

Inhalts-Verzeichnis.

Zusammengestellt von Otto Meißner, Potsdam.

Original - Aufsätze.

(Ein * vor der Seitenzahl bedeutet: Kleine Mitteilung.)

1. Allgemeines.

- Eisinger, F. Die Insekten in der alten Heilkunde 446, 472
(Hausding, E.) Das Naturschutzgelände der Entom. Ges. Chemnitz 13
Hoffmann, Fr. Entomologisches Allerlei aus Brasilien 50, 71
Lederer, G. Neue Wege in der Tierhaltung und -zucht
(Mit 10 Abb.) 1, 33, 57, 105, 129, 161, 175
Lederer, G. Innere Therapie bei Pflanzen 211
Lederer, G. Die verschiedenen Methoden der Schädlingsbekämpfung . . 213
Meißner, O. Zur Einführung 269
Meißner, O. Goethe als Entomologe 270
Meißner, O. Verzeichnis der im 40. Jahrgang beschriebenen
Neubenennungen 388, 423
(Meißner, O.) *Redaktionelle Bemerkungen 343, 412, 468, 482
Michael, O. Erinnerungen aus Süd-Amerika 117
Poche, Fr. Was verstehen die Internationalen Nomenklaturregeln unter
binärer Nomenklatur? 81, 129, 199, 222, 233

2. Lepidoptera.

- Arnold, J. Der Eichenprozessionsspinner. (Mit 1 Tafel) 464
Aue, A. U. E. Zuchten von *Erébia érias*. (Mit 4 Fig. auf 1 Tafel) . . . 364
Bandermann, Fr. *Ein Wanderzug des Kohlweißlings 232
Boldt, R. Lepidopterologische Erinnerungen aus Holland 66, 138, 185
Boldt, R. Momentbilder aus der Senne 196, 216, 247
Boldt, R. *Tephroclystia (Eupithécia) pumiláta* Hb. 462
Buß, Kl. Beobachtungen an *Hybérnia defoliária* 369
Dannehl, Fr. Beiträge zur Lepidopterenfauna Südtirols. (Forts.)
17, 272, 309, 344, 393
Dieze, K. Schmetterlinge an *Buddleia variábilis* 156
Fischer, E. Bemerkungen zu *Papilio macháon* ab. *estrigáta* Maxis . . . 335
von der Goltz. *Schmetterlinge auf der Koblenzer Rheinausstellung . . 232
Gönner, Ph. Ueber einige Tagfalterformen aus dem bayrischen Allgäu
(Mit 1 Tafel) 5, 41
Gönner, Ph. Einiges über die *atalánta*-Raupe (Mit 1 Tafel) 368
Gönner, Ph. Der Trauermantel (*Vanéssa antíopa* L.) und sein Formen-
kreis (Mit 1 Tafel) 383, 435, 455

