

AZUCENA

Nombre común de una serie de plantas afines entre sí; sus flores duran poco tiempo, aunque pueden seguir produciendo durante varias semanas o un mes. La corola presenta 6 lóbulos, más o menos uniformes. Son muy aromáticas. Las hojas son lineales, verdes, curvadas hacia afuera, ubicadas en forma alterna y disminuyen de tamaño entre más arriba se encuentren en el tallo floral.



Producto

Flores grandes, aromáticas, blancas, en forma de embudo, agrupadas en racimos apicales que sostienen 5 a 20 flores; tépalos de color blanco hasta de 15 cm de longitud, anteras de color amarillo. La cosecha de los tallos se realiza cuando empiezan a abrirse las primeras flores. Se cortan los tallos desde la base con una cuchilla bien afilada. Las espigas se clasifican por tamaños y se atan en mazos compuestos por 144 espigas.



Establecimiento de la plantación

Se propaga a través de los bulbos que produce a partir de las yemas situadas en la base de estas estructuras; su utilización como material de plantación, puede llevarse a cabo en forma manual o mecanizada; una vez abiertos los surcos (a 15 o 20 cm de profundidad), se procede a la distribución en el fondo de éste, cubriéndolo con una capa de tierra de 5 a 7.5 cm de espesor, luego se tapa de manera tal que se forme un cantero de 7.5 cm a 10 cm de alto sobre la superficie del suelo.



Condiciones edáficas y clima

Es una especie rústica que vegeta y produce en una amplia variedad de condiciones climáticas, siempre que las mismas no resulten extremas; sus requerimientos están determinados por las características de su área de origen, cuyos factores más significativos fluctúan entre los 20 y 27 °C y con una alta humedad relativa, abundante precipitación y franca exposición soleada. Asimismo, requiere para un óptimo desarrollo suelos de textura media (franco) o ligeramente pesados (franco-arcillosos), de buen drenaje superficial e interno, profundos, con un pH casi neutro a ligeramente alcalino (de 6 a 8) y que posea un alto nivel de fertilidad y abundante materia orgánica.



Usos

Se destinan a arreglos florales que se utilizan, sobre todo, en servicios religiosos y honras fúnebres.



Nombre Científico
Lilium candidum.

Fuente: SIAP



AGRICULTURA
SECRETARÍA DE AGRICULTURA Y DESARROLLO RURAL



SIAP
SERVICIO DE INFORMACIÓN
AGROALIMENTARIA
Y PESQUERA