

2017

Planta del mes

ENE FEB MAR ABR MAY **JUN**
JUL AGO SEP OCT NOV DIC

Mariselva, salvia fina

Salvia lavandulifolia Vahl subsp. *vellerea* (Cuatrec.)



	ENE	FEB	MAR	ABR	MAY	JUN	JUL	AGO	SEP	OCT	NOV	DIC
HOJAS												
FLORES												
FRUTOS												

¿Dónde crece?

De forma natural vive en matorrales abiertos, en ribazos y al pie de laderas secas y soleadas, en terrenos calizos, margosos, yesíferos o sobre dolomías cristalinas. Desde 300 hasta unos 2100 m de altitud.

¿Dónde podemos encontrarla?

Sur y Este de la Península Ibérica. Muy dispersa por el territorio, estando presente en Andalucía oriental, a veces conviviendo con otras subespecies.

¿Sabías qué?

El género *Salvia* consta de unas 900 especies repartidas por todo el mundo. Nuestra especie es una planta muy variable y controvertida, ya que en la Península cuenta con hasta 5 subespecies, que se han clasificado de forma diversa.

De su propio nombre se pueden deducir sus diversas propiedades, pues tiene su origen en el latín *salvare* que significa "salvar", ya que en época romana se usó en la Península como tónico, estimulante general, y para levantar el ánimo. Desde entonces y durante la Edad Media adquirió fama de ser un remedio universal. De ahí que aún pueda encontrarse en los alrededores de los pueblos como resto de viejos cultivos.



¿Quieres visitar el jardín?

Pincha aquí 



¿Cómo es?

Planta subarborescente, perennifolia, con tallos vegetativos erguidos de 15 a 100 cm. Hojas 4-7 x 1-2 cm, opuestas, simples, oblongo-elípticas a linear lanceoladas, entera o crenuladas, a menudo con pelos tectores y glandulíferos. Tallos floríferos erectos o ascendentes. Inflorescencia espiciforme en grupos de 2-8 flores, a veces ramificada; brácteas 4-10 x 2-5 mm, lanceoladas, generalmente persistentes. Corola bilabiada de 21-30 mm, de color rosada, purpúrea o azul-violácea; labio superior más o menos recto, tubo con un anillo peloso en su interior, cuenta con dos estambres, con conectivo subigual o más corto que el filamento. Cáliz 8-19 mm actinomorfo o subactinomorfo, tubular o acampanulado; dientes subiguales de 3-5 mm, triangulares, acuminados, con pelos tectores y glandulíferos o glabros. El fruto está formado por 4 núculas de 2-3 x 2-3 mm, subglobosas, de color castaño oscuro, que quedan en el fondo del cáliz.

Andalucía, un jardín ¡ven a conocerlo!

Umbría de la Virgen. - Paraje de la Umbría s/n, María (Almería) - Tfno: 697956046 - jbotanico.umbria.cmaot@juntadeandalucia.es

Centaura mariana



JARDÍN BOTÁNICO UMBRÍA DE LA VIRGEN
P. N. Sierra María-Los Vélez. María. Almería



RED ANDALUZA
JARDINES BOTÁNICOS
EN ESPACIOS NATURALES

