
월간 **육류 유통수출입 정보**

The Meat Trade Journal

2009 **5**

수급동향 국내·외 축산물 수급동향

**국내 육류
정보** 29개 농축수산물 품목별
 대표조직 연내 설립키로

**해외 육류
정보** 호주, 쇠고기 수출량 2009
 년 3월까지 전년실적 상회

통계자료 국내·외 육류통계 자료

(사)한국육류유통수출입협회

(www.kmta.or.kr)

목 차

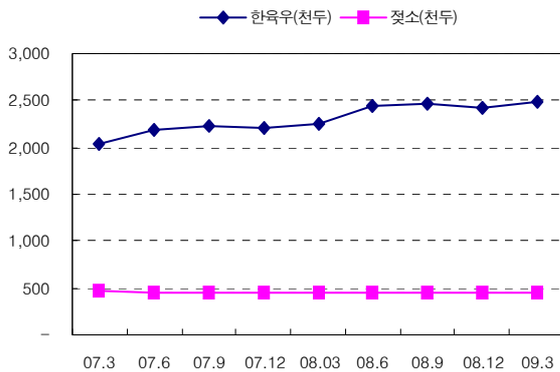
국내·외 축산물 수급동향	3
국내동향	3
▶ 쇠고기 사육두수, 도축두수, 가격 등	
▶ 돼지고기 사육두수, 도축두수, 가격 등	
▶ 닭고기 사육두수, 도계두수, 가격 등	
해외동향	7
▶ 미국·호주의 쇠고기 동향	
▶ 미국·호주·기타 국가의 돼지고기 동향	
▶ 주요 국가의 닭고기 동향	
국내 육류유통 소식	12
▶ 29개 농축수산물 품목별 대표조직 연내 설립키로	
▶ 내년부터 소·돼지 품질고급화 장려금 폐지	
▶ 중국산 열처리 오리가공육에서 클로람페니콜 검출돼	
해외 육류유통 소식	15
▶ 미국, 2009년 4월 쇠고기 및 돼지고기 생산량	
▶ EU, 2015년까지 돼지고기와 가금육 생산 증가 예상	
▶ 호주, 쇠고기 수출량 2009년 3월까지 전년실적 상회	
일본의 주요 축산물 수급동향	27
일본의 돼지고기 수출사례	32
조사보고 : 2009년 미국 축산물 수급동향	33
미국의 2009년 3~4월 시장동향	36
국내·외 육류통계 자료	47

국내·외 축산물 수급동향

【 국내 동향 】

〈 쇠 고 기 〉

■ 사육두수



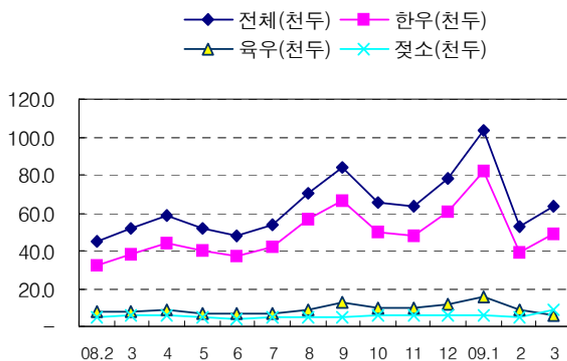
○ 한우

- 총사육두수 : 2,430천두 ('08.12) → 2,481천두 ('09. 3) : 2.1% 증가
- 사육두수추정치(KREI전망) 2,565천두('09.6)

○ 젓소

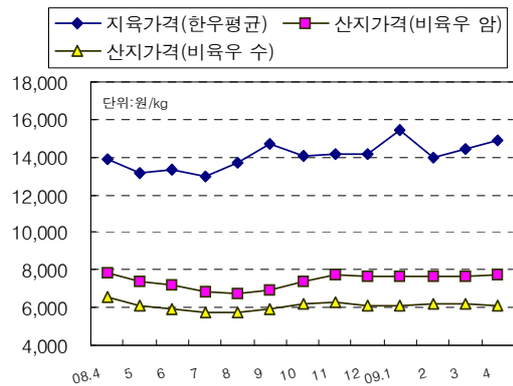
- 총사육두수 : 446천두('08.12) → 448천두('09. 3) : 0.4% 증가
- 사육두수추정치(KREI 전망) 442천두('09.6)

■ 도축두수



- 총 도축두수 : 52,659두(2월) → 63,097두(3월) 19.8% 증가
- 품종별 도축비율(2월 기준)
한우(77.6%), 젓소(8.7%), 육우(13.7%)

■ 산지 및 지육가격



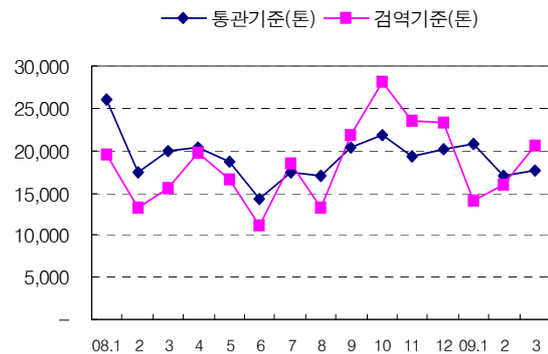
○ 산지가격

- 비육우 (암) 7,662원(3월) → 7,783원(4월) : 1.6%상승
- (수) 6,165원(3월) → 6,147원(4월): 0.3%하락

○ 지육가격

- 한우(평균)14,436원/kg(3월) → 14,925원/kg(4월) : 3.4% 상승

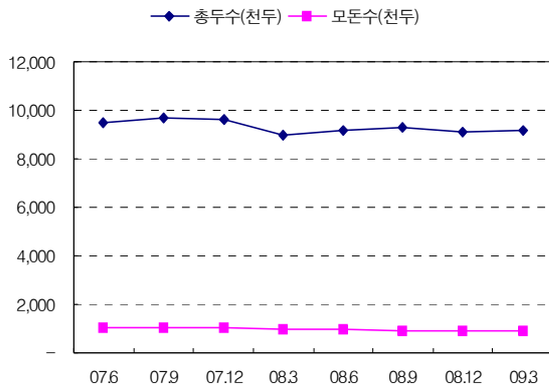
■ 수입량



- 전월대비(검역기준) 15,987톤(2월) → 20,563톤(3월) : 28.6% 증가
- (통관기준) 16,931톤(2월) → 17,711톤(3월) : 10.9% 감소

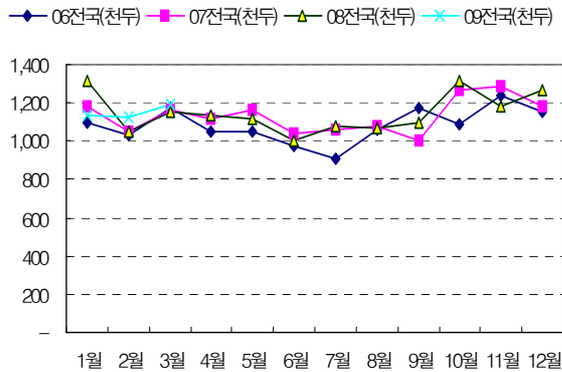
〈 돼지고기 〉

■ 사육두수



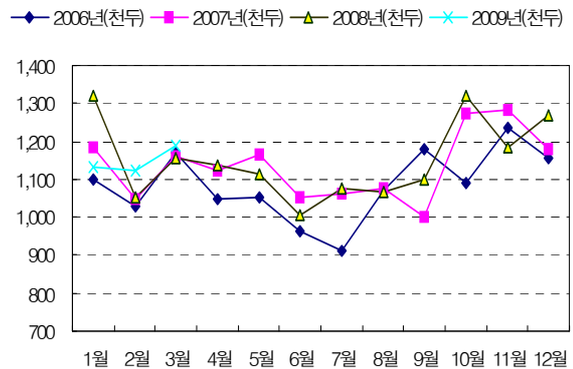
- 총사육두수 : 9,087천두('08.12)
→ 9,177천두('09.3) : 1.0% 증가
- 모돈 : 913천두('08.12)
→ 927천두('09.3) : 1.5% 증가
- 임신모돈 : 529천두('08.12)
→ 530천두('09.3) : 0.2% 증가
- 사육두수추정치(KREI추정치) : 8,836천두('09.6)

■ 출하두수



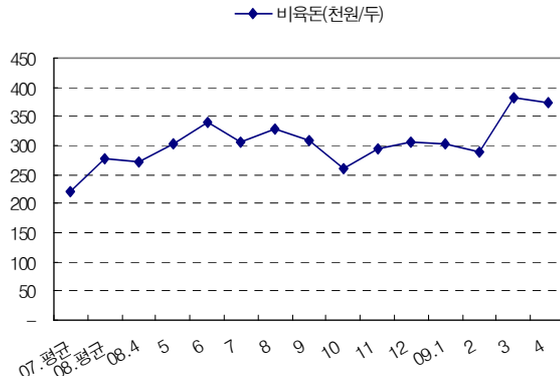
- 출하두수
 - 전국 : 1,190천두로 전월 대비 6.0% 증가
전년 대비 2.9% 증가
 - 서울 : 16.9천두로 전월 대비 2.9% 감소,
전년 대비 12.4% 감소

■ 도축두수



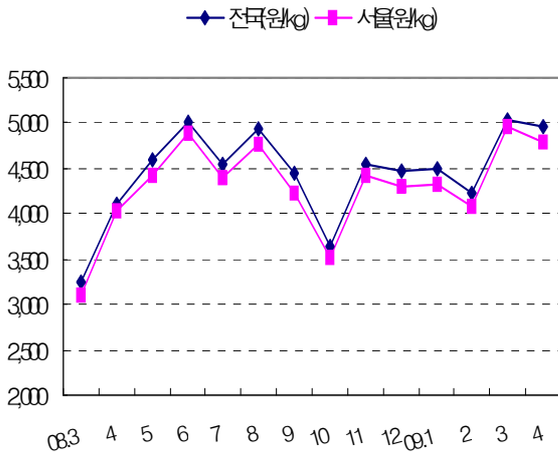
- 도축두수: 1,123천두 (2월)
→ 1,190천두 (3월) 6.0% 증가
- ※ 출하체중 114kg(2월) → 111kg(3월) : 3kg 감소

■ 산지가격



- 비육돈 381.0천원/110kg(3월)
→ 375.0천원/110kg(4월)
: 1.6% 하락
- ※ '09. 3월 부터 110kg 기준

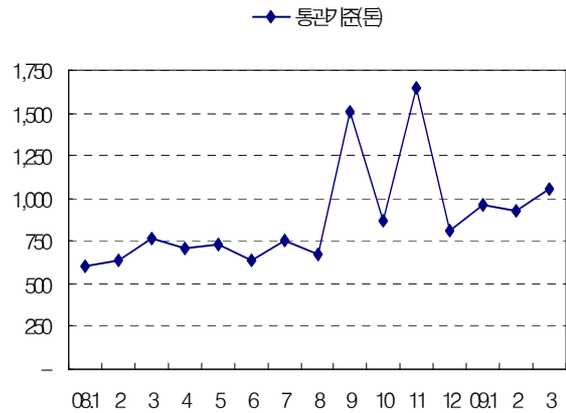
▪ 지육가격



○ 지육가격

- 전국 : 5,031원/kg(3월)
→ 4,955원/kg(4월) 1.5% 하락
- 서울 : 4,954원/kg(3월)
→ 4,781원/kg(4월) 3.5% 하락

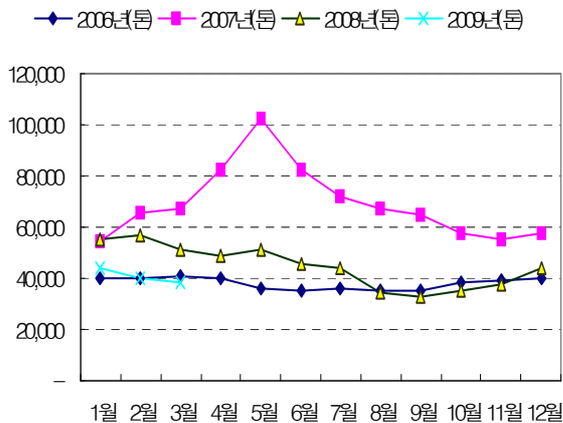
▪ 수출량



○ 통관기준 929톤(2월)

→ 1,058톤(3월) : 13.9% 증가

▪ 재고량(국내산+ 수입육)



※ 자료 : (사)한국육류유통수출입협회 추정치

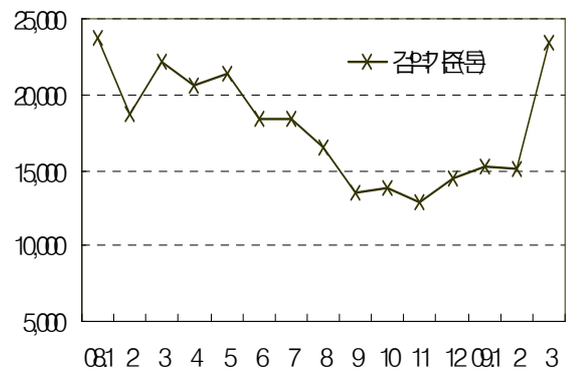
○ 전월기준 : 40,156톤(2월)

→ 38,298톤(3월) 4.6% 감소

○ 전년 동월기준 56,749톤('08.3)

→ 38,298톤('09.3) : 32.5% 감소

▪ 수입량(검역기준)



○ 전월기준 : 15,096톤(2월)

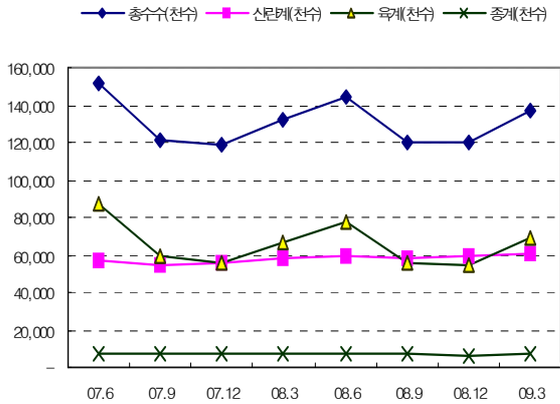
→23,376톤(3월) : 54.8% 증가

○ 전년 동월기준 22,209톤('08.3)

→ 23,376톤('09.3) : 5.2% 증가

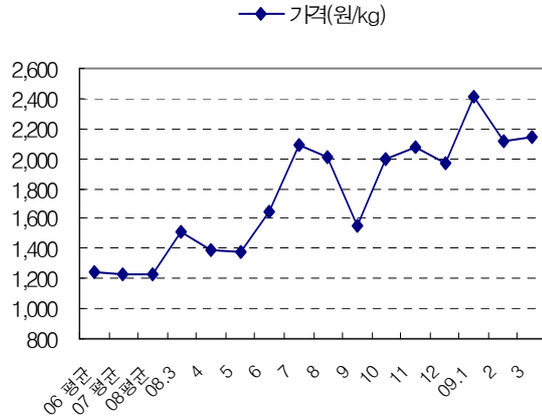
〈 닭고기 〉

■ 사육수수



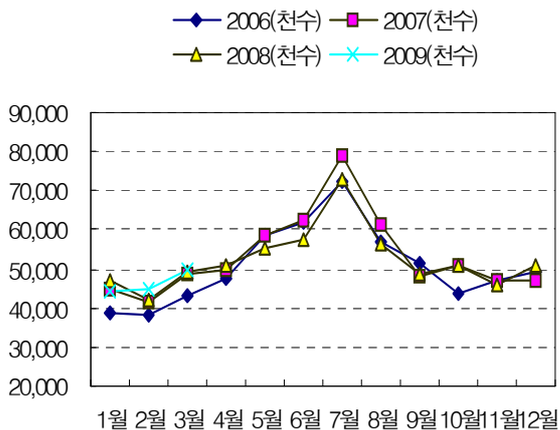
- 총 사육수수
119,784천수('08.12) → 136,762천수('09.3)
: 16,978천수(14.2%) 증가
- 산란계 59,168천수('08.12) → 60,237천수('09.3)
: 1,069천수(1.8%) 증가
- 육용계 54,479천수('08.12) → 68,694천수('09.3)
: 14,215천수(26.1%) 증가
- 사육수수 추정치(KREI)
: 산란계 6,229만수 ('09.6), 육계 6,919만수('09.5)

■ 산지가격(육계중형기준)



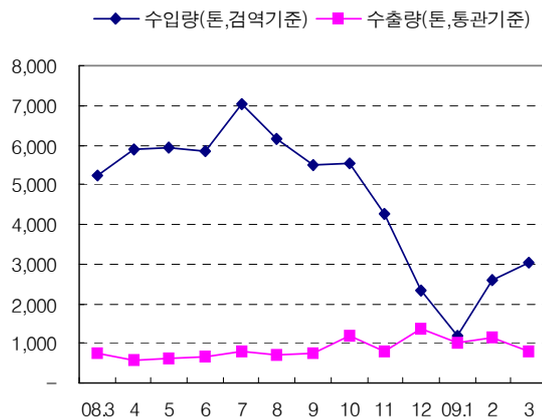
- 육계가격 추이(중형) 2,121원(2월)
→ 2,145원(3월) : 1.1% 상승
- ※ 병아리가격 575원/수(2월) → 500원/수(3월)

■ 도계수수(육계)



- 도계수수 44,111천수(2월)
→ 49,605천수(3월) : 4,814천수(10.7%)증가
- 전년 동월대비 49,240천수('08.3)
→ 49,605천수('09.3) : 365천수(0.7%) 감소

■ 수출·입량



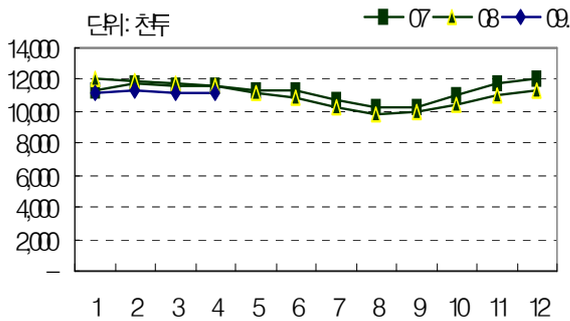
- 수출량(통관기준)
- 1,127톤(2월) → 786톤(3월) : 341톤(30.3%) 감소
- 수입량(검역기준)
- 2,594톤(2월) → 3,014톤(3월)
: 420톤(16.2%) 증가

【 해 외 동 향 】

〈 쇠고기 〉

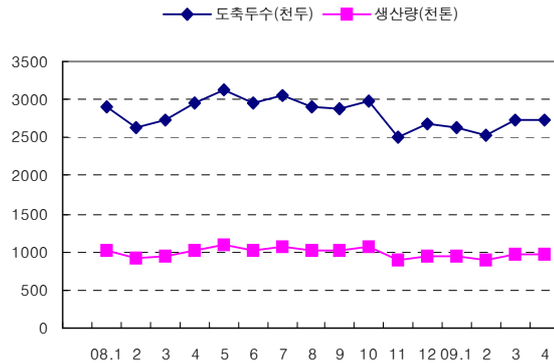
○ 미 국

○ 사육두수(비육우)



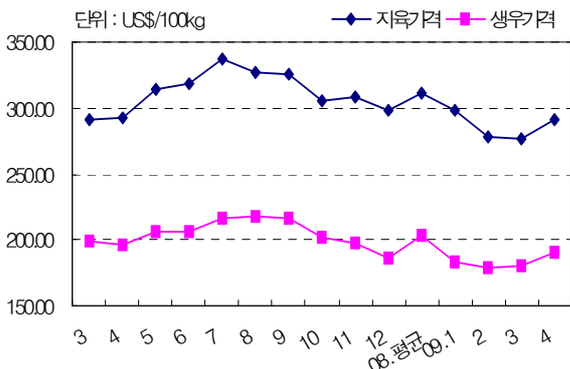
- 11,228천두 ('09.3.1)
- 11,162천두 ('09.4.1) : 66 천두 (0.6%) 감소
- 기준 : 1,000두이상 보유농장 기준
- ※ 자료 : US MEF

○ 도축두수·생산량



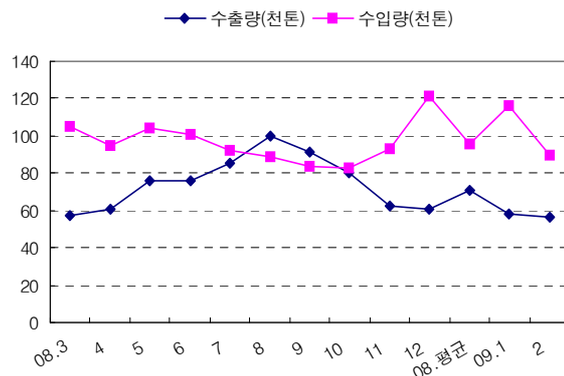
- 도축두수
- 2,730천두('09. 3) → 2,720천두('09. 4) 10천두(0.3%) 감소
- 생산량(지육 환산량)
- 973천톤('09. 3) → 967천톤('09.4) 6천톤(0.6%) 감소
- ※ 자료 : 일본 “축산정보”

○ 지육·생우가격



- 지육가격(US \$/100kg, FOB Omaha)
- \$276.04 ('09.3) → \$291.24 ('09.4) : \$15.2(5.5%) 상승
- 생우가격(US \$/100kg)
- 180.66\$('09.3) → 190.76\$('09.4) : \$10.1 (5.6%)
- ※ 자료 : US MEF

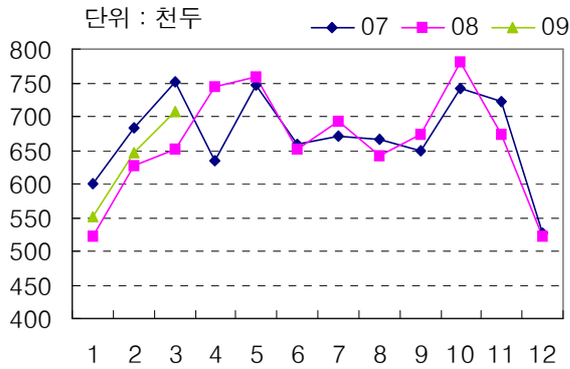
○ 수출·입량



- 수출량 : 58천톤('09.1) → 56천톤('09.2) 2천톤 (3.4%) 하락
- 수입량 : 116천톤('09.1) → 90천톤('09.2) 26천톤(22.4%) 하락
- ※ 자료 : 일본 “축산정보”

○ 호 주

○ 도축두수

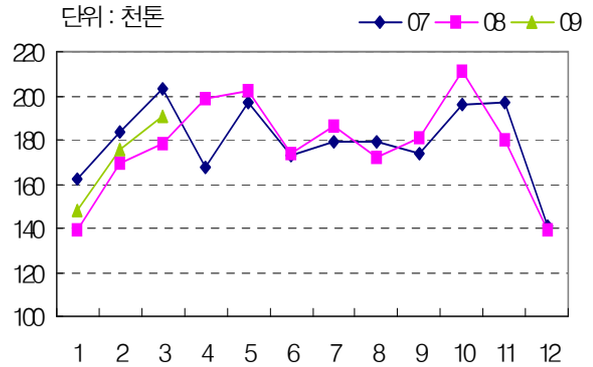


○ 도축두수

- 647천두('09.2) → 707천두('09.3)
- 60천두(9.3%) 증가

※ 자료 : 일본 “축산정보”

○ 생산량

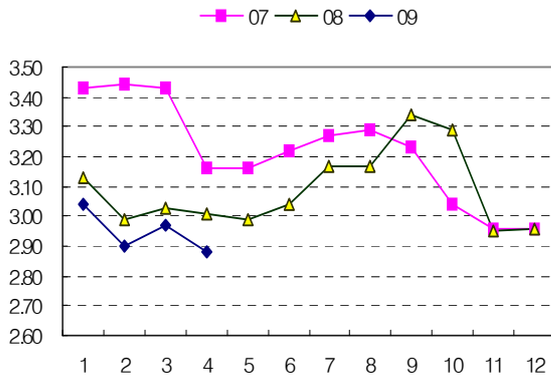


○ 생산량

- 176천톤('09. 2) → 191천톤('09. 3)
- 15천톤(8.5%) 증가

※ 자료 : 일본 “축산정보”

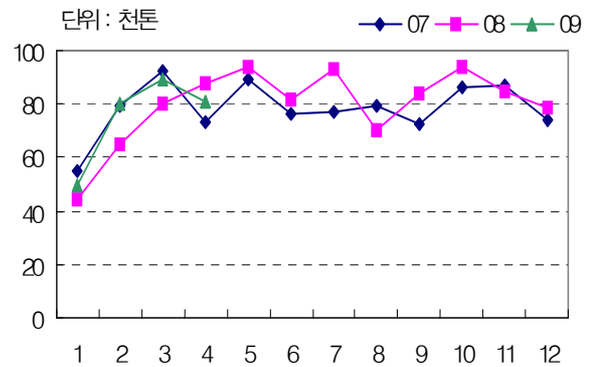
○ 비육우 가격



- \$2.97('09.3) → \$2.88('09.3) :
- \$0.09 (3.0%) 하락

※ 자료 : 일본 “축산정보”

