

Acacia cochliacantha Humb. & Bonpl. ex Willd.

Identifiants : 117/acacoc

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 09/03/2021

- **Classification phylogénétique :**

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

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Sous-règne : Tracheobionta ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Fabales ;
- Famille : Fabaceae ;
- Genre : Acacia ;

- **Synonymes :** *Acacia cochliacantha* S. Watson, *Acacia cymbacantha* Benth, *Acacia cymbispina* Sprague & Riley, *Acacia milleriana* Standley, *Mimosa campechiana* Miller, *Mimosa cochliacantha* Poiret, *Poponax campechiana* (Miller) Britton & Rose, *Poponax houghii* Britton & Rose ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** boat-spine acacia , Cubata ;



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

Fruit (graines) comestible^{{{0(+x)}}}.

Détails :

Graines^{0(+x)}.

Les jeunes graines peuvent être consommées fraîches. Les graines sont également broyées en poudre et utilisées pour les tortillas

Partie testée : graine^{{{0(+x)}}} (traduction automatique)

Original : Seed^{{{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. 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 tropicale^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : It is a tropical plant^{{{{0(+x)}}}}.

- **Localisation :**

Amérique centrale, Mexique, Amérique du Nord^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : Central America, Mexico, North America^{{{{0(+x)}}}}.

- **Notes :**

Il existe environ 1350 espèces d'Acacia. Plus de 1 000 se produisent en Australie. Aussi comme Mimosaceae^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : There are about 1,350 Acacia species. Over 1,000 occur in Australia. Also as Mimosaceae^{{{{0(+x)}}}}.

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

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/ild-19896 ;

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

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

References Felger, R.S., Ancient Crops for the Twenty first century, in Rickie, G.A., (ed), 1979, New Agricultural Crops, AAAS Selected Symposium 38. Westview Press, Colarado. p 10 ; Sp. pl. 4(2):1081. 1806