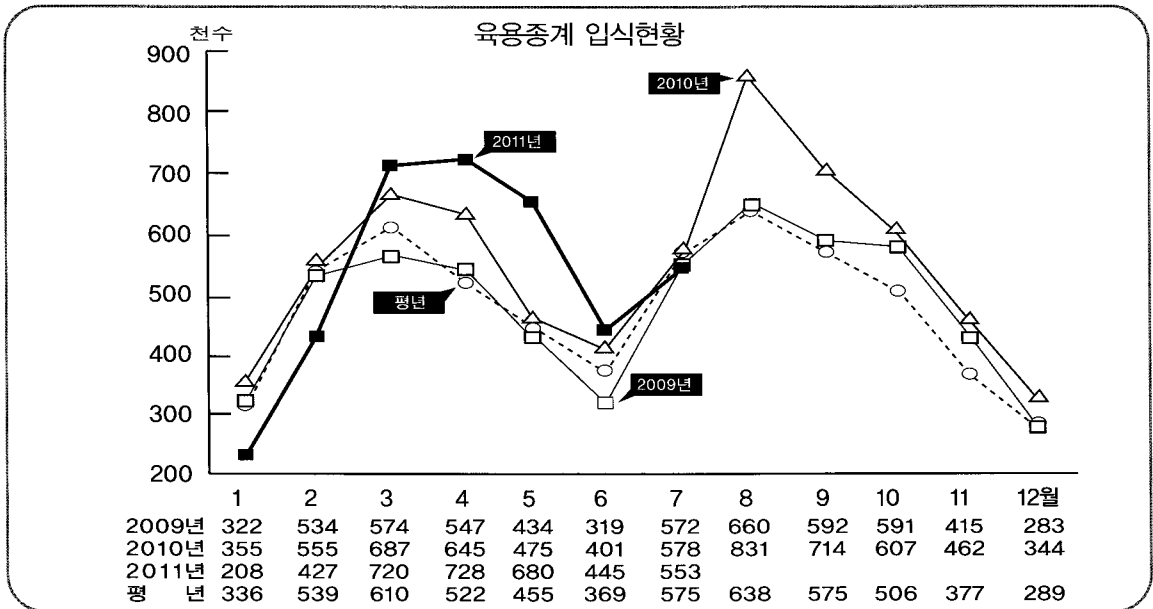




## 1. 육용종계 입식현황

### ■ 7월 육용종계 입식수수 전년동기대비 4.4% 감소

- 지난 7월 육용종계 입식수수는 55만3천2백수로 전년동기(57만8천수) 대비 4.4% 감소했으며, 이는 평년수준(57만5천수) 대비 3.8% 감소한 수준이다(6월 44만4천5백50수 대비 24.4% 증가).
- 육용종계 입식수수는 전년동기 대비 및 평년수준보다 소폭 감소했다. 이는 원종계업체의 원종계 수입일정이 지연된 것 때문에 나타난 일시적인 현상으로 8월에는 다시 늘어날 것으로 예정되고 있어 전체적으로는 전년 및 평년수준 대비 증가세는 계속 이어지고 있는 것으로 보인다.



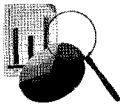
※주 : 평년은 2006~2010년의 입식수수 중 최대, 최소를 뺀 평균

