

***Carpobrotus edulis* (L.), N.E.Br., 1926**

(Croc de sorcière)

Identifiants : 2599/caredu

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 01/10/2020

- **Classification/taxinomie :**

- **Famille :** Aizoaceae);

- **Synonymes français :** griffe de sorcière, doigt de sorcière, mains de sorcières, ficoïde comestible, figuier des Hottentots, figuier de mer, figuier marin ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** hottentot fig, ice-plant , bàlsam comú (cat) ;
- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** -4/-5°C (zone 9-11) ;



- **Note :** **

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Fruit et feuille comestiblesμ{{{0(+x)μ. ;

Feuilles cuites (ex. : comme potherbe) ? (qp*). ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- **Catégories :** pscf, pscm ;

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

De gauche à droite :

Curtis's *Botanical Magazine* (vol. 144 [ser. 4, vol. 14]: t. 8783, 1918) [M. Smith], via plantillustrations.org
Par Alvesgaspar (Travail personnel), via [Wikimedia Commons](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Curtis's_Botanical_Magazine_(vol.144)_t.8783_1918.jpg)

• Liens, sources et/ou références :

- ["Plants For a Future" \(en anglais\)](#) et sa traduction [Plantes d'Avenir](#) ;
- **Wikipedia** :
 - [https://fr.wikipedia.org/wiki/Carpobrotus_edulis_\(en_français\)](https://fr.wikipedia.org/wiki/Carpobrotus_edulis_(en_français)) ;
 - http://de.wikipedia.org/wiki/Essbare_Mittagsblume (source en allemand) ;
- **Tela Botanica** : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-14652-synthese> ;
- **Jardin! L'Encyclopédie** : https://nature.jardin.free.fr/succulente/ft_ficoide.html ;
- **auJardin.info** : <https://www.aujardin.info/plantes/carpobrotus-edulis.php> ;
- **PlantZAfrica (en anglais)** : <https://www.plantzafrica.com/plantcd/carpobed.htm> ;

dont classification :

- ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
- [INPI \(recherche en anglais\)](#) ;

dont Google (recherche de/pour) "*Carpobrotus edulis*" : [pages](#), [images](#) / "*Croc de sorcière*" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Andersohn, G., 1983, *Cacti and Succulents*. EP Publishing. p 288 ; Barkhuizen, 1978, ; Bircher, A. G. & Bircher, W. H., 2000, *Encyclopedia of Fruit Trees and Edible Flowering Plants in Egypt and the Subtropics*. AUC Press. p 85 ; Blamey, M and Grey-Wilson, C., 2005, *Wild flowers of the Mediterranean*. A & C Black London. p 42 ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 217 ; H. M. L. Bolus, *Fl. Pl. South Africa 7: sub t. 247*. 1927 (N. E. Brown in Phillips, *Gen. S. Afr. fl. pl.* 249. 1926, nom. inval.) ; Brickell, C. (Ed.), 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants*. Convent Garden Books. p 232 ; Courtenay-Latimer, M., et al, 1967, *The Flowering Plants of the Tsitsikama Forest and Coastal National Park*. National Parks Board. Republic of South Africa. Plate 31:1 ; Crowe, A., 1997, *A Field Guide to the Native Edible Plants of New Zealand*. Penguin. p 82 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 333 ; Curtis, W.M., 1963, *The Students Flora of Tasmania Vol 2* p 238 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 150 ; *Flora of Australia, Volume 4, Phytolaccaceae to Chenopodiaceae*, Australian Government Publishing Service, Canberra (1984) p 26, 35 ; *Food Composition Tables for use in Africa* FAO <http://www.fao.org/infoods/directory> No. 944 ; Flowerdew, B., 2000, *Complete Fruit Book*. Kyle Cathie Ltd., London. p 188 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 412 (As *Mesembryanthemum edule*) ; Heywood, V.H., Brummitt, R.K., Culham, A., and Seberg, O. 2007, *Flowering Plant Families of the World*. Royal Botanical Gardens, Kew. p 215 ; Hussey, B.M.J., Keighery, G.J., Cousens, R.D., Dodd, J., Lloyd, S.G., 1997, *Western Weeds. A guide to the weeds of Western Australia*. Plant Protection Society of Western Australia. p 76 ; Jardin, C., 1970, *List of Foods Used In Africa*, FAO Nutrition Information Document Series No 2.p 125 ; Joffe, P., 2007, *Creative Gardening with Indigenous Plants. A South African Guide*. Briza. p 269 ; John, L., & Stevenson, V., 1979, *The Complete Book of Fruit*. Angus & Robertson p 286 (As *Mesembryanthemum edule*) ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 49 ; Llamas, K.A., 2003, *Tropical Flowering Plants*. Timber Press. p 49 ; Lyle, S., 2006, *Discovering fruit and nuts*. Land Links. p 108 ; Mabey, R., 1973, *Food for Free. A Guide to the edible wild plants of Britain*, Collins. p 179 ; Marinelli, J. (Ed), 2004, *Plant*. DK. p 447 ; Menninger, E.A., 1977, *Edible Nuts of the World*. Horticultural Books. Florida p 118 (As *Mesembryanthemum edule*) ; Perry, F., and Hay, R., 1982, *Guide to Tropical and Subtropical Plants*. Sun Books p 98 ; Peters, C. R., O'Brien, E. M., and Drummond, R.B., 1992, *Edible Wild plants of Sub-saharan Africa*. Kew. p 46 ; *Plants for a Future database*, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Plowes, N. J. & Taylor, F. W., 1997, *The Processing of Indigenous Fruits and other Wildfoods of Southern Africa*. in Smartt, L. & Haq. (Eds) *Domestication, Production and Utilization of New Crops*. ICUC p 187 ; Royal Botanic Gardens, Kew (1999). *Survey of Economic Plants for Arid and Semi-Arid Lands (SEPASAL) database*. Published on the Internet; <http://www.rbgekew.org.uk/ceb/sepasal/internet> [Accessed 24th March 2011] ; Staples, G.W. and Herbst, D.R., 2005, *A tropical Garden Flora*. Bishop Museum Press, Honolulu, Hawaii. p 97 (Drawing) ; USDA, ARS, National Genetic Resources Program. Germplasm Resources Information Network - (GRIN). [Online Database] National Germplasm Resources Laboratory, Beltsville, Maryland. Available: www.ars-grin.gov/cgi-bin/npgs/html/econ.pl (10 April 2000) ; van Wyk, B., 2005, *Food Plants of the World. An illustrated guide*. Timber press. p 119 ; van Wyk, Be, & Gericke, N., 2007, *People's plants. A Guide to Useful Plants of Southern Africa*. Briza. p 36