

한·EU FTA 주요 민감품목 검토

2007. 7.

해외경제협력부

문의 : 해외경제협력부 통상협력팀
차장 정은수(02-2080-6312)

목 차

< 요약 >	1
1. 감귤류	3
2. 포 도	5
3. 사 과	7
4. 복숭아	9
5. 토마토	11
6. 감 자	13
7. 돼지고기	15
8. 닭고기	18
9. 유제품	20

< 붙임 > 1. 신선과일 및 열매채소의 수입요건	
2. 세부품목별(HSK 10단위) 수입현황	

< 요약 >

- 우리나라는 금년 5월 7일 세계 최대 경제권인 EU와의 FTA 협상을 시작
- 농업부문에서 돼지고기와 닭고기, 유제품, 오렌지, 포도, 감자 등이 EU의 주요 수출품목이며, 우리나라 수입비중도 매우 높음
 - 우리나라와 EU는 FTA 1차 협상에서 농산물의 민감성을 상호인정해 주기로 하였으나, 어느 정도 수준까지 인정할지는 불분명
- 민감품목은 연간 국내생산액이 1천억원 이상인 품목중 기존에 EU에서 수입실적이 많은 농축산물을 중점검토 대상으로 함
 - 가공품은 대부분 제외하였으나, FTA 타결 시 국내농업에 직접 영향을 미칠 수 있는 유제품과 과일가공품 등은 포함
 - 세부품목별 (HSK 10단위) EU산 수입량, 총수입량 대비 EU산 점유비, EU 회원국별 생산량·소비량·수출량 등을 조사
- 우리나라는 신선오렌지를 스페인에서 연간 8백여톤 수입
 - 스페인과 이탈리아의 오렌지 생산량은 각각 세계 5위권 규모이며, 양국의 생산량 합계는 전세계 생산량의 약 8%를 점유
 - 스페인은 오렌지와 만다린 수출량이 각각 세계 2위 및 1위임
- 포도는 EU에서 주스와 와인형태로 수입, 국내 포도 가공제품 시장에서 50%점유
 - 이탈리아와 스페인, 프랑스는 세계 포도생산량의 약 33% 점유
 - 이탈리아는 연간 생산량이 8백만톤으로 세계 최대, 신선 포도 수출량은 세계 2위임

- 사과는 주스 등 가공 상태로만 소량 수입
 - 폴란드, 프랑스, 이탈리아는 각각 연간 2백만톤 이상을 생산하고 있으며, 주스 또는 신선사과로 수출
 - 이탈리아는 우리나라에서도 재배되는 후지, 갈라 등을 생산
- 복숭아는 EU에서 통조림 상태로 연간 약 3천톤을 수입
 - 그리스와 스페인, 이탈리아에서 생산되는 복숭아는 전세계 생산량의 20%, 통조림 수출량은 세계 시장의 60% 점유
- 토마토는 EU에서 조제저장, 페이스트, 소스 등의 형태로 6천톤 수입
 - 주요 생산국은 이탈리아와 스페인, 그리스이며, 특히 이탈리아의 통조림 토마토는 세계 시장의 80% 점유
- 감자는 전분형태로 EU에서 연간 3만톤을 수입
 - 주요 생산국은 독일과 네덜란드, 프랑스, 영국 등이며, 이중 네덜란드 냉동감자는 역외 수출량이 많음
- 돼지고기는 냉동삼겹살, 냉동목심 등의 형태로 연간 10만톤 수입, 국내 시장에서 각각 70%(냉동삼겹살) 및 24%(냉동목심) 점유
 - EU는 전세계 돼지고기 생산량의 23%, 수출량의 30%를 점유, 국별 수출량은 덴마크, 네덜란드, 독일, 벨기에, 프랑스 등의 순임
- 닭고기는 다리, 날개 등을 연간 16천톤을 수입, 국내시장 40% 점유
 - EU는 전세계 닭고기 생산량의 13%, 수출량의 12%를 차지하며, 주요 수출국은 프랑스, 독일, 영국 등임
- 유제품은 분유, 치즈, 유장분말 등을 주로 수입
 - EU는 전세계 우유 생산량의 29%를 차지하고 있으며, 주요 유제품 수출국은 독일과 프랑스, 네덜란드임

1. 감귤류

□ 주요 수입품목(HSK 10단위)

○ EU로부터 수입되는 감귤류 품목은 HSK 0805100000(신선/건조 오렌지)이 869톤으로 가장 많고, 다음으로 HSK 2009901010 (오렌지주스 주기제 것)가 208톤임

- 신선오렌지와 오렌지 주스 등은 국내시장에서 점유율이 1%내 외로 현재로서는 미미한 수준임
- 신선오렌지는 스페인, 오렌지 주스는 독일로부터 전량 수입

< EU산 감귤류 수입실태 >

HSK	한글품명	실행세율 (%)	EU산 수입량 (톤)	EU산 점유비 (%)	EU산 수입가격 (원/kg)	국산 도매가격 (원/kg)
0805100000	오렌지(신선, 건조)	50.0	869	0.6	625	1,665
2009110000	오렌지주스(냉동)	54.0	164	0.5	1,770	-
2009120000	오렌지주스 (비냉동/브릭스값 20이하)	54.0	1	0.1	4,165	-
2009190000	오렌지주스(기타)	54.0	9	1.6	5,726	-
2009901010	오렌지주스 (오렌지주스 주기제 것)	50.0	208	75.8	4,269	-

주 : 1. 수입량은 3개년(2004~2006년) 평균, 수입가격은 CIF가격x기간평균환율
 2. 국산도매가격은 농수산물유통공사에서 조사한 서울지역 감귤(상품)기준임
 자료 : 농수산물 무역정보(KATI)

- 식물방역법상 오렌지와 감귤, 레몬은 신선상태로 수입할 수 없으며, 일부 국가에서만 제한적으로 수입가능
- 신선오렌지는 EU 회원국 중 스페인에서만 수입 가능하며, 나머지 품목은 EU에서 신선상태로 수입할 수 없음

