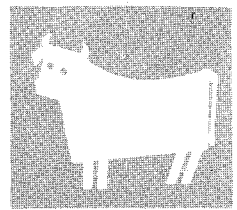


축산업계 동향



주요가축두수 증가추세

- 닭, 작년말에 비해 58%증가 -

정부의 축산진흥시책과 육류가격의 상승에 힘입어 올들어 닭, 젖소, 육우, 돼지 등 주요가축의 사육마리수와 사육농가수

가 크게 늘어났다.

지난 8월 농수산부가 집계한 6월 말 현재 전국의 가축수에 따르면 닭은 작년 연말에 비해 57.6%가 늘어난 4천64만5천31마리이며 양계농가는 14%가 증가한 1백34만5천1백89가구로 나타났다.

78.6월 주요가축 통계총괄표

(농수산부제공)

구 분	년도별	총 계	♀	♂	사육호수	호당평균 사육두수	비고
한	78年 6月末	1,637,911	1,111,876	526,035	1,189,420	1.4	
	77年 6月末	1,543,657	1,030,852	512,805	1,186,659	1.3	
	77年 末	1,492,036	1,003,517	488,519	1,169,349	1.2	
육	78年 6月末	22,146	15,057	7,089	5,430	4.1	
	77年 6月末	16,034	10,660	5,374	4,044	4.0	
	77年 末	16,454	11,029	5,425	3,931	5.2	
유	78年 6月末	124,181	118,840	5,341	15,877	7.9	
	77年 6月末	98,569	93,586	4,983	12,318	8.0	
	77年 末	109,243	104,684	4,559	13,933	8.0	
돼	78年 6月末	1,724,420	1,098,253	626,167	664,615	2.8	
	77年 6月末	1,997,377	1,255,542	741,835	862,798	2.3	
	77年 末	1,481,889	950,021	531,868	688,516	2.1	
닭	78年 6月末	47,645,031	25,234,577 (난용)	22,410,454 (육용)	1,345,189	35.2	
	77年 6月末	37,604,304	19,970,255	17,634,040	1,341,865	28.0	
	77年 末	30,224,309	9,337,481	3,970,263	1,178,762	29.5	

축산업계 동향

시도별 가축두수

(1978. 6월 말)

구 분	한 우	육 우	유 우	돼 지	닭	비 고
서 울	2,391	1	3,031	15,519	697,409	
부 산	2,199	.	2,856	28,081	1,302,340	
경 기	174,279	710	74,353	359,192	17,086,104	
강 원	152,491	3,258	3,087	73,560	2,166,967	
충 북	139,550	1,368	3,668	79,813	1,695,838	
충 남	187,872	400	13,209	234,151	5,274,196	
전 북	123,021	658	2,252	150,562	3,527,606	
전 남	207,678	510	6,258	344,968	4,343,461	
경 북	351,019	125	7,027	149,793	7,248,603	
경 남	266,126	34	7,931	224,625	3,898,079	
제 주	31,285	15,082	509	64,156	404,428	
계	1,637,911	22,146	124,181	1,724,420	47,645,031	
77. 6月末	1,543,657	16,034	98,569	1,997,377	37,604,304	
77. 12月末	1,492,036	16,454	109,243	1,481,889	30,224,309	잠정

농수산부, 닭고기등 13개품목 비축계획

—내년, 닭고기 2,000톤,
쇠고기 16,000톤—

농수산부는 농축수산물 가격안정을 위해 계절적으로 가격변동폭이 심한 품목에 대해 전체 수요량의 최소한 1~2개월 분을 확보, 상시 비축할 계획이다.

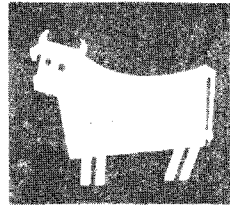
농수산부는 농수산물중 년중가격동락이 심한 닭고기, 쇠고기, 우육부산물, 돼지고기, 참깨, 땅콩, 양파, 고추, 마늘, 대두조기, 오징어, 김등 13개 품목을 상시비축 품목으로 지정 지난 5년간의 소비증가

율 등을 감안하여 내년도 수요량을 예측, 총 8만5천5백톤을 비축할 계획이다.

