

(Golding, 1948) - **Gambie** (Hollis, 1971 • Johnsen, 1981a • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997) - **Ghana** (Chapman, 1961, 1962 • Hollis, 1971 • Jago, 1967b, 1968 • Kary, 1907 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Mestre *et al.*, 2001 • Phipps, 1971 • Willemse, 1925 • *mat. exam.*) - **Guinée** (Chopard, 1958a • Dirsh, 1963b • Hollis, 1971 • Jago, 1968 • Johnsen, 1970 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • *mat. exam.*) - **Liberia** (Hollis, 1971 • Jago, 1968 • Johnsen, 1970 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997) - **Mali** (Davey *et al.*, 1959a • Descamps, 1965a • Hollis, 1971 • Jago, 1968 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Phipps, 1971 • *mat. exam.*) - **Niger** (Chiffaud & Mestre, 1992 • Fishpool & Popov, 1984 • Hollis, 1971 • Jago, 1968 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • *mat. exam.*) - **Nigeria** (Comes & Riley, 1972 • Golding, 1934a, 1946, 1948 • Hollis, 1971 • Jago, 1968 • Johnsen, 1970 • Medler, 1980 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Nzekwu, 1990 • Oyidi, 1976, 1977, 1978 • Phipps, 1971) - **Nord-Cameroun** (Descamps, 1953 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997) - **Sénégal** (Audinet-Serville, 1831, 1838 • Descamps & Le Breton, 1973 • Dirsh, 1964, 1970 • Hollis, 1971, 1975 • Jago, 1968 • Kary, 1907 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Phipps, 1971 • Roy, 1962, 1964b, 1967, 1969a, 1970 • Willemse, 1925 • *mat. exam.*) - **Sierra Leone** (Golding, 1948 • Hollis, 1971 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Phipps, 1970, 1971 • Willemse, 1925) - **Tchad** (Descamps, 1968 • Hollis, 1971 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • *mat. exam.*) - **Togo** (Fishpool & Popov, 1984 • Jago, 1968 • Karsch, 1893 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Mestre *et al.*, 2001 • *mat. exam.*) - **AO** (COPR, 1982 • Dirsh, 1964, 1965, 1970 • Jago, 1968 • Johnsen, 1971 • Kirby, 1910 • Launois-Luong & Lecoq, 1989 • Lecoq, 1978b, 1980b, 1988 • Mallamaire, 1948 • Popov, 1985c, 1989)

C'est la sous-espèce d' Afrique sub-saharienne et de Madagascar. On la trouve jusqu'en Inde et au Pakistan.

⊃ ***Oxya* sp.**

Cit.: *Oxya* sp.
Davey *et al.*, 1959a, p. 88

Dist.: Mali (Davey *et al.*, 1959a)

OXYCATANTOPS Dirsh, 1953

Catantopinae

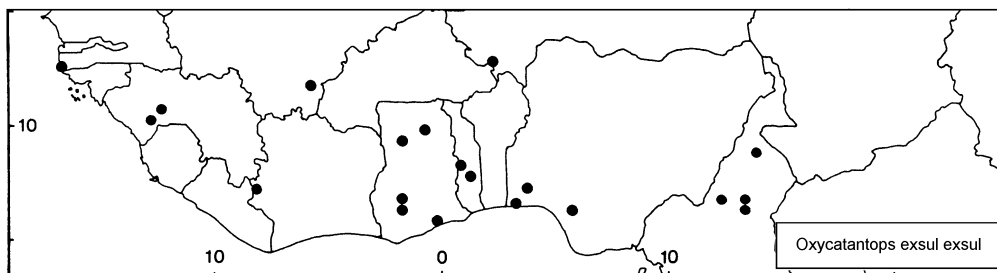
Oxycatantops Dirsh, 1953, p. 235
Espèce-type : *Catantops congoensis* Sjöstedt, 1929a, p. 26-27, 29, 40

Ce genre afrotropical, longtemps confus, a été révisé par Jago (1989). Il reconnaît huit espèces, dont deux pour l'Afrique de l'Ouest. Avant cette révision, de nombreuses citations à préciser ont été faites, en particulier sous les noms *Catantops spissus*, *C. spissus spissus*, *C. spissus adustus* ou *C. spissus praemonstrator*. Nous les avons regroupées sous l'appellation *Oxycatantops* sp.

