

Internationale Entomologische Zeitschrift

Fachblatt des Internationalen Entomologen-Bundes
und des
Reichsverbandes deutscher Entomologen-Vereine



Herausgegeben unter Schriftleitung von G. Calließ
26. Jahrgang (1932/33)

Mit 36 Textfiguren, 29 Tafeln, 2 Karten-Skizzen und 3 Bildnissen



Inhalts-Verzeichnis.

1. Aufsätze.

	Seite
Aue, A. U. E.: Pararge megera L.	66
— Cyankali in Schnittwunden	87
Bandermann, F.: Fundort von <i>Acronicta ligustri</i> F.	202
— Bemerkungen zu dem Artikel: Biologie von <i>Epizeuxis calvaria</i> F..	281
— Gelbe Falter von <i>Hyl. prasinana</i> L.	519
Bath, W., Dr.: Ueber die Zucht von <i>Pericallia matronula</i> L.	60
Belling, H.: Der Apollofalter des Stubaitals, <i>Parnassius apollo haspingeri</i> subsp. nov. (Lep. Rhopal.)	110
Berger, Rudolf: <i>Cheligalea fuchsiana</i> Ev. = <i>Cucullia scopariae</i> Dorfm.	306
Bergmann, A., Dr.: Professor Dr. Arthur Petri † als Naturforscher und Entomologe	
— Entomologische Beobachtungen und Erfahrungen aus einigen Thüringer Bezirken im Jahre 1931	415. 427. 439
Boursin, Ch.: Beiträge zur Kenntnis der „Noctuidae-Trifidae“	41
— Beiträge zur Kenntnis der „Noctuidae-Trifidae“. VIII. Zwei neue Athetis aus dem Libanon	245
— Beiträge zur Kenntnis der „Noctuidae-Trifidae“. IX. Zwei neue Cucullien der C. verbasci-Gruppe aus dem spanischen Marokko	451
Bretschneider, R. u. Walter, H.: Biologische Beobachtungen an alpinen Faltern	512. 532. 540
Brinkmann, R.: Zur Ökologie von <i>Luceria virens</i> L.	344
Brombacher, E.: Eine neue Form von <i>Ochrostigma velitaris</i> Rott.	539
Calliess, Gust.: Wilhelm Niepelt 70 Jahre	327
Döring, E.: Etwas vom Lokalfaunisten	171
— Notizen über <i>Chrysophanus virgaureae</i> L.	305. 325
— Beobachtungen und Zuchterfolge bei <i>Xanthia fulvago</i> L. und <i>lutea</i> Ström.	443
Draudt, M., Prof.: Zu: <i>Cheligalea fuchsiana</i> Ev. = <i>Cucullia scoparia</i> Dorfm.	336
Ebert, H., Dr.: Zu: „Notiz über <i>Polyommatus baeticus</i> L.“ von Dr. O. Kiefer (S. 496)	539
Entomologischer Verein „Apollo“, Frankfurt a. M.: Arthur Vogt †	32
Erdmann, Otto: Entomologische Beobachtungen an der Schmetterlingsfauna des oberen Schwarzwaldes	455. 463. 481
— Massenvorkommen von <i>Niptus hololeucus</i> Falderm.	520
Fischer, E., Dr.: Zwei Vanessiden-Aberrationen und zwei Parnassier-Hybriden	157
v. d. Goltz, H. Frhr.: Eine Aberration von <i>Arctia villica</i> L.	87
— Eine neue <i>Coenonympha</i> ?	399
— Bemerkenswerte Fangergebnisse des Jahres 1932	379
Guth, Friedrich: Neue und wenig bekannte Formen der <i>Hadena rubrirena</i> Tr.	363
Haeger, E.: Etwas vom Lokalfaunisten	145
Hannemann, E.: Eine neue Form von <i>Carsia plagiata</i> L. (Lep. Geom.)	415

