

# 업계뉴스

## ■ 미트저널사

### 제2회 식육기술경연대회 개최

미트저널사(사장 : 이기복)는 식육처리기술 보급 및 식육 취급 종사자의 직업에 대한 자부심을 고취하고 육류 소매단계의 유통을 개선키 위하여 지난해부터 실시되어 오던 전국식육기술경연대회를 오는 1996년 1월 31일 한국종합전시장(KOEX) 태평양관에서 국제육류산업전(1996년 1월 31일~2월 3일)과 병행하여 제2회 대회를 개최한다.

이번 개최되는 경연대회는 농림수산부의 주관 하에 실시되며 참가접수는 오는 '96년 1월 26일 까지이다.

□문의 : (02)489-0361

## ■ 축산물등급판정소

### 외국인 강사 초빙교육 실시

축협 축산물등급판정소에서는 지난 12월 16일~17일, 2일간 축협중앙회 대강당과 축협중앙회 부산사업소에서 축산물등급판정사를 대상으로 외국인강사 초빙교육을 실시했다.

이번 교육은 축산물등급판정사들에게 선진외국의 등급판정제에 관한 기술을 습득케하기 위하여 실시했으며, (사)일본식육격부협회 秋山茂男 국장이 강사로 초빙되어 일본국 식육의 수급 및 유통의 개요 등에 대해 강의하였다.

## ■ 한국단미사료협회

### 한국단미사료협회 제17차 정기총회 개최

(사)한국단미사료협회는 지난 11월 28일 오후 3시 협회 회의실에서 1995년도(제17차) 정기총회를 개최하였다.

이날 주요 안건으로는 ○ 1995년도 사업보고 ○ 1995년도 수지예산(가) 결산 ○ 1996년도 사업계획 심의 의결 ○ 1996년도 수지예산등을 심의 의결 하였다.

## ■ (주)중앙케미칼

### 500만불 수출의 탑 수상!

(주)중앙케미칼(대표이사 : 김무진)은 지난 11월 30일 제32회 무역의 날 기념식에서 업계 최초로 500만불 수출의 탑을 수상하였다. 양돈, 육계 경기의 불황으로 동약업계 또한 작년에 비해 소폭의 성장을 면하지 못하고 있는 가운데 시야를 국내시장에서 해외시장으로 넓혀 불황속에서도 243%의 수출 신장율을 기록하였다.

### 대리점 사장단 베트남 방문

동사에서는 지난 12월 5일부터 9일까지 4일 동안 26개업소 대리점 사장단과 함께 베트남 현지 방문을 실시하였다. 베트남 현지 상황을 시찰하는 기회를 가졌으며 오우영 영업부 상무 등 동사 영업부 소장 5명이 동행하였다.

### 직원 대상 영어회화 실시

동사는 개인의 능력 향상 및 동물약품 업계의 세계화에 부응하는 인력양성을 위해 직원대상으로 영어회화 강화를 개시하였다. 미국인 Mr. Broeker를 강사로 하여 일주일에 3시간씩 24명의 직원이 강의에 참석한다.

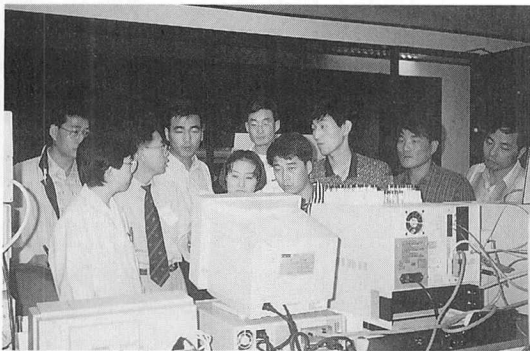
### ■ (주)다비옥중

#### 다비시엔타 정액 판매량 2만두분 달성

국내 최고, 최대시설의 다비 A.I센타는 지난 11월 28일 연간 정액 판매량 2만두분을 달성함으로써 이 분야에서 최고임을 다시 입증하였다. 이러한 성적은 지난해와 대비하여 230%의 높은 신장율을 기록한 것이다.

다비 A.I센타는 '96년도에도 국내인공수정의 보급에 앞장설것과, 양돈농가의 생산성 향상을 위하여 보다 나은 품질의 정액과 최상의 서비스를 제공 할 것으로 기대된다.

### ■ (주)대호



#### '96 경영전략회의

설사에방치료제 바이올락 및 복합 생균제 바이오프로를 생산하고 있는 (주)대호는 지난 12월 26일, 27일 양일간 각 부서장과 영업사원이 참여

한 가운데 제주 뉴경남호텔에서 '96년도 경영전략회의를 개최하였다. 금년 5월 이찬걸 영업부장과 10월 송덕진 마케팅부 과장이 새로 영입되면서 회사전반에 걸친 혁신이 이루어지고 있는 시점에서, 사료공장 및 양축가에 대한 질높은 서비스와 도약을 위한 전략을 논의하였다.

### ■ (주) 도드람

#### 무재해 100일 달성 기념식 거행

(주)도드람은 지난 93년 3월 12일 공장가동후 95년 12월 6일로서 무재해 1000일을 달성하고 계속 무재해 공장으로서 행진을 계속하고 있다.

지난 12월 12일 (주)도드람에서는 무재해 1000일 달성을 기념하여 임직원 및 관계자가 모인 가운데 기념식을 갖고 무재해 2000일을 목표로 전진대회를 가졌다.

### ■ (주)다나기계

#### 양창옥 대표이사 『환경부장관상』 수상



(주)다나기계 양창옥 대표이사는 지난 12월 7일 김종위 환경부장관으로부터 『환경부장관상』을 수상하였다.

