

고성을 새롭게
군민을 힘나게

2026년 주요업무 계획



고 성 군
[농업기술과]

|| 목 차 ||

I. 기본현황	3
II. 2026년 주요업무 계획	9
① 농업과 환경의 조화를 통한 농업 지속성 강화 ...	13
② 식량작물 경쟁력 제고 및 기반 구축	15
③ 병해충 관리기술 강화를 통한 안전농산물 생산 ...	17
④ 기후변화 대응 농가소득원의 다양화 및 고성농업 경쟁력 강화 ...	19
⑤ 경쟁력 있는 원예작물 생산기반 조성	21
III. 2026년 특수시책	23
① 친환경 농산물 명품화 육성	25

I. 기본 현황

1. 기구 및 정·현원

(26. 1. 1. 기준)

담당명	계	일 반 직							연구·지도직
		소계	5급	6급	7급	8급	9급		
계	정원	17	5	-	1	2	2	-	12
	현원	16	7	1	4	1	1	-	9
농업기술과장	1	1	1	-	-	-	-	-	-
친환경농업담당	3	1	-	-	1	-	-	-	2
식량기술담당	3	1	-	1	-	-	-	-	2
농업환경담당	3	2	-	1	-	1	-	-	1
과수화훼담당	3	1	-	1	-	-	-	-	2
채소특작담당	3	1	-	1	-	-	-	-	2(연구1)

※ 정원 외 인원: 1명(시간선택제임기제)

2. 주요 분장사무

담당명	주요 업무	
친환경농업담당	<ul style="list-style-type: none"> 친환경농업 장단기 발전계획 수립시행 친환경농업 단체 관리 친환경농업 벼 재배단지 조성·운영 	<ul style="list-style-type: none"> 친환경농업기반조성 품질인증 지원사업(친환경, GAP) 생태농업단지 조성사업
식량기술담당	<ul style="list-style-type: none"> 식량작물 중장기 발전계획 수립 고품질 쌀 재배 기반 조성 농업 직접지불사업 	<ul style="list-style-type: none"> 농업 자연재해 조사·복구 지원업무 고령 영세농업인 벼 육묘지원 및 기반구축 식량작물 보급종 및 우량품종 보급
농업환경담당	<ul style="list-style-type: none"> 토양 종합검정실 운영 농산물안전분석실 운영 농작물 병해충 방제사업 	<ul style="list-style-type: none"> 농작물 병해충 기본예찰 및 기술지도 농작물 병해충 종합진단실 운영 신기술 실증시험포 운영
과수화훼담당	<ul style="list-style-type: none"> 온난화대응미래농업관 운영 농작물 재해보험 사업 추진 과수생산시설 현대화사업 화훼생산시설 현대화사업 	<ul style="list-style-type: none"> 원예작물실증시험포 운영 경관농업 단지 조성 과수생산 신기술 보급 및 시책사업 꽃양묘장 및 소기야 꽃사랑 연구회 운영
채소특작담당	<ul style="list-style-type: none"> 채소특작 중장기 발전계획 수립 권역별 채소특작단지 조성사업 채소특작 신기술보급 및 시범사업 	<ul style="list-style-type: none"> 채소특작 생산시설 현대화사업 스마트팜 ICT융복합 확산사업 채소특작 농업인 현장교육 및 기술지도

3. 주요 현황

□ 농업인단체 현황

(’26. 1. 1. 기준)

단체명	회원수(명)	대표자		
		직위	성명	연락처
계(7개 단체)	1,099			
(사)한국쌀전업농 고성군연합회	470	회장	이준열	하일면 수양2길 20-6 010-8900-1091
고성키위생산자 단체협의회	159	회장	최평석	하일면 학동돌담길 58 010-5438-6500
고성단감 영농조합법인	158	회장	천덕의	구만면 용와1길 268 010-3583-4845
고성군 친환경농업협회	150	회장	이명주	삼산면 공룡로 1754-96 010-6222-8968
공룡나라 딸기연합회	67	회장	김복근	영오면 영대안길 5 010-8550-9640
고성부추작목반 연합회	50	회장	김연도	회화면 배둔로 57-11 010-4582-6050
소가야꽃사랑 연구회	45	회장	곽근영	상리면 오산1길 53-1 010-4686-8140

