

2분기

2013년 7월 31일

FTA 체결국

Trend of agricultural import from FTA partners

농축산물 수입동향

자유무역협정 이행에 따른 농업인등 지원센터 • <http://support.krei.re.kr> 콜센터 1899-4114

통권 제호 2013년 7월 31일 발행(계간·비매물) 편집·발행인 원장 최세균 발행처 한국농촌경제연구원 디자인·인쇄 크리커뮤니케이션

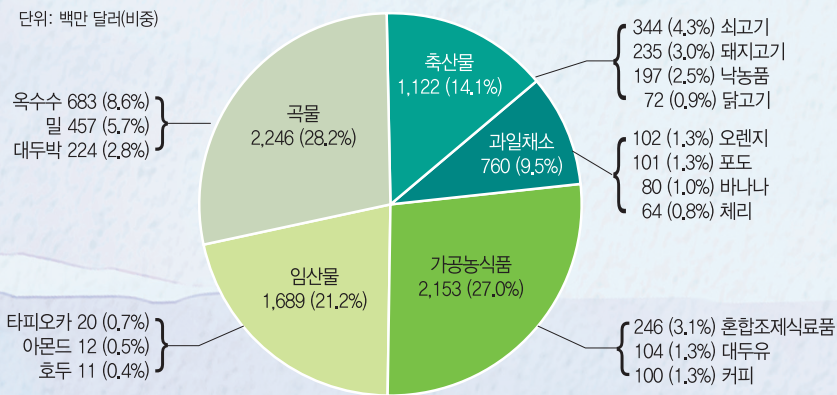
- I 농축산물 수입개황
- II FTA 체결국가별 수입동향
- III 주요 품목별 수입현황 분석
- FTA 대책지원 우수사례



「FTA 체결국 농축산물 수입동향」은
<http://support.krei.re.kr>을 통해서도 볼 수 있습니다.

농축산물 수입동향 요약

● 2013년 2분기 수입액(80억 \$)은 전년 대비 3.2%, 전기 대비 6.3% 증가

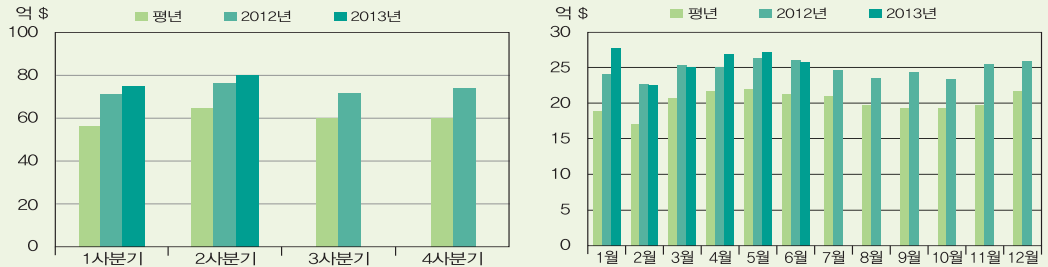


- 2분기 수입(누적)은 사료용 곡물 수요 증가, 계절과일 소비 증가, 무관세 할당관세 품목인 자당의 수입 증가 등으로 전년 대비 소폭 증가**
 - 한육우용 배합사료 생산량(171만 1천 톤, 1~4월)이 전년보다 4.6% 증가하는 등 축산 비육용 사료 수요 증가로 사료용 곡물(옥수수, 대두박 등)의 수입 증가
 - 미국산 체리는 소비자의 수요가 큰 폭으로 증가하여 전년 2분기 대비 51.1%(2,172만 \$) 증가, 자당은 6월에 무관세 혜택이 종료되면서 콜라 등 제조업체의 자당 수입 확대
 - 전반적인 축산물 수입 감소에도 곡물, 과일 수입 수요의 증가로 전체 수입 소폭 증가
- 2분기 수입 중 가장 큰 증가(감소)를 보인 농축산물은 옥수수, 대두박, 자당, 대두, 체리(돼지고기, 키위, 바나나, 닭고기, 오렌지)**
 - 전년 대비: 옥수수(4,563만 \$), 대두박(4,469만 \$), 자당(2,968만 \$), 대두(2,609만 \$), 체리(2,172만 \$), 돼지고기(8,992만 \$), 키위(1,758만 \$), 바나나(1,202만 \$), 닭고기(855만 \$), 오렌지(551만 \$)
 - 누적 대비: 대두박(1.4억 \$), 옥수수(7,833만 \$), 대두(7,159만 \$), 쇠고기(4,977만 \$), 돼지고기(2.3억 \$), 사탕수수당(3,505만 \$), 오렌지(2,695만 \$), 바나나(2,357만 \$)
- FTA 체결국가 중 미국, ASEAN, 싱가포르, EFTA로부터의 2분기 수입은 전년 대비 감소, EU, 인도, 칠레, 터키, 페루로부터 수입은 전년 2분기 대비 증가**
 - 미국산 축산물(돼지고기, 닭고기)과 옥수수의 수입 감소로 전체 수입액 감소(20.7%↓), ASEAN산 대두유, 바나나 등의 수입 감소로 전체 수입액 감소(2.7%↓)
 - EU산 옥수수와 혼합조제식품 등 가공식품 수입 증가로 전체 수입액 증가(2.6%)
- 국내 축산물 공급량은 증가하고 소비는 위축되어 쇠고기(3.4%↓), 돼지고기(23.1%↓), 닭고기(16.1%↓) 등 대부분 축산물 전년 2분기 대비 수입량 감소**
 - 호주산 수입량이 증가(7.2%)한 반면, 미국산 수입량 감소(12.8%↓)로 전체 수입량 감소
 - 국내 공급량은 지속적으로 증가하고 소비는 여전히 위축되어 돼지고기 수입량 감소
- 주요과일 생산국의 수출종료와 질병에 따른 작황부진으로 오렌지(5.8%↓), 키위(39.7%↓) 수입은 감소했으나, 생산이 본격적으로 시작된 미국산 체리(60.4%) 수입은 증가**
 - 미국의 오렌지 수출시기가 10여일 앞당겨지고, 수입업체의 이윤저하로 수입량 감소
 - 5월에 본격 생산되는 뉴질랜드산 키위는 세균성 질환(Psa-V)의 영향으로 수입 감소
 - 5~8월까지 수입되는 미국산 체리는 캘리포니아산 체리 생산량 증가와 국내 소비자의 선호 증가로 수입량 급증
 - 계절관세 적용이 끝나는 4월말까지 칠레산 포도의 수입량 증가
- 가공 및 식용곡물 수요 증가로 곡물(밀, 옥수수, 대두, 보리) 수입 증가**
 - 옥수수는 브라질(26만 톤), 밀(28만 톤)과 대두(10만 톤)는 미국, 보리는 호주(5만 톤)에서 수입
- 생산량 감소로 가격이 상승한 양파, 당근, 감자 등의 수입량이 전년 2분기 대비 증가**

농축산물 수입개황¹⁾

■ 2분기 전체 농축산물 수입액은 전년 대비 3.2%, 전기 대비 6.3% 증가한 80억 달러

전체 농축산물 분기(월)별 수입 동향

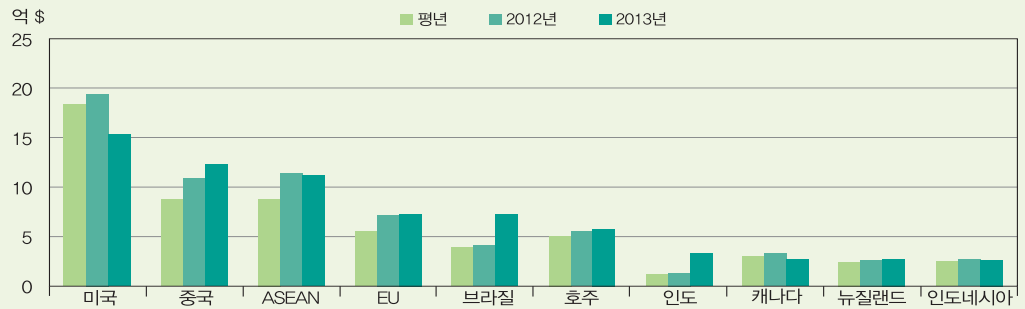


주: 평년은 2008~2012년 각 분기(월)별 수입액 중 최대·최소값을 제외한 평균임
 자료: 농수산물유통공사, 관세무역개발원

■ 2분기 국가별 농축산물 수입액은 미국, 중국, ASEAN, EU, 브라질, 호주 순

- 미국(20.7%↘), ASEAN(2.7%↘), 캐나다(17.4%↘) 등은 전년보다 수입액 감소
- 중국(13.2%), EU(2.6%), 브라질(77.7%), 호주(4.8%) 등은 전년 대비 수입액 증가

상위 10개 국가 2분기 수입 동향



주: 평년은 2008~2012년 2분기 수입액 중 최대·최소값을 제외한 평균임
 자료: 농수산물유통공사, 관세무역개발원

전년 2분기 대비 주요 수입 증감 품목

단위: 천 \$, %

수입 증가 품목					수입 감소 품목				
품목	2012년 2분기	2013년 2분기	증감액	증감률	품목	2012년 2분기	2013년 2분기	증감액	증감률
옥수수	637,215	682,844	45,629	7.2	돼지고기	325,307	235,384	-89,923	-27.6
대두박	165,959	210,645	44,686	26.9	커피	131,099	100,024	-31,075	-23.7
자당	10,843	40,521	29,677	273.7	고추	50,635	27,727	-22,908	-45.2
대두	197,880	223,965	26,085	13.2	대두유	122,055	103,685	-18,370	-15.1
전분박	46,547	72,503	25,956	55.8	키위	37,951	20,371	-17,580	-46.3
체리	42,519	64,243	21,724	51.1	바나나	92,146	80,123	-12,023	-13.0
밀	436,271	456,956	20,685	4.7	닭고기	80,082	71,530	-8,551	-10.7
양파	1,047	18,315	17,269	1,650	탈지분유	27,655	19,638	-8,017	-29.0
쇠고기	329,267	344,078	14,811	4.5	오렌지	107,348	101,843	-5,505	-5.1
포도	87,205	100,610	13,404	15.4	호도	32,174	28,004	-4,170	-13.0

자료: 관세무역개발원

1) 농축산물 수입개황은 2013년 AG 코드에 따른 전체 농축산물을 대상으로 분석한 것임

- 전년 2분기 대비 2013년 2분기 수입액이 증가한 품목은 옥수수, 대두박, 자당, 대두, 체리, 양파, 쇠고기 등이며, 수입액이 감소한 품목은 돼지고기, 커피, 고추, 키위, 바나나, 닭고기, 오렌지 등
- 무관세 할당관세가 적용중인 사료용 곡물(옥수수, 대두, 대두박, 전분박 등)과 6월에 무관세 할당관세가 종료된 자당의 수입이 크게 증가
 - * 자당은 '12년 1~6월까지 10만 톤(0%), '12년 7월~'13년 6월까지 30만 톤(0%), '13년 7~12월까지 5만 톤(5%)의 TRQ가 배정
- 미국산 체리가 5월부터 본격적으로 생산 및 수입되고 있으며, 체리에 대한 소비자의 수요 증가로 인해 수입이 전년 대비 큰 폭으로 증가(51.1%)
- 돼지고기는 국내 도축두수 증가에 따른 가격 하락으로 수입 감소(27.6%↓)
- 키위는 주생산국인 뉴질랜드에서 2012년 발생한 세균성 질환인 Psa-V의 영향으로 생산이 감소하여 수입 감소(46.3%↓)
- 바나나는 주산지인 필리핀에서 2012년 발생한 태풍에 따른 생산량 감소로 수입 감소(13.0%↓), 오렌지는 수입이윤 저하로 중소기업의 이탈로 수입량 감소(5.1%↓)

전년 상반기 대비 주요 수입 증감 품목

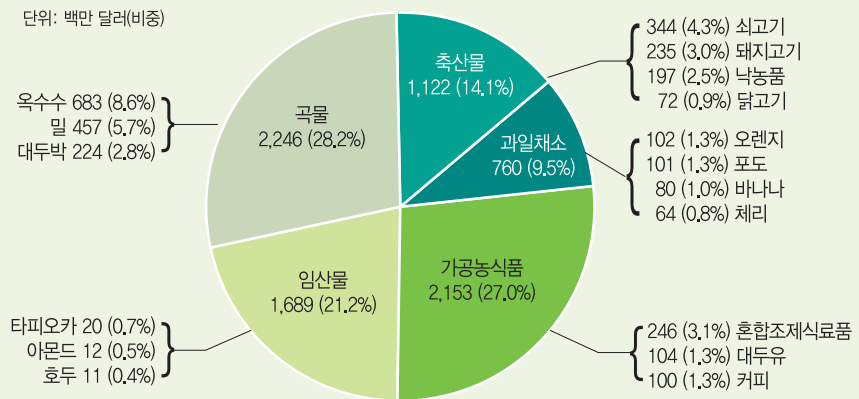
단위: 천 \$, %

품목	수입 증가 품목				수입 감소 품목				
	2012년 1~6월	2013년 1~6월	증감액	증감률	품목	2012년 1~6월	2013년 1~6월	증감액	증감률
대두박	321,492	465,603	144,111	44.8	돼지고기	731,632	497,098	-234,535	-32.1
쌀	117,765	248,206	130,441	110.8	면	404,877	312,791	-92,086	-22.7
옥수수	1,294,185	1,372,511	78,326	6.1	대두유	234,109	177,191	-56,919	-24.3
대두	379,864	451,451	71,588	18.8	커피	259,322	207,907	-51,415	-19.8
쇠고기	679,789	729,559	49,770	7.3	사탕수수당	508,516	473,468	-35,048	-6.9
자당	17,815	55,970	38,155	214.2	오렌지	233,723	206,777	-26,946	-11.5
포도	146,866	181,749	34,884	23.8	바나나	151,252	127,683	-23,569	-15.6

자료: 관세무역개발원

- 전년 대비 금년 상반기 수입액이 증가한 품목은 대두박, 쌀, 옥수수, 대두, 쇠고기, 자당, 포도 등이며, 수입액이 감소한 품목은 돼지고기, 면, 대두유, 커피, 사탕수수당, 오렌지, 바나나 등

2013년 2분기 주요 농축산물 수입액 및 비중



자료: 관세무역개발원

FTA 체결국가별 수입동향²⁾

1. 미국

■ 2분기 축산육류(쇠고기, 돼지고기, 닭고기) 수입량 전년 대비 감소

- 쇠고기 수입량은 전년 대비 12.8% 감소한 2만 1천 톤, 누적 수입량은 전년 대비 7.5% 감소한 4만 9천 톤
 - 냉동쇠고기 수입량은 8,014톤으로 전년 대비 13.2%, 냉동갈비 수입량은 8,419톤으로 전년 대비 13.8% 감소
- 돼지고기 수입량은 전년 대비 17.6% 감소한 3만 1천 톤, 누적 수입량은 전년 대비 10.8% 감소한 6만 9천 톤
 - 수입 비중이 가장 큰 냉동돼지고기 수입량은 전년 대비 17.0% 감소한 2만 6천 톤
- 닭고기 수입량은 전년 대비 20.1% 감소한 1만 3천 톤, 누적 수입량은 전년 대비 28.5% 감소한 2만 3천 톤
 - 수입 비중이 가장 큰 냉동닭다리의 2분기 수입량은 전년 대비 19.9% 감소한 1만 3천 톤

■ 2분기 오렌지(6만 7천 톤) 및 포도(914톤) 수입량은 전년 대비 각각 5.8%, 4.1% 감소한 반면, 체리 수입량(6,081톤)은 전년 대비 59.3% 증가

- 미국내 오렌지 생산량 감소(전년 대비 ↓4.4%), 작년 신규 수입업체의 수입시장 탈퇴, 국내 경기침체에 따른 소비 감소 등으로 전년 대비 수입량 소폭 감소
- 체리가 건강에 좋다는 국내 소비자의 인식이 확대되는 등 선호도가 높아지면서 각각 5월과 6월부터 생산되는 미국 캘리포니아 및 워싱턴산 체리의 수입 증가

■ 2분기 밀과 대두 수입량은 전년 대비 증가하였으나, 옥수수는 전년 대비 감소

- 주로 기타 제분용으로 수입되는 밀 수입량은 전년 대비 13.1% 증가한 28만 2천 톤, 누적 수입량은 전년 대비 1.3% 감소한 58만 2천 톤
- 낮은 수입단가와 국내수요자의 선호도 증가로 대두³⁾ 수입량은 전년 대비 10.8% 증가한 10만 3천 톤, 누적 수입량은 전년 대비 16.1% 증가한 18만 4천 톤

2013년 2분기 미국산 주요 농축산물 수입 동향



주: 평년은 2008~2012년 2분기 수입량 중 최대·최소값을 제외한 평균임
 자료: 관세무역개발원, 농수산물품유통공사

2) FTA 체결국가별 수입동향은 국내 FTA 피해보전제도 사업시행지침 모니터링 품목을 중심으로 분석하였으며, 해당 품목에 해당하는 HS세번 중 사료용과 증자용 등을 제외한 자료임

3) 기타 대두는 2만 톤 이하에 대해서 무관세, 그 이상의 물량은 관세 487% 또는 956원/kg 양자 중 고액(율)이 적용

2. EU⁴⁾

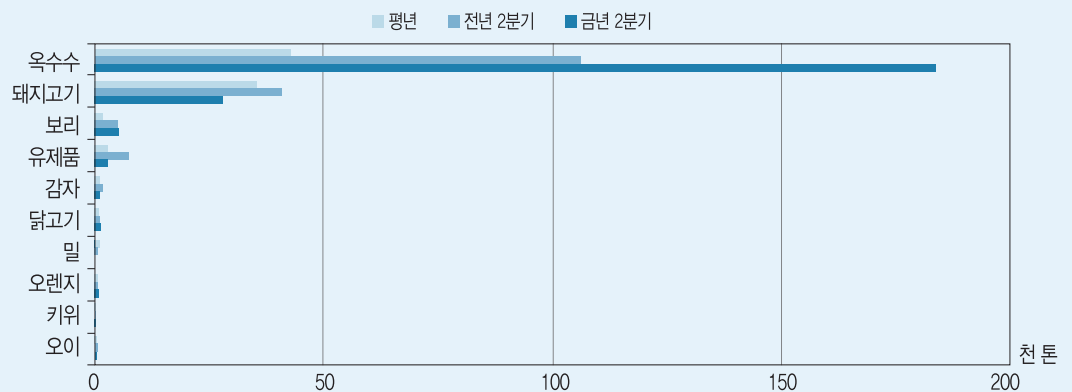
■ 2분기 돼지고기/유제품 수입량 전년 대비 감소, 닭고기 수입량 전년 대비 증가

- 돼지고기 수입량은 전년 대비 31.8% 감소한 2만 8천 톤, 누적 수입량은 전년 대비 38.4% 감소한 5만 8천 톤
 - 냉동삼겹살과 냉동돼지고기 수입량은 각각 1만 6천 톤과 9,163톤이며, 전년 대비 각각 35.3%, 37.0% 감소
 - 주로 독일, 오스트리아, 네덜란드, 벨기에, 폴란드, 프랑스, 덴마크 등에서 수입
- 유제품⁵⁾ 수입량은 전년 대비 61.4% 감소한 2,878톤, 누적 수입량은 전년 대비 39.7% 감소한 6,339톤
 - 탈지분유의 수입량은 전년 대비 75.0% 감소한 1,437톤, 모차렐라 치즈 수입량은 전년 대비 2.8% 감소한 1,174톤
- 닭고기 수입량은 전년 대비 35.8% 증가한 1,155톤이며, 누적 수입량은 전년 대비 30.8% 증가한 2,267톤

■ 옥수수, 보리 수입량 전년 대비 증가, 감자 수입량 전년 대비 감소

- 주로 기타 옥수수를 수입하는 옥수수는 전년 대비 73.7% 증가한 18만 4천 톤 수입, 누적 수입량은 전년 대비 34.5% 증가한 34만 6천 톤
- 주로 맥아를 수입하는 보리는 전년 대비 4.5% 증가한 5,475톤을 수입, 누적 수입량은 전년 대비 19.2% 감소한 6,815톤
- 주로 조제저장 처리한 냉동감자를 수입하는 감자는 전년 대비 26.5% 감소한 1,439톤을 수입, 누적 수입량은 전년 대비 1.6% 감소한 2,846톤

2013년 2분기 EU산 주요 농산물 수입 동향



주: 평년은 2008~2012년 2분기 수입량 중 최대·최소값을 제외한 평균임
 자료: 관세무역개발원, 농수산물유통공사

4) 2013년 7월부터 크로아티아가 EU 회원국으로 가입하였으며, 크로아티아는 상기 일부 유럽연합당사자와의 자유무역협정에 따라 우리나라가 원산지인 제품에 대해 협정관세를 적용할 예정. 반면에, 크로아티아가 원산지인 수입물품에 대하여는 향후 유럽연합당사자와의 협의결과에 따라 협정관세가 적용될 예정이며, 협정관세 적용은 FTA특례법령 등이 개정될 때까지 유보됨. (관세청 통관지원과, '13.7)

