

세계 육류 수급 및 교역 전망 *

김 현 중

지난 10월 10일 발표된 미국 농무부(USDA)의 세계 축산물 수급 및 교역 전망에 따르면, 2009년 육류 수입량은 전년보다 1%(2,100만 톤) 증가할 것으로 전망인데 쇠고기와 닭고기 수입은 2% 늘어나고 돼지고기 수입은 줄어들 전망이다.

1. 쇠고기

세계 쇠고기 및 송아지 고기 생산량은 5,900만 톤에서 정체일 듯

세계 쇠고기 및 송아지 고기 생산량이 1% 이하지만 9년 만에 처음으로 감소(295,000톤)할 것으로 전망된다.

세계 쇠고기 및 송아지 고기 생산량이 1% 이하지만 9년 만에 처음으로 감소(295,000톤)할 것으로 전망된다. 브라질, 중국, 인도의 생산량 증가에도 불구하고 EU, 아르헨티나, 호주 및 러시아의 생산량이 감소하였기 때문이다.

브라질의 2008년 생산량은 11년 만에 처음으로 감소했으나 수출 수요의 회복, 도축두수 증가, 구매력 상승에 따른 국내수요 증가로 인해 2009년에는 19만 톤(2%) 증가할 것으로 보인다.

중국의 쇠고기 생산량은 전년보다 2% 증가한 640만 톤으로 전망되지만 이는 2008년 성장률보다 둔화된 것이며 생산비 상승(사료곡물, 유류, 물, 전기, 노동비)으로 향후 성장률은 더 낮아질 것으로 보인다.

* 본 내용은 미국 농무부(United States Department of Agriculture)의 「Livestock, and Poultry : World Markets and Trade」를 참고하여 한국농촌경제연구원 김현중 연구원이 작성하였다 (kim1025@krei.re.kr, 02-3299-4376).

표 1 주요국의 소 및 송아지 고기 생산 동향 및 전망

단위: 천 톤(지육기준)

구 분	2004	2005	2006	2007	2008	2009
브라질	7,975	8,592	9,025	9,303	9,205	9,395
EU-27	8,245	8,090	8,150	8,203	8,220	8,170
중국	5,604	5,681	5,767	6,134	6,260	6,360
아르헨티나	3,130	3,200	3,100	3,300	3,200	3,160
인도	2,130	2,250	2,375	2,500	2,655	2,790
멕시코	2,099	2,125	2,175	2,202	2,253	2,293
호주	2,081	2,102	2,183	2,172	2,100	2,070
러시아	1,590	1,525	1,430	1,370	1,330	1,300
캐나다	1,496	1,523	1,391	1,279	1,270	1,260
파키스탄	979	1,005	1,057	1,089	1,121	1,150
기타	8,986	9,259	9,521	9,341	9,410	8,804
미국	11,261	11,318	11,980	12,096	12,226	12,203
전체합계	55,576	56,670	58,154	58,989	59,250	58,955

주: 2008년은 추정치, 2009년은 전망치임. EU-27은 유럽연합 27개국임.
 자료: 미국 농무부(<http://www.fas.usda.gov>).

표 2 주요국의 쇠고기 소비 동향 및 전망

단위: 천 톤

구 분	2004	2005	2006	2007	2008	2009
EU-27	8,582	8,550	8,649	8,704	8,520	8,490
브라질	6,417	6,795	6,969	7,144	7,313	7,410
중국	5,557	5,607	5,677	6,061	6,210	6,324
멕시코	2,376	2,428	2,519	2,563	2,651	2,685
아르헨티나	2,519	2,451	2,553	2,771	2,805	2,684
러시아	2,300	2,492	2,361	2,392	2,328	2,318
인도	1,638	1,633	1,694	1,735	1,845	1,975
일본	1,169	1,188	1,159	1,182	1,187	1,194
파키스탄	979	1,009	1,090	1,108	1,140	1,166
캐나다	1,023	1,079	1,086	1,068	1,070	1,060
기타	10,024	10,324	10,768	10,760	10,710	10,185
미국	12,667	12,664	12,833	12,829	12,520	12,483
총합계	55,251	56,220	57,358	58,317	58,299	57,974

