



■ AAAP (아시아 태평양 지역 축산학회) 대회전 심포지움 개최

AAAP (회장 한인규)는 1985년 5월 6일부터 10일까지 개최되는 제 3 차 AAAP 대회의 대회전 가축사양 체계에 관한 심포지움을 개최한다.

5월 2일과 3일 양일간에 걸쳐 개최되는 심포지움 내용은 다음과 같다.

1985. 5. 2(목)

개회식

특강 - 목초의 사료가치 평가법에 관한 최근의 연구동향 P. J. Van Soest 박사

Room A. 닭과 돼지의 사양체계

육용종제의 에너지와 단백질 요구량 P. W. Waldroup 박사
에너지와 아미노산의 대사적 관계 I. Tasaki 박사
산란계의 에너지와 단백질 요구량 안병홍 박사
가금사료에서의 TME (진정대사 에너지)의 측정이론과 사용 I. R. Sibbald 박사
가금의 사양방법 이규호 박사
돼지의 사양체계 (생략)
토론 및 결론

Room B. 젖소와 고깃소의 사양체계

1985. 5. 3(금)

특강 - 가축의 건강 및 생산성과 사료첨가제의 중요성 H. Zucker 박사
특강 - 아시아 태평양 국가의 지역발전과 가축의 기능 B. K. Soni 박사

Room A. 사료 배합률

사료 배합률 작성시 INFIC 자료 이용 T. F. Leche 박사
가금사료 배합률 작성과 컴퓨터의 이용 P. W. Waldroup 박사
컴퓨터에 의한 축우의 최소 가격-최대 이윤 사료배합률 작성 D. L. Bath 박사
토론 및 결론

Room A. 사료자원, 사료첨가제, 사료의 처리가공

농산부산물과 가축분의 사료 이용 S. Jalaludin 박사
열대지방의 사료자원 이용 현황과 영양소 이용성 R. I. Hutaglung 박사
가금에 대한 캐나다산 채종박의 사료적 가치 백인기 박사
가금분뇨와 벗꽃 혼합사일리지의 사료 이용

-이 남형 박사
반추동물에 대한 불완전 이용된 사료의 재급여J. P. Fontenot 박사
알팔파 전초분말의 사료적 가치
.....J. J. Kennelly 박사
처리 벗짚류의 사료가치 평가시의 문제점
.....P. J. Van Soest 박사
아시아 지역내 기타사료 자원의 특성 및 사용상의 제약C. Devendra 박사
기저로신(어분내 독성물질) : 근위 손상,
분석 및 합성H. Naito 박사
토론 및 결론

■ 무허가 건물 신고 4월 30일까지

특정건축물정리에 관한 특별조치법에 의하여 무허가 건물을 양성화하고 있음은 기왕에 수차 본지를 통해서 보도된 바 있으며, 과태료도 건설부에 수차 건의한 결과 대폭 낮아진 바 있다.

법에 의한 신고마감이 내년 4월 30일까지로 연기되었으며, 신고분에 대한 처리는 85년 6월 30일까지이니 이점 착오없도록 기간 내에 미리미리 대상 건축물을 신고하여 법의 보호를 받기 바란다.

■ 시험연구결과 발표회

축산시험장(장장 김강식)은 1984년도 시험연구결과 발표회를 12월 3일부터 5일까지 3일간 시험장 대강당에서 개최하였다.

1년간의 연구결과 발표회는 12월 3일 육우·낙농분야, 4일 초지·사료작물분야, 5일 양돈·가금분야로 나누어 발표되었다.

12월 5일 오후에 발표된 가금분야의 연구결과 발표 제목 및 내용은 다음과 같다.

- 도입합성종 산란계로부터 우량계통 분리육성 연구정익정, 정선부
- 탑에 있어서 부화시간의 유전에 관한 연구정선부, 정익정

- 육용계 복강지방 감소를 위한 선발방법 연구
...정선부, 정익정, 오봉국
- 육용계 교배단계별 경제형질에 대한 잡종강세 발현율 추정(지도) ...정익정, 정선부
- 산란계 교배단계별 경제형질에 대한 잡종강세 발현율 추정(지도) ...정익정, 정선부
- 육계에 대한 비단백태 질소이용시험...김형호
이상진, 정선부
- 초생추에 대한 첫모이 급여방법에 관한 연구
...이상진, 이규호
- TMI-188 Animal Feeds의 사료가치시험(지도)...이상진, 김형호, 김두환, 정선부
- 산란계 육성기의 영양수준 결정시험...이상진
이규호, 김형호, 정선부
- 산란계에 대한 계절별 배합사료 영양수준 결정시험(시책)...이상진, 이규호, 김형호, 정선부
- 하천방사에 의한 오리 사육시험...이상진, 정
익정
- 계란 등급기준 설정에 관한 연구...김동훈, 김
용곤, 김수민

■ 인천 가축위생시험소 개설

인천 가축위생시험소가 11월 2일자로 개설되었다.

