

Kurze Originalmitteilungen

Beitrag zur Lepidopterenfauna der Umgebung
von Neschwitz/OL.¹

Von AXEL ZILLER

Im Rahmen einer Studentenexkursion wurden in der Zeit vom 2. bis 15. Juli 1972 in Neschwitz und Umgebung 233 Arten von Lepidopteren nachgewiesen. Dabei wurde der größte Teil durch Lichtfang mit einem HQA-Strahler im Schloßpark und unmittelbar am nördlichen Ortsausgang festgestellt. Bei den übrigen Beobachtungen handelt es sich um Käschterfänge bzw. Beobachtungen auf Exkursionen im Umkreis von ca. 5 km um Neschwitz.

Die Umgebung von Neschwitz ist teils landwirtschaftlich genutzt, teils von Wäldern und Teichen umgeben. An der Grenze zwischen „Teichlausitz“ und Kiefernheide gelegen, findet sich im Untersuchungsgebiet ein reichhaltiges Moos- und verschiedensten Biotopen; die hohe Zahl der nachgewiesenen Lepidopterarten sei hierfür das beste Zeugnis. Nachfolgend wird eine Aufstellung der beobachteten Arten gegeben.

Pieridae

- Pieris brassicae* L.
Pieris rapae L.
Pieris napi L.
Gonepteryx rhamni L.

Satyridae

- Agapetes galathea* L.
Pararge aegeria L. f. *egerides* Stgr.
Dira megaera L.
Aphantopus hyperanthus L.
Maniola jurtina L.
Coenonympha pamphilus L.

Nymphalidae

- Vanessa cardui* L.
Inachis io L.
Aglais urticae L.
Polygonia c-album L.
Araschnia levana L. f. *prorsa* L.

Melitaea athalia L.

- Clossiana selene* Schiff.
Issoria lathonia L.
Argynnis paphia L.

Hesperiidae

- Adopaea silvester* Poda
Ochloides venata Brem. u. Gr.
Hesperia comma L.

Zygaenidae

- Procris stictica* L.
Zygaena filipendulae L.
Huebneriana trifolii Esp.

Arctiidae

- Miltrochrista miniata* Forst.
Phitea irrorella Cl.
Cybosia mesomella L.
Eilema complana L.
Atolmis rubricollis L.

¹ Die aktuelle faunistische Kenntnis der Lepidopteren des Gebietes ist derart gering bzw. so wenig dokumentiert, daß es gerechtfertigt erscheint, ausnahmsweise eine reine Faunenliste in der vorgelegten Form zu publizieren. Belege der hier mitgeteilten Funde befinden sich in der Sammlung des Autors. (Der Herausgeber)

