

Famille des Clusiacées

Origine : Afrique de l'Est, Inde, Asie. Largement répandu en régions tropicales



► Nom commun : Takamaka

Cet arbre peut atteindre 20 mètres de hauteur avec un tronc souvent tortueux muni d'une écorce de teinte jaune. Les jeunes tiges ont une section carrée. Le feuillage est persistant, de couleur vert sombre. Il se plaît dans les mangroves et les zones humides.



Les fleurs sont blanches, en inflorescence terminale en grappe, d'un parfum agréable. Les fruits sphériques, de 2 à 5 cm de diamètre, sont comestibles, mais ils doivent être préparés car ils contiennent des toxines. La graine contient de l'huile qui agit comme régénérateur des tissus et est également anti-inflammatoire.



On utilise les tanins contenus dans l'écorce pour produire de la teinture. On peut également extraire une huile qui sert à la fabrication de savon et qui est également utilisée en médecine traditionnelle. Enfin le latex, collant et blanchâtre, a des propriétés insecticides.



Le bois, très dense, est utilisé dans la construction et dans l'ébénisterie.

Son « cousin » des Antilles, *Calophyllum calaba*, sert à la production de « **baume de Marie** » utilisé comme vulnéraire.

