

TAPHRONOTA Stål, 1873 - Pyrgomorphinae

1/6

Taphronota Stål, 1873a, p. 51 (clé)

Espèce-type : *Poecilocerus porosus* Stål, 1855 (= *Taphronota calliparea calliparea* (Schaum))
par désignation originale et monotypie

Ce genre afrotropical a été longtemps confus et de nombreuses espèces ont été citées d'Afrique de l'Ouest.

Selon la dernière révision (Kevan, 1975), il inclut 8 espèces, toutes liées à la zone forestière, dont quatre sont présentes dans notre zone d'étude. Kevan admet comme sous-genres valides *Epamontor* et *Taphronota*. Il y aurait ainsi *T. (Epamontor) cacuminata*, les 3 autres espèces étant incluses dans le sous-genre *Taphronota*. Ces

sous-genres ne sont en général pas retenus par la plupart des auteurs et nous ne les citons ici que pour mémoire.

Par ailleurs, la reconnaissance de 2 sous-espèces chez *T. ferruginea* est curieuse puisqu'elles sont sympatriques en quelques endroits et même parfois citées des mêmes localités, ou par des formes intermédiaires. D'autant que leur distinction repose surtout sur des différences modestes de coloration.

Syn. *Epamontor* Kirby, 1902a, p. 87-88 [Bolívar, 1904c, p. 396, avec *Taphronota*]
[Kevan, Akbar & Chang, 1974, p. 213, avec *T. (Epamontor)*, stat. nov.]
Pyrgophyma Giglio-Tos, 1907a, p. 2 [Bolívar, 1909a, p. 15, avec *Taphronota*]
[Kevan, 1963b, avec *Taphronota*]

Clé Bolívar (1904c, 11 espèces dont certaines tombées en synonymie) - Kevan (1975, 8 espèces)

***Taphronota cacuminata* Karsch, 1893**

Taphronota cacuminata Karsch, 1893, p. 83-84

Type (holotype selon Kevan, 1975) femelle, Togo, Bismarckburg, MNHU Berlin (DORSA : holotype femelle)

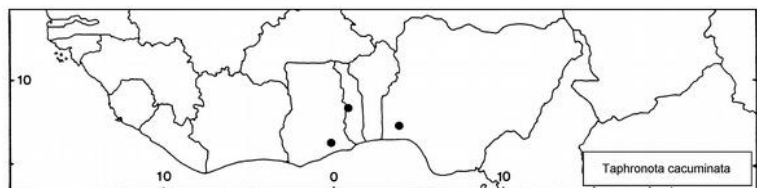
Citations bibliographiques

Taphronota cacuminata
-- Bolívar, 1904c, p. 394 (clé), 396 ~ 1909a, p. 16
-- Dirsh, 1965, p. 117, 118
-- Jago, 1968, p. 223
-- Johnston, 1956, p. 139 ~ 1968, p. 89
-- Karsch, 1893, p. 83-84
-- Kevan, 1955b, p. 79, 80, fig. 5B-D
-- Kirby, 1910, p. 309
-- Mestre, 1988, p. 291
-- Mestre & Chiffaud, 1997, p. 115, 122 ~ 2006, p. 17, 280, 1 carte

Taphronota (Epamontor) cacuminata
-- Kevan, 1975, p. 86 (carte), 87 (clé), 91-92, 93, 135, 145, fig. 3a-f, pl. 1 : f. A-C et pl. 11 : f. A ~ 1977, p. 290
-- Kevan, Akbar & Chang, 1974, p. 216
-- Medler, 1980, p. 37
-- Otte, 1994b, p. 136

Distribution géographique

Ghana (Kevan, 1975, 1977 • Kevan, Akbar & Chang, 1974 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006) - **Nigeria** (Kevan, 1975, 1977 • Kevan, Akbar & Chang, 1974 • Medler, 1980 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006) - **Togo** (Bolívar, 1904c, 1909a • Dirsh, 1965 • Jago, 1968 • Karsch, 1893 • Kevan, 1975 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006)



Ce sont les seules signalisations.

