

2022년 주요업무 추진계획

2022. 1.



제주특별자치도농업기술원
서귀포농업기술센터

I. 2021년도 평가와 과제

1 감귤 질적 성장 및 안정생산 기반 조성

- 고품질 감귤 생산단지 2년차 기반조성: 2단지(남원, 효돈) 8.3ha
 - ('16~'18) 중문, 위미 41.6ha, ('20~'22) 남원, 효돈 8.3ha
- 과원 구조개선을 통한 고품질 감귤 생산 기반 확대: 1.5ha ↑
 - ('17~'21) 33개소 10.8ha ⇒ 일반농가 대비 당도 2.1° Bx ↑
- 품종갱신 대묘육성 시범: 8개소 2.3ha, 미수익 기간 2년 단축
- 지중관비 및 하우스 피복재배 품질 향상 기술 보급: 7개소 2.2ha(신규)
- 국산품종 조기 성원화 및 출하기반 조성: 1개회(써니트연구회) 2.7ha

2 새 소득작목 발굴 및 기반 조성

- 키위 생력화 및 안정재배 기술시범: 4개소 2.1ha
 - 약제 살포시간 67% ↓, 농약 노출 피해 관행 대비 1/5 수준
- 제주형 약용작물 생산 시범: 1개소, 재선충 소나무 활용 복령버섯 재배
 - 수확예상량 250kg, 농가소득 72% ↑(노지감귤 소득 대비)
- 새 소득작목 보급 확대를 위한 실증시험: 2과제
 - 키위 수꽃가루 조기·안정생산, 신품종 마늘 대사니 품종 비교

3 스마트농업 조기정착 및 그린농업 육성

- ICT 활용 스마트팜 농업기술 보급: 3사업 19개소 5.6ha
 - 스마트팜 시스템 보급 노동력 90% ↓, 병해충 자동방제 방제인력 42.3% ↓
- 스마트팜 교육장 이전 및 전문인력양성: 스마트팜 기초 교육 4회 96명
- 온실가스 감축 자연에너지 난방비 절감: 4개소 0.8ha
 - 난방비 40~80% ↓, 제습효과 50~73% ↓, 잿빛곰팡이병 발생 경감
- 기후변화·재해예방 대응 기술보급: 2사업 7개소 3ha
 - 고온기 시설 내 온도 2~3°C ↓, 서리 피해 발생을 30~50% ↓
- 친환경 농업기반 구축
 - 자가 배양 미생물 활용 시범 10개소 7ha, 비용 절감 9% ↓
 - 미생물 공급 서비스 운영 3,374농가 45.7톤, 자가 생산 공급 준비

4 코로나 대응 및 농업 인재 육성

- 품목별 전문교육: 한라봉 외 6개과정 24회 1,355명
 - 코로나19 대응 비대면 콘텐츠 개발 보급 및 실시간 병행 교육 운영
 - 수요 맞춤형 교육 운영 34회(전정 26회, 신규농업인 6회, 친환경 2회)
- 지역 농촌사회 핵심리더 양성: 3개단체 70개회 1,617명
 - 역량강화 교육(28회), 농산물 소비확산(58개회), 열매숙기(24회)
- ※ 고품질 감귤 안정생산 시책 사업 최우수단체 지정: 생활개선회 서귀포시연합회
- ※ 2021년 대한민국 농업기술명인 선정: 과수분야 김종우
- 미래 후계 인력 양성: 영농4-H 49명, 학교 4-H 13개회 424명
 - 후계세대 육성 업무협약 및 중장비 자격취득반 교육 운영(7회)
- ※ 영농4-H 중장비 전원 자격 취득: 13명
- 품목별 연구회 육성: 11개회, 1연구회 1과제 추진
- 강소농 육성: 신규 강소농 선정(16명), 전문교육 12회 116명
- ※ 농가 경영개선 지원 우수사례 경진(기관): 최우수 수상

5 농촌융복합산업 육성 및 농업인 복지 증진

- 농촌자원 활용 융복합 사업장 조성: 1개소, HACCP 전환 인건비 60% ↓
- 융복합산업 교육 및 체험프로그램 운영: 교육 16회, 체험 787명
- 농업가치 확산 농업생태원 운영: 시설보수(3사업), 감귤따기 체험 2,106명
- 작목별 맞춤형 안전관리: 1개회(한라봉연구회), 안전관리수준 40.9% ↑
- 농업기계 안전교육(12회 190명), 교통안전지원(6마을), 장비 구입(3대)

