

Acacia hindsii Benth.

Identifiants : 188/acahinb

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 03/05/2024

- **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 : Acacia ;

- **Synonymes :** *Acacia bursaria* Schenck, *Acacia sinaloensis* Saff, *Acacia tepicana* Saff, *Myrmecodendron hindsii* (Benth.) Britton & Rose ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** Guascanal, Cachito, , Cutupito, Iscanal negro, Subin ;

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

Fruit (gousses : pulpe^{{{0(+x)}}}) comestible^{0(+x)}.

Détails :

Pulpe des gousses^{{{0(+x)}}}.

Parties comestibles : pulpe de gousse^{{{0(+x)}}} (traduction automatique) | Original : Pod pulp^{{{0(+x)}}}

Partie testée : pulpe de gousse^{{{0(+x)}}} (traduction automatique)

Original : Pod pulp^{{{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)):**

- **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" :

Altschul, S.V.R., 1973, *Drugs and Foods from Little-known Plants. Notes in Harvard University Herbaria. Harvard Univ. Press. Massachusetts. no. 1606 ; ILDIS Legumes of the World [http:www;ildis.org/Legume/Web](http://www;ildis.org/Legume/Web)*