

AUG 23 1937

INTERNATIONALE
ENTOMOLOGISCHE
ZEITSCHRIFT

Fachblatt des Internationalen Entomologen-Bundes
zu Guben.

Herausgegeben unter Schriftleitung von P. Hoffmann.

14. Jahrgang (1920 | 21.)

Mit 1 Abbildung im Texte, 1 Tafel mit 9 Abbildungen und 1 Bildnis.



Inhalts-Verzeichnis.

1. Aufsätze

	Spalte
Albers, Th.: Das Ueberliegen der Sommerform von <i>Papilio machaon</i> L.	101
Andreae, H., Dr. rer. nat.: Klebekarten. — Dazu Bemerkungen von Emil Roß	39
Astfäller, B.: Arno Wagner †.	129
v. Barga, A.: <i>Heliothis armigera</i> Hb. bei Hamburg	176
Bickhardt, H.: Biologische Erfahrungen beim Köderfang	7
Brombacher, Ernst: Beiträge zur elsässischen Lepidopterenfauna unter hauptsächlichlicher Berücksichtigung der näheren Umgebung von Straßburg	174. 181
Bryk, Felix: Ueber die Zeichnungsverhältnisse von <i>Eucosmia undulata</i> L. Mit 1 Tafel.	183. 198
Cornelsen, H.: Eine neue Form von <i>Eupithecia palustraria</i> Dbl. (<i>pygmaea</i> Hb.)	87
Dalla Torre: Nomenklatorisches bei Lepidopteren	56
Eisinger, Ferdinand: Ein idealer Flugplatz von <i>Colias palaeno</i> v. <i>europomene</i> (<i>alpina</i> Spuler)	159
Fritsch, W.: Einblick in die Lepidopterenfauna der Hohen Schrecke bei Hainleite	5
Gillmer, M.: Erwiderung betreffend Ueberwinterung des Eies der <i>Argynnis daphne</i> Schiff.	157
Grabe, Albert: <i>Plusia moneta</i> F.	51. 66
— : Drei Zwitter von <i>Phigalia pedaria</i> F.	71
— : <i>Tephroclystia palustraria</i> Dbl. (<i>pygmaea</i> Hb.)	153. 172
Hoffmann, F.: Eine „fressende“ Fliege	83
Holze, A.: Ueber das Vorkommen von <i>Acidalia trilineata</i> , <i>Aspilates gilvaria</i> und <i>Orthosia laevis</i> in der Umgebung von Magdeburg	54
— : Gustav Bornemann †.	185
Loibl, Hans: <i>Crambus paludellus</i> Hb.	69
Müller, Erich: Benennung eines sekundären Biston-Hybriden	1
Niepel, W.: Neue Formen exotischer Rhopaloceren	17
— : Wenig bekannte exotische Tagfalter	18
Peschke, R.: <i>Erebia lappona</i> v. <i>roberti</i> Peschke	118
Reinecke, W.: Ein Beitrag zur Ueberwinterung von <i>Pyrameis atalanta</i> L.	197
Reiß, Hugo: <i>Zygaena elegans</i> Burgeff	21
— : <i>Zygaena</i>	115
Roß, Emil: Ueber das Vorkommen fremdländischer Coleopteren im mitteleuropäischen Gebiet. Ein Beitrag zur Akklimatisation der Tiere und im besonderen der Käfer in fremden Regionen. 1. 19. 33. 49. 65. 81. 103. 119. 135. 151. 169.	177. 193
Schultz, V., Dr.: Ein Wort für <i>Zygaena</i> F.	158
Seiler, J., Dr.: Von dem Schlüpfen der Psychiden	3
Selzer, Aug.: Die Beschreibung der bis jetzt noch unbekannteren Raupe und der Puppe von <i>Lyc.alcon</i> F. und das erste Auffinden der Raupe im Ameisennest, und: <i>Pyr.atalanta</i> und <i>cardui</i> sind wieder da!	84

	Spalte
Selzer, Aug.: Allerlei über Wanderungen und Paarungen der Schmetterlinge	99
— : F. Dörris †. — Mit Bild	113
— : Die Zucht von <i>Er. euryale</i> Esp. vom Riesengebirge in Schlesien aus dem Ei in Hamburg und die Beschreibung ihrer Raupe und Puppe	130
Stauder, H.: Neue mediterrane Geometridae	34
Stichel, H.: <i>Zygaena</i> oder <i>Anthrocera</i>	88
Strand, Embrik: Bemerkungen über einige exotische Großschmetterlinge	133. 145
— : Fünf neue Insektengattungen	174
Uffel: Eine neue Form von <i>Parnassius delius</i> Esp.	20
Vorbrodt, C.: Zur Kenntnis der Ueberwinterungsstände und Erscheinungszeiten der <i>Brenthis</i> - und <i>Argynnis</i> -Arten	83
Wendeler, Hans: Ein neuer <i>Physetops</i> (Col. Staph.) und Berichtigungen zum <i>Coleopterorum Catalogus</i> von Junk-Schenking Pars 57.	156
Berichtigung dazu	184
Wichgraf: Neue afrikanische Lepidopteren aus der Ertischen Sammlung	171. 179. 195

