

2026년 돌발해충 공동방제사업 추진계획

1 목 적

- 과수농가에 피해가 우려되는 돌발해충을 조기에 박멸하여 안전영농을 도모하고 국내산 과실의 경쟁력 제고
- 과수 생산농가의 소득안정 및 돌발해충 피해 사전예방을 통한 안전영농 구현

2 사업추진 근거

- 식물방역법 제31조(방제), 제32조(방제계획), 제35조(공동방제), 제36조(방제명령 등), 제37조(비용부담)
- 군산시 농작물 병해충 예찰·방제단 구성 및 운영 조례 제6조(임무)

3 추진 방향

- 검역대상 병해충 발생 확산방지 사전 예방방제로 효과 증대
 - 방제농약의 지역농협 및 농약판매상을 통한 신속공급 추진
- 돌발해충 타지역 발생에 따른 발생면적 확산에 대비
 - 병해충 사전방제로 농산물의 안정적 생산추진

4 사업 개요

- 사업기간 : 2026. 2 ~ 12월
 - 신청 및 접수 기간 : 2026. 1. 15. ~ 1. 23.(9일간)
- 사업 신청 및 접수 방법 : 읍면동 상담소 방문 접수
- 사업대상 : 30ha 내외(0.1ha 이상 과수 재배농가 - 휴경지 포함)
 - 과수 재배농장으로 신청면적(0.1ha 미만, 친환경재배 제외)
- 사업비 : 10,000천원(도비 5,000천원, 시비 5,000천원)
- 대상해충 : 갈색날개매미충, 미국선녀벌레, 꽃매미 등
- 사업내용 : 돌발해충 사전방제 약제 지원

- 사업신청 및 접수 : 1월 23일(금)까지 읍면동 농민상담소
- 사전방제사업 농가대표 선정 및 위임장 작성(2월 12일 예정)
- 방제대상 면적 : 0.1ha 이상 과수 재배 농가 - 휴경지 포함
 - 사업비 : 10,000천원(도비 5,000천원, 시비 5,000천원)
 - ※ 0.1ha 이상 과수재배농가 신청면적(친환경인증 면적 제외)
- 대상해충 - 갈색날개매미충, 미국선녀벌레, 꽃매미 등
- 지원단가(0.1ha기준) : 방제신청면적에 따라 지원금액 확정
 - ※ 확정된 지원금액보다 농약구입비가 초과될 경우는 자부담
 - ※ 사업신청량이 사업비를 초과할 때 보조금액 조정 지원
 - 단, 구입신청량이 적을시는 환산하여 보조금 지급
- 방제농약 선정 : 농업인단체 자율 선정 후 공동구매 공급
 - 약제 3종(우선희망 약제1종, 추가희망 약제2종) 선택 후 예산 및 약제 저항성 등을 고려하여 일부 조정하여 지급
 - 중복약제 선정 권장 안함 : 약제 저항성 발생 우려
- 방제방법 : 다발생기
 - ※ 개화기 살포 금지 - 꿀벌에 최대한 안전한 약제들로 제공예정이나, 활동중인 꿀벌 등에는 피해가 있을 수 있으므로 인근 양봉농가 확인 및 주의
 - 갈색날개매미충 : 5월경에 부화하여 약 40~50일 후에 성충이 됨
 - 꽃매미 : 5월경에 부화하여 약 80일 후에 성충이 됨
 - ※ 5월경 부화한 약충에 효과 최적
 - ※ 8월 상순경부터 산란을 위한 성충 유입시 효과 적음
- 지원방법 : 과수 재배(휴경지 포함) 면적에 의한 사업비 배정으로 농업인 단체에서 희망 신청하는 사전방제 농약공급
- 구입처 : 농협 및 시중판매 농약사(군산시 소재)
 - 개별구매(시내 거주자 인근농협 및 시중농약사 수령)
- 지원제외대상
 - 1,000㎡ 미만의 농지 및 주말농장용으로 도시민이 취득한 농지
 - 친환경인증 면적은 사업에서는 제외

