

Trasplante de sus Plantas de Jardín

Algunas Recomendaciones

Los jardines en paisajismo añaden color, belleza y armonía. Para mantenerlos coloridos y obtener mejor duración e impacto sugerimos:

1. **Elija la variedad correcta:** tenemos especies y variedades con características especiales para su uso en el jardín.
 - 1.1 Revise la ubicación de cada variedad según sus características.
 - 1.2 Elija proveedores de plantas que **conozcan** las variedades.
 - 1.3 **Suelo o medio de crecimiento:** El suelo es primordial para obtener el mejor desarrollo del jardín. Por esta razón, a continuación indicamos algunas una alternativa de **mezcla para sus plantas de maceto**ⁱ. Aplique materia orgánica de estructura; p. ej. la cascarilla es un material orgánico de estructura que ayuda al drenaje, oxigenación del medio y facilita la penetración y crecimiento de raíces en el sustrato. En lo posible agregue cascarilla en un 50% del volumen del suelo.
2. **Siembre plantas pequeñas para mejor duración y adaptación:**
 - 2.1 **Nunca** entierre los cuellos de plantas, prefiera dejarlas “algo desenterradas”.
 - 2.2 **Nivel del suelo:** arrume el suelo de siembra a una altura superior del nivel normal de su jardín para mejorar aireación y drenaje de la raíz.
 - 2.3 **Riego profundo;** una vez siembre, realice un riego profundo para la adaptación de las plantas al medio y nivelar los sobrantes de medio alrededor de estas.
 - 2.4 Revise y prevenga ataques de insectos o patógenos. Prevenga babosas.
 - 2.5 Mantenga el **control de malezas** y retire flores y hojas marchitas periódicamente.
3. **Cuidamos después del trasplante**
 - 3.1 **Fertilización**ⁱⁱ; para garantizar un buen crecimiento de las plantas luego del trasplante a maceto/bolsa o a jardín, sugerimos seguir las siguientes recomendaciones de fertilización;
 - 3.2 **Marcación:** Es importante que desde la siembra marque con “nombre y apellido” la variedad utilizada. Esto le ayudará a realizar controles e identificar las opciones que más le hayan gustado para sus próximos pedidos.



Importante (Salvedad): Ninguna garantía de desempeño de producción esta expresa o implícita en la información suministrada. La garantía se aplica únicamente sobre el costo e integridad agronómica del material vegetal comprado y pagado a nosotros. Cualquier producto químico recomendado ha sido encontrado apropiado por otros cultivadores, pero debe ser tomado solamente como una guía para ser aplicada bajo las condiciones particulares de su cultivo. La información suministrada busca recopilar consejos de prácticas usadas por los mejores cultivadores, prácticas que son susceptibles de mejoras. Es responsabilidad de cada cultivador solicitar y buscar la información más apropiada para su caso particular. No buscamos reemplazar la dirección y asistencia técnica completa que cada cultivo debe tener.

1. **Sugerencias de mezcla para sustrato;** mezcle 6 metros cúbicos de **suelo o tierra**, agregue 2 bultos de **gallinaza** bien descompuesta, bien fría y bien tamizada (por sanidad y seguridad, es preferible emplear gallinazas bien pasteurizadas, de marca. P. ej., Abimgra o Abonissa). Luego, agregue entre 15 – 20 bultos de **cascarilla de arroz fresca**, de acuerdo con la textura del suelo. Luego **mezcle**.

ⁱⁱ **Sugerencias de fertilización;** a los 20 días después del trasplante de sus plántulas agregue 3 – gramos de fertilizante 10-30-13 o triple 15 (15-15-15) por bolsa o maceto ó 20 – 30 gramos (es decir, una manotada) por metro cuadrado de plantas en el jardín. Repita ésta aplicación entre 30 -45 días después del trasplante de acuerdo con las condiciones del clima y crecimiento de sus plantas. En lugar de aplicaciones sólidas, usted puede pre-disolver en agua 2 gramos por litro de fertilizante 10-30-10 ó triple 15 y aplicar cada semana 250 centímetros cúbicos por planta de ésta solución.