


『2010년은 생명환경농업을 확산시키는 해』

2010년도 주요업무계획



 **고 성 군**
(농축산과)

I. 기본 현황

□ 기구 및 정·현원

담당별		계	일반직						기능	지도
			소계	5급· 지도관	6급	7급	8급	9급		
계	정원	17	11	1	3	4	2	1	1	5
	현원	18	11	1	3	4	2	1	1	6
과장		1	1	1						
생명환경축산		3	3		1	1	1			
축산위생		4	3		1	1		1	1	
축산물유통		3	3		1	1	1			
자연농업원에		4	1			1				4
토양환경		2								2

□ 주요 분장사무

담당명	주요 업무
생명환경 축산	파소관업무 기획조정, 축산중장기계획수립, 축산단체지도 교육행사, 축산분뇨자원화시설 관리(청광퇴비시설), 생명환경축산 업무총괄, 개별농가분뇨처리시설 지원, 액비저장조 설치 지원, 가축통계조사, 축사시설 환경개선 사업, 정착촌가축분뇨처리시설 운영비 지원, 농림사업(축산)평가 관리, 축산재해, 예산편성·관리, 일반사무 등
축산위생	가축방역 종합대책 수립, 가축질병 진단실 운영, 특수시책 관리, 가축방역 교육 홍보, 전염병 예방대책, 이동가축 방역관리, 병성 감정 및 폐사축 관리, 공수의사·동물병원관리, 소모성질병 관리, 질병예찰·임상검사, 공동방제단운영, 예방주사·기생충구제사업, 축산물위생관리, 해외약성·인수공통전염병, 유기동물관리 처리, 무항생제 사업, 축종별 HACCP 사업, 무항생제 가축사육 등
축산물 유통	축산물유통 대책, 초지조성 및 사후관리, 고성한우브랜드사업추진 축산물수급·가격안정, 낙농헬퍼 시범사업, 한우등록 및 정액공급, 축산업등록제신고·지원, 조사료생산 기반확충, 양봉산업구조개선 곤포담근먹이 기계화사업, 사료제조시설 지도, 학교우유 급식지원 가축인공수정, 친환경축사개선사업, 송아지생산 장려 사료비지원 조사료이용 청보리 재배 등

□ 주요 분장사무

담당명	주요업무
자연농업 원에	특용약용작물 생산 및 시범사업, 산채류 버섯류 재배 및 생산, 농작물 재해보험, 과수·화훼·채소·특약용작물 생명환경농업, 과수 화훼 시범사업 및 생산, 과수화훼 병해충 예찰 방제사항, 과수 폐원정비, FTA 관련사업(참다래 생산 지원), 지역특화사업 노지채소 시설채소 재배 및 생산, 채소 연구과제 계획수립 등
토양환경	농작물병해충 기본예찰 및 기술지도, 예찰포 운영 및 관찰포 조사 농작물병해충 및 토양종합검정실 운영, 농약 안전사용 기술지도 토양개량 및 종합관리, 토양검정 및 자료 전산화, 농가경영컨설팅 농업경영개선 및 정보화 중장기 계획, 농산물 표준소득 조사 분석 농업농촌 정보화 사업, 농업인 홈페이지 운영, 우수농업경영체육성

Ⅱ. 2010 주요업무 추진계획

생명환경 복합 축사시설 운영

- 생명환경농업 추진과 병행하여 복합형 축사 건립 운영
- 생명환경축산 모델화로 농가보급 시범장 및 견학장소로 활용

□ 추진개요

- 사업량 : 1개소
- 사업장 : 고성읍 덕선리 생명환경농업연구소 내
- 사업규모 : 한우 3두, 양돈 40두, 닭 250수
- 운영 : 생명환경 축사시설 홍보
 - 운영근로자 1명

□ 추진계획

- 생명환경축사 확대보급을 위한 축산인 간담회 개최 : 년 4회
- 전 시·군 홍보, 견학장소로 활용 확대 보급 : 년 4회

□ 기대효과

- 신기술 축산형태 보급으로 자연순환 축산 시스템 구축
- 소비자에 부응하는 고품질 안전축산물 생산, 공급 기술제공
- 적정 사육밀도 유지로 가축사육 개선 및 동물복지 구현

