

Diagnosen neuer Coleopteren aus Lenkoran.

Von

E d m. R e i t t e r
in Mödling.



1. *Heterocerus vitticollis* n. sp.

Oblongus, subparallelus, testaceus, pube brevissima depresso sat dense vestitus, pilis suberrectis longioribus intermixtis, fronte antice, antennis (basi excepta) vittis prothoracis longitudinalibus, elytorum sutura, fasciis duobus lobatis, extus subabbreviatis, prima in medio altera longe pone medium sita, maculaque magna transversa scutellari nigrofuscis; prothorace elytris vix angustiore, antice vix magis quam basi attenuato, angulis posticis oblique truncatis, marginatis, elytris confertim subtiliter punctulatis, parallelis, thorace triplo longioribus, apice conjunctim rotundatis. Long. 3-2^m/m.

Lenkoran.

2. *Agathidium caspicum* n. sp.

Parvum, convexum, picco-nigrum, nitidum, subtilissime alutaceum, vix perspicue punctatum, antennis palpis pedibusque rufo-ferrugincis, elytris humeris obtuse rotundatis, stria suturali obsoleta dimidiata Long. 1-5—2^m/m.

Lirik.

Bisaya nov. gen.

Körper länglich eiförmig, mässig gewölbt, fein punktiert und behaart, vom Aussehen eines *Nossidium*. Kopf geneigt, vom Hals-

schilde nicht bedeckt, stumpf dreieckig, Augen dem Halsschilde genähert, mässig gross, vortretend. Clypeus nicht abgesetzt. Oberlippe schmal, quer, häutig. Maxillartaster viergliederig, das erste Glied länglich, gegen die Spitze leicht verdickt, das zweite von der Stärke des vorhergehenden an dessen Ende, oval, das dritte ähnlich aber etwas grösser und dicker, das letzte aalformig, als eine lange behaarte Spitze aus dem vorletzten vorragend. Lippentaster dünn, dreigliederig; das erste Glied länglich, das zweite oval, schwach verdickt, das letzte nadelförmig. Mund frei. Fühler 11gliederig, an den Seiten des Kopfes dicht vor den Augen eingefügt, Glied 1 und 2 verdickt, länglich oval, die nächsten dünner, allmälig an Stärke abnehmend, 3, 4, 5 gestreckt, 6 wenig länger, 7 nicht länger als breit, Keule 4gliederig, stark abgesetzt, Glied 8—10 breiter als lang, das Endglied von der Breite der vorhergehenden, wenig länger als breit, an der Spitze abgerundet. Halsschild stark quer, nach vorne verengt, mit abgerundeten Vorder- und nach hinten ausgezogenen spitzigen Hinterwinkeln, der Hinterrand jederseits gebuchtet, über die Basis der Flügeldecken übergreifend. Schildchen nicht sichtbar. Flügeldecken eiförmig, am Ende gemeinschaftlich spitzig zugerundet, Pygidium zum Theile bedeckend, ohne Naht oder Rückenstreifen. Vorderhüften lang zapfenförmig vortretend und fast aneinanderstehend, nur durch einen sehr feinen linienförmig reducirten Theil des Prosternums geschieden. Mittelhüften und Hinterhüften in den Gelenkhöhlen eingeschlossen, die ersten einander genähert, die hintersten weit von einander abgerückt. Mittelbrust vorne mit 2 erhabenen gegen die Mittelhüften zusammenlaufenden Kielen. Hinterbrust gross, mit einer Längslinie in der Mitte, welche sich vorne in 2 auflöst und daselbst ein grosses Dreieck einschliesst. Episternen der Hinterbrust gross, quer, dreieckig. Bauch aus 5 beweglichen Ringen zusammengesetzt, hievon der erste kurz. Vorderbeine kurz, die mittleren länger, die hinteren von normaler Länge; Vorder- und Mittelschenkel ziemlich flach, die mittleren in Rinnen der Vorderrandkante der Hinterbrust einzulegen; Hinterschenkel mässig verbreitert, flach, in eine schräge Aushöhlung der Hinterbrust zurücklegbar, Trochanteren der letzteren gross, rundlich. Schienen gegen die Spitze verbreitert, aussen mit starren Härcchen, die Abstützungsfläche wie bei den *Phalacriden*, mit kleinen Dörnchen bewimpert; die Hinterschienen immer mit 2 langen, nadelförmigen Spornen bewehrt, wovon der obere viel länger ist und fast die Länge des ersten Fussgliedes erreicht. Alle Füsse 5gliederig, die Glieder fast stielrund, das erste

