

DECHENIANA

Verhandlungen des Naturhistorischen Vereins der Rheinlande und Westfalens

Band 157
(2004)



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



Rheinischer Verein
für Denkmalpflege und
Landschaftspflege e.V.

INHALTSVERZEICHNIS

	Seite
Nachruf	
WAGNER, THOMAS & HÄUSER, CHRISTOPH: In Memoriam Prof. Dr. CLAS M. NAUMANN . .	5
Floristik	
HÜBSCHEN, JOSEF: Die historische Flora von Coesfeld The Historical Flora of Coesfeld	17
HAPPE, HORST: Die Holunder-Schwertlilie (<i>Iris sambucina</i> L.) an der Burg Are bei Alten- ahr A Remarkable Record of <i>Iris sambucina</i> L. at Are Castle near Altenahr / Ahr . .	35
KORNECK, DIETER & HORN, KARSTEN: Frühlingsgeophyten in Seitentälern des unteren Moseltals Spring Geophytes Occuring in Lateral Valleys of the Lower Mosel Valley	43
KORNECK, DIETER & HORN, KARSTEN: Verbreitung, Ökologie und Soziologie der im Huns- rück vorkommenden <i>Diphasiastrum</i> -Arten Species of <i>Diphasiastrum</i> in the Hunsrück Mountains: Distribution, Ecology and Phytosociological Behaviour	53
MATZKE-HAJEK, GÜNTER & WEBER, HEINRICH: Revision des „Herbarium Ruborum rhen- anorum“, eines von PH. W. WIRTGEN zwischen 1854 und 1861 herausgegebenen Exsikkatenwerks über die rheinischen Brombeeren Revision of the „Herbarium Ruborum rhenanorum“, an Exsiccate Set on Rhenish Brambles edited by PH. W. WIRTGEN between 1854 and 1861	65
Vegetationskunde, Vegetationsökologie	
WEYER, KLAUS VAN DE: Die Vegetation des Wankumer Heidesees (Niederrhein, Nordrhein-Westfalen) The Vegetation of the Wankumer Heidesee (North Rhine-Westphalia, Germany) .	91
Lichenologie	
KILLMANN, DOROTHEE, FISCHER, EBERHARD & SÉRUSIAUX, EMMANUÉL: Erstnachweis einer epiphyllen Flechtengesellschaft (Fellhaneretum myrtillicolae SPIER & APTROOT) auf <i>Buxus sempervirens</i> in Deutschland First Record of a Foliicolous Lichen Community (Fellhaneretum myrtillicolae SPIER & APTROOT) on <i>Buxus sempervirens</i> in Germany	99
MIES, BRUNO: Aktivität Saurer Phosphatasen in <i>Hypogymnia physodes</i> (L.) NYL. und ande- ren Flechten nach Behandlung mit Flechtenextrakten Activities of Acid Phosphatasen in <i>Hypogymnia physodes</i> (L.) NYL. and Further Lichens after Treatments with Lichen Extracts	103

Faunistik

- NICOLAI, VOLKER: Vergleich der Phänologie von *Phyllonorycter robiniella* (CLEMENS) (Lepidoptera, Gracillariidae) in Berlin und in Hessen, Deutschland
Comparison of the Phenology of *Phyllonorycter robiniella* (CLEMENS) (Lepidoptera, Gracillariidae) in Berlin and in Hesse, Germany 115
- RODENKIRCHEN, JOCHEN: Die Libellenfauna des Neffelbachtals bei Zülpich
The Dragonflies of the Neffelbach Valley near Zülpich 119
- DREES, MICHAEL: Aktuelle Neu- und Wiederfunde von Pflanzenwespen (Hymenoptera: Symphyta) aus Nordrhein-Westfalen
Recent Records of Sawflies and Horntails (Hymenoptera: Symphyta) from North Rhine-Westphalia 127
- DREES, MICHAEL: Nachweis von *Phyllomyza longipalpis* und *Gymnochiromyia inermis* (Diptera: Milichiidae et Chyromyidae) in Westfalen
Records of *Phyllomyza longipalpis* and *Gymnochiromyia inermis* (Diptera: Milichiidae et Chyromyidae) in Westphalia 129

Allgemeine Biologie

- JUNGBLUTH, JÜRGEN H.: Die 'Arbeitsgruppe Kuratoren' in der Gesellschaft für Biologische Systematik [GfBS]
The 'Curators Working Group' within the Gesellschaft für Biologische Systematik [GfBS] 131

Paläontologie, Geologie, Bodenkunde

- SCHINDLER, THOMAS, AMLER, MICHAEL R. W., BRAUN, ANDREAS, GRIMM, MATTHIAS C., HAAS, WINFRIED, HEUMANN, GEORG, JANSEN, ULRICH, OTTO, MARKUS, POSCHMANN, MARKUS & SCHINDLER, EBERHARD: Neue Erkenntnisse zur Paläontologie, Biofazies und Stratigraphie der Unterdevon-Ablagerungen (Siegen) der ICE-Neubaustrecke bei Aegidienberg (Siebengebirge, W-Deutschland)
New results of the Palaeontology, Biofacies and Stratigraphy of Lower Devonian Deposits (Siegen) of the ICE Railway Building at Aegidienberg (Siebengebirge, W Germany) 135
- SIEBERTZ, HELMUT: Löss und Flug(deck)sande des Weichsel-Hoch- und Spät-Glazials (Devensian) im nördlichen Rheinland (Niederrhein) und in Westfalen im Vergleich zu ihren Äquivalenten in Cornwall (Süd-West-England)
Loess and Blown Sand of the High and Late Devensian (Weichselian) Period at the Northern Part of the Rhineland (Lower Rhine Area) and Westphalia and the Comparison to their Equivalents in Cornwall (South-West-England) 151
- Bücherschau** 173
- Mitteilungen des Decheniana-Verlages** 175