

Roduniella I. Bolívar, 1914a, p. 76, 83
Espèce-type : *Duronia insipida* Karsch, 1896

Genre afrotropical monospécifique.

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

Duronia insipida Karsch, 1896, p. 252.

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

Synonymes

Duronia duria Karsch, 1896, p. 252-253. Holotype mâle, frontière côté Ouganda ou Zaïre, MNHU Berlin (DORSA)

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

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

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

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

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

Citations bibliographiques

Duronia duria

- Karsch, 1896, p. 252-253

- Sjöstedt, 1931a, p. 10

Duronia insipida

- Karsch, 1896, p. 252

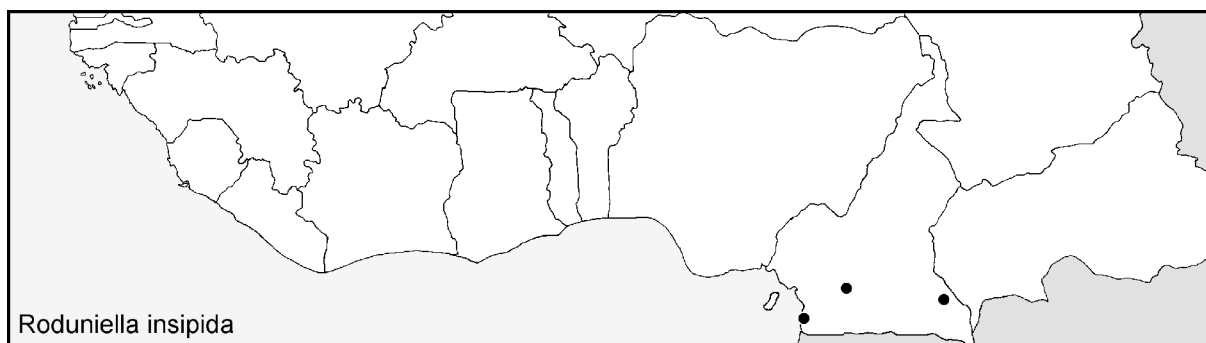
Rodunia duria

- Bruner, 1920, p. 99

Roduniella insipida

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

- Johnston, 1956, p. 626-627



Distribution géographique

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

L'espèce est également signalée d'Ouganda et de R.D. Congo (ex-Zaire).

Iconographie

Habitus (im. : Dirsh, 1965♂ • Ramme, 1929♂♀) - **Autres morph.** (Miller, 1932, sous *R. ugandae*) - **Anat.** (génit. ♂ : Dirsh, 1965)

Bio-écologie

Aucune information.