

***Pseudotsuga menziesii* (Mirb.) Franco, 1950 (Pin d'Oregon)**

Identifiants : 2704/psemen

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 23/09/2020**

- **Synonymes français : sapin de Douglas, douglas bleu, douglas ;**



- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Feuille (jeunes et/ou tendres pousses ; aromatisantes¹), cambium (cuit¹)(^{1*}), fleur¹ (bourgeons (aromatisants¹, sirop¹) ; pollen (farine¹)), et fruit (jeunes cônes ; aromatisants¹, sirop¹) comestibles. ;**



Précautions à prendre :

(1*)il est fortement recommandé de prélever uniquement le cambium sur les parties tombées à terre, car arracher l'écorce directement sur un pin d'Orégon peut entraîner/causer/engendrer/provoquer la mort de celui-ci.1 ATTENTION : risque de confusion entre les jeunes plants de pin d'Orégon et l'if (*Taxus baccata*), qui est toxique dans presque toutes ses parties.1

- **Catégories : pscf, tisane, sh, ha, aromate, nouille, fc, fce, st, boisson?, cae, rsu, gelées, sirops, confiture?1 ;**
- **Arôme et/ou texture : proche de l'orange¹ ;**
- **Liens, sources et/ou références :**

dont classification :

- ["The Plant List" \(en anglais\) ;](#)
- [INPI \(recherche. en anglais\) ;](#)

dont Google (recherche de/pour) "*Pseudotsuga menziesii*" : [pages](#), [images](#) | "*Pin d'Oregon*" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 1Plantes sauvages comestibles (livre pages 36, 37 et 214, par S.G. Fleischhauer, J. Guthmann et R. Spiegelberger) ;