

Gertrud Döllner

Die Vögel
im Naturkunde-Museum
Bamberg

EINE DOKUMENTATION

Bildteil



Cuvillier Verlag Göttingen
Internationaler wissenschaftlicher Fachverlag

Gertrud Döllner

Die Vögel
im Naturkunde-Museum
Bamberg



EINE DOKUMENTATION

Bildteil

Bibliografische Information der Deutschen Nationalbibliothek

Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliographische Daten sind im Internet über

<http://dnb.d-nb.de> abrufbar.

1. Aufl. - Göttingen: Cuvillier, 2024

© CUVILLIER VERLAG, Göttingen 2024

Nonnenstieg 8, 37075 Göttingen

Telefon: 0551-54724-0

Telefax: 0551-54724-21

www.cuvillier.de

Für die Erstellung der Tomografie der Safran-Gilbammer *Sicalis flaveola* (Linnaeus, 1766) bedanke ich mich herzlich bei Frau Dr. Sieglinde Spindler-Thiele, Bamberg.

Alle Rechte vorbehalten. Ohne ausdrückliche Genehmigung des Verlages ist es nicht gestattet, das Buch oder Teile daraus auf fotomechanischem Weg (Fotokopie, Mikrokopie) zu vervielfältigen.

1. Auflage, 2024

Gedruckt auf umweltfreundlichem, säurefreiem Papier aus nachhaltiger Forstwirtschaft.

ISBN eBook 978-3-68952-068-7

Inhaltsverzeichnis

Vorbemerkung	3
Die Vögel im Vogelsaal, außen (Vsa)	4
Die Kolibris in der östlichen Pyramide	393
Die Kolibris in der westlichen Pyramide	440
Die Vögel auf der Galerie (Ga)	485
Die Vögel im Magazin (Ma)	801
Anhang	903
Abkürzungsverzeichnis	904
Quellenverzeichnis	905
Literaturverzeichnis	906

Vorbemerkung

Die allgemeine Historie der exotischen Vogellexponate konnte ich im Textteil meiner Dokumentation ausführlich belegen. Im Bildteil nun erhält jedes einzelne Exponat alle eruierten Daten seiner Herkunft.

Bei der Beurteilung der Bilder bitte ich zu beachten: Eine Schönheitengalerie wird nicht gezeigt. Denn

1. Den Präparatoren standen Lebendexemplare der exotischen Vögel selten zur Verfügung und einen Balg nach fachmännischer Zeichnung zu präparieren, war ebenfalls ein Glücksfall. So ist es nicht ungewöhnlich, dass die Exponate eine unnatürliche Körperhaltung zeigen und vor allem Augen und Füße, aber auch freie Hautpartien in falschen Farben dargestellt sind.
2. Einen professionellen Zeichner wie z. B. einen Rugendas¹ konnten sich nur wenige Expeditionen leisten. Aber selbst im Spix'schen Werk „*Avium species novae quas in itinere per Brasiliam . . .*“² entspricht nicht jede Abbildung dem natürlichen Vogel.³
3. Eine sorgfältige Pflege der Exponate war nicht immer gegeben und seit den 1920er Jahren hat man sogar auf den nötigen Sonnenschutz verzichtet.
4. Die Aufnahmen – einige wenige ausgenommen – wurden vor mehr als 20 Jahren gemacht⁴ und dienten nur als Vorlage und Ermunterung zu einer späteren exakten Neubestimmung und Neuinventarisierung, die von der Lyzeumsstiftung, Eigentümerin des Naturkunde-Museums Bamberg, finanziert werden müsste.

1 Johann Moritz Rugendas (*1802 in Augsburg, +1858 in Weilheim an der Teck), Reisender und Maler in Südamerika entstammt einer Augsburger Künstlerfamilie. Siehe Literaturverzeichnis: *Malerische Reise in Brasilien*. Stuttgart 1835.

2 Siehe Literaturverzeichnis.

3 Siehe z. B. Tab. LXXXIX *Ciconia Jaburú*.

4 Alle Objekte - außer die Großvögel - wurden in einem vorne offenen, zerlegbaren Kasten aus Pappelholz (Kantenlänge 800 mm), innen mit aselektiver Farbe deckend gestrichen, fotografiert. Die Innenbeleuchtung des Kastens erfolgte mit drei Lampen rechts vorne, oben vorne, links vorne der Type Osram L 18/12 (entspr. 18 Watt und Lichtfarbe 12). Technische Daten: Objektiv: 3-fach Zoom-Nikkor; Brennweite 8-24 mm (entspricht 38-115 mm beim Kleinbildformat) mit 9 Linsen in 8 Gruppen, alle aus Glas. Gearbeitet wurde mit einer Belichtungszeit von 1/15 Sekunde, mit Brennweiten zwischen 14,4 mm und 22,8 mm und mit Blenden zwischen 6,1 und 8,7.

Die Bilder sind im JPEG - Format Normal aufgenommen, der Weißabgleich erfolgte manuell auf eine Kodak Greycard.

Die Vögel im Vogelsaal außen



Vsa 1 Nr. 487

Banks Rabenkakadu [Australien]

Calyptorhynchus banksi (Latham, 1790)

Familie: Cacatuidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Bartkakadu / *Calyptorhynchus banksi* / Ost- und Südostaustralien.

Aqb: (2) *Calyptorhynchus Banksi* Vig. et Horsf. (Finsch).

1 St. / Neuholland / 1873 Gdfr.¹



Bemerkung: In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.²

Amalie Dietrich (1821-1891)³ sammelte in Australien 10 Jahre für das Haus Godeffroy. Die meisten australischen Vögel der Sammlung Godeffroy sind ihrer Sammelaktivität zu verdanken. Dr. O. Finsch in Bremen erhielt die Vögel zur Bestimmung. Die Ergebnisse legte er am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien vor.⁴ Unter Psittaci, Nr. 17 ist erwähnt: *Calyptorhynchus Banksii* (Lath.) - G. 1. c. II. p. 13. *C. macrorhynchus*, Cat. Mus. God. IV. p. 132. Lake Elphinstone.

¹ Siehe Vogellieferanten.

² NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1.52 fl.

³ Siehe Vogellieferanten: Forscher für Godeffroy.

⁴ Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 2 Nr. 7221
Grünflügelara [Südamerika]
Ara chloroptera Gray, 1859
 Familie: Psittacidae
 Geschlecht /Alter: - / -

HBe: (1) Grünflügeliger Ara / *Ara chloroptera* / Guayana, Ecuador.
 (2) Grünflügeliger Ara/ *Ara chloroptera* / Guyana? (Händler - Zoo).
 Aqb: Grünflügeliger Ara (*Ara chloroptera*).
 1 St. / Guyana / o. J. [ca. 1930] Weigelt Breitengüßbach [bei Bamberg].
 Bem. im Aqb: Ursprungsort nicht sicher, da bei Händler gekauft.



Bemerkung: 1863 lieferte lt. Aqb. Nr. 434 die Zoologische Staatssammlung München drei Exemplare *Psittacus macao* L.; einer davon soll *Sittace chloroptera* gewesen sein. Im Haupt'schen Verzeichnis von 1893 ist für das Jahr 1863 die Anschaffung von *Ara Macao* L. [ohne Angabe einer Stückzahl] erwähnt. Es war aber bereits 1809 der „Westindische Rabe oder *Aras Psittacus Macao*, lin. aus Brasilien, eine wahre Zierde“, im Königlichen Naturalienkabinett Bamberg.⁵

5 StABa, K 3, F VIII, Nr. 309, I, Meldung an das Königliche General Commissariat in Bayreuth.

Vsa 3 Nr. 4465

Eulenpapagei oder **Kakapo** [Neuseeland]

Strigops habroptila Gray, 1845

Familie: Strigopidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Eulenpapagei / *Strigops habroptilus* / Neuseeland.

(2) Kein Etikett am Exponat.

Aqb: *Strigops habroptilus* Gray / Neuseeland.

1 St. / Neuseeland / 1887 Schlüter.⁶

Bemerkung Dr. Fischer: „Gestopft durch den Cabinetsdiener.“



Bemerkung: Der Eulenpapagei, da nachtaktiv auch Nachtpapagei genannt, besiedelte früher beide neuseeländischen Hauptinseln, ist aber heute fast ausgestorben und kann nur durch sorgfältige Pflege aufgrund des „Kakapo Recovery Programms“ vom vollständigen Aussterben bewahrt werden.⁷ Die Bestände des Kakapo waren schon Ende des 19. Jhs. stark bedroht. Trotzdem konnte 1887 die Naturalienhandlung Wilhelm Schlüter in Halle einen *Strigops habroptilus* (richtig: *Strigops habroptila*) liefern.⁸ Ein Angebot 1881 von Heyne in Leipzig hatte der damalige Museumsleiter Dr. Haupt ausgeschlagen.

6 Siehe Vogellieferanten.

7 Ausführlich unter: <https://de.wikipedia.org/wiki/Kakapo>. Abgerufen am 28.05.2021.

8 NKMB, Rechnungsbuch 1887 (Beleg 13): Rechnung vom 1. Juli 1887 über 30.00 Mark; quittiert am 16. August 1887.

Vsa 4 Nr. 436
Rotrückennara [Südamerika]
Ara maracana (Vieillot, 1816)
Familie: Psittacidae
Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Markang Arara / *Ara macawuana* / Ecuador, Peru.
(2) 436 / Equador [sic!], Peru / *Ara macavuanna* Gm. / Markang Arara.
Aqb: *Sittace macavuana* Wgl. = *Ara macavuana* [Finsch], Spix, Gray.
1 St. / Surinam / 1855 Stuttgart.⁹



Bemerkung: In 1855 kaufte Dr. Haupt aus der Doublettensammlung des Königlichen Naturalienkabinetts in Stuttgart neben anderen Naturalien auch 13 Vogelbälge aus Surinam u. a. einen Balg von *Psittacus macarauna* Gm.¹⁰

Für das Stuttgarter Naturalienkabinett sammelte der nach Holländisch-Guyana/Surinam ausgewanderte August Kappler (1815 - 1887).¹¹

⁹ Siehe Vogellieferanten.

¹⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1854/55 (Beleg 5): Rechnung vom 10. Okt. 1855 über eine Gesamtsumme von 104 fl.

¹¹ August Kappler (1836-1879): Leben und Reisen im tropischen Regenwald. Herausgegeben und eingeleitet von Lars Martin Hoffmann. Edition Erdmann, Wiesbaden 2008.

Vsa 5 Nr. 480

Gelbohr-Rabenkakadu [Südost-Australien]

Calyptorhynchus funereus (Shaw, 1794)

Familie: Cacatuidae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: (1) Gelbohrkakadu / *Calyptorhynchus funereus* / Südost-Australien.

(2) *Plyctolophus funeralis* Sws. / *Calyptorhynchus funereus* Vig. Horsf. / SO-Australien, Tasmanien.

Aqb: *Plyctolophus funeralis* Sws. (*Psittacus funereus* Shaw) = *Calyptorhynchus funereus* Vig. et Horsf.

1 St. / Neuholland / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: In 1829 bot der Student der Medizin und Naturalienhändler Carl Michahelles¹² neben einem Strauß und anderen großen Tieren auch einen „neuholländischen Trauer-Arras (*Psittac. funereus*)“ an, „welcher von der Größe des blauen Arras, aber pechschwarz mit gelbrothem Schwanz ist“.¹³ Alle angebotenen Tiere wurden gekauft.¹⁴ Siehe auch Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 34 vom 22. Aug. 1830.¹⁵

¹² Siehe Vogellieferanten.

¹³ NKMB, K16/3016: Korrespondenz mit Carl Michahelles, St. Johannis bei Nürnberg. Briefe vom 24. Juli 1829, 10. Dezember 1829, 14. Dezember 1829.

¹⁴ Quittung vom 23. Dezember 1829 über insgesamt 800 fl.

¹⁵ StBiBa.

Vsa 6 Nr. 484

Rosakakadu [Australien]

Eolophus roseicapillus (Vieillot, 1817)

Familie: Cacatuidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Rosenkakadu / *Cacatua roseicapilla* / Australien.

(2) 484 / *Plyctolophus roseicapillus* Finsch.

(3) 484 / Australien / *Cacatua roseicapilla* V. / Rosenkakadu.

Aqb: *Cacatua rosea* Vieill. = *Plyctolophus roseicapillus* Finsch.

1 St. / Neuholland / 1868 Brandt.¹⁶



Bemerkung: Im August 1868 lieferte Brandt in Hamburg Säugetierbälge, Vögel und Weingeistpräparate.¹⁷

¹⁶ Siehe Vogellieferanten.

¹⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1868 (Beleg 8): Postanweisung vom 5. August 1868 über 28 fl.

Vsa 7 Nr. 483

Inka-Kakadu [Australien]

Cacatua leadbeateri (Vigors, 1831)

Familie: Cacatuidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Inka-Kakadu / *Lochophroa leadbeateri* / Südaustralien.

(2) Inkakakadu / *Lochphroa leadbeateri* V. / Südaustralien.

Aqb: *Cacatua Leadbeateri* Wgl. = *Plyctolophus Leadbeateri* Vig.

1 St. / Neuholland / 1870 Stuttgart.¹⁸



Bemerkung: Am 13. Dez. 1870 lieferte das Königliche Naturalienkabinett Stuttgart: „Schon gestopfte Säugethiere, Vogelbälge und Corallen“.¹⁹ Keine Einzellistung.

¹⁸ Siehe Vogellieferanten.

¹⁹ NKMB, Rechnungsbuch 1870 (Beleg 5) über insgesamt 62 fl und im nachträglich angelegten Tagebuch Inv. Nr. 306 (1863-1870).

Vsa 8 Nr. 475

Rotbugamazone [Brasilien, Paraguay und Nord-Argentinien]

Amazona aestiva aestiva (Linnaeus, 1758)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Rotbugamazone / *Amazona aestiva* / Brasilien, Argentinien.

(2) 475 / Brasil., Argent. / *Amazona aestiva* L.

Aqb: *Psittacus aestivus* L. = *Chrysotis aestiva* Gray.

1 St. / Südamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter Nr. 5879 (siehe Vsa 14) inventarisiert. Die Archivalien im Staatsarchiv Bamberg bestätigen zwischen 1819 und 1828 die Anschaffung von ca. 100 brasilianischen Vogelexponaten²⁰

²⁰ StABa, K 3, F VIII, Nr. 309, II.

Vsa 9 Nr. 469 a

Ceram-Edelpapagei [südliche Molukken]

Eclectus roratus roratus (Statius Müller, 1776)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Großer Edelpapagei / *Eclectus roratus* F. / Molukken.

(2) 469 / Molukken *Eclectus roratus* P. / Großer Edelpapagei.

Aqb: *Psittacus sinensis* Briss / fem. = *Eclectus* [*Psittacus*] *polychlorus* Gray. [Scop.]
2 St. / China, Batjan / 1872 Brandt, 1864 Leyden.²¹



Bemerkung: Das weibliche Exemplar des Ceram-Edelpapageis wurde unter der Nummer 469,b (siehe Vsa 17) inventarisiert. Ausgeprägter Geschlechtsdimorphismus.

In 1872 sind nur Käufe von Ammon (Nürnberg), Dotzauer (Hamburg) und Godeffroy (Hamburg) erfolgt. Brandt schickte Naturalien 1867 und 1868.

Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.²²

²¹ Siehe Vogellieferanten.

²² NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

Vsa 10 Nr. 430

Mönchskuckuck [Afrika]

**Centropus monachus* (Rüppell, 1837)

Familie: Cuculidae

Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) Sporenkuckuck / *Centropus monachus* / Afrika.

(2) 430 / Afrika / *Centropus monachus* R. / Sporenkuckuck.

Aqb: *Centropus senegalensis* Kuhl = *monachus* Rüpp.

1 St. / Salanga [?] / 1882 Linnaea [Dr. August Müller, 1882 noch in Frankfurt/Main].

Bem. im Aqb: oder *C. sen.* Sundevall = *C. Francisci* Bp.?



Bemerkung: Im Rechnungsbuch des Museums von 1882 ist zwar kein Kauf von Linnaea dokumentiert. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1882/83 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

Vsa 11 Nr. 420/2

Fratzenkuckuck [Südost-Asien, Neuguinea, Nord- und Ost-Australien]

Scythrops novaehollandiae Latham, 1790

Familie: Cuculidae

Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) Riesenkuckuck / *Scythrops novaehollandiae* / Australien, Südsee-Inseln.

(2) 420 / Südsee-Inseln, Austral. / *Scythrops novae hollandinae* [sic!] L. / Riesenkuckuck.

Aqb: *Scythrops novae Hollandiae* Latham (Australasiae Shaw.)

(= *Cuculus praesagus* Reinwardt).

1 St. / ohne Herkunftsangabe / 1861 München.



Bemerkung: Im Verzeichnis der Zoologischen Staatssammlung München von 1861 ist dieser Vogel nicht gelistet; vielleicht war er bei der Lieferung von 1863 dabei. Es könnte aber auch das Haus Godeffroy der Lieferant sein, denn Amalie Dietrich (1821-1891) sammelte in Australien 10 Jahre für das Haus Godeffroy. Die meisten australischen Vögel der Sammlung Godeffroy sind ihrer Sammelaktivität zu verdanken. Dr. O. Finsch in Bremen erhielt die Vögel zur Bestimmung. Die Ergebnisse legte er am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien²³ vor: Unter Cuculidae, Nr. 38: *Scythrops Novae Hollandiae* / Lath. / G. I. c. p. 628 / Rockhampton.

²³ Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 12 Nr. 417

Heckenkuckuck [Süd- und Südost-Asien]

Centropus sinensis (Stephens, 1815)

Familie: Cuculidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Sporenkuckuck / *Centropus sinensis* / Südost-Asien, Südsee-Inseln.

(2) 417 / Salanga / *Centroccocyx* (*Centropus*) *rufipennis* (Ill.) Cab. =
Centropus r. Ill.

Aqb: *Centroccocyx rufipennis* Cab. = *Centropus* r. Ill.

1 St. / Salanga / 1881 Linnaea [Dr. August Mülller Frankfurt/Main].



Bemerkung: Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen Aufzeichnungen.

Vsa 13 Nr. 429

Goliathkuckuck [nördliche Molukken]

Centropus goliath Bonaparte, 1850

Familie: Cuculidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Sporenkuckuck / *Centropus goliath* / Molukken.

(2) 429 / Molukken / *Centropus goliath* Bp.

Aqb: *Centropus goliath* Forster (*Nesocentor goliath* Cab.)

1 St. / Java / 1864 Leyden.²⁴



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.²⁵

²⁴ Siehe Vogellieferanten.

²⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

Vsa 14 Nr. 5879

Rotbugamazone [Brasilien, Paraguay und Nord-Argentinien]

Amazona aestiva aestiva (Linnaeus, 1758)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Rotbugamazone / *Amazona aestiva* / Brasilien, Argentinien.

(2) Alexander Sittich / *Palaeornis eupatrius* / Ceylon.

Aus der Gefangenschaft: 12.IV.1920 / fem. / Dr. Th. Schneider.

Aqb: 1 Papagei, Stopfpräparat.

1 St. / Geschenk / o. J. [1920] / 10,-- Mark [vermutlich für's Präparieren].



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter Nr. 475 inventarisiert (siehe Vsa 8).

Vsa 15 Nr. 4545

Häherkuckuck [Afrika, Südeuropa]

Clamator glandarius (Linnaeus, 1758)

Familie: Cuculidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBE: (1) Straußkuckuck / *Coccytes glandarius* / Europa, Afrika.

Aqb: *Coccytes glandarius* L. / masc.

1 St. / Wembaere, Victoria Njanse / 1888 Linnaea.



Bemerkung Die Naturalienhandlung Linnaea (Dr. August Müller) nun in Berlin, Invalidenstr. 38 lieferte 1888 acht Vogelbälge:²⁶ u. a. *Coccytes glandarius* L., masc. für 3.60 Mark. Sieben Vögel sind noch im Museum: Vsa 15, Vsa 73, Vsa 170, Vsa 231, Ga 242, Vsa 269, Vsi 118.

26 Rechnungsbuch 1888 (Beleg 8): Rechnung vom 27. Febr. 1888 über insgesamt 62.60 Mark.

Vsa 16 Nr. 416 b

Eichhornkuckuck [Mittel- und Südamerika]

? *Piaya cayana* (Linnaeus, 1766)

Familie: Cuculidae

Geschlecht / Alter: -/-

HBe: (1) Regenkuckuck / *Coccyzus erythrophthalmus* / Amerika.

(2) *Coccyzus erythrophthalmus* W. / Amerika.

Aqb: *Coccygus cayanus* Temm. = *macrocerus* Vieill. = *Coccyzus cayanensis* Sws.
3 St. / keine Herkunftsangabe / 1 St. davon 1857 [richtig : 1861] München.²⁷



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 450 (siehe Vsa 21) inventarisiert. Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung und Lieferung²⁸ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln²⁹ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 21: *Cuculus macrocerus* Viell. = *Piaya cayana* Lin. aus Südamerika für 36 Kr.

Bereits 1822 wurde aus der Doublettensammlung des königl. zoologischen Museums Berlin u. a. ein *Cuculus cayanaus* für 14 Pf. geliefert.³⁰

²⁷ Siehe Vogellieferanten.

²⁸ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

²⁹ NKMB, K17/3037/unpaginiert.

³⁰ NKMB, K15/4073/58.

Vsa 17 Nr. 469 b

Ceram-Edelpapagei [südliche Molukken]

Eclectus roratus roratus (Statius Müller, 1776)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: fem. / adult

HBe: (1) Edelpapagei / *Eclectus cardinalis* / Molukken.

(2) *Eclectus cardinalis* / fem. / Molukken.

Aqb: *Psittacus sinensis* Briss / fem.= *Eclectus* [*Psittacus*] *polychlorus* Gray [Scop.]
2 St. / China, Batjan / 1872 Brandt, 1864 Leyden.³¹



Bemerkung: Das männliche Exemplar des Ceram-Edelpapageis wurde unter der Nummer 469,a (siehe Vsa 9) inventarisiert. Ausgeprägter Geschlechtsdimorphismus.

In 1872 sind nur Käufe von Ammon (Nürnberg), Dotzauer (Hamburg) und Godeffroy (Hamburg) erfolgt. Brandt schickte Naturalien 1867 und 1868.

Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.³²

³¹ Siehe Vogellieferanten.

³² NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

Vsa 18 ohne Nr.

Neuguinea-Edelpapagei [Neuguinea]

Eclectus roratus polychloros (Scopoli, 1786)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Grüner Edelpapagei / *Eclectus pectoralis* / Molukken, Neuguinea.
(2) Grüner Edelpapagei / masc. / *Eclectus pectoralis* / St. M.



Vsa 19 Nr. 413

Drongokuckuck [Himalaya, Süd- und Südost-Asien]

Surniculus lugubris (Horsfield, 1821)

Familie: Cuculidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Trauerkuckuck / *Surniculus lugubris* / Südost-Asien, Südsee-Inseln.
(2) 413 / SO-Asien, Südsee-Inseln / *Surniculus lugubris* H. / Trauerkuckuck /
ausgestopft Pet. Thiem.

Aqb: *Cuculus lugubris* Horsf. = *Surniculus* l. Bp.
1 St. / Java / 1863 [richtig: 1864] Leyden.³³



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.³⁴

³³ Siehe Vogellieferanten.

³⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864, unterschrieben von Schlegel.

Vsa 20 ohne Nr.

Goldkuckuck [Afrika]

Chrysococcyx cupreus (Shaw, 1792)

Familie: Cuculidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

- HBe: (1) Goldkuckuck / *Chrysococcyx aureus* / Afrika.
(2) Goldkuckuck / *Chrysococcyx cupreus* / Afrika.
(3) Laniocogakuckuck.



Vsa 21 Nr. 450

Eichhornkuckuck [Mittel- und Südamerika]

Piaya cayana (Linnaeus, 1766)

Familie: Cuculidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Sporenkuckuck / *Centropus flecki* / Südwestafrika.

(2) *Centropus flecki* Rchw. / Südwestafrika.

(3) *Psittacus? pusilla* Sha.

Aqb: ? *Platycercus* [*pusillus* Vaill. (sic!)]].

1 St. / Südsee / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: wohl *Trichoglossus pusillus* Vig. (*Psittacus* p. Shaw).



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 416,b (siehe Vsa 16) inventarisiert.

Bereits 1822 wurde aus der Doublettensammlung des königl. zoologischen Museums Berlin u. a. ein *Cuculus cayanaus* für 14 Pf. geliefert.³⁵

³⁵ NKMB, K15/4073/58.

Vsa 22 Nr. 5041 (Nr. 443)

Graupapagei [West- und Zentralafrika]

Psittacus erithacus erithacus (Linnaeus, 1758)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Jako / *Psittacus eritacus* / Molukken.

(2) 443 / Se negambien / *Psittacus eritacus* L. / Grau-Papagei.

Aqb: *Psittacus* (? *erythrurus* Kuhl = *Chrysotis erythrura* Gray).

1 St. / 1 *Psittacus erythrurus* Shaw / 1918 ausgeschieden.

Bem. im Aqb: ? oder *Psitt. erythrurus* Pz. Mx. = *Psittacula melanota* Bourj.?



Bemerkung: Im Linder'schen Verzeichnis von 1811 steht unter Nr. 37: „Der guianische Papagey, der aschgraue Papagey, der Jaco. *Psittacus Erythacus* Linn.“ Auch die Zeitschrift „Georgia“ erwähnt 1807 diesen Vogel. Im Aqb. ist allerdings in 1918 die Nr. 443 als ausgeschieden vermerkt. Hier wurde wohl der alte Sockel im Jahr 1892 mit einem neuen Vogel bestückt.

Die Naturalienhandlung J.F.G. Umlauf Hamburg³⁶ lieferte im Januar 1892 (lt. Rechnung vom 30. Dezember 1891 u. a. 1 *Psittacus erythacus* für 9,10 Mark. Dieses neue Exemplar wurde allerdings unter der Nr. 5041 inventarisiert.

³⁶ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 23 Nr. 431

Kastanienbauchkuckuck [Südost-Asien]

****Phaenicophaeus javanicus*** (Horsfield, 1821)

Familie: Cuculidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Sichelkuckuck / *Zanclostomus javanicus* / S.O.-Asien, Südsee-Inseln.

(2) 431 / Salanga / *Zanclostomus javanicus* Sws. / *Phaenicophaeus javanicus* Horsf.

Aqb: *Zanclostomus javanicus* Sws. = *Phaenicophaeus jav.* Horsf.

1 St. / Salanga / 1882 Linnaea [Dr. August Müller, 1882 noch in Frankfurt/M.].



Bemerkung: Im Rechnungsbuch des Museums von 1882 ist zwar kein Kauf von Linnaea dokumentiert. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1882/83 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

Vsa 24 Nr. 418 a

Prachtkuckuck [Himalaya, Südost-Asien]

? **Chrysococcyx maculatus** (Gmelin, 1788)

Familie: Cuculidae

Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) Glanzkuckuck / *Chalocococcyx* [sic!] *lucidus* / O.-Australien, Neuseeland.

(2) 418 / *Chrysococcyx lucidus* (Gm) Gould.

Aqb: *Cuculus lucidus* Gmel. = *Chrysococcyx* l. Gould.

2 St. / Port Makay / 1874 Gdfr.³⁷



Bemerkung: 1874 kam vom Handelshaus Godeffroy Hamburg eine große Sendung mit Korallen, Vogelbälgen, niederen Thieren und Insekten.³⁸

Für das Haus Godeffroy sammelte Amalie Dietrich (1821-1891) 10 Jahre in Australien. Die meisten australischen Vögel der Sammlung Godeffroy sind ihrer Sammelaktivität zu verdanken. Dr. O. Finsch in Bremen erhielt die Vögel zur Bestimmung. Die Ergebnisse legte er am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien vor.³⁹

Unter Cuculidae, Nr. 39: *Chrysococcyx plagosus* (Lath.) / *Lamprococcyx plagosus* G. l. c. p. 623 / *Chrysococcyx lucidus*, Cat. Mus. God. IV. p. 5 / Rockhampton. - Port Mackay.

³⁷ Siehe Vogellieferanten.

³⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1874, Postanweisung vom 16. Dez. 1874 über 80.30 fl.

³⁹ Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 25 Nr. 420/1

Schimmerkuckuck [Südost-Asien]

Phaenicophaeus curvirostris (Shaw, 1810)

Familie: Cuculidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) 420 / Malcoha / Phaenicophaes [sic!] pyrrocephalus / Afrika.

(2) 420,1 / Phaenicophaes [sic!] pyrrocephalus Steph. / Malcoha rufoviridis Vaill.

Aqb: 420/1 / Malcoha rufoviridis Vaill. [sic!]

1 St. / Afrika / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: (Giebel, Ornith. Thes. kennt diese Spezies nicht) = Phaenicophaeus pyrrocephalus Steph.



Bemerkung: Da dieses Exemplar nicht im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁴⁰ vermerkt ist, muss es wohl vor 1838 unter Linder ins Naturalienkabinett gekommen sein.

⁴⁰ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Vsa 26 Nr. 5698

Mohrenkopfpapagei [Westafrika]

Poicephalus senegalus (Linnaeus, 1766)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Mohrenkopf / *Poicephalus senegalus*. / Afrika.

(2) 5698 / Senegambien / *Poicephalus senegalus* L. / Mohrenkopf.

Aqb: *Poicephalus senegalus* (L).

1 St. / Afrika / 1914 von Götz, Neu-Ulm [Naturalienhandlung].



Vsa 27 Nr. 482

Maximilianpapagei [Südamerika]

Pionus maximiliani (Kuhl, 1820)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) 482 Rotsteiß-Papagei / *Pionus maximiliani* / Brasilien, Argentinien.

(2) 482 / Brasilien, Argent. / *Pionus* (sic!) *maximiliani* / Rotsteiß-Papagei.

Aqb: *Pionias Maximiliani* Finsch (*Psittacus* Max. Kuhl).

1 St. / Brasilien / 1861 München.⁴¹



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung⁴² und Lieferung⁴³ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln⁴⁴ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 10: *Psittacus Maximiliani* Kuhl masc. aus Brasilien für 1 fl.

⁴¹ Siehe Vogellieferanten.

⁴² NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

⁴³ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

⁴⁴ NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 28 Nr. 479

Fächerpapagei [nordöstliches Südamerika]

Deroptus accipitrinus accipitrinus (Linnaeus, 1758)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) 479 Fächer-Papagei / *Deroptus accipitrinus* / Guinea, Brasilien.

(2) 479 / Guyana, Brasilien / *Deroptus accipitras* L. / Fächer-Papagei.

Aqb: (Plyctolophus?) *Psittacus accipitrinus* L. (Buff) = *Pionias* acc. Finsch.

1 St. / Surinam / 1855 Stuttgart.⁴⁵



Bemerkung: In 1855 kaufte Dr. Haupt aus der Doublettensammlung des Königlichen Naturalienkabinetts in Stuttgart neben anderen Naturalien auch 13 Vogelbälge aus Surinam u. a. einen Balg von *Psittacus accipitrinus*.⁴⁶

Für das Stuttgarter Naturalienkabinett sammelte der nach Holländisch-Guyana/Surinam ausgewanderte August Kappler (1815 - 1887).⁴⁷

⁴⁵ Siehe Vogellieferanten,

⁴⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1854/55 (Beleg 5): Rechnung vom 10. Okt. 1855 über eine Gesamtsumme von 104 fl.

⁴⁷ August Kappler: *Leben und Reisen im tropischen Regenwald*, Edition Erdmann, Wiesbaden 2008.

Vsa 29 Nr. 474 b

Rotkopfpapagei [Molukken]

Geoffroyus geoffroyi rhodops (Schlegel, 1864)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Rotkopf-Papagei / *Geoffroyus rhodops* / Molukken.

(2) 474,b / Moluc. / *Eclectus rhodops* Schleg / *Geoffroyi* (Kuhl) Schleg / fem.

Aqb: ? ~~*Psittacus Geoffroyi personatus*~~ P. *Electus Geoffroyi* / fem et masc.

Ps. personatus Gray / wohl: *Geoffroyus personatus* Bp. = *Eclectus rhodops* Schleg. „Molukken“.

2 St. / Celebes / 1864 Leyden.⁴⁸

Bem. im Aqb: ob *Geoffroyi* Bechst. (*Geoffroyanus Vieill.*)

=*Eclectus personatus* Schleg.? oder *Geoffroyi* Kuhl = *Eclectus rhodops* Schleg.?



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.⁴⁹

⁴⁸ Siehe Vogellieferanten.

⁴⁹ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl unterschrieben von Schlegel.

Vsa 30 Nr. 419

Langschwanzkoel [Neuseeland, pazifische Inseln]

Eudynamis taitensis (Sparrman, 1787)

Familie: Cuculidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Guckel / *Urodynamis taitensis* / Upolu.

(2) 419 / Upolu / *Eudynamis taitensis* Gr.

Aqb: *Eudynamis taitensis* (Vig. et Horsf.) Gray = *Cuculus t.* Sparrm.

1 St. / Upolu / 1878 Gdfr.⁵⁰



Bemerkung: In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Custos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.⁵¹

Für das Handelshaus Godeffroy waren auf Samoa und auf den Fidschi-Inseln als Forscher und Sammler der Schweizer Arzt Eduard Graeffe, der U.S. Amerikaner Andrew Garrett, der Pole Johann Stanislaus Kubary und der aus Hessen stammende Johann Theodor Kleinschmidt tätig.⁵²

⁵⁰ Siehe Vogellieferanten.

⁵¹ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

⁵² Siehe Sammler für Godeffroy.

Vsa 31 Nr. 415 b

Jakobinerkuckuck [südliches Afrika]

Clamator jacobinus serratus (Boddaert, 1783)

Familie: Cuculidae

Geschlecht / Alter: - / - (dark Morph).

HBe: (1) Häher Kuckuck / *Coccytes serratus* / Südafrika.

(2) *Coccytes serratus* Sp. / Südafrika.

Aqb: *Cuculus serratus*.

2 St. / 1861 München.

Bem. im Aqb: 415,a = *Chrysococcyx cupreus* Gray.

415,b = *Coccytes serratus* = ater.



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung⁵³ und Lieferung⁵⁴ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln⁵⁵ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 25: *Oxylophus serratus* Sparre / Cafferland / 36 Kr.

53 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

54 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

55 NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 32 Nr. 426

Bubukuckuck [Südost-Asien]

Phaenicophaeus chlorophaeus (Raffles, 1822)

Familie: Cuculidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Bubut / *Rhinortha chlorophaea* / Sumatra, Borneo.

(2) 426 / Banka, Java, Sumatra / *Rhinortha chlorophaea* Vig. / *Bubutus Isidorei* s. *Duvauceli* Less.

Aqb: *Rhinortha chlorophaea* Vig. (*Bubutus Isidorei* s. *Duvauceli* Less.) / masc.
1 St. / Banka / 1864 Leyden.⁵⁶



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.⁵⁷

⁵⁶ Siehe Vogellieferanten.

⁵⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl unterschrieben von Schlegel.

Vsa 33 Nr. 428

Weißbrauenkuckuck [Arabien, Afrika]

Centropus superciliosus Hemprich & Ehrenberg, 1833

Familie: Cuculidae

Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) Sporenkuckuck / *Centropus affinis* / Java.

(2) 428 / Java / *Centropus affinis* H.

Aqb: *Centropus affinis* Horsf. = *ruffinus* Steph. = *rectunguis* Strickld.

1 St. / Java / 1864 Leyden.



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.⁵⁸

⁵⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl unterschrieben von Schlegel.

Vsa 34 Nr. 455

Rotflügelsittich [Nord- und Ostaustralien]

Aprosmictus erythropterus (Gmelin, 1788)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: fem. / adult or juvenile

HBe: (1) Scharlachflügel / *Ptistes erythropterus* / Ost-Australien.

(2) Scharlachflügel / *Ptistes erythropterus* Gm. / O-Australien.

Aqb: *Platycercus erythropterus* Vig. (*Aprosmictus* er. Gould).

1 St. / Neuholland / 1875 Gdfr.⁵⁹



Bemerkung: In 1875 lieferte das Museum Godeffroy (Schmeltz) in Hamburg circa hundert exotische Vogelbälge⁶⁰ darunter auch ein Scharlachflügel.

Im Finsch'schen Verzeichnis von 1872⁶¹ sind auch Vögel aufgenommen, die nicht von Finsch untersucht wurden. Dazu gehört (25.): *Platycercus erythropterus* (Gml.) / - Cat. Mus. God. IV p. 5. *Ptistes erythropterus* G. 1. c. p. 37. / Rockhampton.

⁵⁹ Siehe Vogellieferanten.

⁶⁰ NKMB, Rechnungslegung 1875 (Beleg 11): 175 fl = 300 Mark.

⁶¹ Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 35 Nr. 478

Scharlachkopfpapagei [Ost-Südamerika]

Pionopsitta pileata (Scopoli, 1769)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Scharlachkopf / *Pionopsitta pileata* / Südost-Brasilien.

(2) Scharlachkopf / *Pionopsitta pileata* Sc. / Südostbrasilien.

Aqb: *Psittacula pileata* Wgl. [*Psittacus maitacca* Spix]

= *Pionias mitratus* Finsch / masc.

1 St. / 1861 München.⁶²



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung⁶³ und Lieferung⁶⁴ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln⁶⁵ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 15: „*Psittacula pileata* Scop. masc. Brasilien 1 fl.“

⁶² Siehe Vogelliste.

⁶³ NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

⁶⁴ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

⁶⁵ NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 36 Nr. 451 a

Pennantsittich [Ost- und Südost-Australien]

Platycercus elegans (Gmelin, 1788)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Buschwaldsittich / *Platycercus elegans* / Ost- und Südastralien.

(2) 451,a / Buschwaldsittich / *Platycercus Pennant elegans* Gm.

Aqb: *Platycercus Pennanti* Vig. et Horsf. (*Psittacus elegans* Kuhl; *gloriosus* Shaw).
2 St. / davon 1 St. 1861 München.



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung⁶⁶ und Lieferung⁶⁷ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln⁶⁸ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 36: „*Platycercus Pennantii* Sh. masc. Adelaide 1 fl 30 Kr.“

Nr. 451,b siehe Vsa 52! Aber lt. Eckhoff ist Vsa 52: *Platycercus adelaidae* Gould, 1841; Adelaidesittich (Südastralien).

66 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

67 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

68 NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 37 Nr. 453

Blasskopfsfrosella [Nordost-Australien]

Platycercus adscitus (Latham, 1790)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Blasskopfsittich / *Platycercus palliceps* / Australien.

(2) 453 / Australien / *Platycercus palliceps* V. / Lake Elphinstone.

Aqb: *Platycercus Palliceps* Vig.

1 St. / Lake Elphinstone / 1875 Gdfr.⁶⁹



Bemerkung: In 1875 lieferte das Museum Godeffroy (Schmeltz) in Hamburg circa hundert exotische Vogelbälge.⁷⁰ Am Lake Elphinstone in Australien war für das Haus Godeffroy Amalie Dietrich unterwegs.⁷¹

⁶⁹ Siehe Vogellieferanten.

⁷⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): 175 fl = 300 Mark.

⁷¹ Siehe Sammler für Godeffroy.

Vsa 38 Nr. 449

Pompadoursittich [Fidschi-Inseln]

Prosopeia tabuensis (Gmelin, 1788)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Pompadoursittich / *Pyrrhulopsis tabuensis* / Fidji-Inseln.

(2) 449 / Fidji-Ins. / *Pyrrhulopsis tabuensis* Gr. / Pompadoursittich.

Aqb: *Platycercus tabuensis* Gray (*Psittacus tab.* Gmel.)

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1883 Gdfr.⁷²



Bemerkung: In 1883 wurden bei Godeffroy in Hamburg keine Vögel gekauft, sondern nur „niedere Thiere“ (Beleg 6 über 71.85 Mark). Vogellieferungen kamen 1873, 1875 und 1878. Als Sammler auf den Fidschi-Inseln kommen hauptsächlich Dr. Eduard Graeffe und Johann Theodor Kleinschmidt⁷³ in Frage.

⁷² Siehe Vogellieferanten.

⁷³ Siehe Sammler für Godeffroy.

Vsa 39 Nr. 452

Barnardsittich [Australien]

Barnardius barnardi barnardi (Vigors & Horsfield, 1827)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: fem. / adult or juvenile

HBe: (1) Gelbnackensittich / *Platycercus barnardi* / Neuholland.

(2) 452 / N. Holland / *Platycercus barnardi* V. / fem. / Gelbnackensittich.

Aqb: *Platycercus Barnardi* Vig. et Horsf.

1 St. / Neuholland / 1870 Stuttgart.⁷⁴



Bemerkung: Am 13. Dez. 1870 lieferte das Königliche Naturalienkabinett Stuttgart: „Schon gestopfte Säugethiere, Vogelbälge und Corallen“.⁷⁵

Auch im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) „Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel“ ist dieses Exemplar aufgeführt: Psittaci Nr. 21: *Platycercus Barnardi* Vig. & Horsf. / G. I. c. p. 40 / Adelaide.

⁷⁴ Siehe Vogellieferanten.

⁷⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1870 (Beleg 5) über insgesamt 62 fl und Inv. Nr. 306, nachträglich angelegtes Tagebuch (1863-1870).

Vsa 40 Nr. 472

Amboina Rotlori [südliche Molukken]

Eos bornea (Gmelin, 1788)

Familie: Loridae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Roter Lori / *Eos rubra* / Molukken.

(2) *Eos rubra* Gm. / Molukken.

Aqb: *Psittacus ruber* Gmel. = *Lorius ruber* Less.

1 St. / Östl. Buru-Inseln / 1864 Leyden.⁷⁶



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.⁷⁷ Keine Listung.

⁷⁶ Siehe Vogellieferanten.

⁷⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 unterschrieben von Schlegel.

Vsa 41 Nr. 460

Gebirgslori [Ost-Australien]

Trichoglossus haematodus moluccanus (Gmelin, 1788)

Familie: Loridae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Allfarb- oder Gebirgs-Lori / *Trichoglossus novae hollandiae* / Ostaustralien, Tasmanien.

(2) 460 / Ostaustralien, Tasmanien / *Trichoglossus novae-hollandiae* Gm. / Allfarb- oder Gebirgs-Lori.

(3) *Trichoglossus Swainsoni* Jard / *Psittacus haematodus*.

Aqb: ? *Trichoglossus haematodus novae Hollandiae* Vaill [sic!]

wahrscheinlich haem. Jard. = *cyanogrammus* Wgl.

1 St. / Molukken / 1861 München.⁷⁸

Bem. im Aqb: ob *haematodus* Vig. = N. 465 oder h. Jardine, oder *haematodes* Wgl.?



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung⁷⁹ und Lieferung⁸⁰ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln⁸¹ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 36: „*Trichoglossus haematodus* Gm. masc. Neuholland 1.45 fl“.

⁷⁸ Siehe Vogellieferanten.

⁷⁹ NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

⁸⁰ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

⁸¹ NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 42 Nr. 476

Kappenpapagei [nordöstliches Südamerika]

Pionopsitta caica (Latham, 1790)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Gauklerpapagei / *Pionopsitta histrio* / Guayana.

(2) 476 / Gauklerpapagei / *Pionopsitta histrio* B. / Guayna.

Aqb: *Psittacus histrio* Bodd. = *Pionias histrio* Finsch.

1 St. / Surinam / 1870 Stuttgart.⁸²



Bemerkung: 1870 lieferte das Königliche Naturalienkabinett Stuttgart: „Schon gestopfte Säugethiere, Vogelbälge und Corallen“.⁸³ Keine Listung.

Für das Stuttgarter Naturalienkabinett sammelte der nach Holländisch-Guyana/Surinam ausgewanderte August Kappler (1815 - 1887).⁸⁴

⁸² Siehe Vogellieferanten.

⁸³ NKMB, Rechnungsbuch 1870 (Beleg 5): 62 fl.

⁸⁴ August Kappler: Leben und Reisen im tropischen Regenwald, Edition Erdmann, Wiesbaden 2008.

Vsa 43 ohne Nr.

Schwarzohrpapagei [Südamerika]

Pionus menstruus (Linnaeus, 1766)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Blaukopfamazone / *Amazona bouqueti* / Antillen.

(2) Blaukopfamazone / *Amazona bouqueti* B. / Antillen.



Vsa 44 Nr. 446 a

Halsbandsittich [Afrika, Südasien]

Psittacula krameri (Scopoli, 1769)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: fem. / adult or juvenile

HBe: (1) Halsbandsittich / *Palaeornis torquatus* / Chartum.

(2) 446 / Halsbandsittich, fem. / *Palaeornis torquatus* / Chartum.

Aqb: *Palaeornis torquatus* Vig. (*Psittaca torquata* Briss. = *cubicularis* Wgl.).

2 St. / Bengalen / 1861 München.⁸⁵



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung⁸⁶ und Lieferung⁸⁷ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln⁸⁸ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 35: „*Palaeornis torquatus* Vig. / masc. / Pondickery 48 Kr.“

Offenbar hat einen der beiden Halsbandvögel 1861 München geliefert und der andere kam ursprünglich aus Afrika (Missionar Dr. Kirchner Khartum). Aber Nr. 446,b ist neuer Vogel auf altem Gestell.

85 Siehe Vogellieferanten.

86 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

87 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

88 NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 45 Nr. 446 b

Halsbandsittich [Afrika, Südasien]

Psittacula krameri (Scopoli, 1769)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Halsbandsittich / *Palaeornis torquatus* / Chartum.

(2) 446 / Halsbandsittich, masc. / *Palaeornis torquatus* / Chartum.

(3) Ergänzung: *Psittacus torquatus* von Hofmann [Hofmann war um 1960 Händler in München].

Aqb: *Palaeornis torquatus* Vig. (*Psittaca torquata* Briss. = *cubicularis* Wgl.).

2 St. / Bengalen / 1861 München.



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung⁸⁹ und Lieferung⁹⁰ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln⁹¹ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 35: "*Palaeornis torquatus* Vig. / masc. / Pondickery 48 Kr."

Offenbar hat einen der beiden Halsbandvögel 1861 München geliefert und der andere kam ursprünglich aus Afrika (Missionar Dr. Kirchner Khartum). Aber Nr. 446,b ist neuer Vogel auf altem Gestell. Siehe HBe (3).

89 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

90 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

91 NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 46 Nr. 444

Blaulatzsittich [Ost-Brasilien]

Pyrrhura cruentata (Wied-Neuwied, 1920)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Blaulatz Sittich / *Pyrrhura cruentata* / Südostbrasilien.

(2) 444 / Südostbrasilien / *Pyrrhura cruentata* N. / Blaulatz-Sittich.

Aqb: *Conurus cruentatus* Gray (*Aratinga cyanogularis* Spix) / fem.

1 St. / Brasilien / 1861 München.⁹²



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung⁹³ und Lieferung⁹⁴ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln⁹⁵ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 18: „*Conurus cyanogularis* Sp. Brasilien 48 Kr.“

⁹² Siehe Vogellieferanten.

⁹³ NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

⁹⁴ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

⁹⁵ NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 47 Nr. 7208

Kragensittich [West-Australien]

Barnardius zonarius semitorquatus (Quoy & Gaimard, 1830)

Familie:Psittacidae

Geschlecht / Alter: adult / -

HBe: (1) Kragensittich / *Psephotus semitorquatus* / West- und Südaustralien.

(2) Kragensittich / *Psephotus semitorquatus* / Südaustralien.

Aqb: Kragensittich / *Psephotus semitorquatus*.

1 St. / Südaustralien / o. J. [vermutlich 1970] / Renner [Händler].



Vsa 48 Nr. 7210

Pfirsichköpfchen [Tansania]

Agapornis fischeri Reichenow, 1887

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Pfirsichköpfchen / *Agapornis personata fischeri* / Nordwestl. Tansania.

(2) 7210 / Pfirsichköpfchen / *Agapornis personata fischeri* / Tansania.

Aqb: Pfirsichköpfchen (*Agapornis personata fischeri*).

1 St. / Tansania / o. J. [vermutlich nach 1970] / Geschenk von Spindler.



Vsa 49 Nr. 7211

Schwarzköpfchen [Kenia, Tansania]

Agapornis personata Reichenow, 1887

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Schwarzköpfchen / *Agapornis personata personata* / Tansania.

(2) 7211 / Schwarzköpfchen / *Agapornis personata personata* / Tansania.

Aqb: Schwarzköpfchen (*Agapornis personata personata*).

1 St. / Tansania / o. J. [vermutlich nach 1970] / vom Züchter.



Vsa 50 Nr. 466

Breitbindenlori [Molukken, West-Neuguinea]

Trichoglossus haematodus haematodus (Linnaeus, 1771)

Familie: Loriinae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Breitbindenlori / *Trichoglossus cyanogrammus* Wgl. / Amboina.

(2) 466 / Amboina / *Trichoglossus cyanogrammus* W. / Breitbindenlori.

Aqb: *Trichoglossus cyanogrammus* Wgl.

1 St. / Amboina / 1866 [richtig: 1864] Leyden.⁹⁶



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.⁹⁷

⁹⁶ Siehe Vogellieferanten.

⁹⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 unterschrieben von Schlegel.

Vsa 51 Nr. 465 a

Rosenbergs Allfarblori [Biak]

Trichoglossus haematodus rosenbergii (Schlegel, 1871)

Familie: Loriinae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Breitbindenlori / *Trichoglossus rosenbergii* / NW-Guinea.

(2) *Trichoglossus rosenbergii* Schl. / Nw-Neuguinea / 465,a.

Aqb: *Trichoglossus novae Hollandiae* Blyth.

(Swainsoni Jard et Selb.).

3 St. / Bowen und Neuholland / 1873 und 1876 Gdfr.



Bemerkung: In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.⁹⁸

In 1876 kamen keine Lieferungen von Godeffroy.

Im Finsch'schen Verzeichnis von 1872⁹⁹ sind auch Vögel aufgenommen, die nicht von Finsch untersucht wurden. Dazu gehört unter den Psittaci (Nr. 26): *Trichoglossus Novae Hollandiae* (Gml.) *Tr. multicolor* / Rockhampton.

⁹⁸ NKMB, Rechnungslegung 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1.52 fl.

⁹⁹ Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 52 Nr. 451 b

Adelaidesittich [Süd-Australien]

Platycercus adelaidae Gould, 1841

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Fasansittich / *Platycercus adelaide* / Südaustralien.

(2) Fasan-Sittich / *Platycercus adelaide* / J. Gd. / Südaustralien.

Aqb: *Platycercus Pennanti* Vig. et Horsf. (*Psittacus elegans* Kuhl, gloriosus Shaw.).
2 St. / davon 1 St. 1861 München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 454 (siehe Vsa 53) inventarisiert. Die Nummern 451,b bzw. 454 stehen im Finsch'schen Verzeichnis von 1872¹⁰⁰ unter Psittaci (Nr. 20): *Platycercus adelaidensis* G. / Adelaide.

Nummer 451,a (siehe Vsa 36) ist *Platycercus elegans* (Gmelin, 1788), Pennantsittich.

100 Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 53 Nr. 454

Adelaidesittich [Süd-Australien]

Platycercus adelaidae Gould, 1841

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Fasansittich / *Platycercus adelaide* / Südaustralien.

(2) 454 / Südaustralien / *Platycercus adelaide* G. / Fasansittich.

Aqb: *Platycercus adelaidensis* s. *Adelaidae* Gould.

1 St. / Adelaide / 1875 Gdfr.¹⁰¹



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 451,b (siehe Vsa 52) inventarisiert.

In 1875 lieferte das Museum Godeffroy (Schmeltz) in Hamburg circa hundert exotische Vogelbälge.¹⁰²

¹⁰¹ Siehe Vogellieferanten.

¹⁰² NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): 175 fl = 300 Mark.

Vsa 54 Nr. 445

Bartsittich [Südost-Asien]

Psittacula alexandri (Linnaeus, 1758)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Rosenbrustsittich / *Palaeornis alexandria* / Java.

(2) 445 / Java / *Palaeornis alexandri* F. / Rosenbrustsittich.

Aqb: *Palaeornis pondicerianus* Alexandri (L?) / fem. ad.

1 St. / Pondicheri [Indien] / 1861 München.¹⁰³



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung¹⁰⁴ und Lieferung¹⁰⁵ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln¹⁰⁶ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 27: *Palaeornis pondicerianus* Lin. Java 48 Kr.

103 Siehe Vogellieferanten.

104 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

105 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

106 NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 55 Nr. 442

Braunohrsittich [Ost-Südamerika]

Pyrrhura frontalis (Vieillot, 1818)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBE: (1) Braunohriger Sittich / *Pyrrhura vittata* Shaw. / SO-Brasilien.

(2) 442 / SO-Brasilien / *Pyrrhura vittata* Shaw. / Braunohriger Sittich.

Aqb: *Psittacus vittatus* Shaw. = *Conurus vittatus* Less. = *Chrysotis vittata* Sclat.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1861 München.¹⁰⁷

Bem. im Aqb: ? oder *Psittacus vitt.* Bodd. = *Chrysotis vittata* Sclat.?



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung¹⁰⁸ und Lieferung¹⁰⁹ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln¹¹⁰ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 39: *Conurus vittatus* Sp. Brasilien 48 Kr.

¹⁰⁷ Siehe Vogellieferanten.

¹⁰⁸ NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

¹⁰⁹ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

¹¹⁰ NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 56 Nr. 467 b

Blaukappenlori [Fidschi, Tonga, Samoa, Polynesien]

Vini australis (Gmelin, 1788)

Familie: Loriinae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Blaukappchen / *Coriphilus australis* / Samoa-Inseln.

(2) 467,b / Blaukappchen / *Coriphilus australis* Gm.

Aqb: *Trichoglossus fringilaceus* Giebel (*Coriphilus* fr. Bp. / *Domicella fringillacea* Finsch).

3 St / Fischerinsel[n] / 1871 Gdfr. / Tonga 1873 Gdfr. / Upolu /

1871 [richtig: 1872] Dotzauer.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 467,a (siehe Vsa 57) inventarisiert.

Die Insel Simberi - vom französischen Seefahrer Bougainville entdeckt - heute zu Papua-Neuguinea gehörig, wurde in der deutschen Kolonialzeit als „Fischerinsel“ bezeichnet. Die Forscher für Godeffroy¹¹¹ waren in der ganzen Südsee unterwegs.

Der Privatier J. B. Fr. Dotzauer in Hamburg lieferte 1872 zwanzig ausländische Vogelbälge.¹¹²

¹¹¹ Siehe Vogellieferanten.

¹¹² NKMB, Rechnungslegung 1872 (Beleg 10): Quittung vom 10. Sept. 1872 über 8,45 fl.

Vsa 57 Nr. 467 a

Blaukappenlori [Fidschi, Tonga, Samoa, Polynesien]

Vini australis (Gmelin, 1788)

Familie: Loriinae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Blaukappchen / *Coriphilus australis* / Samoa-Inseln.

(2) 467,a / Blaukappchen / *Coriphilus australis* Gm.

Aqb: *Trichoglossus fringilaceus* Giebel (*Coriphilus* fr. Bp. / *Domicella fringillacea* Finsch).
3 St / Fischerinsel[n] 1871 Gdfr. / Tonga 1873 Gdfr. / Upolu
1871 [richtig: 1872] Dotzauer.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 467,b (siehe Vsa 56) inventarisiert.

Die Insel Simberi - vom französischen Seefahrer Bougainville entdeckt - heute zu Papua-Neuguinea gehörig, wurde in der deutschen Kolonialzeit als „Fischerinsel“ bezeichnet. Die Forscher für Godeffroy¹¹³ waren in der ganzen Südsee unterwegs.

Der Privatier J. B. Fr. Dotzauer in Hamburg lieferte 1872 zwanzig ausländische Vogelbälge.¹¹⁴

¹¹³ Siehe Vogellieferanten.

¹¹⁴ NKMB, Rechnungslegung 1872 (Beleg 10): Quittung vom 10. Sept. 1872 über 8,45 fl.

Vsa 58 Nr. 461 a

Moschuslori [Südost-Australien, Tasmanien]

Glossopsitta concinna (Shaw, 1791)

Familie: Loriinae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Moschuslori / *Glossopsitta concinna* / Australien.

(2) 461 / Moschuslori / *Glossopsitta concinna* Sh.

Aqb: *Trichoglossus australis* Lath. = *concinna* Vig.

2 St. / Pt. Adelaide / 1861 und 1869 München.¹¹⁵



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 461,b (siehe Vsa 59) inventarisiert.

Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung¹¹⁶ und Lieferung¹¹⁷ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln¹¹⁸ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 6: *Trichoglossus australis* Lath. Adelaide 1 fl.

In 1869 ist keine Vogellieferung von der Zoologischen Staatssammlung München dokumentiert.

¹¹⁵ Siehe Vogellieferanten.

¹¹⁶ NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

¹¹⁷ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

¹¹⁸ NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 59 Nr. 461 b

Moschuslori [Südost-Australien, Tasmanien]

Glossopsitta concinna (Shaw, 1791)

Familie: Loriinae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Moschuslori / *Glossopsitta concinna* / Australien.

(2) 461 / Moschuslori / *Glossopsitta concinna* Sh.

Aqb: *Trichoglossus australis* Lath. = *concinna* Vig.

2 St. / Pt. Adelaide / 1861 und 1869 München.¹¹⁹



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 461,a (siehe Vsa 58) inventarisiert.

Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung¹²⁰ und Lieferung¹²¹ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln¹²² aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 6: *Trichoglossus australis* Lath. Adelaide 1 fl.

In 1869 ist keine Vogellieferung von der Zoologischen Staatssammlung München dokumentiert.

¹¹⁹ Siehe Vogellieferanten.

¹²⁰ NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

¹²¹ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

¹²² NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 60 Nr. 7207

Rosella [Südost-Australien]

Platycercus eximius (Shaw, 1792)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Rosella (Buntsittich) / *Platycercus eximius* / Südost- und Südaustralien.

(2) 7207 / Rosella (Buntsittich) *Platycercus eximius* / Südaustralien.

Aqb: Rosella-Buntsittich (*Platycercus eximius*).

1 St. / Südaustralien / o. J. [nach 1970] / Geschenk von Spindler.



Vsa 61 Nr. 7209

Bergsittich [Süd-Australien]

Polytelis anthopeplus (Lear, 1831)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Bergsittich / *Polytelis melanura* / Süd- und Westaustralien.

(2) 7209 / Bergsittich / *Polytelis melanura* / Südaustralien.

Aqb: Bergsittich (*Polytelis melanura*).

1 St. / Südaustralien / o. J. [nach 1970] / Geschenk von Spindler.



Vsa 62 Nr. 448

Braunwangensittich [nördliches Südamerika]

Aratinga pertinax (Linnaeus, 1758)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) St. Thomassittich / *Conurus pertinax* / St. Thomas-Inseln.

(2) 448 / St. Thomas Ins. / *Conurus pertinax* L.

Aqb: ? *Platycercus pertinax* (Vieill.?) / *xantholaemus* / wahrscheinlich masc. von Nr. 441.

1 St. / Südamerika, St. Thomas / o. J.

Bem. im Aqb: von *Conurus pertinax* verschieden; Vieill. = *Psittacus pertinax* Licht = *Conurus axtec* Suancé.



Bemerkung: Dieses Exemplar könnte ca. 1880 ins Naturalienkabinett gekommen sein; denn im Rechnungsbuch von 1880 sind „Brief frankaturen u. a. nach St. Thomas in Westindien“ vermerkt.

Vsa 63 Nr. 485

Schwalbensittich [Südost-Australien, Tansania]

Lathamus discolor (Shaw, 1790)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Schwalbensittich / *Nanodes discolor* / SO- und Südaustralien.

(2) *Nanodes discolor* Sh. / SO- und Südaustralien.

Aqb: *Lathamus discolor* Gould = *Trichoglossus discolor* Giebel.

1 St. / Bowen (Adelaide?) / 1878 Gdfr.¹²³



Bemerkung: In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Custos Schmeltz) eine große Sendung u. a. mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.¹²⁴

Für das Handelshaus Godeffroy war als Sammlerin in Australien von 1863 bis 1873 Amalie Dietrich¹²⁵ tätig. Im Finsch'schen Verzeichnis von 1872¹²⁶ unter Psittaci Nr. 30: „*Trichoglossus discolor* (Shaw.) *Lathamus discolor* Port Denison.“

¹²³ Siehe Vogellieferanten.

¹²⁴ NKMB, Rechnungslegung 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

¹²⁵ Siehe Vogellieferanten, Sammler für Godeffroy.

¹²⁶ Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 64 Nr. 464 b

Schuppenlori [Ost-Australien]

Trichoglossus chlorolepidotus (Kuhl, 1820)

Familie: Loriinae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Schuppenlori / *Psitteuteles chlorolepidotus* / Ost- und Südaustralien.

(2) 464,b / Schuppenlori / *Psitteuteles chlorolepidotus* K. / O. u. S. Australien.

Aqb: *Trichoglossus chlorolepidotus* Wgl.

2 St. / keine Herkunftsangabe / 1873 Gdfr.¹²⁷



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter Nr. 464,a (siehe Vsa 65) inventarisiert. In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.¹²⁸ Im Finsch'schen Verzeichnis von 1872¹²⁹ unter Psittaci (Nr. 27): „*Trichoglossus chlorolepidotus* (Kuhl) / Rockhampton.“

¹²⁷ Siehe Vogellieferanten.

¹²⁸ NKMB, Rechnungslegung 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1,52 fl.

¹²⁹ Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 65 Nr. 464 a

Schuppenlori [Ost-Australien]

Trichoglossus chlorolepidotus (Kuhl, 1820)

Familie: Loriinae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Schuppenlori / *Psitteuteles chlorolepidotus* / Ost- und Südaustralien.

(2) 464,a / Schuppenlori / *Psitteuteles chlorolepidotus* K. / O. u. S. Australien.

Aqb: *Trichoglossus chlorolepidotus* Wgl.

2 St. / keine Herkunftsangabe / 1873 Gdfr.¹³⁰



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter Nr. 464,b (siehe Vsa 64) inventarisiert. In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.¹³¹ Im Finsch'schen Verzeichnis von 1872¹³² unter Psittaci (Nr. 27): „*Trichoglossus chlorolepidotus* (Kuhl) / Rockhampton.“

¹³⁰ Siehe Vogellieferanten.

¹³¹ NKMB, Rechnungslegung 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1.52 fl.

¹³² Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 66 Nr. 457 a

Wellensittich [Australien]

Melopsittacus undulatus (Shaw, 1805)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / - [domestic Colormorph]

HBe: (1) Wellensittich [blassblau] / *Melopsittacus undulatus* / Australien.

(2) Kein Etikett.

Aqb: *Melopsittacus undulatus* Gould.

4 St. / 1863 [richtig: 1861] München / 1885 von Naturfreund geschenkt.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummer 467,b (siehe Vsa 67) bzw. 467,c (siehe Vsa 68) inventarisiert.

Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung¹³³ und Lieferung¹³⁴ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln¹³⁵ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 13: „*Euphema undulata* (*Melopsittacus undulatus* Sh. Neuholland) 2 fl.“

Die Zoologische Staatssammlung München hatte 1861 nur ein Exemplar geliefert.

¹³³ NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

¹³⁴ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

¹³⁵ NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 67 Nr. 457 b

Wellensittich [Australien]

Melopsittacus undulatus (Shaw,1805)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / - [domestic Colormorph]

HBe: (1) Wellensittich [blau] / *Melopsittacus undulatus* / Australien.

(2) Kein Etikett.

Aqb: *Melopsittacus undulatus* Gould.

4 St. / 1863 [richtig: 1861] München / 1885 von Naturfreund geschenkt.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummer 467,a (siehe Vsa 66) bzw. 467,c (siehe Vsa 68) inventarisiert.

Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung¹³⁶ und Lieferung¹³⁷ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln¹³⁸ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 13: „*Euphema undulata* (*Melopsittacus undulatus* Sh. Neuholland) 2 fl.“

Die Zoologische Staatssammlung München hatte 1861 nur ein Exemplar geliefert.

¹³⁶ NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

¹³⁷ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

¹³⁸ NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 68 Nr. 457 c

Wellensittich [Australien]

Melopsittacus undulatus (Shaw, 1805)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: masc. / - [domestic Colormorph]

HBe: (1) Wellensittich [grün] / *Melopsittacus undulatus* / Australien.

(2) Kein Etikett.

Aqb: *Melopsittacus undulatus* Gould.

4 St. / 1863 [richtig: 1861] München / 1885 von Naturfreund geschenkt.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummer 467,a (siehe Vsa 66) bzw. 467,b (siehe Vsa 67) inventarisiert.

Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung¹³⁹ und Lieferung¹⁴⁰ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln¹⁴¹ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 13: „*Euphema undulata* (*Melopsittacus undulatus* Sh. Neuholland) 2 fl.“

Die Zoologische Staatssammlung München hatte 1861 nur ein Exemplar geliefert.

¹³⁹ NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

¹⁴⁰ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

¹⁴¹ NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 69 Nr. 458 a

Singsittich [Südost-Australien]

Psephotus haematonotus (Gould,1838)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe (1) Blutrumpfsittich / *Psephotus haematonotus* / Süd- und SO-Australien.

(2) 458,a / Blutrumpfsittich / masc. / Vielfarbensittich / *Psephotus haematonotus* J. G. / S.- u. SO- Australien.

Aqb: *Platycercus haematonotus* Gould (*Psephotus h. Finsch*).

2 St. / masc. et fem. / Neuholland / 1870 Stuttgart.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 458,b (siehe Ma 12) inventarisiert.

1870 lieferte das Königliche Naturalienkabinett Stuttgart: „Schon gestopfte Säugethiere, Vogelbälge und Corallen“.¹⁴²

Auch im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) „Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel“ ist dieses Exemplar aufgeführt: Psittaci Nr. 23: „*Platycercus haematonotus* G. / *Psephotus haematonotus* G. I. c. p. / Adelaide.“

¹⁴² NKMB, Rechnungsbuch 1870 (Beleg 5) über insgesamt 62 fl und Inv. Nr. 306, nachträglich angelegtes Tagebuch (1863-1870).

Vsa 70

Nr. 514

Schwarzschwanz-Lärmvogel [Westafrika]

Crinifer piscator (Boddaert, 1783)

Familie: Musophagidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Lärmvogel / *Chizaerhis africana* / Westafrika.

(2) 514 / Mozambique / *Schizorhis africanus* Gray / *Musophaina africana* Schleg.

Aqb: *Musophaga africana* Schleg. (*Schizorrhis africanus* Gray).

1 St. / Mozambique / 1881 Linnaea [Frankfurt/Main].¹⁴³



Bemerkung: Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen zwar Aufzeichnungen im Museum. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/82 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

In den frühen 1880er Jahren bis 1884 firmierte das Naturhistorische Institut Linnaea [Dr. August Müller] in Frankfurt/Main, zog dann nach Berlin in die Invalidenstraße um und ab 1889 an den Louisenplatz.

¹⁴³ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 71 Nr. 512

Grünhelmturako [Westafrika]

Tauraco persa (Linnaeus, 1758)

Familie: Musophagidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Helmvogel / Turacus spez. / Guinea.

(2) 512 / Guinea / Turacus violacea spec.

Aqb: Musophaga violacea Is. s. Vieill.

1 St. / Guinea / 1876 Heyne.¹⁴⁴



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 513 (siehe Vsa 75) inventarisiert.

In 1876 kamen zwei Lieferungen mit exotischen Vogelbälgen von Ernst Heyne in Leipzig. Dieser Vogel kam mit der zweiten Lieferung;¹⁴⁵ denn die Vögel der ersten Lieferung sind alle namentlich genannt: Siehe Vsa 135, Vsa 139, Vsa 331, Ga 105.

¹⁴⁴ Siehe Vogellieferanten.

¹⁴⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1876 (Beleg 5): Mehrere exotische Vogelbälge, darunter zwei Paradiesvögel für 60 Mark.

Vsa 72 Nr. 5947

Weißbauch-Lärmvogel [Ostafrika]

Corythaixoides leucogaster (Rüppell, 1842)

Familie: Musophagidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Lärmvogel / *Chizaerhis leucogastra* / Nord- und Ostafrika.

(2) 5947 / N. u. O-Afrika / *Schizorhis leucogaster* R. / Lärmvogel.

Aqb: *Schizorhis leucogaster* Rüpp.

1 St. / Afrika / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: Uninventarisiert vorgefunden, Dr. Schneid. [Dr. Schneid war von 1918 bis 1945 Museumsleiter.]



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹⁴⁶ ist diese Art nicht vermerkt.

¹⁴⁶ Vermehrung des Kgl. Naturienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Vsa 73 Nr. 4537

Riesenturako [West- und Zentralafrika]

Corythaëola cristata (Vieillot, 1816)

Familie: Musophagidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Riesenturako / *Corythaëola cristata* / West- und Mittelafrrika.

(2) 4537 / W. u. M. Afrika / *Corytheola cristata* V. / Riesenhelmvogel.

Aqb: *Turacus giganteus* (L.) Gray.

1 St. / Loko am Benue / 1888 Linnaea [nun in Berlin, Invalidenstr. 38].



Bemerkung: Die Naturalienhandlung Linnaea (Dr. August Müller) nun in Berlin, Invalidenstr. 38 lieferte 1888 acht Vogelbälge:¹⁴⁷ u. a. *Turacus giganteus* L. Loko a. Benue für 20,- Mark. Sieben Vögel sind noch im Museum: Vsa 15, Vsa 73, Vsa 170, Vsa 231, Ga 242, Vsa 269, Vsi 118.

¹⁴⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1888 (Beleg 8): Rechnung vom 27. Febr. 1888 über insgesamt 62.60 Mark.

Vsa 74 Nr. 427 d
Schwalbenfaulvogel [Südamerika]
Chelidoptera tenebrosa (Pallas,1782)

Familie: Bucconidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Schwalbenfaulvogel / *Chelidoptera tenebrosa* / Columbien, Amerika.

(2) 427,d / Panama / *Chelidoptera tenebrosa*.

Aqb: *Monasa tenebrosa* Vieill. (*tenebrio* Temm.) = *Chelidoptera tenebrosa* Gould.
 4 St. / Panama, Surinam / 1855 Stuttgart,¹⁴⁸ 1871 [richtig : 1872] Ammon.¹⁴⁹



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 427,a (siehe Vsa 80), 427,b (siehe Vsa 76) und 427,c (siehe Vsa 77) inventarisiert.

Bereits 1822 kaufte Linder vom „Königlichen Zoologischen Museum in Berlin“ neun Exemplare von *Bucco tenebrosus*.¹⁵⁰

In 1855 kaufte Dr. Haupt aus der Doublettensammlung des Königlichen Naturalienkabinetts in Stuttgart neben anderen Naturalien auch 13 Vogelbälge aus Surinam u. a. einen Balg von *Cuculus tenebrosus*.¹⁵¹

1872 lieferte Ammon eine „Suite von Vogelbälgen aus Panama“.¹⁵² Auch von der Zoologischen Staatssammlung München¹⁵³ kam 1861 eine „*Monasa tenebrosa* Wagl. aus Brasilien“ nach Bamberg.

148 Siehe Vogellieferanten.

149 Siehe Vogellieferanten.

150 NKMB, K15/4073/58 Rechnung vom 24. Aug. 1822 (Herr Rammelsberg).

151 NKMB, Rechnungslegung 1854/55 (Beleg 5): Rechnung vom 10. Okt. 1855 über insgesamt 104 fl.

152 NKMB, Rechnungslegung 1872 (Beleg 2): Rechnung vom 29. Mai über insgesamt 25,40 fl

153 NKMB, K12/2021 und K12/2023, Korrespondenz Dr. von Siebold.

Vsa 78 Nr. 499/1

Weißohr-Faulvogel [Südamerika]

Nystalus chacuru (Vieillot, 1816)

Familie: Bucconidae

Geschlecht / Alter: -/ -

HBe: (1) Cerrado Faulvogel / *Nystalus chacuru* / Brasilien.

(2) 499,1 / Bras. / *Bucco chacuru* Vieill. / *B. strigilatus* Licht.

(3) Weitere Beschriftungen auf der Unterseite des Sockels: *Wex Bahia chacuru* Vieill. und *Tamatia* Lath.

Aqb: *Bucco chacuru* Vieill., s. *strigilatus* Licht (= *Capito melanotis* Temm.,

Tamatia melanotis Less.)

1 St. / 1861 München.



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung¹⁵⁴ und Lieferung¹⁵⁵ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln¹⁵⁶ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 7: „*Capito melanotis* Temm. aus Brasilien.“

¹⁵⁴ NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

¹⁵⁵ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

¹⁵⁶ NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 79 Nr. 492

Halbmond-Faulvogel [östliches Südamerika]

Malacoptila striata (Spix, 1824)

Familie: Bucconidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Weichflügelfaulvogel / *Malacoptila fusca* / Brasilien.

(2) 492 / Bras. / *Malacoptila fusca* Gray / *Bucco fuscus* Gmel.

Aqb: *Malacoptila fusca* Gray (= *Bucco fuscus* Gmel.)

1 St. / Brasilien / 1863 München.



Bemerkung: Von der Zoologischen Staatssammlung München wurden 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen geliefert.¹⁵⁷ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.¹⁵⁸

¹⁵⁷ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

¹⁵⁸ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 81 Nr. 493

Harlekinbartvogel [Südost-Asien]

Megalaima mystacophanos (Temminck, 1824)

Familie: Capitonidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Grünbärtling / *Megalaima mystacophanes* / Ostindien.

(2) 493 / Grünbärtling / *Megalaima mystacophanes* / Ostindien.

Aqb: *Megalaima mystacophanes* Gray (= *Bucco myst.* Temm.).

1 St. / Ostindien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Dieses Exemplar kam wohl bereits unter Linder ins Naturalienkabinett. Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 34 vom 22. August 1830:¹⁵⁹ „Neuer Zuwachs des Naturalien-Kabinetts der Stadt Bamberg u. a. mehrere Bartvögel (Großmaul, bucco) als *B. Kotorea*, *B. armilaris*, *B. gularis*, nebst einigen noch unbestimmten aus Java; . . .“

Da dieses Exemplar nicht im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹⁶⁰ vermerkt ist, muss es wohl vor 1838 unter Linder ins Naturalienkabinett gekommen sein.

¹⁵⁹ StBiBa

¹⁶⁰ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Vsa 82 Nr. 489

Braunkehl-Bartvogel [West-Java]

Megalaima corvina (Temminck, 1831)

Familie: Capitonidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Grünbärtling / *Megalaima corvinum* / Java.

(2) 489 / Java / *Megalaima corvinum* G. T.

Aqb: *Megalaema corvina* Gray (= *Bucco corvinus* Temm.) / masc.

1 St. / Java / 1864 Leyden.¹⁶¹



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.¹⁶²

¹⁶¹ Siehe Vogellieferanten.

¹⁶² NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

Vsa 83 Nr. 488

Vielfarben-Bartvogel [Südost-Asien]

Megalaima rafflesii (Lesson, 1839)

Familie: Capitonidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Grünbärtling / *Megalaima versicolor* / Java.

(2) *Megalaima versicolor* R.

Aqb: *Megalaema versicolor* Gray (= *Bucco versicolor* Raffles) / masc.

1 St. / Java / 1864 Leyden.¹⁶³



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.¹⁶⁴

¹⁶³ Siehe Vogellieferanten.

¹⁶⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

Vsa 84 Nr. 491

Gelbfleck-Bartvogel [West- und Zentralafrika]

Buccanodon duchaillui (Cassin, 1855)

Familie: Capitonidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Gelbfleckbartvogel / *Buccanodon duchaillui* / Afrika Goldküste.

(2) 491 / Afrika / *Buccanodon duchaillui* / Ausgetopft Pet. Thiem.

Aqb: *Megalaema Duchailii* Schleg. (= *Buccanodon Duch.* Schleg.,
s. *formosus* Verraux) / masc.

1 St. / Goldküste / 1864 München [richtig: 1863].



Bemerkung: Von der Zoologischen Staatssammlung München wurden 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen geliefert.¹⁶⁵ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.¹⁶⁶

¹⁶⁵ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

¹⁶⁶ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 85 Nr. 494

Temminck-Bartvogel [Java, Bali]

Megalaima armillaris (Temminck, 1821)

Familie: Capitonidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Grünbärtling / *Megalaima armillare* / Java.

(2) 494 / Java / *Megalaima armillare*.

Aqb: *Megalaema armillaris* Schleg. (= *Bucco armillaris* Temm.).

2 St. / Java / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 34 vom 22. August 1830: „Neuer Zuwachs des Naturalien-Kabinetts der Stadt Bamberg u. a. mehrere Bartvögel (Großmaul, bucco) als *B. Kotorea*, *B. armilaris*, *B. gularis*, nebst einigen noch unbestimmten aus Java; . . .“

Siehe auch: Neue Würzburger Zeitung Nr. 118 vom 28. April 1832!¹⁶⁷

Hier wird als „Gönner“ des Bamberger Naturalienkabinetts „der Würzburger Professor Schönlein“¹⁶⁸ erwähnt, der u. a. einen „*Pucco armillaris*“ geschenkt hat.

Da dieses Exemplar nicht im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹⁶⁹ vermerkt ist, muss es wohl vor 1838 unter Linder ins Naturalienkabinett gekommen sein.

¹⁶⁷ StBiBa

¹⁶⁸ Siehe Vogellieferanten.

¹⁶⁹ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Vsa 86 Nr. 496

Kupferschmied [nördliche Philippinen]

Megalaima haemacephala haemacephala (P.L.S.Müller, 1776)

Familie: Capitonidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Bärtling / *Xantholaema haematocephalum* / Philippinen.

(2) 496 / Philippinen / *Xantholaema haematocephalum* M.

Aqb: *Megalaema flavigula* Schleg. (= *Bucco philippensis* Briss.).

1 St. / Philippinen / 1867 Maxmuseum in Augsburg.¹⁷⁰



Bemerkung: Im Juli 1867 lieferte Joh. Friedrich Leu in Augsburg 13 exotische Vögel u. a. *Bucco philippensis* zu 1 fl. 12 Vögel sind noch im Museum. Siehe Vsa 86, Vsa 88, Vsa 354, Vsa 356, Vsa 420, Ga 2, Ga 15, Ga 84, Ga 97, Ga 171, Ga 213, Ga 240.¹⁷¹ Nicht mehr im Museum ist *Trochilus cupripennis*, fem.

¹⁷⁰ Siehe Vogellieferanten.

¹⁷¹ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Beleg 13): Rechnung vom 30. Juli 1867 über insgesamt 29.54 fl.

Vsa 87 Nr. 490

Kupferschmied [Java, Bali]

Megalaima haemacephala rosea (Dumont, 1816)

Familie: Capitonidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Bärtling / *Xantholaema roseum* / Java, Sumatra.

(2) *Xantholaema roseum* D. / Java, Sumatra / ausgestopft von Pet. Thiem.

Aqb: *Megalaema rosea* Gray. (= *Bucco roseus* Cuv., s. *roseicollis* Vig.).

1 St. / Java / 1864 Leyden.¹⁷²



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.¹⁷³

¹⁷² Siehe Vogellieferanten.

¹⁷³ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

Vsa 88 Nr. 495

Blauohr-Bartvogel [Südost-Asien]

Megalaima australis duvaucelii (Lesson, 1839)

Familie: Capitonidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Bärtling / *Xantholaema duvauceli* / Sumatra, Borneo.

(2) *Xantholaema duvauceli* / Sumatra, Borneo.

Aqb: *Megalaima Duvauceli* Schleg. (= *Bucco frontalis* Temm.).

1 St. / Java / 1867 Maxmuseum in Augsburg.¹⁷⁴



Bemerkung: Im Juli 1867 lieferte Joh. Friedrich Leu in Augsburg 13 exotische Vögel u. a. *Bucco frontalis* zu 48 Kr. 12 Vögel sind noch im Museum (Siehe Vsa 86, Vsa 88, Vsa 354, Vsa 356, Vsa 420, Ga 2, Ga 15, Ga 84, Ga 97, Ga 171, Ga 213, Ga 240).¹⁷⁵ Nicht mehr im Museum ist *Trochilus cupripennis*, fem.

¹⁷⁴ Siehe Vogellieferanten.

¹⁷⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Beleg 13): Rechnung vom 30. Juli 1867 ausgestellt von Joh. Friedrich Leu über insgesamt 29.54 fl.

Vsa 89 Nr. 497

Tupfenbartvogel [Peru]

Capito niger auratus (Dumont, 1816)

Familie: Capitonidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Buntbärtling / *Capito auratus* / Peru.

(2) 497 / Peru / *Capito auratus* Schleg. / *Bucco peruvianus* Cuv.

Aqb: *Bucco peruvianus* Cuv. = *Capito auratus* Schleg.

1 St. / Peru / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Dieses Exemplar kam bereits unter Linder ins Naturalienkabinett. Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 34 vom 22. August 1830:¹⁷⁶ „Neuer Zuwachs des Naturalien-Kabinetts der Stadt Bamberg u. a. mehrere Bartvögel (Großmaul, bucco) als *B. Kotorea*, *B. armilaris*, *B. gularis*, nebst einigen noch unbestimmten aus Java; . . .“

Da dieses Exemplar nicht im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹⁷⁷ vermerkt ist, muss es wohl vor 1838 unter Linder ins Naturalienkabinett gekommen sein.

¹⁷⁶ StBiBa

¹⁷⁷ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Vsa 90 Nr. 502

Rotstirn-Bartvogel [südliches Afrika]

Tricholaema leucomelas (Boddaert, 1783)

Familie: Capitonidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Buntbärtling / Capito niger / Guayana.

(2) 502/ Capito niger M. / Guyana.

Aqb: ?Pogonias niger / wohl Bucco niger Gmel.

= Pogonorhynchus leucomelas Schleg.

1 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Dieses Exemplar kam bereits unter Linder ins Naturalienkabinett. Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 34 vom 22. August 1830¹⁷⁸: „Neuer Zuwachs des Naturalien-Kabinetts der Stadt Bamberg u. a. mehrere Bartvögel (Großmaul, bucco) als *B. Kotorea*, *B. armilaris*, *B. gularis*, nebst einigen noch unbestimmten aus Java; . . .“

178 StBiBa

Vsa 91 Nr. 410

Rotschwanz-Glanzvogel [Mittelamerika]

Galbula ruficauda melanogenia (Sclater, 1853)

Familie: Galbulidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Jakamar / *Galbula melanogenia* / M.-Amerika.

(2) 410 / M.-Amerika / *Galbula melanogenia*.

Aqb: *Galbula melanogenia* Sclat. / masc.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1872 Ammon.¹⁷⁹



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 5561 (siehe Vsa 92) inventarisiert.

Über den Kaufmann Ammon in Nürnberg kamen in 1872 zwei Vogellieferungen nach Bamberg: Eine Suite von Vogelbälgen aus Panama¹⁸⁰ und eine weitere aus „Centralamerika“.¹⁸¹

¹⁷⁹ Siehe Vogellieferanten.

¹⁸⁰ NKMB, Rechnungslegung (Beleg 2): Rechnung vom 29. Mai 1872 über 25,40 fl.

¹⁸¹ NKMB, Rechnungslegung (Beleg 8): Rechnung vom 10. Juli 1872 über 23,48 fl.

Vsa 92 Nr. 5561

Rotschwanz-Glanzvogel [Mittelamerika]

Galbula ruficauda melanogenia (Sclater, 1853)

Familie: Galbulidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Jakamar / *Galbula melanogenia* / M.-Amerika.
(2) 5561 / M.-Amerika / *Galbula melanogenia* Sch.

Aqb: *Galbula melanogenia* Sclater; fem.
1 St. / Am. centr. / 1908 Schlüter.¹⁸²



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 410 (siehe Vsa 91) inventarisiert. Im Rechnungsbuch von 1908¹⁸³ finden sich zwei Belege über Lieferungen von Schlüter in Halle, aber keine Rechnung.

¹⁸² Siehe Vogellieferanten.

¹⁸³ NKMB, Rechnungsbuch 1908: Beleg 2 über 445,40 Mark, Beleg 3 über 465,35 Mark.

Vsa 93 Nr. 406/2

Strohspecht [Südamerika]

Celeus flavus (P.L.S.Müller, 1776)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) 402 / Zwergspecht / *Picumnus granadensis* / M.-Amerika.

(2) M.-Amerika / *Picumnus granadensis* L.

Aqb: *Picus* ohne weitere Angaben.

Bem. im Aqb: 406/2 *Melanerpes erythrocephalus*, juv. 406/3 *Camptothera maculosa*.



Bemerkung: Unter der Aqb.-Nr. 402 läuft *Picus nubicus* Gmel aus Nordost-Afrika (siehe Vsa 108). *Picumnus granadensis* Lafresnay, masc. aus Ecuador entspricht der Aqb.-Nr. 407 (siehe Vsa 113).

Vsa 94 Nr. 387

Scharlachkopfspecht [Südost-Brasilien, Paraguay, Nordost-Argentinien]

Campephilus robustus (Lichtenstein, 1819)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Schwarzspecht / *Campophilus* (sic!) *robustus* / Paraguay, Brasilien.

(2) 387 / Bras. / *Campephilus robustus* Gray / *Picus robustus* Licht.

Aqb: *Campephilus robustus* Gray (*robustus* Licht.)

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1861 München.



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung¹⁸⁴ und Lieferung¹⁸⁵ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln¹⁸⁶ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 17: *Picus robustus* Licht, masc, Brasil. 1 fl.

184 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

185 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

186 NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 95 Nr. 389

Helmspecht [Nordamerika]

Dryocopus pileatus (Linnaeus, 1758)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: - masc. / -

HBe: (1) Specht / *Ceophloeus pileatus* / Brasilien.

(2) 389 / Brasilien / *Ceophloeus pileatus* L.

Aqb: *Campephilus pileatus* Rchb. = *Picus pileatus* L.

1 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Da dieses Exemplar nicht im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹⁸⁷ vermerkt ist, muss es wohl vor 1838 unter Linder ins Naturalienkabinett gekommen sein.

Siehe auch wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 32, Sonntag, den 7. August 1831:¹⁸⁸ „Neuer Zuwachs des Naturalienkabinetts der Stadt Bamberg, der Haubenspecht (*Picus pileatus*) aus Virginien und Guiana“.

¹⁸⁷ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

¹⁸⁸ StBiBa

Vsa 96 Nr. 386 a
Goldspecht [Nordamerika]
Colaptes auratus (Linnaeus, 1758)
Familie: Picidae
Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Goldspecht / *Colaptes auratus* / N. Amerika.
(2) 386,a / Mexico / *Colaptes auratus* (L.) Sws. / Goldspecht.
Aqb: *Colaptes auratus* Sws. (*Picus auratus* L.).
2 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 386,b (siehe Vsa 97) inventarisiert.

Diese beiden Spechte kamen entweder unter Linder ins Königliche Naturalienkabinett oder es sind später erworbene Ersatzexemplare, wofür die Art der Aufstellung spricht.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹⁸⁹ sind sie nicht vermerkt.

¹⁸⁹ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Vsa 97 Nr. 386 b

Goldspecht [Nordamerika]

Colaptes auratus (Linnaeus, 1758)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Goldspecht / *Colaptes auratus* / N. Amerika.

(2) 386,a / Mexico / *Colaptes auratus* (L.) Sws. / Goldspecht.

Aqb: *Colaptes auratus* Sws. (*Picus auratus* L.).

2 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 386,a (siehe Vsa 96) inventarisiert.

Diese beiden Spechte kamen entweder unter Linder ins Königliche Naturalienkabinett oder es sind später erworbene Ersatzexemplare, wofür die Art der Aufstellung spricht.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹ sind sie nicht vermerkt.

¹ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Vsa 98 Nr. 395 c

Rotkopfspecht [Nordamerika]

Melanerpes erythrocephalus (Linnaeus, 1758)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Specht / *Melanerpes erythrocephalus* / Nordamerika.

(2) 395,c / N.-Am. / *Melanerpes erythrocephalus* (L.) Sws.

Aqb: *Picus erythrocephalus* L.

3 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 395,a (siehe Ma 6) und 395,b (siehe Vsa 99) inventarisiert.

Siehe „Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 50 vom 15. Dezember 1833“¹⁹⁰ unter „Zuwachs des hiesigen Naturalien-Kabinetes während des Jahres 1833“ „*Picus erythrocephalus*, der rothköpf. Specht aus Nordamerika. Das Männchen.“

In der „Wöchentl. Beilage vom 16. Nov. 1834 ein weiterer „*Picus erythrocephalus*“.

1854 offerierte Dr. Joh. Friedrich Sturm aus Nürnberg: *Melanerpes erythrocephalus* L. masc. 2 fl.¹⁹¹

Als Vorlage für die Zeichnung des *Picus erythrocephalus* Linn. juv. in K. W. Hahns Vogelbuch diente ein Vogel aus Bamberg (ISIS, Jg. 1818, Heft XI, S. 1922 f).

¹⁹⁰ StBiBa

¹⁹¹ NKMB, Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika 1854.

Vsa 99 Nr. 395 b

Rotkopfspecht [Nordamerika]

Melanerpes erythrocephalus (Linnaeus, 1758)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Specht / *Melanerpes erythrocephalus* / Nordamerika.

(2) 395,c / N. Am. / *Melanerpes erythrocephalus* (L.) Sws.

Aqb: *Picus erythrocephalus* L.

3 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 395a (siehe Ma 6) und 395c (siehe Vsa 98) inventarisiert.

Siehe „Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 50 vom 15. Dezember 1833¹⁹²“: unter „Zuwachs des hiesigen Naturalien-Kabinetes während des Jahres 1833“ „*Picus erythrocephalus*, der rothköpf. Specht aus Nordamerika. Das Männchen.“

In der „Wöchentl. Beilage vom 16. Nov. 1834 ein weiterer „*Picus erythrocephalus*“.

1854 offerierte Dr. Joh. Friedrich Sturm aus Nürnberg: *Melanerpes erythrocephalus* L. masc. 2 fl.¹⁹³

Als Vorlage für die Zeichnung des *Picus erythrocephalus* Linn. juv. in K. W. Hahns Vogelbuch diente ein Vogel aus Bamberg (ISIS, Jg. 1818, Heft XI, S. 1922 f)

¹⁹² StBiBa

¹⁹³ NKMB, Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika 1854.

Vsa 100 Nr. 390

Grünbindenspecht [Südamerika]

Colaptes melanochloros (Gmelin, 1788)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: (1) Specht / *Chrysoptilus melanochlorus* / S.-Brasilien, Paraguay.

(2) 390 / Bras. Guiana / *Chrysoptilus (Picus) melanochlorus* (Gmel) Cab.

Aqb: *Picus melanoleucus* Gmel. = *comatus* Ill.

1 St. / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: „beide [390 bzw. 391] sind als *melanochloris*, *melanochlorus*, *melanoleucus* etikettiert, aber verschieden“. [Dazu meine Anmerkung: Diese Bemerkung bezieht sich wohl auf die - nicht mehr vorhandene - Haupt'sche Etikettierung.]



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 391 (siehe Vsa 101) inventarisiert.

Da dieses Exemplar nicht im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹⁹⁴ vermerkt ist, muss es wohl vor 1838 unter Linder ins Naturalienkabinett gekommen sein.

¹⁹⁴ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Vsa 101 Nr. 391

Grünbindenspecht [Südamerika]

Colaptes melanochloros (Gmelin, 1788)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Specht / *Chrysoptilus melanochlorus* / S.-Brasilien, Paraguay.

(2) 391 / Bras. Guiana / *Chrysoptilus melanochlorus* (Gmel.) Cab.

Aqb: *Chrysoptilus melanochlorus* Cab. = *Picus mel.* Gmel.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1861 München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 390 (siehe Vsa 100) inventarisiert.

Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung¹⁹⁵ und Lieferung¹⁹⁶ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln¹⁹⁷ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 24: *Picus melanochloris* Gm. masc. Brasilien 1 fl.

195 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

196 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

197 NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 102 Nr. 406/1

Graubrustspecht [Afrika]

**Dendropicos goertae* (P.L.S.Müller, 1776)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Specht / *Mesopicos goertae* / Senegambien.

(2) 406/1 / *Mesopicos goertae* St. / masc. / Senegambien.

Aqb: *Picus goertan* Gmel. = *Mesopicus goertan* Malh.

1 St. / Salanga [?] / 1882 Linnaea [in Frankfurt a/M].

Bem. im Aqb: 406/2 *Melanerpes erythrocephalus* juv.; 406/3 *Campothera maculosa*.



Bemerkung: In 1882 wurden von Linnaea „exotische Myriapoden“ (Beleg 2: 22,-- Mark) und ein „*Chamaeleo nasutus*“ (Beleg 4: 7,-- Mark) gekauft.

Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/82 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

Vsa 103 Nr. 388

Rothalsspecht [Südamerika]

Campephilus rubricollis (Boddaert, 1783)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) *Campophilus* (sic!) *rubricollis* / Guayana, Equador [sic!]
(2) 388 / Surinam / *Campephilus* (*Picus*) *rubricollis* (Bodd.) Gray / masc.

Aqb: *Campephilus rubricollis* Gray = *Picus rubricollis* Boddaert.
1 St. / Surinam / 1861 München.



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung¹⁹⁸ und Lieferung¹⁹⁹ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln²⁰⁰ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 16: *Picus rubricollis* Vieill, masc., Surinam 1 fl.

198 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

199 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

200 NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 104 Nr. 397 c

Goldmaskenspecht [östliches Südamerika]

Melanerpes flavifrons (Vieillot, 1818)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Bras. Buntspecht / *Melanerpes flavifrons* / Brasilien.

(2) 397,c / Bras., Paraguay / *Centurus flavifrons* Gray / *Picus flavifrons* Spix / *Melanerpes fl.* Bp.

Aqb: *Picus flavifrons* Spix.

3 St. / davon 2 St. 1861 München, 1 St. 1857 Sturm.



Bemerkung: Nr. 397,c ist vermutlich von Sturm; es gibt dafür aber keinen Beleg. Das Pärchen im Magazin Nummer 397,a (siehe Ma 4) bzw. Nummer 397,b (siehe Ma 5) sitzt zusammen auf einem Ast und entspricht der Ankündigung²⁰¹ und Lieferung²⁰² einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln²⁰³ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter den Nummern 40 und 41: *Picus flavifrons* Vieill masc. et fem.1 fl 30 Kr. [pro St.].

Weitere Exemplare siehe Vsa 105 und Vsa 106.

201 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

202 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

203 NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 105 Nr. 7039 a

Goldmaskenspecht [östliches Südamerika]

Melanerpes flavifrons (Vieillot, 1818)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: Pair

HBe: (1) Bras. Buntspecht / *Melanerpes flavifrons* / Brasilien.

(2) Kein Etikett am Exponat.

Aqb: 2 brasilianische Buntspechte (*Melanerpes flavifrons* Vieill.)
[Nach 1922] von Baumgartner München.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 7039,b (siehe Vsa 106) bzw. 397,a (siehe Ma 4) bzw. 397,b (siehe Ma 5) bzw. 397,c (siehe Vsa 104) inventarisiert.

Vsa 106 Nr. 7039 b

Goldmaskenspecht [östliches Südamerika]

Melanerpes flavifrons (Vieillot, 1818)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: Pair

HBe: (1) Bras. Buntspecht / *Melanerpes flavifrons* / Brasilien.

(2) Kein Etikett am Exponat.

Aqb: 2 brasilianische Buntspechte (*Melanerpes flavifrons* Vieill.)

[Nach 1922] von Baumgartner München.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 7039,a (siehe Vsa 105) bzw. 397,a (siehe Ma 4) bzw. 397,b (siehe Ma 5) bzw. 397,c (siehe Vsa 104) inventarisiert.

Vsa 107 Nr. 393

Mennigspecht [Java]

Picus miniaceus miniaceus Pennant, 1769

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Specht / *Chrysophlegma miniatum* / Java.

(2) 393 / Java / *Gecinus miniatus* Gray / *Picus miniatus* Forst.

Aqb: *Picus miniatus* Forst.

1 St. / Java / 1861 München.



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung²⁰⁴ und Lieferung²⁰⁵ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln²⁰⁶ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 14: *Picus miniatus* Forst Java 1 fl.

204 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

205 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

206 NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 108 Nr. 402

Nubierspecht [Ostafrika]

****Campethera nubica*** (P.L.S.Müller, 1776)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: masc. / juvenile

HBe: (1) Specht / *Dendromus nubicus* / O.-Afrika.

(2) 402 / N. O.-Afr. / *Chrysopicus nubicus* (Gmel.) / *Campethera nubica* Gray.

Aqb: *Picus nubicus* Gmel. = *Campethera nubica* Gray.

1 St. / Nordostafrika / 1870 Ammon.



Bemerkung: Der Kaufmann Ammon in Nürnberg lieferte in 1870 nur mexikanische Vogelbälge. Keine Angebote von Ammon aus Afrika.

Vsa 109 Nr. 401

Nuttallspecht [Kalifornien, nördl. Baja California (Mexiko)]

****Picoides nuttallii*** (Gambel, 1843)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: (1) Buntspecht / *Dendrocopus nuttali* / Kalifornien.

(2) 401 / Kalifornien / *Cryobates Nutalli* (Gambel) Cab. / *Pictyopicus Trichopicus Nuttali* (Cab. Bp.).

Aqb: *Picus Nuttali* Gambel.

1 St. / Kalifornien / 1874 Gdfr.²⁰⁷



Bemerkung: 1874 kam vom Handelshaus Godeffroy Hamburg eine große Sendung mit Korallen, Vogelbälgen, niederen Thieren und Insekten.²⁰⁸

²⁰⁷ Siehe Vogellieferanten.

²⁰⁸ NKMB, Rechnungslegung 1874, Postanweisung vom 16. Dez. 1874 über insgesamt 80.30 fl.

Vsa 110 Nr. 7038

Blondschofpecht [östliches Südamerika]

Celeus flavescens (Gmelin, 1788)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Gelbhaubenspecht / *Celeus flavescens* / O.-Brasilien.

(2) 7032 / Ostbrasilien / *Celeus flavescens* Gm. / Gelbhaubenspecht.

Aqb: 1 brasilianischer Gelbhaubenspecht (*Celeus flavescens* Gmel.).

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1923 von Baumgartner München für 5,50 Mark.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art sind unter den Nummern 385,a (siehe Ma 1) bzw. 385,b (siehe Ma 2) bzw. 385,c (siehe Ma 3) inventarisiert.

Vsa 111 Nr. 405 b

Feuerrücken- oder Stummelspecht [Indien und Südost-Asien]

Dinopuim javense (Ljungh, 1797)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Stummelspecht / Tiga javanensis / Hinterindien.

(2) 405,b / Java / Tiga (Picus) javanensis (Ind.) Kp.

Chrysonotus jav. Cab. / Picus tiga Horsf.

Aqb: Picus javanensis Sund., s. Lyngbye (= tiga Horsf.) = Chrysonotus javanensis Cab.
2 St. / 1863 [richtig: 1861] München / 1882 Linnaea [in Frankfurt a/M].



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung²⁰⁹ und Lieferung²¹⁰ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln²¹¹ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 26: *Tiga tridactyla* Swains., masc., Ostindien 1 fl.
Der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/82 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

209 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

210 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

211 NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 112 Nr. 398

Gelbbauch-Saftlecker [Nord- und Mittelamerika]

Sphyrapicus varius (Linnaeus, 1766)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Specht / *Sphyrapicus varius* / Nord- und Mittelamerika.

(2) 398 / Wisconsin / *Sphyrapicus varius* (L.) Baird / masc.

Aqb: *Picus varius* L., Vieill.

1 St. / Wisconsin / 1852 Apotheker Goes.²¹²



Bemerkung: Einen *Melanerpes (Picus) varius* L. / masc. ad. offerierte auch Friedrich Sturm in Nürnberg: *Melanerps (Picus) varius* L. masc. ad. für 1.45 fl.²¹³

²¹² Der Apotheker Goes erhielt alle nordamerikanischen Vögel von seinen Verwandten in Wisconsin.

²¹³ NKMB, K15/2016, Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika [1854].

