

Salsola soda L., 1753 (Salicorne)

Identifiants : 2883/salsod

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 19/09/2020

- **Classification/taxinomie :**
 - **Famille :** Amaranthaceae ;
- **Synonymes français :** soude, agretti, roscano ;
- **Nom(s) anglais et/ou international(aux) :** barilla plant, opposite-leaf Russian-thistle ;
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Partie(s) comestible(s) : feuilles, légume.
Utilisation(s)/usage(s) culinaires : les jeunes pousses tendres succulentes sont cuites comme pothebe (bouillies ou cuites à la vapeur et servies avec de l'huile d'olive et du citron).



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

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



Par Jacquin N.J. von (*Hortus botanicus vindobonensis*, vol. 1: t. 68 ; 1770), via [plantillustrations.org](#)

- **Liens, sources et/ou références :**
 - **Wikipedia :**
 - [https://fr.wikipedia.org/wiki/Soude_commune_\(en_français\)](https://fr.wikipedia.org/wiki/Soude_commune_(en_français)) ;
 - [https://en.wikipedia.org/wiki/Salsola_soda_\(source_en_anglais\)](https://en.wikipedia.org/wiki/Salsola_soda_(source_en_anglais)) ;

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "Salsola soda" : [pages](#), [images](#) / "Salicorne" : [pages](#) ;

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

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Blamey, M and Grey-Wilson, C., 2005, Wild flowers of the Mediterranean. A & C Black London. p 40 ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 222 ; INFOODSUpdatedFGU-list.xls ; Kays, S. J., and Dias, J. C. S., 1995, Common Names of Commercially Cultivated Vegetables of the World in 15 languages. Economic Botany, Vol. 49, No. 2, pp. 115-152 ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Sp. pl. 1:223. 1753 ; Uphof, ; Zhu Gelin (Chu Ge-ling); Steven E. Clemants, CHENOPODIACEAE [Draft], Flora of China