Iconographie

Habitus (im.: Kevan, 1955, 1975 ♀) - **Autres morph.** (Kevan, 1975) - **Anat.** (génit. ♂: Kevan, 1975 ♂ spth.: Kevan, 1975)

Bio-écologie

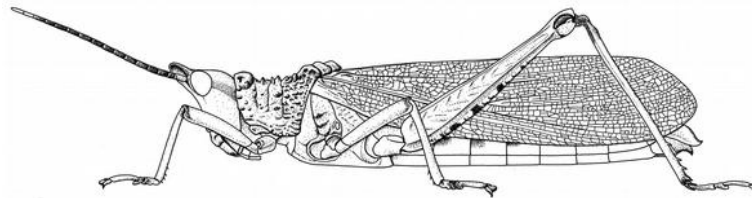
Aucune information.

***Taphronota calliparea dimidiata* Bolívar, 1904**

Taphronota dimidiata Bolívar, 1904c, p. 397-398

Syntypes mâle(s) ?, femelle(s), Abyssinie, MNHN Paris. Lectotype femelle désigné par Kevan (1975, p. 123) qui indique qu'il y a 2 femelles syntypes.

- Syn.** *Taphronota amarantina* Bolívar, 1904c, p. 395 (clé), 400. Syntypes mâle(s), femelle(s), Togo. Lectotype mâle (Kevan, 1975), MNCN Madrid
[Kevan, Akbar & Chang, 1974, p. 216, avec *Taphronota (Taphronota) calliparea dimidiata*]
Pyrgophyma sabaudum Giglio-Tos, 1907a, p. 3. Syntypes mâles, femelle, Ouganda. Lectotype mâle (Kevan, 1963b), MRSN Turin
[Kevan, Akbar & Chang, 1974, p. 216, avec *Taphronota (Taphronota) calliparea dimidiata*]



Taphronota calliparea dimidiata femelle, d'après Mestre (1988)

Citations bibliographiques

Taphronota amarantina

- Bolívar, 1904c, p. 395 (clé), 400 ~ 1909a, p. 16
- COPR, 1982, p. 57 (comme syn. de *T. calliparea*)
- Golding, 1940b, p. 130 ~ 1948, p. 548, 578-584
- Johnston, 1956, p. 138
- Kirby, 1910, p. 310

Taphronota calliparea

- COPR, 1982, p. 57-58 (partie)
- Dirsh, 1956c, p. 273, pl. 21 : f. 2 (fig. rapportée à la sous-espèce nominative par Kevan, 1975) ~ 1964, p. 50 ~ 1965 (partie), p. 117, 118, fig. 82 (rapportée à *T. c. calliparea* par Kevan, 1975)
- Golding, 1948, p. 548
- Johnston, 1956, p. 139-140
- Karsch, 1891, p. 179 (Kevan, 1975, liste curieusement cette citation sous la sous-espèce nominative)
- Phipps, 1971

Taphronota calliparea dimidiata

- COPR, 1982, p. 57
- Mestre, 1988, p. 62, 63, 291, fig. 2
- Mestre & Chiffaud, 1997, p. 115 ~ 2006, p. 17, 280-281, 1 carte

Taphronota cincta (non *Gryllus cinctus* Fabricius, selon Kevan, 1977, p. 297)

- Cornes & Riley, 1972, p. 6
- #### *Taphronota dimidiata*
- Bolívar, 1904c, p. 395 (clé), 397-398
 - Kirby, 1910, p. 309

Taphronota occidentalis (non Karsch, 1892, Err. dét., partie, selon Kevan, 1975, pour *T. c. dimidiata*)

- Bolívar, 1894, p. clxii (= *T. amarantina* selon Bolívar, 1904c)
- Dirsh, 1965, p. 117, 118 (partie)
- Golding, 1948, p. 549 (partie Togo)
- Jago, 1968, p. 223 (partie)
- Johnston, 1956, p. 142 (partie Togo)
- Karsch, 1893, p. 83 (= *T. amarantina* selon Bolívar, 1904c)
- Kevan, 1955b, p. 79, 80, fig. 5 A-C (erreur sur matériel type)
- Kirby, 1910, p. 310 (partie Togo)

Taphronota rostrata (non Saussure, Err. dét. pour *T. c. dimidiata* selon Kevan, 1975, p. 123)

