



□삼양약화학(주)□

고단위 「비타민 D<sub>3</sub>-1000주사」개발 · 시판 예정

「타이로트림」, 「겐타-F」로 잘 알려진 삼양약화학(주) (대표: 민경우)는 「그란딘-주사」와 「그란딘-400주사」를 개발한데 이어, 유열 및 산후 기립불능 예방제인 「비타민 D<sub>3</sub>-1000주사」를 개발 · 시판할 예정이다.

이 제품은 임신 및 비유중에 칼슘 흡수 요구량에 따른 칼슘의 혈중농도 저하를 막음으로써 산전 · 산후에 다발하는 유열 및 산전 · 산후 기립불능증 등의 대사성질병에 탁월한 효능을 발휘할 수 있도록 만들어졌다.

따라서 이 제품은 대사성질병으로 큰 골치를 겪고 있는 양돈농가들에게 큰 도움을 줄 것으로 보인다. 〈포장단위: 10ml〉

□대주산업(주)□

1/4분기 조직개발 교육 가져



대주산업(주)는 판매목표 달성 의욕고취 및 조직활성화를 위해 1/4분기 조직개발 교육을 가졌다.

지난 4월 19~20일 양일간 인천소재 송도호텔 교육장에서 실시된 이번 교육에는 “판매목표 배가 달성전략”, “축산세무 강좌”, “양계 · 양돈 사양관리” 등에 대한 강의와 팀워크도모를 위한 “대주가족 단합의 장”도 열렸다.

광주군에 상담소 개설

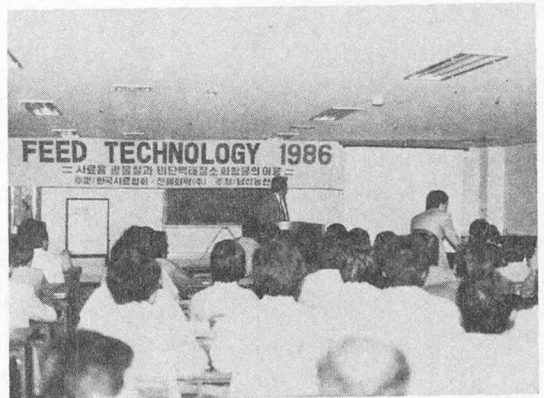
한편 판매력 증진을 위해 새로운 영업조직을 활성화하고 있는 동사는 지난 4월 18일 경기도 광주군 일원의 판매강좌 및 대양축가 서비스 강화를 위해 광주읍에 「코끼리표 대주사료 광주상담소」를 개설했다.

주소: 경기도 광주군 광주읍 역리 25-22

전화: 0347-2-2664

□남성농산(주)□

Feed Technology에 관한 세미나 개최



지난 5월 8일 한국사료회관 대회의실에서는 남성농산(주) (대표: 최인환)가 주관하고 한국사료 협회, 진해화학(주)가 후원한 “Feed Technology 1986”이란 주제로 사료용 광물질과 비단백태 질소화합물의 이용에 대한 세미나를 개최했다.

이날 사료회사 관계자, 양축가등 200여명의 참석

자들은 광물질에 대한 기능과 중요성에 대해 강의를 들었으며 최인환 사장도 “지금까지 도외시되어왔던 미네랄 개발이 이제는 새로운차원에서 이루어질 것으로 기대된다”고 말했다.

한편 이날 세미나에서 발표된 주요내용은 다음과 같다.

▷Macro Mineral의 새로운조명 : 신형태 교수(성균관대)

▷인(P)의 체내 이용성과 MAP(일인산암모늄)의 사료적 가치 : 하중규 교수(서울대)

▷가축영양과 전해질 균형 : 백인기 교수(중앙대)

▷반추동물 단백질 사양의 새로운 체제와 NPN(비단백태질소화합물) 이용에 대한 고찰 : 박홍석 교수(전북대)

## □ (주)성원화학 □

본회 전주·완주지부 질병 세미나 후원

모든의 무유증후군 예방 치료제인 「푸로몬」과 내성이 없는 양돈용 정장주사제인 「울트라신」 등 독특한 약품을 제조·공급하고 있는 (주)성원화학(대표: 이용남)은 지난 5월 21일 전주시 삼원가축약품상사 주최로 열린 본회 전주·완주지부(지부장: 황은규)의 “양돈질병 세미나”를 후원했다.

