

Inhalt

VORWORT.....	315
NUSSBERGER, B.: Detecting introgression is important for wildcat conservation <i>Introgression zu erkennen ist wichtig für den Wildkatzenschutz</i>	319
GEHLE, T. & S. HERZOG: Sinn und Unsinn einer Differenzierung von Wild- und Hauskatze mit Hilfe genetischer Marker <i>Sense and non-sense in differentiating wild and domestic cat by genetic markers</i>	329
SCHRÖPFER, R.: Hat die Wildkatze eine Chance? Die Stellung der Wildkatze <i>Felis silvestris silvestris</i> in der Kleinraubtiergilde Mitteleuropas <i>Is there a chance for the wildcat?</i> <i>The position of the wildcat Felis silvestris silvestris</i> <i>in the guild of the small carnivores in Central Europe</i>	337
STEFEN, C.: Gab es Veränderungen in der Nahrung der Europäischen Wildkatze (<i>Felis silvestris</i> Schreber, 1777) in den letzten Jahrhunderten? <i>Were there changes in the diet of the European wildcat (Felis silvestris Schreber, 1777)</i> <i>within the last centuries?</i>	347
SODEIKAT, G. & P. KÖGLSPERGER: Monitoring der Wildkatzenpopulation (<i>Felis silvestris silvestris</i> Schreber, 1777) im Elm Derzeit nördlichste Verbreitungsgrenze in Niedersachsen <i>Monitoring of the wildcat population (Felis silvestris silvestris Schreber, 1777) in the Elm ridge.</i> <i>Currently northern distribution boundary in Lower Saxony</i>	373
KRUG, A., BREDE, H., SCHARRINGHAUSEN, F., SIEBERT, U., GRÄBER, R. & G. SODEIKAT: Erste Ergebnisse einer Telemetriestudie über Wildkatzen im Deister (Region Hannover) – ein Lebensraum für Wildkatzen auf dem Weg in den Norden <i>Preliminary results of radio telemetry data of wildcats in the region of Hannover – the Deister</i> <i>– a stepping stone on their way north</i>	377
GÖRNER, M.: Wildkatzen (<i>Felis silvestris</i>) in Thüringen aus aktueller Sicht von Jagd, Naturschutz und Wissenschaft <i>Wildcats (Felis silvestris) in Thuringia in current view of hunting, conservation and science</i>	387
BRAUNEIS, J.: Beobachtung eines Wildkatzengehecks Ende September 2012 im Schlierbachswald bei Eschwege – mit Bemerkungen zur Verbreitung der Wildkatze (<i>Felis silvestris</i> SCHREBER 1777) im Werra-Meißner-Kreis (Nordhessen) <i>An observation of a litter of wild cats at the end of September 2012 in the Schlierbach forest near Eschwege –</i> <i>with some comments about the distribution of wildcats (Felis silvestris SCHREBER 1777)</i> <i>in the Werra-Meißner-Kreis (North Hesse)</i>	403
STREIF, S., KRAFT, S., VEITH, S., KOHNEN, A. & R. SUCHANT: Die Wildkatze (<i>Felis silvestris</i>) in Baden-Württemberg – Statusbericht zu Monitoring und Forschung <i>Monitoring and research of the European wildcat (Felis silvestris) in Baden-Württemberg</i>	411

UNGER, C., MÜLLER, R. & R. BRETTFELD: Die Besiedlung Südhüringen durch die Wildkatze (<i>Felis silvestris</i>) <i>Colonization of southern Thuringia by the wildcat (Felis silvestris)</i>	417
KLAUS, S., PASTOHR, M. & S. GÄRTNER: Die Gefährdung von Wildkatzen (<i>Felis silvestris</i>) durch den Straßenverkehr in Thüringen <i>Threat of Wildcat (Felis silvestris) by traffic in Thuringia</i>	425
WEINGARTH, K., BUFKA, L., DANISZOVA, K. & T. ZEPPENFELD: Reduzierung des Monitoringaufwands mit der Effektivierung des Fotofallenmontorings des Luchses (<i>Lynx lynx</i>) in Schutzgebieten <i>Reducing monitoring effort by improving the study design of systematic camera trap monitoring of lynx (Lynx lynx) in protected areas</i>	439
WEINGARTH, K., GAHBAUER, M., HEURICH, M., MÜLLER, J. & F. LEIBL: Expertenbestätigter Goldschakal (<i>Canis aureus</i>) im Nationalpark Bayerischer Wald, Deutschland <i>Second record of a golden jackal (Canis aureus) in Germany</i>	443
MAYER, K., BELOTTI, E., BUFKA, L. & M. HEURICH: Dietary patterns of the Eurasian lynx (<i>Lynx lynx</i>) in the Bohemian Forest <i>Zur Nahrungsökologie des Eurasischen Luchses (Lynx lynx) im bayerisch-böhmischem Wald</i>	447
ANDERS, O., KAPHEGYI, T. A. M. & F. KUBIK: Untersuchungen zum Dispersionsverhalten eines männlichen Luchses (<i>Lynx lynx</i>) im Dreiländereck zwischen Thüringen, Niedersachsen und Hessen <i>Survey on the dispersal behaviour of a male lynx (Lynx lynx) in the border triangle between the German federal states Thuringia, Lower Saxony and Hesse</i>	455
HUCHT-CIORGA, I.: Luchsmonitoring (<i>Lynx lynx</i>) in Nordrhein-Westfalen – Hinweise aus den Jahren 1985 bis 2011 <i>Monitoring in Lynx (Lynx lynx) in North Rhine-Westphalia – records from the years 1985 to 2011</i>	463
HERDTFELDER, M., LÜCHTRATH, A., STREIF, S., SCHRAML, U. & R. SUCHANT: Wildtiermanagement in Baden-Württemberg – Brückenbau für eine verbesserte Kommunikation zwischen Interessensverbänden am Beispiel des Luchses (<i>Lynx lynx</i>) <i>Wildlife management in Baden-Wuerttemberg – bridging a gap between stakeholders using the lynx (Lynx lynx) as an example</i>	483
SCHRÖPFER, R.: Zur Stammesgeschichte der Katzen – ein Stammbaum voller Ökotypen <i>Remarks upon the phylogeny of the cats – a lineage full of ecotypes</i>	495
STEFEN, C. & M. GÖRNER: Fortführung der Bibliographie zur Europäischen Wildkatze (<i>Felis silvestris</i>) <i>Additions to the Bibliography on the European Wildcat (Felis silvestris)</i>	501
Autoren.....	505
Kleine Mitteilungen	
STEFEN, C.: Fast in Vergessenheit geratene Nutzung von (Haus-)katzen <i>Nearly forgotten use of (domestic) cats</i>	492