2. Sachverzeichnis.

Abundismus, Untergruppe des <i>Nigrismus</i> 11.
<i>Acherontia</i> Lasp., Arten 187, Ei 187, Nomenklatur 187, Raupe 187, Systematisches 186.
<i>Acherontia atrops</i> L., Beobachtungen 190, Einölung der Raupe 191, Formen 188, Futterpflanzen 188, Rückwanderung 101, Ueberwinterung der Puppe in der freien Natur 101, Verbreitung 188.
<i>Acherontia lachesis</i> F. und f. <i>atra</i> Huwe 187.
<i>Acherontia medusa</i> Moore 189.
<i>Acherontia styx</i> Westw. 189.
<i>Acidalia trilineata</i> Sc. bei Magdeburg 55.
<i>Acronycta</i> -Arten, Unterscheidung 165.
<i>Acronycta</i> (<i>Chamaepora</i>) <i>abscondita</i> Tr. und <i>euphorbiae</i> F., Unterscheidung 26. 166.
<i>Agrotis</i> -Arten, Eigentümlichkeit 27, Fang und Zucht 26.
<i>Agrotis castanea</i> Esp., neu für das Berliner Gebiet 108.
<i>Agrotis comes</i> Hb., Zucht 75.
<i>Agrotis strigula</i> Thnbg. (<i>Rhyacia porphyrea</i> Schiff.), Eigentümlichkeit der Raupe 27.
Ahnen der Insekten 47.
Akklimatisation der Tiere, im besonderen der Käfer 1. 19. 33. 49. 65. 81. 103. 119. 135. 151. 169. 177. 193.
<i>Alaena madibirensis</i> Wichgraf n. sp 195.
<i>Amphidasis betularia</i> L. ab. <i>doubledayaria</i> Mill., allmähliche Verbreitung 112.
<i>Amphimallus ruficornis</i> F. (Col. Scar.), Flugzeit 8.
<i>Anthocharis cardamines</i> L. aberr. 106.
<i>Anthrocera</i> Sc. siehe <i>Zygaena</i> F.
<i>Anthrocera</i> Sc. oder <i>Zygaena</i> F.? 56. 88. 158.
<i>Apatura ilia</i> Schiff., späte Flugzeit 108.
<i>Aplasta ononaria</i> Fuessly ab. <i>monotonia</i> Stdr. n. ab. 35, ab. <i>squamata</i> Stdr. n. ab. 35, ab. <i>trifasciata</i> Stdr. n. ab. 35.
<i>Arctia caja</i> L. aberr. 166.
<i>Argynnis</i> -Arten, Erscheinungszeit 83, Ueberwinterung 83. 157.
<i>Argynnis aglaja</i> L. aberr. 77.
<i>Argynnis daphne</i> Schiff., Erscheinungszeit 83, Ueberwinterung 83. 157.

