

2011년도

주요업무(목표관리제) 자체평가 시행계획

임무 (Mission)	선진 지방자치 행정 구현	
전략목표	농업인 현장수요에 맞는 맞춤형 농업기술 신속 보급	
성과목표	1. 친환경 농법 육성	2 시설하우스 환경개선 기술보급 사업 전개
전략과제 (주요업무)	1-1 친환경 농산물 생산단지 조성 1-2 유용미생물 제조·보급	2-1 시설하우스 환경개선사업

기술보급과

1. 친환경 농법 육성

담당부서	전략과제(주요업무)	2011년 목표	2010년 실적 (혹은 최근실적)	성과지표
작물환경 정진호	1-1 친환경 농산물 생산단지 조성	- 단지조성 75ha · 성묘조파단지 55ha · 무농약단지 20ha	- 성묘조파단지 조성 62ha	- 조성율
	사 업 비 : 36백만원(시33, 자담3) 예산과목 : 작물환경분야 기술보급사업, 식량작물 애로기술 현장실증지원, 민간자본이전, 민간자본보조			
연구개발 이춘택	1-2 친환경 유용 미생물 제조·보급	- 보급량 41,000 ℓ - 보급농가수 65농가	- 보급량 40,200 ℓ - 보급농가수 65농가	- 보급율
	사 업 비 : 15백만원(시비) 예산과목 : 새기술 실증시험 및 축산기술보급사업, 환경친화적 유용 미생물배양제조·보급, 연구개발비, 시험연구비			

2. 시설하우스 환경개선 기술보급사업 전개

담당부서	전략과제(주요업무)	2011년 목표	2010년 실적 (혹은 최근실적)	성과지표
소득작목 한상윤	2-1 시설하우스 환경개선사업	- 환경개선시설 투입 : 10개소	환경개선 시설투입 : 5개소	- 개선율
	사 업 비 : 116백만원(국43, 시비73) 예산과목 : 농업기술센터, 농업기술개발, 원예기술보급 및 특화작목 육성, 새기술보급사업, 민간자본보조			

■ 분기(월)별 추진계획

추진일정		전략과제	추진계획(달성목표)
1/4분기	2월	<ul style="list-style-type: none"> ▪친환경 농산물 생산단지 조성 ▪시설하우스 환경개선 사업 ▪유용미생물제조·보급 	친환경 성묘조파, 무농약 단지 선정 농가접수 및 사업대상 심의회 개최 1,000ℓ, 25농가
	3월	<ul style="list-style-type: none"> ▪친환경 농산물 생산단지 조성 ▪시설하우스 환경개선 사업 ▪유용미생물제조·보급 	토양검정 시료채취 및 시비처방서 발급 현장컨설팅 및 사업 선정 및 착수 2,000ℓ, 25농가
2/4분기	4월	<ul style="list-style-type: none"> ▪친환경 농산물 생산단지 조성 ▪시설하우스 환경개선 사업 ▪유용미생물제조·보급 	친환경 재배 교육 시설원에 현장 벤치마킹 및 시설 설계 5,000ℓ, 70농가
	5월	<ul style="list-style-type: none"> ▪친환경 농산물 생산단지 조성 ▪시설하우스 환경개선 사업 ▪유용미생물제조·보급 	친환경 성묘조파 파종 및 무농약 재배추진 2분기 시설작목 현지컨설팅 1회 5,000ℓ, 70농가
	6월	<ul style="list-style-type: none"> ▪친환경 농산물 생산단지 조성 ▪시설하우스 환경개선 사업 ▪유용미생물제조·보급 	이양작업 및 성묘조파, 무농약 재배 추진 환경개선 시설 설치 5,000ℓ, 70농가
3/4분기	7월	<ul style="list-style-type: none"> ▪친환경 농산물 생산단지 조성 ▪유용미생물제조·보급 	이양작업 및 성묘조파, 무농약 재배 추진 5,000ℓ, 70농가
	8월	<ul style="list-style-type: none"> ▪친환경 농산물 생산단지 조성 ▪시설하우스 환경개선 사업 	이양작업 및 성묘조파, 무농약 재배 추진 여름 시설작목 현지 견학
	9월	<ul style="list-style-type: none"> ▪친환경 농산물 생산단지 조성 ▪시설하우스 환경개선 사업 ▪유용미생물제조·보급 	시범사업 평가회 추진 3분기 시설작목 현지컨설팅 1회 및 시설 10개소 투입 완료 4,000ℓ, 70농가
4/4분기	10월	<ul style="list-style-type: none"> ▪친환경 농산물 생산단지 조성 ▪시설하우스 환경개선 사업 ▪유용미생물제조·보급 	품질 및 수량분석, 친환경 인증 추진 환경개선 시설 투입 효과 평가(노후 연동형 하우스 구조개선, 자동화 관수, 관 비 분야) 4,000ℓ, 70농가
	11월	<ul style="list-style-type: none"> ▪친환경 농산물 생산단지 조성 ▪유용미생물제조·보급 	친환경 매뉴얼 및 평가자료 작성 4,000ℓ, 70농가
	12월	<ul style="list-style-type: none"> ▪친환경 농산물 생산단지 조성 ▪시설하우스 환경개선 사업 ▪유용미생물제조·보급 	친환경 매뉴얼, 평가자료 작성 환경개선 시설투입 효과평가(에너지절감, 시설채소 토양관리 분야) 2,000ℓ, 25농가