

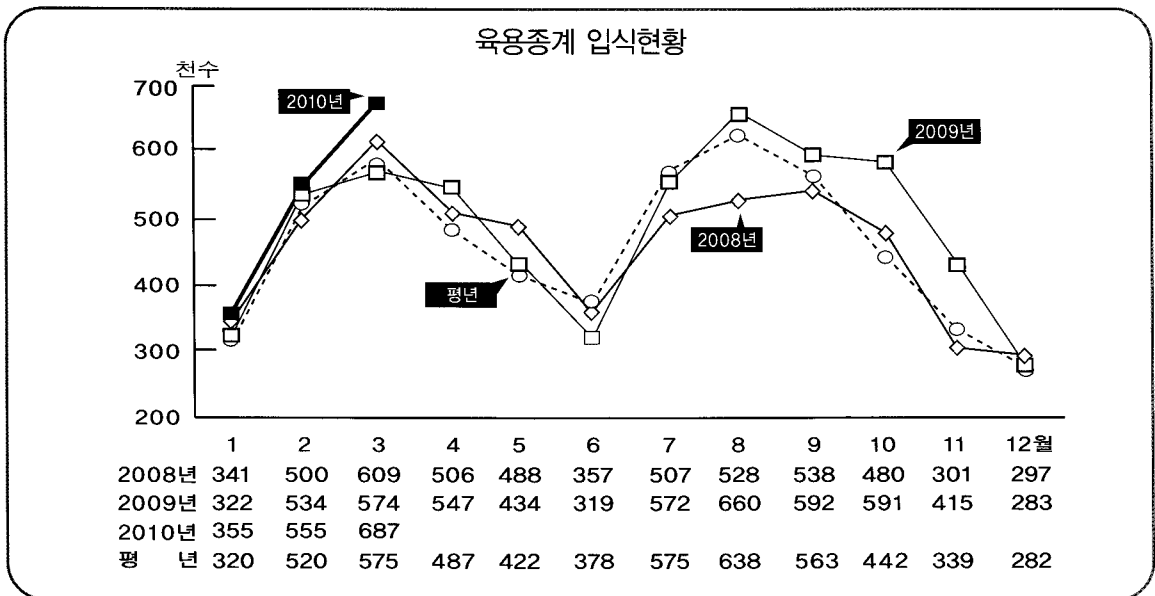


5월 닭고기 수급 전망

1. 육용종계 입식현황

■ 3월 육용종계 입식수수 전년동기대비 19.8% 증가

- 3월 육용종계 입식수수는 68만7천3백수로 전년동기(57만3천6백수) 대비 19.8% 증가했으며, 이는 평년수준(57만5천수)대비 19.5% 증가한 수준이다(2월 55만5천2백수 대비 23.8% 증가).
- 2009년 하반기 입식증가에 이어 올해에도 3월까지 1백59만8천수로 전년동기(1백43만수) 대비 11.7% 증가하는 등 종계 입식수수 증가세가 계속 이어지고 있으며, 특히 최근 생산에 가담하는 종계계군의 생산성이 좋아 추후 생산량이 증가할 것으로 예상된다. 종계D/B상의 3월 육용종계 사육수수는 6백1만7천수로 전년동월(5백87만6천수) 대비 2.4% 증가했다.