- Argynnis lathonia L. albinotisch 106.
Aspilates gilvaria F. bei Magdeburg 55.
- Biston-Hybriden 1. 78.
Biston (Poecilopsis) hybr. haenneli Müller n. hybr. 1.
Boarmia consortaria F. ab. flavescens Hannemann n. ab. 123.
Boarmia umbraria Hb. ab. decosteraria Obth., neu für das adriatische Gebiet 37.
Bornemann, Gustav, Nachruf 185.
Brenthis Hb. siehe Argynnis Fabr.
- Calamia phragmitidis Hb. aberr. 15.
Callimorpha dominula L. aberr. 77.
Carcharodus altheae Hb., Vorkommen 144.
Castniiden 96.
Catagramma eunonia Hew. v. hyponigra Niep. n. var. 18.
Catopsilea philea L. v. obsoleta Niep. n. var. 17.
Celerio Oken siehe Deilephila Lasp.
Cerura bicusps Bkh. ♂ × furcula Cl. ♀ 76.
Chamaepora Warren siehe Acronycta Tr.
Chiasma Hb. siehe Phasiane HS.
Chrysophanus dispar Hw., frühere Flugplätze 79, neu entdeckt 92, Rassen 79, Wiedereinbürgerung in England 123.
Chrysophanus dispar Hw. v. rutilus Wernb. ab. extincta Closs n. ab. 122, ab. ♀ semibrunnea Closs n. ab. 108.
Chrysophanus hippothoë L., asymmetrisch gezeichnet 42, Ueberwinterung 16.
Chrysophanus virgaureae L. ab. ♂ tripuncta Closs n. ab. 122.
Clytus fulminans (Col.) in der Wühlheide 41.
Coleopteren, neu für die Mark Brandenburg 140.
Coleopteren, Vorkommen fremdländischer Arten im mitteleuropäischen Gebiete 1. 19. 33. 49. 65. 81. 103. 119. 135. 151. 169. 177. 193.
Colias palaeno L. v. europomene O., ein idealer Flugplatz 159.
Colotois Hb. siehe Himera Dup.
Coninonus nodifer Westw. (Col.), Lebensweise 34, Verbreitung 33.
Conubaena oder Comibaena? Hb. siehe Euchloris Hb.
Cosmotriche potatoria L., Formen 121. 191.
Cosmotriche potatoria L. ab. ♀ obscura Closs n. ab. 122
Cossus cossus L., Flugzeit 42.
Cossus rectangulatus Wichgraf ♀ n. sp. 196.
Cossus terebra F., Gewohnheit 42.
Crambus paludellus Hb. 69, Abänderung 71, Futterpflanze 70, Puppe 70, Raupe 70.
Crocallis elinguaris L. f. triangulata Closs f. n. 28. 72.
Crocothemis erythraea Brullé (Orth., Od.) in der Mark Brandenburg 161.
Cupido negus wau Wichgraf f. n. 172. 179.
Cybessa mesomella L. f. albescens Closs f. n. 13.
- Deilephila gallii L. ab. flavescens Closs n. ab. 89.
Delias battana Fruhst. v. defasciata Niep. n. var. 17.
Deliathis incana Forst. (Col. Cer.) in Deutschland 177.
Dendrolimus pini L., Formen 106, Vorkommen 106, Zwitter 107.
Dendrolimus pini L. ab. albescens Closs n. ab. 108, ab. albostrigata Closs n. ab. 108, ab. cana Closs n. ab. 107, ab. conflua Closs n. ab. 107, ab. diluta Closs n. ab. 107, ab. intermedia Closs n. ab. 107, ab. intermedia-diluta Closs n. ab. 107, ab. muelleri Closs n. ab. 107, ab. pallida Closs n. ab. 107, ab. trilineata Closs n. ab. 108.
Dermestes frischii Kugel (Col.), Lebensweise 81, Ueberwinterung 81, Verbreitung 81.
Dermestes lardarius L. (Col.), Lebensweise 81, Verbreitung 81.
Deuterohyalina Dalla Torre nom. nov. für Hyalina Rbr. 56.
Diacrisia niceta Stoll, Fundort 133.
Dilina tiliae L., Formen 93, Veränderlichkeit 92.
Dörries, F., Nachruf 113.
Doleschallia bisaltide Fruhst. f. bougainvillensis Strand f. n. 146.
Doleschallia sciron Godm. & Salv. ♂ und ♀ 146.
Drepanopteryx phalaenoides L. (Neur.), Lebensweise 164.
Drymonia trimacula Esp. ab. dodonaea Hb., besondere Art? 26.
Dunkle Färbung gezogener Raupen 15.
- Eagris jamesoni ab. kigonserensis Wichgraf n. ab. 180. 195.
Einfluß der Raupenfütterung auf die Färbung des Falters 144.