※자료 : 대한양계협회

## 2. 배합사료 생산동향

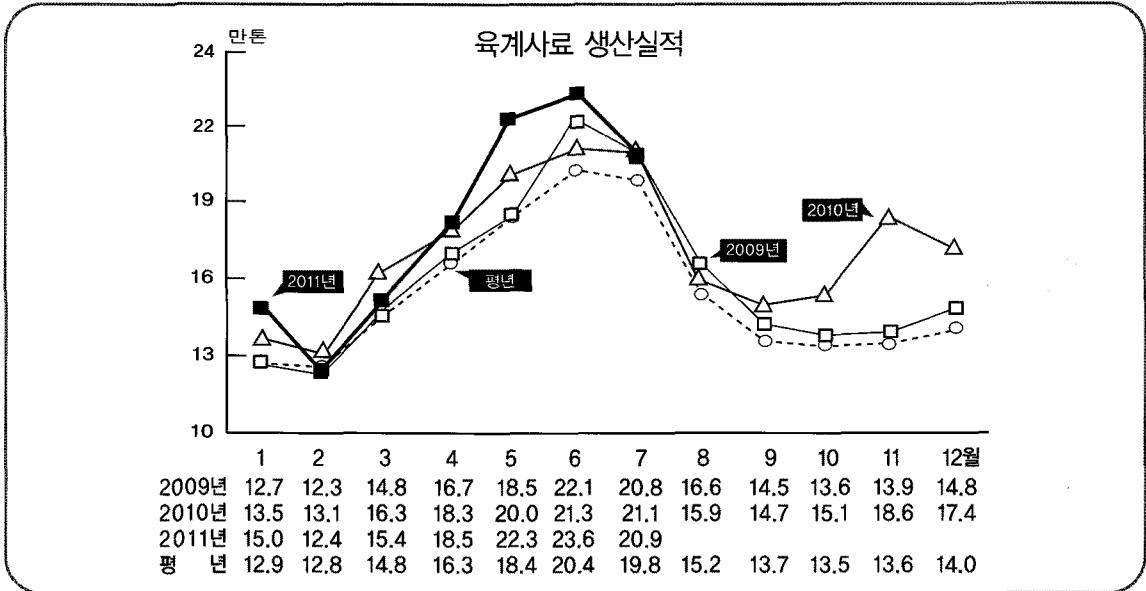
### ■ 9월 사육수수 전년동기보다 증가 전망

- 9월 닭고기 공급에 영향을 미치는 7월 육용종계사료 생산량은 20,520톤으로 전년 동월(22,481톤) 대비 8.7% 감소했으며, 전월(21,659톤) 대비해서는 5.3% 감소했다. 이는 종계 입식수수의 감소와 함께 기존 계군 중 노계군의 도태 증가와 일부 계군의 환우 등으로 감소한 것으로 보이며, 실제 생산량 감소는 이보다 적을 것으로 보인다.
- 한편 7월 육계 배합사료 생산량은 208,926톤으로 전년동월(210,611톤) 대비 0.8% 감소했으며, 전월(235,744톤) 대비해서는 11.4% 감소했다. 9월 육계사육 마리수는 종계 및 육계 생산성 증가와 병아리 생산량 증가로 전년대비 1.8% 정도 증가할 것으로 전망된다.