인도의 쇠고기 생산량은 5%(13만 5천 톤) 늘어난 280만 톤으로 예상되는 반면 수출은 전년과 비슷할 것으로 보여, 증가된 생산량은 국내 소비로 이어질 것으로 보인다. 인도의 암소 사육두수는 감소하는 반면 물소 사육두수는 늘어나고 있는데 물소는 고기, 우유뿐만 아니라 역용우(力用牛)로 이용되기 때문에 사육두수가 급증하고 있다. 또한 종교적인 이유로 암소 및 돼지고기 소비가 금지되어 있기 때문에 물소 고기 소비가 증가하고 있으며, 가격 경쟁력을 바탕으로 한 유기농 및 저지방 식품 수출시장의 수요가 늘어나고 있다.

유럽연합(EU)의 쇠고기 생산량은 전년보다 다소 감소한 820만 톤으로 전망되며 사육두수 감소가 예상되어 도축두수도 줄어들 것으로 보인다. 호주의 쇠고기 생산량은 도축두수 감소로 전년보다 1% 감소한 210만 톤으로 예상되는데 사육여건이 개선될 경우 사육두수를 회복시키기 위해 목장에서 출하를 자제할 것으로 보인다. 생산성 저하 및 질병에 따른 번식률 저하로 러시아의 쇠고기 생산량은 2% 감소한 130만 톤으로 전망된다.

수출 : 2008년 수출량은 전년과 비슷, 2009년은 증가할 듯

브라질, 아르헨티나, 미국의 쇠고기 수출량은 증가하지만, 호주 및 뉴질랜드의 수출량은 감소할 것으로 예상된다.

브라질, 아르헨티나, 미국의 쇠고기 수출량은 증가하지만, 호주 및 뉴질랜드의 수출량은 감소할 것으로 예상된다. 브라질의 2009년 수출량은 전년대비 5% 증가한 202만 톤으로 예상된다. 2008년 수출량은 1996년 이후 처음으로 감소하였으나 수출 위생 장벽의 극복으로 칠레, EU 및 기타 주요 시장에 대한 수출량이 회복되었다. 그러나 EU의 수입규제와 수출비용의 증가로 향후 전망이 그리 밝지 않다.

아르헨티나의 2008년 쇠고기 수출량은 전년대비 25% 급락한 반면, 2009년에는 2008년보다 20% 증가할 것으로 보인다. 이는 호주의 수출 쿼터 증가와 함께 사육업자의 파업에 따른 쇠고기 공급량 감소가 예상보다 크지 않았기 때문이다.

표 3 주요국의 쇠고기 수출 동향 및 전망

단위: 천 톤

구 분	2004	2005	2006	2007	2008	2009
브라질	1,610	1,845	2,084	2,189	1,925	2,015
호주	1,369	1,388	1,430	1,400	1,386	1,350
인도	492	617	681	765	810	815
뉴질랜드	594	577	530	496	515	497
아르헨티나	616	754	552	534	400	480
캐나다	603	596	477	457	465	470
우루과이	354	417	460	385	400	420
파라과이	115	180	232	196	290	290
콜롬비아	19	13	31	114	170	160
EU-27	363	253	218	140	100	100
기타	303	349	310	397	413	334
미국	209	316	519	650	851	934
총합계	6,647	7,305	7,524	7,723	7,725	7,865

미국의 쇠고기 수출량은 광우병(BSE) 교역 제한 규정 개정으로 증가하였다. 현재 교역량의 절반은 캐나다와 멕시코로 수출되고 있으며, 아시아 시장의 수출 호조로 2009년 수출량은 전년대비 10% 증가할 것으로 보인다. 4월 18일 한국은 국제 수역 사무국(OIE)의 가이드라인과 국제기준에 부합되는 미국산 쇠고기 및 쇠고기 생산