생명환경 축사시설 지원사업

- 생명환경농업 추진과 병행하여 복합형 축사시설 설치 농가지원
- 축사시설 농가보급 확대로 농가소득 증대 및 생명환경 축산업 실현

□ 추진개요

- 생명환경농업연구소 축사모델 시설활용 : 축사 508m²
 - 한우 3두, 양돈 40두, 닭 250수
- 복합형 축사시설(한우, 양돈, 양계) 관리형의 소득원개발

□ 추진계획

- 사업량 : 3개소(한우1, 돼지1, 닭1)
- 사업비 : 166,668천원(군비 83,334천원)
- 축사규모 : 1,980m²(660m²/개소)
- 생명환경농축산업 생산기반조성과 실증시범연구
- 자연농업 축사시설활용 축산기술 연찬회 : 2회
- 발효축사관리 및 발효사료생산 연찬회 : 2회

□ 기대효과

- FTA 대응한 축산물의 안정성 제고와 국제경쟁력강화
- 전국최고의 생명환경농축산업 브랜드 이미지 구축

청광퇴비제조시설 운영지원

- 고품질 퇴비생산과 안정적 공급을 위한 시설운영 관리
- 자연순환농업 실현으로 축산업과 경종농업의 상호보완 관계 유지 및 소득증대 기여

□ 추진개요

- 사업장 : 개천면 청광리 693외 5필지
- 시설규모 : 5동, 2,755m²(축분발효장, 퇴비후숙장, 액비저장조 등)
- 분뇨처리량 : 24톤/일, 돼지 5,000두분 발생량

□ 추진계획

- 퇴·액비생산량 : 7,000톤(퇴비 2,500, 액비 4,500)
 - 퇴비액비 공급 : 150ha, 3개면, 생명환경단지, 사료작물재배 공급
- 분뇨처리량 : 24톤/일
- 처리방법 : 시설의 체계적인 관리와 수분조절제 적정 구입활용
- 부자재 구입지원 : 년초 단가견적과 년중 공급체계
- 분뇨자원화 시설운영 지도 : 주 1회 점검관리
- 고품질의 퇴비생산을 위한 성분분석 : 4회(분기 1회)
- 운영인원 : 2명(퇴비 관리 및 운송)
- 시설운영비 : 309,400천원
 - 일반운영비 : 80,400천원(인건비32,400, 공공운영비48,000)
 - 시설비 : 100,000천원(액비저장조 및 후숙장 시설보강)
 - 자재구입 : 129,000천원(약품 9,000, 톱밥왕겨 부자재 120,000)

□ 기대효과

- 양질의 유기질 퇴·액비 공급으로 생명환경 순환농업기반구축

가축분뇨처리시설 지원사업

- 가축분뇨를 퇴·액비화 등으로 자원화하여 생명환경축산기반 구축
- 가축분뇨의 적정처리로 자연 및 생활환경 보전과 수질오염 방지
- 축산농가에 대한 분뇨처리시설(기계장비)설치 확대로 오염원 감소

□ 추진개요(현황)

- 사업기간 : 2010년 1월 ~ 12월
- 사업량 : 30개소(단독공동 19개, 공동자원화 1개, 액비저장조 10개소)
- 사업비 : 3,856,590천원(국비 1,792,977 도비 324,785 군비 927,833
읍자 692,795, 자담 118,200천원)

□ 추진계획

- 사업내용
 - 퇴비화 시설 : 퇴비사 4동 818m²
 - 기계·장비 구입 : 퇴비액비살포기 12대
 - 액비화 시설 : 액비저장조 23기 4,600톤 설치
 - 공동자원화 : 1개소, 액비유통센터 2개소, 액비살포 2개소
- 사업추진
 - 사업대상자 확정 및 보조금 교부결정 : 2월
 - 퇴비화 시설 및 기계·장비 구입 추진 : 4월 ~ 9월
 - 액비화 시설 및 정착촌 구조개선 사업 : 4월 ~ 11월
 - 대상사업 완료시 현지확인 및 사업비 정산, 보조·읍자금 지급

□ 기대효과

- 가축분뇨처리 농가부담 감소 및 축산경영비 절감과 사육환경개선
- 자원화된 가축분뇨로 자연순환농업 기반 조성

액비유통센터 장비 지원사업

- 양돈농가의 가축분뇨를 최대한 액비화 처리하여 농경지 등에 살포 이용으로 자연순환형 생명환경 축산기반 구축
- 가축분뇨의 적정처리로 생활주변 악취방지 및 수질 오염원 감소

□ 추진개요(현황)

