

? *Cyrtacanthacris tatarica tatarica*

Duranton *et al.*, 1983, p. 200, 201, 206, 212

Dist.: Cap-Vert (I. Bolívar, 1889b • Duranton *et al.*, 1983) - Côte d'Ivoire (I. Bolívar, 1893b) - Sierra Leone (Walker, 1870a)

L'assimilation à *C. tatarica* est douteuse, cette espèce, hormis ces trois cas, n'étant pas signalée d'Afrique de l'ouest. Ces signalisations anciennes des îles du Cap-Vert, de Sierra Leone et de Côte d'Ivoire sont très probablement des erreurs de détermination (notamment pour *C. aeruginosa* en ce qui concerne les deux dernières), même si l'aire de répartition de *C. tatarica* s'étend vers l'ouest jusqu'au Soudan oriental. On trouve cependant une signalisation (matériel du NHM Londres) de cette espèce pour l'Algérie dans COPR (1982).

DERICORYS Audinet-Serville, 1838

Dericorythinae

Dericorys Audinet-Serville, 1838, p. 568, 638

Espèce-type : *Dericorys albidula* Audinet-Serville, 1838

Syn.: *Cyphophorus* Fischer de Waldheim, 1846, p. 228, 253 [Fieber, 1853, p. 121, avec *Dericorys*]

Derocorystes Redtenbacher, 1889, p. 29 [Kirby, 1910, p. 382, avec *Dericorys*]

Corystoderes I. Bolívar, 1936, p. 412 [Descamps, 1970, p. 25, avec *Dericorys*]

Ce genre inclut une quinzaine d'espèces des milieux désertiques ou sub-désertiques paléarctiques. Pour notre zone d'étude, les signalisations ne concernent jusqu'ici que la Mauritanie et l'ancien Rio de Oro.

⊃ ***Dericorys lobata bolivari*** Krauss, 1892

Dericorys lobata bolivari Krauss, 1892, p. 168

Type femelle, Rio de Oro (= *Sahara occidentalis*), MNCN Madrid

Cit.: *Dericorys bolivari*

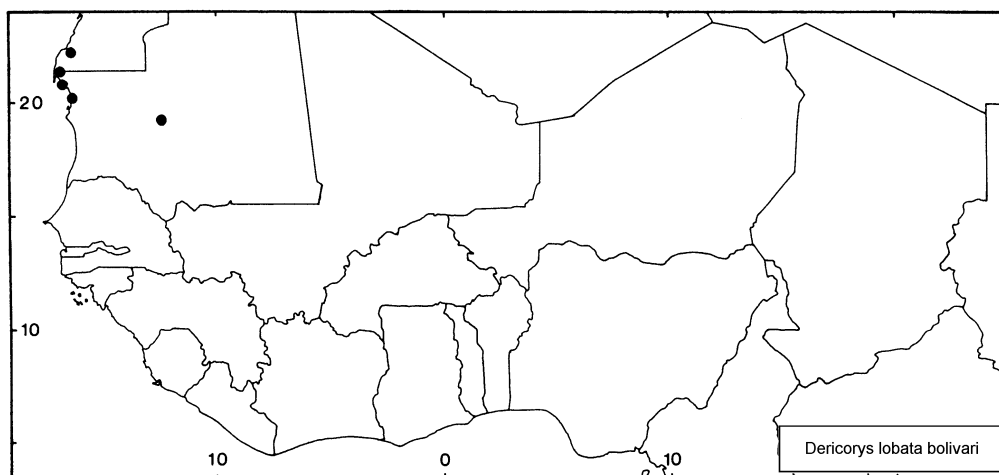
I. Bolívar, 1893, p. 50 • Morales Agacino, 1948, p. 16

Dericorys lobata

I. Bolívar, 1886, p. 516 • Dirsh, 1965, p. 182, 183

Dericorys lobata bolivari

Chopard, 1943c, p. 392-393 ~ 1952, p. 469 • Dekeyser & Villiers, 1956, p. 28, 210 • Johnston, 1956, p. 207 ~ 1968, p. 141 • Mestre & Chiffaud, 1997, p. 115 • Otte, 1995a, p. 72 • Uvarov, 1938c, p. 604-605



Dist.: Mauritanie (Chopard, 1943c, 1952 • Dekeyser & Villiers, 1956 • Dirsh, 1965 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Uvarov, 1938c) - "Rio de Oro" (I. Bolívar, 1886 • Morales Agacino, 1948)

Cette espèce des milieux désertiques est signalée également du Sahara marocain.

