

***Pinus palustris* Mill.**

Identifiants : 24464/pinpal

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 02/05/2024

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : *Plantae* ;
- Division : *Coniferophyta* ;
- Classe : *Pinopsida* ;
- Ordre : *Pinales* ;
- Famille : *Pinaceae* ;
- Genre : *Pinus* ;

- **Synonymes : *Pinus australis* Michx.f, et d'autres ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : *Pitch Pine, Longleaf pine, Southern Pine, Pohon daun panjang* ;**



- **Note comestibilité : ***

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

Parties comestibles : graines, noix, aiguilles - thé, écorce - farine^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique) | Original : Seeds, Nuts, Needles - tea, Bark - flour^{{{{0(+x)}}}} Les graines ou les noix sont consommées crues ou grillées. Les aiguilles sont utilisées pour le thé. L'écorce interne peut être utilisée pour la farine d'urgence



néant, inconnus ou indéterminés.

- **Note médicinale : ****

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

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

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

dont classification :

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

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

Kermath, B. M., et al, 2014, Food Plants in the Americas: A survey of the domesticated, cultivated and wild plants used for Human food in North, Central and South America and the Caribbean. On line draft. p 661 ; Sukarya, D. G., (Ed.) 2013, 3,500 Plant Species of the Botanic Gardens of Indonesia. LIPI p 451