

Parapetasia I. Bolívar, 1884b, p. 484-485, 498 (déjà cité dans liste 1884a, p. 25)
Espèce-type : *Parapetasia femorata* I. Bolívar, 1884b

Genre afrotropical monospécifique.

Parapetasia femorata I. Bolívar, 1884

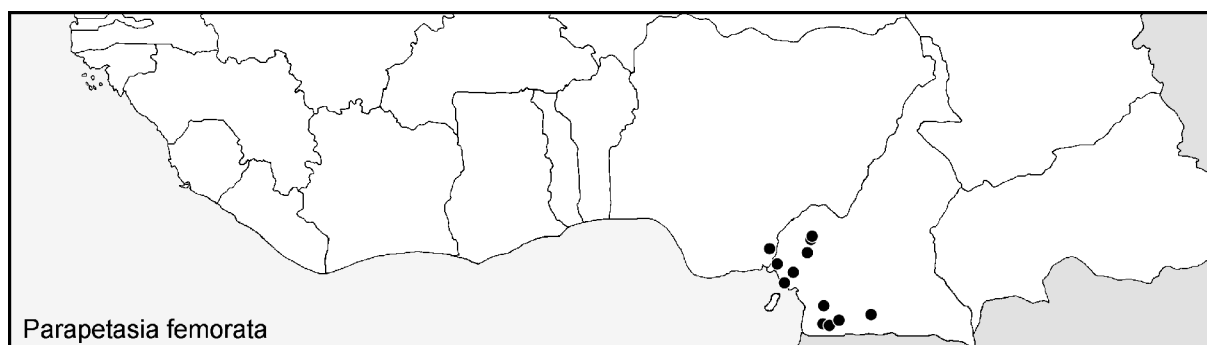
Parapetasia femorata I. Bolívar, 1884b, p. 485, 498, 500, pl. 4 : f. 28.
Holotype femelle, Gabon, NM Vienne.

Synonymes

Parapetasia (Parapetasia) calabarica Rehn, 1953, p. 121, 122-124, pl. 2 : f. 17, pl. 3 : f. 26. Holotype femelle, Nigeria, ANS Philadelphie (confirmé sur site Internet ANSP)
[Kevan, Akbar & Chang, 1974, p. 229, avec *Parapetasia femorata*, note infra-paginale]
Parapetasia rammei Sjöstedt, 1923d, p. 10-11, pl. 1 : f. 1, 2. Holotype femelle, Cameroun, NR Stockholm
[Kevan, Akbar & Chang, 1974, p. 229, avec *Parapetasia femorata*, note infra-paginale]
Kevan, Akbar & Chang (1974, p. 229) n'établissent pas une synonymie formelle mais indiquent les deux espèces ci-dessus comme "almost undoubtedly mere forms of *P. femorata*". Kevan (1977, p. 318) les liste comme synonymes en indiquant cette publication comme source. *P. calabarica* serait une forme microptère et *P. rammei* une forme brachyptère de *P. femorata*.

Citations bibliographiques

- Parapetasia calabarica*
- Akbar & Kevan, 1964, p. 91
 - Cornes & Riley, 1972, p. 6
 - Dirsh, 1965, p. 124, 125
 - Johnston, 1968, p. 95
 - Kevan, 1977, p. 318 (comme synonyme)
 - Kevan, Akbar & Chang, 1974, p. 223, 229 (synonymie suggérée)
 - Mestre & Chiffaud, 1997, p. 115 ~ 2006, p. 17 (par erreur pour *P. femorata*)
- Parapetasia (Parapetasia) calabarica*
- Johnston, 1956, p. 131
 - Rehn, 1953, p. 121, 122-124, pl. 2 : f. 17, pl. 3 : f. 26
- Parapetasia femorata*
- Akbar & Kevan, 1964, p. 91, 92, fig. 1G
 - I. Bolívar, 1884b, p. 485, 498, 500, pl. 4 : f. 28a-c ~ 1904b, p. 309 ~ 1905, p. 224 ~ 1908c, p. 89 ~ 1909a, p. 13, 14
 - Bruner, 1920, p. 102
 - Chopard, 1945, p. 177
 - Cornes & Riley, 1972, p. 6
 - Dirsh, 1965, p. 124, 125, fig. 87a
 - Johnston, 1968, p. 95
 - Karsch, 1892, p. 70
- Parapetasia femorata* (suite)
- Kevan, 1977, p. 318
 - Kevan, Akbar & Chang, 1974, p. 219, 223, 227, 229, figs. 8, 14, pl. 2 : f. A, B
 - Kirby, 1910, p. 308
 - Medler, 1980, p. 36
 - Mestre & Chiffaud, 2006, p. 229
 - Otte, 1994b, p. 71-72
 - Sjöstedt, 1910, p. 4
- Parapetasia (Parapetasia) femorata*
- Johnston, 1956, p. 131
 - Kevan, 1956b, p. 971
 - Rehn, 1953, p. 120, 121--123, pl. 2 : f. 13-16
- Parapetasia rammei*
- Akbar & Kevan, 1964, p. 90, 91, 94
 - Dirsh, 1965, p. 124, 125
 - Johnston, 1968, p. 95
 - Kevan, 1977, p. 318 (comme synonyme)
 - Kevan, Akbar & Chang, 1974, p. 223, 229, 288, pl. 2 : f. C, D (synonymie suggérée)
 - Rehn, 1953, p. 125
 - Sjöstedt, 1923d, p. 10-11, pl. 1 : f. 1, 2 ~ 1932, p. 26
- Parapetasia (Loveridgacris) rammei*
- Johnston, 1956, p. 132



Distribution géographique

Cameroun (I. Bolívar, 1908c • Bruner, 1920 • Chopard, 1945 • Karsch, 1892 • Kevan, 1956b, 1977 • Kevan, Akbar & Chang, 1974 • Rehn, 1953 • Sjöstedt, 1910, 1923d, 1932) - **Nigeria** (Cornes & Riley, 1972 • Dirsh, 1965 • Kevan, 1977 • Kevan, Akbar & Chang, 1974 • Medler, 1980 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Rehn, 1953)

Cette espèce est également connue du Gabon et de Guinée Équatoriale.

Iconographie

Habitus (im. : Dirsh, 1965♀ • Kevan, Akbar & Chang, 1974♀, *P. femorata* et *P. rammei* • Rehn, 1953, sous *P. calabarica* • Sjöstedt, 1923d ♂♀ sous *P. rammei*) - **Autres morph.** (I. Bolívar, 1884b) - **Anat.** (génit. : Akbar & Kevan, 1964♂ • Kevan, Akbar & Chang, 1974♂♀)

Bio-écologie

Aucune information.