- 돼지사육 및 순수 가축분뇨 발생량
 - 68농가, 101,461두, 연간 155,540톤(1두/1일 4.2kg 환경부 고시)
- 액비유통센터 설치 현황
 - 양돈농가 및 경종농가가 설립 영농조합법인
 - 지원장비 : 액비살포기, 버큘로리, 버큘탱크1대, 운반차량
- 액비살포 : 살포면적 확보량 300ha(전, 답)

□ 추진계획

- 사업기간 : 2010년 3월 ~ 12월
- 사업량 : 2개소
- 사업비 : 600,000천원(군비 480,000천원, 자담 120,000천원)
- 사업내용 : 양돈농가의 액비를 수거 운반하여 액비저장조에 보관 및 교반·폭기 후 경종농가의 전답에 살포할 장비 지원
- 지원장비 : 4종(액비살포기, 버큘로리, 버큘탱크, 운반차량)

□ 기대효과

- 양돈농가 애로사항인 가축분뇨 처리해소와 농가 경영비 절감
- 가축분뇨 액비화 촉진으로 해양배출량 감소

생명환경안전(무항생제) 축산물 생산사업

- FTA 국제 협약에 따른 준수사항으로 항생제 사용제한 강화
- 소비자의 안전한 축산물 공급 욕구에 부응하는 생명환경 거점 축산농가육성
- 가축분뇨 내 항생제 차단으로 생명환경농업에 적합한 퇴비생산
- 브랜드파워 선점으로 안정적인 축산물 판로 확보에 기여
- 사육단계 HACCP 및 무항생제 축산물 동시 인증 추진

□ 추진개요

- 사업비 : 440,000천원
- 사업량 : 10농가 11,000두
(한우 6호 1,000두, 돼지 4호 10,000두)

□ 추진계획

- 2009년 참여농가(6농가) ⇒ 2010년도 계속 추진
- 2010년 신규 참여농가 농장 사육환경 및 상재성 질병검사
- 참여농가 유익 미생물 공급(고초균 외 3종)으로 농장 안정화
- 면역력 증강을 위해 IgY, 미네랄, 비타민, 유기산 등 공급
- 급수정화 및 환경개선 시설지원 : 무항생제 인증을 위한 농장사육기반조성
- 사육에서 출하단계까지 생명환경 축산물 생산 시스템 조기 구축
⇒ 무항생제 및 HACCP인증 축산물 생산 프로그램 제공
- 참여농가 무항생제 및 사육단계 HACCP인증 동시 추진
- 무항생제 및 HACCP 동시 인증농가 도축장 병변 정보 리콜
⇒ 생명환경안전축산물 생산 기반유지(정착)

□ 기대효과

- 안전고품질 축산물 생산으로 소비자 신뢰구축 : 차별화된 농장형 소규모 축산물 브랜드화로 판로 개척
- 생명환경 안전축산물 생산 기술 확보 및 거점 농가 육성
- 분뇨내 항생제 차단으로 생명환경농업에 적합한 퇴비 생산

생명환경안전축산물 판로개척

- 우리군에서 개발한 HACCP 및 무항생제 인증 축산물(생명환경안전 축산물)생산 고유 프로그램 적용 축산물의 효율적 판매로 생산 활성화
- 대형 축산물 브랜드의 약점을 적극 활용하고, 소형 브랜드의 장점을 극대화하는 공격적 브랜드 마케팅 노하우(knowhow) 축적
- 안전성과 품질로 차별화된 농가형 소규모 축산물 브랜드 시장 선점

□ 추진개요(현황)

- HACCP 및 무항생제 인증 축산물(생명환경 안전 축산물) 생산을 위한 자체 프로그램 개발 및 농가적용 : 2007~2008년
 - 미생물(고성군 자체배양) 공급 등 11개 항목
- 자체 프로그램으로 HACCP 및 무항생제 동시 인증 : 2009년
 - 완료 : 양돈 2농가 5,000두(년간 판매 10,000두 규모)
 - 추진중 : 한우 4농가 700두
 - 2010년 추가 계획 : 한우 300두, 양돈 5,000두
- 2010년 투자 예산액 : 54,000천원(포장재, 홍보 및 판매행사 지원)

□ 추진계획

- 백화점, 대형마트 입점 및 가격 차별화 전략수립 : 2010. 1
- 고성군 자체 안전성 인증 프로그램화 및 협의체 구성 : 2010. 2
- 고성군생명환경축산물 상표등록 : 2010. 2
- 백화점, 대형마트 입점 및 홍보 : 2010. 3
- 판매단계 정보 생산농가 피드백(feedback) 프로그램화 : 2010. 5

