

Inhalts-Verzeichnis.

I. Original-Arbeiten.

	Seite
Austaut, Jules Léon: Notice sur quelques lépidoptères nouveaux	143
Bartel, Max: Ueber die Variabilität von <i>Lycaena coridon</i> Poda und Beschreibung einer neuen Lokalform dieser Art	114, 117
Bastelberger, Dr.: Beschreibung drei neuer <i>Dysphania</i> (früher <i>Euschema</i>) Arten aus meiner Sammlung	115
Bickhardt, H.: Einiges über das Sammeln der Cerambyciden	81
Boeklet, Conrad: Ueber <i>Carabus auratus</i> L. und drei in der Umgegend von Coblenz gefundene Varietäten desselben	35, 37
Frings, Karl: <i>Dianura viola</i> L. nov. aberr. — Das Vorkommen von <i>Pachytalus einerascens</i> F.	98
Fruhstorfer, H.: Ein neuer Ornithoptera	27
— Ein neuer <i>Parnassius</i>	29
— Mitteilungen über die Zucht von <i>Morpho anaxibia</i> Hb.	46
— Zwei neue <i>Papilio</i> s	118
— Neue <i>Tenaris</i>	118
Fuchs, Ferdinand: <i>Larentia eximia</i> Fuchs, ein neuer Schmetterling aus dem Rheingau Beilage zu No. 32.	1
Gillmer, M.: Referat über die Aberrationen der Lycaeniden des Herrn Prof. Dr. L. G. Courvoisier — Ein Wort zur Suchung von 320 Subskribenten und zu Tutt als Varietist	17
— Geschlechtswitterung der Raupen	21, 25
— Weitere Mitteilungen zur Preisstellung eines deutschen Tutt	26
— Der 4. Band von J. W. Tutt's "A Natural History of the British Lepidoptera" (April 1904) und die deutsche Ausgabe dieses Werkes	33
— Die Eiablage und das Ei von <i>Chrysophanus dorilis</i> Hufn.	42
— Weitere, besonders englische Urteile über den 4. Band von J. W. Tutt's British Lepidoptera und erneute Aufforderung zur Subskription auf die deutsche Ausgabe dieses Werkes	49
— Ein Beitrag zur Entwicklungsgeschichte von <i>Phryxus livornica</i> Esp.	70, 89
— Ein Nachtrag zur Entwicklungsgeschichte von <i>Phryxus livornica</i> Esp.	94
— Zweiter Nachtrag zur Entwicklungsgeschichte von <i>Phryxus livornica</i> Esp.	94
— Dritter Nachtrag zur Entwicklungsgeschichte von <i>Phryxus livornica</i> Esp. Beilage zu No. 32.	112
— Das Ei von <i>Phryxus livornica</i> Esp. Beilage zu No. 36.	98
— Das Ei von <i>Acherontia atropos</i> L.	98
— Die junge Raupe von <i>Erebia medusa</i> Fabr.	119, 121
— Das Erscheinen einer Probeflieferung der deutschen Ausgabe von Tutt's Natural History of the British Lepidoptera	122, 126, 129
— Das Ei und die ersten Raupenstadien von <i>Lycaena arcas</i> Rott., verbunden mit einigen Notizen über <i>Lycaena euphemus</i> Hüb.	130, 134, 137
