

⊂ *Mazaea granulosa* Stål, 1876 (?, présence à confirmer)

Mazaea granulosa Stål, 1876a, p. 54
Type femelle, "Africa occidentalis", NR Stockhom

Syn.: *Mazaea granulosa* var. *cingulata* I. Bolívar, 1908c, p. 105. Type, Loagna (Gabon ou Congo ?), MHN Genève ?
[Dirsh, 1966, p. 102, avec *Mazaea granulosa*]

Cit.: *Mazaea granulosa*
Dirsh, 1965, p. 310, 311 ~ 1966, p. 102103 ~ 1970, p. 79-80 • Kirby, 1910, p. 386 • Medler, 1980, p. 40 • Otte, 1995a, p. 312

Dist.: ? Nigeria (Dirsh, 1965, 1966, 1970 • Medler, 1980) - AO (Stål, 1876a)

Il n'y a pas de précision de localités pour les signalisations du Nigeria, dues à Dirsh et Medler. Il est possible que l'indication de ce pays soit une reprise de Johnston (1956, p. 265) qui faisait référence à Karsch (1891). Il s'agissait d'une erreur car les localités citées par Karsch sont au Cameroun. Mais une présence au sud-est du Nigeria est cependant tout à fait plausible. Cette espèce aptère est également signalée du Gabon et de Guinée équatoriale.

MESOPSIS I. Bolívar, 1906

Gomphocerinae

Mesopsis I. Bolívar, 1906, p. 392

Espèce-type : *Truxalis abbreviatus* Palisot de Beauvois, 1805, p. 17-18, pl. 2 : f. 4

Syn.: *Mesops* Audinet-Serville, 1831, p. 267 (nom. praeoc) [I. Bolívar, 1906, p. 392, avec *Mesopsis*, nom. nov.]
Aswatthamanus Kirby, 1914a, p. 96, 101 [Jago, 1969, p. 253, avec *Mesopsis*]

Genre afrotropical et oriental. Jago (1969, p. 253) a mis également le genre néarctique *Prorocorypha* Rehn et le genre paléarctique *Kirmania* Uvarov en synonymie avec *Mesopsis*, mais, ainsi que Otte (1995b), nous conservons ces genres comme valides.

⊂ *Mesopsis abbreviatus* (Palisot de Beauvois, 1805)

Truxalis abbreviatus Palisot de Beauvois, 1805, p. 17-18, pl. 2 : f. 4

Type, Afrique occidentale, (embouchure fleuve Benin ?, selon Uvarov, 1943f), perdu. Néotype mâle, Togo, Guana, signalé par Dirsh (1970, p. 537), dépositaire ? (NHM Londres ?).

Syn.: *Mesops gracilicornis* Krauss, 1877, p. 143. Type mâle, Sierra Leone, perdu ? selon Uvarov (1943f)
[Dirsh, 1966, p. 464, avec *Mesopsis abbreviatus*]

Dirsh (*loc. cit.*) a également mis *Mesopsis longicornis* Chopard, 1958, en synonymie avec cette espèce mais il s'agit d'un erreur (non reprise en 1970, p. 464) ; c'est en fait un synonyme de *M. laticornis*.

Cit.: *Mesops abbreviatus*
Karny, 1907, p. 303 • Krauss, 1878, p. 50 • Stål, 1876b, p. 46
Mesops gracilicornis
Krauss, 1877, p. 143 ~ 1878, p. 51-52, pl. 2 : f. 14 • Bormans, 1883, p. 706

