

# 1월의 육계전망

본회 시장조사분석과

## “육계값 약세 장기화로 생산감소 및 소비 증대로 중순이후 상승세로 돌아설 듯”

지난 한해는 육계인에게는 아쉬움이 남는 한 해가 아니었나 싶다. 사상 최초로 외국닭고기가 수입되고 병아리가격은 연중 초강세를 유지하고 출하의 어려움으로 올인올아웃 체계가 무너지는 등 불안요인의 출현으로 마음놓고 닭을 키우는 것이 쉽지 않았다. 물론 업계변화에 능동적으로 대처해야만 살아남을 수 있는 길이라는 사실을 모르는 사람은 없을 것이다. 계절화 물량비중이 높아짐에도 병아리가격과 육계값은

더욱 불안정한 것은 가상과 현실의 인식차가 잘 보여주는 한 단면임에 틀림없다.

### □ 분석

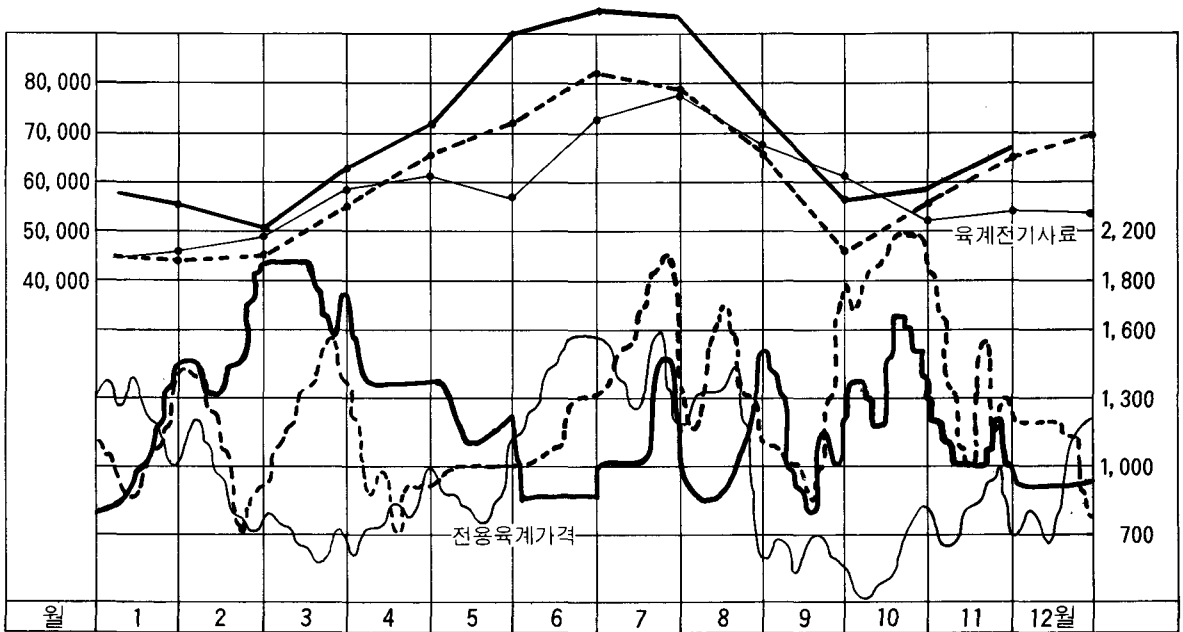
올상반기 병아리생산 잠재력을 보면 10% 내외의 증가세를 보이고 후반기에는 예년수준이 예상된다. 병아리 물량은 넉넉한 편으로 보여지나 종계의 생산성이 날로 떨어지고 질병 또한 피해가 확산될 조짐이다. 종계입식물량은 내년 봄을 대비한 8·9월 물량이 크게 증가한 반면 10·11월은 예년보다 약간 밀도는 수준이다.

