

abgestumpft. Der Kopfrand vor den Augen, der Seitenrand des Halsschildes und des Coriumgrundes sehr schmal, Connexivrand schmal und Bauchrand breiter gelblich oder zartrosa, letzterer an den Incisuren von grün unterbrochen. Eine sehr schmale Randlinie des Kopfes, ein Randstrichelchen jederseits auf der Schulterecke und die Ecken der Hinterleibsringe schwarz. Membran leicht hell gebräunt. Hinterleibsstücken ockergelb. Ostiolen aussen in eine lange Runzel auslaufend. Länge 11 $\frac{1}{2}$ , Breite 6 $\frac{1}{2}$  mm. *Espirito Santo*.

*Edessa satrapa* n. spec. ♂. Im Habitus und besonders in der Form der Schulterfortsätze der *E. costalis* Dist. ähnlich. Kopfrand vor den Augen tiefer gebuchtet. Halsschild nahe dem Vorderrande mit einem starken linienförmigen Quereindruck. Schildspitze die Länge des Corium deutlich nicht erreichend, mässig scharf und mit leicht gerundeten Seiten zugespitzt, der Länge nach leicht ausgehöhlt. Schildzügel die Mitte der Schildseiten erreichend oder überragend. Entdecken der Connexivsegmente in scharfe Spitzchen ausgehend, die nach hinten hin an Länge etwas zunehmen; Hinterecken des letzten Segments nur mässig vorragend. Punktierung der Oberseite ziemlich grob und dicht; Bauch unpunktirt. Fühlerglied 2 etwas länger als 3, Glied 4 viel länger als 2 und 3 zusammen, Glied 5 wenig kürzer als 4. Glänzend, schön grün; der etwas aufgeschlagene Kopfrand, der äussere Halsschildsaum vor der Mitte, der Rand der Coriumbasis, das Connexiv und die Unterseite des Körpers hell weisslichgelb. Schulterfortsätze oben nach der Spitze zu, unten ganz, eine submarginale Längsbinde jederseits über Mittel- und Hinterbrust und Bauch, eine Mittelbinde des Bauches, die Incisuren des Bauches, je ein schmales Querband der drei Brustringe und die Mitte der Mittelbrust schwarz. Fühler und Beine + gesättigt blutrot oder braunrot; Fühlerglied 4 (die Basis ausgenommen) und 5 orangerot. Membran schwärzlich, leicht metallisch schimmernd. Länge 20 mm, Schulterbreite 16 $\frac{1}{3}$  mm. Bolivien.

*Edessa bilunulata* n. spec. Gehört nach dem Habitus und dem Bau der ♂ Genitalplatte zur Verwandtschaft der *E. nigripina* Dall. Der Kopf ist vor den Augen stark gebuchtet und dann sehr stark verschmälert. Die Schultern verschmälern sich allmählich zu einem kegelförmigen, spitzen, leicht aufwärts und rückwärts gekrümmten Horn, das deutlich länger ist als die hintern Seitenränder des Halsschildes und hinten leicht ausgebuchtet erscheint.

Schildspitze die Länge des Coriums etwa erreichend, sehr scharf zugespitzt, leicht ausgehöhlt; Zügel kaum bis an die Mitte der Seiten reichend. Fühlerglied 2 kürzer als 3. Glänzend hellgrün, mässig stark und entfernt punktirt; Kopf glatt, ein grosser runder gelber Fleck in jedem Basalwinkel des Schildchens unpunktirt. Corium hell, rötlichbraun, Aussensfeld rötlich oder gelblich. Unterseite hellgelb, ein Querband der Vorderbrust und über Hinterbrust und Bauch jederseits ein submarginale Längsband grün; Bauch unpunktirt. Schulterfortsatz besonders am Hinterrande, äusserste Spitzen der Connexivsegmente, Innenrand der Endzähne des Hinterleibs und der Hinterleibsrücken schwarz. Fühler dottergelb. Länge 12—13 $\frac{3}{4}$  mm, Schulterbreite 9 $\frac{2}{3}$ —10 $\frac{2}{3}$  mm. — Bolivien.

