

Alnus tenuifolia Nutt.

Identifiants : 1764/alnten

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 15/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Fagales ;
- Famille : Betulaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Fagales ;
- Famille : Betulaceae ;
- Genre : *Alnus* ;

- **Synonymes :** Probably now *Alnus incana* ssp. *tenuifolia* ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** mountain alder, thinleaf alder ;



- **Note comestibilité :** *

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

Bois^{0(+x)}

Le bois est utilisé pour fumer du poisson pour lui donner une saveur

Partie testée : bois - saveur^{{{0(+x) (traduction automatique)}

Original : Wood - flavour^{{{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



néant, inconnus ou indéterminés.

- **Note médicinale :** **

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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

Il poussera dans la plupart des sols humides. Il est préférable dans une position ensoleillée ouverte. Il est résistant au gel mais sensible à la sécheresse^{{{(0+x)}} (traduction automatique)}.

Original : It will grow in most moist soils. It is best in an open sunny position. It is resistant to frost but sensitive to drought^{{{(0+x)}}.}

- **Localisation :**

Australie, Canada, Amérique du Nord *, États-Unis^{{{(0+x)}} (traduction automatique)}.

Original : Australia, Canada, North America*, USA^{{{(0+x)}}.}

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

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

dont classification :

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

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

Bodkin, F., 1991, Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing, p 67 ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 49 ; MacKinnon, A., et al, 2009, Edible & Medicinal Plants of Canada. Lone Pine. p 151 ; N. Amer. Sylva 1:48. 1842