



**생산성 저하로 인한 육계공급 차질로 생산원가 이상 형성될 듯
- 봄철 육계생산성 향상 위한 노력 필요 -**

◆ 동향

봄철 따뜻한 기온과 꽃샘추위가 반복되면서 육계생산성이 크게 저하되는 시기이다. 금년은 특히 초봄에도 유난히 눈소식이 많아 농장에 습기로 인한 생산성 저하피해가 크게 나타났다. IB발생으로 인한 폐사증가와 증체를 저하로 산지육계가격은 월중 강세를 이어갔다. 출하공백으로 인해 육계공급량이 수요량에 못 미치면서 물량부족에 허덕였으나 프랜차이즈 납품 계약단가 등의 부담으로 시세는 kg당 2,500원으로 장기간 강보합세를 형성했다. 원산지표시제가 시행됨에 따라 급식수요 등 대량 납품되는 물량이 국산 닭고기로 바뀌면서 수요가 전년대비 증가한 것으로 판단되며, 1년 이상 고병원성 AI의 재발이 없었던 점이 닭고기 수요를 늘리는데 크게 기여하였을 것으로 판단된다.

◆ 자료분석

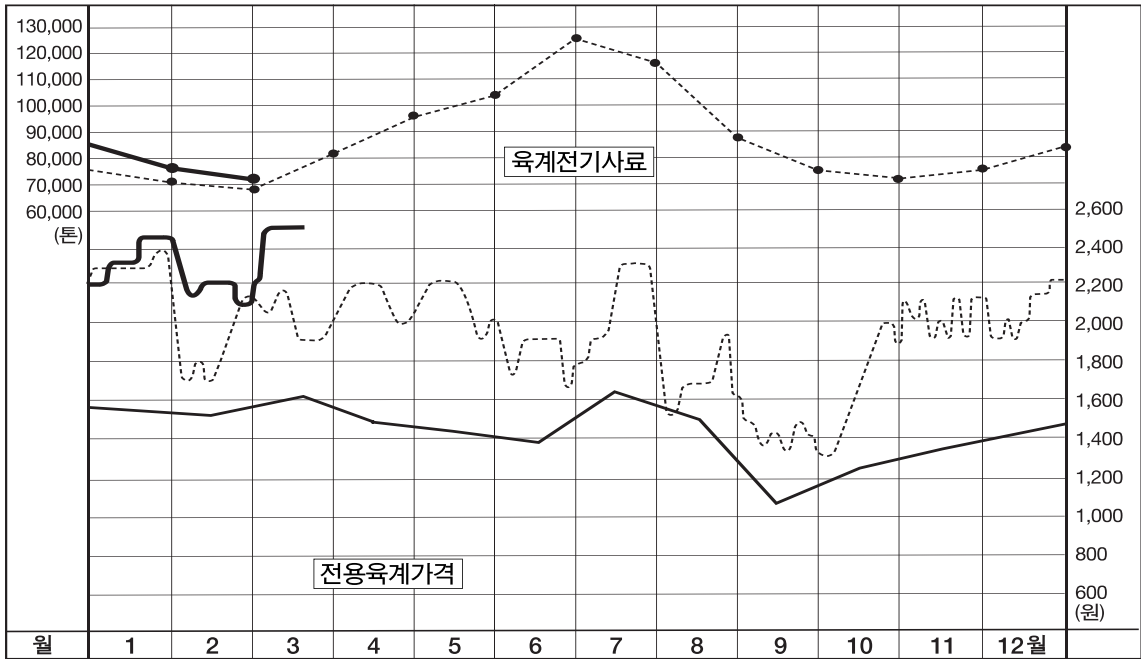
2월 육용종계입식수는 555,200수로 전년대비 3.9%증가한 것으로 나타났다. 종계입식수를 토대로 추산한 3월 병아리생산잠재력은 49,394천수로 이는 전년대비 3%증가한 수치이다. 하지만 종계생산성 저하문제가 계속되고 있으며 닭고기 수요도 소폭 증가한 것을 감안하면 육계공급량 증가를 체감하기 어려울 보인다.

2월 종계DB자료에 따르면 육용종계 총 사육수는 1,978천수로 전년대비 0.7%증가하였다. 이중 육성계사육수는 전년대비 3.6%증가한데 반해, 종란생산계군은 전년대비 0.7%감소한 것으로 나타났다. 4월 육계생산에 영향을 미칠 2월 육용종계사료는 22,709톤으로 전년대비 7.1%증가하였다.

2월 닭고기 수입량은 4,882톤으로 전년대비 88.2%증가한 것으로 집계되었으며, 주요 계열사에서 보유한 닭고기 비축량은 296만수(3월5일기준)로 전년대비 16.7%증가하였다. 전년대비 삼계비축물량의 증가폭이 컸기 때문에, 일반 육계물량(미절단육, 절단육)은 전년대비 큰폭 감소하였다.

