

Omphalocarpum ahia A. Chev. (Sapotaceae)

Statut UICN : En danger (EN)

Statut, description, habitat et écologie

Cette espèce est un grand arbre cauliflore pouvant atteindre 40 m de haut à feuilles persistantes de taille moyenne parfois cordées à la base, et exsude un fluide blanchâtre de l'écorce incisée. Pétiole et nervure médiane à la base > 3 mm de large, plats mais striés, cordés ou cunéiformes à la base d'environ 40 cm de long x 18 cm, 10 à 20 paires latérales, nervures médiane large cannelée vers le milieu sur la face supérieure. Pédicelles tomenteux 1 cm, sépales ovales jusqu'à 15 mm de long, corolle jusqu'à 3 cm de long. Fruits cauliflores d'environ 14 cm de diamètre, graines de 4 cm de long.

Floraison : Mars, Avril

Saison de fruits / graines : Septembre, Octobre

Habitat : Forêt dense humide légèrement marécageuse. Cette espèce vit dans les forêts denses des zones humides, les bords des rivières et les marécages de la Guinée à des altitudes jusqu'à 700 mètres.

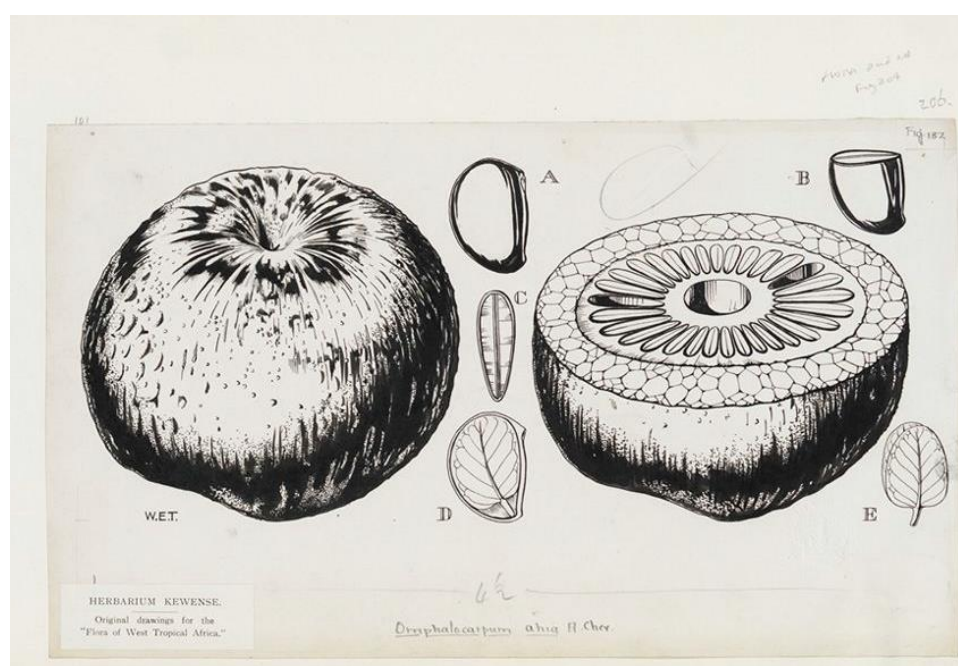
Menaces : l'exploitation minière, la fabrication de charbon de bois, l'expansion urbaine et l'agriculture.

Distribution : Guinée, Ghana, Côte d'Ivoire, Libéria, Sierra Leone

Distribution en Guinée : Cette espèce se trouve dans le massif de Ziama en Guinée Forestière Sérédou, à Macenta.

Récoltes récentes :

Récolteur	Numéro	Date	Latitude	Longitude	Localité
Lisowski, S.	s.n		8,399138	-9,350305	Près de Zoboroma





Echantillon herbier de Naturalis, Leiden.