

Acacia pennata (L.) Willd., 1806 subsp. insuavis (Cha-om)

Identifiants : 268/acapenA

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 : The correct name may now be *Senegalia pennata* *Acacia canescens* (Kurz) Gamble, *Acacia hainanensis* Hayata, *Acacia pendata* (L.) Willd. [Spelling variant], *Acacia pseudo-intsia* Ridley, ?*Albizia tenerrima* deVriese, *Mimosa pennata* L, et d'autres ;

• Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : cha-om , Aila, Akar chuis, Akar kepah, Aroi garut, Cha om, Chili, Hai, Hpak-ha-awn, Ktaura, Kamo, Kareencha, Khangkhu, Khang muk, Khembra, Mchoo som bour, Nam ke ret, Nam-ki-ret, Pala, Poswiidaw, Rigot, Seengai, Seenga keera, Shembi, Singaya akulu, Suboke-gyi, Suji, Suyit, Thembra, Tuopou-weiniu ;



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

Feuille (jeunes pousses^{{{0(+x)}}}) comestible^{0(+x)}.

Détails :

Feuilles. Les jeunes pousses sont consommées^{{{0(+x)}}}.

Les feuilles sont cuites comme légume. Ils sont également utilisés pour l'aromatisation. Ils sont bouillis avec des ?ufs. L'écorce est mâchée

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

Original : Leaves^{{{0(+x)}}}

Taux d'humidité	Énergie (kj)	Énergie (kcal)	Protéines (g)	Pro- vitamines A (µg)	Vitamines C (mg)	Fer (mg)	Zinc (mg)
82.4	239	57	10.5	108	58	2.5	0.5



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 : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

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

Anderson, E. F., 1993, *Plants and people of the Golden Triangle*. Dioscorides Press. p