

학교 급식에서 계란요리는 선택이 아닌 필수

동향

지난해 11월 16일 국내에서 7번째 발생한 고병원성 AI는 그 어느 때보다도 피해가 가장 컸다. 지난 14년 AI로 100여 일에 걸쳐 1천400만수가 매몰된 것 보다도 최단기간 내 최대 피해를 발생시켰다. 이번 AI로 매몰된 가금류는 821농가 총 3천314만수로 특히 산란계의 경우 사육대비 33.5%인 2천775만수가 매몰되면서 고병원성 AI 발생 피해가 집중됐다. 24시간 내에 매몰이라는 AI 행동지침에 따라 발생농장과 방역대 내에 사육중인 닭과 계란들이 하루아침에 땅에 파묻히고, 식용란수집판매상들의 산지 거래처들이 일순간에 없어지고 이동중지 조치로 계란 반출이 제한되는 등 급격한 계란 생산과 공급량 감소로 계란이 크게 부족해졌다. 이에 대형마트·식품판매업체 등에서는 계란 부족현상이 심해지면서 사상 처음으로 계란 1인 1판이라는 판매수량을 제한하면서 계란대란이라는 말까지 나올 정도로 심각한 상황으로 치달았다. 이에 본회에서는 계란가격 상승에 따른 서민경제에 어려움이 예상되고 관련산업의 생산부진 문제 발생 등을 최소화하기 위해 계란 가격인상을 반대한다는 성명서를 발표하여 농가들의 적극적인 협조와 계란 관련업체 등의 참여를 이끌어내면서 계란가격 인상을 최대한 억제하는데 집중하였다. 설 명절을 앞두고 수입계란과 방역대 계란이 출하되면서 수요몰량이 어느 정도 충족시키자 계란 수급은 안정세에 안착하는 모습을 보이면서 강보합세로 전환되었다. 명절이후 계란 소비흐름은 농산물 가격이 떨어지고 정월대보름으로 나물을 비롯한 야채류의 소비가 늘어나고, 2010년 이후 발생되지 않았던 구제역(FMD)이 발생하면서 축산물에 대한 신뢰감 하락·불안감 등으로 산지 계란유통은 불안정한 흐름을 보이고 있다.

자료분석

지난 1월 산란중계병아리 입식은 125,080수로 전년 동월(50,000수)대비 150.2% 증가하였다. 산란실용계 병아리 판매수수는 1,927천수로 전월(2,011천수)대비 4.2% 감소하였으며, 전년 동월(3,016천수)대비 36.1% 감소하였다. 12월 육추사료 생산량은 33,381톤으로 전월(36,325톤)대비 8.1% 감소하였으며, 전년 동월(35,470)대비 5.9% 감소하였다. 산란사료는 191,052톤으로 전월(214,229톤)대비 10.8% 감소하였으며, 전년 동월(214,229톤) 대비 15.2% 감소하였다. 12월 산란중계사료는 4,493톤으로 전월(4,692톤)대비 4.2% 감소하였으며, 전년 동월(6,189톤)대비 27.4% 감소하였다. 한편 12월 산란성계 육 도축수수는 1,770천수로 전월(2,718천수)대비 34.9% 감소하였으며, 전년 동월(3,088천수)대비 42.7% 감소하였다.