Hain, J.	Etwas über Zuchtkästen für Raupen	307
Harsch, A.	Das Vorkommen von <i>Cólias cróceus</i> Fourc. (<i>edúsa</i> F.) in Deutschland	177
Hechler, K.	* <i>Argynnis páphia</i>	343
Heinrich, R.	* <i>Semiothisa alternária</i> Hb.	389
Heising, F.	Ueber das Vorkommen von <i>Cólias edúsa</i> F. in der Kölner und Bonner Gegend	160
Heister, W.	Einiges über die Raupe von <i>Argynnis amathúsia</i> Esp.	471
Hepp, A.	Berichtigung und Nachtrag (Carabiden und Tagfalter)	88
Hepp, A.	Ein Beitrag zur Biologie der Gattung <i>Zygaéna</i> F. (<i>Anthrócera</i> Scop.)	287
Hepp, A.	<i>Hyppa rectilínea</i> bei Wiesbaden	361
Hepp, A.	<i>Stegánia (Lomógrapha) trimaculáta</i> Vill. ab. <i>cognatária</i> Led. bei Frankfurt a. M. (Geometridae)	362
Hepp, A.	<i>Pyraméis cárdui</i>	*389, 477
Jöst, H.	Beobachtungen aus dem Leben der <i>Cossus-cossus</i> -Raupe	148
Jöst, H.	<i>Argynnis ío</i> in der Rheinpfalz	286
Knoch, V.	Einige Beobachtungen über Großschmetterlinge bei Lübeck	220
Kolossov, J.	Eine neue Form der Nonne (<i>Ocnéria mónacha</i> f. <i>kusnézovi</i>)	481
Krüger, R.	Eine neue Erycinide: <i>Symmáchia margaréta</i> Kr.	442
Krüger, R.	<i>Cástnia cacíca</i> forma <i>discomaculáta</i> Krüger	442
Maxis, J.	*Zu der Bemerkung von Dr. Fischer über <i>Papilio macháon</i> ab. <i>estrigáta</i> Maxis	447
Meißner, O.	*Ueber Raupenzuchtkästen	390
(Meißner, O.)	*Ueber das Schlüpfen von <i>Stauropus fagi</i>	466
Metz, C.-H.	<i>Hyppa rectilínea</i> bei Wiesbaden. (Mit Zusatz von A. Hepp)	479
Michael, O.	Zwei neue <i>Agrias</i> -formen	147
Michael, O.	Neue oder wenig bekannte <i>Agrias</i> -formen aus dem Ama- zonasgebiet	257, 300
Nadbyl.	Macrolepidopterolog. Miscellen von der Rückreise aus Spanien	143
Peking, R.	*Bemerkung zum Artikel: Ueber Rückgang der Schmetterlinge	425
Peters, H.	Ueber das Gehör der Noctuiden. (Mit 1 Figur)	371
Przegendza.	Aberrationen von <i>Callicore clymena</i> Cr. und <i>Catagrámma</i> <i>hydáspes</i> Drury. (Mit 10 Figuren)	333
Raab, J.	Verschwinden des <i>Apollo</i> -Falters	443
Ruhland, Ph.	Die Verkümmernng des Eierstockes bei Schmetterlingen und ihre wahrscheinliche Ursache	9, 39
Rummel, L.	<i>Dicranúra vínula</i> ab. <i>ártica</i> Z. auch in Deutschland! (Mit 1 Tafel)	475
Soffner, J.	Züchtet naturgemäß? (Macrolepidoptera)	217, 244
Stock, J.	Zum Rückgang der Falterwelt	419
Stock, J.	*Sonderbare Färbung von <i>Hémaris-scabiósa</i> -Raupen	448
Strand, E.	Bemerkung zu dem Artikel von Dr. Wehrli über eine ver- kannte Psychidenart	332
Tetner, R.	Einiges über <i>Selenóphora lobulína</i> Esp.	178
Trautmann, C.	Zwei neue Tiere aus der Gattung <i>Terácolus</i>	301
Wächtler, W.	Schnecken als Raupenfeinde	289
Wehrli, E.	Eine verkannte Psychidenart aus den Pyrenäen: <i>Cochliothéca</i> <i>nylánderi</i> nom. nov. = <i>Apteróna helix</i> Nyl. = <i>Apt. pusilla</i> autorum nec Speyer	329
Wehrli, E.	Erwiderung auf die Bemerkung von Prof. E. Strand	381
Wenzel, G.	Die Zucht von <i>Celério hybr. harmúthi</i> Kordesch und seine Biologie. (Mit 1 Abb.)	85, 110, 154

3. Coleoptera.

Hepp, A. Berichtigung und Nachtrag. (<i>Carabiden</i> und Tagfalter) . . .	88
Kleine, R. Bestimmungstabelle der <i>Brénthidae</i> (F.) 76, 90, 157, 296, 325, 444, 459	
Ochs, G. Ueber sibirische <i>Gyriniden</i>	46
Schilder, F. A. Zur Variabilität von <i>Cicindéla silvícóla</i> Latr. . .	134, 153, 180
Wnukowskij, W. Beiträge zur Coleopterenfauna der Bezirke Atschinsk und Nowó-Nikolaewsk (West-sibirien)	385, 420

4. Uebrige Insektenordnungen.

Hymenoptera:

Strand, E. Énumération des Hyménoptères, qui jusqu' à l'année 1926 ont été décrits dans les travaux de. — Verzeichnis der Hyme- noptera, die bis zum Jahre 1926 beschrieben wurden in den Ar- beiten von E. S.	36, 62, 112, 193, 253, 291
---	----------------------------

Odonata:

Pawlik, E. Libellen aus dem Elbetale bei Außig	246, 264
--	----------

Phasmoidea:

(Elkind, A.) *Langlebigkeit eines <i>Caraúsius</i> -Männchens	467
Meißner, O. <i>Paralipómena dixíppica</i> III.	168
Meißner, O. *Winterschlüpfen javanischer Stabheuschrecken	466

Auskunftsstelle.

