



朴鍾汶 농수산부 장관 취임



〈박중문 농수산부장관〉

전 강원도지사 박중문씨가 지난 5월 21일 신임 농수산부 장관에 취임했다. 박장관은 경남 거창출신 (50세)으로 경북대학교를 졸업하고, 농수산부 농산차관보, 국보위 농수산분과위원장, 강원

도지사를 역임한 바 있다.

축산기계 상설 전시장 개설

- 과학축산 시스템, 농장자동화시설 전시 -

각종 양계·양돈기계와 기구, 부화기 및 도계장시설 등의 국내제작 및 수입업체인 과학축산시스템 (대표 박만후)은 자동급이 시스템, 자동 계분장치등 전품목의 기능을 한 곳에서 직접보고 쉽게 이해할 수 있게 하기 위하여 한국 최초의 축산기계 상설 전시장을 개설하여 6월 15일에 개장한다.

이 전시장에는 자체 개발 생산한 케이지, 자동급이 장치, 평사용 자동급이장치(오가형) 자동계분계장장치, 사료 빈(뱅크), 사료사내반반입장치와 믹서 등 각종 국내산기계, 기구와



〈박만후 사장〉

세계 각국에서 우수하고도 실용적인 제품으로 알려진 모노플로, 플라스틱급수기와 케이지용 님플 급수전 (栓), 계란선별기, 가스육추기, 분무기 등의 실물전시와 부화기, 도계시설등의 자료를 전시하고 양돈용 제품 일체를 전시함으로써 모든 축산인이 자동화 기계와 시설을 쉽게 이해하고 구입할 수 있게 되었다.

주소: 서울 성동구 능동 246-10

전화: 445-0212

T·V 통해 ILT 방역 홍보

- 예방대책 등 자세히 설명 -

가축위생연구소 박근식과장은 6월 4일 오전 5시 25분부터 1시간 동안 KBS제1TV를 통해 금년초부터 업계에 문제가 되고 있는 ILT (전염성 후두기관염)의 병원체와 증상 및 전염경로 예방대책 등에 대하여 자세하게 시청각 교육을 실시하였다.

한편 가축위생연구소는 ILT 상재지역에 ILT 백신을 이미 무료로 공급하고 있는 중이다. 더욱 자세한 것은 (1343) 2-2151번 가축위생연구소 제역과에 문의하시기 바란다.

USFGC 한국지부 창설 10주년



미국사료곡물협회 한국지부(지부장 박영인) 창립 10주년 기념행사가 지난 6월 1일 미농업무역관에서 조경식 농수산부 제 2 차관보, 위커 주한미대사, 이종민축협중앙회 부회장등 축산관계 인사 150여명이 참석한 가운데 성황리에 개최되었다.

이날 행사는 올해가 한미수교 1백주년인 만큼 더욱 뜻깊은 행사가 됐는데 다윈·E·스틀티 미사료곡물협회장은 치사를 통해 「한국이 지난 10년동안에 이룩한 경제성장은 경이적」이라며 「미사료곡물협회가 한국에서 여러가지 활동을 성공적으로 수행할 수 있었던 것은 오직 농수산부축협중앙회, 사료협회등 관련기관 단체의 적극적인 협력에 힘입은 것」이라고 말했다.

또 조경식차관보는 격려사를 통해 「지난 10년간 한국배합사료의 수준을 높이는 등 한국 축산발전에 기여한바가 크다며 그간의 노력을 치하했다.

이어서 감사패전달이 있었는데 축협중앙회장이 제임스K·프렉크만 미농무참사관에 정태원사료협회장이 다윈·E·스틀티 미사료곡물협회장에 각각 전달됐다.

한편 이날 기념행사에서는 미국의 경제, 미국의 농업, 세계 곡물수급에 대한 세미나와 함께 축하 리셉션도 베풀어 졌다.

부화기 및 종란관리 세미나 개최 - 두산산업, 미국 버틀러사와 공동으로 -

두산곡산(주) (대표 박용오)는 미국의 버틀러사와 공동으로 버틀러 최신 부화기와 연관제품에 관한소개와 부화기의 종란관리에 대한 세미나를 지난 5월 26일(수) 오후 동사 11층 강당에서 개최하였다.

