

Hibiscus syriacus L.

Nombre científico: *Hibiscus syriacus* L.
Nombre común: Rosa de Siria
Orden: Malvales
Familia: Malvaceae
Género: Hibiscus
Especie: *Hibiscus syriacus* L.



Hibiscus syriacus L.
No cuantificada



Generalidades

Arbusto de hoja caduca y alóctono

Es una planta originaria de Asia y puede crecer como arbusto o árbol de pequeño porte. Generalmente, se cultiva en lugares donde los veranos son muy cálidos, por sus atractivas flores. Estas pueden ser de varios colores: blancas, rosadas, rojas, violetas, etc.

La Rosa de Siria, destaca por la belleza, elegancia y coloración de sus flores, de ahí, que sea una de las especies perfectas para los jardines.

Cada una de las flores tiene una vida limitada (aproximadamente unas 24 horas), sin embargo, el arbusto es capaz de desarrollar un gran número de ellas, por tanto, siempre tendrá alguna flor.



Características, necesidades y mantenimiento

Color de las flores: del violeta al blanco pasando por el rojo, con dibujos púrpuras o rojos en el centro.

Color de las hojas: verde brillante

Tipo de hojas: hojas de 4 - 7 cm, trilobadas, irregularmente dentadas, con pelos en el envés.

Preferencia de suelos:

- pH: ácido, neutro o alcalino.
- Tolera suelos calizos.
- arenosos, francos y arcillosos.

Clima: tolera las heladas si no son muy frecuentes.

Resistencia:

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

Necesidades hídricas: normal.

Luz: mucha.

Floración y Fructificación: florece desde finales de verano a mediados del otoño.

Gestión recomendada a la poda: en verano se realizará una poda para eliminar ramas muertas, secas, rotas o enfermas, tocones secos... En invierno, después del riesgo de heladas, será el momento adecuado para realizar una poda de floración, para tener un gran número de ramas nuevas en la temporada y, por tanto, más flores. Eso sí, se debe mantener una estructura de ramas principales por donde brotará con fuerza.

Arbustos de hoja caduca

Enfermedades (E) y plagas (P): manchas y moteados de las hojas provocados por hongos y podredumbre radicular si hay exceso de agua (E). Pulgones, Cochinillas, Araña roja, Mosca blanca (P).

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

Observaciones: se forma también como árbol de tronco alto y copa pequeña, ideal para alineaciones en calles estrechas.



Recomendaciones para su plantación urbana

Altura: 2 - 4 m

Diámetro del tronco: no se aplica a este arbusto

Diámetro de la copa: 1 - 2 m (dependerá de la poda de formación que se realice)

Profundidad de las raíces: 1 m

Distancia mínima a edificaciones: 2 m

Distancia mínima a infraestructuras: 3 m

Distancia recomendable entre individuos: 2 m

Dimensiones del alcorque: 1 x 1 x 1 m

Tiempo de crecimiento: lento

Apto para calles estrechas: SI

Época plantación: admite trasplante en invierno.