□ 2026년 식량작물 생산계획

(단위: ha, 톤)

미곡		맥류		두류		서류		잡곡	
면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량
4,404	23,121	332	1,760	100	209	120	1,532	182	3,277

□ 2026년 원예작물 생산계획

(단위: ha, 톤)

토마토		호박		시설고추		딸기		파프리카		시금치	
면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량
39	2,845	51	3,745	30	2,326	60	1,700	12	1,073	340	2,783

참취		부추		단감		참다래		블루베리	
면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량
30	1,211	78	3,220	125	1,655	115	1,208	23	102

□ 관리시설 및 포장 현황

시 설 명		규 모	주 요 내 용	관 리 담 당
합 계		46,141m ²		
친환경농업 자재제조실	소 계	320m ²	친환경 천연농자재 제조 및 공급	친 환 경 업
	제 조 실	320m ²	○창고1동: 저온탄화추출장치 1식	
관리포장	소 계	14,560m ²	삼산폐광산 오염농지 관리	식량기술
	삼산폐광산오염농지	14,560m ²	○삼산 병산리 폐광산 오염토지 9필지(임대)	
토양종합 검 정 실	소 계	150m ²	농경지토양 정밀검정 및 시비처방서 발급	
	토 양 물 리 성 분 석	4종(4대)	○토성분석, 유기물, pH 분석	
	토 양 화 학 성 분 석	5종(5대)	○치환성 양이온(K, Ca, Mg), 석회요구량 등	
토양정밀 시 준 비 실	소 계	91m ²	농경지토양 시료 준비	
	토 양 분 석 전 처 리	91m ²	○토양건조실 1동, 토양조제장치 1식	
병 해 충 진 단 및 예 찰 포	소 계	2,580m ²	농작물병해충 예찰 및 진단	
	병 해 충 진 단 실	30m ²	○병균, 세균, 바이러스 진단 및 해충 감별	
	병 해 충 예 찰 포	2,200m ²	○표준 및 대비구 설치, 포충망, 포자채집기	
	농 업 기 상 관 측	350m ²	○기상관측, 토양온도, 결로 측정 및 전송 장비	
가축분뇨 부 속 도 검 사 실	소 계	60m ²	퇴·액비 부속도 검정 및 검정결과서 발급	농업환경
	퇴 비 분 석 전 처 리	2종(2대)	○항온항습기 1대, 냉장고 1대	
	퇴 비 분 석 장 비	2종(2대)	○퇴비수분측정기 1대, 부속도 측정기 1대	
	액 비 분 석 장 비	2종(2대)	○액비성분분석기 1대, 부속도 측정기 1대	
농산물안전 분 석 실	소 계	150m ²	농산물 잔류농약 분석	
	잔류농약분석전처리	13종(17대)	○시료분쇄, 보관, 분석용액 및 표준물질 조제	
	잔 류 농 약 분 석	2종(3대)	○잔류농약 (463종)성분 분석	
실증포장	소 계	26,091m ²	센터내 지역적응 실증시험포 운영 및 방문객 상담	과수화훼
	과학영농실증포장	7,265m ²	○치유약초, 한국잔디, 토종작물	
	발작물실증시험포	4,800m ²	○보리, 밀, 옥수수, 감자, 고구마 등	
	벼 실 증 시 험 포 장	6,159m ²	○벼 실증시험, 비교전시 및 논콩 실증시험 등	
	온 난 화 대 응 미 래 농 업 관	4,902m ²	○유리온실: 아열대과수(2,244m ²) ○노지포장: 건강기능성작물, 틈새소득작물(2,658m ²)	
	아 열 대 작 물 온 실	1,325m ²	○고성커피 고아라(925m ²), 올리브(400m ²)	
	공 기 정 화 식 물 원	925m ²	○생활공간별 공기정화식물 전시	
	기 능 성 과 수 작 물 원	715m ²	○건강기능성 과수(19종, 568본)	
꽃양묘장	소 계	2,139m ²	계절별 꽃 공급을 통한 고성군 지역의 경관조성	
	재 배 온 실 (센 터)	1,817m ²	○비닐온실 3동: 발아실, 재배실, 농자재 보관실	
	국 화 하 우 스	322m ²	○국화 분재 교육장	

