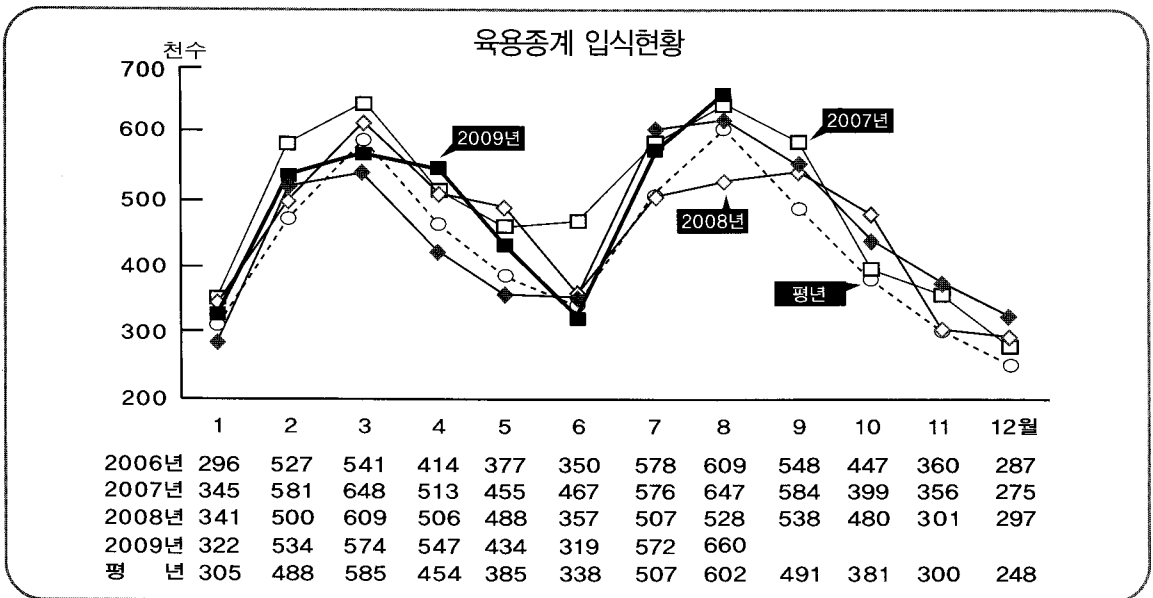


10월 닭고기 수급 전망

1. 육용종계 입식현황

■ 8월 육용종계입식수수 전년동기대비 25.0% 증가

- 지난 8월 육용종계 입식수수는 65만9천6백수로 전년동기(52만7천5백수) 대비 25.0% 증가했으며, 이는 평년수준(602천수) 대비 9.6% 증가한 수준이다(7월 57만2천4백수로 대비 15.2% 증가)
- 올해 1월부터 8월까지의 육용종계 입식수수는 3,961천수로 지난해 동기(3,835천수) 대비 3.3% 증가했다. 6~7월에 집중적으로 종계노계가 도태되면서 종계사육수수는 다소 감소했다. 하지만 입식수수가 증가하면서 전체적인 사육수수는 전년동기 대비 1.6% 많은 수준이다.