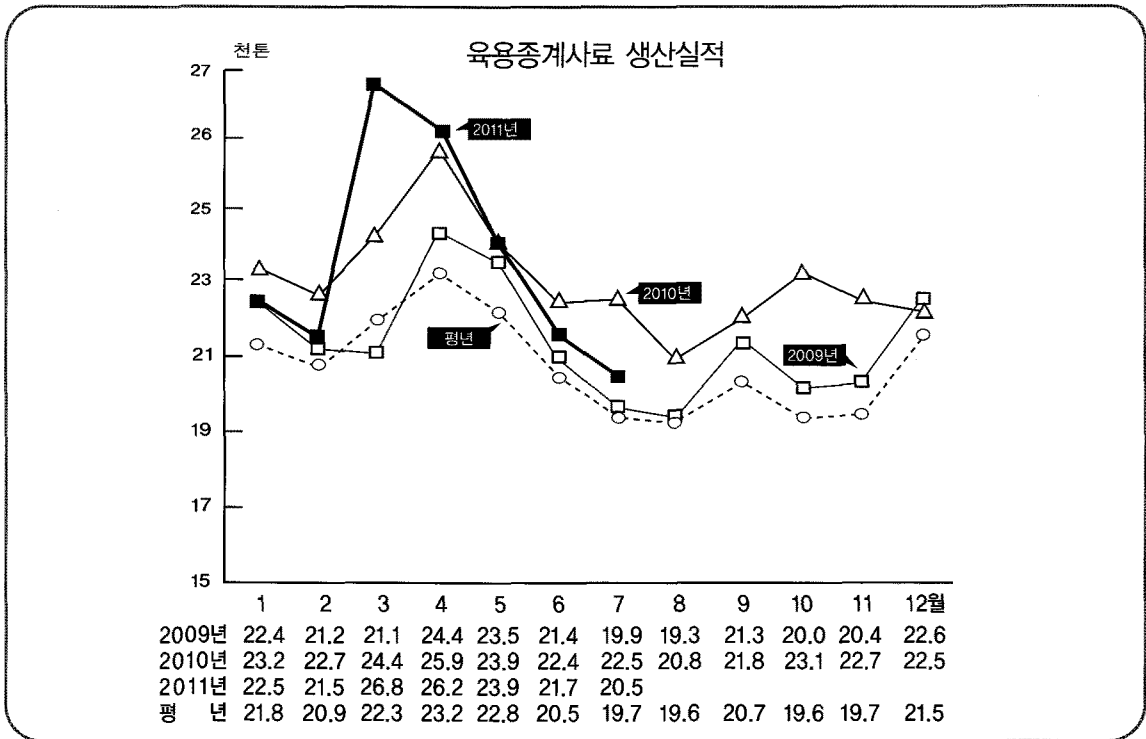
통계

# 9월 닭고기 수급 전망



※주 : 평년은 2006~2010년의 생산량 중 최대, 최소를 뺀 평균

※자료 : 농림수산물부



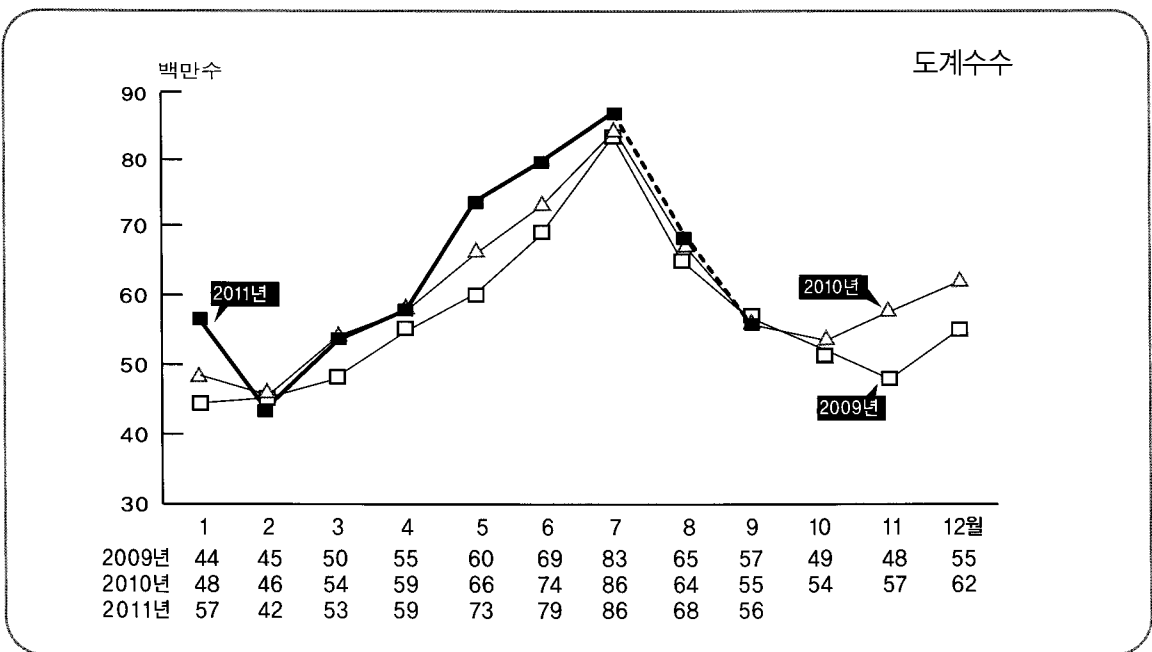
※주 : 평년은 2006~2010년의 생산량 중 최대, 최소를 뺀 평균

※자료 : 농림수산물부

### 3. 도계수수

#### ■ 9월 도계수수 전년보다 증가할 전망

- 지난 7월의 도계수수는 8,643만수로 전년동월(8,604만수) 대비 0.5% 증가했으며, 전월(7,944만수) 대비 8.8% 증가했다.
- 9월에는 육계 사육마리수 증가로 도계수수 역시 전년대비 증가할 것으로 예상되어 도계수수는 5,627만수로 전년(5,518만수)보다 증가할 것으로 전망된다.