□ 국가별 수급

○ EU국가 중 스페인과 이탈리아는 오렌지 생산량이 각각 세계 5위권 규모이며, 세계 총생산량의 약 8%를 점유

- 스페인은 연간 생산량 270만톤의 유럽 최대의 오렌지 생산국이며, 브라질에 이어 세계 2위의 신선오렌지 수출국으로 생산량 중 70%를 신선오렌지로 수출하고 있음
- 이탈리아는 자국에서 생산된 오렌지의 대부분을 국내에서 소비하고, 일부만 신선상태로 수출

< 국가별 오렌지 수급현황 >

	재배면적 (1000ha)	생산량 (천톤)	소비량 (천톤)	수출량 (천톤)	농가판매가 (US\$/톤)	수출단가 (US\$/톤)
스페인	136	2,705	559	2,085	220	603
이탈리아	106	2,013	1,843	273	299	907
브라질	821	17,698	6,259	8,173	39	153
미국	309	10,181	9,468	1,650	146	583

주 : 1. 수량은 3개년(2003~2005) 평균임
 2. 생산량, 소비량은 신선, 수출량은 가공 농산물 수량 포함
 자료 : <http://faostat.fao.org>

○ 스페인은 만다린 생산량이 중국에 이어 세계 2위이며, 수출량은 세계 1위임

< 국가별 만다린 수급현황 >

	재배면적 (1000ha)	생산량 (천톤)	소비량 (천톤)	수출량 (천톤)	농가판매가 (US\$/톤)	수출단가 (US\$/톤)
스페인	118	2,215	491	1,584	301	951
이탈리아	33	565	567	75	455	1,375

주 : 1. 수량은 3개년(2003~2005) 평균임
 2. 생산량, 소비량은 신선, 수출량은 가공 농산물 수량 포함
 자료 : <http://faostat.fao.org>

2. 포도

□ 주요 수입품목(HSK 10단위)

- EU에서 수입되는 포도관련 제품은 HSK 2009690000(포도주스 기타) 6,725톤, HSK 2204211000(붉은 포도주 2리터 이하용기) 5,655톤, HSK 2204212000(흰포도주 2리터 이하용기) 등
- 포도주스와 포도주는 우리나라 총수입량의 절반 정도를 EU산이 점유
 - 포도주스는 스페인에서, 포도주는 프랑스와 이탈리아, 스페인에서 주로 수입됨

< EU산 포도 수입실태 >

HSK	한글품명	실행세율 (%)	EU산 수입량 (톤)	EU산 점유비 (%)	EU산 수입가격 (원/kg)	국산 도매가격 (원/kg)
0806100000	포도(신선)	45.0	-	-	1,792	4,086
0806200000	포도(건조)	21.0	5	0.2	1,757	-
2009610000	포도주스(브릭스 값 30이하)	45.0	180	55.5	1,147	-
2009690000	포도주스(기타)	45.0	6,725	44.6	1,279	-
2008991000	포도(조제저장처리)	45.0	3	1.4	4,627	-
2009901030	포도주스 주기제것	50.0	28	10.5	5,569	-
2204100000	발포성 포도주	15.0	250	90.9	12,283	-
2204211000	붉은 포도주(2리터이하용기)	15.0	5,655	45.3	5,520	-
2204212000	흰 포도주(2리터이하 용기)	15.0	1,739	57.3	3,736	-
2204219000	포도주(2리터이하용기/기타)	15.0	50	48.9	4,738	-
2204291000	붉은 포도주(기타)	15.0	731	49.9	870	-
2204292000	흰 포도주(기타)	15.0	1,367	84.7	747	-
2204299000	포도주(기타)	15.0	16	28.9	6,182	-

주 : 1. 수입량은 3개년(2004~2006년) 평균, 수입가격은 FOB가격x1.2x기간평균환율
 2. 국산도매가격은 농수산물유통공사에서 조사한 서울지역 상품기준임
 자료 : 농수산물 무역정보(KATI)

○ 신선포도는 식물방역법상 EU에서 수입할 수 없음

- 신선포도가 수입 가능한 국가는 미국(하와이주, 텍사스주 제외)과 일본, 뉴질랜드, 칠레임

□ 국가별 수급

○ 세계 포도 생산량은 연간 65백만톤 정도이며, 이중 이탈리아와 프랑스, 스페인 등 3개국에 약 33%를 점유

○ 이탈리아의 포도 생산량은 연간 8백만톤으로 세계 최대 규모

- 이탈리아의 신선포도 수출량은 세계 시장의 약 30%를 점유, 칠레 다음으로 수출량이 많음¹⁾

- 이탈리아 포도생산량의 약 70%는 와인주조 등 가공용임

○ 스페인은 포도 재배면적 세계 1위, 생산량 세계 4위임

- 스페인은 포도 생산량의 90%를 주스제조 등 가공용으로 이용
- 우리나라는 포도주스 수입량의 약 40%를 스페인에서 수입

○ 프랑스는 포도 생산량이 세계 2위이며, 생산량의 거의 대부분은 와인주조 등 가공용임

- 프랑스의 와인 수출량은 EU 전체 수출량의 30%정도이며, 수출액 기준으로는 50% 수준을 점유함²⁾

1) World Table Grape Situation and Outlook(2004.7), USDA_FAS

2) EU, 와인무역 동향(2006. 3), 한국농촌경제연구원

< 국가별 포도 수급현황 >

	재배면적 (1000ha)	생산량 (천톤)	소비량 (천톤)	수출량 (천톤)	농가판매가 (US\$/톤)	수출단가 (US\$/톤)
스페인	1,171	6,799	3,470	3,045	483	783
이탈리아	846	8,243	5,443	4,017	866	1,195
프랑스	852	6,888	6,188	3,037	1,315	2,522
미국	380	6,213	5,678	2,095	401	787
칠레	175	2,045	398	1,955	176	802

주 : 1. 수량은 3개년(2003~2005) 평균임
 2. 생산량, 소비량은 신선, 수출량은 가공 농산물 수량 포함
 자료 : <http://faostat.fao.org>

3. 사과

□ 주요 수입품목(HSK 10단위)

