

3월의

육계전망



장민기
(분회 부회장)
(버들농원 대표)

◎ 개 황

87년도 1월중의 육계출하가격은 평균 1,002원으로 집계되었고, 1월말경(구정)을 기점으로 하여 급락하기 시작한 육계값은 2월 한달동안 700원대를 상회하지 못하여 육계사업자를 괴롭혔으며 3월중에도 그리 밝은 전망은 아니다.

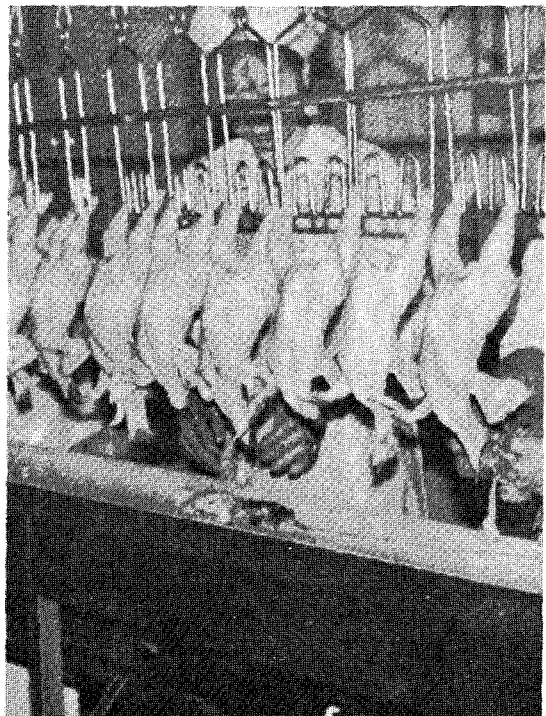
전년도 10월하순부터 회복세에 있던 육계값이 계속해서 3개월간이나 생산원가에 도달하는 시세형성이 되는 바람에 그동안 불안해서 닭을 기르지 못한 육계사업자들에 의한 사육의욕이 증가하여 12월과 1월중입식이 과열된 고로 2월의 육계생산이 수요를 훨씬 앞섰기 때문에 육계가격이 700원대에 머물게 되었던 것 같다.

이러한 추세는 당분간 계속되어질 것으로 예상되고 계육의 소비가 계속적으로 증가되기 시작하는 3월하순경에는 약간의 가격상승을 기대할 수 있겠으나 4월중에도 그리 밝은 전망은 아니다.

◎ 분 석

1) 표1에서 12월의 육계전기사료 생산량은 26.9천톤이나 년말 가수요를 감안한다면 실소요량은 1월의 21.7천톤을 12월분과 합하여 12월분

은 49%적용하고 1월은 51%로 간주할 때 육계에 의해 소모되어진 전기사료의 양은 12월 23.8천톤, 1월 24.8천톤으로 추정된다.



2) 86년도 12월중에 증계가 일부 도태된 점을 감안하여 2월의 육계병아리 생산추정을 1월과 비슷한 수준인 25.0천톤으로 추정하였다.

3) 3월은 일부 강제환우되었던 증계가 생산을 하게되고 신계편입되는 양을 감안하여 16,900천수로 추정한다. 이 양은 전년도 동월 대비 약 10% 정도 증가되는 양으로 날로 발전하는 사회 일반경제 성장에 힘입어 증산되는 계육 10% 정도의 소비 증가는 충분히 커버할 것으로 예상되는 것으로 전년도 5월 가격순준은 형성되어질 것으로 예측된다.

4) 4월의 병아리 생산추정도 3월과 거의 비슷한 맥락으로써 생산의 증가가 있을 것으로 예견되는 바 5월의 육계가격이 문제되지 않는한 6월에도 별 어려움은 없을 것으로 기대된다.

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	18,110	800	
	87	추29.0	추43.0	추18,125	19,003	추800	
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	18,634	957	
	87	추31.0	추46.0	추19,375	19,854	추900	
6	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	18,453	898	
	87	추32.0	추50.0	추20,000	20,108		
7	84	27.7	41.5	11,433	16,688	987	
	85	28.1	43.5	16,000	13,956	950	
	86	34.4	54.5	21,500	15,649	895	
	87	추34.0	추53.0	추21,500	19,050		
8	84	20.1	28.8	11,029	14,686	1,180	
	85	25.3	34.5	14,500	13,956	1,100	
	86	30.0	47.3	19,000	15,649	908	
	87						
9	83	23.9	48.9	13,340	11,469	802	86.9.25
	84	19.5	29.1	10,038	13,408	977	400원
	85	22.0	38.5	12,000	12,970	840	이하까지
	86	26.1	52.7	16,840	15,070	630	하락
10	83	22.5	43.3	11,861	11,362	608	
	84	19.4	29.5	9,980	13,064	900	
	85	20.4	35.7	11,500	12,970	714	
	86	23.6	43.2	14,750	15,121	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	13,765	831	
	86	23.2	35.2	14,500	15,600	885	
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	14,760	950	
	86	26.9	40.6	15,000	15,990	813	
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	182,029	909	
	86				216,000		

표 1. 83~87사료, 병아리(생산수, 잠재력) 가격비교

월	년도	사료(천톤)		병아리 생산수(천수)	병아리 생산잠재력(천수)	가격(원/kg)	비고
		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	13,125	15,825	966	
	87	21.7	27.4	15,630	16,208	1,002	
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	13,188	16,853	740	
	87	추25.0	추35.6	추15,625	17,088	추800이하	
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	15,313	17,520	650	
	87	추27.0	추42.5	추16,900	17,931	추700	

표 2. 표본 10개 사료메이커의 생산량 순별비교

사료	월 년도	10			11			12			87. 1			2		
		초	중	하	초	중	하	초	중	하	초	중	하	초	중	하
전기	85	2,240	1,919	2,567	2,282	1,858	2,442	1,749	1,903	2,397	1,631	1,877	2,016	1,680	1,714	1,871
	86	2,216	2,066	2,799	2,345	2,233	1,834	2,146	2,096	2,412	1,866	2,001	2,512	2,291	2,074	-
후기	85	3,190	3,054	2,852	2,299	2,311	3,044	2,040	2,510	3,418	1,637	2,119	2,726	2,164	2,866	2,663
	86	3,948	3,250	3,083	2,657	2,771	2,999	3,088	2,936	2,811	1,927	2,004	2,514	2,606	2,725	-
계	85	5,430	5,033	5,419	4,581	4,169	5,486	3,789	4,413	5,815	3,268	3,996	4,742	3,844	4,580	4,534
	86	6,164	3,316	8,882	5,002	5,004	4,833	5,234	5,032	5,223	3,793	4,005	5,026	4,897	4,799	-