

*Pamacris* Ramme, 1929, p. 269-270Espèce-type : *Pamacris diversipennis* Ramme, 1929, par désignation originale et monotypie

Genre afrotropical comprenant deux espèces.

**Clé** Popov & Fishpool (1992, 2 espèces).***Pamacris diversipennis* Ramme, 1929***Pamacris diversipennis* Ramme, 1929, p. 269, 270, fig. 7, pl. 2 : f. 11, 12.

Holotype mâle, République centrafricaine, Pama-Quelle, MNHU Berlin (DORSA : holotype + 34 paratypes)

**Citations bibliographiques***Pamacris diversipennis*

- Dirsh, 1956c, p. 280, pl. 54 : f. 11 ~ 1965, p. 440-441, fig. 352 ~ 1970, p. 446-447, fig. 136
- Johnston, 1956, p. 617 ~ 1968, p. 308
- Otte, 1995b, p. 294

*Pamacris diversipennis* (suite)

- Popov & Fishpool, 1992, p. 7, 18, 127-128, 130-131, figs. 7, 43a-g, 45a-c,j,k
- Ramme, 1929, p. 269, 270, fig. 7, pl. 2 : f. 11, 12

**Distribution géographique****R. centrafricaine** (Dirsh, 1965 • Popov & Fishpool, 1992 • Ramme, 1929)

Les citations du Cameroun (Dirsh, Johnston, Popov & Fishpool) pour le matériel de Ramme sont des erreurs pour la République centrafricaine (partie du Neu-Kamerun allemand).

Les coordonnées de Pama-Quelle (= source de la Pama) fournies par Popov & Fishpool (sur le littoral camerounais) sont par ailleurs erronées.

L'espèce est également signalée de R.D. Congo (ex-Zaïre) et du Soudan.

**Iconographie**

**Habitus** (*im.*: Dirsh, 1965, 1970, ♀ • Ramme, 1929, ♂♀) - **Autres morph.** (Popov & Fishpool, 1992 • Ramme, 1929) - **Anat.** (génit.: Dirsh, 1956c, ♂ • Popov & Fishpool, 1992, ♂♀)

**Bio-écologie**

Aucune information.

Les imagos collectés en R. centrafricaine l'ont été d'avril à juin et en octobre. Dans les autres pays, en particulier la R.D. Congo, on retrouve ces collectes sur deux périodes (avril à juin et octobre à décembre).

Le mâle est sub-macroptère et la femelle brachyptère, d'où le nom spécifique.