5) EU산 탈지분유에 대해 1,000톤 이하의 물량은 무관세, 그 이상의 물량은 176%의 관세가 적용, 치즈류는 4,560톤 이하의 물량은 무관세, 그 이상의 물량은 31.5%의 관세 적용(유제품 모두 6/30까지 적용)

3. ASEAN

■ **밀 수입량 전년 대비 감소, 누적 수입량은 전년 대비 증가**

- ASEAN산 밀(밀가루) 수입량은 전년 대비 14.5% 감소한 3,019톤이며, 누적 수입량은 전년 대비 2.7% 증가한 7,336톤
 - 밀가루는 주로 인도네시아(5,198톤)와 싱가포르(2,137톤)에서 수입(상반기 기준)

■ **양파, 오이 등 채소류 수입량 전년 대비 큰 폭으로 증가**

- 전년에 수입되지 않은 양파는 국내 수급안정을 위해 저율관세할당(TRQ)으로 수입
 - 양파 시장접근물량은 7만 1천 톤으로 ASEAN으로부터 2,425톤('13년 상반기) 수입
 - ASEAN산 양파는 대부분 베트남(2,208톤)과 태국(168톤)에서 수입
- 오이 수입량은 561톤(누적 수입량 927톤)으로 전량 식초 및 초산 조제 오이류

4. 칠레

■ **2분기 돼지고기 수입량은 전년 대비 12.9%, 전기 대비 1.6% 감소한 8,425톤**

- 돼지고기 누적 수입량은 평년 대비 18.0%, 전년 대비 11.5% 감소한 1만 7천 톤이며, 주로 냉동삼겹살과 냉동돼지고기를 수입
 - 칠레산 냉동삼겹살 수입량(누적)은 6,873톤으로 전년 대비 12.9% 감소하였으며, 냉동돼지고기 수입량(누적)은 8,798톤으로 전년 대비 6.6% 감소
- 칠레산 돼지고기의 평균 수입단가는 전년과 금년 2분기 모두 kg당 3.5달러로 변동 없으며 부위별로도 큰 변화가 없음
 - 냉동삼겹살: 2012년 2분기 4.46\$/kg → 2013년 2분기 4.42\$/kg
 - 냉동돼지고기: 2012년 2분기 2.52\$/kg → 2013년 2분기 2.50\$/kg

■ **2분기 포도 수입량은 전년 대비 소폭 증가, 키위 수입량은 전년 대비 감소**

- 6월까지 수입되는 칠레산 포도 수입량은 전년 대비 1.4% 증가한 3만 1천 톤이며, 누적 수입량은 전년 대비 1.6% 증가한 4만 7천 톤
 - 칠레산 포도는 수입 쇠퇴기와 함께 낮은 품질, 국내 경기침체에 따른 소비부진 등으로 수입 증가폭이 크지 않음
- 4월부터 수입되는 칠레산 키위 수입량은 전년 대비 25.6% 감소한 3,838톤, 누적 수입량은 전년 대비 25.8% 감소한 3,838톤
 - 국내 경기침체에 따른 참다래 소비 부진으로 수입사들이 키위 수입을 보류
 - 수입단가는 2012년 2분기 kg당 1.42달러에서 2013년 2분기 1.72달러로 상승

5. 싱가포르

- 2분기 밀 수입량 전년 대비 39.8% 감소한 1,050톤, 누적 수입량 전년 대비 34.4% 감소한 2,137톤
- 싱가포르산 밀은 전량 밀가루로 수입되고 있으며, 1.1%(4.2%의 관세가 2006년부터 10년간 철폐)의 관세 적용

6. EFTA

- 2분기 유제품 수입량 전년 대비 91.4% 감소한 37톤, 누적 수입량은 전년 대비 89.0% 감소한 62톤
- EFTA로부터 수입된 유제품은 전량 모차렐라 치즈이며, 이는 미양허 품목으로 우리나라 기본관세인 36%가 적용
- EFTA산 모차렐라 치즈는 전량 스위스에서 수입

7. 인도

- 2분기 참깨 수입량 전년 대비 5.3% 증가, 전기 대비 17.2% 증가한 8,229톤
- 누적 수입량은 전년 대비 4.0% 감소한 1만 5천 톤이며, 인도산 참깨는 미양허 품목으로 40%의 기본관세 적용
- 2분기 대두 수입량은 전년 대비 57.3%, 전기 대비 16.9% 증가한 4,520톤
- 누적 수입량은 전년 대비 37.0% 증가한 8,387톤이며, 인도산 대두는 전량 분과 조분으로 수입

8. 페루

- 3월에 수입 종료된 페루산 포도 누적 수입량은 전년 대비 4.2배 증가한 2,418톤
- 페루산 포도는 10~3월 수확되어 1월부터 3월까지 칠레산 및 미국산 포도 수입이 저조한 시기에 수입

9. 터키⁶⁾

- 2분기 밀 수입량 전년 대비 30.4% 증가한 801톤, 누적 수입량 전년 대비 54.9% 감소한 1,337톤
- 터키산 밀은 전량 밀가루로 수입되고 있으며, 3.8%(4.2%/11년 철폐)의 관세 적용

6) 한·터키 FTA는 2010년 3월 FTA 협상 출범 선언 후 3년만인 2013년 5월에 발효되었으며, 대부분의 민감품목에 대해서는 양허를 제외하였음. 對 터키 주요 수입 농산물은 잎담배, 해바라기씨유, 밀가루, 헤즐넛 등이며 대부분 7~10년간 관세가 철폐됨.

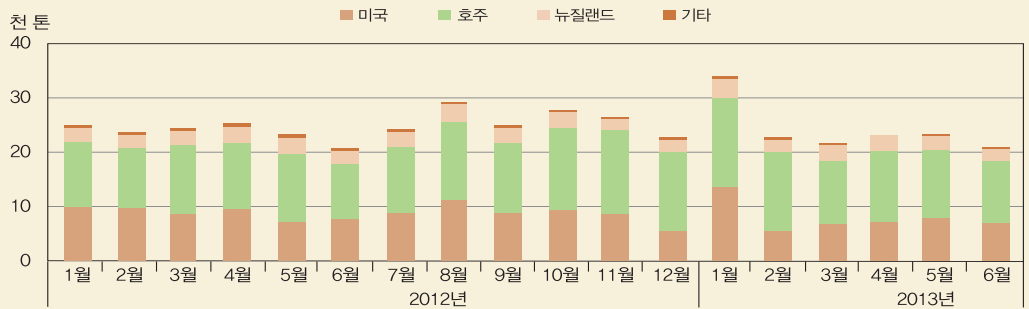
주요 품목별 수입현황⁷⁾ 분석

1. 축산

가. 쇠고기 수입 동향

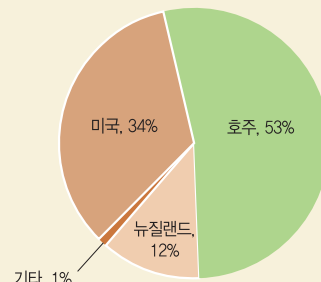
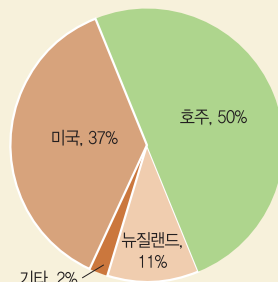
- 2013년 2분기 쇠고기 수입량 전년 대비 3.4% 감소한 6만 7천 톤(전기 대비 11.4% 감소)**
 - 2013년 6월 한육우 사육 마릿수는 전년 동월 대비 감소하였으나 압소 감축사업의 영향으로 2013년 2분기 쇠고기 공급량 증가. 이에 따라 2분기 두당(600kg) 한우가격은 전년 동기간 대비 12.2% 하락한 419만 원
 - 2013년 6월 한육우 사육 마릿수: 306만 4천 두(전년 대비 1.4% 감소, 3월 대비 3.3% 증가)
 - 2013년 2분기 등급판정 마릿수: 21만 1천 두(전년 대비 18.9% 증가, 전기 대비 13.3% 감소)
 - 2013년 2분기 평균 한우가격: 419만 원/600kg(전년 대비 12.2%, 전기 대비 5.9% 하락)
 - 5월 수입육 재고량(한국육류유통수출입협회 조사치): 4만 9천 톤(전년 대비 9.7% 증가)
- 2013년 2분기 호주산 쇠고기 수입량은 자국내 쇠고기 생산 증가로 늘었으나, 반대로 생산이 줄어든 미국산 쇠고기 수입량이 감소하여 2013년 2분기 총 쇠고기 수입량은 전년 대비 3.4% 감소한 6만 7천 톤**
 - 수입량은 감소하였으나 쇠고기 단가 상승(4.7 → 5.1\$/kg)으로 수입액은 전분기 대비 증가. 쇠고기 단가는 주요국 생산변화에 의해 변동하겠으나, 중국의 쇠고기 수요 증가도 쇠고기 단가상승에 영향을 미친 것으로 보임.
 - 2분기 미국산 쇠고기 수입량: 2만 1천 톤(전년 대비 12.8%, 전기 대비 22.3% 감소)
 - 2분기 호주산 쇠고기 수입량: 3만 8천 톤(전년 대비 7.2% 증가, 전기 대비 3.2% 감소)
- 1월 들어 미국산 쇠고기 관세가 추가하락하면서 수입량이 증가하였으나, 이후 6월까지 계속 감소하여 누적 수입량은 전년 동기간과 비슷한 14만 3천 톤**
 - 미국산 쇠고기의 수입 비중은 감소(37% → 34%)하고 호주산 비중은 증가(50% → 53%)

국가별 쇠고기 수입 동향



2012년 1~6월 누적수입량: 14만 3,071톤

2013년 1~6월 누적수입량: 14만 3,453톤



자료: 관세무역개발원

7) 주요 품목별 수입현황은 국내 FTA 피해보전제도 사업시행지침 모니터링 품목을 중심으로 분석하였으며, 해당 품목에 해당하는 HS세번 중 사료용과 종자용 등을 제외한 자료임

■ 2013년 2분기 냉장, 냉동 쇠고기 수입량 증가, 냉동 갈비 수입량 감소

- 2013년 2분기 냉동쇠고기는 미국산 수입량 감소에도 불구하고 호주산 수입량 증가로 9.7% 증가한 반면, 냉동갈비는 호주산 수입량이 증가하였으나 미국산 수입량이 감소하여 7.7% 감소
 - 호주산 냉동쇠고기 수입 비중↑: 2012년 2분기 55.8% → 2013년 2분기 65.7%
 - 미국산 냉동쇠고기 수입 비중↓: 2012년 2분기 32.9% → 2013년 2분기 26.1%
 - 호주산 냉동갈비 수입 비중↑: 2012년 2분기 23.4% → 2013년 2분기 26.1%
 - 미국산 냉동갈비 수입 비중↓: 2012년 2분기 53.1% → 2013년 2분기 49.6%

국가의 부위별⁸⁾ 쇠고기 수입 동향

단위: 톤

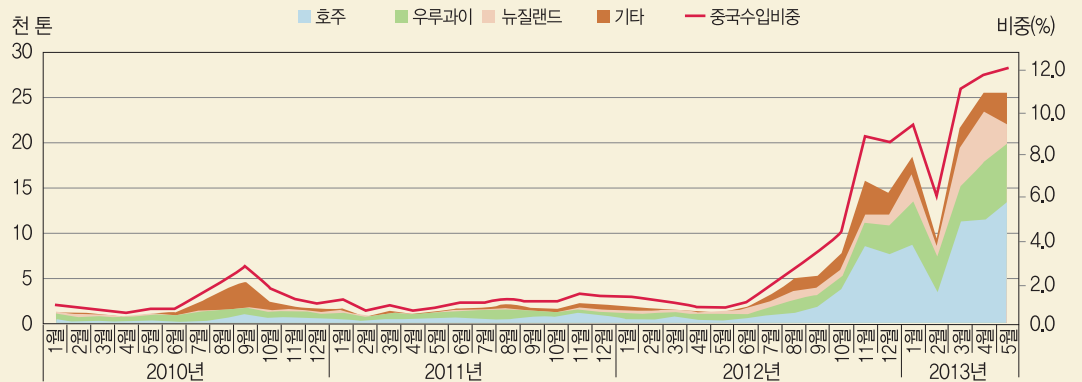
구분	전년 (12. 4~6)	전기 (13. 1~3)	금년 (13. 4~6)	증감률(%)		
				전년 대비	전기 대비	
쇠고기 전체	69,729	76,062	67,391	-3.4	-11.4	
전체	냉동쇠고기	28,042	35,204	30,761	9.7	-12.6
	냉장쇠고기	7,156	7,667	7,623	6.5	-0.6
	냉동갈비	18,391	19,870	16,981	-7.7	-14.5
미국	냉동쇠고기	9,230	11,240	8,014	-13.2	-28.7
	냉장쇠고기	1,840	1,936	1,565	-15.0	-19.2
	냉동갈비	9,762	11,017	8,419	-13.8	-23.6
호주	냉동쇠고기	15,636	20,755	20,204	29.2	-2.7
	냉장쇠고기	5,307	5,723	6,038	13.8	5.5
	냉동갈비	4,297	4,304	4,440	3.3	3.2

자료: 관세무역개발원

■ 2013년 1~5월까지 중국 쇠고기 수입량 10만 1천 톤으로 크게 증가

- 중국내 쇠고기 소비량이 증가하면서 수입량도 크게 증가하여 2013년 1~5월까지 수입량이 이미 2012년 전체 수입량을 초과하였음. 전 세계 수입량에서 중국이 차지하는 비중도 2013년 1~5월 평균 10.5%까지 증가
 - 중국은 쇠고기를 주로 호주(48.7%), 뉴질랜드(16.0%), 우루과이(24.9%)에서 수입
 - 중국의 쇠고기 수입량: 2011년 2만 톤 → 2012년 6만 1천 톤 → 2013년 10만 1천 톤(1~5월)
 - 전 세계 수입량에서 중국의 수입 비중: 2011년 1.0% → 2012년 3.0% → 2013년 10.5%(1~5월)

중국의 국가별 쇠고기 수입 동향



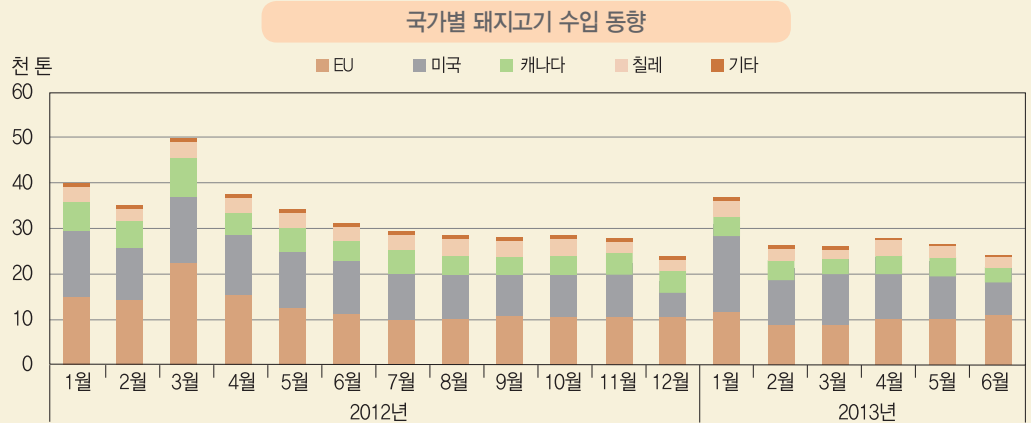
자료: GTS(Global Trade Information Services)

8) 수입량이 많은 주요 세번을 정리한 것으로 냉동쇠고기(0202300000): 쇠고기(냉동/뼈 없는 것), 냉장쇠고기(0201300000): 쇠고기(신선/냉장/뼈 없는 것), 냉동갈비(020220100): 쇠고기(냉동/기타/뼈채 절단/갈비)

나. 돼지고기 수입 동향

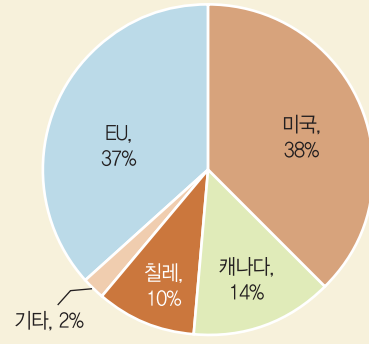
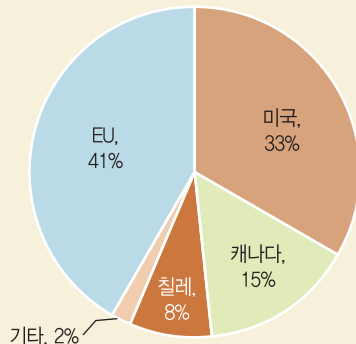
■ 2013년 2분기 돼지고기 수입량 전년 대비 23.1% 감소한 8만 톤(전기 대비 11.7% 감소)

- 지속적으로 증가한 돼지 사육 마릿수의 영향으로 도축 마릿수가 증가하였고 소비는 여전히 부진하여 2013년 2분기 두당(110kg) 돼지가격은 전년 동기간 대비 16.6% 하락한 32만 1천 원
- 돼지가격이 전분기 대비 상승하였으나 이는 계절적 요인에 의한 상승으로 전년 및 평년 대비 낮은 수준이며, 돼지고기 생산량과 재고량은 여전히 전년 대비 증가
 - 2013년 2분기 돼지 사육 마릿수: 1,018만 두(전년 대비 7.9%, 3월 대비 0.7% 증가)
 - 2013년 2분기 등급판정두수: 371만 6천 두(전년 대비 19.3% 증가)
 - 2013년 2분기 평균 돼지가격: 32만 1천 원/110kg(전년 대비 16.6% 하락, 전기 대비 31.4% 상승)
 - 4월 수입육 재고량(한국육류유통수출입협회 조사치): 3만 6천 톤(전년 대비 22.4% 증가)
- 국내 돼지고기 가격하락과 수입육 재고 누적으로 2013년 2분기 돼지고기 수입량은 전년 대비 23.1% 감소한 8만 톤
 - 2분기 미국산 돼지고기 수입량: 2만 7천 톤(전년 대비 28.4%, 전기 대비 29.9% 감소)
 - 2분기 EU산 돼지고기 수입량: 3만 2천 톤(전년 대비 22.0% 감소, 전기 대비 4.9% 증가)



2012년 1월~6월 누적수입량 : 23만 130톤

2013년 1월~6월 누적수입량 : 17만 946톤



자료: 관세무역개발원

- 1월 들어 미국산 돼지고기 관세 추가인하로 미국산 돼지고기 수입량이 일시적으로 증가하였으나 국내 돼지고기 공급량 증가와 가격하락으로 2013년 1~6월 돼지고기 수입량은 전년 대비 25.7% 감소한 17만 1천 톤
 - 미국산과 EU산 돼지고기 수입량은 모두 감소하였으나, 상대적으로 FTA 체결에 따른 관세 인하 폭이 큰 미국산 수입 비중은 증가(33% → 38%), EU산 비중은 감소(41% → 37%)

■ 2013년 2분기 돼지고기 주요 부위 수입 감소

- 돼지고기 부위별 수입량도 전반적으로 감소하는 가운데 미국산 수입비중이 소폭 증가하는 추세
 - 미국산 냉동돼지고기 수입 비중↑: 2012년 2분기 49.9% → 2013년 2분기 51.9%
 - EU산 냉동돼지고기 수입 비중↓: 2012년 2분기 22.9% → 2013년 2분기 18.0%
 - EU산 냉동삼겹살 수입 비중↓: 2012년 2분기 83.7% → 2013년 2분기 78.4%

국가의 부위별⁹⁾ 돼지고기 수입 동향

단위: 톤

구분	전년 (12. 4~6)	전기 (13. 1~3)	금년 (13. 4~6)	증감률(%)		
				전년 대비	전기 대비	
돼지고기 전체	104,225	90,789	80,157	-23.1	-11.7	
전체	냉동돼지고기	63,677	59,601	50,837	-20.2	-14.7
	냉동삼겹살	29,958	20,976	20,695	-30.9	-1.3
	냉장삼겹살	3,847	2,131	2,143	-44.3	0.6
미국	냉동돼지고기	31,794	32,706	26,403	-17.0	-19.3
	냉동삼겹살	391	646	488	24.8	-24.5
	냉장삼겹살	1,173	1,022	948	-19.2	-7.3
EU	냉동돼지고기	14,555	11,083	9,163	-37.0	-17.3
	냉동삼겹살	25,062	16,626	16,226	-35.3	-2.4
	냉장삼겹살	86	0	39	-54.5	0.0

