

다. 농업인 영농기술교육

* 이 사업에 대한 해석기관은 기술보급부 기술기획과(농촌지도사 유소나, 031-229-5857)입니다.

(1) 지역농업교육협력체사업

□ 목 적

- 도 농업기술원을 중심으로 농과계 대학, 농협 등 유관기관, 생산자단체 및 농업인단체 등 연계 농업인교육 역량 결집, 교육 시너지 효과 극대화
- 농업인 교육훈련 기관, 단체별로 유사하거나 중복된 교육프로그램의 합리적 통합, 조정으로 교육의 비효율성을 최소화, 교육생의 만족도 제고

□ 추진방향

- 각도 농업기술원 주도로 농협 등 유관기관, 농과계 대학, 품목별 농업인 단체 등이 참여한 ‘지역농업교육추진협의회’를 구성운영
- 농업인 대상 교육시설, 전문 강사요원 등 가용 교육자원을 최대한 활용, 교육 훈련의 효율성 제고
- ‘협의회’를 통하여 교육수요가 많고 파급 효과가 큰 품목 중심 특성화된 전문과정을 지역실정에 맞게 2~5개 정도 설치 운영

□ 추진계획

(가) 교육 주관 및 협의체 구성

- 주관부서 : 농업기술원 기술기획과
- 지역농업교육추진협의회(체) 구성

<협의회의 성격> : 농업인교육에 조예가 깊고 전문성이 뛰어난 각 계 각 층에서 우수성이 인정되는 대학교수, 기관, 단체, 산업체, 선도농업인 등 최고 농업인교육 전문가로 구성된 결합체를 형성하여 일방적인 교육추진이 아닌 수요자 중심의 현장 밀착형 교육 실시를 위한 협의 기구

< 구성조건 > : 기존에 농업인교육 실적이 있고, 일정 시설과 장비, 실습장을 갖추고 있는 대학, 연구소(특화작목시험장), 농업기술센터, 생산자단체, 농업인단체, 농산업체, 전업농 등 선도 농업인 중에서 참여 희망단체나 농가

<참여기관 및 단체(예)> : 지역 농과계 대학교수, 생산자단체(협동조합, 품목별농업인연구모임, 기타 품목단체 등), 농업인단체(농촌지도자회, 후계농업경영인회 등), 기관단체(농업기반공사, 농산물유통공사, 농과계 고등학교 등), 농산업체(민간연구소 및 업체 등), 위탁교육 수행단체, 또는 전업농 중에 자기농장을 실습농장으로 제공하고 교육생과 협력적 공동 과제포 활용 등에 의욕 있는 선도농가 등

※ 단, 새롭게 지역농업교육협의체를 구성하지 않고도 기존의 시도 농업산학협동심의회에 농업교육분과위를 설치 운영도 가능

(나) 교육추진 방법

○ 대상자 선발

- 농업기술원 주관 하에 교육추진협의회를 통해 교육대상자 선발 방법 채택
- 고려사항 : 지역실정과 여건을 감안하여 전략품목 또는 엄선된 교육과정 선정, 품목별 체계화된 전문교육을 희망하는 지역내 농업인 선발

○ 추진시기 및 인원

- 교육기간 : 2007. 3 ~ 12월
- 대상인원 : 지역여건에 맞게 교과과정 편성 및 대상인원은 자율결정
- ※ 2007년도에 운영한 교육과정을 차년도에 업그레이드된 프로그램으로 연장 운영하고자 할 경우에는 별도 심의를 거쳐 운영토록 할 계획임

○ 교육방법

- 지역농업교육추진협회의 결정에 따라 다양한 교육방법 채택
- 집합교육, 위탁교육, 농장실기 및 실습, 현장 견학, 연시 및 전시, 발표, 개인별 과제 프리젠테이션 등 교과과정의 특성에 맞게 복합적 운영
- 고려사항 : 지역 여건을 감안하여 '품목별 교육', '농민대학식 교육', '공개강좌 형태의 교육' 등 운영방법에 따라 추진방식이 다를 수 있음
- 연간 교육과정 운영계획을 수립한 후 세부시행

