



농수산부, 외국산 옥수수 도입창구 이원화 계획 - 사료곡물의 안정적공급 위해 사협에도 도입권 부여 -

정부는 현재 축협중앙회로 일원화되어 있는 사료용옥수수 도입창구를 사료협회까지 확대, 이원화하기로 방침을 세우고 내년에 일부물량을 사협으로 하여금 도입토록 하고 점차 이를 늘려 회원사 사용분에 대한 도입권을 넘겨 줄 계획이다.

이는 외국산 사료곡물을 안정적으로 공급, 축산기반의 조기구축을 위한 것으로 현재 축협에서는 사료곡물 중 옥수수를 전량도입하고 사료협회에서는 옥수수를 제외한 여타 사료곡물을 도입하고 있는데, 국제 공개경쟁입찰에 의한 옥수수 구매에 있어 심한 가격변화에 민첩하게 대응케 하기 위하여 사료협회에 시험적으로 일부의 도입권을 부여, 파생되는 장단점을 분석, 보완하여 물량, 가격면에서 유리한 방향으로 유도할 움직임이다.

또한 사료협회에 일괄적으로 도입권을 풀어 주지 않는 이유로는 대외신뢰성 형성미비와 업무추진을 위한 인적구성의 불충분 등을 들고 있다.

10월말 현재 옥수수 도입량은 올계획 2백 3만 5천 5백톤의 70.3%인 1백 49만 3천톤에 달하는데 단체별 사용비율은 사료협회



△ 정부는 사료곡물 안정도입을 위해 도입창구를 이원화, 사협에도 도입권을 부여할 예정이다

83%, 축협 17% 정도이며 시설은 축협이 지정공장 3개, 조합공장 11개 등 14개, 사료협회가 60개 회원사에 65개 공장을 갖고 있다.

한편 지속적인 수확조건의 양호로 투기적 판매가 성행, 국제 옥수수가격은 9월부터 C&F 톤당 1백 40달러 선을 유지해 오다가 계속 하락, 지난 10월 말에는 1백 36달러 대로 떨어졌다.

농협대학 신입생 모집요강 확정

82학년도 농협전문대학 신입생 모집요강이 확정 발표됐다.

모집학과는 농업협동조합과로 모집정원은 115명인데 이중 50%는 농업계고등학교 졸업자 및 졸업예정자 중에서 뽑는다.

응시자격은 82학년도 대학입학 학력고사를 치른 자 및 법령에 의해 대입 학력고사를 면제받은 자로서 연고지 단협장이나 특수농협

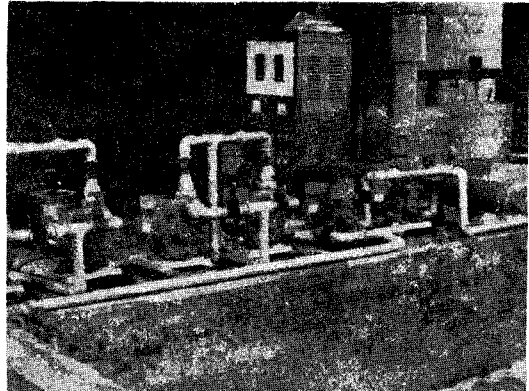
장의 추천을 받아야 한다.

전형방법은 학력고사 성적을 340점(63%), 고교 내신성적을 200점(37%)로 하여 총점 540점 중 성적순으로 면접과 신체검사를 거쳐 합격자를 최종 선발한다.

원서는 농협대학(경기 고양군 원당을 원당리) 교학처와 사무처에서 82년 2월 12일부터 2월 19일까지 교부하며, 접수는 2월 15일부터 2월 20일까지 그리고 합격자 발표는 2월 25일에 있다.

의정부도계장 신축이전

— 최신설비 갖추고 준공식 거행 —



위탁도계 전문인 의정부도계장(대표 정재경)은 1천여명의 대지에 도계장 설비 및 완벽한 폐수처리시설을 갖추고 지난 11월20일 준공식을 가졌다.

