# Lepidopterologische Sammelergebnisse aus der Gegend von Chiasso, Ct. Tessin

Autor(en): Knecht, H.

Objekttyp: Article

Zeitschrift: Mitteilungen der Schweizerischen Entomologischen Gesellschaft =

Bulletin de la Société Entomologique Suisse = Journal of the

**Swiss Entomological Society** 

Band (Jahr): 9 (1893-1897)

Heft 7

PDF erstellt am: **24.05.2024** 

Persistenter Link: https://doi.org/10.5169/seals-400562

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

#### Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

## Lepidopterologische Sammelergebnisse

aus der Gegend von Chiasso, Ct. Tessin. Von H. Knecht, Basel.

Im Sommer 1892 und theilweise 1894 benützte mein junger Freund, Hr. Steph. Mayer, damals in Chiasso angestellt, seine wenigen freien Stunden als eifriger Sammler. Da in faunistischer Beziehung über jene südlichste Ecke unseres Landes noch wenig bekannt ist, gebe ich in Folgendem die Resultate seiner Ausbeute.

Es würde mich aufrichtig freuen, wenn früher oder später einem entomologischen Collegen ein kleiner Dienst mit diesem

Verzeichniss geleistet würde.

Die kleine Liste gibt selbstverständlich keine, auch nur annähernde Uebersicht der Tessiner Fauna, da Freund Mayer leider allzuwenig Zeit zur Verfügung hatte. Immerhin sind etliche Arten angeführt, deren Vorkommen verdient notirt zu werden.

Papilio podalirius L. Chiasso, St. Sefano 29. Mai.

, machaon L. Chiasso.

Thecla rubi L. Vacallo, auch die unten fleckenlose var. immaculata.

Polyommatus dorilis Hfn. (circe S. V.). Vacallo 15. Mai. Sagno 3. Juni.

phlaeas L. zahlreich. Die Hälfte der Exemplare sind

var. caeruleopunctata.

Lycaena argyrotoxus Bgstr. (aegon S.V.). S. Martino 17. Juli. orion Pallas. St. Stefano; oben ganz schwarz, var. nigra.

" icarus Rott. (alexis Hb.). St. Martino, Vacalla, Mitte bis Ende Mai.

" (alexis var.), icarinus Scr. St. Stefano 22. Mai.

- " bellargus Rott. (adonis S.V.). Mai, Juni. Die Männer oben, auf den Hinterflügeln öfter mit starken, schwarzen Saumpunkten.
- hylas Esp. Chiasso 24. Juni. Dabei ein Ex. Q oben schwarz, ohne Spur von roth, mit scharfen, blausilbernen Strahlen von der Wurzel bis zur Mitte jeden Flügels.

argiolus L. Chiasso.

", minima Fuessl. (alsus S. V.). Ueberall häufig Anfang bis Ende Juni.

cyllarus Rott. St. Stefano 22. Mai.

" semiargus Rott. Bisbinno 12. Juni, von sehr dunkelm Blau. Lycaena arion L. St. Stefano 29. Juni. Sehr dunkel. Vorderflügel unten schwärzlichgrau.

Nemeobius lucina L. häufig. Ende Mai bis Mitte Juni.

Libythea celtis Esp. 26. Juni 92. Ein Exemplar mitten in der Ortschaft Chiasso.

Vanessa atalanta L. Chiasso; Mai.

cardni L. Chiasso.

Melitaea aurinia Rott. sehr häufig. Bisbinno 3. Juni.

" phoebe S. V. St. Martino 25. Mai.

- " didyma O. überall Juni, Juli, August. Ein & von 47 mm. Spannweite.
- " athalia Rott. St. Martino, Vacallo Ende Mai bis Ende Juni.
- " athalia var., corythalia Hb. St. Stefano 22. Mai.

" aurelia Nick. St. Martino 25. Mai.

" var. rhaetica Frey. Gleich den bündnerischen Exemplaren. St. Martino 25., 29. Mai.

parthenie Bkh. St. Martino 25. Mai.

Argynnis selene Schiff. Sagno 27. Mai; St. Stefano 10. Juni. "dia L. St. Stefano 1. Juli.

adippe, var. cleodoxa O. Chiasso 24. Juni, St. Sefano 7. August. Alle Exemplare mit Ausnahme eines einzigen, sind cleodoxa. Diese einzige Ausnahme ist eine Zwischenform zwischen adippe und cleodoxa. Weniger Silberflecken als erstere, die silbernen Randflecken fehlen ganz.

Satyrus hermione L. St. Stefano 29. Juni.

semele L. Ende Juni, Anfang Juli. dryas (phaedra L.). St. Stefano 7. August.

Parargo maera L. 22. Mai; sehr dunkel.