○ 수출량



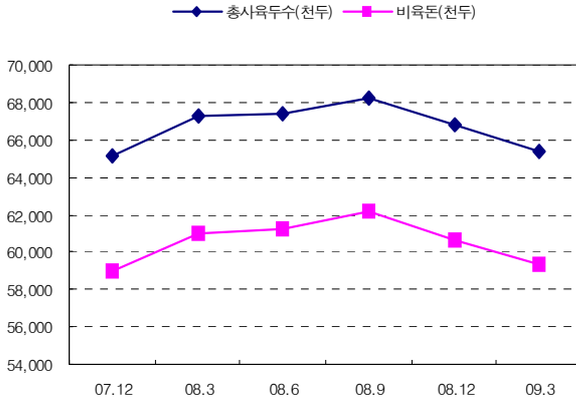
- 89천톤('09.3) → 81천톤('09.4)
- 8천톤 (9.0%) 감소

※ 자료 : 일본 “축산정보”

< 돼지고기 >

○ 미 국

○ 사육두수



○ 총두수

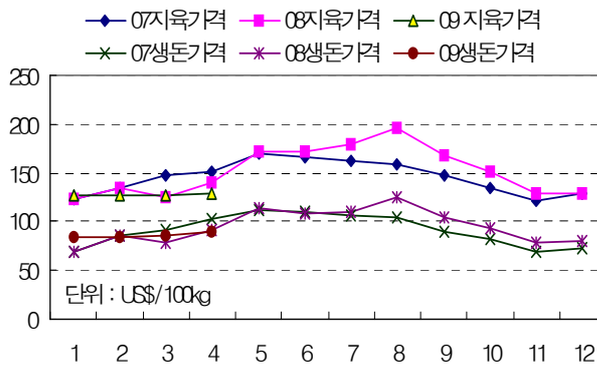
- 66,708천두('08.12) → 65,389천두('09.3)
: 1,319천두(2.0%) 감소

○ 비육두

- 60,687천두('08.12) → 59,378천두('09.3)
: 1,309천두(2.2%) 감소

※ 자료 : 일본 “축산정보”

○ 지육 및 생돈가격



○ 지육가격(US \$/100kg, FOB Omaha)

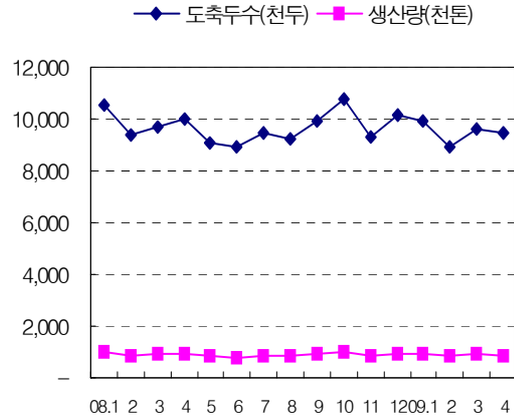
- \$127.31('09.3) → \$129.25('09.4)
\$1.94(1.5%) 상승

○ 생돈가격(US \$/100kg)

- \$84.91('09.3) → \$89.69('09.4)
\$4.78(5.6%) 상승

※ 자료 : US MEF

○ 도축두수 · 생산량



○ 도축두수

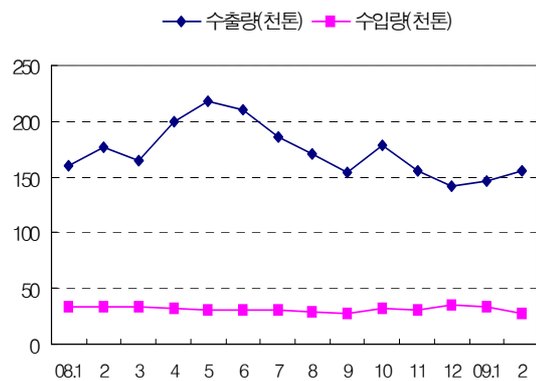
- 9,653두('09.3) → 9,495두('09.4)
: 158천두(16.4%) 감소

○ 생산량

- 893천톤('09.3) → 874천톤('09.4)
: 19천톤(2.1%) 감소

※ 자료 : 일본 “축산정보”

○ 수출·입량



○ 수출량 : 146천톤('09.1) → 155천톤('09.2)

9천톤(6.2%) 증가

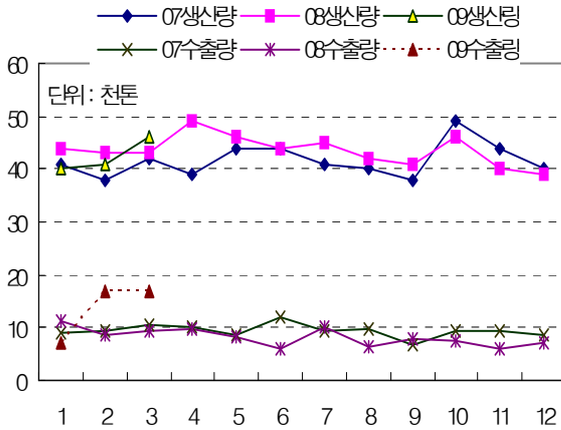
○ 수입량 : 33천톤('09.1) → 28천톤('09.2)

5천톤(15.2%) 감소

※ 자료 : 일본 “축산정보”

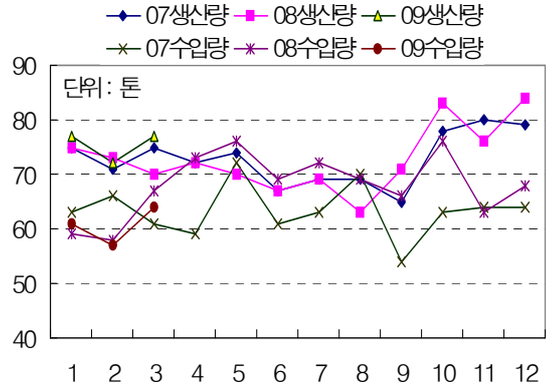
○ 기타 국가

○ 칠레 : 생산량 · 수출량



- 생산량 : 41천톤('09.2) → 46천톤('09.2)
5천톤(12.2%) 증가
- 수출량 : 16.8천톤('09.2) → 16.7천톤('09.3)
0.1천톤(0.6%) 증가
- ※ 자료 : 일본 “축산정보”

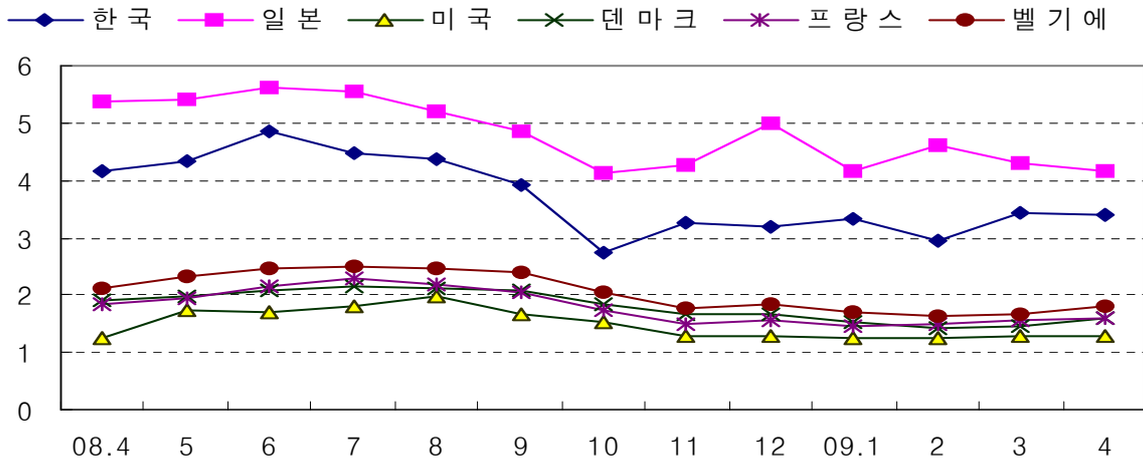
○ 일본 : 생산량 · 수입량



- 생산량 : 72천톤('09.2) → 77천톤('09.3)
5천톤(6.9%) 증가
- 수입량 : 57천톤('09.2) → 64천톤('09.3)
7천톤(12.3%) 증가
- ※ 자료 : 일본 “축산정보”

○ 주요 국가별 지육가격

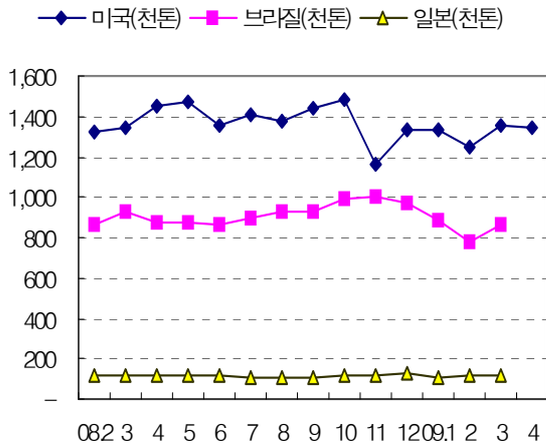
(단위 : US\$/kg)



- 한국 : \$3.44('09.3) → \$3.39('09.4) : \$0.05(1.5%) 하락
- 일본 : \$4.31('09.3) → \$4.17('09.4) : \$0.14(3.2%) 하락
- 미국 : \$1.27('09.3) → \$1.29('09.4) : \$0.02(1.6%) 상승
- 덴마크 : \$1.44('09.3) → \$1.60('09.4) : \$0.16(11.1%) 상승
- 프랑스 : \$1.55('09.3) → \$1.58('09.4) : \$0.03(1.9%) 상승
- 벨기에 : \$1.66('09.3) → \$1.81('09.4) : \$0.15(9.0%) 상승
- ※ 자료 : 일본 “축산정보” 및 USDA

〈 닭고기 〉

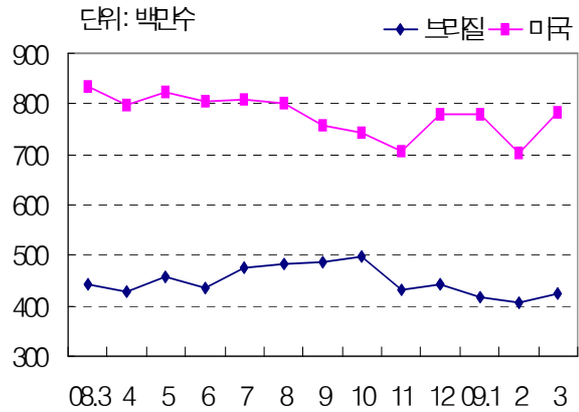
o 생산량(미국, 브라질, 일본)



- o 미국 : 1,359천톤('09.3) → 1,341천톤('09.4)
18톤(1.3%) 감소
- o 브라질 : 780천톤('09.2) → 862천톤('09.3)
82천톤(10.5%) 증가
- o 일본 : 119천톤('09.2) → 115천톤('09.3)
4천톤(7.0%) 감소

※ 자료 : 일본 “축산정보”

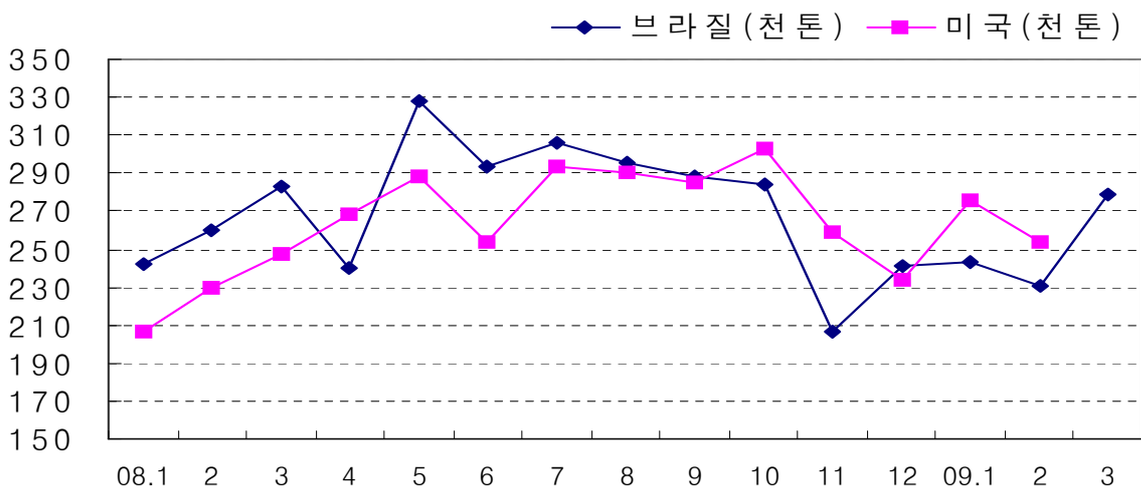
o 부화수수(브라질, 미국)



- o 미국 : 701백만수('09.2) → 783백만수('09.3)
82백만수(11.7%) 증가
- o 브라질 : 407백만수('09.2) → 426백만수('09.3)
19백만수(4.7%) 증가

※ 자료 : 일본 “축산정보”

o 수출량



- o 브라질 : 231톤('09.2) → 279톤('09.3) : 48톤(20.8%) 증가
- o 미국 : 276톤('09.1) → 254톤('09.2) : 22톤(8.0%) 감소

※ 자료 : 일본 “축산정보”

국내 육류유통 소식

○ 29개 농축수산물 품목별 대표조직 연내 설립키로

농림수산물식품부는 6월 5일 경기도 수원 소재 농업연수원에서 「농축수산물 29개 품목 대표조직 육성촉진 워크숍」을 개최한다고 밝혔다. 이번 워크숍은 그동안 품목별 토론회 등을 통해 제시된 각계의 의견을 반영하여 수정·보완한 「농축수산물 29개 품목 생산·유통구조 개선대책」에 대한 설명 및 토론으로 진행된다.

특히, 품목별 대책을 품목단체 중심으로 효율적으로 추진해 나가기 위해 농축수산물 29개 품목의 대표조직을 연내에 설립(현재 감귤, 납치만 대표조직이 설립됨)하는 방안에 대해 단체, 전문가 등의 의견교환과 열띤 토론이 있을 예정이다.

참석범위는 29개 품목단체, 농민단체, 전문가, 공무원 등 300여명이고, 29개 품목은 생산액, 수출경쟁력 등을 종합적으로 고려하여 선정하되,

(식량1) 쌀 (채소·특작9) 고추·버섯·배추·딸기·토마토·파프리카·인삼·마늘·양파 (과수6) 사과·배·감귤·포도·단감·백합 (축산7) 한우·돼지·닭·계란·우유·양봉·오리 (수산6) 납치·전복·김·고등어·멸치·오징어이다.

이 자리에서 장태평 농식품부 장관은, 수입개방 확대 등 유통환경이 급격하게 변하고 있어 향후 전문성을 지닌 품목단체의 역할 강화가 매우 시급함을 강조할 계획이다.

농식품부는 지난해부터 생산액과 수출경쟁력이 높은 25개 품목을 선정, 생산·유통 단계별 가치사슬 분석을 실시하여 3월초에 품목별 생산·유통구조 개선대책(시안)을 마련하고, 지난 3월 13, 14일 양일에 걸쳐 1차 워크숍을 개최하여 동 대책(시안)에 대한 의견을 수렴하였으며, 그 결과를 토대로 2개월간(4~5월) 품목별 대책을 보완하고, 대상품목도 4개(마늘, 양파, 양봉, 오리)를 추가하여 29개로 확대하였다.

금번 2차 워크숍에서는 품목별 대책 보완사항에 대한 점검을 실시하여 참석자간 합의가 된 품목에 대해서는 1단계 대책수립 작업을 마무리하고, 앞으로는 대표조직 설립에 노력을 집중할 계획이다.

품목별 대책 내용은 생산·유통 전 과정의 가치사슬(value chain) 분석결과 도출된 과제에 대한 생산·유통구조 개선방안, ‘12년까지 품목별 발전로드맵 등이고, 또한 앞으로 조직화 정도를 보아가며 대표조직이 해당품목 산업을 대표하는 명실상부한 정책 파트너로 자리 잡을 수 있도록 역할을 강화해 나갈 예정이다. <자료 : 농식품부>

○ 내년부터 소·돼지 품질고급화 장려금 폐지

내년부터 쇠고기·돼지고기의 품질고급화 장려금이 폐지되고 12년부터 송아지 생산안정제는 농가단위 소득안정제로 통합된다. 농어업선진화위원회 경쟁력분과위원회(위원장 오세익)은 지난 18일 분과위원 및 전문위원 40여명이 참석한 가운데 aT센터 중회의실에서 회의를 열고 ‘농업 보조금 개편 원칙’에 따라 보조금을 개편키로 했다.

위원회는 당초 쇠고기·돼지고기의 품질고급화를 유도하기 위해 도입된 장려금이 단순 보상 보조로 운영되는 문제점이 있어 이 제도를 내년부터 폐지키로 했다. 위원회는 품질고급화 장려금을 폐지함에 따라 이에 대한 대안으로 질병근절 및 생산성 제고 사업으로 전환 사업으로 확충한다는 방침이다. 즉, 돼지의 경우 돼지종돈 네트워크 사업, 소모성 질환, 돼지열병 등 질병근절 등 생산성 제고 사업으로 전환되고, 한·육우의 경우 번식농가 우량송아지 생산성 제고 사업으로 확충할 계획이다.

또한 송아지 생산안정제의 경우 농가단위 소득안정제로 통합해 나가되 경영비 등을 감안하고 송아지 가격지지로 시장왜곡 및 구조조정 지연 등의 우려가 있어 송아지 안정기준가격을 조정키로 했다. 즉, 4~6개월령 송아지 거래가격이 안정기준가격(’09, 1백65만원)이하로 하락 시 그 차액을 보전금으로 지급한다.

한편, 이에 대해 축산관련단체의 반발이 만만치 않을 것으로 예상되고 있다. 축산단체들은 품질고급화 장려금 지원 대상 확대를 요구하고 있는 상황에 장려금 폐지한다는 것은 축산농가들의 고급육 생산 의욕을 꺾는 일이라고 이번 보조금 개편에 대해 반대의 입장을 나타냈다.

○ 중국산 열처리 오리가공육에서 클로람페니콜 검출돼

중국산 열처리 오리가공육에서 클로람페니콜이 검출돼 수출선적 중단 등 조치가 취해졌다.

국립수의과학검역원은 지난 13일 수입신고된 중국산 열처리 오리가공육제품 3.8톤에 대한 정밀검사 결과 항생물질인 클로람페니콜이 1.0ppb검출, 지난 22일 해당 물량을 불합격 조치했다고 밝혔다.

검역원은 중국 하남성에 위치한 해당 수출작업장에서 생산된 오리가공육제품에 대해 재발방지 대책이 마련될 때까지 수출선적을 중단하도록 조치하는 한편 국내로 수송 중에 있거나 검역대기 중인 물량에 대해 오염 원인이 밝혀질 때까지 검역을 중단하기로 결정했다.

또한 이미 수입검역이 완료돼 검역창고에 보관 중인 해당 수출 작업장의 오리가공육 제품 190톤에 대해서는 안전성 확보차원에서 출고를 보류키로했으며 정밀검사를 실시한 후 그 결과에 따라 조치할 방침이다.

현재 식육 중 클로람페니콜 잔류허용기준은 불검출이며 클로람페니콜은 항생제로 사람에게는 치료용으로 사용되지만 재생불량성빈혈 유발가능성으로 국내에서는 지난 1991년부터 가축에서 사용이 금지된 약품이다.

한편 현재 열처리되지 않은 중국산 닭·오리고기는 중국내 고병원성 인플루엔자 발생으로 수입이 금지됐으며 올해 열처리된 오리가공육제품 363톤이 수입된 바 있다. <자료 : 농식품부>

해외 육류유통 소식

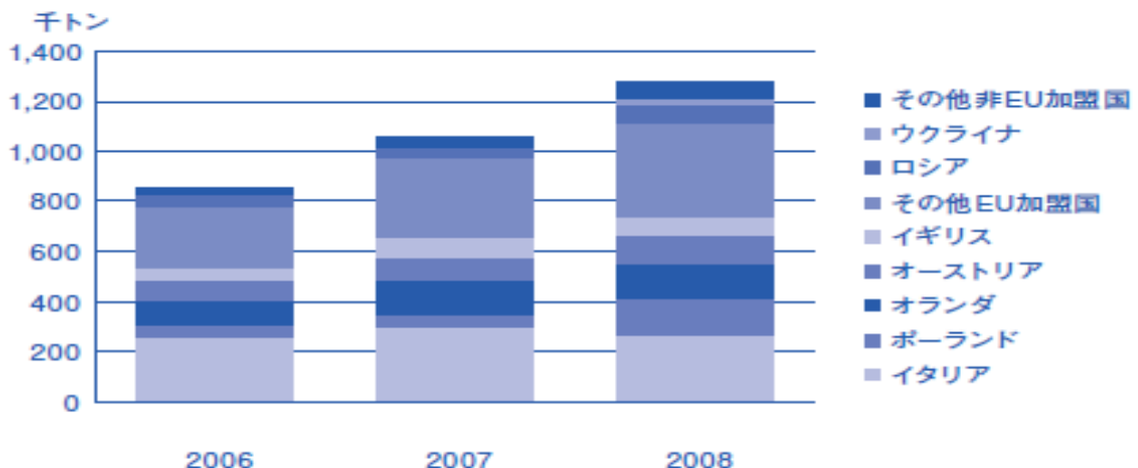
○ 2008년 돼지고기 수출량 독일 22% 증가, 덴마크 1% 감소

영국의 농업·원예개발위원회(AHDB) 자료에 따르면, EU 최대의 돼지고기 생산국인 독일의 2008년 돼지고기 수출량은 전년대비 22% 증가한 128만톤으로 과거 최고를 기록하였다. 독일의 2007년 돼지고기 수출량도 전년대비 23% 증가하였고 2006년 수출량을 기준으로 비교하면 2년간 수출량이 1.5배가 된 것이 된다.

이와 같이 괄목할 만한 수출 성장을 지지하고 있는 것은 폴란드, 러시아 및 우크라이나라고 하는 동구 제국으로의 수출 증가로, 이들 3개국이 전체 수출증가의 약 6할에 상당하는 약 15만톤의 증가를 이루고 있다. EU 역외인 러시아 및 우크라이나로의 수출은 2008년 전반에 조치된 수출 보조금이 순풍이 되었다고 보여지지만, 폴란드로의 수출은 동국의 번식 어미돼지의 감소 등으로 돼지고기 생산 기반이 대폭적으로 축소된 영향에 따른 증가로 생각할 수 있다.

덧붙여 독일산 돼지고기의 일본 수출에 대해서는, 가축 위생측면에서의 조건이 갖춰지며 2008년 5월 이후 비가열 돼지고기는 무역이 가능해졌지만, 2009년 1월 쾰른 근교에서 확인된 야생 멧돼지의 돼지 콜레라 발생 때문에, 현재 비가열의 돼지고기에 대해서는 일본으로의 수출이 정지된 상태이다.

< 독일산 돼지고기 수출량 추이 >



資料 : AHDB

한편, EU가맹국 중 일본에 대한 최대 돼지고기 수출국인 덴마크는 과거 3년간의 수출 동향을 봐도 일본으로의 수출을 포함한 양국간의 큰 변화는 볼 수 없다. 다만, 폴란드로의 수출은 2006년 7만 6천 톤에서 2008년 14만 8천 톤으로 견조한 증가세를 보이고 있다. 폴란드로의 수출 증가는 전술과 바와 같이 폴란드 국내의 돼지고기 생산기반이 축소된 것과 함께 폴란드산 돼지고기의 EU역내에서의 가격 경쟁력이 2008년을 기점으로 저하한 것이 영향을 주고 있다.

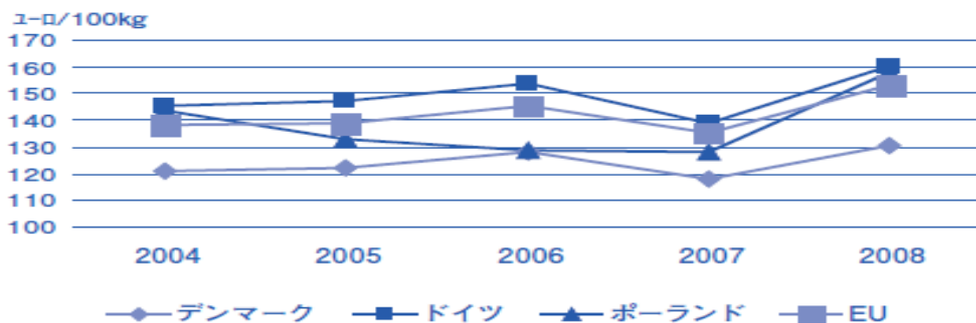
최근 덴마크에서 독일로의 생체(특히 새끼 돼지) 수출이 급증하고 있기 때문에 덴마크 국내의 돼지고기 산업이 축소될 염려되고 있다. 관계자에 의하면, 덴마크의 새끼돼지 생산자는 독일로의 새끼돼지의 판매가격이 유리한 상황이며 2008년 5백만 마리 정도의 새끼돼지가 독일로 수출되었지만, 향후에도 이 흐름이 계속 될지는 판매가격 동향에 따를 것이다.

< 덴마크산 돼지고기 수출량 추이 >



資料 : AHDB

< EU의 돼지지육 시장가격 추이 >



資料 : 欧州委員会
注 : E 그레이드

< 자료 : 일본 '축산의 정보' 5월호 >

○ 태국, 2008년 돼지고기 조제품 수출량은 큰 폭 증가

- 2009년 돼지 사육두수는 전년대비 4.7% 감소 예측 -

태국 농업·협동조합성(MOAC)은 2008년 돼지 사육두수 추정치와 2009년 예측치를 공표했다. 이에 따르면 2008년은 전년대비 6.4% 감소한 약 785만 마리, 2009년은 동4.7%감소의 약 747만 마리라고 예측하고 있다.

