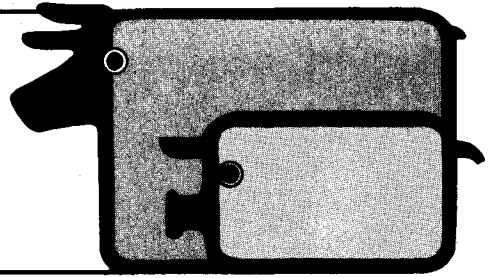


소식

축 산업 계



미국 닭고기 소비 가공품위주로

-다양해진 계육제품 수요변화

미국 닭고기 소비가 가정용 통닭의 수요는 줄고 가공용 닭의 소비가 늘고 있다.

알칸사 대학의 에드워드프라이어 교수가 미국 남동부 양계협회의 후원으로 실시한 수요변화에 대한 조사 연구에 의하면 지속적인 닭고기 소비증가의 미국 육계 산업은 전통적인 3년주기의 경기변동에서 벗어나 전반적인 국가 경제의 흐름에 보다 민감해졌다 한다.

관련기업들은 지속적인 호황뿐만 아니라 계속되는 불황에도 대처할 수 있는 장기경영전략을 수립해야 할 필요성이 높아졌다.

미국 육계산업은 소비가 증가하기 시작한 1976년 이후 10년동안 소비형태에 많은 변화가 있었다. 76년에 시장점유율 60% 선인 1.4kg의 조리용 통닭은 (ready to cook; RTC) 86년에 전체 도계의 20%로 대폭 줄어들었고 대신 부분육 60%, 계육가공품이 20%를 차지하게 되었다.

소비형태의 또다른 변화는 익힌 닭고기의 시장점유율이 70년 15%에서 현재 50%수준으로 증가했으며, 가정용닭고기의 소비가 시장점유율이나 절대량에 있어 줄어들었다. 반면에 가정외의 닭고기 소비가 늘어나고 제품도 다양해져 햄, 소세지 등 계육가공품과 즉석식품점을 통한 닭고기샌드위치, 너겟 등 새로운 제품이 소개되고 대중화 되고 있다.

이와 같은 소비형태의 변화는 닭고기 시장이 일반상품의 범주에서 다양해진 상표화된 제품시장으로 바뀐 것을 의미한다. 또한 시장변화의 영향으로 닭고기제품 사이에도 수요의 증감 및 가격의 등락이 서로 연관없이 독립적으로 이루어질 수 있게 되었다.

예를 들어 78년 닭다리 가격은 통닭가격에 비해 16

% 높았으나 85년에는 오히려 1% 낮아졌다. 또한 85년에 통닭보다 96% 높았던 가슴살은 금년 3월에는 72%로 그 폭이 줄어들었으며 닭다리는 통닭보다 23% 낮은 가격으로 거래되었다.

한편, 육계산업에 있어서 또하나의 변화는 소규모 다수 농가에서 대규모 기업육계농장으로서의 집중화 현상이 뚜렷한 것이다. 이는 75년 8대 기업육계농장이 브로일러생산의 34%를 점유했었으나 86년에는 62%로 거의 2배로 늘어났다.

일본에 닭고기 수출

-천호, 삼계탕용 8천수-

최근육계 가격 하락이 장기화 됨에 따라, 일본에 닭고기를 긴급 수출할 예정이다.

위생닭고기 생산전문업체인 천호인티그레이션(주)는 지난해 4만수에 이어서 오는 9월15일에 삼계탕용 닭고기 8천수를 kg당 270엔(약 1천5백여원)에 수출할 예정이다.

이에 따라 천호인티그레이션(주)는 자체 부화장에서 생산한 마니커를 주문사료에 의해서 일본인의 기호성에 알맞는 생체 800g에서 1kg에 도달한 것만을 엄정 선정 냉동포장으로 수출키로 했다.

또한 동사는 수출물량을 늘리기 위해 올해안에 관계자를 일본현지에 파견, 시장조사와 기호성 조사도 함께 하여 가공품 수출도 모색하고 있다.