- Chopard, 1958a, p. 141
- Dirsh, 1963, p. 220

Taphronota subverrucosa (non

- Saussure, Err. dét. pour *T. c. dimidiata* selon Kevan, 1975, p. 123)
-- Jago, 1967b, p. 243 (clé) ~ 1968, p. 222

-- Dirsh, 1965, p. 117-118, 119

-- Kevan & Roy, 1971, p. 262-263

Taphronota (Taphronota) calliparea dimidiata

- Kevan, 1975, p. 89 (clé et carte), 121, 122-128, 142, 143, 146, fig. 10a-f, pl. 8: f. A-H, pl. 9 : f. A-F, pl. 9 f. G-H sous *P. sabaudum* et pl. 12 : f. B ~ 1977, p. 296-298
- Kevan, Akbar & Chang, 1974, stat. nov., p. 216,
- Medler, 1980, p. 37
- Otte, 1994b, p. 137-138
- Roy, 2003, p. 318-319, 379, 385

Taphronota merceti ?

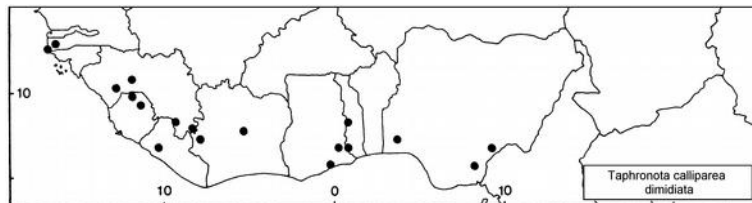
- Bruner, 1920, p. 102 (partie selon Kevan, 1975, le reste *T. merceti*, ce qui est très curieux car il n'est cité qu'un spécimen

Taphronota vinacea

- Sjöstedt, 1929a, p. 13, 16 (clé), 40 ~ 1932, p. 26 (partie , spécimens Cameroun, cf. Kevan, 1975, p. 118)

Distribution géographique

Cameroun (Bolívar, 1904c • COPR, 1982 • Golding, 1948 • Karsch, 1891 • Kevan, 1975 • Sjöstedt, 1929a) - **Côte d'Ivoire** (COPR, 1982 • Kevan, 1975 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006 • *mat. exam.*) - **Ghana** (COPR, 1982 • Jago, 1967b • Kevan, 1975 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006) - **Guinée** (COPR, 1982 • Kevan, 1975 • Kevan & Roy, 1971 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006 • Roy, 2003 • *mat. exam.*) - **Liberia** (COPR, 1982 • Kevan, 1975 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006) - **Nigeria** (COPR, 1982 • Cornes & Riley, 1972 • Dirsh, 1965 • Golding, 1940b, 1948 • Kevan, 1975 • Medler, 1980 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006 • Phipps, 1971) - **R. centrafricaine** (COPR, 1982 • Kevan, 1975) - **Sénégal** (COPR, 1982 • Kevan, 1975 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006) - **Sierra Leone** (COPR, 1982 • Kevan, 1975 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006) - **Togo** (Bolívar, 1894, 1904c, 1909a • COPR, 1982 • Dirsh, 1965 • Golding, 1948 • Karsch, 1893 • Kevan, 1955b, 1975 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006) - **AO** (Dirsh, 1964 • Kevan, 1977)



Cette sous-espèce est signalée vers l'est jusqu'au Kenya et vers le sud jusqu'au sud de la R.D. Congo et le nord de l'Angola. La sous-espèce nominative est présente dans une grande partie de l'hémisphère sud.

Iconographie

Habitus (*im.*: Kevan, 1955b ♂, sous *T. occidentalis*, 1975 ♂♀, et ♂ sous *Pyrgophyma sabaudum* • Mestre, 1988 ♀) - **Autres morph.** (Kevan, 1975) - **Anat.** (génit. ♂: Kevan, 1975 ♀ spth.: Kevan, 1975)

Bio-écologie

***Taphronota ferruginea apicicornis* (Fairmaire, 1858)**

Acridium (Decticus) apicicorne Fairmaire, 1858, p. 259-260, pl. 9 : f. 2 (sous *Decticus apicicornis*).

