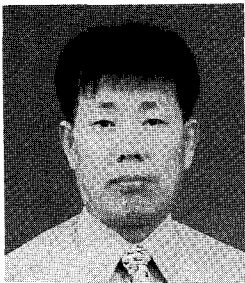


10% 이상 생산감축 있어야 육계업 안정 기대



한 덕 규

(농협중앙회 계육가공분사 대리)

1. 종계입추 현황

육용종계 입추는 지난 1997년을 기준으로 경제난 이후 급격한 감소세를 보인 이후 서서히 증가세로 돌아서 2001년과 2002년에 증가폭이 전년 대비 17%, 13%의 비교적 높은 증가를 나타내었다. 2000년을 기준으로 하면 2002년에는 32%의 증가가 이루어져 실용계의 과잉 생산을 예고한 셈이었다.

이처럼 육용종계 입추가 급격히 증가한 것은 닭고기 소비가 꾸준히 이루어지면서 상대적으로 병아리 입식이 필요했기 때문으로 분석하고 있지만 경제난 이후 수입량이 소폭 감소하였고, 구제역 등으로 대체 소비 현상으로 육계가격이 상승하면서 병아리 공급이 수요를 충족하지 못했기 때문에 종계입식을 늘려야 한다는 심리가 강하게 작용하다보니 급기야 과잉생산의 결과를 빚어냈다고 보는 시각들이 주류를 이루고 있다.

또한 종계업이 과거와는 달리 종계부화장이 자체적으로 병아리를 생산하여 농가에 직접 판매하는 형태에서 계약사육이나 납품거래 방식으로 경영형태가 바뀌면서 그간의 사육수수에 대한 개념이 변화되었고 전체적인 종계 필요량에 대해서는 관심이 낮아져서 과잉생산의 여지를 남게 하지 않았나 하는 분석도 나오고 있다.

육계 역시 닭고기 소비가 뒷받침되어 생산증가에 따른 종계 입식 증가도 자연스럽게 추진되어 왔지만 경기침체로 인한 소비증가가 둔화되면서 수입량이 급증하게 되었고, 생산

기반은 급격히 증가되었지만 지속적으로 소비가 국내 생산증가를 흡수하지 못하여 결국 지난 2002년도 월드컵 이후부터 지난 8월까지 극심한 가격 하락으로 농가나 계열주체, 관련 산업들의 어려움이 함께 컸던 것으로 해석된다.

지난 5월부터 생산 조절의 필요성을 인식하여 업계가 함께 종계 조기 도태는 물론 병아리 폐기 등 일련의 조치를 취하여 말복을 전후하여 겨우 생산비를 약간 상회하는 정도로 경기 흐름을 조절하였다고는 하지만 소비시장이 워낙 불투명하고, 생산량이 가격 변동에 따라 언제든 변동될 수 있는 여지를 앓고 있어 위기를 완전히 벗어났다고 보기에 다소 이른 감

이 있는 것으로 보인다.

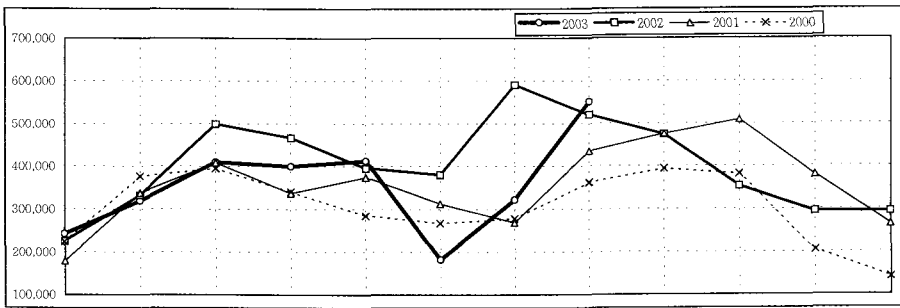
2. 육계사육 현황

육계사육수수는 국내 닭고기 수요증가로 계속 증가하는 추세를 보여 왔다. 외식업의 성장과도 맥을 같이하여 과거 가정용보다 외식업 소비인 업소용을 근간으로 하여 육계업은 외형적인 면에서 성장해 왔다고 보는 것이 가장 일반적인 형태가 되고 있다.

