

Carapa procera

Nom scientifique : *Carapa procera* DC.

Famille : Méliacée

Répartition et état de conservation : est présent dans la forêt tropicale de bas-fond, souvent près des lacs et des cours d'eau. Non évalué par la liste rouge de l'UICN.

Noms courants: Crabwood, Monkey kola (Anglais), Abo-oganwo (Yoruba), Mpaoku(Igbo), Ebe-Egogo (Edo).

Fruits /graines : gousse brune, globuleuse à elliptique, à bec court et à crêtes noueuses, se fendant à maturité en 5 segments pour libérer 15 à 20 grosses graines anguleuses, dures, brun rouille.

Période de fructification : Janvier à Juin.

Méthode d'extraction des graines : ramassez les gousses tombées sous l'arbre mère, en les ouvrant pour en extraire les graines.

Type de graine : récalcitrante

Mode de semis : semez en pots de pépinière à une profondeur de 3 cm.

Substrat de semis : sol forestier

Période de germination : 14 jours.

Pourcentage de germination : 80 %

Croissance et développement : les jeunes plants ont besoin de plein soleil et peuvent être plantés au bout de 6 semaines.

Remarques : surveillez la maturation des fruits et ramassez les gousses rapidement, sinon elles risquent d'être endommagées par les insectes et les animaux.