Vsa 113 Nr. 407

Braunrücken-Zwergspecht [Kolumbien]

Picumnus granadensis Lafresnaye, 1847

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Zwergspecht / *Picumnus granadensis* / Ecuador [sic!].

(2) 407. / Ecuador / *Picumnus granadensis* Lafresn. / masc.

Aqb: *Picumnus granadensis* Lafresnaye / masc.

1 St. / Ecuador / 1875 Heyne.



Bemerkung: In 1875 kamen drei Lieferungen von Ernst Heyne in Leipzig. Für Nr. 407 kommt nur die erste Lieferung von 25 exotischen Vogelbälgen (ohne Einzellistung) in Frage.²¹⁴

²¹⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai über 34 fl (=58.29 Mark).

Vsa 114 Nr. 396 b

Sperlingsspecht [Südamerika]

**Veniliornis passerinus* (Linnaeus, 1766)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: (1) Specht / *Venilornis passerinus* / Brasilien.

(2) 396,b / Bras. / *Chloronerpes passerinus* Bp / masc.

Aqb: *Picus passerinus* L. / masc. et fem.

2 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 396,a (siehe Vsa 115) inventarisiert.

Die beiden Zwergspechte stammen noch aus der Zeit Linders. Herr Rammelsberg, Präparator am königlichen zool. Museum in Berlin,²¹⁵ ersteigerte 1822 im Auftrag des Bamberger Bibliothekars Jaeck in der Doubletten Auction des königl. zool. Museums 25 Vögel, u. a. 8 *Picus passerinus* für 19 Pf. Für das königliche zoologische Museum in Berlin war Friedrich Sellow (1789-1831) als Forschungsreisender in Brasilien unterwegs.²¹⁶

²¹⁵ NKMB, K15/4073/58, Rechnung vom 24. Aug. 1822 über 2 Thl. 20 Pf mit Kiste und Emballage.

²¹⁶ Die Erkundung Brasiliens, Friedrich Sellows unvollendete Reise (2013), Hrsg.: Hanns Zischler, Sabine Hackethal, Carsten Eckert und das Museum für Naturkunde Berlin.

Vsa 115 Nr. 396 a

Sperlingsspecht [Südamerika]

***Veniliornis passerinus** (Linnaeus, 1766)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Specht / Venilornis passerinus / Brasilien.

(2) 396,a / Bras. / Chloronerpes passerinus Bp. / masc.

Aqb: Picus passerinus L. / masc. et fem..

2 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 396,b (siehe Vsa 114) inventarisiert.

Die beiden Zwergspechte stammen noch aus der Zeit Linders. Herr Rammelsberg, Präparator am königl. zoolog. Museum in Berlin,²¹⁷ ersteigerte 1822 im Auftrag des Bamberger Bibliothekars Jaeck in der Doubletten Auction des königl. zoolog. Museums 25 Vögel, u. a. 8 *Picus passerinus* für 19 Pf.

Für das königliche zoologische Museum in Berlin war Friedrich Sellow (1789-1831) als Forschungsreisender in Brasilien unterwegs.²¹⁸

²¹⁷ NKMB, K15/4073/58, Rechnung vom 24. Aug. 1822 über 2 Thl. 20 Pf mit Kiste und Emballage.

²¹⁸ Die Erkundung Brasiliens, Friedrich Sellows unvollendete Reise (2013), Hrsg.: Hanns Zischler, Sabine Hackethal, Carsten Eckert und das Museum für Naturkunde Berlin.

Vsa 116 Nr. 519

Schwarzschnabeltukan [Kolumbien]

Andigena nigrirostris occidentalis Chapman, 1915

Familie: Ramphastidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Blautucan / Andigen nigrirostris / Columbien, Equador [sic!].

(2) 519 / Columbien, Equador / Andigena nigrirostris.

Aqb: Pteroglossus nigrirostris Wat.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1884 Schlüter.



Bemerkung: Die Naturalien- & Lehrmittelhandlung Wilhelm Schlüter in Halle a. S. lieferte im Februar 1884 u. a. *Ramphastes nigrirostris* für 12,00 Mark.²¹⁹

²¹⁹ NKMB, Rechnungsbuch 1884 (kein Eintrag): Aber Rechnung vom 11. Febr. 1884 über insgesamt 221,35 Mark.

Vsa 117 Nr. 517

Bunttukan [östliches Südamerika]

Ramphastos dicolorus Linnaeus, 1766

Familie: Ramphastidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Bunttukan [mit gedrehtem Kopf] / *Ramphastos dicolorus* /SO-Brasilien, Paraguay.

(2) 517 / S-O-Brasilien, Paraguay / *Ramphastos discolor* (sic !) /Cayenne / Dicolor Brasil.

Aqb: *Ramphastos dicolorus* L. (*chlororhynchus* Temm.).

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1863 [richtig: 1861] München.



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung²²⁰ und Lieferung²²¹ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln²²² aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 46: *Ramphastos dicolorus* Lin. Brasilien für 1.45 fl.

220 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

221 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

222 NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 118 ohne Nr.

Dottertukan [nördliches Südamerika]

Ramphastos vitellinus vitellinus (Lichtenstein, 1823)

Familie: Ramphastidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Bunttukan / *Ramphastos dicolorus* / SO-Brasilien / Paraguay.
(2) 517 [falsche Nr.] / Cayenne / *Ramphastos discolorus* [sic!] L.



Bemerkung: In 1855 kaufte Dr. Haupt aus der Doublettensammlung des Königlichen Naturalienkabinetts in Stuttgart neben anderen Naturalien auch 13 Vogelbälge aus Surinam u. a. 1 Balg von *Ramph. vitellinus*.²²³ Für das Stuttgarter Naturalienkabinetts sammelte der nach Holländisch-Guyana/Surinam ausgewanderte August Kappler (1815 - 1887).²²⁴

²²³ NKMB, Rechnungslegung 1854/55 (Beleg 5): Rechnung vom 10. Okt. 1855 über eine Gesamtsumme von 104 fl.

²²⁴ August Kappler: Leben und Reisen im tropischen Regenwald, Edition Erdmann, Wiesbaden 2008.

Vsa 119 Nr. 527

Schwarzkehlarassari [nordöstliches und östliches Südamerika]

Pteroglossus aracari (Linnaeus, 1758)

Familie: Ramphastidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Arassari / *Pteroglossus aracari* / Guayana, Unt. Amaz.-Gebiet.

(2) 527 / *Pteroglossus Aracari* L. / Guyana.

Aqb: *Pteroglossus aracari* Ill.

1 St. / Brasilien / 1871 Ammon. [Wohl 1855 Lieferung vom Königlichen Naturalienkabinett Stuttgart.]



Bemerkung: Im Rechnungsbuch von 1871 ist keine Zahlung an Ammon vermerkt. 1870 lieferte Ammon fünf namentlich genannte Vogelbälge aus Mexiko, 1872 kamen zwei Lieferungen von Vogelbälgen aus „Panama“ bzw. „Centralamerika“ (ohne Einzellistung) und 1873 sind „vier ausländische prachtvolle Vogelbälge“ (namentlich genannt) dokumentiert. Aber bereits 1855 lieferte das Königliche Naturalienkabinett in Stuttgart (Prof. Dr. Krauß) einen „Balg des *Pteroglossus aracari* aus Surinam“.²²⁵ Dieses Exemplar muss 1861 noch vorhanden gewesen sein, da C. Th. von Siebold²²⁶ in einem Brief zu seiner Angebotsliste vom Juli 1861 vermerkt, er werde sieben der aufgeführten Vögel durchstreichen, „die Ihre Sammlung bereits besitzt“ u. a. *Pteroglossus aracari* Lin. aus Brasilien.

225 NKMB Rechnungsbuch 1854/55 (Beleg 5): Rechnung vom 10. Okt. 1855 über eine Gesamtsumme von 104 fl.

226 NKMB, K12/2021 und K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold von der Zoologischen Staatssammlung München.

Vsa 120 Nr. 516 [a]

Arieltukan [Brasilien]

Ramphastos vitellinus ariel Vigors, 1826

Familie: Ramphastidae

Geschlecht / Alter - / -

HBe: (1) Dottertukan / *Ramphastos vitellinus* / Venezuela, Guayana.

(2) 516 / Venezuela, Guayana / Dottertukan / *Ramphastos vitellinus*.

Aqb: *Ramphastos vitellinus* Ill.

4 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 516,b (siehe Vsa 121) inventarisiert.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel²²⁷ ist diese Art nicht vermerkt, obwohl ein Exemplar lt. Vogelliste des Dr. von Siebold²²⁸ 1861 nach Bamberg gekommen sein muss. Vermutlich kam einer der ursprünglichen vier Tukane von Sturm, der ihn wohl von Johann Natterer (Wien) erhalten hatte.

Im Originalwerk von „Gould's Monographie der Ramphastiden „als *Ramphastos Ariel* Vigors“ bezeichnet.

²²⁷ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

²²⁸ NKMB, K12/2021: *Rhamphastos Temminckii* Wagl. fem. Brasilien für 1 fl.

Vsa 121 Nr. 516 [b]

Arieltukan [Brasilien]

Ramphastos vitellinus ariel Vigors, 1826

Familie: Ramphastidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Dottertukan / *Ramphastos vitellinus* / Venezuela, Guayana.
(2) 516 / Venezuela, Guayana / Dottertukan / *Ramphastos vitellinus*.

Aqb: *Ramphastos vitellinus* Ill.
4 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 516,a (siehe Vsa 120) inventarisiert.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel²²⁹ ist diese Art nicht vermerkt, obwohl ein Exemplar lt. Vogelliste des Dr. von Siebold²³⁰ 1861 nach Bamberg gekommen sein muss. Vermutlich kam einer der ursprünglichen vier Tukane von Sturm, der ihn wohl von Johann Natterer (Wien) erhalten hatte. Im Originalwerk von „Gould's Monographie der Ramphastiden“ als *Ramphastos Ariel* Vigors bezeichnet.

²²⁹ Vermehrung des Kgl. Naturienkabinets in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

²³⁰ NKMB, K12/2021: *Rhamphastos Temminckii* Wagl. fem. Brasilien für 1 fl.

Vsa 122 Nr. 515

Weißbrusttukan [Bolivien]

Ramphastos tucanus inca Gould, 1846

Familie: Ramphastidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Großtucan / *Ramphastos cuvieri* / Columbien, Amazonien.

(2) *Ramphastos cuvieri* W. / Columbien, Amazonien.

Aqb: *Ramphastos tucanus* L. (*erythrorhynchus* Gmel.)

2 St. / Südamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel²³¹ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

²³¹ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Vsa 123 Nr. 521

Goldtukan [Südost-Brasilien, Paraguay, Nordost-Argentinien]

Bailloni* *bailloni (Vieillot, 1819)

Familie: Ramphastidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Kurzschnabeltukan / *Selenidera bailloni* / Brasilien.

(2) 521 / *Selenidera bailloni* Vieill. / Brasilien.

Aqb: *Pteroglossus Bailloni* Wgl.

1 St. / Brasilien / 1863 [richtig: 1861] München.



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung²³² und Lieferung²³³ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln²³⁴ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 38: *Pteroglossus Baillonii* Vieil. Brasilien 1 fl.

232 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

233 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

234 NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 124 Nr. 522 b

Fleckenarassari [Südost-Brasilien, Paraguay, Nordost-Argentinien]

Selenidera maculirostris (Lichtenstein, 1823)

Familie: Ramphastidae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: (1) Kurzschnabeltucan / *Selenidera maculirostris* / Südost-Brasilien.

(2) *Silinidera maculirostris* L. / fem. / SO-Brasilien.

Aqb: *Pteroglossus maculirostris* Licht / masc. et fem.

2 St. / Brasilien / 1863 [richtig: 1861] München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 522,a (siehe Vsa 125) inventarisiert.

Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung²³⁵ und Lieferung²³⁶ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln²³⁷ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 32 und 33 *Pteroglossus maculirostris* Licht, masc. et fem. Brasilien 1fl 45 Kr.

²³⁵ NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

²³⁶ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

²³⁷ NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 125 Nr. 522 a

Fleckenarassari [Südost-Brasilien, Paraguay, Nordost-Argentinien]

Selenidera maculirostris (Lichtenstein, 1823)

Familie: Ramphastidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Kurzschnabeltucan / *Selenidera maculirostris* / Südost-Brasilien.

(2) *Silinidera maculirostris* L. / fem. / SO-Brasilien.

Aqb: *Pteroglossus maculirostris* Licht / masc. et fem.

2 St. / Brasilien / 1863 [richtig: 1861] München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 522,b (siehe Vsa 124) inventarisiert.

Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung²³⁸ und Lieferung²³⁹ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln²⁴⁰ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 32 und 33 *Pteroglossus maculirostris* Licht, masc. et fem. Brasilien 1fl 45 Kr.

²³⁸ NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

²³⁹ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

²⁴⁰ NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 126 Nr. 518

Pfefferfresser [nordöstliches Südamerika]

Selenidera culik (Wagler, 1827)

Familie: Ramphastidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Kurzschnabeltucan / *Selenidera piperivora* / Guayana.

(2) *Selenidera piperivora* L. / Guayana.

Aqb: *Rhamphastos piperivorus* L. = *Pteroglossus piperivorus* Gray.

1 St. / Cayenne / 1858 Sturm.

Bem. im Aqb: („Aracari Koulik“ Levaillant).



Bemerkung: Dieser Pfefferfresser wurde im Laufe des Jahres 1858 von Dr. Friedrich Sturm in Nürnberg gekauft. Im Rechnungsbuch ist darüber zwar kein Eintrag; es ist auch keine Rechnung auffindbar; aber Dr. Haupt hat in seinem Tagebuch²⁴¹ unter dem 29. Dezember 1858 vermerkt: „Gustav Saalborn hier Vogelausstopfer quittirt [sic!] über den Empfang von 8 fl 30 x für den ausgestopften *Balaeniceps rex* und für einen Pfefferfresser.“

Und weiter unter Akquisition: „Ein Pfefferfresser gek. v. Sturm in Nürnberg.“

Auch im Haupt'schen Verzeichnis ist *Pteroglossus Kulix* W. aufgeführt.²⁴²

²⁴¹ NKMB, Inv. Nr. 305, nachträglich angelegtes Tagebuch II (1852-1862).

²⁴² Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Vsa 127 Nr. 520

Blauzügelarassari [Venezuela und Nordost-Kolumbien]

Aulacorynchus sulcatus (Swainson, 1820)

Familie: Ramphastidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Grünarassari / *Aulacorhynchus sulcatus* / Venezuela.

(2) *Aulacorhynchus sulcatus* / Venezuela.

Aqb: *Pteroglossus sulcatus* Sws.

1 St. / Brasilien / 1858 [richtig: 1857] Sturm.



Bemerkung: Dr. Friedrich Sturm Nürnberg²⁴³ schickte im Oktober 1854 an Dr. Haupt ein umfangreiches Verzeichnis²⁴⁴ von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika. Im gleichen Verzeichnis wurde auch ein „*Pteroglossus sulcatus* Swainson, adult aus Caracas in Columbien“ für 5 fl angeboten. Gekauft wurde dieses Exemplar aber erst im August 1857 für 6 fl.²⁴⁵

²⁴³ Siehe Vogellieferanten.

²⁴⁴ NKMB, K12/2016.

²⁴⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1856/1857 (Beleg 14): Dr. Friedrich Sturm, Rechnung vom 13. August 1857 und NKMB, K12/2019, Korrespondenz Sturm.

Vsa 128 Nr. 374

Schnee-Eule [Nord-Skandinavien, Nord-Sibirien, Grönland, Kanada, Alaska]

Nyctea scandiaca (Linnaeus, 1758)

Familie: Strigidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Schnee-Eule / *Nyctea scandiaca* / Nordeuropa.

(2) *Nyctea nivea* Gray / Schnee-Eule (*Strix nyctea* L.).

Aqb: *Nyctea nivea* Daud = *Strix nivea* Thnbg. = *Surnia nyctea* Selby / Schneeeule.

1 St. / Wisconsin / 1858 Goes [Apotheker in Bamberg].²⁴⁶



Bemerkung: Das Königliche Naturalienkabinett Stuttgart bot im Januar 1863 *Strix nyctea* aus Grönland für 12 fl an.²⁴⁷

²⁴⁶ Der Bamberger Apotheker Goes erhielt alle nordamerikanischen Vögel von seinen Verwandten in Wisconsin.

²⁴⁷ NKMB, K17/3037, Verzeichnis der verkäuflichen Vogelbälge des Königl. Naturalienkabinetts Stuttgart und Inv. Nr. 306, nachträglich angelegtes Tagebuch (1863-1870).

Vsa 129 Nr. 373

Nordamerikanischer Bartkauz [Nordamerika]

**Strix nebulosa nebulosa* Forster, 1772

Familie: Strigidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Nebelkauz / *Syrnium nebulosum* / Wisconsin.

(2) 373 / Wisconsin / *Ulula nebulosa* St.

Aqb: *Ulula nebulosa* Stph. = *Syrnium nebulosum* Boie / Nebelkauz.

2 St. / Kanada / 1855 Stuttgart, 1858 Goes.²⁴⁸



Bemerkung: Auf der Rechnung vom Königl. Naturalien-Kabinett in Stuttgart (Prof. Krauß) vom 10. Okt. 1855 ist kein *Syrnium nebulosum* erwähnt. Eine Eule schenkte vermutlich der Apotheker Goes dem Bamberger Naturalienkabinett; denn im Dez. 1859 wurden an Gustav Saalborn fürs Ausstopfen einer geschenkten Eule 45 Kr. bezahlt.²⁴⁹ 1854²⁵⁰ offerierte auch Friedrich Sturm Nürnberg eine *Ullula nebulosa* (Forst) Cuv. für 3 fl.

²⁴⁸ Der Apotheker Goes erhielt alle nordamerikanischen Vögel von seinen Verwandten in Wisconsin.

²⁴⁹ NKMB, Quittung 22. Dez. 1859 (Beleg 8)..

²⁵⁰ NKMB, K12/2016, Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika.

Vsa 130 Nr. 363

Virginia-Uhu [Nord-, Mittel- und Südamerika]

Bubo virginianus (Gmelin, 1788)

Familie: Strigidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Amerikanischer Uhu / *Bubo virginianus* / Nordamerika.

(2) 363 / N.-Amerika / *Bubo virginianus* Gm.

Aqb: *Bubo virginianus* Briss (magellanicus Cuv.) = *Strix virginiana* Gmel., Wils.

1 St. / 1858 Wisconsin, Apotheker Goes.²⁵¹



²⁵¹ Der Apotheker Goes erhielt alle nordamerikanischen Vögel von seinen Verwandten in Wisconsin.

Vsa 131 Nr. 368 b

Choliba-Kreischeule oder **Schwarzkappen-Kreischeule** [Südamerika]

? *Otus choliba* oder *Otus atricapillus*

Familie: Strigidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Brasilianische Zwergohreule / *Pisorhina brasiliana* / Brasilien.

(2) 368,b / Brasilien / Brasil. Zwergohreule / *Scops brasiliana* Gm.

Aqb: *Scops brasiliensis* Bp. = (*Ephialtes*) *decussata* Licht., Burm = *brasiliana* Kp.
2 St / keine Herkunftsangabe / 1855 Stuttgart, 1863 München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 368,a (siehe Vsa 134) inventarisiert.

In 1855 kaufte Dr. Haupt aus der Doublettensammlung des Königlichen Naturalienkabinetts in Stuttgart neben anderen Naturalien auch 13 Vogelbälge aus Surinam u. a. einen Balg von *Scops brasiliana*.²⁵²

Im Verzeichnis der von Haupt angeschafften Vögel steht S. 7 folgender Eintrag: „*Ephialtes brasiliana* L. 55. Stuttgart“ und „*Strix decussata* Licht. 63. München“²⁵³.

252 NKMB, Rechnungsbuch 1854/55 (Beleg 5): Rechnung vom 10. Okt. 1855 über eine Gesamtsumme von 104 fl.

253 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Vsa 132 Nr. 378

Kläfferkauz [Australien]

Ninox connivens (Latham, 1801)

Familie: Strigidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Langflügelkauz / *Ninox connivens* / Australien.

(2) 378 / Austral. / *Ninox* / *connivens* L.

Aqb: *Noctua connivens* Schleg. (*Athene connivens* Gould) / Port Ma[c]kay / 1875 Gdfr.



Bemerkung: 1875 lieferte das Museum Godeffroy (Kustos Schmeltz) in Hamburg ca. hundert exotische Vogelbälge.²⁵⁴

Für das Haus Godeffroy sammelte Amalie Dietrich (1821-1891) 10 Jahre in Australien. Die meisten australischen Vögel der Sammlung Godeffroy sind ihrer Sammelaktivität zu verdanken. Dr. O. Finsch in Bremen erhielt die Vögel zur Bestimmung. Die Ergebnisse legte er am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien²⁵⁵ vor. Unter Strigidae, Nr. 15: *Athene connivens* (Lath.) / *Hieracoglaux connivens*, Port Mackay.

²⁵⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): 175 fl = 300 Mark.

²⁵⁵ Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Finsch in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 133 Nr. 366

Nordamerikanische Waldohreule [Nordamerika]

Asio otus wilsonianus (Lesson, 1830)

Familie: Strigidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Amerikanische Waldohreule / *Asio wilsonianus* / Nordamerika.

(2) 366 / N. Amerika / *Asio wilsonianus* L. / *Otis Wilsonianus*.

Aqb: *Otus Wilsonianus* Bp. = *americanus* Kaupp.

1 St. / Wisconsin / 1855 Stuttgart.



Bemerkung: *Otus Wilsonianus* ist 1855 nicht auf der Rechnung des Königlichen Naturalienkabinetts Stuttgart aufgeführt. Aber Friedrich Sturm aus Nürnberg offerierte 1854²⁵⁶ *Otus americanus* Bonap. für 2.30 fl.

256 NKMB, K15/2016, Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika [1854].

Vsa 134 Nr. 368 a

Choliba-Kreischeule oder **Schwarzkappen-Kreischeule** [Südamerika]

? *Otus choliba* oder *Otus atricapillus* ?

Familie: Strigidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Brasilianische Zwergohreule / *Pisorhina brasiliana* / Brasilien.

(2) 368 / Brasilien / ~~Scops~~ *Pisorhina brasiliana* Gm.

(3) 368,a München / *Strix Decussata* Licht.

Aqb: *Scops brasiliensis* Bp. = (*Ephialtes*) *decussata* Licht., Burm = *brasiliana* Kp.
2 St. / keine Herkunftsangabe / 1855 Stuttgart, 1863 München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 368,b (siehe Vsa 131) inventarisiert.

In 1855 kaufte Dr. Haupt aus der Doublettensammlung des Königlichen Naturalienkabinetts in Stuttgart neben anderen Naturalien auch 13 Vogelbälge aus Surinam u. a. einen Balg von *Scops brasiliana*.²⁵⁷

Im Verzeichnis der von Haupt angeschafften Vögel steht S. 7 folgender Eintrag: „*Ephialtes brasiliana* L. 55. Stuttgart“ und „*Strix decussata* Licht. 63. München“²⁵⁸.

²⁵⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1854/55 (Beleg 5): Rechnung vom 10. Okt. 1855 über eine Gesamtsumme von 104 fl.

²⁵⁸ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Vsa 135 Nr. 379

Sperlingskauz

Glaucidium spec.

Familie: Strigidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Zwergkauz / *Glaucidium jardinei* / Venezuela, Columbien.

(2) 379 / Venez. Col. / *Glaucidium jardinei* C.

Aqb: *Noctua jardinei* Giebel = *glaucidium Jardinei* Cab.

1 St. / Vera Paz / 1876 Heyne.²⁵⁹



Bemerkung: 1876 lieferte Ernst Heyne in Leipzig „vier seltene exotische Vogelbälge“ u. a. *Glaucidium Jardinei* für 4,00 Mark.²⁶⁰ Alle vier Vögel sind noch im Museum (siehe Vsa 139, Vsa 331, Ga 105).

²⁵⁹ Siehe Vogellieferanten.

²⁶⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1876 (Beleg 4) und Rechnung vom 7. Nov. 1876 über insgesamt 47.80 fl.

Vsa 136 Nr. 369

Ostkreischeule [zentrales und östliches Nordamerika]

Otus asio (Linnaeus, 1758)

Familie: Strigidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Amerikanische Zwergohreule / *Asio asio* / N.-Amerika.

(2) 369 / N.-Amerika / *Asio asio* L. / Amerik. Zwergohreule.

Aqb: *Scops asio* Bp. (*Ephialtes asio* Gray.) / fem.

1 St. / Pennsylvanien / 1855 Stuttgart.



Bemerkung: *Scops asio* ist 1855 nicht auf der Rechnung des Königlichen Naturalienkabinetts in Stuttgart aufgeführt. Aber Friedrich Sturm in Nürnberg offerierte 1854²⁶¹ eine „*Scops Asio* (L.) Bonap. für 3 fl“.

261 NKMB, K12/2016, Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika.

Vsa 137 Nr. 1093

Falkennachtschwalbe [Nord-, Mittel- und Südamerika]

Chordeiles minor minor (Forster, 1771)

Familie: Caprimulgidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Nachtschwalbe / *Chordeiles virginianus* / Wisconsin.

(2) 1093 / Wisconsin / *Chordeiles virginianus* Shaw. / *Caprimulgus virg.* Cuv.

Aqb: *Caprimulgus* ? *virginianus* Cuv. / entweder *virginianus* Gmel = *Chordeiles v. Sws.*
oder *virginianus* Vieill. = *Antrostomus vociferus* Cass.

1 St. / Wisconsin / 1862 Geschenk von Apotheker Goes.²⁶²



262 Der Apotheker Goes erhielt alle nordamerikanischen Vögel von seinen Verwandten in Wisconsin.

Vsa 138 Nr. 1095

Fahnnachtschwalbe [West- und Zentralafrika]

Macrodipteryx longipennis (Shaw, 1796)

Familie: Caprimulgidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Baumsegler / *Macropteryx longipennis* / N. u. M.-Afrika.
 (2) 1095 / Chartum / *Caprimulgus longipennis* Shaw. / *Macrodipteryx Longip.*
 Gray / 1857 don. Dr. Kirchner.

Aqb: *Caprimulgus longipennis* Shaw. = *Macrodipteryx l.* Gray.
 1 St. / Chartum / 1857 Kirchner.²⁶³



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

²⁶³ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 139 Nr. 511

Quetzal [Mittelamerika]

Pharomachrus mocinno de la Llave, 1832

Familie: Trogonidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Quesal / *Pharomachrus mocinno* / Gebirgswälder M.-Amerikas.
(2) Ohne Etikett; nur Aqb-Nr. 511.

Aqb: *Trogon mocinno* de la Llave (= *Pharomacrus moc. Llave*) / masc.
1 St. / Vera Paz / 1875 [richtig: 1876] Heyne.²⁶⁴



Bemerkung: 1876 lieferte Ernst Heyne in Leipzig „vier seltene exotische Vogelbälge“ u. a. *Trogon mocinna* für 18.30 fl.²⁶⁵ Alle vier Vögel sind noch im Museum (siehe Vsa 139, Vsa 331, Ga 105). Der Quetzal ist das Wappentier Guatemalas. Die guatemalteckische Währung trägt seinen Namen. (Wikipedia). Der Quetzal ist stark gefährdet und steht auf der Roten Liste der IUCN.

²⁶⁴ Siehe Vogellieferanten.

²⁶⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1876 (Beleg 4) und Rechnung vom 7. Nov. 1876 über insgesamt 47.80 fl.

Vsa 140 Nr. 1086

Schornsteinsegler [Nordamerika, nordwestliches Südamerika]

Chaetura pelagica (Linnaeus, 1758)

Familie: Apodidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Stachelschwanzsegler / *Chaetura pelagica* / Amerika.

(2) 1086 / Amerika / *Chaetura pelagica*.

Aqb: *Hirundo pelagica* [sic!] L. = *Chaetura pelagica* Steph.

1 St. / 1870 [richtig 1869] Schmidt in Offenbach.²⁶⁶



Bemerkung: Der Präparator Wilhelm Schmidt in Offenbach a. M. lieferte 1869 neun exotische Vogelbälge.²⁶⁷ Alle neun Vögel sind noch im Museum. (Siehe Ga 10, Ga 12, Ga 14, Ga 17, Ga 28, Ga 71, Ga 153, Ga 158, Vsa 140).

²⁶⁶ Siehe Vogellieferanten.

²⁶⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1869 (Beleg 3): Rechnung vom 14. Sept. 1869 über 6 fl.

Vsa 141 Nr. 1098

Eulenschwalm [Australien]

Podargus strigoides (Latham, 1801)

Familie: Podargidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Schwalm / *Podargus humeralis* / Port Mackay.

(2) 1098 / Port Mackay, Sumatra, Java / *Podargus humeralis* Vig. Horsf. /
Eulenschwalm.

Aqb: *Podargus humeralis* Vig. [et] Horsf.

1 St. / Pt. Ma[c]kay / 1875 Gdfr.²⁶⁸



Bemerkung: 1875 lieferte das Museum Godeffroy (Kustos Schmeltz) in Hamburg ca. hundert nichteuropäische Vogelbälge.²⁶⁹

Für das Haus Godeffroy sammelte Amalie Dietrich (1821-1891) 10 Jahre in Australien. Die meisten australischen Vögel der Sammlung Godeffroy sind ihrer Sammelaktivität zu verdanken. Dr. O. Finsch in Bremen erhielt die Vögel zur Bestimmung. Die Ergebnisse legte er am 1. Mai 1872 auch der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien²⁷⁰ vor. Unter Caprimulgidae Nr. 45: *Podargus strigoides* Lath. / Lake Elphinstone. Mit genauer Beschreibung des eingeschickten Vogels.

²⁶⁸ Siehe Vogellieferanten.

²⁶⁹ NKMB, Rechnungslegung 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark.

²⁷⁰ Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 142 Nr. 1091

Haubenbaumsegler [Südost-Asien]

Hemiprocne longipennis (Rafinesque, 1802)

Familie: Hemiprognidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Schwalbensegler / *Apus longipennis* / Java.

(2) 1091 *Cypselus longipennis* T.

Aqb: *Cypselus longipennis* Temm. = *Dendrochelidon klecho boie*.

(*Hirundo klecho* Horsf.).

1 St. / Java / 1863 [?] Schönlein.²⁷¹



Bemerkung: Dr. Joh. Lucas Schönlein aus Bamberg war Arzt und Hochschullehrer in Würzburg, Zürich und Berlin und wurde durch seine ehemaligen Schüler, die als Schiffsärzte in alle Gegenden der Welt kamen, mit verschiedenen Naturalien beliefert. Das Königliche Naturalienkabinett Bamberg erhielt mehr als 30 Vögel aus „Ostindien“ (Südost-Asien)²⁷², Afrika und Amerika. Eine Lieferung in 1863 erscheint eher unwahrscheinlich, da Dr. Schönlein seine letzten Jahre in seiner Heimatstadt Bamberg verbrachte und im Januar 1864 starb.

²⁷¹ Siehe Vogellieferanten.

²⁷² Siehe Philipp Teichfischer: Grenzüberschreitender Naturalienhandel im 19. Jahrhundert.

Vsa 143 Nr. 1097

Augennachtschwalbe [Südamerika]

Nyctiphrynus ocellatus ocellatus (Tschudi, 1844)

Familie: Caprimulgidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Nachtschwalbe / *Caprimulgus ocellatus* / Brasilien.

(2) 1097 / Brs. / *Antrostomus ocellatus* Burm. / *Caprimulgus brasiliensis* Shaw. / 68 Erhard.

Aqb: *Caprimulgus brasiliensis* Prz. Mx. = *Antrostomus ocellatus* Burm.

1 St. / Brasilien / 1868 [richtig 1870] Erhard.²⁷³



Bemerkung: Der Konservator und Präparator am Herzoglichen Naturalienkabinett in Coburg Josef Erhard lieferte in 1870 Colibris und andere exotische Vögel.²⁷⁴

²⁷³ Siehe Vogellieferanten.

²⁷⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1870 (Beleg 3): Rechnung über 6,30 fl

Vsa 144 Nr. 504

Harpactes spec.

Familie: Trogonidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Trogon / Trogon rutilus / Java.

(2) 504 / Java / Trogon rutilus V.

Aqb: Trogon Duvauceli Temm. = rutilus Vieill.

1 St. / Java / 1842 [richtig: 1839] Schönlein.²⁷⁵



Bemerkung: Dr. Joh. Lucas Schönlein aus Bamberg war Arzt und Hochschullehrer in Würzburg, Zürich und Berlin und wurde durch seine ehemaligen Schüler, die als Schiffsärzte in alle Gegenden der Welt kamen, mit verschiedenen Naturalien beliefert. Das Königliche Naturalienkabinett Bamberg erhielt mehr als 30 Vögel aus „Ostindien“²⁷⁶ [heute: Südost-Asien], Afrika und Amerika.

²⁷⁵ Siehe Vogellieferanten.

²⁷⁶ Siehe Philipp Teichfischer: Grenzüberschreitender Naturalienhandel im 19. Jahrhundert.

Vsa 145 Nr. 503

Pfauentrogon [Südamerika]

Pharomachrus pavoninus (Spix, 1824)

Familie: Trogonidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Rotschnabelquesal / *Pharomachrus pavoninus* / Brasilien.

(2) 503 / *Pharomachrus pavoninus* Spix / Brasilien.

Aqb: *Trogon pavoninus* Spix

1 St. / Brasilien / 1863 München.²⁷⁷



Bemerkung: 1863 lieferte die Zoologische Staatssammlung München Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.²⁷⁸ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.²⁷⁹

²⁷⁷ Siehe Vogellieferanten.

²⁷⁸ NKMB, K12/2023 Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

²⁷⁹ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 146 Nr. 510 a

Veilchentrogon [Mittel- und nördliches Südamerika]

Trogon violaceus caligatus Gould, 1838

Familie: Trogonidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Trogon / Trogon calligatus / Amerika.

(2) 510,a / C. Am / Trogon calligatus.

Aqb: Trogon caligatus Gould / masc. et fem.

2 St. / keine Herkunftsangabe / 1883 Linnaea.²⁸⁰



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 510,b (siehe Vsa 147) inventarisiert.

In 1883 sind keine Lieferungen von Linnaea verzeichnet. Aber von Schlüter in Halle/S.²⁸¹ kam eine große Sendung mit gestopften Säugetieren, Vögeln und Fischen.

²⁸⁰ Siehe Vogellieferanten.

²⁸¹ NKMB, Rechnungsbuch 1883 (Beleg 9) über 221.35 Mark.

Vsa 147 Nr. 510 b

Veilchentrogon [Mittel- und nördliches Südamerika]

Trogon violaceus caligatus Gould, 1838

Familie: Trogonidae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: (1) Trogon / Trogon caligatus / Mittelamerika.

(2) 510,b / Mex. / Trogon caligatus Gould / fem.

Aqb: Trogon caligatus Gould / masc. et fem.

2 St. / keine Herkunftsangabe / 1883 Linnaea.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 510,a (siehe Vsa 146) inventarisiert.

In 1883 sind keine Lieferungen von Linnaea verzeichnet. Aber von Schlüter in Halle/S.²⁸² kam eine große Sendung mit gestopften Säugetieren, Vögeln und Fischen.

282 NKMB, Rechnungslegung 1883 (Beleg 9) über 221.35 Mark.

Vsa 148 Nr. 509

Schieferschwanztrogon [Mittelamerika, Kolumbien, Ecuador]

Trogon massena Gould, 1838

Familie: Trogonidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Trogon / Trogon massena / Nordamerika.

(2) 509 / N.-Amerika / Trogon massena G.

Aqb: Trogon Massenae Gould.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1883 Linnaea.



Bemerkung: In 1883 sind keine Lieferungen von Linnaea verzeichnet. Aber von Schlüter in Halle/S.²⁸³ kam eine große Sendung mit gestopften Säugetieren, Vögeln und Fischen.

²⁸³ NKMB, Rechnungsbuch 1883 (Beleg 9) über 221.35 Mark.

Vsa 149 Nr. 508

Jungferntrogon [Mittel- und Südamerika]

Trogon collaris Vieillot, 1817

Familie: Trogonidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Trogon / Trogon aurantiventer / Panama.

(2) 508 / Panama / Trogon aurantiventer G.

Aqb: Trogon aurantiventer Gould.

1 St. / Panama / 1872 Ammon Nürnberg.



Bemerkung: Über den Kaufmann Ammon in Nürnberg kamen in 1872 zwei Vogellieferungen nach Bamberg: Eine Suite von Vogelbälgen aus Panama²⁸⁴ und eine weitere aus „Centralamerika“²⁸⁵.

284 NKMB, Rechnungsbuch 1872 (Beleg 2) vom 29. Mai 1872: 25.40 fl.

285 NKMB, Rechnungsbuch 1872 (Beleg 8) vom 10. Juli 1872: 23.48 fl.

Vsa 150 Nr. 507

Schwarzkehltrogon [Mittel- und Südamerika]

**Trogon rufus* (Gmelin, 1788)

Familie: Trogonidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Trogon / Trogon atricollis / Mittel- und Südamerika.

(2) 507 / M. u. S. Amerika / Trogon atricollis V.

Aqb: Trogon atricollis Vieill.

1 St. / Panama / 1872 Ammon.²⁸⁶



Bemerkung: Über den Kaufmann Ammon in Nürnberg kamen in 1872 zwei Vogellieferungen nach Bamberg: Eine Suite von Vogelbälgen aus Panama²⁸⁷ und eine weitere aus „Centralamerika“.²⁸⁸

286 Siehe Vogellieferanten.

287 NKMB, Rechnungsbuch 1872 (Beleg 2) vom 29. Mai 1872: 25.40 fl.

288 NKMB, Rechnungsbuch 1872 (Beleg 8) vom 10. Juli 1872: 23.48 fl.

Vsa 151 Nr. 506 b

Trogon Bergtrogon oder Schwarzkehltrogon?

Trogon spec.

Familie: Trogonidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Trogon / Bairdi / Panama.

(2) 506,b / Trogon baird L.

Aqb: Trogon puella Gould.

2 St. / Panama / 1872 Ammon.²⁸⁹



Bemerkung: Über den Kaufmann Ammon in Nürnberg kamen in 1872 zwei Vogellieferungen nach Bamberg: Eine Suite von Vogelbälgen aus Panama²⁹⁰ und eine weitere aus „Centralamerika“.²⁹¹

289 Siehe Vogellieferanten.

290 NKMB, Rechnungsbuch (Beleg 2): 29. Mai 1872: 25.40 fl.

291 NKMB, Rechnungsbuch (Beleg 8): 10. Juli 1872: 23.48 fl.

Vsa 152 Nr. 544 [b]

Storchschnabelliest [Süd- und Südost-Asien]

Pelargopsis capensis (Linnaeus, 1766)

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Storchschnabel / *Pelargopsis javana* / Java.

(2) 544 / Java / *Pelargopsis javana* Cab.

Aqb: ?*Dacelo capensis* L., wohl *Alcedo cap.* L. = *Alcedo javana* Boddaert = *Pelargopsis (capensis) javana* Cab.

2 St. / keine Herkunftsangabe / 1 St. 1842 [richtig wohl: 1839] von Schönlein.²⁹²



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 544,a (siehe Vsa 153) inventarisiert.

Einer der beiden *Pelargopsis capensis* wurde offenbar schon 1832 von Linder angeschafft. Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränk. Merkur Nro. 32 vom 5. Aug. 1832:²⁹³ „Neuer Zuwachs des Naturalienkabinetts der Stadt Bamberg, B. Vögel, Nr. 12: Der Kap'sche Eisvogel (*Alc. capensis*)“. Vermutlich sind aber beide Exemplare Geschenke von Dr. Schönlein ans Königliche Naturalienkabinett Bamberg. Dr. Schönlein wurde durch seine ehemaligen Schüler, die als Schiffsärzte in alle Gegenden der Welt kamen, mit verschiedenen Naturalien beliefert.

²⁹² Siehe Vogellieferanten.

²⁹³ StBiBa.

Vsa 153 Nr. 544 a

Storchnabelliest [Süd- und Südost-Asien]

Pelargopsis capensis (Linnaeus, 1766)

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Storchnabel / *Pelargopsis fraseri* / Sunda Inseln.

(2) *Pelargopsis fraseri* Sh. / Sunda-Inseln.

Aqb: ?*Dacelo capensis* L., wohl *Alcedo cap.* L. = *Alcedo javana* Boddaert = *Pelargopsis (capensis) javana* Cab.

2 St. / keine Herkunftsangabe / 1 St. 1842 [richtig wohl: 1839] von Schönlein.²⁹⁴



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 544,b (siehe Vsa 152) inventarisiert.

Einer der beiden *Pelargopsis capensis* wurde offenbar schon 1832 von Linder angeschafft. Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränk. Merkur Nro. 32 vom 5. Aug. 1832!²⁹⁵

„Neuer Zuwachs des Naturalienkabinetts der Stadt Bamberg, B. Vögel, Nr. 12: Der Kap'sche Eisvogel (*Alc. capensis*)“. Vermutlich sind aber beide Exemplare Geschenke von Dr. Schönlein ans Königliche Naturalienkabinett Bamberg. Dr. Schönlein wurde durch seine ehemaligen Schüler, die als Schiffsärzte in alle Gegenden der Welt kamen, mit verschiedenen Naturalien beliefert.

²⁹⁴ Siehe Vogellieferanten.

²⁹⁵ StBiBa.

Vsa 154 Nr. 538 c

Grünfischer [Mittel- und Südamerika]

Chloroceryle americana (Gmelin, 1788)

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: (1) Fischer / *Ceryle alcyon* / N.-Amerika.

(2) 538,c. = 531,b/ N.-Am. / *Ceryle alcyon* (L.) Boie. / Mega-c. *Strepto-ceryle alcyon* Rchb., Bp.

Aqb: *Alcedo americana* Gmel. (*Ceryle* s. am. Reichb.).

3 St. / Cayenne / davon 2 St. 1867 Hamburg [Brandt].²⁹⁶

Bem. im Aqb: c ist wohl eine andere Species als a und b = 531,b.

Im Aqb unter 531: *Alcedo alcyon* L. (*Ceryle*, *Megaceryle*) / 1 St. / Nordamerika.



Bemerkung: Zwei weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 538,a (siehe Vsa 158) bzw. 538,b (siehe Vsa 157) inventarisiert.

Der Naturalienhändler Brandt in Hamburg schickte in 1867 zwei Sendungen.²⁹⁷

²⁹⁶ Vogellieferanten.

²⁹⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Beleg 6): 150 fl allgemein für Naturalien.

NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Beleg 10): 5,35 fl für „exotische Vogelbälge und ein Kukuks-Ei“. Beide Quittungen vom 1. Okt. 1867.

Vsa 155 5726

Rotbrustfischer [Mittel- und Südamerika]

Megaceryle torquata (Linnaeus, 1766)

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: (1) Fischer / *Ceryle torquato* / M.- u. S.- Amerika.

(2) 5726 / Afrika / *Ceryle torquato* L.

Aqb: *Ceryle torquata* L. / masc.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1918 Baumgartner, München.²⁹⁸



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 533 (siehe Vsa 156) inventarisiert.

²⁹⁸ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 156 Nr. 533

Rotbrustfischer [Mittel- und Südamerika]

Megaceryle torquata (Linnaeus, 1766)

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) Fischer / *Ceryle torquato* / M.- u. S.- Amerika.

(2) 533 / Mexico / *Ceryle torquato* (L.) Bp. / *Alcedo* L. / *Megaceryle* Rchb. / *Treptoceryle* Bp.

Aqb: *Alcedo torquata* L. (*Ceryle*, *Megaceryle*).

1 St. / Mexico / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 5726 (siehe Vsa 155) inventarisiert.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel²⁹⁹ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

²⁹⁹ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Vsa 157 Nr. 538 b

Grünfischer [Mittel- und Südamerika]

Chloroceryle americana (Gmelin, 1788)

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: (1) Fischer / *Ceryle americana* / S.-Amerika.

(2) 538,b / S.-Am. / *Ceryle americana* Boie / *Alcedo* Gmel. / *Chloroceryle* Rchb.

Aqb: *Alcedo americana* Gmel. (*Ceryle* s. am. Reichb.).

3 St. / Cayenne / davon 2 St. 1867 Hamburg [Brandt].³⁰⁰



Bemerkung: Zwei weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 538,a (siehe Vsa 158) bzw. 538,c (siehe Vsa 154) inventarisiert.

Der Naturalienhändler Brandt in Hamburg schickte in 1867 zwei Sendungen.³⁰¹

³⁰⁰ Siehe Vogellieferanten.

³⁰¹ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Beleg 6): 150 fl allgemein für Naturalien.

NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Beleg 10): 5,35 fl für „exotische Vogelbälge und ein Kukuks-Ei“. Beide Quittungen vom 1. Okt. 1867.

Vsa 158 Nr. 538 a

Grünfischer [Mittel- und Südamerika]

Chloroceryle americana (Gmelin, 1788)

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Fischer / *Ceryle americana* / S.-Amerika.

(2) 538,a / Cayene [sic!] / *Ceryle americana* / Alcedo am. Gmel. / *Chloroceryle* am. Reichb.

Aqb: *Alcedo americana* Gmel. (*Ceryle* s. am. Reichb.).

3 St. / Cayenne / davon 2 St. 1867 Hamburg [Brandt].³⁰²



Bemerkung: Zwei weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 538,b (siehe Vsa 157) bzw. 538,c (siehe Vsa 154) inventarisiert.

Der Naturalienhändler Brandt in Hamburg schickte in 1867 zwei Sendungen.³⁰³

³⁰² Siehe Vogellieferanten.

³⁰³ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Beleg 6): 150 fl allgemein für Naturalien.

NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Beleg 10): 5,35 fl für „exotische Vogelbälge und ein Kukuks-Ei“. Beide Quittungen vom 1. Okt. 1867.

Vsa 159 Nr. 535 b

Erzfischer [Mittel- und Südamerika]

Chloroceryle aenea (Pallas, 1764)

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Fischer / *Ceryle superciliosa* / S.-Amerika.

(2) 535 / Surinam / *Ceryle superciliosa* L.

Aqb: *Alcedo superciliosa* (L.) Buff. (*Ceryle*, *chloroceryle*).

2 St. / Surinam, Cayenne / 1842 [richtig wohl: 1839] Schönlein, 1875 Heyne.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 535,a (siehe Vsa 160) inventarisiert.

Dr. Joh. Lucas Schönlein aus Bamberg war Arzt und Hochschullehrer in Würzburg, Zürich und Berlin und wurde durch seine ehemaligen Schüler, die als Schiffsärzte in alle Gegenden der Welt kamen, mit verschiedenen Naturalien beliefert. Viele davon erhielt auch das Naturalienkabinett Bamberg.

Ernst Heyne in Leipzig lieferte 1875 25 exotische Vogelbälge.³⁰⁴

Kleinster Vertreter der Eisvögel. Sehr ausgebleicht.

304 NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai 1875 über 34 fl.

Vsa 160 Nr. 535 a

Erzfischer [Mittel- und Südamerika]

Chloroceryle aenea (Pallas, 1764)

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: (1) Fischer / *Ceryle superciliosa* / S.-Amerika.

(2) 535 / Surinam / *Ceryle superciliosa* L.

Aqb: *Alcedo superciliosa* (L.) Buff. (*Ceryle*, *chloroceryle*).

2 St. / Surinam, Cayenne / 1842 [richtig wohl: 1839] Schönlein, 1875 Heyne.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 535,b (siehe Vsa 159) inventarisiert.

Dr. Joh. Lucas Schönlein aus Bamberg war Arzt und Hochschullehrer in Würzburg, Zürich und Berlin und wurde durch seine ehemaligen Schüler, die als Schiffsärzte in alle Gegenden der Welt kamen, mit verschiedenen Naturalien beliefert. Viele davon erhielt auch das Naturalienkabinett Bamberg.

Ernst Heyne in Leipzig lieferte 1875 25 exotische Vogelbälge für 34 fl.³⁰⁵

Kleinster Vertreter der Eisvögel.

305 NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai 1875 über 34 fl.

Vsa 161 Nr. 534

Graufischer [Afrika, Südasien]

Ceryle rudis rudis (Linnaeus, 1758)

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Graufischer / *Ceryle rudis* / Westasien, Nordafrika.

(2) 534 / W. Asien, N. Afrika / *Ceryle rudis* / Graufischer.

Ausgestopft von Pet. Thiem 1866.

Aqb: *Alcedo rudis* L. = *Ceryle rudis* Gray.

1 St. / (Afrika) Asien / 1864 [richtig: 1863] München.



Bemerkung: 1863 lieferte die Zoologische Staatssammlung München Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.³⁰⁶ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.³⁰⁷

³⁰⁶ NKMB, K12/2023 Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

³⁰⁷ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 162 Nr. 552

Braunlied [Süd- und Südost-Asien]

Halcyon smyrnensis smyrnensis (Linnaeus, 1758)

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter/: - / -

HBe: (1) Baumlied / *Halcyon smyrnensis* / Malakka, Südchina.

(2) 552 / *Halcyon smyrnensis* L. / Malakka, Südchina.

Aqb: *Halycon fusca* Gray = *Dacelo fusca* Schleg. / 1875 Heyne.



Bemerkung: Ernst Heyne in Leipzig lieferte 1875 25 exotische Vogelbälge für 34 fl.³⁰⁸

³⁰⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai 1875 über 34 fl.

Vsa 163 Nr. 536 b

Halsbandliest [Ostafrika, Arabien, Süd- und Südostasien, Neuguinea, Australien, Ozeanien]

Todiramphus chloris (Boddaert, 1783)

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Baumliest / *Halycon chloris* / Java, Sumatra Borneo.

(2) 536,b / *Todirhamph[us]* [Etikett stark beschädigt].

Aqb: *Alcedo chlorocephala* Gmel. = *Dacelo* (*Todirhamphus*) *chloris* Schleg. (*Halcyon chloris* Gray).

3 St. / Molukken und Pelew-Inseln / 1875 und 1878 Gdfr.³⁰⁹

Bem. im Aqb: 536,c 1 *Alcedo chloris* Schleg. 1918 ausgeschieden.



Bemerkung: In 1875 lieferte das Museum Godeffroy in Hamburg ca. hundert exotische Vogelbälge für 175 fl = 300 Mark.³¹⁰

In 1878 schickte das Museum Godeffroy eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten für 693 Mark.³¹¹

³⁰⁹ Siehe Vogellieferanten.

³¹⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11).

³¹¹ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23); Quittung vom 16. Juli 1878

Vsa 164 Nr. 543

Götzenliest [Australien, Neuguinea, Südost-Asien]

Todiramphus sanctus (Vigors & Horsfield, 1827)

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Baumliest / *Halcyon sanctus* / Australien.

(2) 543 / Tonga / *Todiramphus sanctus* Bp. / *Halcyon sanctus* Vig. et Horsf.

Aqb: ?*Halcyon sanctus*, ob Vig. et Horsf. = *Dacelo sancta* Schleg.?

Todiramphus sanctus Bp.

(2) St. / Tonga / keine weiteren Angaben [vermutlich Godeffroy].



Bemerkung: Für das Haus Godeffroy sammelte Amalie Dietrich (1821-1891) 10 Jahre in Australien. Die meisten australischen Vögel der Sammlung Godeffroy sind ihrer Sammelaktivität zu verdanken. Dr. O. Finsch in Bremen erhielt die Vögel zur Bestimmung. Die Ergebnisse legte er am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien³¹² vor. Unter Alcedinidae Nr. 35: *Halcyon sanctus* Vig. & Horsf. / *Todiramphus sanctus* / Port Mackay.

Sollte dieses Exemplar wirklich aus Tonga stammen, kann Amalie Dietrich nicht die Sammlerin gewesen sein. Dietrich sammelte ausschließlich in Australien. In Tonga sammelte hauptsächlich Dr. Eduard Graeffe.³¹³

³¹² Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

³¹³ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 165 Nr. 553 a

Spiegelliest [Nord- und Ost-Australien, Neuguinea]

Todiramphus macleayii macleayii (Jardine & Selby, 1830)

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: (1) Baumliest / *Halcyon macleayi* / Australien.

(2) Etikettreste: Nr. . . . / Port Mackay / [*Todiram*]phus Leayi Bp.

Aqb: *Halcyon Mac Leayi* Jard et Selby. = *Dacelo* (*Todiramphus*) *Mac Leayi* Schleg.
2 St. / Port Ma[c]kay 1878 und 1881 Gdfr.³¹⁴



Bemerkung: Für das Haus Godeffroy sammelte Amalie Dietrich (1821-1891) 10 Jahre in Australien. Die meisten australischen Vögel der Sammlung Godeffroy sind ihrer Sammelaktivität zu verdanken. Dr. O. Finsch in Bremen erhielt die Vögel zur Bestimmung. Die Ergebnisse legte er am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien vor³¹⁵. Unter Alcedinidae Nr. 36: *Halcyon Macleayi* Jard & Selb. / *Cyanalcyon Macleayi* / Port Mackay.

In 1878 schickte das Museum Godeffroy eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten für 693 Mark.³¹⁶ Für 1881 ist kein Rechnungsbuch mehr vorhanden.

314 Siehe Vogellieferanten.

315 Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

316 NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23); Quittung vom 16. Juli 1878: „Der Custos J.D.C. Schmeltz, jun.“

Vsa 166 Nr. 545

Flachschnabelliest [Samoa]

Todiramphus (sanctus) recurvirostris (Lafresnaye, 1842)

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Eisvogel / Todirhamphus recurvirostris / Samoa-Inseln.

(2) 545 / Samoa-Inseln / Todirhamphus recurvirostris.

Aqb: Dacelo recurvirostris Giebel (Todirhamphus recurvir. Lafresnaye)

1 St. / Upolu / 1873 Gdfr.



Bemerkung: In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.³¹⁷

Auf den Samoainseln waren für das Handelshaus Godeffroy hauptsächlich der Schweizer Dr. Eduard Graeffe und der gebürtige Warschauer Johann Stanislaus Kubary als Forschungsreisende unterwegs.³¹⁸

³¹⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1.52 fl.

³¹⁸ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 167 Nr. 542

Lasurliest [nördliche Molukken]

? *Todiramphus diops* (Temminck, 1824).

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Eisvogel / *Todiramphus recurvirostris* / Samoa-Inseln.

(2) 5?? / Upolu / *Todiramphus recurvirostris* / Laf. / *Dacelo recurvirostris*.

Aqb: *Todiramphus recurvirostris* / masc.

1 St. / 1873 Gdfr.



Bemerkung: In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.³¹⁹

³¹⁹ NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1,52 fl.

Vsa 168 Nr. 539 a

Senegalliest [Afrika]

Halcyon senegalensis senegalensis (Linnaeus, 1766)

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Baumliest / *Halcyon semicaeruleus* / Afrika.

(2) 539,a / Abyss. / *Halcyon semicoerulea* Rüpp. / *Campophaga semicoerulea* Bp. / 1857 don. Dr. Kirchner.

Aqb: *Alcedo semicaerulea* Forskal (*Halcyon sem.* Rüpp) = *Dacelo semic.* Schleg.

2 St. / 1857 Chartum Kirchner³²⁰, 1842 [richtig wohl: 1839] Senegal Schönlein.³²¹



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien, aber auch abgelegte Messgewänder.

Dr. Joh. Lucas Schönlein aus Bamberg war Arzt und Hochschullehrer in Würzburg, Zürich und Berlin und wurde durch seine ehemaligen Schüler, die als Schiffsärzte in alle Gegenden der Welt kamen, mit verschiedenen Naturalien beliefert. Viele davon erhielt auch das Naturalienkabinett Bamberg.

³²⁰ Siehe Vogellieferanten.

³²¹ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 169 Nr. 555

Spatelliest [Molukken, Neuguinea]

Tanysiptera galatea nais (G.R.Gray, 1860)

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Nymphenliest / Tanysiptera [sic!] dea / Molukken.

(2) 555 / Vera Paz / / Tanysiptera / dea Schleg.

Aqb: Dacelo dea Schleg. (Alcedo dea L.) = Tanysiptera dea Gray.

1 St. / Vera Paz / 1876 Heyne.



Bemerkung: In 1876 kamen zwei Lieferungen mit exotischen Vogelbälgen von Ernst Heyne in Leipzig. Dieser Vogel kam mit der zweiten Lieferung;³²² denn die Vögel der ersten Lieferung sind alle namentlich genannt (siehe Vsa 135, Vsa 139, Vsa 331, Ga 105).

322 NKMB, Rechnungsbuch 1876 (Beleg 6): Mehrere exotische Vogelbälge, darunter zwei Paradiesvögel für 60 Mark.

Vsa 170 Nr. 4540

Haubenzwergfischer [Afrika]

Alcedo cristata Pallas, 1764

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Eisvogel / *Corythornis cristatus* / Madagaskar.

(2) 4540 / / *Corythornis cristata* Rchb. / *Alcedo*.

Aqb: *Corythornis cristata* (L.) Rbch. (*Acedo*).

1 St. / Hopefield (Capcolonie) 1888 Linnaea.³²³



Bemerkung: In 1888 lieferte die Naturalienhandlung Linnaea, Dr. August Müller – nun in Berlin – acht Vogelbälge³²⁴ u. a.: *Corythornis cristata* L. / Hopefield Capcolonie / für 4 Mk.“

Alle Vögel sind noch im Museum: Vsa 15, Vsa 73, Vsa 170, Vsa 231, Ga 242, Vsa 269, Vsi 118.

323 Siehe Vogellieferanten.

324 NKMB, Rechnungsbuch 1888 (Beleg 8): Rechnung vom 29. Febr. 1888 über insgesamt 62.60 Mark.

Vsa 171 Nr. 554

Azurfischer [Australien, Neuguinea]

Alcedo azurea Latham, 1801

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Eisvogel / *Alcyone azurea* / Australien.

(2) 554 / Port Mackay / *Alcyone azurea* Gray / *Alcedo az.* Lath. / *Ceyx az.* Vig. Horsf.

Aqb: *Alcedo azurea* Lath. (*Alcyone azurea* Gray, [*Alcyon azureus*] *Ceyx*).

1 St. / Port Ma[c]kay / 1875 Gdfr.



Bemerkung: 1875 lieferte das Museum Godeffroy (Kustos Schmeltz) in Hamburg ca. hundert exotische Vogelbälge.³²⁵

Für das Haus Godeffroy sammelte Amalie Dietrich (1821-1891) 10 Jahre in Australien. Die meisten australischen Vögel der Sammlung Godeffroy sind ihrer Sammelaktivität zu verdanken. Dr. O. Finsch in Bremen erhielt die Vögel zur Bestimmung. Die Ergebnisse legte er am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien³²⁶ vor. Unter Alcedinidae, Nr. 37: *Alcyone azurea* (Lath) Port Mackay.

³²⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): 175 fl = 300 Mark.

³²⁶ Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 172 Nr. 541

Eisvogel [Süd- und Südost-Asien]

**Alcedo atthis bengalensis* (Gmelin, 1788)

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Eisvogel / *Alcedo bengalensis* / Ostindien.

(2) *Alcedo bengalensis* / Ostindien.

Aqb: *Alcedo bengalensis* Gmel.

1 St. / Salanga / 1881 Linnaea [Dr. August Müller, Frankfurt/Main].³²⁷



Bemerkung: Für 1881 ist im Museum zwar kein Rechnungsbuch mehr vorhanden; auch Rechnungen fehlen. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/82 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

³²⁷ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 173 Nr. 540

Menintingeisvogel [Süd- und Südost-Asien]

Alcedo meninting Horsfield, 1821

Familie: Alcedinidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Eisvogel / *Alcedo meninting* / Malakka, Sunda-Inseln.

(2) Es ist nur noch die Aqb-Nr. 540 lesbar.

Aqb: *Alcedo meninting* Horsf. (Ceyx).

1 St. / Salanga / 1881 Linnaea [Dr. August Müller, Frankfurt/Main].³²⁸



Bemerkung: Für 1881 ist zwar im Museum kein Rechnungsbuch mehr vorhanden; auch Rechnungen fehlen. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/82 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

³²⁸ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 174 Nr. 565 a

Schmuck- oder Regenbogenspint [Australien, Neuguinea, Molukken]

Merops ornatus Latham, 1801

Familie: Meropidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Schmuckspint / *Merops ornatus* / Australien, Molukken.

(2) Schmuckspint / *Merops ornatus* R. / Australien, Molukken /
umgestopft Pet. Thiem.

Aqb: *Merops ornatus* Lath.

4 St. / Australien Port Ma[c]kay / 1873, 1878, 1883 Gdfr.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 565,b (siehe Vsa 175), bzw. 565,c (siehe Vsa 176) bzw. Nr. 565,d (siehe Vsa 177) inventarisiert.

Die vier Meropse sind alle vom Museum Godeffroy in Hamburg geliefert, von Amalie Dietrich gesammelt, von O. Finsch in Bremen bestimmt und bei der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien veröffentlicht:³²⁹: Unter Meropidae Nr. 32: *Merops ornatus* Lath. / Port Mackay.

³²⁹ Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 175 Nr. 565 b

Schmuck- oder Regenbogenspint [Australien, Neuguinea, Molukken]

Merops ornatus Latham, 1802

Familie: Meropidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Schmuckspint / *Merops ornatus* / Australien, Molukken.

(2) Nur noch Etikettreste.

Aqb: *Merops ornatus* Lath.

4 St. / Australien Port Ma[c]kay / 1873, 1878, 1883 Gdfr.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter Nr. 565,a (siehe Vsa 174), Nr. 565,c (siehe Vsa 176) und Nr. 565,d (siehe Vsa 177) inventarisiert.

Die vier Meropse sind alle vom Museum Godeffroy in Hamburg geliefert, von Amalie Dietrich gesammelt, von O. Finsch in Bremen bestimmt und bei der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien veröffentlicht³³⁰. Unter Meropidae Nr. 32: *Merops ornatus* Lath. / Port Mackay.

330 Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 176 Nr. 565 c

Schmuck- oder Regenbogenspint [Australien, Neuguinea, Molukken]

Merops ornatus Latham, 1803

Familie: Meropidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Schmuckspint / *Merops ornatus* / Australien, Molukken.

(2) Schmuckspint / *Merops ornatus* R. / Australien, Molukken.

Aqb: *Merops ornatus* Lath.

4 St. / Australien Port Ma[c]kay / 1873, 1878, 1883 Gdfr.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 565,a (siehe Vsa 174), bzw. 565,b (siehe Vsa 175) bzw. 565,d (siehe Vsa 177) inventarisiert.

Die vier Meropse sind alle vom Museum Godeffroy in Hamburg geliefert, von Amalie Dietrich gesammelt, von O. Finsch in Bremen bestimmt und bei der k. k. zool.-botan. Gesellschaft in Wien veröffentlicht.³³¹

Unter Meropidae Nr. 32: *Merops ornatus* Lath. / Port Mackay.

³³¹ Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 177 Nr. 565 d

Schmuck- oder Regenbogenspint [Australien, Neuguinea, Molukken]

Merops ornatus Latham, 1804

Familie: Meropidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Schmuckspint / *Merops ornatus* / Australien, Molukken.

(2) 565 / *Merops ornatus* L. / Australien, Molukken.

Aqb: *Merops ornatus* Lath.

4 St. / Australien Port Ma[c]kay / 1873, 1878, 1883 Gdfr.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 565,a (siehe Vsa 174), bzw. 565,b (siehe Vsa 175) bzw. 565,c (siehe Vsa 176) inventarisiert.

Die vier Meropse sind alle vom Museum Godeffroy in Hamburg geliefert, von Amalie Dietrich gesammelt, von O. Finsch in Bremen bestimmt und bei der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien veröffentlicht.³³² Unter Meropidae Nr. 32: *Merops ornatus* Lath. / Port Mackay.

³³² Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 178 Nr. 557

Scharlachspint [Afrika]

Merops nubicus Gmelin, 1788

Familie: Meropidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Scharlachspint / *Merops nubicus* / Afrika.

(2) Reste von altem Etikett.

Aqb: *Merops nubicus* Gmel.

1 St. / Malimbu / 1842 [richtig wohl: 1839] Schönlein.³³³



Bemerkung: Dr. Joh. Lucas Schönlein aus Bamberg war Arzt und Hochschullehrer in Würzburg, Zürich und Berlin und wurde durch seine ehemaligen Schüler, die als Schiffsärzte in alle Gegenden der Welt kamen, mit verschiedenen Naturalien beliefert. Viele davon erhielt auch das Naturalienkabinett Bamberg.

³³³ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 179 Nr. 566

Braunkopfspint [Süd- und Südost-Asien]

Merops leschenaulti leschenaulti Vieillot, 1817

Familie: Meropidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Spint / *Melittias quinticolor* / Salanga.

(2) 566 / Salanga / *Melittias quinticolor*.

Aqb: *Merops quinticolor* Vieill. (*Melithes*).

1 St. / Salanga / 1881 Linnaea.



Bemerkung: Für 1881 ist zwar im Museum kein Rechnungsbuch mehr vorhanden; auch Rechnungen fehlen. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/82 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

Vsa 180 Nr. 558 b

Weißkehlspint [Afrika]

Merops albicollis Vieillot, 1817

Familie: Meropidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Weißkehlbienenfresser / *Merops albicollis* / M.-Afrika.

(2) 558 / M.-Afri. / *Merops albicollis* V.

Aqb: *Merops albicollis* Vieill.

2 St. / Chartum / 1857 Kirchner.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 558,a (siehe Vsa 181) inventarisiert.

Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner³³⁴ aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

³³⁴ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 181 Nr. 558 a

Weißkehlspint [Afrika]

Merops albicollis Vieillot, 1817

Familie: Meropidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Weißkehlbienenfresser / *Merops albicollis* / M.-Afrika.

(2) Etikettreste: 558,a / *Merops* ...

Aqb: *Merops albicollis* Vieill.

2 St. / Chartum / 1857 Kirchner.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 558,b (siehe Vsa 180) inventarisiert.

Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner³³⁵ aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

335 Siehe Vogellieferanten.

Vsa 182 Nr. 559

Smaragdspint [Afrika, Arabien, Südasien]

Merops orientalis Latham, 1801

Familie: Meropidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Hinduspint / *Merops viridis* / Ostindien, Java.

(2) Etikettreste: 5.. / *Merops* . . . / Ausgestopft Pet. Thiem 1866.

Aqb: *Merops viridis* L.

2 St. / keine Herkunftsangabe [aus Ägypten] / 1861 München.³³⁶



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung³³⁷ und Lieferung³³⁸ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln³³⁹ aus der Doublettensammlung des Staats, Vogel Nr. 5 *Merops viridis* Lath. aus Aegypten.³⁴⁰

³³⁶ Siehe Vogellieferanten.

³³⁷ NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

³³⁸ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

³³⁹ NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

³⁴⁰ NKMB, K12/2023, Quittung vom 15. Okt. 1861 über 55 fl für 13 genannte Vögel.

Vsa 183 Nr. 561

Blauschwanzspint [Süd- und Südost-Asien]

Merops philippinus Linnaeus, 1766

Familie: Meropidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Spint / *Merops philippinus* / Java.

(2) 561 / Java / *Merops philippinus* L.

Aqb: *Merops philippinus* L. (*philippensis* Temm.) / fem.

1 St. / Java / 1863 [richtig 1864] Leyden.³⁴¹



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.³⁴²

³⁴¹ Siehe Vogellieferanten.

³⁴² NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

Vsa 184 Nr. 563

Rotkehlspint [Afrika]

Merops bulocki frenatus Hartlaub, 1854

Familie: Meropidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Grünstirn-Rotkehlspint / *Melittophagus bulocki* / Afrika.

(2) 563 / Afrika / *Melittophagus bullocki* V.

Aqb: *Merops Bullocki* Vieill.

2 St. / Senegal / 1873 [richtig: 1872] Hbg. [= Hamburg, Dotzauer].³⁴³



Bemerkung: Der Privatier Justus Bernhard Friedrich Dotzauer in Hamburg lieferte 1872 zwanzig nichteuropäische Vogelbälge.³⁴⁴

³⁴³ Siehe Vogellieferanten.

³⁴⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1872 (Beleg 10): Quittung vom 10. Sept. 1872 über 8.45 fl.

Vsa 185 Nr. 526

Rotschnabeltoko [Afrika]

Tockus erythrorhynchus (Temminck, 1823)

Familie: Bucerotidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Rotschnabeltok / *Tockus erythrorhynchus* / Ost-Afrika.

(2) 526 / O-Afrika / *Toccus erythrorhynchus* L.

Aqb: *Buceros erythrorhynchus* Temm. = *Toccus erythrorhynchus* Less.

1 St. / Afrika / 1871 Ammon.



Bemerkung: 1871 kamen von Ammon in Nürnberg keine Vogellieferungen. In 1872 lieferte Ammon nur südamerikanische Vögel. 1871 sind Bälge von Kolibris und ein ausgestopfter *Cephalopterus ornatus* von Erhard in Coburg vermerkt.³⁴⁵

1872 aber kamen 20 nichteuropäische Vogelbälge (keine Einzellistung) vom Privatier Dotzauer³⁴⁶ in Hamburg und Produkte aus allen Klassen des Tierreichs (keine Einzellistung) von Godeffroy³⁴⁷ in Hamburg.

³⁴⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1871 (Beleg 2 bzw. 8).

³⁴⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1872 (Beleg 10) vom 18. Sept. 1872 über 8.45 fl.

³⁴⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1872 (Beleg 11) vom 24. Sept. 1872 über 330.45 fl.

Vsa 186 Nr. 523

Java-Rhinozeroshornvogel [Java]

Buceros rhinoceros silvestris Vieillot, 1816

Familie: Bucerotidae

Geschlecht /Alter: masc. / adult

HBe: (1) Nashornvogel / *Buceros rhinoceros* / Sumatra.

(2) 523 / Sumatra / *Buceros rhinoceros* L.

Aqb: *Buceros rhinoceros* L.

1 St. / Java / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Vsa 186 (Nr. 523) und Vsa 187 (Nr. 525) kaufte Linder 1828 bei Carl Michahelles³⁴⁸ (Nürnberg) u. a.: „4 außerordentlich seltne große afrikanische u. asiatische Vögel als, einen Casuar, Flamingo beide von Mannshöhe, 2 Rhinocerosvögel, einen Papstgeyer, einen ungeheuern Pinguin, Eidergans, mehrere Aras, etc, etc.“³⁴⁹

Auch in der „Wöchentlichen Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 33 vom 17. August 1828³⁵⁰ sind die beiden Vögel erwähnt: . . . „Noch mehr zeichnen sich aus zwei Javanische Nashornvögel (*Puceros rhinoceros*, und *Puceros fulgatus*) von enormer Größe. . . . „

³⁴⁸ Siehe Vogellieferanten.

³⁴⁹ NKMB, K16/3016, Korrespondenz Carl Michahelles.

³⁵⁰ StBiBa

Vsa 187 Nr. 525

Furchenhornvogel [Südost-Asien]

Rhyticeros undulatus (Shaw, 1811)

Familie: Bucerotidae

Geschlecht / Alter: masc. / immature

HBe: (1) Mauerhorn-Vogel / *Buceros obscurus* / Java.

(2) 525 / *Buceros obscurus* G.

Aqb: *Buceros obscurus* Gmel. (*javanicus* Shaw.) s. *plicatus* Lath.

1 St. / Java / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Vsa 186 (Nr. 523) und Vsa 187 (Nr. 525) kaufte Linder 1828 bei Carl Michahelles³⁵¹ (Nürnberg) u. a.: „4 außerordentlich seltne große afrikanische u. asiatische Vögel als, einen Casuar, Flamingo beide von Mannshöhe, 2 Rhinocerosvögel, einen Papstgeyer, einen ungeheuern Pinguin, Eidergans, mehrere Aras, etc, etc.“³⁵²

Auch in der „Wöchentlichen Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 33 vom 17. August 1828³⁵³ sind die beiden Vögel erwähnt: . . . „Noch mehr zeichnen sich aus zwei Javanische Nashornvögel (*Puceros rhinoceros*, und *Puceros fulgatus*) von enormer Größe. . . . „

351 Siehe Vogellieferanten.

352 NKMB, K16/3016, Korrespondenz Carl Michahelles.

353 StBiBa

Vsa 188 Nr. 569/2a

Senegalracke [Afrika]

Coracias abyssinicus Hermann, 1783

Familie: Coraciidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) 569/2a / Rachen-Racke / *Eurystomus orientalis* / H.-Indien.

(2) 569 / Sudan, Abyssinien / *Coracias abyssinicus* Gm. /

569/2a *Coracias senegalensis*.

Aqb: *Coracias abyssinicus* Gmel.

3 St. / davon 1 St. 1863 München,³⁵⁴ 2 St. 1857 Kirchner.³⁵⁵



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art ist unter der Nummer 569,2c (siehe Vsa 191) inventarisiert. Nummer 569,2b (siehe Vsa 193) ist lt. Eckhoff ein Zimtroller (*Eurystomus glaucurus*).

Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.³⁵⁶ Keine Einzellistung.

Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten und auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien, aber auch abgelegte Messgewänder.

³⁵⁴ Siehe Vogellieferanten.

³⁵⁵ Siehe Vogellieferanten.

³⁵⁶ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

Vsa 189 Nr. 569/1a

Hinduracke [Südasien]

Coracias benghalensis (Linnaeus, 1758)

Familie: Coraciidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Racke / *Coracias indicus* / Indien.

(2) 569/1a / Indien / *Coracias indicus* Linné / *Cor. benghalensis* L.

Aqb: ? *Coracias benghalensis* L. = *indicus* L.

2 St. / Indien / 1861 München.³⁵⁷

Bem. im Aqb: *Coracias naevia* Daud. = *pilosus* Latham.



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung³⁵⁸ und Lieferung³⁵⁹ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln³⁶⁰ aus der Doublettensammlung des Staats. Vogel Nr. 29: *Coracias indica* Lin. aus Ostindien.³⁶¹

357 Siehe Vogellieferanten.

358 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

359 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

360 NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

361 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit Nachtrag, Quittung vom 15. Okt. 1861 über 55 fl für 13 genannte Vögel.

Vsa 190 Nr. 572

Dollarvogel [Ost- und Südostasien, Neuguinea, Nord- und Ostaustralien]

Eurystomus orientalis (Linnaeus, 1766)

Familie: Coraciidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Rachen-Racke / *Eurystomus orientalis* / Hinterindien.

(2) 572 / S. As. / Port Mackay / *Eurystomus orientalis* Stph. / *Colaris orientalis* Cuv.

(3) 572 / Hinterindien / *Eurystomus orientalis* L. / Rachen-Racke.

Aqb: *Eurystomus orientalis* Steph.

1 St. / Port Ma[c]kay / 1873 Gdfr.

Bem. im Aqb: = Nr. 984



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 984 (siehe Vsa 192) inventarisiert. In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.³⁶²

³⁶² NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1.52 fl.

Vsa 191 Nr. 569/2c

Senegalracke [Afrika]

Coracias abyssinicus Hermann, 1783

Familie: Coraciidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) 569/2c / Abessinische Racke / *Coracias abyssinica* / Afrika.

(2) 569/2c / Afr. / *Coracias abyssinicus*.

Aqb: *Coracias abyssinicus* Gmel.

3 St. / davon 1 St. 1863 München,³⁶³ 2 St. 1857 Kirchner.³⁶⁴



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 569,2a (siehe Vsa 188) inventarisiert. Nummer 569,2b (siehe Vsa 193) ist lt. Eckhoff ein Zimtroller (*Eurystomus glaucurus*). Von der Zoologischen Staatssammlung München wurden 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen geliefert.³⁶⁵ Keine Einzellistung.

Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien, aber auch abgelegte Messgewänder.

³⁶³ Siehe Vogellieferanten.

³⁶⁴ Siehe Vogellieferanten.

³⁶⁵ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

Vsa 192 Nr. 984

Dollarvogel [Ost- und Südostasien, Neuguinea, Nord- und Ostaustralien]

Eurystomus orientalis (Linnaeus, 1766)

Familie: Coracidae

Geschlecht / Alter: - / -

Aqb: *Colaris orientalis* Cuv. = *Eurystomus or. Steph. (cyanicollis Vieill.)*
2 St. / davon 1 St. Pt. Mackay 1873 Gdfr. [=Nr. 572] und 1 St. 1864 Leyden.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 572 (siehe Vsa 190) inventarisiert.

In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.³⁶⁶ Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.³⁶⁷

³⁶⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1.52 fl.

³⁶⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

Vsa 193 Nr. 569/2 b

Zimtroller [Afrika, Madagaskar]

Eurystomus glaucurus (P.L.S.Müller, 1776)

Familie: Coraciidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Racke / *Eurystomus afer* / Trop. Afrika.

(2) Etikettreste: 569, / *Coracias abyssin.* / 1857 [Kirchner].

Aqb: *Coracias abyssinicus* Gmel.

3 St. / davon 1 St. 1863 München,³⁶⁸ 2 St. 1857 Kirchner.



Bemerkung: Unter der Nummer 985 (siehe Vsa 195) wurde ein weiterer Zimtroller (*Eurystomus glaucurus*) inventarisiert.

Die unter den Nummern Nr. 569/2a (siehe Vsa 188) und Nr. 569/2c (siehe Vsa 191) inventarisierten Exemplare sind lt. Eckhoff Senegalracken (*Coracias abyssinicus*).

Von der Zoologischen Staatssammlung München wurden 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen geliefert.³⁶⁹ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.³⁷⁰

³⁶⁸ Siehe Vogellieferanten.

³⁶⁹ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

³⁷⁰ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 194 Nr. 570

Celebesracke [Sulawesi]

Coracias temminckii (Vieillot, 1819)

Familie: Coraciidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Celebes Racke / Coracias Temmincki [sic!] / Celebes.

(2) 570 / Celebes / Coracias Temminckii Wgl. / Galgulus Temminckii Vieill.

Aqb: Coracias Temminckii Wgl.

1 St. / Celebes / 1876 Heyne.³⁷¹



Bemerkung: In 1876 kamen zwei Lieferungen mit exotischen Vogelbälgen von Ernst Heyne in Leipzig. Dieser Vogel kam mit der zweiten Lieferung;³⁷² denn die Vögel der ersten Lieferung³⁷³ sind alle namentlich genannt: Siehe Vsa 135, Vsa 139, Vsa 331, Ga 105.

³⁷¹ Siehe Vogellieferanten.

³⁷² NKMB, Rechnungslegung 1876 (Beleg 5): Mehrere exotische Vogelbälge, darunter zwei Paradiesvögel für 60 Mark.

³⁷³ NKMB, Rechnungslegung 1876 (Beleg 4): Quittung vom 7. November 1876 über 47.80 Mark.

Vsa 195 Nr. 985

Zimtroller [Afrika, Madagaskar]

Eurystomus glaucurus (P.L.S.Müller, 1776)

Familie: Coraciidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Racke / *Eurystomus afer* / Trop. Afrika.

(2) 985 / Mozambique / *Colaris (Coracias) afra* (Lath.) Cuv. / *Eurystomus afer* Stph.

Aqb: *Eurystomus afer* Steph. (*Coracias afra* Lath.).

1 St. / Salanga [?] / 1881 Linnaea.³⁷⁴

Bem. im Aqb: = Nr. 571

Unter 571: *Eurystomus afer*. Steph.

1 St. / Mozambique / 1881 Linnaea.



Bemerkung: Unter Nr. 569/2b (siehe Vsa 193) wurde ein weiterer Zimtroller (*Eurystomus glaucurus*) inventarisiert.

Für 1881 ist zwar im Museum kein Rechnungsbuch mehr vorhanden; auch Rechnungen fehlen. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/82 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

³⁷⁴ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 196 Nr. 529

Blauscheitelmotmot [nördliches Südamerika]

Momotus momota subrufescens (P.L.Sclater, 1853)

Familie: Momotidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Sägeracke / *Momotus subrufescens* / S.-Amerika.

(2) 529 / *Momotus* [. .] Sclat. / *Prion*[ites] [subruf]escens Bp.

Aqb: *Momotus subrufescens* Sclat.

1 St. / Neugranada / 1875 Heyne.³⁷⁵



Bemerkung: In 1875 kamen drei Lieferungen von Ernst Heyne in Leipzig. Für Nr. 529 kommt nur die erste Lieferung von 25 exotischen Vogelbälgen in Frage.³⁷⁶

³⁷⁵ Siehe Vogellieferanten.

³⁷⁶ NKMB, Rechnungslegung 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai über 34 fl (=58.29 Mark)

Vsa 197 Nr. 528

Blauscheitelmotmot [Mittelamerika]

Momotus momota lessoni (Lesson, 1842)

Familie: Momotidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Sägeracke / *Momotus lessoni* / Panama.

(2) 528 / Panama / *Momotus lessoni* L.

Aqb: *Momotus Lessoni* Less. (= *Prionites Lessoni* Bp.).

1 St. / Panama / 1872 Ammon.³⁷⁷



Bemerkung: Über den Kaufmann Ammon in Nürnberg kamen in 1872 zwei Vogellieferungen nach Bamberg: Eine Suite von Vogelbälgen aus Panama³⁷⁸ und eine weitere aus „Centralamerika“.³⁷⁹

³⁷⁷ Siehe Vogellieferanten.

³⁷⁸ NKMB, Rechnungslegung (Beleg 2): 29. Mai 1872: 25.40 fl.

³⁷⁹ NKMB, Rechnungslegung (Beleg 8): 10. Juli 1872: 23.48 fl.

Vsa 198 Nr. 5562

Blauschopf-Krontaube [West-Neuguinea]

Goura cristata (Pallas, 1764)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Krontaube / *Goura coronata* / Neuguinea.

(2) Krontaube / *Goura coronata* L. / Neuguinea.

Aqb: *Goura coronata* Flem. / masc.

1 St. / Neu-Guinea / Nov. 1908 Schlüter / 28,00 Mark.



Bemerkung: Im Dez. 1831 schrieb Friedrich Kuhn³⁸⁰ an Linder: „... Zugleich bin ich erstaunt und verstummt über die unschätzbare Krontaube. Vierzig Cabinete sah ich[,] die Krontaube aber noch in keinem. Sie ist über 150 fl werth.“ Kuhn erhielt die von Dr. Schönlein geschenkte Krontaube zum Ausstopfen. Die „Neue Würzburger Zeitung“ Nr. 118 vom 28. April 1832 und die „Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur“ Nro. 32 vom 5. August 1832³⁸¹ informierten die Öffentlichkeit über den bemerkenswerten Zuwachs: „Col. coronata. Die große Kronentaube. Die größte Taube von der Größe eines Auerhahns, mit einem hohen aufgerichteten Federbusch auf dem Kopfe. Aus Java.“ Das Aqb. ab 1885 und auch das Haupt'sche Verzeichnis von 1893³⁸² vermerken für 1842 [richtig: 1839] unter Nr. 1099 eine Krontaube von den Molukken (also bereits die zweite von Dr. Schönlein), die 1918 ausgeschieden ist.

380 NKMB, K16/3016 Korrespondenz Kuhn, Brief vom 6. Dez. 1831.

381 StBiBa

382 Vermehrung des Kgl. Naturienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Vsa 199 Nr. 1138 a

Papageischnabeltaube [Südost-Asien]

Treron curvirostra (Gmelin, 1789)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Papagei Taube / *Vinaco fulvicollis* / H.-Indien.

(2) 1138,a / *Treron fulvicollis* / masc. / 1863 München.

Aqb: *Treron aromatica* Gray (*Vinago ar.* Cuv., *Columba ar.* Gmel.).
3 St. / Ostindien / davon 1 St. 1863 München.³⁸³



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1138,b (siehe Vsa 200) inventarisiert.

Von der Zoologischen Staatssammlung München wurden 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen geliefert.³⁸⁴ Keine Einzellistung.

Schon 1832 unter Linder war eine *Columba aromatica* aus Brasilien im Naturalienkabinett. Siehe „Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur“ Nro. 32 vom 5. August 1832.³⁸⁵

Unter Vögel Nr. 19: „*Col. aromatica*. Die Gewürztaube aus Brasilien.“

³⁸³ Siehe Vogellieferanten.

³⁸⁴ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl. ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

³⁸⁵ StBiBa

Vsa 200 Nr. 1138 b

Papageischnabeltaube [Südost-Asien]

Treron curvirostra (Gmelin, 1789)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: fem. / adult

HBe: (1) Papagei-Taube / *Vinaco aromatica* / O-Indien.

(2) 1138 / *Treron aromatica* / fem. / 1863 München.

Aqb: *Treron aromatica* Gray (*Vinago ar. Cuv.*, *Columba ar. Gmel.*).

3 St. / Ostindien / davon 1 St. 1863 München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1138,a (siehe Vsa 199) inventarisiert.

Von der Zoologischen Staatssammlung München wurden 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen geliefert.³⁸⁶ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.³⁸⁷

Schon 1832 unter Linder war eine *Columba aromatica* aus Brasilien im Naturalienkabinett. Siehe „Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur“ Nro. 32 vom 5. August 1832.³⁸⁸

Unter Vögel: „*Col. aromatica*. Die Gewürztaube aus Brasilien.“

³⁸⁶ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

³⁸⁷ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

³⁸⁸ StBiBa

Vsa 201 Nr. 1119

Zweifarben-Fruchttaube [Südost-Asien bis West-Neuguinea]

Ducula bicolor (Scopoli, 1786)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Carpophaga bicolor* / Java.

(2) 1119 / Java / *Carpophaga bicolor* G.

Aqb: *Columba litoralis* Temm. = *Carpophaga bicolor* Gray.

1 St. / Java / 1863 [richtig: 1864] Leyden.³⁸⁹



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.³⁹⁰

³⁸⁹ Siehe Vogellieferanten.

³⁹⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

Vsa 202 Nr. 1146

Liebstaube [Karibik]

**Zenaida aurita* (Temminck, 1810)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Feldtaube / *Zenaida meridionalis* / Florida, Antillen.
(2) 1146 / *Zenaida aurita* Temm. / Gray / 1863 München.

Aqb: *Zenaida aurita* Gray = *Chamaepelia amabilis* (Bp.?) Giebel.
1 St. / Brasilien / 1863 München.³⁹¹



Bemerkung: Von der Zoologischen Staatssammlung München wurden 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen geliefert.³⁹² Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.³⁹³

³⁹¹ Siehe Vogellieferanten.

³⁹² NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

³⁹³ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 203 Nr. 1133

Buchstabentaube [Ost- und Nordost-Australien]

Geophaps scripta (Temminck, 1821)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Glanzflecktaube / *Geophaps scripta* / Australien.

(2) 1133 / N. - Holland / *Geophaps scripta* G.

Aqb: *Geopelia* (?) *scripta* Gould; wohl: *Geophaps scripta* Gould.

1 St. / Neuholland / 1874 Gdfr.³⁹⁴



Bemerkung: 1874 kam vom Handelshaus Godeffroy Hamburg eine große Sendung von Korallen, Vogelbälgen, niederen Thieren und Insekten.³⁹⁵

Diese *Geophaps scripta* wurde wohl von Amalie Dietrich (1821-1891) für Godeffroy gesammelt. Die meisten australischen Vögel der Sammlung Godeffroy sind ihrer Sammelaktivität zu verdanken. Dr. O. Finsch in Bremen erhielt die Vögel zur Bestimmung. Die Ergebnisse legte er am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien³⁹⁶ vor. Unter Columbae: Nr. 153 *Geophaps scripta* (Temm.) / Lake Elphinstone.

³⁹⁴ Siehe Vogellieferanten.

³⁹⁵ NKMB, Rechnungslegung 1874 (Beleg 3): Postanweisung vom 16. Dez. 1874 über 80,30 fl.

³⁹⁶ Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 204 Nr. 1124

Goldtaube [Fidschi-Inseln]

Ptilinopus luteovirens (Hombron & Jacquinot, 1841)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Flaumfuß-Taube / *Chrysaena luteovirens* [sic!] / Fidji-Inseln.

(2) 1124 / Ovalon / *Chrysoena luteoventris*.

Aqb: *Chrysaena luteovirens* [sic!] Bp. = *Ptilinopus luteovirens* Puch.

1 St. / Ovalu / 1878 Gdfr.³⁹⁷



Bemerkung: In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Custos Schmeltz) eine große Sendung u. a. mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.³⁹⁸

Auf den Fidschi-Inseln waren als Forscher und Sammler für das Handelshaus Godeffroy hauptsächlich Dr. Eduard Graeffe und Johann Theodor Kleinschmidt unterwegs.³⁹⁹ Ovalon ist die sechsgrößte Fidschi-Insel.

Diese Gelbe Fidschi-Flaumfußtaube, auch Goldfruchttaube genannt, zeigt ausgeprägten

Geschlechtsdimorphismus und ist wie die folgende Orangetaube ein Endemit auf den Fidschi-Inseln.

³⁹⁷ Siehe Vogellieferanten.

³⁹⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

³⁹⁹ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 205 Nr. 1141

Orangetaube [Fidschi-Inseln]

Ptilinopus victor (Gould, 1872)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Chrysoena victor* J. Gd. / Fidji-Inseln.

(2) 1141,b / Fidji Inseln / *Chrysoena victor* J.

Aqb: (*Ptilinopus* Sws. = *Ptilopus* Strickl. *victor* (= *Chrysoena*) *victor* Gould.

1 St. / Tavinni / 1883 Gdfr.⁴⁰⁰



Bemerkung: In 1883 wurden bei Godeffroy in Hamburg keine Vögel gekauft, sondern nur „niedere Thiere“ (Beleg 6).

Auf den Fidschi-Inseln waren als Forscher und Sammler für das Handelshaus Godeffroy hauptsächlich Dr. Eduard Graeffe und Johann Theodor Kleinschmidt unterwegs.⁴⁰¹ Taveuni ist die drittgrößte Fidschi-Insel. Die Orangetaube ist wie die Goldfruchttaube ein Endemit auf den Fidschi-Inseln.

⁴⁰⁰ Siehe Vogellieferanten.

⁴⁰¹ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 206 Nr. 1115

Kuckuckstaube [Südost-Asien]

Macropygia spec.

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Papageitaube / *Treron fulvicollis* / Ostindien.

(2) 1115 / O.-Indien / *Treron fulvicollis* G.

Aqb: *Columba ferruginea* Forst. = *Treron fulvicollis* Gray.

1 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁴⁰² ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Königliche Naturalienkabinett Bamberg gekommen sein.

Siehe auch „Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur, Nro. 34, Sonntag, den 22. August 1830: „... mehrere Tauben aus Java.“⁴⁰³

⁴⁰² Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

⁴⁰³ StBiBa.

Vsa 207 Nr. 1130

Kaptäubchen [Afrika, Arabien]

Oena capensis capensis (Linnaeus, 1766)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Zwergtaube / *Peristera afra* / Chartum.

(2) *Peristera afra* Lath.

Aqb: ? *Peristera* (*atra* Latham?) ob *P. afra* Licht. (*Turtur afer* L.)?

1 St. / Chartum / 1857 Kirchner.⁴⁰⁴



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien, aber auch abgelegte Messgewänder.

⁴⁰⁴ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 208 Nr. 5650

Rosenhals-Fruchttaube [Sumatra, Java, Bali]

Ptilinopus porphyreus (Temminck, 1823)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Flaumfußtaube / *Ptilopus* [sic!] *roseicollis* / Java, Sumatra.

(2) 5650 / Java / *Ptilopus roseicollis* [sic!] Wa.

Aqb: *Ptilopus roseicollis* Gray (*porphyreus* Schlegel); gestopft.

1 St. / Java / 1910 Schlüter.⁴⁰⁵



Bemerkung: Die Naturalienhandlung Wilhelm Schlüter, Halle a. S. lieferte am 19. August 1910 zwei Vögel.⁴⁰⁶

1 *Ptilopus roseicollis*, ausgestopft für 8,00 Mark.

1 *Helianthea bonapartii*, ausgestopft für 7,00 Mark. [Ist nicht mehr vorhanden.]

⁴⁰⁵ Siehe Vogellieferanten.

⁴⁰⁶ NKMB, Rechnungslegung 1910 (Beleg 4): Rechnung mit Quittung vom 19. August 1910 bzw. 14. Dez. 1910.

Vsa 209 Nr. 1131

Schmucktäubchen [Mittel- und Südamerika]

Claravis pretiosa (Ferrari-Pérez, 1886)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Zwergtaube / *Peristera cinerea* / Mittelamerika, Brasilien.

(2) 1131 / Panama / *Peristera cinerea*.

Aqb: *Phlegoenas cinerea* Sws. (*Columba c.* Temm.)

1 St. / Panama / 1872 Ammon.⁴⁰⁷



Bemerkung: Über den Kaufmann Ammon in Nürnberg kamen in 1872 zwei Vogellieferungen nach Bamberg: Eine „Suite von Vogelbälgen aus Panama“⁴⁰⁸ und eine weitere aus „Centralamerika“⁴⁰⁹.

407 Siehe Vogellieferanten.

408 NKMB, Rechnungslegung (Beleg 2): Rechnung vom 29. Mai 1872 über insgesamt 25.40 fl.

409 NKMB, Rechnungslegung (Beleg 8): Rechnung vom 10. Juli 1872 über insgesamt 23.48 fl.

Vsa 210 Nr. 1139 a

Waliataube [Afrika]

Treron waalia (F.A.A.Meyer, 1793)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Papageitaube / Vinaco waalia / Nord-Ost-Afrika.

(2) *Treron afr. abyssinicus* Lath. / 1863 München.

Aqb: *Treron abyssinica* Gray (*Columba a. Lath.*) / masc.

2 St. / Centralafrika / 1861 und 1863 München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1139,b (siehe Vsa 226) inventarisiert.

Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung⁴¹⁰ und Lieferung⁴¹¹ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln⁴¹² aus der Doublettensammlung des Staats. Vogel Nr. 45: „*Treron abyssinica* Lath. masc. Centralafrika 1 fl.“

1863 lieferte die Zoologische Staatssammlung Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁴¹³ Keine Einzellistung.

⁴¹⁰ NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

⁴¹¹ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

⁴¹² NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

⁴¹³ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl. ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

Vsa 211 Nr. 1140

Frühlingstaube [Südost-Asien]

Treron vernans (Linnaeus, 1771)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Papageitaube / *Vinaco vernans* / Hinterindien, Sundainseln.

(2) 1140 / *Treron vernans* L. / masc. / Java.

(3) 1140 / Java / *Vinago vernans* C.

Aqb: *Treron vernans* Steph. (*Columba* v. Gmel., *Vinago vernans* Cuv.).

1 St. / Java / 1863 [richtig: 1861] München.⁴¹⁴



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung⁴¹⁵ und Lieferung⁴¹⁶ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln⁴¹⁷ aus der Doublettensammlung des Staats. Vogel Nr. 42: „*Treron vernans* Lin. masc. Java 48 Kr.“

⁴¹⁴ Siehe Vogellieferanten.

⁴¹⁵ NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

⁴¹⁶ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

⁴¹⁷ NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 212 Nr. 1144 b

Königsfruchttaube [Südost-Asien, Nord- und Ost-Australien]

Ptilinopus regina (Swainson, 1825)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Flaumfußtaube / *Ptilopus* [sic !] *swainsonii* / Australien Neuguinea.

(2) 1144 / Port Mackay / *Ptilopus swainsonii* G.

Aqb: (*Ptilinopus* Sws. =) *Ptilopus Swainsoni* Gould.

2 St. / Port Ma[c]kay / 1873 Geschenk von Godeffroy.⁴¹⁸



Bemerkung: In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.⁴¹⁹ Für das Haus Godeffroy sammelte Amalie Dietrich (1821-1891) 10 Jahre in Australien. Die meisten australischen Vögel der Sammlung Godeffroy sind ihrer Sammelaktivität zu verdanken. Dr. O. Finsch in Bremen erhielt die Vögel zur Bestimmung. Der Liste der 164 untersuchten Vögel fügte Finsch noch weitere 26 Arten (Nummern in Klammer) aus dem Katalog IV des Museums Godeffroy ein, die nicht von Finsch untersucht wurden. Die Finsch'sche Liste wird noch ergänzt durch 15 Vogelarten von Adelaide in Südaustralien ohne Angabe des Sammlers. Eintrag unter Columbae (S. 333): Nr. 145 *Ptilinopus Swainsonii* G./ I. c. p. 106. / Port Mackay.

⁴¹⁸ Siehe Vogellieferanten.

⁴¹⁹ NKMB, Rechnungslegung 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1.52 fl.

Vsa 213 Nr. 1145

Kein Eintrag!

Ptilinopus spec.

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Flaumfußtaube / *Ptilopus* [sic !] *apicalis* / Upolu.

(2) 1145 / Upolu / *Ptilopus apicalis* H. [und zusätzlich:] *fasciata*.

Aqb: (*Ptilinopus* Sws. =) *Ptilopus apicalis* Hartl. et Finsch. (Bp.).

1 St. / Upolu / 1881 Gdfr.⁴²⁰



Bemerkung: Für das Handelshaus Godeffroy waren auf Samoa und auf den Fidschi-Inseln als Forscher und Sammler der Schweizer Arzt Dr. Eduard Graeffe, der U.S. Amerikaner Andrew Garrett, der Pole Johann Stanislaus Kubary und der aus Hessen stammende Johann Theodor Kleinschmidt tätig.⁴²¹ Im südwestlichen Pazifik, nordöstlich der Fidschi-Inseln liegt der heute unabhängige Staat Samoa mit der Hauptstadt Apia auf der südlichen Insel Upolu.

⁴²⁰ Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen Aufzeichnungen.

⁴²¹ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 214 Nr. 1128

Perlhalstaube [Himalaya, Südchina, Süd- und Südost-Asien]

Streptopelia chinensis (Scopoli, 1786)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Turtur tigrinus* Schl.

(2) 1128 / Indien / *Turdur* [sic !] *tigrinus* Sch. Temm.

Aqb: *Turtur tigrinus* Schlegel = *Columba tigrina* Temm.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1863 München.



Bemerkung: Von der Zoologischen Staatssammlung München wurden 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen geliefert.⁴²² Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁴²³

⁴²² NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

⁴²³ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 215 Nr. 1125 c

Rosttäubchen [Mittel- und Südamerika]

Columbina talpacoti (Temminck, 1811)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Zwergtaube / *Chamaepelia talpacoti* / Brasilien.

(2) 1125 / Brasilien / *Chamaepelia talpacoti* Gm.

Aqb: *Chamaepelia talpacoti* Gray.

3 St. / Brasilien / 1863 München, 1875 Heyne, 1867 Hamburg [Brandt].⁴²⁴



Bemerkung: 1863 lieferte die Zoologische Staatssammlung München Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁴²⁵ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁴²⁶

In 1875 kamen drei Lieferungen von Ernst Heyne in Leipzig. Für Nr. 1125,c kommt nur die erste Lieferung von 25 exotischen Vogelbälgen (ohne Einzellistung) in Frage.⁴²⁷

In 1867 kamen von Brandt in Hamburg zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen zu 150 fl bzw. 3 Thaler 7 1/2 Silbergroschen (=5.35 fl).⁴²⁸

⁴²⁴ Siehe Vogellieferanten.

⁴²⁵ NKMB, K12/2023 Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.

⁴²⁶ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

⁴²⁷ NKMB, Rechnungslegung 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai über 34 fl (=58.29 Mark).

⁴²⁸ Rechnungslegung 1866/1867 (Beleg 6 und 10) beide Quittungen vom 1. Okt. 1867: 150 fl bzw. 5,35 fl.

Vsa 216 Nr. 1126 a
Schuppentäubchen [Südamerika]
Scardafella squammata (Lesson, 1831)

Familie: Columbidae
Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Chamaepelia squamosa* S. / Brasilien.
(2) 1126 / Brasilien / *Chamaepelia squamosa* S.
Aqb: *Chamaepelia squamosa* Sws. (*Columba squ.* Temm.).
2 St. / Brasilien / 1872 Dotzauer.⁴²⁹



Bemerkung: Schon 1832 unter Linder war eine *Columba squamosa* im Naturalienkabinett. Siehe „Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur“ Nro. 32 vom 5. August 1832.⁴³⁰
Unter Vögel Nr. 18: „*Columba squamosa*. Die Schuppentaube; ist nicht größer als eine Lerche, und die kleinste Taube. Sie kommt aus Neuholland.“
Der Privatier J. B. Fr. Dotzauer in Hamburg lieferte 1872 zwanzig ausländische Vogelbälge (keine Einzellistung).⁴³¹

⁴²⁹ Siehe Vogellieferanten.