⊃ ***Oxycatantops exsul exsul*** (Kary, 1907)

Catantops exsul Kary, 1907, p. 321 (clé), 346-347
Holotype femelle, localité inconnue, NM Vienne

Cit.: *Catantops exsul*
Kary, 1907, p. 321, 346, 347 • Kirby, 1910, p. 479
Oxycatantops exsul exsul
Chiffaud & Mestre, 1992, p. 329-330, 335 • Jago, 1989, p. 209, 211-212, 214-215, 219-220 • Mestre & Chiffaud, 1997, p. 123 • Otte, 1995a, p. 319



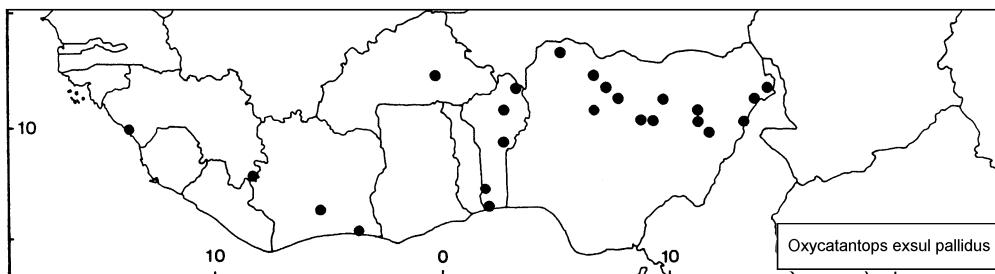
Dist.: Côte d'Ivoire (Jago, 1989) - Ghana (Jago, 1989) - Guinée (Jago, 1989) - Mali (Jago, 1989) - Niger (Chiffaud & Mestre, 1992) - Nigeria (Jago, 1989) - Nord-Cameroun (Jago, 1989) - Sénégal (Jago, 1989) - Togo (Jago, 1989) - AO (Mestre & Chiffaud, 1997)

Cette sous-espèce est également citée de Centrafrique, du Congo et du sud Soudan.

⊃ ***Oxycatantops exsul pallidus*** Jago, 1989

Oxycatantops exsul pallidus Jago, 1989, p. 220-221, fig. 10, 11, 31
Holotype mâle, Nigeria, near Jaga (37 km from Jos on Jos-Bauchi road), NHM Londres

Cit.: *Oxycatantops exsul pallidus*
Baccetti, 2004, p. 28 • Jago, 1989, p. 208-209, 211-212, 215, 220 • Mestre & Chiffaud, 1997, p. 123 • Otte, 1995a, p. 319



Dist.: Bénin (Jago, 1989) - Burkina Faso (Baccetti, 2004 • Jago, 1989) - Côte d'Ivoire (Jago, 1989) - Guinée (Jago, 1989) - Nigeria (Jago, 1989) - AO (Mestre & Chiffaud, 1997)

Cette sous-espèce est également citée du Cameroun et d'Éthiopie.

La répartition des deux sous-espèces, *O. exsul exsul* et *O. exsul pallidus*, provenant des données de Jago (1989), est intrigante. L'une et/ou l'autre d'entre elles est signalée de pays limitrophes (Bénin, Togo, Ghana, Nigeria) depuis la forêt jusqu'aux savanes soudaniennes ; ces répartitions recoupent ici les grandes zones éco-climatiques et la présence du couloir "sec" bénino-togolais. Mais ces répartitions sont parfois chevauchantes à l'ouest avec les deux sous-espèces présentes dans les mêmes zones préforestières et forestières de Côte d'Ivoire et de Guinée.

