

2025년 3분기보

제13권 제3호(통권 제51호)

# FTA 체결국 농축산물 수출입 동향

## Agricultural Trade Fact Sheet



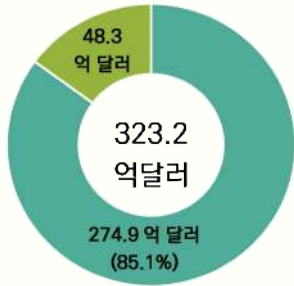
- 1 농식품 수출입 개황
- 2 주요 품목별 수입 동향 분석
- 3 글로벌 동향 & 이슈
  - 1. 견과류 교역 및 소비 동향
  - 2. 쇠고기 ASG 발동 현황

- 부표
- 1. 국가별 수출입 동향
  - 2. 모니터링 품목별 수출입 동향
  - 3. 모니터링 품목별 국내산 가격 동향
  - 4. FTA 체결 현황
  - 5. 주요 품목의 FTA 체결국가별 협정관세율

# 요약

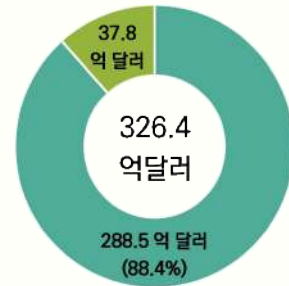
## FTA 체결국 수입 동향

[ 2024년 1~9월 수입액 ]



■ FTA 체결국 수입액 ■ 미체결국 수입액

[ 2025년 1~9월 수입액 ]



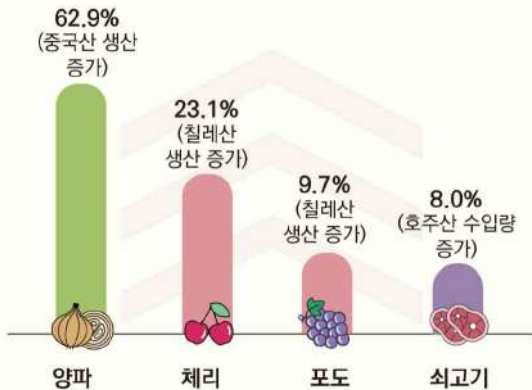
■ FTA 체결국 수입액 ■ 미체결국 수입액

전체 수입액  
**1.0% 증가**

FTA 체결국 수입액  
**4.9% 증가**

## 수입량 증감이 큰 품목

[ 수입량 증가 품목 ]



[ 수입량 감소 품목 ]



주: 품목별 증감률은 전년 동기 대비이며, ( ) 는 수입량 증감 원인을 의미함.









# 1. 농식품 수출입 개황

## 주요 FTA 체결국 농축산물 수출입 현황



## 2025년 1~9월 주요 FTA 체결국 교역 규모

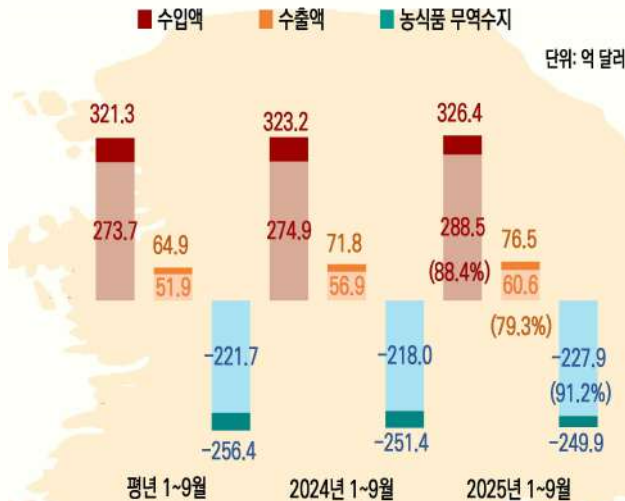
단위 : 백만 달러

미국	ASEAN	EU	중국
 수입액 8,364(1) 수출액 1,345(2)	 수입액 4,792(2) 수출액 1,376(1)	 수입액 4,531(3) 수출액 500(6)	 수입액 4,055(4) 수출액 1,178(3)
호주	캐나다	뉴질랜드	RCEP
 수입액 2,644(5) 수출액 169(13)	 수입액 983(8) 수출액 146(14)	 수입액 880(10) 수출액 33(26)	 수입액 12,915(-) 수출액 3,751(-)

주: ( )는 국가별 순위를 나타냄.

# 1. 농식품 수출입 개황

## 2025년 1~9월 우리나라 농식품 전체 교역 현황



주 : 그래프의 약 음영 부분은 전체 수입액 및 수출액에서 FTA 체결국이 차지하는 수치이며, 괄호는 비중을 의미함.  
자료 : 한국무역통계진흥원.

### 수입액

2025년 1~9월 농식품 총 수입액은 전년 동기 대비 **1.0% 증가한 326.4억 달러**

FTA 체결국에서의 농식품 수입액은 전년 동기 대비 **4.9% 증가한 288.5억 달러**

### 수출액

2025년 1~9월 농식품 총 수출액은 전년 동기 대비 **6.5% 증가한 76.5억 달러**

FTA 체결국에서의 농식품 수출액은 전년 동기 대비 **6.5% 증가한 60.6억 달러**

### 무역수지

2025년 1~9월 농식품 무역수지 적자는 전년 동기 대비 **0.6% 감소한 249.9억 달러**

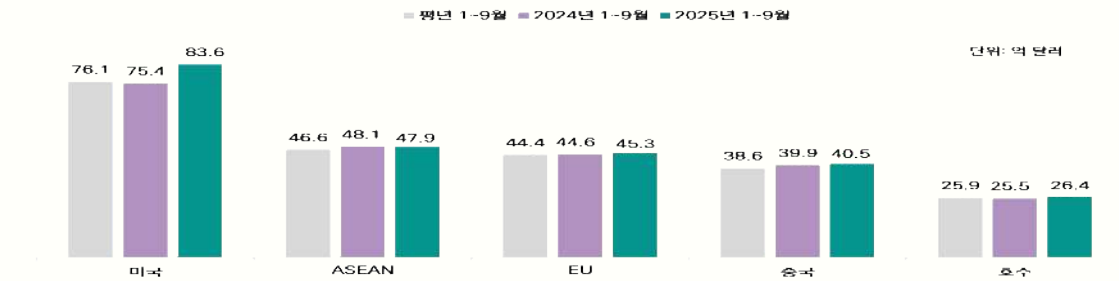
FTA 체결국에서의 농식품 무역수지 적자는 전년 동기 대비 **4.5% 증가한 227.9억 달러**

# 1. 농식품 수출입 개황

✔ 우리나라의 농식품 수입 대상국 Top 5는 미국, ASEAN, EU, 중국, 호주

5개국 수입액은 233억 6천만 달러(74.7%)로 전년 동기 대비 4.4% 증가

[ 주요 국가별 수입액 변화 ]

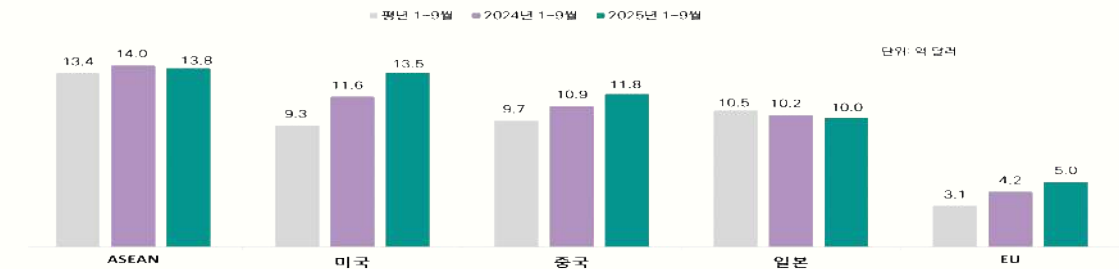


자료 : 한국무역통계진흥원.

✔ 우리나라의 농식품 수출 대상국 Top 5는 ASEAN, 미국, 중국, 일본, EU

5개국 수출액은 50억 8천만 달러(70.5%)로 전년 동기 대비 6.1% 증가

[ 주요 국가별 수출액 변화 ]



자료 : 한국무역통계진흥원.

## 2. 주요 품목별 수입 동향 분석(축산물)

### ✓ 쇠고기

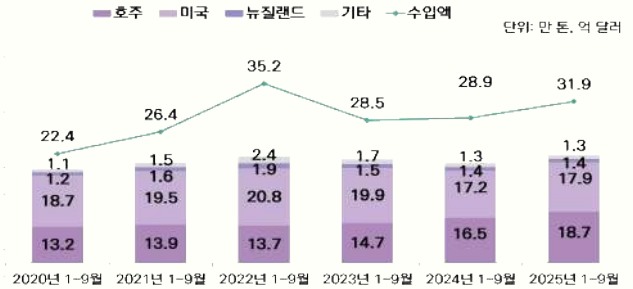
국산 가격 상승으로 호주산 수입이 크게 증가하여 전년 동기 대비 **8.0%** 증가한 **39만 3천 톤**

#### 쇠고기 수입 동향



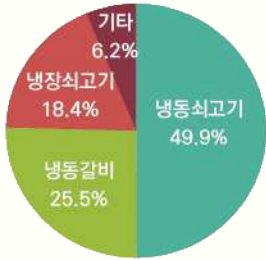
- 호주산과 미국산 수입량은 전년 동기 대비 각각 **13.4%**, **4.2%** 증가
- 냉동쇠고기, 냉동갈비, 냉장쇠고기는 전년 동기 대비 각각 **11.4%**, **9.0%**, **2.3%** 증가

#### [ 쇠고기 수입액 및 수입량 동향 ]

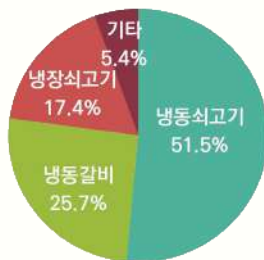


자료 : 한국무역통계진흥원.

#### [ 수입쇠고기 부위별 점유율 ]



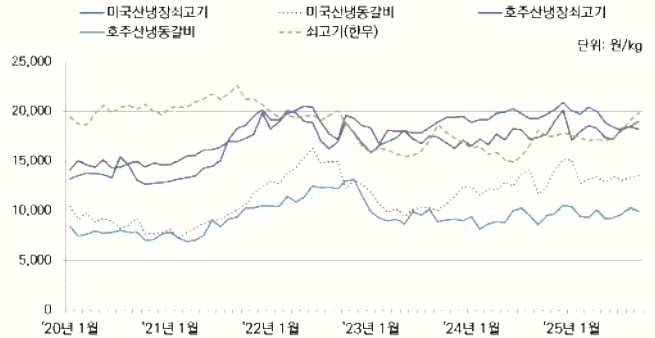
2024년 1~9월



2025년 1~9월

자료 : 한국무역통계진흥원.

#### [ 쇠고기 가격 동향 ]



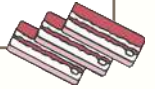
주 : 한우 가격은 국내 지육 경락가격 기준, 수입 쇠고기 가격은 hscode별로 협정관세율과 환율이 적용된 값임.

자료 : 한국무역통계진흥원, 축산물품질평가원, 한국은행.

## 2. 주요 품목별 수입 동향 분석(축산물)

### ☑ 돼지고기

재고량 누적과 수출국의 공급량 감소로 전년 동기 대비 **7.2%** 감소한 **42만 7천 톤**

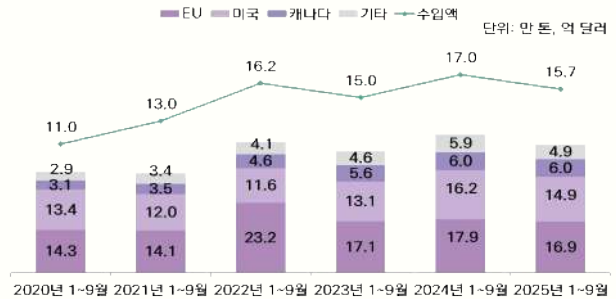


#### 돼지고기 수입 동향



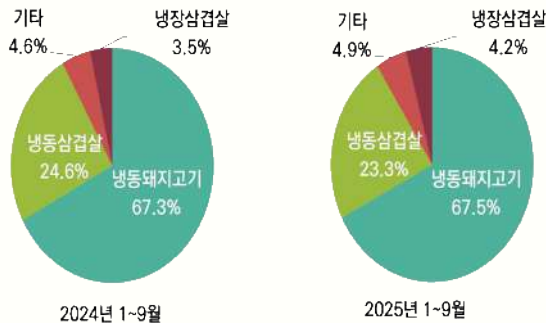
- EU산과 미국산 수입량은 전년 동기 대비 각각 **5.1%**, **8.4%** 감소
- 냉장삼겹살은 전년 동기 대비 **9.9%** 증가, 냉동삼겹살, 냉동돼지고기는 각각 **11.9%**, **6.9%** 감소

#### [ 돼지고기 수입액 및 수입량 동향 ]



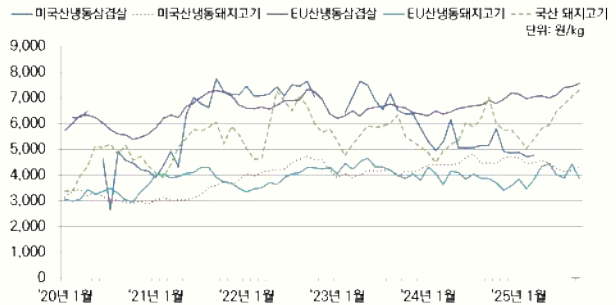
자료 : 한국무역통계진흥원.

#### [ 수입돼지고기 부위별 점유율 ]



자료 : 한국무역통계진흥원.

#### [ 돼지고기 가격 동향 ]



주 : 국산 돼지고기 가격은 국내 지역 경락가격 기준, 수입 돼지고기 가격은 hscode별로 협정관세율과 환율이 적용된 값임.

자료 : 한국무역통계진흥원, 축산물품질평가원, 한국은행.

## 2. 주요 품목별 수입 동향 분석(축산물)

### ✔ 닭고기

브라질시 발생에 따른 수입 금지로 전년 동기 대비 **3.8%** 감소한 **15만 6천 톤**

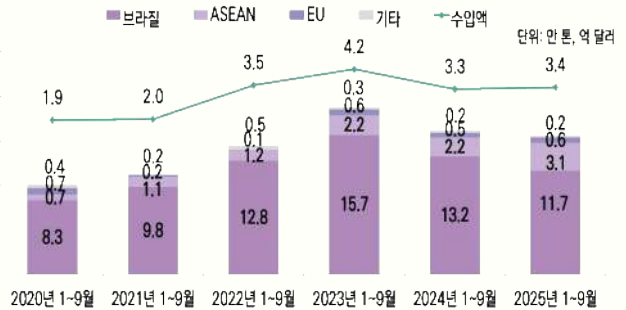


#### 닭고기 수입 동향



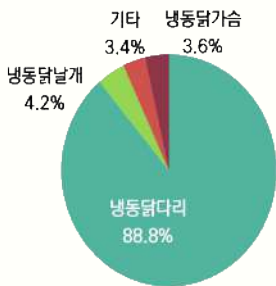
- 브라질산 수입량은 전년 동기 대비 **11.8%** 감소, ASEAN산은 **43.5%** 증가
- 냉동닭날개는 전년 동기 대비 **46.2%** 증가, 냉동닭가슴, 냉동닭다리는 각각 **82.7%**, **3.3%** 감소

#### [ 닭고기 수입액 및 수입량 동향 ]

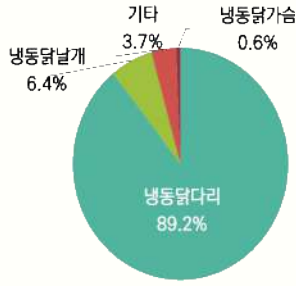


자료 : 한국무역통계진흥원.

#### [ 수입닭고기 부위별 점유율 ]



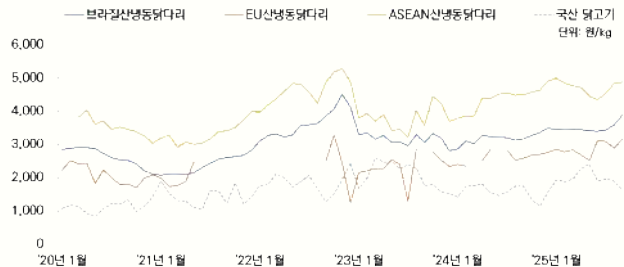
2024년 1~9월



2025년 1~9월

자료 : 한국무역통계진흥원.

