

**Inhalt**

WENDT, W.: Zum Aktivitätsverhalten des Feldhamsters, <i>Cricetus cricetus</i> L., im Freigehege . . . . .	3
HEIDECKE, D.: Ökologische Bewertung von Biberhabitaten . . . . .	13
WEBER, P.: Beobachtungen zu Tagesruheplätzen und zum Ortswechsel einer individuell bekannten Population des Braunbären ( <i>Ursus arctos</i> ) . . .	31
ANGERMANN, R.: Die Säugetierkollektion des Museums für Naturkunde der Humboldt-Universität zu Berlin . . . . .	47
MEY, E. & M. STUBBE: Der Fischotter-Haarling <i>Lutridia exilis</i> (Insecta, Phthiraptera) . . . . .	69
LUDWIG, J. & O. WEIHER: Eine populationsgenetische Betrachtung zu den Möglichkeiten und Grenzen des Wahlabschusses beim männlichen Rot- wild im Alter 1 bis 3 . . . . .	75
LABES, R.: Von den Anfängen der Säugetierkunde in Mecklenburg . . . .	81
HEISE, S.: Zum Auftreten der Dasselfliege <i>Oestromyia leporina</i> (PALLAS, 1778) bei der Feldmaus <i>Microtus arvalis</i> (PALLAS, 1779) . . . . .	91
SCHMIDT, A.: Daten zur Brandmaus ( <i>Apodemus agrarius</i> ) in Ost-Branden- burg . . . . .	95
HEIDECKE, D. & D. ZSCHEILE: Erfolgreiche Kreuzung von Elbe- und Woro- neshbiber im Zoologischen Garten Schwerin . . . . .	105
ENDEPOLIS, S., R. RÖDER & W. SCHUSTER: Zur Abundanz und Reproduk- tion einer Population der Hausratte, <i>Rattus rattus</i> (L. 1758) . . . . .	109

**Kleine Mitteilungen**

KLAFFS, R. & R. LABES: Sommerfunde der Großen Bartfledermaus ( <i>Myotis</i> <i>brandti</i> ) im Bezirk Rostock . . . . .	29
PANNACH, D.: Farbanomalie beim Wildkaninchen ( <i>Oryctolagus cunicu-</i> <i>lus</i> ) . . . . .	30
<b>Tagungen</b> . . . . .	90
<b>Schriftenschau</b> . . . . .	80, 104, 107, 112