

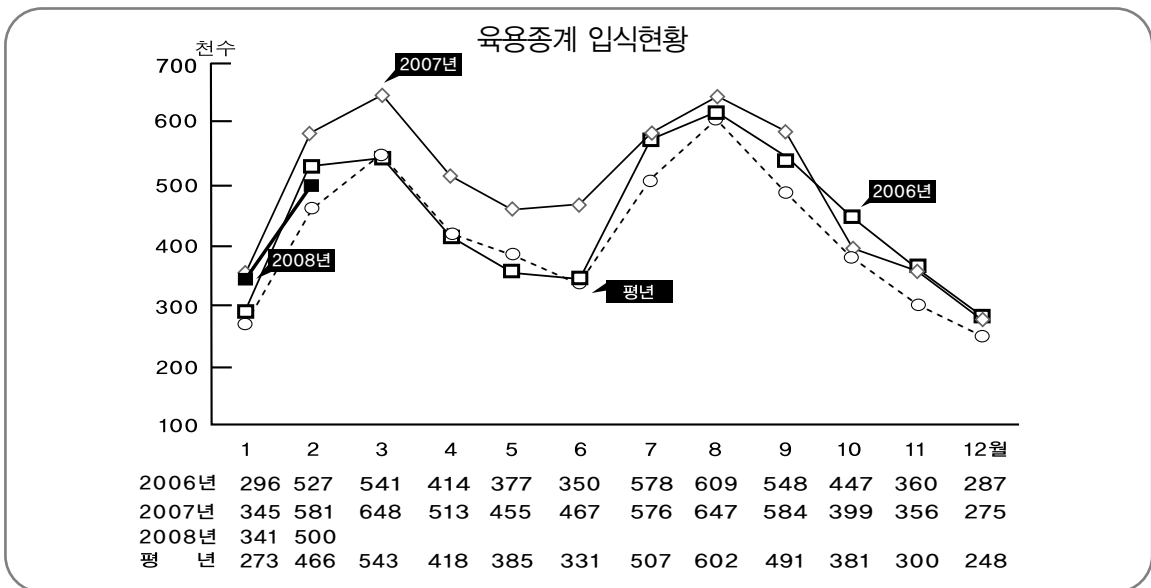


# 4월 닭고기 수급 전망

## 1. 육용종계 입식현황

### ■ 2월 육용종계입식수수 전년동기대비 13.9% 감소

- 지난 2월에는 육용종계 입식수수가 50만3백수로 전년동기 대비 13.9% 감소했으나 이는 평년수준(46만6천수) 대비 7.4% 증가한 수준이다(1월 34만1천1백수 대비 46.7% 증가).
- 한편, 지난 2007년에 입식된 육용종계수수는 5백85만수로 전년 대비 9.5% 증가(전반기 20.1% 증가, 후반기 0.3% 증가)해 육용실용계 생산잠재력은 높은 것으로 나타나고 있으나, 지난해 말부터 노계와 생산성 낮은 종계의 상당수가 도태되어 실제 생산수수는 잠재력보다는 적을 것으로 예상된다.