○ 신선사과는 식물방역법상 현재 EU로부터 수입되지 않고 있으나, 가공제품인 HSK 2008992000(사과 조제저장처리)와 HSK 2009790000(사과주스 기타) 등이 EU로부터 수입됨

< EU산 사과 수입실태 >

HSK	한글품명	실행 세율 (%)	EU산 수입량 (톤)	EU산 점유비 (%)	EU산 수입가격 (원/kg)	국산 도매가격 (원/kg)
0808100000	사과(신선)	45.0	-	-	826	4,165
0813300000	사과(건조)	45.0	4	44.8	5,286	-
2009710000	사과주스(브릭스값 20이하)	45.0	1	0.4	2,776	-
2009790000	사과주스(기타)	45.0	99	2.1	1,513	-
2008992000	사과(조제저장처리)	45.0	128	24.4	2,419	-
2009901020	사과주스 주기제 것	50.0	70	12.5	1,771	-

주 : 1. 수입량은 3개년(2004~2006년) 평균, 수입가격은 FOB가격x1.2x기간평균환율
 2. 국산도매가격은 농수산물유통공사에서 조사한 서울지역 상품 기준임
 자료 : 농수산물 무역정보(KATI)

○ 신선사과는 식물방역법상 수입금지 품목임

□ 국가별 수급

○ 폴란드는 사과 생산량이 중국과 미국에 이어 세계 3위이며, EU 회원국 중 사과 재배면적이 가장 넓고, 사과관련 제품의 수출도 많음³⁾

- 주요 사과 품종은 Cortland, Champion 등이며, 생산량의 50% 수준은 신선사과로 수출되고, 나머지는 가공용(15%)과 국내 식용(25%)으로 소비됨

- 사과주스 수출량은 중국에 이어 세계 2위이며, 주로 일본과 EU역내 시장에 수출⁴⁾

○ 이탈리아는 연간 2백만톤의 사과를 생산하고 있음

- 주요 사과 품종은 우리나라에서도 생산되고 있는 Jonagold, Gala, Fuji, Red delicious, Golden delicious 등임

- 생산량의 60%를 신선사과로 수출하고, 나머지는 국내에서 식용으로 소비

○ 프랑스는 연간 2백만톤 이상을 생산하며, 신선사과 수출과 가공용, 국내식용 소비량이 비슷한 비중을 차지함

3) Northern Hemisphere Apple Situation and Outlook(2004, 7), FAS/USDA

4) World Apple Juice Situation(2005.5), FAS/USDA

< 국가별 사과 수급현황 >

	재배면적 (1000ha)	생산량 (천톤)	소비량 (천톤)	수출량 (천톤)	농가판매가 (US\$/톤)	수출단가 (US\$/톤)
폴란드	168	2,341	1,058	1,267	110	425
이탈리아	62	2,094	1,110	910	458	708
프랑스	59	2,196	1,601	775	491	969
중국	1,945	22,935	12,760	2,622	120	543

주 : 1. 수량은 3개년(2003~2005) 평균임
 2. 생산량, 소비량은 신선, 수출량은 가공 농산물 수량 포함
 자료 : <http://faostat.fao.org>

4. 복숭아

주요 수입품목(HSK 10단위)

○ EU회원국으로부터 수입량이 가장 많은 복숭아 제품은 HSK 2008701000(가당/밀폐용기의 것)으로 2,722톤이 수입됨

- 복숭아 주스(2009801010)는 25톤 정도 수입되고 있음

< EU산 복숭아 수입실태 >

HSK	한글품명	실행 세율 (%)	EU산 수입량 (톤)	EU산 점유비 (%)	EU산 수입가격 (원/kg)	국산 도매가격 (원/kg)
0809300000	복숭아(신선)	45.0	-	-	1,216	3,448
2008701000	복숭아(가당/밀폐용기의 것)	50.0	2,722	38.4	906	-
2008709000	복숭아(기타/조제저장처리)	45.0	7	4.6	4,841	-
2009801010	복숭아주스	50.0	25	3.5	4,260	-

주 : 1. 수입량은 3개년(2004~2006년) 평균, 수입가격은 FOB가격x1.2x기간평균환율
 2. 국산도매가격은 농수산물유통공사에서 조사한 서울지역 상품 기준임
 자료 : 농수산물 무역정보(KATI)

□ 국가별 수급

- 세계 복숭아 생산량은 약 15백만톤이며, 이중 EU 회원국인 그리스와 이탈리아, 스페인 등 3개국 생산량이 약 320만톤으로 20% 수준을 점유
 - 이탈리아와 스페인, 그리스는 중국, 미국과 함께 세계 5대 복숭아 생산국임
 - EU산 복숭아는 주로 가공 후 밀폐용기(canned peaches) 상태로 수출되며, 세계 총수출량의 60% 이상을 점유⁵⁾

< 국가별 복숭아 수급현황 >

	재배면적 (1000ha)	생산량 (천톤)	소비량 (천톤)	수출량 (천톤)	농가판매가 (US\$/톤)	수출단가 (US\$/톤)
이탈리아	97	1,528	1,054	499	597	1,034
스페인	78	1,152	686	396	775	1,357
그리스	49	612	445	120	869	1,887
중국	615	6,013	5,205	163	722	2,125

주 : 수량은 3개년(2003~2005) 평균임
 자료 : <http://faostat.fao.org>

5) Canned Peaches Situation In Selected Countries(2006, 2), FAS/USDA

5. 토마토

□ 주요 수입품목(HSK 10단위)

- EU에서 수입되는 토마토 제품은 HSK 2002100000(전체·조각상/조제저장)이 3,309천톤으로 가장 많고, HSK 2002901000(토마토페이스트) 1,900천톤, 토마토 소스 475톤 등임
- 개봉 즉시 식용 가능한 전체·조각상/조제저장 토마토는 국내 시장의 약 60%정도를 점유하며, 주로 이탈리아에서 수입
- 토마토 페이스트는 국내시장 점유율이 7%, 토마토 소스는 14%를 차지하고 있으며, 주로 이탈리아와 스페인에서 수입하고 있음

