

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 (*Iris sambucina* L.) an der Burg Are bei Alten-
ahr
A Remarkable Record of *Iris sambucina* 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 *Diphasiastrum*-Arten
Species of *Diphasiastrum* 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 (Fellhanereturum myrtillicolae SPIER & APTROOT)
auf *Buxus sempervirens* in Deutschland
First Record of a Foliicolous Lichen Community (Fellhanereturum myrtillicolae
SPIER & APTROOT) on *Buxus sempervirens* in Germany 99
- MIES, BRUNO: Aktivität Saurer Phosphatasen in *Hypogymnia physodes* (L.) NYL. und ande-
ren Flechten nach Behandlung mit Flechtenextrakten
Activities of Acid Phosphatasen in *Hypogymnia physodes* (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