

# ***Herminium lanceum* (Thunb. ex Sw.) Vuijk., 1961**

**Identifiants : 15914/spilan**

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

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 14/05/2024**

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade : Angiospermes ;**
- **Clade : Monocotylédones ;**
- **Ordre : Asparagales ;**
- **Famille : Orchidaceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **Classe : Liliopsida ;**
- **Ordre : Orchidales ;**
- **Famille : Orchidaceae ;**
- **Genre : Herminium ;**

- **Synonymes : *Spiranthes lancea* (Thunb. ex Sw.) Bakh.f. & Steenis 1950 ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : , Lianxiongde, Mukago-sou, Pan long shen ;**



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

**Racine (racines charnues cuites<sup>[[[174]]</sup> [nourriture/aliment et/ou assaisonnement<sup>[[[dp]]</sup>]]) comestible.**

**Détails :**

**Racine charnue cuite avec du poulet ou du porc; comme tonique<sup>[[[174]]</sup>.**

**La plante entière est cuite avec de la viande et mangée comme tonique. La racine charnue est cuite avec du poulet ou de la viande**



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

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

- **Petite histoire-géo : racine174**

- **Autres infos :**

**dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :**

◦ **Distribution :**

**C'est une plante tropicale. Il pousse dans les forêts mixtes, les forêts de bambous et les prairies entre 700 et 3600 m d'altitude dans le sud de la Chine. Il pousse au Yunnan en Chine. Au Sichuan**<sup>{{(0(+x)) (traduction automatique)}</sup>.

**Original : It is a tropical plant. It grows in mixed forests, bamboo forests and grasslands between 700-3,600 m above sea level in southern China. It grows in Yunnan in China. In Sichuan**<sup>{{(0(+x))}</sup>.

◦ **Localisation :**

**Asia, China, Himalayas, India, Indochina, Indonesia, Japan, Korea, Malaysia, Myanmar, Nepal, Philippines, Taiwan, Thailand, Tibet, Vietnam**<sup>{{(0(+x)) (traduction automatique)}</sup>.

**Original : Asia, China, Himalayas, India, Indochina, Indonesia, Japan, Korea, Malaysia, Myanmar, Nepal, Philippines, Taiwan, Thailand, Tibet, Vietnam**<sup>{{(0(+x))}</sup>.

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

**dont classification :**

- **"The Plant List" (en anglais) :** [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-98512](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-98512) ;

**dont livres et bases de données :** <sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais), 174"Food Plants of China" (livre en anglais, page 331 [Spiranthes lancea], par Shiu-Ying Hu) ;

**dont biographie/références de** <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

**Ju, Y., et al, 2013, Eating from the wild: diversity of wild edible plants used by Tibetans in Shangri-la region, Yunnan, China, Journal of Ethnobiology and Ethno medicine 9:28 ; Lim, T. K., 2015, Edible Medicinal and Non Medicinal Plants. Volume 9, Modified Stems, Roots, Bulbs. Springer p 79**