

201. *Esog*

Genre IV, classes nominales 7/8 (*e/bi*)

Identifications proposées: Garcinia sp., Guttifères (ou Clusiacées) (HNY, PLT); Garcinia pinnetata (TSa, PJC)

Description locale: l'arbre *esog* donne des fruits. Ses fruits són amères, plus amères encore que ceux de l'arbre *ekug* [177]. Ses écorces sont aussi amères. L'*esog* laisse écouler un latex gluant d'une couleur *claire*. Son écorce est très épaisse. Ses feuilles sont d'un vert clair.

Esog yawum bibuma. Bibuma bite binë ayol abui, alod ekug. Tò bibab bie binë ayol. Esog yabëlë mëkemendë, mëkemendë mete mafum, ma mënë akil.. [...]... bibab bie bintoya afib...[...]

Technologie: son écorce fermente le vin de palme (*bibab bie biakara fudi a mëyok tò alen tò akò...*).

Utilisation thérapeutique: on mange ses fruits crus pour combattre les vers intestinaux et pour calmer la toux. D'après COUSTEIX, on les mange avec le poivre *ndoñ* pour calmer la toux et traiter l'impuissance. On considère cet arbre comme un équivalent de la quinine

Divers: on attribue à cet arbre le pouvoir d'anéantir l'efficacité des médicaments européens (*ebuma ya esog yakada boe mëbala mintañan mësä...*). Si l'on veut protéger ces derniers il ne faut pas entrer avec le fruit ou l'écorce de cet arbre dans un dispensaire ou dans les maisons où il y aurait des médicaments européens. On lui attribue aussi un pouvoir antipoison.

Références bibliographiques: Dictionnaire TSALA:p. 209; COUSTEIX, 1961: p. 66; LABURTHE-TOLRA, 1977: pp. 639 et 1254; MALLART: Vol. III: 3.3.2./1. Et 5.5.1./1,