

# 9월의 육계전망

본회 시장조사분석과

## “추석전 초강세 지속후 점진적으로 약 보 합세로 돌아설듯”

양계인의 한마당 잔치인 '95한국양계박람회도 막을 내렸고 대회기간중 일부지역을 제외한 전국 곳곳에서 물난리를 겪었다. 양계장의 피해가 속속 드러나면서 때아닌 육계가격 폭등과 추석을 앞둔 계란 사재기까지 나타나면서 계란값까지 지속적으로 상승했다. 다소 양계인에게 희망을 주었으나 수해피해농가의 복구는 쉽지 않을듯 싶어 전양계인의 구호의 손길이 절실히 요구되는 시기다.

### □ 분석

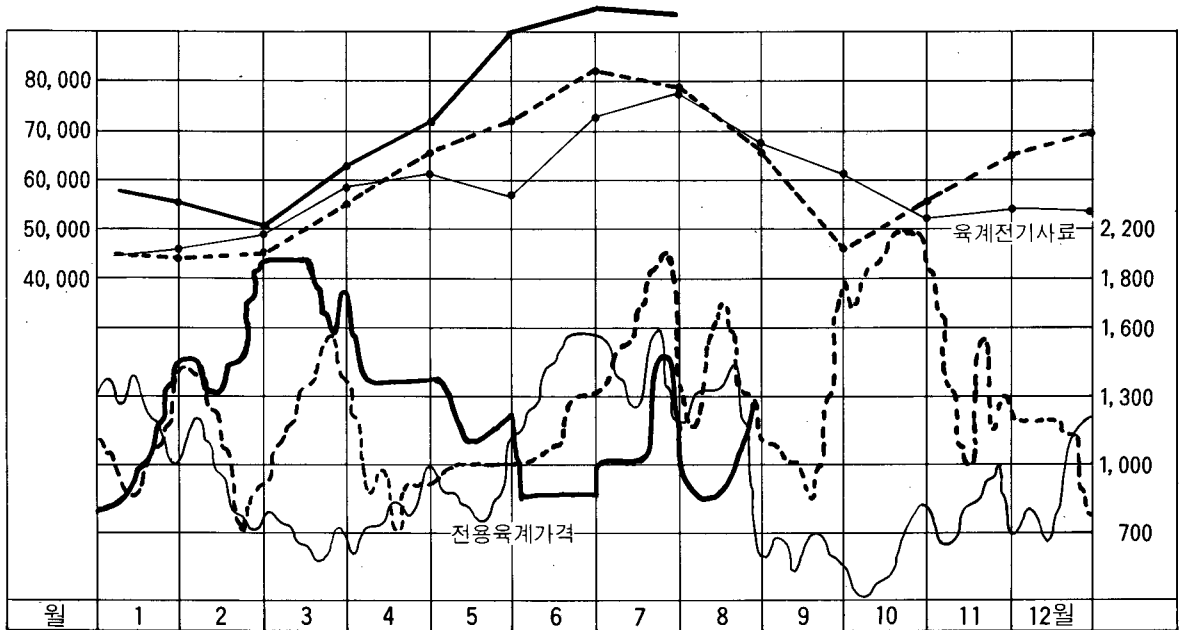
9월이후 병아리생산잠재력은 서서히 줄지만 예년에 비해서는 약간 증가하는 추세도 보여진다. 7월 육계배합사료생산량은 전기 94,443M/T 후기 59,291M/T으로 총 153,734M/T으로 지난해 동기간에 비해 24.7% 증가했다. 종계사료량은 20,518M/T으로 20.8% 늘어났다. 종계입식수수는 7월 327,200수로 예년에 비해 다소 감소추세를 보이고 있으나 전반기 입식수수는 예년에 비해 다소 큰폭으로 증가했다.

### □ 전망

8월말 육계값 폭등은 전혀 예상치 못했던 상황으로 천재지변에 의한 이번이라고 보아야 할 것이다. 때아닌 큰 비로 운송에 차질이 생기면서 피해농가의 속출로 물량감소에 크게 영향을 미쳤다. 향후 육계가격은 말북병아리 입추시기인 7월초 부터 병아리가격의 폭락으로 장기육계불황으로 느끼면서 육계농가는 입식을 자제해 왔다. 이같은 영향으로 추석전후가 입추 적기로 예상되었지만 때이른 육계호황이 나타나면서 입식열기가 폭발했다. 이어서 병아리 가격의 상승과 경기를 전반적으로 낙관하게 되었다. 그러나 추석이후 생산성향상과 소비감소 및 서서히 물량증가가 예상되기 때문에 원가를 의식한 신중한 입추가 요구된다.

표1. 10대회사 주간사료생산량(M/T)

구 분	6월				7월				8월			
	4-10	11-17	18-24	25-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26
전 기	6,319	7,398	8,007	8,175	6,388	7,605	7,316	6,419	6,422	5,648	5,064	4,309
후 기	3,887	4,052	4,509	4,839	4,555	6,028	4,958	5,774	5,294	4,549	3,902	4,561
계	10,206	11,450	12,516	13,014	10,943	13,633	12,274	12,193	11,716	10,197	8,966	8,870
총계94	2,048	1,676	1,529	1,659	1,764	1,295	1,214	1,223	1,096	1,605	1,446	1,186
총계95	2,203	2,262	2,197	2,447	1,938	1,705	1,650	1,612	1,544	1,887	1,167	1,846



월별 육계전기사료 생산량과 전용육계가격

'93—'94---'95—

표2 사료, 병아리(생산수, 잠재력)가격비교

월	년 도	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	57.1	35.8	35,670	29,143	1,190	31,000
	92	44.9	43.8	28,085	32,141	970	26,000
2	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	50.6	28.3	31,622	30,031	1,496	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	64.7	28.9	40,486	32,546	1,852	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	72.1	36.0	45,086	34,527	1,403	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	89.6	42.5	56,027	37,751	1,185	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	97.6	45.8	60,998	39,525	922	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	94.4	59.3	59,027	39,564	1,090	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				37,217		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				34,509		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				33,503		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				33,575		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				33,859		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				415,750		384,000

\* 가격안정이 기대되는 해당월의 입식적정수