

Melanargia

NACHRICHTEN

DER ARBEITSGEMEINSCHAFT RHEINISCH-WESTFÄLISCHER LEPIDOPTEROLOGEN

Herausgegeben von der Arbeitsgemeinschaft rheinisch-westfälischer Lepidopterologen e.V.
Verein für Schmetterlingskunde und Naturschutz mit Sitz am Löbbecke-Museum und Aquazoo,
Düsseldorf

Schriftleitung: Günter Swoboda, Felderstraße 62, D-5090 Leverkusen 1

Leverkusen, 1.4.89

I. Jahrgang, Nr. 1

VORWORT

Unsere Hoffnung auf ein Erscheinen der "Mitteilungen der Arbeitsgemeinschaft rheinisch-westfälischer Lepidopterologen e.V.", wenn schon nicht regelmäßig, so doch in vertretbaren Abständen, hat sich leider nicht erfüllt. Damit entfällt aber auch die Möglichkeit unserer Mitglieder ohne allzugroße Verzögerung über faunistisch neue oder besonders interessante Beobachtungen zu informieren. Wir halten es aber für unumgänglich, daß gerade ein Verein wie der unsere, dessen Schwerpunkt auf Seiten der Faunistik liegt, in gewissen Abständen Informationen über die faunistische Tätigkeit seiner Mitglieder weitergibt.

Daher hat sich der Vorstand entschlossen, die Anregung aus einer der letzten Mitgliederversammlungen aufzugreifen und unter dem Namen **Melanargia** ein kleines Informationsblatt für unsere Mitglieder herauszugeben. Aufgrund der einfachen Aufmachung und der geringen Seitenzahl pro Nummer, sollte es möglich sein, die wichtigsten faunistischen Informationen, sowie Vereinsnachrichten und anderes Wissenswertes schnell weiterzugeben. Die Hefte erscheinen nach Bedarf, geplant sind aber mindestens zwei Nummern pro Jahr.

Wir wünschen uns eine rege Mitarbeit aus den Reihen der Mitglieder und viele interessante Beiträge.

Der Vorstand der Arbeitsgemeinschaft
rheinisch-westfälischer Lepidopterologen e.V.

FAUNISTISCHE NOTIZEN

31.¹⁾ Über die bisherige Verbreitung von *Eupithecia inturbata* HÜBNER 1817 im Rheinland (mit Karte)

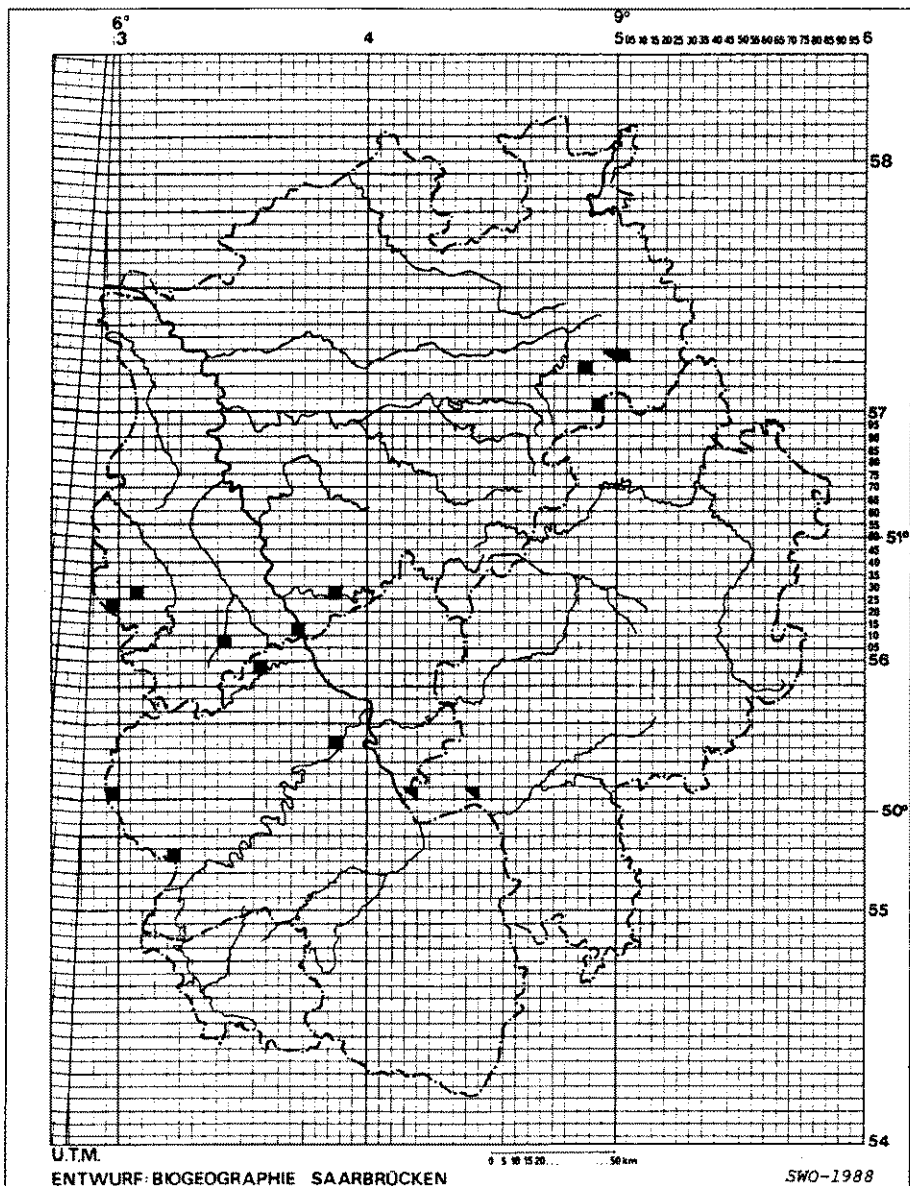
Seit der Veröffentlichung von STAMM (1981) sind weitere Fundorte dieser lokalen, an warme Standorte mit Feldahorn (*Acer campestre*) gebundenen Art, bekannt geworden. Die Angabe vom 5.7.1968 aus Bergisch Gladbach - zitiert bei STAMM, S. 193 - ist zu streichen. Ergänzend ist bei "Godendorf 1.8.1970" hinzuzufügen: 2 F. KINKLER.

