

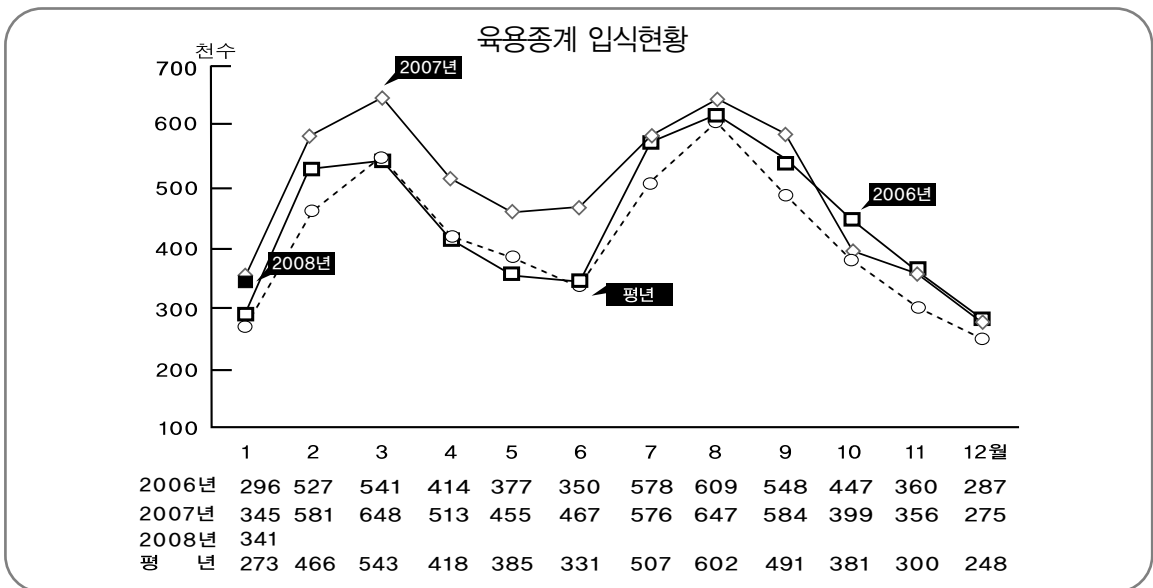


3월 닭고기 수급 전망

1. 육용종계 입식현황

■ 1월 육용종계입식수수 전년동기대비 1.1% 감소

- 지난 1월에는 육용종계 입식수수가 34만1천1백수로 전년동기 대비 1.1% 감소했으며, 이는 평년수준(27만3천수) 대비 24.9% 증가한 수준이다(2007년 12월 27만4천6백수 대비 24.2% 증가).
- 한편, 지난 2007년에 입식된 육용종계수수는 5백85만수로 전년 대비 9.5% 증가(전반기 20.1% 증가, 후반기 0.3% 증가)해 육용실용계 생산수수는 많을 것으로 예상되나, 최근 종계생산성이 크게 저하돼 잠재력보다는 생산수수가 적을 것으로 예상된다.