< EU산 토마토 수입실태 >

HSK	한글품명	실행세율 (%)	EU산 수입량 (톤)	EU산 점유비 (%)	EU산 수입가격 (원/kg)	국산 도매가격 (원/kg)
0702000000	토마토(신선)	45.0	-	-	1,527	2,251
2009500000	토마토 주스	30.0	1	0.3	1,041	-
2001909020	토마토(조제저장)	30.0	1	100.0	4,165	-
2002100000	토마토(전체,조각상/조제저장)	8.0	3,309	59.5	715	-
2002901000	토마토 페이스트(염분제외한 내용물의 건조중량 25%이상)	5.0	1,900	6.7	1,038	-
2103201000	토마토케첩	8.0	3	0.3	3,774	-
2002909000	토마토(기타/조제저장)	8.0	302	17.0	804	-
2103202000	토마토 소스	8.0	475	14.2	1,135	-

주 : 1. 수입량은 3개년(2004~2006년) 평균, 수입가격은 FOB가격x1.2x기간평균환율
 2. 국산도매가격은 농수산물유통공사에서 조사한 서울지역 상품 기준임
 자료 : 농수산물 무역정보(KATI)

- 신선토마토는 식물방역법상 일본에서만 수입 가능함

□ 국가별 수급

- 이탈리아의 토마토 생산량은 연간 약 700만톤으로 세계 4위 규모이며, 이중 약 40%는 밀폐용기의 것(canned tomato), 토마토페이스트 등 가공용으로 소비
 - 밀폐 용기의 것(canned tomato)은 이탈리아가 전세계 수출량의 약 80%를 점유⁶⁾
- 스페인은 연간 4백만톤 이상의 토마토를 생산하며, 절반 정도는 신선토마토로 수출
- 그리스는 연간 180만톤의 토마토를 생산, 70%이상은 토마토페이스트로 가공됨

< 국가별 토마토 수급현황 >

	재배면적 (1000ha)	생산량 (천톤)	소비량 (천톤)	수출량 (천톤)	농가판매가 (US\$/톤)	수출단가 (US\$/톤)
이탈리아	138	7,174	4,148	4,381	420	320
스페인	68	4,327	2,013	1,801	789	649
그리스	38	1,858	1,411	392	418	221
중국	1,337	30,210	22,271	2,335	97	120

주 : 수량은 3개년(2003~2005) 평균임
 자료 : <http://faostat.fao.org>

6) Tomato and Tomato products Situation(2004. 3), FAS/USDA

6. 감자

□ 주요 수입품목(HSK 10단위)

- 우리나라가 EU로부터 수입하는 감자제품은 HSK 1108130000 (감자전분)이 34,444톤으로 가장 많으며, 다음으로 HSK 2004100000 (조제저장/냉동)이 596톤, HSK 2005209000 (기타/조제저장처리)는 168톤을 수입함
- EU산 감자전분은 우리나라 전체 수입량의 99.2%를 차지하고 있으며, 대부분 독일로부터 수입됨
- 조제저장/냉동과 기타/조제저장처리 감자는 국내시장 점유율이 각각 2%와 6% 수준이며, 대부분 네덜란드로부터 수입됨

< EU산 감자 수입실태 >

HSK	한글품명	실행세율 (%)	EU산 수입량 (톤)	EU산 점유비 (%)	EU산 수입가격 (원/kg)	국산 도매가격 (원/kg)
0701900000	감자(종자용이외 기타)	304.0	-	-	265	1,065
0710100000	감자(냉동)	27.0	7	0.6	6,991	-
1105100000	감자(분, 조분)	304.0	68	100.0	1,664	-
1108130000	감자전분		34,444	99.2	639	
2004100000	감자(조제저장/냉동)	18.0	596	1.7	1,189	-
2005201000	감자(플레이크로 만든 감자 크로켓/조제저장처리/냉동제외)	20.0	5	18.1	1,874	-
2005209000	감자(기타/조제저장처리)	20.0	168	5.8	1,927	-

주 : 1. 수입량은 3개년(2004~2006년) 평균, 수입가격은 FOB가격x1.2x기간평균환율을
 2. 국산도매가격은 농수산물유통공사에서 조사한 서울지역 상품 기준임
 자료 : 농수산물 무역정보(KATI)

□ 국가별 수급

- EU 회원국 중 독일의 감자 생산량이 연간 11백만톤으로 가장 많고, 네덜란드와 프랑스, 영국이 6백만톤 이상을 생산함
- 감자수출은 네덜란드가 연간 450만톤 정도로 가장 많으며, 대부분 냉동감자 형태로 역내국가와 중동, 미국 등지로 수출

< 국가별 감자 수급현황 >

	재배면적 (1000ha)	생산량 (천톤)	소비량 (천톤)	수출량 (천톤)	농가판매가 (US\$/톤)	수출단가 (US\$/톤)
독일	286	11,528	7,607	3,540	144	175
네덜란드	163	6,911	3,147	4,522	112	384
프랑스	158	6,761	4,666	2,369	435	345
영국	144	6,017	7,417	777	149	826
미국	472	20,181	16,899	1,354	129	382

주 : 1. 수량은 3개년(2003~2005) 평균임
 2. 소비량에는 사료용 포함
 자료 : <http://faostat.fao.org>

7. 돼지고기

□ 주요 수입품목(HSK 10단위)

- EU는 미국과 캐나다 다음으로 우리나라에 돼지고기를 많이 수출
- EU에서 가장 많이 수입하는 품목은 HSK 0203291000 (냉동 삼겹살)으로 연간 52천톤을 수입하고 있음
 - EU산 삼겹살(냉동)은 우리나라 총 수입량의 70%를 점유하고 있으며, 대부분 벨기에와 프랑스, 네덜란드로부터 수입함
- 목심부위가 포함된 HSK 02032999000 (냉동 기타)의 수입은 39천톤으로 전체 수입량의 약 24%를 점유하고 있음
 - 국별로는 덴마크산이 가장 많으며, 프랑스, 스페인, 헝가리, 오스트리아 등으로부터도 상당량 수입되고 있음
- 이 밖에 HSK 0206491000(식용설육/족/냉동)이 6,005톤, HSK 1602491000 (기타/조제/밀폐용기의 것)이 2,629톤 수입됨
 - 이들 품목은 덴마크, 스페인 등으로부터 수입