Aus Ostwestfalen lagen bisher nur alte Angaben von UFFELN (1908) aus der Warburger Gegend vor. Am 8. und 23.7.1977 wurden von SCHAEFER und WEIGT insgesamt 8 Falter bei Marsberg gefunden (WEIGT 1978). Nach mündlicher Mitteilung von WEIGT wurde *Eupithecia inturbata* HÜBNER 1817 außerdem im Bereich der Diemelplatten bei Willebadessen und im Almetal bei Wewelsburg ab Mitte Juli bis August mehrfach als Falter und Raupe beobachtet.

Nach KINKLER, SCHMITZ, NIPPEL & SWOBODA (1987) wurde die Art von PELZ und SCHUMACHER in Merten-Bülgenauel/Sieg gefunden. Bei Durchsicht einiger Sammlungen konnte ich in letzter Zeit weitere Belegstücke aus unserem Gebiet nachweisen. Da die Art, insbesondere im abgeflogenen Zustand, leicht mit *E. tenuiata* HÜBNER 1813 verwechselt werden kann, wurden die Falter genitaliter überprüft. Nachfolgend eine Auflistung der von mir determinierten Stücke:

Stolberg-Hammerberg	25.7.1980	1 ♂	leg. NIPPEL
Bad Müntereifel-Iversheim	5.8.1981	1 ♀	leg. GIERLING
Aachen (Freyenter Wald)	6.9.1986	1 ♀	leg. VORBRÜGGEN
Niederbachem (Dächelberg)	3.8.1986	4 ♂	leg. NIPPEL
Daleiden (Irsental)	18.8.1986	1 ♀ 1 ♂	leg. NIPPEL
Altenahr (Rotweinwanderweg)	15.8.1987	1 ♀ 1 ♂	leg. W.SCHMITZ
Altenahr (NSG Ahrschleife)	12.8.1988	1 ♂	leg. WOIZILINZKI

1) Faunistische Notizen Nr. 1-30 s. Mitt.Arbeitsgem. rhein.-westf.Lepidopterot., 3, Düsseldorf



BRD/ NORDRHEIN- WESTFALEN / HESSEN / RHEINLAND - PFALZ / SAARLAND

Literatur:

KINKLER, H., SCHMITZ, W., NIPPEL, F. u. SWOBODA, G. (1987): Die Schmetterlinge des Bergischen Landes VI. Teil: Die Spanner (II) - Jber.naturwiss.Ver.Wuppertal, 40, Wuppertal

STAMM, K. (1981): Prodrusus der Lepidopteren-Fauna der Rheinlande und Westfalens. Solingen

UFFELN, K. (1908): Die Großschmetterlinge Westfalens mit besonderer Berücksichtigung der Gegenden von Warburg, Rietberg und Hagen. Münster

WEIGT, H.-J. (1978): Entomologische Notizen aus Westfalen - Dortmunder Beitr.Landesk., Naturwiss.Mitt., 12, Dortmund

Willibald Schmitz, Mutzer Heide 29, 5060 Bergisch Gladbach

32.) *Coenotephria* (= *Cidaria*) *berberata* DENIS & SCHIFFERMÜLLER 1775 neu für die Fauna des Bergischen Landes

In der Zeit vom 1. bis 14.8.1986 konnte BONESS einen Falter von *Coenotephria berberata* in Leverkusen-Bergisch Neukirchen nachweisen. Die Art wurde im Bergischen Land bisher noch nicht gefunden. Möglicherweise ist auch hier ein Zusammenhang mit dem Anpflanzen der Roten Berberitze (*Berberis thunbergii* DC.) als Zierstrauch und Grundstückseinfassung vorhanden (VORBRÜGGEN 1981). Die Art ist bei KINKLER, SCHMITZ, NIPPEL & SWOBODA (1985) auf S. 66 als Nr. 108 a einzufügen.

