

12월의

육계전망



장민기

(분회 부회장)
(버들농원 대표)

● 분석

1) 11월의 닭값회복에 힘입어 병아리 입식의 육이 대단해 병아리값이 350원 이상임에도 불구하고 병아리를 구하지 못해서 입식을 못하는 실정이다.

2) 전기사료는 10월의 23.8천톤을 최하점(Minimum)으로 하여 계속 증가일로에 있고

3) 표1에서 보는 바와 같이 병아리 생산잠재력도 계속 증가일로에 있다.

4) 병아리값이 좋은 관계로 노계도태는 원활히 이루어지지 않을 것이고 병아리 생산증가에 가속제 역할을 하게되어 잠재력 이상의 병아리가 생산될 공산이 크다.

5) 87년 1월의 육계값이 좋을 경우 육계생산은 더욱 활기를 것이고 87년도 전반기 육계사업이 또다시 고전을 면치 못할 것으로 예상된다.

6) 87년도 육계병아리 생산잠재력은 정확한 자료는 아직 입수하지 못하였으나 느낌으로 보아 86년도 대비 10~15% 정도의 병아리가 증산되어 질 것으로 보여진다.

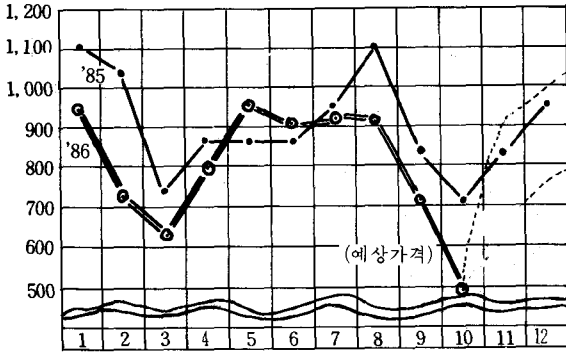
● 개황

9~10월의 지극히 어려웠던 시기가 지나가고 이제 생산비 수준이 형성되어(10월 22일 이후 상승하여 12월 2일 현재까지 지속) 87년 1월까지의 현재의 가격수준을 크게 빗나가지는 않을 듯하다.

10월과 11월에도 육계전기 사료생산량을 보면 85년동기 대비 15% 이상이나 증가되어 사실은 육계가격 형성에 불안한 요인으로 작용할 줄로 예상했었다. 다행히도 돼지고기값이 그런대로 적정한 선에서 유지되어왔던 때문에 닭고기의 소비가 적절한 수준으로 증가되어 왔기 때문이라고 생각된다.



85~86 월별 육계가격



83~86사료, 병아리(생산수, 잠재력) 가격 비교

월	년도	사료(천톤)		병아리 생산수 (천수)	잠재력 (천수)	가 격 (원/kg)
		전기	후기			
1	84	13.4	25.9	7,394	16,521	995
	85	19.6	27.3	11,500	15,343	1,115
	86	21.0	31.6	14,000	14,500	966
	87	-	-	-	16,208	-
2	84	12.9	16.5	9,356	17,551	1,134
	85	19.8	29.7	12,000	16,009	1,050
	86	21.1	32.8	14,000	15,200	740
	87	-	-	-	17,088	-
3	84	23.3	19.7	12,922	18,534	1,353
	85	22.9	33.0	13,000	16,721	750
	86	24.5	36.7	16,000	16,500	650
	87	-	-	-	17,931	-

4	84	26.7	30.2	14,060	19,158	1,048	
	85	23.6	35.4	14,500	17,059	870	
	86	26.4	38.0	16,800	17,700	800	
	87	-	-	-	19,003	-	
5	84	29.9	42.0	16,196	18,809	785	
	85	26.1	36.9	15,500	16,981	870	
	86	31.0	37.9	19,350	18,600	957	
	87	-	-	-	18,347	-	
6	83	32.1	48.4	15,420	902		
	84	29.0	44.6	13,022	18,124	733	
	85	28.7	38.9	16,500	16,226	870	
	86	34.2	43.7	20,625	19,000	898	
7	83	28.6	49.6	14,464	12,898	876	
	84	23.7	41.5	11,433	16,668	987	
	85	28.1	43.5	16,000	14,500	950	
	86	34.4	54.5	21,500	17,300	895	
8	83	26.6	44.9	12,609	11,893	899	
	84	20.1	28.8	11,029	14,686	1,180	
	85	25.3	34.5	14,500	13,000	1,100	
	86	30.0	47.3	19,000	15,600	908	
9	83	23.9	48.9	13,340	11,469	802	9/25
	84	19.5	29.1	10,038	13,408	977	400원
	85	22.0	38.5	12,000	12,500	840	이하까지
	86	26.1	52.7	16,840	15,070	630	하락.
10	83	22.5	43.3	11,361	11,362	608	
	84	19.4	29.5	9,980	13,064	900	
	85	20.4	35.7	11,500	11,000	714	
	86	23.8	42.1	14,840	15,120	608	
11	83	29.3	37.5	10,373	13,389	747	
	84	19.6	28.1	10,483	13,810	952	
	85	21.4	31.3	11,000	11,000	831	
	86	추24.5	추39.5	추15,000	15,600	추900	
12	83	17.9	38.8	8,193	15,069	772	
	84	20.8	33.5	10,654	14,349	951	
	85	23.7	37.2	12,800	11,500	950	
	86	추25.5	추42.0	추15,900	15,990	추900	
계	83	296.1	501.4	145,447	159,811	845	
	84	258.3	369.4	136,567	194,682	1,000	
	85	281.6	421.9	160,800	177,000		
	86						

표 2. 표본 10개 사료메이커의 생산량 순별비교

사료	월 년도	7			8			9			10			11		
		초	중	하	초	중	하	초	중	하	초	중	하	초	중	하
전기	85	3,332	3,071	3,231	2,671	2,819	3,182	2,475	2,380	2,215	2,240	1,919	2,567	2,282	1,858	2,442
	86	2,986	3,561	3,687	2,796	2,742	3,152	2,535	2,429	2,169	2,216	2,066	2,799	2,345	2,233	추2,800
후기	85	3,962	3,984	4,258	2,890	2,454	3,494	3,015	3,741	3,642	3,190	3,054	2,852	2,299	2,311	3,044
	86	3,990	4,282	5,352	3,352	3,724	5,101	5,119	4,258	4,632	3,948	3,250	3,083	2,657	2,771	추3,000
계	85	7,294	7,055	7,489	5,561	5,273	6,676	5,490	6,121	5,857	5,430	5,033	5,419	4,581	4,169	5,486
	86	6,976	7,843	9,039	6,148	6,466	8,253	7,654	6,687	6,801	6,164	3,316	8,882	5,002	5,004	추5,800