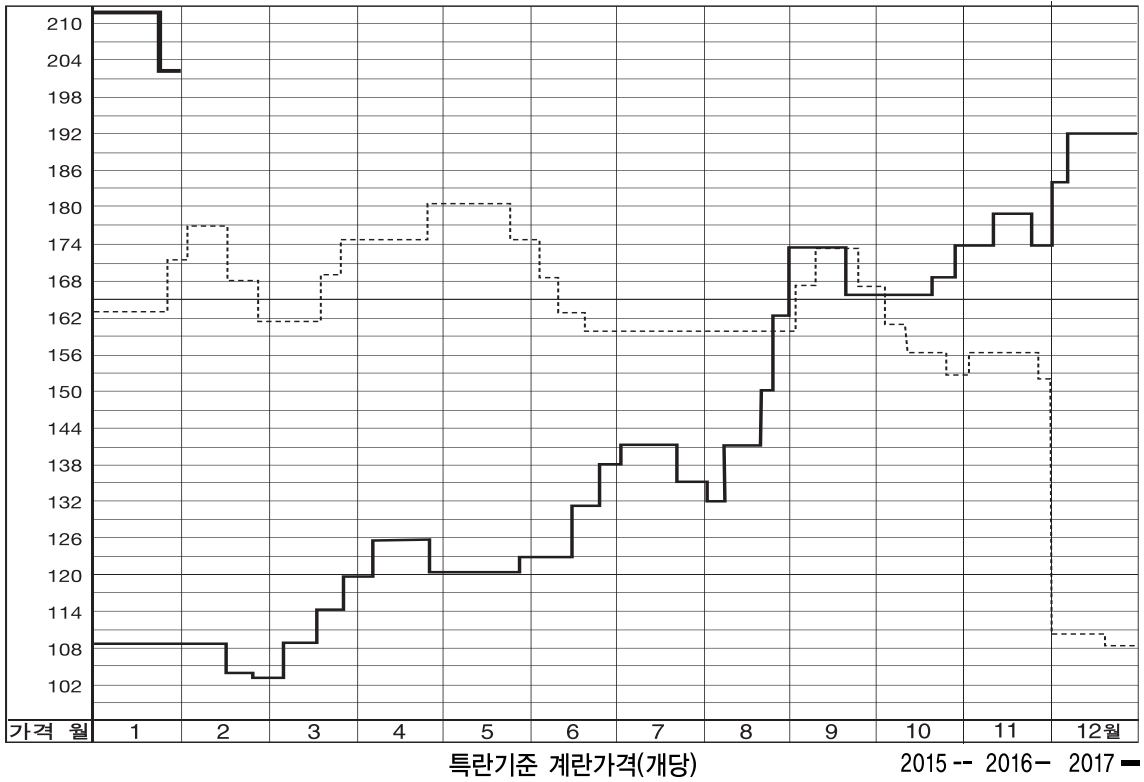
전망

산지시세는 수요증가 예상에 따른 강보합세가 전망된다. 고병원성 AI가 진정 국면에 들어서고 있으나 AI 경계단계가 하향 조정되지 않고 있어 광역·기초자치단체들의 방역대가 계속 유지될 전망으로 산란계 입식금지·계란 출하제한 조치가 계속 이어지면서 산란병아리 입식 지연과 산란가담 계군의 노후화 등으로 계란은 갈수록 감소할 것으로 보인다. 3월 각급학교들의 개학과 봄 행락철 시작으로 야외활동이 증가하면서 계란 소비는 증가할 것으로 예상된다. 계란가격 상승으로 학교급식에서 얼마만큼 계란을 소비시켜 줄 것인지가 관건이나 지자체 보조금과 정부지원금으로 큰 변화는 없을 것으로 파악되고, 제빵제과업계에서도 점차 계란 수급이 나아지면서 계란이 많이 쓰이는 카스테라와 머핀, 롤케이크 등의 판매를 재개하고 있으며 4월 부활절을 앞두고 있어 계란 수요는 증가할 전망이다. 산란계농가에서는 AI 조기 종식을 위해 AI 및 전염성질병에 대한 경각심을 고취하고 축산관제차량 출입통제, 축사내외 장화 갈아신기, 축사소독 등 기본적인 농가 방역준수 사항을 계속 철저히 이행하여야 한다.

이달의 계란전망

이상목 부장
경영정책국





▶ 산란계관련 통계자료

월	연도	총 계 입식수 (수수)	실용계 생산수 (천수)	사료(천톤)		산란 실용계 (원)	서울 특란가격 (10개/원)
				육추	산란		
1	2013	63,000	2,139	27.0	181.9	1,075	1,079
	2014	45,300	3,499	28.4	192.2	1,050	1,678
	2015	101,280	4,352	33.2	204.2	1,450	1,645
	2016	50,000	3,013	31.2	214.6	1,150	1,090
2	2013	74,880	633	25.6	155.4	1,075	1,088
	2014	5,160	3,842	24.7	168.5	1,050	1,474
	2015	69,000	3,350	30.5	178.6	1,379	1,711
3	2016	68,900	3,242	31.4	205.7	1,200	1,054
	2013	18,000	3,819	22.7	166.7	1,066	1,145
	2014	64,000	2,635	25.4	176.7	1,172	1,570
	2015	39,700	4,285	34.1	197.7	1,350	1,667
4	2016	92,000	4,801	33.1	216.3	1,033	1,130
	2013	31,000	3,691	22.6	178.8	1,050	1,480
	2014	48,000	4,194	27.8	176.5	1,321	1,596
	2015	80,000	3,816	35.0	197.3	1,350	1,758
5	2016	84,300	4,353	31.1	206.7	1,000	1,246
	2013	50,000	3,430	26.3	176.8	1,050	1,451
	2014	54,080	3,752	29.7	175.6	1,450	1,582
	2015	64,000	4,529	34.5	193.0	1,300	1,787
6	2016	50,000	3,871	34.1	205.6	981	1,217
	2013	49,920	2,832	29.2	151.0	1,050	1,282
	2014	48,500	3,273	28.7	163.8	1,450	1,650
	2015	24,000	4,298	35.6	192.4	1,278	1,646
	2016	0	3,106	34.9	199.8	1,094	1,301

7	2013	79,500	3,453	29.3	166.9	1,050	1,432
	2014	52,500	4,258	31.4	172.0	1,450	1,650
	2015	123,840	4,087	36.5	195.0	1,250	1,600
	2016	18,000	4,235	32.9	191.8	1,050	1,405
8	2013	53,000	3,205	27.3	162.6	1,050	1,478
	2014	45,000	3,418	29.9	174.4	1,450	1,679
	2015	70,394	4,083	34.1	187.1	1,250	1,600
	2016	50,000	4,276	31.8	194.2	1,050	1,453
9	2013	11,000	3,225	27.7	167.9	1,050	1,633
	2014	44,960	3,460	31.7	174.6	1,450	1,691
	2015	39,000	3,481	33.9	207.6	1,250	1,695
	2016	79,200	4,312	31.8	209.5	1,050	1,704
10	2013	20,000	3,442	31.2	178.4	1,050	1,557
	2014	22,880	3,700	33.4	188.9	1,406	1,647
	2015	64,500	3,387	34.8	209.4	1,250	1,587
	2016	105,760	4,469	34.3	209.7	1,094	1,680
11	2013	45,760	3,128	28.9	177.3	1,050	1,640
	2014	76,400	3,754	30.3	182.7	1,450	1,804
	2015	63,000	3,451	34.1	201.8	1,250	1,551
	2016	32,000	4,731	36.3	214.2	1,088	1,762
12	2013	59,200	3,203	29.9	188.8	1,050	1,590
	2014	29,600	4,536	34.9	208.1	1,450	1,692
	2015	0	4,403	35.5	225.2	1,150	1,101
	2016	0	2,001	33.4	191.1	1,456	1,902
계	2013	554,960	36,200	327.6	2,052.5	1,056	1,405
	2014	536,380	44,321	356.3	2,154.0	1,346	1,643
	2015	738,714	48,472	411.7	2,389.4	1,292	1,612
	2016	582,160	46,188	396.6	2,459.2	1,104	1,412