

육 계 가 격

서울지방육계시세 (원/kg)

구 분 월 일	전 용	세 미	도 계 품	
			가 정 용	구 이 용
3. 16—18	262.30	247.50	440	450
19—21	262.30	241.50	440	450
22—24	260	240	450	450
25—27	255	260	430	450
28—31	235	250	420	450
3월 램트균	255.48	239.42	424	446
4. 1—3	243.30	255	400	420
4—6	250	250	400	430
7—9	248.30	248.30	400	430
10—12	248.30	248.30	400	430
13—15	250	240	430	450
4월 20일 현재	256.60	256.60	420	430

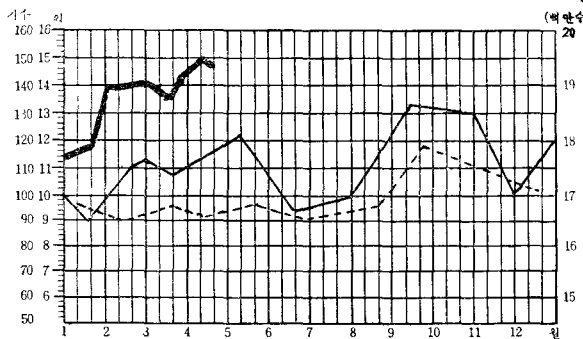
좌표의 육계시세는 유일농원, 인산농원, 영육농장, 조일부화장, 소신중계원에서 조사한 것으로 도계품은 도계장 판매가이며, 전용및세미종은 농장판매가격이다.

분석 및 예상

2월 261원, 3월 255.48원이던 전용육계가가 3월말에 235원까지 하락하였다가 4월들어 다시 상승하여 4월 20일 현재 256.60원을 마크하고 있다.

예년에는 4, 5월은 하향세이였으나 금년에는 4월이 약간 하향세이고, 5월에는 완만한 상승세를 보여 255원선을 상회할 것으로 보이나 사료비인상에 따른 생산원가의 상승으로 실제 양계가는 별로 이득이 없을 것이다.

앞으로의 육계가격은 6, 7월의 계절수요 절감으로 약간 하락될 것이나 현재의 수급조절로 급하락되는 상태는 없어질 것으로 예상된다.



.....지난 3년간 육계 가격 변동지수
 — 1973년도 전용종 평균가격
 - - - 1972년도 " "

사료 가격

단미사료가격(4월 중순)

사료명	가격 (원/kg)	사료명	가격 (원/kg)
옥수수(국)	50	말분	20
"(외)	44	임박	97
어분(국상)	120	채종박	80
"(국하)	90	호마박	67
"(외)	—	탈지강	20
대두박(국)	111	아마박	70
"(외)	—	맥강	16.50
패분	4.50	우지	90.3
소맥피	16.60	트리카호스	65

배합사료가격

사료명	kg당가격	73년 4월 중생산량	누계
어린병아리	57.52		
중병아리	49.50		
큰병아리	43.46		
산란초기	49.50		
산란중기	46.25		
산란말기	42.75		
부로일러 전기	60.00		
부로일러 후기	57		