— IV —

	Seite
Heddergott, Hermann: Arichanna melanaria L. im Ruhrgebiet	282
Heinrich, R.: Ein ♂ Freiland-Hybrid Parnassius apollo L. ♂ × delius Esp. ♀ (hybr. hofmanni Riemel)	97
Hering, M., Prof., Dr.: Lepidoptera Sureyana. Weitere Noctuiden und Geometriden von Ankora	411
Heydemann, F., Dr.: Nachtrag zur Monographie des Subgenus Dysstroma Hbn. (truncata-citrata Grp.) des Genus Cidaria. (Lepid. Geom.)	1. 13. 29
Hiller, R.: Dr. K. Eckstein, Kleinschmetterlinge	385
Holik, O.: Zygæna carniolica ab. amoena Stgr.	77. 92
Horch, Robert: Eine neue Aberration von Araschnia levana L. gen. aest. prorsa L.	337
Igel, Luc.: Ocnogyna banghaasi ab. sordida m.	293
Kiefer, O., Dr.: Die Schule und das Anlegen von naturwissen- schaftlichen Sammlungen	485
— Notiz über Polyommatus baeticus L.	496
Kitschelt, R.: Sammelergebnis in den spanischen Zentralalpen 447. 483. 506. 526	
Knoch, Victor: Wie entsteht die ab. ♂ flava Spul. von Hylophila prasinana L.	495
Löwenstein, S.: Wo übernachteten die Tagfalter?	374
Loibl, Hans: Bitte an die Sammler? Wo ist Cymatophora or ab. albingensis Warn. gefunden worden?	282
Loquay, Richard: Wirkungen eines Bienenstiches	510
Lumma, Chr.: Eine ex ovo-Zucht von Dasychira abietis Schiff. ab?	85. 248
— Ematurga atomaria L. f. unimarginata Corn. mit Uebergang zu ochrearia Reb. ♂	99
— Ein Beitrag zur Kenntnis der Biologie von Epizeuxis cal- varia F.	250
— Bemerkenswerte Fangergebnisse in Ostpreußen im Sommer 1931. (Lepidoptera)	351
Marquardt, K. Fr.: Die Großschmetterlingsfauna des östlichen Hinterpommerns	
62. 70. 118. 128. 161. 231. 257. 291. 303. 317. 342. 387. 410. 469. 493. 517	
Müller, Erich: Eine neue Form von Anthocharis cardamines L. ♂	154
Müller, Leop., Dr.: Zu Larentia truncata und immanata	105
Niepelt, W.: Eine neue Castnia-Rasse	65
— Neue orientalische Saturniden	89
— Eine neue Abart von Tropaea luna L.	92
— Ein neuer Hybrid der Gattung Celerio Ok..	280. 534
Oehmann, Aug.: Zucht und Biologie von Larentia silacea Hb.	295
Pasold, Franz: Zucht einer F ₂ Gen. des Perg. hybr. luciani	511
Peschke, Rudolf u. Eisner, Curt: P. apollo liptauensis (subspecies nova)	249
Pfau, Johannes: Eine seltene Form der Raupe von Arsilonche albo- venosa Goeze	391
Rebel, H., Prof.: Pyralidae-Gelechiidae	187
Reich, Paul, Dr. med.: Neue Arctiiden	233
Reiß, Hugo: Zygaena erschoffi Stgr. u. subsp. tashkentensis Reiß (= olivieri Boisd. var. Erschoff) (Lep.)	125
— Aufklärung über Zygaena faustina O. (Lep.)	173
— Aufklärung über die Typenrasse der Zygaena hilaris Ochsen- heimer aus Südportugal (Lep.)	197
— Ein Ausschnitt über Zygaena fausta Linné und deren Nominat- rasse	221
— Altes und Neues über Zygaena corycia Stgr., Z. grislini Led., Z. cambysea Led. und Z. cuvieri Boisd. (Lep.)	269
— Ueber einige seltene asiatische Zygaenen (Lep.)	475. 487. 499
Reßler, W.: Beitrag zur Biologie von Eupithecia extraver- saria HS.	24
— Von einer unzweckmäßigen Instinkthandlung	508
Röber, J.: Zusammenstellung der Publikationen von Wilh. Niepelt	329

— V —

	Seite
Schawerda, Carl, Dr.: Eine neue Geometride	283
Schneider, Carl: Zusammenstellung der in Württemberg und Hohenzollern neu aufgefundenen Noctuiden.	191
— Die Geometridengattung <i>Boarmia</i> Tr., insbesondere die Württemberg vorkommenden Arten	209
Sheljuzhko, Leo: Berichtigung zu: Zwei neue Brenthis aus West-Sibirien	199
Spa�ek, Klemens: <i>Phyllodromus laevipes</i> var. <i>tigrinus</i> De Geer im Riesengebirge (Arachn.)	101
Stempffer, H. u. Schmidt, A., Dr.: Nachtrag zu: Studien über zwei oft verwechselte Lycaeniden: <i>Lycaeides argyrognomon</i> Bgstr. und <i>Lycaeides ismenias</i> Meigen (<i>insularis</i> Leech) und deren Rassen in Mittel- und Ost-Europa	9
Stichel, W., Dr.: Heteropterologische Stichproben aus Nord-deutschland nebst einer Bemerkung über die Gattung <i>Noto-necta</i> L.	193. 203. 218
Strondl, Hans: Zucht von <i>Dirphia multicolor</i> 1929—1932	201
Titze, F.: Erwiderung und Aufklärung zu: Ein Beitrag zur Kenntnis der Biologie von <i>E. calvaria</i>	293
Wagner, Fritz: Vierter (V.) Beitrag zur Lepidopteren-Fauna Inner-Anatoliens	139. 151. 178. 185
Wagner, Joh.: <i>Chrysophanus phlaeas</i> L. ab. <i>schmidti</i> Gerh.	531
Warnecke, G.: <i>Cletis</i> (<i>Arctia</i>) <i>maculosa</i> Gern. (Lepid.) als Relikt einer Steppenperiode in Deutschland	113. 133. 160
— Uebersicht über die bisher als myrmekophil bekannt gewordenen palaearktischen Schmetterlingsraupen der Familie der <i>Lycaeninae</i> (Lep. Rhop.) 165. 215. 238. 285. 375. 431. 460. 479. 514	
— Einige vorläufige Bemerkungen über die Artverschiedenheit von <i>Epirrhantis pennigeraria</i> Hb. und <i>chrysitharia</i> H. G. (Lepid. Geom.)	315
— Ueber das Vorkommen von <i>Polyommatus</i> (<i>Lampides</i>) <i>boeticus</i> L. im mittleren Europa	535
Zukowsky, B.: Neue palaearktische <i>Aegeriidae</i>	316

