

***Clinopodium menthifolium* (Host) Stace, 1989** **(Calament à feuilles de menthe)**

Identifiants : 8550/climen

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 02/05/2024

- **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 :** *Clinopodium* ;

- **Synonymes :** *Calamintha menthifolia* Host 1831 (= basionym, *Calamintha sylvatica* Bromf. 1845, *Satureja menthifolia* (Host) Fritsch 1897 ;

- **Synonymes français :** *calament officinale*, *calament*, *sarriette des bois*, *menthe de montagnes* (*menthe de montagne*), *calament de montagne*, *calament des bois*, *baume sauvage*, *fausse marjolaine*, *millespèle*, *pouliot de montagne*, *sarriette à feuilles de menthe*, *fausse menthe poivrée*, *calament ascendant*, *calament commun* ;

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) :** *Calamint* ;

- **Rusticité (résistance face au froid/gel) :** {{{-15°C (-20°C) ;



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

Feuille (feuilles^{4(+x)} [nourriture/aliment^{(((dp*))} {salades^{4(+x)}}]]) comestible.

Détails :

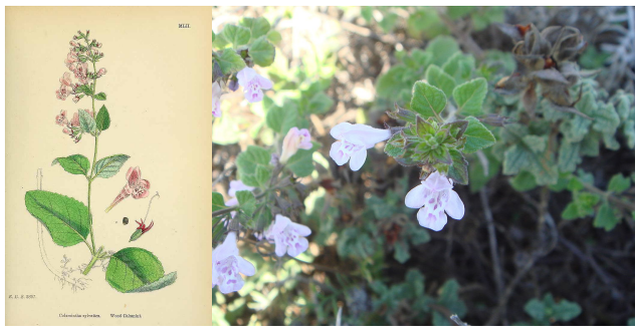
Cultivée comme plante de jardin pour les salades au Moyen Âge, en Angleterre^{(((4(+x)))}. Feuilles également cuites (ex. : comme potherbe) ? (qp*).

Les feuilles sont utilisées pour aromatiser. Ils sont utilisés avec les légumes courgettes et pour parfumer les viandes et les ragouûts. Les fleurs sont utilisées pour les conserves



néant, inconnus ou indéterminés.néant, inconnus ou indéterminés.

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



De gauche à droite :

Par Sowerby J.E. (*English Botany, or Coloured Figures of British Plants, 3th ed., vol. 7: t. 1052, 1867*), via plantillustrations
 Par Xemenendura (Travail personnel), via wikimedia

• **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

◦ **Distribution :**

C'est une plante tempérée. Il pousse dans des sols légers à moyennement bien drainés. Il a besoin d'une position ensoleillée ouverte. Il résiste à la sécheresse et au gel^{{{{0(+x)}}}} (traduction automatique).

Original : It is a temperate plant. It grows in light to medium well drained soils. It needs an open sunny position. It is drought and frost resistant^{{{{0(+x)}}}}.

◦ **Localisation :**

Afrique, Algérie, Asie, Australie, Caucase, Crimée, Europe, Iran, Méditerranée, Afrique du Nord, Syrie, Turquie^{{{{0(+x)}}}}
 (traduction automatique).

Original : Africa, Algeria, Asia, Australia, Caucasus, Crimea, Europe, Iran, Mediterranean, North Africa, Syria, Turkey^{{{{0(+x)}}}}.

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

◦ **Tela Botanica** : <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-12060> ;

◦ ⁴"Mansfeld's World Database of Agricultural and Horticultural Crops" (*Mansfeld's Database [Calamintha menthifolia Host 1831] ; en anglais*) : https://mansfeld.ipk-gatersleben.de/pls/htmldb_pgrc/f?p=185:46:1657588122593401::NO::module.mf_use.source.akzanz_r_ehm.akzname.taxid:mf.,botnam:0.,Clinopodium%20menthifolium,16442 ;

dont classification :

◦ "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-43597 ;

◦ **GRIN** (en anglais) : <https://npg.ars-grin.gov/plant-profile/455252> ;

Bodkin, F., 1991, Encyclopedia Botanica. Cornstalk publishing, p 187 (As Calamintha sylvatica) ; Brown, D., 2002, The Royal Horticultural Society encyclopedia of Herbs and their uses. DK Books. p 149 (As Calamintha sylvatica) ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 125 (As Calamintha sylvatica) ; Seidemann J., 2005, World Spice Plants. Economic Usage, Botany, Taxonomy. Springer. p 74 (As Calamintha menthifolia) Synonyms unclear.

