

Aconitum napellus L.

Identifiants : 531/aconap

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 ;
- Ordre : Ranunculales ;
- Famille : Ranunculaceae ;

- Classification/taxinomie traditionnelle :

- Règne : Plantae ;
- Sous-règne : Tracheobionta ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Ranunculales ;
- Famille : Ranunculaceae ;
- Genre : Aconitum ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Soldier's cap, Turk's-cap, , Aconite, Ah-seik, Bear's foot, Friar's-cap, Helmut-flower, Luckie's mutch, Monkshood, RepiĀ•asta preobjeda ;



- Note comestibilité : *

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

Parties comestibles : tubercules, racines, prudence^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique) | Original : Tubers, Roots, Caution^{{{{0(+x)}}}}

ATTENTION: Les aconitums sont généralement très toxiques. Ils contiennent des alcaloïdes toxiques dont l'aconitine. Il affecte les nerfs et le cœur. ILS NE DOIVENT PAS ÊTRE MANGÉS. Les tubercules sont consommés comme tonique.

Partie testée : racine - prudence^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique)

Original : Root - caution^{{{{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

(1*)ATTENTION(1*)ATTENTION^{0(+x)}

- **Note médicinale** : **

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

- **Autres infos** :

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution** :

C'est une plante tempérée. Il convient aux zones de rusticité 5-9^{{{0(+x)}} (traduction automatique)}.

Original : *It is a temperate plant. It suits hardiness zones 5-9*^{{{0(+x)}}}.

- **Localisation** :

Asie, Australie, Canada, Europe, Inde, Myanmar, Amérique du Nord, Slovénie^{{{0(+x)}} (traduction automatique)}.

Original : *Asia, Australia, Canada, Europe, India, Myanmar, North America, Slovenia*^{{{0(+x)}}}.

- **Notes** :

Il existe environ 100 espèces d'Aconitum^{{{0(+x)}} (traduction automatique)}.

Original : *There are about 100 Aconitum species*^{{{0(+x)}}}.

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

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

dont classification :

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

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

Biocyclopedia Edible Plant Species biocyclopedia.org ; Bircher, A. G. & Bircher, W. H., 2000, Encyclopedia of Fruit Trees and Edible Flowering Plants in Egypt and the Subtropics. AUC Press. p 7 ; Brown, D., 2002, The Royal Horticultural Society encyclopedia of Herbs and their uses. DK Books. p 101 ; Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 94 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), Sturtevant's edible plants of the world. p 24 ; Heywood, V.H., Brummitt, R.K., Culham, A., and Seberg, O. 2007, Flowering Plant Families of the World. Royal Botanical Gardens, Kew. p 275 ; Slocum, P.D. & Robinson, P., 1999, Water Gardening. Water Lilies and Lotuses. Timber Press. p 106 ; Sp. pl. 1:532. 1753