von ihnen schon durch die fast ganz glatte Oberseite, dann durch die seitlich gerandeten Schläfen und den hinten gerandeten Scheitel abweichend.

Euconnus (Tetramelus) caecus n. sp.

Bluthroth, glänzend, kaum punktirt, fein und spärlich gelblich behaart. Kopf rund, wenig länger als breit, ohne Augen, wenig schmäler als der Halsschild. Fühler fast die Mitte des Körpers erreichend, mit 4-gliederiger Keule, die Glieder der letzteren wenig aber bemerkbar gegen die Spitze zu breiter werdend, Glied 8—10 schwach quer. Halsschild beträchtlich länger als breit, viel schmäler als die Flügeldecken in der Mitte, vorn gerundet und gewölbt, vor der Basis in der Mitte mit 2 Grübchen. Flügeldecken breit elliptisch und hoch gewölbt, an der Basis so breit als der Halsschild, den Hinterleib überragend. Die Vorderschenkel etwas kräftiger als die schmächtigen hintersten. — Long. 1·7—1·8 mm.

Diese Art tritt in die Verwandtschaft des *E. Kraussi* m. aus dem Kaukasus, von dem sich die neue Art sofort durch den langen Halsschild und die schwach transversalen vorletzten Fühlerglieder unterscheidet.

Coleopterologische Notizen.

Von Edm Reitter in Paskau (Mähren).

LI.*)

417. Plectes Kratkyi Ganglb. (Hor. XXV. 428), aus dem Kubanischen Kaukasus, sandte mir Herr Custos Ganglbauer zur Ansicht und zwar 1 kleines σ und 1 defectes \wp , dem ein Stück Flügeldecke fehlte. Es ist dieselbe Art, welche ich geneigt war als Plectes Edithae m. zu beschreiben, da Ganglbauer's Beschreibung der weiblichen Flügeldeckenspitze und das Epipleuralende des P. Kratky \wp das Gegentheil von dem angibt, was sich bei meinen sämmtlichen vorliegenden \wp vorfindet. Herrn Ganglbauer lagen seinerzeit 3 σ und 2 \wp vor, wovon sich heute 1 σ und 1 schlechtes \wp in Hofmuseum in Wien, die anderen 2 σ und 1 \wp in der Cellection des H. Dr. Sievers in Petersburg befinden. Ganglbauer theilt mir mit, dass sich wahrscheinlich unter diesem Materiale auch 1 \wp des nahe verwandten Neerworti

^{*)} L.: Siehe Wien. Ent. Ztg. 1894, pag. 64.

Reitt. (= Basilianus Strk. var.?) befand, welches Epipleuren besitzt, wie er sie beschrieben hatte, und er hielt das zweite, und wie sich nun herausgestellt, wirkliche o des Pl. Kratky für ein Stück mit abnorm verkürzten Flügeldecken, dessen Epipleuren in Folge der Verkürzung hinten keinen Zahn zeigen.

In der Diagnose hat nun der Passus für das o zu lauten: "Elytris utrinque juxta suturam depressis, postice minus sinuatis, epipleuris a medio ad apicem vix angustatis, apice rotundatis, haud dentatie "

