

Masi
1917

fere sesquialior; clava basi obtruncata, quam articuli praecedentes paullum brevior.

Thorax de latere inspectus dorso parum curvato, metanoto secundum curvam totius dorsi disposito. Mesosternum valde retrorsum vergens, margine exteriori fere horizontali. Metanotum medio late sulcatum, in parte anteriore sulci alveolis duobus impressum elongatis, contiguis, quibus nonnulli succedunt subquadrati in serie singula dispositi.

Nervus marginalis et postmarginalis aequilongi, stigmaticus his dimidio brevior.

Coxae anticae haud dentatae, facie laterali cum anteriore in dimidio supero angulum formante. Coxae posticae in dimidio inferiore longitudinaliter et confertim strigulosae.

Petiolus coxis posticis fere sesquilongior, abdominis lateri ventrali post $1/3$ longitudinis affixus, ad basim mucrone dorsali peracuto instructus, superficie dorsali scabra, lateribus longitudinaliter confertim sulcatis.

Abdomen deorsum flexum, ovatum, compressum, latitudine dimidiam fere longitudinem, altitudine ad petioli insertionem $2/3$ longitudinis aequante, apice attenuato, segmento quarto in latere dorsali quam tertio fere sesquilongiore, quinto hoc dimidio brevior, sexto et septimo subaequalibus, quam quinto fere sesquilongioribus. Segmenta 1.-5. laevia, nitida, 6. atque 7. sculptura reticulata minutissima, vix conspicua.

Long. 3-3,5 mm. Longitudo capitis cum thorace, abdomini cum petiolo subaequalis.

Habitat. Silhouette: Mare aux Cochons—Praslin: Côtes d'or Estate.

Specimina duo, ♀♀.

Adn. Haec est species tertia generis. *Aximopsis morio* Ashm. Brasiliae pertinet, *tricolor* Gir. Queenslandiae.

SUBFAM. EUCHARIDINAE.

GEN. *Stilbula* Spinola.

19. *Stilbula lissoma*, sp. n.

Mas. Capite thoraceque viridibus, pro parte auratis vel cyanescentibus vel etiam purpureis; oculis ocellisque castaneis; antennis obscure luteis, funiculi nodis pilisque nigricantibus; coxis, alarum nervis, petiolo abdomineque brunneis; pedibus pallide stramineis; proalis flavo-griseis.

Facies inter clypeum et antennarum insertionem obtuse angulata, clypeo plerumque transverse at parce striguloso. Antennae corpori toto aequilongae, scapo latitudine sua parum longiore, quam articulo primo funiculi conspicue crassiore et $1/4$ diametri orbitalis maioris aequante; anello quam scapo plus dimidio brevior; articulis decem huic sequentibus valde elongatis, tenuibus et nodis apicalibus in dorso magis prominulis, superficie tota hirta, pilis articulorum diametro aequilongis, sed haud confertis; articulo primo funiculi quam scapo quintuplo longiore et latitudine $1/9$ longitudinis suae aequante; articulo secundo quam primo brevior proportione 3:4, ultimo proportione 4:7.

Scapulae in dimidio interiore callosae, id est laeves atque nitidae punctisque nonnullis tantum impressae.

Petiolus quam abdomen haud longior, distantiam ab angulo anteriore

pronoti ad basim processi scutellaris longitudine aequans, propter tenuitatem magis elongatus apparens. Long. 3-4 mm.

Femina differt funiculo longitudinem dorsi fere aequante, articulis quam scapo haud crassioribus et basi fortiter constrictis, a latere inspectis angulo apicali superiore magis quam inferiore prominente; articulo primo quadruplam scapi longitudinem, secundo duplam longitudinem aequante; clava parum longiore quam latiore, scapo aequilonga; petiolo longitudinem metanoti et dorselli paullo superante, quam thorace, itemque abdomine, dimidio brevior.

Habitat. "Silhouette: from Mare aux Cochons, about 1,000 ft., 1 ♂—Mahé: 2 ♀ from forest of the endemic 'Bois-de-Fer' (*Vateria seychellarum*) in the Mare aux Cochons district at an elevation of over 1,500 ft., and 1 ♀ from Cascade Estate at about 800 ft."

Specimina quatuor.

Adn. Stilbulae insularis Cam.* typum in Egmont Atoll (Insulis Chagos) collectum examinavi, quod specimen est masculinum flagellis carens, non eis coloribus vero ornatum quos in descriptione auctor indicavit, ab illis *Stilbulae* nunc descriptae etiam differentibus. Cameronis species a seychellensi strigis tota parte inferiore faciei extensis, dorso minus regulariter insculpto, callo humerali nullo, alis et petiolo nonnihil brevioribus, distinguitur.

SUBFAM. ENCYRTINAE.

GEN. *Eucomys* Förster.

20. *Eucomys infelix* Embleton, et var. *albiscapus* n. v. (figs. 15-17).

Comys infelix, Embleton, *Tr. Ent. Soc. London*, ii. 1902. pp. 219-229.

Comys infelix, Embleton, *Tr. Linn. Soc. London*, v. 1904. pp. 231-254, Pl. 11, 12 (♂♀).

Hanc *Eucomydem* Embleton in Anglia, prope Cambridge, primum invenit, *Lecanii hemisphaerici* var. *flicum parasitam*, deque eius forma, anatomica structura et biologia pertractavit. Species similis est *Eucomydi bicolori* How., et forsitan etiam *Eucomydi lecaniorum* Mayri, nec non speciebus nonnullis Australiae a Girault descriptis. Ego exemplaria plurima huic speciei pertinentia observavi, quae sunt:

1. exemplar Musei Zoologici Cantabrigiensis, nomine manu doctoris Sharp scripto, in Cambridge collectum, cum auctoris prima descriptione (*l.c.*, 1902, p. 223) bene conveniens, quod quasi cotypus haberi potest;
2. exemplaria nonnulla in Insulis Seychellensibus collecta, a praecedente haud differentia;
3. exemplaria plurima seychellensia antennae coloribus praecipue diversa, varietati novae attribuenda;
4. exemplaria huius varietatis in Italia prope Genuam inventa;
5. exemplaria nonnulla ex Insulis Seychellensibus, inter formam typicam et varietatem intermedia.

Forma typica, ♀.

Mihi ex paucis exemplaribus nota, forsitan colore varians sicut var. *albiscapus*, qua de re huius descriptio conferatur. Genarum setae pilique in parte posteriore axillarum prope scutelli suturam, pauci sunt vel nulli, quod etiam in varietate

* *Trans. Linn. Soc. London*, xii. 1907. p. 85.