Anfrage I: Windrath, W. (Pflanzen als Schmetterlingsfallen) 152

- Antworten:
- 1) Lataste, Fr. (inges. L. Lindinger): Blüten des Oleanders (*Nérium oleánder*), für *Sphíngidae* 232
 - 2) Hoffmann, Fr. (Jaraguá). Weiße Lilie, *Nicotiána affínis*, für *Sphíngidae* 302
 - 3) Stock, J. Eine Blüte hält einen Falter (*Pieris nápi*) am Saugrüssel fest 372
 - 4) Spegazzini, C. (inges. L. Lindinger). (*Aranjóa sericífera* Br. als „Klemmfaltenblüte“) 467

Anfrage II: Windrath, W. Gibt es einen Apparat, der selbsttätig
Nachtfang mit Licht ausübt? 152

Antwort: Hoffmann, Fr. (Jaraguá). Vorrichtung zum Selbstfang der
Falter (Mit 1 Abb.) 302

Anfrage III: (N. N.):? Futterpflanze des südamerikanischen Spinners
Colorádía venáta? 268

(Bis zum Schluß des Jg. noch keine Antwort eingegangen).

Anfrage IV: Astfällner, B.: Wie entfettet man ölig gewordene Schmetterlinge?	391
Antworten: 1) Schupp, O. (Benzinbad nach Daub)	448
2) Hain, J. (Pulverisierte Sepia)	448
3) Pehansky, J. Weiteres über Entfettung öligler Schmetterlinge	481
4) Hartig, Graf F. Betr. Entölen fettig gewordener Falter (Weitere Antworten im neuen Jg. — Red.)	482
Auskunft: Rometsch, Fr. Verschicken von <i>Éndromis = versicolóra</i> Puppen betreffend	390

Besprechung von Büchern und Sonderabdrucken.

(Referent: Otto Meißner. — Vgl. auch die Chronik!)

Arnold, E. Anlage und Erhaltung biologischer Insektensammlungen	483
Berger, F. Schmetterlingsbuch 1. Aufl. Stuttgart 1842. (Mit Nachbildung des Titelblattes)	373
Bischoff, H. Biologie der Hymenopteren	337
Bölsche, W. Lichtglaube	426
Bodemeyer, Bodo von. Ueber meine entomolog. Reisen. I. Kleinasien	304
Brassler, K. Die Bekämpfung der Dasselfliegenplage	271
Caradja, A. Die Kleinfalter der Stößnerschen Ausbeute. (Zweite biogr. Skizze: Kleinasien). S. ² A.	483
Escherich, K. Neuzeitliche Bekämpfung tierischer Schädlinge	356
Esper, Fr. E. Beobachtungen an einer neu entdeckten Zwitterphaläne des <i>Bombyx Crataegi</i> . Erlangen 1778. (Mit Nachbildung des Titelblattes)	373
Fahle, Ch. Um die Lebens- und Weltanschauung	151
Fischer, E. Ein neuer Artbastard (<i>Celério paranicaëa</i> Fischer)	152
Fleuron, Sv. Die Marodeure des Sees	337
Francé, R. H. Grundrisse der vergleichende Biologie	426
Friese, H. Die Bienen, Wespen, Grab- und Goldwespen. (Mit 1 Diagramm)	320
Goldschmidt, R. Ascaris	426
Horn, W. Ueber den Verbleib der entomologischen Sammlungen der Welt. (Referent: Kolbe)	450
Kleinschmidt, O. Die Formenkreislehre und das Weltwerden des Lebens	336
Koelsch, A. Gaukler des Lebens	337
Krancher, O. Erlebtes und Erprobtes	32
Krancher, O. Biene und Bienenzucht	426
Krancher, O. Entom. Jahrbuch für 1928	427 (S. a. Chronik 432)
Kräpelin. Einführung in die Biologie	375
Krause, A. Die Sternenwelt	151
Lenz, F. Zur Lebensweise der Schmetterlinge (gegen Hering)	391
Luß, E. Der Pfahlbauer	304
Maeterlinck, M. Das Leben der Termiten	304
Morgan, Ll. Instinkt und Erfahrung	356

