



이 달의 계란 전망

**꾸준한 급식소비로 난가 원가이상 형성할 듯
- 산란가담계군 증가로 생산량 증가해 불안요인 -**

◆ 동향

개학철과 부활절 특수수요기로 수도권 특란가격은 개당 138원(3월 21일 기준)을 형성하여 05년도 이래로 최고가를 기록하였다. 3월 급식소비가 본격적으로 시작되었으며, 부활절 대형수요처가 생김에 따라 난가는 3월 들어 꾸준한 상승세를 보였다. 봄철 대형할인매장의 계란할인행사가 관례적으로 이루어지는 시기이나 최근 난가가 강세를 보이면서 할인행사 규모는 상당히 감소한 것으로 파악된다.

3월초 신계군의 생산가담으로 잔알 생산량이 증가하면서 큰알을 중심으로 강세가 두드러졌으나, 강제환우를 마친 노계군의 계란생산가담으로 큰알 유통물량은 3월 초순에 비해 증가하고 있다. 최근 신계군입식이 활발한 시기로 산란실용계 초생추와 중추시세는 각각 수당 1,100원, 3,500원으로 강보합세를 형성하고 있다.

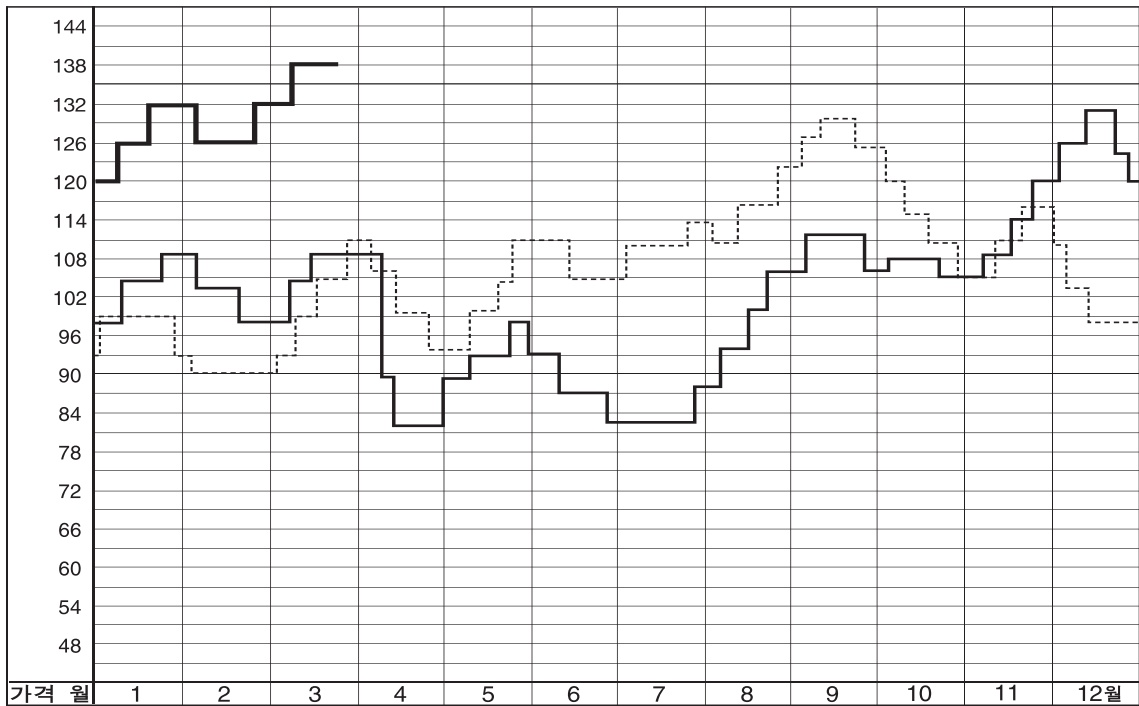
◆ 자료분석

2월 산란종계 입식수수는 35,928수로 전년동월(25,600수)대비 40.3%증가한 것으로 나타났으며, 산란실용계 판매수수는 2,787천수로 전년동월(2,188천수)대비 27.4% 증가하였다. 2월 육추사료생산량은 26,983톤으로 전년(23,711톤)대비 13.8%증가, 산란사료는 169,889톤으로 전년(157,060톤)대비 8.2%증가하였다. 또한 산란종계 사료생산량은 4,673톤으로 전년(2,398톤)대비 97.9%증가해 종계입식수 증가에 따른 확연한 변화를 보였다. 금년 2/4분기 계란생산에 영향을 미칠 4/4분기 산란실용계 분양수수는 8,542천수로 전년동기간(7,077천수)대비 20.7%증가하여 계란생산잠재력은 더욱 높아지고 있다. 난가가 비교적 높게 형성됨에 따라 지난 2월 산란노계 도계수수는 1,166천수로 전년동월(2,126천수)대비 45.2%감소한 것으로 집계되었다.