Da das Auftreten dieser Art in unserem Arbeitsgebiet von besonderem Interesse ist, soll hier noch auf weitere Funde in Mönchengladbach-Rheydt hingewiesen werden. Unser verstorbenes Mitglied, Herr BETTMANN, fing am 30. u. 31.7.1987 dort je einen Falter.

Literatur:

KINKLER, H., SCHMITZ, W., NIPPEL, F. & SWOBODA, G. (1985): Die Schmetterlinge des Bergischen Landes V. Teil: Die Spanner (I) - Jber.naturwiss.Ver.Wuppertal, 38, Wuppertal

VORBRÜGGEN, W. (1981): Neue Futterpflanze für *Cidaria berberata* SCHIFF. (Lepidoptera, Geometridae) - Mitt.Arbeitsgem.rhein.-westf.Lepidopterol., 2, Düsseldorf

Günter Swoboda, Felderstr. 62, 5090 Leverkusen 1

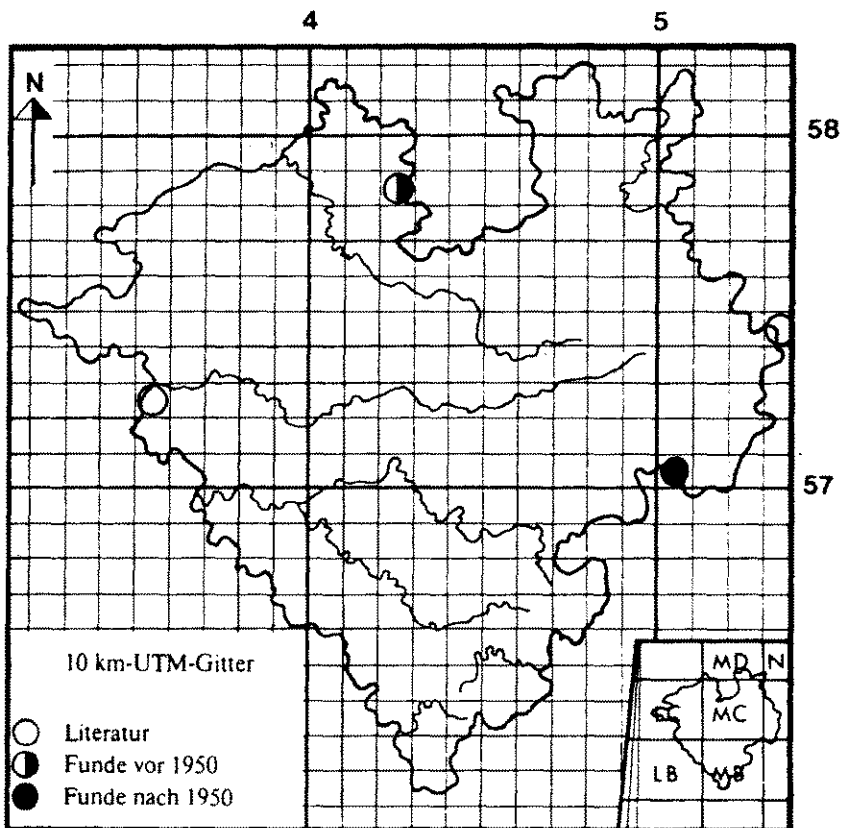
33.) ***Aplasta ononaria* FUESSLY 1783 nach ca. 40 Jahren in Westfalen wiederentdeckt (mit Karte)**

Am 28.6.1986 unternahm ich zusammen mit C.SCHMIDT, Dorsten eine Exkursion an die Diemel. Bei einem kurzen Stop entdeckten wir bei Wethen (westlich von Warburg an der südlichen Grenze Westfalens) ein Vorkommen von *Aplasta ononaria* FUESSLY 1783. Das Belegexemplar, 1 ♂, befindet sich z.Z. in meiner Sammlung.

Der Falter flog bei sonnig-warmem Wetter auf einem der kleinen Hügel, die dort in die Agrarlandschaft eingestreut sind und noch eine artenreiche Halbtrockenrasengesellschaft mit Knabenkräutern, Bunter Kronwicke u.v.a. Pflanzen enthalten. Darauf befinden sich auch kleine Schlehensträucher. Der Fundort hat nur eine Fläche von wenigen hundert m². An Begleitarten stellten wir *Plebejus argus* LINNAEUS 1758 in etwa 30 Exemplaren, *Agrumenia carniolica* SCOPOLI 1763 in etwa 20 Exemplaren, sowie ein Pärchen von *Thermophila meliloti* ESPER 1793 in Kopula, fest.

