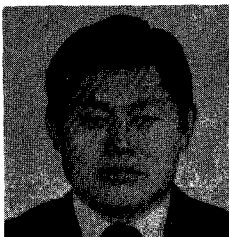




## 한국양계연구소 설립

—소장에 전 마니육종사장 김영환씨—



(김 영환 소장)

농촌경제연구원이나 축산시험장등 농업 또는 축산 전반에 대한 연구기관만이 있었으나 지난 3월 3일 양계만을 전문으로 연구하는 한국양계연구소가 성동구 자양동에 설립되었다.

초대소장에는 본회이사, 편집위원이고 전 마니육종 대표인 김영환씨가 선임되었다.

김영환소장은 한국양계의 질적 발전을 「궁극적으로 사양관리, 방역, 시설, 유통개선을 통한 생산원가 절감」에서 찾아야 한다고 강조하고 학계에서 연구된 이론을 업계에 적합하게 응용시켜 원가절감을 유도하는 것이 동연구소의 실질적인 목표라 밝혔다.

동연구소는 창립 사업으로 「양계최고 경영자과정」「양계후계자 양성과정」을 운영할 계획이며, 그간 연구되어온 「사료급이 시스템」을 공급한다.

이 급이시설은 1만수 급이에 5분 밖에 소요되지 않고 전기가 필요없어 양계경영에 획기적인 변화를 가져올 것으로 기대된다.

동연구소는 지난 20년간 약품, 사료, 부화분야에서

일해온 김영환소장이 설립했다는데 업계의 관심을 모이고 있다.

팀웍은 1명의 고문과 8명의 연구위원으로 구성되어 있다.

주소: 서울시 성동구 자양동 685번지(잠실대교 북편 원풍타이어건물 1층)

전화: 452-2921

한편 오는 4월 11일(금) 오후 1시부터 12일(1박 2일) 까지 영동소재 반도 유스호스텔에서 양계「최고 경영자 과정」세미나를 개최한다.

세미나 주요 내용은 “사양관리를 통한 계란생산원가 절감방안”과 “양계성공의 기초”(사양관리의 기본원리), 2000년대를 위한 “채란양계 시설”에 대한 발표가 있을 예정이다. 연락처: (02) 452-2921

## 가축영양과 미네랄에 관한 세미나

—한국화이자, 1월 25일 팔레스호텔에서—

한국화이자(주)(대표 김중배)는 지난 1월 25일(토) 서울 팔레스호텔 12층 카네이션홀에서 가축의 영양과 미네랄에 관한 세미나를 관련 업계 등 50여명이 참석한 가운데 개최했다.

이날 가축의 영양에 대해서는 맹원재교수(전국대), 질병에는 박근식박사(가축위생연구소)가 맡아 발표했다.

한편 이날 참석자는 대부분이 사료공장의 생산 품질관리에 관계하는 책임자들로써 지난해 9월 3일부터 10일까지 8일간에 걸쳐 일본 나고야 아카데미 하우스에서 일본의 사료전문가 유끼오 아끼바교수 등을 모시고 연수과정을 마친바 있다.

세미나가 끝난 후 일본 연수과정에 참석한 30명은

정기적인 모임(3개월 1회)을 갖고 친목과 정보수집 교환 등을 통하여 업무에 보다 효율적으로 적용하여 축산업 발전에 기여하기로 결의했는데 친목회의 명칭은 가칭 “축산 연구회”(약칭 “축연회”)로 하고 임원으로는 고문 박근식박사(가축위생연구소), 회장 강창원박사(퓨리나), 부회장 김영호부장(천호통상) 총무 홍영선 부장(화이자)이 선임되었다.

## 대한에그날 생산품 수출개시 —외자도입 승인, 생산제품 일본에—

대한특수기계(대표 고중현)와 (주)에그날정기 제작소가 합작투자하여 설립한 (주)대한 에그날정기에 대한 외자도입신청이 지난 2월 21일 재무부로부터 승인을 받았다.

이에 따라 동사는 계란선별기 및 그 부속 기기에 대한 생산을 본격적으로 할 수 있게 되었으며 이미 일본으로부터 수주받은 CGN-HD880, CGN-HD 610, 각 5대씩의 4월 수출분을 생산 및 예약된 국내판매제품의 보급에 차질이 없도록 시설확장 및 그 생산을 병행하여 추진케 되었다.