2. Vorträge.

Cretschnar, Max, Dr.: Die bisher vorliegenden Bearbeitungen von Lepidopteren-Faunen in Rheinland und Westfalen	121. 143. 252. 264. 307
Dahm, C.: Einige aus der Krefelder Fauna verschwundene Lepidopterenarten	379
Essinger, Georg: Zuchtergebnisse von <i>Leucodonta bicoloria</i> Schiff.	131
Friederichs, Heinz I., Dr.: Cicindelen als Heil- und Genussmittel, zugleich ein Beitrag zur Verwertung von für den menschlichen Ntzlichkeitssbegriff indifferenten Insekten	162
Grabe, Albert: Ueber Microlepidopteren	345
Harder, Otto: Ergebnisse meiner Sammelreise 1929 in das bayrische Allgäu	39. 49. 71
Heinrich, Rudolf: Sammeltage im Vintschgau.	261
Heddergott: Lichtfang in der Heide	497
Heuer, Andreas: Zuchterfahrungen an <i>Melitaea athalia</i> Rott. und <i>M. didyma</i> O.	37
— Ameisengäste unter den Käfern	471
Kilian, F.: Der Hunsrück und seine Lepidopteren	319
Lederer, Gustav: Tiere, die versuchen, sich selbst aufzufressen	27
La�, Hermann: Fangergebnisse 1931 in Oberstdorf und im Oetztal	129
Heuer, La�, Lederer, Linke, Presberger, Schaupp: Beobachtungen an <i>Endromis versicolora</i> L.	521
Riedinger, Franz: Die Aufzucht von <i>Ochrostigma melagona</i> Borkh.	130
Stauder, Peter: <i>Colias</i> Special-Sammlung	10
Steeg, Martin: <i>Amorpha populi</i> L.	183

— VI —

Steeg, Apatura und Limenitis	383
Stöckel, Dr.: Larentia dilutata Bkh. und autumnata und die Unterschiede der beiden Arten	262
Völker, O.: Der Landschaftscharakter der Umgebung von Dortmund und die damit in Zusammenhang stehende Lepidopterenfauna	433
Voß, Th.: In der Lepidopterenfauna des Düsseldorfer Sammelgebietes bemerkenswerte Arten	402
Zielaskowski, H., Dr.: Das Faunengebiet der Entomologischen Gesellschaft Essen und seine Lepidopteren	423

3. Sachregister.

- Aberrationen, ihre grundsätzliche Bewertung 105.
Acalla logiana germarana Froel. 190.
Acherontia atropos L. 410.
Acidalia aversata L., *deversata* H. S. und *inornata* Hw., Unterschiede der 3 Arten 242, *marginepunctata* Goeze 413, *turbidaria* Hbn. 413.
Acontia ligustri F., Fundort 202, *lucida* Hufn. 182, *urania* Friv. 182.
Acronycta megacephala ankarensis Hering 412.
Aegeria sangaica Zukowsky 316.
Aglaope infausta L. bei Kreuznach 321.
Agrotis chaldaica v. *caerulea* Wgnr. 141, *crassa* Hb. 141, *depuncta* v. *pontica* Stgr. 141, *distinguenda* v. *akschehirensis* Corti 139, *fatidica* Hb., biolog. Beobachtungen 543, *gratissima* Corti 152, *helvetica* B. 361, *linogrisea* Schiff. 152, *lucernea* v. *osmana* Corti 142, *luteomixta* Wgnr. 151, *margaritacea* v. *signata* Wgnr. 141, *melanaria* Koll. 141, *obesea* v. *scytha* Alph. 140, *pronuba* L. 411, *pseudoobelisca* Corti 140, *pumica* Hbr. 192, *radius* Hw. v. *syricola* Corti 141, *saucia* 550, *semma* Pgtr. 142, *signifera* Schiff. 411, *subrosea* 549, *temera-Hübneri* Brs. 139, *trux* f. *terranea* Frr. 411, *xanthographa* F. 142.
Albinistische Formen 439. 441.
Allantus domoniquei, eine neue Blattwespe für Halle 375.
Ameisengäste unter den Käfern 471.
Amelina gracilis Wgnr. 182.
Ammoconia caecimacula 458, *senex* H. G. 180.
Amorpha populi L., Biologie 183.
Antheraea biedermanni Niep. 90, *confusa* Niep. 90.
Anthocharis cardamines L. f. *transvestita* Müll. 155.
Apamea dumerillii Dup. ssp. *hirsuta* Wgnr. 153, *nickerlii* Frr. 192.
Apaturia ilia Schiff. 384. 406, *iris* L. 380. 383. 406. 418.
Aporia crataegi L. 353. 406. 550.
Aporophila australis B. 180.
Araschnia levana L. 407, ab. *Dammeri* Fischer 157, gen. *aest.* *prorsa* ab. *ginelineata* Horch 338.
Arctia caja 482, *maculosa* f. *simpliconia* B., biologische Beobachtung 545, *villica wambachi* Goltz 87.
Argema (Actias) distincta Niep. 89.
Argina callargus Reich 234.
Argynnис-Arten 1931 auffallend geschwärzt 362, *amathusia* Esp. 353, *daphne* Schiff. aus dem Berliner Gebiet verschwunden 96, in der Mark 102, dia L. 358, *paphia* L. 381. 533, ab. *ocellata* Frings 397, *thore* Hb. 129.
Archanna melanaria L. im Ruhrgebiet 282, *extrema* Hbn. 355.
Arsilonche albovenosa Goeze, eine seltene Form der Raupe 391.
Asota clara Btlr. f. *extincta* Reich 235.
Aspilates revocaria Stgr. 186, ab. *fasciata* Wgnr. 186.
Athetis hypostigma Boursin 245, *pfeifferi* Boursin 246.
Auswirkungen des Wetters auf Flora und Fauna 416.
Bapta pictaria orientalis Stgr. 413.
Bienenstich, Wirkungen 510.

— VII —

Bilogische Beobachtungen an alpinen Faltern 512. 523.

Biston hirtarius L. 413. 420.

Boarmia Tr., die Geometridengattung, insbesondere die in Württemberg vor kommenden 209, consortaria F. und crepuscularia Hb., ein Freilandbastard 101, gemmaria Brahm. 186, secundaria Esp. 262, umbraria Hb. 186.

Brasilien, Aufenthalt und Erlebnisse 233.

Brenthis angarensis Ersh. ssp. samkoi Sheljuzhko, Berichtigung 199.

Brotolomia meticulosa L. 181.

Bryophila Umovii Ev. 152.