이날 세미나에는 양돈농가 30여명이 모였는데 (주)성원화학의 이병익 차장(기획개발부)이 슬라이드 상영을 중심으로 돈콜레라를 비롯해 하절기에 문제가 되는 질병에 대해 강의를 했다.

## □ 부국사료(주) □

승진인사 및 직원 채용

부국사료(주)(대표: 한호섭)는 지난 5월 업무조직 강화와 업무의 활성화를 위해 아래와 같이 승진인사를 단행하고 직원을 채용했다.

▷영업부장 : 박민철(전 영업부관리차장)

▷업무부장 : 김재휴(전 업무부 차장)

▷영업관리부장 : 임상규(전 영업부 차장)

▷영업부차장 : 김영수(전 영업부 과장)

▷영업부사원 : 허 위(전 과학사료근무)

## □ 이화약품(주) □

사료첨가 항생물질 세미나

우수한 동물약품 생산으로 호평받는 이화약품 주식회사(대표: 이정협)는 지난 5월 9일 서울 힐튼호텔 국화룸에서 사료 생산 관련업체 인사 40여명이 참석한 가운데 상기 세미나를 개최했다.

이날 세미나에서는 독일 핵스트사가 개발한 가축전용의 성장촉진용 항생물질 플라보마이신(Flavomycin)의 제품소개 및 축종별 첨가효과 등에 관해 독일 핵스트사 U. V. Manteuffel박사의 강의를 孟元在박사(건국대교수)의 통역으로 진행됐다.

플라보마이신은 독일 핵스트사가 Bamberg 지방의 토양균으로부터 분리, 개발한 것으로 일반 성장 촉진용 항생물질이 전기 또는 육성기까지는 증체율 및 사료효율 개선효과가 좋으나 후기에 갈수록 개선효과가 줄어드는 것과는 달리 내성균을 파괴해 출하시까지 지속적인 증체율과 사료효율 개선효과를 발휘하는 특징을 지니고 있다. 또한 플라보마이신은 오늘날 사용되는 각종 성장 촉진용 항생물질중 분자량이 1천7백으로 가장크며 장내흡수로 인한 체내잔류나 내성형성 등에 대한 문제점이 전혀 없는 것으로 알려지고 있다.

직원 해외연수

동사의 김용팔 과장(기획부)은 지난 5월 18일 4주간 예정으로 Hoechst사와 T. H. Goldschmidt사의 기술 연수 및 제품개발 협의차 서독으

로 떠났다.

#### 사원교육 실시

동사는 6월 2일부터 3일까지(1박2일) 영업의 활성화와 사원들간의 단합을 목적으로 영동 유스호스텔에서 전사원을 대상으로 교육을 가질 예정이다.

#### 서울사무소 이전

한편 동사는 5월31일 사무실을 아래 장소로 이전했다.

이전장소 : 서울 영등포구 문래동 4가 8-3 (5월31일 이전)

전화번호 : 677-5331~3,633-7922, 677-5450 (중전과 동일)

#### □ (주)이글케미칼 □

#### 체력강화 훈련 및 단합대회 가져



스펙트라졸, 케프라빈, 보바텍-30, 타이로 피씨를 시판하여 양축가들로부터 호평을 받고 있는 (주)이글케미칼(대표: 강승조)은 지난 4월 21일부터 5월 3일까지 공채한 경력사원에 대해 2주일간의 강도높은 교육을 실시했다.

특히 교육 마지막 날인 5월 3일에는 한국 마케팅 연구소 정필문 소장의 “직장인의 정신 자세”라는 내용의 강연을 들은 후, 강승조 사장을 비롯한 증역진과 전사원이 참가한 가운데 체력강화 훈련 및 단합대회를 가졌다. 이들 일행

은 도봉공원을 출발 망월사를 거쳐 의정부 장수원까지 도보행군을 강행하면서 한사람의 낙오자없이 일체감 속에서 목적지까지 도착하여 동사의 단합된 힘을 보여 주었다.

#### □ 동방유량(주) 해표사로

윤찬호 과장 동남아 축산업계 시찰후 귀국

동사의 수원공장 윤찬호 기술과장은 지난 4월 12일~19일까지 동남아의 축산 및 사료업계를 둘러보았다.