6 과학영농기반 조성 및 현장 서비스 강화

- 농업기술보급 중추기관 조성: 농업정보화회관 보수 및 청사 이전
 - 정보화회관 보수(3,273.29㎡) 1,960백만원, 안전한 내방 환경 조성
- 2022년 농업 미생물 배양실 및 농기계 임대사업소 신축 추진
 - 미생물 배양실 330㎡, 농기계 임대사업소 660㎡ 신축 설계 용역
- 농기계 임대사업소 운영: 12종 144대, 1,730대 63,952천원 세입
- 토양검정 613점, 공익직불제 305점, 당산분석 8,403점, 화아분화 611점
- 농업인 수요 맞춤형 현장 서비스 강화: 2사업
 - 원거리 현장기술지원반(중문농협) 및 간벌 지원반 운영(7개 작업단)

II. 2022년 정책목표 및 전략

목표

사람과 가치 중심의 농촌지도사업 확산

전략과제

실행계획

**감귤 질적 성장 및 과수
안정 생산 기술보급**

- 감귤 저비용 생력화로 감귤산업 체질 강화
- 농가 맞춤형 감귤 직거래 원스톱 유통혁신 모델 보급
- 키위 및 아열대과수 안정 생산 기술 보급
- 품목별 감귤 전문교육 및 현장컨설팅 강화

**스마트팜 조기 정착
디지털 농업 강화**

- ICT활용 스마트농업 현장 적용 확산 보급
- 스마트테스트베드 활용 빅데이터 구축
- ICT 융복합 산·학·연 협의체 운영 활성화

**기후변화 대응
그린농업 육성**

- 탄소저감 친환경 자연에너지 모델 지속 보급
- 기후변화 대응 자연재해 안전체계 구축
- 돌발·외래 병해충 선제적 대응 방제
- 지속가능한 농산물 안전생산 지원 강화

**농업·농촌
공익적 기능 강화**

- 안정적 농업인 영농서비스 제공 기반 조성
 - 농업미생물 배양실 및 농기계임대사업소 신축
- 전국 최고의 농업치유공간 농업생태원 조성
- 진로체험 농장 육성을 통한 농업 가치 확산
- 사회 변화 트렌드에 맞춘 농업 교육 콘텐츠 개발 확대

Ⅲ. 2022년 주요업무 추진계획

1 핵심정책

1 고품질 감귤 및 과수 안정 생산 기술 보급

- 고품질 감귤 저비용 생력화 거점과원 육성: 2개단지(남원·효돈)
 - 피복 자재 등 맞춤형 고품질 생산기술 지원, 공선회 조직 등 회원 확대
- 만감류 안정생산 및 농가 맞춤형 감귤 직거래 원스톱 유통 혁신 기술 보급
 - 고온기 품질관리 시범 4개소 / 농가 직거래 원스톱 시설 시범 6개소
- 키위 생력화 및 아열대과수 재배기술 정립: 4개소
- 품목별 감귤 전문교육 운영 및 연구회 육성: 5과정 7연구회

2 스마트 농업 기반확대 및 그린농업 기술보급

- ICT 활용 스마트농업 확대 및 기후변화 대응 안전체계 구축
 - 스마트팜 시스템 4개소 / 원격 자동방제 및 재해예방 ICT 시범 11개소
- 탄소저감 환경 친화형 선제적 모델 보급
 - 토양 양수분 정밀관리 지중관비 시범 2개소 / 자연에너지 활용 난방비 절감 2개소
- 미생물 활용 고품질 생산 및 미생물 확대 보급 기반 조성
 - 자가배양 미생물 활용 시범 3개소 / 장기간 활용 농업인 우수사례 발굴

3 농촌지도기반 조성 및 현장서비스 강화

- 농업 미생물 배양실 및 농기계 임대사업소 신축 과학영농서비스 강화
 - 미생물 배양실 330㎡, 농기계 임대사업소 660㎡
- 구 청사시설 보수 및 농산물가공실·창업교육장 신설
- 원거리 농기계(중문, 대천, 예래) 임대 불편해소 농기계 협업 사업 추진: 2~4월(3개월)

