

Phaeocatantops Dirsh, 1953, p. 236

Espèce-type : *Catantops decoratus* Gerstäcker, 1869, par désignation originale

Genre afrotropical comprenant seize espèces selon Jago (1982).

Clé Dirsh (1956a, 4 espèces et 10 sous-espèces ~ 1970, 3 espèces de R.D. Congo (ex Zaïre)).

***Phaeocatantops johnstoni* (Uvarov, 1942)**

Catantops johnstoni Uvarov, 1942b, p. 403, 405.

Holotype mâle, Soudan, Loka, NHM Londres.

Citations bibliographiques

Catantops johnstoni

-- Uvarov, 1942b, p. 403, 405

Phaeocatantops johnstoni

-- Dirsh, 1956a, p. 37, 38, 44, 45, figs. 78-80, 85 (carte) ~ 1965, p. 362, 363, fig. 287h ~ 1970, p. 300 (clé), 301, 302-303, fig. 94.7

Phaeocatantops johnstoni (suite)

-- Dirsh & Uvarov, 1953b, p. 236 (comb. nov.)

-- Jago, 1982, p. 433 (clé), 437, 443, figs. 6-8, 52

-- Johnston, 1956, p. 327 ~ 1968, p. 255

-- Otte, 1995a, p. 249

Distribution géographique

Cameroun (Dirsh, 1956a ? • Jago, 1982)

Dirsh (1956a) ne précise pas de localité mais fournit une carte qui nous a servi à pointer plus ou moins précisément sa signalisation du Cameroun (X), apparemment très proche de la frontière avec la République centrafricaine, peut-être même dans ce pays.

Cette espèce est également signalée du Soudan, de R.D. Congo (ex-Zaïre) et de l'Ouganda.



Iconographie

Habitus (?) - **Autres morph.** (Dirsh, 1956a, 1965, 1970 • Jago, 1982) - **Anat.** (génit. ♂: Jago, 1982)

Bio-écologie

Aucune information précise. Jago (1982) indique, au Cameroun, l'espèce localement commune dans les savanes boisées de plateaux protégées du pâturage intensif. Les savanes concernées, au tapis herbacé haut, étaient riches en arbres et buissons.

***Phaeocatantops signatus* (Karsch, 1891)**

Catantops signatus Karsch, 1891, p. 190.

Syntypes mâle(s), femelle(s), Cameroun, Barombi-Station, MNHU Berlin. Lectotype mâle désigné par Jago (1982, p. 445) (DORSA : lectotype Jago + 3 mâles et 1 femelle paralectotypes). Cependant, Dirsh (1970, p. 304) indiquait déjà un lectotype mâle.

Syn. *Catantops bokoensis* Sjöstedt, 1923d, p. 17-19. Syntypes femelles (holotype selon Jago, 1982), Zaïre, NR Stockholm [Sjöstedt, 1929a, p. 30, avec *C. signatus*]

Citations bibliographiques

Catantops signatus

-- Karsch, 1891, p. 190

-- Sjöstedt, 1931a, p. 29 ~ 1932, p. 42

Phaeocatantops signatus

-- Dirsh, 1956a, p. 37, 38, 44-45, figs.

81-83, 85 (carte) ~ 1964, p. 63 ~

1965, p. 362, 363, fig. 287i ~ 1970,

p. 300 (clé), 301, 303-304, fig. 94.8

Phaeocatantops signatus (suite)

-- Dirsh & Uvarov, 1953b, p. 236 (comb. Nov.)

-- Jago, 1982, p. 433-434 (clé), 445, figs. 9-11, 50

-- Johnston, 1956, p. 327 ~ 1968, p. 256

-- Otte, 1995a, p. 249

Distribution géographique

Cameroun (Dirsh, 1956a, 1964, 1965, 1970 • Jago, 1982 • Karsch, 1891 • Sjöstedt, 1932) - **R. centrafricaine** (Sjöstedt, 1931a)

Dirsh (1956a) ne précise pas de localité mais fournit une carte qui nous a servi à pointer plus ou moins précisément sa signalisation du Cameroun (X), proche de la frontière avec la République centrafricaine. Cette espèce est également signalée du Soudan, d'Angola et de Zambie.



Iconographie

Habitus (?) - **Autres morph.** (Dirsh, 1956a, 1965, 1970 • Jago, 1982) - **Anat.** (génit. ♂: Jago, 1982)

Bio-écologie

Aucune information. Jago (1982) parle simplement d'une espèce de la forêt sempervirente.