

ABHANDLUNGEN UND BERICHTE DES NATURKUNDEMUSEUMS GÖRLITZ

Band 63, Nummer 11

Abh. Ber. Naturkundemus. Görlitz 63, 11:1-53 (1990)

ISSN 0373-7563

Erschienen am

Kurze Originalmitteilungen

Inhalt	Seite
Botanik	
HANS-WERNER OTTO, INGRID DUNGER und HANS-JÜRGEN HARDTKE: Floristische Beobachtungen 1988 in Oberlausitz und Elbhügelland. Floristic observations in the Oberlausitz and in the hill country of the Elbe River in 1988	3
HANS-JÜRGEN HARDTKE, HANS-WERNER OTTO und MANFRED RANFT: Zur Ausbreitung einiger Neophyten in Oberlausitz und Elbhügelland, Teil 7. On the spreading of several neophytes in the Oberlausitz and in the hill country of the Elbe River, part 7	15
FRANK MÜLLER: Kalkmoosstandorte im Elbsandsteingebirge. The lime moss places in the Elbsandsteingebirge	23
AXEL CHRISTIAN: Zur Kenntnis der Raubmilbengattung <i>Lasioseius</i> Berlese, 1916 und Beschreibung einer neuen Art (Acarina, Mesostigmata). To the knowledge of the predatory mite genus <i>Lasioseius</i> Berlese, 1916 and description of a new species (Acarina, Mesostigmata)	31
HANS-JÜRGEN SCHULZ: Zum Vorkommen von <i>Hydroisotoma schaefferi</i> (Krausbauer, 1898) im Neißetal und im Zittauer Gebirge (Collembola, Isotomidae). Occurrence of <i>Hydroisotoma schaefferi</i> in the Neisse Valley and Zittau Mountains (Collembola, Isotomidae)	35
AXEL CHRISTIAN: Köcherfliegenfunde aus der Oberlausitz (Insecta, Trichoptera). ptera)	39
DIETER STRIESE: Ein neuer Nachweis von <i>Ceratophyllus vagabundus</i> (Boheman, 1865) in der DDR (Siphonaptera). A new record of <i>Ceratophyllus vagabundus</i> (Boheman, 1865) in the GDR (Siphonaptera)	43
TIMM KARISCH: Funde von Cerambyciden in der nordöstlichen Niederlausitz (Coleoptera). Findings of Cerambycidae in the north east Niederlausitz (Coleoptera) of the leading ornithologists in the Oberlausitz	45
THOMAS MAY: Die Ruppungssammlung von Volkhard Kramer – einem der führenden Ornithologen in der Oberlausitz. Feather findings of Volkhard Kramer – coypus)	47
DIETER PANNACH: Notizen zur Winterernährung einer freilebenden <i>Nutria</i> (<i>Myocastor coypus</i>). Notes on hibernal food of a <i>Nutria</i> living outdoors (<i>Myocastor</i> Caddis flies from the area of the Oberlausitz (Insecta, Trichoptera)	53