Calamia lutosa Hb. 181, Biologie 534.

Calandra grannaria 156.

Callimorpha dominula L. 407, eques Reich 234.

Calophasia platyptera Esp. 182.

Calpe capucina 262.

Caradrina ambigua F. 361, selini B. var. milleri Schultz 95, quadripuncta 458.

Caradrinen, Zucht der Raupen 95.

Carsaria plagiata L. f. nigrescens Hann. 415.

Castnia satrapes var. pomposa Niep. 65.

Celerio hybr. euphorbivornica Niep. 280. 534, galii Rott. 426.

Cheligalea fuchsiana Ev. = Cucullia scopariae Dorfm. 306, Berichtigung dazu 336.

Chrysophanus amphidamas marchia Hann., albinotisches ♀ 397, dispar-batavus O. H.B. 361, v. rutilus Wernb. 361, Zucht an Meerrettich 96, hippothoe Hb. 359, phlaeas L. ab. schmidtii Gerh. 531, virgaureae L. 459, Uebernachtung 305. 374, Unterschied zwischen Faltern des Rennsteiges und Liegnitzer Tieren 306.

Cidaria (Larentia) ludifica Stgr. 182, polygrammata Bkh. 381.

Cicindelinæ als Heil- und Genussmittel 162.

Cleogene lutearia, wie man die ♀ fängt 374.

Cletis (Arctia) maculosa Gern. als Relikt einer Steppenperiode in Deutschland 113. 133. 160.

Coenonympha pamphilus Hb. bei Essen 311, satyrion Esp. baltica Goltz 402, Bemerkungen dazu 431, tiphon Rott. bei Essen 311.

Colias edusa 417. 550, f. helice Hb. 262, palaeno O. var. europome Esp. 353, f. europomene Ochs., biologische Beobachtungen 524, ab. illgneri Rühl 353.

Colias-Spezialsammlung 10.

Conistra (Orrhodia) rubigo Rambur ist eine selbständige und von rubiginosa Fabr. zu trennende Art 41.

Cosmia gilvago Esp. und ocellaris Bkh. 314.

Crocallis elinguaria L. 185, tusciaria Bkh. 185.

Cucullia reisseri Boursin 451, scrophulariphila Stgr. ssp. mauretanica Boursin 453.

Cymatophora or ab. albingensis Warn. 282.

Cyankali in Schnittwunden 87.

Dasychira abietis Schiff. ab. caligata Lumma 85. 249, selenitica Esp. 417.

Deileméra arctata Wkr. ssp. javana Reich 237, ssp. kinabaluensis Reich 238.

Deilephila (Celerio) galii 467, livornica Esp. 139.

Dianthoecia carpophaga Bkh. 411.

Dichonia aeruginea Hb. 181.

Dirphia multicolor, Zucht 201.

Dryobota roboris B. 181, saportae Dup. 181.

Dysstroma albovenosata Heydm. 19, citrata L. und Formen 14, ssp. tibetana Heydem. 17, flavifusa Warren 31, heydemanni Prout 23, incolorata Heydem. 14, Korbi Heydem. 17, manipata Guenée 21, proavia Heydem. 6, pseud-immanata Heydem. 14, psodoidaria Heydem. 8, rotundatefasciata Heydem. 18, rufibrunnea Warren 21, sikkimensis Heydem. 22, spec. nov. von Nord-Borneo 30, superba Heydem. 7, tenebricosa f. albonigrata Heydem. 30, truncata Hfn. 1, Formenbildung 2, volutata Prout 13.

Eckstein, K., Dr., Kleinschmetterlinge, erscheint 385.

Ematurga atomaria L. f. unimarginata Corn. mit Uebergang zu ochrearia Reb. ♂ 99.