2월 전국 특란 평균가격은 1,255원으로 전년동월(884원)대비 42.0%상승하였다.

◆ 전망

부활절 계란 특수수요기가 끝나면서 계란소비 감소로 공급이 수요를 앞서 부활절 이후 난가는 약보합세를 형성하겠다. 하지만 소비와 봄철 꽃샘추위와 황사 등 환절기 영향으로 계사내 질병발생률이 높아 계란생산량은 완만한 증가세를 보이겠다. 또한 급식수요 등 꾸준한 소비로 4월 중순으로 가면서 안정을 찾을 것으로 예상돼 4월 난가는 생산원가 이상을 유지할 것으로 전망된다. 최근 난가상승에 따라 산란노계도태수가 빠르게 감소하고 있다. 이러한 노계지연 계군과 강제환우계군의 계란생산이 더해지면서 큰알 생산량 증가가 장기화될 조짐을 보이고 있다. 또한 신계군의 생산가담이 전년대비 크게 증가해 자칫 과잉생산이 우려되는 시점인 만큼 강제환우를 자제하고 적정생산물량에 힘써야 할 때이다.



※ 2007.4.7 계란가격 현실화 차원 D/C폭 20원 줄임

특란기준 계란가격(개당)

2006-- 2007- 2008-

▶ 병아리 · 사료 · 계란생산(잠재력) 및 가격

월	연도	총 계 입식수 (수수)	실용계 생산수 (천수)	사료(천톤)		산란 실용계 (원)	특란 가격 (10개원)
				육추	산란		
1	2005	10,000	2,588	25.0	159.6	1,200	1,370
	2006	39,150	2,050	20.4	168.4	1,050	973
	2007	39,300	2,592	24.6	176.5	1,142	1,035
	2008	55,000	2,857	28.3	176.2	1,050	1,262
2	2005	76,000	2,138	22.7	149.6	1,200	1,388
	2006	14,000	2,654	19.8	151.8	1,050	894
	2007	25,600	2,188	23.7	157.1	1,150	1,025
	2008	35,928	2,787	26.9	169.8	1,100	1,287
3	2005	0	2,013	24.7	167.5	1,200	1,430
	2006	0	2,752	23.2	171.9	1,050	1,020
	2007	68,000	2,461	24.2	168.0	1,150	1,054
	2008						
4	2005	0	2,920	25.0	164.3	1,200	1,387
	2006	36,000	2,288	25.8	159.2	1,050	1,025
	2007	62,500	2,581	25.7	158.9	1,150	867
	2008						
5	2005	48,000	3,190	26.2	162.7	1,200	1,292
	2006	48,500	2,637	29.1	165.2	1,050	1,031
	2007	15,000	2,454	28.4	172.8	1,094	936
	2008						
6	2005	60,200	2,351	27.5	153.9	1,200	1,183
	2006	52,000	2,523	28.0	162.7	1,056	1,062
	2007	0	2,194	25.6	150.1	1,050	891
	2008						

※2008년 1월부터 총계입식수에 브라운닉 포함.

7	2005	96,000	2,662	28.2	143.6	1,132	1,097
	2006	33,000	2,390	25.1	154.8	1,139	1,100
	2007	30,500	2,486	26.3	148.3	1,022	824
	2008						
8	2005	0	2,622	29.2	156.5	1,044	1,110
	2006	34,820	2,693	24.7	156.6	1,150	1,148
	2007	49,300	2,493	24.0	153.9	1,000	973
	2008						
9	2005	32,400	1,860	27.7	163.0	1,050	1,242
	2006	31,700	2,508	25.7	170.5	1,188	1,265
	2007	96,400	2,494	24.2	157.2	1,000	1,110
	2008						
10	2005	39,900	1,958	27.8	156.8	1,050	1,066
	2006	59,500	2,415	27.8	163.5	1,200	1,134
	2007	23,200	3,039	27.3	164.2	1,028	1,069
	2008						
11	2005	0	1,929	26.2	162.8	1,050	921
	2006	50,000	2,311	26.1	160.7	1,200	1,097
	2007	29,760	2,709	28.0	163.1	1,050	1,126
	2008						
12	2005	58,000	1,981	24.5	178.0	1,050	936
	2006	30,000	2,351	26.3	165.2	1,194	1,012
	2007	10,200	2,236	28.9	175.1	1,050	1,254
	2008						
계	2005	420,500	28,148	314.8	1,920.3	1,131	1,202
	2006	428,670	29,572	302.1	1,950.8	1,115	1,003
	2007	449,760	29,838	311.6	1,945.7	1,074	1,014
	2008						