

# **Micromeria juliana (L.) Benth. ex Rchb., 1831** **(Micromérie du mont Saint-Julien)**

**Identifiants : 20927/micjul**

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

**Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze**

**Dernière modification le 30/04/2024**

- **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 : Micromeria ;**

- **Synonymes : *Clinopodium julianum* (L.) Kuntze, *Micromeria juliana* var. *angustifolia* Vis, *Micromeria juliana* f. *barbulata* (K.Maly) Silic, *Micromeria juliana* var. *hirsuta* (C. Presl.) Benth, *Micromeria juliana* var. *latifolia* Vis, *Micromeria reinholdii* Heldr. ex Boiss, *Satureja hirsuta* C. Presl, *Satureja juliana* L, *Satureja juliana* f. *barbulata* K. Maly, *Satureja parviflora* C. Presl, *Satureja sophia* Steud, *Satureja spicata* Crantz, *Satureja virgata* Stokes ;**

- **Synonymes français : micromérie julienne, sarriette du mont Saint-Julien ;**

- **Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Savory , issopo montano (it), santoreggia del monte San Giuliano (it), ussopo (local), pesalem (local) ;**



- **Note comestibilité : \***

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

- **Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Partie(s) comestible(s)μ{{0(+x)μ : feuilles, épiceμ{{0(+x)μ.**

**Références insuffisantes et/ou absentes/manquantesμ{{(rp\*)μ**

**Les feuilles sont utilisées pour aromatiser et comme substitut de la sarriette**



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

- **Note médicinale : \***

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

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

**C'est une plante de climat méditerranéen. Il convient à la zone de rusticité 7-9<sup>{{0(+x)}}</sup> (traduction automatique).**

**Original : It is a Mediterranean climate plant. It suits hardiness zone 7-9<sup>{{0(+x)}}</sup>.**

- **Localisation :**

**Bretagne, Crète, Grèce, Méditerranée, Turquie<sup>{{0(+x)}}</sup> (traduction automatique).**

**Original : Britain, Crete, Greece, Mediterranean, Turkey<sup>{{0(+x)}}</sup>.**

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

- **Tela Botanica :** <https://www.tela-botanica.org/bdtfx-nn-42501> ;

- <sup>5</sup>**"Plants For a Future" (en anglais) :** [https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Micromeria\\_juliana](https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Micromeria_juliana) ;

**dont classification :**

- **"The Plant List" (en anglais) :** [www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-127272](http://www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-127272) ;

**dont livres et bases de données : <sup>0</sup>"Food Plants International" (en anglais) ;**

**dont biographie/références de <sup>0</sup>"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :**

**Ertug, F, Yenen Bitkiler. Resimli TÃ¼rkiye FlorasÄ± -I- Flora of Turkey - Ethnobotany supplement**