

# Cochlearia danica L., 1753 (Cochléaire du Danemark)

Identifiants : 1138/cocdan

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))  
Dernière modification le 29/09/2020

- Classification/taxinomie :

- Famille : Brassicaceae ;

- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : Danish scurvy grass , dänisches Löffelkraut (de) ;

- Note : \*

- Note perso : \*

- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Feuilles  $\mu(0(+x)\mu$ . Les jeunes feuilles sont utilisées comme salade ; elles sont également utilisées comme pothebeu  $\mu\{\{0(+x)\mu$ .



Précautions à prendre :

néant, inconnus ou indéterminés.

- Catégories : pscf, pscm ;

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



Par Oeder G.C. (Flora Danica, Hft 33, t. 1934 ; 1761-1883), 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-18408-synthese> ;
- [INPN](#) : [https://inpn.mnhn.fr/espece/cd\\_nom/92038](https://inpn.mnhn.fr/espece/cd_nom/92038) ;

dont classification :

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

dont Google (recherche de/pour) "[Cochlearia danica](#)" : [pages](#), [images](#) | "[Cochléaire du Danemark](#)" : [pages](#) ;

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

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

**Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 57 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world*. p 207 ; Michael, P., 2007, *Edible Wild Plants and Herbs*. Grub Street. London. p 208 ; *Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Seidemann J., 2005, *World Spice Plants. Economic Usage, Botany, Taxonomy*. Springer. p 113***