

Lavandula dentata L., 1753

(Lavande dentée)

Identifiants : 18095/lavden

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le

- **Classification phylogénétique :**

- **Clade : Angiospermes ;**
- **Clade : Dicotylédones vraies ;**
- **Clade : Astéridées ;**
- **Clade : Lamiidées ;**
- **Ordre : Lamiales ;**
- **Famille : Lamiaceae ;**

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- **Règne : Plantae ;**
- **Sous-règne : Tracheobionta ;**
- **Division : Magnoliophyta ;**
- **~~Classis~~ Magnoliopsida ;**
- **Ordre : Lamiales ;**
- **Famille : Lamiaceae ;**
- **Genre : Lavandula ;**

- **Synonymes français : lavande anglaise (également attribué à *Lavandula angustifolia*), lavande dentelée, lavande des Alpes, lavande alpine ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : French lavender [var. *dentata*], French lavender, fringed lavender [var. *dentata*], gray French lavender [var. *candidans*], toothed lavender [var. *dentata*], Franse lavantel [var. *candidans*] (af), Franse lavental [var. *dentata*] (af), helhal [var. *dentata*] (ar translittéré), lizer [var. *dentata*] (ar translittéré, duzan [var. *dentata*] (sa,ar translittéré), gezähneter Lavende [var. *dentata*] (de), astukhudas [var. *dentata*] (in), alhucema rizada [var. *dentata*] (es), kamlavendel (sv), lavanda dentata (it) ;**

- **Rusticité (résistance face au froid/gel) : -5°C à -8/-10°C (premiers dégâts/dommages dès -5°C) ;**



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

Fleur (fleurs [assaisonnement {condiment aromatique/aromatisant^{(((dp*)(64(+x)))}} ; extrait^{(dp*)(64(+x))μ} fleurs : huile essentielle^{((64(+x))} [assaisonnement^{(dp*)(64(+x))} {arôme^{64(+x)}}]) comestible^{0(+x)}.

Détails :

Fleurs et huile essentielle de fleurs utilisées comme aromatisant^{(((64(+x))}.

Les feuilles sont utilisées pour faire une liqueur



Précautions :

néant, inconnus ou indéterminés.

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

Botanical Magazine (vol. 12: t. 400, 1798) [S.T. Edwards], via plantillustrations.org

- *Liens, sources et/ou références :*

- *Tela Botanica* : <https://www.tela-botanica.org/bdtx-nn-75708> ;
- *Jardin! L'Encyclopédie* : https://nature.jardin.free.fr/arbrisseau/ft_lavandula_dentata.html ;
- *GardenBreizh* : <https://gardenbreizh.org/modules/gbdb/plante-1078-lavandula-dentata.html> ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-109005 ;
- "GRIN" (en anglais) : <https://npgsweb.ars-grin.gov/gringlobal/taxon/taxonomydetail?id=21678> ;

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais), 64"World Spice Plants : Economic Usage, Botany, Taxonomy" (livre en anglais, page 200, par Johannes Seidemann) ;

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

Blamey, M and Grey-Wilson, C., 2005, Wild flowers of the Mediterranean. A & C Black London. p 401 ; Brown, D., 2002, The Royal Horticultural Society encyclopedia of Herbs and their uses. DK Books. p 254 ; Cundall, P., (ed.), 2004, Gardening Australia: flora: the gardener's bible. ABC Books. p 801 ; Etherington, K., & Imwold, D., (Eds), 2001, Botanica's Trees & Shrubs. The illustrated A-Z of over 8500 trees and shrubs. Random House, Australia. p 426 ; Hemphill, I, 2002, Spice Notes. Macmillan. p 218 ; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 179 ; Lawton, B.P., 2002, Mints. A Family of Herbs and Ornamentals. Timber Press, Portland, Oregon. p 140 ; Paczkowska, G. & Chapman, A.R., 2000, The Western Australian Flora. A Descriptive Catalogue. Western Australian Herbarium. p 273 ; Seidemann J., 2005, World Spice Plants. Economic Usage, Botany, Taxonomy. Springer. p 200 ; Sp. pl. 2:572. 1753