⁴³⁰ StBiBa.

⁴³¹ NKMB, Rechnungslegung 1872 (Beleg10): Quittung vom 10. Sept. 1872 über 8.45 fl..

Vsa 217 Nr. 1143 b

Perousefruchttaube, Samoafuchttaube [Samoa, Fidschi, Tonga]

Ptilinopus perousii Peale, 1849

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Flaumfußtaube / *Ptilopus* [sic!] *perousei* / Samoa-Inseln.

(2) 1143 / Samoa Inseln / *Ptilopus perousei* P.

Aqb: *Ptilinopus Perousei* Peale.

4 St. / Upolu / 1873, 1878, 1881 Gdfr.⁴³²

Bem.: Geschenk von Godeffroy.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1143,a (siehe Ma 7), 1143,c (siehe Vsa 218), 1143,d (siehe Ma 8) inventarisiert.

Für das Handelshaus Godeffroy sammelte Dr. Eduard Graeffe auf den Samoa-Inseln Viti-Levu und Upolu die Perousefruchttauben.⁴³³ Im südwestlichen Pazifik, nordöstlich der Fidschi-Inseln liegt der heute unabhängige Staat Samoa mit der Hauptstadt Apia auf der südlichen Insel Upolu.

In der Sprache der Einheimischen Manuma genannt.

⁴³² Siehe Vogellieferanten.

⁴³³ Siehe: Ornithologie der Viti-, Samoa- und Tongainseln. Halle 1867.

Vsa 218 Nr. 1143 c

Perousefruchttaube [Samoa, Fidschi, Tonga]

Ptilinopus perousii Peale, 1849

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Flaumfußtaube / *Ptilopus* [sic!] *perousei* / Samoa-Inseln.

(2) 1143 / Samoa Inseln / *Ptilopus perousei* P.

Aqb: *Ptilinopus Perousei* Peale.

4 St. / Upolu / 1873, 1878, 1881 Gdfr.

Bem.: Geschenk von Godeffroy.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1143,a (siehe Ma 7), 1143,b (siehe Vsa 217), 1143,d (siehe Ma 8) inventarisiert.

Für das Handelshaus Godeffroy sammelte Dr. Eduard Graeffe auf den Samoa-Inseln Viti-Levu und Upolu die Perousefruchttauben.⁴³⁴ Im südwestlichen Pazifik, nordöstlich der Fidschi-Inseln liegt der heute unabhängige Staat Samoa mit der Hauptstadt Apia auf der südlichen Insel Upolu.

In der Sprache der Einheimischen Manuma genannt.

⁴³⁴ Siehe: Ornithologie der Viti-, Samoa- und Tongainseln. Halle 1867.

Vsa 219 Nr. 1136

Diamanttäubchen [Australien]

Geopelia cuneata (Latham, 1801)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Zwergtaube / *Geopelia cuneata* / Australien.

(2) 1136 Rockhampton / *Geopelia cuneata*.

Aqb: *Geopelia cuneata* Gray (Columba c. Lath.).

1 St. / Rockhampton / 1875 Gdfr.



Bemerkung: Für das Haus Godeffroy sammelte Amalie Dietrich (1821-1891) 10 Jahre in Australien. Die meisten australischen Vögel der Sammlung Godeffroy sind ihrer Sammelaktivität zu verdanken. Dr. O. Finsch in Bremen erhielt die Vögel zur Bestimmung. Der Liste der 164 untersuchten Vögel fügte Finsch noch weitere 26 Arten (Nummern in Klammer) aus dem Katalog IV des Museums Godeffroy ein, die nicht von Finsch untersucht wurden. Dazu gehört u. a. auch (Nr. 150) *Geopelia cuneata* (Lath.) / Cat. Mus. God. IV. p. 5 *Stictopelia cuneata* G. /Rockhampton.⁴³⁵ Die Finsch'sche Liste wurde noch ergänzt durch 15 Vogelarten von Adelaide in Südaustralien ohne Angabe des Sammlers.

⁴³⁵ Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel (Wien 1872).

Zool.-Bot. Ges. Österreich, Austria; download unter www.biologiezentrum.at.

Vsa 220 Nr. 1134

Kupfernackentaube [Australien, Süd-Neuguinea]

Geopelia humeralis (Temminck, 1821)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Zwergtaube / *Geopelia humeralis* / Australien.

(2) 1134 / Australien / *Geopelia humeralis* Temm.

Aqb: *Geopelia humeralis* Gould.

1 St. / (Australien) / 1873 Gdfr.



Bemerkung: Auch diese Taube wurde in die Finsch'sche Vogelliste von 1872⁴³⁶ aufgenommen; sie gehört zu den nicht von Finsch untersuchten Exemplaren: (148.) *Geopelia humeralis* (Temm.); Cat. Mus. God. IV. p. 5 *Erythrauchaena humeralis* G. - I. c. p. 144 / Rockhampton.

436 Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel (Wien 1872). Zool.-Bot. Ges. Österreich, Austria; download unter www.biologiezentrum.at.

Vsa 221 Nr. 1135

Friedenstäubchen [Australien, Süd-Neuguinea]

***Geopelia placida placida* Gould, 1844**

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Zwergtaube / *Geopelia maugei* / Rockhampton.

(2) 1135 / Rockhampton / *Geopelia ~~tranquilla~~ maugei*.

Aqb: *Geopelia tranquilla* Gould.

1 St. / Rockhampton / 1875 Gdfr.



Bemerkung: Auch diese Taube wurde in die Finsch'sche Vogelliste von 1872⁴³⁷ aufgenommen; sie gehört zu den nicht von Finsch untersuchten Exemplaren: (149.) *Geopelia tranquilla* G. - I. c. p. 144. Cat. Mus. God. IV. p. 5. / Rockhampton.

437 Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel (Wien 1872). Zool.-Bot. Ges. Österreich, Austria; download unter www.biologiezentrum.at.

Vsa 222 Nr. 1117 b

Schwarznacken-Fruchttaube [Südost-Asien]

Ptilinopus melanospila (Salvadori, 1875)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Flaumfuß-Taube / *Ptilopus molanocephalus* [sic!] / Java.

(2) 1117,b *Columba atricapilla* / 1117 Java / *Ptilopus melanocephalus* Schl.
München 1863.

Aqb: ? *Columba* a) *atricapilla* b) *melanocephala* Briss.? wohl: *Ptilopus melanocephalus*
Schleg.

2 St. / Java / 1863 München.⁴³⁸



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1117,a (siehe Vsa 223) inventarisiert. 1863 lieferte die Zoologische Staatssammlung München Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁴³⁹ Keine Einzellistung.

Schon ab 1829 unter Linder kamen mehrere Tauben aus Ungarn, Java, den mollukischen Inseln und aus Brasilien ins Naturalienkabinett. Der Zugang einer *Columba melanocephala* ist in der „Wöchentlichen Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 34“ vom 22. August 1830 erwähnt.⁴⁴⁰

⁴³⁸ Siehe Vogellieferanten.

⁴³⁹ NKMB, K12/2023 Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl. ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

⁴⁴⁰ StBiBa

Vsa 223 Nr. 1117 a

Schwarznacken-Fruchttaube [Südost-Asien]

Ptilinopus melanospila (Salvadori, 1875)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Flaumfuß-Taube / *Ptilopus melanocephalus* [sic!] / Java.

(2) 1117,a / Java / *Ptilopus melanocephalus* Schl.

Aqb: ? *Columba* a) *atricapilla* b) *melanocephala* Briss.? wohl: *Ptilopus melanocephalus* Schleg.

2 St. / Java / 1863 München.⁴⁴¹



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1117,b (siehe Vsa 222) inventarisiert. 1863 lieferte die Zoologische Staatssammlung München Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁴⁴² Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁴⁴³

Schon ab 1829 unter Linder kamen mehrere Tauben aus Ungarn, Java, den mollukischen Inseln und aus Brasilien ins Naturalienkabinett. Der Zugang einer *Columba melanocephala* ist in der „Wöchentlichen Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 34“ vom 22. August 1830 erwähnt.⁴⁴⁴

⁴⁴¹ Siehe Vogellieferanten.

⁴⁴² NKMB, K12/2023 Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

⁴⁴³ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

⁴⁴⁴ StBiBa

Vsa 224 Nr. 1149 c

Braunbauch-Flughuhn [Afrika, Indien, Arabien]

Pterocles exustus Temminck, 1825

Familie: Pteroclididae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Flughuhn / *Pterocles exustus* / Ostafrika.

(2) 1149,c / *Pterocles exustus* Temm. / Aegypt. / 1863 München.

Aqb: *Pterocles exustus* Temm.

3 St. / davon 2 St. 1863 München, 1 St. 1864 München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1149,a (siehe Vsa 225) inventarisiert. Das im Magazin aufbewahrte Exemplar Nr. 1149,b (siehe Ma 9) ist allerdings ein Tropfenflughuhn *Pterocles senegallus* (Linnaeus, 1771).

1863 lieferte die Zoologische Staatssammlung München Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁴⁴⁵ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁴⁴⁶

In 1864 sind keine Lieferungen aus München dokumentiert.

⁴⁴⁵ NKMB, K12/2023 Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

⁴⁴⁶ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 225 Nr. 1149 a

Braunbauch-Flughuhn [Afrika, Indien, Arabien]

Pterocles exustus Temminck, 1825

Familie: Pteroclididae

Geschlecht / Alter: fem / -

Aqb: *Pterocles exustus* Temm.

3 St. / davon 2 St. 1863 München, 1 St. 1864 München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1149,c (siehe Vsa 224) inventarisiert. Das im Magazin aufbewahrte Exemplar Nr. 1149,b (siehe Ma 9) ist allerdings ein Tropfenflughuhn *Pterocles senegallus* (Linnaeus, 1771).

1863 lieferte die Zoologische Staatssammlung München Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁴⁴⁷ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁴⁴⁸

In 1864 sind keine Lieferungen aus München dokumentiert.

447 NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

448 NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 226 Nr. 1139 b

Waliataube [Afrika]

Treron waalia (F.A.A.Meyer, 1793)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Papageitaube / Vinaco waalia / Nord-Ost-Afrika.

(2) *Treron afr. abyssinicus* Lath. / 1863 München.

Aqb: *Treron abyssinica* Gray (*Columba a. Lath.*) / masc.

2 St. / Centralafrika / 1861 München und 1863 München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1139,a (siehe Vsa 210) inventarisiert.

Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung⁴⁴⁹ und Lieferung⁴⁵⁰ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln⁴⁵¹ aus der Doublettensammlung des Staats. Vogel Nr. 45: „*Treron abyssinica* Lath. masc. Centralafrica 1 fl.“

1863 lieferte die Zoologische Staatssammlung München Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁴⁵² Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁴⁵³

449 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

450 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

451 NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

452 NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

453 NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 227 Nr. 5664

„Hauslachte“ [Zuchtrasse]

Streptopelia roseogrisea var. *risoria*

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Lachte / *Streptopelia risoria* / Nordafrika, Westasien, Indien.

(2) *Columba risoria* / Sachsen / *Streptopelia risoria*.

Aqb: *Columba risoria* L. / *Turtur r.* Sws.

1 St. / 1912 Schlüter Halle.⁴⁵⁴



Bemerkung: Im 1885 erstellten Akquisitionsbuch sind unter Nr. 1109 zwei Tauben der Art *Columba risoria* L. (*Turtur risorius* Sws.) vermerkt, die aber „beide sehr schlecht“ befunden und 1887 bzw. 1918 ausgesondert wurden.

Für 1912 ist kein Rechnungsbuch vorhanden.

⁴⁵⁴ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 228 Nr. 1129/2

Purpurschultertaube [Fidschi, Tonga, Samoa]

**Gallicolumba stairi* (Gray, 1856)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Phlogoenas stairi* / Fidji-Inseln.

(2) 1129/2 / Fidji Inseln / *Phlogoenas stairei* G.

Aqb: *Phlegoenas Stairei* G.R. Gray = *Phaps Stairei* Gray.

1 St. / Viti Leon / 1875 Gdfr.⁴⁵⁵



Bemerkung: In 1875 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Custos Schmeltz) ca. 100 exotische Vogelbälge.⁴⁵⁶

Auf den Fidschi-Inseln waren als Forscher und Sammler für das Handelshaus Godeffroy hauptsächlich Dr. Eduard Graeffe und Johann Theodor Kleinschmidt unterwegs, auf Samoa und weiteren Südsee-Inseln auch Johann Stanislaus Kubary und Andrew Garrett.⁴⁵⁷ Viti Leon (heute: Viti Levu) mit der Hauptstadt Suva ist die größte Insel der Fidschi-Inseln.

⁴⁵⁵ Siehe Vogellieferanten.

⁴⁵⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark. Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

⁴⁵⁷ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 229 Nr. 1116 c

Maronentaube [Ost-Australien]

**Macropygia phasianella* (Temminck, 1821)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Feldtaube / *Macropygia phasianella* / Australien.

(2) 1116 / Australien / *Macropygia phasianella*.

Aqb: *Columba phasianella* Temm. = *Macropygia tenuirostris* Gray = *Macropygia phasianella* Sws.

3 St. / Java / 1867 [richtig: 1864] Leyden, 1873 Gdfr.⁴⁵⁸



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1116,b (siehe Vsa 230) bzw. 1116,a (siehe Vsa 234) inventarisiert.

Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.⁴⁵⁹

In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.⁴⁶⁰

In der von Godeffroy an Dr. Finsch zur Bestimmung eingesandten Vogelsammlung der Sammlerin Amalie Dietrich befand sich unter Nummer 147 auch die Art *Macropygia phasianella* (Temm.) aus Port Mackay.⁴⁶¹

⁴⁵⁸ Siehe Vogellieferanten.

⁴⁵⁹ NKMB, Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl unterschrieben von Schlegel.

⁴⁶⁰ NKMB, Rechnungslegung 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1.52 fl.

⁴⁶¹ Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel. Wien 1872.

Vsa 230 Nr. 1116 b

Maronentaube [Ost-Australien]

****Macropygia phasianella*** (Temminck, 1821)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Feldtaube / *Macropygia phasianella* / Australien.

(2) 1116 / Australien / *Macropygia phasianella*.

Aqb: *Columba phasianella* Temm. = *Macropygia tenuirostris* Gray = *Macropygia phasianella* Sws.

3 St. / Java / 1867 [richtig: 1864] Leyden, 1873 Gdfr.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1116,c (siehe Vsa 229) bzw. 1116,a (siehe Vsa 234) inventarisiert.

Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.⁴⁶²

In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.⁴⁶³

In der von Godeffroy an Dr. Finsch zur Bestimmung eingesandten Vogelsammlung der Sammlerin Amalie Dietrich befand sich unter Nummer 147 auch die Art *Macropygia phasianella* (Temm.) aus Port Mackay.⁴⁶⁴

⁴⁶² Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl unterschrieben von Schlegel.

⁴⁶³ NKMB, Rechnungslegung 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1,52 fl.

⁴⁶⁴ Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel. Wien 1872.

Vsa 231 Nr. 4542

Gelbkehl-Flughuhn [Afrika]

Pterocles gutturalis A.Smith, 1836

Familie: Pteroclididae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Flughuhn / *Pterocles gutturalis* / Ostafrika.

(2) 4542 / Wembaere Victoria-See / Ostafrika / *Pterocles gutturalis* Sm.

Aqb: *Pterocles gutturalis* Smi.

1 St. / Wembaere Victoriasee / 1888 Linnaea.⁴⁶⁵



•Bemerkung: In 1888 lieferte die Naturalienhandlung Linnaea, Dr. August Müller nun in Berlin, acht Vogelbälge⁴⁶⁶ u. a. *Pterocles gutturalis* Sm. masc. aus Wembaere, Victoria Njansa, für 20,-- Mark. Alle Vögel sind noch im Museum: Vsa 15, Vsa 73, Vsa 170, Vsa 231, Ga 242, Vsa 269, Vsi 118.

⁴⁶⁵ Siehe Vogellieferanten.

⁴⁶⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1888 (Beleg 8): Rechnung vom 27. Febr. 1888 über insgesamt 62.60 Mark.

Vsa 232 Nr. 1132

Bergtaube [Mittel- und Südamerika, Karibik]

Geotrygon montana (Linnaeus, 1758)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Bergtaube / *Geotrygon montana* / Südamerika.

(2) 1132 / S.-Amerika / *Geotrygon montana* Bp.

Aqb: ? *Phlegoenas* (*Columba*) *montana* Edw. (*rufaxilla* Wgl.)
ist *Geotrygon montana* Bp.

1 St. / Brasilien / 1867 Hamburg [Brandt].⁴⁶⁷



Bemerkung: In 1867 kamen von Brandt in Hamburg zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen.⁴⁶⁸

⁴⁶⁷ Siehe Vogellieferanten.

⁴⁶⁸ Rechnungslegung 1866/1867 (Beleg 6 und 10) beide Quittungen vom 1. Okt. 1867: 150 fl bzw. 5.35 fl.

Vsa 233 Nr. 1118

Guineataube [Afrika]

Columba guinea Linnaeus, 1758

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Guinea-Taube / *Columba guinea* / Westafrika.

(2) 1118 / W.-Afrika / Guinea-Taube.

Aqb: *Columba guinea* (L.?) Gmel.

1 St. / Südafrika / 1863 Leiden [vermutlich 1861 aus München].



Bemerkung: In 1863 wurden keine Naturalien vom königlichen Naturalienkabinett in Leiden geliefert. Im Juli 1861 ist auf der Liste der von der Zoologischen Staatssammlung München an Bamberg abgegebenen Vögel⁴⁶⁹ unter Nummer 43 eine *Columba guinea* Lin. aus Südafrika für 1 fl aufgeführt.⁴⁷⁰

469 NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

470 NKMB, K12/2021, Korrespondenz mit Dr. v. Siebold.

Vsa 234 Nr. 1116 a

Maronentaube [Ost-Australien]

****Macropygia phasianella*** (Temminck, 1821)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Feldtaube / *Macropygia phasianella* / Australien.

(2) 1116 / Australien / *Macropygia phasianella*.

Aqb: *Columba phasianella* Temm. = *Macropygia tenuirostris* Gray = *Macropygia phasianella* Sws.

3 St. / Java / 1867 [richtig: 1864] Leyden,⁴⁷¹ 1873 Gdfr.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1116,b (siehe Vsa 230) bzw. 1116,c (siehe Vsa 229) inventarisiert.

Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.⁴⁷²

In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.⁴⁷³

In der von Godeffroy an Dr. Finsch zur Bestimmung eingesandten Vogelsammlung der Amalie Dietrich befand sich unter Nummer 147 auch die Art *Macropygia phasianella* (Temm.) aus Port Mackay.⁴⁷⁴

⁴⁷¹ Siehe Vogellieferanten.

⁴⁷² NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl.

⁴⁷³ NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1.52 fl.

⁴⁷⁴ Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 235 Nr. 1129

Bronzeflügeltaube [Australien]

Phaps chalcoptera (Latham, 1790)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Glanzflecktaube / *Phaps chalcoptera* / Australien.

(2) 1129 / Australien / *Phaps chalcoptera* L.

Aqb: *Peristera chalcoptera* Sws. = *Phaps ch.* Selbg.

1 St. / Lake Elphinstone / 1875 Gdfr.



Bemerkung: In der von Godeffroy an Dr. Finsch zur Bestimmung eingesandten Vogelsammlung der Amalie Dietrich befand sich unter Nr. 152 auch eine *Phaps chalcoptera* (Lath.) / Lake Elphinstone. Die Ergebnisse legte er am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien vor.⁴⁷⁵

475 Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 236 Nr. 1148

Tropfenflughuhn [Nordafrika, Arabien, Südwest-Asien]

? *Pterocles senegallus* (Linnaeus, 1771)

Familie: Pteroclididae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Pterocles guttatus*.

(2) *Pterocles guttatus* / masc. / Nubien / 1863 München.

Aqb: *Pterocles guttatus* Temm. = *senegalus* Gray.

1 St. / Nubien / 1863 München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1149,b (siehe Ma 9) inventarisiert.

1863 lieferte die Zoologische Staatssammlung München Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁴⁷⁶ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁴⁷⁷

⁴⁷⁶ NKMB, K12/2023 Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

⁴⁷⁷ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 237 Nr. 1114

Wandertaube [Extinct !] [Osten der U.S.A.]

**Ectopistes migratorius* (Linnaeus, 1766)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: masc. / juvenile

HBe: (1) Wandertaube / *Ectopistes migratorius* / O.-Amerika [Osten der U.S.A.].

(2) 1114 / Osten von N.-Amerika / *Ectopistes migratorius* L. / Wandertaube.

Aqb: *Columba carolinensis* L. = *Chamaepelia carolinensis* Giebel.

1 St. / Carolina / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: In der „Wöchentlichen Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 50“ vom 15. Dezember 1833⁴⁷⁸ wird als Zuwachs im Königlichen Naturalienkabinett u. a. eine „*Columba carolinensis*, die karolinische Taube“ erwähnt, die offenbar 1885 noch vorhanden war, denn ins 1885 erstellte Akquisitionsbuch wurde sie aufgenommen. Irgendwann - der Lieferant war nicht eruierbar - kam obiges Exponat ins Kabinett und erhielt nach flüchtiger Betrachtung die Aqb.-Nr. der inzwischen ausgesonderten *Columba carolinensis*. In der Roten Liste der bedrohten Arten ist die Wandertaube als **EX** (extinct=ausgestorben) eingestuft.

478 StBiBa

Vsa 238 Nr. 1100

Zahntaube [West-Samoa]

Didunculus strigirostris (Jardine, 1845)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Zahntaube / *Didunculus strigirostris* / Samoa-Inseln.

(2) 1100 / Samoa Inseln / *Didunculus strigirostris* J.

Aqb: *Didunculus strigirostris* Peale.

1 St. / Upolu / 1875 [richtig: 1873] Geschenk von Godeffroy.



Bemerkung: Die Zahntaube (in der Sprache der Einheimischen: Manu-mea) kommt nur auf den Samoa-Inseln Upolu und Savai'i vor. Schon Mitte des 19. Jhs. befürchtete man, dass diese Art wegen ausgewilderter Katzen bald ausgerottet sein würde. Aber 1866 schickte Dr. Graeffe, der Sammler für Godeffroy, „ein schönes altes männliches Exemplar“ an Dr. Finsch zur Bestimmung.⁴⁷⁹ Siehe auch unter „Präparatoren“. In der Roten Liste der bedrohten Arten ist die Zahntaube heute als **CR** (critically endangered) eingestuft.

1873 schickte das Haus Godeffroy dem Museumsdiener Peter Thiem Vogelbälge zur Präparation u. a. mehrere Zahntauben. Eine dieser Tauben durfte Bamberg behalten.⁴⁸⁰

Im Jahresbericht des Bamberger Königlich Bayerischen Lyceums von 1873/1874 wurden die Geschenke des Hauses Godeffroy an das Königliche Naturalienkabinett besonders erwähnt und der Wert dieser Taube mit 400 Mark beziffert.

⁴⁷⁹ Finsch und Hartlaub (Halle 1867): Beitrag zur Fauna Centralpolynesiens.

⁴⁸⁰ NKMB, K12/2035, Korrespondenz Godeffroy (Schmeltz) und StBiBa, Msc. misc. 619, Nachlass Haupt.

Vsa 239 Nr. 1121

Tongafruchttaube [Ozeanien]

**Ducula pacifica* (Gmelin, 1789)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / (juvenile)

HBe: (1) Fruchttaube / *Carpophaga pacifica* / Neuguinea, Polynesien.

(2) 1121 / Fidji-Inseln / *Carpophaga pacifica* G.

Aqb: *Carpophaga pacifica* Finsch et Hartl (*Columba* p. Gmel.).

1 St. / Viti / 1873 Gdfr.



Bemerkung: In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.⁴⁸¹

Auf den Fidschi-Inseln waren als Forscher und Sammler für das Handelshaus Godeffroy hauptsächlich Dr. Eduard Graeffe und Johann Theodor Kleinschmidt unterwegs.⁴⁸² Viti Leon (heute: Viti Levu) mit der Hauptstadt Suva ist die größte der Fidschi-Inseln.

Die Ornithologen Otto Finsch und Gustav Hartlaub widmeten 1867 Joh. Cesar Godeffroy eine „Ornithologie der Viti-, Samoa- und Tonga-Inseln“.

⁴⁸¹ NKMB, Rechnungslegung 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1.52 fl.

⁴⁸² Siehe Vogellieferanten.

Vsa 240 Nr. 1147

Grünflügeltaube [Süd- und Südost-Asien, Neuguinea, Australien]

Chalcophaps indica chrysolora (Wagler, 1827)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Glanztaube / *Chalcophaps chrysochlora* / Molukken, Australien.

(2) 1147 / ~~Port Mackay~~ Molukken / *Chalcophaps chrysochlora* W.

Aqb: *Chalcophaps chrysochlora* Gould (= *Phaps chr.*)

1 St. / Port Ma[c]kay / 1874 Gdfr.⁴⁸³



Bemerkung: In 1874 kam vom Handelshaus Godeffroy Hamburg eine große Sendung von Korallen, Vogelbälgen, niederen Thieren und Insekten.⁴⁸⁴

In der von Godeffroy an Dr. Finsch⁴⁸⁵ zur Bestimmung eingesandten Vögel der Sammlerin Amalie Dietrich befand sich unter Columbae Nummer 151 auch eine *Chalcophaps chrysochlora* (Wagl.) aus Port Mackay.

483 Siehe Vogellieferanten.

484 NKMB, Rechnungsbuch 1874 (Beleg 3): Postanweisung vom 16. Dez. 1874 über 80,30 fl.

485 Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 241 Nr. 1123

Kaiserfruchttaube [Neuguinea, Nord- und Ost-Australien]

Ducula spilorrhoe spilorrhoe (G.R.Gray, 1858)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Fruchttaube / *Carpophaga luctuosa* / P. Mackay.

(2) 1123 / P. Mackay / *Carpophaga luctuosa* G.

Aqb: *Carpophaga spilorrhoe* Gray = *luctuosa* Gould.

1 St. / Port Ma[c]kay / 1875 Gdfr.



Bemerkung: Auch diese Taube gehört zu den von Finsch⁴⁸⁶ für das Museum Godeffroy bestimmten 164 Vogelarten, die von Amalie Dietrich in Australien gesammelt wurden. Unter Columbae Nr. 146: *Carpophaga spilorrhoe* (Gray) / *Myristicivora spiorrhoe* G. / Port Mackay. In 1875 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) ca. 100 exotische Vogelbälge. ans Bamberger Naturalienkabinett.⁴⁸⁷

486 Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

487 NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark.

Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

Vsa 242 Nr. 1112

Bronzefruchttaube [Süd- und Südost-Asien]

Ducula aenea (Linnaeus, 1766)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Fruchttaube / *Carpophaga aenea* / V. u. H.-Indien.

(2) 1112 / V. u. H.-Indien / *Carpophaga aenea* Gr.

Aqb: ? *Columba aenea*:

entw. *aenea* L. = *Carpophaga aenea* Gray

oder *aenea* Temm. = *Carpophaga Paulina* Bp.

oder *aenea* Quoy et Gaim[ard] = *Carpophaga pacifica* Schinz.

1 St. / Molukken / 1842 [?] Schönlein.⁴⁸⁸



Bemerkung: In 1842 schickte Dr. Schönlein keine Vögel nach Bamberg. Diese Taube kam entweder bereits 1830 durch Schönlein ins Naturalienkabinett oder sie wurde 1839 durch eine neue ersetzt. Siehe „Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 34“ vom 22. August 1830:⁴⁸⁹ Neben weiteren Tauben aus Java auch eine „*Columba aenea*, die mollukische Taube, aus den molluk. Inseln, sie hat einen ausgezeichneten schönen goldgrünen Kupferglanz, ist eine der schönsten Tauben von der ganzen Sippe.“ Dieses Exponat könnte aber auch ein weiteres Esatzstück sein.

⁴⁸⁸ Siehe Vogellieferanten.

⁴⁸⁹ StBiBa.

Vsa 243 Nr. 1120

Wongataube [Ost-Australien]

Leucosarica melanoleuca (Latham, 1801)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Feldtaube / *Columba vitiensis* / Fidji-Inseln[?].

(2) 1120 / Fidji Inseln / *Columba vitiensis* Qu.

Aqb: *Columba vitiensis* Quoy et Gaym[ard] = *Carpophaga vitiensis* Gray.

1 St. / Viti (Leon) / 1875 Gdfr.⁴⁹⁰



Bemerkung: In 1875 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Custos Schmeltz) ca. 100 exotische Vogelbälge.⁴⁹¹

Wongatauben sind nur im Osten Australiens beheimatet, sie sind also Endemiten. Offenbar stammt diese Taube nicht aus den Sammlungen der auf den Fidschi-Inseln agierenden Forscher, sondern vielleicht von der ebenfalls für Godeffroy in Australien tätigen Forscherin Amalie Dietrich. Siehe unter Vogellieferanten. Im Finsch'schen Katalog von 1872⁴⁹² ist die Wongataube nicht erwähnt.

⁴⁹⁰ Siehe Vogellieferanten.

⁴⁹¹ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark. Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

⁴⁹² Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 244 Nr. 1122

Braunschwanz-Fruchttaube [Fidschi-Inseln]

**Ducula latrans* (Peale, 1848)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Fruchttaube / *Carpophaga latrans* / Fidji-Inseln.

(2) 1122 / Fidji Inseln / *Carpophaga latrans* P.

Aqb: *Carpophaga latrans* Peale.

1 St. / Viti (Leon) / 1874 Gdfr.⁴⁹³



Bemerkung: In 1874 kam vom Handelshaus Godeffroy Hamburg eine große Sendung von Korallen, Vogelbälgen, niederen Tieren und Insekten.⁴⁹⁴

Auf den Fidschi-Inseln waren als Forscher und Sammler für das Handelshaus Godeffroy hauptsächlich Dr. Eduard Graeffe und Johann Theodor Kleinschmidt unterwegs.⁴⁹⁵ Die Hauptinseln des Fidschi-Archipels sind Viti Leon (heute: Viti Levu) mit der Hauptstadt Suva und Vanua Levu.

Die Braunschwanz-Fruchttaube, auch Peales-Fruchttaube genannt, ist wie die Goldfruchttaube (Vsa 204) und die Orangetaube (Vsa 205) Endemit auf den Fidschi-Inseln.

⁴⁹³ Siehe Vogellieferanten.

⁴⁹⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1874, Postanweisung vom 16. Dez. 1874 über 80.30 fl.

⁴⁹⁵ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 245 Nr. 1238

Masken- oder Soldatenkiebitz [Australien, Neuguinea]

Vanellus miles miles (Boddaert, 1783)

Familie: Charadriidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Lappenkiebitz / *Lobivanellus miles* / Australien.

(2) 1238 / Port Mackay / *Lobivanellus miles* B.

Aqb: *Lobivanellus personatus* Gould = *miles* Bp.

1 St. / Port Ma[c]kay / 1878 Gdfr.⁴⁹⁶



Bemerkung: In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.⁴⁹⁷

Für das Haus Godeffroy sammelte Amalie Dietrich (1821-1891) 10 Jahre in Australien. Die meisten australischen Vögel der Sammlung Godeffroy sind ihrer Sammelaktivität zu verdanken. Dr. O. Finsch in Bremen erhielt die Vögel zur Bestimmung.⁴⁹⁸ Der Liste der 164 untersuchten Vögel fügte Finsch noch weitere 26 Arten (Nummern in Klammer) ein, die nicht von Finsch untersucht wurden. Dazu gehört auch (161.) *Lobivanellus personatus* G. aus Port Mackay verzeichnet im Katalog IV p. 6 des Museums Godeffroy (1869). Die Finsch'sche Liste wird noch ergänzt durch 15 Vogelarten von Adelaide in Südaustralien ohne Angabe des Sammlers.

⁴⁹⁶ Siehe Vogellieferanten.

⁴⁹⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

⁴⁹⁸ Otto Finsch (1872): Ueber die von Fau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 246 Nr. 1237/1

Senegalkiebitz [Afrika]

Vanellus senegallus senegallus (Linnaeus, 1766)

Familie: Charadriidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Afrik. Lappenkiebitz / *Lobivanellus senegallus* / S.- u. O.-Afrika.

(2) 1237 / Afrika / *Lobivanellus senegallus* L.

Aqb: *Vanellus senegalus* Strickl. (*albicapillus* Vieill.)

1 St. / Afrika / 1842 [wohl 1839] Schönlein.⁴⁹⁹



Bemerkung: Dr. Joh. Lucas Schönlein aus Bamberg war Arzt und Hochschullehrer in Würzburg, Zürich und Berlin und wurde durch seine ehemaligen Schüler, die als Schiffsärzte in alle Gegenden der Welt kamen, mit verschiedenen Naturalien beliefert. Das Königliche Naturalienkabinett Bamberg erhielt mehr als 30 Vögel aus „Ostindien“⁵⁰⁰ (Südost-Asien), Afrika und Amerika.

499 Siehe Vogellieferanten.

500 Siehe Philipp Teichfischer: Grenzüberschreitender Naturalienhandel im 19. Jahrhundert.

Vsa 247 Nr. 1265

Schlammtreter [Nord-, Mittel- und Südamerika]

Catoptrophorus semipalmatus (Gmelin, 1789)

Familie: Scolopacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Spornkiebitz / *Holopterus spinosus* / Afrika [?!].

(2) 1265 / Afrika [?!] / *Holopterus spinosus* L.

Aqb: *Totanus semipalmatus* / Temm. (*Scolopax* s. Gmel.)

1 St. / Guatemala / 1872 Ammon.⁵⁰¹



Bemerkung: Über den Kaufmann Ammon in Nürnberg kamen in 1872 zwei Vogellieferungen nach Bamberg: Eine Suite von Vogelbälgen aus Panama⁵⁰² und eine weitere aus „Centralamerika“.⁵⁰³

501 Siehe Vogellieferanten.

502 NKMB, Rechnungslegung (Beleg 2): 29. Mai 1872: 25.40 fl.

503 NKMB, Rechnungslegung (Beleg 8): 10. Juli 1872: 23.48 fl.

Vsa 248 Nr. 1224 b

Spornkiebitz [Afrika, Südosteuropa, Mittlerer Osten]

Vanellus spinosus (Linnaeus, 1758)

Familie: Charadriidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Spornkiebitz / *Holopterus spinosus* / Afrika.

(2) Aegypten / ~~*Vanellus spinosus* Sch.~~ / *Holopterus spinosus* L.

Aqb: *Vanellus spinosus* Bp. (*Holopterus* sp. Bp., *Charadrius* sp. L.).

2 St. / Aegypten / davon 1 St. 1857 München, 1 St. 1865 [richtig 1866] Stuttgart.⁵⁰⁴



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1224,a (siehe Vsa 264) inventarisiert.

Kontakte nach München zur Zoologischen Staatssammlung sind nach Archivrecherche in 1857 nicht bekannt. Trotzdem könnte eines der beiden Exemplare aus München stammen, vielleicht von der orientalischen Reise von Herzog Max in Bayern.⁵⁰⁵

Das andere Exemplar (auf der Rechnung *Charadrius spinosus*) lieferte Dr. Krauß 1866 aus der Doublettensammlung des Königlichen Naturalienkabinetts Stuttgart.⁵⁰⁶

⁵⁰⁴ Siehe Vogellieferanten.

⁵⁰⁵ NKMB, K12/2003 / Korrespondenz Kuhn mit Dr. Haupt: 24. Okt. 1841.

⁵⁰⁶ Rechnungslegung 1865/1866 (Beleg 2): Rechnung vom 30. Juni 1866 über verschiedene Naturalien für 70 fl.

Vsa 249 Nr. 1237/2

Weißschwanzkiebitz [Südwest-Asien]

Vanellus leucurus (Lichtenstein, 1823)

Familie: Charadriidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Kiebitz / *Vanellus spixi*.

(2) 1237/2 / *Vanellus spixi* Sch. / ausgestopft von Pet. Thiem 1866.

Aqb: *Vanellus Spixi* Gray (*Pluvianus melanopterus* Rüppel).

1 St. / Rothes Meer / 1861 München.⁵⁰⁷



Bemerkung: *Vanellus spixi* ist 1861 bei der Zoologischen Staatsammlung in München nicht gelistet!
Vielleicht Kauf in 1863 oder Mitbringsel von Herzog Max in Bayern von seiner Reise nach Ägypten 1838.

⁵⁰⁷ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 250 Nr. 1206

Weißbrust-Kielralle [Süd-, Ost- und Südost-Asien]

Amaurornis phoenicurus (Pennant, 1769)

Familie: Rallidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Amaurornis phoenicurus* / Indien.

(2) 1206 / *Amaurornis phoenicurus* F.

Aqb: *Gallinula phoenicura* Lath.

1 St. / Java / 1864 Leyden.⁵⁰⁸



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.⁵⁰⁹

⁵⁰⁸ Siehe Vogellieferanten.

⁵⁰⁹ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

Vsa 251 Nr. 1218

Kammlatthühnchen [Südost-Asien, Neuguinea, Australien]

Irediparra gallinacea (Temminck, 1828)

Familie: Jacanidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Para cristata / Port Mackay.

(2) 1218 / Port Mackay / Parra cristata V.

Aqb: Parra gallinacea Temm. = cristata Vieill.

1 St. / Port Ma[c]kay / 1875 Gdfr.⁵¹⁰



Bemerkung: In 1875 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) ca. 100 exotische Vogelbälge.⁵¹¹

In der von Godeffroy an Dr. Finsch⁵¹² zur Bestimmung eingesandten Vögel der Sammlerin Amalie Dietrich ist unter Rallidae Nr. 188 folgender Eintrag: *Parra gallinacea* Temm. / G. I. c. p. 330. / Port Mackay.

⁵¹⁰ Siehe Vogellieferanten.

⁵¹¹ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark.
Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

⁵¹² Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 252 Nr. 1203

Zwergsultanshuhn [Südost-USA, Karibik, Mittel- und Südamerika]

**Porphyrio martinica* (Linnaeus, 1766)

Familie: Rallidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Sultanshühnchen / *Porphyriola martinica* / M.-Amerika.

(2) 1203 / *Porphyrio martinicus* T.

Aqb: (Porph.?) *martinicus* Temm. (*Gallinula martinica* Lath.)

1 St. / Martinique / 1857 Kirchner.



Bemerkung: Dieser Vogel ist sicher nicht vom Missionar Kirchner aus Khartum!!

Vsa 253 Nr. 1230

Pazifischer Goldregenpfeifer [Asien, Neuguinea, Australien]

**Pluvialis fulva* (Gmelin, 1789)

Familie: Charadriidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) 1230 / *Charadrius fulvus* / N.-Sibirien, Alaska.

(2) 1230 / N.-Sibirien, Alaska / *Charadrius fulvus* Gm.

Aqb: *Charadrius fulvus* Gmel.

1 St. / Lake Elphinstone / 1875 Gdfr.



Bemerkung: In 1875 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Custos Schmeltz) ca. 100 exotische Vogelbälge.⁵¹³

Für das Haus Godeffroy sammelte Amalie Dietrich (1821-1891) 10 Jahre in Australien. Die meisten australischen Vögel der Sammlung Godeffroy sind ihrer Sammelaktivität zu verdanken. Dr. O. Finsch in Bremen erhielt die Vögel zur Bestimmung.⁵¹⁴ Der Liste der 164 untersuchten Vögel fügte Finsch noch weitere 26 Arten (Nummern in Klammer) ein, die nicht von Finsch untersucht wurden. Dazu gehört auch (Nr. 162.) *Charadrius fulvus* Gml. - Cat. Mus. God. VI. p. 6. *Ch. orientalis* / Port Mackay.

⁵¹³ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark.

Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

⁵¹⁴ Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 254 Nr. 1259

Schwarzbrust-Regenpfeifer [Australien]

Erythrogonys cinctus Gould, 1838

Familie: Charadriidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Regenpfeifer / *Erythrogonys cinctus* / Australien.

(2) 1259 / Australien / *Erythrogonys cinctus* G.

Aqb: *Erythrogonys cinctus* Gould (Vanellus c. Schleg.)

1 St. / Lake Elphinstone / 1875 Gdfr.



Bemerkung: In 1875 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) ca. 100 exotische Vogelbälge.⁵¹⁵

In der von Godeffroy an Dr. Finsch⁵¹⁶ zur Bestimmung eingesandten Vögel der Sammlerin Amalie Dietrich befand sich unter den Charadriidae Nummer 167 auch ein *Erythrogonys cinctus* G. vom Lake Elphinstone.

⁵¹⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark.

Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

⁵¹⁶ Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 255 Nr. 1227

Keilschwanz-Regenpfeifer [Nord-, Mittel- und nördliches Südamerika]

Charadrius vociferus Linnaeus, 1758

Familie: Charadriidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Regenpfeifer / *Oxyechus vociferus* / N.-Amerika.

(2) 1227 / N.-Amerika / *Oxyedus vociferus* L.

Aqb: *Charadrius vociferus* L.

1 St. / Mittelamerika / 1876 [richtig 1870] Ammon.⁵¹⁷



Bemerkung: 1870 lieferte der Kaufmann Gottfried Ammon in Nürnberg fünf mexikanische Vogelbälge u. a. „1 Exemplar *Charadrius vociferus*.“⁵¹⁸ Vier dieser Vögel sind noch im Museum (Ga 16, Ga 179, Vsa 255, Vsa 437 [Kol ost]).

⁵¹⁷ Siehe Vogellieferanten.

⁵¹⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1870 (Beleg 11): Quittung vom 20. Mai 1870 über insgesamt 5,7 fl.

Vsa 256 Nr. 1223 a
Krokodilwächter [Afrika]
Pluvianus aegyptius (Linnaeus, 1758)
Familie: Pluvianidae
Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Krokodilwächter / *Pluvialis aegyptius* / West- und Ostafrika.
(2) Kein Etikett am Exponat; nur Aqb-Nr. auf dem Sockel.
Aqb: *Charadrius melanocephalus* Gmel. (*Cursorius aegyptius* Schleg.)
2 St. / Aegypten / 1866 Stuttgart.⁵¹⁹



Bemerkung: Aus der Doublettensammlung des Königlichen Naturalienkabinetts Stuttgart kam 1866 u. a. neben *Charadrius spinosus* (siehe Vsa 248 bzw. Vsa 264) auch ein *Charadrius melanocephalus*.⁵²⁰ Den zweiten im Aqb vermerkten - heute nicht mehr vorhandenen - Krokodilwächter könnte Herzog Max in Bayern von seiner orientalischen Reise mitgebracht haben. Dr. Joh. Adam Kuhn⁵²¹ aus Nürnberg jedenfalls machte 1841 Dr. Haupt dieses Angebot.

⁵¹⁹ Siehe Vogellieferanten.

⁵²⁰ Rechnungslegung 1865/1866 (Beleg 2): Quittung vom 30. Juni 1866 über 70 fl.

⁵²¹ NKMB, K12/2003: Korrespondenz Kuhn, Nürnberg.

Vsa 257 Nr. 1211

Grünfuß-Pfuhlhuhn [Tasmanien]

Gallinula mortierii (Du Bus de Gisignies, 1840)

Familie: Rallidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Grünfüßiges Pfuhlhuhn / *Tribonyx mortieri* / Australien.

(2) 1211 / *Tribonyx mortieri* Sch.

Aqb: *Gallinula Mortieri* Schleg. (*Tribonyx M. Dubus*)

1 St. / Lake Elphinstone / 1878 Gdfr.



Bemerkung: In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung u. a. mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.⁵²²

Das Grünfüßige Pfuhlhuhn wird in der Finsch'schen Zusammenstellung der von Amalie Dietrich in der Kolonie Queensland gesammelten Vogelarten bei den Rallidae unter Nr. 190 eingeordnet: *Tribonyx Mortieri* Du Bus vom Lake Elphinstone.⁵²³

⁵²² NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

⁵²³ Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 258 Nr. 1201

Andenblässhuhn [Anden]

**Fulica ardesiaca* Tschudi, 1843

Familie: Rallidae

Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) Peruanisches Wasserhuhn / *Fulica ardesiaca* / Ecuador, Bolivien.

(2) 1201 / Anden von Ekuador bis Bolivien / *Fulica ardesiaca* T.

Aqb: *Fulica americana* Gmel.

1 St. / Californien / 1875 Gdfr.⁵²⁴



Bemerkung: In 1875 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) ca. 100 exotische Vogelbälge.⁵²⁵

⁵²⁴ Siehe Vogellieferanten.

⁵²⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark. Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

Vsa 259 Nr. 1204 b

Philippinen-Purpurhuhn [Philippinen]

Porphyrio porphyrio **pulverulentus* Temminck, 1826

Familie: Rallidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Purpurhuhn / *Porphyrio pulverulentis* / Philippinen.

(2) 1204,b / Phil. *Porphyrio pulverulentis* T.

Aqb: *Porphyrio vitiensis* Peale (*pulverulentus* Gray).

2 St. / Viti, Upolu / 1873 Geschenk von Godeffroy.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1204,a inventarisiert (siehe Vsa 260). In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.⁵²⁶ Für das Handelshaus Godeffroy waren auf Samoa und auf den Fidschi-Inseln als Forscher und Sammler der Schweizer Arzt Eduard Graeffe, der U.S. Amerikaner Andrew Garrett, der Pole Johann Stanislaus Kubary und der aus Hessen stammende Johann Theodor Kleinschmidt tätig.⁵²⁷ Viti ist die größte Fidschi-Insel mit der Hauptstadt Suva. Nordöstlich der Fidschi-Inseln liegt der heute unabhängige Staat Samoa mit der Hauptstadt Apia auf der südlichen Insel Upolu.

⁵²⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1.52 fl.

⁵²⁷ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 260 Nr. 1204 a

Philippinen-Purpurhuhn [Philippinen]

Porphyrio porphyrio **pulverulentus* Temminck, 1826

Familie: Rallidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Purpurhuhn / *Porphyrio pulverulentis* / Philippinen.

(2) 1204,a / Phil. *Porphyrio pulverulentis* T.

Aqb: *Porphyrio vitiensis* Peale (*pulverulentus* Gray).

2 St. / Viti, Upolu / 1873 Geschenk von Godeffroy.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1204,b inventarisiert (siehe Vsa 259). In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.⁵²⁸ Für das Handelshaus Godeffroy waren auf Samoa und auf den Fidschi-Inseln als Forscher und Sammler der Schweizer Arzt Eduard Graeffe, der U.S. Amerikaner Andrew Garrett, der Pole Johann Stanislaus Kubary und der aus Hessen stammende Johann Theodor Kleinschmidt tätig.⁵²⁹ Viti ist die größte Fidschi-Insel mit der Hauptstadt Suva. Nordöstlich der Fidschi-Inseln liegt der heute unabhängige Staat Samoa mit der Hauptstadt Apia auf der südlichen Insel Upolu.

⁵²⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1.52 fl.

⁵²⁹ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 261 Nr. 1215 a

Bindenralle [Südost-Asien, Australien, Ozeanien]

Rallus philippensis Linnaeus, 1766

Familie: Rallidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) 1227 [richtig: 1215,a] *Charadrius vociferus* / Amerika.

(2) 1227 / Amerika / *Charadrius vociferus* L.

Aqb: *Rallus pectoralis* Less. (*philippensis* L. = *Rallus s. Eulabacornis philippensis* Martens).

3 St. / Upolu / 1 St. 1867 Hamburg [Brandt], 1 St. 1878 Gdfr., 1 St. 1881 Gdfr.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1215,b (siehe Vsa 271) bzw. 1215,c (siehe Vsa 270) inventarisiert.

In 1867 kamen von Brandt in Hamburg zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen zu 150 fl bzw. 3 Thaler 7 1/2 Silbergroschen (=5.35 fl).⁵³⁰

In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung u. a. mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.⁵³¹

⁵³⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Beleg 6 und 10) beide Quittungen vom 1. Okt. 1867: 150 fl bzw. 5.35 fl.

⁵³¹ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

Vsa 262 Nr. 1217

Rotstirn-Blatthühnchen [Südamerika]

Jacana jacana (Linnaeus, 1766)

Familie: Jacanidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) *Jassana* / *Jacana spinosa* / Südamerika.

(2) 1217 / S. Amerika / *Jacana spinosa* / *Parra jacana*.

Aqb: *Parra Jassana* L. (*jacana* Mrcgrv.) / *Jacana spinosa* L.

1 St. / Südamerika / 1856 Sturm [??].



Bemerkung: Dieses Exemplar dürfte wohl nicht von Sturm stammen; denn Sturm hat im Okt. 1854 nur nordamerikanische Vögel angeboten. Dieses Rotstirn-Blatthühnchen gehört aber zur südlichen Art. Als Lieferant kommt Dr. Krauß vom Königlichen Naturalienkabinett Stuttgart⁵³² in Frage; denn das Bamberger Naturalienkabinett erhielt in 1855 von Stuttgart 13 Vogelbälge aus Surinam u. a. auch einen Balg von *Parra jacana*.⁵³³

⁵³² Siehe Vogellieferanten.

⁵³³ Rechnungsbuch 1854/1855 (Beleg 5): Rechnung vom 16. Okt. 1855 für verschiedene Naturalien über 104 fl.

Vsa 263 Nr. 1264

Japanbekassine [Japan, Ussurien, Australien, Tasmanien]

Gallinago hardwickii (J.E.Gray, 1831)

Familie: Scolopacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Australische Sumpfschnepfe / *Gallinago australis* / Australien.

(2) 1264 / Australien / *Gallinago australis* / Austr. Sumpfschnepfe.

Aqb: *Gallinago australis* Gray. (*Scolopax australis* Lath.).

1 St. / Lake Elphinstone / 1878 Godeffroy.⁵³⁴



Bemerkung: In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung u. a. mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.⁵³⁵

In der Finsch'schen Zusammenstellung von 1872⁵³⁶ unter Scolopacidae Nr. 178: *Gallinago australis* (Lath.) Rockhampton [mit der Anmerkung]: „Aenelt sehr unserer *G. major*; 16 Schwanzfedern.“

⁵³⁴ Siehe Vogellieferanten.

⁵³⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

⁵³⁶ Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 264 Nr. 1224 a

Spornkiebitz [Afrika, Südosteuropa, Mittlerer Osten]

Vanellus spinosus (Linnaeus, 1758)

Familie: Charadriidae

Geschlecht / Alter: - / -

Aqb: *Vanellus spinosus* Bp. (Holopterus sp. Bp., Charadrius sp. L.).
2 St. / Aegypten / davon 1 St. 1857 München, 1 St. 1865 [richtig: 1866] Stuttgart.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1224,b (siehe Vsa 248) inventarisiert.

Kontakte nach München zur Zoologischen Staatssammlung sind nach Archivrecherche in 1857 nicht bekannt. Trotzdem könnte eines der beiden Exemplare aus München stammen, vielleicht von der orientalischen Reise des Herzog Max in Bayern.

Das andere Exemplar (auf der Rechnung *Charadrius spinosus*) lieferte Dr. Krauß 1866 aus der Doublettensammlung des Königlichen Naturalienkabinetts Stuttgart.⁵³⁷

537 Rechnungslegung 1865/1866 (Beleg 2): Rechnung vom 30. Juni 1866 über verschiedene Naturalien für 70 fl.

Vsa 265 Nr. 1254

Keine Neubestimmung!

Familie: Scolopacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Pelidna subarquata* / Afrika.

(2) 1254 / Afrika / *Pelidna subarquata* T.

Aqb: *Tringa subarquata* Temm. = *Pelidna subarquata* Cuv.

1 St. / Afrika / 1871 Ammon.



Bemerkung: In 1871 sind keine Vogellieferungen von Ammon in Nürnberg verzeichnet. In 1872 lieferte Ammon nur südamerikanische Vögel. Exotische Vogelbälge kamen 1871 von Erhard in Coburg und europäische Vogelbälge von Schlüter in Halle. Auch von Godeffroy kann dieser Vogel sein.

Im Finsch'schen Verzeichnis von 1872⁵³⁸ unter Scolopacidae Nr. 177: *Tringa subarquata* (Gml.) *Ancylochilus subarquatus* G. I. c. p. 256. [Mit der Anmerkung: „Ganz wie europäische im Winterkleide.“ Dazu genaue Maßangaben.]

Oken erwähnt diesen Vogel 1843 in der ISIS: „*Pelidna subarquata* Cuv. / *Tringa subarquata* Temm. / *Tringa ferruginea* / Bogenschnäbeliger Strandläufer.“

⁵³⁸ Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 266 Nr. 1208

Weißbrauen-Sumpfhuhn [Südost-Asien, Neuguinea, Nord-Australien]

Porzana cinerea (Vieillot, 1819)

Familie: Rallidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Ortygometra cinerea* / Java.

(2) 1208 / Java / *Porzana cinerea* Schl. / Ausgestopft Pet. Thiem.

Aqb: *Gallinula superciliosa* Temm. = *Porzana cinerea* Schleg.

1 St. / Java / 1864 Leyden.⁵³⁹



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.⁵⁴⁰

⁵³⁹ Siehe Vogellieferanten.

⁵⁴⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl.

Vsa 267 Nr. 1219

Cayenneralle [Mittel- und Südamerika]

Aramides cajanea (P.L.S.Müller, 1776)

Familie: Rallidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Aramides cayennensis* / Guatemala.

(2) 1219 / Guatemala / *Aramides cayennensis*.

Aqb: *Aramides cayennensis* Puch. (*Fulica c.* Gmel.)

1 St. / Guatemala⁵⁴¹ / 1872 Sturm [?].



Bemerkung: Johann Heinrich Christian Friedrich Sturm in Nürnberg (*1805) ist bereits 1862 verstorben. Vielleicht hat Kaufmann Ammon⁵⁴² in Nürnberg den Vogel geliefert. Von Ammon kamen 1872 zwei Vogellieferungen: Eine Suite von Vogelbälgen aus Panama⁵⁴³ und eine weitere aus „Centralamerika“⁵⁴⁴.

541 Dr. Haupt erwartete schon in 1871 „zwei größere Sendungen aus Guatemala und Lima“ (siehe NKMB, Rechnungsbuch 1871).

542 Siehe Vogellieferanten.

543 NKMB, Rechnungslegung 29. Mai 1872: 25.40 fl.

544 NKMB, Rechnungslegung 10. Juli 1872: 23.48 fl.

Vsa 268 Nr. 1214

Königsralle [südöstliches Nordamerika, Mexiko, Karibik]

**Rallus elegans* Audubon, 1834

Familie: Rallidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Rallus elegans* / Nordamerika.

(2) 1214 / N.-Amerika / *Rallus elegans* A.

Aqb: *Rallus elegans* Aud.

1 St. / Californien / 1875 Gdfr.



Bemerkung: In 1875 lieferte das Handelshaus Godeffroy ca. 100 exotische Vogelbälge für 175 fl = 300 Mark.⁵⁴⁵

⁵⁴⁵ Rechnungslegung 1875 (Beleg 11).

Vsa 269 Nr. 4536

Trauerkiebitz [Afrika]

Vanellus lugubris (Lesson, 1826)

Familie: Charadriidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Stefanibix incornatus* / Afrika.

(2) - - -

Aqb: *Chettusia inornata* Sws. (*Lobivanellus*).

1 St. / Landana am Congo / 1888 Linnaea.⁵⁴⁶



Bemerkung: In 1888 lieferte die Naturalienhandlung Linnaea, Dr. August Müller - nun in Berlin - acht Vogelbälge⁵⁴⁷ u. a. *Chettusia inornata* Sws. Landana a. Congo für 3,- Mark. Alle Vögel sind noch im Museum: Vsa 15, Vsa 73, Vsa 170, Vsa 231, Ga 242, Vsa 269, Vsi 118.

⁵⁴⁶ Siehe Vogellieferanten.

⁵⁴⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1888 (Beleg 8): Rechnung vom 27. Febr. 1888 über insgesamt 62.60 Mark.

Vsa 270 Nr. 1215 c

Bindenralle [Südost-Asien, Australien, Ozeanien]

Rallus philippensis Linnaeus, 1766

Familie: Rallidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Rallus pectoralis* / Upolu.

(2) 1215,c / Upolu / *Rallus pectoralis* L. / ausgestopft Pet. Thiem 1867.

Aqb: *Rallus pectoralis* Less. (*philippensis* L. = *Rallus* s. *Eulabacornis philippensis* Martens).

3 St. / Upolu / 1867 Hamburg [Brandt], 1878 und 1881 Gdfr.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1215,a (siehe Vsa 261) bzw. 1215,b (siehe Vsa 271) inventarisiert.

In 1867 kamen von Brandt in Hamburg zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen zu 150 fl bzw. 3 Thaler 7½ Silbergroschen (= 5.35 fl).⁵⁴⁸

In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung u. a. mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.⁵⁴⁹ Für 1881 fehlt das Rechnungsbuch.

⁵⁴⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Beleg 6 und 10) beide Quittungen vom 1. Okt. 1867: 150 fl bzw. 5.35 fl.

⁵⁴⁹ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

Vsa 271 Nr. 1215 b

Bindenralle [Südost-Asien, Australien, Ozeanien]

Rallus philippensis Linnaeus, 1766

Familie: Rallidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) 1215,b / *Rallus pectoralis* [sic!] / Upolu.

(2) 1215,b / Upolu / *Rallus pectoralis* L.

Aqb: *Rallus pectoralis* Less. (*philippensis* L., = *Rallus* s. *Eulabacornis philippensis* Martens).

3 St. / Upolu / 1 St. 1867 Hamburg [Brandt], 1878 und 1881 Gdfr.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummen 1215,a (siehe Vsa 261) bzw. Nr. 1215,c (siehe Vsa 270) inventarisiert.

In 1867 kamen von Brandt in Hamburg zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen zu 150 fl bzw. 3 Thaler 7 1/2 Silbergroschen (=5.35 fl).⁵⁵⁰

In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung u. a. mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.⁵⁵¹

⁵⁵⁰ Rechnungslegung 1866/1867 (Beleg 6 und 10) beide Quittungen vom 1. Okt. 1867: 150 fl bzw. 5.35 fl.

⁵⁵¹ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

Vsa 272 Nr. 1258 b

Wanderwasserläufer [Kamtschatka, westliches Nordamerika, Ozeanien, Nordost-Australien]

**Heteroscelus incanus* (Gmelin, 1789)

Familie: Scolopacidae

Geschlecht / Alter: - / adult (Schlichtkleid)

HBe: (1) Grauer Strandläufer / *Actitis incanus* / Nordamerika, Mexiko.

(2) 1258 / *Actitis incanus* / Gm.

Aqb: *Actitis incanus* Hartl et Finsch = *Totanus incanus* Vieill.

2 St. / Huachina [muss wohl Kuschai heißen] / 1873 Geschenk von Godeffroy.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1258,a (siehe Vsa 273) inventarisiert.

Im Finsch'schen Verzeichnis von 1872⁵⁵² unter Scolopacidae Nr. 175: *Actitis incanus* (Gml.) / F. & H. Ornith. Centr. Polyn. p.182/ *Gambetta pulverulentus* G. 1. c. p. 268. Port Mackay.

Finsch 1884 in „Mittheilungen des Ornithologischen Vereins in Wien“, S. 126 „Ueber Vögel der Südsee“: „*Actitis incanus*, *Charadrius fulvus* und *Strepsilas interpres* sind regelmäßige Wintergäste aus dem hohen Norden. Die Brutheimat ist der hohe Norden Ost-Asiens.“

552 Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 273 Nr. 1258 a

Wanderwasserläufer [Kamtschatka, westliches Nordamerika, Ozeanien, Nordost-Australien]

**Heteroscelus incanus* (Gmelin, 1789)

Familie: Scolopacidae

Geschlecht / Alter: - / adult (Schlichtkleid)

HBe: (1) Grauer Strandläufer / *Actitis incanus* / Nordamerika, Mexiko.

(2) 1258 / *Actitis incanus* / Gm.

Aqb: *Actitis incanus* Hartl et Finsch = *Totanus incanus* Vieill.

2 St. / *Huachina* [muss wohl Kuschai heißen]/ 1873 Geschenk von Godeffroy.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1258,b (siehe Vsa 272) inventarisiert.

Im Finsch'schen Verzeichnis von 1872⁵⁵³ unter Scolopacidae Nr. 175: *Actitis incanus* (Gml.) / F. & H. Ornith. Centr Polyn. p.182/ *Gambetta pulverulentus* G. 1. c. p. 268. Port Mackay.

Finsch 1884 in „Mittheilungen des Ornithologischen Vereins in Wien“, S. 126 „Ueber Vögel der Südsee“: „*Actitis incanus*, *Charadrius fulvus* und *Strepsilas interpres* sind regelmäßige Wintergäste aus dem hohen Norden. Die Brutheimat ist der hohe Norden Ost-Asiens.“

553 Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 274 Nr. 1239 a

Steinwälzer [Küsten aller Kontinente mit Ausnahme der Antarktis]

Arenaria interpres (Linnaeus, 1758)

Familie: Scolopacidae

Geschlecht/ Alter: - / -

HBe: (1) *Strepsilas* [sic!] *interpres* / Europäische Küste.

(2) 1239,a / Europ. Küste / *Strepsilas interpres* I.

Aqb: *Strepsilas interpres* Ill.

3 St. / 1 St. [aus] Upolu / 1881 Gdfr.



Bemerkung: Bereits 1839 lieferte Dr. Walzl aus Passau 20 namentlich genannte Vogelbälge ans Königl. Naturalienkabinett u. a. *Strepsilas interpres*.⁵⁵⁴ Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1239,c (siehe Vsi 482) inventarisiert.

Für das Handelshaus Godeffroy waren auf Samoa und auf den Fidschi-Inseln als Forscher und Sammler der Schweizer Arzt Eduard Graeffe, der U.S. Amerikaner Andrew Garrett, der Pole Johann Stanislaus Kubary und der aus Hessen stammende Johann Theodor Kleinschmidt tätig.⁵⁵⁵

Im südwestlichen Pazific, nordöstlich der Fidschi-Inseln liegt der heute unabhängige Staat Samoa mit der Hauptstadt Apia auf der südlichen Insel Upolu.

554 NKMB, Inv. Nr. 304, nachträglich angelegtes Tagebuch (1839-1851).

555 Siehe Vogellieferanten.

Vsa 275 Nr. 1255 b

Spitzschwanz-Strandläufer [Sibirien, Neuguinea, Australien, Ozeanien]

**Calidris acuminata* (Horsfield, 1821)

Familie: Scolopacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Strandläufer / *Tringa acuminata* / Ostsibirien.

(2) 1255,b / O.-Sibirien, Alaska / *Tringa acuminata* H.

Aqb: *Tringa acuminata* Sws. (*Totanus acuminatus* Horsf.)

2 St. / Pelew-Inseln / 1875 Gdfr.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1255,a (siehe Vsi 489) inventarisiert. In 1875 wurden circa hundert exotische Vogelbälge vom Museum Godeffroy (Kustos Schmeltz) in Hamburg gekauft.⁵⁵⁶

Im Verzeichnis von Finsch⁵⁵⁷ ist unter Scolopacidae Nr. 176 folgender Eintrag: *Tringa acuminata* (Horsf.) *Limnocinclus acuminatus* G. 1. c. p. 254 / Port Mackay / Adelaide.

Auf den Palauinseln (früher Pelewinseln) sammelte für das Handelshaus Godeffroy ab 1869 Johann Stanislaus Kubary.⁵⁵⁸

556 NKMB, Rechnungslegung 1875 (Beleg 11): 175 fl = 300 Mark.

557 Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

558 Siehe Vogellieferanten.

Vsa 276 Nr. 1229

Schwarzschofkiebitz [Afrika]

Vanellus tectus (Boddaert, 1783)

Familie: Charadriidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Kiebitz / *Sarciophorus tectus* / Afrika.

(2) 1229 / Afrika / *Sarciophorus tectus* B. / ausgestopft v. Pet. Thiem 1866.

Aqb: *Charadrius pileatus* Gmel. (= *Lobivanellus pileatus* Schleg.)

1 St. / Senegal / 1850 [richtig wohl 1839⁵⁵⁹] Schönlein.



Bemerkung: Dr. Joh. Lucas Schönlein aus Bamberg war Arzt und Hochschullehrer in Würzburg, Zürich und Berlin und wurde durch seine ehemaligen Schüler, die als Schiffsärzte in alle Gegenden der Welt kamen, mit verschiedenen Naturalien beliefert. Das Königliche Naturalienkabinett Bamberg erhielt mehr als 30 Vögel aus „Ostindien“⁵⁶⁰ (Südost-Asien), Afrika und Amerika.

559 Siehe NKMB, Inv. Nr. 304: Nachträglich angelegtes Tagebuch (1839-1851), Eintrag am 19. Juli 1839.

560 Siehe Philipp Teichfischer: Grenzüberschreitender Naturalienhandel im 19. Jahrhundert.

Vsa 277 Nr. 1395

Felsenpinguin [Falkland-Inseln, Südpazifik, Antarktis]

Eudyptes chrysocome (J.R.Forster, 1781)

Familie: Spheniscidae

Geschlecht / Alter: - / - adult

HBe: (1) Felsenpinguin / *Catarractes chrysocome* / Südsee.

(2) 1395 / Südsee / *Catarrhactes chrysocome* F.

Aqb: *Eudyptes chrysocoma* Gray / (Gould)

= *Spheniscus chrysocome* Schleg. = *Spheniscus catarractes* Schleg.

= (*Aptenodytes chrysocoma* Forst).

1 St. / 1884 Schlüter.



Bemerkung: Die Naturalien- und Lehrmittelhandlung Wilhelm Schlüter Halle a. S. lieferte im Februar 1884 u. a.: 1 *Eudyptes chrysocoma* für 24,00 Mark.⁵⁶¹

⁵⁶¹ NKMB, Rechnungsbuch 1884 (kein Eintrag): Aber Rechnung vom 11. Febr. 1884 über insgesamt 221,35 Mark.

Vsa 278 Nr. 5217

Königspinguin [Falkland-Inseln, Südpazifik, Antarktis]

Aptenodytes patagonius J.F. Miller, 1778

Familie: Spheniscidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Königspinguin / *Aptenodytes patagonica* / Südliche Meere.

(2) *Aptenodytes patagonicus* / Falklandinseln.

Aqb: *Aptenodytes patagonica* Forst / masc. / gestopft.

1 St. / Falkland-Inseln / 1898 Schlüter.



Bemerkung: Ein Königspinguin war bereits 1828 unter Linder im Naturalienkabinett.⁵⁶²

Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränk. Merkur Nro. 33 vom 17. August 1828:⁵⁶³

Neben Flamingo, Kasuar, den javanischen Nashornvögeln und anderen ist auch der „mchellanische Penquin (*Aptenodytes patagonicus*) [genannt], der wegen seines flossenähnlichen Gefieders, seiner sonderbaren Flügeln äusserst merkwürdig ist.“

⁵⁶² Eintrag im Aqb: Nr. 1401 wurde 1898 durch Nr. 5217 ersetzt.

⁵⁶³ StBiBa

Vsa 279 Nr. 1402

Brillenpinguin [Südafrika]

Spheniscus demersus (Linnaeus, 1758)

Familie: Spheniscidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Brillenpinguin / *Spheniscus demersus* / Südafrika.

(2) 1402 / *Spheniscus demersus* L. / Südafrika.

Aqb: *Spheniscus demersus* Schleg.

1 St. / Cap / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Dieser Brillenpinguin kam zusammen mit *Diomedea exulans* und *Pelecanus onocrotalus* 1830 ins Königliche Naturalienkabinett. Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 34 vom 22. August 1830:⁵⁶⁴ „... der Riesensturmvogel, (*Diomedea exulans*) mit ausgebreiteten Flügeln von einer Spitze bis zur andern 10 Fuß breit; - der schwimmende Penquin, (*Diomedea demersa*) beyde aus den Meeren jenseits des Aequators; - die Kropfgans, (*Pelecanus onocrotalus*) ist vorgestellt, wie sie eben einen großen Fisch in den nackten Kehlsack bringt.“

Vsa 280 Nr. 5221

Eselspinguin [Antarktis, Sub-Antarktis]

Pygoscelis papua (J.R. Forster, 1781)

Familie: Spheniscidae

Geschlecht / Alter: - / immature

HBe: (1) Eselspinguin / *Pygoscelis papua* / Antarktis.

(2) 5221 / *Aptenodytes magellanicus* / Falkland-Inseln / *Pygoscelis papua* F.

Aqb: *Aptenodytes magellanica* Forst.

1 St. / Falkland-Inseln / 1898 Schlüter [Halle].



Bemerkung: In 1898 ist keine Vogellieferung von Schlüter dokumentiert. Auch in Rechnungsbüchern späterer Jahre taucht dieser Eselspinguin nicht auf.

Vsa 281 Nr. 1186

Glattschnabelhokko [nördliches Südamerika]

Crax alector Linnaeus, 1766

Familie: Cracidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Glattschnabelhoche / *Crax alector* / Guyana.

(2) 1186 / *Crax alector* L. / Guyana.

Aqb: *Crax alector* L. / Brasilien.

1 St. / keine weiteren Angaben



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁵⁶⁵ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

⁵⁶⁵ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Vsa 282 Nr. 1173

Gefangenschaftshybrid

Hybrid: *Syrmaticus soemmerringii* x *Gallus gallus* var. *domesticus

Familie: Phasianidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Bastard zwischen Kupferhuhn und Haushuhn.

(2) Hybridus e phasiano et gallo pavon 1173.

Aqb: Hybridus e Phasiano Gallopav. Blyth.

1 St. / (Formosa) / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁵⁶⁶ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

⁵⁶⁶ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Vsa 283 Nr. 1182

Buschhuhn [Nordost- und Ost-Australien]

Alectura lathamii J.E.Gray, 1831

Familie: Megapodiidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Buschtruthuhn / *Cathetus lathamii* / Ostaustralien.

(2) 1182 / O-Australien / *Cathetus lathamii* L. / Buschtruthuhn.

Aqb: (? *Talegalla Lathamii* Gray?) wohl: *Talegalla Lathamii* Gould.

Megapodiidae.

1 St. / Port Ma[c]kay / 1878 Gdfr.



Bemerkung: Für das Haus Godeffroy sammelte Amalie Dietrich (1821-1891) 10 Jahre in Australien. Die meisten australischen Vögel der Sammlung Godeffroy sind ihrer Sammelaktivität zu verdanken. Dr. O. Finsch in Bremen erhielt die Vögel zur Bestimmung. Der Liste der 164 untersuchten Vögel fügte Finsch noch weitere 26 Arten (Nummern in Klammer) aus dem Katalog IV des Museums Godeffroy ein, die nicht von Finsch untersucht wurden. Dazu gehört u. a. auch (Nr. 154) *Talegalla Lathamii* Gray - G. I. c. p. 132. Cat. Mus. IV. p. 132./ Port Mackay.⁵⁶⁷ Die Finsch'sche Liste wurde noch ergänzt durch 15 Vogelarten von Adelaide in Südaustralien ohne Angabe des Sammlers.

In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.⁵⁶⁸

⁵⁶⁷ Finsch, Otto (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

⁵⁶⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

Vsa 284 Nr. 1183

Reinwardthuhn [Molukken, Neuguinea, Nord-Australien]

Megapodius reinwardt Dumont, 1823

Familie: Megapodiidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Großfußhuhn / *Megapodius duperreyi* L. / Neuguinea, Nordaustralien.
(2) 1183 / Neuguinea, Nordaustralien / *Megapodius duperreyi* L. / Duperreys
Großfußhuhn.

Aqb: *Megapodius tumulus* Gould = *M. Reinwardti* Wgl.
1 St. / Port Ma[c]kay / 1875 Gdfr.



Bemerkung: In 1875 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) ca. 100 exotische Vogelbälge.⁵⁶⁹

Ausführliche Beschreibung eines jungen *Megapodius tumulus* G. aus Port Mackay bei Finsch, S. 334, Nr. 155.⁵⁷⁰

569 NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark.

Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

570 Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel, Wien 1872..

Vsa 285 Nr. 1151 a

Halsbandfrankolin [Zentral- und Westasien, Zypern]

Francolinus francolinus (Linné, 1766)

Familie: Phasianidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Frankolin / *Francolinus francolinus*.

(2) 1151,a / Francolin / *Francolinus / francolinus* L. / masc. / W.-Asien.

Aqb: *Perdix francolinus* Lath. = *Francolinus vulgaris* Steph.

2 St. / Südeuropa / 1863 München.⁵⁷¹



Bemerkung: Unter der Aqb-Nr. 1151 sind zwei Exemplare inventarisiert. Aber 1151,b (siehe Vsa 286) ist *Francolinus pictus* (Tropfenfrankolin).

Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁵⁷² Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁵⁷³

⁵⁷¹ Siehe Vogellieferanten.

⁵⁷² NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

⁵⁷³ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 286 Nr. 1151 b

Tropfenfrankolin [Indien, Sri Lanka]

Francolinus pictus (Jardine & Selby, 1828)

Familie: Phasianidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Frankolin / Francolinus francolinus.

(2) 1151,b / Francolin / Francolinus francolinus L / W.-Asien / München.

Aqb: Perdix francolinus Lath. = Francolinus vulgaris Steph.

2 St. / Südeuropa / 1863 München.



Bemerkung: Unter der Aqb-Nr. 1151 sind zwei Exemplare inventarisiert. Aber 1151,a (siehe Vsa 285) ist *Francolinus francolinus* (Halsbandfrankolin).

1863 lieferte die Zoologische Staatssammlung München Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁵⁷⁴ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁵⁷⁵

574 NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

575 NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 287 Nr. 1159

Straußwachtel [Burma, Thailand, Malaysia]

Rollulus roulroul (Scopoli, 1786)

Familie: Phasianidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Straußwachtel / *Cryptonyx coronatus* / Ostindien.

(2) 1159 / Straußwachtel / *Griptonix coronatus* T. / O-Indien / 1863.

Aqb: *Cryptonyx coronatus* Temm. / masc.

1 St. / Ostindien / 1863 München.



Bemerkung: 1863 lieferte die Zoologische Staatssammlung München Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁵⁷⁶ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁵⁷⁷

576 NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

577 NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 288 Nr. 5047

Fleckentinamu [Südamerika]

**Nothura maculosa* (Temminck, 1815)

Familie: Tinamidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Steißhuhn / *Nothura maculosa* / Argentinien, Südbrasilien.

(2) 5047 / Steißhuhn / *Nothura maculosa* T. / S. Catharina.

Aqb: *Nothura maculosa* Burm, Bp. = *Tinanus m.* Temm. / fem. ad. / Balg.
1 St. / Brasilien / 1892 Schlüter, Halle.



Bemerkung: Die Naturalien- und Lehrmittelhandlung Wilhelm Schlüter lieferte im Dezember 1892⁵⁷⁸ mehrere Vogelbälge u. a. Balg von *Nothura maculosa* fem. ad. für 6,00 Mark.

⁵⁷⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1892 (Beleg 22): Rechnung vom 15. Dezember 1892 über insgesamt 65,90 Mark.

Vsa 289 Nr. 1153 a

Virginiawachtel [östliches Nord- und Mittelamerika]

Colinus virginianus (Linnaeus, 1758)

Familie: Odontophoridae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Virginische Wachtel / *Colinus virginianus* / U.S.A.

(2) 1153 / Virginische Wachtel / *Colinus virginianus* L.

Aqb: *Ortyx virginianus* Gray (*Perdix marylandica* Lath., *mexicana* Lath., *borealis* Temm.)

4 St. / 1842 [wohl 1839] Schönlein, 1863 München.



Bemerkung: Dr. Joh. Lucas Schönlein aus Bamberg war Arzt und Hochschullehrer in Würzburg, Zürich und Berlin und wurde durch seine ehemaligen Schüler, die als Schiffsärzte in alle Gegenden der Welt kamen, mit verschiedenen Naturalien beliefert. Das Königliche Naturalienkabinett Bamberg erhielt mehr als 30 Vögel aus „Ostindien“⁵⁷⁹ (Südost-Asien), Afrika und Amerika.

Von der Zoologischen Staatssammlung München wurden 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen geliefert.⁵⁸⁰ Keine Einzellistung.

1854 bot auch Sturm⁵⁸¹ aus Nürnberg eine *Ortyx (Perdix) virginiana* Steph., masc. ad. für 2 fl 30 Kr an.

579 Siehe Philipp Teichfischer: Grenzüberschreitender Naturalienhandel im 19. Jahrhundert.

580 NKMB, K12/2023 Quittung über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

581 NKMB, K15/2016, 11. Okt. 1854: Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika.

Vsa 290 Nr. 1155 a

Schopfwachtel [südwestliches Nordamerika, Baja California (Mexiko)]

Callipepla californica (Shaw, 1798)

Familie: Odontophoridae

Geschlecht / Alter: masc. / juvenile

HBe: (1) Schopfwachtel / *Callipepla californica* / U.S.A.

(2) 1155 / N.-Amerika / ~~Lophortyx californica~~ B. / *Callipepla* / *californica* Shaw.

Aqb: *Ortyx californica* Steph. (*Lophortyx* c. Bp.; *Perdix* c. Lath.)

2 St. / Nordamerika / 1863 [richtig: 1864] Leyden, 1870 Erhard.⁵⁸²



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1155,b (siehe Vsa 291) inventarisiert.

In 1864 ist vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden der Kauf von Vogelbälgen, Fischen und Schlangen aus Java belegt.⁵⁸³

In 1870 lieferte Erhard,⁵⁸⁴ der Präparator am Herzoglichen Naturalienkabinett Coburg Kolibris und andere exotische Vögel. Keine Einzellistung.

⁵⁸² Siehe Vogellieferanten

⁵⁸³ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, Aussteller: Schlegel.

⁵⁸⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1870 (Beleg 3): 6.30 fl.

Vsa 291 Nr. 1155 b

Schopfwachtel [südwestliches Nordamerika, Baja California (Mexiko)]

Callipepla californica (Shaw, 1798)

Familie: Odontophoridae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: (1) Schopfwachtel / *Callipepla californica* / U.S.A.

(2) 1155,b / N.-Amerika / *Lophortyx californicus* S. / ausgestopft Pet. Thiem
1866.

Aqb: *Ortyx californica* Steph. (*Lophortyx* c. Bp.; *Perdix* c. Lath.)

2 St. / Nordamerika / 1863 [richtig: 1864] Leyden, 1870 Erhard.⁵⁸⁵



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1155,a (siehe Vsa 290) inventarisiert.

In 1864/65 ist vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden der Kauf von Vogelbälgen, Fischen und Schlangen aus Java belegt.⁵⁸⁶

In 1870 lieferte Erhard,⁵⁸⁷ der Präparator am Herzoglichen Naturalienkabinett Coburg Kolibris und andere exotische Vögel. Keine Einzellistung.

⁵⁸⁵ Siehe Vogellieferanten.

⁵⁸⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, Aussteller: Schlegel.

⁵⁸⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1870 (Beleg 3): 6.30 fl.

Vsa 292 Nr. 1187 b

Mitu [Ost-Brasilien]

Mitu mitu (Linnaeus, 1766)

Familie: Cracidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Mitu / Mitua mitu / Bolivien, Peru.

(2) 1187,b / Bolivien, Peru / Mitu / Mitua mitu L. / Panxi mitu S. / fem.

Aqb: Crax mitu L. (Panxi mitu Temm., Ourax s. Urax mitu Cuv.)

2 St. / Brasilien 1861 und 1864 [?] München.

Bem. im Aqb: Crax galeata Lath. ist eine andere Species als Crax mitu L.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1187,a (siehe Vsa 293) inventarisiert.

21. Juli 1861: Brief von der Zoologischen Staatssammlung München⁵⁸⁸ mit Vogelliste. Es wurde u. a. geliefert: *Panxi mitua* Lin. aus Surinam für 4 fl.

In 1863 kamen aus München Doubletten⁵⁸⁹ von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen. Keine Einzellistung.

⁵⁸⁸ NKMB, K12/2021 und K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold.

⁵⁸⁹ NKMB, K12/2023 Quittung über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

Vsa 293 Nr. 1187 a

Mitu [Ost-Brasilien]

Mitu mitu (Linnaeus, 1766)

Familie: Cracidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Mitu / Mitua mitu / Bolivien, Peru.

(2) 1187 / Bolivien, Peru / Mitua mitu L. / Ausgestopft v. Pet. Thiem 1866.

Aqb: Panxi mitu Temm. / Ourax s. / Urax mitu Cuv.)

2 St. / Brasilien / 1861 und 1864 [?] München.

Bem. im Aqb: Crax galeata Lath. ist eine andere Species als Crax mitu L.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1187,b (siehe Vsa 292) inventarisiert.

Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung⁵⁹⁰ und Lieferung⁵⁹¹ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln⁵⁹² aus der Doublettensammlung des Staats. Vogel Nr. 31: *Panxi mitua* Lin. aus Surinam für 4 fl.

1863 lieferte die Zoologische Staatssammlung München Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁵⁹³ Keine Einzellistung.

⁵⁹⁰ NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

⁵⁹¹ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

⁵⁹² NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

⁵⁹³ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl. ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

Vsa 294 Nr. 1195

Halsband-Wehrvogel [Südamerika]

Chauna torquata (Oken, 1816)

Familie: Anhimidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Weißwangenchaua / *Chauna chavaria* L. / Kolumbien, Venezuela.

(2) 1195 / Weißwangenchaua / *Chauna chavaria* L. / Kolumbien, Venezuela.

Aqb: *Palamedea chavaria* Temm. (*Chauna ch.* Ill.)

1 St. / Paraguai / 1849 [richtig: 1839] Schönlein.⁵⁹⁴



Bemerkung: In einem ersten Brief aus Zürich vom 8. Febr. 1839 an den jungen Inspektor Dr. Haupt verspricht Dr. Schönlein eine Sammlung von Naturprodukten aus Ostindien und Surinam, von Goree und dem grünen Vorgebirge, die bereits in Marseille eingetroffen ist.⁵⁹⁵ Bei der im Juli 1839 erfolgten Lieferung⁵⁹⁶ war u. a. auch eine *Palmedea chavaria* (Lin. 1766) dabei. 1858 bot das Königliche Naturalienkabinett Stuttgart eine *Chauna chavaria*, masc. für 28 fl an.⁵⁹⁷

⁵⁹⁴ Siehe Vogellieferanten.

⁵⁹⁵ NKMB, Inv. Nr. 304, nachträglich angelegtes Tagebuch (1839-1851).

⁵⁹⁶ NKMB, Rechnungslegung 1838/1839 (Beleg Nr. 18): Rechnung vom 29. Juli 1839, Joh. Conrad Knopf Spediteur, Frachtkosten über 9 fl 37 Kr.

⁵⁹⁷ NKMB, K12/2020.

Vsa 295 ohne Nr.
Keine Neubestimmung!

Familie: Cracidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Schakahuhn / Penelope marail / Guayana.
(2) Kein Etikett / Nr. 1185/2.



Bemerkung: Im Aqb. ist unter Nummer 1185 nur ein Exemplar (Herkunft Brasilien) ausgewiesen.

Vsa 296 Nr. 1185

Marailguan [nordöstliches Südamerika]

Penelope marail (P.L.S.Müller, 1776)

Familie: Cracidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Schakahuhn / *Penelope marail* / Guayana.

(2) 1185 / *Penelope marail* Lath. / *Penelope marail* Gm.

Aqb: *Penelope marail* Gmel.

1 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Vermutlich stammt dieses Exemplar noch aus Linders Zeiten. Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 33 vom 17. August 1828⁵⁹⁸: Neue Erwerbung des Naturalien-Cabinets der Stadt Bamberg: *Penelope marail* ist eine seltene Art von Pauvis (Crax)⁵⁹⁹.

Im Haupt'schen „Verzeichnis der von mir angeschafften Vögel“⁵⁹⁹ ist diese Art nicht vermerkt.

Neubestimmung: Frank D. Steinheimer mit der Anmerkung: Das Tier ist an den freien Hautpartien falsch koloriert worden, die freie Haut an der Kehle ist in natura rot, die Haut um das Auge schwärzliches Graublau; die Verbreitungsangabe Guayana stimmt mit dem heutigen Verbreitungsgebiet überein.

598 StBiBa

599 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinets in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Vsa 297 Nr. 1184

Schwarzmaskenguan [östliches Südamerika]

**Pipile jacutinga* (P.L.S.Müller, 1776)

Familie: Cracidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Schakahuhn / *Penelope jacutinga* / Brasilien.

(2) 1184 / Schakahuhn / *Penelope jacutinga* S. / Brasilien.

Aqb: *Penelope pipile* Gmel. (*Crax* p. Jacq.) = *P. jacutinga* Spix.

1 St. / Brasilien / 1863 [richtig: 1861] München.



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung⁶⁰⁰ und Lieferung⁶⁰¹ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln⁶⁰² aus der Doublettensammlung des Staats. Vogel Nr. 9: *Penelope pipile* Jacqu. Brasilien für 1.45 fl.

600 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

601 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

602 NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 298 Nr. 1212

Graurücken-Trompetervogel [nördliches Südamerika]

Psophia crepitans Linnaeus, 1758

Familie: Psophiidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Trompetervogel / *Psophia crepitans* / Südamerika.

(2) 1212 / Südamerika / *Psophia crepitans* L. / Trompetervogel.

Aqb: *Psophia crepitans* L.

1 St. / Südamerika / 1855 Stuttgart.⁶⁰³



Bemerkung: In 1855 kaufte Dr. Haupt aus der Doublettensammlung des Königlichen Naturalienkabinetts Stuttgart neben anderen Naturalien auch 13 Vogelbälge aus Surinam u. a. Balg von *Psophia crepitans*.⁶⁰⁴ Für das Stuttgarter Naturalienkabinett sammelte der nach Holländisch-Guyana/Surinam ausgewanderte August Kappler (1815 - 1887).⁶⁰⁵

⁶⁰³ Siehe Vogellieferanten.

⁶⁰⁴ NKMB, Rechnungslegung 1854/55 (Beleg 5): Rechnung vom 10. Okt. 1855 über eine Gesamtsumme von 104 fl.

⁶⁰⁵ August Kappler: Leben und Reisen im tropischen Regenwald, Edition Erdmann, Wiesbaden 2008.

Vsa 299 Nr. 1167

Argusfasan [Malaiische Halbinsel, Borneo, Sumatra]

Argusianus argus (Linnaeus, 1766)

Familie: Phasianidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: 1) Argus Fasan / *Argusianus argus* / Hinterindien, Sumatra.

(2) 1167 / *Argus giganteus* Temm. / Argus-Fasan / Sumatra / 1865 (Händler).

Aqb: *Argus giganteus* Temm.

1 St. / Sumatra / 1865 Händler.



Vsa 300 Nr. 1193

Wammentrappe [Australien]

Ardeotis australis (J.E.Grey, 1829)

Familie: Otididae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Australische Trappe / *Otis australis* / Australien.

(2) 1193 / Australien / *Eupodotis australis* C. / Australische Trappe.

Aqb: *Otis australis* Gray (australasiana Gould).

1 St. / Pt. Ma[c]kay / 1873 Geschenk von Godeffroy.



Bemerkung: Für das Haus Godeffroy sammelte Amalie Dietrich (1821-1891) 10 Jahre in Australien. Die meisten australischen Vögel der Sammlung Godeffroy sind ihrer Sammelaktivität zu verdanken. Dr. O. Finsch in Bremen erhielt die Vögel zur Bestimmung. Der Liste der 164 untersuchten Vögel fügte Finsch noch weitere 26 Arten (Nummern in Klammer) aus dem Katalog IV des Museums Godeffroy ein, die nicht von Finsch untersucht wurden. Dazu gehört auch unter den Otididae (Nr. 158) *Otis australasianus* Gray / Cat. Mus. God. IV (1869) p. 132 / *Choriotis australis* / Port Mackay.⁶⁰⁶ Die Finsch'sche Liste ist noch ergänzt durch 15 Vogelarten von Adelaide in Südaustralien ohne Angabe des Sammlers.

606 Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel..

Vsa 301 Nr. 1194

Kragentrappe [Nordafrika, Arabien, Zentralasien]

Chlamydotis undulata macqueenii (J.E.Grey, 1832)

Familie: Otidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Kragentrappe / *Otis macqueeni* / Mittel- und Westasien.

(2) 1194 / M.- u. Westasien / Houbara macqueeni Gr. / Kragentrappe.

Aqb: *Otis hubara* L. (houbara Gmel.)

1 St. / Arabien / 1875 Heyne.⁶⁰⁷



Bemerkung: Von Ernst Heyne in Leipzig kamen 1875 drei Lieferungen.

Am 30. Juli 1875⁶⁰⁸: Drei exotische Vögel, als 1 *Otis hubara*, 1 Ostind. Hahn, 1 Argus.

⁶⁰⁷ Siehe Vogellieferanten.

⁶⁰⁸ NKMB, Rechnungslegung 1875 (Beleg 9): Quittung vom 30. Juli 1875 über insgesamt 45 fl. (= 77 Mark, 14 Pf.).

Auch nach der Einführung der Mark als offizielle Währung wurden manche Rechnungen immer noch in fl ausgestellt, aber dann meist in Mark umgerechnet.

Vsa 302 Nr. 1174 a

Satyr-Tragopan [Himalaya]

**Tragopan satyra* (Linnaeus, 1758)

Familie: Phasianidae;

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Satyrhuhn / *Tragopan satyra* / Himalaja.

(2) 1174,a / Himalaya / *Ceriornis satyra* Blyth / *Tragopan* (*Meleagris* L.) *Satyrus* (L.) / Satyrhuhn, *Tragopan* / 1875 Heyne.

Aqb: *Tragopan satyrus* (Temm.?) Cuv. (*Meleagris satyra* L. s. Temm.).

2 St. / davon 1 St. aus Ostindien 1875 Heyne und 1 St. aus Tibet 1876 Heyne.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1174,b (siehe Vsa 303) inventarisiert.

In 1875 kamen von Heyne in Leipzig drei Lieferungen; der Satyr-Tragopan kam wohl mit der ersten Lieferung (Beleg 8).⁶⁰⁹ In 1876 lieferte Heyne noch einmal exotische Vogelbälge.⁶¹⁰

609 NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Juli 1875 über 58 Mark 29 Pf. für 25 exotische Vogelbälge.

610 NKMB, Rechnungsbuch 1876 (Beleg 4): 47.80 Mark und (Beleg 5): 60.-- Mark. Keine Quittungen mehr vorhanden.

Vsa 303 Nr. 1174 b

Satyr-Tragopan [Himalaya]

**Tragopan satyra* (Linnaeus, 1758)

Familie: Phasianidae

Geschlecht / Alter: fem / -

HBe: (1) Satyrhuhn /Tragopan satyra / Himalaja.

(2) 1174,b / Himalaya / Ceriornis satyra Blyth / Tragopan satyrus (L.) Cuv. /
Tragopan / 1875 Heyne.

Aqb: Tragopan satyrus (Temm.?) Cuv. (Meleagris satyra L. s. Temm.)

2 St. / davon 1 St. aus Ostindien 1875 Heyne und 1 St. aus Tibet 1876 Heyne.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1174,a (siehe Vsa 302) inventarisiert.

In 1875 kamen von Heyne in Leipzig drei Lieferungen; der Satyr-Tragopan kam wohl mit der ersten Lieferung (Beleg 8).⁶¹¹ In 1876 lieferte Heyne noch einmal exotische Vogelbälge.⁶¹²

⁶¹¹ NKMB, Rechnungslegung 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Juli 1875 über 58 Mark 29 Pf. für 25 exotische Vogelbälge.

⁶¹² NKMB, Rechnungslegung 1876 (Beleg 4): 47.80 Mark; Beleg 5: 60.-- Mark). Keine Quittungen mehr vorhanden.

Vsa 304 Nr. 1178 a
"Goldbatang" [Zuchtrasse]
Gallus gallus var. domesticus

Familie: Phasianidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Goldbatang / *Gallus domesticus* / Europa.

(2) 1178,a Goldbatang / *Gallus domesticus* L.

Aqb: *Gallus domesticus* (Goldbatang) / 2 masc., 1 fem.

3 St. / 1868 Geschenk von Herrn Oberst von Horadam.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1178,b (siehe Ma 15) inventarisiert.

Bereits 1829 bot der Medizinstudent und Naturalienhändler Carl Michahelles⁶¹³ aus St. Johannis/ Nürnberg u. a. einen wilden Stammhahn *Gallus Bankiva* aus Java an,⁶¹⁴ der vermutlich auch gekauft wurde.

613 Siehe Vogellieferanten.

614 NKMB, K16/3016 (Angebot), K15/4076 (Quittung).

Vsa 305 Nr. 1176 a

Helmperlhuhn [Afrika]

Numida meleagris (Linnaeus, 1758)

Familie: Numididae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Perlhuhn / *Numida meleagris* / Westafrika.

(2) 1176,a / (W. Afr.) / *Numida meleagris* L. / Perlhuhn.

Aqb: *Numida meleagris* L.

2 St. / Afrika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1176,b (siehe Ma 10) inventarisiert.

Im Juli 1839 schickte Dr. Schönlein aus Zürich zwei Kisten mit Naturalien an den neuen Inspektor des Königlichen Naturalienkabinetts Dr. Haupt. Die Vögel waren aus Surinam, bestimmt von Charles Lucien Bonaparte (1803-1857), dem Senegal, Ostindien und Nordamerika, bestimmt von Heinrich Rudolf Schinz (1777-1861), von 1833-1855 außerordentlicher Professor für Zoologie an der Universität Zürich. Die beiden Perlhühner bestimmte Prinz Maximilian zu Wied-Neuwied (1782-1867).⁶¹⁵

615 NKMB, Inv. Nr. 304 , nachträglich angelegtes Tagebuch (1839-1851): 19. Juli 1839 und StBiBa, Msc. misc. 619, Nachlass Haupt.

Vsa 306 Nr. 1181

Bankivahuhn [Himalaya, Südost-Asien]

Gallus gallus (Linnaeus, 1758)

Familie: Phasianidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Bankivahuhn / *Gallus gallus* / Japan.

(2) 1181 / (Ind., Malaia) / *Gallus bankiva* Temm. / ferrugineus Blyth / Bankivahuhn / *Phasianus gallus* Raffles / 1876 Heyne.

Aqb: *Gallus bankiva* Temm. = ferrugineus Blyth.

1 St. / Japan / 1876 [richtig: 1875] Heyne.



Bemerkung: Das Bankivahuhn ist der Stammvater unseres Haushuhns, seine Heimat ist nicht Japan, sondern Südostasien (früher Ostindien). Bereits 1829 machte der Medizinstudent Carl Michahelles⁶¹⁶ ein Angebot für *Gallus Bankiva*,⁶¹⁷ der auch gekauft wurde. Ernst Heyne lieferte im Juli 1875 drei exotische Vögel u. a. einen ostindischen Hahn.⁶¹⁸

616 Siehe Vogellieferanten.

617 NKMB, K16/3016: Angebot vom 8. April 1829 und NKMB, K15/4076 Quittung über 700 fl für verschiedene Naturalien vom 28. April 1829.

618 NKMB, Rechnungslegung 1875 (Beleg 9): Quittung vom 30. Juli 1875 über 45 fl (= 77 Mark 14 Pf.)

Vsa 307 Nr. 7179

Geierperlhuhn [Ostafrika]

Acryllium vulturinum (Hardwicke, 1834)

Familie: Numididae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Geier-Perlhuhn / *Acryllium vulturinum* / Tropisches Afrika.

(2) Geierperlhuhn / Tiergarten Nürnberg, Dez. 77.

Aqb: Geierperlhuhn (*Acryllium vulturinum*).

1 St. / 1977 Tiergarten Nürnberg.



Vsa 308 Nr. 1335

Schwarzkopf-Ruderente [Nord- und Südamerika, Karibik]

Oxyura jamaicensis (Gmelin, 1789)

Familie: Anatidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Nomonyx dominicus* / Westindien, Südamerika.

(2) 1335 / W. Indien, S. Amerika / *Nomonyx dominicus*.

Aqb: *Anas dominica* L. (= *Biziura dominica* Schleg.).

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1858 Rosenhauer.⁶¹⁹



Bemerkung: Von Dr. Rosenhauer bezog Haupt 1854 auch 30 Javaner Vögel.⁶²⁰

619 Wilhelm Gottlob Rosenhauer, *11. Sept. 1813 Wunsiedel; +13. Juni 1881 Erlangen, Zoologe (Entomologe), Botaniker, Direktor des bot. Gartens in Erlangen.

620 StBiBa, Msc. misc. 619, Nachlass Haupt.

Vsa 309 Nr. 1352 b

Brautente [Nordamerika]

Aix sponsa (Linnaeus, 1758)

Familie: Anatidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Brautente / *Anas sponsa* / Nordamerika.

(2) 1352,b / Nordamerika / Brautente / *Anas sponsa* L.

Aqb: *Dendronessa sponsa* Sws. = *Anas sponsa* L.

3 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: 2 sind ganz zerfressen; entfernt [18]87.



Bemerkung: Angebot von Sturm aus Nürnberg 1854⁶²¹ zwei Vogelbälge aus Nordamerica *Aix (Anas) sponsa* (L.) Boie masc. ad für 4.30 fl, fem. ad. für 4 fl.

621 NKMB, K12/2016, 11. Okt. 1854: Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerica.

Vsa 310 ohne Nr.

Brautente [Nordamerika]

Aix sponsa (Linnaeus,1758)

Familie: Anatidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Brautente / *Anas sponsa* / Nordamerika.

(2) *Aix sponsa* / Brautente / masc. adult / aus dem Hain in Bamberg / Nov. 1954/
Pr. Herrmann.



Bemerkung: Wohl Ersatz für Nr. 1352,a bzw. 1352,c.

Vsa 311 Nr. 1339

Gelbfuß-Pfeifgans [Australien]

Dendrocygna eytoni (Eyton, 1838)

Familie: Anatidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Gelbfüßige Baumente / *Dendrocygna eytoni* / Australien.

(2) 1339 / Australien / *Dendrocygna eytoni* G. / Gelbfüßige Baumente.

Aqb: *Dendrocygna Eytoni* Gray.

1 St. / westliches Australien / 1873 Ammon.



Bemerkung: Vom Kaufmann Ammon in Nürnberg kann die Gelbfuß-Pfeifgans 1873 nicht ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein. Ammon lieferte 1873: 1 Exemplar *Cicinnurus regius*, 2 Exemplare *Campylopterus hemileucurus* und 1 Exemplar *Eugenes fulgens* für insgesamt 19.15 fl.

Vermutlich ist die Gelbfuß-Pfeifgans ein Geschenk von Godeffroy. Alle Vögel, die von Godeffroy 1873 ins Kabinett gekommen sind, waren Geschenke.

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) über die von Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel⁶²² ist unter Anatidae Nr. 194 folgender Eintrag: *Dendrocygna vagans* Eyton. *D. arcuata* G. (nec. Horsf.) I. c. p. 374. Port Mackay.

⁶²² Zool.-Bot. Ges. Österreich, Austria, download unter www.biologiezentrum.at.

Vsa 312 Nr. 1318

Orinokogans [Südamerika]

Neochen jubata (Spix, 1825)

Familie: Anatidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Orinokogans / *Chenalopex jubatus* / Südamerika.

(2) 1318 / S.-Amerika / *Chenalopex jubatus* Sp. / Orinokogans / *Anser jubatus* / 1863 München.

Aqb: *Anser jubatus* Schleg.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1863 München.



Bemerkung: Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁶²³ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁶²⁴

623 NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

624 NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 313 Nr. 1322

Nilgans [Afrika]

Alopochen aegyptiacus (Linnaeus, 1766)

Familie: Anatidae

Geschlecht / Art: - / -

HBe: (1) Nilgans / *Chenalopex aegyptiacus* / Afrika.

(2) 1322 / Afrika / *Chenalopex aegyptiacus* / Nilgans / Hausgans der alten Ägypter.

