

# 육계

2007년 8월호

축산관측은 한육우, 젓소, 돼지, 산란계, 육계의 5개 축종에 대해 실시됩니다. 육계 관측은 매월 25일에 발표되며 한육우, 젓소, 돼지, 산란계 관측은 매분기(2,5,8,11월) 25일에 발표됩니다.

## 8월 육계 가격 1,000~1,200원 전망 복 이후 가격 하락 예상

### 사육 수수 전망

#### 8월 육계 사육수수 전년보다 2.3% 증가 전망

- 병아리 생산 증가로 8월 육계 사육수수는 전년보다 2.3% 증가하나 7월보다는 21.3% 감소한 7,984만수로 예상

#### 연말까지 사육수수 증가세 지속

- 육용 종계 입식이 증가하여 8월 이후 12월까지 육용 실용계 병아리 생산 잠재력이 높아 향후 사육수수 증가세가 지속될 것으로 예상

### 도계 수수 전망

#### 도계수수 또한 증가

- 사육수수 증가에 따라 8월 도계수수도 전년 동기보다 4.5% 증가한 5,969만수로 전망(7월 보다는 21.4%감소)

### 육계 가격 전망

#### 8월 육계 가격 1,000~1,200원 전망

- 닭고기 수요가 완전히 회복되지 못하고 냉동 닭고기 비축량이 많아 8월 육계 가격은 전년(1,478원)보다 낮은 1,000~1,200원에서 형성될 듯
- 복 이후인 9월에는 비수기로 접어들어 닭고기 공급 과잉이 예상되어, 8월 전망치(1,000~1,200원)보다 200원 이상 하락할 전망

#### 10월 이후 가격 약세 기조 지속될 것으로 예상

- 10월 이후 연말까지 병아리 생산 잠재력이 계속 높게 나타나, 육계 가격 약세는 연말까지 이어질 전망



## 사육 수수

### ■ 육용 실용계 병아리 생산수수

구 분	병아리 생산수수(만수)			전월대비 증감률(%)	
	5월	6월	7월	6월/5월	7월/6월
2007년(A)	6,451	6,967	6,044	8.0	-13.2
2006년(B)	5,896	6,478	5,756	9.9	-11.1
증감률(A/B)	9.4	7.6	5.0	-	-

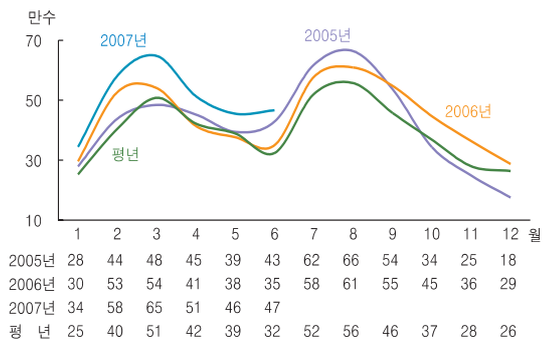
주: '07년 6, 7월 병아리 생산수수는 육계·종계용 배합사료 생산량을 고려하여 추정함.  
 자료: 대한양계협회('07년 6, 7월은 농업관측정보센터 추정치).

### ■ 육계 사육수수

구 분	사육수수(만수)			전월대비 증감률(%)	
	6월	7월	8월	7월/6월	8월/7월
2007년(A)	8,736	10,146	7,984	16.1	-21.3
2006년(B)	8,428	9,888	7,806	17.3	-21.1
증감률(A/B)	3.7	2.6	2.3	-	-

자료: 농업관측정보센터 추정 및 전망치(6월은 국립농산물품질관리원 발표치).

### ■ 육용 종계 병아리 입식 동향



자료: 대한양계협회.

### ■ 8월 이후 병아리 생산 잠재력 추이

구 분	8월	9월	10월	11월	12월
2007년(A)	103.8	107.8	114.4	118.3	115.3
2006년(B)	100.0	101.8	105.3	104.9	99.1
증감률(A/B, %)	3.8	5.9	8.6	12.7	16.4

주: 잠재력 지수는 입식된 육용 종계의 생산성이 일정하다는 가정하에 7개월전 10개월 누적치를 이용하여 계산하였으며, 2006년 8월 병아리 생산 잠재력을 100으로 함.  
 자료: 농업관측정보센터 추정치.

