

2009년도 주요업무 추진상황



 **고 성 군**
(농업지원과)

I. 기본 현황

□ 기구 및 정·현원

담당별		계	일 반 직						별정 7급	
			소계	지도관	6급	지도사	7급	8급		9급
계	정 원	19	18	1		15	1	1		1
	현 원	19	18	1	1	13	2		1	1
과 장		1	1	1						
생명환경농업지원		5	5		1	3	1			
고성쌀생산		5	4			2	1		1	1
자연농업자재		2	2			2				
신기술개발		3	3			3				
생활개선		3	3			3				

□ 주요 분장사무

업무별	주요 업무
생명환경 농업지원	<ul style="list-style-type: none"> ○ 생명환경농업 시범사업 ○ 생명환경농업 기술지원 ○ 광역친환경농업단지친환경농업지구조성 ○ 푸른들가꾸기(녹비작물재배)사업 ○ 토양개량제공급 및 지력증진사업 ○ 천적·미생물제제 해충방제사업
고성쌀생산	<ul style="list-style-type: none"> ○ 고성쌀 생산 및 벼 보급종 공급 ○ 식량작물 우량품종 보급 ○ 농업직접지불제 및 쌀 생산단체 ○ 식량작물재해대책 및 농촌일손돕기 ○ 농약, 비료, 퇴비관련 업무 ○ 농기계지원 및 교육훈련사업
자연농업 자 재	<ul style="list-style-type: none"> ○ 자연농업자재 개발 및 기술지원 ○ 농업인 현장적용기술 개발업무 ○ 토착미생물, 영양제 등 천연 농업자재 개발 및 기술지원
신기술개발	<ul style="list-style-type: none"> ○ 생명환경농업연구소 운영관리 ○ 자연농업자재 생산지원 ○ 자연농업자재 제조 및 활용교육 ○ 생명환경농업 실증시험 및 보급
생활개선	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농업인 건강관리지도 및 시범사업 ○ 지역 먹거리개발 및 식생활지도 ○ 농작업 편이장비 지원 ○ 농업인 영유아양육비 지원 ○ 농촌여성 및 노인생활 지도 ○ 생활개선단체 육성

□ 주요시설 및 시험포장 현황

○ 생명환경농업연구소

- 위치 : 고성군 고성읍 덕선리 585번지
- 면적 : 10,147m²
- 주요시설 및 포장현황
 - 유리온실 및 비닐하우스 : 4동 1,983m²
 - 자연농업자재 제조 및 배양장 : 233m²
 - 생명환경 순환환원농업자재 제조 및 배양장 : 232m²
 - 생명환경 복합형 자연농업 축사 : 508m²
 - 자연농업자재 원재료용 식물재배포장 : 1,226m²
 - 노지 실증시험 포장 등 : 1,202m²
 - 관리자, 진입도로 등 기타 : 4,763m²

○ 생명환경농업 실증시험포

- 위치 : 고성군 고성읍 덕선리 464-1, 2번지
- 면적 : 11,897m²(균유 7,177, 임차 4,720)
- 생명환경농업 실증시험으로 체계적 기술정립

□ 2009년 식량생산 현황

미 곡		맥 류		두 류		서 류		잡 곡	
면 적	생산량	면 적	생산량	면적	생산량	면적	생산량	면적	생산량
6,878ha	33,840톤	769	2,819	57	64	89	1,721	74	279

□ 소관 농업인단체 현황

○ 쌀전업농고성군연합회

- 조직 및 회원수 : 14개지회 716명
- 회장 : 박정만(고성군 고성읍 울대리 502-18번지 / T. 673-8388)

○ 고성군생활개선회

- 조직 및 회원수 : 15개회 464명
- 회장 : 김민자(고성군 영오면 성곡리 204번지 / T. 011-9748-9110)

Ⅱ. 2009 주요업무 추진상황

생명환경농업 벼 재배단지 운영

- 생명환경농업의 성공에 따른 벼 재배확대와 안정적 영농기반 구축으로 지속적인 생명환경농업 부가가치 창출
- 화학제품 사용배제로 농가 및 소비자의 건강 유지 및 생태계 보존
- 생명환경농업에 대한 농가인식 전환과 우수성 홍보

