

통계로 본 세계 속의 한국농업

김라이 · 김가을 · 정채은



통계로 본 세계 속의 한국농업

김라이 · 김가을 · 정채은



연구 담당

김라이 | 전문연구원 | 연구 총괄, 제1장 집필

김가을 | 연구원 | 제3장 집필

정채은 | 연구원 | 제2장 집필

기타연구보고 M2024-01

통계로 본 세계 속의 한국농업

등 록 | 제6-0007호(1979. 5. 25.)

발 행 | 2024. 6.

발 행 인 | 한두봉

발 행 처 | 한국농촌경제연구원

우) 58321 전라남도 나주시 빛가람로 601

대표전화 1833-5500

인 쇄 처 | 프리비

I S B N | 979-11-6149-692-4 95520

※ 이 책에 실린 내용은 한국농촌경제연구원의 공식 견해와 반드시 일치하는 것은 아닙니다.

※ 이 책에 실린 내용은 출처를 명시하면 자유롭게 인용할 수 있습니다.

무단 전재하거나 복사하면 법에 저촉됩니다.

국가 간 협력과 교류가 확대됨에 따라 국제 통상 질서가 지속적으로 변화하고 빈번한 이상기후의 발생, 전쟁 등과 같은 국가 간 분쟁 등의 요인들은 국내 농축산물 수급에 다양한 영향을 미치고 있다. 세계적으로 상호의존성이 높아짐에 따라 국가 간 통계자료의 중요성도 역시 커지고 있다.

이러한 변화에 사전적으로 대응하고 전략을 수립하기 위해 해외 농업·농촌 관련 통계정보가 체계적으로 수집·정리될 필요가 있다. 이에 한국농촌경제연구원은 이러한 수요에 부응하고자 ‘통계로 본 세계 속의 한국농업’을 매년 발간하고 있다.

이 보고서는 해외의 농업 총량지표, 생산지표, 생산요소지표, 수출입지표 등 자료를 국가, 품목 기준으로 분류하여 제시하며, 최근 데이터를 바탕으로 현행화하여 해외의 농업 동향을 주요 지표를 중심으로 비교·분석하였다.

장기적이고 체계적인 통계를 토대로 수립한 정책이나 전략은 사회적 비용을 감소시키고 효과를 극대화할 수 있다. 통계는 국가와 기업, 개인의 모든 의사결정에 기초가 되는 것이기 때문에 통계의 중요성은 더욱 강조된다. 아무쪼록 이 보고서가 정책 수립, 관련 연구 조사·분석, 기업의 전략 수립 등에 도움이 되는 유익한 자료로 활용될 수 있기를 바란다.

2024. 6.

한국농촌경제연구원장 **한 두 봉**

연구 목적

- 한국농촌경제연구원은 세계 주요 국가의 농업이 어떤 모습이며, 어떻게 변화하는지, 그 속에서 한국농업이 세계에서 차지하고 있는 위치가 어느 정도인지 확인하기 위해 매년 ‘통계로 본 세계 속의 한국농업’ 보고서를 발간하고 있음.
- 이 보고서는 2011년 이후 매년 발간된 ‘통계로 본 세계 속의 한국농업’을 최근 연도까지 자료를 갱신하여 한국을 포함한 세계 주요국의 농업 현황과 관련 수치 등을 제공함을 목적으로 하고 있음.

연구 방법 및 구성

- 이 보고서는 주요 해외 농업 관련 통계를 체계적이고 일관성 있게 제공하기 위해 총량지표, 농업생산지표, 생산요소지표, 수출입지표 등으로 구분하였고, 국가별/품목별 우선순위로 정리하였음.
- 제2장에서는 OECD 회원국과 중국을 포함한 국가를 대상으로 경제 및 주요 농업 거시지표들을 비교함.
- 제3장에서는 각 국가의 품목별 생산 기반과 추이를 살펴보고 한국 농축산물 수급과 연관성이 높은 품목의 수출입 통계를 정리함.

연구 결과

- 2022년 한국 농림어업 GDP는 275억 달러로 전년보다 18.6% 감소하였고, 총 GDP 중 농림어업이 차지하는 비중은 1.6%로 전년 대비 1.3%p 감소함.
- 세계 농촌인구는 2021년 34억 명으로 전년대와 비슷하였음. 한국의 농촌인구는 972만 명으로 전년보다 0.5% 감소함.
- 2021년 세계 경지면적은 15억 7,988만 ha로 전년대와 비슷하며, 한국의 경지면적은 155만 ha로 전체 국토 면적의 15.4% 수준이고, 전년대보다 감소함. 한국의 유기농업 면적은 2022년 3만 9,624ha로 전년대보다 2.6% 감소하였으며, 전체 농지 면적의 2.4% 수준임.
- 한국의 전체 농업생산액 중 농업보조금이 차지하는 비중은 2022년 5.7%로 2021년(6.4%) 대비 증가함.
- 2022년 세계의 농축산물 총수입액은 1조 8,640억 달러임. 농축산물을 가장 많이 수입한 국가는 미국(11.1%)이며, 중국(11.0%), 독일(6.5%) 순으로 나타남. 한국의 농축산물 수입액은 398억 달러로 전년대보다 증가하였으며, 주요 수입 품목은 옥수수, 쇠고기, 돼지고기 등으로 세계 전체 수입액의 6.9%, 6.6%, 6.1%를 차지함.

-
- 2022년 세계의 농축산물 총수출액은 1조 8,716억 달러임. 농축산물을 가장 많이 수출한 국가는 미국(10.0%)이며, 브라질(7.2%), 네덜란드(6.3%) 순으로 나타남. 한국의 농축산물 수출액은 86억 달러로 전년보다 증가하였으며, 주요 수출 품목은 배, 딸기, 배추로 세계 전체 수출액의 2.9%, 1.7%, 1.0%를 차지함.
 - 2022년 세계 곡물류 생산량은 30억 5,964만 톤으로 전년 대비 0.4% 감소하였으며, 한국은 521만 톤으로 전년 대비 4.4% 감소함. 세계 쌀(조곡 기준) 생산량은 7억 7,646만 톤으로 전년 대비 1.6% 감소하였으며, 한국은 500만 톤으로 세계 생산량의 0.6%를 차지함.
 - 2022년 세계 채소류 생산량은 11억 7,307만 톤으로 전년 대비 1.1% 증가하였으며, 한국은 925만 톤으로 전년 대비 4.6% 감소함. 세계 배추(양배추 포함) 생산량은 7,260만 톤으로 전년 대비 0.9% 증가하였으며, 한국은 243만 톤으로 세계 생산량의 3.3%를 차지함.
 - 2022년 세계 육류 생산량은 3억 6,062만 톤으로 전년 대비 1.7% 증가하였으며, 한국은 273만 톤으로 전년 대비 0.1% 증가함. 한국의 쇠고기 생산량은 33만 톤으로 전년 대비 8.6% 증가하였고, 돼지고기 생산량은 142만 톤으로 전년 대비 0.9% 증가함.

제1장 서론

1. 연구의 필요성과 목적	1
2. 선행연구	2
3. 연구 방법과 범위	3
4. 자료 출처 및 용어 설명	4
4.1. 자료 출처	4
4.2. 주요 지표의 정의 및 설명	6

제2장 세계 편

1. 주요 농업지표의 국제 비교	9
1.1. 1인당 국민총소득(GNI)	10
1.2. 농림어업 GDP 비중	11
1.3. 농촌인구	13
1.4. 경지면적 비중	14
1.5. 곡물부문 자급률	15
2. 농업거시지표 통계	16
2.1. GDP	16
2.2. 인구	19
2.3. 면적	22
2.4. 유기농업 면적, 유기농업 농가 수	25
2.5. 보조금	28

3. 농축산물 수출입 통계	37
3.1. 농축산물 수입	37
3.2. 농축산물 수출	39
3.3. 농축산물 무역수지	41

제3장 품목 편

1. 주요 품목별 수급 동향	45
1.1. 생산현황	45
1.2. 수출입현황	50
2. 품목별 주요 통계	60
2.1. 생산현황	60
2.2. 수출입현황	94

부록

UN Comtrade 자료 국가 리스트	123
-----------------------------	-----

참고문헌	125
------------	-----

제1장

〈표 1-1〉 농업 관련 지표 구분과 출처	4
-------------------------------	---

제2장

〈표 2-1〉 농림어업 GDP 및 총 GDP 대비 비중	16
〈표 2-2〉 총인구 및 농촌인구	19
〈표 2-3〉 국토면적 및 경지면적	22
〈표 2-4〉 유기농업 면적 및 농가 수	25
〈표 2-5〉 농업 총생산액, 농업보조금, 고정직불금	28
〈표 2-6〉 PSE(Producer Support Estimate & TSE(Total Support Estimate) ...	34
〈표 2-7〉 농축수산물 수입	37
〈표 2-8〉 농축수산물 수출	39
〈표 2-9〉 농축수산물 무역수지 상위 20개국	41
〈표 2-10〉 농축수산물 무역수지 하위 20개국	43

제3장

〈표 3-1〉 곡물류 생산현황	60
〈표 3-2〉 채소류 생산현황	61
〈표 3-3〉 육류 생산현황	62
〈표 3-4〉 쌀(조곡 기준) 생산현황	63
〈표 3-5〉 보리 생산현황	64
〈표 3-6〉 밀 생산현황	65
〈표 3-7〉 대두 생산현황	66

〈표 3-8〉 옥수수 생산현황	67
〈표 3-9〉 감자 생산현황	68
〈표 3-10〉 고구마 생산현황	69
〈표 3-11〉 참깨 생산현황	70
〈표 3-12〉 배추(양배추 포함) 생산현황	71
〈표 3-13〉 당근(순무 포함) 생산현황	72
〈표 3-14〉 상추(치커리 포함) 생산현황	73
〈표 3-15〉 시금치 생산현황	74
〈표 3-16〉 양파 생산현황	75
〈표 3-17〉 마늘 생산현황	76
〈표 3-18〉 고추 생산현황	77
〈표 3-19〉 파 생산현황	78
〈표 3-20〉 사과 생산현황	79
〈표 3-21〉 배 생산현황	80
〈표 3-22〉 굴 생산현황	81
〈표 3-23〉 포도 생산현황	82
〈표 3-24〉 복숭아 생산현황	83
〈표 3-25〉 오이 생산현황	84
〈표 3-26〉 호박 생산현황	85
〈표 3-27〉 토마토 생산현황	86
〈표 3-28〉 딸기 생산현황	87
〈표 3-29〉 수박 생산현황	88
〈표 3-30〉 쇠고기 생산현황	89
〈표 3-31〉 돼지고기 생산현황	90

〈표 3-32〉 닭고기 생산현황	91
〈표 3-33〉 우유 생산현황	92
〈표 3-34〉 계란 생산현황	93
〈표 3-35〉 쌀 수입 추이	94
〈표 3-36〉 보리 수입 추이	95
〈표 3-37〉 밀 수입 추이	96
〈표 3-38〉 대두 수입 추이	97
〈표 3-39〉 옥수수 수입 추이	98
〈표 3-40〉 감자 수입 추이	99
〈표 3-41〉 참깨 수입 추이	100
〈표 3-42〉 당근(순무 포함) 수입 추이	101
〈표 3-43〉 양파 수입 추이	102
〈표 3-44〉 마늘 수입 추이	103
〈표 3-45〉 고추 수입 추이	104
〈표 3-46〉 포도 수입 추이	105
〈표 3-47〉 오렌지 수입 추이	106
〈표 3-48〉 바나나 수입 추이	107
〈표 3-49〉 키위 수입 추이	108
〈표 3-50〉 쇠고기 수입 추이	109
〈표 3-51〉 돼지고기 수입 추이	110
〈표 3-52〉 닭고기 수입 추이	111
〈표 3-53〉 배추(양배추 포함) 수출 추이	112
〈표 3-54〉 고추 수출 추이	113
〈표 3-55〉 사과 수출 추이	114

〈표 3-56〉 배 수출 추이	115
〈표 3-57〉 굴 수출 추이	116
〈표 3-58〉 토마토 수출 추이	117
〈표 3-59〉 딸기 수출 추이	118
〈표 3-60〉 수박 수출 추이	119
〈표 3-61〉 쇠고기 수출 추이	120
〈표 3-62〉 돼지고기 수출 추이	121
〈표 3-63〉 닭고기 수출 추이	122

