

# 9월의 육계전망

본회 지도관리부

## “불황여파로 생산량 줄어 육계가격 점진적 회복세 유지될 듯”

닭고기 시장이 완전개방되면서 7월 한달 수입량은 성수기임에도 불구하고 1,327M/T이 수입된 반면 8월은 21일까지 1,485M/T으로 7월 전체량보다 12% 증가한 것으로 보아 상당히 우려된다. 수입닭고기의 품질이 국내 수요자로부터 인기가 높은 것도 향후 닭고기 수입에 적신호로 보인다. 과연 수입되는 닭고기를 우리 힘만으로 막을 수 없을 것이다. 그러나 이에 대응하기 위해서는 적정선의 가격유지와 생산비를 최대한으로 낮추고 수입에 대한 정보를 신속정확히 파악해 전업체가 목숨을 건 의지가 요구된다.

표1. 10대회사 주간사료생산량(M/T)

구 분	6월					7월				8월			
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	
전 기	5,837	7,186	6,663	6,905	6,328	6,088	5,710	6,393	5,619	5,034	4,984	4,326	
후 기	3,867	3,614	3,972	4,839	3,625	4,548	3,968	4,785	4,178	4,128	3,537	2,835	
계	9,704	10,800	10,635	11,744	9,953	10,636	9,678	11,178	9,797	9,161	8,521	7,161	
총계96	1,938	2,027	1,861	2,106	1,956	1,949	1,831	2,067	1,542	1,824	1,889	1,701	
총계97	1,454	1,591	1,300	1,270	1,240	1,402	1,282	1,250	1,519	1,218	1,451	1,511	

## □ 분 석

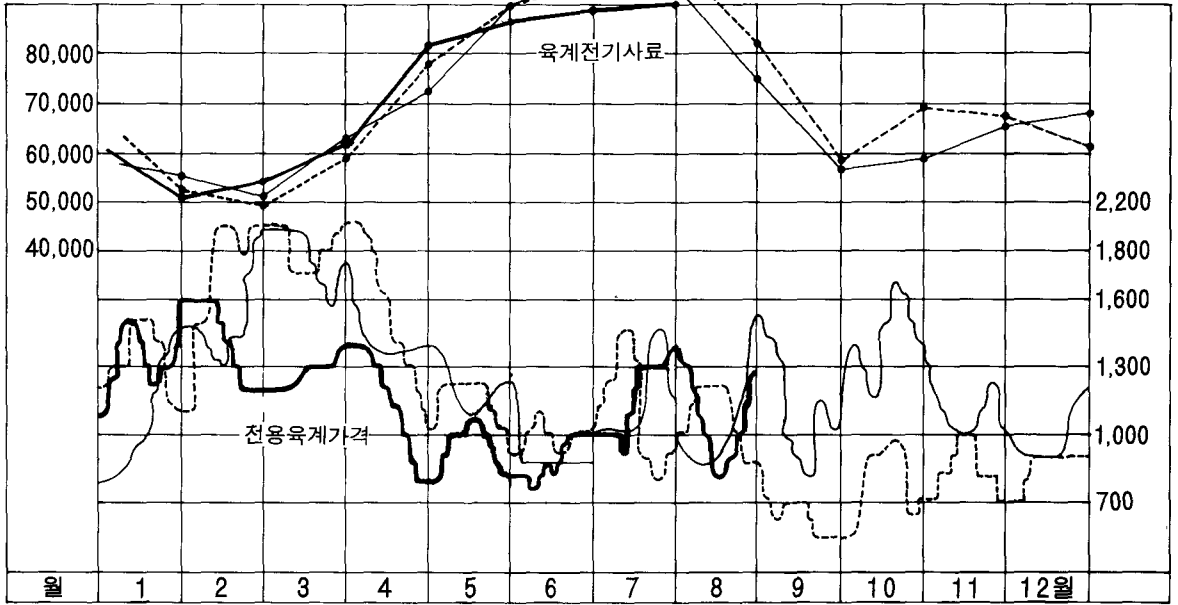
4월 이후 육용종계 입식수수가 불황의 여파로 큰폭으로 줄었다. 전년대비 4월 13.3%, 6월 26.7%, 7월 19.9%가 감소한 반면 5월만 4.0% 늘었다.

육계사료 생산량(7월)은 전기 90,185M/T, 후기 64,609M/T으로 전년 동기간에 비해 9.5%, 3.7% 각각 줄었다. 종계사료는 20,164M/T으로 작년 동월대비 14.5% 감소했다. 9,10월 병아리 생산 잠재력은 지속적으로 줄면서 안정세를 보일 것이다.