품을 다시 수입하기로 합의하였으나 촛불시위의 영향으로 미국산 쇠고기에 대한 신뢰감이 회복될 때까지 30개월령 이하의 쇠고기만 수입하기로 추가협상을 하였다. 한국에서 미국산 쇠고기는 소규모 소매점에서만 판매되다가 11월 27일부터는 대형 유통점에서도 판매되고 있다. 한국 내 이러한 움직임은 감안한다면 냉장 쇠고기도 수출될 수 있을 것으로 보인다. 광우병 발생으로 한국과의 쇠고기 교역이 중단되기 전인 2003년의 쇠고기 수출량 중 약 15%는 냉장육이었다.

2009년 호주와 뉴질랜드의 쇠고기 수출량은 자국 내 생산량 감소와 일본, 한국에서의 미국산 쇠고기 소비 증가로 2008년보다 각각 3%, 4% 감소할 전망이다.

미국의 수입량 증가 전망

미국, 러시아, 일본, EU, 한국에서의 2009년 쇠고기 수입은 증가하지만, 멕시코, 베네수엘라, 필리핀의 수입은 감소할 것으로 예상된다. 달러화 강세 및 암소 도축 감소로 국내 쇠고기 공급여력이 감소하여 미국의 쇠고기 수입은 7%(8만 2천 톤) 증가할 것으로 보인다. 러시아의 쇠고기 수입량은 생산량 감소 및 육류수요 증가에 따라 전년보다 2% 증가한 100만 3천 톤으로 예상된다. 경기악화에도 불구하고 일본의 쇠고기 수입량은 2% 증가할 것으로 보이며 미국산 쇠고기가 많은 레스토랑과 소매점에서 판매되고 있으나 아직 연령규제가 남아있다. 한국의 쇠고기 수입량은 전년보다 6%(2만 톤) 증가한 34만 톤이 될 것으로 보인다.

미국, 러시아, 일본, EU, 한국에서의 2009년 쇠고기 수입은 증가하지만, 멕시코, 베네수엘라, 필리핀의 수입은 감소할 것으로 예상된다.

표 4 주요국의 쇠고기 수입 동향 및 전망

단위: 천 톤

구 분	2004	2005	2006	2007	2008	2009
러시아	719	978	939	1,030	1,010	1,030
일본	634	686	678	686	675	690
멕시코	296	335	383	403	440	435
EU-27	641	711	717	641	400	420
한국	224	250	298	308	320	340
캐나다	123	151	180	242	260	265
베네수엘라	54	32	54	186	260	250
이집트	173	221	292	293	225	240
말레이시아	171	169	158	154	185	185
필리핀	161	137	136	153	175	165
기타	1,304	1,482	1,558	1,640	1,672	1,636
미국	1,669	1,632	1,399	1,384	1,131	1,213
총합계	6,169	6,784	6,792	7,120	6,753	6,869

2. 돼지고기

돼지고기 생산

2008년 주요국의 돼지고기 생산량은 중국과 미국의 생산량 증가로 2007년보다 2.0% 증가한 것으로 추정되며 2009년에는 중국의 생산량 증가에 힘입어 전년대비 1.2% 증가할 전망이다.

2008년 주요국의 돼지고기 생산량은 중국과 미국의 생산량 증가로 2007년보다 2.0% 증가한 것으로 추정되며 2009년에는 중국의 생산량 증가에 힘입어 전년대비 1.2% 증가할 전망이다. 국가별로 보면, 중국, 브라질, 러시아의 생산량은 증가할 전망이다지만 미국, 캐나다, 유럽연합의 생산량은 감소할 전망이다.

