

Cornus capitata Wall., 1820 (Cornouiller porte-fraise)

Identifiants : 1171/corcap

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 20/09/2020

- Classification/taxinomie :
 - Famille : Cornaceae ;
- Synonymes : *Benthamia fragifera* (Wall.) Nakai 1909, *Benthamidia capitata* (Wall.) H.Hara 1948, *Dendrobenthamia capitata* (Wall.) Hutch. 1942 ;
- Synonymes français : cornouiller du Bentham, cornouiller de l'Himalaya ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : evergreen dogwood, mountain lychee ;
- Rusticité (résistance face au froid/gel) : -12°C (-5°C?) ;



- Note : ***
- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fruit (fruits $\mu_{0(+x),27(+x)\mu}$) comestible $\mu_{0(+x)\mu}$;

Fruits consommés en Inde $\mu_{\{27(+x)\mu}$;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- Nombre de graines au gramme : 15 ;
- Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):

Curtis's Botanical Magazine (vol. 78 [ser. 3, vol. 8]: t. 4641, 1852) [W.H. Fitch], via plantillustrations.org

- Liens, sources et/ou références :
 - ["Plants For a Future" \(en anglais\)](#) et sa traduction [Plantes d'Avenir](#) ;
- dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "*Cornus capitata*" : [pages](#), [images](#) | "*Cornouiller porte-fraise*" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 98, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Altschul, S.V.R., 1973, *Drugs and Foods from Little-known Plants. Notes in Harvard University Herbaria. Harvard Univ. Press. Massachusetts. no. 3167* ; Ambasta S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India. CSIR India. p 71 (As Benthamidia capitata)* ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing, p 282* ; Brickell, C. (Ed.), 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants. Convent Garden Books. p 298* ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 415* ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, *Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs. Random House, Australia. p 227* ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 81* ; *Flora of China. Vol. 14, p 217 and Flora of China. www.eFloras.org* ; *Flora of Pakistan. www.eFloras.org* ; Flowerdew, B., 2000, *Complete Fruit Book. Kyle Cathie Ltd., London. p 176* ; GUPTA, ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world. p 219* ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 73* ; Hu, Shiu-ying, 2005, *Food Plants of China. The Chinese University Press. p 607* ; Lord, E.E., & Willis, J.H., 1999, *Shrubs and Trees for Australian gardens. Lothian. p 218* ; Lyle, S., 2006, *Discovering fruit and nuts. Land Links. p 156* ; Manandhar, N.P., 2002, *Plants and People of Nepal. Timber Press. Portland, Oregon. p 170* ; *Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/* ; Polunin, O., & Stainton, A., 2006, *Flowers of the Himalaya, Oxford India Paperbacks. p 162 (As Benthamidia capitata)* ; Recher, P., 2001, *Fruit Spirit Botanical Gardens Plant Index. www.nrg.com.au/~recher/seedlist.html p 2* ; W. Roxburgh, *Fl. ind. 1:434. 1820* ; Ryan, S., 2008, *Dicksonia. Rare Plants Manual. Hyland House. p 16* ; Sahni, K.C., 2000, *The Book of Indian Trees. Bombay Natural History Society. Oxford. p 113 (As Benthamidia capitata)* ; Sawian, J. T., et al, 2007, *Wild edible plants of Meghalaya, North-east India. Natural Product Radiance Vol. 6(5): p 415* ; Singh, H.B., Arora R.K., 1978, *Wild edible Plants of India. Indian Council of Agricultural Research, New Delhi. p 54* ; Sundriyal, M., et al, 1998, *Wild edibles and other useful plants from the Sikkim Himalaya, India. Oecologia Montana 7:43-54 (As Benthamia capitata)* ; Xiang Qiuyun; David E. Boufford, *CORNACEAE [Draft], Flora of China* ; Young, J., (Ed.), 2001, *Botanica's Pocket Trees and Shrubs. Random House. p 271*