한편, 천호인티그레이션(주)는 지난해 부터 홍콩에 닭발을 매일 10톤씩 수출하고 있으며 닭고기가공품 등의 수출도 모색하고 있다.

특히 최근 닭고기소비 둔화와 과잉생산으로 생산비도 못건지는 현실로 보아 이번 닭고기 수출은 육계가 격회복에 크게 기대되고 있다.

라이신 생체이용율 및 첨가효과에 관한 세미나 개최

-미원식품, 9월21일 오후 2시-

미원식품(주) (대표 임병학)은 국제화시대를 맞아 국내축산업의 발전을 도모하기 위하여 「라이신 생체이용율 및 첨가효과」에 대한 산·학 협동연구 결과를 9월21일(월요일) 오후 2시 여의도 63 빌딩에서 개최할 예정이다.

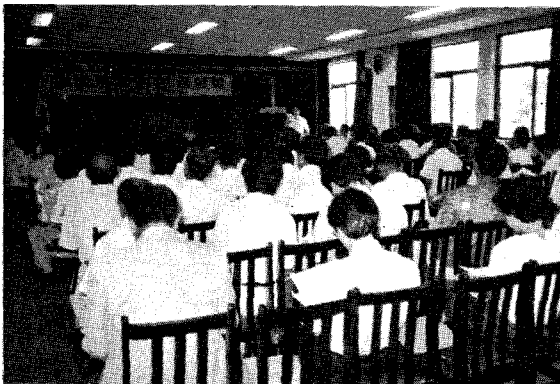
국내축산 및 사료업계 관련자들을 초청 발표하게 되는 이번 세미나의 많은 참관을 바란다. 동사는 지난 '85년 라이신의 이용과 배합사료 품질 관리에 대한 연구발표회를 가진 바 있다.

강사진 및 발표내용

- 한인규 교수 (서울대) : 종합보고
- 맹원재 교수 (건국대) : 국내·외 연구 동향
- 하종규 교수 (서울대) : 생체이용율 결과
- 이봉덕 교수 (충남대) : 브로일러 시험결과
- 백인기 교수 (중앙대) : 국내·외 연구동향
- 채병조 과장 (한일사료공업(주)) : 돼지사양 시험결과
- 이규호 연구관(축산시험장) : 산란계 시험결과

헌법개정 농민공청회 개최

- 10개 농민단체 공동으로 주최 -



지난 8월19일 헌법개정 농민공청회가 전국농민단체 공동주최로 전국농업기술자협회 농업진흥관에서 관제

관, 학계, 정당대표, 농민대표 등 300여명이 참가한 가운데 개최되었다.

이날 농업기술자 협회를 대표하여 강희구 서울경기 양계조합장은 대통령직선제 개헌시점에서 농협 등 모든 농민들의 이익단체는 중앙회장, 조합장 임원을 조직구성원들이 직접 뽑도록 할 것과 축협의 조직은 업종별 조직으로 바꿀것을 강력히 요구하고 국회의원을 각 정당에서 직능대표로 20% 배정할 것을 주장했다.

구본영 전국계우회연합회장은 농축산물 최저가격제 실시 및 계약생산제, 농축협의 가공·보관·유통·홍보기능 담당, 재벌기업과 도시자본의 농업영역 침범 금지, 수매비축제 확립, 군납실시에 업종별 조합참여와 상인배제, 농축산물수출시 면세와 장려금 지급, 농축산물가격안정위원회 구성을 주장했으며 농업재해보상제도의 확립도 주장했다.

특히 공산품을 수출하기위해 농축산물을 수입하는 무역정책은 시정되어야 한다고 주장하여 우뢰와 같은 박수를 받았다.

과학사료 직원 대만연수

-산란계 주요질병 교육-

과학사료(주) (대표: 신정재)는 지난 7월 11일부터 16일까지 일주일간에 걸쳐 사민남 전무와 직원 4명이 대만연수를 실시하였다.

동사는 이번 연수과정에서 대만의 전체적인 축산업 현황을 돌아보았으며 산란계 발생 주요 질병 등 주요 닭의 류코사이토준병 예방현황과 출현시 대책 등을 검토하고 귀국하였다.