□ 추진계획

- 생명환경농업 벼 재배단지 조성
 - 사업량 : 500ha / 사업비 : 400백만원
- 생명환경농업시스템 구축 및 홍보
 - 사업비 : 92,500천원

□ 추진실적

- 생명환경농업 벼 재배단지 조성
 - 사업량 : 30개소 690농가 388ha
 - 사업비 : 328,900천원(균비)
 - 주요내용 및 추진현황
 - 전담부서 및 공무원 편성 : 16개실과 37명
 - 예비모 공급 : 9,600상자(호품벼 3,600, 찰벼 6,000)
 - 생명환경농업 영양제 살포 : 5회(아침, 점심, 간식, 저녁, 숙기촉진)
- 생명환경농업 교육 및 홍보 : 5회

□ 문제점 및 대책

- 신규 신청농가의 생명환경농업에 대한 의지부족 → 교육 및 홍보
- 돌발병해충 발생에 따른 대책미흡 → 식물추출액 등 대체농자재 고시
- 생산된 생명환경 벼의 수매가격 안정 → 수매계약체결로 농가소득 보장

생명환경농업기계 지원사업

- 관행에서 생명환경농업으로의 전환에 따른 새로운 농기계 확보
- 생명환경농업 확대 및 고령화에 따른 노동력 절약
- 공급된 농기계의 원활한 운영

□ 추진계획

- 생명환경농업기계 구입 및 지원
 - 사업비 : 2,573백만원(도비 1,492, 군비 1,081)
 - 내 용 : 포트식 이앙기 및 파종기 각 15대, 광역살포기 3대
- 농기계 운영
 - 사업비 : 35,600천원
 - 내 용 : 농기계 운영인건비 및 유지관리비용

□ 추진실적

- 생명환경농업기계 지원
 - 사업비 : 910,450천원(도비 245,822, 군비 573,583, 자부담 91,045)
 - 내 역 : 포트이앙기 및 파종기 각 11대, 포트육묘상자 84,000매
- 생명환경농업기계 구입 및 운영 : 755,877천원
 - 포트이앙기 및 파종기 각 2대, 포트육묘상자 40,000매, 광역방제기 4대
 - 광역방제기 운영 영양제 살포 : 388ha 4회(점심, 간식, 저녁, 숙기촉진)
 - 포트식이앙기, 파종기, 육묘상자 단지별 지원
- 고성군 농기계대여은행 설치 및 운영조례, 관리 및 운영규칙 제정

□ 문제점 및 대책

- 농기계 확대 및 증가에 따른 전문인력 부족 → 전담팀 구성
- 포트이앙기 사용에 따른 농가 부담증가 → 관행이앙기 활용방안 연구

광역친환경농업단지 조성

- 시·군 수계단위로 경종과 축산을 연계한 광역단위 자원순환형 친환경농업단지 조성으로 한국형 친환경농업모델 육성

□ 추진계획

- 단 지 명 : 고성군 생명환경 광역친환경농업단지
- 사업기간 : 2009년~2011년(3년간)
- 사 업 비 : 100억원(국비 50%, 지방비 40%, 자부담 10%)
 - 년 차 별 : 1년차 10억원, 2년차 50억원, 3년차 40억원
- 사업주체 : 동고성농업협동조합
- 단지규모 : 1,107ha 1,100농가
- 지역범위 : 5개면(영오, 개천, 구만, 회화, 마암) 35개리
- 세부사업 : 가축분뇨자원화센터 외 8종

□ 추진실적

- 2009년도 사업추진 : 단지조성 및 준비단계
 - 친환경방제용 무인헬기 구입 및 운영 : 1대 220백만원
 - 생명환경농산물 유통시설 설계용역 : 1개소(구만면 화림리)
 - 생명환경농업 벼 저온저장시설(DSC) 등
 - 농기계 및 농자재 관련시설 설계용역 : 1개소(회화면)
 - 농기계 정비·보관시설, 천연식물추출물 및 생명환경농업자재 제조·보관시설 등
 - 경축순환자원화센터 설계용역 : 맞춤형퇴비 생산시설 1개소 4,954m²

□ 문제점 및 대책

- 주요 시설부지 확보애로 → 매입 및 개발행위 등 협조
- 경축순환자원화센터 설치에 따른 민원 발생
 - 지역주민에 대한 설명회 개최 및 인센티브 부여 등 적극적 사업추진

