

# 육계

2008년 10월호 축산관측



## 10월 육계 가격 1,200~1,400원 전망

### ● 9월 병아리 생산수수 감소, 10월 사육수수 전년보다 7.3% 감소

- 8월 육용 종계 배합사료 생산량은 전년보다 5.4% 감소한 19,155톤
- 종계 사육수수가 감소하여 9월 병아리 생산수수는 5.0% 감소한 3,583만수
- 병아리 생산수수 감소로 10월 사육수수도 7.3% 감소한 5,914만수 전망

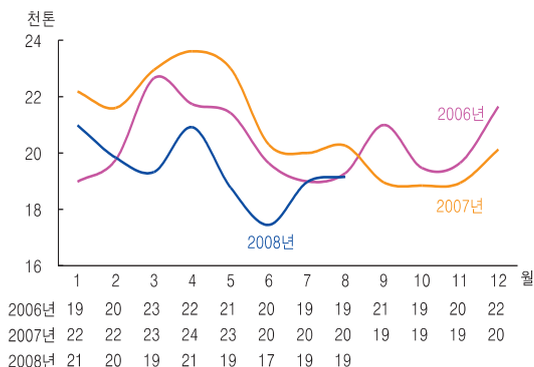
### ● 10월 도계수수 감소에도 불구하고 비축과 수입 많아 총공급은 증가

- 사육수수가 감소하여 10월 도계수수도 전년보다 6.8% 감소한 4,759만수 전망
- 정부·민간 보유 냉동 닭고기 비축량 여전히 많아 가격 하락 요인으로 작용
- 6월 이후 국내 가격이 높아 주문이 증가하여 10월 수입량 또한 크게 증가 예상

### ● 사료가격 상승분이 반영된 10월 육계 가격은 1,200~1,400원

- 닭고기 공급 증가, 수요 감소 등으로 가격이 전년보다 하락하여야 하지만, 사료가격 상승분을 감안하여 10월 육계 가격은 1,200~1,400원 전망
- 수요 위축이 계속되면 연말까지 육계 가격 회복 어려울 듯

## ■ 육용 종계 배합사료 생산동향



자료: 농림수산식품부.

## ■ 육용 실용계 병아리 생산수수

구분	병아리 생산수수(만수)			전월대비 증감률(%)	
	7월	8월	9월	8월/7월	9월/8월
2008년(A)	5,464	4,040	3,583	-26.1	-11.3
2007년(B)	6,292	4,584	3,773	-27.1	-11.7
증감률(A/B)	-13.1	-9.0	-5.0	-	-

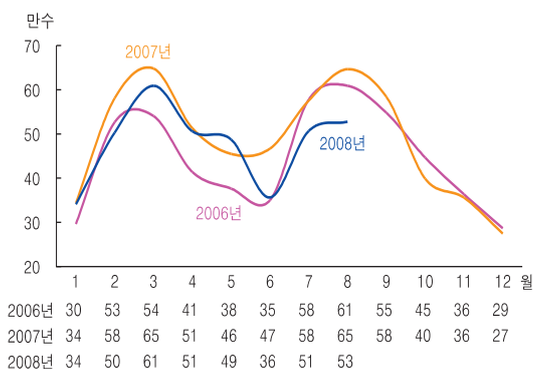
주: 08년 8, 9월 병아리 생산수수는 배합사료 생산량을 고려하여 추정함.  
 자료: 대한양계협회(08년 8, 9월은 농업관측정보센터 추정치).

## ■ 육계 사육수수

구분	사육수수(만수)			전월대비 증감률(%)	
	8월	9월	10월	9월/8월	10월/9월
2008년(A)	7,533	5,303	5,914	-29.6	11.5
2007년(B)	8,514	5,995	6,380	-29.6	6.4
증감률(A/B)	-11.5	-8.4	-7.3	-	-

자료: 농업관측정보센터 추정 및 전망치(07년 9월은 통계청 발표치).