농수산부는 공급이 달리는 품목에 대해서는 수입하고, 국내 생산으로 자급이 가능한 품목은 최성 출하기에 수매하여 최소한 년간 수요량의 1~2개월분에 해당하는 이같은 물량을 상시 비축한 다음 최성수기에 집중 방출함으로써 년중가격 평준화로 생산자와 소비자를 다함께 보호하기로 했다.

농수산부가 내년에 상시 비축키로한 최소비축계획량은 다음과 같다.

- 닭 고 기 : 2,000톤
- 쇠 고 기 : 16,000톤



○우육부산물 : 1,500톤
○돼지고기 : 5,000톤

암소들에 인공수정 쌍동이 量產에 성공

영국 과학자들은 모든 암소들이 쌍동이를 낳도록 하기 위해 죽은 암소에서 채취한 난자를 냉동, 호르몬 처리하여 최근 교미한 암소의 나팔관에 주입시켜 자궁 속에 들어온 정자와 2중수정케 하는 방법을 개발, 쇠고기 증산에 획기적인 기여를 하게 되었다고.

케임브리지대학 동물생리학연구소 연구진들은 도살장에 있는 암양의 난소에서 난자를 제거한 후 냉동시킨 뒤 성장하도록 호르몬처리를 한 후 교미한 암양의 나팔관 속에 넣어 그 암양자체의 난자와 함께 수양이 정자와 이중 수정 2란성 쌍동이를 낳도록 하는데 성공했는데 이러한 과정은 소의 경우 그대로 적용될 수 있는 것이라고.

중앙회에 종합유통부신설

—농협 직매장 운영등 관장—

농협은 9월 1일 중앙회내에 농산물 종합직매장을 관장하는 종합유통부를 신설했다.

지난 30일 운영위원회의 의결을 거쳐 이날 발족된 이 부에서는 앞으로 농수산부 방침에 따라 설치되는 종합직매장의 개

설 및 운영에 관한 업무와 현재 공판부, 새마을사업부, 축산원예부에서 나누어 취급하고 있는 농·축산물의 생산·유통에 관한 사업을 전담하게 된다.

또 종합유통부에 상황실을 설치하여 농산물생산 및 가격에 대한 정보수집과 이에 따른 대책수립·시장조사등의 기능을 맡도록 했다.

임직원 배치 상황은 아래와 같다.

부장 : 박명재 (전 저축부 차장)

차장 : 이강태 (전 공판부 차장)

최을철 (전 기획실 과장)

유통계획반 기획역 : 서용호

청과축산반 " : 이준원

판매조직반 " : 김광홍

품질규격반 " : 김창수

생산지도반 " : (공석)

페루어획고 증가

페루농무성은 78년도 전반기 어획고 실적이 140만M/T으로 작년 동기간에 비해 20만M/T이 증가했으며 어분생산 또한 32만M/T으로 20%를 증가를 가져왔다고 발표

‘畜振’ 저장시설 대량확보

—機構와 人員대폭 늘려—

발족 6개월이 되도록 자체 저장시설이 없어 한국냉장·대림수산등 남의 창고를 빌려쓰던 축산진흥회가 수입육류 물량 확대와 함께 저장시설을大量확보하는 한편

축산업계 동향

기구·인원을 대폭 늘릴 계획이다.

저장시설은 우선 인천에 있는 仁和企業(저장능력 2천t)과 부산의 汎亞水產(저장능력 2천t)을 매입하고 이밖에 정부로 부터 서울 중랑교의 2천평짜리 방열양곡창고와 부산 沙上의 1천 6백평짜리 양곡창고를 불하받을 계획이며 앞으로 1만t 저장능력의 자체 창고를 건설할 것도 검토중이다. 이와 함께 판매·가공분야에 인원을 대폭 늘려 1백 명 정도를 증원하고 인천창고와 서울창고에는 「커트·미트」 시설을 설치 소비자에 대한 「서비스」 개선에도 힘쓸 계획이다.

