

여름호박



햇빛 세기: 일조량이 풍부한 맑은 날에 심습니다(6~8시간 직사광선을 받는 곳이어야 함). 15~24인치 간격으로 나란히 심어야 하며, 버킷에 심는다면 5~7갤런 부피 버킷당 1그루가 적당합니다. 서리철이 지난 후인 4월~7월에 심으세요.

토양 상태: 유기물을 섞어 물 빠짐이 좋게 합니다. 개량되지 않은 모래나 중점토에 심지 않도록 합니다. 토양 검사를 실시했고 산도(pH)가 6.2 미만으로 나왔다면, 이른 봄에 석회질 비료를 권장량만큼 뿌려줍니다. 산도가 6.2를 초과했다면, 산성화된 토양을 중화시키는 칼슘 비료(예: 집섬)를 뿌려줍니다. 배꼽 썩음병을 막으려면 1그루당 집섬 ¼컵을 뿌립니다.

버킷 텃밭에서 키우는 경우, 버킷당 집섬 ¼컵입니다. 물 빠짐을 좋게 하려면 분갈이 배합토를 사용하고 버킷에 배수 구멍을 뚫어야 합니다. 자체적인 물 주기 기능이 있는 화분도 좋습니다.

물 주기: 토양의 수분을 일정하게 유지하되, 수분이 너무 많아서도 안됩니다. 매주 1~2인치 깊이 정도로 물을 주고, 무더운 여름날에는 물을 더 줍니다. 잎이 건조해야 곰팡이병을 예방할 수 있습니다. 멀칭을 하면 수분 유지에 도움이 됩니다.

심기: 1인치 깊이로 구덩이를 파서 24인치 간격으로 씨를 심습니다. 새싹이 4~5인치 높이로 자라면, 12인치 간격으로 심습니다. 간격을 좁게 심으면 잘 자라지 못하고 열매도 부실해집니다. 옮겨심기는 권장하지 않습니다.

비료 주기: 토양 검사를 하지 않을 경우, 모종을 심으면서 복합 비료(all-purpose fertilizer, 8-8-8 또는 10-10-10 혼합 비율)를 제품 표기량에 맞게 뿌려줍니다. 8~10인치 높이로 컹을 때쯤, 반경 4~6 인치 떨어진 지점에 복합비료를 다시 뿌려줍니다.

병충해 및 잡초 관리: 병충해 관리를 자주 해 줘야 생리장해를 막을 수 있습니다. 살충 비누(insecticidal soap(연조식 곤충용)) 또는 분말이나 스프레이 형태의 BT제(애벌레 등 해충 방지에 효과적인 농약)를 사용하고, 주요 병해 방제를 위해 살진균제를 정기적으로 뿌려주세요. 제품 설명문을 항상 준수해야 합니다. 멀칭을 하면 잡초와 병충해를 방지할 수 있습니다.

수확: 아주 심기 후 35~40일 사이에 수확이 가능하며, 품종에 따라 수확 시기가 다릅니다.

그 외 정보: 여름호박은 크기가 큰 작물로, 주로 계단식 언덕에 심습니다. 원활한 배수를 위해 15~36 인치 간격으로 심습니다(여유 공간이 있는 경우, 36~48인치 간격이 최적임). 더 자세한 정보는 www.aces.edu/go/growmore에서 확인하세요.

**그로우
모어
기브 모어**

앨라배마 A&M 대학교와 오번 대학교의 앨라배마 코퍼러티브 익스텐션 시스템(Alabama Cooperative Extension System)은 균등한 기회를 실현하는 교육기관이자 고용기관 및 제공기관입니다. 2025년 8월 개정
© 2025년 앨라배마 코퍼러티브 익스텐션 시스템. 판권 소유. www.aces.edu ANR-2876-C

www.aces.edu/go/growmore



QR 코드를 스캔하세요