Bei dem gefangenen Männchen von *A. ononaria* handelt es sich nicht um einen Einzelfund, da inzwischen auch WEIGT die Art bei einer späteren Begehung in weiteren Exemplaren finden konnte.

A. ononaria ist in Westfalen bisher in Einzelexemplaren an der westlichen, nördlichen und östlichen Grenze gefunden worden, s.a. WEIGT (1984). Den letzten Fund machte MEISE am 16.8.1947 bei Kirchhellen (ZIELASKOWSKI 1951). Belegexemplare im Naturkunde-Museum Dortmund stammen aus Lengerich und wurde 1927 von ALBERS dort gefangen. Ferner gibt HARTWIEG (1930) als Fundort das Wesertal bei Holzminen (Niedersachsen) an.



***Aplasta ononaria* FUESSLY 1783 in Westfalen
(nach WEIGT 1984, ergänzt)**

Literatur:

HARTWIEG, F. (1930): Die Schmetterlingsfauna des Landes Braunschweig und seiner Umgebung unter besonderer Berücksichtigung von Harz, Lüneburger Heide, Solling und Weserbergland. Verlag IEV, Frankfurt a. M.

WEIGT, H.-J. (1984): Lepidoptera Westfalica Geometroidea 55.Familie: Geometridae Subfamilien: Archiarinae, Denochrominae, Geometrinae - Abhandl.Westf.Mus.Naturk., 46, Münster

ZIELASKOWSKI, H. (1951): Die Großschmetterlinge des Ruhrgebietes -- Mitt.Ruhrland Museum Essen, 176, Essen

Martin Wiemers, Kleikamp 13, 4400 Münster

***Mesapamea didyma* ESPER 1788 (= *Mesapamea secalella* REMM 1983) im Rheinland häufiger als *Mesapamea secalis* LINNAEUS 1758 (Lepidoptera, Noctuidae)**

REMM (1983) fand bei Genitaluntersuchungen heraus, daß sich unter den häufigen *Mesapamea secalis* LINNAEUS 1758 zwei Arten befanden. Er nannte die neue Art *Mesapamea secalella*. Inzwischen erkannte LEMPKE (1988), daß es sich hier um ein Synonym handelt, denn ESPER beschrieb schon 1788 diese Art als *Noctua didyma*. Sie wurde seit der Veröffentlichung von REMM nun schon von vielen Stellen in Europa nachgewiesen, so auch von SCHULZE (1984) in Westfalen.

Bei Reihenuntersuchung von Faltern aus unserem Arbeitsgebiet stellten einige Mitglieder (HOCK, KINKLER, MÖRTER, W.SCHMITZ u. SWOBODA) fest, daß die neu abgetrennte Art *M. didyma* auch im Rheinland vorkommt und sogar überwiegt. Gesicherte Fundorte der Art sind:

Aachen, Berg bei Mechernich, Bergisch Gladbach, Breinigerberg, Bonn, Burscheid, Dörscheid, Drover Heide, Düsseldorf, Emmerich, Forsbach, Goch, Hilden, Kevelaer, Kleve, Köln, Kottenforst, Kottenheim, Kranenburg, Lahnstein, Leverkusen, Mettmann, Monheim, Niederzissen, Nutscheid, Rees, Solingen, Trimbs, Wahner Heide, Wermelskirchen, Wiehl, Wipperfürth, Wisseler Dünen.

Bisher wurden auf den Flugplätzen fast immer beide Arten nebeneinander festgestellt. Um das genaue Verhältnis untereinander, sowie die ökologischen Ansprüche der beiden Arten zu klären, müssen eine zeitlang bei Licht-, Köder- und Malaisefängen **alle** anfliegenden Falter dieser Gattung ohne Selektion mitgenommen und genitaliter überprüft werden.

Die Art *M. secalis* ist in der Regel etwas größer und etwas kräftiger gefärbt und gezeichnet. Daher liegt die Vermutung nahe, daß diese Art bevorzugt gesammelt wurde. In einigen Sammlungen (KINKLER, W.SCHMITZ, SWOBODA) war die Art *M. secalis* zu **21% - 28%** vertreten.

Bei faunistischen Bestandsuntersuchungen in den BAYER-

Versuchsgütern "Höfchen" (bei Burscheid) und "Laacherhof" (bei Monheim) wurden in den Jahren 1985 und 1986 in Licht- und Malaise-Fallen insgesamt 683 Exemplare der Gattung *Mesapamea* gefangen. Der Verfasser hatte Gelegenheit, alle Tiere genitaliter zu untersuchen. Das Ergebnis war sehr überraschend, widersprach es doch den bisherigen Meldungen in den zahlreichen Veröffentlichungen über die *Mesapamea*-Arten und auch den Ergebnissen aus unseren Sammlungen: Es konnten nur 30 Exemplare der *M. secalis* gegenüber 653 Exemplare der *M. didyma* -entsprechend **4,3%** zu **95,7%** festgestellt werden.