II. 2026년 주요업무 계획

군정비전

고성을 새롭게 군민을 힘나게

부서목표

고성 농업기술이 함께 만드는 「희망 농업, 행복 농촌」

정책목표

- ☑ 농업과 환경의 조화를 통한 농업 지속성 강화
- ☑ 식량작물 경쟁력 제고 및 농가소득 안정화
- ☑ 병해충 관리 기술 강화를 통한 안전농산물 생산
- ☑ 과수화훼 소득원 다양화 및 안정생산 구축
- ☑ 경쟁력 있는 원예농산물 생산 기반 조성

세부과제

- ① 지속가능한 농업 실현으로 안전하고 건강한 농산물 생산
- ② 생태순환체계 구축을 통한 농업의 공익적 기능 증진
- ③ 고품질 쌀 생산 및 육묘지원 등 기반 구축
- ④ 쌀 적정생산 및 타작물 재배 확대, 농가소득보전 지원
- ⑤ 병해충 발생 예측 및 적기 방제 지원
- ⑥ 토양성분 및 잔류농약 분석 서비스 제공
- ⑦ 기후적응 작물 다양화를 위한 작물발굴 및 농산물 안정생산 지원
- ⑧ 고성군민 생활 활력 충전 및 사계절 꽃 생산체계 구축
- ⑨ 권역별·품목별 특성화 사업 강화, 스마트팜 신규단지 조성
- ⑩ 고품질 원예농산물 안정적 생산 체계 확립

정책목표	핵심지표	목표설정	
농업 지속성 강화	<ul style="list-style-type: none"> - 친환경재배면적 - GAP재배농가 	2025년 - 친환경면적 : 432ha - GAP농가 : 202농가	2026년 - 친환경면적 확대(440ha) - GAP농가 확대(220농가)
식량작물 경쟁력 제고 및 농가소득 안정화	<ul style="list-style-type: none"> - 기능성 작물 및 타작물 재배면적 - 공익직불사업 신청 및 지급비율 	- 재배면적 : 450ha - 지급비율 : 95%	- 재배면적 확대(500ha) - 지급비율 확대(98%)
안전농산물 생산	<ul style="list-style-type: none"> - 병해충 방제 지원 추진율 - 분석 서비스 수혜 농가 	- 벼 병해충 방제 지원 추진율 : 90% - 수혜 농가 : 1,070농가	- 벼 병해충 방제 지원 추진율 확대(95%) - 수혜 농가 확대(1,810농가)
농가소득원 다양화	<ul style="list-style-type: none"> - 신소득 작물 재배 증대 - 관내 농가 소득 안정 지원 	- 아열대 재배 : 8농가 - 농작물재해 보험 가입 : 4,500ha	- 아열대 재배 확대(15농가) - 농작물재해 보험 가입 확대(4,600ha)
원예작물 생산기반 조성	생산기반 재배면적	재배면적 : 640ha	재배면적 확대(660ha)

1. 농업과 환경의 조화를 통한 농업 지속성 강화

① 지속가능한 농업 실현으로 안전하고 건강한 농산물 생산

- 친환경농업 실천농가 육성으로 **친환경 재배면적 '26년 440ha 확대 목표**
 - 사업대상: 친환경농업 벼 28개 재배단지 및 친환경농가
 - 사업비: 친환경농업 벼 재배단지 조성 외 7개 사업
1,454백만 원(도비 146, 군비 1,154, 자담 154)
 - 주요내용
 - 친환경농업 벼 병해충 방제 확대를 위한 **인접필지 112% 방제 강화**
 - 고성만의 새로운 친환경 브랜드 제작을 위한 **친환경농산물 명품화 육성**
- 친환경농업분야 대외평가 **경상남도 내 친환경농업분야 최상위 달성 목표**
 - 친환경농업육성 기관 및 단체(개인) 심사 일정

