

Aleurites moluccana



Cet article est une ébauche concernant la flore.

Vous pouvez partager vos connaissances en l’améliorant (**comment ?**) selon les recommandations des projets correspondants.

Aleurites moluccana



Aleurites moluccana

Classification

Règne	Plantae
Sous-règne	Tracheobionta
Division	Magnoliophyta
Classe	Magnoliopsida
Sous-classe	Rosidae
Ordre	Euphorbiales
Famille	Euphorbiaceae
Genre	Aleurites

Nom binominal

Aleurites moluccana

(L.) Willd., 1805



Feuilles et noix de bancoulier

Classification phylogénétique

Classification phylogénétique

Ordre Malpighiales

Famille Euphorbiaceae

Aleurites moluccana est une espèce d'arbre tropicale de la famille des *Euphorbiaceae* originaire de différentes zones du Pacifique (Indonésie, Malaisie, Nouvelle-Calédonie). Elle est parfois appelée « noyer des Moluques », « noyer de bancoule », « bancoule » ou « bancoulier ». À Tahiti, on l'appelle Ti'a'iri, Tutui, Tutui ma'ohi ou Tuitui.

Le Noyer des Moluques est l'arbre officiel de l'État d'Hawaï.

Description



Détail des fleurs

C'est un arbre à croissance rapide pouvant atteindre 18 m de haut. Ses grandes feuilles peuvent avoir jusqu'à 23 cm de longueur. Elles ont une forme globalement ovale mais ont des bordures irrégulièrement dentées et/ou ondulées, et sont portées par un long pétiole pouvant atteindre 35 cm de longueur.

L'inflorescence est une cyme de petites fleurs blanchâtres. Les fruits, sphériques, mesurent environ 5 cm de diamètre et contiennent une ou deux graines. Ces graines sont oléagineuses et peuvent contenir 60 % d'huile, appelée huile de bancoulier. On appelle ces fruits noix de bancoulier.

Répartition et habitat

Cet arbre est originaire de différentes zones de l'Asie tropicale (notamment la Malaisie) et de certaines îles du Pacifique (Indonésie, Nouvelle-Calédonie).

Il nécessite une humidité importante, et des températures tropicales, mais n'est guère exigeant sur la qualité du sol.

Utilisation

C'est un arbre cultivé dans les pays tropicaux pour sa noix, pouvant être consommée grillée, mais leur usage principal est l'extraction à partir des graines d'une huile utilisée de différentes manières (éclairage, peintures, vernis gras, mastic à bois, pharmacopée...)

Les souches en décomposition de cet arbre abritent des vers comestibles appelés « vers de bancoule ».

L'arbre est très répandu dans les rues de Hong Kong car il y est utilisé comme arbre d'alignement.

Synonyme

- *Jatropha moluccana* L.

Notes et références

Sources et contributeurs de l'article

Aleurites moluccana *Source:* <http://fr.wikipedia.org/w/index.php?oldid=91150433> *Contributeurs:* Abrahami, Berichard, Christophe cagé, CommonsDelinker, GilbertBCQ, Minerv, Pautard, Penjo, VonTasha, Zyzomys, 5 modifications anonymes

Source des images, licences et contributeurs

Image: Mini nopal.png *Source:* http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Fichier:Mini_nopal.png *Licence:* Public Domain *Contributeurs:* Pixeltoo

Fichier:Starr 020630-0030 Aleurites moluccana.jpg *Source:* http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Fichier:Starr_020630-0030_Aleurites_moluccana.jpg *Licence:* Creative Commons Attribution 3.0 *Contributeurs:* Forest & Kim Starr

Image:Starr_020803-0119_Aleurites_moluccana.jpg *Source:* http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Fichier:Starr_020803-0119_Aleurites_moluccana.jpg *Licence:* Creative Commons Attribution 3.0 *Contributeurs:* Forest & Kim Starr

Fichier:Aleurites moluccana flowers.jpg *Source:* http://fr.wikipedia.org/w/index.php?title=Fichier:Aleurites_moluccana_flowers.jpg *Licence:* Creative Commons Attribution-Sharealike 2.5 *Contributeurs:* Tau'olunga

Licence

Creative Commons Attribution-Share Alike 3.0 Unported
[//creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/](https://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/)