Eucalyptus radiata Sieber ex DC., 1828

Identifiants: 13273/eucrad

Association du Potager de mes/nos Rêves (https://lepotager-demesreves.fr)
Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze
Dernière modification le 13/05/2024

· Classification phylogénétique :

```
Clade: Angiospermes;
Clade: Dicotylédones vraies;
Clade: Rosidées;
Clade: Malvidées;
Ordre: Myrtales;
Famille: Myrtaceae;
```

• Classification/taxinomie traditionnelle :

```
Règne: Plantae;
Division: Magnoliophyta;
Classe: Magnoliopsida;
Ordre: Myrtales;
Famille: Myrtaceae;
Genre: Eucalyptus;
Nom complet: Eucalyptus radiata subsp. radiata;
```

Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux): narrow-leaved peppermint, white-top peppermint;



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

Feuille (feuilles et/ou tiges/rameaux $((dp^*) : manne^{0(+)})$; feuilles séchées((239 [assaisonnement : aromate]); et extrait feuilles $((dp^*) \text{ [huile essentielle})$ [assaisonnement : arôme alimentaire] $((dp^*) \text{ [assaisonnement : aromate]})$

Détails :

Une manne douce se produit sur les feuilles ((0(+x)). L'Eucalyptus a une qualité tonique et astringente qui est utile dans les pastilles contre la toux et certains produits de boulangerie. La saveur résineuse de l'eucalyptus, qui rappelle le citron et la menthe poivrée, se marie bien avec du caramel ou du miel pour les sauces à dessert, ou du miel parfumé à l'ail et à la coriandre comme glaçage pour les viandes grillées. L'huile est très forte et doit être diluée pour utilisation dans les sauces ((239)).

Une douce manne se produit sur les feuilles



(1*)ATTENTION: le citronellal ou rhodinal, une huile essentielle présente dans la plupart des espèces d'eucalyptus, est très dangereux à plus ou moins haute(s) dose(s); voir lien pfaf ("5") d'une autre espèce d'Eucalyptus, pour plus d'informations.(1*)ATTENTION: le citronellal ou rhodinal, une huile essentielle présente dans la plupart des espèces d'eucalyptus⁽⁽⁽⁵⁺⁾⁾, est très dangereux à plus ou moins haute(s) dose(s); voir lien pfaf ("5") d'une autre espèce d'Eucalyptus, pour plus d'informations^{((((dp*))})</sup>.

• Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):



Par John Tann, via flickr

· Autres infos :

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL":

• Distribution:

C'est une plante tempérée. Arboretum Tasmania (((0(+x) (traduction automatique)

Original : It is a temperate plant. Arboretum Tasmania $^{(\{(0(+x))}$.

• Localisation :

Australie *, Tasmanie *({(0(+x) (traduction automatique)

Original : Australia*, Tasmania*((0(+x).

• Liens, sources et/ou références :

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais): www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-73756;
- "GRIN" (en anglais): https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=16007;

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais), 239"The Herbalist in the Kitchen" (livre en anglais, pages 296 et 297, par Gary Allen) ;

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

Donkin, ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 141 ; Prodr. 3:218. 1828 ; Tasmanian Herbarium Vascular Plants list p 40 (As subsp. robertsonii)