

Daphne mezereum L.

Identifiants : 10965/dapmez

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 09/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Rosidées ;
- Clade : Malvidées ;
- Ordre : Malvales ;
- Famille : Thymelaeaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Myrtales ;
- Famille : Thymelaeaceae ;
- Genre : Daphne ;

- **Synonymes :** *Daphne albiflora* J. P. Wolff, *Daphne florida* Salisb, *Daphne houtteana* Lindl. & Paxton, *Daphne lateriflora* Raf, *Daphne liottardi* Vill, et d'autres ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** February daphne, Mezereon, , Farkasboroszlán ;



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

Parties comestibles : fruits - épices, attention^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique) | Original : Fruit - spice, Caution^{{{{0(+x)}}}} Attention: toutes les parties de la plante sont toxiques. Les fruits non mûrs sont parfois utilisés comme substitut du poivre après la cuisson



cf. consommation

- **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" :

Denes, A., et al, 2012, Wild plants used for food by Hungarian ethnic groups living in the Carpathian Basin. Acta Societatis Botanicorum Poloniae 81 (4): 381-396 ; Seidemann J., 2005, World Spice Plants. Economic Usage, Botany, Taxonomy. Springer. p 133