○ 등록농약 및 공급단가(농약회사 판매가 조사결과)

| 상표명 [꿀벌독성] | 규격 | 공급단가 | 작물명 | 적용병해충 | 제형 | 회사명 |
|------------------|-------|--------|--|-------------------------|-------|-----------|
| 완타치 [2단계] | 250g | 22,000 | 감(단감 포함) | 갈색날개매미충, 꽃매미, 미국선녀벌레 | 입상수화제 | (주)한얼사이언스 |
| | | | 배 | 꽃매미, 미국선녀벌레 | | |
| | | | 복숭아 | 갈색날개매미충, 꽃매미, 미국선녀벌레 | | |
| | | | 사과 | 갈색날개매미충 | | |
| | | | 포도 | 갈색날개매미충, 꽃매미, 미국선녀벌레 | | |
| 세티스 [0단계] | 250g | 18,000 | 양앵두(체리) | 미국선녀벌레 | 입상수화제 | (주)팜한농 |
| | | | 블루베리, 양앵두(체리), 오미자, 패션프루트 | 갈색날개매미충 | | |
| | | | 아로니아 | 갈색날개매미충 | | |
| 모벤토스마트 [자료없음] | 125ml | 20,000 | 감(단감포함) | 미국선녀벌레 | 액상수화제 | (주)팜한농 |
| 모스피란 [1단계] | 250g | 15,000 | 포도, 가죽나무, 꾸지뽕나무, 복분자 | 꽃매미 | 수화제 | (주)경농 |
| | | | 배, 매실, 대추, 산마늘(명이나물), 양앵두(체리), 인삼 | 미국선녀벌레 | | |
| | | | 사과, 산딸기, 살구, 오미자, 패션프루트, 블루베리, 대추, 밤, 복분자, 양앵두(체리), 해바라기 | 갈색날개매미충 | | |
| | | | 아로니아, 뽕나무(오디), 호두 | 갈색날개매미충, 꽃매미 | | |
| 어택트 [1단계] | 250g | 12,000 | 포도, 복분자, 꾸지뽕나무 | 꽃매미 | 수화제 | (주)한얼사이언스 |
| | | | 대추, 양앵두(체리) | 갈색날개매미충, 미국선녀벌레 | | |
| | | | 배, 매실 | 미국선녀벌레 | | |
| | | | 밤, 복분자, 블루베리, 사과, 산딸기, 살구, 오미자, 패션프루트 | 갈색날개매미충 | | |
| | | | 아로니아, 뽕나무(오디) | 갈색날개매미충, 꽃매미 | | |
| 깍지마기 [2단계] | 250ml | 15,000 | 배, 복숭아, 사과, 감(단감 포함) | 갈색날개매미충, 미국선녀벌레, 꽃매미 | 액상수화제 | (주)한얼사이언스 |
| | | | 포도 | 갈색날개매미충, 미국선녀벌레 | | |
| 칼립소 [0단계] | 250ml | 15,000 | 가죽나무, 꾸지뽕나무, 복분자 | 꽃매미 | 액상수화제 | (주)팜한농 |
| | | | 벗나무, 인삼, 호두 | 미국선녀벌레 | | |
| | | | 산딸기 | 갈색날개매미충, 미국선녀벌레 | | |
| | | | 아로니아 | 갈색날개매미충 | | |
| 젠토스타 [1단계] | 250g | 14,000 | 포도, 꾸지뽕나무, 복분자 | 꽃매미 | 수화제 | 아그리젠토(주) |
| | | | 대추 | 미국선녀벌레 | | |
| | | | 사과, 블루베리, 살구, 양앵두(체리), 산딸기, 패션프루트, 대추, 밤, 복분자, 오미자 | 갈색날개매미충 | | |
| | | | 매실, 배, 양앵두(체리) | 미국선녀벌레 | | |
| | | | 아로니아, 뽕나무(오디) | 갈색날개매미충, 꽃매미 | | |
| 보스카 [0단계] | 250g | 18,000 | 돼지감자 | 미국선녀벌레 | 입상수화제 | 아그리젠토(주) |
| | | | 나디아, 매실, 블루베리, 살구, 아로니아, 오미자, 차두, 패션프루트 | 갈색날개매미충 | | |
| | | | 두릅나무, 양앵두(체리) | 미국선녀벌레, 갈색날개매미충 | | |