Gillmer, M.: III. Die Futterpflanzen der Aer. <i>menyanthidis</i> -Raupe an den verschiedenen Orten ihres Vorkommens in Deutschland	138
— IV. Das Ei von <i>Aeronycta menyanthidis</i> View.	138, 141
— Bemerkung zu Jaeschke's "Merkwürdige Beobachtung beim Kädern"	144
Grund, Arnost: Ein Beitrag zur Naturgeschichte von <i>Papilio podalirius</i>	78
Henne am Rhyn: Streifzüge in der südostasiatischen Insektenwelt	50, 54, 58, 62, 65
Heyn, Karl: <i>Pieris orientalis</i> n. spec. ♂	57
Hockemeyer, E.: Eine neue Abart von <i>Aeronaeta menyanthidis</i>	29
Hoffmann, C.: Zu der "Anfrage an den Leserkreis" in No. 9 Seite 34 dieser Zeitschrift	61
Hoffmann, Paul: Einige transalpine Zygaenenformen	5, 9
Huwe, Ad.: Drei bemerkenswerte Aberrationen von <i>Parnassius delphinius</i> Ev. var. <i>albulus</i> Honrath	Beilage zu No. 33.
Hyckel, J.: Zwitter von <i>Phragmatobia sordida</i>	56
Jaeschke, Gustav: Merkwürdige Beobachtung beim Kädern	144
Kabis, Biston pilzii Stdfs.	31
Kheit, Napoleon M.: <i>Colias palaeo</i>	Beilage zu No. 32.
— Versuch einer ab ovo-Zucht des südfranzösischen <i>Parnassius apollo</i>	132, 135, 139, 142
Krausze, H.: Zwei neue Conocophalidenarten	43
— Varietäten der <i>Adalia bipunctata</i> L. aus Nord-Thüringen	112
Krejsa: <i>Luperina zollikoferi</i> Fr.	42
Krodel, Ernst: <i>Lycaena phyllis</i> Chr. ab. <i>schultzi</i> Krodel (n. ab.)	21
— <i>Pararge maera</i> L. v. <i>adrasta</i> Hb.	30
Leonhardt, Wilhelm: Ist <i>Lycaena icarus</i> Rott. "ab. <i>melanotoxa</i> Pineit" identisch mit "ab. <i>arcuata</i> Weymer"?	33
— Ueber einige Lycaeniden-Aberrationen	53
— <i>Lycaena amandus</i> Sehn. ab. <i>caeca</i> Gillmer	59
Löffler, Chr.: Halbseitiger Zwitter von <i>Parasemia plantaginis</i> aus II. Generation	18
— <i>Hesperia malvae</i> ab. <i>taras</i> , ♂ und ♀	77
Mangelsdorff, P.: Ueber den Fang von <i>Deilephila zygophylli</i> in Posen	14
Marschner, H.: <i>Hyloicus pinastri</i> L. ab. <i>grisea</i> Tutt 1904	81
Neumann, Richard: Betrachtungen über das häufige oder spärliche Vorkommen der Lepidopteren	43, 46
Pagenstecher, Dr. Arnold: Ueber <i>Troides oblongo-maculatus</i> Goeze	41
Prochnow, O.: Ein Beitrag zur Naturgeschichte der <i>Aeronaeta menyanthidis</i> View.	11
Reinberger: Etwas über Ausbessern und Entfetten von Schmetterlingen	15
— Zu "Besitzen Raupen Geschlechtsempfindung"?	34
— Etwas von <i>Deilephila vespertilio</i> Esp. Zugleich eine Anfrage an den Leserkreis	34