<1차>서면평가
- 증빙자료 등 서류심사로 1차 점수 산정
9월 중순

<2차>현장평가
- 후보자 면담 및 현장조사, 실적 증빙자료 확인
9월 하순

<3차>종합심사
- 서류/현장평가 합산, 최종수상자 선정
10월 중

※ 수상현황

- 경상남도 친환경농업 육성 우수 시군 **2년연속 수상**(’24년(최우수), ’25년(우수))
- 경상남도 친환경농업 개인·단체 **3년연속 수상**(’23~25년(대상))
- 품질인증 농산물 생산지원을 통해 인증 면적 및 농가 확대
 - 인증농가 현황(’25. 12월 기준)

구 분	유기농		무농약		GAP		비 고
	농가(호)	면적(ha)	농가(호)	면적(ha)	농가(호)	면적(ha)	
계	449	362.6	103	67.7	202	262	
식량	421	337.9	67	35.7	49	91	
과수·화훼	17	18.8	13	16.4	50	90	
채소·특작	11	5.9	23	15.6	103	81	

- 사업대상: 친환경 및 농산물우수관리(GAP)인증 농가, 임산부 등
- 사업비: 친환경·GAP 인증수수료 및 분석비 외 5개 사업
285백만 원(국비 3, 도비 4, 군비 276, 자담 2)
- 시군 합동평가 **“(경남) GAP인증농가 확대” ’26년 220농가 달성 목표**

② 생태순환체계 구축을 통한 농업의 공익적 기능 증진

○ 지력유지 및 토양환경 보전

- 사업대상: 친환경농업 및 관행 농가
- 사업비: 유기질비료 외 2개 사업

2,786백만 원(균특 334, 도비 177, 군비 2,025, 자담 250)

○ 공동체 활동 강화

- 친환경인증 신규 및 갱신 농가를 위한 인증 교육 연 3회 실시
- GAP인증 신규 및 갱신 농가를 위한 인증 교육 연 2회 실시
- 왕우렁이 수거를 통한 환경보전 활동 연 2회 실시

○ 논과 논두렁의 생물다양성 확보

- 진포리투구새우: 2008년 친환경농업 벼 재배단지 조성과 동시에 발견

■ 추진부서: 농업기술과장 박태수 친환경농업담당 남택명 담당자 박신향(☎4213)
김윤희(☎4214)

2. 식량작물 경쟁력 제고 및 농가소득 안정화

1] 고품질 쌀 생산 및 육묘지원 등 기반 구축

○ 건전한 육묘 생산을 위한 육묘지원 기반구축 [군수님 공약사업]

- 사업명: 벼 육묘장 설치 지원
- 사업비: 4개소, 200백만 원(군비 100, 자담 100)
- 사업대상: 관내 벼 재배농가
- 추진실적

설치년도	설치장소	설치면적(m ²)	사업비 (백만원)	생산량(개) (이앙면적)
합계		10,263	1,391	179,500(619ha)
2023	마암면 보전리	5,579	500	100,000(350ha)
	동해면 외곡리	2,037	600	40,000(136ha)
2024	구만면 광덕리	688	50	10,000(34ha)
	하이면 사곡리	672	50	10,000(34ha)
	거류면 용산리	231	41	4,000(13ha)
2025	고성읍 죽계리	336	50	5,000(17ha)
	거류면 가려리	480	50	6,000(20ha)
	동해면 내곡리	240	50	4,500(15ha)

⇒ 농촌 노동력 부족 해소 및 생산비 절감으로 농업인 소득 증대

○ 고품질 쌀 생산 지원을 통한 지역맞춤형 고품질 쌀 재배 면적 4,031ha 확보

- 4개 사업 590백만 원(국비 175, 군비 295, 자담 120)

구분	사업내용	사업비
고품질 쌀 생산 지원	<ul style="list-style-type: none"> ■ 밥쌀용 고품질 신품종 생산 및 확대보급 시범(50ha) ■ 기후 적응형 벼 안정생산 재배단지 조성 시범(10ha) ■ 탄소감축 논 물관리, 깊이비료주기 시범단지 조성(10ha) ■ 기능성 쌀 생산단지 조성(300ha) 	590 백만원

