월간 육류 유통수출입정보

The Meat Trade Journal

수급동향 국내 · 외 축산물 수급동향

국내육류 축산물 브랜드 경진대회 대상 보 횡성한우, 포크밸리

정

해외 육류 미국 소 사육두수 감소경향

통계자료 국내·외 육류통계 자료

(사)한국육류유통수출입협회

(www.kmta.or.kr)



목 차

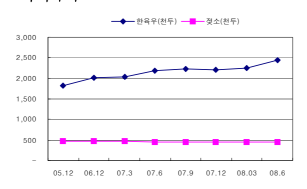
국내·외 축산물 수급동향	3
국내동향	3
► 쇠고기 사육두수, 도축두수, 가격 등 ► 돼지고기 사육두수, 도축두수, 가격 등 ► 닭고기 사육수수, 도계수수, 가격 등	
해외동향	7
►미국·호주의 쇠고기 동향 ►미국·호주·기타 국가의 돼지고기 동향 ►주요 국가의 닭고기 동향	
국내 육류유통 소식	12
▶ '08. 9월 축산관측▶ 농식품부, 사료원료 및 사료에 멜라민 사용제한▶ 축산물 브랜드 경진대회 대상 횡성한우, 포크밸리	
해외 육류유통 소식	19
 ▶미국 소 사육두수 감소 경향 ▶미국 '08. 7월 쇠고기 및 돼지고기 생산량 ▶중국 브로일러 생산 9% 증가, 수입은 25% 증가 	
일본의 주요 축산물 수급동향	36
국내 · 외 육류 통계자료	41

국내·외 축산물 수급동향

【국내동향】

(쇠고기)

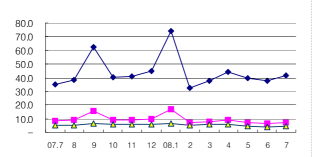
■ 사육두수



- o 한육우
- -총사육두수 : 2,241천두('08.3)
 - → 2,448천두 ('08.6) : 9.2% 증가
- 사육두수추정치(KREI전망) 2,361천두('08.9)
- 0 젖소
- 총사육두수 : 450천두('08.3)
 - → 445천두('08.6) : 1.1% 감소
- 사육두수추정치(KREI 전망) 447천두('08.9)

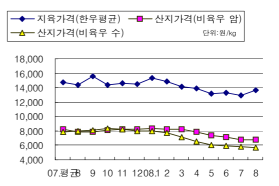
■ 도축두수





- o 총 도축두수: 48,195두(6월)
 - → 53,698두(7월) 11.4% 증가
- o 품종별 도축비율(7월 기준) 한우(78.1%),젖소(8.4%), 육우(13.5%)

■ 산지 및 지육가격



- o 산지가격
- -비육우 (암) 6,793원(7월)→ 6,757원(8월) : 0.5% 하락
 - (수) 5,762원(7월)→ 5,735원(8월): 0.5% 하락
- o 지육가격
- -한우(평균)12.981원/kg(7월)
 - → 13,656원/kg(8월) : 5.2% 상승

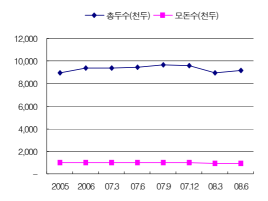
■ 수입량



- o 전월대비(검역기준) 11,217톤(6월)
 - → 18,470톤(7월) : 64.7% 증가
 - (통관기준) 14,285톤(6월)
 - → 17,482톤(7월) : 22.4% 증가

< 돼지고기 >

■ 사육두수



o 총사육두수: 8,981천두('08.3)

→ 9,153천두('08.6) : 1.9% 증가

o 모 돈: 936 천두('08.3)

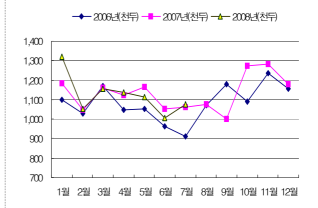
→ 937천두 ('08.6) : 0.1% 증가

o 임신모돈: 580천두('07.12)

→ 539천두('08.3) : 7.1% 감소

o 사육두수추정치(KREI추정치): 8,858천두('08.9)

■ 도축두수

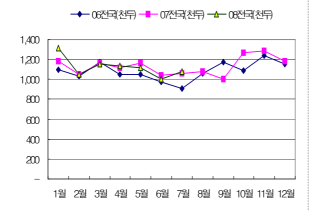


o 도축두수: 1,007천두 (6월)

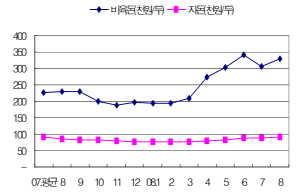
→ 1,075천두 (7월) 6.8% 증가

※출하체중 112kg(6월) → 112kg(7월) : 변화없음

■ 출하두수



■ 산지가격



o 출하두수

- 전국 : 1,075천두로 전월 대비 6.8% 증가

전년 대비 1.5% 증가

- 서울 : 17.9 천두로 전월 대비 3.5% 증가,

전년 대비 13.5% 감소

o 비육돈 307.0천원/두(7월) → 328.0천원(8월)

: 6.8% 상승

o 자 돈 89천원/두(7월) → 90천원(8월)

: 1.1% 상승

■ 지육가격

大田舎の一人国部の 5,500 5,500 4,500 4,500 3,500 3,500 3,500 2,5

o 지육가격

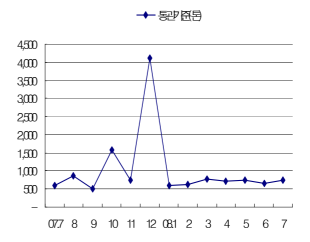
- 전국 : 4,552원/kg(7월)

→ 4,925원/kg(8월) 8.2% 상승

- 서울 : 4,392원/kg(7월)

→ 4,768원/kg(8월) 8.6% 상승

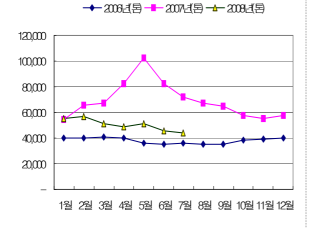
■ 수출량



o 통관기준 643톤(6월)

→ 754톤(7월) : 17% 상승

■ 재고량(국내산+수입육)



※ 자료: (사)한국육류유통수출입협회 추정치

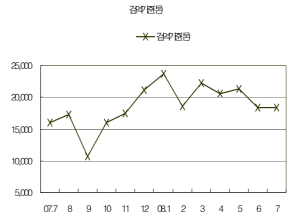
o 전월기준: 45,543톤(6월)

→ 43,730톤(7월) 4% 감소

o 전년 동월기준 71,614톤 ('07.7)

→ 43,730톤('08.7) : 39% 감소

■ 수입량(검역기준)



o 전월기준 : 18,341톤(6월)

→18,367톤(7월) : 0.1% 증가

o 전년 동월기준 16,041톤('07.7)

→ 18,367톤('08.7) : 14.5% 증가

< 닭고기 >

■ 사육수수



• 총 사육수수

119,365천수('07.12) → 131,781천수('08.3)

: 12.416천수(10.4%) 증가

- 산란계 56,093천수('07.12) → 57,850천수('08.3) : 1,757천수(3.1%) 증가
- 육용계 56,227천수('07.12) → 67,013천수('08.3) : 10,786천수(19.2%) 증가 • 사육수수 추정치(KREI)

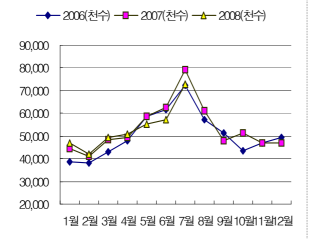
: 산란계 5,278만수 ('08.9), 육계 9,582만수('08.7)

■ 산지가격(육계중형기준)



- 육계가격 추이(중형) 1.648원(6월)
 - →2,094원(7월): 27.1% 상승
- ※ 병아리가격 429원/수(6월) → 388원/수(7월)

■ 도계수수(육계)



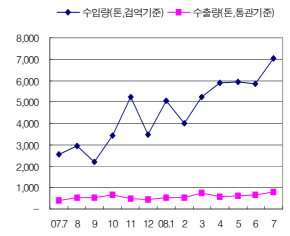
∘ 도계수수 57,258천수(6월)

→ 72,641천수(7월): 15,383천수(26.9%)증가

- 전년 동월대비 79,008천수('07.7)

→ 72,641천수('08.7): 6,367천수(8.1%) 감소

● 수출·입량



- 수출량(통관기준)
 - 656톤(6월) → 811톤(7월) : 156톤(23.7%)증가
- 수입량(검역기준)
- 7.633톤(6월) → 9.555톤(7월)

: 1,922톤(25.2%) 증가

【해외동향】

< 쇠고기 >

○미 국

o 사육두수(비육우)



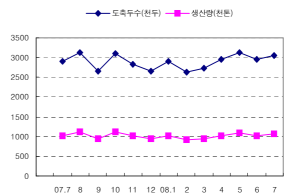
- 10,814천두 ('08. 6. 1)
- → 10,295천두('08. 7. 1): 519천두

(4.8%) 감소

- 기준 : 1,000두이상 보유농장 기준

※ 자료: 일본 "축산정보"

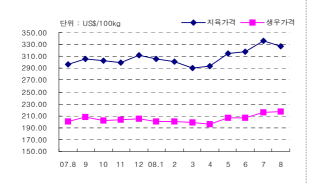
o 도축두수·생산량



- o 도축두수
 - 2,956천두('08. 6) → 3,060천두('08. 7) 104천두(3.5%) 증가
- o 생산량(지육 환산량)
 - 1,026천톤('08. 6) → 1,076천톤('08. 7) 50천톤(4.8%) 증가

※ 자료 : 일본 "축산정보"

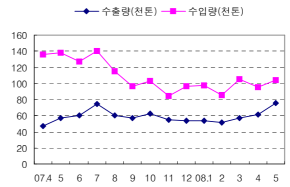
o 지육·생우가격



- o 지육가격(US \$/100kg, FOB Omaha)
 - \$336.81('08.7) → \$326.77('08.8) : \$10.04(3.0%) 하락
- o 생우가격(US \$/100kg)
 - \$216.03('08.7) → \$217.32('08.8) : \$1.29(0.6%) 상승

※ 자료 : US MEF

o 수출·입량



o 수출량 : 61천톤('08.4) → 76천톤('08.5)

15천톤(24.6%) 증가

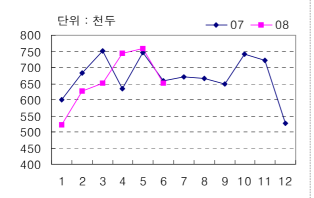
o 수입량 : 95천톤('08.4) → 104천톤('08.5)

9천톤(9.5%) 증가

※ 자료 : 일본 "축산정보"

○ 호 주

o 도축두수



o 도축두수

- 758천두('08. 5) → 651천두('08. 6) 107천두(14.1%) 감소
- ※ 자료 : 일본 "축산정보"

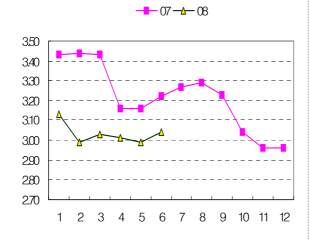
o 생산량



o 생산량

- 202천톤('08. 5) → 174천톤('08. 6) 28천톤(13.9%) 감소
- ※ 자료 : 일본 "축산정보"

o 비육우 가격



- o \$2.99('08. 6) → \$3.04('08. 7): \$0.05(1.7%) 상승
- ※ 자료 : 일본 "축산정보"

o 수출량



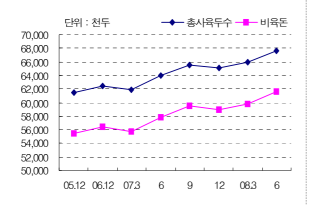
- o 82천톤('08. 6) → 93천톤('08. 7) 11천톤(13.4%) 증가
- ※ 자료 : 일본 "축산정보"



< 돼지고기 >

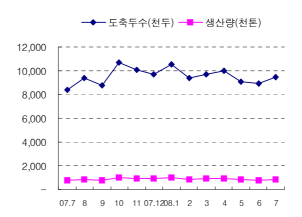
○ 미 국

o 사육두수



- o 총두수: 65,909천두('08. 3) → 67,661 천두('08. 6): 1.752천두(2.7%) 증가
- o 비육돈 : 59,770천두('08. 3) → 61,591 천두('08. 6) : 1,821천두(3.0%) 증가
- ※ 자료 : 일본 "축산정보"

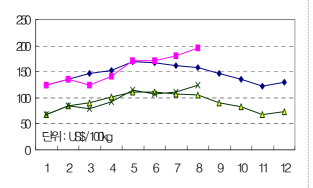
o 도축두수 · 생산량



- o 도축두수
 - 8,885천두('08. 6) → 9,485두('08. 7) : 600천두(6.8%) 증가
- o 생산량
 - 799천톤('08. 6) → 843천톤('08. 7) 44천톤(5.5%) 증가
- ※ 자료 : 일본 "축산정보"

o 지육 및 생돈가격

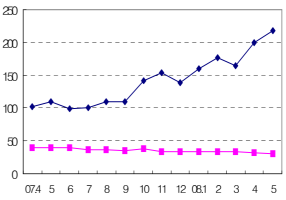
→ 0짜위격 - 0짜위 연 - 0까당 연 - 0₩ 5 연



- o 지육가격(US \$/100kg, FOB Omaha)
 - \$179.61('08. 7) → \$195.91('08. 8) \$16.3(9.1%) 상승
- o 생돈가격(US \$/100kg)
 - \$110.31('08. 7) → \$124.66('08. 8) \$14.35(13.0%) 증가
- ※ 자료 : US MEF

o 수출·입량

→ 수출량천톤 -- 수입량천톤



o 수출량: 199천톤('08. 4) → 218천톤('08. 5)

19천톤(9.5%) 증가

o 수입량: 32천톤('08.4) → 30천톤('08.5)

2천톤(6.3%) 감소

※ 자료 : 일본 "축산정보"

○ 기타 국가

o 칠레 : 생산량 · 수출량

→ 07% F - 08% F - 07수출량 × 08수출량 60 50 40 30 *댼*위: 천톤 20 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

o 생산량 : 46천톤('08. 5) → 44천톤('08. 6) o 생산량 : 70천톤('08. 5) → 67천톤('08. 6)

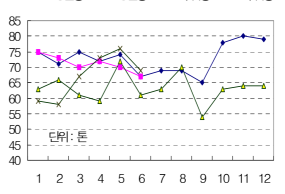
2천톤(4.3%) 감소

2.1천톤(25.9%) 감소

※ 자료 : 일본 "축산정보"

o 일본: 생산량 · 수입량

→ 07생신량 - 08생신량 - 07수입량 × 08수입량



3천톤(4.3%) 감소

o 수출량 : 8.1천톤('08.5) → 6.0천톤('08.6) o 수입량 : 76천톤('08. 5) → 69천톤('08. 6)

7천톤(9.2%) 감소

※ 자료: 일본 "축산정보"

o 주요 국가별 지육가격

(단위: US\$/kg)



· 한국 : \$4.46('08.7) → \$4.37('08.8) : \$0.09(8.1%) 하락

· 일본 : \$5.54('08.7) → \$5.20('08.8) : \$0.34(6.1%) 하락

· 미국 : \$1.80('08.7) → \$1.96('08.8) : \$0.16(8.9%) 상승

· 덴마크 : \$2.14('08.7) → \$2.13('08.8) : \$0.01(0.5%) 하락

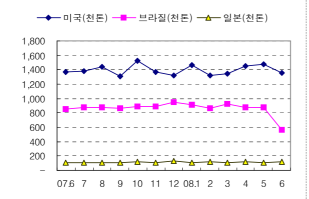
· 프랑스 : \$2.29('08.7) → \$2.17('08.8) : \$0.12(5.2%) 하락

· 벨기에 : \$2.50('08.7) → \$2.46('08.8) : \$0.04(1.6%) 하락

※ 자료 : 일본 "축산정보" 및 USDA

< 닭고기 >

o 생산량(미국, 브라질, 일본)



• 미국 : 1,360천톤(6월) → 1,412천톤(7월)

52톤(3.8%) 증가

브라질 : 872천톤(5월) → 862천톤(6월)

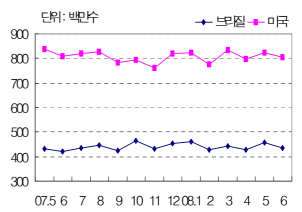
10천톤(1.1%) 감소

일본 : 114천톤(5월) → 115천톤(6월)

1천톤(0.9%) 증가

※ 자료 : 일본 "축산정보"

o 부화수수(브라질, 미국)



• 미국 : 824백만수(5월) → 806백만수(6월)

18백만수(2.2%) 감소

브라질 : 456백만수(5월) → 437백만수(6월)

19백만수(4.1%) 감소

※ 자료 : 일본 "축산정보"

o 수출량



• 미 국 : 268톤(4월) → 288톤(5월) : 20톤(7.5%) 증가

브라질 : 328톤(5월) → 293톤(6월) : 35톤(10.7)% 감소

※ 자료 : 일본 "축산정보"

국내 육류유통 소식

○ '08. 9월 축산관측 (한국농촌경제연구원)

< 한육우 >

- 한육우 사육두수 9월 247만 9천두(전년 대비 11.7% 증가), 12월 244만 7천두 (11.1% 증가)로 전망
 - ▶ 한우 등급판정두수 11.9% 증가
 - 1~7월 한우 등급 판정두수는 12만 2천두로 전년대비 11.9% 증가하였다. 이중 암소는 5만3천두(12.9% 증가), 거세우 4만 4천두(18.4%증가), 수소 2만 1천두 (3.2% 하락)였다.
 - 수소 판정두수가 감소한 이유는 고급육 생산을 위한 거세율 상승으로 비거세 수소 가 감소하였기 때문이다.
 - ▶ 1~7월 쇠고기 수입량 전년대비 1.7% 감소
 - 1~7월 쇠고기 수입량은 11만 4천 톤으로 전년대비 1.7% 감소하였다. 이중 미국산 은 4천 5백톤이 수입되었다.
 - 미국산쇠고기 수입이 본격화 되면서 08년 8월이후 쇠고기 수입량은 증가할 것으로 전망된다.
 - ▶ 저등급 가격 하락률(3등급 29%)은 크지만, 고급육 하락률(1++등급 5%)은 미미한 것으로 나타났다.
 - 2006년부터 상승한 곡물가격은 2009년부터 서서히 하락할 것으로 전망된다.
 - 1~7월 한우 1등급 이상 출현율은 53.3%(전년대비 2.7%p 상승), 거세우 비중은 68.1%(8.6%p 상승)였다.
 - 암소의 1등급 출현율은 56.5%로 전년보다 3.5%p 하락하였다. 미국산 쇠고기 수입 재개에 따라 조기출하가 늘었기 때문이다.
 - ▶ 도축두수 7% 증가 전망
 - 9~11월 도축두수는 전년보다는 7% 늘어난 19만두로 전망된다.
 - ▶ 9~11월 한우 가격 소폭 상승전망
 - 7월까지 미국산 쇠고기의 국내반입량은 4,500 톤으로 전체쇠고기 수입량의 3.9% 에 불과하지만, 불안심리 확산으로 산지가격이 크게 하락하였다.
 - 고급육의 가격 하락폭은 저급육보다 상대적으로 미미하므로, 거세를 통한 고급육 생산에 집중해야 농가 소득을 보전할 수 있다.
 - ▶ 수입량 및 도축두수 증가에도 불구하고 추석특수, 송아지 생산안정제 발동 등으로 9~11월 한우 산지가격은 전분기 대비 소폭 상승할 것으로 전망
 - 한우 암소 산지가격은 415~425만원대(600kg기준, 전분기 대비 1.7% 상승), 수소 355~365만원대(3.4%상승), 수송아지 가격은 155~165만원대(0.5% 상승)로 전망



< 돼 지 >

● 9~11월 돼지 가격 전년보다 높은 25~27만원 전망

▶ 돼지사육 두수

- 사료 가격 상승으로 농가 폐업이 늘어 6월 돼지 사육두수는 전년보다 3.3% 감소한 915만 3천두였다. 그 중 모돈수는 93만 7천두로 8.3% 감소하였다.
- 돼지 사육두수가 전년보다는 감소하였지만 자돈의 폐사가 줄어들어 전분기 보다는 다소 증가하였다. 가축통계의 폐사 두수 비율이 전분기 15.8%에서 15.3%로 하락하였다.
- 사료 가격 상승으로 1천두 미만 사육 농가의 폐업이 늘어나면서 사육농가 수는 전년대비 23.8% 감소한 8,000호였다.
- 월 가구당 사육두수는 전년보다 27.0% 증가한 1,139두였다.
- ▶ 상반기 모돈용 배합사료 생산량 4.2% 감소
- 사육두수 감소로 상반기 배합사료 생산량은 전년보다 0.8% 감소한 259만 6천 톤이었다.
- 사료 가격 상승으로 지난해 하반기부터 모돈수를 줄여 상반기 모돈용 사료 생산량은 전년 동기간보다 4.2% 감소한 55만 5천 톤이었다.
- ▶ 하반기 사육두수 전년 대비 5% 정도 감소
 - 사료가격 상승으로 사료 급여체계가 바뀌었다. 모돈수 감소로 자돈 생산이 줄어 20kg이하용 사료 생산량은 전년보다 9.8% 감소(74만 6천 톤)하였지만, 육성용은 오히려 6.0% 증가(117만5천톤)하였다.
- 월 배합사료 생산량도 전년 동월보다 3.0% 감소한 41만 5천 톤이었다.
- ▶ 12월까지 돼지 사육두수 감소 전망
- 사료 가격 상승, 지난해 돼지가격 하락으로 올해 상반기 모돈수가 감소하여 9, 12월 사육두수는 전년보다 감소할 전망이다.
- 월 사육두수는 919만 7천두로 전년보다 4.8% 감소하고, 12월에는 911만두로 5.2% 감소할 전망이다.