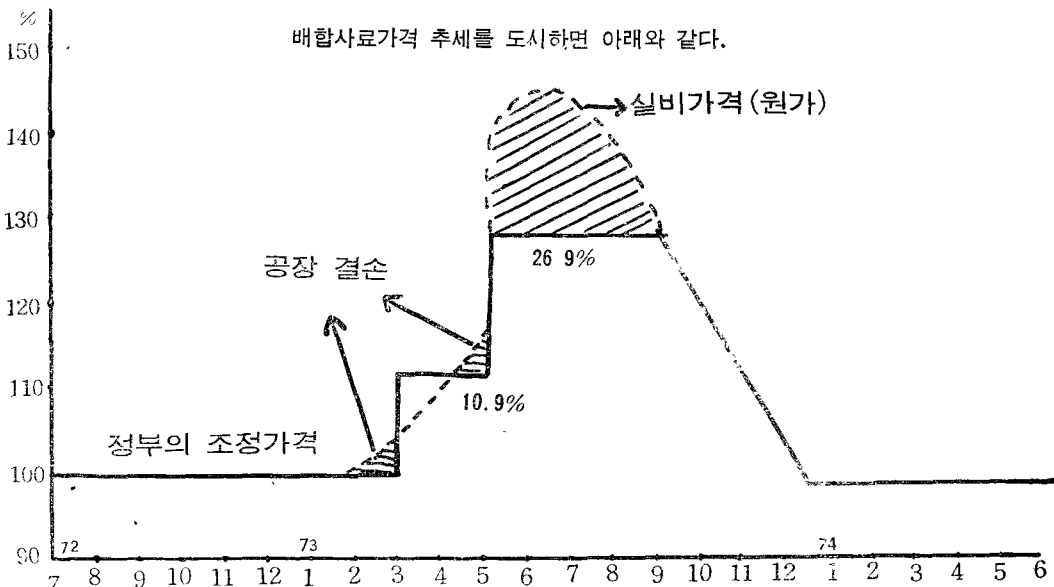
사료 가격의 전망

사료가격의 전망

73.2.26일을 기하여 도입사료의 가격안정요인을 감안하여 농수산부에서는 배합사료가격을 8.3 조치 당시의 전국 평균 공장도 가격의

26.9%내에서 원료의 재고사정을 감안하여 단계적으로 10.9% 16%내에 실시토록 하여 3월 초순에 1차 가격인상이 있었고 4월중순 이후에 다시 16%가 인상 실시되므로써 양측경영에 크게 위협이되고 있다.

배합사료가격 추세를 도시하면 아래와 같다.



사료원료의 국제시장(수입) 가격
1973. 4. 2 현재 수입상을 통하여 본 사료원

료의 국제가격을 살펴 보면 옥수수, 대두, 대두박, 어분 등의 오판가격이 전반적으로 조금씩 하락세를 보이고 있다.

<표 1> 수입사료 가격 전망 (1973. 4. 2 현재)

품 목	규 격	단 위	C&F가격	톤당	선 적 시 기	원 산 지
황색 옥수수	No. 3	톤	\$ 88.21		4-5월	미 국
대 두	No. 2	//	\$ 250		5월	미 국
대 두 박	44%	//	\$ 224		5월	미 국
//	49%	//	\$ 255		5월	미 국
어 분	65%	//	\$ 420		4, 5, 6월	앙고라
//	65%	//	\$ 384		7, 8, 9월	//
//	65%	//	\$ 416		7, 8, 9월	//
//	65%	//	\$ 354		10, 11, 12월	//
//	65%	//	\$ 383.50		10, 11, 12월	//
옥 골 분	45%	//	\$ 265		4월	호 주
//	50%	//	\$ 289		4월	호 주
우 지	에로우 그리스	//	\$ 264		5월	미 국

○곡류사료의 전망

배합사료 원료의 주요품목인 옥수수와 대두박을 전적으로 미국에 의존하고 있는 실정이므로 미국의 1973년도 사료곡물 재배계획을 알아보는

것이 앞으로의 사료 및 축산업의 전망에 대한 참고가 될 것이다. 미국 농무성은 1973. 3. 15일자로 다시 사료곡물 재배계획을 수정발표하였기 때문에 이를 살펴보면 1.31일자로 발표한 재배 계획에 비하여 다소 감소되었음을 알 수 있다.

<표 2> 73년도 미국의 사료곡물 재배계획

품 목 별	재 배 계 획 1,000 에이커	전 년 대 비 (%)	생 산 계 획 량	
			백 만 붓셀	1,000%
옥 수 수	71,600	7% 증	5,770	146,568
수 수	18,600	6% 증	830	21,082
귀 리	20,500	1% 증		
보 리	11,000	4% 증		
분 밀	12,300	22% 증	1,732	47,110
드 림 밀	3,100	18% 증		
콩	53,800	15% 증	1,500	40,800

<표 3> 사료곡물 재배계획 비교

종 별	재 배 계 획(1,000에이커)			생 산 계 획(1억붓셀)		
	73.1.31	73.3.15	증 △ 감	73.1.31	73.3.15	증 △ 감
옥 수 수	74,000	71,600	△ 2,400	60.0	57.7	△ 2.3
수 수	20,500	18,600	△ 1,900	9.0	8.3	△ 0.7
콩	54,000	53,800	△ 200	15.0	15.0	0