자료: 관세무역개발원

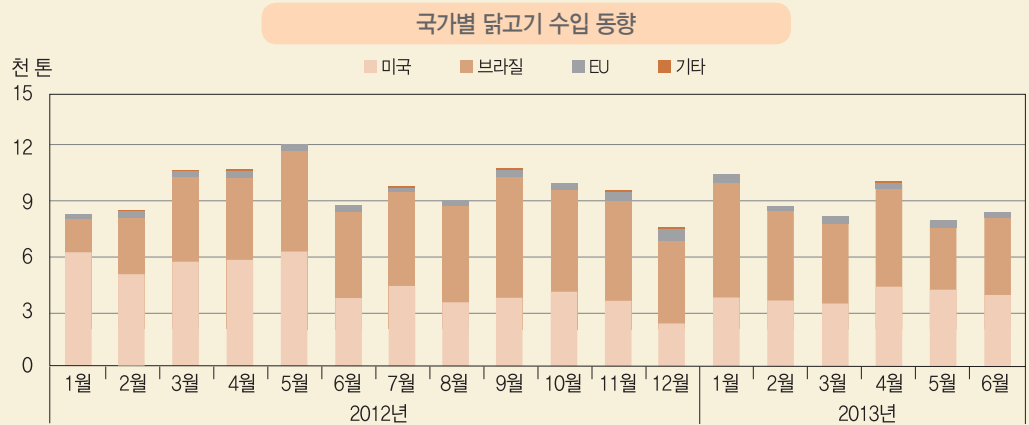
다. 닭고기 수입 동향

■ 2013년 2분기 닭고기 수입량 전년 대비 16.1% 감소한 2만 6천 톤

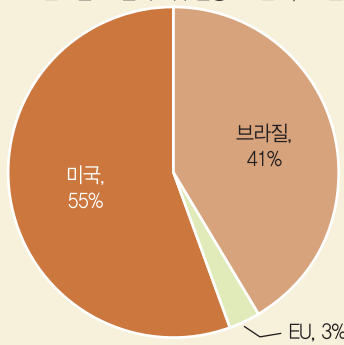
- 계열업체의 병아리 입식물량 조절로 2013년 2분기 도계 마릿수가 감소하여 kg당 육계 산지가격은 전년 대비 5.0% 상승한 1,746원
 - 2013년 2분기 도계 마릿수: 2억 마리(전년 대비 3.6% 감소)
 - 2013년 2분기 평균 육계 산지가격: 1,746원/kg(전년 대비 5.0% 상승)
 - 6월 30일 기준 닭고기 재고량(한국계육협회): 718만 마리(전년 대비 4.6%, 전월 대비 6.7% 감소)

9) 수입량이 많은 주요 세번을 정리한 것으로 냉동돼지고기(0203299000): 돼지고기(냉동/기타), 냉동삼겹살(0203291000): 돼지고기(냉동/삼겹살), 냉장삼겹살(0203191000): 돼지고기(냉장/삼겹살)

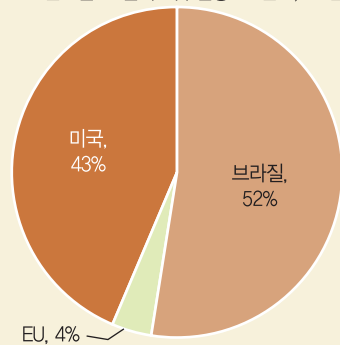
- 국내 산지가격이 전년 대비 다소 상승하였으나 소비침체에 따른 가격약세 국면이 지속되면서 2분기 수입량은 전년 동기 대비 16.1% 감소한 2만 6천 톤
 - 2013년 2분기 미국산 닭고기 수입량: 1만 3천 톤(전년 대비 20.1% 감소)
 - 2013년 2분기 브라질산 닭고기 수입량: 1만 3천 톤(전년 대비 14.5% 감소)
- 2013년 상반기(1~6월) 닭고기 수입량 전년 동기간 대비 8.8% 감소한 5만 4천 톤
 - 브라질산 닭고기 수입량은 증가하였으나 미국산 닭고기 수입량 감소로 2013년 상반기(1~6월) 닭고기 수입량 감소
 - 닭고기는 주로 미국과 브라질에서 수입되며 전체 닭고기 수입량에서 닭다리 부위가 차지하는 비중이 90% 이상
 - FTA 체결에 따른 관세 인하에도 불구하고 브라질의 닭고기 생산량 증가로 미국산 수입 비중(55% → 43%)은 감소, 브라질산 비중(41% → 52%)은 증가
 - 하지만 최근 브라질의 닭고기 생산량이 감소하고, 반대로 미국의 닭고기 생산량이 증가하여 미국산 닭고기 수입 비중이 높아질 것으로 예상



2012년 1월~6월 누적수입량 : 5만 8,941톤



2013년 1월~6월 누적수입량 : 5만 3,739톤



자료: 관세무역개발원

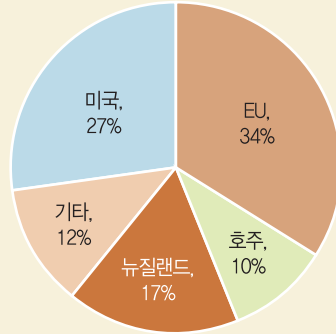
라. 유제품 수입 동향¹⁰⁾

■ 2013년 2분기 유제품 수입량 전년 대비 10.2% 감소한 5만 3천 톤

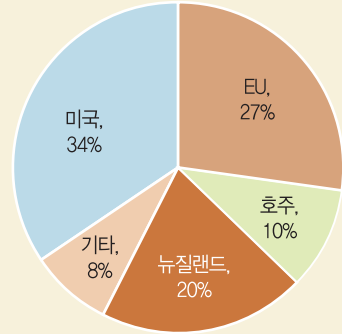
- FTA 이행으로 미국산 유제품 수입량은 증가하였으나, 관세감축이 상대적으로 적은 EU산 유제품 수입량은 전년 대비 감소하여 2013년 2분기 총 유제품 수입량은 전년 대비 10.2% 감소한 5만 3천 톤
- 2012년 상반기 할당관세물량(4만 2천 톤) 수입으로 유제품 수입량이 크게 증가하였으나 금년 TRQ 증량, 관세감축으로 2013년 상반기(1~6월) 수입량은 전년과 비슷한 10만 1천 톤
 - 미국산 유제품 수입 비중은 증가(27% → 34%)하고 EU산 비중은 감소(34% → 27%)

국가별 유제품 수입비중

2012년 1월~6월 누적수입량 : 10만 1,749톤



2013년 1월~6월 누적수입량 : 10만 861톤



자료: 관세무역개발원

■ 2013년 2분기 치즈 수입량은 증가하고 유장, 탈지분유, 유당 수입량은 감소

- 치즈는 주로 미국과 뉴질랜드, 유장과 유당은 미국과 EU, 탈지분유는 미국, EU, 호주에서 주로 수입
 - 2분기 치즈 수입량(미국산 46.5%, 뉴질랜드산 31.0%): 2만 1천 톤(전년 대비 7.1% 증가)
 - 2분기 유장 수입량(EU산 49.3%, 미국산 26.1%): 1만 5천 톤(전년 대비 8.9% 감소)
 - 2분기 탈지분유 수입량(미국산 33.4%, EU산 26.8%, 호주산 31.4%): 5천 톤(전년 대비 37.4% 감소)
 - 2분기 유당 수입량(미국산 55.0%, EU산 19.7%): 3천 톤(전년 대비 23.2% 감소)

종류별 유제품 수입 동향

단위: 톤

구분	전년 (12. 4~6)	전기 (13. 1~3)	금년 (13. 4~6)	증감률(%)		
				전년 대비	전기 대비	
유제품 전체	58,481	48,338	52,524	-10.2	8.7	
전체	치즈	19,844	21,729	21,246	7.1	-2.2
	유장	15,997	14,721	14,572	-8.9	-1.0
	탈지분유	8,579	3,407	5,367	-37.4	57.6
	유당	4,437	3,817	3,407	-23.2	-10.8

자료: 관세무역개발원

10) 유제품 수입개황은 2013년 AG 코드에 따른 전체 유제품을 대상으로 분석한 것임.

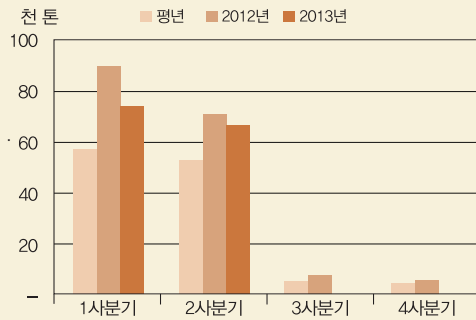
2. 과수

가. 오렌지 수입 동향

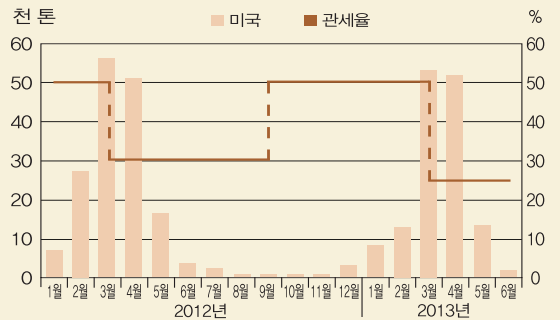
■ 2분기 오렌지 수입량은 전년 대비 5.8%, 전기 대비 10.5% 감소한 66만 톤

- 경기 침체에 따른 소비 부진과 수입사들의 수입 손실 및 재고 증가로 5~6월 수입량 전년 대비 감소
- 오렌지의 계절관세(25%)는 8월 종료, 9월부터 50%의 현행관세 적용(미국, EU 동일)
- 상반기 수입량은 평년 대비 28.2% 증가, 전년 대비 12.3% 감소한 14만 톤

분기별 오렌지 수입 동향



미국산 오렌지 수입량과 관세율 변화

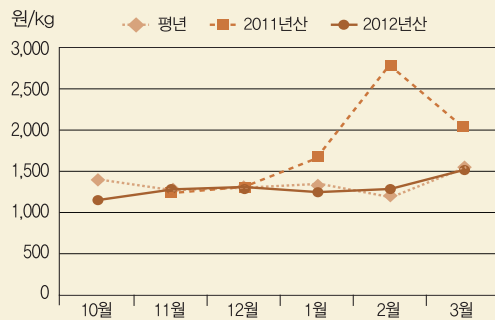


주: 평년은 2008~2012년 각 분기별 수입량 중 최대·최소값을 제외한 평균임
자료: 관세무역개발원, 농수산물유통공사, 관세청

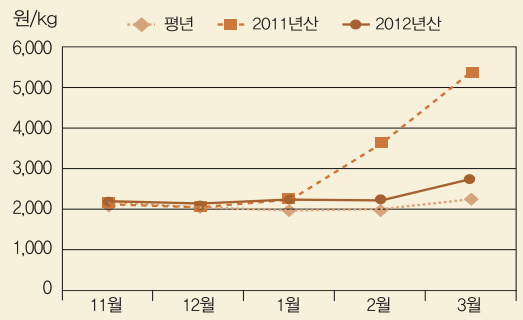
■ 오렌지 수입시기인 상반기 노지감귤 평균 도매가격은 평년과 비슷한 kg당 1,353원

- 2012년산 노지감귤(온주) 소매가격은 평년보다 9.1% 상승, 전년보다 25% 하락한 개당 235원
- 2011년 9월~10월 가뭄으로 인해 감귤 당도가 높아졌으며, 11월 강우량 증가로 산도가 감소하는 등 감귤 품질 향상으로 인해 가격 급등(제주 감귤출하연합회)

감귤(온주) 도매 시장 가격



감귤(온주) 소매 시장 가격



주: 1) 평년은 2008년~2012년산 월별 가격 중 최대·최소값을 제외한 평균 가격임
2) 10~12월은 해당연도, 1~3월은 다음 연도를 의미. 소매가격은 가격 정보가 부족한 10월 제외 후 제시
자료: 가락시장, 농수산물유통공사

■ 수입사와 대형유통업체의 오렌지 수입에 따른 마진율은 각각 5%, 16.7% 수준

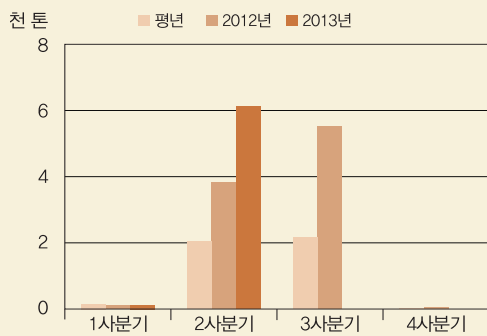
- 수입사들은 주로 현지 수출업체(브로커 등)와 직거래를 통해 수입하는 반면, 대형유통업체는 직수입과 국내 수입사를 통해 수입 오렌지를 국내에 공급
- 오렌지 수입관세 인하에도 불구하고 관세인하 혜택이 현지 수출업자의 수출단가 상승에 반영되고 있는 것으로 조사됨

나. 체리 수입 동향

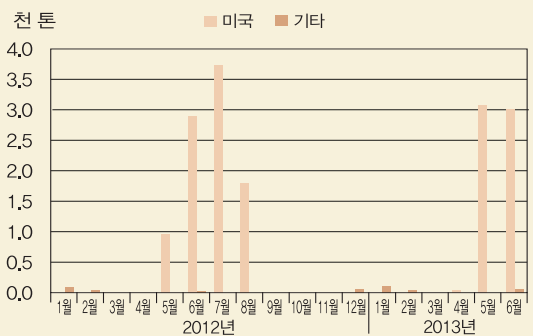
■ 2분기 체리 수입량 전년 대비 60.4% 증가한 6,126톤

- 체리는 미국(97.6%, '13년 상반기 기준)으로부터 가장 많이 수입되며, 5월에 본격적으로 수입되기 시작하여 8월 중순까지 수입
 - 체리는 미국 이외에 뉴질랜드(95톤), 우즈벡(46톤), 호주(9톤)로부터 소량 수입
 - 노화방지, 관절염/두통 등의 통증 완화 등 체리가 건강에 좋다는 인식이 확대되어 국내 소비자의 수요가 증가하였으며, 엔화강세에 따라 일본 대신 한국으로 수출선이 전환되고 있는 추세
- 미국산 체리는 작년 3월에 24%의 관세가 즉시 철폐됨과 동시에 대형유통업체들의 직수입에 따른 가격 인하 마케팅 등으로 안정적인 소비기반 확보
- 2분기 체리 수입단가는 kg당 12.1달러로 1분기보다 6.8% 상승
 - 6월 이후에 수입되는 워싱턴산 체리 생산량이 전년 대비 15~20% 감소함에 따라 체리 수입단가가 상승하고 있는 것으로 추정
 - * 체리 수입단가: 2012년 2분기 11.8\$/kg → 2013년 2분기 12.7\$/kg
- 미국산 체리의 수입량이 증가하면서 2분기 국내 도매가격은 전년 2분기 대비 19.2% 하락했으나, 미국내 생산량 감소로 6월 국내 도매가격은 kg당 12,899원으로 작년 수준(12,829원/kg)을 회복
 - 도매가격: 2012년 2분기 15,186원/kg → 2013년 2분기 12,266원/kg
 - 소매가격('13.6 기준)은 상품(上品) 19,980원/kg, 중품(中品) 18,120원/kg 수준

분기별 체리 수입 동향



국가별 체리 수입 동향

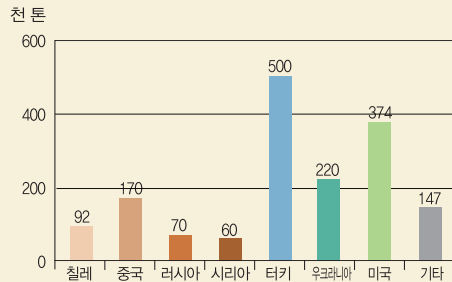


주: 평년은 2008년~2012년 각 분기별 수입량 중 최대·최소값을 제외한 평균 수입량임
 자료: 관세무역개발원, 농수산식품유통공사

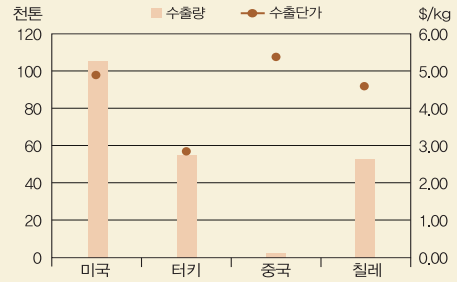
체리 생산 현황

- 체리의 세계 2위 생산국인 미국의 2012년 생산량은 37만 4천 톤(sweet&sour)
 - sweet 체리의 2/3는 신선, 나머지는 가공으로 쓰이며, tart(sour) 체리의 83%는 가공(냉동), 16%는 통조림, 기타는 주스, 와인, 건조식품 용도로 쓰임.
- 미국내 수급동향에 의하면 미국내 체리의 소비와 수출은 증가 추세이나, 가공은 2012년부터, 생산은 2011년부터 감소추세를 보이고 있음.
 - '13년 상반기 체리의 평균 산지가격은 전년보다 비슷하거나 소폭 하락한 kg당 6달러

국가별 체리(sweet&sour) 생산 현황(2012년)

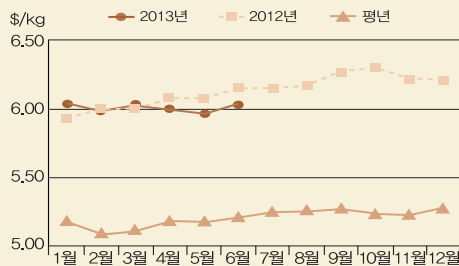


국가별 체리(sweet) 수출량 및 수출단가 현황(2012년)



자료: USDA FAS PSD Online, USDA NASS Quick Stats, GTIS(Global Atlas Information Services)

체리(sweet)의 미국 산지가격 동향



자료: USDA FAS PSD Online, USDA NASS Quick Stats, GTIS(Global Atlas Information Services)

미국산 체리(sweet)의 수급 동향

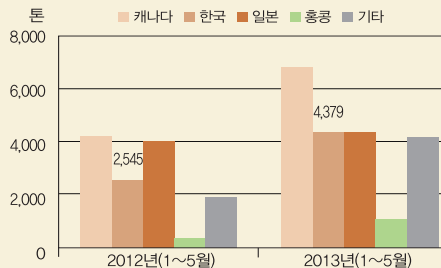
단위: 톤

구분	2010년	2011년	2012년	
수요	국내소비	183,515	184,429	197,500
	수출	58,704	71,083	90,000
	가공	140,151	168,981	104,500
공급	생산	362,175	404,096	374,000
	수입	20,195	20,397	18,000
소계	382,370	424,493	392,000	

체리 교역 동향

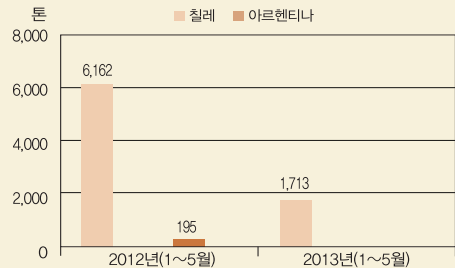
- 2013년 상반기(1~5월) 미국 체리의 수출량은 전년 대비 60.3% 증가한 2만 1천 톤. 캐나다, 한국, 일본 등이 주요 수출 시장임.
 - 우리나라로의 수출비중은 21.2%로 미국산 체리 수출시장에서 2위를 차지
 - 우리나라로의 수출량은 전년 2,545톤(1~5월)에서 올해 4,379톤으로 72.1% 증가
 - 캐나다(63.2%), 홍콩(24.8%), 중국, 호주, 멕시코 등으로도 높은 수출 증가율을 기록
- 미국은 주로 칠레산 체리를 수입하고 있으나, 올해 수입량은 전년 대비 72.2% 감소

미국의 국가별 체리 수출 동향



자료: GTIS(Global Trade Information Services)

미국의 국가별 체리 수입 동향



다. 포도 수입 동향

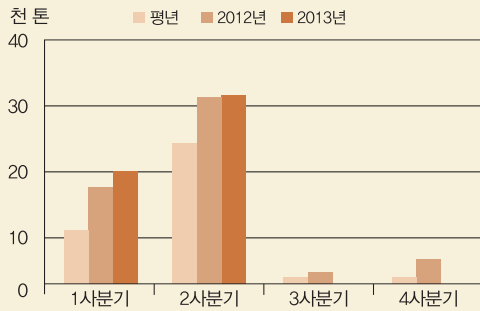
■ 2분기 포도 수입량 전년 대비 1.6%, 전기 대비 56.3% 증가한 3만 2천 톤