○ 고령화에 따른 일손부족 해소를 위한 안정적 육묘 공급 추진

전체면적 4,404ha 중 → 3,700ha 공급(부족분: 육묘장 설치, 친환경 등)

- 3개 사업 1,533백만 원(군비 973, 자담 560)

구분	사업내용	사업비
고령화 대응 안정생산 지원	<ul style="list-style-type: none"> ■ 벼 육묘용 상토매트 지원(2,565ha) ■ 고령 영세농업인 벼 육묘지원(1,000ha) ■ 고품질 우량종자 구입비 지원(쌀)(5,400포) 	1,533 백만원

2 쌀 적정생산 및 타작물 재배 확대

○ 논 이용 재배작물 **다양성 확대 346ha('25년)→ 386ha('26년) 확대**

- 4개 사업 353백만 원(국비 127, 도비 16, 군비 205, 자담 5)

구 분	사업내용	사업비
논 이용 재배작물 다양화	<ul style="list-style-type: none"> ■ 가루쌀 생산단지 조성(교육.컨설팅)(169ha) ■ 전략작물산업화(국산 밀 교육.컨설팅)(47ha) ■ 특수미 생산가공단지 조성 시범(20ha) ■ 논 타작물 재배 지원(110ha) 	353 백만원

○ 보리, 밀 등 재배 확대를 통한 **식량자급율 및 농가소득 증대**

- 6개 사업 546백만 원(국비 50 도비 205, 군비 262, 자담 29)

구 분	사업내용	사업비
타작물 재배 확대	<ul style="list-style-type: none"> ■ 고품질 참깨 신품종 조기확산 단지조성 시범(5ha) ■ 논콩 재배단지 조성(20ha) ■ 우리밀 육성 지원(38ha) ■ 고품질 잡곡 재배단지 조성(34ha) ■ 고품질 우량종자 구입비 지원(옥수수)(2,500봉) ■ 보리 생산 장려금 지원(110ha) 	546 백만원

3 농가소득보전 지원사업

○ 농업 활동을 통한 환경보전, 농촌유지 등 **농업·농촌의 공익적 기능 강화와 농업인의 소득 안정 기여**

- 6개 사업 20,107백만 원(국비 18,551, 도비 156, 군비 1,400)

구 분	사업내용	사업비
농가소득 보전 지원	<ul style="list-style-type: none"> ■ 벼 재배농가 경영안정자금 지원(3,400ha) ■ 기본형 공익직접지불사업(6,000ha) ■ 전략작물직불금지원(1,154ha) ■ 친환경농업지불사업(270ha) ■ 경관보전직접지불사업(45ha) ■ 토종농산물소득보전(17.6ha) 	20,107 백만원

■ 추진부서: 농업기술과장 박태수 식량기술담당 최미경 담당자 이효은(☎4263) 박가영(☎4264)

3. 병해충 관리기술 강화를 통한 안전농산물 생산

1 병해충발생 예측 및 적기 방제 지원

○ 벼 병해충 방제 지원 추진을 통한 병해충 피해 최소화 실현

- 4개 사업 2,759백만 원(국비 32, 도비 42, 군비 2,685)

구 분	사업내용	사업비
벼 병해충 방제 지원	<ul style="list-style-type: none"> ■ 벼 육묘상자 처리농약 지원(3,600ha) ■ 벼 병해충 방제비 지원(4,300ha×3회) ■ 벼 병해충 공동방제 농작업 대행료 지원(4,100ha×3회) ■ 돌발병해충 긴급 방제비 지원(200ha) 	2,759 백만원

- 벼 병해충 방제 지원 단가 인상으로 **농가 부담 최소화 추진**

- 공동방제 효율 향상을 위한 병해충 방제 지원 **사업추진율 95% 목표**

- 안전한 공동방제 추진을 위한 업무담당자 및 방제업체 간담회 **연 3회 추진**

○ 적기 방제체계 구축을 위한 농작물 병해충 예찰 및 진단실 운영

- 4개 사업 144백만 원(국비 8, 군비 136)