의정부도계장은 지난 10여년간 도계업에 종사해 오다가 이번에 도계장 신축이전을 단행했는데, 훌륭한 자동도계시설로 1일 1만 5천~2만수의 처리능력을 보유하고 있으며 폐수처리시설에는 컴퓨터 설비를 도입, 최종단계에서는 방류된 물고기가 자유로이 헤엄치

고 있을 정도이다.

이날 준공기념식에는 민정당 홍우준 의원을 비롯하여 500여명의 하객이 내방 성황을 이루었는데 대표 정재경씨는 사리사욕을 버리고 양계업의 발전을 위해 최선을 다하므로써 축산인의 귀감이 되겠다고 소감을 밝혔다. 의정부도계장의 연락처는 아래와 같다.

주소: 의정부시 신곡동 532번지

전화: (2)2158, 9431

내년 쇠고기 2만톤 수입

— 농수산부, 수급안정 위해 —

농수산부는 심한 부족현상을 빚고 있는 쇠고기의 수급안정을 위해 내년에 2만톤 정도의 쇠고기를 수입하는 한편 국내증식기반을 다지기 위해 암송아지 입식 및 단지의 확대 조성과 가축개량사업을 강화해 나가기로 했다.

농수산부에 따르면 이는 내년도에 부족될 것으로 예상되는 2만4천톤을 보충하기 위한 것인데, 육류소비대체를 강력히 유도하더라도 쇠고기의 적정가격을 유지하기 위해서는 2만톤 내외의 절대부족량의 도입이 불가피하기 때문이다.

한편 계속 감소추세를 보이는 소사육 두수를 늘리기 위해 9개소에 번식우단지를 조성하고 5만마리의 암송아지를 단지 및 농가에 입식시키며 2만마리의 육우를 도입증식키로 했다.

또한 현재 자급이 가능한 돼지와 닭에 대해서는 생산관측 강화로 사육두수의 연중 적정규모화를 유도키로 했다.

가축예방의학연구회 세미나

— 총회 및 간담회도 겸해 —

가축질병의 진단, 예방, 치료에 관한 정보를 교환하므로써 축산발전에 기여하기 위해 결성된 가축예방의학연구회(회장 김순재)는 지난 11월 14일 안양 뉴코리아 호텔에서 약 60여명의 회원과 관계인사가 참석한 가운데 가축질병 현황과 문제점 토론회 및 정기총회를 가졌다.

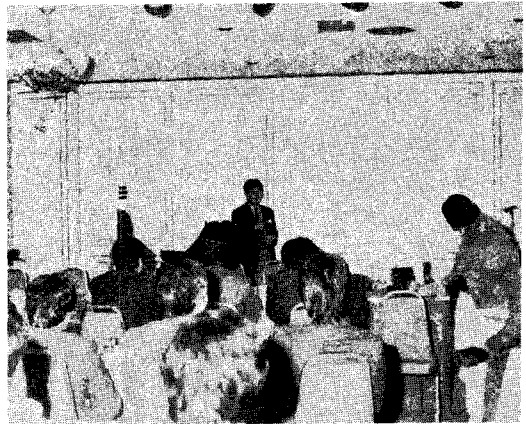
천호부회장 오경록 실장의 사회로 진행된 이날 행사에서 발표된 내용을 보면 축협중앙회 조홍래 사료수급과장이 82년도 사료 수급 전망 및 품질에 관해 발표하였고 가축위생연구소의 이영옥 박사가 감보로 및 EDS 예방,



〈김순재 회장〉

돼지의 폐염에 관해 서울대 박응복 교수가 각각 발표한 후 질의와 답변을 마치고 회식에 들어갔다.

가축예방의학연구회는
77년 11월 26일 1회



〈세미나 전경〉

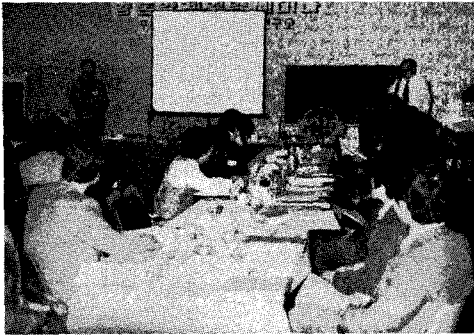
세미나를 개최하면서 발기하여 지금까지 수차례 걸쳐 세미나 및 정기총회를 개최해 왔다.

