

# Inhalt

	Seite
Abkürzungen	
Einleitung.....	<i>H. Schmidt</i> ..... 1
Ergebnisse einer Beraterumfrage zum viehlosen Öko-Ackerbau ....	<i>H. Schmidt</i> ..... 2
„Viehloser Ackerbau“ im ökologischen Landbau Berater-Statement.....	<i>G. Alvermann</i> ..... 12
Gedanken zum viehlosen Ackerbau aus süddeutscher Sicht Beraterin-Statement .....	<i>M. Jäger</i> ..... 15
Viehloser Ackerbau aus der Sicht eines Beraters Berater-Statement.....	<i>W. Vogt-Kaute</i> ..... 18
Mulchen oder Schnittnutzung von Klee gras – Auswirkung der Bewirtschaftung von Klee grasbeständen auf den N-Haushalt von Fruchtfolgen.....	<i>R. Loges &amp; H. Heuwinkel</i> ..... 21
Stickstoffwirkungen von Körnerleguminosen als Druschfrucht und von Zwischenfrucht-Leguminosen.....	<i>K. Schmidtke</i> ..... 26
Die Acker-Kratzdistel im viehlosen Ökobetrieb .....	<i>T. Engelke &amp; B. Pallut</i> ..... 30
Biogas im viehlosen Betrieb .....	<i>K. Möller</i> ..... 32
System Weite Reihe im viehlosen Betrieb .....	<i>K. Becker</i> ..... 34
Die Rolle der Tierhaltung für den Ökobetrieb .....	<i>R. Schmidt</i> ..... 36
Für mehr Forschung in nachhaltigen Bewirtschaftungssystemen mit Viehhaltung.....	<i>C. Schüler</i> ..... 38
Forschung zum viehlosen Ökolandbau – ein Überblick .....	<i>H. Schmidt</i> ..... 40
Betriebsbeispiele zum viehlosen Öko-Ackerbau .....	<i>H. Schmidt</i> ..... 56
Zielsetzung Vorgehensweise Betriebsübersicht .....	..... 60
12 Betriebsbeispiele jeweils mit Betriebsbericht und Kommentaren von 13 Experten	
Resümee .....	<i>H. Schmidt</i> ..... 191
Literaturliste .....	..... 193
Anhang .....	..... 204
Danksagung	