⊃ ***Oxycatantops exsul ssp.*** (Karny, 1907) (pas de précision subspécifique)

Cit.: *Oxycatantops exsul*
Mestre & Chiffaud, 1997, p. 118, 123

Dist.: Bénin, Côte d'Ivoire, Ghana, Guinée, Mali, Niger, Nigeria, Nord-Cameroun, Sénégal, Sierra Leone, Togo (Mestre & Chiffaud, 1997)

⊃ ***Oxycatantops spissus praemonstrator*** (Karsch, 1893)

Catantops praemonstrator Karsch, 1893, p. 94 (clé), 95-96

Syntypes mâle(s), femelles, Togo, Bismarckburg, MNHU Berlin. Lectotype mâle et paralectotype femelle désignés par Jago (1989, p. 229) (DORSA : lectotype Jago + 2 paralectotypes)

Syn.: *Catantops praemonstrator* Karsch, 1893, p. 94-96. Références ci-dessus, Togo, MNHU Berlin
[Jago, 1989, p. 229, avec *Oxycatantops spissus praemonstrator*, stat. nov.]

Catantops humilis var. *interruptus* I. Bolivar, 1902b, p. 625-626. Type femelle (holotype selon Dirsh, 1956a), "Inde" (incorrect selon Dirsh), MNCN Madrid

[Jago, 1989, p. 229, avec *Oxycatantops spissus praemonstrator*]

Catantops uniformis Bruner, 1922, p. 113-114. Holotype mâle, Zaïre, ANS Philadelphie

[Jago, 1989, p. 229, avec *Oxycatantops spissus praemonstrator*]

Catantops camerunensis Sjöstedt, 1929a, p. 26, 40. Type mâle (voir Sjöstedt, 1931a), Cameroun, NR Stockholm

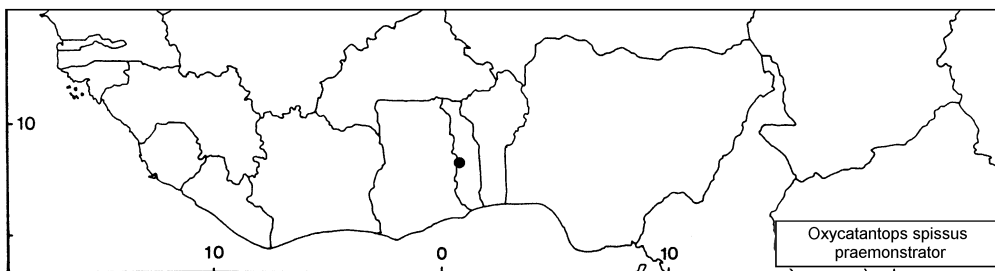
[Jago, 1989, p. 229, avec *Oxycatantops spissus praemonstrator*]

Cit.: *Catantops praemonstrator*
Karsch, 1893, p. 94, 95-96

***Catantops spissa* (synonymie incorrecte)**

Kirby, 1910, p. 478

Oxycatantops spissus praemonstrator
Jago, 1989, p. 224-225, 228-231 • Otte, 1995a, p. 320



Dist.: Togo (Jago, 1989 • Karsch, 1893)

Le matériel type est le seul signalé d'Afrique de l'Ouest, toutes les autres citations de Jago, y compris pour des localités voisines de la localité-type du Togo, faisant référence à la sous-espèce nominative.

Cette sous-espèce est également citée vers l'est du Sud-Soudan à l'Éthiopie et, vers le sud, jusqu'au Zaïre et à la Tanzanie.

