

Limonium sinuatum (L.) Mill., 1768 (*Limonium* à feuilles sinuées)

Identifiants : 2048/limsin

Fiche réalisée par Patrick Le Ménahèze ([Le Potager de mes/nos Rêves](#))
Dernière modification le 23/09/2020

- Classification/taxinomie :
 - Famille : Plumbaginaceae ;
 - Nom complet : *Limonium sinuatum* (L.) Mill. subsp. *sinuatum* ;
- Synonymes : *Statice sinuata* L. 1753, [*Limonium sinuatum* (L.) Mill. subsp. *sinuatum*], dont homonymes : *Limonium sinuata* ;
- Synonymes français : saladelle à feuilles sinuées, statice sinué, lavande de mer, statice sinueux, statice annuel ;
- Nom(s) anglais et/ou international(aux) : garden statice, wavyleaf sea-lavender, winged sea-lavender , provatza (local), limonio sinuato (it) ;
- Rusticité (résistance face au froid/gel) : -5°C ;



(jeunes tiges et μ<0

- Note perso : ***
- Rapport de consommation et comestibilité/consommabilité inférée (partie(s) utilisable(s) et usage(s) alimentaire(s) correspondant(s)) : Feuille (jeunes tiges et μ{{0(+x)} μ feuilles μ0(+x),27(+x),76(+x) μ consommées μ0(+x),27(+x) μ [nourriture/aliment μ{{{(dp*)0(+x),27(+x)} μ : crues μ0(+x),76(+x) μ {en salade μ{{{76(+x)} μ ou cuites μ76(+x) μ {comme μ(dp*) μ légume μ0(+x) μ, ex. comme potherbe μ{{{(dp*) μ}}] comestible μ0(+x) μ. ;

Feuilles, légume μ{{{0(+x)} μ.

Jeunes tiges et μ{{{0(+x)} μ feuilles consommées μ{{{0(+x),{{27(+x)} μ localement μ27(+x) μ crues avec des olives μ{{{0(+x)} μ. Feuilles abondantes, très tendres, et de saveur excellente à l'état cuit ; à l'état cru, en salade, les jeunes feuilles sont très acceptables. La saveur en est douce et agréable μ{{{76(+x)} μ. ;



Précautions à prendre :

ATTENTION : plante protégée en France (lorsqu'un arrêté préfectoral existe) μ<TBμ.

- Autres infos : Plante vivace μ<76(+x) μ. ;
- Catégories : pscf ;
- Nombre de graines au gramme : 350 ;
- Illustration(s) (photographie(s) et/ou dessin(s)):



De gauche à droite :

Par Sibthorp J., Smith J.E. (*Flora Graeca (drawings)*, vol. 4: t. 1, 1823), via plantillustrations.org
Botanical Magazine (vol. 2: t. 71, 1788) [n.a.], via plantillustrations.org

• Liens, sources et/ou références :

- **Wikipedia** :
 - https://fr.wikipedia.org/wiki/Limonium_sinuatum (en français) ;
 - https://de.wikipedia.org/wiki/Gefl%C3%BCgelter_Strandflieder (source en allemand) ;
- **Jardin! L'Encyclopédie** : https://nature.jardin.free.fr/vivace/fbg_limonium_sinuatum.html :: auJardin.info
<https://www.aujardin.info/plantes/statice.php>
- **Jardin! L'Encyclopédie** : https://nature.jardin.free.fr/vivace/fbg_limonium_sinuatum.html ;
- **auJardin.info** : <https://www.aujardin.info/plantes/statice.php> ;

dont classification :

- ["The Plant List" \(en anglais\)](#) ;
- ["GRIN" \(en anglais\)](#) ;
- [INPI \(recherche. en anglais\)](#) ;

dont Google (recherche de/pour) "*Limonium sinuatum*" : [pages](#), [images](#) / "*Limonium à feuilles sinuées*" : [pages](#) ;

dont livres et bases de données : 0"FOOD PLANTS INTERNATIONAL" (en anglais), 27Dictionnaire des plantes comestibles (livre, page 177, par Louis Bubenicek), 76Le Potager d'un curieux - histoire, culture et usages de 250 plantes comestibles peu connues ou inconnues (livre, page 520 [*Statice sinuata* L.], par A. Paillieux et D. Bois) ;

dont biographie/références de "FOOD PLANTS INTERNATIONAL" :

Burkill, H. M., 1985, *The useful plants of west tropical Africa*, Vol. 4. Kew. ; Della, A., et al, 2006, *An ethnobotanical survey of wild edible plants of Paphos and Larnaca countryside of Cyprus*. *J. Ethnobiol. Ethnomed.* 2:34 ; Ertug, F., 2004, *Wild Edible Plants of the Bodrum Area. (Mugla, Turkey)*. *Turk. J. Bot.* 28 (2004): 161-174 ; *Flora of Pakistan*. www.eFloras.org ; Grubben, G. J. H. and Denton, O. A. (eds), 2004, *Plant Resources of Tropical Africa 2. Vegetables*. PROTA, Wageningen, Netherlands. p 562