

Mitragyna inermis

Lundi, 22 Mars 2010 21:02 -



Mitragyna inermis O.Kuntz

Syn. : *Mitragyna africana* (Willd) North, *Nauclea africana* Willd., *Uncaria inermis* Willd.

Rubiaceae

Noms vernaculaires

Botanique

Cet arbuste peut atteindre dix mètres de hauteur. Ses feuilles à base arrondie ont des nervures marquées. Ses fleurs forment des boules blanches ou crème et ses fruits sont des petites capsules renfermant des fruits ailés.

Partie utilisée

Feuilles.

Principaux constituants

Alcaloïdes indoliques, acide ursolique, tanins.

Propriétés pharmacologiques

Antipaludéenne, anesthésique local.

Toxicologie

La présence d'alcaloïdes nous invite à respecter la dose thérapeutique.

Usage thérapeutique, forme pharmaceutique et posologie

Utile dans le soin du paludisme, douleurs articulaires.

Décoction de 10 grammes de feuilles par litre d'eau, à boire dans la journée.