

Inhalts-Uebersicht.

Cafisch, J. L.: Eine neue Aberration von <i>Trochilium</i>	Seite 268—269.
Ribbe, C.: Apiforme Cl.	
Zwei neue Tagschmetterlinge aus Afrika. (Hierzu Taf. IV, Fig. 1 u. 2.)	181—182.
Einige neue Schmetterlinge von Banggaja (Hierzu Taf. III.)	183—185.
Beiträge zur Lepidopteren-Fauna von Gross-Ceram. (Hierzu Taf. V.)	187—265.
Ribbe, H.: Abweichungen und Zwitter aus der Sammlung des Herrn Gustav Borneemann in Magdeburg. (Hierzu Taf. IV, Fig. 3, 4, 5)	185—186.
Standfuss, Dr. M.: Zwei neue syrische Lepidopteren .	266—268.
Staudinger, Dr. O.: Lepidopteren der Insel Palawan. (Hierzu Tafel I und II)	3—169.
Systematische Liste dazu	170—173.
Alphabetische Liste dazu	174—180.
Bemerkungen zu Professor William Marshall's: Leben und Treiben der Ameisen	
Steinert, H.: Schmetterlingsfang in Südtirol während des Hochsommers	275.
Vereinsnachrichten:	Seite 1—2, 276—277.
Nachruf für Carl Eduard Venus:	278—279.
Sitzungen der Deutschen Entomologischen Gesellschaft:	280—281.
Mitglieder-Bestand:	282.
Inhalts-Uebersicht:	I.
Alphabetische Liste:	I—III.

Für den Inhalt der in dieser Zeitschrift veröffentlichten Aufsätze sind die Herren Autoren allein verantwortlich, die Gesellschaft Iris ist es in keiner Weise.

Alphabetische Liste

der in diesem Bande vorkommenden Gattungen, Arten, Varietäten und Aberrationen.

Die nenaufgestellten Arten sind durch fetten Druck, die neu benannten Varietäten und Aberrationen durch *Cursiv-Schrift* hervorgehoben. Die in der Arbeit des Herrn Dr. O. Staudinger „Lepidopteren der Insel Palawan“ aufgeführten Arten, Varietäten und Aberrationen sind bereits in einer systematischen Liste, Seite 170—173, und in einer alphabetischen Liste, Seite 174—180, zusammengestellt und finden im Nachstehenden keine Erwähnung.

Acherontia Atropos 277.	Acronycta Ligustri, Rumicis 272.
Acontia Luctuosa 272.	Agrotis Baja, Comes, Fimbria
Acrea <i>Abadima</i> 182; <i>Leucographa</i> 181.	273; Molothina 277; Plecta 273.

- Albarracina *Bau*, Korbi var.
Syriaca 266.
- Alcidis Orontes 203.
- Amblypodia (Arhopala) Alce 202,
256; Euclipsis 202, 257; Helius,
Polita 202, 256.
- Amphipyra Pyramidea 273.
- Apatura Ilia ab. Clytie 185, 272.
- Apaturina Erminea 201, 238.
- Argynnis Lathonia, Paphia 272.
- Atella Alcippe, Egista 201, 227.
- Athyma Venilia 201, 237.
- Bombyx Quercus 186, 274.
- Bryophila Muralis 273.
- Callimorpha Hera 272.
- Calymnia Diffinis 273.
- Caradrina Selini 277; Taraxaci 273.
- Casyapa *Sakita*, Thrax 262.
- Catocala Conversa var. Agamos,
Dilecta, Diversa, Electa, Nupta,
Promissa, Puerpera, Sponsa 274.
- Catopsilia 204, 205, Crocale, Pomona
200, 217.
- Cethosia Cydippe 201, 224.
- Chaetocneme Corvus 257.
- Charaxes Euryalus 239; Pyrrhus 240.
- Cloantha Hyperici 273.
- Cnethocampa Processionea 272.
- Colias Edusa, Hyale 272.
- Cupido 202; Danis 202.
- Curetis Thetis v. Barsine 256.
- Cymatophora Or 272.
- Cynthia Arsinoë 201, 225.
- Cyrestis 204, Acilia var. Laelia 231;
Hylas 201, 230; Paulinus, Thyoneus
200, 231.
- Damias 203.
- Danaus Claviger 218; Cratippus 200,
220; Ismare 200, 219; var.
Fulvus 220; Leucoptera 200,
219; Lutescens, Philene 200,
221; Plexippus 200.
- Deilephila Euphorbiae 186.
- Delias Caeneus 200, 215; Dorimene
200, 203, 216; Duris 193, 200,
203, 216; Echidna 193, 205, 216;
Isse 200, 116.
- Deudorix Eos, Epijarbas 202, 255.
- Dichorragia Ninus 201, 239.
- Dicycla Oo u. ab. Renago 273.
- Doleschallia Bisal tide 201, 230; Me-
lana 230.
- Elymnias 203, *Bornemannii* 183;
Vitellia 202, 246.
- Epinephele Janira, Tithonus 272.
- Eriopus Latreillei 273.
- Eronia Jobaea 200, 216.
- Euploea 201, 203, Anthracina 223;
Climena 222; Duponchelii, Mel-
ancholica, Melina 223; Nemertes,
Phaenarete, Plateni 224; Sepulch-
ralis 223.
- Eurema 200, 204, 205, Candida 212;
Harina 213; Hecabe 212.
- Eurrhipia Adulatrix 273.
- Eusemia *Röberi* 184.
- Exophila Rectangularis 274.
- Glenocoris Irus 203.
- Gnophos Glaucinaria, Obfuscaria 272.
- Grammodes Algira 273.
- Hadena Calberlai 273.
- Hazis Bernsteini, Cyane, Numanaria
203.
- Hebomoia Lencippe 200, 217.
- Herminia Derivalis 274.
- Hestia Idea 200, 218.
- Hesperia 202, Ceramica, Philippina
261.
- Hypochrysops Anacletus 202, 253;
Polycketus 202, 254.
- Hypolimnas 204, Alimena 194, 201,
234; Antilope 201, 234; Bolina
201, 232; Misippus 201, 231;
Pandarus 233.
- Hyppa Rectilinea 277.
- Ismene Celaenus 260; Discolor, Dole-
schalli 258; Gnaeus 257; Hurama
und var. *Bürgeri* 259; Malayana,
Ribbei, Thridas 260; Vitta 259.
- Junonia Atlites 201, 229.
- Lasiocampa Pini 277; Quercifolia
274.
- Lethe Arete 243.
- Leucania Andereggii 270; L. album,
Lithargyria, Scirpi var. Montium
273.
- Leucophasia Sinapis 272.
- Libythea Celtis 272; Geoffroy var.
Ceramensis 202, 247; Narina
247.
- Limenitis Camilla 272; Populi 277;
Staudingeri 235.
- Lycaena 194, 204, 205, Argiades 272;
Argus v. Aegidion 275; Bellar-
gus, Corydon, Icarus, Meleager,
Orion 272; Pseudargiolus 275.
- Macroglossa Volucris, Micacea 203.
- Mamestra Dentina, Serena 273.