- 2분기에는 주로 칠레산 포도(신선)가 3만 1천 톤(96.8%)이 수입되었으며, 미국산 포도의 수입량은 미미한 수준(대부분 건포도)
 - 구정 이후(3~5월) 참외 등 국산과일의 작황부진이 전망되면서 대체재인 포도의 수입이 전년 대비 대폭 증가
 - 칠레산 포도는 작년 6월에 수입되지 않은 것에 비해 올해는 6월까지 수입이 이루어져 수입량이 전년 대비 1.4% 증가
 - 칠레산 포도의 수입관세는 4월까지 4.1%가 적용된 후 5월부터 현행관세(45%)가 적용되고 있으며, 6월에는 사실상 수입이 종료될 전망

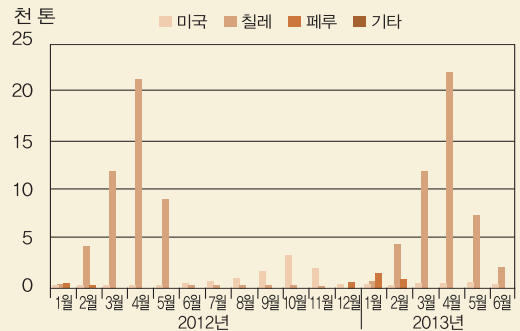
■ 상반기 포도 수입량 평년 대비 47.2%, 전년 대비 6.1% 증가한 5만 2천 톤

- 2013년 상반기는 페루산 포도의 수입량이 전년 대비 315.7%(1,836톤) 증가하면서 전체 수입량 증가를 견인
 - 페루산 포도는 수입(계절)관세의 작년 대비 9%p 인하와 미국산 수입이 종료되고 칠레산 수입이 시작되기 전에 수입되면서 수입량 대폭 증가
- 칠레 및 페루산 포도의 수입 증가와 국산 시설포도가 본격 출하로 국내 도매시장의 6월 평균 거래가격은 전년(7.0%↓) 및 전월(61.0%↓) 대비 하락 추세
 - 도매시장 포도 반입량: 6만 7천 톤('12년 6월) → 7만 3천 톤('13년 6월)
 - 도매시장 포도 평균가격: 7,017원/kg('12년 6월) → 6,529원/kg('13년 6월)

분기별 포도 수입 동향

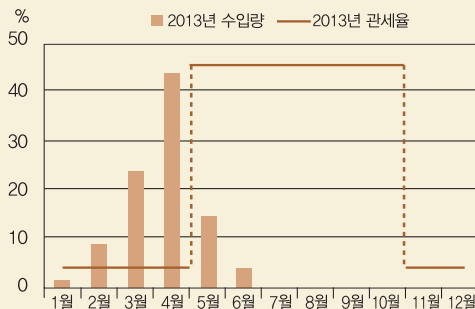


국가별 포도 수입 동향

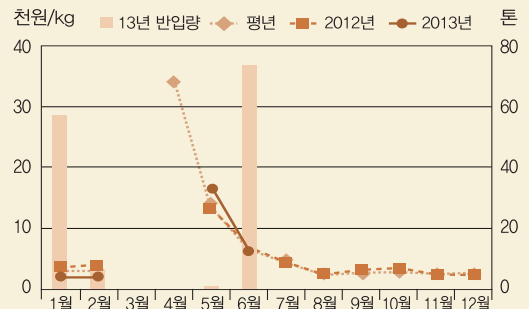


주: 평년은 2008년~2012년 각 분기별 수입량 중 최대·최소값을 제외한 평균 수입량임
 자료: 관세무역개발원, 농수산물유통공사

2013년 칠레산 포도의 수입량 및 관세율 변화



국산 포도(캠벨얼리)의 도매시장 반입량 및 가격 동향



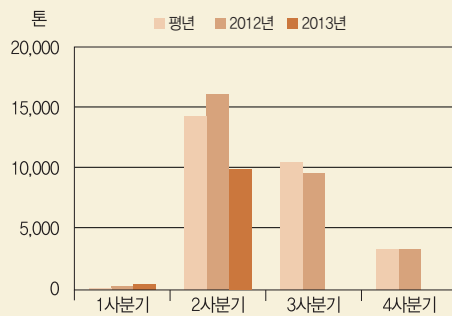
주: 평년은 2008년~2012년 각 월별 수입량 중 최대·최소값을 제외한 평균 수입량임
 자료: 관세무역개발원, 농수산물유통공사, 관세청

라. 키위 수입 동향

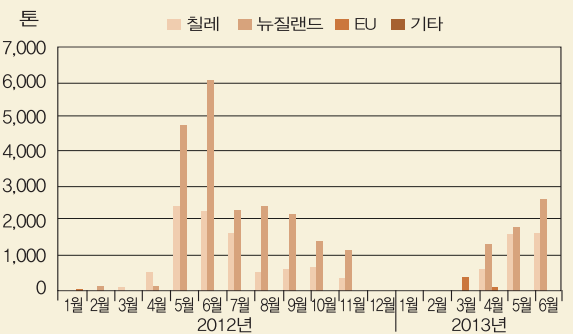
■ 2분기 키위 수입량 전년 대비 39.7% 감소한 9,626톤

- 2분기 키위 수입량은 주요 수출국인 칠레와 뉴질랜드로부터 수입이 감소하여 전년보다 수입 감소
 - 뉴질랜드산 키위가 본격적으로 수입되는 시기(5~11월)임에도 불구하고, 2012년 발생한 세균성 질환(Psa-V)의 영향으로 생산 및 수입 감소(47.1%↓)
 - 칠레산 키위 수입량도 3,838톤으로 전년보다 25.6% 감소

분기별 키위 수입 동향



국가별 키위 수입 동향

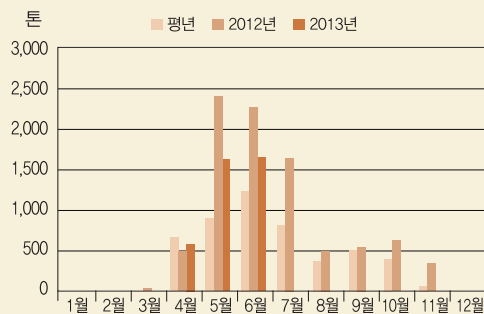


주: 평년은 2008년~2012년 각 분기별 수입량 중 최대·최소값을 제외한 평균 수입량임
 자료: 관세무역개발원, 농수산물유통공사

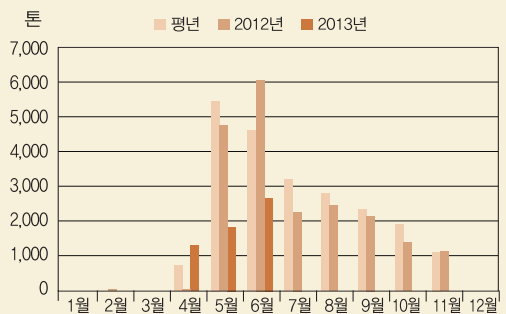
■ 상반기 키위 수입량 평년 대비 29.7%, 전년 대비 37.5% 감소한 9,993톤

- 상반기 키위 수입량은 키위 주요 수출국인 뉴질랜드로부터의 수입량이 감소하여 전년 대비 크게 감소
 - 칠레산 키위 수입량: 2012년 2분기 5,176톤 → 2013년 2분기 3,838톤, 24.2% ↓
 - 뉴질랜드산 키위 수입량: 2012년 2분기 10,814톤 → 2013년 2분기 5,719톤, 47.1% ↓
 - 국산 참다래의 소비 부진과 가격 약세로 인해 수입물량 유통이 순연되면서 수입사들의 소극적 수입 의향 개진
 - 국산 참다래 도매가격: 2012년 2분기 2,527원/kg → 2013년 2분기 1,809원, 28.4% ↓
- * 국산 참다래 출하시기는 주로 12~5월이며, 생산량은 2만 톤(2012년) 수준임

칠레산 키위 수입 동향



뉴질랜드산 키위 수입 동향

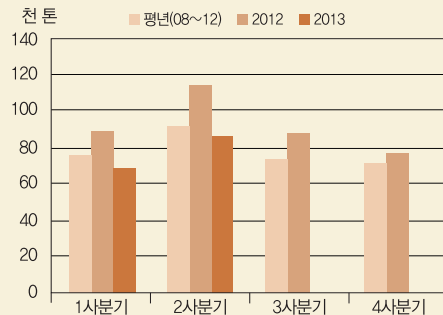


주: 평년은 2008년~2012년 각 월별 수입량 중 최대·최소값을 제외한 평균 수입량임
 자료: 관세무역개발원, 농수산물유통공사

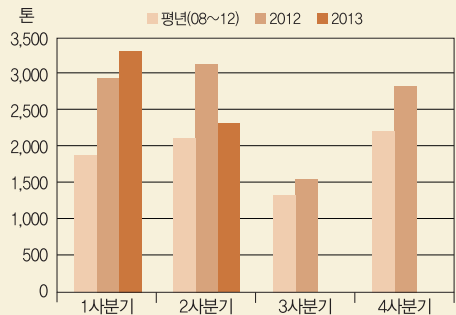
마. 기타 과일 수입 동향¹¹⁾

- 바나나, 자몽 수입량은 전년 대비 각각 25.3%, 26.4% 감소한 8만 6천 톤, 2,314톤
 - 바나나는 필리핀으로부터 전체 수입량의 97%인 8만 3천 톤이 수입되고, 과테말라(1,060톤), 페루(470톤), 에콰도르(417톤) 등 남미 지역에서 소량 수입
 - 작년 12월 필리핀의 태풍 피해 여파로 아직 생산량이 회복되지 않았으며, 금년 8월까지 피해가 이어질 것으로 예상
 - 상반기 수입량은 평년 대비 9.4%, 전년 대비 32.6% 감소한 15만 3천 톤
- 플로리다산 자몽이 조기 종료되고, 4월부터 캘리포니아산 자몽 수입
 - 상반기 캘리포니아산 자몽의 작황이 좋지 않았으며, 품질이 낮아 수입 감소
 - 상반기 수입량은 평년 대비 43% 증가, 전년 대비 7% 감소한 6,074톤

분기별 바나나 수입 동향



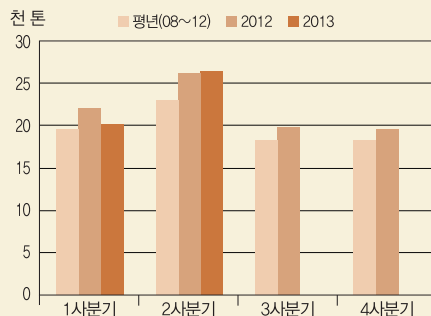
분기별 자몽 수입 동향



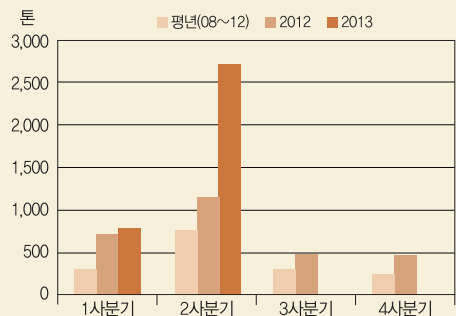
주: 평년은 2008년~2012년 각 분기별 수입량 중 최대·최소값을 제외한 평균 수입량임
 자료: 무역협회, 관세무역개발원, GTIS(Global Trade Information Services)

- 파인애플, 망고 수입량은 전년 대비 각각 0.5%, 138% 증가한 2만 6천 톤, 2,724톤
 - 신선 파인애플은 대부분 필리핀(2만 5천 톤, 92.5%)에서 수입되며, 코스타리카, 대만에서 소량 수입
 - 상반기 수입량은 평년 대비 9% 증가, 전년 대비 3.8% 감소한 4만 6천 톤
 - 망고는 태국과 필리핀에서 각각 1,420톤(52%)과 906톤(33%) 수입
 - 대중매체를 통해 애플 망고 상품이 노출된 후 태국, 필리핀 망고의 수요 증가
 - 상반기 수입량은 평년 대비 233%, 전년 대비 89% 증가한 3,523톤

분기별 파인애플 수입 동향



분기별 망고 수입 동향



주: 평년은 2008년~2012년 각 분기별 수입량 중 최대·최소값을 제외한 평균 수입량임
 자료: 무역협회, 관세무역개발원, GTIS(Global Trade Information Services)

11) 기타 과일 수입 동향은 GTIS(Global Trade Information Services) 자료를 이용하였음

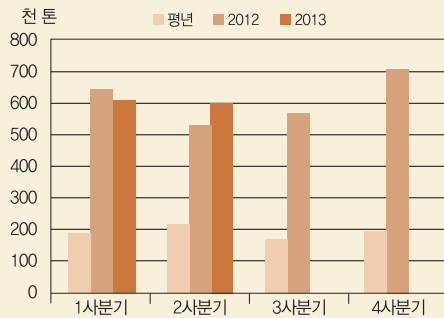
3. 기타

가. 주요 곡물 수입 동향

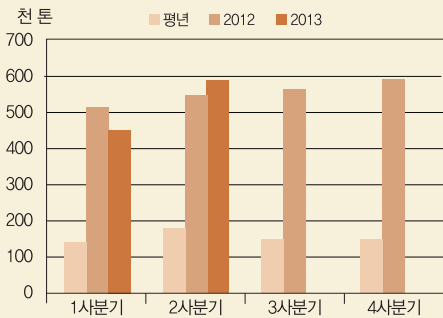
■ 밀 수입량은 전년 대비 14.3% 증가, 전기 대비 0.2% 감소한 60만 6천 톤

- 밀(가공/식용)은 주로 미국, 호주로부터 제분용 밀(58만 887톤), 기타 메슬린(1만 9천 톤), 밀가루(6,726톤)수입
 - 미국산: 2012년 2분기 25만 톤 → 2013년 2분기 28만 2천 톤, 13% ↑
 - 호주산: 2012년 2분기 23만 톤 → 2013년 2분기 25만 톤, 9% ↑
 - 캐나다산: 2012년 2분기 4만 3천 톤 → 2013년 2분기 6만 7천 톤, 55% ↑
- * 미국산은 주로 제면, 제과, 제빵용, 호주산은 제면용, 캐나다산은 제빵용으로 국내에서 요구하는 품질에 가장 적합하다고 식품업계에서는 평가하고 있음
- 상반기 밀 수입량은 평년 대비 1.4%, 전년 대비 3.9% 증가한 121만 3천 톤
 - 계절적 요인, 국제 곡물가격 동향에 따라 수입량의 차이가 발생하나 연도별 총량(230만 톤 내외)은 큰 차이가 없음

분기별 밀 수입 동향



분기별 옥수수 수입 동향



주: 평년은 2008~2012년 각 분기별 수입량 중 최대·최소값을 제외한 평균 수입량임
 자료: 한국무역협회, 관세무역개발원

■ 옥수수 수입량은 전년 대비 7.6%, 전기 대비 29.8% 증가한 58만 6천 톤

- 옥수수(가공/식용)는 주로 브라질, EU로부터 전체 수입량의 99%를 기타옥수수¹²⁾(57만 9천 톤)로 수입
- 상반기 옥수수 수입량은 평년 대비 5% 증가, 전년 대비 1.7% 감소한 103만 7천 톤
 - 브라질산: 2012년 2분기 1,500톤 → 2013년 2분기 26만 톤, 17,111% ↑
 - EU산: 2012년 2분기 10만 6천 톤 → 2013년 2분기 18만 4천 톤, 74% ↑
 - 세르비아산: 2012년 2분기 16만 5천 톤 → 2013년 2분기 6만 9천 톤, 58% ↓
- 2012년 미국의 가뭄으로 미국산 옥수수 공급이 원활하지 않아 상대적으로 경쟁력 있는 브라질산 옥수수에 대한 수요가 증가하였으며, 세르비아산은 EU산으로 대체

12) 기타옥수수는 종자용, 사료용, 팝콘용을 제외한 낱알 옥수수를 나타냄.

■ 대두 수입량은 전년 대비 7.1%, 전기 대비 23.0% 증가한 13만 1천 톤

- 대두(가공/식용)는 주로 미국과 중국으로부터 기타 콩(10만 9천 톤)과 콩나물 콩(1만 7천 톤) 수입
 - 미국산: 2012년 2분기 9만 3천 톤 → 2013년 2분기 10만 3천 톤, 11% ↑
 - 중국산: 2012년 2분기 2만 1천 톤 → 2013년 2분기 2만 톤, 5% ↓
- 대부분 미국산 대두가 수입되는 이유는 중국산에 비해 품질 및 가격 면에서 경쟁력이 있고 두부, 장류, 두유, 메주 등의 규격을 맞추기 위해서 국내 실수요자들이 미국산 대두를 선호

국가별 대두 가격 추이

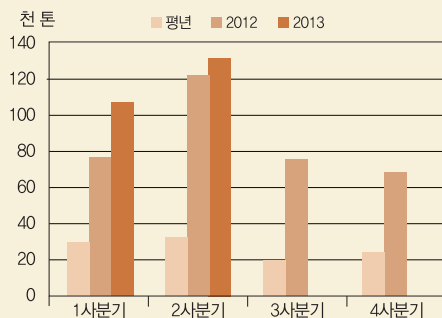
단위: US\$/톤

구분	'12.6	'12.12	'13.1	'13.2	'13.3	'13.4	'13.5	'13.6
중국 산지가격	747	795	808	808	808	798	761	770
미국 CBOT가격	522	539	521	536	535	514	538	559

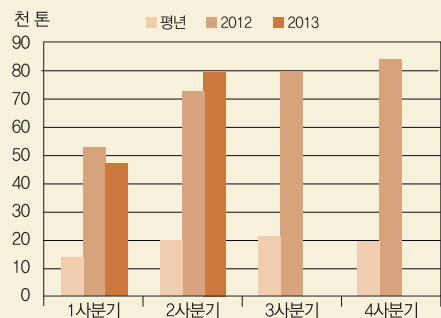
자료: 한국농수산물유통공사, 시카고 선물 거래소(CBOT: Chicago Board of Trade)

- 상반기 대두 수입량은 평년 대비 25.4%, 전년 대비 19.4% 증가한 23만 8천 톤
 - 대두 생산량 감소에 따라 정부는 매년 TRQ를 증량해 수입하고 있음. 증량 규모는 국내 생산과 가격의 변동에 따라 탄력적으로 결정되며, 2004~2012년에 국내 생산량의 54~111%(평균 79%)를 기록
 - * 식용대두의 국내 생산 감소와 수입 증가로 자급도 하락: 40.4%('06) → 22.5%('11)
 - TRQ는 작년 18만 5,787톤에서 14만 2,968톤 증량한 32만 8,755톤(쿼터 안: 5%, 쿼터 밖: 487%)

분기별 대두 수입 동향



분기별 보리 수입 동향



주: 평년은 2008~2012년 각 분기별 수입량 중 최대·최소값을 제외한 평균 수입량임.
 자료: 한국무역협회, 관세무역개발원

■ 보리 수입량은 전년 대비 9.5% 증가, 전기 대비 69.2% 증가한 8만 톤

- 보리는 주로 호주, 캐나다, EU로부터 볶지 않은 맥아(5만 9천 톤), 기타 맥주맥(1만 3천 톤), 기타 겉보리(5,903톤)를 수입
 - 호주산: 2012년 2분기 5만 2천 톤 → 2013년 2분기 5만 4천 톤, 4% ↑
 - 캐나다산: 2012년 2분기 8,993톤 → 2013년 2분기 8,824톤, 2% ↓
 - EU산: 2012년 2분기 5,239톤 → 2013년 2분기 5,475톤, 5% ↑

- 상반기 보리 수입량은 평년 대비 24.6%, 전년 대비 0.7% 증가한 12만 6천 톤
 - 2011년 한·EU FTA 발효와 할당관세 적용으로 인해 수입 맥아의 가격이 낮아지고 국내산 맥아(맥주보리)의 생산량 감소로 맥아 수입량은 해마다 증가
 - * 맥아, 맥주맥의 원활한 수급과 물가안정을 위해 6월 말까지인 할당관세(30%→8%) 적용 기한이 연말까지 연장되어 적용

국내산 맥주보리 생산량 추이

단위: 천 톤

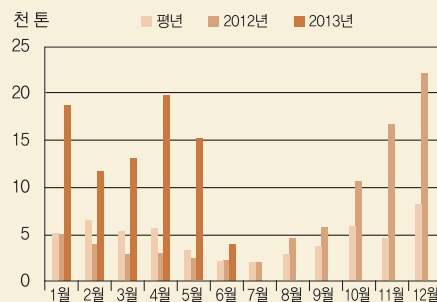
	'01	'02	'03	'04	'05	'06	'07	'08	'09	'10	'11
맥주보리 생산량	89	89	78	73	74	64	70	66	54	26	20

