



Nom botanique : *Aleurites moluccana* (L.) Willd.
 Famille : Euphorbiaceae
 Sous famille : Crotonoideae
 Origine : Chine du Sud, Indonésie
 Nom commun : Noix bougie, noix de Bancoul



C'est un arbre de 10 à 20 mètres de haut, au houppier arrondi, à feuilles simples, alternes, ovales ou trilobées. L'inflorescence est une grappe de cimes multipares, les fleurs sont blanches, à cinq pétales, les fleurs mâles ont beaucoup d'étamines et sont disposées au dessus des fleurs femelles. L'ovaire supère, pubescent, comprend deux carpelles contenant un ovule chacun. Les six espèces du genre donnent des fruits de tailles différentes contenant de une à quatre graines. Dans les îles d'Océanie, les graines sont mangées crues ou grillées, l'endocarpe calciné sert de colorant pour les tatouages. On extrait une huile des graines des autres espèces pour élaborer des vernis et des peintures. A Hawaï, elles sont utilisées pour faire des colliers de bienvenue. Ces graines étaient percées et empilées sur le rachis des feuilles de palmiers pour servir de bougies. Le nom commun de « arbre aux noix bougies » vient de cette ancienne coutume.