— VIII —

- Endromis versicolora* L., Beobachtungen 521.
Ennomos effractaria Frr. 185.
Entomologische Beobachtungen an der Schmetterlingsfauna des oberen Schwarza-
tales 455. 463. 481, Beobachtungen und Erfahrungen aus einigen Thüringer
Bezirken 1931 415. 427. 439.
Entomologisches Seminar an der Universität Rostock 301.
Epinephele lycaon Rott. ab. *schlosseri* Voelsch. 357.
Epineuronia popularis F. var. *hilaris* Stgr. 152.
Epirrhantis chrysitharia H. G. und *pennigeraria* Hb., Bemerkungen über die Art-
verschiedenheit 315.
Episema amasina Hps. 178, *ankarensis* Rbl. 179. 412, *glaucina* Esp. 178, *Kor-
sakovi* Chr. 154, *sareptana* Alph. ab. *rubellina* Wgnr. 179, *scoriacea* Esp.
179.
Epizeuxis calvaria F. 262, Biologie 250. 281. 293.
Erastria pusilla 262.
Erebia evias God., biolog. Beobachtungen 543, *flavofasciata* f. *thini* Bartel 542,
mono Esp. ab. *albofasciata* 130, *pharte* Hb. 130.
Eresus niger Pet. bei Kreuznach 321.
Euclidia triquetra aurantiaca Stgr. 413.
Euchloë cardamines L. 458, wo sie übernachten 374, *chloridice* Hb. 379. 406.
Eumera regina Stgr. 185.
Eupithecia extraversaria H. S., Biologie 24, *innotata* Hfn., Raupe auf Heide-
kraut 101, *oxycedrata* Rbr. 183, *subsequaria* H. S. 182, *wehrlii* Wgnr. 182.
Euprepia rivularis Mén. 187.
Euryceon peltaloides Rbl. 187.
Eusarcoris melanocephalus 396.
Euxoa cortii Wgnr. 140, *robiginosa* Stgr. 140.
- Fangergebnisse, bemerkenswerte, in Ostpreußen im Jahre 1931 351.
Fangergebnisse 1931 in Oberstdorf im Ötztal 129.
Fauna Nord-Amerikas 103.
Faunengebiet der Entomolog. Gesellschaft Essen und seine Lepidopteren 423.
Fundortzettel 111. 146.
- Gastropacha alpicola* Stgr. 130, *populifolia* Esp. 407.
Geometriden von Ankara 411.
Gnophos Pfeifferi Wehrli 186, *obscuraria* Hb. var. *zeitznaria* Hb. 186, *Zacharia*
Stgr. 186.
Gonepteryx rhamni L. 458, als Frühlingsbote im Januar 311.
Großschmetterlinge Ostpommerns, die in d. entomolog. Literatur Pommerns
für dieses Gebiet bisher nicht genannt wurden 148.
Groß-Schmetterlingsfauna des östlichen Hinterpommerns 62. 70. 118. 128. 161.
231. 257. 291. 303. 317. 342. 387. 410. 469. 493. 517.
- Hadena adusta* Esp. var. *baltica* Hering 362, *gemina* Hb. 417, *leuconota* H. S.
154, *rubrirena* Tr. und Formen 363. 547.
Heliothis peltigera Schiff. 262.
Hepialus amasinus H. S. 187, *humuli* 458. 482.
Heteropterologische Stichproben aus Norddeutschland, nebst Bemerkung über
die Gattung *Notonecta* L. 193. 213.
Hunsrück und seine Lepidopterenfauna 319.
Hylophila prasinana L., gelbe Falter 519, ab. ♂ *flava* Spul., wie sie entsteht 495.
- Instinkthandlung, von einer unzweckmäßigen 508.
- Krefelder Fauna, einige aus derselben verschwundenen Lepidopteren 379.
- Landschaftscharakter der Umgebung von Dortmund und die damit im Zusammen-
hang stehende Lepidopterenfauna 433.
- Larentia albulata* im Oktober 534, *autumnalis* Strm. 418, *autumnata* Bkh. und
dilutata Bkh. 398, Unterschiede 262, *immanata* 105, *juniperata* L. 417,

— IX —

- obstipata* Fbr. 413, *picata* Hw. 547, *reisseri* Schaw. 283, *silaceata* Hb.,
Zucht und Biologie 295, *truncata* Hfn. 105.549, *varonaria* Roug. 379.
Lasiocampa trifolii Esp. 139.
Lemonia balcanica H. S. ssp. *anatolica* Wgnr. und *bruneomarginata* Wgnr. 139,
dumi L. 550.
Lepidoptera Sureyana 411.
Lepidopteren-Fauna des Düsseldorfer Sammelgebiets, bemerkenswerte Arten
402, Inner-Anatoliens 139. 151. 178. 185.
Lepidopteren-Faunen in Rhéinland und Westfalen, die bisher vorliegenden Bear-
beitungen 121.
Leptidia sinapis 406. 426.
Leucania obsoleta, unzweckmäßige Instinkthandlung der Raupe 508.
Leucodonta bicoloria Schiff., Zuchtergebnisse 131.
Lichtfang in der Heide 497, in vielgewundenen Gebirgstälern, Methode 482.
Limenitis camilla Schiff. 130. 262, *populi* L. 352. 380. 383. 384. 407, *sibylla* 419.
Lithosia morosina H. S. 187.
Lokalfaunisten, etwas vom 145. 171.
Luceria virens L., zur Oekologie 344.
Luperina Bischoffi H. S. 153, *rubella* Dup. 153.
Lycaeides argyrognomon Bgst. und *ismenias* Meig. und deren Rassen 9.
Lycaena alcon Schiff. 381, *argus*, Raupe in Rußland auf einer Salzpflanze 362,
var. *aegidion* Meissn. 261. 361, *argyrognomon* Bgstr. 261, Saftabsonderung
und Ablecken durch Ameisen 168, *arion* L. Zwergexemplar 397, *coridon*
Poda ssp. *borussia* Dadd 357, *donzelii* B., biologische Beobachtungen 543,
eumedon Esp. 96, *euphemus* Hb. 420, kleines Stück 379, *icarus* Rott. 262.
Lycaenenraupen, die Körperhaut in ihren Beziehungen zur Symbiose 215, fressen
Blatt- und Schildläuse 241, durch Anwesenheit von Ameisen vor Feinden
geschützt 285.
Lycaeninen, palaearktische, systematische Aufzählung der bisher als myrmec-
kophil bekannt gewordenen 375.
Lygris pyropata Hb. 355.
Lymantria lapidicola G. S. 132, *monacha* L. 417. 418.
Lytta vesicatoria 163.
- Macrothylacia rubi** L. 312.
Madopa salicalis Schiff., Zucht 469.
Mamestra dianthi Tausch 411, *cappa* Hb. 152.
Mantis religiosa bei Kreuznach 321.
Melanargia galathea L., schwarze Stücke 406.
Melanistische Formen 440. 441.
Melitaea-Arten 1931 auffallend geschwärzt 362, *aurelia* Nick. 362. 420, *aurinia*
Rott. 407, *athalia* Rott., Zuchterfahrungen 37, *cinxia* L. 407, *cynthia*
Hb. 130, biologische Beobachtungen 540, *didyma* O. 261, Zuchterfahrungen
37, *matura* L. 353, f. *wolfensbergeri* Frey. biolog. Beobachtungen 524.
Mesogona acetosellae F. 182.
Micracanthia marginalis 396.
Micractria glaphyra Ev. ab. *nebulosa* Reich 234.
Microlepidopteren 421, Einteilung 345, Lebensweise, Zucht, Fang, Abtötung,
Spannung, Schönheit 347.
Microplax albofasciata Costa, neu für Deutschland 396.
Miselia bimaculosa L. 181.
Myrmekophagie 219, ihre Entstehung 238. 288.
Myrmekophilie, Begriff 166, myrmekophile Organe der Puppen 217.
- Niepelt, Wilhelm, 70 Jahre alt** 327, Zusammenstellung seiner Publikationen 329.
Niptus hololeucus Falderm., Massenvorkommen 520.
Noctuiden von Ankara 411.
Notonecta L. Genus 214, *glauea* L. f. *guttata* Stich. 215.
Nyctemera basistrigata Reich 237, *letensis* Reich 236, *nicobarensis* Reich 236,
plagefera Wkr. f. *lacticolor* Reich 235, *variegata* Reich 236.

