

2002年度
主要業務計劃

農業振興課

I. 基本現況

□ 기구 및 정·현원

구 분		계	지도관	5급	6급	지도사	7급	8급	9급	기능직
계	정원	49	2	2	6	23	8	2	1	5
	현원	48	2	2	6	22	8	3	-	5
	증감	△1	-	-	-	△1	-	1	△1	-
농업진흥과 (3담당)	현원	15	1	1	3	-	5	1	-	3
기술보급과 (7담당)	현원	24	1	-	-	22	-	1	-	-
축 산 과 (3담당)	현원	9	-	1	3	-	3	1	-	1

□ 주요분장사무

업무분야	주요 업무
농업정책	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농업기술센터 기획 총괄 ○ 농업기술센터 서무 및 예산·경리운영 ○ 농림사업 총괄지원 및 평가 ○ 후계농업인 육성사업 ○ 산업기능요원 선정 관리 ○ 기타전업농 지원관리 ○ 농어촌 진흥기금 지원사업 ○ 농업경영컨설팅지원사업 ○ 농촌관광휴양자원 개발사업 ○ 농어촌 특산단지 육성사업 ○ 농업인 자녀학자금 지원사업 ○ 농가부업육성(한읍면 한명품, 특산단지, 전통식품) ○ 재산 및 시설물관리 ○ 농촌 동향관리

업 무 분 야	주 요 업 무
농업 생산	<ul style="list-style-type: none"> ○ 쌀생산 종합대책 ○ 농작물 재해대책 ○ 휴경답 생산화사업 ○ 농기계 사후봉사사업체관리 ○ 농업기계화 촉진사업 ○ 농기계 순회수리 ○ 농업기계 공동이용조직 지원 육성 ○ 종묘, 농약, 비료생산·판매업관리 ○ 쌀전업농 지원 ○ 중소농 고품질사업 ○ 퇴비장 설치 제조사업 ○ 논농업 직접지불사업 ○ 친환경농업 직접지불사업 ○ 토양개량사업 ○ 농업자재사업 ○ 맥류, 전작 ○ 농촌일손돕기
농산물유통	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정부양곡관리 ○ 양곡관리 특별회계운영 ○ 양곡수매 및 보관 ○ 농산물 가공 및 유통개선지원 ○ 농산물 유통시설 지원사업 ○ 농산물 원산지 표시단속 ○ 수출농단조성 지원 및 특수 재배단지 조성 ○ 지역특산물 생산장려 및 판매촉진 ○ 시설원예 및 특작 ○ 농작물(원예·특작)재해 복구지원 ○ 농산물 수출지원

업 무 분 야	주 요 업 무
농업 생산	<ul style="list-style-type: none"> ○ 쌀생산 종합대책 ○ 농작물 재해대책 ○ 휴경답 생산화사업 ○ 농기계 사후봉사업체관리 ○ 농업기계화 촉진사업 ○ 농기계 순회수리 ○ 농업기계 공동이용조직 지원 육성 ○ 종묘, 농약, 비료생산·판매업관리 ○ 쌀전업농 지원 ○ 중소농 고품질사업 ○ 퇴비장 설치 제조사업 ○ 논농업 직접지불사업 ○ 친환경농업 직접지불사업 ○ 토양개량사업 ○ 농업자재사업 ○ 맥류, 전작 ○ 농촌일손돕기
농산물유통	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정부양곡관리 ○ 양곡관리 특별회계운영 ○ 양곡수매 및 보관 ○ 농산물 가공 및 유통개선지원 ○ 농산물 유통시설 지원사업 ○ 농산물 원산지 표시단속 ○ 수출농단조성 지원 및 특수 재배단지 조성 ○ 지역특산물 생산장려 및 판매촉진 ○ 시설원예 및 특작 ○ 농작물(원예·특작)재해 복구지원 ○ 농산물 수출지원

□ 주요시설 및 토지현황

○ 주요시설

계	사무실	과학영농 시설	농민 교육관	집단급식소 및 농경유물전시실	농기계 창고	건설 창고	지역농업 개발시설
2,915.53m'	652.34	294	839.77	350.66	324.17	216.0	238.59

○ 토지

계	사무실	시 협 포 장		
		소 계	지역농업개발시설	예찰답
3개소 (20,857m')	1 (7,765)	2 (13,092)	1 (10,147)	1 (2,945)