Ematurga atomaria L. ab. caloraria Stdr. n. ab. 37. ab. dentaria Stdr. n. ab. 37, ab. ♂ fallax Stdr. n. ab. 38, ab. melanostigma Stdr. n. ab. 38, ab. ophthalmaria Stdr. n. ab. 38, ab. ♀ pseudoglareaaria Stdr. n. ab. 37.
Ematurga atomaria L. ab. obsoletaria Zett., neu für das Hamburger Gebiet 112.
Entomologische Werke, alte 168. 192.
Epicnasia casnonia Druce von Costa Rica 133.
Epicnaptera ilicifolia L., Formen, Futterpflanzen, Ueberwinterung und Vorkommen 58.
Epicnaptera suberifolia Dup., Flugzeit, Formen, Futterpflanzen und Vorkommen 57. 58.
Epicnaptera suberifolia Dup. ab. rubra Closs n. ab. 58.
Epicnaptera tremulifolia Hb., Flugzeit, Formen, Futterpflanzen, Ueberwinterung und Verbreitung 73.
Erebia arete F. Geschichtliches 167.
Erebia euryale Esp., Beschreibung der Raupe und Puppe 132, Verpuppung 131, Zucht aus dem Ei 130
Erebia lappona Esp. v. roberti Peschke n. var. 118.
Eresia callonioides Strand v. pastazana Strand n. var. 147.
Ergates faber L. (Col.) als Wirt von Aphiochaeta pulicaria Mg. (Dipt.) 164.
Eronia leda Boisd. f. trimeni Obth. 146.
Euchloris pustulata Hufn. ab. stigmatisata Stdr. n. ab. 36.
Eucosmia undulata L., Nomenklatur 200, Zeichnungsverhältnisse 183. 198.
Eucosmia undulata L. v. bluff Bryk n. subsp. 198, f. culoti Bryk f. n. 199, f. malaisei Bryk f. n. 199, f. octolineata Bryk f. n. 199, f. paucilineata Ljdl. f. n. 184, f. quinqueundulata Bryk f. n. 199, f. septemlineata Bryk f. n. 198.
Eunica mira Godm. & Salv. ♀, Beschreibung 18.
Euphaedra themis f. composita Wichgraf f. n. 171.
Eupithecia Curt. siehe Tephroclystia Hb.
Eupithecia palustraria Dbld. siehe Tephroclystia pygmaeata Hb.
- Färbung der Raupe, Einfluß auf die Färbung des Falters 12.
Fortpflanzung bei Solenobia-Arten 3.
- Gastropacha populifolia Esp., Anflug 76, Flugzeit 73, Formen 73. 162, Futterpflanzen 73, 3. Generation 163, Ueberwinterung 73, Verbreitung 73, Zucht 162.
Gastropacha quercifolia L., Flugzeit, Formen, Futterpflanzen und Verbreitung 74.
Großstadt-Melanismus 111.
- Heliothis armigera Hb. bei Hamburg 176.
Heterocampa manethusa Druce, Beschreibung der Unterseite 133.
Himera pennaria L. ab. grisea Haunemann n. ab. 123.
Holzwurm zu beseitigen 160.
Honiggras, eine Anziehungsquelle für Eulen und Spinner 26.
Hoplojana purpurata Wichgraf n. sp. 196.
Hormone 94.
Hybothoracella Strand (Col. Cet.) gen. nov. 174.
Hybothoracoides Strand (Hym. Brac.) gen. nov. 174.
Hydrias laronia Druce von Costa Rica 134.
Hydrias praxitheia Druce von Costa Rica 134.
Hypochrysops architas Druce 149.
- Industrie-Melanismus 112.
Insekten, stammesgeschichtliche Entwicklung 46.
- Käfer, eingeschleppte Fremdlinge 1. 19. 33. 49. 65. 81. 103. 119. 137. 151. 169. 177. 193.
Käfer, neu für die Mark Brandenburg 140.
Käferfang, biologische Erfahrungen dabei 7.
Käferversand: Klebekarten 40.
Kastrationsversuche an Lymantria dispar L. 95.
Kieler Fauna 109.
Klebekarten zum Käferversand 40.
Kleinschmetterlinge, neu für die Mark Brandenburg 138.
Kupferglucken, Systematisches 28, Kennzeichen der Familie 29, Namengebung 41.
- Läuse 45.
Laphria ephippium F. (Dipt.), neu für die Mark Brandenburg 162.
Laplandfalter 94. 111.
Larentia bicolorata Hufn. ab. bipunctata Hannemann n. ab. 122.
Lasiocampa Schrk. siehe Gastropacha O.
Lasiocampa trifolii Esp., Ueberwinterung der Raupe 92.
Lasiocampidae, Systematik 28, Kennzeichen der Familie 29, zur Namengebung 41, Gruppen, Gattungen, Arten und Formen 57.
Legetasche bei Satyrus semele L. 30.
Lepidopterenfauna, elsässische 174. 181, der Hohen Schrecke und Hainleite (Thüringen) 5.

