

Truxaloides Dirsh, 1951a, p. 135 (clé de genres), 223-224

Espèce-type : *Truxalis serratus* Thunberg, 1815

Genre afrotropical comprenant près d'une dizaine d'espèces.

On se reportera à notre catalogue 2006 pour les informations sur les autres espèces et sous-espèces signalées d'Afrique de l'Ouest à savoir *T. braziliensis braziliensis* (Drury), *T. braziliensis eos* Dirsh, *T. chekei* Popov et *T. serratus* (Thunberg).

Clé spécifique : Johnsen (1986, 7 espèces).

Truxaloides tessmanni (Ramme, 1929)

Acridella tessmanni Ramme, 1929, p. 250-251, pl. 2 : f. 3.

Holotype femelle, République centrafricaine, Bosum, Uamgebiet, MNHU Berlin (DORSA : holotype + paratype).

Dirsh (1951a) indique, dans sa révision des "Truxales", que cette espèce lui est inconnue et que la description fournie par Ramme ne permet pas de savoir à quel genre la rattacher. Il la cite par la suite sous *Truxaloides* (Dirsh, 1964) puis sous *Truxalis* (Dirsh, 1965) avant de la rattacher de nouveau à *Truxaloides* (Dirsh, 1970).

L'espèce n'est pour l'instant signalée qu'à partir de femelles (base de ailes rouge). Johnsen (1986)

indique un spécimen mâle du Cameroun, à base des ailes bleue, qu'il pense pouvoir être soit le mâle de *T. tessmanni* soit celui d'une autre espèce de *Truxaloides*.

On retrouve le même bichromatisme alaire chez *T. chekei* Popov (Delarze & Le Gall, 1989) ; la comparaison des deux espèces serait d'ailleurs à effectuer.

Citations bibliographiques

Acridella tessmanni

- Ramme, 1929, p. 250-251, pl. 2 : f. 3

Truxalis tessmanni

- Dirsh, 1951a, p. 124 (?) ~ 1965, p. 507, 508

- Johnston, 1956, p. 737 (?)

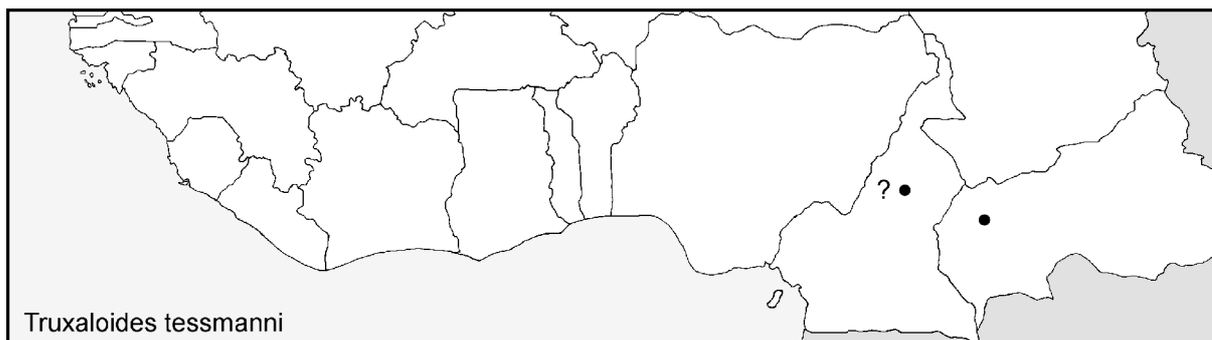
Truxaloides tessmanni

- Dirsh, 1964, p. 84 ~ 1970, p. 533

- Johnsen, 1986, p. 418

- Johnston, 1968, p. 366

- Otte, 1995b, p. 313



Distribution géographique

? Cameroun (Johnsen, 1986) - R. centrafricaine (Dirsh, 1951a, 1970 • Ramme, 1929)

L'espèce est également signalée de R.D. Congo (ex-Zaïre). Les signalisations du Cameroun par Dirsh renvoient au matériel type (R. centrafricaine)

Iconographie

Habitus (im. : Ramme, 1929♀) - **Autres morph.** (?) - **Anat.** (?)

Bio-écologie

Aucune information.