



## Noms vernaculaires

Malvaceae

**Français :** bissap, karkadé, oseille de Guinée

**Mooré :** wɛgda

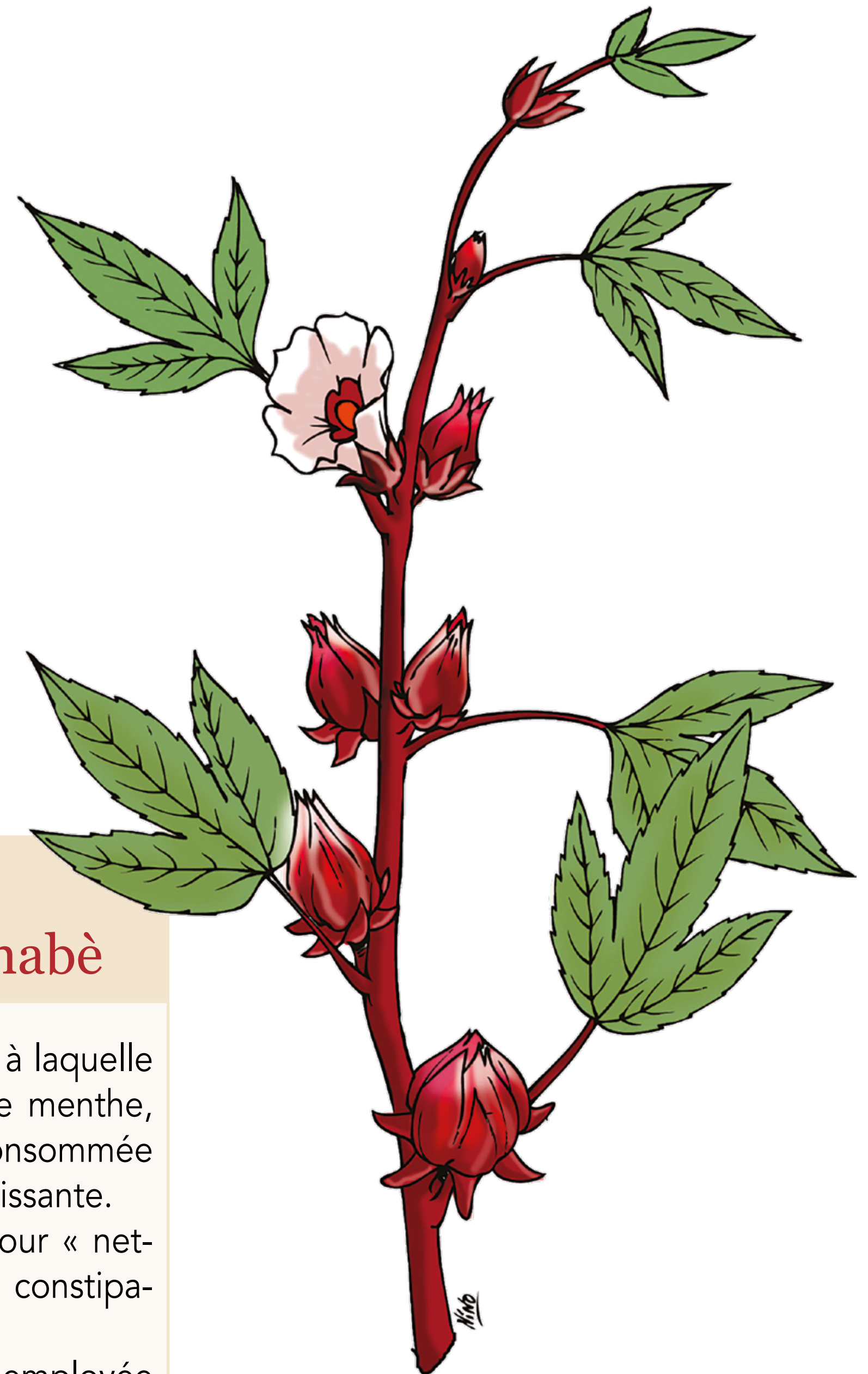
**Lyle :** joornocol

**Dioula :** dayiri

## Botanique

Cette grande plante herbacée annuelle a des feuilles ovales à 3 lobes, avec des nervures rougeâtres. Ses pétales jaunes sont portés par un calice rouge foncé, charnu à maturité. C'est le calice qui est utilisé le plus couramment.

L'espèce est cultivée depuis longtemps en Afrique de l'Ouest où elle est largement utilisée pour la fabrication traditionnelle du jus de bissap.



## Usages thérapeutiques et posologie

**Partie utilisée :** calice (ensemble des sépales).

L'usage du bissap est à recommander, en particulier contre les maux de gorge, l'angine, les infections urinaires, l'hypertension, la constipation et pour soulager les rhumatismes.

Préparer une décoction de 30 grammes par litre d'eau, à boire tout au long de la journée.

## Médecine traditionnelle burkinabè

La décoction des calices rouges à laquelle on ajoute un peu de feuilles de menthe, de « potasse » et de sucre, est consommée comme une boisson très rafraîchissante.

Cette boisson est préconisée pour « nettoyer » les reins et soulager les constipations.

Additionnée de miel, elle est employée pour soigner la toux et calmer les maux de gorge.

## Toxicité

La plante est absente de toxicité.



## Propriétés pharmacologiques

Les calices contiennent des mucilages, des acides organiques, des vitamines C, B1, B2, PP et des minéraux (fer, calcium, phosphore). Ils ont des propriétés antioxydantes, tonifiantes, hypotensives, diurétiques, antiseptiques urinaires, calmantes et spasmolytiques.

