

2월의 육계전망

본회 시장조사분석과

“육계값 월중내내 강보합세 유지될 듯 —중순이후 병아리 급속 증가 예상”

생산성의 승패가 동절기 시황을 좌우한다. 기온의 등락에 따라 일정기간후 후유증이 곧바로 나타나고 이같은 결과는 사양기술의 노하우에도 관계되지만 무엇보다 중요한것은 겨울철에 맞는 계사시설을 갖추었느냐에 따라 승패가 난다. 우리나라와 같이 삼한사온의 기후에는 온도·환기를 적절하게 대처한다는 것이 육계인의 노력으로는 불가능하겠지만 나름의 노하우를 찾아가는 지혜가 필요하다.

□ 분석

표1. 10대회사 주간사료 생산량 (M/T)

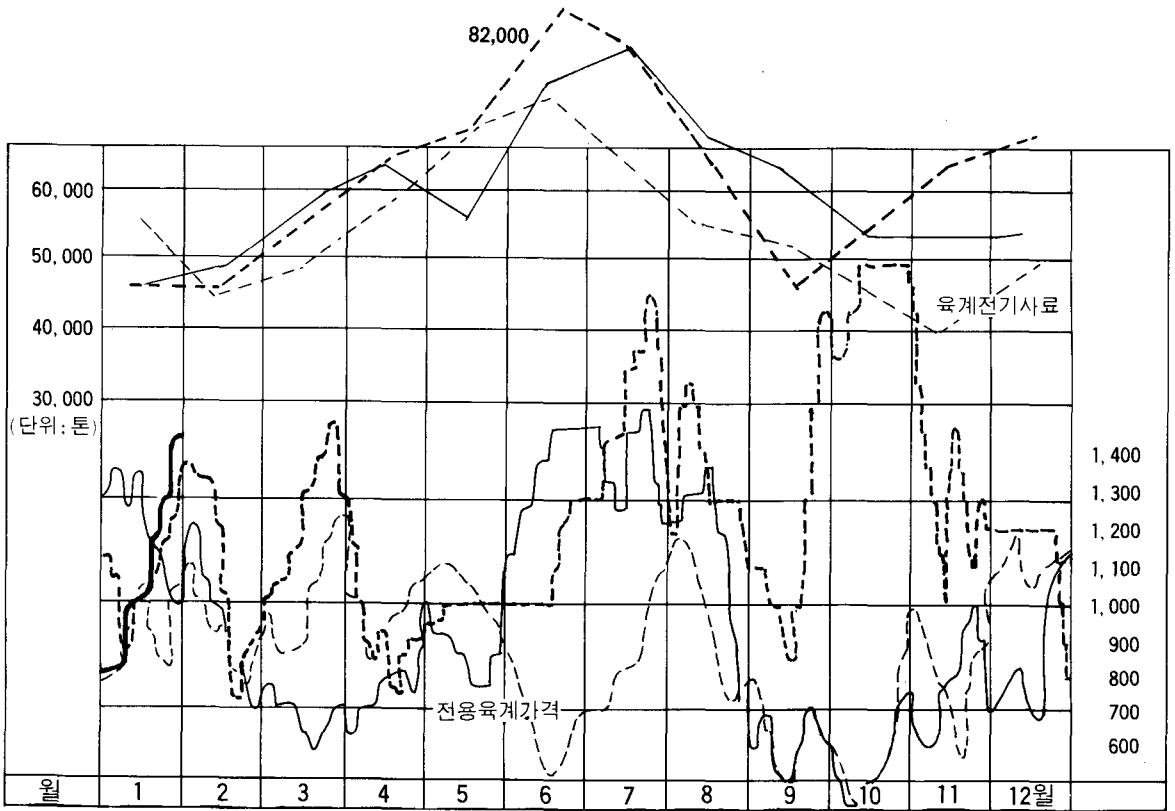
구 분	11월				12월				1월		
	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21
전 기	5,133	4,462	5,761	5,736	4,265	4,747	5,406	5,851	3,117	3,337	4,592
후 기	3,243	2,306	3,554	3,198	3,148	3,162	4,130	4,745	3,575	3,274	3,751
계	8,376	6,768	9,315	8,934	7,413	7,909	9,536	10,596	6,692	6,611	8,343
중계93	1,371	1,634	1,750	1,826	1,433	1,579	1,683	1,485	1,783	1,624	1,565
중계94	1,874	2,118	1,863	1,988	2,002	1,720	2,097	1,997	1,689	1,959	1,858

'90년도 50%를 밑도는 육계전기사료량의 생산비율이 지난해에는 60%를 상회하는 양상을 볼때 출하체중의 감소와 병아리생산량의 증가 및 전기섭취기간의 연장 등으로 지속적으로 늘어나는 특징을 보였다. '94년 12월의 육계사료에서도 전기량이 700.78M/T으로 전월에 비해 6.9% 증가하였으며 후기또한 44,351M/T으로 23.8% 증가세로 연말을 감안하더라도 상당한 증가세를 보였다.

□ 전망

지난해 연말 소비위축과 생산증가로 일시적인 가격하락이후 기온의 변화로 인한 소모성질병의 과다발생으로 갑자기 출하물량이 증가하면서 설을 전후한 가격폭등을 가져왔다.

전반적으로 병아리입식은 1월들면서 다소 감소하는 추세를 나타내 설이후에도 생산량의 변화가 거의 보이지 않을 것이고 생산성 또한 크게 회복기미를 보이지 않아 전반적으로 공급이 수요보다 밀돌것으로 보여 육계경기는 생산비선에서 다소 웃도는 시세가 지속될 전망이다. 병아리값 또한 육계경기의 영향으로 400원내외의 시세가 지속되면서 물량은 꾸준히 증가할 것으로 예상된다. 노계물량의 출하감소도 병아리 증가의 한 요인으로 작용할 것이다. 향후 병아리 생산수수의 증가속도가 빨라지는 것에 관심을 가져야겠다.



월별 육계전기사료 생산량과 전용육계가격 '92---'93—'94---'95

표2. 사료, 병아리(생산수, 잠재력)가격비교

월	년	사료(천톤)		병아리 생산수 (천수)	병아리 생산잠재력 (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				29,143		31,000
	95				30,031		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				30,031		28,000
	95				30,031		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				32,546		30,000
	95				32,546		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				34,527		31,000
	95				34,527		31,000
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				37,678		35,000
	95				37,678		35,000
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				39,478		39,000
	95				39,478		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						40,000
	95						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						32,000
	95						32,000
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						30,000
	95						30,000
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						31,000
	95						31,000
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						29,000
	95						29,000
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						28,000
	95						28,000
계	92	661.2	587.3	413,250	406,707	886	350,000
	93	711.1	546.1	444,426	420,608	940	365,000
	94	749.6	457.7	468,507	387,605	1,272	372,000
	95						384,000
	95						384,000

* 가격안정이 기대되는 해당월의 입식적정수