

Aglaia lawii (Wight) C. J. Saldanha

Identifiants : 1156/agllaw

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 24/04/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Malvidées ;
- Ordre : Sapindales ;
- Famille : Meliaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Sapindales ;
- Famille : Meliaceae ;
- Genre : Aglaia ;

- **Synonymes :** *Aglaia alternifoliola* Merr, *Aglaia andamanica* Hiern, *Aglaia attenuata* H. L. Li, *Aglaia brachybotrys* Merr, *Aglaia cagayanensis* Merr, *Aglaia canarana* (Turcz.) S. J. Saldanha, *Aglaia euryphylla* Koord. & Valeton, *Aglaia eusideroxylon* Koord. & Valeton, *Aglaia grandifoliola* Merr, *Aglaia haslettiana* Haines, *Aglaia jainii* M. V. Viswan. & K. Ramach, *Aglaia littoralis* Zipp. ex Miq, *Aglaia pedicellata* (Hiern) Kosterm, *Aglaia racemosa* Ridl, *Aglaia sclerocarpa* C. DC, *Aglaia stipitata* P. T. Li & X. M. Chen, *Aglaia taminadensis* N. C. Nair & R. Rajan, *Aglaia tenuifolia* H. L. Li, *Aglaia tetrapetala* Pierre, *Aglaia tsangii* Merr, *Aglaia turczaninowii* C. DC, *Aglaia wangii* H. L. Li, *Aglaia wangii* var. *macrophylla* H. L. Li, *Aglaia yunnanensis* H. L. Li, *Amoora calcicola* C. Y. Wu & H. Li, *Amoora canarana* (Turcz.) Hiern, *Amoora curtispica* Gibbs, *Amoora dysoxyloides* Kurz, *Amoora korthalsii* Miq, *Amoora lawii* (Wight) Bedd, *Amoora lepidota* Merr, *Amoora maingayi* Hiern, *Amoora ouangliensis* (H. Lev.) C. Y. Wu, *Amoora tetrapetala* (Pierre) Pellegr, *Amoora tetrapetala* var. *macrophylla* (H. L. Li) C. Y. Wu, *Amoora tsangii* (Merr.) X. M. Chen, *Amoora yunnanensis* (H. L. Li) C. Y. Wu, *Amoora yunnanensis* var. *macrophylla* (H. L. Li) C. Y. Wu, *Ficus ouagliensis* H. Lev, *Nemedra nimmonii* Dalzell, *Nimmoia lawii* Wight, *Oraoma canarana* Turcz. ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** *Bangkew sva*, *Bang kau sva*, *Khang khao*, *Mai hom*, *Mak kong*, *Pohon langsat lasih*, *Sak ka ma*, *Sang ka tong*, *Sang khriat*, *Ta sua* ;



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

Parties comestibles : feuilles, fruits, arille^{(((0(+x)) traduction automatique)} | **Original :** Leaves, Fruit, Aril^{(((0(+x)) Les jeunes feuilles et les fruits sont comestibles}



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 de⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Phon, P., 2000, Plants used in Cambodia. © Pauline Dy Phon, Phnom Penh, Cambodia. p 16 (As Aglaia tetrapetala) ; Slik, F., www.asianplant.net ; Sukarya, D. G., (Ed.) 2013, 3,500 Plant Species of the Botanic Gardens of Indonesia. LIPI p 112 ; Turreira Garcia, N., et al, 2017, Ethnobotanical knowledgeof the Kuy and Khmer people in Prey Lang, Cambodia. Cambodian Journal of Natural History 2017 (1): 76-101 ; Wongprasert, T. et al, 2011, A Synoptic Account of the Meliaceae of Thailand. Thai For. Bull. 39:210-266