국민 식생활 수준이 향상되고, 주부들의 직장 활동 폭이 높아지게 되면 간편한 식품소비가 증가하게 될 것으로 보임에 따라 가공상품화가 용

이한 닭고기 소비는 더욱 증가할 여지도 있고, 성인병에 대한 우려가 높아 선진국에서는 이미 백색육 소비가 급증하는 점을 감안한다면 우리나라도 닭고기 소비량은 점점 더 증가할 수 있는 여지가 있다고 보여진다.

그러나 닭고기 소비가 증가하는 것은 사실이나 수입 닭고기의 증가폭이 매우 높은 편이어서



(단위: 수)

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	합계
2003	242,000	318,600	409,300	399,400	413,100	182,280	321,800	551,300					
2002	225,400	331,800	498,900	466,800	395,900	379,900	591,100	520,200	473,502	353,250	294,400	293,400	4,824,552
2001	178,700	337,500	407,600	337,100	374,500	312,400	268,200	434,500	474,800	508,400	379,200	264,800	4,277,700
2000	223,800	375,900	394,300	340,300	285,300	266,900	277,400	361,500	393,400	381,000	204,400	140,900	3,645,100
1999	211,500	329,700	379,140	380,580	307,920	317,400	278,800	351,200	388,700	289,900	171,300	120,100	3,526,240
1998	250,160	187,700	272,700	308,800	256,400	246,950	284,700	342,400	317,000	295,750	235,800	242,200	3,240,560
1997	327,200	426,040	394,800	324,980	336,900	251,700	315,000	464,000	403,100	296,800	174,500	232,400	3,947,420

자료: 대한양계협회

<도표1> 연도별 육용종계 입식현황

표1. 종계사료 생산실적

(단위: 톤)

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	합계
2003	23,907	19,462	21,525	23,027	22,560	19,217	18,337						
2002	21,852	20,638	23,240	24,602	24,892	21,216	19,510	19,340	18,707	20,327	21,733	22,163	258,220
2001	21,790	20,910	25,972	25,385	24,029	20,975	18,593	18,646	19,466	18,968	20,272	20,837	255,845

자료: 대한양계협회

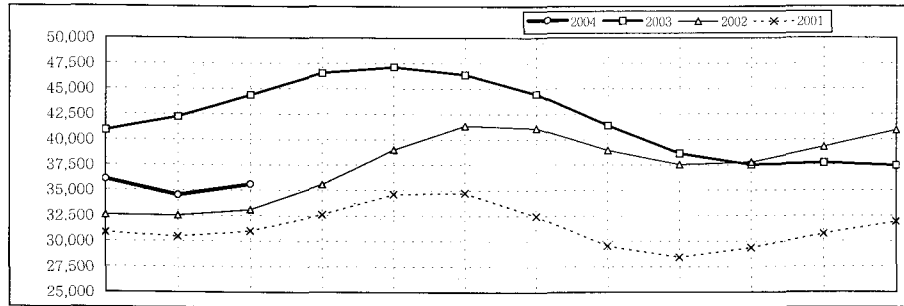
자칫 국내 생산기반이 위축되지 않을까 하는 점이 문제점으로 꼽히고 있다. 닭고기 소비량은 1997년도 9.1kg에서 2002년도에 약 10.3kg로 증가하여 5년간에 걸쳐 13% 정도로 성장하여 연 평균 2.5% 정도의 성장율을 보이고는 있지만 수입육의 증가폭이 매우 커서 국내 생산기반이 급격히 위축되는 양상도 나타나며 따라 시급히 대처방안이 마련되어야 할 단계로 보이는 것은 사실이다.

육계사육에 있어서 시장 예측이 어렵고, 계약사육물량의 비중이 커지면서 일반 사육 비중이 크게 감소한 반면 계약사육 비중은 상대적으로 증가하였는데, 특히 지난해부터 육계가 가격이 생산비선 이하에서 장기간 유지되는

사이에 더욱 계약사육 비중이 증가한 것으로 나타나고 있다.