※주: 평년은 2003~2007년의 입식수수 중 최대, 최소를 뺀 평균

※자료: 대한양계협회

## 2. 배합사료 생산동향

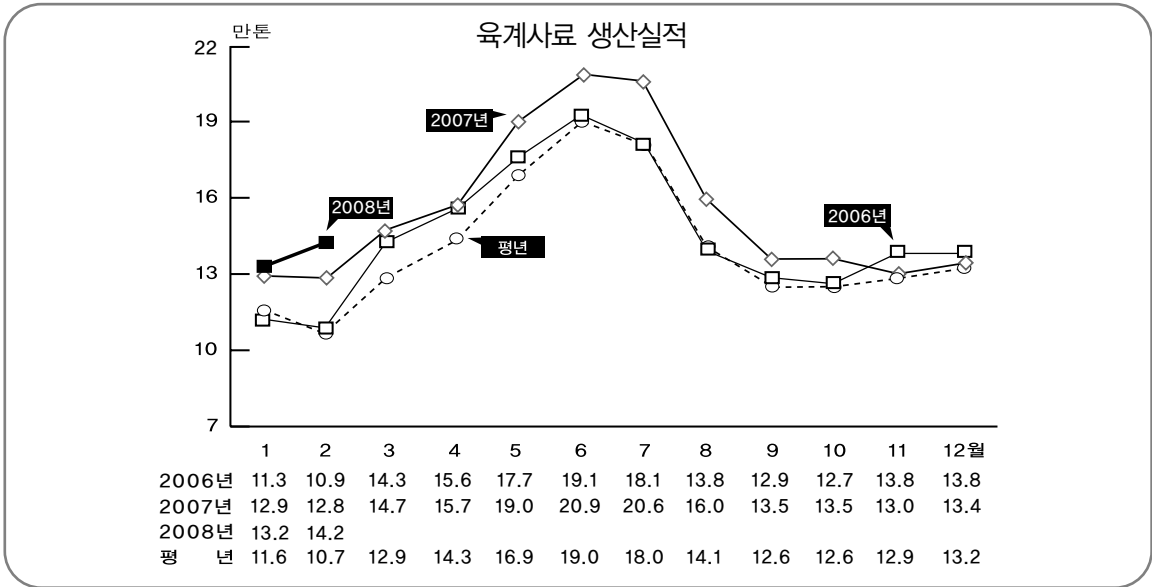
### ■ 4월 사육수수 전년동기보다 1.9% 감소 전망

- 4월 닭고기 공급에 영향을 미치는 2월 육용종계사료 생산량은 19,834톤으로 전월(20,986톤)에 비해 5.5% 감소했으며, 전년 동월(21,600톤)에 비해 8.2% 감소했다. 이는 최근 생산성이 낮은 종계에 대한 조기도태 때문인 것으로 추정된다. 따라서 추후 생산량은 잠재력보다는 많지 않을 것으로 예상된다.
- 한편, 지난 2월 육계배합사료 생산량은 141,542톤으로 전월(131,786톤) 대비 7.4% 증가했으나, 전년 동월(127,834톤) 대비 10.7% 증가했다.



