



Daniel Laufer (Autor)

## **Streifenbearbeitung zu Zuckerrüben auf Lössboden**

Einfluss auf Bodeneigenschaften, Erosionsrisiko durch  
Wasser sowie Wachstum und Ertrag

Aus dem  
**Institut für Zuckerrübenforschung**  
Göttingen

Daniel Laufer

---

### **Streifenbearbeitung zu Zuckerrüben auf Lössboden**

Einfluss auf Bodeneigenschaften,  
Erosionsrisiko durch Wasser  
sowie Wachstum und Ertrag

---

48/2016



Cuvillier Verlag Göttingen  
Internationaler wissenschaftlicher Fachverlag

<https://cuvillier.de/de/shop/publications/7411>

Copyright:

Cuvillier Verlag, Inhaberin Annette Jentzsch-Cuvillier, Nonnenstieg 8, 37075 Göttingen,  
Germany

Telefon: +49 (0)551 54724-0, E-Mail: [info@cuvillier.de](mailto:info@cuvillier.de), Website: <https://cuvillier.de>



---

## Inhaltsverzeichnis

Inhaltsverzeichnis.....	I
Publikationen der kumulativen Dissertationsschrift.....	II
Kapitel I Prolog .....	1
Kapitel II Herbst-Streifenbearbeitung zu Zuckerrüben in Deutschland.....	11
Kapitel III Growth and yield formation of sugar beet ( <i>Beta vulgaris</i> L.) under strip tillage compared to full width tillage on silt loam soil in Central Europe.....	33
Kapitel IV Soil erosion and surface runoff under strip tillage for sugar beet ( <i>Beta vulgaris</i> L.) in Central Europe .....	57
Kapitel V Epilog.....	77
Zusammenfassung.....	89
Weitere Veröffentlichungen während der Promotion.....	92