

Santolina rosmarinifolia L., 1753 (Santoline)

Identifiants : 29031/sanros

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 07/05/2024

- **Classification phylogénétique :**

- Clade : Angiospermes ;
- Clade : Dicotylédones vraies ;
- Clade : Astéridées ;
- Clade : Campanulidées ;
- Ordre : Asterales ;
- Famille : Asteraceae ;

- **Classification/taxinomie traditionnelle :**

- Règne : Plantae ;
- Division : Magnoliophyta ;
- Classe : Magnoliopsida ;
- Ordre : Asterales ;
- Famille : Asteraceae ;
- Genre : Santolina ;

- **Synonymes :** Santolina viridis Willd ;

- **Synonymes français :** santoline verte, santoline à feuilles de romarin, herbe aux olives ;

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



- **Note comestibilité :** ***

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

Partie(s) utilisée(s)^{64(+x)} : herbe (fraîche)^{64(+x)μ}.

Utilisation(s)/usage(s)^{μ64(+x)} culinaires : aromatisant^{64(+x)}.

Les parties fleuries sont utilisées pour une tisane



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

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



De gauche à droite :

Par Ximénex, via wikimedia

Par Victuallers, via wikimedia

Par Munting, A., Naauwkeurige beschrijving der aardgewassen (1696) Naauwk. Beschr. Aardgewassen vol. 1 , via plantillustrations

- **Autres infos :**

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

- **Distribution :**

C'est une plante de climat méditerranéen^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)}.

Original : It is a Mediterranean climate plant^{{{{0(+x)}}}.

- **Localisation :**

Europe, Espagne^{{{{0(+x)}}} (traduction automatique)}.

Original : Europe, Spain^{{{{0(+x)}}}.

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

dont classification :

- **"The Plant List" (en anglais) :** www.theplantlist.org/tpl1.1/record/gcc-114240 ;

dont livres et bases de données : ⁶⁴"World Spice Plants : Economic Usage, Botany, Taxonomy" (livre en anglais, page 333, par Johannes Seidemann) ;

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

Tardio, J., et al, Ethnobotanical review of wild edible plants in Spain. Botanical J. Linnean Soc. 152 (2006), 27-71