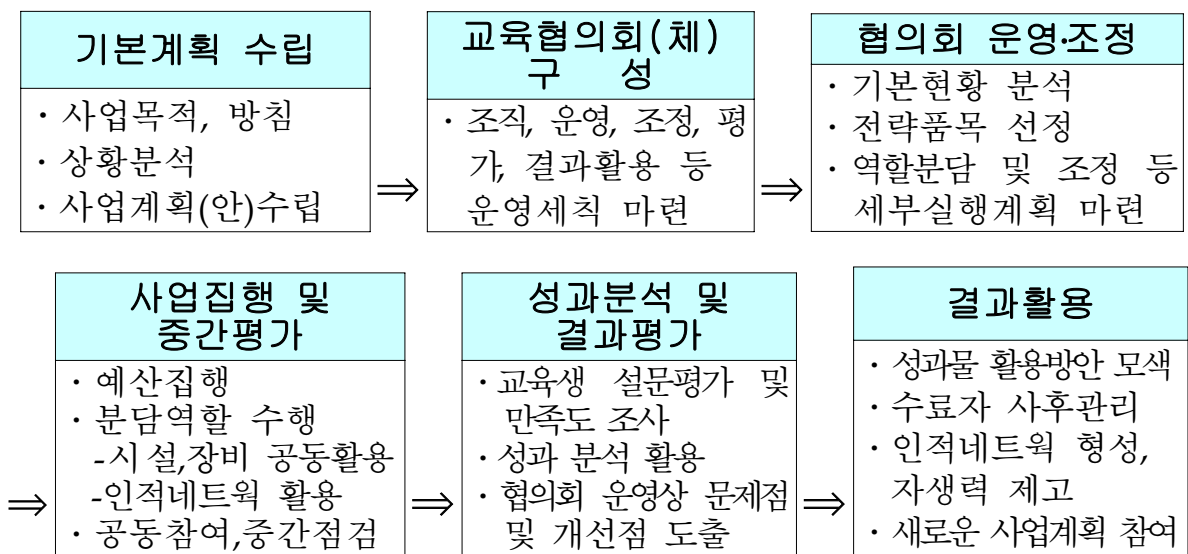
○ 교육생 평가

- 개인별 목표관리에 의해 교육이수 목표치 도달여부 평가
- 중간평가, 결과평가를 필기 및 실기 평가
- 교육 이수자의 만족도 측정, 평가, 결과 활용, 환류, 홍보

○ 사업추진 체계

- 교육과정 채택, 교육대상 농업인 선발 (품목별 지역실정 감안 구성)
- 교육협력체의 분담역할에 따라 연중사업 실행계획 수립
- 교육추진 및 사업실행, 중간평가, 교과과정에 맞게 상호협력 추진
- 성과분석 및 결과 평가, 결과 활용, 우수사례 발굴 확산

○ 사업추진 흐름도



(다) 사업집행 및 중간평가

- 지역농업교육협력체에서 특정 전략품목 농업인교육을 담당하게 되면, 그 주력 단체(또는 소그룹 협의체)가 종합조정 추진
- 사업추진에 있어 정례 토론회 개최, 농업인교육생 설문 조사 분석 등 요구사항을 점진 반영하고 사업추진 중간평가회 개최
- 중간 평가회에서 제기된 문제점에 대하여는 농업인교육 수요자의 의견 반영, 조정하여 맞춤형 농업인교육이 될 수 있도록 추진

(라) 성과분석 및 결과평가 및 활용

- 교육추진 소그룹협의체 별 추진한 교과과정별 종합평가회 개최
 - 교육참여 농업인의 설문분석, 주요성과, 문제점 및 개선방안 도출
 - 차별화된 교육성과를 중심으로 토론회 및 보고회를 개최
- 지역농업교육추진협력체 사업결과 보고서 자료집 발간
- 교육협의회 운영결과 정리 및 운영사례집 발간
- 교과 과정운영 우수사례, 농업인의 실천사례 중점 홍보
- 교육수료 품목별 농업인 상호연계, 네트워크 형성 지도
- 차기 농업인교육생들을 위한 사례발표자 활용 및 시범농장 활용