표 5 주요국의 돼지고기 생산 동향 및 전망

단위: 천 톤(지육기준)

국 가	2004	2005	2006	2007	2008(p)	2009(f)
중국	43,410	45,553	46,505	42,878	44,593	46,000
EU-27	21,753	21,676	21,791	22,858	22,300	22,100
미국	9,312	9,392	9,559	9,962	10,682	10,507
브라질	2,600	2,710	2,830	2,990	3,055	3,160
러시아	1,725	1,735	1,805	1,910	2,040	2,180
캐나다	1,936	1,920	1,898	1,894	1,845	1,770
일본	1,272	1,245	1,247	1,250	1,245	1,240
필리핀	1,145	1,175	1,215	1,245	1,190	1,200
멕시코	1,150	1,195	1,108	1,150	1,142	1,170
기타	7,770	7,950	8,198	8,593	8,618	8,535
합계	92,073	94,551	96,156	94,730	96,710	97,862

중국의 돼지고기 생산량은 세계 돼지고기 생산량의 절반을 차지한다. 최근 2년간 중국의 돼지고기 생산은 원활하지 못했다. 2007년에는 청이병 피해로 돼지 사육두수가 크게 감소하였고 2008년에는 폭설 피해, 대지진 등 자연 재해를 입었다. 2008년 돼지고기 생산량은 청이병 피해로부터 다소 회복되면서 2007년보다 증가하였다. 정부 보조와 세금 감면 혜택으로 2009년 돼지고기 생산량은 2008년보다 3.2% 증가하지만, 청이병 발생 전인 2006년 수준을 회복하지는 못할 전망이다.

미국의 2008년 돼지고기 생산량은 전년대비 7.2% 증가한 것으로 추정되는데 캐나다로부터 생돈 수입은 감소했지만 돼지 사육두수가 증가하고 돼지 폐사율 또한 저하되어 돼지고기 생산량이 증가하였다. 그러나 2008년 사료비 부담에 따른 양돈 농가 사육 의향 저하로 모돈 도축이 늘어남에 따라 9월 1일자 모돈수가 전년 동월 대비 3% 감소하였으며 사육두수 감소로 2009년 돼지고기 생산량은 1.6% 감소할 전망이다.

유럽연합의 2008년 돼지고기 생산량은 사료 가격 상승에 따른 돼지 사육두수 감소로 전년대비 2.4% 감소한 것으로 추정되며, 2009년에도 사료비 부담으로 돼지 사육두수가 감소할 것으로 보여 생산량은 2008년보다 0.9% 감소할 전망이다.

캐나다 돼지 사육두수는 농가 수익성 악화로 2005년 중반부터 모돈수가 감소하기 시작하였으며 감소세가 지속되고 있다. 2008년 10월 돼지 사육두수는 전년 동월대비 10.9% 감소하였으며, 그 중 모돈수는 8.3% 감소하였다. 사육두수 감소로 2008년 돼지고기 생산량은 2.6% 감소하였으며, 2008년 모돈수 감소로 2009년 사육두수도 줄어들 것으로 예상되어 2009년 생산량은 전년대비 4.1% 감소할 전망이다.

브라질과 러시아의 돼지고기 생산량은 계속 증가하는 추세이다. 2008년 브라질의 돼지고기 생산량은 전년대비 2.2% 증가하고, 러시아는 6.8% 증가한 것으로 추정된다. 사료 곡물의 생산량이 크게 증가하여 사료비 부담이 완화될 것으로 보여 2009년 브라질의 돼지고기 생산량은 2008년보다 3.4% 증가할 전망이며 러시아의 2009년 돼지고기 생산량 또한 2008년보다 6.9% 증가할 전망이다.

돼지고기 소비

2008년 주요국의 돼지고기 소비량은 중국과 러시아의 소비 증가로 전년대비 1.9% 증가한 것으로 추정된다. 올림픽 개최국인 중국의 2008년 돼지고기 소비량은 전년대비 5% 증가했으며, 러시아는 6.3%, 브라질은 5.3%, 멕시코는 5.0% 증가한 것으로 추정된다. 반면, 미국과 유럽연합(27개국)의 2008년 돼지고기 소비량은 각각 4.0%, 2.7% 감소한 것으로 보인다.

2008년 주요국의 돼지고기 소비량은 중국과 러시아의 소비 증가로 전년대비 1.9% 증가한 것으로 추정된다.