⊃ ***Dericorys murati*** Uvarov, 1938

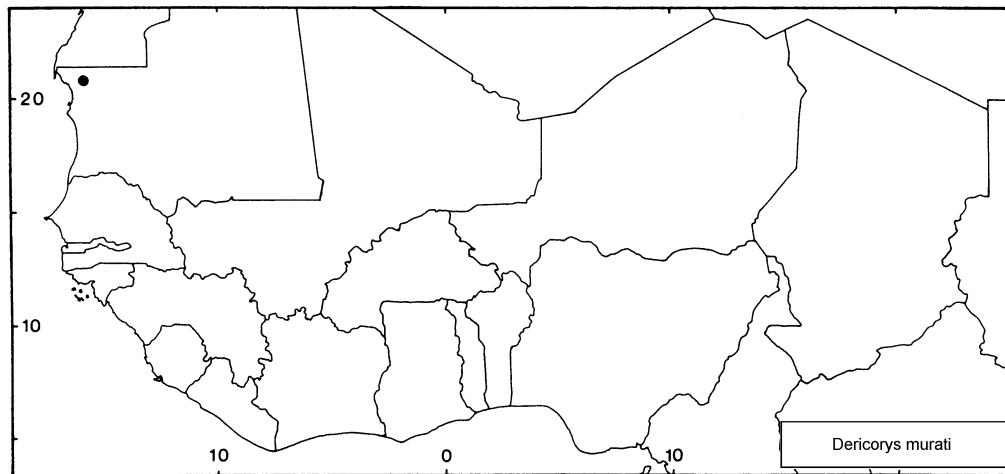
Dericorys murati Uvarov, 1938c, p. 605-606

Holotype mâle, Mauritanie, Louten (Tasiast), MNHN Paris

Cit.: *Dericorys murati*

Chopard, 1943a p. 165 ~ 1943c, p. 392 ~ 1952, p. 469 • Descamps, 1970, p. 26 • Dirsh, 1965, p. 183 • Johnston, 1956, p. 208 • Mestre & Chiffaud, 1997, p. 115 • Otte, 1995a, p. 73 • Uvarov, 1938c, p. 605-606

Dist.: Mauritanie (Chopard, 1943a, 1943c, 1952 • Descamps, 1970 • Dirsh, 1965 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Uvarov, 1938c)



Cette espèce des milieux désertiques est signalée également du Sahara marocain.

DIABOLOCATANTOPS Jago, 1984

Catantopinae

Diabolocatantops Jago, 1984, p. 302 (clé), 370
Espèce-type : *Gryllus axillaris* Thunberg, 1815, p. 250

Ce genre afro-asiatique comprend huit espèces, dont une seule africaine, *D. axillaris* Thunberg, 1815. Trois sous-espèces, dont la validité est à confirmer, ont été citées par Dirsh & Uvarov (1953b) et retenues par Dirsh (1956b, 1966) : *Diabolocatantops axillaris axillaris* Thunberg, *Diabolocatantops axillaris libericus* Uvarov et *Diabolocatantops axillaris saucius* Burmeister. Cette dernière sous-espèce ne serait pas présente dans notre zone, et les déterminations correspondantes seraient à rapporter à la sous-espèce nominative, ce que nous faisons ici.

L'aire de répartition de l'espèce s'étend vers l'est à l'Arabie et à l'Iran, et, vers le sud, jusqu'au Zimbabwe et au Mozambique.

⊆ *Diabolocatantops axillaris axillaris* (Thunberg, 1815)

Gryllus axillaris Thunberg, 1815, p. 250

Type femelle, sans localité (Îles du Cap-Vert d'après Uvarov, 1943a), ZI Uppsala. Dirsh (1956b, p. 101) désigne ce spécimen comme type en indiquant l'opinion d'Uvarov quant à la localité.