□ 기대효과

- 축산농가 소득증대 및 고성군 이미지 제고에 기여

가축예방주사 및 기생충 구제

- 가축전염병 사전 예방으로 양축농가 경제적 손실 방지
- 인수공통전염병·기생충, 만성소모성질병 근절로 국민보건 향상 및 안전한 축산물 생산에 기여

□ 추진개요

- 1종 및 2종법정전염병은 국가방역 체계
- 1종법정전염병 중 해외 악성가축 전염병은 검색 및 살처분
 - 조류인플루엔자, 구제역, 브루셀라병 등
- 1종법정전염병 중 전파력이 다소 약하고 인체 감염우려가 크지 않은 전염병은 예방접종·검색·살처분 : 돼지열병, 뉴캐슬병
- 2종법정전염병 중 전염력이 다소 강한 질병 : 예방접종
- 기타 전염시 가축에 막대한 피해를 주는 기생충병 : 꿀벌응애

□ 추진계획

- 사업기간 : 2010. 1. ~ 2010. 12.
- 사업량
 - 소·돼지 등 예방주사 12종 2,137,440두/수
 - 꿀벌응애류 등 기생충 구제 2종 11,980군
- 사업비 : 145,648천원(국비 83,921 도비 23,760 군비 37,967천원)
- 사업내용 : 가축예방주사, 진드기 구제, 예방접종 시술비 지급

□ 기대효과

- 가축방역 철저로 가축질병 청정화 유지
- 가축방역체계 구축으로 양축농가 경제적 손실 사전 예방
- 계획에 의한 적기 가축방역으로 위생적인 축산물 생산

악성가축전염병 예방대책 추진

- 구제역, 조류인플루엔자와 같은 악성가축전염병 발생국에 둘러싸인 지리적 여건과 인적·물적교류 활성화로 전염병 유입 및 발생 가능성 항시 상존
- 전파 속도가 빠른 악성전염병의 특징을 감안한 일제 소독과 차단 방역 절실

□ 추진개요

- 안전한 축산물 공급을 위하여 악성가축전염병 반드시 근절
- 년중 질병예찰 및 소독실시에 총력
 - 읍·면별 구성된 공동방제단 적극 활용
- 가축방역 위반농가 조치 및 방역이 부실한 읍·면 불이익 조치
- 『특별 방역대책 상황실』 운영, 비상근무, 협의회 운영 강화
- 전염병신고센터 설치 및 교육·홍보 강화

□ 추진계획

- 사업기간 : 2010. 1. 1. ~ 12. 31.
- 방역대상 : 4,611호, 102,000두 (관내 우제류 가축)
- 사업비 : 276,660천원(기금 138,330 도비 69,165 군비 69,165)
- 공동방제단 구성 운영 : 59개소
- 사업내용 : 일제소독의 날 소독실시(공동방제단 →년 20회)
공동방제단 활동 실적에 의거 운영비 지원

□ 기대효과

- 해외악성 가축전염병 유입 및 발생을 차단함으로써 안정적인 축산업 영위에 기여

소 브루셀라병 검진사업

- 인수공통전염병인 브루셀라병 조기근절로 안전축산물 생산기반 조성 및 국민보건 향상
- 도축장과 가축시장 출하 소에 대한 사전 검진 실시로 질병확산 방지

추진개요

- 사업비 : 140,000천원(국비 30 도비 30 군비 40%)
- 사업량 : 20,000두

추진계획

- 검사 대상 : 1세 이상 전 사육 암소(년 1회) ⇒ 양성축 살처분

기대효과

- 인수공통전염병인 소 브루셀라병 근절로 대국민 보건 향상 및 양축농가 사육기반 조성

폐사가축 처리시설 지원사업

- 전염병 감염 폐사체의 위생적 처리로 농장내 질병확산 방지
- 사체의 매몰, 퇴비의 부숙 등에 의한 토양 및 지하수의 2차 오염 방지

추진개요

- 사업비 : 152,820천원(도·군비 80, 자부담 20%)
- 사업량 : 4개소

추진계획

- 지원대상 : 돼지 1,000두 이상 일관사육 농가 중
- 생명환경 축산물 생산 참여농가 및 폐사율 높은 농가 우선

기대효과

- 폐사가축의 위생적 처리로 질병확산 방지 및 인근 농가 민원해소

고품질 한우산업 육성

- 축산물 수입 개방 확대에 대응한 축산업 경쟁력 강화
- 소비자 기대에 부응하는 고품질 안전 축산물 생산·공급

□ 추진개요(현황)

