

Lista de suministros para una parcela de jardín de 10 x 10 pies



- Bolsa de 2 pies cúbicos [12] Acondicionador de suelo (como estiércol compostado o compost de champiñones)
- Bolsa de 2 pies cúbicos [24] Mantillo grueso triturado (para retener la humedad)
- Bolsa de 3 libras [3] Yeso (para el jardín de verano)*
- Bolsa de 1 libra o más [1 libra] Fertilizante 13-13-13, esparcido en la zona del jardín
- Jabón insecticida (para insectos de cuerpo blando) [Según sea necesario]
- Polvo o spray Bt (insecticida de origen orgánico para el control de las orugas, también llamadas “gusanos”) [Según sea necesario]
- Fungicida (las enfermedades fúngicas pueden afectar gravemente la salud de la planta) [Según sea necesario]
- Jaula para tomates, cordel u otra forma de sostener plantas grandes o trepadoras [Según sea necesario]

*Los cultivos de verano seguirán necesitando calcio en el suelo para producir frutos de calidad. Una parcela de jardín de 100 pies cuadrados requiere 9 libras de yeso para cada jardín de verano.

Antes de comprar suministros, envíe una muestra de suelo para su análisis (www.aces.edu/go/1259). Según los resultados del análisis y la época del año en que desea sembrar, elija las semillas o plantas que quiera cultivar. A continuación le ofrecemos algunas sugerencias según la estación del año:

Primavera temprana y finales de verano (cultivos que no toleran temperaturas elevadas en la madurez): **betabel, col, zanahorias, coliflor, berzas, lechuga, mostaza parda, rábanos, espinaca y nabos**

Finales de primavera y verano (cultivos que no toleran las heladas): **pepinos, berenjenas, pimientos, tomates y calabacines**

Encontrará una lista completa de cultivos y fechas de siembra en “The Alabama Vegetable Gardener” (El huertero de Alabama) en www.aces.edu/go/vegetablegardener. Descargue la aplicación Sow de Apple App Store o Google Play Store.



Algunas herramientas útiles:

- Sistema de riego por goteo para garantizar una humedad constante. Vea los videos de cómo hacerlo en www.aces.edu/go/growmore.
- guantes de jardinería
- Azada o cultivador de mango largo
- Motocultor (a gas o eléctrico). Si es la primera vez que se planta un jardín en esta zona, se necesita un cultivador para romper la superficie del suelo y preparar la instalación del jardín.

CULTIVE MÁS DONE MÁS
www.aces.edu/go/growmore

extension
ALABAMA A&M & AUBURN UNIVERSITIES

El Sistema de Extensión Cooperativo de Alabama (Universidad A&M de Alabama y Universidad de Auburn) es un educador y empleador que promueve la igualdad de oportunidades. ¡Son todos bienvenidos! Por favor, infórmenos de cualquier requerimiento de accesibilidad. © 2020 por el Sistema de Extensión Cooperativo de Alabama. Todos los derechos reservados. ANR-2882-A www.aces.edu

