

Acacia nilotica (L.) Willd. ex Delile



Noms vernaculaires

Fabaceae

Français: gommier rouge, acacia à gomme

Mooré: pegengá

Lyele: soediele, soediele

Dioula: bagana



Cet arbre épineux peut atteindre 12 mètres de hauteur et possède des feuilles composées. Ses fleurs en petites boules jaune d'or donnent des gousses plates grisâtres contenant huit à dix graines.

Il se distingue des autres acacias par ses épines longues et droites comme Acacia seyal au tronc bien plus clair.

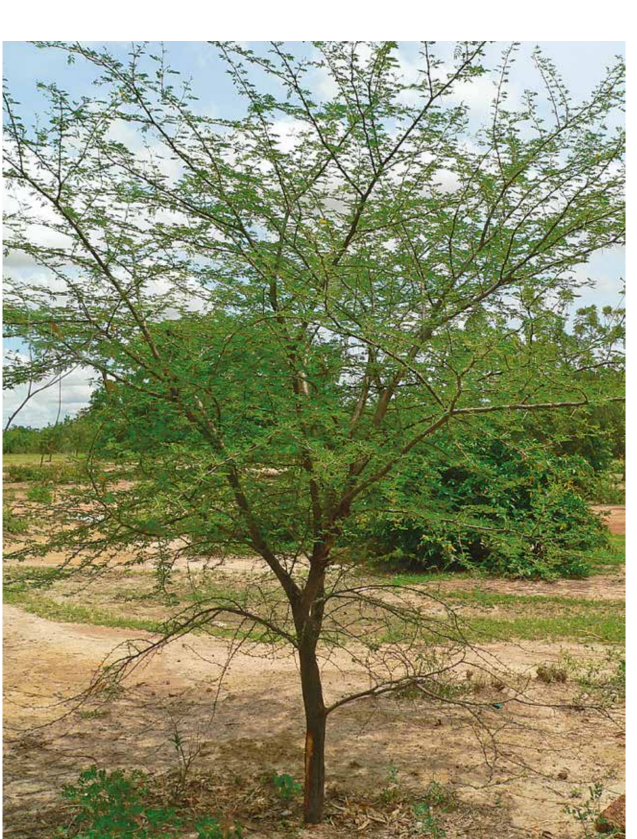
L'acacia à gomme se rencontre sur toute l'Afrique de l'Ouest. Souvent planté pour l'artisanat, il se retrouve dans d'autres zones tropicales du globe.

Sa bonne résistance à la sécheresse ainsi que ses épines expliquent le fait qu'il soit couramment utilisé pour former des haies.



Partie utilisée : gousse sans les graines. Nous conseillons l'usage de cette plante en cas de diarrhées.

Préparer une décoction de 15 grammes de poudre de gousses sans les graines, dans 1 litre d'eau, à boire tout au long de la journée.









La présence de tanins doit inciter à respecter les doses.



« fortifiante ».

Les gousses (sans les graines) ont des propriétés antibactériennes, astringentes et antidiarrhéiques.

Les principaux composants extraits sont des tanins galliques et catéchiques, des esters galliques et de l'épigallocatéchol.