MOAC는 당초 2008년 돼지 사육두수는 전년보다 2% 정도 증가할 것으로 전망하였다. 그러나 2007년 말부터 2008년 여름 무렵까지 계속된 사료원료 가격 상승의 영향으로 생산비가 상승해 주로 중소 규모의 양돈경영자들의 자금유통이 악화되어 사업 중지에 이르는 경우가 다발한 것이 2008년 돼지 사육두수 감소의 주된 요인으로 분석하고 있다.

게다가 MOAC는 2007연말부터 발생한 돼지 유행성 설사(PED)에 의해 80만 마리 전후의 새끼 돼지가 사망한 것도 2008년의 돼지 사육두수 감소의 요인으로 보고 있다.

또한, MOAC는 2009년 돼지 사육두수도 계속 감소할 것으로 예측하고 있다. 사료 원료 가격이 2008년 여름 이후 하락 경향을 보이고는 있지만, 동국의 돼지 사육두수의 7할을 차지하는 중소규모 양돈 경영을 둘러싼 상황은 계속해 어려울 것이라고 전망하고 있다. 한편, 대기업 integrator는 식육가공 시설의 신규 개설이나 이웃나라로의 양돈장 설치 등 생산 증강을 통한 대처 방안을 마련하고 있다.

< 태국의 돼지 사육두수 추이 >

(單位：頭)

	2003年	2004年	2005年	2006年	2007年	※2008年	※2009年
北 部	1,230,600	826,357	1,249,358	997,873	1,320,718	1,277,827	1,230,168
東北部	1,366,171	1,028,625	1,505,338	1,367,743	1,605,282	1,494,047	1,413,074
中央部	4,554,870	3,947,659	4,836,277	4,235,903	4,595,837	4,245,877	4,046,040
南 部	663,893	482,962	583,553	552,265	859,285	827,595	785,069
計	7,815,534	6,285,603	8,174,526	7,153,784	8,381,122	7,845,346	7,474,351

資料：タイ農業・協同組合省

注：2008 年は推定値、2009 年は予測値

- 돼지고기 조제품 수출량은 큰 폭으로 증가 -

돼지고기 조제품 수출량은 증가세를 보이고 있다고 타이 재무성이 발표했다. 2008년 12월 무역통계에 의하면, 2008년 수출량은 소세지(HS코드1601)가 전년대비 85.0%증가한 약 3천 4백톤, 조제품(HS코드1602-41,42,49)이 51.4% 증가한 약 5천 3백톤으로 모두 전년부터 큰 폭으로 증가했다. 수출지에 대해서는 모두 일본으로 수출되는 제품이 비싸고, 소시지는 일본이 약 2천 7백톤(전체의 80.4%), 조제품이 약 4천 9백 톤(전체의 93.1%)되고 있다.

또한, 동 통계에 의하면, 2008년 돼지고기(신선 냉장·냉동 : HS코드0203) 수출량은 5.4% 증가한 약 4천 1백톤이다. 타이산 돼지고기(신선 냉장·냉동)의 수출량은 돼지고기 조제품으로의 이동으로 인해 감소 경향을 계속 보이고 있어, 과거 10년간의 추이를 볼 때는 2002년 약 1만 1천톤을 피크로 2007년까지 감소 경향을 보여 왔다. MOAC의 2008년 돼지고기(신선 냉장·냉동) 수출량이 증가한 이유는 홍콩이 중국 국내에서 발생한 가축 질병의 영향으로 돼지고기 수입처를 중국에서 타이로 변경했던 것이 주된 이유로 분석하고 있다. 이 결과, 홍콩으로의 돼지고기(신선 냉장·냉동) 수출량은 31.4% 증가한 약 3천 6백톤(전체의 87.3%)이 되었다.

생체 수출량도 증가 경향 추이지만, 2008년 수출량은 338.9% 증가한 42만 8천두로 큰 폭으로 증가했다. 수출지는 거의 전량이 인도차이나 4개국이고 있어 캄보디아 가 29만 3천두, 라오스가 12만 3천두, 미얀마가 1만 2천두, 베트남이 6백두로 모두 전년부터 증가하고 있다. 또한, 생체돼지의 2008년 수출 내역은 육종용 순수종 및 육성돼지가 14만 5천두, 성돈이 28만 4천두가 되고 있다.

이 중, 캄보디아로의 생체 수출이 2007년 2,273두에서 2008년에는 292,623두로 큰폭으로 증가하고 있지만, 이는 타이와 캄보디아에서의 매매 가격차가 주된 요인으로 되어 있다. 캄보디아로의 생체돼지 수출량 내역을 보면, 육종용 순수종 및 육성돼지가 121,877두, 성돈이 170,746두가 되고 있어 성돈 뿐 만이 아니라 육종용 순수종 및 육성돼지의 수출 수량도 큰 폭으로 증가하고 있다. < 자료 : 일본 '축산의 정보' 5월호 >

< 돼지고기(신선 냉장·냉동, 조제품) 및 생체돼지 수출추이 >

(단위 : 톤, 두)

구 분	2007	2008	전년대비
신선냉장냉동품	3,894.7	4,106.9	105.4%
(홍콩)	(2,727.2)	(3,583.3)	(131.4%)
소시지(HS코드 1601)	1,840.7	3,404.7	185.0%
(일본)	(1,657.4)	(2,738.0)	(165.2%)
조제품(HS코드1602.41.42.49)	3,502.3	5,301.6	151.4%
(일본)	(2,453.9)	(4,937.1)	(201.2%)
생체(HS코드0103)	97,551	428,170	438.9%
(캄보디아)	(2,273)	(292,623)	(12,873.9%)
(라오스)	(88,593)	(122,607)	(138.4%)
(미얀마)	(5,986)	(12,236)	(204.4%)
(베트남)	(509)	(553)	(108.6%)

자료 : 태국 재무성

< 종별 생체돼지 수출추이 >

(단위 : 두)

구 분	2007	2008	전년대비
육종용 순수종 및 육성돈	8,497	144,562	1703.1%
(캄보디아)		(121,877)	-
(라오스)	(7,384)	(21,092)	(285.6%)
(미얀마)	(500)	(975)	(195.0%)
(베트남)	(503)	(467)	(92.8%)
(기타)	(110)	(151)	(137.5)
성돈	89,054	283,608	318.5%
(캄보디아)	(2,273)	(170,746)	(7,511.9%)
(라오스)	(81,209)	(101,515)	(125.0%)
(미얀마)	(5,486)	(11,261)	(205.3%)
(베트남)	(6)	(86)	(1,433.3%)
(기타)	(80)	-	-
합계	97,551	428,170	438.9%

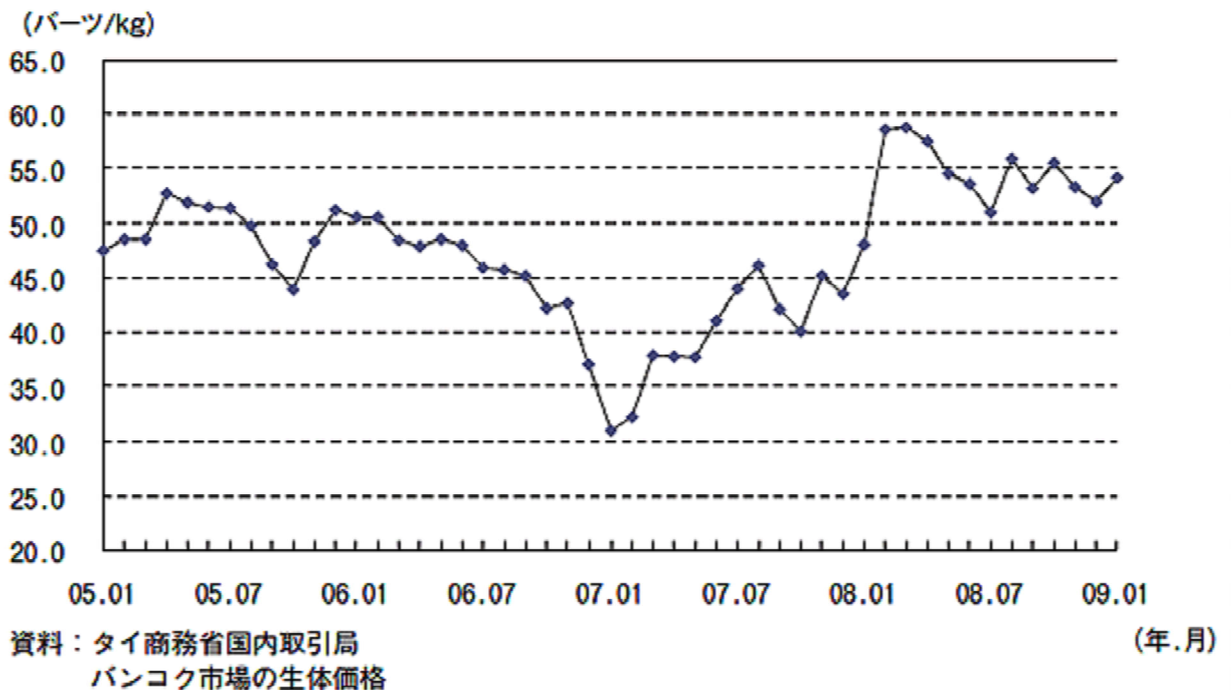
자료 : 태국 재무성

- 돼지고기 도매가격 킬로그램 당 50바트 대 추이 -

타이 상무성 국내 거래국(DIT)은 2009년 1월 돼지고기 도매가격을 공표했다. 이에 따르면, 전년 동월비 12.7% 상승한 킬로그램 당 54.15바트(약 152엔 : 1 바트=2.8엔)이다. 돼지고기 도매가격은 2008년 3월의 킬로그램 당 58.79바트(약 164엔)를 피크로 2008년 12월에는 킬로그램 당 52.00바트(약 146엔)되는 등, 대체로 하락 경향을 나타내고는 있지만, 킬로그램 당 50바트 대의 수준이 계속 되고 있다.

또한, 2009년 1월의 도매가격은 전월대비 4.1% 상승하였다. DIT는 금년 1월 26일이 중국 정월이어서 돼지고기 수요 증가에 비해 돼지고기 생산량이 감소하고 있기 때문으로 분석하고 있다. 또한, MOAC는 2009년의 돼지고기 가격동향으로 대해서는 타이 경제 성장률의 둔화에 의해 돼지고기 수요가 감소하기 때문에 돼지고기 가격은 전년을 하회할 것으로 예상하고 있다.

< 돼지고기 도매가격 추이 >



< 자료 : 일본 '축산의 정보' 5월호 >

○ USMEF, 미국 2009년 대 중국·대 러 돼지고기 수출 전년보다 하회 예측

2008년 미국에서 생산된 돼지고기 수출은 중국 및 러시아로의 수출확대로 인해, 과거 최고를 기록했다. 그러나 미국 식육수출연합회(USMEF)의 에코노미스트, 에린·테레이씨는 2009년에는 돼지고기 수출이 어려운 상황이 될지 모른다고 하며 「2008

년 돼지고기는 미국 생산 레드·미트 수출은 17년 연속 증가하였고, 수출액은 전년대비 55% 증가한 49억이다. 현재 미국은 세계 최대의 돼지고기 수출국」이라고 데레이씨는 말하고 있다. 「2008년 중국/홍콩은 수출국 2위가 되었지만, 중국에서의 생산 증가로 2009년은 전년과 같은 수준이 된다고는 생각하지 않는다.

중국 통계국에 의하면, 암태지의 사육두수는 12% 증가하고 있다. 장기적으로 보면 중국은 장래의 시장으로서 유망하다면 낙관시 할 수 있지만, 2009년의 수출은 전년을 밀돌 것 같다」라는 염려를 보이고 있다.

또한, 러시아는 33곳의 미국 돼지고기 가공장으로부터의 수입을 금지하고 있어, 약 50%의 미국 도축장이 수출 작업장으로 인정받지 못한 것이 수출 감소 요인이 된다고 말하고 있다.

○ 러시아, 2009년 쇠고기·돼지고기 소비와 수입 감소 전망

러시아 미트·어소시에이션에 의하면, 2009년 쇠고기와 돼지고기의 소비는 전년대비 약 20% 감소하고 수입도 감소할 전망이다. 1~2월 쇠고기 수입은 전년 동기비 40%이상 감소해 3만 9천이다. 작년의 수입 상황과는 대조적이며, 작년 미국으로부터의 쇠고기 수입은 선적 중량으로 80만톤에 이르고 있었다.

쇠고기와 돼지고기의 소비도 염가인 닭고기 등으로 이동하여 감소할 전망이다. 2009년 닭고기 생산은 전년대비 12%증가할 전망이다. 정부의 보조금이 계속 지원되고 있고, 저관세 수입범위로 닭고기의 소비증가는 금년도 계속 될 것 같다. 수요가 공급을 큰 폭으로 웃돌아 가금류의 가격이 급등했을 경우 소비자는 식육 이외의 식품으로 이동할지도 모른다. < 자료 : 일본 ‘해외식육정보’ >

○ EU-27, 브로일러 생산 1% 증가, 수입은 2% 증가, 수출은 2% 감소

2007년에 폴란드에서 조류인플루엔자가 발생했지만, 2008년 EU-27의 브로일러 생산은 전년대비 2% 증가한 840만톤이 될 전망이다. 대부분의 가맹국에서 생산이 증가되고 있다. 다만, 영국에서는 조류인플루엔자 관련 규제로 생산이 억제되어 있어 전년대비 2% 감소한 119만톤에 머무르고 있다.

독일에서는 D/D/D표시가 성공할 것이라고 업계는 낙관하고 있어 처리기업은 새로운 계약 생산자를 요구하고 있다. 베네룩스는 국내의 값 비싼 소비추세와 루마니아, 불가리아 등으로의 수출증가로 2008년 생산은 2% 증가한 112만 5천이 될 것 같다. 프랑스의 생산은 전년대비 5%증가한 96만 5천으로 전망되고, 비싼 곡물 및 사료가격 등 생산 코스트 증가로 스페인의 생산은 전년수준인 106만톤이 전망되고 있다.

영국 이외의 EU그룹 가금업계는 사료가격 상승이 소매나 소비자의 소비패턴이 바뀌어 돼지고기나 쇠고기 업계보다 이익을 더 올리고 있다. 2009년에는 곡물 풍작이 예상되어 사료 가격의 하락이 예측되고 있기 때문에 모든 식육가격이 안정될 것으로 본다.

2009년 브로일러 생산은 전년대비 1% 증가한 849만 5천톤, 수입은 2% 증가한 68만톤, 수출은 전년대비 2%감소한 61만톤이 될 전망이다.EU-27의 주요 브로일러 수입국은 브라질과 타이 그리고 아르헨티나와 칠레이다.

WTO 패널(분쟁해결을 위해서 설치되는 소위원회)의 권고에 의해, 2007년 상반기 저관세로 가금류 수입의 제한이 없어져 2007년 하반기에는 브라질과 타이산의 가금류는 제품에 대한 신 저관세 수입범위가 실시되었다. EU의 브로일러 수출은 세계 시장에서 브라질이라는 어려운 경쟁 상대에 직면하고 있어 유로고도 수출에 영향을 주었다.

2008년 최대 수출국은 러시아이고 사우디아라비아와 우크라이나는 EU의 가금류 수출지로서 성장 시장이 되고 있다. 대러 수출의 대부분은 기계에 의한 발골제품과 냉동 다리이다. 그러나 2008년 러시아는 위생 염려가 있다고 하여 일부 EU 가금류 수입을 금지하여 프랑스는 신 수출지로 중동, 사하라 이남의 아프리카, 러시아로 수출해 오고 있지만 조류인플루엔자 발생전까지는 회복할 것 같지 않다.

프랑스의 생산 코스트는 0.69 유로이다. 이에 비해 브라질의 생산 코스트는 0.45 유로이다. 독일의 브로일러 최대 수출국은 러시아이고 그 다음 우크라이나이고 2009년 수출은 전년수준인 8만톤으로 전망되고 있다. 베네룩스의 브로일러 수출은 2008년은 전년대비 10% 감소하였고, 2009년은 전년대비 6% 감소한 14만 5천이 될 전망이다. 수출지국은 주로 러시아, 우크라이나, 중동, 아프리카이다. 2008년 EU-27의 브로일러 수요는 조류인플루엔자 발생 이전으로 회복되고 있어 2009년의 소비는 전년대비 1% 증가한 856만 5천으로 예측되고 있다.< 자료 : 일본 ‘해외 식육정보’ >

○ 미국, 2009년 4월 쇠고기 및 돼지고기 생산량

미농무부(USDA) 산하 농업통계청(NASS)의 보고서에 따르면, 2009년 4월 미국의 적색육 총생산량은 약 40억8천만파운드로 2008년 동기의 43억파운드 대비 5퍼센트 감소하였다.

그 중 쇠고기의 생산량은 21억3천만파운드로 2008년 동기 대비 5퍼센트 감소하였다. 소도축두수는 약 277만두로 2008년 동기 대비 6퍼센트 감소하였고 도축시 평균 생체중량은 17파운드 증가한 1천276파운드를 기록하였다. 같은 기간 송아지

고기 생산량은 약 1천120만파운드로 2008년 동기 대비 6퍼센트 감소하였다. 송아지 도축두수는 6만8천두로 2008년 동기 대비 7퍼센트 감소하였고 도축시 평균 생체중량은 281파운드로 전년 동기대비 3파운드 증가하였다. 한편, 4월 돼지고기 생산량은 19억2천만파운드로 2008년 동기대비 5퍼센트 감소하였다. 돼지 도축 두수는 943만두로 전년 동기 대비 6퍼센트 감소하였고 도축시 평균 생체 중량은 3파운드 증가한 272파운드를 기록하였다.< 자료 : USDA >

○ 미국, 3월 미국산 쇠고기 및 돼지고기 수출동향

2009년 3월 미국산 돼지고기 수출량(부산물포함)은 174,227톤으로 지난해 동기 대비 66퍼센트 증가했고 수출금액은 약 7,080만달러로 63퍼센트 증가하였다. 미국산 돼지고기의 최대 수출시장은 멕시코로 3월 한달 동안 45,741톤의 미국산 돼지고기가 수출되었는데 이는 2008년 동기의 약 두배에 해당하는 수치이다. 일본이 그 뒤를 이었는데, 2009년1월부터 3월까지 119,445톤이 수출되어 지난해 동기 대비 13퍼센트 증가하였다.

그러나 3월 한달동안은 전년 동기 대비 3,5퍼센트 수출량이 감소했는데 이는 일본내 돼지고기 재고량이 많은 데다가 국내산 돼지고기의 가격이 상대적으로 많이 하락했기 때문이다. 한편, 2009년 3월 미국산 쇠고기 수출량(부산물포함)은 70,863톤으로 지난해 동기 대비 5퍼센트 증가하였다. 돼지고기와 마찬가지로 멕시코가 가장 큰 미국산 쇠고기 수출시장의 위치를 차지했는데 1월부터 3월까지 76,996톤이 수출되었다. 그러나 이는 미국 달러화 강세 등의 이유로 지난해 동기 대비 21퍼센트 정도 감소한 수치이다. < 자료 : USDA >

○ 미국, 2월 쇠고기와 내장육 수출량 4% 증가

미국 USMEF에 의하면, 2월 쇠고기와 내장육 수출은 양으로 전년동월비 4%증가의 6만 6천 155톤이다. 금액으로는 전년 동월비 약간 증가한 2억 2천 50만불이다. 부분육의 수출량은 전년동월비 9% 증가한 4만 964톤이고,금액은 전년동월비 7% 증가한 1억 7천 290만불이다. 내장육 수출량은 전년동월비 약간 감소한 2만 5천 191톤이고, 금액으로는 전년동월비 7% 가깝게 감소한 4천 760만불이다. 1-2월의 부분육 수출량과 금액도 전년 동기비 11%증하였다.

그러나 내장육 수출량은 전년 동기비 11% 감소하였고, 금액으로는 전년 동기비 20% 감소하였다. 1-2월 한국으로의 월간 평균 수출량은 6천 550톤이고 평균 수출액은 2천 490만불이다. 수출량과 수출액은 멕시코와 캐나다에 뒤이어 3위이다. 쇠고기와 내장육 수출량으로는 베트남이 4위, 수출액으로는 5위이며, 1~2월의 수출량은 전년동월비 2배인 1만 972톤니고, 금액으로는 전년 동기비 174%증가의 3천 620만이다.

1~2월 대일 수출량은 전년 동기비 19% 증가한 8천 56톤이고 수출액은 전년 동기비 17% 증가한 4천 330만불이다. 1~2월 최다 수출국은 멕시코이지만, 양에서는 전년 동기비 22% 감소한 5만 1천 238톤이고 금액으로는 전년 동기비 17% 감소한 1억 7천 910만불이다. 캐나다로의 수출은 양으로 전년 동기비 14% 감소한 1만 8천 116톤, 금액도 전년 동기비 22% 감소한 7천 310만불이다. 대만으로의 수출량은 전년 동기비 29% 감소한 2천 750톤, 금액으로도 전년 동기비 28% 감소한 1천 330만불이다. < 자료 : 일본 ‘해외식육정보’ >

○ 호주, 1~3월 동남아시아 및 중국 쇠고기 수출 58% 증가

호주의 1~3월 동남아시아 및 중국으로의 쇠고기 수출은 과거 최대로 전년 동기비 58% 증가한 2만 6천 623톤(선 적중량)이다. 냉동 수출이 함께 과거 최대로 2만 6천 623톤이다. 동남아시아 및 중국 외에 최다 수출국은 인도네시아로 전년 동기비 거의 2배 증가한 1만 1천 718톤이고 대만도 과거 6년간에 최대로 전년 동기비 53% 증가한 6천 286톤이다.

미국 등 다른 공급국 제품보다 호산 쇠고기가 비교적 염가인 것이 수출증가 요인이다. 필리핀, 말레이시아, 타이로의 수출도 최근 몇 년간 최다이다. 필리핀 수출은 전년 동기비 1% 증가한 2천 317톤, 말레이시아는 전년 동기비 46% 증가한 1천 638톤, 타이는 전년 동기비 26% 증가한 405톤이고, 중국은 전년 동기비 63% 증가한 947톤, 홍콩 수출은 전년 동기비 89% 증가한 1천 422톤이다. 동남아 및 중국용은 대부분이 업무 가공용 쇠고기로 총수출에 차지한 비율은 36%이다. < 자료 : 일본 ‘해외식육정보’ >

○ EU, 2015년까지 돼지고기와 가금육 생산 증가 예상

EU위원회가 2008년부터 2015년까지 식육수급 예측을 발표했다. 중기적인 전망에서는 돼지고기와 가금육의 생산은 증가하지만, 쇠고기 생산은 감소 경향이 계속될 전망이다. 식육의 일인당 소비량은 2008년은 85kg, 2015년은 87.6kg으로 3% 증가한다고 보고 있다.

단기적으로는 현재 EU 경제가 금융 위기만이 아니고, 세계적인 경기후퇴의 영향을 받아 수많은 불투명한 요인으로부터의 영향을 받고 있다.

2008년 돼지고기 생산은 2천 243만 9천톤으로 추정되고 있다. 2010년의 생산은 2008년과 비교하여 거의 동일하다고 추정되며, 2012년은 0.7%증가 , 2015년은 3% 증가로 예상하고 있다. 또한, 2008년 돼지고기 수출은 179만 9천톤, 2010년에는 2008년 비 39%감소, 2012년은 40% 감소, 2015년은 41% 감소할 전망이다. 2008년 가금육 생산은 1천 167만 1천톤으로, 2010년은 2008년도 비 4%증가,

2012년은 3%증가, 2015년은 7% 증가로 예측되고 있다. 2008년 수출은 87만 7천으로, 2010년은 2008년비 10% 감소, 2012년에는 13% 감소 2015년은 14% 감소할 전망이다. 2008년 쇠고기 생산은 825만 3천으로 2010년은 2008년비 3% 감소, 2012년은 4% 감소, 2015년은 5% 감소될 전망이다.< 자료 : 일본 ‘해외식육정보’ >

○ 러시아, 5개국 식육수입 금지

러시아 연방 동식물 위생 감독국은 러시아의 안전과 품질기준을 만족시키지 못하고 있다는 5개국의 공장으로부터 수입을 금지했다, 라고 4월 1일, 미트사이트·뉴스·데스크가 전했다. 미국, 스페인, 헝가리의 일부 공장으로부터 수입된 식육제품을 모니터 리서치한 결과, 포도구균, 리스테리아균, 항생 물질이 발견되었다고 전하고 있다.

러시아 연방 동식물 위생 감독국 대표는 유럽위원회와 축산제품의 대러 수출 주요국 위생 당국자(벨기에, 영국, 독일, 덴마크, 아이슬란드, 이탈리아, 네델란드, 폴란드, 포르투갈, 프랑스, 핀란드, 체코, 스웨덴등)들과 프라하에서 회담을 통해 러시아에 수입되는 축산제품이 안전에 염려가 된다고 표명하였다.< 자료 : 일본 ‘해외식육정보’ >

○ 호주, 쇠고기 수출량 2009년 3월까지 전년실적 상회

2009년 1~3월 호주의 쇠고기 수출량은 세계적인 경기 불황에도 불구하고 전년 동기비 15.0% 증가한 21만8,469톤으로 전년 실적을 웃돌고 있다. 수출 상대국으로는 미국외 인도네시아, 대만 등의 동남아시아로의 수출이 증가하고 있다.

