

# 4월의 계란전망

강재명  
본회 지도조사부 과장

□ 값이 싸면 맛없고 질떨어지는 상품이고 비싸면 맛 좋고 우수한 상품처럼 여겨지는 우리내 인식들이 최근의 계란값이 연일 상승하면서 새삼 의미가 있는 것 같다. 이제까지 생산과잉으로 천대받고 하찮은 상품으로 전락되었던 계란이 제값어치를 인정받는 시기가 이제 온 것이 때늦은감이 든다. 그만큼 상품 가운데 실로 계란보다 우수한 완전식품은 별로 없을 것이다. 계란이 항상 인정받는 식품으로 유지하기 위해서도 호황일 때 호황을 지킬 수 있는 방법을 찾아야 되겠고 적정생산만이 안정적인 채란업이 영위될 수 있도록 지혜를 모아야 되겠다.

□ 2월중 사료생산량 추세를 보면 산란기사료는 111,277%으로 전년도에 비해 15%이상 감소추세고

육성사료는 감소추세를 보이나 초생추사료는 10% 이상 증가추세를 보여 향후 계란생산 증가는 어려울 것으로 보여 계란값에는 상당히 영향을 주는 반면 초생추사료의 증가는 최근의 입추열기를 잘 반영해 줘 병아리생산이 급격히 증가추세를 보이고 있어 이런 병아리가 계란생산을 시작하는 8월 이후는 과잉의 우려를 내포하고 이런 추세에 편승하여 PS의 입식도 국내생산과 수입이 예년에 비해 상당히 많은 증가추세를 보이고 있어 향후 채란경기가 어떻게 될 것인가를 짐작하고도 남을 것이다.

□ 3월에 계란값이 4차례에 걸쳐 10원내외 상승으로 금년도 경기가 거의 반영된듯한 시세로 특란 73, 대란 67, 중란 65, 소란 60, 경란 54원으로 사상 최고의 고가시대를 접어들었고 당분간 큰변화없이 다소 오름세도 예견된다. 이러한 시세는 84년 9월의 최고치였던 특란 70, 대란 59, 중란 47, 소란 36, 경란 31원에 비하면 특란시세는 별차이를 보이고 있지 않으나 대란 이하는 10원정도의 차이로 다소 상황 변화는 있으나 84년 호황이 87,88년의 불황의 원인이 되었음을 이제는 한번 생각해 볼 필요가 있을것 같다.

최근의 상황도 우려된다. 계란값 호황의 영향으로 입추열기 과열로 인해 병아리 수요가 증가하여 추대가 700원을 육박함에 따라 병아리생산은 극에 달하고 PS입식 또한 과잉이 우려되어 머지않아 계란과잉으로 인해 계란값은 또다시 설 땅을 잃는 사태가 발생하지 않을까 우려되며 호황의 시기에도 불황의 시기를 한번 생각하는 여유를 가지면서 앞으로 병아리 입추는 더욱 신중을 기해야 되겠다.

표 1. 산란용 P.S 입식현황

(단위: 천수)

년도별 월별	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	계	비 고
88	52.0	21.5	16.1	27.9	65.6	38.4	8.3	41.9	2.9	24.0	49.4	55.6	403.6	실제입추수수 (수입계포함)
89	84.9	36.9												
89	45.3	31.8	28.7	68.6	49.4	25.4	25.8	17.0	21.5	16.5	27.8	50.8	408.6	89년국내P.S 생산계획량

대란 평균 가격(개당)