länglich, die folgenden kurz, allmälig an Stärke abnehmend, das Klauenglied das schwächste, etwas länger als das vorhergehende, mit 2 sehr zarten, kleinen, einfachen wenig gebogenen Klauen.

Die Stellung dieser neuen Gattung ist innerhalb der bekannten Familien zweifelhaft; sie ist zunächst mit den *Clambiden* und den *Corylophiden* verwandt, entfernt sich aber von den ersteren durch die 5gliederigen Füsse, die weit abgerückten Hinterhüften, den Mangel von eigentlichen Schenkeldecken, die Bildung der Brust und der Fühler; von den letzteren durch vorgestreckten Kopf, den Bau der Brust, durch die 5gliederigen Füsse, zapfenförmig vortretende Vorderhüften etc. — Durch das letzte Merkmal entfernt sie sich auch von den *Anisotomiden*.

Ich schlage vor, sie vorläufig als aberrante Form unter die *Clambiden* zu stellen.

3. Bisaya nossidiiformis n. sp.

Rufo-testacea, antennis palpis pedibusque dilutioribus, sat convexa, oblongo-ovata, fulvo pubescens, nitida, capite subtiliter, prothorace subtilissime obsoleteque punctato, hoc valde transverso, antrorsum fortiter rotundatim angustato, angulis posticis acutis, apice subprominulis, margine basali in medio late rotundatim producta, elytris, ovatis, convexis, dense subtiliter punctatis, apice con junctim subacuto rotundatis. Long. 1·1^mm.

Lenkoran, Lirik, sehr selten.

4. Triplax valida n. sp.

Breviter ovalis, convexa, rufo-ferruginca, scutello elytrisque nigris, metasterno venterque fusco-castaneis vcl subnigris, antennarum articulo tertio elongato, capite prothorace subtilissime punctatis, hoc antrorsum fortiter angustato, elytris subtiliter striatim punctatis, interstitiis latis, minutissime, vix perspicue punctulatis. Long. 4·5^mm.

Hamarat.

5. Atomaria castanoptera n. sp.

Oblongo-ovalis, subglabra, nitidissima, castanea, prothorace parum dilutiore, antennis pedibusque rufo-testaceis, prothorace transverso, coleopteris paululum angustiore, levissime convexo, subtiliter parce punctato, basin versus magis distincte punctatis, lateribus postice subparallelo, parte tertia antice angustato, angulis anticis acutis,

deflexis, posticis fere rectis, impressione transversa basali sat profunda, margine basali ante scutellum paullo magis elevato; elytris oblongo-ovalis, convexis, parce subtiliter punctatis, sutura frequens dilutiore; antennarum articulis 5, 7 suboblongis, clava angusta, elongata, articulis 9, 10 fere quadratis. Long. 1·4^m/m.

Leukoran.

6. **Tritoma ancora n. sp.**

Oblonga, convexa, nitida, breviter pubescens, dilute ferruginea, antennarum articulis 7—10, prothoracis dimidio postico, elytrorum fascia media (prope suturam constricta, extus dilatata) alteraque ante apicem (prope suturam cum intermedium connexa) et macula transversa communis scutellari nigra; antennis apicem versus sensim latioribus, articulis 7—9 subquadratis, 10 leviter transverso, ultimo ovato, praecedente vix angustiore, sed sesqui longiore; capite prothoraceque dense punctatis, hoc antrorsum angustato, basi latissimo, lateribus subtilissime marginato, vix crenato, angulis obtuse rotundatis, dorso ante basin utrinque foveolato, elytris striato-punctatis, striis apice sensim evanescentibus, interstitiis minutissime subseriatim punctulatis. Long. 4—4·5^m/m.

