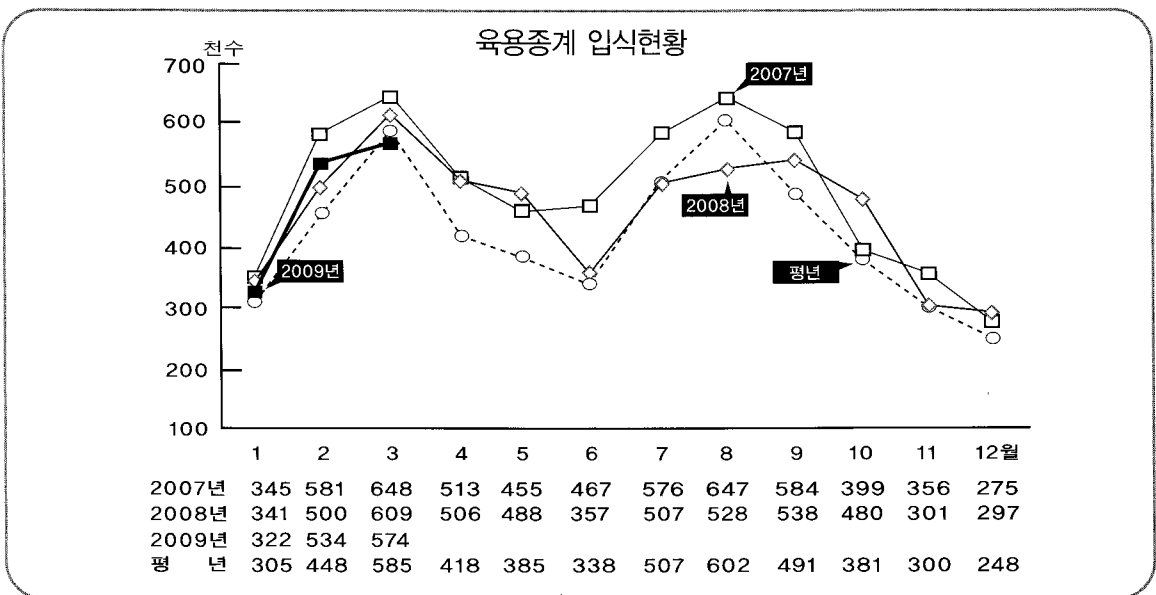


# 5월 닭고기 수급 전망

## 1. 육용종계 입식현황

### ■ 3월 육용종계입식수수 전년동기대비 5.8% 감소

- 지난 3월 육용종계 입식수수는 57만3천6백수로 전년동기 대비 5.8% 감소했으며, 이는 평년수준(58만 5천수) 대비 1.9% 감소한 수준이다(2월 53만4천2백수 대비 7.4% 증가).
- 지난해 이후 육용종계입식은 전년대비 감소세를 유지하고 있는 반면 종계의 강제환우가 증가하면서 사육수 수는 증가한 것으로 나타나고 있다. 그러나 생산성이 크게 떨어지면서 전체적인 육용실용계 생산은 감소하는 것으로 나타나고 있으며 생산잠재력 또한 10월까지 전년동기 대비 감소할 것으로 예상된다.



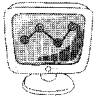
※ 주 : 평년은 2004~2008년의 입식수수 중 최대, 최소를 뺀 평균