Rössler: Charaxes jasius	Beilage zu No. 34.	
Rothke, Max: Besitzen Raupen Geschlechtsempfindung?	10	Chrysophanus alciphron Rott. ab. constricta Schultz 131; ab. ♀ insulvata Schultz 133; ab. mutilata Schultz 131; ab. ♂ vidnata Schultz 133.
Rudow, Dr. F.: Allerlei Anhängsel bei Insekten	69	Chrysophanus alciphron Rott. var. gordius Sulz. ab. confluens Courv. 133; ab. subfasciata Schultz 133.
— Beitrag zur Lebensweise der Kornmotte	106	Chrysophanus dorilis Hufn. Aberrationen 134: Eiablage und Ei 42.
Schultz, H.: Epione advenaria Hb. ab. fulva Gillmer	49	Chrysophanus dorilis Hufn. ab. ♂ fulvomarginalis Schultz 134: ab. strandi Schultz 134.
Schultz, Oscar: Wie viele Fälle von Gynandromorphismus sind bei den einzelnen pal. Macrolepidopteren - Spezies (Abarten und Varietäten) beobachtet worden?	73	Chrysophanus ochimus H. S. ab. strigifera Schultz 131.
— Parasemia plantaginis L. ab. (var.?) henrichoviensis	85	Chrysophanus phlaeas L. ab. auronitens Schultz 134; var. eleus Fabr. ab. cuneifera Schultz 134.
— Eine auffallende Aberration von Pieris daplidice L. (ab. anthracina Schultz)	85	Chrysophanus virgaureae L. ab. elongata Courv. 130; ab. ♂ guttata Schultz 93; ab. ♀ lateradiata Schultz 131; ab. ♀ milena Schultz 131, 134; ab. ♂ sinecra Schultz 131; ab. voelschowi Gillmer 134; var. zermattensis Fall. ab. caeruleopunctata Schultz 131.
— Ueber einige Aberrationen aus der Gruppe der Lycaeniden	93	Colias palaeno L. Verbreitung Beilage zu No. 32.
— Ueber die beiden extremen Aberrationsrichtungen von Arctia caja L. (ab. futura Fick. — ab. dealbata Schultz)	102	Colias phicomone Esper var. saturata Austaut 143.
— Ueber die Variabilität von Arctia villica L.	105, 109, 113	Conocephalus striatus Krausze 43; subtilis Krausze 43.
— Ueber die Variabilität von Pericallia matronula L.	124, 125	Cordyceps-Arten, welche auf Insekten schmarotzen 70.
— Weitere Beiträge zur Gattung Chrysophanus Hb.	130, 133	Deilephila gallii Rott., Vorkommen in der Umgegend Berlins 43; lineata F. var. livornica Esp., Beiträge zur Entwicklungsgeschichte 70, 89, 94, Beilage zu No. 32: Ei, Beilage zu No. 36; var. australasiae Tutt 72; var. livornicoides Lucas 72; nicea Prun. var. orientalis Austaut 143; siehei Pängeler var. privata Austaut 143; vespertilio Esp. Ueberwinterung der Puppen 34; vespertilio Esp. ab. murina Austaut 143; zygophylli O. in Posen gefangen 13.
— Aberrationen von Euprepia pudica Esp.	141	Dianura vinula L. Eiablage 22, 26; ab. zickerti Frings 58.
Selzer, Aug.: Pararge maera	143	Dysauxes punctata F. ab. famula Frr. 78: var. hyalina Frr. 78; ab. (et var.?) ragusaria Zkt. 78.
Siegel, A.: Larentia vittata Borkh. aberr.	89	Dysphania azurca Bastelberger 115; cancellata Bastelberger 116; doubledayi Snellen 116: glancescens Wk. 116; peregrina Bastelberger 116.
Strand, Embr.: Theridium bösenbergi Strand n. nom.	78	Ei von Acherontia atropos L. 97; von Aeronicta menyanthidis View. 138: von Chrysophanus dorilis Hufn. 134: von Deilephila var. livornica Esp. Beilage zu No. 36: von Lycaena areas Rott. 119: von Parnassius apollo L. 136.
v. Varendorff: Etwas über die Einwirkung der Dürre auf die Insektenwelt	136	Eiablage von Aeronicta menyanthidis View. 138, 141: von Chrysophanus dorilis Hufn. 42: von Dianura vinula L. 22, 25; von Papilio podalirius L. 78: von Pieris daplidice L. 26; von Thecla w-album Kn. 26; von Valeria oleagina F. 22.
Zickert, Fritz: Dysauxes punctata ab. (et var.?) ragusaria		Einwirkung der Dürre auf die Insektenwelt 136.

