

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 Naturschutzelände der Entom. Ges. Chemnitz 13
Hoffmann, Fr. Entomologisches Ällerlei aus Brasilien 50, 71
Lederer, G. Neue Wege in der Tierhaltung und -züchtung
(Mit 10 Abb.) 1, 33, 57, 105, 129, 161, 173
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, Ö. 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 éoias*. (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. *Tephroclýstia (Eupithécia) pumiláta* Hb. 462
Buß, Kl. Beobachtungen an *Hybérnia defoliária* 369
Dannehl, Fr. Beiträge zur Lepidopterenfauna Südtirols. (Forts.)
17, 272, 309, 344, 393
Dietze, K. Schmetterlinge an *Buddleia variabilis* 156
Fischer, E. Bemerkungen zu *Papilio machaon* ab. *estrígata* 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 (*Vanessa 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. (edúsa F.) in Deutschland	177
Hedbler, K. * <i>Argynnís páphia</i>	343
Heinrich, R. * <i>Semiothísa 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>Argynnís amathúsia</i> Esp.	471
Hepp, A. Berichtigung und Nachtrag (Carabiden und Tagfalter)	88
Hepp, A. Ein Beitrag zur Biologie der Gattung <i>Zygáena</i> F. (<i>Anthrócerá Scop.</i>)	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>Argynnís ío</i> in der Rheinpfalz	286
Knoch, V. Einige Beobachtungen über Großschmetterlinge bei Lübeck	220
Kolossov, J. Eine neue Form der Nonne (<i>Ocnériá mónochia</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 macháón</i> ab. <i>estrígata</i> Maxis	447
Meißner, O. *Ueber Raupenzuchtkästen	390
(Meißner, O.) *Ueber das Schlüpfen von <i>Staúropus 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 Amanzonasgebiet	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>Callícore clymena</i> Cr. und <i>Catagrámma hydáspes</i> Drury. (Mit 10 Figuren)	333
Raab, J. Verschwinden des <i>Apollo</i> -Falters	443
Ruhland, Ph. Die Verkümmерung des Eierstockes bei Schmetterlingen und ihre wahrscheinliche Ursache	9, 39
Rummel, L. <i>Dicranúra vínula</i> ab. <i>árctica</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-scabiósae</i> -Raupen	448
Strand, E. Bemerkung zu dem Artikel von Dr. Wehrli über eine verkannte 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 nyländeri</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>Celérío hybr. harmúthi</i> Kordesch und seine Biologie. (Mit 1 Abb.)	85, 110, 154

3. Coleoptera.

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

4. Uebrige Insektenordnungen.

Hymenoptera:

Odonata:

- Pawlak, E. Libellen aus dem Elbtale bei Auerbach 246, 264

Phasmoidea:

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

Auskunftsstelle.

Anfrage 1: Windrath, W. (Pflanzen als Schmetterlingsfallen) 152

- | | | |
|------------|--|-----|
| Antworten: | 1) <i>Lataste</i> , Fr. (einges. L. Lindinger). Blüten des Oleanders (<i>Nérium oleander</i>), für <i>Sphingidae</i> | 232 |
| | 2) <i>Hoffmann</i> , Fr. (Jaraguá). Weiße Lilie, <i>Nicotiana affinis</i> , für <i>Sphingidae</i> | 302 |
| | 3) <i>Stock</i> , J. Eine Blüte hält einen Falter (<i>Pieris nápi</i>) am Saugrüssel fest | 372 |
| | 4) <i>Spegazzini</i> , C. (einges. L. Lindinger). (<i>Aranjóa sericifera</i> 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
Colorádia penáta? 268

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

Anfrage IV: A s t f ä l l e r, B.: Wie entfettet man ölig gewordene Schmetterlinge?	391
Antworten: 1) Sch e p p, O. (Benzinbad nach D a u b)	448
2) H a i n, J. (Pulverisierte Sepia)	448
3) P e h a n s k y, J. Weiteres über Entfettung ölicher Schmetterlinge	481
4) H a r t i g, Graf F. Betr. Entölen fettig gewordener Falter (Weitere Antworten im neuen Jg. — Red.).	482

Auskunft: R o m e t z s c h, Fr. Verschicken von <i>Endromis = versicolora</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 Stötñerschen Ausbeute. (Zweite biogr. Skizze: Kleinasien). S.-A.	483
Escherich, K. Neuzeitliche Bekämpfung tierischer Schädlinge	356
Esper, Fr. E. Beobachtungen an einer neuendekten 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 paranicaea</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
Lütz, E. Der Pfahlbauer	304
Maeterlinck, M. Das Leben der Termiten	304
Morgan, L. Instinkt und Erfahrung	356