〈주요 업무〉

- 가축질병의 병성감정
- 축산물 검사 및 작업장 시설검사
- 가축질병예찰 및 양축가교육
- 인수공통전염병의 견진 및 도태

〈직원〉

- 소장 : 농학박사 손봉환
- 수의사 8명
- 행정직 5명
- 위치 : 인천시 북구 가좌동 583-1
- 전화 : (032) 82-2853, 84-7738

● 기관·단체소식

■ 단미사료협회장에 양효진씨

- 11월 20일 정기총회에서 선임 -



한국단미사료협회는 지난 11월 20일 전경련 회관 19층 목련홀에서 제 6차 정기총회를 개최, 임원개선과 85년도 예산안을 승인했다.

이날 임원개선 결과 신임회장에는 양효진 전 부회장(〈주〉 대유사료 대표)이 선출되었고, 부회장에는 김군선씨(보성실업 대표)가 새로 선임되었으며 서태수부회장(남해개발상사 대표)은 유임되었다.

• 회장	양효진
• 부회장	서태수
"	김군선
• 전무이사	유동준
• 이사	이남재 전대홍 강대준 임상배 박용화 남기수 이수영 장지식 김향태 강효진 이선우 김재남
• 감사	

■ 농경연 85년도 정기이사회 개최



(김영진 원장)

한국농촌경제연구원(원장 김영진)은 지난 11월 28일 동연구원 대회의실에서 1985년도 정기이사회를 개최하고 조사연구과제에 대한 연구를 수행하기로 하는 것 등을 골자로 하는 1985년도 연구사업계획안을 승인하는 한편, 작년보다 2억 9,894만 3천원이 늘어난 총 20억 3,105만 1천원의 1985년도 예산안을 의결했다.

이날 이사회는 또 기금조성액 가운데 일부를 1985년도 수입재원 부족액의 일부로 충당하기 위한 1985년도 기금사용(원본감소) 계획안과 기금을 은행보증사채, 채권, 환매조건부 채권 또는 정기예금 등 수익성이 높은 증식방법으로 운용하기 위한 1985년도 기금운용관리 계획안, 그리고 보수, 재무, 회계규정 가운데 일부 미비하거나 불합리한 조항을 보완하기 위한 제규정 개선안을 각각 의결했다.

이날 이사회에서 승인된 1985년도 조사연구 사업은 정부위촉과제 11건(84년도 계속과제 2건 포함), 자체연구과제 20건(84년도 계속과제 2건 포함) 등 모두 31건이다.

■ 미국동물유지협회 미국본부인사 방문 리셉션

미국동물유지협회 미국본부인사 한국방문 환영리셉션이 12월 6일 오후 6시 반 안국동 미국사관 관사에서 있었다.

이날 리셉션장에는 내한한 동협회 미국본부 이사장 DeWayne Ehler씨, 해외담당이사 Kent M. Brady씨, 싱가파주재 아시아담당지부장 Randall D. Donohue씨와 강관용 한국지부장, Daniel B. Conable 주한미대사관 농무참사관, 관계단체장 등이 참석하여 환담했다.

■ USFGC 리셉션



△ 본회 회장이 어형선 박사에게 감사패를 전달

지난 11월 28일 미문화원 1층 회의실에서 미 농무성 도계검사관 어형선 박사 초청 리셉션이 미국사료곡물협회(USFGC) 주관으로 학계, 업계, 관련공무원 등 100여명이 참석한 가운데 개최되었다.

이날 제주, 광주, 대구, 안양등에서 도계위생 검사에 관한 세미나, 간담회에 수고가 많은 어형선 박사에게 본회 이상윤 회장이 감사패를 전달했다.

■ 농수축산신보(대표 한남석)

11월 21일 오후 3시 동사 회의실에서 양계 산물의 소비촉진과 유통구조 개선방향에 대한 좌담회를 개최하였다.