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

※자료 : 대한양계협회

2. 배합사료 생산동향

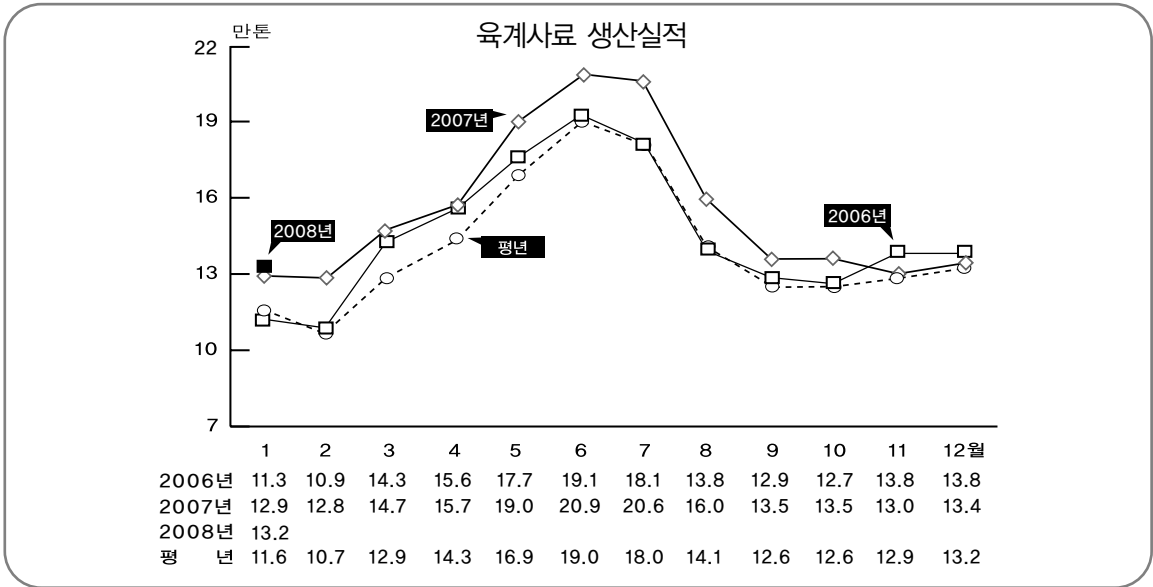
■ 3월 사육수수 전년동기보다 3.0% 감소 전망

- 3월 닭고기 공급에 영향을 미치는 1월 육용종계사료 생산량은 20,986톤으로 전월(20,125톤)에 비해 4.3% 증가했으나, 전년동월(22,181톤)에 비해 5.4% 감소했다. 이는 최근 생산성이 낮은 종계가 도태되거나 환우에 들어갔기 때문인 것으로 추정된다. 따라서 추후 생산량은 잠재력보다는 많지 않을 것으로 예상된다.
- 한편, 지난 1월 육계배합사료 생산량은 131,786톤으로 전월(134,074톤) 대비 1.7% 감소했으나, 전년 동월(128,553톤) 대비 2.5% 증가했다.