### 병아리 생산 증가세 여전

- 병아리 생산 잠재력이 전년보다 높으며, 종계 신계군도 생산에 적극 가담하고 있는 것으로 보인다. 7월 육용 실용계 병아리 생산수수는 전년보다 5.0% 증가한 6,044만수로 추정된다(6월대비 13.2% 감소).
- 최근, 병아리 발생률이 호전되면서 종계 생산성은 크게 회복되었다. 8월 상순에는 무더위가 예보되어 일시적으로 육계 생산성 악화 현상이 나타날 것으로 예상된다.

### 연말까지 사육수수 증가세 지속 예상

- 7월 병아리 생산수수 증가로 8월 육계 사육수수는 전년보다 2.3% 증가하나 7월보다는 21.3% 감소한 7,984만수로 전망된다.
- '06년 4월~'07년 1월 사이에 입식된 종계 병아리수는 432만수로 전년 동기간보다 3.8% 증가하였다. 이에 따라 8월 병아리 생산 잠재력은 높게 나타났다.
- 8월 육용 실용계 병아리 생산 잠재력도 높아, 9월 사육수수도 전년 동기보다 증가할 것으로 예상된다.
- 육용 종계 입식수수가 증가하여 8월 이후 12월까지 육용 실용계 병아리 생산 잠재력이 점점 높게 나타나, 향후 사육수수 증가세가 지속될 것으로 예상된다.

# “8월 육계 가격 1,000~1,200원 전망”

## 닭고기 공급

### 종계 배합사료, 냉동 닭고기 비축량 증가

- 6월 육용 실용계 병아리 생산수수 추정에 이용되는 육계용 배합사료 생산량은 전년 동기대비 9.3% 증가한 208,742톤이었다.
- 8월 닭고기 공급에 영향을 미치는 6월 육용 종계 배합사료 생산량은 전년 동기보다 3.4% 증가한 20,302톤이었다(5월보다는 14.0% 감소).
- 국내 육계 가격 약세가 장기화되고 초복 수요가 기대에 미치지 못하여 7월 15일 기준 계육협회 닭고기 냉동비축량은 크게 줄지 않았다(전년보다 2배 이상 증가, 6월 10일자 대비 30만수 감소).

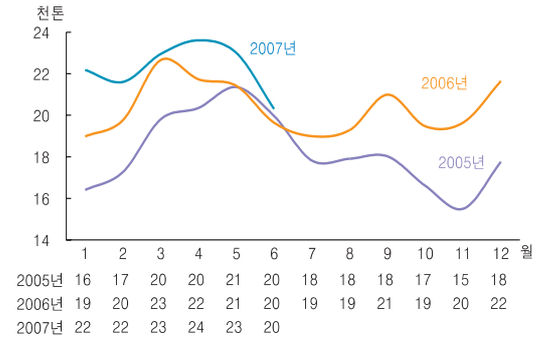
### 9월 이후 도계수수 또한 증가 전망

- 6월 도계수수는 지난해보다 1.6% 증가하였다. 도계수수에서 삼계가 차지하는 비율은 22.8%로 지난해(24.6%)보다 낮아졌다.
- 사육수수가 증가하여 7월 도계수수는 전년보다 4.9% 많은 7,592만수로 추정된다. 8월 도계수수도 전년 동기보다 4.5% 증가하나, 7월보다는 21.4% 감소한 5,969만수로 전망된다. 9월 이후 도계수수 또한 전년보다 증가할 것으로 예상된다.

### 닭고기 수입량은 감소세

- 올해 국내 닭고기 가격 약세가 지속되면서, 상반기 닭고기 수입량은 2006년 동기(38,173톤)보다 19.8% 감소한 30,601톤이었다.

### 육용 종계 배합사료 생산동향



자료: 농림부.