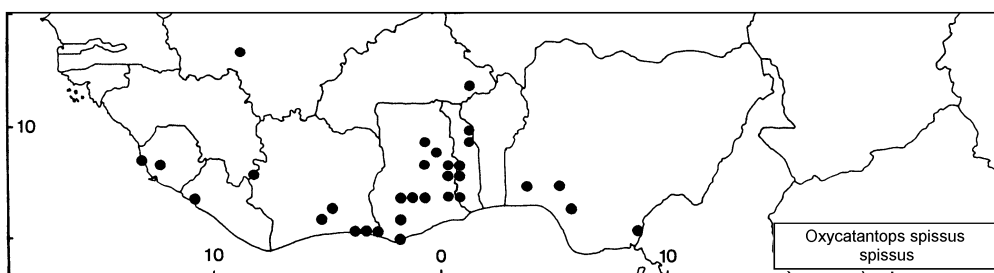
⊃ ***Oxycatantops spissus spissus*** (Walker, 1870)

Cyrtacanthacris spissa Walker, 1870b, p. 618

Holotype femelle (et non mâle comme indiqué par Walker), pas de localité (désignation du Ghana par Dirsh, 1956, mais plus probablement Sierra Leone selon Jago, 1989), NHM Londres.

Syn.: *Catantops annulipes* Stål, 1873b, p. 70-71. Type femelle (holotype selon Dirsh, 1956 et Jago, 1989), Sierra Leone, NR Stockholm
 [Dirsh & Uvarov, 1953b, p. 233, avec *Catantops spissus spissus*]
Catantops wernerellus Karny, 1907, p. 347. Syntypes mâle(s), femelle(s)(holotype mâle selon Dirsh, 1956), Soudan, NM Vienne
 [Dirsh & Uvarov, 1953b, p. 233, avec *Catantops spissus spissus*]

Cit.: *Catantops spissa*
 Kirby, 1910, p. 478
Catantops annulipes (partie = holotype de Stål)
 Karny, 1907, p. 317, 339
Catantops wernerellus
 Karny, 1907, p. 321, 347, 351, 352
Oxyacatantops spissus spissus
 Jago, 1989, p. 211-212, 224-229, 231 • Mestre & Chiffaud, 1997, p. 123 • Mestre *et al.*, 2001, p. 317 • Otte, 1995a, p. 319-320



Dist.: **Burkina Faso** (Jago, 1989) - **Côte d'Ivoire** (Jago, 1989) - **Ghana** (Jago, 1989 • Karny, 1907 • Mestre *et al.*, 2001) - **Guinée** (Jago, 1989) - **Liberia** (Jago, 1989) - **Mali** (Jago, 1989) - **Nigeria** (Jago, 1989) - **Sénégal** (Jago, 1989) - **Sierra Leone** (Jago, 1989 • Karny, 1907 • Stål, 1873b) - **Togo** (Jago, 1989 • Mestre *et al.*, 2001)

Cette sous-espèce est également citée vers l'est jusqu'en Éthiopie et descend vers le sud jusqu'à un axe Congo-Tanzanie.

⊃ ***Oxyacatantops spissus ssp.*** (Walker, 1870) (pas de précision subsppécifique)

Cit.: *Oxyacatantops spissus*
 Lamotte & Roy, 1998, p. 100 • Mestre & Chiffaud, 1997, p. 118, 123

Dist.: **Bénin, Côte d'Ivoire, Ghana, Mali, Niger, Nigeria, Nord-Cameroun, Sénégal, Sierra Leone, Togo** (Mestre & Chiffaud, 1997) - **Guinée** (Lamotte & Roy, 1998 • Mestre & Chiffaud, 1997)

⊃ ***Oxyacatantops sp.*** (= *O. exsul* ou *O. spissus*)

