

Salvia rosmarinus (L.) Schleid., 1852

(Nueva taxonomía modificada en 2019, antes era *Rosmanirus officinalis* L).

Arbustos de hoja perenne

Nombre científico: *Salvia rosmarinus* (L.) Schleid. 1852
Nombre común: Romero
Orden: Lamiales
Familia: Lamiaceae
Género: Salvia
Especie: *Salvia rosmarinus*



Salvia rosmarinus (L.) Schleid.
No cuantificada

Generalidades

Arbusto de hoja perenne y autóctono

Desde 2019 su nuevo nombre botánico es *Salvia rosmarinus*

Es una planta aromática, erguida (crece en vertical) con muchas ramas leñosas cubiertas densamente de pequeñas hojas estrechas. Los tallos en sección son cuadrados, característica de la familia de las labiadas.

Sus hábitats son playas y dunas, suelos arenosos, matorral de montaña, pinares y matorrales con tomillares. Abundante desde el nivel del mar hasta las montañas.

El romero es una de las plantas mediterráneas más conocidas por su tradición como planta culinaria y medicinal. Basta con olerla para reconocerla. Es una planta aromática.

Características, necesidades y mantenimiento

Color de las flores: azules.

Color de las hojas: verde oscuro por el haz y blancas por el envés (abajo).

Tipo de hojas: pequeñas y estrechas.

Preferencia de suelos:

- pH: se adapta bien a cualquiera.
- fértiles y drenados.
- Resiste bien todos los tipos de suelos y granulometrías.

Clima: muy rústica.

Resistencia:

- Encharcamiento: poco
- Viento: mucho
- Sol: mucho
- Ambiente marítimo: mucho

Necesidades hídricas: pocas. Resiste a la sequía.

Luz: mucha.

Floración y Fructificación: puede florecer todo el año, pero en la naturaleza suele tener una floración de otoño y otra a principios de la primavera.

Gestión recomendada a la poda: se debe podar con relativa frecuencia para mantenerlo joven y de forma compacta, ya que así crea nuevos brotes, evitando así que se forme leña.

Enfermedades (E) y Plagas (P): no presenta problemas graves con enfermedades o insectos.



Posibles afecciones para la salud: no se han encontrado publicadas posibles afecciones para la salud.

Observaciones: actúa como cubre suelos y es eficaz en el control de la erosión.



Recomendaciones para su plantación urbana

Altura: 0,5 - 1 m

Diámetro del tronco: no se aplica a este arbusto

Diámetro de la copa: no se aplica a este arbusto

Profundidad de las raíces: 0,5 m

Distancia mínima a edificaciones: 1,5 m

Distancia mínima a infraestructuras: 1 m

Distancia recomendable entre individuos: 0,5 m

Dimensiones del alcorque: 0,5 x 0,5 x 0,5 m

Tiempo de crecimiento: medio

Apto para calles estrechas: SI

Época plantación: indistinta