제2장

〈그림 2-1〉 1인당 국민총소득(GNI) 추이	11
〈그림 2-2〉 주요국 농림어업 GDP 비중	12
〈그림 2-3〉 주요국 농촌인구 비중	13
〈그림 2-4〉 주요국 경지면적 비중	14
〈그림 2-5〉 주요국 곡물부문 자급률	15

제3장

〈그림 3-1〉 세계 쌀(조곡 기준) 생산량 및 재배면적(2022년 기준)	46
〈그림 3-2〉 육류 품목별 세계 생산량(2022년 기준)	49
〈그림 3-3〉 주요 수입국 및 우리나라 주요 수입대상국(쌀, 밀)	50
〈그림 3-4〉 주요 수입국 및 우리나라 주요 수입대상국(대두, 옥수수)	51
〈그림 3-5〉 주요 수입국 및 우리나라 주요 수입대상국(당근, 마늘)	52
〈그림 3-6〉 주요 수입국 및 우리나라 주요 수입대상국(포도, 오렌지)	53
〈그림 3-7〉 주요 수입국 및 우리나라 주요 수입대상국(바나나, 키위)	54
〈그림 3-8〉 주요 수입국 및 우리나라 주요 수입대상국 (쇠고기, 돼지고기, 닭고기)	55
〈그림 3-9〉 주요 수출국 및 우리나라 주요 수출대상국(배추, 고추)	56
〈그림 3-10〉 주요 수출국 및 우리나라 주요 수출대상국(배, 딸기)	58
〈그림 3-11〉 주요 수출국 및 우리나라 주요 수출대상국 (쇠고기, 돼지고기, 닭고기)	59

1

서론

1. 연구의 필요성과 목적

- 국가 간 협력과 교류가 확대됨에 따라 통상 질서가 지속적으로 변화하고, 빈번한 이상기후의 발생, 전쟁 등과 같은 국가 간 분쟁 등의 요인들은 농축산물 수급에 다양한 영향을 미치고 있음. 변화하는 국제정세 속에서 세계 각국의 농업과 농촌 현황을 보여줄 수 있는 통계자료가 체계적으로 정리·제공될 필요가 있음.
- 이를 위해 다양한 자료들이 많은 기관에서 작성되고 있으나, 연구의 특성과 목적에 따라 일회성으로 제공되는 경우가 많고 지속적·체계적으로 제공하는 데 어려움이 있음.
- 이에 한국농촌경제연구원은 세계 주요국의 거시, 농업 관련 지표 등을 지속적으로 정리하고 제공하기 위해 ‘통계로 본 세계 속의 한국농업’ 보고서를 매년 발간하여 세계 속의 한국농업의 위상 등을 파악하는 데 기여함.

2. 선행연구

○ 국내외 다양한 기관에서 제공하는 통계를 활용하여 한국 농업·농촌의 경쟁력을 분석하는 연구들이 다수 있으나, 해당 연구의 목적을 위해 일부 자료를 활용한 분석 중심임. 일회적 연구의 한계상 각국의 통계가 지속적으로 정리된 자료는 많지 않음.

- 농림축산식품부는 1998년 이후 국제연합 식량농업기구 데이터베이스, ‘FAO 농업생산연감’ 및 ‘무역연감’ 등의 자료를 바탕으로 ‘통계로 알아보는 세계 농업 현황’을 발간함.
- 통계청은 세계 각국의 국토, 인구 등 분야별 주요 통계자료뿐만 아니라 농축산물 생산 관련 통계가 포함된 ‘국제통계연감’을 매년 발간하고 있음,
- 한국농수산물유통공사(aT)는 ‘국제곡물시장 동향’, ‘농림축산물 수입동향분석’, ‘해외수입정보’ 등 다양한 해외시장 동향 정보를 제공하고 있음.

○ 한국농촌경제연구원은 2007년부터 2010년까지 ‘통계로 본 한국농업의 국제 비교 연구’를 통해 농업 부문의 구조 변화를 확인할 수 있는 자료를 작성함. 2011년부터는 농림축산식품부에서 발간한 ‘통계로 알아보는 세계 농업 현황’과 기존 보고서를 통합하여 ‘통계로 본 세계 속의 한국농업’¹⁾을 발간하고 있으며 보다 세부적이고 다양한 지표들을 비교·분석함.

¹⁾ 본 보고서는 한국농촌경제연구원 농업관측센터에서 매년 발간하는 보고서로, 주요국의 농축산물 통계를 동일한 기준으로 비교한 자료임.

3. 연구 방법과 범위

- 본 보고서 작성을 위해 활용한 자료의 수집은 농업 관련 자료를 제공하고 있는 다수의 국제기구 데이터베이스 검색을 통해 이루어졌으며, 수집된 통계 중 국가별, 품목별, 시기별 비교 가능한 데이터를 우선 선정함.
- 수집된 자료는 다음과 같이 각 부문의 주요 변수별 통계표로 분석 및 작성하였으며, 수집 가능한 연도 기준 최근 3~6개년의 정보를 수집함.
 - 세계편에서는 OECD 회원국을 포함한 중국을 비교 대상국으로 선정하였으며, 주요 지표의 국가 간 비교를 통해 농업 부문의 구조 변화를 파악함.
 - 품목편에서는 주요 농축산물을 대상으로 국가별 생산 추이를 살펴보고, 한국 농축산물 생산 및 수출입과 연관성이 높은 품목을 대상으로 수출입 현황(수입액, 수입량, 수출액, 수출량)을 정리함.
- 해외 농업 관련 통계지표는 크게 총량지표, 농업생산지표, 생산요소지표, 수출입지표 등 4가지로 분류하였음.
 - 총량지표는 농업 GDP, 농업 부문 보조금, 정부지출액, 농업생산지표는 주요 작목의 생산량, 재배면적, 축산은 사육 및 도축두수 등으로 구성함.
 - 생산요소지표는 경지면적을 비롯한 농업자본액, 농림어업 인구 등의 지표를 정리하였음. 또한 국제유기농업운동연합(International Federation of Organic Agriculture Movements: IFOAM)에서 제공하는 유기농업 관련 지표 역시 생산요소 지표에 포함함.
 - 수출입지표에서는 주요 품목에 대해 수출입액, 수출입량 등을 비교함.

〈표 1-1〉 농업 관련 지표 구분과 출처

지표 구분	세부 지표	자료 출처
총량지표	농업 GDP, GDP 변화, 농업 총생산액, 농업 부문 보조금, PSE, TSE 등	국제연합식량농업기구, 세계은행, OECD, 통계청 국제통계연감
농업생산지표	생산량, 재배면적, 사육두수, 도축두수 등	국제연합식량농업기구, 농림축산식품통계연보
생산요소지표	경지면적 및 변화, 유기농업 면적 및 농가수, 농업자본액 및 자본액 구성, 농약·비료·농기계 사용 등	국제연합식량농업기구, 국제유기농업운동연합, 농림축산식품통계연보
수출입지표	수출입량, 수출입액, 무역수지 등	국제연합식량농업기구, UN국제무역통계

자료: 저자 작성.

4. 자료 출처 및 용어 설명

4.1. 자료 출처

○ 국제연합식량농업기구 농업통계 DB(FAO STAT)

- URL: <https://www.fao.org/faostat/>
- 국제연합식량농업기구에서는 전 세계의 식품과 농업에 관련된 시계열 및 횡단면 자료를 국가별로 제공하고 있음. 데이터베이스는 크게 생산, 무역, 가격, 자원, 식품공급 등의 부문으로 구성되며, 전 세계 200여 국가, 약 15년 시계열, 200개 이상의 품목에 대해 자료를 제공하고 있음.

○ Agricultural Market Information System(AMIS)

- URL: <https://www.amis-outlook.org>

- AMIS는 식품 시장의 투명성과 식량안보를 위한 정책 대응을 강화하기 위한 기관 간 플랫폼으로, 농산물의 주요 거래국의 세계 식량 공급(밀, 옥수수, 쌀, 대두 등 중심)을 평가함. G20 회원국과 더불어 스페인, 이 외 7개의 주요 농산물 수출입국의 데이터를 제공함.

○ FiBL STAT

- URL: <https://statistics.fibl.org>
- FiBl 데이터베이스는 전 세계(2022년 기준 180개 이상 국가)의 유기농업 면적, 농가 수, 수출입, 판매액 등의 연간 조사자료를 기반으로 조사·공개하고 있음.

○ OECD

- URL: <https://data.oecd.org>
- OECD StatExtracts에서는 농업뿐만 아니라 경제, 교육 등 OECD 국가와 관련된 다양한 자료를 제공하고 있음. 특히 농업정책의 중요한 지표인 농업보조금(PSE)과 관련된 자료를 생산하고 있으며, 그 밖에 국제연합식량농업기구(FAO)나 World Bank에서도 제공하고 있는 농업 생산, 농약 사용량 등 농업에 관련된 전반적인 지표도 공개하고 있음.²⁾

○ UN Comtrade Database

- URL: <https://comtradeplus.un.org/>

²⁾ 과거에는 OECD에 소속된 국가의 자료만 제공하였으나 최근에는 중국, 인도네시아, 브라질 등의 주요국에 대한 PSE 자료도 제공하고 있음.

- UN Comtrade 데이터베이스는 200여 국가의 통계 담당 부처에서 발표된 세부 수출입 자료를 제공하고 있음. 1962년부터 최근까지 HS 코드별 연간 교역 자료를 제공하고 있음.³⁾

○ World Bank Database

- URL: <https://data.Worldbank.org/indicator>
- World Bank에서는 Data Bank(World Development Indicator)를 통해 농업 부문 GDP 자료를 제공함. 일반적으로 농림어업, 제조업, 서비스업 부문으로 구분하여 전 세계 국가들의 GDP 자료를 제공하고 있음. 200여 개국 이상, 1960년부터 최근까지의 자료를 제공함.

4.2. 주요 지표의 정의 및 설명

○ 본 보고서에서 다루는 주요 지표 중 추가적인 설명이 필요한 지표에 대해 다음과 같이 정리할 수 있음.

○ 농림어업 GDP(세계은행): 세계은행에서는 해당 국가의 GDP를 농림어업, 제조업, 서비스업으로 구분하여 제공하고 있으며, 순생산물세⁴⁾를 포함하고 있지 않기 때문에 세 부문을 합친 GDP가 총 GDP보다는 다소 작은 편임.

³⁾ 해당 사이트에서 제공하는 세부 품목별 자료의 합이 해당 국가의 총교역금액과 항상 일치하지 않음. 일부 국가에서는 일부 품목의 교역 자료를 기밀이라는 이유로 제공하지 않고 있으며, 매해 자국의 교역통계를 항상 제공하지 않는 국가도 있음. 이로 인해 각국 총합계는 과소 추계될 가능성이 높음. 또한, 개별 국가들이 최근의 품목 구분 기준으로 자료를 제공하는 것은 아니며, UN은 보고되지 않은 자료들의 추정치를 제공하지 않음. 또한 수입 CIF와 수출 FOB 등을 포함하는 다양한 요인들, 그리고 특정 상품의 포함 여부와 시간 차이 등으로 수입 자료가 교역 상대국의 수출 자료와 항상 일치하는 것은 아님.

⁴⁾ 상품이나 서비스에 붙는 세금으로 부가가치세나 특별소비세, 관세 등을 의미함.

