

Inhalt

| | |
|---|-----|
| MEYER, M.: Zur Situation des Fischotters (<i>Lutra lutra</i>) in Nordwestsachsen | 165 |
| HAFERKORN, J.: Populationsökologische Studien an Kleinnagern in drei Auwäldern an der Saale | 171 |
| FELDMANN, R.: Untersuchungen zur Nestmorphologie und Fortpflanzungsbiologie der Zwergmaus, <i>Micromys minutus</i> (PALLAS, 1778) | 179 |
| LÜPS, L. & P. LÜPS: Das „unzertrennliche“ Kiefergelenk des Dachses <i>Meles meles</i> (Mammalia, Carnivora): Fakten und Fragen | 187 |
| SENGLAUB, K.: Über den Namen Menk für <i>Mustela lutreola</i> (Linné; 1761)..... | 193 |
| DE LA CRUZ, K. D. & K. WORSCHTCH: Siphonapterafauna aus Siebenschläfer- nestern <i>Myoxus glis</i> (Linnaeus, 1766) der Region Altenburg (Thüringen) | 197 |
| BACKBIER, L.A.M. & S. JANSEN: Zum Vorkommen des Fischotters (<i>Lutra lutra</i>) in Limburg von 1990 bis 2000 | 201 |
| MEINIG, H.: Erste Ergebnisse von Mageninhaltsanalysen bei Wildkatzen (<i>Felis silvestris</i>) aus West-Deutschland mit Hinweisen zur Artbestimmung | 211 |
| SEREZ, M. & S. BASKAYA: Distribution and Conservation of the Wildcat (<i>Felis silvestris</i>) in Turkey | 221 |
| FERNEX, M.: Wildcat (<i>Felis s. silvestris</i>) status in the Alsatian Jura | 225 |
| DANIELS, M.J. & D.W. MACDONALDS: Seasonality of trapping success für Wildcats in Scotland | 229 |
| LIBEREK, M.: Distribution, home rane, activitiy periods and habitat use of four wildcats (<i>Felis s. silvestris</i>) in Swiss Jura mountains: First results | 233 |
| HUPE, K.: Home range size ranging domestic cat (<i>Felis silvestris f. domestica</i>) | 239 |
| PUZACHENKO, A.YU.: Hybrid syndrome and method for indentification of hybrids in museum collections of <i>Felis silvestris</i> and <i>Felis libyca</i> | 243 |
| REICHHOLF, J.H.: Straßenverkehrsofoper und Häufigkeitstrend beim Maulwurf (<i>Talpa europaea</i>) in Südostbayern..... | 249 |
| SENGLAUB K.: Sigmund VON HERBERSTEIN (1486–1566) und die historischen Konfusionen um Ur und Wisent..... | 253 |

Kleine Mitteilungen

| | |
|--|-----|
| REICHHOLF, J.H.: Schneemaus (<i>Microtus nivalis</i>) sammelt Zwiebeln vom Krokus (<i>Crocus albiflorus</i>) | 185 |
| REICHHOLF, J.H.: Maulwurf (<i>Talpa europaea</i>) gräbt Tunnel im Schnee über dem Eis auf dem unteren Inn, Südostbayern | 195 |
| KRAFT, R.: Hausspitzmaus (<i>Crocidura russula</i>) überlebt Verlust beider Mandibelspitzen..... | 218 |
| KAPISCHKE, H.-J.: Zur vertikalen Organisation eines Baues der Schermaus (<i>Arvicola terrestris</i>) | 219 |
| REICHHOLF, J.H.: Daten zur Sommermortalität beim Maulwurf (<i>Talpa europaea</i>) | 223 |

Schriftensschau..... 178, 228, 242, 252, 266

Literaturzitate 170, 210