

Chenopodium auricomum Lindl., 1848

(Épinard d'Australie)

Identifiants : 7585/cheur

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 29/04/2024

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade : Angiospermes ;**
- **Clade : Dicotylédones vraies ;**
- **Ordre : Caryophyllales ;**
- **Famille : Amaranthaceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **Classe : Magnoliopsida ;**
- **Ordre : Caryophyllales ;**
- **Famille : Amaranthaceae ;**
- **Genre : Chenopodium ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Australian spinach , saltbush (au) ;**



- **Note comestibilité : ****

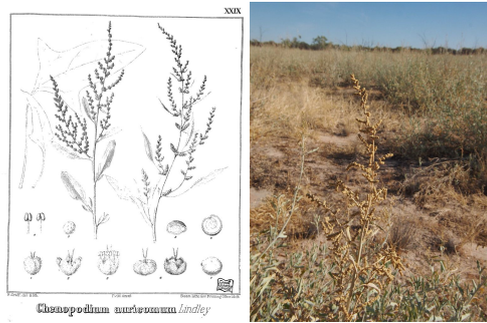
- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :**

Feuilles consommées comme légume^{{{(27(+x))}}} (ex. : comme potherbe^{{{(dp*)}}}). Graines consommables, crues ou salées^{{{(27(+x))}}}.



néant, inconnus ou indéterminés. néant, inconnus ou indéterminés.

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



De gauche à droite :

Par Internet Archive Book Images, via wikimedia
 Par Internet Archive Book Images, via wikimedia
 Par Mark Marathon, via wikimedia



• **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

◦ **Distribution :**

Il pousse dans les endroits tropicaux et subtropicaux. Il pousse sur les argiles des zones de drainage intérieures en Australie. Il poussera sur la plupart des sols en plein soleil. Il peut résister au gel et à la sécheresse. Il pousse dans les zones avec une pluviométrie d'environ 200 mm par an. Il peut pousser dans des endroits arides^{{{{0(+x)}}}
 (traduction automatique)

Original : It grows in tropical and subtropical places. It grows on clays on inland drainage areas in Australia. It will grow on most soils in full sun. It can withstand frost and drought. It grows in areas with a rainfall of about 200 mm per year. It can grow in arid places^{{{{0(+x)}}}.

◦ **Localisation :**

*Afrique, Australie *, Grande-Bretagne, Europe, Afrique du Nord, Tunisie*^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)

Original : Africa, Australia, Britain, Europe, North Africa, Tunisia*^{{{{0(+x)}}}.

◦ **Notes :**

Il existe environ 100-150-250 espèces de Chenopodium. Ils se trouvent principalement dans les régions tempérées. Également mis dans la famille des Chenopodiaceae^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)

Original : There are about 100-150-250 Chenopodium species. They are mostly in temperate regions. Also put in the family Chenopodiaceae^{{{{0(+x)}}}.

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

◦ ⁵"Plants For a Future" (en anglais) : https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Chenopodium_auricomum ;

dont classification :

◦ "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2717103 ;

dont livres et bases de données : ²⁷Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 82, par Louis Bubenicek), 76Le Potager d'un curieux - histoire, culture et usages de 250 plantes comestibles peu connues ou inconnues (livre, pages 525 à 526, par A. Paillieux et D. Bois) ;

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

Altschul, S.V.R., 1973, *Drugs and Foods from Little-known Plants. Notes in Harvard University Herbaria. Harvard Univ. Press. Massachusetts. no. 877* ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), *Sturtevant's edible plants of the world. p 184* ; Hunter, J.T., 2017, *Is there a relationship between contemporary high Aboriginal plant resource locations and mapped vegetation communities? Cunninghamia 17:27-34. The Royal Botanic Garden Sydney. ISSN 2200 - 405X* ; Paczkowska, G. & Chapman, A.R., 2000, *The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue. Western*

Australian Herbarium. p 201 ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Royal Botanic Gardens, Kew (1999). Survey of Economic Plants for Arid and Semi-Arid Lands (SEPASAL) database. Published on the Internet; <http://www.rbgekew.org.uk/ceb/sepasal/internet> [Accessed 8th April 2011]