

# Acacia pennata (L.) Willd. subsp. kerri

Identifiants : 269/acapenB

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 19/04/2024

- 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 : 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 (dont pousses, jeunes et/ou tendres [crues<sup>49</sup> ou cuites<sup>49</sup>])<sup>151,152</sup> comestibles.

Détails :

Feuilles, légume. Les feuilles sont cuites comme légume<sup>{{(0(+x))}}</sup> (ex. : comme potherbe<sup>{{(dp\*)}}</sup>) ; elles sont également utilisées pour l'assaisonnement ; elles sont cuites avec des oeufs<sup>{{(0(+x))}}</sup>.

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

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

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

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



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) ;**