

Acinos alpinus Moench

Identifiants : 496/aciali

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 22/03/2023

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Clade : Lamiidées ;
- Ordre : Lamiales ;
- Famille : Lamiaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Sous-règne : Tracheobionta ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Lamiales ;
- Famille : Lamiaceae ;
- Genre : Acinos ;

- **Synonymes :** *Acinos alpinus* subsp. *baumgartenii* Pawl ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** *Alpine calamint*, *Alpine basil thyme*, , *Alpski Ājetrojnik*, *Mountain calamint* ;



- **Note comestibilité :** *

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

Parties comestibles : feuilles - arôme, feuilles - thé, fleurs - thé^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}} | **Original :** Leaves - flavouring, Leaves - tea, Flowers - tea^{{{(0(+x))}} Les feuilles sont utilisées pour aromatiser.Elles sont également brassées en un agréable thé cordial

Partie testée : feuilles - saveur^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}

Original : Leaves - flavour^{{{(0(+x))}}

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
	0	0	0	0	0	0	0

néant, inconnus ou indéterminés.

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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Statut :**

Ce n'est pas couramment utilisé^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : It is not commonly used^{{{{0(+x)}}}}.

- **Distribution :**

C'est une plante tempérée. Il pousse dans les montagnes d'Europe centrale et méridionale. Il pousse dans les pâturages rocheux et arides. Jardins botaniques de Hobart. Il convient aux zones de rusticité des plantes 5-9^{{{{0(+x)}}}}
(traduction automatique).

Original : It is a temperate plant. It grows in the mountains of central and southern Europe. It grows in rocky, arid pastures. Hobart Botanical Gardens. It suits plant hardiness zones 5-9^{{{{0(+x)}}}}.

- **Localisation :**

Afrique, Alpes, Australie, Balkans, Europe, Slovénie, Espagne, Tasmanie, Turquie^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : Africa, Alps, Australia, Balkans, Europe, Slovenia, Spain, Tasmania, Turkey^{{{{0(+x)}}}}.

◦ **Notes :**

Il existe 10 espèces d'Acinos^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : There are 10 Acinos species^{{{{0(+x)}}}}.

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

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

dont classification :

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

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

Cundall, P., (ed.), 2004, *Gardening Australia: flora: the gardener's bible*. ABC Books. p 92 ; Facciola, S., 1998, *Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants*. Kampong Publications, p 124 ; Lawton, B.P., 2002, *Mints. A Family of Herbs and Ornamentals*. Timber Press, Portland, Oregon. p 116 ; Seidemann J., 2005, *World Spice Plants. Economic Usage, Botany, Taxonomy*. Springer. p 4 ; Tardio, J., et al, 2006, *Ethnobotanical review of wild edible plants in Spain*. Botanical J. Linnean Soc. 152, 27-71