

Hibiscus sinosyracus L.H. Bailey, 1922

Identifiants : 16053/hibsin

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Malvidées ;
- Ordre : Malvales ;
- Famille : Malvaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Sous-règne : Tracheobionta ;
- Division : Magnoliophyta ;
- ~~Division~~ Magnoliopsida ;
- Ordre : Malvales ;
- Famille : Malvaceae ;
- Genre : Hibiscus ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** rose of Sharon, hua mu jin, Chinese hibiscus, dahua mujin, large-flowered hibiscus, Dahua mujin, Hua mu jin ;

- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** -28/-29°C ;



- **Note comestibilité :** ****

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

Fleur (fleurs^{0(+x)}) [base boissons/brevages^{{{(dp*)}}}, feuille (jeunes feuilles {cruées ou cuites}^{{{(0(+x))}}}) [nourriture/aliment et base boissons/brevages^{{{(dp*)}}} {tisanes^{0(+x)}}]] et racine (racines^{0(+x)}) comestibles^{0(+x)}.

Détails :

Fleurs, feuilles, racine, thé^{{{(0(+x))}}}.

Les jeunes feuilles sont consommées crues ou cuites^{{{(0(+x))}}} (ex. : comme potherbe ? (qp*)).

Un thé est fait à partir des feuilles et des fleurs.

La racine est comestible mais fibreuse^{{{(0(+x))}}}.

Les jeunes feuilles sont consommées crues ou cuites. Un thé est fabriqué à partir des feuilles et des fleurs. La racine est comestible mais fibreuse



Précautions :

néant, inconnus ou indéterminés.

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

Par Aquamen, via garden

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

- **"Dave's Garden" (en anglais) :** <https://davesgarden.com/guides/pf/go/53637/#b> ;

dont classification :

- **"The Plant List" (en anglais) :** www.theplantlist.org/tpl1.1/record/tro-19603527 ;
- **"GRIN" (en anglais) :** <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=19086> ;

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

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

Gentes Herb. 1:109. 1922 ; Lyle, S., 2006, Discovering fruit and nuts. Land Links. p 240 ; Plants For A Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Tang ya, Malvaceae. Flora of China. p ; Valder, P., 1999, The Garden Plants of China. Florilegium. p 292