※ 자료 : 대한양계협회

## 2. 배합사료 생산동향

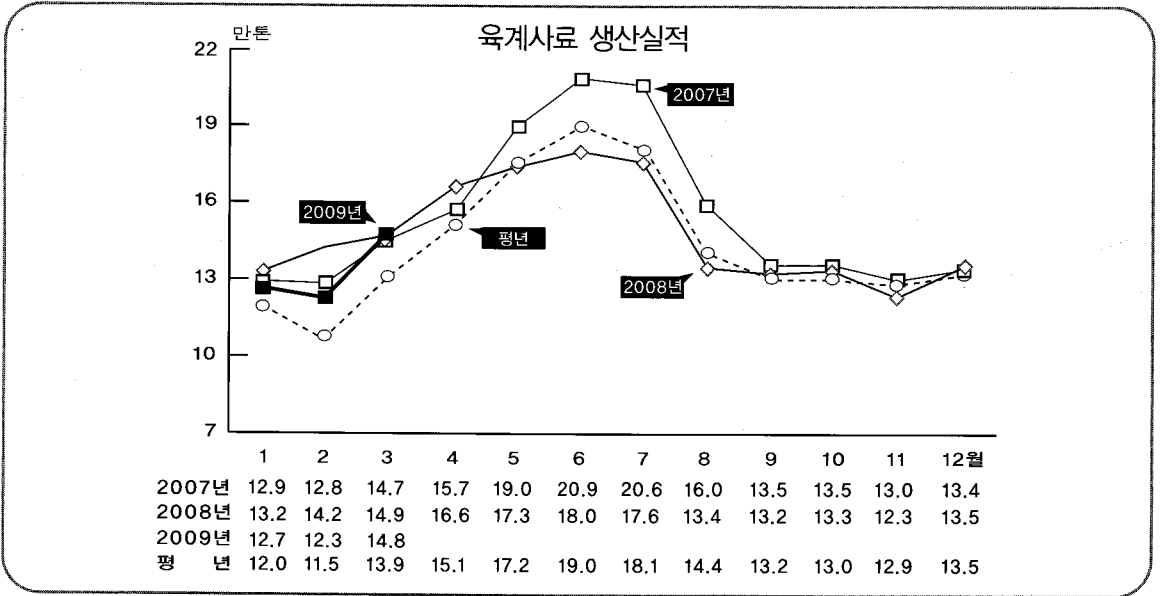
### ■ 5월 사육수수 전년동기보다 2.2% 감소 전망

- 5월 닭고기 공급에 영향을 미치는 3월 육용종계사료 생산량은 21,140톤으로 전년동월(19,324톤)에 비해 9.4% 증가했으며, 전월(21,212톤)에 비해서는 0.3% 감소했다. 이는 종계입식수수는 감소했으나 환우를 실시한 종계 계군이 증가하면서 육용종계 총사육수수가 전년대비 4.2% 증가(종계 D/B)했기 때문인 것으로 보인다. 하지만 산란율과 발생률이 크게 떨어지면서 생산성이 악화되어 육용실용계병아리 생산수수는 감소할 것으로 보여 5월 육계 사육수수는 전년동기보다 2.2% 감소할 것으로 전망된다.
- 한편, 지난 3월 육계 배합사료 생산량은 148,388톤으로 전년동월(149,453톤) 대비 0.7% 감소했으며, 전월 (123,218톤) 대비해서는 29.4% 증가했다.