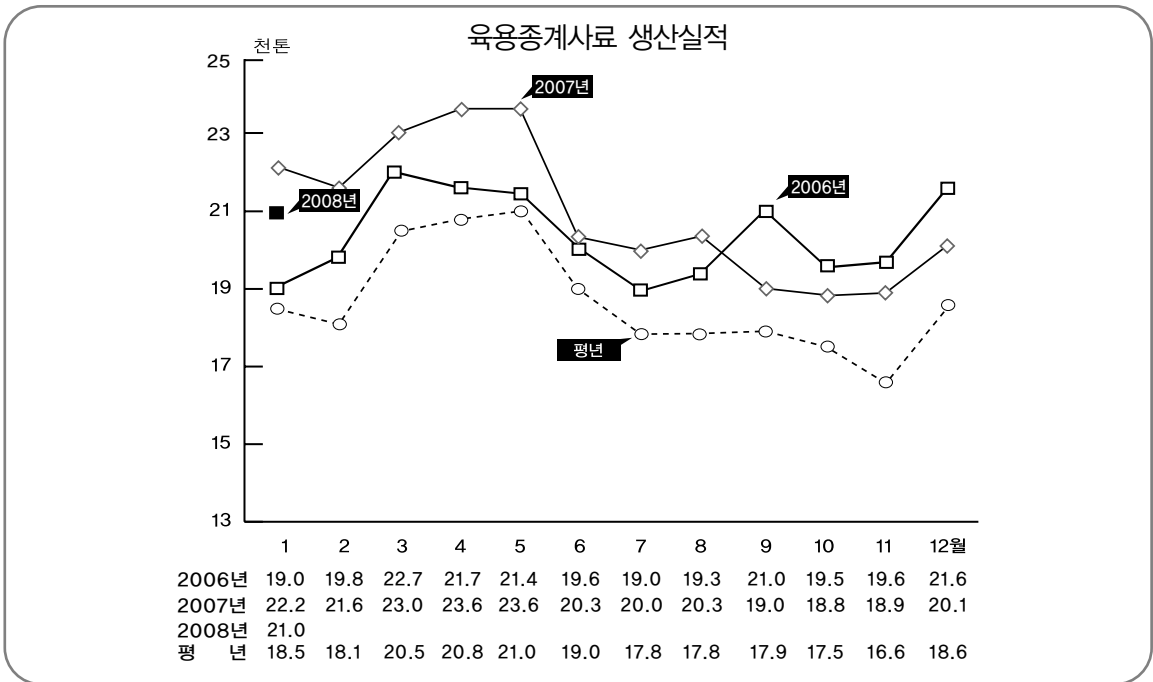
통계

3월 닭고기 수급 전망



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

※자료 : 농림부



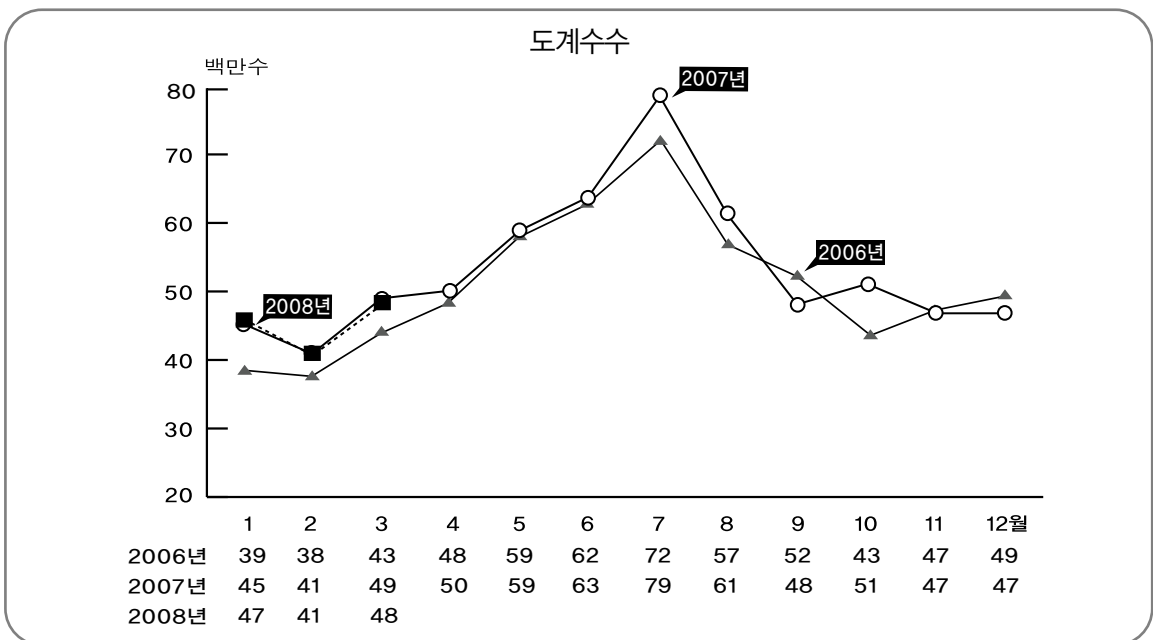
※주 : 평년은 2003~2007년의 생산량 중 최대, 최소를 뺀 평균

※자료 : 농림부

3. 도계수수

■ 3월 도계수수 전년동기보다 2.1% 감소 전망

- 지난 1월의 도계수수는 지난해보다 6.0% 증가한 4,685만수로 집계되었다(삼계비율은 11.4%로 전년(11.7%)보다 낮아짐).
- 잠재력은 계속 전년보다 높게 나타나고 있으나 지난해 10월 전후로 이루어진 종계 조기도태의 영향으로 실제 생산량은 많지 않은 상황이다. 전반적으로 종계의 생산성이 크게 하락했으며, 특히 생산에 가담하는 종계 계군의 생산성이 좋지 않아 생산량이 크게 증가하지는 않을 것으로 전망된다.