- 농림수산업 및 수렵 부문 정부지출액(국제통화기금): 국제통화기금에서 구분하는 정부의 14가지 지출 분야 중 ‘농림수산업 및 수렵’에 사용된 정부의 당해 지출을 의미함.
- 농업보조금(OECD): 농업 부문에 지출되는 정부지출 총액을 의미함.
- 고정직불금(OECD): 과거의 재배면적이나 단수 등을 기준으로 지급되는 정부 보조금으로, 예를 들어 미국의 경우 PFC(Production Flexibility Contract)나 Direct Payments, 한국의 경우 공익직불제 등을 통해 지출하는 보조금이 이에 해당함.
- PSE(Producer Support Estimate, OECD): 농업 부문을 보조하는 정책으로 소비자와 세입자로부터 농업 생산자에게로 이전된 금액을 나타내는 지표로써 농업 생산이나 농가소득과는 관련 없음.
- MPS(Market Price Support, OECD): 국내 시장 가격과 특정 농산물의 가격 간 격차를 만드는 정책으로 인해 소비자와 세입자로부터 농업 생산자에게로 이전된 금액을 나타내는 지표로 농산물별로 제공됨.
- TSE(Total Support Estimate, OECD): 생산자에게 이전되는 PSE와 농산품 소비자에게 이전되는 금액을 측정하는 CSE(Consumer Support Estimate), 그리고 농업에 제공되는 공공 서비스로 이전되는 금액을 측정하는 GSSE(General Services Support Estimate)를 합한 금액임.
- 농촌인구(국제연합식량농업기구): 총인구에서 도시지역에 거주하는 도시인구를 제외한 인구임. 국가별로 도시와 농촌을 구분하는 기준이 상이하나 일반적으로 인구 크기, 행정 구분, 인구밀도 등의 기준에 따라 구분됨.

- 경지면적(국제연합식량농업기구): 단년생, 영년생작물의 재배면적 합임.
- 유기농업(국제유기농업운동연맹): 화학비료, 유기합성 농약, 생장조정제, 제초제, 가축사료 첨가제 등 일체의 합성화학물질을 사용하지 않고 생태계의 건강을 개선하기 위해 유기물과 자연광물, 미생물 등 자연적인 자재만을 사용하는 농업임.
- 곡물부문 자급률: 국가별 곡물의 생산량 중 자국 내에서 소비되는 비율을 의미하며, AMIS(Agricultural Market Information System)에서 제공하는 쌀, 보리, 밀, 옥수수 등이 포함(두류, 서류는 제외)된 ‘Total Cereals’의 Production과 Domestic Utilization 자료를 활용하여 아래와 같이 계산됨. 각국의 자급률 산출 방식에 따라 해당 자료와 상이할 수 있으며, 농림축산식품부 양정자료의 곡물자급률과도 상이한 개념임.

$$\text{곡물부문 자급률}(\%) = \frac{\text{Production}}{\text{Domestic Utilization}} \times 100$$

2

세계 편⁵⁾

1. 주요 농업지표의 국제 비교

- 국제 비교를 위해 해외 농업 관련 자료를 제공하고 있는 다양한 국제기구들의 데이터베이스를 검색하고 국가 간 비교 가능한 자료를 우선 선정하였음.
- 국가 간 주요 농업지표를 비교하기 위해 다수의 선진국을 포함하는 OECD 회원국(38개국)과 한국과의 연관성이 높은 중국을 비교 대상국으로 선정함.
- 한국의 주요 지표들에 대해서는 2008년과 최근 3개년(2020~2022년)간의 수치를 비교하여 농업 부문의 구조 변화를 확인할 수 있도록 하였음.
 - 특히, FAO에서 발표하고 있는 국가별 경지면적 및 농촌인구 비중은 2021년까지만 발표되어 2019~2021년 기간의 평균값을 고려하였으며, 반면

⁵⁾ World Bank, FAO STAT, AMIS는 'World' 수치를 별도로 공표함. UN Comtrade는 'World' 항목을 제공하지 않아 약 200여 국(부록 참고)의 지표를 합산한 수치임.

곡물부문 자급률은 2023/24년까지 발표되어 2021/22~2023/24년 기간의 평균값을 이용하여 작성함.

1.1. 1인당 국민총소득(GNI)

○ 세계 평균 1인당 국민총소득(GNI)은 1980년부터 2022년까지 상승하는 추세를 보임. 2014년부터 2016년까지 하락세가 나타났고 2020년 COVID-19와 같이 특수한 상황을 제외하고 2017년부터 다시 상승세를 보이며, 2022년에는 전년 대비 6.2% 상승함.

- 최근 3개년(2020~2022년) 평균 세계 1인당 GNI는 2008년(8,956달러)보다 약 1.4배 증가한 12,015달러로 집계됨.

○ OECD 회원국들의 1인당 GNI 최근 3개년 평균은 42,299달러임.

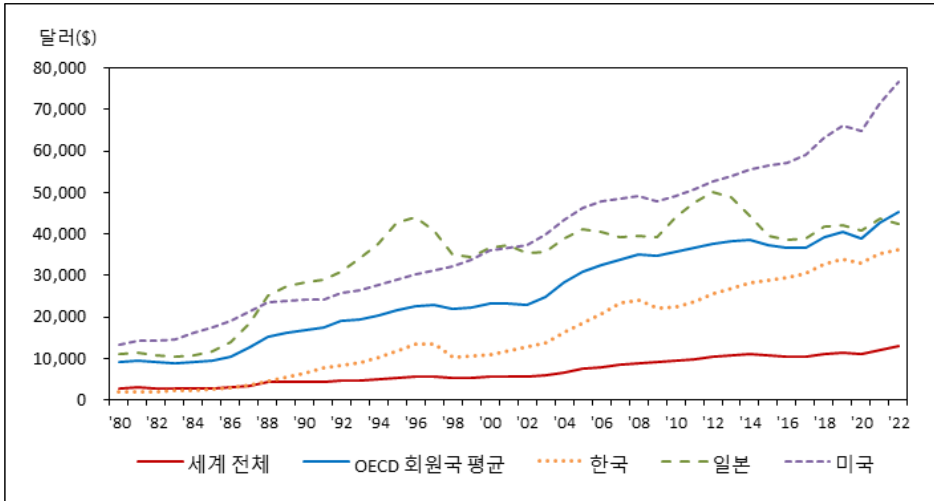
- OECD 회원국 중 2022년 1인당 GNI가 가장 높은 국가는 스위스이며, 노르웨이, 룩셈부르크, 아일랜드 등 순으로 나타남.

- 2022년 1인당 GNI는 미국이 76,770달러로 5위, 영국은 49,240달러로 17위, 일본은 42,550달러로 20위, 한국은 36,190달러로 22위로 나타남.

○ 한국 1인당 GNI는 전반적으로 우상향하는 추세를 보이고 있음. 다만 IMF 외환위기 직후인 1998년, 금융위기 직후인 2009년, COVID-19 직후인 2020년에는 일시적으로 직전보다 급격하게 감소한 것으로 나타남.

- 최근 3개년 평균은 세계 평균 수치의 약 2.9배에 달하는 34,810달러이며, OECD 평균의 약 82% 수준이나 격차는 점차 줄어드는 추세임.

〈그림 2-1〉 1인당 국민총소득(GNI) 추이



자료: World Bank Database(<https://data.Worldbank.org/indicator>), 검색일: 2024. 5. 20.

1.2. 농림어업 GDP 비중

○ 세계 농림어업 GDP 비중은 2008년 3.6%이며, 2008년에서 2022년까지 상향하는 추세를 보임.

- 최근 3개년(2020~2022년) 평균 세계 농림어업 GDP 비중은 4.3%이고, 2016년에서 2018년까지 하락세를 보이다 2019년부터 반등 후, 2021년 소폭 하락하였음.
- 특히, 2020년은 총 GDP는 전년 대비 감소하고 농림어업 GDP는 증가하면서 농림어업 GDP 비중이 커짐.
- OECD 회원국 평균 농림어업 GDP 비중은 1.4%임. OECD 회원국 중 최근 3개년 평균 농림어업 GDP 비중은 콜롬비아가 7.8%로 높고, 터키, 뉴질랜드, 아이슬란드, 라트비아. 코스타리카, 그리스 등 순으로 나타남.

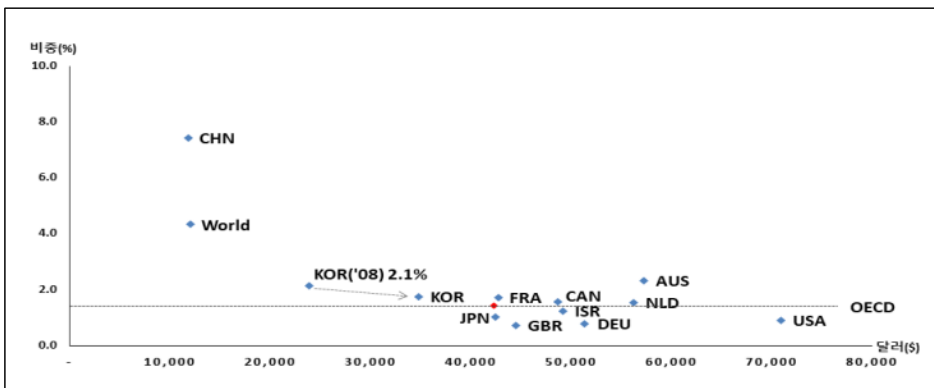
- 주요국 중 중국(7.4%)을 제외한 대다수 국가의 농림어업 GDP 비중은 3.0% 이하인 것으로 나타남.

○ 중국의 경우 2008년 10.2%였던 농림어업 GDP 비중이 2022년 7.3%로 2.9%p 감소한 것으로 나타남.

○ 한국의 농림어업 GDP 비중은 점차 줄어드는 추세임.

- 한국의 최근 3개년 평균 농림어업 GDP 비중은 1.8%로 2008년(2.1%) 대비 0.3%p 감소한 것으로 나타났으며, OECD 국가 중 최근 3개년 평균 세계 농림어업 GDP 비중은 22위를 차지함.
- 농림어업 부문의 성장률이 비농업 부문 성장 속도보다 상대적으로 늦어 비중이 줄어드는 추세를 보임.

〈그림 2-2〉 주요국⁶⁾ 농림어업 GDP 비중



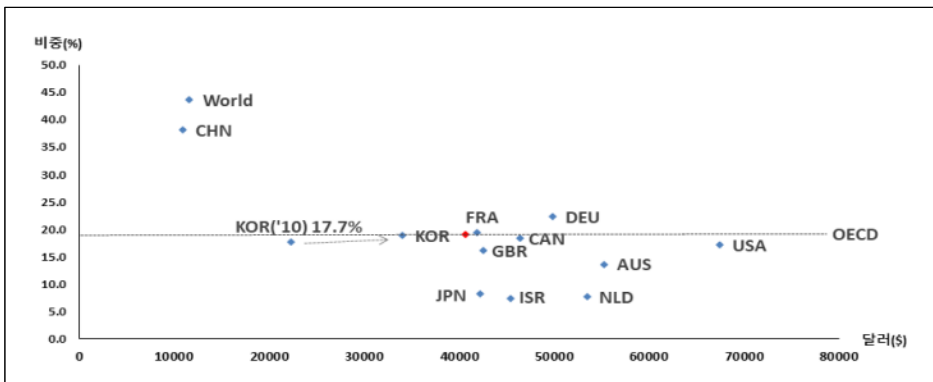
주: 캐나다는 2020년, 이스라엘 및 미국은 2021년부터 자료가 공표되지 않아 3개년 이동평균치를 이용함.
 자료: World Bank Database(<https://data.Worldbank.org/indicator>), 검색일: 2024. 5. 20.

⁶⁾ 주요국 코드는 국제표준화기구(ISO)에서 정의하는 3자리 국가코드를 이용하였음. AUS는 호주, CAN은 캐나다, CHN은 중국, DEU는 독일, FRA는 프랑스, GBR은 영국, ISR은 이스라엘, JPN은 일본, KOR은 한국, NLD는 네덜란드, USA는 미국임.

1.3. 농촌인구

- 전 세계의 인구 중 농촌인구의 비중은 지속적으로 감소하는 추세를 보임.
 - 최근 3개년(2019~2021년) 평균 세계 농촌인구는 총인구의 약 43.6%로 2010년(48.1%) 대비 4.5%p 감소함.
- OECD 회원국의 평균 농촌인구 비중은 19.0%로 감소하고 있음.
 - OECD 회원국 중 슬로바키아가 46.2%로 가장 높으며, 슬로베니아, 오스트리아, 폴란드 등의 순으로 나타남. 특히, 아일랜드는 35.9%로 경지면적 비중이 6.3%로 작은 것에 비해 농촌인구가 높은 비중을 차지함.
- 중국의 평균 농촌인구 비중은 38.1%로 높은 비중을 보여주는 것으로 나타남.
- 한국은 전체 인구 대비 농촌인구 비중(최근 3개년 평균)은 18.8%로 2010년(17.7%) 대비 1.1%p 증가하였으며, OECD 회원국 중에서는 21위임.