농수산부, 농산물

종합직매장 설치계획

—축산물, 양곡, 과채류등 판매—

농수산부는 년내에 농산물 종합직매장을 서울 일원에 5백개소를 설치하기로 확정하고 기존 양곡 직매장과 축산물직매장에 허가 우선권을 주어 시설을 확장한다는 원칙아래 선정 작업에 착수했다. 지난달

4일 농수산부에 의하면 종합직매장은 축산물, 양곡, 과채류 등 농산물을 종합적으로 취급판매하는 유통기능의 일선 판매망으로서 20~50평규모의 시설을 갖추는데 2천만원씩 지원하기로 했는데 이에 필요한 재원은 밀가루 가격안정기금 및 축산진흥기금에서 마련하기로 했다.

농수산부는 종합직매물을 기존 양곡직매장 또는 축산물 직매장 중에서 선정하여 시설을 확충하되 시설확충이 어려운 곳은 직

매장이 없는 지역의 슈퍼마켓 또는 시장등에 신규로 허가우선권을 주어 설치하도록 할 방침이다.

또한 농수산부는 오는 81년까지 1백56억원을 들여 도매시장과 소비자를 직결하는 200여평 규모의 대형 농산물 종합식품점을 각 동에 1개소씩 3백50개를 설치, 육류, 양곡, 청과 및 일반식품 등 모든 농수산물을 취급할 수 있도록하고 7백50억 원을 들여 종합도매시장도 세우기로 했다.

농수산부는 이같은 유통개선과 함께 가격진폭이 큰 주요농산물을 주산단지와 계약, 생산을 크게 늘리고 수매 또는 수입을 통해 최소 1~2개월분은 항상 비축하도록 했다.

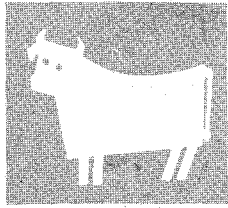
한편 농수산물의 가격안정 및 유통대책위원회를 신설키로 했으며 아울러 경제작물 및 축산단지를 현 7백53개소에서 1천 2백75개소로 늘리고 축산진흥기금 7백51억 7천 7백만원을 새로 조성 2단계 농가소득 증대사업을 본격적으로 추진하기로 했다.

미국 옥수수·大豆 대풍 史上 최고 收穫 예상

—각각 68億·17億부셸 될듯—

미국의 올해 옥수수 및 大豆收穫은 각각 史上 최고 수준인 68억부셸과 17억 7천만부셸에 이를 것이라고 美農務省이 전망했다.

이 같은 옥수수에 상 수확고는 지난해의 기록적인 수확고에 비해 7%나 늘어난 것이며 大豆예상 수확고는 지난해보다 3



%높은 수준이다.

반면 小麥에 상수화고는 지난해보다 12%낮은 17억 9천만 부셀로 발표되었는데 이중 冬麥은 19%, 春麥은 1% 각각 減収될 것이며 뉴럼麥은 58%增収될 것으로 추정되었다.

농무성은 또한 ▲ 사탕수수 생산은 7억 3백만부셀(작년對比 11%감소) ▲ 食用 곡물생산은 5천 5백60만톤(7%감소) ▲ 飼料穀생산은 2억 9백만톤(3%증가) ▲ 油實생산은 5천 4백30만톤(지난해 5천 3백80만톤) ▲ 原綿생산은 1천 2백20만俵(22%감소)로 추정했다.

乳製品 세율인하

—特別소비세현행 20%에서 10%로—

정부는 9월15일 국무회의에서 특별소비세법 개정안을 의결했다. 이 개정안에 따르면 유제품의 세율을 현행 20%에서 10%로 인하하는 한편 전체과세대상 품목을 현행 29개에서 37개로 확대했다.

冷凍 요구르트 生產 —美, 응고제·우유등 섞어—

미국의 요구르트 제조업자들은 최근 선탕과 응고제 및 우유등을 섞어 아이스크림처럼 서서히 녹는 냉동 요구르트를 생산하고 있다.

종전의 제품에 각종 첨가물을 넣어 만든 이 냉동 요구르트는 영양분과 칼로리 면에서는 아이스크림과 비슷하면서도 지방질 함유는 훨씬 적다고.