### • 생산기종

품명	처리능력	용도
CGN-610	5,000개/시	농장용
CGN-HD880	7,200 / 시	농장용 · 도매점용
CGN-HD1500	15,000 / 시	대규모농장용 G.P. 센타용
R-T-B-P	20,000 / 시 ~40,000	G.P. 센타용

## ’86아바에이카 종계 경영자세미나 —대전 중앙호텔, 지난 2월 22, 23일 양일간—

(주) 한일농원(대표 최병현)과 원종농원은 ’86 아바에이카 종계 경영자세미나를 전국 종계업자 등 200여 명이 참석한 가운데 지난 2월 22, 23일 1박2일간 대전 중앙호텔 6층에서 개최했다.

이날 차두홍회장(한일그룹)은 환영사에서 아바에



이카는 세계시장에서 39%를 점유하며, 미국 62%, 일본 68%로 그원인과 특징은 도체율, 사료효율, 성장율, 균일도, 강건한 다리, 우모발육, 가슴살 발달, 피부색깔이 좋은 점이라고 강조하며 동사는 이와같은 우수성에 부응하기 위해 철저한 사양관리와 질병예방에 만전을 기하고 있다고 밝혔다.

아울러 오늘과 같은 세미나가 우리나라 양계업계 발전을 가져올 수 있는 계기가 되었으면 하는 바램이라고 말했다.

발표나선고든로렌스부사장(미국AA사)은 아바에이카의 세계시장 현황 및 금후 개량목표에서 「G.P.S는 PS생산 생존율이 좋고 PS는 관리가 쉽고, 종란생산비가 낮고, CC는 사료효율 도체율」이 좋아 삼위일체가 되어 세계시장을 석권하고 있다고 말했다. 통역에는 김선중박사(서울대)가 맡았다.

이또부장(일본AA사 영업부)은 일본의 아바에이카 종계시장, 브로일러 산업실태에서 일본은 외식산업의 발달로 가정에서 닭고기의 소비가 5%감소 했지만 젊은층이 닭고기 소비가 늘고 있다고 밝히고 브로일러는 생산의 변화에 따라 경제적으로 손익의 차가 심해 생산비 절감이 중요해 일본 AA사는 0.1%까지 고객에게 생산성을 강조한다고 밝혔다.

또한 일본에서 아바에이카 시장 점유율이 큰 이유는 “장점이 많고 큰 단점이 없고, 육종회사와 원종회사가 유전적 효능을 100% 발휘한 점이다”라고 강조했다.

또한 이노부장(일본AA사 생산부)은 아바에이카 사양상에 대한 질문에 답했으며 통역에는 임덕성부장(본회 사무국)이 맡았다.

## ●축산업계소식



(차 두홍 회장)



(최 병현 사장)



(오 세정 교수)



(남궁 선 박사)



(로렌스 부사장)



(이또 부장)

남궁선박사(가축위생연구소 계역과)는 종계 및 부화위생의 문제점과 대책에서 양계업이 질병에 대해 약한 점은 「닭의 집단사육, 기낭을 갖고 있으며, 난계대 질병이 많고, 영양과 직접관계하고, 부화중에 질병감염, 오염이 46%」되어 다른 가축에 비해 질병에 피해를 많이 보아 모든 부화장, 종계장에서는 방역에 힘써 우량추 공급에 최선의 노력을 해달라고 당부했다.

한편 요즘 이유없이 산란율 감소에 대한 질의에 대해서 IB 일가능성도 있다고 전제하고 양계질병 중 문제되고 있는 질병으로 세계적으로 발병되어 있는데 우리나라에는 아직 발생되지 않고 있으나, 최근 몇 농장에서 IB증상이 있어 혈청학적검사는 이미 마치고 바이러스 분리등 계속 연구중이며 우선 중간 결과가 곧 발표될 것이라고 말했다.

IB의 증상은 산란율의 급격한 저하와 난소, 수난관 수축파괴로 기형난 연각난 등을 산란하고, 초생추에서 심하면 5~25%폐사를 입는다고 강조하고, IB의 예방은 생독백신을 할 때 위험성은 있지만 이미 노출된 상태에서는 사독백신만을 할 땐 아무런 효과가 없어 생독을 하고 사독을 해야 항체역가가 높다고 밝혔다.