〈그림 2-3〉 주요국 농촌인구 비중



- 주 1) OECD 농촌인구 비중은 그룹 내 포함된 국가들의 총인구 및 농촌인구 합계를 이용하여 작성함.
 2) 한국의 농촌인구 비중은 《농림축산식품 주요통계》 2022년 자료를 활용하였고, 2008년 자료의 부재로 2010년 자료로 대체함.
 자료: FAO STAT(<https://fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 2.; 농림축산식품부(각 연도), 《농림축산식품 주요통계》.

1.4. 경지면적 비중

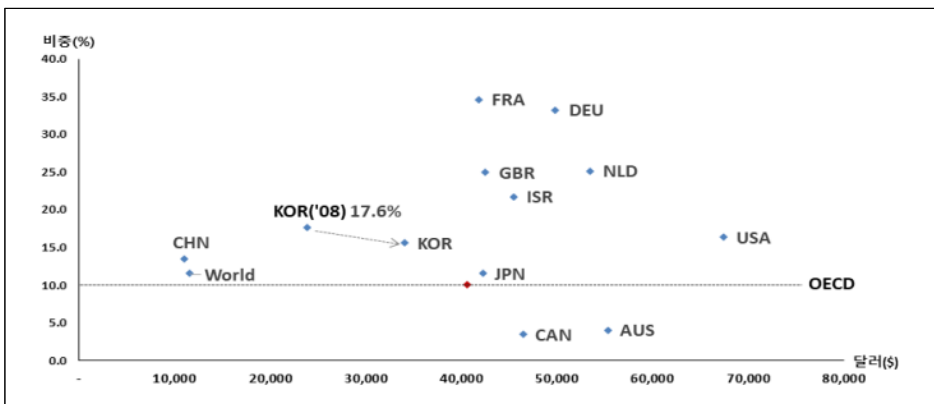
○ 세계 경지면적 비중은 2010년 이후 12% 내외를 유지하고 있으며, 최근 3개년 (2019~2021년) 평균은 약 11.5% 수준인 것으로 나타남.

- OECD 회원국의 평균 경지면적 비중은 10.0%이며, 덴마크가 55.9%로 가장 높고, 헝가리, 폴란드, 리투아니아 순임.

○ 프랑스와 독일의 경지면적 비중은 30% 이상, 네덜란드, 영국은 25% 수준, 미국, 중국, 일본은 10~20% 수준으로 나타남.

○ 한국의 최근 3개년 평균 비중은 15.6%로 OECD 회원국 중에서 22위이며, 2008년(17.6%) 대비 2.0%p 줄어든 것으로 나타남.

〈그림 2-4〉 주요국 경지면적 비중



주: OECD 경지면적 비중은 그룹 내 포함된 국가들의 국토면적과 경지면적 합계를 비교함.

자료: FAO STAT(<https://fao.org/faostat/en>), 검색일: 2024. 5. 2.

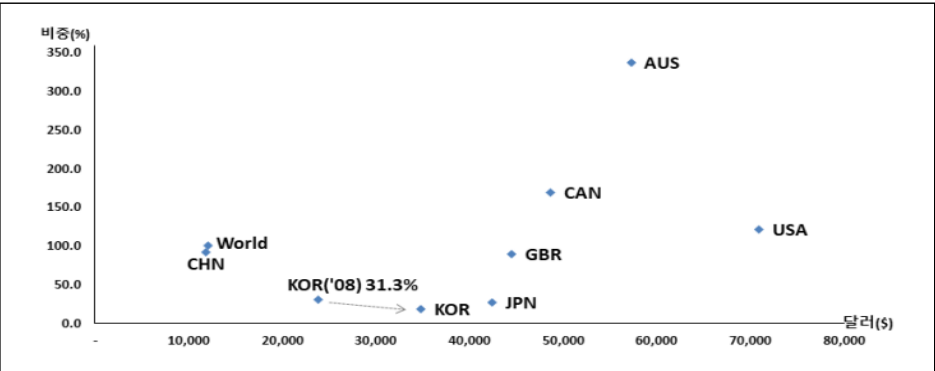
1.5. 곡물부문 자급률

- 전 세계 최근 3개년(2021/22~2023/24) 평균 곡물부문 자급률은 100.7%이며, 2008/09년(104.4%) 대비 3.7%p 하락함.
- 주요국 중 곡물부문 자급률이 가장 높은 국가는 호주로 338.8%이며, 캐나다 169.9%, 미국 122.4% 순으로 나타남.
- 일본의 최근 3개년 평균 곡물부문 자급률은 27.6%로 2008/09년 대비 0.1%p 상승함. 중국은 92.2%로 10.5%p, 한국은 19.5%로 11.8%p 하락함.

〈참고〉 본 보고서상 곡물부문 자급률-양정자료 곡물자급률 비교		
구분	통계로 본 세계 속의 한국농업	농림축산식품부 양정자료
산출식	$\frac{Production}{Domestic\ Utilization} \times 100$	$\frac{생산량}{수요량 - (해외원조 + 수출량)} \times 100$
품목	쌀, 보리, 밀, 옥수수, 수수, 귀리, 호밀, 기타 *두류(Pulses Crops), 서류(뿌리채소, vegetable)는 제외	쌀, 보리쌀, 밀, 옥수수, 콩, 서류, 기타

자료: 저자 작성.

〈그림 2-5〉 주요국 곡물부문 자급률



주: 곡물부문 자급률은 주요국과의 비교, 국가별 자급률 산출 기준이 상이한 점을 고려하여 AMIS(농산물시장 정보시스템)에서 공표하는 〈TOTAL CEREALS〉 생산량을 기준으로 산출한 수치임.

자료: AMIS(<https://www.amis-outlook.org>), 검색일: 2024. 5. 20.

2. 농업거시지표 통계⁷⁾

2.1. GDP

〈표 2-1〉 농림어업 GDP 및 총 GDP 대비 비중

단위: 백만 달러

국가명	2017년			2018년		
	총 GDP	농림어업 GDP	총 GDP 대비 비중(%)	총 GDP	농림어업 GDP	총 GDP 대비 비중(%)
W o r l d	81,484,101	3,379,961	(4.1)	86,542,678	3,421,010	(4.0)
중 국	12,310,491	918,802	(7.5)	13,894,908	978,621	(7.0)
인 도	2,651,474	439,040	(16.6)	2,702,930	433,324	(16.0)
미 국	19,477,337	184,425	(0.9)	20,533,057	185,598	(0.9)
인 도 네 시 아	1,015,619	133,621	(13.2)	1,042,272	133,499	(12.8)
브 라 질	2,063,515	94,934	(4.6)	1,916,934	84,736	(4.4)
나 이 지 리 아	375,746	78,330	(20.8)	421,739	89,425	(21.2)
러 시 아	1,574,199	55,941	(3.6)	1,657,329	56,254	(3.4)
파 키 스 탄	339,206	74,500	(22.0)	356,128	77,106	(21.7)
멕 시 코	1,190,721	39,264	(3.3)	1,256,300	41,420	(3.3)
튀 르 키 예	858,988	51,871	(6.0)	778,972	45,115	(5.8)
프 랑 스	2,595,151	40,028	(1.5)	2,790,957	46,019	(1.6)
이 란	486,630	47,821	(9.8)	329,692	36,706	(11.1)
이 집 트	248,363	27,286	(11.0)	262,589	28,439	(10.8)
방 글 라 데 시	293,755	38,063	(13.0)	321,379	40,108	(12.5)
베 트 남	281,354	36,379	(12.9)	310,106	38,164	(12.3)
에 티 오 피 아	81,771	27,622	(33.8)	84,269	26,308	(31.2)
호 주	1,326,882	35,878	(2.7)	1,429,734	35,130	(2.5)
태 국	456,357	38,363	(8.4)	506,754	41,563	(8.2)
일 본	4,930,837	55,642	(1.1)	5,040,881	52,639	(1.0)
아 르 헨 티 나	643,628	33,672	(5.2)	524,820	23,816	(4.5)
한 국	1,623,074	30,039	(1.9)	1,725,373	30,132	(1.7)

7) 한국이 20위 밖인 경우 타 국가와의 비교를 위해 하단에 추가함.

(계속)

국가명	2019년			2020년		
	총 GDP	농림어업 GDP	총 GDP 대비 비중(%)	총 GDP	농림어업 GDP	총 GDP 대비 비중(%)
W o r l d	87,777,404	3,524,712	(4.0)	85,272,676	3,716,652	(4.4)
중 국	14,279,969	1,020,117	(7.1)	14,687,744	1,130,757	(7.7)
인 도	2,835,606	475,122	(16.8)	2,671,595	497,866	(18.6)
미 국	21,380,976	179,346	(0.8)	21,060,474	199,832	(0.9)
인 도 네 시 아	1,119,100	142,267	(12.7)	1,059,055	145,074	(13.7)
브 라 질	1,873,288	78,772	(4.2)	1,476,107	84,308	(5.7)
나 이 지 리 아	474,517	103,949	(21.9)	432,199	104,347	(24.1)
러 시 아	1,693,115	59,772	(3.5)	1,493,076	59,818	(4.0)
파 키 스 탄	320,909	66,357	(20.7)	300,426	65,655	(21.9)
멕 시 코	1,305,212	43,231	(3.3)	1,120,741	41,604	(3.7)
튀 르 키 예	761,006	48,718	(6.4)	720,338	48,046	(6.7)
프 랑 스	2,728,870	41,546	(1.5)	2,647,419	41,816	(1.6)
이 란	283,650	37,796	(13.3)	239,735	29,279	(12.2)
이 집 트	318,679	34,090	(10.7)	383,818	42,860	(11.2)
방 글 라 데 시	351,238	42,062	(12.0)	373,902	44,867	(12.0)
베 트 남	334,365	39,403	(11.8)	346,616	43,866	(12.7)
에 티 오 피 아	95,913	32,259	(33.6)	107,658	38,281	(35.6)
호 주	1,394,671	29,471	(2.1)	1,330,382	26,731	(2.0)
태 국	543,977	44,218	(8.1)	500,457	43,554	(8.7)
일 본	5,117,994	53,173	(1.0)	5,055,587	53,909	(1.1)
아 르 헨 티 나	447,755	23,814	(5.3)	385,741	24,522	(6.4)
한 국	1,651,423	27,545	(1.7)	1,644,313	29,034	(1.8)

(계속)

국가명	2021년			2022년		
	총 GDP	농림어업 GDP	총 GDP 대비 비중(%)	총 GDP	농림어업 GDP	총 GDP 대비 비중(%)
W o r l d	97,153,181	4,175,883	(4.3)	100,879,561	4,366,344	(4.3)
중 국	17,820,460	1,290,383	(7.2)	17,963,171	1,311,311	(7.3)
인 도	3,150,307	545,830	(17.3)	3,416,646	571,633	(16.7)
미 국	23,315,081	223,724	(1.0)	25,439,700	200,967	(0.8)
인 도 네 시 아	1,186,505	157,570	(13.3)	1,319,100	163,564	(12.4)
브 라 질	1,649,623	123,506	(7.5)	1,920,096	130,820	(6.8)
나 이 지 리 아	440,839	102,967	(23.4)	472,625	111,974	(23.7)
러 시 아	1,836,892	71,088	(3.9)	2,240,422	87,408	(3.9)
파 키 스 탄	348,517	78,983	(22.7)	374,697	83,752	(22.4)
멕 시 코	1,312,558	49,791	(3.8)	1,465,854	59,122	(4.0)
튀 르 키 예	819,865	45,369	(5.5)	907,118	58,753	(6.5)
프 랑 스	2,959,356	47,860	(1.6)	2,779,092	53,182	(1.9)
이 란	359,097	44,503	(12.4)	413,493	52,784	(12.8)
이 집 트	424,672	48,569	(11.4)	476,748	52,184	(10.9)
방 글 라 데 시	416,265	48,423	(11.6)	460,201	51,624	(11.2)
베 트 남	366,138	45,988	(12.6)	408,802	48,554	(11.9)
에 티 오 피 아	111,262	41,811	(37.6)	126,783	47,720	(37.6)
호 주	1,559,034	35,862	(2.3)	1,692,957	45,296	(2.7)
태 국	505,568	44,027	(8.7)	495,423	43,670	(8.8)
일 본	5,034,621	51,015	(1.0)	4,256,411	43,313	(1.0)
아 르 헨 티 나	487,903	35,648	(7.3)	631,133	41,907	(6.6)
한 국	1,818,432	33,744	(1.9)	1,673,916	27,480	(1.6)

주 1) 2022년 농림어업 GDP가 큰 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: World Bank Database(<https://data.Worldbank.org/indicator>), 검색일: 2024. 4. 30.

