

Salvia pomifera L., 1753 (Sauge pomme (tp* de "apple sage"))

Identifiants : 28873/salpom

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

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze

Dernière modification le 11/05/2024

- **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 : Salvia ;

- **Synonymes :** Salvia calycina ;

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



- **Note comestibilité :** **

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

Partie(s) comestible(s)^{{{(0+X)}}} : galles - sucre, feuilles - thé^{{{(0+X)}}}, fleurs^{125μ}.

Utilisation(s)/usage(s)^μ^{{{(0+X)}}} culinaires :

-les galles, sur la plante, produites par des piqures d'insectes, sont collectées et utilisées pour les sucreries ou les conserves ;

-les feuilles sont parfois ajoutées à la sauge ; les feuilles sont utilisées pour le thé^{{{(0+X)}}}.

Les galles sur la plante produites par un insecte piqueur sont collectées et utilisées pour les sucreries ou les conserves. Les feuilles sont parfois ajoutées à la sauge. Les feuilles sont utilisées pour le thé



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^{{{(0+x)}} (traduction automatique)}.

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

- **Localisation :**

Europe, Grèce, Méditerranée, Turquie^{{{(0+x)}} (traduction automatique)}.

Original : Europe, Greece, Mediterranean, Turkey^{{{(0+x)}}.}

- **Notes :**

Il existe environ 900 espèces de Salvia^{{{(0+x)}} (traduction automatique)}.

Original : There are about 900 Salvia species^{{{(0+x)}}.}

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

- ¹²⁵ "B & T World Seeds" (en anglais) : <https://b-and-t-world-seeds.com/cartall.asp?species=Salvia%20pomifera&sref=451001> ;
- ⁵ "Plants For a Future" (en anglais) : https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Salvia_pomifera ;

dont classification :

- "The Plant List" (en anglais) : www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-183545 ;

dont livres et bases de données : ⁰"Food Plants International" (en anglais) ;

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 402 ; Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 135 ; Sp. pl. 1:24. 1753