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

※자료 : 대한양계협회

2. 배합사료 생산동향

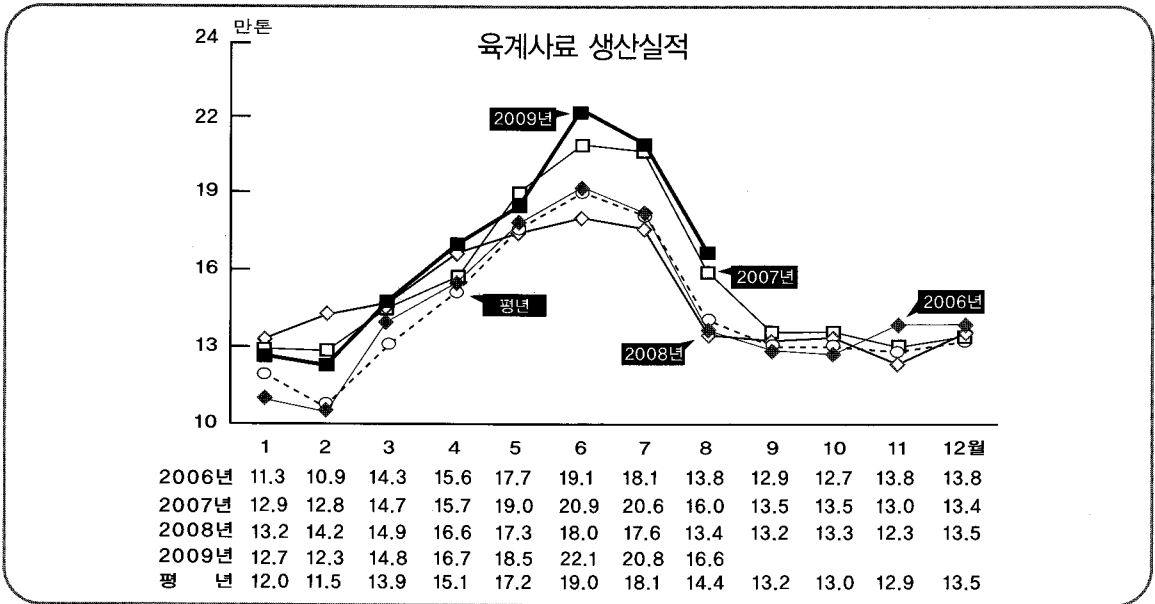
■ 10월 사육수수 전년동기보다 1.5% 증가 전망

- 10월 닭고기 공급에 영향을 미치는 8월 육용종계사료 생산량은 19,317톤으로 전년동월(19,155톤)에 비해 0.8% 증가했으며, 전월(19,949톤)에 비해서는 3.2% 감소했다. 이는 최근 종계노계 도태로 성계가 감소했기 때문인 것으로 보이는데, 전년대비 22.8% 증가했던 6월과 5.8% 증가했던 7월에 비해 증가폭이 크게 감소한 것이다. 따라서 사육수수는 증가폭이 감소했지만 여전히 전년동기보다 증가할 것으로 예상된다.
- 한편, 지난 8월 육계 배합사료 생산량은 165,761톤으로 전년동월(133,808톤) 대비 23.9% 증가했으나, 전월(208,417톤) 대비해서는 20.5% 감소했다.