표 6 주요국의 돼지고기 소비 동향 및 전망

단위: 천 톤(지육기준)

국가	2004	2005	2006	2007	2008(p)	2009(f)
중국	43,042	45,150	46,051	42,726	44,875	46,190
EU-27	20,528	20,632	20,632	21508	20,924	20,680
미국	8,817	8,673	8,636	8,966	8,604	8,566
러시아	2,338	2,486	2,639	2,803	2,979	3,139
일본	2,529	2,509	2,452	2,473	2,498	2,488
브라질	1,979	1,949	2,191	2,260	2,380	2,455
멕시코	1,556	1,556	1,488	1,521	1,597	1,610
필리핀	1,169	1,198	1,239	1,270	1,244	1,243
캐나다	1,068	966	973	1,023	982	980
기타	8,867	9,081	9,607	10,017	10,303	10,259
합계	91,893	94,200	95,908	94,567	96,386	97,610

2009년 주요국의 돼지고기 소비량은 2008년보다 다소 증가할 것으로 전망된다. 미국과 유럽연합의 돼지고기 소비는 감소하지만 중국, 러시아, 브라질의 소비 증가로 2009년 돼지고기 소비량은 2008년보다 1.3% 증가할 전망이다. 2009년 미국과 유럽연합의 돼지고기 소비량은 각각 0.4%, 1.2% 감소할 것으로 보이나 중국, 러시아, 브라질의 2009년 소비량은 각각 2.9%, 5.4%, 3.2% 증가할 전망이다.

돼지고기 교역 (수출)

세계에서 돼지고기를 가장 많이 수출하는 국가는 미국으로 전세계 수출량의 40%를 차지하고 있으며, 유럽연합 25%, 캐나다 18%, 브라질은 11%의 시장점유율을 가지고 있다.

세계에서 돼지고기를 가장 많이 수출하는 국가는 미국이며 다음으로 유럽연합, 캐나다, 브라질 순이다. 미국 수출량이 차지하는 비중은 세계 수출량의 40%이며 유럽연합은 25%, 캐나다는 18%, 브라질은 11%를 차지하고 있다. 2005년 이전에는 유럽연합의 수출량이 가장 많았으나 2005년부터는 미국 돼지고기 수출량이 크게 늘어나면서 세계 돼지고기 시장 점유율이 가장 높아졌다.

돼지고기 최대 수출국인 미국의 돼지고기 수출량은 2008년까지 지속적으로 증가해 왔다. 2008년 미국의 수출량은 생산량 증가와 더불어 일본, 멕시코, 중국, 러시아, 홍콩 등에서 미국산 돼지고기 수요 강세로 전년대비 69% 증가하였다. 특히 올림픽 개최로 돼지고기 수요가 급증했으나 돼지 질병 및 자연재해로 돼지고기 생산에 차질이 생긴 중국으로의 수출량이 크게 증가하였다. 멕시코, 일본으로의 수출은 안정적이지만, 중국에서의 돼지고기 수입 감소로 2009년 미국의 돼지고기 수출량은 4.1% 감소할 전망이다.

표 7 주요국의 돼지고기 수출입 동향 및 전망

단위: 천 톤(지육기준)

국가		2004	2005	2006	2007	2008(p)	2009(f)
수입	일본	1,269	1,314	1,154	1,210	1,248	1,242
	러시아	614	752	835	894	940	960
	멕시코	458	420	446	451	540	530
	홍콩	285	263	277	302	367	390
	미국	499	464	449	439	377	372
	중국	169	99	90	198	480	360
	기타	1,214	1,436	1,662	1,578	1,849	1,889
	합 계	4,508	4,748	4,913	5,072	5,801	5,743
수출	미국	989	1,209	1,359	1,425	2,412	2,313
	EU-27	1,302	1,143	1,284	1,285	1,525	1,475
	캐나다	972	1,084	1,081	1,033	1,075	1,080
	브라질	621	761	639	730	675	705
	중국	537	502	544	350	198	170
	칠레	103	128	130	148	115	120
	기타	192	179	187	190	184	191
	합 계	4,716	5,006	5,224	5,161	6,184	6,054