- 사업기간 : 2010. 01. 01 ~ 2010. 12. 31(1년)
- 사업내용
 - 한우개량사업 : 3,000두
 - 한우거세사업 : 1,000두
 - 한우등록사업 : 12,000두
 - 기초등록 : 4천원 · 혈통등록 : 6천원 · 고등등록 : 8천원
 - 우량정액사업 : 20,000앰플(한우번식)
 - 품질고급화 장려금 지원사업
 - 육질 1+등급 이상 100천원, 1++등급 이상 200천원 지원

□ 추진계획

세부 사업명	사업량	소요 사업비 내역(천원)				비고
		계	도비	군비	자담	
계(5종)		452,000	25,110	316,890	110,000	
한우개량사업	3,000두	120,000	9,720	62,280	48,000	
한우거세사업	1,000두	30,000	7,290	10,710	12,000	
한우등록사업	12,000두	72,000	8,100	63,900		
우량정액 공급	20,000앰플	150,000		100,000	50,000	
품질고급화 장려금 지원	600두	80,000		80,000		

□ 기대효과

- 품질 고급화로 농가소득 증대 및 고급육 생산기반 확충

송아지생산 장려금 지원사업

- 송아지 생산에 따른 장려금 지원으로 한우사육 기반구축
- 경영안정 유도로 한우산업 발전 도모

□ 추진개요(현황)

- 사업기간 : 2010. 01. 01 ~ 2010. 12. 31(1년)
- 사업내용
 - 2010년 송아지 생산 안정사업 계약 암소가 사업기간 내 송아지 분만 시 장려금 지원
 - 농 가 수 : 2,900호
 - 계약암소 : 13,935두

□ 추진계획

- 사업추진
 - 주 관 : 고성군 농축산과
 - 협조단체 : 고성축협
- 사업내용
 - 송아지생산 계획 : 10,000두
 - 장려금 지원금액 : 두당 50,000원
 - 연간 소요사업비 : 500,000천원
 - ※ 당초예산으로 200,000천원만 편성되어 부족분 300,000천원 추경에서 확보할 계획 임

□ 기대효과

- 수입개방에 따른 충격 완화로 안정된 소 사육기반 구축
- 한우사육농가 경영비 일부 지원으로 사육의욕 고취

조사료 생산 기반확충 사업

- 국내산 조사료 생산기반 확충으로 생산성 향상 및 경쟁력 강화
- 장비지원을 통한 부족 노동력 대체 및 작업의 효율성 제고

□ 추진개요(현황)

- 사업기간 : 2010. 1. 1 ~ 2010. 12. 31(1년)
- 지원대상 : 초식가축 사육농가 및 영농법인 등
- 사업비 : 780,000천원
 - 기금 106,000 도비 17,940 군비 298,030 자담 198,500 융자 159,530
- 조사료 생산 계획 : 2,200ha, 28,500톤(한우 25,067두, 젓소 3,293두)
 - 사료작물 : 1,100ha, 22,000톤, - 볏짚 : 1,000ha, 6,500톤

□ 추진계획

- 사업량 및 사업비

세부 사업명	사업량	소 요 사 업 비 내 역(천원)					
		계	축발기금	도비	군비	융자	자담
계(6종)		780,000	106,000	17,940	298,030	159,530	198,500
사료작물 종자대	165,000kg	295,000	70,000		142,000		83,000
곤포사일리지 비닐	1,150롤	108,000	36,000		45,000		27,000
축산농가 기계장비	13대	200,000		12,140	28,330	159,530	
발효 미생물 공급	400통	40,000			20,000		20,000
조사료 구입비지원	2,900톤	87,000		5,800	37,700		43,500
섬유질사료 포장재	50,000장	50,000			25,000		25,000

□ 기대효과

- 유희농지 활용 등 국내 조사료 생산기반 확충으로 경쟁력 강화
- 조사료 급여 확대로 배합사료 절감을 통한 축산농가 경영 합리화

조사료 경영체 생산장비 지원

- 조사료 생산에 필요한 각종 장비 지원으로 생산성 증대
- 농촌부족 노동력 대체 및 작업의 효율성 제고를 통한 생산비 절감

□ 추진개요(현황)

