



# 농작물 주간 영농동향 및 관리요령(5호)

2026. 02. 06. / 제주특별자치도농업기술원



## 주요 농작물 관리요령 및 병해충 방제정보

### 【 노지감굴 】

- 유기물, 석회고토, 봄비료 시비량을 계산하기 위해 토양검정 실시
  - 2월 하순부터 유기물(2,000kg/10a 내외), 석회고토(100kg/10a 내외) 시비
- 냉기가 침체되는 곳은 방풍수 정리 등을 통해 사전 서리·저온 피해 방지

### 【 만감류 】

- 과피 표면에 이슬이 맺히지 않도록 환기 철저
  - 과실에 이슬이 맺힌 상태에서는 수확 지양
- 과실 수확 7~14일 전 부패방지제(살균제) 살포
- 관수관리
  - 수확 전: 10~15일 간격으로 10a 당 5~10톤(가급적 오전 일찍 관수)
  - ※ 정기적 품질(당도, 산 함량) 분석 후 관수량 조절
  - 수확 후: 10a 당 1~2회 20톤 내외 관수하여 수체 회복
  - ※ 수체 회복 이후에는 물을 적게 관리 함

### 【 키위 】

- 밑거름(10a 기준): 성목 기준 질소 12kg, 인산 14kg, 칼륨 9.6kg
- 병해충방제
  - 궤양병 발생 예방을 위해 보르도액 살포
  - 지난해 각지벌레 발생했던 과원은 기계유유제 살포

#### <토양시료 채취 및 토양 검정 의뢰 방법>

- 채취시기: 수확 후 또는 비료 등을 투입하기 약 한달 전
- 채취지점: 필지를 대표하기 위해 여러 지점(5~10지점) 선정
- 채취방법: 표층 1~2cm 걷어냄 → 15~20cm 깊이의 흙 채취
- 시료제조: 여러 지점에서 채취한 흙을 골고루 섞어 500g으로 만든 후 검사 의뢰
- 검사의뢰: 농업기술센터, 과학영농분석센터, 농업기술원 기술지원조정과 방문
  - \* 시료봉투에 농가명, 지번, 면적, 재배작물, 연락처 등 기록
  - \* 검사 의뢰 후 토양시비처방서 발급까지 약 한 달 소요