푸른들 가꾸기 사업

- 겨울철 유희농경지에 녹비작물을 재배하여 토양에 환원함으로서 유기물함량 증대를 통한 지력증진 및 농업환경의 유지·보전
- 화학비료 사용량 감소 및 생명환경농업 실천기반 조성

□ 추진계획

- 녹비작물종자 지원
 - 계획면적 : 2,840ha
 - 사업비 : 397,260천원(국비 50%, 도비 15%, 군비 35%)
- 지력증진을 통한 고성농업의 경쟁력 확보와 고품질 쌀 생산기반 조성

□ 추진실적

- 푸른들 가꾸기 재배사업 지원계획 수립 : 1월
- 읍면별 녹비작물종자 신청·접수 : 1월~4월
- 녹비작물종자 소요량 통보(행정 → 농협) : 4월
- 읍면·마을별 녹비작물종자 공급 : 134톤(8월~10월)
 - 자운영 105톤, 헤어리베치 1톤, 호밀 28톤
- 녹비작물 적기파종 및 재배관리요령 지도 : 2회(9월)
- 녹비작물 파종 및 생육상황 현지점검 : 1회(9월)

□ 문제점 및 대책

- 녹비작물 자운영 가해해충 발생에 따른 재배기피
 - 녹비작물 헤어리베치 재배단지 운영 : 1개소(고성읍 우산단지)
 - 자운영 외 헤어리베치, 호밀 등 다양한 녹비작물 재배

토양개량제 지원사업

- 산성토양 및 유효규산 함량이 낮은 농경지에 토양개량제 공급
- 토양 개량으로 지력 유지·보전 및 환경농업 실천기반 조성

□ 사업개요

- 공급주기 : 3년 1주기(공급대상 지역의 농가신청을 받아 공급)
 - 규 산 : 유효규산 함량이 130ppm 미만인 논
 - 석 회 : 토양산도 PH 6.5미만의 산성 밭 및 중금속 오염농경지
- 사업내용 : 규산·석회 시용으로 토양개량
- 지원기준 : 국비 70%, 지방비 30%

□ 사업실적

- 사 업 비 : 359,800천원(국비 248,672, 도비 21,510, 군비 89,618)
- 사업지역 : 상리, 대가, 영현, 개천, 구만면
- 면 적 : 1,933ha(규산 1,590, 석회 343)
- 사 업 량 : 2,300톤(규산 1,500, 석회 800)
- 추진실적 : 100%

□ 문제점 및 대책

- 공급된 토양개량제의 방치로 인한 사업효과 저하 우려
→ 농협중앙회 주관 공동살포 이행으로 사업효과 제고

고품질 쌀 생산대책 추진

- 소비자 지향의 안전하고 밥맛 좋은 쌀 생산
- 지력증진을 통한 고품질 쌀 생산여건 조성 및 환경친화형 농업추진
- 농자재 지원을 통한 생산비 절감으로 농가 경쟁력 제고

□ 추진계획

- 고품질 품종 재배 : 99%이상
- 고품질 쌀 생산단지 : 17개소 173ha
- 벼 병해충 공동방제 : 3,992ha
- 벼 육묘장 설치 : 2개소 1,522m²
- 벼 병해충방제 안전장비 : 591세트
- 정부보급 우량품종 공급 : 155톤

□ 추진실적

- 고품질 품종재배 : 99%(동진1호 46, 남평 33, 품미1호 13, 기타 8)
- 고품질 쌀 생산단지(종자, 규산, 유박) : 17개소 173ha 98,180천원
- 벼 병해충 공동방제 : 3,992ha 47,900천원
- 벼 육묘장 설치 : 2개소 1,522m² 235,000천원
- 벼 병해충방제 안전장비 : 591세트 21,262천원
- 정부 보급종 공급 : 동진1호 외 7품종 155톤
- 쌀 생산시범 : 탑라이스시범단지 조성사업 2개소 100,000천원

□ 문제점 및 대책

- 증산재배기술 답습으로 고품질재배기술 전환 지연
- 퇴비시용, 자운영재배 등 땅심을 높여 고품질 쌀 생산 및 생명환경 농업 전환유도

벼 육묘 및 유기질비료 지원

- 일손부족에 따른 못자리 설치 어려움 해소로 영농의욕 고취
- 농가의 무분별한 상토확보에 따른 자연경관 훼손방지 및 각종 재해 시 긴급 육묘로 안전영농 추진
- 비료 등 영농자재가 상승으로 인한 농가부담 경감

