



이달의 육계 전망

자조금사업팀

출하량 증가세 예상 - 산지가격에 영향줄 듯

◆ 동향

1월, 일본에서도 고병원성 AI가 발생하였다. 지난해에 이어 1년만의 재발로 중계농장에서 발생하였다고 한다. 다시 한 번 AI 근절이 얼마나 어려운 것인지 실감케 하는 소식이다. 또한 1월 11일 질병관리본부에서는 고병원성 AI 3번째 발생농가인 전북 김제 메추라기 농장주 가족 중 한명이 무증상 인체감염된 것을 발표하여 다시 한 번 양계산물 소비에 적신호가 켜지기도 하였다. 올해는 매년 되풀이되고 있는 AI문제에 대한 근본적이고 체계적인 대책마련을 업계차원에서 강구하여야 할 것으로 생각된다.

1월 중순 이후 육계시세는 출하물량 부족이 가격인상으로 이어졌으며, 주로 큰 닭 위주의 생산량 감소현상을 보이고 있다.

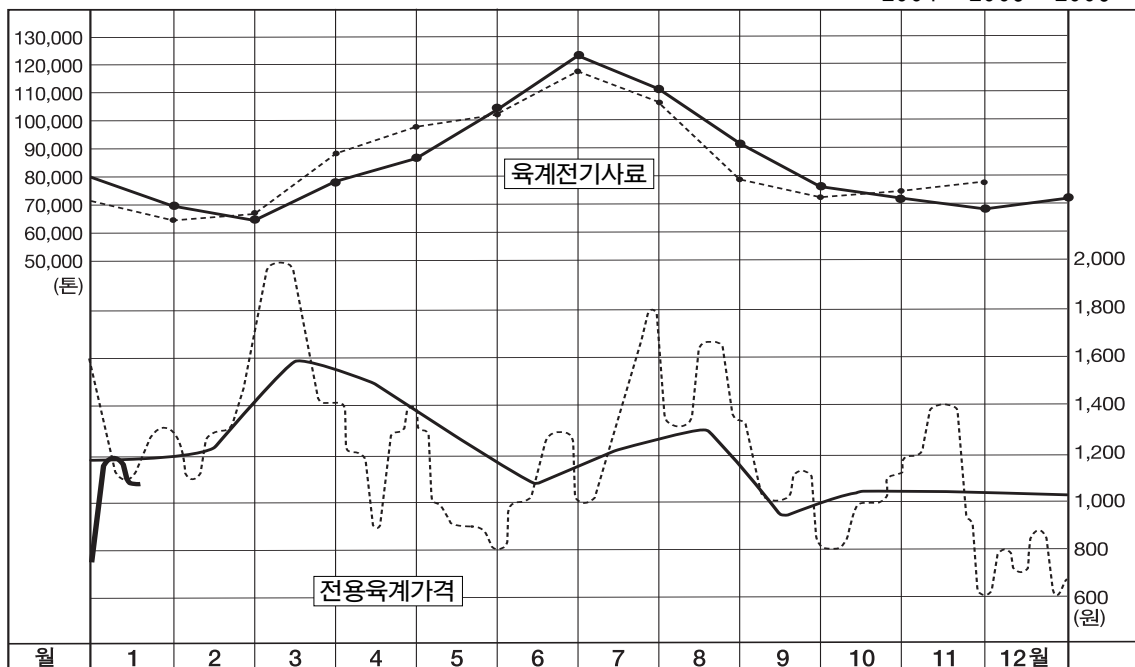
◆ 자료분석

2006년도 육용중계 입식수수는 5,337천수로 2005년도 5,064천수 대비 5.4%증가된 것으로 집계되었다. 이에 따라 2007년 육용실용계 생산잠재력은 565,900천수로 역대 최고수치를 경신했던 2006년 542,466천수 대비 4.3%증가될 것으로 추정된다.

지난해 12월 육용중계사로 추정치는 221,000톤대로 전년동월대비 약 18%가량 증가하는 것으로 나타났다. 특히 이같은 증가세는 지난해 7월부터 지속되고 있어 금후 대폭적인 육계 출하량 증가세를 내포하고 있다. 한편 2007년 1/4분기 육용실용계 생산에 많은 영향을 미칠 지난해 2/4분기에 입식된 육용중계는 1,141천수로 전년동기 1,276천수 대비 10.6%가 감소한 것으로 집계되었다. 그러나 평년보다는 증가한 것으로 나타나 실질적인 감소현상으로 보기는 어려울 것 같다. 12월 중 수입된 닭고기는 4,115톤으로 전년동월 2,056톤 대비 100%증가된 수치로 나타났다.

◆ 전망

2월 육계시세는 1월중 입식농가 감소, 겨울철 생산성 저하 등의 요인에 따른 물량부족 등이 출하에 영향을 미칠 수 있겠다. 그러나 근본적인 생산량 증가세가 더 큰 영향을 미치면서 전반적인 육계유통상황을 어렵게 할 가능성이 클 것으로 전망된다. 한편 최근 달러화 약세 영향으로 닭고기 수입물량은 다소 증가하였다. 지난 '04년 상반기 AI 회복시기동안 닭고기 물량이 부족함에 따라 육계시세가 고가에서 형성되었던 전례가 있었기 때문에 수입물량이 오히려 늘어나고 있는 것으로 보여지나 실제로 지난 2003년 AI 발생시기와는 많은 차이가 있다. 우선 이번의 경우 육용중계 도태수수가 약 20만수대에 불과하며 육용종란 및 병아리 폐기처분 물량은 이미 육계출하시점을 지났기 때문이다. 겨울철 생산성저하 질병예방 및 AI 추가발생 방지를 위한 각 농가의 각별한 주의가 요구되는 때이다.



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	99,001	18,050	235,900	36,091	29,892	3,233	596
2004	117,467	18,295	279,000	35,681	37,763	4,681	1,610
2005	112,814	21,491	296,400	41,227	35,222	1,559	1,294
2006	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	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	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	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	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	126,445	17,221	469,300	32,876	41,632	1,654	1,774	
8	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	112,301	18,126	362,900	32,480	35,107	1,394	1,333	
9	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	120,850	18,060	402,000	34,502	39,038	2,917	1,523	
10	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	132,778	16,956	296,000	37,953	41,950	2,763	1,520	
11	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	139,230	20,058	288,700	38,216	42,896	3,905	1,242	
12	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	1,583,474	219,862	4,323,600	430,693	513,680	23,723	1,375	
합계	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								