

162 Hist. Verf. 20

DECHENIANA

Verhandlungen
des Naturhistorischen Vereins
der Rheinlande
und Westfalens



Band 154
(2001)

Der Druck dieses Bandes wurde durch Zuschüsse des Landschaftsverbandes Rheinland,
des Landschaftsverbandes Westfalen-Lippe und
des Rheinischen Vereins für Denkmal- und Landschaftspflege
gefördert.



Landschaftsverband
Westfalen-Lippe

I N H A L T S V E R Z E I C H N I S

Vegetationskunde, Vegetationsökologie, Floristik

Seite

HEINRICHS, JOCHEN & GOTTSCHLICH, GÜNTER: Bemerkenswerte Sippen aus der <i>Hieracium calodon</i> -Verwandtschaft im Rheinland Remarkable taxa of the <i>Hieracium calodon</i> complex in the Rhineland	7
NEIKES, NORBERT & WEYER, KLAUS VAN DE: Zur Flora und Vegetation des Naturschutzgebietes „Lüsekamp und Boschbeek“ (Niederrhein, Nordrhein-Westfalen) The Flora and Vegetation of the Nature Reserve “Lüsekamp and Boschbeek” (Northrhine-Westphalia, Germany)	15
REICHERT, HANS: Die Ausbreitung des Neophyten <i>Impatiens capensis</i> am Mosel-Ufer bei Mehring. Ein instruktives Beispiel für Hydrochorie The spreading of the neophyte <i>Impatiens capensis</i> on the banks of the Mosel river near Mehring. An instructive example of hydrochory	29
ALBERTERNST, BEATE & TREMP, HORST: Schwächt <i>Cuscuta lupuliformis</i> die Konkurrenzkraft von <i>Reynoutria japonica</i> ? Does <i>Cuscuta lupuliformis</i> weaken the competitive capacity of <i>Reynoutria japonica</i> ?	33

Ökologie, Faunistik

SCHLÜPMANN, MARTIN: Mollusken in einigen Untersuchungsgebieten des nordwestlichen Sauerlandes (Westfalen) und der Niederrheinischen Bucht Teil II: Kommentierte Artenliste Molluscs of some localities of the northwestern Sauerland (Westphalia) and the Rhenish Lowland Bay. Part II: species list	37
FELDMANN, REINER: Die Gilde der blütenbesuchenden Bockkäfer (Coleoptera, Cerambycidae) im südwestfälischen Bergland Longhorn beetle communities (Coleoptera, Cerambycidae) on flowering shrubs and umbels in the mountains of southern Westphalia	51
WÜNSTEL, ANDREAS, MELLIN, ANDREAS & GREVEN, HARTMUT: Meerneunaugen (<i>Petromyzon marinus</i>) in der Dhünn, NRW Sea lampreys (<i>Petromyzon marinus</i>) in the river Dhünn, NRW	81
DREES, MICHAEL: Nachweise von <i>Sparasion frontalis</i> (Hymenoptera: Scelionidae) im Raum Hagen Records of <i>Sparasion frontalis</i> (Hymenoptera: Scelionidae) in the area of Hagen	85
DREES, MICHAEL: Nordrhein-westfälische Neufunde dreier Blattwespen (Hymenoptera: Tenthredinidae) New records of three Sawfly-species (Hymenoptera: Tenthredinidae) in North Rhine-Westphalia	87
DREES, MICHAEL: Korrektur zu DREES, M. (2000): Zur Grabwespenfauna des Raumes Hagen, Decheniana 153 , 181-203 Correction of Drees, M. (2000): Zur Grabwespenfauna des Raumes Hagen (Hymenoptera: Sphecidae), Decheniana 153 , 181-203	89
LEISTIKOW, ANDREAS: Eine wenig bekannte Landassel unserer Fauna: <i>Philoscia muscorum</i> (SCOPOLI, 1793) A fairly known woodlouse of our fauna: <i>Philoscia muscorum</i> (SCOPOLI, 1793)	91

HELLMUND, WINFRIED & HELLMUND, MEINOLF: Ein aus Pflanzenmaterial bestehender Trichopterenköcher (Insecta, Phryganeidae) aus dem Oberoligozän von Rott im Siebengebirge (Rheinland, Deutschland) A case of a Trichoptera larva (Insecta, Phryganeidae) built of plants remains from the Upper Oligocene of Rott (Rhineland, Germany)	101
VOLKER MAUSS: Erstnachweis der Faltenwespe <i>Polistes bischoffi</i> WEYRAUCH 1937 (Hymenoptera, Vespidae) für Nordrhein-Westfalen mit Anmerkungen zur Arealausweitung der Art First record of <i>Polistes bischoffi</i> WEYRAUCH 1937 (Hymenoptera, Vespidae) from North Rhine-Westphalia with notes on the expansion of the distribution range of the species	109
MÜLLER, MARLIESE: Syrphiden (Insecta, Diptera) des Gebietes Vorderste Talsbach (südliches Rothaargebirge) Syrphid flies (Insecta, Diptera) of the area Vorderste Talsbach (south region of Rothaar-mountains)	117
MEYER-CORDS, CHRISTINE & HUTTERER, RAINER: Die Ofenkaulen im Siebengebirge als Fledermausquartier: Artnachweise und Forschungsaktivitäten von 1908 bis 1978 The Ofenkaulen quarry in the Seven Mountains as a hibernaculum for bats: Species records and research activities between 1908 and 1978	125
BISCHOFF, INGE: Die Bienenfauna (Hymenoptera: Apidae) der Wahner Heide Bees of the Wahner Heide reserve (Hymenoptera: Apidae)	145
SCHINDLER, MATTHIAS & DRESCHER, WILHELM: Die Bienen (Hymenoptera, Apidae) eines aufgelassenen Kalksteinbruchs in der nordöstlichen Eifel (Dahlem/Kreis Euskirchen) The Bees (Hymenoptera, Apidae) of a lime stone quarry in the North Eastern region of the Eifel (Dahlem/district of Euskirchen)	157

Geologie

GRABERT, HELLMUT: Postvariszische („saxonische“) Tektonik und Mineralisation im Rheinischen Schiefergebirge Postvariscan („Saxonian“) Tectonics and Mineralisation in the Rhenish Massif . .	167
THOME, KARL N.: Jüngere Erdgeschichte des nördlichen Sauerlandes und des südlichen Münsterlandes im Rahmen einer Exkursion Morphogenetical development in Sauerland and Muensterland region (Northwest-Germany) demonstrated on an excursion	181

Tagungsbericht

HACHTEL, MONIKA & KRAUSE, STEFAN: Bericht über die „Rheinische Tagung für Geobotanik und Populationsbiologie“ am 11. März 2000 in Bonn - Schwerpunktthema: Auenvvegetation Report on the „Rhinianian symposium for geobotany and population biology on 11th March 2000 in Bonn – main topic: vegetation of flood plains	211
--	-----

Bücherschau	219
------------------------------	-----

Mitteilungen des Decheniana-Verlages	225
---	-----