#### [ 닭고기 가격 동향 ]



주 : 국산 닭고기 가격은 산지 생계유통가격 기준, 수입 닭고기 가격은 hscode별로 협정관세율과 환율이 적용된 값임.

자료 : 한국무역통계진흥원, 축산물품질평가원, 한국은행.

## 2. 주요 품목별 수입 동향 분석(곡물)



국제 밀 가격 하락 영향으로 전년 동기 대비 **3.5%** 증가한 **217만 3천 톤**

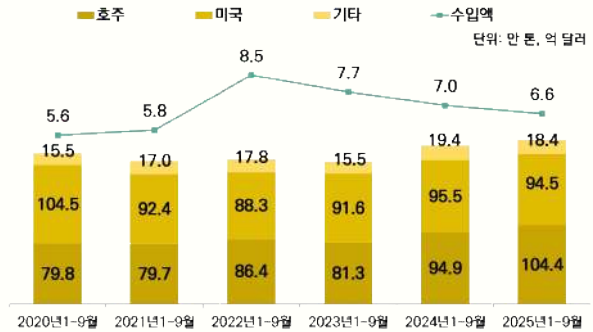


### 밀 수입 동향



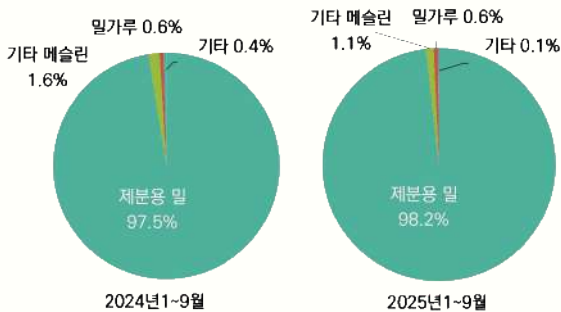
- 미국산 수입량은 전년 동기 대비 **1.1%** 감소, 호주산은 **9.9%** 증가
- 제분용 밀 수입량은 전년 동기 대비 **4.3%** 증가, 기타 메슬린은 **29.2%** 감소

### [ 밀 수입액 및 수입량 동향 ]



자료 : 한국무역통계진흥원.

### [ 수입 밀 용도별 점유율 ]



자료 : 한국무역통계진흥원.

### [ 밀 가격 동향 ]



주 : 수입 밀 가격은 hscode별로 협정관세율과 환율이 적용된 값임.  
자료 : 한국무역통계진흥원, 한국은행.

## 2. 주요 품목별 수입 동향 분석(곡물)

### ☑ 옥수수 (식용)

미국과 우크라이나 이외의 국가로부터 수입량이 감소하여 전년 동기 대비 **5.3% 감소한 161만 7천 톤**

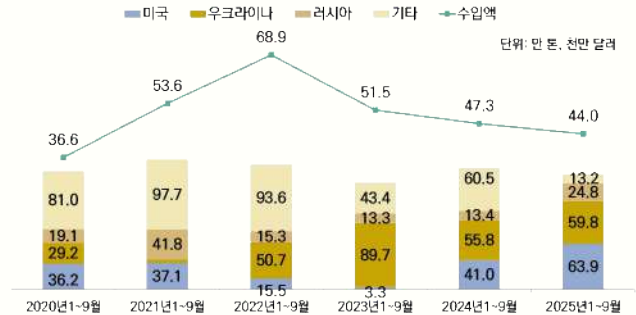


### 옥수수 수입 동향



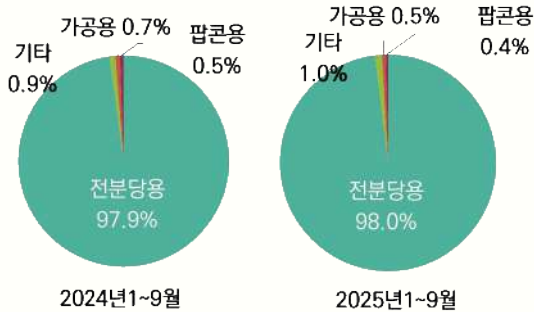
- 우크라이나산과 미국산 수입량은 전년 동기 대비 각각 **7.0%, 56.0% 증가**  
\* 2025년 1~9월 세르비아산 옥수수 수입 실적 없음
- 전분당용 옥수수 수입량은 전년 동기 대비 **5.1% 감소**, 가공용 옥수수는 **23.7% 감소**

### [ 옥수수 수입액 및 수입량 동향 ]



자료 : 한국무역통계진흥원.

### [ 수입 옥수수 용도별 점유율 ]



자료 : 한국무역통계진흥원.

### [ 옥수수 가격 동향 ]



주 : 수입 옥수수 가격은 hscod별로 협정관세율과 환율이 적용된 값임.

자료 : 한국무역통계진흥원, 한국은행.

## 2. 주요 품목별 수입 동향 분석(곡물)

### 대두 (식용)

국내 생산 증가 및 재고 누적의 영향으로 전년 동기 대비 **4.9%** 감소한 **24만 톤**

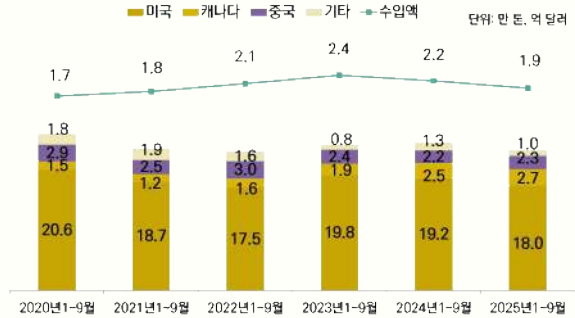


#### 대두 수입 동향



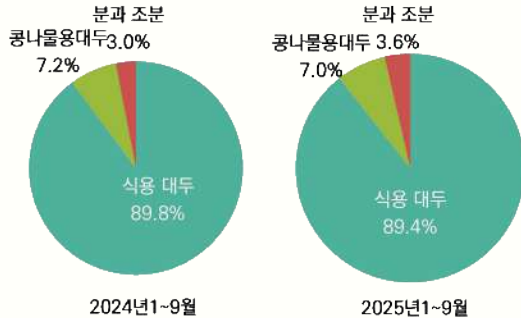
- 미국산 수입량은 전년 동기 대비 **6.2%** 감소, 캐나다산은 **6.3%** 증가
- 식용대두 수입량은 전년 동기 대비 **5.4%** 감소, 콩나물용은 **7.0%** 감소

#### [ 대두 수입액 및 수입량 동향 ]



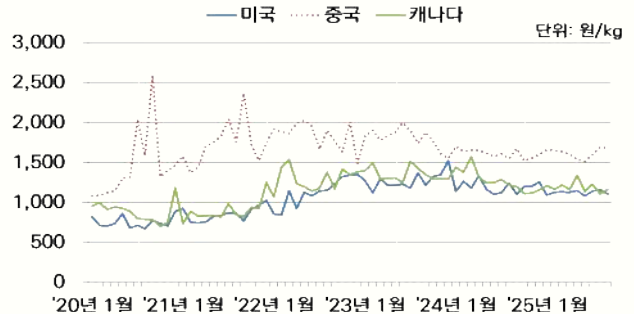
자료 : 한국무역통계진흥원.

#### [ 수입 대두 용도별 점유율 ]



자료 : 한국무역통계진흥원.

#### [ 대두 가격 동향 ]



주 : 수입 대두 가격은 hscode별로 협정관세율과 환율이 적용된 값임.  
자료 : 한국무역통계진흥원, 한국은행.

## 2. 주요 품목별 수입 동향 분석(곡물)

### 보리 (식용)

맥주 소비 감소의 영향으로 전년 동기 대비 **1.7%** 감소한 **14만 7천 톤**

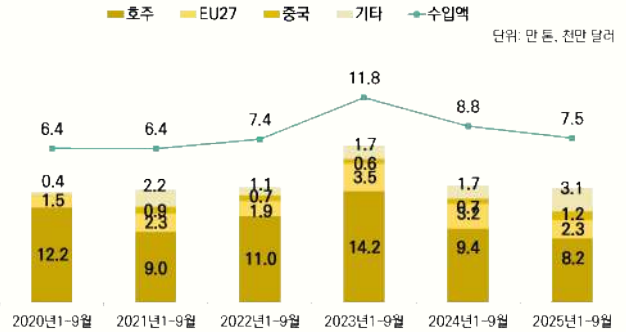


### 보리 수입 동향



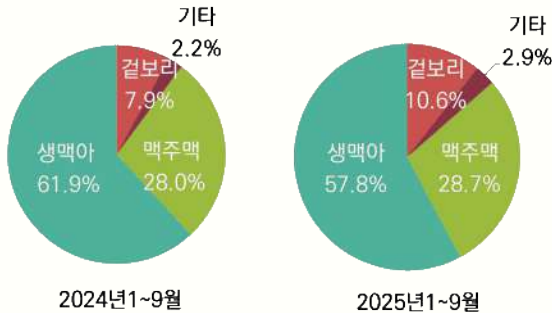
- 호주산 수입량은 전년 동기 대비 **13.0%** 감소, EU산은 **27.6%** 감소
- 생맥아 수입량은 전년 동기 대비 **8.3%** 감소, 맥주맥은 **0.7%** 증가

### [ 보리 수입액 및 수입량 동향 ]



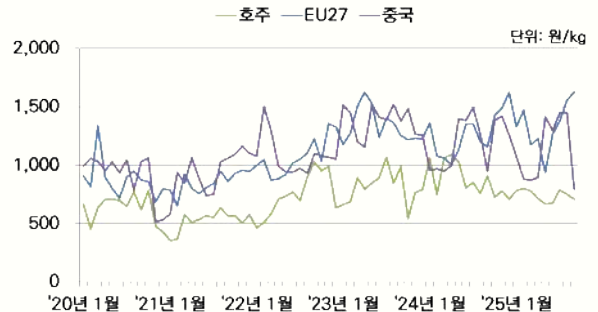
자료 : 한국무역통계진흥원.

### [ 수입 보리 용도별 점유율 ]



자료 : 한국무역통계진흥원.

### [ 보리 가격 동향 ]



주 : 수입 보리 가격은 hscode별로 협정관세율과 환율이 적용된 값임.  
자료 : 한국무역통계진흥원, 한국은행.

## 2. 주요 품목별 수입 동향 분석(과일)

### 오렌지

미국산 작황 호조의 영향으로 전년 동기 대비 **1.8%** 증가한 **9만 4천 톤**

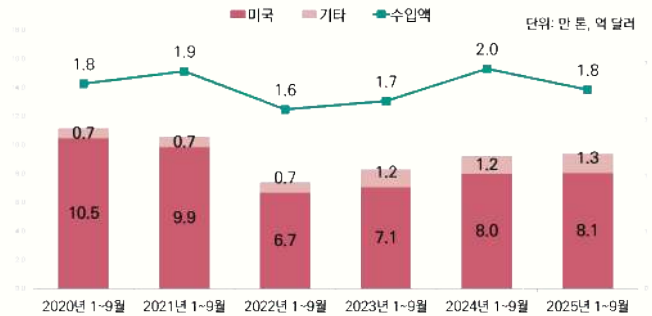


#### 오렌지 수입 동향



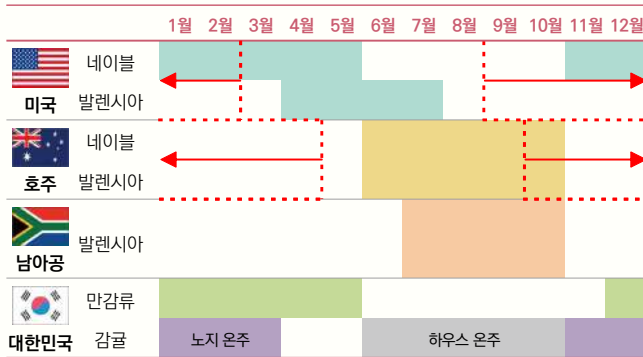
- 미국산과 호주산 수입량은 전년 동기 대비 각각 **0.6%**, **14.9%** 증가
- 수입산 오렌지 평균 가격은 **1.88\$/kg**로 전년 동기 대비 **11.2%** 하락

#### [ 오렌지 수입액 및 수입량 동향 ]



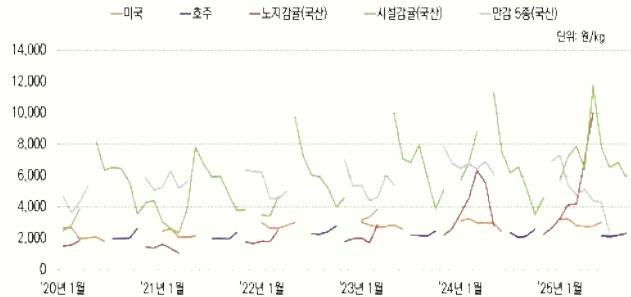
자료 : 한국무역통계진흥원.

#### [ 국가별 수확시기 ]



주 : 붉은색 점선은 계절관세가 적용되는 기간임.

#### [ 오렌지 가격 동향 ]



주 : 수입 오렌지 가격은 hscode별로 협정관세율(TRQ 미고려)과 환율이 적용된 값임.  
자료 : 한국무역통계진흥원, 가락시장, 한국은행.

## 2. 주요 품목별 수입 동향 분석(과일)

### ✓ 포도

칠레산 생산량 증가에 따른 수입 단가 하락으로 전년 동기 대비 **9.7% 증가한 3만 톤**

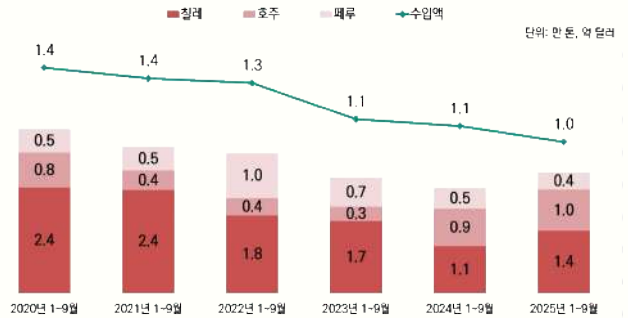


#### 포도 수입 동향



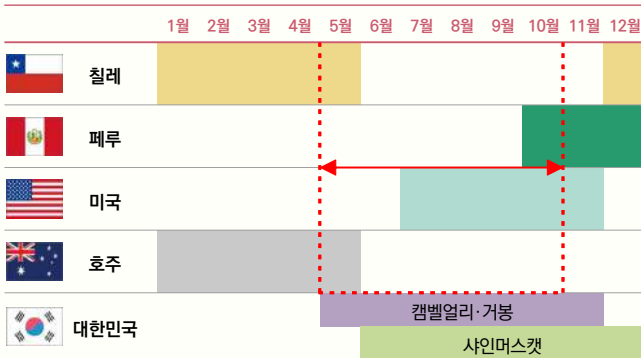
- 칠레산과 호주산 수입량은 전년 동기 대비 각각 **32.7%, 10.1% 증가**, 미국산은 **37.0% 감소**
- 수입산 포도 평균 가격은 **3.25\$/kg**로 전년 동기 대비 **17.3% 하락**

#### [ 포도 수입액 및 수입량 동향 ]



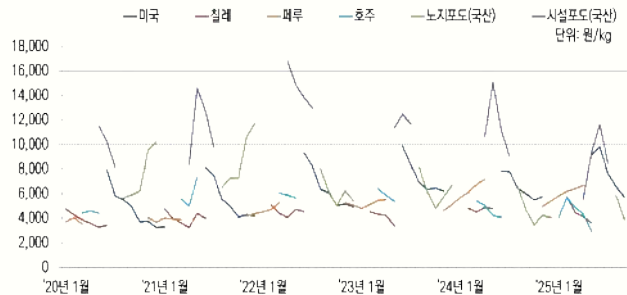
자료: 한국무역통계진흥원.

#### [ 국가별 수확시기 ]



주: 붉은색 점선은 계절관세가 적용되는 기간임.

#### [ 포도 가격 동향 ]



주: 수입 포도 가격은 hscode별로 협정관세율(TRQ 미고려)과 환율이 적용된 값임.

자료: 한국무역통계진흥원, 가락시장, 한국은행.

