

# Lobelia alsinoides Lam., 1792

Identifiants : 18939/lobals

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 09/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Clade : Campanulidées ;
- Ordre : Asterales ;
- Famille : Campanulaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Campanulales ;
- Famille : Campanulaceae ;
- Genre : Lobelia ;

- **Synonymes :** Lobelia trigona Roxb ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** chauric arak, hendegel ba , Bari ara, Chauric arak, Hendegel ba, Painmali, Phak kaen khom ;



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

Feuilles<sup>0(+x)</sup>. Les feuilles sont utilisées comme potherbe<sup>{{0(+x)}}</sup>, brède<sup>(dp\*)</sup> ; elles ont un goût amer ; elles sont également cuites dans les currys<sup>{{0(+x)}}</sup>.

Les feuilles sont utilisées comme herbe en pot. Ils ont un goût amer. Ils sont également cuits dans des currys



néant, inconnus ou indéterminés.néant, inconnus ou indéterminés.

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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Statut :**

Les feuilles sont enregistrées comme étant consommées en Inde<sup>{{(0(+x))}}</sup> (traduction automatique).

Original : The leaves are recorded as being eaten in India<sup>{{(0(+x))}}</sup>.

◦ **Distribution :**

Une plante tropicale. Il se produit dans un sol marécageux ou en eau peu profonde. En Papouasie-Nouvelle-Guinée, il passe du niveau de la mer à 50 m d'altitude. Il pousse dans les rizières. Au Yunnan<sup>{{(0(+x))}}</sup> (traduction automatique).

Original : A tropical plant. It occurs in swampy ground or shallow water. In Papua New Guinea it grows from sea level to 50 m altitude. It grows in paddy fields. In Yunnan<sup>{{(0(+x))}}</sup>.

◦ **Localisation :**

Asie, Bangladesh, Cambodge, Chine, Himalaya, Inde, Indochine, Japon, Laos, Malaisie, Myanmar, Népal, Pacifique, Papouasie-Nouvelle-Guinée, PNG, Asie du Sud-Est, Sri Lanka, Taiwan, Thaïlande, Tibet, Vietnam<sup>{{(0(+x))}}</sup> (traduction automatique).

Original : Asia, Bangladesh, Cambodia, China, Himalayas, India, Indochina, Japan, Laos, Malaysia, Myanmar, Nepal, Pacific, Papua New Guinea, PNG, SE Asia, Sri Lanka, Taiwan, Thailand, Tibet, Vietnam<sup>{{(0(+x))}}</sup>.

◦ **Notes :**

Il existe environ 350 à 400 espèces de Lobelia. Certains botanistes incluent Lobeliaceae dans les Campanulaceae<sup>{{(0(+x))}}</sup> (traduction automatique).

Original : There are about 350-400 Lobelia species. Some Botanists include Lobeliaceae in the Campanulaceae<sup>{{(0(+x))}}</sup>.

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

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-352002](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-352002) ;

dont livres et bases de données : <sup>0</sup>"Food Plants International" ([Lobelia alisnoides Lam.], 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 335 ; Leach, G.J., & Osborne, P.L., 1985, *Freshwater Plants of Papua New Guinea*. UPNG Press, p 97 ; Martin, F.W. & Ruberte, R.M., 1979, *Edible Leaves of the Tropics*. Antillian College Press, Mayaguez, Puerto Rico. p 180 ; Setalaphruk, C. & Price, L. L., 2007, *Children's traditional ecological knowledge of wild food resources: a case study in a rural village in Northeast Thailand*. *Journal of Ethnobiology and Ethnomedicine*. 3:33 ; Singh, H.B., Arora R.K., 1978, *Wild edible Plants of India*. Indian Council of Agricultural Research, New Delhi. p 27 (As Lobelia trigona)