<i>Spilaretia lubricipeda</i> L.	<i>Apatele rumicis</i> L.
<i>Spilosoma menthastris</i> Esp.	<i>Apatele psi</i> L.
<i>Spilosoma urticae</i> Esp.	<i>Apatele aceris</i> L.
<i>Diacrisia sannio</i> L.	<i>Apatele megacephala</i> Schiff.
<i>Arctia caja</i> L.	<i>Apatele leporina</i> L.
<i>Panaxia dominula</i> L.	
	Bryophilinae
	<i>Cryphia domestica</i> Hufn.
Lymantriidae	
<i>Arcticornis l-nigrum</i> Müll.	<i>Agrotinae</i>
<i>Leucoma salicis</i> L.	<i>Agrotis ipsilon</i> Hufn.
<i>Lymantria dispar</i> L.	<i>Agrotis segetum</i> Schiff.
<i>Porthesia similis</i> Fuessl.	<i>Argotis exclamationis</i> L.
<i>Euproctis chrysorrhoea</i> L.	<i>Lycophotis porphyrea</i> Schiff.
	<i>Diarsia festiva</i> Schiff.
Lasiocampidae	<i>Diarsia brunnea</i> Schiff.
<i>Malacosoma neustria</i> L.	<i>Amathes c-nigrum</i> L.
	<i>Amathes triangulum</i> Hufn.
Sphingidae	<i>Amathes ditrapezium</i> Schiff.
<i>Hyloicus pinastri</i> L.	<i>Ochropleura plecta</i> L.
<i>Mimas tiliae</i> L.	<i>Axylia putris</i> L.
<i>Smerinthus ocellatus</i> L.	<i>Anaplectoides prasina</i> Schiff.
<i>Laothoe populi</i> L.	<i>Eurois occulta</i> L.
<i>Celerio gallii</i> Rott.	<i>Triphaena pronuba</i> L.
<i>Deilephila elpenor</i> L.	<i>Triphaena fimbriata</i> Schreber
<i>Deilephila porcellus</i> L.	
	Hadeninae
Notodontidae	
<i>Harpyia hermelina</i> Goeze	<i>Discestra trifolii</i> Hufn.
<i>Cerura vinula</i> L.	<i>Mamestra brassicae</i> L.
<i>Stauropus fagi</i> L.	<i>Mamestra w-latinum</i> Hufn.
<i>Drymonia querna</i> F.	<i>Mamestra aliena</i> Hbn.
<i>Pheosia tremula</i> Cl.	<i>Mamestra persicariae</i> L.
<i>Notodontia dromedarius</i> L.	<i>Mamestra oleracea</i> L.
<i>Notodontia ziczac</i> L.	<i>Mamestra nana</i> Hufn.
<i>Notodontia phoebe</i> Sieb.	<i>Mamestra bicolorata</i> Hufn.
<i>Leucodonta bicoloria</i> Schiff.	<i>Hadena complta</i> Schiff.
<i>Ochrostigma velitaris</i> Hfn.	<i>Polia bombycina</i> Hufn.
<i>Lophopteryx camelina</i> L.	<i>Polia hepatica</i> Cl.
<i>Pterostoma palpinum</i> L.	<i>Polia nebulosa</i> Hufn.
<i>Phalera bucephala</i> L.	<i>Heliothis calactrippe</i> View.
<i>Clostera anastomosis</i> L.	<i>Cerapteryx graminis</i> L.
<i>Clostera curtula</i> (L.)	<i>Mythimna turca</i> L.
	<i>Mythimna ferrago</i> F.
Cymatophoridae	<i>Mythimna albipuncta</i> Schiff.
<i>Habrosyne pyritoides</i> Hufn.	<i>Mythimna l-album</i> L.
<i>Thyatira batis</i> L.	<i>Mythimna conigera</i> Schiff.
<i>Thetea or</i> Schiff.	<i>Mythimna comma</i> L.
<i>Thetea or</i> Schiff. f. <i>albingensis</i> W.	
<i>Thetea ocularis</i> L.	Cucullianae
<i>Polyptychus flavicornis</i> L.	<i>Cucullia umbratica</i> L.
	<i>Bombycia viminalis</i> F.
Cossidae	
<i>Cossus cossus</i> L.	Amphipyryinae
<i>Zeuzera pyrina</i> L.	<i>Dipterygia scabriuscula</i> L.
	<i>Apamea lithoxylea</i> Schiff.
Hepialidae	<i>Apamea sublustris</i> Esp.
<i>Hepialus humuli</i> L.	<i>Apamea crenata</i> Hufn.
<i>Hepialus sylvinus</i> L.	<i>Apamea monoglypha</i> Hufn.
<i>Hepialus hectus</i> L.	<i>Apamea lateritia</i> Hufn.
Noctuidae	<i>Apamea scolopacina</i> Esp.
Acronyctinae	<i>Procas ophiogramma</i> Esp.
<i>Panthea coenobita</i> Esp.	<i>Procas secalis</i> L.
<i>Moma alpinum</i> Osb.	<i>Procas strigilis</i> L.
	<i>Procas fasciuncula</i> Haw.

Trachea atriplicis L.
Euplexia lucipara L.
Caradrina selini Bsd.
Caradrina clavipalpis Scop.
Hydraecia fucosa Frr.
Hydraecia micacea Esp.
Enargia paleacea Esp.
Pyrrhia umbra Hfn.
Zenobia retusa L.
Cosmia pyralina Schiff.
Cosmia trapezina L.

