

Salix arctica Pall.

Identifiants : 28634/salarc

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 13/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Malpighiales ;
- Famille : Salicaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Salicales ;
- Famille : Salicaceae ;
- Genre : Salix ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Arctic willow, , Tundra willow, Uqaujuk ;



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

Parties comestibles : feuilles, bourgeons, écorce^{{{(0+X)}} (traduction automatique) | Original : Leaves, Buds, Bark^{{{(0+X)}} L'écorce est arrachée des jeunes pousses et la partie interne est consommée crue. Les jeunes pousses et feuilles peuvent être consommées}}



néant, inconnus ou indéterminés.

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

- **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" :

Kermath, B. M., et al, 2014, Food Plants in the Americas: A survey of the domesticated, cultivated and wild plants used for Human food in North, Central and South America and the Caribbean. On line draft. p 776 ; Kuhnlein, H. V., et al, 2009, Indigenous Peoples' food systems. FAO Rome ; MacKinnon, A., et al, 2009, Edible & Medicinal Plants of Canada. Lone Pine. p 152 ; Mullory, C. & Aitken, S., 2012, Common Plants of Nunavut. Inhabit Media p 106