2.2. 인구

〈표 2-2〉 총인구 및 농촌인구

단위: 천 명

국가명	2016년			2017년		
	총인구	농촌인구	총인구 대비 비중(%)	총인구	농촌인구	총인구 대비 비중(%)
W o r l d	7,513,474	3,406,312	(45.3)	7,599,822	3,410,074	(44.9)
인 도	1,338,636	884,780	(66.1)	1,354,196	889,217	(65.7)
중 국	1,433,547	612,549	(42.7)	1,442,041	597,817	(41.5)
파 키 스 탄	213,525	123,198	(57.7)	216,380	125,220	(57.9)
인 도 네 시 아	261,850	120,143	(45.9)	264,499	119,697	(45.3)
방 글 라 데 시	159,785	105,784	(66.2)	161,794	105,623	(65.3)
나 이 지 리 아	188,667	95,443	(50.6)	193,496	96,361	(49.8)
에 티 오 피 아	105,293	82,060	(77.9)	108,198	83,641	(77.3)
베 트 남	93,127	61,933	(66.5)	94,033	61,898	(65.8)
이 집 트	99,784	54,799	(54.9)	101,789	55,893	(54.9)
필 리 핀	104,875	55,302	(52.7)	106,739	55,940	(52.4)
미 국	327,210	58,436	(17.9)	329,791	58,216	(17.7)
콩 고	81,431	44,638	(54.8)	84,283	45,648	(54.2)
탄 자 니 아	54,402	37,604	(69.1)	56,267	38,367	(68.2)
케냐	47,895	35,811	(74.8)	48,948	36,499	(74.6)
미얀마	51,892	36,976	(71.3)	52,288	37,188	(71.1)
우 간 다	38,748	32,102	(82.8)	40,127	32,921	(82.0)
러 시 아	145,109	37,194	(25.6)	145,453	37,017	(25.4)
태 국	70,607	35,501	(50.3)	70,898	35,071	(49.5)
수 단	39,377	26,074	(66.2)	40,680	26,602	(65.4)
아프가니스탄	34,636	25,985	(75.0)	35,643	26,559	(74.5)
한 국	51,218	9,501	(18.6)	51,362	9,629	(18.7)

(계속)

국가명	2018년			2019년		
	총인구	농촌인구	총인구 대비 비중(%)	총인구	농촌인구	총인구 대비 비중(%)
W o r l d	7,683,790	3,413,002	(44.4)	7,764,951	3,415,138	(44.0)
인 도	1,369,003	893,272	(65.2)	1,383,112	896,909	(64.8)
중 국	1,448,928	583,200	(40.3)	1,453,802	568,748	(39.1)
파 키 스 탄	219,731	127,183	(57.9)	223,293	129,086	(57.8)
인도네시아	267,067	119,192	(44.6)	269,583	118,636	(44.0)
방글라데시	163,684	105,424	(64.4)	165,516	105,200	(63.6)
나이지리아	198,388	97,264	(49.0)	203,304	98,156	(48.3)
에티오피아	111,129	85,207	(76.7)	114,121	86,759	(76.0)
베 트 남	94,914	61,832	(65.1)	95,777	61,742	(64.5)
이 집 트	103,741	56,938	(54.9)	105,619	57,939	(54.9)
필 리 핀	108,569	56,550	(52.1)	110,381	57,135	(51.8)
미 국	332,140	57,980	(17.5)	334,320	57,727	(17.3)
콩 고	87,087	46,656	(53.6)	89,907	47,660	(53.0)
탄 자 니 아	58,090	39,133	(67.4)	59,873	39,898	(66.6)
케 냐	49,953	37,179	(74.4)	50,951	37,852	(74.3)
미 얀 마	52,666	37,387	(71.0)	53,040	37,573	(70.8)
우 간 다	41,515	33,745	(81.3)	42,949	34,576	(80.5)
러 시 아	145,652	36,808	(25.3)	145,742	36,568	(25.1)
태 국	71,128	34,627	(48.7)	71,308	34,173	(47.9)
수 단	41,999	27,131	(64.6)	43,232	27,662	(64.0)
아프가니스탄	36,687	27,100	(73.9)	37,769	27,626	(73.1)
한 국	51,585	9,714	(18.8)	51,765	9,756	(18.8)

(계속)

국가명	2020년			2021년		
	총인구	농촌인구(%)	총인구 대비 비중(%)	총인구	농촌인구(%)	총인구 대비 비중(%)
W o r l d	7,840,953	3,416,488	(43.6)	7,909,295	3,417,047	(43.2)
인 도	1,396,387	900,099	(64.5)	1,407,564	902,833	(64.1)
중 국	1,456,928	554,488	(38.1)	1,457,935	540,439	(37.1)
파 키 스 탄	227,197	130,925	(57.6)	231,402	132,695	(57.3)
인도네시아	271,858	118,034	(43.4)	273,753	117,389	(42.9)
방글라데시	167,421	104,960	(62.7)	169,356	104,708	(61.8)
나이지리아	208,327	99,040	(47.5)	213,401	99,917	(46.8)
에티오피아	117,191	88,296	(75.3)	120,283	89,814	(74.7)
베 트 남	96,649	61,633	(63.8)	97,468	61,504	(63.1)
이 집 트	107,465	58,900	(54.8)	109,262	59,819	(54.7)
필 리 핀	112,191	57,695	(51.4)	113,880	58,229	(51.1)
미 국	335,942	57,456	(17.1)	336,998	57,168	(17.0)
콩 고	92,853	48,657	(52.4)	95,894	49,644	(51.8)
탄 자 니 아	61,705	40,661	(65.9)	63,588	41,421	(65.1)
케 냐	51,986	38,517	(74.1)	53,006	39,172	(73.9)
미 얀 마	53,423	37,740	(70.6)	53,798	37,888	(70.4)
우 간 다	44,405	35,413	(79.8)	45,854	36,254	(79.1)
러 시 아	145,617	36,301	(24.9)	145,103	36,004	(24.8)
태 국	71,476	33,713	(47.2)	71,601	33,246	(46.4)
수 단	44,440	28,192	(63.4)	45,657	28,721	(62.9)
아프가니스탄	38,972	28,151	(72.2)	40,099	28,674	(71.5)
한 국	51,836	9,764	(18.8)	51,745	9,718	(18.8)

주 1) World의 총인구 및 농촌인구는 전 세계의 인구를 합한 값으로 자료의 검색 시기마다 상이할 수 있음.
 2) 한국의 총인구 및 농촌인구는 농림축산식품 주요통계 자료를 활용함.
 3) 2021년 농촌인구가 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.
 자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 2.; 농림축산식품부(각 연도), 《농림축산식품 주요통계》.

2.3. 면적

〈표 2-3〉 국토면적 및 경지면적

단위: 천 ha

국가명	2016년			2017년		
	국토면적	경지면적	국토면적 대비 비중(%)	국토면적	경지면적	국토면적 대비 비중(%)
W o r l d	13,499,357	1,560,177	(11.6)	13,499,691	1,566,771	(11.6)
인 도	328,726	169,317	(51.5)	328,726	168,895	(51.4)
미 국	983,151	159,891	(16.3)	983,151	160,437	(16.3)
중 국	960,001	130,917	(13.6)	960,001	130,163	(13.6)
러 시 아	1,709,825	123,442	(7.2)	1,709,825	123,442	(7.2)
브 라 질	851,577	63,253	(7.4)	851,577	63,518	(7.5)
인도네시아	191,358	48,700	(25.4)	191,682	52,300	(27.3)
나이지리아	92,377	42,629	(46.1)	92,377	42,760	(46.3)
아르헨티나	278,040	41,163	(14.8)	278,040	41,386	(14.9)
캐 나 다	987,975	38,708	(3.9)	987,975	38,682	(3.9)
우크라이나	60,355	33,673	(55.8)	60,355	33,668	(55.8)
호 주	774,122	30,378	(3.9)	774,122	31,074	(4.0)
파 키 스 탄	79,610	31,794	(39.9)	79,610	32,003	(40.2)
카자흐스탄	272,490	29,774	(10.9)	272,490	29,789	(10.9)
튀 르 키 예	78,535	23,711	(30.2)	78,535	23,346	(29.7)
멕 시 코	196,438	24,374	(12.4)	196,438	22,926	(11.7)
태 국	51,312	22,042	(43.0)	51,312	22,047	(43.0)
수 단	187,800	20,601	(11.0)	187,800	20,906	(11.1)
프 랑 스	54,909	19,348	(35.2)	54,909	19,464	(35.4)
에티오피아	113,624	17,332	(15.3)	113,624	17,540	(15.4)
니 제 르	126,700	17,613	(13.9)	126,700	17,813	(14.1)
한 국	10,034	1,644	(16.4)	10,036	1,621	(16.1)

(계속)

국가명	2018년			2019년		
	국토면적	경지면적	국토면적 대비 비중(%)	국토면적	경지면적	국토면적 대비 비중(%)
W o r l d	13,499,653	1,570,694	(11.6)	13,509,497	1,571,464	(11.6)
인 도	328,726	168,778	(51.3)	328,726	168,669	(51.3)
미 국	983,151	160,437	(16.3)	983,151	160,437	(16.3)
중 국	960,001	129,409	(13.5)	960,001	128,656	(13.4)
러 시 아	1,709,825	123,442	(7.2)	1,709,825	123,442	(7.2)
브 라 질	851,577	64,141	(7.5)	851,577	64,764	(7.6)
인도네시아	191,686	52,900	(27.6)	191,691	53,100	(27.7)
나이지리아	92,377	43,020	(46.6)	92,377	43,472	(47.1)
아르헨티나	278,040	41,277	(14.8)	278,040	41,877	(15.1)
캐 나 다	987,975	38,860	(3.9)	987,975	38,815	(3.9)
우크라이나	60,355	33,752	(55.9)	60,355	33,777	(56.0)
호 주	774,122	31,306	(4.0)	774,122	30,920	(4.0)
파 키 스 탄	79,610	31,953	(40.1)	79,610	31,323	(39.3)
카자흐스탄	272,490	29,880	(11.0)	272,490	29,510	(10.8)
튀 르 키 예	78,535	23,180	(29.5)	78,535	23,099	(29.4)
멕 시 코	196,438	22,607	(11.5)	196,438	22,129	(11.3)
태 국	51,312	22,046	(43.0)	51,312	22,200	(43.3)
수 단	187,800	21,211	(11.3)	187,800	21,211	(11.3)
프 랑 스	54,909	19,132	(34.8)	54,909	19,075	(34.7)
에티오피아	113,624	17,903	(15.8)	113,624	18,190	(16.0)
니 제 르	126,700	17,813	(14.1)	126,700	17,813	(14.1)
한 국	10,038	1,596	(15.9)	10,040	1,581	(15.7)

(계속)

국가명	2020년			2021년		
	국토면적	경지면적	국토면적 대비 비중(%)	국토면적	경지면적	국토면적 대비 비중(%)
W o r l d	13,510,136	1,575,909	(11.7)	14,085,626	1,579,877	(11.2)
인 도	328,726	168,048	(51.1)	328,726	168,048	(51.1)
미 국	983,151	160,437	(16.3)	983,151	160,437	(16.3)
중 국	960,001	128,655	(13.4)	960,001	128,652	(13.4)
러 시 아	1,709,825	123,442	(7.2)	1,709,825	123,442	(7.2)
브 라 질	851,577	65,386	(7.7)	851,577	66,009	(7.8)
인도네시아	191,691	53,300	(27.8)	191,691	53,600	(28.0)
나이지리아	92,377	43,472	(47.1)	92,377	43,472	(47.1)
아르헨티나	278,040	43,077	(15.5)	278,040	43,277	(15.6)
캐 나 다	987,975	38,402	(3.9)	1,563,441	38,431	(2.5)
우크라이나	60,355	33,777	(56.0)	60,355	33,777	(56.0)
호 주	774,122	30,996	(4.0)	774,122	31,650	(4.1)
파 키 스 탄	79,610	31,723	(39.8)	79,610	31,303	(39.3)
카자흐스탄	272,490	29,685	(10.9)	272,490	29,802	(10.9)
튀 르 키 예	78,535	23,145	(29.5)	78,535	23,472	(29.9)
멕 시 코	196,438	22,869	(11.6)	196,438	22,899	(11.7)
태 국	51,312	22,472	(43.8)	51,312	22,700	(44.2)
수 단	187,800	21,211	(11.3)	187,800	21,211	(11.3)
프 랑 스	54,909	18,971	(34.5)	54,909	18,971	(34.5)
에티오피아	113,624	18,476	(16.3)	113,624	18,595	(16.4)
니 제 르	126,700	17,813	(14.1)	126,700	17,813	(14.1)
한 국	10,041	1,565	(15.6)	10,043	1,547	(15.4)

주: 2021년 경지면적이 넓은 순으로 20개 국가를 정렬함.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>). 검색일: 2024. 5. 2.