| 상표명 [꿀벌독성] | 규격 | 공급단가 | 작물명 | 적용병해충 | 제형 | 회사명 |
|-----------------|-------|--------|--|--------------------|-------|---------------|
| 큐티클 [0단계] | 250ml | 15,000 | 꾸지뽕나무, 복분자 | 꽃매미 | 액상수화제 | 아그리젠토(주) |
| | | | 인삼, 호두 | 미국선녀벌레 | | |
| | | | 아로니아 | 갈색날개매미충 | | |
| 천하평정 [1단계] | 250g | 17,000 | 산딸기 | 갈색날개매미충, 미국선녀벌레 | 수화제 | 한국삼공(주) |
| | | | 감(단감 포함) | 미국선녀벌레 | | |
| | | | 복숭아 | 갈색날개매미충 | | |
| 세피나플러스 [0단계] | 250ml | 23,000 | 포도 | 꽃매미 | 분산성액제 | 에스비정보주식 회사 |
| | | | 배 | 미국선녀벌레 | | |
| 팡파레에스 [자료없음] | 100ml | 9,000 | 복숭아 | 갈색날개매미충 | 액상수화제 | (주)경농 |
| | | | 감(단감 포함), 레몬, 밤, 배, 복분자(라즈베리), 유자, 포도 | 미국선녀벌레 | | |
| | | | 사과 | 미국선녀벌레, 갈색날개매미충 | | |

※ 농촌진흥청이 고시한 과수 돌발해충 등 개화전 사전방제 등록농약은 품목고시 등록약제

※ 공동구매 단체에서는 농가 신청접수 및 약제 공동구매 공급

6

사업 추진절차

- 사업 신청 및 접수(1월 23일한) : 읍면동 농민상담소
- 사전방제사업 농가대표 선정 및 위임장 작성 : 2026. 2. 12.(목) 예정
※ 시간은 추후 공지
- 사업계획 및 농약구입계획 제출(2월) : 농업인→농업기술센터
- 농약구입 및 공급계획 통보(2~3월) : 농업인→농업기술센터, 구입처
- 농약구입 및 공급 실행(2~3월) : 구입처→농업인
- 농약 공급 완료 통보(3~5월) : 구입처→농업기술센터
- 돌발병해충 공동방제(5~6월, 9~10월) : 농업인
- 방제사업비 지급(6~7월) : 농업기술센터→구입처

7

행정 사항

- 병해충 방제 지원사업 계획수립 : 1~2월
- 방제사업 계획 통보(농업기술센터→농업인) : 1월한
- 공동방제 지원사업 신청접수 : 1. 15.(목) ~ 1. 23.(금)
 - 공동방제 약제 지원 신청서 양식(서식1), 농업경영체등록증
- 방제사업 계획서 제출(농업인→농업기술센터) : 2월한
- 공동방제사업 농가대표 선정 및 위임장 작성 : 2월
 - 방제사업 교육 : 2026. 2. 12.(목) 예정
 - 농업인 농약신청서 양식 : 서식 1
 - 농업인 대표자 사업신청 양식 : 서식 2
 - 과수농가(개별농가) 사업신청 위임 양식 : 서식 3-1, 3-2
- 농약구입 및 공급 실행(구입처→농업인) : 2~3월
- 방제사업 완료결과 통보(구입처→ 농업기술센터) : 6~7월
 - 청구서 및 공급확인 양식(구입처) : 서식 4, 5, 6
 - ※ 구입처 : 농가별 공급사진, 공급내역, 약제공급 인수증, 기타 증빙자료 추가
- 돌발병해충 공동방제 : 5~6월, 9~10월
- 방제사업비 지급(농업기술센터→구입처) : 6~7월

붙임 : 유의사항 및 돌발해충 공동방제사업 신청 서식 1부.

