



***Anacardium occidentale* L.**

Anacardiaceae

Noms vernaculaires

Français : anacardier

Botanique

Petit arbre, il peut atteindre dix mètres de hauteur. Ses feuilles sont vert foncé, ovales et rigides. Il a de petites fleurs verdâtres ou rouge violacé réunies en touffe. Son fruit, la noix de cajou, est suspendu à un pédoncule charnu, rouge ou jaune, juteux et comestible.

Partie utilisée

Écorce.

Principaux constituants

Tanins hydrolysables et non hydrolysables, acide anacardique, flavones.

Propriétés pharmacologiques

Hypoglycémiant, antihypertenseur (vasodilatation périphérique), anti-inflammatoire, antibactérien et antifongique.

Toxicologie

L'huile de la coque cause de violentes dermatites au contact avec la peau.

Usage thérapeutique, forme pharmaceutique et posologie :

Nous recommandons l'usage de l'écorce pour le soin des diarrhées, des douleurs dentaires, de l'hypertension et du diabète.

Décoction de 10 grammes d'écorce au maximum pour 200 millilitres d'eau, boire 20 millilitres de cette solution deux fois par jour