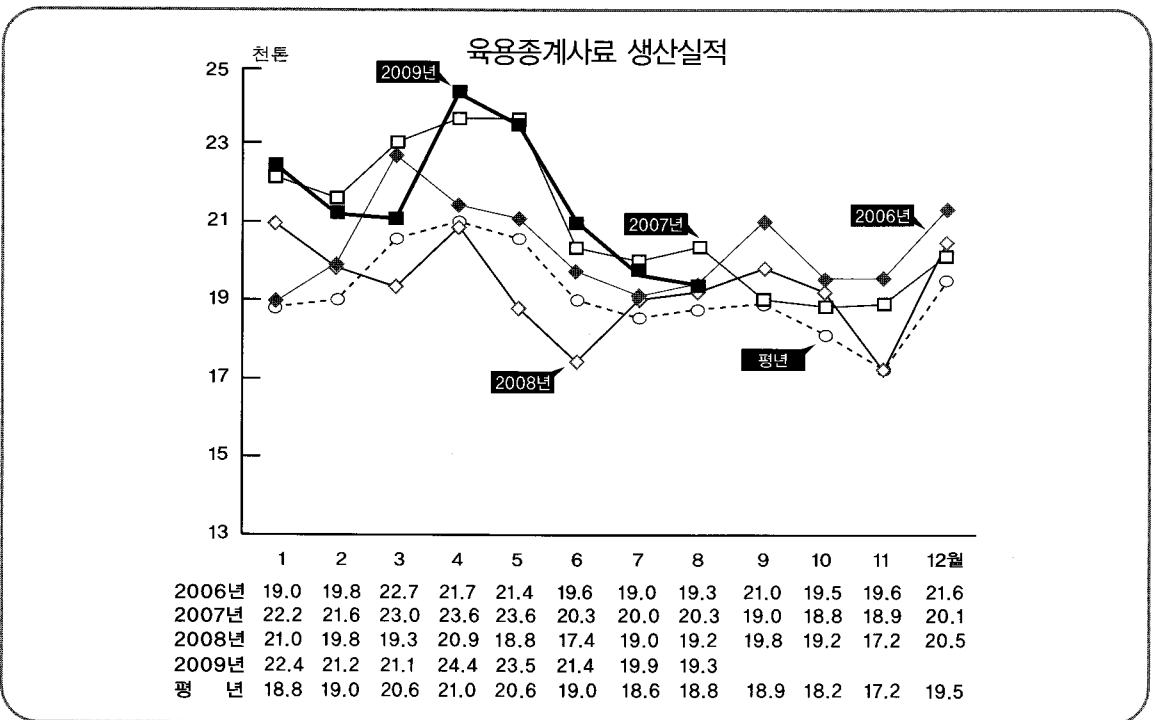
통계

10월 닭고기 수급 전망



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

※자료 : 농림수산식품부



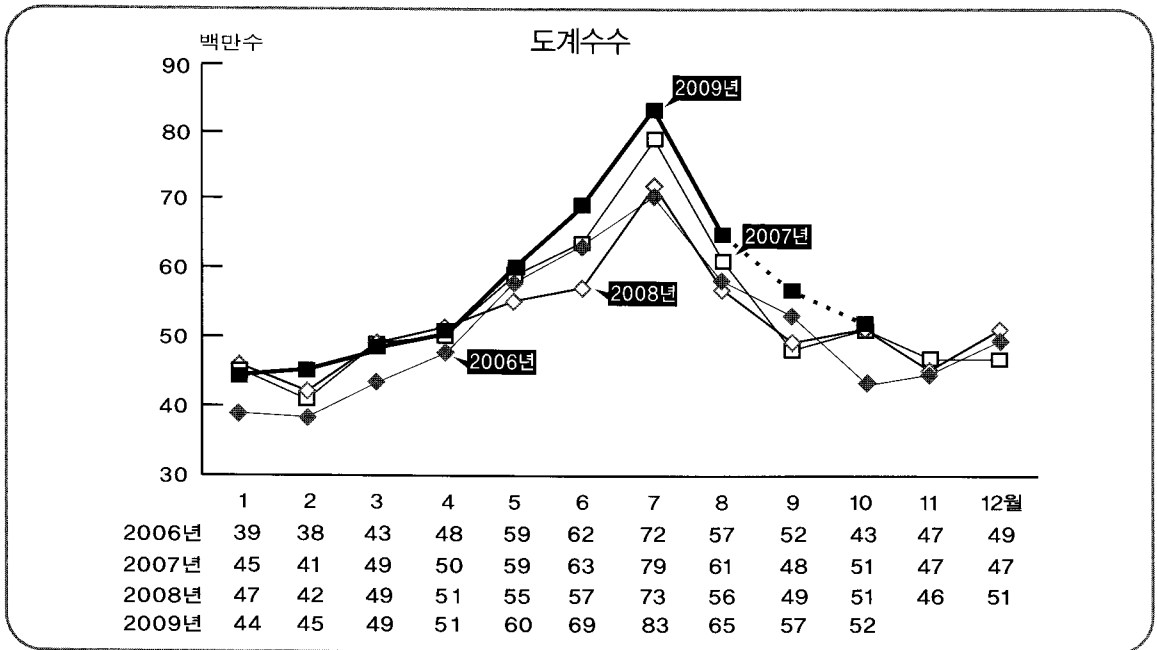
※주 : 평년은 2004~2008년의 생산량 중 최대, 최소를 뺀 평균

※자료 : 농림수산식품부

3. 도계수수

■ 10월 도계수수 전년보다 증가할 전망

- 지난 8월의 도계수수는 6,513만수로 전년 동월(5,619만수) 보다 15.9% 증가했다.
- 10월에는 사육수수가 전년동기대비 증가할 것으로 보여 도계수수 역시 전년동기(5,070만수) 대비 1.6% 정도 증가한 5,152만수가 될 것으로 추정된다.