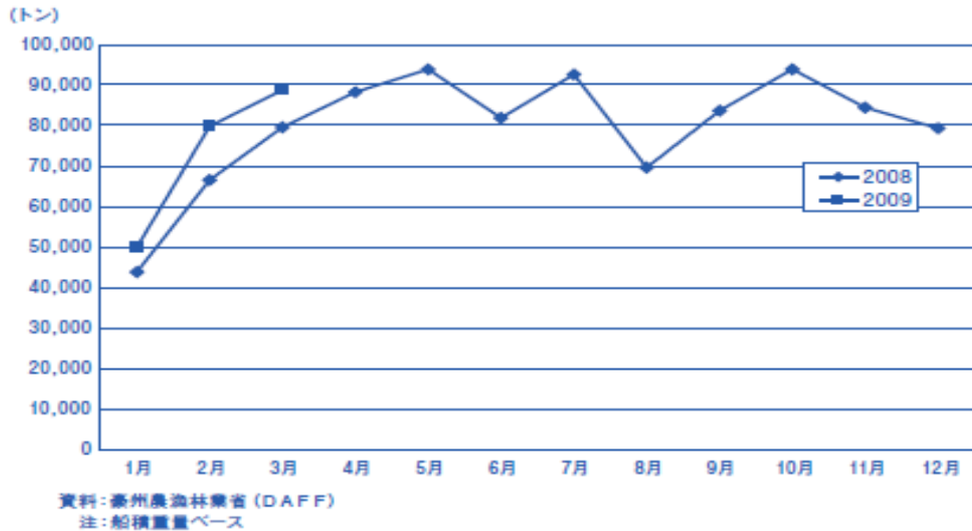
주된 수출 상대국별로 보면, 미국이 호주 달러하락 및 미국내의 패스트 푸드를 중심으로 한 가공용 쇠고기 수요가 견조한 것 등으로 2008년 10월 이후 전년동월을 웃도는 상황이 되고 있다. 2009년 1~3월에는 전년 동기비 61.9% 증가한 7만5,097톤으로, 낮은 수준이었던 2008년의 실적을 큰 폭으로 웃돌았다.

일본으로는 2009년 1~3월 쇠고기 수출량이 1.7% 증가한 8만2,434톤이 되고 있다. 종류별로 보면, 그라스펫드가 3.1% 감소한 대신, 그레인펫드가 동8.3% 증가해 2008년 증가한 그라스펫드에 대신해 그레인펫드·냉동의 증가가 시작되었다.

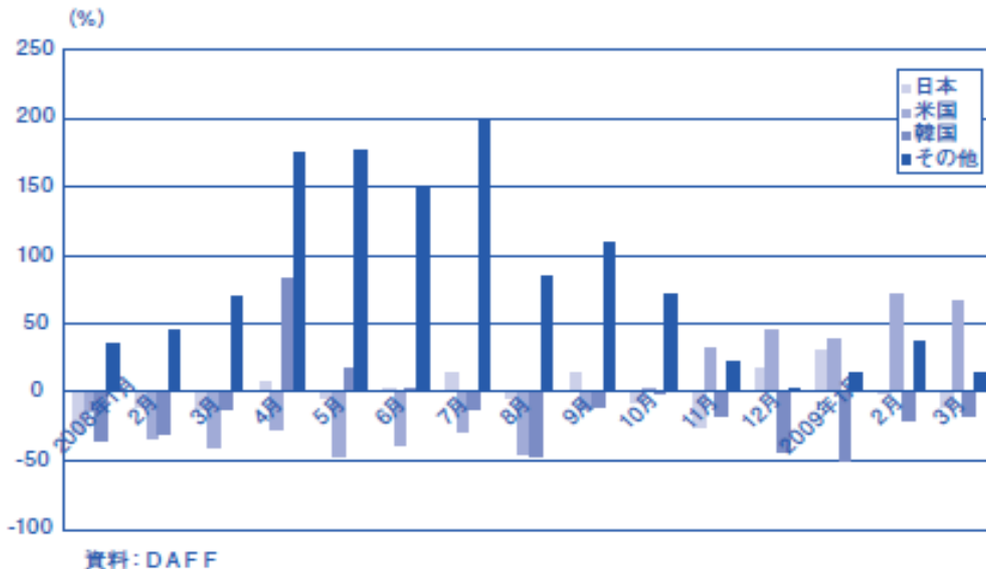
한국은 26.9% 감소한 2만2,786톤으로 전년 실적을 큰 폭으로 밀돌고 있다. 한국은 2008년 6월 미국과의 새로운 조건으로 쇠고기 수입을 합의하여

이 후 미국산 쇠고기의 수입이 증가하고 있다. 이러한 상황이 반영되어, 호주산 쇠고기의 한국 수출량은 2008년 7월 이후 2009년 3월까지 전년 미달의 상황이 계속 되고 있다. 또, 2008년 7만2,187톤의 급격한 증가를 보인 러시아는 2009년 3월 수출량은 1,000톤 정도로 약간 회복했지만, 여전히 낮은 수준이 되고 있다.

< 쇠고기 수출량 추이 >



< 쇠고기 수출량 및 전년 동월대비 추이 >



< 자료 : 일본 '축산의 정보' 5월호 >

일본의 주요 축산물 수급동향

쇠 고 기

● 2008년 10~12월 전국 유통소와 흑소화우 교배상황은 전분기부터 감소

일본 가축인공수정사협회는 3월19일 2008년 10~12월 유통소에 검은 털화종 교배상황 속보를 공표했다. 이에 따르면, 인공수정두수 중 유통소에 검은 털화종 수정두수가 차지하는 비율은 전국 평균 25.3%로, 전기(7~9월) 27.1%에 비해 1.8포인트 밀돌아 5기 연속으로 30%대를 밀도는 추이이다.

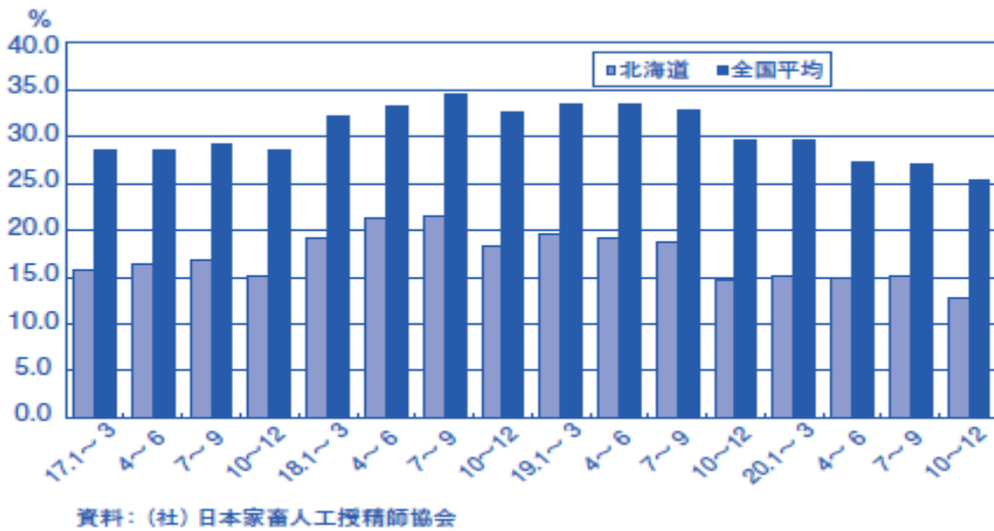
10~12월의 전국 검은 털화종 교배율 하락은 인공수정두수 전체의 약 80%를 차지하는 홋카이도에서 12.8%로 전기보다 2.2포인트, 전년 동기비 1.9포인트 각각 밀둔 것 등이 영향을 준 것으로 보여진다.

도부현을 지역별로 보면 안시코쿠가 전기부터 6.4포인트 증가한 것을 제외하곤 다른 지역은 전기와 비교해 감소의 경향을 볼 수 있었다. 주된 감소지역은 큐슈가 5.1포인트, 킨키가 4.5포인트, 토카이가 2.1포인트 감소하였다. 또, 검은 털화종 수정두수는 홋카이도가 전기와 비교해 11.5% 감소했지만, 도부현에서는 전 지역이 증가했다. 도부현에서는 2008년에 들어가 대체로 감소가 계속 되고 있었지만, 지금은 두수 증가로 변하였다.

검은 털화종의 교배 감소의 배경으로서는 교잡종 F1의 지육가격이나 송아지 가격이 침체하는 가운데 2006년도로부터 2년 연속 생유의 감산형 계획생산이 치즈, 생크림 등의 수요 증가를 전망하여, 작년도부터 증산계획으로 전환함에 따라, 홋카이도내의 낙농 생산자를 중심으로 생유의 증산 의욕이 높아져 홀스타인의 수정두수가 증가한 것등을 들 수 있다.

덧붙여 유통소와 검은 털화종의 교배상황이 교잡종의 지육출하에 영향을 주기 시작하는 것은 검은 털화종 수정두수 비율이 3할을 밀둔 소가 출하하는 시기로, 2010년 가을경 이후되겠지만 향후 동향이 주목받는다.

< 흑모우종의 교배상황 추이 >



돼지고기

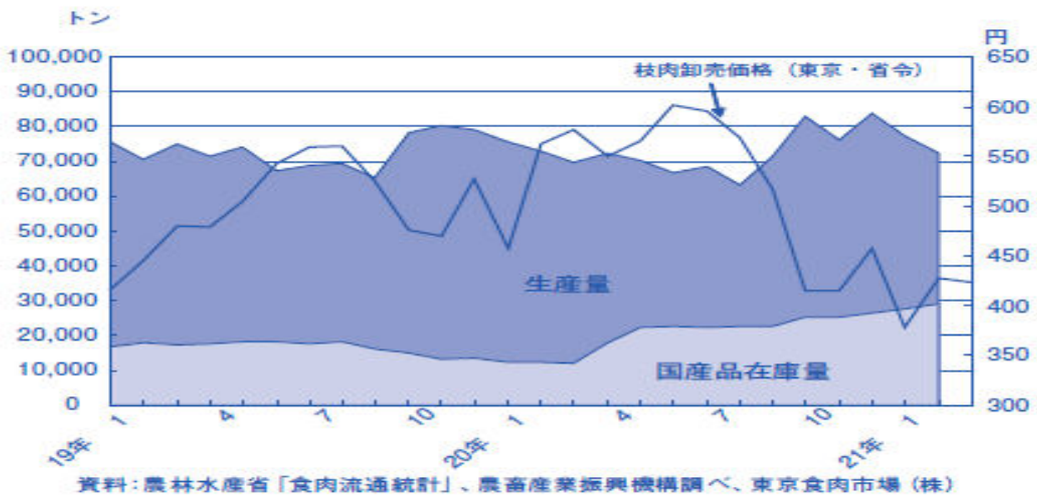
● 가계소비는 호조지만 여전히 많은 국산품 재고

경기침체에 의한 가정식 회귀나 저가 지방의 영향으로 돼지고기 가계 소비량은 상승세로 옮겨가고 있다. 총무성 「가계조사보고」에 의하면, 2009년 2월 돼지고기 가계 소비량은 수량 베이스로 486그램으로 여전히 가계소비가 차지하는 돼지고기의 소비는 호조를 보이고 있다.

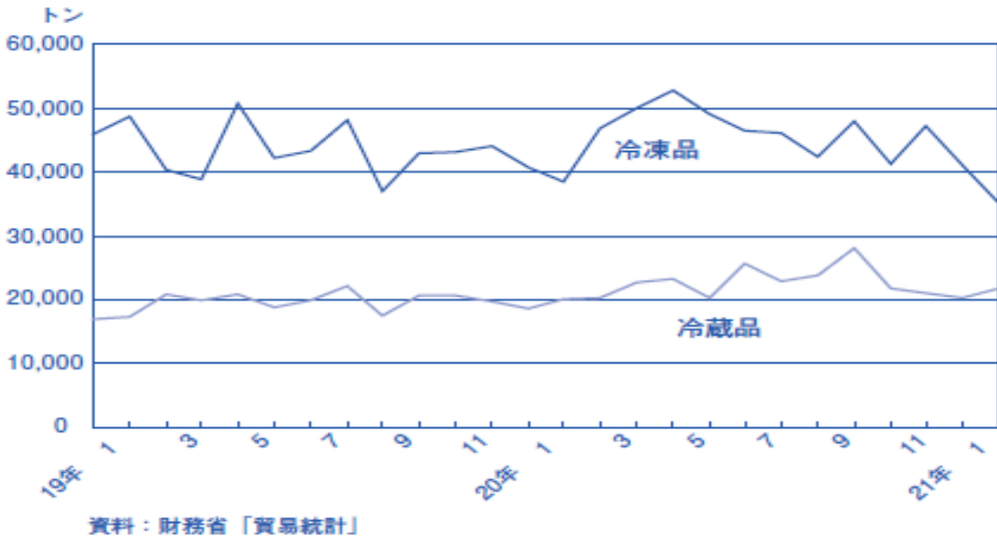
계다가 테이블 미트로서 수요가 높은 냉장품 수입 돼지고기는, 지금까지 국산 돼지고기 도매가격이 고가 추이 등으로 2008 4월~2009년 2월까지 수입량은 14.9% 증가하여 11개월 연속으로 전년 수준을 웃돌는 추이를 보이고 있다. 재무성 「무역통계」에 의하면, 2월 돼지고기 수입량은 5만 7천톤으로 12개월만에 6만톤이하 이지만, 내역을 보면냉동품이 덴마크로부터 5천톤(전년동월비 39.6% 감소)이 감소한 것을 비롯하여 전체 3만 5천톤(8.7% 감소)이 감소했지만, 냉장품은 2만 2천톤으로 전년동월을 8.4% 웃돌았다.

냉장품의 수입량이 상당히 증가한 결과, 돼지고기 재고량이 증가하고 있다. 2월 추정기말재고(동기구 조사)는 19만 1천톤(16.2% 증가)으로 내역은 국산품이 2만 9천톤(134.7% 증가), 수입품 16만 1천톤(6.5% 증가)으로 국산품이 전년동월비 베이스로 2.3배가 되었다.국산 돼지고기의 재고량 감소를 위한 소비확대 등의 대처가 중요하다.

< 돼지고기 생산량, 국산 재고량 및 지육 도매가격 >



< 수입 돼지고기의 냉장품·냉동품별 수입량 >



답 고 기

● 2009년도 브로일러 국내 생산량 전년수준 전망

농림 수산성 생산국 축산부 식육계란과는 3월 27일 전국 브로일러 수급조정회의를 개최해 2009년도 수급전망 등을 발표했다. 이에 따르면 2009년도 전망 「수요량」은 경기상황 등에 의해 변동은 있겠지만 국산 지향 등에 의해 가계 소비량은 전년도를 0.8% 상승한 634천톤, 가공업무용은 1.4% 하락한 1,102천톤으로 합계가 전년도를 0.7% 하락한 1,736천톤을 전망하고 있다.

한편, 작은 병아리 출하수수보다 추계한 생산량(뼈 베이스)은, 종계 도입수수의 증가나 국산 회귀에 의한 영향으로 전년도를 0.5% 상승한 1,393천톤이다. 수입량(실량 베이스)은 가공업무용 수요량의 성장 둔화가 반영되어 전년도를 4.1% 하락한 354천톤, 「공급량」 전체에서는 전년도를 2.8% 밑돈 1,747천톤, 「재고량」은 전년도를 3.1% 웃돈 161천톤으로 시산했다(표 1).

또, 브로일러 출하 계획수수는 전국 환산으로 6억9,750만 마리로 전년도를 1.1% 웃돌았으며, 특히 브로일러의 6할 가깝게를 생산하는 주요 3현(이와테, 미야자키, 카고시마) 가운데, 미야자키현은 전년도를 1.9% 웃도는 출하를 예상하고 있다.

< 표 1 2009년도 브로일러 수급전망 >

(단위 : 천 톤)

구 분		2007년	2008년	2009년 예측
수요량	가계소비량	613 (102.1%)	629	634 (100.8%)
	가공업무용	1,119 (99.5%)	1,118	1,102 (98.6%)
	계	1,732 (100.4%)	1,747	1,736
공급량	국내생산량	1,372 (100.5%)	1,386	1,393 (100.5%)
	수입량	362 (106.4%)	412	354 (85.9%)
	(조제품)	-	319	323 (101.3%)
	계	1,734 (101.7%)	1,798	1,747 (92.2%)
재 고		113 (95.8%)	156	161 (103.1%)

사 료

● 2009년 4월~6월 배합사료 공급가격, 약 4,200엔 인하

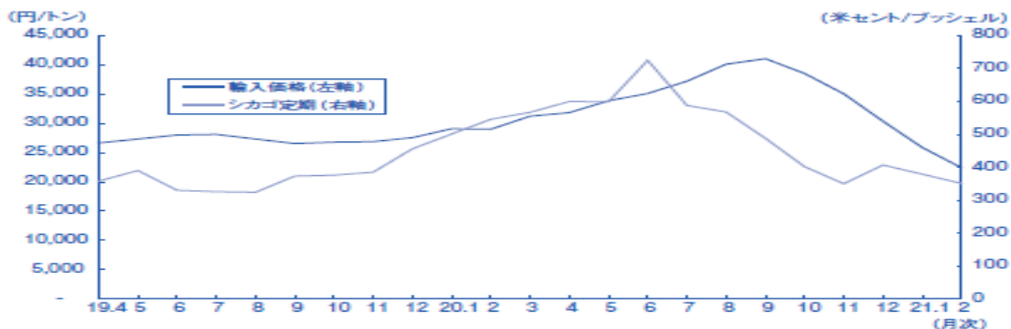
전국 농업협동조합 연합회(전농)는 3월 19일 2009년 4~6월기의 배합사료 공급가격이 동년 1~3월기에 비해 전국 전축종 총평균 톤당 약4,200엔의 가격을 인하한다고 발표했다.

전농에 의하면, 가격인하의 요인으로서는 ①옥수수의 시카고 정기가격이 남미의 강우 부족으로 한때 400센트/부셸(bushel)대까지 상승했지만, 기말 재고율 전망이 개선됨에 따라 현재는 380센트/부셸(bushel) 전후 추이 ②미국 걸프·일본간의 파나맥스(panamax)형 해상 운임은 중국의 철강석 수요 감소나 세계적인 경기침체를 배경으로 선박 수요가 감소하여 한때 30달러/톤 대까지 급락했지만, 연초 이후는 중국 철강원료 수요의 회복으로 상승해 현재는 45달러/톤 전후 추이를 보이고 있다.

향후에는, 세계적인 경기침체는 계속 되지만, 중국의 철강원료 수송이 증가될 전망으로 해상운임은 상승세로 옮겨간다고 전망됨 ③외환시장은 미국 경제의 악화가 심각함에 따라, 일시 1 달러 90엔 전후까지 엔고가 진행되었지만, 그 후 일본 GDP의 급격한 악화와 정국 불안으로 엔화가 팔려 현재는 98엔 전후가 되고 있다.

또, 재무성 「무역통계」에 의하면, 옥수수의 2009년 2월 평균 수입 가격(CIF)도, 전년동월비 22.7% 하락한 톤 당 22,419엔으로 2개월 연속 전년동월을 큰 폭으로 밑돌았다. 이는 상기대로 시카고 정기가격, 해상운임, 환율 영향에 의해 가격이 내린 것으로 보여진다. 덧붙여 남미지역의 한발의 영향으로 생산량은 대폭 감소할 전망이며 앞으로 곡물 시세가 7월 이후 배합사료 가격에 영향을 줄까 염려된다.

< 옥수수 시카고 정기 수입가격 >



< 자료 : 일본 '축산의 정보' 5월호 >

일본의 돼지고기 수출사례 소개

- 홍콩으로 향하는 일본 미야기현의 적돈 -

기고 : 미야기현 농림수산부 축산과

농업생산법인 유한회사 이즈누마 농산

2013년까지 수출액 1조엔 규모로 확대하는 목표 아래, 관과 민이 함께 종합적인 수출 전략이 추진되고 있다. 미야기현 북부·토요마(세워) 시의 돼지고기에 대해서, 현지 농업생산법인이 중심이 되어 실시하고 있는 예를 소개한다.

현내 제1위의 양돈 지역 미야기현 북부의 토요마시는 이와테현과 접해 옛부터 쌀의 산지로서 알려져 있다. 또한, 현내 우수한 축산 지대이기도 해 특히 양돈 산출액은 동현의 약 3할을 차지해 제1위의 자리에 있다.

「농업을 식업으로 바꾼다」

토요마시의 농업생산법인·유한회사 이즈누마 농산(쇼와 63년 창업. 이하 「이즈누마 농산」)의 이토 사장은 「농업에는 생산물에 책임을 가져 소비자의 입까지 보낼 의무가 있다」라는 신념으로, 「농업을 식업으로 바꾼다」는 이념에 의해 농산물의 가공, 판매 및 자사 제품을 이용한 레스토랑 경영 등을 실시하고 있다. 자사 농장 외에 신뢰할 수 있는 동료 양돈 업자로부터 안전·안심 사육 방법을 고집한 돼지를 구매하고 있다.

미야기의 적돈, 2004년부터 홍콩 수출

이토 사장은 2003년 일본 식품의 해외시장 개척 시찰단 일원으로서 방문한 홍콩의 백화점에서 미야자키현 산의 돼지고기가 고가로 판매되고 있는 것을 보고 자극을 받아, 그 자리에서 백화점 판매 담당자와 교섭하고 상담을 했다.

이 당시, 이즈누마 농산은 미야기현 축산 시험장이 개발한 듀록크종 「하지도 체 레드」의 순수 교배에 의해 생산된 「다테의 순수적돈」(이즈누마 농산 등록상표)의 판매를 흑돼지 산지인 카고시마현에서도 개시했던 바로 직후이었다. 이토 사장은 홍콩에서의 적흑대결이라고 하는 화제에 가세해, 식재가 전 세계로부터 모이는 홍콩에서 「다테의 순수적돈」이 안전성과 맛에서 긍정적으로 평가되면, 현지의 생산자·가공 종사자에게도 큰 고무가 되어, 결국 국내 자급을 향상에도 연결된다고 생각했던 것이다.

홍콩 수출은 2004년 1.2톤을 시작으로 2006년에는 「다테의 순수적돈」 1.7톤을 포함해 자사 제품 4톤을 수출했다. 2008년 수출량은 「다테의 순수적돈」 2.9톤을 포함해 5.2톤이 되었다. 그러나 한편에서는 국내의 팬도 많아, 현재는 해외 수요에 응하지 못 할정도라는 즐거운 비명도 들린다.< 자료 : 일본 「축산의 정보」 5월호 >

조 사 보 고

- 2009년 미국 축산물 수급 전망 -

기 고 : 조사 정보부 정보과 과장 보좌 사이토 쿠니아카
워싱턴 주재원 사무소 나카노 타카후미

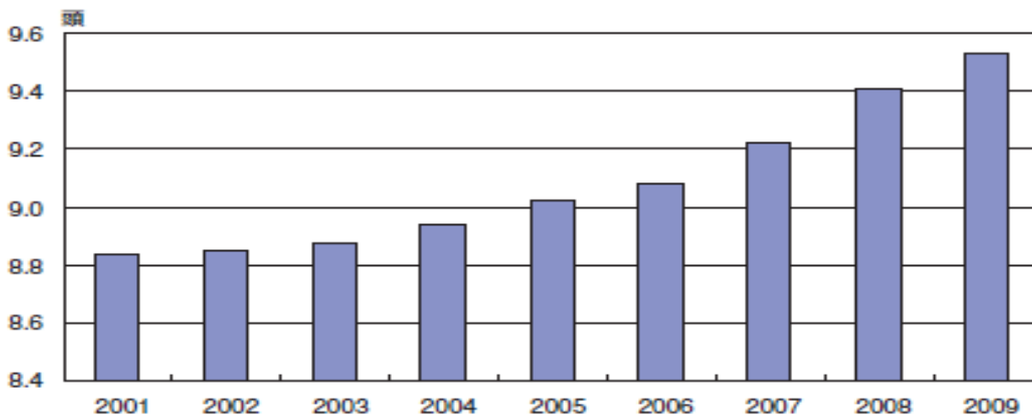
2009년 2월 26일, 27일에 미국 워싱턴 DC에서 개최된 미국 농업관측 회의 (Agricultural Outlook Forum 2009)내용이다. 이 회의는, 매년 이 시기에 워싱턴 DC에서 미국 농무성(USDA)의 주최로 개최되고 있어 금년도 미국의 주요 농산물의 생산, 소비, 수출입 등의 수급 상황이나 식료·농업과 관계되는 다양한 과제에 대해 논의되었다.

이번 회의에서 논의된 돼지고기, 쇠고기, 닭고기의 각 각 전망에 대해 시리즈로 보고한다. 이번호에서는 돼지고기를 실는다.