Nitsche. Eine monograph. Skizze über *Gnophus dilucidaria* Hb. S.ªA. 103

Nüsslin-Rhumler. Forstinsektenkunde. 4. A. (mit 1 Diagramm) 338

Ostwald, W. Einführung in die Farbenlehre 337

(Reclam, Ph., jun. Verlag). Neue Tiergeschichten 337, 426

Schneider, C. Die Zucht von *Cidaria aqueata* Hb. (Lep.) S.ªA. 103

Schneider, C. Beitrag zur Biologie der Geometriden. S.ªA. 103

Schneider, K. C. Euvitalistische Biologie. (Mit 1 Diagramm) 451

Snyder, Th. E. *Termites* collected on the Mulford Biological Exploration to the Amazon Basin 1921/22. S.ªA. 102

Sonderabdrucke (kleinere): (3 Strand, A. Codina, Fr. Hartig, J. V. Filipov, B. Vinogradov und S. Obolensky, H. P. Singleton, R. P. Bean, B. A. Porter, K. Escherich, Fr. Zeuner). 340
(M. Bezzi, P. H. Timberlake, L. M. Aldrich, H. W. Allen, H. E. Ewing, W. S. Fisher, W. L. McAtee, Ch. A. Richardson) 375

Titschak, E. I. Untersuchungen über den Temperatureinfluß auf die Kleidermotte (*Tinéola biselliella* Hum.) S.ªA. (Referent: Krieg) 449

II. Untersuchungen über das Wachstum, den Nahrungsverbrauch und die Eierproduktion (bei *T. bis*) S.ªA. 104

Thomann, H. Beobachtungen und Studien über Schmetterlinge (Microlepidoptera) des Kantons Graubünden. S.ªA. 104

Thomann, H. Neue Beiträge zur Kenntnis der bündner. Falterfauna. S.ªA. 104

(Thomas, Th. Verlag). Sammelreferat über neue Bücher 151, 426

Vickery, R. A. Observations on *Cirphis latiuscula* H.ªSch. in the Golf Coast Region of Texas. S.ªA. 102

Warnecke, G. Die Großschmetterlinge der Umgebung von Hamburg^a Altona. II. Die Schwärmer 340

Weld, L. H. Field Notes on Gall-Inhabiting *Cynipid*-Wasps. S.ªA. 376

Wenger, Lise. Wie der Wald still ward 337

Wensky, H. Agos Lebensreise 151

Wnukowskij, W. *Hemiptera (Rhynchota)* des Bezirks Kuznezsk, (Südw. Sibirien, früheres Gouvernement Tomsk). S.ªA. 103

Wnukowskij, W. Ueber die Hemipterenfauna der Bezirke Tomsk, Nowo^a Sibirsk (Nowo Nikolaewsk und Atschinsk in Westsibirien.) S.ªA. 271

Wolf, P. Die Großschmetterlinge Schlesiens. I. 268. II. 454

Wünn, H. In Elsaß-Lothringen vorkommende Schildläuse. (5. — letzte — Mitteilung). S.ªA. 376

Zacher, Fr. Die Vorrats-, Speicher- und Materialschädlinge 468

Zeitschriftenschau.

54. 94. 187. 391. 427. 484.

Insgesamt 44 Zeitschriften, darunter aus

Europa:

17 deutsche, 4 österreichische, 2 schweizer, 1 tschechoslowakische, 1 norwegische, 1 finnische, 2 englische, 2 italienische, 2 spanische. 2 russische;

Amerika:

5 nordamerikanische (Ver. Staaten v. Amerika), 1 columbische, 2 brasilische;

Asien:

1 indische, 1 japanische.

Entomologische Chronik.

1. Personenregister.

(Auf den fettgedruckten Seiten befinden sich biograph. Notizen.)

