

***Smilax pseudochina* L., 1753 (*Salsepareille fausse squine*)**

Identifiants : 30240/smipse

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 23/04/2024

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade :** Angiospermes ;
- **Clade :** Monocotylédones ;
- **Ordre :** Liliales ;
- **Famille :** Smilacaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne :** Plantae ;
- **Division :** Magnoliophyta ;
- **Classe :** Liliopsida ;
- **Ordre :** Liliales ;
- **Famille :** Smilacaceae ;
- **Genre :** Smilax ;

- **Synonymes :** *Smilax pseudo-china* (erroné) ;

- **Synonymes français :** *vigne bambou* (tp* de "bamboo vine"), *bamboo greenbrier* ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** *false chinaroot* (*false China root*), *bamboo vine* ;



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

Partie(s) comestible(s)^{{{(0(+x))μ}}} : **feuilles, racine**^{{{(0(+x))μ}}}.

Utilisation(s)/usage(s)^μ^{{{(0(+x))}}} **culinaires :**

-la racine est bouillie et mangée.

-les jeunes pousses sont utilisées comme une asperge^{{{(0(+x))}}}.

La racine est bouillie et mangée. Les jeunes pousses sont utilisées comme asperges



néant, inconnus ou indéterminés.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^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)}.

Original : It is a temperate plant^{{{{0(+x)}}}}.

- **Localisation :**

Asie, Chine, Amérique du Nord, USA^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)}.

Original : Asia, China, North America, USA^{{{{0(+x)}}}}.

- **Notes :**

Il existe environ 300 espèces de Smilax^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)}.

Original : There are about 300 Smilax species^{{{{0(+x)}}}}.

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

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-288892 ;

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

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

Beckstrom-Sternberg, Stephen M., and James A. Duke. "The Foodplant Database." <https://probe.nalusda.gov:8300/cgi-bin/browse/foodplantdb>. (ACEDB version 4.0 - data version July 1994) ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), Sturtevant's edible plants of the world. p 611 ; Moerman, D. F., 2010, Native American Ethnobotany. Timber Press. p 534 ; Plants For A Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 0NG, UK. <https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/> ; Saunders, C.F., 1948, Edible and Useful Wild Plants. Dover. New York. p 29