① 돼지 사육두수 추이

2008년 12월 1일 사육두수는 전년보다 2% 감소한 6,670만두로, 2002년12달 이후 처음으로 전년을 밑돌았다. 번식돼지의 사육두수는 감소 경향에 있어, 농가는 2008년 3/4분기에 2%, 4/4분기에 6%의 모돈 두수를 감축하고 있지만, 한 배 당 산자 수는 2006년 9.11두에서 2007년에는 9.28두, 2008년 9월~11월 평균으로 9.50두로 증가하는 등 생산성은 향상하고 있다.새끼 돼지 산자수는 3/4분기에 1% 증가하지만, 4/4분기에는 4% 감소할 것으로 전망되고 있다.

< 한 배 당 산자 수 추이 >



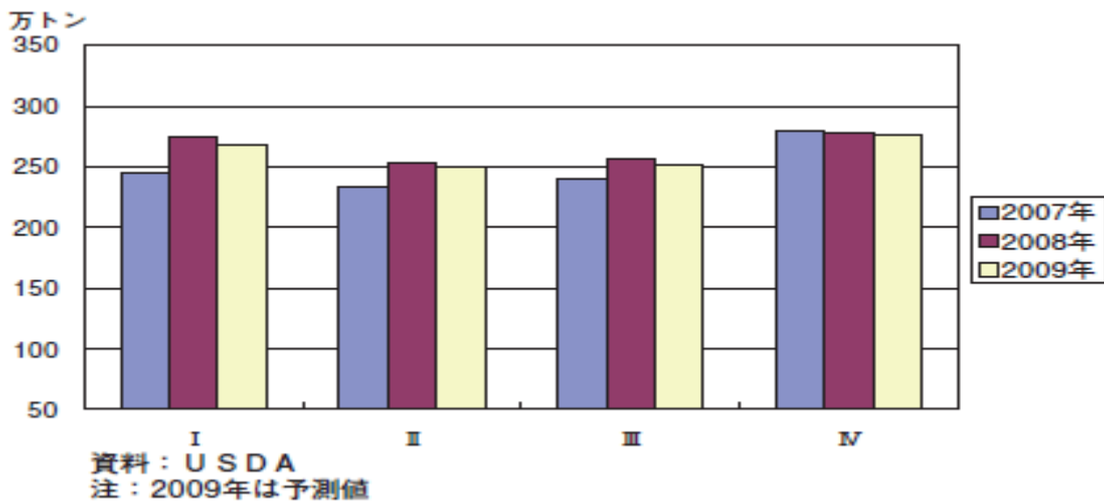
資料 : U S D A
注 : 2009年は予測値

② 생산량

2009년 돼지 도축두수는 미국내의 공급 감소뿐 만 아니라, 캐나다로부터의 수입도 감소할 것이라고 전망하고 있어, 2009년 돼지고기 생산은 2008년의 1,057만톤에서 1,043만톤으로 감소할 전망이 되고 있다.

2009년 1월 1일 현재 캐나다의 돼지 사육두수는 2006년 피크시부터 18% 감소하였고, 또한, 2008년과는 비교해서 10% 감소했다. 캐나다의 번식 암돼지 두수는 140만 마리로 10년간 가장 적은 두수가 되어, 생산자는 2009년 전반에는 모든 수를 3% 줄일 예정이라고 한다.

< 돼지고기 생산량 >



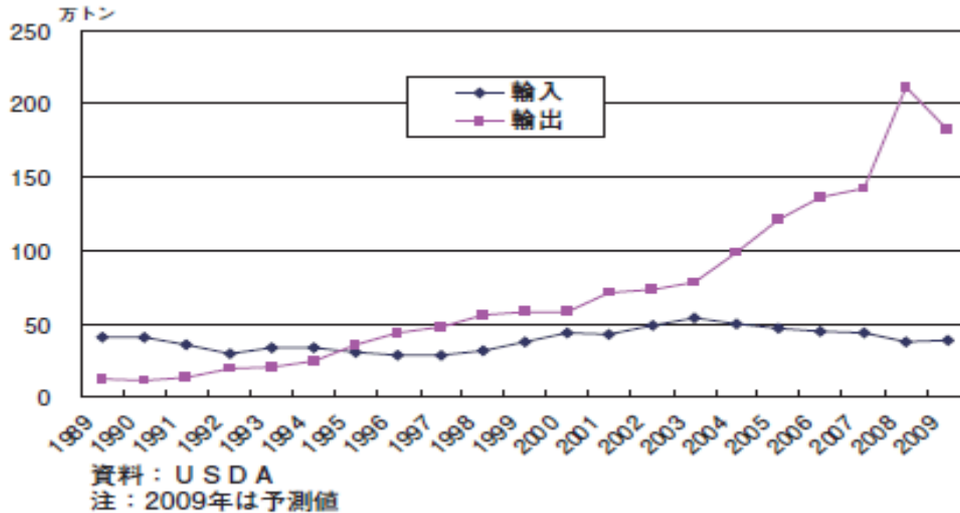
③ 수출입

2008년 돼지고기 수출은 급격하게 증가해 과거 5년 중 4년은 2자릿수의 비율로 증가했다. 주된 수출국의 수출량이 증가했기 때문에, 2008년 수출량은 전년대비 약 50% 증가한 212만톤이 되었다. 미국의 최대 수출국인 일본은 23% 증가한 60만톤이었다. 그 외 주된 수출국도 크게 증가해 멕시코는 일본에 뒤잇는 수출국이므로 49% 증가한 20만톤이 되었지만, 중국/홍콩의 수출은 전년과 비교해 대체로 3배인 39만톤으로 급증해 멕시코와 순위가 바뀌었다. 러시아의 수출은 78% 증가한 20만톤으로 캐나다를 제쳤다. 캐나다의 수출량은 14% 증가한 19만톤이지만 순위는 3번째에서 5번째가 되었다.

그러나, 세계적인 경제 불황 등에 의해 2009년의 수출은 전년대비 14% 감소한 181만톤으로 전망되고 있다.

한편, 돼지고기의 수입량은 2008년에는 약 14%감소한 38만톤이 되었지만, 2009년 수입량은 전년과 거의 같은 36만톤으로 전망되고 있다.

< 돼지고기 수출입 추이 >

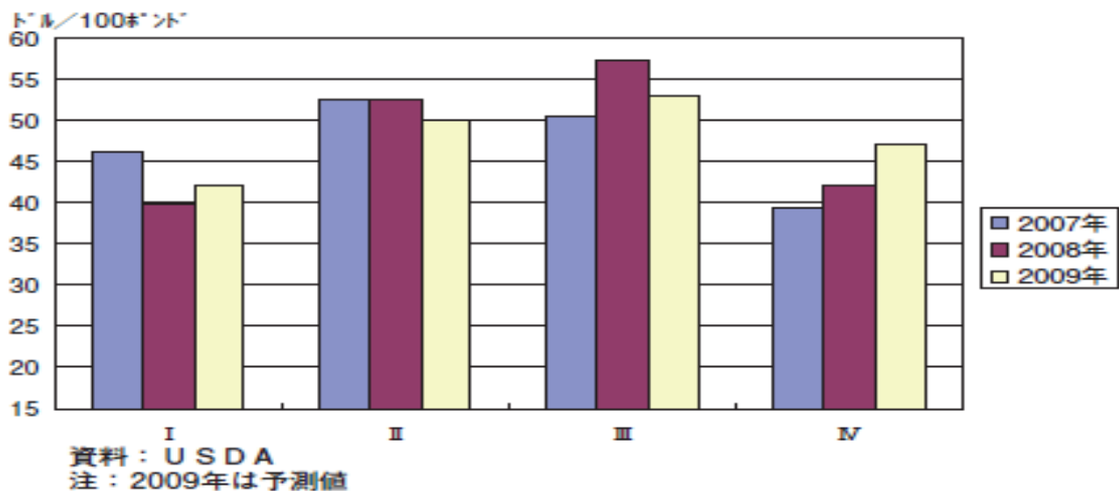


4 가 격

2008년 비육돈 가격은 전년보다 2% 상승한 100파운드당 47.84달러가 되었다. 2008년 전반은 전년을 밑도는 가격 추이였지만, 후반은 강한 수출 수요에 의해 급속히 상승했다. 수출이 감소한다고 전망되어 국내 공급량은 증가하지만, 국내 수요는 경기 후퇴에 의해 하락으로 기울 것으로 전망된다.

따라서, 돼지고기 가격은 100파운드 당 평균 46달러~49달러라고 예측된다. 2009년 소매가격은 2008년을 조금 웃도는 파운드 당 2.90달러대 후반이라고 전망되고 있다.

< 비육돈 가격 >



< 자료 : 일본 '축산의 정보' 5월호 >

미국의 2009년 3~4월 시장동향

Ⅰ 쇠고기 시장

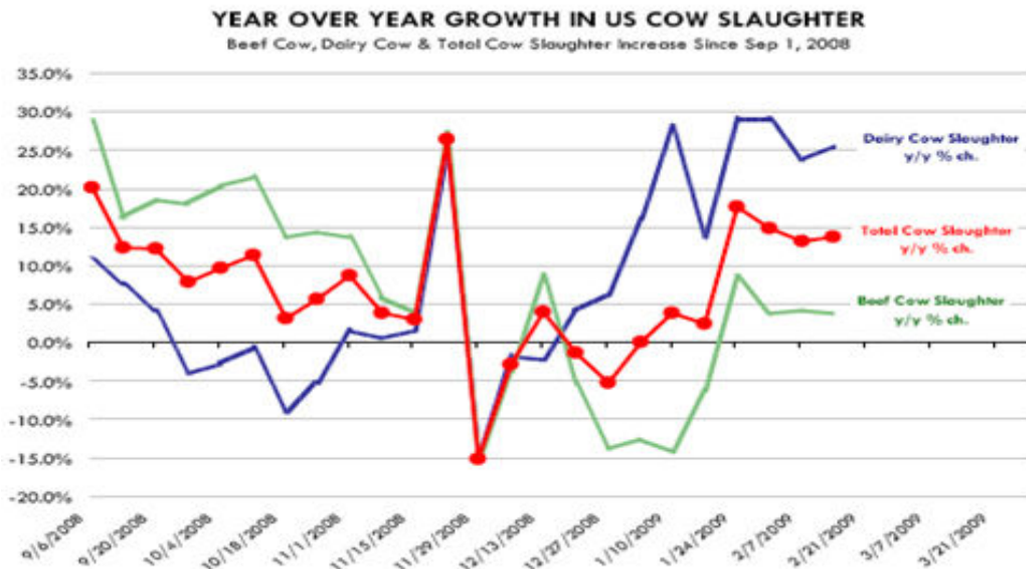
- 유우암소 도축두수 증가 및 지육증량 증가로 쇠고기 생산량 증가 -

미농무부(USDA) 농업마케팅국(AMS) 자료에 따르면 2009년 미국의 암소 도축두수는 2008년 대비 매우 높은 증가율을 보이고 있다. 아래 (그래프1)에서 보듯이 2008년 말 약간 소강상태를 보였던 암소 도축률이 2009년 들어 다시 상승하기 시작해 2월 7일주에는 2008년 동기 대비 13.8퍼센트 증가한 128,100두를 기록하였다. 이렇듯 높은 미국의 암소도축률은 미국내 유우 암소의 도축두수와 캐나다산 도축용 육우 암소 유입 증가가 주 요인이다.

2008년 미국의 우유 및 치즈 가격이 폭락하면서 유우 사육업자들의 유우 암소 출하가 급증하였다. 그 결과, 유우 암소의 도축두수가 무려 25.5퍼센트나 증가하여 2009년 초반 송아지 생산을 위한 암소의 보유 두수가 증가하면서 육우 암소의 도축두수가 2008년 대비 약 3.8퍼센트 증가한 데 그친 것과 큰 대조를 이루었다. 또한 캐나다로부터 수입한 도축용 육우 암소가 지난해 대비 38퍼센트 증가한 것도 미국의 전체 암소 도축두수 증가의 한 요인으로 작용하였다.

(그래프1) 미국의 주간 암소 도축률

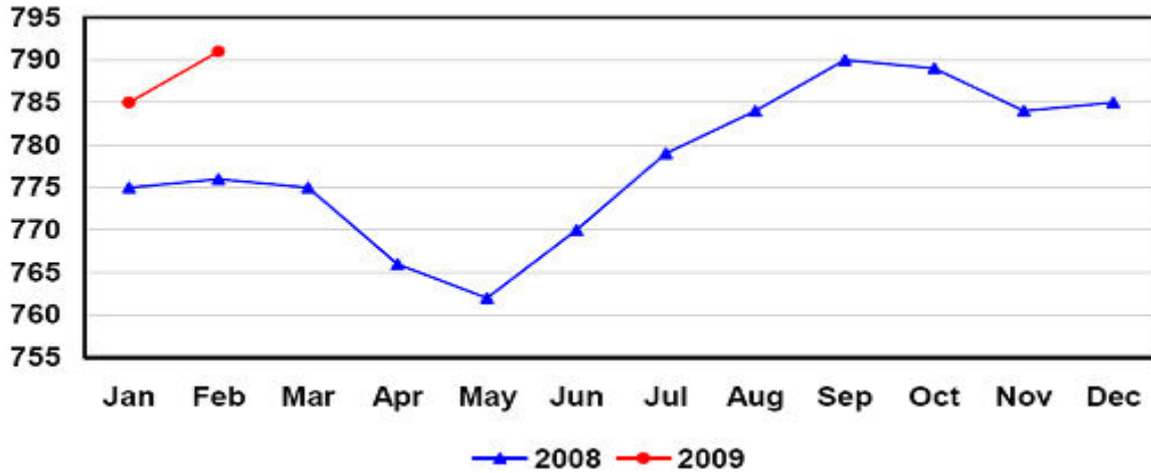
(단위: 백만두)



한편, 2009년 1월과 2월 도축된 생우의 평균 도체중량은 예년 대비 최고 수준을 기록하였는데, 이는 지난 해 늦가을부터 겨울 동안의 기후가 소 비육에 매우 유리한 조건을 형성했기 때문이다. 이는 암소 도축두수의 증가와 맞물려 기간 중 거세우 및 미경산우의 도축두수 감소분을 상쇄할 수 있었다.

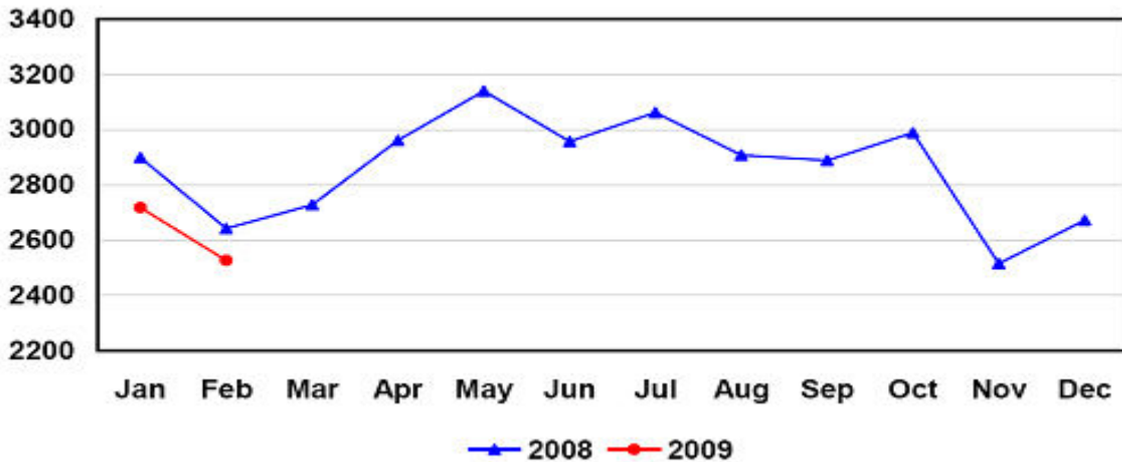
(그래프2) 도축 생우의 도체중량

(단위 : 파운드)



(그래프3) 거세우 및 미경산우 도축두수

(단위 : 천두)



- 송아지 생산량 감소로 향후 쇠고기 생산량 감소 예상 -

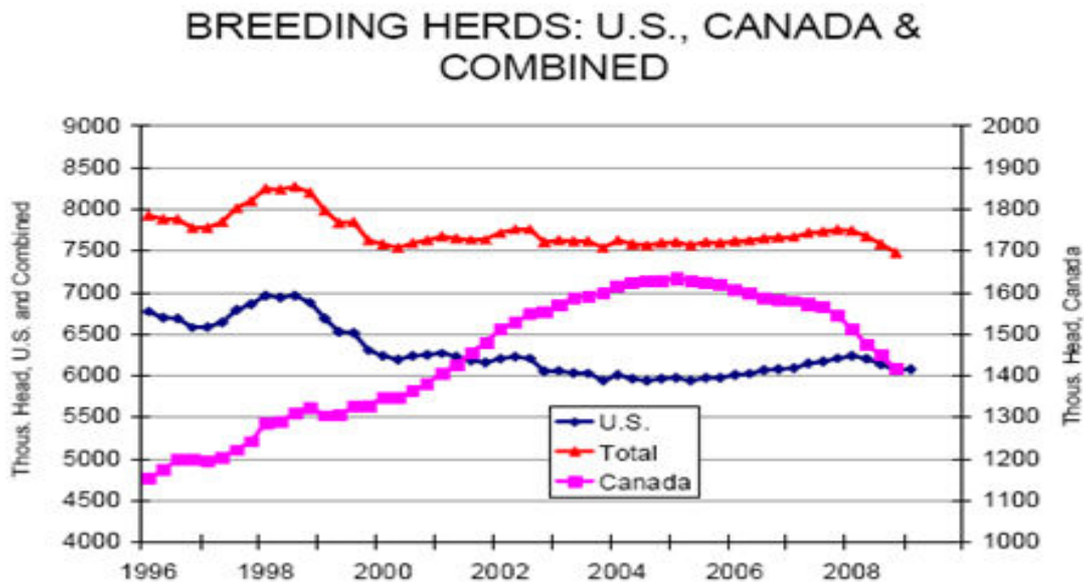
이렇듯 유우 암소의 급격한 도축두수 증가는 향후 미국의 유우 암소 총 사육두수에 도 영향을 끼칠 것으로 예상된다. 즉, 유우 암소는 물론 육우 암소의 도축물도 현 수준을 유지한다면 2010년까지 미국내 암소 사육두수는 지속적으로 감소할 것으로

예상된다. 전체 암소 사육두수의 감소는 곧 송아지 생산량의 감소를 의미하는 것으로, 단기적으로는 향후 적어도 2010년 에서 2012년까지는 미국의 쇠고기 생산량은 감소세를 보일 것이고 결과적으로 쇠고기 가격은 상승할 수밖에 없을 것으로 예상된다. 물론 이러한 부족분은 캐나다 또는 멕시코로부터의 비육밀소 수입량 증가로 어느 정도 상쇄할 수는 있을 것으로 보인다.

하지만 현재 캐나다의 암소 사육두수는 미국과 마찬가지로 감소추세를 보이고 있고 멕시코 역시 현재 자국내 건조한 기후로 인한 사육조건 악화로 미국으로의 비육밀소 수출량이 증가하고 있기는 하나 이는 향후 기후, 사육지조건, 환율 및 경제상황 변화 등에 따라 가변적일 수밖에 없다. 여기에 2008년 하반기부터 시행중인 미국의 소매점 원산지의무표시제(COOL)에 따라 수입량이 제한적일 수밖에 없는 점 또한 향후 미국의 쇠고기 생산량 감소 예상의 또 다른 요인으로 작용하고 있다.

(그래프4) 미국 및 캐나다 암소 사육두수

(단위 : 천두)



- 미경산우 보유증가로 비육장 비육우 두수 감소세 지속 -

미농무부(USDA) 농업통계청(NASS) 자료에 따르면, 2009년 4월1일 현재 1,000두 이상 보유규모의 비육장의 비육우 두수는 약 1,120만두로 2008년 동기 대비 각각 5퍼센트 감소하였다. 이러한 추세는 암소 사육 두수의 감소에 따른 송아지 생산량 감소와 송아지 생산을 위한 미경산우 보유 두수 증가가 맞물려 당분간 지속될 것으로 예상된다. 2006년 1월부터 2009년 1월 사이에는 1,000두 이상 보유 규모의 비육장의 비육우 두수 중 미경산우의 비율이 지속적으로 증가해왔고, 이는 곧

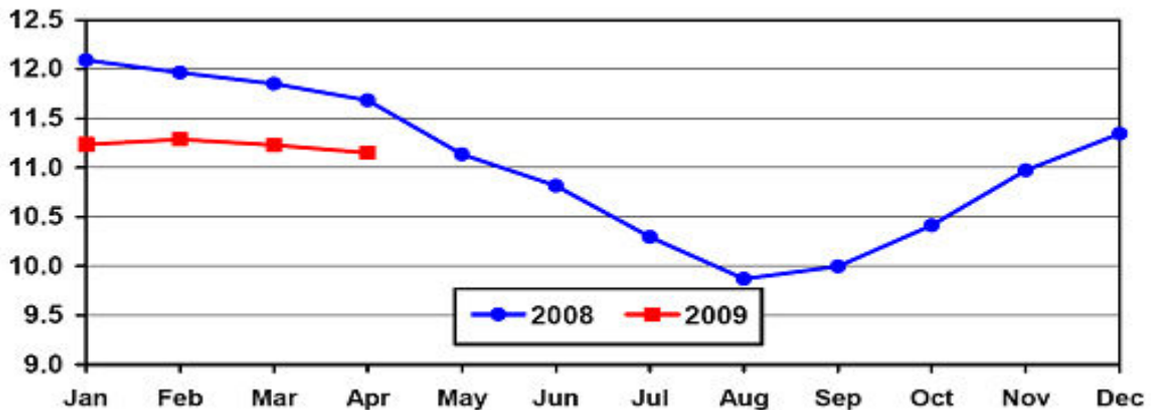
사육업자들의 향후 송아지 생산량 증가를 위한 미경산우 보유 의지가 그만큼 낮음을 의미했었다.

그러나 이후 송아지 생산을 위한 사육업자들의 미경산우 보유두수가 증가하면서 비육장으로 입식되는 미경산우의 두수가 지속적으로 감소하고 있는 것이다. 올해 하반기에 비육우 및 쇠고기 가격이 본격적으로 상승한다면, 미국내 사육업자들의 미경산우 보유두수는 더욱 증가할 것이고 이는 미국의 쇠고기 시장에 중요한 두 가지 영향으로 작용하게 될 것이다.

그 첫번째는, 앞서 언급한 비육장으로의 미경산우 입식 두수 감소로 전체 비육우 두수가 감소하게 되어 향후 쇠고기 생산량이 감소하게 될 것으로 예상되는 것이다. 두번째로는, 미경산우 보유두수가 증가하면서 미국내 육우 암소 사육두수가 증가하게 되는 것으로, 이는 장기적으로 현재 암소도축두수 증가로 침체기에 있는 암소 사육기반이 다시 확립되는 것이다. 그러나 최근 보유두수가 증가한 미경산우가 새끼를 낳아 생산되는 송아지의 두수가 증가하는 시점은 적어도 2011년이나 돼야 하고 그러한 송아지들이 비육장에 입식되어 쇠고기 생산량이 증가하기까지는 적어도 2011년이나 2012년은 돼야 할 것이므로 향후 몇 년간은 미국의 쇠고기 생산량이 감소할 수밖에 없을 것으로 예상된다.

(그래프5) 1,000두 이상 보유규모의 비육장 비육우두수

(단위 : 백만두)



- 경기침체로 쇠고기 가격 약세, 봄철 가격 상승기 도래 -

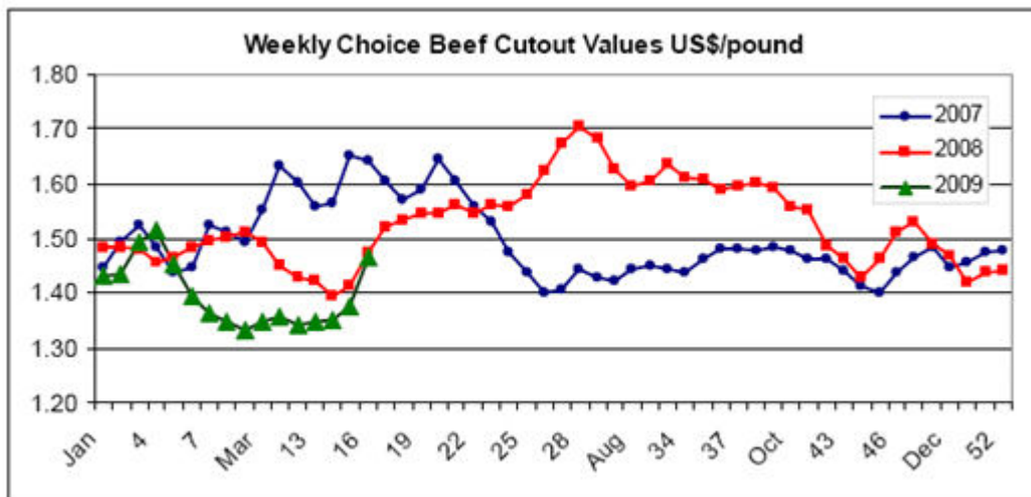
전세계적인 경기침체의 영향으로 미국의 쇠고기 가격도 하락하여, 2009년 들어 미국의 초이스급 쇠고기 도매 가격은 지난해 대비 5-6퍼센트 하락하였다. 계절적으로 쇠고기 가격은 연중 봄철이 되면 상승기에 접어들게 되는데, 예년의 미국의 봄철 쇠고기 가격 상승기는 보통 4월 초반에 시작되어왔다. 그러나 올해는 경기침

체가 장기화되면서 쇠고기 수요 또한 지속적으로 침체되어있는 데다가, 3월 말 미국의 주요 소 사육지역에서의 혹한을 동반한 눈보라 및 저기온 현상으로 인한 이상 기후가 맞물려 봄철 쇠고기 가격 상승기가 지연되었다. 2008년의 경우 봄철 쇠고기 가격 상승기는 4월 7일주에 시작되어 초이스급 쇠고기 도매가격은 그 전주 대비 백파운드당 15-18달러 이상 상승하였고 생우 가격도 백파운드당 6달러 가량 상승하였다.