## 2. 주요 품목별 수입 동향 분석(과일)

### ✓ 키위

전년과 비슷한 4만 3천 톤 수준(0.9% 증가)

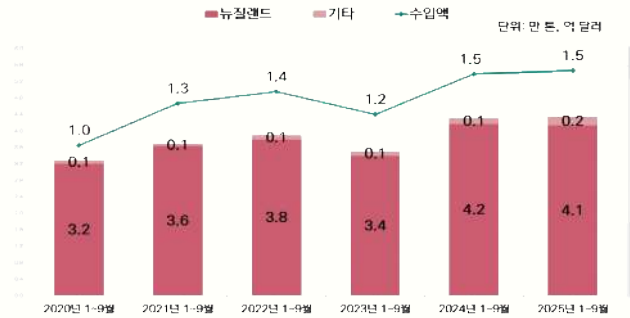


#### 키위 수입 동향



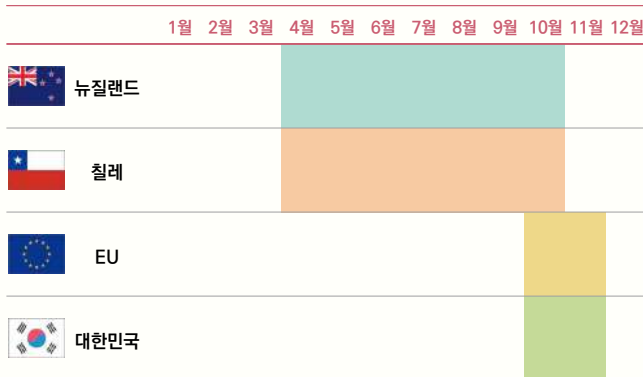
- 뉴질랜드산 수입량은 전년 동기 대비 0.8% 감소, EU산은 58.2% 증가
- 수입산 키위 평균 가격은 3.56\$/kg로 전년 동기 대비 0.7% 상승

#### [ 키위 수입액 및 수입량 동향 ]

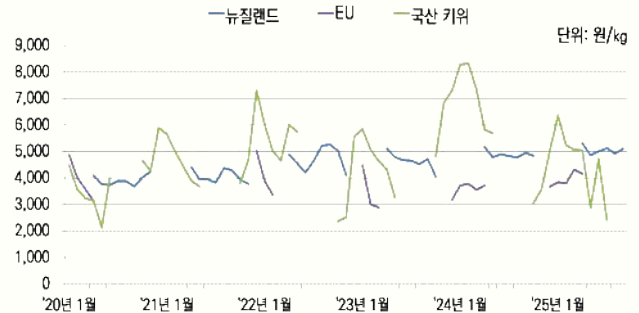


자료 : 한국무역통계진흥원.

#### [ 국가별 수확시기 ]



#### [ 키위 가격 동향 ]



주 : 수입 키위 가격은 hscode별로 협정관세율(TRQ 미고려)과 환율이 적용된 값임.  
자료 : 한국무역통계진흥원, 가락시장, 한국은행.

## 2. 주요 품목별 수입 동향 분석(과일)

### ☑ 체리

칠레산 생산량 증가에 따른 수입 단가 하락으로 전년 동기 대비 **23.1%** 증가한 **1만 7천 톤**

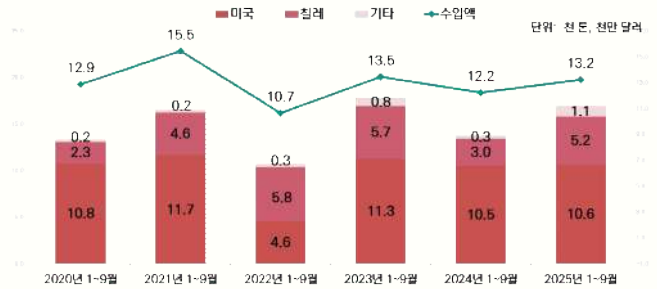


#### 체리 수입 동향

- 미국산과 칠레산 수입량은 전년 동기 대비 각각 **1.3%**, **74.9%** 증가
- 수입산 체리 평균 가격은 **7.82\$/kg**로 전년 동기 대비 **12.1%** 하락



#### [ 체리 수입액 및 수입량 동향 ]

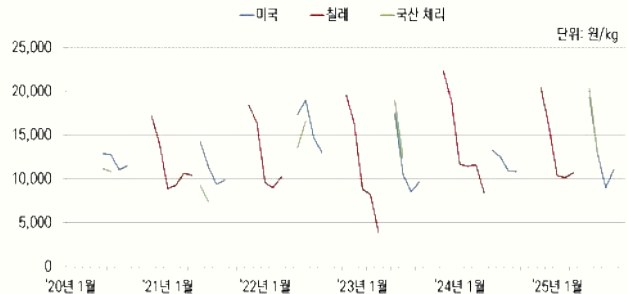


자료 : 한국무역통계진흥원.

#### [ 국가별 수확시기 ]



#### [ 체리 가격 동향 ]



주 : 수입 체리 가격은 hscode별로 협정관세율(TRQ 미고려)과 환율이 적용된 값임.

자료 : 한국무역통계진흥원, 가락시장, 한국은행.

## 2. 주요 품목별 수입 동향 분석(채소)



**양파** | 중국 산지 생산량 증가에 따른 수입 단가 하락으로 전년 동기 대비 **62.9%** 증가한 **11만 2천 톤**

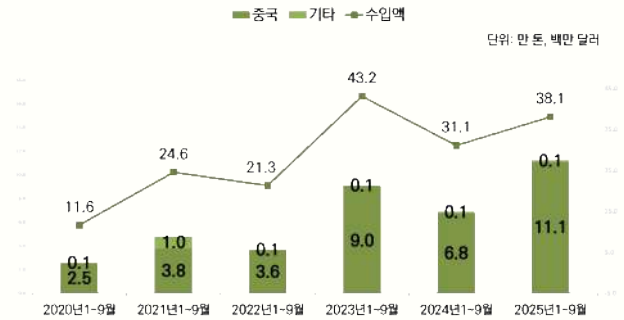


### 양파 수입 동향



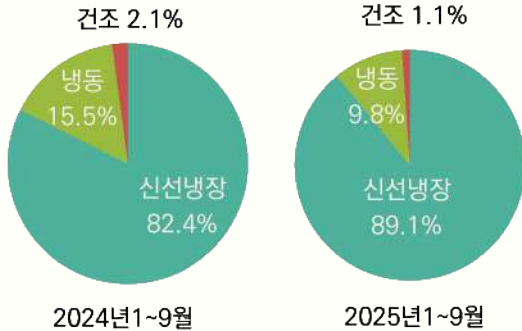
- 중국산 수입량은 전년 동기 대비 **64.5%** 증가
- 신선냉장 수입량은 전년 동기 대비 **76.2%** 증가, 냉동은 **2.6%** 증가

### [ 양파 수입액 및 수입량 동향 ]



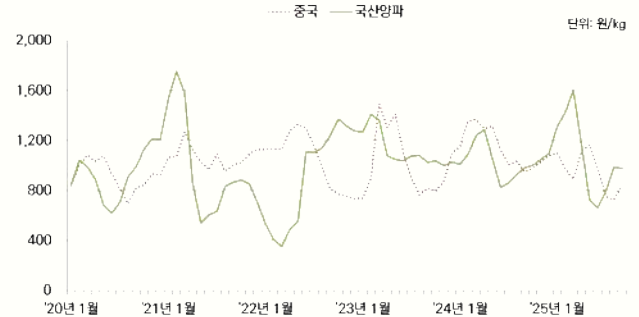
자료 : 한국무역통계진흥원.

### [ 수입양파 용도별 점유율 ]



자료 : 한국무역통계진흥원.

### [ 양파 가격 동향 ]



주 : 국산 양파가격은 가락시장 기준, 수입 양파 가격은 hscode별 협정관세율과 환율이 적용된 값임.  
자료 : 한국무역통계진흥원, 축산물품질평가원, 한국은행.

## 2. 주요 품목별 수입 동향 분석(채소)



### 당근

국내 가격 하락의 영향으로 전년 동기 대비 **2.7%** 감소한 **9만 톤**

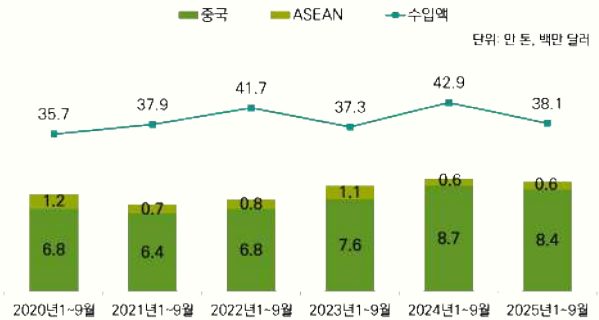


### 당근 수입 동향



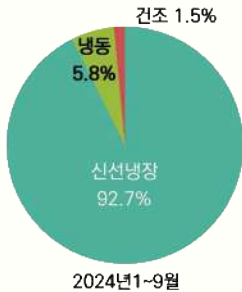
- 중국산 수입량은 전년 동기 대비 **3.5%** 감소, ASEAN산은 **8.9%** 증가
- 신선냉장 수입량은 전년 동기 대비 **2.8%** 감소, 냉동은 **1.4%** 감소

### [ 당근 수입액 및 수입량 동향 ]

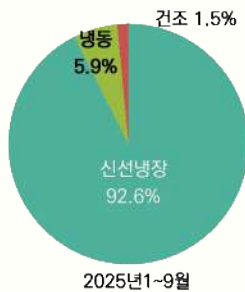


자료 : 한국무역통계진흥원.

### [ 수입당근 용도별 점유율 ]



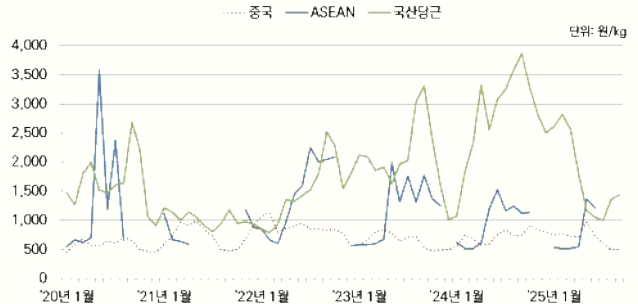
2024년1~9월



2025년1~9월

자료 : 한국무역통계진흥원.

### [ 당근 가격 동향 ]



주 : 국산 당근 가격은 가락시장 기준, 수입 당근 가격은 hscod별 협정관세율과 환율이 적용된 값임.  
자료 : 한국무역통계진흥원, 가락시장, 한국은행.

## 2. 주요 품목별 수입 동향 분석(채소)



전년과 비슷한 **4만 1천 톤** 수준(0.6% 증가)

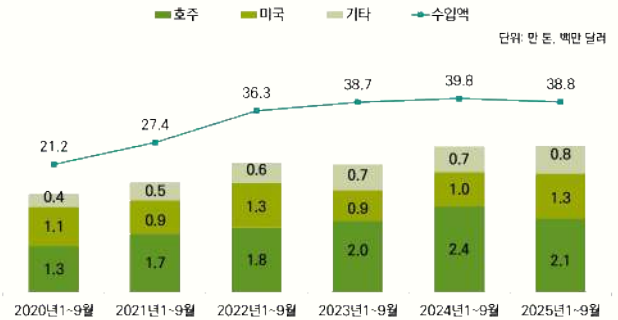


### 감자 수입 동향



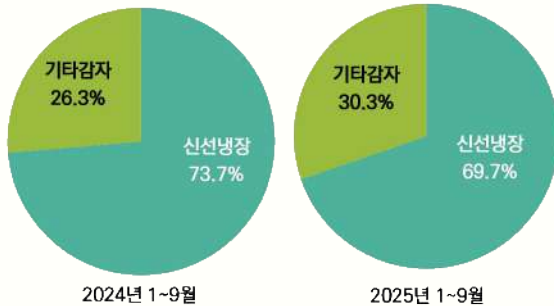
- 호주산 수입량은 전년 동기 대비 **14.2%** 감소, 미국산은 **31.1%** 증가
- 신선냉장 수입량은 전년 동기 대비 **4.8%** 감소, 기타감자는 **15.6%** 증가

### [ 감자 수입액 및 수입량 동향 ]



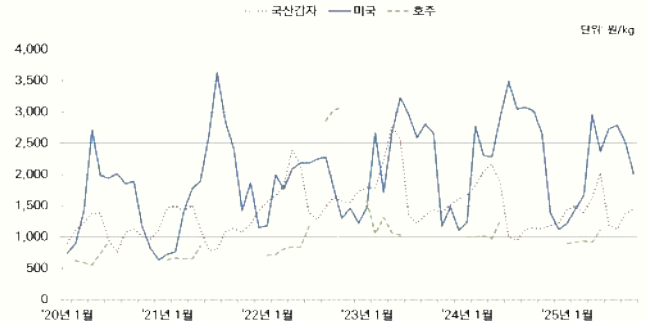
자료 : 한국무역통계진흥원.

### [ 수입감자 용도별 점유율 ]



자료 : 한국무역통계진흥원.

### [ 감자 가격 동향 ]



주 : 국산 감자 가격은 가락시장 기준, 수입 감자 가격은 hscode별 협정관세율과 환율이 적용된 값임.  
자료 : 한국무역통계진흥원, 가락시장, 한국은행.

## 3. 글로벌 동향&이슈

### 3.1. 견과류 교역 및 소비 동향

#### 세계 견과류 생산은 중국이 1위, 수출은 미국이 가장 큰 비중 차지

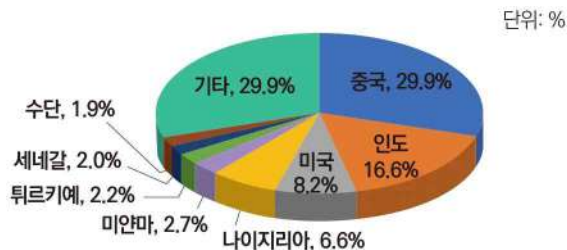
##### ■ 세계 견과류 생산량은 증가 추세, 1위 생산 품목은 땅콩

- 2023년 세계 견과류 생산량은 7,491만 톤으로, 2014년 이후 연평균 2.2% 증가
- 품목별 생산량 비중은 땅콩(72.5%)이 가장 크고, 이어서 호두, 캐슈넛, 아몬드 순임

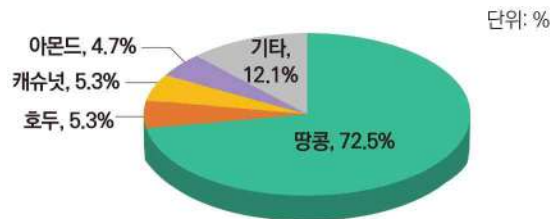
##### ■ 중국은 생산량 1위국이나 내수 중심, 미국은 수출 중심 구조로 수출액 1위국

- 주요 생산국은 중국(29.9%), 인도(16.6%), 미국(8.2%)으로 전체의 약 61% 수준
- 중국은 생산 1위이나 내수 소비 확대에 따라 수출 비중은 낮음(Produce Report, 2024)
- 미국은 아몬드·호두를 중심으로 수출액 1위를 기록

[ 국가별 견과류 생산 현황 ]



[ 품목별 견과류 생산 동향 ]






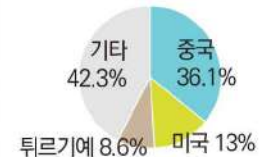




주: 국가별, 품목별 견과류 생산 현황의 비중은 FAOSTAT의 2023년 생산량 기준으로 산출함.  
자료: FAOSTAT(검색일: 2025. 6. 17).

\* 본 주제는 남경수, 명수환, 구혜민, 손찬호, 2024, "세계 견과류 산업 동향과 시사점", 한국농촌경제연구원. 의 연구 결과를 바탕으로 재구성하여 작성함.

# 3. 글로벌 동향&이슈

## 3.1. 견과류 교역 및 소비 동향

### 품목별로 땅콩과 호두의 최대 생산국은 중국, 아몬드는 미국

품목	생산국	특징
 <p>땅콩</p>	 <p>중국 33.8% 인도 18.7% 나이지리아 7.9% 기타 39.6%</p>	<p>중국은 세계 최대 땅콩 생산국, 최근 재배면적 감소로 수입량 증가 인도의 생산량은 증가 추세, 수출은 감소 추세</p>
 <p>호두</p>	 <p>중국 36.1% 미국 13% 튀르키예 8.6% 기타 42.3%</p>	<p>중국은 내수 소비에 집중, 미국은 수출에 중점 칠레는 북반구와 반대되는 수확 시기를 활용해 역시즌 전략 추진</p>
 <p>캐슈넛</p>	 <p>코트디부아르 25.2% 인도 19.5% 베트남 8.9% 기타 46.4%</p>	<p>베트남은 원재료를 수입한 후 가공하여 수출하는 구조 주요 원재료 수입국은 코트디부아르</p>
 <p>아몬드</p>	 <p>미국 51.2% 호주 9.9% 스페인 6.8% 기타 32.1%</p>	<p>미국이 생산량과 수출량에서 압도적인 점유율을 유지 호주의 생산 및 수출 비중도 점차 확대되고 있는 추세</p>

주: 생산국 비중은 FAOSTAT의 2023년 생산량 기준임.  
자료: 남경수 외(2024)를 참고하여 저자 재정리.