동 연구회의 회원은 수의, 축산업 또는 관련 업무에 종사하는 자로서 가축질병예방의 중요성을 인식하고 동회의 취지에 적극 협조하는 사람들로 구성되어 있으며, 회보발간 및 세미나 개최 그리고 질병의 야외실태파악 및 문제점 토의와 질병의 검색, 진단, 치료, 정보교환 등의 사업을 수행하고 있다.

양계 · 양돈 영양세미나 개최

— 바이오틴의 영양학적 중요성에 대해 —

▶ 세미나 전경



◀ 강사
Tag Werker
박사

〈주〉대성미생물(대표 조성용)은 〈주〉태경(대표 김정환)과 공동으로 양계 · 양돈영양세미나를 지난 11월 24일(화) 오후 코리어나호텔에서 양계 · 양돈 · 사료회사 관계자 50여명이 참석한 가운데 성대히 개최하였다.

스위스 로취 영양연구관실의 세계적인 비타민 권위자 Dr. F.S. Tagwerker를 초빙해 한국과학연구소 김창원박사의 통역으로 진행된 이날 세미나에서 바이오틴에 대한 영양학적 중요성과 결핍시의 증상과 피해 등 슬라이드를 통한 광범위한 의견교환이 있었다.

바이오틴은 생명유지와 성장에 관여하고 사료효율증진, 지방산의 합성, 포도당의 합성, 세포의 항병력, 연골조직 발달에 관여해 번식에 있어 매우 중요한 영양소이다.

국내에서는 〈주〉태경에서 스위스의 로취로부터 원료를 수입해 〈주〉대성미생물에서 대성「바이오틴」이라는 상품명으로 판매하고 있다.

축산용 악취제거제 개발

— 탈취제 삼풍스타 —

신영화학(주)(대표 김병목)는 축사내에서 발생하는 암모니아가스, 유화수소가스, 메탄가스 등을 완전 제거하여 호흡기 질병을 방지하고 각종 세균의 발생원인을 제거하여 산란율, 대란율향상, 육계의 비육기간 단축,육질의 향상, 계사밀바닥의 악취발생원인까지 제거하므로써 계사이동 문제까지 동시에 해결하여 소득증대를 가져 올 삼풍스타를 새로 개발하였다.

삼풍스타는 가축에 무해하며, 성장에 도움을 주고 악취가 재발하지 않으며 사용법도 간편하고 희석율이 높을 뿐더러 탈취효과가 장시간 지속된다고 한다.

신영화학은 연대 부설 환경공학연구소 및 경희대 부설 산업과학연구소에서 본 제품의 임상시험을 거치므로써 그 우수성이 인정되었다.

삼풍스타는 양계장 이외에도 양돈장, 축산장, 계분건조장, 퇴비장, 사료공장 그리고 화장실 등에까지 사용할 수 있어 그 효과가 탁월하다고 한다.

신영화학의 연락처는 아래와 같다.

주소 : 서울 강남구 잠원동 64-4 (대림 APT상가 412호)

전화 : 593-6151, 6152, 533-1426.

동남아 사료업계 시찰단 출국
— 도입사료곡물의 안정 공급을 위해 —



(정 태 원)



(정 인 범)



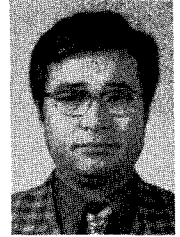
(마 영 호)



(김 재 수)



(강 관 용)



(이 철 용)



(권 용 해)



(김 주 태)



(김 금 수)

한국사료협회(회장 정태원)는 외국산 사료곡물도입의 안정공급을 위한 사료곡물 수입의 다변화를 위해 동남아 일원의 사료업계 시찰 조사단을 파견했다.

