

**특초의**  
 육묘시 건조육성, 생육촉진, 병해방  
 기충물용수 급여, 소화흡수  
 토양관주시 강자의 면적증대, 수확량증대  
 염분집포시 화학촉진, 육질향상, 지온  
 한국유기농자재센터  
 02-406-4462

# 교육 소식



한국유기농자재센터

한국유기농자재센터 한국유기농자재센터 한국유기농자재센터



▲ 1년과정으로 친환경농업대학을 운영중인 진안군농업기술센터 대강당에서 지난 9월 9일 40여명의 학생들을 대상으로 지재사용법을 강의중인 정경영 유종국장

**병사(病師)를 방지하기 위하여 필요하신분!!**  
 장님 무안에서 활동하는 병사(病師)를 예방하기 위하여 6년간의 경험을 바탕으로 수  
 권하여 잘 정돈된 장님 예방교육 자료를 무료로 필요하신분께 상주하여 공급  
 하고자 합니다. 무안지역에 무료 방문 교육하는 용수당 100%정도의 가짜물약을  
 이용해 저출생, 농지이탈로, 즉 필요하신분은 다음 연락처로 연락하십시오.  
 연락처: 무안군 예천면 946호  
 연락처: 용수당  
 연락처: 010-4542-6392

## 국내 축산업이 경쟁력을 갖추기 위해서는...

우리나라 축수산업의 항생제 사용량이 연간 1천5백 톤으로  
 축산물 생산량이 우리의 1.2배인 덴마크의 16배나 ...



정경영 (본협회 유종국장)

사람이 살아  
 가는데 의식주  
 (衣食住)는 기  
 본적인 생필품  
 이며 그 어느  
 것도 소홀히 하  
 거나 없다면 그  
 것은 불편함을  
 넘어 상상조차  
 도 못할 일들이  
 발생하리라 생  
 각된다.  
 50~60년대를 거쳐 오면서 우리는 어느 나라  
 보다도 빠른 고도성장을 이뤘고 환경의 기  
 적을 이룬 저력 있는 민족임을 세계인들도 극  
 찬하고 있지 않나?  
 근면과 성실하기로 두 번째 가라 하면 서운  
 할 정도로 우리 앞만 보고 달려온 지난세월 농  
 경사회로부터 현대사회로 변천해 오면서도 조  
 상대로 이상적인 식생활을 이어왔다고 자부  
 할만큼 건강문제에 관련한 제각각이 한마디 할  
 정도로 건강을 우려했으나 최근들어 급속도로  
 식생활이 바뀌면서 우리나라도 비만국가로 지  
 목받을 정도로 비만문제가 심각해져버렸다고  
 한다.

이제는 단정적으로  
 말하기는 곤란하겠으  
 나 단시간에 1인당  
 육류의 소비량이 세  
 계수준으로 늘어남에  
 가장 큰 원인이라고  
 보는데 그렇다면 우  
 리가 먹는 육류는, 안정하게 사용되어 생산되고  
 있는가 하는 것이다.  
 참여연대는 지난 2001년도부터 3년간의 항생  
 제 사용량을 분석해 정기국회에 제출한 정책보  
 고서를 통해 우리나라 축산물에 항생제 투여량  
 이 세계 최고 수준이라고 주장했다. 보고서에  
 서 참여연대는 우리나라 축수산업의 항생제 사  
 용량은 연간 1천5백 톤으로 축산물 생산량이  
 우리의 1.2배인 덴마크의 16배나 된다고 밝혔  
 다.  
 특히 배합사료에 포함된 항생제를 분석한 결  
 과 특성으로 인해 범용으로 사용이 금지된 항생  
 제가 2003년과 2004년에 각각 60톤과 40톤이  
 사용된 것으로 드러났다고 주장했다.  
 정부는 지난해 말 배합사료에 사용가능한 항  
 생제 수를 53종에서 25종으로 감축했다고 했지  
 만 금지된 항생제 대부분이 사실상 사용되지  
 않는 것이거나 국민의 건강을 우선시해야 하는

### 동물복지와 무항생제를 원칙으로 하는 유기축산의 확대·보급이 국민건강을 지키는 길임이 입증되

보건당국과 정부는 눈감고 아웅하기 보다는 심  
 효성 있는 대책을 서둘러 마련해야 할 것이다.  
 그나마 다행인 것은 이제 걸음마 단계이기는  
 하지만 유기축산종이 국내에서도 산을 보이고  
 있어 우리나라에도 유기축산시대가 열리고 있  
 음은 그레도 다행스러운 일이 아닐 수 없다고  
 본다.  
 폐쇄식 순환농업에 의한 유기농업이 본 궤도  
 에 오르기 위해서라도 일부 선택된 축산농가가  
 아닌 많은 축산 농가가 안전한 축산물 생산으  
 로 국민의 건강증진과 가족의 복지향상을 꾀하  
 여 나가야 할 것으로 본다.  
 밀식 집단사육에 따른 스트레스와 항생제의  
 남용은 결과적으로 국민의 건강에 큰 부담으로  
 남게 되는데 정부당국과 생산자 그리고 소비자  
 가 연계하여 항생제의 남용이 세계최고라는 오  
 명을 벗어날 수 있도록 간절히 기원해 본다.

