

53. **Miscellanea nomenclatorica zoologica et palaeontologica.**  
I—II. — Im Jahrg. 1926, A 8, p. 30—75 (1928). Hymenoptera p. 51—54 und p. 74. Ergänzungen und Verbesserungen zu Angaben im „Nomenclator animalium“, neue Namen für Homonyma nebst weiteren Mitteilungen, in allen Fällen über Gattungen bezw. Gattungsnamen, und zwar (unter Hymenoptera) nur neozoologische.

Fortsetzung folgt.

## Chrysomela Tesaři sp. n.

Von Jan Roubal.

An eine große *Chrysomela analis* L. erinnernde Art. Elliptisch, mäßig gewölbt, grünlichschwarz oder grün mit Tendenz zum Metallschein, die Wurzeln der Fühler innen rotgelb, der Seitensaum der Flügeldecken rotgelb, breit, vorne ein Stückchen an die Flügeldeckenbasis greifend und bis auf die Schulterbeule emporsteigend, ein Stück hinter der Basis sich verschmälernd, dann breiter werdend und bis zur Spitze reichend; er nimmt drei äußere Punktreihen in Anspruch. Die Plastizität des Kopfes wie bei der *Ch. analis* gestaltet, aber nicht wie dort absolut glatt, sondern überall, auch auf dem Kopfschild fein, sehr zerstreut punktiert, die Chagrinierung auf dem Kopfschild und der übrigen Oberfläche des Kopfes gleichartig. Die Fühler lang, ihr Glied 9 und 10 länger als breit, das letzte viel länger als das 10., in der Basalhälfte zylindrisch, in der distalen konisch, jedes der drei erwähnten viel länger als dies bei der *Ch. analis* der Fall ist. Der Halsschild überall gleich gewölbt, seine Vorderhälfte nicht niedergedrückt, seitlich sehr mäßig gerundet, nach vorne viel stärker verengt als zur Basis, vorne etwas schwächer ausgeschweift als bei der *Ch. analis*, die Vorderecken stumpf, nicht auffallend lang, die Seiten nicht wulstig verdickt, aber an der Basis durch einen Eindruck, der grob punktiert ist, abgesondert, im übrigen ist die Seitenpartie durch eine Reihe dichtgestellter, ziemlich grober Punkte abgesondert, die ganze Halsschildoberfläche sparsam und fein punktiert. Die Flügeldecken auf dem feinchagrinierten Untergrunde mit den ebenso wie bei der *Ch. analis* unregelmäßigen Reihen von etwas

gröberen Punkten, dazwischen hie und da mit eingestreuten feineren Punkten, die Reihen werden gegen die Flügeldecken- spitze etwas feiner und sind gänzlich verwirrt.

In dem Subgenus *Chalcoidea* Motsch. kann die neue Art bloß mit der *Ch. analis* L. (diese ist wirklich eine *Chrysomela*, und keine *Hydrothassa*, wie Weise, Deut. Ent. Ztschr. 1915, p. 435 und nach ihm Winkler, Cat. Col. reg. pal., p. 1291, No. E 3972 vermutet hat, und was Mader, Ent. Anz. 1931, p. 19 widerlegt hat), *hyrcana* Weise, und *marginata* L. verglichen werden, mit den anderen dieser Gruppe hat sie nichts zu tun. Von der ersteren weicht die neue Art ab: sie ist größer, länger, der rotgelbe Rand der Flügeldecken ist absolut verschieden, er ist breiter, bis über die 3., von außen hinauf gerechnete Punkt- reihe emporsteigend, er greift auch an die Schulterbeule und seine innere Grenze ist weniger bestimmt, der Kopf ist punk- tiert, die 3 letzten Fühlerglieder sind länger, der Halsschild ist überall gleich gewölbt, punktiert, die Punktur neben den Seiten- wülsten ist eine andere etc.; von der *hyrcana* ist sie verschieden: durch die andere Gestalt, Färbung, Beschaffenheit des Seiten- saumes der Flügeldecken, die viel sparsamere Punktur des Halsschildes und die anders geformten Seitenpartien desselben etc., von den gleichgefärbten Formen der *limbata* durch die viel feinere, den Kopfschild von der Stirn scheidende Linie, durch viel feinere und sparsamere Punktierung des Kopfes und des Halsschildes, durch die seitliche Halsschildpartie, die, mit Ausnahme einer kurzen Strecke an der Basis, von der übrigen Halsschildpartie absolut nicht furchenartig abgesondert ist, durch den breiten, auch die Schulterbeulen einnehmenden Seitenrand der Flügeldecken, durch ihre sehr unregelmäßigen, nur hinter der Basis kenntlichen Punktreihen und ihre im Ganzen zweimal dichtere Punktierung.

Caucasus borealis: Teberda, wo ich VII. 1912 zwei Exem- plare gefunden habe.

Herrn Stud. Zdeněk Tesarı, dem Prager Lamellicornien- Spezialisten, freundschaftlich gewidmet.

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1934-1936

Band/Volume: [10](#)

Autor(en)/Author(s): Roubal Jan

Artikel/Article: [Chrysomela Tesari sp. n. 68-69](#)