

Zwei neue *Euconnus* aus den Ostalpen.

Beschrieben von

L. Ganglbauer.

(Eingelaufen am 30. März 1896.)

Euconnus scabripennis Ganglb. n. sp.

Castaneus, nitidus, elytris dilutioribus, antennis pedibusque ferrugineis, palpis testaceis. Temporibus prothoraceque dense brunneo villosis, elytris sparsim pubescentibus. Capite prothorace parum angustiore, oculis sat magnis, fortiter granulosis, fronte inter antennis leviter impressa, vertice convexo. Antennis dimidio corpore brevioribus, articulis 3.—7. longitudine haud latioribus, quatuor ultimis multo majoribus, 8. vix, 9. et 10. evidenter transversis, articulo ultimo ovato-acuminato, 9. et 10. simul sumptis longitudine aequali. Prothorace latitudine haud longiore, postice truncato, antice rotundato-angustato, pone medium leviter constricto, ante basin plicula media et utrimque pliculis duabus laterali-bus instructo, inter pliculas laterales internas transversim impresso, impressione vix foveolata, disco convexo. Elytris oblongo-ovalibus, fortiter sed laxè scabroso punctatis, plica humerali brevi et lata, vix extrorsum vergente, foveolis basalibus profundis. Pygidio subtiliter punctato.

Long. 2.2 mm. — Carinthia.

Die sehr ausgezeichnete Art unterscheidet sich von allen übrigen Arten der Gattung *Euconnus* durch die Sculptur der Flügeldecken; diese sind überall grob und ziemlich weitläufig punktirt. Die Punkte erscheinen wie von hinten eingestochen, wodurch eine rauhe Sculptur bedingt ist. Die Humeralfalte ist kurz, kräftig und kaum nach aussen gerichtet, so dass die Art nicht mit voller Berechtigung in die Untergattung *Euconnus* s. str. gestellt werden kann, sondern als Bindeglied zwischen *Euconnus* s. str. und Subgenus *Tetramelus* erscheint. Die Augen sind wie bei *Euconnus Motschulskyi* und seinen Verwandten ziemlich gross und grob facettirt. Ob die Fühler nach dem Geschlechte verschieden gebildet sind, bleibt eine offene Frage, nachdem mir nur ein Exemplar mit einfach gebildeten Fühlern vorliegt.

Das einzige bekannte Stück wurde von Herrn Anton Otto in den Karawanken in Kärnten aufgefunden.

Euconnus carinthiacus Ganglb. n. sp.

Euconnus similis Reitt., Verhandl. der k. k. zool.-botan. Gesellsch. in Wien, 1881, S. 575, ex parte; *similis* var. *a* Reitt., Naturg. d. Ins. Deutschl., III. Bd., 2. Abth., 1882, S. 185.

Nigropiceus, nitidus, antennis, clava excepta, femorum basi tibiisque ferrugineis, palpis tarsisque rufotestaceis. Temporibus prothoraceque dense brunneo villosis, elytris sparsim pubescentibus. Capite prothorace parum angustiore, oculis sat magnis sed parum prominentibus, sat fortiter granulosis, fronte inter antennas leviter impressa, vertice perparum convexo. Antennis sat robustis, articulis intermediis transversis. Prothorace latitudine haud longiore, postice truncato, antice rotundato-angustato, ante basin utrimque pliculis duabus lateralibus instructo, inter pliculas laterales internas transversim impresso, impressione medio pliculata et utrimque profunde foveolata; prothoracis disco convexo. Elytris ovalibus, convexis, vix punctatis, plica humerali sat fortiter elevata et evidenter extrorsum vergente, basi extrema foveolis duabus minutis instructa.

Antennae ♂ articulis 4.—6. brevibus, transversis, articulo 7. brevi, intus dentato producto, articulis 8. et 9. magnis, 8. latitudine maxima basali vix vel haud longiore, extus convexo, intus deplanato et concavo, basi apiceque truncatis, angulo interno basali dentato producto, apicali breviter sed acute dentato, articulo 9. 8. parum brevior, apicem versus intus dilatato, trapeziformi, extus convexo, intus deplanato et concavo, basi apiceque truncatis, angulo interno basali fere recto, apicali intus dentato producto, articulo 10. brevi et fortissime transverso, longitudine plus duplo latiore, articulo ultimo 9. et 10. simul sumptis fere brevior, intus in aciem deplanato, basi oblique truncata, angulo interno basali producto.

Antennae ♀ articulis 4.—7. transversis, quatuor ultimis multo majoribus, 8.—10. transversis, ultimo ovali et acuminato.

Long. 1.8 mm. — Carinthia, Carniolia.

Dem *Euconnus similis* Weise (Deutsche entom. Zeitschr., 1875, S. 124) nahe stehend, kleiner, dunkler gefärbt, pechschwarz, die Fühler mit Ausnahme der braunschwarzen Keule, die Wurzel der Schenkel und die Schienen rostroth, die Taster und Tarsen bräunlichgelb, die Keulen der Schenkel braun. Die Flügeldecken kürzer eiförmig als bei *similis*, hinten stumpfer gerundet. Die Fühler ähnlich gebildet, aber kürzer als bei *similis*, ihre sämtlichen Glieder gedrungener, das 4.—6. Glied quer, beim ♂ das 8., 9. und letzte Glied viel kürzer, das achte nicht oder kaum länger als in seiner grössten Basalbreite breit, das neunte wenig kürzer als das achte, das Endglied kaum so lang als das neunte und zehnte Glied zusammengenommen, im Uebrigen ähnlich wie bei *similis* gebildet, d. h. an der Basis schief nach innen abgestutzt und am Innenrande scharfkantig, so dass eine winkelige innere Basalecke gebildet wird. Beim ♀ sind die drei vorletzten Fühlerglieder quer und bilden mit dem Endgliede eine schärfer abgesetzte Keule als bei *similis*.

In der Waldregion der Karawanken in Gesellschaft des *similis* unter abgefallenem Laub und Moos, von mir auch in den julischen Alpen (Wochein) aufgefunden. *Euconnus similis* fand ich auch am Hochlantsch in Obersteiermark.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien. Früher: Verh. des Zoologisch-Botanischen Vereins in Wien. seit 2014 "Acta ZooBot Austria"](#)

Jahr/Year: 1896

Band/Volume: [46](#)

Autor(en)/Author(s): Ganglbauer Ludwig

Artikel/Article: [Zwei neue Euconnus aus den Ostalpen. 172-173](#)