

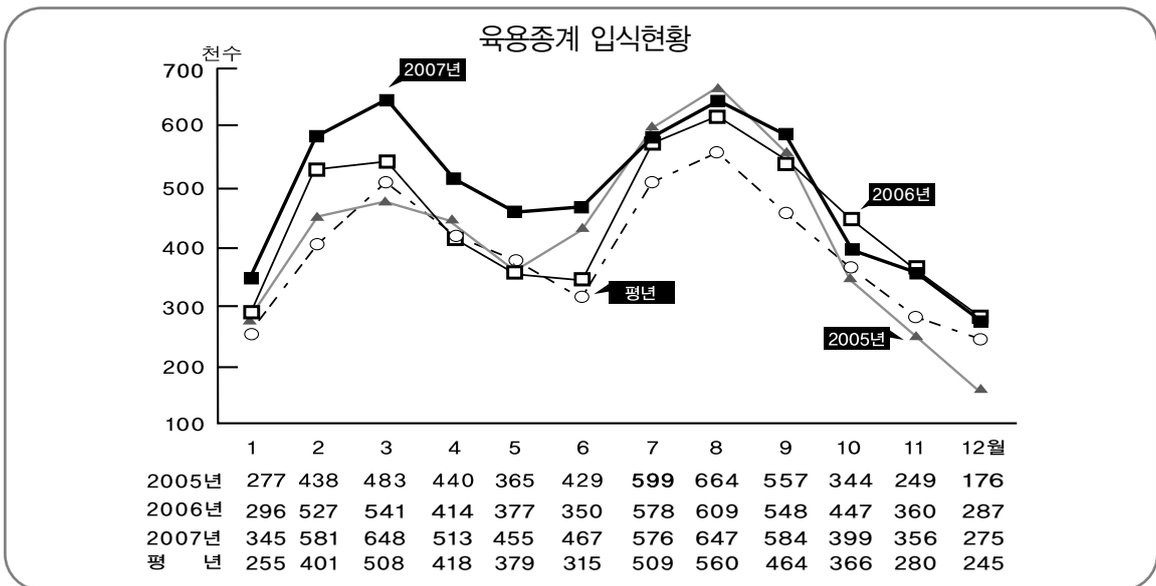


2월 닭고기 수급 전망

1. 육용종계 입식현황

■ 2007년 12월 육용종계입식수수 전년동기대비 4.5% 감소

- 2007년 12월에는 육용종계 입식수수가 27만4천6백수로 2006년 동기 대비 4.5% 감소했으며, 이는 평년수준(24만5천수) 대비 12.2% 증가한 수준이다(2007년 11월 35만6천수 대비 22.8% 감소).
- 한편, 2007년 12월까지 입식된 육용종계수수는 5백85만수로 2006년 대비 9.5% 증가(1/4분기 15.4% 증가, 2/4분기 25.8% 증가로 주로 전반기에 전년대비 입식 증가)해 당분간 육용실용계 생산수수는 계속 많을 것으로 예상된다.