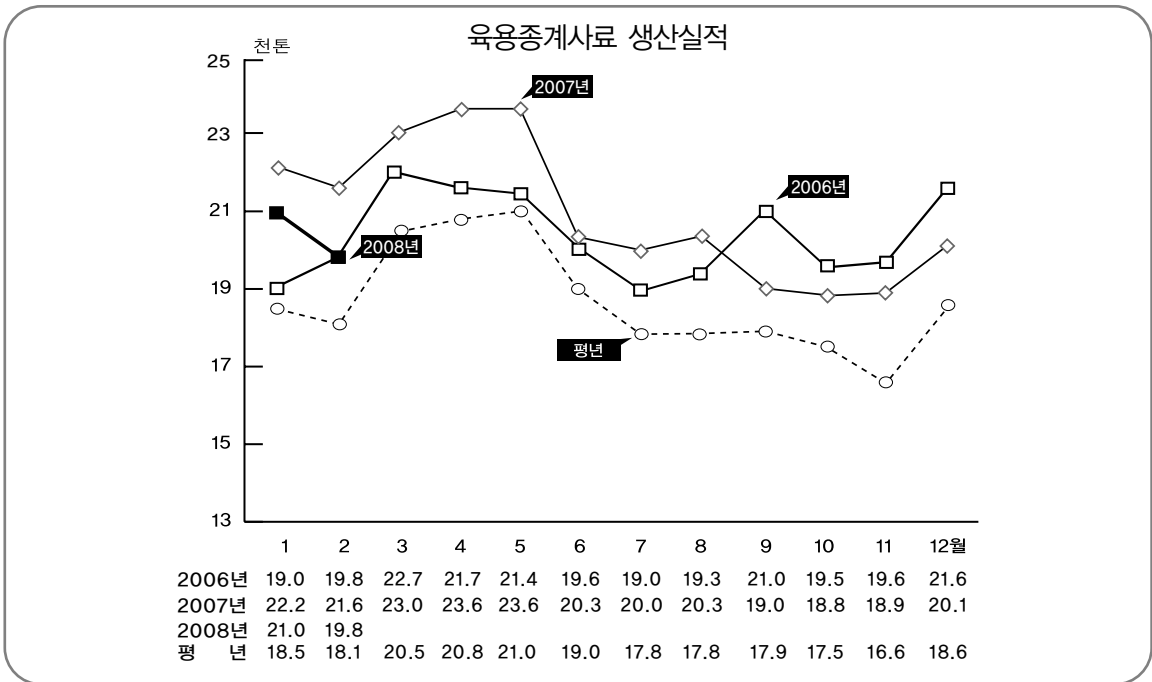
통계

# 4월 닭고기 수급 전망



※주 : 평년은 2003~2007년의 생산량 중 최대, 최소를 뺀 평균

※자료 : 농림수산식품부



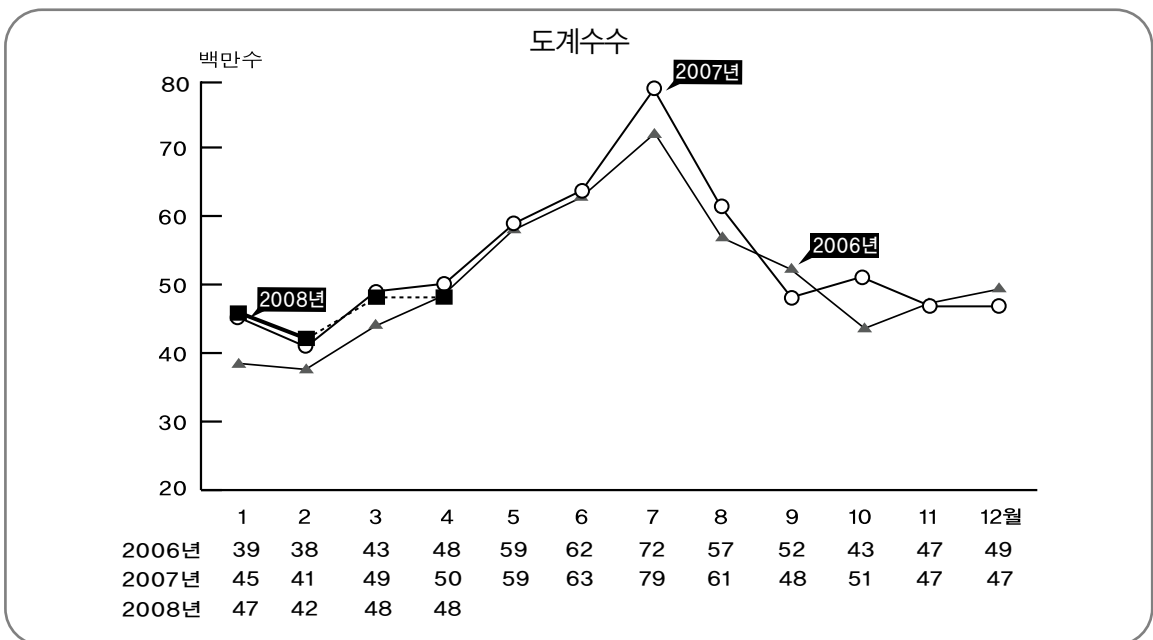
※주 : 평년은 2003~2007년의 생산량 중 최대, 최소를 뺀 평균

※자료 : 농림수산식품부

### 3. 도계수수

#### ■ 4월 도계수수 전년동기보다 3.2% 감소 전망

- 지난 2월의 도계수수는 지난해보다 1.7% 증가한 4,198만수로 집계되었다(삼계비율은 10.8%로 전년(10.3%)보다 높아짐).
- 잠재력은 계속 전년보다 높게 나타나고 있으나 노계와 생산성이 낮은 종계 조기도태의 영향으로 실제 생산량은 많지 않은 상황이다. 도계수수는 전년대비 증가했으나 생산성 저하로 인한 증체지연으로 작은닭으로의 출하가 많았으며 당분간은 생산성 저하현상이 계속될 것으로 보여 실제 도계수수는 전년대비 소폭 감소할 것으로 예상된다.