A rrhenius, Sv.	306, 413	Hedicke	469
Aue, A. (Mit Portr.)	306, 325, 361, 429f.	Hedwig, K.	415
Auel, H.	357	Helmholtz, H. von	321
B akó, G.	469	Hendel, Fr.	360
Bandermann, Fr. (Mit Portr.)	306, 357, 470	Hepp, A.	286, 358, (433), 471
Bang-Haas, O.	324, 431	Heyne, A.	418
Becker	325	Heyne, W.	418
Berger (Wien)	305	Horn, W.	358, 469
Bischoff	469	Horvath, G.	469
Boch, L.	380	Huxley	322
Bölsche, W.	359	J ablonowsky	417
Brandt (Seehausen)	360	Jacobi, C. G. J	321
Brassler, J.	434	Joicey, J.	359
Bräuning	305	Jordan	469
Bryk, F.	324, 453	Junk, W.	431
Burgeff, H.	360	K alinitschew	454
C ourvoisier	431	Kammerer	321f.
D ames, F.	358	Kautz	305
Darwin, Chr.	431	Kleemann, Fr. (Mit Portr.)	377
De Geer	431, 453 f.	Knechtel	417
Descartes	322	Kniesche	357
Doflein	322	Komarek J.	469
E bner, R.	360	Kotzsch, H.	380f.
Eidmann	469	Krancher, O.	432, 434
Eisinger, Fr.	377	Kühnau	415
Elkind, Frl. A.	379	L amarck	(521), 451
Emerson, A.	469	Letzner	414
Enderlein, G.	471	Lindner, E.	325
Englisch, von	305	Linné, K. von	378, 430, 451, 453
Enslin, E.	359, 415	Linnenkohl	306
Eriksson	417	M aß, O.	370
Escherich	322, 417	Maier-Bode	416
F abricius	453	Meder, O.	379
v. Frisch	470	Meißner, O.	307, 359, 413
G allardo, A.	417f.	Mertens, R.	433
Geer s. De Geer.		N owotny	415
Gerstäcker, A.	417	O ken	341
Goethe, J. W. von	322	Osthelder, W.	432
Goethals	433	Ostwald, W.	322
Goeze	453, 469	P eking, R.	415
Gravenhorst	414	Poche, Fr.	286, 305, 469
Grüßner, F.	433	Pöschmann, E.	342
Günthert, H.	306	Pospelov	454
H aeckel, E.	321	Pratt, Gebr.	359
Hagen	358	Püngeler, R.	285
Haller, A. v.	453	R aab, H.	433
Harnack	418	Räbel	414
Heck	359		

IIIIV

Réaumur	453	Speyer, O.	341
Reibisch, F.	413	Staudinger, O.	341
Reitter, Edm.	323, 430	Stock, J.	415
Reitter, Emm.	323f. 430, 471	Strand, E.	324
Rensch	433	Sußmann	360
Rösel	377	Taschenberg, O.	418
Rothschild, Lord.	381, 434, 469	Thienemann	379
Roubal, J.	433	Trautmann	359
Rousseau, J. J.	453	Voltaire	453
Rühl	418	Wagner, Fr.	471
Rzesniżek	414	Wagner, O.	285
Scheerpelß, O.	360	Wahl	416
Schenkling, S.	358	Wanach, B.	307, 359
Schepp, O.	380	Warnecke, G.	359, 379, 469
Schilder, F.	431	Wehrli, E.	360
Schilling	414	Weigelt	414
Schlüter, W. und C.	470	Werner, Fr.	360
Schmidt (Münster, Westf.)	432	Wernicke, H.	380f.
Scholz (Oppeln)	415	Winkler, A.	430
Schönichen, W.	380	Wocke	414
Schulgün	454	Wojnowskaja-Krüger, J.	454
Schummel	414	Wolf	414 f. 454
Schuster (von Forstner), W. (306), 359, 413		Wösler	415
Schwierz, H.	416	Zacher, F.	454, 469
Seiß, W.	324, 380, 431	Zweigelt	305
Simroth	413		
Speyer, A.	341f.		

2. Sachregister.

Acherontia atropos	415, 450
<i>Aéalus scarabaeoides</i> (Col.)	415
Akademie der Wissenschaften, schwed.	454
Akademie der Wissenschaften, französ. (Comptes Rendus)	360
Allerlei, entomologisches	450
<i>Anopheles</i> (Dipt.)	307, 435
<i>Apólló (mellículus)</i> , (Lep.)	415
Apollo, Verein (Frankfurt a. M.)	378
<i>Arctia caesárea</i> (Lep.)	415
<i>caja</i>	450
<i>Arctiidae</i> (Lep.)	378
<i>Arthrópoda</i>	469
<i>Athous rufus</i> (Col.)	415
„Augenreißer“	378
Ausrottung des Unterholzes	416
Bacillus (Phasm.)	379
Baumwollparasiten	417
Berliner entom. Vereine	378
Berlin (Groß*), (Naturschutzring)	417
Bienen als Verbrecher	322
Bienenzucht, Rückgang derselben	434
Botan. Institut Bonn-Poppelsdorf	417
<i>Bracónidae</i> (Hym.)	324
Bromeliazeen	435
Buchenspinner (Lep.)	430
Bureau für angewandte Entom. (Leningrad/Petersburg).	454