2
13

- Lepidoptera Dalla Torre nom. nov. für Scioptera Rbr. 56.
Leucopis nigricornis Ess. (Dipt.), Eiablage 164.
 Lichtfang 14. 25.
Lycaenaalcon F., Eiablage 84, Schlüpfen der Raupe 85, erstes Auffinden der Raupe im Ameisennest 86, Nahrung 86, Beschreibung der erwachsenen Raupe und der Puppe 87.
Lycaena glaucon Edwards 148.
Lycaena icarus Rott., Zwitter 106.
Lycaenesthes madibirensis Wichgraf n. sp. 179.
Lymantria dispar L., Kastrations- und Transplantationsversuche 94. 123.
- Maikäfer**, Umfrage der Biologischen Reichsanstalt für Land- und Forstwirtschaft in Berlin-Dahlem 23.
 Marumba siehe *Smerinthus* Latr.
Megalopyge dimidiata Wlk., Beschreibung 134.
Melanargia larissa Hb. v. *taurica* Rob. f. *gnophos* Obth., eine skotastische Form. Mit Abbildung 12.
 Melanismus und Nigrismus, Entstehung und Unterscheidung 9. 112.
Metardaris cosinga Hew. 149
 Mikrolepidoptera, neue für die Mark Brandenburg 138.
 Mimikry bei Schmetterlingen 58.
Musca domestica L. (Dipt.), Nahrungsaufnahme 83.
Myrina atymnus Cr. 149.
- Nemobius silvestris* F. (Orth.), zahlreiches Auftreten 163.
Nemoria pulmentaria Gn., neu für das Berliner Gebiet 108.
 Nigrismus und Melanismus, Entstehung und Unterscheidung 9. 112.
Niptus hololeucus Fald (Col.), Einbürgerung 120.
Nonagria geminipuncta Hatchett aberr. 15.
 Nonagrien bei Hamburg 78, Verhinderung des Oeligwerdens 79.
- Ocha variegata* Schaus, Fundort 134.
Odezia atrata L., Verbreitung 36.
Odezia atrata L. ab. *dalmatina* Stdr. n. ab. 36.
Ortholitha moeniata Sc. v. *cariscola* Stdr. n. var. 36.
Orthosia laevis Hb. bei Magdeburg 56.
- Paarung der Vanessen 100.
Papilio machaon L., Ueberliegen der Puppen der Sommerform 101.
Papilio toboroi Ribbe v. *reductus* Niep. n. var. 17.
 Paranthrene Hb. siehe *Sciapteron* Stgr.
Parasa joseana Strand n. sp. 145.
Parasemia plantaginis L. ab. ♀ *insulata* Siègel n. ab. 72.
Parnassius apollo L. in Schlesien angesiedelt? 31.
Parnassius apollo L. von *silesianus* Marschner, Grund des Aussterbens 29.
Parnassius delius Esp. ab. *muelleri* Uffeln n. ab. 20.
 Phasiane (*Chiasma*) *clathrata* L. ab. *flaveola* Stdr. u. ab. 38, ab. *wenrlii* Stdr. n. ab. 38.
 Phasiane (*Chiasma*) *glarearia* Brahm ab. *aurearia* Strd. n. ab. 39, ab. *schawerdae* Stdr. n. ab. 38.
Phigalia pedaria F., Zwitter 71.
Philotherma rufescens Wichgraf n. sp. 196.
Physetops arendti Wendeler (Col. Staph.) n. sp. 156. Berichtigung 184.
Phytala elais Doubl. & Hew. ab. *elaidina* Strand n. ab. 148.
Pieris brassicae L., Puppenfärbung, beeinflusst durch verschiedenfarbige Umgebung 125. 142.
Plemyria Hb. siehe *Larentia* Tr.
Plusia moneta F., Futterpflanze 51, Lebensweise 52, Raupe 54. 66, Puppe 67, Feinde 67, Krankheiten 67.
Poecilopsis Harr. siehe *Biston* Leach.
 Präparation der Raupen 121.
Precis pelarga f. *moyambensis* Wichgraf f. n. 171.
 Przbiramsche Theorie der Ursachen tierischer Farbleidung 143.
Pseudocervulus Strand (Hym. Brac.) gen. nov. 174.
Pseudoterpna pruinata Hb. ab. *candidata* Stdr. n. ab. 36.
 Puppenfärbung bei *Pieris brassicae* L., beeinflusst durch verschiedenfarbige Umgebung 125, Versuche der Beeinflussung 127.
Pycina zamba Hew. ♀, Beschreibung 18.
Pyrameis atalanta L., Ankunft 85, Rückwanderung 99, Ueberwinterung 100, 197.
Pyrameis cardui L., Ankunft 85, späte Flugzeit 163, Zeit der Paarung 100, Ueberwinterung in der freien Natur 97, Ueberwinterungsversuche 97.
Pyrophila Stph. nicht Hb. 56.
- Raupenpräparation 121.