□ 지원내역

- 예 산 액 : 160백만원(국비 80백만원, 도비 80백만원)
- 예산편성
 - 농업기술원 주관 산·학·연 교육추진 협의체 구성 및 상설 운영 지원
 - 교육 협의체 운영 및 공동 교육프로그램 운영에 따른 소요 예산비목 자율 편성

(2) 새해영농설계교육

□ 목 적

- 교육을 통한 일체감 조성으로 당면 현안과제 해결 위주 교육 추진
- 지난해의 영농현장 애로기술 해결, 새로운 핵심기술+정보+유통 및 생활과학기술 교육 등으로 농업의 경쟁력 제고

□ 중점방향

- 교육추진 방식 전환
 - 영농현장과 핵심 실천사항 위주의 수준 높은 교육서비스 제공
 - 농업인의 피부에 와 닿고, 품목별 다양성과 지역실정에 맞게 자율적으로 운영하고, 연중 품목별 전문교육과 연계추진
 - 실질적인 교육기능을 갖춘 산·학·연 및 생산자단체가 참여하는 농업인교육협의체를 구성, 지방특색에 맞는 전략품목 중점교육
- 품목별 교육 중점
 - 쌀의 혁명 완성을 위한 쌀 품질향상 대책 추진
 - 고품질 품종보급, 질소비료 감축 등 재배법 개선, 완전미 비율 향상, 품종혼입 최소화 등
 - 친환경 안전농산물 생산기술+경영+가공+유통교육 등 핵심기술 중점교육
 - 과수신품종 보급으로 기존 품종 대체 및 보완
 - 시설원예 및 화훼 생산비 절감 및 부가가치 향상 기술보급
 - 안전축산물 생산과 가축질병 예방을 위한 대책 강화
 - 수출대상국 기호에 맞는 맞춤형 안전농축산물 생산보급
 - 농촌생활자원 개발과 전통문화 계승발전으로 농촌의 활력화
 - DDA·FTA 농업협상과 향후 대책 등에 대한 농정시책 홍보

□ 추진계획

- 실시 : 시군농업기술센터소장
- 교육기간 : 1~2월(시군별 주요 전략품목 및 생활개선 중심)
 - ※ 지역실정에 맞게 1~2월중에 새해영농설계교육으로 추진하거나 연중 품목별 상설교육으로 추진 가능
- 대상 및 인원 : 교육 희망농업인
- 사업비 지원액 : 농업인전문교육 사업비로 통합지원
 - ※ 교육예산은 교재비, 강사수당, 임차료, 원고료, 필요시 참가자 급식비 등 집행 가능
- 주요내용
 - DDA·FTA 등 국내외 농업여건 변화에 대응한 지역 농산물 경쟁력강화 방안 제시 및 농정시책 교육
 - 전문과목은 선정된 핵심기술에 대하여 교육 참여자가 충분히 이해하고 실천할 수 있도록 깊이 있는 내용 기술
 - 농가사례를 성공요인과 개선발전을 위한 실천방안으로 제시
- 교육방법 및 추진방법
 - 1일 교육시간을 고려하여 품목별 핵심과제를 집중 교육
 - 연중 주요 영농시기별 실천과제 교육 및 현장지도와 차별화
 - 다양한 방법으로 학습경험을 심화시켜 실천의지와 능력 배양
 - 사례분석, 질의응답 및 토의, 실물비교, 연시, 실습 등
 - 농업인 품목조직 활동과 지역별 특화품목 육성 촉진
 - 시설작물재배, 낙농지대 등의 경우 농작업활동 시간을 감안하여 농업인이 참석하기 용이한 시간대 활용
 - 홍보매체 수단을 활용하여 적극적인 홍보로 자율참여 확대

□ 보고양식

① 새해영농설계교육 실적보고(보고일 : 1.5/1.18/2.1/2.15/최종 2.26)

<새해영농설계교육 추진실적 (월 일 현재)>

구 분	교육인원 (명)			교육장소	교육회수
	계 획	누계실적	비 율		
계			%	개소	회
영농기술 생활개선					
*품목별 실적 ○ 식량작물 - 벼 - 고구마 ·					