자료: 통계청 농업업통계과

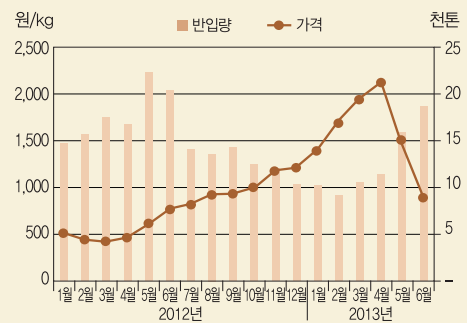
나. 주요 채소 수입 동향

- 양파 수입량은 전년 대비 412.7% 증가, 전기 대비 11.0% 감소한 3만 9천 톤
- 국내 재고량의 부족과 햇양파의 출하지연에 따른 양파가격 상승으로 정부는 5만 톤 증량한 7만 645톤을 TRQ로 배정하였으며, 이에 따라 양파 수입이 크게 증가
 - TRQ는 작년 2만 645톤에서 5만 톤 증량한 7만 645톤(쿼터 안: 50%, 쿼터 밖: 135%)
 - 5월 하순 이후 중생 양파의 출하 시작으로 수입량은 감소 추세
 - 양파의 수입은 대부분 중국(3만 5천 톤)에서 수입
- 상반기 수입량은 평년 대비 176.0%, 전년 대비 330.8% 증가한 8만 2천 톤
 - 대부분 중국(7만 9천 톤, 94.7%)에서 수입되며, 미국, 태국, 베트남 등에서 소량 수입
- 2분기 양파 가격은 공급부족 등으로 전년 대비 148.3% 상승하였으나, 중생 양파의 출하 시작으로 5월 하순 도매시장 출하량이 증가하여 가격 하락 추세
 - 국산양파 도매가격: 606원/kg('12.2분기) → 1,665('13.1분기) → 1,504('13.2분기)
 - * 중국양파 수입단가: 645원/kg('12.2분기) → 552('13.1분기) → 640('13.2분기)

월별 양파 수입 동향

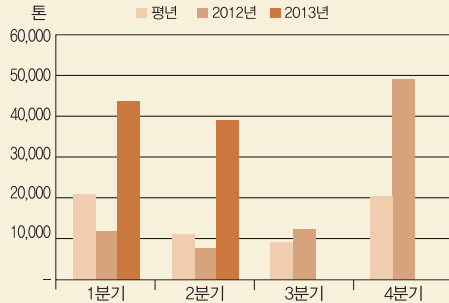


국산양파 도매시장 반입량 및 가격 추이

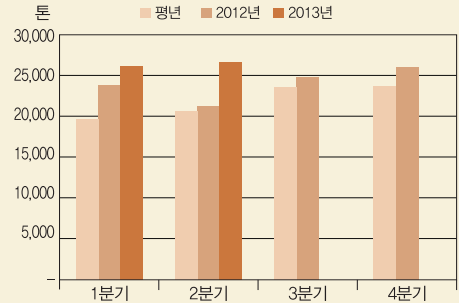


주: 평년은 2008년~2012년 각 월별 수입량 중 최대·최소값을 제외한 평균 수입량임
 자료: 관세무역개발원, 농수산물유통공사, 서울시농수산물공사(가락시장)

분기별 양파 수입 동향

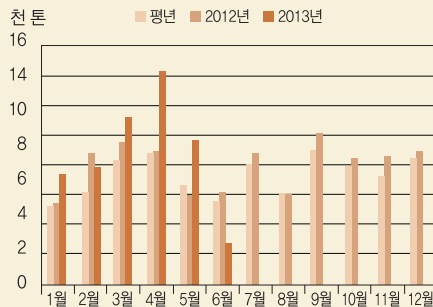


분기별 당근 수입 동향

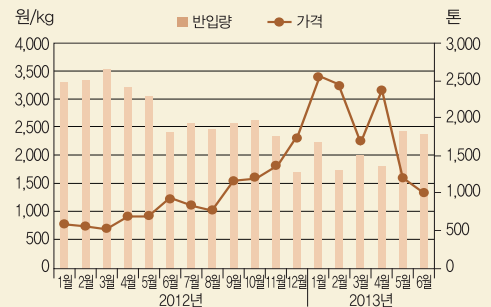


주: 평년은 2008년~2012년 각 분기별 수입량 중 최대·최소값을 제외한 평균 수입량임
 자료: 관세무역개발원, 농수산식품유통공사

월별 당근 수입 동향



국산당근 도매시장 반입량 및 가격 추이



주: 평년은 2008년~2012년 각 월별 수입량 중 최대·최소값을 제외한 평균 수입량임
 자료: 관세무역개발원, 농수산식품유통공사, 서울시농수산식품공사(가락시장)

■ 당근 수입량은 전년 대비 26.7%, 전기 대비 1.5% 증가한 2만 7천 톤

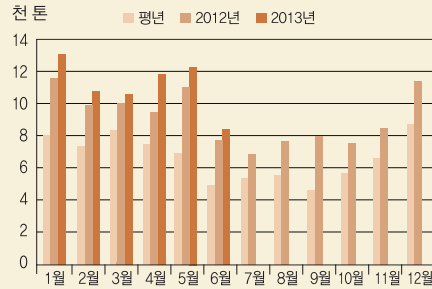
- 2분기 당근 수입량은 국내산 겨울당근의 생산량 감소에 따른 전체 출하량 감소(59.5%, KREI 농업관측(13.4))로 전년 대비 증가
 - 5월 하순 이후 봄당근의 출하가 시작되어 수입량 감소 추세
 - 당근은 대부분 중국(2만 7천 톤, 99.8%)에서 수입
- 상반기 수입량은 평년 대비 30.5%, 전기 대비 18.0% 증가한 5만 3천 톤으로 대부분 중국(5만 3천 톤, 99.6%)에서 수입
- 당근의 가격은 겨울당근 출하량 감소 등으로 전년 대비 95.0% 상승하였으나, 5월 하순 이후 시설봄당근의 본격적인 출하로 가격 하락 추세
 - 국산당근 도매가격: 1,023원/kg(12.2분기) → 2,959(13.1분기) → 1,996(13.2분기)
 - * 중국당근 수입단가: 668원/kg(12.2분기) → 607(13.1분기) → 663(13.2분기)

■ 감자 수입량은 전년 대비 15.7% 증가, 전기 대비 5.3% 감소한 3만 3천 톤

- 감자 수입량은 수급불균형 해소와 원자재의 원활한 공급을 목적으로 TRQ가 증량(기획재정부, 2013.1)되어서 전년 대비 증가
 - 감자(종자용 이외 기타) TRQ: 작년 1만 8,810톤에서 2,290톤 증량한 2만 1,100톤(쿼터 안: 30%, 쿼터 밖: 304%)
 - 감자(조, 조분), 감자(플레이크, 합착 및 펠리트) TRQ: 작년 10톤에서 2,990톤 증량한 3천 톤(쿼터 안: 5.4%, 쿼터 밖: 304%)

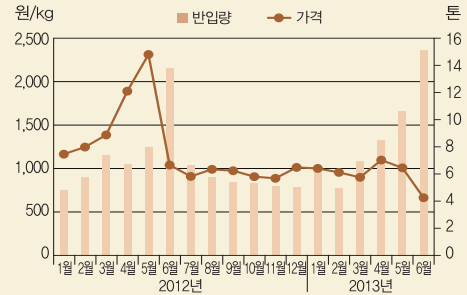
- 감자는 대부분 미국(2만 3천 톤, 69.9%), 호주(7천 톤, 22.5%)로부터 수입
- 상반기 수입량은 평년 대비 57.4%, 전년 대비 12.4% 증가한 6만 7천 톤
 - 대부분 미국(5만 2천 톤, 77.2%), 호주(1만 톤, 15.4%)로부터 수입
- 3월 이후 시설봄감자가 본격적으로 출하되고, 고랭지감자의 출하량이 작년 및 평년보다 30% 이상 증가하여 가격 하락 추세(KREI 농업관측, '13.3)

월별 감자 수입 동향

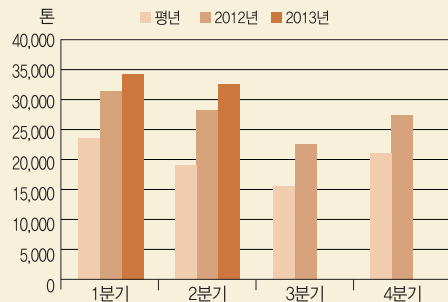


주: 평년은 2008년~2012년 각 월별 수입량 중 최대·최소값을 제외한 평균 수입량임
 자료: 관세무역개발원, 농수산물유통공사, 서울시농수산물공사(가락시장)

국산감자 도매시장 반입량 및 가격 추이

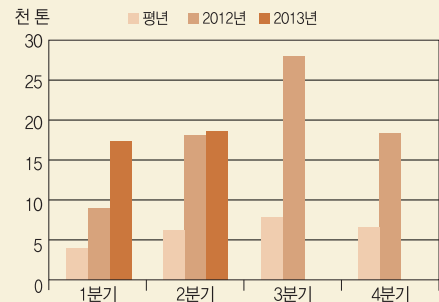


분기별 감자 수입 동향



주: 평년은 2008~2012년 각 분기별 수입량 중 최대·최소값을 제외한 평균 수입량임
 자료: 관세무역개발원, 농수산물유통공사

분기별 참깨 수입 동향



■ 참깨 수입량은 전년 대비 2.5%, 전기 대비 6.8% 증가한 1만 8천 톤

- 참깨는 주로 중국과 인도에서 수입되며, 2012년 2분기에 비해 2013년 2분기에는 기타 국가로부터의 수입 증가
 - 중국산: 2012년 2분기 8,567톤 → 2013년 2분기 6,189톤, 28% ↓
 - 인도산: 2012년 2분기 7,818톤 → 2013년 2분기 8,229톤, 5% ↑
 - 기 타: 2012년 2분기 1,708톤 → 2013년 2분기 4,128톤, 142% ↑
- 중국산 참깨의 높은 수입단가와 인도의 가뭄으로 인한 작황부진으로 수단, 에티오피아 등의 기타 국가로 수입선 다변화

단위: US\$/톤

구분	'12.6	'12.12	'13.1	'13.2	'13.3	'13.4	'13.5	'13.6
중국 산지가격	1,875	2,024	2,283	2,294	2,384	2,388	2,433	2,413
인도 산지가격	1,274	1,734	1,811	1,819	1,837	1,819	1,815	1,715

자료: 한국농수산물유통공사

- 상반기 참깨 수입량은 평년 대비 20.2%, 전년 대비 32.7% 증가한 3만 6천 톤
 - 2013년 정부는 국내 수급조절 목적으로 TRQ를 증량해 수입함. TRQ 양허쿼터 안과 밖의 관세격차가 590%로 큰데다 쿼터가 증량되어 수입되므로 저율관세를 적용한 수입쿼터에 대한 수요가 높음
 - TRQ는 작년 6,731톤에서 7만 4,469톤 증량한 8만 1,200톤(쿼터 안: 40%, 쿼터 밖: 630%)

다. 주요 견과류 수입 동향

■ 2분기 견과류 수입량 전년대비 감소

- 주산지인 미국 캘리포니아 지역의 작황이 좋지 않아 미국산 견과류의 수입가격 상승
 - 아몬드 수입단가: 2012년 2분기 5.5\$/kg → 2013년 2분기 7.5\$/kg
 - 피스타치오 수입단가: 2012년 2분기 8.0\$/kg → 2013년 2분기 8.7\$/kg
- 가격상승에도 불구하고 국내 소비자의 건강 증진과 다이어트 효과 등을 이유로 국내 수요는 꾸준하게 증가

■ 호두 수입량은 전년 대비 11.7%, 전기 대비 45.2% 감소한 2,626톤

- 호두는 대부분 미국(2,432톤, 92.6%)에서 수입되고 있으며, 칠레에서 소량 수입
 - 상반기 누적 수입량은 평년 대비 43.6%, 전년 대비 17.7% 증가한 7,418톤

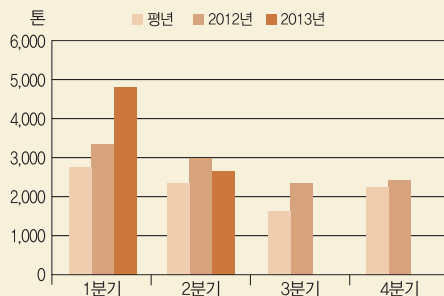
■ 아몬드 수입량은 전년 대비 15.9%, 전기 대비 9.9% 감소한 5,232톤

- 아몬드는 대부분 미국에서 수입하며 상반기 수입량은 평년 대비 70.1%, 전년 대비 0.1% 증가한 1만 1천 톤

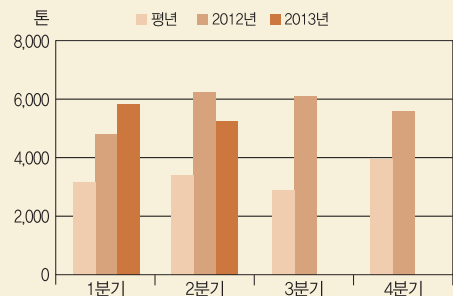
■ 피스타치오 수입량은 전년 대비 117.6% 증가, 전기 대비 3.0% 감소한 325톤

- 피스타치오는 대부분 미국에서 수입하며, 상반기 수입량은 평년 대비 182.2%, 전년 대비 85.3% 증가한 659톤

분기별 호두 수입 동향

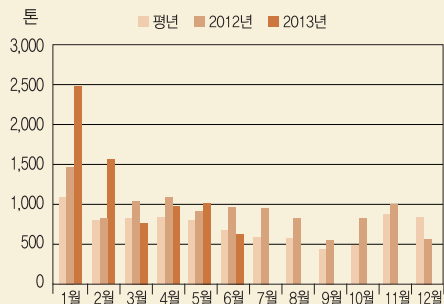


분기별 아몬드 수입 동향

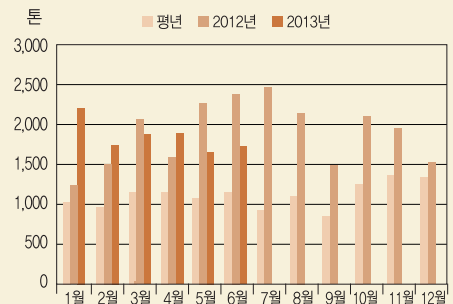


주: 평년은 2008년~2012년 각 분기별 수입량 중 최대·최소값을 제외한 평균 수입량임
 자료: 관세무역개발원, 농수산물유통공사

월별 호두 수입 동향



월별 아몬드 수입 동향



주: 평년은 2008년~2012년 각 월별 수입량 중 최대·최소값을 제외한 평균 수입량임
 자료: 관세무역개발원, 농수산물유통공사

■ 2분기 수입 동향

단위 : 백만 \$, 천 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12,4~6)		전기 (13.1~3)		금년 (13.4~6)		증감률					
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비		전기 대비	
									금액	물량	금액	물량	금액	물량
총 계	6,513	11,272	7,723	12,024	7,502	11,429	7,971	12,240	22.4	8.6	3.2	1.8	6.3	7.1
미 국	1,825	3,501	1,925	3,094	1,704	1,864	1,527	1,518	-16.3	-56.6	-20.7	-50.9	-10.4	-18.6
중 국	875	1,606	1,096	1,598	1,107	1,566	1,241	1,892	41.8	17.8	13.2	18.4	12.1	20.8
A S E A N	879	1,809	1,142	2,258	962	2,058	1,110	2,254	-16.5	24.6	-2.7	-0.2	-23.7	9.5
브 라 질	385	520	407	510	765	1,742	723	1,489	87.9	186.3	77.7	191.8	-5.5	-14.5
호 주	511	800	553	841	553	751	580	766	13.5	-4.1	4.8	-8.9	4.8	2.1
E U	555	256	726	459	674	410	745	508	-15.2	98.5	2.6	10.7	-30.2	23.8
인 도	112	262	124	303	349	867	331	845	195.3	222.3	166.0	179.2	-5.3	-2.6
아르헨티나	84	150	242	522	147	323	329	906	290.3	502.3	35.8	73.5	123.9	180.5
태 국	201	537	276	641	204	531	279	620	38.9	15.5	1.2	-3.2	36.7	16.8
캐 나 다	306	536	320	510	229	312	264	365	-13.5	-31.8	-17.4	-28.3	15.6	17.3
뉴질랜드	255	691	262	630	232	627	261	697	2.4	0.9	-0.4	10.6	12.6	11.1
칠 레	177	176	223	205	210	208	250	225	41.4	27.4	12.1	9.6	19.1	8.2
인도네시아	244	463	272	529	251	497	240	454	-1.3	-2.0	-11.6	-14.2	-4.2	-8.7
말레이시아	197	343	203	309	193	328	211	332	7.4	-3.3	4.0	7.6	9.4	1.2
베 트 남	76	238	161	495	141	419	177	579	132.1	142.6	9.7	17.0	25.3	38.1
필 리 핀	131	212	175	227	124	236	155	230	18.5	8.4	-11.4	1.4	25.1	-2.7
프 랑 스	89	28	105	50	150	165	143	154	59.7	447.5	36.0	210.6	-4.5	-6.6
일 본	106	43	135	88	133	123	136	137	27.6	218.1	0.8	56.0	1.9	10.9
독 일	66	44	124	51	107	33	124	61	88.5	41.0	0.5	20.1	16.3	87.3
이탈리아	38	12	90	25	75	21	89	25	138.2	111.5	-1.2	-1.0	18.8	14.7
네덜란드	70	26	78	56	65	37	73	42	4.9	60.9	-6.3	-23.9	13.1	14.1
과테말라	26	52	27	41	41	80	64	132	142.1	153.2	134.6	219.4	54.2	65.4
영 국	62	9	60	12	60	9	63	14	1.7	51.7	4.6	20.4	4.3	57.0
대 만	23	10	35	11	34	12	63	22	168.4	124.1	81.2	98.9	84.3	78.3
러 시 아	61	164	59	142	55	116	61	118	-1.0	-27.9	2.9	-16.7	11.1	1.6
스 페 인	40	20	53	29	46	18	50	20	24.3	0.2	-6.5	-32.1	8.1	6.8
싱가포르	16	6	36	37	34	36	33	31	103.4	371.9	-8.2	-17.8	-3.9	-14.4
E F T A	13	3	18	4	26	4	18	6	-17.8	134.1	-2.7	66.4	-58.1	51.0
터 키	12	6	9	5	16	5	11	5	-8.8	-26.3	14.8	-7.9	-33.6	-5.4
페 루	1	0	3	1	21	7	5	1	523.4	275.0	54.5	12.4	-78.3	-79.7

주: 2013년 2분기 국가별 수입액이 5천만 달러 이상인 국가만 제시하였음(FTA 체결국가 제외)

■ 상반기(1~6월) 수입 동향

단위 : 백만 \$, 천 톤, %

구분	평년 (08~12)		전기 (12.1~6)		금년 (13.1~6)		증감률			
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비	
							금액	물량	금액	물량
총 계	12,235	21,437	14,917	23,091	15,474	23,669	26	10	3.7	2.5
미 국	3,457	6,657	3,807	6,198	3,231	3,383	-7	-49	-15.1	-45.4
중 국	1,645	2,892	2,036	2,918	2,348	3,458	43	20	15.3	18.5
A S E A N	1,604	3,456	2,054	3,973	2,072	4,313	6	25	0.9	8.5
브 라 질	685	905	858	978	1,488	3,230	117	257	73.4	230.2
E U	1,025	544	1,460	967	1,419	918	11.7	68.7	-2.8	-5.1
호 주	978	1,452	1,169	1,938	1,133	1,517	16	4	-3.1	-21.7
인 도	236	601	273	713	680	1,712	189	185	149.4	140.2
캐 나 다	562	937	594	887	493	677	-12	-28	-17.0	-23.7
뉴 질 랜드	469	1,245	474	1,220	492	1,324	5	6	3.9	8.5
인도네시아	455	917	476	934	491	951	8	4	3.1	1.7
태 국	344	977	470	1,093	483	1,152	40	18	2.6	5.4
아르헨티나	169	267	403	738	476	1,229	182	361	18.2	66.6
칠 레	334	354	398	382	460	432	38	22	15.5	13.0
말레이시아	386	668	418	641	405	660	5	-1	-3.2	3.0
베 트 남	138	406	277	777	318	997	130	146	14.6	28.3
프 랑 스	169	52	209	103	292	319	73	511	39.9	209.9
필 리 핀	226	396	311	427	278	466	23	18	-10.4	9.0
일 본	207	88	253	157	269	260	30	194	6.4	65.9
독 일	119	87	260	105	231	94	94	9	-10.8	-10.1
이탈리아	78	23	156	41	165	46	111	99	5.5	11.4
네덜란드	132	49	158	110	138	80	5	61	-12.3	-27.9
영 국	126	17	128	26	123	23	-2	35	-3.3	-11.2
러 시 아	120	314	116	275	116	234	-4	-25	-0.1	-14.8
과테말라	77	150	83	126	105	212	36	41	27.5	68.2
대 만	41	19	56	20	97	35	136	84	72.6	70.4
스페인	79	41	99	55	96	38	21	-6	-3.8	-30.3
싱가포르	33	12	69	69	67	66	105	433	-2.7	-3.1
파키스탄	24	30	40	32	61	60	157	101	53.2	88.2
벨기에	57	18	67	41	60	33	5	79	-9.7	-20.6
덴마크	48	18	55	18	53	15	10	-20	-3.5	-17.0
EFTA	22	6	35	9	44	10	65	77	23.9	19.3
터키	20	11	21	12	26	10	28	-15	24.9	-19.1
페루	11	3	25	6	26	8	140	160	1.9	27.7