- 사업기간 : 2010. 1. 1 ~ 2010. 12. 31(1년)
- 지원대상 : 조사료 경영체(고성축협, 오덕산영농법인 외 14개소)
- 사업비 : 1,525,000천원
 - 기금 570,000 도비 153,000 군비 409,500 자담 392,500천원
- 사료작물 재배현황
 - 재배면적 : 1,100ha(청보리 400ha, 호밀 등 700ha)
 - 생산량 : 22,000톤, 곤포 44,000개

□ 추진계획

- 사업량 및 사업비

세부 사업명	사업량	소요 사업비 내역(천원)					비고
		계	축발기금	도비	군비	자담	
계(3종)		1,525,000	570,000	153,000	409,500	392,500	
사일리지 제조비	10,000톤	600,000	360,000	90,000	150,000		
기계·장비 지원	10대	700,000	210,000	63,000	147,000	280,000	
조사료배합기 구입	5대	225,000			112,500	112,500	

□ 기대효과

- 작업능률 향상과 노동력 대체로 가축사육농가 생산비 절감
- 양질의 조사료 위주 사육으로 축산물 품질 향상과 농가소득 증대

시설채소 경쟁력 향상 기술보급

- 저비용 생력화 기술보급 및 미래 지향적인 생명환경농업 실천
- 군민 건강증진을 위한 신선채소류 년중 안정생산 공급
- 고유가 대비 난방비 및 생산비 절감과 품질 고급화로 경쟁력 향상

□ 추진개요

- 사업량 : 12개 사업
- 사업비 : 1,163,500천원

□ 추진계획

- 고유가에 따른 시설채소 난방에너지 절감사업 : 5개 사업 763,500천원
 - 시설원에 고체연료이용 에너지절감 시범 1개소/ 시설하우스 난방비 절감시범(다접보온자재)5개소/ 전기온풍기 설치 지원사업 4대/ 단동하우스 난방비 절감시범(전기발열가온기) 50동/ 시설원에 에너지 이용 효율화 사업 등
- 원예작물 시설현대화 및 품질향상 기술보급 : 7개 사업 400,000천원
 - 과채류 점적관비시스템 설치 5개소/ 딸기시설하우스 시설현대화 사업 11개소/ 보온터널 자동개폐장치 설치 120동/ 노후하우스 시설개선사업 4개소/ 과채류 지주대 설치사업 500동 /시설원에 자동개폐 생산비 절감 1개소/ 시설원에 자동제습장치 환경개선 1개소 등

□ 기대효과

- 시설하우스 작업환경 개선으로 악성노동 해소 및 노동력 절감
- 고유가 대비 고온성작물 겨울철 난방비 절감으로 경쟁력 향상

고품질 과실생산 기술보급

- 최고품질 과실의 안정생산 기술보급으로 소득증대
- 과원 재배환경 개선으로 고품질 안전농산물 생산
- 생력형 장비지원 및 신품종 보급으로 생산비 절감을 통한 경쟁력 향상

□ 추진개요

- 사업량 : 6개 사업
- 사업비 : 315,720천원

□ 추진계획

- 최고품질 과일생산 생산 및 경쟁력 향상 : 4개사업 142,000천원
 - 신품종 조생종 단감(길야) 묘목 구입 지원 : 2,000주 24,000천원
 - 과수전정 생력장비(동력전정기) 지원 : 30대 90,000천원
 - 참다래 동력수분기 지원 : 10대 20,000천원
 - 과수 수정용 꽃가루 지원 : 8,000천원
- 과원 재배환경 개선으로 고품질 안전농산물 생산 : 2개사업 173,720천원
 - 참다래 배수시설 지원 : 7ha 133,000천원
 - 역병 발생농가 참다래 식재비 지원 : 10ha 40,720천원

□ 기대효과

- 신품종 및 고품질의 과일생산으로 품질향상 추구
- 소비자가 요구하는 친환경 과실생산으로 경쟁력 향상

농작물재해보험 지원사업

□ 추진개요

- 사업주관 : 고성군(협조: 농협중앙회)
- 대상재해 : 태풍, 우박, 봄 동상해, 가을 동상해, 집중호우,
- 가입대상 품목 : 7개 품목(사과,배,단감,포도,복숭아,감귤,뽕은감)
- 사업기간 : '2010. 3. 2 ~ 11. 30
- 사 업 비 : 33,500천원(도비 6,700, 군비 10,050, 자부담 16,750)