※품목별 실적(식작, 과수, 채소, 특작 등)은 종합보고(2. 28)시에 작성

<홍보실적 (누계실적)>

T V		라디오 방송	신문보도	인터넷 보도매체	반상회보	벽 보	현수막	우편엽서
보도	자막							
회	회	회	회	회	부	부	매	매

<다음주 계획>

시군명	기 간	교육계획 인원	교육회수

<교육 추진상 특기사항>

- 우수사례(1~2건)
- 질의 및 건의사항(1~2건)

※ 한번 보고한 내용은 다음 보고서에 넣지 말것(이중 보고서 내용관리 곤란)

② 종합보고 (2007. 2. 28)

- 교육 추진실적 : 시군 교육실적 총괄 (교관교육, 농업인교육 실적)

○ 교육 추진결과(항목별 주요사항 요약 작성)

- 종합평가
 - 총평 · 잘된점 · 미흡한 점
- 교육 추진실적
 - 도·시군단위 전문강사 교육
 - 농업인교육 실적(반별, 계획, 실적, 비율, 비교)
 개요, 주요 추진내용, 참석자 반응, 교육성과, 우수사례
- 주요 건의사항(농정시책 농업기술 등 구분 작성)
- 설문서 집계결과
- 홍보실적(TV, 인터넷, 라디오, 신문, 반상회보, 벽보 현수막, 우편엽서)
- 항목별 문제점 개선방안

항 목	현황 및 문제점	개 선 방 안

※ 항목 : 수요조사, 인원책정, 과정설정, 교육시기, 교육시간, 장소, 교재, 강사, 교육진행, 교육방법, 교육내용, 홍보, 예산, 유관기관 단체협력 등

(3) 품목별 상설교육

□ 목 적

시군별 주력품목에 대한 교육과정을 농업인 품목조직 육성사업과 연계하여 설정하고, 주요 영농시기별로 실천과제교육을 연중 실시함으로써 지역 농축산물의 경쟁력을 향상시키기 위한 농업인 능력배양

□ 중점방향

- 품목별 농업인 조직을 대상으로 소집단 중심의 연중교육 실시하여 품목조직 육성과 농업인 교육의 연계성 강화
- 교육품목 관련 전문농촌지도사의 조직육성 담당지도와 교육운영 지원
- 농업기술센터 시설을 이용한 각종 품목별조직 및 학습조직의 회합과 교육 확대로 농업기술센터의 구심적인 보급기능 강화
- 여성농업인에 대한 품목별 전문교육 및 영농기술분야 교육에 참여 증진을 위한 방안 수립 시행
- 농업인 품목조직 운영과 자율적 학습활동 비교견학(벤치마킹) 확대
- 품목별 경영능력 향상에 필요한 기술정보자료의 수시작성 제공

□ 추진계획

- 시기 및 기간 : 3~12월(교육기간 자율)
- 장 소 : 시군 농업기술센터, 선도농가의 농장, 주산단지 등
- 교육대상 인원 : 시군자율 추진
- 교육대상 : 품목별 농업인 조직체의 회원대상 중심
- 사 업 비 : 국고보조(농업인전문교육) 또는 시군비 사업
- 사업내용
 - 품목조직 육성과 관련된 전문교육과정 설치 연중교육
 - 시군별 3~4개 품목, 연간 품목별 3~4회이내 주요 영농단계별교육
 - 품목별 1회 교육인원 30명 기준(누계 120명 내외)
 - 품목별 연인원(30명×4회=120명) 범위내에서 교육 취지에 맞게 회수를 가감 조정하여 자율적으로 운영

- ※ 시군자체 계획사업의 경우 필요시 품목별 연간 1회 집합교육가능
- 교육관련 품목조직의 성장단계별 차별화된 교육방식 및 운영
 - 자립운영이 가능한 조직은 자율운영체제로 전환
- 상설교육과정에 맞는 다양한 교과편성
 - 농정시책, 친환경농업기술, 단일품목 전문기술, 경영기법, 유통 등 전문 경영인에게 필요한 지식·기술·태도를 함양하는 종합교육
 - 교육 및 회합 때마다 기본교재 외에 새로운 기술정보와 가격동향 등 수시 필요한 자료를 여러 형태로 제공(PC 출력자료, 복사물, 리후렛 등)

