

# 축산업계

소식

## '94농민의 날 기념행사 개최



농민의 날 행사추진위원회(위원장 강성원)는 지난 11일 동승동 대학로에 위치한 홍사단 강당에서 '94농민의 날 기념행사를 개최하였다.

농민단체 대표를 비롯 민주당 이기택 대표와 이희천, 이길재 의원 등이 참석한 가운데 강성원 위원장은 개최사를 통해 UR비준과 WTO 가입이전에 전체농민이 살수 있는 대안을 마련

할 것을 정부에 촉구했다.

이와함께 △농민의 날 기념일 제정 △1천2백만섬 추곡수매 및 직접 소득지불제도 관철 △WTO비준전 농업대책 완비 촉구 △통합의 보 실시촉구 등 4개항의 결의안을 채택하고 결의된 내용을 수용할 것을 강력히 촉구했다.

본회에서는 최준구 회장이 참석하였다.

## 한국가금학회

### 정기총회 및 학술발표회 개최



한국가금학회(회장 한성욱)는 지난 12일 축산시험장 강당에서 '94년도 정기총회 및 학술발표회를 개최하였다.

이번 학술발표회에서는 유경선 박사의 가금원료사료의 새로운 염산함량 분석과 육계전기에서 염산, 코올린, 메티오닌의 요구량에 관한 연구특강을 비롯 박호성, 김재홍 박사 순으로 발표가 이루어졌으며, 오후에 학술발표와 정기총회가 이어졌다. 특히 정기총회에서는 단국대학교 김춘수 교수가 교육분야에 이바지한 공적으로 '94년도 한국가금학회 공적상을 수상하였다. 아울러 학회의 학술활동을 고취시키기 위

해 올해 처음으로 채택된 제1회 차세대 학술상에 건국대학교 강경래씨가 수상하였다.

## 한국재래닭 보존연구회 '94년도 정기총회 개최



한국재래닭보존 연구회(회장 오봉국)는 지난 16일 본회 회의실에서 '94년도 정기총회를 개최하였다.

이번 총회에서는 '94년도 사업실적 보고, '95년도 사업계획심의와 함께, 임원개선에서는 회장과 부회장은 위임하고 사무국장이던 이희훈 사장을 부회장으로 선출하고 사무국장에는 축산시험장 박용운 가금과장을 새로 선출하였다.

## 미국대두협회

미국대두협회 한국지회(대표 전성익)는 지난 2일 미대사관 농무참사관 존차일드씨 관저에서 신임 국제협력국장 스티브 켄스키씨와 아시아지역 본부장 길 그리피스씨가 방한함에 따라 대두와 관련된 축산업계 단체장을 초청하여 업계발전방안에 대한 의견교환의 기회를 가졌다.

본회에서는 최준구회장이 참석하여 대두협회와 지속적인 우호관계를 계속해 나간다는데 의견을 같이 하고 리셉션장에서 격의없는 대화를 하였다.

## '94서울국제농림축수산기계박람회 개최



농림수산부가 주최하고 한국농기구공업협동조합과 한국종합전시장이 공동주관한 '94서울국제농림축수산기계박람회가 지난 7일부터 13일까지 일주일간 개최되었다.

두번째 열린 이번 박람회는 국내는 물론 미국, 일본을 비롯 20개국 280여개 업체에서 최신 농기계와 농업시설자동화장비, 가공 기자재, 농축산물 유통, 농어민 정보시스템 등 2천여 품목이 전시되었다.

한편 본회에서 발행하는 월간양계와 양계속보가 출품되어 전시되었다.

## 농어민 신용보증 2억원까지 대폭 늘려

농협중앙회는 정부의 농어촌구조개선사업 추진에 따른 신용보증 수요가 급증함에 따라 농어민의 신용보증 이용편익을 위해 신용보증계약서를 개정, 지난 1일부터 시행에 들어갔다.

농협중앙회는 동일인에 대한 신용보증 한도를 농민, 양축가, 어민, 산림계원에게는 종전 1억원이던 것을 2억원으로, 농림수산단체, 산림조합, 특수농협 등은 5억원으로 대폭 인상했다(표 참조).

또한 보증기한 자동연장제를 도입해 별도의 제출서류가 없어도 자동연장된다.

표 동일인에 대한 신용보증한도 인상 내용

대 상	종전	개정
◦ 농민 · 양축가 · 어민 · 산림계원	1억원	2억원
◦ 축산계 · 어촌계(비법인) · 산림계	1억원	2억원
◦ 농업기계 사후봉사업소	1억원	2억원
◦ 농림수산단체 · 산림조합 · 어촌계(법인)	2억원	5억원
◦ 특수농업협동조합	2억원	5억원

### 보건학종합학술대회 개최

대한보건학회는 제19회 보건학종합학술대회를 서울대학교 보건대학원에서 지난 19일에 개최했다.