▶ 돼지고기 수급

- 상반기 도축 두수는 678만두로 전년 동기간보다 0.8% 증가하였지만, 돼지 가격이 높게 형성된 2분기에는 2.4% 감소한 326만두였다.
- 올해 들어 경락 두수도 감소하고 있다. 2분기 일평균 도매시장 경락두수는 7,151두로 전년보다 2.4%, 7~8월(22일까지)에는 8.5% 감소하였다.
- ▶ 1~7월 돼지고기 수입량 감소
 - 1~7월 돼지고기 수입량은 14만 3천 톤으로 전년보다 13.1% 감소하였다.
- 올해 3월까지의 돼지 가격 약세, 미국산 쇠고기 수입 재개, 중국의 돼지고기 공급 차질 때문이다. 유럽연합에서의 수입량 감소가 두드러졌다.
- 올해 돼지고기 수입량 중에서 미국산이 차지하는 비중이 34.4%로 가장 컸다. 다음으로 칠레산 12.6%, 캐나다산이 12.2%, 프랑스산이 7.4%를 차지하였다.



- 미국산 쇠고기 수입 재개와 더불어, 최근 다이옥신 파동에 의한 칠레산 돈육의 검역 중단으로 돼지고기 수입량이 감소할 것으로 보인다.
- ▶ 돼지 출하두수 감소, 수요 증가 전망
 - 8~9월에 출하 예정인 6월의 2~4개월령 돼지는 지난해보다 2.5%, 10~11월에 출하 예정인 2개월령 미만은 3.4% 감소하였다.
- 9~11월 돼지 출하두수에 영향을 미치는 4~6월 자돈용 배합사료 생산량이 전년보다 9.6% 감소하였다.
- ▶ 9~11월 돼지 가격 25~27만원 전망
- 돼지고기 수입량과 돼지 출하두수가 전년보다 감소할 것으로 예상되어 9~11월 돼지 산지가격은 지난해 같은 기간보다 높게 유지될 전망이다.
- 그러나 계절적으로 돼지고기 공급량이 9월 이후 점차 늘어나는 시기여서 9~11월 산지가격은 6~8월보다는 낮게 형성될 전망이다.
- 9~11월 돼지(100kg) 산지가격은 전년보다 21~31% 높지만, 전분기보다는 16~23% 낮은 25~27만원(지육 kg당 3,675~3,970원, 지육률 68% 적용)으로 전망된다.

< 육계 >

● 10월 육계 가격 1,200~1,400원 전망

- ▶ 8월 종계 배합사료 전년보다 5.4% 감소
 - 9월 병아리 생산에 영향을 미치는 8월 육용종계 배합사료 생산량은 전년보다 5.4% 감소(19,155톤)하였다.
 - 8월 육용 종계 사육수수는 전년 동기보다 3.1% 감소한 565만수였다(대한양계협회, 종계 D/B 자료)
- ▶ 9월 병아리 생산수수 5.0% 감소
- 9월 들어 종계 및 육계 생산성은 전년보다 호전된 것으로 조사되었다.
- 9월 병아리 생산수수는 전년보다 5.0% 감소(3,583만수)한 것으로 추정된다. (전월대비 11.3% 감소)
- ▶ 10월 육계 사육수수 7.3% 감소 전망
- 병아리 생산수수 감소로 10월 육계 사육수수도 전년 동기보다 7.3% 감소한 5,914만수로 전망된다.(전월대비 11.5% 증가)
- ▶ 종계도태 지연시 11월 이후 사육수수 증가 예상
- 1~8월 종계 입식수수는 전년보다 9.4% 감소하는데 그친 384만수였다.
- 종계 도태 지연으로 환우계군이 지속적으로 병아리 생산에 가담한다면 11월 이후 사육수수는 증가할 것으로 예상된다.
- ▶ 10월 도계수수 전년보다 6.8% 감소
 - 사육수수 감소로 10월 도계수수도 전년보다 6.8% 감소한 4,759만수로 전망된다(전 월보다는 12.3% 증가)



- 8월 육계 가격이 높게 형성되어 민간 비축량이 감소하였으나, 9월 14일 현재 646만 수로 여전히 많다.
- 9월 22일 현재 정부 수매 비축물량이 9,986톤이며, 10월에는 약 500톤이 방출될 계획 이다.
- ▶ 10월 닭고기 수입량 크게 증가
- 6월 이후 국내 가격이 높게 형성되면서 수입주문이 크게 늘어났다.
- 9월 닭고기 수입량은 6천 8백 톤, 10월 수입량 또한 전년보다 크게 증가한 7천톤으로 예상된다.
- ▶ 경기 침체, 수요 감소 시기
- 경기 침체와 소비자 가격 상승으로 9월(1~22일) 닭고기 소비는 평년보다 10% 정도 감소하였다(계육협회 주문수수 기준).
- 10, 11월에는 계절적으로 닭고기 수요가 감소하는 시기인데다, 경기 침체의 영향으로 수요가 크게 위축될 것으로 보인다.
- ▶ 산지가격 연말까지 육계 가격 회복 어려울 듯(10월 육계 가격 1,200~1,400원 전망)
 - 소비는 감소하고 육계 생산성은 8월보다 호전되어, 9월(1~23일) 육계 가격은 예상 보다 낮은 생체 kg당 1,300~1,500원에서 형성되었다.
 - 닭고기 총공급은 증가하고 수요는 감소가 예상되어 가격은 전년보다 하락하여야 하지만, 사료가격 상승분이 반영되어 10월 육계 가격은 1,200~1,400원으로 전망된다.
 - 닭고기 수입량 증가, 정부·민간 비축 부담 등 11월에도 공급 과잉으로 가격이 낮게 형성될 것으로 전망된다.
 - 공급 과잉이 연말까지 이어질 경우, 경기 침체에 의한 수요 위축이 겹쳐 육계 가격 이 지속적으로 낮게 유지될 가능성이 높다.

○ 2차 육가공업체 원료육 계약구매 50% 이상이 육가공업체

햄과 소시지 등 2차 육가공업체의 원료육 구입은 절반 이상이 육가공업체와의 계약 구매로 나타났다. 2차 육가공산업 연구용역 보고서 등에 따르면 2차 육가공업체의 원료돈육구입은 2007년 기준으로 국내산의 경우 육가공업체와 계약해 구매하는 경우가 55.0%로 가장 많았다. 다음으로 중간유통업체가 33.4%, 자가 농장에서 사육해 생산한 돈육의 경우가 11.6%를 차지했다.

수입육의 경우는 수입육업체(중간유통업체 포함)가 62.1%, 업체가 직접 수입하는 경우가 37.9%를 차지한 것으로 나타났다. 이들 2차 육가공업체가 원료돈육을 구입할 때 가격을 결정하는 기준은 국내 지육가격에 초점을 맞추는 경우가 63.6%로 가장 많고 부위별 도매 유통가격이 18.2%, 수입육 도매유통가격과 업체 수입육 재고물량이 9.1%로 각각 조사됐다.

국내 2차 육가공회사 중 농협목우촌과 롯데햄, 대상 등을 제외하고 대부분의 회사는 일 차 육가공공장이나 부분육 도매상에서 상시, 비축용으로 구매가 이뤄지고 있다. 한편 2차



육가공업체가 국내산 돼지고기를 사용하는 비율은 햄의 경우 80.4%, 소시지는 77.0%, 캔 28.9%, 혼합소시지 20.0%, 베이컨 11.1% 등으로 나타났고 수입돈육이 가장 많이 사용되는 제품은 베이컨과 캔으로 나타났다.

○ 농진청, 돼지 뒷다리 발효생햄 지역 특산품화 추진

농촌진흥청에서는 자체 개발, 특허를 획득한 돼지고기 뒷다리 발효생햄 제조방법을 지역의 특산품화 시킬 수 있도록 영주, 남원, 인천, 안동 등 4개 지역에 무상으로 기술을 전수했다. 발효생햄은 서구문화권에서는 일반화된 축산가공식품으로 우리나라에서도 서구식 음식문화가 도입됨에 따라 그 수요가 꾸준히 증가하고 있으나 제조방법이 복잡하고 고유의독특한 발효기술이 없어 전량 외국에서 수입하여 소비하고 있는 실정이다.

이에 따라 농촌진흥청에서는 제조법이 간단하면서도 지나치게 짠 외국 생햄의 단점이 보완된, 우리 고유의 생햄제조법을 개발하여 4개 지자체에 제조기술을 보급했다. 이들 지자체들은 발효생햄의 특산품화가 가능한 조건인 양축농가의 기술력, 지방자치단체의 적극적 지원, 안정적인 소비처가 확보되어 있고 기존에 자체적으로 영주 '인삼', 남원 '흑돼지', 인천'천일염', 안동 '참마돼지' 등의 상품을 특산품화 한 경험이 있어 발효생햄을 지역 특산품화하는데 가장 적합한 조건을 갖추었다. 농촌진흥청과 영주시 농업기술센터는 11월 초 제조과정이 완료되면 농가별로 제조한 발효생햄에 대한 품평회를 개최하여 품질에 대한 평가와기술적인 컨설팅의 자리를 마련할 개최할 계획이다.

○ 농식품부, 사료원료 및 사료에 멜라민 사용제한

'멜라민' 공포가 중국 본토에 이어 한국에 상륙, 파문이 점점 확산됨에 따라 사료에서도 멜라민을 사용할수 없도록 제한하는 조치가 내려졌다. 농림수산식품부는 최근 '유해사료의 범위와 기준'고시를 개정하고 멜라민을 사료사용 제한 물질로 규정키로 했다.

이와 관련 농림수산식품부는 24일자로 우선 고시가 발효되기 이전이라도 사료원료 및 사료검사 과정에서 멜라민이 검출될 경우 전량 회수 및 폐기 조치토록 했다. 농림수산식품부는 또한 모든 사료업체의 사료에 대해 멜라민 포함 여부를 지난 19일부터 조사 중에 있다고 밝혔다.

우선 양어용 사료 원료나 양어용 사료를 생산하고 있는 32개 업체에서 현재 유통중인 사료의 시료 56점을 채취하여 농산물품질관리원에서 조사하고 있으며, 25일 현재 검사가 완료된 34점은 멜라민이 검출되지 않았다고 밝히고 현재 검사중인 22점은 26일경 결과가 나올 예정이라고 덧붙였다.

또한, 농림수산식품부는 한국사료협회 사료기술연구소에서 60개 사료업체로부터 외국산 사료용 원료 290점을 의뢰받아 검사한 결과 16개 업체 68점에서 멜라민이 검출된 사실을 확인하고, 국내에서 사료로 제조되어 유통되었는지 여부와 재고를 파악한 결과, 61점(수출 용 23점, 사전시장조사용 샘플 35점, 실험용 3점)은 국내에서 유통되지 않은 것으로 확 인되었고, 2개 회사에서 의뢰한 7점은 양어용 사료로 제조되어 판매된 것으로 확인됐다고 밝혔다. 이 중 2점은 이미 지난 19일자로 조치된 E사료회사 제품으로 확인됐고, 나머지 5 점은 K사료회사에서 오징어내장분말로 양어사료를 제조하여 20여개 어가에 공급된 것으로 25일 현재 확인됐다.

이에 따라, 농식품부는 이들 회사가 소재한 인천광역시로 하여금 보관된 원료 4.7톤과 제품 7.7톤에 대하여 사용금지 조치를 취하도록 했고, 이 사료를 사용한 어가에 대해서는 우선 출하통제와 함께 양식어류에 대한 멜라민 검사를 실시키로 했다. 또한, 농식품부는 축산용 배합사료업체 70개소, 단미사료 제조업체 585개소에 대해서 시료를 채취하여 검사할 계획이며 멜라민이 검출될 경우 필요한 조치를 취할 것이라고 밝혔다.

○ 축산물 브랜드 경진대회 대상 횡성한우, 포크밸리

올해 축산물 브랜드 경진대회 영예의 대상은 횡성축협의 '횡성한우', 부경양돈조합 '포크벨리'에 돌아갔다. 농림수산식품부는 지난 26일 올해의 브랜드 경진대회 수상 경영체 12군데를 확정·발표하고 이들 업체에 총 92억원의 무이자 인센티브 자금을 지원한다고 밝혔다.이날 발표된 수상 경영체는 한우 부문 대상(국무총리상)에 지난해에 이어 올해에도 횡성축협의 '횡성한우'가 선정됐으며 돼지부문에는 부경양돈조합의 '포크밸리'가 수상의 영예를 안았다.

이어 한우부문 최우수상에는 순한한우브랜드사업단의 '지리산순한한우', 우수상에 양평축협의 '물맑은양평개군한우'와 평창축협의 '대관령 한우'고품질부문에 전북한우조합의 '총체보리한우, 위생·안전부문에 남해축협의 '남해화전한우'가 각각 선정됐다.

돼지부문 최우수상에는 (주)선진 '크린포크', 우수상에 대상팜스코(주) '하이포크', (주)청 미원식품 '청미원올리브포크', 고품질부문에 강원창영농조합법인의 '백두대간포크', 위생·안 전부문에 의성축협 '의성마늘포크'가 각각 선정됐다.

○ 농진청, 한우부위별고기 판별기술 개발

한우고기 부위의 진위성을 확인하는 기술이 국내에서 처음으로 개발돼 관심을 모으고 있다. 농촌진흥청 영양생리과는 19일 한우고기 부위별 특이 단백질과 조성분석기술이 개발돼 시중에서 고가에 팔리는 부위의 진위여부를 확인할 수 있게 됐다고 밝혔다.

이 기술은 한우의 등심과 양지머리, 홍두깨 근육조직의 단백질 분석을 통해 부위별 공통과 특이 단백질 등을 구명, 한우고기 부위의 진위성을 확인할 수 있는 것이다. 농진청은 이번에 개발된 기술이 현재 시중에서 고가로 유통되는 한우 등심 등 한우고기 부위의 가짜논란과 외식업체 한우고기 부위혼용 등을 정확히 판별할 수 있어 유통질서를 바로잡는데 활용성이 높을 것으로 전망했다.



○ 미국 수출작업장 18곳 새로 승인

정부는 우리나라에 쇠고기를 수출하는 미국의 작업장 18곳을 새로 승인했다. 농림수산식품부는 24일 국립수의과학검역원 인천지원장 등 관계관 9명 3개팀이 7~21일까지 미국 10개주 22개 작업장을 점검한 결과 18개 작업장을 한국 수출작업장으로 승인키로 했다고 밝혔다. 이에 따라 미국의 한국 수출작업장은 기존 30곳을 합해 모두 48곳으로 늘었다.

농식품부는 현지 점검 대상 22개 작업장 가운데 1곳은 한국 수출 QSA 프로그램 시행이 어려워 작업장 승인 요청을 자진 취소했으며, 작업장 위생관리 등 문제로 지적 받은 3개 작업장은 미국 측에 보완조치를 취하도록 통보하고 향후 그 결과에 따라 승인여부를 결정 키로 했다고 밝혔다. 특히 지난 6월 분쇄육과 지육에서 병원성 대장균 O157이 검출돼 문제가 됐던 네브래스카 비프사 작업장도 수출작업장으로 포함됐다.

다만, 농식품부는 이 작업장에 대해 원인규명을 위한 미국 측의 최종 역학조사 결과가 나올 때까지 이 작업장에서 생산된 제품에 대한 수입 검역시 O157 정밀검사를 계속키로 했다.

○ 수입 돈육 절반서 식중독균 검출

수입 돼지고기 가운데 절반 가량에서 식중독균이 검출된 것으로 나타났다. 최근 농림수산식품부에 따르면 05년~08년 8월말 수입 돼지고기에 대한 미생물 검사에서 총 1천40건 가운데 554건에서 미생물이 확인됐다는 것이다. 이는 안홍준 한나라당 의원이 농림부로부터 제출받은 자료를 통해 확인됐다.

검출된 미생물 가운데 식중독을 유발하는 황색포도상구균이 가장 검출 빈도가 높았으며 1천11건 중 48.9%에 해당하는 494건에서 이 균이 나왔다. 또한 △리스테리아 46건 △살모델라 7건 △클로스트리디움 3건 △장출혈성 대장균 0128 2건 △여시니아, 캠필로박터 제주나이 각 1건으로 집계됐다.



해외 육류유통 소식

○ 미국 소 사육두수 감소 경향

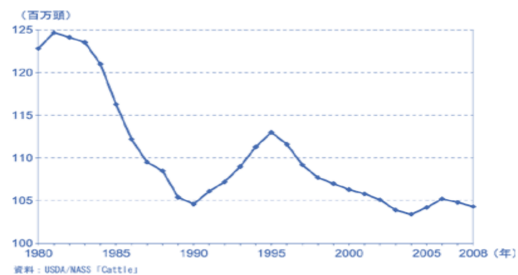
미국 농무성 전국 농업 통계국(USDA/NASS)이 7월 25일에 발표한 소의 사육 동향 조사결과에 의하면, 2008연 7월 1일 현재에 있어서의 소 총사육 두수는 전년 동기대비 0.5%(50만 마리) 밑도는 1억430만 마리이다.

미국은 1995년을 정점으로 계속 감소한 이후, 2005년에는 일단 상승 국면으로 변했지만 2007년 이후 다시 감소하고 있다. 이는 2006년 텍사스 주를 중심으로 한 중남부의 한발과 2006년 후반 이후 사료가격 상승 그리고 2007년 남동부의 한발 영향 등에 의해 육용우번 식 경영의 수익성이 악화되어, 육용 번식 암소의 규모 확대가 억제된 것이 주된 요인이다.

2008연 7월 1일 현재의 사육두수를 종류별로 보면, 유용우가 경산우·후계소 모두 작년 수준을 유지한 것에 비해, 육용우는 번식 암소가 전년 동기대비 0.6%감소, 육용 번식 후계소가 2.1%감소해 전년 수준을 밑돌았다.

덧붙여 USDA에 의하면, 육우의 주요한 번식지역인 미 남부(텍사스, 오클라호마주등)에서는, 올해 7월초까지 광범위한 한발이 발생하여 사료 곡물이나 건목초 가격의 상승과 향후 육우 번식 및 육성에 악영향이 염려되고 있다.

< 소 총사육 두수 추이(매년 7월 1일 현재) >



< 종류별 사육두수 추이(매년 7월 1일 현재) >

구 분	2005	2006	2007	2008	전년비
총사육두수	104,200	105,200	104,800	104,300	99.5
번식암소	42,500	42,600	42,500	42,400	99.8
육용우	33,450	33,450	33,350	33,150	99.4
유용우	9,050	9,150	9,150	9,250	101.1
미경산우	16,200	16,600	16,600	16,500	99.4
육용번식후계소	5,000	5,000	4,700	4,600	97.9
유용번식후계소	3,700	3,800	3,900	3,900	100.0
기타	7,500	7,800	8,000	8,000	100.0
거세우	14,500	15,000	14,900	14,700	98.7
종모우	2,100	2,100	2,100	2,100	100.0
송아지	28,900	28,900	28,700	28,600	99.7

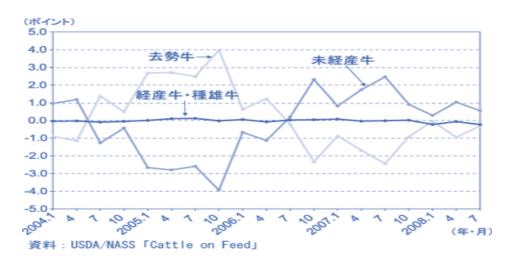
자료: USDA/NASS[Cattle]

한편, 곡물 비육장(수용능력 1,000두 이상 규모)의 조사 결과에 의하면, 2008연 7월 1일 현재 곡물 비육장 사육두수는 전년 동기를 4.1%(44만 마리) 밑는 1,029만 5천 마리이다.

올해 1월 1일 현재 곡물 비육장의 사육두수는 96해 이후 최고 수준을 기록하는 등 작년 12월에서 올해 4월은 매월 전년동월을 상회하는 추이지만, 5월 이후는 도입두수의 축소등에 의해, 전년 수준을 밑돌고 있다. USDA는 도입두수 축소 요인의 하나로서, 작년 가을 이후 남동부 지역에서의 한발 영향에 의해 방목지의 목초 생육상황이 악화로 체중이 가벼운비육소우의 도입이 증가했지만, 최근에는 비육경영자가 사료 곡물의 가격 고에 대응하기위해 체중이 무거운 비육소우를 도입해 비육기간을 단축하는 경향이 강해지고 있는 것으로보고 있다.

또, 7월 1일 현재 곡물 비육장 사육두수를 종류별로 보면, 거세소는 전년 동기대비 4.6% 감소한 643만 2천마리, 미경산우는 2.7% 감소한 382만 3천마리로 각각 사육두수 전체에 차지하는 비율은 63%와 37%이다. 곡물 비육장의 미경산우 비율은 하락 국면이다. 2007년 7월의 1년전인 2006년 7월(동기 미경산우의 비율은 34%) 이후 매월 전년 동월을 웃도는 추이지만, 유용후계소의 사육두수가 동기 이후 증대하는 것부터 육용번식후계소의 곡물 비육장 도입이 증가하고 있는 것으로 추측된다.