※주: 평년은 2002~2006년의 입식수수 중 최대, 최소를 뺀 평균

※자료: 대한양계협회

2. 배합사료 생산동향

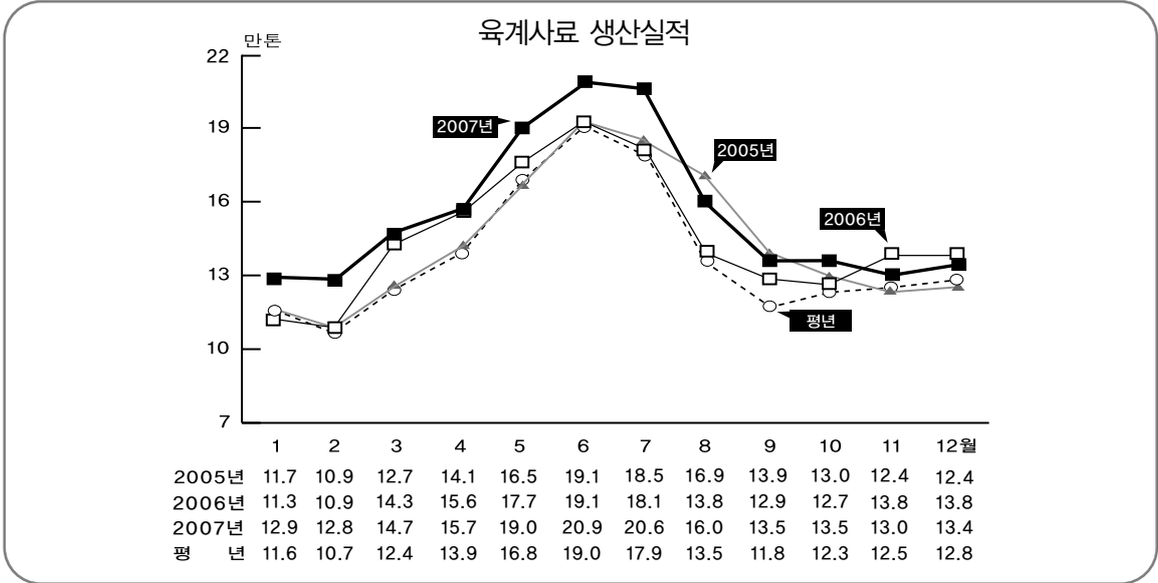
■ 2007년 12월 사육수수 전년동기보다 2.3% 증가 전망

- 올해 2월 닭고기 공급에 영향을 미치는 2007년 12월 육용종계사료 생산량은 20,125톤으로 전월(18,939톤)에 비해 6.3% 증가했으나, 2006년 동월(21,649톤)에 비해 7.0% 감소했다. 이는 2007년 10월에 실시된 종계의 조기도태로 생산에 가담하는 종계수수가 감소했기 때문인 것으로 보이며 2007년 11월부터 조기도태가 중단되면서 다시 육용종계사료 생산량이 증가할 것으로 보여 당분간 생산량은 증가할 것으로 예상된다.
- 한편, 2007년 12월 육계 배합사료 생산량은 134,074톤으로 전월(130,457톤) 대비 2.8% 증가했으나, 2006년 동월(137,537톤) 대비는 2.5% 감소했다.