Aqb: *Anser aegyptiacus* Briss. (*Anas aegyptiaca* L. / *Chenalopex aeg.* Steph.)
2 St. / Afrika / 1863 München.



Bemerkung: Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁶²⁵ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁶²⁶

625 NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.

626 NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 314 Nr. 1164

Kragenhuhn [Nordamerika]

Bonasa umbellus (Linnaeus, 1766)

Familie: Tetraonidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Waldhuhn / *Tetrao umbellus* / Nordamerika.

(2) 1164 / N.-Amerika / Waldhuhn / *Tetrao umbellus* L.

Aqb: *Tetrao umbellus* L. (*togatus* Wils.).

2 St. / Wisconsin / 1858 Apotheker Goes.⁶²⁷



⁶²⁷ Der Apotheker Goes, Besitzer der Löwenapotheke, erhielt alle nordamerikanischen Vögel von seinen Verwandten in Wisconsin.

Vsa 315 Nr. 5002

Kupferfasan [Japan]

Syrmaticus soemmerringii (Temminck, 1830)

Familie: Phasianidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

Hbe: (1) Sömmerings-Fasan / *Phasianus soemmeringi* / Japan.

(2) 5002 / Japan / Sömmerings-Fasan / *Phasianus soemmeringi* T.

Aqb: *Phasianus Sömmeringi* Temm. (Balg)

1 St. / Japan / Jan. 1888 [richtig: Mai 1889] / Linnaea.



Bemerkung: Das Naturhistorische Institut Linnaea (nun in Berlin Louisenplatz 6) lieferte im Mai 1889⁶²⁸ 1 *Spizaetus tyrannus* für 18 Mark (Vsa 334) und 1 *Phasianus Soemeringii* für 15,00 Mark.

628 NKMB, Rechnungsbuch 1889 (Beleg 21): Rechnung vom 9. Mai 1889 (Dr. August Müller) über 33,- Mark.

Vsa 316 Nr. 1161

Königsglanzfasan [Himalaya]

Lophophorus impejanus Latham, 1790

Familie: Phasianidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Glanzfasan / *Lophophorus impejanus* / Himalaja.

(2) 1161 / Himalaya / *Lophophorus impeyanus* (Vieill.) Gould / Glanzfasan
Monaul / *impeyanus refulgens* Less. / 1875 Heyne.

Aqb: *Lophophorus impeyanus* Gould (*Impeyanus refulgens* Less.).

1 St. / Himalaya / 1875 Heyne.



Bemerkung: Von Ernst Heyne in Leipzig kamen 1875 drei Lieferungen.

In der Lieferung vom 30. Juli 1875⁶²⁹: Drei exotische Vögel, als 1 *Otis hubara*, 1 Ostind. Hahn, 1 Argus.

⁶²⁹ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 9): Quittung vom 30. Juli 1875 über insgesamt 77 Mark 14 Pf.

Vsa 317 Nr. 7075

Königsglanzfasan [Himalaya]

Lophophorus impejanus Latham, 1790

Familie: Phasianidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Glanzfasan / *Lophophorus impejanus* / Himalaja.

(2) - - - -

Aqb: 1 Glanzfasan / masc. / Geschenk [vermutl. nach 1931] / 2,- Mark fürs Präparieren.



Vsa 318 Nr. 324

Königsgeier [Mittel- und Südamerika]

Sarcoramphus papa Linnaeus, 1758

Familie: Cathartidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Königsgeier oder Kammgeier / *Sarcoramphus papa* / Mittelamerika und tropisches Südamerika.

(2) 324 / Königs- oder Kammgeier / *Sarcoramphus papa* J. / Mittelamerika u. tropisches Südamerika.

Aqb: *Sarcor(h)amphus papa* Dum. = *Cathartes papa* Ill. / Königsgeier.
1 St. / Central- und Südamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Der Medizinstudent und Naturalienhändler Carl Michahelles⁶³⁰ aus St. Johannis/Nürnberg bot Linder im Juni 1828 eine größere Zahl von Vögeln und anderen Naturalien an, u. a. auch „ein ausgezeichnetes Exemplar von *vultur papa*“.⁶³¹ Der Papstgeier wurde gekauft und so schreibt die Wöchentliche Beilage zum Fränk. Merkur Nro. 33 vom 17. August 1828:⁶³² „... Endlich ein ausgezeichnetes und eben so seltenes Exemplar vom Kahlhals- oder Papstgeyer (*Vultur Papa*); er heißt Papa, weil er, wie Linne [!] sagt, der schönste und vornehmste von dieser ganzen Siebschaft [!] ist. Er kommt in der Umgegend des Chimborasso vor.“

⁶³⁰ Siehe Vogellieferanten.

⁶³¹ NKMB, K16/3016, Korrespondenz Carl Michahelles.

⁶³² StBiBa

Vsa 319 Nr. 320 b

Schmutzgeier [Afrika, Europa, Südwest-Asien]

Neophron percnopterus Linnaeus, 1758

Familie: Accipitridae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

- HBe: (1) Aasgeier / *Neophron percnopterus* / Südeuropa, Afrika.
 (2) 320,b / S. Europa, Afrika / *Neophron percnopterus* L. / Schmutzgeier /
Neophron percnopterus Sav. / Umgestopft 1867 v. Pet. Thiem.
 Aqb: *Neophron percnopterus* Sav. / Der aegyptische (Aas-) Geyer.
 2 St. / (Mittelmeer), Afrika / 1855 Stuttgart [richtig: 1858], 1863 München.



Bemerkung: Dr. Krauß vom Königlichen Naturalienkabinett in Stuttgart bot unter dem 9. Nov. 1858⁶³³ ausgemusterte Säugetiere und ausgestopfte Vögel an, die am 29. Nov. 1858 geliefert wurden. Unter ihnen war auch ein „*Percnopterus aegyptiacus* masc. ad. Cap“.
 Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁶³⁴ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁶³⁵

⁶³³ NKMB, K12/2020, Gemischte Korrespondenz.

⁶³⁴ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

⁶³⁵ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 320 Nr. 331

Weißbauch-Seeadler [Südost-Asien, Australien]

Haliaetus leucogaster Gmelin, 1788

Familie: Accipitridae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

Hbe: (1) Weißbäuchiger Seeadler / *Haliaetus leucogaster* / Indien, Australien.
 (2) 331 / Indien, Australien / *Haliaetus leucogaster* Gm. / Weißbauchiger Seeadler / *Ichthyaetus leucogaster* Lath. / *Haliaetos leucogaster* Gould.

Aqb: *Haliaetus leucogaster* Gould (*Ichthyaetos leucogaster* Lath.).
 1 St. / Pelew-Inseln / 1873 Geschenk von Godeffroy.



Bemerkung: In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.⁶³⁶

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) über die von Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel⁶³⁷ ist unter Accipitres / Falconidae Nummer 1 folgender Eintrag: *Haliaetus leucogaster* (Lath.) *Polioaetus leucogaster* G. Handb. B. Austr. (1865) I. p. 13. Port Mackay.

⁶³⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1.52 fl.

⁶³⁷ Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 321 Nr. 337

Schopfkarakara [südl. USA, Mittel- und Südamerika]

Polyborus plancus J.F.Miller, 1777

Familie: Falconidae

Geschlecht / Alter: - / juvenile or immature

HBe: (1) Karakara / *Polyborus tharus* / S.-Amerika.

(2) 337 / S.-Amerika / *Polyborus tarus* M. / Karacara / Umgestopft 1867
v. Peter Thiem.

Aqb: *Falco peregrinus* L. = *communis* Gmel., Schleg. / Wanderfalk.

2 St. / davon 1 St. Chartum 1857 Kirchner [?], 1 St. 1873 Gdfr.



Bemerkung: In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.⁶³⁸

Zweifel an der Lieferung durch Kirchner. Von Kirchner kamen nur Vögel aus Afrika.

⁶³⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1,52 fl.

Vsa 322 Nr. 321

Truthahngeier [Nord- und Südamerika]

Cathartes aura Linnaeus, 1758

Familie: Cathartidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Truthahngeier / *Cathartes aura* / Nord- und Südamerika.

(2) 321 / M. u. S. Amerika / *Cathartes aura* L. / Truthahngeier.

Aqb: *Cathartes aura* Ill. (*Catharista aura* Gray) A-Ura / Truthahngeier.

1 St. / Südamerika [Surinam] / 1855 Stuttgart.



Bemerkung: In 1855 kaufte Dr. Haupt aus der Doublettensammlung des Königlichen Naturalienkabinetts Stuttgart neben anderen Naturalien auch 13 Vogelbälge aus Surinam u. a. einen Balg von *Cathartes aura* Cuv.⁶³⁹

Für das Stuttgarter Naturalienkabinett sammelte der nach Holländisch-Guyana/Surinam ausgewanderte August Kappler (1815 - 1887).⁶⁴⁰

639 NKMB, Rechnungsbuch 1854/55 (Beleg 5): Rechnung vom 10. Okt. 1855 über eine Gesamtsumme von 104 fl.

640 August Kappler: Leben und Reisen im tropischen Regenwald, Edition Erdmann, Wiesbaden 2008.

Vsa 323 Nr. 348

Weißbürzel-Singhabicht [Südwest-Afrika]

Melierax canorus Thunberg, 1799

Familie: Accipitridae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Heuschreckenhabicht / *Melierax canorus* / Südafrika.

(2) 348 / Heuschreckenhabicht / *Melierax canorus*.

Aqb: *Astur polyzonus* Schleg. (= *Melierax* s. *Nisus polyzonus* Rüpp.).

1 St. / Chartum / 1857 Kirchner.⁶⁴¹

Bem. im Aqb.: ob nicht *Nisus polyzonus* Less. (*Falco* pol. Temm.) = *Nisus tachiro* Cuv.?



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, aber auch Amphibien und Insekten und ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

641 Siehe Vogellieferanten.

Vsa 324 Nr. 339

Habichtfalke [Australien, Neuguinea]

**Falco berigora* Vigors & Horsfield, 1827

Familie: Falconidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Australischer Habichtsfalk / *Hieracidea berigora* / Australien.

(2) 339 / Australien / *Hieracidea berigora* V. / Australischer Habichtsfalk.

Aqb: *Falco berigora* Vig. et Horsf.

1 St. / Port Ma[c]kay / 1875 Gdfr.



Bemerkung: In 1875 lieferte das Museum Godeffroy (Kustos Schmeltz)⁶⁴² in Hamburg circa hundert exotische Vogelbälge für 175 fl = 300 Mark.

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) über die von Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel⁶⁴³ ist folgender Eintrag: Accipitres / Falconidae / Nr. 6 *Hieracidea berigora* Vig. / G. I. c. p. 31 / Port Mackay / Lake Elphinstone.

642 NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): 175 fl für die Vögel, (Beleg 28): 7.11 fl für die Fracht der Vogelsendung.

643 Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 325 Nr. 344

Wegebussard [Mittel- und Südamerika]

Buteo magnirostris Gmelin, 1788

Familie: Accipitridae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Amerikanischer Habicht / *Asturina magnirostris* / N. von Südamerika.

(2) 344 / Guayana, Columbien, Amaz. / *Asturina magnirostris* Gm.

Aqb: *Falco magnirostris* Gmel. (= *insectivorus* Spix) = *Asturina magnirostris* Kp.
1 St. / Amerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁶⁴⁴ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

⁶⁴⁴ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Vsa 326 Nr. 347

Däumlingssperber [Südamerika]

Accipiter superciliosus (Linnaeus, 1766)

Familie: Accipitridae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: (1) Amerikanischer Habicht / *Asturina nitida* / N. von Südamerika.

(2) 347 / N.-S. Amerika / *Asturina nitida* L. / Surinam.

Aqb: *Falco nitidus* D'Orb = *Asturina nitida* Kp.

1 St. / Surinam / 1855 Stuttgart.



Bemerkung: In 1855 kaufte Dr. Haupt aus der Doublettensammlung des Königlichen Naturalienkabinetts in Stuttgart neben anderen Naturalien auch 13 Vogelbälge aus Surinam u. a. einen Balg von *Astur nitidus* Lath.⁶⁴⁵

Für das Stuttgarter Naturalienkabinett sammelte der nach Holländisch-Guyana/Surinam ausgewanderte August Kappler (1815 - 1887).⁶⁴⁶

Neubestimmung durch Frank D. Steinheimer.

645 NKMB, Rechnungsbuch 1854/55 (Beleg 5): Rechnung vom 10. Okt. 1855 über eine Gesamtsumme von 104 fl.

646 August Kappler: Leben und Reisen im tropischen Regenwald, Edition Erdmann, Wiesbaden 2008.

Vsa 327 Nr. 349

Rotbauchspërber [Eritrea, Sudan]

Accipiter rufiventris A. Smith, 1830

Familie: Accipitridae

Geschlecht / Alter: - / juv.

HBe: (1) Afrikanischer Spërber / *Accipiter rufiventris* / Süd- und Nordost-Afrika.

(2) 349 / Afrikanischer Spërber / *Accipiter rufiventris* S.

Aqb: *Nisus rufiventris* v. Heugl. = *Falco* s. *Daedalion*, s. *Astur perspicillaris* Rüpp.

1 St. / Chartum / 1857 Kirchner.⁶⁴⁷



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, aber auch Amphibien und Insekten und ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder. Neubestimmung durch Frank D. Steinheimer.

⁶⁴⁷ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 328 Nr. 353

Sydneysperber [Australien]

Accipiter cirrocephalus (Vieillot, 1817)

Familie: Accipitridae

Geschlecht / Alter: - / juv.

HBe: (1) Australischer Sperber / *Accipiter cirrocephalus* / Australien.

(2) 353 / Australien / *Accipiter cirrocephalus* V.

Aqb: *Nisus cirrocephalus* Schleg. (= *Accipiter torquatus* Vig. et Horsf., non Bp.)

1 St. / Rockhampton / 1875 Gdfr.



Bemerkung: In 1875 lieferte das Museum Godeffroy (Kustos Schmeltz)⁶⁴⁸ in Hamburg circa hundert exotische Vogelbälge für 175 fl = 300 Mark.

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) über die von Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel⁶⁴⁹ ist folgender Eintrag: Accipitres / Falconidae / Nr. 10: *Nisus cirrocephalus* (Vieill.) / *N. torquatus* G. 1. c. p. 45./ Rockhampton / Adelaide.

648 NKMB, Rechnungslegung 1875 (Beleg 11): 175 fl für die Vögel, (Beleg 28): 7.11 fl für die Fracht der Vogelsendung.

649 Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 329 Nr. 350

Rundschwanzsperber [Nord- und Mittelamerika]

Accipiter cooperi Bonaparte, 1828

Familie: Accipitridae

Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) Amerikanischer Sperber / *Accipiter cooperi* / Nordamerika.

(2) 350 / Nordamerika / *Accipiter cooperi* Bp. / California.

Aqb: Astur (*Falco*) *Cooperi* Bp.

1 St. / Californien / 1875 Gdfr.



Bemerkung: In 1875 lieferte das Museum Godeffroy (Kustos Schmeltz)⁶⁵⁰ in Hamburg circa hundert exotische Vogelbälge für 175 fl = 300 Mark.

Friedrich Sturm aus Nürnberg hatte bereits 1854 in seinem Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika⁶⁵¹ einen *Astur Cooperi* Bonap. für 3 fl. angeboten.

650 NKMB, Rechnungslegung 1875 (Beleg 11): 175 fl für die Vögel, (Beleg 28): 7.11 fl für die Fracht der Vogelsendung.

651 NKMB, K12/2016, 11. Okt. 1854: Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika.

Vsa 330 Nr. 342

Buntfalke [Nord-, Mittel- und Südamerika]

Falco sparverius Linnaeus, 1758

Familie: Falconidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Sperlingsturmfalk / *Cerchneis sparveria* / N.-Amerika.

(2) 342 / Nordamerika / *Cerchneis sparveria* L. / Sperlings-Turmfalke.

Aqb: *Falco sparverius* L. / Vieill.

1 St. / Nordamerika / 1848 Schönlein.



Bemerkung: Dr. Joh. Lucas Schönlein aus Bamberg war Arzt und Hochschullehrer in Würzburg, Zürich und Berlin und wurde durch seine ehemaligen Schüler, die als Schiffsärzte in alle Gegenden der Welt kamen, mit verschiedenen Naturalien beliefert. Viele davon erhielt auch das Naturalienkabinett Bamberg. Bereits unter Linder war ein Exemplar dieser Art im Bamberger Naturalienkabinett. Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur, Nro. 50, Sonntag, den 15. Dezember 1833⁶⁵²: Es sind 34 neue Vögel angeführt u. a. ein „*Falco Sparverius*, der Hühnerdieb aus Java, der kleinste unter den Falken“.

Vsa 331 Nr. 361

Fledermausfalke [Mittel-Südamerika]

Falco ruficularis Daudin, 1800

Familie: Falconidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Fledermausfalk / *Falco ruficularis* / Mittel- und Südamerika.

Aqb: *Hypotriorchis* (-e) *aurantius* Bp. = *Falco aurantius* Gmel.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1875 [richtig 1876] Heyne.

Bem. im Aqb: Neu: *Falco ruficularis*, Fledermausfalke.



Bemerkung: Ernst Heyne lieferte im November 1876 vier exotische Vogelbälge⁶⁵³ u. a. einen *Hypotriorchis aurantium* für 7.--Mark. Alle vier sind noch im Museum:

Vsa 135 (Nr. 379), Vsa 139 (Nr. 511), Vsa 331 (Nr. 361) und Ga 105 (885/2).

653 NKMB, Rechnungsbuch 1876 (Beleg 4): Quittung vom 7. Nov. 1876 über einen Gesamtbetrag von 47.80 Mark.

Vsa 332 Nr. 341

Rothalsfalke [Afrika, Indien]

? *Falco chicquera chicquera* Daudin, 1800

Familie: Falconidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Turmfalk / *Falco rupicolus* / Chartum.

(2) 341 / *Falco rubicolus* Turmfalke / Chartum 1857 Kr.

Aqb: *Falco rupicolus* Daud. (*Tinnunculus rupicolus* Gray).

1 St. / Chartum / 1857 Kirchner.⁶⁵⁴



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, aber auch Amphibien und Insekten und ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

⁶⁵⁴ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 333 Nr. 334

Prachtadler [Mittel- und Südamerika]

Spizaetus ornatus Daudin, 1800

Familie: Accipitridae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Haubenadler / *Spizaetus ornatus* / Mittel- und Südamerika.

(2) 334 / M.- u. S.-Amerika / *Spizaetus ornatus* V. / Pracht-Haubenadler

Sp. coronatus Vieill. / C. Am.

Aqb: *Spizaetos ornatus* Vieill. / Prachthaubenadler.

1 St. / Centralamerika / 1850 [richtig wohl 1858] Stuttgart.



Bemerkung: In 1850 kamen keine Vögel von Stuttgart. Aber unter dem 9. Nov. 1858 bot Dr. Krauß vom Königlichen Naturalienkabinett in Stuttgart⁶⁵⁵ ausgemusterte Säugetiere und ausgestopfte Vögel an, die am 29. Nov. 1858 geliefert wurden. Unter ihnen war ein „*Haliaetus albicilla* Norden“ für 3 fl., der allerdings kein albicilla ist.

⁶⁵⁵ NKMB, K12/2020, Gemischte Korrespondenz.

Vsa 334 Nr. 5001

Tyrannenadler [Mittel- und Südamerika]

Spizaetus tyrannus Wied, 1820

Familie: Accipitridae

Geschlecht / Alter: - / immature

HBe: (1) Haubenadler / *Spizaetus tyrannus* / M. u. S. Amerika.

(2) 5001 / M. u. S-Amerika / *Spizaetus tyrannus* / S. Am / Sta. Catharina.

Aqb: *Spizaetus tyrannus* Gray. = *ornatus* Vieill (Balg).

1 St. / Am. mer. / 1889 Linnaea.



Bemerkung: Das Naturhistorische Institut Linnaea (nun in Berlin Louisenplatz 6) lieferte im Mai 1889⁶⁵⁶ 1 *Spizaetus tyrannus* für 18 Mark und 1 *Phasianus Soemeringii* (Vsa 315) für 15,00 Mark.

⁶⁵⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1889 (Beleg 21): Rechnung vom 9. Mai 1889 (Dr. August Müller) über 33,- Mark.

Vsa 335 Nr. 333

Fischadler [Amerika, Eurasien, Afrika, Australien]

Pandion haliaetus Linnaeus, 1758

Familie: Accipitridae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Weißköpfiger Fischadler / *Pandion leucocephalus* / Australien.

(2) 333 / Australien / Weißköpfiger Fischadler / *Pandion leucocephalus* G.

Aqb: *Pandion leucocephalus* Gould. (= *P. haliaetos* Schleg., non Cuv.).

1 St. / Port Ma[c]kay / 1878 Gdfr.



Bemerkung: In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.⁶⁵⁷

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) über die von Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel⁶⁵⁸ ist folgender Eintrag: Accipitres / Falconidae / Nr. 4: *Pandion leucocephalus* G. / 1. c. p. 22 / Port Mackay.

⁶⁵⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

⁶⁵⁸ Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 336 Nr. 352

Weißschwanzaar [südliches Nord-, Mittel- und Südamerika]

**Elanus leucurus* (Vieillot, 1818)

Familie: Accipitridae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Amerikanischer Gleitaar / *Elanus leucurus* / Mittel- und Südamerika.
(2) 352 / S. M. u. nördl. N. Amerika.

Aqb: *Elanus leucurus* Gray. (Vieill.).
1 St. / Californien / 1874 Gdfr.



Bemerkung: 1874 kam vom Handelshaus Godeffroy Hamburg eine große Sendung mit Korallen, Vogelbälgen, niederen Thieren und Insekten.⁶⁵⁹

⁶⁵⁹ NKMB, Rechnungsbuch 1874, Postanweisung vom 16. Dez. 1874 über 80.30 fl.

Vsa 337 Nr. 338

Schwebeweih [Mittel- und Südamerika]

Ictinia plumbea Gmelin, 1788

Familie: Accipitridae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Schwebeweih / *Ictinia plumbea* / Mexiko, Brasilien.

(2) 338 / Mexiko, Brasilien / Schwebeweih / *Ictinia plumbea* Gm.

Aqb: *Falco plumbeus* Gmel. = *Ictinia plumbea* Vieill.

1 St. / Surinam / 1855 Stuttgart.



Bemerkung: In 1855 kaufte Dr. Haupt aus der Doublettensammlung des Königlichen Naturalienkabinetts Stuttgart neben anderen Naturalien auch 13 Vogelbälge aus Surinam u. a. einen Balg von *Ictinia plumbea*.⁶⁶⁰

Für das Stuttgarter Naturalienkabinett sammelte der nach Holländisch-Guyana/Surinam ausgewanderte August Kappler (1815 - 1887).⁶⁶¹

⁶⁶⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1854/55 (Beleg 5): Rechnung vom 10. Okt. 1855 über eine Gesamtsumme von 104 fl.

⁶⁶¹ August Kappler: Leben und Reisen im tropischen Regenwald, Edition Erdmann, Wiesbaden 2008.

Vsa 338 Nr. 351

Brahminenweih [Indien, Südost-Asien, Australien]

Haliastur indicus Boddaert, 1783

Familie: Accipitridae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Bussardweihe / *Haliastur sphenurus* / Australien, Neukaledonien.

(2) 351 / Australien / Bussardweih / *Haliastur sphenurus* V.

Aqb: *Haliastur sphenurus* Gould = *Haliaetus sphenurus* Schlegel.

1 St. / Port Ma[c]kay / 1874 Gdfr.



Bemerkung: 1874 kam vom Handelshaus Godeffroy Hamburg eine große Sendung mit Korallen, Vogelbälgen, niederen Thieren und Insekten.⁶⁶²

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) über die von Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel⁶⁶³ ist unter Nr. 3 ein nestjunger *Haliastur sphenurus* (Vieill.) / Lake Elphinstone - Rockhampton ausführlich beschrieben.

⁶⁶² NKMB, Rechnungsbuch 1874, Postanweisung vom 16. Dez. 1874 über 80.30 fl.

⁶⁶³ Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 339 Nr. 1360 b

Kräuselscharbe [Südost-Asien, Australien, Neuseeland]

Phalacrocorax melanoleucos Vieillot, 1817

Familie: Phalacrocoracidae

Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) Scharbe / *Phalacrocorax melanoleucos* / Australien, Neuseeland.

(2) 1360,b / Australien, Neuseeland / *Phalacrocorax melanoleucos* V. / Scharbe.

Aqb: *Carbo dimidiatus* Temm. = *Graculus melanoleucus* Gray.

2 St. / Pelew-Inseln / 1873 Geschenk von Godeffroy.



Bemerkung: In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.⁶⁶⁴

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) über die von Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel⁶⁶⁵ ist bei den Pelicanidae unter Nummer 202 folgender Eintrag:

Graculus melanoleucus (Vieill.) *Phalacrocorax melanoleucus* G. I. c. p. 493 Rockhampton.

664 NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1.52 fl.

665 Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 340 Nr. 1364

Australischer Schlangenhalsvogel [Neuguinea, Australien]

Anhinga melanogaster novaehollandiae (Gould, 1847)

Familie: Anhingidae

Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) Schlangenhalsvogel / *Anhinga novaehollandiae* / Neuguinea, Australien.

(2) 1364 / Neuguinea, Australien / *Anhinga novaehollandiae* / Schlangenhalsvogel.

Aqb: *Plotus novae Hollandiae* Gould.

1 St. / Neuholland / 1873 Geschenk von Godeffroy.



Bemerkung: In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.⁶⁶⁶

Eine *Anhinga* (*Plotus anhinga*) war bereits unter Linder im Naturalienkabinett. Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 29 vom 26. Juli 1829: „Anhinga oder Schlangenkopf (*Plotus anhinga*) aus Amerika“.

⁶⁶⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1,52 fl.

Vsa 341 Nr. 1291

Schwarzhalsreiher [Afrika]

Ardea melanocephala Vigors and Children, 1826

Familie: Ardeidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Schwarzhalsreiher / *Ardea melanocephala* / Afrika, Madagaskar.

(2) 1291 / Afrika, südl. Sahara, Madagaskar / *Ardea melanocephala* V. /
Schwarzhalsreiher

Aqb: *Ardea atricollis* Wgl.

1 St. / Cap / 1858 Stuttgart.⁶⁶⁷



Bemerkung: Dr. Krauß vom Königlichen Naturalienkabinett in Stuttgart bot unter dem 9. Nov. 1858⁶⁶⁸ ausgemusterte Säugetiere und ausgestopfte Vögel an, die am 29. Nov. 1858 geliefert wurden. Unter ihnen war auch „*Ardea atricollis* Wagler Cap 3 fl“.

⁶⁶⁷ Siehe Vogellieferanten.

⁶⁶⁸ NKMB, K12/2020, Gemischte Korrespondenz.

Vsa 342 Nr. 1294

Streifenreiher [Südamerika]

Tigrisoma fasciatum Such, 1825

Familie: Ardeidae

Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) Tagreiher / *Ardea tigrina* / Brasilien.

(2) 1294 / Brasilien / *Ardea tigrina* G.

Aqb: *Ardea tigrina* Gmel. = *brasiliensis* L.

1 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: 1829 kamen mehrere Reiher ins Bamberger Naturalienkabinett. Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränk. Merkur“ Nro. 29 vom 26. Juli 1829.⁶⁶⁹ Unter Nr. 14 ist der Tiger-Reiher (*Ardea tigrina*) aus Brasilien genannt. „Von dieser Sippe (*Ardea*) besitzt das Kabinet noch mehrere äußerst seltene, und noch gar nicht bestimmte Arten.“

Vsa 343 Nr. 1337

Mähnenente [Australien]

Chenonetta jubata Latham, 1801

Familie: Anatidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Tigerrohrdommel / *Tigrisoma lineatum* / Panama, Peru, Amazonien.

(2) 1337 / Mexiko, Peru, Amazonien / *Tigrisoma lineatum* B. /

Tigerrohrdommel / *Bernicla jubata* Steph. / *Anser jubatus* Schleg. / 78 Gdfr.

Aqb: *Bernicla jubata* Steph. = *Anser jubatus* Schleg.

1 St. / Lake Elphinstone / 1878 Gdfr.



Bemerkung: In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.⁶⁷⁰

⁶⁷⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

Vsa 344 Nr. 1273

Rosalöffler [Florida, Mittel- und Südamerika]

Ajaja ajaja Linnaeus, 1758

Familie: Threskiornitidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Rosalöffler / Platelea ajaja / Mittel- und Südamerika.

(2) [Mehrere Eitkettenreste:] 1273 / Amerika / platalea ajaga [sic!] L.

Aqb: Platalea ajaja L.

1 St. / Amerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Der Medizinstudent und Naturalienhändler Carl Michahelles⁶⁷¹ aus St. Johannis/Nürnberg bot Linder am 8. April 1829 u. a. auch den „bluthrothen Löffelreiher“ an.⁶⁷²

Siehe auch: Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 29 vom 26. Juli 1829.⁶⁷³

Es sind hier mehrere Reiher erwähnt, unter Nr. 16: „Der rothe brasilianische Löffler [sic!] (Plataleaya) ganz rosenfarben. An den Meeren der alten Welt, doch mehr in der wärmeren Zone. Alle diese Thiere haben die schönsten und natürlichsten Stellungen, und sind auf das dauerhafteste erhalten.“

671 Siehe Vogellieferanten.

672 NKMB, K16/3016 (Angebot), K15/4076 (Quittung).

673 StBiBa

Vsa 345 Nr. 1302 a

Riffreiher [Japan, Südostasien, Neuguinea, Australien, Ozeanien]

**Egretta sacra* (Gmelin, 1789), schwarze Farbmorphe

Familie: Ardeidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Tagreiher / *Ardea sacra* / Polynesien.

(2) Kein Etikett am Exponat.

Aqb: *Ardea sacra* Gmel. = *jugularis* Forst.

2 St. / keine Herkunftsangabe / 1878 Gdfr.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1302,b (siehe Vsa 350) inventarisiert.

Der Riffreiher gehört auch zu den von Amalie Dietrich gesammelten und von Finsch bestimmten Vögeln. Im Finsch'schen Verzeichnis von 1872⁶⁷⁴ unter Nr. 182: *Ardea sacra* Gml. *Herodias asha*, *Demiegretta jugularis* et *Greyi*, G. I. c. p. 305, 307 et 309 / Adelaide.

In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.⁶⁷⁵

674 Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

675 NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

Vsa 346 Nr. 1222

Langschwanztriel [Australien]

Burhinus grallarius (Latham, 1802)

Familie: Burhinidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Australischer Triel / *Oedicnemus grallarius* / Australien.

(2) 1222 / Australien, Celebes, Borneo / *Hydrolecter gallinaceus* T.

Aqb: *Oedicnemus grallarius* Gray (Lath.).

1 St. / Port Ma[c]kay / 1875 Gdfr.



Bemerkung: In 1875 wurden circa hundert exotische Vogelbälge vom Museum Godeffroy (Schmeltz) in Hamburg gekauft.⁶⁷⁶

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) über die von Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel⁶⁷⁷ ist folgender Eintrag: Grallae / Charadriidae / Nr. 160: *Oedicnemus grallarius* (Lath.) - G. I. c. p. 213. / Port Mackay.

⁶⁷⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): 175 fl = 300 Mark.

⁶⁷⁷ Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 347 Nr. 5563

Weißwangengeriher [Neuguinea, Australien, Neuseeland]

Egretta novaehollandiae Latham, 1790

Familie: Ardeidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Taggeriher / *Ardea novaehollandiae* / Neuholland, Australien.

(2) 5563 / Neuholland, Australien / *Ardea novae hollandianae* G.

Aqb: *Ardea novae Hollandiae* Latham.

1 St. / Australien, Neuholland / 1908 Schlüter.⁶⁷⁸



Bemerkung: Zu den von Finsch (Wien 1872) aus der Sammlung Amalie Dietrich bestimmten Vögeln⁶⁷⁹ gehört unter der Nummer 181 auch eine *Ardea Novae Hollandiae* Lath. aus Rockhampton. 1908 erfolgten zwei Lieferungen von Schlüter im Gesamtwert von 910 Mark.

⁶⁷⁸ Siehe Vogellieferanten.

⁶⁷⁹ . Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 348 Nr. 1270

Kahnschnabel [Mittel und Südamerika]

Cochlearius cochlearius Linnaeus, 1766

Familie: Ardeidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Kahnschnabel / *Cochlearius cochlearius* / Guyana, Kolumbien.

(2) 1270 / Guayna, Kolumbien / *Cochlearius chochlearius* L. / Kahnschnabel.

Aqb: *Cancroma cochlearia* L. / masc.

1 St. / Südamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Der Medizinstudent und Naturalienhändler Carl Michahelles⁶⁸⁰ aus St. Johannis/Nürnberg bot Linder am 8. April 1829 u. a. auch einen Kahnschnabel an.⁶⁸¹

Siehe auch: „Wöchentliche Beilage Nro. 29 zum Fränkischen Merkur vom 26. Juli 1829:

Neuer Zuwachs des Naturalien-Kabinetts der Stadt Bamberg“. Unter den „40 der seltensten neuholländischen Vögel“ ist auch „Gemeiner Spier-Reiher, Löffelschnabel (*Conchroma cochlearia*) von Süd-Amerika in feuchten Gegenden. Der sonderbare Schnabel kommt sonst nicht mehr vor.“

⁶⁸⁰ Siehe Vogellieferanten.

⁶⁸¹ NKMB, K16/3016 (Angebot), K15/4076 (Quittung).

Vsa 349 Nr. 1303

Weißhalsreiher [Australien]

Ardea pacifica Latham, 1801

Familie: Ardeidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Tagreiher / *Ardea pacifica* / Australien.

(2) 1303 / Australien / *Ardea pacifica* L.

Aqb: *Ardea pacifica* Lath.

1 St. / Neuholland / 1875 Gdfr.



Bemerkung: In 1875 wurden circa hundert exotische Vogelbälge vom Museum Godeffroy (Schmeltz) in Hamburg gekauft.⁶⁸²

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) über die von Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel⁶⁸³ ist folgender Eintrag: Ardeidae / Nr. 180 / *Ardea pacifica* Lath. - G. I. c. p. 297. Rockhampton.

682 NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): 175 fl = 300 Mark.

683 Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 350 Nr. 1302 b

Riffreiher [Japan, Südostasien, Neuguinea, Australien, Ozeanien]

**Egretta sacra* (Gmelin, 1789), schwarze Farbmorphe

Familie: Ardeidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Tagreiher / *Ardea sacra* / Polynesien.

(2) 1302 / Südostasien, Australien, Polynesien / *Ardea sacra* Gm.

Aqb: *Ardea sacra* Gmel. = *jugularis* Forst.

2 St. / keine Herkunftsangabe / 1878 Gdfr.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1302,a (siehe Vsa 345) inventarisiert.

Der Riffreiher gehört auch zu den von Amalie Dietrich gesammelten und von Finsch bestimmten Vögeln. Im Finsch'schen Verzeichnis⁶⁸⁴ unter Nr. 182: *Ardea sacra* Gml. *Herodias asha*, *Demiegretta jugularis* et *Greyi*, G. I. c. p. 305, 307 et 309 / Adelaide.

684 Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 351 Nr. 1297 a

Ardeola spec.

Familie: Ardeidae

Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) Afrikanischer Reiher (im Jugendkleid) / *Butorides atricapillus* / Tropisches Afrika, Madagaskar.

(2) Afr. Reiher (im Jugendkleid) / *Butorides atricapilla* Afz. / Trop. Afrika, Madagaskar.

Aqb: *Ardea* --- / *Ardeola spec.* (unbestimmte).
2 St. / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: 1297,a = 1306,b [Text für 1306 siehe Vsa 352]



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1297,b (siehe Vsa 357) inventarisiert.

Diese Vögel kamen vermutlich bereits 1830 nach Bamberg. Siehe „Wöchentliche Beilage zum Fränk. Merkur Nro. 34 vom 22. August 1830:⁶⁸⁵ Neuer Zuwachs des Naturalien-Kabinetts der Stadt Bamberg. . . mehrere sehr niedliche Reiher, nicht größer als ein junges Huhn, sogenannte Krabbenfresser aus Neuholland; . . .“

685 StBiBa

Vsa 352 Nr. 1306

Nachtreiher [Amerika, Afrika, Europa, Asien]

? *Nycticorax nycticorax* (Linnaeus, 1758)

Familie: Ardeidae

Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) Afrik. Reiher (im Jugendkleid) *Butorides atricapillus* / Trop. Afrika, Madagaskar.

(2) 1306 / Afrik. Reiher (im Jugendkleid) *Butorides atricapilla* Afz. / Trop. Afrika, Madagaskar.

Aqb: *Ardea atricapilla* Afzelius Schlegel.

1 St. / Salanga [?] / 1881 Linnaea [Naturhistorisches Institut in Frankfurt].



Bemerkung: Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen zwar Aufzeichnungen im Museum. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/82 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

Bereits 1825 schickte der „Candidat der Naturhistorischen Wissenschaft Joh. Adam Kuhn“ aus Nürnberg „*Ardea nycticorax* Silberreiher“ für 8 fl ans Königliche Naturalienkabinett Bamberg.⁶⁸⁶

⁶⁸⁶ NKMB, K15/4073/88, Korrespondenz Gebrüder Kuhn.

Vsa 353 Nr. 1304

Ixobrychus spec.

Familie: Ardeidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Zwergreiher / *Ardetta sinensis* / Japan, China, Nordaustralien.

(2) 1304 / Japan, China, Nordaustralien / *Ardetta sinensis* Gm.

Aqb: *Ardea sinensis* Gmel.

1 St. / Yap / 1878 Gdfr.



Bemerkung: Auf der Karolineninsel Yap und auf Palau war als Forschungsreisender für das Handelshaus Godeffroy Johann Stanislaus Kubary⁶⁸⁷ unterwegs. Mehrere Vögel und auch andere Tiere sind nach ihm benannt: u. a. die Karolinen-Grundtaube *Gallicolumba kubaryi*, ein Fliegenfänger *Rhipidura kubaryi* FINSCH und eine Krähe *Corvus kubaryi*.

⁶⁸⁷ Siehe Vogellieferanten und Schepps, S. 117 ff, Hamburg 2005.

Vsa 354 Nr. 1308

Grünreiher [Nord- und Mittelamerika]

Butorides virescens Linnaeus, 1758

Familie: Ardeidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Amerikanischer Grünreiher / *Butorides virescens* / N.- u. M.-Amerika.

(2) 1308 / N. u. M. Amer. / W. Indien / *Butorides virescens* L. / Amerik.

Grünreiher / masc.

Aqb: *Ardea virescens* L. / masc.

1 St. / Nordamerika / 1867 Maxmuseum [Joh. Friedrich Leu].



Bemerkung: Im Juli 1867 lieferte Joh. Friedrich Leu in Augsburg 13 exotische Vögel u. a. 1 *Ardea virescens* zu 1.48 fl. Zwölf dieser Vögel sind noch im Museum (Siehe Vsa 86, Vsa 354, Vsa 356, Vsa 426, Ga 2, Ga 15, Ga 84, Ga 97, Ga 171, Ga 213, Ga 240).⁶⁸⁸ Nicht mehr im Museum ist *Trochilus cupripennis*, fem.

⁶⁸⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Beleg 13): Rechnung vom 30. Juli 1867 über insgesamt 29.54 fl.

Vsa 355 Nr. 1298

Zimtdommel [Süd- und Südost-Asien]

Ixobrychus cinnamomeus (Gmelin, 1789)

Familie: Ardeidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Schopfreiher / *Ardeola ralloides* / Südeuropa.

(2) 1298 / Schopfreiher / *Buphus comatus* F. / Südeuropa.

Aqb: *Ardea comata* Pall. = *Buphus* (Boie) *comatus* / Schopfreiher.

3 St. / Südeuropa / 1857 [?] München.

Bem. im Aqb: 1298,b ist kaum juv. dieser Art, sondern eine andere Art.



Bemerkung: In 1857 sind keine Lieferungen von der Zoologischen Staatssammlung München dokumentiert. Evtl. kam dieses Exemplar mit der Lieferung in 1863.

Vsa 356 Nr. 1311

Rallenkranich [südl. USA, Karibik, Mittel- und Südamerika]

Aramus guarauna (Linnaeus, 1766)

Familie: Aramidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Riesenralle / *Aramus scolopaceus* / Venezuela, Brasilien.

(2) 1311 / Venezuela, Brasilien / *Aramus scolopaceus* Gm. / Riesenralle /
Notherodius guarauna / Brasilien.

Aqb: *Notherodius guarauna* Wgl. = *Aramus scolopaceus* Vieill.

1 St. / Brasilien / 1867 Maxmuseum [Joh. Friedrich Leu].



Bemerkung: Im Juli 1867 lieferte Joh. Friedr. Leu in Augsburg 13 exotische Vögel u. a. 1 *Ardea virescens* zu 1.48 fl. Zwölf dieser Vögel sind noch im Museum (Siehe Vsa 86, Vsa 354, Vsa 356, Vsa 426, Ga 2, Ga 15, Ga 84, Ga 97, Ga 171, Ga 213, Ga 240).⁶⁸⁹ Nicht mehr im Museum ist *Trochilus cupripennis*, fem.

⁶⁸⁹ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Beleg 13): Rechnung vom 30. Juli 1867 über insgesamt 29.54 fl.

Vsa 357 Nr. 1297 b

Ardeola spec.

Familie: Ardeidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) *Ardetta spec.* / Südosteuropa.

(2) 1297,b / *Ardetta spec.* / Indien.

Aqb: *Ardea* --- / *Ardeola spec?* (unbestimmte).

2 St. / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: 1297,a = 1306,b



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1297,a (siehe Vsa 351) inventarisiert.

Diese Vögel kamen vermutlich bereits 1830 nach Bamberg. Siehe „Wöchentliche Beilage zum Fränk. Merkur Nro. 34 vom 22. August 1830⁶⁹⁰: Neuer Zuwachs des Naturalien-Kabinetts der Stadt Bamberg. . . mehrere sehr niedliche Reiher, nicht größer als ein junges Huhn, sogenannte Krabbenfresser aus Neuholland; . . .“

690 StBiBa

Vsa 358 Nr. 1295 b

Mangroveiher [Amerika, Afrika, Asien, Australien]

Butorides striatus Linnaeus, 1758

Familie: Ardeidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Afrikanischer Reiher / *Butorides atricapilla* / Tropisches Afrika, Madagaskar.

(2) 1295,b / Trop. Afrika, Madagaskar / Afrik. Reiher / *Butorides atricapilla* Afz.

Aqb: *Ardea novae Hollandiae* Lath.

2 St. / Europa / 1852 Heinlein.

Anmerkung im Aqb: Nr. 1295 a wurde 1912 ausgeschieden; in 1918 Ersatz beschafft.



Bemerkung: Der Ersatzvogel für Nr. 1295,a wurde unter der Nummer 5725 (siehe Vsa 360) inventarisiert.

Vsa 359 Nr. 1310

Rotrückenreiher [Philippinen, Borneo, Sulawesi]

Nycticorax caledonicus manillensis Vigors, 1831

Familie: Ardeidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Nachtreiher / *Nycticorax manillensis* / Philippinen / Nord-Borneo.

(2) 1310 / *Ardea manillensis* V.

Aqb: *Ardea manillensis* Vig. (*Nycticorax manillensis* Gray).

1 St. / Pelew-Inseln / 1878 Gdfr.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1309 (siehe Vsa 361) inventarisiert.

In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.⁶⁹¹

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) über die von Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel⁶⁹² ist folgender Eintrag: Ardeidae / Nr. 185 / *Nycticorax caledonicus* (Lath.) - G. I. c. p. 311. Rockhampton.

Ab 1869 sammelte für das Handelshaus Godeffroy Johann Stanislaus Kubary⁶⁹³ auf den Palauinseln (früher Pelewinseln).

691 NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

692 Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

693 Siehe Vogellieferanten.

Vsa 360 Nr. 5725

Mangrove Reiher [Amerika, Afrika, Asien, Australien]

Butorides striatus Linnaeus, 1758

Familie: Ardeidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe. (1) Afrikanischer Reiher / *Butorides striatus* / Kolumbien, Argentinien.

(2) Afrikanischer Reiher / *Butorides striatus* L. / Kolumbien, Guyana.

Aqb: *Ardea minuta* L. (*Butorides atricapillus* Affel) / masc.

Zwergreiher.

1 St. / 1918 Baumgarten München.⁶⁹⁴

Bem. im Aqb: Heimat Afrika, aus dem Zoolog. Garten München stammend.



Bemerkung: Vsa 360 ist der Ersatzvogel für Nr. 1295,a (siehe Vsa 358).

⁶⁹⁴ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 361 Nr. 1309

Rotrückendreier [Philippinen, Borneo, Sulawesi]

Nycticorax caledonicus manillensis Vigors, 1831

Familie: Ardeidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Nachdreier / *Nycticorax caledonicus* / Neu-Caledonien.

(2) 1309 / Neu-Caledonien / *Nycticorax caledonicus*.

Aqb: *Ardea caledonica* Gmel. (*Nycticorax caledonicus* Steph.).

1 St. / Neucaledonien / 1875 Gdfr.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1310 (siehe Vsa 359) inventarisiert.

In 1875 wurden circa hundert exotische Vogelbälge vom Museum Godeffroy (Kustos Schmeltz) in Hamburg gekauft.⁶⁹⁵

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) über die von Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel⁶⁹⁶ ist folgender Eintrag: Ardeidae / Nr. 185 / *Nycticorax caledonicus* (Lath.) - G. I. c. p. 311. Rockhampton.

⁶⁹⁵ NKMB, Rechnungslegung 1875 (Beleg 11): 175 fl = 300 Mark.

⁶⁹⁶ Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 362 Nr. 1299 b

Egretta spec.

Familie: Ardeidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Seidenreiher / *Herodias gazetta* [sic!] / Afrika.

(2) 1299 / Afrika / *Herodias gazetta* L. / Seidenreiher.

Aqb: *Ardea garzetta* L. (*nivea* Gmel., *egretta* Briss.) = *Herodius garzetta* Boie.

Kleiner Silberreiher, Seidenreiher.

3 St. / Mittelmeer / 1857 [?] München.



Bemerkung: In 1857 sind keine Lieferungen von der Zoologischen Staatssammlung München dokumentiert. Evtl. kam dieses Exemplar mit der Lieferung in 1863.

Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1299,a (siehe Vsi 476) bzw. 1299,c (siehe Ma 11) inventarisiert.

Vsa 363 Nr. 1305

Küstenreiher [Nord-Afrika, Südwest-Asien]

Egretta gularis Bosc, 1792

Familie: Ardeidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Meerreiher / *Herodias gularis* / Tropisches Afrika, Madagaskar.

(2) 1305 / Trop. Afr., Madagaskar / *Herodias gularis* B. / Meerreiher.

Aqb: *Ardea gularis* Bosc. (*schistacea* Licht. / *albicollis* Vieill.).

1 St. / Salanga [?] / 1881 Linnaea [Naturhistorisches Institut in Frankfurt].



Bemerkung: Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen zwar Aufzeichnungen im Museum. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/82 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

Vsa 364 Nr. 1231

Weißgesicht-Stelzenläufer [Südost-Asien, Neuguinea, Australien]

Himantopus leucocephalus Gould, 1837

Familie: Recurvirostridae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Australischer Strandreiter / *Himantopus leucocephalus* / Australien, Neuguinea, Molukken.

(2) 1231 / Port Mackay / *Himantopus leucocephalus* Gould / Weißköpfiger Strandreiter / 1878 Gdfr.

Aqb: *Himantopus leucocephalus* Gould.

1 St. / Port Ma[c]kay / 1878 Gdfr.

Bem. im Aqb: Scolopacidae.



Bemerkung: In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.⁶⁹⁷

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) über die von Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel⁶⁹⁸ ist folgender Eintrag: Scolopacidae Nr. 173 *Himantopus leucocephalus* G. - I. c. p. 246. Port Mackay.

⁶⁹⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

⁶⁹⁸ Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Vsa 365 Nr. 1271 a

Schuhschnabel [Sudan, Äthiopien, Zaire, Zambia]

Balaeniceps rex Gould, 1850

Familie: Balaenicipididae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Schuhschnabel / *Balaeniceps rex* / Weißer Nil, Victoriasee.

(2) Sümpfe d. ob. Nils / *Balaeniceps rex* G. / Schuhschnabel.

Aqb: *Balaeniceps rex* Gould.

2 St. / Chartum / 1858 [bzw. 1861] Kirchner.⁶⁹⁹



Bemerkung: Die beiden Schuhschnäbel kamen 1858⁷⁰⁰ bzw. 1861 zusammen mit weiteren Naturalien und ethnischen Gegenständen aus der „Centralafrikanischen Mission in Chartum“ nach Bamberg. Als Gegengabe für die afrikanische Lieferung erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien, aber auch abgelegte Messgewänder. Das Königliche Naturalienkabinett Bamberg erhielt neben diesen beiden Schuhschnäbeln noch weitere 120 Vögel, außerdem Amphibien und Insekten. Alle Sendungen liefen über den Marien-Verein in Wien, denn Österreich hatte über die Mission in Afrika die Oberaufsicht. Am 2. Nov. 1858 wurde der erste *Balaeniceps* und „ein großer Python vom Nil“ angekündigt. Dr. Haupt vermerkte in seinen Lebenserinnerungen⁷⁰¹: „Der *Balaeniceps rex* ist der erste in Deutschland. Berlin und München hatten noch keinen.“

699 Siehe Vogellieferanten.

700 NKMB, Inv. Nr. 305, nachträglich angelegtes Tagebuch (1852-1862): 2. Nov. 1858.

701 StBiBa, Msc. misc. 619, Nachlass Haupt.

Vsa 367 Nr. 5667

Hammerkopf [Afrika]

Scopus umbretta Gmelin, 1789

Familie: Scopidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Schattenvogel / *Scopus umbretta* / Afrika, Madagaskar.

(2) 5667 / Abessinien / *Scopus umbretta* / Schattenvogel / Afrika südlich der Sahara, Madagaskar.

Aqb: *Scopus umbretta* Gmel. (Ersatz für 1312) gestopft; 15,00 Mark.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 12.12.1911 Schlüter.⁷⁰²



Bemerkung: Ein *Scopus umbretta* war bereits unter Linder im Naturalienkabinett. Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 32 vom 7. August 1831:⁷⁰³ „... Der seltene *Pelecanus Piscator* (Fischer) am asiatischen Strande, und der noch seltenere *Scopus umbretta* aus Neuholland [?]; der Hals und auch der Kopf hat fast den Bau eines Pferdes.“ Dass der Vogel unter Nr. 5667 ein Ersatzvogel ist, bestätigt das Aqb unter der Nr. 1312: „*Scopus umbretta* Gmel. aus Centralafrika. Ersetzt durch 5667.“ Der Hammerkopf ist der engste Verwandte des Schuhschnabels.

⁷⁰² Siehe Vogellieferanten.

⁷⁰³ StBiBa

Vsa 368 1280

Hagedasch [Afrika]

Bostrychia hagedash Latham, 1790

Familie: Threskiornitidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Hagedasch-Ibis / *Theresticus hagedash* / Afrika südlich der Sahara.

(2) 1280 / Afrika, südl. Sahara / *Theresticus hagedash* L. / Hagedasch Ibis.

Aqb: *Ibis chalcoptera* Vieill. = *hagedash* Vieill.

Ibis chaloptera Temm. = *falcinellus* Vieill. (N. 1277)

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1857 [?] München.

Bem. im Aqb: *chalcoptera* Vieill. = *hagedash* Vieill.



Bemerkung: In 1857 sind keine Lieferungen von der Zoologischen Staatssammlung München dokumentiert. Vermutlich schickte dieses Exemplar der Missionar Dr. Kirchner.

Vsa 369 Nr. 1289

Wollhalsstorch [Afrika, Indien, Südost-Asien]

Ciconia episcopus Boddaert, 1783

Familie: Ciconiidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Wollhalsstorch / *Ciconia leucocephala* / Südafrika.

(2) 1289 / *Ciconia leucocephala* K.

Aqb: *Ciconia leucocephala* Horsf. (Ardea l. Gmel.)

1 St. / Südafrika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Mai 1830 lieferte Carl Michahelles⁷⁰⁴, Medizinstudent und Naturalienhändler aus St. Johannis/Nürnberg verschiedene Säugetiere und Vögel u. a. : „*Diomedea exulans*, *Ciconia leucocephala*, *Pelecanus onocrotalus*“.

Siehe auch: Wöchentliche Beilage zum Fränk. Merkur Nro. 34 vom 22. August 1830⁷⁰⁵: „... der weißköpfige Storch, (*Ciconia leucocephalo* [!]) aus Java; ... der Riesensturmvogel, (*Diomedea exulans*) mit ausgebreiteten Flügeln von einer Spitze bis zur andern 10 Fuß breit; der schwimmende Penquin, (*Diomedea demersa*) beyde aus den Meeren jenseits des Aequators; - die Kropfgans, (*Pelecanus onocrotalus*)“.

⁷⁰⁴ Siehe Vogellieferanten und NKMB, K16/3016, Korrespondenz Michahelles.

⁷⁰⁵ StBiBa.

Vsa 370 Nr. 1282

Stachelibis [Australien]

Threskiornis spinicollis Jameson, 1835

Familie: Threskiornitidae

Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) Stachel-Ibis / *Garphibis spinicollis* / Australien.

(2) 1282 / Australien / *Garphibis spinicollis* I.

Aqb: *Ibis spinicollis* Janies (*Geronticus spinicollis* Gray).

1 St. / Lake Elphinstone / 1875 Gdfr.



Bemerkung: In 1875 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) ca. 100 exotische Vogelbälge.⁷⁰⁶

⁷⁰⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark.
Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

Vsa 371 Nr. 1290

Abdimstorch [Afrika]

Ciconia abdimii Lichtenstein, 1823

Familie: Ciconiidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Abdim-Storch / *Abdimia abdimi* / O.- u. S.-Afrika.

(2) ---

Aqb: *Ciconia Abdimii* Licht.

1 St. / Nubien / 1857 Kirchner.⁷⁰⁷



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, aber auch Amphibien und Insekten und ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

⁷⁰⁷ Siehe Vogellieferanten.

Vsa 372 1276

Cayenne- oder Grünibis [Südamerika]

? *Mesembrinibis cayennensis* (Gmelin, 1789)

Familie: Threskiornitidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Kayenne Ibis / *Theristicus cayennensis* / Kolumbien bis Argentinien.

(2) 1276 / Panama, Südbrasilien / Kayenne Ibis/ *Theresticus cayennensis* Gm.

Aqb: Ibis cajennensis Less.

1 St. / Guiana / 1855 Stuttgart.



Bemerkung: In 1855 kaufte Dr. Haupt aus der Doublettensammlung des Königlichen Naturalienkabinetts in Stuttgart neben anderen Naturalien auch 13 Vogelbälge aus Surinam u. a. einen Balg von Ibis cayennensis ad.⁷⁰⁸

Für das Stuttgarter Naturalienkabinett sammelte der nach Holländisch-Guyana/Surinam ausgewanderte August Kappler (1815 - 1887).⁷⁰⁹

⁷⁰⁸ NKMB, Rechnungslegung 1854/55 (Beleg 5): Rechnung vom 10. Okt. 1855 über eine Gesamtsumme von 104 fl.

⁷⁰⁹ August Kappler: Leben und Reisen im tropischen Regenwald, Edition Erdmann, Wiesbaden 2008.

Vsa 373 Nr. 1278

Scharlachsichler [nördliches Südamerika]

Eudocimus ruber Linnaeus, 1758

Familie: Threskiornitidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Roter Ibis / *Eudocimus ruber* / Südliche U.S.A. / Antillen.

(2) 1278 / Nord- und Südamerika, Antillen / *Plegadis ruber* L. / Roter Ibis.

Aqb: *Ibis rubra* Vieill.

1 St. / Südamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Februar 1821 bestellte der königliche Bibliothekar Jaeck im Auftrag von Dionys Linder beim königl. zoolog. Museum in Berlin⁷¹⁰ neben einem *Pelicanus onocrotalus* L. aus Ägypten auch einen *Ibis rubra* Ill *Tantalus ruber* L. [aus] Brasilien zu 12 Th.

⁷¹⁰ Museum für Naturkunde Berlin MfN, HBSB, Bestand: Zool. Mus., Signatur: S I, Jaeck, Blatt 1r und 2v.

Vsa 374 Nr. 1275

Nimmersatt [Afrika]

Mycteria ibis Linnaeus, 1766

Familie: Ciconiidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Afrikanischer Nimmersatt / Tantalus Ibis / Tropisches Afrika / Madagaskar.
(2) 1275 / Afrika / Pseudotantalus ibis L. / Afr. Nimmersatt / Umgestopft Pet. Thiem.

Aqb: Tantalus Ibis L.
1 St. / Chartum / 1857 Kirchner.



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, aber auch Amphibien und Insekten und ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

Ein *Tantalus Ibis* [Erstbeschreibung 1766 durch Carl von Linné] aus Afrika war bereits unter Linder im Bamberger Naturalienkabinett.

Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 50 vom 15. Dezember 1833:⁷¹¹ Zuwachs des hiesigen Naturalien-Kabinetes während des Jahres 1833: Unter Nr. 14: „Der Nimmersatt aus Afrika (*Tantalus Ibis*)“.

⁷¹¹ StBiBa

Vsa 375 Nr. 1281

Weißhalsibis [Südamerika]

Theristicus caudatus Boddaert, 1783

Familie: Threskiornitidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Brillen-Ibis / *Theresticus melanopsis* / Chile, Argentinien.

(2) 1281 / Indien, Borneo / *Theresticus papillosus* T. / Warzenibis.

Aqb: ? Ibis bengala (Cuv.?) = *melanocephala* Vieill. / *Ibis melanopsis* Vieill. / *Tantalus albicollis*.

1 St. / Südamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Da dieses Exemplar nicht im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁷¹² vermerkt ist, muss es wohl vor 1838 unter Linder ins Naturalienkabinett gekommen sein.

⁷¹² Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Vsa 376 Nr. 1279

Heiliger Ibis [Afrika]

Threskiornis aethiopicus Latham, 1790

Familie: Threskiornitidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Heiliger Ibis / Ibis aethiopica / Afrika, Arabien.

(2) 1279 / Afrika, Arabien / Ibis aethiopica L. / Hl. Ibis.

Aqb: Ibis religiosa Sav.

1 St. / Chartum / 1857 Kirchner.



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, aber auch Amphibien und Insekten und ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

Ein Heiliger Ibis war bereits unter Linder im Naturalienkabinett.

Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 29 vom 26. Juli 1829⁷¹³: Es kamen „40 der seltensten neuholländischen Vögel, von denen mehrere noch nicht bestimmt sind“, aber 16 bereits mit Namen benannt; unter Nr. 11 „Ein seltener Geschrät-Reiher, die [sic!] eigentliche Ibis, aus Aegypten, wo er heilig gehalten und einbalsamirt wird.“

713 StBiBa

Vsa 377 Nr. 1274

Waldstorch [Florida, Mittel- und Südamerika]

Mycteria americana Linnaeus, 1758

Familie: Ciconiidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Amerikanischer Nimmersatt / *Tantalus loculator* / Mittel- und Südamerika.
(2) 1274 / Amerika / *Tantalus loculator* L. / Am. Nimmersatt.

Aqb: *Tantalus loculator* L.
1 St. / Amerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Da dieses Exemplar nicht im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁷¹⁴ vermerkt ist, muss es wohl vor 1838 unter Linder ins Naturalienkabinett gekommen sein.

⁷¹⁴ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Vsa 378 Nr. 1283

Jabiru [Mexiko bis Argentinien]

Jabiru mycteria (Lichtenstein, 1819)

Familie: Ciconiidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Amerikanischer Nimmersatt / *Mycteria americana* / Süd- und Mittelamerika.

(2) 1283 / S. u. M. Amerika / *Mycteria americana* L. / Amerikanischer
Riesenstorch

Aqb: *Mycteria americana* L. (*Ciconia brasiliensis* Briss.).

1 St. / Südamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Dieses Exemplar lieferte im April 1829 Carl Michahelles⁷¹⁵. „Riesenstorch brasilianischer Storch *Ciconia mycteria*, dieser Storch ist aus Brasilien, und über 4 Schuh und 10 Zoll hoch, der Schnabel allein ist über einen Schuh und einen Zoll lang.“⁷¹⁶

Neubestimmung: Frank D. Steinheimer.

⁷¹⁵ NKMB, K15/4076 (Quittung) und K16/3016 (Angebot).

⁷¹⁶ StBiBa: Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 29 vom 29. Juli 1829.

Vsa 379 Nr. 1284

Sattelstorch [Afrika]

Ephippiorhynchus senegalensis Shaw, 1800

Familie: Ciconiidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Sattelstorch / *Mycteria senegalensis* / Tropisches Afrika.

(2) 1284 / Sattelstorch / *Micteria* [sic!] *senegalensis* Sh. / Trop. Afrika.

Aqb: *Mycteria senegalensis* Shaw. (*Ciconia senegalensis* Vieill.).

1 St. / Chartum / 1857 Kirchner.⁷¹⁷



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg ca. 120 Vögel, aber auch Amphibien, Insekten und ethnologische Gegenstände. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder. Vermutlich war dieses Exemplar bei der zweiten großen Lieferung dabei, denn es wurde erst im Sept. 1864⁷¹⁸ - zusammen mit einem weiteren *Balaeniceps rex* - vom Landarzt Kreß in Kloster Ebrach als fertig ausgestopft angekündigt.

⁷¹⁷ Siehe Vogellieferanten.

⁷¹⁸ NKMB, Inv. Nr. 306, nachträglich angelegtes Tagebuch (1863-1870): 5. Sept. 1864.

Vsa 380 Nr. 1285

Riesenstorch [Indien, Australien]

Ephippiorhynchus asiaticus Latham, 1790

Familie: Ciconiidae

Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) Ind. Riesenstorch / *Mycteria asiatica* / Indien, Neuguinea, N.-Australien.

(2) 1285 / Indien, N.-Australien / *Mycteria asiatica* L. / Indischer Riesenstorch.

Aqb: *Mycteria australis* Shaw. / juv. (*Ciconia australis* Temm.).

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1873 Gdfr.



Bemerkung: In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.⁷¹⁹

⁷¹⁹ NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1.52 fl.

Vsa 381 Nr. 1189

Helm-Kasuar [Nordosten Australiens, Neuguinea]

Casuaris casuarius (Linnaeus, 1758)

Familie: Casuariidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Helm-Kasuar / *Casuaris casuaris* / Neuguinea, Ceram.

HBe: (2) Kein Etikett am Exponat.

Aqb: *Casuaris* (?indicus?) wohl: *Galeatus* L. (*Struthio casuarius* L.).

1 St. / Ostind. Archipel / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Wie die Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 33 vom 17. August 1828 bestätigt, kam 1828 ins Königliche Naturalienkabinett Bamberg „ein ostindischer Kasuar von ungemeiner Größe und Schönheit, der wegen seiner fischbeinartigen Flügeln, Roßhaar ähnlichen Federn, seines großen hornigen Kammes auf seinem starken Schnabel, und seiner ganzen Gestalt sehr imponirt.“ Am 2. Dezember 1828 schrieb der Medizinstudent und Naturalienhändler Carl Michahelles aus St. Johannis/Nürnberg an Linder:⁷²⁰ „... Vermutlich besuche ich Sie an Weihnachten und zeige Ihnen zur Auswahl die prächtigsten meiner Sachen, wie ich mich freue meinen Casuar, Eisbär, Nashornvogel an schönen Plätzen zu sehen, kann ich nicht genug sagen!...“ Aber auch Dr. Haupt schreibt in seinen Lebenserinnerungen:⁷²¹ „... frischer Balg von *Casuaris novae hollandiae* um 50 M. und ein Rentier um 75 M. wurden von Schlüter gekauft [1875].“ Eine Rechnung über den Kauf ist nicht überliefert, nur eine Postanweisung an Schlüter in Halle/Saale.

⁷²⁰ NKMB, K16/3016, Korrespondenz Carl Michahelles.

⁷²¹ StBiBa, Msc. misc. 619, Nachlass Haupt.

Vsa 382 Nr. 1269

Rosaflamingo [Mittelmeerländer, Afrika, Asien]

Phoenicopterus roseus Pallas, 1811

Familie: Phoenicopteridae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Flamingo / *Phoenicopterus antiquorum* T. / Mittelmeerländer, Afrika, Asien.
(2) Kein Etikett am Exponat.

Aqb: *Phoenicopterus antiquorum* Temm. (*ruber* L.)
1 St. / Südeuropa / 1864 [?] München.



Bemerkung: Ein Flamingo war bereits unter Linder im Naturalienkabinett. Siehe Brief von Carl Michahelles vom 30. Juni 1828:⁷²² „... von Cagliari über Genua von meinem Gönner und Freund dem Herrn Zanorelli Professor in Genua einen wunderschönen rosenrothen Flamingo mit brennenden Flügelfedern, der noch vor 8 Wochen der Freiheit genoß und blos für Ihr Cabinet ausschließlich erlegt wurde, ..“

722 NKMB, K16/3016, Korrespondenz mit Carl Michahelles, St. Johannis bei Nürnberg.

Vsa 383 Nr. 1188

Afrikanischer Strauß [südlich der Sahara]

Struthio camelus Linnaeus, 1758

Familie: Struthionidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Afrikanischer Strauß / *Struthio camelus* / Wüste von Afrika und Westasien.

(2) Kein Etikett am Exponat.

Aqb: *Struthio camelus* L. nebst Ei

1 St. / Afrika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Diesen Strauß kaufte Linder von Carl Michahelles aus St. Johannis/Nürnberg.⁷²³ Die „Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur“ vom 22. Augsut 1830 informierte die Bamberger Bevölkerung: „Die schon vorhandene äußerst zahlreiche Sammlung der Vögel erhielt nun auch den Riesen der Vögel, einen 12 Schuh hohen Strauß, (*Struthio camelus*) ein wahres Prachtstück; er ist auf das schönste erhalten, und so wie alle übrigen Thiere unter Glas in einem eigens dazu gefertigten Schranke⁷²⁴ aufgestellt.“

⁷²³ NKMB, K16/3016, Korrespondenz Carl Michahelles und K15/4076, Quittung.

⁷²⁴ 11. April 1830: Rechnung vom Schreinermeister Lukas Schürger über 37 fl.

Vsa 384 Nr. 1190

Zwergkiwi [Neuseeland]

Apterix owenii Gould, 1847

Familie: Apterygidae

Geschlecht / Alter: fem. / ---

HBe: (1) Kiwi oder Schnepfenstrauß / *Apteryx australis* Shaw. / Neuseeland.

(2) Kein Etikett am Exponat.

Aqb: *Apteryx Oweni*[i] Gould.

1 St. / Neuseeland / 1868 Müller in Darmstadt.



Bemerkung: Im Januar 1868 bot der Posamentier Georg Müller in Darmstadt verschiedene Arten von Procellaria und Podiceps aus Neuseeland an und auch einen *Apterix Owenii*. Es wurde nur der Kiwi gekauft.⁷²⁵ Müller erhielt dieses Exemplar von seinem Bruder, der in Neuseeland Eisenbahn-Direktor war.⁷²⁶ 1881 bietet auch Heyne in Leipzig neuseeländische Vögel an; u. a. einen *Apterix owenii* und einen *Strigops habroptilus* (richtig: *Strigops habroptila*), die beide Endemiten in Neuseeland sind.⁷²⁷ Der Kiwi ist das Nationalsymbol Neuseelands.

Neubestimmung: Frank D. Steinheimer.

⁷²⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1868 (Beleg 1).

⁷²⁶ StBiBa, Misc. misc. 619, Nachlass Haupt.

⁷²⁷ Wie Fn 5.

Vsa 385 Nr. 974

Schildrabe [Afrika]

Corvus albus Statius Müller, 1776

Familie: Corvidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Schildrabe / *Corvus albus* / Nubien.

(2) 974 / Schildrabe / *Corvus scapulatus* D. / Nubien.

Aqb: *Corvus scapulatus* Daud.

1 St. / Nubien / 1864 [richtig: 1861] München.



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung⁷²⁸ und Lieferung⁷²⁹ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln⁷³⁰ aus der Doublettensammlung des Staats. Vogel Nr. 30: *Corvus scapulatus* Daud. aus Nubien.

728 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

729 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

730 NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 386 Nr. 760

Graurücken-Leierschwanz [Südost-Australien]

Menura novaehollandiae Latham, 1802

Familie: Menuridae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

Hbe: (1) Leierschwanz / *Menura superba* / Südaustralien.

(2) 760 / Leierschwanz / *Menura superba* Dav.

Aqb: *Menura superba* Davies.

1 St. / (Neusüdwales) / 1863 [richtig: 1861] München.



Bemerkung: Bereits am 7. Oktober 1834 bot der Tabakfabrikant Heinrich Vogt⁷³¹ eine *Menura superba* für 70 fl an und am 7. November 1834 schrieb Friedrich Kuhn aus Nürnberg⁷³²: „Es ist mir von Paris eine wunderschöne *Menura superba* prachtvoller Leierschwanz aus Neuholland angeboten. Schreiben Sie mir, ob Sie ihn wünschen oder nicht.“ Kuhn verlangte den stolzen Preis von 93 fl. 1858 bot Sturm in Nürnberg den Balg eines „sehr großen alten Männchens“ für 50 fl an.⁷³³

Die heutige *Menura superba* stammt aber wohl aus der Doublettensammlung der Zoologischen Staatssammlung München, die im Juli 1861 46 namentlich genannte Vögel lieferte, u. a. eine *Menura superba*.⁷³⁴

731 NKMB, K16/3016, Korrespondenz Heinrich Vogt Mannheim.

732 NKMB, K16/3016, Korrespondenz mit den Gebrüder Kuhn Nürnberg.

733 NKMB, K12/2020, Korrespondenz Sturm, Nürnberg.

734 NKMB, K17/3037, Liste der „nach Bamberg kommenden Vögel“.

Vsa 387 Nr. 5188

Großer Paradiesvogel [Neuguinea]

Paradisaea apoda Linnaeus, 1758

Familie: Paradisaeidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Großer Paradiesvogel / *Paradisaea apoda* / Aru Inseln.⁷³⁵

(2) 5188 / Paradiesvogel / *Paradisaea apoda* L. / Aru-Inseln.

Aqb: *Plecotus auritus* (L.) Keys et Blas.

1 St. / Deutschland / 1897 Schlüter in Halle.⁷³⁶



Bemerkung: Die Rechnung von Schlüter vom 17. Mai 1897 bestätigt dieses Exemplar nicht. Eine *Paradisaea apoda* (Aqb-Nr. 963)⁷³⁷, die allerdings lt. Aqb. 1913 ausgesondert wurde, lieferte Heyne 1875. Aber bereits 1811 unter dem ersten Kustos Linder waren zwei *Paradisea Apodia* Linn. (Luftvogel, Paradiesvogel, Gottesvogel) im Königlichem Naturalienkabinett.⁷³⁸

⁷³⁵ Wikipedia, aufgerufen am 16. Jan. 2023: Die Aruinseln sind eine indonesische Inselgruppe etwa 150 km südlich von Neuguinea in der Arafurasee und gleichzeitig ein 2003 gebildeter Regierungsbezirk.

⁷³⁶ Siehe Vogellieferanten.

⁷³⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 10): Quittung vom 22. Okt. 1875.

⁷³⁸ Siehe im Textteil: Die Vögel im Königl. Naturalienkabinett Bamberg 1811, 54. Geschlecht, Nr. 63 und 64.

Vsa 388 Nr. 965

Königsparadiesvogel [Neuguinea]

Cicinnurus regius (Linnaeus, 1758)

Familie: Paradisaeidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Königs-Paradiesvogel / *Cicinnurus regius* / Neuguinea.

(2) 965 / N. Guinea / *Cicinnurus regius* (L.) Vieill. / Königsparadiesvogel / masc.

Aqb: *Paradisea regia* L. (*Cicinnurus regius* Vieill.)

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1875 Heyne [richtig: Ammon 1873].



Bemerkung: Diesen kleinsten Paradiesvogel *Cicinnurus regius* lieferte 1873⁷³⁹ für 6.20 fl der Nürnberger Kaufmann Gottfried Ammon.

Aber bereits 1811 unter dem ersten Kustos Linder war ein Königsparadiesvogel *Paradisea Regia* Linn. im Königlichen Naturalienkabinett.⁷⁴⁰

739 NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Beleg 1): Quittung vom 30. Juli 1873.

740 Siehe im Textteil: Die Vögel im Königlichen Naturalienkabinett Bamberg 1811, 54. Geschlecht, Nr. 65.

Vsa 389 Nr. 966

Bänderparadiesvogel [nördliche Molukken]

Semioptera wallacii (Gray, 1859)

Familie: Paradisaeidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Paradiesvogel / *Semioptera wallacei* / Australien.

(2) 966 / Austral. / Batjan / *Semioptera* Gray / *Wallacei* Gould, Gray.

Aqb: *Semioptera Wallacei* Gray (Gould).

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1885 Schlüter.⁷⁴¹



⁷⁴¹ NKMB, Rechnungsbuch 1885/86 (Beleg 13): Rechnung vom 15. Dez. 1885 über 183 Mark für „5 gestopfte Thiere, 1 Skelet“.
Keine Rechnung vorhanden.

Vsa 390 Nr. 5696

Fächerparadieselster [westl. Neuguinea]

Astrapia nigra (Gmelin, 1788)

Familie: Paradisaeidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Paradieselster / *Astrapia nigra* / Neuguinea.

(2) *Astrapia nigra* Vieillot / Paradies-Elster / 5696 / Neu-Guinea / Präpariert
1914 v. Otto [Kabinettsdiener].

Aqb: *Astrapia nigra* Vieillot.

1 St. / Neu-Guinea / 1914 Weiske⁷⁴² / 65,00 Mark.



742 Siehe Vogellieferanten.

Vsa 391 Nr. 986

Seidenlaubenvogel [Ost-Australien]

Ptilonorhynchus violaceus (Vieillot, 1816)

Familie: Ptilinorhynchidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Atlas-Laubenvogel / *Ptilonorhynchus holosericus* / Australien.

(2) 986 / Neu-Holland / *Ptilonorhynchus holosericus* K.

Aqb: *Kitta holoserica* Temm. = *Ptilonorhynchus holosericus* Kuhl.

1 St. / Neuholland / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: (Paradiseidae).



Bemerkung: In 1829 kamen „40 der seltensten neuholländischen Vögel, von denen mehrere noch nicht bestimmt sind“ ins Bamberger Naturalienkabinett. u. a. *Ptilonorhynchus holosericus*. Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränk. Merkur Nro. 29 vom 26. Juli 1829.⁷⁴³

Vsa 392 Nr. 964

Roter Paradiesvogel [Waigeo- und Batanta-Inseln (West-Papua)]

Paradisaea rubra Daudin, 1800

Familie: Paradisaeidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Roter Paradiesvogel / *Paradisaea rubra* / Papuasische Inseln.

(2) 964 / N. Guinea / *Paradisea rubra* Vieill. / Rother Paradiesvogel.

Aqb: *Paradisea* [sic!] *rubra* Vieill.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1885 Schlüter [Halle].⁷⁴⁴



744 NKMB, Rechnungsbuch 1885/86 (Beleg 13): Rechnung über 183 Mark vom 15. Dez. 1885, bezahlt am 28. Jan. 1886. Aber keine Rechnung mehr vorhanden.

Vsa 393 Nr. 5674

Schwarzhals-Kronenkranich [West- und nördliches Zentralafrika]

Balearica pavonina Linnaeus, 1758

Familie: Gruidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Kronen-Kranich / *Balearica pavonina* / Tropisches Afrika.

(2) *Balearica pavonina* / Abessinien.

(3) 5674 / M. u. N. Afrika / *Balearica pavonina* L. / Kronenkranich.

Aqb: *Balearica pavonina* Gray. (Ersatz für 1197).

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1911 Schlüter [Halle].⁷⁴⁵



Bemerkung: Bereits 1857 mit der Sendung des Missionars Dr. Kirchner aus Khartum kam ein Schwarzhalskronenkranich ins Bamberger Naturienkabinett. Siehe Aqb Nr. 1197: *Grus pavonina* Wgl. (*Balearica paradora* Briss, *Balearica pavonina* Gray) / Chartum / 1857 Kirchner.

⁷⁴⁵ Für das Rechnungsjahr 1911 fehlen Aufzeichnungen.

Vsa 394 Nr. 1286

Marabu [Afrika]

Leptoptilus crumeniferus Lesson, 1831

Familie: Ciconiidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Marabu / *Leptoptilus crumeniferus* / Afrika.

(2) Afrika / Marabu / *Leptoptilus argala* Gr.

Aqb: *Mycteria argala* Schleg. = *Leptoptilus argala* Gray.

1 St. / keine weiteren Angaben / 1886 Schlüter.⁷⁴⁶



Bemerkung: Der Medizinstudent und Naturalienhändler Carl Michahelles⁷⁴⁷ aus St. Johannis/Nürnberg bot Linder am 8. April 1829 u. a. auch einen Schleierreiher *Ciconia marabu* an.⁷⁴⁸

Siehe auch: Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 29 vom 26. Juli 1829.⁷⁴⁹

746 NKMB, Rechnungsbuch 1885/86 (Beleg 13): Rechnung über 183 Mark vom 15. Dez. 1885, bezahlt am 28. Jan. 1886. Aber keine Rechnung mehr vorhanden.

747 Siehe Vogellieferanten.

748 NKMB, K16/3016 (Angebot), K15/4076 (Quittung).

749 StBiBa.

Die Kolibris in der östlichen Pyramide



Vsa 395 ohne Nr.

? ... nach Synonymie *Chaetocercus heliodor*,

[Eckhoff: „Dies ist aber augenscheinlich nicht richtig.“]

Familie: Trochilidae.

HBe: (1) *Acrestrura hellodori* / masc. / Kolumbien.

(2) ---

Aqb: ---



Vsa 396 ohne Nr.

Schwarzohrkolibri [Anden]

**Adelomyia melanogenys* (Fraser,1840)

Familie: Trochilidae.

HBe: (1) *Adelomyia melanogenys* / Kolumbien.

(2) ---

Aqb: ---



Vsa 397 ohne Nr.

Longuemare-Sonnennymphe [Kolumbien, Venezuela]

****Heliangelus clarisse*** (Longuemare, 1841)

Familie: Trochilidae.

HBe: (1) *Heliangelus clarisse* / fem. / Kolumbien.

(2) ---

Aqb: ---



Vsa 398 ohne Nr.

Longuemare-Sonnennymphe [Kolumbien, Venezuela]

****Heliangelus clarisse*** (Longuemare, 1841)

Familie: Trochilidae.

HBe: (1) *Heliangelus clarisse* / masc. / Kolumbien.

(2) ---

Aqb: ---



Vsa 399 ohne Nr.

Longuemare-Sonnennympe [Venezuela]

****Heliangelus clarisse spencei*** (Bourcier,1847)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Heliangelus spencei* / Venezuela.

(2) Trochilidae / Kolibri: Nr. 76/2 / *Heliangelus spencei* / masc. / n. Hartert und Peters Venezuela / Sammlung: W. Heuvel.

Aqb: ---



Vsa 400 ohne Nr.

Bronzeschwanz-Saphirkolibri [Südamerika]

**Chrysoronia oenone* (Lesson, 1832)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Chrysoronia oenone* / Kolumbien.

(2) ---

Aqb: ---



Vsa 401 ohne Nr.

Rubinkehlikolibri [Nord- und Mittelamerika]

Nest von **Archilochus colubris* (Linnaeus, 1758)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) Nest von *Trochilus colubris* L. / Nordamerika.

(2) ---

Aqb: ---



Vsa 402 ohne Nr.
Ei von *Trochilidae* indet. Gen.
Familie: Trochilidae

HBe: (1) Ei eines Kolibri.

(2) ---

Aqb: ---



Vsa 403 Nr. 1057 a**Rubinkehlikolibri** [Nord- und Mittelamerika]***Archilochus colubris** (Linnaeus, 1758)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Trochilus colubris* L. / Nordamerika.

(2) ---

Aqb: *Trochilus colubris* L.

13 St. [irrtümlich] / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1057,b (siehe Vsa 408) inventarisiert. Evtl. kam einer der beiden Rubinkehlikolibris 1831 mit insgesamt 13 neuen Arten ins Bamberger Naturalienkabinett. Denn in der Wöchentlichen Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 32 vom 7. August 1831 heißt es wörtlich: „... Ausgezeichnet schön sind die dreizehn neuen Arten von Colibris, mit denen nun das Kabinet 31 besitzt, und von welchen mehrere noch gar nicht bestimmt sind. Verschwenderisch ist ihre Farbenpracht, von deren Anblick man sich nur mit Gewalt trennen kann. So funkelt kein Schmuck von rothen oder grünen Diamanten, kein Schmuck von Rubin, Hyazinth, Topas, Smaragd, Chrysoberyll, Saphir, Amethyst und Granat, kein Schmuck eines orientalischen Fürsten, selbst Salomon nicht auf seinem glänzenden Throne, als diese lieblichen Vögelchen...“

Bereits 1830 wurde das Naturalienkabinett durch „einige sehr seltene Arten von Colibris, worunter sich auch der schwarze Colibri aus Cayenne befindet, nebst einigen andern sehr schönen und unbestimmten aus Mexiko“ bereichert.

In 1833 kam noch ein Männchen von *Trochilus Colubris* dazu: Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 50 vom 15. Dezember 1833: Unter Zuwachs an Vögeln u.a.: „*Trochilus colubris*, Honigsauger aus Nordamerika, das Männchen“.

Vsa 404 Nr. 1038 a

Spitzhaubenelfe [Südost-Brasilien]

****Stephanoxis lalandi*** (Vieillot, 1818)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Orthorhynchus delalandi* Rchb. / Brasilien.

(2) ---

Aqb: (? *Orthorhynchus Lalandi* Vieill.? wohl) *Trochilus Delalandei* Vieill.

2 St. / Brasilien / 1887 Linnaea, 1857 Kirchner.¹

Bem. im Aqb: Die Etikettenangabe: = *pectoralis*, ist unrichtig; denn *N. pectoralis* Temm. ist eigene Species und auf Sumatra und Java heimisch.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter Nummer 1038,b (siehe Vsa 406) inventarisiert.

Bereits unter Linder war ein *Trochilus Lalandii* im Naturalienkabinett. Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 50 vom 15. Dezember 1833: Unter Zuwachs an Vögeln u. a.: „*Trochilus Lalandii*, der Zopf-Colibri, Männchen und Weibchen, aus Brasilien“.²

¹ Siehe Vogellieferanten.

² StBiBa

Vsa 405 Nr. 1044/ 2

Rotschwanz-Schattenkolibri [Südamerika]

****Glaucis hirsuta*** (Gmelin,1788)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Glaucis hirsuta* Boie / masc. / Brasilien.

(2) ---

Aqb: *Glaucis hirsuta* Boie = *Polytmus hirsutus* Gray / masc.

1 St. / Brasilien / 1875 Heyne.³



Bemerkung: In 1875 kamen drei Lieferungen von Ernst Heyne in Leipzig. Für Nr. 1044/2 kommt nur die erste Lieferung von 25 exotischen Vogelbälgen (ohne Einzellistung) in Frage.⁴

³ Siehe Vogellieferanten.

⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai über 34 fl (=58.29 Mark).

Vsa 406 Nr. 1038 b

Spitzhaubenelfe [Südost-Brasilien]

**Stephanoxis lalandi* (Vieillot, 1818)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Orthorhynchus delalandi* Rchb. / Brasilien.

(2) ---

Aqb: (? *Orthorhynchus Lalandi* Vieill.? wohl) *Trochilus Delalandei* Vieill.

2 St. / Brasilien / 1887 Linnaea, 1857 Kirchner.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter Nummer 1038,a (siehe Vsa 404) inventarisiert. Bereits unter Linder war ein *Trochilus Lalandii* im Naturalienkabinett. Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 50 vom 15. Dezember 1833:⁵ Unter Zuwachs an Vögeln u. a.: „*Trochilus Lalandii*, der Zopf-Colibri, Männchen und Weibchen, aus Brasilien“.

Vsa 407 Nr. 1058

Longuemare-Sonnennympe [Kolumbien, Venezuela]

****Heliangelus clarisse*** (Longuemare, 1841)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Trochilus clarissae* Lonqu. / masc. / Kolumbien.
(2) ---

Aqb: *Trochilus Clarissae* Longuemare.
1 St. / Neugranada / 1869 Erhard.⁶



Bemerkung: 1869 lieferte Erhard, der Konservator am Herzogl. Naturalienkabinett in Coburg, neun ausgestopfte Kolibris.⁷ Keine Einzellistung.

⁶ Siehe Vogellieferanten.

⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1869 (Beleg 13): Rechnung (und Quittung) vom 17. Juni 1869 über 35 fl.

Vsa 408 Nr. 1057 b

Rubinkehlikolibri [Nord- und Mittelamerika]

***Archilochus colubris** (Linnaeus, 1758)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Trochilus colubris* L. / Nordamerika.

(2) ---

Aqb: *Trochilus colubris* L.

13 St. [irrtümlich] / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1057,a (siehe Vsa 403) inventarisiert. Weitere Bemerkungen siehe Vsa 403.

Vsa 409 ohne Nr.

Grünscheitel-Flaggensylphe [Anden und Nord-Venezuela]

**Ocreatus underwoodii* (Lesson, 1832)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Ocreatus underwoodii* / fem. / Kolumbien.

(2) ---

Aqb: ---



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art siehe Vsa 411 (nicht inventarisiert, masc.) und Vsa 421 (Nr. 7282, masc.)

Vsa 410 Nr. 1030 a

Dominikanermangokolibri [Karibik]

****Anthracothorax dominicus*** (Linnaeus, 1766)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Lampornis dominicus* Ell. / Martiniqué.

(2) ---

Aqb: *Anthracothorax dominicus* Rchbch. = *Polytmus gramineus* Giebel.

3 St. / masc. / Martiniqué / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1030,b (siehe Vsa 413, Kolibri ost) bzw. 1030,c (siehe Vsa 460, Kolibri west) inventarisiert.

Vsa 411 ohne Nr.

Grünscheitel-Flaggensylphe [Anden und Nord-Venezuela]

**Ocreatus underwoodii* (Lesson, 1832)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Ocreatus underwoodii* / masc. / Kolumbien.

(2) ---

Aqb: ---



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art siehe Vsa 409 (nicht inventarisiert, fem.) und Vsa 421 (Nr. 7282, masc.)

Vsa 412 ohne Nr.

Schwarzbrust-Mangokolibri [Südamerika]

****Anthracothorax nigricollis*** (Vieillot, 1817)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Lampornis nigricollis* fem. / Kolumbien.

(2) ---

Aqb: ---



Vsa 413 Nr. 1030 b

Dominikanermangokolibri [Karibik]

****Anthracothorax dominicus*** (Linnaeus, 1766)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Lampornis dominicus* Ell. / fem. / Martiniqué.
(2) ---

Aqb: *Anthracothorax dominicus* Rchbch. = *Polytmus gramineus* Giebel.
3 St. / Martiniqué / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1030,a (siehe Vsa 410, Kolibri ost) bzw. 1030,c (siehe Vsa 460, Kolibri west) inventarisiert.

Vsa 414 Nr. 1076

Braunschwanzamazilie [Mittel- und nordwestl. Südamerika]

**Amazilia tzacatl* (De la Llave, 1833)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Pyrrhophæna riefferi* Gab. / Mexico, Guatemala, Kolumbien.
(2) ---

Aqb: *Amazilia Riefferi* Gould = *Polytmus* R. Gray.
1 St. / keine Herkunftsangabe / 1883 Linnaea.



Bemerkung: In 1883 sind keine Vogellieferungen von Linnaea vermerkt.

Vsa 415 Nr. 1024 a

Blaukronennymphe [östliches Südamerika]

**Thalurania glaucopsis* (Gmelin, 1788)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Coeligena glaucopsis* Rchb. / Brasilien.
(2) ---

Aqb: *Coeligena glaucopsis* Rchbch. = *Polytmus* Gl. Gray.
4 St. / Brasilien / 1863 München.⁸



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1024,b (siehe Vsa 419, Kol ost), bzw. 1024,c (siehe Vsa 420, Kol ost) bzw. 1024,d (siehe Vsa 423, Kol ost) inventarisiert.

Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁹ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.¹⁰

⁸ Siehe Vogellieferanten.

⁹ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von C. Th. v. Siebold, *Conservator der zoologischen Sammlung des Staats*.

¹⁰ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 416 ohne Nr.

Grünstirn-Lanzettschnabel [Mittelamerika, südamerik. Anden]

**Doryfera ludovicae* (Bourcier & Mulsant, 1847)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Doryfera ludovicae* / Kolumbien.

(2) --

Aqb: ---



Vsa 417 ohne Nr.

Juliakolibri [Panama und nordwestl. Südamerika]

****Damophila julie*** (Bourcier,1842)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Damophila julie julie* / masc. / Kolumbien.

(2) ---

Aqb: ---



Vsa 418 Nr. 1025

Schwalbennymphe [Südamerika]

****Thalurania furcata*** (Gmelin, 1788)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Coeligena furcata* Rchb. / masc. / Brasilien.
(2) ---

Aqb: *Coeligena furcata* Rchb. = *Polytmus furcatus* Gray.
1 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Vsa 419 Nr. 1024 b

Blaukronennymphe [östliches Südamerika]

**Thalurania glaucopsis* (Gmelin, 1788)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Coeligena glaucopsis* Rchb. / fem. / Brasilien.
(2) ---

Aqb: *Coeligena glaucopsis* Rchbch. = *Polytmus* Gl. Gray.
4 St. / Brasilien / 1863 München.¹¹



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1024,a (siehe Vsa 415, Kol ost), bzw. 1024,c (siehe Vsa 420, Kol ost) bzw. 1024,d (siehe Vsa 423, Kol ost) inventarisiert.

Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.¹² Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.¹³

¹¹ Siehe Vogellieferanten.

¹² NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.

¹³ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 420 Nr. 1024 c

Blaukronennymphe [östliches Südamerika]

****Thalurania glaucopis*** (Gmelin, 1788)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Coeligena glaucopis* Rchb. / fem. / Brasilien.
(2) ---

Aqb: *Coeligena glaucopis* Rchbch. = *Polytmus* Gl. Gray.
4 St. / Brasilien / 1863 München.¹⁴



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1024,a (siehe Vsa 415, Kolost) bzw. 1024,b (siehe Vsa 419, Kol ost), bzw. 1024,d (siehe Vsa 423, Kol ost) inventarisiert.

Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.¹⁵ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.¹⁶

¹⁴ Siehe Vogellieferanten.

¹⁵ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von C. Th. v. Siebold, *Conservator der zoologischen Sammlung des Staats*.

¹⁶ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 421 Nr. 7262

Grünscheitel-Flaggensylphe [Anden und Nord-Venezuela]

****Ocreatus underwoodii*** (Lesson, 1832)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Ocreatus underwoodii*.

(2) ---

Aqb: *Ocreatus* sp., v. Züchter, Fr. Schulze, Süßwaren, Bbg.¹⁷

1 St. / ca. 1986.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art siehe Vsa 409 (nicht inventarisiert, fem.) und Vsa 411 (nicht inventarisiert, masc.)

¹⁷ Karl Schulze betrieb in Bamberg Am Kranen 10 ab ca. 1960 bis ca. 1985 eine Süßwarengroßhandlung, danach eine Zoohandlung.

Vsa 422 Nr. 1045

Blaukinn-Smaragdkolibri [Südamerika]

Chlorostilbon notatus (Reich, 1793)

HBe: (1) *Hylocharis bicolor* Gray. / Brasilien.
(2) --

Aqb: *Hylocharis bicolor* Gray; masc.
1 St. / keine Herkunftsangabe / 1863 München.



Bemerkung: Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.¹⁸ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.¹⁹

¹⁸ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.

¹⁹ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 423 Nr. 1024 d**Blaukronennymphe** [östliches Südamerika]****Thalurania glaucopis*** (Gmelin, 1788)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Coeligena glaucopis* Rchb. / fem. / Brasilien.
(2) ---Aqb: *Coeligena glaucopis* Rchbch. = *Polytmus* Gl. Gray.
4 St. / Brasilien / 1863 München.²⁰

Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1024,a (siehe Vsa 415, Kol ost) bzw. 1024,b (siehe Vsa 419, Kol ost), bzw. 1024,c (siehe Vsa 420, Kol ost) inventarisiert.

Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.²¹ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.²²

²⁰ Siehe Vogellieferanten.

²¹ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von C. Th. v. Siebold, *Conservator der zoologischen Sammlung des Staats*.

²² NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 424 ohne Nr.

Brustband-Andenkolibri [Anden]

Coeligena torquata (Boissonneau, 1840)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Helianthea torquata* / masc. / Ecuador.

(2) ---

Aqb: ---



Vsa 425 ohne Nr.

Blauschulter-Andenkolibri [Kolumbien]

Coeligena prunellei (Bourcier, 1843)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Helianthea prunelli* / masc. / Kolumbien.

(2) ---

Aqb: ---



Vsa 426 Nr. 1026

Ecuador-Andenkolibri [Süd-Kolumbien und Ecuador]

Oreotrochilus chimborazo (DeLattre & Bourcier, 1846)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Oreotrochilus pichincae* Gld. / masc. / Brasilien.

(2) ---

Aqb: *Oreotrochilus Pichincae* Gould; masc. (*Trochilus Pichincha* Bourcier).

1 St. / Brasilien / 1863 [richtig: 1867] Augsburg.²³



Bemerkung: Im Juli 1867 lieferte Joh. Friedr. Leu 13 exotische Vögel u. a. 1 *Trochilus Pichincha*, masc., zu 1.30 fl. 12 Vögel sind noch im Museum (Siehe Vsa 86, Vsa 354, Vsa 356, Vsa 426, Ga 2, Ga 15, Ga 84, Ga 97, Ga 171, Ga 213, Ga 240).²⁴ Nicht mehr im Museum ist *Trochilus cupripennis*, fem.

²³ Siehe Vogellieferanten.

²⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Beleg 13): Rechnung vom 30. Juli 1867 über insgesamt 29.54 fl.

Vsa 427 Nr. 1062

Weißkehlnymphe [Costa Rica und Panama]

Lampornis castaneiventris (Gould, 1851)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Oreopyra leucaspis* / masc. / Panama.
(2) ---

Aqb: *Oreopyra leucaspis* Gould. = *Trochilus leucaspis* Giebel.
1 St. / Panama / 1872 Ammon.²⁵



Bemerkung: 1872 kamen zwei Vogellieferungen vom Kaufmann Ammon in Nürnberg: Eine Suite von Vogelbälgen aus Panama²⁶ und eine weitere aus „Centralamerika“²⁷.

²⁵ Siehe Vogellieferanten.

²⁶ NKMB, Rechnungsbuch 29. Mai 1872: 25.40 fl.

²⁷ NKMB, Rechnungsbuch 10. Juli 1872: 23.48 fl.

Vsa 428 ohne Nr.

Himmelssylphe, masc. [Anden]

Agelaiocercus kingi (Lesson, 1832)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Cyanolesbia cyanura*, masc. / Kolumbien.

(2) ---

Aqb: ---



Vsa 429 Nr. 1041
Keine Neubestimmung!

HBe: (1) *Thaumatias brevirostris* Gld. / Brasilien.
(2) ---

Aqb: *Agyrtria brevirostris* Rchbch. = *Polytmus* br. Gray.
3 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Vsa 430 ohne Nr.

Rosenbauch-Andenkolibri [Kolumbien]

****Coeligena helianthea*** (Lesson, 1838)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Helianthea helianthea*, masc. / Kolumbien.

(2) ---

Aqb: ---



Vsa 431 Nr.

Himmelssylphe, fem. [Anden]

Agelaiocercus kingi (Lesson, 1832)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Cyanolesbia cyanura*, fem. / Kolumbien.

(2) ---

Aqb:---



Vsa 432 Nr. 1021

Dunkler Schattenkolibri [Südamerika]

***Phaethornis malaris** (Nordmann,1835)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) Phaethornis malaris Gray. / Brasilien.

(2) ---

Aqb: Phaetornis superciliosus Sws. = malaris Gray.

2 St. / Brasilien / 1863 [richtig: 1861] München.



Bemerkung: 26. Juli 1861: Ankündigung der Vogellieferung mit veränderter Vogelliste; u. a. wurde geliefert *Trochilus superciliosus* Lin. aus Brasilien.²⁸

Ob 1863 von der Zoologischen Staatssammlung München ein weiterer *Phaethornis malaris* nach Bamberg kam, kann nicht bestätigt werden, da für 1863 nur eine Quittung ohne Einzellistung überliefert ist.²⁹

28 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861, Quittung vom 15. Okt. 1861 über 55 fl für 13 genannte Vögel. Quittung im Anhang.

29 NKMB, K12/2023 Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.

Vsa 433 Nr. 1050

Rosenkehlkolibri [Mittel- und Südamerika]

***Heliomaster longirostris** (Audubert & Vieillot, 1801)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) Heliomaster longirostris Gld. / masc. / Panama.
(2) ---

Aqb: Heliomastes (er) longirostris Sclat. (Gould) = Trochilus longirostris Vieill.
1 St. / Panama / 1872 Ammon.³⁰



Bemerkung: 1872 kamen vom Kaufmann Ammon in Nürnberg zwei Vogellieferungen: Eine Suite von Vogelbälgen aus Panama³¹ und eine weitere aus „Centralamerika“³².

³⁰ Siehe Vogellieferanten.

³¹ NKMB, Rechnungsbuch 29. Mai 1872: 25.40 fl.

³² NKMB, Rechnungsbuch 10. Juli 1872: 23.48 fl.

Vsa 434 Nr. 1073

Blauschwanz- Buffonkolibri [Panama, Kolumbien, Venezuela]

**Chalybura buffoni* (Lesson, 1832)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Chalybura buffoni* Rchb. / Guatemala.

(2) ---

Aqb: *Chalybura Buffoni* Rchbch. = *Polytmus* B. Gray.

1 St. / Guatemala / 1873 Steinheil München.³³



Bemerkung: In 1873 wurden vom „Reisenden Steinheil in München acht neue Spezien von Colibri erkaufte.“³⁴ Der Fabrikantensohn Eduard Steinheil bot – von seiner Reise nach Kolumbien zurückgekehrt - 30 Arten von Kolibris an.

³³ Siehe Vogellieferanten.

³⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Beleg 13) 15 fl. Keine Rechnung vorhanden.

Vsa 435 Nr. 1032 a [b?]

Rubinkolibri [Brasilien]

****Clytolaema rubicauda*** (Boddaert,1783)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Clytolaema rubineae* Gld. / fem. / Brasilien.

(2) ---

Aqb: *Heliodoxa rubinea* Rchbch. = *Trochilus rubineus* Briss.

4 St. / Brasilien / 1875 Erhard.

Bem. im Aqb: 1 Expl. ist eine andere Species. 1032/d 1 *Heliodoxa rubinea* 1918 ausgeschieden.



Bemerkung: In 1875 wurden von Erhard keine Vögel geliefert. Lt. Re-Büchern erfolgten Vogellieferungen: 1869, 1870, 1873, 1874 und 1878.

Bereits unter Linder war ein *Trochilus rubineus* im Nat.Kab. Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 32 vom 5. August 1832.³⁵

Unter Zuwachs an Vögeln u.a.: „Der Rubincolibri (*Tr. rubineus*). Er ist die Zierde seines Geschlechtes, und übertrifft an Farbe und Feuer den reinsten Rubin“.

Weiter vermerkt die Beilage: „Mit den schon vorhandenen Individuen steigt nun die Zahl der Colibri auf 52, sämtlich in Glaspyramiden“.

35 StBiBa

Vsa 436 Nr. 1020 a

Schuppenkehl-Schattenkolibri [östl. Südamerika]

****Phaethornis eurynome*** (Lesson, 1832)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Phaethornis eurynome* / masc. / Brasilien.
(2) ---

Aqb: *Phaetornis Eurynome* Jard. (*Trochilus Eurynome* Less.).
2 St. / masc. et fem. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1020,b (siehe Vsa 439, Kol ost) inventarisiert.

