

# 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.



# INHALTSVERZEICHNIS

## **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 Naturschutzgebiets „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 <b>153</b> , 181-203 Correction of Drees, M. (2000): Zur Grabwespenfauna des Raumes Hagen (Hymenoptera: Sphecidae), Decheniana <b>153</b> , 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)	101
A case of a Trichoptera larva (Insecta, Phryganeidae) built of plants remains from the Upper Oligocene of Rott (Rhineland, Germany) .....	
VOLKER MAUSS: Erstnachweis der Faltenwespe <i>Polistes bischoffi</i> WEYRAUCH 1937 (Hymenoptera, Vespidae) für Nordrhein-Westfalen mit Anmerkungen zur Arealausweitung der Art	109
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 .....	
MÜLLER, MARLIESE: Syrphiden (Insecta, Diptera) des Gebietes Vorderste Talsbach (südliches Rothaargebirge)	117
Syrphid flies (Insecta, Diptera) of the area Vorderste Talsbach (south region of Rothaar-mountains) .....	
MEYER-CORDS, CHRISTINE & HUTTERER, RAINER: Die Ofenkauen im Siebengebirge als Fledermausquartier: Artnachweise und Forschungsaktivitäten von 1908 bis 1978	125
The Ofenkauen quarry in the Seven Mountains as a hibernaculum for bats: Species records and research activities between 1908 and 1978 .....	
BISCHOFF, INGE: Die Bienenfauna (Hymenoptera: Apidae) der Wahner Heide	145
Bees of the Wahner Heide reservey (Hymenoptera: Apidae) .....	
SCHINDLER, MATTHIAS & DRESCHER, WILHELM: Die Bienen (Hymenoptera, Apidae) eines aufgelassenen Kalksteinbruchs in der nordöstlichen Eifel (Dahlem/Kreis Euskirchen)	157
The Bees (Hymenoptera, Apidae) of a lime stone quarry in the North Eastern region of the Eifel (Dahlem/district of Euskirchen) .....	
<b>Geologie</b>	
GRABERT, HELLMUT: Postvariszische („saxonische“) Tektonik und Mineralisation im Rheinischen Schiefergebirge	167
Postvariscan („Saxonian“) Tectonics and Mineralisation in the Rhenish Massif ..	
THOME, KARL N.: Jüngere Erdgeschichte des nördlichen Sauerlandes und des südlichen Münsterlandes im Rahmen einer Exkursion	181
Morphogenetical development in Sauerland and Muensterland region (Northwest-Germany) demonstrated on an excursion .....	
<b>Tagungsbericht</b>	
HACHTEL, MONIKA & KRAUSE, STEFAN: Bericht über die „Rheinische Tagung für Geobotanik und Populationsbiologie“ am 11. März 2000 in Bonn - Schwerpunktthema: Auenvegetation	211
Report on the „Rhinanian symposium for geobotany and population biology on 11th March 2000 in Bonn – main topic: vegetation of flood plains .....	
<b>Bücherschau</b> .....	219
<b>Mitteilungen des Decheniana-Verlages</b> .....	225