## **BAGASSE**

IDENTITÉ: Bagassa tiliaefolia R. Ben.

Famille des Moracées

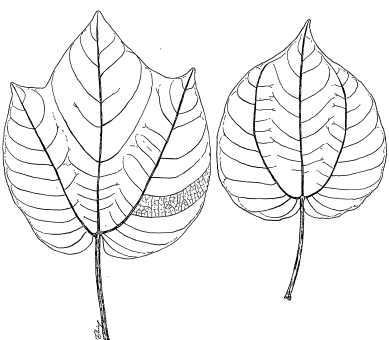
## NOMS COMMERCIAUX OU VERNACULAIRES

- Bagasse, Bois vache (Créole)
- Odon (Saramaka, Paramaka)
- Gèle bagasse (Suriname)
- Cow-wood (Guyana)
- Tatajuba, Amapá-Rana (Brésil)

## **CARACTÉRISTIQUES**

 La cime est importante, de forme irrégulière, avec les feuilles groupées à l'extrémité des rameaux.

- Le fût est généralement de bonne conformation, son diamètre moyen se situe entre 75 et 95 centimètres.
  - La base, sans contreforts, est évasée par le départ de grosses
  - L'écorce extérieure a une teinte gris-brun avec de nombreuses petites taches blanchâtres et verdâtres.
  - L'écorce morte s'exfolie par petites écailles de consistance liégeuse.
  - On note la présence de très nombreuses lenticelles brunes, de formes variées.
  - La tranche de l'écorce est épaisse de 15 à 25 mm.
  - L'écorce morte, de teinte brune, d'un centimètre environ d'épaisseur, a une section transversale irrégulière dans sa zone de contact avec l'écorce vivante.
  - L'écorce vivante, de teinte ocre clair, est très lamelleuse, impossible à casser.
  - A l'entaille, la section se trouve très rapidement recouverte par un latex blanc très poisseux.
  - Odeur marquée mais non définie.



FEUILLES × 3/4, simples, opposées, groupées sur les rameaux de l'année. On rencontre fréquemment deux types de feuilles sur le même rameau.



FRUIT × 1/4, jaune orangé à maturité.



Photo J. Thiel.

\*\*Bagassa tiliaefolia. Houppier.\*\*

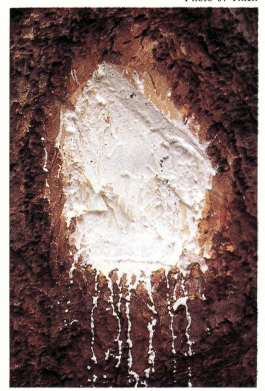
Bagassa tiliaefolia. Ecorce. Photo J. Thiel.





Photo J. Thie Bagassa tiliaefolia. Base du tronc.

Bagassa tiliaefolia. Entaille de l'écorce. Photo J. Thiel.



Revue Bois et Forêts des Tropiques, n° 205, 3e trimestre 1984