

Chiffaud, 1997 • Phipps, 1970 • *mat. exam.*) - Togo (I. Bolívar, 1894 • Dirsh, 1956, 1965 • Jago, 1968 • Karny, 1907 • Karsch, 1893 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Mestre *et al.*, 2001 • Ramme, 1929 • Uvarov, 1953b • *mat. exam.*)

L'aire de répartition s'étend, via le Zaïre, jusqu'à l'Afrique du Sud.

⊔ **Anthermus nudulus** (Karsch, 1893)

Catantops nudulus Karsch, 1893, p. 95 (clé), 100

Type mâle, Togo, Bismarckburg, MNHU Berlin (DORSA : holotype mâle)

Syn.: *Catantops anthermoides* Ramme, 1929, p. 439. Holotype femelle, Zaïre, MRAC Tervuren ?
[Dirsh & Uvarov, 1953b, p. 232, avec *Anacatantops nudulus*]

Cit.: *Anacatantops nudulus*

Dirsh, 1956a, p. 32-33 ~ 1965, p. 361 • Dirsh & Uvarov, 1953b, p. 232 • Jago, 1968, p. 264-265 • Johnston, 1956, p. 329

Anthermus nudulus

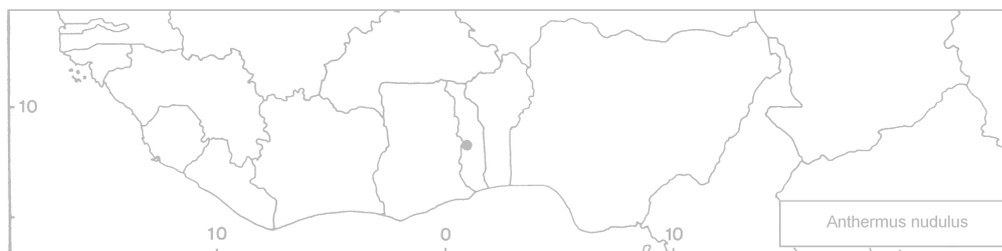
Dirsh, 1966, p. 245-246 ~ 1970, p. 280-281 • Jago, 1984, p. 356 • Mestre & Chiffaud, 1997, p. 117

Catantops nudulus

Dirsh & Uvarov, 1953b, p. 232 • Karny, 1907, p. 312, 328 • Karsch, 1893, p. 95, 100 • Kirby, 1910, p. 481 • Ramme, 1929, p. 484

Parapropacris nudulus

Otte, 1995a, p. 325



Dist.: Togo (Dirsh, 1956a, 1965, 1966, 1970 • Jago, 1968, 1984 • Karny, 1907 • Karsch, 1893 • Mestre & Chiffaud, 1997)

La signalisation du Togo, faite par Karsch, est la seule de l'Afrique de l'Ouest. La citation du Ghana (Mestre & Chiffaud, 1997) est une erreur. Cette espèce est citée par ailleurs du Sud-Cameroun, du Congo, du Zaïre, d'Angola, de Zambie et du Zimbabwe.

APOBOLEUS Karsch, 1891

Catantopinae

Apoboleus Karsch, 1891, p. 183-184

Espèce-type : *Apoboleus degener* Karsch, 1891, p. 184

Syn.: *Ptemoblax* Karsch, 1896, p. 311 [Kevan, 1955a, p. 66, avec *Apoboleus*]

Phialosphaera Karsch, 1896, p. 309 [Kevan, 1955a, p. 66, avec *Apoboleus*]

Kasaia Ramme, 1929, p. 376 [Dirsh, 1952, p. 260, avec *Apoboleus*]

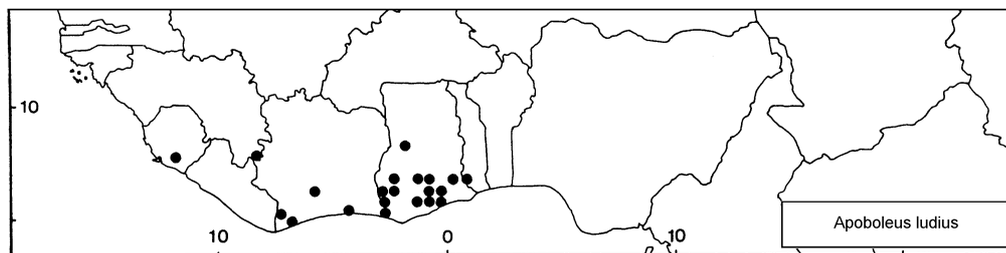
Genre afrotropical comprenant quelques espèces forestières microptères ou brachyptères.

