

Archidendron microcarpum (Benth.) Nielsen

Identifiants : 2949/arcmic

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 08/05/2024

- 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 : Archidendron ;

- Synonymes : *Abarema microcarpa* (Benth.) I.C.Nielsen, *Inga bubalina* auct. non (Jack) Wall, *Pithecellobium elmeri* Ridley, *Pithecellobium oppositum* auct non (Miq.) Miq, *Pithecellobium microcarpum* Benth, *Pithecellobium motleyanum* auct. (non Benth.), ;

- Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : *Keredas*, , *Jiring tupai*, *Kayum*, *Keredas api*, *Keredas ayam*, *Keredas padi*, *Petai belalang*, *Saga* ;



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

Gousses - aromatisantes^{{{(0+x)}}}.

Les gousses odorantes utilisées pour assaisonner les aliments en Malaisie. Les gousses sont également mises dans des chutneys

Partie testée : gousses - saveur^{{{(0+x)}}} (traduction automatique)

Original : Pods - flavour^{{{(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.

- Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

Une plante tropicale. Arbres cultivés dans la forêt pluviale secondaire légère. Souvent, ils sont dans un sol sableux et des conditions marécageuses. Ils poussent du niveau de la mer à 500 m d'altitude mais parfois jusqu'à 1200 m^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : A tropical plant. Trees grown in light secondary rainforest. Often they are in sandy soil and swampy conditions. They grow from sea level to 500 m altitude but occasionally up to 1,200 m^{{{(0(+x))}}.

- **Localisation :**

Asie, Brunei, Indonésie, Malaisie, Asie du Sud-Est^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : Asia, Brunei, Indonesia, Malaysia, SE Asia^{{{(0(+x))}}.

- **Notes :**

Il existe 90 espèces d'Archidendron. Aussi comme Mimosaceae^{{{(0(+x)) (traduction automatique)}}.

Original : There are 90 Archidendron species. Also as Mimosaceae^{{{(0(+x))}}.

- **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" :

Burkill, I.H., 1966, A Dictionary of the Economic Products of the Malay Peninsula. Ministry of Agriculture and Cooperatives, Kuala Lumpur, Malaysia. Vol 2 (I-Z) p 1793 (As Pithecellobium microcarpum) ; Flora Malesiana 11(1) p 109 ; ILDIS Legumes of the World <http://www.ildis.org/Legume/Web> ; Milow, P., et al, 2013, Malaysian species of plants with edible fruits or seeds and their evaluation. International Journal of Fruit Science. 14:1, 1-27 ; PROSEA handbook Volume 13 Spices. p 274 ; Slik, F., www.asianplant.net