

# Angelica ursina (Rupr.) Maxim.

Identifiants : 2473/angurs

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 07/12/2022

- Classification phylogénétique :

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Clade : Campanulidées ;
- Ordre : Apiales ;
- Famille : Apiaceae ;

- Classification/taxinomie traditionnelle :

- Règne : Plantae ;
- Sous-règne : Tracheobionta ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Apiales ;
- Famille : Apiaceae ;
- Genre : Angelica ;

- Synonymes : Angelophyllum ursinum Rupr ;



- Note comestibilité : \*\*

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

Parties comestibles : feuilles<sup>{}(0(+x)) (traduction automatique)</sup> | Original : Leaves<sup>{}(0(+x))</sup>

Partie testée : feuilles<sup>{}(0(+x)) (traduction automatique)</sup>

Original : Leaves<sup>{}(0(+x))</sup>

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

**(1\*)ATTENTION : tous les membres de ce genre contiennent des furocoumarines, qui augmentent la sensibilité de la peau aux rayons du soleil et peut provoquer une dermatite.(1\*)ATTENTION : tous les membres de ce genre contiennent des furocoumarines, qui augmentent la sensibilité de la peau aux rayons du soleil et peut provoquer une dermatite<sup>{{(5+)}}</sup>.**

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

- **Autres infos :**

**dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :**

- **Distribution :**

**C'est une plante tempérée<sup>{{(0+x)}</sup> (traduction automatique).**

**Original : It is a temperate plant<sup>{{(0+x)}</sup>.**

- **Localisation :**

**Asie, Japon<sup>{{(0+x)}</sup> (traduction automatique).**

**Original : Asia, Japan<sup>{{(0+x)}</sup>.**

- **Notes :**

**Il existe 50 espèces d'Angelica. Ce sont des plantes tempérées<sup>{{(0+x)}</sup> (traduction automatique).**

**Original : There are 50 Angelica species. They are temperate plants<sup>{{(0+x)}</sup>.**

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

◦ <sup>5</sup>"Plants For a Future" (en anglais) : [https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Angelica\\_ursina](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Angelica_ursina) ;

**dont classification :**

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

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

**Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK.  
<http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/>**