농수산부 및 사료협회 회장단과 회원사 중진으로 구성된 이번 시찰단은 필리핀, 싱가포르, 대만, 태국, 일본 등 동남아지역의 사료업계와 축산업계를 돌아보고 귀국할 예정이다.

현재 국내 수입옥수수 및 여타 사료곡물 구매에 있어 국제적인 심한 가격변화에 민감하게 대응하기 위한 대책수립을 연구하기 위한 이번 조사단은 사료곡물의 수입선, 다변화를 위해 태국산 사료의 도입문제도 연구 검토하게 된다.

이번 여행은 NRA 한국지부(지부장 강관용)의 주선으로 지난 11월28일 출국하여 오는 12월 중순경 귀국할 예정이다.

이번 시찰단의 성과에 따라 우리사료업계는 괄목할 만한 성장이 기대된다.

이번 시찰단은 정태원(한국사료협회 회장, 홍성사료대표), 정인범(사료협회 부회장, 우성사료대표), 마영호(사료협회 부회장, 보거사료대표), 김재수(사료협회 부회장, 한성사료대표), 강관용(NRA 한국지부장), 조원양(농수산부 사료과), 이철용(경기사료대표), 권용해(삼진사료대표), 남문우(세원사료대표), 김주태(경북축산 영업부장), 김금수(홍성사료 영업부장)씨 등으로 구성되어 있다.

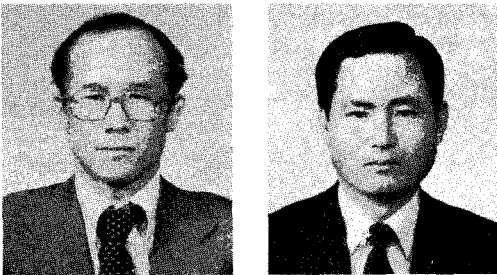
유가공제품 수거 감정의뢰

보사부는 전식품업체에 대한 포장지 일제 단속에서 일차로 유가공제품 등을 수거, 국립보건연구원에 감정의뢰했다.

보사부는 이와함께 전식품을 분야별로 구분, 포장지의 발암물질 유·무를 가려낼 방침이다.

과학사료공사 세미나 개최

— 12월 8일, 대구에서 —



△ 신정재 과학사료공사 대표(左)와 에란코 한국지사 최재준 부장(右)

동물약품제조원 과학사료공사(대표 신정재)와 에란코사가 공동주최하고 경북양돈협회가 후원하는 양돈세미나가 12월 8일 대구시민회관 별관에서 개최된다.

계명대 김웅배교수와 가축위생연구소 박정문박사, 에란코 최재준부장이 강연을 맡게된 이번 세미나에서는 사양관리 및 폐지질병의 발생과 대책, 타이로믹스 및 타이로셀파의 사용지침이 발표 소개된다.

乳牛도입 용자한도 배정

— 축협, 총 4억9천여만원 —

축협중앙회는 축산진흥기금 신규사업(젖소도입자금) 용자한도를 배정, 두당 30만원씩 1,660두에 4억 9,800만원을 용자해 주기로 했다.

이 자금은 지난 9월 30일까지 서울의 3개 축산물 도매시장에 불임, 노령, 기타 사유 가치가 없는 암소를 포함한 젖소 저능력우를 계통출하한 자로서 유우도입을 희망하는 자를 대상으로 출하두수 범위 내에서 도입하는 두수에 한해 연리 16.5%, 1년거치 2년상환 조건으로 용자한다.

동물약품협, 바둑대회 개최

— 단체전13개팀, 개인전46명 출전 —

한국동물약품협회(회장 김길원)는 회원 상호간의 친목을 도모, 증진시키기 위해 지난 11월 20일 동협회 회의실에서 제 6회 회원친선 바둑대회를 개최하였다.

과학사료, 과학축산, 녹십자수의약품, 대성미생물, 바이엘화학, 삼우화학, 이글케미칼, 이화약품, 제일화학, 종근당, 중앙케미칼, 태우동물약품, 한국화이자 등 13개팀이 참가한 단체전에서는 중앙케미칼이 우승의 영광을 안았고 준우승은 태우동물약품, 3위는 종근당이 각각 차지하였다.

