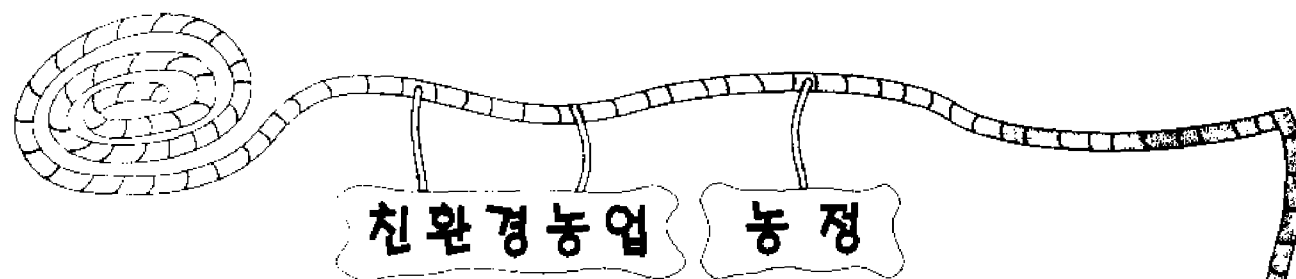


## 농정과 퀴즈



## 포도·친환경농업 부문 연구사업단 설치

## 농림부, 5년간 각각 50억원까지 지원키로

농림부는 올해부터 지역특화작목의 생산·유통·가공 등 전 과정에 걸쳐 현장에서 필요로 하는 기술을 일괄 연구하는 연구사업단 설치를 지원키로 했다.

지원대상으로는 FTA 품목인 포도의 경쟁력 조기 확보와 우리 농업의 새로운 활로 모색 차원에서 친환경농업으로 포도연구사업단과 친환경농업사업단을 시장적으로 설치하고, 연구사업단별로 5년간 연 10억원 이내(총 50억원)의 연구비를 지원할 계획이다. 문의: 농업기술지원과 사무관 김완수 02-500-1793

## 경북도, 전국 최대의 친환경농업 종합시범단지 설치

## 포항·울릉·기계지구, 경주 외동·안강지구

경상북도 농업기술원에서는 동해안 청정지역인 포항시와 경주시 농업기술원이 상호 협력하여 도단위 광역사업으로 컨소시엄을 형성해 전국 최대규모의 친환경농업 종합시범단지를 설치 운영한다.

친환경농업 종합시범단지는 올해 처음 도입되는데 포항시의 울릉·기계지구, 경주시의 외동·안강지구 등 4개 지구에 15억원을 투입해 1천ha

규모로 조성된다. 친환경농업 종합시범단지 사업지구에서는 모든 농작물 재배에 유기농법과 친환경기술을 종합 투입하게 된다.

또한 친환경 농업의 필요성과 공감대 형성을 위하여 년 2회 도시 소비자를 초청, 친환경 농법 현장을 체험해 하여 우리 농업의 중요성을 인식시키는 등 친환경농산물의 소비를 확대 시킬 계획이다.

이번 사업과 연계하여 주말 농장 운영, 직판장 개설, 마을 홈페이지 운영하는 등 관광농업과 연계한 발전 계획을 추진하게 된다.

## 농협, 친환경농산물 품질관리위원회 구성

## 소비자 신뢰확보 위해 품질관리를 강화키로

농협중앙회가 올해부터 친환경농업에 대한 사업비증을 대폭 늘려나갈 계획이다. 농협중앙회 친환경농업사업단은 지난달 29일 지역농협 조합장을 구성한 전국친환경농협협의회의 정기총회를 열고 올해부터는 농협의 친환경농업 사업을 보다 확대, 공격적으로 추진할 계획이라고 밝혔다. 농협이 친환경농업협의회를 주축으로 올해 실시하게 될 사업들은 총 27건으로 친환경

농산물 생산기반 구축 및 유통체계 확립이 중점 편성됐다. 특히 친환경농산물에 대한 소비자 신뢰를 확보하기 위해 자체 친환경농산물 품질관리위원회를 구성, 품질 관리를 강화키로 했다.

또한 친환경농산물 유통조합을 대상으로 150억 원 규모의 무이자 자금을 지원하고 친환경농산물 연합마케팅을 실시하는 등 친환경농업을 선도해 나갈 방침이다. 이밖에 지난해부터 추진해오던 친환경농산물유통활성화사업·소비자 홍보강화·지역단위 순환농법 시범사업 등을 운영할 계획이다.

