

## Neue Hemiptera aus Madagaskar.

Von Dr. E. Bergroth in Seattle, Wash., Nord-Amerika.

### Fam. **Coreidae.**

#### **Rhombolaparus** nov. gen.

Caput pone oculos leviter callosum, pone tylum impressione longitudinali et utrinque ante ocellos foveola obliqua profunda instructum, tylo et jugis inter tubercula antennifera distantia deflexo-prominentibus, jugis tylo paullo longioribus, apice obtusis. ocellis ab oculis et inter se aequae longe distantibus, bucculis parvis, oculos non attingentibus, rostro gracili, medium metasterni attingente, articulo primo capite paullo breviore, secundo primo subaequilongo, coxas anticas superante, tertio secundo duplo et dimidio breviore, quarto tertio vix duplo longiore, antennis gracilibus, teretibus, articulo primo capiti aequilongo, secundo primo graciliore et distinete longiore, apice leviter incrassato, (art. duo ultimi desunt). Pronotum e parte subbasali antrorum fortiter convexo-declive, apicem versus minus declive, margine apicali depresso, leviter sinuato, collare parum distinctum formante, marginibus lateralibus anticas ante medium sinuatis, antice ruga obsoleta terminatis, margine basali ante scutellum truncato, angulis lateralibus acutis, in lobum mediocrem reflexum extus productis, marginibus hujus lobi leviter rotundatis, angulis posticis rotundatis, deletis. Scutellum aequilaterum, apice breviter anguste spatulato-prominulum. Mesosternum medio subtiliter carinatum. Metapleurae margine postico leviter rotundatae, angulis posticis obtusis. Hemelytra parte basali extus parallela, deinde leviter rotundato-ampliata; margine apicali corii leniter s-formiter curvato, quam sutura clavi paullo longiore, membrana venis simplicibus vel subfurcatis instructa, venis solum exterioribus hic et illic anastomosantibus. Abdomen rhomboideum, latitudinem maximam pone medium segmenti quarti exhibens et ibidem hemelytris multo latius, ventre fortiter convexo, segmento sexto feminae apice segmentis genitalibus latiore, medio acutangulariter inciso et fere usque ad basin fisso ibique plica subrecta terminato. Pedes breviusculi, graciles, posteriores modice distantes, femoribus omnibus apicem versus leviter incrassatis, subtus spinulis perpaucis obsoletis praeditis, tibiis femoribus aequilongis, supra sulcatis, articulo primo tarsorum posticorum apicalibus unitis subaeque longo.

Gehört zur Division *Brachytaria (Daladeraria)* und unterscheidet sich von der Gattung *Odontorrhopala* Stål durch den Bau des Kopfes, der Fühler und des Rüssels.

### **Rhombolaparus tardigradus** n. sp.

Fuscus, corio posterius et membrana fusco-ochraceis, disperse punctatus, capite, pronote antice connexivoque multo subtilius et crebrius punctatis, mesosterno utrinque inter coxas anteriores area percurrente impunctata praedito. Hemelytra (♀) medium segmenti genitalis primi attingentia, corio medium segmenti quarti connexivi superante. Abdomen pronoto multo latius, angulis posticis segmentorum, duobus primis exceptis, plus minusve obtuse eminulis, margine laterali segmentorum trium ultimorum pone medium sinuatis. Femora postica medium segmenti quarti ventralis superantia. Long. ♀ 16 mm.

Femina: segmenta genitalia recurva, transversa, dorsali primo apice late profunde sinuato, fundo sinus leviter trisinuato, angulis apicalibus lobato-productis, medium segmenti secundi attingentibus, hoc apice profunde arcuato-sinuato, segmento apicali breviter tubuliformi, angulos apicales segmenti secundi attingente, lobis basalibus inferioribus apice rotundatis.

### **Agraphopus brevicollis** n. sp.

Pilosulus, obscure testaceus (vivus fortasse virescens?), articulo ultimo antennarum et callo parvo subapicali propleurarum prope margines laterales nigris, margine angusto lateralii pronoti et apice scutelli albidis, corio subhyalino, venis dilute rufescens, ventre fusco-testaceo, parce albido-granulato, lateribus dilutioribus, summo margine albido, tarsis fuscouscentibus. Caput pronoto fere dimidio longius, praesertim antice pilosum, antennis longis parce pilosis, articulis tribus ultimis subaequilongis. Pronotum et pectus dense fortiter punctata, illo longitudine sua vix duplo latiore, lateribus levissime sinuatis. Hemelytra ab domine paullo breviora, corio medium segmenti quarti connexivi paullum superante. Pedes longe suberecte parce pilosi. Long. ♀ 4·5 mm.

Ab *A. Lethierryi* Stål differt capite paullo breviore et crassiore, oculis paullo minoribus, pronoto et hemelytris multo brevioribus, callo propleurarum nigro, ventre albido-granulato, antennis et pedibus multo magis pilosis.

Die Gattung *Agraphopus* Stål war bisher nur aus der paläarktischen Region bekannt.

Fam. **Lygaeidae.****Salaciola** nov. gen.

Corpus oblongo-ovatum. Caput triangulare, modice declive, haud exsertum, quam apex pronoti latius, ocellis distantibus, antennis mox ante oculos insertis, articulo primo apicem capitis longe superante, articulo primo rostri basin capitis vix attingente. Pronotum transversum, apice collari brevissimo instructum, mox ante medium constrictum et transversim sat profunde impressum, lateribus marginatum, lobo antico capite paullo latiore, lobo postico antico multo latiore. Scutellum subaequilaterum, apicem versus carinulatum, quam commissura clavi perpaullo longius. Hemelytra extus parte basali parallela, deinde subito nonnihil ampliata et leviter rotundata, clavo triseriatim punctato. Angulus posticus metasterni acute productus. Venter admodum convexum, sutura inter segmenta tertium et quartum fere deleta, sutura inter segmenta quartum et quintum lateribus antrorum curvata, segmento quinto medio brevissimo. Femora antica leviter incrassata, inermia.

Eine sehr distinete Gattung, die mit *Sinierus* Dist. vielleicht am nächsten verwandt ist.

**Salaciola nana** n. sp.

Caput nigrum, opacum, antennis fuscis, articulo quarto (ima basi excepta) albo, articulis primo, tertio quartoque longitudine subaequalibus, secundo primo paullo longiore, rostro testaceo, apice nigro. Pronotum capite longius, lobo antico fusconigro, subnitido, subtiliter punctulato, lateribus rotundatis, lobo postico luride testaceo, nitido, dense fortiter punctulato, prope angulos laterales levissime eminulos callo minuto pallido notato, lateribus leviter rotundatis. Scutellum fuscum. Pectus nitidum, dense fortiter punctatum, fusconigrum, limbo postico metasterni albido. Hemelytra opaca, fusca, parte fere dimidia basali corii, gutta ad angulum apicalem internum et macula costali pone medium corii albidis, corio parce inaequaliter fusco-punctulato, prope suturam clavi serie una punctillorum praedito, membrana pallida, nota oblonga fusca signata. Abdomen subtus piceo-ferrugineum, nitidum, breviter pilosulum. Pedes pallidissime testacei. Long. ♀ 2·5 mm.



Bergroth, Ernest Evald. 1906. "Neue Hemiptera aus Madagaskar." *Wiener entomologische Zeitung* 25, 17–19. <https://doi.org/10.5962/bhl.part.5372>.

**View This Item Online:** <https://www.biodiversitylibrary.org/item/43835>

**DOI:** <https://doi.org/10.5962/bhl.part.5372>

**Permalink:** <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/5372>

**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>.