4 농업 가치 향상 농촌융복합산업 활성화

- 전국 최고의 농업치유공간 농업생태원 조성: 제주초가 보수, 계절별 체험행사
- 농업 치유 등 가치확산 및 농촌자원 활용 부가가치 창출
 - 진로 체험 프로그램 운영 2개소 / 농촌융복합 치유농장 2개소
- 제주 농림부산물 활용 천연염색 상품화 기술 확산 및 소득 창출: 천연염색행사 2,000명

2 주요업무 추진계획

1 고품질 감귤 생산·유통 기술보급

【계속사업】

- 감귤 품질혁신·과학적 관측으로 감귤 산업 체질 강화 경쟁력 확보
- 제주형 뉴딜 사업 정착을 위한 감귤원 저투입 생력화 기반 조성

□ 추진개요

- 사업기간: 2022. 1. ~ 12.
- 주요내용: 고품질 감귤 생산 실천 기술 보급 지원 및 단지 활성화 등
- 사업비: 500백만원(지방비 354.6, 기타 145.4)

□ 추진계획

- (유통 혁신) 감귤 저비용 생력화 거점단지 육성: 2단지 8.3ha (3년차)
 - 개폐형 토양 피복, 우산식 지주대 지원, 공선회 조직 등 회원 확대
- (기계화) 농가 맞춤형 감귤 직거래 원스톱 시설 확대: 6개소
 - 선별 작업 기계화, 포장 작업 개선으로 인건비 및 노동시간 절감
- (신기술 보급) 지중관비시스템 및 만감류 고온기 품질관리 시범: 6개소
 - 노지감귤 지중관비 매뉴얼 개발 및 만감류 난방비 절감 등 분석
- (현장 지원) 농업인 애로사항 실증, 감귤 시책 및 단지 현장 컨설팅 강화
 - 레드향 열과방지 관수 효과(2년차) 및 시설 내 강제환기로 약해 경감 여부 검증

□ 기대효과

- 고품질 감귤(당도 12.0°Bx 이상) 80% 이상 생산 가능한 단지 조성
- 지역농협과 연계한 유통 차별화로 농가소득 증대 도모

□ 성과목표

성과관리과제명	성과지표명	성과목표
고품질 안정생산 기술 보급	브랜드 감귤 생산 비율	80% 이상

- 농업분야 4차 산업혁명 대응 ICT기술 접목 스마트팜 확산
- 농업 인구 감소 및 고령화에 따른 첨단 환경제어 신기술 보급 확대

□ 추진개요

- 사업기간: 2022. 1. ~ 12.
- 주요내용: 제주형 스마트팜 시스템 보급 및 스마트 테스트베드 운영
- 사업비: 99.4백만원(지방비 69.6, 기타 29.8)

□ 추진계획

- (현장적용) ICT 활용 스마트팜 기술보급 기반 확대: 3사업 15개소
 - 하우스 환경제어 자동화, 원격제어 자동방제, 비상시 자동전환 시스템
- (데이터 수집) 생육 정보 수집⇒ 데이터 분석 ⇒ 과원 맞춤 정밀 관리 도입
- (인력 양성) 현장 적용 스마트팜 모델 확산을 위한 인력 양성
 - 스마트팜 전문 교육 운영(30명), 우수 사례집 발간
- (협력 강화) 센터+제주대+팜랩올레 협업체계 강화
 - 스마트팜 시스템 현장 적용 기술 정보 공유 확산
 - ※ ICT융합 농업발전 연구개발 보급 업무협약('20. 1월)
 - ▶ 농업기술센터 + 제주대학교 생명자원과학대학 + 제이디테크 팜랩올레

□ 기대효과

- 제주형 스마트팜 시스템 활용으로 노동력 절감 및 안심 영농 실천
- ICT 융복합 기술 보급 확대로 농업 생산성 및 품질향상 도모

□ 성과목표

성과관리과제명	성과지표명	성과목표
제주형 스마트팜 기술 보급	ICT 장비 등 스마트 시스템 보급	4개소

- 기후변화에 대응한 저탄소 녹색 농업 실천 및 재해예방 기술 보급
- 과학영농 실천으로 청정 토양환경 보전 등 친환경농업 육성

□ 추진개요

- 사업기간: 2022. 1. ~ 12.
- 주요내용: 환경친화·재해예방 기술보급 및 과학영농서비스 운영
- 사업비: 1,322.4백만원(국비 602.7, 지방비 680.4, 기타 39.3)