최근 젊은 축산기술자들의 선진외국 축산현황시찰이 자주 이루어지고 있어 국제경쟁력 시대를 추구하는 국내 축산업발전에 고무적인 일이다.

이번 동사의 대만연수 결과는 다음과 같다.

1. 산란계 수수및 사료 생산량: 한국과 거의 비슷하나 한국보다 약간 많은 규모로 2,000만수(한국 1,911만수), 사료 80만 T ON 생산됨.
2. 산란계에 발생하는 주요 질병: IB, EDS, 코라이자·류코사이토준 등이 있으나 기후관계상 류코사이토준이 제일 문제시 됨.

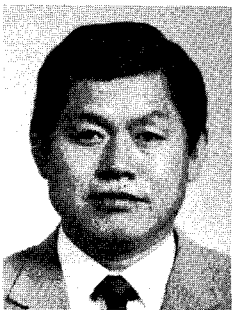
고 다음으로 코라이자가 문제된다.

3. 류코싸이토준 예방 현황

- 1) 엑테신을 사료 공장및 자가 배합하여 예방(사료 공장-80%, 자기배합-20%)
- 2) 사료첨가 지침서 상에는 엑테신이 없으나 류코싸이토준이 큰 문제이므로 사료 공장 첨가에 대한 정부 규제는 없음(사료 지대에도 표시)
- 3) 화학물질 잔류에 대한 문제 : 정기적으로 주요 화학물질에 대해서 잔류 허용치를 초과하나 여부를 검사하므로 전혀 문제 안됨
- 4) 피리메타민 사용은 전적으로 금지되 있음(소비자 단체에서이 를 용납 않음. 정부수준에서도 동일함)
4. 에텍신 판매량 : 84년에 6,800kg에서 87년 200,000kg(예상치)으로 년중 첨가하므로 한국 시장의 3배 가량됨
5. 류코싸이토준 출현시 대책 : EKTECIN을 100 ppm 수준으로 늘려서 7일 첨가
6. 호흡기 질병 예방약 시장 : 조기토타 및 환기 양호로 거의 무 제안됨. 호흡기 예방제 시장은 거의 없음.
7. 양돈 산업에서 엑테신 사용 : AR control, 설사 치료를 위해서 DAIMETON 많이 사용(Apramycin, Mecadox도 번갈아서 사용)

채란계 양계최고경영자연구과정 개최

- 한국양계연구소 11월13일부터-



(김영환 소장)

한국양계연구소(소장 김영환)는 제 6회 양계최고경영자 연구과정을 채란계 사양관리 부문에 대해 오는 11월 13일부터 2일간 서울 한강호텔에서 개최한다.

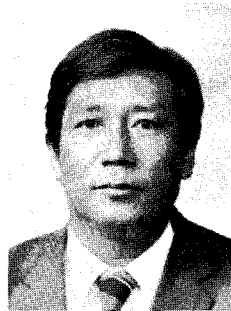
1박 2일 동안 약 7백분간 설강되는 이번 과정은 △ 양계용어 설명 △ 사양관리를 통한 생산원가 절감방안 △ 강제환우 △ 농장시설 △ 육성프로그램 △ 계분처리 △ 양계장 기록과 평가 등 채란계 전반에 걸쳐 생산성

향상을 위한 원가절감기법에 대해 강의가 있을 예정이다.

유료로 실시되는 이번 강좌는 참가비 10만원으로 한국양계연구소로 전화신청하면 된다.

연락처 : 한국양계연구소(전화 452-2921)

한일농원, 실무관리 상무이사 체제로



(함경섭 상무이사)

(주)한일농원(대표 : 최병현)이 회사 경영관리·체제에서 변화를 시도, 실무관리를 상무이사가 전담하게 되었다.

이는 그동안 전체 업무를 대표이사가 관장해 왔으나 업무의 팽창과 부서의 확장 등에 따라 신속·원활하고 보다 능률적인 체제의 필요성 때문에 취해진 조치이다. 앞으로 대표이사는 중대사안이나 정책적 차원에서 의 방향설정 및 중역회의를 통한 업무관장으로 회사를 경영하고 나머지 실제적인 업무나 각 부서별 활동은 상무이사 선에서 결정되는 것을 뜻한다.