□ 추진계획

- 사업시행 : 4~12월
- 사업내용
 - 벼 육묘장 : 자동화 벼 육묘장 2동 1,522m²
 - 상토·매트 : 전읍면 5,615ha
⇒ 10a당 소요량 : 중량상토(20ℓ/포) 6포, 매트 33매
 - 유기질비료 지원사업 : 퇴비 414,500포/20kg 538,850천원
 - 지력증진사업 : 169개소 1,312ha, 유박 52,488포/20kg

□ 추진실적

- 사업비지급 : 1,437,882천원
- 추진내용
 - 벼 육묘장 : 자동화 벼 육묘장 2동 1,522m² 235,000천원
 - 상토·매트 : 787,315천원 ⇒ 읍면배정(171,000원/ha)
 - 유기질비료 지원 : 퇴비(유기질비료) 145,567포/20kg, 189,237천원
 - 지력증진 : 169개소 226,330천원

□ 문제점 및 대책

- 사용방법 미숙지로 건전 모 육성 실패농가 발생
- 겨울철 영농교육 및 마을단위 시범교육 실시
- 농자재가 상승 등에 따라 우리군 역점시책인 생명환경농업으로 전환

농기계 교육 및 지원사업

- 농기계 고장으로 인한 농업인의 불편해소
- 실수요자 및 부녀자에 대한 기계조작 및 안전사용 교육
- 농기계 지원 및 임대사업 추진으로 농가의 경제적 부담 감소

□ 추진계획

- 농기계 순회수리 교육
 - 기간 : 2009. 3. 2~10. 30(기간 중 110일)
 - 마을 및 수리대수 : 118마을 2,300대
- 농번기 영농현장 기동 순회수리 실시
- 실수요자 농기계 기술교육
- 농기계구입비 지원 및 관내 농협을 활용한 임대사업 추진

□ 추진실적

- 농기계 순회수리교육(10. 30 현재)
 - 일수 및 마을수 : 110일 135마을
 - 수리 및 정비대수 : 경운기 외 10여종 2,122대
 - 현장농업인 농기계 안전사용교육 : 1,938명
- 실수요자 농기계 기술교육 : 259명
- 농기계 지원사업 : 220,980천원
 - 논두렁조성기 외 4종 504대

□ 문제점 및 대책

- 농기계 순회수리요원 부족으로 업무추진 애로
 - 현재 2명에서 3명으로 증원 순회수리 강화로 대농업인서비스 향상

농업직접지불제 사업

- 농산물시장 개방 확대에 따른 쌀값 하락 시 쌀 생산농가의 소득을 적정수준으로 유지
- 친환경농업 실천농가에 인센티브 부여로 안전농산물 생산 장려 및 농촌 환경보전
- 정주여건이 불리한 지역에 대한 지원을 통해 농업인의 소득보전 및 지역 활성화 도모

□ 추진계획

- 쌀소득등보전직불제 : 등록 1월~7월초 / 사업비 지급 12월
- 친환경농업직불제 : 신청, 전산시스템 입력, 이행사항 점검, 사업비지급
- 조건불리지역직불제 : 신청, 전산시스템 입력, 이행사항 점검, 사업비지급

□ 추진실적

- 쌀소득등보전직불제 : 7,050농가 6,128ha, 고정 및 변동직불금 지급
- 친환경농업직불제 : 415농가 225.1ha, 친환경농산물 인증농가
 - 밭 : 유기 794천원, 무농약 674천원, 저농약 524천원/ha
 - 논 : 유기 392천원, 무농약 307천원, 저농약 217천원/ha
- 조건불리지역직불제 : 7개면 27개리 396농가 160ha
 - 조건불리지역 내 토지로 실제 농업에 이용되는 농지
 - 밭·과수원 : 400천원/ha, 초지 : 200천원/ha

□ 문제점 및 대책

- 쌀값 저하로 인한 소득 감소현상 발생을 완화하기 위하여 벼 경영 안정자금 등의 지원확대 필요

생명환경농업 자연자재 제조보급

- 천연자원을 이용한 자연농업자재 제조 보급으로 생명환경농업의 확대재배 및 성공적 추진
- 생명환경농업의 원활한 추진을 위한 농업인 교육홍보용 자재제조

