

# Erythrina herbacea L., 1753

Identifiants : 1520/eruyher

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))

Dernière modification le 18/09/2020

- Classification/taxinomie :

- Famille : Leguminosae ;

- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : Cherokee bean, coral bean, Eastern coral bean ;

- Rusticité (résistance face au froid/gel) : -15°C ;



- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Fleur (fleurs) cuites [nourriture/aliment] et feuille (jeunes feuilles cuites) comestibles ;

Les jeunes feuilles sont parfois cuites et consommées comme les épinards ;



Précautions à prendre :

(1\*) ATTENTION : la plante contient des alcaloïdes qui ont de puissants effets narcotiques et purgatifs. Les graines sont toxiques ; elles contiennent de nombreux alcaloïdes toxiques, y compris erysodine et erysopine, qui ont une action similaire au curare et ont été utilisés comme un poison à rat.

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

De gauche à droite :

Curtis's Botanical Magazine (vol. 22: t. 877, 1805) [S.T. Edwards], via [plantillustrations.org](#)

Par Catesby M. (The natural history of Carolina, Florida, and the Bahama Islands, vol. 2: t. 49, 1754), via [plantillustrations.org](#)

Par Trew C.J. (Plantae selectae quarum imagines ad exemplaria naturalia Londini, in hortis curiosorum nutrit, vol. 6: t. 58, 1760) [G.D. Ehret], via [plantillustrations.org](#)

• Liens, sources et/ou références :

- ["Plants for a Future" \(en anglais\) et sa traduction \(Plantes d'Anglais\) ;](https://fr.wikipedia.org/wiki/Erythrina_herbacea#/media/Fichier:Plante_erythrina.jpg)
- [Jardins Interieurs \(en anglais\) : acclimatation Des Erythrines dans l'Ouest de la France Banlieue Sud de Nantes - par Anselme Michaud https://www.jardins-interieurs.com/fiches-pratiques/erythrina.fiche.php](https://www.jardins-interieurs.com/fiches-pratiques/erythrina.fiche.php)
- [jardins-interieurs.com : Acclimatation Des Erythrines dans l'Ouest de la France Banlieue Sud de Nantes - par Anselme Michaud : https://www.jardins-interieurs.com/fiches-pratiques/erythrina.fiche.php ;](https://www.jardins-interieurs.com/fiches-pratiques/erythrina.fiche.php)

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "Erythrina herbacea" : [pages](#), [images](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

*Brickell, C. (Ed.), 1999, The Royal Horticultural Society A-Z Encyclopedia of Garden Plants. Convent Garden Books. p 417 ; Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 563 ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs. Random House, Australia. p 291 ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 104 ; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 95 ; Little, E.L., 1980, National Audubon Society Field Guide to North American Trees. Alfred A. Knopf. p 521 ; Llamas, K.A., 2003, Tropical Flowering Plants. Timber Press. p 219 ; Loughmiller, C & L., 1985, Texas Wildflowers. A Field Guide. University of Texas, Austin. p 128 ; Martin, F.W. & Ruberte, R.M., 1979, Edible Leaves of the Tropics. Antillian College Press, Mayaguez, Puerto Rico. p 199 ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Sp. pl. 2:706. 1753 ; Staples, G.W. and Herbst, D.R., 2005, A tropical Garden Flora. Bishop Museum Press, Honolulu, Hawaii. p 317*