Johnston (1956, p. 283) a cité *Phialosphaera globulifera* (Karsch, 1896) de Guinée en parlant du type, sans doute parce que Karsch parle de "Africa occidentalis, Guinea inferior, Chinchoxo" (sens ancien de la Guinée, soit les territoires au sud du Cameroun voire de l'Équateur) et divers auteurs, dont Dirsh, ont repris cette citation. Mais en fait Chinchoxo était une localité de l'enclave de Cabinda.

⊔ **Apoboleus ludius** (Karsch, 1896)

Ptemoblax ludius Karsch, 1896, p. 311, fig. 30

Syntype(s) ? mâle(s), Togo, Misahöhe, MNHU Berlin (DORSA : holotype mâle)



Cit.: *Apoboleus affinis* (Err. dét., espèce d'Angola)

Dirsh, 1963b, p. 214

Cette signalisation est considérée ici comme une erreur, *A. affinis* Kevan étant décrite et citée uniquement d'Angola.

Apoboleus ludius

Chapman, 1962, p. 24 • Couturier *et al.*, 1984, p. 153-182 • Delarze & Le Gall, 1989, p. 278 • Dirsh, 1965, p. 330, 331 ~ 1970, p. 240-241 • Jago, 1962, p. 141-143 ~ 1967b, p. 246, 247 ~ 1968, p. 251-252 • Johnston, 1968, p. 233 • Mestre & Chiffaud, 1997, p. 117, 122 • Otte, 1995a, p. 208 • Phipps, 1962, p. 13-21 ~ 1970, p. 329 • Roy, 2003, p. 341, 380, 387

Ptemoblax ludius

Chopard, 1958a, p. 136 • Johnston, 1956, p. 284 • Karsch, 1896, p. 311 • Kirby, 1910, p. 474 • Ramme, 1929, p. 372, 484

Dist.: Côte d'Ivoire (Couturier *et al.*, 1984 • Delarze & Le Gall, 1989 • Jago, 1968 • Mestre & Chiffaud, 1997 • *mat. exam.*) - Ghana (Chapman, 1962 • Dirsh, 1970 • Jago, 1962, 1967b, 1968 • Mestre & Chiffaud, 1997) - Guinée (Chopard, 1958a • Dirsh, 1963b • Jago, 1968 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Roy, 2003) - Sierra Leone (Mestre & Chiffaud, 1997 • Phipps, 1962, 1970) - Togo (Dirsh, 1965, 1970 • Jago, 1968 • Karsch, 1896 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Ramme, 1929)

Cette espèce forestière a été également signalée du Zaïre.

ATRACTOMORPHA Saussure, 1862

Pyrgomorphinae

Atractomorpha Saussure, 1862, p. 474

Espèce-type : *Truxalis crenulatus* Fabricius, 1793 [Kirby, 1910, p. 331]

Syn.: *Perena* Walker, 1870a, p. 506 [I. Bolívar, 1905, p. 197, avec *Atractomorpha*]

Ce genre comprend une quinzaine d'espèces des régions afrotropicale, orientale et australienne. L'année 1861 est généralement citée pour la description du genre, mais la parution de l'article serait en fait de 1862 (voir notamment Kevan & Chen, 1969)

Quatre espèces seraient présentes dans notre zone selon Kevan (1977) mais une grande confusion a longtemps régné dans ce genre. En particulier, selon le travail de Kevan & Chen (1969), *A. occidentalis* et *A. rufopunctata* ont été longtemps confondues et mal déterminées comme des *A. aberrans*. De nombreuses signalisations de la Sierra Leone jusqu'à l'ouest du Ghana (zone de sympatrie) sont donc à préciser. De l'est du Ghana à l'ouest du Nigeria, seule *A. rufopunctata* serait présente, remplacée plus à l'est par le véritable *A. aberrans*, espèce d'Afrique centrale, signalée jusqu'ici pour notre zone d'étude uniquement de l'est du Nigeria. Les signalisations, sous le nom *A. aberrans*, où la distinction de ces trois espèces n'était pas faite sont regroupées ci-après sous *A. "aberrans"*.