< EU산 돼지고기 수입실태 >

HSK	한글품명	실행 세율 (%)	EU산 수입량 (톤)	EU산 점유비 (%)	EU산 수입가격 (원/kg)	국산 도매가격 (원/kg)
0203191000	돼지고기(냉장/삼겹살)	22.5	143	3.1	5,118	-
0203199000	돼지고기(신선,냉장/기타/기타)	22.5	5	0.3	8,537	-
0203291000	돼지고기(냉동/기타/삼겹살)	25.0	52,183	70.1	3,299	8,167
0203299000	돼지고기(냉동/기타/기타)	25.0	39,475	23.9	1,868	-
0203220000	돼지고기(냉동/넓적다리, 어깨살 뼈채절단)	25.0	845	27.6	1,701	-
0206410000	돼지고기(설육/간장/냉동)	18.0	100	100.0	1,031	-
0206491000	돼지고기(설육/족/냉동)	18.0	6,005	68.6	882	-
0206499000	돼지고기(설육기타/냉동)	18.0	879	28.3	2,211	-
0210110000	돼지고기(넓적다리,어깨살/ 절단/뼈있는것/염장,염수장, 건조,훈제)	25.0	0	0.0		-
0210120000	돼지고기(복부살/절단/염 장, 염수장, 건조, 훈제)	30.0	0	0.0		-
1602411000	돼지고기(넓적다리살, 그 절단육/조제/밀폐용기것)	30.0	12	5.3	3,956	-
1602421000	돼지고기(어깨살, 그 절단육/조제/밀폐용기것)	30.0	0	0.0		-
1602491000	돼지고기(넓적다리,어깨살 ,그절단육이외기타/혼합물 포함/조제/밀폐용기 것)	30.0	2,629	86.1	2,971	-
1602419000	돼지고기(넓적다리살,그 절단육/밀폐용기 것 이외기타)	27.0	9	3.8	11,372	-
1602499000	돼지고기(기타/혼합물 포함/조제/밀폐용기 것 이외기타)	27.0	8	0.0	11,203	-

주 : 1. 수입량은 3개년(2004~2006년) 평균, 수입가격은 CIF가격x기간평균환율

2. 국산도매가격은 육류유통수출입협회의 냉동삼겹살 가격임

자료 : 농수산물 무역정보(KATI)

□ 국가별 수급

- EU의 전체 돼지고기 생산량은 21,180천톤으로 세계 총생산량 (91,212천톤)의 23%를 점유⁷⁾
 - EU 회원국별 생산량은 독일이 연간 435만톤으로 가장 많고, 다음으로 스페인 314만톤, 프랑스 230만톤, 폴란드와 덴마크는 각각 200만톤, 네덜란드 170만톤 등임
- EU의 돼지고기 수출량은 연간 1,360천톤(EU역외)이며, 전 세계 시장에서 약 30%점유하고 있으며, 주요 시장은 러시아, 아시아, 미국 등으로 미국에는 주로 가공육이 수출되고 있음⁸⁾
 - 수출량은 덴마크가 183만톤으로 가장 많고, 네덜란드 130만톤, 독일과 벨기에가 각각 82만톤, 프랑스 73만톤 등임

< 국가별 돼지고기 수급현황 >

	생산량 (천톤)	소비량 (천톤)	수출량 (천톤)	농가판매가 (US\$/톤)	수출단가 (US\$/톤)
독일	4,354	3,463	822	1,275	2,256
스페인	3,146	1,346	657	1,594	2,460
프랑스	2,306	1,821	733	1,302	1,883
폴란드	2,034	1,530	222	911	1,542
덴마크	1,997	161	1,828	1,259	2,575
네덜란드	1,693	468	1,303	1,345	2,188
벨기에	1,032	233	821	1,606	2,033
헝가리	488	312	99	1,323	2,701
미국	9,253	5,143	1,596	1,155	1,881

주 : 수량은 3개년(2003~2005) 평균임
 자료 : <http://faostat.fao.org>

7) 미국 농무부 해외농업국. http://www.fas.usda.gov/psd/complete_files/default.asp

8) EU-25 Livestock and products annual 2006(2006. 1), FAS/USDA

8. 닭고기

□ 주요 수입품목(HSK 10단위)

- EU산 닭고기는 2004년초 태국과 미국에서 가금인플루엔자(AI)가 발생하면서 수입이 시작됨
 - 최근 우리나라 총수입량의 약 30~40%를 점유하고 있음
 - 품목별로는 HSK 0207141010(냉동 닭다리)가 8,423톤으로 가장 많이 수입되고 있으며, HSK 0207141030(냉동 닭날개)는 6,346톤이 수입됨
 - EU에서 수입되는 닭고기는 거의 덴마크산이며, 프랑스와 독일에서도 소량 수입됨

< EU산 닭고기 수입실태 >

HSK	한글품명	실행세율 (%)	EU산 수입량 (톤)	EU산 점유비 (%)	EU산 수입가격 (원/kg)	국산 도매가격 (원/kg)
0207129000	닭고기(기타/미절단/냉동)	20.0	96	35.8	1,803	-
0207131010	닭다리(냉장)	18.0	11	0.0	1,934	-
0207141010	닭다리(냉동)	20.0	8,423	25.8	1,816	4,488
0207141020	닭가슴(냉동)	20.0	5	0.0	2,082	-
0207141030	닭날개(냉동)	20.0	6,346	64.9	2,296	-
0207141090	닭기타절단육(냉동)	20.0	513	28.3	1,117	-
0207142090	닭(기타설육/냉동)	27.0	428	83.6	1,142	-
1602321090	닭고기(밀폐용기의 것)	30.0	3	0.0	0	-