그러나 2009년에는 4월 셋째주가 되어서야 상승세로 돌아서긴 했으나 해당 주로부터 최근 10일간 백파운드당 10달러 이상 급상승했는데, 이는 향후 쇠고기 생산량이 감소할 것이라는 미국 정부 및 각종 전문가 보고서를 비롯해 봄철 가격 상승기가 도래했다는 업계 분위기가 더해진 데다가 최근 쇠고기 생산업체들의 감산까지 맞물린 결과이다.

그래프6) 미국내 주간 초이스급 쇠고기 가격

(단위 : 달러/파운드)



- 초이스급 쇠고기 공급량 증가와 셀렉트급 쇠고기 수요증가로 가격격차 역대 최저 -

미국의 쇠고기 상위 3개 품질등급은 프라임(Prime)급, 초이스(Choice)급, 셀렉트(Select)급 순이다. 프라임급 쇠고기는 출현율이 3퍼센트 정도밖에 안 되는 최상급 쇠고기로 가격 역시 가장 높다. 그 다음이 평균 출현율 55-57퍼센트인 초이스급, 그리고 셀렉트급 순이다. 일반적으로 셀렉트급 쇠고기는 초이스급 쇠고기에 비해 지육 100파운드 당 약 7-15달러 가량 저렴하다. 그러나 경기침체로 저렴한 등급의 쇠고기 수요가 증가하면서 2008년 하반기부터 두 등급 간의 가격 격차가 점차 좁아져 파운드당 약 1.4달러대까지 좁혀지더니 급기야 아래 (그래프7)에서 보듯이 2009년 4월 한때에는 두 등급의 가격이 역전되는 기현상이 발생하였다. 이는 1989년 노동절 휴일에 두 등급간의 가격이 한 번 역전되었던 때 이후 최초로, 아래 (그

래프 8)에서 보듯이 최근 미국의 초이스급 쇠고기 출현율이 급격히 증가함으로써 공급량은 늘어난 반면 경기 침체로 보다 저렴한 셀렉트급 쇠고기를 찾는 소비자들의 수요가 증가한 데 따른 기현상으로 볼 수 있다. 또한 이는 통상적으로 초이스급 이상의 쇠고기를 사용하는 외식업체에의 소비가 줄어들고 선택구매가 가능한 소매점에서의 셀렉트급 쇠고기의 소비가 그만큼 증가했다는 것을 의미하기도 한다.

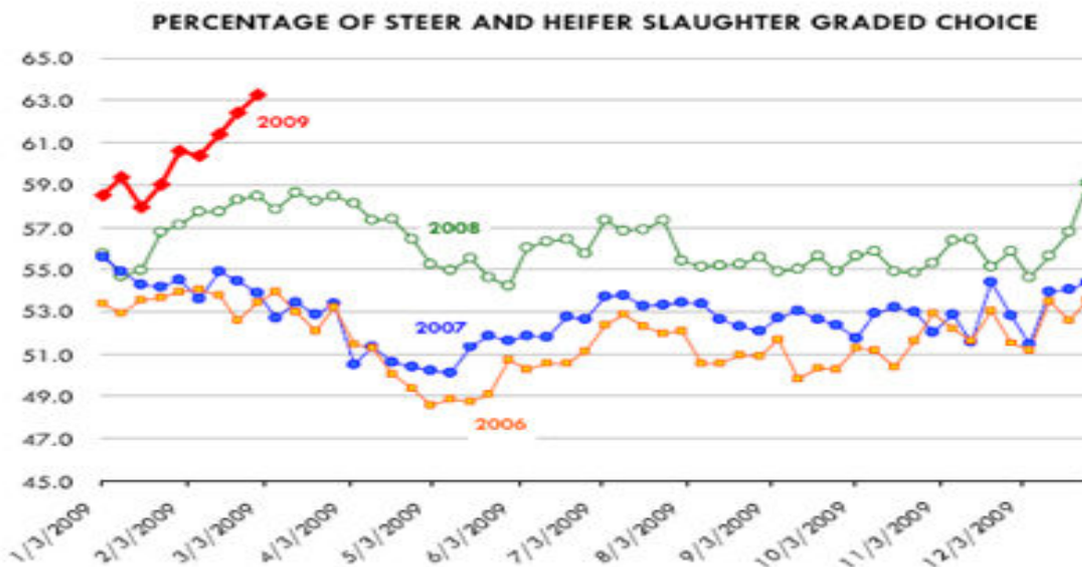
그래프7) 초이스급-셀렉트급 가격 격차 추이

(단위: 달러/백파운드)



그래프8) 초이스급 쇠고기 출현율

(단위: 퍼센트)



② 돼지고기 시장

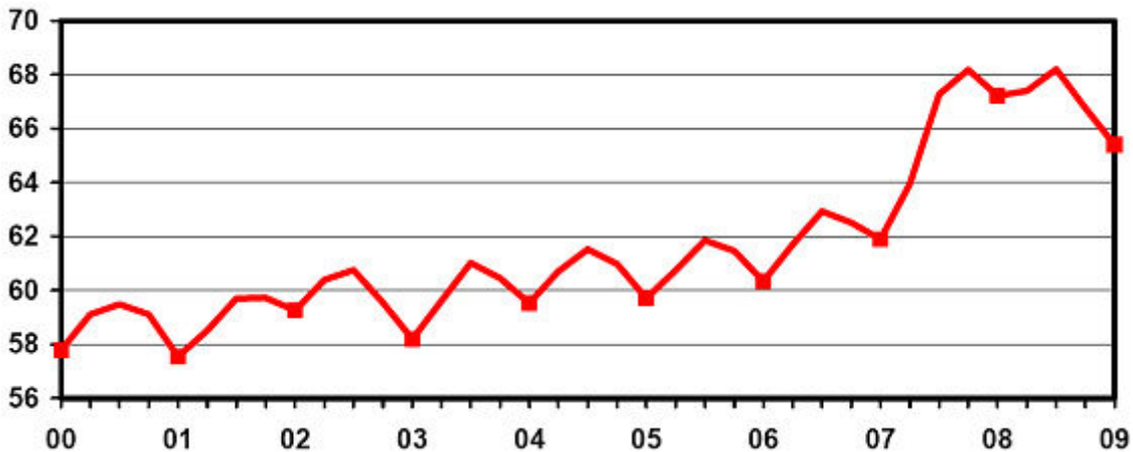
- 돼지 총 사육두수 및 모돈두수 감소, 돼지고기 생산량 감소 예상 -

미농무부(USDA) 산하 농업통계청(NASS)에 따르면 2009년 3월 1일 현재 미국의 돼지 총사육두수는 약 6,050만두로 전년 동기 및 2008년 12월 1일 현재 대비 각각 3퍼센트와 2퍼센트 감소하였다. 그 중 모돈의 수는 약 601만두로 전년 동기 및 지난 분기 대비 각각 3퍼센트와 1퍼센트 감소하였고 비육돈도 약 5천940만두로 전년 동기 및 지난 분기 대비 각각 3퍼센트와 2퍼센트 감소하였다.

2008년 12월부터 2009년 2월까지 새끼돼지 생산두수는 약 2천820만두로 지난해 동기 대비 1퍼센트 감소하였고 2007년 동기 대비 7퍼센트 증가하였다. 기간 중 새끼돼지를 낳은 모돈은 298만두로 전년 동기 대비 3퍼센트 감소하였고 2007년 동기 대비 3퍼센트 증가하였다. 이는 전체 모돈의 50퍼센트에 해당하며 2008년 12월부터 2009년 2월까지의 평균 산자수는 9.48마리로 작년 동기의 9.24마리에 비해 증가하였다. 미국의 돼지사육농가들은 2009년 3월에서 5월까지 약 296만두의 모돈이 자돈을 생산하도록 계획하고 있으며 이는 2008년 및 2007년 동기간의 실제 자돈 생산두수 대비 각각 3퍼센트와 2퍼센트 감소한 수치이다. 한편, 2009년 6월부터 8월까지의 2008년 동기 및 2007년 동기 대비 각각 4퍼센트와 6퍼센트 감소한 약 295만두의 모돈이 자돈을 생산하도록 계획하고 있는 것으로 나타났다.

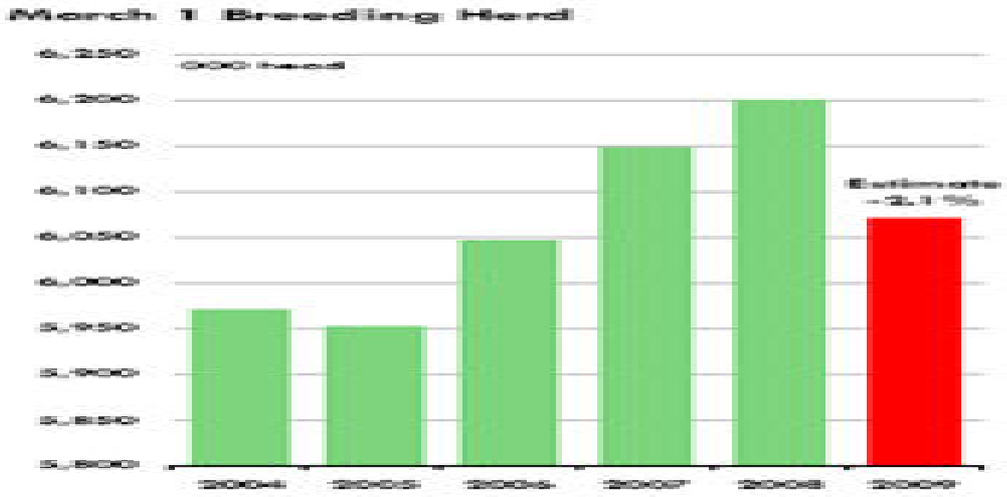
(그래프1) 매년 3월 1일 현재 미국내 돼지 총사육두수

(단위: 백만두)



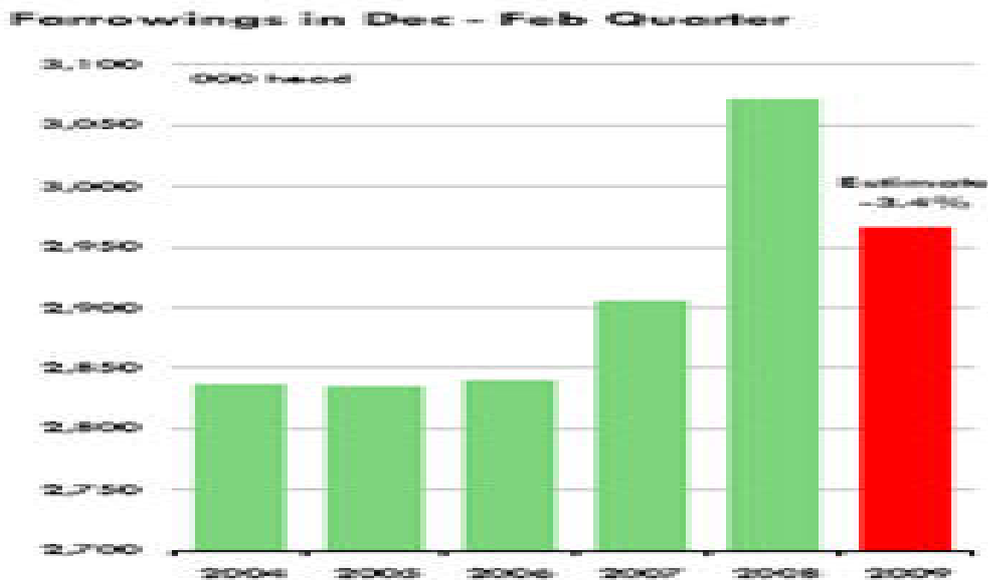
(그래프2) 3월 1일 현재 미국내 돼지 모돈두수

(단위 : 천두)



(그래프3) 12월-2월 분만두수

(단위 : 천두)



이렇듯 모돈과 비육돈 두수가 감소하였고 2009년 상반기 양돈업자들의 번식의지 또한 감소한 데다가 미국으로 수입되는 캐나다산 도축용 생돈도 지속적으로 감소하고 있어 미국의 돼지고기 생산량이 적어도 2010년까지는 감소할 것으로 예상된다. 2009년 미국의 돼지고기 총 생산량은 약 220억8,000만파운드인 2008년 대비 2.4 퍼센트 가량 감소할 것으로 예상된다.

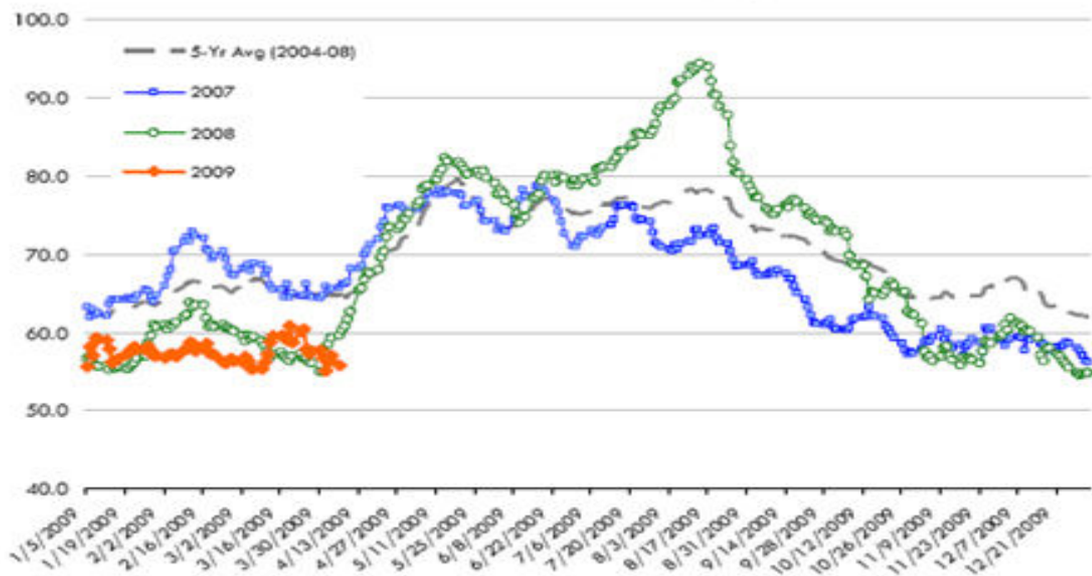
-경기침체에 따른 수요감소와 수출증가 둔화로 돼지고기 도매가격 약세, 생돈가격 상승-

쇠고기와 마찬가지로 돼지고기 역시 경기침체로 인해 그 수요가 감소하고 있고 미국 달러화의 경쟁력 약화로 해외 수출시장에서의 수요 역시 약세를 보임에 따라 2009년 1분기 돼지 지육 가격은 백파운드당 지난해 대비 1.6퍼센트 하락한 57.49 달러를 형성하였다. 이는 기간 동안 돼지고기 생산량이 2008년 동기 대비 3.5퍼센트 감소했음에도 불구하고 가격은 하락한 것으로 돼지고기의 수요가 그만큼 침체돼 있음을 보여주는 것이다.

한편, 2009년 1분기 돼지고기 도매가격의 약세에도 불구하고 생돈 가격은 2008년 동기 대비 6퍼센트 상승한 것으로 나타났다. 즉, 이는 돼지고기 생산업자들의 이윤이 그만큼 감소했다는 것을 짐작할 수 있는 부분으로, 경기침체현상이 장기화되어 양돈업자들의 생산비 증가에 따른 상승분을 돼지고기 생산업체가 부담할 수 없게 되면 미국의 양돈업계의 돼지 사육기반이 붕괴될 수 있는 가능성도 배제할 수 없을 것으로 예상된다.

(그래프4) 미국의 돼지고기 도매가격

(단위 : 달러/백파운드)



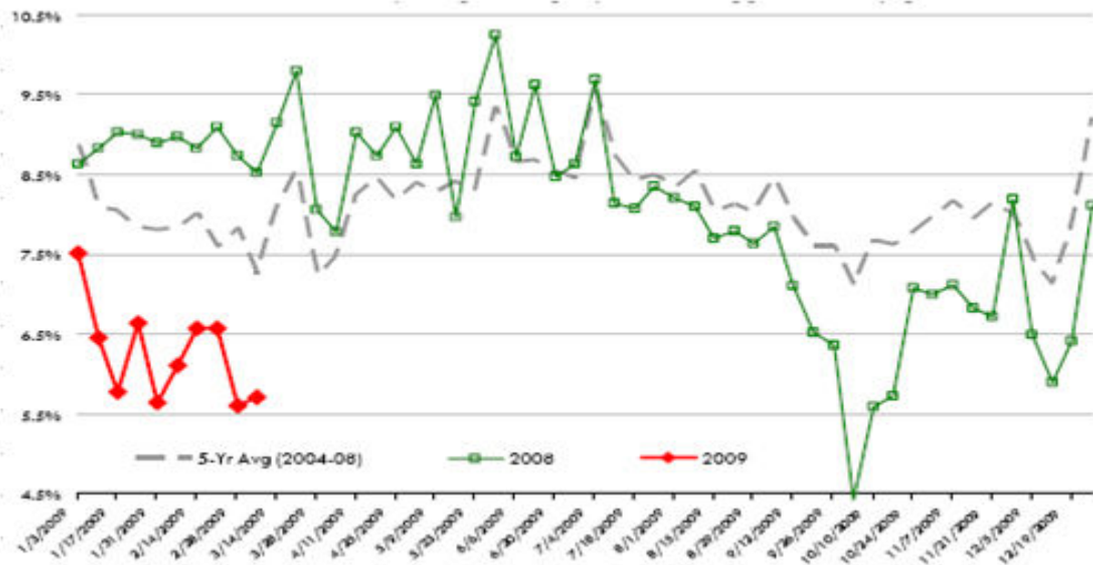
- 캐나다산 생돈수입량 감소, 돼지고기 수입량 감소 -

2009년 1월의 캐나다산 생돈 수입량은 645,434두로 전년 동기 대비 41.6퍼센트 감소하였고 2월에는 525,000두로 44퍼센트 감소하였다. 미국의 양돈업계에서는 2009년 캐나다산 생돈 총 수입량은 2008년 대비 25퍼센트 감소한 약 7백만두가

될 것으로 예상하고 있다. 이는 캐나다의 돼지 사육두수가 감소한 데다가 캐나다 내의 양돈 및 돼지고기 시설이 확충되었고, 또한 캐나다 달러화 대비 미국 달러화의 경쟁력 약화와 미국의 소매점 원산지 의무표시제(COOL) 시행 등 여러가지 요인이 복합적으로 작용하고 있는 결과이다. 한편, 경기침체에 따른 미국내 수요감소로 돼지고기 수입량 또한 감소세에 있어, 2009년 2월 미국의 돼지고기 수입량은 약 6,100만파운드로 2008년 동기 대비 15퍼센트 감소하였다. 그 중 캐나다산 돼지고기의 수입량은 약 7퍼센트 감소하였고 덴마크산 돼지고기 수입량은 25퍼센트 가량 감소하였다.

(그래프5) 주당 생돈 도축두수 중 캐나다산 생돈 비율

(단위 : 퍼센트)



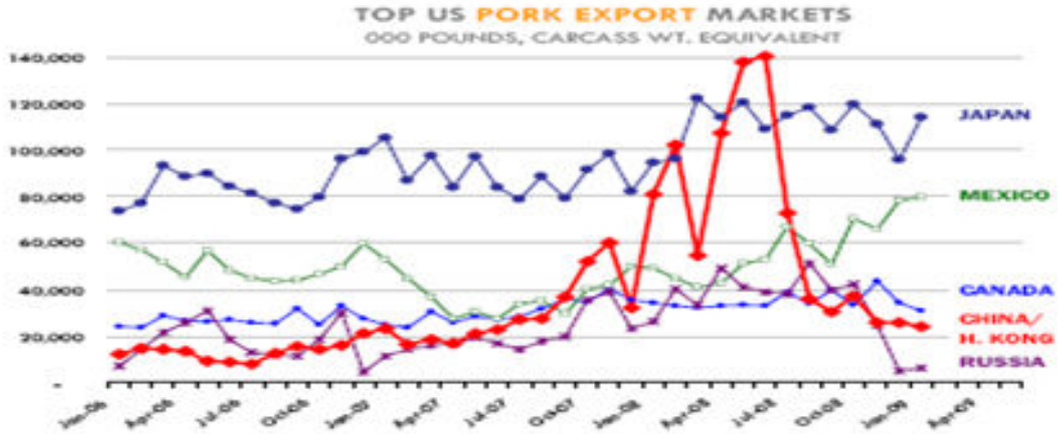
- 2009년 미국산 돼지고기 수출호조 예상 -

2009년 2월 현재 미국의 돼지고기 수출량은 약 3억4,100만파운드로 2008년 동기 대비 13퍼센트 감소하였고 1-2월의 총수출량은 11퍼센트 감소하였다. 이는 미국을 비롯한 전세계 경기침체에다가 미국 달러화의 경쟁력 약화로 미국산 돼지고기에 대한 수요가 약세를 보이고 있기 때문이다.

그러나 이는 최근 발생한 특별한 상황으로, 2009년 1-2월 미국산 돼지고기 수출량은 2007년 동기에 비해서는 여전히 25퍼센트 가량 높은 수치이다. 전문가들에 따르면 2009년 미국산 돼지고기 수출량은 2008년 대비 약 13퍼센트 감소한 41억 파운드가 될 것으로 예상되는데, 이는 2008년만큼의 기록적인 수치는 아니어도 2007년의 수출량 대비 29퍼센트, 2004-2008년 평균치 대비 33퍼센트 이상 증가한 수치로 여전히 강세를 보일 것으로 예상된다.

