



이 달의 육계 전망

경영지도팀
이종웅, 팀원

소비증가로 인해 생산비 상회할 듯

◆ 동향

한·미 FTA 협상의 본격적인 움직임에 농축산업계에 미칠 파장이 클 것으로 예견되어지고 있다. 특히 축산물은 한·미 FTA체결시 가장 큰 영향을 미칠 품목으로 확실시 되고 있는바, 이런 관점에서 미국의 육계산업을 살펴보면 2004년 닭고기 생산 1위인 국가이며, 2005년 국내에 수입된 미국산 냉동육은 전체냉동수입물량의 51.1%인 26,969톤을 차지하고 있어 업계의 우려가 크다. 또한 잠잠하던 조류인플루엔자가 유럽지역에 발병되고 있다. 특히 검역원은 독일 및 헝가리내 조류인플루엔자 발생으로 가금 및 가금육의 수입검역 중단을 발표하여 국내수입을 차단하였다. 국내에서는 고병원성 조류인플루엔자 발병 없이 '05.11~'06.2까지 조류인플루엔자 특별방역기간이 끝났지만, 3월에도 조류인플루엔자의 유입차단 및 발병에 만전을 다해야 할 것이다. 2월 수도권 평균 생계가격은 1,321원/kg(대닭기준)으로 생산비선에서 등락을 반복하였고, 2월 하반기로 오면서 생산성 저하 및 물량부족의 원인으로 가격약진이 있었다.

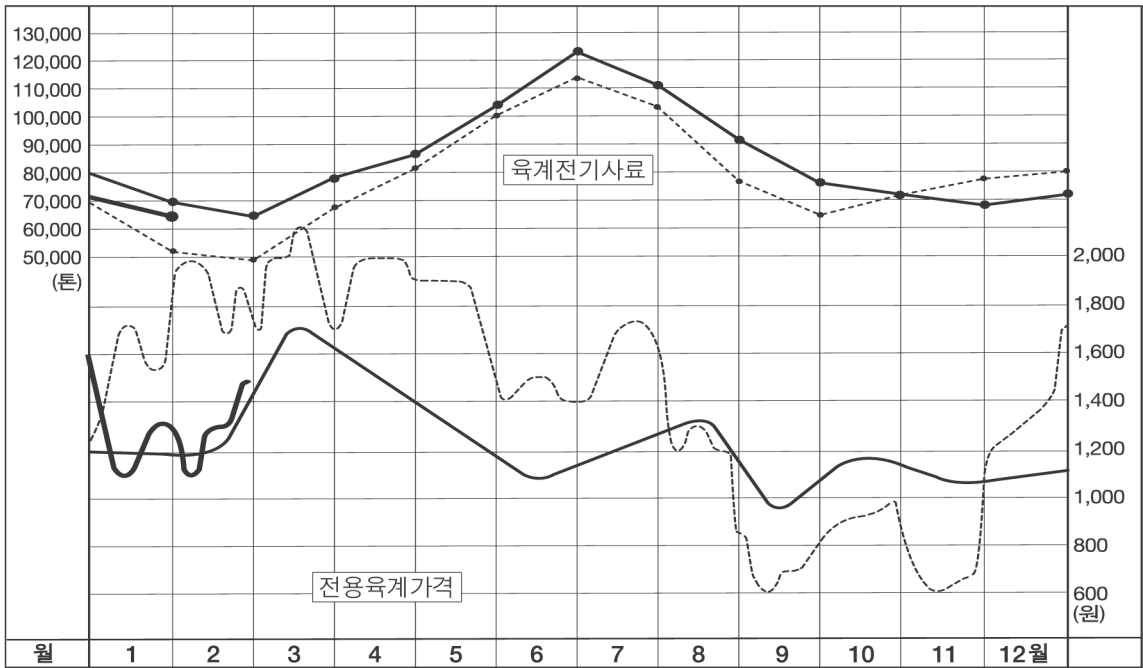
◆ 자료분석

1월의 육용전용종계는 296천수가 입식되어 전년동월 대비 6.2%가 증가하였다. 2월의 원종계 생산잠재력에 의한 종계 발생수수는 560천수가 예상되나 최근 질병에 의한 생산성 저하로 이에 많은 부분 미치지 못할 것으로 보여진다. 2006년도 3월 육용 실용계 생산에 영향을 미칠 2004년 11월부터 2005년 7월에 입식된 종계는 3,680천수이며, 이를 토대로 3월 실용계 생산잠재력 산출결과 47,392천수로 전년동월 대비 17.9%의 증가가 예상되어진다. 또한 3월 닭고기 공급에 영향을 미치는 1월 육용종계 배합사로 생산량은 전년동기보다 15.7% 증가한 18,976톤이며, 이는 2005년 12월보다 6.9%가 증가한 수치이다.

2006년 1월 냉동 수입육 닭고기는 1,559톤으로 평균가격은 1.3불(kg당)로 나타났고, 가열육은 971톤으로 중국 804톤, 태국 167톤이 수입되었다. 또한 1월 도계물량은 38,764천수로 전년동월대비 3.5%의 감소가 있었다.

◆ 전망

3월은 개학을 시작으로 학교급식에 따른 소비심리가 다소 회복되는 시기이다. 또한 병아리 생산잠재력의 증가로 육계가격의 하락이 예견됐지만 최근 생산성이 좋지 못한 이유로 3월 초순은 호조를 보일 것으로 예상된다. 출하물량은 상순을 기준으로 중순과 하순으로 이어지면서 증가가 예상되며, 이에 따른 육계가격도 상반기 대비 하반기 가격이 낮게 형성될 것으로 예상된다. 이를 종합하면 생산잠재력 수치의 지속적인 증가는 생산성 증가와 맞물려 생산비를 상회하는 1,300원선에서 등락이 예상된다. 다만, 3월은 질병발생 여부 및 정도에 따라 등락폭이 더욱 심해질 수 있는 점을 감안해야 할 것이다. 또한 국내의 생산 잠재물량의 증가와 환율하락으로 인한 수입육 닭고기의 수입가격 하락은 수입물량의 증가로 이어질 수 있는 점 또한 간과해선 안 될 부분이다.



월별 육계전기사료 생산량과 전용육계 가격

5년간평균 - 전년-- 2006-

▶ 육계관련 통계자료

연도	사료(톤)		육용 종계입 (수수)	실용계 생산 잠재력 (천수)	병아리 생산 (천수)	검역기 순수입 닭고기 병동-병	서울(대) 산자가격 (원/kg)
	육계	총계					
2003	118,950	23,907	242,000	40,889	37,255	6,927	877
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
2003	102,262	19,462	318,600	42,224	32,387	7,076	665
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							
2003	117,550	21,525	409,300	44,373	38,939	5,692	1,132
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							
2003	133,302	23,027	399,400	46,554	44,833	6,628	907
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							
2003	158,709	22,560	413,100	47,135	53,747	6,322	855
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							
2003	179,077	19,217	182,280	46,400	59,841	7,702	560
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							

7	2003	159,554	18,337	321,800	44,460	49,676	7,985	658
	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							
8	2003	120,825	18,436	551,300	41,385	36,269	6,989	1,258
	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							
9	2003	110,385	18,998	345,000	38,632	33,054	6,718	928
	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							
10	2003	120,145	19,377	349,000	37,521	37,321	7,885	932
	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							
11	2003	114,084	17,305	215,600	37,716	35,931	6,813	840
	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							
12	2003	123,513	18,276	194,600	37,973	37,973	5,183	726
	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							
합계	2003	1,558,362	240,427	3,941,980	504,728	497,226	81,920	862
	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							