○ 교육방법

- 품목별 상설교육 추진시기, 장소, 내용 등 계획수립과 운영에 농업인 의견을 최대한 반영하여 농업인이 주도하는 학습 분위기 조성
- 현안과제 해결 토의, 실기실습, 컴퓨터이용 교육, 사전 조사표에 의한 선진농장 비교견학(벤치마킹) 등 참여식 실증교육 확충

□ 보고양식

- 국비보조사업 외 자체사업을 추가하여 품목별 상설교육계획 수립 및 추진실적 보고(중간보고 '07. 6.25일, 최종보고 '07. 12.25일까지)

구 분	교육인원(명)			교육장소	교육회수
	계 획	누계실적	비 율		
계			%	개소	회
품목별 실적 ○ 식량작물 - 벼 - 고구마 .					

(4) 특성화 농업경영자과정 교육

□ 목 적

지역농업발전을 위한 지역특화품목 중심의 체계적인 전문기술교육으로 과학영농을 실천할 수 있는 정예 전문인력 육성

□ 중점방향

- 지역특화품목 육성을 위한 교육계획 수립추진
- 지역실정을 감안 기초에서 전문교육까지 체계적인 교육실시
- 핵심기술 중심의 구체화된 이론과 현장교육 병행 실시
- 농번기를 제외한 연중교육 실시로 현장에서 필요한 인력육성
- 실기실습 위주의 다양한 교육방법 도입으로 농업인력 양성

□ 추진계획

- 교육시기 : 2~12월(주 1회 기준 연간 20회 이상 실시)
- 교육장소 : 시군농업기술센터, 영농현장, 선도농가 농장 등
- 대상 및 인원 : 영농교육 희망자
- 사업비 : 농업인 전문교육 사업비로 통합 지원
- 교육내용
 - 지역농업 활력화에 필요한 핵심품목 기술 및 정보
 - 사례 중심교육 실시로 교육생 의식전환 및 자신감 부여
 - 지역발전을 위한 각종 정보제공 및 이해확산 등
- 추진방법
 - 중 양 : 교육기본방향제시, 예산확보 지원
 - 도 : 강사, 교육자료 등 시군교육 지원
 - 지 방 : 교육실행계획수립 및 추진, 교육평가 등

□ 보고양식

- 지역별로 자체계획 수립에 의한 필요한 인력 육성
- 특성화 농업경영자 과정(중간보고 '07. 6.25, 최종보고 '07. 12.25까지)

도	시군	예산 집행액(천원)						교육인원		
		계 획			실 적			계획	실적	비율
		계	국비	지방비	계	국비	지방비			
계										

(5) 농업인 수출 품목교육

□ 목 적

국내외 농업여건 변화에 능동적으로 대응하고 국내농산물의 국제경쟁력을 향상시키기 위하여 지역별로 수출가능성이 높은 품목을 선정하여 집중교육에 의한 농산물 수출단지 조성 및 지역발전에 기여

□ 중점방향

- 지역별로 핵심 수출품목을 재배하는 농업인을 대상으로 중점 교육
- 수출품목 농업인 학습단체 중심의 토론회 교육 및 현장실습 중심 체험학습
- 농산물 수출바이어를 활용한 유통교육으로 수출에 따른 현장으로 기술 해결

□ 추진계획

- 사업량 : 2개소 300명
- 사업비 : 농업인전문교육 예산(국비 50%, 시군비 50%)
- 사업대상 : 남양주, 안성
- 교육시기 및 장소 : 3~11월, 해당 시군농업기술센터 등
- 대상 : 교육을 희망하는 수출품 생산농가·작목반 등
- 교육내용
 - 수출농업 육성을 위한 상대국가의 각종정보 제공 및 기술교육
 - 농업인의 의식전환을 위한 사례 중심교육 실시