주: 2013년 상반기(1~6월) 국가별 누적 수입액이 5천만 달러 이상인 국가만 제시하였음(FTA 체결국가 예외)

가. 칠레

■ 2분기 수입 동향

단위: 천 \$, 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12.4~6)		전기 (13.1~3)		금년 (13.4~6)		증감률					
									평년 대비		전년 대비		전기 대비	
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량
포도	51,221	23,200	71,394	30,145	58,359	16,773	85,843	30,572	67.6	31.8	20.2	1.4	47.1	82.3
돼지고기	30,601	10,353	33,433	9,673	29,673	8,563	29,655	8,425	-3.1	-18.6	-11.3	-12.9	-0.1	-1.6
키위	3,800	2,848	7,316	5,156	0	0	6,605	3,838	73.8	34.7	-9.7	-25.6	0.0	0.0
호도	1,580	134	1,580	134	1,003	85	1,961	173	24.1	28.5	24.1	28.5	95.4	102.7
딸기	130	77	177	79	233	112	328	155	152.0	102.3	85.1	95.8	41.0	38.5
쇠고기	0	0	0	0	154	39	299	75	0.0	0.0	0.0	0.0	94.2	89.2
닭고기	376	122	302	110	0	0	62	22	-83.6	-82.0	-79.6	-80.0	0.0	0.0

■ 상반기(1~6월) 수입 동향

단위: 천 \$, 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12.1~6)		금년 (13.1~6)		증감률			
							평년 대비		전년 대비	
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량
포도	79,408	33,148	117,983	46,619	144,202	47,345	81.6	42.8	22.2	1.6
돼지고기	59,648	20,720	66,439	19,198	59,328	16,988	-0.5	-18.0	-10.7	-11.5
키위	3,800	2,848	7,362	5,176	6,605	3,838	73.8	34.7	-10.3	-25.8
호도	1,580	134	1,580	134	2,964	258	87.6	91.8	87.6	91.8
딸기	229	127	356	168	561	267	145.0	110.7	57.4	58.9
쇠고기	0	0	0	0	453	114	0.0	0.0	0.0	0.0
닭고기	473	155	495	176	62	22	-87.0	-85.8	-87.6	-87.5
꿀	0	0	0	0	11	2	218,200	201,500	0.0	0.0
보리	3.64	1.34	13.04	5.12	1.91	0.36	-47.5	-73.1	-85.3	-93.0

나. 싱가포르

■ 2분기 수입 동향

단위: 천 \$, 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12.4~6)		전기 (13.1~3)		금년 (13.4~6)		증감률					
									평년 대비		전년 대비		전기 대비	
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량
밀	629	1,112	918	1,744	613	1,087	631	1,050	0.3	-5.6	-31.2	-39.8	2.9	-3.4

■ 상반기(1~6월) 수입 동향

단위: 천 \$, 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12.1~6)		금년 (13.1~6)		증감률			
							평년 대비		전년 대비	
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량
밀	1,114	2,125	1,732	3,257	1,244	2,137	11.6	0.6	-28.2	-34.4

다. EFTA

■ 2분기 수입 동향

단위: 천 \$, 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12.4~6)		전기 (13.1~3)		금년 (13.4~6)		증감률					
									평년 대비		전년 대비		전기 대비	
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량
유 제 품	1,058	325	2,048	431	169	25	238	37	-77.5	-88.6	-88.4	-91.4	41.0	47.6
감 자	0	0	0	0	5	1	6	1	0.0	0.0	0.0	0.0	18.4	13.6

■ 상반기(1~6월) 수입 동향

단위: 천 \$, 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12.1~6)		금년 (13.1~6)		증감률					
							평년 대비		전년 대비			
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량
유 제 품	1,807	467	2,841	565	407	62	-77.5	-86.7	-85.7	-89.0		
꿀	19	1	22	1	13	1	-28.2	-32.4	-38.9	-37.5		
감 자	7	1	7	1	11	1	64.5	26.2	64.5	26.2		

라. ASEAN

■ 2분기 수입 동향

단위: 천 \$, 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12.4~6)		전기 (13.1~3)		금년 (13.4~6)		증감률					
									평년 대비		전년 대비		전기 대비	
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량
밀	1,551	2,971	1,920	3,530	2,559	4,317	1,852	3,019	19.4	1.6	-3.6	-14.5	-27.6	-30.0
양 파	23	66	1	1	112	169	1,113	2,256	4,731	3,304	95,452	451,100	892.9	1,235
오 이	33	66	38	50	289	366	445	561	1,267	744.9	1,069	1,025	53.9	53.4
오리고기	363	70	363	70	0	0	170	21	-53.2	-69.2	-53.2	-69.2	175,155	356,866
고 구 마	2	0	2	0	1	0	107	67	5,777	50,256	5,777	25,173	15,783	54,350
선 인 장	15	13	26	8	23	5	44	11	190.8	-19.6	70.4	37.5	93.8	113.8
옥 수 수	1,119	0	0	0	0	0	20	20	-98.2	299,945	47,156	399,960	135,366	499,975
포 도	3	0	3	1	2	0	6	1	115.6	9.2	73.7	-16.3	160.6	25.5
꿀	32	14	0	0	18	7	1	0	-98.2	-99.5	585.7	1,160	-96.9	-99.1

■ 상반기(1~6월) 수입 동향

단위: 천 \$, 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12.1~6)		금년 (13.1~6)		증감률			
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비	
							금액	물량	금액	물량
밀	3,321	6,067	3,948	7,143	4,411	7,336	32.8	20.9	11.7	2.7
양파	50	2	1	1	1,225	2,425	2,348	141,575	104,003	484,901
오이	43	73	41	52	733	927	1,612	1,174	1,668	1,693
오리고기	364	23	364	70	170	21	-53.2	-7.6	-53.2	-69.2
고구마	2	0	2	0	108	67	5,544	70,528	5,544	24,568
선인장	22	13	32	10	67	16	202.3	23.6	111.9	51.8
대두	120	55	120	166	33	40	-72.6	-27.6	-72.6	-75.9
당근	49	84	0	0	29	52	-41.8	-37.9	92,568	5,220,500
옥수수	1,124	0	0	0	20	20	-98.2	176,432	20,650	142,807
꿀	55	27	4	2	19	7	-65.2	-72.6	380.6	381.5
상치	0	0	0	0	8	9	0.0	0.0	0.0	0.0
포도	3	0	3	1	8	1	198.3	96.2	140.4	50.3
유제품	39	2	2	1	3	1	-92.3	-38.2	39.1	0.6

마. 인도

■ 2분기 수입 동향

단위: 천 \$, 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12.4~6)		전기 (13.1~3)		금년 (13.4~6)		증감률					
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비		전기 대비	
									금액	물량	금액	물량	금액	물량
참깨	14,052	8,865	10,073	7,818	14,586	7,022	18,204	8,229	29.5	-7.2	80.7	5.3	24.8	17.2
대두	845	1,093	2,223	2,874	3,199	3,867	3,784	4,520	347.9	313.6	70.2	57.3	18.3	16.9
보리	0	0	0	0	347	1,145	984	3,306	0.0	0.0	0.0	0.0	183.7	188.7
오이	147	268	198	374	191	285	238	360	62.4	34.4	20.3	-3.7	24.7	26.4
감자	18	14	35	21	34	21	34	21	91.2	50.0	-2.9	0.0	-0.1	-0.0
옥수수	92	459	0	0	9	20	15	40	-83.6	-91.3	55,993	4,000,200	78.1	100.0
양파	31	11	38	12	0	0	12	5	-59.5	-51.6	-67.6	-56.8	77,663	0.0
조	5	11	0	0	0	0	4	10	-17.4	-11.1	0.0	0.0	0.0	0.0
밀	11	16	470	1,307	23	44	3	5	-68.9	-70.5	-99.3	-99.6	-85.6	-89.0

■ 상반기(1~6월) 수입 동향

단위: 천 \$, 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12.1~6)		금년 (13.1~6)		증감률			
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비	
							금액	물량	금액	물량
참깨	23,876	15,882	18,554	14,659	32,790	15,251	37.3	-4.0	76.7	4.0
대두	1,768	2,346	4,612	6,123	6,983	8,387	295.0	257.4	51.4	37.0
보리	0	0	0	0	1,330	4,452	16,629,700	89,034,500	0.0	0.0
오이	262	447	470	874	429	645	63.4	44.4	-8.7	-26.2
감자	49	29	109	62	69	42	39.3	45.5	-37.1	-33.3
밀	11	17	646	1,817	26	48	130.4	192.6	-95.9	-97.3
옥수수	101	376	0	0	24	60	-76.6	-84.0	45,383	3,000,100
양파	54	20	58	87	12	5	-77.1	-74.6	-78.7	-94.0
조	5	11	0	0	4	10	-17.4	-11.1	0.0	0.0

바. EU

■ 2분기 수입 동향

단위: 천 \$, 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12.4~6)		전기 (13.1~3)		금년 (13.4~6)		증감률					
									평년 대비		전년 대비		전기 대비	
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량
돼지고기	105,745	35,451	138,001	40,948	95,182	30,452	87,330	27,920	-17.4	-21.2	-36.7	-31.8	-8.2	-8.3
옥수수	10,694	42,387	34,638	105,975	60,027	162,383	66,003	184,028	517.2	334.2	90.6	73.7	10.0	13.3
유제품	10,562	2,574	25,511	7,459	14,193	3,461	12,023	2,878	13.8	11.8	-52.9	-61.4	-15.3	-16.9
보리	917	1,538	3,019	5,239	955	1,340	3,657	5,475	298.8	256.1	21.1	4.5	283.1	308.5
닭고기	1,562	774	1,556	851	2,273	1,112	2,588	1,155	65.7	49.2	66.4	35.8	13.9	3.9
감자	1,084	588	2,273	1,956	1,921	1,407	2,216	1,439	104.3	144.5	-2.5	-26.5	15.4	2.2
밀	529	1,018	302	350	370	393	315	345	-40.4	-66.1	4.3	-1.5	-14.8	-12.3
오렌지	247	199	233	188	24	20	222	198	-10.5	-0.6	-5.1	4.9	838.6	900.0
카네이션	274	18	224	14	13	1	209	12	-23.7	-32.3	-6.8	-16.1	1,458	1,766
오리고기	126	3	99	2	187	4	143	3	13.6	11.9	43.9	38.4	-23.5	-15.9
키위	0	0	0	0	748	367	139	69	0.0	0.0	0.0	0.0	-81.4	-81.1
오이	32	18	20	8	39	15	33	16	2.1	-10.3	65.8	105.9	-16.4	9.4
딸기	6	1	8	1	0	0	22	4	289.6	410.4	179.9	247.5	0.0	0.0
포도	3	0	5	1	0	0	21	3	578.5	776.3	289.3	291.8	0.0	0.0
꿀	23	2	260	35	24	1	16	1	-30.8	-59.1	-93.8	-97.9	-32.1	-48.1
양파	18	6	37	16	16	3	15	3	-14.5	-49.7	-59.2	-80.6	-6.6	6.9
밤	25	4	25	5	61	11	13	2	-48.9	-52.4	-49.3	-61.6	-79.3	-82.2
선인장	40	3	98	8	0	0	12	1	-69.6	-80.7	-87.7	-93.1	0.0	0.0
당근	88	14	9	7	0	0	4	2	-95.8	-85.9	-57.7	-70.9	11,200	0.0
계란	86	8	13	2	91	10	1	0	-99.4	-99.6	-95.9	-98.5	-99.4	-99.7

■ 상반기(1~6월) 수입 동향

단위: 천 \$, 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12.1~6)		금년 (13.1~6)		증감률			
							평년 대비		전년 대비	
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량
돼지고기	214,075	73,430	323,945	94,776	182,512	58,373	-14.7	-20.5	-43.7	-38.4
옥수수	36,208	146,182	87,527	257,606	126,031	346,411	248.1	137.0	44.0	34.5
유제품	16,078	3,665	37,514	10,508	26,216	6,339	63.1	73.0	-30.1	-39.7
닭고기	3,121	1,623	3,046	1,733	4,861	2,267	55.8	39.7	59.6	30.8
보리	1,328	2,091	4,814	8,440	4,611	6,815	247.3	226.0	-4.2	-19.2
감자	1,649	940	3,497	2,893	4,136	2,846	150.8	202.9	18.3	-1.6
키위	0	0	0	0	887	436	0.0	0.0	0.0	0.0
밀	831	1,535	497	554	686	738	-17.5	-51.9	37.9	33.1
오리고기	293	7	315	8	330	7	12.5	8.6	4.7	-10.3
오렌지	309	254	285	230	245	217	-20.8	-14.5	-14.1	-5.6
카네이션	307	19	241	15	222	13	-27.5	-34.1	-7.6	-16.4
계란	106	10	14	2	92	10	-13.5	0.5	580.5	401.3
밤	63	10	54	11	73	13	17.3	26.0	36.9	20.3
오이	65	32	60	28	72	31	9.9	-4.4	18.9	12.1
꿀	51	4	278	36	40	2	-22.2	-47.4	-85.6	-94.1
양파	35	10	42	18	31	6	-10.7	-39.7	-26.3	-65.7
딸기	7	1	17	3	22	4	236.2	326.3	33.9	66.0
포도	3	0	5	1	21	3	577.7	775.5	288.4	291.4
선인장	45	3	98	8	12	1	-73.0	-81.3	-87.7	-93.1
당근	63	4	9	7	4	2	-94.0	-49.9	-57.4	-70.9

사. 페루

■ 2분기 수입 동향

단위: 천 \$, 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12.4~6)		전기 (13.1~3)		금년 (13.4~6)		증감률					
									평년 대비		전년 대비		전기 대비	
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량
조	0	0	0	0	0	0	9,315	3,005	0	0	0	0	0	0
감자	0,023	0,001	0	0	0	0	0,716	0,028	3,013	2,700	0	0	0	0

■ 상반기(1~6월) 수입 동향

단위: 천 \$, 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12.1~6)		금년 (13.1~6)		증감률					
							평년 대비		전년 대비			
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량
포도	1,792	582	1,792	582	7,805	2,418	335.5	315.7	335.5	315.7		
옥수수	2	1	0	0	209	14	9,700	1,291	0.0	0.0		
조	0	0	0	0	9	3	0.0	0.0	0.0	0.0		
감자	0	0	0	0	1	0	3,013	2,700	0.0	0.0		

아. 미국

■ 2분기 수입 동향

단위: 천 \$, 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12.4~6)		전기 (13.1~3)		금년 (13.4~6)		증감률					
									평년 대비		전년 대비		전기 대비	
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량
쇠고기	89,149	18,809	123,903	24,588	154,098	27,580	117,034	21,437	31.3	14.0	-5.5	-12.8	-24.1	-22.3
밀	126,434	340,227	87,395	249,800	120,616	300,064	111,623	282,416	-11.7	-17.0	27.7	13.1	-7.5	-5.9
오렌지	61,327	52,785	91,628	70,401	93,166	74,367	85,714	66,329	39.8	25.7	-6.5	-5.8	-8.0	-10.8
돼지고기	78,168	31,374	109,785	37,242	103,905	38,022	85,553	30,693	9.4	-2.2	-22.1	-17.6	-17.7	-19.3
대두	34,682	54,584	61,273	92,958	61,272	80,560	75,707	102,964	118.3	88.6	23.6	10.8	23.6	27.8
체리	19,985	1,964	41,131	3,818	0	0	62,852	6,081	214.5	209.6	52.8	59.3	0.0	0.0
유제품	12,250	3,046	26,422	6,287	20,381	4,560	34,443	8,352	181.2	174.2	30.4	32.8	69.0	83.2
감자	14,678	12,576	23,082	19,149	29,137	28,899	27,995	22,738	90.7	80.8	21.3	18.7	-3.9	-21.3
호도	16,040	2,326	29,920	2,765	43,449	4,675	25,901	2,432	61.5	4.5	-13.4	-12.0	-40.4	-48.0
닭고기	20,840	13,763	27,155	15,703	17,049	10,805	19,506	12,551	-6.4	-8.8	-28.2	-20.1	14.4	16.2
옥수수	109,985	349,607	5,321	9,647	4,542	6,709	4,567	5,880	-95.8	-98.3	-14.2	-39.1	0.5	-12.4
포도	1,931	945	2,680	954	2,840	969	2,536	914	31.3	-3.3	-5.4	-4.1	-10.7	-5.7
보리	1,026	1,607	74	123	451	851	1,177	2,298	14.7	43.0	1,500	1,766	161.2	170.0
딸기	620	275	2,024	883	453	156	1,139	441	83.7	60.1	-43.7	-50.0	151.7	182.7
오이	804	514	722	424	889	603	721	485	-10.4	-5.8	-0.1	14.3	-19.0	-19.7
양파	91	24	80	23	107	49	519	563	472.2	2,242	545.8	2,395	387.0	1,042
계란	13	1	174	8	207	9	240	10	1,815	1,350	38.1	26.9	16.2	15.4
상치	63	48	82	77	146	95	154	89	145.4	84.9	86.7	15.1	5.0	-6.2
당근	49	19	29	19	27	14	65	23	31.5	21.3	119.6	23.0	142.3	57.9
팔	0	0	0	0	57	42	57	42	-	-	-	-	-0.0	-0.0
오리고기	47	11	0	0	0	0	49	3	5.2	-72.7	0.0	0.0	0.0	0.0
수수	35	58	47	75	94	140	40	99	16.9	69.6	-13.2	31.9	-57.1	-29.3
조	3	1	0	0	0	0	34	3	882.4	126.1	0.0	0.0	25,310	10,441

■ 상반기(1~6월) 수입 동향

단위: 천 \$, 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12.1~6)		금년 (13.1~6)		증감률			
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비	
							금액	물량	금액	물량
쇠 고 기	187,045	39,183	268,133	53,004	271,132	49,017	45.0	25.1	1.1	-7.5
밀	230,514	649,731	209,518	589,875	232,240	582,480	0.7	-10.4	10.8	-1.3
돼 지 고 기	158,001	62,196	232,313	77,057	189,457	68,715	19.9	10.5	-18.4	-10.8
오 렌 지	124,619	109,562	202,303	160,452	178,880	140,697	43.5	28.4	-11.6	-12.3
대 두	64,905	104,431	102,319	158,083	136,979	183,524	111.0	75.7	33.9	16.1
호 도	33,614	5,165	61,143	6,062	69,350	7,107	106.3	37.6	13.4	17.2
체 리	19,985	1,964	41,131	3,818	62,852	6,081	214.5	209.6	52.8	59.3
감 자	31,165	30,680	47,613	43,048	57,133	51,638	83.3	68.3	20.0	20.0
유 제 품	21,385	5,202	41,369	9,640	54,824	12,911	156.4	148.2	32.5	33.9
닭 고 기	37,504	25,007	55,694	32,683	36,555	23,355	-2.5	-6.6	-34.4	-28.5
옥 수 수	170,103	599,029	24,434	61,062	9,109	12,589	-94.6	-97.9	-62.7	-79.4
포 도	4,029	1,873	4,471	1,607	5,376	1,884	33.4	0.6	20.2	17.2
보 리	1,426	2,241	74	123,1630	1,627	3,149	14.1	40.5	2,111	2,457
오 이	1,646	1,080	1,360	822	1,610	1,088	-2.2	0.8	18.4	32.4
딸 기	1,061	458	2,760	1,195	1,592	597	50.1	30.2	-42.3	-50.1
꿀	244	50	478	51	889	85	265.0	67.8	86.1	64.1
양 파	179	45	125	35	626	612	249.9	1,271	399.4	1,663
계 란	16	1	279	12	447	19	2,736	2,217	60.0	56.3
상 치	48	36	485	496	300	184	531.2	413.8	-38.1	-62.9
수 수	71	118	71	115	135	239	88.7	101.9	89.7	107.8
팥	0	0	0	0	113	84	1,417,675	8,400,000	2,835,450	8,400,000
당 근	113	41	88	34	91	37	-19.4	-9.7	4.1	10.6
오 리 고 기	49	11	42	9	49	3	0.5	-72.0	16.0	-66.2
대 추	0	0	0	0	44	2	77,851	21,100	191,952	105,900
조	21	47	0	0	34	3	63.1	-94.6	0.0	0.0
선 인 장	19	3	26	14	1	0	-94.8	-96.9	-96.2	-99.4

