



Jardins du monde

Eucalyptus sp.

Myrtaceae

Noms vernaculaires

Français : eucalyptus

Antakarana : kininy

Autre nom malgache : kinina



Médecine traditionnelle antakarana

La décoction des feuilles en mélange avec de la citronnelle (*Cymbopogon citratus*) ou kalabera (*Lantana camara*) est utilisée comme shampoing.

La décoction est utilisée en inhalations pour faire tomber la fièvre et bué pour calmer la

Botanique

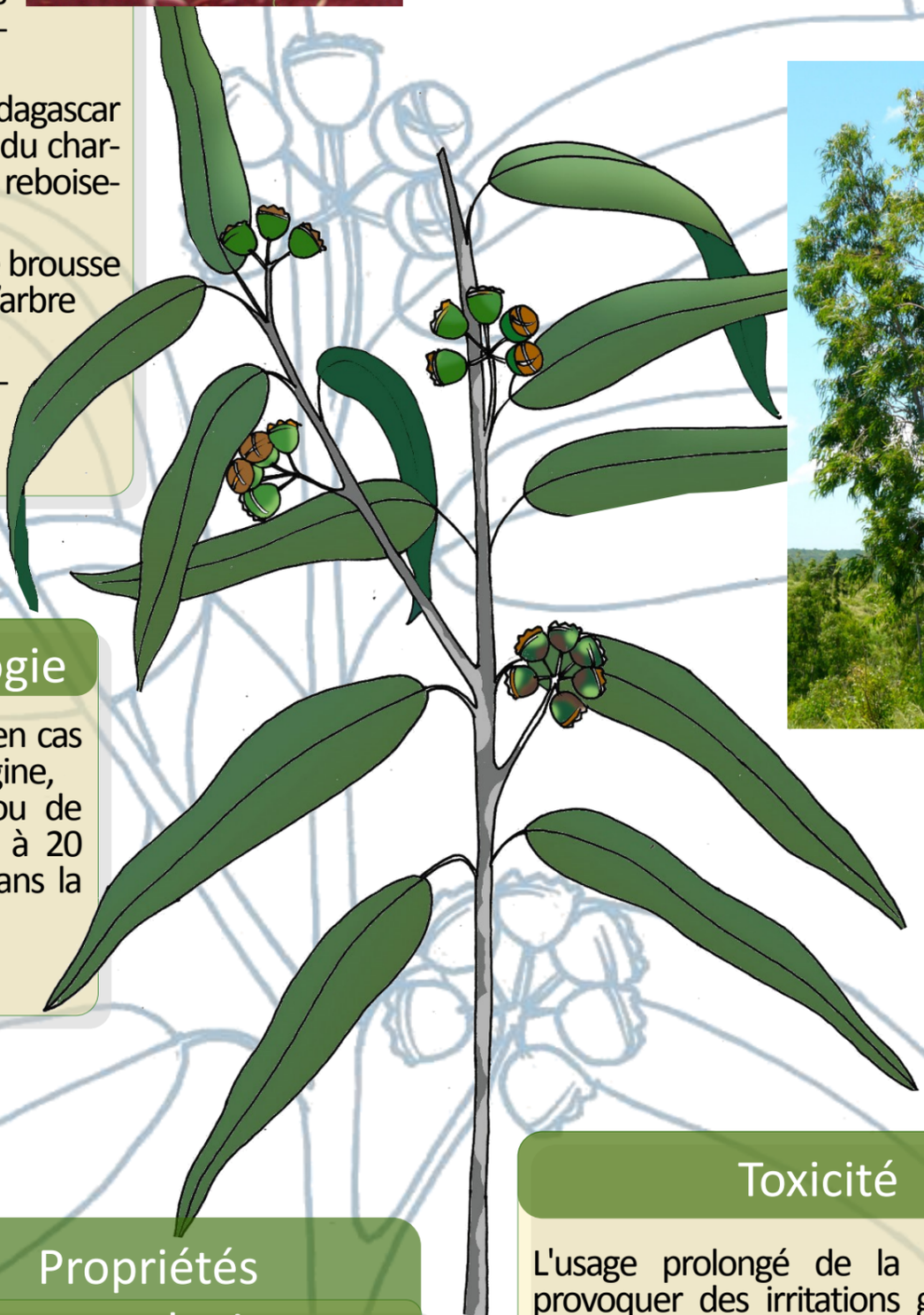
Cet arbre qui peut atteindre plus d'une vingtaine de mètres a des feuilles vert glauque lancéolées et parfumées.

Ses fleurs, aux très nombreuses étamines blanchâtres, donnent des capsules hémisphériques.

Plusieurs espèces d'eucalyptus poussent à Madagascar et sont largement plantée pour la fabrication du charbon et pour protéger les sols de l'érosion en reboisement des zones déforestées.

Sa croissance rapide, sa résistance aux feux de brousse et sa capacité à rejeter de la base une fois l'arbre coupé, en font une essence de choix.

Néanmoins les feuilles d'eucalyptus contiennent des substances que l'on qualifie d'allélopathiques qui petit à petit stérilisent les sols.



Usage thérapeutique et posologie

Les feuilles d'eucalyptus sont recommandées en cas de rhume, de sinusite, de maux de gorge, d'angine, de toux, de bronchite, d'infection urinaire ou de fièvre sous la forme d'une décoction de 10 à 20 grammes de feuilles par litre d'eau à boire dans la journée ou en inhalation.



Propriétés pharmacologiques

La feuille, riche en huile essentielle, est antibactérienne, antifongique, expectorante, fébrifuge et légèrement sédative.

Toxicité

L'usage prolongé de la plante peut provoquer des irritations gastriques et rénales.

Au cours de la grossesse, de l'allaitement et pour les jeunes enfants il est préférable d'utiliser les feuilles en inhalation et d'éviter de boire la décoction.