

*Pristocorypha* Karsch, 1896, p. 291-292

Espèce-type : *Pristocorypha corneola* Karsch, 1896, par désignation subséquente (Kirby, 1910)

Genre afrotropical comprenant cinq espèces.

**Clé** Rehn (1940, 5 espèces).

***Pristocorypha latruncularia* Karsch, 1896**

*Pristocorypha latruncularia* Karsch, 1896, p. 292-293.

Holotype femelle, Cameroun, Lolodorf, MNHU Berlin (DORSA : holotype femelle, indiqué emprunté par ODNRI = NRI).

**Citations bibliographiques**

*Pristocorypha latruncularia*

- Bolívar I., 1905b, p. 232-233
- Dirsh, 1956c, p. 279, pl. 49 : f. 1 ~ 1965, p. 198, fig. 145b,c ~ 1966, p. 105 (clé) ~ 1970, p. 83 (clé), 84
- Johnston, 1956, p. 215 ~ 1968, p. 146
- Karsch, 1896, p. 292-293
- Kirby, 1910, p. 406

*Pristocorypha latruncularia* (suite)

- Otte, 1995a, p. 80
- Ramme, 1929, p. 285 (sous *Pristocorypha* seulement), 484, pl. 5 : f. 1 (illustration du type de Karsch)
- Rehn, 1940, p. 294 (clé espèces), 295-298, 299, 300, 302, 304, 309, pl. 13 : f. 1, 2 ~ 1944, p. 83

**Distribution géographique**

**Cameroun** (Dirsh, 1965, 1966 • Karsch, 1896 • Rehn, 1940, 1944)

L'espèce est également citée de la partie continentale de la Guinée Équatoriale et de R.D. Congo (ex-Zaire).

**Iconographie**

**Habitus** (im.: Ramme, 1929, ♀ • Rehn, 1940, ♂) - **Autres morph.** (Dirsh, 1965) - **Anat.** (génit. ♂: Dirsh, 1956c, 1965)

**Bio-écologie**

Aucune information. Comme pour les *Hemiacris*, la concavité du sternum suggère une vie arboricole, permettant la dissimulation en se plaquant aux branches.