Tabellen der Funde:

HÖFCHEN

		M. didyma	M. didyma	M. secalis	M. secalis	% M. didyma/secalis
		♂	♀	♂	♀	
Lichtfalle	1985	156	34	5	0	97,4 / 2,6
Malaisefalle	1985	31	5	0	0	100 / 0
Lichtfalle	1986	176	27	17	3	91 / 9
Malaisefalle	1986	39	13	1	0	98,1 / 1,9
Summe		402	79	23	3	

LAACHERHOF

Lichtfalle	1985	90	12	1	0	99 / 1
Malaisefalle	1985	6	1	0	0	100 / 0
Lichtfalle	1986	44	7	1	0	98,1 / 1,9
Malaisefalle	1986	10	3	1	0	92,9 / 7,1
Summe		150	23	3	0	
Gesamtsumme		552	102	26	3	95,7 / 4,3

MÖRTER konnte 1985 und 1986 im Kottenforst bei Bonn insgesamt 140 Exemplare der Gattung *Mesapamea* nachweisen, von denen 27 Stück zu *M. secalis* (= **19,3%**) gehörten.

Es konnte noch nicht genau geklärt werden, welche Art die wärmeliebendere ist. An den warmen Hängen des Mittelrheins im NSG Koppelstein bei Lahnstein, konnten unter 12 gefangenen Faltern der Gattung *Mesapamea* (leg. KINKLER u. SCHAUB) 8 mal die Art *M. secalis* und nur 4 mal *M. didyma* nachgewiesen werden. Diese Funde könnten ein Hinweis darauf sein, daß *M. secalis* die wärmeliebendere Art ist. Die beiden Fundorte "Höfchen" und "Laacherhof" liegen in gemäßigten Klimazonen. Besonders in den wärmeren Zonen des Rheinlandes sollten daher alle Tiere der Gattung *Mesapamea* mitgenommen und untersucht werden, um Klarheit zu schaffen.

Gedankt sei an dieser Stelle folgenden Mitgliedern der Arbeitsgemeinschaft rheinisch-westfälischer Lepidopterologen, die entweder Daten oder Falter zwecks Genitaluntersuchungen zur Verfügung stellten:
HOCK, MÖRTTER, NIPPEL, SCHAUB, B.SCHMITZ, W.SCHMITZ, SWOBODA u. VORBRÜGGEN).

Literatur:

FIBIGER, M., MIKKOLA, K., MOBERG, A. & P. SVENDSEN (1984): *Mesapamea secalella* REMM, 1983, a new species found in Western Europe -- *Nota lepid.*, **7** : 121-131

LEMPKE, B.J. (1988): *Mesapamea secalella* REMM - A junior synonym of *Mesapamea didyma* ESPER (Lep.: Noctuidae) -- *Entomologist's Record*, **100** : 147-152

MÖRTTER, R. (1988): Vergleichende Untersuchungen zur Faunistik und Ökologie der Lepidopteren in unterschiedlich strukturierten Waldflächen im Kottenforst bei Bonn -- *Neue Entom.Nachr.*, **21** : 64-65

REMM, H (1983): Novye vidy sovok (Lepidoptera, Noctuidae) iz SSSR -- *Entom.Obozr.*, **62** : 596-600

SCHULZE, W. (1984): Die neue *Mesapamea secalella* REMM, 1983 auch in Nordrhein-Westfalen nachgewiesen (Lep.: Noctuidae) (vorläufige Mitteilung) -- *Mitt.Arbeitsgem.ostfestf.-lipp.Entom.*, **30** : 86

Eine Menge weiterer Arbeiten aus ganz Europa melden die neuerkannte Art *M. didyma* (= *M. secalella*). Abbildungen der Genitalarmaturen sind darin mehrfach zu finden.

Helmut Kinkler, Schellingstr. 2, 5090 Leverkusen 1

**Bemerkenswerte Falterfunde und Beobachtungen im
Arbeitsgebiet der Arbeitsgemeinschaft rheinisch-
westfälischer Lepidopterologen e.V.
1. Zusammenstellung**