유의사항

- 본사업은 2026년 돌발해충 공동방제사업입니다.
다음사항을 반드시 숙지하시고 신청서를 작성해주세요.
- 방제약제를 구입한 후 반드시 방제 시기별 적기/정량 살포시 방제효과 극대화
- 신청서는 자필로 기재하여 주시고 농가는 제품 및 구입처 선택 후 날인하여 제출.
- 한번 제출한 신청서 상의 공급희망업체의 변경은 불가하며 신청내역을 임의변경 사용 시 보조금을 집행하지 않습니다.
- 부정한 방법으로 보조금을 청구할 시 보조사업 제외 및 고발조치 할 수 있음.
- 농가는 자부담금이 발생할 경우 필히 약제 수령 시 약제 구입처에 납부해야 하며 사업완료 결과 통보일까지 납부하지 않을 경우 방제사업에서 배제될 수 있음.
- 약제 구입처는 농가 자부담금 납부 확인 후 약제 공급
 - ※ 제품선택에 따라 관계없이 보조금액 10,000,000원 범위 내 지원
 - 단, 구입신청량이 적을 시는 환산하여 보조금 지급
 - ※ 사업신청량 초과 시는 보조율 및 보조금액 감액 지급

[서식 1]

2026년도 돌발해충 사전방제 농약지원 신청서

■ 신청인 인적사항

| | | | |
|---------|--|--------|----------------|
| 전 화 | | 성 명 | (인) |
| 주 소 | | 생년월일 | |
| 재배지 지번 | | | |
| 작 목(과수) | | 과수경작면적 | m ² |

■ 희망 방제약제

| 우선희망약제 1종 선택 | 추가희망약제 2종선택 (예산 및 약제저항성 등을 고려하여 조정지급) | 희망구입처명 (시중농약사 및 농협) | 비 고 |
|-----------------|--|------------------------|-----|
| | | | |

위와 같이 돌발해충 사전방제 방제 농약을 신청합니다.

2026년 월 일

군산시농업기술센터 귀하

■ 보조사업농약(우선희망 1종, 추가희망 2종 : 총3종 선택)

| 상표명 [꿀벌독성] | 규격 | 공급단가 | 작물명 | 적용병해충 | 제형 | 회사명 |
|------------------|---------------|--------------|--|-------------------------|-------|-----------|
| 완타치 [2단계] | 250g | 22,000 | 감(단감 포함) | 갈색날개매미충, 꽃매미, 미국선녀벌레 | 입상수화제 | (주)한얼싸이언스 |
| | | | 배 | 꽃매미, 미국선녀벌레 | | |
| | | | 복숭아 | 갈색날개매미충, 꽃매미, 미국선녀벌레 | | |
| | | | 사과 | 갈색날개매미충 | | |
| 세티스 [0단계] | 250g | 18,000 | 양앵두(체리) | 미국선녀벌레 | 입상수화제 | (주)팜한농 |
| | | | 블루베리, 양앵두(체리), 오미자, 패션프루트 | 갈색날개매미충 | | |
| | | | 아로니아 | 갈색날개매미충 | | |
| 모벤토스마트 [자료없음] | 125ml | 20,000 | 감(단감포함) | 미국선녀벌레 | 액상수화제 | (주)팜한농 |
| 모스피란 [1단계] | 250g | 15,000 | 포도, 가죽나무, 꾸지뽕나무, 복분자 | 꽃매미 | 수화제 | (주)경농 |
| | | | 배, 매실, 대추, 산마늘(명이나물), 양앵두(체리), 인삼 | 미국선녀벌레 | | |
| | | | 사과, 산딸기, 살구, 오미자, 패션프루트, 블루베리, 대추, 밤, 복분자, 양앵두(체리), 해바라기 | 갈색날개매미충 | | |
| | | | 아로니아, 뽕나무(오디), 호두 | 갈색날개매미충, 꽃매미 | | |
| 어택트 [1단계] | 250g | 12,000 | 포도, 복분자, 꾸지뽕나무 | 꽃매미 | 수화제 | (주)한얼싸이언스 |
| | | | 대추, 양앵두(체리) | 갈색날개매미충, 미국선녀벌레 | | |
| | | | 배, 매실 | 미국선녀벌레 | | |
| | | | 밤, 복분자, 블루베리, 사과, 산딸기, 살구, 오미자, 패션프루트 | 갈색날개매미충 | | |
| 아로니아, 뽕나무(오디) | 갈색날개매미충, 꽃매미 | | | | | |
| | 아로니아, 뽕나무(오디) | 갈색날개매미충, 꽃매미 | | | | |
| 깍지마기 [2단계] | 250ml | 15,000 | 배, 복숭아, 사과, 감(단감 포함) | 갈색날개매미충, 미국선녀벌레, 꽃매미 | 액상수화제 | (주)한얼싸이언스 |
| | | | 포도 | 갈색날개매미충, 미국선녀벌레 | | |
| 칼립소 [0단계] | 250ml | 15,000 | 가죽나무, 꾸지뽕나무, 복분자 | 꽃매미 | 액상수화제 | (주)팜한농 |
| | | | 벚나무, 인삼, 호두 | 미국선녀벌레 | | |
| | | | 산딸기 | 갈색날개매미충, 미국선녀벌레 | | |
| | | | 아로니아 | 갈색날개매미충 | | |
| 젠토스타 [1단계] | 250g | 14,000 | 포도, 꾸지뽕나무, 복분자 | 꽃매미 | 수화제 | 아그리젠토(주) |
| | | | 대추 | 미국선녀벌레 | | |
| | | | 사과, 블루베리, 살구, 양앵두(체리), 산딸기, 패션프루트, 대추, 밤, 복분자, 오미자 | 갈색날개매미충 | | |
| | | | 매실, 배, 양앵두(체리) | 미국선녀벌레 | | |
| 아로니아, 뽕나무(오디) | 갈색날개매미충, 꽃매미 | | | | | |
| 보스카 [0단계] | 250g | 18,000 | 돼지감자 | 미국선녀벌레 | 입상수화제 | 아그리젠토(주) |
| | | | 나디아, 매실, 블루베리, 살구, 아로니아, 오미자, 자두, 패션프루트 | 갈색날개매미충 | | |
| | | | 두릅나무, 양앵두(체리) | 미국선녀벌레, 갈색날개매미충 | | |