□ 보고양식

○ 사업 계획(2007. 3. 15일 한 제출)

- 교육계획

품목	지역 (교육장소)	교육 시기	참여 인원	교육내용	강사	교재제작 부수

- 현장 실습 및 선진견학 계획

품목	지역 (견학장소)	시기	인원	실습·견학 내용	비고

○ 사업 추진 결과(2007. 11. 20일 한 제출)

- 교육실적

품목	지역 (교육장소)	교육 시기	참여인원		교육내용	강사	교재제작 부수
			계획	실적			

- 현장 실습 및 선진견학 결과

품목	지역 (견학장소)	시기	인원		실습·견학 내용	비고
			계획	실적		

- 참석자 반응

품목	지역	교육실적		참석자 반응			
		횟수	인원	계	유익했다	그저 그렇다	유익하지 못했다
		회	명	명			

* 특기사항 :

※ 교육장면 사진 첨부(4매 이상)

- 미흡한 점 및 개선방안

미흡한 점	개선방안

* 실제적인 내용만 간략히 작성

(6) 당면과제 현장교육

□ 목 적

영농현장에서 발생하는 당면과제 및 애로기술을 해결하여 경영비 절감과 고품질농산물 생산을 위한 농업인의 능력배양 및 농가소득 증대

□ 중점방향

- 영농현장에서 원하는 교육계획 수립추진
- 지역실정을 감안한 다양한 교육시기 및 방법 모색
- 핵심기술 중심의 구체화된 교육으로 현장애로기술 해결

□ 추진계획

- 교육시기 : 2007. 3~11월
- 교육장소 : 시군농업기술센터, 영농현장, 선도농가 농장 등
- 대상 및 인원 : 시군 자체계획에 의함
- 사업비 : 시군비
- 교육내용
 - 당면과제 해결을 위한 핵심전문기술 및 정보, 친환경농업기술
 - 농업인 의식전환을 위한 사례중심의 교육 실시
 - 국가 및 지방농정, 농업인 수요기술 등

□ 행정사항

- 시군별 자체계획을 지역실정에 맞도록 수립하여 추진

(7) 우수농산물관리제도(GAP) 농업인교육

□ 목 적

- 고품질 안전농산물을 소비자에게 공급하기 위해 우수농산물(GAP)인증을 받고자 하는 농업인을 위한 기본교육 실시

□ 추진방향

- GAP농업인 교육과정을 별도로 개설하거나, 새해영농설계 교육, 품목별 상설교육 등과 연계하여 실시
 - 타 교육과정과 연계시 GAP인증 관련규정, 농약안전사용 교과목을 반드시 편성
- ※ 기본교육 미이수로 인하여 농업인에게 불이익이 생기지 않도록 인증기관과 협의 추진

□ 근거법령(붙임자료 참조)

- 농산물품질관리법 제7조의2제1항 및 동법 시행령 제14조의2제2항, 제32조제4항, 농촌진흥청 고시 2006-21호
- ※ 우수농산물(GAP) 인증을 받고자하는 농업인은 시군농업기술센터소장(도농업기술원장)이 실시하는 교육을 이수하고, 기본교육 이수 확인서를 GAP인증기관에 제출하여야 한다.

<세부추진 요령>

□ 교육주관 : 시군농업기술센터(도농업기술원)

- 교육실행 세부계획 수립 및 추진
 - GAP인증기관과 협의하여 농업인교육 추진 일정 확정
 - GAP교육이수자 명단 해당 인증기관에 통보

□ 교육시기

- 새해영농설계교육 등 타 교육과정과 연계시는 해당 교육실시 기간
- 기타 인증기관의 요청시 상호 협의 추진
- ※ GAP교육 미이수로 인한 농업인에게 불이익이 생기지 않도록 추진

