

Hibiscus syriacus L., 1753 (Mauve en arbre)

Identifiants : 1808/hibsyr

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

- Classification/taxinomie :
 - Famille : Malvaceae ;
- Synonymes : Althaea frutex ;
- Synonymes français : hibiscus, ketmie, althea ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : rose of Sharon, Syrian Hibiscus, blue Hibiscus ;



- Note : ****
- Note perso : ****
- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Feuille (jeunes feuillesμ{{{0(+x),27(+x)μ cuitesμ(dp*)μ {bouilliesμ0(+x)μ} [nourriture/aliment et base boissons/breuvagesμ{{{(dp*)μ {tisanesμ0(+x)μ}}] et fleur (fleursμ0(+x),27(+x)μ et calicesμ0(+x)μ consommésμ0(+x),27(+x)μ [nourriture/alimentμ{{{(dp*)μ}}] comestiblesμ0(+x)μ. ;

Feuilles, fleurs, feuilles - théμ{{{0(+x)μ.

Feuilles et fleurs consommées localementμ{{{27(+x)μ. Les jeunes feuilles sont bouillies (ex. : comme potherbe ? (qp*)) et mangées avec de l'huile et du sel ; elles sont utilisées pour le thé.

Les fleurs peuvent être mangées ; elles sont utilisées dans la soupe.

Les calices ou les fleurs sont mangées. ;



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- Catégories : pscf, pcg ;
- Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):

Par Lindley J., Paxton J. (Paxton's flower garden, vol. 3: t. 106, 1853) [L. Constans], via [plantillustrations.org](#)

- Liens, sources et/ou références :

- ["Plants For a Future" \(en anglais\) et sa traduction Plantes d'Avenir](#) ;
- [Tela Botanica](https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-31973) : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-31973> ;

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "*Hibiscus syriacus*" : [pages](#), [images](#) | "*Mauve en arbre*" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 157, par Louis Bubenicek) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Ambasta, S.P. (Ed.), 2000, *The Useful Plants of India*. CSIR India. p 267 ; Blamey, M and Grey-Wilson, C., 2005, *Wild flowers of the Mediterranean*. A & C Black London. p 135 ; Bodkin, F., 1991, *Encyclopedia Botanica*. Cornstalk publishing, p 558 ; Brickell, C. (Ed.), 1999, *The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants*. Convent Garden Books. p 522 ; 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 1191 ; Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 704 ; DARLINGTON & AMMAL, ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, *Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs*. Random House, Australia. p 382 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 148 ; *Flora of Pakistan*. www.eFloras.org ; *Hani Medicine of Xishuangbanna*, 1999, p 375 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 346 ; Hibbert, M., 2002, *The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium*. p 139 ; Hu, Shiu-ying, 2005, *Food Plants of China*. The Chinese University Press. p 541 ; Jackes, D. A., *Edible Forest Gardens* ; Joyce, D., 1998, *The Garden Plant Selector*. Ryland, Peters and Small. p 144 ; Kremer, B.P., 1995, *Shrubs in the Wild and in Gardens*. Barrons. p 158 ; Lazarides, M. & Hince, B., 1993, *Handbook of Economic Plants of Australia*, CSIRO. p 132 ; Lord, E.E., & Willis, J.H., 1999, *Shrubs and Trees for Australian gardens*. Lothian. p 237 ; Lyle, S., 2006, *Discovering fruit and nuts*. Land Links. p 240 ; Maganha, A. G., et al, 2010, *Pharmacological evidences for the extracts and secondary metabolites from plants of the genus Hibiscus*. *Food Chemistry* 118: 1-10 ; McMakin, P.D., 2000, *Flowering Plants of Thailand. A Field Guide*. White Lotus. p 28 ; Pham-Hoang Ho, 1999, *An Illustrated Flora of Vietnam*. Nha Xuat Ban Tre. p 524 ; *Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK*. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; READ, ; Smith, A.C., 1981, *Flora Vitiensis Nova, Lawaii, Kuai, Hawaii, Volume 2* p 421 ; *Sp. pl.* 2:695. 1753 ; Staples, G.W. and Herbst, D.R., 2005, *A tropical Garden Flora*. Bishop Museum Press, Honolulu, Hawaii. p 390 ; Valder, P., 1999, *The Garden Plants of China. Florilegium*. p 290 ; Young, J., (Ed.), 2001, *Botanica's Pocket Trees and Shrubs*. Random House. p 443