미국의 저명한 부화기 전문가인 Mr. Richard D. Wall을 초빙해 개최된 이날 세미나는 부화기 문제점의 해결방안, 종란의 관리, Butler 제품소개 등으로 관련업계의 관심을 집중 시킨 바 있다.

참고자료를 원하는 분은 두산산업(주)개발부 ☎724-4341, 0016~9)로 문의하면 된다.



춘계 가금질병 세미나 성료 - 국내외 가금질병에 대한 대책논의 -

대한수의학회(회장 임창형)는 세계가금학회 한국지부(회장 오세정)와 공동으로 한국 바이엘화학(주) (대표 김길원) 협찬으로 1982년도 춘계 가금질병세미나를 지난 5월 14일 오후 안양 뉴코리아 호텔에서 성대히 개최하였다.

학계, 동물약품, 양계인, 관련업계의 관심을 집중시킨 이번 세미나에서는 미국 및 국내에서 발병되는 가금 질병에 대한 광범위한 의견교환이 있었다.

강사로 초빙된 미국 셀스버리연구소의 Dr.



〈임창형회장〉



〈Dr. David Shapiro〉



〈김선중박사〉



〈최정옥박사〉



〈지규만박사〉

David Shapiro는 안수환박사(가축위생연구소)의 통역을 통해 「미국의 가금질병 연구현황과 예방대책」을 발표하는 자리에서 감보로병, 마이코플라즈마 갈리셉티쿰전염성, 바이러스성 관절염에 대해 논했다.

이어서 서울대 수의대 김선중교수는 「국내 계군의 감보로병 면역상태」에 대해 IBD는 전파력이 매우 강하고 병원체의 저항성이 높아 일반적인 위생관리로서는 효과적인 방역이 어렵다고 전하고 중계군을 고도로 면역시켜 병아리에 모체항체를 이행시키거나 생독백신을 접종하는 방법이 활용된다고 밝혔다.

가축위생연구소 최정옥박사는 「닭의 전염성 후두기관염」에 대해 최근 국내에서 많은 관심도를 나타내는 본병에 대해 자세히 밝히고 특히 예방을 위해 위생적인 사양관리를 당부하며 일단 발병하면 근절이 어렵기 때문에 감염계사로 부터오는 모든 것(난좌, 어리, 사람왕래)을 철저한 소독으로 병균을 방지해야 한다고 전했다.

천호부화장 오경록상무는 「가금위생 프로그램」을 통해 야외에서 이용할 수 있는 방역 프로그램을 설명하고 백신접종, 정기적 크리닝, 원충성 질병대책, 기생충성 질병대책, 관리유래성 질병대책, 정기검진에 대해 상세히 설명했다.

끝으로 고대 지규만박사는 「닭의 지방간 증후군의 원인과 대책」에서 지방간은 체내 축적지방이 간에 유입, 간에서 자체 지방생성

이 많아, 일부 영양소부족으로 간에서 합성된 지방(DLCL)이 혈액에 분비되지 못해 생긴다고 전하고 특히 필수아미노산 결핍, 사료중 아프리카특신의 함량이 높을때, 코린이 부족시 체중이 감소되며 간의 지방은 증가된다고 밝혔다.

특히 이날 세미나에는 국내 질병 전문가들이 백여명이 모이는 대성황을 이루었다.

한풍산업 질병세미나 개최

- 영양사료연구회 영양세미나도 함께 -

한풍산업(주) (대표 최죽송)과 한국영양사료연구회(회장 한인규)가 공동주최하고 ASA와 일본 旭化成工業(주)이 후원하는 닭·돼지를 위한 영양 및 질병세미나가 부산과 서울에서 각각 개최되었다.

5월 14일 부산 크라운 호텔과 15일 서울 코리아나 호텔에서 각각 개최된 이번 세미나는 질병분야와 영양분야로 나누어 개최되었는데 미국 알칸사대학의 Dr. Waldroup, 일본 旭化成工業(주)의 의약사업부 학술부장 成田 喜久雄, 한인규 서울농대 교수, 신형태 성대 교수, 장두환 서울수의대 교수, 박응복 경상대수의대 교수 등 국내외 저명한 강사가 초빙되었다.

이날 세미나에서 장두환박사는 「최근의 콕시듐 발생동향」에 대해 국내 콕시듐증의 발생

빈도가 높아 항콕시듬제 시장은 넓다고 전제하고 특히 비닐하우스의 육계에서 많이 볼수 있는 콕시듬의 예방 및 치료는 내성과 잔류현상이 없는 제제의 사용을 권장했다.

