

Aniba rosaeodora Ducke (Bois de rose)

Identifiants : 2492/aniros

Association du Potager de mes/nos Rêves (<https://lepotager-demesreves.fr>)

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 04/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Magnoliidées ;
- Ordre : Laurales ;
- Famille : Lauraceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Laurales ;
- Famille : Lauraceae ;
- Genre : Aniba ;

- **Synonymes :** *Aniba duckei* Kosterm, *Aniba rosaeodora* var. *amazonica* Ducke ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** rosewood-oil tree, Brazilian rosewood, rosewoodtree, echt rozenhout (nl), Rosenholzbaum (de), legno di rose (it), pau-rosa (pt), palo de rosa (es), doftrosenträd (sv) ;



- **Note comestibilité :** **

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) :**

Partie(s) comestible(s)^{{{0(+)}}} : bois - huile^{{{0(+)}}}.

Utilisation(s)/usage(s) comestible(s)^{{{0(+)}}} : le bois produit/donne une huile essentielle à savoir l'huile de Bois de rose ("rosewood") ; celle-ci l est utilisée pour aromatiser pâtisseries, bonbons, produits laitiers glacés, et la gomme à mâcher^{{{0(+)}}}.

Le bois donne une huile essentielle connue sous le nom d'huile de bois de rose. Il est utilisé pour aromatiser les produits de boulangerie, les bonbons, les produits laitiers surgelés et les chewing-gums



néant, inconnus ou indéterminés.néant, inconnus ou indéterminés.

- **Note médicinale :** ***

- **Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):**

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Statut :**

C'est une plante alimentaire cultivée^{{{(0+X)}} (traduction automatique)}.

Original : It is a cultivated food plant^{{{(0+X)}}.}

- **Distribution :**

Une plante tropicale. Il a besoin d'un sol humide et bien drainé. Il a besoin d'une température supérieure à 15-18 °C^{{{(0+X)}} (traduction automatique)}.

Original : A tropical plant. It needs a moist, well-drained soil. It needs a temperature above 15-18Â°C^{{{(0+X)}}.}

- **Localisation :**

Amazonie, Brésil, Guyane, Guyanes, Guyane, Mexique, Amérique du Nord, Amérique du Sud, Suriname, Venezuela^{{{(0+X)}} (traduction automatique)}.

Original : Amazon, Brazil, Guiana, Guianas, Guyana, Mexico, North America, South America, Suriname, Venezuela^{{{(0+X)}}.}

- **Notes :**

Il existe environ 40 espèces d'Aniba^{{{(0+X)}} (traduction automatique)}.

Original : There are about 40 Aniba species^{{{(0+X)}}.}

- **Liens, sources et/ou références :**

- **Aroma-Zone :** <https://www.aroma-zone.com/aroma/ficheboisrose.asp> ;

- **santé magazine :**

<https://www.santemagazine.fr/huile-essentielle-de-bois-de-rose-aniba-rosaeodora-fiche-aromatherapie-38931.html> ;

- **Wikipedia :**

- https://fr.wikipedia.org/wiki/Aniba_rosaeodora (en français) ;

- https://en.wikipedia.org/wiki/Aniba_rosaeodora (source en anglais) ;

- ⁵"Plants For a Future" (en anglais) : https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Aniba_rosaeodora ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-2639744 ;

- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=401553> ;

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

dont biographie/références de ⁰"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Arch. Jard. Bot. Rio de Janeiro 5:109, t. 4, fig. 5. 1930 ; Brown, D., 2002, The Royal Horticultural Society encyclopedia of Herbs and their uses. DK Books. p 123 ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 138 ; Hernandez Bermejo, J.E., and Leon, J. (Eds.), 1994, Neglected Crops. 1492 from a different perspective. FAO Plant Production and Protection Series No 26. FAO, Rome. p 30 ; Morton,