

# 8월의

# 육계 전망



**장민기**  
(본회 육계분과위원장  
버들농원 대표)

## ◎ 분석

1) 5월의 육계 전기 사료는 84년도 3만톤에 비해 85년도는 약 20%가 줄어든 2만5천톤 생산에 불과했으나 7월중의 육계가격은 1,000원대를 상회하지 못했다.

2) 6월의 전기사료 생산량은 84년 2만9천톤 생산에 비해 85년도는 5% 감소에 불과한 27,700톤을 생산했으므로 8월의 육계값은 84년도 가격은 기대할 수 없겠으나 85년 7월의 가격대는 유지될 것으로 예측된다.

3) 85년 9월의 육계값은 8월의 계속소비 피크타임을 지난 시기임에도 불구하고 육계의 생산량이 8월과 비슷한 수준이어서 육계값은 심히 불안한 상태를 예상해야 할 것으로 판단된다.

4) 84년은 6월이후 급격히 생산조절에 돌입되어 당년도 하반기 육계사업은 비교적 안정세를 유지해왔으나 85년의 경우는 반대현상으로서 6월에 병아리의 입추 피크를 이루게되고 7월 말일에도 병아리값은 여전히 300~340원대를 능가하고 있어 육계 종계도태는 생각할수

표 1. 82~85 사료, 병아리생산수, 생산잠재력, 가격 비교

월	년도	사료(천톤)		병아리 생산수 (천수)	잠재력 (천수)	가 격 (원/kg)
		전기	후기			
1	82	10.0	17.4	5,519	10,200	1,177
	83	18.8	29.4	8,659	12,612	1,124
	84	13.4	25.9	7,394	16,521	995
	85	19.3	26.8	11,500	14,596	1,115
2	82	12.6	16.6	6,976	11,404	1,120
	83	20.8	31.4	10,284	13,070	1,047
	84	12.9	16.5	9,356	17,551	1,134
	85	18.8	28.3	12,000	14,519	1,050
3	82	18.8	22.8	10,433	12,918	1,213
	83	27.3	41.5	13,130	13,880	739
	84	23.3	19.7	12,922	18,534	1,353
	85	22.0	31.5	13,000	15,164	750
4	82	23.2	31.0	14,024	13,966	1,213
	83	28.1	43.8	14,004	14,655	739
	84	26.7	30.2	14,060	19,158	1,353
	85	22.9	33.8	14,500	15,719	870
5	82	26.0	36.0	14,420	14,775	1,026
	83	29.2	43.9	13,608	14,845	789
	84	29.9	42.0	16,196	18,809	1,048
	85	25.2	35.6	15,500	16,500	870

6	82	28.5	45.0	15,807	14,923	818
	83	32.1	48.4	15,420	14,239	902
	84	29.0	44.6	13,022	18,124	733
	85	27.7	39.5	16,500	17,000	870
7	82	26.4	49.3	14,661	13,822	923
	83	28.6	49.6	14,464	12,898	876
	84	23.7	41.5	11,433	16,668	987
	85	(추)28.0	(추)41.0	(추)15,000	14,500	950
8	82	22.3	40.4	12,394	12,734	902
	83	26.6	44.9	12,609	11,893	899
	84	20.1	28.8	11,029	14,686	1,180
	85	(추)26.0	(추)40.0	(추)14,500	13,000	
9	82	21.4	44.3	11,867	11,828	816
	83	23.9	48.9	13,340	11,469	802
	84	19.5	29.1	10,038	13,408	977
	85				12,500	
10	82	17.0	31.3	9,462	11,335	862
	83	22.5	43.3	11,361	11,362	608
	84	19.4	29.5	9,980	13,064	900
	85				13,500	
11	82	18.1	30.8	10,031	11,541	928
	83	20.3	37.5	10,373	13,389	747
	84	19.6	28.1	10,483	13,810	952
	85				15,000	
12	82	20.7	36.3	11,520	12,077	1,040
	83	17.9	38.8	8,193	15,069	772
	84	20.8	33.5	10,654	14,349	951
	85					
계	82	245.0	401.2	137,114	151,523	977
	83	296.1	501.4	145,447	159,811	845
	84	258.3	369.4	136,567	194,682	1,000
	85				177,000	

도 없고 생산 가능한 종란을 모두 입란이 되었다고 보여지는고로 병아리 생산수는 좀처럼 줄어들지 않을 기세이다.

5) 9월 16일 특급도계장 제도 시행으로 유통상의 문제가 발생될 소지가 있는고로 육계의 체화 현상이 필연적으로 나타날 것으로 예상된다.

6) 7월 20일(초복) 이후 급격히 닭값이 폭락하여 군납용 계육이 이 시기에 거의 비축이 되었다고 판단되어 8~9월중엔 군납용계육의 수요가 없을 것이기에 육계가격 형성에 역작용이 있을 것 같다.

7) 8월초 소위 추석닭이라하여 입추봄이 다시 고조되고 있는바 이는 지극히 불안한 육계 경영으로 지적하고 싶다.

8) 통계분석에 철저를 기하면 병아리 입추여부의 판단이 바로 설 것이다.

병아리 입추에 철저하고도 현명한 판단있길 바란다. \*

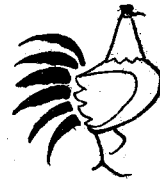


표 2. 표본 10개 사료메이커의 생산량 순별 비교

사료	월 순 년도	3			4			5			6			7		
		상	중	하	상	중	하	상	중	하	상	중	하	상	중	하
전 기	84	2,196	1,794	3,650	4,169	3,536	3,303	3,855	3,448	3,431	3,404	3,409	3,853	3,094	2,997	2,977
	85	2,562	2,512	2,635	2,855	2,748	2,523	3,360	2,859	3,295	3,066	3,385	3,518	3,332	3,071	
후 기	84	1,817	1,967	2,942	3,376	3,047	3,770	4,594	4,291	5,705	4,933	5,099	5,313	4,663	4,993	5,015
	85	2,817	3,456	3,259	2,813	3,282	3,285	3,060	3,385	3,912	3,182	3,451	4,264	3,962	3,984	