

# Aconitum lycoctonum Linn.

Identifiants : 527/acolyc

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 ;

- **Synonymes : Aconitum septentrionale ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Wolfsbane, Badger's bane, ;**



- **Note comestibilité : \***

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

Parties comestibles : racine<sup>{{{0(+x)}}}</sup> (traduction automatique) | Original : Root<sup>{{{0(+x)}}}</sup> ATTENTION: Les aconitums sont généralement très toxiques. La racine est bouillie et mangée

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

Original : Root - caution<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(1\*)ATTENTION<sup>0(+x)</sup>

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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Statut :**

*Il est utilisé en Laponie*<sup>{{{0(+x)}}} (traduction automatique)</sup>.

*Original : It is used in Lapland*<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

- **Distribution :**

*Une plante tempérée. Il convient aux zones de rusticité 3-9*<sup>{{{0(+x)}}} (traduction automatique)</sup>.

*Original : A temperate plant. It suits hardiness zones 3-9*<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

- **Localisation :**

*Afrique, Australie, Europe, Finlande, Kirghizistan, Afrique du Nord*<sup>{{{0(+x)}}} (traduction automatique)</sup>.

*Original : Africa, Australia, Europe, Finland, Kyrgyzstan, North Africa*<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

- **Notes :**

*Il existe environ 100 espèces d'Aconitum*<sup>{{{0(+x)}}} (traduction automatique)</sup>.

**Original : There are about 100 Aconitum species<sup>{{0+}}</sup>.**

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

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

**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" :**

**Biocyclopedia Edible Plant Species [biocyclopedia.org](http://biocyclopedia.org) ; 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 ; Sp. pl. 1:532. 1753**