



이달의  
육계  
전망

자조금사업팀

## 생산량 늘어나 가격상승 기대 어려워

### ◆ 동향

지난해 11월부터 2월까지 총 6차례 고병원성 AI가 발생하였다. 2003년도와 비교해서 발생 횟수는 적지만, 전국적으로 발생하는 양상은 비슷한 모습을 보이고 있다. 그동안에는 차단방역의 중요성만을 강조해왔지만, 매년 산발적으로 발생하는 AI에 대비한 범업계차원의 적극적인 대응책이 모색되어야 할 때이다. 특히 육계자조금사업이 시행되어 AI에 대한 소비자의 오해를 불식시키고 우리 닭고기에 대한 대대적인 소비홍보사업을 실시할 수 있다면 지금과 같은 불황 타개에 큰 도움이 되지 않을까 하는 생각이 든다.

연초부터 질병 등으로 증체가 어려워 큰 닭의 생산량 감소현상이 이어지고 있다. 시기적으로 성수가 아니고, 11월 AI 발생이후 위축된 소비가 회복되지 않고 있는데 비해 출하물량은 전년대비 크게 감소되지 않고 있어 설 대비 대닭 물량의 가격인상으로 이어지지 못하였다.

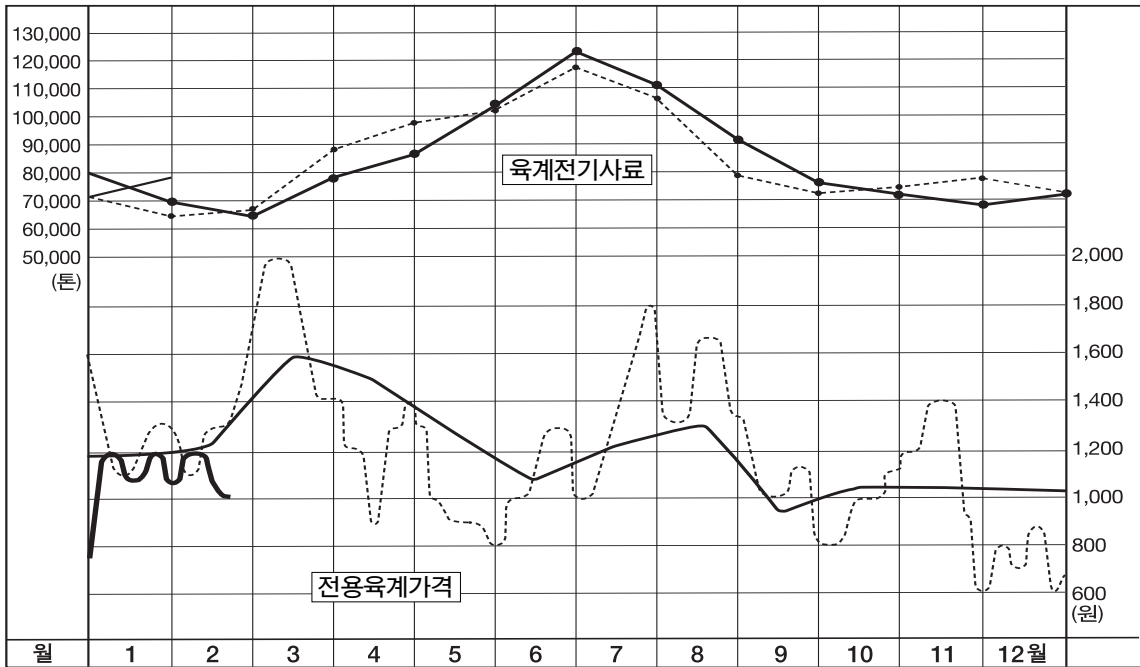
### ◆ 자료분석

1월 육용종계 입식수수는 345천수로 전년 동월 296천수 대비 16.5% 증가된 것으로 집계되었다. 3월 육용실용계 생산잠재력은 45,142천수로 전년 동월 47,392천수 대비 4.7% 감소될 것으로 추정된다. 한편 2007년 1/4분기 육용실용계 생산에 많은 영향을 미칠 지난해 2/4분기에 입식된 육용종계는 1,141천수로 전년동기 1,276천수 대비 10.6%가 감소한 것으로 집계되었다. 그러나 평년보다는 증가한 것으로 나타나 실질적인 감소현상으로 보기는 어려울 것 같다.

1월 육용종계사료 생산실적은 22,181톤대로 전년동월대비 16.9% 증가하는 것으로 나타났다. 특히 이 같은 증가세는 지난해 7월부터 지속되고 있어 금후 대폭적인 육계 출하량 증가세를 내포하고 있다. 1월 중 수입된 닭고기는 2,975톤으로 전년동월 1,559톤 대비 90.8% 증가된 수치로 나타났다.