Vsa 437 Nr. 1044/ 1

? ... nach Synonymie *Saucerottia edward niveoventer*
[Eckhoff: „Dies ist aber augenscheinlich nicht richtig.“]

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Erythronota niveiventris* Gld. / Panama.
(2) ---

Aqb: *Erythronota niveiventris* Gould. = *Polytmus niveiventris* Giebel.
1 St. / Panama / 1870 Ammon.³⁶



Bemerkung: 1870 lieferte der Kaufmann Gottfried Ammon in Nürnberg fünf mexikanische Vogelbälge u. a. 1 Exemplar *Erythronota niveiventris*.³⁷ Vier Vögel sind noch im Museum (Ga 16, Ga 179, Vsa 255, Vsa 437 [Kol ost]).

³⁶ Siehe Vogellieferanten.

³⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1870 (Beleg 11): Quittung vom 20. Mai 1870 über insgesamt 5,7 fl.

Vsa 438 Nr. 1080

Blaukopfamazilie [Mittelamerika]

Agyrtria cyanocephala guatemalensis (Gould, 1861)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Cyanomyia guatemalensis* Gld. / Guatemala.
(2) ---

Aqb: *Cyanomyia guatemalensis* Gould. = *Polytmus* *guat.*
1 St. / Guatemala / 1881 Linnaea.³⁸



Bemerkung: Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen zwar Aufzeichnungen im Museum. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/1882 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

³⁸ Siehe Vogellieferanten

Vsa 439 Nr. 1020 b

Schuppenkehl-Schattenkolibri [östl. Südamerika]

****Phaethornis eurynome*** (Lesson, 1832)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Phaethornis eurynome* / masc. / Brasilien.
(2) ---

Aqb: *Phaetornis Eurynome* Jard. (*Trochilus Eurynome* Less.).
2 St. / masc. et fem. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1020,a (siehe Vsa 436, Kol ost) inventarisiert.

Die Kolibris in der westlichen Pyramide



Vsa 440 Nr. 1036 a

Schwarz- oder Trauerkolibri [östl. Südamerika]

Florisuga fusca (Vieillot, 1817)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Florisuga fusca* Rchb. / Brasilien.

(2) ---

Aqb: *Florisuga fusca* Rchbch. = *Topaza fusca* Giebel.

2 St. / Brasilien / 1863 München.³⁹



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1036,b (siehe Vsa 473, Kol west) inventarisiert.

Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁴⁰ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.

³⁹ Siehe Vogellieferanten.

⁴⁰ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.

Vsa 441 Nr. 1052

Rosenkehlelfe [Mittelamerika]

**Atthis heloisa* (Lesson & DeLattre, 1839)

Familie: Trochilidae

HBe: *Atthis heliosae* Rchb., masc. / Panama.

Aqb: *Atthis Heloisae* Elliot (Gould) = *Trochilus Heloisae* Giebel; juv.

1 St. / Panama / 1872 Ammon.⁴¹



Bemerkung: 1872 kamen zwei Vogellieferungen vom Kaufmann Ammon in Nürnberg: Eine Suite von Vogelbälgen aus Panama⁴² und eine weitere aus „Centralamerika“⁴³.

⁴¹ Siehe Vogellieferanten.

⁴² NKMB, Rechnungsbuch 29. Mai 1872: 25.40 fl.

⁴³ NKMB, Rechnungsbuch 10. Juli 1872: 23.48 fl.

Vsa 442 Nr. 1048 a

Blauschwanz-Smaragdkolibri [Mittel- und Südamerika]

****Chlorostilbon mellisugus chrysogaster*** (Bourcier,1843)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Chlorestes chrysogaster* Rchb., masc. / Ecuador.
(2) ---

Aqb: *Chlorestes chrysogaster* Rchbch. = *Hylocharis chr.* Gray.
2 St. / Ecuador / 1871 Erhard⁴⁴ und 1875 Heyne.⁴⁵



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1048,b (siehe Vsa 445, Kol west) inventarisiert.

Im März 1871 lieferte Erhard, Konservator am herzogl. Naturalienkabinett in Coburg, sechs Vogelbälge (alle sind namentlich genannt) u. a. *Chlorestes chrysogaster*.⁴⁶

Im Juli 1875 lieferte der Naturalienhändler Ernst Heyne in Leipzig 25 exotische Vogelbälge.⁴⁷

⁴⁴ Siehe Vogellieferanten.

⁴⁵ Siehe Vogellieferanten.

⁴⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1871 (Beleg 2): Quittung vom 26. März 1871 über 14.45 fl.

⁴⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai 1875 über 34 fl (=58.29 Mark).

Vsa 443 Nr. 1037

Weißnackenkolibri [Mittel- und Südamerika]

Florisuga mellivora (Linnaeus, 1758)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Florisuga mellivora* Rchb., masc. / Brasilien.
(2) ---

Aqb: *Florisuga mellivora* Rchbch. = *Topaza m.* Gray.
1 St. / Panama / 1875 Heyne.



Bemerkung: Im Aqb ist unter der Nummer 1037 nur ein Exemplar inventarisiert. Es sind aber zwei Exemplare vorhanden (siehe Vsa 444). In 1875 kamen drei Lieferungen von Ernst Heyne in Leipzig. Für Nr. 1037 kommt nur die erste Lieferung von 25 exotischen Vogelbälgen (ohne Einzellistung) in Frage.⁴⁸

⁴⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai über 34 fl (=58.29 Mark).

Vsa 444 Nr. 1037

Weißnackenkolibri [Mittel- und Südamerika]

Florisuga mellivora (Linnaeus, 1758)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Florisuga mellivora* Rchb. / masc. / Brasilien.
(2) ---

Aqb: *Florisuga mellivora* Rchbch. = *Topaza m.* Gray.
1 St. / Panama / 1875 Heyne.



Bemerkung: Im Aqb ist unter der Nummer 1037 nur ein Exemplar inventarisiert. Es sind aber zwei Exemplare vorhanden (siehe Vsa 443). In 1875 kamen drei Lieferungen von Ernst Heyne in Leipzig. Für Nr. 1037 kommt nur die erste Lieferung von 25 exotischen Vogelbälgen (ohne Einzellistung) in Frage.⁴⁹

⁴⁹ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai über 34 fl (=58.29 Mark).

Vsa 445 Nr. 1048 b

Blauschwanz-Smaragdkolibri [Mittel- und Südamerika]

****Chlorostilbon mellisugus chrysogaster*** (Bourcier,1843)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Chlorestes chrysogaster* Rchb. / masc. / Ecuador.
(2) ---

Aqb: *Chlorestes chrysogaster* Rchbch. = *Hylocharis chr.* Gray.
2 St. / Ecuador / 1871 Erhard und 1875 Heyne.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1048,a (siehe Vsa 442, Kol west) inventarisiert.

Im März 1871 lieferte Erhard, Conservator am herzogl. Naturalienkabinett in Coburg, sechs Vogelbälge (alle sind namentlich genannt) u. a. *Chlorestes chrysogaster*.⁵⁰

Im Juli 1875 lieferte der Naturalienhändler Ernst Heyne in Leipzig 25 exotische Vogelbälge.⁵¹

⁵⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1871 (Beleg 2): Quittung vom 26. März 1871 über 14.45 fl.

⁵¹ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai 1875 über 34 fl (=58.29 Mark).

Vsa 446 Nr. 6030

Nest von Trochilidae indet. Gen.

Familie: Trochilidae

Aqb: 1 Nest eines Kolibri.

1 St. / Brasilien / XII. 25. [1925]

Bem. im Aqb: Geschenk v. H. Wucherpfennig, Sao Paulo, Brasilien.



Vsa 447 Nr. 1070

Schwertschnabelkolibri [Anden]

Ensifera ensifera (Boissonneau, 1840)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Docimaster ensifer* Gld. / Kolumbien.

(2) ---

Aqb: *Docimaster ensifer* Gould. = *Trochilus ensiferus* Bourc.

1 St. / Neugranada / 1872 [richtig: 1871] Erhard.



Bemerkung: Im März 1871 lieferte Erhard, Konservator am herzogl. Naturalienkabinett in Coburg, sechs Vogelbälge (alle sind namentlich genannt) u. a. *Docimaster ensiferus*.⁵²

⁵² NKMB, Rechnungsbuch 1871 (Beleg 2): Quittung vom 26. März 1871 über 14.45 fl.

Vsa 448 Nr. 1035 [Lt. Aqb ist nur 1 St. vorhanden; siehe aber Vsa 452!]

Amethystohrkolibri [zentrales Südamerika]

Colibri serrirostris (Vieillot, 1816)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Petasophora serrirostris* Gray / masc. / Brasilien.

(2) ---

Aqb: *Petasophora serrirostris* [Gray] Gould. = *Polytmus serrirostris* Gray.

1 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Vsa 449 Nr. 1067

Langschwanz-Höschekolibri [Kolumbien, Ecuador]

**Eriocnemis luciani* (Bourcier,1847)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Eriocnemis luciani* Rchb. / Ecuador.

(2) --

Aqb: *Eriocnemis Luciani* Rchbch. = *Hylocharis Luciani* Gray.

1 St. / Pichincha [Berg bei Quito, Ecuador] / 1867 München.



Bemerkung: In 1867 sind keine Lieferungen von der Zoologischen Staatssammlung München bekannt.

Vsa 450 ohne Nr.

Grüschwanzsylphe [Anden]

**Lesbia nuna gouldii* (Loddiges, 1832)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Lesbia gouldi* / fem. / Kolumbien.

(2) ---



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1066 (siehe Vsa 451) inventarisiert.

Vsa 451 Nr. 1066

Grüschwanzsylphe [Anden]

****Lesbia nuna gouldii*** (Loddiges, 1832)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Lesbia gouldi* / Kolumbien.

(2) ---

Aqb: *Lesbia Gouldi*, Gould / = *Trochilus Gouldi* Lodd. / Südamerika / 1863 München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art ist ohne Eintrag im Aqb. (siehe Vsa 450).
1863 lieferte die Zoologische Staatssammlung München Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁵³ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁵⁴

53 NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von *C. Th. v. Siebold*, *Conservator der zoologischen Sammlung des Staats*.

54 NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 452 Nr. 1035

Amethystohrkolibri [zentrales Südamerika]

Colibri serrirostris (Vieillot, 1816)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) Petasophora serrirostris Gray. / Brasilien.

(2) ---

[Auf der Unterseite des Sockels ist vermerkt: „oder 1034“.]

Aqb: Petasophora serrirostris (Gray) Gould. = Polytmus serrirostris Gray.

1 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Vsa 453 Nr. 1031 c**Moskitokolibri** [nördl. und östl. Südamerika]*Chrysolampis mosquitus* (Linnaeus, 1758)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Chrysolampis mosquitus* / masc. / Kolumbien.
(2) ---Aqb: *Chrysolampis moschita* Gray. (*Trochilus moschitus* L.) / masc.
2 St. / Guiana / keine weiteren Angaben.

Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1031,b (siehe Vsa 454, Kolibri west) bzw. 1031,a (siehe Vsa 455, Kolibri west) bzw. 1031 (siehe Vsa 463, Kolibri west) inventarisiert. Die Zoologische Staatssammlung München hat 1861 nachweislich nur ein Exemplar dieser Art geliefert. 26. Juli 1861: Ankündigung der Vogellieferung mit veränderter Vogelliste; u. a. wurde geliefert *Trochilus moschita* Lin. aus Brasilien.⁵⁵

Ob 1863 von der Zoologischen Staatssammlung München evtl. weitere *Trochilus moschiti* nach Bamberg gekommen sind, kann nicht bestätigt werden, da für 1863 nur eine Quittung ohne Einzellistung überliefert ist.⁵⁶ Einige Exemplare könnten auch noch aus der Zeit Linders stammen.

55 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861, Quittung vom 15. Okt. 1861 über 55 fl für 13 genannte Vögel. Quittung im Anhang.

56 NKMB, K12/2023 Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.

Vsa 454 Nr. 1031 b

Moskitokolibri [nördl. und östl. Südamerika]

Chrysolampis mosquitus (Linnaeus, 1758)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Chrysolampis mosquitus* / masc. / Kolumbien.
(2) ---

Aqb: *Chrysolampis moschita* Gray. (*Trochilus moschitus* L.) / masc.
2 St. / Guiana / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1031,c (siehe Vsa 453) bzw. 1031,a (siehe Vsa 455) bzw. 1031 (siehe Vsa 463) inventarisiert. Die Zoologische Staatssammlung München hat 1861 nachweislich nur ein Exemplar dieser Art geliefert.

26. Juli 1861: Ankündigung der Vogellieferung mit veränderter Vogelliste; u. a. wurde geliefert *Trochilus moschita* Lin. aus Brasilien.⁵⁷

⁵⁷ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861, Quittung vom 15. Okt. 1861 über 55 fl für 13 genannte Vögel.

Vsa 455 Nr. 1031 a

Moskitokolibri [nördl. und östl. Südamerika]

Chrysolampis mosquitus (Linnaeus, 1758)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Chrysolampis mosquitus* / juv. masc. / Kolumbien.
(2) ---

Aqb: *Chrysolampis moschita* Gray. (*Trochilus moschitus* L.) / masc.
2 St. / Guiana / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1031,b (siehe Vsa 454) bzw. 1031,c (siehe Vsa 453) bzw. 1031 (siehe Vsa 463) inventarisiert. Die Zoologische Staatssammlung München hat 1861 nachweislich nur ein Exemplar dieser Art geliefert.

26. Juli 1861: Ankündigung der Vogellieferung mit veränderter Vogelliste; u. a. wurde geliefert *Trochilus moschita* Lin. aus Brasilien.⁵⁸

⁵⁸ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861, Quittung vom 15. Okt. 1861 über 55 fl für 13 genannte Vögel.

Vsa 456 Nr. 1065 a

? ... nach Synonymie *Lesbia victoriae* (*amaryllis*)

[Eckhoff: „Dies ist aber augenscheinlich nicht richtig.“]

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Lesbia amaryllis* Gould / masc. / Kolumbien.
(2) ---

Aqb: *Lesbia amaryllis* Gould. = *Trochilus am.* Bourc.
2 St. / Neugranada / 1869 Erhard.⁵⁹



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1065,b (siehe Vsa 457, Kolibri west) inventarisiert.

1869 lieferte Erhard, der Konservator des Herzogl. Naturalienkabinetts in Coburg, neun ausgestopfte Kolibris.⁶⁰ Keine Einzellistung.

⁵⁹ Siehe Vogellieferanten.

⁶⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1869 (Beleg 13): Rechnung (und Quittung) vom 17. Juni 1869 über 35 fl.

Vsa 457 Nr. 1065 b

? ... nach Synonymie *Lesbia victoriae (amaryllis)*

[Eckhoff: „Dies ist aber augenscheinlich nicht richtig.“]

Familie: Trochilidae

HBe: *Lesbia amaryllis* Gould / masc. / Kolumbien.

Aqb: *Lesbia amaryllis* Gould. = *Trochilus am.* Bourc.
2 St. / Neugranada / 1869 Erhard.⁶¹



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1065,a (siehe Vsa 456) inventarisiert.

1869 lieferte Erhard, der Konservator des Herzogl. Naturalienkabinetts in Coburg, neun ausgestopfte Kolibris.⁶² Keine Einzellistung.

⁶¹ Siehe Vogellieferanten.

⁶² NKMB, Rechnungsbuch 1869 (Beleg 13): Rechnung (und Quittung) vom 17. Juni 1869 über 35 fl.

Vsa 458 Nr. 1069

Violettkehl-Höschekolibri [nördliche Anden]

Eriocnemis vestitus (Lesson, 1838)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Eriocnemis vestita* Cab. / masc. / Kolumbien.
(2) ---

Aqb: *Eriocnemis vestita* Cab. = *Hylocharis vestita* Gray.
1 St. / Neugranada / 1869 Erhard.⁶³



Bemerkung: 1869 lieferte Erhard, der Konservator des Herzogl. Naturalienkabinetts in Coburg, neun ausgestopfte Kolibris.⁶⁴ Keine Einzellistung.

⁶³ Siehe Vogellieferanten.

⁶⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1869 (Beleg 13): Rechnung (und Quittung) vom 17. Juni 1869 über 35 fl.

Vsa 459 Nr. 1040

Blaflügelkolibri [Anden]

***Pterophanes cyanopterus** (Fraser, 1840)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) Pterophanes temmincki / Kolumbien.

(2) ---

Aqb: Pterophanes Temmincki Gould. = Trochilus Temmincki Giebel; masc.

1 St. / Neugranada / 1875 Heyne.⁶⁵



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art erhielt die gleiche Nummer (siehe Vsa 483). Lt. Aqb lieferte Heyne nur ein Exemplar.

In 1875 kamen drei Lieferungen von Ernst Heyne in Leipzig. Für Nr. 1044/2 kommt nur die erste Lieferung von 25 exotischen Vogelbälgen (ohne Einzellistung) in Frage.⁶⁶

⁶⁵ Siehe Vogellieferanten.

⁶⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai über 34 fl (=58.29 Mark).

Vsa 460 Nr. 1030 c

Dominikanermangokolibri [Karibik]

****Anthracothorax dominicus*** (Linnaeus, 1766)

Familie: Trochilidae

HBE: (1) *Lampornis dominicus* Ell. / Martinique.

(2) ---

Aqb: *Anthracothorax dominicus* Rchbch. = *Polytmus gramineus* Giebel; masc.
3 St. / Martinique / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter der Nummer 1030,a (siehe Vsa 410, Kol ost) bzw. 1030,b (siehe Vsa 413, Kol ost) inventarisiert.

Vsa 461 Nr. 1064

? ... nach Synonymie *Chalcostigma heteropogon*,

[Eckhoff: „Dies ist aber augenscheinlich sicher nicht richtig.“]

HBe: (1) *Ramphomicron heteropogon* Rchb. / masc. / Kolumbien.

(2) ---

Aqb: *Rhamphomicron heteropogon* Rchbch. = *Trochilus het.* Boissoneau / masc.
1 St. / Neugranada / 1869 Erhard.⁶⁷



Bemerkung: 1869 lieferte Erhard, der Konservator des Herzogl. Naturalienkabinetts in Coburg, neun ausgestopfte Kolibris.⁶⁸ Keine Einzellistung.

⁶⁷ Siehe Vogellieferanten.

⁶⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1869 (Beleg 13): Rechnung (und Quittung) vom 17. Juni 1869 über 35 fl.

Vsa 462 Nr. 1023 a

Violettdegenflügel [Mittelamerika]

Campylopterus hemileucurus (Lichtenstein, 1830)

Familie: Trochilidae

HBe: *Campylopterus hemileucurus* Cab. / Guatemala.

Aqb: *Campylopterus hemileucurus* Cab. = *Polytmus* h. Giebel.

2 St. / masc. et fem. / Guatemala / 1875 Erhard [richtig: 1873 Ammon Nürnberg].



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1023,b (siehe Vsa 478, Kol west) inventarisiert.

Die Vogelbälge der beiden *Campylopteres* wurden nicht 1875 von Erhard in Coburg geliefert, sondern 1873 von Gottfried Ammon in Nürnberg.⁶⁹ Jedes Exemplar wurde mit 40 Kr. (zusammen also 1.20 fl) berechnet.

69 NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Beleg 1): „Vier ausländische prachtvolle Vogelbälge von Gottfried Ammon in Nürnberg.“ Quittung vom 30. Juli 1873 über insgesamt 19.15 fl. Rechnung in der Anlage.

Vsa 463 Nr. 1031**Moskitokolibri** [nördl. und östl. Südamerika]***Chrysolampis mosquitus*** (Linnaeus, 1758)

Familie: Trochilidae

HBe: *Chrysolampis mosquitus* / fem. / Kolumbien.Aqb: *Chrysolampis moschita* Gray / masc. (*Trochilus moschitus* L.)
2 St. / Guiana / keine weiteren Angaben.

Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1031,a (siehe Vsa 455, Kolibri west) bzw. 1031,b (siehe Vsa 454, Kolibri west) bzw. 1031,c (siehe Vsa 453, Kolibri west) inventarisiert. Die Zoologische Staatssammlung München hat 1861 nachweislich nur ein Exemplar dieser Art geliefert. 26. Juli 1861: Ankündigung der Vogellieferung mit veränderter Vogelliste; u. a. wurde geliefert *Trochilus moschita* Lin. aus Brasilien.⁷⁰

Ob 1863 von der Zoologischen Staatssammlung München evtl. weitere *Trochilus moschita* nach Bamberg kamen, kann nicht bestätigt werden, da für 1863 nur eine Quittung ohne Einzelliste überliefert ist.⁷¹ Einige Exemplare könnten auch noch aus der Zeit Linders stammen.

70 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861, Quittung vom 15. Okt. 1861 über 55 fl für 13 genannte Vögel. Quittung im Anhang.

71 NKMB, K12/2023 Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.

Vsa 464 Nr. 1027

Purpurkehlkolibri [Karibik]

****Eulampis jugularis*** (Linnaeus,1766)

Familie: Trochilidae

HBe: *Eulampis jugularis* Cab. / Brasilien.

Aqb: *Eulampis jugularis* Cab. = *Polytmus j.* Gray. / masc.

1 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Vsa 465 Nr.

Schwarzbrust-Mangokolibri [Südamerika]

**Anthracothorax nigricollis* (Vieillot, 1817)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Lampornis nigricollis* / Paraguay.

(2) ---



Vsa 466 ohne Nr.

Fahlschwanzkolibri [Venezuela, Kolumbien]

Boissonneaua flavescens (Loddiges, 1832)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Boissonneaua flavescens* / Kolumbien.

(2) ---



Vsa 467 ohne Nr.

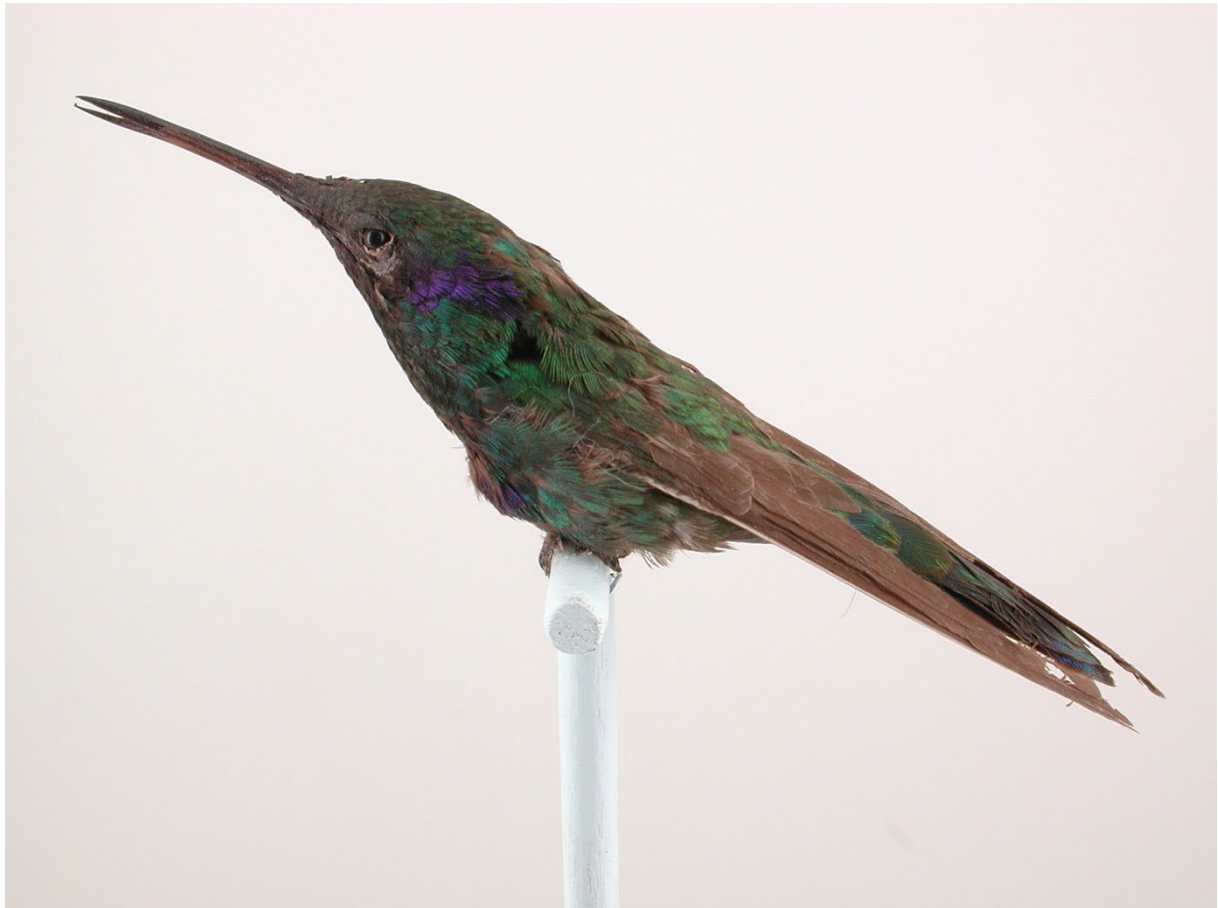
Großer Veilchenohrkolibri [Anden und nördl. Venezuela]

Colibri coruscans (Gould, 1846)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Colibri coruscans* / masc. / Kolumbien.

(2) ---



Bemerkung: Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 32 vom 5. August 1832 (Auszug)⁷²:

1. *Trochilus petasophorus*. Neuw.
2. Der lasurblaue, äußerst seltene Colibri. (*Troch: cuculliger.*) Lichtenst.
3. Der Schwarzbauch; (*Tr. Melanogaster.*) Licht.
4. Der prächtige Colibri; (*Tr. magnificus*).
5. Der blitzende Colibri; (*Tr. coruscans*) Licht.
6. Amethystcolibri; (*Tr. amethystinus*) kämpft im Fluge mit einem noch unbestimmten Colibri.
7. *Tr. Campylopterus* von goldgrüner Farbe, sitzt in seinem Nestchen und brütet.
8. Der Rubincolibri (*Tr. rubineus*). Er ist die Zierde seines Geschlechtes, und übertrifft an Farbe und Feuer den reinsten Rubin.“

⁷² StBiBa

Vsa 468 Nr. 1034

Brauner Veilchenohrkolibri [Mittel- und nördliches Südamerika]

Colibri delphinae (Lesson, 1839)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Colibri delphinae* / Neugranada.

(2) Trochilidae: Kolibri: Nr. 36/1 / *Colibri delphinae* n. Hartert und Peters.

Fundort: Columbia / masc. / Coll. ex Museum Mission Steyl. [Niederlande]

Sammlung: W. Heuvel.

Aqb: *Petasophora Delphinae* Gould. = *Polytmus Delphinae* Gray.

1 St. / Neugranada / 1871 Erhard.



Bemerkung: Dieses Exemplar ist vermutlich ein neuer Vogel unter alter Nummer!

Ein *Petasophora Delphinae* ist zwar auf der Rechnung von Erhard vom 21. März 1871⁷³ erwähnt, aber das Etikett auf dem Fuß des Sockels spricht gegen den Erhard'schen Vogel.

⁷³ NKMB, Rechnungsbuch 1871 (Beleg 2): Quittung vom 21. März 1871 über 14.45 fl.

Vsa 469 ohne Nr.

Kleiner Veilchenohrkolibri [Mittelamerika, Venezuela, Anden]

Colibri thalassinus cyanotus (Bourcier,1843)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Colibri cyanotus* / Kolumbien.

(2) Trochilidae Kolibri: Nr. 36/3 / *Colibri cyanotus* / klassifiziert n. Hartert & Benke-Petersen

Fundort: Colombia / masc. / Coll. ex Museum Mission Steyl [Niederlande]

Sammlung: W. Heuvel



Bemerkung: Wenn dieser Kolibri zusammen mit Vsa 468 aus dem Steyler Missionmuseum nach Bamberg gekommen ist, dann vermutlich nach 1930.

Vsa 470 Nr. 1068 a

Kupferbauch-Höschekolibri [Venezuela, Kolumbien]

**Eriocnemis cupreiventris* (Fraser, 1840)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Eriocnemis cupreiventris* Rchb. / Bogota.

(2) ---

Aqb: *Eriocnemis cupreiventris* Rchbch. = *Hylocharis cupreiv.* Gray.

3 St. / St. Fe de Bogotá / 1875 Heyne.⁷⁴

Anmerkung im Aqb: 1068,b 1 *Eriocnemis cupreiventris* 1918 ausgeschied.



Bemerkung: In 1875 kamen drei Lieferungen von Ernst Heyne in Leipzig. Für Nr. 1068,a kommt nur die erste Lieferung von 25 exotischen Vogelbälgen (ohne Einzellistung) in Frage.⁷⁵

⁷⁴ Siehe Vogellieferanten.

⁷⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai über 34 fl (=58.29 Mark).

Vsa 471 Nr. 1068 b [wohl c!]

Kupferbauch-Höschenkolibri [Venezuela, Kolumbien]

**Eriocnemis cupreiventris* (Fraser, 1840)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Eriocnemis cupreiventris* Rchb. / Bogota.

(2) ---

Aqb: *Eriocnemis cupreiventris* Rchbch. = *Hylocharis cupreiv.* Gray.

3 St. / St. Fe de Bogotá / 1875 Heyne.

Anmerkung im Aqb: 1068,b 1 *Eriocnemis cupreiventris* 1918 ausgeschied.



Bemerkung: In 1875 kamen drei Lieferungen von Ernst Heyne in Leipzig. Für Nr. 1068,c kommt nur die erste Lieferung von 25 exotischen Vogelbälgen (ohne Einzellistung) in Frage.⁷⁶

⁷⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai über 34 fl (=58.29 Mark).

Vsa 472 Nr. 1046

Purpurstirn-Saphirkolibri [Mittelamerika]

****Basilinna leucotis*** (Vieillot, 1818)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Basilinna leucotis* Rchb. / Brasilien.
(2) ---

Aqb: *Basilinna leucotis* Rchbch. = *Hylocharis leucotis* Gray.
1 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Vsa 473 Nr. 1036 b

Schwarz- oder Trauerkolibri [östl. Südamerika]

****Florisuga fusca*** (Vieillot, 1817)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Florisuga fusca* Rchb. / Brasilien.

(2) ---

Aqb: *Florisuga fusca* Rchbch. = *Topaza fusca* Giebel.

2 St. / Brasilien / 1863 München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1036,a (siehe Vsa 440, Kol west) inventarisiert.

1863 lieferte die Zoologische Staatssammlung München Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁷⁷ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁷⁸

⁷⁷ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.

⁷⁸ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 474 Nr. 1074

Samtbauchkolibri [Anden]

***Lafresnaya lafresnayi** (Boissonneau, 1840)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) Laphresnaya (sic!) flavicauda Bp. / masc. / Guatemala.
(2) ---

Aqb: Lafresnaya flavicaudata Bp. = Calothorax Lafresnayi Gray.
1 St. / Guatemala / 1873 Steinheil in München.⁷⁹



Bemerkung: In 1873 wurden vom „Reisenden Steinheil in München acht neue Spezien von Colibri erkaufte.“⁸⁰ Der Fabrikantensohn Eduard Steinheil bot - von seiner Reise nach Kolumbien zurückgekehrt - 30 Arten von Kolibris an.

⁷⁹ Siehe Vogellieferanten.

⁸⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Beleg 13) 15 fl. Keine Rechnung vorhanden.

Vsa 475 Nr. 1072

? ... nach **Synonymie** *Boissonneaua flavescens*, [dies ist aber augenscheinlich sicher nicht richtig.]

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Panoplites flavescens* Gld. / Guatemala.

(2) ---

Aqb: *Panoplites flavescens* Gould. = *Trochilus flavescens* Lodd.

1 St. / Guatemala / 1873 Steinheil in München.⁸¹



Bemerkung: In 1873 wurden vom „Reisenden Steinheil in München acht neue Spezien von Colibri erkaufte.“⁸² Der Fabrikantensohn Eduard Steinheil bot - von seiner Reise nach Kolumbien zurückgekehrt - 30 Arten von Kolibris an.

⁸¹ Siehe Vogellieferanten.

⁸² NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Beleg 13) 15 fl. Keine Rechnung vorhanden.

Vsa 476 Nr. 1077

Rosenbauch-Andenkolibri [Kolumbien]

****Coeligena helianthea*** (Lesson, 1838)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Helianthea typica* Gld. / masc. / Bogota.
(2) ---

Aqb: *Heliantha typica* Gould. = *Trochilus heliantheus* Less.
1 St. / Sta. Fe de Bogota / 1863 München.



Bemerkung: 1863 lieferte die Zoologische Staatssammlung München Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁸³ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁸⁴

83 NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von C. Th. v. Siebold, *Conservator der zoologischen Sammlung des Staats*.

84 NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Vsa 477 Nr. 1028

Keine Neubestimmung

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Eustephanus galeritus* Gld. / Chile.

(2) ---

Aqb: *Eustephanus galeritus* Gould. = *Trochilus g.* Mol. / masc.
2 St. / Chile / 1875 Heyne.



Bemerkung: In 1875 kamen drei Lieferungen von Ernst Heyne in Leipzig. Für Nr. 1028 kommt nur die erste Lieferung von 25 exotischen Vogelbälgen (ohne Einzellistung) in Frage.⁸⁵

⁸⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai über 34 fl (=58.29 Mark).

Vsa 478 Nr. 1023 b

Violettdegenflügel [Mittelamerika]

Campylopterus hemileucurus (Lichtenstein, 1830)

Familie: Trochilidae

HBe: *Campylopterus hemileucurus* Cab. / Guatemala.

Aqb: *Campylopterus hemileucurus* Cab. = *Polytmus* h. Giebel.

2 St. / masc. et fem. / Guatemala / 1875 Erhard [richtig: 1873 Ammon Nürnberg].



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1023,a (siehe Vsa 462, Kol west) inventarisiert.

Die Vogelbälge der beiden *Campylopteri* wurden nicht 1875 von Erhard geliefert, sondern 1873 von Gottfried Ammon in Nürnberg.⁸⁶ Jedes Exemplar wurde mit 40 Kr. (zusammen also 1.20 fl) berechnet.

⁸⁶ NKMB, Rechnungslegung 1873 (Beleg 1): „Vier ausländische prachtvolle Vogelbälge von Gottfried Ammon in Nürnberg.“ Quittung vom 30. Juli 1873 über insgesamt 19.15 fl.

Vsa 479 Nr. 7023

Gabelschwanzkolibri [Südamerika]

****Campylopterus macrourus*** (Gmelin,1788)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) 7023 / *Campylopterus macrourus*.

HBe: (2) 7023 / Südamerika / Kolibri / Gesch. 1931.

Aqb: 1 Kolibri.

1 St. / Südamerika / für Präp. 2,50 Mark.



Vsa 480 Nr. 7022

Keine Bestimmung

Familie: Trochilidae

HBe: (1) 7022

(2) 7022 / Südamerika / Kolibri / Gesch. 1931.

Aqb: 1 Kolibri.

1 St. / Südamerika / 2,50 Mark [für Präp.].



Vsa 481 Nr. 1056

? ... nach Synonymie *Selasphorus rufus*

[Eckhoff: „Dies ist aber aufgrund der grünen (statt roten) Kehle augenscheinlich wohl nicht richtig.“]

Familie: Trochilidae

HBe: (1) *Selasphorus ruber* Cab. / Kalifornien.

(2) ---

Aqb: *Selasphorus ruber* Cab. = *Trochilus ruber* L.

1 St. / Kalifornien / 1874 Gdfr.⁸⁷



Bemerkung: Im Dezember 1874 kam von Godeffroy in Hamburg eine große Sendung von Korallen, Vogelbälgen, niederen Tieren und Insekten.⁸⁸

⁸⁷ Siehe Vogellieferanten.

⁸⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1874 (Beleg 3): Postanweisung vom 16. Dezember 1874 über 80,30 fl

Vsa 482 Nr. 1071

Brustband-Andenkolibri [Anden]

Coeligena torquata (Boissonneau, 1840)

Familie: Trochilidae

HBe: (1) Bourciera torquata Bp. / Kolumbien.

(2) ---

Aqb: Bourciera torquata Bp. = Trochilus insectivorus Tschudi / masc.

1 St. / Neugranada / 1872 [vermutlich 1873] Erhard.



Bemerkung: In 1872 wurden von Erhard keine Vögel geliefert. Im Rechnungsbuch 1873 ist der Kauf eines Kolibris (ohne Namensnennung) vom Konservator Erhard in Coburg belegt.⁸⁹

⁸⁹ NKMB, Rechnungslegung 1873 (Beleg 4): „Für einen Colibri erkaufte vom Herzogl. Conservator Erhard in Coburg 2.20 fl.“

Vsa 483 Nr. 1040

Blaufügelkolibri [Anden]

***Pterophanes cyanopterus** (Fraser, 1840)

Familie: Trochilidae

HBe: Pterophanes temmincki Gld. / Kolumbien.

Aqb: Pterophanes Temmincki Gould. = Trochilus Temmincki Giebel / masc.
1 St. / Neugranada / 1875 Heyne.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art erhielt die gleiche Nummer (siehe Vsa 459). Lt. Aqb lieferte Heyne nur ein Exemplar.

In 1875 kamen drei Lieferungen von Ernst Heyne in Leipzig. Für Nr. 1040 kommt nur die erste Lieferung von 25 exotischen Vogelbälgen (ohne Einzellistung) in Frage.⁹⁰

⁹⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai über 34 fl (=58.29 Mark).

Die Vögel auf der Galerie



Ga 1 Nr. 701

Queo [Mexiko]

Rhodinocichla rosea schistacea Ridgway, 1878.

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Rhodinocichla rosea* Less. / Antillen, Mexiko.

(2) *Rhodinocichla rosea* Less. / masc. / Antillen und Mexiko.

Aqb: *Furnarius roseus* Less.

1 St. / Panama / 1872 Ammon.¹



Bemerkung: Über den Kaufmann Ammon in Nürnberg kamen in 1872 zwei Vogellieferungen nach Bamberg: Eine Suite von Vogelbälgen aus Panama² und eine weitere aus „Centralamerika“³

¹ Siehe Vogellieferanten.

² NKMB, Rechnungsbuch (Beleg 2): 29. Mai 1872: 25.40 fl.

³ NKMB, Rechnungsbuch (Beleg 8): 10. Juli 1872: 23.48 fl.

Ga 2 Nr. 894

Goldschopftangare [nördliches Südamerika]

Tachyphonus surinamus (Linné, 1766)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Vierfarbentangare / *Tachyphonus quadricolor* V. / Brasilien.

(2) *Tachyphonus quadricolor* Vieill.

Aqb: *Tanagra auricapilla* Spix = *Tachyphonus quadricolor* Vieill.

1 St. / Vera Paz / 1867 Maxmuseum [Augsburg].⁴



Bemerkung: Im Juli 1867 lieferte Joh. Friedrich Leu in Augsburg 13 exotische Vögel u. a. eine *Tanagra aureocapilla* für 54 Kr.⁵ Zwölf dieser Vögel sind noch im Museum (Siehe Vsa 86, Vsa 354, Vsa 356, Vsa 426, Ga 15, Ga 84, Ga 97, Ga 171, Ga 213, Ga 240). Nicht mehr im Museum ist *Trochilus cupripennis*, fem.

⁴ Siehe Vogellieferanten.

⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Beleg 13): Rechnung vom 30. Juli 1867 über insgesamt 29.54 fl.

Ga 3 **Nr. 888 c**
Schwarztangare [Südamerika]
Tachyphonus rufus (Boddaert, 1783)
 Familie: Thraupidae
 Geschlecht / Alter: fem. / adult

HBe: (1) *Tachyphonus leucopterus* Vieill. / Brasilien.
 (2) 888,c / Bras. / *Tachyphonus leucopterus* Vieill. / fem. / *Tanagra nigerrima* Gmel.
 Aqb: *Tanagra nigerrima* Gmel. = *Tachyphonus leucopterus* Vieill.
 3 St. / Vera Paz / 1863 München.⁶



Bemerkung: Ein männliches Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 888,a (siehe Ga 5) inventarisiert. Ausgeprägter Geschlechtsdimorphismus. Das im Magazin unter der Nummer 888,b (siehe Ma 23) aufbewahrte Exemplar ist eine Trauertangare *Tachyphonus luctosus* (D'Orbigny & Lafresnaye, 1837); masc. adult.

Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁷ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁸

⁶ Siehe Vogellieferanten.

⁷ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

⁸ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ga 4 Nr. 814 [b]
Elstertangare [Südamerika]
Cissopis leverianus (Gmelin, 1788)
 Familie: Thraupidae
 Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Cissopis leveriana* Gm / Brasilien.
 (2) 814 / Bras. / *Cissopis leveriana* Gm.
 Aqb: *Fringilla petronia* L. = *Passer petronia* Koch.
 2 St. / keine weiteren Angaben.
 Bem. im Aqb: 814,a 1915 als schadhaft ausgeschieden.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁹ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

⁹ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 5 Nr. 888 a
Schwarztangare [Südamerika]
Tachyphonus rufus (Boddaert, 1783)
 Familie: Thraupidae
 Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Tachyphonus leucopterus* Vieill. / Brasilien.
 (2) 888,a / Bras. / *Tachyphonus leucopterus* Vieill. / masc. / *Tanagra nigerrima* Gmel.
 Aqb: *Tanagra nigerrima* Gmel. = *Tachyphonus leucopterus* Vieill.
 3 St. / Vera Paz / 1863 München.¹⁰



Bemerkung: Ein weibliches Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 888,c (siehe Ga 3) inventarisiert. Das im Magazin unter der Nummer 888,b (siehe Ma 23) aufbewahrte Exemplar ist eine Trauertangare *Tachyphonus luctosus* (D'Orbigny & Lafresnaye, 1837); masc. adult. Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.¹¹ Keine Einzellistung.

¹⁰ Siehe Vogellieferanten.

¹¹ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

Ga 6 **Nr. 898**

Mennigohr-Bergtangare [nordwestliches Südamerika]

Anisognathus igniventris lunulatus (Du Bus, 1839)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) *Tachyphonus lunulatus* D. / Brasilien.

(2) 898 / Bras. / *Tachyphonus lunulatus* (Dubus) / *Tanagra lunulata* Dubus.

Aqb: *Tanagra lunulata* dubus = *Tachyphonus lunulatus* Dubus.

1 St. / Vera Paz / 1875 Heyne.¹²



Bemerkung: In 1875 kamen drei Lieferungen von Ernst Heyne in Leipzig. Für Nr. 898 kommt nur die erste Lieferung von 25 exotischen Vogelbälgen (ohne Einzellistung) in Frage.¹³

¹² Siehe Vogellieferanten.

¹³ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai über 34 fl (=58.29 Mark).

Ga 7 **Nr. 883 a**
Haubentangare [Südamerika]
Tachyphonus cristatus (Linnaeus, 1766)
 Familie: Thraupidae
 Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Tachyphonus cristatus* Gm. / Brasilien.
 (2) 883,a/ Bras. / *Tachyphonus cristatus* Sws. / *Tanagra cristata* L.
 Aqb: *Tanagra cristata* L. (gubernatrix Temm.) = *Tachyphonus cr.* Sws.
 2 St. / Brasilien / 1863 München.¹⁴



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 883,b (siehe Ga 8) inventarisiert. Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.¹⁵ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.¹⁶

¹⁴ Siehe Vogellieferanten.

¹⁵ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

¹⁶ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ga 8 **Nr. 883 b**
Haubentangare [Südamerika]
Tachyphonus cristatus (Linnaeus, 1766)
 Familie: Thraupidae
 Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Tachyphonus cristatus* Gm. / Brasilien.
 (2) 883,b / Bras. / *Tachyphonus cristatus* Sws. / *Tanagra cristata* L.
 Aqb: *Tanagra cristata* L. (gubernatrix Temm.) = *Tachyphonus cr.* Sws.
 2 St. / Brasilien / 1863 München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 883,a inventarisiert (siehe Ga 7). Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.¹⁷ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.¹⁸

¹⁷ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

¹⁸ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ga 9

Nr. 742

Goldwalsänger [Nord-, Mittel- und nördl. Südamerika]

Dendroica petechia aestiva (Gmelin, 1789)

Familie: Parulidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Dendroica aestiva* Gm. / Nordamerika.

(2) 742. / Am. / *Dendroeca aestiva* / *Mniotilta aest.* Gray / *Sylvia*.

Aqb: *Sylvia citrinella* Wils. = *Mniotilta aestiva* Gray.

1 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Dr. Joh. Friedrich Sturm in Nürnberg offerierte 1854¹⁹ eine *Sylvicola aestiva* Lath., masc. für 1.45 fl. Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel²⁰ ist diese Art nicht vermerkt.

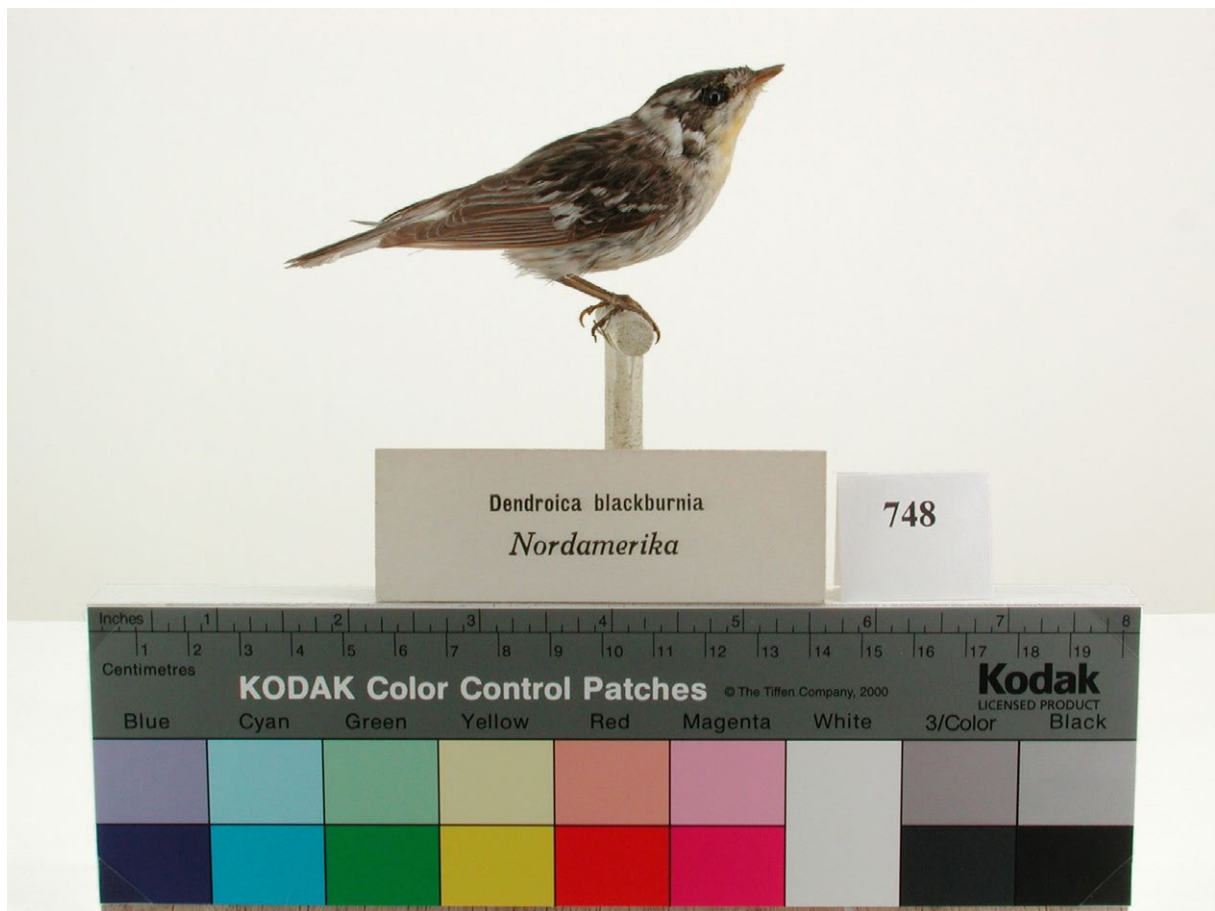
¹⁹ NKMB, K15/2016, Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerica [Okt. 1854].

²⁰ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 10 Nr. 748**Goldkehl-Waldsänger** [Nord- und Mittelamerika]*Dendroica dominica* (Linnaeus, 1766)

Familie: Parulidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Dendroica blackburnia* / Nordamerika.(2) 748. / N. Am. / *Dendroica Blackburniae* Baird. / *Sylvia* Lath. / *Mniotilta* Gray.Aqb: *Sylvia Blackburniae* [sic!] Lath. = *Mniotilta* Bl. Gray.1 St. / keine Herkunftsangabe / 1869 Wilh. Schmidt in Offenbach.²¹

Bemerkung: Der Präparator Wilhelm Schmidt in Offenbach a. M. lieferte 1869 neun exotische Vogelbälge.²² Alle neun Exponate sind noch im Museum. (siehe Ga 10, Ga 12, Ga 14, Ga 17, Ga 28, Ga 71, Ga 153, Ga 158, Vsa 140).

²¹ Siehe Vogellieferanten.

²² NKMB, Rechnungsbuch 1869 (Beleg 3): Rechnung vom 14. Sept. 1869 über insgesamt 6 fl.

Ga 11 Nr. 628/1

Schnäpperwaldsänger [Nord-, Mittel- und nördliches Südamerika]

Setophaga ruticilla (Linnaeus, 1758)

Familie: Parulidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Schnäpperwaldsänger / *Setophaga ruticilla* L. / Nordamerika.

(2) 628,1 / N. Am. / *Setophaga ruticilla*.

Aqb: *Muscicapa ruticilla* L. = *Setophaga ruticilla* Sws.

1 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel²³ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

²³ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 12 Nr. 749

Pappelwalsänger [Nord- und Mittelamerika]

Dendroica caerulea (A. Wilson, 1810)

Familie: Parulidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) *Dendroica caerulea* Wils. / Nordamerika.

(2) 749. / N. Am. / *Dendroica caerulea* Baird / *Sylvia* Lath. / *Mniotilta* Gray.

Aqb: ? *Sylvia caerulea* Wils. / masc. = *Mniotilta caerulea*.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1869 Wilh. Schmidt in Offenbach.

Bem. im Aqb: oder *caerulea* Lath. = *Culicivora* c. Sws.?



Bemerkung: Der Präparator Wilhelm Schmidt in Offenbach a. M. lieferte 1869 neun exotische Vogelbälge.²⁴ Alle neun Exponate sind noch im Museum. (siehe Ga 10, Ga 12, Ga 14, Ga 17, Ga 28, Ga 71, Ga 153, Ga 158, Vsa 140).

²⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1869 (Beleg 3): Rechnung vom 14. Sept. 1869 über 6 fl.

Ga 13 Nr. 924

Gelbbauchpitpit [nördliches Südamerika]

Dacnis flaviventris (D'Orbigny & Lafresnaye, 1837)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Conirostrum flaviventris* d'Orb / Bolivien.

(2) *Conirostrum flaviventris* d'Orb / Bolivien.

Aqb: *Conirostrum flaviventris* Rchb. = *Dacnis flaviventris* D'Orb.

1 St. / Bolivia / 1875 Heyne.²⁵



Bemerkung: In 1875 kamen drei Lieferungen von Ernst Heyne in Leipzig. Für Nr. 924 kommt nur die erste Lieferung von 25 exotischen Vogelbälgen (ohne Einzellistung) in Frage.²⁶

²⁵ Siehe Vogellieferanten.

²⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai über 34 fl (= 58.29 Mark). Auch nach der Einführung der Mark als offizielle Währung wurden manche Rechnungen immer noch in fl ausgestellt, mit zusätzlicher Angabe in Mark.

Ga 14 Nr. 747

Goldflügel-Waldsänger [Nord- und Mittelamerika]

Vermivora chrysoptera (Linnaeus, 1766)

Familie: Parulidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Goldflügelwaldsänger / *Vermivora chrysoptera* C. / Amerika.

(2) 747. / Am. spt. / Vermi[vora] [chry]soptera Cab.

Aqb: *Sylvia chrysoptera* Lath. = *Mniotilta chr.* Gray.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1869 Wilh. Schmidt in Offenbach.



Bemerkung: Der Präparator Wilhelm Schmidt in Offenbach a. M. lieferte 1869 neun exotische Vogelbälge.²⁷ Alle neun sind noch im Museum. (siehe Ga 10, Ga 12, Ga 14, Ga 17, Ga 28, Ga 71, Ga 153, Ga 158, Vsa 140).

²⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1869 (Beleg 3): Rechnung vom 14. Sept. 1869 über 6 fl.

Ga 15 Nr. 893

Drosseltangare [nördliches Südamerika]

Tangara punctata (Linnaeus, 1766)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Calospiza punctata* Gr. / Brasilien.

(2) *Calospiza punctata* Gr. / 893.

Aqb: *Tanagra punctata* L. = *Calliste punctata* Gray.

1 St. / Vera Paz / 1867 Maxmuseum.²⁸



Bemerkung: Im Juli 1867 lieferte Joh. Friedrich Leu vom Maxmuseum Augsburg Vogeleier und 13 exotische Vögel u. a. 1 *Tanagra punctata* zu 54 Kr.²⁹

²⁸ Siehe Vogellieferanten.

²⁹ Weitere Vögel aus dem Maxmuseum: Siehe Ga 2, Ga 84, Ga 97, Ga 171 Ga 213, Ga 240, Vsa 86, Vsa 354, Vsa 356, Vsa 420.

Ga 16 Nr. 930

Silberkehltangare [Mittel- und nordwestliches Südamerika]

Tangara icterocephala (Bonaparte, 1851)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Calospiza icterocephala* Bp. / Guatemala.

(2) Guatemala / *Calo[spiza] icte[roceph]ala*.

Aqb: *Calliste icterocephala* Bp.

1 St. / Guatemala / 1870 Ammon.³⁰



Bemerkung: 1870 lieferte der Kaufmann Gottfried Ammon in Nürnberg fünf mexikanische Vogelbälge u. a. 1 Exemplar *Calliste icterocephala*.³¹ Vier Vögel sind noch im Museum (Ga 16, Ga 179, Vsa 255, Vsa 437 [Kol ost]).

³⁰ Siehe Vogellieferanten.

³¹ NKMB, Rechnungsbuch 1870 (Beleg 11): Quittung vom 20. Mai 1870 über insgesamt 5,7 fl.

Ga 17 Nr. 750

Weidengelbkehlchen [Nord- und Mittelamerika]

Geothlypis trichas (Linnaeus, 1766)

Familie: Parulidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Nord-Erdwaldsänger / *Geothlypis trichas* L. / Nordamerika.

(2) Nur Nr. 750.

Aqb: *Sylvia trichas* Lath. = *Trichas marylandicus* Bp.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1869 Wilh. Schmidt in Offenbach.³²



Bemerkung: Der Präparator Wilhelm Schmidt in Offenbach a. M. lieferte 1869 neun exotische Vogelbälge.³³ Alle neun Vögel sind noch im Museum. (siehe Ga 10, Ga 12, Ga 14, Ga 17, Ga 28, Ga 71, Ga 153, Ga 158, Vsa 140).

³² Siehe Vogellieferanten.

³³ NKMB, Rechnungsbuch 1869 (Beleg 3): Rechnung vom 14. Sept. 1869 über 6 fl.

Ga 18 Nr. 639

Schwarzkappentangare [Südamerika]

Nemosia pileata (Boddaert,1783)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Kleibertangare / *Nemosia pileata* V. / Brasilien.

(2) 639 / Bras. / *Nemosia pileata* Vieill.

Aqb: *Nemosia pileata* Vieill.

1 St. / Brasilien / 1872 Dotzauer.³⁴



Bemerkung: Der Privatier und Naturalienhändler Justus Bernhard Friedrich Dotzauer in Hamburg lieferte 1872 zwanzig nichteuropäische Vogelbälge.³⁵

³⁴ Siehe Vogellieferanten.

³⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1872 (Beleg10): Quittung vom 10. Sept. 1872 über 8.45 fl.

Ga 19 Nr. 751

Elfenwaldsänger [Mittel- und Südamerika]

Parula pitiayumi (Vieillot, 1817)

Familie: Parulidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Dendroica pitiayumi* / Brasilien.

(2) *Dendroica pitiayumi* V. / Brasilien.

Aqb: *Sylvia venusta* Temm. = *Mniotilta pitiayumi* Giebel, masc.

3 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel³⁶ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

³⁶ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 20 Nr. 938**Samoa-Star** [Upolu (Amerikanisch Samoa)]*Aplonis atrifusca* (Peale, 1848)

Familie: Sturnidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Glanzstar / Lamprotornis atrofusca P. / Upolu.

(2) 938 / Upolu / Lamprotornis atrofusca Peale / Calornis Gray.

Aqb: Sturnoides atrofusca (Peale?) [Hombr. et Jacq.] Hartl. et Finsch
= Lamprotornis atr. Peale.1 St. / Upolu / 1878 Gdfr.³⁷

Bemerkung: In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.³⁸

Für das Handelshaus Godeffroy waren auf Samoa und auf den Fidschi-Inseln als Forscher und Sammler der Schweizer Arzt Eduard Graeffe, der U.S. Amerikaner Andrew Garrett, der Pole Johann Stanislaus Kubary und der aus Hessen stammende Johann Theodor Kleinschmidt tätig.³⁹

³⁷ Siehe Vogellieferanten.

³⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

³⁹ Siehe Scheps, Hamburg 2005.

Ga 21 Nr. 704 b

Rotbauch-Glanzstar [West- und Zentral-Afrika]

Lamprotornis pulcher (Statius Müller, 1776)

Familie: Sturnidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Erzbauchglanzstar / *Lamprotornis chrysogaster* L. / Chartum.

(2) 704,b / Chartum / *Lamprotornis chrysogaster*.

Aqb: *Lamprotornis chrysogaster* Licht. (*Turdus chr.* Gmel.).

2 St. / Chartum / 1861 Kirchner.⁴⁰



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 704,a (siehe Ga 23) inventarisiert. Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien, aber auch abgelegte Messgewänder.

⁴⁰ Siehe Vogellieferanten.

Ga 22 Nr. 692
Zweifarbstar [Südafrika]
Spreo bicolor (Gmelin, 1789)
Familie: Sturnidae
Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Zweifarbglanzstar / Lamprotornis bicolor L. / Südafrika.
(2) 692. / S. Afr. / Lamprotornis bicolor Licht / Turdus bicolor Gmel.
Aqb: Turdus bicolor Gmel. = Lamprotornis bicolor Licht.
1 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁴¹ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

⁴¹ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 23 Nr. 704 a
Rotbauch-Glanzstar [West- und Zentral-Afrika]
Lamprotornis pulcher (Statius Müller, 1776)
 Familie: Sturnidae
 Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Lamprotornis chrysogaster* L.
 (2) 704,a / *Lamprotornis chrysogaster* L. / Erzbauchglanzstar / Chartum.
 Aqb: *Lamprotornis chrysogaster* Licht. (*Turdus chr.* Gmel.)
 2 St. / Chartum / 1861 Kirchner.⁴²



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 704,b (siehe Ga 21) inventarisiert.

Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien, aber auch abgelegte Messgewänder.

⁴² Siehe Vogellieferanten.

Ga 24 Nr. 707**Rotschulter-Glanzstar** [Süd- und südliches West-Afrika]*Lamprotornis nitens* (Linnaeus, 1766)

Familie: Sturnidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Lamprotornis nitens* S. / Westafrika.(2) 707 / *Lamprotornis nitens* S. / Westafrika.Aqb: *Lamprotornis nitens* Licht. (cfr. 689).

2 (!) St. / Java / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: 2 davon sind *aenea*, 1 *superba*; mit Nr. 689 sind es 3 *nitens*.Unter Nr. 689 steht: 689 = 707 *Turdus nitens* L. = *Lamprotornis nitens* Licht / Afrika / 1857 Kirchner.⁴³

Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien, aber auch abgelegte Messgewänder.

⁴³ Siehe Vogellieferanten.

Ga 25 Nr. 702 a

Karolinenstar [Palau-Inseln]

Aplonis opaca orii (Taka-Tsukasa & Yamashina, 1931)

Familie: Sturnidae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: (1) Lamprotornis columbina Lesson / Pelew-Inseln.

(2) 702,a / Pelew-Inseln / Lamprotornis columbina Less. L. Kittlitz, Finsch et Hartl.

Aqb: Calornis Kittlitzii Finsch et Hartl. = Lamprotornis columbina Less.
2 St. / Pelew-Inseln / 1873 Gdfr.⁴⁴



Bemerkung: In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.⁴⁵

Auf den Palauinseln (zu den Westkarolinen gehörig, früher Pelewinseln) sammelte für das Handelshaus Godeffroy ab 1869 Johann Stanislaus Kubary.⁴⁶

⁴⁴ Siehe Vogellieferanten.

⁴⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1.52 fl.

⁴⁶ Siehe Vogellieferanten.

Ga 26 Nr. 690 c

Langschwanz-Glanzstar [West- und Zentral-Afrika]

Lamprotornis caudatus (Statius Müller, 1776)

Familie: Sturnidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) *Lamprotornis aenea* L. / Chartum.

(2) 690,c / Chartum / *Lamprotornis aenea* Licht / *Turdus aenea* Gmel. / 1857
Kirchner.

Aqb: *Turdus aeneus* Gmel. = *Lamprotornis aenea* Licht.

4 St. davon zwei aus Chartum / 1861 Kirchner.⁴⁷

Bem. im Aqb: Ein Ex (d) steht als *Lamprotornis nitens* / Java / 1863 München.



Bemerkung: Unter der gleichen Akquisitionsnummer sind zwei weitere Exemplare inventarisiert:
Nr. 690,a (siehe Ma 24) bzw. 690,d (siehe Ma 25).

Aber: Diese beiden wurden von Eckhoff nur als *Lamprotornis spec.* eingeordnet.

⁴⁷ Siehe Vogellieferanten.

Ga 27 Nr. 950 b

Purpurgrackel [Nordamerika]

**Quiscalus quiscula* (Linnaeus, 1758)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Purpurglanzstar / *Lamprotornis purpureus* St. Müll. / Afrika.

(2) 950,b / *Quiscalus purpureus* Gray / *versicolor* Vieill.

Aqb: (*Icterus quiscula* L.?) *Gracula quiscula* L. ist *Quiscalus purpureus* Gray.
3 St. von den Antillen / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 950,c (siehe Ga 44) bzw. 950,a (siehe Ma 48) inventarisiert.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁴⁸ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturienkabinett gekommen sein.

⁴⁸ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 28 Nr. 955

Gartentrupial [Nord- und Mittelamerika]

Icterus spurius (Linnaeus, 1766)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Gartentrupial / *Icterus spurius* L. / Nordamerika.

(2) 955 / *Icterus spurius* L. / N.-Amerika.

Aqb: *Icterus spurius* Aud. (Baird) = *Xanthornus spurius* Cab.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1869 Wilh. Schmidt in Offenbach.⁴⁹



Bemerkung: Der Präparator Wilhelm Schmidt in Offenbach a. M. lieferte 1869 neun exotische Vogelbälge.⁵⁰ Alle neun Vögel sind noch im Museum. (siehe Ga 10, Ga 12, Ga 14, Ga 17, Ga 28, Ga 71, Ga 153, Ga 158, Vsa 140).

Dr. Friedrich Sturm⁵¹ in Nürnberg offerierte bereits 1854⁵² *Icterus spurius* masc. für 1.45 fl und fem. für 1.30 fl.

⁴⁹ Siehe Vogellieferanten.

⁵⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1869 (Beleg 3): Rechnung vom 14. Sept. 1869 über 6 fl.

⁵¹ Siehe Vogellieferanten.

⁵² NKMB, K15/2016: Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika [1854].

Ga 29 Nr. 951**Epaulettentrupial** [Südamerika]***Icterus cayanensis*** (Linnaeus, 1766)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Icterus cayanensis* Gr. / Guayna.(2) 951 / Guiana, Bras. / *Xanthornis cayanensis* Gray / *Icterus* (*Oriolus*)
cayanensis (L.) Daud.Aqb: *Icterus cayanensis* Daud. = *Xanthornis* c. Gray.1 St. / Cayenne / München 1861.⁵³

Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung⁵⁴ und Lieferung⁵⁵ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln⁵⁶ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 34: *Icterus xanthornis* Gm. aus Brasilien.

⁵³ Siehe Vogellieferanten.

⁵⁴ NKMB, K12/2023, Brief vom 21. Juli 1861.

⁵⁵ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

⁵⁶ NKMB, K17/3037.

Ga 30 Nr. 5557

Baltimore-Trupial [Nord- und Mittelamerika]

Icterus galbula (Linnaeus, 1758)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Baltimorevogel / *Icterus Baltimore* L. / Nordamerika.

(2) 5557 / O-N-America / *Icterus Baltimore* Gml. / masc./ Baltimorevogel / Schltr.

Aqb: *Icterus baltimore* Gm. / masc. / gestopft.

1 St. / Oestl. Nordamerika / 1908 von Schlüter.⁵⁷



Bemerkung: In 1908 kamen zwei Lieferungen von Schlüter in Halle mit verschiedenen Naturalien.⁵⁸

⁵⁷ Siehe Vogellieferanten.

⁵⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1908 (Beleg 2): Rechnung vom 10. April 1908 über 445,40 Mark.
Beleg 3: Rechnung vom 30. November 1908 über 465,35 Mark.

Ga 31 Nr. 961 a

Baltimore-Trupial [Nord- und Mittelamerika]

Icterus galbula (Linnaeus, 1758)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) Baltimorevogel / *Icterus Baltimore* L. / Nordamerika.

(2) 961,a / N. Am. / *Icterus baltimore* Daud / *Oriolus baltimore* L.

Aqb: (*Oriolus baltimore* L.) = *Icterus baltimore* Daud.

4 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 961,b (siehe Ma 26) bzw. 961,c (siehe Ma 27) und – angeschafft im 20. Jh. - unter der Nummer 5557 (siehe Ga 30) inventarisiert. Dr. Friedrich Sturm⁵⁹ offerierte 1854 zwei Exemplare von *Icterus baltimore* (L), masc et fem für je 1.45 fl]. Die beiden anderen kamen wohl bereits unter Linder ins Naturalienkabinett.⁶⁰

59 NKMB K15/2016: Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika [1854].

60 StBiBa: „Die Biene – Bayerisches Sonntagsblatt“, 1837, Nr. 34, S.268.

Ga 32 Nr. 941

Langschwanz-Soldatenstärling [südliches Südamerika]

Sturnella loyca (Molina, 1782)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Soldatenstärling / *Icterus militaris* L. / Südamerika.

(2) 941 / *Trupialis militaris* L. / Südamerika.

Aqb: *Sturnus militaris* L. = *Agelaius m.* Vieill.

1 St. / Indien / 1867 Brandt.⁶¹



Bemerkung: Vom Naturalienhändler Brandt in Hamburg kamen in 1867 zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen.⁶²

⁶¹ Siehe Vogellieferanten.

⁶² NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Belege 6 bzw. 10): Quittungen über 150 fl bzw. 5,35 fl.

Ga 33 Nr. 954

Orangetrupial [westliches Südamerika]

Icterus jamacaii (Gmelin, 1788)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Orangetrupial / *Icterus Jamaicai* D. / Brasilien.

(2) 954. / Bras. / *Icterus Jamacai* Daud. / *Psarocolius Jamacai* Wgl.

Aqb: *Icterus Jamacai* Daud / masc.

1 St. / Brasilien / 1872 Dotzauer.⁶³



Bemerkung: Der Privatier und Naturalienhändler Justus Bernhard Friedrich Dotzauer in Hamburg lieferte 1872 zwanzig nichteuropäische Vogelbälge.⁶⁴

⁶³ Siehe Vogellieferanten.

⁶⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1872 (Beleg10): Quittung vom 10. Sept. 1872 über 8.45 fl.

Ga 34 Nr. 953

Orangebrusttrupial [nördliches Südamerika]

Icterus nigrogularis (Hahn, 1815)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Pisangtrupial / *Icterus xanthornus* Gm. / Brasilien.

(2) 953. / Bras. / *Icterus xanthornus* Daud / *Oriolus xanthornus* L.

Aqb: *Icterus xanthornus* Daud.

1 St. / Brasilien / 1872 Dotzauer.⁶⁵



Bemerkung: Der Privatier und Naturalienhändler J. B. Fr. Dotzauer in Hamburg lieferte 1872 zwanzig nichteuropäische Vogelbälge.⁶⁶

⁶⁵ Siehe Vogellieferanten.

⁶⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1872 (Beleg 10): Quittung vom 10. Sept. 1872 über 8.45 fl.

Ga 35 Nr. 959

Rotbruststärling [nördliches Südamerika]

Sturnella militaris (Linnaeus, 1758)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Weißflügeltrupial / *Icterus icterus* L. / Kolumbien, Brasilien.

(2) 959. / *Ind. ocea.*, Am. / *Icterus vulgaris* / Daud / *Oriolus icterus* L.

Aqb: ? *Xanthornus icterus* L.? = *militaris*.

1 St. / Brasilien / 1863 München.⁶⁷



Bemerkung: Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁶⁸ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁶⁹

⁶⁷ Siehe Vogellieferanten.

⁶⁸ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

⁶⁹ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ga 36 Nr. 833 [a]

Bobolink [Nord- und Südamerika]

Dolichonyx oryzivorus (Linnaeus, 1758)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: fem. / adult

HBe: (1) Reisstärling / *Dolichonyx oryzivorus* L. / N.- u. Mittelamerika.

(2) 833,a / C. u. S. Am. / *Dolichonyx oryzivorus* Sws. / fem. / Paperling, Reisstaar.

Aqb: ? *Linaria oryzivora* Wils. ? / wohl: *Emberiza oryzivora* (L.) Wils.

= *Dolichonyx oryzivorus* Sws.

2 St. / Südcarolina / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: cfr. Nr. 850 *Amadina* or. Gray (Reisfink)?



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nr. 5647 (siehe Ga 37) inventarisiert. Dr. Joh. Friedrich Sturm in Nürnberg offerierte bereits 1854⁷⁰ *Dolichonyx oryzivorus* (L.) Sw. masc. für 1.30 fl.

70 NKMB, K15/2016: Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika [1854].

Ga 37 Nr. 5647

Bobolink [Nord- und Südamerika]

Dolichonyx oryzivorus (Linnaeus, 1758)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Reisstärling / *Dolichonyx oryzivorus* L. / Nord- und Mittelamerika.

(2) 5647 / N. -Am. / *Dolichonyx oryzivora* / masc. / Paperling.

Aqb: *Dolichonyx oryzivorus* Sws. / masc.

1 St. / Nordamerika / 1910 Schlüter.⁷¹



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 833 (siehe Ga 36) inventarisiert. Wilhelm Schlüter, Halle/Saale lieferte 1910 eine *Dolichonyx oryzivora*, masc., ausgestopft für 5,- Mark.⁷²

⁷¹ Siehe Vogellieferanten.

⁷² NKMB, Rechnungsbuch 1910: Rechnung vom 27. Juli 1910 über insgesamt 45,00 Mark.

Ga 38 Nr. 945 b
Rotbürzelkassike [Südamerika]
Cacicus haemorrhous (Linnaeus, 1766)
 Familie: Icteridae
 Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Cacicus haemorrhous* L. / Brasilien.
 (2) 945,b. / Bras. / *Cassicus haemorrhoeus* Daud. / *Psarocolius haemorrhoeus* Wgl.
 Aqb: *Cassicus haemorrhoeus* Wgl. (*Psarocolius h.* Daud.)
 2 St. / Brasilien / 1863 München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 945,a (siehe Ma 41) inventarisiert.
 Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁷³ Keine Einzellistung.

73 NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

Ga 39 Nr. 947

Parßstirnvogel [Brasilien]

Psarocolius bifasciatus (Spix, 1824)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Starling / *Cacicus bifasciatus* Sp. / Brasilien.

(2) 947. / Bras. / *Cassicus bifasciatus* Spix / *Psarocolius bifasciatus* Wgl. /
bicolor Wgl.

Aqb: *Cassicus bifasciatus* Spix (*Psarocolius bif.* Wgl.)

1 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vogel⁷⁴ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

⁷⁴ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 40 Nr. 940 a

Lerchenstärling [Nord-, Mittel- und nördliches Südamerika]

Sturnella magna (Linnaeus, 1758)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Sturnella ludoviciana* Sws. / Nordamerika.

(2) 940 / *Sturnella ludoviciana* Sws. / N.-Amerika.

Aqb: *Sturnus ludovicianus* L. = *Sturnella l.* Sws.

5 St. aus Louisiana / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 940,c (siehe Ma 56) inventarisiert.

Dr. Joh. Friedrich Sturm in Nürnberg offerierte 1854⁷⁵ „1 *Sturnella ludoviciana* (L) Bon. 1.45 fl.“

75 NKMB, K15/2016: Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika [1854].

Ga 41 ohne Nr.
Keine Neubestimmung
Familie: Icteridae
Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Cacicus haemorrhous* L. / Brasilien.
(2) 945 / *Cassicus haemorrhoeus* L. / Brasilien.



Ga 42 Nr. 705

Dreifarben-Glanzstar [Ostafrika]

Lamprotornis superbus (Rüppell, 1845)

Familie: Sturnidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Prachtglanzstar / *Spreo superbus* R. / N.-Ostafrika.

(2) 705 / NO.-Afrika / *Spreo superbus* R. / Prachtglanzstar.

Aqb: *Lamprotornis superba* Rüpp.

(2) St. / Chartum / 1857 Kirchner.⁷⁶



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien, aber auch abgelegte Messgewänder.

⁷⁶ Siehe Vogellieferanten.

Ga 43 Nr. 967**Gelbschnabel-Madenhacker** [Afrika]*Buphagus africanus* Linnaeus, 1766

Familie: Sturnidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Rotschnäbeliger Madenhacker / *Buphagus erythrorhynchus* S. / Chartum.(2) 967 / Chartum / *Buphaga erythrorhyncha* Temm. / Rothschnabeliger Madenhacker / *B. abessinica* Ehrbg. / 1857 don. Kichner.Aqb: ? *Buphaga habessinica* Ehrbg. = *erythrorhyncha* Temm.1 St. / Chartum / 1857 Kirchner.⁷⁷Bem. im Aqb: oder *africana* L. (Sturnidae).

Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien, aber auch abgelegte Messgewänder.

⁷⁷ Siehe Vogellieferanten.

Ga 44 Nr. 950 c

Purpurgrackel [Nordamerika]

**Quiscalus quiscula* (Linnaeus, 1758)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Purpurbootsschwanz / *Quiscalus quiscula* L. / Nordamerika.
 (2) 950,c / Antill. / *Quiscalus purpureus* Gray / *Gracula quiscula* L. / *Sturnus quisculus* Daud.

Aqb: (*Icterus quiscula* L.?) *Gracula quiscula* L. ist *Quiscalus purpureus* Gray.
 3 St. von den Antillen / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 950,b (siehe Ga 27) bzw. 950,a (siehe Ma 48) inventarisiert.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁷⁸ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

⁷⁸ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 45 Nr. 957

Brillenstärling [Nordamerika]

Xanthocephalus xanthocephalus (Bonaparte, 1826)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Agelaius icterocephalus* L. / Kolumbien.

(2) *Agelaius icterocephalus* L. / Kolumbien, Venezuela.

Aqb: (? *Xanthornus icterus?* lege) *Xanthosomus icterocephalus* Cab. = *Agelaius* ict.
Giebel (*Oriolus ict.* Linné).

1 St. / Wiskonsin / 1862 Apotheker Goes.⁷⁹

Bem. im Aqb: vgl. jedoch Nr. 953.



⁷⁹ Der Apotheker Goes erhielt alle nordamerikanischen Vögel von seinen Verwandten in Wisconsin.

Ga 46 Nr. 960 c

Rotschulterstärling [Nord- und Mittelamerika]

Agelaius phoeniceus (Linnaeus, 1766)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Dreifarbenstärling / *Agelaius tricolor* / Südamerika.

(2) 960,c / *Agelaius tricolor* A. / Südamerika.

Aqb: (*Oriolus phoeniceus* L. = *Sturnus praedatorius* Wils. =)

Agelaius phoeniceus Vieill.

5 St. / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: 956 mit 960 zsm. 5 Stücke.

Unter Nr. 956: *Agelaius phoeniceus* Vieill. / fem. / Guatemala / 72 Ammon /
ausgeschieden 1906.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 960,a (siehe Ga 48) inventarisiert.

1854 Angebot⁸⁰ von Dr. Joh. Friedrich Sturm, Nürnberg: „*Agelaius phoeniceus* Vieill., masc. 1.30 fl.“

⁸⁰ NKMB, K15/2016, Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika [1854].

Ga 47 Nr. 1446/3

Lappenstar [Süd- und Ostafrika]

Creatophora cinerea (Meuschen, 1787)

Familie: Sturnidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Lappenstar / *Creatophagus carunculata* Gu. / Ost- und Südafrika.

(2) *Dilophus carunculatus* / 1857 don. Kirchner.

Aqb: *Dilophus carunculatus* Gray.

1 St. / Chartum / 1857 Kirchner.⁸¹



⁸¹ Siehe Vogellieferanten.

Ga 48 Nr. 960 a**Rotschulterstärling** [Nord- und Mittelamerika]*Agelaius phoeniceus* (Linnaeus, 1766)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Dreifarbenstärling / *Agelaius tricolor* / Südamerika.(2) 960,c / *Agelaius tricolor* A. / Südamerika.Aqb: (*Oriolus phoeniceus* L. = *Sturnus praedatorius* Wils. =)*Agelaius phoeniceus* Vieill.

5 St. / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: 956 mit 960 zsm. 5 Stücke.

Unter Nr. 956: *Agelaius phoeniceus* Vieill. / fem. / Guatemala / 72 Ammon /
ausgeschieden 1906.Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 960,c (siehe Ga 46)
inventarisiert.1854 Angebot⁸² von Dr. Joh. Friedrich Sturm, Nürnberg:: „*Agelaius phoeniceus* Vieill., masc. 1.30 fl“.

82 NKMB, K15/2016: Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika [1854].

Ga 49 Nr. 857 b
Braunkopf-Kuhstärling [Nordamerika]
Molothrus ater (Boddaert, 1783)
 Familie: Icteridae
 Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Kuhstärling / *Molothrus pecoris* Sw. / Nordamerika.
 (2) 857,b / N. Am. / *Molobrus pecoris* Sws. Cab.
 Aqb: *Ploceus quisquala* L. / ist *Molubrus pecoris* / (wohl: *Gracula quiscula* L. =
Quiscalus purpureus Gray)?
 2 St. / Südamerika / keine weiteren Angaben.⁸³



Bemerkung: 1854 offerierte Dr. Joh. Friedrich Sturm, Nürnberg einen *Molothrus pecoris* (Gm.) Sw. masc. ad. für 2.30 fl.

⁸³ NKMB, K15/2016, Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerica [1854].

Ga 50 Nr. 5006

Braunkopf-Kuhstärling [Nordamerika]

Molothrus ater (Boddaert, 1783)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Kuhstärling / *Molothrus ater* Bodd. / Nordamerika.

(2) 5006 / Am. / *Molotrus* s. *Molobrus pecoris* Sws. Cab. / Kuhvogel.

Aqb: *Molubrus* (*Moluthrus*) *pecoris* Sws. / Kuhvogel / ad. masc.

1 St. / 1891 Schlüter.⁸⁴



Bemerkung: 1891 lieferte die Naturalien- und Lehrmittelhandlung Wilhelm Schlüter Halle/Saale⁸⁵ u. a. *Molubrus pecoris* Sws. masc. ad. für 5,- Mark.

⁸⁴ Siehe Vogellieferanten.

⁸⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1891 (Beleg 3): Rechnung vom 24. März 1891 über insgesamt 111,50 Mark.

Ga 51 Nr. 900

Papageitangare [nordwestliches Südamerika]

Chlorornis riefferii riefferii (Boissonneau, 1840)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Saltator riefferi* Gr. / Kolumbien.

(2) 900 / Columbia / *Saltator Riefferi* Gray / *Tanagra prasina* Cab. / Less.

Aqb: *Chlorornis prasina* Cab. = *Saltator prasinus* Giebel. (*Tanagra Riefferi* Boiss.)

1 St. / Columbia / 1875 Heyne.⁸⁶

Bem. im Aqb: (Tanagidae).



Bemerkung: In 1875 kamen drei Lieferungen von Ernst Heyne in Leipzig. Für Nr. 900 kommt nur die erste Lieferung von 25 exotischen Vogelbälgen in Frage.⁸⁷ Keine Einzellistung.

⁸⁶ Siehe Vogellieferanten.

⁸⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai 1875 über 34 fl (= 58.29 Mark).

Auch nach der Einführung der Mark als offizielle Währung wurden manche Rechnungen immer noch in fl ausgestellt, aber dann meist in Mark umgerechnet.

Ga 52 Nr. 889 a

Buntkehlsaltator [Mittel- und Südamerika]

Saltator maximus (Statius Müller, 1776)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Buntkehlige Habia / Saltator magnus Gm. / Südamerika.

(2) 889,a. / Bras. / Saltator magnus Gray / Tanagra magna Gm.

Aqb: Tanagra magna Gmel. = Saltator magnus Gray (olivaceus Vieill.).

2 St. / Vera Paz / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁸⁸ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

⁸⁸ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 53 Nr. 859

? *Molothrus spec.*

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: fem. ad. or juv.

HBe: (1) Siedelsperling / *Philetairus socius* Lath. / Afrika.

(2) 859. / Afr. mer. / *Philetaerus socius* Strickl. / *Ploceus socius* Less.

Aqb: *Ploceus socius* Less. = *Philetaerus socius* Strickl.

1 St. / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: (Ploceini)



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁸⁹ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

89 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 54 Nr. 885/1a

Scharlachtangare [Nord-, Mittel- und nördliches Südamerika]

Piranga olivacea (Gmelin, 1789)

Familie: Cardinalidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Trichothraupis melanops* V. / Brasilien.

(2) Kein Etikett am Exponat.

Aqb: *Tanagra rubra* L. / = *Phoenicosoma rubrum* Sws.

4 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung:

Aqb-Nr. 885/1a, Ga 54 = *Piranga olivacea* (Gmelin, 1789), Scharlachtangare,

Aqb-Nr. 885/1b, Ma 35 = *Piranga flava* (Vieillot, 1822), Tieflandtangare (Zinnobertangare),

Aqb-Nr. 885/1c, Ma 36 = *Piranga olivacea* (Gmelin, 1789), Scharlachtangare,

Aqb-Nr. 885/1d, Ga 104 = keine Neubestimmung; aber wohl sicher nicht *Piranga rubra*.

Aqb-Nr. 885/2, Ga 105 = *Piranga olivacea* (Gmelin, 1789), Scharlachtangare.

Ga 55 Nr. 799

Swainsonsperling [Ostafrika]

Passer swainsonii (Rüppell, 1840)

Familie: Passeridae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Passer simplex* F. / Chartum.

(2) 799 / Chartum / *Passer simplex* Fras. / *Pyrgita* Sws. / *P. Swainsoni* Rüppel.

Aqb: *Passer simplex* [Sws.?] Fraser (*Pyrgita simplex* Sws.).

1 St. / Chartum / o. J. Kirchner.⁹⁰



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände dem Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien, aber auch abgelegte Messgewänder.

⁹⁰ Siehe Vogellieferanten.

Ga 56 Nr. 796 a

Weidensperling [Südeuropa, Nordafrika und Südwest-Asien]

Passer hispaniolensis (Temminck, 1820)

Familie: Passeridae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Weidensperling / *Passer hispaniolensis* Tem. / Mittelmeerländer.

(2) 796,a / Spanien, NO-Afrika / *Passer salicicolus* Vieill. / Cab. / Halsband- oder Sumpfsperling.

Aqb: *Passer hispaniolensis* Temm. = *salicicolus* Cab. (*Fringilla salicicola* Vieill.)

2 St. / 1 davon Spanien, 1871 Schlüter / 1 Nordostafrika, 1859 Kirchner.⁹¹



Bemerkung: Der Missionar Dr. Matthäus Kirchner schickte zwischen den Jahren 1857 und 1861 aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände dem Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien, aber auch abgelegte Messgewänder.

⁹¹ Siehe Vogellieferanten.

Ga 57 Nr. 816

Rotaugen-Rötelgrundammer [Nordamerika]

Pipilo erythrophthalmus erythrophthalmus (Linnaeus, 1758)

Familie: Passerellidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Grundrötel / *Pipilo erythrophthalmus* L. / Nordamerika.

(2) 816. / N. Am. / *Pipilo* (*Fringilla*) *erythrophthalmus* (-a L.) / Vieill.

Aqb: *Pipilo erythrophthalmus* Vieill.

1 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁹² ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

92 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 58 Nr. 815

Braunrücken-Grundammer [Mexiko]

Melozone fuscua Swainson, 1827

Familie: Passerellidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Pipilo fuscus* Sws. / Pelew-Inseln.

(2) 815 / Pelew-I. / *Pipilo fusca* (-us) Sws.

Aqb: *Pipilo fusca* Sws. / masc.

1 St. / Pelew-Inseln / 1875 Godeffroy.⁹³



Bemerkung: In 1875 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) ca. 100 exotische Vogelbälge.⁹⁴ Aber: Dieses Exemplar ist wohl kaum von den Pelew-Inseln.

⁹³ Siehe Vogellieferanten.

⁹⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark.
Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

Ga 59 Nr. 812 a

Dominikanerkardinal [Nordost-Brasilien]

Paroaria dominicana (Linnaeus, 1758)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Dominikaner Kardinal / *Paroaria dominicana* B. / Amerika.

(2) 812 / Am. / *Cyanospiza dominicana* Baird. / *Fringilla* Prz. Wied / *Spiza* Gray.

Aqb: *Fringilla dominicana* Müll. = *Passerina dom.* Giebel.

2 St. / Amerika / München 1863.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 812,b (siehe Ma 40) inventarisiert. Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁹⁵ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁹⁶

95 NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

96 NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ga 60 Nr. 777

Rotkardinal [Nord- und Mittelamerika]

Cardinalis cardinalis (Linnaeus, 1758)

Familie: Cardinalidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Kardinal / *Cardinalis cardinalis* L. / Nordamerika.

(2) *Cardinalis virginianus* Bp. / *Loxia cardinalis* L. / Kardinal.

Aqb: *Loxia cardinalis* Lin. = *Cardinalis virginianus* Bp.

1 St. / Amerika / 1885 von Naturfreund geschenkt.



Ga 61 Nr. 929

Blaubrusttangare [Ost-Brasilien]

Tangara cyanoventris (Vieillot, 1819)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Calliste citrinella* Gr. / Brasilien.

(2) 929 / Brasilien / *Calliste citrinella* Gr.

Aqb: *Calliste citrinella* Gray = *cyanoventris* Sclat.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1863 München.



Bemerkung: Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁹⁷ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁹⁸

97 NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

98 NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ga 62 Nr. 879/1b

Türkistangare [Südamerika]

Tangara mexicana brasiliensis (Linnaeus, 1766)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Calliste brasiliensis* B. / Brasilien.

(2) *Tanagra brasiliensis*.

Aqb: *Tanagra brasiliensis* Briss. = *Calliste br.* Gray.

3 St. / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: Oder *brasilia* L. = *Rhamphocelus brasilius* Cab.?



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummer 879/1c (siehe Ma 39) bzw. 880 (siehe Ga 95) inventarisiert.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁹⁹ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

⁹⁹ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 63 Nr. 871 a

Indigofink [Nord-, Mittel- und nördliches Südamerika]

Passerina cyanea (Linnaeus, 1766)

Familie: Cardinalidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Indigovogel / *Passerina cyanea* / Nordamerika.

(2) 871,a. / N. Am. / *Cyanospiza* (*Spiza*) *cyanea* (Bp.) Baird / *Fringilla* Wils. /
Emberiza Gm. / *Passerina* Vieill.

Aqb: *Spiza cyanea* Bp. = *Passerina cyanea* Vieill.

4 St. / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: 1 Ex. entfernt 8.IX. [19]15 Kz. [= Kunz, Kabinetts-Inspektor].



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 871,c (siehe Ma 46) inventarisiert.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹⁰⁰ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

¹⁰⁰ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 64 Nr. 5693

Graukopfstieglitz [Zentralasien]

Carduelis carduelis caniceps Vigors, 1831

Familie: Fringillidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Himalaya-Stieglitz / *Carduelis caniceps* V. / Himalaya.

(2) Kein Etikett am Exponat; nur Vermerk: Präpariert von Otto 1914.

Aqb: *Aranthis caniceps caniceps* (Vig) / masc / Himalajastieglitz.

1 St. / Himalaja / 1914 Weiske.¹⁰¹



¹⁰¹ Siehe Vogellieferanten.

Ga 65 Nr. 852

Samtwida [Afrika]

Euplectes capensis (Linnaeus, 1766)

Familie: Ploceidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Gelber Kernbeißer / *Coccothraustes flavicans* V. / Asien.

(2) 852. / (Asien) / *Coccothraustes flavicans* Vieill. / *Loxia flavicans* L. / *Fringilla flavoptera* Vieill.

Aqb: *Fringilla flavoptera* Vieill.

1 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Da diese Art nicht im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹⁰² vermerkt ist, muss sie wohl vor 1838 unter Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

¹⁰² Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 66 Nr. 820/2
 „Kanarienvogel“ [Zuchtform]
Serinus canaria f. domestica

Familie: Fringillidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Wilder Kanarienvogel / *Serinus canaria* V. / Kanarische Inseln.

(2) 820,2. / *Fringilla* / Hybridus e Fr. ch[loris] et Fr. canaria.

Aqb: *Fringilla chloris* / *Fringilla canaria* (Bastard).

1 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: 1882 lieferte Ernst Boecker in Wetzlar den Balg eines angeblich „ächten wilden Kanarienvogels auf den canarischen Inseln (Tenerifa)“¹⁰³

[Boecker hatte im Angebot auch Guanchenschädel aus Teneriffa, die er selbst aus einer Höhle „unmittelbar unter dem früheren Wohnsitz Humbolds“ entnommen hatte. StBiBa, Msc. misc. 590/I, Mappe 1. Im Juni 1883 kaufte Dr. Haupt einen dieser Schädel für 20,50 Mark.]

103 NKMB, Rechnungsbuch 1882 (Beleg 8): Rechnung vom 6. November 1882 über 8 Mark.

Ga 67 Nr. 851

Rosenbrust-Kernknacker [Nord-, Mittel- und nördliches Südamerika]

Pheucticus ludovicianus (Linnaeus, 1766)

Familie: Cardinalidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Rosenbrustknacker / *Hedymeles ludoviciana* L. / Guatemala.

(2) Rosenbrustknacker / *Coccolorus ludovicianus* Aud. / *Guiraca ludoviciana*

Sws. / masc.

Aqb: *Coccothraustes ludoviciana* Rich. = *Cocoborus lud.* Aud.

1 St. / Wisconsin / 1862 Apotheker Goes.¹⁰⁴



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 806 (siehe Ga 68) inventarisiert.

¹⁰⁴ Der Apotheker Goes erhielt alle nordamerikanischen Vögel von seinen Verwandten in Wisconsin.

Ga 68 Nr. 806

Rosenbrust-Kernknacker [Nord-, Mittel- und nördliches Südamerika]

Pheucticus ludovicianus (Linnaeus, 1766)

Familie: Cardinalidae

Geschlecht / Alter: fem. adult or masc. juvenile

HBe: (1) Rosenbrustknacker / *Hedymeles ludoviciana* L. / Guatemala.

(2) Rosenbrustknacker / *Coccolorus ludovicianus* Aud. / *Guiraca ludoviciana* Sws. / fem.

Aqb: *Guiraca ludoviciana* Sws. = *Cocoborus ludovicianus* Audab.

1 St. / Guatemala / 1872 Ammon.¹⁰⁵



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 851 (siehe Ga 67) inventarisiert. Über den Kaufmann Ammon in Nürnberg kamen in 1872 zwei Vogellieferungen nach Bamberg: Eine „Suite von Vogelbälgen aus Panama“¹⁰⁶ und eine weitere aus „Centralamerika“.¹⁰⁷

105 Siehe Vogellieferanten.

106 NKMB, Rechnungsbuch (Beleg 2): Rechnung vom 29. Mai 1872 über insgesamt 25,40 fl.

107 NKMB, Rechnungsbuch (Beleg 8): Rechnung vom 10. Juli 1872 über insgesamt 23,48 fl.

Ga 69 Nr. 841

Weißkehlammer [Nordamerika]

Zonotrichia albicollis (Gmelin, 1789)

Familie: Passerellidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) *Spizella socialis* Bp. / Amerika.

(2) Kein Etikett; nur der Vermerk: 1867 gestopft von Thiem.

Aqb: *Fringilla socialis* Wils. (*Spizella* s. Bp. / *Emberiza* s. Aud.) = *Spinites* s. Cab.

1 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 793 (siehe Ga 153) inventarisiert. Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹⁰⁸ ist das Exponat mit der Aqb-Nr. 841 nicht vermerkt. Vermutlich kam es vor 1838 ins Naturalienkabinett und wurde 1867 von Thiem neu gestopft.

¹⁰⁸ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 70 Nr. 849 a

Wachtelammer [Nord-, Mittel- und Südamerika]

**Ammodramus humeralis* (Bosc, 1792)

Familie: Passerellidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Coturniculus manimbe* Cab. / Bahia.

(2) 849,a. / Bahia / *Coturniculus manimbe* Cab. / *Coccytraustes* s. /
Fringilla man. Licht / *Ammodromus* Hartl.

Aqb: *Fringilla manimbe* Licht. = *Ammodromus m.* Hartl.

3 St. / Bahia / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: Ist *Zonotrichia albicollis* Gmel.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹⁰⁹ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

¹⁰⁹ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 71 Nr. 819

Rainammer [Nord- und Mittelamerika]

Chondestes grammacus (Say, 1823)

Familie: Passerelliae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) *Spizella monticola* Gm. / Nordamerika.

(2) 819. / Am. spt. / *Spizella monticola* Baird. / *Fringilla* Gmel. / *Spinites* Cab.

Aqb: *Fringilla monticola* Gmel. = *Spinites monticolus* Cab.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1869 Wilh. Schmidt in Offenbach.¹¹⁰

Bem. im Aqb: Ist *Zonotrichia grammara*.



Bemerkung: Der Präparator Wilhelm Schmidt in Offenbach a. M. lieferte 1869 neun exotische Vogelbälge.¹¹¹ Alle neun Vögel sind noch im Museum. (Siehe Ga 10, Ga 12, Ga 14, Ga 17, Ga 28, Ga 71, Ga 153, Ga 158, Vsa 140).

¹¹⁰ Siehe Vogellieferanten.

¹¹¹ NKMB, Rechnungsbuch 1869 (Beleg 3): Rechnung vom 14. Sept. 1869 über 6 fl.

Ga 72 **Nr. 860**

Meisengimpel [Zentral- und Ostasien]

Uragus sibiricus (Pallas, 1773)

Familie: Fringillidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Meisengimpel / *Uragus sibiricus* Bl. / Sibirien.

(2) 860. / Sibir. / *Uragus sibiricus* Blas. / *Pyrrhula sibirica* Vieill.

Aqb: *Urugarus sibiricus* Blas. = *Pyrrhula sibirica* Vieill.

1 St. / Sibirien / 1872 Dotzauer.¹¹²



Bemerkung: Der Privatier J. B. Fr. Dotzauer in Hamburg lieferte 1872 zwanzig nichteuropäische Vogelbälge.¹¹³

¹¹² Siehe Vogellieferanten.

¹¹³ NKMB, Rechnungsbuch 1872 (Beleg10): Quittung vom 10. Sept. 1872 über 8.45 fl.

Ga 73 Nr. 863

Hausgimpel [Nord- und Mittelamerika]

Carpodacus mexicanus (Statius Müller, 1776)

Familie: Fringillidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Carpodacus frontalis* Gr. / Californien.

(2) 863. / Californ. / *Carpodacus frontalis* Gray.

Aqb: *Carpodacus frontalis* Gray.

1 St. / Californien / 1875 Godeffroy.¹¹⁴

Bem. im Aqb: (Cuculidae).



Bemerkung: In 1875 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) ca. 100 nichteuropäische Vogelbälge.¹¹⁵

¹¹⁴ Siehe Vogellieferanten.

¹¹⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark. Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

Ga 74 Nr. 787/1
Purpurgimpel [Nordamerika]
Carpodacus purpureus (Gmelin, 1789)
Familie: Fringillidae
Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) Purpurgimpel / *Carpodacus purpureus* Gr. / Nordamerika.
(2) 787,1. / N-Am. / *Carpodacus purpureus* Gray / juv.
Aqb: *Carpodacus purpureus*.
1 St. / keine Herkunftsangabe / 1871 Ammon Nürnberg.¹¹⁶



Bemerkung: In 1871 sind keine Käufe von Ammon verzeichnet; wohl aber 1870 und 1872.

116 Siehe Vogellieferanten.

Ga 75 Nr. 870 b

Karmingimpel [Zentralasien]

Carpodacus erythrinus roseatus (Blyth, 1842)

Familie: Fringillidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Rosengimpel / *Carpodacus erythrinus* Kp. / Sibirien.

(2) 870,b / Sibir. / *Carpodacus erythrinus* Kp. / *Pyrrhula erythrina* Pall. /
Karmingimpel

Aqb: *Corythus erythrinus* Pall. wohl: *Pyrrhula* (*Loxia*) *erythrina* Pal.

= *Carpodacus erythrinus* Kp.

3 St. / Rußland / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 870,a (siehe Vsi 19) inventarisiert.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹¹⁷ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

117 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 76 Nr. 840 a
Goldzeisig [Nordamerika]
Carduelis tristis (Linnaeus, 1758)
Familie: Fringillidae
Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Goldzeisig / *Spinus tristis* / Nordamerika.
(2) Kein Etikett am Exponat.
Aqb: *Fringilla tristis* L. = *Chrysomitris tristis* Bp.
2 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 840,b (siehe Ga 77) inventarisiert.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹¹⁸ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

¹¹⁸ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 77 **Nr. 840 b**
Goldzeisig [Nordamerika]
Carduelis tristis (Linnaeus, 1758)
 Familie: Fringillidae
 Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Goldzeisig / *Spinus tristis* / Nordamerika.
 (2) 840b / N. Am. / *Chrysomitris (Passer) tristis* (L.) Bp.
 Aqb: *Fringilla tristis* L. = *Chrysomitris tristis* Bp.
 2 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 840,a (siehe Ga 76) inventarisiert.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹¹⁹ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

¹¹⁹ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 78 Nr. 789

Kappenammer [Südost-Europa, Südwest-Asien, Indien]

Emberiza melanocephala Scopoli, 1769

Familie: Emberizidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Kappenammer / *Emberiza melanocephala* Scop. / S. O.-Europa, Westasien.

(2) 789 / Rhodos / *Emberiza melanocephala* Scop. / *Fringilla crocea* Vieill. / Kappenammer.

Aqb: *Emberiza melanocephala* Scop. / masc.

1 St. / Rhodos / 1871 Schlüter.¹²⁰



Bemerkung: 1871 kamen von der Naturalienhandlung Schlüter in Halle/Saale zwei Lieferungen mit europäischen Vogelbälgen.¹²¹

¹²⁰ Siehe Vogellieferanten.

¹²¹ NKMB, Rechnungsbuch 1871 (Beleg 6 und 7): PA über 43.45 fl bzw. 6.70 fl.

Ga 79 Nr. 792

Fichtenammer [Sibirien]

Emberiza leucocephalos leucocephalos Gmelin, 1771

Familie: Emberizidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Fichtenammer / *Emberiza leucocephala* Gm. / Sibirien.

(2) 792 / Sibir. / *Emberiza pithyornis* Pall. / Fichtenammer.

Aqb: *Emberiza pithyornis* Pall.

