

4 월의 육계전망

본회 시장조사분석과

“육계값 상승 약보합권, 하순이후 하락 세 전망, 생산량 급증예상”

소비자 체감물가지수는 폭등했고 전국산물가격 또한 상승하여 물가당국은 촉각을 곤두세우고 있다. 원인이 지난해 살인적인 폭염 후유증인바 향후 서서히 원인이 사라지고 안정을 찾을 것이다. 특히 물가당국은 가격만 오르면 수입해서 잡겠다고 어름장만 농음에 따라 생산능가는 생산의욕이 저하되어 물량부족이 이어져 가격강세가 이어진다. 이같은 영향의 악순환으로 수입물량은 계속 증가하여 국내산업도 자멸하게 된다. 일정량의 국내지분을 유지하는것만이 국내산업을 보호하고 수입만이 가격인하의 잣

대가 아님을 인식해야 할것이다.

□ 분석

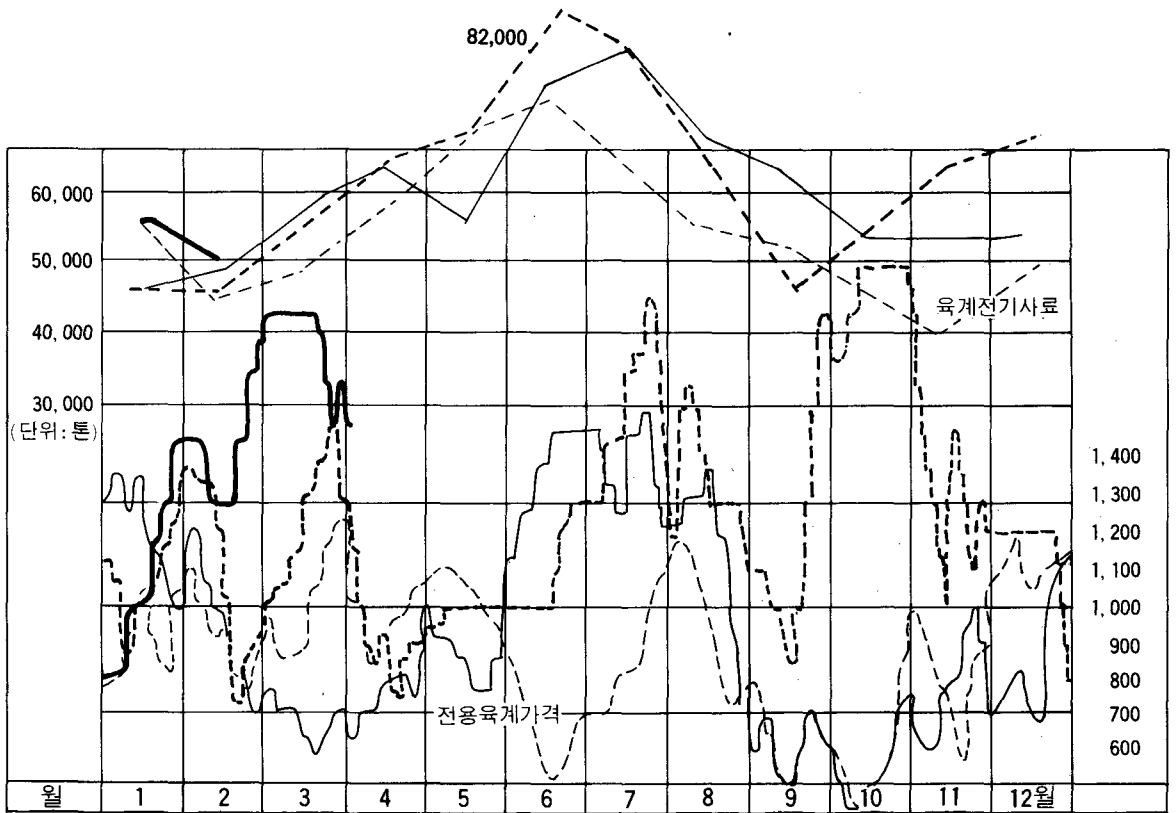
3월내내 육용병아리값은 600원대를 형성했고 육용종계 입식은 2월까지 예년수준을 밑도는 18만수대가 입식되었으나 3월부터는 예년수준을 유지하는 30만수대 물량이 입식됐을것으로 예측된다. 2월육계사료 생산실적을 보면 전기 50,596%M/T, 후기 28,345M/T 총 78,941M/T으로 지난해 동기보다 4.6% 증가했으나 전후기 물량차가 심했다. 종계사료는 21.828M/T으로 지난해와 비슷했다.

□ 전망

수입개방의 원년을 맞아 수입할 수 있는 찬스가 계속어지고 수입의 주사위는 던져졌다. 2월이후 초강세의 육계값이 지속되면서 어느시기에 입추를 중단할건가를 짐치기가 점점 어려워지고 있다. 상상외의 육계값 호황으로 입식에 대한 열기가 높은 반면 병아리 물량의 증가, 백세미 물량 증가 등 전반적으로 복을 앞두고 생산증가가 불가피한 상태에서 기온이 상승하면서 생산성이 상당히 회복되어 4월은 육계농가에게 큰시련의 시발점이 되지 않을까 염려되며 향후 입식도 자제를 하면서 복입추쪽으로 계획을 수정해나가는 마음의 여유를 갖는것도 현명하리라 본다.

표1. 10대회사 주간사료 생산량 (M/T)

구 분	1월				2월				3월			
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-4	5-11	12-18	19-25
전 기	3,117	3,337	4,592	6,787	2,959	3,898	3,467	5,300	5,157	4,441	4,271	6,081
후 기	3,575	3,274	3,751	3,683	1,820	2,976	2,465	3,297	2,435	1,698	2,175	2,635
계	6,692	6,611	8,343	10,470	4,779	6,874	5,932	8,597	7,592	6,139	6,446	8,716
중계94	1,783	1,624	1,565	1,735	1,889	1,150	1,910	1,533	1,763	1,847	1,849	2,253
중계95	1,689	1,959	1,858	2,562	1,289	2,408	2,083	2,280	2,260	2,476	2,376	2,290



월별 육계전기사료 생산량과 전용육계가격 '92---'93---'94---'95 —

표2. 사료, 병아리(생산수, 잠재력)가격비교

월	년	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
	92	48.3	42.3	30,165	33,270	992	28,000
3	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				32,546		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				34,527		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				37,678		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				39,478		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						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						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						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						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						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						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						384,000

※ 가격안정이 기대되는 해당월의 입식적정수