※자료 : 농림수산물부(2008년 3, 4월은 농경연 추정 및 전망치)

### 4. 닭고기 수입현황

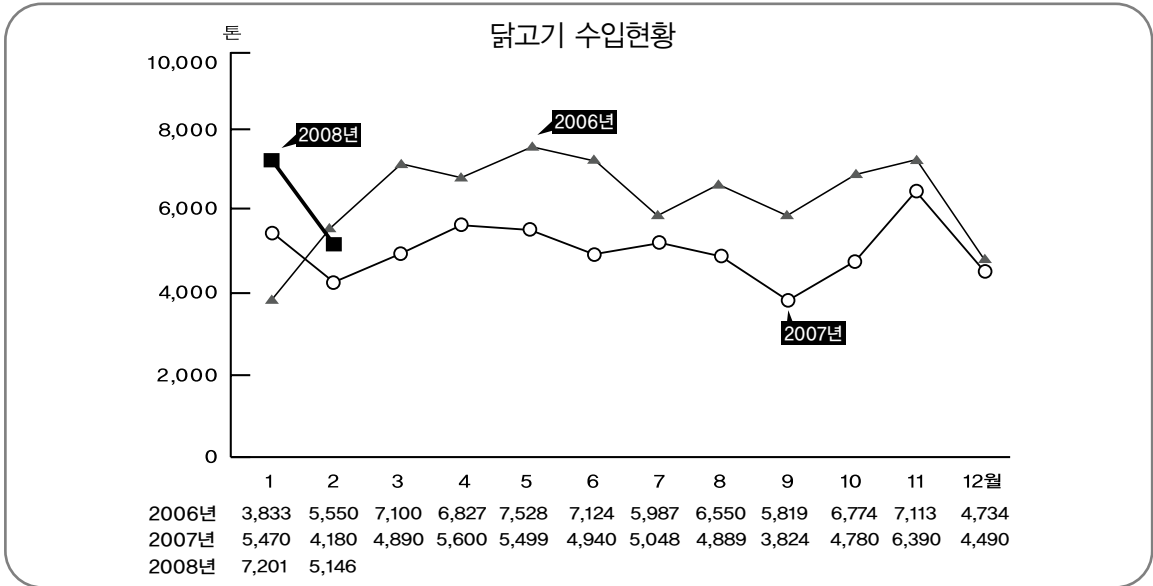
#### ■ 2월 닭고기 수입량 전년대비 크게 증가

- 2월에는 5,146톤이 수입되어 전년 동월(4,180톤) 대비 3.5% 증가했으나 전월(7,201톤) 대비해서는 28.5%가 감소하는 등 큰 변동폭을 보였다. 검역기준으로 2월 수입량은 3,991톤으로 전년 동기(2,717톤) 대비 46.9% 증가했다.
- 주로 수입하고 있는 브라질과 미국산의 가격이 kg 당 200원~400원 정도 인상되었으며 환율변동에 의한 가격도 10% 올라가 수입물량은 급격히 감소했다. 필요량의 절반 이하로 공급이 되고 있으며 가격도 계속 인상되고 있어 수입량은 당분간 감소할 것으로 예상된다.