□ 추진계획

- 사업비 : 307,560천원
- 사업량 : 토착미생물 제조자재 외 4종 3,091톤
- 장 소 : 생명환경농업연구소 내
- 생명환경농업의 원활한 추진을 위한 자연농업자재 지원
- 생명환경농업 벼 실증시험포 운영 및 홍보

□ 추진실적

- 토착미생물 자재공급 : 183톤(쌀겨 110, 토착미생물 73)
 - '10 생명환경농업단지 자재 확보 : 미강 200톤, 토착미생물 20톤
- 한방영양제(당귀, 계피, 감초, 생강, 마늘) 제조 : 3,600ℓ
- 천혜녹즙(쑥, 미나리 등) 제조 : 500ℓ
- 생선아미노산 제조배양 : 1,275ℓ
- 수용성인산칼슘 제조 : 1,000ℓ

□ 문제점 및 대책

- 생명환경농업단지 면적확대로 미강 확보애로 및 보관 장소 협소
 - 정부양곡 및 일반정미업체 사전 계약체결에 의한 계획량 확보
 - 재배면적 확대에 따른 생명환경농업자재 보관창고 확충

생명환경농업연구소 운영

- 생명환경농업 정착을 위한 기반 조성 및 현장 애로기술 지원
- 작물 실증시험포장 운영으로 생명환경농업 재배력 정립

□ 추진계획

- 생명환경농업연구소 및 각종 시설 운영 관리
- 실증시험 추진으로 지역 환경에 적합한 생명환경농업기술 정립
- 천연농약(환원수) 제조 및 사용방법 정립
- 생명환경농업자재 제조를 위한 원재료용 식물 재배포장 운영
- 생명환경농업연구소 내방객 교육 및 안내
- 2009엑스포 행사용 생명환경농업체험관 설치 및 운영

□ 추진실적

- 생명환경농업연구소(10,147m²) 및 각종 시설 운영 관리
 - 시설 및 온실 2,956m², 노지포장 2,428m², 관리사 등 4,763m²
- 실증시험 추진으로 지역 환경에 적합한 생명환경농업기술 정립
 - 생명환경농업 재배력 정립을 위한 실증시험포 운영 : 11,897m²
 - 각종 천연자재 혼용 및 농도 실증시험 외 5건
- 천연농약(환원수) 제조 및 사용방법 정립
 - 환원순환설비 운영 : 17일/월(환원수 1일 생산량 : 50kg)
 - 실증시험 : 실증시험포장 5회, 생명환경농업단지 5회 추진
- 생명환경농업자재 제조를 위한 원재료용 식물 재배포장 조성
 - 면적 : 1,226m², 식물 종류 : 50종 700주
- 생명환경농업연구소 내방객 교육 및 안내
 - 소비자 단체, 농업인단체, 유관기관 등 : 100회 2,600명
- 2009엑스포 행사용 생명환경농업체험관 설치(330m²) 및 운영

농촌건강장수마을 육성

- 건강, 환경, 학습, 경제 등 체계적 관리로 보람 있는 장수문화 정립
- 고령화 문제 적극대응 및 건강하고 당당하며 활기찬 노년생활 유도

□ 추진계획

- 마을명 : 고성읍 우산리 “외우산” 마을
- 위치 : 고성읍 우산리 162-14번지
- 육성기간 : 2008년~2010년(3년간)
- 사업기간 : 2009. 3. 17~5. 6
- 사업비 : 53,647천원(국비 25,000, 군비 25,000, 자부담 3,647)

□ 추진실적

- 추진협의회 : 2009. 1. 10(추진 및 자문위원 10명, 마을민 45명)
- 2년차 사업내용
 - 노인쉼터 공간 증축 : 66m²
 - 공동 작업장 바닥(139.5m²) 및 빗물받이(3m²) 조성
 - 소득사업 기구 구비(떡 제조 및 고추 가공기계) : 9종
- 사업장(2년차) 준공식 : 2009. 5. 8
- 마을민 교육 : 2회 43명
- 식품제조가공업(떡류) 허가 취득 : 2009. 5월
- 소득(고추가공) 활동 기금 조성액 : 1,120천원(2009. 10. 12일 현재)
- 2년차 사업 평가회 : 12월 초순