- 418. Plectes Neerworti m. Ent. Nachr. 1893. 380 ist wahrscheinlich eine östliche, in der Sculptur abweichende Form von dem mir unbekannten P. Basilianus Strk. — Plectes Edithae m. l. c. pag. 381 ist nach den Typen: Kratkyi Gnglb., nicht aber nach dessen Beschreibung. — Pl. Felicitanus m. l. c. pag. 382 ist eine kleine, sehr ausgezeichnete Art.
- 419. Nach brieflicher Mittheilung des Herrn L. Bedel in Paris ist Ocnera angustata Sol. identisch mit Pimelia lima Petegna, 1819 beschrieben und abgebildet aus Sicilien; ferner soll Trigonoscelis grandis Kr. beschrieben sein von Herbst (Natursystem VII. 72.) unter dem Namen Pimelia pustulata, angeblich vom Cap der guten Hoffnung stammend, wo es aber keine Pimelia gibt, die annährend auf die Beschreibung passen würde. Nachdem es aber eine Menge Trigonoscelis-Arten gibt, die mit grandis Kr. in sehr naher Verwandschaft stehen und die erst neuerdings von mir ordentlich unterschieden wurden, so wäre es mehr als gewagt, eine oder die andere mit der Pimelia pustulata Herbst identificiren zu wollen. Da bei letzterer nicht einmal die Patria-Angabe richtig ist, wäre es am besten, sie weiter der Vergessenheit zu überlassen.
- 420. Lydaenas Reitt. D. 1893 pag. 51. Lydulus Sem. Hor. 1893 (XXVII) pag. 265, welche kürzlich erschienen sind. Ausserdem ist Lydaenas albopilosus Reitt. identisch mit Lydulus albopilosus Sem.! Selten befanden sich 2 entomol. Arbeiten über den gleichen Gegenstand und fast zur selben Zeit in grösserer Uebereinstimmung, wie in diesem Falle.
- 421. Anthrenus biscrensis m. Best. Tab. III. Mödling 1886. pag. 69, aus Algier, kommt auch auf Malta vor.
- 422. Nemadus pelopis m. wurde von Herrn Dr. Karaman bei Spalato aufgefunden.

- 423. Bythinus specialis Saulcy, aus den Karpathen, fing auch Merkl in der europ. Türkei. (B. pennicornis m. i. l.)
- 424. Chiridula v. 11-notata Wse, D. 1894. 96, aus Turkmenien, Cassida v. 11-guttata Reitt. W. 1890. 265.
- 425. Metopththalmus humeridens Reitt., aus dem Kaukasus, kommt auch in der Krim vor (Coll. Jakowlew).
- 426. Pityogenes pennidens m., von den griechischen Inseln, kommt auch bei Amasia vor, wo ihn Herr Korb auffand.
- 427. Herr Carl Rost war so freundlich, mir einige seiner neuen *Plectes* mitzutheilen. Davon ist *Plectes dalensis* Rost E. N. 1893. 338 *Plasoni* Gnglb. Herr Rost glaubte, dass der letztere nach der Beschreibung Gnglb. einen dickeren Kopt haben müsse.

Flectes polychrous Rost. 1. c. 239 — Starckianus Ganglb. — Ganglb. beschrieb seine Art nach einem gedrungenen ♀ mit auffallend kurzem Halsschilde; in der Regel ist aber diese Art etwas schlanker und der in der Länge sehr variable Thorax länger; es kommen sogar Stücke vor, wo der Halsschild nahezu quadratisch erscheint, wie bei Reitteri. Ich habe die Typen beider Autoren sorgfältig untersucht. Herr Rost meint, dass die Episternen der Hinterbrust, im Gegensatze zu Starckianus, nicht auf den Innenrand der Epipleuren der Flügeldecken übergreifen; allein alle Exemplare des polychrous, welche mir zu Gesichte kamen, haben den Hinterleib etwas aus den Deckenwänden abgesenkt und wird Herr Rost diesem Umstande nicht Rechnung getragen haben; in normaler Lage des Abdomens greifen aber die Episternen der Hinterbrust deutlich über die Innenränder der Epipleuren der Flügeldecken.

Der Pl., polychrous mit seinem gewöhnlich längeren Halsschilde kann in Folge des letzteren Umstandes als Rasse des Starckianus betrachtet werden, obgleich es kaum J, die immer einen etwas schlankeren Thorax besitzen, geben wird, die zur Stammform des Ganglbauer'schen Starckianus passen dürften.

Plectes circassicus var. abasinus Rost. l. c. 341 — var. Justinae m.

Harpalus abasinus Rost., D. 1891. 314 Retowskii Reitt. 428. Morimus orientalis Reitt. W. 1894. 43, aus Kleinasien beschrieben, besitzt Herr Dr. L. v. Heyden aus Rumelien von Abresch gesammelt, dann von Merkl aus der "Türkei", mitgetheilt unter dem Namen turcicus Ganglb.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Wiener Entomologische Zeitung

Jahr/Year: 1894

Band/Volume: 13

Autor(en)/Author(s): Reitter Edmund

Artikel/Article: Coleopterologische Notizen. 115-117