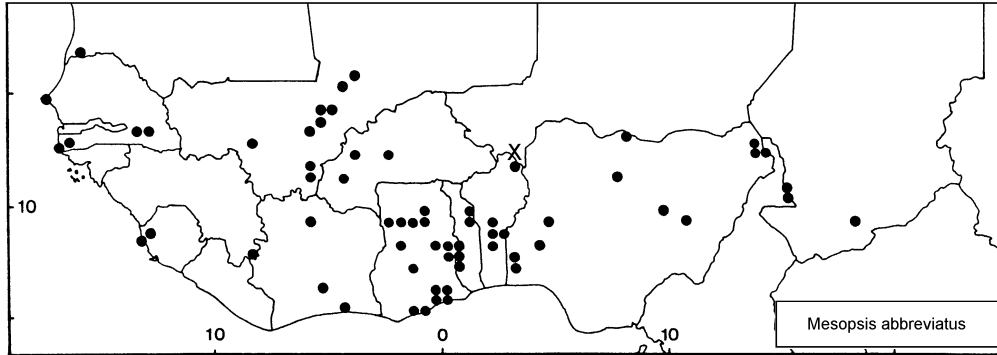
Mesopsis abbreviatus
Cornes & Riley, 1972, p. 14 • Dahdouh *et al.*, 1978, p. 476-477 • Delarze & Jungclaus-Delarze, 1987 • Delarze & Le Gall, 1989, p. 279 • Descamps, 1968, p. 575, 583 • Descamps & Le Breton, 1973, p. 128 • Dirsh, 1965, p. 510-511 ~ 1970, p. 537-538 • Duranton & Lecoq, 1980, p. 151-164 • Fishpool & Popov, 1984, p. 373 • Gillon, 1971, p. 419-471 ~ 1974a, p. 161, 172-174 ~ 1974b, p. 508-509, 524 • Golding, 1934a, p. 278-282, 291 • Johnsen, 1981b, p. 156 • Johnston, 1956, p. 725-726 • Kirby, 1910, p. 410 • Lamotte & Roy, 1998, p. 107 • Launois-Luong & Lecoq, 1989, p. 107-108 • Lecoq, 1977, p. 8 ~ 1978a, p. 639-641, 667 ~ 1978b, p. 243 ~ 1980b, p. 580-582 ~ 1984 • Le Gall & Mestre, 1986, p. 57, 62 • Mallamaire, 1948, p. 632 • Medler, 1980, p. 40 • Mestre, 1988, p. 252-253 • Mestre & Chiffaud, 1997, p. 121 • Mestre *et al.*, 2001, p. 325 • Otte, 1995b, p. 179-180 • Oyidi, 1976, p. 90 ~ 1977 ~ 1978 • Phipps, 1970, p. 343 • Roy, 1969a, p. 219 ~ 1971, p. 408 ~ 2003, p. 374, 381, 389, fig. 28 • Uvarov, 1943f, p. 73-74

Mesopsis gracilicornis
Chapman, 1962, p. 56, 62 • Chopard, 1958a, p. 147 • Davey *et al.*, 1959b, p. 594 • Descamps, 1953, p. 604 ~ 1965b, p. 1293, 1307 • Dirsh, 1956c, p. 282, pl. 63 ~ 1964, p. 79 ~ 1965, p. 510-511 • Golding, 1948, p. 534-535, 578-584 • Jago, 1967b, p. 248 ~ 1968, p. 345-346 • Johnston, 1956, p. 726 ~ 1968, p. 367 • Roy, 1960, p. 201 ~ 1962, p. 134 ~ 1964b, p. 1180, 1196 ~ 1965, p. 630 ~ 1966, p. 36 • Sjöstedt, 1931b, p. 33-34, 36, pl. 5 • Uvarov, 1943f, p. 74-75

Truxalis abbreviatus
Palisot de Beauvois, 1805, p. 17-18, pl. 2 : f. 4

Dist.: Bénin (Fishpool & Popov, 1984 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Mestre *et al.*, 2001 • *mat. exam.*) - Burkina Faso (Dahdouh *et al.*, 1978 • Dirsh, 1965 • Duranton & Lecoq, 1980 • Jago, 1968 • Lecoq, 1977, 1978a, 1984 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Sjöstedt, 1931b • *mat. exam.*) - Côte d'Ivoire (Delarze & Jungclaus-Delarze, 1987 • Delarze & Le Gall, 1989 • Gillon, 1971, 1974a,b • Le Gall & Mestre, 1986 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • *mat. exam.*) - "French Soudan" (Dirsh, 1965 • Golding, 1948) - Ghana (Chapman, 1962 • Chopard, 1958a • Dirsh, 1965, 1970 • Golding, 1948 • Jago, 1967b, 1968 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Uvarov, 1943f) - Guinée (Chopard, 1958a • Jago, 1968 • Lamotte & Roy, 1998 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Roy, 1960, 1966, 2003 • *mat. exam.*) - Mali (Davey *et al.*, 1959b • Descamps, 1965b • Dirsh, 1970 • Jago, 1968 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • *mat. exam.*) - Mauritanie (Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Roy, 1971) - Niger (Fishpool & Popov, 1984) - Nigeria (Chopard, 1958a • Cornes & Riley, 1972 • Dirsh, 1965, 1970 • Golding, 1934a, 1948 • Jago, 1968 • Medler, 1980 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 •