한편 개인전은 4급이상은 A조, 5급이하는 B조로 각각 나뉘어 열렸는데 A조에서는 지성호(종근당)씨가 우승, 계봉구(바이엘)씨가 준우승, 박성진(종근당)씨가 3위를 차지하였고, B조에서는 손통익(중앙케미칼)씨가 우승, 조주연(이화약품)씨가 준우승 그리고 김해관(중앙케미칼)씨가 3위를 각각 차지하였다.



단미사협, 제 3 차 정기총회
— 환경보전에 관한 강연도 —

한국단미사료협회(회장 강대준) 제 3 차 정기총회가 농수산부 사료과 관계자와 회원사 대표 30여명이 참석한 가운데 지난 11월 19 일 단미사료협회 회의실에서 개최되었다.

이날 어분, 대두박도입 및 축산물 민간수 급협의회 월례회, 기타 내용이 보고 되었으며 '82농안기금, 사무실 이전, 실험실 설치, 강습회 개최, 공장전학, 품질관리 방안 등이 결정되었다.

또한 이 자리에서는 김종석 환경청 대기오 염과장의 환경보전에 관한 강연도 진행되었 다.



〈단미사협 총회 전경〉

이리에 도계장 설치허가
— 시간당 3천수 처리능력 —

전북 이리 금마면에 도계장 설치작업이 진

행 중이다.

1천 8백여평의 부지 위에 설치될 이 도계 장은 정병천씨가 화란에서 기자재를 도입하 여 공사 중인 것으로 완공되면 한 시간당 3 천수 이상의 처리능력을 갖추게 된다.

동사는 브로일러 업계에 급속히 추진되고 있는 계열화 생산체제와 전남북, 중부일원의 브로일러 유통 개선에 일익을 담당하게 될 것이다.

1981 / 82년도 세계사료곡물생산
7억6,700만톤에 달해

— 사상 최대의 풍작예상 —

1981 / 82년도 세계 사료곡물생산은 전년 보다 5% 늘어난 7억6,700만톤이 될 것으로 예상되는 바 이는 미국에서의 증산에 기인하는 것이다. 미국은 전년도보다 24%나 증가한 2억4,600만톤의 사료곡물을 수확할 것으로 전망되며 이중 옥수수는 사상 최대의 풍작이 예상되고 있다.

이에 따라 지난 연말의 사료곡물재고가 크게 낮았음에도 불구하고 1981 / 82년도 미국의 사료곡물 총공급량은 전년도보다 12%나 많아질 것이며 소련을 비롯한 수입국 들의 수요가 늘어나 미국의 수출량 역시 전년대비 10% 증가한 7,400만톤 수준이 될 것으로 전망된다.

또 곡류급여에 의한 육우비육의 증대와 브로일러 증산으로 1981 / 82년도 미국의 사료곡물 소비가 전년도보다 7% 늘어난 것임에도 불구하고 동 회계년도 말의 사료곡 물 재고가 5,000만톤에 이를 것으로 예상 된다.

일산화학, 살균제니크론-R 개발

- 차아염소산 칼슘을 주성분으로 -

수질오염 방지에 필요한 차아염소산칼슘을 주성분으로 하며 유효염소를 65% 이상 함유한 가용성 고도표백분으로 되어 있는 정제인 니크론-R을 일산화학이 새로 내놓았다.

균등한 품질, 장기간저장 편리, 경제적인 가격, 적절한 용해속도, 높은 안정성 등의 장점을 지닌 본 제품은 사용이 편리한 새로운 살균소독제로 일본 일신전화(주)에서 개발한 것인데 국내에서는 일산화학이 제조사 관계된 것이다.

일신 니크론-R은 20g의 정제로 되어 있는데, 정지된 물에 투입할 경우 1시간 경과 후 2%가 용해되고 20시간 후에는 50%가 남는다.

일산화학의 연락처는 아래와 같다.

