

# *Ipomoea cairica* (L.) Sweet , 1827 (Ipoméé du Caire)

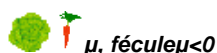
Identifiants : 1884/ipocai

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))  
Dernière modification le 22/09/2020

- Classification/taxinomie :

- Famille : Convolvulaceae ;

- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : Cairo morningglory, mile-a-minute, coast morning glory ;



μ, féculeμ<0

- Note perso : \*\*\*

- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Racine (racinesμ0(+x) {tuberculesμ0(+x),27(+x)μ} cuitesμ0(+x)μ [nourriture/aliment de famineμ{{{(dp\*)μ}/disette27(+x) {commeμ(dp\*)μ légumeμ0(+x)μ}}] ; et extrait : féculeμ{{{0(+x)μ} et feuille (feuillesμ0(+x)μ) comestiblesμ0(+x)μ. ;

Feuilles, racines, tubercules, légumeμ{{{0(+x)μ}.

Tubercules consommés localement en période de disetteμ{{{27(+x)μ} ; ils peuvent être utilisés comme aliment ; ils doivent être cuits ; ils sont amers ; une fécule en est également extraiteμ{{{0(+x)μ}.

Feuilles cuites (ex. : comme potherbe) ? (qp\*).(1\*) ;



Précautions à prendre :

(1\*)ATTENTIONμ0(+x)μ : ils peuvent être une légère cause de cancerμ<0(+x)μ.

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



Curtis's Botanical Magazine (vol. 19: t. 699, 1804) [S.T. Edwards], via [plantillustrations.org](http://plantillustrations.org)

- Liens, sources et/ou références :

- Tela Botanica : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-82702> ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) ;

- "GRIN" (en anglais) ;

- INPI (recherche, en anglais) ;

dont Google (recherche de/pour) "*Ipomoea cairica*" : [pages](#), [images](#) | "*Ipoméé du Caire*" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 163, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 291 ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 583 ; Cooper, W. and Cooper, W., 2004, *Fruits of the Australian Tropical Rainforest*. Nokomis Editions, Victoria, Australia. p 134 ; Cowie, I., 2006, *A Survey of Flora and vegetation of the proposed Jaco-Tutuala-Lore National Park. Timor-Lests (East Timor)* [www.territorystories.nt.gov.au](http://www.territorystories.nt.gov.au) p 46 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 738 ; Fang Rhui-cheng; George Staples, *CONVOLVULACEAE Flora of China ; Flora of Australia Volume 49, Oceanic Islands 1, Australian Government Publishing Service, Canberra. (1994) p 307 ; Fowler, D. G., 2007, *Zambian Plants: Their Vernacular Names and Uses*. Kew. p 21, 79 ; Grubben, G. J. H. and Denton, O. A. (eds), 2004, *Plant Resources of Tropical Africa 2. Vegetables*. PROTA, Wageningen, Netherlands. p 562 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium*. p 147 ; Hort. brit. ed. 1:287. 1826 ; 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 136 ; Hu, Shiu-ying, 2005, *Food Plants of China*. The Chinese University Press. p 639 ; Jardin, C., 1970, *List of Foods Used In Africa*, FAO Nutrition Information Document Series No 2.p 83 ; Jones, D.L. & Gray, B., 1977, *Australian Climbing Plants*. Reed. p 154 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 137 ; Low, T., 1991, *Wild Food Plants of Australia*. Australian Nature FieldGuide, Angus & Robertson. p 31 ; Martin, F.W. & Ruberte, R.M., 1979, *Edible Leaves of the Tropics*. Antillian College Press, Mayaguez, Puerto Rico. p 187 ; Moerman, D. F., 2010, *Native American Ethnobotany*. Timber Press. p 275 ; Paczkowska, G. & Chapman, A.R., 2000, *The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue*. Western Australian Herbarium. p 217 ; Peekel, P.G., 1984, (Translation E.E.Henty), *Flora of the Bismarck Archipelago for Naturalists*, Division of Botany, Lae, PNG. p 467, 468 ; Swaziland's Flora Database <http://www.sntc.org.sz/flora> ; Terra, G.J.A., 1973, *Tropical Vegetables*. Communication 54e Royal Tropical Institute, Amsterdam, p 54 ; Yuncker, T.G., 1959, *Plants of Tonga*, Bernice P. Bishop Museum, Hawaii, Bulletin 220. p 225*