

Aconitum septentrionale Koelle

Identifiants : 533/acosep

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 ;



- **Note comestibilité :** *

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

Parties comestibles : feuilles, racine^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique) | **Original :** Leaves, Root^{{{{0(+x)}}}} **Attention: la plante est toxique. Il a été rapporté que les feuilles et les racines sont consommées après la cuisson**

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

Original : Leaves - 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)}

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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

C'est une plante tempérée. Il pousse dans les forêts de hêtres à 1700 m d'altitude^{{{0(+x)}} (traduction automatique)}.

Original : It is a temperate plant. It grows in beech forests at 1,700 m above sea level^{{{0(+x)}}.}

- **Localisation :**

Asie, Grande-Bretagne, Chine, Europe, France, Allemagne, Italie, Mongolie, Pays-Bas, Russie, Sibérie, Espagne, Turquie^{{{0(+x)}} (traduction automatique)}.

Original : Asia, Britain, China, Europe, France, Germany, Italy, Mongolia, Netherlands, Russia, Siberia, Spain, Turkey^{{{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_septentrionale ;

dont classification :

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

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

Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK.

*<http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Spic. observ. Aconit. 22. 1787 ; Urgamal, M., Oyuntsetseg, B., Nyambayar, D. & Dulamsuren, Ch. 2014. *Conspectus of the vascular plants of Mongolia.* (Editors: Sanchir, Ch. & Jamsran, Ts.). Ulaanbaatar, Mongolia. *Admonâ* Press. 334pp. (p. 79-90).*