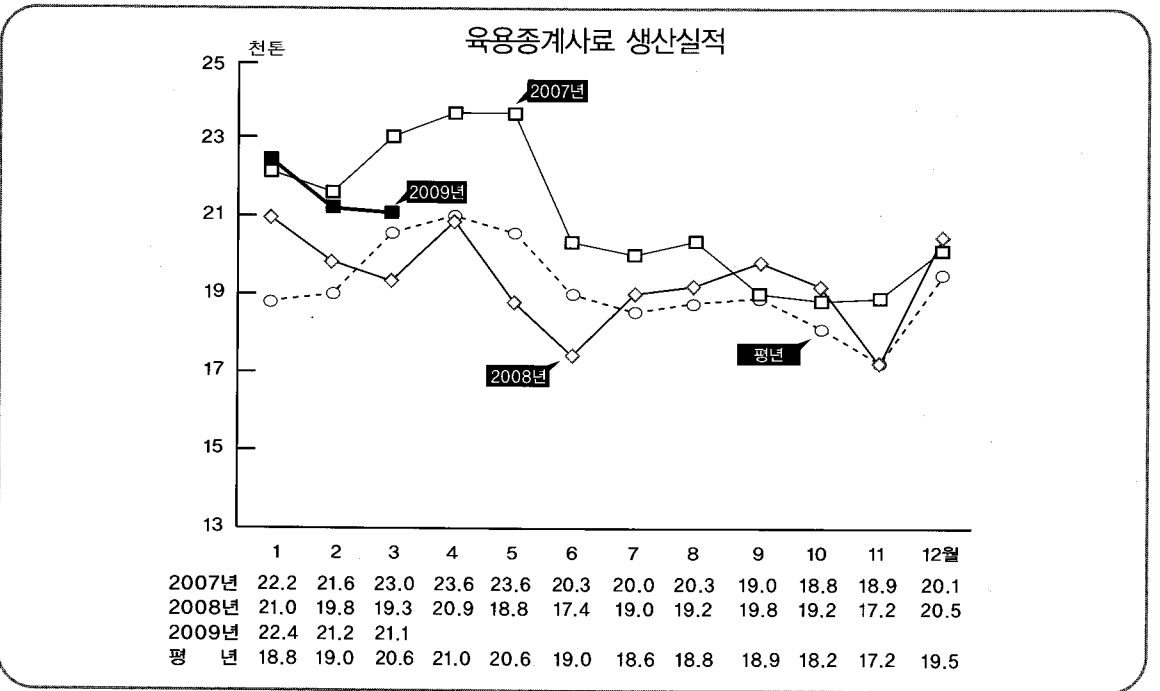
통계

# 5월 닭고기 수급 전망



※주 : 평년은 2004~2008년의 생산량 중 최대, 최소를 뺀 평균

※자료 : 농림수산식품부



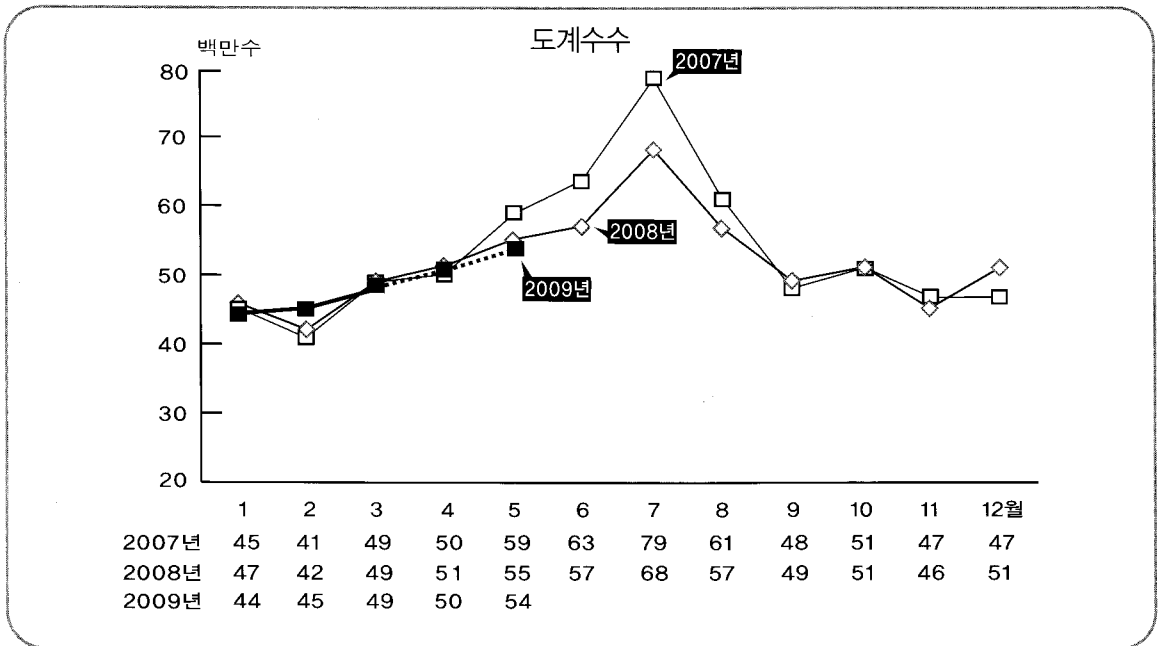
※주 : 평년은 2004~2008년의 생산량 중 최대, 최소를 뺀 평균

※자료 : 농림수산식품부

### 3. 도계수수

#### ■ 5월 도계수수 전년보다 감소할 전망

- 지난 3월의 도계수수는 4,860만수로 전년동월(4,924만수)보다 1.3% 감소했다.
- 5월에는 계절적으로 수요가 증가하면서 생산량이 증가할 시기이지만 생산성 하락과 함께 육계 사육수수 또한 감소하여 도계수수는 전년대비 2.0% 감소한 5,403만수가 될 것으로 추정된다.