1 St. / Sibirien / 1860 von Armstrong.



Bemerkung: Johann von Armstrong (1807–1869) war u. a. Zolldirektor in Semipalatinsk (heute: Semei) im Osten von Kasachstan. Von dort schickte er mehrere Vogelbälge und auch ein Argali *Ovis Ammon* ins Bamberger Naturalienkabinett.

Ga 80 Nr. 864 b

Santa Barbara-Singammer [Santa Barbara, Kalifornien], extinct

Melospiza melodia graminea (Townsend, 1890)

Familie: Passerellidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Ammer / *Melospiza graminea* T. / Kalifornien.

(2) 864,b. / Am. spt. / *Zonotrichia graminea* Bp. / *Fringilla graminea* / Gmel.

Gestopft von Thiem.

Aqb: *Zonotrichia graminea* Bp. (*Fringilla gr.* Gmel.).

2 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Dr. Joh. Friedrich Sturm in Nürnberg offerierte 1854¹²² eine *Zonotrichia graminea* (Gmel) Swains für 1.12 fl. Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹²³ ist diese Art aber nicht vermerkt. Die Santa-Barbara Singammer war endemisch auf Santa Barbara Island in Kalifornien.

122 NKMB, K15/2016, Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerica [1854].

123 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 81 Nr. 795

Dickzissel [Nord-, Mittel- und nördliches Südamerika]

Spiza americana (Gmelin, 1789)

Familie: Cardinalidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Dickzisselammer / *Spiza americana* Gm. / Nordamerika.

(2) 795. / N. Am. / *Emberiza americana* Gmel.

Aqb: *Fringilla americana* Bp. (= *Euspiza am.* (Bp.) Cab.) = *Emberiza am.* Gmel.

1 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Dr. Joh. Friedrich Sturm in Nürnberg offerierte 1854¹²⁴ eine *Euspiza americana* (L.) Bon. masc. für 1.36 fl. Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹²⁵ ist diese Art aber nicht vermerkt.

¹²⁴ NKMB, K15/2016, Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika [1854].

¹²⁵ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 82 Nr. 915 a
Schwalbentangare [Südamerika]
Tersina viridis (Illiger, 1811)
 Familie: Thraupidae
 Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Schwalbenorganist / *Tanager tersa* L. / Brasilien.
 (2) *Euphonia tersa* L. / Brasilien.
 Aqb: *Procnias ventralis* Less. = *tersa* Cab.
 3 St. / Brasilien / 1867 Brandt.¹²⁶



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 915,b (siehe Ga 83) inventarisiert.
 Vom Naturalienhändler Brandt in Hamburg kamen in 1867 zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen.¹²⁷

¹²⁶ Siehe Vogellieferanten.

¹²⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Belege 6 bzw. 10): Quittungen über 150 fl bzw. 5.35 fl.

Ga 83 Nr. 915 b

Schwalbentangare [Südamerika]

Tersina viridis (Illiger, 1811)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: fem. adult or masc. juvenile

HBe: (1) Schwalbenorganist / *Tanagra tersa* L. / Brasilien.

(2) 915,b. / Bras. / *Procnias ventralis* Less. / *E. tersa* Cab.

Aqb: *Procnias ventralis* Less. = *tersa* Cab.

3 St. / Brasilien / 1867 Brandt.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 915,a (siehe Ga 82) inventarisiert.

Vom Naturalienhändler Brandt in Hamburg kamen in 1867 zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen.¹²⁸

¹²⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Belege 6 bzw. 10): Quittungen über 150 fl bzw. 5.35 fl.

Ga 84 Nr. 895

Vassori-Tangare [Südamerika]

Tangara vassorii vassorii (Boissonneau, 1840)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Tanagra vassori* Gr. / Südamerika.

(2) 895. / Bogota / *Calliste Vassorii* Gray / *Tanagra Vass.* / Boiss.

Aqb: *Tanagra Vassorii* Boissoneau = *Calliste V.* Gray.

1 St. / Vera Paz / 1867 Maxmuseum.¹²⁹



Bemerkung: Im Juli 1867 lieferte Joh. Friedrich Leu vom Maxmuseum Augsburg 33 Vogeleier und 13 nichteuropäische Vögel u. a. 1 *Tanagra Vassori* zu 1 fl.¹³⁰

¹²⁹ Siehe Vogellieferanten.

¹³⁰ Vögel aus dem Maxmuseum: Siehe Ga 2, Ga 15, Ga 84, Ga 97, Ga 171 Ga 213, Ga 240, Vsa 86, Vsa 88, Vsa 354, Vsa 356, Vsa 420.

Ga 85 Nr. 5731 [wohl Nr. 872 b]

Veilchenorganist [Südamerika]

Euphonia violacea (Linnaeus, 1758)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Tanagra violacea* Bp. / Brasilien.

(2) *Euphonia violacea* / Gutterammer / masc.

Aqb: *Euphonia violacea* / masc.

1 St. / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: Heimat Südamerika; Balg im Kabinett vorgefunden.



Bemerkung: Zwei weitere Exemplare dieser Art wurden unter Nummer 872,a (siehe Ma 33) bzw. Nummer 872,c (siehe Ma 34) inventarisiert.

Die Bemerkung im Aqb „Balg im Kabinett vorgefunden“ wurde nach 1918 eingetragen. Der Vogel mit der Nr. 5731 ist wohl einer von dreien mit der Nr. 872. Im Aqb steht unter 872: „Euphone violacea Bp. / 3 St. / davon 1 St. Brasilien / 1867 Brandt.“

Ga 86 Nr. 874

Buschorganist [Mittelamerika]

Euphonia affinis affinis (Lesson, 1842)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Tanagra affinis* L. / Guatemala.

(2) 874. / Guatemala / *Euphonia affinis* Less. / masc.

Aqb: *Euphonia affinis* Less. / masc.

1 St. / Guatemala / 1872 Ammon.¹³¹



Bemerkung: Über den Kaufmann Ammon in Nürnberg kamen in 1872 zwei Vogellieferungen nach Bamberg: Eine „Suite von Vogelbälgen aus Panama“¹³² und eine weitere aus „Centralamerika“.¹³³

¹³¹ Siehe Vogellieferanten.

¹³² NKMB, Rechnungsbuch (Beleg 2): Rechnung vom 29. Mai 1872 über insgesamt 25,40 fl.

¹³³ NKMB, Rechnungsbuch (Beleg 8): Rechnung vom 10. Juli 1872 über insgesamt 23,48 fl.

Ga 87 Nr. 873

Goldbürzelorganist [Südamerika]

Euphonia cyanocephala (Vieillot, 1819)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Schwarzhalsorganist / *Tanagra nigricollis* V. / Südamerika.

(2) 873. / N. Holl. / *Euphonia nigricollis* d'Orb. / *Eu. aureata* d'Orb.

Aqb: *Euphonia aureata* D'Orb = *nigricollis* D'Orb.

1 St. / Neuholland / 1872 Dotzauer.¹³⁴



Bemerkung: Der Privatier J. B. Fr. Dotzauer in Hamburg lieferte 1872 zwanzig nichteuropäische Vogelbälge.¹³⁵

¹³⁴ Siehe Vogellieferanten.

¹³⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1872 (Beleg10): Quittung vom 10. Sept. 1872 über 8.45 fl.

Ga 88 Nr. 875

Grünorganist [Südamerika]

***Chlorophonia cyanea frontalis** (Sclater, 1851)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Tanagra frontalis* Sc. / Kolumbien.

(2) 875. / Columb. / *Euphonia frontalis* Sclat.

Aqb: *Euphonia frontalis* Sclat.

1 St. / Columbia / 1875 Heyne.¹³⁶



•Bemerkung: In 1875 kamen drei Lieferungen von Ernst Heyne in Leipzig. Für Nr. 875 kommt nur die erste Lieferung von 25 exotischen Vogelbälgen in Frage.¹³⁷ Keine Einzellistung.

¹³⁶ Siehe Vogellieferanten.

¹³⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai 1875 über 34 fl (=58.29 Mark).

Ga 89 Nr. 877 b
Isabelltangare [Südamerika]
Tangara cayana flava (Gmelin, 1789)
 Familie: Thraupidae
 Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Gelbe Tangare / *Tanagra flava* Gr. / Brasilien.
 (2) 877,b. / Bras. / *Calliste flava* Gray / *Tan. chloroptera* Vieill.
 Aqb: *Aglaia flava* Sws. = *Tanagra formosa* Vieill. = *Calliste flava* Gray.
 4 St. / davon 3 St. Brasilien und 1 St. Panama / 1867 Brandt.¹³⁸



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 877,a (siehe Ma 21) bzw. 877,d (siehe Ma 22) inventarisiert.

Vom Naturalienhändler Brandt in Hamburg kamen in 1867 zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen.¹³⁹

Im Haupt'schen Verzeichnis von 1893 ist als Lieferant der Kaufmann Gottfried Ammon im Jahr 1872 angegeben.

¹³⁸ Siehe Vogellieferanten.

¹³⁹ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Belege 6 bzw. 10): Quittungen über 150 fl bzw. 5,35 fl.

Ga 90 Nr. 891 a**Bischofstangare** [Südamerika]***Thraupis episcopus*** (Linnaeus, 1766)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Tanagra coelestis* Sp. / Brasilien.(2) 891,a. / Bras. / *Tanagra coelestis* Spix / *T. episcopus* L.Aqb: *Tanagra episcopus* Prz. Mx. (sayaca Licht.)?

2 St. / Vera Paz / 1863 / keine weiteren Angaben [vermutlich München].



Bemerkung: Das unter der Nummer 891,b (siehe Ma 37) inventarisierte Exemplar ist *Thraupis episcopus coelestis* (Spix 1825), Bischofstangare.

Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.¹⁴⁰ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.¹⁴¹

140 NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

141 NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ga 91 Nr. 887

Diademtangare [Südamerika]

Stephanophorus diadematus Temminck, 1823

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Diademtangare / *Tanagra diadema* N. / Brasilien.

(2) 887. / Bras. / *Tanagra diadema* Natt.

Aqb: *Tanagra diademata* Natt. nicht Temm. = *Passerina caerulea*.

1 St. / Vera Paz / 1863 München.¹⁴²



Bemerkung: Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.¹⁴³ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.¹⁴⁴

¹⁴² Siehe Vogellieferanten.

¹⁴³ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

¹⁴⁴ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ga 92 Nr. 927 a
Dreifarbtangare [Südamerika]
Tangara seledon (Statius Müller, 1776)
 Familie: Thraupidae
 Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Dreifarbtangare / *Tanagra tricolor* Gm. / Brasilien.
 (2) 927,a. / Bras. / *Calliste tricolor* Gray.
 Aqb: *Calliste tricolor* Gray.
 2 St. / davon 1 St. 1868 Sturm und 1 St. 1863 München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 927,b (siehe Ga 93) inventarisiert.

Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.¹⁴⁵ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.¹⁴⁶ Johann Friedrich Sturm ist 1862 verstorben!

¹⁴⁵ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

¹⁴⁶ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ga 93 Nr. 927 b
Dreifarbentangare [Südamerika]
Tangara seledon (Statius Müller,1776)
 Familie: Thraupidae
 Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Dreifarbtangare / *Tanagra tricolor* Gm. / Brasilien.
 (2) 927,b/ Brasilien / *Calliste tricolor* Gray.
 Aqb: *Calliste tricolor* Gray.
 2 St. / davon 1 St. 1868 Sturm und 1 St. 1863 München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 927,a (siehe Ga 92) inventarisiert.

Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.¹⁴⁷ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.¹⁴⁸ Johann Friedrich Sturm ist 1862 verstorben!

147 NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

148 NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ga 94 Nr. 926

Blaukappentangare [Südamerika]

Tangara cyanocephala (Statius Müller, 1776)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Blaukopftangare / *Tanagra cyanocephala* T. / Brasilien.

(2) 926. / Bras. / *Calliste cyaniceps* Temm. / *Tanagra cyanocephala* d'Orb.(?)

Aqb: ? *Calliste cyanocephala* („cyanoceps“) Temm. oder *cyaneicollis* Sclat.?

1 St. / Brasilien / 1854 Sturm.

Bem. im Aqb: ob *Tanagra cyanocephala*?



Bemerkung: Dr. Joh. Friedrich Sturm in Nürnberg offerierte 1854 hauptsächlich nordamerikanische Vögel aber auch eine „*Tanagra olivicyanea* aus Caracas in Columbien“.¹⁴⁹

¹⁴⁹ NKMB, K15/2016, Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika [1854].

Ga 95 Nr. 880

Türkistangare [Südamerika]

Tangara mexicana brasiliensis (Linnaeus, 1766)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Tanagra flaviventris* Sch. / Brasilien.

(2) *Calospiza flaviventris* Sch. / Brasilien.

Aqb: *Tanagra mexicana* L. = *Calliste flaviventris* Schl.

1 St. / Cayenne (?) / 1840[?] Schlüter[?].



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 879/1b (siehe Ga 62) bzw. 879/1c (siehe Ma 39) inventarisiert.

Ga 96 Nr. 928

Siebenfarbentangare [Südamerika]

Tangara chilensis (Vigors, 1832)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Siebenfarbentangare / *Tanagra tatao* / Guayana.

(2) 928. / Guiana / *Calliste tatao* Gray. / yeni Agiliaris.

Aqb: *Calliste tatao* Gray. (*Tanagra tatao* L.).

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1863 München.¹⁵⁰



Bemerkung: Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.¹⁵¹ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.¹⁵²

¹⁵⁰ Siehe Vogellieferanten.

¹⁵¹ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

¹⁵² NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ga 97 Nr. 897

Purpurtangare [Südamerika]

Ramphocelus carbo (Pallas, 1764)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Ramphocelus japaca* L. / Guayana.

(2) 897. / Guiana. / *Rhamnocelus (Tanagra) japaca* (L.) Lesson.

Aqb: (*Tanagra silens* Lath. = *Arremon silens* Gray) ist = 882 T. *japaca* L.

1 St. / Vera Paz / 1867 Maxmuseum [Joh. Friedrich Leu, Augsburg].¹⁵³

Bem. im Aqb: Ist aber verschieden von Nr. 810! ist 882.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter Nummer 882,a (siehe Ma 64) inventarisiert. Im Juli 1867 lieferte Joh. Friedrich Leu vom Maxmuseum Augsburg 33 Vogeleier und 13 nichteuropäische Vögel u. a. 1 *Tanagra silens* zu 48 Kr.¹⁵⁴

¹⁵³ Siehe Vogellieferanten.

¹⁵⁴ Vögel aus dem Maxmuseum: Siehe Ga 2, Ga 15, Ga 84, Ga 97, Ga 171, Ga 213, Ga 240, Vsa 86, Vsa 354, Vsa 356, Vsa 420.

Ga 98 Nr. 902

Rotbürzeltangare [Mittelamerika]

Ramphocelus passerinii Bonaparte, 1831

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) *Ramphocelus passerini* Bp. / Costa Rica.

(2) 902. / Costa Rica / *Rhamphocelus flammigerus* Jard. / *Passerinii* Bp.

Aqb: *Ramphocelus Passerini* Bp. = *flammigerus* Jard. / masc.

1 St. / Costa Rica / 1874 [richtig: 1873] Erhard in Coburg.¹⁵⁵



Bemerkung: In 1873 vermerkt Haupt im Rechnungsbuch: „Für einen prachtvollen Balg von *Rhamphocelus Passerinii* (aus Costa Rica) 4 fl.“¹⁵⁶

Vogellieferungen von Erhard in Coburg: 1869, 1870, 1871 und 1873.

¹⁵⁵ Siehe Vogellieferanten.

¹⁵⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Beleg 5): Quittung, ausgestellt vom „Conservator Erhard“, am 3. August 1873 über 4 fl.

Ga 99 879/2a

Brasiltangare [Ost-Brasilien]

Ramphocelus bresilius (Linnaeus, 1766)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: fem. adult or masc. juvenile

HBe: (1) Samttangare / *Ramphocelus bresilius* L. / Brasilien.

(2) *Rhamphocelus brasilius* L. / Brasilien.

Aqb: *Tanagra brasilia* L. = *Rhamphocelus brasilius* Cab.

3 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 879/2b (siehe Ga 101) bzw. 879/2c (siehe Ma 38) inventarisiert.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹⁵⁷ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

¹⁵⁷ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 100 Nr. 901 b

Scharlachbauchtangare [Panama, nördliches Südamerika]

Ramphocelus dimidiatus (Lafresnaye, 1837)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Ramphocelus dimidiatus* L. / Neugranada.

(2) 901,b. / Neugranada / *Rhamphocelus dimidiatus* Lafresn. / masc.

Aqb: *Rhamphocelus dimidiatus* De Lafresnaye.

2 St. / Neugranada / masc. et fem. / 1872 [richtig: 1870¹⁵⁸] Erhard in Coburg.¹⁵⁹



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 901,a (siehe Ma 47) inventarisiert.

Vogellieferungen von Erhard in Coburg: 1869, 1870, 1871 und 1873.

¹⁵⁸ In StBiBa, Msc. misc. 619, bestätigt Dr. Haupt die Lieferung.

¹⁵⁹ Siehe Vogellieferanten.

Ga 101 Nr. 879/2 b

Brasiltangare [Ost-Brasilien]

Ramphocelus bresilius (Linnaeus, 1766)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Samttangare / *Ramphocelus bresilius* L. / Brasilien.

(2) 879,2b. / Bras. / *Rhamphocelus brasilius* Cab. / *Tanagra brasilia* L. / masc.

Aqb: *Tanagra brasilia* L. = *Rhamphocelus brasilius* Cab.

3 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 879/2a (siehe Ga 99) bzw. 879/2c (siehe Ma 38) inventarisiert.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹⁶⁰ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturienkabinett gekommen sein.

¹⁶⁰ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 102 Nr. 876**Rotbauchtangare** [Südamerika]***Tangara velia*** (Linnaeus, 1758)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Tanagrella velia* G. / Brasilien.(2) 876. / Guiana. Bras. / *Tanagrella velia* Gray / *Tanagra velia* Vieill. / *cyanomelas* Prz. Mx. [Wied].Aqb: ? *Aglaiia* (*Tanagra*) *varia* Desm. (*velia* L.)? ist diese oder *Tanagra velia* Vieill.
= *Tanagrella velia* Gray.1 St. / Cayenne / 1867 Brandt.¹⁶¹

Bem. im Aqb: cfr. Nr. 878.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 878,b (siehe Ga 103) bzw. 878,a (siehe Ma 19) bzw. 878,c (siehe Ma 20) inventarisiert.

Vom Naturalienhändler Brandt in Hamburg kamen in 1867 zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen.¹⁶²

¹⁶¹ Siehe Vogellieferanten.

¹⁶² NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Belege 6 bzw. 10): Quittungen über 150 fl bzw. 5,35 fl.

Ga 103 Nr. 878 b

Rotbauchtangare [Südamerika]

Tangara velia (Linnaeus, 1758)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Tanagrella velia* G. / Brasilien.

(2) 878,b / Bras. / *Tanagrella velia* Gray / *Tanagrella velia* Vieill.

Aqb: *Tanagra cyanomelas* Prz. Mx. = *Tanagrella velia* Gray.

3 St. / Brasilien / 1872 Dotzauer.¹⁶³



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 878,a (siehe Ma 19) bzw. 878,c (siehe Ma 20) bzw. 876 (siehe Ga 102) inventarisiert.

Der Privatier J. B. Fr. Dotzauer in Hamburg lieferte 1872 zwanzig nichteuropäische Vogelbälge.¹⁶⁴

¹⁶³ Siehe Vogellieferanten.

¹⁶⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1872 (Beleg10): Quittung vom 10. Sept. 1872 über 8.45 fl..

Ga 104 Nr. 885/1d

Keine Neubestimmung

[Anmerkung Eckhoff: „Aber wohl sicher nicht *Piranga rubra*“]

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Feuertangare / *Piranga rubra* / Brasilien.

(2) 885,1.d / Bras. / *Piranga* (Tan.) *rubra* (L.) Vieill. /
Phoenicosoma rubrum Sws. / fem.

Aqb: *Tanagra rubra* L. / = *Phoenicosoma rubrum* Sws.

4 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung:

Aqb-Nr. 885/1a, Ga 54 = *Piranga olivacea* (Gmelin, 1789), Scharlachtangare,

Aqb-Nr. 885/1b, Ma 35 = *Piranga flava* (Vieillot, 1822), Zinnobertangare,

Aqb-Nr. 885/1c, Ma 36 = *Piranga olivacea* (Gmelin, 1789), Scharlachtangare,

Aqb-Nr. 885/1d, Ga 104 = keine Neubestimmung; aber wohl sicher nicht *Piranga rubra*.

Aqb-Nr. 885/2, Ga 105 = *Piranga olivacea* (Gmelin, 1789), Scharlachtangare.

Ga 105 885/2

Scharlachtangare [Nord-, Mittel- und nördliches Südamerika]

Piranga olivacea (Gmelin, 1789)

Familie: Cardinalidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Piranga erythromelas* S. / Südamerika.

(2) Kein Etikett am Exponat.

Aqb: *Tanagra* ? *erythromelaena* - ? *erythromelas* Sclat. = *Phoenicosoma* (*Tanagra*) *erythromelas* Licht.

1 St. / Vera Paz / 1876 Heyne.¹⁶⁵



Bemerkung: Weitere Scharlachtangaren *Piranga olivacea* (Gmelin, 1789) sind unter den Nummern 885/1a (siehe Ga 54) bzw. 885/1c (siehe Ma 36) inventarisiert.

Im Nov. 1876 lieferte Ernst Heyne in Leipzig vier nichteuropäische Vogelbälge¹⁶⁶ u. a.: *Pyrranga erythromelaena* für 4.50 Mark. Alle vier Vögel sind noch im Museum (Ga 105, Vsa 135, Vsa 139, Vsa 331).

¹⁶⁵ Siehe Vogellieferanten.

¹⁶⁶ NKMB, Rechnungslegung 1876 (Beleg 4): Quittung vom 7. November 1876 über 47.80 Mark.

Ga 106 ohne Nr.

Weißbindentangare [Mittel- und Südamerika]

Piranga leucoptera Trudeau, 1839

Familie: Cardinalidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Piranga erythromelas* S. / Südamerika.

(2) Kein Etikett am Exponat.

Aqb: ---



Bemerkung: Dieses Exemplar ist weder in dem ab 1885 erstellten Akquisitionsbuch noch im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹⁶⁷ vermerkt. Vermutlich wurde es unter dem ersten Kustos Dionys Linder angeschafft.

¹⁶⁷ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 107 Nr. 567 b**Maohonigfresser** [Samoa]***Gymnomyza samoensis*** (Hombron & Jacquinot, 1841)

Familie: Meliphagidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Leptomyza samoensis* H. / Samoa.(2) 567,b. / Samoa / *Tropidorhynchus samoensis* Gray / *Philedonleptornis* Rchb. / *Entomyza olivacea* Peale / 78. Gdfr.Aqb: *Leptornis samoensis* Cassin (*Anthochaera sam.* Rchbch.).2 St. / keine Herkunftsangabe / 1878 Gdfr.¹⁶⁸

Bemerkung: In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung u. a. mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.¹⁶⁹

Auf den Samoa-Inseln waren hauptsächlich der Schweizer Arzt Dr. Graeffe und der aus Warschau stammende Johann Stanislaus Kubary¹⁷⁰ für das Handelshaus Godeffroy als Sammler unterwegs.

Im südwestlichen Pazifik, nordöstlich der Fidschi-Inseln liegt der heute unabhängige Staat Samoa mit der Hauptstadt Apia auf der südlichen Insel Upolu. Heute Datumsgrenze.

¹⁶⁸ Siehe Vogellieferanten.

¹⁶⁹ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

¹⁷⁰ Siehe Vogellieferanten.

Ga 108 Nr. 855

Starweber [Ostafrika]

Dinemellia dinemelli (Rüppell, 1845)

Familie: Ploceidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Starweber / *Dinemellia dinemelli* R. / Chartum, Ostafrika.

(2) 855 / Chartum / *Textor Dinemelli* Jard. / 1857 don. Dr. Kirchner.

Aqb: *Textor Dinemelli* Rüpp. / *Ploceus Dinemelli* Horsf. (= *T. Alecto* Temm. Giebel.)

1 St. / Nordostafrika / 1857 Dr. Kirchner.¹⁷¹



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, aber auch Amphibien und Insekten und ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

¹⁷¹ Siehe Vogellieferanten.

Ga 109 Nr. 813 c

Feuerweber [Afrika]

Euplectes franciscanus (Isert, 1789)

Familie: Ploceidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Feuerweber / *Euplectes orix franciscana* S. / W.-Afrika, S.-Arabien.

(2) 813,c. / Afr. / *Ploceus franciscanus* Gray. / 1842 don. Dr. Schönlein.

Aqb: *Fringilla ignicolor* Vieill. = *Ploceus franciscanus* Gray.

3 St. / Afrika / 1 St. 1842 [wohl 1839] Schönlein, 2 St. 1857 Kirchner.¹⁷²



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 813,a (siehe Ma 30) bzw. 813,b (siehe Ma 31) inventarisiert.

Dr. Joh. Lucas Schönlein aus Bamberg war Arzt in Würzburg, Zürich und Berlin und wurde durch seine ehemaligen Schüler, die als Schiffsärzte in alle Gegenden der Welt kamen, mit verschiedenen Naturalien beliefert.

Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, aber auch Amphibien und Insekten und ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

¹⁷² Siehe Vogellieferanten.

Ga 110 Nr. 423 a

Blauohr-Honigfresser [Australien, Süd-Neuguinea]

Entomyzon cyanotis (Latham, 1801)

Familie: Meliphagidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Entomyzon cyanotis* Sws. / Australien.

(2) 423,a. / N. Holland / *Entomyza cyanotis* / masc. /1867 Hbg.

Aqb: *Entomyza cyanotis* Sws.

2 St / fem. et masc. / Neuholland / 1867 Hamburg [Brandt].¹⁷³



Bemerkung: Vom Naturalienhändler Brandt in Hamburg kamen in 1867 zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen.¹⁷⁴

¹⁷³ Siehe Vogellieferanten.

¹⁷⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Beleg 6 für Vögel und Säugetierbälge) über 150 fl. (Beleg 10 für exotische Vogelbälge und ein Kuckucksei) über 5,35 fl. Beide Quittungen vom 1. Okt. 1867

Ga 111 Nr. 854

Alektoweber [Afrika]

Bubalornis albirostris (Vieillot, 1817)

Familie: Ploceidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Büffelweber / *Bubalornis albirostris* V. / Ostafrika.

(2) 854,b. / Textor Alecto Temm. / Alekto Weber.

Aqb: *Ploceus alecto* Temm.

2 St. / Chartum / 1857 Kirchner.¹⁷⁵



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

¹⁷⁵ Siehe Vogellieferanten.

Ga 112 Nr. 856

Dorfweber oder Textorweber [Afrika]

Ploceus cucullatus (Statius Müller, 1776)

Familie: Ploceidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Weber / Hyphantornis textor Gr. / Senegal.
(2) Webervogel.

Aqb: *Ploceus textor* Cuv. Gmel. = *Hyphantornis textor* Gray.
1 St. / Chartum / 1857 Kirchner.¹⁷⁶



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

¹⁷⁶ Siehe Vogellieferanten.

Ga 113 Nr. 551

Schuppenkopf-Honigfresser [Fidschi]

Foulehaio carunculatus procerior (Finsch & Hartlaub, 1867)

Familie: Meliphagidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Meliphaga procerior* G. / Polynesien.

(2) 551. / Viti / *Meliphaga procerior* Gieb. / *Ptilotis procerior* / Hartl. Finsch.

Aqb: *Meliphaga procerior* Giebel (*Ptilotis proc.* Hartl. et Finsch.).

1 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Obwohl im Aqb keine weiteren Angaben stehen, ist vermutlich auch dieses Exemplar wie Nr. 550 ein Geschenk von Godeffroy.

Ga 114 Nr. 550

Schuppenkopf-Honigfresser [Fidschi]

Foulehaio carunculatus carunculatus (Gmelin, 1788)

Familie: Meliphagidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Meliphaga carunculata* Gr. / Polynesien.

(2) 550. / Viti / *Meliphaga carunculata* Gray / *Ptilotis carunculata* Cassin.

Aqb: *Meliphaga carunculata* Gray. (*Ptilotis car.* Cassin)

1 St. / Viti / 1873 Gdfr.¹⁷⁷ Geschenk.



Bemerkung: In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.¹⁷⁸

Auf den Fidschi-Inseln waren als Forscher und Sammler für das Handelshaus Godeffroy hauptsächlich Dr. Eduard Graeffe und Johann Theodor Kleinschmidt unterwegs.¹⁷⁹ Viti Leon (heute: Viti Levu) mit der Hauptstadt Suva ist die größte der Fidschi-Inseln.

¹⁷⁷ Siehe Vogellieferanten.

¹⁷⁸ NKMB, Rechnungslegung 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1,52 fl.

¹⁷⁹ Siehe Vogellieferanten.

Ga 115 Nr. 421/2

Warzenhonigfresser [Ost-Australien]

Anthochaera phrygia Shaw, 1794

Familie: Meliphagidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Warzenpinselvogel / *Meliphaga phrygia* L. / Südaustralien.

(2) 421 / N. Holl. / *Meliphaga phrygia* Lewin / *Anthchaera phrygia* Vig. /

Xanthomyza phrygia Gould.

Aqb: *Meliphaga phrygia* Lew.

1 St. / Neuholland / 1867 Brandt.¹⁸⁰



Bemerkung: Vom Naturalienhändler Brandt in Hamburg kamen in 1867 zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen.¹⁸¹

¹⁸⁰ Siehe Vogellieferanten.

¹⁸¹ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Beleg 6 für Vögel und Säugetierbälge) über 150 fl. (Beleg 10 für exotische Vogelbälge und ein Kuckucksei) über 5,35 fl.

Ga 116 Nr. 549**Mangrovehonigfresser** [Ost-Australien]***Lichenostomus fasciogularis*** Gould, 1854

Familie: Meliphagidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Ptilotis fasciogularis* G. / Australien.(2) 549. / Port Mackay / *Meliphaga* s. *Ptilotis* / *fasciogularis* Gould.Aqb: *Meliphaga fasciogularis* Gould. (*Ptilotis* f. Gould)

1 St. / Port Ma[c]kay / 1874 Gdfr.



Bemerkung: 1874 kam vom Handelshaus Godeffroy Hamburg eine große Sendung mit Korallen, Vogelbälgen, niederen Thieren und Insekten.¹⁸²

Amalie Dietrich¹⁸³ (1821-1891) sammelte in Australien 10 Jahre für das Haus Godeffroy. Die meisten australischen Vögel der Sammlung Godeffroy sind ihrer Sammelaktivität zu verdanken. Dr. O. Finsch in Bremen erhielt die Vögel zur Bestimmung. Die Ergebnisse fasste er in dem Verzeichnis „Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel“¹⁸⁴ zusammen und legte es am 1. Mai 1872 der k. k. zool.-botan. Gesellschaft in Wien vor. *Ptilotis fasciogularis* G. (siehe Nr. 54 im Verzeichnis) aus Port Mackay ist einer dieser Vögel.

¹⁸² NKMB, Rechnungsbuch 1874, Postanweisung vom 16. Dez. 1874 über 80.30 fl.

¹⁸³ Siehe Vogellieferanten.

¹⁸⁴ Zool.-Bot. Ges. Österreich. Austria; download unter www.biologiezentrum.at

Ga 117 Nr. 935 c

Zedernseidenschwanz [Nord-, Mittel- und nördliches Südamerika]

Bombycilla cedrorum Vieillot, 1808

Familie: Bombycillidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Zedernseidenschwanz / *Bombycilla cedrorum* V. / Nordamerika.

(2) 935,c. / N. Am. / *Bombycilla cedrorum* Vieill. / *B. americana* (Wils.) Sws.

Aqb: *Bombycilla americana* Sws. (*Ampelis am.* Wils.) = *B. cedrorum* Vieill.

3 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Dieser Vogel wird wohl noch aus der Zeit von Linder stammen: Siehe Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 34 vom 22. August 1830¹⁸⁵:

„ . . . ferner folgende sehr gut erhaltene Exemplare . . . der mexikanische Seidenschwanz (*Ampelis mexicana*) . . .“

Im Verzeichnis der von Haupt angeschafften Vögel¹⁸⁶ erscheint die *Bombycilla cedrorum* nicht.

¹⁸⁵ StBiBa.

¹⁸⁶ Vermehrung des Kgl. Naturienkabinets in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 118 Nr. 421/1

Semperbrillenvogel [Palau-Inseln]

Zosterops semperi semperi Hartlaub, 1868

Familie: Zosteropidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Brillenvogel / *Zosterops semperi* H. / Karolinen.

(2) 421,1 / Pelew-I. / *Zosterops Semperi* Hartl. / 83 Gdfr.

Aqb: *Zosterops Semperi* Hartl.

1 St. / Pelew-Inseln / 1883 Gdfr.



Bemerkung: In 1883 wurden bei Godeffroy in Hamburg keine Vögel gekauft, sondern nur „niedere Thiere“ (Beleg 6 über 71.85 Mark).

Auf den Palauinseln (früher Pelewinseln) sammelte für das Handelshaus Godeffroy ab 1869 Johann Stanislaus Kubary.¹⁸⁷

¹⁸⁷ Siehe Vogellieferanten.

Ga 119 Nr. 1000

Kaphonigfresser [Südafrika]

Promerops cafer Linnaeus, 1758

Familie: Promeropidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Kaphonigfresser / *Promerops cafer* L. / Kapland.

(2) Pipivorus / *Promerops protaeae*.

(3) 1000. / Afr. c. m. / *Irrisor capensis* Less. / *Merops cafer* L. / *Promerops cafer* Gray / *Upupa erythrorhyncha* Lath. / Kletterhopf.

Aqb: *Promerops cafer* Gray (*Merops c. L.*) = *Ptiloturus cafer* Gray.

1 St. / Afrika / 1842 Dr. Schönlein.



Bemerkung: Dr. Joh. Lucas Schönlein aus Bamberg war Arzt in Würzburg, Zürich und Berlin und wurde durch seine ehemaligen Schüler, die als Schiffsärzte in alle Gegenden der Welt kamen, mit verschiedenen Naturalien beliefert. Das Königliche Naturalienkabinett Bamberg erhielt mehr als 30 Vögel aus „Ostindien“ [Südostasien],¹⁸⁸ Afrika und Amerika.

¹⁸⁸ Siehe Philipp Teichfischer: Grenzüberschreitender Naturalienhandel im 19. Jahrhundert.

Ga 120 Nr. 5691 a

„Japanisches Mövchen“ [Zuchtrasse]

Lonchura striata f. domestica

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Japanisches Mövchen (Zuchtrasse) *Lonchura striata* forma *domestica* /
Süd- und Ostasien

(2) Geschenk von Dr. Kunz [Inspektor des Königl. Naturalienkabinetts].

Aqb: *Amadina acuticauda* Hodgson. / a masc., b fem.



Bemerkung: Zwei Vögel auf einem Ast. Nummer 5691,b (siehe Ga 121).

Ga 121 Nr. 5691 b

„Japanisches Mövchen“ [Zuchtrasse]

Lonchura striata f. domestica

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Japanisches Mövchen (Zuchtrasse) *Lonchura striata* forma domestica /
Süd- und Ostasien

(2) Geschenk von Dr. Kunz [Inspektor des Königlichen Naturalienkabinetts].

Aqb: *Amadina acuticauda* Hodgson. / a) masc., b) fem.



Bemerkung: Zwei Vögel auf einem Ast. Nummer 5691,a (siehe Ga 120).

Ga 122 Nr. 824 a

Dominikanerwitwe [Afrika]

Vidua macroura (Pallas, 1764)

Familie: Viduidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Dominikanerwitwe / *Vidua macroura* Pall. / Afrika.

(2) 824,a. / Chartum / *Vidua serena* Vieill. / 1857 don. Dr. Kichner.

Aqb: *Vidua serena* Vieill. = *principalis* Cuv.

2 St. / Chartum / 1857 Dr. Kirchner.¹⁸⁹



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

¹⁸⁹ Siehe Vogellieferanten.

Ga 123 Nr. 825 a
Paradieswitwe [Afrika]
Vidua paradisaea (Linnaeus, 1758)
 Familie: Viduidae
 Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Paradieswitwe / *Steganura paradisea* L. / Ostafrika.
 (2) 825,a / Chartum / *Vidua principalis* Cuv. / *V. paradisea* L. / 1857 don.
 Dr. Kirchner.
 Aqb: *Vidua paradisea* L.
 2 St. / davon 1 St. Chartum / 1857 Dr. Kirchner.¹⁹⁰



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 825,b (siehe Ma 32) inventarisiert.

Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, aber auch Amphibien und Insekten und ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

¹⁹⁰ Siehe Vogellieferanten.

Ga 124 Nr. 5704

Zeresamadine [Ost-Australien]

Aidemosyne modesta (Gould, 1837)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Aegintha modesta* Gld. / Australien.

(2) Kein Etikett am Exponat; nur Nummer-Angabe: 5704.

Aqb: *Aegintha modesta* Gld.

1 St. / Australien / 1914 Götze, Vogelimporthaus, Neu-Ulm.



Ga 125 Nr. 835 a
Rotfuß-Atlaswitwe [Afrika]
Vidua chalybeata (Statius Müller, 1776)
 Familie: Viduidae
 Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Hypochera nitens* Gr. / Chartum.
 (2) *Hypochera nitens* Gr. / Chartum.
 Aqb: *Fringilla nitens* Gmel. = *Amadina nitens* Sws. (835,b ist *Fringilla ultramarina* Gmel.
Hypochaera ultramarina s. *nitens* Cab.)
 2 St. / Chartum / 1857 Kirchner.¹⁹¹



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

¹⁹¹ Siehe Vogellieferanten.

Ga 126 Nr. 807 a

Gelbbauchkardinal [Mittel- und Südamerika]

Caryothraustes canadensis (Linnaeus, 1766)

Familie: Cardinalidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) *Pytilius viridis* Vieill. / Ostbrasilien.

(2) 807,1.a / S. Am. / *Pitylus viridis* Sclat. / *Loxia canadensis* L.

Aqb: Pit(h)ylus viridis Sclat. (*Loxia canadensis* L.).

2 St. / Südamerika / 1857 Kirchner.



Bemerkung: Von Kirchner aus Khartum??? Wohl kaum.

Ga 127 Nr. 850 a

Reisfink [Java]

Padda oryzivora (Linnaeus, 1758)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Reisvogel / *Padda oryzivora* L. / Ostafrika bis Ostasien.

(2) 850,a / Java / *Munia oryzivora* Bp. / *Padda* Rchb. / *Amadina* Gray / Reisvogel.

Aqb: *Coccothraustes oryzivora* Vieill. (*Munia oryz.* Bp.) = *Amadina or.* Gray.

2 St. / Java / 1863 [richtig: 1864] Leyden.¹⁹²



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden in 1864 Vogelbälge, Fische und Schlangen aus Java geliefert.¹⁹³

¹⁹² Siehe Vogellieferanten.

¹⁹³ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

Ga 128 Nr. 7089

Schmetterlingsastrild [Afrika]

Uraeginthus bengalus (Linnaeus, 1766)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Schmetterlingsfink / *Uraeginthus bengalus* L. / Afrika.

(2) 7089 / Gefangensch. / Schmetterlingsfink / masc. / Gesch. 1938

Aqb: 1 Schmetterlingsfink aus der Gefangenschaft / Geschenk 1938.



Ga 129 Nr. 7090

Weißfuß-Atlaswitwe [Afrika]

? ... *Vidua purpurascens* (Reichenow, 1883)

Familie: Viduidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Prachtfink.

(2) 7090 / Gefangensch. / Prachtfink / Gesch. 1937

Aqb: 1 Prachtfink aus der Gefangenschaft / Geschenk 1937.



Ga 130 Nr. 6040

Tigerfink [Süd- und Südost-Asien]

Amandava amandava (Linnaeus, 1758)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Tigerfink / *Amandava amandava* / Südasien.

(2) 6040 / Gefangensch. / Tigerfink / *Aegintha amandava* L. / 1926 Geschenk einer Dame.

Aqb: Tigerfink (*Aegintha amandava* L.)

1 St. / 1926 aus der Gefangenschaft / Geschenk.



Ga 131 Nr. 5702

Diamantamadine [Südost-Australien]

Emblema guttata (Shaw, 1796)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Diamantfink / *Zonaeginthus guttatus* / Australien.

(2) Diamantfink / *Zonaeginthus guttatus* / Australien.

Aqb: *Spermestes guttata* Shw.

1 St. / Australien / 1914 Götz, Vogelimporthaus, Neu-Ulm.



Ga 132 Nr. 805 c
Wellenastrild [Afrika]
Estrilda astrild (Linnaeus, 1758)
 Familie: Estrildidae
 Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Grauastrild / *Estrilda cinerea* Vieill. / Afrika.
 (2) 805,c. / Chartum / *Estrela cinerea* Gray / *Fringilla* Vieill.
 Aqb: *Estrilda cinerea* Gray. (*Fringilla cinerea* Vieill.)
 5 St. / Chartum / 1857 Kirchner.¹⁹⁴



Bemerkung: Zwei weitere Exemplare, die im Aqb. *Estrilda cinerea* Gray zugeordnet sind, wurden unter den Nummern 805,a (siehe Ma 28) bzw. 805,b (siehe Ma 29) inventarisiert. Aber lt. Eckhoff sind die Exemplare im Magazin Ziegelastrilde *Estrilda rhodopyga* Sundevall, 1850.

¹⁹⁴ Siehe Vogellieferanten.

Ga 133 Nr. 865 a**Sonnenastrild** [Nord-Australien]***Neochmia phaeton*** (Hombron & Jacquinot, 1841)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: (1) Sonnenastrild / *Neochmia phaeton* H. et Jacq. / Australien.(2) 865,a. / Port Mackay / *Neochmia phaeton* H. et F. / *Erythrura* Puch.Aqb: *Neochmia phaeton* Hombron et Jaquinot = *Erythrura ph.* Puch.

2 St. / Port Ma[c]kay / 1874 und 1875 Gdfr.



Bemerkung: 1874 kam vom Handelshaus Godeffroy (Kustos Schmeltz) Hamburg eine große Sendung mit Korallen, Vogelbälgen, niederen Thieren und Insekten.¹⁹⁵ 1875 schickte das Museum Godeffroy ca. 100 exotische Vogelbälge.¹⁹⁶

In der von Godeffroy an Dr. Finsch¹⁹⁷ zur Bestimmung eingesandten Vögel der Sammlerin Amalie Dietrich ist unter Fringillidae Nr. 134 folgender Eintrag: *Uraeginthus phaeton* (Hombr. & Jacq.) *Neochmia phaeton* - G. I. c. p. 415. Port Mackay.

195 NKMB, Rechnungsbuch 1874, Postanweisung vom 16. Dez. 1874 über 80.30 fl.

196 NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark.
Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

197 Die Ergebnisse legte er am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien vor.

Ga 134 Nr. 801 a

Ringelastrild [Nord - und Ost-Australien]

Poephila bichenovii (Vigors & Horsfield, 1827)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Gitterflügel / *Estrilda bichenowi* V. et H. / Australien.

(2) 801,a. / N. Holl. / *Estrela Bichenovii* Gould / *Amadina* Jard.

Aqb: *Estrilda Bichenowi* Gould. = *Amadina Bichenovi* Jard.

2 St. / davon 1 St. Neuholland / 1881 und 1873 Gdfr.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 801,b (siehe Ma 50) inventarisiert.

In der von Godeffroy an Dr. Finsch¹⁹⁸ zur Bestimmung eingesandten Vögel der Sammlerin Amalie Dietrich ist unter Fringillidae Nr. 131 folgender Eintrag: *Stictoptera* [Stizoptera] *Bichenovii* (Vig. & Horsf.) - G.I. c. p. 409. Rockhampton.

¹⁹⁸ Die Ergebnisse legte Finsch am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien vor.

Ga 135 Nr. 800 b

Dornastrild [Ost-Australien]

Aegintha temporalis (Latham, 1802)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Dornastrild / Estrilda temporalis L. / Australien.

(2) 800,b. / Leake (sic!) Elphinstone Estrelida (s. Amadina) / temporalis Gould.

Aqb: Estrilda temporalis Gould. = Amadina t. Gray.

2 St. / Queensland 1881, Lake Elphinstone 1873 Gdfr.



Bemerkung: In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.¹⁹⁹

¹⁹⁹ NKMB, Rechnungslegung 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1,52 fl.

Ga 136 Nr. 848

Weißkopfnonne [Südost-Asien]

Lonchura maja (Linnaeus, 1766)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Munia maja* L. / Ostindien.

(2) *Munia maja* L. / Ostindien.

Aqb: *Fringilla maja* Horsf. = *Amadina maja* Blyth.

1 St. / Ostindien / 1842 Dr. Schönlein.²⁰⁰



Bemerkung: Dr. Joh. Lucas Schönlein aus Bamberg, Arzt in Würzburg, Zürich und Berlin „der freigebigste Wohltäter des Kabinetts“ (Tagblatt der Stadt Bamberg, Nro. 165, 18. Juni 1836) versorgte das Königliche Naturalienkabinett Bamberg bereits zu Linders Zeiten mit zahlreichen Naturalien.

200 Siehe Vogellieferanten.

Ga 137 Nr. 823

Himalaya-Spitzschwanz-Bronzemännchen [Himalaya und Südasien]

Lonchura striata acuticauda (Hodgson, 1836)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Spitzschwanzamadine / *Poephila acuticauda* H. / Salanga.

(2) Kein Etikett am Exponat.

Aqb: *Uroloncha acuticauda* Hdg. = *Amadina acuticauda* Gould.

1 St. / Salanga / 1881 Linnaea.²⁰¹



Bemerkung: Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen zwar Aufzeichnungen im Museum. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/1882 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

²⁰¹ Siehe Vogellieferanten.

Ga 138 Nr. 802

Peale-Papageiamadine [Samoa und Fidschi-Inseln]

Erythrura cyanovirens cyanovirens (Peale, 1848)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Kurzschwanzpapageiamadine / *Erythrura cyanovirens* P. / Upolu.

(2) 802 / Upolu / *Erythrura cyanovirens* Cass. / *Amadina* Gray / *Geospiza* Peale.

Aqb: ? *Estrilda cyanovirens* Peale / wohl: *Erythrura cyanovirens* Cassin /
(*Amadina cyanovirens* Gray).

1 St. / Upolu / 1881 Gdfr.



Bemerkung: Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen Aufzeichnungen.

Auf den Samoa-Inseln waren hauptsächlich der Schweizer Arzt Dr. Graeffe und der aus Warschau stammende Johann Stanislaus Kubary²⁰² für das Handelshaus Godeffroy als Sammler unterwegs. Im südwestlichen Pazifik, nordöstlich der Fidschi-Inseln liegt der heute unabhängige Staat Samoa mit der Hauptstadt Apia auf der südlichen Insel Upolu. Heute Datumsgrenze.

²⁰² Siehe Vogellieferanten.

Ga 139 Nr. 5699

Gouldamadine [Nord-Australien]

Chloebia gouldiae (Gould, 1844)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Gouldsamadine / *Munia gouldiae* Gd. / Australien.

(2) Kein Etikett am Exponat.

Aqb: *Spermestes Gouldae* Gld. / masc. et fem.

2 St. / Australien / 1914 Götze, Vogelimporthaus Neu-Ulm.



Ga 140 Nr. 5701

Spitzschwanzamadine [Nord-Australien]

Poephila acuticauda (Gould, 1840)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) *Amadina cincta* G. / Australien.

(2) Kein Etikett am Exponat.

Aqb: *Spermestes Gouldi* Rss.

1 St. / Australien / 1914 Götz, Vogelimporthaus Neu-Ulm.



Ga 141 Nr. 868

Gürtelamadine [Ost-Australien]

Poephila cincta cincta (Gould, 1837)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter /: - / -

HBe: (1) *Amadina cincta* G. / Australien.

(2) Kein Etikett am Exponat.

Aqb: *Poephila* s. *Amadina cincta* Gould.

1 St. / Lake Elphinstone / 1878 Gdfr.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 5700,b (siehe Ga 142) inventarisiert.

In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.²⁰³

In der von Godeffroy an Dr. Finsch²⁰⁴ zur Bestimmung eingesandten Vögel der Sammlerin Amalie Dietrich ist unter Fringillidae Nr. 132 folgender Eintrag: *Poephila cincta* G. - I. c. p. 425. / Lake Elphinstone.

203 NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

204 Die Ergebnisse legte er am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien vor.

Ga 142 Nr. 5700 b
Gürtelamadine [Ost-Australien]
Poephila cincta cincta (Gould, 1837)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter /: - / -

HBe: (1) *Amadina cincta* G. / Australien.
(2) Kein Etikett am Exponat.

Aqb: *Spermestes cincta* Gld.
2 St. / Australien / 1914 Götz, Vogelimporthaus Neu-Ulm.²⁰⁵



Bemerkung: Dieser Art wurde unter der gleichen Aqb-Nr. ein weiteres Exemplar zugeordnet und unter der Nummer 5700,a (siehe Ga 147) inventarisiert. Aber lt. Eckhoff ist Nr. 5700,a nur *Poephila cincta*, nicht die Unterart.

²⁰⁵ Siehe Vogellieferanten.

Ga 143 Nr. 866**Braunbrust-Schilffink** [Australien und Neuguinea]*Lonchura castaneothorax* (Gould, 1837)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Braunbrustamadine / *Amadina castaneothorax* J. G. / Port Mackay.(2) 866. / Port Mackay / *Donacula castaneothorax* Gould / *Amadina* Gray.Aqb: *Donacula castaneothorax* Gould. = *Amadina* c. Gray.1 St. / Port Ma[c]kay / 1875 Gdfr.²⁰⁶

Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 827 (siehe Ga 144) inventarisiert.

In 1875 wurden circa hundert exotische Vogelbälge vom Museum Godeffroy (Kustos Schmeltz) in Hamburg gekauft.²⁰⁷

In der von Godeffroy an Dr. Finsch²⁰⁸ zur Bestimmung eingesandten Vögel der Sammlerin Amalie Dietrich ist unter Fringillidae Nr. 130 folgender Eintrag: *Spermestes castaneithorax* (G.). Port Mackay. Weitere Bezeichnungen siehe Fußnote.²⁰⁹

²⁰⁶ Siehe Vogellieferanten.

²⁰⁷ NKMB, Rechnungslegung 1875 (Beleg 11): 175 fl = 300 Mark.

²⁰⁸ Die Ergebnisse legte er am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien vor.

²⁰⁹ *Donacula castaneothorax* et *Munia flaviprymna* G: / *Donacula bivittata* Reichb. /Singv. /p. 27 f. 75.

Ga 144 Nr. 827

Braunbrust-Schilffink [Australien und Neuguinea]

Lonchura castaneothorax (Gould, 1837)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Braunbrustamadine / *Amadina castaneothorax* J. G. / Port Mackay.
(2) 827 / Port Mackay / *Donacula (Amadina) castaneothorax* (Gray) / Gould.

Aqb: *Amadina castaneothorax* Gray.
1 St. / keine Herkunftsangabe / 1873 Gdfr.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 866 (siehe Ga 143) inventarisiert.

In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.²¹⁰ In der von Godeffroy an Dr. Finsch²¹¹ zur Bestimmung eingesandten Vögel der Sammlerin Amalie Dietrich ist unter Fringillidae Nr. 130 folgender Eintrag: *Spermestes castaneithorax* (G.). Port Mackay. Weitere Bezeichnungen siehe Fußnote.²¹²

²¹⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1.52 fl.

²¹¹ Die Ergebnisse legte er am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien vor.

²¹² *Donacula castaneothorax* et *Munia flaviprymna* G. / *Donacula bivittata* Reichb. / Singv. / p. 27 f. 75.

Ga 145 Nr. 5684

Bandamadine [Afrika]

Amadina fasciata (Gmelin, 1789)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: (1) Bandfink / *Amadina fasciata* Gm. / Afrika.

(2) 5684 / *Amadina fasciata* Gray / Halsbandfink.

Aqb: *Amadina fasciata* Gray / fem.

1 St. / Erlangen 1913.

Bem. im Aqb: Aus der Gefangenschaft / Geschenk von Dr. Kunz [Inspektor].



Bemerkung: Dr. phil. Michael Kunz (1844-1916) war vom 1. Januar 1913 bis zu seinem Tod am 20. Mai 1916 Inspektor des Königl. Naturalienkabinetts Bamberg.

Ga 146 Nr. 5697

Schwarzbauchnonne [Süd-Indien und Sri Lanka]

Lonchura malacca malacca (Linnaeus, 1766)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe (1) Dreifarbige Nonne / *Spermestes malaccensis* L. / Asien.

(2) Kein Etikett am Exponat.

Aqb: *Spermestes malaccensis* L.

2 St. / Asien / 1914.

Bem. im Aqb: Aus der Gefangenschaft / Geschenk vom Inspektor [Kunz] / gestopft von Otto.



Bemerkung: Dr. phil. Michael Kunz (1844-1916) war vom 1. Januar 1913 bis zu seinem Tod am 20. Mai 1916 Inspektor des Königl. Naturalienkabinetts Bamberg.

Ga 147 Nr. 5700 a
Gürtelamadine [Ost-Australien]
Poephila cincta (Gould, 1837)
Familie: Estrildidae
Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Spermestes gouldi* / Australien.
(2) Kein Etikett am Exponat.
Aqb: *Spermestes cincta* Gld.
2 St. / Australien / 1914 Götze, Vogelimporthaus Neu-Ulm.



Bemerkung: Dieser Art wurde ein weiteres Exemplar zugeordnet und unter der Nummer 5700,b (siehe Ga 142) inventarisiert.

Aber lt. Eckhoff ist Nr. 5700,b die Unterart *Poephila cincta cincta*.

Ga 148 Nr. 7021

Schwarzkopfnonne [Thailand und Malaysia]

Lonchura malacca sinensis (Blyth, 1852)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Schwarzköpfige Nonne / *Spermestes sinensis* B. / China.

(2) 7021 / Ind. / S.-China / Schwarzköpfige Nonne / masc. / 15.IX.31 / Geschenk.

Aqb: 1 Schwarzköpfige Nonne (*Spermestes sinensis* Kiss.) / masc.

1 St. / Indien, Südchina.

Bem. im Aqb: 15.IX.31 Gesch. aus der Gefangenschaft.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art siehe Ga 149, ohne Nr.

Ga 149 ohne Nr.

Schwarzkopfnonne [Thailand und Malaysia]

Lonchura malacca sinensis (Blyth, 1852)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Schwarzköpfige Nonne / *Spermestes sinensis* B. / China.
(2) Kein Etikett am Exponat.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 7021 (siehe Ga 148) inventarisiert.

Ga 150 Nr. 821

Braunrücken-Goldsperling [Mauretanien bis Sudan und Äthiopien]

Passer luteus (Lichtenstein, 1823)

Familie: Passeridae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Fringilla lutea* L. / Afrika.

(2) 821. / Afrika / *Fringilla lutea* Licht.

Aqb: *Fringilla lutea* Licht.

1 St. / Afrika / 1863 München.²¹³



Bemerkung: Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.²¹⁴ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.²¹⁵

²¹³ Siehe Vogellieferanten.

²¹⁴ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

²¹⁵ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ga 151 Nr. 867

Fuchsammer [Nordamerika]

Passerella iliaca (Merrem, 1786)

Familie: Passerellidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Zonotrichia cinerea* Bp. / Amerika.

(2) 867. / Am. spt. / *Zonotrichia cinerea* Bp. / *Emberiza rufina* Brandt / *Passerella rufina* Bp.

Aqb: ? *Passerella rufina* Brandt? / *Z. cinerea* Bp. / Oder: *Passerella rufina* Bp. = *Emberiza rufina* Brandt (= *Fringilla guttata* Nuttall).

1 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: 1854 offerierte Joh. Friedrich Sturm in Nürnberg eine *Passerella iliaca* (Merrem) für 1.45 fl.²¹⁶ *Passerella iliaca* ist in der Liste gefährdeter Arten der IUCN 2008 aufgeführt.

²¹⁶ NKMB, K15/2016, Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika [1854].

Ga 152 Nr. 810

Arremon spec.

Familie: Emberizidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Arremon silens* Bodd. / Nördl. Südamerika.

(2) 810. / Bras. / *Arremon silens* Gray / *torquatus* Vieill. / *Tanagra silens* Lath.

Aqb: *Fringilla* (? *silens* L.? jdfis. =) *Arremon silens* Gray (*torquatus* Vieill.)

1 St. / Paraguai / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel²¹⁷ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

²¹⁷ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 153 Nr. 793

Weißkehlammer [Nordamerika][

Zonotrichia albicollis (Gmelin, 1789)

Familie: Passerellidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) *Zonotrichia coronata* B. / Amerika.

(2) 793 / Am. spt. / *Zonotrichia (Emberiza) coronata* (Pall.) Baird.

Aqb: *Emberiza coronata* Pall. = *Zonotrichia coronata* Baird.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1869 Schmidt in Offenbach.²¹⁸



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 841 (siehe Ga 69) inventarisiert. Der Präparator Wilhelm Schmidt in Offenbach a. M. lieferte 1869 neun exotische Vogelbälge.²¹⁹ Alle neun Vögel sind noch im Museum. (Siehe Ga 10, Ga 12, Ga 14, Ga 17, Ga 28, Ga 71, Ga 153, Ga 158, Vsa 140.)

²¹⁸ Siehe Vogellieferanten.

²¹⁹ NKMB, Rechnungsbuch 1869 (Beleg 3): Rechnung vom 14. Sept. 1869 über 6 fl.

Ga 154 Nr. 782/1

Safran-Gilbammer [Südamerika]

Sicalis flaveola (Linnaeus, 1766)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Goldspatz / *Sicalis flaveola* L. / Süd- und Mittelamerika.(2) 782,1. / Am. mer. / *Sicalis* (*Fringilla*) *brasiliensis* (Spix) Tschudi. / *Fringilla flaveola* / L. (non Gmel.) / *Sicalis flaveola* v. Pelzeln.Aqb: *Sicalis brasiliensis* Tschudi (*flaveola* v. Pelzeln; *Fringilla flaveola* L.)
1 St. / keine weiteren Angaben.Bem. im Aqb: NB. *Fringilla flaveola* Gmel. = *Crithagra flavivertex* Blank.

Bemerkung: Dieses Exponat stammt noch aus dem Naturalienkabinett von Kloster Banz [als amerikanischer Gold-Flügel bezeichnet]²²⁰ und ist im Linder'schen Vogelverzeichnis von 1811 als Gelbfink *Fringilla flaveola* Linn. genannt mit folgender Ergänzung: „Das Vaterland dieses seltsamen Vogels wird nicht bestimmt, indem er sich in dem **de Geerischen Kabinete**²²¹ ohne Nachricht befindet. So viel ist sicher, daß er kein Europäer ist.“

220 Reise nach Stift und Kloster Banz, S. 189. In Meyer (1801): „Kleine Reisen in die schönsten Gegenden meines Vaterlandes“.

221 Charles De Geer (1720-1778), schwedischer Wissenschaftler und Industrieller; Zeitgenosse von Linné.

Ga 155 Nr. 686 b

Walddrossel [östliches Nordamerika, Mittelamerika]

Hylocichla mustelina (Gmelin, 1789)

Familie: Turdidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Walddrossel / *Turdus mustelinus* L. / Nordamerika.

(2) 686,b. /N. Am. / *Turdus melodus* L. / *T. mustelinus* Gmel.

Aqb: *Turdus melodus* Wilson s. *mustelinus* Gm. (non Wils.).

2 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 687 (siehe Ga 156) inventarisiert.

1854 offerierte Joh. Friedrich Sturm in Nürnberg eine *Turdus mustelinus* Wilson für 2 fl.²²²

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel²²³ ist diese Art allerdings nicht vermerkt.

²²² NKMB, K15/2016, Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika [1854].

²²³ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 156 Nr. 687

Walddrossel [östliches Nordamerika, Mittelamerika]

Hylocichla mustelina (Gmelin, 1789)

Familie: Turdidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Walddrossel / *Turdus mustelinus* L. / Nordamerika.

(2) 697. / N. Am. / *Turdus melodus* L. / *T. mustelinus* L.

Aqb: *Turdus mustelinus* Wils. = *fuscescens* Steph.

1 St. / Nordamerika / 1845 Schönlein.²²⁴



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 686,b (siehe Ga 155) inventarisiert.

Von Dr. Schönlein kamen 1845 keine Vögel ins Königliche Naturalienkabinett Bamberg. Im Haupt'schen Verzeichnis²²⁵ ist dieses Exemplar auch nicht vermerkt. Vermutlich kamen die Vögel unter den Nrn. 686, 687 und 699 bereits unter Linder - also vor 1838 - ins Bamberger Naturalienkabinett.

²²⁴ Siehe Vogellieferanten.

²²⁵ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 157 Nr. 699

Goldzügelbülbül [Sumatra, Java]

Pycnonotus bimaculatus (Horsfield, 1821)

Familie: Pycnonotidae

Geschlecht / Alter: - / (juvenile)

HBe: (1) *Turdus* spec.

(2) Etikett unleserlich.

Aqb: ? *Turdus perspicillaris* - - ? ; ob: *perspicillatus* Gmel. = *Garrulax* p. Bl.?

1 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel²²⁶ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

²²⁶ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 158 Nr. 696

Einsiedlerdrossel [Nord- und Mittelamerika]

Catharus guttatus nanus (Audubon, 1839)

Familie: Turdidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Zwergdrossel / *Turdus nanus nanus* L. / Nordamerika.

(2) 696. / N. Am. / *Turdus nanus* L.

Aqb: *Turdus nanus* Aud.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1869 Schmidt, Offenbach.²²⁷



Bemerkung: Der Präparator Wilhelm Schmidt in Offenbach a. M. lieferte 1869 neun exotische Vogelbälge.²²⁸ Alle neun Vögel sind noch im Museum. (Siehe Ga 10, Ga 12, Ga 14, Ga 17, Ga 28, Ga 71, Ga 153, Ga 158, Vsa 140).

²²⁷ Siehe Vogellieferanten.

²²⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1869 (Beleg 3): Rechnung vom 14. Sept. 1869 über 6 fl.

Ga 159 Nr. 688 b

Wanderdrossel [Nordamerika]

Turdus migratorius Linnaeus, 1766

Familie: Turdidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Wanderdrossel / *Turdus migratorius* L. / Nordamerika.

(2) 688,b. / N. Am. / *Turdus migratorius* L. / Wanderdrossel.

Aqb: *Turdus migratorius* L. (*canadensis* Briss.).

3 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 688,a (siehe Ga 160) inventarisiert.

In der Wöchentlichen Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 46 vom 16. November 1834²²⁹ sind „als neu hinzugekommene Naturprodukte sechzig bis siebenzig vortrefflich ausgebalgte Vögel aus Nordamerika aufgezeichnet u. a. *Turdus migratorius*, *Ampelis americana*; *sylvia sialis*, mas. et fem; *Oriolus phoeniceus*; *Tanagra rubra*; *Ploceus niger*; *Picus erythrocephalus* und verschiedene *Cassicus* Arten.“

Ga 160 Nr. 688 a
Wanderdrossel [Nordamerika]
Turdus migratorius Linnaeus, 1766
 Familie: Turdidae
 Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Wanderdrossel / *Turdus migratorius* L. / Nordamerika.
 (2) 688,b. / N. Am. (D.) / *Turdus migratorius* L. / Wanderdrossel.
 Aqb: *Turdus migratorius* L. (*canadensis* Briss.).
 3 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 688,b (siehe Ga 159) inventarisiert.

In der Wöchentlichen Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 46 vom 16. November 1834²³⁰ sind als „neu hinzugekommene Naturprodukte sechzig bis siebenzig vortrefflich ausgebalgte Vögel aus Nordamerika aufgezeichnet u. a. *Turdus migratorius*, *Ampelis americana*; *sylvia sialis*, *mas. et fem*; *Oriolus phoeniceus*; *Tanagra rubra*; *Ploceus niger*; *Picus erythrocephalus* und verschiedene Cassicus Arten.

230 StaBiBa

Ga 161 Nr. 698

Einsiedlerdrossel [Nord- und Mittelamerika]

Catharus guttatus nanus (Audubon, 1839)

Familie: Turdidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Drossel / *Turdus minor*.

(2) 698. / *Turdus minor* / entw. *T. melodus* fem. (od. juv.) od. *nanus* Aud.

Aqb: ? *Turdus minor* (Gmel. oder Brehm oder Bp.?).

1 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel²³¹ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

²³¹ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 162 Nr. 694/2**Südseedrossel** [Samoa, südwestpazifische Inseln]***Turdus poliocephalus samoensis*** Tristram, 1879

Familie: Turdidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Turdus varikorensis* / Upolu.(2) Upolu / 694,2 / *Turdus varikorensis*.Aqb: *Turdus varikorensis* R.G. (*Merula* var. Cassin).

1 St. / Upolu / 1878 Gdfr.



Bemerkung: In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.²³²

Für das Handelshaus Godeffroy waren auf Samoa und auf den Fidschi-Inseln als Forscher und Sammler der Schweizer Arzt Eduard Graeffe, der U.S. Amerikaner Andrew Garrett, der Pole Johann Stanislaus Kubary und der aus Hessen stammende Johann Theodor Kleinschmidt tätig.²³³

Im südwestlichen Pazifik, nordöstlich der Fidschi-Inseln liegt der heute unabhängige Staat Samoa mit der Hauptstadt Apia auf der südlichen Insel Upolu. Heute Datumsgrenze.

²³² NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

²³³ Siehe Scheps, Hamburg 2005.

Ga 163 Nr. 741 a**Rotkehl-Hüttensänger** [Nord- und Mittelamerika]*Sialia sialis* Linnaeus, 1758

Familie: Turdidae

Geschlecht / Alter: masc. / juvenile

HBe: (1) Rotkehlhüttensänger / *Sialia sialis* L. / Nordamerika.(2) 741,a / N. Am. / *Sialia sialis* Baird. / *Motacilla* L. / *Sylvia* Lath.Aqb: *Sylvia sialis* Lath. = *sialia sialis* Baird. (*Motacilla* s. L.).

5 St. / Nordamerika / o. J. Brandt [Hamburg].



Bemerkung: Bereits unter Linder waren zwei *Sylvia sialis* im Naturalienkabinett. Siehe Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 46 vom 16. November 1834. Unter Vögel u. a.: „... *sylvia sialis*, masc. et fem. ...“ Vom Naturalienhändler Brandt in Hamburg kamen in 1867 zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen.²³⁴

Im August 1868 lieferte Brandt Säugetierbälge, Vögel und Weingeistpräparate.²³⁵

Der unter der Nummer 741,c (siehe Ga 164) inventarisierte Vogel ist ein Blaukehl-Hüttensänger.

²³⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Belege 6 bzw. 10): Quittungen über 150 fl bzw. 5.35 fl.

²³⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1868 (Beleg 8): Postanweisung vom 5. August 1868 über 28 fl.

Ga 164 Nr. 741 c

Blaukehl-Hüttensänger [westliches Nordamerika, Mexiko]

Sialia mexicana Swainson, 1832

Familie: Turdidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Rotkehlhüttensänger / *Sialia sialia* L. / Nordamerika.

(2) 741,c / *Sialia sialis* Baird.

Aqb: *Sylvia sialis* Lath. = *sialia sialis* Baird. (*Motacilla* s. L.).

5 St. / Nordamerika / o. J. Brandt [Hamburg].



Bemerkung: Vom Naturalienhändler Brandt in Hamburg kamen in 1867 zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen.²³⁶

Im August 1868 lieferte Brandt Säugetierbälge, Vögel und Weingeistpräparate.²³⁷

²³⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Belege 6 bzw. 10): Quittungen über 150 fl bzw. 5.35 fl.

²³⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1868 (Beleg 8): Postanweisung vom 5. August 1868 über 28 fl.

Ga 165 Nr. 694

Afrikadrossel [West- und Zentralafrika]

Turdus pelios Bonaparte, 1850

Familie: Turdidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Kapamsel / *Turdus olivaceus* L. / Afrika.

(2) 694 / Chartum / *Turdus olivaceus* L.

Aqb: *Turdus olivaceus* L.

1 St. / Chartum / 1857 Dr. Kirchner.²³⁸



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

²³⁸ Siehe Vogellieferanten.

Ga 166 Nr. 697 b

Rotbauchdrossel [Südamerika]

Turdus rufiventris rufiventris Vieillot, 1818

Familie: Turdidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) *Turdus rufiventris* V. / Argentinien.

(2) 697,b / Argentin. / *Turdus rufiventris* Vieill.

Aqb: *Turdus rufiventris* Vieill.

2 St. / davon 1 St. Nordamerika, 1 St. Brasilien / 1867 Hbg [Brandt Hamburg].



Bemerkung: Vom Naturalienhändler Brandt in Hamburg kamen in 1867 zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen.²³⁹

²³⁹ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Belege 6 bzw. 10): Quittungen über 150 fl bzw. 5.35 fl.

Ga 167 Nr. 700

Spottdrossel [Nordamerika]

Mimus polyglottus Linnaeus, 1758

Familie: Mimidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Spottdrossel / *Mimus polyglottus* L. / Nordamerika.

(2) 700. / N. Am. / *Mimus polyglottus* (L.) / Boie. / Spottdrossel.

Aqb: *Turdus polyglottus* L. = *Mimus* p. Boie (Orpheus p. Sws.).

1 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Auch dieser Vogel könnte bereits vor 1838 unter Linder ins Naturienkabinett gekommen sein, denn diese Art ist nicht im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel²⁴⁰ vermerkt.

²⁴⁰ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 168 Nr. 711 a

Katzenvogel [Nord- und Mittelamerika]

Dumetella carolinensis Linnaeus, 1766

Familie: Mimidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Katzendrossel / *Dumetella carolinensis* L. / Nordamerika.

(2) 711,a / N. Am. / *Galeoscoptes carolinensis* Cab. / *Mimus* Gray, / *Scop car.* Bp. / Katzenvogel.

Aqb: *Mimus felivox* Bp. = *carolinensis* Gray.

3 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 711,c (siehe Ma 53) bzw. 712 (siehe Ma 94) inventarisiert.

Auch dieser Vogel könnte bereits vor 1838 unter Linder ins Naturalienkabinett gekommen sein, denn diese Art ist nicht im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel²⁴¹ vermerkt.

241 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 169 Nr. 720 a

Mittelmeer-Steinschmätzer [Südeuropa, Nordafrika]

Oenanthe hispanica Linnaeus, 1758

Familie: Muscicapidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Mittelmeer-Steinschmätzer (Schwarzkehlige Phase) / *Oenanthe hispanica* L. / Portugal.

(2) Mittelmeer-Steinschmätzer / *Oenanthe hispanica* / masc. / Portugal.

Aqb: *Saxicola stapanina* Gray. = *aurita* Temm. / masc.

2 St. / davon 1 St. Macedonien und 1 St. Portugal / 1871 Schlüter.²⁴²



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 720,b (siehe Ga 170) inventarisiert.

Von der Naturalienhandlung Schlüter in Halle kamen in 1871 zwei Lieferungen mit Vogelbälgen.²⁴³

Bereits 1825 lieferte Johann Adam Kuhn aus Nürnberg²⁴⁴ *Saxicola rubicola* masc. et fem. für 18 fl ins Königl. Naturalienkabinett Bamberg.²⁴⁵

²⁴² Siehe Vogellieferanten.

²⁴³ NKMB, Rechnungsbuch 1871 (Beleg 6): Postanweisung vom 27. April 1871 über 43.45 fl.
Beleg 7: PA vom 9. Mai 1871 über 6.70 fl.

²⁴⁴ Siehe Vogellieferanten.

²⁴⁵ NKMB, K 15/4073/88, Korrespondenz Gebrüder Kuhn, Nürnberg.

Ga 170 Nr. 720 b

Mittelmeer-Steinschmätzer [Südeuropa, Nordafrika]

Oenanthe hispanica Linnaeus, 1758

Familie: Muscicapidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Mittelmeer-Steinschmätzer / *Oenanthe hispanica* L. / Mazedonien.

(2) Mittelmeer-Steinschmätzer / *Oenanthe hispanica* / masc. / Mazedonien.

Aqb: *Saxicola stapanina* Gray. = *aurita* Temm. / masc.

2 St. / davon 1 St. Mazedonien und 1 St. Portugal / 1871 Schlüter.²⁴⁶



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 720,a (siehe Ga 169) inventarisiert..

Von der Naturalienhandlung Schlüter in Halle kamen in 1871 zwei Lieferungen mit Vogelbälgen.²⁴⁷

²⁴⁶ Siehe Vogellieferanten.

²⁴⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1871 (Beleg 6): Postanweisung vom 27. April 1871 über 43.45 fl.

Beleg 7: PA vom 9. Mai 1871 über 6.70 fl.

Ga 171 Nr. 661

Prachtstaffelschwanz [Ost- und Südost-Australien, Tasmanien]

Malurus cyaneus (Ellis, 1782)

Familie: Maluridae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Prachtstaffelschwanz / *Malurus cyaneus* Ellis / Australien.

(2) 661,a. / Bras. / *Malurus cyaneus* Vieill.

Aqb: *Malurus cyaneus* Vieill.

1 St. / Brasilien / 1867 Maxmuseum.²⁴⁸



Bemerkung: Im Juli 1867 lieferte Joh. Friedrich Leu vom Maxmuseum Augsburg 33 Vogeleier und 13 nichteuropäische Vögel u. a. 1 *Malurus cyaneus* für 1 fl.²⁴⁹

²⁴⁸ Siehe Vogellieferanten.

²⁴⁹ Vögel aus dem Maxmuseum: Siehe Ga 2, Ga 15, Ga 84, Ga 97, Ga 171, Ga 213, Ga 240, Vsa 86, Vsa 88, Vsa 354, Vsa 356, Vsa 420.

Ga 172 Nr. 662

Weißbauch-Staffelschwanz [Australien]

Malurus lamberti Vigors & Horsfield, 1827

Familie: Maluridae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Vielfarbenstaffelschwanz / *Malurus lamberti* V. und Horsf. / Australien.

(2) 662 / *Malurus Lamberti* Vig. Hrs. / Staffelschwanz.

Aqb: *Malurus Lamberti* Horsf. et Vig.

1 St. / Neuholland / 1872 [richtig: 1870] Erhard.²⁵⁰



Bemerkung: In 1872 sind keine Lieferungen von Erhard in Coburg belegt. In 1870 aber verzeichnet Dr. Haupt mehrere Tangaren aus der Sammlung Erhard.²⁵¹

Malurus Lamberti listet auch Dr. Otto Finsch 1872 in seinem Verzeichnis²⁵² über die von Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel unter den Maluriden Nr. 122 auf: *Malurus Lamberti* Vig. & Horsf. / G. I. c. p. 327/ Port Mackay.

²⁵⁰ Siehe Vogellieferanten.

²⁵¹ NKMB, Rechnungsbuch 1870 (Beleg 3): 6.30 fl und StBiBa, Msc. misc. 619, Nachlass Haupt.

²⁵² Die Ergebnisse legte Finsch am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien vor: Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel. Wikipedia: Aufgerufen am 10. Januar 2023.

Ga 173 Nr. 663 a

Rotrücken-Staffelschwanz [Nord- und Ost-Australien]

**Malurus melanocephalus* (Latham, 1801)

Familie: Maluridae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: (1) *Malurus melanocephala* V. / Australien.

(2) Kein Etikett am Exponat.

Aqb: *Malurus melanocephalus* Vig. et Horsf.

2 St. (masc. et fem.) / Rockhampton bzw. Lake Elphinstone / 1878 Gdfr.



Bemerkung: In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.²⁵³

In der von Godeffroy an Dr. Finsch²⁵⁴ zur Bestimmung eingesandten Vögel der Sammlerin Amalie Dietrich ist unter Maluridae Nr. 123 folgender Eintrag: *Malurus melanocephalus* Vig. & Horsf. / G. I. c. p. 333. /Port Mackay / Rockhampton.

²⁵³ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

²⁵⁴ Die Ergebnisse legte Finsch am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien vor: Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel. Wikipedia: Aufgerufen am 10. Januar 2023.

Ga 174 Nr. 625

Goldbrauenbülbül [Süd-Indien, Sri Lanka]

? ... *Acritillas indica* (Jerdon, 1839)

Familie: Pycnonotidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Acanthiza* / *Acanthiza citreogularis* G. / Australien.

(2) 625. / Australien / *Acanthiza citreogularis* Gould / *Platyrhynchus barbatus* Vieill.

Aqb: *Platyrhynchus barbatus* Vieill. = *Acanthiza citreogularis* (Gould) Giebel.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1863 München.²⁵⁵

Bem. im Aqb: Sylviadae.



Bemerkung: Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.²⁵⁶ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.²⁵⁷

²⁵⁵ Siehe Vogellieferanten.

²⁵⁶ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

²⁵⁷ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ga 175 Nr. 714 a

Rostkopf-Schilfsteiger [Nord- und Ost-Australien]

Megalurus timoriensis alisteri Mathews, 1912

Familie: Sylviidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Megalurus cantillans* Gieb. / Leake [sic!] Elphinstone.
(2) 714,a / Leake [sic!] Elphinstone / *Megalurus cantillans* Gieb. /
Cincloramphus cantillans Gould.

Aqb: *Cincloramphus cantillans* Gould = *Megalurus c.* Giebel.
2 St. / Australien, Lake Elphinstone / 1874 bzw. 1878 Gdfr.



Bemerkung: Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) „Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel“ ist unter Maluridae Nr. 118 folgender Eintrag: *Cincloramphus cantillans* G. / Lake Elphinstone.

Ga 176 Nr. 1010

Grauscheitelsäbler [Australien]

Pomatostomus temporalis trivirgatus (Temminck, 1827)

Familie: Timalidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Pomatorhinus temporalis V. und H. / Nordamerika.

(2) 1010 / N. Am. / Pomatorhinus temporalis Vig. Horsf. / P. trivirgalus Temm. / 1867 ausgestopft Pet. Thiem.

Aqb: Pomatorhinus temporalis Vig. [et] Horsf. (P. trivirgalus Temm.)

1 St. / Nordamerika / 1867 Hamburg [Brandt].



Bemerkung: Vom Naturalienhändler Brandt in Hamburg kamen in 1867 zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen.²⁵⁸

²⁵⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Belege 6 bzw. 10): Quittungen über 150 fl bzw. 5,35 fl.

Ga 177 Nr. 606

Rohrspottdrossel [Südamerika]

Donacobius atricapillus Linnaeus, 1766

Familie: Mimidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Brasil. Rohrspötter / *Donacobius atricapillus* L. / Brasilien, Paraguay.
(2) *Dasycephala* th. Gray / masc.

Aqb: *Tyrannus thamnophiloides* D'Orb = *Dasycephala* th. Gray.
1 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel²⁵⁹ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

²⁵⁹ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 178 Nr. 756

Heckensänger [Südeuropa, Südwest-Asien, Nord- und Zentralafrika]

Erythropyga galactotes (Temminck, 1820)

Familie: Turdidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Heckensänger / *Erythropyga galactotes* T. / Südosteuropa.

(2) 756 / Baumnachtigall / *Agrobates galactodes* T. / Griechenland.

Aqb: *Sylvia galactodes* Temm. / masc.

1 St. / Griechenland / 1871 Schlüter.



Bemerkung: Von der Naturalienhandlung Schlüter in Halle kamen in 1871 zwei Lieferungen mit Vogelbälgen.²⁶⁰

²⁶⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1871 (Beleg 6): Postanweisung vom 27. April 1871 über 43.45 fl.

Beleg 7: PA vom 9. Mai 1871 über 6.70 fl.

Ga 179 Nr. 922

Kappenaschvogel [Mittel- und Südamerika]

Chlorophanes spiza (Linnaeus, 1758)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Chlorophanes atricapilla* F. / Mexiko.

(2) *Chlorophanes atricapilla* Mexiko.

Aqb: *Chlorophanes atricapilla*. Rchb. = *Dacnis spiza*. Cab. masc. et fem.

2 St. / Panama, Mexico. / 71 [richtig: 1870] Ammon.



Bemerkung: 1870 lieferte der Kaufmann Gottfried Ammon in Nürnberg fünf mexikanische Vogelbälge u. a. zwei Exemplare *Chlorophanes atricapilla* Vieill.²⁶¹ Also war bei Anlage des Aquisitionsbuches im Jahre 1885 ein Exemplar schon ausgesondert. Von den anderen Exponaten sind noch vier im Museum (Ga 16, Vsa 255, Vsa 437 [Kol ost]).

261 NKMB, Rechnungsbuch 1870 (Beleg 11): Quittung vom 20. Mai 1870 über insgesamt 5,7 fl.

Ga 180 Nr. 923 a**Blaukopfpitpit** [Mittel- und Südamerika]*Dacnis cayana* (Linnaeus, 1766)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) *Coereba coerulea* V. / Brasilien.(2) 923,a / Brasil. / *Coereba coerulea* Vieill. / *Certhia* L. / *Nectarinia* Ill. / *Dacnis cyanocephala* d'Orb / *D. cyanomelas* Kp. / masc.Aqb: *Dacnis cyanomelas* Cab. (*Caereba caerulea* Vieill. / *Sylvia cyanocephala* Lath. / *Dacnis cyanocephala* D'Orb.).

3 St. / Brasilien, davon 2 St. 1872 Dotzauer, 1 St. 1865 [?] München.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 923,b (siehe Ga 184) bzw. 923,c (siehe Ma 96) inventarisiert.

Der Privatier J. B. Fr. Dotzauer in Hamburg lieferte 1872 zwanzig nichteuropäische Vogelbälge.²⁶²

Vermutlich kam eines dieser Exemplare nicht aus München, sondern zusammen mit weiteren Vögeln mit dem Dampfer *Allemania* im Auftrag von Häckel in Panama über Hamburg nach Bamberg. Der Präparator Ehrhard in Coburg hat all diese Vögel an Hand von Zeichnungen, die Dr. Haupt angefertigt hatte, bestimmt.²⁶³

²⁶² NKMB, Rechnungsbuch 1872 (Beleg10): Quittung vom 10. Sept. 1872 über 8.45 fl.

²⁶³ StBiBa, Msc. misc. 619, Nachlass Haupt.

Ga 181 Nr. 1007/2

Türkisnaschvogel [Mittel - und Südamerika]

Cyanerpes cyaneus (Linnaeus, 1766)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Blauer Zuckervogel / *Coereba cyanea* L. / Südamerika.

(2) 1007,2 / Bras. / *Coereba cyanea* Vieill.

Aqb: *Coereba cyanea*? ~~*Cinnyris cyanocephala* (Gray) Vieill.~~

1 St. / 1870 Erhard.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 5707 (siehe Ga 182) inventarisiert.

1870 lieferte der Präparator Erhard am herzoglichen Naturalienkabinett in Coburg Colibris und andere exotische Vögel.²⁶⁴ Bestätigung auch im Tagebuch von Haupt.

²⁶⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1870 (Beleg 3): 6.30 fl und StBiBa, Msc. misc. 619, Nachlass Haupt.

Ga 182 Nr. 5707

Türkisnaschvogel [Mittel - und Südamerika]

Cyanerpes cyaneus (Linnaeus, 1766)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Blauer Zuckervogel / *Coereba cyanea* L. / Südamerika.

(2) *Coereba cyanea* L. / masc. / blauer Honigsauger / 5707 / Süd-Am.

Aqb: *Coereba cyanea* L. / blauer Honigsauger.

1 St. / Südamerika / 1914 Götz, Vogelimporthaus, Neu-Ulm.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1007/2 (siehe Ga 181) inventarisiert.

Ga 183**Nr. 997****Zuckervogel oder Bananaquit** [Mittel- und Südamerika]***Coereba flaveola*** (Linnaeus, 1758)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Jamaicazuckervogel / *Certhiola luteola* L. / Jamaica.(2) 997 / Panama / *Certhiola luteola* Cab. / *C. mexicana* Sclat.Aqb: *Certhiola mexicana* Sclat. = *luteola* Cab.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1883 Linnaea.



Bemerkung: In 1883 sind keine Lieferungen von Linnaea vermerkt. Die Fa. Linnaea war 1883 noch in Frankfurt/Main, später in Berlin.

Vermutlich kam aber dieses Exemplar zusammen mit weiteren Vögeln mit dem Dampfer Allemania im Auftrag von Häckel in Panama über Hamburg nach Bamberg. Der Präparator Ehrhard in Coburg hat all diese Vögel an Hand von Zeichnungen, die Dr. Haupt angefertigt hatte, bestimmt.²⁶⁵

²⁶⁵ StBiBa, Msc. misc. 619, Nachlass Haupt.

Ga 184 Nr. 923 b**Blaukopfpitpit** [Mittel- und Südamerika]*Dacnis cayana* (Linnaeus, 1766)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: fem. / adult

HBe: (1) Pitpit / *Dacnis cyanocephala* d'Orb / Brasilien.(2) *Dacnis cyanocephala* d'Orb.Aqb: *Dacnis cyanomelas* Cab. (*Caereba caerulea* Vieill. / *Sylvia cyanocephala* Lath. / *Dacnis cyanocephala* D'Orb.)

3 St. / Brasilien, davon 2 St. 1872 Dotzauer, 1 St. 1865 [?] München.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 923,a (siehe Ga 180) bzw. 923,c (siehe Ma 96) inventarisiert.

Der Privatier J. B. Fr. Dotzauer in Hamburg lieferte 1872 zwanzig nichteuropäische Vogelbälge.²⁶⁶

Vermutlich kamen alle drei Exemplare zusammen mit weiteren Vögeln mit dem Dampfer *Allemania* im Auftrag von Häckel in Panama über Hamburg nach Bamberg. Der Präparator Ehrhard in Coburg hat alle diese Vögel an Hand von Zeichnungen, die Dr. Haupt angefertigt hatte, bestimmt.²⁶⁷

²⁶⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1872 (Beleg10): Quittung vom 10. Sept. 1872 über 8.45 fl.

²⁶⁷ StBiBa, Msc. misc. 619, Nachlass Haupt.

Ga 185 Nr. 1015/2

Erznektarvogel [Nordost-Afrika]

Anthodiaeta metallica M.H.C.Lichtenstein, 1823

Familie: Nectariniidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Assuan Nektarvogel / *Nectarinia metallica* Licht. / Nord- und Ostafrika.

(2) 1015,2 / Afrika / *Nectarinia metallica* Licht / *Cinnyris* Less. / 1857 don.

Kirchner

Aqb: *Cinnyris* ? *metallica*.

1 St. / Afrika / 1857 Kirchner.²⁶⁸



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1015/1 (siehe Ga 187) inventarisiert.

Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

²⁶⁸ Siehe Vogellieferanten.

Ga 186 Nr. 1006/2

Purpurkehl-Nektarvogel [Südost-Asien]

Leptocoma sperata brasiliana (Gmelin, 1788)

Familie: Nectariniidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Nectarinia hasselti* T. / Salanga.²⁶⁹

(2) 1006,2 / Salanga / *Nectarinia Hasselti* Temm. / (*Leptocoma* H. Cab.) masc. ad.

Aqb: *Nectarinia Hasselti* Temm. (*Leptocoma* H. Cab.) / masc. ad.

1 St. / Salanga / 1881 Linnaea.



Bemerkung: Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen zwar Aufzeichnungen im Museum. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/1882 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

²⁶⁹ Salang ist ein Ort auf der Insel Pulau Timio, die lt. Wikipedia „ca. 50 km östlich vor dem Festland der malaiischen Halbinsel liegt.“

Ga 187 Nr. 1015/1

Erznektarvogel [Nordost-Afrika]

Anthodiaeta metallica M.H.C.Lichtenstein, 1823

Familie: Nectariniidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Assuan Nektarvogel / *Nectarinia metallica* Licht / Nord- und Ostafrika.
 (2) 1015,1 / Afrika / *Nectarinia metallica* Licht. / *Cinnyris* Less. / 1842 don.
 Dr. Schönlein.

Aqb: *Cinnyris metallica* Less. = *Nectarinia m.* Licht.
 1 St. / Afrika / 1842 [richtig: 1839] Dr. Schönlein.²⁷⁰



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1015/2 (siehe Ga 185) inventarisiert.

Dr. Joh. Lucas Schönlein aus Bamberg war Arzt und Hochschullehrer in Würzburg, Zürich und Berlin und wurde durch seine ehemaligen Schüler, die als Schiffsärzte in alle Gegenden der Welt kamen, mit verschiedenen Naturalien beliefert. Viele davon erhielt auch das Bamberger Naturalienkabinett.

²⁷⁰ Siehe Vogellieferanten.

Ga 188 Nr. 1012

Halsband-Nektarvogel, Kapnektarvogel [Süd-Afrika]

Cinnyris chalybeus (Linnaeus, 1766)

Familie: Nectariniidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Halsband-Nektarvogel / *Nectarinia chalybea* L. / Süd- und Ostafrika.

(2) 1012,b / S. Afr. / *Cinnyris chalybea* Sws.

Aqb: *Cinnyris chalybea* Sws. (*Certia ch. s. capensis* L.).

1 St. / Südafrika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel²⁷¹ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

²⁷¹ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 189 Nr. 1013 a

Rotbrust-Glänzköpfchen [Afrika]

Chalcomitra senegalensis (Linnaeus, 1766)

Familie: Nectariniidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Rotbrust-Nektarvogel / *Nectarinia senegalensis* L. / Ostafrika.
 (2) *Cinnyris senegalensis* Cuv. / *Cinnyris discolor* Vieill. / 1842 don. Dr. Schönlein.
 (3) *Chalcomitra senegalensis* L. / Senegal.

Aqb: *Cinnyris senegalensis* Cuv. (*Certhia senegalensis* L.) (*Cinnyris discolor* Vieill.)
 3 St. / Senegal / 1842 [richtig: 1839] Schönlein.²⁷²



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1013,b (siehe Ga 192) bzw. 1013,c (siehe Ma 45) inventarisiert.

Ein *Cinnyris senegalensis* war schon unter Linder im Naturalienkabinett. Siehe Briefe von Dr. Joh. Adam Kuhn aus Nürnberg vom 11. und 20. Dezember 1832! Preis für den Vogel 16 fl 12 Kr.²⁷³ Siehe auch „Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur, Sonntag, den 15. Dezember 1833.“²⁷⁴ Zuwachs des hiesigen Naturalien-Kabinetes während des Jahres 1833“ unter Vogel Nr. 6: „Der Honigvogel vom Senegal (*Cinnyris senegalensis*) Kehle und Brust grün, roth und blau schillernd; ein Prachtstück.“

²⁷² Siehe Vogellieferanten und Juli 1839 im nachträglich angelegten Tagebuch (1839-1852), Inv. Nr. 304.

²⁷³ NKMB, K16/3016, Korrespondenz Dr. Johann Adam Kuhn.

²⁷⁴ StBiBa

Ga 190 Nr. 1011 d

Malachit-Nektarvogel [Süd- und Ost-Afrika]

Nectarinia famosa (Linnaeus, 1766)

Familie: Nectariniidae

Geschlecht / Alter: masc. / juvenile

HBe: (1) Malachit-Nektarvogel / *Nectarinia famosa* L. / Afrika.

(2) 1011,d / C. b. sp. / *Nectarinia famosa* Ill. / *Cinnyris* Less. / fem.

Aqb: *Cinnyris famosa* Less. = *Nectarinia f.* Ill.

4 St. / Cap / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1011,a (siehe Ma 55) bzw. 1011,b (siehe Ga 191) inventarisiert.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel²⁷⁵ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

²⁷⁵ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 191 Nr. 1011 b

Malachit-Nektarvogel [Süd- und Ost-Afrika]

Nectarinia famosa (Linnaeus, 1766)

Familie: Nectariniidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Malachit-Nektarvogel / *Nectarinia famosa* L. / Afrika.

(2) 1011,b / C. b. sp. / *Nectarinia famosa* Ill. / *Cinnyris* Less. / masc.

Aqb: *Cinnyris famosa* Less. = *Nectarinia f.* Ill.

4 St. / Cap / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1011,a (siehe Ma 55) bzw. 1011,d (siehe Ga 190) inventarisiert.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel²⁷⁶ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

²⁷⁶ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 192 Nr. 1013 b

Rotbrust-Glänzköpfchen [Afrika]

Chalcomitra senegalensis (Linnaeus, 1766)

Familie: Nectariniidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Rotbrust-Nektarvogel / *Nectarinia senegalensis* L. / Ostafrika.
 (2) *Cinnyris senegalensis* Cuv. / *Cinnyris discolor* Vieill. / 1842 don. Dr. Schönlein.
 (3) *Chalcomitra senegalensis* L. / Senegal.

Aqb: *Cinnyris senegalensis* Cuv. (*Certhia senegalensis* L.) (*Cinnyris discolor* Vieill.)
 3 St. / Senegal / 1842 [richtig: 1839] Schönlein.²⁷⁷



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1013,c (siehe Ga 189) bzw. 1013,a (siehe Ma 45) inventarisiert.

Ein *Cinnyris senegalensis* war schon unter Linder im Naturalienkabinett. Siehe Briefe von Dr. Joh. Adam Kuhn aus Nürnberg vom 11. und 20. Dezember 1832! Preis für den Vogel 16 fl 12 Kr.²⁷⁸ Siehe auch „Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur, Sonntag, den 15. Dezember 1833:²⁷⁹ Zuwachs des hiesigen Naturalien-Kabinetes während des Jahres 1833“ unter Vogel Nr. 6: „Der Honigvogel vom Senegal (*Cinnyris senegalensis*) Kehle und Brust grün, roth und blau schillernd; ein Prachtstück.“

²⁷⁷ Siehe Vogellieferanten und Juli 1839 im nachträglich angelegten Tagebuch I (1839-1852), Inv. Nr. 304.

²⁷⁸ NKMB, K16/3016, Korrespondenz Dr. Johann Adam Kuhn.

²⁷⁹ StBiBa

Ga 193 Nr. 1008

Ceylon-Nektarvogel [Indien, Sri Lanka]

Leptocoma zeylonica Linnaeus, 1766

Familie: Nectariniidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Nectarinia zeylonica* Gr. / Sumatra.

(2) 1008 / Sumatra, Philipp. / *Nectarinia zeylonica* Gray. / *Arachnothera jugularis* Gieb.

Aqb: *Nectarinia zeylonica* Gray. = *Arachnothera jugularis* Giebel.

1 St. / Sumatra, Philippinen / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel²⁸⁰ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein; evtl. auch ein Geschenk von Dr. Joh. Lucas Schönlein.

²⁸⁰ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 194 Nr. 1004 b

Elfenektarvogel [Afrika]

Cinnyris pulchellus Linnaeus, 1766

Familie: Nectariniidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Elfenektarvogel / *Nectarinia pulchella* L. / Ostafrika.(2) 1004,b / Chartum / *Nectarinia pulchella* Jard. / *Cinnyris* Cuv. / 1857 don.

Dr. Kirchner.

Aqb: *Nectarinia pulchella* Jard. = *Cinnyris pulchella* Cuv.2 St. / Chartum / 1857 Kirchner.²⁸¹

Bem. im Aqb: Die Etikettangabe = *pectoralis*, ist unrichtig; denn *N. pectoralis* Temm. ist eigene Species und auf Sumatra u. Java heimisch. [Diese Bemerkung bezieht sich wohl auf eine alte Etikettangabe.]



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1004,a (siehe Ma 52) inventarisiert.

Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg.

Bereits 1832 unter Linder war eine „*Cynneris pulchella* [sic]; etwas größer als ein Colibri“ im Bamberger Naturalienkabinett.²⁸²

²⁸¹ Siehe Vogellieferanten.

²⁸² StBiBa: Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur, Nro. 32, Sonntag, den 5. August 1832.

Ga 195 Nr. 1079

Grünrücken-Nektarvogel [Südost-Asien]

Cinnyris jugularis flammixillaris (Blyth, 1845)

Familie: Nectariniidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Spinnenfresser / *Arachnothera flammixillaris* (sic!) M. / Salanga.²⁸³

(2) 1079 / Malakka / *Cyrtostomus* (*Arachnothera flammixillaris* Moore (Wld.).

Aqb: *Cyrtostomus flammixillaris* [sic!] Moore = *Arachnothera fl.* Wald.

1 St. / Salanga / 1881 Linnaea.²⁸⁴



Bemerkung: Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen zwar Aufzeichnungen im Museum. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/1882 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

²⁸³ Salang ist ein Ort auf der Insel Pulau Timio, die lt. Wikipedia „ca. 50 km östlich vor dem Festland der malaiischen Halbinsel liegt.“

²⁸⁴ Siehe Vogellieferanten.

Ga 196 Nr. 1007/1

Tacazze-Nektarvogel [Ost-Afrika]

Nectarinia tacazze Stanley, 1814

Familie: Nectariniidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Tacazze Nektarvogel / *Nectarinia tacazze* St. / Abessinien, Ostafrika.

(2) 1007,1 / Abyssin. / *Nectarinia tacazze* Stanley / masc. / 70 Erhard.

Aqb: *Nectarinia tacazze* Stanley.

1 St. / (Abyssinien) / 1870 Erhard.²⁸⁵



Bemerkung: 1870 lieferte der Präparator Erhard am herzoglichen Naturalienkabinett in Coburg Colibris und andere exotische Vögel.²⁸⁶ Bestätigung auch im Tagebuch von Haupt.

²⁸⁵ Siehe Vogellieferanten.

²⁸⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1870 (Beleg 3): 6.30 fl und StBiBa, Msc. misc. 619, Nachlass Haupt.

Ga 197 Nr. 422/2

Weißstirn-Schwatzvogel [Ost-Australien]

Manorina melanocephala Latham, 1801

Familie: Meliphagidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Manorhina garrula* L. / Australien.

(2) 422,2 / Adelaide / *Manorhina garrula* Gray. / *Myzantha garrula* Vig. Horsf. / 8 Gdfr.

Aqb: *Myzantha garrula* Vig. et Horsf. = *Manorhina g.* Gray.

1 St. / Adelaide / 1878 Gdfr.²⁸⁷



Bemerkung: In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.²⁸⁸

²⁸⁷ Siehe Vogellieferanten.

²⁸⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

Ga 198 Nr. 1018

Wellenbrust-Honigfresser [Nord-Australien]

Ramsayornis fasciatus Gould, 1843

Familie: Meliphagidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Gliciphila fasciata* G. / Bowen.

(2) 1018 / Bowen / *Glycyphila* Sws. / *G. fasciata* Gould. / 74 Gdfr.

Aqb: *Glyciphila fasciata* Gould.

1 St. / Bowen / 1874 Gdfr.



Bemerkung: In der von Godeffroy an Dr. Finsch²⁸⁹ zur Bestimmung eingesandten Vögel der Sammlerin Amalie Dietrich ist unter Meliphagidae Nr. 51 folgender Eintrag: *Glyciphila fasciata* G. / I. c. p. 499. Port Denison.

²⁸⁹ Die Ergebnisse legte Finsch am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien vor: „Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.“ Wikipedia: Aufgerufen am 10. Januar 2023.

Ga 199 Nr. 422

Olivkehl-Honigfresser [Ost-Australien]

Lichenostomus fuscus Gould, 1837

Familie: Meliphagidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Ptilotis fusca* G. / Australien.

(2) 899 / *Ptilotis fusca* G.

Aqb: *Meliphaga fusca* Gray. (*Ptilotis f.* Gould.)

1 St. / Rockhampton / 1878 Gdfr.



Bemerkung: Im Finsch'schen Verzeichnis (Wien 1872)²⁹⁰ unter der Familie der Meliphagidae Nr. 56: *Ptilotis fusca* G. / Rockhampton / Lake Elphinstone.

²⁹⁰ Die Ergebnisse legte Finsch am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien vor: „Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.“ Wikipedia: Aufgerufen am 10. Januar 2023.

Ga 200 Nr. 1003/1

Braunhonigfresser [Süd-Neuguinea]

Lichmera indistincta ocularis (Vigors & Horsfield, 1827)

Familie: Meliphagidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Gliciphila ocularis* Gould. / Bowen.