□ 위원회 현황

위원회명	관련법규	기능	위원수
고성군농정심의회	농업·농촌기본법 제43조및동법시행령 제40조의 규정	군농어촌발전기본계획수립 변경안의 군수가 필요하다고 판단되는 사업안 처리	30명

□ 농어촌특산단지 현황

단지수	비닐통발	패각가공	죽제품	면장갑	경운기철바퀴	포장재	전통도자기
13	1	5	1	2	1	1	2

□ 보조사업 시설현황

- 간이집하장 시설 : 16개소 (대지 15,111㎡, 건물 4,071㎡)
- 농기계 보관창고 : 57동 11,210㎡
- 수출농단 조성현황

농 단 명	설 치 년 도	시설구분	면 적 (㎡)	농가수	비 고
계	6개소		331,932	97	
마암하나로수출농단	'95~'96	유리온실	14,876	5	장미, 파프리카
영오소가야수출농단	'96	파이프온실	31,074	10	풋고추, 방울토마토
거류시설채소수출농단	'97	"	29,752	6	풋고추
고성시설채소수출농단	'99	"	61,520	18	방울토마토
고성난수출농단	'99	"	45,950	12	양란
참다래수출농단	'99	덕 시설	148,760	46	참다래

□ 농기계대리점 및 수리점 현황

구 분	개수소	수리기사	부품확보	비 고	
계	30	47명	25,000점		
대 리 점	6	18	9,500		
수 리 점	계	24	29	15,500	
	농 협	7	9	3,500	직영5, 임대1
	민 간	17	20	12,000	

□ 대규모 양곡 가공공장 현황

(단위 : M/T)

구 분 공 장 명	위 치	업종또는 주생산품	1일 가공능력	비 고
두 보 식 품	고성읍 우산리	매출업체 (미곡·할맥)	정미 50 (정맥20, 압맥20)	
배 둔 정 미 소	회화면 배둔리	정부양곡 (미곡·잡곡)	정미 22 (정맥14, 압맥14)	
농협미곡종합처리장	고성읍 기월리	매출업체 (미 곡)	정미 20	
고룡이청결미	고성읍 동외리	"	"	
에스기업영농(주)	구만면 효락리	"	정미 21	

※ 소규모 도정공장: 80개소(1일 가공능력: 정미 235M/T, 정맥 75M/T)

□ 정부양곡 보관창고 현황

구 분	창고수	등급별 내역				건 평 (m ²)	보관능력 (M/T)	비 고
		특급	1급	2급	등외			
계	117		39	5	73	21,344	35,664	
농 협	32		27	5		10,765	18,939	
곡 협	12		12			4,118	7,188	
새마을	73				73	6,436	9,567	

II. 2002 主要業務 計劃

1. 후계농업인 육성

농업에 종사할 의욕 있는 청장년을 발굴 지도하여 농업에 대한 적성과 능력을 높이고 경영개선 및 신규영농창업 자금을 지원함으로써 자립영농 정착을 추진시켜 미래농업 전문인력 체계적 육성

□ 추진계획

사업명	사업량	사업비(천원)		
		계	보조	융자
계	14명	580,000		580,000
신규후계농업인	6	180,000	0	180,000
취농창업후계농업인	8	400,000	0	400,000

□ 기대효과

- 농업정예인력육성으로 복지농촌건설 및 농촌인력의 청·장년화추진
- 젊은 취농창업 농업인 영농정착 기반 확보에 기여

2. 농가도우미 지원

출산여성 농업인에게 농가도우미를 지원함으로써 일시적 영농 중단을 방지하여 농업 생산성을 도모하고 출산여성 농업인의 모성보호를 통한 삶의 질 향상

□ 추진계획

사업명	사업량	사업비(천원)				
		계	국비	도비	군비	자부담
농가도우미 지원	21명	17,010	6,804	2,041	4,763	3,402

□ 기대효과

- 농업생산성 제고 및 여성농업인의 삶의 질 향상
- 출산여성 농업인 모성보호

3. 농업경영 컨설팅지원

농업인의 경영 혁신을 지원 농업투자의 효율성을 제고하고 정부의 의존을 탈피 자기혁신 능력을 갖춘 농업경영 주체육성

추진계획

사업명	사업량	사업비(천원)				
		계	국비	도비	군비	자담
농업경영 컨설팅지원	3개소	30,000	9,000	3,000	3,000	15,000