2002년 4월경부터 시작된 육용 실용계 생산 증가 추이는 계속되어 현재까지도 과잉생산의 여력을 가지고 있다. 다만 급증 추세에서 금년 10월경에 이르러 최소 폭으로 감소하였다고는 하지만 경기 침체 등을 감안할 경우 병아리 생산 적정량을 초과하는 수준이 10% 정도 이상 되어 안정을 이루기 위해서는 금년 4/4분기에도 고통은 따르겠지만 감축운동을 계속 해야 할 입장이라고 보여진다.

금년 6월과 7월에 종계입식이 감소를 보여 자체적으로 시장 규모에 맞추어 종계입식이 조절되는 것으로 예측되었으나 8월에 다시 증



(단위: 천수)

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	합계
2004	36,091	34,511	35,602										
2003	40,889	42,224	44,373	46,554	47,135	46,400	44,460	41,385	38,632	37,521	37,716	37,439	504,728
2002	32,536	32,520	33,087	35,569	39,012	41,348	41,082	38,942	37,551	37,760	39,281	40,909	449,597
2001	30,824	30,432	30,985	32,608	34,629	34,751	32,453	29,540	28,433	29,353	30,727	31,931	376,666

〈도표2〉 육계실용계 생산 잠재력

자료: 대한양계협회

표2. 육계사료 생산실적

(단위: 톤)

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	합계
2003	118,946	102,262	117,550	133,302	158,709	179,077	159,554						
2002	117,370	109,481	127,222	147,157	175,550	190,420	181,895	141,556	111,400	114,891	117,769	122,434	1,657,145
2001	105,840	90,956	109,275	127,073	154,854	174,277	164,370	134,311	116,264	103,076	112,903	118,513	1,511,712

자료: 대한양계협회

가를 하여 내년 봄의 병아리 생산 잠재력이 다시 증가할 여지를 남겨 과잉생산일 될 여지가 높다는 예상이 나오고 있다. 종계입추가 증가한다는 것은 향후 7개월 이후에 실용계 생산량이 증가한다는 것을 암시하고 있기 때문에 자율적으로 적정 수수에 근접하는 입식이 요구되고 있다.

육계사료 생산



량 역시 육용계 병아리 생산 잠재력과 흡사하게 생산되는 추이를 보였다. 금년 3월부터 병아리 생산잠재력과는 약간 차이를 보였지만 생산이 많았던 것은 비슷한 현상으로 볼 수 있는데, 이는 2002년에 비해 종계입식수수는 증가하여 병아리 생산 잠재력은 높았지만 분양율이 현저히 낮아졌다는 근거라 할 수 있다.

입추가 잠재력상 나타나는 수치보다 적었음을 의미하는 것으로 실제 종계 조기 도태나 랜더링 처리 등으로 병아리가 생산조절이 많이 이루어졌음을 뒷받침하고 있다.

3. 2003년 4/4분기 육계가격 전망

육계 농가들은 일반 사육에 따른 출하난과

가격 불안정으로 계약사육 비중이 높아진 상태여서 사육구조는 크게 변동이 없을 전망이다. 아직도 생산비 면에서 본다면 국제경쟁력이 약하기 때문에 수입물량이 매년 증가하는 것을 감안할 경우 생산비를 낮추려는 노력은 계속되어야 할 것으로 보인다.

육계가격이 생산비보다 낮은 선에서 거의 1년간 유지되었음에도 불구하고 생산량은 일정 수준으로 꾸준히 유지되는 것은 경영과정에서 나타나는 바람직한 현상이 아닌 것으로 보인다.

자금난에 봉착하게 되면 자금규모를 맞추기 위해 수수를 늘리려는 것은 매우 보편화된 경영 형태이므로 지난해부터 불황이 지속되면서도 육계업은 생산조절을 이루지 못하여 생산

기반이 급격히 흔들리는 양상을 보였다.

다행히 금년 중복 이후 생산감축을 실시하여 그 결과 가격이 다소 안정을 보이기도 하였지만 가격 상승에 따른 기대심리가 높아지면서 다시 사육수수가 증가하여 가격 진폭이 커지는 모습을 보이고 있는 실정이다.

