

# Gnetum venosum Spruce

Identifiants : 15070/gneven

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 12/05/2024

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Gnetophyta ;
- Classe : Gnetopsida ;
- Ordre : Gnetales ;
- Famille : Gnetaceae ;
- Genre : Gnetum ;

- **Synonymes :** Gnemon venosa (Spruce ex Benth.) Kuntze ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** , Itua ;



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

Parties comestibles : graines, noix<sup>{}(0+x) (traduction automatique)</sup> | Original : Seeds, Nuts<sup>{}(0+x)</sup> Les graines sont consommées crues après avoir enlevé la coquille. Ils peuvent également être moulus en farine et séchés au soleil puis frits pour faire des craquelins



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 : <sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais) ;

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

Cavalcante, P.B. 1991, Frutas comestíveis da Amazônia. Edições CEJUP. ; Hokche, O., P.E. Berry & O. Huber, 2008, Nuevo Catálogo de la Flora Vascular de Venezuela, 1-860 ; 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 394 ; Smith, N., et al, 2007, Amazon River Fruits. Flavors for Conservation. Missouri Botanical Gardens Press. p 134