Lirik.

7. **Tritoma infulata n. sp.**

Oblonga, leviter convexa, vix nitida, dense puberula, fusca, pedibus antennisque rufotestaceis, his apicem versus sensim crassioribus, articulis quatuor penultimis levissime transversis, subinfuscatis, ultimo ovato, testaceo, penultimo duplo longiore; capite prothoraceque dense punctatis, interstitiis punctorum angustis confertissime subtilissimeque punctulatis, hoc transverso, basi latissimo, antice parum angustato, lateribus tenuissime marginato, haud crenato, angulis anticis obtuse rotundatis, posticis obtuse rectis, basi bisinuato, dorso ante basin utrinque leviter foveolato, elytris fulvo-testaceis, fasciis intermediis lobatis confluentibus transversis, fascia ante apicem et macula transversa communis scutellari nigra aut fuscis; dorso striato-punctatis, striis apicem versus evanescentibus, interstitiis dense minutissime punctulatis. Long. 3—3 2^m/m.

Lenkoran, Lirik, Hamarat.

8. *Hadrotoma Antoniae* n. sp.

Oblonga, leviter convexa, nitidula, sat dense fulvo pilosa, fusca, brunnea aut castanea, antennis (clava fusco-rufa excepta) pedibusque testaceis; prothorace fere aequali, dense subtilissime punctato, antrorsum angustato, basi bisinuato, clytris subdilutioribus, parce subtiliter punctulatis.
Long. 3·8^{m/m}.

Lirik.

9. *Abraeus areolatus* n. sp.

Brevissime ovalis, convexus, nitidus, piceus, antennis pedibusque ferrugineis, clava antennarum testacea, capite thoraceque subtiliter elytris parce fortiter punctatis, his arcuata communi ante medium impunctata; tibiis anticis in medio angulato-dilatatis, post medium subdentatis.
Long. 1¹/₂^{m/m}.

Hamarat.

10. *Abraeus minutissimus* n. sp.

Brevissime ovalis, convexus, nitidus, ferrugineus, capite prothorace dense subtilissime punctatis, hoc linea antescutellari subcurvata levissime impressa, elytris dense subtiliter punctatis, tibiis anticis latis, extus vix dentatis.
Long. vix 1^{m/m}.

Lenkoran.

11. *Abraeus punctulus* n. sp.

Minutissimus, brevissime ovalis, convexus, nitidus, ferrugineus, capite prothoraceque parce, vix perspicue punctatis, fere laevis, hoc linea antescutellari subcurvata leviter impressa, elytris parce subtilissime punctulatis; tibiis anticis dilatatis, extus vix dentatis. Long. 0·6—0·7^{m/m}.

2 Stück aus Lenkoran.

12. *Arcitus clarulus* n. sp.

Minutissimus, oblongo-ovalis, leviter convexus, laevissimus, haud punctatus, rufo-testaceus, prothorace linea transversa ante basin haud insculpta. Long. 0·5—0·6^{m/m}.

Vier Exemplare von Lenkoran.

13. *Hoplia coralipes* n. sp.

Oblonga, nigra, longe fulvo-pilosa, squamulis subrotundatis supra griseis, opacis, subtus subcoeruleis aut aureo-nitidis sat dense tecta, clypeo vix emarginato, antennis 10articulatis elytrisque brunneo-rufis, palpis pedibusque rufo-testaceis, tibiis anticis subtridentatis. Long. 10^m/m.

Lirik, nicht selten. Es ist dies ohne Zweifel dieselbe Art, welche Menétries im Catal. reson. pg. 187 als *H. praticola* aufzähle.

