

# 7월의 육계전망

본회 시장조사분석과

## “성수기 삼복(三伏) 육계생산 과잉으로 가격 약세 이어질 듯”

종란수입의 후유증이 예상보다 크게 나타났다. 성수기 삼복 병아리값은 생산비 선에서 푹푹 묶였다. 육계값 또한 맥없이 이어지고 있다. 1년중 대목이랄 수 있는 여름철 입추가 기대나 희망도 없이 마지못해 입추를 하는 그야말로 의욕은 땅에 떨어졌다. 종란수입 결과는 빈대잡기 위해 초가삼간 다 태운 꼴이 되고 말았다. 닭고기는 제값도 받지 못하고 외화는 외화대로 낭비하고 국가전체의 무역수지적자에도

일조를 한 품목이 된것을 볼때 수입이 물가잡는데 무기가 되지 못함을 경제정책당국은 바로 알아야 한다.

### □ 분석

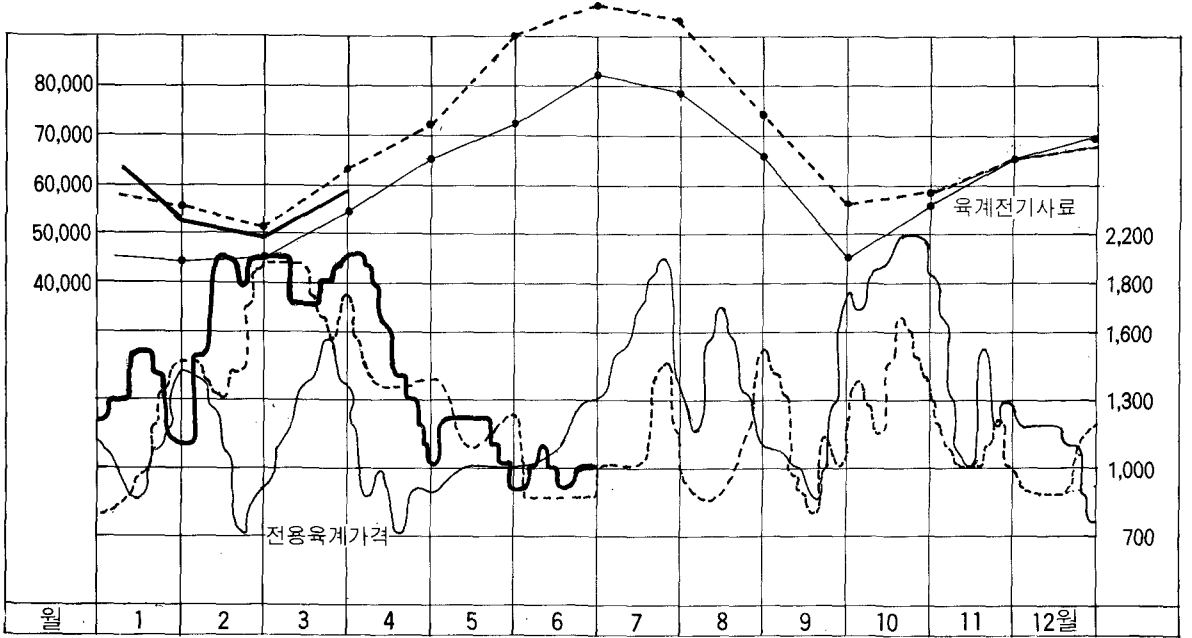
5월 육계사료생산량은 143,739M/T으로 전년 동기대비 8.7%증가하였으며 특히 후기사료는 26.8%라는 엄청난 증가를 보였다. 종계사료는 28,001M/T으로 전년동기대비 2.3%증가했다. 종계입식은 313,330수로 전월에 비해 감소세를 보였고 전년도에 비해서는 56,000수 줄었다. 전반적으로 7·8월 병아리 생산잠재력은 감소세를 보이고 경기의 하락으로 환우내지 노계도태 증가로 좀더 영향을 크게 미칠것으로 보인다.

### □ 전망

올 여름성수기 육계가격은 한가닥 희망을 거는 부문이 일기변화에 기대하는 안타까운 상황이다. 생산측면으로는 그동안의 경기호황으로 지속적으로 병아리 생산이 증가하고 전체물량의 5%를 차지하는 종란수입량으로 육계생산은 과잉에서 벗어날 길이 없다. 입식이후 출하중량 및 시기를 나름대로 잘 잡아 손실을 극소화하는 지혜밖에 없다. 그러나 말복이후 경기하락의 영향으로 일시적 병아리 감소가 나타난 조짐이 보이므로 그시기에 관심을 가져볼만 하다.

표1. 10대회사 주간사료생산량(M/T)

구 분	4월				5월				6월		
	7-13	14-20	21-27	28-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22
전 기	6,561	5,612	5,951	5,647	5,390	7,486	6,853	6,039	5,979	7,056	6,419
후 기	3,088	3,181	3,128	3,526	3,713	4,211	4,380	4,290	3,543	4,343	4,677
계	9,649	8,793	9,079	9,173	9,103	11,697	11,233	10,329	9,322	11,399	11,096
종계95	2,441	2,509	2,902	2,267	2,545	2,610	2,513	2,570	2,203	2,262	2,197
종계96	2,905	2,698	2,696	2,610	2,965	2,432	2,747	2,181	1,938	2,027	1,861



월별 육계전기사료 생산량과 전용육계가격 '94—'95---'96—

표2. 사료, 병아리(생산수, 잡재력)가격비교

월	년 도	사료(천톤)		병아리 생산수 (천수)	병아리 생산잡재력 (천수)	가 격 (원/kg)	비 고*
		전 기	후 기				
1	93	45.7	33.6	28,588	37,471	1,338	30,000
	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
	93	49.7	40.6	31,051	37,116	881	26,000
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
	93	59.5	49.6	37,180	36,828	701	30,000
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
	93	60.6	46.6	37,870	37,559	780	30,000
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
	93	58.7	44.7	36,673	37,865	853	35,000
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	89.8	53.9	56,120	38,781	1,103	36,000
	93	73.9	42.5	46,204	36,967	1,357	38,000
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				39,475		38,500

7	93	78.3	52.3	48,958	34,442	1,385	39,000
	94	79.5	43.7	49,703	32,424	1,616	39,000
	95	94.4	59.3	59,027	39,564	1,090	40,000
	96				37,874		40,000
	93	68.1	47.6	42,578	32,549	1,159	29,000
8	94	66.0	46.3	41,253	29,693	1,337	30,000
	95	74.2	54.6	46,388	37,217	1,024	32,000
	96				35,429		33,000
	93	60.6	55.9	37,868	31,737	610	28,000
9	94	45.2	35.9	28,263	28,421	1,178	28,000
	95	57.7	48.6	36,066	34,509	1,110	30,000
	96				34,781		30,000
	93	51.9	48.5	32,416	31,002	544	29,000
10	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				35,694		32,000
	93	51.7	42.0	32,313	33,071	802	26,000
11	94	65.5	35.8	40,963	29,558	1,360	28,000
	95	65.5	43.1	40,916	33,575	1,078	29,000
	96				36,916		30,000
	93	52.4	42.1	32,728	32,815	860	25,000
12	94	70.1	44.4	43,799	29,150	1,142	26,000
	95	68.0	45.3	42,485	33,859	961	28,000
	96				37,475		28,000
	계	93	711.1	546.1	444,426	420,608	940
94		749.6	457.1	468,507	387,605	1,272	372,000
95		849.7	509.1	531,068	415,750	1,227	384,000
96					434,161		392,000

\* 가격안정이 기대되는 해당월의 입식적정수