통계

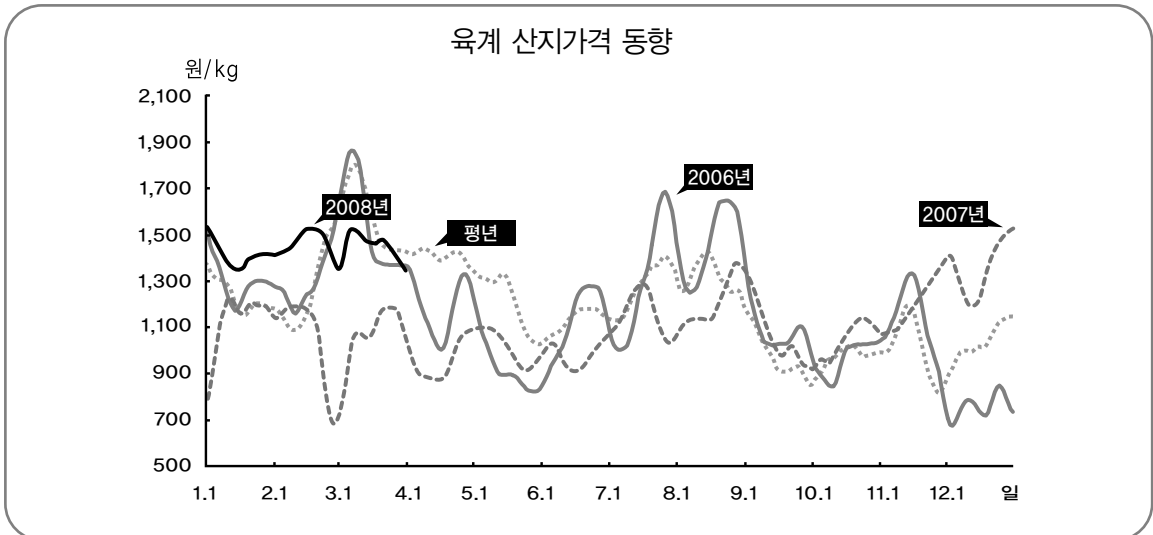
# 4월 닭고기 수급 전망



※자료 : 농수산물무역정보

## 5. 가격동향

■ 4월 육계산지가격 평균 1,300~1,500원 전망



※주 : 평년은 2003~2007년의 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균

※자료 : 농협, 축산물 가격정보(5일 이동평균가격)

- 3월에는 예년과 같이 생산성 저하가 계속되면서 증체가 늦어져 생산량은 예상보다 많지 않았던 것으로 보인다. 그러나 3월초 신학기가 시작되면서 수요가 증가했던 예년과 달리 올해는 수요증가가 실종되면서 가격은 예상보다 낮게 형성되어 3월(1~26일) 평균 육계산지가격은 1,471원을 나타냈다(전년 3월 1,097원보다 34.1%, 평년수준 1,487원보다 1.0% 하락).
- 4월에는 전년대비 생산량이 감소할 것으로 보이며 질병발생의 영향으로 생산성도 계속 좋지 않을 것으로 예상되고 있어 육계시세는 전년 및 평년수준보다 상승한 1,300원~1,500원에서 형성될 것으로 전망된다(전년 4월 가격은 961원, 평년가격은 1,258원).

## 6. 수급자료

〈육계 및 삼계 입식·비축현황〉

(단위 : 천수)

일시	육계						삼계					
	입식			비축			입식			비축		
	2007년	2008년	전년대비	2007년	2008년	전년대비	2007년	2008년	전년대비	2007년	2008년	전년대비
2. 11 ~ 2. 17	6,577	6,627	100.8%	8,349	4,004	48.0%	1,435	1,110	77.4%	1,459	1,621	111.1%
2. 18 ~ 2. 24	6,558	6,757	103.0%	8,654	4,055	46.9%	1,599	1,120	70.0%	1,464	1,615	110.3%
2. 25 ~ 3. 2	6,870	7,035	102.4%	8,578	3,693	43.1%	1,589	1,152	72.5%	1,475	1,578	107.0%
3. 3 ~ 3. 9	6,966	7,087	101.7%	8,627	3,688	42.7%	1,670	1,329	79.6%	1,464	1,570	107.2%
3. 10 ~ 3. 16	7,000	7,012	100.2%	8,732	3,257	37.3%	1,721	1,460	84.8%	1,460	1,540	105.5%

## 7. 결론

- 4월에는 계절지수로 볼 때 소비가 서서히 증가하나 황사 및 질병발생 등으로 생산성 저하가 계속되어 생산량은 잠재력보다 많지 않을 것으로 보여 육계가격은 전년 및 예년수준보다 상승한 1,300원~1,500원에서 형성될 것으로 전망된다.
- 하지만 이같은 가격도 최근 사료가격의 인상으로 생산비가 크게 높아져 1,400원대를 형성하고 있는 상황이어서 생산비 수준 또는 그 이하에 불과한 것으로 판단되며 당분간 사료가격도 계속 인상될 것으로 예상되고 있어 업계의 어려움이 예상된다. 🐔
- 시세변동요인

구분	생산(공급) 측면	소비(수요) 측면
인상요인	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 계절적으로 황사 및 질병발생 증가</li> <li>- 노계의 조기도태로 생산계군 감소</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 냉동비축량 감소</li> </ul>
하락요인	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 전년도 과잉입식된 종계계군에 의한 잠재력 증가</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 생산비 인상 및 물가인상으로 인한 수요감소 지속</li> </ul>