

'88. 3/4분기 축산관측

축협 축산관측협의회 제공

□ 산란계

1. 사육수수

가. 동향

산란계 총마리수는 '87.12월부터 급격히 증가하여 '88.6월에는 4,428만마리로 1년전 4,206만마리 보다 222만마리(5%)가 증가되었고, 3개월전 4,314만마리 보다 114만마리(3%)가 증가되었다.

특히 6개월 이상된 계란을 낳을 수 있는 닭은 3,383만마리로 1년전 3,023만마리 보다 360만마리(12%)가 증가되었고, 3개월전 3,359만마리 보다 24만마리(1%)가 증가되었다.

나. 전망

산란계 전·기업규모 농장은 경쟁력 강화를 위해 사육형태, 시설자동화 등으로 마리수 조절이 어렵고 침체후 회복될 것이라는 막연한 기대로 현상유지가 예상된다.

* 산란계 배합사료 생산실적

(천M/T)

구분	'87.5	'8	11	'88.2	3	4	5	6
총생산량	174.5	165.2	173.0	170.8	188.6	180.6	180.9	167.6
어린 병아리용	4.9	4.5	3.7	3.0	4.8	5.2	4.4	3.1
산란용	126.1	121.0	124.8	132.5	145.9	142.8	136.2	124.4

'88.9월에는 4,420만마리로 6월과 비슷한 수준이 예상되고, '88.12월 4,250만마리, '89.3월 4,320만마리로 88.6월 보다 약간 감소가 예상된다.

2. 계란가격

가. 동향

작년 11월 이후 침체상태가 지속되어 오다 7월에는 최악의 상태로 폭락되었다가 회복세를 보이고 있음.

나. 전망

9~10월에는 계절적인 수요증가로 회복세가 예상되나 그후 다시 약세가 예상된다. 내년 봄철에는 동절기의 산란율 저조에서 오는 영향과 행락기의 수요증가 시기로 약간 회복될 전망이다. 그러나 산란계의 마리수가 자율적으로 조절되지 않을 경우 난가회복은 기대하기 어려울 것으로 보인다.

□ 육계

1. 사육수수

가. 동향

육계 총마리수는 '88.6월에 2,526만마리로 1년전 2,254만마리보다 273만마리(12%)가 증가하였고, 3개월전 1,719만마리보다 807만마리(47%)가 증가하였다.

나. 전망

9월은 육계 병아리값이 저렴하고 입식과열로 6월과 비슷한 수준인 2,500만마리 수준이 예상된다. 12월에는 육계소비의 계절적인 변동에 따른 자율적인 조절로 6월보다 25%가 감소된 1,900만마리가 예상되며 '89.3월에는 2,100만마리로 '88.6월 보다 17%정도 감소가 예상된다.

*육계 배합사료 생산실적

(천M/T)

구 분	'87.5	8	11	'88.2	3	4	5	6
총생산량	71.1	90.5	66.5	55.3	72.3	88.3	89.2	99.6
전기사료	32.2	33.8	27.0	24.2	31.8	35.8	39.3	43.9
후기사료	38.9	56.7	39.5	31.1	40.5	47.6	49.9	55.8

2. 육계가격

가. 동향

금년 3월 이후 하락세를 보이다 7월부터 회복세를 보이고 있다.

나. 전망

예년에 비해 삼복기간이 장시간이어 여름철 성수기

*닭 사육호수 및 마리수 현황

(천호, 천마리)

구 분	'88.6	'88.3	'87.6	증△감(%)		
	(1)	(2)	(3)	(1/2)	(1/3)	
사육호수	248	231	295	7.4	△15.9	
총마리수	69,540	60,332	64,599	15.3	7.6	
월령별	3개월미만	29,960	21,895	28,191	36.8	6.3
	3~6개월	5,746	4,846	6,177	18.6	△7.0
	6개월이상	33,834	33,591	30,231	0.7	11.9
용도별	산란계(1)	41,031	40,201	39,261	2.1	4.5
	종 계(2)	3,249	2,943	2,803	10.4	15.9
	계(1+2)	44,280	43,144	42,064	2.6	5.3
	육 계(3)	23,372	16,408	20,030	42.4	16.7
일반계(4)	1,888	780	2,505	142.1	24.6	
	계(3+4)	25,260	17,188	22,535	47.0	12.1

인 8~9월에는 좋은 가격을 형성한 후 약세가 예상된다. 9월의 올림픽(9.17~10.2) 및 추석(9.25) 기간의 수요기대 심리가 많은데 특히 올림픽 수요를 겨냥하여 병아리 입식과열이 예상되나 오히려 올림픽 기간중에는 빠른 귀가 등으로 음식점 소비감소 요인도 있어 주의 기울여야 하겠다. **양계**

*닭 마리수 변동