유럽연합의 돼지고기 수출량은 역내 생산량이 감소하였지만 해외 돼지고기 수요 증가로 2008년에 크게 증가하였다. 2008년 수출량은 전년대비 18.7% 증가했지만, 2009년에는 유럽연합 지역 내 돼지고기 생산 감소로 2008년보다 3.3% 감소할 것으로 보인다. 브라질의 2008년 돼지고기 수출량은 전년대비 7.5% 감소했지만 2009년에는 늘어날 전망이다. 2009년 미국, 유럽연합의 돼지고기 수출량은 감소가 예상되며 브라질의 수출량은 해외 수출 시장 확대와 생산량 증가에 힘입어 2008년보다 4.4% 증가할 전망이다.

돼지고기 교역(수입)

세계 최대 돼지고기 수입국은 일본이다. 2008년 기준으로 세계 돼지고기 수입량에서 일본이 수입하는 비중은 22%이며, 러시아는 16%, 멕시코는 10%를 차지한다. 일본의 2008년 돼지고기 수입량은 전년대비 3.7% 증가하였으나 2008년에는 경기 침체로 소비가 위축될 것으로 보여 2008년보다 다소 감소할 전망이다.

2008년 특이할 만한 사항은 중국의 돼지고기 수입량이 폭발적으로 증가하였다 는 것이다. 중국에서는 올림픽 개최로 돼지고기 수요는 증가하였지만 돼지 질병과 자연재해로 돼지고기 생산이 원활하지 못했다. 증가하는 돼지고기 수요를 수입으로 충당한 결과 2008년 중국의 수입량은 2007년보다 142%나 증가하였다. 그러나 중국의 돼지고기 생산량이 점차 회복될 것으로 보여 2009년 수입량은 2008년보다 25% 감소할 전망이다.

러시아의 돼지고기 수입량은 꾸준히 증가하고 있다. 러시아 자체 돼지고기 생산량도 꾸준히 증가하고 있지만 돼지고기 수요가 크게 증가하면서 돼지고기 수입량이 증가하였다. 2008년 돼지고기 수입량은 전년대비 5.1% 증가한 것으로 추정되며 2009년도 2.1% 증가할 전망이다.

세계 최대 돼지고기 수입국은 일본으로 2008년 기준으로 전세계 수입량의 22%를 차지한다. 2008년 특이할 만한 사항은 중국의 돼지고기 수입량이 폭발적으로 증가했다는 것이다.

3. 닭고기

닭고기 생산 및 소비

중국, 브라질 등의 닭고기 생산량이 크게 증가하여 2009년 세계 닭고기 생산량은 2008년보다 4% 증가한 7,400만 톤으로 전망된다. 그러나 미국의 닭고기 생산량은 사료비와 연료비 상승으로 1973년 이래 처음으로 감소할 것으로 예상된다. 중국과 브라질의 닭고기 생산량은 각각 8%, 5% 증가할 것으로 전망된다. 중국은 2006년 이후 돼지고기 공급의 급감으로 닭고기 생산에 가속도를 붙이고 있으며, 브라질은 해외 수요의 증가로 닭고기 생산량이 지속적으로 증가하고 있다.

중국, 브라질 등의 닭고기 생산량이 크게 증가하여 2009년 세계 닭고기 생산량은 2008년보다 4% 증가한 7,400만 톤으로 전망된다.