— X —

- Ochrostigma melagona** Borkh., Aufzucht 130, *velitaris* Rott. f. *infumata* Bromb. 540.
Ocnogyna banghaasi ab. *solida* Igel 293.
Oeneis jutta 352.
Orthosia deleta Stgr. 182, *helvola* L. 182.
- Pamphila palaemon** Pall. 353.
Papilio hybr. *machaicaon* ♂ *machaon* L. ♀ 103, *podalirius* L. 406.
Paranthrene Chrysoidea Zukowsky 317.
Pararge megera L., Zucht 66.
Parasemia plantaginis und Formenkreis 243.
Parnassius apollo L. 129, biologische Beobachtungen 523, Flugzeit 102, wo sie übernachteten 374, ssp. *haspingeri* Belling, der Apollofalter des Stubaitals 110, hybr. *hofmanni* Riemel (*apollo* L. ♂ *delius* Esp. ♀), ein Freiland-Hybrid 97. 158, var. *Kricheldorfii* aus Treviso 102, ssp. *liptauensis* Peschke und Eisner 249, *delius* ♀ über groß 159.
Pergesa hybr. *luciani*, Zucht einer F, Gen. 511.
Pericallia matronula L., Zucht 60.
Perisomena caecigena Kup. 139.
Petry, Arthur, Prof. Dr. † 53, Verzeichnis seiner Druckschriften 59.
Phibalapteryx aemulata Hb. und *tersata* Hb., wie sie sich unterscheiden 95.
Phleboeis rogneda F. 152.
Phyllocladus laevipes var. *tigrinus* De Geer im Riesengebirge 101.
Pieris brassicae L., Wanderung 417. 419.
Plusia aemula Hb. 129, *generosa* Stgr. 182.
Polia chrysographa Wgnr. 180, *manisadjiani* Stgr. 180, *serpentina* Tr. 180, *suda* H. G. 180.
Polyommatus boeticus (*baeticus*) L. 379, in der südlichen Bretagne 496, 539, Vorkommen im mittleren Europa 535.
Protoparce convolvuli L. 139.
Pterogon proserpina, Ueberwinterung der Puppen 325.
Pygaera anastomosis L. ab. *tristis* Stgr. 355.
Pyrameis atalanta 458, *cardui* L. 130. 357, ab. Johni Fischer 158.
Pyrausta pauperalis Stgr. 189.
- Rhodostrophia auctata** Stgr. 182.
- Sammelergebnis** aus Südfrankreich 38, in den spanischen Zentralalpen 447. 483. 506. 526.
Sammelreise 1929 in d. bayrische Allgäu 39.
Sammeltage in Bad Ems 496, im Vintschgau 261.
Saturnia dryas Sc. 130.
Schlüpfen des Falters aus der im Ameisenbett befindlichen Puppe 218.
Schule und Anlegen von naturwissenschaftlichen Sammlungen 485.
Scodinia (Dyscia) conspersaria F. ssp. *osmanica* Wgnr. 186, *fagaria* Thnbg. 546.
Scopelosoma satellitia L., Raupen Selbstauffresser 28.
Semiothisa basharica Wehrli 334, *cineraria* Bremer u. Grey ssp. *eurytaenia* Wehrli 373, *compsogramma* Wehrli 339, *cymatodes* Wehrli 342, *epicharis* ssp. *kwantungensis* Wehrli 335, *khasiana* Moore ssp. *sinotibetaria* Wehrli 340, ssp. *tsekua* Wehrli 342, *normata* Alph. ssp. *arisana* Wehrli 373, ssp. *Sinae* Wehrli 372, *suprasordida* Wehrli 339, *stenotrigonum* Wehrli 371, *yunana* Wehrli 334.
Senta maritima, Raupe 532.
Spilarctia nigrodarsata Reich 233.
Symbiose 217.
Synchloe callidice Esp. 130.
Syntomis phegea 420, massenhaft bei Kreuznach 322.
- Tagfalter**, wo sie übernachteten 374.
Tenthredella konowi, eine für Deutschland neue Blattwespe 384.
Thalpophila matura Hfngl. f. *texta* Esp. 360.

— XI —

Tibicina haematodes Scop. an der unteren Nahe 321.
Tiere, die versuchten, sich selbst aufzufressen 27.
Trichosea ludifica, Raupen 468.
Tropaea (*Actias*) *luna* ab. *lacrimans* Niep. 92.

Uebersicht über die bisher als myrmekophil bekannt gewordenen palaearktischen Schmetterlingsraupen der Familia Lycaeninae 165. 215. 238. 285. 375. 431. 460. 479. 514.

Valeria oleagina F. 412.
Vanessa urticae L., Modifikation 397.
Vogt, Artur † 32, seine Publikationen 34.

Wanzen-Arten, Liste der beobachteten 203.

Xanthia fulvago L. und *lutea* Ström., Beobachtungen, Zuchtversuche 443.

Xylocopa violacea L. an der unteren Nahe 321.

Xylocopa violacea L. an der unteren Nahe 321.