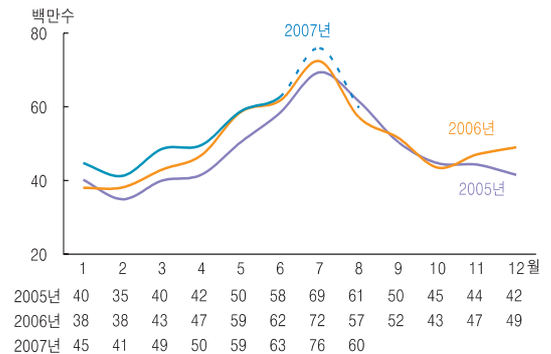
### 냉동 비축 현황 (7월 15일 기준)

단위: 천수

구분	미절단	절단	부분육	삼계	계
2007년(A)	3,899	353	3,598	1,355	9,205
2006년(B)	1,178	367	815	1,254	3,614
증감률(A/B, %)	231.0	-3.8	341.5	8.1	154.7

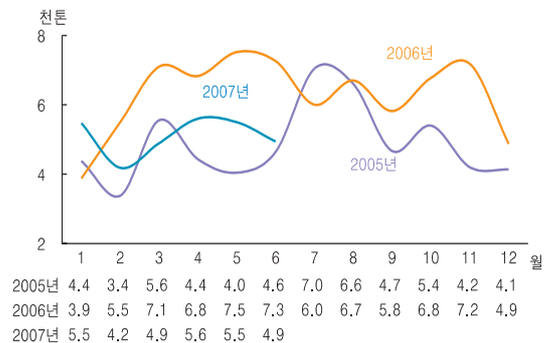
자료: 한국계육협회(회원사).

### 도계수수 동향



자료: 농림부('07년 7, 8월은 농업관측정보센터 추정 및 전망치).

### 닭고기 수입 동향 (통관 기준)



자료: 농수산물무역정보(<http://www.kati.net>).

## 산지 가격

### 8월 육계 가격 1,000~1,200원 전망

- 무더위로 인한 육계 생산성 저하와 계열업체의 가격 지지 전략으로 7월(1~23일) 육계 가격은 7월호 관측치 1,000~1,200원보다 다소 높은 생체 kg당 평균 1,207원이었다(농협발표가격 기준).
- 닭고기 수요가 완전히 회복되지 못하고 냉동 닭고기 비축량이 많아 8월 육계 가격은 전년(1,478원)보다 낮은 1,000~1,200원에서 형성될 전망이다.
- 무더위가 일찍 시작될 경우 8월 상반기 육계 가격은 전망치의 최고치(1,200원)보다 일시적으로 높게 나타날 수 있으나, 하반기에는 크게 하락할 것으로 예상된다.
- 북 이후인 9월에는 비수기로 접어들어 닭고기 공급 과잉이 예상되어, 8월 전망치(1,000~1,200원)보다 200원 이상 하락할 것으로 전망된다.
- 10월 이후에도 병아리 생산 잠재력이 계속 높게 나타나, 육계 가격 약세는 연말까지 이어질 전망이다.

#### ■ 월별 육계 산지가격

단위: 원/생체kg

구 분	3월	4월	5월	6월	7월	8월
2007년(A)	1,097	961	1,025	989	1,207	
2006년(B)	1,580	1,204	945	1,151	1,339	1,478
평년(C)	1,631	1,441	1,249	1,143	1,278	1,344
A/B, %	-30.6	-20.2	8.5	-14.1	-9.9	
A/C, %	-32.8	-33.3	-18.0	-13.5	-5.5	

주: '07년 7월은 23일까지의 평균 가격임.

#### ■ 육계 산지가격 동향



주: 평년은 '02~'06년의 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균.  
자료: 농협, 축산물 가격정보(5일 이동평균가격).

### 축산관측(육계) 다음호 예고 (예정일자: 2007. 8. 27)

- **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.maf.go.kr> ☎ 02) 500-1618 FAX: 02) 507-3961

담당자: 허 덕(축산관측팀장), 이정민(한육우), 김현중(젖소·돼지), 이형우(산란계·육계), 서은희(그래픽·문서교정)

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