

**Inhalt/Contents**

XYLANDER, W.E.R. & R. STEPHAN: Die Libellen des Braunkohletagebauegebiets Berzdorf [Dragonflies of the brown coal mining site Berzdorf].....	65
GUTTE, P. & H.-W. OTTO: Zur Kenntnis der sächsischen <i>Oenothera</i> -Arten [On the knowledge of Saxonian <i>Oenothera</i> -Species].....	81
DUNGER, I., H. GOTTSCHALK, G. ZSCHIESCHANG & H. BOYLE: Das NSG »Landeskron« zu Görlitz in mykofloristischer Sicht [A contribution to the macromycete and myxomycete flora of the nature reserve »Landeskron« in Görlitz, Upper Lusatia, Saxony].....	95
SCHMIDT, C.: Zur Quartiernutzungsstrategie der BreitflügelFledermaus, <i>Eptesicus serotinus</i> (Schreber, 1774), in der Teichlausitz [Strategy of roost use by the serotine bat, <i>Eptesicus serotinus</i> (Schreber, 1774), in the Lusatian Lake District].....	125
STRIESE, D.: Beitrag zur Flohfauna (Insecta, Siphonaptera) der Zwergmaus, <i>Micromys minutus</i> Pallas, 1778 [A contribution to the flea fauna (Insecta, Siphonaptera) of the Harvest mouse, <i>Micromys minutus</i> Pallas, 1778].....	135
TIETZ, O., T. BERNER & E. MÄTTIG: Insekten aus dem Unteroligozän von Seifhennersdorf in der Oberlausitz [Fossil insects from the Lower Oligocene of Seifhennersdorf (Saxony, Eastern Germany)].....	139
ZERM, M.: Zur postembryonalen Entwicklung von <i>Julus terrestris</i> (Porat, 1889) (Diplopoda, Julidae) [On the post-embryonic development of <i>Julus terrestris</i> (Porat, 1889) (Diplopoda, Julidae)].....	155
KARG, W.: Neue im Boden lebende Arten der Raubmilbengattung <i>Zygozeius</i> Berlese, 1916 [New soil inhabiting species of the predatory mite genus <i>Zygozeius</i> Berlese, 1916].....	165
1. MILBENKOLLOQUIUM vom 8. bis 10. Oktober 1997 am Staatlichen Museum für Naturkunde Görlitz [1 <sup>st</sup> colloquium on mites from 8 to 10 October 1997 at Staatliches Museum für Naturkunde Görlitz].....	175
Aus der mammalogischen Arbeit der Naturforschenden Gesellschaft der Oberlausitz e. V. ....	134
Buchrezensionen.....	174