

딜



햇빛 세기: 일조량이 풍부한 맑은 날에 심습니다(6~8시간 직사광선을 받는 곳이어야 함). 2~3인치 간격으로 나란히 심어야 하며, 버킷에 심는다면 2~3갤런 버킷당 3그루가 적합합니다. 평균적으로 마지막 서리일로부터 2~3주 후인 봄철에 심기 시작합니다.

토양 상태: 유기물을 섞어 물 빠짐을 좋게 합니다. 개량되지 않은 모래나 중점토 (heavy clay soil)에 심지 않도록 합니다. 토양 검사 결과 산도(pH)가 6.2 미만으로 나왔다면, 석회질 비료를 권장량만큼 뿌려줍니다.

버킷 텃밭의 물 빠짐을 좋게 하려면 분갈이 배합토를 사용하고 버킷에 배수 구멍이 뚫려 있어야 합니다. 자체 급수 기능이 있는 화분도 좋습니다.

물 주기: 토양의 수분을 일정하게 유지하되, 수분이 너무 많아서도 안 됩니다. 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: ¼인치 깊이로 구덩이를 파서 씨를 심습니다. 딜은 뿌리가 곧게 뻗는 직근계 작물이므로 이식보다는 직접 씨 심기가 권장됩니다. 씨앗을 흙으로 얇게 덮고 물을 줍니다.

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 표시량에 맞게 뿌려줍니다. 심고 나서 4주쯤, 줄기에서 반경 4~6인치 둘레로 다시 뿌려줍니다.

www.aces.edu/go/growmore

**그로우
모어
기브 모어**

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: 딜은 신선한 상태로 이용할 수도 있고, 건조나 냉동 상태로도 이용할 수 있습니다. 수확 전날 물을 충분히 줍니다. 딜이 약 6주 후에 잘 자리잡으면, 가장 오래된 부위에서 얇이 달린 줄기를 깨끗한 전정가위(sheer)나 작은 가위(snip)로 잘라냅니다. 신선한 허브는 사용 전에 항상 깨끗이 씻어야 합니다. 딜을 요리에 사용하기 전에 줄기에 붙은 작고 신선한 딜 잎을 떼어내세요. 딜을 건조하려면 줄기를 모아 끈으로 묶습니다. 묶은 줄기를 거꾸로 매달아 어둡고 건조하며 통풍이 잘 되는 곳에 약 2주간 말립니다.

그 외 정보: 딜 꽃에 맺힌 씨앗을 모아 저장해 두려면, 꽃대가 연한 초록빛에서 갈색빛으로 변할 때까지 기다립니다. 그런 다음 꽃대를 잘라내어 줄기는 바깥으로 나오고 꽃 부분만 감싸게끔 갈색 종이봉투를 씌웁니다. 봉투 입구를 노끈이나 고무줄로 묶은 후 거꾸로 매달아 자연 건조를 시작합니다. 일주일 후, 봉투 안에 꽃이 있는 상태에서 꽃대를 흔들면 씨앗이 떨어져서 봉투 속에 모입니다. 이렇게 해서 모은 씨앗은 밀봉하지 않은 종이봉투에 넣어 어둡고 건조한 곳에 보관해 두었다가 이듬해 봄에 사용하면 됩니다.

QR 코드를 스캔하세요



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-JJ

www.aces.edu/go/growmore



AUBURN



extension
ALABAMA A&M and AUBURN UNIVERSITIES