< 곡물 비육장의 종류별 사육두수 비율 추이 >



미국내의 업계 관계자는, 이번 발표된 조사 결과는 2008년 7월 1일 현재 소 총사육두수 및 곡물 비육장의 사육두수 감소폭은 예상 범위내이었다고 전하면서, 육용번식 후계소가 전년 동기에 비해 2% 감소에 머무른 것에 놀라움의 반응을 나타내고 있다. 캐톨·바이어즈·위클리(CBW) 회사는 올해 1월 1일 현재 전년 동기비 1% 감소되고 있던 육용번식 암소의 사육두수는 이번도 동일 수준의 감소폭을, 또한 3.5% 감소한 육용번식 후계소는 이번에 6.5% 정도의 감소를 전망하고 있다고 전한다.

미국의 쇠고기 생산량은, 2008년초 이후 도축두수나 1마리 당 지육중량의 증가 등에 의해, 3월과 6월을 제외하고 매월 전년 동월을 웃돌아 1~7월의 합계에서는 전년 동기비 3.3% 증가한 156억4,200만파운드(709만 5천톤)로 순조로운 성장을 보이고 있다. 또한, USDA에 의하면, 올해의 송아지 생산두수는 분만율 향상 등에 의해 작년과 거의 동일 수준이 될 것이라고 전망하고 있다. 그러나 올해 탄생한 송아지 가운데 육용번식 후계소의 보류·출하 상황에 대해서는 2009년 이후 육용우번식 경영상황 등에 좌우되는 것부터 불확정 요소가 많아 현재 지속적인 육용번식 후계소의 감소 경향이 2~3년 후의 쇠고기 공급에 주는 영향은 작지 않은 것이라고 보고 있다. < 자료 : 일본 축산정보 >

○ EU 2008년 쇠고기 수입량 대폭 감소 추이

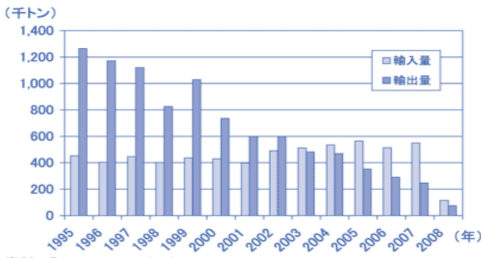
1990년대까지 EU는 많은 쇠고기를 역외로 수출하고 있었지만, 해마다 쇠고기 수출량이 감소하는 반면, 수입량은 지속적으로 증가하여 2003년부터는 수입량이 수출량을 역전해 현재는 쇠고기 순수입 지역이 되고 있다. 쇠고기 수출량 감소 경향은 역내 쇠고기 생산량이 해마다 감소하고 역내에서의 쇠고기 가격이 꾸준히 오르는 추이와 역외에서의 가격 경쟁이격화되고 있는 영향으로 볼 수 있다.

EU는 육용우 생산의 약 7할을 낙농업자로부터 생산되는 유용종에게 의존하고 있지만, EU 전체의 쿼터가 유지되는 가운데 1마리 당 우유 생산량은 해마다 증가하여 종래보다 적 은 인원수로 낙농경영이 가능해져 유용종이 서서히 감소하는 상황이 계속 되고 있다. 기보 (「축산의 정보」2008연 8월호)에 의하면, 2007년 EU의 육용우 사육두수는 전년대비



0.8%증가해 지금까지의 감소 경향에 브레이크 걸렸지만, 향후의 육용우 사육두수는 낙농의 생산 규모에 의한다고 하는 구조에는 변화는 없다고 생각할 수 있다.

< EU의 쇠고기·생체소 수출·입량 추이 >



資料: European commission

EU의 쇠고기 주요 수입국은 브라질, 아르헨티나 및 우루과이 남미 3개국으로 2007년도에는 3개국이 전체 수입량의 9할을 차지하기에 이르렀다. 그렇지만 2008해에 들어서 이 구조에 변화가 생기고 있다.

주된 요인은 최대 수입국인 브라질로부터의 수입 감소이다. EU는 수출국에 대해, 쇠고기이력제에 대해 EU와 동등한 수준, 즉, 생체소까지 이력시스템을 요구하고 있지만 작년에실시되었다. EU 당국의 브라질 현지 사찰 결과, 많은 농장에서 이 이력시스템이 정해진 기준을 만족시키지 못한다고 여겨졌다. 2007년 12월 EU측이 기준을 만족시키지 않는다고 여겨진 농장의 쇠고기는 수입 중단조치를 강구한다는 결정에 의해, 브라질로부터의 수입량이급감하고 있다.

2008년 1~4월의 수입량을 보면, 브라질은 전년 동기대비 56%의 큰 폭으로 감소했고, 2위의 아르헨티나도 정부가 국내 수요를 충족시키기 위해 쇠고기 수출을 통제함으로서 EU로의 수출을 확대할 수 없다고 여겨진다(11% 감소). 3위인 우루과이로부터의 수입은 증가하고 있지만(55% 증가) 브라질로부터의 수입 감소를 커버하지 못하며, 전체 수입량은 38.5%가 감소되고 있다.

전술한 바와 같이 브라질산 쇠고기의 수입제한 조치를 강구할 수 있지만, EU하의 OIE (국제가축전염병사무국)에 의한 구제역 청정지역 인정(백신 접종 및 비접종)을 받아 수입가능한 품목 및 지역의 재검토를 진행하고 있어, 앞으로 남미산 쇠고기를 안정적으로 수입하는 환경정비가 진행되고 있다. 미국산 쇠고기가 호르몬 쇠고기 문제로 EU내에서는 거의유통하고 있지 않고 있다. 그리고 호주산 쇠고기의 주요 수출지는 환태평양의 일본, 미국, 한국 등에서 가축 질병발생 등에 의해 다소 수출국간 물량 변동은 있지만 EU의 남미산 쇠고기 의존은 향후도 계속될 전망이다.

< EU의 쇠고기·생체소 수입량 추이 >

(단위: 천톤,%)

구 분	2004		2005		2006		2007		2008(1~4월)	
1 正	수량	비율	수량	비율	수량	비율	수량	비율	수량	비율
브라질	335	62.6	349	61.8	331	64.6	360	65.5	56	48.6
아르헨티나	111	20.8	113	20.1	83	16.1	95	17.2	26	22.6
우루고이	31	5.8	46	8.1	45	8.8	39	7.2	22	18.9
기타	58	10.8	57	10.1	54	10.5	55	10.0	11	9.9
합 계	534	100	565	100	513	100	549	100	115	100
전 년 대 비	5.8	_	5.6	_	△9.0	_	6.9	_	△38.5	_

자료 : 유럽위원회

○ 호주 곡물 비육장 사육두수 회복 기조

호주 곡물 비육장 협회(ALFA)는 7월 17일 일본, 호주 식육가축 생산자 사업단(MLA)과 공동으로 4분기마다 실시하고 있는 전국 곡물 비육장 사육두수 조사 결과를 2008년 6월 발표했다. 이에 따르면 2008년 6월말 총 사육두수는 68만 6천마리로 전회 조사(2008년 3월말: 60만 4천마리) 대비 13.5% 증가해 2분기 연속 회복 기조를 보이고 있지만, 전년 동기에 비해서 21.2% 감소하고 있다.

주별로는 최대 육우 생산지인 퀸즈랜드(QLD) 주에서 전회 조사대비 29.4% 증가로 큰폭으로 증가함과 동시에, 2위인 뉴사우스웰스(NSW) 주, 빅토리아(VIC) 주라고 하는 동부주에서 10% 전후로 증가했다. 특히 QLD주나 NSW주에서는 북부(NT)주나 QLD주의 한발영향에 의해 비교적 저가격의 소우를 곡물 비육장에 도입할 수 있던 것, 또 밀이나 보리보다 염가의 솔 껌이 풍작으로 이용 가능해진 것이 대폭적인 사육두수 증가로 연결되었다.한편, 서오스트레일리아(WA) 주나 남오스트렐리아(SA) 주는 감소하고 있다. 이러한 지역에서는 기상 상황이 평년 같은 수준이 되었기 때문에 그라스펫드 쇠고기로서의 육우 생산이 진행되었기 때문이다.

또한, 곡물 비육장의 수용 능력두수는 113만 8천 마리로 전회 조사(118만 7천마리) 대비 4.1% 감소했다. 이 결과, 곡물 비육장 가동률은 60.3%와 전회 조사시의 50.9%보다 9.4포인트 향상되었지만 여전히 저수준이 상황에 있다.

< 주별 곡물 비육장 사육두수 내역 >

(단위 : 두)

구 분	2008. 6월말	증감율(전회조사비)	증감율(전년동기비)
QLD주	358,704	29.4%	△16.2%
NSW주	227,150	9.8%	△25.4%
VIC주	42,814	11.5%	△30.2%
SA주	19,151	△21.2%	△25.0%
WA주	37,937	△33.8	△25.5%
합계	685,756	13.5%	△21.2%

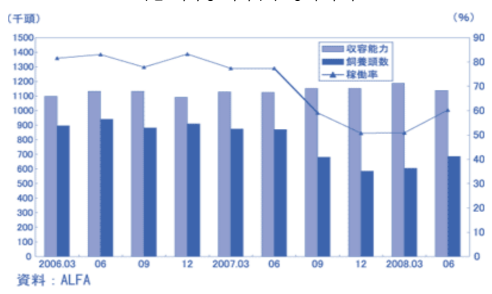
자료 : ALFA

ALFA는 이번 조사 결과에 대해서, 곡물 비육장 사육두수는 회복되고 있지만, 곡물 비육장 경영은 만족할 수 있는 수준이 아니다 라고 말하고 있다. 곡물 비육장 경영은 주요 통화에 대한 높은 호주 달러고와 여전히 고수준에 있는 보리 등의 사료곡물 가격 등에 의해여전히 충분한 이익을 확보 가능한 상황에 있다. 다만, 곡물 비육장 사육두수는 곡물 비육장 업자의 경영상황이 개선되면 급속히 회복될 것으로 보고 있어, 이를 위해 쇠고기, 비육우 및 곡물 사료가격의 개선이 필요하다 라고 지적하고 있다.

또한, MLA는 호주 달러고나 사료 곡물 가격고에 의해 수출시장에 있어서의 호주산 쇠고 기의 경쟁력이 계속 저하됐다. 특히 미국, 일본 및 한국이라고 하는 주요 수출국을 위한 그 레인펫드 쇠고기 수출량은 모두 전년 실적을 밑돌고 있다. 이것은 수출 상대편에서 경제정세의 정체에 의해 호주의 쇠고기 생산 코스트의 증가를 수출 판매가격에 충분히 전가할 수없었기 때문이다라고 지적하고 있다.

호주의 곡물 비육장 사육두수는 2003년 12월 미국에서 처음 BSE의 발생이 확인된 이래 증가해, 2006년 6월에는 최고가 되었다. 94만 마리를 기록 후에도 2007년 6월까지 87만 마리를 넘기는 수준을 유지했다. 그렇지만 2007년 9월부터 12월에 있어서는 곡물 비육장의 경영환경 악화에 의해 사육두수가 큰 폭으로 감소해 2007년 12월에는 58만 4천마리로 반년간 32.8%의 사육두수가 감소했다. 이와 같이 곡물 비육장의 가동률은 2007년 6월까지 8할 전후를 유지하고 있었지만, 2007년 12월에는 50.7%까지 하락하고 있었다.

< 곡물 비육장 사육두수 등의 추이 >



○ 2008년 사료 생산량은 증가하나 가격은 상승(FAO 보고)

유엔식량 농업기관(FAO)이 7월에 공표한 곡물전망과 식료사정에 관한 보고(Crop Prospects and Food Situation)에 의하면, 세계 전체의 2008년 곡물(조립곡물, 밀, 쌀) 생산량은 전년을 2.8%웃도는 21억8,000만톤으로 기록적인 증가세를 보이고 있다. 이와 같은 증가 요인은, 밀의 작부 면적이 세계 전체로 현저하게 확대된 것을 들 수 있고 2008년 밀생산량은 8.3% 증가한 6억5,830만톤이 전망되고 있다.

조립곡물의 생산량은 세계에서 최대의 생산국이면서 수출국인 미국에서 홍수 피해가 발생해 옥수수 생산량이 당초 전망된 수량을 밑돌게 되었지만, 세계 전체에서는 작년을 웃도는 풍작으로 2008년 조립곡물 생산량은 0.3%증가한 10억7,760만톤, 쌀(정미)의 생산량은 풍작인 전년을 1.4% 웃도는 4억4,430만톤이 전망되고 있다(표 1)

< 표 1 : 곡물 생산량 >

(단위: 백만톤, %)

Э Н		곡물합계					조립곡물				소맥			
구 분		006	2007	2008 (예측)	증감	2006	2006 2007	2008 (예측)	증감	2006	2007	2008 (예측)	증감	
전세계 생산링	1 2.0	11.8	2,120.6	2,180.2	2.8%	985.7	1,074.4	1,077.6	0.3%	596.9	608.1	658.3	8.3%	
캐나	다 48	8.6	48.0	49.2	2.5%	23.3	28.0	24.4	△12.9%	25.3	20.1	24.8	23.4%	
ㅁ) -	국 33	38.5	416.7	385.9	△7.4%	280.4	351.5	310.8	△11.6%	49.3	56.2	66.2	17.8%	
EU	J 24	17.6	260.4	295.7	13.6%	127.2	137.5	155.1	12.8%	117.8	120.1	138.0	14.9%	
러시	아 76	6.9	805	83.3	3.5%	31.2	30.4	31.6	3.9%	45.1	49.4	51.0	3.2%	
<u>ठ</u>	주 19	9.4	22.0	36.9	67.7%	7.5	8.8	13.2	50.0%	10.8	13.1	23.7	80.9%	
아르 티니	1 34	4.1	43.1	42.0	△2.6%	18.3	26.6	26.2	△1.5%	14.5	15.4	14.6	5.2%	
브라	·질 59	9.2	69.3	78.0	12.6%	45.0	53.9	60.7	12.6%	2.5	4.1	5.2	26.8%	

자료: FAO(2008.7월)

전 세계적으로 곡물 소비량은 2007년은 전년도를 3.0% 웃돌았지만, 2008년의 소비량은 곡물 가격상승이 사료용 소비 성장을 감소시켜 신장률은 1.9% 증가한 21억6,720만톤이 전망되고 있다.

2008년도 곡물 무역량(7월~다음 해 6월)은 감소할 것으로 전망되고 있다. 2007년도 무역량은 전년도를 4.2% 웃도는 기록적인 2억6,670만톤이 되었지만, 2008년도 무역량은 EU의 사료곡물 생산 회복과 옥수수 수입량 감소가 전망되어, 전년도 대비 4.4% 감소한 2억5,500만톤이 전망되고 있다.

2008년도 기말재고는 2008년 곡물 생산량 증가가 3년 만에 소비량을 상회할 것으로 전망되어 전년대비 1.1% 증가한 4억 2,540만톤으로 추정되어, 재고율은 전년 19.4%에서 19.7%로 개선될 전망이다.

그러나 여전히 수요 확대기조는 변함없이 이월재고를 포함한 공급량은 간신히 수요량을 웃도는 상황이 되어 계속 기말재고는 최근 30년 간 자장 낮은 수준에 머무를 것으로 예측 되고 있다.

FAO에 의하면, 여전히 곡물가격 상승이 지적되고 있다. 주요한 곡물가격 상승요인 중 하나로 옥수수의 수급 궁핍을 들 수 있고, 특히 값 비싼 밀 가격은 사료용 곡물수요의 대체품이 되고 있다.



< 표 2 : 곡물 수급표 >

(단위:백만톤)

		I											
			고모	합계									
	구 분		16	H/ II			조합	립곡물			소	맥	
		2006	2007	2008 (예측)	증감	2006	2007	2008 (예측)	증감	2006	2007	2008 (예측)	증감
	기초재고	470.1	427.5	420.8	△1.6%	185.5	161.1	163.6	1.6%	179.2	160.8	151.2	△6.0%
	생산량	2,011.8	2,120.6	2,180.2	2.8%	596.9	608.1	658.3	8.3%	985.7	1,074.4	1,077.6	0.3%
	소비량	2,062.5	2,126.0	2,167.2	1.9%	1,016.6	1,069.6	1,086.7	1.6%	619.1	617.5	635.4	2.9%
	무역량	256.0	266.7	255.0	△4.4%	111.4	126.8	113.0	△10.8%	113.2	110.2	112.0	1.6%
	기말재고	427.6	420.8	425.4	1.1%	161.2	163.6	151.1	△7.6%	160.8	151.2	168.6	11.5%
	주요수출국	_	_	_	_	62.3	67.3	48.2	△28.4%	36.6	24.8	35.0	41.0%
재.	고율(재고/소비)	20.1	19.4	19.7	-	15.1	15.1	13.9	-	26.0	23.8	26.6	-
	주요수출국	14.5	12.7	12.7	_	12.5	11.7	8.6	_	14.9	10.0	13.2	_

자료: FAO(2008.7월)

< 자료 : 일본 축산정보 >

○ 미국 비육우 두수 현황

미농무부 산하 농업통계청(NASS)의 보고서에 따르면, 2008년 8월 1일 현재 미국내 1,000두 이상 보유 규모의 비육장들이 보유하고 있는 비육우(cattle on feed)는 약 1,000만두로 전년 동기대비 3퍼센트, 2006년 동기 대비 9퍼센트 감소하였다. 2008년 8월 한달동안 비육장으로의 입식두수는 206만두로 2007년 동기 대비 3퍼센트, 2006년 동기 대비 10퍼센트 감소하여 1996년 이후 매년 8월의 입식 두수 중 두번째로 낮은 수치이다. 그 중8월 한달동안 입식 된 600파운드 미만의 소는 약 36만5천두, 600~699파운드의 소는 41만두, 700~799파운드의 소는 56만6천두, 그 이상의 소는 72만두였다. 8월 한달동안 출하된 비육우는 188만두로 2007년동기 대비 및 2006년동기 대비 각각 9퍼센트 감소하였다.

(표1) 비육우두수(cattle on feed): 비육장에 비육중인 소 두수

(단위: 천두)

기 준 일	2006년	2007년	2008년
9월 1일	10,986	10,302	9,997
8월 1일			
비육우두수	10822	10,299	9,869
입식두수	2,290	2,119	2,061
출하두수	2,067	2,066	1,884
7월 1일			
비육우두수	10,872	10,737	10,295
입식두수	1,958	1,622	1,661
출하두수	1,950	1,999	2,042

주: 1,000두 이상 규모 보유의 비육장 기준

< 자료 : USDA >



○ 미국 농무부, 2008년 및 2009년 미국산 쇠고기 수출물량 예상수치 올려

미국 농무부 최근 발표보고서에 따르면, 2008년 및 2009년 미국산 쇠고기 수출량 예상수치를 당초보다 올렸다. 이는 아시아지역으로의 수출증가가 주요 원인으로 보고서에 따르면 2008년 미국산 쇠고기 총수출량은 약 18억4천만파운드로 지난 8월에 발표한 예상치인약 17억2천만파운드보다 늘었으며 2009년 수출량 또한 지난 8월에 발표한 예상치인약 19억1천만파운드보다 증가한 약 20억6천만파운드가 될 것으로 예상된다.

2008년 미국산 쇠고기 총생산량 예상수치는 지난 8월의 예상수치와 변화가 없는 것으로 나타났는데, 2008년 3분기 암소 도축두수 증가분이 거세우 및 미경산우 도축두수 감소분으로 상쇄되거나 오히려 감소해 남은 4사분기에 암소 도축두수가 더욱 증가하여 쇠고기생산량이 증가한다고 해도 매우 제한적일 것으로 예상됨에 따라 2008년 쇠고기 생산량은 오히려 이번 보고서의 예상치보다 오히려 약간 감소할 가능성도 있을 것으로 보인다. 한편, 보고서에 따르면, 해외 수요 증가와 공급량 부족으로 인해 2008년 및 2009년 미국의 생우예상가격은 백파운드당 94-96달러로 지난 8월의 예상치보다 1달러 상승하였고 2009년의 예상가격은 8월의 예상수치보다 2달러 상승한 백파운드당 94-102달러까지 상승할 것으로 예상된다. < 자료: USDA >

○ 미국, 사료가격 상승으로 2008년 번식우 농가 생산비용 상승

목초 및 곡물사료 가격과 연료비 상승으로 인해 미국내 쇠고기 업계의 생산비용은 지난해 대비 많이 상승하였다. 미국 미주리대학교의 축산전문가에 따르면 2008년 미국의 번식우 농가의 생산비용은 두당 800달러 이상 상승한 것으로 나타났는데 이는 2005년 이후 25퍼센트나 상승한 수치이다. 이렇게 생산비용은 상승한 반면, 2005년 이후 송아지 가격은 오히려 하락한 것으로 나타나 미국의 번식우 농가는 이중고를 겪고 있는 것으로 나타났다.

