

Eir	ileitung13	
Teil I: Personalmanagement37		
l.1	Akquise von Arbeitskräften für wachsende Milchviehbetriebe: Einfluss von strategischen Entscheidungen und Personalmanagement	
1.2	Arbeitszufriedenheit in der Landwirtschaft5	
1.3	Which factors influence the job satisfaction of agricultural employees?63	
1.4	Wodurch wird die Arbeitszufriedenheit landwirtschaftlicher Arbeitnehmer beeinflusst?7	
Teil II: Tierseuchenmanagement101		
II.1	Ökonomische Bewertung alternativer Strategien im Falle der Klassischen Schweinepest (KSP) und Entwicklung eines Entscheidungsunterstützungssystems	
II.2	Eine ökonomische Bewertung alternativer Tierseuchen-Bekämpfungs- strategien am Beispiel der Klassischen Schweinepest	
II.3	Economic evaluation of animal disease control strategies: Application of a relational database system133	
II.4	Ökonomische Bewertung der Tierseuchenbekämpfung: Einsatz eines relationalen Datenbanksystems am Beispiel der Schweinepest	
II.5	Is African swine fever an economic threat to the EU?173	
II.6	Die Afrikanische Schweinepest – Welche Auswirkungen hätte ein Ausbruch auf die deutsche Schweineproduktion?	
II.7	Tierschutz in der Tierseuchenbekämpfung muss nicht unbedingt teurer sein – Eine Betrachtung am Beispiel der Klassischen Schweinepest203	



II.8 Culling vs. Emergency Vaccination: A Comparative Economic Evaluation of	
Strategies for Controlling Classical Swine Fever in the EU	.221
Schlussbemerkung	. 257
Veröffentlichungs- und Vortragsverzeichnis	. 267
l ebenslauf	272