대한사료(주), 최신배합사료 공장신설 착공

대한사료(대표 : 이종구)는 지난 1년간 추진해온 신규배합사료공장 건설계획이 완료되어 9월 말경 現인천공장과 인접한 지역에 5,000여평의 부지를 확보하고 20억원의 内外資를 투입, 日產400톤 규모의 공장 건설을 착수할 예정이며 내년 5월에 완공될 계획이다.

신축공장은 특히 차체(車體) 계근기, 자동제품포장기, 배합조정장치 등 주요기계는 미국에서 수입되어 배합조정 장치 및 제반 저울류는 완전컴퓨터화하고 또한 펜렛 사료제조기 및 우지, 당밀 첨가시설도 설치, 제품을 다양화하고 씨비스를 개선할 것이라고 한다.

乳牛사료의 영양 및 사양관리 세미나개최

한국사료협회와 미사료곡물협회 공동주최로 9월 25일(월) 오후 2시부터 USIS(미국공보관)에서 “유우사료의 영양 및 젖소의 사양관리”에 대한 세미나를 개최했다. 본 세미나에서는 버지니아 주립대학 교수 Carl. E. Polan 박사가 연사로 초빙됐다.

‘사양관리 핸드북’ 출판기념회 개최

— 강면희 박사 회갑연도 함께 —

한국영양사료 연구회에서 출간한 「사양

축산업계 동향

관리 핸드북」의 출판기념회가 9월25일 오후 6시30분부터 그랜드호텔 7층 연회장에서 개최되었다. 이날 출판기념회는 동연구회의회장인 백수당 강 면희(고대 농대 교수) 박사의 회갑연을 겸하여 많은 축하객이 모인 자리에서 성대히 베풀어졌다.



- 강면희 박사 -

한국축산학회 秋季 학술 발표회 및 정기총회

- 축산물 수요와 자급사료에 관한 실험 지침도 -

한국축산학회(회장: 한 인규)의 78年度 추계 학술발표회 및 정기총회가 심포지움과 함께 10월 6일 오후 2시부터 7일 오후 5시까지 양일간에 걸쳐 서울대 농대에서 개최될 예정이다.

10월 6일은 축산물수요와 자립사료에 관한 심포지움이 오후 2시부터 열리는데 이날 주제 발표는 축산물수요와 자급사료 증산 방안이 행정적 측면에서 김 강식(농수산부 축산국장), 연구적 측면에서 지설하(축산시험장장) 씨가 발표하며 자급사

료 증산의 기술적방안: 이상범(국립종축장 대관령지장장), 자급사료 이용의 효율화방안: 정창조(체주대학 교수)씨의 순으로 발표된다.

10월 7일의 학술발표회에서는 35편의 논문이 발표, 토론되며 이어 정기총회는 회칙개정, 임원개선, 공로상 학술상수여 종신회원패 수여의 순으로 진행될 예정으로 있다.

대한수의학회 제22차 학술대회 및 정기총회

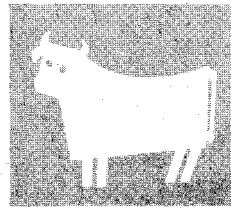
- 10월21일 가축위생 연구소에서 -

대한수의학회(회장: 정창국) 제22차 학술대회 및 정기총회가 10월21일 오전 9시부터 가축위생연구소 세미나실에서 개최될 예정이다. 이날 학술발표에서는 기초, 세균학, 임상분야로 나뉘어진 연제 40가지가 발표, 토론 되며 초청 강사의 특별강연도 가질 예정으로 있다.

대한수의학회는 1957년 발족 수의사로 구성된 회원들의 학술활동을 주된 목적으로 하고 있으며 현재 회원수는 300명에 달하고 있다.

세계가금학회 총회 및 박람회 참석자 귀국

브라질 리오데자네이로에서 개최된 세계가금학회 총회 및 박람회 참석자 전원이 모든 일정을 무사히 마치고 9월30일(土) 오전 9시 KAL편으로 귀국했다.