### □ 전망

지난호에서도 언급했듯이 겨울철 가격변화는 외적요인이 크게 작용하기 때문에 금년 1월 내지 2월은 의외의 변화가 예고된다. 지난해 연말이 어느해 보다 기온이 낮고 눈이 많았고 올해들면서 지속될 것으로 보여 기후변화로 인한 생산성저하 및 물량감소로 서서히 육계가격은 회복세로 돌아설 전망이다. 그러나 육계값은 생산비 이하에서 머물고 있음에도 병아리가격은 안정권에서 부족현상이 조기에 나타나면서 1월중순이후 병아리 생산은 다소 증가하리라 본다. 이같이 병아리가격의 움직임에 관심을 갖고 장기화 될때 입추시기 결정은 신중을 기해야 하고 겨울철 사양관리가 농장의 수익과 승패를 좌우한다.

표1. 10대회사 주간사료생산량(M/T)

구 분	10월				11월				12월			
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-2	3-9	10-16	17-23
전 기	4,023	4,204	4,727	5,613	4,717	4,543	5,327	5,306	4,039	4,239	5,510	4,934
후 기	3,175	2,972	3,182	3,863	3,857	3,040	4,555	4,093	4,222	2,866	4,564	4,460
계	7,199	7,176	7,909	9,476	8,574	7,583	9,882	9,399	8,261	7,105	10,074	9,394
중계94	1,758	1,633	1,740	2,025	1,804	1,874	2,118	1,863	1,988	2,002	1,720	2,097
중계95	2,088	2,350	2,385	2,139	2,316	2,085	1,958	1,872	1,957	1,969	1,870	1,798



월별 옥계전기사료 생산량과 전용옥계가격

'93—'94---'95—

표2. 사료, 병아리(생산수, 잡재력)가격비교

월	년	사료(천톤)		병아리 생산수 (천수)	병아리 생산잡재력 (천수)	가 격 (원/kg)	비 고*
		전 기	후 기				
1	92	54.4	51.0	34,000	31,614	908	29,000
	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
	95	50.6	28.3	31,622	30,031	1,496	28,000
2	92	44.9	43.8	28,085	32,141	970	26,000
	93	49.7	40.6	31,051	37,116	881	26,000
	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
	95	48.3	42.3	30,165	33,270	992	28,000
3	92	48.3	42.3	30,165	33,270	992	28,000
	93	59.5	49.6	37,180	36,828	701	30,000
	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
	95	59.5	45.4	37,181	34,905	982	30,000
4	92	59.5	45.4	37,181	34,905	982	30,000
	93	60.6	46.6	37,870	37,559	780	30,000
	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
	95	71.5	50.6	44,656	35,769	1,079	33,000
5	92	71.5	50.6	44,656	35,769	1,079	33,000
	93	58.7	44.7	36,673	37,865	853	35,000
	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
	95	73.8	64.0	46,095	35,025	687	36,000
6	92	73.8	64.0	46,095	35,025	687	36,000
	93	73.9	42.5	46,204	36,967	1,357	38,000
	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

7	92	69.7	60.8	43,563	33,803	862	35,000
	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
8	92	55.4	49.0	34,642	32,345	937	29,000
	93	68.1	47.6	42,578	32,549	1,159	29,000
	94	66.0	46.3	41,258	29,693	1,337	30,000
	95	74.2	54.6	46,388	37,217	1,024	32,000
	95	50.7	54.1	31,683	32,778	614	26,000
9	92	50.7	54.1	31,683	32,778	614	26,000
	93	60.6	55.9	37,868	31,737	610	28,000
	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
	95	43.8	47.2	27,348	33,325	575	28,000
10	92	43.8	47.2	27,348	33,325	575	28,000
	93	51.9	48.5	32,416	31,002	544	29,000
	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
	95	40.4	34.8	25,231	34,816	830	25,000
11	92	40.4	34.8	25,231	34,816	830	25,000
	93	51.7	42.0	32,313	33,071	802	26,000
	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
	95	48.8	44.3	30,487	36,916	1,194	24,000
12	92	48.8	44.3	30,487	36,916	1,194	24,000
	93	52.4	42.1	32,728	32,815	860	25,000
	94	70.1	44.4	43,799	29,150	1,142	26,000
	95	661.2	587.3	413,250	406,707	886	350,000
	95	711.1	546.1	444,426	420,608	940	365,000
계	94	749.6	457.7	468,507	387,605	1,272	372,000
	95				415,750		384,000

\* 가격안정이 기대되는 해당월의 입식적정수