(그래프6) 주요시장으로의 미국산 돼지고기 수출량

(단위 : 천파운드)



< 자료 : USDA >

국내·외 육류통계 자료

【 국내 통계자료 】

가. 육류 유통시세

육류 유통 단계별 시세

년 도	산 지 가 격							도매가격(원/kg)			소비자가격		
	송아지(천원/두) (4~5개월령)		큰소(원/kg)		돼 지		닭	한 우 고 기 (지육)	돼 지 고 기 (지육)	닭고기 (통닭)	쇠 고 기 (원/500g)	돼 지 고 기 (원/500g)	닭고기 (원/kg)
	♀	♂	♀	♂	자 돈 (천원/두)	성 돈 (원/kg)	(전국) (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	-	3,649	2,162	16,937	7,719	3,691
2007	2,308	2,134	8290	7,941	86	2,201	1,112	-	3,247	2,030	15,588	7,128	3,621
2008	1,351	1,514	7,670	6,098	91	3,040	2,245	14,222	4,450	3,162	13,705	8,651	4,618
'08.4	1,815	1,897	7,803	6,521	78	2,730	1,304	13,907	4,116	2,327	14,387	7,368	4,322
5	1,659	1,738	7,408	6,110	82	3,030	1,237	13,248	5,123	2,239	13,537	8,458	3,620
6	1,670	1,743	7,168	5,948	89	3,410	1,408	13,279	5,000	2,519	13,565	9,747	3,665
7	1,538	1,615	6,793	5,762	89	3,070	1,847	13,032	4,552	3,167	13,446	9,483	4,275
8	1,341	1,458	6,758	5,737	90	3,280	1,924	13,705	4,925	3,245	13,561	9,699	5,016
9	1,391	1,513	6,950	5,937	90	3,080	1,375	13,820	4,447	2,411	14,178	9,514	4,614
10	1,402	1,537	7,420	6,202	88	2,590	1,614	14,058	3,633	2,939	13,904	8,896	4,448
11	1,394	1,532	7,730	6,287	89	2,930	1,810	14,203	4,536	3,206	14,024	8,644	4,526
12	1,351	1,455	7,600	6,030	91	3,100	1,782	14,222	4,450	3,162	13,705	8,651	4,618
09. 1	1,370	1,514	7,670	6,098	91	3,040	2,245	15,504	4,487	3,716	13,704	8,522	5,056
2	1,482	1,618	7,640	6,157	91	2,890	1,904	13,989	4,225	3,371	13,497	8,503	5,192
3	1,509	1,669	7,662	6,165	-	3,464	1,954	14,436	5,031	3,432	13,652	9,041	5,275
4	1,629	1,852	7,689	6,147	-	3,409	1,976	14,925	4,955	3,450	13,893	10,064	5,143

자료 : 농협 축산물가격정보

주 : 쇠고기 소비자가격 : 한우 3등급 불고기 기준

월별·순별 가격

< 쇠고기 >

(단위 : 원/kg)

월		2007~2008		2008~2009		동기대비(%)	
		산지가격	도매가격	산지가격	도매가격	산지가격	도매가격
11	평균	8,235	14,818	6,285	14,203	76.3	95.8
12	평균	7,940	14,579	6,082	14,222	76.6	97.6
1	평균	7,980	15,368	6,098	15,504	76.4	100.9
2	평균	7,795	14,926	6,157	13,989	79.0	93.7
3	평균	7,187	14,258	6,165	13,700	85.8	96.1
4	평균	6,522	13,907	6,147	14,279	94.3	102.7
2	상순	7,875	14,327	6,138	13,466	77.9	94.0
	중순	7,795	14,532	6,168	13,900	79.1	95.7
	하순	7,707	14,751	6,160	14,461	79.9	98.0
	평균	7,795	14,926	6,157	13,989	79.0	93.7
3	상순	7,363	14,369	6,183	14,076	84.0	98.0
	중순	7,227	14,246	6,147	13,982	85.1	98.1
	하순	7,005	13,736	6,140	13,982	87.7	101.8
	평균	7,187	14,258	6,165	13,700	85.8	96.1
4	상순	7,010	14,281	6,142	14,016	87.6	98.1
	중순	6,625	14,014	6,107	14,194	92.2	101.3
	하순	6,303	13,340	6,212	14,248	98.6	106.8
	평균	6,522	13,907	6,147	14,279	94.3	102.7
5	1	0	0	0	0	0.0	0.0
	2	6,287	14,338	0	0	0.0	0.0
	3	0	0	0	0	0.0	0.0
	4	0	0	6,242	14,026	0.0	0.0
	5	0	0	0	0	0.0	0.0
	6	6,205	13,843	6,210	13,454	100.1	97.2
	7	6,177	12,844	6,263	14,041	101.4	109.3
	8	6,150	14,108	6,263	14,674	101.8	104.0
	9	6,153	13,991	0	0	0.0	0.0
	10	0	0	0	0	0.0	0.0
	상순	6,235	13,669	6,233	14,248	100.0	104.2
	11	0	0	6,110	14,165	0.0	0.0
	12	0	0	6,152	13,391	0.0	0.0
	13	6,152	13,290	6,152	15,011	100.0	112.9
	14	6,145	12,546	6,188	15,688	100.7	125.0
15	6,140	13,452	6,170	15,444	100.5	114.8	

- 주) 1. 쇠고기 산지가격은 큰 소(수) 가격임
 2. 도매가격은 한우지육 전국평균 가격임
 3. 2006. 3월부터의 쇠고기 도매가격은 한우 3등급(서울축공) 기준임

< 돼지고기 >

(단위 : 두, 원/kg)

월		작업 일수	2007~2008		2008~2009		동기대비(%)		가공업체 출하두수
			출하두수	가격	출하두수	가격	출하두수	가격	
9	평균	20일	51,653	3,398	-	4,447	-	130.9	32,975
10	평균	22일	57,500	2,861	-	3,633	-	127.0	36,456
11	평균	20일	57,744	2,825	-	4,536	-	160.6	36,348
12	평균	22일	61,126	2,905	-	4,482	-	154.3	35,169
1	평균	19일	61,189	2,859	-	4,487	-	156.9	36,414
2	평균	20일	54,003	2,832	-	4,225	-	149.2	35,094
3	평균	22일	55,096	3,245	-	5,031	-	155.0	33,571
4	평균	22일	53,342	4,116	-	4,955	-	120.4	32,594
2	상순	7일	44,300	2,922	-	4,198	-	143.7	
	중순	8일	55,592	2,842	-	4,144	-	145.8	
	하순	5일	55,871	2,763	-	4,410	-	159.6	
	평균	20일	54,003	2,832	-	4,225	-	149.2	35,094
3	상순	7일	55,401	2,978	-	4,796	-	161.0	
	중순	8일	-	3,196	-	5,053	-	158.1	
	하순	7일	-	3,563	-	5,245	-	147.2	
	평균	22일	55,096	3,245	-	5,031	-	155.0	33,571
4	상순	8일	52,362	3,992	-	5,245	-	131.4	
	중순	6일	55,848	4,176	-	5,300	-	126.9	
	하순	8일	51,971	4,182	-	4,553	-	108.9	
	평균	22일	53,342	4,116	-	4,955	-	120.4	32,594
5	1	-	0	0	-	0	-	0.0	
	2	-	56,448	4,296	-	0	-	0.0	
	3	-	3,088	0	-	0	-	0.0	
	4	-	0	0	-	4,347	-	0.0	
	5	-	0	0	-	0	-	0.0	
	6	-	60,719	4,289	-	4,348	-	101.4	
	7	-	59,038	4,329	-	4,578	-	105.8	
	8	-	59,927	4,395	-	4,748	-	108.0	
	9	-	0	4,425	-	0	-	0.0	
	10	-	0	0	-	0	-	0.0	
	상순	5일	47,844	4,351	-	4,430	-	101.8	
	11	-	0	0	-	4,544	-	0.0	
	12	-	0	0	-	4,463	-	0.0	
	13	-	0	4,350	-	4,389	-	100.9	
	14	-	0	4,343	-	4,082	-	94.0	
15	-	0	4,374	-	4,001	-	91.5		

주 1. 서울출하두수 및 가격은 박피 + 탕박임

2. '09년 4월부터 서울출하두수 및 가격은 수도권 5개 도매시장 (농협서울,도드람,협신,삼성,농협부천) 자료 기준임

< 닭고기 >

(단위 : 원/kg)

월		2007~2008		2008~2009		동기대비(%)	
		산지가격	도매가격	산지가격	도매가격	산지가격	도매가격
11	평균	1,243	2,220	1,810	3,206	145.6	144.4
12	평균	1,405	2,417	1,816	3,181	129.3	131.6
1	평균	1,477	2,558	2,245	3,716	152.0	145.3
2	평균	1,460	2,503	1,904	3,371	130.4	134.7
3	평균	1,444	2,475	1,954	3,432	135.3	138.7
4	평균	1,304	2,327	1,976	3,450	151.5	148.3
1	상순	1,562	2,665	2,148	3,632	137.5	136.3
	중순	1,425	2,508	2,268	3,712	159.2	148.0
	하순	1,446	2,510	2,317	3,803	160.2	151.5
	평균	1,477	2,558	2,245	3,716	152.0	145.3
2	상순	1,526	2,571	1,969	3,372	129.0	131.2
	중순	1,450	2,484	1,841	3,345	127.0	134.7
	하순	1,444	2,495	1,918	3,415	132.8	136.9
	평균	1,460	2,503	1,904	3,371	130.4	134.7
3	상순	1,492	2,520	1,972	3,470	132.2	137.7
	중순	1,471	2,518	1,933	3,386	131.4	134.5
	하순	1,372	2,386	1,958	3,446	142.7	144.4
	평균	1,444	2,475	1,954	3,432	135.3	138.7
4	상순	1,353	2,436	1,991	3,500	147.2	143.7
	중순	1,285	2,276	2,026	3,511	157.7	154.3
	하순	1,273	2,270	1,921	3,342	150.9	147.2
	평균	1,304	2,327	1,976	3,450	151.5	148.3
5	1	0	0	0	0	0.0	0.0
	2	1,246	2,270	0	0	0.0	0.0
	3	0	0	0	0	0.0	0.0
	4	0	0	2,014	3,499	0.0	0.0
	5	0	0	0	0	0.0	0.0
	6	1,246	2,270	2,095	3,670	168.1	161.7
	7	1,239	2,232	2,117	3,712	170.9	166.3
	8	1,239	2,224	2,123	3,718	171.3	167.2
	9	1,239	2,217	0	0	0.0	0.0
	10	0	0	0	0	0.0	0.0
	상순	1,243	2,243	2,087	3,650	167.9	162.7
	11	0	0	2,130	3,726	0.0	0.0
	12	0	0	2,138	3,736	0.0	0.0
	13	1,232	2,214	2,149	3,734	174.4	168.7
	14	1,232	2,213	2,159	3,733	175.2	168.7
15	1,232	2,213	2,161	3,734	175.4	168.7	

주) 도매가격은 전국평균

육류 유통시세 및 재고동향

< 돼지고기 도매시세 >

(단위 : 원/kg)

월	지육	삼겹살	갈비	목잡	등심	전지	후지	안심
'07.평균	3,247	9,563	6,184	8,367	3,811	4,489	2,987	4,560
'08.평균	4,046	11,805	6,280	10,364	4,938	5,328	3,993	5,194
'08.5	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	13,083	6,348	11,315	5,531	5,853	5,271	5,558
8	4,925	14,269	7,272	12,678	5,813	6,128	4,491	5,944
9	4,447	13,056	7,553	12,319	5,938	6,369	4,763	5,988
10	3,633	9,638	6,346	8,784	5,096	5,558	4,446	5,279
11	4,536	11,353	6,262	9,402	4,946	5,959	4,613	5,217
12	4,483	11,822	6,632	10,997	5,238	6,388	4,788	5,419
'09.1	4,487	12,075	7,463	10,625	5,150	6,275	4,675	5,475
2	4,225	11,660	6,585	10,241	5,069	6,106	4,528	5,463
3	5,031	13,844	6,832	11,700	5,522	6,678	4,706	5,835
4	4,955	14,484	6,952	11,782	5,308	6,829	4,570	5,557

주) 일반 냉장육 기준 10개 업체 평균 가격임

< 닭고기 도매시세 >

(단위 : kg/원)

월별	생계(대)	닭고기	넓적다리	복채	날개	가슴	안심	정육
'07.평균	1,227	2,288	4,043	4,431	4,717	4,540	4,540	5,842
'08.평균	1,731	3,063	5,264	5,788	6,184	5,950	5,950	7,685
'08.2	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	1,450	3,034	4,633	5,088	5,431	5,228	5,228	6,733
10	1,891	3,775	5,730	6,305	6,739	6,483	6,483	8,387
11	2,016	4,023	6,039	6,649	7,109	6,837	6,837	8,854
12	1,922	3,839	5,806	6,390	6,831	6,571	6,571	8,502
09. 1	2,417	4,576	7,039	7,758	8,301	7,980	7,980	10,361
2	2,066	3,972	6,165	6,789	7,259	6,982	6,982	9,044
3	2,099	4,025	6,246	6,879	7,356	7,074	7,074	9,166
4	2,076	3,910	6,189	6,815	7,287	7,008	7,008	9,080

주) 생계는 운반비 포함 가격, 닭고기는 냉장육 5-6호 기준, 부분육은 냉장육 기준임
 자료 : (사)한국계육협회

< 돈육 재고동향 >

(단위 : 톤)

월	부 위 별									
	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	
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	
8	321	1,037	2,287	2,093	2,463	1,276	1,548	777	11,802	
9	274	1,627	2,864	2,269	4,004	1,816	1,016	621	14,490	
10	392	2,543	3,039	3,995	4,055	2,158	1,633	986	18,800	
11	443	3,268	2,089	4,819	4,556	1,926	2,284	1,128	20,513	
12	371	3,396	1,972	7,203	4,956	2,319	2,010	1,177	23,404	
'09.1	367	3,512	2,025	8,107	5,271	2,368	1,221	1,031	23,903	
2	296	2,788	2,330	8,765	4,720	2,416	1,139	1,111	23,565	
3	334	2,994	2,177	7,302	3,464	2,117	1,824	1,062	21,273	
증감	전월	12.7	7.4	△6.6	△16.7	△26.6	△12.4	60.1	△4.5	△9.7
	전년 동월	△15.0	254.0	0.8	35.4	△12.4	11.2	△30.6	△58.4	7.3

자료 : (사)한국육류유통수출입협회

나. 육류 수출입 실적

'09. 4월 육류 수출 현황

<쇠고기 수출>

구분	수출국	업체명	4월		2009년 누계	
			물량(kg)	금액(\$)	물량(kg)	금액(\$)
냉동	북한	화창식품(주)	-	-	1,412	8,759
		(주) 대한통운	20	102	229	1,270
		세진축산	996	6,040	3,388	18,629
		하나인터	243	3,210	243	3,210
		소 계	1,259	9,352	5,272	31,868
	말레이시아	유니링크인터내셔널	3,017	24,128	3,017	24,128
		소 계	3,017	24,128	3,017	24,128
	베트남	동방인터네셔널(주)	16,070	85,627	16,070	85,627
		소 계	16,070	85,627	16,070	85,627
합 계			20,346	119,107	24,359	141,623

<돼지고기 수출>

구분	수출국	업체명	4월		2009년 누계		
			물량(kg)	금액(\$)	물량(kg)	금액(\$)	
냉동	필리핀	영농조합법인 탐라유통	-	-	-	-	
		제주양돈축산업협동조합	-	-	-	-	
		(주)정록 육가공	-	-	-	-	
		농협 목우촌 김제육가공공장	-	-	-	-	
		CLI INC	-	-	-	-	
		선빈엔터프라이즈	-	-	-	-	
		서귀포 축협	-	-	-	-	
		소 계	-	-	-	-	
		북한	개 인	-	-	-	-
			(주) 동원에프엔비	-	-	-	-
			(주) 화창식품	-	-	7,359	27,576
			(주) 새한유통	-	-	1,905	17,517
			씨제이푸드시스템	-	-	-	-
			부 국 물 산	-	-	-	-
			(주) 대한통운	45	176	525	2,295
스마트 바이오	-		-	380	1,210		
포스케이터링	-		-	400	312		
원푸드윈	-		-	-	-		
세진축산	9,153	34,336	28,900	100,207			
(주)에스엔지	-	-	730	1,979			
동양식품(주)	60	343	204	1,853			
하나인터	778	3,299	778	3,299			
소 계	10,036	38,154	41,181	156,248			
합 계			10,036	38,154	41,181	156,248	

자료 : 국립수의과학검역원 검역기준

<오리고기 수출>

2008년 누계		'09. 4월		2009년 누계	
물량(kg)	금액(\$)	물량(kg)	금액(\$)	물량(kg)	금액(\$)
108,975	63,589	-	-	-	-

자료 : 농수산물유통공사 통관기준

〈삼계탕 수출〉

국별	업 체 명	4월		2009년 누계	
		물량(kg)	금액(\$)	물량(kg)	금액(\$)
홍 콩	하림	-	-	-	-
	(주)화인 코리아	-	-	-	-
	푸드코리아	-	-	-	-
	교동식품	-	-	2,025	6,300
	소 계	-	-	2,025	6,300
일 본	개인	-	-	-	-
	(주)추풍령식품	-	-	-	-
	(주)푸드코아	-	-	-	-
	대동상사	7,200	36,800	7,200	36,800
	동우F&C	9,350	37,313	23,200	90,973
	(주) 화인 코리아(전남)	23,040	108,400	87,918	452,777
	화인코리아(서울)	-	-	-	-
	(주)교동식품	-	-	7,980	26,624
	(주)하림	8192	38,700	56,462	255,680
	(주)마니커영남	90	435	26,279	116,873
	(주)유앤아이맥스	-	-	-	-
	(주)대상 영업본부	-	-	33,600	159,226
	남성 농산무역	-	-	-	-
	마니커 용인본사	-	-	6,720	35,520
	월드링크	7,680	43,180	7,680	43,180
	수원축협	-	-	9,600	29,744
	(주)NH무역	-	-	72	40
	주식회사 푸드피아	-	-	4,550	23,000
	KCJ CORPORATION	-	-	960	4,222
	소 계	55,552	264,828	272,221	1,274,659
대 만	(주)화인 코리아	12,120	49,620	93,972	280,340
	(주)비오에스	-	-	22,740	62,000
	푸드코리아	-	-	-	-
	(주)하림	-	-	6,480	25,920
	(주)마니커영남	-	-	-	-
	일화	-	-	960	6,276
	(주)NH무역	-	-	7,776	38,880
	(주)우리지앤에스	-	-	1,440	6,600
소 계	12,120	49,620	133,368	420,016	
호주	(주) 지엘트에이딩	-	-	-	-
	(주)화인 코리아	1,440	6,840	4,800	22,760
	KANS COMMERCE	-	-	-	-
	소계	1,440	6,840	4,800	22,760
싱가포르	(주)화인코리아	1,440	6,840	2,016	9,576
	미드미통상	-	-	-	-
	소 계	1,440	6,840	2,016	9,576
합 계	70,552	328,128	414,430	1,733,311	

자료 : 국립수의과학검역원 검역기준

<닭고기수출>

국별	업 체 명	4월		2009년 누계	
		물량(kg)	금액(\$)	물량(kg)	금액(\$)
홍콩	싱그린푸드시스템	-	-	-	-
	소 계	-	-	-	-
베트남	정우식품	272,000	357,050	986,000	1,157,150
	싱그린푸드시스템	131,956	167,946	516,198	617,418
	(주)유진	44,000	48,350	412,390	456,029
	(주)올품	-	-	-	-
	푸드스타	-	-	78,320	57,567
	화랑비나	-	-	191,700	152,285
	재원무역	87,512	76,603	106,422	93,622
	문화식품	-	-	-	-
	명성	247,738	198,417	453,032	373,233
	(주)드림푸드	-	-	-	-
	강원축산	-	-	17,850	14,280
	성진유통	-	-	112,520	90,016
	개인	44,760	40,284	286,760	236,084
	그린월드	-	-	18,987	17,088
	(주)그린푸드	-	-	21,000	18,900
	(주)지엔에프	171,000	153,900	215,000	182,060
	영남축산	-	-	21,438	18,222
	(주)도석	19,973	23,968	19,973	23,968
	금강식품	99,000	110,650	99,000	110,650
	소 계	1,117,939	1,177,168	3,556,590	3,618,572
북한	(주)재영솔루텍	-	-	-	-
	(주)새한유통	-	-	1,026	3,731
	(주)동원에프엔비	-	-	-	-
	씨제이푸드시스템	-	-	-	-
	(주)대한통운	14	74	160	378
	포스케이터링	-	-	-	-
	스마트 바이오	-	-	-	-
	동양식품(주)	100	368	180	662
	하나인터	1,622	4,288	1,959	5,231
	(주)에스엔지	725	2,461	725	2,461
	소 계	2,461	7,191	4,050	12,463
캄보디아	(주)유진	9	11	9	11
	소 계	9	11	9	11
합 계		1,120,409	1,183,815	3,560,649	3,630,491

자료 : 국립수의과학검역원 검역기준

<육류별 부산물 및 식육가공품 수출 실적>

(단위:톤, 천\$)

월별	구분	소	돼지	닭	기타가공품	합계
'08.5	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	22	528	10	605	1,165
	금액	97	459	8	2,363	2,927
10	물량	39	715	19	736	1,509
	금액	118	588	14	2,652	3,372
11	물량	48	603	-	529	1,180
	금액	138	528	-	2,026	2,692
12	물량	67	657	10	588	1,322
	금액	203	580	7	2,283	3,073
'08 누계	물량	257	7,237	404	9,166	17,064
	금액	823	5,921	277	36,822	43,843
'09.1	물량	81	704	34	647	1,466
	금액	209	575	18	2,355	3,157
2	물량	50	745	23	800	1,618
	금액	73	607	18	2,767	3,465
3	물량	175	818	25	766	1,784
	금액	306	656	19	2,616	3,597
4	물량	108	986	23	856	1,973
	금액	142	857	18	2,894	3,911

자료 : 국립수의과학검역원 검역기준

2008년 4월 육류 수입 현황

< 쇠고기 국가별 수입량 >

(단위 : kg)

구분	국가명	부위명	4월	2009년 누계	
냉동	호주	갈비	1,696,210	6,814,760	
		기타	366,110	2,420,000	
		등심	1,835,130	5,933,600	
		목심	514,640	956,510	
		사태	446,960	1,502,920	
		설도	191,980	627,110	
		안심	15,180	104,470	
		앞다리	1,207,880	4,469,030	
		양지	377,830	1,485,750	
		우둔	481,750	1,415,260	
		채끝	37,790	119,420	
		소계	7,171,460	25,848,830	
		뉴질랜드	갈비	1,552,800	5,430,650
			기타	127,620	699,010
			등심	270,100	1,007,750
			목심	34,850	57,260
			사태	44,410	190,730
			설도	79,370	535,630
			안심	5,940	58,790
			앞다리	383,560	1,352,870
			양지	208,340	1,101,990
			우둔	222,910	1,060,130
			채끝	25,720	122,580
		소계	2,955,620	11,617,390	
		멕시코	갈비	64,020	291,640
			기타	-	2,360
			등심	3,440	22,180
			목심	2,260	6,350
			사태	-	1,860
			설도	-	3,470
			안심	-	1,440
			앞다리	4,560	18,270
			양지	4,300	38,530
			우둔	-	2,080
			채끝	-	730
		소계	78,580	388,910	
		미국	갈비	2,278,240	14,439,240
			기타	-	-
			등심	163,060	999,350
			목심	151,460	1,617,700
			사태	5,140	45,260
			설도	-	940
	안심		-	30	
	앞다리		36,880	180,040	
	양지		96,390	972,820	
	우둔		-	-	
	채끝		-	20	
	소계	2,731,170	18,255,400		
	냉동 계		12,936,830	56,110,530	

자료 : 국립수의과학검역원의 검역기준 자료임

구분	국가명	부위명	4월	2009년 누계	
냉장	호주	갈비	635,310	2,368,530	
		기타	530	3,200	
		등심	477,080	1,406,140	
		목심	152,290	615,440	
		사태	30,730	97,350	
		설도	175,410	450,800	
		안심	116,160	470,820	
		앞다리	314,670	952,160	
		양지	166,550	660,410	
		우둔	110,970	483,030	
		채끝	84,930	349,650	
		소계	2,264,630	7,857,530	
		뉴질랜드	갈비	3,450	14,430
			기타	-	-
			등심	2,780	13,920
	목심		3,820	14,610	
	사태		-	-	
	설도		6,590	28,320	
	안심		2,580	17,980	
	앞다리		5,620	24,290	
	양지		5,510	23,040	
	우둔		30,470	60,250	
	채끝		2,420	10,320	
	소계		63,240	207,160	
	멕시코		갈비	-	-
			기타	-	-
		등심	-	-	
		목심	-	-	
		사태	-	-	
		설도	-	-	
		안심	-	-	
		앞다리	-	-	
		양지	-	-	
		우둔	-	-	
		채끝	-	-	
		소계	-	-	
		미 국	갈비	87,510	839,560
			기타	-	-
	등심		28,450	190,350	
	목심		123,200	810,650	
	사태		-	-	
	설도		20	20	
	안심		1,480	10,510	
앞다리	20,600		113,010		
양지	500		21,160		
우둔	-		-		
채끝	2,070		6,790		
소계	263,830		1,992,050		
냉장 계			2,591,700	10,056,740	
합계			15,528,530	66,167,270	

자료 : 국립수의과학검역원의 검역기준 자료임

<쇠고기 부위별 수입량>

(단위 : kg)

구분	부위	4월	2009년 누계
냉동	갈비	5,591,270	26,976,290
	기타	493,730	3,121,370
	등심	2,271,730	7,962,880
	목심	703,210	2,637,820
	사태	496,510	1,740,770
	설도	271,350	1,167,150
	안심	21,120	164,730
	앞다리	1,632,880	6,020,210
	양지	686,860	3,599,090
	우둔	704,660	2,477,470
	채끝	63,510	242,750
		소계	12,936,830
냉장	갈비	726,270	3,222,520
	기타	530	3,200
	등심	508,310	1,610,410
	목심	279,310	1,440,700
	사태	30,730	97,350
	설도	182,020	479,140
	안심	120,220	499,310
	앞다리	340,890	1,089,460
	양지	172,560	704,610
	우둔	141,440	543,280
	채끝	89,420	366,760
		소계	2,591,700
합계	갈비	6,317,540	30,198,810
	기타	494,260	3,124,570
	등심	2,780,040	9,573,290
	목심	982,520	4,078,520
	사태	527,240	1,838,120
	설도	453,370	1,646,290
	안심	141,340	664,040
	앞다리	1,973,770	7,109,670
	양지	859,420	4,303,700
	우둔	846,100	3,020,750
	채끝	152,930	609,510
		소계	15,528,530

자료 : 국립수의과학검역원의 검역기준 자료임

<돈육 국별 수입>

(단위 : kg)

구분	국가명	부위명	4월	2009년 누계
냉동	네덜란드	갈비	-	-
		등심	-	-
		목심	-	-
		삼겹살	773,140	3,397,590
		기타	-	-
		소계	773,140	3,397,590
	덴마크	갈비	-	-
		안심	-	-
		등심	-	-
		목심	-	-
		삼겹살	21,860	699,820
		전지	-	-
		기타	-	-
	소계	21,860	699,820	
	벨기에	갈비	-	22,010
		목심	-	-
		삼겹살	1,522,620	4,366,550
		기타	-	-
	소계	1,522,620	4,388,560	
	멕시코	갈비	-	14,010
		등심	-	-
		목심	65,450	93,070
		삼겹살	69,090	94,460
		전지	24,020	27,020
		기타	-	-
	소계	158,560	228,560	
	미국	갈비	64,710	349,980
		후지	-	-
		안심	-	-
		등심	21,780	80,040
목심		1,651,590	5,257,590	
삼겹살		415,760	1,000,090	
전지		6,340,120	22,942,420	
기타		46,340	157,150	
소계		8,540,300	29,787,270	
스웨덴	목심	-	-	
	삼겹살	700	850	
	소계	700	850	
영국	목심	-	-	
	후지	-	-	
	갈비	-	-	
	기타	-	-	
	소계	-	-	