양창옥 대표이사는 일찍이 1984년도부터 축산

농가의 축분뇨를 퇴비화하는 발효퇴비화플랜트를 개발하여 10여년간 전국에 200여기를 보급하여 연간 150여만톤의 축분뇨를 퇴비화함으로써 수질오염을 예방하는 동시에 농촌환경정화에 이바지하였고, 근래에는 음식물찌꺼기 퇴비화 대량처리에 성공함으로써 폐기물 재활용의 활성화에 이바지한 공로가 인정되어 이번 수상의 영예를 안았다.

■ 로슈 프로덕트 코리아(주)

사무실 이전안내

(주)로슈 프로덕트 코리아의 Vitamins&Fine Chemicals 부서는 사이나미드의 사료 첨가용 동물약품 사업부를 합병함에 따라 지난 11월 30일에 사무실을 서울 강남구 논현동 84번지 송암빌딩 15층으로 이전하였다.

□문의 : 3443-7181~5

■ 한국화이자(주)

동물약품 사업부로 농축부 명칭 변경

화이자 농축부 명칭이 "Agricultural Division"에서 "Animal Health Division"으로 변경됨에 따라 현 한국화이자 "농축부"는 새로운 도약을 위해 '95년 12월 1일부로 "동물약품사업부"(약칭 동물약품부)로 명칭이 바뀌게 되었다.

■ (주)한풍산업

사무실 이전 안내

(주)한풍산업(대표 : 최죽송)은 업무활성화 및 '96년을 새로운 도약의 해로 맞이하고자 12월 18일자로 아래와 같이 사무실을 이전하였다.

□주소 : 영등포구 신길 7동 1351-3 천록빌딩

8층 1-2호

□전화 : 836-1892/4

■ (주)玉城 코리아

상호변경 및 사무실 이전 안내

(주)玉城 코리아(대표이사 : 김금주)는 국내 및 국제 산업환경의 급속한 변화에 능동적으로 대처하고 사세를 확장하기 위하여 상호를 (주)玉城 商社에서 (주)玉城 코리아로 변경 하였으며 사무실을 서울시 광진구 중곡동 119-7 범암빌딩 4층으로 이전하였다.

□문의 : TEL : (02)201-9523

FAX : (02)201-9525

□FAX : 832-5191

■ 한국농어촌사회연구소

사무실 이전

사단법인 한국농어촌사회연구소(소장 : 권영근)는 회원 여러분의 지속적인 관심과 애정에 깊이 감사드리며 아래와 같이 사무실을 이전하게 되었습니다.

□주소 : 서울시 마포구 합정동 413-16 영광빌딩 3층

□전화 : 337-2662~3

□FAX : 334-7641

■ (주)미원

(주)미원 축산사업본부

미원 그룹은 (주)미원대표에 (주)한남화학(대표 : 이덕림), (주)미원 축산사업본부장에 (주)미원 마니커(총괄 본부장 : 임명섭)을 임명하였다.

### 서울사업부 이전

동사(대표: 이덕립)는 업무의 효율과 경쟁력 강화를 위하여 서울사업부 사무실과 공장을 서울 영등포에서 경기도 안성으로 이전하였다.

- 주소: 서울사업부-경기도 안성읍 미양면 계목리 274-2
- 전화: (0334)-676-7451-3

### 제3회 축연연구논문 발표회

축산사업의 연구센타로서 활용해온 미원 축산 과학연구소에서는 95년 12월28일 이천 미란다 호텔에서 신제품 개발, 사양시험, 질병연구 등을 통하여 산재되어 있는 연구기술자료를 축적하고

최신 축산연구 방향의 정보제공 및 연구요원의 능력 배양과 한국 축산업 발전을 위하여 축연 설립 10주년 기념으로 제3회 연구 논문 발표회를 가졌다.

#### 사단법인

대한양돈협회 산하  
제1검정소, 제2검정소에서  
입·출하 및 경매되는 모든  
검정돈은 오제스키병  
무감염돈입니다.

## 신 제 품

# 『아다폰-에프』

약취제거와 성장촉진을 한번에 해결

주식회사 한동(대표: 이오직)에서는 분뇨처리와 성장촉진 탁월한 효과를 발휘하는 미생물제(아다폰-에프)를 개발하여 시판하게 되었다.

아다폰-에프는 특별한 고초균(Bacillus subtilis)을 주성분으로 한 제품으로 가축과 가금에 경구투여 할시 미생물 작용에 의해 각종 분해효소를 비롯해 비타민 B, 항균물질, 기타 유효성분 등이 생성되어 가축의 질병예방과 성장이 촉진되며, 또한 배설된 분에서 암모니아가스가 거의 발생하지 않으며 발효도 잘 이루어진다. 아다폰-에프를 2주간 경구투여한 후 배설된 분에서 발생하는 암모니아량을 조사한 결과 D제품(유카추

출물)보다 53.9%(14.28ppm), Bio-cure(생균제) 보다는 29.3%(12.0ppm) 적은 9.28ppm을 나타냈다. 또한 증체율에 대한 효과도 이유자돈부터 8주령까지 급여한 결과 대조구보다 무려 19%가 증가하였다.

따라서 아다폰-에프의 사용은 축사내 암모니아가스 제거는 물론 성장촉진과 분뇨처리를 한번에 해결할 수 있다.

아다폰-에프는 사료 1톤당 1~1.5kg 혼합하여 경구투여한다.

- 문의: 바이오사업부(02-424-3411)