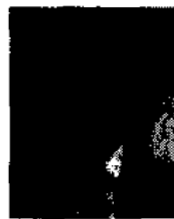
### 입일교육활동

정경영 의장



- 천안연합대학의 친환경농업인증기관 등록기념 직원 연수회에 출강(5일)
- 송파구 오금초등학교 학부모대상의 친환경농산물 급식의 중요성 특강(7일)
- 진도군민대표 300명 대상으로 친환경 농업 실천의 필요성 특강(8일)
- 태안군민대표 350명 대상으로 친환경 농업실천의 중요성 특강(14일)

정경오 부의장



- 제10회 제주도 유기농업대회 및 친환경 농업 연수교육에서 특강(9일)
- 제주도지방의제21협의회 문화관광축제 모니터링요원 워크샵(28일)

백영수 부의장



- 2학기에 여주농업전문대학의 친환경농업학 강사로 출강
- 전국농업기술자협회 주관의 소비자대상의 "도시민의 웰빙농사"에 특강(9일)
- 제주 중문농협에서 지역조합원을 대상으 로 환경자재 활용과 유기농업실천방법 특 강(23일)
- 경남도농업기술원에서 지역농민들을 대 상으로 환경농자재의 활용 특강(29일)

정경영 유종국장



- 진안농기센터에서 환경농업대학과정 45 명대상 특강(9일)
- 전북농민교육원에서 개최된 감자시설재 배교육과정에서 40명대상 특강(14일)

용량: 500ml

신제품 출시

# 오뚜기 1호

oddugi

수도직접용

오뚜기 1호는 수도직접용으로써의 규상 집적을 촉진, 질소의 과잉용수를 억제, 비의 조질을 강화시킴으로써 도장·도복을 방지하여 비중에도 쓰러지지 않는 튼튼한 비로 만들어줌

제품의 사용방법

- 대상작물: 벼  
 - 제품 1병(500ml)을 물 40알(800L)에 희석(2,000배)하여 1,500~2,000평에 엽면시비 또는 관주해 주십시오.

오뚜기 2호는 과수원에 적용으로 작물의 규상집적을 촉진, 질소의 과잉용수를 억제, 작물의 조질을 강화시킴으로써 도장·도복을 방지하고, 과수에 있어서 열과현상을 방지하는 효과가 큼

늘어지 이은 빠빠하게, 광합성량은 많아지게  
 수확량은 더 많아지게

주문처: 02-406-4462

## 보고 읽고 배우고 실천하자

회원 여러분! 자랑스럽고 유익한 유기농업인으로서 대견 받으면서 세계의 농업을 선도해 나갈 수 있는 실력을 유기농업인으로서 갖추기 위하여 아래의 서적을 총 2~3권씩이라도 꼭 읽고 실천하실 것을 강력히 권유드립니다.

유기농업

과일, 채소의 색깔 건강법에 대한 모든 정보를 알기 쉽게 이야기한다. 주황색 당근은 암과 심장질환 예방에 탁월하고, 초록색 키위와 브로콜리는 암신부위 위한 영양이며, 검정색 우엉은 변비 해소의 일등공신이라는 등의 알짜 정보를 알려 주고 있다.

1부에서는 과일·채소의 색깔을 6개로 분류, 각각이 우리 몸에 미치는 영향을 자세히 살펴보고, 2부에서는 다양한 색깔의 과일과 채소들로 식단을 비움으로써 젊음과 활력을 되찾은 사람들의 생생한 체험담을 소개하며, 3부에서는 색깔 건강법을 생활 속에서 실천하는 방법을 알려준다.

유기농업사전 ..... 20,000원  
 유기농업의 기본과 원칙 ..... 7,000원  
 생태유기농업 ..... 15,000원  
 색색,색을 먹자 ..... 14,000원

사단법인 한국유기농업협회 사무국 임직원 일동

★서적 주문시 등기료(3천원) 추가 부담      문의전화: 02-406-4462, 팩시번호: 농협 610-02-003066 기밀지 나기수