Cit.: *Catantops annulipes*
 Descamps, 1953, p. 605 • Karny, 1907, p. 339 (partie)
Catantops camerunensis
 Ramme, 1931a, p. 938-939
Catantops praemonstrator
 Golding, 1948, p. 569 • Karny, 1907, p. 321, 348 • Uvarov, 1926a, p. 446-447
Catantops spissus
 Chopard, 1958a, p. 137 • Cornes & Riley, 1972, p. 10 • Delarze & Jungclaus-Delarze, 1987 • Dirsh, 1965, p. 363-365 • Fishpool & Popov, 1984, p. 345 • Gillon, 1974b, p. 520-521, 527 • Golding, 1946, p. 8, 15, 34 ~ 1947, p. 80 ~ 1948, p. 570-571, 578-584 • Jago, 1967b, p. 263, 264 • Johnsen, 1981a, p. 89 ~ 1981b, p. 154 ~ Le Gall & Gillon, 1989 • Oyidi, 1976, p. 88 ~ 1977 ~ 1978 • Phipps, 1970, p. 331-332 ~ 1971 • Roy, 1968, p. 11, pl. 19
Catantops spissus adustus
 Couturier *et al.*, 1984, p. 156, 167-70, 172 • Jago, 1964a, p. 198 ~ 1968, p. 261-262 • Johnston, 1968, p. 263 • Launois, 1978b, p. 144-145 • Medler, 1980, p. 38 • Roy, 1962, p. 110, 127 ~ 1965, p. 622
Catantops spissus praemonstrator
 Duranton & Lecoq, 1980, p. 151-164 • Lecoq, 1978a, p. 666 ~ 1978b, p. 245 ~ 1980a, p. 57-58 ~ 1980b, p. 555, 557, 559 ~ 1984 • Roy, 1967, p. 1560-1561 ~ 1969a, p. 214 ~ 1970, p. 699
Catantops spissus spissus
 Chapman, 1961, p. 268 ~ 1962, p. 12, 27, 60 • Davey *et al.*, 1959a, p. 91 • Descamps, 1965a, p. 953-955 • Dahdouh *et al.*, 1978, p. 476-477 • Dirsh, 1956a, p. 92-97 ~ 1963b, p. 213 ~ 1966 • Duranton & Lecoq, 1980, p. 151-164 • Gillon, 1974a, p. 146 ~ 1974b, p. 483-484 • Jago, 1968, p. 260-261 • Jerath, 1968, p. 27-38 • Johnsen, 1970, p. 141-142 • Johnston, 1956, p. 322-323 ~ 1968, p. 262-263 • Lecoq, 1977, p. 6 ~ 1978a, p. 666 ~ 1978b, p. 243 ~ 1980a, p. 57 ~ 1980b, p. 555, 557, 559 ~ 1984 • Medler, 1980, p. 38 • Phipps, 1962, p. 13-21 • Roy, 1964a, p. 1155, 1174 ~ 1969b, p. 54
Oxyacatantops congoensis
 Phipps, 1970, p. 329
Oxyacatantops spissus
 Delarze & Le Gall, 1989, p. 278 • Launois-Luong & Lecoq, 1989, p. 51-52 • Le Gall & Mestre, 1986, p. 52, 61

Dist.: **Bénin** (Fishpool & Popov, 1984 • Roy, 1962) - **Burkina Faso** (Dahdouh *et al.*, 1978 • Duranton & Lecoq, 1980 • Jago, 1968 • Lecoq, 1977, 1978a, 1980a, 1984 • Mestre, 1988) - **Côte d'Ivoire** (Couturier *et al.*, 1984 • Delarze & Jungclaus-Delarze, 1987 • Delarze & Le Gall, 1989 • Gillon, 1974a,b • Jago, 1968 • Le Gall & Gillon, 1989 • Le Gall & Mestre, 1986 • Mestre, 1988 • Roy,