Tagfalter

<i>Parnassius apollo vinningensis</i> STICHEL 1899			
Cochem-Cond (Brauselay)	13.6.88	10F.	HÜRTER+
Bremm (Calmond)	13.6.88	3F.	KINKLER
<i>Iphiclides podalirius</i> LINNAEUS 1758 (II. Gen.)			
Wellmich/Rhein	8.8.88	5Eier	KINKLER
Bacharach	14.9.88	2L ₄	KINKLER
jeweils auf Weichselkirsche (<i>Prunus mahaleb</i>)			
<i>Philotes baton</i> BERGSTRASSER 1779			
Traben-Trarbach	9.6.87	2F.	KINKLER
<i>Scolitantides orion</i> PALLAS 1771			
Bornich (Spitznack)	13.5.88	2F.	KINKLER
Kestert	11.6.87	2F.	KINKLER
<i>Plebejus argus</i> LINNAEUS 1758			
Ahrdorf (ehem. Bahnhof)	26.6.88	1000F.	HÜRTER+ KINKLER+NIPPEL
<u>SPINNER, SCHWÄRMER, etc.</u>			
<i>Coscinia cribraria</i> LINNAEUS 1758			
Bergener Heide/NL (Grenzgebiet)	M.8.87	2F.	HOCK
<i>Comacla senex</i> HÜBNER 1803-1808			
Kottenheim/Eifel	19.7.88	3F.	FÖRSTER+ B.SCHMITZ
<i>Lophopteryx cuculla</i> ESPER 1786			
Kottenheim/Eifel	28.6.88	2F.	FÖRSTER+ B.SCHMITZ
<i>Epicnaptera tremulifolia</i> HÜBNER 1822			
Kamp-Bornhofen	16.5.86	1F.	GOERGENS
Kottenheim/Eifel	14.5.88	1F.	SCHAUB
<i>Hepialus fusconebulosa</i> DE GEER 1778			
Bechen	23.6.86	1F.	B.SCHMITZ

EULEN

Euxoa obelisca DENIS & SCHIFFERMÜLLER 1775

Bergener Heide/NL (Grenzgebiet)	28.8.87	3F.	HOCK
südw. Nijmegen/NL (Grenzgebiet)	4.9.87	2F.	HOCK

Chersotis multangula DENIS & SCHIFFERMÜLLER 1775

Kamp-Bornhofen	28.7.86	5F.	GOERGENS
----------------	---------	-----	----------

Opigena polygona DENIS & SCHIFFERMÜLLER 1775

Altenahr	23.8.87+1.9.87	8F.	FÖRSTER+ SCHAUB+B.SCHMITZ
Kamp-Bornhofen	6.9.88	1F.	GOERGENS

Paradiarsia glareosa ESPER 1788

Altenahr	1.9.87	1F.	B.SCHMITZ
----------	--------	-----	-----------

Peridroma saucia HÜBNER 1803-1808

Bergener Heide/NL (Grenzgebiet)	28.8.87	1F.	HOCK
---------------------------------	---------	-----	------

Amathes castanea ESPER 1798

südw. Nijmegen/NL (Grenzgebiet)	4.9.87	1F.	HOCK
---------------------------------	--------	-----	------

Amathes agathina DUPONCHEL 1827

südw. Nijmegen/NL (Grenzgebiet)	4.9.87	1F.	HOCK
---------------------------------	--------	-----	------

Manestra dysodea DENIS & SCHIFFERMÜLLER 1775

Leverkusen	13.8.88	1F.	KINKLER
------------	---------	-----	---------

Hadena filigrana ESPER 1788

Kamp-Bornhofen	14.6.86	1F.	GOERGENS
----------------	---------	-----	----------

Orthosia opima HÜBNER 1808-1809

Kleve	1.5.86	1F.	HOCK
-------	--------	-----	------

Mormo maura LINNAEUS 1758

Bergener Heide/NL (Grenzgebiet)	28.8.87	1F.	HOCK
---------------------------------	---------	-----	------

Actinotia hyperici DENIS & SCHIFFERMÜLLER 1775

Dormagen	16.5.+27.5.87+11.6.87	je 1F.	GOERGENS
"	11.8.87	1F.	GOERGENS
Neuss (Ölganginsel)	7.8.88	1F.	HOCK

Griposia convergens DENIS & SCHIFFERMÜLLER 1775
 Kamp-Bornhofen 6.+10.10.86 5F. GOERGENS
 " 15.10.86 1F. GOERGENS

Amoconia caecinacula DENIS & SCHIFFERMÜLLER 1775
 südw. Nijmegen/NL (Grenzgebiet) 4.9.87 1F. HOCK

Bryophila muralis FORSTER 1771
 Mook/NL (Grenzgebiet) 15.8.88 1F. COX

Panthea coenobita ESPER 1785
 Odenthal-Blecher 13.6.88 1F. B.SCHMITZ

Chryspidia putnami gracilis LEMPKE 1966²⁾
 Kranenburger Bruch 25.7.85 1F. HOCK
 " " E.7.87 1F. HOCK

Astiodes sponsa LINNAEUS 1767
 Kamp-Bornhofen 28.7.86 1F. GOERGENS

SPANNER

Cyclophora lennigiaria FUCHS 1883
 Kamp-Bornhofen 30.4.87 1F. GOERGENS

Chloroclysta siterata HUFNAGEL 1767
 Kamp-Bornhofen 25.8.86 1F. GOERGENS
 Altenahr 30.4.87 1F. B.SCHMITZ

Calostigia salicata HÜBNER 1799
 Kamp-Bornhofen 8.5.87 1F. GOERGENS
 " 6.9.88 1F. GOERGENS

Eupithecia denotata HÜBNER 1809-1813³⁾
 Kottenheim/Eifel 19.7.88 1F. B.SCHMITZ

An dieser Stelle soll in Zukunft eine Auswahl der für das Arbeitsgebiet interessant erscheinenden Beobachtungen veröffentlicht werden. Daher bitte die "besseren" Funde melden an: H.Kinkler, Schellingstr. 2, 5090 Leverkusen 1