이에 따라 그동안 영업부서 업무를 중점적으로 하여 활동하던 함경섭(건대 축대졸) 상무이사가 영업활동을 계속 전담하면서 관리·총무·경리 등 다른 전반적 업무까지도 관장하고 있는 것으로 알려졌다.

바이엘 불우이웃돕기

- 닭고기 고아원·양로원에 전달

한국바이엘화학(주) (대표 : 김길원)는 지난 8월 27일(목) 고아원, 양로원 등 불우한 이웃을 찾아 의연품으로 닭고기를 전달했다.

의연품 전달은 정신박약아들을 수용하고 있는 교남소망의 집, '서울 SOS어린이마을', '지원 보육원'

등 고이원과 천사양로원 4 곳으로 회사가 소재하고 있는 서울 강서구청 사회복지과의 알선으로 이루어졌다.



△천사 양로원을 방문, 닭고기를 전달했다.

의연품으로 닭고기를 선정한 것은 최근의 육계값 하락으로 양계산물 소비촉진운동을 관련업계에서 적극 추진하고 있는바 이를 협조키 위해 지원한 것이다.

○흥성사료공업(주) (대표 정태원) : 동사의 정태원 사장의 임직원일동은 지난 8월 5일 KBS-TV방송국에 수재의연금으로 5백 4 십 6 만 7 천 4 백원을 기탁했다.

또한 정태원 사장은 지난 8월 8일 세종장학회 (이사장 정동성)에 장학기금 200만원을 기부하였다.

한편, 동사는 사세확장과 업무의 활성화를 위해 8월 14일부로 다음과 같이 신입사원을 채용했다.

- 영업부 : 권일근 (건대 축산학과 졸업예정)
- 생산부 : 심재민 (건대 사료영양학과 졸업예정)

○고창양계(대표 신홍중) 본사 사무실이전 : 동사는 사세확장 및 업무의 능률화를 기하기 위하여 본사 사무실을 아래와 같이 이전하였다.

- 변경주소 : 전북 고창군 고창읍 교촌리 231
- 전 화 : (0677) 62-3541~3
- (0677) 2-3541~2

영업부의 활성화를 기하기 위하여 직원을 특채하였다.

- 이선열 : 대구출장소

한편, 서울사무소 전화번호가 다음과 같이 증설되었다.

- 전화번호 : 583-2550, 7076
- 584-7076



(김대성 이사)

○김대성씨(한일사료 이사) : 서울대 농대 축산과를 졸업하고 대한항공 동경지사, 동방사료, 동방유량 영업부장을 역임한 바 있는 김대성씨가 지난 7월부터 한일사료(주)이사로 취임하였다.

○고창축산기계(대표 신홍중) : 동사는 효율적인 업무의 활성화를 위하여 직원을 특채하였으며 공장전화번호도 다음과 같이 변경되었다.

- 홍기창 : 영업부 (목원대학 경영학과졸)
- 변경 전화번호 : (0677) 63-3051~2

○농수축산신보 신축사옥으로 이전 : (주)농수축산신보(사장 엄익채)는 지난 7월 31일 서울시 강남구 방배동 446-2(전화 585-0091~7) 소재 신축사옥으로 이전했다.

○해성전기공업사(대표 유인만) : 지난 8월 22일 오후 3시 동사의 새로운 사무실에서 이전개업식을 가졌다.

- 주소 : 경기도 부천시 송내동 329-7
- 전화번호 : (032) 662-0155

○(주)동방(대표 이각모) : 동사는 업무의 확장과 효율을 위해 지난 8월 15일부터 사무실을 이전하고 전화번호도 다음과 같이 변경되었다.