구분	국가명	부위명	4월	2009년 누계
냉동	스페인	갈비	2,180	63,140
		안심	-	-
		등심	-	-
		목심	12,780	74,810
		후지	-	-
		삼겹살	723,690	3,104,730
		전지	-	11,720
		기타	-	-
	소계	738,650	3,254,400	
	오스트리아	갈비	8,560	17,220
		후지	-	-
		등심	-	510
		목심	-	5,130
		삼겹살	1,418,570	4,318,670
		전지	31,990	114,020
		기타	-	-
	소계	1,459,120	4,455,550	
	칠레	갈비	64,940	156,230
		후지	110,170	179,360
		안심	-	-
		등심	5,790	96,760
		목심	496,540	1,881,950
		삼겹살	2,780,310	8,896,840
		전지	377,780	904,080
		기타	131,780	271,650
	소계	3,967,310	12,386,870	
	아일랜드	목심	-	-
		갈비	-	-
		소계	-	-
	캐나다	갈비	-	5,100
		후지	-	20
		안심	-	94,400
등심		22,500	90,010	
목심		760,100	1,578,650	
삼겹살		136,910	321,310	
전지		1,197,960	3,456,160	
기타		293,130	992,090	
소계	2,410,600	6,537,740		
폴란드	갈비	8,000	28,860	
	등심	-	-	
	목심	-	-	
	삼겹살	249,140	834,210	
	전지	-	20,610	
	기타	-	-	
소계	257,140	883,680		
프랑스	갈비	44,000	143,000	
	등심	-	-	
	목심	-	-	
	삼겹살	1,677,770	4,632,540	
	전지	-	45,010	
	기타	-	-	
소계	1,721,770	4,820,550		
핀란드	갈비	-	-	
	삼겹살	400,110	1,264,580	
	전지	-	-	
	기타	-	-	
소계	400,110	1,264,580		

구분	국가명	부위명	4월	2009년 누계
냉동	헝가리	갈비	72,030	114,570
		등심	-	-
		목심	-	-
		삼겹살	809,430	1,828,160
		전지	-	-
		기타	-	-
		소계	881,460	1,942,730
	호주	갈비	-	-
		등심	-	-
		목심	-	-
		삼겹살	-	-
		전지	-	-
		기타	-	-
		소계	-	-
	슬로박 공화국	목심	-	-
		전지	-	-
		삼겹살	-	-
후지		-	-	
갈비		-	-	
	소계	-	-	
아이슬랜드	목심	-	-	
	소계	-	-	
	냉동 계	22,853,340	74,048,750	
냉장	미국	삼겹살	159,100	742,140
		갈비	-	5,660
		등심	-	-
		목심	62,550	333,900
		전지	78,270	540,550
		후지	70	70
		안심	-	-
		기타	1,530	1,790
			소계	301,520
	벨기에	삼겹살	1,430	1,430
		목심	-	-
		등심	-	-
		기타	-	-
		소계	1,430	1,430
	캐나다	삼겹살	352,020	1,178,650
		목심	104,540	358,390
		갈비	-	-
		전지	1,000	1,000
		소계	457,560	1,538,040
	칠레	삼겹살	67,140	118,430
		목심	4,030	7,050
		등심	-	-
		소계	71,170	125,480
멕시코	삼겹살	-	-	
	목심	-	-	
	등심	-	-	
	갈비	-	-	
	기타	-	-	
		소계	-	-
오스트리아	삼겹살	-	-	
	목심	-	-	
	소계	-	-	
	냉장 계	831,610	3,289,060	
	전체 계	23,684,950	77,337,810	

자료 : 국립수의과학검역원의 검역기준 자료임

< 돈육 부위별 수입량 >

(단위 : kg)

구분	부위명	4월	2009년 누계
냉동	갈비	264,420	914,120
	후지	110,170	179,380
	안심	-	94,400
	등심	50,070	267,320
	목심	2,986,460	8,891,200
	삼겹살	10,999,100	34,760,400
	전지	7,971,870	27,521,040
	기타	471,250	1,420,890
	소계	22,853,340	74,048,750
냉장	갈비	-	5,660
	후지	-	70
	안심	-	-
	등심	-	-
	목심	171,120	699,340
	삼겹살	579,690	2,040,650
	전지	79,270	541,550
	기타	1,530	1,790
	소계	831,610	3,289,060
합계	갈비	264,420	919,780
	후지	110,170	179,450
	안심	-	94,400
	등심	50,070	267,320
	목심	3,157,580	9,590,540
	삼겹살	11,578,790	36,801,050
	전지	8,051,140	28,062,590
	기타	472,780	1,422,680
	합계	23,684,950	77,337,810

자료 : 국립수의과학검역원의 검역기준 자료임

< 닭고기 수입량 >

(단위 : kg)

구분	국가명	부위명	4월	2009년 누계
냉동	덴마크	날개육	36,010	179,960
		다리육	11,950	11,950
		소계	47,960	191,910
	미국	가슴육	-	92,530
		날개육	-	1,630
		다리육	1,644,750	4,330,770
		기 타	-	-
		전체육	-	4,220
		소계	1,644,750	4,429,150
	호주	가슴육	-	-
		다리육	-	-
		소계	-	-
	브라질	가슴육	252,130	528,180
		날개육	417,350	1,323,260
		다리육	880,880	3,553,120
		전체육	-	-
소계		1,550,360	5,404,560	
합 계			3,243,070	10,025,620

< 닭고기 부위별 수입량 >

(단위 : kg)

품목	4월	2009년 누계
가슴육	252,130	620,710
날개육	453,360	1,504,850
다리육	2,537,580	7,895,840
전체육	-	4,220
기 타	-	-
합 계	3,243,070	10,025,620

자료 : 국립수의과학검역원의 검역기준 자료임

<오리고기 수입량 >

2008년 누계		2009. 4월		2009년 누계	
물량(kg)	금액(\$)	물량(kg)	금액(\$)	물량(kg)	금액(\$)
188,076	1,210,363	1,157	39,578	4,341	145,031

자료 : 농수산물유통공사의 통관기준임

< 육류 부산물 수입량>

(단위 : kg)

구분	국가명	4월	2009년 누계
소	뉴질랜드	893,039	3,233,269
	멕시코	139,625	598,284
	미 국	331,829	1,007,887
	호 주	2,807,083	9,734,363
	소계	4,171,576	14,573,803
돼지	네덜란드	-	104,580
	덴마크	728,080	2,472,812
	멕시코	64,058	202,191
	미국	2,063,298	8,225,111
	벨기에	85,696	395,363
	스웨덴	112,810	452,860
	스페인	943,537	4,205,332
	오스트리아	117,617	561,437
	칠레	1,252,948	4,251,577
	캐나다	3,462,276	12,451,570
	폴란드	212,350	1,064,513
	프랑스	261,480	941,756
	핀란드	66,013	419,512
	헝가리	139,474	390,497
	호주	38,544	172,319
	소계	9,548,181	36,311,430
합계		13,719,757	50,885,233

※ 자료 : 국립수의과학검역원의 검역기준 자료임

< 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
2008년	물량	7,634,920	6,942,998	14,085,435	28,663,353
	금액	20,039,890	26,690,801	26,719,225	73,449,916
'08. 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
	금액	1,465,007	3,036,298	2,061,732	6,563,037
8	물량	660,523	334,192	1,683,058	2,677,773
	금액	1,745,282	1,443,541	2,561,368	5,750,191
9	물량	541,703	568,338	252,890	1,362,931
	금액	1,668,846	2,157,547	738,223	4,564,616
10	물량	714,704	965,166	526,482	2,206,352
	금액	1,746,491	3,655,781	1,497,792	6,900,064
11	물량	582,677	340,961	867,539	1,791,177
	금액	1,487,743	1,382,786	2,061,737	4,932,266
12	물량	584,872	555,041	1,347,417	2,487,330
	금액	1,497,201	2,506,552	2,338,415	6,342,168
'09.1	물량	439,391	267,884	614,914	1,322,189
	금액	1,851,981	1,087,535	1,366,261	4,305,777
2	물량	419,446	617,528	929,026	1,966,000
	금액	1,088,149	2,545,609	1,950,992	5,584,750
3	물량	390,963	384,706	577,481	1,353,150
	금액	1,097,369	1,606,833	1,498,222	4,202,424
4	물량	509,833	431,842	366,277	1,307,952
	금액	1,397,115	1,727,472	1,143,051	4,267,638

주) 1. 국립수의과학검역원의 검역기준 자료임

2. 기타는 베이컨, 분쇄가공육, 양념육, 식육추출가공품, 식용우지 등임

【 해외 통계자료 】

가. 주요국별 돼지 지육가격

(단위 : \$/kg)

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
'08. 1	1.60	1.95	1.56	1.83	1.79	1.24	4.23	3.03
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
8	2.13	2.71	2.17	2.47	2.52	1.96	5.19	4.73
9	2.08	2.54	2.02	2.41	2.39	1.69	4.85	3.93
10	1.85	2.20	1.74	2.05	2.05	1.52	4.12	2.74
11	1.65	1.95	1.50	1.78	1.78	1.29	4.27	3.26
12	1.66	2.00	1.55	1.84	1.86	1.29	5.00	3.26
'09.1	1.54	1.83	1.44	1.71	1.69	1.27	4.16	3.33
2	1.42	1.75	1.50	1.62	1.57	1.26	4.63	2.95
3	1.44	1.80	1.55	1.66	1.64	1.27	4.31	3.60
'09.4.1주	1.56	1.89	1.58	1.77	1.72	1.24	4.02	3.90
2주	1.60	1.90	1.58	1.80	1.76	1.27	4.19	3.99
3주	1.60	-	1.58	1.83	1.80	1.34	4.19	3.84
4주	1.64	1.97	1.58	1.83	1.81	1.31	4.17	3.72

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

나. 미국 육류 유통정보

<소 생산자 판매가격>

(단위 : \$/100kg)

연.월	구 분	생산자 판매가격				도매가격	
		비육소우		비육우		전년비(%)	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
*2008		237.5	93.2	203.8	100.5	338.2	102.3
'08. 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		248.3	93.0	218.1	110.9	369.3	118.3
8		251.9	93.0	218.8	108.4	358.3	112.3
9		243.0	92.2	215.0	104.2	352.1	108.6
10		215.9	86.4	200.0	98.8	326.7	102.7
*11		214.8	88.8	200.0	96.8	338.4	105.4
*12		200.0	82.5	184.3	92.3	319.6	97.7
'09. 1		218.3	94.0	180.1	92.1	326.0	100.9
*2		223.4	89.4	175.9	87.7	300.2	90.9
*3		224.3	90.6	181.0	91.8	298.0	93.4
비 고		거세 미디움 NOI의 272~295kg 오크라호마시티의 시장가격		거세 초이스급의 499~590kg 네브래스카의 상대 거래가격		초이스급 250~318kg의 컷아웃벨류	

자료 : 일본 축산정보 주 : * 는 추정치임

<돼지고기 산지, 도매, 소매가격 동향>

연월	구분	생돈가격(\$/100kg)		도매가격(\$/100kg)				소매가격(\$/kg)	
		생 체	전년비	지 육		등 심		평 균	전년비
					전년비		전년비		
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	102.2
*2008		105.5	101.6	152.8	102.5	235.3	102.3	6.48	102.3
'08. 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		124.7	107.8	182.6	112.2	258.5	104.8	6.54	100.9
8		138.2	120.3	197.8	125.3	284.5	115.4	6.24	102.9
9		116.1	113.2	168.2	115.2	252.8	114.3	6.68	104.1
10		104.0	112.2	149.7	112.2	245.3	118.9	6.68	103.4
11		85.9	105.3	126.5	97.3	205.1	105.2	6.63	104.9
12		87.8	101.0	128.0	98.9	205.5	107.7	6.63	105.1
'09. 1		91.4	112.7	126.9	101.5	209.7	108.3	6.61	104.9
*2		95.8	99.3	126.5	93.2	209.3	105.1	6.54	104.8
*3		94.5	108.5	127.2	100.1	200.4	221.9	-	-

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

〈닭고기 산지, 도매, 소매가격 동향〉

(단위 : 센트/kg)

구분 연월	산지가격		도매가격						소매가격	
	생 체		통 닭		가슴육		다리육		통 닭	
		전년비								
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	96.2	120.1	168.6	118.8	326.0	131.8	133.5	156.8	246.1	106.3
2008	88.3	107.9	175.9	104.3	285.0	87.5	139.3	104.3	266.7	108.3
'08. 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	186.8	104.9	306.4	86.5	159.8	111.6	262.9	105.4
8	103.8	102.2	175.1	100.7	285.2	79.6	159.8	110.8	270.0	106.8
9	99.3	100.0	172.2	99.7	254.1	72.8	158.3	110.9	268.0	106.3
10	99.3	112.5	171.5	110.0	240.6	83.5	136.6	96.7	267.5	106.8
11	101.5	112.2	173.3	109.4	221.8	80.7	91.8	96.7	287.8	112.3
12	105.9	120.0	180.8	115.4	243.0	89.0	98.0	70.1	288.1	111.9
'09. 1	106.0	109.1	180.8	107.9	276.8	97.7	118.8	87.2	285.2	111.1
*2	103.8	102.2	177.3	101.8	276.8	86.4	121.2	90.3	284.8	111.3
*3	99.3	97.8	170.6	97.2	302.6	97.2	122.3	85.5	-	-

자료 : 일본 축산정보 주 : * 는 추정치임

〈미국 곡물 사료시세〉

구 분	지역	4/3	4/9	4/17	4/24	전년동기
사료곡물(\$/톤)						
- 사료용 소맥	캔자스시티	157.8	147.7	147.2	151.8	220.3
- 옥수수	캔자스시티	108.0	103.4	100.1	100.4	150.7
- 옥수수	시카고	91.7	91.7	91.7	91.7	-
- 대 두	시카고	232.3	259.5	232.3	232.3	-

자료 : 해외식육정보

다. 일본 육류 유통정보

육류 수입량 및 수입가격

< 육류 수입량 >

(단위 : 천톤)

구 분	쇠 고 기				돼 지 고 기				닭 고 기			
	냉장	냉동	계	전년비	냉장	냉동	계	전년비	냉장	냉동	계	전년비
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	340.0	340.0	78.4
2007	209.4	253.0	463.1	99.1	238.7	515.8	754.6	102.4	16	361.7	361.7	106.4
'08. 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
7	18.7	20.6	39.3	107.4	25.6	46.5	72.2	114.2	0	44.6	44.6	140.1
8	17.1	28.8	45.9	127.7	22.9	46.0	68.9	97.9	0	48.9	48.9	174.9
9	16.1	20.4	36.6	82.8	23.8	42.3	66.2	121.8	0	35.4	35.4	123.5
10	16.9	20.1	37.0	102.4	28.1	47.9	76.0	119.8	0	49.0	49.0	145.5
11	17.0	21.7	38.8	110.4	21.8	41.3	63.1	99.0	0	36.2	36.2	106.4
12	18.0	19.4	37.3	79.9	21.0	47.2	68.2	107.0	2	31.6	31.6	101.9
'09. 1	14.0	22.6	36.6	137.6	20.3	41.0	61.3	103.8	-	31.2	31.2	93.3
2	17.0	21.8	38.9	119.2	21.7	35.2	56.8	97.2	-	26.3	26.0	111.2
'08.4~'09.2'계	187.2	246.6	434.4	102.8	251.2	499.4	750.7	109.2	4	397.1	397.1	119.5

자료 : 축산정보

< 육류 수입가격(CIF) >

(단위 : 엔/kg)

구 분	쇠 고 기				돼 지 고 기				닭 고 기			
	냉장	냉동	평균	전년비	냉장	냉동	평균	전년비	냉장	냉동	평균	전년비
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
2007	694	343	502	101.3	533	529	530	100.1	1,405	241	241	123.1
'08. 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
7	683	383	526	92.9	528	528	528	98.6	1,446	327	327	140.3
8	689	399	507	91.0	530	529	530	99.2	1,808	345	345	147.3
9	689	426	542	116.3	531	530	531	100.2	1,596	354	354	148.3
10	648	424	526	100.6	529	529	529	99.9	1,650	369	369	143.9
11	560	372	455	87.6	526	529	528	99.8	2,151	362	362	140.4
12	515	322	414	89.2	524	527	526	99.7	2,090	359	359	141.5
'09. 1	498	283	365	75.2	522	526	524	99.5	-	335	335	129.6
2	474	263	356	73.2	520	526	524	99.5	-	318	318	125.7
'08.4~'09.2'계	612	353	465	91.9	526	528	527	99.3	1,768	330	330	137.7

자료 : 축산정보

육류 수급현황

〈 돼지고기 수급현황〉

(단위 : 톤)

년 월	공 급 량			소 비 량		기말재고
	이월재고	생 산 량	수 입 량	국내소비	수 출 량	
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
2007	185,084	872,340	754,593	1,641,366	104	170,547
'08. 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
7	186,749	68,648	72,167	147,331	6	180,227
8	180,227	63,177	68,876	126,806	174	185,300
9	185,300	71,538	66,152	137,820	11	185,159
10	185,159	82,991	76,040	158,873	31	185,286
11	185,286	76,158	63,116	145,597	10	178,952
12	178,952	83,821	68,175	148,339	11	182,598
'09. 1	182,598	77,429	61,317	135,040	6	186,298
2	186,298	72,444	56,845	124,859	4	190,724
'08.4~'09.2누계	170,547	805,586	750,661	1,535,791	278	190,724

자료 : 축산정보

〈 닭고기 수급현황〉

(단위 : 톤)

년 월	공 급			소 비 량			기말재고
	이월재고	생 산 량	수 입 량	수입품	국산품	계	
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	1,360,457	1,727,618	117,390
2007	117,390	1,371,869	361,733	359,236	1,379,238	1,738,474	112,518
'08.2	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
7	114,522	111,631	44,567	33,896	107,556	141,452	129,298
8	129,298	104,409	48,917	36,187	99,769	135,956	146,668
9	146,668	109,258	35,355	30,277	107,933	138,210	153,071
10	153,071	119,439	48,984	34,388	116,649	151,037	170,457
11	170,457	117,275	36,178	28,508	115,881	144,389	179,521
12	179,521	133,276	31,593	32,377	136,454	168,831	175,559
'09. 1	175,559	108,523	31,188	35,018	106,814	141,832	173,438
2	173,438	118,702	26,036	34,370	119,426	153,796	164,380
연도누계	112,518	1,270,636	397,094	361,496	1,254,372	1,615,868	164,380

자료 : 축산정보

〈닭고기 국별 수입량〉

(단위 : 톤)

구 분	중 국	미 국	태 국	브라질	기 타	계	냉 장
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. 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
7	9	2,954	-	41,010	595	44,567	0
8	8	2,337	-	45,997	574	48,917	0
9	12	2,038	-	32,690	614	35,355	0
10	39	2,237	-	45,879	829	48,984	0
11	-	1,162	-	34,398	618	36,178	0
12	23	986	-	29,881	702	31,593	2
'09. 1	-	1,292	-	29,542	355	31,188	-
2	35	1,129	-	24,555	317	26,036	-
08.4~'09.1누계	150	20,647	-	370,579	5,718	397,094	4

자료 : 축산정보

〈산지, 도매, 소매가격〉

년 월	산지가격 (엔/10kg)	전년비 (%)	도매가격(동경)		소매가격(동경)	
			다리육(엔/kg)	가슴육(엔/kg)	다리육(엔/100g)	전년비(%)
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
'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
8	-	-	721	368	136	108.8
9	-	-	705	357	136	108.8
10	-	-	694	358	135	107.1
11	-	-	672	348	135	108.0
12	-	-	657	339	136	105.4
'09. 1	-	-	659	333	136	106.3
2	-	-	608	285	136	106.3
3	-	-	571	251	131	100.0
08.4~09.3평균	-	-	688	333	135	106.7

자료 : 축산정보

라. 캐나다 소, 돼지 생체가격

구 분	규격(미국 규격적용)	4/4	4/11	4/18	4/25
□ 소생체 (\$/kg)					
육성거세(앨버타)	셀렉트급1-2, 454-544kg	1.26	1.52	1.48	1.57
비육암소(앨버타)	셀렉트급1-2, 386-476kg	1.25	1.51	1.47	1.56
육성암소(온타리오)	셀렉트급1-2, 386-476kg	1.27	1.34	1.48	1.61
비육암소(온타리오)	유틸리티급1-3, 499-635kg	0.71	0.78	0.82	0.91
□ 돼지생체 (\$/kg)(온타리오)	NO2. 100-109kg	0.61	0.69	0.71	0.77

자료 : 해외식육정보

마. 호주 소, 생산자 및 수출가격

(단위 : 호주센트/kg)

구 분 연·월	생산자 판매가격				쇠고기 수출가격			
	육성우		비육우		대 미국		대 일본	
		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
'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
8	329.6	106.1	317.2	96.5	410.9	134.0	5.20	115.6
9	339.3	111.3	334.0	103.5	412.4	134.6	4.88	103.0
10	337.0	117.1	329.0	108.4	401.2	142.4	4.62	89.0
11	322.5	113.5	294.8	99.6	374.1	132.8	4.26	80.5
12	316.0	110.3	295.5	99.8	353.2	120.1	4.83	86.8
'09. 1	295.0	96.2	304.0	97.1	365.4	122.2	4.29	80.8
2	291.8	93.2	290.3	92.7	357.3	116.9	3.56	72.0
*3	287.5	93.0	297.0	99.5	365.6	119.5	3.98	77.6
비 고	지육중량 200kg이하 소 NSW의 주요시장 가격		지육중량300kg이상 400kg미만 소 QLD의 주요시장 가격		가공용 본레스(경산우 정육율 90%)의 FAS 가격		그레이스사양, 플세트(냉장)C&F가격	

주 1 : 생산자 판매가격은 지육 1kg 당으로 환산한 가격임

2 : 연도는 7월 ~ 다음해 6월까지임

바. 브라질 닭고기 현황

〈수급현황〉

연·월	구분	부화수수(백만수)		생산량(천톤)		수출량(천톤)		소비량(천톤)	
			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
'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
7		476.1	109.5	897.0	102.8	306.1	118.3	590.9	96.2
8		484.3	108.9	923.8	106.0	296.7	107.6	627.2	105.2
9		485.3	114.3	926.5	106.9	288.5	133.7	638.1	98.0
10		496.2	107.1	990.5	111.1	283.9	102.5	706.6	115.0
11		431.7	100.0	998.6	112.5	206.5	78.1	792.1	127.0
12		443.8	98.2	975.7	103.2	240.6	90.6	735.2	108.1
'09. *1		417.7	90.7	889.7	97.3	243.2	100.5	646.5	96.2
*2		406.9	95.1	780.5	90.1	231.5	89.0	549.0	90.6

자료 : 브라질 브로일러 생산자 협회, 브라질개발상공부무역국

〈닭고기 산지, 도매, 소매가격〉

(단위 : 리알/kg, %)

연도	생산자 가격		도매가격			통닭소매가격	
	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
'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
7	1.88	114.6	2.72	3.23	3.17	3.86	125.3
8	1.94	105.4	3.10	3.36	3.37	3.98	116.7
9	1.89	111.2	2.85	3.29	3.29	4.14	125.5
10	1.68	105.0	2.74	3.20	3.21	4.17	129.5
11	1.76	113.5	2.76	3.24	3.22	4.17	113.4
12	1.63	98.8	2.55	3.01	2.74	4.06	94.8
'09. *1	1.66	108.5	2.49	3.20	2.62	3.96	88.2
*2	1.79	128.8	2.52	3.28	2.71	3.90	79.1

자료 : 브라질식량공급공사 상파울로주 농무국농업경제연구소

사. 칠레 돼지 수급현황

연월	도축두수(천두)		생산량(천톤)		수입량(톤)		수출량(톤)	
	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
'08. 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
7	441.9	102.6	45.3	109.8	272	85.6	10,171	109.0
8	413.3	102.1	42.2	106.5	373	156.9	6,456	66.3
9	408.4	101.4	41.4	108.6	192	199.9	7,927	115.6
10	457.0	101.0	46.2	94.8	25	8.3	7,572	82.6
11	409.8	98.2	40.2	91.4	164	120.3	6,094	65.8
12	408.5	95.1	38.9	97.2	127	52.9	7,093	82.4
'09. 1	407.8	100.1	40.8	92.1	74	42.6	7,407	64.8
2	416.8	99.2	41.4	96.5	371	106.0	16,816	195.8

자료 : INE(칠레국가통계원)

각국의 환율 현황

(US 1\$ 기준)

년 도	일본(¥)	호주(\$)	덴마크(Dkr)	캐나다(\$)	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
2008	102.41	1.1967	5.1162	1.0724	0.6862	1.4287	6.9323	33.1407	1,102.59
'08.4	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	1,041.54
9	106.58	1.2182	5.1799	1.0575	0.6945	1.4811	6.8364	34.2545	1,130.40
10	99.99	1.4538	5.6007	1.1766	0.7517	1.6473	6.8345	34.4118	1,326.92
11	96.87	1.5241	5.8535	1.2201	0.7858	1.7723	6.8286	35.0679	1,390.09
12	91.39	1.4948	5.5441	1.2348	0.7442	1.7957	6.8545	35.1096	1,373.84
'09.1	90.72	1.4721	6.6040	1.2256	0.7521	1.8024	6.8507	34.9780	1,349.10
2	92.46	1.5400	5.8186	1.2425	0.7812	1.9417	6.8359	35.2866	1,429.46
3	97.74	1.5072	5.7205	1.2652	0.7678	1.8895	6.8365	35.8065	1,461.98
4	98.94	1.4008	5.6423	1.2273	0.7575	1.7032	6.8318	35.4531	1,341.90

자료 : 한국 외환은행. 주 : 각 연·월 평균 환율(매매기준율)임

월간 육류 유통수출입 정보

The Meat Trade Journal

2009 5

발행인겸 편집인	박 병 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	2009년 5월 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