

# **Diospyros ebenum Koenig.**

**Identifiants : 11697/dioebe**

**Association du Potager de mes/nos Rêves (<https://lepotager-demesreves.fr>)**

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 13/05/2024**

- **Classification phylogénétique :**

- *Clade : Angiospermes ;*
- *Clade : Dicotylédones vraies ;*
- *Clade : Astéridées ;*
- *Ordre : Ericales ;*
- *Famille : Ebenaceae ;*

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- *Règne : Plantae ;*
- *Division : Magnoliophyta ;*
- *Classe : Magnoliopsida ;*
- *Ordre : Ebenales ;*
- *Famille : Ebenaceae ;*
- *Genre : Diospyros ;*

- **Synonymes :** *Diospyros assimilis* Bedd, *Diospyros ebenaster* Retz, *Diospyros glaberrima* Rottler, *Diospyros laurifolia* A. Rich, *Diospyros membranacea* A. DC, *Diospyros timoriana* (A. DC.) Miq, *Diospyros sapota* Roxb, ;
- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** *Ebony, Ceylon Ebony, Mauritius Ebony, Ebony Persimmon, Abnus, Eba na, Ebans, Ebony tree, Kaluwaru, Karai, Karemara, Karu, Karungaali, Karunkali, Kendhu, Mushtumpi, Nallavalludu, Nalluti, Sapota-preta, Thi huyen, Tuki, Tumbi, Tumiki, Vauari* ;



- **Note comestibilité : \***

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :**

**Parties comestibles : fruit<sup>{}{{0}+x}</sup> (traduction automatique) | Original : Fruit<sup>{}{{0}+x}}</sup> ATTENTION: Des effets toxiques ont été signalés lors de la consommation de grandes quantités de fruits**



**cf. consommation**

- **Note médicinale : \*\***

- **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**

- **Liens, sources et/ou références :**

◦ 5 "Plants For a Future" (en anglais) : [https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Diospyros\\_ebenum](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Diospyros_ebenum) ;

*dont classification :*

*dont livres et bases de données :<sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais) ;*

*dont biographie/références de<sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :*

*Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, The Useful Plants of India. CSIR India. p 176 ; Arora, R. K., 2014, Diversity in Underutilized Plant Species - An Asia-Pacific Perspective. Bioversity International. p 66 (As *Diospyros ebenaster*) ; Barwick, M., 2004, Tropical and Subtropical Trees. A Worldwide Encyclopedic Guide. Thames and Hudson p 148 ; Bodkin, F., 1991, Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing, p 345 ; Burkhill, I.H., 1966, A Dictionary of the Economic Products of the Malay Peninsula. Ministry of Agriculture and Cooperatives, Kuala Lumpur, Malaysia. Vol 1 (A-H) p 842 ; Gouldstone, S., 1983, Growing your own Food-bearing Plants in Australia. Macmillan p 122 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), Sturtevant's edible plants of the world. p 277 ; Jayaraman, U., & Singh, V., 1987, A Census of Edible Species of *Diospyros L.* in India. J. Econ. Tax. Bot. Vol. 10 No. 2 pp 416-419 ; Kannan, M., et al, 2015, Ethnobotanical survey on wild edible plants of Kalrayan Hills, Salem District, Tamil Nadu, India. Global J. Res. Med Plants & Indigen. med. 4(12): 236-246 ; Sahni, K.C., 2000, The Book of Indian Trees. Bombay Natural History Society. Oxford. p 124 ; Schuler, S., (Ed.), 1977, Simon & Schuster's Guide to Trees. Simon & Schuster. No. 103 ; Singh, H.B., Arora R.K., 1978, Wild edible Plants of India. Indian Council of Agricultural Research, New Delhi. p 55 ; Singh, V. B., et al, (Ed.) Horticulture for Sustainable Income and Environmental Protection. Vol. 1 p 215 ; Standley, P. C. & Record, S. J., 1936, The Forests and Flora of British Honduras. (Belize). p 317 (As *Diospyros ebenaster*) ; Tamil herbs, 2007, Edible Plants of the Tropical Dry Evergreen Forest. ; TodaFruta.com.br (As *Diospyros ebenaster*)*