

Absolute Fève Tonka Brésil

Dipteryx odorata Will.



Gourmande
Amandée



Famille botanique : Fabaceae
Mode de culture : Sauvage contrôlé
Partie récoltée : Fèves

CAS TSCA : 8046-22-8
INCI : Dipteryx odorata seed extract

Caractéristiques techniques

Procédé d'obtention : Extraction à l'éthanol de la concrète
Apparence : Masse cristalline marron clair à marron foncé
Constituants : Coumarine

Période de récolte

J F M A M J J **A S** O N D



L'arbre *Dipteryx odorata* est un arbre tropical d'environ 30 mètres de haut. Il croît au Brésil, en Guyane et au Venezuela. Essence commune d'Amérique centrale, il produit un bois dur - appelé le « teck brésilien » - utilisé notamment dans la construction de navires. Les fleurs rose-violet sont bilabiées et ailées. Le nom *Dipteryx* signifie d'ailleurs « deux ailes » en latin, en référence à la forme des fleurs. Celles-ci donnent naissance à des fruits charnus contenant une seule graine - la fève tonka - aussi appelée « cumaru » au Brésil. Les fèves sont récoltées lorsqu'elles sont tombées de l'arbre. Débarrassées de la pulpe du fruit et séchées, les graines subissent ensuite une macération dans l'alcool. Il en résulte un « givrage » des fèves qui se caractérise par la formation de cristaux de coumarine pure à leur surface. L'extraction des fèves tonka produit une absolue à l'arôme chaud et gourmand aux accents amandés. La fève tonka est une matière précieuse de parfumerie.

Dans les cultures sud-américaines, la fève tonka est considérée comme un porte-bonheur. Sa réputation magique est telle qu'une tribu ethnique amérindienne du Panama - les Kunas - interdit son abattage. Des amulettes porte-chance - appelées « Mojo beans » ou « Wishing beans » - étaient confectionnées par les Afro-Américains avec des fèves tonka. Sa renommée s'étend également en Europe où elle est censée apporter chance, amour et argent.

Utilisations conseillées : Aromathérapie, Parfumerie, Cosmétique, Alimentaire



ALBERT VIEILLE

Ed. 25.05.2019