자. 터키

■ 2분기 수입 동향

단위: 천 \$, 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12.4~6)		전기 (13.1~3)		금년 (13.4~6)		증감률					
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비		전기 대비	
									금액	물량	금액	물량	금액	물량
밀	948	2,187	332	614	278	536	503	801	-47	-63	51	30	81	49
포 도	36	14	31	10	128	54	218	99	502	596	612	854	70	86
당 근	21	12	31	18	34	27	27	16	27	36	-12	-10	-21	-42
오 이	40	30	25	20	0	0	25	20	-37	-34	2	0	0	0

■ 상반기(1~6월) 수입 동향

단위: 천 \$, 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12.1~6)		금년 (13.1~6)		증감률			
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비	
							금액	물량	금액	물량
밀	1,699	3,786	1,512	2,962	781	1,337	-54.0	-64.7	-48.3	-54.9
포 도	75	28	64	22	346	153	359.1	437.6	439.5	600.1
오 이	38	26	51	30	61	43	61.8	70.2	19.3	43.3
당 근	64	50	49	40	25	20	-60.5	-60.3	-48.9	-50.0

■ 2분기 수입 동향

단위: 천 \$, 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12.4~6)		전기 (13.1~3)		금년 (13.4~6)		증감률					
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비		전기 대비	
									금액	물량	금액	물량	금액	물량
쇠고기	279,643	65,738	329,103	69,729	385,153	76,062	343,779	67,391	22.9	2.5	4.5	-3.4	-10.7	-11.4
밀	230,846	620,228	182,006	530,208	247,538	607,346	242,866	606,171	5.2	-2.3	33.4	14.3	-1.9	-0.2
돼지고기	248,750	93,472	320,871	104,225	256,524	90,789	229,425	80,157	-7.8	-14.2	-28.5	-23.1	-10.6	-11.7
옥수수	163,167	531,429	176,820	544,549	162,019	451,533	208,234	585,945	27.6	10.3	17.8	7.6	28.5	29.8
대두	74,931	100,553	94,868	122,483	88,242	106,601	106,628	131,154	42.3	30.4	12.4	7.1	20.8	23.0
포도	53,221	24,145	74,114	31,111	69,135	20,215	88,638	31,596	66.5	30.9	19.6	1.6	28.2	56.3
유제품	57,272	14,496	93,739	24,086	79,583	19,465	88,243	21,482	54.1	48.2	-5.9	-10.8	10.9	10.4
오렌지	61,519	52,942	91,977	70,663	93,190	74,387	85,970	66,575	39.7	25.8	-6.5	-5.8	-7.7	-10.5
체리	20,165	2,000	41,135	3,819	1,491	107	63,008	6,126	212.5	206.4	53.2	60.4	4,125	5,616
닭고기	45,662	23,880	66,817	31,463	57,955	27,354	54,561	26,385	19.5	10.5	-18.3	-16.1	-5.9	-3.5
보리	32,149	60,112	38,893	72,233	24,265	46,772	42,900	79,119	33.4	31.6	10.3	9.5	76.8	69.2
참깨	29,538	17,251	28,969	18,093	35,687	17,372	41,514	18,546	40.5	7.5	43.3	2.5	16.3	6.8
감자	20,982	19,006	31,689	28,133	35,163	34,368	37,677	32,544	79.6	71.2	18.9	15.7	7.1	-5.3
호도	16,162	2,327	32,174	2,975	44,712	4,792	28,004	2,626	73.3	12.9	-13.0	-11.7	-37.4	-45.2
양파	4,690	11,019	4,284	7,550	21,626	43,508	21,870	38,705	366.3	251.3	410.5	412.7	1.1	-11.0
키위	30,673	14,179	37,951	15,970	748	367	20,371	9,626	-33.6	-32.1	-46.3	-39.7	2,625	2,523
당근	10,747	20,490	11,852	21,027	14,601	26,226	14,573	26,631	35.6	30.0	23.0	26.7	-0.2	1.5
팔	8,321	8,732	11,239	9,747	7,361	6,272	10,705	8,786	28.7	0.6	-4.7	-9.9	45.4	40.1
밤	3,826	1,609	4,637	1,712	6,487	2,094	6,281	1,796	64.1	11.6	35.4	4.9	-3.2	-14.2
딸기	3,113	2,377	5,625	3,443	1,366	823	4,631	2,966	48.8	24.8	-17.7	-13.8	238.9	260.3
오리고기	2,678	645	4,222	968	3,179	730	3,793	862	41.6	33.6	-10.2	-11.0	19.3	18.1
오이	2,422	5,198	2,511	5,305	2,937	5,531	2,911	5,451	20.2	4.9	15.9	2.8	-0.9	-1.4
조	1,821	3,391	2,144	3,652	2,530	4,464	2,332	4,077	28.1	20.2	8.8	11.7	-7.8	-8.7
카네이션	707	262	776	268	126	19	987	219	39.7	-16.2	27.3	-18.1	681.0	1,031
녹두	1,429	1,359	1,051	1,114	2,206	1,840	906	697	-36.6	-48.7	-13.8	-37.4	-58.9	-62.1
수수	429	830	705	1,074	1,065	1,740	758	1,118	76.5	34.7	7.5	4.1	-28.8	-35.7
꿀	458	60	748	60	912	72	741	64	61.6	6.0	-0.9	7.0	-18.8	-11.0
고구마	88	134	176	223	193	254	508	427	478.3	217.8	188.7	91.0	163.8	68.0
계란	309	101	492	37	337	20	304	13	-1.7	-87.2	-38.3	-65.7	-9.9	-37.1
상치	66	56	82	77	745	850	154	89	134.7	60.1	86.7	15.1	-79.4	-89.5
잣	108	16	139	24	7	0	97	12	-10.0	-24.2	-30.4	-49.3	1,293	8,132
선인장	81	28	157	41	42	13	89	30	10.7	5.2	-43.0	-26.8	114.6	121.4
울무	10	49	7	4	1	0	11	7	8.4	-84.9	62.3	89.5	1,388	1,500
수삼	3	0	1	0	0	0	2	0	-20.6	-21.3	244.1	263.0	1,924	9,700

■ 상반기(1~6월) 수입 동향

단위: 천 \$, 톤, %

구분	평년 (08~12)		전년 (12.1~6)		금년 (13.1~6)		증감률			
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비	
							금액	물량	금액	물량
쇠 고 기	569,248	132,539	679,310	143,071	728,932	143,453	28.1	8.2	7.3	0.3
밀	439,292	1,196,783	403,763	1,168,322	490,404	1,213,517	11.6	1.4	21.5	3.9
돼 지 고 기	518,324	191,242	722,485	230,130	485,949	170,946	-6.2	-10.6	-32.7	-25.7
옥 수 수	301,401	987,920	356,487	1,055,888	370,253	1,037,478	22.8	5.0	3.9	-1.7
대 두	137,680	189,537	147,535	199,204	194,870	237,755	41.5	25.4	32.1	19.4
오 렌 지	125,075	109,996	202,703	160,755	179,159	140,962	43.2	28.2	-11.6	-12.3
유 제 품	102,161	26,125	150,556	37,367	167,826	40,947	64.3	56.7	11.5	9.6
포 도	83,740	35,196	124,319	48,831	157,773	51,810	88.4	47.2	26.9	6.1
닭 고 기	80,590	44,630	123,707	58,941	112,515	53,739	39.6	20.4	-9.0	-8.8
참 깨	47,961	29,879	40,853	27,074	77,201	35,918	61.0	20.2	89.0	32.7
감 자	42,626	42,514	63,537	59,544	72,840	66,912	70.9	57.4	14.6	12.4
호 도	33,737	5,165	63,621	6,301	72,716	7,418	115.5	43.6	14.3	17.7
보 리	51,873	101,047	65,481	125,013	67,166	125,891	29.5	24.6	2.6	0.7
체 리	21,923	2,144	42,513	3,923	64,499	6,234	194.2	190.8	51.7	58.9
양 파	9,565	29,789	8,936	19,082	43,496	82,213	354.7	176.0	386.8	330.8
당 근	20,646	40,518	21,518	44,795	29,174	52,857	41.3	30.5	35.6	18.0
키 위	30,786	14,212	37,997	15,990	21,119	9,993	-31.4	-29.7	-44.4	-37.5
팔	14,421	15,899	16,249	14,268	18,066	15,057	25.3	-5.3	11.2	5.5
밤	8,160	3,431	10,203	4,172	12,768	3,890	56.5	13.4	25.1	-6.8
오 리 고 기	4,787	1,149	7,693	1,756	6,972	1,591	45.6	38.5	-9.4	-9.4
딸 기	4,212	3,183	7,225	4,339	5,998	3,789	42.4	19.0	-17.0	-12.7
오 이	4,662	10,270	5,051	10,837	5,847	10,981	25.4	6.9	15.8	1.3
조	3,905	7,625	3,978	6,918	4,862	8,542	24.5	12.0	22.2	23.5
녹 두	1,649	2,752	1,109	1,161	3,112	2,537	88.8	-7.8	180.5	118.5
수 수	1,033	2,032	1,559	2,354	1,823	2,858	76.5	40.7	16.9	21.4
꿀	878	126	1,632	136	1,653	135	88.2	7.1	1.3	-0.8
카 네 이 션	783	277	906	294	1,113	238	42.2	-14.0	23.0	-18.8
상 치	354	442	1,582	1,750	899	939	154.2	112.6	-43.2	-46.3
고 구 마	216	325	326	438	701	681	225.1	109.6	114.8	55.5
계 란	570	212	722	47	640	33	12.4	-84.3	-11.3	-28.7
선 인 장	125	74	179	52	131	43	5.2	-41.2	-26.9	-17.0
대 추	103	65	280	175	111	39	7.5	-40.7	-60.4	-77.9
잣	298	48	221	35	104	12	-65.1	-74.4	-52.9	-65.0
울 무	20	110	10	6	12	8	-41.4	-92.9	16.1	39.3
수 삼	9	1	24	1	2	0	-75.7	-66.0	-90.9	-66.1

가. 축산

■ 2분기 가격

구 분(단위)	평년 (08~12)	전년 (12.4~6)	전기 (13.1~3)	금년 (13.4~6)	증감률(%)		
					평년 대비	전년 대비	전기 대비
쇠고기(한우)(천원/600kg)	4,890	4,770	4,452	4,188	-14.4	-12.2	-5.9
쇠고기(육우)(천원/600kg)	2,790	3,088	3,003	2,618	-6.2	-15.2	-12.8
쇠고기(송아지)(천원/마리)	2,072	1,659	1,450	1,554	-25.0	-6.4	7.1
돼지고기(천원/110kg)	366	385	245	321	-12.2	-16.6	31.4
닭고기(산지)(원/kg)	1,800	1,663	1,841	1,746	-3.0	5.0	-5.1
오리고기(원/3kg)	6,564	4,691	6,334	6,480	-1.3	38.1	2.3
유제품(원/ℓ)	840	977	988	978	16.3	0.0	-1.0
계란(산지)(원/특란 10개)	1,137	1,156	1,092	1,322	16.3	14.4	21.1
꿀(천원/228kg)	2,333	2,300	0	0	-	-	-

주: 1) 평년 평균가격은 08~12년 가격 중 최고·최저치를 제외한 3개년의 평균가격임
 2) 쇠고기 가격은 등외 및 결합제외 가격이며, 지육가격(원/kg)×생체중량(600kg)×지육률(한우: 0.597, 육우: 0.599)을 적용하여 산출한 값임
 3) 돼지고기는 등외제외(탕박) 가격이며, 지육가격(원/kg)×생체중량(110kg)×지육률(0.767)을 적용하여 산출한 값임
 4) 닭고기와 계란(특란)은 농협중앙회에서 조사하는 산지가격임
 5) 오리고기는 오리협회의 시세정보에 따른 생체오리 가격임
 6) 꿀은 양봉농협 이사회에서 정하는 연간 수매가격임(매년 11월경 발표)

자료: 축산물품질평가원(축산유통종합정보센터), 농협중앙회(축산사이버컨설팅), 오리협회, 낙농진흥회, 양봉농협

■ 상반기(1~6월) 가격

구 분(단위)	평년 (08~12)	전년 (12.1~6)	금년 (13.1~6)	증감률(%)	
				평년 대비	전년 대비
쇠고기(한우)(천원/600kg)	4,962	4,815	4,320	-12.9	-10.3
쇠고기(육우)(천원/600kg)	2,864	2,994	2,811	-1.9	-6.1
쇠고기(송아지)(천원/마리)	2,052	1,605	1,502	-26.8	-6.4
돼지고기(천원/110kg)	354	379	283	-20.2	-25.3
닭고기(산지)(원/kg)	1,910	1,740	1,793	-6.1	3.1
오리고기(원/3kg)	6,446	5,287	6,407	-0.6	21.2
유제품(원/ℓ)	846	984	983	16.1	-0.1
계란(산지)(원/특란 10개)	1,154	1,201	1,207	4.6	0.5
꿀(천원/228kg)	2,333	2,300	0	-	-

주: 누적 가격은 각 년도 1~6월 가격의 산술평균임

자료: 축산물품질평가원(축산유통종합정보센터), 농협중앙회(축산사이버컨설팅), 오리협회, 낙농진흥회, 양봉농협

나. 과수·채소

■ 2분기 가격

구 분(단위)	평년 (08~12)	전년 (12.4~6)	전기 (13.1~3)	금년 (13.4~6)	증감률(%)		
					평년 대비	전년 대비	전기 대비
참깨(원/kg)	17,260	19,000	18,846	19,160	11.0	0.8	1.7
체리(원/kg)	23,664	25,365	0	9,358	-60.5	-63.1	0.0
키위(원/kg)	2,668	2,527	2,529	1,809	-32.2	-28.4	-28.5
감귤(노지)(원/kg)	5,634	8,902	1,353	0	-	-	-
감귤(시설)(원/kg)	5,729	7,562	2,143	6,089	6.3	-19.5	184.2
만감류(원/kg)	4,226	4,184	4,724	3,971	-6.0	-5.1	-15.9
포도(노지)(원/kg)	-	-	-	-	-	-	-
포도(시설)(원/kg)	15,889	10,204	2,148	11,626	-26.8	13.9	441.2
상추(원/kg)	1,695	1,733	2,444	1,805	6.5	4.1	-26.2
당근(원/kg)	1,013	1,023	2,959	1,996	96.9	95.0	-32.5
오이(원/kg)	1,259	1,365	2,749	1,211	-3.8	-11.3	-55.9
멜론(원/kg)	3,062	3,243	4,482	3,059	-0.1	-5.7	-31.8
딸기(원/kg)	4,411	4,814	6,890	4,574	3.7	-5.0	-33.6
양파(원/kg)	624	606	1,665	1,504	141.1	148.3	-9.7
카네이션(원/속)	3,336	3,717	3,767	4,103	23.0	10.4	8.9
선인장(원/속)	994	881	687	857	-13.8	-2.7	24.7
수삼(원/kg)	40,600	44,700	0	0	-	-	-

- 주: 1) 평년 평균가격은 08~12년 가격 중 최고·최저치를 제외한 3개년의 평균가격임
- 2) 참깨는 농수산물유통공사 상품(上品) 및 중품(中品) 가격의 산술평균가격임
- 3) 체리, 키위, 멜론, 딸기, 상추, 당근, 양파, 오이는 가락시장에서 거래되는 국산 농산물의 가중평균 가격임
- 4) 감귤(노지)는 노지온주, 감귤(시설)은 하우스온주, 만감류는 한라봉의 가중평균 가격임
- 5) 포도(노지)는 캠벌알리의 7~10월, 포도(시설)은 캠벌알리의 3~6월에 출하되는 상품의 가중평균 가격임
- 6) 카네이션, 선인장은 양재 화훼시장 경락가격의 가중평균 가격임
- 7) 수삼은 한국인삼공사 6년근 홍삼 3등급 수매가격임(매년 하반기 발표)

자료: 농수산물유통공사, 가락동 농수산물 도매시장, 양재동 화훼시장, 한국인삼공사(인삼통계자료집)

■ 상반기(1~6월) 가격

구 분(단위)	평년 (08~12)	전년 (12.1~6)	금년 (13.1~6)	증감률(%)	
				평년 대비	전년 대비
참깨(원/kg)	17,173	18,843	19,003	10.7	0.8
체리(원/kg)	27,673	36,357	9,358	-66.2	-74.3
키위(원/kg)	2,901	2,760	2,169	-25.2	-21.4
감귤(노지)(원/kg)	2,467	4,867	1,353	-45.1	-72.2
감귤(시설)(원/kg)	3,974	5,812	4,116	3.6	-29.2
만감류(원/kg)	4,442	4,840	4,347	-2.1	-10.2
포도(노지)(원/kg)	-	-	-	-	-
포도(시설)(원/kg)	11,157	7,029	6,887	-38.3	-2.0
상추(원/kg)	1,838	2,086	2,124	15.6	1.8
당근(원/kg)	870	870	2,477	184.8	184.6
오이(원/kg)	1,812	2,098	1,980	9.3	-5.6
멜론(원/kg)	4,141	4,463	3,770	-9.0	-15.5
딸기(원/kg)	5,124	6,348	5,732	11.9	-9.7
양파(원/kg)	698	529	1,585	127.0	199.5
카네이션(원/속)	3,416	4,017	3,935	15.2	-2.0
선인장(원/속)	1,105	909	772	-30.1	-15.0
수삼(원/kg)	40,600	44,700	0	-	-

주: 누적 가격은 각 년도 1~6월 가격의 산술평균임

자료: 농수산물유통공사, 가락동 농수산물 도매시장, 양재동 화훼시장, 한국인삼공사(인삼통계자료집)

다. 곡물

■ 2분기 가격

구 분(단위)	평년 (08~12)	전년 (12.4~6)	전기 (13.1~3)	금년 (13.4~6)	증감률(%)		
					평년 대비	전년 대비	전기 대비
보리(원/kg)	1,118	1,476	1,411	1,464	31.0	-0.9	3.7
밀(원/kg)	1,047	0	0	806	-23.0	0.0	0.0
옥수수(원/kg)	1,146	3,475	2,149	3,163	176.0	-9.0	47.2
조(원/kg)	1,872	6,750	6,750	5,553	196.6	-17.7	-17.7
수수(원/kg)	2,302	10,394	7,859	6,377	177.1	-38.6	-18.9
울무(원/kg)	5,408	7,181	9,964	11,552	113.6	60.9	15.9
감자(원/kg)	1,277	1,265	938	946	-25.9	-25.2	0.9
고구마(원/kg)	1,686	2,674	1,527	1,635	-3.0	-38.9	7.1
대두(원/kg)	4,719	5,366	7,152	6,492	37.6	21.0	-9.2
녹두(원/kg)	4,630	16,067	15,425	14,240	207.6	-11.4	-7.7
팥(원/kg)	3,605	7,923	11,791	10,853	201.0	37.0	-8.0
호두(원/kg)	21,964	24,032	23,500	23,938	9.0	-0.4	1.9
밤(원/kg)	2,403	4,124	4,076	4,693	95.3	13.8	15.1
잣(원/kg)	45,228	46,818	44,206	43,000	-4.9	-8.2	-2.7
은행(원/kg)	2,558	1,900	1,900	2,034	-20.5	7.0	7.0
대추(원/kg)	7,474	8,313	7,849	6,836	-8.5	-17.8	-12.9

주: 1) 평년 평균가격은 08~12년 가격 중 최고·최저치를 제외한 3개년의 평균가격임

2) 보리, 밀, 옥수수, 조, 수수, 대두, 녹두는 양재동 양곡도매시장의 기중평균 가격임

3) 감자(국산), 고구마는 가락시장의 기중평균 가격임

4) (피)호도, 밤, (칸)잣, (피)은행, (칸)대추는 산림청 임산물유통정보시스템의 산지/상품(上品) 가격임

자료: 농수산식품유통공사, 가락동 농수산물 도매시장, 양재동 화훼시장, 한국인삼공사(인삼통계자료집)

■ 상반기(1~6월) 가격

구 분(단위)	평년 (08~12)	전년 (12.1~6)	금년 (13.1~6)	증감률(%)	
				평년 대비	전년 대비
보리(원/kg)	1,152	1,365	1,437	24.8	5.3
밀(원/kg)	1,087	0	826	-24.0	0.0
옥수수(원/kg)	1,127	3,660	2,879	155.5	-21.3
조(원/kg)	1,861	6,750	4,935	165.2	-26.9
수수(원/kg)	2,173	11,657	6,073	179.5	-47.9
울무(원/kg)	5,917	8,316	11,738	98.4	41.1
감자(원/kg)	1,236	1,508	933	-24.5	-38.1
고구마(원/kg)	1,853	3,130	1,515	-18.3	-51.6
대두(원/kg)	4,478	5,991	7,367	64.5	23.0
녹두(원/kg)	4,353	14,844	13,778	216.5	-7.2
팥(원/kg)	3,525	8,702	10,291	191.9	18.3
호두(원/kg)	21,628	23,859	24,176	11.8	1.3
밤(원/kg)	2,464	4,253	4,401	78.6	3.5
잣(원/kg)	45,108	48,941	43,091	-4.5	-12.0
은행(원/kg)	2,734	1,900	1,971	-27.9	3.8
대추(원/kg)	7,406	8,406	6,856	-7.4	-18.4

주: 누적 가격은 각 년도 1~6월 가격의 산술평균임

자료: 양재동 양곡시장, 가락동 농수산물 도매시장, 산림청 임산물유통정보시스템



농업인등 지원센터가 찾은 FTA 국내보완대책 수혜 우수사례

축사시설현대화사업

금강 물줄기처럼 활기가 넘치는 열정父자의 한우 사랑 (충청북도 옥천군, 김남용·김종민)



<개축한 우사(앞)와 개축 전 비닐지붕의 우사(뒤)>

농업인등 지원센터는 한우 비육 30년의 노하우로 똥물 뭉친 한우 전문가인 '옥천 소장수' 김남용 대표를 만났다. 김남용 대표의 농장(옥천 소장수 농장)은 충북 옥천에 위치하고 있으며, 지난 2010년 축사시설현대화사업을 통해 축사 한 동을 개축했다.