Syntypes ? femelles (fourchette de taille), Fernando-Po [= *Bioko, Guinée Équatoriale*]. Lectotype femelle désigné par Kevan (1975, p. 103), MNHN Paris.

Syn. *Phymateus pulchripes* Walker, 1870a, p. 541. Lectotype femelle (Uvarov, 1925d), West Africa, NHM Londres
[Uvarov, 1925d, p. 282, avec *Taphronota apicicornis*]
[Kevan, 1956b, p. 974, avec *Taphronota ferruginea*]
[Kevan, Akbar & Chang, 1974, stat. nov., p. 216, avec *Taphronota (Taphronota) ferruginea apicicornis*]



Acridium (Decticus) apicicorne
d'après Fairmaire (1858)

Citations bibliographiques

Acridium (Decticus) apicicorne
-- Fairmaire, 1858, p. 259-260, pl. 9 : f. 2 (fig. sous *D. aapicicornis*)
Phymateus pulchripes
-- Walker, 1870a, p. 541
Taphronota apicicornis
-- Johnston, 1956, p. 138
-- Kirby, 1910, p. 310
-- Uvarov, 1925d, p. 282
Taphronota ferruginea (A.(D.) apicicorne, comme synonyme, cité sous diverses combinaisons
-- COPR, 1982, p. 58-59 (*A. apicicorne*)
-- Dirsh, 1966, p. 63 ~ 1970, p. 30 (sous *A. (D.) apicicornis* dans les deux cas)
-- Johnston, 1968, p. 90 (*T. apicicornis*)
-- Kevan, 1956b, p. 971, 974 (mise en synonymie de *A.(D.) apicicorne* ! au lieu de *A. (D.) apicicorne*)

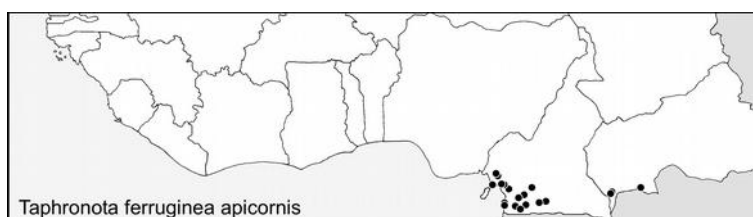
Taphronota ferruginea f. apicicornis
-- Kevan, 1956b, p. 971. Par la suite, cette graphie *apicicornis*, non originale, a été utilisée au lieu de *apicicornis*.
-- Kevan, Akbar & Chang, 1974, p. 216, stat. nov.
Taphronota (Taphronota) ferruginea apicicornis
-- Kevan, 1975, p. 87 (carte), 88 (clé espèces), 102-105, figs. 2b, 6a-f, pl. 3 : f. A-D et pl. 11 : f. D ~ 1977, p. 299
-- Kevan, Akbar & Chang, 1974, stat. nov., p. 216
-- Otte, 1994b, p. 138
Taphronota pulchripes
-- Bolívar, 1904c, p. 396 (clé), 400-401 ~ 1908c, p. 90 ~ 1909a, p. 16
-- Kirby, 1910, p. 310

Taphronota thaelephora (nec Stoll)
-- Bolívar, 1884b, p. 474, 497 (= *T. apicicornis* selon Uvarov, 1925d) ~ 1904c, p. 401 (*T. apicicornis* considéré être un synonyme de *T. thaelephora* var. *thaelephora*) ~ 1905b, p. 224 (syn. idem 1904c)
-- Karsch, 1891, p. 179
Taphronota thaelephora ? (sic)(nec Stoll)(= *T. f. apicicornis* selon Kevan, 1975)
-- Bruner, 1920, p. 103

Distribution géographique

Bioko (Fairmaire, 1858 • Kevan, 1975) - **Cameroun** (Bolívar, 1884b, 1908c • Bruner, 1920 • Karsch, 1891 • Kevan, 1956b, 1975 • Kevan, Akbar & Chang, 1974) - **R. centrafricaine** (Kevan, 1975) - **AO** (Bolívar, 1909a • Walker, 1870a)

Cette sous-espèce est également signalée de Guinée Équatoriale, du Gabon, du Congo, d'Angola et de R.D. Congo (ex-Zaire).