Xylomiges conspicillaris ssp. *anatolica* Hering 412.

Zettelkatalog 147. 171.

Zeuzera pyrina L. 549.

Zusammenstellung der in Württemberg und Hohenzollern neu aufgefundenen Noctuen 192.

Zygaena amathusia Esp. 258, *araratica* Stgr. 503, *cambyses* Led. 275, ab. *pseudocambysa* Reiß 276, *carniolica* Scop. ab. *amoena* Stgr. 77. 80. 92, ssp. *transiens* Stgr. 492, *corycia* Stgr. 269, ssp. *staudingeriana* Reiß 270, *ecki* Christoph 476, *erschoffi* Stgr. u. ssp. *tashkentensis* Reiß (= *olivieri* Boisd. var. *Erschoffii*) 125, *fausta* Linné und deren Nominatrasse 221, ssp. *agilis* Reiß 227, *faustina* O. 173, *graslini* Led. 271, var. *kulzeri* Reiß 273, var. *Pfeifferi* Reiß 273, ssp. *rebeli* Reiß 275, ab. *sexmaculata* Reiß 274, *haematinus* Kollar 478, *hilaris* Ochs. aus Südportugal, Aufklärung über die Typenrasse 197, *huguenini* Stgr. 499, *majiana* Stgr. 501, *manlia* Lederer 487, ssp. *turkmenica* Reiß 490, *meliloti* Esp. ssp. *burghoffiana* Reiß 499, *peucedani* Esp. 358, *smirnovi* Christoph 475, *tamara* Christoph 490, ab. *quadripuncta* Reiß 491.

4. Neubeschriebene Gattungen, Arten, Unterarten und Formen.

Acronycta megacephala ssp. *ankarensis* Hering 412.

Aegeria sangaica Zukowsky 316.

Agrotis (*Euxoa*) *distinguenda* v. *akschehirensis* Corti 139, *pseudoobelisca* Corti 140.

Agrotis (*Rhyacia*) *gratissima* Corti 152, *luteomixta* Wgnr. 151.

Antheraea biedermanni Niep. 90, *confusa* Niep. 90.

Anthocharis cardamines L. f. *transvestita* Müller 155.

Araschnia levana ab. *Dammeri* Fischer 157, gen. *aest.* prorsa ab. *marginelineata* Horch 338.

Arctia villica L. *wambachi* Goltz 87.

Argema (*Actias*) *distincta* Niep. 89.

Argina callargus Reich 234.

Asota clara Btlr. f. *extincta* Reich 235.

Athetis hypostigma Boursin 245, *pfeifferi* Boursin 246.

Callimorpha eques Reich 234.

Carsaria plagiata L. f. *nigrescens* Hannemann 415.

Castnia satrapes var. *Pomposa* Niep. 65.

Celerio hybr. *euphorbivornica* Niep. 280. 534.

Coenonympha satyrion Esp. *baltica* Goltz 402.

Cucullia reisseri Boursin 451, *serophulariphila* Stgr. ssp. *mauretanica* Boursin 453.

— XII —

- Dasychira abietis** Schiff. ab. *caligata* Lumma 249.
Deilemera arctata Wkr. ssp. *javana* Reich 237, ssp. *kinabaluensis* Reich 238.
Dysstroma albovenosata Heydem. 19, *psodoidaria* Heydem. 8, *rotundatefasciata* Heydem. 18, *sikkimensis* Heydem. 22, sp. nov. Heydem. von Nordborneo 30, *superba* Heydem. 7, *tenebricosa* Heydem. f. *albonigrata* Heydem. 30.
- Erebia sareptana** Alph. ab. *rubellina* Wgnr. 179.
Eurycreon peltaloides Rebel 187.
- Hadena rubrirena** Tr. ssp. *abnoba* Guth 365, ssp. *fennica* Guth 367, f. *intermedia* Guth 366.
- Larentia reisseri** Schaw. 383.
- Micrarctia glaphyra** Ev. ab. *nebulosa* Reich 234.
- Notonecta glauca** L. f. *guttata* Stich. 215.
- Nyctemera basistrigata** Reich 236, *latensis* Reich 236, *nicobarensis* Reich 236,
plagifera Wkr. f. *lacticolor* Reich 235, *variegata* Reich 236.
- Ochrostigma velitaris** Rott. f. *infumata* Bromb. 540.
Ocnogyna banghaasi ab. *sordida* Igel 293.
- Paranthrene Chrysoidea** Zukowsky 317.
Parnassius apollo L. ssp. *haspingeri* Belling 110, ssp. *liptauensis* Peschke und Eisner 249.
Pyrameis cardui L. ab. *Johni* Fischer 158.
- Semiothisa basharica** Wehrli 324, *cinerearia* Bremer u. Crey ssp. *eurytaenia* Wehrli 373, *compsogramma* Wehrli 339, *cymatodes* Wehrli 342, *epicharis* Wehrli 335, ssp. *kwantungensis* Wehrli 336, *khassiana* Moore ssp. *sino-tibetaria* Wehrli 340, ssp. *tsekua* Wehrli 342, *normata* Alph. ssp. *arisana* Wehrli 373, ssp. *Sinae* Wehrli 372, *stenotrigonum* Wehrli 371, *suprasordida* Wehrli 339, *yunnana* Wehrli 334.
Spilarctia nigrodorsata Reich 233.
- Tropaea (Actias) luna** L. ab. *laerimans* Niep. 92.
- Xylomiges conspilleris** ssp. *anatolica* Hering 412.
Zygaena cambysea Led. ab. *pseudocambysea* Reiß 276, *corycia* Stgr. ssp. *staudingeriana* Reiß 270, *erschoffi* Stgr. ssp. *tashkentensis* Reiß 125, *fausta* ssp. *agilis* Reiß 227, *graslini* var. *kulzeri* Reiß 273, var. *Pfeifferi* Reiß 273, ssp. *rebeli* Reiß 275, ab. *sexmaculata* Reiß 274, *manlica* Led. ssp. *turkmenica* Reiß 490, *tamara* Christoph ab. *quadripuncta* Reiß 491.