□ 추진계획

- 보험가입 기간 : 2010. 3. 2 ~ 3. 31일까지
- 신청장소 : 과원소재지 관할 지역농협 또는 품목별 농협
- 가입면적 : 73ha
- 지원대상 : 보험가입(청약)일 현재 도내 주소지를 두고 도내 소재 과수원에
서 보험대상 작목 재배 농가 중 농작물재해보험 가입농가
- 보조금 지원 : 과수원 소재지 관할 시·군에서 농가로 지급
- 보장수준
 - 상품의 종류 : 70% 보장형, 80% 보장형
 - ※ 농가 납부보험료의 50%는 자기부담금임

□ 기대효과

- 자연재해 대비 과수농가의 안정적인 소득보장 및 경영불안 해소
- 보조 지원을 통한 농가 보험료 부담 완화 및 가입확대

고품질 꽃 안정생산 지원

- 고유가 대비 난방비 및 노력절감 핵심기술 지원으로 경쟁력 향상
- 노후된 화훼시설의 보완 및 신품종 보급으로 생산비 절감 및 품질 고급화

□ 추진개요

- 사업량 : 3개 사업
- 사업비 : 102,500천원

□ 추진계획

- 화훼 시설현대화 사업 : 1ha 67,500천원
 - 에너지 절감시설 : 대체난방시설, 보온커튼 등
 - 시설현대화 : 연질강화필름, 양액재배, 자동개폐 등 재배시설 보완
- 경남 자생식물 상품화 사업 : 1개소 15,000천원
 - 재배 및 증식시설, 전시판매장, 생력화장비 설치
- 원예작물 우리품종 재배 및 신기술 시범 : 1개소 20,000천원
 - 국내육성 신품종 보급 및 재배 확산

□ 기대효과

- 고품질의 화훼수출 및 외화획득으로 안정적인 농가 소득 증대
- 시설개선에 의한 생력화로 생산비 절감과 품질 고급화로 경쟁력 향상
- 자생식물(야생화) 상품화로 농업인 소득증대

병해충 정밀진단 및 예찰사업

- 병해충 정밀진단 및 예찰로 정확한 발생전망 조기에측
- 병해충 종합진단실 활성화로 신속한 진단과 방제처방

□ 추진개요

- 총사업비 : 33,247천원(국비 7,850, 군비 25,397)
- 조사사업 : 4개 사업 년 230일 조사

□ 추진계획

- 농작물병해충 종합진단실 운영 : 1개소
 - 문제 병해충, 이상증상 규명 등 민원, 애로사항 수시해결
 - 수시 발생하는 외래 병해충 발생동향 및 생력방제기술 지원
- 병해충발생 예찰포, 관찰포 설치 운영 : 3개 지역
 - 예찰포 : 123일간 예찰장비 운용, 검경, 감별 분류진단
 - 비래 병해충 분류조사 결과 비교분석 발생전망 조기에측
 - 관찰포 : 벼 2개 지역 6개소, 6월~9월 월2회 조사 및 결과 전산화
- 월동해충 및 비래해충 정기 밀도조사 : 60개소
 - 벼 바이러스병 보독충률 조사로 확산 방지
 - 발생추이 및 전망 정밀분석으로 방제적기 설정
- 상습지역 벼 수고성 병해조사 및 예방·방제대책수립 : 60개소

□ 기대효과

- 무분별한 농약 오남용 사전차단으로 농업환경오염 경감

토양종합검정실 운영강화

- 토양정밀검정 지원을 통한 생명환경농업 기반 정착 지원
- 토양종합검정실 운영강화를 통한 시책사업 지원 철저
- 노후장비의 교체를 통한 토양검정효율성 제고

□ 추진개요(현황)

- 현황 : 1개소 165m²(농업인교육관 2층)
- 검정항목 : 10개 항목(검정범위 : ppm, Cmol+/kg ± 98%)
 - pH, EC, 유기물, 치환성양이온(K, Ca, Mg) 유효인산, 유효규산 등
 - 시료채취(농가) → 건조, 조제, 검정(센터) → 자료분석 및 DB화
 - 토양관리처방서 발급 및 시비개선 지도
 - 한국토양정보시스템등록 영구 D/B자료 활용

