



Cinnamomum camphora

Lauraceae

Camphrier



Propriétés

Antiseptique et relaxant musculaire

Usages

Utilisé comme myorelaxant en externe dans des préparations de type **pommade**

Origine : Asie

Arbre de 5 à 15 m

Feuille coriace, vert clair et glauque face inférieure ; petite fleur discrète ; fruit : drupe

Partie utilisée

Bois : le **camphre** est obtenu par refroidissement et distillation de l'huile essentielle contenue dans ce bois

Feuille (certains chimiotypes)

La **feuille** de certains camphriers est utilisée pour son **HE** riche en linalol et **concurrence** largement une autre source plus traditionnelle (et plus chère), le **bois de rose du Brésil**, Aniba rosaeodora.

Composants

Bois : Camphre = bornéone

Feuille : HE à linalol

Le chimio- ou chémotype correspond à différents groupes à l'intérieur d'une même espèce qui sont caractérisés par la présence d'une molécule propre à chaque type. Le cas du Thym (à géraniol, linalol, thymol) est le plus fameux.