이날대회에서는 우루과이 라운드와 국민보건이란 주제로 심포지움과 함께 학회별 학술대회를 가졌다.

### 양축농 필수기자재는 95개품목

축산기자재협회(회장 양창욱)는 최근 양축농가 및 기자재 생산업체, 축산전문가 등의 의

견을 조사한 결과 축산기자재중 필수 기자재는 95개 품목인 것으로 나타났다.

이를 분류해 보면 △사양관리용 38개, △생산물 처리용 16개, △사료생산 및 조제용 17개, △사육시설 조제용 22개, △경영관리용 2개, 총 95개이다(표 참조).

표 양축농가 필수품 95개축산기자재

사양관리용(38)	가 금 용	사료급여기, 자동급여장치, 급수기, 자동급수장치, 육추기, 케이지, 점등기, 부리절단기, 이송컨베이어
	중 가 축	급여기, 자동급여장치, 자동급수장치, 양돈 케이지, 보온매트, 바닥재
	대 가 축	포유기, 자동급여장치, 자동급수장치, 송아지방, 계류체인, 보정틀
	기타가축	벌통, 훈연기, 소광, 소초, 절각장
공 통 용	공 통 용	임신진단기, 종부측정기, 인공수정기, 지방측정기, 정보보존기, 자동주사기
	가 금 용	집란벨트, 자동집란장치, 산란기, 세란기, 난포장기, 난운반기, 난좌, 부화기
생산물처리용(16)	중대가축	착유장치, 예냉기, 유방세척기, 우유통
	기타가축	절각기, 채밀기, 밀여과기
사료생산및조제용(17)	생 산 용	사료배합기, TMR배합기, 스크류히더, 톱밥발효기, 사료이송기, 쇄토기, 파종기, 제초기, 예취기, 결속기, 조사료수확기, 사료절단기, 로우더, 비료살포기, 퇴비살포기, 트랙터
	저 장 용	사료탱크
사육시설조제용(22)	축사시설용	축사, 단열재, 지붕개폐장치
	환경조제용	열풍기, 환기장치, 원치커텐, 축산용, 열교환기, 세척기, 소독기
	배 설 물 처 리 용	스크레퍼, 반크리너, 슬러리배관, 컨베이어, 분뇨탱크, 축분교반기, 고액분리기, 축분포장기, 오수펌프, 발효건조시설, 축분건조기, 분뇨수거살포기, 톱밥제조기
경영관리용		축산경영컴퓨터 A/S 및 주변기기 자동제어계측기

## 제2녹색시대 식품전 성황



「우리의 전통식품, 세계를 향하여」라는 목표 아래 개최된 「제2녹색시대 전국 우수농수산물 식품전」이 농림수산부가 주최하고 농협중앙회가 주관하여 지난 18일부터 20일까지 농협중앙회 대강당과 앞마당에서 개최됐다.

이번 식품전은 우수한 우리 농수산물과 가공식품의 국내판매 및 해외시장 개척을 위해 전국 3백80개 업체에서 생산한 8백51개 품목을 전시, 판매해 성황을 이루었다.

## 축산물 안정성 확보를 위한 사료품질 관리제도 개선을 위한 공청회



한국영양사료학회가 주관한 “축산물 안정성 확보를 위한 사료품질 관리제도 개선”을 위한 공청회가 지난 22일 축협중앙회 대강당에서 개최되었다.

이날 공청회는 △사료관리법 개선방향 △사료에 농약 잔류 규제연구 △유해물질 기준의 개선방향 등의 주제발표가 있었으며 종합토론에서는 축산물의 안정성 확보를 위한 사료품질 관리제도에 관한 각계각층의 폭넓은 의견수렴이 이루어졌다.

## 축산물 경쟁력 확보를 위한 사료산업의 역할과 발전방향 세미나 개최



축산신문사가 주최하고 농림수산부, 축협중앙회, 한국사료협회가 후원한 “축산물 경쟁력 확보를 위한 사료산업의 역할과 발전방향”이라는 주제로한 세미나가 지난 21일 축협중앙회 대강당에서 200여명의 관련인사들이 참석한 가운데 개최했다.

이번 세미나에서는 제1주제로 맹원재 교수의 발표로 배합사료 원가절감 및 수급전망, 제2주제로 최선준 사장이 양질의 조사료 확보 방안,

그리고 제3주제로 하종규 박사가 사료산업의 경제주체별 기능과 역할 등이 각각 발표되었으며 각각 주제별로 토론회를 갖고 국제화 시대를 맞아 사료산업의 합리적인 발전방안을 다각도로 모색하는데 세미나의 초점이 맞추어졌다.