그 결과 미국의 번식우 농가의 번식 의지가 증가하고 있지 않아 미국내 전체 사육기반 침체지가 지속되고 있는 것이다. 이는 다른 말로, 2009년 이후에는 송아지 생산량 감소로 미국의 쇠고기 생산량이 감소할 것이고 따라서 쇠고기 수요가 감소하지 않거나 송아지 생산량이 지금보다 증가하지 않는다면 쇠고기 가격은 상승할 수밖에 없음을 미루어 짐작할 수 있다. < 자료 : 일본 축산정보 >

○ 미국, 2008년 7월 쇠고기 및 돼지고기 생산량

미 농무부(USDA) 산하 농업통계청(NASS)의 보고서에 따르면, 2008년 7월 미국의 적색육 총생산량은 약 42억5천만파운드로 2007년 동기의 39억4천만파운드 대비 8퍼센트 증가하였다. 그 중 쇠고기의 생산량은 23억7천만파운드로 2007년 동기 대비 5퍼센트 증가하였다.

소 도축두수는 약 306만두로 2007년 동기 대비 6퍼센트 증가하였고 도축시 평균 생체중



량은 4파운드 증가한 1천273파운드를 기록하였다. 같은 기간 송아지 고기 생산량은 약 1천 230만파운드로 2007년 동기 대비 16퍼센트 증가하였다. 송아지 도축두수는 8만7천900두로 2007년 동기 대비 13퍼센트 증가하였고 도축시 평균 생체중량은 243파운드로 전년 동기 대비 46파운드 감소하였다. 한편, 7월 돼지고기 생산량은 18억5천만파운드로 2007년 동기 대비 12퍼센트 증가하였다. 돼지 도축두수는 947만두로 전년 동기 대비 13퍼센트 증가하였고 도축시 평균 생체중량은 2파운드 감소한 262파운드를 기록하였다.

< 자료 : USDA >

○ 미국, 2008년 암소 도축두수 전년 대비 증가, 쇠고기 수입량 감소

미농무부(USDA) 자료에 따르면, 2008년 상반기 미국의 쇠고기 수입량은 2007년 동기 대비 21퍼센트 감소한 약 13억파운드로 나타났다. 이는 미국 달러화 약세와 사육비용 증가, 도태우 가격 상승에 따른 미국의 암소 도축두수가 지난해 대비 12퍼센트 가량 증가한 데 따른 것이다.

즉, 국내산 쇠고기의 공급량 증가와 호주 등 주요 수입국의 가뭄 등으로 인한 조건 악화로 수입 쇠고기의 경쟁력이 그만큼 약화되었기 때문으로 풀이할 수 있다. 전문가들에 따르면 올해 연말까지의 미국의 쇠고기 수입량은 약 25억파운드로 지난해 대비 16퍼센트 감소할 것으로 예상되며, 2009년에는 미국내 암소 도축두수가 올해보다 감소할 것으로 예상되는 바 쇠고기 수입량이 최근 5년간 처음으로 증가한 약 28억파운드를 상회할 것으로 보인다. <자료: USDA >

○ 중국 브로일러 생산 9%증가, 수입 25% 증가(미 농무성 '08년 수정 전망)

2007년의 브로일러 생산은 전년대비 11%증가한 1천 150만톤, 2008년은 전년대비 9% 증가한 1천 250만톤이 될 전망이다. 브로일러 생산이 증가하고 있는 것은, 블루 이어병 (blue ear disease, PRRS)의 발생으로 돼지고기 생산이 급감했기 때문이다. 블루 이어병은 2006년 하반기부터 2007년 상반기에 발생하여 식육 공급이 큰폭으로 감소했다.

브로일러는 돼지고기에 이어 인기가 있어, 돼지고기 가격이 비싼 경우에 브로일러는 중요한 대체 식육이 된다.돼지 생산은 급속히 회복하지 않는다고 보여지고 있기 때문에 2008년에는 브로일러가 돼지고기의 대체 식육이 될 것 같다. 2008년의 브로일러 생산이 전년을 밑돌 것으로 보여지고 있는 것은 이번 겨울이 과거 50년에서 가장 심한 눈보라로 생산자가 대타격을 받았기 때문이다. 농업성에 의하면, 1월말부터 2월 초순에 걸쳐 25성에 눈보라가 있어, 129명이 사망, 경제적 손실은 214억 달러였다.

또한 농업성은 2월 19일에, 이 눈보라로 2월 14일 현재, 6천 310만 마리의 닭이 폐사하였으며, 광동, 카난, 강소 등 주요한 브로일러 생산성에 영향이 있다고 발표했다. 생산 코스트가 높음에도 생산의 신장은 할 수 있을 것 같다. 수도, 전기, 원유, 수송비 등이 상승하고, 수입도 올랐던 것에 가세해 일용품의 가격이 급등했다. 질병 대책이나 환경보호 등에서도 생산 코스트가 상승했다.



원래, 지방에서는 노동 코스트는 생산 코스트에서 차지하는 비율이 적다고 여겨지고 있었지만, 도시지역에서의 대규모 인구 이동 때문에 이것은 이미 진실이라고는 말할 수 없게되고 있다. 2008년 2월 21일, 중국 통계국의 발표에 의하면, 2006년말까지 1억 3천 180만명이상이 지방에서 도시지역으로 이동했으며, 이것은 남성 총노동 인구의 64%에 해당한다고 하고 있다. 2008년1-2월, 고병원성조류인플루엔자의 인간에게의 감염 예가 있으며, 감염한 3명은 사망했다. 또한 티벳에서의 발생도 2예 있어, 각각 1만 3천 마리, 7천 600마리가 도태됐다. 귀주성에서도 1예의 발생을 볼 수 있는데 23만 마리가 도태 되었다.

향후도 조류인플루엔자의 발생은 불투명한 상황으로, 가금육의 생산과 소비에 영향을 주게 될지도 모른다. 최근 20년간에 가금육의 총생산은 10배 이상 증가해 왔다. 1986년의 생산은 불과 149만톤이었는데 대해, 2006년은 1천 510만톤까지 증가했다. 2007년 브로일러의 도매가격은 전년대비 31%상승한 평균 Kg당 1.30달러였다.

돼지고기 가격은 공급이 부족해, 전년대비 56%상승한 Kg당 2.21달러였다. 2007년은 고병원성조류인플루엔자의 발생이 감소했기 때문에, 생산이 큰 폭으로 증가해, 브로일러 가격은 돼지고기 가격을 밑돌아, 안정되어 있었다. 또한 사료용 옥수수의 공급도 비교적 안정되었던 것도 브로일러 가격을 저가로 억제하는 요인이 되었다. 1986년, 총 식육 소비에서 차지하는 돼지고기의 비율은 85%였지만, 2006년은 65%였고,

한편 브로일러의 소비는 1986년이 8%였는데 비해, 2006년은 13%까지 상승했다. 2007년의 총 가금(브로일러와 날개고기) 수입액수는 9억 2천 620만 달러였다. 미국으로부터의수입액수는 5억 5천 860만 달러로, 총수입액수의 60%를 차지했다. 2008년의 브로일러 수입은 전년대비 25%증가한 60만톤. 닭의 날개고기 수입은 전년대비 33%증가한 72만 3천 600톤으로 전망되고 있다. < 자료 : 일본 해외식육정보 >

○ 미국, 1-6월 돼지고기 수출 67%증가

USMEF(미식육수출 연합회)에 의하면, 6월 돼지고기와 돼지 내장육의 수출은 전년동월비 2배 증가한 19만 2천 667톤이고, 수출액은 4억 5천 100만달러였다. 1-6월의 수출량은 전년동월비 67%증가한 101만 8천 467톤이고, 수출액은 전년동월비 58%증가한 23억달러였다. 1-6월의 최대 수출지는 중국/홍콩으로서, 전년 동기비 324%증가한 25만 4천 445톤, 수출액은 4억 3천 980만달러였다. 총생산의 6%수준이 된다. 총생산 중 수출된 것은 24%이다.

1-6월의 대일 수출은 전년 동기비 21%증가한 22만 1천 81톤, 수출액은 7억 1천 230만 달러로, 수출액 최대는 여전히 일본이었다. 멕시코에의 수출은 전년 동기비 23%증가한 16만 3천 307톤, 수출액은 2억 7천 40만 달러였고, 대러 수출은 전년 동기비 137%증가한 9만 3천 531톤, 수출액은 1억 9천 770만 달러였으며, 캐나다에의 수출은 전년 동기비 22%증가한 8만 253톤, 수출액은 2억 5천 800만 달러였고, 대한수출은 전년 동기비 35%증가한 7만 2천 58톤, 수출액은 1억 5 천만 달러였다. ASEAN(동남아시아 국가연합)에의 수출은 전년 동기비 431%증가한 3만 1천 532톤, 필리핀에의 수출은 1만 6천 173톤, 베트남에

의 수출은 1만 168톤, 싱가폴로의 수출은 4천 985톤이다. < 자료 : 일본 해외식육정보 >

○ 미국, 2009년 돼지고기 생산 전년 미달 예상

2008년 제 3/4분기의 돼지고기 생산은 전년 동기비 7.2%증가, 제4/4분기는 전년 동기비 2.4%증가, 2009년 제 1/4분기는 전년 동기비 2%감소, 제2/4분기는 전년 동기비 2.8%감소, 제3/4분기는 전년 동기비 3.2%감소, 제4/4분기는 전년 동기비 3.6%감소할 것이라고 미국 농업 경제학회가 8월 9일에 발표했다. 또한 2008년 제 3/4분기, 생체 51-52%의 살코기돼지의 가격은 평균으로 100 파운드당 52.40달러로 예측하고 있다.

< 자료 : 일본 해외식육정보 >

○ 호주, 1-7월 쇠고기 수출 54만 7천톤으로 전년 동기비 1%증가

7월 쇠고기 수출 총량은 9만 2천 585톤으로 전년 동월비 20%증가하였다. 수출선 상위 5개국으로 전년 동월비 증가한 국가는 일본 13%, 구소련 120배이상, 인도네시아 45%증가했다. 감소한 나라는, 미 28%, 한국 11%였다. 일본에의 수출은 3만 5천 510톤으로, 총 수출량에서 차지하는 비율이 38%, 미국에의 수출은 1만 7천 461톤으로 비율은 19%, 구소련에의 수출은 1만 3천 389톤으로, 비율은 15%였다. 상위 3개국을 합한 비율은 72%이다. 한국은 1만 16톤으로, 쉐어는 11%였다. 냉장육의 수출은 2만 5천 574톤으로, 전년 동월비 15%증가하였고, 냉동육은 6만 7천 11톤으로, 전년 동월비 23%증가하였으며, 총수출 중냉장이 차지하는 비율은 27.6%, 냉동은 72.4%였다.

1-7월의 쇠고기 수출은 54만 6천 745톤으로, 전년 동기비 1%증가하였다. 최대 수출국일본에는 21만 5천 893톤으로, 전년 동기비 4%감소, 총 수출량에 차지하는 비율은 40%였다. 미국은 11만 6천 903톤으로, 전년 동기비 35%감소하였다. 한국은 7만 4천 142톤으로, 전년 동기비 5%감소. 구소련에의 수출은 전년 동기비 70배 가깝게 증가한 5만 4천 760톤.인도네시아에의 수출은 전년 동기비 45%증가한 1만 8천 639톤이었다. 7월, 1-7월 모두구소련에의 수출증가가 현저한데, 냉장의 수출은 전년 동기비 9%감소한 14만 7천 114톤, 냉동의 수출은 전년 동기비 5%증가한 39만 9천 631톤이다. 대일 수출에서는 냉장이 12만 1천 644톤으로, 전년 동기비 6%증가하였고, 냉동이 9만 4천 249으로, 전년 동기비 14%감소하여하였다. < 자료:일본 해외식육정보 >

○ 러시아, 1-6월 식육 수입 12%증가

2008년 1-6월, 러시아의 식육 수입(가금육을 제외)은 전년 동기비 11.9%증가한 71만 2천 400톤이고, 수입액은 전년 동기비 23%증가한 19억 900만 달러였다. 가금육의 수입은 전년 동기비 9.4%증가한 58만 5천 300톤이고, 수입액은 전년 동기비 33%증가한 5억 5천 770만 달러라고 러시아 연방 세관이 8월 7일에 발표했다. < 자료: USDA >

○ 아르헨티나, 4-6월의 쇠고기 수출은 57%감소

4-6월, 아르헨티나의 쇠고기 수출(신선/내장, 힐튼 컷, 조리 가공품)은 1-3월에 비해서 62.0%감소하였고, 전년 동기에 비해서도 56.6%감소한 4만 4천 759톤이었다. 정부가 수출 규제를 강화했던 것이 수출감소의 요인이다. 대러 수출은1-3월비 60.6%감소, 전년 동기비 53.9%감소한 1만 188톤으로, 총수출에 차지한 비율은 22.8%였고, 1-6월의 수출은 전년 동기비 2.9%증가한 4만 336톤으로, 총수출에 차지한 비율은 24.8%였다.

4-6월, 홍콩에의 수출은1-3월비 59.5%감소, 전년 동기비 52.4%감소한 4천 467톤이었고, 1-6월의 수출은 전년 동기비 24.2%감소한 1만 5천 500톤이었다. 4-6월 칠레에의 수출은1-3월비 83.9%감소, 전년 동기비 85.8%감소한 1천 692톤, 1-6월의 수출은 전년 동기비 48.1%감소한 1만 2천 208톤, 4-6월의 대미 수출은1-3월비 45.1%감소, 전년 동기비 61.3%감소한 1천 575톤, 1-6월의 수출은 전년 동기비 37.8%감소한 4천 444톤이었다. 1-6월, 힐튼 컷의 최대 수출국은 독일으로서, 총수출의 49.4%를 차지했다. 프레시의 최대수출국은 러시아로서, 총수출의 35.6%였다. < 자료: 해외 식육정보 >

○ 중국, 돼지 생산에 28억 위안 지원

중국은 돼지 생산을 지원하기 위해 국가 예산으로부터 28억위안을 할당할 방침이라고 8월 11일, 미트·앤드·포르트리·닷 컴이 알렸다. 국가 발전화개혁 위원회에 의하면, 이 기금은 돼지고기 생산을 증가시켜 식육 공급을 확보하기 위한 것으로, 모돈용 양돈장의 건설과 대규모돼지사의 건설에 사용될 예정이라고 하고 있다. <자료: 해외 식육정보 >

○ 러시아, 미산 저관세 수입범위 대폭 삭감

8월 27일 다우·존즈에 의하면 미국과 러시아가 그루지야로 인하여 다시 냉전의 위기가 높아지고 있는 가온데 고르데이에후·러시아 농업 대신은 돼지고기와 가금의 저관세 수입범위를 큰폭으로 삭감할 예정이라고 발표했다고 하였다. 러시아는 미산 가금의 최대 수출국으로, 만약 이것이 현실화 되면, 미국의 가금업계는 큰 타격을 받게 될 것 같다. 러시아 농업대신에 의하면, 국내의 돼지고기, 가금 업계는 급속으로 확대하고 있어, 최근 급격히 증가하고 있는 수입을 감소시키는 시기로 러시아 정부는 현재의 저관세 수입범위의 재검토를 결정했다고 하고 있다. < 자료: 해외 식육정보 >

○ 미국, 7월 레드·미트 생산 8% 증가

전국 농업통계국(NASS)에 의하면, 7월의 레드·미트 생산은 전년동월비 8%증가한 192만 8천톤이었다. 쇠고기 생산은 전년동월비 5%증가한 107만 5천톤, 도축두수는 전년동월비 6%증가한 306만 마리, 평균 생체중은 전년동월비 1.8Kg이 증가하여 577.4Kg이었다. 1-7월의 레드·미트 생산은 전년 동기비 6%증가한 1천 329만톤이었고, 쇠고기 생산은 전년 동기비 3%증가,송아지육 생산은 전년 동기비 6%감소, 돼지고기의 생산은 전년 동기비 11%증가, 램·마톤 생산은 전년 동기비 4%감소하였다. < 자료: 해외 식육정보 >



○ 미국, 7월 돼지 도축두수 제1위 아이오와주

농무성은 2008년 7월의 돼지 도축두수 상위 10개주를 발표했다. 여기에 따르면 도축두수 제 1위는 아이오와주로 269만 1천마리, 제2위는 노스캐롤라이나주였다. 전 미국의 도축두수는 946만 5천마리였으므로, 아이오와주의 도축 점유율은 28.4%이다. 제2위의 노스캐롤라이나주는 약 98만 마리로 점유율은 10.4%이고, 제3위는 일리노이주 84만 2천마리로 점유율은 8.9%이며, 제4위는 미네소타주 81만 9 천마리로 점유율은 8.7%, 제5위는 인디애나주 69만 8천마리로 점유율은 7.4%였다. < 자료: USDA >

○ 러시아, 미산 가금 수입 금지

러시아 정부는 8월 29일, 9월 1일부터 19개의 미국 가금기업으로부터의 수입을 위생문제 때문에 금지한다고 발표했다고 같은 날 미트·앤드·포르트리·닷 컴이 알렸다. 이것에 앞서, 8월 25일, 러시아의 푸친 수상은 미산 가금의 수입 금지 조치는, 그루지야의 미소 대립과는 모두 관계없는 것이라고 강조하고 있다. 그러나, 푸친 수상의 성명은, 미가 그루지야에 대한 러시아의 움직임을 비난 한 후에 행해진 것으로 보복은 아닌가 라는 역측도 일어나고 있다. 러시아 당국자는 7월 하순부터 8월초순에 걸쳐 행해진 미국과 러시아 공동으로의 가금농장 사찰 결과, 수입을 금지하기로 했다고 말하고 있어, 많은 기업이 사찰 이전에 밝혀지고 있던 미비점을 해소하지 않는 것이 판명되었기 때문이라고 하고 있다. 러시아에의 수출이 인가되고 있는 기업은 약 120개사이다. 2007년의 대러 브로일러 수출은 전년대비 18%증가한 85만 6천톤이고, 2008년 1-6월의 수출은 전년 동기비 20%증가한 43만 6천톤이며, 러시아는 최대 수출국이다. < 자료: 일본 해외 식육정보 >

○ 미국 1-8월 생산 , 쇠고기 2% 증가, 돼지고기 9% 증가, 브로일러 3% 증가

8월의 생산은 쇠고기 102만 3천톤으로 작년 동월비 8%감소, 전월비에서도 5%감소하였다. '07년 1월은 90만톤대, 2월은 80만톤대, 3-4월은 90만톤대, 5월은 100만톤대로 8월까지 4개월 연속 100만톤대를 유지하였으며, 9월은 5개월 전과 같이 90만톤대로 하락, 10-11월은 100만톤대, 12월은 90만톤대, 1월은 100만톤대, 2-3월은 90만톤대로, 4-8월은 100만톤대였다. 돼지고기는 81만 6천톤로 작년 동월비 3%감소, 전월비에서도 3%감소하였다. '07년 1월은 80만톤대, 2월은 70만톤대, 3월은 80만톤대, 4-7월은 70만톤대, 8-9월은 80만톤대, 10-11월은 90만대, 12월은 80만톤대, '08년 1월은 100만톤미만, 2-3월은 80만톤대, 4월은 90만대. 5월은 80만대. 6월은 조금 80만대를 나누어 입%응이지만,7-8달은 80만대. 브로일러%는 137만 1천톤으로 작년 동월비 6%감소, 전월비에서도 3%감소하였다.

레드 미트(쇠고기, 송아지육, 돼지고기, 램육의 합계)는, 185만톤으로 작년 동월비 6%감소, 전월비에서도 4%감소하였다. 가금(브로일러, 그 외의 닭고기, 칠면조고기의 합계)는 163만 6천톤으로 작년 동월비 4%감소, 전월비에서도 2%감소하였다. 1-8월의 생산은 쇠고기 811만 8천톤으로 전년 동기비 2%증가, 돼지고기는 692만 5천톤으로 9%증가, 브로일러는 1천 119만 5천톤으로 3%증가하였다.

1-8월 소 전체 도축두수는 전년 동기비 1%증가한 2천 327만 9천마리로, 중소 거세는



1천 191만 8 천마리로서 0.8%감소, 중소암컷은 0.2%감소한 687만 3 천마리, 육용 카우는 9%증가한 229만 마리, 젖소는 8%증가한 178만 9 천마리였다. 8월, 소 전체 도축두수는 작년 동월비 8%감소한 289만 1 천마리였다. 중소거세의 도축은 148만 5천마리로서 전월비 7%감소, 작년 동월비 11%감소하였는데, '07년 1월은 130만마리대, 2월은 120만마리대, 3-4월은 140만마리대, 5월은 130만마리대, 6월은 160만마리, 7월은 150만마리대, 8월은 160만마리대, 9월은 140만마리대, 10월은 150만마리대였지만, 11월은 6개월 전과 같이 130만마리대, 12월은 130만마리대로 하락했지만, 08년 1월은 140만마리대에, 2월은 1년만에 120만마리대, 3월은 130만마리대, 4월은 150만마리대, 5월 160만마리대, 6월은 다시 150만마리대, 7월은 160만마리대였다. 중소암컷은 83만마리로 전월비 5%감소, 작년 동월비에서도 11%감소하였다.