□ 추진계획

- (탄소저감) 자연에너지 활용 난방비 및 병해충 발생 경감: 2개소
 - 농업부분 온실가스 감축사업 연계(10ha) ⇒ 감축량 수익 보상
 - (기후변화) 외래·돌발 병해충 예찰 강화 및 확산 방지 선제적 대응
 - 노지감귤·만감류 관찰포 20개소, 국가관리 병해충 예찰망 46개소
 - (친환경농업) 지속가능한 농산물 안정생산 현장 지원 강화
 - 자가 배양 미생물(GCM) 활용(3개소), 미생물 배양실 신축(년 100톤 공급)
 - 과학영농 데이터 기반 청정토양환경 보전 적정시비 기술보급(3,500건)
- ※ 공익직불제 비료사용 이행점검 305점, 농경지 토양특성 검정 400점

□ 기대효과

- 기후변화대응 저탄소 재생에너지 이용 기술보급으로 농가경영비 절감
- 실천 가능한 재해 예방기술 개발 보급으로 경제적 손실 최소화

□ 성과목표

성과지표명	세부지표명	목표값
기후변화대응 그린농업 육성	농가 경영비 절감	40%
	과학영농 서비스 만족도	90점

4

아열대과수 및 소득작목 안정생산 기술보급 [계속사업]

- 기후변화 및 소비 다양화에 따른 아열대 과수 실증 및 육성
- 제2 소득과수 안정생산 및 현장 애로 해결을 위한 기술보급

□ 추진개요

- 사업기간: 2022. 1. ~ 12.
- 주요내용: 제2과수 키위·아열대과수 육성 및 실증재배 확대
- 사업비: 113.7백만원(지방비 99.13, 기타 14.6)

□ 추진계획

- (특화작목 육성) 제2과수 발굴 및 기후변화 대응 아열대과수 육성
 - 농작업 생력화(무인방제기) 키위 안정 재배기술 보급: 3개소
 - 아열대작물 실증 재배 확대(백향과, 아보카도 등): 3동 396㎡
 - 키위 당해연도 수꽃가루 안정생산 실증(2년차) 및 기술 정립
- (현장실증) 키위, 아열대과수 실증 재배기술 정립 및 현장 교육장 조성
 - 기후변화 대응 아열대과수 실증(망고, 바나나 등): 5동 1,000㎡
 - 키위 품종별 특성 비교 전시포 운영: 5동 1,000㎡, 4계통 13품종
- (기술지원) 키위 꽃가루 운행 운영 및 화훼(심비디움) 단지 지도
 - 키위 수꽃가루 활력도 검사 및 화훼(심비디움) 수출단지 컨설팅(2.5ha)

□ 기대효과

- 소비 트렌드에 맞는 작물 도입으로 소득작목 다양화 및 미래농업 대응
- 감귤 이외의 소득과수 안정생산 기반 및 농업인 애로사항 해결

□ 성과목표

성과지표명	세부지표명	목표값
아열대 및 특산작물 기술보급	소득작목 기술보급사업	3개소
	아열대과수 재배 실증	2작물

5**농촌자원 활용 농촌융복합 활성화 [계속사업]**

- 농촌자원을 활용한 체험상품 개발로 농가 소득 증대 도모
- 향토자원 계승을 위한 천연염색축제 활성화로 농촌 활력화 도모

□ 추진개요

- 사업기간: 2022. 1. ~ 12.
- 주요내용: 진로·치유체험 활성화, 지역축제 활성화 등
- 사업비: 291백만원(국비 32, 지방비 215 기타 44)

□ 추진계획

- (교육강화) 농산물 가공 활용 기반조성 및 향토음식 보급 확대 운영
 - 농산물가공교육장 재정비 물품 구입(13종 30대)
 - 향토음식(5과정 300명), 농산물 가공(2과정 100명) 등
- (기반구축) 진로 프로그램 운영 및 치유농장 조성: 4개소
 - 자유학기제 연계 진로 체험 콘텐츠 개발, 치유 프로그램 운영 등
- (지역축제) 농촌융복합 향토자원 홍보 행사 추진
 - 치유농업 연계 사계절 천연염색 활성화 행사(4회 2,000명)
 - 농촌융복합 홍보를 위한 비대면 체험(팟굴 등) 행사(2회 200명)

