

Inhalt

Begrüßung zum Symposium „Wirbeltierforschung in der Kulturlandschaft - Grundlagen und Anwendung“	4
Backhaus, G.F.	
Analyse des raum-zeitlichen Zusammentreffens von Amphibien und Landbewirtschaftung als Grundlage für die Ableitung von Strategien zum Amphibienschutz in kleingewässerreichen Ackerbaugebieten	7
Berger, G.; Pfeffer, H.; Schobert, H.	
Biodiversität im Kulturland – vom Nebenprodukt zum Marktvorteil	21
Birrer, S. ¹ ; Balmer, O. ² ; Graf, R. ¹ ; Jenny, M. ¹	
Landschaftsmosaik und Risikouniformität – Auswirkungen zwischenartlicher Interaktionen auf Verhalten und Lebensgeschichte von Kleinsäugetern in der Kulturlandschaft	30
Eccard, J.	
Nagetier-übertragene Zoonosen: Beispiele aus Untersuchungen in Süd- und Westdeutschland	37
Essbauer, S.S. ¹ ; Schex, S. ¹ ; Splettstoesser, W. ¹ ; Pfeffer, M. ⁴ ; Ulrich, R.G. ² ; Seibold, E. ¹ ; Dobler, G. ¹ ; Wölfel, R. ¹ ; Bäumlner, W. ³	
Andere Länder – andere Sitten? Feldnagermanagement in tropischen Entwicklungsländern	49
Jacob, J.	
Genetik der Antikoagulantien-Resistenz bei Menschen und Nagetieren	62
Müller, C.R.	
Antikoagulantien-Resistenz bei kommensalen Nagern	68
Pelz, H.-J. ¹ ; Freise, J. ²	
Hantaviren und Nagetiere in Deutschland: Das Netzwerk „Nagetier-übertragene Pathogene“	76
Ulrich, R.G. ¹⁹ ; Schlegel, M. ¹ ; Schmidt-Chanasit, J. ² ; Jacob, J. ³ ; Freise, J. ⁴ ; Pelz, H.-J. ³ ; Mertens, M. ¹ ; Wenk, M. ⁵ ; Büchner, T. ¹ ; Masur, D. ¹ ; Sevke, K. ¹ ; Meier, M. ⁶ ; Thiel, J. ⁷ ; Triebenbacher, C. ⁸ ; Buschmann, A. ¹ ; Lang, J. ⁹ ; Löhr, P.W. ¹⁰ ; Allgöwer, R. ¹¹ ; Borkenhagen, P. ¹² ; Schröder, T. ¹³ ; Endepols, S. ¹⁴ ; Heidecke, T. ¹⁵ ; Stodian, I. ¹⁶ ; Hüppop, O. ¹⁷ ; Hornung, M. ¹⁸ ; Fiedler, W. ¹⁹ ; Krüger, F. ²⁰ ; Rühle, F. ²¹ ; Gerstengarbe, F.-W. ²² ; Pfeffer, M. ²³ ; Wegener, W. ²⁴ ; Bemmman, M. ²⁵ ; Ohlmeyer, L. ²⁶ ; Wolf, R. ²⁷ ; Gehrke, A. ²⁸ ; Heidecke, D. ²⁹ ; Stubbe, M. ²⁹ ; Zoller, H. ³⁰ ; Koch, J. ³¹ ; Brockmann, S.O. ³² ; Heckel, G. ³³ ; Essbauer, S.S. ²³	
Mode of action and toxicology of plant toxins and poisonous plants	93
Wink, M.	