(Fortsetzung folgt).

## PRODROMUS

### einer Macrolepidopteren-Fauna des Traun- und Mühlkreises in Oberösterreich.

(Von Ferd. Hims, Linz.)

(Fortsetzung)

#### Asteroscopus

- nubeculosus Esp. 3.6. R. 5.7. Ulmus, Betula.  
Bahnhof Linz am elektr. Licht.  
sphinx. Hufn. 9,10. R. 5—7. Salix, Tilia. Am elektr. Licht des Bahnhofes Linz.

#### IX Cleophanidae.

##### Calophasia

- lunula Hufn. Von nicht ganz zuverlässiger Seite berichtet, dass hier vorkommt.

##### X. Cucullidae.

##### Cucullia

- verbasci L. 5,6. R. 6-8. Verbascum. Margarethen, Pfeningberg.  
scrophulariae Carp. 5. R. 6,7. Scrophularia. Buchenau.  
lychnitis Rbr. 5,6. R. 6-9. Verbascum. Am elektr. Licht des Bahnhofes Linz.  
asteris Schiff. 7. Von Hr. Huemer im Garten seines Hauses am Köder gefangen.  
umbatica L. 5-7. R. 7-9. Sonchus. Nirgends selten.  
lactucae Esp. 5,6. R. 6—8. Lactuca, Sonchus. Riesenhof. Nach Speyer „Steyer, Linz etc.“  
lucifuga Hb. 6. R. 7-9. Sonchus. Dancus. Pöstlingberg. Nach Speyer „Wels, Linz, Steyer.“

chamomillae Schiff. Nach Speyer „Linz, Steyer, selten.“

tanacetii Schiff. 6.7. R. 7.9. Tanacetum, Artemisia. Pfünzberg.

artemisiae Hufn. Nach Speyer „Steyer selten“ abinthii L. Nach Speyer „Linz, selten.“

XI. Eurrhipidae und XII. Calpidae.

Bisher weder Eurrhipia noch Calpe hier gefunden.

### XIII. Plusiidae.

Plusia

triphasia L. 5.6. 8. R. 7.9. Urtica. Gemein. asclepiades Schiff. Nach Speyer „Linz, selten“. tripartita Hufn. 5.6. R. 8.9. Urtica. Aunberg. Selten

c. aureum Kn. 7.8. R. 9 Aquilegia, Thalictrum. Am elektr. Licht des Bahnhofes Linz.

moneta F. 6.7. R. 5. Aconitum. Am elektr. Licht nicht selten.

illustris F. Nach Speyer „Oberösterreich, in Gebirgsgegenden, selten, Ischl.“

(Fortsetzung folgt).

### Vereinsbibliothek.

Von Herrn Professor P. Bachmetjew ging als Geschenk ein:

„Klimatische, floristische und lepidopterologische Verhältnisse in Bulgarien“. Von P. Bachmetjew.

von Herrn Paul Born:

„Orinocarabus fairmairei Thoms. nov. var. omensis.“ von Paul Born.

Der Empfang wird dankend bestätigt.

M. Rühl.

### Anmeldung neuer Mitglieder.

Herr Karl Esselbach in Lindenberg.

Herr Karl Hammer in Prag-Smichow.

Entomologischer Verein „Lepidoptera“ in Gera.

Der heutigen Nummer liegt eine Anzeige von Wilhelm Neuburger in Berlin S. 42, Luisenufer 45, bei.

## Anzeigen.

Achtung! Seltenheiten! Orn urvilliana, ♂ prächtig blau und schwarz, Paar nur 12 Mk., Pap. bridgei, woodfordi, gorei, nobilior, cilix, jason und viele andere zu 1/3 Katalogpreis.

