

Abies sibirica Ledeb.

Identifiants : 38/abisib

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 07/03/2021

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : *Plantae* ;
- Sous-règne : *Tracheobionta* ;
- Division : *Coniferophyta* ;
- Classe : *Pinopsida* ;
- Ordre : *Pinales* ;
- Famille : *Pinaceae* ;
- Genre : *Abies* ;

- **Synonymes :** *Abies krylovii* Golub, *Picea sibirica* Gordon, et d'autres ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** *Siberian fir* ;



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

Parties comestibles : sève, graines, noix^{{}(0+)} (traduction automatique) | **Original :** Sap, Seeds, Nuts^{{}(0+)}



néant, inconnus ou indéterminés.

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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

C'est une plante tempérée froide. Il pousse dans les montagnes et les bassins fluviaux entre 1 900 et 2 400 m d'altitude. Il peut tolérer l'ombre. Il résiste au gel et peut supporter des températures très basses. Il convient à la zone de rusticité USDA 2^{{}(0+)} (traduction automatique).

Original : It is a cold temperate plant. It grows in mountains and river basins between 1,900-2,400 m above sea level. It can tolerate shade. It is frost resistant and can stand very low temperatures. It suits USDA hardiness zone 2^{{}(0+)}.

- **Localisation :**

Asie, Chine, Mongolie, Russie, Sibérie^{{}(0+)} (traduction automatique).

Original : Asia, China, Mongolia, Russia, Siberia^{(0(+x))}.

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

dont classification :

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

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

Farjon, A., A Handbook of the World's Conifers (2 vols.) Revised and Unupdated. p 783 ; Svanberg, I. et al, 2012, Uses of tree saps in northern and eastern parts of Europe. Acta Societatis Botanicorum Poloniae 81 (4): 343-357