

44. Planta articuli 2<sup>i</sup> tarsorum posticorum parva. Abdomen in maribus haud serratum. Elytra feminarum abbreviata vel nulla.—*STYLOPYGA*, Fisch.
33. Oculi invicem parum remoti, quam scrobi antennarum minus distantes. Plantæ tarsorum posticorum minutissimæ. Elytra et alæ condite explicatæ. Pronotum subconvexum antice attenuatum, plus minus biimpressum.—*PERIPLANETA*, B.
11. Cerci laminam supra-analem haud superantes. Tibiæ supra 2- vel 3-seriatim spinosæ. Lamina supra-analis transverse quadrata, ♀ plus minus rotundata. Cerci breves. Feminae apteræ. Mares complete alati; elytris sat angustis ultra medium dilatatis, campo marginali angusto. (Genera mundi antiqui.)—Stirps *DEROPELTIS*, B.
2. Tibiæ biserialim spinosæ.—*PSEUDODEROPELTIS*, Krauss.
22. Tibiæ triserialim spinosæ.—*DEROPELTIS*, B.

### EURYCOTIS, Stål.

*Eurycotis*, Stål, Rech. sur le Syst. des Blattaires (Sv. Ak. Handl., Bihang, ii. p. 13 (1874).

*Platyzosteria*\*, Brunner de Wattenwyl (ex parte), Syst. Blatt. p. 204.

### *Synopsis specierum.*

- a. Elytra lateralia, squamiformia.
- b. Alæ nullæ.
- c. Corpus totum nigrum vel castaneum.
- d. Vertex haud vittatus. Pedes castanei vel rufescentes.—1. *mexicana*, Sss.
- dd. Vitta frontalis et pedes testacei.—2. *vittifrons*, sp. n.
- cc. Corpus flavo-varium.
- d. Pronoto utrinque rufo-vittato.—3. *mysteca*, Sss.
- dd. Elytris flavis.—[4. *flavipennis*, sp. n.]
- bb. Elytra et alæ squamiformia.—5. *quadrisquamata*, sp. n.
- aa. Elytra sese intus tangentia, cornea, brevissima, transverse truncata:
- b. metanotum liberantia:
- c. Tota nigra.—[6. *opaca*, Brunn.]
- cc. Thorace lateraliter flavo-vittato.—[7. *finschiana*, Sss.]
- bb. metanotum tegentia.—[8. *subalata*, sp. n.]; [9. *occidentalis*, Sss.].

### 1. *Eurycotis mexicana*, Sauss.

*Polyzosteria mexicana*, Sauss. Rev. et Mag. de Zool. 1862, p. 163 (larva); Mém. Mex., Blatt. p. 54. 4 (♀ ♂) (nympha); Brunn. de W. Syst. Blatt. p. 216. 16; Sauss. Miss. Scient. Mex., Orthopt. p. 70. 1, t. 2. figg. 39, 39 a.

*Polyzosteria azteca*, Sauss. Mém. Mex., Blatt. p. 55. 5 (larva, ♂).

Tota nigra, maculis ocellaribus minutis. Antennæ rufescentes, basi nigræ. Corpus deplanatum. Elytra squamiformia, mesonotum parum superantia. Alæ nullæ. Spinæ tibiæ rufescentes. Lamina

---

\* *Platyzosteria* must be retained for the subgenus to which Stål has given the name *Melanozosteria*.