Caradrina quadripunctata (Lep.)	430
<i>Caraúsius</i> (Phasm.)	379
<i>Celério euphórbiae</i> (Lep.)	357
<i>Chromosome</i>	379
<i>Cidária dilutáta</i> (Lep.)	285
<i>autumnáta</i>	285
<i>Coccinélla septempunctáta</i> (Col.)	324, 430
<i>Coccinéllidae</i> (Col.)	324, 415, 416
Coleóptera (i. a.)	378, 430f., 470
der Provence	324
<i>Culex annulátus</i> (Dipt.)	307
Darwinismus	322
<i>Dasychira selenítica</i> (Lep.)	415
Department of Ent. (New York St., Ithaca)	454
<i>Dianthoécia luteágo</i> (Lep.)	415
<i>Dinocampus terminátus</i> Nees. (Hym.)	324
Diptera	325, 469
Dominanz	414
Engerlinge (Col.)	470
<i>Ephydridae</i> (Dipt.)	325
Erblichkeitsforschung, exakte	321, (414)
<i>Erébia éviás</i> (Lep.)	430
Eulen (Lep.)	378
Fastnachtscherz	434
Faunistische Arbeiten, Verz.	434
Faunist. Arbeitsgem. für Schleswig-Holstein	379
Fliehermücke, s. <i>Anopheles</i>	
Fliegen, paläarkt. (= Dipt.)	325
Frankfurter Sundaexpedition	433
Gäste der Termiten	469
Gene	414
Gesetz der Serie	321
Gesetz der Ueberheilung	322
Hemiptera	434, (469)
<i>Hepiálidae</i> (Lep.)	454
Hermaphroditismus	342
<i>Hespéria</i> (Lep.) <i>armoricanus</i>	415
<i>fritillum</i>	415
<i>serrátula</i>	415
Hirschkäfer	357
Index Literaturae Entom., Serie I.	358
Insektenschädlinge	(322), (417), 470
Insektentypen	469
Institut, botan., Bonn-Poppelsdorf	417
Institut International d' Agriculture (Rom)	416f.
International. Entom.-Kongreß (1928)	454
International. Zoologenkongreß (1927)	469f.
Käfer, s. Coleoptera.	
Käfersammeln	415
Käferschuß	357
Kiefernblattwespe (Hym.)	322
Kiefernforsten	307, 322, (380)
Kohlraupen (Lep.)	470

Kohlweißling (Lep.). <i>S. a. Dieris</i>	306
Kopflöse Schmetterlinge	360
Kyffhäuser (Fauna)	285
L <i>aélia coenósa</i> (Lep.)	415
Lamarckismus	321
<i>Laréntia lúgdunária</i> (Lep.)	415
<i>Lasiocámpa trifótti</i> (Lep.)	357
Lepidoptera: Catalogus	324
Einwanderung	323, 415
Kopflöse	360
Melanismus	414
<i>Lestes sponsa</i> (Odonata)	434
<i>Leucodóntia bicoloría</i> (Lep.)	430
<i>Lithocolletis</i> (Microlep.)	381
M alaria	307, (433)
<i>Maméstra cabernósa</i> (Lep.)	415
Männchen (seltene, der Phasmiden)	378
Mehlmotte (Lep.)	459
Melanismus	414
Mendelismus	414
Microlepidoptera	378, 381
Monokulturen	322, 417
Moosfenn (bei Potsdam)	434
Museum für Naturkunde (Buenos Aires)	418
N aturhistor. Museum (Wien)	380
Naturschutz	306, 322, 357, 380, 415, 417, 433, 434
<i>Nemerítis canéscens</i> (Hym.)	454
<i>Neptícola</i> (Microlep.)	381
Nomenklatur	286, 305, 360, 469
Nonne (Lep.)	307
Novitates Macrolep. I.	324f.
Novitates Macrolep. II.	431
O <i>cnéria rúbea</i> (Lep.)	430
Olivenfliege	417
<i>Ornithóptera</i> (allg.) (Lep.)	380, 433
<i>alexandrae</i>	359
P anamakanal	433
<i>Papílio</i> (Lep.)	433
Parasiten	324, 454
<i>Parnassídae</i> (Lep.)	324, 378
<i>Parnássius</i> (Lep.) <i>clódius</i>	324
<i>apóllo</i>	415, 433, 454
Parthenogenesis	379
<i>Phasmidae</i>	379
<i>Phragmatoécia castánea</i> (Lep.)	415
<i>Piéridae</i> (Lep.)	378, 470
<i>Pieris</i> (Lep.) <i>brássicae</i>	306
<i>napi</i>	305
<i>Plúsia variábilis</i> (Lep.)	415
<i>Polýgrapha cyánea</i> (Microlep.)	359
<i>prattórum</i> (Lep.)	359
R hein. Naturschutzring	417
Reichs-Tauschstelle	324
Rückgang von Insektenschädlingen	470

