

육계

2009년 3월호 축산관측



육계 가격 1,800~2,000원 전망

● 3월 사육수수는 전년 동월보다 4.1% 감소한 6,428만 수 전망

- 2009년 1월 육용 종계 산란율은 2008년 평균보다 5.5%p 하락, 2월 병아리 발생률은 전년 동월대비 2.5%p 하락하는 등 종계 생산성이 현저히 저하
- 종계 생산성 저하로 2월 병아리 생산수수는 4,175만 수로 전년 동월보다 4.1% 감소
- 병아리 생산수수 감소로 3월 육계 사육수수도 4.1% 감소한 6,428만 수 전망

● 3월 닭고기 공급량은 전년 동월대비 13.4% 감소 전망

- 3월 도계수수는 2008년보다 3.9% 감소한 4,733만 수 전망, 냉동 비축물량도 감소
- 환율 급등의 영향으로 3월 수입량은 전년보다 크게 감소한 2천 톤(약 260만 수) 추정
- 3월은 학교 급식 수요 증가로 2월보다 닭고기 소비가 증가하는 시기

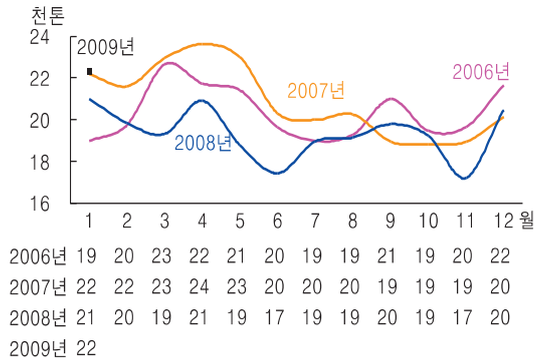
● 공급 감소로 3월 육계 가격은 전년보다 25~38% 상승 전망

- 닭고기 공급이 감소하여 3월 육계 가격은 전년 동월대비 25~38% 상승한 1,800~2,000원 전망
- 종계 환우 계군의 도태가 지연되고 종란 생산에 가담할 경우 육계 가격 강세는 지속되기 힘들 것으로 예상

■ **고병원성 조류인플루엔자(HPAI) 대비 차단방역 철저히 해야 !**

3월 육계 사육수수는 4.1% 감소 전망

■ 육용 종계 배합사료 생산 동향



자료: 대한양계협회

■ 육용 실용계 병아리 생산수수 현황

구 분	병아리 생산수수(만수)			전월대비 증감률(%)	
	12월	1월	2월	1월/12월	2월/1월
2009년(A)	3,840(08)	4,006	4,175	3.0	4.2
2008년(B)	4,059(07)	4,115	4,352	1.4	5.7
증감률(A/B)	-4.1	-2.6	-4.1	-	-

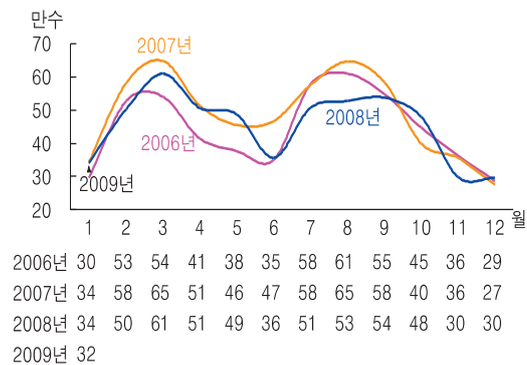
주: 09년 1, 2월 병아리 생산수수는 배합사료 생산량을 고려하여 추정함.
자료: 대한양계협회(09년 1, 2월은 농업관측정보센터 추정치)

■ 육계 사육수수 현황

구 분	사육수수(만수)			전월대비 증감률(%)	
	1월	2월	3월	2월/1월	3월/2월
2009년(A)	5,433	4,852	6,428	-10.7	32.5
2008년(B)	5,604	5,022	6,701	-10.4	33.4
증감률(A/B)	-3.0	-3.4	-4.1	-	-

자료: 농업관측정보센터 추정 및 전망치(08년 3월은 통계청 발표치)

■ 육용 종계 병아리 입식 동향



자료: 대한양계협회

사육 수수

종계 생산성 현저히 저하

- 2009년 1월 종계사료 생산량은 전년 동월보다 6.5% 증가하였다. 이는 사료비 부담으로 환우(털갈이)에 들어갔던 생산성 낮은 계군이 종란 생산에 가담하였기 때문이다.
- 1월 육용 종계 산란율이 2008년 평균보다 5.5%p 하락하였고, 2월 병아리 발생률이 전년 동월대비 2.5%p 하락한 것으로 보아 종계 생산성은 현저히 낮은 것으로 파악된다.