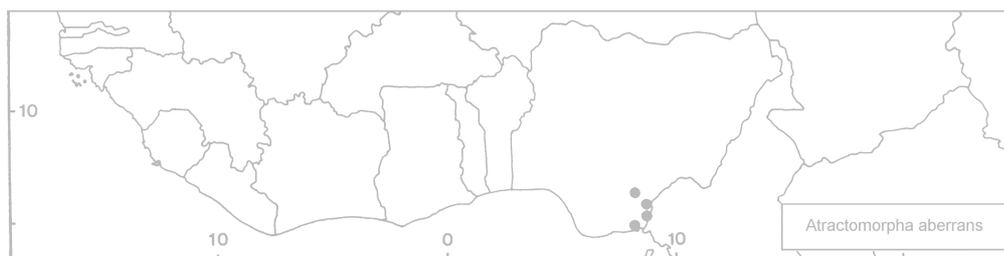
⊂ *Atractomorpha aberrans* Karsch, 1888

Atractomorpha aberrans Karsch, 1888a, p. 333-334

Holotype femelle, Angola, St. Salvador, MNHU Berlin (DORSA : holotype)

Cit.: *Atractomorpha aberrans*

Kevan, 1977, p. 360-361 • Kevan & Chen, 1969, p. 166-170 • Kirby, 1910, p. 331 • Medler, 1980, p. 36 • Mestre & Chiffaud, 1997, p. 115 • Otte, 1994b, p. 31



Dist.: Nigeria (Kevan, 1977 • Kevan & Chen, 1969 • Medler, 1980 • Mestre & Chiffaud, 1997)

Cette espèce est signalée du Cameroun, Centrafrique, Gabon, Congo, Guinée équatoriale, Zaïre, Angola et Zambie.

⊂ *Atractomorpha acutipennis gerstaeckeri* I. Bolívar, 1884

Atractomorpha gerstaeckeri I. Bolívar, 1884a, p. 66

Syntypes mâle(s), femelle(s), Gabon, Fernando Poo (= Bioco), Zanzibar. Lectotype femelle, Gabon, Victoria, MNCN Madrid, désigné par Kevan (1963a, p. 87)

Banerjee & Kevan (1960, p. 182-184) ont reconnu quatre sous-espèces, la sous-espèce nominative étant présente uniquement à Madagascar, ainsi qu'aux Comores (Kevan, 1971a). Dirsh (1963c, p. 98-99 ~ 1966, 1970) ne reconnaît pas ces sous-espèces, et d'autres auteurs l'ont suivi. Kevan (1977), dans son *Catalogus* des Pyrgomorphae, maintient ces sous-espèces et nous conservons ici cette opinion sous toutes réserves.

Syn.: *Atractomorpha aurivillii* I. Bolívar, 1884a, p. 64, 67. Lectotype femelle (Kevan, 1963a), Afrique du Sud, NR Stockholm [Banerjee & Kevan, 1960, p. 182, 183, avec *Atractomorpha acutipennis*]

Cit.: *Atractomorpha acutipennis*

Chiffaud & Mestre, 1992, p. 330, 336 • Cornes & Riley, 1972, p. 7 • Couturier *et al.*, 1984, p. 153-182 • Dahdouh *et al.*, 1978, p. 476-477 • Descamps, 1968, p. 539, 542 • Descamps & Le Breton, 1973, p. 109 • Dirsh, 1964, p. 51 ~ 1965, p. 150-152 • Duranton & Lecoq, 1980, p. 151-164 • Fishpool & Popov, 1984, p. 328 • Gillon, 1974a, p. 133 ~ 1974b, p. 460, 520,