주소 : 서울 강남구 방배동 761-1 (일신빌딩 3층)

☎ 599-7735

돼지 전염성위장병 백신

- 농진청에서 개발 -

농촌진흥청은 돼지 전염성위장병을 효과적으로 예방할 수 있는 백신을 개발했다.

우리나라는 지금까지 동백신을 수입하여 사용해 왔으나 금번 국내 개발에 성공함으로써 돼지사육 농가에게는 큰 비용절감과 안전사육을 할 수 있게 되었다.

이 백신을 분만 5주전과 2주전의 임신돈에 2회 주사하면 어린 돼지는 전염성 위장병에 걸리지 않게 되는데 지금까지 이병에 걸린 어린 돼지는 90% 이상이 폐사했다.

소 비기관염예방약 개발

- 농진청, 면역효과 90% -

농촌진흥청은 소의 전염성 비기관염예방약을 개발했다.

농진청에 따르면 소에 발생하는 전염성 비기관염은 호흡기의 염증과 생식기질환, 결막염, 유산 등을 유발시키는 질병으로 특히 젖소 전염율이 35%로 사육농가가 극심한 피해를 입었는데 이번 예방약의 개발로 예방접종만 하게 되면 발병되는 위험이 없어 안전효과가 기대된다.

예방접종은 1개월 간격으로 2회 실시하면 된다.

대만, 옥수수 기준가격 하향조정

- 192弗에서 182弗로 -

대만은 도입옥수수의 안정기준가격을 톤당 192弗에서 10弗 내린 182弗로 조정했다.

최근 미국산 옥수수 가격이 도착기준 140弗 정도로 크게 떨어졌는데도 하향조정 폭을 크게 하지 못한 것은 대만이 지난 3, 4월에 구매사절단을 파견하여 금년 6월부터 12월 사이에 도착할 72만 3천톤의 옥수수를 도착기준 182~190弗에 현지구매했기 때문인 것으로 알려졌다.

업계단신



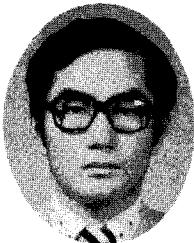
○김태신(한국낙농비육협회장) : 캐나다 사스카추안주, 알버트주, 연방정부 초청으로 농업전시회 참관차 11월26일 출국, 12월4일 귀국 예정, 강원도 축산국장, 종축개발협회 사무국장 동행.

○부국사료<주>(대표 한호섭) :신공장 준공 이전으로 주소 및 전화번호 변경

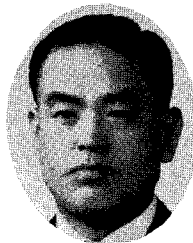
주소 : 인천시 남구 학익동 587-7

전화 : 인천 (84) 7111~5

또한 영업부 활동강화를 위해 영업과장에 박준식(전 양지부회장) 씨를 특채



(한 호 섭)



(윤 도 진)

○이천제일농장(대표 윤도진) :인력절감과 과식현상 방지를 위해 양돈자동급이시설 완료

○우성실업<주>(대표 정인호) :천안공장 전화번호 변경

전화 : (천안) (2)3898 (3)0151~5

○사료곡물 개발수입 현지 타당성 조사단 파견 : 농수산부 김정용사료과장, 축협 이내혁 구매부장, 사협 권 배전무, 축협사료과 권항기대리 등으로 구성된 사료곡물 개발수입 현지 타당성 조사단이 10월말 출국해 11월초 귀국.

○성원화학(대표 이용남) :업무능률향상을 위해 서울사무소를 개설하고 김부남(전 가축약품 중앙 대표) 씨를 경영진의 일원으로 위촉

서울사무소 : 서울 영등포구 여의도동1-449

(세우회관 302호)

☎(782)0132, 0133

○남성산업<주>(대표 최인환) : 대전사무소 전화국번 변경 6국이 26국으로

☎대전(26)6305, 8045

○해인상사(대표 원용석) :농업 및 목축용 장비 생산업체인 미국 쉐디어사의 한국 특약점인 동사는 11월6일 평택에서 장비전시 및 세미나 개최.

