Salvia mellifera Greene, 1892 (Sauge miel)

Identifiants: 28842/salmel

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: Salvia; |
| • | Synonymes : Audibertia stachyoides Benth, Audibertiella stachyoides (Benth.) Briq, Ramona stachyoides (Benth.) Briq ; |
| • | Synonymes français : sauge mellifère, sauge noire ; |
| • | Nom(s) anglais, local(aux) et/ou international(aux) : Californian black sage, black sage, button 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) $^{\{\{\{0\},x\}\}}$: graines, feuilles - thé $^{\{\{\{0\},x\}\}}$, fleurs $^{125,292\mu}$. |
| | Utilisation(s)/usage(s)µ{{{0(+x)}} culinaires: |
| | -les feuilles sont utilisées pour infuser le thé ; les feuilles sont utilisées pour assaisonner les saucisses et farces de volaille et de viande $^{\{\{(0)(+x)\}}$. |
| | Les feuilles sont utilisées pour préparer le thé. Les feuilles sont utilisées pour assaisonner les saucisses et les farces pour |

 \triangle

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

la volaille et la viande. Les graines sont desséchées et moulues et mangées

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

· Autres infos :

dont infos de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL":

• Distribution:

C'est une plante tempérée chaude {{{0(+x) (traduction automatique)}}.

Original : It is a warm temperate plant $\{(0+x), x \in \mathbb{R}^n\}$

· Localisation:

Australie, Amérique du Nord, USA (((0(+x) (traduction automatique)).

Original: Australia, North America, USA (((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%20mellifera&sref=25124;
```

dont classification:

• "The Plant List" (en anglais): www.theplantlist.org/tpl1.1/record/kew-183169;

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

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

Facciola, S., 1998, Cornucopia 2: a Source Book of Edible Plants. Kampong Publications, p 135; Hibbert, M., 2002, The Aussie Plant Finder 2002, Florilegium. p 285; Moerman, D. F., 2010, Native American Ethnobotany. Timber Press. p 510; Pittonia 2:236. 1892; Plants For A Future database, The Field, Penpol, Lostwithiel, Cornwall, PL22 ONG, UK. https://www.scs.leeds.ac.uk/pfaf/

^{° 292} Plantesweb: https://plantes-web.fr/plante26948/salvia_mellifera.htm;

^{° 5&}quot;Plants For a Future" (en anglais): https://pfaf.org/user/Plant.aspx?LatinName=Salvia_mellifera;