

Amorpha fruticosa L.

Identifiants : 2182/amofru

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 28/04/2024

- **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 : Amorpha ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Indigo bush, False indigo, Itachi-hagi, ;



- **Note comestibilité :** *

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

Fruits - épice^{{{(0+X)}}}.

Le fruit ou la gousse est écrasé et utilisé comme condiment

Partie testée : fruits - épices^{{{(0+X)}}} (traduction automatique)

Original : Fruit - spice^{{{(0+X)}}}

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
	0	0	0	0	0	0	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. En Argentine, il passe du niveau de la mer à 500 m au-dessus du niveau de la mer. Il convient aux zones de rusticité 2-8. Il pousse dans les zones humides. Au Sichuan^{{{(0+X)}} (traduction automatique)}.

Original : It is a temperate plant. In Argentina it grows from sea level to 500 m above sea level. It suits hardiness zones 2-8. It grows in wet areas. In Sichuan^{{{(0+X)}}.}

- **Localisation :**

*Argentine, Asie, Canada, Chine, Japon, Myanmar, Amérique du Nord *, Pakistan, Slovénie, Amérique du Sud, Uruguay, USA*^{{{(0+X)}} (traduction automatique)}.

Original : Argentina, Asia, Canada, China, Japan, Myanmar, North America, Pakistan, Slovenia, South America, Uruguay, USA*^{{{(0+X)}}.}

- **Notes :**

Il existe environ 25 espèces d'Amorpha^{{{(0+X)}} (traduction automatique)}.

Original : There are about 25 Amorpha species^{{{(0+X)}}.}

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

- ⁵"Plants For a Future" (en anglais) : https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Amorpha_fruticosa ;

dont classification :

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

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

Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 102 ; Flora of Pakistan. www.eFloras.org ; 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 58 ; Sp. pl. 2:713. 1753 ; Tanaka,