Oyidi, 1976, 1977, 1978 • Uvarov, 1943f) - **Nord-Cameroun** (Descamps, 1953 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997) - **Sénégal** (Descamps & Le Breton, 1973 • Dirsh, 1970 • Jago, 1968 • Johnsen, 1981b • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Roy, 1962, 1964b, 1965, 1969a) - **Sierra Leone** (Bormans, 1883 • Dirsh, 1965, 1970 • Jago, 1968 • Krauss, 1877, 1878 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Phipps, 1970) - **Tchad** (Descamps, 1968 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997) - **Togo** (Dirsh, 1970 • Fishpool & Popov, 1984 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Mestre *et al.*, 2001 • *mat. exam.*) - **AO** (Dirsh, 1964, 1965 • Mallamaire, 1948 • Lecoq, 1978b, 1980b • Launois-Luong & Lecoq, 1989 • Palisot de Beauvois, 1805 • ? Stål, 1876b, "Guinea")



L'espèce est citée de nombreux d'Afrique sub-saharienne, s'étendant jusqu'en Afrique du Sud.

u *Mesopsis laticornis* (Krauss, 1877)

Mesops laticornis Krauss, 1877, p. 143 [1878, p. 49-50, pl. 2 : f. 13, 13a-h]

Syntypes mâle(s), femelle(s), Sénégal, Bakel, NM Vienne. Lectotype mâle signalé par Dirsh (1970, p. 536)

Syn.: *Mesops laticornis* var. *infuscata* Krauss, 1878, p. 50. Holotype femelle, Sierra Leone, NM Vienne [Uvarov, 1943f, p. 78, avec *Mesopsis laticornis*]

Mesopsis carinulatus I. Bolívar, 1908c, p. 107-108. Type femelle, Congo, IRSNB Bruxelles [Dirsh, 1966, p. 461, avec *Mesopsis laticornis*]

Mesopsis brevicauda Miller, 1925, p. 626-629, fig. 4. Syntypes mâle, femelles, Tanzanie, NHM Londres [Uvarov, 1943f, p. 77, avec *Mesopsis laticornis*]

Mesopsis sudanicus Uvarov, 1943f, p. 76-77. Holotype mâle, Soudan, NHM Londres [Dirsh, 1966, p. 461, avec *Mesopsis laticornis*]

Mesopsis longicornis Chopard, 1958a, p. 147. Holotype mâle, Guinée, MNHN Paris [Roy, 2003, p. 375, avec *Mesopsis laticornis*]

Ainsi que l'indique Roy, cette synonymie était admise de fait depuis un certain temps sans avoir été explicitement publiée.

Cit.: *Mesops laticornis*

Karny, 1907, p. 303 • Krauss, 1877, p. 143 ~ 1878, p. 49-50 • Uvarov, 1926a, p. 445