S anskrit (statt Latein)	432
<i>Satyridae</i> (Lep.)	378
Satyrspiel	323
Schmetterlinge, s. Lepidoptera	
Schles. Verein für Ins. Kunde, Fauna	454
Wandervers.	414 ff.
Schwammspinner (Lep.)	430
Seidenraupenzucht (Lep.)	580
<i>Senta marítima</i> (Lep.)	415
Serie, Gesetz der.	321
<i>Sésia flavioéstris</i> (Lep.)	415
Sonnenflecken	306
Spanner (Lep.)	378
<i>Sphingidae</i> (Lep.)	378
Statist. Landesamt (Preußen)	434, 470
<i>Stáuropus fagi</i> (Lep.)	430
Sundaexpedition (Frankfurter).	433
Systema Naturae, ed. X.	430
T auschbörse (Frankfurt a. M. 1927).	378
<i>Teinopálpidae</i> (Lep.)	324
Termiten (Isoptera).	469
Tertiárhypothese	359, 413, 415
Teufelssee (bei Potsdam).	434
<i>Thecla acáciae</i> (Lep.)	415
Totenkopf (Lep.)	415, 430
U eberheilung, Gesetz der.	322
Unterholz (Ausrottung)	416
V DEV (Verband Deutschsprachl. Ent. Vereine).	285, 305, 325, 360, 429
Verbrecher in der Tierwelt	322
Verein für Insektenkunde (Frankfurt a. M.)	429
Verein für Insektenkunde (Schles.).	414, 454
Vorratschutz, Ges. für.	454
W anderanekdote	434
Wanderheuschrecke (Orthoptera).	417, 454
Wanzen (Hemiptera).	434
Witterung der letzten 10 Jahre	413
Z uchtwahl, natürl.	415
<i>Zygaénidae</i> (Lep.)	454

Verzeichnis der Neubennungen.

(D. = Dannehl, M. = Michael, Prz. = Przegendza,
ab. = aberratio, f. = forma, gen. = generatio, var. =
varietas, s. = subspecies, g. = geographica).

Nur Lepidoptera.

1. <i>Laréntia incursáta</i> Hb. (s. g.) <i>cindrelária</i> Dannehl.	18
2. <i>L. fluvíáta</i> Hb. <i>purpúrea</i> D.	19
3. <i>L. caesiáta</i> Lg. (f. g.) <i>cibiniáta</i> D.	20
4. <i>L. infidária</i> Lah. ab. <i>partocinguláta</i> D.	21
5. <i>L. verberáta</i> Sc. f. <i>fuscovittáta</i> D.	22
6. <i>L. scripturáta</i> Hb. f. <i>brunneolíneáta</i> D.	22

