

# Nachtrag zum Verzeichnis der Cerambyciden der chinesischen Provinz Sze-Chuan.

Von Dr. **Leo Heyrovský**, Praha.

Im Bande IX., 1935, Seite 18—23 dieser Zeitschrift habe ich ein Verzeichnis der Cerambyciden von Sze-Chuan, die die Firma E. Reitter in Troppau von ihrem Sammler erhalten hat, veröffentlicht. Nachträglich habe ich von dieser Ausbeute noch eine Reihe von Cerambyciden erhalten, in der drei neue Gattungen und zehn neue Arten enthalten sind. Die Neuigkeiten haben die Herren M. Pic, N. N. Plavilstshikov und ich beschrieben. Es ist sehr zu bedauern, daß es infolge des tragischen Ablebens des Sammlers nicht mehr möglich ist, aus diesen, für das zoogeographische Studium so wichtigen und interessanten Lande weiteres Material zu erlangen.

*Prionus sifanicus* Plav. — Giufu-Shan, 1500–2000 m. Beschrieben in „Sborník entom. odd. Nár. musea v Praze“ 1934, XII., p. 220.

*Strangalia (Parastrangalis) Ganglb. Plavilstshikoviana* Heyr. — Giufu-Shan, 1500—2000 m. — Beschrieben in „Časopis čsl. spol. entom.“, Praha, Vol. XXXI., 1934, p. 171.

*Asiodiphrum nigrofasciatum* Plav. — Giufu-Shan, 1500 bis 2000 m. — Ein neues Genus aus dem Tribus Callichromina. — Beschrieben in „Sborník“, 1934, XII, p. 221.

*Chelidonium sifanicum* Plav. — „Wassuland“, 1400 m. — Beschrieben in „Sborník“, 1934, XII., p. 224.

*Chelidonium impressicolle* Plav. — Giufu-Shan, 1500-2000 m. — Beschr. in „Sborník“, 1934, XII., p. 223. Auch aus Yunnan bekannt.

*Eurybatus bouvieri* Boppe a. *posticereductus* Plav. — Tatsienlu. Beschrieben in „Bestimmungstabellen“, Heft 112, Cerambycidae, III. Teil, p. 145.

*Pseudocallidium violaceum* Plav. — „Wassuland“, 1400 m. — Ein neues, hochinteressantes Genus aus dem Tribus Rosaliina, das auch einige Merkmale des Tribus Callidiinae aufweist. Type in meiner Sammlung.

*Chlorophorus moupinensis* Frm. — Giufu-Shan, 1500-2000 m.

*Xylotrechus Pici* Heyr. — Giufu-Shan. — Beschrieben in „Časopis“, Vol. XXXII., 1935, p. 115.

*Lamidorcadion annulipes* Pic. — Giufu-Shan. — Ein neues Genus aus der Verwandtschaft des Genus *Plectrura* Mannh. — Beschrieben in „Matériaux pour servir a l'étude des Longic., 11 Cahier, 1934, p. 33.

*Aethalodes verrucosus* Gah. Giufu-Shan, 1500—2000 m.

*Melanauster Davidis* Frm. — Tatsienlu-Kiulung. — Auch aus Yunnan bekannt.

*Uraecha nigronotata* Pic. — Giufu-Shan, 1500—2000 m. — Beschrieben in „Ent. Nachrichtenblatt“, B. IX, 1935, p. 178.

*Batocera rubus* L. v. *Downesi* Hope. — Tatsienlu. (Determin. Dr. Breuning).

*Moechotypa Semenovi* Heyr. — Giufu-Shan, 1500—2000 m. Beschrieben in „Časopis“, Vol. XXXI, 1934, p. 172.

*Pterolophia Newm.* sp.? — Giufu-Shan.

## Neue *Calosoma sycophanta*-Varietät aus der ungarischen Fauna.

Von Dr. **Zoltán Narozsny**, Debreczen (Ungarn).

Im Jahre 1935 habe ich durch die Gefälligkeit des Forstingenieurs Herrn Ödön Apt eine große Menge von *Calosoma sycophanta* L. bezeichnetes Material aus der Umgebung des Dorfes Gyulaj (Kom. Tolna) bekommen. Nach der Prüfung des Materials habe ich gleich festgestellt, daß die Tiere nicht die Individuen der typischen *C. sycophanta* L. sind, auch hat mich der Vergleich meiner Tiere mit den typischen Exemplaren und Varietäten des ungarischen National-Museums in meiner Überzeugung bekräftigt. Jetzt sind meine Tiere bereits bestimmt und vom National-Museum überprüft, sie erwiesen sich alle als *Calosoma sycophanta* v. *purpuripenne* Reitt. Diese Varietät ist durch den berühmten Entomologen Edmund Reitter von Paskau beschrieben worden. Sie unterscheidet sich von der Stammform, daß ihr Körper grün oder grünblau, die Mundteile, Taster und Füße schwarz, die Flügeldecken purpurrot sind. (W. E. Z., 1891, 257). Reitter bezeichnete als Fundort das paläarkt. Mittelasien: Turkestan. Die Stücke des ungarischen National-Museums stammen aus Smyrna (Kleinasien).

Fundorte in Ungarn: Gyulaj (Kom. Tolna, leg. Apt), Pét (Kom. Veszprém, leg. Lichtneckert), Hügel im Kom. Ober-Somogy (leg. Lichtneckert), Umgeb. von Budapest (leg. mea), Rákosszentmihály (leg. mea). Diese Varietät ist für die ungar. Fauna neu.

Ausnahmsweise nehme ich diesen kleinen Artikel in meine Zeitschrift auf.  
Emmerich Reitter.

# ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Entomologisches Nachrichtenblatt \(Troppau\)](#)

Jahr/Year: 1937-1938

Band/Volume: [12](#)

Autor(en)/Author(s): Heyrovsky Leo

Artikel/Article: [Nachtrag zum Verzeichnis der Cerambyciden der chinesischen Provinz Sze-Chuan. 62-63](#)