

## ARBRE D'ARRIERE-MANGROVE

Nom Scientifique: *Heritira littoralis*

**BOIS DE TABLE MKOMAFI**



### DESCRIPTIF

Grand arbre à tronc massif, muni de contreforts sinueux lorsque l'arbre est âgé (élargissement de la base du tronc). Les feuilles entières, alternes sont allongées et coriaces, lisses et brillantes sur la face supérieure et blanc argenté en dessous.

Les inflorescences portent de petites fleurs à l'extrémité des rameaux en forme de cloches rosâtres à verdâtres, lâches et velues.

Le fruit est un grand follicule ligneux jaune puis marron brillant à maturité, surmonté d'une arête donnant l'aspect d'une voile, ce qui lui permet de flotter.

### TAILLE

20 m

### LOCALISATION

Arbre à large répartition existant en Afrique de l'Est, à Madagascar, en Malaisie, en Inde jusqu'en Polynésie

### ECOLOGIE

Cet arbre est un composant de la végétation littorale et plus précisément de l'arrière-mangrove.

### UTILISATION

Cet arbre inféodé aux milieux atteints périodiquement par les marées peut être planté dans les zones de transition entre mangroves et voiries ; il s'adapte à la pleine lumière.

Tradition : utilisation du fruit réduit en poudre pour favoriser la fermeture de la fontanelle chez les bébés.

Bois dur utilisé en construction (charpentes, bateaux...).

Dissémination du fruit flottant.