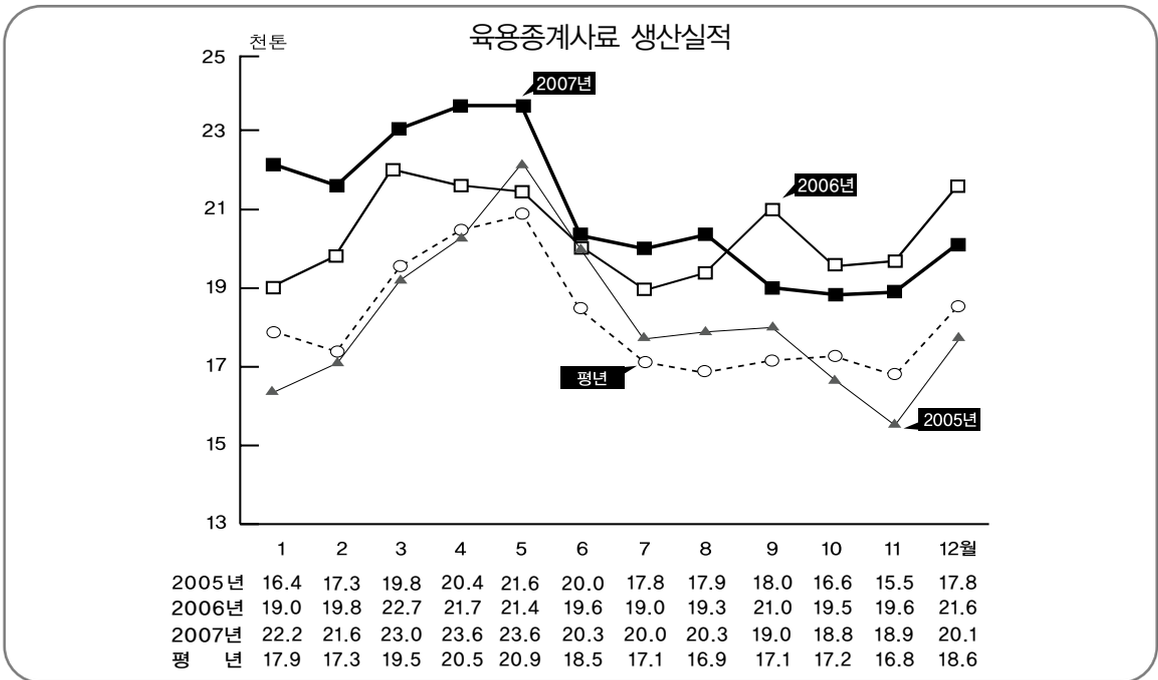
통계

2월 닭고기 수급 전망



※주 : 평년은 2002~2006년의 생산량 중 최대, 최소를 뺀 평균

※자료 : 농림부



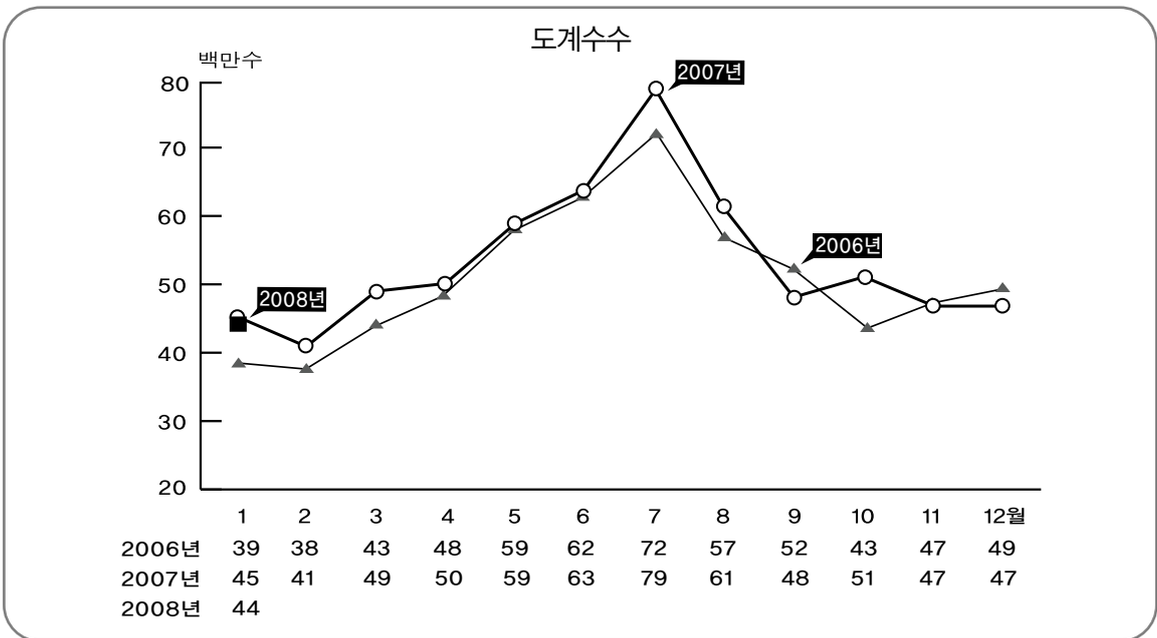
※주 : 평년은 2002~2006년의 생산량 중 최대, 최소를 뺀 평균

※자료 : 농림부

3. 도계수수

■ 2008년 1월 도계수수 전년동기보다 1.4% 감소 전망

- 2007년 12월의 도계수수는 2006년 보다 4.4% 감소한 4,701만수로 집계되었다(삼계비율은 16.8%로 전년(11.9%)보다 높아짐).
- 잠재력은 계속 전년보다 높게 나타나고 있는 반면 2007년 10월 전후로 이루어진 종계의 조기도태로 올해 1월까지는 사육수수의 감소로 영향을 미칠 것으로 보이나 조기도태 중단과 2007년 초 많이 입식되었던 신계군이 중점적으로 생산에 가담하고 있어 2월 이후 생산량은 많을 것으로 전망된다.