이와 같은 미국의 사료곡물 재배계획이 과잉 생산을 방지함으로써 가격보장을 기하는데 그 목적이 있다는 점을 인식하여 우리 나름대로의 대책을 강구하지 않으면 안된다. 현재 미국의 옥수수 수급사정을 감안할 경우 앞으로의 물량 확보는 어렵지 않다고 보아지며 또한 3~5월에 수확중인 알젠티를 비롯한 남반구의 옥수수 및 수수 작황이 73년도 하반기의 사료곡물의 국제 가격을 어느정도 완화시킬 것으로 보여진다.

남반구의 작황을 보면 호주 및 남아프리카 등지의 작황은 한발로 좋지 않으나 알젠티의 옥수수 확량은 1972년의 590만톤에서 830만톤으로 수수는 260만톤에서 430만톤으로 430만톤의 증수가 예상되고 3~4월에 수출이 재개되어 72~73년의 250만톤 수출에서 73~74년도에는 650만톤 이상이 수출될 것이므로 기타 수요국가가 이를 수입할 경우 미국의 옥수수 수출가격에 영향을 미치게 됨으로 옥수수 가격은 점차로 하락될 전망이다.

어분의 수급 전망

세계어분 수출량의 약 2/3를 수출하고 있는 페루의 최근의 어획현황과 전망을 살펴 보기로 한다. 페루정부는 72년 4월부터 연안의 평균 수온이 17°C에서 24°C로 상승함에 따라 멸치잡이가 격감되었으나 지난 11~12월에 수온이 19°C로 회복되기 시작하자 100척의 어선을 출어시켜 보았으나 어획이 부진하였기 때문에 금어조치하고 다시 금년 2월에 제한 어획을 실시하여 보았다. 그러나 50%의 멸치가 12cm 이하의 치어로서 곧 산란은 할 수 있는 모체가 될 수 있는 것이므로 어획을 중지시키고 3월 15일부터 18일간 조업하여 240,000톤(생어 1,200,000톤)의 어분을 생산하고 24만톤중 30%는 72년도에 매도하였던 선배분으로 공급하고 70%는 새로운 수요자에게 공급할 계획으로 페루의 어분 어유판매공

사(Epchap)의 판매부장이 3월하순에 극동 지역을 방문할 것을 예고하고 있었으나 톤당 C&F 가격 #440-450을 요구하고 있다.

그리고 페루정부는 이번 조업이 끝나면 즉시 금어령을 발동하였다가 9월에 조업시킬 계획이며 9월조업에서 생산된 어분은 10월에야 선적하게 됨으로 9월 이전에는 호전될 전망이 보이지 않는다. 그러므로 이와 같은 요인은 다시 미국의 대두박을 비롯한 기타 액물성 단백질 사료가격을 자극하여 계속 강세를 보일 것으로 전망된다.

그러므로 이상과 같은 어분사정을 감안할 때 물량이나 가격면에서 어분의 배합율을 조정하지 않을 수 없는 우리의 실정으로서서는 첫째 계속적인 어분의 절대량 확보가 가장 급선무이며 둘째 잡어의 어획시기인 5~6월을 기하여 국내어분의 활용을 극대화하여야 할 것이고, 셋째로 육골분 우모분 혈분 등 동물성 단백질의 대체수입을 확대하고, 넷째로 대두박 채종박 등 액물성 단백질의 대체준비등 대책을 강구하여야 할 것이다.

대두박의 수급 전망

73년도 현재의 대두의 수급은 첫째, 전세계적인 단백질수요증가, 둘째 페루의 어획난으로 인한 대두박으로의 수요전환, 셋째 인도, 아프리카 등지에 있어서의 낙화생감산, 넷째 소련의 해바라기 감산과 콩의 대량구매, 다섯째 미국내 육지 광으로부터의 운송문제, 여섯째 지난 수확기의 악천후로 인한 수확부진과 품질저하 등 요인으로 악화일로에 있으나 73년도에는 미국내의 대두가격이 고가를 유지하고 있어 미국의 농부들이 콩의 재배가 유리하기 때문에 보다많은 면적을 콩으로 전환할 전망이 보이고 있다. 그리고 4월초를 기하여 대두박가격이 다소 하락세를 보였으나 페루의 어획전망이 호전되지 않기 때문에 다시 상승할 전망이다.