□ 추진계획

- 예산 : 41백만원(국비 6,000 균비37,000)
- 토양종합검정계획 : 2,000점
 - 시책사업대상지 검정 : 1,000점
(생명환경농업 800점, 탐라이스등 200점)
 - 법적의무검정대상지 : 1,000점
(쌀직불대상지 : 400점, 품질인증 300점, 농가의뢰분 300점 등)

□ 기대효과

- 토양정밀검정 소요기간 단축 및 실험실오차 축소
- 토양, 농작물유해물질 분석(GAP인증 등) 기반조성
- 정밀농업실현을 통한 땅심살리기 및 생명환경농업기반 조기정착

농업인 e-비즈니스과정 운영

- 지역특성에 맞는 현장문제 해결형 농업 e-비즈니스 경영전략 수립
- 사이버리더그룹 육성으로 농산물 전자상거래 활성화 및 지역멘토 양성

□ 추진개요

- 생명환경농업 확산을 위한 체계적인 농업인마케팅능력함양 교육 실현
- 경영전략수립+블로그운영기법+인터넷 마케팅기법+농업재무관리 교육
- 인터넷활용을 통한 종합 농산물마케팅 사이버 리더양성

□ 추진계획

- 사업명 : 농업인 e-비즈니스 활성화 지원
- 사업비 : 16백만원(국비 70% 군비 30%)
- 사업기간 : 2010. 6. ~ 8.
- 인원 : 20명
- 프로그램별 세부운영시간 : 총 90시간
 - 농업인 인터넷 마케팅기법 과정 : 30시간
 - 농업관련법규 및 농업회계세무과정 : 20시간
 - 농업인 e-비즈니스운영관리과정 : 10시간
 - 농가사례별 마케팅 핵심전략발굴과정 : 30시간

□ 기대효과

- 농가 경영혁신지원을 통한 생산성 향상 및 소득증대
- 인터넷활용 촉진을 통한 마케팅 성공농업인 육성
- 농산물전자상거래 활성화지원을 통한 생명환경농업 확산

우수농가 경영모델 확산 및 정보화지원

- 농업경영전반에 걸친 진단·분석·처방 종합서비스강화
- 지역특성에 따른 정보화지원을 통한 농가경영혁신 지원
- 성공한 농업경영체의 우수사례를 벤치마킹하여 성장가능 경영체에 적용 우수농업경영체 확산

□ 추진개요

- 농가경영기술 현장실용화촉진을 위한 농가경영컨설팅 강화
- 작물별 소득을 조사분석하여 농업경영 진단 및 설계를 위한 기초자료 활용
- 효율적인 정보화지원을 위한 방문교육, 집합교육 강화

□ 추진계획

- 사업비 : 61백만원(국비19 분권10.5 도비2 군비29.5)
- 사업기간 : 연중
- 주요사업내용
 - 농가경영기술 현장실용화 : 30농가 6백만원
 - 농산물소득조사분석 지원 : 9작물 29농가 7백만원
 - 농촌생활밀착형 정보화교육 : 100명 6백만원
 - 지역농업기술정보화지원 : 1명 11백만원
 - 농업농촌정보화선도자 육성 : 3명, 10.8백만원
 - 인터넷화상정보시스템설지지원 : 14개소 21백만원

□ 기대효과

- 우수농가경영모델확산을 통한 경영혁신 지원
- 농업농촌정보화지원을 통한 농산업분야 정보격차해소
- 경영혁신과 정보화지원을 통한 생명환경농업확산

Ⅲ. 특 수 시 책

생명환경농업 원예작물 지원사업

- 생명환경농업 실천으로 안전하고 차별화된 먹거리 생산 유도
- 국민의 건강한 삶에 부응하는 지속가능한 농업 기반구축

□ 추진개요

- 사업량 : 4개 사업
- 사업비 : 295,000천원

□ 추진계획

- 과채류 생명환경농업 단지 지원사업
 - 생명환경농업 단지 해충유아등 및 해충예찰용 끈끈이 트랩지원사업 : 4개소 60,000천원
 - 신규 생명환경농업 단지지원 : 3개소 30,000천원
- 과수 생명환경농업 단지 지원사업
 - 생명환경농업 단감재배농가 자재살포 시설 설치 : 10.4ha 197,000천원
 - 과원 친환경 고품질 생산기술 : 1개소 8,000천원

□ 기대효과

- 시설하우스 작업환경 개선으로 악성노동 해소 및 노동력 절감
- 고유가 대비 고온성작물 겨울철 난방비 절감으로 경쟁력 향상