Rhyacia Hb. siehe *Agrotis* O.
Rhyaria purpurata L., Formen 89.
Rhyaria purpurata L. v. *marchica* Closs n. var. 43, ab. *rubescens* Closs n. ab. 43, ab. *grisea* Closs n. ab. 43.
- Salamis anacardii* L. v. *lurida* Niep. n. var. 17.
Saperda perforata Pall. (Coll. Cer.) Flugzeit 8.
Satyrus semele L., Legetasche 30.
 Schutzfärbung bei Schmetterlingen 58.
Sciapteron (Paranthrene) *rhingiaeformis* Hb. eigene Art? 13.
Sciapteron (Paranthrene) *tabaniformis* Rott. f. *annulifera* Closs f. n. 13.
Sciathos ribbei Druce, Farbe der Fühler 134.
 Semiorthisa-Arten bei Hamburg, ihre Unterscheidung 14.
Senta maritima Tausch, Speisezettel 167.
 Skotasmus, Untergruppe des Melanismus 12.
Smerinthus ocellata L. ♂ × *populi* L. ♀ = hybr. hybridus Stgr., weibliche Falter 76, Scheinzwitter 123.
Smerinthus populi L., Formen 192
Smerinthus (Marumba) *quercus* Schiff., Eigentümlichkeit der Raupe 27.
Solenobia pineti Z., geschlechtliche und jungfräuliche Fortpflanzung 4, Größe der Säcke 5.
Solenobia triquetrella F., geschlechtliche und jungfräuliche Fortpflanzung 4, Größe der Säcke 5.
Sphinx pinastri L., Linnés Beschreibung 90, Formen 91. 105, Ueberliegen der Puppe 106.
Sphinx pinastri L. ab. *ferrea* Closs n. ab. 91, ab. *vittata* Closs n. ab. 91.
 Stammesgeschichtliche Entwicklung der Insekten 46.
Stauropus fagi L., Eigentümlichkeit der Raupe 27.
Stilpnotia salicis L. ab. *nigripennata* Stgr. häufig 15.
Syntomis phegea L. ab. *septemmaculata* Müller n. ab. 77.
 Syrphiden (Dipt.), neue Arten für die Mark Brandenburg 137.
- Temperatur Experimente 124.
 Temperaturformen, ihre Erklärung durch die Przbiramsche Theorie der Ursachen tierischer Farbleidung 143.
 Temperatur- und Klimaverhältnisse der oberheinisch-elsässischen Ebene und ihre Insektenfauna 96.
Tephroclystia palustraria Dbld. siehe *pygmaeata* Hb.
Tephroclystia pygmaeata Hb., Ei 88, Beschreibung der Raupe 155. 172, Futterpflanze 87. 154, Lebensweise 155, Verpuppung 173, Puppe 173, Schlüpfzeit des Falters 88, Flugzeit 154. 173, Vorkommen 153.
Tephroclystia pygmaeata Hb. ab. *grabei* Cornelsen n. ab. 87.
Tetraphleba Strand gen. nov. 174.
Thecla (Strymon) *titus* F. 148.
 Transplantationsversuche an *Lymantria dispar* L. 95.
Tritomios Strand (Hym. Brac.) gen. nov. 174.
- Ueberliegen der Puppen 101. 106, ihre Wirkung 103.
 Ueberwinterung von *Acherontia atropos* L. 101, *Pyrameis atalanta* L. 100, *Pyrameis cardui* L. 97, *Vanessa io* L. 98.
- Vanessa io* L., Ueberwinterungsversuche 98.
Vanessa io L. ab. *ioides* O. im Freien vorkommend 13.
Vanessa urticae L. aberr. 30, Zeit der Paarung 101.
 Verhalten geschwärzter Falter bei der Begattung 12.
Vespa rufa L. (Hym.), Beobachtung 163.
 Vorkommen fremdländischer Coleopteren im mitteleuropäischen Gebiete 1. 19. 33. 49. 65. 81. 103. 119. 135. 151. 169. 177. 193.
- Wagner Arno †. Nachruf 129.
 Warnfärbung 60.
- Xyleutes strix* L., Größe 134, Vorkommen 134.
Xylocopa violacea L. (Hym.), Vorkommen 163.
- Zucht von *Erebia euryale* Esp. aus dem Ei 130.
 Zwitter von *Lycaena icarus* Rott. 106, *Phigalia pedaria* 71.
Zygaena F. oder *Anthrocera* Sc. ? 56. 88. 158.
Zygaena-Arten bei Hamburg 166.
Zygaena achilleae Esp. ab. *flava* Rom., neu für das Berliner Gebiet 122.
Zygaena carniolica Sc. ab. *flaveola* Esp. im Strohgäu (Württemberg) 116.
Zygaena carniolica Sc. v. *modesta* Burgeff ab. *media* Reiß eingezogen 116.
Zygaena corsica B. ab. *confluens* Reiß n. ab. 116.
Zygaena elegans Burgeff, Vorkommen 22. 116.