기대효과

- 농업투자 효율성제고로 정부 의존 탈피
- 자기혁신 능력을 갖춘 농업경영체 육성
- 농업 생산성 향상으로 농가소득증대

4. 농업인자녀 학자금지원

○ 학생의 부모가 읍면 지역거주 소유규모 1.0ha미만 농가의 실업계 고등학교 재학생 및 인문계 모자농업인 세대지원
 ○ 학교 급지별 수업료 및 입학금 전액 지원

추진계획

구분	연인원	사업비(천원)			
		계	국비	도비	군비
농업인자녀 학자금지원	1,076명 (269)	203,920	61,176	71,372	71,372

※ 사업비 : 국비 30%, 도비 35%, 군비 35%

기대효과

- 영세농 학자금 지원으로 자녀 교육비 경감

5. 질 좋고 맛 좋은 고품질 쌀생산

- 기상재해에 대한 위기관리 체계구축 → 안전영농실천
- 소비자들의 취향이 고급화되면서 안전하고 질 좋은 농산물 선호
- 병해충 적기방제와 생산비 절감 → 쌀 안정생산

□ 추진목표

- 쌀 생산

면적	단 수	생 산 계 획		비 고
		M/T	생산량(석)	
7,645ha	465kg	35,549	246,860	

- 쌀 재고 과다, 소비경감, 수입개방 삼중고 대응
 - 쌀의 고품질화
 - 안전성 확보
 - 유통의 효율화
 - 친환경적 농업추진

□ 추진방향

- 벼보급종 보급체계를 다수확종에서 고품질 품종으로 전환
- 고품질 양질다수성 품종 적지확대 재배(남평벼, 화성벼, 수진벼, 주남벼 등)
- 기상재해 사전대비로 쌀 안전 생산
- 농약의 과도한 사용 억제(안전성, 환경성, 지속성, 국제경쟁력)
- 비료·농약 적게 치고 좋은 상품 생산

□ 추진계획

- 지역 특성을 고려 적지 적품종 선택
- 조기수확이 가능한 품종 확대(상산벼, 그루벼, 중화벼)
- 고품질 벼 재배면적 22% → 50%이상 확대
- 적정균형시비(도복방지, 도열병발생억제, 등숙 및 미질향상)
- 화학비료 사용 절감을 위한 유기질·부산물 비료 사용 확대
- 안정적인 판로 확보(소비단체와 계약 체결)

□ 기대효과

- 고품질 쌀 생산으로 소비자가 믿고 찾는 쌀 생산

6. 적기병해충방제

- 체계적인 적기적량 방제로 안전농산물 생산
- 농약사용량 절감으로 친 환경 농업실천
- 적기방제로 피해 최소화 ← 병해충 정밀 예찰

□ 방제계획

(단위 : ha)

계	병					충				
	소계	도열	문고	백엽고	기타	소계	멸구류	이화명충	물바구미	기타
46,021 (6회)	23,086 (3회)	15,406	6,144	1,536	-	22,935 (3회)	9,190	5,500	7,645	600

□ 주요내용

- 방 제 면 적 : 7,645ha
 - 방제계획 : 6회(공동방제 1~2회)
 - 공동방제 사업비 : 121,000천원(국 60,500, 지방비 60,500)

□ 추진계획

- 병해충 정밀 예찰 → 적기방제로 피해 최소화
- 공동방제비 적기지원 → 방제효과 극대화
- 시기별 방제사항 홍보(영농회별 통보)
- 공동 방제 활성화 및 병해충방제 기술지도 강화

□ 기대효과

- 적기방제로 피해 최소화
- 농약사용량 절감에 따른 안전한 농산물 생산
- 친환경농업실천으로 병해충 발생 감소

7. 논농업직접지불

- UR협정 이후 가격지지정책에 의한 농가소득지지는 한계가 있어 식량안보 및 공익적 기능유지를 위한 새로운 제도도입
- WTO협정에서 허용하고 선진국에서 확대·도입하고 있는 직접지불제를 논농업에 적용하여 “논농업직접지불제” 도입 추진

□ 추진계획

- 사업 홍보 : 1월말까지
- 사업 신청 : 3월말
- 대상자 선정 : 4월말
- 이행사항점검 : 10월말
 - 농업 기반 공사 : 논의 형상과 공익기능유지
 - 국립농산물품질관리원 : 농약검사
 - 농업 기술 센터 : 토양검정, 영농기장조사, 농업인교육
- 종합점검 및 대상확정 : 11월말
- 보조금 지급 : 12월말(농가별)
- 소요예산 : 286,770천원(국비)

