

Albizia lucidior (Steudel) I. Nielsen

Identifiants : 1296/albluc

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 01/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Fabales ;
- Famille : Fabaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Fabales ;
- Famille : Fabaceae ;
- Genre : Albizia ;

- **Synonymes :** *Albizia gamblei* Prain, *Albizia lucida* (Roxb.) Benth, *Albizia meyeri* Ricker, *Inga lucidior* Steud, *Mimosa lucida* Roxb. ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Potka siris tree, , Langit, Moz, Num-hpun-kap, Pohon sengon siris, Thanthat ;



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

Parties comestibles : graines, feuilles^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique) | Original : Seeds, Leaves^{{{{0(+x)}}}} Les jeunes feuilles amères sont cuites avec du porc ou une autre viande



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" :

Bircher, A. G. & Bircher, W. H., 2000, Encyclopedia of Fruit Trees and Edible Flowering Plants in Egypt and the Subtropics. AUC Press. p 17 (As Albizia lucida) ; Gardner, S., et al, 2000, A Field Guide to Forest Trees of Northern Thailand, Kobfai Publishing Project. p 158 ; Hedrick, U.P., 1919, (Ed.), Sturtevant's edible plants of the world. p 31 ; ILDIS Legumes of the World <http://www.ildis.org/Legume/Web> ; London J. Bot. 3:86. 1844 ; Pegu, R., et al, 2013, Ethnobotanical study of Wild Edible Plants in Poba Reserved Forest, Assam, India. Research Journal of Agriculture and Forestry Sciences 1(3):1-10 (As Albizia lucida) ; Sukarya, D. G., (Ed.) 2013, 3,500 Plant Species of the Botanic Gardens of Indonesia. LIPI p 116