육용 카우는 22만 5 천마리로서 전월비 29%감소, 작년 동월비 13%감소하였고, 젖소는 29만 5천마리로서 전월비 39%증가, 작년 동월비 37%증가하였다. '06년 8월부터 '07년 8월까지 13개월 연속으로 20만마리대, 9월은 19만마리대, 10-12월, '08년 1-4월은 20만마리대, 5월은 19만마리대, 6월은 18만마리대, 7-8월은 20만 마리 대였다. 주요한 3가지 식육의 생산 점유율은, 브로일러가 39%(작년 40%), 쇠고기가 29%(작년 29%), 돼지고기 24%(작년 23%)이다. < 자료 : 일본 해외식육정보 >

○ 캐나다, 1-6월, 돼지고기 수출은 7%증가한 53만 5천톤,쇠고기 수출은 3%증가

2008년 1-6월, 캐나다의 돼지고기 수출은 전년 동기비 7%증가한 53만 5천톤이다. 최대수출국은 미국으로, 전년 동기비에서는 17%감소한 14만 9천톤이며, 총수출에서 차지하는 비율은 28%였다('07년은 36%). 제2위 일본에는 전년 동기비 4%감소한 11만 4천으로, 총수출에 차지하는 비율은 21%이며, 미·일이 총수출의 49%를 차지하고 있다.

수출국 제 3위는 홍콩으로, 전년 동기비에서는 10배 가깝게 증가한 5만 5천톤이었다. 한국을 제치고 제4위로 부상한 러시아에의 수출은 전년 동기비 4%증가한 3만 8천톤, 한국에의 수출은 전년 동기비 1%증가한 3만 3천톤, 중국에의 수출은 전년 동기비 6%증가한 2만 3천톤, 필리핀에의 수출은 전년 동기비 68%증가한 2만 2천톤, 멕시코에의 수출은 전년 동기비 18%감소한 2만 2천톤이었다.

어그리컬츄럴·캐나다가 2008년1-6월의 쇠고기 수출량을 발표했다. 총수출량은 전년 동기비 2.7%증가한 19만 8천 584톤이다. 최대 수출국은 미국으로서, 전년 동기비 0.9%감소한 15만 2천 916톤이고, 총수출에서 차지한 비율은 77%였으며, 전년 동기비 80%였다. 멕시코에의 수출은 전년 동기비 5.7%증가한 2만 3천 437톤, 홍콩/마카오에의 수출은 전년 동기비 5.1%감소한 8천 390톤, 대만에의 수출은 전년 동기와 같은 1천 801톤, 대일 수출은 전년 동기비 7.7%감소한 1천 126톤, 대러 수출도 전년 동기와 같은 1천 6톤이었다.

< 자료 : 일본 해외식육정보 >



○ 호주, 2007-'08년도 쇠고기 수출액 10% 감소

호주 통계국에 의하면, 2007-'08연도('07년 7월-'08년 6월)의 쇠고기 수출액은, 일본, 미, 한국 등 주요국에의 수출이 감소하고, 호조 달러의 상승으로, 전년도 대비10% 감소하였으며, FOB기준으로 44억 1천 800만 호주달러로 2006-07연도의 수출액 48억 9천 400만호주달러보다 거의 4억 8 천만호주달러를 밑돌았다.

미국으로의 수출액은 전년도 대비 23%감소한 9억 4천 800만호주달러로 1998-99연도 이후 최소였는데 쇠고기 수출량이 전년도 대비 21%감소 되었기 때문이다. 미달러가치 하락과 소비자 수요의 침체로, 호주산 쇠고기는 더욱 수익이 발생하는 시장으로 갈 수 있었다. 일본, 한국에 미산 쇠고기 수출이 증가한 것이, 호주산 쇠고기의 수출량과 수출액에 악영향을 주었다. 호주 달러가치 상승과의 경합으로 수출액이 감소하였으며 게다가 수출량도한정되었다.

2007-08연도의 대일 수출액은 전년도 대비 13%감소, FOB기준으로 18억 6 천만호주달러. 대한수출액은 전년도 대비 15%감소한 7억 6천 300만달러. 대미, 대일, 대한수출액 감소는, 러시아, 동남아시아에의 수출액증가로 얼마정도 보충할 수 있었다. 대러 수출액은 전년도 대비 269%증가하였으며, FOB 기준으로 1억 8천 100만호주달러였고, EU에의 수출액은 전년도 대비 30%증가한 1억 호주달러였으며, 인도네시아에의 수출액은 전년도 대비 36%증가한 1억 호주달러였다. < 자료 : 일본 해외식육정보 >

○ 우루과이, 1-7월 쇠고기 수출 5%증가

1-7월, 우루과이의 쇠고기 수출은 전년 동기비 5%증가한 16만 4천 650톤(선적중량)이고, 수출 단가는 전년 동기비 62%상승하여 톤당 4천 915달러였다. 대미 수출은 2005년, 총수출의 77%를 차지하고 있었지만, 2008년은 7%까지 감소했는데 업무 가공용 CL제품의 가격이 비싸기 때문에, 미국으로부터 러시아로전환된 것이 요인이다.

러시아에는 총수출의 44%에 이르고 있다. 대러 수출은 전년 동기비 58%증가, 수출 단가는 톤당 3천 351달러였다. 대EU수출은 전년 동기비 2배인 3만 7천톤으로, 총수출에서 21%를 차지했다. 브라질산 쇠고기의 수입을 EU가 중지하고 있고, 아르헨티나 정부도 수출을 규제하고 있는 것이 대EU수출증가의 요인이다. 수출 평균 단가가 급등하고 있어, 7월에는 톤당 5천 695달러에 이르렀던 것이 생체 시세를 끌어 올려 8월 3주, 중량급 중소 거세의 가격은 생체중으로 Kg당 374센트가 되어, 전년 동기비 69%상승하였다. 8월 3주 이후, 우루과이의 팩커는 생산가격의 상승을 억제하려고 감산 하고 있다.

< 자료 : 일본 해외식육정보 >



일본의 주요 축산물 수급동향

쇠 고 기

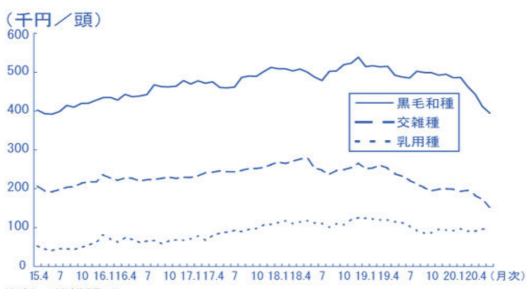
● 육용 송아지 가격, 전년 동월대비 큰 폭 하락

육용 송아지 거래 가격이 계속 하락하고 있다. 2008년 6월 거래가격을 보면, 흑모우 새끼 암컷의 1마리 평균가격이 39만 5천엔(전년 동월대비 19.0%하락)으로 5년 만에 40만엔대를 하회하였으며, 홀스타인종이 9만 9천엔(12.7%하락), 교잡종이 15만 3천엔(34.1%하락)으로 모두 전년 동월을 크게 밑돌았다(그림 1).

흑모우 송아지 거래 가격은 2004년도 이후, 지육 도매가격의 고가 영향으로 대체적으로 상승하는 추이로 2004년 1월부터 2007년 4월까지 40개월 연속으로 전년 동월을 웃도는 수준으로 상승했다. 2006년 12월에는 53만 8천엔까지 가격이 올랐지만, 2007년도 이후 지육 도매가격 중A-3 등급이 전년 동월을 밑도는 수준으로 침체함과 동시에, 송아지 거래가격도 하락하게 되었다(그림 2). 지육 도매가격의 하락과 함께 배합사료 가격의 상승이 계속 됨에 따라 비육농가의 수익성이 저하되어 송아지 도입 의욕을 감퇴시키고 있는 것이, 거래 가격의 하락 요인 중 하나로 볼 수 있다.

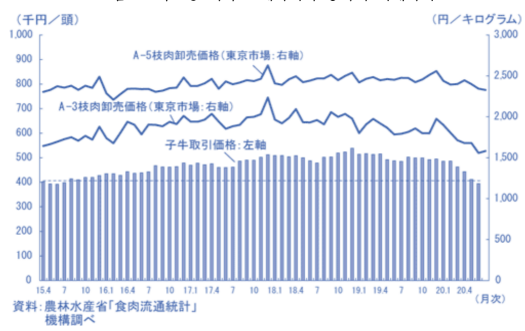
6월의 거세 일본소 지육 도매가격(도쿄 시장)을 보면, A-5 등급이 킬로그램 당 2,343 엔(전년 동월대비 4.4%하락), A-3 등급이 1,558엔(11.7%하락)이다. 여름철 행락기로 인해 예년과 같으면 수요가 증가되는 7월이나, A-5 등급이 2,328엔(6.0%하락), A-3 등급이 1,582엔(11.7%하락)되고 있어 상위 등급에 대한 수요가 약세를 띠고 있다.

< 그림 1 육용 송아지 거래 가격의 추이 >



資料:機構調べ

< 그림 2 흑모종 지육 도매가격과 송아지 거래가격 >



돼지고기

● 2008년 2월 현재 사육호수 약 6%감소하였으나 규모화 추세

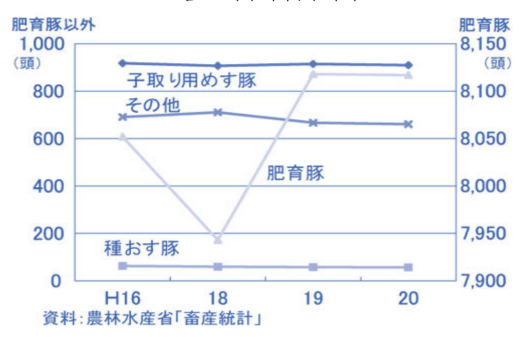
농림 수산성이 발표한 「축산 통계」에 의하면, 2008년 2월 1일 현재 돼지 사육호수는 7,230호로 전년에 비해 320호(전년대비 5.8%)가 감소했다(그림 3).

사육두수는 새끼돼지 두수가 91만 두(0.5% 감소), 종모돈이 5만 7천마리(1.0% 감소), 비육돈이 812만 마리(동일 수준)로 합계 975만 마리(0.1% 감소)이다. 이는 전체 두수가 4년 만에 감소되었다. 비육돈의 규모별 사육두수 비율은 2000두 이상이 전체의62.5%를 차지하고 있어(그림 4), 전체 경영에 있어서 1호당 사육두수는 1,348두(9.3%증가)로 한층 규모화 경영이 진행되고 있다.

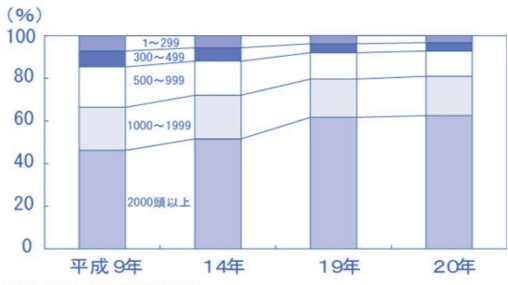
또, 지역별 사육두수 동향은 칸토·히가시야마(2.1%증가)와 오키나와(1.0%증가)가 증가한 이외는, 모든 지역에서 감소하고 있고, 특히 시코쿠(4.9% 감소), 킨키(4.1% 감소)에서는 감소율이 다른 지역보다 컸다.

현별 사육두수에서는 카고시마현이 1,332천두로 1위이고, 미야자키현(900천두), 이바라 키현(631천두), 군마현(631천두), 치바현(626천두) 순이다.

< 그림 3 돼지 사육두수 추이 >



< 그림 4 비육돈 사육두수 규모별 구성비 >



資料:農林水産省「畜産統計」

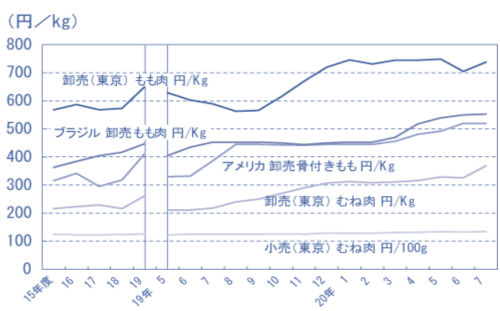
닭 고 기

● 닭고기 가격 전반적으로 상승 경향 추이

농림 수산성 발표한 일본 및 일본의 수입 닭고기 도매가격 추이를 보면, 다리육의 도쿄 도매가격이 상승 추이로 6월 도매가격이 킬로그램 당 738엔(전년 동월대비 25.3%상승)이다. 또, 가슴육의 도쿄 도매가격도 2007년 7월 이후 오름세 추이로 7월 도매가격은 342엔 (62.1% 상승)이다.



한편, 수입 닭고기는 2007년 8월부터 2008년 2월까지는 가격이 움직이지 않고 동일 수준을 유지하고 있었지만, 2008년 3월 이후, 가격은 국산 닭고기를 추종하듯이 상승 추세이다. 미국산 뼈있는 다리육이 520엔(56.6% 상승), 브라질산 다리육은 550엔(26.4% 상승)이다. 2003년과 비교해 가장 가격이 상승한 것은 미국산 뼈있는 다리육이 204엔 상승(64.6%), 그 다음에 브라질산 다리육이 187엔 상승(51.5%)하여 수입 닭고기의 가격상승을 볼 수 있다. 이러한 배경에는, 세계적인 곡물 가격상승의 영향에 따른다고 볼 수 있다.



< 그림 5 국산 닭고기와 수입 닭고기의 가격 추이 >

資料:農林水産省「ブロイラー卸売価格」など、総務省「小売物価統計調査」、 (社)日本食鳥協会

사 료

● 옥수수 수입량 11개월 연속 전년을 하회

재무성 「무역통계」에 의하면, 2008년 6월 사료용 옥수수의 수입량은 828,810톤(전년 동월비 18.0%감소)으로, 11개월 연속으로 전년을 밑돌았다. 국별로 보면 미국산이 828,423톤(13.4%감소), 아르헨티나산이 2007년도에 288,715톤(전년 대비 354.6% 증가)로 큰 폭으로 증가했지만, 6월은 수입실적이 없고, 중국도 2007년도에는 316,476톤(23.5% 감소)의 수입량이 있었지만, 6월은 수입실적이 없었다. 이는 아르헨티나에 초봄 이후 곡물의 수출과 관련한 생산자의 분규가 계속 된 것과 중국에서의 수출규제로 수입량이 감소했던 것이 요인으로 보여 진다. 이 때문에 미국으로부터의 수입이 99%를 차지하는 결과가되었다. 수입가격(CIF)을 보면, 톤 당 34,930엔(전년 동월비 24.7%상승)으로 큰 폭으로상승했다(그림 9).

이 외 , 배합사료의 주된 원료가 되는 곡물의 수입가격은 일제히 상승하고 있어, 개 팔아 응은 37,124엔(30.1% 상승)이다. 개 팔아 응의 주된 수입 상대국인 미국이고 EU로 개 팔아 응의 수출량이 큰 폭으로 증가하여 수입량도 11개월 연속 전년 동월을 밑돈 53,055톤(28.3%감소)되고 있다.

국제연합 식량 농업 기관(FAO)에 의하면, EU의 기후 변동에 의해 밀 등의 생산량이 감소하고 있어, 사료용 밀과 보리의 대체품으로서 옥수수와 개 팔아응의 미국산에 대한 수요가 증가하고 있는 것이 요인으로 보여진다. 미국 농무성(USDA)에 의하면, 미국의 개 팔아응의 EU로의 수출량은 2007년 9월~2008년 4월 누계로 4,249톤(전년동월대비 625.1% 증가)이 되고 있다. 한편 일본으로는 423톤(31.4%감)되었다.

(KJ) 円/ わ) 1,200,000 40,000 35,000 1,000,000 30,000 800,000 25,000 600,000 20,000 15,000 400,000 10,000 200,000 5.000 JOH JOH JOH JOH JOH GOT 54 54 14 54 54 15 13 14 資料:財務省「貿易統計」

< 그림 9 사료용 옥수수의 수입량과 수입 가격 >

< 자료 : 일본 축산정보 >

국내·외 육류통계 자료

【 국내 통계자료 】

가. 육류 유통시세

육류 유통 단계별 시세

				산 지 기	· 격			도미	#가격(원/I	kg)	<u></u>	-비자가격	1
년 도	송아지(천원/두)	큰소(원/kg)	돼	지	닭	쇠	돼지	닭고기	쇠	돼지	닭고기
	<u></u>	8	<u></u>	8	자 돈 (천원/두)	성 돈 (원/kg)	(전국) (원/kg)	고 기 (원/kg)	고 기 (지육)	(통닭)	고 기 (원/500g)	고 기 (원/500g)	(원/kg)
2000	1,191	1,339	5,960	5,800	46	1,520	874	-	2,344	1,812	_	3,563	2,742
2001	1,978	2,098	9,180	9,062	59	1,870	1,738	_	2,788	3,058	_	3,888	3,418
2002	2,520	2,452	9,142	8,600	52	1,550	976	_	2,287	1,933	_	4,752	2,428
2003	3,667	2,659	10,152	8,080	52	1,660	833	_	2,349	1,673	_	4,860	2,408
2004	3,033	2,059	8,212	7,480	65	2,510	1,318	_	3,702	2,322	_	6,097	3,085
2005	2,883	2,125	9,713	7,675	92	2,450	1,337	_	3,701	2,356	_	7,245	3,520
2006	2,789	2,256	8834	7,081	94	2,475	1,192	10,915	3,649	2,162	16,937	7,719	3,691
2007	2,308	2,134	8290	7,941	86	2,201	1,112	11,509	3,247	2,030	15,588	7,128	3,621
07. 8	2,145	2,055	7,843	7,937	84	2,280	1,254	11,023	3,400	2,288	14,088	7,481	3,454
9	2,018	2,040	7,817	8,122	83	2,290	1,055	11,834	3,398	1,927	15,157	7,333	3,526
10	2,061	2,093	8,077	8,343	82	2,010	1,012	11,468	2,861	1,880	14,775	7,168	3,437
11	2,068	2,104	8,219	8,307	80	1,870	1,163	11,816	2,779	2,120	14,600	6,589	3,202
12	1,980	2,000	8,173	7,938	77	1,970	1,405	11,905	2,905	2,417	14,870	6,648	3,617
08. 1	1,968	2,064	8,293	7,980	77	1,950	1,477	13,479	2,859	2,558	14,882	6,868	3,696
2	1,970	2,128	8,253	7,797	76	1,940	1,460	12,474	2,832	2,503	15,264	6,813	3,982
3	1,941	2,064	8,193	7,188	75	2,100	1,444	12,179	3,140	2,510	14,384	6,644	4,256
4	1,815	1,897	7,803	6,521	78	2,730	1,304	11,913	4,116	2,327	14,387	7,368	4,322
5	1,659	1,738	7,408	6,110	82	3,030	1,237	10,546	5,123	2,239	13,537	8,458	3,620
6	1,670	1,743	7,168	5,948	89	3,410	1,408	10,612	5,000	2,519	13,565	9,747	3,665
7	1,538	1,615	6,793	5,762	89	3,070	1,847	10,081	4,552	3,167	13,446	9,483	4,275
8	1,341	1,458	6,758	5,737	90	3,280	1,924	10,706	4,905	3,245	13,561	9,699	5,016

자료 : 농협 축산물가격정보



월별·순별 가격

< 쇠고기 >

(단위 : 원/kg)

		2006	~2007	2007	~2008		(단위 : 원/Kg) 비(%)
울	<u> </u>				I		
		산지가격	도매가격	산지가격	도매가격	산지가격	도매가격
12	평균	7,585	14,645	7,940	14,579	104.7	99.5
1	평균	7,680	15,597	7,980	15,368	103.9	98.5
2	평균	7,802	15,916	7,795	14,926	99.9	93.8
3	평균	7,892	14,989	7,187	14,258	91.1	95.1
4	평균	7,700	14,040	6,522	13,907	84.7	99.1
5	평균	7,663	14,067	6,110	13,248	79.7	94.2
	상순	7,893	14,683	5,972	13,598	75.7	92.6
	중순	7,972	14,479	6,092	13,522	76.4	93.4
6	하순	8,033	14,258	5,787	12,246	72.0	85.9
	평균	7,970	14,452	5,947	13,279	74.6	91.9
	상순	8,060	14,824	5,797	13,424	71.9	90.6
7	중순	8,133	14,481	5,750	12,350	70.7	85.3
7	하순	7,915	13,450	5,730	12,754	72.4	94.8
	평균	8,023	14,384	5,762	13,032	71.8	90.6
	상순	7,913	14,652	5,665	13,252	71.6	90.4
	중순	8,037	14,758	5,770	13,697	71.8	92.8
8	하순	7,915	14,001	5,745	13,827	72.6	98.8
	평균	7,937	14,393	5,735	13,705	72.3	95.2
	1	0	0	5,790	13,949	-	_
	2	0	0	5,823	14,125	_	_
	3	7,757	13,940	5,822	14,666	75.1	105.2
	4	7,913	13,053	5,920	14,921	74.8	114.3
	5	7,955	14,760	5,897	15,075	74.1	102.1
	6	7,942	14,942	0	0	0.0	0.0
	7	7,942	15,299	0	0	0.0	0.0
	8	0	0	5,933	15,155	-	_
9	9	0	0	5,980	15,048	-	_
	10	8,043	15,269	6,010	14,397	74.7	94.3
	상순	7,882	14,690	5,913	14,527	75.0	98.9
	11	8,077	14,814	6,065	13,930	75.1	94.0
	12	8,137	15,720	5,812	12,449	71.4	79.2
	13	8,145	15,953	0	0	0.0	0.0
	14	8,137	16,233	0	0	0.0	0.0
	15	0	0	0	0	-	_

- 주) 1. 쇠고기 산지가격은 큰소(수) 가격임 2. 도매가격은 한우지육 전국평균 가격임

 - 3. 2006. 3월부터의 쇠고기 도매가격은 한우 3등급(서울축공) 기준임



< 돼지고기 >

(단위 : 두, 원/kg)

