

## Inhalt

Vorwort .....	VII
Lagomorpha – Hasentiere (J. NIETHAMMER und F. KRAPP) .....	1
Verzeichnis der allgemein verwendeten Abkürzungen .....	2
Leporidae – Hasenartige (J. NIETHAMMER und F. KRAPP) .....	3
Meßweise des Schädels und Verzeichnis der speziellen Abkürzungen	3
<i>Lepus</i> – Hasen (F. KRAPP) .....	25
Molekularbiologie und Phylogenie von <i>Lepus europaeus</i> Pallas, 1778 - und anderen europäischen <i>Lepus</i> -Arten (J. FICKEL) .....	27
<i>Lepus europaeus</i> – Feldhase (A. AVERIANOV, J. NIETHAMMER und M. PEGET) .....	35
<i>Lepus („capensis“) mediterraneus</i> – Kaphase, Sardischer Hase (V. TROCCI, F. RIGA und E. RANDI) .....	105
<i>Lepus corsicanus</i> – Apenninenhase (F. RIGA, V. TROCCI, F. M. ANGELICI, E. RANDI und M. PIERPAOLI) .....	117
Iberische Hasen ( <i>L. granatensis</i> und <i>L. castroviejoi</i> ) (P. C. ALVES UND J. NIETHAMMER) .....	137
<i>Lepus granatensis</i> – Andalusischer Hase, Iberienhase .....	139
<i>Lepus castroviejoi</i> – Ginsterhase .....	149
× <i>Lepus timidus</i> – Schneehase (C.-G. THULIN und J. E. C. FLUX ) .....	155
<i>Oryctolagus cuniculus</i> – Europäisches Wildkaninchen (P. KAETZKE, J. NIEDERMEIER und M. MASSETTI) .....	187
<i>Sylvilagus floridanus</i> – Baumwollschwanzkaninchen (J. NIETHAMMER und F. M. ANGELICI) .....	291
Allgemeine Literatur .....	297
Namenregister .....	300
Anschriften der Mitarbeiter .....	304