

HYPEROCNOCERUS Uvarov, 1953

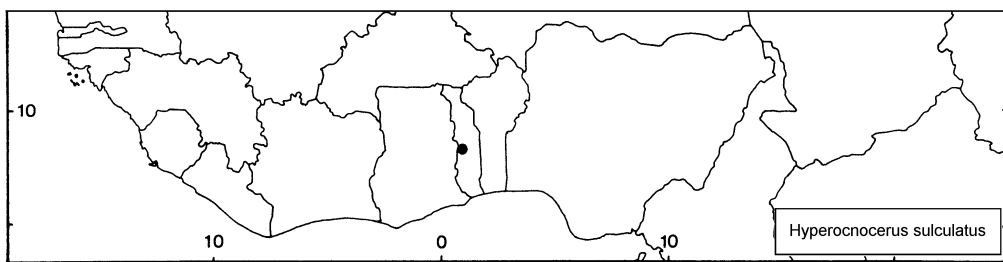
Acridinae

Hyperocnocerus Uvarov, 1953b, p. 138Espèce-type : *Ocnocerus sulculatus* Karsch, 1893, p. 64

Genre afrotropical monospécifique.

□ ***Hyperocnocerus sulculatus* (Karsch, 1893)***Ocnocerus sulculatus* Karsch, 1893, p. 63 (clé), 64, fig. 5

Syntypes femelles, Togo, Bismarckgur, MNHU Berlin (DORSA : 3 syntypes femelles)

Syn.: *Hyperocnocerus angolensis* Uvarov, 1953b, p. 139, fig. 163-165. Holotype mâle, Angola, NHM Londres
[Dirsh, 1970, p. 420, avec *H. sulculatus*]Cit.: *Hyperocnocerus sulculatus*
Dirsh, 1956c, p. 280, pl. 54 ~ 1965, p. 415, 416 ~ 1966, p. 377 ~ 1970, p. 420-421 • Fishpool & Popov, 1984, p. 399 • Jago, 1967b, p. 251 ~ 1968, p. 316 • Johnston, 1956, p. 618 • Mestre, 1988, p. 182-183 • Mestre & Chiffaud, 1997, p. 119 • Otte, 1995b, p. 284 • Uvarov, 1953b, p. 138-139
Ocnocerus sulculatus
Karsch, 1893, p. 64 • Kirby, 1910, p. 99Dist.: **Togo** (Dirsh, 1965, 1966, 1970 • Fishpool & Popov, 1984 • Jago, 1968 • Karsch, 1893 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Uvarov, 1953b) - **AO** (Mestre, 1988)

Le Togo est le seul pays cité en Afrique de l'Ouest. Cette espèce est également citée d'Angola, du Zaïre et de Zambie.

JAGOA Popov, 1980

Eyprepocnemidinae

Jagoa Popov, 1980b, p. 37-38Espèce-type : *Amphiprosopia gwynni* Uvarov, 1941, p. 67-68Genre afrotropical monospécifique. Son seul représentant, *J. gwynni*, était auparavant inclus dans le genre *Amphiprosopia*. D'aspect général similaire, ces deux genres sont caractérisés par l'aspect très particulier de l'extrémité abdominale des mâles.□ ***Jagoa gwynni* (Uvarov, 1941)***Amphiprosopia gwynni* Uvarov, 1941a, p. 67-68, fig. 23-25 (p. 53)

Holotype mâle, Nigeria, Kalkala, NHM Londres

Cit.: *Amphiprosopia gwynni*Cornes & Riley, 1972, p. 9 • Dahdouh *et al.*, 1978, p. 476-477 • Descamps, 1965a, p. 951, 952 ~ 1965b, p. 1309 ~ 1968, p. 554 • Dirsh, 1965, p. 295 • Duranton & Lecoq, 1980, p. 151-164 • Golding, 1948, p. 577-584 • Johnston, 1956, p. 416 ~ 1968, p. 220 • Launois, 1978b, p. 120-121 • Lecoq, 1977, p. 5 ~ 1978a, p. 666 ~ 1978b, p. 241-258 ~ 1980a, p. 56-57 ~ 1984 • Medler, 1980, p. 38 • Uvarov, 1941a, p. 53, 67-68*Jagoa gwynni*Chiffaud & Mestre, 1992, p. 329-330 • COPR, 1982, p. 259 • Diop, 1987 • Fishpool & Popov, 1984, p. 340 • Launois-Luong & Lecoq, 1989, p. 40 • Lecoq, 1980b, p. 551, 553-554 • Mestre, 1988, p. 128-129 • Mestre & Chiffaud, 1997, p. 117, 122 • Mestre *et al.*, 2001, p. 315 • Otte, 1995a, p. 199 • Popov, 1980b, p. 37-45 ~ 1985b, p. 45, 51, 58 ~ 1988, p. 15, 36-37, 45 ~ 1989, p. 46-47Dist.: **Burkina Faso** (Dahdouh *et al.*, 1978 • Duranton & Lecoq, 1980 • Lecoq, 1977, 1978a, 1980a, 1984 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997) - **Ghana** (Mestre *et al.*, 2001 • mat. exam.) - **Mali** (COPR, 1982 • Descamps, 1965a,b • Fishpool & Popov, 1984 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Popov, 1980b • mat. exam.) - **Niger** (Chiffaud & Mestre, 1992 • Fishpool & Popov, 1984 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Popov, 1980b • mat. exam.) - **Nigeria** (COPR, 1982 • Cornes & Riley, 1972 • Dirsh, 1965 • Golding, 1948 • Medler, 1980 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Popov, 1980b • Uvarov, 1941a) - **Nord-Cameroun** (Popov, 1980b) - **Sénégal** (Diop, 1987 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997) - **Tchad** (COPR, 1982 • Descamps, 1968 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Popov, 1980b • mat. exam.) - **AO** (Launois, 1978b • Launois-Luong & Lecoq, 1989 • Lecoq, 1978b, 1980b • Popov, 1980b, 1985b, 1988, 1989)