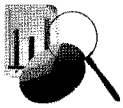


※자료 : 농림수산물부(2011년 8~9월은 농경면 추정 및 전망치)

### 4. 닭고기 수입현황

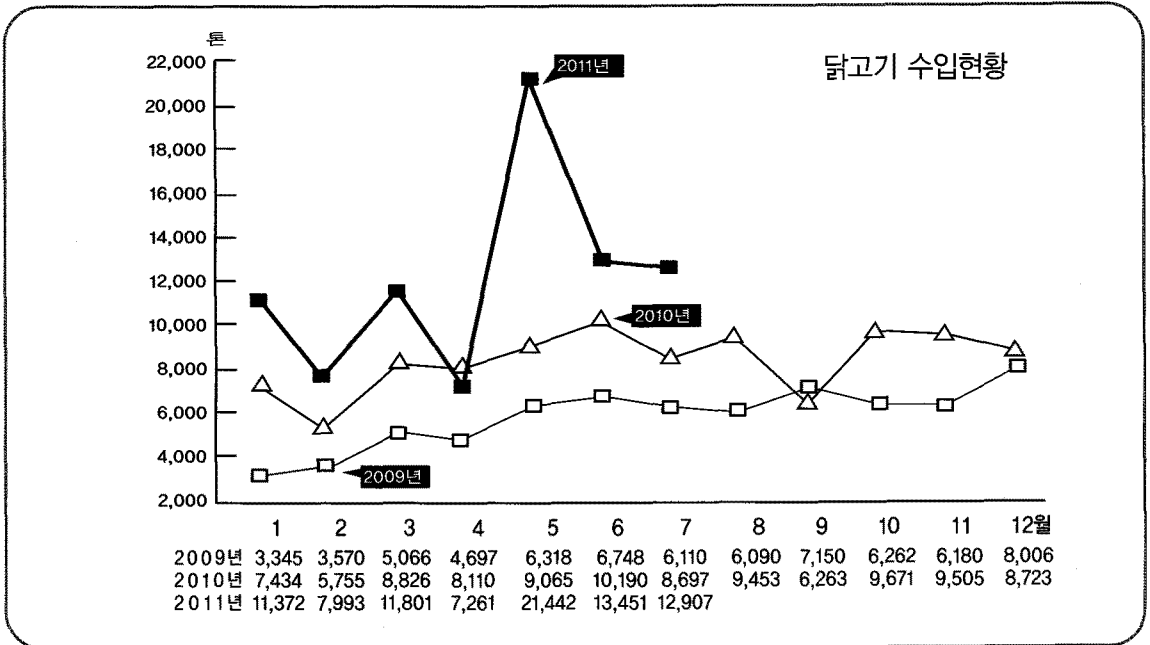
#### ■ 9월 닭고기 수입량 전년대비 감소 예상

- 지난 7월에는 12,907톤이 수입되어 전년동월(8,697톤) 대비 48.4% 증가했으며, 전월(13,451톤) 대비해서는 4.0% 감소했다. 검역기준 수입량은 17,793톤으로 전년동월(9,140톤) 대비 94.7% 증가했으며, 전월(11,298톤) 대비해서는 57.5% 증가했다.
- 지난 7월 역시 냉동닭고기 할당관세 적용 수입이 계속되면서 수입량이 많았다. 하지만 복경기가 예상보다 저조하면서 국내가격이 하락하고 있어 추후 수입량은 감소할 것으로 예상된다.