## 3. 글로벌 동향&이슈

### 3.1. 견과류 교역 및 소비 동향

#### 국내 견과류 소비는 건강 간식 품목 중심으로 이루어지는 소비 구조

##### ■ 건강 간식 수요 증가로 견과류 소비는 증가, 수입 견과류 중심으로 확대

- 2023년 국내 견과류 총 소비량은 10만 5천 톤으로 전년 대비 0.5%, 평년 대비 1.0% 증가
- 밤, 아몬드, 호두 순으로 소비량이 많으며, 수입량은 아몬드, 호두 순으로 미국에서 주로 수입
- 국내 생산 품목은 밤, 호두 등 일부 품목을 중심으로 여전히 소비 규모가 큰 편이나, 상대적으로 뚜렷한 증가세는 나타나지 않음
- 아몬드, 캐슈넛, 마카다미아 등 수입 견과류는 건강 간식, 체중 관리 관련 수요 등과 맞물려 소비가 크게 증가

#### [ 주요 견과류 수입량과 소비 특징 ]



주: 그래프의 수치는 수입량을 의미함.

자료: 남경수 외(2024)를 참고하여 저자 재정리.

## 3. 글로벌 동향&이슈

### 3.2. 쇠고기 ASG 발동 현황

**쇠고기 주요 수입국은 미국과 호주로 두 나라가 전체 수입량의 약 93%를 차지**

- 2024년 미국산 쇠고기 수입량은 전체 수입량의 48%를 차지, 최근 미국산 수입은 감소
  - 2024년 미국산 쇠고기 수입량은 22만 2천 톤으로 전년 대비 9.8% 감소
  - 미국산 수입량은 현지 쇠고기 공급량 감소와 가격 상승의 영향으로 2023년부터 감소
- 2024년 호주산 쇠고기 수입량은 전체 수입량의 45%를 차지, 최근 미국산 수입 대체로 증가
  - 2024년 호주산 쇠고기 수입량은 20만 5천 톤으로 전년 대비 8.3% 증가
  - 호주산 수입량은 미국산 쇠고기 수입 대체의 영향으로 수입량이 증가하여 2023년부터 증가

 [ 국가별 쇠고기 수입량과 수입 비중 ]



자료: 한국무역통계진흥원 자료 저자 재정리.

## 3. 글로벌 동향&이슈

### 3.2. 쇠고기 ASG 발동 현황

#### 호주산 쇠고기 수입은 농산물 긴급수입제한조치(ASG) 발동

- 한·미국과 한·호주 FTA에서 쇠고기는 민감품목으로 분류되어 농산물 긴급수입제한조치 적용
  - 농산물 긴급수입제한조치(ASG, Agricultural Safe Guard)는 FTA로 관세가 철폐되어 농축산물의 수입이 단기간에 급증할 경우 국내 농업에 큰 피해를 줄 수 있어 일정 물량 이상의 수입에 대해서는 추가 관세(ASG관세율)를 부과하는 제도
  - 일반적으로 ASG 기준물량은 기준기간의 연평균 수입량에 일정 증가율을 적용하여 산정
- 미국산 쇠고기는 ASG 기준물량 이하로 수입, 호주산은 최근 거의 매년 ASG 기준물량을 상회
  - 미국산 쇠고기의 ASG 기준물량은 1년 차에 27만 톤에서 매년 6천 톤씩 증량하여 2024년에는 34만 2천 톤 적용
  - 호주산 쇠고기의 ASG 기준물량은 1년 차에 15만 톤에서 매년 3천 톤씩 증량하여 2024년에는 18만 8천 톤 적용
  - 미국산 쇠고기 수입은 ASG 기준물량이 상대적으로 크기 때문에 ASG 미발동
  - 호주산 쇠고기는 호주 현지 가뭄으로 수입량이 감소했던 2020년과 할당관세가 시행된 2022년을 제외하고, 매년 ASG가 발동 되어 시장 충격을 완화하는 조치로 작용

#### [ 호주산 쇠고기 수입량과 ASG 초과물량 ]



자료: 한국무역통계진흥원, 한·호주 FTA 협정문.

# 부표 1. 국가별 수출입 동향

## ● 2025년 7~9월 국가별 농식품 수입 동향

단위 : 백만 달러, 천 톤

구분	평년 7~9월 ('20~'24)		2024년 7~9월		2025년 7~9월		변화율(%)			
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비	
							금액	물량	금액	물량
총합계	10,609.1	13,128.0	10,588.7	13,067.0	11,031.4	12,961.0	4.0	-1.3	4.2	-0.8
FTA 체결국	8,948.4	9,783.4	8,994.6	9,767.1	9,831.0	11,100.4	9.9	13.5	9.3	13.7
RCEP	4,152.9	5,902.2	4,156.6	5,615.5	4,473.9	5,642.7	7.7	-4.4	7.6	0.5
ASEAN	1,509.8	2,757.3	1,546.9	2,750.9	1,621.3	2,640.4	7.4	-4.2	4.8	-4.0
중국	1,268.3	1,422.7	1,302.2	1,416.9	1,397.3	1,538.4	10.2	8.1	7.3	8.6
호주	941.4	1,115.3	867.7	889.0	959.8	967.5	2.0	-13.2	10.6	8.8
뉴질랜드	280.3	426.9	269.0	371.1	303.9	333.5	8.4	-21.9	13.0	-10.1
일본	153.1	180.0	170.8	187.7	191.5	162.8	25.1	-9.6	12.1	-13.2
미국	2,294.3	2,250.3	2,323.1	2,579.1	2,720.7	4,034.5	18.6	79.3	17.1	56.4
EU	1,598.6	845.5	1,594.5	753.4	1,662.8	579.9	4.0	-31.4	4.3	-23.0
캐나다	305.1	357.8	308.1	351.4	318.8	387.2	4.5	8.2	3.5	10.2
칠레	163.4	190.1	176.8	197.8	169.2	184.0	3.6	-3.2	-4.3	-7.0
인도	150.1	272.7	146.8	210.9	139.5	184.5	-7.1	-32.3	-5.0	-12.5
영국	86.7	12.0	86.3	10.9	96.8	10.7	11.6	-10.1	12.2	-1.0
콜롬비아	47.9	12.4	52.8	8.9	75.4	8.8	57.5	-29.5	42.9	-1.4
EFTA	50.6	5.0	53.1	3.7	52.3	4.7	3.4	-6.1	-1.5	27.1
튀르키예	33.7	12.4	40.1	16.7	42.1	18.6	24.9	49.2	5.0	10.9
중미	28.6	16.2	20.4	7.2	39.1	30.0	36.5	85.1	91.4	313.6
페루	35.7	13.6	28.0	9.0	34.2	12.6	-4.3	-6.9	22.3	40.0
이스라엘	5.5	2.0	8.0	2.5	6.4	2.3	14.9	12.8	-20.9	-8.2

# 부표 1. 국가별 수출입 동향

## ● 2025년 7~9월 국가별 농식품 수입 동향 (계속)

단위 : 백만 달러, 천 톤

구분	평년 7~9월 ('20~'24)		2024년 7~9월		2025년 7~9월		변화율(%)			
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비	
							금액	물량	금액	물량
FTA 미체결국	1,660.7	3,385.9	1,594.1	3,299.8	<b>1,200.3</b>	<b>1,860.6</b>	-27.7	-45.0	-24.7	-43.6
브라질	671.1	1,054.0	628.9	932.5	<b>583.7</b>	<b>855.0</b>	-13.0	-18.9	-7.2	-8.3
아르헨티나	364.8	1,229.1	371.0	1,325.7	<b>110.7</b>	<b>289.0</b>	-69.7	-76.5	-70.2	-78.2
러시아	117.6	323.1	135.5	352.1	<b>107.4</b>	<b>346.9</b>	-8.6	7.4	-20.7	-1.5
에티오피아	33.5	5.9	42.2	7.1	<b>63.2</b>	<b>8.2</b>	88.8	38.8	49.7	14.6
홍콩	10.0	6.2	10.6	3.6	<b>48.9</b>	<b>5.3</b>	389.5	-14.8	360.6	44.9
우크라이나	68.0	222.8	79.9	293.8	<b>38.5</b>	<b>123.1</b>	-43.4	-44.8	-51.8	-58.1
대만	42.3	14.8	30.0	11.8	<b>35.7</b>	<b>24.7</b>	-15.6	66.7	18.9	108.6
멕시코	36.1	9.7	34.5	8.0	<b>35.1</b>	<b>7.9</b>	-2.7	-19.1	1.9	-1.9

주 1) 평년은 2020~2024년 중 최고·최저치를 제외한 3개년의 평균임.

2) 2025년 3분기 수입액이 3,000만 달러 이상인 국가만 제시하였음(FTA 체결국가 예외).

3) RCEP은 참여 국가들의 합계를 나타낸 것이며, 수입 동향 총합계에는 개별 국가들만 포함됨.

4) EFTA 회원국은 아이슬란드, 리히텐슈타인, 노르웨이, 스위스이며, ASEAN은 베트남과 싱가포르, 캄보디아, 인도네시아가 포함된 값임.

5) 수입액과 수입량에서 '-' 표시는 수입실적 자체가 없는 것을 의미하며, 변화율에서 '-' 표시는 변화율 값이 없거나, 1,000% 이상인 것을 의미함.

6) 농식품 수출입 개황의 수치는 각각 3,095개 세번을 기준으로 산출한 값으로, FTA피해보전직불금 모니터링 품목의 기준이 되는 세번과 모니터링 품목이 아닌 세번을 모두 포함하고 있음.

# 부표 1. 국가별 수출입 동향

## ● 2025년 1~9월 국가별 농식품 수입 동향

단위 : 백만 달러, 천 톤

구분	평년 1~9월 ('20~'24)		2024년 1~9월		2025년 1~9월		변화율(%)			
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비	
							금액	물량	금액	물량
총합계	32,131.9	40,483.6	32,321.4	40,068.0	<b>32,635.7</b>	<b>39,273.4</b>	1.6	-3.0	1.0	-2.0
FTA 체결국	27,365.1	30,597.3	27,494.5	29,870.5	<b>28,853.7</b>	<b>32,965.3</b>	5.4	7.7	4.9	10.4
RCEP	12,405.0	17,713.6	12,638.6	17,186.4	<b>12,915.4</b>	<b>16,873.7</b>	4.1	-4.7	2.2	-1.8
ASEAN	4,663.0	8,669.2	4,806.5	8,610.3	<b>4,791.6</b>	<b>8,210.4</b>	2.8	-5.3	-0.3	-4.6
중국	3,863.0	4,366.8	3,993.8	4,524.6	<b>4,054.7</b>	<b>4,621.4</b>	5.0	5.8	1.5	2.1
호주	2,587.6	2,827.4	2,551.9	2,458.6	<b>2,643.7</b>	<b>2,537.1</b>	2.2	-10.3	3.6	3.2
뉴질랜드	860.1	1,377.1	800.2	1,084.2	<b>879.9</b>	<b>1,034.5</b>	2.3	-24.9	10.0	-4.6
일본	431.3	473.1	486.2	508.7	<b>545.5</b>	<b>470.3</b>	26.5	-0.6	12.2	-7.5
미국	7,615.0	7,654.5	7,539.4	7,784.2	<b>8,363.7</b>	<b>11,818.9</b>	9.8	54.4	10.9	51.8
EU	4,440.8	2,369.8	4,463.6	2,324.2	<b>4,531.0</b>	<b>1,592.9</b>	2.0	-32.8	1.5	-31.5
캐나다	905.5	1,019.9	886.3	990.4	<b>983.5</b>	<b>1,164.4</b>	8.6	14.2	11.0	17.6
칠레	561.7	533.0	590.5	547.1	<b>592.6</b>	<b>551.2</b>	5.5	3.4	0.4	0.8
인도	448.4	895.8	428.8	708.4	<b>392.4</b>	<b>583.5</b>	-12.5	-34.9	-8.5	-17.6
영국	247.8	34.7	244.4	32.5	<b>244.8</b>	<b>29.0</b>	-1.2	-16.4	0.2	-10.7
콜롬비아	144.2	38.9	150.7	27.8	<b>227.7</b>	<b>27.4</b>	57.9	-29.5	51.1	-1.4
중미	163.9	247.6	140.6	169.5	<b>166.2</b>	<b>209.4</b>	1.4	-15.4	18.2	23.5
EFTA	154.8	15.4	156.3	11.7	<b>155.4</b>	<b>12.2</b>	0.4	-20.8	-0.6	3.8
페루	139.0	44.1	123.9	36.4	<b>138.8</b>	<b>43.8</b>	-0.2	-0.6	12.0	20.4
튀르키예	95.8	37.0	105.1	41.2	<b>117.6</b>	<b>48.3</b>	22.7	30.5	11.9	17.2
이스라엘	19.6	8.8	26.4	10.6	<b>24.5</b>	<b>10.4</b>	24.9	18.3	-7.5	-2.4

# 부표 1. 국가별 수출입 동향

## ● 2025년 1~9월 국가별 농식품 수입 동향 (계속)

단위 : 백만 달러, 천 톤

구분	평년 1~9월 ('20~'24)		2024년 1~9월		2025년 1~9월		변화율(%)			
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비	
							금액	물량	금액	물량
FTA 미체결국	4,766.8	9,995.3	4,826.9	10,197.5	<b>3,782.0</b>	<b>6,308.2</b>	-20.7	-36.9	-21.6	-38.1
브라질	2,071.0	3,632.9	2,036.5	3,485.8	<b>1,804.7</b>	<b>2,657.6</b>	-12.9	-26.8	-11.4	-23.8
아르헨티나	763.7	2,278.5	767.8	2,490.1	<b>394.1</b>	<b>1,215.3</b>	-48.4	-46.7	-48.7	-51.2
러시아	359.4	934.4	325.3	960.0	<b>376.4</b>	<b>1,156.3</b>	4.7	23.7	15.7	20.4
우크라이나	428.7	1,364.5	380.2	1,388.3	<b>171.0</b>	<b>607.5</b>	-60.1	-55.5	-55.0	-56.2
에티오피아	72.3	13.3	84.6	14.3	<b>125.4</b>	<b>16.6</b>	73.4	25.4	48.1	15.9
홍콩	29.9	17.8	38.8	13.4	<b>111.9</b>	<b>15.6</b>	274.7	-12.2	188.5	16.8
대만	136.9	51.8	108.6	45.8	<b>99.2</b>	<b>60.6</b>	-27.5	16.8	-8.7	32.2
멕시코	114.3	31.4	107.2	26.3	<b>97.3</b>	<b>22.7</b>	-14.9	-27.8	-9.2	-13.6
우루과이	98.8	142.0	134.7	236.4	<b>96.6</b>	<b>169.6</b>	-2.2	19.5	-28.3	-28.3

주 1) 평년은 2020~2024년 중 최고·최저치를 제외한 3개년의 평균임.

2) 2025년 1~9월 수입액이 9,000만 달러 이상인 국가만 제시하였음(FTA 체결국가 예외).

3) RCEP은 참여 국가들의 합계를 나타낸 것이며, 수입 동향 총합계에는 개별 국가들만 포함됨.

4) EFTA 회원국은 아이슬란드, 리히텐슈타인, 노르웨이, 스위스이며, ASEAN은 베트남과 싱가포르, 캄보디아, 인도네시아가 포함된 값임.

5) 수입액과 수입량에서 '-' 표시는 수입실적 자체가 없는 것을 의미하며, 변화율에서 '-' 표시는 변화율 값이 없거나, 1,000% 이상인 것을 의미함.

6) 농식품 수출입 개황의 수치는 각각 3,095개 세번을 기준으로 산출한 값으로, FTA피해보전직불금 모니터링 품목의 기준이 되는 세번과 모니터링 품목이 아닌 세번을 모두 포함하고 있음.

