

Strombosia pustulata

Nom scientifique : *Strombosia pustulata* Oliv.

Noms communs : Itako (Yoruba), Ubelu (Igbo), Otingbo (Edo).

Famille : Strombosiaceae

Répartition et état de conservation : est rencontré à basse altitude dans les forêts sempervirentes et semi-décidues humides, bien que communément trouvé uniquement dans les zones non perturbées ; Préoccupation mineure mais la perte d'habitat et l'exploitation sont fréquentes dans son aire de répartition.

Fruits /graines : les fruits sont des drupes globuleuses atteignant 3 cm de diamètre, noir violacé à maturité, chacune enfermée dans un calice charnu. Chaque fruit contient une seule graine à la surface ridée.

Période de fructification : Octobre - Décembre.

Méthode d'extraction des graines : retirez le calice charnu enfermé de son fruit.

Type de graine : récalcitrante à germination épigée.

Mode de semis : semis direct. **Substrat de**

semis : terre forestière. **Période de**

germination : 3 mois.

Pourcentage de germination : 30 %

Plantation : Plein ombrage

Croissance et développement : croissance lente et ombrage dépendante, mais les semis et jeunes plantules poussent bien dans les petits espaces de la canopée.

Remarques : ne retardez pas la collecte de ses fruits, qui sont appréciés des calaos, des rongeurs, des céphalophes et des éléphants qui à leur tour contribuent à la dispersion des graines.

