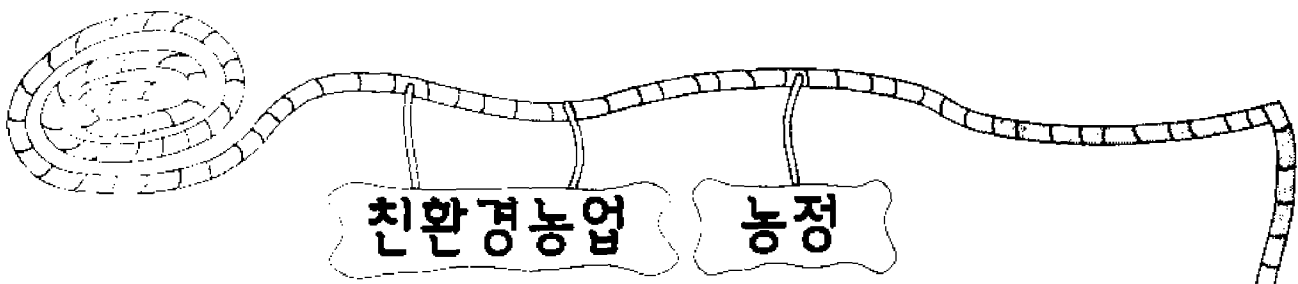


특초의 목포시 건교육성, 생육촉진, 광범이향
 가족농육성, 교육·소상공인
 도입관주시, 감자의 연작경관, 유출물, 폐기
 업연립포시, 학생육성, 육질향상, 지장물 등대
 한국유기농사생태
 02-500-1812



농림부, 300만평 규모의 광역친환경농업단지 50개소 조성

친환경농업교육에 쿠폰방식의 바우처제 도입

'바우처'란 정부가 지불을 보증하는 사용이 지정된 일종의 유가증권

쿠폰 방식의 친환경농업 교육이 도입된다. 농림부는 최근 친환경농업 교육을 희망하는 농업인에게 교육을 받을 수 있는 쿠폰을 지급하고, 농업인이 원하는 교육기관 및 교육과정을 선택할 수 있도록 한 '바우처제'를 도입한 2005년 친환경농업 교육·훈련 기본계획을 발표했다. '바우처'란 정부가 지불을 보증하는 일종의 유가

증권이다. 이는 농업인에게 선택기회를 줌으로써 능동적으로 교육에 참여하도록 하고, 각 교육기관 간 경쟁을 유도해 교육서비스의 품질을 향상시키기 위한 것이다. 이에 따라 지난해까지 환경농업단체연합회 회원단체였던 교육기관을 농협대학·경상대·전주대·충북대로 늘려 교육기회를 확대할 계획이다. 올해는 시범 도입 차별로 쿠폰 없이 국립농산물품질관리원이나 환경연·대학 등에 직접 교육을 신청하는 기존 교육방식과 바우처제도를 병행 실시한다.

문의 ☎ 02-500-1812~4

친환경농산물 분류 3개로 축소 추진

내년부터 친환경농산물에 대한 소비자들의 혼란을 방지하기 위해 친환경농산물의 종류가 현행 4개에서 3개로 축소된다.

또 친환경농산물을 취급할 수 있는 친환경 공식인증 대상도 농산물 생산자에서 생산자와 유통업자로 확대된다. 농림부는 이같은 내용을 골자로 한 친환경농업육성법 개정안을 이월중 입법예고한 뒤 하반기 국회에 제출, 내년 상반기부터 시행할 것이라고 지난달 15일 밝혔다.

농림부, 저농약·무농약·유기농산물 3개로 간소화하기로 입법예고 내년 상반기부터 시행추진예정

개정안에 따르면 저농약과 무농약, 친환경 유기농, 유기농산물 등 4개로 분류돼 있는 친환경농산물 종류가 3개로 간소화된다. 저농약과 무농약은 그대로 두되 농약과 화학비료를 사용하지 않은 기간에 의해 분류되고 있는 친환경 유기농(1년 이상)과 유기농산물(3년 이상)이 '유기농산물'로 통합된다.