※자료 : 농림부(2008년 2, 3월은 농경연 추정 및 전망치)

4. 닭고기 수입현황

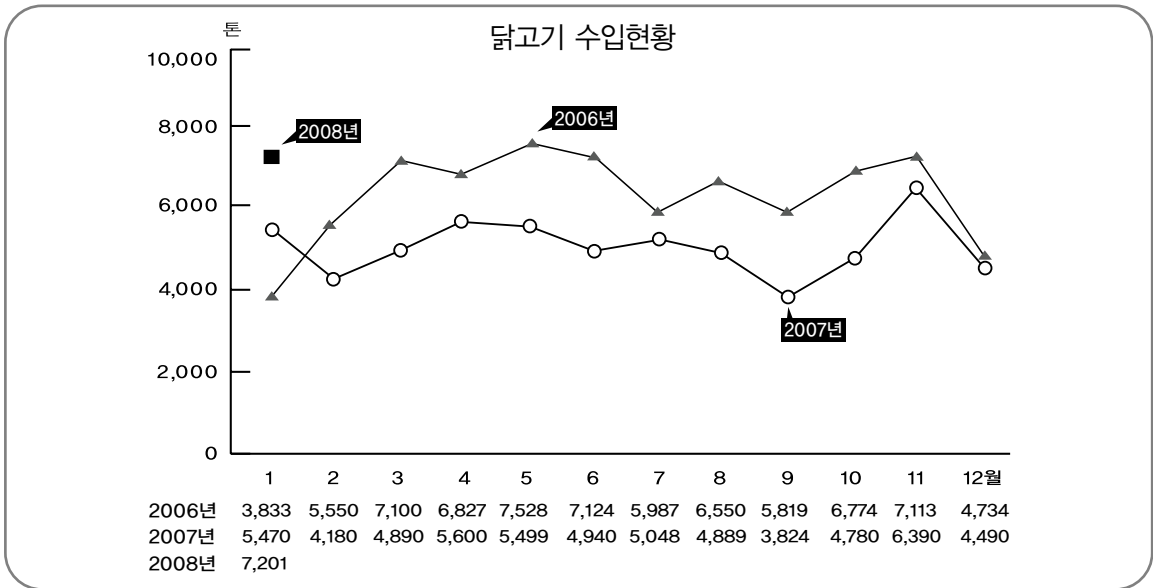
■ 1월 닭고기 수입량 전년대비 크게 증가

- 1월에는 7,201톤이 수입되어 전년 동월(5,470톤) 대비 31.6% 증가했으며, 전월(4,490톤) 대비해서도 60.3%가 증가했다. 검역기준으로 1월 수입량은 5,076톤으로 전년동기(2,975톤) 대비 70.6% 증가했다.
- 브라질에서의 선적지연물량이 입항되면서 1월 수입량이 증가했는데, 브라질의 경우 노동력 부족과 수요증가로 이같은 상황이 당분간 이어질 전망이다. 전세계적으로는 수요는 증가하고 있으나 주요 업체가 증산에 나서지 않아 공급량은 적은 것으로 나타나면서 전반적으로 가격이 상승되고 있다.