### ◆ 전망

기온이 올라가면서 육계 생산성이 높아짐에 따라 출하물량은 하순으로 갈수록 차츰 늘어날 것으로 예상되는데 반해, 겨울철새가 우리나라를 떠나는 3월까지의 AI 발생에 대한 가능성이 열려있어 소비회복 상황은 조금 더 지켜봐야 할 것으로 보여 3월 육계상황은 밝지 못할 전망이다. 특히 올해는 AI가 발생되었음에도 불구하고 사육수수가 눈에 띄게 감소하지 않았으며, 또한 1월 육용종계사료 생산실적이 전년대비 17% 가량 크게 늘어난 것을 볼 때 3월 육계 출하물량은 증가될 것으로 예상된다. 따라서 증대된 생산량만큼의 소비가 뒷받침이 되지 않는다면 이달 육계시세도 생산비 선을 밑도는 가격대가 형성될 가능성이 클 것으로 전망된다.



월별 육계전기사료 생산량과 전용육계 가격

5년간평균 - 전년-- 2007-

▶ 육계관련 통계자료

연도	사료(톤)		육용 중계입 (수수)	실용계 생산 잠재력 (천수)	병아리 생산 (천수)	검역기준 수입당고 기봉량	서울(대) 산지가격 (원/kg)	
	육계	중계						
1	2004	99,001	18,050	235,900	36,091	29,892	3,233	596
	2005	117,467	18,295	279,000	35,681	37,763	4,681	1,610
	2006	112,814	21,491	296,400	41,227	35,222	1,559	1,294
	2007	128,553	24,586	344,800	41,036	41,626	2,975	1,156
2	2004	86,035	16,034	443,800	34,511	26,644	953	1,034
	2005	109,306	19,371	438,200	35,300	35,357	2,307	1,879
	2006	108,921	22,421	526,700	43,601	36,066	3,017	1,329
	2007							
3	2004	108,541	20,668	604,600	35,602	36,778	69	1,658
	2005	126,708	22,426	484,200	36,555	42,351	4,786	1,881
	2006	142,657	26,125	540,800	47,392	48,593	5,111	1,603
	2007							
4	2004	133,061	20,668	392,100	37,569	45,353	640	1,613
	2005	140,623	22,983	452,300	38,176	47,110	2,883	1,910
	2006	156,275	24,904	414,100	51,080	52,056	5,838	1,203
	2007							
5	2004	164,381	19,605	215,100	38,256	55,775	1,586	1,387
	2005	164,747	24,360	364,600	39,126	56,690	2,828	1,816
	2006	177,334	24,470	376,500	51,955	58,956	7,883	937
	2007							
6	2004	187,762	18,349	242,000	37,383	62,168	2,338	1,247
	2005	191,331	22,441	428,540	39,236	66,767	3,734	1,457
	2006	190,955	22,301	350,200	50,271	64,775	7,837	1,217
	2007							

7	2004	173,089	17,552	393,100	35,319	56,442	2,271	1,574
	2005	185,120	20,135	608,500	38,138	61,940	9,307	1,600
	2006	180,999	21,113	578,000	46,206	57,563	4,452	1,398
	2007							
8	2004	126,445	17,221	469,300	32,876	41,632	1,654	1,774
	2005	168,944	20,435	663,700	35,843	51,817	8,684	1,171
	2006	138,288	21,453	609,200	42,275	43,281	4,094	1,530
	2007							
9	2004	112,301	18,126	362,900	32,480	35,107	1,394	1,333
	2005	139,497	20,217	536,700	35,635	41,860	5,669	727
	2006	129,393	23,079	548,100	40,883	38,536	4,762	1,073
	2007							
10	2004	120,850	18,060	402,000	34,502	39,038	2,917	1,523
	2005	130,379	18,422	343,500	37,541	38,677	4,376	900
	2006	126,578	21,351	446,600	41,968	39,513	5,868	985
	2007							
11	2004	132,778	16,956	296,000	37,953	41,950	2,763	1,520
	2005	123,792	17,449	248,900	39,937	37,618	2,248	753
	2006	138,144	21,995	363,400	42,966	42,940	4,245	1,097
	2007							
12	2004	139,230	20,058	288,700	38,216	42,896	3,905	1,242
	2005	123,665	20,104	175,700	40,867	38,267	980	1,394
	2006	137,537	23,876	387,400	44,245	40,195	4,115	779
	2007							
합계	2004	1,583,474	219,862	4,323,600	430,693	513,680	23,723	1,375
	2005	1,721,579	246,638	5,064,200	452,032	556,220	52,483	1,425
	2006	1,739,895	274,479	5,337,400	544,069	557,697	58,852	1,204
	2007							