Syn.: *Acridium debilitatum* Audinet-Serville, 1838, p. 684-685. Type mâle, Sénégal, MNHN Paris

[Krauss, 1877, p. 35, avec *Catantops axillaris*]

Acridium decoripes Walker, 1870b, p. 621. Holotype femelle (et non mâle), Îles du Cap-Vert, NHM Londres

[Uvarov, 1925d, p. 296, avec *Catantops axillaris*]

Catantops versicolor Krauss, 1902c, p. 56. Syntypes mâles, femelles, Socotra, NM Vienne

[Uvarov, 1943a, p. 121, avec *Catantops axillaris*]

Cit.: *Acridium debilitatum*

Audinet-Serville, 1838, p. 684

Acridium decoripes (type du Cap-Vert selon Uvarov, 1925d, p. 296, et non du Brésil)

Walker, 1870b, p. 621

Catantops axillaris

Boisson, 1961, p. 28 • I. Bolívar, 1886a, p. 342 ~ 1889b, p. 165 • Chopard, 1950, p. 144 ~ 1952, p. 470 ~ 1954, p. 6 ~ 1958c, p. 11 • COPR, 1982, p. 275-277 • Cornes & Riley, 1972, p. 10 • Dahdoh *et al.*, 1978, p. 476-477 • Davey, 1959, p. 12 • Dekeyser & Villiers, 1956, p. 29, 205 • Dirsh, 1965, p. 363, 364 • Duranton & Lecoq, 1980, p. 151-164 • Duranton *et al.*, 1984, p. 40-41 • Fishpool & Popov, 1984, p. 343 • Gillon, 1983, p. 300, 305-306 • Golding, 1946, p. 16, 21, 34 ~ 1948, p. 568, 578-584 • Harz, 1982, p. 154 • Johnsen, 1981a, p. 87 ~ 1981b, p. 154 • Karny, 1907, p. 319, 343-344 • Kirby, 1910, p. 478 • Krauss, 1878, p. 35 • Launois, 1978b, p. 138-139 • Launois-Luong, 1978a, p. 582 ~ 1978b, p. 237-240 ~ 1980b, p. 774-814 • Lecoq, 1977, p. 6 ~ 1978a, p. 666 ~ 1978b, p. 241-258 ~ 1980a, p. 58 ~ 1980b, p. 555, 557, 559 ~ 1984 • Mallamaire, 1948, p. 632 • Medler, 1980, p. 38 • Oyidi, 1975b, p. 98 ~ 1976, p. 88 • Phipps, 1971 • Popov, 1985c, p. 15, 45, 58, 64 ~ 1988, p. 15 • Risbec, 1950a, p. 424 • Roy, 1960, p. 204 ~ 1964b, p. 1180, 1187 ~ 1968, p. 11, pl. 19 ~ 1971, p. 405 • Schmutterer *et al.*, 1978, p. 323, 335 • Uvarov, 1943a, p. 121-122, 123 • Veiga, 1967, p. 490

Catantops axillaris axillaris

Davey *et al.*, 1959a, p. 89-90 • Descamps, 1965a, p. 953 ~ 1965b, p. 1309 ~ 1968, p. 556-557 • Descamps & Le Breton, 1973, p. 115 • Dirsh, 1956a, p. 99-101 ~ 1966, p. 291-293 • Duranton *et al.*, 1983, p. 197-207, 209 • Johnsen, 1970, p. 141 • Johnston, 1956, p. 311-312 ~ 1968, p. 257 • Roy, 1964b, p. 1190-1191 ~ 1971, p. 405

Catantops axillaris saucius

Johnston, 1956, p. 312-313

Catantops saucius

Chopard, 1941, p. 48 • Descamps, 1953, p. 605 ~ 1954, p. 179 • Golding, 1934a, p. 278-282, 290, 294 • Karny, 1907, p. 320, 344, 350, 351 • Mallamaire, 1948, p. 632