주 : 1. 수입량은 3개년(2004~2006년) 평균, 수입가격은 CIF가격x기간평균환율
 2. 국산도매가격은 계육협회에서 조사한 넓적다리(냉장) 가격임
 자료 : 농수산물 무역정보(KATI)

□ 국가별 수급

- EU의 전체 닭고기 생산량은 7,564천톤으로 세계 총생산량 (56,185천톤)의 약 13%를 점유⁹⁾
 - EU 회원국별 생산량은 영국이 연간 134만톤으로 가장 많고, 프랑스 124만톤, 독일 59만톤 등임
- EU의 닭고기 수출량은 연간 770천톤(EU역외)이며, 전세계 시장에서 12%를 점유
 - 주요 수출시장은 러시아, 중동지역, 아시아 등임¹⁰⁾
 - 닭고기 수출은 프랑스가 77만톤으로 가장 많고, 독일 44만톤, 영국 34만톤임
 - 우리나라에 가장 많은 닭고기를 수출하는 덴마크는 연간 총 수출물량이 15만톤 정도임

< 국가별 닭고기 수급현황 >

	생산량 (천톤)	소비량 (천톤)	수출량 (천톤)	농가판매가 (US\$/톤)	수출단가 (US\$/톤)
프랑스	1,237	855	774	1,290	1,662
영국	1,343	1,548	337	1,327	1,399
덴마크	200	80	152	933	2,220
독일	591	715	439	1,160	1,846
미국	15,341	12,728	2,624	2,407	733

주 : 수량은 3개년(2003~2005) 평균임
 자료 : <http://faostat.fao.org>

9) 미국 농무부 해외농업국. http://www.fas.usda.gov/psd/complete_files/default.asp

10) International Agricultural Trade Report(2007. 2), FAS/USDA

9. 유제품

□ 주요 수입품목(HSK 10단위)

- 우리나라는 EU로부터 탈지분유와 전지분유, 혼합분유, 유장분말, 치즈, 유당, 아이스크림 등 거의 모든 낙농제품을 수입하고 있음
 - 회원국별로는 프랑스에서 가장 많은 물량을 수입하고 있으며, 다음으로 네덜란드와 이탈리아, 독일, 덴마크 등의 순임
- 품목별로 보면, HSK 0404900000(혼합분유)가 12,515톤, HSK 0402101010(탈지분유, 무가당) 942톤, HSK 0402211000(전지분유, 무가당) 114톤 등이 수입됨
 - 혼합분유는 우리나라 총수입량의 약 60%가 EU로부터 수입되고 있으며, EU산 중에서도 네덜란드산이 90%, 나머지는 벨기에와 독일, 이탈리아, 덴마크산임
 - EU산 탈지분유와 전지분유는 전량 프랑스와 독일로부터 수입
- 치즈제품은 HSK 0406101000(신선치즈)가 연간 2,655톤이 수입되고 있으며, HSK 0406900000(기타) 1,100톤, HSK 0406300000(가공/분상제외) 593톤 등이 수입됨
 - 신선치즈는 전량 프랑스와 이탈리아에서 수입됨

- 아이스크림, 빵, 과자 등의 원료로 사용되는 HSK 1901902000 (밀크와 크림 등의 조제식품)은 6,202톤, HSK 0404102120(변성유장, 무기질제거)은 4,844톤, HSK 0404101010 (유장분말)은 2,855톤이 수입됨
 - 밀크와 크림 등의 조제식품의 총 수입량 중 EU산 비중이 80% 수준이며, 전량 프랑스와 독일에서 수입
 - 우리나라는 변성유장(무기질 제거)을 전량 EU에서 수입하며, 프랑스와 핀란드산이 약 70%, 나머지는 네덜란드, 오스트리아 산임
 - 유장분말은 EU산이 총수입량의 10%수준을 점유하고 있으며, 거의 전량을 프랑스로부터 수입하고 있음
- 이밖에 HSK 1702111000(유당, 함유유당 99%이상) 937톤, HSK 1702191000 (유당, 기타) 1,374톤도 EU에서 수입하고 있으며, 전량 네덜란드산임

< 유제품의 대 EU 수입실태 >

HSK	한글품명	실행세율 (%)	EU산 수입량 (톤)	EU산 점유비 (%)	EU산 수입가격 (원/kg)	국산 도매가격 (원/kg)
0402101010	탈지분유 (무가당/농축/지방분 0.015이하)	176.0	942	16.4	2,535	8,718
0402109000	탈지분유(무가당이외 기타/농축/지방분 0.015이하)	176.0	2	0.0	3,332	-
0402211000	전지분유 (무가당/농축/지방분0.015초과)	176.0	144	8.2	2,643	-
0402290000	분유 기타(가당)	176.0	-	-	-	-
0402919000	연유기타(무가당)	89.0	-	-	-	-
0402999000	연유기타(가당)	89.0	-	-	5,206	-
0403901000	버터밀크	89.0	16		3,883	-
0405100000	버터	89.0	329	17.1	2,936	-
0405200000	데어리 스프레드	8.0	103	4.8	2,268	-
0405900000	밀크에서 얻어진 기타 지와 유	89.0	16	52.8	2,835	-
0404101010	유장분말	49.5	2,855	10.7	654	-
0404102110	변성유장(유당제거)	49.5	58	4.6	3,081	-
0404102120	변성유장(무기질제거)	49.5	4,844	95.9	1,235	-
0404102130	변성유장(유장농축단백질)	49.5	119	6.0	5,530	-
0404102190	변성유장(기타)	49.5	457	5.5	2,154	-
0404102900	변성유장(기타)	49.5	27	87.9	6,989	-
0406101000	치즈(신선)	36.0	2,655	9.4	4,658	-
0406200000	치즈(분상치즈)	36.0	213	47.5	7,000	-
0406300000	치즈(가공/분상 제외)	36.0	593	21.9	6,086	-
0406400000	치즈(블루바인)	36.0	1		10,411	-
0406900000	치즈(기타)	36.0	1,100	9.5	3,270	-
0403101000	요구르트(액상)	36.0	6		2,388	-
0403109000	요구르트(액상 이외 기타)	36.0	35	44.7	6,396	-
0403909000	발효 또는 신성화된 밀크와 크림(기타)	36.0	-	-	-	-
0403102000	요구르트(냉동)	36.0	13	73.6	7,957	-
1702111000	유당(함유유당 99%이상)	49.5	937	7.0	992	-
1702191000	유당(기타)	49.5	1,374	84.8	1,192	-
1702199000	유당시럽 기타	20.0	0	-	-	-
1901101010	조제분유(유아용/소매용)	36.0	132	5.5	5,111	-
0404900000	따로 분류되지 않은 천연밀크 조성분 함유제품 (혼합분유)	36.0	12,515	59.4	2,478	-
1901101090	조제식료품(우유포함/ 조제분유 이외기타/유아용/ 소매용)	40.0	320	58.1	6,241	-
1901902000	밀크와 크림 등의 조제식품 기타	36.0	6,202	84.9	2,406	-
2105001010	아이스크림(코코아 미함유)	8.0	767	65.4	5,705	-
2105001090	아이스크림(기타)	8.0	356	61.9	6,596	-

