2025 /ABR

Olivilla Teucrium fruticans L.

EN ESTA

ZONA DEL

Digitalis mariana

Constantina. Sevilla

JARDÍN BOTÁNICO EL ROBLEDO P. N. Sierra Norte de Sevilla. Constar



¿Cómo es?

Arbusto de 50-150 cm, muy ramificado, voluminoso. Los tallos son erectos, foliosos, cuadrangulares; los jóvenes herbáceos, gris-blanquecinos, a veces pardo-rojizos, con pelos acintados, largos; los viejos leñosos, sin pelos, redondeados. Las hojas tienen un limbo de 1,5-5,5 cm, elíptico, coriáceo, con haz verde oliva y envés blanquecino, con un peciolo corto de 2-3 mm. La inflorescencia es un racimo, de 15-25 cm con 8-15 verticilastros de 2 flores cada uno y tiene ramas laterales de 7-8 cm con 5-6 verticilastros. Las flores son erectas, hermafroditas o femeninas, con pedicelos de 3-10 mm. El cáliz es campanulado, con tubo de 10 nervios en la parte interna y cinco dientes desiguales, de 4-6 mm, siempre más largos que el tubo, acabados en pico. La corola, de 2-2,4 cm, es unilabiada, blanco-rosada, lila o azulada, con nervios o manchas más obscuras. Los frutos tienen 4 núculas (no siempre todas viables) obovoides de color pardo.

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

¿Dónde crece?

Crece en matorrales montanos heliófilos que se dan en claros de encinar, de alcornocal o de pinares, y en roquedos en substrato calizo o silíceo. Desde el nivel del mar a los 1200 m de altitud.

ENTRADA ENTRADA INSTALACIONES PIN SIERRA NORTE DE SEVILIA

¿Dónde podemos encontrarla?

Esta especie se da en la región mediterránea occidental, desde el sur de Italia a la península Ibérica y el norte de África. En España se da en el centro y sur, estando presente en todas las provincias andaluzas.

¿Sabías qué?

Por su fácil mantenimiento, la olivilla se presenta de modo habitual en la jardinería en España. El bello color plateado de su abundante follaje perenne, formado por pequeñas hojas con el envés afelpado, confiere a las matas un aspecto denso y compacto. Se pueden dejar crecer a su aire o recortarlas para crear setos o tallar bolas y figuras almohadilladas.

Soporta la falta de agua, por lo que se puede usar en jardinería de bajo riego y en jardines costeros. Es resistente a plagas y enfermedades.

¿Quieres visitar el jardín? Pincha aquí

¿Quieres conocer esta planta en iNaturalist? Pincha aquí am

Visita la colección de la Red de Jardines Botánicos y Micológico en iNaturalist Pincha aquí gran