Meliclepriinae
Heliothis viriplaca Hfn.

Heliothidinae
Panameria tenebrata Scop.

Erastrinae
Jaspidea pygarga Hfn.
Jaspidea deceptoria Scop.
Unca uncula Cl.
Unca olivana Schiff.
Emmelia trabealis Scop.
Acontia luctuosa Schiff.

Acontianae
Bena prasinana L.
Pseudoips bicolorana Fuessl.

Catocalinae
Euclidimera mi Cl.
Ectypa glyphica L.

Phytometrinae
Syngrapha interrogationis L.
Chrysaspidea festucae L.
Plusia chrysoitis L.
Autographa v-aureum Hbn.
Autographa gamma L.
Abrostola trigemina Werneb.

Noctuinae
Scoliopteryx libatrix L.
Toxocampa pastinum Tr.
Catephia alchymista Schiff.
Laspeyria flexula Schiff.
Parascotia fuliginaria L.
Rivula sericealis Scop.
Zanclognathus tarsicrinialis Knoch.
Zanclognatha grisealis Schiff.
Herminia barbalis Cl.
Bomolocha crassalis F.
Hypena proboscidalis L.
Hypena rostralis L.

Geometridae
Hemitheinae
Hipparchus papilionaria L.
Hemithea aestivaria Hbn.
Thalera fimbrialis Scop.

Acidiinae

Rhodostrophia vibicaria Cl.
Calothysania amataria L.
Cosymbia linearia Hbn.
Scopula marginepunctata Goeze
Scopula floslactata Haw.
Scopula immutata L.
Scopula ornata Scop.
Sterrhia serpentata Hufn.
Sterrhia aversata L.
Sterrhia aversata L. f. *spoliata* Stdgr.
Sterrhia emarginata L.

Larentiinae

Lythria purpurata L.
Ortholitha muuronata Scop.
Ortholitha chenopodiata L.
Calycalpe undulata L.
Lygris prunata L.
Pygris populata L.
Lygris mellinata F.
Lygris pyratiata Schiff.
Cidaria ocellata L.
Cidaria rubiginata Schiff.
Cidaria truncata Hfn.
Cidaria fluctuata L.
Cidaria montanata Schiff.
Cidaria quadrifasciata Cl.
Cidaria spadicearia Schiff.
Cidaria ferrugata Cl.
Cidaria designata Hfn.
Cidaria bilineata L.
Cidaria bilineata L. f. *infuscata* Gmpbg.
Cidaria rubidata F.
Cidaria alchemillata L.
Cidaria albula Schiff.
Eupithecia venosata Fab.
Eupithecia centaureata Schiff.
Eupithecia succenturiata L.
Eupithecia trisignaria H. S.
Eupithecia icterata Vill.
Eupithecia rectangularis L.

Geometrinae

Abraxas sylvata Scop.
Lomasilpis marginata L.
Ligdia adustata Schiff.
Cabera pusaria L.
Cabera exanthemata Scop.
Elliptio fasciaria L. ssp. *prasinaria* Schiff.
Campaea margaritata L.
Ennomos erosaria Schiff.
Urapteryx sambucaria L.
Epione repandaria F.
Cephalis advenaria Hbn.
Semiothisa alternaria Hbn.
Semiothisa notata L.
Semiothisa liturata Cl.
Semiothisa clathrata L.
Itame wauaria L.
Itame fulvaria Vill.

<i>Boarmia roboraria</i> Schiff.	<i>Biston betularius</i> L. f. <i>carbonaria</i> Jord.
<i>Boarmia roboraria</i> Schiff. f. <i>infuscata</i> Stg.	<i>Biston betularius</i> L. f. <i>insularis</i> Th. M.
<i>Boarmia punctinalis</i> Scop.	<i>Ematurga atomaria</i> L.
<i>Biston betularius</i> L.	<i>Bupalus piniarius</i> L.

Anschrift des Verfassers:

Axel Ziller
DDR-27 Schwerin
Kalkwerder-Ring 10