주 : 1. 수입량은 3개년(2004~2006년) 평균, 수입가격은 CIF가격x기간평균환율
 2. 국산도매가격은 국산원유를 원재료로 하여 제조비용을 감안한 추정가격임
 자료 : 농수산물 무역정보(KATI)

□ 국가별 수급

- EU는 기본적으로 회원국별로 할당된 쿼터 내에서 우유를 생산하고 있으며, EU 전체 우유 생산량은 135백만톤으로 세계 총생산량(469백만톤)의 약 29%를 점유¹¹⁾
 - 원유 기준으로 독일은 연간 28백만톤, 프랑스는 25백만톤을 생산하여 회원국 중 생산량이 가장 많음
 - 영국과 이탈리아, 네덜란드, 폴란드 등도 연간 10백만톤이상의 원유를 생산
- 유제품 생산은 프랑스와 독일이 각각 치즈를 180만톤 생산하고, 탈지분유 30여만톤, 버터 40여만톤 등을 생산하고 있음
- 유제품의 역외 주요 수출시장은 일본, 한국 등 아시아지역과 중동지역임
 - 치즈는 독일(61만톤), 프랑스(53만톤), 네덜란드(48만톤)가 수출을 많이함
 - 탈지분유는 독일이 연간 20여만톤, 네덜란드와 폴란드가 9만톤 정도를 수출하고 있음
 - 버터는 네덜란드가 20만톤, 독일과 프랑스가 각각 7만톤 정도를 수출하고 있음

11) 미국 농무부 해외농업국. http://www.fas.usda.gov/psd/complete_files/default.asp

< 국가별 원유 및 유제품 수급현황 >

	원유	치즈		탈지분유		버터	
	생산량 (천톤)	생산량 (천톤)	수출량 (천톤)	생산량 (천톤)	수출량 (천톤)	생산량 (천톤)	수출량 (천톤)
독일	28,144	1,862	612	276	215	444	72
프랑스	25,531	1,811	529	302	82	433	75
이탈리아	11,928	1,216	174	-	-	123	13
네덜란드	10,885	656	483	63	93	112	196
폴란드	11,863	554	48	146	97	182	16
영국	14,811	372	88	96	52	130	39
덴마크	4,611	327	241	35	12	50	56
스위스	3,936	174	50	28	12	41	1
미국	77,301	4,274	57	721	140	582	5

주 : 수량은 3개년(2002~2004) 평균임
 자료 : <http://faostat.fao.org>

< 붙임 1 >

신선과일 및 열매채소의 수입요건

1. 수출국 발행 식물위생증명서를 첨부하면 수입 가능한 신선과일 및 채소

품 명	수입가능 지역
감	미국(제외 : 하와이주, 텍사스주 및 플로리다주) 일본, 뉴질랜드
감귤	미국(제외 : 하와이주, 텍사스주 및 플로리다주) 일본(제외 : 규슈와 류큐열도), 뉴질랜드
단감	일본, 뉴질랜드
두리안	태국
딸기	일본
라임	미국(제외 : 하와이주, 텍사스주 및 플로리다주)
레몬	미국(제외 : 하와이주, 텍사스주 및 플로리다주) 일본(제외 : 규슈와 류큐열도), 뉴질랜드
멜론	미국(제외 : 하와이주), 일본, 우즈베키스탄, 뉴질랜드
석류	이란(제외 : Sistan 및 Baluchistan Province), 우즈베키스탄
아보카도	미국(제외 : 하와이주, 텍사스주), 뉴질랜드
양벚	일본
월귤	네팔, 인도네시아
유자	일본(제외 : 규슈와 류큐열도)
자몽	미국(제외 : 하와이주, 텍사스주 및 플로리다주) 일본(제외 : 규슈와 류큐열도)
참다래	미국(제외 : 하와이주), 일본, 뉴질랜드
참외	일본, 우즈베키스탄
코코넛야자	세계전지역
토마토	일본
파인애플	세계전지역
포도	미국(제외 : 하와이주 및 텍사스주), 일본, 뉴질랜드
미숙바나나	세계전지역
호박	일본, 뉴질랜드