7.	<i>L. unanguláta</i> Hb. (s. g.) <i>cárnica</i> D.	24
8.	<i>L. tristáta</i> L. f. <i>aktinária</i> D.	24
9.	<i>L. lugdunária</i> H. & S. f. <i>apanthária</i> D.	25
	(Von ἀπανθήσειν = apanthein. A. a. O. Druckfehler im griech. Worte!).	
10.	<i>L. albuláta</i> Schiff. <i>pronunciáta</i> D.	25
11.	<i>L. berberáta</i> Schiff. <i>interrúpta</i> D.	27
12.	<i>Tephroclystia vulgáta</i> Hw. f. <i>atropícta</i> D.	273
13.	<i>T. plumbeoláta</i> Hw. <i>plumbalbeoláta</i> D.	279
14.	<i>T. pl.</i> f. <i>flaveoláta</i> D.	280
15.	<i>T. pl.</i> var. <i>explicáta</i> D.	280
16.	<i>T. pl.</i> var. <i>lividáta</i> D.	280
17.	<i>T. tenuiáta</i> Hb. <i>coaequáta</i> D.	282
18.	<i>T. t. fuscosparsáta</i> D.	282
19.	<i>T. sobrináta</i> Hb. <i>achromáta</i> D.	284
20.	<i>Chloroclystis rectanguláta</i> L. f. <i>brunneáta</i> D.	310
21.	<i>Phibalapteryx tersáta</i> Hb. (s. g.) <i>carinthiária</i> D.	313
22.	<i>Metrocampa margaritáta</i> L. <i>dulcinária</i> D.	316
23.	<i>Selénia lunária</i> Schiff. f. <i>nubilunáriá</i> D.	318
24.	<i>S. l. privatária</i> D.	318
25.	<i>S. tetralunária</i> Hufn. (var.?) <i>clarilunária</i> D.	319
26.	<i>Semiothisa alternária</i> Hb. <i>fuscomarginária</i> D.	347
26a.	<i>S. a. immaculária</i> D., Ent. Z. XXXXI. 348, 1927, nach Heinrich syno-	
	nym von <i>S. a. demaculáta</i> Heinrich 1923.	
27.	<i>Hybérnia marginária</i> Bkh. (s. g.) <i>subalpinária</i> D.	349
28.	<i>Biston hirtárius</i> Cl. (s. g.) <i>subalpína</i> D.	352
29.	<i>Nychiodes lividária</i> Hb. (s. g.) <i>teriolénsis</i> D.	353
30.	<i>Hemeróphila abruptária</i> Thnbg. (gen. aest.) <i>aestivális</i> D.	354
31.	<i>Boarmia gemmária</i> Brahm f. <i>deflorária</i> D.	393
32.	<i>B. selenária</i> Schiff. ab. <i>novilunária</i> D.	395
33.	<i>B. s.</i> ab. <i>plenilunária</i> D.	395
34.	<i>Gnophos dilucidária</i> Hb. (f. g.) <i>mendolénsis</i> D.	400
35.	<i>Fidónia carbonária</i> Ch. var. <i>fuliginária</i> D.	405
36.	<i>Phasiáne petrária</i> Hb. (s. g.) <i>romanária</i> D.	408
37.	<i>Ph. glareária</i> Brahm ab. <i>virgáta</i> D.	409
38.	<i>Aspilates formosária</i> Ev. (s. g.) <i>andriána</i> D.	411
39.	<i>Agrias péricles</i> Hew. <i>mauensis</i> Fassl ab. ♂ <i>mediátrix</i> Michael	259
40.	<i>A. p. m.</i> ab. ♂ <i>obscurior</i> M.	259
41.	<i>A. p. m.</i> ab. ♂ <i>pretiósá</i> M.	259
42.	<i>A. p. m.</i> ab. ♂ <i>gratiósá</i> M.	260
43.	<i>A. p. m.</i> ab. ♂ <i>extréma</i> M.	260
44.	<i>A. cláudia sardanápalus</i> f. <i>moderáta</i> M.	260
45.	<i>A. ámydon</i> Hew. s. <i>tryphon</i> Fruhst. f. g. <i>fruhstórferi</i> M.	262
46.	<i>A. a. tr.</i> ab. <i>semilarséni</i> M.	263
47.	<i>A. a. f. g. peruána</i> M.	262
48.	<i>A. hemitsónius</i> Bates <i>Staudingeri</i> Mich. f. <i>favorinus</i> (-a? Red). M.	147
49.	<i>A. herw. beáta</i> Stdgr. f. <i>élegans</i> M.	148
50.	<i>A. herw.</i> s. <i>hoppi</i> M.	263
51.	<i>A. herw.</i> s. ♂ <i>fúnebris</i> M.	300
52.	<i>A. phalcidon</i> Hew. s. ♂ <i>violéta</i> M.	264
53.	<i>Terácolus ganymédes</i> C. Trautmann	301
54.	<i>T. subfasciátus</i> Swains. f. ♂ <i>nova</i> (noch unbenannt!), Trautmann	301
55.	<i>Cochliotheca nylánderi</i> (nomen novum) Wehrli	332
56.	<i>Callicore clymena</i> ab. <i>dissolúta</i> Przegendza	333
57.	<i>C. cl.</i> ab. ♂ <i>serpentína</i> Prz.	333
58.	<i>C. cl.</i> ab. <i>communicáta</i> Prz.	333
59.	<i>Catagramma hydéspe</i> Drury ab. ♂ <i>pulchra</i> Prz.	334
60.	<i>Vanéssa antíopa</i> L. <i>obscura</i> Gönner	459
61.	<i>Symmáchia margaréta</i> Krüger	441
62.	<i>Castria cacica</i> f. <i>discomaculáta</i> Krüger	442
63.	<i>Ocnéria mónacha</i> L. f. <i>kusnezovi</i> Kolossov	481

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1927/28

Band/Volume: [41](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Inhalts-Verzeichnis. II-XII](#)