

Monstera deliciosa Liebm., 1849 (Faux philodendron)

Identifiants : 2268/mondel

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 23/09/2020

- **Classification/taxinomie :**
 - Famille : Araceae ;
- **Synonymes :** *Philodendron pertusum* Kunth & Bouche ;
- **Synonymes français :** *monstera délicieux*, *fruit délicieux*, *cériman* ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** *ceriman*, *monstera*, *cut-leaf-philodendron*, *fruit-salad-plant*, *Mexican-breadfruit*, *swiss-cheese-plant*, *großes Fensterblatt* (de), *Philodendron* (de), *banana-de-macaco* (pt), *banana-do-brejo* (pt,br), *banana-do-mato* (pt,br), *balazos* (es), *harpón* (es), *piñanona monstera* (es), *monstera* (sv) ;
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** *Partie(s) comestible(s)* ; *fruit* ;
Utilisation(s)/usage(s) comestible(s) :
-le fruit est comestible ; les fruits sont encouragés à mûrir uniformément en les mettant dans un sac en papier dans un réfrigérateur pendant 24 heures puis à température ambiante jusqu'à maturation ; les fruits très mûrs sont consommés ; la pulpe du fruit peut être passée au chinois et utilisée comme une boisson (1*)



Précautions à prendre :

(1*)ATTENTION : les fruits non mûrs ont des cristaux irritants qui piquent la bouche

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

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "*Monstera deliciosa*" : [pages](#), [images](#) | "*Faux philodendron*" : [pages](#) ;

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

dont biographie/références de *"FOOD PLANTS INTERNATIONAL"* :

Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 379 ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 707 ; Brown, D., 2000, *Aroids. Plants of the Arum family*. Timber Press. (Second edition) p 271 ; Bremness, L., 1994, *Herbs. Collins Eyewitness Handbooks*. Harper Collins. p 282 ; Brickell, C. (Ed.), 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants*. Convent Garden Books. p 681 ; Burkill, I.H., 1966, *A Dictionary of the Economic Products of the Malay Peninsula*. Ministry of Agriculture and Cooperatives, Kuala Lumpur, Malaysia. Vol 2 (I-Z) p 1515 ; Crandall, C & Crandall, B., 1996, *Flowering Fruiting and Foliage vines*. Sterling. p 91 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 902 ; Darley, J.J., 1993, *Know and Enjoy Tropical Fruit*. P & S Publishers. p 121 ; Facchiola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 25 ; *Flora of Pakistan*. [www.eFloras.org](#) ; Flowerdew, B., 2000, *Complete Fruit Book*. Kyle Cathie Ltd., London. p 150 ; French, B.R., 1986, *Food Plants of Papua New Guinea, A Compendium*. Asia Pacific Science Foundation p 286 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 418 ; Hernandez Bermejo, J.E., and Leon, J. (Eds.), 1994, *Neglected Crops. 1492 from a different perspective*. FAO Plant Production and Protection Series No 26. FAO, Rome. p14 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002*, *Florilegium*. p 198 ; John, L., & Stevenson, V., 1979, *The Complete Book of Fruit*. Angus &

Robertson p 195 ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, *The Cambridge World History of Food*. CUP p 1816 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 166 ; Llamas, K.A., 2003, *Tropical Flowering Plants*. Timber Press. p 84 ; Lord, E.E., & Willis, J.H., 1999, *Shrubs and Trees for Australian gardens*. Lothian. p 334 ; Lorenzi, H., Bacher, L., Lacerda, M. & Sartori, S., 2006, *Brazilian Fruits & Cultivated Exotics*. Sao Paulo, Instituto Plantarum de Estudos da Flora Ltda. p 365 ; Lyle, S., 2006, *Discovering fruit and nuts*. Land Links. p 286 ; Macmillan, H.F. (Revised Barlow, H.S., et al) 1991, *Tropical Planting and Gardening*. Sixth edition. Malayan Nature Society. Kuala Lumpur. p 304 ; Marinelli, J. (Ed), 2004, *Plant. DK*. p 215 ; Martin, F. W., et al, 1987, *Perennial Edible Fruits of the Tropics*. USDA Handbook 642 p 19 ; Morton, J. F., 1987, *Fruits of Warm Climates*. Wipf & Stock Publishers p 15 ; Purseglove, J.W., 1972, *Tropical Crops. Monocotyledons*. Longmans p 59 ; Recher, P, 2001, *Fruit Spirit Botanical Gardens Plant Index*. www.nrg.com.au/~recher/seedlist.html p 2 ; Staples, G.W. and Herbst, D.R., 2005, *A tropical Garden Flora*. Bishop Museum Press, Honolulu, Hawaii. p 606 ; 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 251 ; Vidensk. Meddel. Dansk Naturhist. Foren. Kjobenhavn 1849:19. 1849 ; Zuchowski W., 2007, *Tropical Plants of Costa Rica. A Zona Tropical Publication, Comstock Publishing*. p 360