

## Zwei neue palaearktische Coleopteren.

Dir. Prof. Jan Roubal.

### *Stenichnus Godarti* Latr. a. *diabolicum* n.

Die Beschreibungen des *Stenichnus Godarti* Latr. lauten: Oben braun in verschiedenen Nuancen von licht- bis dunkelbraun. Ich habe bei Klevan in Volhynien in Rußland, VIII. 1909, ein interessantes nigrino dieser Art gefunden: die stark glänzende Oberseite ist ganz schwarz, nur am Ende durchscheinend, die Flügeldecken matt rotbraun. Durch diese auffallend merkwürdige Färbung ist die Benennung der Aberration begründet.

Diese Beschreibung ist ein weiterer Beitrag zu meiner oben zitierten Exkursion nach Volhynien, worüber ich das Resultat in II. výroční zpráva stát. jubil. reálky v Příbrami, 1912 (Schulprogramm der Realschule in Příbram, 1912, p. 1—19) veröffentlichte und außerdem auch in W. E. Z., XXX., 1911, p. 134 *Aphodius Smetaceki* n. in Col. Rundschau, I. 1912, p. 71 (*Cis alisoides* v. *volhyniens* n.) in Cas. C., Sp. Ent., X. 1913, p. 146 über *Phyto-baenus amabilis* Shlb., in Ent. Bl., XIX. 1923, p. 139—140 (*Amara Makólskii* n.), in Soc. Ent., XXXIX. 1924, p. 17 über *Neuraphes plicicollis* Rtt. etc. Verschiedenes publizierte.

### *Carpophilus Tenenbaumi* n.

Eine sehr leicht kenntliche Art, dem *C. hemipterus* L. am nächsten stehend und mit ihm verwandt, sodaß es genügt, die Beschreibung auf Grund der Unterscheidungsmerkmale vorzunehmen. Die neue Art ist viel flacher, insbesondere sind die Flügeldecken auffallend eben, Fühler schwarz, Füße dunkelbraun, die Vorderschienen, alle Knie und Tarsen gelb oder sämtliche Beine dunkel, Körper schwarz, die Flügeldecken mit je einer großen orangegelben Makel in Form eines unregelmäßigen Rhombus, dessen eine Ecke nach der Schulter und die diagonalliegend nach dem Natwinkel gerichtet ist. Diese Makel ist scharf begrenzt und nähert sich mehr der Nat und dem Hinterrand. Die Behaarung wie bei *hemipterus* L. Die Punktierung vom Halsschild viel dichter, daher die unpunktieren Stellen größer als die Punkte und fein mikroskulptiert; bei *hemipterus* L. blank. Die Flügeldecken hinten etwas mehr verengt, der Hinterrand zur Nat viel schwächer schief verlaufend, die Oberfläche etwas dichter punktiert, an der Basis sehr grobe Runzeln bildend, die unpunktieren Stellen auffallend stark, dicht chagriniert, infolgedessen die Oberfläche ziemlich matt erscheint.

Palästina: Jerusalem, in einem Pilz 2. I. 1926 von P. T. Dir. Szymon Tenenbaum in 4 Exemplaren gefunden. — Ich widme die schöne Art meinem lieben Kollegen, dem Entdecker der Art, dem Autor der sehr bemerkenswerten Publikation: Fauna koleopterologiczna wysp Balearskich. (Fauna coléopt. des îles Balears.) Warszawa. 1915. p. 1—150 und vieler anderen Arbeiten.

Aus der erwähnten Exkursion des H. Sz. Tenenbaum nach Palästina im Winter 1926, veröffentliche ich derzeit im Bull. i. l. Soc. Ent. de France die Beschreibung von *Euplectus Tenenbaumi* n.

## Lose präp. Falter Ia. Qual.

50 Stk. ca. 30 Arten ex Pyrenäen 12.—, dtto. ex Vendée 12.—, dtto. ex Austria, Alpen 6.—, 100 Stk. ca. 60 Arten ex Austria, Alpen 12.—, dtto. ex Europa mit sehr guten Arten 15.—, dtto. nur Tagf. 15.—, dtto. nur Noctuae 15.— dtto. nur Geometr. 15.—. Porto u. Pack 1:50, Ausland 2:50 nur geg. Voreinsendg.  
Stetter, Wien VIII., Wickenburggasse 22

## Habe abzugeben

im Tausch od. geg. bar  $\frac{1}{3}$  Listenwert. Ia gesp. Falter. 2 Stk. *Pieris brassicae*, 4 *Arg. paphia*, 2 *G. rhamni*, 13 *Erebia ligea*, 6 *Melanargia galathea*, 1 *P. egerides*, 3 *M. athalia*, 2 *Pyr. cardui*, 12 *Lyc. arcas*, 4 *L. icarus*, 1 *semiargus*, 1 *A. sylvanus*, 6 *C. phlaeas*, 2 *L. sinapis*, 4 *P. napi*, 2 *Z. filipendulae*, 12 *Euch. cardamines* ♂, 1 *L. populi*, 1 *V. antiopa*, 1 *A. iris*, 1 *P. atalanta*, 2 *B. repandata*, 1 *B. conversaria*, 7 *O. brumata*, 1 *Th. wanaria*, 1 *L. sociata*, 1 *L. incurata*, 3 *Cabera pusaria*, 5 *B. strigilis*, 1 *D. iners*, 2 *P. gamma*, 1 *M. contigua*, 1 *H. proscidalis*, 1 *A. segetis*, 4 *D. nana*, 6 *M. oxyacantha*, 1 *M. tincta*, 4 *A. baja*, 2 *A. piramitea*, 6 *T. incerta*, 18 *Sp. lupricipeda*, 4 *M. tiliae*, 1 *Sph. ligustri*, 6 *A. caja*, 3 *Ph. bucephala*, 9 *End. versicolora*, 3 *S. pavonia*, 2 *A. tau*, 4 *Lym. japonica*, 7 *C. promothea*, 5 *polyphemus*, 1 *cyntia*, 1 *D. vinula* und andere.

Ferner Ia Tütenfalter, 16 *St. io*, 24 ♂ *cardamines*. 23 Bläulinge, 50 ♂ *rhamni*, 9 *napi*, 187 *St. urticae*.

Edmund Trostel, Grottau,  
Reichenbergerstr. 362, Tsch.-slow. Rep.

## Achtung! Züchter!

Dringend suche ich Puppen von *Am. populi*, *C. euphorbiae*, *Met. porcellus* u. *D. galli* je bis 20 Dutz. Tausch geg. gut. pal. Falt. od. geg. elpenor-tiliae, spini-, pyri-, polyxena-Puppen bevorzugt. Gef. Angebote erbittet

Otto Muhr, Wien XV., Mariahilferstr. 172.

## Lepidopteren-Liste Nr. 58

(110 Seiten) mit 15.000 pal. u. 12.000 exot. Lepidopteren . . . Mk. 2.—

## Coleopteren-Liste Nr. 30

(160 Seiten) mit 30.000 Col. Mk. 2:50

Liste VII über diverse Insekten (62 Seiten) mit 3.200 Hym., 2.400 Dipt., 2.200 Hemipteren, 600 Neuropteren und 1.100 Orthopteren . . . Mk. 2:50

Alle Listen sind mit vollständigem Gattungsregister und eignen sich gut zu Sammlungsverzeichnissen.

Versand gegen Voreinsendung (auch in Briefmarken).

Liste XII, enthaltend Lose zu sehr billigen Preisen, Bücher-Offerte etc. auf Wunsch gratis.

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