2월 병아리 생산수수 4.1% 감소

- 종계 생산성 저하로 2월 병아리 생산수수는 전년 동월보다 4.1% 감소(4,175만 수)한 것으로 추정된다.

3월 육계 사육수수 4.1% 감소 전망

- 병아리 생산수수가 감소하여 3월 육계 사육수수도 전년 동월보다 4.1% 감소한 6,428만 수로 전망된다(전월 대비 32.5% 증가).

8월까지의 병아리 잠재력 전년보다 낮아

- 올해 1월 종계 병아리 입식수수는 전년 동월보다 5.5% 감소한 32만 수였다.
- 작년 종계 병아리 입식수수가 감소하여 금년 3월 이후 8월까지의 병아리 생산 잠재력은 전년 동기보다 6~9% 낮을 것으로 예상된다.

3월 닭고기 공급은 13% 감소 전망

닭고기 수급

3월 도계수수 전년 동월대비 3.9% 감소

- 사육수수 감소로 3월 도계수수도 전년 동월보다 3.9% 감소한 4,733만 수로 전망된다 (전월보다 15.4% 증가).

냉동 닭고기 비축 재고 감소

- 육계 가격이 강세를 보여 2월 15일 현재 민간 비축량은 395만 수로 전년 동기보다 37%나 감소하였다.
- 현재의 비축물량은 고병원성 조류인플루엔자 (HPAI) 발생 이전보다도 적은 수준이다 (2008년 3월 30일 비축 물량은 507만 수).

환율 급등으로 3월 수입량 크게 감소

- 작년 연말 환율 급등으로 2월 닭고기 수입량은 전년 동기의 절반 수준에도 미치지 못한 1천 5백 톤이었다.
- 3월 닭고기 수입량은 전년보다 61.5% 감소한 2천 톤으로 전망된다. 이는 1월 환율이 전년보다 크게(45%) 상승하여 주문량이 감소하였기 때문이다.

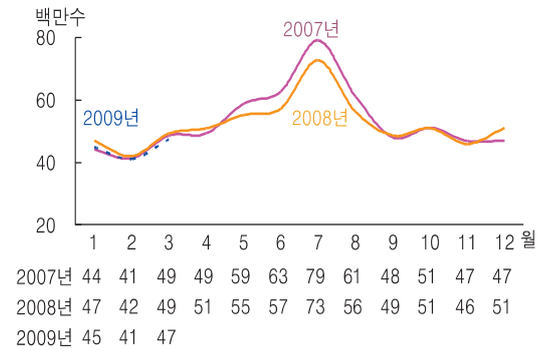
3월 닭고기 공급 '08년대비 13% 감소 전망

- 도계수수, 냉동 비축, 수입량 등을 포함한 3월 닭고기 공급은 전년 동월보다 13.4% 감소할 것으로 전망된다.

3월은 2월보다 닭고기 소비 증가 시기

- 학교 급식 수요 증가로 3월은 계절적으로 2월보다 닭고기 소비가 증가하는 시기이다.

■ 도계수수 동향



자료: 농림수산식품부(09년 1~3월은 농업관측정보센터 추정치)

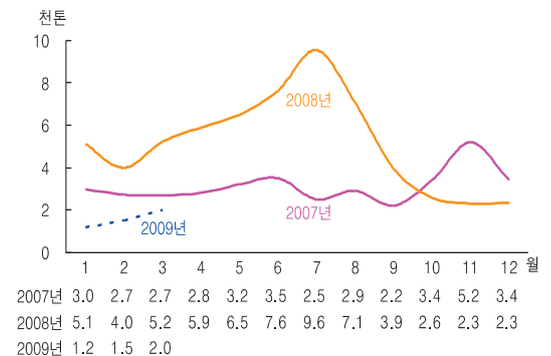
■ 민간 냉동 비축 현황(2월 15일 기준)

단위: 천수

구분	미절단	절단	부분육	삼계	계
2009년(A)	1,699	475	1,174	601	3,949
2008년(B)	1,680	309	2,620	1,621	6,230
증감률(A/B, %)	1.1	53.7	-55.2	-62.9	-36.6