양계인의 영원한 친구

월 간 양 계

□ 1년분 : 1500원

□ 반년분 : 800원

서울 중구 양동 44의28 한국양계협회



초 생 추 가 격

한국 가금 협회에서 조사한 4월중 초생추 가격은 아래와 같다.

부모계 (P.S)

부 화 장	종 계 명	초 생 추 가 격	비 고
한 협 가 금 육 중 (주)	한협 122호	400 S 400	백색 산란계
"	한협 222호	"	혼색 "
"	한협 353호	"	갈색 "
"	한협 633호	200 S 400	전용육계
향 촌 목 장	하이라인	840	백색 산란계
"	인디언리버	340 S 640	전용육계
한 국 카 길(주)	셰이버스타크로스	2.00불(800원)	백색 산란계
"	셰이버스타브로	0.85불(340원)	전용육계
한 국 유 리 브 리 드	하이섹스	800원	백색 산란계
"	하이브로	4월부터 판매	

실용계(CC)

산란계(마력백신 접종 가격임)

품 종 명	우 모 색	CO당 가격	비 고
한협 122호	백색	120원	
한협 222호	혼색	"	
한협 333호	갈색	"	
바브콕 B300	백색	140~150원	
바브콕 B390	갈색	150~170원	웅추수당30원40원
부라운닐	"	150원	
메칼브 527	"	140원	1,000수이하150원
메칼브 S71	백색	"	1,000수이하150원
캐리슨 G.S.L			
고스리펄	백색	"	
하 코	갈색	170원	
하이라인	백색	150원	
하이섹스	"	140원	1,000이하 150원
하바드	갈색	150원	
이시이	혼색	140원	
닐 칩	백색	140원	
셰이버스타크로스	백색	150~160원	

육용계 CC

품 종 명	수당가격	비 고
한협 633호	50원	
아바이커 70	78~80원	
코 브	90원	
하이브로	80	연중계약자에 판매가 격임 소량은 85원
하바드 663	80	
인디언리버	75	
이시이 F770	80	
필 치 11	80	
필 치 88A	80~90	
미트닉	78	
셰이버스타브로	70~80	
베테트인라	70~75	

조사처 한협가금육중(주) 한국카길(주) 향촌
 목장 천호부화장 퓨리나코리아(주) 한국축
 산(주) 대한사료(주) 한일사료(주) 인산농
 원(주) 신기농장 교부농장 대신부화장(무순)

1972년도 종계도입

◇ 산란계

월	별	도입 현황		분양 현황(G.P.S. .)		합 계	
		우	송	우	송	우	송
1		6,120	900	24,070	3,264	30,190	4,164
2		3,500	350	14,730	1,524	18,230	1,874
3		7,412	900	13,247	1,830	20,649	2,730
4		8,000	1,010	19,150	2,538	27,150	3,548
5		—	—	7,100	932	7,100	932
6		4,000	600	8,200	1,087	12,200	1,687
7		4,900	905	1,000	120	5,900	1,025
8		4,000	490	7,200	1,014	11,200	1,504
9		3,000	370	1,000	150	4,000	520
10		5,200	630	9,626	1,188	14,826	1,818
11		1,500	160	16,810	2,075	18,310	2,235
12		7,000	960	13,300	1,630	20,300	2,590

G. P. S

3	월	2,300	360			2,300	360
5	월	1,150	350			1,150	350
7.	15	천호부화장	하이섹스			1,250	190

1973년 종계

◇ 산란계

월	일	농장명	품종명	수량	
				우	송
1.	14	한일농원	바브록 B 300	2,500	325
1.	31	고창양계장	" B 390	1,000	150
"	"	한일농원	"	500	75
"	"	봉명부화장	"	2,500	325
2.	7	한일농원	바브록 B 300	2,500	325
"	"	봉명부화장	"	1,000	130
"	"	지산부화장	"	500	65
3.	17	한국축산	하코	1,500	180