□ 교육장소

- 해당시군 농업기술센터 및 교육여건이 좋은 공공시설

□ 교육시간

- 교육주관(시군센터 등) 기관에서 지역실정에 맞게 편성 운영하되 GAP 관련규정, 농약안전사용 교과목 필수 편성

□ 교육대상

- GAP인증을 받고자하는 농업인(인증기관에서 통보한 농업인)
- GAP인증에 관심이 있는 일반농업인 등

□ 연계가능 교육과정

- 새해영농설계교육, 품목별 상설교육, 친환경농업 교육 등
- ※ 농약안전사용, 품목별 재배기술이 편성된 농업인교육
- 기타 시군센터 소장이 인정하는 영농교육

□ 교과 과목 편성 주요내용

- 우수농산물(GAP)·농산물이력추적관리제도 관련 규정
- 농약안전사용 및 작물별 재배기술 등
- ※ 교과 과목당 시간배정은 시군에 실정 따라 자율편성

□ GAP 인증기관

- GAP인증 신청농업인(교육대상자) 현황 및 명단 통보
→ 해당 시군농업기술센터(도농업기술원)
- 교육 일정, 장소를 교육대상 농업인에게 통보

<행정사항 및 보고양식>

□ 행정사항

- 농촌진흥청에서는 기본교육 지침 시달 → 도원, 센터, 인증기관
- 인증기관에서는 GAP인증 신청농업인(교육대상자) 현황(양식 1) 및 명단(양식 2)을 해당 시군농업기술센터에 통보하여 교육요청
- 시군센터(도농업기술원)에서는 교육일정, 장소, 인원을 확정 후 해당인증 기관에 통보(양식 3)

- 인증기관에서는 교육일정, 장소를 교육대상 농업인에게 통보
 - 해당 시군농업기술센에서도 교육대상 농업인에게 홍보
- 시군센터(도농업기술원)에서는 교육이수자 명단을 해당 인증기관에 통보(양식 4)
- 시군센터(도농업기술원)에서는 교육종료 후 10월 25일까지 교육결과보고(양식 5)

□ 교육 이수 확인서 발부

- 시군농업기술센터소장(도농업기술원장)은 기본교육 이수 확인서를 발급하여야 하며, 이를 위하여 교육 이수자에 대한 관리대장을 작성 비치하여야 함
 - 교육실시기관에서는 붙임(양식 4)으로 교육 이수 명단을 인증기관에 통보하여 기본교육 이수 확인서 발급을 대체 할 수 있음
- GAP인증을 받고자한 농업인이 기본교육을 받지 못 했을 경우에는 기본교육 이수 예정 확인서를 발급하여 인증기관에 제출하도록 조치하고 차후에 기본교육을 이수 하도록 할 수 있음

※ GAP관련 교육이수자 현황을 별도관리

기본교육이수확인서			
교육명		우수농산물관리(GAP) 농업인 교육	
신청인	성명		전화번호
	주소		
위 사람은 우수농산물인증을 위한 기본교육을 이수하였음을 확인함.			
2007년 월 일 ○○시(군)농업기술센터소장 (○○도농업기술원장)			

<참고 1>

GAP농업인교육체계

업무흐름

주요내용

① 교육지침 및
교재안 시달

- 농촌진흥청→도농업기술원 및 특·광역시센터
 - GAP 농업교육 기본지침 시달
 - 교육교재안, 교육자료 등 교육지원



② 교육계획
수립 및
교재안 작성

- GAP인증기관 → 시군농업기술센터(도농업기술원)
 - 교육대상자 현황 및 명단을 해당기관에 통보
- 시·군농업기술센터(도 농업기술원)
 - 지역실정에 맞게 교육계획 수립
 - GAP농업인 교육용 교재안 작성



