

Beilschmiedia velutina (Kosterm.) Kosterm.

Identifiants : 4375/beivel

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 28/04/2024

- **Classification phylogénétique :**

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

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

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

- **Synonymes : Apollonias grandiflora Kosterm, Apollonias velutina Kosterm, Beilschmiedia grandiflora (Kosterm.) Kosterm, Potameia thouarsii Roem. & Schult, Thouvenotia madagascariensis Danguy ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : , Sarivanana, Voakoromanga ;**



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

Parties comestibles : fruit^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique) | Original : Fruit^{{{{0(+x)}}}} Le fruit est utilisé pour aromatiser



néant, inconnus ou indéterminés.

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

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

dont classification :

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

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

Fern, K., 2012, Tropical Species Database <http://theferns.info/tropical/> ; Styger, E., et al, 1999, Indigenous fruit

trees of Madagascar: potential components of agroforestry systems to improve human nutrition and restore biological diversity. Agroforestry Systems 46: 289-310