(2) 1003,1 / Bowen / *Glyciphila ocularis* Gould. / *Stigmatops ocularis* Gray. / 74 Gdfr.

Aqb: *Stigmatops* (*Meliphaga*) *ocularis* Gray. = *Glyciphila oc.* Gould.

1 St. / Bowen / 1874 Gdfr.



Bemerkung: 1874 kam vom Handelshaus Godeffroy Hamburg eine große Sendung mit Korallen, Vogelbälgen, niederen Thieren und Insekten.²⁹¹

Im Finsch'schen Verzeichnis (Wien 1872) unter der Familie der Meliphagidae Nr. 52: *Lichmera ocularis* (G.) / *Stigmatops ocularis* G. / Port Mackay.

²⁹¹ NKMB, Rechnungsbuch 1874, Postanweisung vom 16. Dez. 1874 über 80.30 fl.

Ga 201 Nr. 642

Mondstreif-Honigschmecker [Süd- und Ost-Australien]

Melithreptus lunatus Vieillot, 1802

Familie: Meliphagidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Melithreptes lunulatus* Gray / Australien.

(2) 642 / S. Austral. / *Melithreptus* Vieill. / *lunulatus* Gray. / 74 Gdfr.

Aqb: *Melithreptus lunulatus* Gray.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1874 Gdfr.²⁹²



Bemerkung: 1874 kam vom Handelshaus Godeffroy Hamburg eine große Sendung mit Korallen, Vogelbälgen, niederen Tieren und Insekten.²⁹³

Im Finsch'schen Verzeichnis (Wien 1872) unter der Familie der Meliphagidae Nr. 62: *Melithreptus lunulatus* (Shaw) / Rockhampton.

²⁹² Siehe Vogellieferanten.

²⁹³ NKMB, Rechnungsbuch 1874, Postanweisung vom 16. Dez. 1874 über 80.30 fl.

Ga 202 Nr. 1016/2b

Mikronesienhonigfresser [Palau-Inseln]

Myzomela rubratra kobayashii Momiyama, 1922

Familie: Meliphagidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Myzomela rubrata* L. / Marianen.

(2) 1016,2b / Pelew-I. / *Myzomela rubratra* Bp. / *Cinnyris rubrater* Less. / 75 Gdfr.

Aqb: *Myzomela rubratra* Bp. (*Cinnyris rubratra* Less.)

2 St. / Pelew-Inseln / 1875 und 1881 Gdfr.



Bemerkung: In 1875 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) ca. 100 exotische Vogelbälge.²⁹⁴ Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen Aufzeichnungen.

Auf den Palauinseln (früher Pelewinseln) sammelte für das Handelshaus Godeffroy ab 1869 Johann Stanislaus Kubary.²⁹⁵

²⁹⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark.

Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

²⁹⁵ Siehe Vogellieferanten.

Ga 203 Nr. 1016/1c**Samoa-Kardinalhonigfresser** [Samoa]*Myzomela cardinalis nigriventris* Peale, 1848

Familie: Meliphagidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Honigschmecker / *Myzomela nigriventris* P. / Samoa.(2) 1016,1c / Upolu / *Myzomela* Vig. Horsf. / *nigriventris* Peale. / 73 Gdfr.Aqb: *Myzomela nigriventris* Peale.

3 St. / Upolu (Samoa) / 1873 Gdfr.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1016,1b (siehe Ga 204) inventarisiert. Das unter der Nummer 1016,1a (siehe Ma 58) inventarisierte Exemplar ist *Myzomela cardinalis* (Gmelin, 1788), Kardinalhonigfresser (Ozeanien).

Auf den Samoa-Inseln waren hauptsächlich der Schweizer Arzt Dr. Graeffe und der aus Warschau stammende Johann Stanislaus Kubary²⁹⁶ für das Handelshaus Godeffroy als Sammler unterwegs. Im südwestlichen Pazifik, nordöstlich der Fidschi-Inseln liegt der heute unabhängige Staat Samoa mit der Hauptstadt Apia auf der südlichen Insel Upolu. Heute Datumsgrenze.

²⁹⁶ Siehe Vogellieferanten.

Ga 204 Nr. 1016/1b**Samoa-Kardinalhonigfresser** [Samoa]*Myzomela cardinalis nigriventris* Peale, 1849

Familie: Meliphagidae

Geschlecht /Alter: masc. / adult

HBe: (1) Honigschmecker / *Myzomela nigriventris* P. / Samoa.(2) 1016,1b / Upolu / *Myzomela* Vig. Horsf. / *nigriventris* Peale / 73 Gdfr.Aqb: *Myzomela nigriventris* Peale.

3 St. / Upolu (Samoa) / 1873 Gdfr.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1016,1c (siehe Ga 203) inventarisiert. Das unter der Nummer 1016,1a (siehe Ma 58) inventarisierte Exemplar ist *Myzomela cardinalis* (Gmelin, 1788), Kardinalhonigfresser (Ozeanien).

In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.²⁹⁷ Auf den Samoa-Inseln waren hauptsächlich der Schweizer Arzt Dr. Graeffe und der aus Warschau stammende Johann Stanislaus Kubary²⁹⁸ für das Handelshaus Godeffroy als Sammler unterwegs. Im südwestlichen Pazifik, nordöstlich der Fidschi-Inseln liegt der heute unabhängige Staat Samoa mit der Hauptstadt Apia auf der südlichen Insel Upolu. Heute Datumsgrenze.

²⁹⁷ NKMB, Rechnungslegung 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1,52 fl.

²⁹⁸ Siehe Vogellieferanten.

Ga 205 Nr. 1003/2

Kupferkehl-Nektarvogel [Südost-Asien]

Leptocoma calcostetha Jardine, 1843

Familie: Nectariniidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) *Chalcostetha insignis* W. / Salanga.²⁹⁹

(2) 1003,2 / Borneo / *Chalcostetha* (*Arachnothera*) *insignis* Gould. (Walder).

Aqb: *Chalcostetha insignis* Temm. / masc. ad.

(*Ptiloturus Arachnothera*, *Cinnyris pect.*)

1 St. / Salanga / 1881 *Linnaea* [Naturhistorisches Institut Dr. August Müller].³⁰⁰



Bemerkung: Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen Aufzeichnungen.

²⁹⁹ Salang ist ein Ort auf der Insel Pulau Timio, die lt. Wikipedia (aufgerufen am 10. August 2022) „ca. 50 km östlich vor dem Festland der malaiischen Halbinsel liegt.“

³⁰⁰ Siehe Vogellieferanten.

Ga 206 Nr. 1017

Rotnacken-Honigfresser [Ost-Australien]

Acanthorhynchus tenuirostris Latham, 1801

Familie: Meliphagidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Honigfresser / *Acanthorhynchus tenuirostris* G. / Australien.

(2) 1017 / Adelaide / *Acanthorhynchus* (*Myzomela*) *tenuirostris* Gould. (Vig.) / 75 Gdfr.

Aqb: *Acanthorhynchus tenuirostris* Gould. = *Myzomela t.* Vig.

1 St. / Adelaide / 1875 Gdfr.



Bemerkung: In 1875 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) ca. 100 exotische Vogelbälge.³⁰¹

³⁰¹ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark.
Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

Ga 207 Nr. 622 a

Gelbbauch-Schopftyrann [Nord-, Mittel- und nördliches Südamerika]

**Myiarchus crinitus* (Linnaeus, 1758)

Familie: Tyrannidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Fliegentyrann / *Myiarchus crinitus* L. / Nordamerika.

(2) 622,a. / N. Am. / *Myiarchus crinitus* Cab. / *Tyrannus crinitus* Sws.

Aqb: *Tyrannus crinitus* [Wils.? / wohl: Sws.] = *Myiarchus crinitus* Cab.
[*Muscicapa crinita* L.]

3 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 622,c (siehe Ga 208) inventarisiert.

In der Wöchentlichen Beilage zum Fränkischen Merkur, Nro. 34 vom 22. August 1830³⁰² sind beim Zuwachs des Königlichen Naturalienkabinettes u. a. „ein noch unbestimmter Fliegenfänger (*Muscicapa*) und ein *Lanius leucogrammicus*, beyde aus Brasilien“ vermerkt.

Ga 208 Nr. 622 c

Gelbbauch-Schopftyrann [Nord-, Mittel- und nördliches Südamerika]

**Myiarchus crinitus* (Linnaeus, 1758)

Familie: Tyrannidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Fliegentyrann / *Myiarchus crinitus* L. / Nordamerika.

(2) 622,c. / N. Am. / *Myiarchus crinitus* Cab. / *Tyrannus crinitus* Sws. /
Myiurus crin. Gray. / Ausgestopft von Pet. Thiem.

Aqb: *Tyrannus crinitus* [Wils.? / wohl: Sws.] = *Myiarchus crinitus* Cab.
 [Muscicapa crinita L.]

3 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 622,a (siehe Ga 207) inventarisiert.

GA 209 Nr. 620 a
Keine Neubestimmung
 Familie: Tyrannidae
 Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Rotkronentyrann / Myozetes [sic!] similis / Brasilien.
 (2) 620,a. / Amaz. / Tyrannus similis (Temm.) Hartl. / Muscicapula similis Spix /
 Elainea similis Burm.
 Aqb: ? Tyrannus similis (Temm.)
 2 St. / Amazonenstrom / keine weiteren Angaben.
 Bem. im Aqb: ob Muscicapula similis Spix (Elaena sim. Burm.)?



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel³⁰³ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

³⁰³ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 210 Nr. 617 c

Starkschnabel-Maskentyrann [Mittel- und Südamerika]

Megarhynchus pitangua (Linnaeus, 1766)

Familie: Tyrannidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Bentevi / *Pitangus sulphuratus* L. / Ecuador, Brasilien.

(2) 617,c / Guiana, Bras. / *Saurophagus sulphuratus* Sws. / *Tyrannus sulphuratus* Vieill.

Aqb: ? *Tyrannus sulphuraceus* Gmel.? / wohl *sulphuratus* Vieill.

3 St. / Cayenne, Brasilien / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: oder *sulphuratus* Sws., oder s. D'Orb.?



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 617,b (siehe Ma 49) inventarisiert.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel³⁰⁴ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

³⁰⁴ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 211 Nr. 573

Südlicher Fleckenmaskentyrann [Mittel- und Südamerika]

Myiodynastes maculatus (Statius Müller, 1776)

Familie: Tyrannidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Myiodynastes audax* Gm. / Mittelamerika.

(2) 573. / Guiana / *Myiodynastes audax* Sclat. / *Tyrannus audax* Vieill.

Aqb: *Tyrannus audax* Vieill. (*Pitangus audax* Sclat., *Seaphrynchus audax* Cuv.,
Myiodynastes audax Bp.)

1 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel³⁰⁵ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

³⁰⁵ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 212 Nr. 634

Schieferrücken-Königstyrann [Nord- und Südamerika]

**Tyrannus tyrannus* (Linnaeus, 1758)

Familie: Tyrannidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Königstrap / *Tyrannus tyrannus* L. / Nord- und Mittelamerika.

(2) 634. / Bras. / *Despotes Tyrannus* Bp. / *Muscicapa tyrannus* Linné.

Aqb: ? *Muscicapa tyrannus* [L.? = *Tyrannus tyrannus*; oder Prz. Wd. = *violentus* Vieill. oder Wils. = *carolinensis* Temm.?)

1 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel³⁰⁶ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

³⁰⁶ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 213 Nr. 896

Weißsheitelpipra [Costa Rica, Panama, Südamerika]

**Dixiphia pipra* (Linnaeus, 1758)

Familie: Pipridae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Pipra leucocilla* L. / Brasilien.

(2) 896 / *pipra leucocilla*.

Aqb: *Tanagra leucocilla* ? / wohl *Pipra leucocephala* Gmel. = *Euphonia* l. Gray.

1 St. / Vera Paz (Brasilien?) / 1867 Maxmuseum.³⁰⁷



Bemerkung: Im Juli 1867 lieferte Joh. Friedrich Leu vom Maxmuseum Augsburg 33 Vogeleier und 13 exotische Vögel u. a. eine *Pipra leucocilla* für 48 Kr.³⁰⁸

³⁰⁷ Siehe Vogellieferanten.

³⁰⁸ Vögel aus dem Maxmuseum: Siehe Ga 2, Ga 15, Ga 84, Ga 97, Ga 171, Ga 213, Ga 240, Vsa 86, Vsa 88, Vsa 354, Vsa 356, Vsa 420.

Ga 214 Nr. 911 b

Östliche Streifenbauchpipra [Ost-Brasilien]

**Machaeropterus regulus* (Hahn, 1819)

Familie: Pipridae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Königspipra / *Pipra regulus* / Brasilien.

(2) 911,b / Bras. / *Pipra regulus* Hahn / *P. strigilata* (Bp.) Pz. Wd.

Aqb: *Pipra strigilata* Prz. Mx. = *P. regulus* Hahn.

2 St. / Brasilien / 1867 Brandt.³⁰⁹



Bemerkung: Vom Naturalienhändler Brandt in Hamburg kamen in 1867 zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen.³¹⁰

³⁰⁹ Siehe Vogellieferanten

³¹⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Belege 6 bzw. 10): Quittungen über 150 fl bzw. 5,35 fl.

Ga 215 Nr. 5671

Weißbrustpipra [Südamerika]

Manacus manacus (Linnaeus, 1766)

Familie: Pipridae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Säbelpipra / *Manacus manacus* / Brasilien, Ecuador.

(2) 5671 / *Manacus manacus* L. / Ekuador, Peru.

Aqb: *Pipra manacus* L. / Ersatz für 909.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1911 Schlüter.

Unter Nr. 909: *Pipra manacus* L. / Südamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Das unter der Nr. 909 inventarisierte Exemplar ist nicht im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel³¹¹ vermerkt, es muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

³¹¹ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 216 Nr. 906 b
Prachtpipra [Südamerika]
Chiroxiphia pareola (Linnaeus, 1766)

Familie: Pipridae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Pipra pareola* / Brasilien.
(2) 906,b. / Bras. / *Pipra pareola* L.

Aqb: *Pipra pareola* L.
2 St. / Südamerika / 1867 Brandt.³¹²



Bemerkung: Vom Naturalienhändler Brandt in Hamburg kamen in 1867 zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen.³¹³

³¹² Siehe Vogellieferanten.

³¹³ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Belege 6 bzw. 10): Quittungen über 150 fl bzw. 5,35 fl.

Ga 217 Nr. 908

Rotkopfpipra [Südamerika]

Pipra rubrocapilla Temminck, 1821

Familie: Pipridae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Rotkopfpipra / *Pipra rubricapilla* / Mittelamerika.

(2) 908. / Am. c. / *Pipra vietalis* Sclater *rubricapilla*.

Aqb: *Pipra aureola* L.

1 St. / Südamerika / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: Nr. 907 und Nr. 908 sind gleich.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 907 (siehe Ma 79) inventarisiert. Der Lieferant ist im Aqb mit Dotzauer Hamburg angegeben.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel³¹⁴ steht unter „Conirostres“ *Pipra erythrocephala* Buff. 67. Brandt & Dotzauer.

314 Vermehrung des Kgl. Naturienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 218 Nr. 913 a

Blauscheitelpipra [Costa Rica, Panama]

**Lepidothrix coronata velutina* (Berlepsch, 1883)

Familie: Pipridae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Manacus velutina* / Panama.

(2) 913,a / *Manacus velutina* B. / masc. / Panama.

Aqb: ? *Pipra* (*cyanocephala* Hahn ? jdfis.) *cyanocapilla* Hahn.

2 St. / Panama / 1872 Ammon.³¹⁵

Bem. im Aqb: *cyanocephala* L. = *Euphona musica* Desm. / *cyanocephala* Vieill. =

Euphona nigricollis D'Orb.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer Nr. 913,b (siehe Ga 219) inventarisiert.

Über den Kaufmann Ammon in Nürnberg kamen in 1872 zwei Vogellieferungen nach Bamberg: Eine „Suite von Vogelbälgen aus Panama“³¹⁶ und eine weitere aus „Centralamerika“.³¹⁷

315 Siehe Vogellieferanten.

316 NKMB, Rechnungsbuch (Beleg 2): Rechnung vom 29. Mai 1872 über insgesamt 25,40 fl.

317 NKMB, Rechnungsbuch (Beleg 8): Rechnung vom 10. Juli 1872 über insgesamt 23,48 fl.

Ga 219 Nr. 913 b

Blauscheitelpipra [Costa Rica, Panama]

**Lepidothrix coronata velutina* (Berlepsch, 1883)

Familie: Pipridae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: (1) *Manacus velutina* / Panama.

(2) 913,a / *Manacus velutina* B. / fem.. / Panama.

Aqb: ? *Pipra* (*cyanocephala* Hahn ? jdfis.) *cyanocapilla* Hahn.

2 St. / Panama / 1872 Ammon.

Bem. im Aqb: *cyanocephala* L. = *Euphona musica* Desm. / *cyanocephala* Vieill. =

Euphona nigricollis D'Orb.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer Nr. 913,a (siehe Ga 218) inventarisiert.

Über den Kaufmann Ammon in Nürnberg kamen in 1872 zwei Vogellieferungen nach Bamberg: Eine „Suite von Vogelbälgen aus Panama“³¹⁸ und eine weitere aus „Centralamerika“³¹⁹.

318 NKMB, Rechnungsbuch (Beleg 2): Rechnung vom 29. Mai 1872 über insgesamt 25,40 fl.

319 NKMB, Rechnungsbuch (Beleg 8): Rechnung vom 10. Juli 1872 über insgesamt 23,48 fl.

Ga 220 Nr. 546

Grünrücken-Todityrann [Ost-Brasilien]

Hemitriccus nidipendulus (Wied, 1831)

Familie: Tyrannidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Euscarthmus nidipendulus* W. / Brasilien.

(2) 546 *Euscarthmus nidipendulus*.

Aqb: *Triccus nidipendulus* Burm. (*Euscarthmus* n. Prz. Wied) (Todinae).

1 St. / Brasilien / 1871 [richtig wohl 1872] Ammon.³²⁰



Bemerkung: In 1871 sind keine Zahlungen an Ammon vermerkt. In 1872 kamen über den Kaufmann Ammon in Nürnberg zwei Vogellieferungen nach Bamberg: Eine „Suite von Vogelbälgen aus Panama“³²¹ und eine weitere aus „Centralamerika“.³²²

³²⁰ Siehe Vogellieferanten.

³²¹ NKMB, Rechnungsbuch (Beleg 2): Rechnung vom 29. Mai 1872 über insgesamt 25,40 fl.

³²² NKMB, Rechnungsbuch (Beleg 8): Rechnung vom 10. Juli 1872 über insgesamt 23,48 fl.

Ga 221 Nr. 933

Graugelb-Todityrann [Mittel- und Südamerika]

**Todirostrum cinereum* (Linnaeus, 1758)

Familie: Tyrannidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Spateltyrann / *Todirostrum cinereum* L. / Brasilien, Mexiko.

(2) 933 / Spateltyrann / *Todirostrum cinereum* L / Brasilien, Mexiko.

Aqb: *Todirostrum cinereum* Less. = *Todus cinereus* L.

1 St. / Guatemala / 1872 Gdfr.



Bemerkung: Im September 1872 reiste der königliche Inspektor Dr. Haupt nach Hamburg, um „aus den ungemein reichen Vorräthen des Herrn Godeffroy das k. Naturalienkabinet in Bamberg zu kompletieren. . . .“. Gekauft wurde aus „allen Classen des Thierreichs“.³²³

³²³ NKMB, Rechnungsbuch 1872 (Beleg 11): 330.45 fl. Keine Rechnung, keine Quittung.

Ga 222 Nr. 589 a

Dajaldrossel [Süd- und Südost-Asien]

Copsychus saularis (Linnaeus, 1758)

Familie: Turdidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Campephaga leucomela* V.

(2) 589,a / *Campephaga leucomela* / Ausgestopft Pet. Thiem 1868.

Aqb: *Lalage orientalis* Boie. / *Lalage terat* Cassin. / *Campephaga orientalis* Gray.
4 St. / Samoa / 1864 Leyden, 1878-1881 Gdfr.



Bemerkung: Dieses Exemplar hat wohl 1864 Leiden geliefert, da 1868 von P. Thiem gestopft. Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 584,a (siehe Ga 236) inventarisiert. Die Dajaldrossel gilt als Nationalvogel von Bangladesch (Wikipedia). Aufgerufen am 10. August 2021.

Ga 223 Nr. 619**Vermutete Art siehe unter „Bemerkung“**

Familie: Tyrannidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Grauschnäpper / *Muscicapa cinerea* / Südamerika.(2) 619. / Bras. / *Dasycephala cinerea* Gray / *Muscicapa cinerea* Gm., Spix.Aqb: ? *Tyrannus cinereus* Spix. ?

2 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Da dieses Exemplar nicht im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel³²⁴ vermerkt ist, muss es wohl vor 1838 unter Linder ins Naturalienkabinett gekommen sein.

Frank D. Steinheimer schreibt: „Die Bestimmung dieses ausgebleichen Präparates ist ohne eine große Vergleichssammlung und genauen Vergleich der Messstrecken und Proportionen nicht 100 % bestimmbar. Am wahrscheinlichsten ist die Art *Pachyrampus rufus* (Boddaert, 1783), Graubekarde, Weibchen. Diese häufige und weit verbreitete Art war schon im ausgehenden 18. und frühen 19. Jahrhundert den europäischen Wissenschaftlern bekannt und wurde zumindest im Deutschen, auf Grund der graugefärbten Männchen und der ähnlichen Lebensweise, auch als amerikanischer Grauschnäpper bezeichnet. Der im Akquisitionsbuch geführte Spix'sche Name *Tyrannus cinereus* bezieht sich fälschlicherweise auf eine kleinere Art, deren Weibchen ebenfalls grau sind.“

324 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 224 Nr. 962 b
Samoamonarch [Samoa]
Myiagra albiventris (Peale, 1848)
 Familie: Monarchidae
 Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Australschnäpper / *Myiagra albiventris* P. / Samoa.
 (2) 962,b. / *Myiagra albiventris* / *Platyrhynchus* P. [Etikett beschnitten]
 Aqb: *Myiagra albiventris* [Peale] Gray (*Platyrhynchus albiv.* Peale).
 3 St / 2 davon aus Samoa / 1878 und 1881 Gdfr.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 962,a (siehe Ma 42) bzw. 962,c (siehe Ma 43) inventarisiert.

In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.³²⁵ Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen Aufzeichnungen.

Auf den Samoa-Inseln, waren hauptsächlich der Schweizer Arzt Dr. Graeffe und der aus Warschau stammende Johann Stanislaus Kubary³²⁶ für das Handelshaus Godeffroy als Sammler unterwegs.

³²⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

³²⁶ Siehe Vogellieferanten.

Im südwestlichen Pazifik, nordöstlich der Fidschi-Inseln liegt der heute unabhängige Staat Samoa mit der Hauptstadt Apia auf der südlichen Insel Upolu. Heute Datumsgrenze.

Ga 225 Nr. 660

Vielfarben-Tachurityrann [Anden und südliches Südamerika]

Tachuris rubrigastra (Vieillot, 1817)

Familie: Tyrannidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Königstachuri / Tachornis rubrigaster V. / Chile, Peru.

(2) 660 / Cyanotis rubrigaster V. / masc. / Chile.

Aqb: Cyanotis Azarae Gray (= Regulus omnicolor Vieill.).

1 St. / Chile / 1875 Heyne.

Bem. im Aqb: Tyrannidae.



Bemerkung: In 1875 kamen drei Lieferungen von Ernst Heyne in Leipzig. Für Nr. 660 kommt nur die erste Lieferung von 25 exotischen Vogelbälgen in Frage.³²⁷ Keine Einzellistung.

³²⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai 1875 über 34 fl (=58.29 Mark).

Ga 226 Nr. 723

Rotstirnschnäpper [Australien]

Petroica goodenovii (Vigors & Horsfield, 1827)

Familie: Petroicidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Petroica spec.*

(2) 723 / Australien / *Petroica Goodenovii* Gould.

Aqb: *Petroica Goodenovii* Gould.

1 St. / Australien / 1881 Gdfr.



Bemerkung: Amalie Dietrich (1821-1891) sammelte in Australien 10 Jahre für das Haus Godeffroy. Die meisten australischen Vögel der Sammlung Godeffroy sind ihrer Sammelaktivität zu verdanken. Dr. O. Finsch in Bremen erhielt die Vögel zur Bestimmung. 328 Unter der Familie der Sylviidae Nr. 105 ist erwähnt: *Petroica Goodenovi* (Vig. & Horf.) / Port Mackay.

328 Die Ergebnisse legte Finsch am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien vor: Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel. Wikipedia: Aufgerufen am 10. Januar 2023.

Ga 227 Nr. 725

Scharlachschnäpper [Australien, Ozeanien]

Petroica multicolor (Gmelin, 1789)

Familie: Petroicidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Vielfarben-Petroica / *Petroica multicolor* Gm. / Australien, Samoa.

(2) 725. / Adelaide / *Petroica multicolor* Sws. / *P. erythrogaster* Gould.

Aqb: *Petroica multicolor* Sws. = *erythrogastra* Gould.

1 St. / Adelaide / 1875 Gdfr.



Bemerkung: In 1875 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Custos Schmeltz) ca. 100 exotische Vogelbälge.³²⁹

³²⁹ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark.
Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

Ga 228 Nr. 589 b

Südseelalage [Samoa]

Lalage maculosa maculosa (Peale, 1848)

Familie: Campephagidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Raupenschmätzer / *Lalage orientalis* C. / Samoa.

(2) Raupenschmätzer / *Lalage orientalis* C. / Samoa.

Aqb: *Lalage orientalis* Boie. (*Lalage terat* Cassin.) = *Campephaga orientalis* Gray.

4 St. / Samoa / 1864 Leyden,³³⁰ 1878 – 1881 Gdfr.

Bem. im Aqb: 589 a = 590



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 589,d (siehe Ga 229) inventarisiert.

Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.³³¹

Auf den Samoa-Inseln, waren hauptsächlich der Schweizer Arzt Dr. Graeffe und der aus Warschau stammende Johann Stanislaus Kubary³³² für das Handelshaus Godeffroy als Sammler unterwegs.

³³⁰ Siehe Vogellieferanten.

³³¹ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

³³² Siehe Vogellieferanten.

Im südwestlichen Pazific, nordöstlich der Fidschi-Inseln liegt der heute unabhängige Staat Samoa mit der Hauptstadt Apia auf der südlichen Insel Upolu. Heute Datumsgrenze.

Ga 229 Nr. 589 d
Südseelalage [Samoa]
Lalage maculosa maculosa (Peale, 1848)
 Familie: Campephagidae
 Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Raupenschmätzer / *Lalage orientalis* C. / Samoa.
 (2) Raupenschmätzer / *Lalage orientalis* C. / Samoa.
 Aqb: *Lalage orientalis* Boie. (*Lalage terat* Cassin.) = *Campephaga orientalis* Gray.
 4 St / Samoa / 1864 Leyden,³³³ 1878 – 1881 Gdfr.
 Bem. im Aqb: 589 a = 590



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 589,b (siehe Ga 228) inventarisiert.
 Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 neben Fischen und Schlangen auch Vogelbälge aus Java geliefert.³³⁴
 Auf den Samoa-Inseln, waren hauptsächlich der Schweizer Arzt Dr. Graeffe und der aus Warschau stammende Johann Stanislaus Kubary³³⁵ für das Handelshaus Godeffroy als Sammler unterwegs.

³³³ Siehe Vogellieferanten.

³³⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

³³⁵ Siehe Vogellieferanten.

Ga 230 Nr. 602

Fidschi-Dickkopf [Fidschi-Inseln]

Pachycephala vitiensis graeffii (Hartlaub, 1866)

Familie: Pachycephalidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) Dickkopfwürger / *Pachycephala graeffei* H. / Fidschi-Inseln.

(2) 602. / Fidji-I. / *Pachycephalus Graeffei* Hartl.

Aqb: *Pachycephala Graeffei* Hartl.

1 St. / Fidji-I. / 1881 Gdfr.



Bemerkung: Der Schweizer Arzt und Zoologe Dr. Eduard Graeffe³³⁶ war Forschungsreisender in Diensten des Handelshauses Godeffroy Hamburg. Fast 10 Jahre lang sammelte Graeffe auf den Samoa-, Fidschi- und Tonga-Inseln³³⁷ und entdeckte viele neue Arten von Tieren und Pflanzen, die dann nach ihrem Entdecker benannt wurden, darunter auch die hier abgebildete Vogelart *Pachycephala vitiensis Graeffii* (Hartlaub, 1866), die von Viti Levu, der Hauptinsel der Fidschi-Gruppe stammt.

³³⁶ Siehe Vogellieferanten.

³³⁷ Scheps, Hamburg 2005, S. 72-86.

Siehe auch: Hartlaub und Finsch: Beitrag zur Fauna Centralpolynesiens. Ornithologie der Viti, Samoa und Tongainseln, Halle 1867, Abb. 2 auf Tafel VIII.

Ga 231 Nr. 601**Gelbbauch-Dickkopf** [Ost-Australien]*Pachycephala pectoralis ashbyi* (Mathews, 1912)

Familie: Pachycephalidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Weißkehliger Dickkopfwürger / *Pachycephala gutturalis* L. / Australien.(2) 601. / Rockhampton / *Pachycephalus gutturalis* Vig. Horsf. / *Turdus gutturalis* Lath.Aqb: *Pachycephala gutturalis* Vig. et Horsf. (*Turdus* g. Latham).1 St. / Rockhampton / 1875 Gdfr.³³⁸

Bemerkung: Das Handelshaus Godeffroy schickte die australischen Vögel Dr. Otto Finsch zur Bestimmung. Im Finsch'schen Verzeichnis³³⁹ von 1872, unter Laniidae Nr. 82: *Pachycephala gutturalis* (Lath.) / Port Mackay.

In 1875 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) ca. 100 nichteuropäische Vogelbälge³⁴⁰ nach Bamberg.

³³⁸ Siehe Vogellieferanten.

³³⁹ Die Ergebnisse legte Finsch am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien vor: Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel. Wikipedia: Aufgerufen am 10. Januar 2023.

³⁴⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark.

Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

Ga 232 Nr. 4544

Brillenwürger [Ostafrika]

Prionops plumata poliocephala (Stanley, 1840)

Familie: Prionopidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Brillenwürger / *Prionops plumata poliocephala* St.

(2) 4544 / Massa O-Afr. / *Prionops poliocephalus* Fisch. et Rchw. (Stanley).

Aqb: *Prionops poliocephalus* Fisch. et Rchw.

1 St. / Massa Ostafrika / 1888 Linnaea.



Bemerkung: Die Naturalienhandlung Linnaea (Dr. August Müller) nun in Berlin, Invalidenstraße 38, lieferte 1888 mehrere Vögel aus Afrika; aber ein Brillenwürger ist weder auf der Rechnung noch im Ausgabenbuch aufgeführt.³⁴¹

³⁴¹ NKMB Rechnungsbuch 1888 (Beleg 8): Rechnung vom 27. Febr. 1888 über insgesamt 62.60 Mark.

Ga 233 Nr. 596

Goldscheitelwürger [Westafrika]

Laniarius barbarus (Linnaeus, 1766)

Familie: Malaconotidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Scharlachwürger / *Laniarius barbatus* L. / Goldküste, Senegal.

(2) 596. Goldküste / *Malaconotus barbarus* Sws. / *Laniarius* Vieill.

Aqb: *Laniarius barbarus* Vieill. = *Malaconotus barbarus* Sws.

1 St. / Goldküste / 1864 Leyden.³⁴² [?]



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 Vogelbälge, Fische und Schlangen aus Java geliefert.³⁴³

Aber: Dieses Exemplar kommt lt. Eckhoff aus Afrika! Sicher sind bei Erstellung des Inventarbuches manche Fehlzuschreibungen erfolgt. Alle Inventarbücher sind keine echten Akquisitionsbücher; sie wurden erst unter dem dritten Kustos Dr. Fischer nach 1885 erstellt.

³⁴² Siehe Vogellieferanten.

³⁴³ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

Ga 234 Nr. 604 a
Schlichtmantel-Dickkopf [Australien]
Pachycephala rufiventris (Latham, 1802)
 Familie: Pachycephalidae
 Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Dickkopfschnäpper / *Pachycephala rufiventris* G. / Australien.
 (2) 604. / Port Mackay / *Pachycephalus rufiventris* Gray / masc.
 Aqb: *Pachycephala rufiventris* Gray (Sylvia r. Latham).
 2 St. / Port Ma[c]kay / 1878 Gdfr.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 604,b (siehe Ga 235) inventarisiert.

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) „Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel“³⁴⁴ ist unter Laniidae Nr. 83 folgender Eintrag: *Pachycephala rufiventris* (Lath.) / Port Mackay / Lake Elphinstone.

³⁴⁴ Zool.-Bot. Ges. Österreich. Aufgerufen am 10. Januar 2023.

Ga 235 Nr. 604 b

Schlichtmantel-Dickkopf [Australien]

Pachycephala rufiventris (Latham, 1802)

Familie: Pachycephalidae

Geschlecht / Alter: fem. / adult

HBe: (1) Dickkopfschnäpper / *Pachycephala rufiventris* G. / Australien.

(2) 604. / Port Mackay / *Pachycephalus rufiventris* Gray / fem.

Aqb: *Pachycephala rufiventris* Gray (Sylvia r. Latham).

2 St. / Port Ma[c]kay / 1878 Gdfr.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 604,a (siehe Ga 234) inventarisiert.

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) „Ueber die von Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel“³⁴⁵ ist unter Laniidae Nr. 83 folgender Eintrag: *Pachycephala rufiventris* (Lath.) / Port Mackay / Lake Elphinstone.

³⁴⁵ Zool.-Bot. Ges. Österreich. Aufgerufen am 10. Januar 2023.

Ga 236 Nr. 584 a[?]

Dajaldrossel [Süd- und Südost-Asien]

Copsychus saularis (Linnaeus, 1758)

Familie: Turdidae

Geschlecht / Alter: fem. / adult

HBe: (1) Philippinen Würger / *Lanius mindanensis* Gm. / Ind. Ozean.

(2) 584,a / Philippinen Würger / *Lanius mindanensis* Gm. / Ind. Ozean.

Aqb: ? *Lanius mindanensis* Gmel. ? / wohl: *dominicensis* Gmel. / masc.

2 St. / Ostindien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter den Nummer 589,a (siehe Ga 222) inventarisiert.

Die Anschaffung eines Pärchens von *Oriolus mindanensis* aus Java³⁴⁶ wurde 1830 in der Wöchentlichen Beilage zum Fränkischen Merkur am Sonntag, 22. August in Nro. 34 und 1832 am Sonntag, 5. August 1832 in Nro. 32 bekannt gemacht. Vermutlich stammt dieses Exemplar noch aus der Zeit von Linder. Evtl. Geschenk von Dr. Schönlein.

Die Dajaldrossel gilt als Nationalvogel von Bangladesch (Wikipedia).

³⁴⁶ Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur 22. Aug. 1830 und 5. Aug. 1832. Außerdem erwähnte die Neue Würzburger Zeitung am 28. April 1832 den zweiten Vogel neben weiteren Vögeln als Geschenke des Dr. Schönlein ans Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg.

Ga 237 Nr. 594

Orangebrust-Buschwürger [Afrika]

Chlorophoneus sulfureopectus sulfureopectus (Lesson, 1831)

Familie: Malaconotidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Buschwürger / Malaconotus chrysogaster S. / Goldküste.

(2) 594. / Goldküste / Malaconotus chrysogaster Sws. / Laniarius chrys. Hartl.

Aqb: Laniarius chrysogaster Hartl. = Telephonus similis

= Malaconotus sulphureipictus Jard.

1 St. / Goldküste / 1864 Leyden.[?]



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 Vogelbälge, Fische und Schlangen aus Java geliefert.³⁴⁷

Aber: Dieses Exemplar kommt lt. Eckhoff aus Afrika! Sicher sind bei Erstellung des Inventarbuches manche Fehlzuschreibungen erfolgt. Alle Inventarbücher sind keine echten Akquisitionsbücher; sie wurden erst unter dem dritten Kustos Dr. Fischer nach 1885 erstellt.

³⁴⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

Ga 238 Nr. 988

Türkissirene oder Elfenblauvogel [Südost-Asien]

Irena puella (Latham, 1790)

Familie: Irenidae;

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Blaubauch-Irene / *Irena cyanogastra* V. / Philippinen.

(2) Blaubauch-Irene / *Irena cyanogastra* V. / Philippinen.

Aqb: *Irena puella* Horsf. (*Coracias* p. Lath.) / masc.

1 St. / Salanga³⁴⁸ / 1881 Linnaea [Dr. August Müller in Frankfurt/Main].

Bem. im Aqb: (Pycnonotinae).



Bemerkung: Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen zwar Aufzeichnungen im Museum. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/1882 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

³⁴⁸ Salang ist ein Ort auf der Insel Pulau Timio, die lt. Wikipedia „ca. 50 km östlich vor dem Festland der malaiischen Halbinsel liegt.“

Ga 239 Nr. 616

Schwarzkopf-Panthervogel [Australien]

Pardalotus melanocephalus (Gould, 1838)

Familie: Dicaeidae;

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Schwarzkopfpanthervogel / *Pardalotus melanocephala* Gould. / Australien.

(2) 616 / Port Mackay / *Pardolotus Vieill.* / *melanocephalus* Gould.

Aqb: *Pardalotus melanocephalus* Gould.

1 St. / Port Ma[c]kay / 1876 [wohl 1878] Gdfr.



Bemerkung: In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.³⁴⁹

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) „Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel“³⁵⁰ ist unter Ampelidae Nr. 72 folgender Eintrag: *Pardolatus melanocephalus* G. / Rockhampton.

349 NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

350 Zool.-Bot. Ges. Österreich. Aufgerufen am 10. Januar 2023.

Ga 240 Nr. 615

Streifenpanthervogel [Australien, Tasmanien]

Pardalotus striatus (Gmelin, 1789)

Familie: Dicaeidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Streifenpanthervogel / *Pardalotus striatus* V. / Australien.

(2) 615. / Neuholland / *Pardalotus striatus* Vieill.

Aqb: *Pardalotus striatus* Vieill.

1 St. / Neuholland / 1867 Maxmuseum.³⁵¹



Bemerkung: Im Juli 1867 lieferte Joh. Friedrich Leu vom Maxmuseum Augsburg 33 Vogeleier und 13 exotische Vögel u. a. *Pardalotus striatus* für 54 Kr.³⁵²

Im Finsch'schen Verzeichnis von 1872 unter den Ampelidae Nr. 71: *Pardalotus striatus* Temm. / Adelaide.

³⁵¹ Siehe Vogellieferanten.

³⁵² Vögel aus dem Maxmuseum: Siehe Ga 2, Ga 15, Ga 84, Ga 97, Ga 171, Ga 213, Ga 240, Vsa 86, Vsa 88, Vsa 354, Vsa 356, Vsa 420.

Ga 241 Nr. 904/2

Orangebauch-Mistelfresser [Südost-Asien]

Dicaeum trigonostigma (Scopoli, 1786)

Familie: Dicaeidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Dicaeum trigonostigma* Sc. / Salanga.

(2) *Dicaeum trigonostigma* Sc. / Salanga.

Aqb: *Dicaeum trigonostigma* Scop. ad.

1 St. / Salanga ³⁵³ / 1881 Linnaea [Dr. August Müller in Frankfurt/Main].



Bemerkung: Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen zwar Aufzeichnungen im Museum. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/1882 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

353 Salang ist ein Ort auf der Insel Pulau Timio, die lt. Wikipedia „ca. 50 km östlich vor dem Festland der malaiischen Halbinsel liegt.“

Ga 242 Nr. 4538

Graukopf-Buschwürger [West- und Zentralafrika]

Malaconotus blanchoti Stephens, 1826

Familie: Malaconotidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Buschwürger / *Malaconotus olivaceus* V. / Afrika.

(2) 4538 Buschwürger / *Malaconotus olivaceus* V. / Afrika.

Aqb: *Meristes olivaceus* Vieill. / v. Heugl. ad. = *Malaconotus olivaceus* Sws.

1 St. / Usaramo (Afr. or.) / 1888 Linnaea.



Bemerkung: In 1888 lieferte die Naturalienhandlung Linnaea, Dr. August Müller nun in Berlin, acht Vogelbälge³⁵⁴ u. a. *Meristes olivaceus* Vieill. ad. Usarama, Ostafrika für 4,- Mark. Alle Vögel sind noch im Museum: Vsa 15, Vsa 73, Vsa 170, Vsa 231, Vsa 269, Ga 242, Vsi 118.

354 NKMB, Rechnungsbuch 1888 (Beleg 8): Rechnung vom 27. Febr. 1888 über insgesamt 62.60 Mark.

Ga 243 Nr. 4543

Gambia-Schneeballwürger [West-,Zentral- und Ostafrika]

Dryoscopus gambensis (Lichtenstein, 1823)

Familie: Malaconotidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Buschwürger / *Dryoscopus gambensis* L. / Kongo.

(2) 4543. / Landana (Congo) / *Dryoscopus gambensis* L. / *Lanius* Licht. /
Malaconotus Gick.

Aqb: *Dryoscopus gambensis* Licht / masc. = *Laniarius*.

1 St. -/ Landana (Congo) / 1888 Linnaea.



Bemerkung: Dieses Exemplar erscheint nicht auf der Rechnung vom 27. Febr. 1888.

Ga 244 Nr. 721 a
Haubendickkopf [Australien]
Oreoica gutturalis (Vigors & Horsfield, 1827)
 Familie: Colluricinclidae
 Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Oreoica cristata* L. / Australien.
 (2) 721,a / Lake Elphinstone / *Oreoica cristata* Gray L. / *Falcunculus gutturalis* Vig.
 Aqb: *Oreoica cristata* Gray. masc. = *Falcunculus gutturalis* Vig.
 2 St. / Lake Elphinstone / 1875 Gdfr.³⁵⁵



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 721,b (siehe Ga 245) inventarisiert.

In 1875 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) ca. 100 nichteuropäische Vogelbälge.³⁵⁶

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) „Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel“³⁵⁷ unter Laniidae Nr. 81: *Oreoica cristata* (Lewin) / Lake Elphinstone.

³⁵⁵ Siehe Vogellieferanten.

³⁵⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark. Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

³⁵⁷ Zool.-Bot. Ges. Österreich. Aufgerufen am 10. Januar 2023.

Ga 245 Nr. 721 b

Haubendickkopf [Australien]

Oreoica gutturalis (Vigors & Horsfield, 1827)

Familie: Colluricinclidae

Geschlecht / Alter: fem. adult or juvenile

HBe: (1) *Oreoica cristata* L. / Australien.

(2) 721,a / Lake Elphinstone / *Oreoica cristata* Gray L. / *Falcunculus gutturalis* Vig.

Aqb: *Oreoica cristata* Gray. / masc. = *Falcunculus gutturalis* Vig.

2 St. / Lake Elphinstone / 1875 Gdfr.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 721,a (siehe Ga 244) inventarisiert.

In 1875 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Custos Schmeltz) ca. 100 exotische Vogelbälge.³⁵⁸

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) „Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel“³⁵⁹ unter Laniidae Nr. 81: *Oreoica cristata* (Lewin) / Lake Elphinstone.

358 NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark.

Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

359 Zool.-Bot. Ges. Österreich. Aufgerufen am 10. Januar 2023.

Ga 246 Nr. 703

Grünschwanz-Glanzstar [Afrika]

Lamprotornis chalybaeus Ehrenberg, 1828

Familie: Sturnidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Stahlglanzstar / *Aplonis chalybea* H. / Sunda-Inseln.

(2) *Lamprocolius chalybaeus* / Stahlglanzstar / masc.

Aqb: *Lamprotornis metallica* Temm.

1 St. / Amboina³⁶⁰ / 1864 Leyden. [?]



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 Vogelbälge, Fische und Schlangen aus Java geliefert.³⁶¹

Aber: Dieses Exemplar kommt lt. Eckhoff aus Afrika! Sicher sind bei Erstellung des Inventarbuches manche Fehlzuschreibungen erfolgt. Alle Inventarbücher sind keine echten Akquisitionsbücher; sie wurden erst unter dem dritten Kustos Dr. Fischer nach 1885 erstellt.

³⁶⁰ Amboina (heute Ambon) ist eine indonesische Insel der Molukken.

³⁶¹ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

Ga 247 Nr. 942 a

Rosenstar [Zentral- und Südwest-Asien, Südost-Europa, Indien]

***Sturnus roseus* Linnaeus, 1758**

Familie: Sturnidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Rosenstar / *Pastor roeus* L. / Südeuropa bis Zentralasien.

(2) 942,a. / S. Eur. / *Pastor roseus* Temm. / *Gracula* Cuv. / Rosenstaar.

Aqb: *Pastor roseus* Temm. (*Gracula rosea* Cuv.)

2 St. / Europa / 1875 Maas.

Bem. im Aqb: „Förster Maas 75 geschossen.“ [Förster Maas aus Burgebrach]



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 942,b (siehe Vsi 82) inventarisiert.

Schon 1833 war ein Rosenstar im Naturalienkabinett. Siehe Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 50 vom 15. Dezember 1833: Unter Vögel: Nr. 11 „Die rosenfarbne Drossel, (*Pastor roseus*) (Cuv.) aus Dalmatien“.

Ga 248 Nr. 612

Diademdickkopf [Samoa-Inseln]

Pachycephala flavifrons (Peale, 1848)

Familie: Pachycephalidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Aplonis brevirostris* P. / Samoa-Inseln.

(2) 612 / Upolu / *Aplonis brevirostris* Gray / *Lamprotornis brevirostris* Peale.

Aqb: *Aplonis brevirostris* Gray = *Lamprotornis br.* Peale

1 St. / Upolu / 1873 Gdfr.



Bemerkung: In 1873 kaufte Dr. Haupt vom Museum Godeffroy Hamburg eine große Zahl von exotischen Fischen, Reptilien, Seesternen und Corallen und erhielt als Geschenk sämtliche in 1873 gelieferten Vogelbälge.³⁶²

Der Diademdickkopf kommt endemisch auf Samoa vor. Auf der Samoa-Insel Upolu forschte für das Handelshaus Godeffroy vorwiegend Dr. Eduard Graeffe.³⁶³ Siehe auch Ga 230.

Neubestimmung: Frank D. Steinheimer.

³⁶² NKMB, Rechnungslegung 1873 (Belege 38 und 43): Frachtbriefe für die geschenkten Vogelbälge über 7 Kr. bzw. 1.52 fl.

³⁶³ Siehe Vogellieferanten.

Ga 249 Nr. 670 c

Pirol [Europa, West-Asien, Afrika]

Oriolus oriolus Linnaeus, 1758

Familie: Oriolidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Oriolus galbula* H.

(2) 670,c / Goldamsel / *Oriolus galbula* L. / fem.

Aqb: *Oriolus galbula* L.

4 St. / Deutschland / 1852 Heinlein [Bamberg] / 1885 „Naturfreund“.

Bem. im Aqb: 670/d, 1 Goldamsel masc., ausgeschieden 1918.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 5805,a (siehe Vsi 83) und 5805, b (siehe Vsi 84) inventarisiert.

Ga 250 Nr. 671 b

Schwarznackenzirol [Ost- und Südost-Asien]

Oriolus chinensis Linnaeus, 1766

Familie: Oriolidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Chinapirol / *Oriolus chinensis* L. / Indien.

(2) Chinapirol / *Oriolus chinensis* L. / Indien.

Aqb: *Oriolus chinensis* L., *indicus* Jerdon.

2 St. / Indien / 1881 Linnaea.³⁶⁴

Bem. im Aqb: 671,a: 1 *Oriolus chinensis* L. 1918 ausgeschieden.



Bemerkung: Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen zwar Aufzeichnungen im Museum. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/1882 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

³⁶⁴ Siehe Vogellieferanten.

Ga 251 Nr. 672 a
Gelbmantelpirol [Südost-Asien]
Oriolus xanthonotus Horsfield, 1821

Familie: Oriolidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Gelbrückenpirol / *Oriolus xanthonotus* H. / Java.

(2) 672,a. / Java / *Oriolus xanthonotus* Horsf.

Aqb: *Oriolus xanthonotus* Horsf. / masc. et fem. / Feigenpirol.

2 St. / Java / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Dieses Exemplar könnte noch aus der Zeit des Inspektors Linder stammen. In 1830 vermerkt die Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur³⁶⁵ die Ankunft von mehreren Vögeln aus Java. Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel³⁶⁶ jedenfalls ist diese Art nicht vermerkt. Evtl. Geschenk von Dr. Schönlein.

365 Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 34 vom Sonntag, 22. August 1830: „Neuer Zuwachs des Naturalien-Kabinetts der Stadt Bamberg“

366 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 252 Nr. 587**Vieillotfeigenpirol** [Nord- und Ost-Australien]***Sphecotheres vieilloti vieilloti*** Vigors & Horsfield, 1827

Familie: Oriolidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Feigenpirol / *Oriolus maxillaris* Gr. / Port Mackay.(2) 587. / Port Mackay / *Sphecotheres maxillaris* Gray / *Oriolus maxillaris* Schleg. / 78 Gdfr.Aqb: *Sphecotheres maxillaris* Gray (*Oriolus max.* Schleg.).

1 St. / Port Ma[c]kay / 1878 Gdfr.



Bemerkung: In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.³⁶⁷

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) „Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel“³⁶⁸ ist unter Oriolidae Nr. 78 folgender Eintrag: *Sphecotheres maxillaris* Lath. / Rockhampton.

³⁶⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

³⁶⁸ Zool.-Bot. Ges. Österreich. Aufgerufen am 10. Januar 2023.

Ga 253 Nr. 673

Streifenpirol [Nord- und Ost-Australien]

Oriolus sagittatus Latham, 1801

Familie: Oriolidae

Geschlecht /Alter: fem. / -

HBe: (1) Pfeilpirol / *Oriolus sagittatus* Lathr. / Australien.

(2) 673. / Lake Elphinstone / *Oriolus viridis* Vieill. / 75 Gdfr.

Aqb: *Oriolus viridis* Vieill.

1 St. / Lake Elphinstone / 1875 Gdfr.



Bemerkung: In 1875 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) ca. 100 exotische Vogelbälge.³⁶⁹

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) „Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel“³⁷⁰ ist unter Oriolidae Nr. 77 folgender Eintrag: *Mimeta viridis* (Lath.) / Port Denison.

³⁶⁹ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark.

Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

³⁷⁰ Zool.-Bot. Ges. Österreich. Aufgerufen am 10. Januar 2023.

Ga 254 Nr. 982

Krauskopf-Blaurabe [Zentral-Brasilien]

Cyanocorax cristatellus (Temminck, 1823)

Familie: Corvidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) *Cyanocorax cyanoleuca* W. / Brasilien.

(2) *Corvus cyanoleucos*.

(3) 982. / Bras. / *Cyanocorax cyanoleucus* Gray / *Garrulus cristatella* Temm.

Aqb: *Garrulus cristatella* Temm. = *Cyanocorax cyanoleucus* Gray.

(*Corvus splendidus* Licht. / *Cyanoleucus* Pz. Mx.)

1 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Dieses Exponat könnte der in der Wöchentlichen Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 50 vom 15. Dezember 1833³⁷¹ erwähnte „*Corvus (Garrulus) cristatus*, der blaue Haubheher [sic!]“ sein.

371 StBiBa: „Zuwachs des hiesigen Naturalien-Kabinetes während des Jahres 1833. B. An Vögeln u. a. *Corvus (Garrulus) cristatus*, der blaue Haubheher.“

Ga 255 Nr. 5694

Prachthäher [Japan]

Garrulus lidthi Bonaparte, 1850

Familie: Corvidae

Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) *Garrulus lidthi* Bp. / Japan.

(2) 5694 / *Garrulus lidthi* Bp. / Japan.

Aqb: *Garrulus lidthi* Bonaparte.

1 St. / Japan / 1914 Weiske.³⁷²



³⁷² Siehe Vogellieferanten.

Ga 256 Nr. 968

Schwarzrücken-Flötenvogel [Australien]

Gymnorhina tibicen tibicen (Latham, 1802)

Familie: Cracticidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Flötenvogel / *Gymnorhina tibicen* L. / Australien.

(2) 968. / N. S. Wal. / *Gymnorhina tibicen* Gray / Flötenvogel / 76 Heyne.

Aqb: *Gymnorhina tibicen* Gray. (*Coracias tibicen* Lath.).

1 St. / Neuholland / 1876 Heyne.³⁷³



Bemerkung: In 1876 kamen zwei Lieferungen mit exotischen Vogelbälgen von Ernst Heyne in Leipzig. Dieses Exemplar könnte aber aus der Sammlung von Amalie Dietrich stammen, denn im Finsch'schen Verzeichnis von 1872³⁷⁴ erscheint der Schwarzrücken-Flötenvogel unter der Familie der Corvidae Nr. 141: *Gymnorhina tibicen* (Lath.) / Lake Elphinstone.

³⁷³ Siehe Vogellieferanten.

³⁷⁴ Zool.-Bot. Ges. Österreich. Aufgerufen am 10. Januar 2023.

Ga 257 Nr. 977

Dickschnabel-Würgerkrähe [Ost-Australien]

Strepera graculina (Shaw, 1790)

Familie: Cracticidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Würgerkrähe / *Strepera graculina* Gr. / Australien.

(2) 977 / Lake Elphinstone / *Strepera graculina* Gray / 1878 Gdfr.

Aqb: *Strepera graculina* Gray.

1 St. / Lake Elphinstone / 1878 Gdfr.



Bemerkung: In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.³⁷⁵

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) „Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel“³⁷⁶ ist unter Corvidae Nr. 142 folgender Eintrag: *Strepera graculina* (White) / Rockhampton.

³⁷⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

³⁷⁶ Zool.-Bot. Ges. Österreich. Aufgerufen am 10. Januar 2023.

Ga 258 Nr. 989 a

Rackettschwanzelster [Südost-Asien]

Crypsirina temia (Daudin, 1800)

Familie: Corvidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Crypsirhina varians* L. / Java, Sumatra.

(2) 989,a. / Afrika [!]/ *Crypsirhina (Glaucopis) varians* (Temm.) Vieill.

Aqb: (? *Temia*, jdfls.) *Corvus varians* Lath. (*Temia Levallanti* Less.) = *Crypsirhina varians* Vieill.

2 St. / Afrika [!]/ keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: 989,b ausgesch. 1918.



Bemerkung: Dieses Exemplar ist vermutlich der im Haupt'schen Verzeichnis³⁷⁷ fälschlich als *Colaris madagascariensis* bezeichneter Vogel.

³⁷⁷ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 259 ohne Nr.

Beo [Südost-Asien]

Gracula religiosa religiosa (Linnaeus, 1758)

Familie: Sturnidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Atzel / *Eulabes javanensis* Os. / Java, Sumatra, Borneo.

(2) kein Etikett am Exemplar / Java / *Gracula javanensis* Blyth. / *Eulabes javanensis* Moore.



Bemerkung: Dieses Exemplar ist sicher bereits unter Linder ins Königliche Naturalienkabinett gekommen. Siehe die „Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 33. Sonntag, den 17. August 1828“. Hier ist unter sehr seltenen ausländischen Vögeln erwähnt: „Der Plapperer (*Gracula religiosa* Lin.), welcher wegen seiner Lappen an den Seiten des Kopfes gleichfalls sehr merkwürdig ist“.

Ga 260 Nr. 975 a
Schwarzkehl-Würgatzel [Australien]
Cracticus nigrogularis picatus (Gould, 1848)

Familie: Cracticidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Atzel / *Cracticus picatus* J. G. / Nordaustralien.

(2) 975,a. / Lake Elphinstone / *Cracticus robustus* Cab. / *Cr. picatus* Gould.

Aqb: *Cracticus picatus* Gould. = *robustus* Cab.

2 St. / Lake Elphinstone und Port Ma[c]kay / 1878 Gdfr.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 975,b (siehe Ga 262) inventarisiert.

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872)³⁷⁸ fehlt diese Art.

In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.³⁷⁹

³⁷⁸ . Zool.-Bot. Ges. Österreich. Aufgerufen am 10. Januar 2023.

³⁷⁹ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

Ga 261 Nr. 976

Graurücken-Würgatzel [Australien]

Cracticus torquatus (Latham, 1802)

Familie: Cracticidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1)Würgatzel / *Cracticus torquatus* / Australien.

(2) Würgatzel / *Cracticus torquatus* / Australien.

Aqb: *Cracticus torquatus* Blyth. (*Lanius t.* Lath.).

1 St. / Lake Elphinstone / 1878 Gdfr.



Bemerkung: In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.³⁸⁰

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) „Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel“³⁸¹ ist unter Corvidae Nr. 139 folgender Eintrag: *Cracticus torquatus* (Lath.) / Lake Elphinstone.

³⁸⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

³⁸¹ Zool.-Bot. Ges. Österreich. Aufgerufen am 10. Januar 2023.

Ga 262 Nr. 975 b
Schwarzkehl-Würgatzel [Australien]
Cracticus nigrogularis picatus (Gould, 1848)

Familie: Cracticidae

Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) Atzel / *Cracticus picatus* I. G. / Nordaustralien.
 (2) 975,b / Port Mackay / *Cracticus robustus* Cab. / *Cr. picatus* Gould.

Aqb: *Cracticus picatus* Gould. = *robustus* Cab.
 2 St. / Lake Elphinstone und Port Ma[c]kay / 1878 Gdfr.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 975,a (siehe Ga 260) inventarisiert.

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872)³⁸² fehlt diese Art.

In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.³⁸³

³⁸² . Zool.-Bot. Ges. Österreich. Aufgerufen am 10. Januar 2023.

³⁸³ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

Ga 263 Nr. 987

Buschelster [Java, Borneo]

Cissa thalassina (Temminck, 1826)

Familie: Corvidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Kurzschwanzkitta / *Kitta thalassina* Gr. / Java.

(2) 987. / N. Holl. / *Cissa thalassina* Gray. / *Cida thalassina* Temm.

Aqb: *Kitta thalassina* Temm. = *Cissa t.* Gray.

1 St. / Neuholland / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: Crateropodinae.



Bemerkung: Dieses Exemplar könnte noch von Linder angeschafft worden sein. Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 34 vom 22. August 1830³⁸⁴: Unter den Vögeln aus Java auch eine *Kitta thalapina* (sic!). Im Haupt'schen Verzeichnis³⁸⁵ ist diese Art nicht erwähnt.

³⁸⁴ StBiBa: „Neuer Zuwachs des Naturalien-Kabinetts der Stadt Bamberg.“

³⁸⁵ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 264 Nr. 983

Haubenhäher [Südost-Asien]

Platylophus galericulatus (Cuvier, 1816)

Familie: Corvidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Haubenhäher / *Platylophus galericulatus* Cuv. / Java, Sumatra.

(2) 983. / Java, Borneo / *Lophocitta galericulata* Gray / *Garrulus galericulatus* Vieill.

Aqb: *Garrulus galericulatus* Vieill.

1 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: In der Wöchentlichen Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 34 vom 22. August 1830³⁸⁶ ist unter den Neuzugängen im Naturalienkabinett auch ein *Corvus galericulatus* erwähnt. Dieses Exemplar könnte also ebenfalls eine Anschaffung von Linder gewesen sein; evtl. Geschenk von Dr. Schönlein.

386 StBiBa: „Neuer Zuwachs des Naturalien-Kabinetts der Stadt Bamberg.“

Ga 265 Nr. 6043

Sonnenvogel [Süd- und Ostasien]

Leiothrix lutea (Scopoli, 1786)

Familie: Timalidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Pekingnachtsigall / *Leiothrix lutea* S. / China.

(2) 6043 / China (?) / Chinesische Nachtsigall / *Leiothrix lutea* Scop.

Aqb: 1 chinesische Nachtsigall (*Leiothrix lutea* Scop.)

1 St. / 1927 (gekauft von Baumgartner, München).



Ga 266 Nr. 981 c

Blauhäher [Nordamerika]

Cyanocitta cristata (Linnaeus, 1758)

Familie: Corvidae

Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) Blauhäher / *Cyanocitta cristata* L. / Nordamerika.

(2) 981,c. / N. Am. / *Cyanocorax (Garrulus) cristatus* (Vieill.) Bp.

Aqb: *Garrulus cristatus* Vieill.

4 St. / Deutschland / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Eines der Blauhäher-Exemplare könnte von Linder angeschafft worden sein. Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 29 vom 26. Juli 1829³⁸⁷: Es sind aufgezählt: „40 der seltensten neuholländischen Vögel, von denen mehrere noch nicht bestimmt sind, vorzüglich zeichnen sich aus:

5) Der blaue Haubenhäher (*corvus cyanoleucos*) aus Neuholland

6) Der grüne und braun gehäupte (*Cassicus viridis et cristatus*) ebendaher.“

Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer Nr. 981,b (siehe Ga 267) inventarisiert.

³⁸⁷ StBiBa: „Neuer Zuwachs des Naturalien-Kabinetts der Stadt Bamberg.“

Ga 267 Nr. 981 b

Blauhäher [Nordamerika]

Cyanocitta cristata (Linnaeus, 1758)

Familie: Corvidae

Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) Blauhäher / *Cyanocitta cristata* L. / Nordamerika.

(2) 981 / N.-Amerika / *Cyanocitta cristata* L.

Aqb: *Garrulus cristatus* Vieill.

4 St. / Deutschland / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Eines dieser Exemplare könnte von Linder angeschafft worden sein. Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 29 vom 26. Juli 1829³⁸⁸: Es sind aufgezählt: „40 der seltensten neuholländischen Vögel, von denen mehrere noch nicht bestimmt sind, vorzüglich zeichnen sich aus:

5) Der blaue Haubenhäher (*corvus cyanoleucos*) aus Neuholland

6) Der grüne und braun gehäupte (*Cassicus viridis et cristatus*) ebendaher.“

Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer Nr. 981,c (siehe Ga 266) inventarisiert.

³⁸⁸ StBiBa: „Neuer Zuwachs des Naturalien-Kabinetts der Stadt Bamberg.“

Ga 268 Nr. 991

Felsenkleiber [Südost-Europa, Südwest-Asien]

Sitta neumayer syriaca (Temminck, 1835)

Familie: Sittidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Kleiber / *Sitta spec.* / Osteuropa.

(2) 991. / O. Eur. / *Sitta saxatilis* Schinz, *syriaca* Ehrbg.

Aqb: *Sitta saxatilis* Schinz = *syriaca* Ehrbg.

1 St. / Osteuropa / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel³⁸⁹ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

³⁸⁹ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 269 Nr. 992

Carolinakleiber [Nordamerika]

Sitta carolinensis Latham, 1790

Familie: Sittidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Sitta melanocephala* / Nordamerika.

(2) 992 / *Sitta melanocephala*.

Aqb: *Sitta melanocephala* Vieill. = *carolinensis* Lath.

1 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: (*melanocephala* Gould. = *pileata*, ist australisch!)



Bemerkung: Siehe „Die Biene - Bayerisches Sonntagsblatt“ Nr. 34 August 1837³⁹⁰:

„Uebersicht der zur Naturaliensammlung der Stadt Bamberg von 1836-1837 neu acquirirten Gegenstände vom K. geistl. Rathe und Inspektor Dr. Linder; A. Thiere, II. Vögel; hier unter Nr. 4: *Sitta carolinensis* (Spechtmaise aus Karolina)“.

³⁹⁰ StBiBa: R.b. Eph. 45, S. 268.

Ga 270 Nr. 668

Goldkopf-Cistensänger [Südost-Australien]

Cisticola exilis exilis (Vigors & Horsfield, 1827)

Familie: Sylviidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Anthus australis* V. / Australien.

(2) 903. / Adelaide / *Dicaeum hirundinaceum* Cuv.

[903: Vogel auf den falschen Sockel gesetzt!]

Aqb: *Anthus australis* Vig. et Horsf.

2 St. / Port Mackay / 1875 und 1878 Gdfr.



Bemerkung: In 1875 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) ca. 100 exotische Vogelbälge.³⁹¹

In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg wieder eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.³⁹²

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) „Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel“³⁹³ ist unter Motacillidae Nr. 126 folgender Eintrag: *Anthus australis* Vig. & Horsf. / Lake Elphinstone, Port Mackay.

391 NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark. Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

392 NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

393 . Zool.-Bot. Ges. Österreich. Aufgerufen am 10. Januar 2023.

Ga 271 Nr. 667

Oenanthe spec.

Familie: Motacillidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Anthus rupestris* N. / Schweden.

(2) 667 / Schweden / *Anthus rupestris* Nilss. / *A. obscurus* Keys. Blas.

Aqb: *Anthus rupestris* Nilson = *obscurus* Keys. Blas.

1 St. / Schweden / 1871 Schlüter.³⁹⁴



Bemerkung: In 1871 kamen von der Naturalienhandlung Schlüter in Halle zwei Sendungen mit europäischen Vogelbälgen.³⁹⁵

³⁹⁴ Siehe Vogellieferanten.

³⁹⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1871 (Beleg 6 bzw. Beleg 7): Postanweisung vom 27. April 1871 über 43.45 fl bzw. vom 9. Mai 1871 über 6.70 fl.

Ga 272 Nr. 937

Drosselstelze [Australien]

Grallina cyanoleuca (Latham, 1802)

Familie: Grallinidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Drosselstelze / *Grallina cyanoleuca* Lathr. / Java.

(2) 937. / Port Mackay / *Grallina cyanoleuca* Gray / *Gr. australis* Gould.

Aqb: ? *Grallina australis* Gray.? / wohl: *Eopsaltria australis* Gray

(*Muscicapa australis* Lath.).

1 St. / Port Ma[c]kay / 1878 Gdfr.

Bem. im Aqb: oder *Tanypus australis* Oppel = *Grallina cyanoleuca* Gray?



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 936 (siehe Ga 273) inventarisiert.

In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.³⁹⁶

³⁹⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

Ga 273 Nr. 936

Drosselstelze [Australien]

Grallina cyanoleuca (Latham, 1802)

Familie: Grallinidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Drosselstelze / *Grallina cyanoleuca* Lathr. / Java.

(2) 936. / Lake Elphinstone / *Grallina cyanoleuca* Gray / *Grallina australis* Gould.

Aqb: *Grallina cyanoleuca* Gray.

1 St. / Lake Elphinstone / 1878 Gdfr.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 937 (siehe Ga 272) inventarisiert.

In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.³⁹⁷

³⁹⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

Ga 274 Nr. 657 b

Wüstensteinschmätzer [Nordafrika, Südwest- und Zentralasien]

Oenanthe deserti (Temminck, 1825)

Familie: Muscicapidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult im Prachtkleid

HBe: (1) Wüstenstelze / *Motacilla deserti* R. / Chartum.

(2) 657,b / Chartum / *Motacilla deserti* Rüpp. / masc.

Aqb: ? *Motacilla deserti* Rüpp.

3 St. / Chartum / 1859 Kirchner.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 657,a (Ma 44) bzw. 657,c (Ga 275) inventarisiert.

Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner³⁹⁸ aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

Neubestimmung: Frank D. Steinheimer.

³⁹⁸ Siehe Vogellieferanten.

Ga 275 Nr. 657 c

Wüstensteinschmätzer [Nordafrika, Südwest- und Zentralasien]

Oenanthe deserti (Temminck, 1825)

Familie: Muscicapidae

Geschlecht / Alter: masc. / im (ersten) Winterkleid

HBe: (1) Wüstenstelze / *Motacilla deserti* R. / Chartum.

(2) 657,c / Chartum / *Motacilla deserti* Rüpp. / fem.

Aqb: ? *Motacilla deserti* Rüpp.

3 St. / Chartum / 1859 Kirchner.³⁹⁹



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter der Nummer 657,a (Ma 44) bzw. Nummer 657,b (Ga 274) inventarisiert.

Neubestimmung: Frank D. Steinheimer.

³⁹⁹ Siehe Vogellieferanten.

Ga 276 Nr. 775/2

Kalanderlerche [Europa, Asien, Nordafrika]

Melanocorypha calandra (Linnaeus, 1766)

Familie: Alaudidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Kalanderlerche / *Melanocorypha calandra* L. / Mittelmeerländer.

(2) 775 / *Melanocorypha calandra* L. / Mittelmeerländer.

Aqb: *Alauda calandra* L.

1 St. / Deutschland / 1871 Schlüter.



Bemerkung: In 1871 kamen von der Naturalienhandlung Schlüter in Halle zwei Sendungen mit europäischen Vogelbälgen.⁴⁰⁰

⁴⁰⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1871 (Beleg 6 bzw. Beleg 7): Postanweisung vom 27. April 1871 über 43.45 fl bzw. vom 9. Mai 1871 über 6.70 fl.

Ga 277 Nr. 779 b

Ohrenlerche [Europa, Asien, Nordafrika, Nord- und Mittelamerika]

Eremophila alpestris (Linnaeus, 1758)

Familie: Alaudidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: (1) Ohrenlerche / *Eremophila alpestris* L. / Polarländer.

(2) *Eremophila alpestris* L. / Polarländer.

Aqb: *Alauda alpestris* L.

2 St. / Nordrußland (Wolga) / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 779,a (siehe Vsi 77) inventarisiert.

Diese beiden Exemplare kamen bereits unter Linder ins Königl. Naturalienkabinett Bamberg. Siehe Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 50 vom 15. Dezember 1833.⁴⁰¹ Unter Zuwachs an Vögeln: *Alauda alpestris*, die gelbkehlige Lerche.“

Ga 278 Nr. 836 b

Weißwangenlerche [Afrika]

Eremopterix leucotis (Stanley, 1814)

Familie: Alaudidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Weißohrlerche / *Alauda leucotis* G. / Chartum.

(2) 836,b / Chartum / *Alauda* (*Loxia*) *Leucotis* (Stanley) Giebel / *Fringilla otleuca* Temm. / 1857 don. Dr. Kirchner.

Aqb: *Fringilla otleuca* Temm. = *Alauda leucotis* Gieb.

2 St. / Chartum / 1857 Kirchner.⁴⁰²



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

⁴⁰² Siehe Vogellieferanten.

Ga 279 ohne Nr.

Mohrenlerche [Zentral- und Westasien]

Melanocorypha yeltoniensis (Forster, 1768)

Familie: Alaudidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Mohrenlerche / *Melanocorypha yeltoniensis* F. / Mittelasien, Südrussland.

(2) Nur Etikettreste: Mohr . . . Bp. / masc.



Ga 280 Nr. 778

Weißflügellерche [Zentral- und Westasien]

Melanocorypha leucoptera (Pallas, 1811)

Familie: Alaudidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Steppenlerche / *Melanocorypha sibirica* Gm. / Osteuropa, Sibirien.

(2) 778 / O.-Eur., Sib. / *Alauda sibirica* Gmel. / *leucoptera* Pall. / Spiegellерche / *calandritis sibirica* Cab.

Aqb: *Alauda leucoptera* Pall. = *sibirica* Gmel. / masc.

1 St. / Amerika [!] / 1885 von „Naturfreund“ geschenkt.



Ga 281 Nr. 655

Keine Neubestimmung

Familie: Turdidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Motacilla isabellina* R. / Chartum.

(2) 655 / Chartum / *Motacilla isabellina* Rüpp.

Aqb: ? *Motacilla isabellina* Rüpp.

1 St. / Chartum / 1859 Kirchner.⁴⁰³



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

⁴⁰³ Siehe Vogellieferanten.

Ga 282 Nr. 425

Sri Lanka-Goldbrustbülbul [Sri Lanka]

? ... *Pycnonotus melanicterus* (Fraser, 1840)

Familie: Pycnonotidae

Geschlecht /Alter: - / -

HBe: (1) Schwarzkappen-Haarvogel / *Pycnonotus atricapillus* V. / Upolu.

(2) 425. / Upolu. / *Yxos nigricapilla* Drapic. / *Pycnonotus atricapillus* Blyth.

Aqb: *Pycnonotus atricapillus* Blyth.

1 St. / Upolu / 1881 Gdfr.



Bemerkung: Für das Handelshaus Godeffroy waren auf Samoa und auf den Fidschi-Inseln als Forscher und Sammler der Schweizer Arzt Eduard Graeffe, der U.S. Amerikaner Andrew Garrett, der Pole Johann Stanislaus Kubary und der aus Hessen stammende Johann Theodor Kleinschmidt tätig.⁴⁰⁴

Im südwestlichen Pazifik, nordöstlich der Fidschi-Inseln liegt der heute unabhängige Staat Samoa mit der Hauptstadt Apia auf der südlichen Insel Upolu. Heute Datumsgrenze.

⁴⁰⁴ Siehe Vogellieferanten.

Ga 283 Nr. 624

Dickschnabel-Blattvogel [Java]

Chloropsis sonnerati sonnerati Jardine & Selby, 1827

Familie: Chloropseidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Java-Blattvogel / *Chloropsis javanensis* M. / Salanga.

(2) 624 / Salanga / *Phyllornis javensis* Moore / *Meliphaga javensis* Horsf.

Aqb: *Phyllornis javensis* Moore (*Meliphaga jav.* Horsf.).

1 St. / Salanga / 1881 Linnaea.⁴⁰⁵



Bemerkung: Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen zwar Aufzeichnungen im Museum. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/1882 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

405 Siehe Vogellieferanten.

Ga 284 Nr. 677 b

Dickschnabel-Blattvogel [Südost-Asien]

Chloropsis sonnerati zosterops Vigors, 1830

Familie: Chloropseidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Blattvogel / *Chloropsis zosterops* V. / Hinterindien, Südsee-Inseln.

(2) 677 / *Chloropsis zosterops* V. / Hinterindien.

Aqb: ? ~~Philedon cochinchinensis Vieill.~~ Phyllornis-Art?

2 St. / masc. et fem. / Java / 1869 München.

Bem. im Aqb: jdfls. *Turdus cochinchinensis* Gmel. = *Phyllornis cyanopogon* Temm. /

wohl: *Oriolus cochin.* Briss. = *chinensis* L.



Bemerkung: Ein Magazinvogel (Ma 54) hat folgende Etikettenbeschriftung: 677,a / Hinterindien / *Chloropsis icterocephala* L.

Aber lt. Eckhoff ist Nr. 677,a ein *Chloropsis cochinchinensis*, Blauflügel-Blattvogel / adult masc. Zur gleichen Art zählen lt. Eckhoff Nr. 623,a (siehe Ga 288) und Nr. 623 (siehe Ga 289). Auch der Magazinvogel Nr. 623,b (siehe Ma 57) ist ein *Chloropsis cochinchinensis* (Gmelin 1789), fem. In 1869 sind keine Vogellieferungen aus München bekannt.

Ga 285 Nr. 646

Streifenkehlbülbul [Südost-Asien]

Pycnonotus finlaysoni Strickland, 1844

Familie: Pycnonotidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Pycnonotus finlaysoni* Bp.

(2) 646. / Tenasser / *Ixos Finlaysoni* Bp. / *Pycnonotus* Finl. Strickl.

Aqb: (? *Loedorusa Finlaysoni* Strickl., jdfls.) / *Ixos Finlaysoni* Bp.

= *Pycnonotus* F. Strickl.

1 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁴⁰⁶ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

406 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 286 Nr. 424 b

Graubülbül [Afrika]

Pycnonotus barbatus arsinoe (M.H.K.Lichtenstein, 1823)

Familie: Pycnonotidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Pycnonotus arsinoe* L. / Chartum.

(2) 424,b / Chartum / *Yxos arsinoe* Licht / *Pycnonotus arsinoe* Gray. / don.

Dr. Kirchner.

Aqb: *Pycnonotus arsinoe* Gray = *Ixos arsinoe* Licht.

2 St. / 1857 Kirchner (424,b), 1861 München.⁴⁰⁷



Bemerkung: Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung⁴⁰⁸ und Lieferung⁴⁰⁹ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln⁴¹⁰ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 6: *Pycnonotus arsinoe* Licht aus Aegypten.

⁴⁰⁷ Siehe Vogellieferanten.

⁴⁰⁸ NKMB, K12/2023, Brief vom 21. Juli 1861.

⁴⁰⁹ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

⁴¹⁰ NKMB, K17/3037.

Ga 287 Nr. 710 b

Kotilangbülbül [Südost-Asien]

Pycnonotus aurigaster aurigaster (Vieillot, 1818)

Familie: Pycnonotidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Haarvogel / Pycnonotus aurigaster Gr. / Java.

(2) 710,b / Java / *Yxos chrysorrhoeus* Temm. / *Pycnonotus aurigaster* Gray.

Aqb: *Ixos chrysorrhoeus* Temm. = *Pycnonotus aurigaster* Gray.

2 St. / Java / 1864 Leyden.⁴¹¹



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 710,a (siehe Ma 51) inventarisiert.

Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden in 1864 Vogelbälge, Fische und Schlangen aus Java geliefert.⁴¹²

⁴¹¹ Siehe Vogellieferanten.

⁴¹² NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

Ga 288 Nr. 623 a

Blaflügel-Blattvogel [Südost-Asien]

**Chloropsis cochinchinensis* (Gmelin, 1789)

Familie: Chloropseidae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: (1) *Chloropsis icterocephala* L. / Hinterindien, Südsee-Inseln.

(2) *Chloropsis icterocephala* L. / Hinterindien.

Aqb: *Phyllornis icterocephala* Bp.

2 St. / masc. et fem. / Salanga⁴¹³ / 1881 Linnaea [Naturhistorisches Institut FfM].



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art sind unter den Nummern 623,b (siehe Ma 57) bzw. 623 (siehe Ga 289) und unter der Nummer 677,a (siehe Ma 54) inventarisiert.

Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen zwar Aufzeichnungen im Museum. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/1882 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

⁴¹³ Salang ist ein Ort auf der Insel Pulau Timio, die lt. Wikipedia „ca. 50 km östlich vor dem Festland der malaiischen Halbinsel liegt.“

Ga 289 Nr. 623 [?]

Blaüflügel-Blattvogel [Südost-Asien]

**Chloropsis cochinchinensis* (Gmelin, 1789)

Familie: Chloropseidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Chloropsis icterocephala* L. / Hinterindien, Südsee-Inseln.

(2) *Chloropsis icterocephala* L. / Hinterindien / Umgestopft 1868 v. P. Thiem.

Aqb: *Phyllornis icterocephala* Bp.

2 St. / masc. et fem. / Salanga / 1881 Linnaea [Naturhistorisches Institut FfM].



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art sind unter den Nummern 623,a (siehe Ga 288)) bzw. 623,b (siehe Ma 57) und unter der Nummer 677,a (siehe Ma 54) inventarisiert.

Wohl falsche Nummernvergabe, da auf dem Socketikett vermerkt: „Umgestopft 1868 v. P. Thiem.“

Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen zwar Aufzeichnungen im Museum. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/1882 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

Ga 290 Nr. 647

Kurzklappen-Schirmvogel [Südamerika]

Cephalopterus ornatus E.Geoffroy Saint-Hillaire, 1809

Familie: Cotingidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Schirmvogel / *Cephalopterus ornatus* / Südamerika.

(2) 647. / Peru. / *Cephalopterus ornatus* Geoffr. / Schirmvogel.

Aqb: *Cephalopterus ornatus* Geoffr.

1 St. / Peru / 1872 [richtig: 1871] Erhard in Coburg.



Bemerkung: Der Konservator am Naturalienkabinett in Coburg, Josef Erhard⁴¹⁴, verkaufte im Oktober 1871 an das Bamberger Naturalienkabinett einen Prachtvogel (*Cephalopterus ornatus*).⁴¹⁵

⁴¹⁴ Siehe Vogellieferanten.

⁴¹⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1871 (Beleg 8): Quittung vom 1. Okt. 1871 über 12 fl.

Ga 291 Nr. 5050 b

Rotkehlkotinga [Südamerika]

Pyroderus scutatus Shaw, 1793

Familie: Cotingidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Kropfvogel / *Pyroderus scutatus* Shaw. / Brasilien.

(2) 5050,b. / / S. Fe do Bog. Brasil. / *Pyroderus scutatus* Gray / fem. / Schuppen-
Kropfvogel / 92 Schl.

Aqb: *Pyroderus scutatus* Gray.

2 St. / masc. et fem / Brasilien / 1892 Schlüter.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 5050,a (siehe Ga 292) inventarisiert

Im Dezember 1892 lieferte die Naturalien- und Lehrmittelhandlung Schlüter in Halle / Saale verschiedene Naturalien u. a. zwei Exemplare *Pyroderus scutatus* masc. et fem. je 4.50 Mark.⁴¹⁶

⁴¹⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1892 (Beleg 22): Rechnung vom 15. Dezember 1892 über insgesamt 65,90 Mark

Ga 292 Nr. 5050 a

Rotkehlkotinga [Südamerika]

Pyroderus scutatus Shaw, 1793

Familie: Cotingidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Kropfvogel / *Pyroderus scutatus* Shaw. / Brasilien.

(2) 5050,a. / / S. Fe do Bog. Brasil. / *Pyroderus scutatus* Gray / masc. /
Schuppen-Kropfvogel / 92 Schl.

Aqb: *Pyroderus scutatus* Gray.

2 St. / masc. et fem / Brasilien / 1892 Schlüter.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 5050,b (siehe Ga 291) inventarisiert

Im Dezember 1892 lieferte die Naturalien- und Lehrmittelhandlung Schlüter in Halle / Saale verschiedene Naturalien u. a. zwei Exemplare *Pyroderus scutatus* masc. et fem. je 4.50 Mark.⁴¹⁷

⁴¹⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1892 (Beleg 22): Rechnung vom 15. Dezember 1892 über insgesamt 65,90 Mark

Ga 293 Nr. 920

Purpurkehlkotinga [Südamerika]

**Porphyrolaema porphyrolaema* (Gmelin, 1789)

Familie: Cotingidae

Geschlecht / Alter: fem. adult or juvenile

HBe: (1) Purpurkotinga / Cotinga purpurea / Südamerika.

(2) 920. / Bras. / Cotinga purpurea Gray / Ampelis purpurea Licht.

Aqb: Ampelis purpurea Licht.

1 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁴¹⁸ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

418 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 294 Nr. 651 a**Weißnackentityra** [Mittel- und Südamerika]**Tityra semifasciata** Spix, 1825

Familie: Tyrannidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Gabelkotinga / Phibalura flavirostris / Brasilien, Argentinien.

(2) 651,a. / Bras. / Phibalura Vieill. / (Amphibolura) Cab. / P. flavirostris Vieill.
(Cab.)

Aqb: Phibalura flavirostris Vieill. (Amphibolura fl. Cab.)

2 St. / Brasilien / 1863 München.

Bem. im Aqb: 651,a ist total verschieden; wohl Cymbirhynchus (Eurylaemus).



Bemerkung: Nur das Exemplar unter der Nummer 651,b (siehe Ga 295) ist eine *Phibalura flavirostris* Vieillot, 1816.

Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁴¹⁹ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁴²⁰

419 NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

420 NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ga 295 Nr. 651 b

Gabelschwanzkotinga [Südamerika]

Phibalura flavirostris Vieillot, 1816

Familie: Cotingidae

Geschlecht / Alter: - / juvenile

HBe: (1) Gabelkotinga / *Phibalura flavirostris* / Brasilien, Argentinien.

(2) Etikett nur teilweise erhalten: 651,b, *Phibalura flavi[rostris]* Vieill. / *Amphibolura* ..

Aqb: *Phibalura flavirostris* Vieill. (*Amphibolura* fl. Cab.)

2 St. / Brasilien / 1863 München.



Bemerkung: Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁴²¹ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁴²²

⁴²¹ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

⁴²² NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ga 296 Nr. 917

Pompadour Cotinga [Brasilien, Amazonas]

Xipholena punicea Pallas, 1764

Familie: Cotingidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Blutkotinga / *Cotinga pompadora* / Guayana.
 (2) Blutkotinga / *Ampelis pompadora* L. / Guyana.

Aqb: *Ampelis Pompadora* L.
 1 St. / Brasilien / 1854 Sturm.⁴²³



Bemerkung: Im Okt. 1854 schickte Dr. Sturm aus Nürnberg ein „reichhaltiges Verzeichniß exotischer Vogelbälge ein.“⁴²⁴ In diesem Verzeichnis ist zwar *Pompadour-Cotinga* nicht verzeichnet. Sturm wollte die Vogelbälge selbst zur Auswahl nach Bamberg bringen. Vermutlich war der Pompadour-Cotinga dabei.

⁴²³ Siehe Vogellieferanten.

⁴²⁴ NKMB, Inv. Nr. 305, (1852-1862), nachträglich angelegtes Tagebuch.

Ga 297 Nr. 919

Veilchenkehlkotinga [Südamerika]

Cotinga maynana Linnaeus, 1766

Familie: Cotingidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Maynas Kotinga / *Cotinga maynana* / Ecuador, Brasilien.

(2) 919. / Ecuador / *Cotinga maynana* Bp; Gray. / *Ampelis maynana* L.

Aqb: *Ampelis maynana* L. / soll Cayana L., Buffi sein! (Myana Guiana)

1 St. / Ecuador / 1876 Heyne.⁴²⁵



Bemerkung: In 1876 kamen zwei Lieferungen mit exotischen Vogelbälgen von Ernst Heyne in Leipzig. Dieser Vogel kam mit der zweiten Lieferung;⁴²⁶ denn die Vögel der ersten Lieferung⁴²⁷ sind alle namentlich genannt: Siehe Vsa 135, Vsa 139, Vsa 331, Ga 105.

⁴²⁵ Siehe Vogellieferanten.

⁴²⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1876 (Beleg 5): Mehrere exotische Vogelbälge u. a. zwei Paradiesvögel für 60 Mark.

⁴²⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1876 (Beleg 4): Quittung vom 7. November 1876 über 47.80 Mark.

Ga 298 ohne Nr.

Schwarznackentityra [Südamerika]

Tityra cayana braziliensis (Swainson, 1837)

Familie: Tyrannidae

Geschlecht / Alter: fem. / adult

HBe: (1) Maskentityra / *Tityra semifasciata* Spix / Guayana.
(2) Kein Etikett am Exponat.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁴²⁸ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

⁴²⁸ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 299 Nr. 1009

Rotrückensäbler [Südost-Asien]

Pomatorhinus montanus Horsfield, 1821

Familie: Timalidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Pomatorhinus montanus* H. / Java.

(2) 1009. / Java / *Pomatorhinus montanus* Horsf. / Ausgestopft Pet. Thiem 1866.

Aqb: *Pomatorhinus montanus* Horsf.

1 St. / Java / 1864 Leyden.⁴²⁹



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 Vogelbälge, Fische und Schlangen aus Java geliefert.⁴³⁰

⁴²⁹ Siehe Vogellieferanten.

⁴³⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

Ga 300 Nr. 676

Lärmpitta [Süd-Neuguinea, Ost-Australien]

Pitta versicolor Swainson, 1825

Familie: Pittidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Lärmpitta / *Pitta strepitans* T. / Australien.

(2) 676. / N. Holl. / *Pitta strepitans* Temm.

Aqb: *Pitta strepitans* Temm.

1 St. / Neuholland / 1878 Gdfr.



Bemerkung: In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.⁴³¹

In Ostaustralien war für das Haus Godeffroy Amalie Dietrich⁴³² von 1863 bis Ende 1872 als Forscherin und Sammlerin unterwegs.

⁴³¹ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

⁴³² Siehe Vogellieferanten.

Ga 301 Nr. 675

Bengalenpitta [Himalaya, Indien, Sri Lanka]

Pitta brachyura Linnaeus, 1766

Familie: Pittidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Afrika-Pitta / *Pitta angolensis* / Tropisches Afrika. [?]

(2) 675. / Beng., Ternate / *Pitta brachyura angolensis* Gould.

Aqb: *Pitta brachyura* Gould.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1881 Gdfr.



Bemerkung: Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen Aufzeichnungen.

Ga 302 Nr. 914

Tiefland-Felsenhahn [nördliches Südamerika]

Rupicola rupicola Linnaeus, 1766

Familie: Cotingidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Felsenhahn / *Rupicola rupicola* L. / Brasilien.

(2) 914. / Guiana / *Rupicola crocea* Vieill. / *Pipra* L.

Aqb: *Pipra rupicola* L. = *Rupicola crocea* Vieill.

1 St. / Guiana / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁴³³ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

433 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 303 Nr. 5055

Nacktkehl-Glockenvogel [Südamerika]

Procnias nudicollis Vieillot, 1817

Familie: Cotingidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Nacktkehl-Glockenvogel / *Procnias* (sic!) *nudicollis* V. / Brasilien.
(2) 5055. / Sta. Catharina / *Chasmorhynchus nudicollis* Temm. / masc. / Glockenvogel.

Aqb: *Casmorhynchus nudicollis* Temm.
1 St. / Brasilien / 1892 Umlauff.⁴³⁴



Bemerkung: Im Dezember 1892 lieferte die Naturalienhandlung Umlauff in Hamburg neben zwei gestopften Varanen auch einen Balg von *Casmorhynchus nudicollis* zu 10.-- Mark.⁴³⁵

434 Siehe Vogellieferanten.

435 NKMB, Rechnungsbuch 1892 (Beleg 29): Rechnung vom 28. Dezember 1892 über insgesamt 82 Mark.

Ga 304 Nr. 592/1

Halsband-Breittrachen [Südost-Asien]

Eurylaimus ochromalus Raffles, 1822

Familie: Eurylaimidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: (1) *Eurylaimus ochromelas* R. / Java.
(2) 592/1. / *Eurylaemus ochromelas* R.

Aqb: *Eurylaemus ochromelas* Rchb.
1 St. / Sumatra / 1875 Heyne.⁴³⁶



Bemerkung: In 1875 kamen drei Lieferungen von Ernst Heyne in Leipzig. Für Nr. 592/1 kommt nur die erste Lieferung von 25 exotischen Vogelbälgen in Frage.⁴³⁷ Keine Einzellistung.

⁴³⁶ Siehe Vogellieferanten.

⁴³⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai 1875 über 34 fl (=58.29 Mark).

Ga 305 Nr. 592/2
Smaragdbreittrachen [Südost-Asien]
Calyptomena viridis Raffles, 1822
Familie: Eurylaimidae
Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) *Calyptomena viridis* R. / Java.
(2) 592,2 / Java / *Calyptomena viridis* Raffl. / ausgest. Pet. Thiem.
Aqb: *Calyptomena viridis* Raffles.
1 St. / Java / 1867 Brandt.⁴³⁸



Bemerkung: Vom Naturalienhändler Brandt in Hamburg kamen in 1867 zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen.⁴³⁹

⁴³⁸ Siehe Vogellieferanten.

⁴³⁹ NKMB, Rechnungsbuch 1866/1867 (Belege 6 bzw. 10): Quittungen über 150 fl bzw. 5.35 fl.

Ga 306 Nr. 916

Samtkotinga [Südamerika]

Phoenicircus nigricollis Swainson, 1832

Familie: Cotingidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Phoenicocerus* [sic!] *carnifex* L. / Amazonas-Gebiet.

(2) 916. / S. Am. / *Pipra carnifex* Wagler.

Aqb: ? *Ampelis carnifex* L. = *Pipra carnifex* Wgl. (Guiana!)

1 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: Oder *carnifex* Spix = *Pipra nigricollis* (Spix) Gmel. (Brasilien!)



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁴⁴⁰ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

⁴⁴⁰ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ga 307 Nr. 869

Rotschwanz-Pflanzenmäher [Chile, Südwest-Argentinien]

**Phytotoma rara* Molina, 1782

Familie: Cotingidae

Geschlecht / Alter: fem. / or juvenile

HBe: (1) Rarita / *Phytotoma rara* Mol. / Chile.

(2) 869. / Chile / *Phytotoma rara* Molina.

Aqb: *Phytotoma rara* Molina.

1 St. / Chile / 1863 München.⁴⁴¹



Bemerkung: Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁴⁴² Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁴⁴³

⁴⁴¹ Siehe Vogellieferanten.

⁴⁴² NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

⁴⁴³ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ga 308 Nr. 645

Rotbrust-Dickichtschrüpfer [Mittelamerika]

Synallaxis erythrothorax Sclater, 1855

Familie: Furnariidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Buschschlupfer / *Synallaxis erythrothorax* Scl. / Mittelamerika.

(2) 645. / Mex., Guatem. / *Synallaxis erythrothorax* Sclat. / Linnaea.

Aqb: *Synallaxis erythrothorax* Sclat.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1883 Linnaea [?]



Bemerkung: In 1883 ist keine Lieferung von Linnaea vermerkt. Aber Schlüter in Halle lieferte neben ausgestopften Säugetieren, Säugetierskeletten und Fischen auch Vögel zu einem Gesamtpreis von 221,35 Mark.⁴⁴⁴

⁴⁴⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1883 (Beleg 9).

Ga 309 Nr. 593

Kellenschnabel [Südost-Asien]

Cymbirhynchus macrorhynchus (Gmelin, 1788)

Familie: Eurylaimidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Breitmaul / *Cymbirhynchus macrorhynchus* Cpn. / Sunda-Inseln.
(2) 593. / Java, Sunda-I. / *Cymbirhynchus* Vig. / *macrorhynchus* Gray.

Aqb: *Cymbirhynchus macrorhynchus* Gray.
1 St. / Sunda / 1875 Heyne.



Bemerkung: In 1875 kamen drei Lieferungen von Ernst Heyne in Leipzig. Für Nr. 593 kommt nur die erste Lieferung von 25 exotischen Vogelbälgen in Frage.⁴⁴⁵ Keine Einzellistung.

⁴⁴⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai 1875 über 34 fl (=58.29 Mark).

Ga 310 Nr. 581

Bindenameisenwürger [Mittel- und Südamerika]

Thamnophilus doliatus Linnaeus, 1764

Familie: Thamnophilidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Ameisenwürger / *Thamnophilus lineatus* Gr. / Guayana.

(2) 581. / Guiana / *Thamnophilus lineatus* Gray / *Lanius lineatus* Leach.

Aqb: *Lanius lineatus* Leach = *Thamnophilus lineatus* Gray.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1842 [richtig: 1839] Schönlein.



Bemerkung: Dr. Joh. Lucas Schönlein (1793-1864) aus Bamberg⁴⁴⁶, Arzt in Würzburg, Zürich und Berlin „der freigebigste Wohltäter des Kabinetts unter den Privaten“⁴⁴⁷

446 Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 41, Sonntag, den 12. Okt. 1834: „Herr Medizinalrath und Professor in Würzburg und Zürich, dessen ausgebreitete Correspondenz mit den Naturforschern der entferntesten Inseln Asiens sich die seltensten Produkte jener Gegenden zu verschaffen weiß, wird nicht müde, das Kabinet Bamberg's zu bereichern.“

447 Tag-Blatt der Stadt Bamberg, Samstag, den 18. Juni 1836.

Ga 311 ohne Nr.

Weißschulter-Feuerauge [östliches Südamerika]

Pyriclena leucoptera Vieillot, 1818

Familie: Thamnophilidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) *Pyriclena* spec. / Brasilien.

(2) *Pyriclena* spec. / masc. / Brasilien.



Ga 312 Nr. 994

Rotrücken-Sensenschnabel [Südamerika]

Campylorhamphus trochilirostris M.H.K. Lichtenstein, 1820

Familie: Dendrocolaptidae

Geschlecht / Alter: - / --

HBe: (1) Sichelbaumhacker / *Campylorhamphus trochilirostris* / Brasilien, Panama.

(2) 994. / Brasil. / *Xiphorhynchus* Sws. / *trochilirostris* Gray. / 75. Heyne.

Aqb: *Xiphorhynchus trochilirostris* Gray. (*Dendrocolaptes tr.* Licht.)

1 St. / Brasilien / 1875 Heyne.



Bemerkung: In 1875 kamen drei Lieferungen von Ernst Heyne in Leipzig. Für Nr. 994 kommt nur die erste Lieferung von 25 exotischen Vogelbälgen in Frage.⁴⁴⁸ Keine Einzellistung.

⁴⁴⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 8): Quittung vom 27. Mai 1875 über 34 fl (=58.29 Mark).

Ga 313 Nr. 648

Mexiko-Ameisendrossel [Mittelamerika]

Formicarius moniliger moniliger Sclater, 1857

Familie: Formicariidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Ameisenvogel / *Formicarius moniliger* Sch. / Nordamerika.

(2) 648. / Mex., Guatemala / *Formicarius moniliger* Sclat.

Aqb: *Formicarius moniliger* Sclat.

1 St. / keine Herkunftsangabe / 1883 Linnaea.



Bemerkung: In 1883 ist keine Lieferung von Linnaea vermerkt. Aber Schlüter in Halle lieferte neben ausgestopften Säugetieren, Säugetierskeletten und Fischen auch Vögel zu einem Gesamtpreis von 221,35 Mark.⁴⁴⁹

449 NKMB, Rechnungsbuch 1883 (Beleg 9).

Ga 314 Nr. 607 b

Riesenameisenwürger [Südamerika]

Batara cinerea (Vieillot, 1819)

Familie: *Thamnophilidae*

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) Riesenbatava / *Thamnophilus cinereus* V. / Brasilien.

(2) 607,b / *Thamnophilus cinereus* V. / Brasilien / fem.

Aqb: *Thamnophilus Vigorsii* Such. = *Th. cinereus* Vieill.

= *Th. undulatus* Gray. (*Vanga striata* Quoy et Gaimard).

2 St. / keine Herkunftsangabe / 1863 [richtig: 1861] München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 607,a (siehe Ga 315) inventarisiert. Eines der beiden ist wohl erst 1863 ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen. Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung⁴⁵⁰ und Lieferung⁴⁵¹ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln⁴⁵² aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 37: *Thamnophilus undulatus* Mik. aus Brasilien.

450 NKMB, K12/2023, Brief vom 21. Juli 1861.

451 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste

452 NKMB, K17/3037

Ga 315 Nr. 607 a**Riesenameisenwürger** [Südamerika]*Batara cinerea* (Vieillot, 1819)

Familie: Thamnophilidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) Riesenbatava / *Thamnophilus cinereus* V. / Brasilien.(2) 607,a / *Thamnophilus cinereus* V. / Brasilien / masc.Aqb: *Thamnophilus Vigorsii* Such. = *Th. cinereus* Vieill.= *Th. undulatus* Gray. (*Vanga striata* Quoy et Gaimard).

2 St. / keine Herkunftsangabe / 1863 [richtig: 1861] München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 607,b (siehe Ga 314) inventarisiert. Eines der beiden ist wohl erst 1863 ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen. Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung⁴⁵³ und Lieferung⁴⁵⁴ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln⁴⁵⁵ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter Nummer 37: *Thamnophilus undulatus* Mik. aus Brasilien.

453 NKMB, K12/2023, Brief vom 21. Juli 1861.

454 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

455 NKMB, K17/3037.

Die Vögel im Magazin



Ma 1 Nr. 385 a
Blondschofpspecht [östliches Südamerika]
Celeus flavescens (Gmelin, 1788)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: 385,a. / Bras. / *Celeus flavescens* V. (Gm.) Baird.

Aqb: *Picus flavescens* Gmel.

3 St. / 1 masc. 1856 von Sturm / 1 masc. et 1 fem. 1861 von München.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 385,b (siehe Ma 2) bzw. 385,c (siehe Ma 3) und unter der Nummer 7038 (siehe Vsa 110) inventarisiert.

Der Sturm'sche Vogel erscheint nicht in den Rechnungsbüchern.

Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung¹ und Lieferung² einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln³ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter den Nummern 22 und 23: *Picus flavescens* Gm. masc. et fem. Brasilien 1.45 fl.

1 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

2 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

3 NKMB, K17/3037, Liste der "nach Bamberg kommenden Vögel".

Ma 2 Nr. 385 b**Blondschofpecht** [östliches Südamerika]*Celeus flavescens* (Gmelin, 1788)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: 385,b. / Bras. / *Celeus flavescens* (Gm.) Boie.Aqb: *Picus flavescens* Gmel.

3 St. / davon 1 masc. 1856 Sturm, 1 masc. et 1 fem. 1861 München.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter Nummer 385,a (siehe Ma 1) bzw. Nummer 385,c (siehe Ma 3) und unter der Nummer 7038 (siehe Vsa 110) inventarisiert.

Der Sturm'sche Vogel erscheint nicht in den Rechnungsbüchern.

Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung⁴ und Lieferung⁵ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln⁶ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter den Nummern 22 und 23: *Picus flavescens* Gm. masc. et fem. Brasilien 1.45 fl.

4 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

5 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

6 NKMB, K17/3037, Liste der "nach Bamberg kommenden Vögel".

Ma 3 Nr. 385 c**Blondschofpspecht** [östliches Südamerika]*Celeus flavescens* (Gmelin, 1788)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: 385,c. / Bras. / *Celeus flavescens* Boie. / *Picus flavescens* Gmel.Aqb: *Picus flavescens* Gmel.

3 St. / davon 1 masc. 1856 Sturm / 1 masc. et 1 fem. 1861 München.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter Nummer 385,a (siehe Ma 1) bzw. Nummer 385,b (siehe Ma 2) und unter der Nummer 7038 (siehe Vsa 110) inventarisiert.

Der Sturm'sche Vogel erscheint nicht in den Rechnungsbüchern.

Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung⁷ und Lieferung⁸ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln⁹ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter den Nummern 22 und 23: *Picus flavescens* Gm. masc. et fem. Brasilien 1.45 fl.

7 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

8 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

9 NKMB, K17/3037, Liste der "nach Bamberg kommenden Vögel".

Ma 4 Nr. 397 a**Goldmaskenspecht** [östliches Südamerika]***Melanerpes flavifrons*** (Vieillot, 1818)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: fem. / adult

HBe: 397,a / Bras., Paraguay / *Centurus flavifrons* (Spix) Gray / *Melanerpes flavifrons* Bp.Aqb: *Picus flavifrons* Spix / 2 München 61 / 1 Sturm in Nrbrg. 57.

3 St. / 1861 München, 1857 Sturm.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 397,b (siehe Ma 5) bzw. 397,c (siehe Vsa 104) und unter den Nrn. 7039,a (siehe Vsa 105) bzw. 7039,b (siehe Vsa 106) inventarisiert. Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung¹⁰ und Lieferung¹¹ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln¹² aus der Doublettensammlung des Staats. Unter den Nummern 40 und 41: *Picus flavifrons* Vieil. masc. et fem. Brasilien 1.30 fl. Für Sturm gibt es keinen Beleg.

10 NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

11 NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

12 NKMB, K17/3037, Liste der "nach Bamberg kommenden Vögel".

Ma 5 Nr. 397 b**Goldmaskenspecht** [östliches Südamerika]***Melanerpes flavifrons*** (Vieillot, 1818)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: fem. / adult

HBe: 397,b Bras., Paraguay / *Centurus flavifrons* Gray / *Picus spix* / *Melanerpes* Bp. / fem.Aqb: *Picus flavifrons* Spix / 2 München 61 / 1 Sturm in Nrbrg. 57.

3 St. / 1861 München, 1857 Sturm.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 397,a (siehe Ma 4) bzw. 397,c (siehe Vsa 104) und unter den Nummern 7039,a (siehe Vsa 105) bzw. 7039,b (siehe Vsa 106) inventarisiert. Zoologische Staatssammlung München, Juli 1861: Ankündigung¹³ und Lieferung¹⁴ einer Vogelsendung mit 46 namentlich genannten Vögeln¹⁵ aus der Doublettensammlung des Staats. Unter den Nummern 40 und 41: *Picus flavifrons* Vieil. masc. et fem. Brasilien 1.30 fl. Für Sturm gibt es keinen Beleg.

¹³ NKMB, K12/2023, Korrespondenz mit Dr. C. Th. von Siebold, Brief vom 21. Juli 1861.

¹⁴ NKMB, K12/2023, Brief vom 26. Juli 1861 mit veränderter Vogelliste.

¹⁵ NKMB, K17/3037, Liste der "nach Bamberg kommenden Vögel".

Ma 6 Nr. 395 a
Rotkopfspecht [Nordamerika]
Melanerpes erythrocephalus (Linnaeus, 1758)

Familie: Picidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: 395,a / N. Am. / *Melanerpes erythrocephalus* (L.) Sws.

Aqb: *Picus erythrocephalus* L.

3 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Zwei weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 395,b (siehe Vsa 99) bzw. 395,c (siehe Vsa 98) inventarisiert.

Zwei dieser Vögel waren schon unter Linder im Naturalienkabinett:

Siehe „Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur Nro. 50 vom 15. Dezember 1833“: unter „Zuwachs des hiesigen Naturalien-Kabinetes während des Jahres 1833“¹⁶ *Picus erythrocephalus*, der rothköpf. Specht aus Nordamerika. Das Männchen.

In der „Wöchentl. Beilage vom 16. Nov. 1834 ist ein weiterer *Picus erythrocephalus* erwähnt.

Außerdem machte Dr. Sturm in Nürnberg 1854 ein Angebot:¹⁷ *Melanerpes erythrocephalus* L. masc. für 2 fl.

¹⁶ StBiBa

¹⁷ NKMB, K12/2016, Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika [1854].

Ma 7 Nr. 1143 a**Perousefruchttaube** [Samoa, Fidschi, Tonga]*Ptilinopus perousii* Peale, 1848

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: fem. / adult

HBe: 1143,a / Samoa-Inseln / Ptil[in]opus perousei P.

Aqb: Ptilinopus Perousei Peale.

4 St. / Upolu / 1873,1878,1881 Gdfr.

Bem. im Aqb: Geschenk.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1143,b (siehe Vsa 217) bzw. 1143,c (siehe Vsa 218) bzw. 1143,d (siehe Ma 8) inventarisiert.

Für das Handelshaus Godeffroy sammelte Dr. Eduard Graeffe auf den Samoa-Inseln Viti-Levu und Upolu die Perousefruchttauben.¹⁸ Im südwestlichen Pazific, nordöstlich der Fidschi-Inseln liegt der heute unabhängige Staat Samoa mit der Hauptstadt Apia auf der südlichen Insel Upolu.

In der Sprache der Einheimischen Manuma genannt.

¹⁸ Siehe Literaturverzeichnis: Ornithologie der Viti-, Samoa- und Tongainseln. Halle 1867.

Ma 8 Nr. 1143 d**Perousefruchttaube** [Samoa, Fidschi, Tonga]***Ptilinopus perousii*** (Peale, 1848)

Familie: Columbidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: 1143 / Samoa-Inseln / Ptil[in]opus perousei P. / masc. / 1143,d.

Aqb: *Ptilinopus Perousei* Peale.

4 St. / Upolu / 1873, 1878, 1881 Gdfr.

Bem. im Aqb: Geschenk.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1143,a (siehe Ma 7) bzw. 1143,b (siehe Vsa 217) bzw. 1143,c (siehe Vsa 218) inventarisiert.

Für das Handelshaus Godeffroy sammelte Dr. Eduard Graeffe auf den Samoa-Inseln Viti-Levu und Upolu die Perousefruchttauben.¹⁹ Im südwestlichen Pazific, nordöstlich der Fidschi-Inseln liegt der heute unabhängige Staat Samoa mit der Hauptstadt Apia auf der südlichen Insel Upolu.

In der Sprache der Einheimischen Manuma genannt.

¹⁹ Siehe Literaturverzeichnis: Ornithologie der Viti-, Samoa- und Tongainseln. Halle 1867.

Ma 9 Nr. 1149 b**Tropfenflughuhn** [Nordafrika, Arabien, Südwest-Asien]? *Pterocles senegallus* (Linnaeus, 1771)

Familie: Pteroclididae

Geschlecht / Alter: masc. / juvenile

HBe: 1149 b / *Pterocles exustus* / 1149,b / 1863 / Aegypt.Aqb: *Pterocles exustus* Temm.

3 St. / davon 2 St. 1863, 1 St. 1864 München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar wurde unter der Nummern 1148 inventarisiert.

Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.²⁰ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.²¹

In 1864 sind keine Lieferungen aus München dokumentiert.

²⁰ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

²¹ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ma 10 Nr. 1176 b**Helmperlhuhn** [Afrika]***Numida meleagris*** (Linnaeus, 1758)

Familie: Numididae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 1176,b / Perlhuhn / *Numida meleagris* L. / W.-Afr.Aqb: *Numida meleagris* L.

2 St. / Afrika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1176,a (siehe Vsa 305) inventarisiert.

Im Juli 1839 schickte Dr. Schönlein aus Zürich zwei Kisten mit Naturalien an den neuen Inspektor des Königlichen Naturalienkabinetts Dr. Haupt. Die Vögel waren aus Surinam, bestimmt von Charles Lucien Bonaparte (1803-1857), dem Senegal, Ostindien und Nordamerika, bestimmt von Heinrich Rudolf Schinz (1777-1861). Schinz war von 1833-1855 außerordentlicher Professor für Zoologie an der Universität Zürich. Die beiden Perlhühner bestimmte Prinz Maximilian zu Wied-Neuwied (1782-1867).²²

²² NKMB, Inv. Nr. 304, nachträglich angelegtes Tagebuch (1839-1851): 19. Juli 1839 und StBiBa, Msc. misc. 619, Nachlass Haupt.

Ma 11 Nr. 1299 c

Seidenreiher

Egretta spec.

Familie: Ardeidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 1299 / Herodias garzetta / Kleiner Silberreiher / Säger.

Aqb: Ardea garzetta L. (nivea Gmel., egretta Briss.) = Herodius garzetta Boie.

Kleiner Silberreiher, Seidenreiher.

3 St. / Mittelmeer / 1857 [?] München.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1299,a (siehe Vsi 476) bzw. 1299,b (siehe Vsa 362) inventarisiert.

In 1857 sind keine Lieferungen der Zoologischen Staatssammlung München dokumentiert. Die Lieferung erfolgte sehr wahrscheinlich in 1863.

Ma 12 Nr. 458 b

Singsittich [Südost-Australien]

Psephotus haematonotus (Gould, 1838)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: fem. adult or masc. juvenile

HBe: 458,b. / *Platycercus haematonotus* G. / N. Holland.

Aqb: *Platycercus haematonotus* Gould (*Psephotus h.* Finsch).

2 St. / masc. et fem. / Neuholland / 1870 Stuttgart.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 458,a (siehe Vsa 69) inventarisiert.

1870 lieferte das Königliche Naturalienkabinett Stuttgart: „Schon gestopfte Säugethiere, Vogelbälge und Corallen“.²³

Auch im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872)²⁴ ist dieses Exemplar aufgeführt: Psittaci Nr. 23:

Platycercus haematonotus G. / *Psephotus haematonotus* G. I. c. p. / Adelaide.

23 NKMB, Rechnungslegung 1870 (Beleg 5) über insgesamt 62 fl und Inv. Nr. 306, nachträglich angelegtes Tagebuch III (1863-1870).

24 Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Ma 13 Nr. 598 a
Keine Neubestimmung!
Familie: Vireonidae ?
Geschlecht / Alter: - / -

HBe: Kein Etikett am Exponat; nur Nummer 598 und masc. auf dem Sockel.
Aqb: *Vireo flavifrons* Vieill. = *Vireosylvia flavifrons* Baird.
2 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Dr. Friedrich Sturm in Nürnberg offerierte 1854 u. a. einen *Vireo flavifrons* Vieill. für 1.45 fl.²⁵.

²⁵ NKMB, K15/2016: Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika [1854].

Ma 14 Nr. 598 b
Keine Neubestimmung!
Familie: Vireonidae ?
Geschlecht / Alter: - /

HBe: Kein Etikett am Exponat; nur Nummer 598,b auf dem Sockel.
Aqb: *Vireo flavifrons* Vieill. = *Vireosylvia flavifrons* Baird.
2 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Dr. Friedrich Sturm in Nürnberg offerierte 1854 u. a. einen *Vireo flavifrons* Vieill. für 1.45 fl. ²⁶

26 NKMB, K15/2016: Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerica [1854].

Ma 15 Nr. 1178 b
 „Haushuhn“ [Zuchtrasse]
Gallus gallus f. domestica
 Familie: Phasianidae
 Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 1178,b / Goldbatang fem. / *Gallus domesticus* Briss. / Geschenk von Herrn Oberst von Horadam 1868.

Aqb: *Gallus domesticus* (Goldbatang), 2 masc., 1 fem.
 3 St. / keine Herkunftsangabe / 1868 Geschenke von Oberst von Horadam.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1178,a (siehe Vsa 304) inventarisiert.

Ma 16 Nr. 1179 a
 „Haushuhn“ [Zuchtrasse]
Gallus gallus f. domestica
 Familie: Phasianidae
 Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 1179 / Silberbatang / *Gallus domesticus* L. / Gesch. v. H. d' Horadam 1868.
 Aqb: *Gallus domesticus* (Silberbatang) / 2 masc., 1 fem. / 3 auf Stellage.
 3 St. / 1868 Geschenke von Oberst von Horadam.



Ma 17 Nr. 1179 b
 „Haushuhn“ [Zuchtrasse]
Gallus gallus f. domestica; Phasianidae

Ma 18 Nr. 1179 c
 „Haushuhn“ [Zuchtrasse]
Gallus gallus f. domestica; Phasianidae

Ma 19 Nr. 878 a
Rotbauchtangare [Südamerika]
Tangara velia (Linnaeus, 1758)
 Familie: Thraupidae
 Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 878,a Bras. / *Tanagrella velia* Gray / *Tanagra velia* Vieill.
 Aqb: *Tanagra cyanomelas* Prz. Mx. = *Tanagrella velia* Gray.
 3 St. / Brasilien / 1872 Dotzauer.²⁷



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 878,b (siehe Ga 103) bzw. 878,c (siehe Ma 20) bzw. 876 (siehe Ga 102) inventarisiert.
 Der Privatier J. B. Fr. Dotzauer in Hamburg lieferte 1872 zwanzig ausländische Vogelbälge.²⁸

²⁷ Siehe Vogellieferanten.

²⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1872 (Beleg10): Quittung vom 10. Sept. 1872 über 8.45 fl..

Ma 20 Nr. 878 c
Rotbauchtangare [Südamerika]
Tangara velia (Linnaeus, 1758)
 Familie: Thraupidae.
 Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 878,c. / Bras. / *Tanagrella velia* Gray. / *Tanagra velia* Vieill.
 Aqb: *Tanagra cyanomelas* Prz. Mx. = *Tanagrella velia* Gray.
 3 St. / Brasilien / 1872 Dotzauer.²⁹



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 878,b (siehe Ga 103) bzw. 878,a (siehe Ma 19) bzw. 876 (siehe Ga 102) inventarisiert.
 Der Privatier J. B. Fr. Dotzauer in Hamburg lieferte 1872 zwanzig ausländische Vogelbälge.³⁰

²⁹ Siehe Vogellieferanten.

³⁰ NKMB, Rechnungsbuch 1872 (Beleg10): Quittung vom 10. Sept. 1872 über 8.45 fl.

Ma 21 Nr. 877 a**Isabelltangare** [Südamerika]***Tangara cayana flava*** (Gmelin, 1789)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 877,a / Bras. / *Calliste flava* Gray / *Tanagra* Gmel. / *Aglaia* Sws.Aqb: *Aglaia flava* Sws. = *Tanagra formosa* Vieill. = *Calliste flava* Gray.4 St. / davon 3 St. Brasilien, 1 St. Panama / 1867 Brandt.³¹

Bem. im Aqb: = Nr. 884.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 877,b (siehe Ga 89) bzw. 877,d (siehe Ma 22) inventarisiert.

Vom Naturalienhändler Brandt in Hamburg kamen in 1867 zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen.³²

Im Haupt'schen Verzeichnis von 1893 ist als Lieferant der Kaufmann Gottfried Ammon im Jahr 1872 angegeben. Von Ammon kamen bekanntlich in 1872 Vogelbälge aus Panama.

³¹ Siehe Vogellieferanten.

³² NKMB, Rechnungslegung 1866/1867 (Belege 6 bzw. 10): Quittungen über 150 fl bzw. 5,35 fl.

Ma 22 Nr. 877 d
Isabelltangare [Südamerika]
Tangara cayana flava (Gmelin, 1789)

Familie: Thraupidae
 Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 877,d / *Calliste flava* Gray / *Tanagra* Gm. / *Aglaia* Sws.
 Aqb: *Aglaia flava* Sws. = *Tanagra formosa* Vieill. = *Calliste flava* Gray.
 4 St. / davon 3 St. Brasilien, 1 St. Panama / 1867 Brandt.
 Bem. im Aqb: = Nr. 884.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 877,a (siehe Ma 21) bzw. 877,b (siehe Ga 89) inventarisiert.

Vom Naturalienhändler Brandt in Hamburg kamen in 1867 zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen.³³

Im Haupt'schen Verzeichnis von 1893 ist als Lieferant der Kaufmann Gottfried Ammon im Jahr 1872 angegeben. Von Ammon kamen bekanntlich in 1872 Vogelbälge aus Panama.

33 NKMB, Rechnungslegung 1866/1867 (Belege 6 bzw. 10): Quittungen über 150 fl bzw. 5,35 fl.

Ma 23 Nr. 888 b**Trauertangare** [Mittel- und Südamerika]***Tachyphonus luctuosus*** (D'Orbigny & Lafresnaye, 1837)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: 888,b / Bras. / *Tachyphonus leucopterus* Vieill. / *Tanagra nigerrima* Gmel.Aqb: *Tanagra nigerrima* Gmel. = *Tachyphonus leucopterus* Vieill.3 St. / Vera Paz / 1863 München.³⁴

Bemerkung: Die unter den Nummer 888,a (siehe Ga 5) bzw. 888,c (siehe Ga 3) inventarisierten Exemplare sind lt. Eckhoff Schwarztangaren.

Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.³⁵ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.³⁶

³⁴ Siehe Vogellieferanten.

³⁵ NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

³⁶ NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ma 24 Nr. 690 a***Lamprotornis spec.***

Familie: Sturnidae

Geschlecht / Alter:

Anmerkung des Herrn Eckhoff (Berlin): ... dem Synonym „*Lamprotornis aenea*“ nach müsste es sich um *L. caudatus* handeln, nach den auf dem Bild zu erkennenden Gefiedermerkmalen dürfte es eher *L. purpuropterus* sein. Der Fundort Chartum (= Khartum, Sudan) schließt keine der beiden Arten aus.

HBe: 690,a / Chartum / *Lamprotornis aenea* Licht. / *Turdus aenea* Gmel. / 1857 don.
Dr. Kirchner.

Aqb: *Turdus aeneus* Gmel. = *Lamprotornis aenea* Licht.
4 St. / davon zwei aus Chartum / 1861 Kirchner.³⁷

Bem. im Aqb: 1 Ex.(d) steht als *Lamprotornis nitens*. Java. 63 München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 690,d (siehe Ma 25) inventarisiert. Das unter der Nummer 690,c (siehe Ga 26) inventarisierte Exemplar ist lt. Eckhoff *Lamprotornis caudatus* (Statius Müller, 1778), Langschwanz-Glanzstar; Sturnidae, adult. Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

³⁷ Siehe Vogellieferanten.

Ma 25 Nr. 690 d***Lamprotornis spec.***

Familie: Sturnidae

Geschlecht / Alter:

HBe: 690,d / Chartum / *Lamprotornis aenea* Licht. / *Turdus aenea* Gmel.Aqb: *Turdus aeneus* Gmel. = *Lamprotornis aenea* Licht.

4 St. / davon zwei aus Chartum / 1861 Kirchner.

Bem. im Aqb: Ein Ex. (d) steht als *Lamprotornis nitens*. Java. 63 München.

Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 690,a (siehe Ma 24) inventarisiert. Das unter der Nummer 690,c (siehe Ga 26) inventarisierte Exemplar ist lt. Eckhoff *Lamprotornis caudatus* (Statius Müller, 1778), Langschwanz-Glanzstar; Sturnidae, adult. Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.³⁸ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.³⁹

38 NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

39 NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ma 26 Nr. 961 b**Baltimore-Trupial** [Nord- und Mittelamerika]*Icterus galbula* (Linnaeus, 1758)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: masc. / juvenile

HBe: 961,b / N. Am. / *Icterus baltimore* Daud. / *Oriolus baltimore* L. *Hyphantis balt.* Cab.Aqb: (*Oriolus baltimore* L.) = *Icterus baltimore* Daud.

4 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 961,a (siehe Ga 31) bzw. 961,c (siehe Ma 27) inventarisiert.

Friedrich Sturm⁴⁰ offerierte 1854 zwei Exemplare von *Icterus baltimore* (L), masc et fem für je 1.45 fl. Die anderen beiden kamen wohl schon unter Linder vor 1838 ins Naturalienkabinett.

40 NKMB, Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika [1854].

Ma 27 Nr. 961 c**Baltimore-Trupial** [Nord- und Mittelamerika]*Icterus galbula* (Linnaeus, 1758)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: masc. / juvenile

HBe: 961,c / N. Am / *Icterus baltimore* (L.) Daud. / Baltimorevogel.Aqb: (*Oriolus baltimore* L.) = *Icterus baltimore* Daud.

4 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 961,a (siehe Ga 31) bzw. 961,b (siehe Ma 26) inventarisiert.

Friedrich Sturm⁴¹ offerierte 1854 zwei Exemplare von *Icterus baltimore* (L), masc et fem für je 1.45 fl. Die anderen beiden kamen wohl schon unter Linder vor 1838 ins Naturalienkabinett.

41 NKMB, Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika [1854].

Ma 28 Nr. 805 a
Zügelastrild [Ostafrika]
Estrilda rhodopyga (Sundevall, 1850)
 Familie: Estrildidae
 Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: 805,a / Chartum / *Estrela cinerea* Gray / *Fringilla* Vieill.

Aqb: *Estrilda cinerea* Gray. (*Fringilla cinerea* Vieill.)

5 St. / Chartum / 1857 Kirchner.⁴²

Bem. im Aqb: Die Synonyme: *Coccothraustes Astrilda* L. und *Linaria cinerea* kennt Giebel nicht.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 805,b (siehe Ma 29) inventarisiert. Das unter der Nummer 805,c (siehe Ga 132) inventarisierte Exemplar ist lt. Eckhoff ein Wellenastrild *Estrilda astrild* (Linnaeus, 1758).

⁴² Siehe Vogellieferanten.

Ma 29 Nr. 805 b

Zügelastrild [Ostafrika]

Estrilda rhodopyga (Sundevall, 1850)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: 805,a / Chartum / *Estrela cinerea* Gray / *Fringilla* Vieill.

Aqb: *Estrilda cinerea* Gray. (*Fringilla cinerea* Vieill.)

5 St. / Chartum / 1857 Kirchner.⁴³

Bem. im Aqb: Die Synonyme: *Coccothraustes Astrilda* L. und *Linaria cinerea* kennt Giebel nicht.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 805,a (siehe Ma 28) inventarisiert. Das unter der Nummer 805,c (siehe Ga 132) inventarisierte Exemplar ist lt. Eckhoff ein Wellenastrild *Estrilda astrild* (Linnaeus, 1758).

⁴³ Siehe Vogellieferanten.

Ma 30 N. 813 a**Feuerweber** [Afrika]*Euplectes franciscanus* (Isert, 1789)

Familie: Ploceidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: 813,a / *Ploceus franciscanus* Gray / *Fringilla ignicolor* Vieill.Aqb: *Fringilla ignicolor* Vieill. = *Ploceus franciscanus* Gray.3 St. / Afrika / 1842 [wohl 1839] Schönlein,⁴⁴ 1857 Kirchner.⁴⁵

Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 813,b (siehe Ma 31) bzw. 813,c (siehe Ga 109) inventarisiert.

Dr. Joh. Lucas Schönlein aus Bamberg war Arzt in Würzburg, Zürich und Berlin und wurde durch seine ehemaligen Schüler, die als Schiffsärzte in alle Gegenden der Welt kamen, mit verschiedenen Naturalien beliefert. Das Königliche Naturalienkabinett Bamberg erhielt mehr als 30 Vögel aus „Ostindien“⁴⁶ (Südost-Asien), Afrika und Amerika.

44 Siehe Vogellieferanten.

45 Siehe Vogellieferanten.

46 Siehe Philipp Teichfischer: Grenzüberschreitender Naturalienhandel im 19. Jahrhundert.

Ma 31 Nr. 813 b**Feuerweber** [Afrika]*Euplectes franciscanus* (Isert, 1789)

Familie: Ploceidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: 813,b / *Ploceus franciscanus* Gray / 1857 Kirchner.Aqb: *Fringilla ignicolor* Vieill. = *Ploceus franciscanus* Gray.

3 St. / Afrika / 1842 [wohl 1839] Schönlein, 1857 Kirchner.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 813,a (siehe Ma 30) bzw. 813,c (siehe Ga 109) inventarisiert.

Dr. Joh. Lucas Schönlein aus Bamberg war Arzt in Würzburg, Zürich und Berlin und wurde durch seine ehemaligen Schüler, die als Schiffsärzte in alle Gegenden der Welt kamen, mit verschiedenen Naturalien beliefert. Das Königliche Naturalienkabinett Bamberg erhielt mehr als 30 Vögel aus „Ostindien“⁴⁷ (Südost-Asien), Afrika und Amerika.

Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel.

47 Siehe Philipp Teichfischer: Grenzüberschreitender Naturalienhandel im 19. Jahrhundert.

Ma 32 Nr. 825 b
Paradieswitwe [Afrika]
Vidua paradisaea (Linnaeus, 1758)
 Familie: Viduidae
 Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: 825,b / Chartum / *Vidua principalis* Cuv. / *V. paradisea* L. / 1857 don.
 Dr. Kirchner.
 Aqb: *Vidua paradisea* L.
 2 St. / davon 1 St. Chartum / 1857 Kirchner.⁴⁸



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 825,a (siehe Ga 123) inventarisiert.

Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, aber auch Amphibien und Insekten und ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

⁴⁸ Seine Vogellieferanten.

Ma 33 Nr. 872 a
Veilchenorganist [Südamerika]
Euphonia violacea (Linnaeus, 1758)
 Familie: Thraupidae
 Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 872,a. / Bras. / *Euphonia violacea* Bp.
 Aqb: *Euphonia violacea* Bp.
 3 St. / davon 1 St. Brasilien / 1867 Brandt.
 Bem. im Aqb: (Sylviicolidae)



Bemerkung: Zwei weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 872,c (siehe Ma 34) bzw. 872,b (siehe Ga 85) inventarisiert.
 Vom Naturalienhändler Brandt in Hamburg kamen in 1867 zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen.⁴⁹

⁴⁹ NKMB, Rechnungslegung 1866/1867 (Belege 6 bzw. 10): Quittungen über 150 fl bzw. 5,35 fl.

Ma 34 Nr. 872 c* **Veilchenorganist** [Südamerika]*Euphonia violacea* (Linnaeus, 1758)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 872,c / Bras. / *Euphonia violacea* Bp.Aqb: *Euphonia violacea* Bp.

3 St. / davon 1 St. Brasilien / 1867 Brandt.

Bem. im Aqb: (Sylviolidae)



Bemerkung: Zwei weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 872,a (siehe Ma 33) bzw. 872,b (siehe Ga 85) inventarisiert.

Vom Naturalienhändler Brandt in Hamburg kamen in 1867 zwei Lieferungen mit Vogel- und Säugetierbälgen.⁵⁰

⁵⁰ NKMB, Rechnungslegung 1866/1867 (Belege 6 bzw. 10): Quittungen über 150 fl bzw. 5,35 fl.

Ma 35 Nr. 885/1b

Tieflandkardinal (Zinnobertangare) [Nord-, Mittel- und Südamerika]

Piranga flava (Vieillot, 1822)

Familie: Cardinalidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: 885/1b / Bras. / *Piranga rubra* (L.) Vieill. / *Tanagra* L. / *Phoenicosoma* Sws.

Aqb: *Tanagra rubra* L. = *Phoenicosoma rubrum* Sws.

4 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung:

Aqb-Nr. 885/1a, Ga 54 = *Piranga olivacea* (Gmelin, 1789), Scharlachtangare,

Aqb-Nr. 885/1b, Ma 35 = *Piranga flava* (Vieillot, 1822), Tieflandkardinal (Zinnobertangare),

Aqb-Nr. 885/1c, Ma 36 = *Piranga olivacea* (Gmelin, 1789), Scharlachtangare,

Aqb-Nr. 885/1d, Ga 104 = keine Neubestimmung; aber wohl sicher nicht *Piranga rubra*.

Ma 36 Nr. 885/1c

Scharlachtangare [Nord-, Mittel- und nördliches Südamerika]

Piranga olivacea (Gmelin, 1789)

Familie: Cardinalidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: 885/1c / Bras. / *Piranga* (*Tanagra*) *rubra* (L.) Vieill. / *Phoenicosoma rubrum* Sws.

Aqb: *Tanagra rubra* L. = *Phoenicosoma rubrum* Sws.

4 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung:

Aqb-Nr. 885/1a, Ga 54 = *Piranga olivacea* (Gmelin, 1789), Scharlachtangare,

Aqb-Nr. 885/1b, Ma 35 = *Piranga flava* (Vieillot, 1822), Tieflandkardinal (Zinnobertangare),

Aqb-Nr. 885/1c, Ma 36 = *Piranga olivacea* (Gmelin, 1789), Scharlachtangare,

Aqb-Nr. 885/1d, Ga 104 = keine Neubestimmung; aber wohl sicher nicht *Piranga rubra*.

Ma 37 Nr. 891 b**Bischofstangare** [Südamerika]***Thraupis episcopus coelestis*** (Spix, 1825)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 891,b / Bras. / *Tanagra coelestis* Spix / *T. episcopus* L.Aqb: ? *Tanagra episcopus* Prz. Mx. (sayaca Licht.)?

2 St. / Vera Paz / 1863 / keine weiteren Angaben [vermutlich München].

**Bemerkung:**

Eine weitere *Thraupis episcopus coelestis* (Spix, 1825) wurde unter der Nummer 892 (siehe Ma 62) inventarisiert.

Das unter der Nummer 891,a (siehe Ga 90) inventarisierte Exemplar ist *Thraupis episcopus* (Linnaeus, 1766).

Ma 38 Nr. 879/2c**Brasiltangare** [Ost-Brasilien]***Ramphocelus bresilius*** (Linnaeus, 1766)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: 879,2c / Bras. / *Ramphocelus bresilius* Cab. / *Tanagra brasilia* L. / masc.Aqb: *Tanagra brasilia* L. = *Ramphocelus bresilius* Cab.

3 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 879/2a (siehe Ga 99) bzw. 879/2b (siehe Ga 101) inventarisiert.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁵¹ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

⁵¹ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 39 Nr. 879/1c**Türkistangare** [Südamerika]***Tangara mexicana brasiliensis*** (Linnaeus, 1766)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 879/1c / Brasilien / *Calliste brasiliensis* B.Aqb: *Tanagra brasiliensis* Briss. = *Calliste br.* Gray.

3 St. / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: Oder *brasilia* L. = *Rhamphocelus brasilius* Cab.?

Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 879/1b (siehe Ga 62) bzw. 880 (siehe Ga 95) inventarisiert.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁵² ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

⁵² Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 40 Nr. 812 b**Dominikanerkardinal** [Nordost-Brasilien]*Paroaria dominicana* (Linnaeus, 1758)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 812,b. / *Cyanospiza dominicana* Baird.Aqb: *Fringilla dominicana* Müll. = *Passerina dom.* Giebel.

2 St. / Amerika / 1863 München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer Nr. 812,a (siehe Ga 59) inventarisiert. Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁵³ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁵⁴

53 NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

54 NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ma 41 Nr. 945 a**Rotbürzelkassike** [Südamerika]****Cacicus haemorrhous*** (Linnaeus, 1766)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 945,a / Bras. / *Cassicus haemorrhoeus* Daud. / *Psarocolius haemorrhoeus* Wgl.Aqb: *Cassicus haemorrhoeus* Wgl. (*Psarocolius* h. Daud.)

2 St. / Brasilien / 1863 München.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 945,b (siehe Ga 38) inventarisiert. Unter Vorbehalt ist auch Ga 41 (ohne Aqb-Nr.) eine Rotbürzelkassike *Cacicus haemorrhous* (Linnaeus, 1758).

Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.⁵⁵ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.⁵⁶

55 NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

56 NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ma 42 Nr. 962 a
Samoamonarch [Samoa]
Myiagra albiventris (Peale, 1848)
 Familie: Monarchidae
 Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 962,a / Samoa / *Myiagra albiventris* / *Platyrhynchus albiventris*.
 Aqb: *Myiagra albiventris* [Peale] Gray. (*Platyrhynchus albiv.* Peale)
 3 St. / davon 2 St. aus Samoa / 1878 und 1881 Gdfr.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 962,b (siehe Ga 224) bzw. 962,c (siehe Ma 43) inventarisiert.

In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.⁵⁷

Auf den Samoa-Inseln waren hauptsächlich der Schweizer Arzt Dr. Graeffe und der aus Warschau stammende Johann Stanislaus Kubary⁵⁸ für das Handelshaus Godeffroy als Sammler unterwegs.

⁵⁷ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

⁵⁸ Siehe Vogellieferanten.

Im südwestlichen Pazifik, nordöstlich der Fidschi-Inseln liegt der heute unabhängige Staat Samoa mit der Hauptstadt Apia auf der südlichen Insel Upolu. Heute Datumsgrenze.

Ma 43 Nr. 962 c
Samoamonarch [Samoa]
Myiagra albiventris (Peale, 1848)
 Familie: Monarchidae
 Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 962,c. / Samoa / *Myiagra albiventris* Gray. / *Platyrhynchus* Peale.
 Aqb: *Myiagra albiventris* [Peale] Gray. (*Platyrhynchus albiv.* Peale).
 3 St. / davon 2 St. aus Samoa / 1878 und 1881 Gdfr.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 962,a (siehe Ma 42) bzw. 962,b (siehe Ga 224) inventarisiert.

In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.⁵⁹

Auf den Samoa-Inseln waren hauptsächlich der Schweizer Arzt Dr. Graeffe und der aus Warschau stammende Johann Stanislaus Kubary⁶⁰ für das Handelshaus Godeffroy als Sammler unterwegs.

Im südwestlichen Pazifik, nordöstlich der Fidschi-Inseln liegt der heute unabhängige Staat Samoa mit der Hauptstadt Apia auf der südlichen Insel Upolu. Heute Datumsgrenze.

⁵⁹ NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

⁶⁰ Siehe Vogellieferanten.

Ma 44 Nr. 657 a**Wüstensteinschmätzer** [Nordafrika, Südwest- und Zentralasien]***Oenanthe deserti*** (Temminck, 1825)

Familie: Muscicapidae

Geschlecht / Alter: masc / vom Winter- zum Prachtkleid

HBe: 657,a / Chartum / *Motacilla deserti* Rüpp. / fem.Aqb: ? *Motacilla deserti* Rüpp.3 St. / Chartum / 1859 Kirchner.⁶¹

Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter der Nummer 657,b (Ga 274) bzw. Nummer 657,c (Ga 275) inventarisiert.

Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder
Neubestimmung: Frank D. Steinheimer.

⁶¹ Siehe Vogellieferanten.

Ma 45 Nr. 1013 c**Rotbrust-Glänzköpfchen** [Afrika]*Chalcomitra senegalensis* (Linnaeus, 1766)

Familie: Nectariniidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) 1013,c / Senegal / *Cinnyris senegalensis* Cuv. / *C. discolor* Vieill.Aqb: *Cinnyris senegalensis* Cuv. (*Certhia senegalensis* L.)[*Cinnyris discolor* Vieill.].

3 St. / Senegal / 1842 [richtig: 1839] Schönlein.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1013,a (siehe Ga 189) bzw. 1013,b (siehe Ga 192) inventarisiert.

Ein *Cinnyris senegalensis* war schon unter Linder im Naturalienkabinett. Siehe Briefe von Dr. Joh. Adam Kuhn vom Dezember 1832. Preis für den Vogel 16 fl 12 Kr.⁶² Siehe auch „Wöchentliche Beilage zum Fränkischen Merkur, Sonntag, den 15. Dezember 1833“:⁶³ Zuwachs des hiesigen Naturalien-Kabinetes während des Jahres 1833“ unter Vögel Nr. 6: „Der Honigvogel vom Senegal (*Cinnyris senegalensis*) Kehle und Brust grün, roth und blau schillernd; ein Prachtstück.“

62 NKMB, K16/3016, Korrespondenz Dr. Johann Adam Kuhn, Nürnberg.

63 StBiBa

Ma 46 Nr. 871 c**Indigofink** [Nord-, Mittel- und nördliches Südamerika]*Passerina cyanea* (Linnaeus, 1766)

Familie: Cardinalidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: 871 / N. Am. / *Cyanospiza cyanea* Baird. / *Tanagra diadamata* Temm.Aqb: *Spiza cyanea* Bp. = *Passerina cyanea* Vieill.

4 St. / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: 1 Exemplar entfernt, 8.IX.[19]15 Kz. [=Kunz, Kabinettsinspektor].



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 871,a (siehe Ga 63) inventarisiert.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁶⁴ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

64 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 47 Nr. 901 a**Scharlachbauchtangare** [Panama, nördliches Südamerika]***Ramphocelus dimidiatus*** (Lafresnaye, 1837)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 901,a / Neugranada / *Ramphocelus dimidiatus* Lafres. / fem.Aqb: *Ramphocelus dimidiatus* De Lafresnaye.2 St. / Neugranada / masc. et fem / 1872 Erhard in Coburg.⁶⁵Bem. im Aqb: *Tanagridae*.

Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 901,b (siehe Ga 100) inventarisiert.

Von Erhard in Coburg ist in 1872 keine Vogellieferung belegt, wohl aber 1871 und 1873.

In 1871 kamen mehrere exotische Vogelbälge⁶⁶ und ein *Cephalopterus ornatus*⁶⁷ vom Konservator Erhard.

⁶⁵ Siehe Vogellieferanten.

⁶⁶ NKMB, Rechnungslegung 1871 (Beleg 2): Quittung vom 21. März 1871 über 14.45 fl.

⁶⁷ NKMB, Rechnungslegung 1871 (Beleg 8): 12 fl.

Ma 48 Nr. 950 a

Purpurgrackel [Nordamerika]

**Quiscalus quiscula* (Linnaeus, 1758)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 950,a / Antill. / *Quiscalus purpureus* Gray. / *Gracula quiscula* L.

Aqb: (*Icterus quiscula* L.) *Gracula quiscula* L. ist *Quiscalus purpureus* Gray.

3 St. von den Antillen / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 950,b (siehe Ga 27) bzw. 950,c (siehe Ga 44) inventarisiert.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁶⁸ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

⁶⁸ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 49 Nr. 617 b**Starkschnabel-Maskentyrann** [Mittel- und Südamerika]*Megarhynchus pitangua* (Linnaeus, 1766)

Familie: Tyrannidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 617,b / Bras. / Saurophagus sulphuratus Sws. / Tyrannus sulph. Vieill.

Aqb: ? Tyrannus sulphuraceus Gmel.? / wohl sulphuratus Vieill.

3 St. / Cayenne, Brasilien / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: oder sulphuratus Sws. oder s. D'Orb.?



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nr. 617,c (siehe Ga 210) inventarisiert. Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁶⁹ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

⁶⁹ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 50 Nr. 801 b**Ringelastrild** [Nord - und Ost-Australien]***Poephila bichenovii*** (Vigors & Horsfield, 1827)

Familie: Estrildidae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: 801,b. / N.Holl. / *Estrela Bichenovei* Gould. / *Amadina* Jard.Aqb: *Estrilda Bichenowi* Gould. = *Amadina bichenovi* Jard.

2 St. / davon 1 Neuholland / 1881 und 1873 Gdfr.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 801,a (siehe Ga 134) inventarisiert.

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872)⁷⁰ ist folgender Eintrag: Fringillidae / Nr. 131 / *Stictoptera Bichenovii* (Vig. & Horsf.) / G. I. c. p. 409 / Rockhampton.

⁷⁰ Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Ma 51 Nr. 710 a

Kotilangbülbül [Südost-Asien]

Pycnonotus aurigaster aurigaster (Vieillot, 1818)

Familie: Pycnonotidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 710,a. / Java / *Yxos chrysorrhoeus* Temm. / *Pycnonotus aurigaster* Gray.

Aqb: *Ixos chrysorrhoeus* Temm. = *Pycnonotus aurigaster* Gray.

2 St. / Java / 1864 Leyden.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 710,b (siehe Ga 287) inventarisiert.

Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 Vogelbälge, Fische und Schlangen aus Java geliefert.⁷¹

⁷¹ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

Ma 52 Nr. 1004 a

Elfennektarvogel [Afrika]

Cinnyris pulchellus Linnaeus, 1766

Familie: Nectariniidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: 1004,a / Chartum/ Nectarinia pulchella Jard. / Cinnyris Cuv.

Aqb: Nectarinia pulchella Jard. = Cinnyris pulchella Cuv.

2 St. / Chartum / 1857 Kirchner.⁷²

Bem. im Aqb: Die Etikettangabe = pectoralis, ist unrichtig; denn *N. pectoralis* Temm. ist eigene Species und auf Sumatra u. Java heimisch. [Diese Bemerkung bezieht sich wohl auf eine alte Etikettangabe.]



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1004,b (siehe Ga 194) inventarisiert. Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, auch Amphibien und Insekten und ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

⁷² Siehe Vogellieferanten.

Ma 53 Nr. 711 c**Katzenvogel** [Nord- und Mittelamerika]*Dumetella carolinensis* Linnaeus, 1766

Familie: Mimidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 711,c / N. Am. U. St. / Galeoscoptes (Mimus, Felivox) carolinensis Cab. (Gray, Bp.).

Aqb: Mimus felivox Bp. = carolinensis Gray.

3 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 711,a (siehe Ga 168) bzw. 712 (siehe Ma 94) inventarisiert.

Auch dieser Vogel könnte bereits vor 1838 unter Linder ins Naturalienkabinett gekommen sein, denn diese Art ist nicht im Haupt'schen Verzeichnis⁷³ vermerkt.

73 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 54 Nr. 677 a

Blaflügel-Blattvogel [Südost-Asien]

**Chloropsis cochinchinensis* (Gmelin, 1789)

Familie: Chloropseidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: (1) 677,a / Hinterindien / *Chloropsis icterocephala* L.

(2) 677,a / *Chloropsis zosterops* (Vig) / masc. / vogel / Hinterindien.

Aqb: Phyllornis-Art?

2 St. / masc. et fem. / Java / 1869 München.

Bem. im Aqb: jdfls. *Turdus cochinchinensis* Gmel. = *Phyllornis cyanopogon* Temm. /

wohl: *Oriolus cochinch.* Briss. = *chinensis* L.



Bemerkung: Nr. 677,b siehe Ga 284. Aber: Lt. Eckhoff ist Nr. 677,b ein Dickschnabel-Blattvogel, *Chloropsis sonnerati zosterops* Vigors, 1830; Chloropseidae, adult masc.

Weitere Blaflügel-Blattvögel sind Ga 288, Ga 289 und Ma 57.

In 1869 sind keine Vogellieferungen aus München bekannt.

Ma 55

Nr. 1011 a

Malachit-Nektarvogel [Süd- und Ost-Afrika]*Nectarinia famosa* (Linnaeus, 1766)

Familie: Nectariniidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: 1011,a / *Nectarinia famosa* Ill. / *Cinnyris famosa* Less.Aqb: *Cinnyris famosa* Less. = *Nectarinia f.* Ill.

4 St. / Cap / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 1011,b (siehe Ga 191) bzw. 1011,d (siehe Ga 190) inventarisiert.

Da dieses Exemplar nicht im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁷⁴ vermerkt ist, muss es wohl vor 1838 unter Linder ins Naturalienkabinett gekommen sein.

74 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 56 Nr. 940 c**Lerchenstärling** [Nord-, Mittel- und nördliches Südamerika]***Sturnella magna*** (Linnaeus, 1758)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: - / -

Aqb: *Sturnus ludovicianus* L. = *Sturnella* l. Sws.
5 St. / Louisiana / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 940,a (siehe Ga 40) inventarisiert.

Friedrich Sturm in Nürnberg offerierte 1854⁷⁵ „1 *Sturnella ludoviciana* (L) Bon. 1.45 fl.“

Aber vermutlich kamen alle Exemplare bereits unter Linder (also vor 1838) ins Naturalienkabinett, denn im Haupt'schen Verzeichnis⁷⁶ ist diese Vogelart nicht erwähnt.

75 NKMB, Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika [1854].

76 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 57 Nr. 623 b**Blaufügel-Blattvogel** [Südost-Asien]***Chloropsis cochinchinensis*** (Gmelin, 1789)

Familie: Chloropseidae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: 623,b. / Salanga / Phyllornis Boie / *P. icterocephala* Bp.Aqb: *Phyllornis icterocephala* Bp. / masc. et fem.2 St. / Salanga⁷⁷ / 1881 [Linnaea Naturhistorisches Institut FfM].⁷⁸

Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 623,a (siehe Ga 288) bzw. 623 (siehe Ga 289) und unter der Nummer 677,a (siehe Ma 54) inventarisiert. Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen zwar Aufzeichnungen im Museum. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/82 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

Das Naturhistorische Institut Linnaea (Dr. August Müller) war bis 1884 in Frankfurt/Main, später in Berlin ansässig.

⁷⁷ Salanga ist ein Ort auf der Insel Pulau Timio, die lt. Wikipedia „ca. 50 km östlich vor dem Festland der malaiischen Halbinsel liegt.“

⁷⁸ Siehe Vogellieferanten.

Ma 58 Nr. 1016/1a
Kardinalhonigfresser [Ozeanien]
Myzomela cardinalis (Gmelin, 1788)
 Familie: Meliphagidae
 Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: *Myzomela nigriventris* P.
 Aqb: *Myzomela nigriventris* Peale.
 3 St. / Upolu (Samoa) / 1873 Gdfr.



Bemerkung: Die unter den Nummern 1016,1c (siehe Ga 203) bzw. 1016,1b (siehe Ga 204) inventarisierten Exemplare sind lt. Eckhoff *Myzomela cardinalis nigriventris*. Auf den Samoa-Inseln waren hauptsächlich der Schweizer Arzt Dr. Graeffe und der aus Warschau stammende Johann Stanislaus Kubary⁷⁹ für das Handelshaus Godeffroy als Sammler unterwegs. Im südwestlichen Pazific, nordöstlich der Fidschi-Inseln liegt der heute unabhängige Staat Samoa mit der Hauptstadt Apia auf der südlichen Insel Upolu. Heute Datumsgrenze.

⁷⁹ Siehe Vogellieferanten.

Ma 59 Nr. 584 a
Mohrendajaldrossel [Borneo]
Copsychus saularis pluto Bonaparte, 1850
Familie: Turdidae
Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: 584,a. / Ind. Ozean / *Lanius mindanensis* Gm. / Ind. Ozean.
Aqb: ? *Lanius mindanensis* Gmel.? / wohl *dominicensis* Gmel. / masc.
2 St. / Ostindien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Ga 236 ist auch mit Nummer 584,a bezeichnet; aber lt. Eckhoff ist dieses Exemplar nur eine Dajaldrossel *Copsychus saularis* (Linnaeus,1758).

Ma 60 Nr. 618 a
Grauschmucktyrann [Südamerika]
Rhytipterna simplex (M.H.K.Lichtenstein, 1823)
 Familie: Tyranidae
 Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: 618,a. / Bras. / Elainea simplex Burm. / Muscicapa cinerascens Spix.
 Aqb: ? Tyrannus cinarescens Spix.?
 2 St. / Rio de Janeiro / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Da dieses Exemplar nicht im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁸⁰ vermerkt ist, muss es wohl vor 1838 unter Linder ins Naturalienkabinett gekommen sein.

⁸⁰ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 61 Nr. 447 b
Rotbrüstiger Sittich [Südostasien]
Psittacula alexandri (Linnaeus, 1758)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 447,b / Java / *Palaeornis alexandri* F. L.(?)

Aqb: ? *Platycercus pondicerianus*, Vieill.

447,a *Palaeornis Alexandri*, masc. ad.

447,b *Palaeornis Alexandri*, juv.

2 St. / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: 1 scheint *Palaeornis pondicerianus* zu sein; der andere ist sicher eine davon verschiedene Species.



Bemerkung: Da dieses Exemplar nicht im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁸¹ vermerkt ist, muss es wohl vor 1838 unter Linder ins Naturalienkabinett gekommen sein.

81 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 62 Nr. 892**Bischofstangare** [Südamerika]***Thraupis episcopus coelestis*** (Spix, 1825)

Familie: Thraupidae.

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 892. / Bras. / *Tanagra coelestis* Spix. / *T. episcopus* L. / 1842 don. Dr. Schönlein.Aqb: *Tanagra coelestis* Spix = *episcopus* L.1 St. / Vera Paz / 1842 [richtig: 1839] Schönlein.⁸²

Nr. 892 und Nr. 891 sind gleich.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 891,b (siehe Ma 37) inventarisiert.

Dr. Joh. Lucas Schönlein aus Bamberg war Arzt in Würzburg, Zürich und Berlin und wurde durch seine ehemaligen Schüler, die als Schiffsärzte in alle Gegenden der Welt kamen, mit verschiedenen Naturalien beliefert. Viele davon erhielt auch das Königliche Naturalienkabinett Bamberg.

⁸² NKMB, Inv. Nr. 304, nachträglich angelegtes Tagebuch (1839-1851), Juli 1839.

Ma 63 Nr. 588**Yapmonarch** [Yap (westliche Karolinen)]***Monarcha godeffroyi*** Hartlaub, 1868

Familie: Monarchidae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: 588. / Yap / Monarcha Godeffroyi Hartl.

Aqb: Monarcha Godeffroyi Hartl.

1 St. / Cap [sic!] / 1883 Gdfr.

Bem. im Aqb: nicht Yap [!].



Bemerkung: Johann Stanislaus Kubary⁸³ sammelte 1870 für das Handelshaus Godeffroy in Hamburg auf der Karolineninsel Yap. Die Karolinen-Grundtaube *Gallicolumba kubaryi* wurde nach ihm benannt.⁸⁴ Weitere Benennungen siehe im Text „Vogellieferanten“.

83 Siehe Vogellieferanten.

84 Siehe Scheps, Hamburg 2005, S. 123.

Ma 64 Nr. 882 a
Purpurtangare [Südamerika]
Ramphocelus carbo (Pallas, 1764)
 Familie: Thraupidae
 Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: 882,a. / Guiana / *Ramphocelus (Tanagra) jacapa* (L.) Less.
 1842 don. Dr. Schönlein.
 Aqb: *Tanagra jacapa* L. = *Rhamphocelus j.* Less.
 2 St. / Guiana / 1842 [richtig: 1839] Schönlein.⁸⁵



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter Nummer 897 (siehe Ga 97) inventarisiert. Dr. Joh. Lucas Schönlein aus Bamberg war Arzt in Würzburg, Zürich und Berlin und wurde durch seine ehemaligen Schüler, die als Schiffsärzte in alle Gegenden der Welt kamen, mit verschiedenen Naturalien beliefert. Viele davon erhielt auch das Königliche Naturalienkabinett Bamberg.

⁸⁵ NKMB, Inv. Nr. 304, nachträglich angelegtes Tagebuch (1839-1851), Juli 1839.

Ma 65 Nr. 644/2b

Rotscheitel-Mückenfresser [Ost-Brasilien]

****Conopophaga melanops perspicillata*** (Lichtenstein)

Familie: Conopophagidae

Geschlecht / Alter: fem. adult or juvenile

HBe: 644,2b / Brasil. / *Conopophaga melanops* Sclat. / *C. ruficeps* Sw. /
dorsalis Men. / *Myiothera perscipilata* Licht.

Aqb: *Conopophaga melanops* Sclat. (dorsalis Men. / *perspicillaris* Cab. /
Myiothera perspicillata Licht.)

2 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Da dieses Exemplar nicht im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁸⁶ vermerkt ist, muss es wohl vor 1838 unter Linder ins Naturalienkabinett gekommen sein.

⁸⁶ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 66 Nr. 708/2

Lamprotornis spec.

Familie: Sturnidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 708,2. / Afrika / Lamprocolius nitens Sund / Turdus nitens L. / Lamprotornis nit.

Aqb: Lamprotornis nitens Licht.

1 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Da dieses Exemplar nicht im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁸⁷ vermerkt ist, muss es wohl vor 1838 unter Linder ins Naturalienkabinett gekommen sein.

87 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 67 Nr. 674

Bänderpitta [Java]

Pitta guajana affinis Horsfield, 1821

Familie: Pittidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 674. / Java / *Pitta cyanura* Vieill. / *Myiothera ruffinis* Horsf.

Aqb: *Pitta cyanura* Vieill.

1 St. / Java / 1869 München.



Bemerkung: In 1869 sind keine Lieferungen von der Zoologischen Staatssammlung München dokumentiert.

Ma 68 Nr. 585/2
Haarschopftangare [Südamerika]
Trichothraupis melanops (Vieillot, 1818)
Familie: Traupidae
Geschlecht / Alter: - / -

HBe: Kein Etikett am Exponat; nur Nummer 585/2 auf dem Sockel.
Aqb: *Trichothraupis quadricolor* (auricapilla).
1 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁸⁸ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

⁸⁸ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 69 Nr. 580 a

Amazonien-Tropfenameisenwürger [Südamerika]

? *Thamnophilus amazonicus* Sclater, 1858

vermutlich ssp. *cinereiceps* oder evtl. *divaricatus* ?

Familie: Thamnophilidae

Geschlecht / Alter: masc. / -

HBe: 580,a. / S. Am. Cayene / *Thamnophilus ambiguus* Sws. / *Th. naevius* Vieill. /
Lanius naevius Vieill. / *Lanius navius* Gmel. / masc.

Aqb: *Lanius naevius* Gmel. = *Thamnophilus* (*naevius* Vieill. = *ambiguus* Sws.)
 3 St. / davon 1 fem., 2 masc. / Cayenne, Südamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁸⁹ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

89 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 70 Nr. 580 b**Sooretama-Tropfenameisenwürger** [Ost-Brasilien]? **Thamnophilus ambiguus* (Swainson, 1825)

Familie: Thamnophilidae

Geschlecht / Alter: fem. / -

HBe: 580,b. / S. Am. / *Thamnophilus ambiguus* Sws. / *Ph. naevius* Vieil., *Lanius naev.* Gm. / fem.Aqb: *Lanius naevius* Gmel. = *Thamnophilus* (*naevius* Vieill. =) *ambiguus* Sws.
3 St. / davon 1 fem., 2 masc. / Cayenne, Südamerika / keine weiteren Angaben.

Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁹⁰ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

90 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 71 Nr. 643/1**Hainparadiesschnäpper** [Malaiische Halbinsel, Sumatra]***Terpsiphone paradisis affinis*** (Blyth, 1846)

Familie: Monarchidae.

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 643,1. / Salanga / *Terpsiphone affinis* A. Hay. / *Tchitrea* aff. Gieb. / *Muscipeta* aff. Bp. / ParadiesfliegenschnäpperAqb: *Terpsiphone affinis* A. Hay (*Muscipeta affinis* Bp.)
1 St. / Salanga⁹¹ / 1881 Linnaea.⁹²Bem. im Aqb: jdfs. *Tchitria affinis* Hay. (*Muscicapidae*).

Bemerkung: Für das Rechnungsjahr 1881 fehlen zwar Aufzeichnungen im Museum. Aber der Jahresbericht des Königlich Bayerischen Lyceums Bamberg für 1881/82 bestätigt den Kauf von 21 Vogelbälgen von Linnaea.

Das Naturhistorische Institut Linnaea (Dr. August Müller) war bis 1884 in Frankfurt/Main, später in Berlin ansässig.

⁹¹ Salanga ist ein Ort auf der Insel Pulau Timio, die lt. Wikipedia „ca. 50 km östlich vor dem Festland der malaiischen Halbinsel liegt.“

⁹² Siehe Vogellieferanten.

Ma 72 Nr. 832 a
Keine Neubestimmung!
 Familie: Ploceidae?
 Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 832,a / S. Carolina / Ammodromus caudacutus Sws. / Fringilla caudacuta Wils.
 Aqb: Fringilla caudacuta Wils. = Ammodromus caudacutus Sws.
 [später ergänzt]: Ist Dolichonyx orizivorus (L.).
 2 St. / Südcarolina / keine weiteren Angaben.
 Bem. im Aqb: 832,b entfernt. 31. III. [19]15 Kz. (= Inspektor Kunz).



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁹³ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

93 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 73 Nr. 591**Weißkehlmonarch** [Australien]***Myiagra inquieta*** (Latham, 1801)

Familie: Monarchidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 591. / Adelaide / *Seisura (Muscicapa) inquieta* (Lath.) Gray.Aqb: *Seisura inquieta* Gray (*Muscicapa inquieta* Lath.).1 St. / Adelaide / 1874 Gdfr.⁹⁴

Bemerkung: 1874 kam vom Handelshaus Godeffroy Hamburg eine große Sendung mit Korallen, Vogelbälgen, niederen Thieren und Insekten.⁹⁵

Für das Haus Godeffroy sammelte Amalie Dietrich (1821-1891) 10 Jahre in Australien. Die meisten australischen Vögel der Sammlung Godeffroy sind ihrer Sammelaktivität zu verdanken. Dr. O. Finsch in Bremen erhielt die Vögel zur Bestimmung. Die Ergebnisse legte er am 1. Mai 1872 der k. k. zoolog.-botan. Gesellschaft in Wien vor.⁹⁶

Unter Muscipidae / Nr. 98 / *Seisura inquieta* (Lath.) / G. I. c. p. 246 / Port Mackay.

⁹⁴ Siehe Vogellieferanten.

⁹⁵ NKMB, Rechnungslegung 1874, Postanweisung vom 16. Dez. 1874 über 80.30 fl.

⁹⁶ Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Ma 74 Nr. 943
Elsterstar [Südost-Asien]
Sturnus contra Linnaeus, 1758
Familie: Sturnidae
Geschlecht / Alter: - / -

HBe: Kein Etikett am Exponat / auf dem Sockel Nr. 943 / ausgestopft von Pet. Thiem, 1866.
Aqb: Pastor jalla Horsf. = *Psarites jalla* Cab.
1 St. / Java / 1864 Leyden.⁹⁷



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 Vogelbälge, Fische und Schlangen aus Java geliefert.⁹⁸

⁹⁷ Siehe Vogellieferanten.

⁹⁸ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

Ma 75 Nr. 685 b
 ? Turdidae
 ? Mimidae

HBe: 685,b / N. Am. / Carporhynchus rufus Cab. / Waldspötter.
 Aqb: Turdus rufus Aud. = Carporhynchus rufus Cab.
 3 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel⁹⁹ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

⁹⁹ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 76 Nr. 650

Dicrurus spec.

Familie: Dicruridae

Geschlecht / Alter: - / adult

HBe: 650. / Java / Edolinus longus T. / Ausgestopft von Pet. Thiem, 1866.

Aqb: Edolinus longus Temm. = Dicrourus longus Horsf. et Moore.

1 St. / Java / 1864 Leyden.¹⁰⁰



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 Vogelbälge, Fische und Schlangen aus Java geliefert.¹⁰¹

¹⁰⁰ Siehe Vogellieferanten.

¹⁰¹ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

Ma 77 Nr. 600**Bokmakiri** [südliches Afrika]***Telophorus zeylonus*** (Linnaeus, 1766)

Familie: Malaconotidae.

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 600. / S.-Afrika / *Pelicinius zeylanus* L.Aqb: *Vireo olivaceus* Vieill. = *Vireosylvia olivacea* Bp. (*Lanius oliv.* Licht.
vireo agilis Hartl.)

1 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Siehe auch Ma 87, Nr. 599.

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹⁰² ist *Telophorus zeylonus* (Linnaeus, 1766) nicht vermerkt, es muss also auch dieses Exemplar vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

¹⁰² Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 78 Nr. 910**Weißkappen-Schleppentyrann** [Mittel- und Südamerika]? *Colonia colonus* (Vieillot, 1818)

Familie: Tyrannidae

Geschlecht / Alter: - / -
oder**Weißscheitelpipra** [Costa Rica, Panama, Südamerika]*Dixiphia pipra* (Linnaeus, 1758)

Familie: Tyrannidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: *Pipra leucocilla* Lath. / 1863 München.Aqb: *Pipra leucocapilla* Gmel. / *Pipra leucocephala* L.
1 St. / Brasilien / 1863 München.Bem. im Aqb: *leucocephala* L. = *Fluvicola leucocephala* Hartl.

Bemerkung: Die Zoologische Staatssammlung München lieferte 1863 Doubletten von Säugetieren, Vögeln, Reptilien und Fischen.¹⁰³ Keine Einzellistung. Der Präparator Conrad Will erhielt fürs Verpacken der Sendung nach Bamberg 2 fl 6 Kr.¹⁰⁴

103 NKMB, K12/2023 (Beleg 2): Quittung vom 2. Juni 1863 über 156 fl ausgestellt von „C. Th. v. Siebold, Conservator der zoologischen Sammlung des Staats.“

104 NKMB, K12/2023 (Beleg 27): Quittung vom 2. Juni 1863 über 2 fl 6 Kr.

Ma 79 Nr. 907**Rotkopfpipra** [Südamerika]***Pipra rubrocapilla*** Temminck, 1821

Familie: Pipridae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: 907. / *Pipra leucocilla* ...Aqb: *Pipra erythrocephala* L. (Guiana!).

2 St. / Brasilien / 1867 Dotzauer.

Bem. im Aqb: NB. *erythrocephala* var. β . Lin. = *rubricapilla* Temm. (Brasilia).

Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 908 (siehe Ga 217) inventarisiert.

Der Privatier J. B. Fr. Dotzauer in Hamburg lieferte 1872 zwanzig ausländische Vogelbälge. 1867 kam von Dotzauer keine Vogellieferung.¹⁰⁵

Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel steht unter „Conirostres“ *Pipra erythrocephala* Buff. 67. Brandt & Dotzauer.

¹⁰⁵ NKMB, Rechnungsbuch 1872 (Beleg10): Quittung vom 10. Sept. 1872 über 8.45 fl.

Ma 80 Nr. 668 a**Rotsteiß-Mistelfresser** [Australien]*Dicaeum hirundinaceum hirundinaceum* (Shaw, 1792)

Familie: Dicaeidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: 668,a. / Port Mackay / *Anthus australis* Vig. Horsf.Aqb: *Anthus australis* Vig. et Horsf.

2 St. / Port Ma[c]kay / 1875 und 1878 Gdfr.



Bemerkung: In 1875 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) ca. 100 exotische Vogelbälge.¹⁰⁶ Auch 1878 kam von Godeffroy eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.¹⁰⁷

In der von Godeffroy an Dr. Finsch¹⁰⁸ zur Bestimmung eingesandten Vögel der Sammlerin Amalie Dietrich ist unter Motacillidae Nr. 126 folgender Eintrag: *Anthus australis* Vig. & Horsf. / G. I. c. p. 392 / Lake Elphinstone, Port Mackay.

106 NKMB, Rechnungsbuch 1875 (Beleg 11): Rechnung über 175 fl = 300 Mark.
Frachtkosten (Beleg 25): 4.11 fl.

107 NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

108 Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Ma 81 Nr. 640**Graurücken-Wassertyrann** [Ecuador, Peru, Brasilien]*Fluvicola nengeta* (Linnaeus, 1766)

Familie: Tyrannidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 640. / Bras. / *Fluvicola chlymazura* Vieill. / *climacura* Gray. / *Muscipeta mystax* Cuv.Aqb: *Muscipeta mystax* Cuv. = *Fluviola climacura* Gray. (*clymazura* Vieill.)

1 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹⁰⁹ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

¹⁰⁹ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 82 Nr. 586 b
Senegaltschagra [Afrika]
Tchagra senegalus (Linnaeus, 1766)
 Familie: Malaconotidae.
 Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 586,b. / Abyssin. / *Telephonus cucullatus* Gray. / *Pomatorhynchus senegalus* (L.) Cab.
 Aqb: *Lanius senegallus* L. (*Pomatorhynchus* s. Cab.)
 = *Telephonus cucullatus* Gray.
 2 St. / Abyssinien / 1857 Kirchner.¹¹⁰



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

¹¹⁰ Siehe Vogellieferanten.

Ma 83 Nr. 637**Kanadawaldsänger** [Nord-, Mittel- und nördliches Südamerika]***Wilsonia canadensis*** (Linnaeus, 1766)

Familie: Parulidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: 637. / *Setophaga canadensis* Sws. / *Muscicapa canadensis* L.Aqb: *Muscicapa canadensis* L. = *Setophaga canadensis* Sws.

1 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹¹¹ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

¹¹¹ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 81 Nr. 640

Graurücken-Wassertyrann [Ecuador, Peru, Brasilien]

Fluvicola nengeta (Linnaeus, 1766)

Familie: Tyrannidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 640. / Bras. / *Fluvicola chlymazura* Vieill. / *climacura* Gray. / *Muscipeta mystax* Cuv.

Aqb: *Muscipeta mystax* Cuv. = *Fluviola climacura* Gray. (*clymazura* Vieill.)

1 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹¹² ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

¹¹² Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 82 Nr. 586 b
Senegaltschagra [Afrika]
Tchagra senegalus (Linnaeus, 1766)
 Familie: Malaconotidae.
 Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 586,b. / Abyssin. / *Telephonus cucullatus* Gray. / *Pomatorhynchus senegalus* (L.) Cab.
 Aqb: *Lanius senegallus* L. (*Pomatorhynchus* s. Cab.)
 = *Telephonus cucullatus* Gray.
 2 St. / Abyssinien / 1857 Kirchner.¹¹³



Bemerkung: Zwischen den Jahren 1857 und 1861 schickte der Missionar Dr. Matthäus Kirchner aus der Zentralafrikanischen Mission in Khartum ca. 120 Vögel, Amphibien und Insekten, aber auch ethnologische Gegenstände an das Naturalienkabinett seiner Heimatstadt Bamberg. Als Gegengabe erhielt die Missionsstation in Khartum Bamberger Sämereien und abgelegte Messgewänder.

¹¹³ Siehe Vogellieferanten.

Ma 83 Nr. 637**Kanadawaldsänger** [Nord-, Mittel- und nördliches Südamerika]***Wilsonia canadensis*** (Linnaeus, 1766)

Familie: Parulidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: 637. / *Setophaga canadensis* Sws. / *Muscicapa canadensis* L.Aqb: *Muscicapa canadensis* L. = *Setophaga canadensis* Sws.

1 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹¹⁴ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

¹¹⁴ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 84 Nr. 608**Weißbrust-Ameisenwürger** [Mittel- und Südamerika]***Taraba major*** (Vieillot, 1816)Familie: *Thamnophilidae*Geschlecht / Alter: *masc. / adult*HBe: 608. / Bras. / *Thamnophilus major* Vieill. / *Th. albiventris* Spix.Aqb: *Thamnophilus albiventris* Spix = *Th. major* Vieill.

1 St. / Brasilien / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹¹⁵ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

115 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 85 Nr. 787/2

Braunkopf-Kuhstärling [Nordamerika]

Molothrus ater (Boddaert, 1783)

Familie: Icteridae

Geschlecht / Alter: masc. / juvenile

HBe: 787,2. / *Molobrus pecoris* Sws. juv. / *Molubrus ater* (Bodd.)

Aqb: *Molobrus pecoris* juv.

1 St. / 1871 Ammon.¹¹⁶



Bemerkung: Friedrich Sturm in Nürnberg offerierte bereits 1854 *Molothrus pecoris* (Gm.) masc. ad. für 2.30 fl.¹¹⁷

¹¹⁶ Siehe Vogellieferanten.

¹¹⁷ NKMB, K15/2016: Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerica [1854].

Ma 86 Nr. 844**Rotaugen-Rötelgrundammer** [Nordamerika]***Pipilo erythrophthalmus erythrophthalmus*** (Linnaeus, 1758)

Familie: Passerellidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: 844. / N. Am. / *Pipilo erythrophthalmus* Vieill. / *Fringilla* L.Aqb: *Fringilla erythrophthalma* L. = *Pipilo erythrophthalmus* Bp.

1 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹¹⁸ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

1854 offerierte Dr. Friedrich Sturm in Nürnberg auch eine *Pipilo erythrophthalmus* (L.) Vieill., masc. für 1.48 fl.¹¹⁹

118 Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

119 NKMB, K15/2016, Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerica [1854].

Ma 87 Nr. 599**Rotäugiger Vireo ?*****Vireo olivaceus*** (Linnaeus, 1766)

Familie: Vireonidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 599. / La Plata / *Vireosylvia chivi* (Vieill.) Brd.Aqb: *Vireo chivi* Vieill. = *Vireosylvia chivi* Baird (*Lanius agilis* Licht. /
Vireo agilis Hartl.)

1 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹²⁰ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

Dr. Friedrich Sturm in Nürnberg offerierte im Okt. 1854 u. a. auch *Vireo olivaceus* (L.) für 1 fl.¹²¹

Siehe auch Aqb-Nr. 600:

Vireo olivaceus Vieill. = *Vireosylvia olivacea* Bp. (*Lanius oliv.* Licht; *vireo agilis* Hartl.)

¹²⁰ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

¹²¹ NKMB, K15/2016, Verzeichnis von verkäuflichen Vogelbälgen aus Nordamerika [1864].

Ma 88 Nr. 611*Coracina spec.*

Familie: Campephagidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 611. / *Graucalus sublineatus* Sch. / Bismarck-Inseln.Aqb: *Graucalis Swainsoni* Gould = *Coracina lineata* Giebel.

1 St. / Bowen / 1878 Gdfr.



Bemerkung: In 1878 schickte das Museum Godeffroy Hamburg (Kustos Schmeltz) eine große Sendung mit Vogelbälgen, Fischen und Insekten.¹²²

Im Gebiet um Bowen [Australien] forschte für das Handelshaus Godeffroy von 1870 bis zu ihrer Abreise nach Deutschland 1872 Amalie Dietrich.¹²³

¹²² NKMB, Rechnungsbuch 1877/1878 (Beleg 23): Quittung vom 16. Juli 1878 über 693 fl.

¹²³ Siehe Vogellieferanten und Scheps (Hamburg 2005).

Ma 89 Nr. 631

Bergblauschnäpper [Südost-Asien]

Cyornis banyumas (Horsfield, 1821)

Familie: Muscicapidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: 631. / Java / *Muscicapa banyumas* Horsf. / *cantatrix* Temm.
Ausgestopft Pet. Thiem, 1866.

Aqb: *Muscicapa banyumas* Horsf. (*cantatrix* Temm.).
1 St. / Java / 1864 Leyden.



Bemerkung: Vom Königlichen Naturalienkabinett Leiden wurden 1864 Vogelbälge, Fische und Schlangen aus Java geliefert.¹²⁴

¹²⁴ NKMB, Rechnungsbuch 1864/1865 (Beleg 3): Wechsel vom 1. April 1864 über 62 fl, unterschrieben von Schlegel.

Ma 90 (ohne Nr.)

Rotbauchara [Südamerika]

Ara manilata (Boddaert, 1783)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 436. [falsche Nr.] / Surinam / *Ara macavuana* W.

Aqb: *Sittaca macavuana* Wgl. = *Ara macavuana* (Finsch) Spix, Gray.

1 St. / Surinam / 1855 Stuttgart.



Bemerkung: Der Lieferant des Rotbauchara *Ara manilata* (Boddaert, 1783) ist unbekannt. Dieses Exemplar wird wohl bereits vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

Von Stuttgart kam 1855 (siehe Vsa 4, Aqb.-Nr. 436) der Rotrückenaara *Ara maracana* (Vieillot, 1816).

Ma 91 Nr. 481**Gelbwangenkakadu** [Sulawesi und Kleine Sundainseln]***Cacatua sulphurea*** (Gmelin, 1788)

Familie: Cacatuidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: (1) 481. / Australien, Tasmanien / *Cacatua galerita* V. / Gelbschopfkakadu.(2) *Lophochroa* L.Aqb: *Plyctolophus galeritus* Vig. et Horsf.

1 St. / Neusüdwallis / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Dieses Exemplar stammt noch aus der Zeit Linders; denn Joh. Adam Kuhn aus Nürnberg¹²⁵ „Cand. der naturhistorischen Wissenschaften“ bot im Dezember 1826 u. a. „den seltenen Psit. Galeritus ganz fehlerfrei und untadelhaft aus Neuholland für 30 fl“ an, der auch sofort gekauft wurde.¹²⁶ Kuhn wiederum kaufte diesen Vogel „von Herrn Prof. Sieber, der selbst in Neuholland ihn für 30 Thl. sächs. corrt.“ Aber: Dieses Exemplar ist nicht der ca. 50 cm große *Cacatua galerita*, sondern der nur ca. 30 cm große *Cacatua sulphurea*.

Linder kaufte 1826 noch zwei weitere von Kuhn angebotene Vögel: *Psittacus Ararauna* (noch 1885 unter Nr. 435 im Aqb. genannt) und *Anas histrionica*, die beide nicht mehr im Museum sind.

¹²⁵ Siehe Vogellieferanten.

¹²⁶ NKMB, K15/4073/99: Angebot vom 24. Dez. 1826, Kaufbestätigung vom 31. Dez. 1826.

NKMB, K15/4076: Quittung vom 7. Jan. 1827 über 75 fl für drei ausländische Vögel.

Ma 92 Nr. 921

Rotkehlkotinga [Südamerika]

Pyroderus scutatus Shaw, 1792

Familie: Cotingidae.

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 921. / Bras./ Coracinas / Querula scutata Temm. / Pyroderus scutatus Gray.

Aqb: Querula scutata Temm. = Pyroderos scutatus Gray (Coracina scutata Temm./ Ampelis sanguinicollis Licht).

1 St. / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹²⁷ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

¹²⁷ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 93 Nr. 443/2c

Gelbscheitelamazone [Südamerika]

Amazona ochrocephala (Gmelin, 1788)

Familie: Psittacidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 443,2.c. / Venez. / *Chrysotis ochrocephala* Bp.

Aqb: *Psittacus* ? / a et c sind *chrysotis*, Species b ist *Sittace* Spec.

3 St. / keine weiteren Angaben.

Bem. im Aqb: 443,2.c. *Chrysotis ochrocephala*.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹²⁸ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

¹²⁸ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 94 Nr. 712**Katzenvogel** [Nord- und Mittelamerika]***Dumetella carolinensis*** Linnaeus, 1766

Familie: Mimidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 712. / Panama / *Mimus gracilis* Cab. / masc.Aqb: *Mimus gracilis* Cab. / masc.1 St. / Panama / 1872 Ammon.¹²⁹

Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 711,a (siehe Ga 168) bzw. 711,c (siehe Ma 53) inventarisiert. Über den Kaufmann Ammon in Nürnberg kamen in 1872 zwei Vogellieferungen nach Bamberg: Eine Suite von Vogelbälgen aus Panama¹³⁰ und eine weitere aus „Centralamerika“.¹³¹

129 Siehe Vogellieferanten.

130 NKMB, Rechnungslegung (Beleg 2): 29. Mai 1872: 25.40 fl.

131 NKMB, Rechnungslegung (Beleg 8): 10. Juli 1872: 23.48 fl.

Ma 95 Nr. 746 a

Kappenwaldsänger [Nord-, Mittel- und nördliches Südamerika]

Dendroica striata (Forster, 1772)

Familie: Parulidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: 746,a. / Am. spt. / *Dendroeca striata* Baird / *Sylvia striata* Lath. / Gray.

Aqb: *Sylvia striata* Lath. = *Mniotilta striata* Gray (*Motacilla str.* Gmel.).

4 St. / Nordamerika / keine weiteren Angaben.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹³² ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

¹³² Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 96 923 c**Blaukopfpitpit** [Mittel- und Südamerika]*Dacnis cayana* (Linnaeus, 1766)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: masc. / adult

HBe: *Coereba coerulea* V. / Brasilien.Aqb: *Dacnis cyanomelas* Cab. (*Caereba caerulea* Vieill. / *Sylvia cyanocephala* Lath. / *Dacnis cyanocephala* D'Orb.).

3 St. / Brasilien, davon 2 St. 1872 Dotzauer, 1 St. 1865 [?] München.



Bemerkung: Weitere Exemplare dieser Art wurden unter den Nummern 923,a (siehe Ga 180) bzw. 923,b (siehe Ga 184) inventarisiert.

Der Privatier J. B. Fr. Dotzauer in Hamburg lieferte 1872 zwanzig ausländische Vogelbälge.¹³³

Vermutlich kamen alle drei Exemplare zusammen mit weiteren Vögeln mit dem Dampfer „Allemania“ im Auftrag von Häckel in Panama über Hamburg nach Bamberg. Der Präparator Ehrhard in Coburg hat alle diese Vögel an Hand von Zeichnungen, die Dr. Haupt angefertigt hatte, bestimmt.¹³⁴

¹³³ NKMB, Rechnungsbuch 1872 (Beleg 10): Quittung vom 10. Sept. 1872 über 8.45 fl.

¹³⁴ StBiBa, Msc. misc. 619, Nachlass Haupt.

Ma 97 Nr. 1084

Cayenneschwalbe [Südamerika]

Tachycineta albiventer (Boddaert, 1783)

Familie: Hirundinidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 1084. / *Chelidon leucoptera* / Weißflügelige Schwalbe / 68 Hamburg.

Aqb: *Hirundo leucoptera* Gmel. (*albiventer* Bodd.).

1 St. / Brasilien / 1868 Hamburg [Brandt].



Bemerkung: Der Naturalienhändler Brandt¹³⁵ in Hamburg schickte in 1868 Säugetierbälge, Vögel und Weingeistpräparate.¹³⁶

¹³⁵ Siehe Vogellieferanten.

¹³⁶ NKMB, Rechnungsbuch 1868 (Beleg 8): Postanweisung vom 8. August 1868.

Ma 98 ohne Nr.

Papageischnabelsaltator [Brasilien, Paraguay, Nord-Argentinien]

Pitylus fuliginosus (Daudin, 1800)

Familie: Thraupidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: Kein Etikett am Exponat.



Bemerkung: Im Verzeichnis der von Dr. Haupt angeschafften Vögel¹³⁷ ist diese Art nicht vermerkt, sie muss wohl vor 1838 unter dem ersten Kustos Dionys Linder ins Bamberger Naturalienkabinett gekommen sein.

¹³⁷ Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg von Dr. Andreas Haupt im XVI. Bericht der naturforschenden Gesellschaft in Bamberg (1893).

Ma 99 Nr. 1202**Purpurhuhn** [Südeuropa, Afrika, Asien, Australien]***Porphyrio porphyrio*** (Linnaeus, 1756)

Familie: Rallidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: 1202. / Mittelmeergebiet / *Porphyrio veterum* Gmel. / Europ. Sultanshuhn / 1867 München / *Fulica porphyrio* Pall. (non L.).Aqb: ! *Fulica porphyrio* L. = *Porphyrio madagascariensis* Lath. / *hyacinthinus* Rüppel (Afrika!)

1 St. / (Südeuropa?) / 1867 München [?].

Bem. im Aqb: ! ist wahrscheinlich *Fulica porphyris* Pall. =*Porphyris hyacinthinus* Temm. = *P. caesius* Barrere; denn diese Species ist Mittelmeergegenden eigen.

Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1205 (siehe Ma 100) inventarisiert.

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) über die von Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel¹³⁸ ist folgender Eintrag: Rallidae Nr. 191: *Porphyrio melanotus* Temm. / *P. melanotus* / G. I. c. p. 321. / Port Mackay.

138 Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Finsch in Australien gesammelten Vögel.

Ma 100 Nr. 1205

Purpurhuhn [Südeuropa, Afrika, Asien, Australien]

Porphyrio porphyrio (Linnaeus, 1756)

Familie: Rallidae

Geschlecht / Alter: - / -

HBe: Minirest von Etikett: 1878 Gdfr.

Aqb: *Porphyrio melanotus* Temm. /Bowen / 78 Gdfr.



Bemerkung: Ein weiteres Exemplar dieser Art wurde unter der Nummer 1202 (siehe Ma 99) inventarisiert.

Im Verzeichnis von Finsch (Wien 1872) über die von Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel¹³⁹ ist folgender Eintrag: Rallidae Nr. 191: *Porphyrio melanotus* Temm. / *P. melanotus* / G. I. c. p. 321. / Port Mackay.

¹³⁹ Otto Finsch (1872): Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel.

Anhang



Abkürzungsverzeichnis

Aqb	Akquisitionsbuch (angelegt 1886)
fl	Gulden
Ga	Galerie im Vogelsaal
HBe	historische Beschriftung im Magazin
HBe (1)	historische Beschriftung in der Schausammlung
HBe (2)	historische Beschriftung auf dem Sockel des Exponats
KE	Einheimische Exponate im Keller
Kr (auch X)	Kreuzer
NKMB	Naturkunde-Museum Bamberg (offizielle Abkürzung)
StABa	Staatsarchiv Bamberg
StadtABa	Stadtarchiv Bamberg
StBiBa	Staatsbibliothek Bamberg
Vsa	Vogelsaal, außen
Vsi	Vogelsaal, innen
Vsm	Vogelsaal, Mitte
[...]	Text von der Autorin hinzugefügt
* vor dem Artnamen	Determination nur über Synonymisierung des Namens

Quellenverzeichnis

(ungedruckte Quellen)

Staatsarchiv Bamberg (StABa)

- K 202, Nr. 1001, Auflösung von Kloster Banz 1803.
- K 3, F VIII, Nr. 181, Kloster Banz, u. a. das Naturalienkabinett betr.
- K 3, F VIII, Nr. 300 Naturalienkabinett Bamberg.
- K 3, F VIII, Nr. 309/I, Naturalienkabinett Bamberg.
- K 3, F VIII, Nr. 309/II, Naturalienkabinett Bamberg.
- K 3, F VIII, Nr. 310, Exigenz für das Naturalien- und Physikalische Kabinett.
- K 110, NL 576, Testament Dr. Haupt.
- K 3, F III, Nr. 1434.
- K 5/1003.

Stadtarchiv Bamberg (StadtABa)

- D 3001, Rep. 3 + 1112, Naturalienkabinett 1820-1830.
- BS (T)+6345-2, Bamberg Sammlung, Naturalienkabinett.
- BS (T)+6346-13, Bamberg Sammlung, Naturkundemuseum.
- D 2043 Bestand Harth.
- D 2088 Bestand Bauer.

Staatsbibliothek Bamberg (StBiBa)

- Nachlass Dr. Haupt:
- Msc. misc. 619, Mein Wirken am Naturalienkabinett von 1839-1885.
- Msc. misc. 624, Reise durch das südliche Deutschland, die Schweiz, Oberitalien und durch Bayern zurück 1833.
- Msc. misc. 625 Reise nach Frankreich 1855.
- Msc. misc. 626, Reise nach Italien 1870.
- Msc. misc. 594 Reise nach Norden 1846.
- Msc. misc. 595 Reise in den Osten 1851.
- Msc. misc. 596, Reise in den Süden 1852.
- Msc. misc. 620(c, Handschriftenkatalog.
- Msc. misc. 423i, Handschriftenkatalog.

Archiv des Naturkunde-Museums Bamberg (NKMB)

Alle bis vor kurzem im Naturkunde-Museum Bamberg gelagerten Archivalien wurden wegen der besseren Aufbewahrungsmöglichkeiten im Februar 2019 dem Archiv der Otto-Friedrich-Universität Bamberg (AUB) übergeben.

Archiv des Erzbistums Bamberg (AEB)

- M10/27 Taufen in „Unsere Liebe Frau“ (Obere Pfarre, Bamberg).
- M6/53 Eheschließungen in Ebrach „Mariä Himmelfahrt“ 1824-1832.

Literaturverzeichnis

- Albrecht, Uwe (2018):** Bilder aus dem Tierleben: Philipp Leopold Martin (1815-1885) und die Popularisierung der Naturkunde im 19. Jahrhundert. Baden-Baden.
- Ament, Wilhelm (1929):** Führer durch das Naturalien-Cabinet des Lyzeums zu Bamberg. In: Bamberg, die fränkische Kaiser- und Bischofsstadt, die Stadt der Romantik und des E.T.A. Hoffmann. Bamberg.
- Audubon, John James (1839):** Die Vögel Amerikas (Nachdruck: 2017 bei Fröhlich & Kaufmann). Berlin.
- Bainbridge, David (2021):** Tiere ordnen. Bern.
- Bertau, Peter (2010):** Die Bedeutung historischer Vogelnamen - Nichtsingvögel, Bd. 1. Wiesbaden.
- Bertau, Peter (2010):** Die Bedeutung historischer Vogelnamen - Singvögel, Bd. 2. Wiesbaden.
- Bertau, Peter (2019):** Ein ungewöhnliches Lexikon historischer Vogelnamen. Heidelberg.
- Blasius, Johann Heinrich (1844):** Reise im Europäischen Rußland in den Jahren 1840 und 1841. Braunschweig.
- Braun, Lothar (1982):** Zur Rechtsgeschichte des Naturkundemuseums Bamberg. In: 118. Bericht des Historischen Vereins Bamberg. Bamberg.
- Cabanis, Jean (1850-1851):** Museum Heinemann, Verzeichnis der ornithologischen Sammlung des Oberamtmann Ferdinand Heine. Halberstadt.
- Damaschun, Ferdinand, Hackethal, Sabine, Landsberg, Hannelore, Leinfelder, Reinhold (eds.) (2010):** Klasse, Ordnung, Art - 200 Jahre Museum für Naturkunde Berlin. Rangsdorf.
- Del Hoyo, Josep et al. (1992-2016):** Handbook of the Birds of the World. Barcelona.
- Döllner, Gertrud (2003):** Kurze Beschreibung des königlichen Naturalien-Kabinetts zu Bamberg. 1818. Neuedition mit Anmerkungen. Bamberg.
- Döllner, Gertrud (2013):** Dr. Andreas Haupt, zweiter Schöpfer der Naturforschenden Gesellschaft. Bamberg.
- Emery, Nathan (2017):** Bird Brain. Vögel mit Köpfchen. National Geographic Deutschland. München.
- Finsch, Otto (1868):** Die Papageien – monographisch bearbeitet. Nachdruck der Originalausgabe 2017. Einbeck.
- Finsch, Otto und Hartlaub, Gustav (1867):** Beitrag zur Fauna Centralpolynesiens. Ornithologie der Viti-, Samoa- und Tonga-Inseln. Halle (Saale).
- Finsch, Otto (1872):** Ueber die von Frau Amalie Dietrich in Australien gesammelten Vögel. K. K. zoologisch-botanische Gesellschaft Wien. Wien.
- Flach, Tim (2021):** Vögel. München.
- Fuhrmann, Kay und Ritzau, Carsten (eds.) (2011):** Vögel – Die ornithologische Sammlung des Landesmuseums Natur und Mensch Oldenburg. Schriftenreihe des Landesmuseums Natur und Mensch, Heft 84. Oldenburg.
- Gayford, Martin (Text) und Fritz von der Schulenburg (Bild) (2004):** Case History (Bamberg's Naturkunde Museum). In: The World of Interiors. London.
- Gebhardt, Ludwig (2006):** Die Ornithologen Mitteleuropas. Zusammenfassung der Bände 1-4. Möggingen.
- Gengler, Josef (1913):** Die Jäckelsche Weihergegend einst und jetzt. In: Verhandlungen der Ornithologischen Gesellschaft in Bayern, Band 11. München.
- Gengler, Josef (1925):** Die Vogelwelt Mittelfrankens. Ein Beitrag zur Avifauna Bayerns. In: Verhandlungen der Ornithologischen Gesellschaft in Bayern, Bd. XVI, Sonderheft. München.

- Glaubrecht, Matthias (2013):** Der Schatz des Herrn Godeffroy. In: „Die Zeit“, Nr. 34, S. 17. Hamburg.
- Graf von der Mühle, Heinrich (1844):** Beiträge zur Ornithologie Griechenlands. Leipzig.
- Gray, George Robert (1859):** Catalog of the Birds of the Tropical Islands of the Pacific Ocean in the Collection of the British Museum. London.
- Guth, Klaus (1980):** Louis Mark, Konsul der Vereinigten Staaten von Nordamerika für das Königreich Bayern (1844). Sonderdruck aus dem 116. Bericht des Historischen Vereins Bamberg. Bamberg.
- Häner, Flavio (2015):** Dinge sammeln, Wissen schaffen. Bielefeld.
- Haupt, Andreas (1865):** Die Mundart der drei Franken. In: BAVARIA: Landes- und Volkskunde des Königreichs Bayern; mit einer Uebersichtskarte des diesseitigen Bayerns in 15 Blättern. München.
- Haupt, Andreas (1893):** Vermehrung des Kgl. Naturalienkabinetts in Bamberg. In: XVI. Bericht der Naturforschenden Gesellschaft Bamberg. Bamberg.
- Held, Alexander (1845):** Demonstrative Naturgeschichte oder Erfahrungen und Belehrungen über das Sammeln, Präparieren, Klassificiren, Aufstellen, Verwahren und Demonstrieren der Naturkörper aller drei Reiche. Stuttgart.
- Herrmann, Bernd (2008):** Der historische Ausstellungssaal des Naturkundemuseums in Bamberg und das Pomologische Archiv. In: Schauplätze der Umweltgeschichte. Werkstattbericht. Graduiertenkolleg 1024. Göttingen.
- Jäckel, Andreas Johannes (1863):** Die Vögel des unteren Aisch-, Seebach- und Aurachgrundes. Ein Beitrag zur Ornithologie Frankens. In: VI. Bericht der Naturforschenden Gesellschaft Bamberg. Bamberg.
- Jäckel, Andreas Johannes (1865):** Die Thierwelt des fränkischen Gesamtgebietes. Zweites Kapitel. Vögel. In: BAVARIA: Landes- und Volkskunde des Königreichs Bayern; mit einer Uebersichtskarte des diesseitigen Bayerns in 15 Blättern. München.
- Hoffmann, Lars Martin (ed. 2008):** Kappler, August (1836-1879): Leben und Reisen im tropischen Regenwald. Wiesbaden.
- Kiefer, Thomas (1986):** Das Naturkundemuseum Bamberg – eine selbständige Stiftung? In: Zeitschrift der Savigny-Stiftung für Rechtsgeschichte, Kanonistische Abteilung, Bd. 72/1. Wien.
- Kinzelbach, Ragnar (2013):** Die Vogelsammlung Karl Eduard Hammerschmidt und verschollene Teile der Sammlung des Herzogs Paul Wilhelm, Prinz von Württemberg, am Gymnasium Kaiserdom zu Speyer und in der Zoologischen Sammlung der Universität Rostock. In: Vogelwarte Zeitschrift für Vogelkunde, Band 51, Heft 2. Wilhelmshaven.
- Kolb, Anton (1973):** 170 Jahre Naturkunde-Museum Bamberg (Linder'sche Stiftung). Bamberg.
- Kolb, Anton (1983 a):** 180 Jahre Naturkunde-Museum Bamberg (Linder'sche Stiftung). In: LXIII. Bericht der Naturforschenden Gesellschaft Bamberg. Bamberg.
- Kolb, Anton (1983 b):** 180 Jahre Naturkunde-Museum Bamberg (Linder'sche Stiftung). In: Kultur und Technik, 7. Jahrgang 1983, Heft 2. München.
- Kovar-Eder, Johanna und Schmid, Ulrich (eds.) (2016):** 225 Jahre Staatliches Museum für Naturkunde Stuttgart. Stuttgart.
- Kranz, Helene (2005):** Das Museum Godeffroy 1861-1881. Naturkunde und Ethnographie der Südsee. (Katalog zur Ausstellung). Hamburg.
- Kraus, Manfred und Krauß, Werner (2003):** 10 Jahre Avifaunistik im „Fränkischen Weihergebiet“. Die Vogelwelt des A. J. Jäckel (1822-1885) im Vergleich mit heute. In: Ornithologischer Anzeiger, Bd. 42, Heft 3, München.
- Kress, Ignaz (1854):** Die Vögel des Steigerwaldes und seiner nächsten Umgebung. Ein Beitrag zur ornithologischen Fauna Frankens. In: II. Bericht der Naturforschenden Gesellschaft Bamberg. Bamberg.
- Kress, Ignaz (1856):** Die Käfer des Steigerwaldes. Ein Beitrag zur entomologischen Fauna Frankens. In: III. Bericht der Naturforschenden Gesellschaft Bamberg. Bamberg.

- Kress, Ignaz (1857):** Die Laubmoose Unterfrankens und des angrenzenden oberfränkischen Steigerwaldes. In: Verhandlungen der physikalisch-medizinischen Gesellschaft Würzburg, Jahrgang 7. Würzburg.
- Kress, Ignaz (1861):** Einige Nachträge zur Fauna der Säugetiere und Vögel des Steigerwaldes. In: V. Bericht der Naturforschenden Gesellschaft Bamberg. Bamberg.
- Kretschmann, Carsten (2006):** Räume öffnen sich – Naturhistorische Museen des 19. Jahrhunderts. Berlin.
- Lange, Britta (2006):** Echt. Unecht. Lebensecht: Menschenbilder im Umlauf. Berlin.
- Leu, Johann Friedrich (1827–1831):** Meine Reise nach Frankreich. Edition mit einem historischen Kommentar von Wolfgang Fleischer. In: Documenta Augustana, Band 20, 2009. Augsburg.
- Leu, Johann Friedrich (1852):** Handgeschriebenes Vogelbuch mit Beobachtungen, Zeichnungen und Aquarellen. Augsburg. (Liegt in der Staats- und Stadtbibliothek Augsburg.)
- Lichtenstein, Martin Hinrich Carl (1823):** Verzeichnis der Doubletten des zoologischen Museums der Königl. Universität zu Berlin nebst Beschreibung vieler bisher unbekannter Arten von Säugethieren, Vögeln, Amphibien und Fischen. Berlin.
- Linné, Carl von (1773):** Des Ritters Carl von Linné Königlich Schwedischen Leibarztes vollständiges Natursystem. Zweyter Theil. Von den Vögeln. Ausgefertigt von Philipp Ludwig Statius Müller. Nürnberg.
- Mäuser, Matthias (1995):** Zur Gründung des Bamberger Naturalienkabinetts durch Fürstbischof Franz Ludwig von Erthal. In: Franz Ludwig von Erthal Fürstbischof von Bamberg und Würzburg 1779-1795. Ausstellungskatalog. Bamberg.
- Mäuser, Matthias (2003):** Der Benediktinerpater Joseph Dionysius Linder und seine zweite Karriere nach der Säkularisation. In: Bamberg wird bayerisch. Die Säkularisation des Hochstifts Bamberg 1802/03. Ausstellungskatalog. Bamberg.
- Martin, Philipp Leopold (1898):** Die Praxis der Naturgeschichte. Ein vollständiges Lehrbuch. Erster Theil. Taxidermie oder die Lehre vom Präpariren, Konserviren und Ausstopfen der Thiere, (4. Auflage). Weimar.
- Meyer, Ehregott Adam Friedrich (1801):** Kleine Reisen in die schönsten Gegenden meines Vaterlandes. Erstes Bändchen, oder Reise nach Stift und Kloster Banz. Weimar.
- Müller, August (1882):** Die Ornithologie der Halbinsel Malakka. Naumburg (Saale).
- Naumann, Johann Friedrich (1815):** Taxidermie oder die Lehre Thiere aller Klassen am einfachsten und zweckmäßigsten für Kabinette auszustopfen und aufzubewahren. Halle (Saale).
- Naumann, Johann Friedrich und Naumann, Johann Andreas (1822–1866):** Naturgeschichte der Vögel Deutschlands. Leipzig.
- Nigge, Klaus, Schulze-Hagen, Karl und Fiebig, Jürgen (2022):** Vogelwelten. München.
- Reichenbach, Heinrich Gottlieb Ludwig (1845):** Die neuentdeckten Vögel Neuhollands, nach Vergleichung von Exemplaren beschrieben. Dresden und Leipzig.
- Reichenow, Anton (1881):** Conspectus Psittacorum. Systematische Uebersicht aller bekannten Papageienarten. In: Journal für Ornithologie. 29. Jahrgang, Heft I. und II. Dresden.
- Riechelmann, Cord (2021):** Vögel - Vom Singen, Balzen und Fliegen. Dudenverlag Berlin.
- Ries, Alois (1911):** Vogelzüge und Vogelleben in der Bamberger Landschaft vom Herbst 1908 bis zum Herbst 1910. Verhandlungen der Ornithologischen Gesellschaft Bayern. München.
- Ries, Alois (1915):** Die Vögel Bambergs und seiner Umgebung. In: 12. und 13. Bericht der Naturforschenden Gesellschaft Bamberg. Bamberg.
- Rosshirt, Eugen (1831):** Wie erkennt man die orientalische Cholera in ihrem ersten Beginnen, welches sind die sichersten Vorbauungsmittel und welches ist die beste Behandlung? Bamberg.

- Rugendas, Johann Moritz (1835):** Malerische Reise in Brasilien. Paris. (Faksimile-Ausgabe, Daco Verlag Bäse Stuttgart, 1986).
- Scheidt, Ulrich (2015):** Naturkundliches Sammeln für Lehre und Forschung. Die Präparations- und Lehrmittelsammlung Schlüter (1853-2007). In: *Vernate* 34/2015. Erfurt.
- Scheps, Birgit (2005):** Das verkaufte Museum. Die Südsee-Unternehmungen des Handelshauses Joh. Ces. Godeffroy & Sohn. Hamburg.
- Sentker, Andreas (2014):** Der 100-Millionen-Schatz. In: „Die Zeit“, Nr. 27 vom 26. Juni 2014. Hamburg.
- Spix, Johann Baptist (1824):** Avium species novae quas in itinere per Brasiliam annis MDCCCXVII-MDCCCXX. [Tomus II]. München.
- Spix, Johann Baptist und Martius, Carl Friedrich Philipp (1823-1831):** Reise in Brasilien auf Befehl Sr. Majestät Maximilian Joseph I., Königs von Baiern, in den Jahren 1817 bis 1820 gemacht und beschrieben. München.
- Steinbrecher, Juliane (ed.) (2021):** Johann Friedrich Naumann - Die Vögel Mitteleuropas: Naturgeschichte der Vögel. Kupferstiche und Lithografien. Wien.
- Steinheimer, Frank (2006):** Ornithologische Arche Noah aus dem 18. Jahrhundert: Naturkunde-Museum Bamberg. In: „Der Falke“, 53 (8). Wiebelsheim.
- Stephan, J. K. (1807):** Vom Königlichen Naturalien-Kabinete zu Bamberg. In: *Georgia. Zeitung für die gebildete Welt*. Bamberg.
- Sturm, Johann Heinrich Christian Friedrich und Sturm, Johann Wilhelm (1840):** J. Gould's Monographie der Ramphastiden oder Tukanartigen Voegel. Aus dem Englischen übersetzt, mit Zusätzen und einigen neuen Arten vermehrt. Nürnberg.
- Teichfischer, Philipp und Brinkschulte, Eva (eds.) (2014):** Johann Lukas Schönlein (1793-1864): Unveröffentlichte Briefe. Zum 150. Todestag. Stuttgart.
- Teichfischer, Philipp und Brinkschulte, Eva (eds.) (2016):** Johann Lukas Schönlein (1793-1864): Mon chère Monsieur Schönlein. Briefe an den Arzt, Lehrer und Vater. Stuttgart.
- Teichfischer, Philipp (2016):** „Bin ich aber nur einmal auf Java!“ Johann Lukas Schönleins ostindische Schatztruhe. Grenzüberschreitender Naturalienhandel im 19. Jahrhundert. In: *Medizin- und Wissenschaftsgeschichte in Mitteldeutschland: Beiträge aus fünf Jahren Mitteldeutscher Konferenz*. Leipzig.
- Voss, Julia (2005):** Er sammelte Menschen wie andere Muscheln. In: „Frankfurter Allgemeine Zeitung“, Nr. 287, S. 40. Frankfurt/Main.
- Wagler, Johann (1827):** *Systema Avium, Pars prima*, Stuttgart und Tübingen.
- Wulf, Andrea (2015):** Alexander von Humboldt und die Erfindung der Natur. 3. Auflage Hamburg.
- Wüst, Walter (1986):** Avifauna Bavariae, Bd. II. In: *Ornithologische Gesellschaft in Bayern*. München.
- Zischler, Hans, Hackethal, Sabine und Eckert, Carsten (eds.) (2013):** Die Erkundung Brasiliens – Friedrich Sellows unvollendete Reise. Berlin.