이어서 김춘수상무(한일농원)의 '86부화업 경기동향에서 85년 부화업은 안정적이었던 바 필요로 하는 병아리수에 비해 생산잠재력이 부족한데 사육자들이 경쟁적으로 입추하려 하기 때문이라고 밝히고 이런 현상이 금년도도 비슷할 것으로 보아 비교적 안정적일 것이라고 말했다.

친목과 단합을 위하여 동학사에서 단합 대회를 끝으로 세미나를 모두 마쳤다.

### 질병과 사양기술 세미나

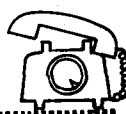
#### —이천군 울면, 양축가 100여명 참석—

한국화이자(주)(대표 김중배) 축산기술 지원단과 중앙축산사료(주)(대표 강태현) 공동으로 지난 2월 5일 이천군 울면 단위농협 회의실에서 100여명의 양축가가 참석한 가운데 대·중·소 가축의 질병프로그램과 사양관리에 대한 세미나를 개최했다.

이날 홍영선부장(화이자 농축부)은 돼지의 주요질병인 대장균성하리 전염성폐렴, 위축성비염, 돼지회충증과 M.P.T 프로그램에 대해서 2시간에 걸쳐 강의를 하였고 허근실장(중앙축산사료)은 비육우의 사양관리에 대해서 강의를 실시했다.

한편 이번 세미나가 양축가에게 큰 도움이 되어 앞으로 정기적으로 질병에 관한 교육을 실시키로 했다.

### 업계단신



○**한국바이엘 시험동물사 준공** : 동사는 백신 「바이오백」 본격 시판을 앞두고 경기도 시흥군 소래면 시흥리에 현대식 동물사를 준공했다. (대지 5백여 평, 전평 약 2백평) 동사는 앞으로 백신 자체검정, 신제품개발 시험 및 병리시험 등을 이 시험 동물사에서 실시할 예정이다.

○**과학시스템 박만후사장 출국** : 우수 축신기계 공급업체인 동사는 사세화장과 업무의 활성화를 위해 박만후사장은 거래선 상담차 지난 25일 미국, 유럽 등을 들려보기위해 출국해 오는 3월 10일 이후 귀국할 예정이다.

○ 원송대교수 수의학박사학위 취득 : 지난 2월 22일 전국대 대운동장에서 거행된 85학위 수여식에서 원송대교수(연암축대)는 “한국재래종오골계에 대한 오크라톡신 A의 독성에 관한 연구”의 논문으로 수의학박사학위를 취득했다.



(원 송대 박사)

○ 부평계우회(회장 허돈) 질병세미나 개최 : 2월 24일(월) 역삼동 반도유스호스텔에서 질병세미나를 개최하였다. 오전 11시부터 오후 3시까지 개최된 세미나에는 300여명이 참석하는 대성황을 이루었으며 강사로는 한국화이자 홍영선부장(수의사)이 초빙돼 최근 담질병 동향과 신제품 산단강화제 테라에 그수퍼에 대한 소개가 있었고 송기홍원장(다나가축)의 ILT, ND와 백신접종 방법에 대한 강의에 이어 강희구(서울 경기 양계협동조합) 조합장의 최근 난가동향과 전망에 대한 현황설명이 있었다.

○ 천호그룹(회장 이계조) 기획조정실에 송용환씨(전 한국바이엘화학)를 특채했다.

○ 양계용 슬라이드 판매 : 교육용 기자재 수출입업체인 보람영상사(대표 박용국)에서는 캘리포니아 주립대 가금연구소에서 제작한 양계용 슬라이드를 염가로 보급하고 있다. 양계시설, 질병, 등급, 품질관리 등 220여매가 수록된 슬라이드필름으로 각종 교육자료에 이용이 가능하다. 자세한 내용은 다음 주소로 연락하면 된다.

주소 : 서울 종로구 행촌동 209-39(대신포딩 303호) 전화 : 739-4638~9

○ 제일사료 고문에 이현범씨 영입 : 신뢰를 바탕으로 꾸준히 성장해온 제일사료가 품질향상과 신제품개발 및 사세확장으로 전 퓨리나사료 품질 관리 및 연구담당 이사였던 이현범씨를 고문으로 영입했다.

한편 영업본부 차장에 윤하운(전 퓨리나), 천안

판매부장에 주재철(전 퓨리나), 홍보담당 김영숙(전 모던디자인)씨를 지난 2월에 특채했다.