통계

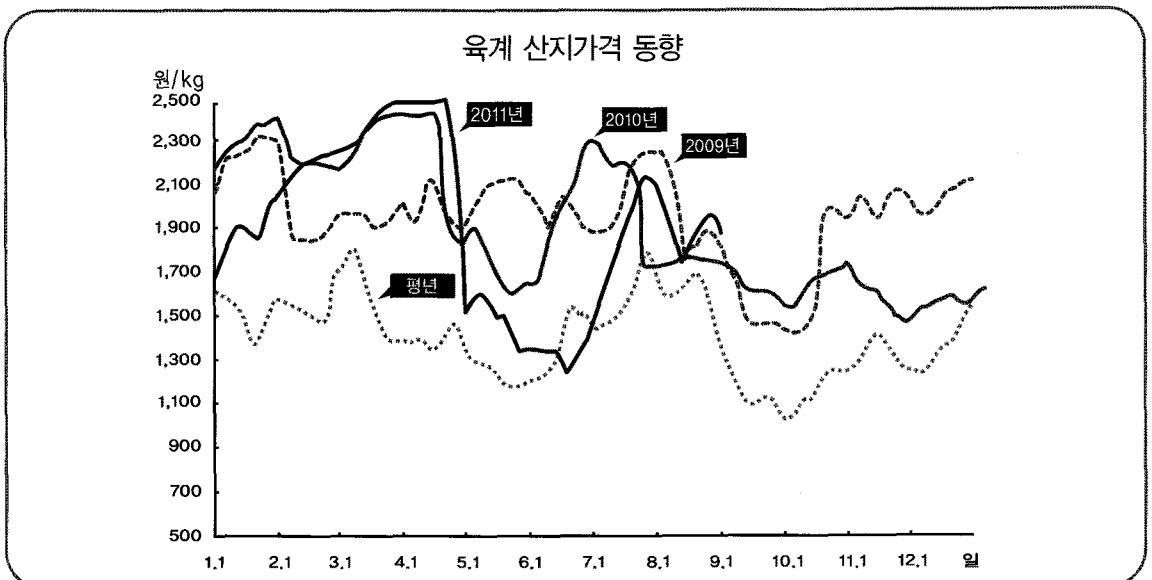
## 9월 닭고기 수급 전망



※자료 : 농수산물무역정보

### 5. 가격동향

#### ■ 9월 육계산지가격 평균 1,500~1,700원 전망



※주 : 평년은 2006~2010년의 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균

※자료 : 농협, 축산물 가격정보(5일 이동평균가격)

- 지난 8월에는 말복 수요로 초순에 강세를 보였다가 중순 이후 소비가 감소하면서 가격이 하락해 8월(1~29일) 평균 육계 산지가격은 1,873원을 나타냈다(전년 8월 1,783원보다 5.0% 상승, 평년가격 1,700원 보다는 10.2% 상승, 전월 1,910원 대비 1.9% 하락).
- 9월의 경우 생산량은 전년동기 대비 소폭 증가하나 소비는 감소세를 보일 것으로 예상돼 시세는 약세를 보일 것으로 예상된다. 중순에 이른 추석이 있어 수요 또한 감소할 것으로 예상돼 9월의 육계 산지가격은 전년보다 하락한 1,500~1,700원에서 형성될 것으로 전망된다(전년 9월 가격은 1,637원, 평년가격은 1,323원).

## 6. 수급자료

〈육계 및 삼계 입식·비축현황〉

(단위 : 천수)

기간	육계						삼계					
	입식			비축			입식			비축		
	2010년	2011년	전년대비	2010년	2011년	전년대비	2010년	2011년	전년대비	2010년	2011년	전년대비
7. 18~7. 24	8,187	8,087	98.8%	2,960	4,213	142.3%	1,760	1,699	96.5%	837	2,026	242.1%
7. 25~7. 31	8,057	8,352	103.7%	3,305	4,254	128.7%	1,635	1,586	97.0%	719	2,389	332.3%
8. 1~8. 7	8,255	8,521	103.2%	3,134	4,236	135.2%	1,495	1,470	98.3%	653	2,412	369.4%
8. 8~8. 14	8,109	6,987	86.2%	3,038	4,768	156.9%	1,395	1,070	76.7%	630	2,404	381.6%
8. 15~8. 21	5,953	8,187	137.5%	3,055	4,697	153.7%	615	1,390	226.0%	589	2,416	410.2%

## 7. 결론

- 9월에는 추석이 있으나 오히려 소비감소요인으로 작용할 가능성이 크며 늦더위가 있을 경우 생산성이 다소 저하될 것으로 보인다. 하지만 전반적인 공급량이 소폭 증가하는 가운데 소비가 감소하는 시기로 접어들면서 시세는 약세를 보일 것으로 예상되어 산지가격은 전년보다 하락한 수준인 1,500원~1,700원에서 형성될 것으로 예상된다.
- 다만, 냉동비축물량이 늘어났고 수입물량도 증가하여 공급량이 예상보다 늘어날 가능성이 있어 시세는 예상치보다 하락할 수도 있을 것으로 예상된다. 📉
- 시세변동요인

구분	생산(공급) 측면	소비(수요) 측면
인상요인	- 늦더위로 인한 생산성 저하 - 사료가격 인상	- 돼지고기 대체수요(1~2%)
하락요인	- 생산물량 전년대비 증가 - 냉동비축 물량 증가 - 수입물량 증가	- 비수기로 소비가 감소하는 시기 - 전반적인 소비침체(추석도 소비감소요인으로 작용)