

## ***Pericopsis elata***

**Nom scientifique** : *Pericopsis elata* Harms Meeuwen.

**Famille** : Légumineuse

**Répartition et état de conservation** : se produit majoritairement dans les forêts semi-décidues, en particulier dans les zones perturbées. En danger (EN) en raison de l'exploitation non durable pour le bois de construction et de la perte ou de la dégradation de l'habitat.

**Noms courants**: Afrormosia, african teak (Anglais), Egbin (Yoruba), Kokrodua(Edo), Egbin (Efik), Abu-ocha (Igbo).

**Fruits /graines** : gousse brune, ailée, aplatie avec un réseau de veines, contenant généralement 1 et parfois jusqu' à 4 graines brunes en forme de disque.

**Période de fructification** : Août - Décembre.

**Méthode d'extraction des graines** : les fruits sont dispersés par le vent et peuvent être récoltés au sol sous et autour de l'arbre mère. Retirez les ailes et cassez-les délicatement pour extraire les graines.

**Mode de semis** : semez en pots ou en plateaux à une profondeur de 1,5 cm avec les graines à plat.

**Substrat de semis** : sciure séchée.

**Période de germination** : 8 à 14 jours.

**Pourcentage de germination** : 26 %

**Croissance et développement** : rapide, souvent buissonnant lorsqu'il est jeune. Les semis se développent mieux lorsqu'ils sont exposés au soleil le matin et à l'ombre partielle l'après-midi.

**Remarques** : la défoliation par les larves du papillon *Lamprosema lateritialis* peut entraîner un taux élevé de mortalité des semis.