■ 축협, 85년도 예산 7천 8백 61억원

축협중앙회는 내년도 총사업비를 올해의 8

천 4백 54억 9천 1백만원보다 5백 93억 3천 6백만원이 줄어든 7천 8백 61억 5천 5백만원으로 의결했다.

축협중앙회의 이같은 85년도 총사업비는 지난달 29일 개최된 임시대의원회에서 밝혀진 것으로 사업별 예산규모액은 ▲ 사료원료 및 젖소 도입 등 구매비 3천 1백 3억 5백만원 ▲ 수입쇠고기 등 판매비 2천 4억 8천만원 ▲ 배합사료 및 포장육가공비 9억 8천 2백만원 ▲ 가축개량사업비 19억 6백만원 ▲ 목장 및 양돈장 지원비 11억 9천 9백만원 등이다.

한편 내년도 총사업비가 올해보다 줄어든 것은 도입육우 중단에 따른 구매사업비가 1백 62억 2천 9백만원이 줄어든데다 수입쇠고기 판매량 격감에 따른 수입쇠고기 판매비 6백 33억 9천 4백만원 등이 줄어들기 때문인 것으로 분석되고 있다.

■ 식품유통학회 84년도 동계학술 발표회 및 총회 개최

한국식품유통학회는 12월 7일 농경련회의실에서 84년도 동계학술발표회 및 정기총회를 개최하였다.

이날 총회에서는 회계기간 변경, 84 예산집행내역 및 85 예산안 의결, 학회운영 등이 주요의제로 다루어졌으며, 학술발표내용은 다음과 같다.

- 고추의 생산유통 및 소비에 관한연구(단국대 구천서교수)
- 유가공산업의 시장구조 분석(경상대 설인준교수)
- 청과물 소매기구의 개선방안 연구(고려대 정복조교수)
- 농협 산지유통의 경제적 분석(농협 경기연수원 박종수교수)

● 기관·단체소식

■ 농수산부령제 923호

축산법시행규칙중 개정령을 다음과 같이 공포한다.

1984년 12월 7일

축산법시행규칙중개정령

축산법시행규칙중 다음과 같이 개정한다.
제28조제 3호 및 제 4호를 각각 삭제한다.

부 칙

이 규칙은 공포한 날로부터 시행한다.

◇ 개정 이유

소의 자질개량을 위한 불량축의 조기도태를 가능토록 하여 적정 소사육두수를 유지토록 하고 적정한 소가격을 유지토록 하므로써 농가소득증대에 기여코자 함.

◇ 주요 골자

- 가. 암소의 도축연령제한(만5세) 폐지.
- 나. 숫소의 도축체중제한(350kg) 폐지.

■ 수입소맥 가공부산물 판매요령

개정고시

농수산부는 내년부터는 배정된 수입소맥부산물을 다음달 5일까지 인수해 가지 않을 경우 수입소맥 가공부산물 판매요령중 제 6조 3항 및 동항 제 2호를 개정하여 부산물을 배합사료원료용이나 실수요 양축가용으로 임의 판매할 수 있도록 하였다.

■ 농수산부 고시 제 84-46호

농수산부는 11월 20일 고시 제 84-46호로 여주군 북내면 현암리외 3지구, 용인군 외사면 고안리외 1지구, 충남 천원군 목천면 서리외 4개리와 전남 영암군 미암면 신포리외 5개리는 11월 22일자(고시 84-47호)로 농지확대개발고시지역중 변경계획을 변경고시 하였다.

■ 사단법인 설립허가

보사부는 11월 29일자로 사단법인 대한식품소분협회(대표 장지철) 설립을 허가하였다.

주소 : 마포구 신수동 3-14

■ 농수산부고시제 84-48호

수입소맥 가공부산물 판매요령(농수산부고시제 84-8호, 1984. 2. 3) 중 개정 내용을 다음과 같이 고시한다.

1984년 12월 6일

농수산부장관

수입소맥 가공부산물판매요령
제 6조제 3항 및 동조 제 2호를 다음과 같이 한다.

3. 다음 각호의 1에 해당하는 경우에는 생산업자가 부산물을 배합사료원료용 또는 실수요 양축가용으로 임의로 판매할 수 있다.

② 배정된 부산물을 실수요자 사정에 의하여 익월 5일까지 인수하지 않을 때

부 칙

1. (시행일) 이 요령은 1985년 1월 1일부터 시행한다.

■ 84년도 후반기 영양사료 기술세미나 - 12월 17·18 양일간 충남도청 강당 -

한국영양사료연구회(회장 한인규)는 한국사료협회, ASA와 공동으로 각시군 축산지도직 및 행정직, 축협기술직, 사료제조업 및 동물약품업계 기술자들을 대상으로 84년도 후반기 영양사료세미나를 개최한다.