※주 : 평년은 2005~2009년의 입식수수 중 최대, 최소를 뺀 평균

※자료 : 대한양계협회

2. 배합사료 생산동향

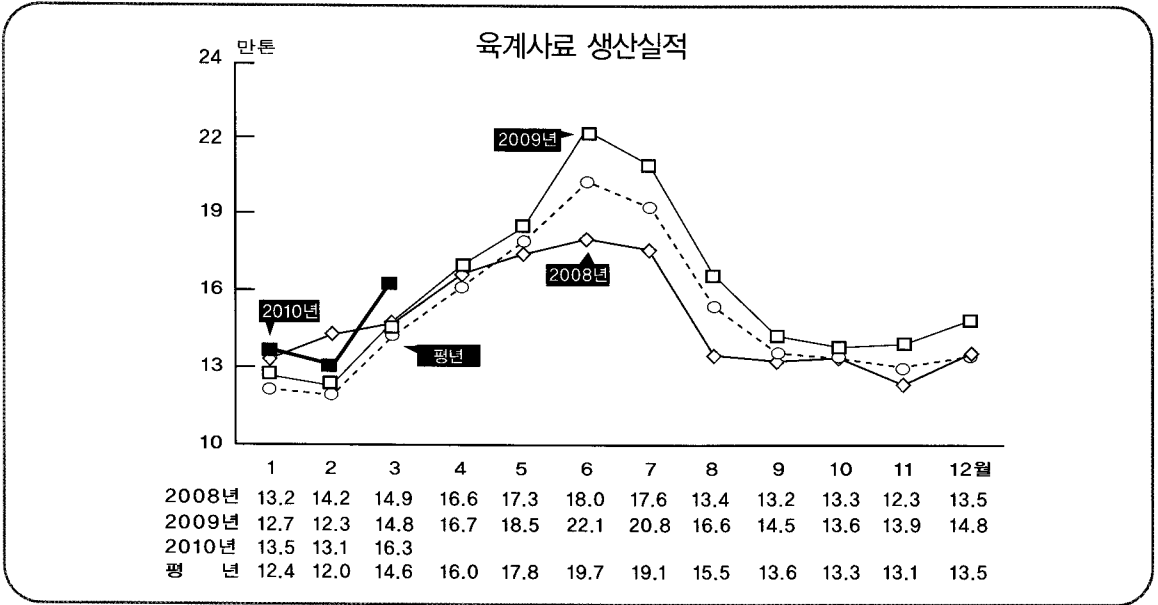
■ 5월 사육수수 전년동기보다 증가 전망

- 5월 닭고기 공급에 영향을 미치는 3월 육용종계사료 생산량은 24,380톤으로 전년동월(21,140톤) 대비 15.3% 증가했으며, 전월(22,709톤)에 비해서는 7.4% 증가했다. 최근 종계 입식수수가 크게 증가했으며, 지난 3월의 경우 날씨의 영향으로 종계 생산성이 크게 하락한 것도 사료생산량 증가에 영향을 미친 것으로 판단된다. 하지만 4월 이후부터 생산성 회복과 함께 병아리 생산잠재력이 증가하고 있어 육계사육수수는 자료 상에 나타나는 것 이상으로 전년동기대비 증가할 것으로 예상된다.
- 한편 3월 육계 배합사료 생산량은 162,567톤으로 전년동월(148,388톤) 대비 9.6% 증가했으며, 전월(131,477톤) 대비 23.6% 증가했다.