- Mania Maura 273.
 Melanargia Galathea 272.
 Melanitis Crameri 244; Constantia 245; Leda 202, 245; Velutina 244.
 Melitaea Athalia, Didyma 272.
 Messaras Lampetia 201, 226.
 Miletus 275, Chinensis var. *Ceramensis*, Leos 202, 247.
 Milionia Glauca 203.
 Mycalesis Renulia, Sirius var. Manipa 202, 246.
 Mynes Doubledai 201, 203, 240.
 Neptis Pellucides 201, 237.
 Nisioniades Tages 272.
 Oenoria Dispar 272.
 Ornithoptera 193, 199, 204; Helena 194, 207; Hippolytus, Priamus 207.
 Pamphila Ahrendti, Maro, Nitida 261.
 Papilio 193, 204; Aegistus 210; Agamemnon 199; v. Plithenes 211; Aristens 199, 210; Cinereomaculatus 199, 208; Codrus 199, 212; Deiphobus 199, 209; Euryalus 199, 210; Gambrisius 199, 209; Nicanor 209; Podalirius 272; Polydorus 208; Sarpedon v. Anthonedon 199, 210; Ulysses 199, 209.
 Pararge Maera, Megera 272.
 Parnassius Apollo 272.
 Parthenos 204; Gambrisius 194, 201; Sylvia 234.
 Pieris Aspasia, Rachel 200, 215.
 Plastenis Retusa 273.
 Plebejus Aetherialis 249; Astraptes, Baeticus 252; Callinicus 248; Cyanea 250; Danis und var. *Supoi* 249; Dionysius 250; Elpis 248; Euchylas 249; var. Arnuensis, Hymetus 250; Illuensis 251; Insularis 248; Kandarpa 253; Lucianus 248; Nora 251; Paetulus, Parrhasius 252; Standingeri 251; Unicolor 252.
 Plesioneura *Varians* 263.
 Plusia Gamma, Interrogationis 274.
 Polyommatus Dorilis 272.
 Polyphaenis Sericata 273.
 Precis Hedonia 201, 229.
 Pseudodipsas Gracilis 202, 253.
 Pseudophia Tirrhaea 274.
 Psilura Monacha 277.
 Rhinopalpa 204, Sabina 201.
 Rusina Tenebrosa 273.
 Saturnia Pyri 277.
 Satyrus Actaea, Briseis, Dryas 272.
 Scoliopteryx Libatrix 273.
 Sesia Scoliaeformis 269.
 Setina Aurita var. Ramosa 271.
 Sithon Isabella 254.
 Spintherops Spectrum 274.
 Symbrenthia Hypococcus 228.
 Symphaedra Aeropa 201, 238.
 Syntomis Phegea 272.
 Syrichtus Alveus 272.
 Tachyris 204; Ada, Albata, Albina 200, 213; Liberia, Placida 200, 214; Zoë 200, 213.
 Tagiades Japetus, Neira var. Metanga 265.
 Tenaris Desdemona 201; Dimona 201, 242; Macrops var. Gigas 241; Urania 201, 240.
 Toxocampa Craccae, Limosa 274.
 Trochilium Apiforme und ab. Tenebrioniforme 268; ab. Brunnea 269.
 Vanessa Cardui 272.
 Xanthia Fulvago 277.
 Xylina Socia 273.
 Zanclognatha Tarsiplumalis 274.
 Zygaena Charon, Ephialtes var. Trigonellae 272.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Deutsche Entomologische Zeitschrift "Iris"](#)

Jahr/Year: 1889

Band/Volume: [2](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Inhalts-Uebersicht I-III](#)