구 분	사업내용	사업비
벼 병해충 방제 지원	<ul style="list-style-type: none"> ■ 농작물 병해충 종합진단실 운영(1개소, 연중운영) ■ 벼 병해충 예찰답 운영(1개소, 2,000㎡) ■ 농작물 병해충 관찰포 운영(10개소, 3개 작물) ■ 벼 실증시험포장 운영(1개소, 6,159㎡) 	144 백만원

- 병해충 종합진단실 운영 활성화를 통한 연간 **병해충 진단 140건 달성 목표**

- 농가 소득 다변화를 위한 **논 콩 실증시험재배 추진**

- 병해충 발생 조기에측을 위한 예찰답 및 관찰포 운영

② 토양성분 및 잔류농약 분석 서비스 제공

○ 지속가능한 농경지 토양관리를 위한 토양검정 확대

- 토양검정 목표

구 분	계	인증농가	직불제 이행점검	대표필지 검정	농가의뢰	비 고
농가(호)	1,550	400	700	300	150	
처방서(건)	3,400	2,000	700	320	380	

- 기본형 공익직불제 신청농가 이행점검 후 **농가교육 확대**

- 시군 합동평가 “(경남) 친환경실천농가 비율 확대” : **’26년도 실적 달성 목표**

⇒ 인증농가 토양검정 실적 + 잔류농약 분석실적

○ 농산물 잔류분석으로 농산물의 안전성 확보

- 농산물 잔류농약(463종) 분석 지원

분 야	내 용	농가수	시료분석 (건)	비 고
4개 분야		260	260	
먹거리통합지원센터	납품 농가 농산물 잔류농약 분석	180	180	
농산물가공센터		10	10	
로컬푸드	의뢰 농가 잔류농약 분석	20	20	
농가의뢰		50	50	

- 농약 허용물질목록 관리제도(PLS) 및 농약 사용 교육 **연 5회 실시**

- 농산물 잔류농약 의뢰 농가 컨설팅 **연 20회 실시**

■ 추진부서: 농업기술과장 박태수 농업환경담당 이옥순 담당자 정윤성(☎4243)
구은주(☎4244)
권혁규(☎4245)

4. 과수화훼 소득원 다양화 및 안정생산 구축

1] 기후적응 작물 다양화를 위한 작물발굴 및 농산물 안정생산 지원

- 기후 변화 대응 신소득 작물 발굴 **재배면적 24ha(당초) → 30ha 확대**
- 6개 사업 866백만 원(도비 338 군비 465 자담 63)

구 분	사업내용	사업비
기후 변화 대응 신소득 작물 발굴	<ul style="list-style-type: none"> ■ 온난화대응 미래농업관 운영(4,902m²) ■ 원예작물실증 시험포 운영(2,965m²) ■ 신소득 작물 재배 지원(2개소) ■ 기후변화대응 만감류 특화생산단지 육성시범(1개소)(25년 0월) ■ 신소득 아열대 망고 생산 기반조성(3개소)(25년 0월) ■ 고소득 파인애플 안전생산 기반조성(2개소)(25년 0월) 	866 백만원

- 아열대과수 재배농가 증가에 따른 재배기술 안정화를 위한 **실증 포장 및 현장 기술지도 상시 운영**

- 스마트농업 미래 성장동력 확충 및 지역 과수 특화작목 기반조성
- 2개 사업 545백만 원(기금 170, 도비 300, 자담 75)

구 분	사업내용	사업비
스마트팜 조성 및 과수 특화작목 기반 조성	<ul style="list-style-type: none"> ■ 고성형 스마트 농업생산단지 조성(2.2ha) ■ 과수 특화작목 생산 기반 조성(10개소) 	545 백만원

- 이상기상 대응 과원 피해 최소화 및 농가 소득 안정성 강화
- 9개 사업 2,058백만 원(도비 527, 군비 1,326 자담 205)