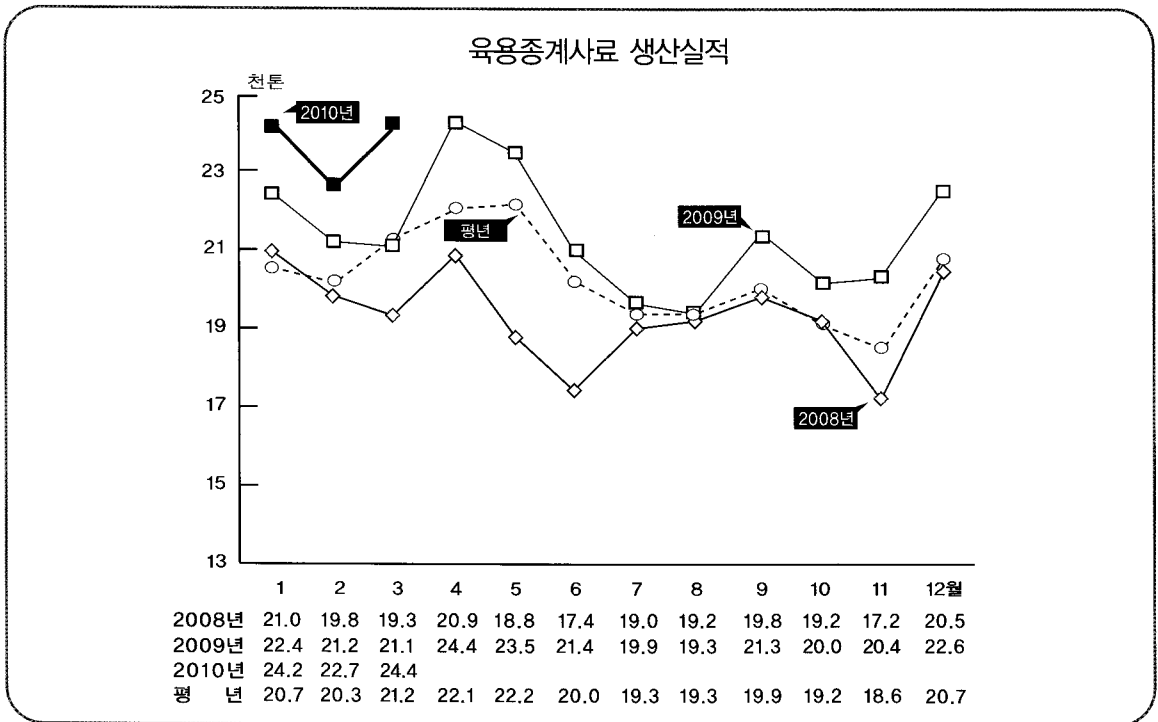


통계

5월 닭고기 수급 전망



※주 : 평년은 2005~2009년의 생산량 중 최대, 최소를 뺀 평균
 ※자료 : 농림수산식품부



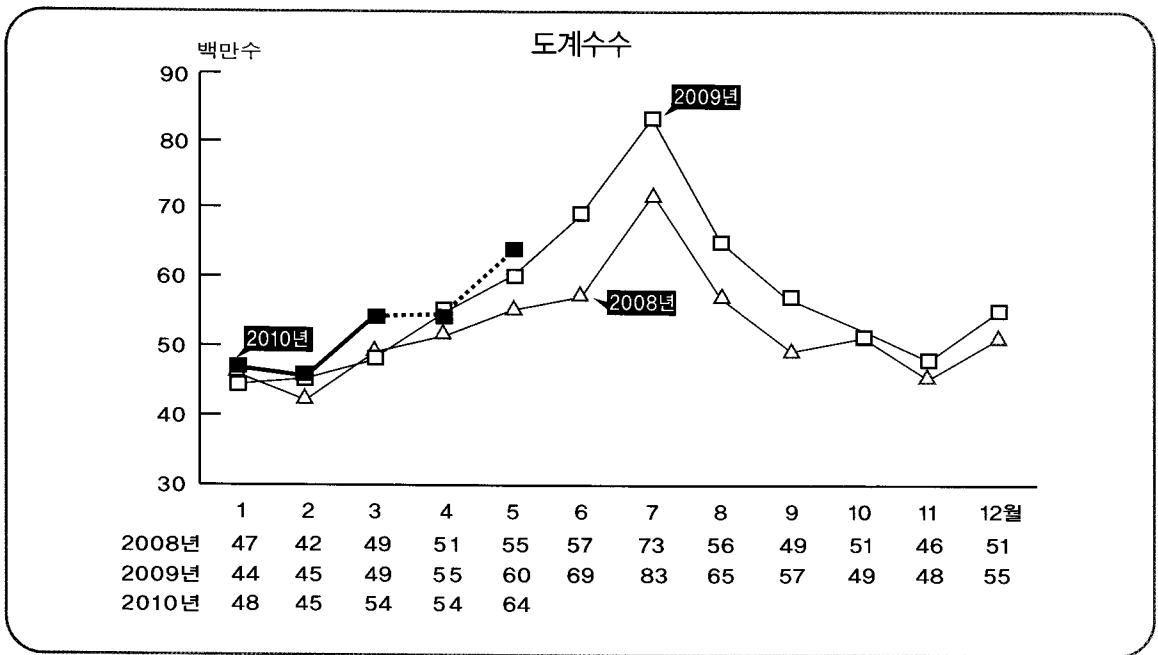
※주 : 평년은 2005~2009년의 생산량 중 최대, 최소를 뺀 평균
 ※자료 : 농림수산식품부

3. 도계수수

■ 5월 도계수수 전년보다 증가할 전망

- 3월의 도계수수는 5,391만수로 전년동월(4,961만수)보다 8.7% 증가했으며, 전월(4,519만수) 대비 19.3% 증가했다.
- 5월에는 사육수수가 전년보다 증가하고 생산성도 회복되어 도계수수는 전년(5,955만수)보다 증가한 6,396만수가 될 것으로 추정된다.