Mesops laticornis var. *infuscata*

Krauss, 1878, p. 50 • Sjöstedt, 1931b, p. 33

Mesopsis laticornis

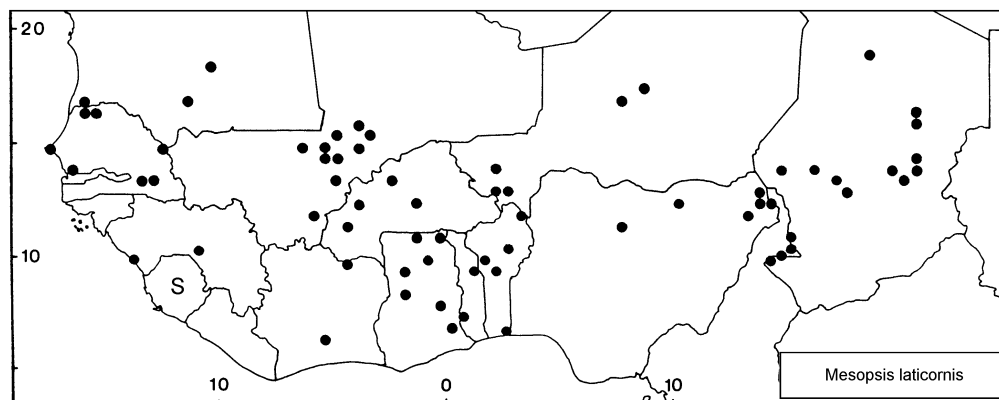
Boisson, 1961, p. 29 • Chapman, 1962, p. 56 • Chiffaud & Mestre, 1992, p. 331 • Chopard, 1950, p. 138 ~ 1952, p. 476 • Chopard & Villiers, 1950, p. 22 • COPR, 1982, p. 519-521 • Cornes & Riley, 1972, p. 14 • Dahdouh *et al.*, 1978, p. 476-477 • Davey *et al.*, 1959b, p. 594-595 • Delarze & Le Gall, 1989, p. 279 • Descamps, 1953, p. 597, 603, 604, 606 ~ 1965b, p. 1293, 1307, 1310 ~ 1968, p. 575, 583 • Descamps & Le Breton, 1973, p. 127-128 • Dirsh, 1963b, p. 219-220 ~ 1964, p. 79 ~ 1965, p. 510-511 ~ 1966, p. 461-463 ~ 1970, p. 535-536 • Duranton & Lecoq, 1980, p. 151-164 • Fishpool & Popov, 1984, p. 373 • Gillon, 1971, p. 419-471 ~ 1974a, p. 161-162, 169-174, 173 ~ 1974b, p. 509, 524 ~ 1976, p. 5-85 • Golding, 1934a, p. 278-282, 291 ~ 1948, p. 534-535, 578-584 • Jago, 1967b, p. 248 ~ 1968, p. 346-347 • Johnsen, 1971, p. 46, 48 • Johnston, 1956, p. 726-727 ~ 1968, p. 367 • Karny, 1907, p. 303 ~ 1915, p. 139 • Kirby, 1910, p. 410 • Launois, 1978b, p. 262-263 • Lecoq, 1977, p. 8 ~ 1978a, p. 624-625, 667 ~ 1978b, p. 243, 245 ~ 1980b, p. 580-581 ~ 1984 • Le Gall & Mestre, 1986, p. 57, 62 • Mallamaire, 1948, p. 632 • Medler, 1980, p. 40 • Mestre, 1988, p. 252-253 • Mestre & Chiffaud, 1997, p. 121 • Mestre *et al.*, 2001, p. 325 • Otte, 1995b, p. 180 • Oyidi, 1977 ~ 1978 • Phipps, 1971, p. 71-97 • Risbec, 1950a, p. 42, fig. 10 ~ 1950b, p. 317 • Roy, 1962, p. 134 ~ 1969a, p. 219 ~ 1971, p. 408 ~ 2003, p. 375, 381, 389 • Sjöstedt, 1931b, p. 33

Mesopsis longicornis

Chopard, 1958a, p. 147 • Dirsh, 1963b, p. 219 ~ 1965, p. 510-511 • Johnston, 1968, p. 368

Dist.: **Bénin** (Fishpool & Popov, 1984 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Mestre *et al.*, 2001 • *mat. exam.*) - **Burkina Faso** (COPR, 1982 • Dahdouh *et al.*, 1978 • Dirsh, 1965 • Duranton & Lecoq, 1980 • Jago, 1968 • Lecoq, 1977, 1978a, 1984 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Sjöstedt, 1931b • *mat. exam.*) - **Côte d'Ivoire** (COPR, 1982 • Delarze & Le Gall, 1989 • Gillon, 1971, 1974a,b, 1976 • Le Gall & Mestre, 1986 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • *mat. exam.*) - **"French Sudan"** (Dirsh, 1966 • Golding, 1948) - **Ghana** (Chapman, 1962 • COPR, 1982 • Jago, 1967b, 1968 • Karny, 1907 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Mestre *et al.*, 2001 • Phipps, 1971 • *mat. exam.*) - **Guinée** (Chopard, 1958a • COPR, 1982 • Dirsh, 1963b, 1965 • Jago, 1968 • Karny, 1915 • Mestre & Chiffaud, 1997) - **Mali** (Boisson, 1961 • COPR, 1982 • Davey *et al.*, 1959b • Descamps, 1965b • Dirsh, 1970 • Fishpool & Popov, 1984 • Jago, 1968 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Phipps, 1971 • Risbec, 1950b • *mat. exam.*) - **Mauritanie** (Chopard, 1952 • COPR, 1982 • Dirsh, 1965 • Jago, 1968 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Roy, 1971 • *mat. exam.*) - **Niger** (Chiffaud & Mestre, 1992 • Chopard, 1950, 1952 • Chopard & Villiers, 1950 • COPR, 1982 • Dirsh, 1965 • Fishpool & Popov, 1984 • Jago, 1968 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • *mat. exam.*) - **Nigeria** (COPR, 1982 • Cornes & Riley, 1972 • Dirsh, 1965, 1966, 1970 • Golding, 1934a, 1948 • Jago, 1968 •

