

Roduniella Bolívar I., 1914a, p. 76 (clé), 83-85

Espèce-type : *Duronia insipida* Karsch, 1896, par désignation originale et monotypie

Genre afrotropical monospécifique.

***Roduniella insipida* (Karsch, 1896)**

Duronia insipida Karsch, 1896, p. 252.

Holotype femelle, Africa orientalis centralis, Insula Sesse [= *Ouganda, îles Sese*], MNHU Berlin (DORSA : holotype).

Syn. *Duronia duria* Karsch, 1896, p. 252-253. Holotype mâle, Ouganda, MNHU Berlin (DORSA : holotype)

[Bolívar I., 1914a, p. 84-85, avec *Roduniella insipida*]

[Uvarov, 1938a, p. 157, avec *Roduniella insipida*]

Duronia ituriensis Rehn, 1914, p. 79-80. Holotype femelle, R.D. Congo (ex Zaïre), MNHU Berlin (DORSA)

[Uvarov, 1953b, p. 143, avec *Roduniella insipida*]

Roduniella ugandae Miller, 1932, p. 21-22, fig. 3. Holotype mâle, Ouganda, NHM Londres

[Uvarov, 1938a, p. 157, avec *Roduniella insipida*]

Citations bibliographiques

Duronia duria

-- Karsch, 1896, p. 252-253

-- Sjöstedt, 1931a, p. 10

Duronia insipida

-- Karsch, 1896, p. 252

Rodunia duria

-- Bruner, 1920, p. 99

Roduniella insipida

-- COPR, 1982, p. 395

-- Dirsh, 1965, p. 437, 438, fig. 349 ~

1970, p. 442-444, fig. 135

-- Johnston, 1956, p. 626-627

Distribution géographique

Cameroun (COPR, 1982 • Dirsh, 1965, 1970 • Bruner, 1920 • Karsch, 1896 • Sjöstedt, 1931a)

L'espèce est également signalée de R.D. Congo (ex-Zaïre), d'Ouganda et du Kenya.

Iconographie

Habitus (*im.* : Dirsh, 1965, 1970, ♂) -

Autres morph. (Miller, 1932, sous *R. ugandae*) - **Anat.** (génit. ♂ : Dirsh, 1965, 1970)

Bio-écologie

Aucune information précise.

En R.D. Congo, les imagos s'observent toute l'année (Dirsh, 1970).