II. Sachregister.

Aberrationen von Aeronicta menyanthidis View. 29, 122, 123, 124, 126, 127, 128, 129, 130, 135: von Arctia caja L. 101: von Arctia villica 105, 114: der Gattung Chrysophanus lib. 130, 133: von Dysauxes punctata F. 78: von Epione advenaria Hb. 49; von Euprepia pudica Esp. 141: von Larentia vittata Borkh. 143: der Lycaeniden 1, 21, 53, 93, 114: von Parasemia plantaginis L. 85: von Pericallia matronula L. 124: von Pieris daplidice L. 85: von Zygaea seabiosae Scheven 5; transalpina Esp. 9.	
Acherontia atropos L., Ei 97.	
Aeronicta menyanthidis View. Abarten 29, 123, 124, 128, 129, 130: Ei 138, 141: Futterpflanzen der Raupe 138: Variation 122: Vorkommen und Erscheinungszeit 134: Zucht 11, 29.	
Aeronicta menyanthidis View. ab. arduenna Gillmer 129; var. obsoleta Tutt 126; ab. sartori Focke 29, 128; var. scotica Tutt 127; ab. et var. suffusa Tutt 29, 123, 127, 130: ab. virga Gillmer 128, 130, 135.	
Aeronicta rumicis L. ab. salicis Curtis 123.	
Adalia bipunctata L. 112; var. annulata L. 112: var. marginata Rossi 112; var. quaefior-maculata Scop. 112; var. sexpustulata L. 112.	
Auhängsel bei Insekten 69.	
Arctia caja L. ab. dealbata Schultz 102: ab. futura Fickert 101; var. schultizii Frings 101.	
Arctia villica L. typ. 105: ab. (et var.) anglica B. 105; ab. bellieri Failla 111, 114; ab. brunhilda 111; ab. brunnescens Schultz 105, 114; ab. caliginosa Schultz 110, 114; var. confluens Rom. 111, 114: ab. contracta Schultz 110, 114: var. fulminans Stdgr. 109, 114: ab. illustris Schultz 113, 114; var. konevkai Frr. 110, 114; ab. kroedeli Schnitz 110, 114; ab. neglecta Schultz 114; ab. pallida Schultz 105, 114; ab. strandi Schultz 109, 114: ab. ursula Schultz 111, 114.	
Attacus cyathia Drury Doppelcocons 10; Zucht 75.	
Attacus orizaba Westw. Zucht 7.	
Ausbessern von Schmetterlingen 15.	
Begattung der Tagfalter 51.	
Berichtigungen 90, 102, Beilage zu No. 33.	
Biston pomonaria Hb. hybr. pilzii Stdgr., neuer Fundort 31.	
Botrytis bassiana, Erzenger der Kalksucht 70.	
Braula caeca, Bienenlaus 69.	
Carabus auratus L. 38; var. confluentinus Bocklet 39; var. laticollaris Bocklet 38; var. quadricostatus Bocklet 38.	
Cerambyciden, Sammeln derselben 81.	
Charaxes jasius L. Zucht Beilage zu No. 34.	
Geschlechtsempfindung der Raupen 10, 21, 34.	
Gonepteryx rhamni L. Begattung 51.	
Gordius aquatiatus 70.	
Gynandromorphe Macrolepidopteren 73.	
Harpyia siehe Dianura.	
Hesperia malvae L. ab. taras Bergstr. ♂ und ♀ 77.	
Hybriden: Biston pomonaria Hb. hybr. pilzii Stdgr. 31.	
Hyloicus pinastri L. ab. grisea Tutt 81, 98; Berichtigung 90.	
Käferläuse (Milben) 69.	
Kalksucht der Raupen 70.	
Ködern, merkwürdige Beobachtung dabei 144.	
Kornmotte, Lebensweise 106.	
Kuso, Pilzkrankheit bei Insekten 70.	
Larentia eximiata Fuchs, ein neuer Schmetterling aus dem Rheingau, Beilage zu No. 32; vittata Borkh. aberr. 143.	
Lebensweise der Kornmotte Tinea granella L. 106.	
Lnperina zollikoferi Frr., neuer Fundort 42.	
Lycaena areas Rott, Ei und erste Ranpenstadien 119: ab ♂ lycaonius Schultz 94.	
Lycaena coridon Poda 114; var. albicans H. S. 117, 118; ab. ♀ albincincta Tutt 115; var. apennina Z. 117; ab. ♀ aurantia Tutt 115; ab. calydonis Lowe 115; var. caucasica Led. 117, 118; ab. cinnus Hb. (ab. sohni Rühl) 114;	

ab. coeruleo-marginata Tutt 115; var. corydonius H. S. 117; ab. fowleri South 115; var. graeca Heyne 117; var. hispana H. S. 117; ab. inaequalis Tutt 115; ab. marginata Tutt 115; ab. minor Tutt 115; ab. obsoleta Tutt 115; ab. pallida Tutt 115; ab. punctata Tutt 115; var. rezniceki Bartel 117; ab. semiaurantia Tutt 115; ab. ♀ semibrunnea Mill. (ab. semisympatra Tutt) 114; ab. striata Tutt 115; ab. ♂ suavis Schultz 93, 115, 117; ab. suffusa Tutt 115; ab. ♀ syngrapha Kef. 115; ab. tiphs Esp. (ab. parisensis Gerh., ab. arcuata Wheeler) 114.

Lycaena euphemus Hb. 121.

Lycaena icarus Rott. ab. ♀ amoena Schultz 93; ab. arcuata Weymer 33, 114; ist ab. melanotoxa Pincit identisch mit ab. arcuata Weymer? 33.

Lycaena phyllis Chr. ab. schultzi Krodel 21.

Lycaeniden-A aberrationen I. 21, 33, 53, 59, 93, 114.

Macrothylacia rubi L., Doppelcocon 10.

Mimikry 50.

Morpho anaxibia, Zucht 35, 37.

Muscardine der Raupen 70.