## ■ 육용 종계 병아리 입식 동향



자료: 대한양계협회.

## 사육 수수

### 8월 종계 배합사료 전년보다 5.4% 감소

- 9월 병아리 생산에 영향을 미치는 8월 육용 종계 배합사료 생산량은 전년보다 5.4% 감소(19,155톤)하였다.
- 8월 육용 종계 사육수수는 전년 동기보다 3.1% 감소한 565만수였다(대한양계협회, 종계 D/B 자료).

### 9월 병아리 생산수수 5.0% 감소

- 9월 들어 종계 및 육계 생산성은 전년보다 호전된 것으로 조사되었다.
- 9월 병아리 생산수수는 전년보다 5.0% 감소(3,583만수)한 것으로 추정된다(전월대비 11.3% 감소).

### 10월 육계 사육수수 7.3% 감소 전망

- 병아리 생산수수 감소로 10월 육계 사육수수도 전년 동기보다 7.3% 감소한 5,914만수로 전망된다(전월대비 11.5% 증가).

### 종계도태 지연시 11월 이후 사육수수 증가예상

- 1~8월 종계 입식수수는 전년보다 9.4% 감소하는데 그친 384만수였다.
- 종계 도태 지연으로 환우계군이 지속적으로 병아리 생산에 가담한다면 11월 이후 사육수수는 증가할 것으로 예상된다.

# 닭고기 총공급 증가, 수요 감소

## 닭고기 수급

### 10월 도계수수 전년보다 6.8% 감소

- 사육수수 감소로 10월 도계수수도 전년보다 6.8% 감소한 4,759만수로 전망된다(전월보다는 12.3% 증가).

### 비축물량 여전히 많다

- 8월 육계 가격이 높게 형성되어 민간 비축량이 감소하였으나, 9월 14일 현재 646만수로 여전히 많다.
- 9월 22일 현재 정부 구매 비축물량이 9,986톤이며, 10월에는 약 500톤이 방출될 계획이다(농림수산물부).

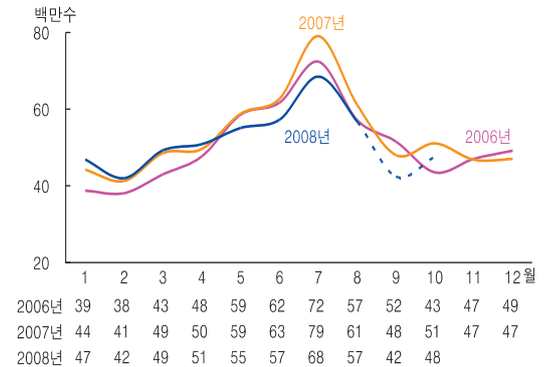
### 10월 닭고기 수입량 크게 증가

- 6월 이후 국내 가격이 높게 형성되면서 수입 주문이 크게 늘어났다.
- 9월 닭고기 수입량은 6천 8백 톤, 10월 수입량 또한 전년보다 크게 증가한 7천 톤으로 예상된다.

### 경기 침체, 수요 감소 시기

- 경기 침체와 소비자 가격 상승으로 9월(1~22일) 닭고기 소비는 평년보다 10% 정도 감소하였다(계육협회 주문수수 기준).
- 10, 11월에는 계절적으로 닭고기 수요가 감소하는 시기인데다, 경기 침체의 영향으로 수요가 크게 위축될 것으로 보인다.

### ■ 도계수수 동향



자료: 농림수산물부(08년 9, 10월은 농업관측정보센터 추정 및 전망치).