※자료 : 농림부(2008년 1월은 농경연 추정 및 전망치)

4. 닭고기 수입현황

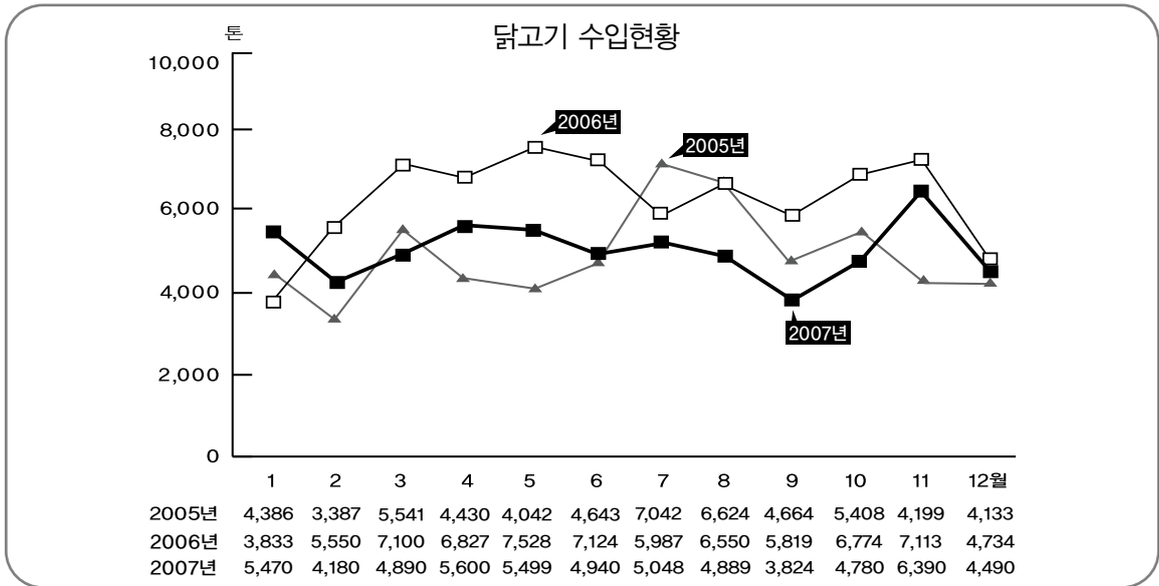
■ 2007년 12월 닭고기 수입량 전년대비 감소

- 2007년 12월에는 4,490톤이 수입되어 2006년 동월(4,734톤) 대비 5.2% 감소했으며, 전월(6,390톤) 대비해서는 29.7% 감소했다. 검역기준으로는 2007년 12월 수입량은 3,474톤으로 2006년 동기(4,115톤) 대비 15.6% 감소했으며, 2007년 12월까지 누계 월평균은 2006년 동기 대비 35.8% 감소한 3,151톤으로 집계되었다.
- 2007년 12월의 수입량 감소는 잠시 선적 문제로 수송이 원활치 못했기 때문이며 2008년 1월부터는 다시 수입량이 증가할 것으로 보인다. 특히 브라질산의 가격이 폭등하면서 미국산으로 대체되고 있는데 브라질산이 정육이었던 것에 비해 미국산은 지육으로 들여와 발골하는 것이어서 같은 소요량 대비 수입량은 더 증가할 것으로 예상된다.