◆ 전망

4월 육계가격 또한 강세를 이어갈 것이라는 전망이 우세하다. 대부분 계열업체에서 보유하고 있는 비축량이 전년대비 감소한 만큼 시세가 하락세를 보이더라도 냉동비축을 할 여력이 있기 때문이다. 또한 육계가격 강세로 군납이 지연된 부분이 많아 가격 하락시 군납품의 증가로 가격하락의 완충작용을 할 것으로 판단된다. 봄철 육계 생산성저하가 심각한 수준을 보이고 있어 육계공급량이 충분하지 못할 가능성이 커 산지육계시세는 원가이상의 안정적인 시세를 형성하겠다. 또한 일부 폐사와 증체성 저하로 인한 원가상승이 발생하고 있는 만큼 봄철 계군관리에 많은 주의가 필요해 보인다. 지난해 하반기 종계입식수가 전년대비 증가하였던 만큼 2/4분기 종란생산에 가담하는 신계군수가 증가하면서 병아리부족현상도 차츰 해소될 것으로 전망된다. 하지만 닭고기 매출증가에 따라 계열업체에서도 입식량을 전년대비 늘리는 추세인 만큼 단가변동으로 이어질지는 동향을 지켜보아야 하겠다.



월별 육계전기사료 생산량과 전용육계 가격 5년간평균 - 2009 -- 2010 -

▶ 육계관련 통계자료

년월	연도	사료(톤)		육용 종계입 (수수)	실용계 생산 잠재력 (천수)	병아리 생산 (천수)	검역기준 수입 닭고기 (톤)	서울대산 지가격원 세
		육계	총계					
1	2007	128,553	24,586	344,800	41,036	41,626	2,975	1,156
	2008	131,786	24,829	341,100	49,457	41,149	7,697	1,527
	2009	126,777	24,812	322,100	47,096	38,389	1,778	2,306
	2010	134,533	23,221	355,100	47,139	40,593	6,754	2,397
2	2007	127,834	23,998	581,100	41,880	40,767	2,717	1,083
	2008	141,542	24,507	500,300	50,206	43,515	5,603	1,465
	2009	123,218	23,185	534,200	46,765	36,726	3,235	1,846
	2010	131,477	22,709	555,200	47,146	39,202	5,734	2,179
3	2007	146,594	26,165	648,200	45,142	48,484	2,664	1,134
	2008	149,453	23,801	609,200	52,604	45,853	6,939	1,434
	2009	148,388	25,410	573,600	47,976	45,657	3,882	2,000
	2010							
4	2007	156,981	26,671	513,200	48,659	52,937	2,830	970
	2008	166,483	25,418	473,100	55,143	50,765	7,148	1,367
	2009	166,731	27,998	547,000	49,763	52,323	3,243	2,003
	2010							
5	2007	189,908	26,952	455,400	50,808	64,510	3,216	1,046
	2008	172,870	22,366	487,600	56,010	51,630	7,174	1,346
	2009	185,107	23,503	433,800	48,104	57,317	5,665	2,103
	2010							
6	2007	208,742	23,044	466,900	50,876	69,669	3,334	967
	2008	179,728	20,086	356,500	54,756	57,766	8,428	1,470
	2009	221,378	21,424	338,500	50,473	68,821	7,436	1,857
	2010							

※2008년부터 검역기준 수입닭고기(냉동·냉장)에 열처리육 포함.

7	2007	205,604	22,447	575,630	48,464	62,900	2,533	1,140
	2008	176,316	21,423	507,050	51,023	54,628	10,113	1,924
	2009	208,417	19,949	572,400	47,682	63,475	6,187	2,119
	2010							
8	2007	159,762	22,957	646,600	45,771	45,850	2,950	1,288
	2008	133,808	21,247	527,500	47,473	40,768	7,677	1,886
	2009	165,761	19,317	659,600	44,350	47,826	6,942	1,694
	2010							
9	2007	135,213	21,683	584,000	45,504	37,731	2,206	910
	2008	131,791	21,741	537,500	45,771	39,309	4,663	1,242
	2009	145,322	21,345	592,100	43,660	41,769	8,856	1,403
	2010							
10	2007	135,268	22,203	398,600	47,736	39,522	3,439	992
	2008	133,073	21,591	479,600	46,642	41,350	3,305	1,684
	2009	135,808	20,033	590,500	44,729	39,340	7,264	1,713
	2010							
11	2007	130,457	22,161	355,900	50,311	39,102	5,233	1,213
	2008	122,758	19,549	298,100	47,829	36,421	3,084	1,790
	2009	138,778	20,369	415,100	47,191	41,419	4,683	2,023
	2010							
12	2007	134,074	23,848	274,600	50,525	40,591	3,474	1,446
	2008	134,637	23,161	296,900	48,192	41,873	3,091	1,816
	2009	147,642	22,635	283,350	47,783	44,783	6,761	2,055
	2010							
합계	2007	1,858,990	286,715	5,844,930	566,712	583,691	37,929	1,087
	2008	1,774,245	269,719	5,414,450	605,106	544,699	74,922	1,579
	2009	1,913,327	271,345	5,862,250	565,572	580,330	65,932	1,929
	2010							