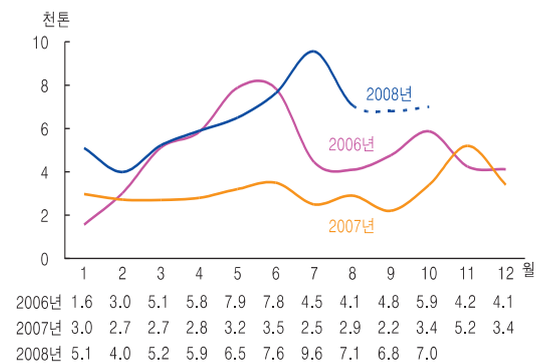
### ■ 민간 냉동 비축 현황(9월 14일 기준)

단위: 천수

구분	미절단	절단	부분육	삼계	계
2008년(A)	2,971	545	2,010	935	6,461
2007년(B)	4,741	643	3,436	1,611	10,431
증감률(A/B, %)	-37.3	-15.2	-41.5	-42.0	-38.1

자료: 한국계육협회(회원사).

### ■ 닭고기 수입 동향 (검역 기준)



자료: 국립수의과학검역원.

### ■ 월별 소비 지수

구분	9월	10월	11월	12월	1월
소비지수	94.8	93.3	93.5	96.1	84.8
비고	추석				

주: 소비지수는 1998~2007년까지 해당월의 도계수수, 수입, 민간비축 등을 고려하여 소비량을 구하고 그 평균을 100으로 함.

10월 육계 가격 1,200~1,400원 전망

- 소비는 감소하고 육계 생산성은 8월보다 호전되어, 9월(1~23일) 육계 가격은 예상보다 낮은 생체 kg당 1,300~1,500원에서 형성되었다.
- 닭고기 총공급은 증가하고 수요는 감소가 예상되어 가격은 전년보다 하락하여야 하지만, 사료가격 상승분이 반영되어 10월 육계 가격은 1,200~1,400원으로 전망된다.

연말까지 육계 가격 회복 어려울 듯

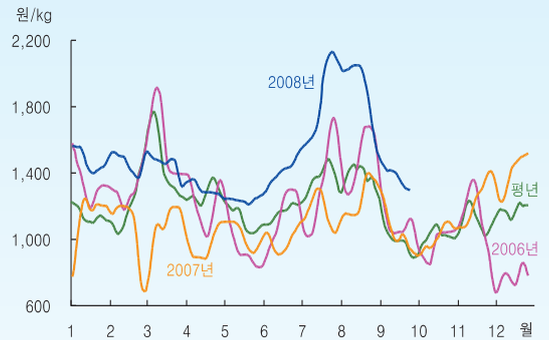
- 닭고기 수입량 증가, 정부·민간 비축 부담 등 11월에도 공급 과잉으로 가격이 낮게 형성될 것으로 전망된다.
- 공급 과잉이 연말까지 이어질 경우, 경기 침체에 의한 수요 위축이 겹쳐 육계 가격이 지속적으로 낮게 유지될 가능성이 높다.

■ 육계 월별 산지가격(원/생체kg)

구분	7월	8월	9월	10월	11월	12월
2008년(A)	1,847	1,924	<b>1,401</b>			
2007년(B)	1,165	1,254	<b>1,055</b>	1,012	1,243	1,405
평년(C)	1,351	1,347	<b>1,060</b>	993	1,100	1,163
A/B, %	58.5	53.4	<b>32.8</b>			
A/C, %	36.7	42.9	<b>32.2</b>			

주: 08년 9월은 23일까지의 평균가격임.

■ 육계 일일 산지가격 동향



주: 평년은 03~07년의 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균.  
 자료: 농협중앙회, 축산물 가격정보(5일 이동평균가격).

☒ 호흡기 질병, AI 대비 방역 철저

- 일교차가 심한 10, 11월에는 호흡기 관련 질병에 유의해야 하며, AI에 대비한 차단 방역에 힘써야

축산관측(육계) 다음호 예고 (예정일자: 2008. 10. 27)

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

이 『축산관측보』는 농업관련기관·단체 홈페이지 및 농업 전문지를 통해서도 보실 수 있습니다. 『축산관측보』와 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(축산관측팀장), 이정민(한육우), 김현중(젓소·돼지), 이형우(산란계·육계), 서은희(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.