Ornithoptera (Troides) oblongomaculatus Goeze 41; obl. oblongomaculatus Goeze 27; bouruensis Wall. 27; obl. hanno Fruhst. n. subsp. 27; obl. celebensis Wall. 27; obl. thestius Stdgr. 27; obl. papuensis Wall. 27.

Pachytalus cinerascens F., Vorkommen bei Bonn 98.

Papilio fuscus offakus n. subsp. Fruhst. 45; inopinatus inauris n. subsp. Fruhst. 45; podalirius L., Eiablage 78.

Pararge maera L. v. adrasta Hb., Zucht 30; Farbe der Puppen 30, 39; ab. biocellata Krodel — ab. triops Fuchs 30, 39. *Parasemia plantaginis* L., Zwitter 18; ab. (et var?) henrichoviensis Schultz 85.

Parnassius apollo L., Zucht 132, 135, 139, 142; Ei 136; var. provincialis Kheil 142; Varietäten und geographische Formen 143.

Parnassius delphinius Ev. dolabella Fruhst. nov. subspec. 29; delphinius Ev. var. albulus Honrath, Beilage zu No. 33; ab. marginata Huwe, Beilage zu No. 33; ab. semicaecus Huwe, Beilage zu No. 33; ab. boettcheri Huwe, Beilage zu No. 33.

Pericallia matronula L. typ. 124; var. centralasiae Stdgr. 126; ab. concreta Schultz 126; ab. dissoluta Schultz 126; ab. graeseri Schultz 126; ab. halicia Schille 125; ab. luteotincta Schultz, Beilage zu Nr. 31; ab. marmorata Schultz, Beilage zu No. 31; ab. multimaculata Schultz 126; ab. nigroapicalis Schultz, Beilage zu No. 31; ab. nigrostriata Schultz, Beilage zu No. 31; ab. opaca Schultz, Beilage zu No. 31; ab. pauciguttata Schultz, Beilage zu No. 31; ab. serena Schultz 126.

Phragmatobia sordida Hb., Zwitter 56.

Phryxus livornica siehe *Deilephila*.

Phylosamia cynthia Drury, Doppelcocon 10: Zucht 75.

Pieris continentalis n. sp. ♂ Heyn 57.

Pieris daplidice L., Eiablage 26; ab. anthracina Schultz 85.

Pilze an Insekten 70.

Puppen-Ueberwinterung 61.

Saturnia pavonia L., Doppelcocons 10, 51.

Satyrus hansii Aust. var. montana Austaut 143.

Schmarotzer an und in Insekten 69.

Tenaris, neue 118.

Termiten 55.

Thecla w-album Kn., Eiablage und Verpuppung 26.

Theridium bosenbergi Strand 89.

Tinea granella L., Lebensweise 106.

Troides siehe Ornithoptera.

Vanessa antiopa L., empfindlich gegen starke Töne 10.

Valeria oleagina F., Eiablage 22.

Zucht von *Acronicta menyanthidis* View. 11, 29: von *Attacus cynthis* Drury 75; von *Attacus orizaba* Westw. 7; von *Charaxes jasius* L., Beilage zu Nr. 31; von *Morpho anaxibia* 35, 37: von *Pararge maera* L. var. *adrasta* Hb. 30; von *Parnassius apollo* 132, 135, 139, 142.

Zwitter von *Parasemia plantaginis* L. 18; von *Phragmatobia sordida* Hb. 56; Aufzählung aller bisher bekannt gewordenen 73.

Zygaena scabiosae Scheven var. *neapolitana* Calb. 5; ab. hoffmanni Zickert 5; *transalpina* Esp. ab. *boisduvalii* Costa 9; ab. zickerti Hoffm. 9.

III. Bücherbesprechungen.

Bau, Alexander: Ueber Nutzen und Schaden der Vögel und über Vogelschutz, Beilage zu No. 35.

Gillmer, M.: *Mimas tiliae* L., Probeflieferung der autorisierten deutschen Ausgabe von Tutt's Natural History of the British Lepidoptera 140.

Heyden, Dr. phil. hon. e. Lucas v.: Die Käfer von Nassau und Frankfurt 106.

Hormuzaki, C. v.: Analytische Uebersicht der palaearktischen Lepidopterenfamilien, Beilage zu Nr. 31.

Junk, W.: Entomologen-Adressbuch, Beilage zu Nr. 36.