※농림수산식품부(2009년 9월~10월은 농경연 추정 및 전망치)

4. 닭고기 수입현황

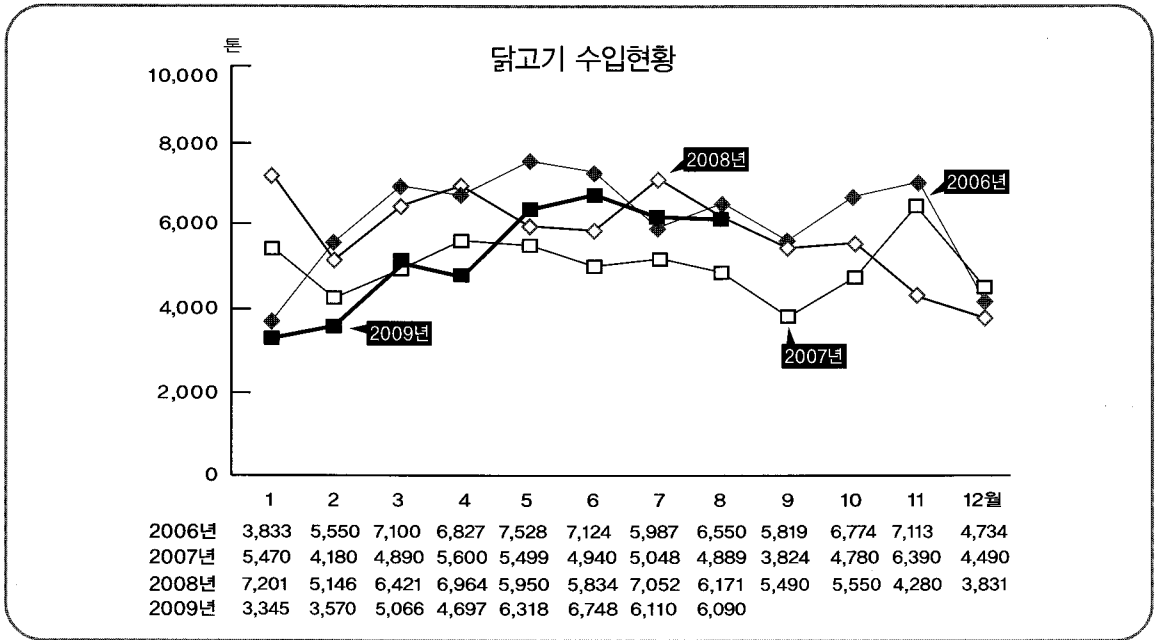
■ 10월 닭고기 수입량 전년대비 증가 예상

- 지난 8월에는 6,090톤이 수입되어 전년 동월(6,171톤) 대비 1.3% 감소했으며, 전월(6,110톤) 대비해서도 0.3% 감소했다. 검역기준으로는 6,450톤으로 전년동기(7,072톤) 대비 8.8% 감소했으며, 전월(5,518톤) 대비해서는 10.4% 증가했다.
- 중국과 러시아로의 수출이 차질을 빚고 있는 미국산이나, 일본으로 수출이 감소하고 있는 브라질산 등 세계적으로 닭은 과잉상태이면서 가격이 하락하고 있어 당분간 국내로의 수입량은 증가할 것으로 예상된다.