구 분	사업내용	사업비
이상기상 대응 및 농가 소득 안정화	<ul style="list-style-type: none"> ■ 과수 수정용 꽃가루 지원(25ha) ■ 과수 과원 현대화(1.5ha) ■ 이상기상 대응 과원 피해 경감 지원(5개소) ■ 과원관리 생력기계화 지원(7개소) ■ 참다래 수꽃가루 지원(10ha) ■ 과수 안전농산물 생산 지원(15ha) ■ 고품질 화훼 생산 지원(5개소) ■ 농작물 재해보험 지원(4,600ha) ■ 키위 고사 문제 해결을 위한 비가림 격리상 재배 시범(8개소) 	2,058 백만원

- 농작물 재해보험료 지원 **4,500ha(당초) → 4,600ha 확대**

② 고성군민 생활 활력 충전 및 사계절 꽃 생산체계 구축

○ 고성 군민의 일상에 활력을 더하는 농업문화 조성 및 운영

- 사업대상: 고성군민

- 사업비: 285백만 원(군비 285)

- 주요내용

- 소가야 꽃사랑 국화분재 교육 **연 18회 실시(교육생 30명)**
- 작은공룡 국화 전시회 개최(10월) 관람객 3,000명
- 경관농업단지 계절꽃 축제 연 2회(봄, 가을) 개최 관람객 4,000명
- 경관농업단지 식재 작물 다양화

구분	2025년	2026년	비고
봄꽃	유채	유채, 수레국화, 헤어리비치, 꽃양귀비	주변 식재작물 (초화류, 국화 조성)
가을꽃	코스모스(분홍계통)	코스모스(분홍+황화계통)	

○ 지속 가능한 초화류 생산체계 구축을 통한 사계절 꽃 생산 및 품종 다양화

- 분양대상: 실과 사업소, 읍면사무소, 유관기관 등

- 사업비: 207백만 원(군비 207)

구분	계	봄꽃	여름꽃	가을꽃	겨울꽃	비고
본 수	60,000	20,000	10,000	20,000	10,000	
품 종	14종	6종	3종	1종	4종	

■ 추진부서: 농업기술과장 박태수 과수화훼담당 이현숙 담당자 천인영(☎4223)
강재영(☎4224)

5. 경쟁력 있는 원예작물 생산기반 조성

① 권역별 · 작물별 특성화 사업 강화 (군수님 공약사업)

- 특화작목 전문기술 교육 및 현장컨설팅 **연 3 ~ 4회 실시**
 - 교육대상: 관내 작물별 생산농가
 - 목 적: 생산비 절감 및 품질 균일화를 위한 전문지식 습득
- 권역별 지역 특성에 적합한 **특화작물 생산면적 640ha → 660ha 확대**
 - 사 업 명: 지역 특성화 기술개발 지원사업 지원
 - 사 업 비: 9개 품목 2,072백만 원(군비 1,036 자담 1,036)
 - 사업대상: 지역 특화품목 재배 작목반 또는 농업법인
 - 권역별 주요 채소 재배현황 (2025.12.31.기준)

구 분	재배면적 (ha)	생산량 (톤)	매출액 (억 원)	주 산 지
계	640	15,448	753	
시금치	324	1,714	117	고성읍, 동해면, 거류면
부 추	78	2,613	140	고성읍, 영오면, 구만면
딸 기	60	1,654	230	삼산면, 영오면
취나물	30	648	10	삼산면, 하일면
호 박	51	3,500	54	영현면, 영오면, 개천면
토마토	40	2,613	120	고성읍, 마암면, 동해면
고 추	30	2,325	70	상리면, 영오면, 동해면
마늘·양파	27	381	12	회화면, 동해면, 거류면

② 스마트팜 신규단지 적극 조성 (군수님 지시사항)

- 청년 소규모 스마트팜 조성사업 추진(2025년 이월사업)
 - 사업목적: 농촌의 고령화 및 노동력 수급이 어려움에 따라 청년농업인의 창농을 위해 소규모 스마트팜 조성 지원
 - 사업대상: 4명 (만 50세미만 청년농업인)
 - 사업기간: 2025. 12. ~ 2026. 12.
 - 사 업 비: 1,656백만 원(도비 164 , 군비 654, 자담 838)
 - ☞ 450백만 원/개소당 이내
 - 사업내용: 스마트팜 온실 0.3ha 이내 신개축