Dr. Waldroup은 이경원박사(ASA)의 통역을 통해 「컴퓨터에 의한 사료배합을 작성」에서 사료자원의 낭비없이 효율적인 사용으로 시간을 절약하는 컴퓨터 사료배합에 언급해 투입자료는 평균치만 넣기에 0.5의 표준편차를 하향조정해 90%의 성과를 얻을 수 있다고 전하고 가용성 있는 영양소의 반영과 지역특성을 고려해 상한·하한선을 검토해 뚜렷한

이유만을 프로그램에 넣어야 한다고 역설하고 사료 생산비절감에 유용하나 현재 아직 제 한요소가 많다고 전했다.

한인규박사는 「가금사양과 영양에 대한 최근 연구동향」에서 최근 미국은 첨가제를 순수 화학제제를 사용하는 방향으로 가고있다고 전하고 산란계에서 육성기간의 제한사양과 브로일러의 3기별 사양체제에 대해 언급했다. 그밖에 효율적인 이미노산 사용에 의한 단백질 절약효과와 최근 관심이 높은 순대사에너지(TME: true metabolizable energy)에 대해 설명했다.



〈한인규 박사〉

〈Dr. Waldroup〉

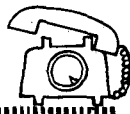
〈최죽송 사장〉

〈成田喜久雄〉

〈장두환 박사〉

〈신형태 박사〉

업계단신



○국립중축장 대전지장 : 전화증설
증설전화번호 : 822-2159 (지장장실)
822-1105 (서무실)

○현대약품(주) (대표 진수창) : 사업부 수(水)처리과에 지난 5월 23일부터 박승남씨와 전방남씨를 특채.

○BASF Korea(주) 영업개시 : 서독의 BASF Aktiengesellschaft는 한국에 100% 출자회사 BASF Korea(주)를 설립 지난 5월 17일부터 업무개시.

주소 : 서울시 중구 남대문로 5가 120 (국제

보험빌딩 1203호) ☎(778) 4661~6

Telex : K 24247 BASFKOR

○동방화학(대표 이각모) : 사세확장으로 업무편의를 위해 아래와 같이 본사, 공장, 서울사무소를 이전하고 지방영업소를 개설
서울사무실 : 동대문구 답십리동 496-1 (우신빌딩 401호) ☎(244) 1541~3

야간(478) 8789

본사및 공장 : 경기도 화성군 태안면 신리 365-4 (7월 10일 예정)

영남영업소(소장 이상익) : 대구시 서구 중리 주공Apt. 22동 201호 ☎(53)3392

호남영업소(소장 광춘옥) : 전주시 중노송동 2가 510-10 ☎(6)0789

○양돈업계 시찰단 출국 : 서기상 중소가축 담당관 (농수산부 축산과), 김영화박사 (농촌경제연구원), 한백룡전무 (양돈협회) 로 이루어진 양돈업계 시찰단이 지난 5월 29일 출국



〈유윤수 단장〉



〈서기상 계장〉

○낙농기능조사단 미국시찰예정 : 협동조합전문팀으로는 처음으로 정부및 업계인사로 구성된 선진국 낙협활동시찰단이 USFGC 주선으로 오는 6월 5일부터 27일까지 덴마크, 프랑스, 스위스, 미국 등을 시찰할 예정이다. 동 시찰단은 유윤수 서울우유 협동조합장을 단장으로, 이기복과장 (농수산부), 이궁수부장 (축협중앙회) 임상직이사, 김치홍이사, 한기혁이사, 이만재계장 (서울유협), 강원숙이사 (낙농비육협회), 최병완장장 (두산개발) 허은사장 (영일목장), 김영호사장 (이호목장) 민병렬차장 (USFGC)으로 구성되어 있다.

○전사료업계 의식개혁결의 총궐기대회 : 축협중앙회 (회장 김일로), 한국사료협회 (회장 정태원), 한국단미사료협회 (회장 강대준) 공동으로 축협 9층 회의실에서 지난 5월 13일 의식개혁 총궐기대회를 개최.

○서울사료 <주> (대표 정대헌) : 업무효율화를 위해 임명조씨를 생산부 차장에, 박동훈씨를 경리부차장에, 허준희씨를 생산부과장에, 한기성씨를 총무부과장에 각각 승진발령하고 박양춘 (전 금성사료)씨를 특채.