Nitsche. Eine monograph. Skizze über <i>Gnophus dilucidaria</i> Hb. S.-A.	103
Nüsslin-Rhumbler. 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 <i>Cidaria aqueata</i> Hb. (Lep.). S.-A.	103
Schneider, C. Beitrag zur Biologie der Geometriden. S.-A.	103
Schneider, K. C. Euvitalistische Biologie. (Mit 1 Diagramm)	451
Snyder, Th. E. <i>Termites collected on the Mulford Biological Exploration to the Amazon Bazin 1921/22.</i> S.-A.	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. Bezzì, 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 (<i>Tineola biselliella</i> Hum.) S.-A. (Referent: Krieg)	449
II. Untersuchungen über das Wachstum, den Nahrungsverbrauch und die Eierproduktion (bei <i>T. bis</i>) S.-A.	104
Thomann, H. Beobachtungen und Studien über Schmetterlinge (Microlepidoptera) des Kantons Graubünden. S.-A.	104
Thomann, H. Neue Beiträge zur Kenntnis der bündner. Falterfauna. S.-A.	104
(Thomas, Th. Verlag). Sammelreferat über neue Bücher	151, 426
Vickery, R. A. Observations on <i>Cirphis latiuscula</i> H.-Sch. in the Gulf Coast Region of Texas. S.-A.	102
Warnecke, G. Die Großschmetterlinge der Umgebung von Hamburg-Altona. II. Die Schwärmer	340
Weld, L. H. Field Notes on Gall-Inhabiting <i>Cynipid</i> -Wasps. S.-A.	376
Wenger, Lise. Wie der Wald still ward	337
Wensky, H. Agos Lebensreise	151
Wnukowskij, W. <i>Hemiptera (Rhynchota)</i> des Bezirks Kuzneck, (Südw. Sibirien, früheres Gouvernement Tomsk). S.-A.	103
Wnukowskij, W. Ueber die Hemipterenfauna der Bezirke Tomsk, Nowo-Sibirsk (Nowo Nikolaewsk und Atschinsk in Westsibirien.) S.-A.	271
Wolf, P. Die Großschmetterlinge Schlesiens. I. 268. II.	454
Wünn, H. In Elsaß-Lothringen vorkommende Schildläuse. (5. — letzte Mitteilung). S.-A.	376
Zacher, Fr. Die Vorrats-, Speicher- und Materialschädlinge	468

Zeitschriftenschau.

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

Insgesamt 44 Zeitschriften, darunter aus

E u r o p a:

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

A m e r i k a:

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

A s i e n:

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-Haass, 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 courvoisier	431	Kammerer	321f.
D ames, F.	358	Kautz	305
Darwin, Chr.	431	Kleemann, Fr. (Mit Portr.)	377
De Geer	431, 453f. 471	Knechtel	417
Descartes	322	Kniesche	357
Doflein	322	Komarek J.	469
E bnér, R.	360	Kotzsch, H.	380f.
Eidmann	469	Krancher, O.	432, 434
Eisinger, Fr.	377	Kühnau	415
Elkind, Frl. A.	379	L amarck	(321), 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
Grützner, 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		

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		
Rothschild, Lord.	381, 434, 469	Taschenberg, O.	418
Roubal, J.	435	Thienemann	379
Rousseau, J. J.	453	Trautmann	359
Rühl	418		
Rzesniček	414	Voltaire	453
S cheerpeltz, O.	360	Wagner, Fr.	471
Schenkling, S.	358	Wagner, O.	285
Schepp, O.	380	Wahl	416
Schilder, F.	431	Wanach, B.	307, 359
Schilling	414	Warnecke, G.	359, 379, 469
Schlüter, W. und C.	470	Wehrli, E.	360
Schmidt (Münster, Westf.)	432	Weigelt	414
Scholz (Oppeln)	415	Werner, Fr.	360
Schönichen, W.	380	Wernicke, H.	380f.
Schulgın	454	Winkler, A.	430
Schummel	414	Wocke	414
Schuster (von Forstner), W. (306), 359, 413		Wojnowskaja-Krüger, J.	454
Schwierz, H.	416	Wolf	414f. 454
Seitz, W.	324, 380, 431	Wösler	415
Simroth	413		
Speyer, A.	341f.	Zacher, F.	454, 469
		Zweigelt	305

