

# Aconitum violaceum Jacq.

Identifiants : 535/acovio

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) : Tilia kachang, ;



- 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)) (traduction automatique)}</sup> | Original : Root<sup>{{(0(+x))}}</sup> Attention: la plante est toxique. Il contient un alcaloïde et est utilisé comme tonique. Il a été signalé que les racines sont consommées après la cuisson

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

Original : Roots - 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" :

- **Distribution :**

**C'est une plante tempérée. Il pousse naturellement dans l'Himalaya parmi les arbustes et sur les pentes ouvertes entre 3600 et 4800 mètres du Pakistan au centre du Népal**<sup>{{{0(+x)}}} (traduction automatique)</sup>.

**Original : It is a temperate plant. It grows naturally in the Himalayas amongst shrubs and on open slopes between 3600 - 4800 metres from Pakistan to Central Nepal**<sup>{{{0(+x)}}}</sup>.

- **Localisation :**

**Asie, Himalaya, Inde, Népal, Pakistan**<sup>{{{0(+x)}}} (traduction automatique)</sup>.

**Original : Asia, Himalayas, India, Nepal, Pakistan**<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(+x)}}}</sup>.

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

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

**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" :**

**Ambasta S.P. (Ed.), 2000, The Useful Plants of India. CSIR India. p 11 ; Plants for a Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <http://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/>**