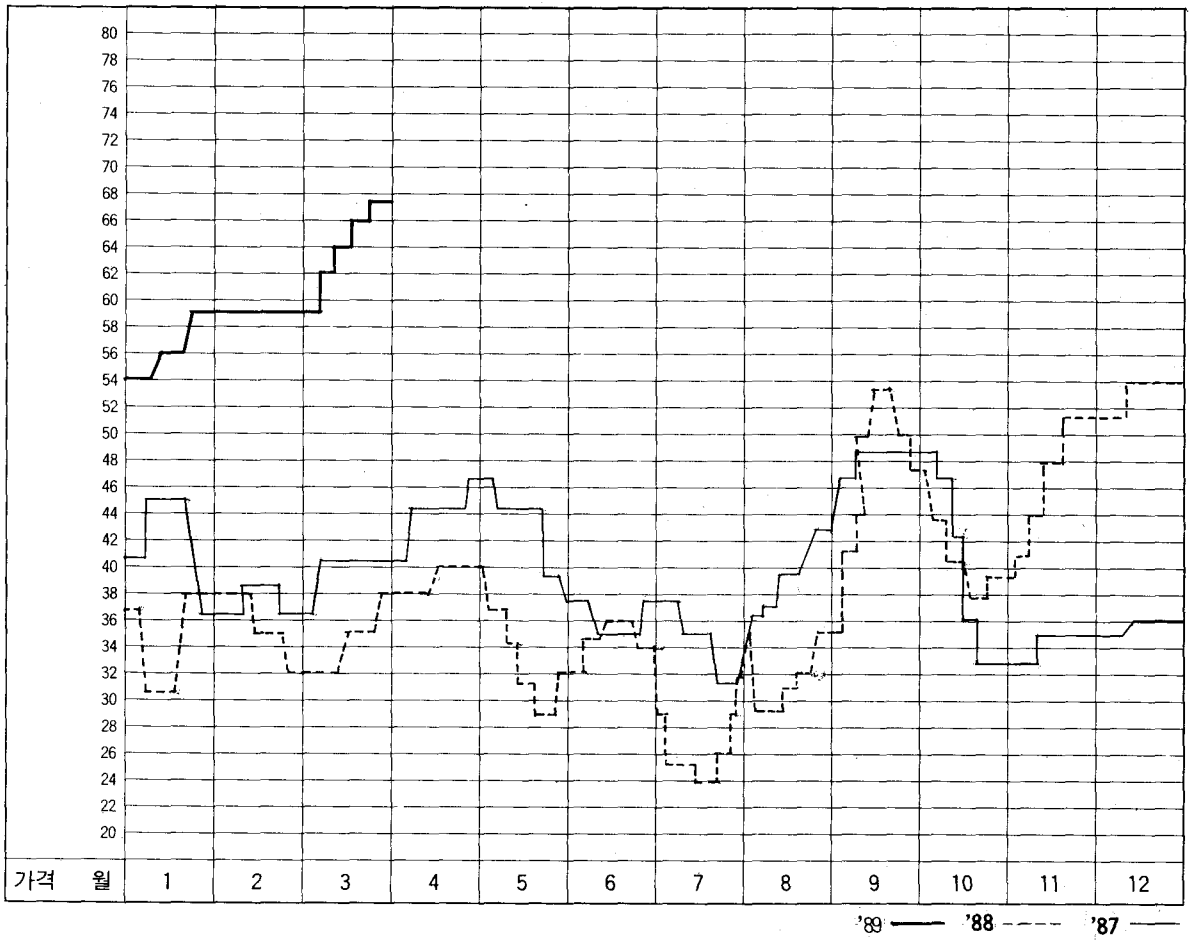


표 2. 배합사료 생산실적

(단위: 톤)

사료종별	연도	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	계
어린병아리	89	2,628	3,390											
	88	2,957	2,990	4,812	5,183	4,365	3,120	2,448	2,675	3,212	3,446	3,730	3,342	42,281
	87	2,527	3,191	5,027	5,812	4,930	4,230	4,120	4,497	4,861	4,696	3,653	3,665	51,209
중 병아리	89	7,714	7,205											
	88	9,385	7,272	8,353	9,748	11,246	10,711	8,705	6,998	6,879	7,820	9,617	10,645	107,379
	87	8,750	7,092	7,587	10,151	11,686	11,017	10,091	9,893	10,502	12,374	12,314	12,562	124,019
큰 병아리	89	7,011	6,464											
	88	12,290	8,779	9,448	8,258	9,550	11,908	11,556	9,121	6,976	7,192	8,873	9,024	112,975
	87	12,292	11,333	10,279	8,295	10,397	13,101	13,040	11,370	10,075	11,541	14,327	16,034	142,084
소 계	89	18,336	17,059											
	88	24,632	19,041	22,613	23,189	25,161	25,739	22,709	18,794	17,068	18,458	22,220	23,011	262,635
	87	23,569	21,666	22,893	24,258	27,013	28,348	27,251	25,760	25,438	28,611	30,294	32,331	317,432
산란초기	89	109,273	102,586											
	88	132,589	122,019	134,447	131,669	126,491	115,078	114,442	106,774	114,598	108,661	111,636	125,346	1,443,750
	87	112,618	106,496	118,009	119,602	117,273	108,459	108,818	111,463	117,505	122,249	115,702	137,760	1,396,154
산란중기	89	8,346	8,164											
	88	8,726	9,338	1,033	10,168	8,903	8,735	8,868	9,404	10,446	8,899	8,248	9,090	111,258
	87	7,001	7,285	7,924	8,131	7,803	7,726	8,051	8,545	8,734	8,130	8,120	9,314	168,764
산란말기	89	706	528											
	88	949	1,119	994	986	812	615	552	720	665	624	838	1,053	9,927
	87	1,076	1,121	1,217	1,100	1,015	786	881	963	795	9,835	954	1,157	20,900
소 계	89	118,325	111,277											
	88	142,264	132,476	145,874	142,823	136,206	124,428	123,863	116,898	125,709	118,184	120,722	135,489	1,564,935
	87	120,695	114,902	117,150	128,833	126,096	116,971	117,750	120,971	127,034	133,412	124,776	148,431	1,497,021