14. *Cis setifer* n. sp.

Oblongus, parallelus, convexus, obscure piceus, antennis pedibusque testaceis, setulis erectis longiusculis in elytris subseriatim dispositis obsitus; capite subtiliter punctato, fronte antrorsum transversim impressa, prothorace fere quadrato, subparallelo, convexo, dense fortiter punctato, punctulis minutis parcis intermixtis, angulis subobtusis, margine antica in medio late rotundatim producto, elytris thorace haud latioribus, elongatis, parallelis, convexis, subseriatim fortiter punctatis, interstitiis angustis, parce subtiliter punctatis. Long. 2—2.5^m/m.

Lenkoran.

15. *Hoplocephala quadricornis* n. sp.

Rufo-feruginea, nitida, Hopl. haemorrhoidali valde similis, elytris nigris, apice macula obsoleta dilutiore, capite parum longiore, occipite in medio leviter aequaliterque concavo. Long. 7^m/m.

Mas. capite cornibus quatuor armatis, corniis duobus anterioribus elongatis, posterioribus longissimis.

Fem. Fronte subdepressa, occipite haud magis concava.

Zahlreiche, vollkommen übereinstimmende Exemplare sammelte Leder um Lenkoran.

16. *Pentaphyllus nitidulus* n. sp.

Oblongus, convexus, testaceus, nitidulus, pube brevissima, vix perspicua parce vestitus, capite thorace que

subtilissime parce, elytris subtiliter minus dense punctulatis. Long. 2^m/m.

Mas caput fronte inter antennas breviter bicornulis.

Lenkoran.

17. *Corticeus basalis* n. sp.

Elongatus, subcylindricus, Cort. fasciati valde similis, sed duplo major, piceo-niger, prothorace paululum dilutiore, capite ferrugineo, antennis pedibus fasciaque clytrorum lata antice rufis, prothorace haud oblongo, elytris seriatim punctulatis, sericibus confertim dispositis. Long. 3.7—4.8^m/m.

Lenkoran, Lirik, Hamarat.

18. *Isomira antennalis* n. sp.

Oblongo-ovalis, brunneo-testacea, subtilissime griseo pubescens, prothorace lateribus rotundatis, angulis posticis subrectis, anticis late rotundatis, antennis apicem versus obscurioribus. Long. 6^m/m.

Mas. antennarum articulo tertio longiore, leviter incrassato.

Lirik.

19. *Bradybatus carbonarius* n. sp.

*Oblongus, convexus, nigerrimus, subnitidus, albido subpubescens, antennis, clava excepta, rufis; rostro subtilissime strigoso aut fere laevi, prothorace leviter transverso, postice parallelo, antice angustato, grosse punctato, scutello vix pubescens, elytris thorace paululum latioribus, oblongo-ovalis, fortiter striatopunctatis, interstitiis sat angustis, parce seriatim punctulatis et breviter abrido puberulis, pedibus tarsisque nigris, femoribus anticis subtilissime, posterioribus vix dentatis. Long. 3.5—4^m/m
(rostro exel.)*

Lirik und Lenkoran

20. *Aparopion aequale* n. sp.

Fusco-ferrugineum, pube brevissima, depressa minus dense vestitum, rostro antennis pedibusque parum dilutio-

*ribus, rostro cylindrico, leviter sinuato, punctato, protho-
race transverso, pone medium rotundato, antrorsum magis
angustato, confertissime fortiter punctato, basi ante scu-
tellum foveolatum subimpresso; elytris ovatis, convexis,
apice declivibus, rotundatim subacuminatis, supra punc-
tato-subsulcatis, interstitiis subtiliter granulatis, aequa-
libus. Long. 4.1^mm. (rostro excluso).*

Lenkoran.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen des naturforschenden Vereines in Brünn](#)

Jahr/Year: 1883

Band/Volume: [22_1](#)

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

Artikel/Article: [Diagnosen neuer Coleopteren aus Lenkoran 3-10](#)