통계

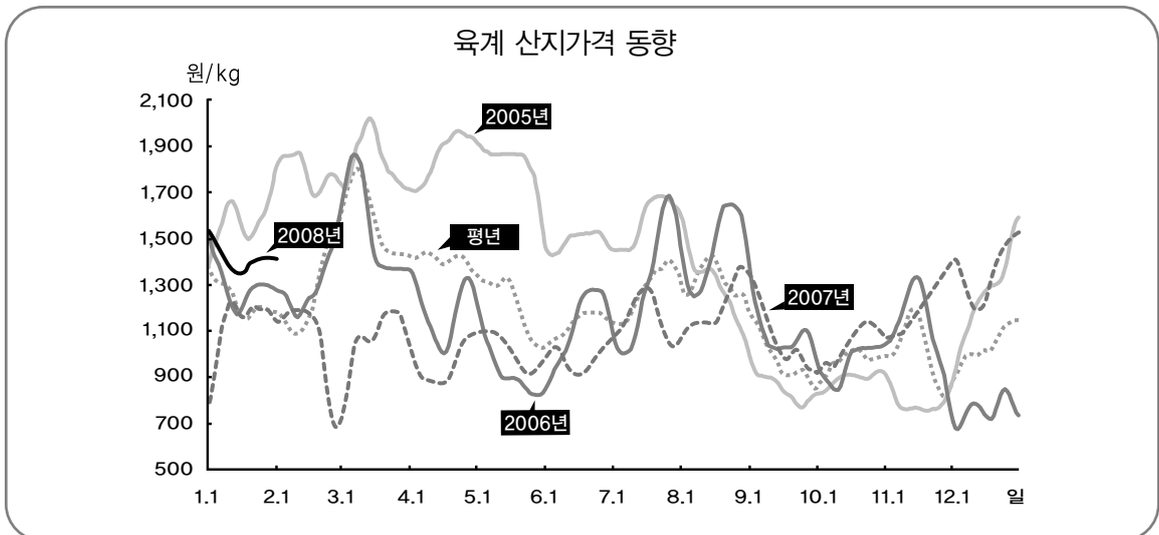
2월 닭고기 수급 전망



※자료 : 농수산물무역정보

5. 가격동향

■ 2월 육계 산지가격 평균 1,300~1,500원 전망



※주 : 평년은 2002~2006년의 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균

※자료 : 농협, 축산물 가격정보(5일 이동평균가격)

- 1월 들면서 그동안 종계 조기도태의 영향으로 생산량이 많지 않았던 상황에서 기온이 영하 10℃와 영상을 오가면서 생산성이 떨어져 시세는 예상치보다 높게 형성돼 1월(1~28일) 평균 육계산지가격은 1,472원을 나타냈다(AI 발생의 영향권이었던 지난해 1월 1,132원보다 30%, 평년수준 1,291원보다 14% 상승).
- 2월에도 입추량이 많지 않는 상황에서 생산성 저하는 당분간 계속될 것으로 보여 육계시세는 전년(AI 발생) 및 평년수준보다 상승한 1,300원~1,500원에서 형성될 것으로 전망된다(전년 2월 가격은 1,072원, 평년가격은 1,220원).

6. 수급자료

〈육계 및 삼계 입식·비축현황〉

(단위 : 천수)

일시	육계						삼계					
	입식			비축			입식			비축		
	2006년/2007년	2007년/2008년	전년대비	2006년/2007년	2006년/2007년	전년대비	2006년/2007년	2006년/2007년	전년대비	2006년/2007년	2006년/2007년	전년대비
12.17~12.23	6,379	6,588	103.3%	6,983	6,600	94.5%	1,238	1,030	83.2%	1,548	1,715	110.8%
12.24~12.30	6,364	6,550	102.9%	7,865	6,365	80.9%	1,302	1,028	79.0%	1,556	1,761	113.2%
12.31~1. 6	6,511	5,660	86.9%	8,011	5,267	65.7%	1,277	875	68.5%	1,532	1,759	114.8%
1. 7~1. 13	6,448	6,552	101.6%	7,903	5,055	64.0%	937	955	101.9%	1,503	1,736	115.5%
1. 14~1. 20	6,663	6,690	100.4%	7,866	4,777	60.7%	1,122	966	86.1%	1,497	1,697	113.4%

7. 결론

- 1월은 종계 조기도태와 급격한 날씨변화로 인한 생산성 저하로 생산량이 많지 않아 예상보다 시세가 높게 형성되었다. 2월에도 생산성 저하는 계속될 것으로 보여 본격적으로 생산량이 증가하는 3월 이전까지는 생산량이 많지 않을 것으로 보여 육계가격은 전월 및 예년수준보다 상승한 1,300원~1,500원에서 형성될 것으로 전망된다. 

• 시세변동요인

구분	생산(공급) 측면	소비(수요) 측면
인상요인	<ul style="list-style-type: none"> - 급격한 기온하락으로 인한 생산성 저하 - 종계 조기도태에 따른 실제 생산량 감소 - 불황우려로 농가 입추 감소 	<ul style="list-style-type: none"> - 설 명절 수요 증가
하락요인	<ul style="list-style-type: none"> - 과잉 종계입식 및 신계생산 가담에 따른 전년 대비 생산잠재력 증가 	<ul style="list-style-type: none"> - 명절 이후 수요 감소