

Treculia africana

Nom scientifique : *Treculia africana* Decne. Ex Trécul.

Famille : Moracée

Répartition et état de conservation : rencontrer dans les forêts sempervirentes et les zones humides des forêts semi-décidues et plus sèches.

Noms courants : Africana breadfruit, Africana buis (Anglais), Ukwá (Igbo), Afon (Yoruba), Ize (Edo)

Fruits /graines : fruit massif, sphérique, vert-jaune, couvert de minuscules aiguillons noirs et contenant de la pulpe dans laquelle sont incorporées de nombreuses graines.

Période de fructification : Décembre - Juillet.

Méthode d'extraction des graines : les fruits se détachent du tronc et des branches à maturité, tombant sous l'arbre où ils sont facilement ramassés. Retirez les graines de la pulpe lorsque les fruits commencent à se décomposer.

Type de graine : récalcitrante.

Mode de semis : semer à 2 cm de profondeur dans des sacs de pépinière

Substrat de semis : terre forestière.

Période de germination : 7 – 10 jours.

Pourcentage de germination : 100 %

Croissance et développement : les plantules nécessitent une ombre complète et des arrosages fréquents. La croissance est assez rapide et les jeunes plants devraient être suffisamment grands pour être plantés 8 semaines après la germination. Les arbres commencent à fleurir et à fructifier pour la première fois après respectivement 3 et 4 ans.

Remarques : les jeunes plants sont sujets aux attaques des chenilles ; vérifiez qu'ils ne sont pas endommagés et retirez les chenilles manuellement.