③ 고품질 원예농산물 안정적 생산 체계 확립

○ 기후변화 대응을 위한 원예 기반시설 강화

⇒ **자동·무인화 시설로 품질 향상 및 기상이변 대응 생산기반 확충**

- 5개 사업 2,286백만 원 지원(국비 598 도비 211, 군비 575 자담 902)

구 분	사업내용	사업비
원예 기반시설 강화	<ul style="list-style-type: none"> ■ 스마트팜 ICT융복합 확산사업(17개소) ■ 농업에너지 이용효율화 사업(1개소) ■ 원예작물하우스 생산시설 현대화 지원(20개소) ■ 고추 비가림 재배시설 지원(0.27ha) ■ 특용작물(버섯) 시설 현대화 지원(2개소) 	2,286 백만원

○ 경영비 절감 및 농가 경쟁력 강화

⇒ **노동력 절감·토양환경 개선을 통한 경영비 절감으로 농가의욕 고취**

- 10개 사업 714백만 원 지원(국비 80 도비 230, 군비 252, 자담 152)

구 분	사업내용	사업비
시설채소 경쟁력 향상	<ul style="list-style-type: none"> ■ 딸기 우량모주(원묘) 보급 지원(31,578주) ■ 시설채소 수정별 지원(350상자) ■ 시설하우스 연질강화필름 지원(5개소) ■ 시설 원예 난방기 설치지원(10대) ■ 시설원예 연작장해 경감제 지원(1.8ha) ■ 시설원예 토양개량제 지원(4ha) ■ 시설과채류 순환식수경재배 양액 재활용기술시범(1개소) ■ 딸기 클레임 경감 수확부 관리기술 시범(5개소) ■ 이상고온 대응 시설채소 고온경감 기술보급(17개소) ■ 채소특작 지하수 개발 지원(5공) 	714 백만원

○ 원예작물 병해충 예찰 및 현장 기술지도 활동 강화

- 검역병해충(토마토빨나방)외 주요 병해충 발생 동향 예찰 강화

· 토마토빨나방 방제 약제 **연 2회 지원**

· 생리장해, 병해충 예찰, 자연재해 대비 등 **현장 기술지도 상시 운영**

- 키트를 활용한 바이러스 및 세균병 **무료 진단 서비스 상시 제공(8종)**

- 농작물(가을무) 병해충 관찰포 2개소 운영: 생육조사 및 병해충 발생조사

■ 추진부서: 농업기술과장 박태수 채소특작담당 김미은 담당자 정지현(☎4253)
정윤원(☎4254)

Ⅲ. 특수시책

친환경 농산물 명품화 육성

- ❖ 고성만의 새로운 친환경 농산물 브랜드 제작으로 소비자 선호도 증대
- ❖ 건강하고 안전한 친환경적 가치를 담은 차별화된 공동브랜드 구축

□ 추진개요

- 사업기간: 2026. 1. ~ 12.(1년간)
- 사업대상: 친환경농산물 생산자단체(친환경농업협회)
- 사업내용
 - 친환경 농산물 공동브랜드 및 디자인 개발
 - 친환경 포장재(동판, 톤백 포함) 제작
 - 해충 포충망 지원 등
- 소요예산액 (단위: 백만 원)

사업명	사업량	사업대상	계	국비	도비	군비	자담	비고
친환경 농산물 명품화 육성	1개소	친환경농산물 생산자단체	140	-	91	49	-	

□ 추진계획

- 2026. 3.: 사업 계획 수립 및 심의회 개최
- 2026. 4.: 브랜드 디자인 용역, 상표 출원 및 등록
- 2026. 5.: 사업 추진
- 2026. 7.: 사업 완료 및 정산
- 2026. 11.: 사업평가

□ 기대효과

- 브랜드 명품화로 지속가능성, 지역성 강조 및 소비자 신뢰 강화
- 고성군 친환경 공동 브랜드 개발로 인지도 및 경쟁력 강화
- 효율적인 해충 방제로 명품 친환경 벼 생산

■ 추진부서: 농업기술과장 박태수 친환경농업담당 남택명 담당자 박신향(☎4213)