



Guiera senegalensis J.F. Gmel.

Combretaceae

Noms vernaculaires

Botanique

Ce petit arbuste peut atteindre trois mètres de haut. Ses feuilles sont un peu poilues de teinte vert gris. Ses fleurs jaunâtres donnent des fruits rayonnants et soyeux.

Partie utilisée

Feuilles.

Principaux constituants

Tanins galliques et ellagiques, flavonoïdes (myricetine), alcaloïdes (harmane et tétrahydroharmane).

Propriétés pharmacologiques

Antidiarrhéique, anti-inflammatoire, analgésique, antitussif, inhibe l'obstruction des bronches due à des allergènes.

Toxicologie

La littérature consultée ne signale aucune toxicité de la plante aux doses préconisées.

Usage thérapeutique, forme pharmaceutique et posologie

Diarrhées, toux, bronchite, affection buccale, gingivite, infection urinaire.

Décoction de 50 grammes de feuilles de *Guiera senegalensis* dans 500 millilitres d'eau. Boire par cuillerées toutes les deux heures.