2) Gen.Det. HOCK

3) Gen.Det. W.SCHMITZ

VEREINSNACHRICHTEN

Mitgliederversammlung am 12.2.1989 im Löbbbecke Museum + Aquazoo Düsseldorf

Nachstehend möchten wir Ihnen die wichtigsten Punkte aus der Mitgliederversammlung zur Kenntnis geben. Insbesondere die eingeplanten Termine, wie z.B. die diesjährige Wandertagung, aber auch die vorgesehenen Exkursionstermine werden für Sie von besonderem Interesse sein.

Geschäftsbericht von Herrn Lechner:

Nach einem Nachruf auf unsere verstorbenen Mitglieder, Ehrenmitglied Dr. B. Alberti, Rosdorf und Herrn Helmut Bettmann, Mönchengladbach, die wir schon in unserem letzten Rundschreiben erwähnt hatten, mußte leider auch der Tod von Herrn Herbert Stamm, Solingen, dem Sohn unseres unvergessenen Mitgliedes Karl Stamm, verzeichnet werden.

Aus dem Nachlaß seines Vaters wird das Löbbbecke Museum + Aquazoo ca. 2.600 Dias übernehmen.

Ebenfalls in unserem Rundschreiben schon angesprochen, war das wohl wichtigste Ergebnis des vergangenen Jahres, der Abschluß des Vertrages mit der Stadt Düsseldorf über die gemeinsame Landessammlung. In die Landessammlung rheinisch-westfälischer Lepidopterologen muß noch viel Arbeit investiert werden. Vor allen Dingen müssen aus den später erworbenen Sammlungen die Tiere in die Landessammlung umgestreckt werden. Einzelne Familien sollen für die Kartierung bearbeitet, neu geordnet und in Listen aufgenommen werden. Die Koordination für Arbeitstermine in der Sammlung hat freundlicherweise Herr Günter Swoboda, Leverkusen (Tel. 0214/25429) übernommen. Folgende Herren haben sich bereits zur Mitarbeit bzw. zur Bearbeitung einer Familie bereit erklärt:

Herrn Kinkler u. Swoboda	Noctuidae
Herr Lechner	Sphingidae
Herrn Biesenbaum u. Meise	Microlepidoptera

Weitere Interessenten möchten sich bitte mit Herrn

Swoboda in Verbindung setzen. Es wird auch noch sehr viel grundsätzliche Sortierarbeit geleistet werden müssen, so daß auch generell Ihr Arbeitsangebot willkommen ist! Dankenswerterweise hat Herr Uwe Puschmann, Düsseldorf in den vergangenen 2 Jahren in der Sammlung gearbeitet, doch es ist so viel aufzuarbeiten, daß möglichst regelmäßige Termine realisiert werden sollten.

Unsere **Wandertagung** fand 1988 am 1.Mai im Westfälischen Museum für Naturkunde in Münster statt; die diesjährige wird uns am 22. und 23.4.89 ins Fuhlrott Museum, Wuppertal führen. Eine separate Einladung wird Ihnen noch rechtzeitig zugehen. Einige weitere Hinweise zum Ablauf der Wandertagung finden Sie jedoch auch in diesem Heft. Für das Frühjahr 1990 hat sich die Entomologische Gesellschaft Krefeld e.V. bereit erklärt, die Wandertagung auszurichten.

Im Jahre 1988 wurde die Arbeit einiger Mitglieder unserer Arbeitsgemeinschaft gewürdigt und hohe Ehrungen ausgesprochen:

Herr Helmut K i n k l e r erhielt das Verdienstkreuz am Bande des Verdienstordens der Bundesrepublik Deutschland

Pater Dr. Sigbert W a g e n e r wurde mit der großen Verdienstmedaille des Landes Nordrhein-Westfalen ausgezeichnet

Herr Rainer L e c h n e r und **Herr D.I. Kurt R e h n e l t** erhielten vom Landschaftsverband Rheinland den "Rheinlandtaler" verliehen.

Auch an dieser Stelle herzliche Glückwünsche von der Arbeitsgemeinschaft und Dank für ihre wissenschaftliche Arbeit und ihr Engagement im Naturschutz. Wir freuen uns mit ihnen, da die Auszeichnungen auch eine Bestätigung unserer Arbeit insgesamt ist.

Nachstehende **Termine** sind bereits fest eingeplant:

Herr Kinkler wird am letzten Sonntag im Juni, sowie am ersten Sonntag im Juli mit der Arbeitsgruppe "Rettet den Mosel-Apollo" die wichtigsten Flugplätze an der mittleren

Mosel besuchen. Wie schon im vergangenen Jahr, soll den Vertretern des behördlichen Naturschutzes eine Teilnahme angeboten werden.