2.4. 유기농업 면적, 유기농업 농가 수

〈표 2-4〉 유기농업 면적 및 농가 수

단위: ha, %, 호

국가명	2017년			2018년		
	유기농업 면적	농지면적 대비 비중(%)	유기농업 농가 수	유기농업 면적	농지면적 대비 비중(%)	유기농업 농가 수
호 주	35,645,038	(9.6)	1,998	35,687,799	(9.9)	1,829
인 도	1,780,000	(1.0)	1,093,288	1,938,221	(1.1)	1,149,371
아르헨티나	3,385,827	(3.0)	1,157	3,629,968	(3.4)	1,366
중 국	3,023,000	(0.6)	6,308	3,135,000	(0.6)	6,308
프 랑 스	1,744,420	(6.0)	36,691	2,035,024	(7.0)	41,632
우 루 과 이	1,882,178	(13.4)	5	2,147,083	(15.3)	12
스 페 인	2,082,173	(8.7)	37,712	2,246,475	(9.3)	39,505
이 탈 리 아	1,908,653	(14.7)	66,773	1,958,045	(15.2)	69,317
미 국	2,031,318	(0.5)	14,217	2,031,277	(0.5)	14,217
독 일	1,373,157	(8.2)	29,764	1,498,027	(9.0)	31,713
캐 나 다	1,191,739	(2.1)	4,800	1,311,572	(2.3)	5,791
브 라 질	654,000	(0.3)	20,500	719,286	(0.3)	22,064
그 리 스	410,140	(6.7)	20,197	492,627	(8.1)	29,594
포 르 투 갈	253,786	(7.0)	4,674	213,118	(5.9)	5,213
오스트리아	620,764	(23.4)	24,998	637,805	(24.0)	23,480
스 웨 덴	576,845	(19.2)	5,801	608,758	(20.3)	5,801
루 마 니 아	258,471	(1.9)	7,908	326,260	(2.4)	7,908
체 코	520,032	(14.8)	5,275	538,894	(15.3)	4,601
폴 란 드	494,979	(3.4)	20,257	484,676	(3.3)	19,224
우 간 다	183,598	(1.3)	210,352	264,480	(1.8)	211,584
한 국	20,700	(1.2)	12,896	24,700	(1.5)	15,500

(계속)

국가명	2019년			2020년		
	유기농업 면적	농지면적 대비 비중(%)	유기농업 농가 수	유기농업 면적	농지면적 대비 비중(%)	유기농업 농가 수
호 주	35,687,799	(9.9)	1,829	35,687,799	(9.9)	1,829
인 도	2,299,222	(1.3)	1,366,226	2,657,889	(1.5)	1,599,010
아르헨티나	3,672,350	(3.4)	1,269	4,453,639	(3.0)	1,343
중 국	2,216,000	(0.4)	6,308	2,435,000	(0.5)	13,318
프 랑 스	2,240,797	(7.7)	47,196	2,548,677	(8.8)	53,255
우 루 과 이	2,143,640	(15.3)	748	2,742,368	(19.6)	1,388
스 페 인	2,354,916	(9.7)	41,838	2,437,891	(10.0)	44,493
이 탈 리 아	1,993,225	(15.2)	70,561	2,095,364	(16.0)	71,590
미 국	2,326,551	(0.6)	16,476	2,326,551	(0.6)	16,476
독 일	1,613,785	(9.7)	34,136	1,702,240	(10.2)	35,396
캐 나 다	1,321,072	(2.3)	5,677	1,417,612	(2.4)	5,972
브 라 질	822,000	(0.4)	19,978	945,409	(0.4)	22,966
그 리 스	528,752	(8.7)	30,124	534,629	(10.2)	29,869
포 르 투 갈	293,213	(8.2)	5,637	319,540	(8.1)	5,945
오스트리아	669,921	(26.1)	24,255	679,872	(26.5)	24,438
스 웨 덴	613,964	(20.4)	5,730	610,543	(20.3)	5,489
루 마 니 아	395,228	(2.9)	9,277	468,887	(3.5)	9,647
체 코	540,986	(15.4)	4,694	539,532	(15.3)	4,669
폴 란 드	507,637	(3.5)	18,655	509,286	(3.5)	18,598
우 간 다	288,748	(2.0)	230,998	346,496	(2.4)	277,197
한 국	29,711	(1.8)	18,199	38,540	(2.3)	23,750

(계속)

국가명	2021년			2022년		
	유기농업 면적	농지면적 대비 비중(%)	유기농업 농가 수	유기농업 면적	농지면적 대비 비중(%)	유기농업 농가 수
호 주	35,687,799	(9.9)	1,829	53,016,058	(14.8)	1,635
인 도	2,657,889	(1.5)	1,599,010	4,726,715	(2.6)	2,480,859
아르헨티나	4,074,804	(2.7)	1,336	4,064,739	(2.7)	1,376
중 국	2,753,700	(0.5)	14,847	2,898,191	(0.6)	15,676
프 랑 스	2,776,554	(9.6)	58,413	2,876,052	(10.0)	58,413
우 루 과 이	2,741,845	(19.6)	1,417	2,740,999	(19.6)	1,415
스 페 인	2,635,442	(10.8)	52,861	2,675,331	(11.0)	56,024
이 탈 리 아	2,186,159	(16.7)	75,874	2,349,880	(17.9)	82,593
미 국	2,060,741	(0.5)	17,445	2,060,741	(0.5)	17,445
독 일	1,802,231	(10.8)	36,307	1,859,842	(11.2)	36,688
캐 나 다	1,215,589	(2.1)	6,916	1,567,077	(2.7)	6,503
브 라 질	1,095,910	(0.5)	26,622	996,413	(0.4)	24,205
그 리 스	534,629	(10.2)	35,813	924,853	(17.6)	58,691
포 르 투 갈	768,800	(19.4)	13,263	759,977	(19.2)	13,573
오스트리아	679,119	(26.5)	23,961	705,835	(27.5)	26,251
스 웨 덴	606,669	(20.2)	5,360	597,204	(19.9)	5,079
루 마 니 아	578,718	(4.3)	11,562	578,718	(4.3)	11,562
체 코	558,124	(15.8)	4,797	562,395	(16.0)	5,053
폴 란 드	549,443	(3.8)	18,598	549,443	(3.8)	18,598
우 간 다	505,308	(3.5)	404,246	505,308	(3.5)	404,246
한 국	40,663	(2.5)	25,362	39,624	(2.4)	24,906

주: 2021년 유기농업 면적이 넓은 순으로 20개 국가를 정렬함.

자료: FiBL STAT(<https://statistics.fibl.org>), 검색일: 2024. 5. 7.

2.5. 보조금

〈표 2-5〉 농업 총생산액, 농업보조금, 고정직불금

단위: 백만 달러

국가명	2017년				
	농업총생산(A)	농업보조금(B) ¹⁾	B/A(%)	고정직불금(C)	C/B(%)
O E C D	1,202,606	119,213	(9.9)	48,598	(40.8)
E U	442,065	75,548	(17.1)	41,690	(55.2)
미 국	369,251	21,918	(5.9)	3,103	(14.2)
일 본	82,670	7,645	(9.2)	2,795	(36.6)
영 국	30,263	4,941	(16.3)	3,473	(70.3)
스 위 스	8,959	3,505	(39.1)	1,195	(34.1)
캐 나 다	46,083	1,434	(3.1)	-	(0.0)
멕 시 코	53,536	2,985	(5.6)	570	(19.1)
호 주	45,317	1,250	(2.8)	533	(42.7)
한 국	42,605	2,880	(6.8)	774	(26.9)
튀 르 키 예	58,884	3,356	(5.7)	0	(0.0)
노 르 웨 이	3,759	1,725	(45.9)	342	(19.8)
칠 레	13,931	395	(2.8)	-	(0.0)
콜 롬 비 아	27,559	465	(1.7)	-	(0.0)
이 스 라 엘	8,301	254	(3.1)	8	(3.1)
아 이 슬 란 드	313	125	(40.0)	37	(29.8)
뉴 질 란 드	19,175	25	(0.1)	-	(0.0)
코 스타 리 카	5,078	26	(0.5)	-	(0.0)

(계속)

국가명	2018년				
	농업총생산(A)	농업보조금(B) ¹⁾	B/A(%)	고정직불금(C)	C/B(%)
O E C D	1,223,261	137,968	(11.3)	54,282	(39.3)
E U	466,823	82,144	(17.6)	43,537	(53.0)
미 국	365,379	35,509	(9.7)	7,334	(20.7)
일 본	81,999	7,248	(8.8)	2,743	(37.8)
영 국	31,775	5,225	(16.4)	3,692	(70.7)
스 위 스	9,081	3,533	(38.9)	1,184	(33.5)
캐 나 다	46,656	1,838	(3.9)	23	(1.3)
멕 시 코	56,992	3,170	(5.6)	531	(16.7)
호 주	45,527	1,127	(2.5)	422	(37.5)
한 국	45,493	2,205	(4.8)	785	(35.6)
튀 르 키 예	52,390	2,848	(5.4)	-	(0.0)
노 르 웨 이	3,704	2,033	(54.9)	358	(17.6)
칠 레	14,714	373	(2.5)	-	(0.0)
콜 롬 비 아	28,755	366	(1.3)	-	(0.0)
이 스 라 엘	8,461	245	(2.9)	14	(5.9)
아 이 슬 란 드	316	113	(35.6)	36	(31.8)
뉴 질 란 드	19,556	21	(0.1)	-	(0.0)
코 스타 리 카	5,173	25	(0.5)	-	(0.0)

(계속)

국가명	2019년				
	농업총생산(A)	농업보조금(B) ¹⁾	B/A(%)	고정직불금(C)	C/B(%)
O E C D	1,198,849	138,387	(11.5)	48,439	(35.0)
E U	452,697	79,193	(17.5)	41,295	(52.1)
미 국	356,075	38,107	(10.7)	3,510	(9.2)
일 본	81,560	7,258	(8.9)	2,752	(37.9)
영 국	31,101	5,188	(16.7)	3,565	(68.7)
스 위 스	9,259	3,587	(38.7)	1,160	(32.3)
캐 나 다	47,666	2,258	(4.7)	255	(11.3)
멕 시 코	60,291	3,053	(5.1)	577	(18.9)
호 주	42,651	1,853	(4.3)	285	(15.4)
한 국	42,739	1,858	(4.3)	733	(39.5)
튀 르 키 예	53,625	2,917	(5.4)	-	(0.0)
노 르 웨 이	3,537	1,786	(50.5)	341	(19.1)
칠 레	13,281	363	(2.7)	-	(0.0)
콜 롬 비 아	28,496	320	(1.1)	-	(0.0)
이 스 라 엘	8,639	203	(2.3)	5	(2.3)
아 이 슬 란 드	280	113	(40.3)	32	(28.7)
뉴 질 란 드	19,761	20	(0.1)	-	(0.0)
코 스타 리 카	5,085	25	(0.5)	-	(0.0)

(계속)