4. 닭고기 수입현황



※농림수산식품부(2010년 4~5월은 농경연 추정 및 전망치)

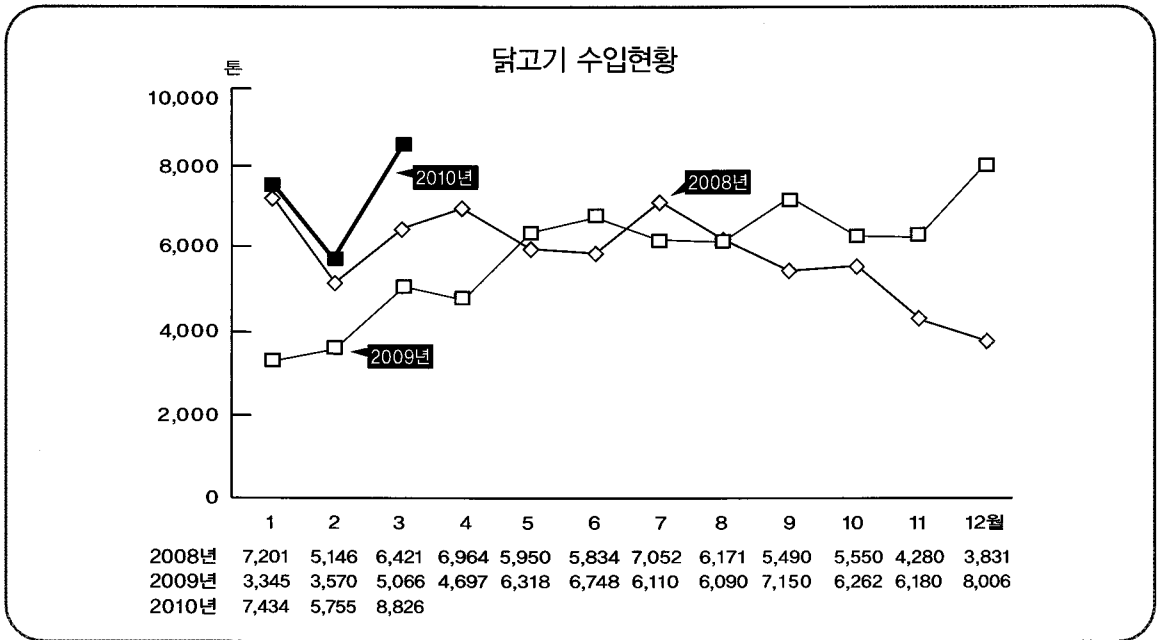
■ 5월 닭고기 수입량 전년대비 증가 예상

- 3월에는 8,826톤이 수입되어 전년동월(5,066톤) 대비 74.2% 증가했으며, 전월(5,755톤) 대비해서는 53.4% 증가했다. 검역기준 수입량은 7,905톤으로 전년동기(3,014톤) 대비 162% 증가했으며, 전월(4,882톤) 대비 61.9% 증가했다.
- 국내산 가격의 급등으로 수입산에 대한 수요가 증가하고 수입량도 증가했다. 브라질산의 경우 품질이 좋아 소비가 늘고 있고, 미국쪽은 가격이 하락하면서 수입량이 증가해 5월에도 수입량은 크게 증가할 것으로 보이며 6월부터는 감소할 것으로 예상된다.