			0000	0007	0007	0000			・ 丁,包/Kg)
5	<u> </u>	작업	2006~	1	2007~			비(%) 	가공업체
	1	일수	출하두수	가격	출하두수	가격	출하두수	가격	출하두수
10	평균	22일	60,221	2,812	57,500	2,861	95.5	101.7	34,259
11	평균	22일	46,742	3,186	57,744	2,825	123.5	88.7	34,615
12	평균	19일	46,787	3,424	61,126	2,905	130.6	84.8	36,956
1	평균	22일	45,121	3,338	61,189	2,859	135.6	85.7	36,066
2	평균	19일	48,160	3,275	54,003	2,832	112.1	86.5	32,651
3	평균	21일	44,011	3,118	55,096	3,245	125.2	104.1	33,495
4	평균	20일	52,336	3,231	53,342	4,116	101.9	127.4	34,582
5	평균	20일	52,736	3,445	_	4,591	_	133.3	33,248
	상순	6일	58,069	3,996	_	5,150	_	128.9	
6	중순	8일	49,537	4,037	_	5,123	_	126.9	
	하순	6일	49,145	3,802	_	4,673	_	122.9	
	평균	20일	51,949	3,938	_	5,000	_	127.0	30,333
	상순	8일	44,523	3,821	_	4,557	_	119.3	
7	중순	6일	53,353	3,555	-	4,525	-	127.3	
7	하순	9일	50,413	3,201	_	4,568	_	142.7	
	평균	23일	49,605	3,510	_	4,552	_	129.9	
	상순	6일	49,804	3,415	_	4,775	_	147.3	
	중순	7일	56,893	3,481	_	4,872	_	144.5	
8	하순	7일	50,711	3,335	_	5,090	_	157.7	
	평균	20일	52,064	3,400	_	4,925	_	150.9	
	1		3,642	0	_	4,964	_	_	
	2		0	0	_	4,982	_	_	
	3		46,746	3,484	_	5,049	_	148.6	
	4		47,091	3,550	_	4,986	_	146.4	
	5		47,302	3,638	_	4,980	-	134.8	
	6		50,011	3,537	_	0	_	0.0	
	7		59,116	3,644	_	0	_	0.0	
8	8		1,937	0	_	4,989	_	_	
	9		0	0	_	4,998	_	_	
	10		55,511	3,567	_	4,942	_	116.9	
	상순	8일	51,893	3,585	_	4,937	_	137.5	
	11		54,654	3,547	_	4,603	_	110.7	
	12		54,958	3,511	_	4,356	_	121.9	
	13		57,081	3,436	_	0	_	0.0	
	14		65,204	3,271	_	0	_	0.0	
	15		15,649	0	_	0		_	

주 1. 전국 기준



^{2.} 출하두수는 '08. 5. 9부터 농림수산식품부의 발표중단으로 미기장

< 닭고기 >

(단위 : 원/kg)

		2006-	~2007	2007-	~2008	동기다	 H (%)
Clac	<u>립</u>	산지가격	도매가격	산지가격	도매가격	산지가격	도매가격
11	평균	1,120	2,057	1,243	2,220	111.0	107.9
12	평균	773	1,526	1,405	2,417	181.8	158.4
1	평균	1,132	1,972	1,477	2,558	130.5	129.7
2	평균	1,072	1,919	1,460	2,503	136.2	130.4
3	평균	1,097	0	1,444	2,475	131.6	122.7
4	평균	961	1,809	1,304	2,327	135.7	128.6
5	상순	1,106	2,002	1,243	2,243	112.4	112.0
	중순	1,026	1,894	1,224	2,213	119.3	116.8
	하순	955	1,825	1,244	2,256	130.3	123.6
	평균	1,025	1,904	1,237	2,239	120.7	117.6
6	상순	1,008	1,884	1,326	2,395	131.5	127.1
	중순	923	1,744	1,413	2,528	153.1	145.0
	하순	1,051	2,004	1,485	2,634	141.3	131.4
	평균	989	1,870	1,408	2,519	142.4	134.7
7	상순	1,171	2,178	1,588	2,750	135.6	126.3
	중순	1,259	2,229	1,807	3,206	143.5	143.8
	하순	1,065	1,978	2,103	3,511	197.5	177.5
	평균	1,165	2,128	1,847	3,167	158.5	148.8
8	상순	1,147	2,129	2,018	3,428	175.9	161.0
	중순	1,220	2,261	2,037	3,464	167.0	153.2
	하순	1,367	2,444	1,730	2,868	126.6	117.3
	평균	1,254	2,288	1,924	3,244	153.4	141.8
9	1	0	0	1,493	2,584	_	_
	2	0	0	1,493	2,579	_	_
	3	1,276	2,256	1,490	2,579	116.8	114.3
	4	1,229	2,147	1,428	2,511	116.2	117.0
	5	1,196	2,077	1,401	2,506	117.2	120.7
	6	1,140	2,018	0	0	0.0	0.0
	7	1,129	2,010	0	0	0.0	0.0
	8	0	0	1,421	2,491	-	_
	9	0	0	1,410	2,460	-	_
	10	1,033	1,862	1,419	2,465	137.4	132.4
	상순	1,168	2,062	1,445	2,522	123.7	122.3
	11	1,023	1,862	1,423	2,453	139.1	131.7
	12	1,000	1,850	1,420	2,453	142.0	132.6
	13	969	1,813	0	0	0.0	0.0
	14	969	1,862	0	0	0.0	0.0
	15	0	0	0	0	_	_

주) 도매가격은 전국평균



육류 유통시세 및 재고동향

< 돼지고기 도매시세 >

(단위 : 원/kg)

월	지육	삼겹살	갈비	목잡	등심	전지	후지	안심
'07. 6	3,587	9,293	6,114	7,621	3,685	4,557	2,940	4,525
7	3,510	11,186	6,093	9,936	3,828	4,579	2,990	4,580
8	3,411	10,314	6,057	9,049	3,828	4,557	2,980	4,650
9	3,398	10,904	6,295	9,429	3,828	4,557	2,934	4,667
10	2,861	11,139	6,742	9,221	3,828	4,557	2,980	4,650
11	2,825	10,093	6,267	8,734	3,837	4,560	2,904	4,522
12	2,905	8,970	5,838	8,215	4,108	4,034	3,174	4,213
'08. 1	2,859	7,852	5,430	7,440	3,568	3,854	2,680	4,096
2	2,832	8,362	5,180	7,525	3,646	3,766	2,755	4,032
3	3,245	9,483	5,085	8,105	4,035	3,975	2,915	4,360
4	4,116	12,918	6,170	10,540	4,760	4,880	3,505	5,065
5	5,123	14,154	6,400	12,204	5,148	5,356	3,756	5,561
6	5,000	15,781	6,703	13,363	5,660	6,356	4,225	5,963
7	4,552	10,038	6,348	11,315	5,531	5,853	5,271	5,558

주) 일반 냉장육 기준 10개 업체 평균 가격임

< 닭고기 도매시세 >

(단위 : kg/원)

월별	생계(대)	닭고기	넓적다리	북채	날개	가슴	안심	정육
'07. 5	1,086	2,259	3,775	4,133	4,398	4,235	4,235	5,437
6	1,136	2,346	3,910	4,284	4,568	4,400	4,400	5,641
7	1,264	2,669	4,168	4,571	4,876	4,696	4,696	6,031
8	1,375	2,819	4,445	4,879	5,207	5,013	5,013	6,450
9	1,087	2,284	3,853	4,210	4,500	4,319	4,319	5,556
10	1,052	2,537	3,725	4,079	4,348	4,189	4,189	5,363
11	1,325	2,883	4,321	4,741	5,058	4,871	4,871	6,262
12	1,572	3,236	4,925	5,412	5,779	5,563	5,563	7,174
08. 1	1,567	3,101	4,924	5,410	5,777	5,561	5,561	7,171
2	1,541	2,959	4,859	5,339	5,701	5,487	5,487	7,074
3	1,512	2,970	4,785	5,257	5,612	5,403	5,403	6,962
4	1,386	2,761	4,474	4,911	5,241	5,046	5,046	6,493
5	1,376	2,743	4,446	4,881	5,209	5,015	5,015	6,452
6	1,624	3,157	5,064	5,567	5,945	5,722	5,722	7,383
7	2,094	3,941	6,236	6,867	7,343	7,062	7,062	9,150
8	1,984	3,790	5,960	6,561	7,014	6,746	6,746	8,734
9	1,480	3,083	4,706	5,169	5,518	5,312	5,312	6,843

주) 생계는 운반비 포함 가격, 닭고기는 냉장육 5-6호 기준, 부분육은 냉장육 기준임

자료 : (사)한국계육협회



< 돈육 재고동향 >

(단위 : 톤)

					부 위 별				<u>!11 · C</u>)
월	안심	등심	전지	후지	삼겹살	목등심	갈비	기타	합계
'05. 12	728	2,761	3,342	7,105	6,468	2,338	1,930	1,477	26,149
'06. 12	465	2,908	2,289	4,001	5,553	1,593	2,479	941	19,100
'07. 2	639	4,065	3,186	4,805	5,825	2,248	2,543	1,410	22,195
3	595	3,784	3,900	3,634	5,931	2,489	3,119	1,362	24,720
4	620	3,793	4,386	4,251	5,721	2,556	3,410	1,417	24,814
5	589	3,761	4,697	8,783	4,498	2,014	4,146	2,709	26,152
6	556	2,463	4,006	5,134	3,408	1,721	3,791	1,319	31,198
7	568	2,231	5,066	5,566	3,147	1,421	4,373	1,330	22,399
8	462	1,467	4,741	4,91	2,704	1,065	3,406	1,295	23,701
9	497	1,209	4,419	4,545	3,793	1,074	2,841	1,413	19,632
10	441	1,252	4,254	3,588	4,822	1,510	2,984	1,434	19,792
11	510	1,568	3,918	4,570	4,925	1,461	3,793	1,637	20,284
12	454	1,804	3,513	4,245	5,338	1,674	3,430	1,572	22,381
'08. 1	397	1,540	3,095	6,466	6,599	1,986	2,227	2,535	24,847
2	407	1,268	3,400	7,032	7,071	2,247	2,484	2,594	26,502
3	392	846	2,161	5,394	3,954	1,903	2,627	2,550	19,826
4	450	847	1,854	4,914	4,485	1,966	2,933	2,292	19,742
5	531	895	1,359	4,968	3,502	1,619	3,040	1,617	17,532
6	457	984	1,740	3,747	3,357	1,614	2,187	967	15,053
7	365	1,251	2,242	3,205	3,235	1,682	2,616	804	15,340
증 ^{전월}	△20.1	27.1	28.9	△14.5	△3.6	4.2	19.6	△16.9	2.3
강전년동월	△35.7	△43.9	△55.7	△42.4	2.8	18.4	△40.2	△39.6	△35.0

자료 : (사)한국육류유통수출입협회



나. 육류 수출입 실적

'08.8월 육 류 수 출 현 황

〈쇠고기 수출〉

.J. H	人 えユ	업체명	8-	월	2008է	년 누계
구분	수출국	[접세명	물량(kg)	금액(\$)	물량(kg)	금액(\$)
냉동	북한	화창식품(주)	1,696	11,058	19,350	112,100
		(주)새한유통	_	_	222	1,869
		개 인	_	_	60	49,845
		씨제이푸드시스템	115	89,907	515	359,974
		소 계	1,811	100,965	20,147	523,788
	이라크	대 구 축 협	_	_	_	-
		지케이엔에스	_	_	_	-
		승진엠알엔	_	_	_	-
		소 계	_	_	_	-
	오만	지에스건설(주)	_	_	2,350	35,199
		소 계	_	_	2,350	35,199
	합	계	1,811	100,965	22,497	558,987

〈돼지고기 수출>

구분	人 タユ	업 체 명	8	월	2008 է	년 누계
十七	수출국	입세 명	물량(kg)	금액(\$)	물량(kg)	금액(\$)
냉동	필리핀	영농조합법인 탐라유통	-	_	17,744	47,908
		제주양돈축산업협동조합	-	_	17,300	42,385
		(주)정록 육가공	-	_	31,531	83,039
		농협 목우촌 김제육가공공장	-	_	46,992	115,131
		CLI INC	-	_	23,500	56,400
		선빈엔터프라이즈	-	_	23,000	62,100
		서귀포 축협	_	_	6,252	16,881
		소 계	_	_	166,319	423,844
	북한	개 인	-	_	150	498
		(주) 동원에프엔비	-	_	15	87
		(주) 화창식품	6,362	31,395	45,038	198,496
		(주) 새한유통	905	5,640	5,742	32,987
		(주) 다원푸드코아	-	_	5,918	27,302
		씨제이푸드시스템	295	121,610	1,345	292,753
		재영 솔루텍	-	_	45	291
		(주) 농심미트	1,120	4,400	1,998	7,868
		부 국 산 물	1,040	5,200	2,156	10,698
		소 계	9,722	168,245	62,407	570,980
	베트남	(주)비프로기업	_	_	-	-
		소 계	_	_	_	_
		합 계	9,722	168,245	228,726	994,824

자료 : 국립수의과학검역원 검역기준

<오리고기 수출>

Γ	20071		'08	5. 8	2008년 누계		
	물량(kg)	금액(\$)	물량(kg)	금액(\$)	물량(kg)	금액(\$)	
ſ	_	_	45,750	32,366	85,425	47,516	

자료 : 농수산물유통공사 통관기준



〈삼계탕 수출〉

국별	ਂ ਦੀ ਹੀ ਸ਼ੀ	8\$		2008	8년 누계
	업 체 명	물량(kg)	금액(\$)	물량(kg)	금액(\$)
홍콩	하림	-	-	7,680	38,400
	화인코리아	-	-	27	127
	푸드코리아	-	-	2,740	9,768
	교동식품	-	-	9,000	27,900
	소 계	_	-	19,447	76,195
일 본	개인	-	-	10	_
	(주)추풍령식품	-	-	7,360	28,082
	(주)푸드코아	2,722	4,368	15,466	57,642
	대동상사	-	-	13,440	64,900
	동우F&C	7,200	35,655	22,680	103,419
	(주) 화인코리아	19,805	86,554	104,123	458,553
	(주)교동식품	-	-	9,900	37,791
	(주)하림	7,680	38,000	93,273	439,774
	(주)마니커영남	-	-	41,025	189,131
	(주)유앤아이맥스	-	-	4,205	26,550
	(주)대상 영업본부	6,720	32,427	20,160	91,656
	남성 농산무역	-	-	1,920	10,800
	마니커 용인본사	-	-	13,080	60,734
	월드링크	7,680	38,480	23,136	119,480
	수원축협	_	_	7,680	38,400
	소계	51,807	235,484	377,458	1,726,912
대 만	화인코리아	14,460	59,780	63,487	288,217
	일화	960	6,276	3,840	23,316
	소 계	15,420	66,056	67,327	311,533
호주	주식회사 지엘트에이딩	-	-	3840	18,240
	(주)화인코리아	-	-	1440	6,840
	KANS COMMERCE	-	-	2400	13,750
	소계	-	-	7,680	38,830
	(주)화인코리아	-	-	960	6,350
7871光年	소 계			960	6,350
몽골	주식회사 동원 F&B	-	_	960	4,200
7 2	소 계	-	_	960	4,200
태국	(주)하림	288	1,440	288	1,440
네커		288	1,440	288	1,440
	합 계	67,515	302,980	474,120	2,165,460

〈닭고기수출>

7.H	ਨੀ ਹੀ ਸੀ	8.	월	2008년	년 누계
국별	업체명	물량(kg)	금액(\$)	물량(kg)	금액(\$)
홍콩	싱그런푸드시스템	-	_	262,990	298,739
	하림	-	_	_	-
	소 계	-	_	262,990	298,739
베트남	정우식품	314,550	335,550	1,658,550	1,641,120
	싱그린푸드시스템	207,530	226,960	1,572,554	1,658,461
	(주)유진	64,000	104,730	578,000	838,070
	푸드스타	40,972	32,560	40,972	32,560
	소 계	627,052	699,800	3,850,076	4,170,211
북 한	(주)재영솔루텍	-	_	364	1,632
	(주)새한유통	106	377	1,828	5,912
	(주)동원에프엔비	-	_	110	637
	씨제이푸드시스템	40	101	40	101
	소 계	146	478	2,342	8,282
	합 계	627,198	700,278	4,115,408	4,477,232

자료 : 국립수의과학검역원 검역기준



<육류별 부산물 및 식육가공품 수출 실적>

(단위:톤, 천\$)

월별	구분	소	돼지	닭	기타가공품	합계
'08. 1	물량	7	593	19	875	1,494
	금액	41	427	14	3,497	3,979
2	물량	8	546	41	824	1,419
	금액	35	430	27	7,527	8,019
3	물량	1	644	83	707	1,435
	금액	8	537	51	2,599	3,195
4	물량	4	550	18	1,523	2,095
	금액	23	428	12	3,701	4,164
5	물량	11	615	99	717	1,442
	금액	33	511	66	2,544	3,154
6	물량	1	582	45	775	1,403
	금액	9	445	32	2,690	3,176
7	물량	20	590	36	617	1,263
	금액	52	502	27	2,374	2,955
8	물량	29	614	24	670	1,337
	금액	66	486	19	2,566	3,137
9	물량					
	금액					
10	물량					
	금액					
11	물량					
	금액					
12	물량					
	금액					
'08 누계	물량	81	4,734	365	6,708	11,888
	금액	267	3,766	248	27,498	31,779

자료 : 국립수의과학검역원 검역기준



2008년 8월 육 류 수 입 현 황

< 쇠고기 국가별 수입량>

(단위 : kg)

구분	국가명	부위명	8월	2008년 누계
냉동	호주	갈비	2,264,840	19,500,550
		기타	512,300	5,968,590
		등심	1,221,840	13,844,770
		목심	91,670	854,790
		사태	39,420	3,735,340
		설도	14,390	1,462,590
		안심	66,890	473,690
		앞다리	325,260	9,385,250
		양지	298,770	5,587,250
		우둔	397,720	4,768,000
		채끝	35,800	172,380
		소계	5,268,900	65,753,200
	뉴질랜드	갈비	1,136,650	11,823,190
		기타	3,000	1,047,880
		등심	161,540	2,467,970
		목심	2,110	97,280
		사태	10,700	853,660
		설도	33,840	1,481,750
		안심	11,570	222,150
		앞다리	173,040	4,185,750
		양지	133,490	3,712,460
		우둔	258,990	3,552,890
		채끝	16,010	149,700
		소계	1,940,940	29,594,680
	멕시코	갈비	133,530	1,091,460
		기타	_	_
		등심	9,020	90,710
		목심	26,040	330,130
		사태	1,720	1,860
		설도	980	1,470
		안심	820	23,460
		앞다리	3,600	140,770
		양지	25,280	368,550
		우둔	2,740	2,740
		채끝	1,120	17,660
		소계	204,850	2,068,810
	미국	갈비	1,120,470	2,294,950
		기타	_	_
		등심	536,360	1,609,000
		목심	846,710	2,277,010
		사태	_	920
		설도	2,060	20,230
		안심	990	11,560
		앞다리	27,640	85,030
		양지	6,01,260	1,318,770
		우둔	_	15,600
		채끝	490	4,850
		소계	3,135,980	7,637,920
	냉	동 계	10,550,670	105,054,610



구분	국가명	부위명	8월	2008년 누계
냉장	호주	갈비	594,480	4,782,980
		기타	1,010	17,700
		등심	457,770	3,829,960
		목심	294,800	1,984,470
		사태 설도	35,060 155,640	296,770 1,472,740
		안심	81,180	1,059,230
		앞다리	287,110	2,450,180
		양지	293,770	2,454,160
		우둔	164,460	1,531,240
		채끝	127,150	1,121,490
		소계	2,492,430	21,000,920
	뉴질랜드	갈비	6,390	143,160
		기타	10	10
		등심 모시	4,320	92,210
		목심 사태	5,090 3,560	47,450 27,000
		설도	11,750	247,050
		안심	1,330	46,840
		앞다리	8,430	136,520
		양지	13,130	171,640
		우둔	29,970	454,550
		채끝	2,270	23,840
		소계	86,250	1,390,270
	멕시코	갈비	_	_
		기타	_	_
		등심	_	_
		목심	_	_
		사태	_	_
		설도	_	_
		안심	_	_
		보다 앞다리		
			_	_
		양지	_	_
		우둔	_	_
		채끝	-	-
		소계	-	-
	미국	갈비	21,700	21,700
		기타	-	-
		등심	650	650
		목심	53,710	53,710
		사태	_	_
		설도	_	_
			150	150
		안심	150	150
		앞다리	480	480
		양지	5,280	5,280
		우둔	-	-
		채끝	_	_
		소계	81,970	81,970
	냉	장 계	2,660,650	2,247,160
	합계		13,211,320	127,527,770



<쇠고기 부위별 수입량>

(단위 : kg)