## 검역 및 가축방역 대책 마련을 위한 세미나 개최

한국농어민신문(대표 황의충)이 주최한 검역 및 가축방역 대책 마련을 위한 세미나가 업계관련자들이 참석해 축산회관 대강당에서 지난 30일 개최되었다.

이번 세미나에는 정부의 가축방역 종합대책과 해외악성전염병 발생동향과 동·축산물 검역대책이란 내용으로 한 강연이 있었으며 “동절기 닭 호흡기질병의 원인과 방역대책”, “동절기 돼지 설사병의 방제대책”, 그리고 “가축질병 최소화를 위한 효율적 방역대책” 등의 주제발표가 있었다.

## 한국축산환경안전성학회 추계학술대회 및 정기총회 개최



한국축산환경안전성학회는 지난 18일 '94추계학술대회 및 정기총회를 가축위생연구소 대강당에서 개최하였다.

이번 학술회에서는 사료의 안전성 확보를 위한 관리제도 개선방안, 화학물질 및 생물학적제제에 대한 안전성평가의 새로운 경향, 광합성 세균과 환경보존 등의 주제발표가 있었다.

## 한국협동조합연구소 창립총회 개최

한국협동조합연구소는 지난 25일 농협서울시 지회 강당에서 창립총회를 갖고 정식 출범했다.

협동과 공생의 21세기를 주체적으로 열어가기 위함을 목적으로 제1부 개회식, 제2부에 “전환기 한국협동조합운동의 방향과 과제”란 주제로 강희구 서울·경기양계 조합장의 기념강연, 그리고 제3부 본회의 순으로 이루어졌다.

## 대한양돈협회 '94전국양돈인대회 개최

대한양돈협회(회장 전동용)는 지난 11일 전국의 양돈인 2,000여명이 모인 가운데 63빌딩 국제회의장에서 '94전국양돈인대회를 개최했다.

이날 대회에서는 제1부 기념식 및 UR이후의 생존과 도약을 위한 결의대회, 제2부에 중앙대 김성훈 교수의 “UR협상과 개방화시대의 생존전략”이란 주제로 기념특강, 그리고 국제농축기계박람회 참관하는 것으로 대회를 마쳤다.

## 축산정화조 기술 대만 수출

한국과학기술환경연구센터에 의해 개발된 축산정화조기술이 대만기업에 수출된다.

지난해 미생물을 이용한 축산정화기술은 97% 이상의 오물을 제거할 수 있는 것으로 알려져 축산폐수로 인한 환경오염문제가 심각한 일본, 동남아 국가에도 수출을 모색하고 있다.

이번 계약체결에 따라 계약금외에 연간 50만달러 7년 동안 총 3백50만달러의 기술료 수입이 예상된다고 밝혔다.

### (사)한국축산기자재협회 심포지움 개최



(사)한국축산기자재협회(회장 양창욱)는 지난 7일부터 13일에 걸쳐 개최된 제2회 SIEMSTA'94에서 축산기자재 발전방향에 관한 심포지움을 개최하였다.

이 날 연사로 나온 충남대 농기계학과 장동일 교수는 “더 이상 축산자동화가 행정적으로 지연되어서는 안 될 시점에 와있음을 지적하고 정부는 행정부서 내에 축산기자재 전문인력을 배치하여 본격적인 기자재업무에 임해야 할 것이며 이를 위해서는 우선 축산기자재에 대한 산학

연구지원에 힘써야 할 것”이라 강조하였다.

동협회는 축산관련대학에 축산기자재에 대한 교과편성이 없음을 중시하고 박람회 기간중 각 대학졸업생을 초청하여 축산기자재의 중요성을 안내 설명하였으며 회원사를 중심으로 즉석에서 공동취업알선을 실시하여 좋은 반응을 얻었다.

### 흑염소 산업발전을 위한 세미나 개최



(사)한국흑염소협회와 월간흑염소가 공동주최한 흑염소 산업발전을 위한 세미나가 업계관련자 150여명이 참석한 가운데 지난 25일 축산회관 대회의실에서 개최하였다.

이날 세미나에서는 축산물 수입개방에 대처한 축산업 경쟁력 제고대책, 흑염소 유통현황과 유통전략이란 주제로 정동홍 사무관과 임해수 전무가 각각 발표했다.

또한 흑염소 사양관리의 합리화 방안, 토종 흑염소 보존과 그 활용방안 등의 주제발표와 종합토론 시간을 가졌다.