국가명	2020년				
	농업총생산(A)	농업보조금(B) ¹⁾	B/A(%)	고정직불금(C)	C/B(%)
O E C D	1,229,916	148,019	(12.0)	49,010	(33.1)
E U	452,748	81,538	(18.0)	41,114	(50.4)
미 국	377,555	36,423	(9.6)	2,626	(7.2)
일 본	83,709	9,218	(11.0)	2,831	(30.7)
영 국	30,883	5,273	(17.1)	3,602	(68.3)
스 위 스	9,741	3,807	(39.1)	1,196	(31.4)
캐 나 다	51,198	2,349	(4.6)	346	(14.7)
멕 시 코	55,967	2,725	(4.9)	499	(18.3)
호 주	50,299	2,085	(4.1)	255	(12.2)
한 국	42,515	3,132	(7.4)	1,999	(63.8)
튀 르 키 예	52,251	8,407	(16.1)	-	(0.0)
노 르 웨 이	3,490	1,705	(48.9)	330	(19.4)
칠 레	12,477	305	(2.4)	-	(0.0)
콜 롬 비 아	27,434	246	(0.9)	-	(0.0)
이 스 라 엘	8,956	226	(2.5)	7	(3.2)
아 이 슬 란 드	256	103	(40.2)	29	(28.6)
뉴 질 란 드	20,139	30	(0.2)	-	(0.0)
코 스타 리 카	5,086	24	(0.5)	-	(0.0)

(계속)

국가명	2021년				
	농업총생산(A)	농업보조금(B) ¹⁾	B/A(%)	고정직불금(C)	C/B(%)
O E C D	1,417,426	162,353	(11.5)	57,334	(35.3)
E U	481,338	79,915	(16.6)	39,034	(48.8)
미 국	459,266	50,797	(11.1)	8,998	(17.7)
일 본	80,521	7,602	(9.4)	3,118	(41.0)
영 국	37,485	5,702	(15.2)	3,964	(69.5)
스 위 스	9,695	3,925	(40.5)	1,210	(30.8)
캐 나 다	61,602	4,750	(7.7)	367	(7.7)
멕 시 코	63,731	2,867	(4.5)	564	(19.7)
호 주	65,873	3,057	(4.6)	321	(10.5)
한 국	51,743	3,309	(6.4)	2,045	(61.8)
튀 르 키 예	53,410	2,793	(5.2)	-	(0.0)
노 르 웨 이	4,140	1,874	(45.3)	357	(19.0)
칠 레	13,990	346	(2.5)	-	(0.0)
콜 롬 비 아	27,149	342	(1.3)	-	(0.0)
이 스 라 엘	10,018	248	(2.5)	7	(2.7)
아 이 슬 란 드	283	103	(36.4)	34	(33.2)
뉴 질 란 드	24,587	42	(0.2)	-	(0.0)
코 스타 리 카	5,259	24	(0.5)	-	(0.0)

(계속)

국가명	2022년				
	농업총생산(A)	농업보조금(B) ¹⁾	B/A(%)	고정직불금(C)	C/B(%)
O E C D	1,524,583	142,332	(9.3)	46,006	(32.3)
E U	513,086	73,337	(14.3)	34,816	(47.5)
미 국	528,897	38,425	(7.3)	2,528	(6.6)
일 본	67,639	8,281	(12.2)	3,142	(37.9)
영 국	39,379	4,748	(12.1)	3,051	(64.3)
스 위 스	9,745	3,757	(38.6)	1,144	(30.5)
캐 나 다	67,926	3,753	(5.5)	360	(9.6)
멕 시 코	69,902	3,342	(4.8)	658	(19.7)
호 주	62,414	2,824	(4.5)	297	(10.5)
한 국	48,284	2,772	(5.7)	1,784	(64.3)
튀 르 키 예	68,491	2,643	(3.9)	-	(0.0)
노 르 웨 이	3,947	1,871	(47.4)	351	(18.8)
칠 레	12,278	358	(2.9)	0	(0.0)
콜 롬 비 아	27,487	273	(1.0)	-	(0.0)
이 스 라 엘	9,744	246	(2.5)	7	(2.7)
아 이 슬 란 드	296	102	(34.3)	34	(33.6)
뉴 질 란 드	21,940	33	(0.1)	-	(0.0)
코 스타 리 카	5,305	21	(0.4)	-	(0.0)

주 1) 농업보조금이란 전체 PSE(Producer Support Estimate)에서 MPS(Market Price Support)를 뺀 금액이며, 고정직불금은 PSE 중에서 'Payments based on non-current area planted/animal numbers/receipts/income, production required/not required' 항목을 합한 금액임.

2) 2022년 농업보조금이 큰 OECD 국가 순서로 정렬함.

자료: OECD(<https://stats.oecd.org>), 검색일: 2024. 5. 2.

〈표 2-6〉 PSE(Producer Support Estimate & TSE(Total Support Estimate)

단위: 백만 달러

국가명	2017년				2018년			
	PSE	%PSE	TSE	%TSE (GDP 대비)	PSE	%PSE	TSE	%TSE (GDP 대비)
O E C D	208,806	15.8	300,535	0.6	230,603	16.9	322,729	0.6
E U	92,627	17.9	104,599	0.6	103,667	18.9	116,815	0.6
미 국	25,958	6.6	82,679	0.4	37,607	9.4	94,328	0.5
일 본	37,801	41.9	47,273	1.0	36,898	41.3	46,052	0.9
한 국	21,173	46.6	24,997	1.5	23,082	48.4	27,145	1.6
튀 르 키 예	11,820	19.0	14,647	1.7	8,758	15.9	10,944	1.4
멕 시 코	5,519	9.8	6,573	0.6	6,497	10.8	7,513	0.6
영 국	6,683	19.0	7,547	0.3	7,358	19.9	8,266	0.3
스 위 스	6,323	50.7	7,073	1.0	6,042	47.9	6,821	0.9
캐 나 다	3,628	7.6	5,343	0.3	3,834	7.9	5,517	0.3
노 르 웨 이	3,023	55.1	3,322	0.8	3,326	58.0	3,601	0.8
호 주	1,250	2.7	2,802	0.2	1,127	2.4	2,573	0.2
콜 롬 비 아	2,588	9.2	3,128	1.0	3,372	11.6	3,938	1.2
이 스 라 엘	995	11.6	1,201	0.3	927	10.6	1,152	0.3
칠 레	413	2.9	845	0.3	387	2.6	851	0.3
아이슬란드	258	58.9	270	1.1	247	57.5	258	1.0
코스타리카	184	3.6	255	0.4	206	4.0	275	0.4
뉴 질 랜드	94	0.5	493	0.2	93	0.5	486	0.2

(계속)

국가명	2019년				2020년			
	PSE	%PSE	TSE	%TSE (GDP 대비)	PSE	%PSE	TSE	%TSE (GDP 대비)
O E C D	227,926	17.0	318,652	0.6	237,239	17.2	339,673	0.6
E U	99,050	18.6	111,992	0.6	97,971	18.3	113,069	0.6
미 국	40,187	10.2	96,378	0.5	38,369	9.3	101,011	0.5
일 본	37,396	42.1	47,809	0.9	40,267	43.3	52,697	1.0
한 국	20,030	44.9	24,002	1.5	21,865	47.9	25,142	1.5
튀 르 키 예	8,611	15.2	9,700	1.3	13,995	23.1	15,071	2.1
멕 시 코	6,510	10.3	7,270	0.6	7,862	13.4	8,569	0.8
영 국	7,033	19.4	8,031	0.3	6,789	18.8	7,796	0.3
스 위 스	6,135	47.8	6,892	1.0	7,081	52.3	7,936	1.1
캐 나 다	4,525	9.1	6,184	0.4	4,727	8.8	6,623	0.4
노 르 웨 이	2,974	55.9	3,254	0.8	2,808	54.1	3,092	0.9
호 주	1,853	4.2	2,876	0.2	2,085	4.0	3,554	0.2
콜 롬 비 아	3,612	12.5	4,042	1.3	2,666	9.6	2,973	1.1
이 스 라 엘	1,108	12.5	1,353	0.3	1,388	15.1	1,692	0.4
칠 레	372	2.7	827	0.3	312	2.4	724	0.3
아이슬란드	226	57.3	236	1.0	198	55.1	207	1.0
코스타리카	321	6.3	385	0.6	301	5.9	366	0.6
뉴 질 랜드	133	0.7	616	0.3	199	1.0	625	0.3

(계속)

국가명	2021년				2022년			
	PSE	%PSE	TSE	%TSE (GDP 대비)	PSE	%PSE	TSE	%TSE (GDP 대비)
O E C D	250,577	15.9	365,464	0.6	215,239	12.9	342,896	0.6
E U	91,467	16.3	106,465	0.6	88,567	15.1	101,196	0.6
미 국	53,011	10.4	130,404	0.6	40,887	7.2	134,142	0.5
일 본	33,121	37.6	41,788	0.8	24,122	31.8	31,582	0.8
한 국	26,710	48.5	30,306	1.7	21,920	42.9	25,345	1.5
튀 르 키 예	8,957	15.9	10,909	1.3	9,699	13.6	13,349	1.5
멕 시 코	7,374	11.1	8,121	0.6	7,132	9.7	8,061	0.6
영 국	10,511	24.3	11,391	0.4	6,784	15.4	7,687	0.3
스 위 스	6,700	49.2	7,575	0.9	6,018	44.6	6,862	0.9
캐 나 다	7,808	11.8	9,869	0.5	5,465	7.6	7,251	0.3
노 르 웨 이	3,016	50.1	3,356	0.7	2,865	49.2	3,164	0.6
호 주	3,057	4.4	4,662	0.3	2,824	4.3	3,971	0.2
콜 롬 비 아	1,253	4.6	1,765	0.6	1,239	4.5	1,380	0.4
이 스 라 엘	1,612	15.7	1,884	0.4	973	9.7	1,240	0.2
칠 레	394	2.7	891	0.3	362	2.9	777	0.3
아이슬란드	201	52.0	209	0.8	175	44.0	184	0.7
코스타리카	207	3.9	281	0.4	127	2.4	193	0.3
뉴 질 랜드	172	0.7	606	0.2	70	0.3	447	0.2

주: 2022년 PES가 큰 OECD 국가 순서로 정렬함.

자료: OECD(<https://stats.oecd.org>), 검색일: 2024. 5. 2.

3. 농축산물 수출입 통계⁸⁾

3.1. 농축산물 수입

〈표 2-7〉 농축수산물 수입

단위: 백만 달러

국가명	2017년		2018년		2019년	
	농축산물 수입액(%)	총수입액 대비 비중 (%)	농축산물 수입액(%)	총수입액 대비 비중 (%)	농축산물 수입액(%)	총수입액 대비 비중 (%)
W o r l d	1,388,125 (100.0)	(7.9)	1,454,164 (100.0)	(7.6)	1,451,997 (100.0)	(7.8)
미 국	134,900 (9.7)	(5.6)	143,826 (9.9)	(5.5)	147,117 (10.1)	(5.7)
중 국	107,222 (7.7)	(5.8)	114,749 (7.9)	(5.4)	124,836 (8.6)	(6.0)
독 일	92,498 (6.7)	(8.3)	104,082 (7.2)	(8.1)	100,244 (6.9)	(8.1)
네 덜 란 드	62,457 (4.5)	(13.5)	65,949 (4.5)	(12.7)	65,063 (4.5)	(12.6)
영 국	60,998 (4.4)	(9.5)	64,415 (4.4)	(9.6)	62,675 (4.3)	(9.1)
프 랑 스	56,651 (4.1)	(9.2)	59,449 (4.1)	(9.0)	57,607 (4.0)	(9.0)
일 본	58,139 (4.2)	(8.7)	61,159 (4.2)	(8.2)	61,852 (4.3)	(8.6)
이 탈 리 아	44,004 (3.2)	(9.7)	45,491 (3.1)	(9.0)	43,974 (3.0)	(9.3)
스 페 인	33,766 (2.4)	(9.9)	35,762 (2.5)	(9.1)	34,745 (2.4)	(9.3)
캐 나 다	34,800 (2.5)	(8.0)	35,813 (2.5)	(7.8)	36,260 (2.5)	(8.0)
멕 시 코	25,232 (1.8)	(6.0)	26,443 (1.8)	(5.7)	26,937 (1.9)	(5.9)
한 국	24,689 (1.8)	(5.2)	27,032 (1.9)	(5.1)	27,406 (1.9)	(5.4)
벨 기 에	30,979 (2.2)	(10.1)	32,361 (2.2)	(9.5)	30,296 (2.1)	(9.5)
인 도	25,172 (1.8)	(5.7)	19,617 (1.3)	(3.9)	19,256 (1.3)	(4.0)
폴 란 드	17,950 (1.3)	(8.2)	21,049 (1.4)	(7.9)	20,638 (1.4)	(8.4)
베 트 남	16,247 (1.2)	(7.6)	17,969 (1.2)	(7.6)	18,303 (1.3)	(7.2)
러 시 아	28,329 (2.0)	(10.9)	27,850 (1.9)	(11.6)	28,160 (1.9)	(11.4)
인도네시아	17,305 (1.2)	(11.0)	19,474 (1.3)	(10.3)	18,331 (1.3)	(10.7)
아랍에미리트	17,784 (1.3)	(6.9)	17,479 (1.2)	(7.1)	17,529 (1.2)	(6.1)
튀 르 키 예	14,179 (1.0)	(5.9)	14,221 (1.0)	(6.2)	14,497 (1.0)	(6.9)

⁸⁾ 한국이 20위 밖인 경우 타 국가와의 비교를 위해 하단에 추가함.