**Iconographie**

Habitus (im. : Fairmaire, 1858 ♀ • Kevan, 1975 ♀, sous *T. f. apicicornis* et *P. pulchripes*) - **Autres morph.** (Kevan, 1975) - **Anat.** (génit. ♂: Kevan, 1975 ♂ spth.: Kevan, 1975)

Bio-écologie

Aucune information.

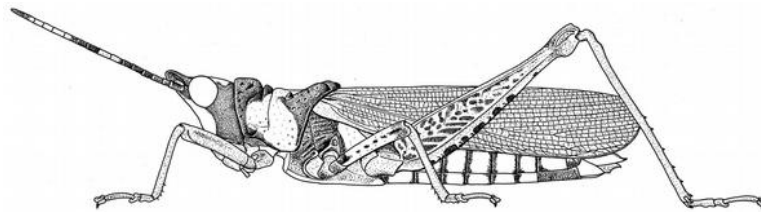
***Taphronota ferruginea ferruginea* (Fabricius, 1781)**

Gryllus ferrugineus Fabricius, 1781, p. 367

Holotype femelle "Africa aequinoctiali", NHM Londres

Syn. *Gryllus Locustae thaelephorus* Stoll, 1813, Register p. 13 (= p. 32, pl. 16b : f. 59). Holotype femelle, localité ? Selon Kevan (1975), un spécimen femelle (NNM Leyde) est présumé être l'holotype.
[Schaum, 1862, p. 131, avec *Gryllus ferrugineus*]
[Uvarov, 1925d, p. 281-282, avec *Taphronota ferruginea*]

- Poecilocera ornata* Burmeister, 1838, p. 624. Holotype mâle, localité ? ("Ostindien", erroné), MLU Halle (DORSA : holotype)
[Kevan, 1962c, p. 119, avec *Taphronota ferruginea*]
Taphronota gabonica Karsch, 1888c, p. 358, 359. Type femelle (holotype selon Kevan, 1956c et 1975), Cameroun (et non Gabon), MNHU Berlin (DORSA : non recensé)
[Bolívar, 1904c, p. 401, avec *Taphronota thaelephora*]
[Kevan, 1956b, p. 973-974, avec *Taphronota ferruginea*]
Taphronota subverrucosa Saussure, 1899, p. 645, 646. Holotype mâle, Africa tropicalis, MHN Genève
[Kevan, Akbar & Chang, 1974, p. 216, avec *Taphronota ferruginea*]



Taphronota ferruginea ferruginea femelle, d'après Mestre (1988)

Citations bibliographiques

Taphronota ferruginea

- Bolívar, 1893c, p. 175
- Chapman, 1962, p. 16
- Chopard, 1958a, p. 141
- COPR, 1982, p. 58-59 (partie)
- Cornes & Riley, 1972, p. 6
- Couturier *et al.*, 1984, p. 153-182
- Delarze & Le Gall, 1989, p. 277
- Dirsh, 1963b, p. 208 ~ 1965, p. 117, 118 ~ 1966, p. 63-64 (partie) ~ 1970, p. 30 (partie)
- Gillon, 1974a, p. 131 ~ 1974b, p. 456, 523
- Golding, 1940b, p. 130 ~ 1948, p. 549, 583
- Jago, 1967b, p. 242 ~ 1968, p. 222-223
- Johnsen, 1970, p. 127-128
- Johnston, 1956, p. 141 ~ 1968, p. 90
- Kevan, 1956b, p. 971, 972-974
- Kirby, 1910, p. 310
- Le Gall & Mestre, 1986, p. 46, 60
- Phipps, 1970, p. 321

Taphronota ferruginea (suite)

- Roy, 1969b, p. 53
- Saussure, 1899, p. 645 (clé), 646
- Uvarov, 1925d, p. 281-282
- Taphronota ferruginea ferruginea*
- Mestre, 1988, p. 62, 63, 291, fig. 1
- Mestre & Chiffaud, 1997, p. 115 ~ 2006, p. 17, 281-282, 1 fig. non numérotée, 1 carte
- Taphronota (Taphronota) ferruginea ferruginea*
- Kevan, 1975, p. 87 (clé), 97-102, 136, 145, fig. 5, pl. 2 : f. A-I, pl. 11 : f. C ~ 1977, p. 300-302
- Kevan, Akbar & Chang, 1974, stat. nov., p. 214-215, 216, figs. 5a-g, 6a-b
- Medler, 1980, p. 37
- Otte, 1994b, p. 138-140
- Roy, 2003, p. 317-318, 379, 385, fig. 3
- Taphronota gabonica*
- Karsch, 1888c, p. 358, 359
- Kirby, 1910, p. 310

