

# ***Mentha x dumetorum* Schult., 1809**

## **(Menthe fausse népéta)**

**Identifiants : 20611/mendum**

**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 :** Astéridées ;
- **Clade :** Lamiidées ;
- **Ordre :** Lamiales ;
- **Famille :** Lamiaceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne :** Plantae ;
- **Division :** Magnoliophyta ;
- **Classe :** Magnoliopsida ;
- **Ordre :** Lamiales ;
- **Famille :** Lamiaceae ;
- **Genre :** *Mentha* ;

- **Synonymes :** *Mentha aquatica x Mentha longifolia*, *Mentha x ayassei* Malinv. 1877, *Mentha x brachystachya* Borbás 1880, *Mentha x cinerea* Holuby 1876, '*Mentha* cv. '*Dumetorum*', *Mentha x deseglisei* Malinv. 1881, *Mentha x dissimilis* Déségl. 1882, Velvet mint - *Mentha x dumetorum* (nom invalide [erreur = écriture/orthographe incorrecte/fausse/erronée]), *Mentha x dumetorum* n-subsp. *ayassei* (Malinv.) Briq. 1891, *Mentha x hirta* Willd. 1809, *Mentha x hispidula* Boreau 1857, *Mentha x langei* Steud. ex Hagenb. 1834, *Mentha x loczyana* Borbás 1900, *Mentha x pu*, dont homonymes : *Mentha dumetorum* ;

- **Synonymes français :** Menthe de velours (tp\* de "velvet mint"), menthe d'Allemagne, menthe népétoïde ? (qp\*) ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** velvet mint, wine mint, wine peppermint ? (qp\*), Gebüsch-Minze (de), Samt-Minze (Samtminze) (de), Schmuse-Minze (Schmuseminze) (de), Wein-Minze (Weinminze) (de) ? (qp\*), katzenminzen Minze (de) ;

- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** -28°C (zone 5) ;



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

**Utilisation(s)/usage(s)/emploi(s)**<sup>{{(271}}</sup> **comestible(s) :** herbe culinaire, plante à thé/tisanes<sup>{{(271}}</sup>.



**ATTENTION :** bien qu'aucune donnée sur la toxicité n'ait été observée pour cette espèce, au moins quelques espèces de ce genre (dont *Mentha pulegium* L. et *Mentha x piperita* L.) contiennent de la pulégone connue pour entraîner/produire des avortement lorsque la plante est consommée sous forme concentrée (huile essentielle) et/ou en grandes quantités ; donc une certaine prudence est de mise. **ATTENTION :** bien qu'aucune donnée sur la toxicité n'ait été observée pour cette espèce, au moins quelques espèces de ce genre (dont *Mentha pulegium* L. et *Mentha x piperita* L.) contiennent de la pulégone connue pour entraîner/produire des avortement lorsque la plante est consommée sous forme concentrée (huile essentielle) et/ou en grandes quantités ; donc une certaine prudence est de mise<sup>{{(dp\*)(0(5(+),+x),+x)}</sup>.

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



De gauche à droite :

Par Smith, J.E., *English botany, or coloured figures of British plants*, ed. 3 [B] [J.E. Sowerby et al] (1863-1899) *Engl. Bot.*, ed. 3 vol. 7 (1867) t. 1026, via *plantillustrations*

Par Smith, J.E., *English botany, or coloured figures of British plants*, ed. 3 [B] [J.E. Sowerby et al] (1863-1899) *Engl. Bot.*, ed. 3 vol. 7 (1867) t. 1027, via *plantillustrations*

- **Autres infos** : Il s'agit d'un hybride de *M. aquatica* x *M. longifolia* - théorie soutenue par la resynthèse (Murray et Lincoln, 1972) et l'analyse RAPD (Khanuja et al., 2000) - lequel a été confondu avec des collections *M. x piperita pubescentes* μ{{(Mint : The Genus *Mentha*, publié par Brian M. Lawrence, page 30μ (plus précisément : *Mentha x piperita nepetoides*<sup>{{(dp\*)</sup>)

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

- **Tela Botanica** : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-42030> ;
- <sup>271</sup> **PFLANZENREICH** (en allemand) : <https://www.pflanzenreich.com/mentha-dumetorum-samt-minze.html> ;

**dont classification** :

- **"The Plant List"** (en anglais) : [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-124647](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-124647) ;
- **"GRIN"** (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=313229> ;

**dont livres et bases de données** : <sup>1</sup>*Plantes sauvages comestibles* (livre page 78 [espèces européennes de menthe], par S.G. Fleischhauer, J. Guthmann et R. Spiegelberger), <sup>2</sup>*Dictionnaire des plantes comestibles* (livre, pages 191 à 192 [*Mentha L.*], par Louis Bubenicek) ;