표 8 주요국의 닭고기 생산 동향 및 전망

단위: 천 톤

국 가	2004	2005	2006	2007	2008(p)	2009(f)
중 국	9,998	10,200	10,350	11,354	12,650	13,700
브라질	8,408	9,350	9,355	10,305	10,895	11,417
EU-27	7,852	8,169	7,740	8,250	8,400	8,495
멕시코	2,389	2,498	2,592	2,683	2,775	2,860
인 도	1,650	1,900	2,000	2,240	2,490	2,770
러시아	650	900	1,180	1,350	1,550	1,780
아르헨티나	910	1,030	1,200	1,280	1,425	1,550
이 란	1,152	1,237	1,327	1,423	1,425	1,425
일 본	1,124	1,166	1,227	1,250	1,260	1,260
태 국	900	950	1,100	1,050	1,140	1,200
기 타	9,290	9,771	10,197	10,780	11,046	11,293
미 국	15,286	15,870	15,930	16,211	16,677	16,487
합 계	59,609	63,041	64,198	68,176	71,733	74,237

유럽연합의 2009년 닭고기 생산량은 영국의 생산량 감소에도 불구하고 2008년보다 다소 증가한 850만 톤으로 전망된다.

유럽연합(EU-27)의 2009년 닭고기 생산량은 영국의 생산량 감소에도 불구하고 2008년보다 다소 증가한 850만 톤으로 전망된다. 영국은 고병원성 조류인플루엔자(HPAI)가 발생하여 가금산물 교역이 중단됨에 따라 생산량 증대에 제약을 받고 있는 실정이다. 수입에 절대적 의존도가 높은 러시아의 2008년 닭고기 생산량은 2007년보다 15% 증가한 155만 톤으로 추정되며 2009년 닭고기 생산량은 2008년보다 15% 증가한 178만 톤으로 전망된다.

표 9 주요국의 닭고기 소비 동향 및 전망

단위: 천 톤

국가	2004	2005	2006	2007	2008(p)	2009(f)
중 국	9,931	10,088	10,371	11,478	12,825	13,867
EU-27	7,616	8,087	7,661	8,265	8,450	8,565
브라질	5,992	6,612	6,853	7,384	7,565	7,757
멕시코	2,711	2,868	3,016	3,067	3,188	3,295
러시아	1,675	2,139	2,373	2,581	2,780	2,968
인 도	1,648	1,899	2,000	2,239	2,490	2,770
일 본	1,713	1,880	1,939	1,945	1,932	1,935
이 란	1,161	1,223	1,326	1,464	1,454	1,454
아르헨티나	845	949	1,123	1,190	1,315	1,420
남아공화국	964	1,069	1,202	1,241	1,267	1,300
기 타	11,578	12,103	12,511	13,488	14,432	14,818
미 국	13,081	13,430	13,671	13,567	13,692	13,682
합 계	58,915	62,347	64,046	67,909	71,390	73,831

세계 닭고기 소비량은 지속적으로 증가하였으며, 2009년 닭고기 소비량은 2008년보다 3.4% 증가한 7,383만 톤으로 전망된다. 그러나 미국의 경우 자국내 닭고기 생산량 감소로 2009년 닭고기 소비량이 2008년보다 감소할 것으로 보인다. 최근 급속한 경제 성장률을 보이고 있는 브라질, 아르헨티나, 인도, 러시아 등의 닭고기 소비 증가 속도가 여타 국가들보다 빠르게 진행되었으나, 2009년에는 세계 경기 침체로 닭고기 소비 증가 속도가 다소 둔화될 것으로 전망된다.

닭고기 교역(수출, 수입)

브라질과 미국은 전세계 닭고기 수출량의 약 80%를 점하고 있다. 그러나 이들 두 국가의 2009년 닭고기 수출량은 상반된 결과가 예상된다. 브라질은 홍콩, 일본, 아랍에미리트, EU-27, 사우디아라비아, 베네수엘라 등으로의 수출이 가속화되면서 사상 최고치를 기록할 것으로 전망된다. 그러나 미국의 2009년 닭고기 수출량은 러시아의 수요 감소로 2008년보다 감소할 것으로 예상되며 중국, 멕시코, 캐나다, 쿠바, 우크라이나 등으로의 닭고기 수출량은 2008년보다 증가할 것으로 전망된다.