Zygaena elegans Burgeff ab. cingulata Reiff 22, ab dichroma Reiff n. ab 116, ab. quinquemaculata Reiff n. ab. 22, ab. sexmaculata Reiff n. ab. 22, ab. splendida Reiff n. ab. 22, geändert in confluens Reiff 116.
 Zygaena ephialtes L. unter der peucedani Esp.-Form 116.
 Zygaena erythrus Hb. ab. cingulata Reiff n. ab. 115.
 Zygaena fausta L. v. preciosa Reiff n. var. 117, v. suevica Reiff n. var. 117.
 Zygaena sarpedon Hb. v. balearica B. ab. nigrata Reiff n. ab 116.
 Zygaena transalpina Esp. v. jurassica Burgeff ab. flava Dziurz. im Schwäbischen Jura 118.
 Zygaena transalpina Esp. v. jurassica Burgeff ab. totirubra Reiff n. ab. 118.

3. Neubeschriebene Gattungen, Arten, Unterarten und Formen.

Alaena madibirensis Wichgraf 195.
 Aplatia ononaria Fuessly ab. monotonia Stdr. 35, ab. squamata Stdr. 35, ab. trifasciata Stdr. 35.
 Biston (Poecilopsis) hybr. haehneli Müller 1.
 Boarmia consortaria F. ab. flavescens Hannemann 123.
 Catagramma eunonia Hew. v. hyponigra Niep. 18.
 Catopsilea philea L. v. obsoleta Niep. 17.
 Chrysophanus dispar Hw. v. rutilus Wernb. ab. extincta Closs 122, ab. ♀ semibrunnea Closs 108.
 Chrysophanus virgaureae L. ab. ♂ tripuncta Closs 122.
 Comotriche potatoria L. ab. ♀ obscura Closs 122.
 Cossus rectangulatus Wichgraf ♀, 196.
 Crocallis elinguaris L. f. triangulata Closs 28. 72.
 Cupido negus wau Wichgraf 172. 179.
 Cybosis mesomella L. f. albescens Closs 13.
 Deilephila gallii L. ab. flavescens Closs 89.
 Delias battana Fruhst. v. defasciata Niep. 17.
 Dendrolimus pini L. ab. albescens Closs 108, ab. albostrigata Closs 108, ab. cana Closs 107, ab. conflua Closs 107, ab. diluta Closs 107, ab. intermedia Closs 107, ab. intermedia-diluta Closs 107, ab. muelleri Closs 107, ab. pallida Closs 107, ab. trilineata Closs 108.
 Deuterohyalina Dalla Torre 56.
 Dolleschallia bisaltide Fruhst. f. bougainvillensis Strand 146.
 Eagris jamesoni ab. klgonserensis Wichgraf 180. 195.
 Ematurga atomaria L. ab. calararia Stdr. 37, ab. dentaria Stdr. 37, ab. ♂ fallax Stdr. 38, ab. melanostigma Stdr. 38, ab. ophthalmaria Stdr. 38, ab. ♀ pseudoglarearia Stdr. 37.
 Epicnaptera suberifolia Dup. ab. rubra Closs 58.
 Erebia lappona Esp. v. roberti Peschke 118.
 Eresia callonioides Strand v. pastazana Strand 147.
 Euchloris pustulata Hufn. ab. stigmatisata Stdr. 36.
 Eucosmia undulata L. v. bluff Bryk 198, f. culoti Bryk 199, f. malatsei Bryk 199, f. octolineata Bryk 199, f. paucilineata Ljdl. 184, f. quinqueundulata Bryk 199, f. septemlineata Bryk 198.
 Euphaedra themis composita Wichgraf 171.
 Himera pennaria L. ab. grisea Hannemann 123.
 Hoplojana purpurata Wichgraf 196.
 Hybothoracella Strand (Col. Cet.) 174.
 Hybothoracoides Strand (Hym. Brac.) 174.
 Larentia bicolorata Hufn. ab. bipunctata Hannemann 122.
 Lepidosciptera Dalla Torre 56.
 Lycaenesthes madibirensis Wichgraf 179.
 Odezia atrata L. ab. dalmatina Stdr. 36.
 Ortholitha moeniata Sc. v. carsicola Stdr. 36.
 Papilio toboroi Ribbe v. reductus Niep. 17.
 Parasa joseana Strand 145.
 Parasemia plantaginis L. ab. ♀ insulata Siegel 72.
 Parnassius delius Esp. muelleri Uffel: 20.
 Phasiane (Chiasma) clathrata L. ab. flaveola Stdr. 38, ab. wehrlii Stdr. 48.
 Phasiane (Chiasma) glarearia Brahm ab. aurearia Stdr. 39, ab. schawerdae Stdr. 38.
 Philotherma rufescens Wichgraf 196.
 Phyetops arendti Wendeler (Col. Staph.) 156.
 Phytala elais Doubl. & Hew. ab. elaidina Strand 148.