자료 : 국립식물검역소

2. 특정조건에 따라 수입가능한 신선과일 및 열매채소

품명	국가	주요 수입 요건
망고	대만	생산지에서 증열처리(46.5℃에서 30분간) 한국 식물방역관의 현지검역 등
	필리핀	생산지에서 증열처리(46.5℃에서 10분간) 한국 식물방역관의 현지검역 등
	태국	생산지에서 증열처리(47℃이상에서 20분간) 한국 식물방역관의 현지검역 등
	호주	등록된 한국 수출용 과수원, 선과장 및 증열처리시설에서 생산된 망고 생과실로서, 재배중 병해충 예찰 및 증열처리(47도에서 15분간)되고, 한국 식물방역관의 현지검역을 통해 확인된 화물이어야 함
파파야	필리핀	생산지에서 증열처리(46.5℃에서 70분간) 한국 식물방역관의 현지검역 등
포도	칠레	식물검역증에 "본 화물은 과실파리 무발생지역으로 인정된 지역에서 재배되었음을 증명함"이라고 표기 등. 단 지층해 과실파리 발견으로 인한 긴급수입제한조치기간에는 식물검역증에 "본 화물은 과실파리가 없으며, 대한민국 수출재배 단지로 지정된 지역 중 규제지역을 제외한 지역에서 재배되었음"을 증명함 이라고 표기함
키위	칠레	식물검역증에 "본 화물은 과실파리 무발생지역으로 인정된 지역에서 재배되었음을 증명함"이라고 표기 등. 단 지층해과실파리 발견으로 인한 긴급수입제한조치기간에는 식물검역증에 "본 화물은 과실파리가 없으며, 대한민국 수출재배 단지로 지정된 지역 중 규제지역을 제외한 지역에서 재배되었음"을 증명함 이라고 표기함
양벚	뉴질랜드	식물검역증에 "코드린나방 및 shothole diseases가 없음"을 부기 등
	미국	생산지에서 MB훈증(2시간) 식물검역증에 소독처리내용, 원산지카운터명, "이 화물은 검사결과, 수입금지대상 유해동물, Stigmina carpophila 및 Blumeriella jaapii에 감염되지 않았다"라고 표기 등
	중국	중국 산둥성산 양벚 생과실로서, 등록된 수출과수원 및 선과장에 대하여 재배지검사 등을 통해 병해충 무발생이 입증·확인되고 동 사실이 위생증에 부기된 양벚 생과실 화물이어야 함
여지	대만	생산지에서 증열처리(46.2℃에서 20분간) 및 차온처리(0-2℃에서 42시간) 실시, 한국 식물방역관의 현지검역 등
풍강 오렌지	대만	생산지에서 저온처리(0-1℃에서 14일간), 한국 식물방역관의 현지검역 등
스위트 오렌지	남아프리카공화국	생산지 또는 수송중 저온처리(영하 0.6℃±0.6℃ 또는 그 이하에서 24일간), 한국 식물방역관의 현지검역 등
오렌지 레몬	호주	재배지 검사 및 과실 배양검사 과실파리 발생지역산 : 저온처리(1±0.5℃ 또는 그 이하에서 오렌지 : 16일간, 레몬: 14일간) 과실파리 무발생지역산 : 과실파리 예찰, 한국 식물검역관의 현지검역등

(계속)

품 명	국가	주요 수입 요건
스위티	이스라엘	생산지 또는 수송중 저온처리(1.5℃ 이하에서 16일간) 한국 식물방역관의 현지검역 등
오렌지 (탠저린포함) 자몽	미국 플로리다주	미국 플로리다주 식물검역증에 "이 화물은 플로리다 카리브과실파리 약정에 의해 지정된 지역에서 생산되었으며 미국 동식물검역소에 의한 수출검사 결과, 카리브과실파리에 감염되지 않은 것으로 밀어짐"이라고 표기 등
오렌지	스페인	수출국에서 선적전 또는 수송중 저온처리(2℃이하에서 17일간) 한국 식물방역관의 현지검역 등
단호박	통가	병해충 방제를 실시한 지역에서 생산 등록된 선과장에서 선과 및 포장 포장상자에 한국 수출용, 선과장명, 재배자 번호 및 포장일자 표시 등
아보카도	멕시코	한국 수출단지에서 생산(한국 식물방역관의 현지확인) 식물검역증에 "본 아보카도 생과실은 Nectria galligena에 감염되지 않았으며, 지중해 과실파리 무발생지역인 Michoacan주에서 생산되었음을 증명함 이라고 표기" 등. 단, 지중해과실파리 발견으로 인한 긴급수입제한조치기간에는 식물검역증에 "본 아보카도 생과실은 지중해과실파리 및 Nectria galligena에 감염되지 않았으며, Michoacan주의 규제지역을 제외한 지역에서 재배되었음을 증명함" 이라고 표기
오렌지	칠레	식물검역증에 "본 오렌지 생과실은 Septoria citri 및 Pantomorus cervinus가 없으며, 대한민국 수출재배단지로 지정된 지역에서 재배되었음을 증명함" 표기 등. 단, 지중해과실파리 발견으로 인한 긴급수입제한조치기간에는 식물검역증에 "본 오렌지 생과실은 과실파리, Septoria citri 및 Pantomorus cervinus가 없으며, 대한민국 수출재배단지로 지정된 지역 중 규제지역을 제외한 지역에서 재배되었음을 증명함"이라고 표기
레몬	칠레	식물검역증에 "본 레몬 생과실은 Septoria citri가 없으며, 대한민국 수출재배단지로 지정된 지역 중 규제지역을 제외한 지역에서 재배되었음을 증명함"이라고 표기 등. 단, 지중해과실파리 발견으로 인한 긴급수입제한조치기간에는 식물검역증에 "본 레몬 생과실은 과실파리 및 Septoria citri가 없으며, 대한민국 수출재배단지로 지정된 지역 중 규제 지역을 제외한 지역에서 재배되었음을 증명함"이라고 표기
안스름 속 등 3개속 식물	네덜란드	Anthurium, Calathea, Musa 속의 지하부가 포함된 식물로서, 번식용 식물 재배시설 및 대한민국 수출용 양묘장으로 등록 후 정기적인 표본검사를 통해 바나나뿌리 썩이선충에 감염되지 않았음이 증명되고, 위생증에 동 사실이 부기된 화물이어야 함
호도 (탈각 또는 미탈각)	미국	탈각호두는 미국 본토에서 생산된 것으로서, 생산지에서 MB 훈증 후 위생증에 훈증사실이 기록된 화물이어야 하며, 미탈각 호두는 미국 캘리포니아주에서 생산된 것으로서 한국 식물방역관의 확인하에 MB 훈증 후 위생증에 훈증사실이 기록된 화물이어야 함

3. 수입금지 신선 과일 및 열매 채소

- 위 1, 2항 수입가능 이외의 모든 신선과일 및 열매채소는 수입금지 품목임

< 붙임 2 >

세부품목별(HSK 10단위) 수입현황