

prothorace elytris vix angustiore, longitudine duplo latiore, antice rotundatim angustato, disco convexo, subtiliter punctulato, convexo, ad latera depresso, basi utrinque fortiter impresso, et sulco lateri parallelo signato, angulis posticis sat acute rectis, anticis latis, obtusis, scutello lœvi, triangulari, acutiusculo; elytris convexis, postice rotundatis, sat dense parum fortiter punctatis, obsoletissime fusco vittulatis. — Madagascar. Nossi-Bé.

La villosité ne se voit guère que sur les côtés, les élytres ont une ou deux bandes longitudinales presque imponctués, peu distinctes, ainsi que des bandes brunâtres très vagues.

Cette espèce ressemble assez à *l'ursinus*, mais le corselet est plus élargi en arrière, les élytres sont plus arrondies à l'extrémité, et les antennes sont plus courtes, notamment pour le dernier article.

Stenotarsus ovulum. — Long. 4 1/2 à 5 mill. — *Præcedenti sat affinis, piceolo-rufus, nitidior, postice angustatus, subtiliter pilosulus, antennis paulo longioribus, articulo ultimo fusco, 2 præcedentibus castaneis, aut tribus castaneis; prothorace antice magis angustato disco subtilissime punctulato utrinque stria, basi profundiore, impresso et linea anguste elevata, lateri parallela signato, scutello ogivali, lœvi; elytris magis gibbosulis, æqualiter paulo distinctius punctatis.* — Nossi-Bé (ma collection).

DIAGNOSES

HOMOPTERORUM QUATTUOR MADAGASCA RIENS IUM,

scripsit E. Bergroth.

1. **Rhinaulax vittipennis** n. sp.

Nigra, abdomine pallidiore, parte basali pronoti, scutello homelytrisque pallide fuscis, fascia media pronoti lateribusque prosterni, angulo apicali excepto, pallide flavis, vitta clavi posterius attenuata vittaque media corii antice et postice abbreviata albidis. Pars interocularis capitis longitudine triplo latior. Pronotum posterius dense subruguloso punctatum, disco anteriore utrinque trifoveolato. Pedes posteriores nigri, tibiis ferrugineis (antici desunt). ♀. Long. 6,3 mm.

Rh. anali Fabr. minor, capite latiore, pictura alia.

2. **Tettigonia pontifícia** n. sp.

Sanguinea, macula majuscula ad orbitam interiorem oculorum, macula minore utrinque pone ocellos cum macula orbitali cohae-

rente, maculis duabus magnis basalibus pronoti limboque externo et interno homelytrorum nigris. Caput subtriangulare, apice angulatum. Alae nigricantes. Pedes anteriores fusco-nigri, coxis et basi femorum rufis, geniculis mediis pallescentibus; pedes postici albido-testacei, coxis rufis, tibiis basi et summo apice articulisque tarsorum apice infuscatis. Segmentum ventrale ultimum feminae apice late levissime sinuatum. ♀. Long. 10 mm.

3. **Tettigonia blattea** n. sp.

Subfuscocaudata, levissime aenescens, subpruinosa, margine basali capitis et maculis duabus transversis apicalibus anguste cohaerentibus pronoti caeruleo-nigris, maculis duabus mediis pronoti purpureis, scutello nigricante, homelytris purpureis, guttis nonnullis parvis cretaceis (interdum fere deficientibus) ornatis, limbo costali (interdum pone medium evanescente) caeruleo-nigro, cellulis apicalibus subhyalinis, leviter umbratis, clavo macula magna basali livido-pruinosa notato, margine apicali segmentorum ventralium purpureo. Caput antice rotundatum. Alae leviter umbratae. Pedes purpurei, tarsis nigris. Segmentum inferius ultimum maris apicem versus subrotundato-angustatum, lateribus fusco-setulosum, medio apicem versus canaliculatum, apice breviter bicuspidatum, cuspidibus contiguis; segmentum superius ultimum maris segmentum inferius longe superans. Segmentum ultimum ventrale feminae apice acutangulariter productum. ♂ ♀. Long. 8-9 mm.

Var. : Sublivido-testacea, scutello fusco, homelytris succineis, clavo purpureo, margine apicali segmentorum ventralium citrino, pedibus testaceis, tarsis apice nigris, ceteroquin ut in typo picta.

4. **Tettigonia fuscivenis** n. sp.

Virescenti-albida, macula media verticis et macula marginis apicalis capitis utrinque paullo ante oculos nigris, vitta media clypei et vittis duabus frontis fuscis, fronte extra vittas transversim fusco-striata, homelytris et alis lacteis, venis illorum fuscis. Caput antice rotundatum. Pronotum subtiliter transversim rugulosum, anterius laeve. Pedes concolores, spinulis tibiarum posteriorum e punctis nigris nascentibus, summo apice articulorum tarsalium nigro. Segmentum inferius ultimum maris triangulare, apice acutum, medio per totam longitudinem canaliculatum, lateribus et apice fusco-setulosum, apice dilute fuscescens; segmentum superius ultimum maris apicem segmenti inferioris haud attingens. Segmentum ultimum ventrale feminae apice subrotundato-productum. ♂ ♀. Long. 7-8 mm.

E vicinitate *F. albidae* Walk.



BHL

Biodiversity Heritage Library

Bergroth, Ernest Evald. 1894. "Diagnoses Homopterorum quattuor Madagascariensium." *Annales de la Société entomologique de Belgique* 38, 160–161.

View This Item Online: <https://www.biodiversitylibrary.org/item/46161>

Permalink: <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/91362>

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>.