그님	പ്പ വ	8월	(인기 · Kg,
구분	부위		2008년 누계
냉동	갈비 기타	4,655,490	34,710,150
	기다 등심	515,300 1,928,760	7,016,470 18,012,450
	목심	966,530	3,559,210
	사태	51,840	4,591,780
	사네 설도	51,270	2,966,040
	안심	80,270	730,860
	앞다리	529,540	13,796,800
	양지	1,058,800	10,987,030
	우둔	659,450	8,339,230
	채끝	53,420	344,590
	소계	10,550,670	105,054,610
냉장	갈비	622,570	4,947,840
	기타	1,020	17,710
	등심	462,740	3,922,820
	목심	353,600	2,085,630
	사태	38,620	323,770
	설도	167,390	1,719,790
	안심	82,660	1,106,220
	앞다리	296,020	2,587,180
	양지	312,180	2,631,080
	우둔	194,430	1,985,790
	채끝	129,420	1,145,330
	소계	2,660,650	22,473,160
합계	갈비	5,278,060	39,657,990
	기타	516,320	7,034,180
	등심	2,391,500	21,935,270
	목심	1,320,130	5,644,840
	사태	90,460	4,915,550
	설도	218,660	4,685,830
	안심	162,930	1,837,080
	앞다리	825,560	16,383,980
	양지	1,370,980	13,618,110
	우둔	853,880	10,325,020
	채끝	182,840	1,489,920
	소계	13,211,320	127,527,770



<돈육 국별 수입>

(단위 : kg)

7 11	7 -1 -1	H V) ~	0.01	(UT) · Kg)
구분	국가명	부위명	8월	2008년 누계
냉동	네덜란드	갈비	_	110,200
		등심	_	_
		목심	_	
		삼겹살	810,960	7,768,060
		기타	-	1,000
		소계	810,960	7,879,260
	덴마크	갈비	22,060	153,630
		안심	_	-
		등심	_	15,010
		목심	_	-
		삼겹살	832,160	4,551,770
		전지	45,690	45,690
		기타	-	21,960
		소계	899,910	4,788,060
	벨기에	갈비	_	65,230
		목심	_	19,990
		삼겹살	1,575,300	10,524,450
		기타	-	22,050
		소계	1,575,300	10,631,720
	멕시코	갈비	_	93,910
	7/12	등심	_	26,380
		목심	20,020	379,950
		삼겹살	41,350	463,390
		전지	1,510	36,120
		기타	_	_
		소계	62,880	999,750
	미국	갈비	235,400	3,520,280
		후지	26,600	51,920
		안심	_	20
		등심	26,300	190,630
		목심	1,446,930	29,120,400
		삼겹살	223,510	2,310,620
		전지	1,357,700	10,350,610
		기타	_	701,770
		소계	3,316,440	46,246,250
	스웨덴	갈비	_	_
		삼겹살	_	110
		소계	_	110
	영국	목심	_	_
		후지	_	_
		' ' 갈비	_	_
		기타	_	_
		 소계	_	_
		그세		



구분	국가명	부위명	8월	2008년 누계
냉동	스페인	갈비	10,260	638,450
		안심	_	_
		등심	_	_
		목심	10,670	251,270
		후지	_	5,690
		삼겹살	706,460	3,914,110
		전지	45,000	116,120
		기타	-	870
		소계	772,390	4,926,510
	오스트리아	갈비	3,680	264,690
		후지	-	940
		등심	_	_
		목심	1 504 650	10.000.440
		삼겹살	1,524,650	10,682,440
		전지	13,320	83,410
		기타	1 541 650	1,700
	칠레	소계 갈비	1,541,650 23,380	11,033,180 659,900
	(원 네	설미 후지	23,360	87,300
		우시 안심	_	480
		등심	44,260	520,510
		목심	151,050	2,625,020
		어 마 사건	997,980	12,476,110
		전지	106,130	1,612,730
		기타	22,000	710,440
		소계	1,344,800	18,692,490
	아일랜드	목심	-	, , ,
		갈비	_	_
		소계	_	-
	캐나다	갈비	1,660	75,700
		후지	_	164,170
		안심	_	23,620
		등심		28,280
		목심	622,610	10,049,050
		삼겹살	31,110	218,490
		전지	679,810	4,385,080
		기타	45,130	475,400
	폴란드	소계 갈비	1,380,320	15,419,790
	宣ゼニ	설미 등심	107,990 2,380	1,009,270 2,380
		등점 목심	2,300	2,380 39,850
		무심 삼겹살	388,010	4,585,950
		전지		12,490
		기타	_	-
		소계	498,380	5,649,940
	프랑스	갈비	101,920	1,151,910
		등심		, , , , - -
		목심	_	-
		삼겹살	1,119,280	10,626,080
		전지	_	-
		기타	124,670	124,670
		소계	1,345,870	11,902,660
	핀란드	갈비		48,150
		삼겹살	324,110	1,702,230
		전지	-	-
		기타	-	_
		소계	324,110	1,750,380



구분	국가명	부위명	8월	2008년 누계
냉동	헝가리	갈비	40,540	601,480
		등심	_	_
		목심	_	665,660
		삼겹살	837,740	5,394,290
		전지	34,050	550,200
		기타	_	-
		소계	912,330	7,211,630
	호주	갈비	_	7,800
		등심	_	540
		목심	-	3,900
		삼겹살	22,020	65,910
		전지	_	1,030
		기타	_	-
		소계	22,020	79,180
	슬로박	목심	-	_
	공화국	전지	-	-
		삼겹살	-	-
		후지	-	-
		갈비	-	-
		소계	-	-
	아이슬랜드	목심	-	-
		소계	-	_
		통 계	14,807,360	147,210,910
냉장	미국	삼겹살	586,590	4,418,640
		갈비	47,780	102,620
		등심	_	_
		목심	249,910	1,761,160
		전지	183,050	1,092,190
		후지	300	300
		안심	_	
		기타	370	5050
	-m . 1 . n	소계	1,068,000	7,379,960
	벨기에	삼겹살	_	101,870
		목심	_	_
		등심	_	_
		기타	_	101.070
	ગોાોનો	소계 사격사	207.070	101,870
	캐나다	삼겹살 모시	397,670	2,853,060
		목심 갈비	160,460	1,161,000 20
		설미 전지		5,040
		<u>선</u> 시 소계	558,130	4,019,120
	칠레	소계 삼겹살	50,770	694760
	르게	목심	3,270	63540
		등심	5,210	-
		소계	54,040	758,300
	멕시코	소개 삼겹살	30,120	221,230
	1 1-45	목심	-	2,100
		등심	_	2,100
		갈비	_	13,480
		기타	_	-
		소계	30,120	236,810
		삼겹살	-	39,830
	오스트리아	목심	_	760
		소계	_	40,590
	네?	<u> </u>	1,710,290	12,536,650
	 전체 계	·	16,517,650	159,747,560
			· / / -	, , -



< 돈육 부위별 수입량>

(단위 : kg)

구분	부위명	8월	2008년 누계
냉동	갈비	546,890	8,400,600
	후지	26,600	310,020
	안심	_	24,120
	등심	72,940	783,730
	목심	2,251,280	43,155,090
	삼겹살	9,434,640	75,284,010
	전지	2,283,210	17,193,480
	기타	191,800	2,059,860
	소계	14,807,360	147,210,910
냉장	갈비	47,780	116,120
	후지	300	300
	안심	_	-
	등심	_	-
	목심	413,640	2,988,560
	삼겹살	1,065,150	8,329,390
	전지	183,050	1,097,230
	기타	370	5,050
	소계	1,710,290	12,536,650
합계	갈비	594,670	8,516,720
	후지	26,900	310,320
	안심	_	24,120
	등심	72,940	783,730
	목심	2,664,920	46,143,650
	삼겹살	10,499,790	83,613,400
	전지	2,466,260	18,290,710
	기타	192,170	2,064,910
	합계	16,517,650	159,747,560



< 닭고기 수입량>

(단위 : kg)

구분	국가명	부위명	8월	2008년 누계
냉동	덴마크	날개육	167,940	1,555,720
		다리육	_	37,640
		소계	167,940	1,593,360
	미국	가슴육	_	-
		날개육	48,080	195,750
		다리육	4,100,010	30,449,390
		기 타	_	-
		전체육	_	28,160
		소계	4,148,090	30,673,300
	호주	가슴육	_	-
		다리육	300	300
		소계	300	300
	브라질	가슴육	23,500	23,500
		날개육	494,740	4,401,410
		다리육	2,237,780	14,223,040
		전체육	_	-
		소계	2,756,020	18,647,950
	합 계		7,072,350	50,914,910

< 닭고기 부위별 수입량>

(단위 : kg)

품목	8월	2008년 누계
가슴육	23,500	23,500
날개육	710,760	6,152,880
다리육	6,338,090	44,710,370
전체육	_	28,160
기 타	_	-
합계	7,072,350	50,914,910

자료 : 국립수의과학검역원의 검역기준 자료임

<오리고기 수입량>

2008	. 8월	2008년 누계		
물량(kg) 금액(\$)		물량(kg) 금액(\$)		
691	35,674	183,028	1,002,369	

자료 : 농수산물유통공사의 통관기준임



< 육류 부산물 수입량>

(단위 : kg)

구분	국가명	8월	2008년 누계
<u>소</u>	뉴질랜드	642,077	7,768,043
	미국	401	401
	멕시코	168,568	2,314,330
	호주	1,876,696	22,217,171
	소계	2,687,742	32,299,945
돼지	네덜란드	48,000	747,300
	뉴질랜드	3,251	3,251
	덴마크	796,480	7,527,519
	멕시코	38,349	363,016
	미국	2,779,421	24,058,161
	벨기에	198,231	1,227,020
	스웨덴	67,456	675,631
	스페인	1,501,662	5,454,717
	슬로박	_	-
	아일랜드	22,600	132,742
	영국	_	-
	오스트리아	50,295	720,728
	칠레	633,260	9,666,315
	캐나다	2,201,815	20,599,200
	폴란드	327,254	2,776,937
	프랑스	309,260	2,848,125
	핀란드	141,988	820,654
	헝가리	180,984	1,542,393
	호주	11,786	356,650
	소계	9,312,092	79,520,359
	합계	11,999,834	111,820,304



< 식육 가공품 수입 >

(단위 : kg, us\$)

월별	구분	소시지	햄	기타 가공품	합계
2003년	물량	4,877,118	3,299,014	21,453,129	29,629,261
	금액	12,950,088	8,330,855	22,506,434	43,787,377
2004년	물량	4,480,380	3,718,199	12,886,072	21,084,651
	금액	11,032,508	10,382,997	17,318,583	38,734,088
2005년	물량	5,433,976	3,699,030	15,568,958	24,701,964
	금액	12,516,883	10,799,884	20,069,617	43,386,384
2006년	 물량	5,622,493	3,242,825	15,148,536	24,013,854
	금액	12,141,045	10,255,253	22,247,514	44,643,812
2007년	물량	7,272,994	5,007,882	14,905,332	26,225,361
	금액	20,162,261	19,461,552	32,990,679	71,653,647
8	물량	493,142	474,417	1,868,747	2,836,306
	금액	1,482,755	1,712,603	2,661,808	5,857,166
9	물량	617,905	317,160	637,045	1,572,110
	금액	1,549,872	1,066,475	1,031,841	3,648,188
10	물량	558,496	378,187	957,051	1,893,734
	금액	1,458,430	1,309,054	2,205,985	4,973,469
11	물량	850,342	395,834	418,674	1,664,850
	금액	2,640,575	1,434,319	1,436,541	5,511,435
12	물량	794,419	468,062	963,420	2,225,901
	금액	2,032,581	1,749,676	2,291,894	6,074,151
'08. 1	물량	794,419	468,062	963,420	2,225,901
	금액	2,032,581	1,749,676	2,291,894	6,074,151
2	물량	713,009	332,583	708,973	1,754,565
	금액	1,749,991	1,337,320	1,867,220	4,954,531
3	물량	825,655	546,484	2,510,793	3,882,932
	금액	2,079,341	1,890,304	3,642,465	7,612,110
4	물량	522,553	546,484	2,510,793	3,882,932
	금액	1,484,433	1,890,304	2,642,465	7,612,110
5	물량	631,625	470,158	977,884	2,079,667
	금액	1,770,183	1,658,089	2,075,773	5,504,045
6	물량	578,453	942,823	371,009	1,892,285
	금액	1,588,188	3,645,531	1,419,570	6,653,289
7	물량	559,801	785,144	820,681	2,165,626
0	금액 ㅁ화	1,465,007	3,036,298	2,061,732	6,563,037
8	물량 금액	660,523	334,192	1,683,058 2,561,368	2,677,773 5,750,191
	금액	1,745,282	1,443,541	2,561,368	5,750,191

주) 1. 국립수의과학검역원의 검역기준 자료임



^{2.} 기타는 베이컨, 분쇄가공육, 양념육, 식육추출가공품, 식용우지 등임

【해외 통계자료】

가. 주요국별 돼지 지육가격

(단위 : \$/kg)

				I			(단기	· ф/кg)
구 분	덴마크	독 일	프랑스	벨기에	네덜란드	미 국	일 본	한 국
01. 1	1.24	1.96	2.44	_	2.49	1.05	3.55	2.36
7	1.30	1.27	1.48	_	0.99	1.64	3.92	2.84
02. 1	1.30	1.30	1.28	_	1.12	1.28	3.46	2.81
7	_	1.23	1.25	_	_	1.09	3.69	1.99
03. 1	1.13	1.30	1.08	1.13	1.14	1.18	2.48	1.82
7	1.13	1.46	1.31	1.29	1.33	1.40	3.64	2.25
04. 1	1.22	1.44	1.34	1.65	1.18	1.29	3.75	2.35
7	1.49	1.87	1.81	2.11	1.68	1.78	4.54	3.22
'05. 1	1.51	1.90	1.81	2.06	1.61	1.63	3.78	3.60
7	1.43	1.79	1.73	1.99	1.53	1.52	4.42	3.54
'06. 1	1.44	1.68	1.62	1.84	1.40	1.35	3.70	3.76
7	1.68	2.08	2.00	2.22	1.91	1.64	4.53	3.92
'07. 1	1.47	1.65	1.31	1.88	1.51	1.40	3.40	3.56
7	1.71	2.03	1.66	1.92	1.88	1.62	4.47	3.90
10	1.66	1.95	1.58	1.85	1.81	1.34	4.77	3.19
11	1.67	1.93	1.57	1.81	1.77	1.22	4.68	2.99
12	1.64	1.94	1.55	1.84	1.78	1.29	4.68	3.12
'08. 1	1.60	1.95	1.56	1.83	1.79	1.24	4.23	3.03
2	1.71	2.15	1.70	2.06	1.97	1.34	5.71	2.95
3	1.81	2.28	1.91	2.12	2.08	1.25	5.72	3.31
4	1.90	2.24	1.85	2.11	2.07	1.40	5.36	4.17
5	1.99	2.51	1.95	2.32	2.31	1.74	5.39	4.94
6	2.09	2.63	2.16	2.47	2.44	1.71	5.62	4.86
7	2.14	2.74	2.29	2.50	2.53	1.79	5.54	4.47
'08.8.1주	2.11	2.71	2.17	2.47	2.52	1.99	5.14	4.44
2주	2.11	2.71	2.17	2.47	2.52	2.06	5.31	4.79
3주	2.14	2.71	2.17	2.46	2.52	2.01	5.23	4.78
4주	2.14	2.71	2.17	2.46	2.52	1.82	5.18	4.91

자료 : USDA, 축산정보. 주 : 각국 화폐단위를 US\$로 환산



나. 미국 육류 유통정보

〈소 생산자 판매가격〉

〈소 생산자	판매가격〉		(단위	: \$/100kg)			
		생산자	판매가격		F -11-	1 -21	
구 분 연·월	비육:	소우	비육	- 우	도매가격		
		전년비(%)		전년비(%)		전년비(%)	
2003	210.2	110.3	186.9	126.3	317.0	125.5	
2004	246.5	117.4	186.7	100.1	312.8	98.7	
2005	264.9	107.4	192.7	103.0	321.7	102.7	
2006	259.8	98.1	188.5	100.8	324.0	100.7	
*2007	254.7	98.0	202.6	107.5	330.7	102.0	
'07. 7	267.1	101.2	196.7	109.8	312.4	96.2	
8	270.8	101.1	201.9	106.5	319.0	98.8	
9	263.3	97.0	206.4	104.8	324.5	101.6	
10	249.9	102.5	202.4	104.9	318.1	99.5	
11	241.9	105.1	206.2	107.9	320.9	101.2	
12	242.2	104.8	199.8	105.4	327.4	103.7	
·08. 1	232.2	102.8	197.6	103.1	323.2	98.2	
2	249.8	101.7	200.7	102.4	330.2	100.1	
3	247.7	95.0	197.1	92.6	318.8	90.7	
4	244.8	89.7	197.1	90.8	325.6	90.3	
*5	252.5	95.9	207.3	98.3	344.6	97.4	
*6	248.8	98.3	211.0	110.1	351.2	109.3	
*7	249.9	93.5	216.5	110.1	379.7	121.6	
비고	거세 미디움 NO1		거세 초이스급의	_	초이스급 250~318kg의		
비프	오크라호마시티	의 시장가격	네브래스카의 상	대 거래가격	컷아웃벨류		

자료: USDA 주: * 는 추정임

〈돼지고기 산지, 도매, 소매가격 동향〉

구분	생돈가격(\$/100kg)		도매가격(\$/100kg)		소매가	引(\$/kg)
연월	생 체		지 육		등 심		평 균	
		전년비		전년비		전년비		전년비
2003	87.1	113.1	129.9	110.0	222.7	101.0	5.86	100.0
2004	115.7	133.1	162.0	124.9	258.2	117.1	6.15	105.0
2005	110.3	95.3	154.0	94.6	249.6	96.6	6.24	101.3
2006	104.4	94.5	149.2	96.8	230.6	92.3	6.19	99.3
*2007	104.0	99.6	149.0	99.9	230.0	99.7	6.33	102.3
'07. 8	114.8	97.5	157.8	95.5	246.6	102.1	6.47	102.8
9	102.9	92.7	145.9	92.6	221.2	100.6	6.41	100.8
10	92.7	88.2	133.3	89.4	206.2	94.1	6.46	102.2
11	81.7	80.4	129.8	89.4	194.9	95.9	6.32	102.4
12	87.0	87.9	129.6	90.5	190.9	85.5	6.31	103.3
'08. 1	81.2	83.5	125.2	89.0	193.6	86.9	6.30	101.9
2	94.3	88.0	135.5	87.9	199.1	80.5	6.24	101.0
3	87.0	86.7	127.2	86.8	199.3	89.4	6.25	100.3
4	99.6	93.0	145.5	95.6	238.6	99.2	6.31	101.6
5	127.4	106.1	176.6	104.6	287.8	107.3	6.41	101.0
*6	120.7	99.8	171.5	102.6	254.3	101.4	6.47	100.8
*7	125.8	108.8	180.3	110.7	257.2	104.2	_	_

주 : 도매가격은 각 부분육의 도매가격을 1두분의 지육으로 재구성한 도매지표 가격으로 도매 지육가격은 아님. * 는 추정치임



〈닭고기 산지, 도매, 소매가격 동향〉

(단위 : 센트/kg)

	산 지	 가격			도매	 가격			소매	가격
구분 연월	생 체		통 닭		가슴육		다리육		통 닭	
		전년비		전년비		전년비		전년비		전년비
2002	68.8	78.7	122.4	94.0	294.5	98.0	78.0	83.1	236.8	97.2
2003	77.8	113.4	136.7	111.6	343.5	116.6	76.7	98.4	228.0	96.3
2004	99.6	127.8	163.4	119.6	399.3	116.2	95.7	124.8	235.9	103.4
2005	95.5	95.9	156.1	95.5	295.6	73.9	114.9	120.0	232.8	98.7
2006	85.9	89.8	141.9	90.8	247.2	83.7	85.2	74.1	231.5	99.3
*2007	104.2	121.3	168.6	118.8	326.0	131.8	133.5	156.8	246.1	106.3
6 '07.	103.7	120.5	179.5	126.2	332.9	118.8	140.2	152.2	250.3	107.5
7	112.6	124.4	179.5	120.2	354.1	123.8	143.3	145.4	113.0	108.7
8	110.4	119.0	174.0	115.5	358.1	121.4	144.1	135.7	252.8	109.3
9	106.0	114.3	172.6	114.7	349.0	122.0	142.6	147.5	252.1	107.4
10	94.9	107.5	155.8	108.3	287.6	126.3	141.3	173.1	250.6	109.3
11	99.3	112.5	158.5	108.8	274.8	130.6	137.5	167.2	256.3	110.7
12	97.1	110.0	156.9	106.9	273.8	107.7	139.7	146.1	257.4	110.3
·08. 1	106.0	111.6	167.5	107.8	273.2	100.8	136.2	126.8	256.7	112.6
2	110.4	106.4	174.0	103.8	320.5	100.6	134.2	113.9	255.8	111.5
3	101.5	92.0	175.5	101.1	311.5	92.5	143.0	114.5	257.8	109.8
4	101.5	100.0	171.7	99.0	309.7	83.6	147.7	113.2	259.6	105.5
*5	106.0	102.1	180.1	100.7	332.2	88.7	151.4	112.8	263.6	106.8
*6	106.0	102.1	182.1	101.4	312.4	93.8	156.3	111.3	260.7	104.1
*7	110.4	106.4	188.7	106.0	311.0	87.8	160.3	112.0	_	_

자료 : USDA 주 : * 는 추정임

〈미국 곡물 사료시세〉

구	분	지역	8/8	8/15	8/22	8/29	전년동기
사료곡물((\$/톤)						
-사료용	소맥	캔자스시티	213.2	226.6	236.6	214.6	193.4
-옥수수		캔자스시티	129.2	139.3	154.8	151.8	87.04
-옥수수		시카고	124.8	133.3	148.8	143.6	-
-대 두		시카고	321.2	331.6	362.0	361.2	-

자료 : 해외식육정보



다. 일본 육류 유통정보

육류 수입량 및 수입가격

< 육류 수입량 >

(단위 : 천톤)