통계

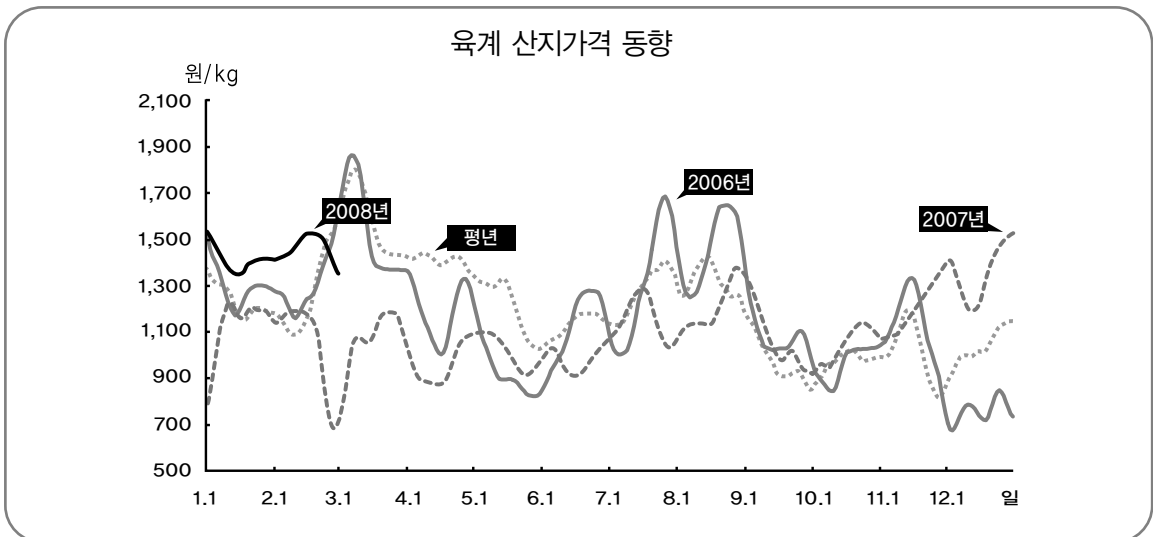
3월 닭고기 수급 전망



※자료 : 농수산물무역정보

5. 가격동향

■ 3월 육계산지가격 평균 1,400~1,600원 전망



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

※자료 : 농협, 축산물 가격정보(5일 이동평균가격)

- 1월에 이어 2월에도 계속되는 기온변동으로 생산성이 저하되어 생산량은 예상보다 많지 않았던 것으로 보인다. 한편 냉동비축량도 지난해 10월 이후 지속적으로 감소한 것으로 나타나고 있고 지난해 12월부터 올해 2월까지 3개월간 집중적으로 실시하고 있는 소비촉진 홍보사업도 일부분 영향을 미쳐 시세는 예상치보다 높게 형성되어 2월(1~22일) 평균 육계산지가격은 1,473원을 나타냈다(전년 2월 1,072원보다 37.4%, 평년수준 1,134원보다 29.9% 상승).
- 3월에는 전년대비 생산량이 감소할 것으로 보이며 질병발생의 영향으로 생산성도 계속 좋지 않을 것으로 예상되고 있어 육계시세는 전년 및 평년수준보다 상승한 1,400원~1,600원에서 형성될 것으로 전망된다(전년 3월 가격은 1,097원, 평년가격은 1,487원).


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
1. 14~1. 20	6,663	6,690	100.4%	7,866	4,777	60.7%	1,122	966	86.1%	1,497	1,697	113.4%
1. 21~1. 27	6,648	6,724	101.1%	7,868	4,411	56.1%	1,215	975	80.2%	1,454	1,657	114.0%
1. 28~2. 3	6,467	6,791	105.0%	8,025	4,290	53.5%	1,294	1,024	79.1%	1,449	1,643	113.4%
2. 4~2. 10	6,501	6,554	100.8%	8,227	4,137	50.3%	1,364	1,130	82.8%	1,449	1,634	112.8%
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%

7. 결론

- 3월에는 질병발생 등으로 생산성 저하가 계속되어 생산량은 많지 않을 것으로 보이는 반면 설 명절이후 감소된 소비가 다소 회복될 경우 육계가격은 전년 및 예년수준보다 상승한 1,400원~1,600원에서 형성될 것으로 전망된다.
- 하지만, 이같은 가격도 최근 사료가격의 인상으로 생산비가 크게 높아져 1,400원대를 형성하고 있는 상황이어서 생산비를 소폭 상회하는 수준에 불과한 것으로 판단된다. 
- 시세변동요인

구분	생산(공급) 측면	소비(수요) 측면
인상요인	<ul style="list-style-type: none"> - 급격한 기온변화로 인한 생산성 저하 - 계절적으로 질병발생 증가 시기 - 생산기담 신계군의 생산성 저하 현상 	<ul style="list-style-type: none"> - 설 명절 이후 수요 감소의 회복과 신학기 수요증가 기대 - 소비촉진 홍보사업의 효과 - 냉동비축량 감소
하락요인	<ul style="list-style-type: none"> - 전년도 과잉입식된 종계계군에 의한 잠재력 증가 	<ul style="list-style-type: none"> - 경기하락에 따른 수요감소 우려