Coenonympha arcania L. Bisbinno 12. Juli 92 sehr zahlreich. Darunter Exemplare, die durch dunkeln Saum oben und schmales, weisses Band unten an Rätzers insubrica erinnern.

Syrichtus alveus Hb. Bisbinno 12. Juni.

, malvae L. (alveolus Hb.) häufig 22. Mai bis 12. Juni.

sao Hb. St. Stefano 22. Mai.

Nisoniades (Thanaos) tages L. 15., 22. Mai. Acherontia atropos L. Chiasso 11. September.

Deilephila vespertilio Esp. sehr häufig und wohl in zwei Generationen. Ende Juni fanden sich zahlreiche, ausgewachsene Raupen, Verpuppung Anfang Juli. Entwicklung ohne Ausnahme 1. bis 5. August. Anfangs September wieder ausgewachsene Raupen.

Ino statices L. überall 3. bis 30. Mai.

Zygaena romeo Dup., var. orion H. S., triptolemus Frz. St. Stefano 29. Juni; St. Martino 26. Juni; Vacallo 24. Juni. Alle ganz frisch.

achilleae Esp. St. Martino 26. Juni; St. Stefano 3. Juli.

lonicerae Esp. St. Stefano 3. Juli.

var. major (?) Frey. 26. Juni bis 7. Juli.

carniolica, var. hedysari Hb. St. Stefano; Chiasso

26. Juni, 7. Juli.

Syntomis phegea L. St. Martino, St. Stefano, Chiasso 26. Juni, 10. Juli. Darunter Exemplare einer schönen, ausgeprägten Varietät. Auf den Vorderflügeln die gewöhnlichen 5 weissen Flecken, gross und deutlich. Hinterflügel absolut schwarz, fleckenlos. Uebergänge mit kaum erkennbarem, kleinem Fleckchen.

Setina irorella Cl. St. Martino 26. Juni.

roscida Esp.? Ein sonderbares Thier. Oben wie aurita, dicht, dunkelgelb beschuppt, unten mit dem schwarzen kleinen Roscidafleck in den Vorderflügeln.

Euchelia jacobaeae L. St. Martino 17. Juli. Nemeophila russula L. Vacallo 25., 29. Mai, 12. Juni.

Callimorpha dominula L. St. Stefano 1. Juli.

hera L. St. Martino 17. Juli.

Arctia villica L. Chiasso.

maculania Lang., curialis Esp. St. Martino 19. Juni.

Spilosoma menthastri Esp. Chiasso 8. Juni.

lubricipeda Esp. Chiasso 1. Juni, 1. Juli. Psyche opacella H. S. Bisbinno 3. Juni 94, häufig.

Dasychira pudibunda L. Chiasso 2. Juni. Bombyx rubi L. Chiasso 30. Mai, sehr dunkles Q.

Saturnia pyri S. V. Chiasso 27. Mai und dann noch mehrfach.

Drepana falcataria L. St. Stefano 22. Mai.

Gluphisia crenata Esp. Chiasso 20. Mai. Phalera bucephala L. Vacallo 24. Juni.

Cymatophora or S. V. Chiasso 8. Juni.

Acronycta psi L. Chiasso 25. Mai.

Agrotis pronuba L. Chiasso 8. Juni.

castanea Esp. Chiasso 1. Juni, ungemein dunkel.

brunnea S. V. Chiasso 1. Juni.

exclamationis L. Chiasso 8. Juni.

Mamestra contigua S. V. Chiasso 15. Mai.

oleracea L. Chiasso 26., 27. Mai.

Dianthoecia cucubali S. V. Chiasso 30. Mai, 8. Juni.

carbophaga Bkh. Chiasso 25. Mai. Brotolomia meticulosa L. Chiasso 27. Mai. Plusia C. aureum Knoch. Chiasso 13. Juni.

chrysitis L. sehr häufig Mitte Mai bis Mitte Juni.

Erastria pusilla View. Chiasso 27. Mai.

fasciana L. Chiasso 15. Mai.

Hypena proboscidalis L. Chiasso 8., 21. Juni. Pseudoterpna pruinata Hufn. Vacallo 25. Mai.

Geometra vernaria Hb. Chiasso 8., 29. Juni.

Nemoria strigata Muell. Chiasso 8., 13., 20. Juni.

Jodis lactearia L. Chiasso 20. Mai.

Acidalia aversata L. Chiasso 2., 17. Mai.

- " fumata Sph. Chiasso 8. Juni; Bisbinno 12. Juni.
- " remutaria Hb. Chiasso 8 Juni. " imitaria Hb. Bisbinno 12. Juni.

Zonosoma pendularia Cl. Chiasso 8. Juni. Abraxas adustata Schiff. St. Martino 25 Mai.