K. Dietze, Plauen i. V., Forststrasse 55 I.

**Lepidopteren-Liste 45** erscheint wie bisher Anfang Dezember. Die systematische Reihenfolge der Liste ist die der neuen dritten Auflage des Kataloges von Staudinger und Rebel. Ausser vielen Gattungssynonymen enthält die Liste ein vollständiges Gattungs-Register der Europäer und Exoten, und eignet sich sehr gut als Sammlungskatalog. Preis 1,50 Mk. = 180 Heller, nur gegen Vereinsendung, am sichersten per Postanweisung.

Dr. O. Staudinger & A. Bang-Haas,  
Blasewitz-Dresden.

**Tausch:** P. amphidamas, L. damon, semiargus, V. v-album, polychloros, urticae, io, A. atropos, D. euphorbiae, Sm populi, Bomb. trifolii, E. versicolora, N. torva, bicolora, L. carmelita, A. daviicornis, Agr. janthina, comes, umbrosa, M. v. pomerana, A. caecimacula, Pol. rufocincta, D. aprilina, Rh. detersa, A. meticulosa, M. maura, C. capucina, Cat. paranympa, E. quercinaria, autumnaria, erosaria (genadelt), S. v. aestiva, H. pennaria, Ur. sambucaria, A. betularius, B. selenaria, alles e. l 1901. Ia Qualität. gegen Ia. Qualität. — Gegen bair. Eier von Cat. pacta à Dutzd. Mk. 1.50.

Alois Kaspar, Lehrer in Hombok (Mähren.)

**Offerte:** **Staphylinen-Centurien:** 50 Arten in 100 Expl. Mk. 3.—, 100 Arten in 250 Expl. Mk. 10.—, 200 Arten in 300 Expl. Mk. 15.—, alles tadellos präpariert u. bestimmt. — **Aphodier-Centurien:** 50 Arten in 100 Expl. Mk. 6.—, 100 Arten in 250 Expl. Mk. 15.—, viele Seltenheiten, viele Caucasier etc., alles bestimmt. — **Java-Colleopteren:** Centurie, ca. 40 Arten in 100 Expl. mit schönen Melolonthiden, Leucophelis rorida, Cetoniden, Lucaniden etc., jede Centurie andere Zusammenstellung Mk. 12 50. — **Lepidopteren-Centurie:** Palaearkten, ca. 40 Arten, nur bessere, in 100 Expl., I Qual. tadellos gespannt Mk. 5.—. — **Hymenopteren:** richtig bestimmt, wunderschön präpariert, einzeln oder in Centurien. Liste gratis und franko. Centurie 30—40 Arten in 100 Expl. Mk. 6.—. — **Vespa crabro:** tadellos präpariert, trocken oder in Alkohol, 10 Stück Mk. —.40. 100 St. Mk. 3.—. Nestteil, 2 verbundene Wabenteller, tadellos erhalten, Mk. 4.—. — **Javanische Orthopteren und Hemipteren:** unbestimmt, tadellos präpariert und gestopft. Centurie ca. 30—40 Arten in 100 Exemplaren Mk. 20.—. Auch Auswahl-sendungen. Nicht Conveniendes innerhalb 8 Tagen retour. An unbekannte Besteller nur gegen Nachnahme oder Vorauszahlung. — Porto und Packung extra.

Karl Hammer,

Smichow, Schwedischeg. 6, Böhmen.

Wilh. Schlüter in Halle a. S.

Naturwissenschaftliches Institut

gegründet 1853

empfehlen sein äusserst reichhaltiges

== Lager aller naturwissenschaftlichen Objekte. ==

Kataloge umsonst und port.frei.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Societas entomologica](#)

Jahr/Year: 1901

Band/Volume: [16](#)

Autor(en)/Author(s): Himsel Ferdinand

Artikel/Article: [PRODROMUS einer Macrolepidopteren- Fauna des Traun- und Mühlkreises in Oberösterreich. 124-125](#)