

# Acacia greggii A. Gray var. wightii

Identifiants : 176/acagreA

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 04/03/2021

- 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 durandiana* Buckley, *Senegalia greggii* (A. Gray) Britton & Rose ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : *catclaw acacia* , *Cat's paw*, *Devilsclaw*, *Gregg Catclaw*, *Texas mimosa* ;



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

Fruit (gousses<sup>0(+x)</sup> et graines<sup>0(+x)</sup>) comestible<sup>0(+x)</sup>.

Détails :

Gousses, graines. Les gousses sont consommées crues ; elles sont également bouillies ou réduites en farine pour le porridge (bouillie) ou les gâteaux. Les gousses séchées sont utilisées pour la farine. Les graines séchées sont consommées comme des haricots<sup>{{0(+x)}}</sup>.

Les gousses sont consommées crues. Ils sont également bouillis ou pilés dans un repas pour du porridge ou des gâteaux. Les gousses séchées sont utilisées pour la farine. Les graines séchées se mangent comme des haricots

Partie testée : gousses<sup>{{0(+x)}}</sup> (traduction automatique)

Original : Pods<sup>{{0(+x)}}</sup>

| Taux d'humidité | Énergie (kj) | Énergie (kcal) | Protéines (g) | Pro-<br>vitamines A (µg) | Vitamines C (mg) | Fer (mg) | Zinc (mg) |
|-----------------|--------------|----------------|---------------|--------------------------|------------------|----------|-----------|
|                 | 0            | 0              | 0             | 0                        | 0                | 0        | 0         |



Précautions :

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" :**

**Grandtner, M. M., 2008, World Dictionary of Trees. Wood and Forest Science Department. Laval University, Quebec, Qc Canada. (Internet database <https://www.WDT.QC.ca>)**