또 종전에는 농산물 생산자에게만 친환경 인증이 주어졌으나 앞으로는 유통업자들도 인증을 받은 뒤 친환경농산물을 자유롭게 취급할 수 있

게 된다. 이는 유통업으로 친환경농산물에 대한 수요가 늘어나고 있지만 유통업자들이 친환경 인증대상에서 제외돼 이들이 친환경 농산물을 소포장하거나 재포장할 수 없어 소비자들의 다양한 욕구를 충족시키지 못한다는 지적을 반영한 것이다. 정부는 이처럼 친환경 인증 대상을 확대하는 대신 가짜 친환경농산물을 유통시키다 적발돼 인증이 취소되면 1년 동안 인증 재발급 신청을 할 수 없도록 했다.

기존에는 가짜 친환경 농산물을 유통시키다 적발되더라도 3년 이하의 징역 또는 3천만원 이하의 벌금 처분을 받았던 공바로 인증재발급을 신청할 수 있었다. 아울러 정부는 친환경 농산물을 생산하는 농가의 편의를 도모하기 위해 친환경 인증 유효기간을 현행 1년에서 2년으로 연장하기로 했다. 농림부 관계자는 "친환경농산물의 비중이 아직도 전체 농산물의 2% 정도에 불과하지만 앞으로 수요가 크게 늘어날 것으로 전망돼 법 개정에 나서게 됐다"고 말했다.

현재 2.5%의 친환경농산물 비중을 2010년까지 10%로 늘릴 계획

농림부는 농가당 1ha미만의 소규모 친환경농업 방식을 시군 또는 읍면단위를 묶어 경제성과 효율성을 갖춘 300만평 규모의 친환경농업단지를 조성하기 위해 2013년도까지 행정단위 및 수계주변에 광역친환경농업단지 50개소를 조성하게 된다.

그동안 추진해온 소규모(10~50ha) 친환경농업지구의 성과를 바탕으로 경종과 축산을 연계한 자연순환형 친환경농업의 정착을 위해 시군단위 친환경농업 실천이 시급한 지역과 새만금상류지역 등 환경경관 지역을 우선 선정하여 시범사업에 착수하게 된다.

광역친환경농업단지는 논·밭·시설농업 등 경종농업의 특성과 축산을 연계해 1,000ha·500ha·100ha단위로 친환경농업이 가능한 대·중·소 3개 기본시설모형을 설계하고 기본모형을 지역 실정에 적합한 사업규모로 변형할 수 있도록 확대 또는 축소프로그램도 개발한다.

광역친환경농업단지는 논·밭·시설농업 등 경종농업의 특성과 축산을 연계해 1,000ha· 500ha·100ha단위로 친환경농업이 가능한 대·중·소 3개 기본시설모형을 설계하고 기본모형을 지역실정에 적합한 사업규모로 변형할 수 있도록 확대 또는 축소프로그램 개발

아울러 대·중·소 기본시설모형의 배치 방식을 지역특성과 사업효율성을 감안하여 선택할 수 있도록 분산형·집중형·혼합형 등 3개방식으로 결합하여 현실적응력이 검증된 10개 정도의 표준사업모형을 개발하여 제공하게 된다. 이렇게 되면 300만평의 대규모단지이면서도 단지내 농업특성과 다양한 사업주체의 요구를 반영할 수 있게 되어 사업초기에 시행착오를 예방하고 성공적인 사업정착이 가능할 것으로 예상하고 있다.

광역단지에는 농업부산물과 축산분뇨 등을 자원화(Recycling)하여 친환경농자재를 생산할 수 있는 유기질비료생산시설·미생물배양시설·축산분뇨자원화시설 등을 설치하여 화학자재 사용을 대체하게 되며, 공동육묘장·친환경원예시설 및 축사시설 등 친환경경종과 친환경축산을 연계하는 생산단지가 조성된다.