○한국사료협회 (회장 정태원) : 농촌일손돕기 모내기작업을 지난 6월 5일 전직원이 참가한 가운데 충남 천원군 성거면에서 실시.

○고덕수 (본회 감별분과 위원) : 지난 5월 29일 서독에 감별사 취업차 출국

○풍진화학 (대표 최성강) : 업무확장에 따라 5월 29일 서울사무소를 이전
신주소 : 중구 북창동 21번지 (해남빌딩 5층)
전화 : (754) 8261~5

○계유농원 (대표 이재식) : 계유부화장에서 상호를 계유농원으로 바꾸고 농장을 김포군 검단면으로 이전, 부화장 전화번호 국번이 (82)국에서 (422)국으로 변경

부화장주소 : 인천시 남구 만수동 219번지
전화 : 422-4458

농장주소 : 김포군 검단면 당하리 958
전화 : (김포) 2-5672

○농업기술자협회 (총재 류달영) : 농업의 정신혁명, 기술혁명, 생활혁명을 이끌어 나가는 동회는 그동안 숙원사업 이던 농업기술진흥관을 건립 사무실을 이전하였다.

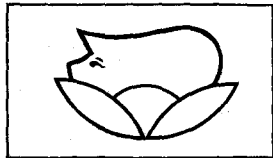
주소 : 서울구 용산구 동부 이촌동 301-87
☎ (792) 1748, (794) 0765, 7270



〈류달영 총재〉

○삼우화학 <주> (대표 이완상) : 사세확장에 따라 영업업무의 효율화를 위해 5월 17일부터 영업부장에 방효선 (전 농수산부, 사료협회) 씨를 기용했다.

○양돈협회(회장 전동용) 심볼 마크
 제정 : 사단법인 대한양돈협회는 회원의 단
 합에 의한 양돈산업의 발전으로 복지사회진
 설에 기여키 위해 협회 심볼마크(사진)를 선
 정했다. 상징적인 돼지와 월계수, 흙을 상징
 한 심볼마크는 협력과 생명력을 토대로 양돈
 업의 발전과 풍요한 사회진설에 기여한다는
 내용이 포함되어 있다.



〈양돈협회 마크〉

○월간종합축산사(대표 조성용) : 취재
 부에 지명국기자(연암축산전문대 쫄)를 특채



〈지명국 기자〉



〈김상욱 차장〉

○일성산업(대표 : 오 범) : 양질의 어
 분을 생산 공급하고 있는 동사는 사세확장의
 일환으로 서울사무소를 개설하고 서울사무소
 에 김상욱차장(건대 축대쫄)을 기용

서울사무소 : 중구 태평로 2가 68-7

전 화 : 754-4211~2

○제일사료<주>(대표 오관영) : 영남
 지역 양축가 서비스를 위해 대구직매소 영업
 부에 서성수(적 제명대 실험농장)씨를 4월
 26일자로 특채

○세원사료<주>(대표 남문우) : 임직
 원 사기양양을 위해 5월 1일부로 아래와
 같이 승진 발령.

이사겸 서울사무소장 : 정윤구(전 영업부장)

생산이사 : 이정기(전 생산부장)

총무이사 : 남기원(전 경리부장)

경리과장 : 박홍규(전 경리과대리)

○봉고물산 : 운반이 편리하게 고안된 계
 란용 상자를(실용신안특허원 1275호, 의장등
 록원 1039)개발하여 가정용(10개, 15개들이),
 선물용(30개, 60개들이), 야외 나들이용(6개,
 20개들이)으로 제품화하여 출하하고 있다. 계
 란운반용 상자는 운반이 편리할 뿐 아니라 파
 란방지, 위생적인 유통 등을 위해서도 관심
 도는 높다. 또 동사는 목면·갈짚을 대신 할
 병아리 운반상자용 종이갈판(의장등록30658
 호)을 개발하여 판매중에 있다.