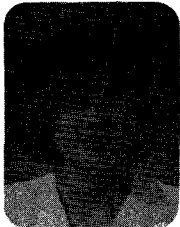
(이 현범 고문)



(윤 하운 차장)



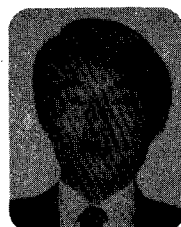
(주 재철 부장)



(김 영숙씨)

○ 성원화학(대표 이용남) : 유량 및 유지방 개선제인 “푸로몬, 지방간 증후군에 탁월한 효능을 발휘하는 “이노실” 등으로 널리 알려져 있는 동사는 사세확장과 영업의 활성화를 위하여 영업 1부에 장문희(상지실업전문대출)씨를 특채했다.

한편 지난 2월 19일 충남 연무읍 충남가축약품(대표 최기호) 주최로 그지역 새마을 영농기술자 80여 명을 대상으로 주요 양돈질병에 대한 세미나를 슬라이드 중심으로 개최했는데 강사에는 이병익차장(동사 기획부)이 맡았다.



(장 문희씨)

○ 청송회(회장 곽영주) : 천호그룹내의 20여 명으로 구성된 동회는 지난해 10월에 구성되어 국내에 들어 오는 양계관련 자료를 번역 정리하여 목록을 작성하고 각부서별로 배포하여 업무에 커다란 효

## ● 축산업계소식

과를 가져오고 있다.

동회는 자생적으로 시작되어 한달에 1회씩 세미나를 개최 발표·토론을 통해 기술·정보 등을 교환하고 방대한 정보를 전직원에게 보급하고자 하는데 그 취지를 갖고 있다.

○ 전국계우회 연합회(회장 임용택) : 지난 2월14일 축산회관 회의실에서 전국 계우회 회장 30여명이 참석한 가운데 2월 월례회를 개최했다.

이날 토의 안건은 계란가격 하락과 관련 수매전의 생산과잉에 따른 수수조정에 대군업자가 앞장 설 것을 요구했다.

또한 점차 상인들 모임인 상은회의 힘이 막대하게 되어 생산자가 피해보는 예가 많아 양계인의 화합과 일치된 모습을 보여주고, 세액, 유통구조개선 등을 대정부 건의하기로 했다.

○ 천호그룹(회장 이계조) : 사원들의 우의와 상호 협력을 위한 제3회 척사대회가 지난 2월 22일 동사 대회의실에서 제열회사 임직원이 참석한 가운데 개최했다.

이날 대회의 영예의 우승은 천호부화장 생산부 농장팀, 준우승 천호부화장 생산부 부화팀, 3위 천호기계팀, 4위 SPF 기획조정실팀이 차지해 상장과 부상을 받았다.

○ 마니육종(대표 이계숙) : 국내 양계업계의 육종사업으로 외화획득에 기여해온 동사는 83년부터 동남아시장에 P.S 마니커를 수출한데 이어 85년 12월에 2천수와 금년 1월 1천5백수를 대만에 수출하고 지난 12월 5일 P.S 마니티를 처녀수출해 실용계의 경제성을 검토후 본격적인 수출에 참여하리라 한다.

한편 2월19일 삼계탕(포장) 5천수를 일본에 수출했다.

○ 한국바이엘화학(주) 창립 21주년 기념식 : 지난 2월 20일 창립 21주년 기념식을 동사 강당에서 개최. '65년 3월 출범한 동사는 금년도 백신생산 1차년도를 맞아 제2의 도약을 다짐했다. 이날 기념식에서는 우수사원 및 우수거래선 시상후 자축연을 가졌다.

한편 지난 2월 11일에는 신입사원 6명을 채용했다. 명단은 다음과 같다.

김영태(경상대 수의과졸)

송상범(서울대 수의대졸)

정재영(서울대 수의대졸)

황인갑(경북대 수의과졸)

김영훈(서울대 수의대졸)

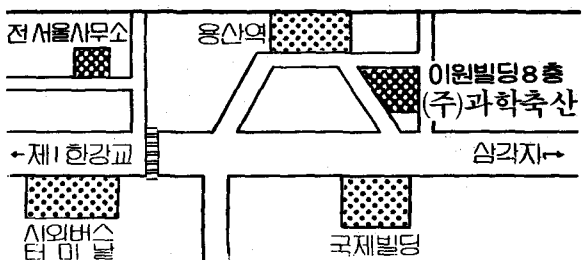
박진영(경북여상졸)

○ (주) 과학축산(대표 이태일) : 사세확장과 영업의 활성화를 위하여 지난 2월22일 서울사무소를 이전하고 전화번호도 변경되었다.