# 부표 1. 국가별 수출입 동향

## ● 2025년 7~9월 국가별 농식품 수출 동향

단위 : 백만 달러, 천 톤

구분	평년 7~9월 ('20~'24)		2024년 7~9월		2025년 7~9월		변화율(%)			
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비	
							금액	물량	금액	물량
총합계	2,142.0	984.3	2,495.1	1,098.3	<b>2,590.6</b>	<b>1,186.8</b>	20.9	20.6	3.8	8.1
FTA 체결국	1,700.0	807.2	1,968.3	910.4	<b>2,010.0</b>	<b>910.4</b>	18.2	12.8	2.1	-0.0
RCEP	1,180.9	612.5	1,264.2	626.7	<b>1,302.0</b>	<b>633.9</b>	10.3	3.5	3.0	1.2
ASEAN	426.3	271.2	465.3	272.9	<b>460.2</b>	<b>292.9</b>	8.0	8.0	-1.1	7.3
일본	353.6	160.6	346.1	157.2	<b>327.8</b>	<b>146.5</b>	-7.3	-8.8	-5.3	-6.8
중국	340.6	160.5	384.9	173.6	<b>439.6</b>	<b>169.5</b>	29.1	5.6	14.2	-2.4
호주	49.2	16.4	56.4	19.0	<b>61.9</b>	<b>20.7</b>	25.6	26.2	9.7	8.7
뉴질랜드	11.2	3.9	11.4	4.1	<b>12.5</b>	<b>4.4</b>	11.0	13.4	9.1	8.1
미국	314.3	104.1	423.9	166.6	<b>414.7</b>	<b>159.9</b>	31.9	53.6	-2.2	-4.1
EU	101.7	47.5	138.1	57.8	<b>132.8</b>	<b>51.0</b>	30.7	7.2	-3.8	-11.8
캐나다	34.5	10.7	49.4	13.4	<b>49.4</b>	<b>14.2</b>	43.2	31.8	0.1	5.3
영국	18.2	6.0	26.9	7.8	<b>34.3</b>	<b>9.2</b>	88.2	53.3	27.7	18.3
인도	17.6	7.3	18.6	6.8	<b>17.8</b>	<b>5.4</b>	1.6	-25.4	-3.9	-19.4
이스라엘	9.8	1.0	9.4	0.9	<b>19.4</b>	<b>1.5</b>	98.4	44.2	107.1	65.9
중미	7.1	3.8	8.9	4.2	<b>3.7</b>	<b>3.1</b>	-47.9	-16.9	-58.4	-25.3
튀르키예	9.3	5.3	17.9	22.7	<b>19.0</b>	<b>28.3</b>	104.2	432.1	5.8	24.7
EFTA	2.1	0.5	2.4	0.7	<b>4.2</b>	<b>0.9</b>	95.6	59.2	75.2	28.7
칠레	4.1	1.5	5.5	1.8	<b>8.7</b>	<b>1.7</b>	110.9	11.3	57.1	-8.5
콜롬비아	1.5	0.5	1.3	0.4	<b>1.7</b>	<b>0.5</b>	11.8	3.1	27.9	34.1
페루	1.8	0.5	1.9	0.7	<b>2.3</b>	<b>0.8</b>	29.8	61.0	22.5	24.0

# 부표 1. 국가별 수출입 동향

## ● 2025년 7~9월 국가별 농식품 수출 동향 (계속)

단위 : 백만 달러, 천 톤

구분	평년 7~9월 ('20~'24)		2024년 7~9월		2025년 7~9월		변화율(%)			
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비	
							금액	물량	금액	물량
FTA 미체결국	442.0	177.2	526.8	187.9	<b>580.6</b>	<b>276.4</b>	31.4	55.9	10.2	47.1
홍콩	93.5	55.8	95.4	44.9	<b>100.7</b>	<b>40.5</b>	7.7	-27.4	5.6	-9.7
대만	90.7	31.0	87.7	31.3	<b>104.1</b>	<b>45.9</b>	14.8	47.9	18.8	46.6
아랍에미리트연합	75.3	8.0	94.6	11.3	<b>99.5</b>	<b>12.2</b>	32.1	53.4	5.2	8.0
러시아	48.9	23.0	56.8	25.9	<b>67.3</b>	<b>27.8</b>	37.4	21.1	18.4	7.4
몽골	28.7	13.2	44.1	20.1	<b>35.0</b>	<b>21.6</b>	21.9	63.3	-20.5	7.0
사우디아라비아	7.2	1.5	12.3	2.0	<b>13.7</b>	<b>2.5</b>	89.9	65.3	11.1	25.5
멕시코	8.7	2.3	12.6	3.2	<b>16.6</b>	<b>4.0</b>	89.6	77.0	31.5	24.7
카자흐스탄	6.0	1.9	13.0	3.4	<b>12.7</b>	<b>2.8</b>	111.1	48.6	-2.0	-19.1

주 1) 평년은 2020~2024년 중 최고·최저치를 제외한 3개년의 평균임.

2) 2025년 3분기 수출액이 1,000만 달러 이상인 국가만 제시하였음(FTA 체결국가 예외).

3) RCEP은 참여 국가들의 합계를 나타낸 것이며, 수입 동향 총합계에는 개별 국가들만 포함됨.

4) EFTA 회원국은 아이슬란드, 리히텐슈타인, 노르웨이, 스위스이며, ASEAN은 베트남과 싱가포르, 캄보디아, 인도네시아가 포함된 값임.

5) 수출액과 수출량에서 '-' 표시는 수입실적 자체가 없는 것을 의미하며, 변화율에서 '-' 표시는 변화율 값이 없거나, 1,000% 이상인 것을 의미함.

6) 농식품 수출입 개황의 수치는 각각 3,095개 세번을 기준으로 산출한 값으로, FTA피해보전직불금 모니터링 품목의 기준이 되는 세번과 모니터링 품목이 아닌 세번을 모두 포함하고 있음.

# 부표 1. 국가별 수출입 동향

## ● 2025년 1~9월 국가별 농식품 수출 동향

단위 : 백만 달러, 천 톤

구분	평년 1~9월 ('20~'24)		2024년 1~9월		2025년 1~9월		변화율(%)			
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비	
							금액	물량	금액	물량
총합계	6,489.7	3,040.3	7,180.3	3,294.3	<b>7,648.3</b>	<b>3,425.8</b>	17.9	12.7	6.5	4.0
FTA 체결국	5,192.7	2,483.1	5,694.4	2,644.3	<b>6,062.4</b>	<b>2,714.9</b>	16.7	9.3	6.5	2.7
RCEP	3,532.3	1,930.1	3,698.8	1,914.9	<b>3,750.8</b>	<b>1,834.5</b>	6.2	-5.0	1.4	-4.2
ASEAN	1,339.4	935.8	1,398.2	948.5	<b>1,375.8</b>	<b>932.0</b>	2.7	-0.4	-1.6	-1.7
중국	971.1	436.5	1,085.8	453.9	<b>1,177.6</b>	<b>409.0</b>	21.3	-6.3	8.5	-9.9
일본	1,050.2	500.4	1,016.4	444.9	<b>995.4</b>	<b>425.8</b>	-5.2	-14.9	-2.1	-4.3
호주	139.3	45.9	164.7	55.5	<b>168.8</b>	<b>55.6</b>	21.2	21.2	2.5	0.3
뉴질랜드	32.3	11.5	33.7	12.1	<b>33.2</b>	<b>12.0</b>	2.6	4.5	-1.6	-0.3
미국	934.5	312.9	1,157.5	412.6	<b>1,345.3</b>	<b>530.4</b>	44.0	69.5	16.2	28.6
EU	314.7	143.5	424.3	174.9	<b>499.8</b>	<b>204.6</b>	58.8	42.6	17.8	17.0
캐나다	107.8	34.9	139.3	40.1	<b>145.6</b>	<b>43.4</b>	35.0	24.3	4.5	8.2
영국	54.7	18.3	80.7	24.7	<b>87.8</b>	<b>25.3</b>	60.5	38.7	8.8	2.7
인도	54.5	23.4	54.6	21.9	<b>51.6</b>	<b>16.9</b>	-5.5	-27.7	-5.5	-22.6
이스라엘	28.5	3.3	30.4	3.3	<b>47.9</b>	<b>4.0</b>	68.4	21.3	57.7	22.2
EFTA	18.2	1.7	22.9	2.0	<b>44.2</b>	<b>2.0</b>	143.5	17.8	93.4	-0.9
튀르키예	28.7	14.5	35.1	30.1	<b>41.9</b>	<b>35.5</b>	46.0	144.8	19.1	18.0
칠레	13.7	4.8	15.1	4.6	<b>24.7</b>	<b>5.0</b>	80.6	4.3	63.2	7.0
중미	22.4	11.7	25.4	12.0	<b>12.5</b>	<b>9.8</b>	-44.3	-16.0	-50.7	-17.8
페루	5.3	1.4	5.1	1.7	<b>6.1</b>	<b>2.0</b>	14.3	41.3	19.6	17.9
콜롬비아	4.8	1.5	5.2	1.7	<b>4.2</b>	<b>1.4</b>	-12.8	-8.2	-18.8	-18.2

# 부표 1. 국가별 수출입 동향

## ● 2025년 1~9월 국가별 농식품 수출 동향 (계속)

단위 : 백만 달러, 천 톤

구분	평년 1~9월 ('20~'24)		2024년 1~9월		2025년 1~9월		변화율(%)			
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비	
							금액	물량	금액	물량
FTA 미체결국	1,297.1	558.9	1,485.9	650.0	<b>1,585.9</b>	<b>710.9</b>	22.3	27.2	6.7	9.4
홍콩	290.8	152.9	300.8	137.4	<b>290.2</b>	<b>118.2</b>	-0.2	-22.7	-3.5	-14.0
대만	265.5	93.4	257.2	98.4	<b>271.8</b>	<b>117.4</b>	2.4	25.6	5.7	19.3
아랍에미리트연합	189.0	22.8	216.7	26.5	<b>242.9</b>	<b>28.7</b>	28.5	26.2	12.1	8.3
러시아	144.8	64.0	172.6	72.9	<b>193.7</b>	<b>74.3</b>	33.8	16.0	12.2	1.8
몽골	81.4	34.9	109.7	53.8	<b>104.7</b>	<b>63.7</b>	28.6	82.8	-4.5	18.4
멕시코	27.6	7.2	42.6	9.7	<b>44.0</b>	<b>10.4</b>	59.5	44.1	3.1	6.4
사우디아라비아	21.8	5.1	34.5	5.9	<b>39.2</b>	<b>7.4</b>	79.8	43.4	13.8	25.3
카자흐스탄	18.5	5.3	34.7	8.4	<b>37.8</b>	<b>8.6</b>	104.3	60.3	8.8	2.0
나이지리아	20.9	4.5	20.2	4.4	<b>32.7</b>	<b>4.6</b>	56.7	4.2	61.8	6.7

주 1) 평년은 2020~2024년 중 최고·최저치를 제외한 3개년의 평균임.

2) 2025년 1~9월 수출액이 3,000만 달러 이상인 국가만 제시하였음(FTA 체결국가 제외).

3) RCEP은 참여 국가들의 합계를 나타낸 것이며, 수입 동향 총합계에는 개별 국가들만 포함됨.

4) EFTA 회원국은 아이슬란드, 리히텐슈타인, 노르웨이, 스위스이며, ASEAN은 베트남과 싱가포르, 캄보디아, 인도네시아가 포함된 값임.

5) 수출액과 수출량에서 '-' 표시는 수입실적 자체가 없는 것을 의미하며, 변화율에서 '-' 표시는 변화를 값이 없거나, 1,000% 이상인 것을 의미함.

6) 농식품 수출입 개황의 수치는 각각 3,095개 세번을 기준으로 산출한 값으로, FTA피해보전직불금 모니터링 품목의 기준이 되는 세번과 모니터링 품목이 아닌 세번을 모두 포함하고 있음.

## 부표 2. 모니터링 품목별 수출입 동향

### ● 2025년 7~9월 모니터링 품목별 수입 동향

단위 : 백만 달러, 천 톤

구분	평년 7~9월 (*20~*24)		2024년 7~9월		2025년 7~9월		변화율(%)				
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비		
							금액	물량	금액	물량	
축산물	쇠고기	925.6	116.6	946.5	115.3	<b>1,104.2</b>	<b>134.2</b>	19.3	15.1	16.7	16.4
	돼지고기	485.1	121.7	507.1	134.1	<b>513.5</b>	<b>136.5</b>	5.8	12.2	1.3	1.9
	우유(유제품)	136.6	40.0	135.1	41.4	<b>188.7</b>	<b>53.6</b>	38.2	34.0	39.7	29.3
	닭고기	110.4	51.1	112.2	55.8	<b>105.5</b>	<b>43.2</b>	-4.5	-15.4	-6.0	-22.6
	꿀	5.2	0.5	5.7	0.7	<b>6.5</b>	<b>0.7</b>	24.6	50.1	14.1	1.3
	오리고기	0.1	0.0	0.5	0.1	<b>0.3</b>	<b>0.1</b>	435.9	384.2	-39.2	-32.3
	조란	0.5	0.2	0.3	0.2	<b>2.2</b>	<b>1.3</b>	342.7	573.2	612.5	685.2
곡물	밀	222.5	657.9	218.8	674.9	<b>236.6</b>	<b>794.8</b>	6.3	20.8	8.1	17.8
	옥수수	179.0	568.1	165.3	612.1	<b>150.8</b>	<b>551.1</b>	-15.8	-3.0	-8.8	-10.0
	대두	56.3	67.1	66.9	80.9	<b>44.4</b>	<b>53.6</b>	-21.3	-20.1	-33.7	-33.7
	보리	26.1	48.3	20.7	35.2	<b>24.5</b>	<b>46.6</b>	-5.9	-3.4	18.3	32.5
	팥	11.7	8.3	13.2	9.6	<b>14.0</b>	<b>11.0</b>	19.5	31.9	6.7	14.2
	녹두	5.9	2.7	5.8	2.5	<b>4.2</b>	<b>2.3</b>	-28.4	-14.9	-26.5	-10.1
	조	1.4	1.5	1.5	1.8	<b>1.8</b>	<b>2.6</b>	28.1	71.0	15.0	45.3
	수수	0.1	0.2	0.3	0.7	<b>0.4</b>	<b>0.6</b>	205.6	229.6	14.9	-20.3
	울무	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	-51.5	-93.5	741.6	647.5
과일 과채	키위	49.6	13.9	48.4	13.6	<b>55.6</b>	<b>15.3</b>	12.1	9.5	14.9	12.1
	체리	38.0	4.4	30.6	3.7	<b>53.5</b>	<b>7.7</b>	40.9	75.0	74.7	106.5
	만감류	13.8	8.6	19.4	11.9	<b>20.4</b>	<b>12.6</b>	48.0	46.4	5.2	6.4
	오렌지(감귤)	13.8	8.6	19.4	11.9	<b>20.4</b>	<b>12.6</b>	48.0	46.4	5.2	6.4
	포도	16.6	3.9	10.8	2.5	<b>7.2</b>	<b>1.7</b>	-56.5	-56.8	-33.2	-31.8
	딸기	5.6	3.2	5.4	3.1	<b>4.8</b>	<b>2.9</b>	-13.9	-7.6	-10.2	-7.4
	멜론	3.1	2.1	4.1	2.6	<b>7.2</b>	<b>4.7</b>	135.1	120.0	78.5	82.1

## 부표 2. 모니터링 품목별 수출입 동향

### ● 2025년 7~9월 모니터링 품목별 수입 동향 (계속)

단위 : 백만 달러, 천 톤

구분		평년 7~9월 ('20~'24)		2024년 7~9월		2025년 7~9월		변화율(%)			
		금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비	
								금액	물량	금액	물량
채소 및 서류	양파	8.6	18.8	8.5	21.9	<b>10.7</b>	<b>38.5</b>	24.0	104.8	26.0	75.4
	당근	13.2	29.7	17.4	33.0	<b>10.0</b>	<b>29.0</b>	-24.3	-2.4	-42.7	-12.4
	감자	5.8	3.7	6.4	3.9	<b>6.4</b>	<b>4.4</b>	9.6	17.8	0.2	13.6
	상추	3.5	4.1	5.1	5.9	<b>3.6</b>	<b>4.5</b>	1.9	10.7	-30.3	-23.2
	오이	0.9	2.4	1.0	2.3	<b>1.1</b>	<b>2.6</b>	16.5	9.9	12.3	12.8
	고구마	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	13.5	33.9	112.6	62.0
임산물	호두	13.0	2.4	11.3	2.6	<b>18.8</b>	<b>2.3</b>	45.1	-4.7	66.0	-8.9
	밤	7.5	2.0	7.1	2.0	<b>9.3</b>	<b>2.5</b>	23.0	25.6	31.0	23.7
	잣	0.1	0.0	0.1	0.0	<b>0.5</b>	<b>0.0</b>	341.3	446.3	332.3	389.8
	은행	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-
	대추	0.1	0.0	0.0	0.0	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	-5.8	-29.7	174.7	-
특용작물	참깨	43.6	23.4	45.5	21.8	<b>39.5</b>	<b>22.8</b>	-9.5	-2.4	-13.2	4.8
	수삼	0.1	0.0	0.1	0.0	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	-76.1	-86.8	-74.4	-87.6
화훼	카네이션	2.6	0.2	3.0	0.3	<b>3.4</b>	<b>0.4</b>	28.8	53.8	10.2	12.1
	선인장	0.1	0.0	0.0	0.0	<b>0.1</b>	<b>0.0</b>	111.3	205.2	151.5	13.0

주 1) 모니터링 품목별 수입 동향은 가공식품을 제외한 피해보전직불금 모니터링 품목 HSK 170개 세번을 대상으로 집계함. 단, 곡물의 경우 분쇄·조분을 포함함.

