

Acacia confusa Merr.

Identifiants : 122/acacof

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 07/03/2021

- **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 ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** , Formosa koa, Keo lan, Keo tuongtu, Small Philippine acacia, Yanangi ;



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

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :** Données absentes/manquantes et/ou insuffisantes $\mu\{\{(dp^*)\mu}$.
Attention: les graines sont toxiques



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. Il poussera dans la plupart des sols. Il a besoin d'une position ouverte et ensoleillée. Il est résistant au gel mais endommagé par la sécheresse. Au Sichuan et au Yunnan^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : It is a tropical plant. It will grow in most soils. It needs an open, sunny position. It is resistant to frost but damaged by drought. In Sichuan and Yunnan^{{{(0(+x))}}}.

◦ **Localisation :**

Asie, Australie, Chine, Hawaï, Indonésie, Indochine, Malaisie, Mariannes, Maurice, Micronésie, Myanmar, Pacifique, Palau, Philippines*, Asie du Sud-Est, Seychelles, Taiwan, Vietnam^{{{(0(+x))}}} (traduction automatique).

Original : Asia, Australia, China, Hawaii, Indonesia, Indochina, Malaysia, Marianas, Mauritius, Micronesia, Myanmar, Pacific, Palau, Philippines*, SE Asia, Seychelles, Taiwan, Vietnam^{{{(0(+x))}}}.

◦ **Notes :**

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

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

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

dont classification :

- **"The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/ild-32525 ;**

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

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

Bodkin, F., 1991, Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing, p 13 ; ILDIS Legumes of the World <http://www.ildis.org/Legume/Web> ; Kintzios, S. E., 2006, Terrestrial Plant-Derived Anticancer Agents and Plant Species Used in Anticancer research. Critical Reviews in Plant Sciences. 25: pp 79-113