

venis concoloribus; orificiis odoriferis, limbo postico segmentorum intermediorum ventralium annuloque medio latissimo tibiarum albis; tibiis basi et apice tarsisque testaceo-ferrugineis; gula obscure rufoferruginea; ventre impunctato, laevigato. ♀. Long. 3 $\frac{3}{4}$ mm.

Patria: Armenia rossica.

Diese Art ist im Bau und Habitus der vorhergehenden sehr ähnlich, unterscheidet sich aber von ihr durch das anders gezeichnete Corium und die nicht dunkel gesprenkelte, sondern ganz einfärbige Membran. Das Corium hat in der Mitte des Aussenrandes keinen schwarzen Fleck, dagegen wird dessen Enddrittel durch einen grossen dreieckigen schwarzen Fleck, welcher jedoch den Innenwinkel nicht erreicht, beinahe ganz ausgefüllt. Auch sind Kopf und Pronotum etwas länger; die Seitenränder des Pronotums sind nicht gerade, sondern biegen im vorderen Drittel plötzlich nach einwärts.

Zwei neue Pogonochaerus-Arten.

Beschrieben von Ludwig Ganglbauer in Wien.

Pogonochaerus Eugeniae n. sp.

Capite prothoraceque cinereo-et fusco-griseo-variegatis, sparsim erecte pilosis. Antennarum articulo quarto haud ultra medium albido-annulato. Prothoracis disco utrinque oblique tuberculato, linea media antice leviter sulcata, paulo pone medium in tuberculum parvum nitidum elevata. Scutello nigro-velutino, linea media albida vel fulva. Elytris ad humeros evidenter angulatis, apice unispinosis, ante medium densissime, pone basin minus dense albido-tomentosis, pone scutellum utrinque in tuberculum elevatis, tuberculo apice nigro-fasciculato, dimidio elytrorum posteriore haud dense cinereo-tomentoso, fulvo-fuscoque variegato, sutura nigro-et albido-tessellata, costa prima pone medium dense albido-tomentosa et fasciculis 3 vel 4 nigrovelutinis ornata, costa secunda acute elevata, tertia pone medium obsoleta, punctis inter costas profunde impressis, seriatis, quarta elytrorum parte apicali haud punctata, angulo apicali externo in spinam longe producto, angulo suturali anguste et oblique rotundato, haud prominulo. Long. 7—9 mm.

♀ Segmento ventrali ultimo ante apicem medio foveolato.

Austria.

Mit *Pogonochaerus bidentatus* Thoms. und *Sieversi* Ganglb. nahe verwandt, von beiden durch die nicht über die Basal-

hälfte ausgedehnte weisse Ringelung des 4. Fühlergliedes und durch das Vorhandensein eines kleinen glänzenden Höckerchens in der Mitte des Halsschildes, von *bidentatus* ausserdem durch die wie bei *Sieversi* etwas eckig vorspringenden Schultern und die abgerundete Suturalecke der Flügeldecken verschieden. Bei *bidentatus* ist die Suturalecke in einen ziemlich langen Zahn ausgezogen, bei *Sieversi* springt sie schwach, aber noch deutlich zahnförmig vor, bei *Eugeniae* ist sie wie bei *hispidus* schmal abgerundet und gar nicht vorspringend.

Diese Art wurde von mir im vorigen Frühjahre bei Rekawinkel in Niederösterreich gesammelt. Ich fand sie ausschliesslich auf Tannenreisig.

Pogonochaerus caucasicus n. sp.

Fog. Eugeniae simillimus, differt colore tomenti, elytris longioribus et angustioribus, multo subtilius punctatis et segmento ventrali ultimo feminae apice late transversim impresso. Supra albido-cinereo tomentosus, elytris ante medium fascia transversa, haud lata, dense albido-tomentosa, ornatis, postice obsolete fusco-variegatis. Long. 8 mm.

Caucasus, Borshom.

Dr. Gustav Sievers in St. Petersburg theilte mir freundlichst das einzige von ihm bei Borshom aufgefondene ♀ zur Beschreibung mit.

Eine neue Art der Melandryiden-Gattung Zilora.

Beschrieben von Ludwig Ganglbauer in Wien.

Zilora Eugeniae n. sp.

Linearis-elongata, supra nitida, piceo-nigra, capite, prothoracis margine anteriore, scutello, humeris elytrorumque margine laterali rufescens, antennis, ore, mandibularum apice excepto, pedibusque brunneo-rufis. Antennis palpisque maxillaribus fortioribus et longioribus. Capite sat fortiter et aequaliter haud dense punctato, fulvo-piloso, clypeo linea transversa laevigata postice bene determinata. Prothorace elytris multo angustiore, transverso, lateribus pone medium sinuatis, angulis posticis rectis, disco fortiter haud dense punctato, fulvo-piloso, ante basin utrinque profunde foveolato. Elytris elongatis, sulcato-striatis, fortiter et dense subseriatim punctatis, fusco-pilosus. Long. 7.5—8 mm.

Austria inferior.



Ganglbauer, Ludwig. 1891. "Zwei neue Pogonochaerus-Arten." *Wiener entomologische Zeitung* 10, 131–132.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/43788>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/38334>

Holding Institution

Smithsonian Libraries and Archives

Sponsored by

Smithsonian

Copyright & Reuse

Copyright Status: NOT_IN_COPYRIGHT

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.