일본 사료업계 시찰단 출국 예정 —사료공장시설 현대화에 따른 현황 파악 코서—

황석규 상무, 강환호 차장(홍성사료), 박영화 전무(중앙축산), 윤순교 상무, 권태경 과장(한일사료), 김충길 부장, 김범연 부장(서해농산), 김태웅 이사, 송재훈 차장(영육농산) 제씨는 사료공장 시설현대화에 따른 일본의 사료제조시설 및 기술현황을 파악하고 관련축산 단체를 시찰하기 위하여 오는 10월 10일 출국할 예정이다.

제 3 차 스페인 세계가축영양 학회 참석

—한인규 박사외 8명 출국 예정—

스페인에서 10월 23일부터 27일까지 개최되는 제 3 차 세계가축영양학회에 참석 할 우리나라 대표단이 아래와 같이 확정됐다. 10월 20일 출국할 예정인 대표단은 한인규 박사의 인솔로 회의에 참석후 스위스, 프랑스, 독일, 덴마크등 유럽 10여개국을 순방, 유럽여러나라의 축산업계 시찰을 하고 귀국할 예정이다. 참석자 명단은 아래와 같다.

한인규 박사(서울농대 교수)
방효선 과장(사료협회기획조사과)
남문우이사(세원사료)
강수한 과장(중앙축산)
유복수 사장(양돈센타(주))

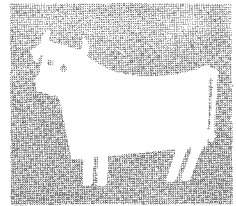
강형모 전무(중앙약품)
최인환 사장(인성물산)
이달경 사장(한일사료공업사)
전동수 사장(선진사료공업사)

사료공장시설 현대화에 따른 세미나 및 사료분석시범

—TECATOR 분석기 등 최신 분석기구 전시도—

오진양행(대표 : 정진국)에서는 78.11.11 (土) 오전 9시부터 퓨리나코리아 분석실 및 회의실에서 Tecator A/B社 기술자를 초빙해 사료공장시설의 현대화에 따른 새로운 분석기구에 의한 분석법의 시범과 세미나를 개최할 예정인데 그 내용은 아래와 같다.

- (1) 食品중에 포함된 단백질 및 질소분석법.
- (2) KJELDAHL方法과 KJELTEC方法의 비교.
- (3) KJELTEC方法과 직접증유법 (단백질의 신속·정확한 측정을 위한 직접증유법의 소개)
- (4) 물과 토양중의 질산염, 질소 및 화학적 산소요구량 측정법.
- (5) KJELDAHL DIGESTION, 식품중의 질소 Ca, P, Fe등 미량금속, 수산화프롤린의 측량을 위한 화학적 시료의 조제법.
- (6) 식품중의 섬유질 측량방법.



일본, 닭의 날(매월 28일) 행사

—농림성, 축산진흥사업단, 양계관련단체, 양계업자들의 일사불란한 협조로 성황리에—

이웃 일본에서는 지난 7월 28일 「닭의 날」 행사를 일본농림성과 축산진흥사업의 후원, 양계관련단체와 양계업자 모두가 협찬한 가운데 성황리에 마쳤다.

이날 「닭의 날」 실행위원회는 鶏魂祭를 거행하고, 닭요리 강습회 등 집중실시, 닭의 이미지 정착을 위한 팜프렛 배포 등을 실시하는 한편 계란 6개씩, 육계 가슴살 부분육을 pack에 넣어 무료 배포했다.

업계동정

○**중앙약품** : 항목시듬 사료첨가제 로베니딘의 개발과 아울러 낙농비 육우용 첨가제 퍼마믹스D·C(위내 PH조절로 산성화를 방지하여 장내 미생물의 바alan스 유지로 유지율 향상 및 비유촉진) 성분보강.

○**과학축산** : '폴리태그' 제조원 과학축산은 CRD의 세계적인 예방치료제인 신개발품 「티아무틴」의 공급을 본원료의 제조원인 스위스 Sandos사와 단독계약을 체결하고 제조·시판 준비중. 또한 동사는 신제품 「오라신」(후란타본과 오레오마이신의 합제)과 「토코B」(수용성 α 토코페를 과지아민의 합제)를 개발하여 인기리에 판

매중.

