

Millettia laurentii

Identifiants : 42110/millau

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 08/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Fabidées ;
- Ordre : Fabales ;
- Famille : Fabaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Fabales ;
- Famille : Fabaceae ;
- Genre : Millettia ;

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

Données absentes/manquantes et/ou insuffisantes^{{{(rp)}}}



Précautions :

ATTENTION : l'écorce est utilisée comme poison de poisson et poison de flèche ; le contact avec la sciure fine produite lors du traitement peut provoquer de l'asthme professionnel et une dermatite allergique chez les travailleurs ; une quinone (2,6-diméthoxy-1, 4-benzoquinone) a été isolée du bois et identifiée comme allergène de contact^{{{(5+)}}}.

- **Note médicinale : ******

- **Usages médicinaux :** En médecine traditionnelle, la décoction d'écorce est utilisée pour traiter les troubles hépatiques, le diabète, les hernies, les maladies de la peau, la constipation, la fièvre et les rhumatismes. L'écorce est également appliquée comme expectorant, émétique et vermifuge, ainsi que pour traiter l'épilepsie, la variole, l'œdème, les plaies et les abcès [299]. Plusieurs isoflavones ont été isolées du bois de coeur et plusieurs alcaloïdes, dont les alcaloïdes guanidiniques, de l'écorce et des graines [299]. ;

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

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

dont classification :