

CHAWARI

IDENTITÉ : *Caryocar glabrum* Pers.

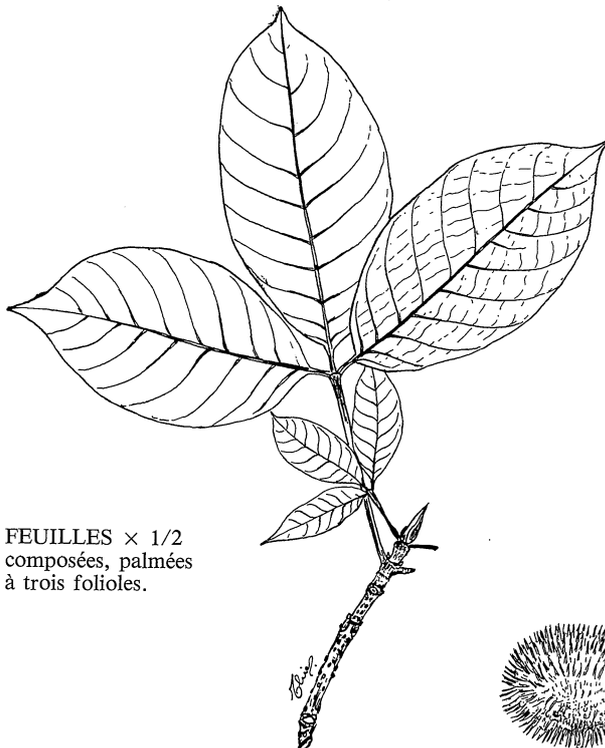
Famille des Caryocaracées

NOMS COMMERCIAUX OU VERNACULAIRES

- Chawari, Saouari (Créole)
- Agougagui (Paramaka)
- Sawarie (Amérique centrale, Suriname)
- Jigua (Vénézuéla)
- Piquiarana (Brésil)
- Almendro (Pérou)
- Cagui (Colombie)
- Batsonari (Guyana)

CARACTÉRISTIQUES

- Cime assez importante, composée de grosses branches plus ou moins tortueuses.
- Fût cylindrique, droit, pouvant atteindre 20 à 25 m
- de hauteur avec un diamètre moyen compris entre 80 et 120 cm.
- La base du tronc est munie de gros contreforts, épais, formés par le départ des racines.



FEUILLES $\times 1/2$
composées, palmées
à trois folioles.

- L'écorce extérieure, de teinte gris noirâtre, est marquée de crevasses longitudinales de 5 à 10 mm de profondeur, irrégulièrement espacées, fendillées en tous sens sur les crêtes.
- La tranche de l'écorce morte, de teinte marron, de consistance fibreuse, a une épaisseur qui varie de 4 à 12 mm.
- L'écorce vivante, de 8 à 20 mm d'épaisseur, a une teinte jaune orangéâtre pointillée de blanc. Elle est fibreuse, cassante, avec des filaments soyeux dans la cassure. Ce dernier caractère permet de différencier *Caryocar glabrum* de *Caryocar microcarpum*.
- Odeur non définie.
- Pas d'exsudation.

PARTIE INTERNE DU FRUIT $\times 1/2$
ligneuse, très dure, couverte
de longs piquants.

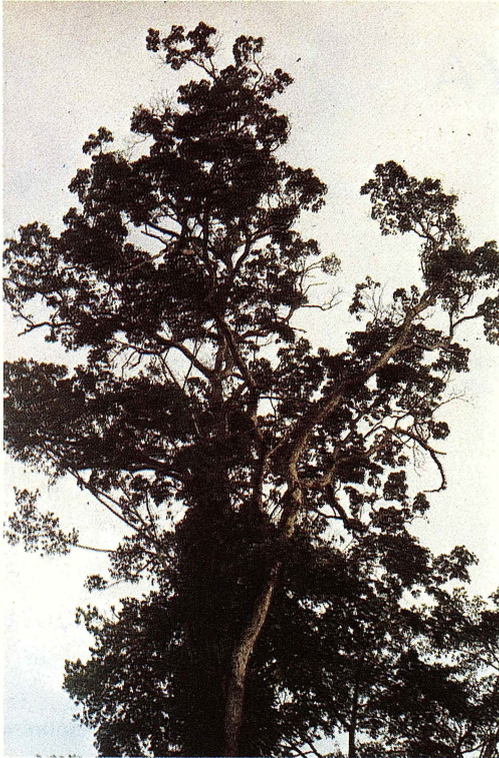


Photo J. Thiel.

Caryocar glabrum. Houppier

Caryocar glabrum. Ecorce extérieure.

Photo J. Thiel.

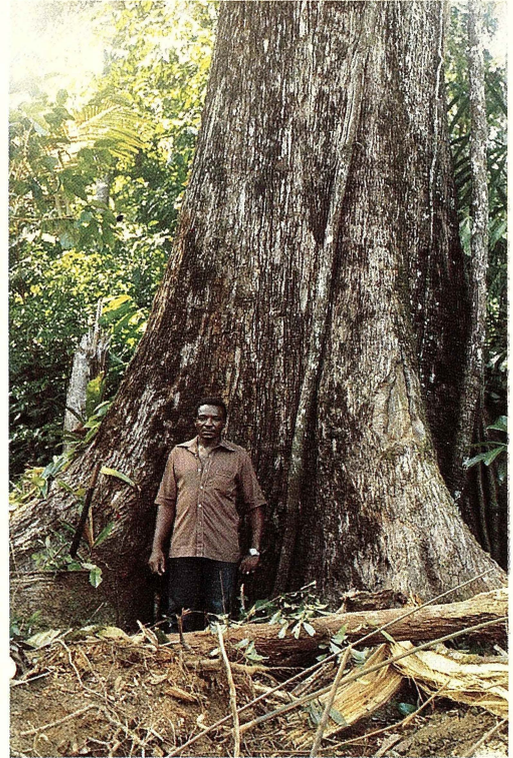


Photo J. Thiel.

Caryocar glabrum. Base du tronc.

Caryocar glabrum. Entaille de l'écorce.

Photo J. Thiel.