□ 기대효과

- 제주형 농촌융복합산업 활성화로 소득증대 및 일자리 창출
- 농촌의 다기능화를 통한 농업소득 및 삶의 질 향상 도모

□ 성과목표

성과관리과제명	성과지표명	성과목표
제주형 농촌융복합산업 육성	치유농장 및 진로체험장 조성	2개소
	농촌융복합 지역축제	4회 2,200명

6

미래 농업 선도 농업인단체 및 연구회 육성 [계속사업]

- 미래 대응 전문인력 강화를 위한 농업·농촌의 핵심지도자로 육성
- 경영·마케팅 및 조직화 역량 증대로 품목별 연구회 활성화 도모

□ 추진개요

- 사업기간: 2022. 1. ~ 12.
- 사업비: 174.9백만원(국 8.2 지방비 126.7, 기타 40)
- 조직현황

구분	계	농촌지도자	생활개선회	4-H본부	4-H회		품목연구회
					영농	학교	
조직수	95	9	57	4	1	13	11
인원(명)	2,460	611	824	182	49	424	370

□ 추진계획

- (미래 인력 양성) 미래 후계세대 프로그램 개발 운영
 - 학교4-H회 과제자금 지원(11개교) 및 농심함양 프로그램 운영(2회)
 - 영농4-H회 전문 자격 취득 및 청년농업인 컨설팅 운영: 10회
 - ※ 후계세대 양성 업무협약(21. 7월): 센터+서귀포산업과학고+서귀포시4-H연합회
- (단계별 육성) 현장문제 자율해결능력 배양 강화 지원
 - 품목별연구회 자율역량 배양 1연구회 1연구과제 추진
- (핵심리더 양성) 포스트 코로나 대응 역량 강화 지도
 - 한마음대회, 역량 강화교육, 농업발전 세미나, 농산물 홍보 등

□ 기대효과

- 농업·농촌의 핵심지도자 육성으로 제주 농업 경쟁력 강화
- 농업인 단체별 역량배양 강화 및 우수사례 공유로 조직 활성화 도모

□ 성과목표

성과관리과제명	성과지표명	성과목표
농업인 조직 활성화	영농 4-H 전문기술 습득	10명
	품목연구회 성장단계별 지도 (성장→자립)	1개회

- 농업현장 맞춤형 전문교육으로 지역농업 활성화
- 급변하는 농업환경 변화에 적극 대응할 수 있는 전문 농업경영인 육성

□ 추진개요

- 사업기간: 2022. 1. ~ 12.
- 주요내용: 품목별 전문교육, 스마트팜 교육, 신규농업인 역량강화 등
- 사업비: 114백만원(국비 27, 지방비 87)

□ 추진계획

- (전문교육) 감귤 특성화 품목 교육 등 특성화 교육 강화
 - 감귤 품목 전문교육(7과정 2,500명), 스마트농업(4회 100명) 등
- (현장문제 해결) 시기별 재배 및 정지전정 등 애로기술 해결: 2과정
 - 새해농업인실용교육(26회 2,000명) 노지감귤, 만감류 정지전정(20회)
- (특화교육) 신규농업인 및 중소농 전문교육으로 안정적 영농 정착
 - 신규농업인 기초교육(2과정 10회), 현장 실습(3명)
 - 자기주도적 강소농 육성: 경영분석 및 단계별(기초-전문-심화) 교육
- (온택트) 포스트 코로나 시대 비대면 교육 및 콘텐츠 개발 확대
 - 비대면 교육 활성화를 위한 콘텐츠 수집 및 개발: 3회
 - 라이브 방송 등 온라인 마케팅 활성화 교육 확대: 4회 10명

□ 기대효과

- 농업 현장 맞춤형 교육으로 농가 만족도 및 소득 향상
- 사회 변화 트렌드를 반영한 다양한 콘텐츠 제공으로 농업인 역량강화

□ 성과목표

성과관리과제명	성과지표명	성과목표
농업인 맞춤형 전문교육 추진	농업인교육 만족도	84%
	신규농업인 전문역량 향상	45%

8**경영비 절감 농기계 임대사업소 운영 [계속사업]**

- 농업인의 농기계 구입 부담 경감과 안전한 농작업 관리 지도
- 원거리 농기계 임대 추진으로 농업인의 불편 해소

□ 추진개요

- 사업기간: 2022. 1. ~ 12.
- 주요내용: 교육훈련·임대장비 구입, 간별지원, 안전이용교육 등
- 사업비: 570백만원(국비 100, 지방비 470)