Taphronota subverrucosa

- Bolívar, 1904c, p. 395 (clé), 399-400 ~ 1909a, p. 16
- Saussure, 1899, p. 645 (clé), 646
- Kirby, 1910, p. 310

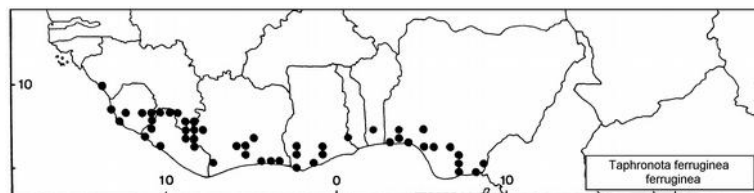
Taphronota thaelephora

- Bolívar, 1904c, p. 401 (= *T. ferruginea*, partie, selon Uvarov, 1925d ; = *T. ferruginea ferruginea*, partie, selon Kevan, 1975)
- Seino *et al.*, 2012a, p. 1624-1632, figs. 1-9 ~ 2013a ~ 2013b ~ 2013c, p. 31, 32, fig. 1e
- Taphronota thaelephora* var. *thaelephora* (= *T. ferruginea ferruginea* selon Kevan, 1975, 1977)
- Bolívar, 1904c, p. 401

D'autres signalisations sous *T. thaelephora* sont des erreurs (Bolívar, 1884b ; Rehn, 1901a) (cf. Kevan 1975)

Distribution géographique

Bénin (COPR, 1982 • Kevan, 1975 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006 • *mat. exam.*) - **Cameroun** (Dirsh, 1965 • Karsch, 1888c • Kevan, 1956b, 1975 • Seino *et al.*, 2012a, 2013a, 2013b, 2013c) - **Côte d'Ivoire** (Bolívar, 1893c, 1904c • COPR, 1982 • Couturier *et al.*, 1984 • Delarze & Le Gall, 1989 • Dirsh, 1965 • Gillon, 1974a,b • Jago, 1968 • Kevan, 1975 • Le Gall & Mestre, 1986 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006 • Roy, 1969b) - **Ghana** (Chapman, 1962 • Dirsh, 1965 • Golding, 1948 • Jago, 1967b, 1968 • Kevan, 1975 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006) - **Guinée** (Chopard, 1958a • COPR, 1982 • Dirsh, 1963b • Jago, 1968 • Johnsen, 1970 • Kevan, 1975 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006 • Roy, 2003 • *mat. exam.*) - **Liberia** (COPR, 1982 • Johnsen, 1970 • Kevan, 1975 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006 • *mat. exam.*) - **Nigeria** (Bolívar, 1904c • COPR, 1982 • Cornes & Riley, 1972 • Dirsh, 1965 • Golding, 1940b, 1948 • Jago, 1968 • Kevan, 1975 • Medler, 1980 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006 • Saussure, 1899) - **R. centrafricaine** (Kevan, 1975) - **Sierra Leone** (COPR, 1982 • Dirsh, 1965 • Golding, 1948 • Jago, 1968 • Kevan, 1975 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006 • Phipps, 1970) - **Togo** (Jago, 1968 • Kevan, 1975 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006)



Cette sous-espèce est également signalée de R.D. Congo (ex-Zaïre), d'Ouganda et du nord de la Tanzanie.

Iconographie

Habitus (*im.*: Kevan, 1975 ♂♀, holotype et types synonymes • Mestre, 1988 ♀ • Mestre & Chiffaud, 2006 ♀ • Roy, 2003 ♀ • Seino *et al.*, 2012a, 2013c) - **Autres morph.** (Kevan, 1975 • Kevan, Akbar & Chang, 1974) - **Anat.** (génit. ♂: Kevan, 1975 • Kevan, Akbar & Chang, 1974 ♀ spt.: Kevan, 1975 • Kevan, Akbar & Chang, 1974)

L'espèce étant jolie et assez facile à photographier, on peut trouver un certain nombre de photographies d'imagos sur Internet.