통계

5월 닭고기 수급 전망

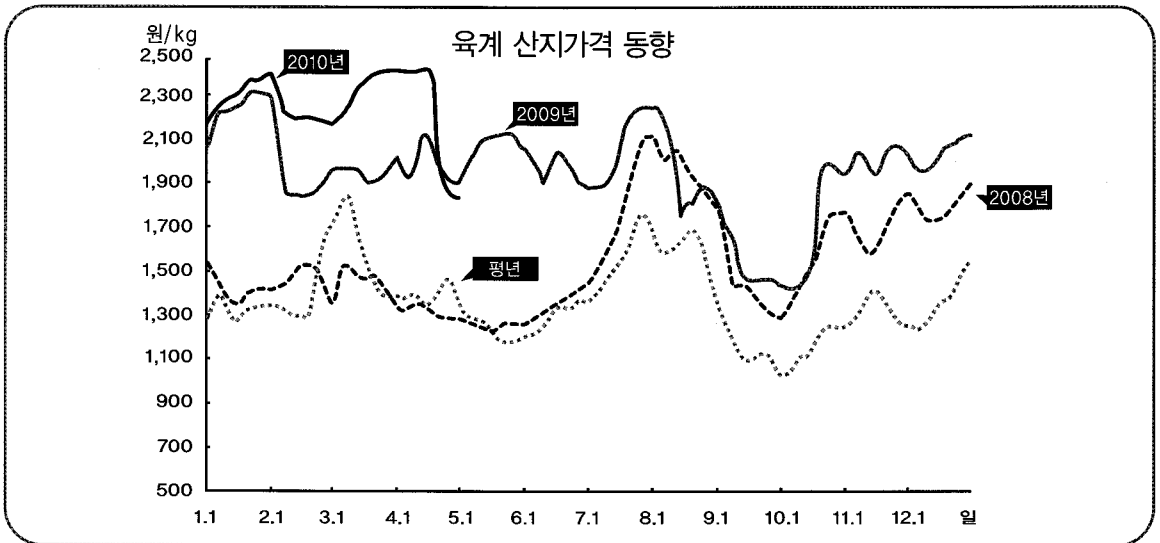


※자료 : 농수산물무역정보

5. 가격동향

■ 5월 육계 산지가격 평균 1,800~2,000원 전망

• 4월에는 병아리 입식량도 증가하고 기온이 회복되면서 생산성이 회복되어 공급량은 증가한 반면, 천안함 사건



※주 : 평년은 2005~2009년의 가격 중 최대, 최소를 뺀 평균

※자료 : 농협, 축산물 가격정보(5일 이동평균가격)

과 구제역 발생 등으로 소비가 감소해 가격이 하락하여 육계 산지가격은 4월(1~28일) 평균 2,205원을 나타냈
 (대전년 4월 1,976원보다 11.6% 상승, 평년가격 1,471원보다는 49.9% 상승, 전월 2,355원 대비 6.4% 하락).

- 5월에도 생산성 회복과 입식량 증가로 공급은 증가할 것으로 예상되는 가운데 월초 어린이날 수요가 있어 소비증
 가로 가격이 인상되었으나 중순 이후 특별한 소비증가요인 없이 가격은 하락할 것으로 예상된다. 따라서 5월의
 육계 산지가격은 평년수준보다는 높겠으나 전년보다는 하락하고 전월보다도 하락한 1,800~2,000원에서 형성될
 것으로 전망된다(전년 5월 가격은 2,105원, 평년가격은 1,373원).

6. 수급자료

〈육계 및 삼계 입식·비축현황〉

(단위 : 천수)

기간	육계						삼계					
	입식			비축			입식			비축		
	2009년	2010년	전년대비	2009년	2010년	전년대비	2009년	2010년	전년대비	2009년	2010년	전년대비
3. 15 ~ 3. 21	6,808	7,445	109.4%	1,584	1,097	69.3%	1,800	1,820	101.1%	228	1,220	535.1%
3. 22 ~ 3. 28	6,759	7,698	113.9%	1,353	1,078	79.7%	1,880	2,160	114.9%	249	1,163	467.1%
3. 29 ~ 4. 4	7,331	7,884	107.5%	1,099	991	90.2%	2,000	2,120	106.0%	249	1,064	427.3%
4. 5 ~ 4. 11	7,149	8,061	112.8%	1,115	990	88.8%	2,050	2,160	105.4%	229	1,070	467.2%
4. 12 ~ 4. 18	7,324	8,294	113.2%	1,042	1,145	109.9%	2,140	2,500	116.8%	229	1,030	449.8%

7. 결론

- 5월에는 종계 생산성이 회복되면서 병아리가 늘어나고 육계생산성도 좋아져 전체적으로 공급량이 증가
 할 것으로 예상되는 가운데, 월초 어린이날 수요가 있어 강보합세를 유지하다가 중순 이후에는 소비가
 감소하면서 약보합세를 나타내 육계 산지시세는 4월보다 하락한 1,800원~2,000원에서 형성될 것으로
 예상된다.
- 4월 이후 생산성이 급격히 회복되면서 잠재력에 나타나는 것 보다 생산량이 많을 것으로 보이며 종계 입식량
 도 크게 늘어나고 있어 추후 공급과잉이 우려된다. 6월에는 월드컵경기로 인해 소비는 어느 정도 증가할 것
 으로 보이나 물량은 크게 늘어날 것으로 보여 적절한 수급조절이 필요할 것으로 보인다. 📌

• 시세변동요인

구분	생산(공급) 측면	소비(수요) 측면
인상요인	- 가격인상 요인 없음	- 어린이날 수요증가(전년의 경우 큰폭 증가로 시세 인상)
하락요인	- 종계 및 육계 생산성 급격한 회복으로 잠재력보다 생산량 증가	- 중순 이후 소비감소 예상