Johnsen, 1971 • Medler, 1980 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Oyidi, 1977, 1978 • Phipps, 1971 • Uvarov, 1926a) - **Nord-Cameroun** (Descamps, 1953 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997) - **Sénégal** (Chopard, 1952 • COPR, 1982 • Descamps & Le Breton, 1973 • Dirsh, 1965, 1966, 1970 • Golding, 1948 • Jago, 1968 • Karny, 1907 • Krauss, 1877, 1878 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Phipps, 1971 • Roy, 1962, 1969a • *mat. exam.*) - **Sierra Leone** (Chopard, 1952 • COPR, 1982 • Dirsh, 1965, 1966, 1970 • Golding, 1948 • Jago, 1968 • Karny, 1907 • Krauss, 1878) - **Tchad** (COPR, 1982 • Descamps, 1968 • Golding, 1948 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • *mat. exam.*) - **Togo** (COPR, 1982 • Fishpool & Popov, 1984 • Jago, 1968 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Mestre *et al.*, 2001 • *mat. exam.*) - **AO** (Dirsh, 1964, 1965 • Launois, 1978b • Lecoq, 1978b, 1980b • Mallamaire, 1948 • Risbec, 1950a)



L'espèce est citée dans la plupart des pays de l'Afrique sub-saharienne, jusqu'en Afrique du sud.

⊔ *Mesopsis* sp. ?

Cit.: ? *Mesopsera filum* (Err. dét. ?)
Golding, 1948, p. 558 • Medler, 1980, p. 40

Dist.: Nigeria (Golding, 1948 • Medler, 1980)

Du fait de la ressemblance générale de cette espèce avec celles du genre *Mesopsis*, nous y rapportons ici sous toutes réserves les deux signalisations de *Mesopsera filum* (Hemiacridinae), espèce a priori non présente en Afrique de l'Ouest.

METAXYMECUS Karsch, 1893

Eypreopcnemidinae

Metaxymecus Karsch, 1893, p. 87 (clé), 104-105
Espèce-type : *Metaxymecus patagiatus* Karsch, 1893, p. 105-106

Ce genre afrotropical, longtemps mis en synonymie avec *Tylotrypidius* (Dirsh, 1961b, p. 388), a été réinstauré par Grunshaw (1995). Il comprend quatre espèces.

⊔ *Metaxymecus gracilipes* (Brancsik, 1895)

Tylotrypidius gracilipes Brancsik, 1895, p. 256-257, pl. 8 : f. 8
Syntypes (indication de fourchettes de taille ou de nombre), "Ex regione fluvii Zambesi apud Boromam", Mozambique, MTM Budapest, perdu selon Grunshaw (1995, p. 415)

Syn.: *Metaxymecus laxus* Karsch, 1896, p. 324, fig. 38. Syntypes mâle(s), femelle(s), Togo, MNHU (holotype mâle, NR Stockholm selon Grunshaw, 1995) (DORSA : 16 syntypes MNHU)
[Dirsh, 1961b, p. 388, avec *Tylotrypidius gracilipes*]
Tylotrypidius somalicus Schulthess Schindler, 1898, p. 195-196. Type femelle, Somalie, MSN Pavie
[Uvarov, 1921b, p. 137, avec *Tylotrypidius gracilipes*]
Tylotrypidius gaugeri Schulthess Schindler, 1899, p. 209-212, fig. 3. Syntypes mâle, femelles, Ghana, Mozambique (et non uniquement Ghana comme indiqué par Johnston), dépositaire ?
[Uvarov, 1953b, p. 93, avec *Tylotrypidius laxus*]
Heteracris bettoni Kirby, 1902c, p. 100. Syntypes mâles, femelles, Éthiopie, Kenya, NHM Londres
[Uvarov, 1921b, p. 137, avec *Tylotrypidius gracilipes*]
Tylotrypidius gaugeri var. *macroptera* Karny, 1907, p. 353. Types sans précision (Uvarov, 1953b, parle de cotype et Grunshaw, 1995, de paratype mâle au NHM), Soudan, NM Vienne
[Uvarov, 1953b, p. 93, avec *Tylotrypidius gracilipes*]
Tylotrypidius gaugeri var. *pallida* Karny, 1907, p. 353. Type (holotype selon Grunshaw, 1995), Soudan, NM Vienne
[Uvarov, 1953b, p. 93, avec *Tylotrypidius gracilipes*]
Tylotrypidius gracilipes var. *longipennis* Sjöstedt, 1931a, p. 59, 61. Holotype femelle, Afrique orientale, NR Stockholm
[Uvarov, 1953b, p. 93, avec *Tylotrypidius gracilipes*]
Tylotrypidius royi Descamps & Le Breton, 1973, p. 113-115. Holotype mâle, Sénégal, MNHN Paris
[Johnsen, 1981a, p. 86, avec *Tylotrypidius gracilipes*]