Precis pelarga moyambensis Wichgraf 171.
 Pseudocervulus Strand (Hym. Brac.) 174.
 Pseudoterpna pruinata Hb. ab. candidata Stdr. 36.
 Rhyparia purpurata L. v. marchica Closs 43, ab. grisea Closs 43, ab. rubescens Closs 43.
 Salamis anacardii L. v. lurida Niep. 17.
 Sciapteron (Parentrene) tabaniformis Rott. f. annulifera Closs 13.
 Sphinx pinastri L. ab. ferrea Closs 91, ab. vittata Closs 91.
 Syntomis phegea L. ab. septemmaculata Müller 77.
 Tephroclystia pygmaea Hb. ab. grabei Cernelsen 87.
 Tetrableba Strand 174.
 Tritomios Strand (Hym. Brac.) 174.
 Zygaena corsica B. ab. confluens Reiff 116.
 Zygaena elegans Burgeff ab. confluens Reiff 116, ab. dichroma Reiff 116, ab. quinquemaculata Reiff 22, ab. sexmaculata Reiff 22.
 Zygaena erythrus Hb. ab. cingulata Reiff 115.
 Zygaena fausta L. v. preciosa Reiff 117, v. suevica Reiff 117.
 Zygaena sarpedon Hb. v. balearica B. ab. nigrata Reiff 116.
 Zygaena transalpina Esp. v. jurassica Burgeff ab. totirubra Reiff 118.

4. Bücherbesprechungen.

	Spalte
Koelsch, Adolf, Dr.: Verwandlungen des Lebens	32
Krancher, Oskar, Dr.: Entomologisches Jahrbuch 1920	32
— : Entomologisches Jahrbuch 1921	159
Stäger, Robert, Dr.: Erlebnisse mit Insekten	31

5. Aus den entomologischen Vereinen.

Arnstadt: Erster Deutscher Coleopterologentag 1920
 Programm 16. Bericht 80.
 Berlin: Berliner Entomologen-Bund.
 Sitzungsberichte 13. 25. 41. 57. 73. 89. 105. 121. 186.
 Berlin: Berliner Entomologische Gesellschaft.
 Sitzungsberichte 75.
 Berlin: Deutsche Entomologische Gesellschaft.
 Sitzungsberichte 9. 137. 161.
 Erfurt: Verein Thüringer Entomologen.
 Herbstversammlung 1919 43. Hauptversammlung 1920 62.
 Frankfurt (Main): Entomologischer Verein „Apollo“.
 Sitzungsberichte 46. 58. 94. 123. 142.
 Hamburg: Entomologischer Verein von Hamburg-Altona.
 Sitzungsberichte 14. 78. 92. 111. 165. 191.

6. Abbildungen.

Spalte 12: Melanargia larissa taurica Rüb. f. gnophos Obth.?
 Nr. 15: Bildnis F. Dörries.
 Nr. 25: Tafel mit 9 Abbildungen.

7. Nachrichten über verstorbene Entomologen.

	Spalte
Bornemann, Gustav	185
Dörries, F. Mit Bild	113
Wagner, Arno	129

8. Berichtigungen.

Spalte 9: In der Ueberschrift: Sitzung vom 12. November 1917 ist das „i“ aus dem Worte Sitzung in die nächste Zeile hinuntergerutscht.
 Spalte 36 Zeile 17 von unten lies candidata statt candidata.
 Sp. 42 Z. 5 v. o. lies **Ulsta** statt Nota.
 Spalte 42 Z. 9 v. o. lies **marmois** st. marmoris.
 Spalte 56 Z. 28 v. u. lies Hyalina statt Hgalina.
 Spalte 69 Z. 8 v. o. lies **cm** st. mm.
 Spalte 76 Z. 7 v. o. lies **nigrescens** st. kigrescens.
 Spalte 107 Z. 18 v. o. lies diluta st. dilata.
 Spalte 142 Z. 1 v. u. lies Möglichkeit st. Möglichkeit.
 Spalte 162 Z. 10 v. u. lies andernfalls st. andernfalle.
 Spalte 162 Z. 11 v. u. lies die st. dis.
 Spalte 174 Z. 27 v. o. lies Hybothoracoides st. Xybothoracoides.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1920

Band/Volume: [14](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

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