Bio-écologie

***Taphronota merceti* Bolívar, 1904**

Taphronota merceti Bolívar, 1904c, p. 398

Holotype mâle, Congo Belge (= Zaire), Stanley Pool, MNCN Madrid (Kevan, 1975) (indiqué à tort perdu par Dirsh, 1970)

- Syn.** *Pyrgophyma splendens* Giglio-Tos, 1907b, p. 3. Syntypes mâle, femelle, R.D. Congo. Lectotype femelle (Kevan, 1963b), MRSN Turin
[Kevan, Akbar & Chang, 1974, p. 216, avec *Taphronota (Taphronota) merceti*]
Taphronota corallipes Sjöstedt, 1929a, p. 14, 40. Syntypes femelles, Congo. Lectotype femelle (Kevan, 1963b), NR Stockholm
[Kevan, 1963b, p. 109, avec *Taphronota splendens*]
[Kevan, Akbar & Chang, 1974, p. 216, avec *Taphronota (Taphronota) merceti*]
Taphronota nigripes Sjöstedt, 1929a, p. 14-15, 40. Holotype femelle, Congo, NR Stockholm
[Kevan, Akbar & Chang, 1974, p. 216, avec *Taphronota (Taphronota) merceti*]

Citations bibliographiques*Taphronota corallipes*

- Kevan, 1956b, p. 972, 974, fig. 6a-b

Taphronota merceti

- Bolívar, 1904c, p. 395 (clé), 398-399 ~ 1909a, p. 16
- Dirsh, 1965, p. 117, 118 ~ 1970, p. 31
- Kirby, 1910, p. 309
- Mestre, 1988, p. 291
- Mestre & Chiffaud, 1997, p. 115 ~ 2006, p. 17, 282, 1 carte

Taphronota merceti ?

- Bruner, 1920, p. 102 (partie selon Kevan, 1975, le reste *T. calliparea dimidiata*, ce qui est très curieux car il n'est cité qu'un spécimen)
- Taphronota (Taphronota) merceti*
- Kevan, 1975, p. 86 (clé), 105-108, 137, 138, 145, fig. 7, pl. 3 : f. E-H, pl. 4 : f. E, pl. 11 : f. F ~ 1977, p. 302-303
- Otte, 1994b, p. 140
- Roy, 2003, p. 318, 379, 385

Taphronota nigripes

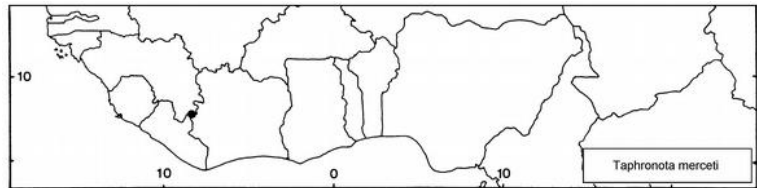
- Kevan, 1956b, p. 973, 974, fig. 7a-b
- Taphronota splendens*
- Johnston, 1968, p. 90 (citation erronée de la Guinée attribuée à Kevan, 1963b, p. 109)
- Taphronota sp.* (= *Taphronota merceti* selon Kevan, 1975, p. 105, 108)
- Dirsh, 1963b, p. 208

Distribution géographique

Cameroun (Kevan, 1963b, 1975) - **Guinée** (Dirsh, 1963b • Kevan, 1975 • Mestre & Chiffaud, 1997, 2006 • Roy, 2003)

Nous n'avons pas retenu la signalisation du Tchad (Kanem) à l'évidence erronée.

L'espèce est également signalée du Zaïre et Nord-Angola.

**Iconographie**

Habitus (im.: Kevan, 1956b ♀, sous *T. corallipes* et *T. nigripes*, 1975 ♂♀, sous *T. merceti*, *T. nigripes*, *T. corallipes* et *P. splendens*) - **Autres morph.** (Kevan, 1975) - **Anat.** (génit. ♂: Kevan, 1975 ♂ spth.: Kevan, 1975)

Bio-écologie

Aucune information.

