

농업인 학습단체 교육운영 지원

1 기본 현황

사업개요

회 계	일반회계		
사업기간	<input checked="" type="checkbox"/> 연례반복		
사업내용	○ 농업지도자회, 4-H회, 생활개선회 육성		
사업비 (당해년도)	18,600천원	(국비)9,300천원	(사비)9,300천원
		기타 (예산 외) (구비)	(기타)

사업 담당자

실·국	부서명	과 장	팀장	주무관
경제정책실	농업기술센터	강대경 459-8005	조상태 6959-9360	조은희 459-6755
경제정책실	농업기술센터	강대경 459-8005	조상태 6959-9360	구은정 459-6754

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

2 예산 설명

예산 총괄

(단위 : 천원, %)

구 분	2018예산액 (A)	2019예산액 (B)	증감 (B-A)	(B-A)*100/A
계	(x5,300) 10,600	(x9,300) 18,600	(x4,000) 8,000	(x75) 75
사무관리비	(x2,220) 4,440	(x4,020) 8,040	(x1,800) 3,600	(x81) 81
행사실비보상금	(x3,080) 6,160	(x5,280) 10,560	(x2,200) 4,400	(x71) 71

산출근거

과목구분	2019년 예산내역	
사무관리비	○ 학습단체 육성을 위한 교육 강사료, 현지교육 임차료, 소모품 등 구입비	= 8,040천원
	- 농업지도자 현지교육 1,040,000원	= 1,040천원
	- 4-H 지도교사 워크숍 2,000,000원	= 2,000천원
	- 우수 4-H회원 체험교육 3,000,000원	= 3,000천원
	- 생활지도자양성교육 2,000,000원	= 2,000천원
행사실비보상금	○ 학습단체 교육 참여자 급식, 체험비 등	= 10,560천원
	- 농업지도자 현지교육 560,000원	= 560천원
	- 4-H 지도교사 워크숍 1,500,000원	= 1,500천원
	- 우수 4-H회원 체험교육 3,500,000원	= 3,500천원
	- 생활지도자 양성교육 5,000,000원	= 5,000천원

3 사업설명

□ 사업목적

- 글로벌 개방화 시대에 대응한 경쟁력을 갖춘 서울농업 핵심리더 양성 및 교육으로 농업인 경쟁력 향상

□ 사업근거

- 법령상 근거
 - 농촌진흥법 제16조(시범사업의 실시), 제19조(교육훈련사업의 실시)
 - 한국4에이치활동 지원법 제5조(경비지원)

□ 사업내용

- 지원대상 : 서울농업인, 4-H 청소년 등
- 사업기간 : '16년 ~ 계속
- 사업내용
 - 농업지도자 현지교육 : 2회 80명
 - 4-H지도교사 워크숍 : 1회 20명
 - 우수4-H회원 체험교육 : 3회 90명
 - 생활지도자 양성 교육 : 2회 80명

- 2019년도 예산(안) : 18,600천원 (국비 9,300천원, 시비 9,300천원)

추진경위

- 농촌진흥법 관련 계속 사업으로 추진

2019년도 추진일정

(단위 : 천원)

사업추진절차	추진기간	예산집행금액	추진세부내용
계		18,600	
기본계획 수립	2019.01~2019.01		
교육추진 등 예산집행	2019.02~2019.11	18,600	분야별 교육 추진
결과보고	2019.11~2019.12		평가 및 결과보고

4 사업 효과

최근 3년 추진실적

2016년도	○ 해당사항 없음
2017년도	○ 4-H지도교사 워크숍 : 1회 24명 ○ 생활지도자 양성교육 : 2회 80명 ○ 농업지도자 현지교육 : 2회 81명
2018년도	○ 4-H지도교사 워크숍 : 1회 17명 ○ 농업지도자 현지교육 : 2회 81명 ○ 생활지도자 양성교육 : 2회 80명

향후 기대효과

- 선진농업기술 및 정보습득으로 서울농업의 경쟁력 향상
- 여성역할 확대에 따른 능력개발 및 학습조직의 활성화에 기여
- 학교4-H회 지도교사의 지도능력을 향상시키고 상호 정보교환의 기회를 마련

5 최근 3년 결산 현황

(단위 : 천원)

연도	최종예산	전년이월	예산변경	예산현액	집행액	차년이월	집행잔액
2017	(x5,300) 10,600	(x-) 0	(x-) 0	(x5,300) 10,600	(x5,300) 10,600	(x-) 0	(x-) 0