Kranner, Dr. O.: Entomologisches Jahrbuch. Kalender für alle Insektensammler auf das Jahr 1905. Beilage zu Nr. 31.

Zbodnický, W.: Käferketten für Schulsammlungen, Beilage zu Nr. 31.

IV. Neu beschriebene Arten und Aberrationen.

Acronicta menyanthidis View. ab. *arduenna* n. ab. 129; ab. *sartorii* n. ab. 29; ab. *virga* n. ab. 128.

Arctia caja L. ab. *dealbata* n. ab. 102.

Arctia villica L. ab. *brunnescens* n. ab. 105; ab. *caliginosa* n. ab. 110; ab. *illustris* n. ab. 113; ab. *krodeli* n. ab. 110; ab. *neglecta* n. ab. 114; ab. *pallida* n. ab. 105; ab. *ursula* n. ab. 111.

Carabus auratus L. var. *confluentinus* n. var. 39; var. *lati-* *collaris* n. var. 38; var. *quadricostatus* n. var. 38.

Chrysophanus alciphron Rott. ab. *constricta* n. ab. 131; ab. ♀ *infervata* n. ab. 133; ab. *mutilata* n. ab. 131; ab. ♂ *viduata* n. ab. 133; var. *gordius* Sulz. ab. *subfasciata* n. ab. 133.

Chrysophanus dorilis Hufn. ab. ♂ *fulvomarginalis* n. ab. 134.

Chrysophanus ochimus H. S. ab. *strigifera* n. ab. 131.

Chrysophanus phlaeas L. ab. *auronitens* n. ab. 131; var. *eleus* Fabr. ab. *cuneifera* n. ab. 134.

Chrysophanus virgaureae L. ab. *guttata* n. ab. 93; ab. ♀ *lateradiata* n. ab. 131; ab. ♂ *sinqua* n. ab. 131; var. *zermattensis* Fall. ab. *caeruleopunctata* n. ab. 131.

Colias phicomone Esper var. *saturata* n. var. 143.

Conocephalus striatus n. sp. 43; *subtilis* n. sp. 43.

Deilephila nicaea Prun. var. *orientalis* n. var. 143; siehei *Püngeleri* ab. *privata* n. ab. 143; *vespertilio* Esper ab. *murina* n. ab. 143.

Dicranura vinula L. ab. *zickerti* n. ab. 58.

Dysauxes punctata F. ab. *ragusaria* n. ab. 78.

Dysphania azurea n. sp. 115; *cancellata* n. sp. 116; *peregrina* n. sp. 116.

Euprepia pudica Esp. ab. *cohaerens* n. ab. 141; ab. *gradli* n. ab. 141.

Hesperia malvae L. ab. *taras* Bergstr. n. gen. ♀ 77.

Larentia eximiata n. sp., Beilage zu No. 32.

Lycaena arcas Rott. ab. ♂ *lycaonius* n. ab. 94; *coridon* Poda var. *rezniceki* n. var. 117; *coridon* Poda ab. ♂ *suavis* n. ab. 93; *icarus* Rott. ab. ♀ *amoena* n. ab. 93; *phyllis* Chr. ab. *schultzi* n. ab. 21.

Ornithoptera oblongomaculatus Goeze hanno n. subsp. 27.

Papilio inopinatus Butler *inauris* n. subsp. 45: *fuscus* offakus n. subsp. 45.

Parasemia plantaginis L. ab. *henrichoviensis* n. ab. 85.

Parnassius apollo L. var. *provincialis* n. var. 142; *delphinius* Ev. *dolabella* n. subsp. 29; var. *albulus* Honrath ab. *marginata* n. ab., Beilage zu No. 33; ab. *semicaecus* n. ab. Beilage zu No. 33; ab. *boettcheri* n. ab., Beilage zu No. 33.

Pericallia matronula L. ab. *concreta* n. ab. 125; ab. *dissoluta* n. ab. 126; ab. *graeseri* n. ab. 126; ab. *luteotincta* n. ab., Beilage zu No. 31; ab. *marmorata* n. ab. 126; ab. *nigroapicalis* n. ab. Beilage zu No. 31; ab. *nigrostriata* n. ab., Beilage zu Nr. 31; ab. *opaca* n. ab., Beilage zu Nr. 31; ab. *pauciguttata* n. ab., Beilage zu No. 31; serena n. ab. 126.

