

*Euschmidtia* Karsch, 1889b, p. 27, 35Espèce-type : *Euschmidtia sansibarica* Karsch, 1889b

Ce genre englobe selon Descamps (1974) douze espèces d'Afrique continentale et une espèce des Seychelles. Hormis *E. congana*, toutes ces espèces ne sont citées qu'à l'est de la Rift Valley (Tanzanie, Malawi, Seychelles).

**Clé spécifique** : Descamps (1964, 16 espèces : ♂ 9 espèces, ♀ 13 espèces ; 3 d'entre elles ont été transférées dans d'autres genres par Descamps en 1974).

***Euschmidtia congana* Rehn, 1914***Euschmidtia congana* Rehn, 1914, p. 67-68.

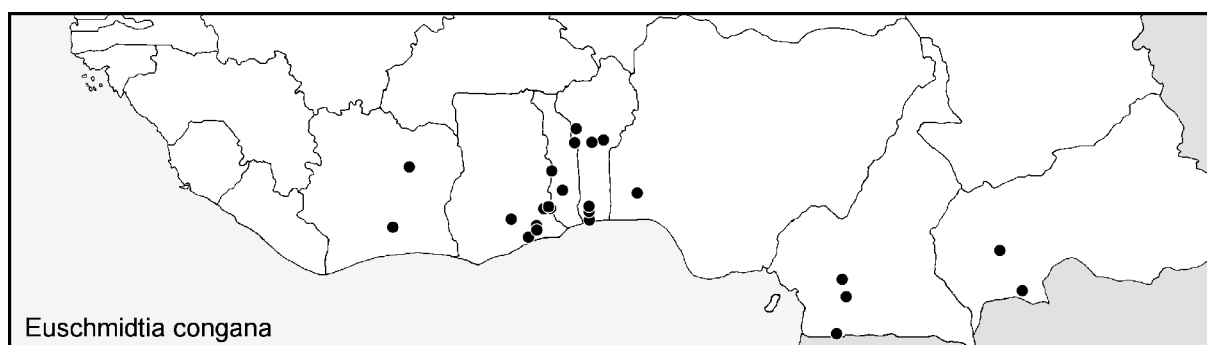
Holotype femelle, Congostatt [= R.D. Congo, ex-Zaïre], "Wald zwischen Irumu und Mawambi", MNHU Berlin (DORSA : holotype partiellement endommagé).

*Euschmidtia congana* femelle d'après Mestre (1988)**Citations bibliographiques***Euschmidtia congana*

- Delarze & Le Gall, 1989, p. 277
- Descamps, 1964, p. 33-35 (clé espèces), 38, 46-48, figs. 39-44 ~ 1967a, p. 307 ~ 1974, p. 829-830
- Dirsh, 1965, p. 35
- Fishpool & Popov, 1984, p. [386]
- Gillon, 1974a, p. 130 ~ 1974b (?), p. 454-455, 522, fig. 1
- Jago, 1967b, p. 246 ~ 1968, p. 217-218
- Johnston, 1956, p. 20 ~ 1968, p. 5
- Le Gall, 1986, p. 37, 50, 77, 172, 189, 190, 207, 224, 257, 266, fig. 70 ~ 1989, p. 249
- Le Gall & Gillon, 1989, p. 58, 59, 60, 62
- Le Gall & Mestre, 1986, p. 45, 60
- Medler, 1980, p. 36
- Mestre, 1988, p. 38-39, fig. 1-4
- Mestre & Chiffaud, 1997, p. 115 ~ 2006, p. 17, 135, 1 carte
- Mestre *et al.*, 2001, p. 310
- Otte, 1994a, p. 63-64

*Euschmidtia sansibarica* (Err. dét., selon Descamps, 1964, p. 38, pour les citations du Togo issues de Karsch )

- Dirsh, 1965, p. 35 (citations du Togo et du Cameroun)
- Jago, 1968, p. 218
- Karsch, 1893, p. 116-117
- La Baume, 1911, p. 321, fig.
- Saussure, 1903b, p. 106



### Distribution géographique

**Bénin** (Descamps, 1974 • Fishpool & Popov, 1984 • Le Gall, *comm. pers.* • Mestre & Chiffaud, 1997 • Mestre *et al.*, 2001 • *mat. exam.*) - **Cameroun** (Descamps, 1974 • Dirsh, 1965) - **Côte d'Ivoire** (Delarze & Le Gall, 1989 • Gillon, 1974a,b • Le Gall, 1986 • Le Gall & Gillon, 1989 • Le Gall & Mestre, 1986 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • *mat. exam.*) - **Ghana** (Descamps, 1964, 1967a, 1974 • Jago, 1967b, 1968 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Mestre *et al.*, 2001 • *mat. exam.*) - **Nigeria** (Descamps, 1964, 1967a, 1974 • Jago, 1968 • Medler, 1980 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • *mat. exam.*) - **R. centrafricaine** (Descamps, 1974) - **Togo** (Descamps, 1964, 1967a, 1974 • Dirsh, 1965 • Jago, 1968 • Fishpool, *comm. pers.* • Fishpool & Popov, 1984 • Karsch, 1893 • La Baume, 1911 • Mestre, 1988 • Mestre & Chiffaud, 1997 • Mestre *et al.*, 2001 • Saussure, 1903b • *mat. exam.*)

Cette espèce est signalée également d'Ouganda et de R.D. Congo (ex-Zaïre).

### Iconographie

**Habitus** (im. : Mestre, 1988♀) - **Autres morph.** (Descamps, 1964 • Mestre, 1988) - **Anat.** (génit. ♂♀ : Descamps, 1964)

### Bio-écologie

Les informations sont très fragmentaires (Jago, 1968 ; Le Gall, 1986). L'espèce est associée aux ligneux (arbres, arbustes, buissons) des zones préforestière et forestière (savanes arbustives ou arborées, jachères arbustives, lisières de forêt). Le cycle vital n'est pas connu.

Le lien, notamment alimentaire, avec certains ligneux est à préciser. A Lamto (sud Côte d'Ivoire), Le Gall (1986) et Le Gall & Gillon (1989) évoquent ainsi une association éventuelle avec un arbre de savane *Terminalia glaucescens* (Combretacées).