행사일정은 다음과 같다.

일시 및 대상자 : 첫날 - 1984. 12. 17(월)

오전 9시

각시군 지도직, 행정직 및 축협직원

둘째날 - 1984. 12. 18(화)

오전 9시

● 기관·단체소식

사료와 동물약품 및 연구분야 기술자 및 연구회원

장소 : 충남도청 강당 (대전시 소재)

기타 : 교재와 점심은 참석자 전원에게 무료 제공
1984. 12. 17 (월)

대상자 - 1) 시군 지도직 및 행정직 공무원

2) 시군 축협기술직

좌 장 : 김창원 박사 (상무이사)

개회사 : 한인규 교수 (한국영양사료 연구회장)

격려사...지설하 박사 (농수산부 축산국장)

환영사...정태원 회장 (한국사료협회장)

좌 장 : 김대진 박사 (동아대학교)

부존자원 활용의 중요성...한인규 교수 (서울대)

부존자원의 활용방법...권항기 대리 (축협충양회)

좌 장 : 강희신 박사 (경상대학교)

젖소의 사양체계...맹원재 교수 (전국대학교)

한국소와 고깃소의 사양체계...정근기 교수
(영남대학교)

질의 응답 및 행정지시 (사료과장, 겸사계장)

1984. 12. 18 (화)

대상자 - 1) 사료 및 동물약품

2) 연구분야 기술자 및 연구회원

좌 장 : 권 배 부회장 (한국사료협회)

개회사...한인규 교수 (한국영양사료 연구회장)

축 사...정태원 회장 (한국사료협회장)

격려사...이경원 박사 (ASA 한국대표)

좌 장 : 지규만 박사 (고려대학교)

닭의 사양체계...안병홍 교수 (경상대학교)

돼지의 사양체계...이택원 교수 (충북대학교)

좌 장 : 배동호 박사 (영남대학교)

한국소와 고깃소의 사양체계...정근기 교수
(영남대학교)

젖소의 사양체계...맹원재 교수 (전국대학교)

좌 장 : 김용식 박사 (전남대학교)

백인기 박사 (중앙대학교)

Prestarter의 제조기술과 급여실제...

한인규 교수 (서울대학교)

양계사료의 섬유질 함량과 소금요구량 및 연변

문제 : 이봉덕 교수 (충남대학교)

전지대두 및 대두박의 사료적 가치...

최진호 교수 (전북대학교)

■ 수의공중학술발표

한국수의공중보건학회 (회장 이원창)는 지난 11월 17일 전국대 축산대 회의실에서 수의공중학술발표회를 회원 120여 명이 참석한 가운데 개최하였다.

■ 내년도 사료용 곡물 수입 억제될듯

12월 11일자 한국일보는 1면 6단 톱기사로 내년 수입 대폭 억제라는 기사를 보도하였는데 그 주요 골자는 다음과 같다.

정부는 내년도 경상수지 적자폭을 한자리 숫자 (10억 달러이내)로 억제키로 하고 돈을 적게 풀어 수입이 늘어나는 것을 막는 총수요관리와 아울러 기계류, 유류, 기타 원자재, 곡물, 사료 등 대종수입품목 중심으로 경직화되어 있는 우리 경제의 수입구조를 개선해 나가기로 했다.

곡물, 육류, 사료 등 수입을 억제하기 위해 식물성 단백질이나 생선류의 소비증대를 유도하고 대체사료의 개발로 사료용 곡물의 국산대체를 촉진하는 방안이 연구되고 있다.

한편 KDI, KIET 등 관계연구기관의 최근 전망에 따르면 내년도 무역수지 적자는 금년의 8억 달러 수준에서 6억 4천만 달러, 경상수지 적자는 금년의 15억 달러에서 13억 5천만 달러로 되어 있는데, 내년에는 경상수지 적자폭을 6억 달러 수준으로 축소하는 방안을 추진하고 있다.

■ 허신행박사 (농경연 연구위원)

방콕에서 열린 FAO 주최 아시아태평양 지역 국가의 농산물가격정책에 관한 전문가회의 참석차 11월 26일 출국했다가 12월 1일 귀국.

■ 농경연 여론조사실장에 이인철씨

한국농촌경제연구원 (원장 김영진)은 여론조사실장에 이인철 편집실장을 임명했다.