Pieris continentalis n. sp. 57; *daplidice* L. ab. *anthracina* n. ab. 85.

Satyrus hansii Aust. var. *montana* n. var. 143.

Tenaris hyperbolus licinia n. subsp. 118; *hyperbolus* onesimides n. subsp. 118; *hyperbolus* amitaba n. subsp. 118; *onolans* saturator n. subsp. 118; *urania* hollandi n. subsp. 118; *merana* n. spec. 118; *wahlensi* ansuna n. subsp. 118;

wahnesi pelagia n. subsp. 118; dioptrica wattina n. subsp. 119; myops praxedes n. subsp. 119; myops fergussonia n. subsp. 119; catops appima n. subsp. 119.

Theridium bösenbergi n. nom. 89.

Zygaena transalpina Esp. ab. zickerti n. ab. 9.

V. Abbildungen.

Aeronicta menyanthidis View. Seite 29 Figur 1 ♂, Fig. 2 ♀.
Aeronicta menyanthidis ab. sartorii n. ab. S. 29 Fig. 3 ♂,
Fig. 4 ♀ (Unter der Abbildung steht toriisar statt
sartorii).

Adalia bipunctata L. S. 112 Fig. 1—4 und 8: Stammform:
Fig. 5—7 u. 9—11: var. quattuor-maculata Sep.: Fig. 12 u.
13: var. sexpunctulata L.: Fig. 14: var. marginata Rossi;
Fig. 15: var. annulata L.

Arctia villica L. ab. strandi Schultz Seite 110.

Chrysophanus alciphron Rott. var. gordius Sulz. ab. subfasciata
n. ab. Seite 133.

Chrysophanus ochimus H. S. ab. strigifera n. ab. Seite 131.
Chrysophanus virgaureae L. ab. ♀ lateradiata n. ab. Seite 131.

Deilephila zygophylli O. Seite 13.

Euprepia pudica Esp. ab. cohaerens n. ab. Seite 143 ♂ u. ♀.
Euprepia pudica Esp. ab. gradlii n. ab. Seite 143.

Hesperia malvae L., zwischen Seite 78 und 79: Tafel I, 1.
senkrechte Reihe: malvae ♂ und Uebergänge bis zu ab.
taras ♂ Oberseite; 2. Reihe: malvae ♀ und Uebergänge
bis zu taras ♀ Oberseite. Tafel II zeigt dieselben
Schmetterlinge in derselben Reihenfolge von der Unterseite.
Hyloicus pinastri L. ab. grisea Tutt Seite 81 (Uebergang).

Lyaena amandus Schñ. aber: Seite 54 Figur 1.

Lyaena coridon Poda ♂ Seite 54 Figur 3.

Lyaena coridon Poda ab. fowleri South ♂ Seite 54 Figur 2.

Morpho anaxibia-Raupe Seite 37.

Parasemia plantaginis L. Zwitter Seite 18.

Parasemia plantaginis L. ab. henrichoviensis n. ab. ♂ Seite 85.
Pericallia matronula L. ab. paueigtatata n. ab. Beilage
zu No. 31.

Pericallia matronula L. ab. concreta n. ab. Seite 125.
Pieris continentalis n. spec. ♂ Seite 57 Fig. 1. Oberseite,
Fig. 2 Unterseite.

Zygaena seabiosae Scheven var. neapolitana Calb. Seite 5 Fig.
a ♂, Fig. b ♀.

Zygaena var. neapolitana Calb. ab. hoffmanni Zickert Seite 5
Fig. c ♂, Fig. d ♀.

Zygaena transalpina Esp. ab. boisduvalii Costa Seite 9 Fig.
a ♂, Fig. b ♀.

Zygaena transalpina Esp. ab. zickerti n. ab. Seite 9 Fig. e ♂,
Fig. d ♀.

VI. Vereinsangelegenheiten.

Kassenbericht 1903/1904	27
Vereins-Tauschstelle für Coleopteren	75
Vereins-Tauschstelle Wien für Lepidopteren	83
Anträge zur XVIII. Generalversammlung und Tagesordnung für dieselbe	90
Generalversammlung betreffend	95
Protokoll der XVIII. Generalversammlung	102
Kauf- und Tauschbörse des Entomol. Vereins „Apollo“ zu Frankfurt a. M.	119

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologische Zeitschrift](#)

Jahr/Year: 1904

Band/Volume: [18](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

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