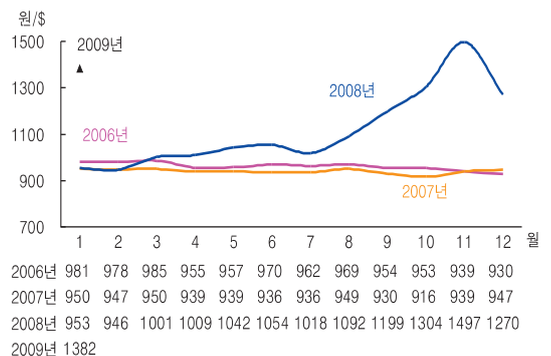
자료: 한국계육협회(회원사)

■ 닭고기 수입 동향 (검역 기준)



자료: 국립수의과학검역원(09년 1~3월은 농업관측정보센터 추정치)

■ 환율 변동 추이

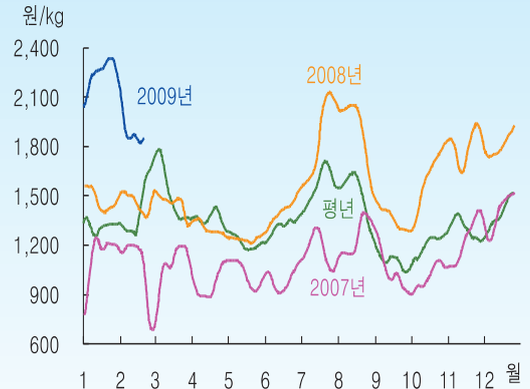


자료: 통계청

3월 육계 가격 1,800~2,000원 전망

- 음식점원산지표시 의무시행 이후 국내산 닭고기 수요가 증가하고 도계수수과 수입이 감소하여 2월 육계 가격은 1,800원대에서 형성되고 있다(2월 23일 현재 1,841원/생체kg, 농협발표가격 기준).
- 닭고기 공급량이 감소하여 3월 육계 가격은 전년 동월대비 25~38% 상승한 1,800~2,000원으로 전망된다.

■ 육계 일일 산지가격 동향



주: 평년은 04~08년의 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균.
 자료: 농협중앙회(5일 이동평균가격)

「농업전망 2009」 육계 요약

'09년 육계 사육수수 감소

- HPAI 발생으로 소비가 위축될 것으로 예상되어 2008년 육용 종계 병아리 입식수수는 2007년보다 6.8% 감소한 545만 수였다.
- 종계 병아리 입식수수 감소로 2009년 육계 사육수수는 2008년보다 다소(1.1~1.3%) 감소한 6,288~6,300만 수로 전망된다.

산지가격 다소 상승 전망

- 국내 생산량이 감소하여 2009년 육계 가격은 2008년보다 0.3~1.9% 상승한 1,572~1,597원으로 전망된다.
- 국내 육계 가격 상승으로 2009년 닭고기 수입량은 2008년보다 증가할 것으로 예상되나 환율이 변수이다.

축산관측(육계) 다음호 예고 (예정일자: 2009. 3. 25)

- 축 종 : 육계
- 내 용 : 사육 동향과 전망, 가격 동향과 전망, 배합사료 생산동향, 수출입동향

이 『축산관측』은 농업관련기관·단체 홈페이지 및 농업 전문지를 통해서도 보실 수 있습니다. 『축산관측』과 관련하여 의견이 있으신 분은 한국농촌경제연구원 인터넷 홈페이지에서 【질의응답】을 선택한 후 【글쓰기】를 이용하여 의견을 보내 주시기 바랍니다. 저희 연구원 홈페이지 【KREI 회원】에 가입하시면 축산관측보를 전자우편(e-mail)으로 받아보실 수 있습니다.

인터넷 홈페이지 ☞ <http://www.krei.re.kr> ☎ 02) 3299-4309 FAX: 02) 965-6893
<http://www.mifaff.go.kr> ☎ 02) 500-1673 FAX: 02) 507-3961

담당자 : 허 덕(축산·곡물관측팀장), 이정민(한육우), 김원태(젓소·돼지), 이형우(산란계·육계), 윤경진(그래픽·문서교정)

이 「축산관측」은 농림수산식품부 지원으로 한국농촌경제연구원 농업관측정보센터가 축산농가의 사육과 출하 의향 등 각종 통계자료를 수집·분석한 후, 농업과 관련업계 전문가들에 자문하여 작성한 것입니다. 전망 결과는 앞으로 기상과 수급여건의 변동에 따라 달라질 수 있습니다.