및 분 양 현 황

◇ 육 용 계

도 입 현 황		분 양 현 황 (G. P. S)		합 계	
우	송	우	송	우	송
—	—	12,540	1,877	12,540	1,877
—	—	28,580	4,283	28,580	4,283
13,000	1,965	11,987	1,795	24,987	3,760
4,300	700	21,616	3,246	25,916	3,946
6,200	800	21,600	3,241	27,800	4,041
25,200	3,990	6,980	1,107	32,180	5,097
16,413	3,088	11,850	1,780	28,263	4,868
10,200	1,410	11,600	2,490	21,800	3,900
24,600	3,530	2,000	300	26,600	3,830
8,500	1,085	23,979	3,595	32,479	4,680
6,000	840	11,200	1,960	17,200	2,800
3,600	468	13,980	2,125	17,580	6,805

G. P. S

3 월	5,250	2,700		5,250	2,700
8. 12	천 호 부 화 장	하 이 브 로		2,850	1,000
10 월	1,875	925		1,875	925

수 입 현 황

◇ 육 용 계

월	일	농 장 명	품 종 명	수 량	
				우	송
2.	22	신 기 농 장	하 바 드	3,518	411
		퓨 리 나	아버에크로스 70	5,000	750
3.	13	한 국 축 산	"	4,000	050
3.	25	고 부 농 장	코 브	6,000	900
3.	29	대 한 사 료	필 치 88 A	6,000	900
3.	30	인 산 농 원	코 브 100	1,500	2,250

G. P. S

73"	4. 20	한 국 카 길	세이버 스타 브로	5,700	4,200
	4. 25	대 한 사 료	필 치 88 A	1,350	572

1973년 분 양 현 황(G.P.S로부터)

◇ 산 란 계

◇ 육 용 계

월 일	농 장 명	품종명	수 량		월 일	농 장 명	품종명	수 량	
			우	송				우	송
1. 6	대구부화장	스타크로스	3,000	360	1. 19	신성부화장	스타브로	1,900	300
1. 9	함일농장	"	2,400	288	"	소신종계원	"	3,000	405
1. 15	직영부화장	하이라인	3,000	450	1. 30	봉산부화장	"	1,500	220
1. 16	영육농장	스타크로스	4,000	480	"	형제부화장	"	1,500	220
1. 20	마산형제부화장	"	2,000	240	계			7,900	1,145
1. 30	협동부화장	"	1,200	148					
계			15,600	1,966	2. 2	한국카길	"	6,600	1,000
2. 6	한국카길	스타크로스	9,500	1,200	2. 6	형제부화장	"	1,000	150
"	봉산부화장	"	1,000	120	"	봉산부화장	"	1,500	225
2. 18	홍성부화장	하이섹스	2,400	350	"	서부부화장	"	1,500	225
2. 20	칠성부화장	하이라인	3,000	450	2. 9	한국카길	"	6,600	1,000
2. 23	소신종계원	스타크로스	2,900	350	2. 23	대구부화장	"	3,800	600
2. 25	수성부화장	하이섹스	2,100	300	"	협신부화장	"	1,000	150
계			20,900	2,770	2. 27	신성부화장	"	1,550	230
계					계			23,550	3,580
3. 16	중앙부화장	스타크로스	1,000	120	3. 9	제일부화장	"	900	140
"	대구부화장	"	1,400	160	3. 16	신진부화장	"	1,000	150
"	함일농장	"	1,800	200	"	형제부화장	"	1,300	200
3. 17	"	"	1,500	180	"	함일농장	"	1,000	150
3. 20	형제부화장	"	1,000	120	"	순천부화장	"	1,100	165
3. 27	신성부화장	"	2,000	240	"	신기농장	"	3,000	450
3. 30	제일	"	1,000	120	3. 30	형제부화장	"	1,000	150
계			9,700	1,140	계			9,800	1,405
합 계			46,200	5,876	합 계			41,250	6,130