| 상표명 [꿀벌독성] | 규격 | 공급단가 | 작물명 | 적용병해충 | 제형 | 회사명 |
|-----------------|-------|--------|--|--------------------|-------|---------------|
| 큐티클 [0단계] | 250ml | 15,000 | 꾸지뽕나무, 복분자 | 꽃매미 | 액상수화제 | 아그리젠토(주) |
| | | | 인삼, 호두 | 미국선녀벌레 | | |
| | | | 아로니아 | 갈색날개매미충 | | |
| 천하평정 [1단계] | 250g | 17,000 | 산딸기 | 갈색날개매미충, 미국선녀벌레 | 수화제 | 한국삼공(주) |
| | | | 감(단감 포함) | 미국선녀벌레 | | |
| | | | 복숭아 | 갈색날개매미충 | | |
| 세피나플러스 [0단계] | 250ml | 23,000 | 포도 | 꽃매미 | 분산성액제 | 에스비정보주식 회사 |
| | | | 배 | 미국선녀벌레 | | |
| | | | 복숭아 | 갈색날개매미충 | | |
| 팡파레에스 [자료없음] | 100ml | 9,000 | 감(단감 포함), 레몬, 밤, 배, 복분자(라즈베리), 유자, 포도 | 미국선녀벌레 | 액상수화제 | (주)경농 |
| | | | 복숭아 | 갈색날개매미충 | | |
| | | | 사과 | 미국선녀벌레, 갈색날개매미충 | | |

[참고]

2026년 돌발병해충 공동방제사업 신청 시 참고사항

■ 본사업은 2026년 돌발병해충 공동방제사업입니다.

다음사항을 반드시 숙지하시고 신청서를 작성해주세요.