2. Sachregister.

A cherontia átropos	415, 450
Aésalus scarabaeoídes (Col.)	415
Akademie der Wissenschaften, schwed.	454
Akademie der Wissenschaften, französ. (Comptes Rendus)	360
Allerlei, entomologisches	450
Anópheles (Dipt.)	307, 433
Apólio (mellieculus), (Lep.)	415
Apollo, Verein (Frankfurt a. M.)	378
Arctia caesárea (Lep.)	415
caja	450
Arctiidae (Lep.)	378
Arthrópoda	469
Athous rufus (Col.)	415
„Augenreißer“	378
Ausrottung des Unterholzes	416
B acillus (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
Bracónidae (Hym.)	524
Bromeliazeen	455
Buchenspinner (Lep.)	430
Bureau für angewandte Entom. (Leningrad/Petersburg).	454

C aradrína quadripunctáta (Lep.)	430
<i>Caratúsus</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
<i>Coleóptera</i> (i. a.)	378, 430f., 470
der Provence	324
<i>Culex annulátus</i> (Dipt.)	307
D arwinismus	322
<i>Dasychíra selenítica</i> (Lep.)	415
Department of Ent. (New York St., Ithaca)	454
<i>Dianthoécia luteágō</i> (Lep.)	415
<i>Dinocámpus terminátus</i> Nees. (Hym.)	324
<i>Diptera</i>	325, 469
Domínanz	414
E ngerlinge (Col.)	470
<i>Ephydriidae</i> (Dipt.)	325
Erblichkeitsforschung, exakte	321, (414)
<i>Erébia épias</i> (Lep.)	430
Eulen (Lep.)	378
F astnachtscherz	434
Faunistische Arbeiten, Verz.	434
Faunist. Arbeitsgem. für Schleswig-Holstein	379
Fiebermücke, s. <i>Anópheles</i>	
Fliegen, paläarkt. (=Dipt.)	325
Frankfurter Sundaexpedition	433
G äste der Termiten	469
Gene	414
Gesetz der Serie	321
Gesetz der Ueberheilung	322
H emíptera	434, (469)
<i>Heptálidae</i> (Lep.)	454
Hermaphroditismus	342
<i>Hespéria</i> (Lep.) <i>armoricánus</i>	415
<i>fritillum</i>	415
<i>serrátula</i>	415
Hirschkäfer	357
I ndex Literaturae Entom., Serie I.	358
Insektenschädlinge	(322), (417), 470
Insektenarten	469
Institut, botan., Bonn-Poppelsdorf	417
Institut International d' Agriculture (Rom)	416f.
International. Entom.-Kongreß (1928)	454
International. Zoologenkongreß (1927)	469f.
K äfer, s. Coleoptera.	
Käfersammeln	415
Käferschutz	357
Kiefernblattwespe (Hym.)	322
Kiefernforsten	307, 322, (380)
Kohlraupen (Lep.)	470

Kohlweißling (Lep.). S. a. <i>Pieris</i>	306
Kopflose Schmetterlinge	360
Kyffhäuser (Fauna)	285
L aélia coenósa (Lep.)	415
Lamarckismus	321
<i>Laréntia lúgdunária</i> (Lep.)	415
<i>Lasiocámpa trifólii</i> (Lep.)	357
Lepidoptera: Catalogus	324
Einwanderung	323, 415
Kopflose	360
Melanismus	414
<i>Lestes sponsa</i> (Odonata)	434
<i>Leucodóntia bicolória</i> (Lep.)	430
<i>Lithocolletis</i> (Microlep.)	381
M alaria	307, (433)
<i>Maméstra cavernósa</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	506, 322, 357, 380, 415, 417, 433, 434
<i>Nemerítis canescens</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 cnéria rúbea (Lep.)	430
Olivenfliege	417
<i>Orníthóptera</i> (allg.) (Lep.)	380, 433
<i>alexandrae</i>	359
P anamakanal	433
<i>Papílio</i> (Lep.)	433
Parasiten	324, 454
<i>Parnassíidae</i> (Lep.)	324, 378
<i>Parnássius</i> (Lep.). <i>clódius</i>	324
<i>apóllo</i>	415, 433, 454
Parthenogenesis	379
<i>Dhasmidae</i>	379
<i>Phragmatoécia castánea</i> (Lep.)	415
<i>Piéridae</i> (Lep.)	378, 470
<i>Pieris</i> (Lep.). <i>brássicae</i>	306
<i>nápi</i>	305
<i>Plúsia variábilis</i> (Lep.)	415
<i>Polýgrapha cyánea</i> (Microlep.)	359
<i>prattórum</i> (Lep.)	359
R hein. Naturschutzzring	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.)	380
<i>Senta marítima</i> (Lep.)	415
Serie, Gesetz der	321
<i>Sésia flavióentris</i> (Lep.)	415
Sonnenflecken	306
Spanner (Lep.)	378
<i>Sphingidae</i> (Lep.)	378
Statist. Landesamt (Preußen)	434, 470
<i>Staúropus 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
Tertiärhypothese	359, 413, 415
Teufelssee (bei Potsdam)	434
<i>Thecla acáiae</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>Zygáénidae</i> (Lep.)	454