구 분		쇠 .	고 기			돼 지	고 기			닭 5	1 기	
TE	냉장	냉동	계	전년비	냉장	냉동	계	전년비	냉장	냉동	계	전년비
2002	255.1	278.6	534.0	87.9	195.7	551.5	747.5	105.9	2.5	492.9	495.4	89.0
2003	244.5	275.1	520.1	97.4	178.4	600.1	778.7	104.2	1.1	429.2	430.3	86.9
2004	220.6	228.4	450.5	86.6	188.4	673.9	862.4	110.7	0.1	365.2	365.3	84.9
2005	227.1	230.3	458.1	101.7	216.6	662.5	879.1	101.9	0.2	433.2	433.4	118.7
2006	223.4	243.2	467.2	102.0	224.3	512.4	737.0	83.8	5	310.3	340.0	78.4
'07. 7	18.8	17.7	36.6	92.8	20.0	43.2	63.2	116.7	1	31.8	31.8	98.0
8	18.9	17.0	35.9	105.8	22.1	48.2	70.3	108.6	1	28.0	28.0	94.6
9	16.6	27.4	44.1	128.3	17.4	36.9	54.3	110.1	1	28.6	28.6	156.1
10	18.6	17.5	36.2	93.4	20.5	42.9	63.5	112.8	1	33.7	33.7	161.8
11	18.1	17.0	35.1	85.8	20.6	43.1	63.7	98.7	1	34.0	34.0	115.7
12	17.5	29.1	46.7	106.6	19.7	44.0	63.7	106.7	2	31.0	31.0	126.4
'08.1	11.3	15.3	26.6	68.7	18.5	40.6	59.1	94.1	4	33.4	33.4	96.7
2	14.7	17.9	32.6	107.4	20.0	38.5	58.5	88.7	1	23.4	23.4	112.7
3	17.3	23.2	40.5	96.6	20.2	46.8	67.0	109.8	1	29.4	29.4	140.4
4	16.6	22.0	38.6	91.7	22.7	50.1	72.8	124.0	0	32.6	32.6	117.8
5	17.8	20.4	38.3	89.3	23.2	52.8	76.0	106.2	1	32.3	32.3	91.3
6	18.1	28.9	47.1	107.6	20.2	49.0	69.2	113.5	0	29.4	29.4	115.6
'08.4~08.6누계	52.6	71.3	124.0	96.3	66.1	151.9	218.0	114.0	1	94.3	94.3	106.6

자료 : 축산정보

〈육류 수입가격(CIF)〉

(단위 : 엔/kg)

구 분		쇠	고 :	기		돼 지	고기			닭 고 기			
TE	냉장	냉동	평균	전년비	냉장	냉동	평균	전년비	냉장	냉동	평균	전년비	
2002	525	256	385	92.0	616	597	602	98.4	212	185	185	86.6	
2003	598	307	444	115.4	610	591	595	98.9	223	192	192	103.7	
2004	611	316	461	103.9	608	587	591	99.3	344	216	216	112.4	
2005	643	331	486	105.4	535	526	528	89.4	252	236	236	109.5	
2006	670	335	495	102.0	534	528	530	100.3	2,363	196	196	83.0	
'07. 6	705	360	515	113.2	550	530	536	101.4	1,474	227	227	121.1	
7	730	392	566	117.3	546	531	536	100.5	1,460	233	233	119.0	
8	715	381	557	111.0	538	532	534	100.5	1,399	234	234	119.5	
9	676	339	466	93.5	531	529	530	99.9	1,552	239	239	122.3	
10	693	344	523	103.2	529	529	529	99.7	1,593	256	256	136.9	
11	692	335	519	99.5	528	530	529	100.2	2,120	258	258	138.8	
12	700	323	465	93.4	527	528	528	99.7	2,724	253	253	134.5	
'08.1	709	321	485	100.1	527	527	527	99.6	532	258	253	130.9	
2	698	313	486	91.2	525	527	526	99.4	1,389	253	253	124.9	
3	657	314	461	91.2	525	527	526	98.9	1,352	255	255	124.7	
4	630	315	451	90.8	523	526	525	99.0	1,507	256	256	122.5	
5	655	331	482	96.7	525	527	526	98.9	832	272	272	126.4	
6	669	357	477	92.7	527	529	528	98.6	1,636	303	303	133.7	
'08.4~08.6누계	652	336	470	93.4	525	527	527	98.8	1,079	276	276	127.5	

자료 : 축산정보



육류 수급현황

〈 돼지고기 수급현황〉

(단위 : 톤)

년 월		공 급 량		소 비	량	기말재고
선 결	이월재고	생 산 량	수 입 량	국내소비	수 출 량	/ 기달새끄
2003	141,591	892,320	778,695	1,621,505	4	150,872
2004	150,872	884,072	862,391	1,720,246	9	177,176
2005	177,176	869,569	879,169	1,716,346	44	209,587
2006	209,587	874,233	736,964	1,635,639	60	185,084
'07. 6	193,265	67,345	60,937	133,173	10	188,364
7	188,364	68,744	63,173	133,863	6	186,412
8	186,412	69,498	70,325	138,436	5	187,794
9	187,794	65,261	54,329	128,554	9	178,821
10	178,821	78,280	63,491	146,486	7	174,100
11	174,100	80,197	63,737	155,223	14	162,798
12	162,798	79,097	63,716	145,748	16	159,848
'08.1	159,848	75,717	59,090	129,104	5	165,546
2	165,546	72,924	58,494	132,805	10	164,150
3	164,150	69,673	67,035	130,306	6	170,547
4	170,547	72,498	72,811	132,393	6	183,457
5	183,457	70,256	75,993	136,978	11	192,717
6	192,717	66,626	69,169	141,755	8	186,749
'08.4~'08.6누계	170,547	209,379	217,973	411,125	25	186,749

자료 : 축산정보

〈닭고기 수급현황〉

(단위 : 톤)

년 월		공 급			소 비 량		· 기말재고
전 된	이월재고	생 산 량	수 입 량	수입품	국산품	계	기 현재 프
2003	120,419	1,238,888	430,311	456,288	1,240,365	1,696,653	92,665
2004	92,965	1,241,981	365,290	364,001	1,246,196	1,610,197	90,039
2005	90,039	1,292,981	433,451	386,427	1,289,357	1,675,784	140,687
2006	140,687	1,339,503	339,889	367,161	1,335,528	1,702,689	117,390
'07. 6	119,946	106,764	25,422	26,029	108,418	134,447	117,685
7	117,685	109,385	31,814	30,488	110,813	141,301	117,583
8	117,583	106,074	27,964	28,674	106,285	134,959	116,662
9	116,662	109,588	28,638	25,470	109,541	135,011	119,877
10	119,877	118,990	33,664	31,118	119,307	150,425	122,106
11	122,106	114,360	33,991	30,426	117,403	147,829	122,628
12	122,628	126,807	30,990	35,337	128,011	163,348	117,077
'08.1	117,077	109,192	33,420	28,574	109,841	138,415	121,274
2	121,274	115,836	23,415	27,423	117,192	144,615	115,910
3	115,910	113,120	29,389	31,813	114,088	145,901	112,518
4	112,518	119,258	32,617	32,743	119,195	151,938	112,455
5	112,455	114,154	32,262	28,268	112,186	140,454	118,417
6	118,417	114,711	29,397	35,464	112,509	147,973	114,552
연도누계	112,518	348,123	94,276	96,475	343,890	440,365	114,552

자료 : 축산정보



〈닭고기 국별 수입량〉

(단위 : 톤)

구 분	중 국	미 국	태 국	브라질	기 타	계	냉 장
2003	43,476	41,094	146,252	193,955	5,533	430,311	1,128
2004	929	31,541	78	323,275	9,468	365,291	102
2005	780	28,370	54	394,325	9,923	433,451	183
2006	426	26,894	11	308,432	4,126	339,889	5
2007	109	23,242	3	333,433	4,946	361,733	16
'07. 6	7	1,641	_	23,499	275	25,422	1
7	11	2,031	_	29,376	396	31,814	1
8	1	1,648	_	25,724	592	27,964	1
9	19	2,271	_	25,779	569	28,638	1
10	1	2,554	_	30,195	914	33,664	1
11	1	2,119	_	31,301	569	33,991	1
12	13	2,293	3	28,081	601	30,990	2
'08. 1	11	1,691	_	31,526	192	33,420	4
2	_	1,803	_	21,512	100	23,415	1
3	10	2,147	_	27,007	225	29,389	1
4	10	2,433	_	29,888	286	32,617	0
5	13	2,435	_	29,366	448	32,262	1
6	_	1,643	_	27,374	380	29,397	0
08.4~'08.6누계	23	6,512	_	86,628	1,114	94,276	1

자료 : 축산정보

〈산지, 도매, 소매가격〉

년 월	산지가격	전년비	도매가	격(동경)	소매가	격(동경)
선 결	(엔/10kg)	(%)	다리육(엔/kg)	기 슴 육(엔/kg)	다라육(엔/100g)	전년비(%)
2003	1,677	96.8	568	216	124	99.2
2004	1,630	97.2	587	223	122	98.4
2005	1,538	94.4	568	229	123	100.8
2006	1,537	99.9	573	216	123	100.0
2007	1,608	104.6	650	261	126	102.4
'07. 6	1,587	106.9	603	211	125	102.5
7	1,580	105.9	589	218	125	100.8
8	1,585	105.9	563	240	125	100.8
9	1,579	105.4	566	250	125	102.5
10	1,609	105.6	615	270	126	102.4
11	1,639	107.4	670	290	125	100.8
12	1,668	107.8	720	307	129	105.7
'08. 1	1,704	104.8	746	312	128	103.2
2	-	-	731	308	128	104.1
3	_	_	745	311	131	106.5
4	_	_	745	316	132	106.5
5	-	_	749	329	134	109.8
6	-	_	740	342	133	106.4
7		_	738	369	134	107.2
08.4~08.7평균	-	_	743	339	133	107.5

자료 : 축산정보



라. 캐나다 소, 돼지 생체가격

구 분	규격(미국 규격적용)	8/9	8/16	8/23	8/30
□ 소생체 (\$/kg)					
육성거세(앨버타)	셀렉트급1-2, 454-544kg	1.88	1.93	1.93	1.85
비육암소(앨버타)	셀렉트급1-2, 386-476kg	1.87	1.93	1.92	1.84
육성암소(온타리오)	셀렉트급1-2, 386-476kg	1.75	1.93	1.90	1.78
비육암소(온타리오)	유틸리티급1-3, 499-635kg	1.16	1.21	1.21	1.13
□ 돼지생체(\$/kg)(온타리오)	NO2. 100-109kg	1.06	1.13	1.13	0.96

자료 : 해외식육정보

마. 호주 소, 생산자 및 수출가격

(단위 : 호주센트/kg)

구 분		생산자 -	판매가격		쇠고기 수출가격				
	육/	성우	用一	육우	대 미국		대	일본	
연·월		전년비(%)	전년비(%)			전년비(%)	US\$/kg	전년비(%)	
2003	273.0	81.7	285.3	90.1	314.8	78.5	3.22	111.7	
2004	301.4	110.4	308.0	108.0	307.0	97.5	4.14	128.6	
2005	326.7	108.4	331.7	107.7	347.7	113.3	4.45	107.6	
2006	328.8	100.7	334.2	100.7	334.9	96.3	4.30	96.5	
2007	313.1	95.2	330.0	98.7	322.9	96.4	4.78	111.2	
'07. 5	305.5	94.3	315.5	93.9	300.5	94.7	4.64	102.1	
6	315.0	98.2	321.8	97.4	297.5	91.5	4.70	111.9	
7	316.8	97.3	326.8	99.5	290.1	87.2	4.80	106.8	
8	310.6	93.8	328.6	97.7	306.7	91.0	4.79	104.9	
9	304.8	94.1	322.8	96.8	306.3	90.5	5.05	109.7	
10	287.8	92.2	303.5	93.8	281.8	82.9	5.15	104.9	
11	284.2	91.8	296.0	89.3	281.8	82.4	4.56	97.9	
12	286.5	93.9	296.0	91.8	294.1	90.9	5.08	98.1	
'08. 1	306.7	101.3	313.0	91.0	299.1	93.9	5.31	107.6	
2	313.0	103.0	313.0	91.0	305.7	93.6	5.37	112.7	
3	309.3	98.7	298.5	87.1	305.8	97.0	5.14	108.7	
4	306.6	98.8	302.5	95.6	314.0	103.5	5.15	112.4	
5	305.8	100.1	300.6	95.3	338.3	112.6	5.19	112.0	
*6	313.0	99.4	299.3	93.0	362.0	121.7	5.11	109.0	
*7	322.0	101.7	304.3	93.1	391.4	134.9	4.98	113.4	
비고	지육중량 200kg이하 지육중량 소 NSW의 주요시장 400kg미		지육중량3(400kg미만 주요시장 <i>7</i>	소 QLD의	가공용 본레스(경산우 정육율 90%)의 FAS 가격		그레이스사양, 풀세트 (냉장)C&F가격		

주 1 : 생산자 판매가격은 지육 1kg 당으로 환산한 가격임

2 : 연도는 7월 [~] 다음해 6월까지임



바. 브라질 닭고기 현황

〈수급현황〉

구분	부화수수	(백만수)	생산링	(천톤)	수출링	(천톤)	소비링	(천톤)
연·월		전년비(%)		전년비(%)		전년비(%)		전년비(%)
2003	3,907.1	102.3	7,645.1	102.6	1,922.0	120.1	5,723	97.8
2004	4,277.7	109.5	8,408.5	110.0	2,424.5	126.1	5,984	104.6
2005	4,695.8	109.8	9,348.2	111.2	2,686.2	110.8	6,586	110.1
2006	4,576.3	97.5	9,353.7	100.1	2,585.7	93.6	6,768.4	102.8
2007	5,151.8	112.6	10,305.2	110.2	3,007.1	116.3	7,299.0	107.8
'07. 6	418.8	110.3	851.6	117.1	245.5	132.6	606.1	111.8
7	434.6	112.1	872.6	108.8	258.7	145.1	614.0	98.4
8	444.8	112.2	871.8	114.0	275.8	96.5	596.1	124.5
9	424.4	109.3	866.9	111.5	215.7	107.6	651.3	112.9
10	463.4	112.3	891.4	111.8	277.1	114.2	614.4	110.7
11	431.5	109.5	887.9	112.3	264.3	98.5	623.7	119.4
12	451.8	111.4	945.5	111.1	265.6	117.9	680.1	108.6
'08. 1	460.7	109.6	914.0	110.3	242.0	123.1	672.1	106.3
2	427.9	109.5	866.3	115.5	260.1	120.6	606.3	113.5
3	441.1	104.2	926.5	109.8	282.6	99.1	643.9	115.3
4	429.0	103.5	880.0	105.4	240.2	96.9	639.8	108.9
5	455.5	105.1	872.1	101.4	327.7	126.4	544.5	90.7
6	437.0	104.3	861.8	101.2	293.0	119.3	568.9	93.9

자료 : 브라질 브로일러 생산자 협회, 브라질개발상공부무역국

〈닭고기 산지, 도매, 소매가격〉

(단위: 리알/kg, %)

연도	생산자 가격			도매가격	통닭소매가격		
선도	생계	전년비	냉장통닭	냉동가슴육	냉동다리육	냉장냉동평균	전년비
2003	1.45	133.9	1.83	2.94	2.50	2.71	129.9
2004	1.48	102.2	1.85	2.96	2.57	2.74	101.2
2005	1.36	91.8	1.99	2.92	2.46	2.77	101.1
2006	1.17	86.0	1.75	2.45	1.90	2.61	94.2
2007	1.55	132.5	2.23	3.16	2.39	3.15	120.7
'07. 6	1.40	123.9	1.99	3.00	2.34	2.99	121.5
7	1.64	176.3	2.04	3.08	2.40	3.08	127.3
8	1.84	158.6	2.15	3.18	2.53	3.41	133.7
9	1.70	112.6	2.24	3.38	2.58	3.30	123.1
10	1.60	87.9	2.35	3.29	2.53	3.22	107.3
11	1.55	117.4	2.80	3.50	2.73	3.22	110.7
12	1.65	142.2	2.50	3.44	2.66	3.47	120.9
'08. 1	1.53	114.2	2.34	3.18	2.30	3.54	121.6
2	1.39	76.8	2.23	2.98	2.25	3.52	115.0
3	1.26	81.8	2.00	2.83	2.13	3.53	114.2
4	1.29	92.8	2.17	2.75	2.32	3.42	115.5
5	1.60	134.5	2.49	3.07	2.60	3.54	116.8
6	1.75	125.0	2.47	3.04	2.74	3.75	125.4

자료 : 브라질식량공급공사 상파울로주 농무국농업경제연구소



사. 칠레 돼지 수급현황

	도축두수(천두)		생산량	(천톤)	수입력	냥(톤)	수출링	·(톤)
연월	두수	1두당 지육중량		전년비		전년비		전년비
2003	3,900	93.6	365.3	104.2	187	32.0	61,604	135.1
2004	3,974	93.8	372.8	102.1	751	401.6	78,797	127.9
2005	4,328	94.5	410.6	112.4	880	470.6	97,908	158.9
2006	4,741	98.6	467.8	113.9	1,513	171.9	99,670	101.8
2007	5,007	99.5	498.7	106.6	3,237	213.9	112,535	112.9
'07. 6	432.9	100.8	43.7	107.8	206	126.0	11,850	146.4
7	414.7	99.6	41.3	98.5	318	295.5	9,328	106.9
8	396.6	99.9	39.6	91.6	238	363.3	9,734	91.2
9	373.9	102.1	38.1	102.9	96	79.5	6,860	75.4
10	463.3	105.1	48.7	115.8	302	1,218.0	9,168	106.7
11	432.8	101.7	44.0	108.7	136	71.6	9,263	93.1
12	406.2	98.4	40.0	103.8	240	333.2	8,607	111.9
'08. 1	448.9	98.8	44.3	109.4	174	45.0	11,436	125.9
2	433.3	98.9	42.9	113.0	350	108.0	8,589	92.0
3	430.8	98.9	42.6	102.1	283	79.7	9,292	89.0
4	485.9	101.2	49.2	126.5	319	124.9	9,888	97.9
5	452.3	100.8	45.6	103.1	412	108.6	8,062	91.3
6	430.2	101.3	43.6	99.9	664	321.5	6,033	50.9

자료 : INE(칠레국가통계원)

각국의 환율 현황

(US 1\$기준)

년 도	일본(¥)	호주(\$)	덴미님(Dkr)	7HLHCH(\$)	EU연합	뉴질랜드	중 국	태 국	한국(₩)
2003	115.74	1.5340	6.5687	1.3974	0.8840	1.7180	8.2770	41.5003	1,191.89
2004	108.11	1.3588	5.9846	1.2996	0.8045	1.5064	8.2767	40.2344	1,144.67
2005	110.06	1.3127	5.9901	1.2099	0.8040	1.4200	8.1905	40.2479	1,024.31
2006	116.29	1.3275	5.9407	1.1341	0.7964	1.5395	7.9714	37.8356	954.97
2007	117.65	1.1933	5.4396	1.0709	0.7301	1.3592	7.6083	32.2527	929.20
'07.8	116.74	1.2040	5.4621	1.0589	0.7339	1.3729	7.5740	31.6757	933.80
9	117.62	1.1041	5.2495	0.9722	0.7045	1.2939	7.5102	31.4266	916.40
10	115.82	1.1125	5.2377	0.9765	0.7027	1.3159	7.5040	31.5814	915.86
11	110.99	1.1145	5.0794	0.9655	0.6815	1.3115	7.4231	31.4789	916.98
12	112.29	1.1453	5.1208	1.0015	0.6864	1.2993	7.3735	30.3405	930.24
'08.1	107.95	1,1349	5.0650	1.0107	0.6798	1.2962	7.2464	30.3507	942.39
2	101.73	1.0737	4.8340	0.9895	0.6485	1.2467	7.1021	31.5103	964.53
3	100.78	1.0826	4.8082	1.0009	0.6449	1.2480	7.0774	31.4360	979.86
4	102.52	1.0752	4.7335	1.0136	0.6345	1.2667	7.0001	31.5630	986.66
5	104.28	1.0523	4.7908	0.9987	0.6421	1.2871	6.9729	32.0770	1,036.73
6	106.88	1.0515	4.7929	1.0151	0.6426	1.3130	6.9000	33.1595	1,029.27
7	106.80	1.0390	4.7317	1.0132	0.6343	1.3239	6.8379	33.4906	1,019.12
8	109.28	1.1300	4.9754	1.0513	0.6670	1.4074	6.8513	33.8162	1041.54

자료 : 한국 외환은행. 주 : 각 연·월 평균 환율(매매기준율)임



월간육류 유통수출입 정보

The Meat Trade Journal

2008 9

발행인겸 편 집 인	김 남 철
발행처	(사)한국육류유통수출입협회
	경기도 군포시 당동 424-6 (우편번호 435-010)
	전화 : 031) 394 - 8147~9
	팩스 : 031) 394 - 8150
	홈페이지 : www.kmta.or.kr
발행일	2008년 9월 25일
등록번호	경기라 00659
등록일자	2008년 2월 11일
인쇄인	이 장 백 대한인쇄사 서울시 중구 초동 8-1 전화: 02) 2279 - 7819

< 비 매 품 >



kmta

(사)한국육류유통수출입협회

(www.kmta.or.kr)

