

# Inhaltsverzeichnis

<b>Bemerkungen zu Beginn</b> .....	9
Claus Peter Hutter	
<b>Gedanken zum Thema</b> .....	16
Dr. Tanja Busse	
<b>Einführung</b> .....	18
Daniela Haußmann	

## IMPULSE

<b>Ein etwas anderer Einstieg – das Artensterben als Prozess</b> .....	25
Dr. Sebastian Lotzkat	
<b>Weidetiere und Naturschutz aus ethischer Perspektive</b> .....	44
Prof. Dr. Thomas Potthast	
<b>Weidewirtschaft, Neophyten und Klimawandelanpassung</b> .....	47
Interview von Daniela Haußmann mit Dr. Jonas Weber	
<b>Damit der „Green Deal“ auch für die Biodiversität funktioniert. Herausforderungen, Optionen und Instruktionen aus Sicht der extensiven Tierproduktion/Weidewirtschaft</b> .....	55
Prof. Dr. Alois Heißenhuber und Daniela Haußmann	

## THEMENKREIS 1

### Naturnahe Beweidung gestaltet Landschaften

<b>Naturnahe Beweidung gestaltet Landschaften</b> .....	75
Prof. Dr. Rainer Luick	

<b>Natürliche Weiden – die Rolle großer Pflanzenfresser für die Biodiversität von Ökosystemen</b> .....	89
Interview von Daniela Haußmann mit Jesús Garzón	
<b>Beweidete naturnahe Landschaften als Basis für Insekten-Biodiversität</b> .....	97
Interview von Daniela Haußmann mit Dr. Jörn Buse	
<b>Tierhaltung und lebendige Hirtenkultur in den ukrainischen Waldkarpaten</b> ..	105
Michel Jacobi	
<b>Die ARGE-Bio-Heumilch: Wo naturnahe Weiden und Wiesen zusammenfinden</b> .....	113
Karl Neuhofer	
<b>Naturnahe Freiland Schweinehaltung – Erfahrungen des Hofguts SILVA</b> .....	119
Judith Wohlfarth	
<b>Einsatz von extensiven Weidesystemen in Sonderkulturen am Beispiel von Schafbeweidung im Weinberg</b> .....	129
Jakob Hörl	
<b>Wiederbeweidung mit Wasserbüffeln im Bottwartal (Landkreis Ludwigsburg)</b> .....	135
Claus-Peter Hutter	
<b>Naturnahe Beweidung von Moorflächen im Pfrunger-Burgweiler Ried (Landkreis Ravensburg)</b> .....	154
Sabine Behr	

## THEMENKREIS 2

### Extensive Weidesysteme – eigentlich ganz einfach, aber die Probleme!

<b>Waldweideprojekte in Deutschland – eine Übersicht und wie sind die Herausforderungen zu schaffen?</b> .....	165
Dr. Mattias Rupp	

**Großflächig-extensive Weideprojekte in Deutschland. Wo stehen wir?** ..... 177  
Dr. Herbert Nickel und Edgar Reisinger

**Warum extensive Beweidungsprojekte auch scheitern können oder negativ  
auffallen.** ..... 191  
Gerd Kämmer

**Tiergesundheit in extensiven Weidesystemen: Parasiten, Medikamente und  
das Ökosystem** ..... 196  
Dr. Andreas Striezel

**Wolf und Weideprojekte – Eine problematische Rückkehr?** ..... 201  
Prof. Dr. Klaus Hackländer

### THEMENKREIS 3

#### Wie kommen wir weiter?

**Beweidung von Naturschutzflächen – Herausforderungen und Lösungs-  
möglichkeiten aus Sicht der Naturschutzverwaltung** ..... 211  
Karl-Heinz Lieber

**Weideprojekte – Weidesysteme – Wirtschaftlichkeit** ..... 215  
Prof. Dr. Enno Bahrs

### THEMENKREIS 4

#### So kann es gelingen!

**Weide und Wildnisvisionen in Deutschland – geht das zusammen?** ..... 227  
Madlen Schellenberg

**Tiere, Tourismus – Wilde Weiden für regionale Wirtschaftskreisläufe** ..... 232  
Andreas Braun

**Forderungen an die neue Gemeinsame Agrarpolitik der EU (GAP) und  
deren nationale Umsetzung aus Sicht der Strategie „naturnaher Beweidung“** ... 236  
Edgar Reisinger und Prof. Dr. Rainer Luick

<b>Ernst machen! Wir brauchen eine Weidestrategie!</b> .....	248
Dr. Alois Kapfer, Dr. Herbert Nickel und German Weber	
<b>Die Stuttgarter Erklärung zur Weidestrategie</b> .....	256
<b>Anhang</b> .....	259
Weiterführende Literatur .....	259
Beiträge der Akademie für Natur- und Umweltschutz Baden-Württemberg.....	262