③ GAP농업인
교육 실시

- 시군농업기술센터(도농업기술원)
 - GAP농업인 교육과정 운영
 - 새해영농설계교육 등과 연계하여 추진



④ 교육이수 확
인 및 통보

- 시군농업기술센터(도농업기술원) → 인증기관
 - 교육이수 농업인 명단 인증기관에 통보
 - 교육이수 확인서 발급

<참고 2>

GAP농업인교육 관련 법령

- 제7조의2(우수농산물관리의 인증) ①농림부장관은 우수농산물관리에 관한 기준(이하 “우수농산물관리기준”이라 한다)을 정하여 고시하고, 농업인 또는 관계공무원 등에게 이에 대한 교육을 실시하여야 한다. <신설 2005.8.4>
- 제14조의2(우수농산물인증의 기준) ②제1항의 규정에 의한 우수농산물 인증의 세부기준은 농림부장관이 정하여 고시한다.<신설 2006.1.16>
- 제32조(권한의 위임) ④농림부장관은 법 제34조의 규정에 의하여 다음 각호의 권한을 농촌진흥청장에게 위임한다.<신설 2006.1.16>
 1. 법 제7조의2제1항의 규정에 의한 우수농산물관리기준 설정
 2. 법 제7조의2제1항의 규정에 의한 우수농산물관리에 대한 교육계획 수립 및 실시
- 농촌진흥청 고시 제2006-21호(우수농산물관리기준)

세 부 기 준	
필수기준	20. 농약 사용자는 반드시 농약안전사용에 관한 교육을 이수하여야 한다.
	74. 우수농산물 인증을 받고자 하는 자는 공인된 기관에서 우수농산물생산관리에 대한 교육을 이수하여야 한다. ○ 교육은 “농촌진흥청장”이 정하는 소정의 교육을 이수하여야 한다.

(8) 애그로-세르파 아카데미

□ 목 적

- 도시민 및 국제결혼 여성이민자에게 기초적인 영농기술 정보제공
- 급변하는 농업·농촌을 이끌어갈 지도자들의 리더십 함양으로 농업 경쟁력 제고

□ 추진계획

<도시농업과정>

- 교육시기 : 3. 26~28(3일간, 비합숙)
- 교육장소 : 농업기술원
- 교육대상 : 도시농업에 관심있는 도시민, 30명
- 교육내용 : 농업·농촌의 이해, 텃밭채소·아파트베란다 가꾸기, 생활원예, 친환경농산물의 이해 등

<국제결혼 여성이민자과정>

- 교육시기 : 9. 10~14(5일간, 합숙)
- 교육장소 : 농업기술원, 현장실습
- 교육대상 : 외국인 농촌주부, 20명
- 교육내용 : 문화교육, 영농교육 등

<농촌혁신리더십과정>

- 교육시기 : 5. 29~ 6. 1, 11. 20~23(4일간, 합숙)
- 교육장소 : 농업기술원 및 현장실습
- 교육대상 : 농촌관광개발에 관심 있는 지역지도자, 50명
- 교육내용 : 농촌관광경영, 지역리더의 자질, 농촌관련 사업 운영요령, 소비자 고객관리, 세계화와 농업, 현장학습 등

□ 기대효과

- 도심에서 실천할 수 있는 농촌체험 프로그램 운영으로 도시민에게 생산적인 여가활동은 물론 우리농업의 소중함과 농산물의 우수성 홍보
- 소외받는 외국인 농촌주부 국내 적응훈련을 통한 농촌 삶의 질 향상

- 농촌지역 지도자들의 리더십 정립하고 다양한 리더십 발휘를 통한 농업농촌의 생산성 극대화

(9) 농업인 교육훈련담당공무원 도단위 연찬회

□ 목 적

- 교육훈련기간의 공통관심사항 및 발전방향 모색
- 농업인 장기 전문교육 훈련 프로그램 벤치마킹 및 모델제시

□ 중점 방향

- 시군농업기술센터 교육담당자들의 수요를 반영한 연찬회 추진
- 주제를 설정하여 협의에 의한 농업인교육 개선방안 발굴
- 농업인교육 우수사례 발표로 현실감 있는 연찬회 개최

□ 추진계획

- 시기 및 기간 : 자율결정(연간 1~2회 실시)
- 대상 및 인원 : 시군농업기술센터 농업인 및 농기계교육 담당자
- 장 소 : 농업기술원 및 효과를 기대할 수 있는 장소
- 주요내용
 - 농업인 교육의 평가와 개선방안 협의
 - 농업인교육 우수사례 및 새로운 교육기법 발표
 - 우수시군 농업기술센터 등 현장견학
 - 효율적인 사업추진을 위한 능력배양