□ 주요내용

- 대상농지 : 논농업에 이용되는 농지(약5,881ha)
- 지급요건 : 논의 형상·기능유지, 비료·농약의 적절한 사용
- 지급단가 : 진흥지역50만원/ha당, 비진흥지역 40만원/ha
- 지급요건 : 농가 이행여부 점검결과 보조금 지급
- ※ 농가별 신청은 2001 직불제 프로그램에 의거 변경 신청(접수)

□ 문제점

- 농촌인구의 노령화 부녀화로 신청서 작성으로(이장 및 공무원대리작성)
- 대리경작의 경우 임대차인 간의 일부 마찰
- 농지법저촉에 의한 미신청 농가 발생

□ 대책

- 취약농가 신청서 대리작성 및 실경작자 신청 지도
- 사실경작확인여부 등 책임감 부여에 따른 마을대표 인센티브

8. 벼육묘상자용 상토공급

- 물뚫자리에서 상자육묘 전환에 따른 상토 확보 애로를 해결하고
- 상토의 적정산도(4.5 ~ 5.5) 유지로 건묘 육성토록 하며
- 상토 확보를 위한 농가의 무분별한 자연환경훼손을 방지 할 뿐 아니라
- 농번기 어려운 농촌 일손부족해소에 일조코자 함

□ 현 황

- 농촌 노동력의 노령화 부녀화로 상토 확보 애로
- 상토 토취장 미확보로 산야 무단 훼손
- 부적합 상토이용으로 건묘 육성 차질
- 농경지 및 하천변 토취로 잡초발생 많음

□ 사업개요

- 사업시기 : 1 ~ 3월
- 사업내용
 - 상토제조기 제작 설치(1대) → 전기식(1일 생산예상량 800M/T)
 - 상토 제조공급 → 예상공급량 : 16,474M/T
- 소요사업비 : 200,000천원
 - 상토제조기 제작 : 60,000천원 (60,000천원 × 1대)
 - 차량임대료: 80,700천원(트럭 54,600천원, 포크레인 26,100천원)
 - 기타(인부임등): 40,300천원(인부임2,400, 복구비37,900)
 - 상토 원대 : 19,000천원[m²당 1,000원(19,000m² × 1,000원)]

□ 추진계획

- 상토제조기 제작 이용 → 제조기 제작 및 납품기간 : 2001년 2월말
- 토취장 마련 : 공급이 원활한 1 ~ 2개소 마련
- 상토 공급 : 상토 토취장에서 상토 제조하여 공급 (해당 읍면의 마을까지 직송)
- 운영방법 : 군에서 일괄 추진

□ 기대효과

- 일손 부족농가의 상토 확보 애로 해결
- 지정 상토 이용으로 산림 훼손방지 및 농민불편해소
- 안정된 상토 공급으로 건묘 육성 기여

9. 기타농림사업추진

- 농림사업에 대한 농업인의 참여 기회 확대
- 상향성 농정에 의한 자율성 확보(농가, 자치단체)
- 사업시행상의 투명성과 농업인의 불편사항 해소

□ 추진계획

구분	국·도비 지원사업(백만원)									
	토양개량제		푸른들		목재 파쇄기	논두렁 보호구	경운기 등화장치	우리밀 생산	객토	환경 농업
	석회	규산	자운영	호밀						
물량	2,950M/T	1,380M/T	150ha	14ha	2대	8km	60조	49ha	6ha	50ha
사업비	209	85	30	3	100	32	3	13	7	28

□ 주요내용

- 토양개량제 : 규산 4년 1주기, 석회 5년 1주기
- 농약안전사용장비 : 농업인 신청에 의거 공급
- 자운영 파종 : 푸른들가꾸기사업으로추진(지력증진)
- 목재 파쇄기 : 폐목등 이용 양질의 퇴비 생산(축산분뇨와 혼합이용)
- 논두렁보호구설치 : 반영구적제품으로 연차공급
- 경운기 트레일러 등화장치 부착 : 안전운행 기여(사고예방)
- 객 토 : 희망농가 신청에 의거 추진(합배미 병행)

□ 기대효과

- 환경오염 및 수질오염 예방(논두렁보호구 설치)
- 농약 중독사고 예방
- 지력향상, 비료시용절감, 환경오염방지
- 자가종자 채취로 종자대 절약

10. 농산물 수출확대

W.T.O 체제 출범으로 외국농산물의 수입으로 한계상황에 이른 국내 소비시장에 새로운 판로를 개척하고 이를 통한 농산물 판매안정성확보 및 농가소득증대에 기여

