

# 11 월의

# 육계 전망



장 민 기  
(본회 부회장  
버들농원 대표)

## ◎ 개 황

86년 7월의 육용 병아리 생산은 무려 2.150만수에 달했다고 추정된다. 고로 9월중순부터 무너지기 시작한 닭값은 9월하순에는 kg당 400원 이하까지 폭락하여 10월20일경까지 지속되어오다가(소폭의 변동은 있었지만) 10월21일 조금씩 오르기 시작하여 11월 2일 현재의 육계값은 800원대를 형성하고 있다.

육계값 상승에 힘입어 많은 육계 사업자는 11월 이후는 계속해서 육계값이 경영비선을 웃돌게 될 것이라는 기대 하에 겨울 병아리 입식에 대단한 열을 올리고 있어 병아리 값이 또다시 대폭 오를 전망이다 보여지고 있는 실정이다.

## ◎ 분 석

1) 7월의 병아리 생산수가 2.150만수이고 8월 역시 1,900만수를 웃돌아 10월의 육계소요량을

훨씬 상회하는 관계로 10월의 닭값도 엉망이 되고 말았다.

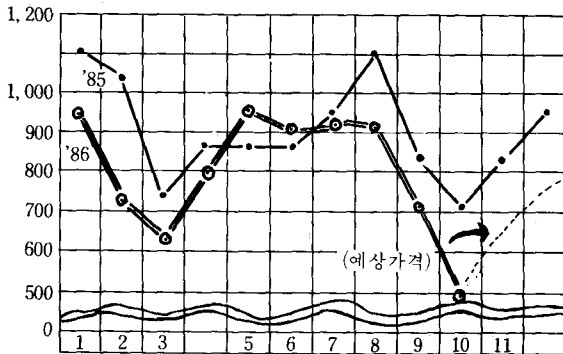
2) 9월에도 병아리는 1,700만여수가 생산되었다고 추정될 때 소비가 더욱 둔화되는 11월의 수요량을 생산이 훨씬 앞지를 것으로 예상되는 고로 11월의 육계가격도 또 한차례 큰 파동이 오지않을까 우려된다.

3) 10월 20일 이후 오르기 시작한 닭값에 힘입어 이제는 9~10월의 어려움이 또다시 오지는 않겠지(?)하는 막연한 추상에 또 병아리 입식이 과열되어가는 현상이 나타나고 있어 10월의 육계전 기사료는 23천톤이 생산되었을 것으로 추정되고 11월에는 오히려 증가한 24천톤이 생산될 전망이어서 적정량대비 10~15% 증산되어 겨울닭값에 좋지못한 요인으로 나타날 것 같다.

4) 계속되는 입추과열 현상으로 보아 10월을 최하점(Minimum)으로 병아리 생산은 계속증가할 것으로 전망되고 이는 병아리 생산 잠재력과도 일치한다.

5) 9~10월의 노계도해가 원활치 못했다는 사실도 염두에 두어 잠재력 이상의 병아리가 생산될 소지가 크다는 점도 기억해야 할 것이다.

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	83	18.8	29.4	8,659	12,600	1,124
	84	13.4	25.9	7,394	16,521	995
	85	19.6	27.3	11,500	14,596	1,115
	86	21.0	31.6	14,000	14,500	966
2	83	20.8	31.4	10,284	13,070	1,047
	84	12.9	16.5	9,356	17,551	1,134
	85	19.8	29.7	12,000	14,519	1,050
	86	21.1	32.8	14,000	15,200	740
3	83	27.3	41.5	13,130	13,880	739
	84	23.3	19.7	12,922	18,534	1,353
	85	22.9	33.0	13,000	15,164	750
	86	24.5	36.7	16,000	16,500	650

4	83	23.1	43.8	14,004	14,655	739	
	84	26.7	30.2	14,060	19,158	1,048	
	85	23.6	35.4	14,500	15,719	870	
	86	26.4	38.0	16,800	17,700	800	
5	83	29.2	43.9	13,608	14,845	789	
	84	29.9	42.0	16,196	18,809	785	
	85	26.1	36.9	15,500	16,500	870	
	86	31.0	37.9	19,350	18,600	957	
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	17,000	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 하락.
	86	추26.1	추52.7	추16,840	15,000	550	
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	추23.0	추42.0	추14,840	15,120	추500	
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	추24.0	추38.0	추15,000	15,600	추700	
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	추25.0	추38.0	추16,130	15,990	추750	
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	6			7			8			9			10		
		순	중	하	순	중	하	순	중	하	순	중	하	순	중	하
전	85	3,066	3,385	3,518	3,332	3,071	3,231	2,671	2,819	3,182	2,475	2,380	2,215	2,240	1,919	2,563
	86	2,673	3,429	4,715	2,986	3,561	3,687	2,796	2,742	3,152	2,535	2,429	추2,169	2,216	2,066	추2,300
후	85	3,182	3,451	4,264	3,962	3,984	4,258	2,890	2,454	3,494	3,015	3,741	3,642	3,190	3,054	2,852
	86	2,802	3,201	4,039	3,990	4,282	5,352	3,352	3,724	5,101	5,119	4,258	추4,632	3,948	3,250	추3,500
계	85	6,248	6,836	7,782	7,294	7,055	7,489	5,561	5,273	6,676	5,490	6,121	5,857	5,430	5,033	5,415
	86	5,474	6,630	8,790	6,976	7,843	9,039	6,148	6,466	8,253	7,654	6,687	6,801	6,164	3,316	추5,800