Verzeichnis der Neubenennungen.

(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. flaviáta</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>variocinguláta</i> D.	21
5. <i>L. verberáta</i> Sc. f. <i>fuscovittáta</i> D.	22
6. <i>L. scripturáta</i> Hb. f. <i>brunneolineáta</i> D.	22

7.	<i>L. unanguláta</i> Hb. (s. g.) <i>cárnicā</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 ἀπανθεῖν = 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>Tephroclýstia vulgáta</i> Hw. f. <i>atropícta</i> D.	273
13.	<i>T. plumbeoláta</i> Hw. <i>plumbalbeoláta</i> D.	279
14.	<i>T. pl. f. flaveoláta</i> D.	280
15.	<i>T. pl. var. explicáta</i> D.	280
16.	<i>T. pl. var. liovidáta</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>Dhíbalápteryx tersália</i> Hb. (s. g.) <i>carínthiária</i> D.	313
22.	<i>Metrocámpa margarítáta</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>Semiothísá alternária</i> Hb. <i>fuscomarginária</i> D.	347
26a.	<i>S. a. immaculária</i> D., Ent. Z. XXXXI. 348, 1927, nach Heinrich synonym 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>Nychiódes liovidária</i> Hb. (s. g.) <i>teriolénsis</i> D.	353
30.	<i>Hemeróphila abruptária</i> Thnbg. (gen. aest.) <i>aestivális</i> D.	354
31.	<i>Boármia 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. ab. plenilunária</i> D.	395
34.	<i>Gnophos diltucidária</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>pirgáta</i> D.	409
38.	<i>Aspílates formosária</i> Ev. (s. g.) <i>andriána</i> D.	411
39.	<i>Agrias péricles</i> Hew. <i>mauénensis</i> Fassl ab. ♂ <i>mediátrix</i> Michael	259
40.	<i>A. p. m. ab. ♂ obsúrior</i> M.	259
41.	<i>A. p. m. ab. ♂ pretiósā</i> M.	259
42.	<i>A. p. m. ab. ♂ gratiósā</i> M.	260
43.	<i>A. p. m. ab. ♂ 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>fruhstórféri</i> M.	262
46.	<i>A. a. tr. ab. semilarséni</i> M.	263
47.	<i>A. a. f. g. peruána</i> M.	262
48.	<i>A. hermitsónius</i> Bates <i>Staudíngerí</i> Mich. f. <i>favorínus</i> (-a? Red.). M.	147
49.	<i>A. her. beáta</i> Stdgr. f. <i>élegans</i> M.	148
50.	<i>A. her. s. hoppi</i> M.	263
51.	<i>A. her. s. ♂ fúnebris</i> M.	300
52.	<i>A. phalcidon</i> Hew. s. ♂ <i>violéttā</i> M.	264
53.	<i>Terácolus ganymédés</i> C. Trautmann	301
54.	<i>T. subfasciátus</i> Swains. f ♂ <i>nova</i> (noch unbenannt!). Trautmann	301
55.	<i>Cochliothéca nyländerí</i> (nomen novum) Wehrli	332
56.	<i>Callícore clýmena</i> ab. <i>dissolúta</i> Przegendza	333
57.	<i>C. cl. ab. ♂ serpentína</i> Prz.	333
58.	<i>C. cl. ab. communicáta</i> Prz.	333
59.	<i>Catagrámma hydásipes</i> Drury ab. ♂ <i>pulchra</i> Prz.	334
60.	<i>Vanéssá antiópa</i> L. <i>obscúra</i> Gönner	459
61.	<i>Symmáchia margaréta</i> Krüger	441
62.	<i>Castnía cacíca</i> f. <i>discomaculáta</i> Krüger	442
63.	<i>Ocnéria mónochá</i> L. f. <i>kusnézovi</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](#)