

가축방역-예방약품 등 지원(국비)

1 기본 현황

사업개요

회 계	일반회계		
사업기간	<input checked="" type="checkbox"/> 연례반복		
사업내용	○ 도심내 가축 전염병 차단 방역 및 예방 사업		
사업비 (당해년도)	436,712천원	(국비)297,871천원	(사비)138,841천원
		기타 (예산 외) (구비)	(기타)

사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
푸른도시여가국	동물보호과	이미숙 2133-7645	배진선 2133-7651	조은정 2133-7654
푸른도시여가국	동물보호과	이미숙 2133-7645	배진선 2133-7651	박장순 2133-7659

※실국 및 부서명은 예산서 기준으로 작성되어 현재부서와 다를 수 있습니다.

2 예산 설명

예산 총괄

(단위 : 천원, %)

구 분	2023예산액 (A)	2024예산액 (B)	증감 (B-A)	(B-A)*100/A
계	(x301,946) 440,787	(x297,871) 436,712	(x△4,075) △4,075	(x△1) △1
사무관리비	(x35,964) 54,120	(x35,964) 54,120	(x-) 0	(x-) 0
공공운영비	(x12,177) 24,354	(x12,177) 24,354	(x-) 0	(x-) 0
재료비	(x253,805) 362,313	(x249,730) 358,238	(x△4,075) △4,075	(x△2) △1

산출근거

과목구분	2024년 예산내역	
사무관리비	○ 야생동물 광견병 미끼예방약 살포 용역(국비70%,시비30%) 600원*74,200마리	= 44,520천원
	○ 축산관련차량 GPS 단말기 상시전원 공급체계 구축(국비50%,시비50%) 60,000원*160대	= 9,600천원
공공운영비	○ 축산시설 출입등록차량 통신비 지원(국비50%,시비50%) 4,950원*410대*12월	= 24,354천원
재료비	○ 꿀벌 전염병 예방 사업(응애류 약품 구매비)(국비 70%) 1,250원*6,000봉군*70%	= 5,250천원
	○ 꿀벌 전염병 예방 사업(노제마병 약품)(국비 70%) 1,080원*6,000봉군*70%	= 4,536천원
	○ 꿀벌 전염병 예방 사업(낭충봉아부패병)(국비 70%) 1,337.9원*6,000봉군*70%	= 5,620천원
	○ 반려동물 광견병 예방 백신사업(백신구매)(국,시비 70%) 1,788.3원*90,000마리*70%	= 112,663천원
	○ 야생동물 광견병 미끼예방약 살포사업(국비70%,시비30%) 3,102원*74,200마리	= 230,169천원

3 사업 설명

□ 사업목적

- 조류인플루엔자 및 구제역 등 주요 가축전염병에 대한 상시방역 체계 구축
- 꿀벌전염병 및 광견병 등 도심 내 가축 전염병의 차단 방역

□ 사업근거

- 가축 전염병 예방법
- 가축 방역 사업 계획 및 실시 요령(농림축산식품부 지침)

□ 사업내용

- 사업기간 : 2024. 01. ~ 12.(연례반복)
- 지원대상
 - 우제류(소, 사슴 등)에 대한 구제역 예방 사업
 - 가금류(닭, 오리 등)에 대한 조류인플루엔자 예방 사업
 - 꿀벌전염병(노제마병, 응애류, 낭충봉아부패병)에 대한 예방 사업
 - 반려동물 및 야생동물에 대한 광견병 예방사업

○ 사업규모

- 우제류 사육현황(공원 포함) : 9개소 479마리
- 가금류 사육현황(공원 포함) : 40개소 1,986마리
- 양봉농가 : 65농가 5,000봉군
- 반려동물(개, 고양이) 광견병 예방접종 목표 : 90,000마리
- 야생동물(너구리 등) 광견병 미끼예방약 살포 : 74,200마리

○ 주요내용

- 구제역, AI 및 꿀벌 전염병 등 가축 방역 사업
 - 구제역, AI 차단 24시간 비상체계 확립 (동절기 특별 방역 기간 추진 / 상시방역 체계운영 / 가축사육농가에 대한 예찰 및 방역 소독)
 - 꿀벌 전염병 예방 사업 (대상질병 : 응애류, 노제마, 낭충봉아부패병 / 추진방법 : 방역약품 지원(국비 70%, 구비 30%))
 - 축산관련차량 GPS 단말기 상시전원 공급체계 구축을 위한 단말기 장착비용 및 통신료 지원
- 광견병예방사업
 - 반려동물 광견병 예방백신 접종사업 (3개월 이상 개,고양이 90,000마리 / 연2회 실시 / 관내 인근 동물병원 방문 접종 / 백신약품 지원(국비 46%, 시비 24%, 구비 30%))
 - 야생동물 광견병 미끼예방백신 살포사업 (너구리 등 야생동물 74,200마리 / 연2회 실시 / 백신조달구매(국비 70%, 시비 30%))

○ 소요예산 : 436,712천원(국비 297,871천원, 시비 138,841천원)

□ 추진경위

- 가축전염병예방법에 따른 주요 가축질병의 도심내 발생 예방
- 가축 방역 사업 계획 및 실시 요령(농림축산식품부 지침)에 따른 국가방역사업 실시

□ 2024년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		436,712	
가축방역 종합계획 수립	2024.01~2024.01	0	2024년 종합계획 수립
반려동물 광견병 예방 백신 사업	2024.03~2024.10	112,663	자치구 예산 재배정
꿀벌 전염병 예방 사업	2024.02~2024.09	15,406	자치구 예산 재배정
야생동물 광견병 미끼 예방	2024.03~2024.12	274,689	미끼백신 조달 구매 및 살포용역 실시

백신 살포사업 축산시설 출입등록 차량 통신비 지원	2024.01~2024.12	33,954	자치구 예산 재배정
-----------------------------------	-----------------	--------	------------

4 사업 효과

□ 최근 3년 추진실적

2021년도	○ 반려동물 광견병 접종실적 : 9.5만마리 ○ 야생동물 광견병 미끼백신 살포실적 : 8만개
2022년도	○ 반려동물 광견병 접종실적 : 9.1만마리 ○ 야생동물 광견병 미끼백신 살포실적 : 7.2만개
2023년도	○ 반려동물 광견병 접종실적 : 5만마리(7월기준) ○ 야생동물 광견병 미끼백신 살포실적 : 3.7만개(7월기준)

□ 향후 기대효과

- 조류인플루엔자, 구제역 및 광견병 등 가축전염병 및 인수공통전염병 발생 및 전파 사전차단
- 축산농가 보호 및 시민보건 향상 제고

5 최근 3년 결산 현황

(단위 : 천원)

연도	최종예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액
2020	(x377,603) 558,624	(x-) 0	(xΔ2,385) Δ3,408	(x375,218) 555,216	(x354,835) 515,832	(x-) 0	(x20,383) 39,384
2021	(x373,510) 564,424	(x-) 0	(x-) 0	(x373,510) 564,424	(x361,371) 544,289	(x-) 0	(x12,139) 20,135
2022	(x375,153) 516,067	(x-) 0	(x-) 0	(x375,153) 516,067	(x356,901) 480,281	(x-) 0	(x18,252) 35,786