

Chloebora Saussure, 1884, p. 54 (clé), 132

Espèce-type : *Chloebora grossa* Saussure, 1884, par désignation subséquente d'Uvarov (1941b)

Genre comprenant 7 espèces, afrotropicales (trois espèces) et orientales.

Syn. *Pycnoderus* Uvarov, 1941a, p. 61 [Dirsh, 1958c, p. 56-57, avec *Chloebora*]

***Chloebora sanguinipes* (Uvarov, 1941)**

Pycnoderus sanguinipes Uvarov, 1941a, p. 61-62

Holotype femelle, Sierra Leone, Kambia, NHM Londres

Citations bibliographiques

Chloebora sanguinipes

- Dirsh, 1965, p. 478
- Johnston, 1968, p. 337
- Medler, 1980, p. 38
- Mestre & Chiffaud, 1997, p. 120 ~ 2006, p. 22, 101, 1 carte
- Otte, 1995b, p. 426
- Popov, 1970, appendix p. 6

Pycnoderus sanguinipes

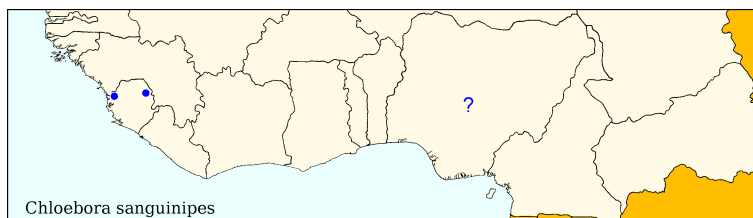
- Cornes & Riley, 1972, p. 13
- Dirsh, 1958c, p. 57
- Johnston, 1956, p. 547
- Uvarov, 1941a, p. 61-62

Distribution géographique

? **Nigeria** (Cornes & Riley, 1972 • Medler, 1980) - **Sierra Leone** (Dirsh, 1965 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006 • Uvarov, 1941a • *mat. exam.*)

Ce sont les seules signalisations de l'espèce.

Les signalisations du Nigeria (Cornes & Riley, Medler), sans localité ni autre précision, sont issues d'articles faisant un inventaire général des insectes de ce pays. Le premier de ces auteurs indique du matériel à Samaru, Zaria (Institute for Agricultural Research) et renvoie également à un rapport de Popov (1970). Ce dernier renvoyait lui-même à des données d'un autre entomologiste (G.H. Caswell). Aussi, la présence dans ce pays, très éloignée de la Sierra Leone, doit être confirmée.



Iconographie

Habitus (?) - **Autres morph.** (?) - **Anat.** (?)

Bio-écologie

Aucune information.