#### 신입사원 지역배치

동사는 지난 2월 수원공장 영업부에 입사한 5명의 신입사원에게 소정의 교육을 실시하고 다음과 같이 각 지역에 배치했다.

- ▷ A-8 지역과장 : 최덕식(강원대 낙농과졸)
- ▷ B-2 지역과장 : 윤형식(고려대 축산과졸)
- ▷ B-4 지역과장 : 윤창중(건국대 축산과졸)
- ▷ C-3 지역과장 : 이형재(고려대 축산과졸)
- ▷ C-7 지역과장 : 장덕수(중앙대 축산과졸)

#### □ 신우가축약품 □

#### 음성군에 신우가축약품 개점

제일화학에서 근무하던 신동기씨가 지난 5월 5일 충북 음성군 감곡면 왕장리 520-3에 「신우가축약품」이라는 상호로 동물약품 판매점을 개설했다.

전화 : 0336-4-3877

#### □ 동남수산 □

#### 남기수 사장 미주지역 순방후 귀국

동남수산의 남기수 사장은 지난 5월 3일 전국경제인연합회 주최 미주지역 경영연수단의 일원으로 출국한 후 보름간 미국, 캐나다, 일본등을 둘러보고 18일 귀국했다.

□ 대흥정밀기계제작소□

1 두용 돈형기 제작·시판



축산용 저울 전문 제작업체인 대흥정밀기계 제작소(김상규 부장)는 금번 1두용 돈형기를 새로 제작·절찬리에 시판중이다.

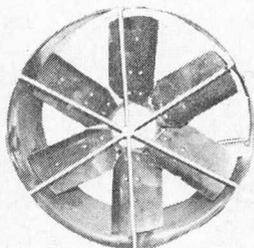
이 돈형기의 크기는 1.2×0.6m로 돼지의 성장과정을 체크할때 쓰면 좋다.

□ 한풍산업 (주) □

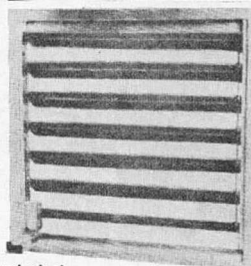
유인살충제 「알파크론-100」 개발·시판중  
한풍산업(주) (대표:최죽송)는 스위스CIBA GEICY사로부터 원료 및 기술을 제공받아 강력 속효성 유인 살충제인 「알파크론-10」을 개발하여 4월부터 시판중이다.

「알파크론-10」은 파리 등 여러 해충에 사용되는데 속효성이 뛰어나며 1개월 이상의 지속성으로 기존 피레스로이드계 살충제에 내성을 나타내는 파리에도 강력한 살충작용을 나타낸다.

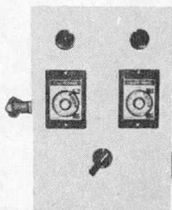
## 송풍기 선택은 모타의 선택으로



- 송풍기  
제원
- ① 1/2마력, 4극, 6극, 송풍기전용모타 (밀폐형)
  - ② 1.6mm 아연판통과 아연강판날개
  - ③ 크기400φ, 500φ, 600φ
  - ④ 풍량200m<sup>3</sup>/분, 250m<sup>3</sup>/분, 300m<sup>3</sup>/분
  - ⑤ 유효거리 30m ~ 90m
  - ⑥ 비닐 0.16mm×100m×64cm (71cm, 95cm)
  - ⑦ 알미늄걸고리, 타이머



타이머  
(30분용, 1시간용, 기타특수용)



### 자동샷다

- ① 송풍모타에 전원이 들어오면 자동으로 열림.
- ② 타이머사용으로 샷다만 일정시간 간격으로 개폐시킴.
- ③ 샷다에 최신전자제품부착.

- 환기시설 (송풍시설, 배기시설)
- 보온덮개, 개폐시설
- 돈사내부공사
- 각종급이기
- 급수기
- 보온등, 갓
- 각종크랩프
- 축사개조, 보수공사
- 돈사망 (케이지용) 아연도금망, PC강 선망

**아세아축산기구상사** ☎294-7297

서울시 성동구 마장동 768-11 (마장동도축장 동문앞)