Aufgrund der letztjährigen Aktivitäten konnten im Zuge von ABM-Maßnahmen im Herbst und Winter Biotoppfleßmaßnahmen durchgeführt werden. Die Gebiete wurden abgestimmt und sollen im Frühjahr begutachtet werden.

Das Bahngelände des ehemaligen Bahnhofes von **Ahrdorf** in einer Größe von ca. 40 m x 600 m hat sich als ein bemerkenswert guter Bläulings-Biotop herausgebildet. Mit dem neuen Besitzer besteht Kontakt und Entbuschungsmaßnahmen sind abgesprochen. Falls das angrenzende Gebiet (Flurbereinigung) nicht anderweilig verplant wird, scheint eine Anpachtung möglich. Federführend für dieses Projekt sind die Herren Hürter und Kinkler. Eine Besichtigung für Mitglieder der AG ist für Anfang August eingeplant, kombiniert mit einem Besuch der **Trockenrasen in der Nordeifel**. Hier sollen Pflegemaßnahmen, die unter der Leitung von Prof. Schumacher, Bonn, durchgeführt werden, auf ihre Auswirkungen auf die Lepidopteren-Fauna untersucht werden. Bekanntlich hat der Rückgang der Schafbeweidung das Aufkommen von Gehölzen und damit auch mikroklimatische und floristische Veränderungen zur Folge. Welche der vorgesehenen Pflegemaßnahmen vorzuziehen ist, soll in einer mehrjährigen Beobachtung von Schlüsselflächen festgestellt werden. Während unserer Wandertagung wird Herr Kinkler über dieses Projekt weitere Informationen geben. Weitere Exkursionsangebote können möglicherweise während unserer Wandertagung noch angeboten werden, da die entsprechenden Voraussetzungen z.Z. noch geprüft werden.

Ein Punkt, der Sie sicherlich ebenfalls interessieren wird, ist noch nicht abschließend geregelt. Der Vorstand hat wegen der Herausgabe der "Mitteilungen" Herrn Dr. Zahn und Herrn Dr. Löser mehrfach um einen Aussprachetermin gebeten. Herr Dr. Zahn hat jedoch erst als Gast an unserer Mitgliederversammlung teilnehmen wollen, um einen genaueren Kenntnisstand zu erhalten und so wurde dieses erbetene Gespräch erst für einen Termin Febr./März zugesagt. Wir werden auf dieses Thema zurückkommen, und hoffen dann eine befriedigende Lösung anbieten zu können.

Wolfgang Girus (Schriftführer)

Veranstaltungen und Termine

Samstag - Sonntag, 22.-23.4.1989

Wandertagung der Arbeitsgemeinschaft rheinisch-westfälischer Lepidopterologen e.V. im Fuhlrott Museum, Wuppertal, zusammen mit dem I.E.V., Frankfurt

Donnerstag - Sonntag, 25.-28.5.1989

Exkursion des Naturwissenschaftlichen Vereins Wuppertal in den Naturpark Südeifel. Beobachtung von tag- und nachtaktiven Schmetterlingen im Irsen- und Gaybachtal. Auskunft: F. Nippel Tel. 02196/82884.

Sonntag, 25.6.1989 und Sonntag 2.7.1989

Exkursion der Arbeitsgruppe "Rettet den Moselapollon", Auskunft: H. Kinkler. Tel. 0214/94163

Samstag - Sonntag, 3.-4.6.1989

Exkursion mit pflanzenkundlichem und lepidopterologischem Schwerpunkt des VHS-Zweckverbandes Bergisch Land, Wermelskirchen. Besuch blütenreicher Biotope im Naturpark Südeifel mit unterschiedlichen Pflanzengesellschaften. Auskunft VHS Wermelskirchen Tel. 02196/88313

Exkursionen in den Garten der Schmetterlinge

Zu verschiedenen Terminen und von verschiedenen Volkshochschulen werden vom Frühjahr bis zum Herbst Exkursionen in den "Garten der Schmetterlinge", 5413 Bendorf-Sayn, angeboten. Außer einigen heimischen Tagfaltern werden besonders trop. Schmetterlinge gezeigt. Auskunft: Tel. 02622/15478

Wenn Sie wünschen, das wir zukünftig auch Ihre Veranstaltungstermine veröffentlichen, so schicken Sie uns bitte Ihren Terminplan so früh wie möglich zu. Auch Aufrufe können veröffentlicht werden.

Preis pro Heft: 3.-DM Bestellungen an: R.Odendahl, Am Kiesenrott 25, 4150 Krefeld
Manuskripte u. Faunist.-Notizen an: Günter Swoboda, Felderstr. 62, 5090 Leverkusen
Interessante Beobachtungen an: Helmut Kinkler, Schellingstr. 2, 5090 Leverkusen
Vereinsnachr. etc. an: Wolfgang Girmus, Oskar-Erbelöh-Str. 150, 4018 Langenfeld
Bezugspreis für Mitglieder im Jahresbeitrag enthalten.