주소 : 서울 용산구 한강로2가 316-1

(이원빌딩 8층)

전화 : 792-2361~5



○ 동방유량(주) 해표사료(대표 신명수) :

지난 2월21일, 22일 양일간에 걸쳐 서울 본사 강당 및 영동 반도유스호스텔에서 제3차 해표사료 판촉대회를 성황리에 끝냈다.

이날 신명수 회장은 개회사를 통해 86년은 대리점과 본사가 혼연일체가 되어 업계의 불황을 극복하는데 선봉에 설것을 다짐하는 한편 축산물소비 촉진운동 및 첨단정보의 효율적 활용 등을 강조했으며 업계를 주도할 선두주자로서의 긍지를 가져줄 것을 당부했다.

또한 이날 85년도 우수대리점에 대한 포상과 아울러 정신교육을 실시해 보람있는 1박2일의 행사를 마무리했다.

한편, 지난 2월 1일부로 영업의 활성화 및 판촉 강화를 위하여 아래와 같이 경력사원과 신입사원을 채용했다.

지역과장 정병호·전 삼광수의약품

신입사원 이형재(고려대 축산과졸)

" 윤형식( " " )

- ” 최덕 규(강원대 축산과졸)  
 ” 장덕수(중앙대 ” )  
 윤창중(건국대 ” )

**○천호인티그레이션(대표 홍종면)** : 닭고기에 대한 소비자의 올바른 인식과 소비홍보를 위한 닭고기 종합정보지로서 식품위생, 닭고기요리 등의 내용을 매월 소비자, 관련업체에 전산처리되어 발송되고 있는 마니커 편지는 지난 1월부터 발행되고 있다.

**○중앙케미칼(대표 김무진)** : 기적의 내외부 동시 구충제 “이보멕과 유량, 유지방 증진제 다이몬드 브이 이스트 컬취 등 양질의 필수 동물약품 공급으로 널리 알려져 있는 동사는 업무의 효율화를 위하여 지난 1월 직원들을 승진 발령했다.

#### 총무부 이사 김봉진(전 부장)

주임 유안국(전 사원)

주임 장봉석(전 사원)

#### 영업부 부장 전웅희(전 차장)

#### 생산부 부장 이성우(전 차장)

차장 유영복(전 과장)

과장 김인숙(전 대리: 약사)

대리 강재영(전 주임)

대리 강기조(전 주임)

주임 김종칠(전 사원)

**○부국사료(대표 한호섭)** : 항상 양축가의 수익증대에 기여해 온 동사는 사세확장과 업무의 효율화를 위하여 지난 1월 1일부로 직원을 승진 발령했다.

#### 영업부 과장: 이영결(전 대리)

대리: 최병훈(전 주임)

대리: 안영기(전 주임)

대리: 김경태(전 사원)

#### 경리부 대리: 백승일(전 주임)

#### 총무부 대리: 박신양(전 주임)

#### 총무부 대리: 김병국(전 주임)

#### 업무부 주임: 민병석(전 사원)

주임: 김유덕(전 사원)

영업부 주임: 이병국(전 사원)

**○신촌사료(대표 김용태)** : 펠렛사료의 선두주자로서 사양가의 이익을 최우선으로 하는 동사는 전산화시대에 발맞추어 금성 허니웰제품 DPS 6-40, CPU 512KB, 보조기억 40MB의 미니 컴퓨터를 1986년 1월 도입 설치하였다.

이제 신촌사료는 생산자재 관리와 출고관리 그리고 회계관리 등을 전산화하여 효율적이고 신속한 업무처리를 함으로써 고객서비스에 획기적인 발전을 이룩할 것이다.

한편 동사는 양축가들의 사양관리에 도움을 주고자 “펠렛 사료린”(당사 김정인전무), “어린 송아지의 육성 사양”(전북대 교수 박홍석박사), “자돈 육성방법”(덕영종돈장 대표 윤덕영) “산란계 사양관리 및 방역 프로그램”(당사 이생근 수의사) 등 기술책자를 출간하여 세미나 등 고객 서비스에 이용하고 있으며 필요로 하는 양축가들에게 무료로 우송해 주고 있다.