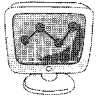


※자료 : 농림수산식품부(2009년 4월~5월은 농경면 추정 및 전망치)

### 4. 닭고기 수입현황

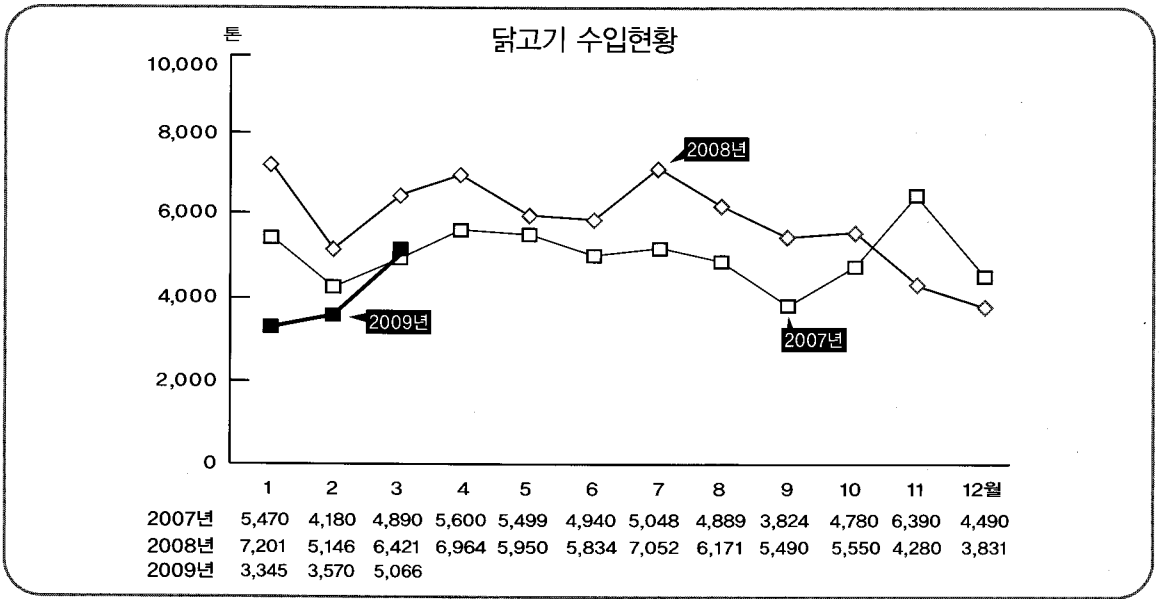
#### ■ 5월 닭고기 수입량 감소 예상

- 지난 3월에는 5,066톤이 수입되어 전년동월(6,421톤) 대비 21.1% 감소했으며 전월(3,570톤) 대비해서는 41.9% 증가했다. 검역기준으로는 3,014톤으로 전년동기(5,219톤) 대비 42.2% 감소했으며 전월(2,594톤) 대비해서는 16.2% 증가했다.
- 수입량은 국내산 재고가 급속히 감소해 발골육에 대한 수요가 늘어나고 있으며 그동안 불안정했던 환율이 안정되면서 주춤했던 수입주머니가 늘어나고 있어 추후 지속적으로 증가할 것으로 예상된다.



