

Euphorbia pulcherrima Willd. ex Klotzsch

Identifiants : 13601/euppu1

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 07/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Malpighiales ;
- Famille : Euphorbiaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Euphoriales ;
- Famille : Euphorbiaceae ;
- Genre : Euphorbia ;

- **Synonymes : Poinsettia pulcherrima (Klotsch) R.C. Graham ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Scarlet Poinsettia, , Boží květ, Ena zvezda, Christmas flower, Denok, Ganaing-kyetthayay, Godong ratjun, Kastuba, Kayu merah, Mexican Flame Leaf, Pohon merah, Puring benggala, Ywt-hla ;**



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

Parties comestibles : feuilles - aromatisantes, toxiques, végétales^{(({0}+x)) (traduction automatique)} | Original : Leaves - flavouring, POISONOUS, Vegetable^{(({0}+x))} Attention: toutes les euphorbes ou euphorbes ont une sève irritante et beaucoup contiennent des produits chimiques qui peuvent causer le cancer. Les feuilles ont été consommées comme arôme. Les pousses fleuries sont également consommées



cf. consommation

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

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

dont classification :

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de ⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Allg. Gartenzeitung 2:27. 1834 ; Bodkin, F., 1991, Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing, p 464 ; Borrell, O.W., 1989, An Annotated Checklist of the Flora of Kairiru Island, New Guinea. Marcellin College, Victoria Australia. p 75 ; Brickell, C. (Ed.), 1999, The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants. Convent Garden Books. p 430 ; Brown, D., 2002, The Royal Horticultural Society encyclopedia of Herbs and their uses. DK Books. p 209 ; Burkill, H. M., 1985, The useful plants of west tropical Africa, Vol. 2. Kew. ; Burkill, 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 996 ; Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 589 ; Dharani, N., 2002, Field Guide to common Trees & Shrubs of East Africa. Struik. p 233 ; Engel, D.H., & Phummai, S., 2000, A Field Guide to Tropical Plants of Asia. Timber Press. p 127 ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs. Random House, Australia. p 317 ; Flora of Pakistan. www.eFloras.org ; Grubben, G. J. H. and Denton, O. A. (eds), 2004, Plant Resources of Tropical Africa 2. Vegetables. PROTA, Wageningen, Netherlands. p 561 ; Henty, E.E., 1980, Harmful Plants in Papua New Guinea. Botany Bulletin No 12. Division Botany, Lae, Papua New Guinea. p 52, 56 ; Heyne, K., 1927, p 964 ; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 100 ; Lamp, C & Collet F., 1989, Field Guide to Weeds in Australia. Inkata Press. p 123 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, Handbook of Economic Plants of Australia, CSIRO. p 111 ; Llamas, K.A., 2003, Tropical Flowering Plants. Timber Press. p 193 ; Martin, F.W. & Ruberte, R.M., 1979, Edible Leaves of the Tropics. Antillian College Press, Mayaguez, Puerto Rico. p 49, 192 ; Ochse, J.J. et al, 1931, Vegetables of the Dutch East Indies. Asher reprint. p 272 ; Peekel, P.G., 1984, (Translation E.E.Henty), Flora of the Bismarck Archipelago for Naturalists, Division of Botany, Lae, PNG. p 317, 318 ; Plants of Haiti Smithsonian Institute <http://botany.si.edu/antilles/West%20Indies> ; Seidemann J., 2005, World Spice Plants. Economic Usage, Botany, Taxonomy. Springer. p 152 ; Sukarya, D. G., (Ed.) 2013, 3,500 Plant Species of the Botanic Gardens of Indonesia. LIPI p 627 ; Terra, G.J.A., 1973, Tropical Vegetables. Communication 54e Royal Tropical Institute, Amsterdam, p 46, 47 ; www.nationalherbarium.nl/thaueuph/ Flora of Thailand. ; Yuncker, T.G., 1959, Plants of Tonga, Bernice P. Bishop Museum, Hawaii, Bulletin 220. p 169 ; Zizka, G., 1991, Flowering Plants of Easter Island. Palmarum Hortus Francofurtensis ; Zuchowski W., 2007, Tropical Plants of Costa Rica. A Zona Tropical Publication, Comstock Publishing. p 134