연락처: 서울 252-4879 김포(0341)2-2777~9

**○진양사료(대표 강성배)** : 사세확장과 영업의 쇄신을 위하여 지난 2월 1일부로 직원 인사이동을 실시했다.

서태부 부장(본사영업부, 경주출장소장)

정정호 대구출장소(전 경주출장소)

최승용 경주출장소(전 본사 연구실)

원민우 대구출장소(전 김천 출장소)

한편 제29회 사내교육을 지난 2월 5일 동사 회의실에서 “양돈사양관리”를 원송대박사(연암축대)가 발표했다.

**○대명가축약품** : 지난 2월 16일 성남시 성남동소재 성남계우회 옆건물로 이전 개업, 앞으로 질병, 사양관리를 포함한 아프터 서비스를 강화하기로 하고 업무의 활성화를 위하여 이관옥대리(전 강남부회장)를 특채했다.

**○이원화학(대표 오무웅)** : 사세확장과 업무의 효율적인 운영을 위해 지난 2월 22일 사무실을 이전했다.

주소: 강남구 역삼동 832-2 (우덕B/D 8층)

전화: 553-1865~9

**○천호그룹 이계조회장** : 2월 18일 청담동 동궁타운에서 여혼.

## ●축산업계소식

○ **유한양행(대표 홍병규)** 사세화장과 영업의 활성화를 위하여 지난 2월 1일 김일영씨를 전남지점으로 전보 발령하고 2월 3일 이윤배씨(전국대 축산과졸)를 특채했다.



(이 윤배씨)

○ **이글케미칼(대표 강승조)** : 동사는 스위스, 영국 등 유명메이커와 기술제휴하여 생리약품을 제조하는 제약회사로 참신하고 유능한 중견 및 신입사원을 모집한다.

모집직종은 영업부서로 중견 ○명, 신입사원 ○명으로 제출서류는 오는 3월 20일까지이다.

자세한것은 전화 464-9059~7문의바람

○ **유일농원 이규상사장** : 2월 22일 영등포 신중앙예식장에서 자혼.

### ❖ 신제품 ❖

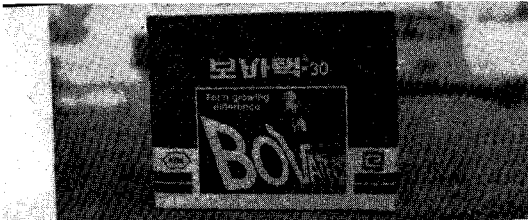
#### 약품 케이스개발

한국바이엘화학(주)〈대표 김길원〉에서는 그동안 약품포장재가 약품을 쓰고 나면 무용지물이 되고 또한 비닐제품은 심각한 공해요인으로 남게됨을 개선코자 이번에 약품포장재를 새로개발 보급케 됐다.

신제품인 이번 케이스는 철제로서 약품사용이

끝난후 난좌 받침대, 축사업구의 발판소독조, 공구함 등 여러용도로 재사용할 수 있어 양축가들의 좋은 반응을 얻고 있다.

#### 비육우 전용 비육촉진제 보바택-30 생산시판



이글케미칼(대표 강승조)은 비육우전용 비육촉진제 보바택-30 생산을 시판하게 되었다.

제 2 세대 세파로스포린계 항생제 성분의 유방염연고제인 스펙트리졸과 케프라빈 등 대동물용 약품을개발, 시판하여 호평을 받고 있는 동사는 미국 F.D.A에서 효과와 안정성을 공인한 사료 첨가용 비육촉진제 보바택-30을 스위스로슈로부터 원료와 기술을제공받아 동사가 생산한 제품으로 비육우의 사료효율개선으로 비육을 촉진하는 효과와 비육우 질병의 대부분인 간농양, 고창증, 식체 등을 예방하여 줌은 물론 투약 중지에 따른 체중 감소와 지방증이 두터워지는 현상이 없어 비육촉진제로서는 이상적인 제품이며 양축가의 사용상 편리를 위해 100g×10개의 1kg포장으로 되어있다.

또한 보바택-30은 동사제품인 송아지 거세용 주사제 카프 캐스트로 거세한 소에 사용시 더욱 탁월한 비육 효과가 있다고 한다.

## 「병아리 및 노계시세엽서」 「시세속보」「사료관측엽서」

구독신청은 752-3571·2로