



농림축산식품부

# 보도자료



2021년 4월 29일 석간부터 보도하여 주시기 바랍니다.

농림축산식품부 식량산업과 과장 김보람(044-201-1831), 사무관 박수현(2985)  
농촌진흥청 재해대응과 과장 김정화(063-238-1040), 지도관 이희용(1048) / 제공일 : 4월 28일(총 4매)

걱정 없이 농사짓고 산심하고 소비하는 나라

## 과수화상병 집중발생 대비 가상훈련 실시

- 인력 · 장비 동원에 관한 표준운영절차(SOP)를 마련하여 점검 -

### 《 주 요 내 용 》

- ◆ 농식품부와 농진청은 금년 과수화상병 집중 발생시 신속한 진단 및 방제절차(매몰 등) 추진을 위하여 지자체별 표준운영절차 (SOP)를 마련하고, 표준운영절차의 적정성을 점검하기 위해 4.29일 가상훈련 실시
- 표준운영절차는 지난해 과수화상병 경험을 바탕으로 집중 발생시 현장에서 신속히 대응하기 위해 필요한 인력·장비 동원 절차와 기관간 업무분담 체계를 정리한 것으로, 사과·배 생산 지자체 (8개도, 17개 발생 시·군)를 중심으로 마련
- 이번 가상훈련에서는 특정 시·군 다발생 장마나 집중호우에 의한 매몰 자연, 미발생지역 신규 발생 등 가상상황을 설정하고 기관별 역할 및 세부 대응 절차, 기관간 협력 체계, 중점 관리 사항 등을 점검
  - \* 8개도와 17개 발생 시·군, 검역본부, 농협경제지주 등 관계기관 참여
- ◆ 농식품부·농진청은 방제기관 대응역량 향상, 유관기관 협력 강화 등을 통해 올해 과수화상병 확산 방지를 위해 총력 대응할 계획

- 농림축산식품부(장관 김현수, 이하 '농식품부')와 농촌진흥청(청장 허태웅, 이하 '농진청')은 과수화상병 집중 발생시 신속한 진단 및 방제절차 추진을 통한 확산 방지를 위해 「지자체별 표준운영절차」를 마련하고, 가상훈련을 실시하였다고 밝혔다.
- 표준운영절차는 지난해 과수화상병 경험을 바탕으로 집중 발생시 현장에서 신속히 대응하기 위해 필요한 인력·장비 동원 절차와 기관간 업무분담 체계를 정리한 것으로, 사과·배 생산 지자체(8개도, 17개 발생 시·군)를 중심으로 마련하였다.
  - 각 지자체는 과수화상병 발생시 표준운영절차에 따라 대응 추진체계를 갖추고, 사전 준비된 인력 및 시설·장비 이용 계획에 따라 방제 업무를 차질없이 신속하게 추진해 나갈 계획이다.
- 한편, 농식품부와 농진청은 표준운영절차를 점검·보완하고, 현장 대응 역량을 강화하기 위해 4월 29일(목) 가상훈련을 실시(영상 회의)하였다.
  - 가상훈련에는 농진청장 주관으로 농식품부, 농촌진흥청, 검역본부, 8개도 농업기술원, 17개 발생 시·군 농업기술센터, 농협경제지주 등 관계기관이 참석하였으며,
  - 특정지역 다발생, 장마·집중호우에 의한 매몰 자연, 미발생지역 신규발생 등 상황을 가상설정하고, 기관별 역할 및 세부 대응 절차, 기관간 협력 체계, 중점 관리 사항 등을 점검하는 형식으로 진행 하였다.

- 특히, 다수농가에서 발생할 경우 위기경보별 상황실 운영 계획과 대응반별 임무(상황총괄반, 현장대응반, 후속처리반), 단계별\* 인력·장비 운용 등 대응조치 절차를 집중 점검하였다.

\* ① 발생 의심신고→현지확인→시료채취→임시조치→검사의뢰 ② 확진 통보와 예찰조사 ③ 방제명령 ④ 방제집행(매몰) 및 사후관리

- 그동안 농식품부, 농진청, 지자체는 올해 과수화상병 발생을 최소화하기 위해 전국 사과·배 농가(약 6만호) 대상 동절기 쿠양 제거를 실시하였고, 약제 98억원을 지원하여 개화기 약제 살포 진행 중이다.
- 농식품부 김보람 식량산업과장은 “표준운영절차 마련과 가상훈련을 통한 현장방제기관 대응역량 향상, 유관기관간 협력 강화로 올해 과수화상병 확산 방지에 최선을 다할 계획”이라고 하였다.
- 농진청 김정화 재해대응과장은 “4.15일부터 과수화상병 대책상황실을 운영하고 조기 발견을 위한 사전 예찰을 강화할 계획”이라며
- “과수 농가에서는 의심증상 발견시 즉시 신고(시·군 농업기술센터, 농진청), 개화기 사전 약제방제, 농작업 도구 소독, 과수원 출입자 및 농작업 기록보관, 건전묘목 사용 등 기본예방수칙을 철저히 이행해줄 것을 당부”한다고 덧붙였다.

**참고****상황별 참여기관 및 모의훈련 내용**

상황	가상상황 및 참여 기관별 대응 내용
1 (다발생)	<p>◆ 가상상황</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ 5월 15일부터 발생 시작, 5월 20일 현재 ○○시에서만 일평균 20농가 타 시군 포함 일평균 30농가씩 발생, 관련 기관의 인력 및 장비 부족</li></ul> <p>◆ 기관별 대응 내용</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ (농진청) 위기단계 조정 및 언론 브리핑</li><li>▪ (농과원) 신속 진단을 위한 비상대응반 운영, 시료배송 지원, 장비개선</li><li>▪ (도농업기술원) 현장지원반 운영</li><li>▪ (시·군센터) 발생과원 현황조사 등 대응반 운영, 부족한 매몰장비 확보</li></ul>
2 (집중 호우)	<p>◆ 가상상황</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ 이상기상으로 ○○지역에 5일간 집중강수, 과수화상병이 발생한 20 농가의 매몰작업 지연 및 매몰지 토사 유실 우려</li></ul> <p>◆ 기관별 대응 내용</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ (농진청) 집중호우 지역 매몰지 피해현황 조사</li><li>▪ (도농업기술원) 매몰지연에 따른 방제기간(방제명령) 조정, 현장점검</li><li>▪ (시·군센터) 발생과수 임시조치, 매몰지 배수로 정비 등 유실방지 대책 추진</li></ul>
3 (첫발생)	<p>◆ 가상상황</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ 특별관리구역인 ○○시 소재 사과과원에서 5월 20일 과수화상병 첫 발생, 주산단지로의 추가 확산을 차단하기 위한 조치방안 마련</li></ul> <p>◆ 기관별 대응 내용</p> <ul style="list-style-type: none"><li>▪ (농진청) 언론 브리핑, 전문가 현장지원, 중앙합동예찰단 운영(50명)</li><li>▪ (검역본부) 역학조사 및 동일경작자 과수원 현황파악</li><li>▪ (농과원) ○○시 시료 긴급진단, 현장조사, 중앙합동예찰단 운영 지원</li><li>▪ (도농업기술원) 긴급방제명령, 중앙합동예찰단 운영 지원, 타시군 전파 및 예찰</li><li>▪ (시·군센터) 신속한 시료송부, 현장 임시조치, 과수 매몰, 인근지역 예찰</li></ul>