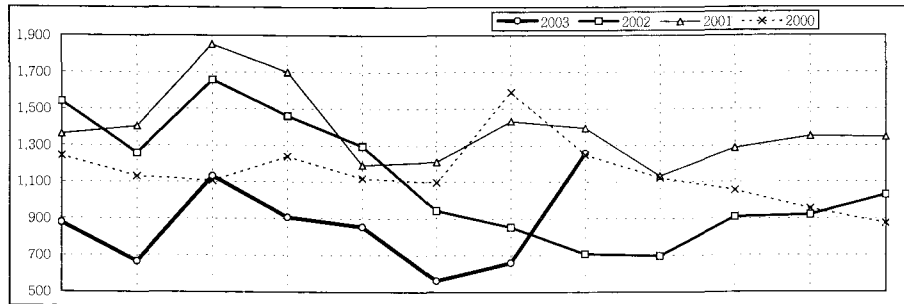
육계업은 계열주체나 농가 또는 부화·종계장에 이르기까지 심한 경영난을 겪고 있는 입장이어서 가격 회복의 기미만 보인다면 사육수수 증가는 항시 발생할 수 있는 입장이다.

또한 지난해부터 계속 높은 수준의 병아리

생산 잠재력을 보여왔기 때문에 금년 10월 이후에 다소 감소하는 것으로 보여 적정 수준으로 생산 수준이 내려간 것으로 인식될 수 있다는 점이 악재가 되지 않을까 하는 우려가 된다.

비록 높은 수준의 증가폭이 둔화되기는 하였지만 절대치로 본다면 아직도 병아리 생산이 높은 편이어서 과잉생산의 여지는 높을 것으로 보인다.

금년 2/4분기부터 3/4분기에 걸쳐 종계 조기도태나 병아리 랜더링으로 생산 감축을 한 결



(단위: 원/kg)

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	합계
2003	877	665	1,132	907	855	560	658	1,258					
2002	1,539	1,258	1,658	1,460	1,295	943	853	706	696	910	920	1,029	1,105
2001	1,361	1,404	1,852	1,700	1,168	1,210	1,339	1,394	1,133	1,287	1,350	1,345	1,378
2000	1,242	1,131	1,106	1,240	1,119	1,097	1,590	1,248	1,123	1,055	930	840	1,143
1999	1,377	1,575	1,555	1,573	1,179	1,020	1,182	1,358	867	805	727	1,058	1,189

〈도표3〉 연도별 육계 평균 가격

자료: 대한양계협회

표3. 수입자유화 이후 닭고기 수입량

(단위: 톤)

구분	1월	2월	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월	합계
2003	6,927	7,076	5,691	6,628	6,322	7,702	7,985	6,989					
2002	7,540	7,677	10,879	8,954	10,753	8,461	9,509	7,728	5,109	8,414	6,305	5,998	97,327
2001	6,587	9,053	8,916	5,941	5,394	8,280	6,338	7,671	5,959	6,668	7,951	6,107	84,865
2000	5,900	5,855	7,221	5,052	6,087	5,141	4,913	4,562	5,192	4,766	5,579	6,066	66,334
1999	2,344	1,906	3,544	3,920	5,966	5,742	4,442	2,976	2,559	3,824	3,998	4,755	45,976
1998	1,147	752	795	158	628	678	775	930	900	1,226	1,476	2,253	11,718
1997			6911				1,088	1,918	1,908	1,958	2,257	2,174	18,214

자료: 대한양계협회

과 육계 시세는 성수기를 지났음에도 불구하고 높은 가격이 형성되었던 점을 볼 때에 향후에도 약 10% 이상 감산을 해야 시장에서 요구되는 물량 수준에 접근할 것으로 보임에 따라 소비확대, 수입닭고기 대체 방안 강구, 생산 감축을 통해 금년 4/4분기 육계업의 안정이 이루어지도록 육계업에 종사하는 관련자 모두가 힘을 모아 할 것으로 보인다. 양계