연락처 : 94-7612

○월간 현대양계사(대표 김중곤) : 지
 난 6월 5일 아래와 같이 사무실 이전

주소 : 서울시 영등포구 영등포동 6가

77-6 (호석빌딩 3층)

전화 : (777) 4210 (676) 6532

○장기식량수급정책 세미나개최 : 농촌
 경제연구원(원장 김보현)은 국민식량의 안정
 적 공급을 위한 장기식량수급정책의 기본 방
 향모색을 위해 지난 5월 27일 농경연 대회의
 실에서 개최. 이날 중앙대 김성훈교수, 서울
 대 채법석교수, 농경연 주용재박사, 최양부박
 사가 각각 주제발표를 했다.

○풍념산업<주>(대표 김봉춘) : 사세
 확장에 따라 중부지역 양축가 서비스를 위해
 대전영업소 개설

대전영업소 : 대전시 중구 도마 1동 140-23
 (도마동 네거리) 45-6947

○ **한국바이엘화학<주> (대표 김길원):** 미국 살스버리의 ILT (전염성후두기관염) 백신을 수입 축협에 공급할 예정이며, 가축 분변의 악취제거 및 성장촉진용 제제「선·오더」를 시판해 가축의 사양관리개선과 환경오염 문제를 해결하게 되었다. 한편 동사는 항곰팡이제제 「몰드스타틴」을 곧 시판할 예정이다.

○ **농·수·축산인 체육대회:** 농수산산보 (대표 한남석) 주최 제 1회 농수산부장관 기생탈 전국 농·수·축산인체육대회가 5월 22일 농협전문대학구장에서 성대히 개최되었다. 동지 창간 1주년 기념 행사로 개최된 이번 대회는 농수산부, 농협, 수협, 축협, 대한축구협회, 한국 9 인제배구연맹이 후원했다.

○ **대성미생물<주> (대표 조성용):** 돼지의 대장균증 예방을 위해 돼지 대장균백신을 개발 생산 판매하고 있다. 동사는 이를 위해 1980년 부터 해외 연구진을 파견 돼지의 조발성 대장균을 개발 함으로써 양돈농가의 막대한 경제적 손실을 막아주게 됐다.

○ **녹십자수의약품<주> (대표 장인상)** 동물약품업계에서 처음으로 강력지속성 살충제 쿠펙스와 신개발품 구더기살충제 라시드를 지난 5월 15일 부터 MBC-TV에 방송광고를 개시해 6월중에는 오전 7시 39분 스포츠뉴스 시간에 방송된다.

한편 동사는 곰팡이제 「알로베시22」 (genetian violet 2% 함유)를 수입공급하고, 미국 Sterwin Labratories Inc.의 ILT 백신을 수입 축협에 공급할 예정이며 또 미국 IMC의 징크 바시트라신을 수입해 곧 시판할 예정이다.

○ **장안축산회 창립총회:** 건대 축대동문들로 구성. 축산기술 축적을 위한 학술모임인 동회 창립총회가 6월 16일 개최될 예정이다. 연락처: ☎ 445-2294 건국사료 이병혁 상무

○ **사료업계 원로 정준호 씨 별세:** 지난 5월 8일 국내 사료업계의 원로인 정준호 씨가 노환으로 별세하였다(향년 61세) 정씨는 국내에서 최초로 배합사료공장 (중앙사료공사: 1946년)을 설립하였으며, 한국 사료협회의 설립주역을 맡은후 제 2대 회장을 역임, 국내 사료공업의 발전에 지대한 관심을 가지고 업계에 새로운 기술과 경영기법의 도입에 커다란 공헌을 하였다.

故 정준호씨의 타계에 대하여 관련업계에서는 심심한 조의를 표했으며 <주> 퓨리나코리아 대표이사 할란씨·그로스씨는 그의 유가족에게 추모사를 보내어, 故 정준호씨의 업적을 추모하였다.



〈故 정준호 씨〉

〈정준호씨 약력〉

- 1921년 천안출생
- 1946년 중앙사료공사설립
- 한국사료협회 발기인 대표
- 한국사료협회 제 2대 회장
- 유족대표
- 전화: 590-9380 (정해영 씨)

○ **농촌경제연구원 (원장 김보현):** 김동희 부원장, 김영식박사 (농업부문연구실 수석연구원), 김영철박사 (자원경제연구실 수석연구원)가 각각 사임하고 농업유통연구실장에 정찬길박사 (전 건국대학교 축산대학 교수), 농촌사회연구실장에 김한구박사 (전 제주대교수), 자원경제연구실장에 김봉구박사 (전 국민대교수)를 각각 수석연구원으로 임용.