2009년 세계 닭고기 수입량은 EU-27, 사우디아라비아, 멕시코, 베네수엘라 등의 수요 증가로 완만하게 증가할 것으로 보이며 이들 국가의 닭고기 수입량은 러시아의 수입 감소분보다 많을 것으로 전망된다.

닭고기 소비가 생산을 초과하면서 유럽연합국가(EU-27)는 세계에서 두 번째로 많은 양을 수입하게 되었으며, 이러한 소비 증가는 EU의 닭고기 수입 증가, 수출 감소로 이어졌다. 2009년에도 EU에서는 닭고기 가격이 상대적으로 저렴한 브라질과 태국산 수입이 증가할 것으로 예상된다.

최근의 국제 유가 하락에도 불구하고 구매자들의 금융자산 유동성에 문제가 전혀 없는 것으로 파악되고 있는 사우디아라비아는 2009년에도 브라질로부터의 닭고기 수입이 증가할 것으로 전망된다.

닭고기 가공 산업의 수요 증가로 멕시코의 경우 미국으로부터의 닭고기 수입이 증가할 것으로 예상된다. 베네수엘라의 닭고기 수입은 관세 특혜를 받고 있는 브라질에서 주로 이루어지며, 반면에 여타 수출국이 베네수엘라에 닭고기를 수출할 경우 20% 관세 부과와 다양한 제약을 받고 있다. 세계 최대 닭고기 수입국인 러시아의 2009년 닭고기 수입량은 2008년보다 감소한 119만 톤으로 전망되는데 이는 사료비 하락으로 자국내 닭고기 생산량을 크게 늘렸기 때문이다.

우리나라와 중국산 닭고기 수입 감소분을 브라질과 미국산으로 대체할 것으로 예상되어 2009년 일본의 닭고기 수입량은 2008년과 같은 수준인 68만 톤으로 전망된다. 중국 검역조사국(Chinese Inspection Service)에 등록되지 않은 브라질 닭고기 수출업체와의 문제로 중국에서는 브라질 닭고기 수입이 금지되었다. 2009년에는 이러한 공백을 미국과 아르헨티나산 닭고기가 대체할 것으로 전망된다.

브라질과 미국은 전세계 닭고기 수출량의 약 80%를 점하고 있다. 2009년 세계 닭고기 수입량은 EU-27, 사우디아라비아, 멕시코, 베네수엘라 등의 수요 증가로 완만하게 증가할 것으로 보인다.

표 10 주요국의 닭고기 수출입 동향 및 전망

단위: 천 톤

국가		2004	2005	2006	2007	2008(p)	2009(f)
수입	러시아	1,016	1,225	1,189	1,222	1,235	1,190
	EU-27	489	609	605	640	670	680
	일본	582	748	716	696	680	680
	사우디아라비아	429	484	423	470	490	500
	중국	174	219	343	482	450	450
	멕시코	326	374	430	393	425	450
	베네수엘라	69	104	124	163	300	320
	아랍에미리트	158	167	182	238	300	300
	홍콩	244	222	243	215	240	250
	베트남	36	6	29	160	275	250
	기타	1,917	1,966	1,971	2,267	2,648	2,756
미국	12	15	21	28	34	36	
합계		5,452	6,139	6,276	6,974	7,747	7,862
수출	브라질	2,416	2,739	2,502	2,922	3,330	3,660
	EU-27	725	691	684	625	620	610
	태국	200	240	261	296	350	360
	중국	241	331	322	358	275	283
	캐나다	74	101	110	139	145	150
	아르헨티나	66	84	80	95	115	135
	쿠웨이트	24	97	38	60	70	70
	칠레	39	52	56	34	50	55
	아랍에미리트	15	20	10	30	30	30
	호주	15	18	16	25	25	25
	기타	63	71	54	69	69	75
미국	2,170	2,360	2,361	2,678	3,027	2,846	
합계		6,048	6,804	6,494	7,331	8,106	8,299

참고자료

<http://www.fas.usda.gov/psdonline/>

Livestock and Poultry: World Markets and Trade October 10, 2008 발취정리