" marginata L. Chiasso 20. Mai. Stegania trimaculata Vill. Chiasso, Grotto fontana 22. Mai. Cabera pusaria L. Chiasso 8., 17. Juni. Selenia bilunaria Esp. St. Stefano 22. Mai. Angerona prunaria, ab. sordiata Fuessl. Chiasso 7. Aug. Rumina luteolata L. Chiasso 22. Mai. Epione advenaria Hb. Chiasso. Anf. bis Mitte Juni zahlreich. Hemerophila abruptaria Thnb. Rhana 3. August.

Boarmia secundaria S. V. Chiasso 30. Mai.

- " consortaria F. Chiasso 25. Mai, 8. Juni.
- ", crepuscularia Hb. Chiasso 25. Mai. luridata Bkh. Chiasso 13., 29. Juni.
  - punctularia Hb. Chiasso 8., 13., 20. Juni.

Gnophos glaucinaria Hb. Bisbinno 2. Juni.

Ematurga atomaria L. Vacallo 29. Mai.

Ortholitha plumbaria F. St. Martino 25. Mai.

Eucosmia undulata L. zahlreich Chiasso 13., 30. Juni.

Cidaria ocellata L. Vacallo 29. Mai.

viridaria F. Chiasso 20. Mai.

" riguata Hb. Chiasso 1. Juni.

- " cuculata Hfn. (sinuata S. V.). Vacallo 29. Mai.
- "rivata Hb. Chiasso 8. Juni. "sociata Bkh. Chiasso 8. Juni.
- " procellata S. V. Chiasso 8., 29. Juni.

" tristata L. Bisbinno 12. Juni.

- ", albulata Schiff. Bisbinno 12. Juni sehr zahlreich.
- " candidata Schiff. S. V. Chiasso.
- , decolorata Hb. Chiasso 2. Juni.
- " capitata H. S. Chiasso 8. Juni.
- " berberata Schiff. Chiasso 8. Juni.
- " rubidata S. V. Chiasso 8., 27. Juni.
- " tersata S. V. Chiasso 22. Mai.

Zu bemerken wäre noch, dass Attacus Cynthia bei Chiasso gut acclimatisirt zu sein scheint, und Abends sehr häufig zum Licht in die Zimmer fliegt.

# Beschreibung einiger neuen Rüsselkäfer.

Von Dr. Stierlin.

### Otiorh. foveolato-striatus m.

Ovatus, nigro-squamosus, elytris apicem versus flavomaculatis; rostro sulcato, antennis crassis, dimidio corpore brevioribus, funiculi articulo secundo primo paulo longiore, externis transversis, clava parva, breviter ovata, thorace longitudine dimidio latiore, lateribus parum rotundato, basi apiceque aeque lato, confertim subtiliter rugoso-granulato, obsolete canaliculato; elytris amplis, breviter ovatis, thorace duplo latioribus et triplo fere longioribus, foveolato-striatis, interstitiis angustis, non setosis, pedibus crassis, inermibus. Lg. 8,5 mm. Abchasien. Von Hrn. Rost gesendet.

In die 13. Rotte gehörend und dem conspicabilis und validicornis am nächsten, aber grösser, dicht beschuppt und

die Flügeldecken nicht gekörnt.

Schwarz, mit runden Schuppen dicht bekleidet, deren Grundfarbe dunkelbraun ist und nur an einigen Stellen zeigen sich kleine Flecken von hellgelber Farbe, so zwei an der Stirn, an den Seiten des Halsschildes und gegen die Spitze der Flügeldecken. Rüssel und Stirn gefurcht, die Fühlerfurche verflacht sich sehr rasch und verläuft in der Richtung nach der Stirn; Fühler dick und kurz, das 2. Geisselglied 1/3 länger als das 1., die äussern quer, die Keule klein, kurzoval.

Halsschild kaum um die Hälfte breiter als lang, seitlich sehr schwach gerundet, etwas vor der Mitte am breitesten, vorn kaum schmäler als an der Basis, dicht und ziemlich fein, etwas

runzlig gekörnt, mit schwacher Mittelfurche.

Flügeldecken bauchig, doppelt so breit und fast dreimal so lang als das Halsschild, hinten abgerundet, breit gefurcht und in den Furchen mit einer Reihe flacher Grübchen, die Zwischenräume schmal, uneben, aber weder gekörnt, noch mit Borsten besetzt, Beine kurz, die Schenkel ziemlich dick, aber nicht gezähnt, die Schienen gerade.

### Otiorh. carcelliformis Stl.

Ovatus, castaneus, antennis pedibusque dilutioribus, squamulis luteis vestitus, rostro brevi, lato, basi obsolete carinulato,