○허신행박사(농경연 수석연구원, 본지편집위원) : 로마에서 열린 FAO총회에 11월7일부터 20일까지 한국대표단의 일원으로 참석.

○제일제당(대표 이수빈) : 사료영업활동 강화를 위해 사료판매부를 사료사업부로 개칭하고 사무실을 인천 제2공장(☎3-2656~7)으로 이전

○한일농원(대표 차두홍) : 업무능률향상을 위해 최병현 상무를 전무로 승진 발령하여 총무, 관리를 담당하고 김상립(전 우성사료 상무이사) 씨를 영업, 생산, 기획 담당전무로 기용하는 한편 영업부에 김한규(신구전문대 출), 정도현(신구전문대 출), 육종농원에 권오진, 이정수, 최덕희(강원대 출) 최동휘, 하대기(영남대 출), 장삼용(충북대 출) 씨를 각각 특채.

○미국사료 곡물협회 중공지부 개설 : 미국사료곡물협회는 오는 82년 1월 1일부터 중공에 지부를 개설 정식 활동에 들어간다. 초대 지부장은 중국계 미국인 Ronald Hsu 씨가 임명되었으며 중공은 앞으로 축산물 생산증대로 사료곡물의 수요가 증가될 것으로 전망되고 있다.

○한국바이엘화학<주>(대표 김길원) : 동물용 칼슘결핍증 예방 및 유효치료제인「칼 폰주사액」을 개발, 시판에 들어갔다.

○한국낙농비육협회(회장 김태신) : 미국산 사료작물 및 목초종자를 50톤 구매하기 위해 12월초에 L/C를 개설하고 내년 1월 도입되는 대로 공급할 계획.

○〈주〉대성미생물연구소(대표 조성용)
: 영업부장에 김재현(전 영업부 차장, 건대 축산대 졸)씨, 영업·기획담당 이사에 박재길(전 영업부장, 서울대 수의대 졸)씨를 12월 1 일자로 각각 승진 발령

○신장가축약품(대표 성권경): 증설되었던 전화번호 변경 2026에서 2107로(신장) 2107

○포천터미널동물약품(대표 고태영): 전화번호 변경 포천318 이 포천2318로

○제일화학(대표 서정범): 기획부장에 여운돈(전 한국화이자 과장)씨, 영업부에 민택기(전 한국업존 대리)씨, 황인채(전대 축대 졸)씨, 박근수(서울대 수의대 졸)씨를, 경리차장에 장재완(전 대한광학 총무과장)씨를 각각 특채.



(여운돈)

本會 닭 經濟能力檢定所處分 計劃公告

1. 概 況 :

現檢定所는 1971年 6月에 取得하여 鷄舍, 管理舍 等の 施設을 갖추어 能力檢定 事業을 繼續하여 오는 동안 自体施設의 老朽와 汚染 그리고 周邊에 부로일러 및 採卵農場, 豫備軍 射擊場, 機械製作工場, 軍人官舍 等이 隣接하게 되어 檢定本然의 事業을 遂行하기 어려운 與件에 놓이게 되므로서 本會 檢定委員會를 거쳐 81年度 第4次理事會에 附議하여 當所를 賣却處分키로 議決하고 이 事案處理를 檢定所處理委員會에 委任키로 하였음.

2. 處分計劃

本會定款 第25條 및 第35條에 依據하여 總會議決後 主務部長官의 承認을 얻어 處分코자 함.

3. 不動產의 表示 :

가. 代表番地: 京畿道 金浦郡 椵丹面 불로리

189

나. 토지(16필지): 대지 4,602평

담 338평

임야 2,452평

다. 건물(10필지): 주택 2동 35.76평

제사 및 부화실, 사무실

7동 676.47평

사료창고 1동 10.2평

계분창고 1동 20평

물저장탱크 2개(각 50드

럼임))

4. 부탁의 말씀

회원께서는 매각처분에 협조해주시기 바라며 代替地(可及의이면 南쪽)를 물색하는 데 도와주시기 바랍니다.

〈대한양계협회 검정소처리위원회〉