아울러 친환경농산물의 집하·선별·저장·출하 등 산지유통에 필요한 일련 유통시스템이 구축되며, 친환경교육장을 설치하여 기술교육과 광역단지 홍보가 현장에서 이루어지도록 할 계획이다.

또한 단지 내에 생태마을과 생태공원(Eco-park),

유기농 체험교육장 등 농촌관광인프라를 구축하여 광역단지의 생산 활동이 어메니티(amenity)와 결합하여 도농교류의 촉진과 도시민들이 농촌체험과 휴식공간으로 활용하도록 조성된다.

광역단지에 설치된 각종 시설장비의 효율적 운영을 지원하기 위해 친환경농자재생산시설과 친환경농산물의 생산·유통시설 등에 대한 주별별 운영프로그램과 표준사업모형의 운영프로그램을 개발하여 제공한다.

특히 유통시장의 대형화와 온라인화 등 시장변화에 대응할 광역단지 브랜드전략과 친환경농산물의 유통을 주도하는 농협·대형유통업체 및 전문매장 등 각종 유통채널과 광역단지의 연계유통활성화 프로그램을 개발하여 지원하게 된다.

중년에는 전국 시군을 대상으로 사업희망지역을 신청 받아 농업환경 기초조사와 광역단지에 설치할 생산·유통시설 등의 기본설계를 완료해 영농구조와 지역특성을 반영한 다양한 표준사업사업모형을 개발한 후, 사업여건이 잘 갖추어진 사업부담지를 평가하여 2006년도에는 3개단지를 시범사업으로 추진하게 된다.

2007년도부터는 시범사업성과를 평가하여 매년 6~7개소씩, 2013년도까지는 50개소 조성할 목표로 추진해나갈 계획이다. 특히 FTA 등 농산물시장 개방 확대에 공격적인 유기농·수출농업전략으로 대처해나가기 위해 향후 「1시군 1광역단지」조성을 통해 친환경·관광·수출농업단지로 한국농업의 체질을 바꾸어 나갈 계획이다.

사업대상자의 선정은 사업희망 시군에 예측가능성을 부여하여 사전에 사업추진 준비를 할 수 있도록 「사업희망지역 신청→사업후보단지 선정→사업대상단지 선정」등 3단계로 이루어진다.

이러한 시책을 추진하기 위해 농림부와 농업기반공사·학회·연구계 전문가로 「광역친환경농업단지 사업추진단(단장: 농림부 김영만 식량정책국장)」을 구성하여 기초조사와 사업모형을 개발해 2006년부터 광역친환경농업단지 조성사업을 추진해나가고, 사업추진단의 자문과 향후 사업을 추진하는 시군 광역단지 컨설팅지원단을 위해 친환경농업분야의 농촌진흥청 전문가와 경종·축산·유통분야 신지식농업인, 도·시군 등 지방행정기관 담당관, 친환경농업단체 및 농업관계자 등으로 「전문가협의회」를 구성하여 현장의 생생한 의견을 사업모형설계와 향후 사업추진 시에 반영한다.

특허 제 0286579 호 *영업직원 및 대리점 모집

비,상후,꽃,잔디,과수,근채류 등 기비 및 후비로 가능

★기능성 부산물비료 출시
중수효과·병충해방지효과 탁월

순수한 부산물비료로 특비합성화 성분, 화학비료는 이체그만

트레비로는 산업 자원부가 품질을 인증한 1등급 비료입니다. (GR M 9001-2000)

경기도 광주군 실촌면 건일리 426
전화: 031-797-0808-9
팩스: 031-797-0008

유기제비 전용비료 출시

천연살충제 출시

진진

용량: 200ml : 1병
사용방법: 물 10알 + 진진 1병
효과: 진딧물, 벼멸개, 노린재류, 딱정벌레, 벼싹파리

특징

1. 독성이 없으므로 작물의 앞뒤면 골고루 묻도록 살포
2. 차, 화장에서 추출한 천연물을 원료로 사용
3. 꿀벌, 어류, 거미류 등의 유용곤충에 안전
4. 알카리성 물질 및 동제와의 사용 금지
5. 개화 시는 어떤 작물에도 사용을 절대 금함