통계

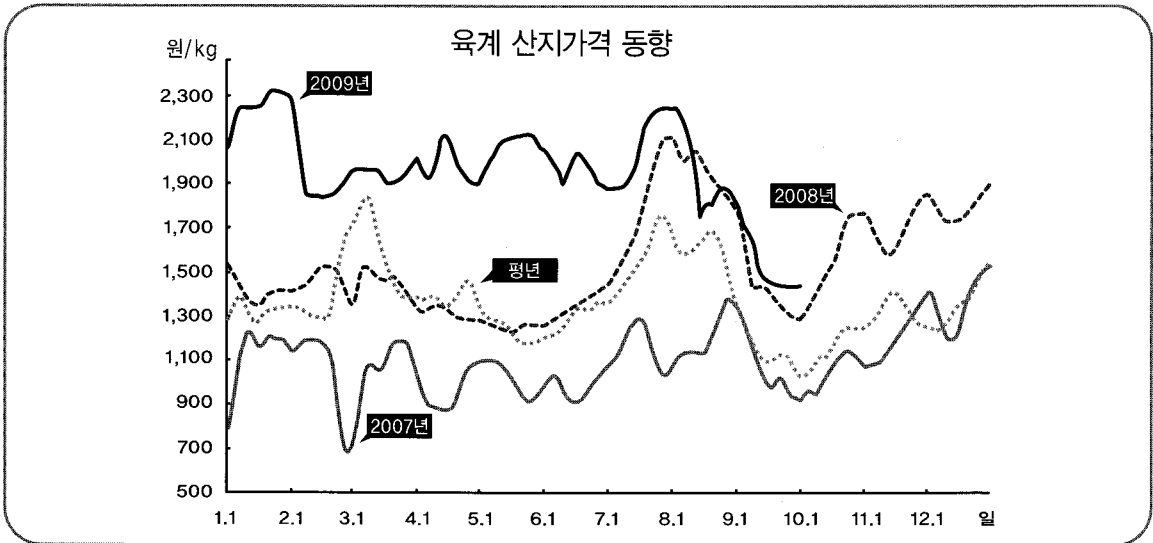
10월 닭고기 수급 전망



※자료 : 농수산물무역정보

5. 가격동향

■ 10월 육계 산지가격 평균 1,400~1,600원 전망



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

※자료 : 농협, 축산물 가격정보(5일 이동평균가격)

- 9월에는 생산량이 전년보다 많은 상황에서 성수기 이후 뚜렷한 소비요인이 없었으며 신종 인플루엔자의 영향으로 소비감소가 일정부분 나타나 육계 산지가격은 9월(1~28일) 평균 1,513원을 나타냈다(전년 9월 1,375원보다 10.0% 상승, 평년수준 1,163원보다는 30.1% 상승).
- 10월에는 냉동비축량이 전년보다 적으나 수입량이 증가하고 생산량 역시 전년보다 많을 것으로 예상되는 가운데, 10월초 추석이후 중순까지 소비감소로 약세가 예상되며, 하순으로 가면서 물량이 감소해 하순에는 강보합세가 형성될 것으로 보여 시세는 전년보다 하락한 1,400~1,600원에서 형성될 것으로 전망된다(전년 10월 가격은 1,614원, 평년가격은 1,175원).

6. 수급자료

〈육계 및 삼계 입식·비축현황〉

(단위 : 천수)

기간	육계						삼계					
	입식			비축			입식			비축		
	2008년	2009년	전년대비	2008년	2009년	전년대비	2008년	2009년	전년대비	2008년	2009년	전년대비
8.17~8.23	5,950	7,095	119.2%	5,610	2,020	36.0%	1,010	1,367	135.3%	654	946	144.6%
8.24~8.30	5,983	6,111	102.1%	5,465	1,961	35.9%	1,030	979	95.0%	659	958	145.4%
8.31~9.6	6,035	6,577	109.0%	5,078	1,974	38.9%	1,070	1,147	107.2%	886	961	108.5%
9.7~9.13	5,884	6,785	115.3%	5,062	2,099	41.5%	1,044	1,340	128.4%	935	1,318	141.0%
9.14~9.20	5,830	6,691	114.8%	5,105	2,161	42.3%	1,040	1,320	126.9%	858	1,415	164.9%

7. 결론

- 10월에는 월초 추석수요가 있으나 신종 인플루엔자 등으로 인한 소비감소의 여파로 소비증가를 기대하기 어려운 상황에서 사육수수가 증가해 출하량이 늘어나고 계절적으로 생산성도 증가할 것으로 보여 시세는 전년보다 하락해 생산비 수준을 전후한 1,400원~1,600원에서 형성될 것으로 예상된다.
- 다만, 월말로 가면서 종계노계의 집중적인 도태로 인해 일시적으로 생산량이 감소하면서 시세는 회복세를 나타낼 수 있을 것으로 예상된다.

• 시세변동요인

구분	생산(공급) 측면	소비(수요) 측면
인상요인	- 종계노계가 일시적으로 도태되어 하순부터 육계 공급량 일시 감소	- 월초 추석수요
하락요인	- 중순까지 생산량 증가 - 연중 생산성이 높아지는 시기	- 명절이후 2주간 소비감소 경향 - 신종 인플루엔자 영향으로 인한 소비감소