□ 추진계획

- (기반강화) 농기계 임대사업 확대 및 순회수리 교육 운영
 - 임대사업소 운영(12종 141대), 세차 폐수처리시설 설치 120백만원

구분	파쇄기(소형)	파쇄기(중형)	굴삭기	운반기	기타
대수	41	23	12	14	51

- 노후 농기계 교체 및 교육훈련장비 구입(3종 10대)
- (원거리 임대사업소 운영) 소형파쇄기 10대, 임대사업소 설치
- (교육) 농기계 안전이용·순회수리 및 교통안전지원 사업 추진
 - 안전이용교육(3과정 300명), 순회수리(6회) 경광등·반사판 부착 지원
- (현장지원) 감귤 시책 성공적 추진 및 긴급 재해복구 대비

□ 기대효과

- 실습 및 자가 운용 능력 배양으로 적기 영농 실현 및 농업기계화 촉진
- 농업기계 안전사용 예방 및 이용률 제고로 안전한 제주 구현

□ 성과목표

성과지표명	세부지표명	목표값
여성농업인 농기계 임대율 향상	여성농업인 농기계 교육 실적	2회 40명

9**농촌지도기반 조성 및 농업생태원 운영****[계속사업]**

- 노후화 된 시설 신축 및 보수를 통해 양질의 과학영농서비스 제공
- 녹색 생태 공간을 통한 농업 가치 확산 및 공익적 기능 강화

□ 추진개요

- 사업기간: 2022. 1. ~ 12.
- 주요내용: 미생물 배양실 및 농기계 임대사업소 신축, 생태원 운영 등
- 사업비: 3,235.4백만원(국 1,560, 지방비 1,675.4)

□ 추진계획

- (기반확대) 농업기술보급을 위한 지도기반 조성: 2사업 3,120백만원
 - 미생물 배양실(330㎡), 농기계 임대사업소(660㎡) 신축(4월~10월)
 - 구청사시설 보수 공사(1,188㎡): 농산물가공교육장 신설(4월~8월)
- (생태원 운영) 농업 치유·생태공간 조성으로 농업 가치 확산
 - 기반시설 보수: 제다원(초가집) 234㎡, 다양한 작물 식재 볼거리 제공
 - 계절별 체험프로그램 운영: 수제차(4월), 천연염색(8월), 감귤따기(11월)
 - 제주감귤박람회 운영 지원: 11월, 기반 환경 조성 및 정비

□ 기대효과

- 과학영농 실천기반 조성으로 농업기술보급 확산
- 농업치유공간 조성으로 농촌융복합 모델 제시 및 도·농상생 기반 마련

□ 성과목표

성과지표명	세부지표명	목표값
농업기술보급 확산 기반조성	방문자수 증가율	5%

10**농업 현장 서비스 강화 및 전문능력 향상 [계속사업]**

- 찾아가는 농업컨설팅 서비스로 농업인과 함께하는 지도사업 전개
- 이론과 실습을 겸비한 지도인력 육성 및 자율학습 체계 구축

□ 추진개요

- 사업기간: 2022. 1. ~ 12.
- 주요내용: 원거리 농기계 임대 협업, 현장기술지원반 운영 등
- 사업비: 211백만원(지방비 211백만원)

□ 추진계획

- (원거리 임대사업소) 서귀포 서부지역(중문, 대천, 예래) 원거리 농기계 임대 협업
 - 중문농협 협업(2~4월), 소형파쇄기 10대 입·출고 지원
- (현장 서비스 강화) 농업인 애로사항 해결: 2사업
 - 중문 현장기술지원반 운영(7~9월): 영농상담, 현장컨설팅 등
 - 열린 농업 찾아가는 행정서비스의 날 운영(3~11월)
 - : 신규·청년·승계농업인 돌봄 농업으로 잦은 민원 해결
 - ※ 일제 출장의 날 운영 접근방식 개선
- (전문성 강화) 전문능력 향상 프로그램 운영(3~10월)
 - 경영분석, 토양, 병해충, 작물보호제 살포 등 실무능력 개선

□ 기대효과

- 농업인 애로사항 적극 반영으로 행정서비스 만족도 제고
- 협업(농협+센터)을 통한 맞춤형 농업문제 해결로 농업경영 효율성 도모

□ 성과목표

성과지표명	세부지표명	목표값
농업인 현장애로사항 해결	문제해결 만족도	84%