- 이전주소 : 서울시 강남구 역삼동 776번지 (양돈회관 3층)

- 변경전화번호 : 557-8271~3, 557-8851~2
- 텔 렉 스 : DONBAN K23336
- 팩 시 밀 리 : (02) 557-8850

○(주)우성양행(대표 최영석) : 동사는 사세확장과 업무의 활성화를 위하여 지난 8월 1일부로 정상영씨(건국대 축산과졸/전 우성사료 감사)를 상무이사로 영입하였다.

○ 대한특수기계(대표 고증현) : 축산기계제조 유망 중소기업인 동사의 확장이전 계획에 따른 공사 진척도는 현재 부지 조성공사 80%로 순조롭게 진행중이며 88년 상반기에는 금산군 마전 농공단지로 확장이전될 계획이다.

한편, 동사에서는 양계용 자동급이기를 개발하여 B부화장에 설치 가동중에 있다. 평사의 자동급이기를 위해 개발된 체인식자동급이기를 동일 드라이브 유니트에 4라인까지 부착할 수 있으며 각 라인의 회전 방향을 다르게 조정할 수 있다.

앞으로 케이지용으로도 개발하여 자동급이시설의 다양화를 꾀할 계획이다.

○ 건농교역상사(대표 최인환) : 동사는 지난 8월 1일자로 전화번호 및 FAX가 아래와 같이 변경되었다.

| 구 분 | 변 경 전 | 변 경 후 | 비 고 |
|-------|---|------------|-----|
| 전 화 | 566-5347 567-0572/3 | 553-3788/9 | |
| F A X | | 556-9950 | 신 설 |
| 취급 품목 | 영국NPD중돈, 수단그라스 엔씨 855 및 기타 : 목초종자, ABS냉동정액, 싸일리지 첨가제 (사일로그ardt) | | |

○ 대한에그날정기(주) (대표 고증현) : 계란선별기 및 G·P 센터용 계란처리기 생산 전문업체인 동사는 업무의 활성화 및 제품의 신속한 애프터 서비스를 위해 다음과 같이 직원 채용과 전화를 증설하였다.

- 〈직원채용〉
- 자재과 : 임한섭(명지대 기계설계과졸)
- 〈전화 증설〉
- (042) 622-8111 (대) 624-2287

○ 녹십자수의약품(주) (대표 김지홍) : 동사는 업무의 활성화를 위하여 8월중 다음과 같이 인사이동 및 경력사원을 채용하였다.

- 〈인사이동〉
- 부사장 : 김진구(전 상무이사)
- 〈경력사원〉
- 영업관리부장 : 김근한(전 한양건설)
- 영업부대리 : 정규옥(전 삼양화학)

○ 한풍산업(주) (대표 최죽송) : 동사는 영업의 활성화와 업무효율을 높이기 위해 아래와 같이 신입사원을 채용했다.

- 영업부 : 최재봉(충북대 축산과졸)
- 영업부 : 류중희(서울대 축산과졸)

○ 비타폴트-A, 하절기 수요급증 : (주)이글케미칼(대표 강승조)의 간판제품인 비타폴트-A의 하절기 수요가 급증하고 있다.

비타폴트-A의 수요급증에 대해 동사에서는 하절기의 영양제수요증가에 따른 자연증가와 양계장에서 크게 인정받음에 따른 제품선택 비중이 높아진 것에 기인한다고 분석하며 우수 양계용 제품 생산에 더욱 노력하고 있다.

「신제품」 해표개사료(펠렛) 개발

양축가의 이익과 만족을 추구하는 동방유량(주) (대표 신명수)는 지난 7월 27일부터 '해표개사료(펠렛)'를 시판하고 있다.

해표기술진의 연구개발로 고객의 요구에 시기적절히 탄생된 신제품 '해표개사료'는 특히 기호성이 뛰어나며 펠렛팅으로 소화율을 향상시켜 빠른 증체는 물론 튼튼하게 육성되며 또한 취급이 간편하고 위생적이어서 전국의 애견가들로부터 인기가 계속 치솟고 있다.

동사는 앞으로도 신제품개발에 계속 주력함과 동시에 품질향상을 위해 최선을 다할 것이라고 한다.

- * 용도 : 육성건용
- 포장단위 : 25kg/포
- 가격 : 6,050원/포(부가세포함, 공장도)