## □ 전 망

부화경기의 불황이 장기간 지속되면서 강제환우의 패턴이 경기변화와 같이 움직이면서 과거의 생산량 변화주기가 완전히 깨지고 예기치 않은 상황이 전개되어 이제는 어느정도 병아리 몰량도 감소 될대로 감소된 듯 하다. 단지 닭고기 수입량이 여름철 수요기가 지나고 있음에도 꾸준히 증가하고 있어 향후 육계값에 영향을 미칠 것으로 보인다.

8월 하순 내지 9월 초순경의 병아리 몰량은 더위의 피해로 인해 큰폭 감소가 되어 9월말 내지 10월의 육계몰량은 적정량이 유지되면서 육계가격 또한 안정세를 보일 것으로 전망된다.



월별 육계전기사료 생산량과 전용육계가격 '95—'96-----'97—

(표2) 사료, 병아리(생산수, 잠재력)가격비교

월	년	사료(천톤)		병아리 생산수 (천수)	병아리 생산잠재력 (천수)	가 격 (원/kg)	비 고* (천수)
		전 기	후 기				
1	94	45.8	33.1	28,631	31,886	1,169	30,000
	95	57.1	35.8	35,670	29,143	1,190	31,000
	96	52.7	34.7	32,959	33,735	1,323	31,500
	97	52.5	32.8	32,781	38,159	1,342	33,000
2	94	45.5	29.9	28,461	32,137	1,098	27,000
	95	50.6	28.3	31,622	30,031	1,496	28,000
	96	49.7	28.8	31,086	32,927	1,776	29,000
	97	54.1	30.5	33,796	37,751	1,420	32,000
3	94	55.8	35.1	34,884	34,194	1,229	30,000
	95	64.7	28.9	40,486	32,546	1,852	30,000
	96	59.3	27.8	37,036	34,382	1,871	32,000
	97	64.1	36.8	40,035	39,070	1,258	34,000
4	94	66.1	41.2	41,341	37,188	928	30,000
	95	72.1	36.0	45,086	34,527	1,403	31,000
	96	79.7	40.6	49,781	36,692	1,603	32,000
	97	80.3	48.2	50,158	39,767	1,130	34,000
5	94	71.9	42.7	44,918	38,189	985	35,500
	95	89.6	42.5	56,027	37,751	1,185	35,000
	96	89.7	53.9	56,120	38,781	1,100	36,000
	97	85.2	56.5	53,233	39,768	913	40,000
6	94	82.0	44.3	51,252	35,884	1,090	38,500
	95	97.6	45.8	60,998	39,525	922	39,000
	96	97.1	59.2	60,683	39,768	970	41,000
	97	89.2	58.7	55,783	38,805	870	45,000

7	94	79.5	43.7	49,703	32,424	1,616	44,000
	95	94.4	59.3	59,027	39,564	1,090	46,000
	96	99.5	67.1	62,216	37,874	1,048	47,000
8	97	90.2	64.6	56,366	36,258	1,156	49,000
	94	66.0	46.3	41,253	29,693	1,337	32,000
	95	74.2	54.6	46,388	37,217	1,024	34,000
	96	81.7	57.0	51,047	36,739	1,077	35,000
9	97			33,799			39,000
	94	45.2	35.9	28,263	28,421	1,178	30,000
	95	57.7	48.6	36,066	34,509	1,110	32,000
	96	58.8	46.2	36,773	36,176	654	32,000
10	97			33,769			36,000
	94	56.1	25.3	35,034	28,880	2,129	30,000
	95	58.8	36.5	36,773	33,503	1,403	31,000
	96	69.6	41.7	43,505	37,332	786	32,000
11	97			34,798			35,000
	94	65.5	35.8	40,963	29,558	1,360	29,000
	95	65.5	43.1	40,916	33,575	1,078	30,000
	96	68.4	42.6	42,758	38,676	810	31,000
12	97			35,414			35,000
	94	70.1	44.4	43,799	29,150	1,142	27,000
	95	68.0	45.3	42,485	33,859	961	29,000
	96	61.3	42.9	38,283	38,886	887	30,000
계	97			35,680			34,000
	94	749.6	457.1	468,507	387,605	1,272	383,000
	95	849.7	509.1	531,068	415,750	1,227	396,500
	96	867.6	542.6	542,247	441,675	1,151	408,500
97			443,038			446,000	

\* 가격안정이 기대되는 해당월의 입식적정수