

# 7월의 육계전망

본회 지도관리부

## “병아리값 폭락의 장기화로 병아리생산량 급격감소, 하순이후 서서히 육계값 오름세 보일듯”

복(伏)에 대한 기대가 완전히 무너지고 있다. 육계업계의 대목이라 할 수 있는 삼복(三伏)의 경기가 병아리가격은 100원대에서 꿈쩍도 않고 육계가격 또한 불확실하며 최소의 입추열기만 보이고 있다. 작금의 불황은 예년에는 볼 수 없는 것으로 종계장 규모가 대형화되어 생산감소가 원활치 않고 계열주체의 자가 종계 또한 여건은 마찬가지로 특히 계약에 의해 종계장을 경영하는 경우는 경기의 움직임에 큰 영향을 받지 않아 생산감축 속도가 무척 느리게 움직인다.

표1. 10대회사 주간사료생산량(M/T)

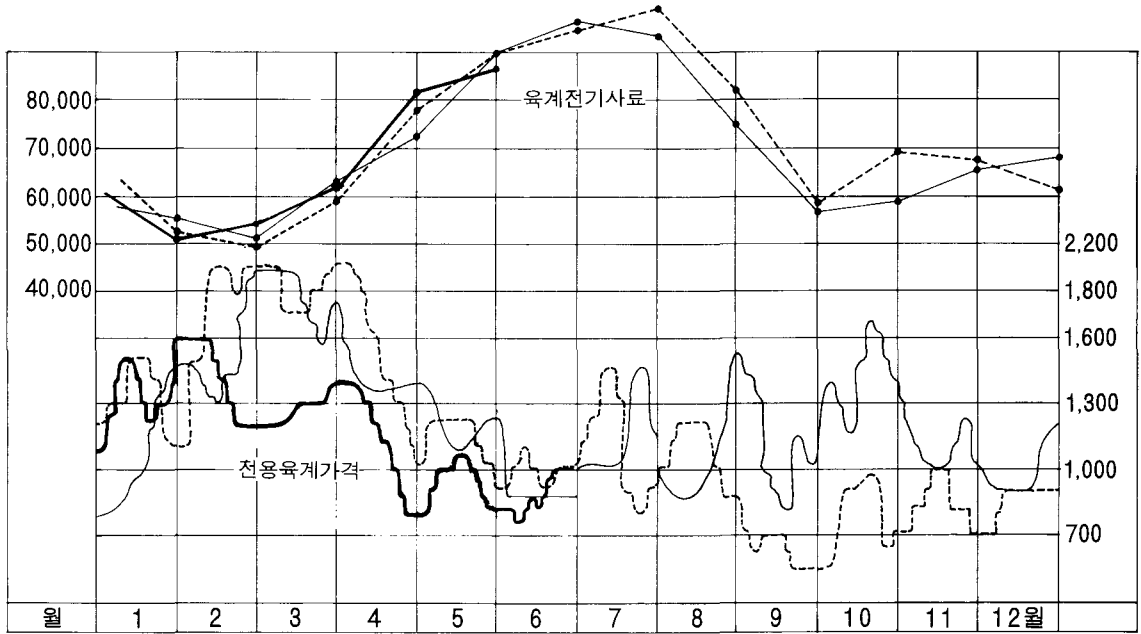
구 분	4월				5월				6월			
	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28
전 기	5,031	6,243	7,119	6,166	5,661	6,011	7,308	5,982	5,837	7,186		
후 기	3,014	2,987	5,198	3,673	3,497	3,153	4,095	4,111	3,867	3,614		
계	8,045	9,230	12,317	9,839	9,158	9,164	11,403	10,093	9,704	10,800		
종계96	2,905	2,698	2,696	2,610	2,965	2,432	2,747	2,181	1,938	2,027	1,861	2,106
종계97	1,949	2,412	1,863	1,560	1,564	1,564	1,689	1,746	1,454	1,591		

### □ 분 석

5월 육용종계 입식수수는 308,400수로 지난해 동기간에 비해 4.8% 감소했고 7,8월 2개월간 육용계 병아리 잠재력은 70,057천수로 전년동기에 비해 6.1% 줄어들었다. 5월 육용계 배합사료 생산량은 전기 85,173M/T, 후기 56,495M/T, 총 141,668M/T으로 지난해보다는 1.4%의 미미한 감소세를 보였다. 종계사료는 26,554M/T으로 전년동기에 비해 5.2% 감소하였으나 종계장의 생산성은 금년들어 8%이상 향상된 것으로 추정된다.

### □ 전 망

본격적인 무더위가 예상되고 삼복 닭고기 소비가 살아나면서 초복이후 육계값은 조금씩 상승세를 보일것으로 예상된다. 초복 이전까지는 병아리의 과잉생산으로 물량이 시기에 비해 많은 편으로 육계값 상승에 다소 영향을 미치게 된다. 병아리가격의 폭락이 근 3개월 이상 지속됨에 따라 6월초부터 종계도태 및 환우로 7월초부터 병아리 감소에 영향을 주고 육계로 출하되는 중복에서 말복 사이에는 수요보다 공급이 다소 부족하여 가격에 호재로 작용할 가능성이 높아 향후 생산원가, 병아리생산량, 소비증가로 보아 입추에 적극적으로 대처해도 좋겠다.



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
	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
	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
	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
	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
	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	97.1	59.2	60,683	39,768	970	41,000
	97	97.1	59.2	60,683	38,805		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
	97				36,258		49,000
	97				36,258		49,000
8	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
	97				33,799		39,000
	97				33,799		39,000
9	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
	97				33,769		36,000
	97				33,769		36,000
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	69.6	41.7	43,505	37,332	786	32,000
	97				34,798		35,000
	97				34,798		35,000
11	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
	97				35,414		35,000
	97				35,414		35,000
12	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
	97						34,000
	97						34,000
계	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						446,000
	97						446,000

\* 가격안정이 기대되는 해당월의 입식적정수