2) 평년은 2020~2024년 중 최고·최저치를 제외한 3개년의 평균임.

3) 수입액과 수입량에서 '-' 표시는 수입실적 자체가 없는 것을 의미하며, 변화율에서 '-' 표시는 변화를 값이 없거나, 1,000% 이상인 것을 의미함.

## 부표 2. 모니터링 품목별 수출입 동향

### ● 2025년 1~9월 모니터링 품목별 수입 동향

단위 : 백만 달러, 천 톤

구분	평년 1~9월 (*20~*24)		2024년 1~9월		2025년 1~9월		변화율(%)				
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비		
							금액	물량	금액	물량	
축산물	쇠고기	2,795.7	368.6	2,894.8	363.4	<b>3,192.7</b>	<b>392.6</b>	14.2	6.5	10.3	8.0
	돼지고기	1,473.8	392.2	1,695.6	460.3	<b>1,571.7</b>	<b>427.0</b>	6.6	8.9	-7.3	-7.2
	우유(유제품)	383.9	110.0	328.6	108.1	<b>474.9</b>	<b>131.2</b>	23.7	19.3	44.5	21.4
	닭고기	294.0	139.8	332.8	161.7	<b>341.0</b>	<b>155.6</b>	16.0	11.3	2.5	-3.8
	꿀	13.2	1.1	12.7	1.4	<b>16.2</b>	<b>1.8</b>	22.6	65.7	27.7	21.7
	조란	2.6	1.2	3.8	2.0	<b>2.6</b>	<b>1.5</b>	-0.8	18.1	-33.1	-26.8
	오리고기	0.2	0.1	1.3	0.3	<b>1.2</b>	<b>0.3</b>	499.0	393.8	-12.6	-6.9
곡물	밀	683.4	1,937.9	702.0	2,098.5	<b>661.4</b>	<b>2,172.6</b>	-3.2	12.1	-5.8	3.5
	옥수수	507.8	1,704.2	472.5	1,706.5	<b>440.0</b>	<b>1,616.6</b>	-13.4	-5.1	-6.9	-5.3
	대두	201.6	247.9	216.7	252.5	<b>191.7</b>	<b>240.0</b>	-4.9	-3.2	-11.5	-4.9
	보리	75.6	147.2	88.1	149.9	<b>75.4</b>	<b>147.3</b>	-0.2	0.1	-14.4	-1.7
	팥	42.1	28.3	42.4	30.3	<b>39.3</b>	<b>30.1</b>	-6.8	6.2	-7.4	-0.7
	녹두	17.7	8.1	17.6	7.7	<b>16.3</b>	<b>7.8</b>	-7.9	-3.9	-7.3	1.2
	조	6.3	7.8	6.0	7.3	<b>6.0</b>	<b>8.9</b>	-5.5	14.0	-0.3	23.2
	수수	1.5	2.6	1.4	2.4	<b>1.4</b>	<b>2.3</b>	-10.7	-9.9	0.8	-4.0
과일 과채	울무	0.0	0.1	0.0	0.0	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	-42.3	-85.8	27.7	38.8
	만감류	182.9	95.2	205.1	95.5	<b>198.3</b>	<b>102.0</b>	8.4	7.1	-3.3	6.9
	오렌지(감귤)	181.0	93.7	195.8	92.4	<b>177.2</b>	<b>94.1</b>	-2.1	0.4	-9.5	1.8
	키위	132.5	36.9	152.6	43.1	<b>155.0</b>	<b>43.5</b>	16.9	17.7	1.6	0.9
	체리	128.6	14.5	122.3	13.8	<b>132.4</b>	<b>16.9</b>	2.9	16.6	8.2	23.1
	포도	126.7	35.1	106.5	27.1	<b>96.6</b>	<b>29.8</b>	-23.7	-15.3	-9.3	9.7
	딸기	17.6	9.1	21.6	12.6	<b>13.2</b>	<b>7.1</b>	-25.0	-22.5	-38.9	-44.0
멜론	3.2	2.2	4.5	2.7	<b>7.8</b>	<b>4.9</b>	142.6	126.8	74.0	80.4	

## 부표 2. 모니터링 품목별 수출입 동향

### ● 2025년 1~9월 모니터링 품목별 수입 동향 (계속)

단위 : 백만 달러, 천 톤

구분		평년 1~9월 ('20~'24)		2024년 1~9월		2025년 1~9월		변화율(%)			
		금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비	
								금액	물량	금액	물량
채소 및 서류	감자	34.1	34.7	39.8	41.3	<b>38.8</b>	<b>41.5</b>	13.8	19.7	-2.4	0.6
	양파	25.7	51.4	31.1	68.9	<b>38.1</b>	<b>112.3</b>	48.5	118.5	22.5	62.9
	당근	39.0	81.0	42.9	92.6	<b>38.1</b>	<b>90.1</b>	-2.1	11.3	-11.1	-2.7
	상추	4.6	5.6	7.4	8.5	<b>5.8</b>	<b>7.5</b>	26.8	34.8	-21.8	-11.8
	오이	3.0	7.4	3.2	7.5	<b>2.7</b>	<b>6.6</b>	-10.2	-10.4	-17.3	-11.6
	고구마	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	-10.9	22.3	-65.1	-64.5
임산물	호두	66.9	12.6	57.8	13.4	<b>91.8</b>	<b>12.5</b>	37.3	-0.7	58.8	-6.6
	밤	25.2	7.2	25.1	7.5	<b>25.6</b>	<b>7.5</b>	1.5	4.6	2.0	0.6
	잣	0.9	0.1	0.6	0.0	<b>0.9</b>	<b>0.1</b>	-6.1	9.1	41.0	56.3
	대추	0.5	0.4	0.4	0.3	<b>0.5</b>	<b>0.3</b>	-9.1	-15.6	4.8	7.7
	은행	0.1	0.1	0.1	0.1	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	-98.8	-99.2	-99.4	-99.6
특용 작물	참깨	114.0	58.4	128.7	58.9	<b>114.3</b>	<b>60.3</b>	0.3	3.4	-11.2	2.4
	수삼	0.4	0.0	0.2	0.0	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	-87.7	-80.5	-77.6	-79.9
화훼	카네이션	11.4	1.3	13.8	1.8	<b>14.6</b>	<b>2.0</b>	27.8	49.5	5.5	12.0
	선인장	0.3	0.0	0.3	0.0	<b>0.3</b>	<b>0.0</b>	12.9	57.2	-10.9	12.3

주 1) 모니터링 품목별 수입 동향은 가공식품을 제외한 피해보전직불금 모니터링 품목 HSK 170개 세번을 대상으로 집계함. 단, 곡물의 경우 분쇄·조분을 포함함.

2) 평년은 2020~2024년 중 최고·최저치를 제외한 3개년의 평균임.

3) 수입액과 수입량에서 '-' 표시는 수입실적 자체가 없는 것을 의미하며, 변화율에서 '-' 표시는 변화를 값이 없거나, 1,000% 이상인 것을 의미함.

## 부표 2. 모니터링 품목별 수출입 동향

### ● 2025년 7~9월 모니터링 품목별 수출 동향

단위 : 백만 달러, 천 톤

구분	평년 7~9월 (‘20~’24)		2024년 7~9월		2025년 7~9월		변화율(%)				
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비		
							금액	물량	금액	물량	
축산물	닭고기	17,107.5	13,906.6	20,339.5	16,289.0	<b>16,728.3</b>	<b>13,119.5</b>	-2.2	-5.7	-17.8	-19.5
	우유(유제품)	2,807.7	1,385.9	1,198.9	604.9	<b>1,185.4</b>	<b>548.5</b>	-57.8	-60.4	-1.1	-9.3
	조란	511.4	264.4	680.8	325.6	<b>565.0</b>	<b>238.1</b>	10.5	-9.9	-17.0	-26.9
	쇠고기	914.5	16.4	610.5	10.2	<b>1,193.4</b>	<b>18.4</b>	30.5	12.0	95.5	79.8
	돼지고기	641.0	109.6	363.7	27.1	<b>201.4</b>	<b>13.6</b>	-68.6	-87.6	-44.6	-49.9
	오리고기	26.0	4.0	70.2	11.4	<b>18.8</b>	<b>3.6</b>	-27.7	-9.1	-73.2	-68.5
	꿀	19.0	1.4	33.1	2.2	<b>46.5</b>	<b>3.5</b>	145.1	144.9	40.6	56.1
곡물	밀	6,046.1	8,498.1	4,713.5	5,154.6	<b>4,098.9</b>	<b>4,668.6</b>	-32.2	-45.1	-13.0	-9.4
	팥	535.3	209.2	544.3	208.6	<b>853.7</b>	<b>292.2</b>	59.5	39.6	56.8	40.0
	보리	345.0	142.5	434.9	194.9	<b>514.8</b>	<b>177.3</b>	49.2	24.4	18.4	-9.1
	옥수수	88.9	66.2	100.6	47.6	<b>58.4</b>	<b>24.7</b>	-34.3	-62.7	-41.9	-48.0
	수수	6.6	0.8	35.6	4.8	<b>10.4</b>	<b>1.3</b>	55.8	53.2	-70.9	-73.6
	녹두	85.6	15.1	20.1	4.0	<b>2.8</b>	<b>1.0</b>	-96.8	-93.3	-86.3	-74.7
	대두	25.2	4.2	20.1	3.8	<b>30.8</b>	<b>6.0</b>	22.4	42.1	53.5	58.3
	조	6.1	1.3	12.8	1.8	<b>9.2</b>	<b>0.8</b>	51.7	-35.0	-28.0	-53.1
과일 과채	울무	4.2	0.4	0.6	0.1	<b>0.2</b>	<b>0.0</b>	-95.9	-96.3	-72.3	-81.7
	포도	9,605.9	623.7	14,220.0	980.5	<b>21,771.2</b>	<b>2,004.0</b>	126.6	221.3	53.1	104.4
	멜론	1,300.0	430.3	647.1	211.5	<b>468.4</b>	<b>140.4</b>	-64.0	-67.4	-27.6	-33.6
	딸기	218.6	52.4	282.5	66.1	<b>373.9</b>	<b>111.8</b>	71.1	113.4	32.3	69.3
	만감류	180.8	30.6	128.7	16.9	<b>121.6</b>	<b>22.5</b>	-32.7	-26.4	-5.5	33.6
	체리	0.1	0.0	7.2	0.3	<b>2.9</b>	<b>0.3</b>	-	-	-59.1	-16.6
	키위	36.6	5.1	4.4	0.7	<b>14.8</b>	<b>2.4</b>	-59.5	-52.3	237.0	232.3
오렌지(감귤)	2.2	1.0	0.4	0.1	<b>6.2</b>	<b>2.5</b>	186.2	142.4	-	-	

## 부표 2. 모니터링 품목별 수출입 동향

### ● 2025년 7~9월 모니터링 품목별 수출 동향 (계속)

단위 : 백만 달러, 천 톤

구분		평년 7~9월 ('20~'24)		2024년 7~9월		2025년 7~9월		변화율(%)			
		금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비	
								금액	물량	금액	물량
채소 및 서류	고구마	364.8	64.1	367.2	73.2	<b>94.9</b>	<b>23.4</b>	-74.0	-63.4	-74.1	-68.0
	감자	208.4	125.8	255.2	123.7	<b>95.2</b>	<b>38.1</b>	-54.3	-69.7	-62.7	-69.2
	상추	158.2	79.9	165.6	87.5	<b>130.2</b>	<b>65.9</b>	-17.7	-17.6	-21.3	-24.7
	당근	54.8	63.4	99.9	85.0	<b>202.1</b>	<b>140.3</b>	268.9	121.4	102.3	65.1
	오이	38.7	15.3	57.7	33.0	<b>21.0</b>	<b>4.5</b>	-45.9	-70.6	-63.6	-86.4
	양파	750.9	1,446.9	5.2	2.2	<b>32.7</b>	<b>36.9</b>	-95.6	-97.4	529.9	-
임산물	밤	4,681.6	1,921.0	3,220.4	1,085.8	<b>2,798.9</b>	<b>1,040.1</b>	-40.2	-45.9	-13.1	-4.2
	호두	25.4	7.2	79.3	20.1	<b>69.4</b>	<b>11.6</b>	173.4	60.9	-12.5	-42.2
	대추	58.6	2.9	36.9	1.3	<b>57.9</b>	<b>2.1</b>	-1.2	-27.3	57.0	61.7
	은행	11.5	1.0	12.9	1.0	<b>11.6</b>	<b>0.8</b>	0.7	-19.6	-10.0	-18.7
	잣	2.4	0.1	0.9	0.0	-	-	-	-	-	-
특용작물	수삼	15,815.6	62.8	14,496.0	58.5	<b>8,084.7</b>	<b>29.3</b>	-48.9	-53.3	-44.2	-49.9
	참깨	159.8	14.4	169.1	13.2	<b>187.4</b>	<b>14.3</b>	17.2	-0.2	10.8	8.7
화훼	선인장	1,116.8	57.1	442.6	22.3	<b>342.5</b>	<b>17.5</b>	-69.3	-69.3	-22.6	-21.5
	카네이션	0.5	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-

주 1) 모니터링 품목별 수출 동향은 가공식품을 제외한 피해보전직불금 모니터링 품목 HSK 170개 세번을 대상으로 집계함. 단, 곡물의 경우 분쇄·조분을 포함함.

2) 평년은 2020~2024년 중 최고·최저치를 제외한 3개년의 평균임.

3) 수입액과 수입량에서 '-' 표시는 수입실적 자체가 없는 것을 의미하며, 변화율에서 '-' 표시는 변화율 값이 없거나, 1,000% 이상인 것을 의미함.

## 부표 2. 모니터링 품목별 수출입 동향

### ● 2025년 1~9월 모니터링 품목별 수출 동향

단위 : 백만 달러, 천 톤

구분	평년 1~9월 (*20~*24)		2024년 1~9월		2025년 1~9월		변화율(%)				
	금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비		
							금액	물량	금액	물량	
축산물	닭고기	48,829.7	39,567.7	54,015.4	42,537.7	<b>52,666.8</b>	<b>40,455.4</b>	7.9	2.2	-2.5	-4.9
	우유(유제품)	8,334.9	4,093.4	4,313.5	1,944.5	<b>3,500.5</b>	<b>1,684.7</b>	-58.0	-58.8	-18.8	-13.4
	쇠고기	2,341.5	41.7	1,976.6	34.7	<b>2,713.1</b>	<b>41.9</b>	15.9	0.6	37.3	20.7
	조란	1,850.5	960.0	2,326.0	1,030.3	<b>2,040.2</b>	<b>897.0</b>	10.3	-6.6	-12.3	-12.9
	돼지고기	1,848.4	358.7	1,222.0	142.8	<b>611.5</b>	<b>47.2</b>	-66.9	-86.8	-50.0	-66.9
	꿀	83.7	6.0	146.5	8.9	<b>153.3</b>	<b>96.1</b>	83.1	-	4.6	980.6
	오리고기	23.4	3.1	128.1	19.4	<b>44.1</b>	<b>7.4</b>	88.6	141.5	-65.6	-61.9
곡물	밀	17,927.8	26,859.8	15,418.8	16,674.9	<b>13,612.4</b>	<b>15,574.9</b>	-24.1	-42.0	-11.7	-6.6
	팥	1,778.5	685.2	1,813.8	617.3	<b>1,862.8</b>	<b>669.8</b>	4.7	-2.2	2.7	8.5
	보리	1,077.9	433.9	1,340.6	549.9	<b>1,357.3</b>	<b>543.6</b>	25.9	25.3	1.2	-1.1
	옥수수	307.9	353.9	188.7	87.5	<b>176.3</b>	<b>89.4</b>	-42.7	-74.8	-6.6	2.1
	대두	196.7	124.5	68.6	13.3	<b>94.9</b>	<b>16.1</b>	-51.7	-87.1	38.4	20.4
	수수	24.4	3.4	63.1	9.5	<b>31.7</b>	<b>4.5</b>	29.9	33.3	-49.8	-53.2
	조	17.0	3.5	27.1	5.3	<b>19.4</b>	<b>3.6</b>	14.0	3.6	-28.4	-31.7
	녹두	137.5	68.3	143.5	189.5	<b>3.0</b>	<b>1.2</b>	-97.8	-98.3	-97.9	-99.4
울무	3.3	0.3	1.8	0.1	<b>0.6</b>	<b>0.1</b>	-82.2	-84.2	-68.2	-61.5	
과일 과채	딸기	47,593.4	3,896.7	52,238.4	4,012.2	<b>52,601.6</b>	<b>4,160.6</b>	10.5	6.8	0.7	3.7
	포도	16,970.9	1,040.6	24,306.9	1,749.4	<b>35,851.6</b>	<b>3,431.1</b>	111.3	229.7	47.5	96.1
	키위	898.0	264.7	487.5	126.4	<b>2,183.6</b>	<b>706.3</b>	143.2	166.9	347.9	458.6
	만감류	1,253.4	301.5	1,417.2	238.2	<b>1,265.4</b>	<b>239.5</b>	1.0	-20.5	-10.7	0.6
	멜론	2,292.7	693.9	965.0	307.2	<b>639.4</b>	<b>184.9</b>	-72.1	-73.4	-33.7	-39.8
	오렌지(감귤)	75.3	23.9	48.1	24.5	<b>171.0</b>	<b>43.5</b>	127.1	82.0	255.7	77.7
	체리	1.8	0.2	8.1	0.4	<b>11.2</b>	<b>1.0</b>	523.2	515.2	37.7	162.6