1962, 1969b) - **Gambie** (Golding, 1948 • Jago, 1968 • Johnsen, 1981a • Mestre, 1988 • Uvarov, 1926a) - **Ghana** (Chapman, 1961, 1962 • Golding, 1948 • Karny, 1907 • Jago, 1967b, 1968 • Mestre, 1988 • Phipps, 1971 • Uvarov, 1926a) - **Guinée** (Chopard, 1958a • Dirsh, 1963b • Jago, 1968 • Johnsen, 1970 • Mestre, 1988 • Roy, 1962, 1964a) - **Guinée-Bissau** (Jago, 1968) - **Liberia** (Jago, 1968 • Johnsen, 1970 • Mestre, 1988 • Roy, 1962) - **Mali** (Davey *et al.*, 1959a • Descamps, 1965a • Jago, 1968 • Mestre, 1988 • Phipps, 1971) - **Niger** (Fishpool & Popov, 1984) - **Nigeria** (Cornes & Riley, 1972 • Golding, 1946, 1947, 1948 • Jago, 1968 • Jerath, 1968 • Johnsen, 1970 • Medler, 1980 • Mestre, 1988 • Phipps, 1971 • Uvarov, 1926a) - **Nord-Cameroun** (Descamps, 1953 • Mestre, 1988) - **Sénégal** (Jago, 1968 • Johnsen, 1981b • Mestre, 1988 • Phipps, 1971 • Roy, 1962, 1965, 1967, 1968, 1969a, 1970) - **Sierra Leone** (Golding, 1948 • Jago, 1968 • Johnsen, 1970 • Mestre, 1988 • Phipps, 1962, 1970, 1971 • Roy, 1964a) - **Togo** (Fishpool & Popov, 1984 • Golding, 1948 • Jago, 1968 • Karny, 1907 • Ramme, 1931a) - **AO** (Dirsh, 1965, 1966 • Jago, 1964a • Launois, 1978b • Launois-Luong & Lecoq, 1989 • Lecoq, 1978b, 1980b • Roy, 1968)

OXYOLENA Karsch, 1893

Acridinae

Oxyolena Karsch, 1893, p. 52 (clé), 58

Espèce-type : *Oxyolena mucronata* Karsch, 1893, p. 58

Genre afrotropical monospécifique.

⊔ *Oxyolena mucronata* Karsch, 1893

Oxyolena mucronata Karsch, 1893, p. 57, 58-59, fig. 2 (p. 57)

Syntypes femelles, Togo, Bismarckburg, MNHU Berlin (DORSA : 1 syntype femelle et 1 spécimen non typique)

Cit.: *Oxyolena mucronata*

Dirsh, 1958c, p. 61-62 ~ 1965, p. 414, 415 • Jago, 1967b, p. 251 ~ 1968, p. 328 • Johnston, 1956, p. 649 • Karsch, 1893, p. 57-59 • 1965, p. 414-415 • Kirby, 1910, p. 98 • Mestre & Chiffaud, 1997, p. 119 • Otte, 1995b, p. 294



Dist.: Togo (Dirsh, 1965 • Jago, 1967b, 1968 • Karsch, 1893 • Mestre & Chiffaud, 1997)

Le matériel-type et le spécimen indiqué par le projet DORSA (même localité) sont les seules signalisations de cette espèce.

PAMPHAGULUS Uvarov, 1929

Dericorythinae

Pamphagulus Uvarov, 1929a, p. 99

Espèce-type : *Pamphagulus bodenheimeri* Uvarov, 1929

Ce genre englobe six espèces xérophiles ou franchement désertiques d'Afrique au nord du Sahara. L'extension de certains représentants vers la zone sub-saharienne, via le Sahara occidental, reste à préciser.

⊔ *Pamphagulus uvarovi uvarovi* Ramme, 1931

Pamphagulus uvarovi Ramme, 1931b, p. 193-194, fig. 11a, pl. 1 : f. 8

Holotype femelle, Mauritanie occidentale, Cap-Blanc à St-Louis, MNHN Paris

Cit.: *Pamphagulus uvarovi*

Chopard, 1943c, p. 385 ~ 1952, p. 469 • Dirsh, 1965, p. 184, 185 • Johnston, 1956, p. 204 • Mestre & Chiffaud, 1997, p. 115 • Ramme, 1931b, p. 193

Pamphagulus uvarovi uvarovi

Otte, 1995a, p. 74

Dist.: Mauritanie (Chopard, 1943c, 1952 • Dirsh, 1965 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Ramme, 1931b)

Hormis les signalisations de Mauritanie, cette espèce n'est citée que du Sahara occidental.