- 지원단가(0.1ha) : 방제신청면적에 따라 지원금액 확정
 - ※ 확정된 지원금액보다 농약구입비가 초과될 경우는 자부담
 - ※ 사업신청량이 사업비를 초과할 때 보조금액 조정 지원
- 방제농약 선정 : 농업인단체 자율 선정 후 공동구매 공급
 - 약제 3종(우선희망 약제1종, 추가희망 약제2종) 선택 후 예산 및 약제 저항성 등을 고려하여 일부 조정하여 지급
 - 중복약제 선정 불가 : 저항성 발생 우려
- 방제방법 : 다발생기(개화기 살포 금지 - 별 피해 있음)
 - ※ 개화기 살포 금지 - 꿀벌에 최대한 안전한 약제들로 제공 예정이나, 활동 중인 꿀벌 등에는 피해가 있을 수 있으므로 인근 양봉농가 확인 및 주의
 - 갈색날개매미충 : 5월경에 부화하여 약 40~50일 후에 성충이 됨
 - 꽃매미 : 5월경에 부화하여 약 80일 후에 성충이 됨
 - ※ 5월경 부화한 약충에 효과 최적
 - 약제 저항성 발생 우려가 있으므로 교차살포 필요(5~6월)
 - ※ 8월 상순경부터 산란을 위한 성충 유입시 효과 적음
- 지원방법
 - 과수 재배(휴경지 포함) 면적에 의한 사업비 배정으로 농업단체에서 희망 신청하는 사전방제 농약공급
- 구입처 : 농협 및 시중판매 농약사(군산시 소재)
- 지원제외대상
 - 1,000㎡ 미만의 농지 및 주말농장용으로 도시민이 취득한 농지
 - 친환경인증 면적은 사업에서는 제외

사업계획서

1. 사업개요

가. 사업명 : 2026년 돌발병해충 공동방제사업

나. 사업량 :

2. 보조사업 수행계획 : 병해충 방제사업 시행 지침에 의함

3. 보조금액 및 산출기초

(단위 : 원)

| 사업명 | 사업량 (ha) | 사업비(원) | | | | | 비고 |
|---------------------------|-------------|-------------|-----|----|----|----|----|
| | | 계 (100%) | 보조금 | | | 자담 | |
| | | | 소계 | 도비 | 시비 | | |
| 2026년 과수 돌발병해충 공동방제 | | | | | | | |

4. 사업효과

가. 과수 돌발해충 사전방제를 통한 돌발해충 병해충 예방

나. 사전방제를 통한 안정적 영농 도모

신청인 주소 :

성명(대표) :

(인)

군산시장 귀하

청 구 서

□ 금 액 : 금 원(금 원)

상기 금액을 2026년 돌발병해충 공동방제사업에 따른 농약 지급 대금을 정히 청구합니다.

- 청 구 자 -

- 주 소 :
- 성 명 : (인)
- 사업자등록번호:
- 계 좌 번 호 : (은행명 : 농협)

2026. . .

군산시장 귀하

과수 돌발해충 공동방제농약 공급 인수증

□ 과수 돌발해충 공동방제약제 공급내역

| 약제명 | 규격 | 수량(봉) | 사 업 비 | | | 비고 |
|-----|----|-------|-------|----|----|----|
| | | | 계 | 보조 | 자담 | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

상기와 같이 2026년도 돌발병해충 공동방제 농약을 공급하였음을 확인합니다.

2026. . .

- 공급업체
 - 공급업체명 :
 - 대 표 자 : (인)

- 공급확인
 - 농업인단체 :
 - 대 표 자 : (인)

군산시장 귀하

[서식 7]

2026년 과수 돌발해충 공동방제 실시 내역

| 연번 | 신청인 | 공급내역 | | 방제일자 | 비고 |
|----|-----|--------|-----|------|----|
| | 성명 | 면적 (㎡) | 약제명 | | |
| 1 | | | | | |
| 2 | | | | | |
| 3 | | | | | |
| 4 | | | | | |
| 5 | | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |
| 11 | | | | | |
| 12 | | | | | |
| 13 | | | | | |
| 14 | | | | | |
| 15 | | | | | |
| 16 | | | | | |
| 17 | | | | | |
| 18 | | | | | |
| 19 | | | | | |
| 20 | | | | | |
| 21 | | | | | |
| 22 | | | | | |
| 23 | | | | | |
| 24 | | | | | |
| 25 | | | | | |
| 26 | | | | | |
| 27 | | | | | |
| 28 | | | | | |
| 29 | | | | | |
| 30 | | | | | |
| 31 | | | | | |
| 32 | | | | | |
| 33 | | | | | |
| 34 | | | | | |
| 35 | | | | | |
| 36 | | | | | |
| 37 | | | | | |
| 38 | | | | | |
| 39 | | | | | |
| 40 | | | | | |