## 부표 2. 모니터링 품목별 수출입 동향

### ● 2025년 1~9월 모니터링 품목별 수출 동향 (계속)

단위 : 백만 달러, 천 톤

구분		평년 1~9월 ('20~'24)		2024년 1~9월		2025년 1~9월		변화율(%)			
		금액	물량	금액	물량	금액	물량	평년 대비		전년 대비	
								금액	물량	금액	물량
채소 및 서류	상추	1,094.2	650.1	1,450.6	984.0	<b>1,157.0</b>	<b>825.4</b>	5.7	27.0	-20.2	-16.1
	고구마	1,114.4	230.0	913.6	211.0	<b>558.1</b>	<b>154.1</b>	-49.9	-33.0	-38.9	-26.9
	당근	170.8	172.4	209.5	208.1	<b>316.3</b>	<b>278.3</b>	85.2	61.4	50.9	33.7
	양파	1,836.4	3,422.9	191.4	456.3	<b>167.6</b>	<b>314.5</b>	-90.9	-90.8	-12.4	-31.1
	감자	558.2	289.1	516.8	211.3	<b>162.5</b>	<b>52.9</b>	-70.9	-81.7	-68.6	-74.9
	오이	98.6	28.3	81.4	39.3	<b>76.8</b>	<b>18.8</b>	-22.0	-33.6	-5.5	-52.3
임산물	밤	6,093.9	2,190.9	4,183.7	1,260.1	<b>3,751.9</b>	<b>1,219.5</b>	-38.4	-44.3	-10.3	-3.2
	호두	124.1	35.3	157.6	28.6	<b>216.5</b>	<b>48.4</b>	74.5	37.1	37.4	68.9
	대추	201.7	10.0	115.9	4.7	<b>131.2</b>	<b>6.0</b>	-35.0	-39.9	13.2	27.1
	은행	40.8	3.3	31.9	2.3	<b>29.1</b>	<b>2.3</b>	-28.7	-29.6	-8.9	3.1
	잣	7.6	0.2	8.2	0.1	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	-99.8	-98.1	-99.9	-97.6
특용 작물	수삼	49,511.1	187.2	50,621.2	198.2	<b>40,301.0</b>	<b>156.3</b>	-18.6	-16.5	-20.4	-21.1
	참깨	702.1	129.9	545.1	40.4	<b>1,539.0</b>	<b>645.7</b>	119.2	397.2	182.3	-
화훼	선인장	3,011.0	160.2	2,313.3	117.9	<b>1,348.2</b>	<b>71.4</b>	-55.2	-55.5	-41.7	-39.5
	카네이션	0.5	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-

주 1) 모니터링 품목별 수출 동향은 가공식품을 제외한 피해보전직불금 모니터링 품목 HSK 170개 세번을 대상으로 집계함. 단, 곡물의 경우 분쇄·조분을 포함함.

2) 평년은 2020~2024년 중 최고·최저치를 제외한 3개년의 평균임.

3) 수출액과 수출량에서 '-' 표시는 수입실적 자체가 없는 것을 의미하며, 변화율에서 '-' 표시는 변화율 값이 없거나, 1,000% 이상인 것을 의미함.

# 부표 3. 모니터링 품목별 국내산 가격 동향

## ● 축산물

### ■ 3분기 가격

구분(단위)	평년 7~9월 (*20~'24)	2024년 7~9월	2025년 7~9월	등락률(%)	
				평년 대비	전년 대비
쇠고기(한우)(원/kg)	19,129	16,669	18,025	-5.8	8.1
쇠고기(육우)(원/kg)	10,235	9,788	10,455	2.2	6.8
한우(송아지)(천 원/마리)	3,864	3,318	3,818	-1.2	15.1
돼지고기(원/kg)	6,102	6,337	6,762	10.8	6.7
닭고기(산지)(원/kg)	1,610	1,672	1,954	21.3	16.9
오리고기(원/3kg)	10,305	9,230	9,181	-10.9	-0.5
우유(원/ℓ)	1,108	1,230	1,244	12.3	1.1
계란(산지)(원/특란 10개)	1,637	1,644	1,941	18.5	18.1
꿀(원/kg)	10,648	10,417	-	-	-

### ■ 1~9월 평균 가격

구분(단위)	평년 1~9월 (*20~'24)	2024년 1~9월	2025년 1~9월	등락률(%)	
				평년 대비	전년 대비
쇠고기(한우)(원/kg)	18,622	16,090	17,983	-3.4	11.8
쇠고기(육우)(원/kg)	10,546	10,141	10,814	2.5	6.6
한우(송아지)(천 원/마리)	3,687	3,209	4,175	13.2	30.1
돼지고기(원/kg)	5,388	5,451	6,096	13.2	11.8
닭고기(산지)(원/kg)	1,609	1,632	1,974	22.7	20.9
오리고기(원/3kg)	10,383	9,954	9,181	-11.6	-7.8
우유(원/ℓ)	1,115	1,244	1,249	12.0	0.4
계란(산지)(원/특란 10개)	1,614	1,632	1,789	10.8	9.6
꿀(원/kg)	10,648	10,417	-	-	-

주 1) 평년 가격은 2020~2024년 가격 중 최고·최저치를 제외한 3개년의 평균 도매 가격임.

2) 쇠고기 가격은 등외 및 결함제의 자유가격임.

3) 암·송아지 가격은 농협중앙회에서 조사하는 6~7개월령 가격임.

4) 돼지고기는 등외제의 자유가격(당박)임.

5) 닭고기와 계란(특란)은 농협중앙회에서 조사하는 산지가격임(계란은 '19년부터 축산물품질평가원에서 조사).

6) 오리고기는 오리협회에의 시세정보에 따른 생체오리 가격임.

7) 우유는 낙농진흥회의 농가수취가격임.

자료 : 축산물품질평가원(축산유통중정보센터), 농협중앙회(축산유통정보센터), 오리협회, 낙농진흥회, 양봉농협.

## 부표 3. 모니터링 품목별 국내산 가격 동향

### ● 곡물

#### ■ 3분기 가격

구분(단위)	평년 7~9월 (‘20~’24)	2024년 7~9월	2025년 7~9월	등락률(%)	
				평년 대비	전년 대비
보리(원/kg)	1,483	1,967	3,125	110.8	58.8
옥수수(원/kg)	-	-	-	-	-
조(원/kg)	8,311	8,225	7,820	-5.9	-4.9
수수(원/kg)	6,168	5,000	5,250	-14.9	5.0
울무(원/kg)	5,729	-	-	-	-
대두(원/kg)	4,782	4,237	4,427	-7.4	4.5
녹두(원/kg)	12,879	11,689	12,386	-3.8	6.0
팥(원/kg)	7,003	11,500	-	-	-

#### ■ 1~9월 평균 가격

구분(단위)	평년 1~9월 (‘20~’24)	2024년 1~9월	2025년 1~9월	등락률(%)	
				평년 대비	전년 대비
보리(원/kg)	1,361	1,780	2,971	118.2	66.9
옥수수(원/kg)	1,978	2,800	-	-	-
조(원/kg)	8,388	8,846	7,788	-7.2	-12.0
수수(원/kg)	5,194	5,331	5,350	3.0	0.3
울무(원/kg)	10,838	-	9,814	-9.4	-
대두(원/kg)	4,979	4,379	4,644	-6.7	6.1
녹두(원/kg)	12,810	11,679	12,464	-2.7	6.7
팥(원/kg)	8,831	10,062	13,611	54.1	35.3

주 : 평년 가격은 2020~2024년 가격 중 최고·최저치를 제외한 3개년의 평균 도매 가격임.

자료 : 서울시농수산식품공사.

## 부표 3. 모니터링 품목별 국내산 가격 동향

### ● 과일·과채

#### ■ 3분기 가격

구분(단위)	평년 7~9월 (’20~’24)	2024년 7~9월	2025년 7~9월	등락률(%)	
				평년 대비	전년 대비
감귤(노지)(원/kg)	-	8,441	10,000	-	18.5
감귤(시설)(원/kg)	5,823	5,816	6,510	11.8	11.9
만감류(원/kg)	-	-	2,370	-	-
포도(노지)(원/kg)	6,502	5,427	-	-	-
포도(시설)(원/kg)	10,151	9,032	8,504	-16.2	-5.8
딸기(원/kg)	15,904	20,255	25,763	62.0	27.2
멜론(원/kg)	2,798	2,691	3,380	20.8	25.6
체리(원/kg)	4,366	1,508	2,867	-34.3	90.2
키위(원/kg)	2,122	-	2,420	14.1	-

#### ■ 1~9월 평균 가격

구분(단위)	평년 1~9월 (’20~’24)	2024년 1~9월	2025년 1~9월	등락률(%)	
				평년 대비	전년 대비
감귤(노지)(원/kg)	1,762	3,722	3,405	93.3	-8.5
감귤(시설)(원/kg)	5,505	6,317	6,726	22.2	6.5
만감류(원/kg)	5,338	6,586	5,855	9.7	-11.1
포도(노지)(원/kg)	6,502	5,427	4,513	-30.6	-16.9
포도(시설)(원/kg)	10,418	9,530	8,291	-20.4	-13.0
딸기(원/kg)	7,989	10,188	9,250	15.8	-9.2
멜론(원/kg)	3,393	3,451	3,583	5.6	3.8
체리(원/kg)	12,037	11,843	11,697	-2.8	-1.2
키위(원/kg)	5,057	7,859	5,360	6.0	-31.8

주 1) 평년 가격은 2020~2024년 가격 중 최고·최저치를 제외한 3개년의 평균 도매 가격임.

2) 감귤(노지)는 노지온주, 감귤(시설)은 하우스온주 가격임.

자료 : 서울시농수산물공사.

## 부표 3. 모니터링 품목별 국내산 가격 동향

### ● 채소 및 서류

#### ■ 3분기 가격

구분(단위)	평년 7~9월 (’20~’24)	2024년 7~9월	2025년 7~9월	등락률(%)	
				평년 대비	전년 대비
상추(원/kg)	6,929	9,077	4,622	-33.3	-49.1
당근(원/kg)	2,271	3,583	996	-56.2	-72.2
오이(원/kg)	2,251	2,546	1,718	-23.7	-32.5
양파(원/kg)	954	924	792	-17.0	-14.3
감자(원/kg)	1,142	1,079	1,125	-1.5	4.2
고구마(원/kg)	2,175	1,880	1,977	-9.1	5.2

#### ■ 1~9월 평균 가격

구분(단위)	평년 1~9월 (’20~’24)	2024년 1~9월	2025년 1~9월	등락률(%)	
				평년 대비	전년 대비
상추(원/kg)	3,966	4,223	3,485	-12.1	-17.5
당근(원/kg)	1,742	2,581	1,669	-4.2	-35.4
오이(원/kg)	1,983	2,331	2,240	13.0	-3.9
양파(원/kg)	941	1,036	1,012	7.6	-2.3
감자(원/kg)	1,524	1,641	1,438	-5.7	-12.4
고구마(원/kg)	2,264	2,279	1,968	-13.1	-13.7

주 : 평년 가격은 2020~2024년 가격 중 최고·최저치를 제외한 3개년의 평균 도매 가격임.

자료 : 서울시농수산물공사.

## 부표 3. 모니터링 품목별 국내산 가격 동향

### ● 임산물

#### ■ 3분기 가격

구분(단위)	평년 7~9월 (’20~’24)	2024년 7~9월	2025년 7~9월	등락률(%)	
				평년 대비	전년 대비
호두(원/kg)	-	-	-	-	-
밤(원/kg)	5,811	6,829	10,877	87.2	59.3
잣(원/kg)	81,032	85,024	118,710	46.5	39.6
은행(원/kg)	12,476	13,766	13,839	10.9	0.5
대추(원/kg)	8,496	8,713	5,500	-35.3	-36.9

#### ■ 1~9월 평균 가격

구분(단위)	평년 1~9월 (’20~’24)	2024년 1~9월	2025년 1~9월	등락률(%)	
				평년 대비	전년 대비
호두(원/kg)	17,500	17,456	18,475	5.6	5.8
밤(원/kg)	6,030	6,690	6,605	9.5	-1.3
잣(원/kg)	83,875	84,698	122,479	46.0	44.6
은행(원/kg)	10,184	10,943	9,296	-8.7	-15.0
대추(원/kg)	8,496	8,713	9,032	6.3	3.7

주 : 평년 가격은 2020~2024년 가격 중 최고·최저치를 제외한 3개년의 평균 도매 가격임.

자료 : 서울시농수산물공사.

## 부표 3. 모니터링 품목별 국내산 가격 동향

### ● 특용작물

#### ■ 3분기 가격

구분(단위)	평년 7~9월 (’20~’24)	2024년 7~9월	2025년 7~9월	등락률(%)	
				평년 대비	전년 대비
참깨(원/kg)	25,185	24,673	28,108	11.6	13.9

#### ■ 1~9월 평균 가격

구분(단위)	평년 1~9월 (’20~’24)	2024년 1~9월	2025년 1~9월	등락률(%)	
				평년 대비	전년 대비
참깨(원/kg)	25,345	24,727	27,608	8.9	11.7

주 : 평년 가격은 2020~2024년 가격 중 최고·최저치를 제외한 3개년의 평균 도매 가격임.

자료 : aT KAMIS.

## 부표 3. 모니터링 품목별 국내산 가격 동향

### ● 화훼류

#### ■ 3분기 가격

구분(단위)	평년 7~9월 ('20~'24)	2024년 7~9월	2025년 7~9월	등락률(%)	
				평년 대비	전년 대비
카네이션(원/속)	3,171	3,289	2,950	-7.0	-10.3
선인장(원/속)	1,990	2,390	1,480	-25.6	-38.1

#### ■ 1~9월 평균 가격

구분(단위)	평년 1~9월 ('20~'24)	2024년 1~9월	2025년 1~9월	등락률(%)	
				평년 대비	전년 대비
카네이션(원/속)	5,619	6,281	6,599	17.4	5.1
선인장(원/속)	1,664	2,139	1,578	-5.2	-26.2

주 : 평년 가격은 2020~2024년 가격 중 최고·최저치를 제외한 3개년의 평균 도매 가격임.

자료 : 양재동 aT 화훼공판장.