응진

용량: 200ml : 1병
사용방법: 물 10알 + 응진 1병
효과: 응애류, 진딧물류, 벼싹파리(유충)

특징

1. 멸구술나무 등 3종의 식물에서 추출한 천연물 원료 사용
2. 독성이 없으므로 앞뒤면 골고루 묻도록 살포함
3. 꿀벌, 어류, 거미류 등의 유용곤충에 안전
4. 대부분의 농약과 혼용은 가능하며, 영양제와 혼용 시 예비시험 후 사용
5. 알카리성 물질 및 동제와 혼용 금지
6. 개화 시는 어떤 작물에도 사용을 절대 금함

수호신

용량: 200ml
사용방법: 물 10알 + 수호신 1병
효과: 벼추좀나방, 거세미나방, 파밤나방, 노린재, 밀고파리

특징

1. 고삼 등의 약용식물 추출물을 주원료로 사용
2. 독성이 없으므로 앞 뒤면이 골고루 묻도록 살포함
3. 진딧물이 발생하지 않음
4. 알카리성 물질, 동제와 혼용을 금함 ▶ 문의·주문처: 한국유기농지재센터 ☎ 02-406-4462
5. 개화기시 어떤 작물에도 절대 사용 금함

지식/정보/건강사회를 선도하는 삼육대학교 사회교육원 학생모집

활성시대의 건강사회 요양 복지인재를 선도하는 삼육대학교 사회교육원
취입률 95% 이상!
새로운 도전을 시도하여 운명을 개척하는 학생들을 모집합니다.

1. 모집 학과 및 모집인원

▷ 모집인원: 00명
▷ 지원자격: 남·여·노·유, 학력, 연령 제한 없음(희망자)
▷ 원서교부 및 접수: 2005년 6월 10일(금)~8월 25일(목) 선착순
▷ 전형방법: 서류전형(합격자 개별통보)
▷ 특별프로그램: 창업교육(현장교육/실기중점)
▷ 특선: 수요후 총장 수료증, 각종 자격증(단, 자격증 취득 개인부담)
▷ 연계프로그램, 디지털대학, 학점은행제 대학, 연계 학사학위과정, 학사, 석사연계
최소의 경비로 대학졸업 성적우수자 취업보장

2. 배정과목 및 수강방법

▷ 미시지대리사트 05' 9월 5일(월) 오후 1시
▷ 별관건강복지상담실 05' 9월 5일(월) 오전 9시
▷ 생활의초한정보과정 05' 9월 6일(화) 오전 9시

▷ 자연치유사 1급 05' 9월 7일(수) 오후 1시
▷ 자연치유사 05' 9월 1일(목) 오후 1시
▷ 건강특강 양생학 1급 05' 9월 7일(수) 오전 9시
▷ 건강특강 양생학 강사 05' 9월 1일(목) 오후 1시
▷ 대체의학 건강관리 지도자 과정 05' 9월 4일(일) 오전 9시
▷ 케어복지사 1,2급 05' 9월 4일(일) 오전 9시
▷ 케어매니저 05' 9월 4일(일) 오전 9시
▷ 유아체육지도자재활리더스(스트레칭제2) 05' 9월 2일(금) 오전 9시
▷ 건강관련신선 침압과정 05' 9월 7일(수) 오전 9시
▷ 웃음치유사 과정 05' 9월 11일(일) 오전 9시

3. 접수처

☎ 교무과장 : 02-3399-1206
FAX: 02-3399-1208
☎ 교무담당 : 02-3399-1200
☎ 상담직통 : (주·야) 017-231-1960(담당주임교수 설명약)