

# Mentha x villosa Huds., 1778 (Menthe velue)

Identifiants : 20715/menvil

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 01/05/2024

- **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* cv. 'Bowles' mint' [nothovar. *alopecuroides*], *Mentha* cv. 'Mojito', *Mentha alopecuroides* Hull 1799 [nothovar. *alopecuroides*], *Mentha x alopecuroides* Hull 1799 [nothovar. *alopecuroides*], *Mentha x amaurophylla* Timb.-Lagr. 1860, *Mentha x angustifolia* Corb. 1894, *Mentha x burckhardtiana* Opiz 1826, *Mentha cordifolia* auct. (non Opiz ex Fresen) [nothovar. *alopecuroides*], *Mentha x dulcissima* Dumort. 1827 [nothovar. *alopecuroides*], *Mentha x flaccida* Déségl. 1882, *Mentha x garroutei* Debeaux 1894, *Mentha x genevensis* Déségl. & T.D ;

- **Synonymes français :** menthe de Bowles [nothovar. *alopecuroides*], menthe à queue de renard [nothovar. *alopecuroides*], menthe mojito, menthe mochito, menthe cubaine, grande menthe à feuilles rondes ? (qp\*), menthe bosquet ? (qp\*), menthe pomme à feuilles larges ? (qp\*), menthe sétaire ? (qp\*), menthe laineuse ? (qp\*) ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** apple mint (apple-mint), apple mint [nothovar. *alopecuroides*], Bowles mint, Bowles mint [nothovar. *alopecuroides*], mojito mint, mochito mint, bowles' mint, heart-leaved mint, Cuban mint, Hemingway mint , Apfel-Minze (de), Apfel-Minze [nothovar. *alopecuroides*], Mojito-Minze (de), breitblättrige Minze (de), breitblättrige Minze [nothovar. *alopecuroides*] (de), Hain-Minze (de), Hain-Minze [nothovar. *villosa*] (de), zottige Minze (de), zottige Minze [nothovar. *alopecuroides* et nothovar. *villosa*] (de), wollige Minze (de), Bowles Apfelmintze [nothovar. *alopecuroides*] (de), Bowles Minze ? (qp\*) (de), rundblättrige Minze [nothovar. *alopecuroides*] (de), Yerba buena (de), herba buena (es), hjärtmynta (sv), hortelã-miúda (pt,br) ;

- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** -28,5/-29°C ;



- **Note comestibilité :** \*\*\*\*

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

Feuille (feuilles<sup>0(+x),--27</sup> [assaisonnement<sup>(dp\*)0(+x),27</sup> {comme condiment<sup>{{(27</sup> aromatisant<sup>--0(+x)}</sup>}}] comestible<sup>0(+x)</sup>).

Détails :

Partie(s) comestible(s)<sup>{{(0(+x)</sup> : feuilles<sup>0(+x)</sup>.

Utilisation(s)/usage(s) comestible(s)<sup>{{(0(+x)</sup> : plante utilisée localement comme condiment<sup>{{(27</sup> ; feuilles utilisées pour aromatiser<sup>{{(0(+x)</sup>.

Les feuilles sont utilisées pour aromatiser



**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(3(+),+x),+x)</sup>.

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



Par Sowerby J.E. (*English Botany, or Coloured Figures of British Plants*, 3th ed., vol. 7: t. 1021 ; 1867), via [plantillustrations.org](http://plantillustrations.org)

- **Autres infos** : Plante cultivée localement<sup>{{(27(+x))}}</sup>. *Mentha spicata* x *Mentha suaveolens*<sup>{{(TB)}}</sup>. *Mentha x villosa* n. subsp. [subhybr.] lamyi (Malinvaud) Lebeau est considérée comme sous hybride (*M. spicata* subsp. *glabrata* x *M. suaveolens*) selon LDM<sup>{{(TP)}}</sup>.

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution** :

C'est une plante tempérée. Il convient aux zones de rusticité 5-8<sup>{{(0(+x))}}</sup> (traduction automatique).

Original : It is a temperate plant. It suits hardiness zones 5-8<sup>{{(0(+x))}}</sup>.

- **Localisation** :

Australie, Grande-Bretagne, République dominicaine, Europe \*, Malouines, Haïti, Porto Rico, Slovénie, Antilles<sup>{{(0(+x))}}</sup> (traduction automatique).

Original : Australia, Britain, Dominican Republic, Europe\*, Falklands, Haiti, Puerto Rico, Slovenia, West Indies<sup>{{(0(+x))}}</sup>.

- **Notes** :

Il existe 25 espèces de *Mentha*<sup>{{(0(+x))}}</sup> (traduction automatique).

Original : There are 25 *Mentha* species<sup>{{(0(+x))}}</sup>.

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

- **Tela Botanica** : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-42287> ;
- : [https://inpn.mnhn.fr/espece/cd\\_nom/108332](https://inpn.mnhn.fr/espece/cd_nom/108332) ;
- **Les Jardins du Gué** : <https://www.jardinsdugue.eu/encyclopedie-des-plantes/?plante=mentha-villosa> ;
- "Dave's Garden" (en anglais) : <https://davesgarden.com/guides/pf/go/99093/#b> ;
- **Menthes** : liste de référence : <https://chr.l.free.fr/Minta/menthes.htm> ;
- **CONSERVATION NATURE** : <https://www.conservation-nature.fr/statut-Mentha%20x%20villosa%20n-subsp.%20lamyi.html>

;  
° 5 "Plants For a Future" (en anglais) : [https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Mentha\\_x\\_villosa](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Mentha_x_villosa) ;

**dont classification :**

- ° "The Plant List" (en anglais) : [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-125574](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-125574) ;
- ° "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=313220> ;

**dont livres et bases de données :** ° "Food Plants International" (en anglais), 27 Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 192 [*Mentha villosa*, considéré comme synonyme par l'auteur], par Louis Bubenicek) ;

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

*Bremness, L., 1994, Herbs. Collins Eyewitness Handbooks. Harper Collins. p 191 ; Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 889 ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 129 ; Fl. angl. ed. 2, 1:250. 1778 ; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 196 ; Jackes, D. A., Edible Forest Gardens ; Kiple, K.F. & Ornelas, K.C., (eds), 2000, The Cambridge World History of Food. CUP p 1815 ; Plants of Haiti Smithsonian Institute [https://botany.si.edu/antilles/West Indies](https://botany.si.edu/antilles/West%20Indies)*