

Agastache rugosa (Fisch. & C.A.Mey.) Kuntze n°2d

Famille : Lamiaceae

Agastache Clayt. Ex Gronov. est un genre de la famille des Lamiacées, comprenant 22 espèces

Description botanique

Plante pérenne

Habitus : herbacé, érigé

Tiges : quadrangulaires, longues, de couleur vert-gris

Feuilles : lancéolées, à bords dentés, pétiolées et opposées, grande taille, de couleur vert-gris

Fleurs : petit fleurs labiées disposées en épis, avec une grande variété de couleurs de la corolle : bleu, violet, blanc



Fleurs d'*Agastache rugosa* 'Alba'



Culture d'*Agastache rugosa* 'Alba'

Information ethnobotanique : *Agastache rugosa* est présente naturellement en Asie de l'Est. Certaines agastaches sont utilisées comme source d'huile essentielle, plante aromatique et médicinale, plante mellifère et surtout comme plante ornementale pour sa floraison spectaculaire (Zielieńska et Matkowski, 2014).

Caractéristiques organoleptiques : les agastaches ont un goût plus ou moins prononcé de menthe, d'anis, de réglisse et de citron.

Utilisation culinaire : les feuilles et les fleurs sont comestibles, crues et séchées.

ASTREDHOR MEDITERRANÉE CREAM - ☎09.71.29.44.97 – ✉cream@alpes-maritimes.chambagri.fr

FICHE DE CULTURE

Agastache rugosa (Fisch. & C.A.Mey.) Kuntze

n°2d

Information générale :

Les agastaches sont des plantes aromatiques peu exigeantes, résistantes à la sécheresse et rustiques (-17°C). Elles s'adaptent à tous les types de sols, à condition qu'ils soient bien drainés. Exposition au soleil

Cultivars expérimentés :

Cultivar	Couleur
<i>A. rugosa</i>	bleu mauve
<i>A. rugosa</i> 'Alba'	blanche
<i>A. rugosa</i> 'Golden Jubilee'	bleu mauve

Protocole technique (en région méditerranéenne, sous abri, au niveau de la mer)

Mode de multiplication : bouture au printemps / automne

Période de plantation : printemps / automne

Mode de culture : en pots sous serre ou pleine terre

Densité de plantation : 1 plante par pot de 3 L la première année, puis dans des conteneurs de plus grands volumes en fonction de la croissance, 9 plantes/m² en pot de 3 L

Entretien de culture : pincement, taille de fleurs fanées, peu exigeant en fertilisation et irrigation, taille en hiver

Problème phytosanitaire possible : pucerons et cochenilles

Lutte biologique : prédateurs des pucerons (*Aphidoletes sp.*, *Scymnus sp.*, *Syrphes*, *Chrysoperla carnea*) et parasitoïde (*Praon sp.*) ; prédateurs des cochenilles (*Cryptolaemus montrouzierii*, *Rodolia cardinalis*) et parasitoïde (*Anagyrus spp.*)

Récolte

Rendement : 62 hampes / m² / semaine pour *A. rugosa*

31 hampes / m² / semaine pour *A. rugosa* 'Alba'

37 hampes / m² / semaine pour *A. rugosa* 'Golden Jubilee'

Calendrier de floraison

janv	févr	mars	avr	mai	juin	juil	aout	sept	oct	nov	déc

Post récolte

Conditionnement : 5 - 7 hampes par grande barquette (750 g)

Transformation : excellent pour aromatiser le sel et le sucre ; sirop



Sel aux fleurs d'*Agastache* x 'Blue Boa'



Sucre aux fleurs d'*Agastache mexicana* 'Red fortune'

ASTREDHOR MEDITERRANÉE CREAM - ☎09.71.29.44.97 - ✉cream@alpes-maritimes.chambagri.fr