특허 제 0286579 호

※영업직원 및 대리점 모집

## ★기능성 부산물비료 출시

증수효과·병충해방지효과 탁월



순수한 부산물  
비료로  
퇴비일상화  
성공,  
화학비료는  
이제그만

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



경기도 광주군 실촌면 건업리 426  
전화: 031-797-0808~9  
도비 팩스: 031-797-0008

## 유기재배 천연비료 출시

## 천연살충제 출시

## 진진

## ▶ 특징

- 1. 독성이 없으므로 작물의 앞뒤면 꿀고루 물도록 살포
- 2. 차, 황장에서 추출한 천연물을 원료로 사용
- 3. 꿀벌, 어류 등에는 사용 금함
- 4. 알카리성 물질 및 동제와는 사용 금함
- 5. 개화 시에는 어떤 작물에도 사용을 절대 금함

## ▶ 용량

▶ 용량: 200ml: 1병

▶ 사용방법: 물 10ml + 진진 1병

▶ 효과: 진딧물, 벼룩잎벌레, 노린재류,

딱벌레, 버섯파리

## ▶ 특징

- 1. 염구술나무 등 3종의 식물에서 추출한 천연물 원료 사용
- 2. 독성이 없으므로 앞뒤면 꿀고루 물도록 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 금함
- 6. 개화 시에는 어떤 작물에도 사용을 절대 금함

## ▶ 용량

▶ 용량: 200ml: 1병

▶ 사용방법: 물 10ml + 응진 1병

▶ 효과: 웅진, 진딧물류,

버섯파리(유충)

## ▶ 특징

- 1. 고粱 등의 약용식물 추출물을 주원료로 사용
- 2. 독성이 없으므로 앞뒤면 꿀고루 물도록 살포함
- 3. 진딧물이 발생하지 않음
- 4. 알카리성 물질, 동제와 혼용은 금함
- 5. 개화 시에는 어떤 작물에도 사용을 절대 금함

## ▶ 용량

▶ 용량: 200ml: 1병

▶ 사용방법: 물 10ml + 수호신 1병

▶ 효과: 배추풀나방, 거세미나방,

파리나방, 노린재, 잎풀파리

## ▶ 특징

- 1. 고粱 등의 약용식물 추출물을 주원료로 사용
- 2. 독성이 없으므로 앞뒤면 꿀고루 물도록 살포함
- 3. 진딧물이 발생하지 않음
- 4. 알카리성 물질, 동제와 혼용은 금함
- 5. 개화 시에는 어떤 작물에도 사용을 절대 금함

## ▶ 용량

▶ 용량: 200ml: 1병

▶ 사용방법: 물 10ml + 응진 1병

▶ 효과: 웅진, 진딧물류,

버섯파리(유충)

## ▶ 특징

- 1. 고粱 등의 약용식물 추출물을 주원료로 사용
- 2. 독성이 없으므로 앞뒤면 꿀고루 물도록 살포함
- 3. 진딧물이 발생하지 않음
- 4. 알카리성 물질, 동제와 혼용은 금함
- 5. 개화 시에는 어떤 작물에도 사용을 절대 금함

## ▶ 용량

▶ 용량: 200ml: 1병

▶ 사용방법: 물 10ml + 응진 1병

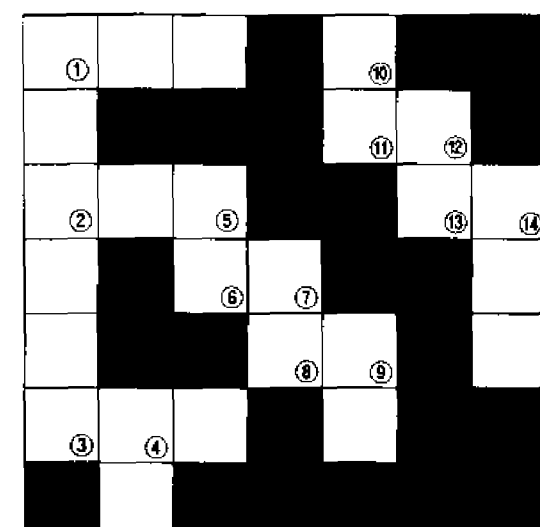
▶ 효과: 웅진, 진딧물류,

버섯파리(유충)

## ▶ 특징

- 1. 고粱 등의 약용식물 추출물을 주원료로 사용
- 2. 독성이 없으므로 앞뒤면 꿀고루 물도록 살포함
- 3. 진딧물이 발생하지 않음
- 4. 알카리성 물질, 동제와 혼용은 금함
- 5. 개화 시에는 어떤 작물에도 사용을 절대 금함

## 가로영쇠



\* 친환경농업 추첨을 통해 소정의 사은품을 보내드립니다.