○ **서울대학교 농과대학 축산학과 동문회**에서는 78년 10월 21일(土) 오후 1시 농대 시청각교실에서 「축산의 날」을 개최할 예정. 회비 : 3,000원.

○ **신진농원 제 2 농장신설** : 신진농원(대표 : 손종현)에서는 경남 김해군 생림면 봉림리 산85-2(전화 생림 177)에 제 2 농장신설.

○ **신촌가금부화장** : 이 찬모 상무가 9월 11일 오후 5시 일본 농무성에서 실시하는 연수회에 참가차 출국. 이번 연수회에서는 한국, 브라질, 대만, 필리핀에서 각 1명씩 참가하여 6개월간 육종, 종제사양관리, 도계, 유통, 판매 등 양계 전반에 대한 내용을 연수받게 된다.

○ **서울 노량진 전화국 번번경으로 유한양행, 삼성신약, 축산경영의 전화번호 국번이 67→827국으로, 69국→829국으로, 68국→828국으로 번경.**

○ **서울 동대문 전화국의 전화국번이 9월 10일 부로 52국→252국, 53국→253국, 54국→254국, 55국→255국으로 변경되었다.** 따라서 관련업체는 다음과 같다.

한국동물약품(대표 : 이오직) :

252-2511, 253-8378

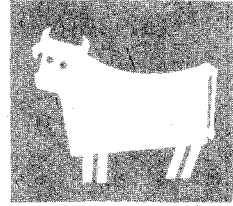
한국가금처리협회(회장 : 박응식) :

252-9206

한미감별학원 : (원장 : 박종구) :

253-6210

○ 제일사료(주) : 9월 10일부로 서울직



매소 전화번호가 713-5749로 변경.

○과학축산전화증설 : 85-3470

○동양화학 : 전화번호변경 신번호
(교환) 28-7083~4

28-6971~3

28-6094~6

○삼양사(주) : 7월 1일 부로 배합사료 생산을 주관하는 사료축산부를 신설하고, 목포공장분공장을 목포사료공장으로 개칭.

○축산진흥회 사무실 이전 : 축산진흥회는 지난 9월 8일 서울시 영등포구 여의도동 1-622 교원공제회관 7, 8층으로 사무실을 이전했다.

○일산계우회(회장 : 최중록) : 3차총회 결과 아래와 같이 임원개선. 회장 : 최중록 (3선) 부회장 : 김근홍, 감사 : 태명규, 이태근, 운영위원 : 신봉례, 홍필주, 이강주, 박연준, 정태임.

○한일사료 : 영업부에 민봉기씨 (건대축산과졸), 업무부에 김순언씨 (건대 사료과졸)를 특채.



〈민봉기〉



〈권태식〉

○신촌사료 : 권태식씨 (前 한일농원, 서울대졸)를 업무부 영업과에 특채.

○삼일농장 : 김시명 (전 삼화독장)씨를 제2농장장으로 기용.

○퓨리나코리아 : 영업부에 김원태씨 (前 울산), 구매부에 지원철씨 (서울 농대졸)를 특채.

○동순부회장 : 김두홍씨 (건대 축산과)를 특채.

○서울사료 : 정관섭씨 (건대 졸)를 생산부에 기용.

○동양화학 : 김삼남씨 (서울 농대 졸)를 영업부장으로 특채.

○대성미생물 : 기획부장에 박재길씨 (前 농수산부 가축위생과)를 9월 1일부로 기용.

업계인사

○농수산부인사 :

국립종축장 종축관리과장 : 조운행

“ 대가축과장 : 박상문

“ 중소가축과장 : 박태진

“ 사료생산과장 : 정순규

“ 대전지장장 : 강만석

“ 사천지장장 : 오대균

“ 대관령지장장 : 이상범

“ 남원지장장 : 박노정

○중앙약품(대표 : 김무진) : 상무이사에 원송대씨 (전 대성미생물 상무) 공장장에 신영무씨 (전 서울약품), 영업부에 손통익씨 (건대수의과졸), 전종백씨 (전 삼일농장) 등을 기용.