통계

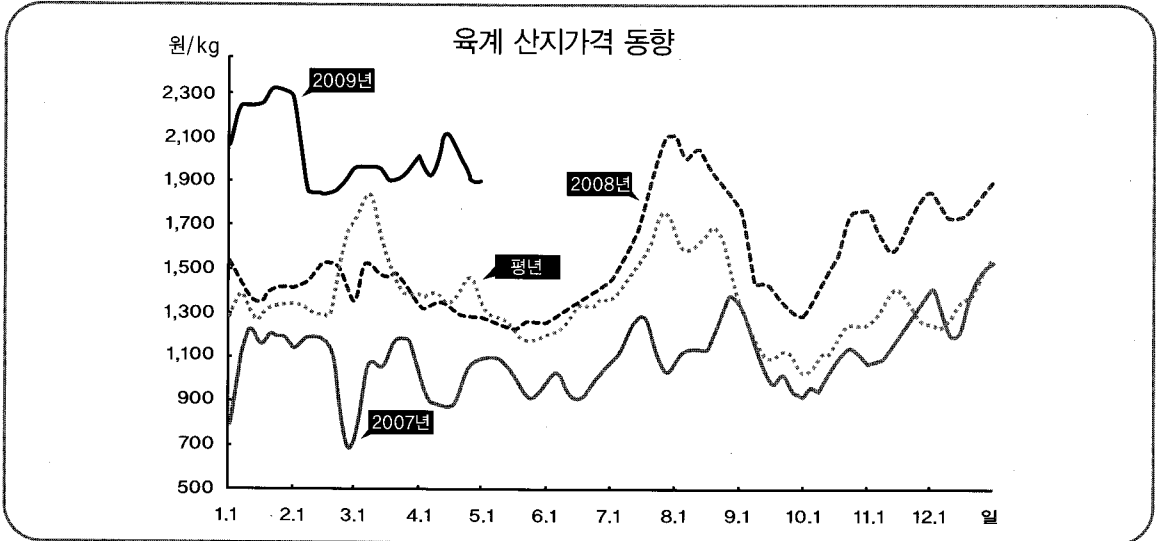
# 5월 닭고기 수급 전망



※자료 : 농수산물무역정보

## 5. 가격동향

■ 5월 육계산지가격 평균 1,900~2,100원 전망



※주 : 평년은 2004~2008년의 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균

※자료 : 농협, 축산물 가격정보(5일 이동평균가격)

- 4월에는 사육수수 감소와 생산성 하락으로 생산량이 감소했으며 수입량 및 재고량 감소 등으로 전체적인 공급량이 감소한 반면 소비도 크게 변동 없이 유지되어 육계산지가격은 4월(1~28일) 평균 1,975원을 나타냈다(전년 4월 1,304원보다 51.5%, 평년수준 1,372원보다 44.0% 상승, 생산비가 50% 정도 인상된 것을 감안하면 전년대비 1.0% 상승, 평년대비 4.0% 하락한 것으로 판단됨).
- 5월에는 4월과 마찬가지로 지속적으로 생산량이 전년동기 대비 적을 것으로 예상되는 반면 월초 어린이날 수요증가로 인해 시세는 전월 및 전년동기 대비 상승한 1,900~2,100원에서 형성될 것으로 전망된다. 다만, 연휴 소비수준과 생산성 회복 여부에 따라 소폭 등락이 있을 것으로 예상된다(전년 5월 가격은 1,237원, 평년가격은 1,231원).


## 6. 수급자료

〈육계 및 삼계 입식·비축현황〉

(단위: 천수)

일시	육계						삼계					
	입식			비축			입식			비축		
	2008년	2009년	전년대비	2008년	2009년	전년대비	2008년	2009년	전년대비	2008년	2009년	전년대비
3.16~3.22	7,065	6,808	96.4%	3,069	1,584	51.6%	1,602	1,800	112.4%	1,436	228	15.9%
3.23~3.29	7,185	6,759	94.1%	3,110	1,353	43.5%	1,672	1,880	112.4%	1,434	249	17.4%
3.30~4.5	7,357	7,331	99.6%	3,022	1,099	36.4%	1,742	2,000	114.8%	1,392	249	17.9%
4.6~4.12	7,147	7,149	100.0%	2,791	1,115	37.5%	1,706	2,050	120.2%	1,381	229	16.6%
4.13~4.19	7,084	7,324	103.4%	3,640	1,042	28.6%	1,798	2,140	119.0%	1,399	229	16.4%

## 7. 결론

- 5월에는 사육수수 감소와 수입량 감소, 재고 감소 등 공급량이 감소할 것으로 예상되는 반면 월초 어린이날 연휴기간을 전후로 소비가 증가될 것으로 보여 시세는 전년동기 및 평년수준보다 상승한 수준인 1,900원~2,100원에서 형성될 것으로 예상된다(그러나, 생산비가 50% 정도 인상된 것을 감안하면 전년 및 평년보다 낮은 수준임).
- 한편, 석가탄신일을 전후하여 소비가 주춤했던 예년사례를 볼 때 연휴기간 소비가 예상보다 부진할 수 있어 시세는 전망치보다 낮을 수 있는 반면 돼지인플루엔자 관련 보도로 인한 대체수요 증가시 전망치보다 높을 수도 있다. 

### • 시세변동요인

구분	생산(공급) 측면	소비(수요) 측면
인상요인	- 질병 등으로 인한 생산성 하락으로 생산량 감소 - 수입량 감소, 냉동비축량 감소	- 월초 어린이날 수요 증가 - 돼지인플루엔자 발생 관련 보도에 의한 대체 수요 증가
하락요인	- 생산성을 회복할 경우 공급량 증가	- 석가탄신일 전후 및 중순 이후 소비 감소