

BULLETIN

DU

Musée royal d'Histoire  
naturelle de Belgique

Tome XV, n° 5.

Bruxelles, mars 1939.

MEDEDEELINGEN

VAN HET

Koninklijk Natuurhistorisch  
Museum van België

Deel XV, n° 5.

Brussel, Maart 1939.

---

HOMOPTÈRES DU CONGO BELGE  
ET DIAGNOSES D'ESPÈCES NOUVELLES,

par V. LALLEMAND (Bruxelles).

---

Fam. **FLATIDAE.**

Sous-Fam. **Flatinae.**

*Phromnia limbata* F.

Un spécimen : Eala, 5. V. 1935 (J. GHESQUIÈRE).

*Flatina ochreatea* Mel.

Trois exemplaires capturés à Eala, le 4. V. 1935 (J. GHESQUIÈRE).

*Lawana adscendens* F.

Un spécimen : Eala, 13. VII. 1935 (J. GHESQUIÈRE).

*Cryptoflata unipunctata* Ol.

Un individu étiqueté : Eala, 24. VIII. 1935 (J. GHESQUIÈRE).

Fam. **LATERNARIIDAE.**Sous-Fam. **Aphaninae.****Holodictya Ghesquierei** n. sp.

Tête et thorax bruns; abdomen brun noir, sauf la face supérieure des trois derniers segments qui est blanc grisâtre et recouverte de sécrétion cireuse blanche; cuisses brun noir; ailes blanches à extrémité noire; les élytres varient quelque peu de coloration suivant les sexes, ils sont un peu plus foncés chez le ♂ que chez la ♀. Chez le ♂, les deux tiers antérieurs sont brun noir, entrecoupées d'îlots jaunes plus ou moins larges; sur le fond brun noir, de nombreuses petites taches vertes, à centre plus foncé; elles donnent à ces deux tiers une teinte générale vert brunâtre; la partie apicale, dont le bord antérieur est ondulé et qui au milieu s'étend plus en avant, est brun noirâtre, à nervures ocre, sauf en trois places, où elles sont rouge carmin: en avant, à la partie médiane saillante et près de l'extrémité des bords interne et externe. Entre cette région brun noirâtre et l'antérieure vert brunâtre, une bande transversale ondulée blanc grisâtre. Chez la ♀, les flots des deux premiers tiers sont blanc grisâtre et plus étendus, et leur partie foncée est brune avec des taches vertes très nombreuses; à la partie apicale, toutes les nervures sont rouge carmin. Au bord postérieur du mésosternum, en dehors de chaque hanche, une épine saillante, dirigée en arrière et un peu en dehors; le rostre dépasse les hanches postérieures.

Longueur totale: 24 mm.; long. du corps: 16 mm.; envergure: 44 mm.; élytres: long. 20 mm.; larg. 8 mm.

Type: ma collection (sans localité, R. MAYNÉ); paratypes: coll. du Musée royal d'Histoire naturelle de Belgique et la mienne (Eala, VII. 1935, J. GHESQUIÈRE).

Fam. **FULGORIDAE.**Sous-Fam. **Tropiduchinae.****Tropiduchus sobrinus** Stal.

Un spécimen capturé à Eala, le 26. VII. 1935 (J. GHESQUIÈRE).

Fam. **RICANIIDAE.**Sous-Fam. **Ricaniinae.***Ricania congoensis* Schmidt.

Une longue série d'Eala, V. et VI 1935 (J. GHESQUIÈRE).

*Pochazia fasciata* F.

Cinq exemplaires: Eala, V. 1935 (J. GHESQUIÈRE).

*Pochazia fasciata* F. var. *trianguli* Wlk.

Deux spécimens: Eala, V. 1935 (J. GHESQUIÈRE).

*Pochazia fasciata* F. var. *quadrisignata* Mel.

Trois exemplaires d'Eala, V. et VI. 1935 (J. GHESQUIÈRE).

*Epitemna carbonaria* Wlk.

Un seul exemplaire: Eala, 7. V. 1935 (J. GHESQUIÈRE).

Fam. **CERCOPIDAE.**Sous-Fam. **Aphrophorinae.***Clovia prolixa* Stal.

Quatre spécimens d'Eala, VIII. 1935 (J. GHESQUIÈRE n° 627).

*Ptyelus iturianus* n. sp.

Ocre brun clair, parsemé de taches brunes et recouvert d'une épaisse villosité rousse; front sans tache, mais à sa partie inférieure une bande noire allant d'un œil à l'autre et occupant les fossettes où sont logées les antennes; sur le pronotum, des bandes transversales et une tache médiane au-devant de l'écusson, brunes; rostre brun. Vertex proportionnellement plus long

que celui de *P. grossus* F. : 1,5 mm. sur 3,5 mm., tandis que chez le second : 1,5 mm. sur 5 ou 5,5 mm.

Longueur : 12 mm. ; élytres : long. 10 mm., larg. 3,5 mm.

Type : Ituri, lac Albert (R. MAYNÉ).

Fam. **LEDRIDAE.**

*Coloborrhis corticina* Germ.

Un seul exemplaire : Rutshuru, I. 1937 (J. GHESQUIÈRE n° 3625). Suivant son récolteur, vit sur le *Coffea arabica*, et se rencontre en de nombreuses localités, tant au Kivu que dans l'Ituri (Musée du Congo, Tervueren, n° 3652).