5. Literaturberichte.

| | |
|---|-----|
| Andersen, K. Th., Dr.: Der linierte Graurüssler oder Blattrandkäfer | 208 |
| Bremer, H., Dr. u. Kaufmann, O., Dr.: Die Rübenfliege, <i>Pegomyia hyoscyami</i> Pz. | 220 |
| Dahl, Friedrich, Prof. Dr.: Die Tierwelt Deutschlands und der angrenzenden Meeresteile | 184 |
| Fahringer, Josef, Prof. Dr.: Opuscula Braconologica | 268 |
| Fischer, E.: Artbastarde von Schmetterlingen und ihre F_2 und Rückkreuzungsgenerationen | 208 |
| Hering, M., Dr.: Minen-Herbarium | 12 |
| Kranner, O., Prof. Dr.: Entomologisches Jahrbuch, Jahrgang 31 | 104 |
| Kusnezov, N. J.: Abhängigkeit der geographischen Verbreitung der Weißlinge, <i>Asciidae</i> , von der Verbreitung ihrer Futterpflanzen und der chemischen Zusammensetzung der letzteren | 398 |

— XIII —

| | |
|--|-----|
| Lindroth, Carl H.: Die Insektenfauna Islands und ihre Probleme | 124 |
| Petersen, W.: Ueber die Artberechtigung von <i>Pieris manni</i> Mayer | 294 |
| — Die Arten der Gattung <i>Swammerdamia</i> Hb. | 314 |
| — Nahrung und Genotypus | 338 |
| Rebel, H. u. Zerny, H.: Die Lepidopteren Albaniens (mit Berücksichtigung der Nachbargebiete) | 326 |
| Ribbe, C.: Anleitung zum Sammeln in tropischen Ländern | 132 |
| Robert, Leo-Paul: Les Chenilles. 64 Planches en couleurs. Texte de Paul-A. Robert Fils | 302 |
| Seitz, Adalbert, Dr.: Die Großschmetterlinge der Erde | 196 |
| Sjöstedt, Yngve: Acridiodea aus dem Queensland Museum zu Brisbane. — Studien über <i>Valanga</i> -Formen aus dem indo-malayischen Archipel und Oceanien. — Orthopterentypen im Naturhistorischen Reichsmuseum zu Stockholm. II. Acrididae. | 112 |
| — Insektafauna inom abisko Nationalpark. I—III. Studier under ledning av | 386 |
| Staig, A.: The Fabrician Types of Insects in the Hunterian Collection at Glasgow University | 219 |
| Verhandlungen und Mitteilungen des Siebenbürg. Vereins für Naturwissenschaften zu Hermannstadt. Bd. 79/80., Jahrg. 1929/30 | 294 |
| Warnecke, G.: Die Großschmetterlinge der Umgebung von Hamburg-Altona. Nach den Beobachtungen der Mitglieder des Entomolog. Vereins zu Hamburg-Altona zusammengestellt. V. Teil. Die Eulen | 220 |
| Wojtusiak, R. J.: Weitere Untersuchungen über die Raumorientierung bei Kohlweißlingsraupen | 196 |

6. Aus den entomologischen Vereinen.

| |
|---|
| Berlin: Berliner Entomologen-Verein, Sitzungsberichte und Vorträge 95. 101
242. 261. 361. 397. |
| Dortmund: Entomologen-Verein, Sitzungsberichte und Vorträge 345. 496. |
| Düsseldorf: Arbeitsgemeinschaft rheinisch-westfälischer Lepidopterologen. Bericht über die erste Jahres-Hauptversammlung in Düsseldorf (12. April 1931) 119. 143. 252. 264. 307. 319. 379. 402. 423. 433. |
| Erfurt: Thüringer Entomologen-Verein, Sitzungsberichte und Vorträge 312. |
| Essen: Entomologische Gesellschaft, Sitzungsberichte 310. 323. |
| Frankfurt a. M.: Entomologischer Verein „Apollo“, Sitzungsberichte und Vorträge 10. 27. 129. 162. 183. 382. 471. 521. |
| Halle (Saale): Entomologische Gesellschaft, Berichte 155. 393. |
| Hamburg: Entomologische Sektion des Vereins für naturwissenschaftliche Heimatkunde 38. 49. 71. 337. 531. |
| Hannover: Verein für Insektenkunde. 1/2 Jahresbericht (April/September 1932) 546. |
| Warnsdorf: Frühjahrs-Tauschbörse der Entomologen des nördlichen Böhmens und der sächs. Lausitz 244. |

7. Berichtigungen.

Es muß heißen:

| | |
|---|--|
| Seite 89, Zeile 8 von unten: mit einem submarginalen olivgrünen Querstreif. | |
| 90, 22 „ M₁ statt M. | |
| 92, 2 oben: dunkler statt farbiger (Beschuppung). | |
| 272, 10 unten: Cremona ist keine Ortsbezeichnung, sondern der Name des Sammlers . | |
| 306, 23 oben: ♂ 30 mm, ein Flügel 14 mm (nicht 16 mm). | |
| 235, 16 unten: lacticolor statt lacticolora. | |
| 431, 4 oben: Lattengebirge statt Mattengebirge. | |



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Internationale Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1932

Band/Volume: [26](#)

Autor(en)/Author(s): Anonym

Artikel/Article: [Inhalts-Verzeichnis. I-XIII](#)