***Taphronota occidentalis* Karsch, 1892**

Taphronota calliparea var. *occidentalis* Karsch, 1892, p. 70.

Syntypes mâle, femelle, Cameroun, Buea, MNHU Berlin. Lectotype mâle désigné par Kevan (1962a), MNHU Berlin (DORSA : lectotype + 1 paralectotype femelle).

- Syn.** *Taphronota rostrata* Saussure, 1899, p. 644, 645. Syntypes mâle(s), femelle(s). Lectotype mâle (Kevan, 1975, p. 109), Cameroun, MHN Genève.
[Kevan & Roy, 1971, p. 263, avec *Taphronota occidentalis*]

Citations bibliographiques*Taphronota calliparea* var. *occidentalis*

- Dirsh, 1970, p. 29 (comme syn. de *T. cincta*)
- Karsch, 1892, p. 70
- Taphronota occidentalis*
- Bolívar, 1904c, p. 395 (clé), 399, 400 ~ 1908c, p. 89 ~ 1909a, p. 16
- COPR, 1982, p. 57 (comme syn. de *T. calliparea*)
- Dirsh, 1965, p. 117, 118 (partie)

Taphronota occidentalis (suite)

- Golding, 1948, p. 549
- Jago, 1968, p. 223 (partie selon Kevan, 1975, p. 108)
- Johnston, 1956, p. 142 ~ 1968, p. 90, 91 (comme syn. de *T. subverrucosa*)
- Kevan, 1962a, p. 230 (note infrapaginale)

Taphronota occidentalis (suite)

- Kirby, 1910, p. 310 (partie Cameroun)
- Medler, 1980, p. 37
- Mestre & Chiffaud, 2006, p. 17, 282 ~ 2006, p. 17, 282
- Kevan & Roy, 1971, p. 263
- Sjöstedt, 1929a, p. 16 (clé)

Taphronota (Taphronota) occidentalis
 -- Kevan, 1975, p. 85-90 (clé espèces et carte), 107, 108-110, fig. 8, pl. 5 : f. A-D, pl. 11 : f. F et pl. 5 : f. E-H, avec *T. rostrata* (syn.) ~ 1977, p. 303
 -- Kevan, Akbar & Chang, 1974, p. 216
 -- Otte, 1994b, p. 140-141

Taphronota rostrata
 -- Bolívar, 1904c, p. 395 (clé), 399 ~ 1909a, p. 16
 -- COPR, 1982, p. 57 (comme syn. de *T. calliparea*)
 -- Dirsh, 1965, p. 117, 118 ~ 1970, p. 31
 -- Johnston, 1956, p. 142

Taphronota rostrata (suite)
 -- Kirby, 1910, p. 310
 -- Saussure, 1899, p. 644, 645
 -- Sjöstedt, 1929a, p. 16 (clé)

Distribution géographique

Cameroun (Bolívar, 1908c, 1909a • Dirsh, 1965 • Golding, 1948 • Karsch, 1892 • Kevan, 1962a, 1975, 1977 • Kevan, Akbar & Chang, 1974 • Saussure, 1899) - **Nigeria** (Jago, 1968 • Kevan, 1962, 1977 • Medler, 1980 • ? Mestre & Chiffaud, 2006)

Ce sont les seules signalisations de l'espèce.

Les signalisations occidentales (sous *T. rostrata* ou *T. occidentalis*), incluant l'ouest du Nigeria, sont des erreurs pour *T. calliparea dimidiata* (cf. Kevan, 1975).

Kevan (1962, 1977) signale l'espèce du sud-est du Nigeria et les autres signalisations de ce pays, sans précision de localités ni de régions, font a priori référence à la région frontalière avec le Cameroun.



Iconographie

Habitus (im. : Kevan, 1975 ♂♀, lectotypes et paralectotypes de *T. calliparea* var. *occidentalis* et *T. rostrata*) - **Autres morph.** (Kevan, 1975) - **Anat.** (génit. ♂♀ : Kevan, 1975)

Bio-écologie

Aucune information.