□ 추진목표

품 목	실 적(2001년)		계 획		비 고
	물 량	금액(천 \$)	물 량	금액(천 \$)	
합 계		635		850	
토 마 토	145M/T	223	150M/T	230	
양 란	6,358분	80	10,000분	125	
분 재	5,062분	59	7,000분	70	
장 미	300단	1	5,000단	25	
참 다 래			10톤	18	
단 감			10톤	12	
파프리카	113M/T	272	160M/T	370	

□ 추진방법

- 수출농산물 안전성 지도·검사강화
 - 지도강화 : 주 2회 이상 안전성 현장지도 실시
 - 검사강화 : 농관원과 연계하여 사전검사 강화로 안전출하유도
- 수출촉진자금지원
 - 지원규모 : 50,000천원(수출금액의 8%선에서 지급)
 - 지원내용 : 농산물수출농가 및 업체에 대하여 수출금액의 8%선에서 촉진자금을 지원하여 수출농가의 의욕고취 및 수출손실금보상
- 신규수출확대가능품목 육성
 - 화훼류 : 장미(수출에 참여하고 있으나 사실상 수출이 저조함)
 - 수출협의회구성 : 수출가능농가 및 수출업체(경남무역), 해외바이어로 장미수출협의회구성 수출에 참여지도
 - 수출설명회 및 간담회개최 : 수출농가와 수출업체, 행정의 만남의 장 마련

11. 과수 유통시설지원

- 생산자 조직의 산지유통시설 확충과 개선으로 유통사업능력 배양
- 홍수출하 방지와 출하시기 조절로 안정적 농가소득 향상에 기여

□ 현 황

- 과수 수확기 저장시설 부족으로 홍수출하로 인한 가격폭락 반복
- 저장시설 부족으로 원거리 위탁저장 등으로 농가불편 및 물류비 부담 가중
- 참다래의 성과수 도래로 생산량이 매년 증가하고 후숙과일로 반드시 저장 출하해야 상품성 제고

□ 추진계획

- 세부사업 : 농산물 저온저장고 설치
- 사업내용
 - 농산물 저온저장고 신축 : 330m²(2동)
 - 부지확보 및 기타시설
- 소요사업비
 - 저온저장고 : 300백만원
 - 부지확보 및 기타시설 : 자부담
- 사업지원대상자 : 생산자 조직단체
 - 고성 참다래 영농조합법인 등

□ 기대효과

- 산지중심 생산자 조직의 유통시설의 확충 및 현대화
- 과실의 상품성 향상과 단수기 출하로 농가소득에 기여
- 출하조정으로 안정된 농가수의 확보에 기여

Ⅲ. 特殊施策

1. 친환경농업단지육성

- 친환경농업, 멀지만 가야 할 길 -

- 농약·화학비료 사용량 감축으로 안전한 쌀 생산(저농약농산물)
- 축산분뇨의 유기질비료로 자원화
- 겨울철 푸른들(자운영)가꾸기 확대(화학비료절약)
- 품질차별화와 소비자가 선호하는 환경 농산(쌀)물 생산

□ 사업개요

- 단지설치 개소수 : 11개소
- 계획면적 : 70ha(일반 34ha)
- 사업내용 : 부산물퇴비 및 효소제 등 공급
- 사업비 : 97,580천원
 - 부산물퇴비 공급 : 560톤 5,6000천원
 - 효소제 공급 : 3회 14,040천원
 - 기타 자재 : 27,540천원(환경보전형 비료, 오리, 우렁이 등)

□ 추진계획

- 단지선정 : 1 ~ 2월
- 부산물 퇴비 공급 : 3 ~ 4월
- 품질차별화를 위한 계약재배추진
- 소비자의 최다 선호 양질미 : 1~2개 품종
- 영양제 공급 : 3회(수잉기, 출수기, 등숙기)
- 생물농약과 독성이 낮은 농약 살포 → 안전사용기준준수
- 오리 및 우렁이 방생 소비자 초청행사 : 6 ~ 7월
- 전국 또는 경남 쌀 평가회개최(일반 쌀과 비교평가)
- ※ 친환경농업(우렁이농법, 오리농법)으로 품질인증

□ 기대효과

- 등숙율 증대(2~4%) 및 내병성 증진
- 도복예방, 수정율·출수율 향상
- 냉해 예방 및 미질 향상
- 소비자 지향적인 안전·고품질 쌀 공급(환경보전농업)