사업명	축사시설현대화사업
지원년도	2010년
지원형태	국비보조 30%, 융자 50%, 자담 20%
지원내용	우수 개축(1개 동)
만족도	★★★★★

정부의 축사시설현대화 사업에 대한 만족도는 매우 높았다. 암소 400여두가 비육되고 있는 이 농장은 비육에 까다롭기로 정평이 난 암소를 고급육(1+등급 이상)으로 70~80% 이상 키워내고 있다. 40여 마리의 송아지를 전담으로 돌보고 있는 그의 아들 김종민 군은 시설현대화 사업을 보는 시각이 긍정적이다. "우사 개축에도 정부 지원이 일부 가능하고, 알고 보면 곳곳에 정부 지원 사업이 많으니 우리나라 농업환경이 나쁘지만은 않은 것 같아요."

최근에는 개축된 우사에 '송아지 영양관리 로봇'이 들어왔다. 농업기술실용화재단으로부터 로봇 상용화 검증 수요처로 선정되어 시범가동 중이다. 로봇은 무선주파수인식(RFID)표를 부착한 송아지들을 인식하여 개체별로 적정량의 우유를 공급해 줄 뿐만 아니라, 우유 공급에 소요되는 시간도 절반으로 줄였다. 김대표 또한 로봇에 만족도가 크다. 로봇 하나당 25마리 정도의 송아지를 소화하도록 설계가 되어 있는데, 송아지 마리당 로봇 수를 조절한다면 송아지를 월령별로 분류하여 더욱 체계적으로 길러낼 수 있을 것이라고 했다.

Q&A

Q. 축사시설현대화사업에 대한 만족도가 높은 이유는?

A. 기존의 낡은 우사를 정부지원사업으로 보조를 받아 개축하여 투자비용을 절감하고, 보다 쾌적한 환경에서 소를 키울 수 있게 된 것이 장점이지요. 우사의 환경개선으로 2010년 이후 우리 농장에서 1등급 이상 출현율은 꾸준히 증가하고 있습니다. 2009년도 85%이던 1등급 출현율은 2010년도 이후 90% 가량 유지하고 있습니다.

Q. 많은 축산농가에서 한·중 FTA로 인한 피해를 걱정하고 있습니다.

한우 농가에게 전하고 싶은 말씀이 있을까요?

A. 한·중 FTA로 축산농가에게 오는 이점은 없을 것이라고 봅니다. 하지만 그렇다고 지나치게 위축될 필요도 없다고 생각합니다. 한우는 우리나라에서 "한우" 자체로서의 브랜드 가치가 있습니다. 국민들 중 한우의 참맛을 제대로 알고, 즐길 줄 아는 사람들이 얼마나 될까요? 저는 아직도 그 맛을 알리는데 갈 길도 멀고 할 일도 많은 것 같습니다. 식상한 이야기 같겠지만 즐겨야 잘할 수 있고 또 잘될 수 있는 것 같습니다. 가격에 일희일비하기 보다는 조금은 여유를 가졌으면 합니다. 우리 한우농가가 해야 할 일은 많습니다. 한우의 맛은 도축 이후의 단계에서 얼마나 숙성이 잘되느냐에 따라 결정됩니다. 당장 떨어지는 가격과 높은 사료값을 걱정하기 보다는 도축 이후의 단계에서 품질향상 및 관리를 위해 노력하는 것이 우리가 해야 할 일이고, 더욱 실효성 있는 FTA 대비책 아닐까요?



<김남용 대표와 아들 김종민군>



개축 우사 내부



개축 우사에서 자라고 있는 암소



송아지 영양관리 로봇



물을 마시고 있는 송아지



농업인등 지원센터가 찾은 FTA 국내보완대책 수혜 우수사례

자연순환농업활성화사업

저탄소녹색성장 친환경 축산의 모델 (논산계룡축협 자연순환농업센터)



〈논에 액비를 살포하는 모습〉

농업인등 지원센터는 자연순환농업 시스템의 모범적인 사례로 손꼽히는 논산계룡축협 자연순환농업센터를 방문했다. 자연순환농업센터에서는 가축분뇨를 미생물로 발효시킨 퇴·액비를 논산시 농가들에게 공급하고 있다.

사업명	자연순환농업활성화사업
지원년도	2009년
지원형태	30억 원(국비 15, 지방비 9, 용자 6)
지원내용	퇴·액비 생산시설 및 약취방지시설 설치
만족도	★★★★☆

자연순환농업센터는 가축분뇨를 퇴비 및 액비로 만들어 토양에 환원시킴으로써 농축산업의 자연순환체계 구축을 목표로 하고 있다. 논산계룡축협은 가축분뇨 퇴·액비 연간 공급체계를 구축하여 경종농가와 축산농가의 호응을 크게 얻고 있으며 해마다 퇴·액비 수요량이 증가하고 있다. 2012년에는 전국 축협 경제사업 우수사례 평가대회에서 대상을 수상하며 자연순환농업센터의 모범을 보이고 있다. 2010년에 준공된 자연순환농업센터는 2011년부터 축분퇴비가 친환경 유기농자재로 인증되는 등 많은 성과를 이루고 있다. 1일 평균 120톤(퇴비화 60톤, 액비화 60톤)의 처리능력을 가지고 있는 센터는 연간 축분퇴비 1만 8천 톤(90만 포), 액비 4만 5천 톤을 생산하고 있다. 그중 “장군비료(1등급)”는 현재 농촌진흥청의 친환경 유기농자재(공시-1-1-92)로 인증되어 있으며, “축분퇴비 품평회”에서 농촌진흥청장상을 수상하였다.

2010년 센터가 준공된 이후 가축분뇨 위탁처리 농가는 과거 해양투기에 들어가던 비용을 50% 절감함으로써 경영개선 및 환경오염저감 등의 혜택이 존재하며, 액비를 살포 받은 딸기 농가는 수확량이 10a 당 11% 증가해 소득 향상에 기여하는 것으로 조사되었다.

Q&A

Q. 자연순환농업의 장점과 필요성은 무엇인가요?

A. 해양투기가 금지되면서 자연순환농업을 통해 가축사육과정에서 나오는 부산물인 가축분뇨를 퇴·액비로 자원화하여 토양에 환원함으로써 화학비료 사용을 절감하고 토양을 건전하게 유지시켜 농업생산성을 확보하고자 합니다. 액비의 경우 센터에서 농경지에 직접 살포해드리기 때문에 농촌 노령화로 인한 노동력 부족 문제를 해결할 수 있으며, 생산된 퇴·액비는 다양한 유기물과 미량요소, 토양미생물을 가지고 있어 토양환경과 농작물 생육을 개선시킬 수 있습니다.



Q. 향후 논산계룡축협 자연순환농업센터의 발전을 위한 계획과 이를 위해 필요한 정책적 건의사항은 무엇인가요?

A. 축산농가의 지속적인 가축분뇨 위탁처리 확대를 통해 논산의 농업 경쟁력을 강화할 계획입니다. 기존 조합 액비유통센터와 연계한 “농가 액비저장조 운영 활성화”를 통해 농가의 가축분뇨 처리비용을 절감할 계획을 가지고 있습니다. 또한 논산지역 축산업의 경쟁력을 강화시키기 위해 가축분뇨 해양배출 금지에 따라 사전에 설치한 공동자원화시설들을 설치하고 안정적인 양축 환경을 확보할 계획입니다. 현재 센터에는 액비살포차량으로 5톤 5대, 24톤 1대가 있지만, 경종농가의 퇴·액비 수요증가로 인해 액비살포차량이 부족한 상황입니다. 액비살포차량에 대한 적극적인 정부지원이 필요합니다.



축분 퇴비 생산



액비 살포 모습



액비 살포 차량



약취방지시설

현장 조사 및 글 : 남경수 · 장동아 · 정호연



농업인등 지원센터가 찾은 FTA 국내보완대책 수혜 우수사례

과수고품질시설현대화사업

배농사의 선구자 강학배 부부의 모든 것 (경기도 평택시, 강학배·정승연)



농업인등 지원센터는 2013년 '제48회 새농민상 본상'을 수상한 학명농원의 강학배·정승연 부부를 찾았다. 강학배 대표의 수상경력은 이번이 처음이 아니다. 1997년 '경기도 배전문경영인상'을 시작으로 2000년 '평택시 농업대상' 2001년 '경기도 농업인 대상' 을 수상하는 등 전문 농업인이다. 강학배 대표는 과수고품질시설현대화사업을 통해 2011년 '방풍시설' 2012년 '관수시설'을 설치했다.

사업명	과수고품질시설현대화사업
지원년도	2001, 2012년
지원형태	국비보조 50%, 용자 20%, 자담 30%
지원내용	방풍시설, 관수시설
만족도	★★★★★

강학배 대표는 1997년 우리나라에서는 최초로 '방풍시설'을 도입하였다고 한다. 그는 1992년 전국 각지의 배 농업인 20명이 참여한 '일본 배 연구단'의 팀장으로 일본에 다녀왔다. 당시 일본에서는 방풍시설뿐만 아니라 방풍림도 조성하여 농사를 짓고 있었다. 일본의 방풍시설과 방풍림을 본 그는 자신의 농장에 방풍시설을 곧바로 도입하였다.

2011년에 설치한 방풍시설은 이미 시설 설치가 완료된 2만 4천m²의 농장에서 3천m²를 추가로 설치한 것이다. 방풍시설과 같은 보호시설이 없을 때 낙과율은 70~80%이지만 방풍시설을 설치했을 때의 낙과율은 10~20%까지 낮아진다. 1997년도 이후로 현재까지 태풍이 7번 지나간 것을 감안하면 2만 4천m² 기준으로 농사를 지었을 때 약 5억 원 상당의 피해를 줄인 것이다. 또한 2012년 관수시설의 설치로 과수원에 관수와 액비살포가 가능해 일손이 많이 줄었다고 했다.



한편, 강대표는 자신의 노하우를 다양한 교육과정을 통해, 그리고 전국 각지에서 직접 찾아온 과수농가에게 고품질시설현대화 사업의 효과를 전파하고 있다. 그리고 강대표는 이렇게 말한다. '내가 가진 기술의 잘된 것과 잘 안된 것을 찾아오는 모든 이에게 보여준다. 내가 가진 기술을 모두와 공유하면 내가 생각지 못한 더 좋은 기술이 나올 것이며, 이러한 기술의 발전은 우리 농업인 모두에게 돌아올 것이다.' 이러한 강대표의 생각에서 그의 농업에 대한 열정을 읽을 수 있으며, 그가 왜 배농사의 선구자로 불리는 지 알 수 있었다.



학명농원 전경



저농약인증 표시판



학명농원 포장박스



학명농원 과수원 전경

현장조사 및 글 : 남기천·이현근·윤정현



농업인등 지원센터가 찾은 FTA 국내보완대책 수혜 우수사례

과수거점산지유통센터지원사업

농업인, 예산 APC, 지자체의 어울림과 3농 혁신의 열매 (충남 예산 APC)



〈예산 APC전경〉

충남 예산 APC(주요 취급품목: 사과, 배)는 2만 5천㎡ 부지에 총 225억 원의 사업비를 투입하여 개장 4년 만에 5억 원의 순이익을 달성하였다. 그리고 최근에는 2013년 과수거점 APC 경영평가에서 1위를 달성했다. 농업인등 지원센터는 예산 APC를 찾아 성공 요인을 들어 보았다.

사업명	과수거점산지유통센터지원사업
지원년도	2008년, 2010년
지원형태	국비 50%, 지방비 50%(공공유형)
지원내용	225억 원(선별장, 저장고, 창고, 비파괴선별기, 에어샤워기 등)
만족도	★★★★☆

예산 APC의 성장 배경에는 지자체와 농협의 노력 그리고 농업인의 의식 향상이 있었다. 충남도와 예산군은 3농 혁신정책을 통해 농업인과 APC를 지원했고, 농업기술센터는 새로운 재배기술 교육 및 애로사항 해결로 농업인이 고품질 사과 생산에 전념할 수 있도록 도왔다고 한다.

APC 운영 초기에는 과수 거점산지유통센터의 역할과 성과를 의심하는 농업인이 많아 물량 확보에 많은 어려움을 겪었다. 일반적으로 농업인은 고품질 사과는 단골 상인에게 팔고 중하품은 APC로 출하하려는 경향이 강했기 때문이다. 그러나 지속적인 농업인 설득을 통해 매취사업을 시작하면서 가격변동이 안정되고 높은 가격을 받을 수 있게 되자 농가의 인식이 달라지고, 좋은 상품을 출하하는 농업인이 늘어나기 시작했다. 그 결과, 2012년 사과 출하량이 2009년 대비 47.2% 증가하였고, APC 매출도 2009년 대비 2.3배 증가했다.



2010년 보완사업을 통해 저장고, 선별기와 창고를 추가로 설치하면서 APC의 효율을 개선시켰다. 이를 통해 시설가동률은 연간 최대인 300일을 달성하고 있으며, 사과 선별시 기존 관행 등급 안에서 3~4단계의 등급을 더 세분화해서 시장에서 선호하는 규격으로 출하하고 있다. 한편, APC를 통해 출하되는 모든 사과에 대한 이력추적이 가능해 해당 농가의 품질수준을 파악할 수 있어 농가의 책임의식을 고취시키는 작용도 하고 있다.

예산 APC는 사과를 주로 대형마트로 출하하지만, 최근에는 대기업 등과 직거래를 확대하고 있다고 전했다. 이를 통해 소비자 트렌드와 니즈(needs)를 남보다 빠르게 파악하고, 과수농가에게 전파하고 있다. 이것은 자연스럽게 소비자가 원하는 상품을 개발하고 농가의 소득을 증대시키는데 기여하고 있는 것으로 평가된다.

센터장은 기존 대형마트 중심의 유통구조에서 농축산물을 전담하는 대형 유통매장 확대의 필요성을 피력했다. 고품질의 농축산물을 보다 저렴하게 공급할 수 있고, 소비자의 접근성 확대로 농가소득이 증대될 수 있기 때문이다. APC의 유지·보수도 절실하다. APC가 획일적인 방식으로 지어진 덕분에 불필요한 시설이 많고, 정작 필요한 시설은 부족한 경우가 많기 때문이다. 센터장은 마지막으로 APC의 이익을 농업인 환원에 노력하겠다고 한다. 지역사회 인력 고용실적이 2010년 대비 25.3% 증가한 것이 좋은 예가 될 것 같다.

현장조사 및 글 : 이현근·윤정현·남기천

농업인 상담·안내 주요 사례

상담사례

Q. FTA 체결국 농축산물 수입동향, 장간호를 받아보았습니다. 7월중 한우 폐업지원 신청 접수가 시작된다고 들었는데 언제 가능할까요? 폐업지원 신청 이후에 폐업지원금 지급까지 일정이 어떻게 되나요? 한우 폐업지원에 대해서 상세히 알려주세요.
- 충청남도 홍성군

A. 피해보전직불금 및 폐업지원금 신청이 시작되었습니다. 신청기간은 7월 22일부터 9월 21일까지 2개월간입니다.

일 정	피해보전직불금	폐업지원
지급 신청 및 접수	2013. 7. 22 ~ 9. 21 (2개월)	2013. 7. 22 ~ 9. 21 (2개월)
지급 신청서 전산입력 및 현지조사	2013. 7. 22 ~ 9. 25	2013. 7. 22 ~ 9. 25
지자체 심사위원회 심사	2013. 10.15 까지 (시·도지사→농식품부 장관)	2013. 10.15 까지 (시·도지사→농식품부 장관)
지자체 심사결과 보고	2013. 10.15 까지 (시·도지사→농식품부 장관)	2013. 10.15 까지 (시·도지사→농식품부 장관)
지자체 자금 요청	2013. 11. 1 (시·도지사→농식품부 장관)	연차별 폐업지원 계획 수립 2013. 11. 15 까지 (시·도지사→농식품부 장관)
지급결정서 통보	2013. 11. 8 (시·군·구 농업인)	2013. 11 (시·군·구 농업인)
지급 시기	2013. 11 ~ 12	2013. 12

한우의 경우 2012년 3월 15일~2012년 12월 31일 사이에 출하된 개체가 대상이 되며, 도축검사 결과 불합격 개체(항생제 잔류, 질병 감염 등으로 인해 식용으로 유통·사용될 수 없는 개체)는 지원 대상에서 제외됩니다. 한우 송아지 또한 2012년 3월 15일~2012년 12월 31일 사이 만 10개월령 이전에 최초 출하된 개체가 지원대상입니다.

※ **폐업지원금**은 해당 연도의 재정 상황과 폐업지원금 지원 대상 품목의 일시 폐업이 농업에 미치는 영향 등을 고려하여 **각 시·도의 연차별 지원 계획에 의해 지급**되며, 시·도에서는 지역 조건, 경영자 연령 등이 반영된 폐업지원금 지원 우선순위에 따라 연차별 지원 계획을 수립하게 됩니다. 따라서 일부 신청인은 차년도에 폐업지원금이 지급될 수도 있습니다.

주요행사

농업인등 지원센터가 우수농가를 찾아갑니다!



우리 농업인등 지원센터에서는 농림축산식품사업 및 FTA 국내대책 사업의 성과를 파악하고 한·중 FTA를 대비하여 FTA 국내대책의 향후 개선방안을 찾고자 우수 농업인 지원 사례를 발굴하고 있습니다. 과거 국비 지원 사업을 통한 생산성 향상 또는 규모 확대 등의 성과를 소개하고 싶은 농가와 법인(영농조합법인, 농업회사법인 등), 지역 농·축협을 참여를 기다립니다.

「FTA 체결국 농축산물 수입동향」 2013년 제1분기보가 발간되었습니다!

우리 농업인등 지원센터에서는 농업인 여러분에게 보다 쉽고 정확한 정보를 제공드리고자 "FTA 체결국 농축산물 수입동향"을 발간하였습니다. FTA 발효 이후 수입 농산물이 국내 농산물에 미치는 영향을 분석하기 위해 FTA 체결국을 중심으로 축산물, 과수 및 채소, 곡물 주요 품목의 수입량 및 국내 가격 동향을 조사·분석하였습니다. 앞으로 많은 관심과 성원을 부탁드립니다.

- ◆ 담당자 : 문한필(총괄), 남경수(축산), 이현근·정호연(과수), 남기천(채소·견과), 윤정현(곡물), 장동아(농업인 상담)
- ◆ 감 수 : 정민국(농업인등 지원센터장)

- 「FTA 체결국 농축산물 수입동향」은 농림축산식품부의 지원으로 한국농촌경제연구원 농업인등 지원센터에서 국내 가격 및 수입량 등의 통계자료를 조사·분석한 후, 생산자·농업관계자·학계 및 관련기관 공무원 등으로 구성된 농업인등 지원센터 자문위원회의 검수를 받아 작성하였습니다.
- 피해보전직접지불금 모니터링 각 품목의 수입량 통계는 HS코드를 기준으로 별도 집계하였으므로 일부 협회 등에서 분석한 수입량 결과와는 차이가 있을 수 있습니다. 품목의 국내 가격은 평균가격 조사기준에 따라 카락시장, 양곡시장 등의 공식 거래 가격(경매 가격, 산지 가격 등)이 고시되는 곳에서 제공받았으며, 공식 가격이 없는 경우에는 법령에 따라 농업인등 지원센터가 직접 조사하고 있습니다.
- 「FTA 체결국 농축산물 수입동향」 분기보를 받고자 하시는 분들은 담당자(장동아, jdal121@krei.re.kr / 02-3299-4356)에게 연락 바랍니다.