□ 문제점 및 대책

- 농촌노인 고령화로 사업 참여 및 활동 미흡
→ 예비노인 적극적인 참여 권유로 활성화

농촌여성 창업지원

- 농촌여성 고유 능력을 활용한 소규모 창업사업의 안정적인 정착 및 경쟁력 있는 생산제품 개발

□ 추진계획

- 사업장 위치 : 하일면 수양리 453-7번지
- 사업기간 : 2009. 5. 20~7. 29
- 사업비 : 110,618천원(국비 50,000, 군비 50,000, 자부담 10,618)
- 사업내용
 - 전통식품 생산·가공을 위한 작업장, 가공장비 등 설치
 - 기술습득, 포장개발, 유통개선에 필요한 자금 지원

□ 추진실적

- 사업 대상자 선정(식품산업정책심의회) : 2009. 2. 19
- 추진협의 및 농가 교육 : 2009. 2. 25
- 우수 여성 일감사업장(함안, 의령) 벤치마킹 : 2009. 3. 5
- 중앙단위 사업관련 컨설팅 지원(주 푸드원텍) : 3회
- 사업내용 : 식품가공작업장 신축 135m², 식품관련 기계 및 기구 구비 5종, 식자재 구입 3종, 기타 5건 등
- 생산제품 : 매실장아찌, 매실엑기스, 콩잎 및 도라지장아찌 등
- 식품 제조허가 완료 : 2009. 9월
- 식품 품목허가 준비 중 : 2009. 10월 현재

□ 문제점 및 대책

- 소규모 가공사업으로 판로확보 애로
→ 식품관련 허가 완료 후 공룡나라쇼핑몰 등 홍보

농작업환경개선 편이장비

- 농업노동 부담경감 및 농작업 능률 향상
- 인간 공학적인 농작업 환경조성

□ 추진계획

- 지역명 : 동해면 풋고추 작목반
- 사업기간 : 2009. 5. 1~6. 17
- 사업비 : 60,000천원(균특 25,000, 균비 25,000, 자부담 10,000)
- 사업내용 : 작목별 특성에 맞는 편이장비 선정 및 보급
- 근거법령 : 국가균형발전특별법 제16조 및 제17조

□ 추진실적

- 사업대상지 선정(식품산업정책심의회) : 2009. 2. 19
- 추진협의 및 농가교육 : 2009. 3. 20
 - 농가수 : 참여 농가 21호
 - 주요내용 : 사업추진방향 및 전문가(부산대학 최원식 교수) 컨설팅
 - 추진위원회 구성 : 11명(추진위원장 : 이학수)
- 우수 사업장 및 전문업체 벤치마킹 : 2009. 5. 20
 - 대상 : 8명(추진위원 5, 부산대학 교수 및 조교, 업무담당자)
 - 내용 : 농작업편이장비 업체 견학(진주 경남농축산)
- 사업내용 : 중량물 운반구(하우스 레일 이송기) 설치
- 사업 평가 실시 : 2009. 7. 29

농가도우미 지원

- 출산 여성농업인 모성보호를 통한 삶의 질 향상
- 일시적 영농중단 방지로 농업생산성 도모

□ 추진계획

- 사업량 : 13명
- 사업대상 : 출산(예정) 여성농업인
- 사업비 : 27,300천원(도비 4,095, 분권 9,555, 군비 9,555, 자부담 4,095)

□ 추진실적(2009. 10. 30 현재)

- 대상자 : 6명
- 지원금액 : 12,600천원(도비 1,890, 분권 4,410, 군비 4,410, 자부담 1,890)

농업인영유아 양육비 지원

- 농어촌 영유아 양육 지원을 통한 농가소득 안정기여
- 젊은층 농어촌거주 유도, 지역사회 활력유지, 농업생산성 제고

□ 추진계획

- 사업량 : 200명
- 사업대상 : 농어촌 거주 만6세미만 영유아
- 사업비 : 292,900천원(국비 146,450, 도비 58,580, 군비 87,870)

□ 추진실적(2009. 10. 30 현재)

- 대상자 : 230명
- 지원금액 : 257,504천원(국비 128,752, 도비 51,501, 군비 77,251)