\* 보내실 곳: 서울시 송파구 가락동 72-3 성원빌딩 4층  
한국유기농업협회 홍보부  
E-mail: KOPA@chol.com

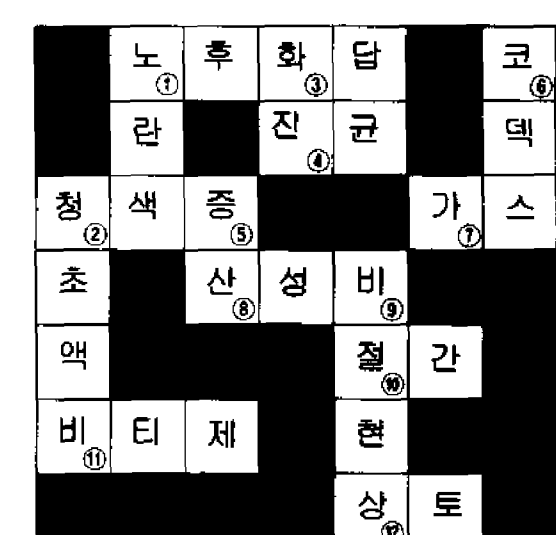
1. 단류를 본래하여 정산으로 만드는 세균을 통틀어 이르는 말
2. 농사일이 한창 바쁜 철(농한기)의 반대말
3. 토성구분에서 사토(모래흙)와 양토(참흙)사이의 것
4. 서방으로 날아 흩어짐
5. 예법에 차라서 생식능력을 지니게 된 곤충
6. 괴신을 쓰여 냉
7. 밭에 가꾸어 먹는 온갖 푸성귀: 남새

## 세로영쇠

1. 유기농업 발전을 위해 올해 신설된 국가공인 기사자격증
4. 영양이 되는 성분
5. '밀거름'의 한자어
7. ph 7이하의 토양: 00토양
9. 광충의 매개로 다른 작물에 병을 옮김: 00전염
10. 어떤 생물에 대하여 해로운 적이 되는 생물
12. 채소 가운데 그 열매를 식생활에 이용하는 식물을 통틀어 이르는 말: 00류
14. 생산자의 반대말

◆ 지난달 당첨자: 윤재승(충주시 신니면 용원리)  
이동욱(양구군 남면 죽리)

## ▶ 지난달 퀴즈 정답



## &gt;&gt; 독자 여러분의 참여를 기다립니다

▶ 상기의 박스에 정답을 기재하신 후, 오려서 우편으로 보내시든지, kopa@chol.com로 이메일을 보내시면 추첨을 통해 소정의 사은품을 보내드립니다.

▶ 회보에 실기를 바라는 내용이나, 각종 기고·수필·칼럼 등을 퀴즈정답과 함께 보내주시면 최대한 반영하도록 하겠습니다.

## 와 병증인 토양!

토양의 산성화로 생지 않는 낙엽 /  
유기농 폐거리에서도 경작되는 전류농약·세균 /  
이런 환경에서 유기농이 될까요?  
작물을 심기전이나 수확후에 토양소독을 한다면...  
토양이 살아야 작물도 건강합니다!  
화학물질(농약)의 과다사용과 공해로 오염되고 환폐해가는 토양!  
농약에 대한 내성으로 강해진 해충과 병균!  
화염(불꽃)에는 죽지 않는 것이 없습니다.  
무공해의 화염(불꽃)을 이용하여 토양소독과 함께 제초/살균/살충!

## 유기농 및 친환경농산물 생산의 필수품

- 1100°C의 화열을 순간방사 / • 토양소독과 살균, 살충 /
- 살아있는 잡초 소작제거 / • 기동성 양호

제조 / 살균소독  
애증구제 / 토양소독

- 대년생자물/외상, 악초 등의 고열 보온덮개 소작
- 이랑시이/쇠비름, 영아주, 잡초 제거
- 진딧물, 옥수수 해충 벌상작물의 부분 소작 · 소독
- 고열의 소작, 잡초 씨앗의 소작
- 채소발, 희란 등의 주변에 살충이나 잡초 소작
- 축사의 살균 및 살충, 해충의 유충박멸
- 브레이기 소작
- 파스원 잡초 소작 제거, 풍뎅이 소작, 토양 소독
- 가족의 벌소작 청소, 주변의 살균 소독
- 암봉 농가의 주변 해충 구제
- 예초기 사용후 잔물의 제초 · 소작



경기도 이천시 모가면 신갈리 146  
전화: (031) 634-7111, 7121 / 팩스: (031) 634-7122