



Combretum micranthum G. Don

Combretaceae

Noms vernaculaires

Français : kinkéliba

Mooré : rándàgà

Lyele : guo



Médecine traditionnelle burkinabè

La décoction des feuilles de kinkéliba est employée pour calmer les coliques, les diarrhées et la dysenterie.

Elle est aussi préconisée pour le soin du paludisme et des maladies du foie.

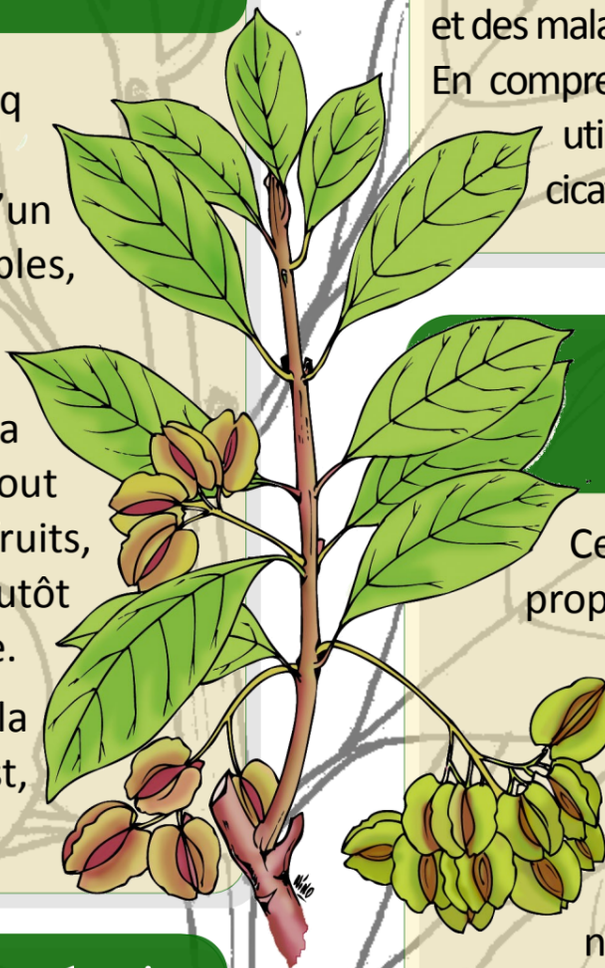
En compresse ou en cataplasme, les feuilles sont utilisées pour soigner les brûlures et cicatriser les plaies.

Botanique

Ce petit arbre, qui peut atteindre cinq à six mètres de hauteur, se rencontre le plus souvent sous la forme d'un buisson. Ses feuilles sont simples, coriaces, ovales et de taille variable.

Ses fleurs, blanches ou rosées, sont portées par un pédoncule dont la surface a l'aspect de la rouille, tout comme ses jeunes rameaux. Ses fruits, des samares à quatre ailes, plutôt arrondis, renferment une seule graine.

Le kinkéliba pousse dans le Sahel et la savane arborée de l'Afrique de l'Ouest, révélant un sol pauvre.



Propriétés pharmacologiques

Cette espèce possède de nombreuses propriétés : elle est antibactérienne, anti-inflammatoire, cholagogue et protecteur hépatique, antipaludéenne modéré et diurétique.

Les principaux constituants des feuilles sont des alcaloïdes, flavonoïdes, terpènes, sitostérols, polyphénols, nitrate de potassium et tanins; dans les fruits ce sont des polyphénols et des tanins.

Usages thérapeutiques et posologie

Partie utilisée : feuille.

Nous conseillons cette plante en cas de maux de ventre, digestions difficiles, affections du foie, affections buccales, infections urinaires, abcès, furoncles.

Pour faciliter la digestion, préparer une décoction de 20 grammes de feuilles dans un litre d'eau, à boire dans la journée ou après chaque repas.

Pour le soin des infections buccales, faire une décoction du fruit à 1 % et l'utiliser en gargarisme.

Toxicologie

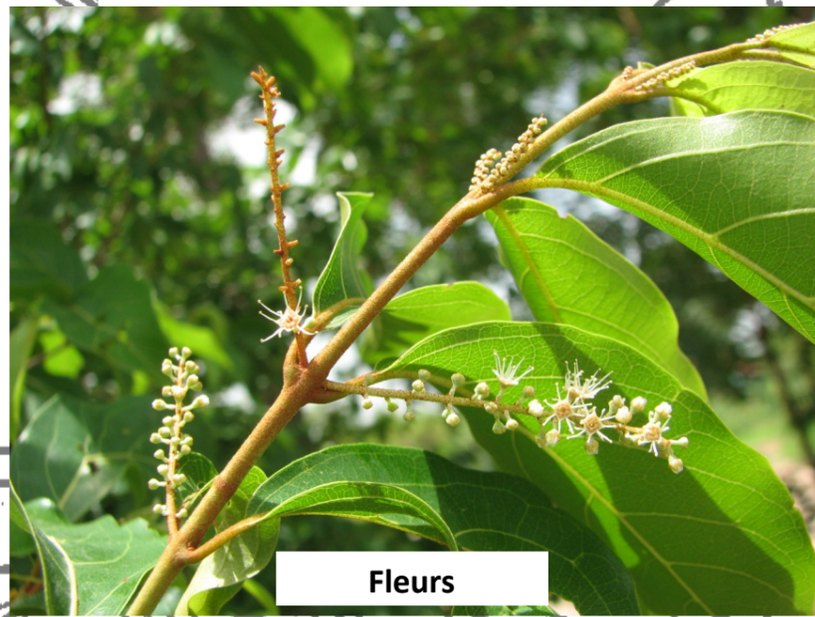
La littérature consultée n'a pas fourni d'éléments concernant la toxicité de cette plante.



Jeune rameaux couleur rouille



Fruits



Fleurs