

Guisantes (de ojo negro)



Sol: Siembre donde haya luz directa del sol (de 6 a 8 horas). Separe de 4 a 6 pulgadas a lo largo de hileras o coloque una planta en cada contenedor de 5 a 7 galones. Siembre de abril a julio, después de que haya pasado cualquier peligro de helada.

Suelo: Acondicione con materia orgánica para crear un suelo bien drenado. Evite sembrar en suelo arenoso o muy arcilloso sin haberlo acondicionado. Si el análisis del suelo muestra que el pH es inferior a 6.2, aplique cal en enero o febrero y según las recomendaciones.

Para lograr un drenaje adecuado, si cultiva en contenedores, utilice una mezcla para macetas y asegúrese de que los recipientes tengan agujeros de drenaje. También puede utilizar contenedores con autorriego.

Agua: Mantenga la tierra constantemente húmeda pero no saturada. Aplique entre 1 y 2 pulgadas de agua por semana y un poco más durante los días calurosos de verano. Mantenga las hojas secas para evitar enfermedades fúngicas. El mantillo ayuda a retener la humedad.

Cultivo: Cultive las semillas mediante siembra directa a 1½ pulgadas de profundidad, cerca de un enrejado o con una estaca. Entresaque plantas para lograr una separación de unas 6 pulgadas entre ellas. No se recomienda trasplantar.

Fertilizante: Si no cuenta con un análisis del suelo, aplique un fertilizante multiuso (8-8-8 o 10-10-10) al momento de la siembra. Use la mitad de la cantidad de nitrógeno recomendada, ya que su aplicación en exceso detendrá la producción de flores y vainas.

Insectos/Enfermedades/Maleza: Explore las plantas con frecuencia en busca de daños causados por insectos y enfermedades. Utilice jabón insecticida para los insectos de cuerpo blando o polvo o spray Bt para las orugas, o gusanos. Rocíe fungicidas con frecuencia para eliminar las enfermedades fúngicas más comunes. Siga siempre las instrucciones de la etiqueta. El mantillo inhibe las malas hierbas y las enfermedades.

Cosecha: Coseche entre los 60 y los 70 días, cuando las vainas estén completamente desarrolladas. El tiempo de cosecha dependerá de la variedad.

Otros: Mantenga una humedad uniforme del suelo durante la floración y el desarrollo de las vainas.

Visite www.aces.edu/go/growmore para saber más.

**CULTIVE
MÁS
DONE MÁS**

El Sistema de Extensión Cooperativa de Alabama (Universidad A&M de Alabama y Universidad de Auburn) es un educador, empleador y prestador de servicios que promueve la igualdad de oportunidades. © 2025 por el Sistema de Extensión Cooperativa de Alabama. Todos los derechos reservados. www.aces.edu ANR-2876-N

www.aces.edu/go/growmore



ESCANEAR AQUÍ