## 부표 4. FTA 체결 현황

### FTA 체결국 교역 규모

국가 <sup>1)</sup> (FTA 발효일)		2025년 1~9월 교역 규모(백만 달러) <sup>2)</sup>				주요 교역 농식품
		전체		농식품		
		수입	수출	수입	수출	
칠레 (2004.4.1.)		3,485 (22)	1,335 (31)	593 (11)	25 (28)	수입: 돼지고기, 포도, 포도주, 체리, 크렌베리 수출: 커피조제품, 기타음료, 라면, 기타 과실
싱가포르 (2006.3.2.)		8,126 (12)	14,700 (9)	198 (19)	129 (15)	수입: 초콜릿, 기타 코코아조제품, 코코아분말, 마가린 수출: 쌀, 라면, 자당, 맥주, 커피조제품, 김치
EFTA (2006.9.1.)		4,240 (21)	1,865 (27)	155 (22)	44 (21)	수입: 커피, 초콜릿, 커피조제품, 물, 치즈 수출: 라면, 기타 베이커리제품, 기타 음료
ASEAN (2007.6.1.)		60,843 (2)	90,393 (3)	4,792 (2)	1,376 (1)	수입: 팜유, 바나나, 기타 과실, 닭고기 수출: 라면, 껌, 물, 닭고기, 쌀
인도 (2010.1.1.)		4,949 (19)	14,563 (10)	392 (14)	52 (19)	수입: 참깨, 당밀, 잎담배, 커피, 대두, 옥수수 수출: 채소종자, 라면, 커피조제품, 기타 음료
EU (2011.7.1.)		49,241 (4)	53,873 (4)	4,531 (3)	500 (5)	수입: 돼지고기, 포도주, 치즈, 밀, 맥주, 초콜릿 수출: 라면, 기타 음료, 물, 새송이버섯, 김치
페루 (2011.8.1.)		2,171 (27)	490 (44)	139 (23)	6 (50)	수입: 포도, 망고, 아보카도, 커피, 브라질넛, 바나나 수출: 라면, 채소 종자, 리큐르, 효소, 기타 음료
미국 (2012.3.15.)		54,190 (3)	91,468 (2)	8,364 (1)	1,345 (2)	수입: 쇠고기, 옥수수, 돼지고기, 밀, 대두 수출: 껌, 라면, 기타 음료, 기타 베이커리제품, 배
튀르키예 (2013.5.1.)		1,111 (34)	7,160 (15)	118 (25)	42 (23)	수입: 기타 과실, 캔디, 잎담배, 헤이즐넛, 초콜릿 수출: 잎담배, 커피조제품, 채소종자, 쌀
호주 (2014.12.12.)		22,824 (8)	10,492 (11)	2,644 (5)	169 (13)	수입: 쇠고기, 사탕수수당, 밀, 면앙고기, 보리 수출: 라면, 커피조제품, 기타 베이커리제품, 곡류조제품
캐나다 (2015.1.1.)		4,952 (18)	7,643 (14)	983 (8)	146 (14)	수입: 돼지고기, 밀, 쇠고기, 보리, 대두, 커피, 귀리 수출: 라면, 커피조제품, 아이스크림, 기타 베이커리제품
뉴질랜드 (2015.12.20.)		1,382 (30)	2,149 (26)	880 (10)	33 (26)	수입: 키위, 치즈, 쇠고기, 녹용, 버터 수출: 라면, 곡류조제품, 커피조제품, 김치, 새송이버섯

# 부표 4. FTA 체결 현황

## FTA 체결국 교역 규모 (계속)

국가 <sup>1)</sup> (FTA 발효일)	2025년 1~9월 교역 규모(백만 달러) <sup>2)</sup>				주요 교역 농식품	
	전체		농식품			
	수입	수출	수입	수출		
중국 (2015.12.20.)		104,881 (1)	94,229 (1)	4,055 (4)	1,178 (3)	수입: 기타 채소, 쌀, 김치, 고추, 당면 수출: 라면, 자당, 조제분유, 기타 음료, 홍삼
베트남 (2015.12.20.)		23,532 (7)	46,010 (5)	1,435 (7)	422 (6)	수입: 기타 과일, 캐슈너트, 쌀, 커피, 타피오카, 후추, 고추 수출: 닭고기, 기타 음료, 껌, 과당, 조제분유, 라면
콜롬비아 (2016.7.15.)		812 (35)	1,030 (35)	228 (18)	4 (55)	수입: 커피, 바나나, 커피조제품, 카네이션, 기타 절화 수출: 우황, 기타 음료, 기타 과일, 고추장, 선인장, 라면
중미 5개국		539 (39)	1,751 (28)	166 (21)	12 (35)	수입: 사탕수수당, 커피, 바나나, 알로에엑즙 수출: 껌, 기타 음료, 라면, 단일과실조제품
영국 (2021.1.1.)		3,485 (23)	5,465 (16)	245 (17)	88 (17)	수입: 위스키, 커피, 돼지고기, 초콜릿, 치즈 수출: 라면, 김치, 기타 파스타, 기타 음료, 고추장
RCEP (2022.2.1.)		226,360	218,589	12,915	3,751	수입: 쇠고기, 팜유, 사탕수수당, 밀, 바나나, 기타 과일 수출: 라면, 껌, 커피조제품, 기타 음료, 물
이스라엘 (2022.12.1.)		1,124 (32)	1,463 (30)	24 (36)	48 (20)	수입: 기타과실, 자몽, 레몬, 과당, 토마토 수출: 커피조제품, 혼합조제식품, 라면, 껌
캄보디아 (2022.12.1.)		383 (44)	501 (42)	6 (50)	78 (18)	수입: 기타 양모, 섬수모, 조수모, 망고, 기타과실, 후추 수출: 물, 조제분유, 라면, 리큐르, 소주, 홍삼조제품
인도네시아 (2023.1.1.)		8,460 (11)	5,302 (17)	938 (9)	192 (12)	수입: 팜유, 톱밥, 야자유, 당밀, 가축, 커피, 기타과실 수출: 커피조제품, 기타음료, 라면, 담배, 물
필리핀 (2024.12.31.)		2569 (25)	8538 (13)	389 (15)	226 (10)	수입: 바나나, 파인애플, 껌, 야자, 코프라박, 야자유 수출: 라면, 혼합조제식품, 아이스크림, 기타 당

주 1) 2024년 12월 31일 기준으로 FTA가 발효된 국가들을 제시했으며, 한-중미(5개국) FTA의 경우 국가별 발효일이 상이함(니카라과-온두라스(2019.10.1.), 코스타리카(2019.11.1.), 엘살바도르(2020.1.1.), 파나마(2021.3.1.)).

2) 농식품 수입액과 수출액은 각각 3,095개 코드를 기준으로 산출한 값이며, ( )는 국가별 순위를 의미함.

3) RCEP의 경우 참여국의 합계를 나타낸 것이며, 국가별 교역 규모 순위에는 포함되지 않음.

자료 : 한국무역통계진흥원, FTA 강국 KOREA(<https://www.fta.go.kr>).

# 부표 5. 주요 품목의 FTA 체결국가별 협정관세율

## ● 주요 축산물

구분	수출국 (FTA 발효일)	세부품목	기준 관세율(%)	FTA 협정관세율(%)				향후 관세철폐일
				2022년	2023년	2024년	2025년	
쇠고기	미국 (2012.3.15.)	냉동· 냉장쇠고기· 냉동갈비	40	10.6	8	5.3	2.6	2026.1.1.
	호주 (2014.12.12.)		40	16.0	13.3	10.6	8.0	2028.1.1.
돼지고기	EU (2011.7.1.)	냉동돼지고기	25	0	0	0	0	-
		냉동삼겹살	25	0	0	0	0	-
		냉장삼겹살	22.5	0	0	0	0	-
	미국 (2012.3.15.)	냉동돼지고기	25	0	0	0	0	-
		냉동삼겹살	25	0	0	0	0	-
		냉장삼겹살	22.5	0	0	0	0	-
	캐나다 (2015.1.1.)	냉동돼지고기	25	0	0	0	0	-
		냉동삼겹살	25	9.6	7.7	5.7	3.8	2027.1.1.
		냉장삼겹살	22.5	8.6	6.9	5.1	3.4	2027.1.1.
닭고기	EU (2011.7.1.)	냉동닭다리	20	0	0	0	0	-
		냉동닭날개		4.2	2.8	0	0	-
		냉동닭가슴		0	0	0	0	-
	미국 (2012.3.15.)	냉동닭다리	20	0	0	0	0	-
		냉동닭날개		1.6	0	0	0	-
		냉동닭가슴						

주 : 한-EU FTA 협정관세율은 전년 7월~해당연도 6월 적용.  
 자료 : 국가법령정보센터 관세특례법 시행령, FTA 협정문.

# 부표 5. 주요 품목의 FTA 체결국가별 협정관세율

## ● 주요 과일

구분	수출국 (FTA 발효일)	세부 품목 및 관세율 적용 시기	기준 관세율 (%)	FTA 협정관세율(%)					비고	
				2022년	2023년	2024년	2025년	향후 관세철폐일		
오렌지	미국 (2012.3.15.)	3~8월	50	0	0	0	0	-	TRQ물량: 3,360톤	
		9~2월		50				해당 없음		
	EU (2011.7.1.)	3~8월	50	0	0	0	0	-	TRQ물량: 40톤	
		9~2월		50				해당 없음		
	호주 (2014.12.12.)	4~9월	50	5	0	0	0	-	TRQ물량: 30톤	
		10~4월		50				해당 없음		
포도	미국 (2012.3.15.)	신선	45	15.8	13.2	10.5	7.9	2028.1.1.	5월 1일~10월 15일	
		건포도		21	0				-	1~4월, 10월 16일~12월
	칠레 (2004.4.1.)	신선	45	45				해당 없음	5~10월	
		건포도		21	0				-	1~4월, 11~12월
	페루 (2011.8.1.)	신선	45	45				해당 없음	5~10월	
		건포도		21	0				-	1~4월, 11~12월
	호주 (2014.12.12.)	신선	45	45				해당 없음	5~11월	
		건포도		21	0	0	0	0	-	1~4월, 12월
					0				-	-

# 부표 5. 주요 품목의 FTA 체결국가별 협정관세율

## ● 주요 과일 (계속)

구분	수출국 (FTA 발효일)	세부 품목 및 관세율 적용 시기	기준 관세율 (%)	FTA 협정관세율(%)					향후 관세철폐일	비고
				2022년	2023년	2024년	2025년			
키위	칠레 (2004.4.1.)	연중	45	0				-	-	
	EU (2011.7.1.)	연중	45	14	11.2	8.4	5.6	2026.7.1.	-	
	호주 (2014.12.12.)	1~4월, 11~12월	45	45				해당 없음	-	
		5~10월		18	15	12	9	2028.1.1.	-	
	뉴질랜드 (2015.12.20.)	연중	45	0				-	-	
체리	미국 (2012.3.15.)	신선	24	0				-	-	
		일시저장	30							
	칠레 (2004.4.1.)	신선	24	0				-	-	
		일시저장	30							
	뉴질랜드 (2015.12.20.)	신선	24	0				-	-	
		일시저장	30							6

주 : 한·EU FTA 협정관세율은 전년 7월~해당연도 6월 적용.

자료 : 국가법령정보센터 관세특례법 시행령, FTA 협정문.

# 부표 5. 주요 품목의 FTA 체결국가별 협정관세율

## ● 주요 곡물

구분	수출국 (FTA 발효일)	세부 품목	기준 관세율 (%)	FTA 협정관세율(%)								향후 관세철폐일
				2022년		2023년		2024년		2025년		
				세율	할당물량	세율	할당물량	세율	할당물량	세율	할당물량	
옥수수	미국 (2012.3.15.)	사료용	328	0								-
		기타 옥수수		0	해당없음	0	해당없음	0	해당없음	0	해당없음	-
				0	해당없음 (ASG)	0	해당없음 (ASG)	0	해당없음 (ASG)	0	해당없음 (ASG)	-
		가공 옥수수		167	16.7		0		0		0	-
보리	호주 (2014.12.12.)	볶지 않은 맥아	269	107.6	11,717톤 초과	89.6	11,951톤 초과	71.7	12,190톤 초과	53.8	12,434톤 초과	2028.1.1.
		기타 겉보리	324% 또는 326원/kg	324% 또는 326원/kg(양자중 고액(율))								해당 없음
		기타 맥주맥	513	205.2	11,717톤 초과	171.0	11,951톤 초과	136.8	12,190톤 초과	102.6	12,434톤 초과	2028.1.1.
	캐나다 (2015.1.1.)	볶지 않은 맥아	269	89.5	21,400톤 초과	67.2	22,600톤 초과	44.9	23,800톤 초과	22.3	25,000톤 초과	2026.1.1.
		기타 겉보리	324% 또는 326원/kg	243	2,500톤 초과	243	2,500톤 초과	243	2,500톤 초과	194	2,500톤 초과	2029.1.1.
		기타 맥주맥	513	239.5		205.2		170.8		136.9	2029.1.1.	
	EU (2011.7.1.)	볶지 않은 맥아	269	67.2	15,250톤 초과	50.4	15,707톤 초과	33.6	16,179톤 초과	16.8	16,664톤 초과	2026.7.1.
		기타 겉보리	324% 또는 326원/kg	324% 또는 326원/kg(양자중 고액(율))								해당 없음
		기타 맥주맥	513	128.2	15,250톤 초과	96.1	15,707톤 초과	64.1	16,179톤 초과	32	16,664톤 초과	2026.7.1.
	밀	미국 (2012.3.15.)	사료, 제분용 밀	1.8	0							
기타 메슬린			0								-	
밀가루			4.2	0								-

# 부표 5. 주요 품목의 FTA 체결국가별 협정관세율

## ● 주요 곡물 (계속)

구분	수출국 (FTA 발효일)	세부 품목	기준 관세율 (%)	FTA 협정관세율(%)								향후 관세철폐일
				2022년		2023년		2024년		2025년		
				세율	할당물량	세율	할당물량	세율	할당물량	세율	할당물량	
밀	호주 (2014.12.12.)	사료, 제분용 밀	1.8	0								-
		기타 메슬린										-
		밀가루	4.2	0								-
	EU (2011.7.1.)	사료, 제분용 밀	1.8	0								-
		기타 메슬린										-
		밀가루	4.2	0								-
	캐나다 (2015.1.1.)	사료, 제분용 밀	1.8	0								-
		기타 메슬린										-
		밀가루	4.2	0								-
콩	미국 (2012.3.15.)	채유 및 탈지대두박	487% 또는 956원/kg	0								-
		대두 기타(기타)		0	31,670톤 이하	0	32,620톤 이하	0	33,599톤 이하	0	34,606톤 이하	-
		콩나물용 대두		0	31,670톤 이하	0	32,620톤 이하	0	33,599톤 이하	0	34,606톤 이하	-
		분과 조분		3	0							
	중국 (2015.12.20.)	채유 및 탈지대두박	487% 또는 956원/kg	487% 또는 956원/kg(양자중 고액(율))								해당 없음
		대두 기타(기타)		0	7,000톤 이하	0	7,000톤 이하	0	7,000톤 이하	0	7,000톤 이하	-
		콩나물용 대두		0	3,000톤 이하	0	3,000톤 이하	0	3,000톤 이하	0	3,000톤 이하	-
		분과 조분		3	0							

주 1) 한·EU FTA 협정관세율은 전년 7월~해당연도 6월 적용.

2) 미국산 기타 옥수수(1005.90-9000)는 할당물량을 초과해 수입되는 경우 특별긴급관세율이 1순위, 협정관세율은 2순위 적용.

자료 : 국가법령정보센터 관세특례법 시행령, FTA 협정문.

# 부표 5. 주요 품목의 FTA 체결국가별 협정관세율

## ● 주요 채소

구분	수출국 (FTA 발효일)	세부 품목	기준 관세율 (%)	FTA 협정관세율(%)					
				2022년	2023년	2024년	2025년	향후 관세철폐일	비고
양파	중국 (2015.12.20.)	신선냉장	135% 또는 180원/kg	135% 또는 180원/kg(양자중 고액(율))				해당 없음	-
	ASEAN (2007.6.1.)	신선냉장	135% 또는 180원/kg	135% 또는 180원/kg(양자중 고액(율))				해당 없음	-
당근	중국 (2015.12.20.)	신선냉장	30% 또는 134원/kg	30% 또는 134원/kg(양자중 고액(율))				해당 없음	-
	ASEAN (2007.6.1.)	신선냉장	30	0				-	-
감자	미국 (2012.3.15.)	조제저장처리냉동	18	0				-	-
		종자용 이외 기타	304	0				-	12월~익년 4월
	호주 (2014.12.12.)	조제저장처리냉동	18	0				-	-
		종자용 이외 기타	304	121.6	101.3	81.0	60.8	2028.1.1.	5월~11월

자료 : 국가법령정보센터 관세특례법 시행령, FTA 협정문.



## KREI 한국농촌경제연구원

2025년 10월 31일 발행(월간·비매품)

**발행처** \_ 한국농촌경제연구원 1833-5500 [www.krei.re.kr](http://www.krei.re.kr)

**디자인·인쇄** \_ 크리커뮤니케이션 02-2273-1775

농축산물 수출입 동향 분석 결과는 FTA와 관련된 주요 민감 품목의 피해보전대책 발동요건 충족여부를 판단하기 위해 분석·가공된 자료이므로 일반적인 농산물 통계와 일부 차이가 있을 수 있습니다.

본 발간물은 무역통계진흥원의 자료를 사용하였으며, 그 외 자료출처는 별도 표기하였습니다.

**담당자** : 채상현(총괄), 김소희(축산), 정이든(곡물·채소), 객대영(과일)

**감 수** : 김종진(FTA이행지원센터장)

「FTA 체결국 농축산물 수출입 동향」 월보를 받고자 하시는 분들은  
담당자(정이든, [ideun@krei.re.kr](mailto:ideun@krei.re.kr)/061-820-2344)에게 연락바랍니다.