(계속)

국가명	2020년		2021년		2022년	
	농축산물 수입액(%)	총수입액 대비 비중 (%)	농축산물 수입액(%)	총수입액 대비 비중 (%)	농축산물 수입액(%)	총수입액 대비 비중 (%)
W o r l d	1,497,524 (100.0)	(8.6)	1,760,007 (100.0)	(8.0)	1,863,957 (100.0)	(7.7)
미 국	152,059 (10.2)	(6.3)	178,191 (10.1)	(6.1)	207,688 (11.1)	(6.2)
중 국	149,936 (10.0)	(7.2)	194,778 (11.1)	(7.3)	205,249 (11.0)	(7.6)
독 일	103,858 (6.9)	(8.9)	115,306 (6.6)	(8.1)	121,822 (6.5)	(7.7)
네덜란드	68,043 (4.5)	(14.1)	77,454 (4.4)	(12.4)	81,188 (4.4)	(11.4)
영 국	64,190 (4.3)	(10.1)	64,450 (3.7)	(9.4)	74,564 (4.0)	(9.1)
프랑스	59,937 (4.0)	(10.3)	67,961 (3.9)	(9.5)	72,118 (3.9)	(8.8)
일본	59,842 (4.0)	(9.4)	65,110 (3.7)	(8.4)	70,946 (3.8)	(7.9)
이탈리아	43,967 (2.9)	(10.3)	50,303 (2.9)	(8.9)	57,105 (3.1)	(8.2)
스페인	34,244 (2.3)	(10.4)	41,027 (2.3)	(9.6)	48,275 (2.6)	(9.7)
캐나다	37,432 (2.5)	(9.2)	42,226 (2.4)	(8.6)	48,132 (2.6)	(8.4)
멕시코	25,627 (1.7)	(6.7)	34,918 (2.0)	(6.9)	41,425 (2.2)	(6.9)
한 국	27,978 (1.9)	(6.0)	33,901 (1.9)	(5.5)	39,813 (2.1)	(5.4)
벨기에	31,559 (2.1)	(10.7)	36,389 (2.1)	(9.2)	38,724 (2.1)	(8.3)
인도	20,452 (1.4)	(5.6)	28,795 (1.6)	(5.0)	34,212 (1.8)	(4.7)
폴란드	22,888 (1.5)	(9.0)	26,529 (1.5)	(7.9)	30,163 (1.6)	(8.4)
베트남	19,308 (1.3)	(7.4)	26,433 (1.5)	(8.0)	28,885 (1.5)	(8.1)
러시아	27,342 (1.8)	(11.8)	31,133 (1.8)	(10.6)	28,878 (1.5)	(11.2)
인도네시아	18,049 (1.2)	(12.7)	22,755 (1.3)	(11.6)	26,172 (1.4)	(11.0)
아랍에미리트	16,552 (1.1)	(6.7)	18,199 (1.0)	(5.2)	23,076 (1.2)	(5.5)
튀르키예	15,065 (1.0)	(6.9)	17,585 (1.0)	(6.5)	22,904 (1.2)	(6.3)

주 1) 농축산물은 HS 코드 기준으로 01~24류 중 03류(수산)를 제외한 것을 의미함.

2) 2022년 농축산물 수입액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) 2022년 수입액 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 2.

3.2. 농축산물 수출

〈표 2-8〉 농축수산물 수출

단위: 백만 달러

국가명	2017년		2018년		2019년	
	농축산물 수출액(%)	총수출액 대비 비중 (%)	농축산물 수출액(%)	총수출액 대비 비중 (%)	농축산물 수출액(%)	총수출액 대비 비중 (%)
W o r l d	1,396,003 (100.0)	(8.1)	1,458,146 (100.0)	(7.7)	1,458,124 (100.0)	(7.9)
미 국	137,914 (9.9)	(8.9)	139,827 (9.6)	(8.4)	136,804 (9.4)	(8.3)
브 라 질	79,029 (5.7)	(36.8)	81,912 (5.6)	(35.3)	77,965 (5.3)	(35.3)
네 델 란 드	94,395 (6.8)	(17.9)	98,919 (6.8)	(16.8)	98,329 (6.7)	(17.0)
독 일	81,668 (5.9)	(5.7)	85,961 (5.9)	(5.5)	84,072 (5.8)	(5.6)
프 랑 스	66,939 (4.8)	(12.8)	71,416 (4.9)	(12.6)	70,075 (4.8)	(12.6)
중 국	60,330 (4.3)	(2.7)	64,303 (4.4)	(2.6)	64,484 (4.4)	(2.6)
캐 나 다	45,169 (3.2)	(10.8)	46,544 (3.2)	(10.3)	45,725 (3.1)	(10.3)
스 페 인	49,803 (3.6)	(16.0)	52,493 (3.6)	(15.2)	52,972 (3.6)	(15.7)
이 탈 리 아	45,813 (3.3)	(9.1)	49,214 (3.4)	(8.9)	49,993 (3.4)	(9.3)
아르헨티나	33,077 (2.4)	(56.7)	32,151 (2.2)	(52.2)	37,064 (2.5)	(56.9)
인도네시아	33,481 (2.4)	(19.8)	31,406 (2.2)	(17.4)	28,974 (2.0)	(17.3)
멕 시 코	31,384 (2.2)	(7.7)	33,394 (2.3)	(7.4)	36,050 (2.5)	(7.8)
폴 란 드	28,060 (2.0)	(12.7)	32,874 (2.3)	(12.6)	32,688 (2.2)	(13.0)
호 주	31,983 (2.3)	(13.9)	30,045 (2.1)	(11.7)	29,445 (2.0)	(10.9)
인 도	28,965 (2.1)	(9.8)	28,893 (2.0)	(9.0)	28,529 (2.0)	(8.8)
벨 기 예	34,281 (2.5)	(11.6)	36,128 (2.5)	(11.2)	35,359 (2.4)	(11.3)
태 국	31,241 (2.2)	(13.2)	33,684 (2.3)	(13.3)	33,662 (2.3)	(14.4)
말레이시아	21,373 (1.5)	(9.8)	20,179 (1.4)	(8.1)	20,029 (1.4)	(8.3)
영 국	27,774 (2.0)	(6.3)	29,557 (2.0)	(6.0)	29,292 (2.0)	(6.3)
뉴 질 랜드	22,386 (1.6)	(58.8)	23,359 (1.6)	(58.6)	24,284 (1.7)	(61.4)
한 국	6,586 (0.5)	(1.1)	6,683 (0.5)	(1.1)	6,993 (0.5)	(1.3)

(계속)

국가명	2020년		2021년		2022년	
	농축산물 수출액(%)	총수출액 대비 비중 (%)	농축산물 수출액(%)	총수출액 대비 비중 (%)	농축산물 수출액(%)	총수출액 대비 비중 (%)
W o r l d	1,504,888 (100.0)	(8.8)	1,753,497 (100.0)	(8.1)	1,871,578 (100.0)	(8.1)
미 국	145,349 (9.7)	(10.2)	171,618 (9.8)	(9.8)	187,478 (10.0)	(9.1)
브 라 질	83,239 (5.5)	(39.8)	99,473 (5.7)	(35.4)	134,815 (7.2)	(40.3)
네 덜 란 드	101,314 (6.7)	(18.4)	115,585 (6.6)	(16.6)	117,076 (6.3)	(15.2)
독 일	84,752 (5.6)	(6.1)	92,880 (5.3)	(5.7)	98,749 (5.3)	(5.9)
프 랑 스	70,005 (4.7)	(14.3)	81,256 (4.6)	(13.9)	86,733 (4.6)	(14.0)
중 국	63,816 (4.2)	(2.5)	71,350 (4.1)	(2.2)	83,583 (4.5)	(2.3)
캐 나 다	51,405 (3.4)	(13.2)	60,148 (3.4)	(12.0)	66,422 (3.5)	(11.1)
스 페 인	57,640 (3.8)	(18.5)	65,833 (3.8)	(16.8)	65,277 (3.5)	(15.4)
이 탈 리 아	52,803 (3.5)	(10.6)	61,903 (3.5)	(10.1)	63,417 (3.4)	(9.6)
아르헨티나	34,587 (2.3)	(63.0)	42,342 (2.4)	(54.3)	52,280 (2.8)	(59.1)
인도네시아	33,034 (2.2)	(20.2)	46,908 (2.7)	(20.3)	51,222 (2.7)	(17.5)
멕 시 코	37,828 (2.5)	(9.1)	43,098 (2.5)	(8.7)	48,366 (2.6)	(8.4)
폴 란 드	35,758 (2.4)	(14.1)	41,253 (2.4)	(13.0)	47,540 (2.5)	(13.9)
호 주	27,869 (1.9)	(11.3)	37,856 (2.2)	(11.1)	45,302 (2.4)	(11.0)
인 도	31,116 (2.1)	(11.3)	39,313 (2.2)	(10.0)	45,011 (2.4)	(9.9)
벨 기 에	36,092 (2.4)	(12.2)	41,152 (2.3)	(10.7)	43,611 (2.3)	(9.4)
태 국	33,210 (2.2)	(14.4)	36,496 (2.1)	(13.7)	41,215 (2.2)	(14.5)
말레이시아	21,387 (1.4)	(9.1)	28,656 (1.6)	(9.6)	33,337 (1.8)	(9.5)
영 국	27,103 (1.8)	(6.8)	27,459 (1.6)	(5.8)	30,492 (1.6)	(5.7)
뉴 질 랜드	24,604 (1.6)	(64.3)	27,980 (1.6)	(63.1)	28,595 (1.5)	(62.7)
한 국	7,599 (0.5)	(1.5)	8,400 (0.5)	(1.3)	8,635 (0.5)	(1.3)

주 1) 농축산물은 HS 코드 기준으로 01~24류 중 03류(수산)를 제외한 것을 의미함.

2) 2022년 농축산물 수출액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) 2022년 수출액 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 2.

3.3. 농축산물 무역수지

〈표 2-9〉 농축산물 무역수지 상위 20개국

단위: 백만 달러

국가명	2017년		2018년		2019년	
	상품 무역수지	농축산물 무역수지	상품 무역수지	농축산물 무역수지	상품 무역수지	농축산물 무역수지
브 라 질	49,133	68,564	39,049	71,526	27,965	67,633
아르헨티나	-8,515	30,157	-3,883	27,522	15,989	33,775
네 덜 란 드	66,005	31,938	66,857	32,969	61,927	33,265
호 주	2,107	17,527	20,932	14,997	48,733	13,898
태 국	15,120	20,260	3,312	22,089	16,870	22,434
인도네시아	11,842	16,176	-8,496	11,931	-3,593	10,643
뉴 질 란 드	-2,078	17,680	-3,897	18,327	-2,731	19,340
캐 나 다	-12,971	10,370	-9,553	10,732	-8,138	9,464
우크라이나	-6,011	13,910	-9,852	14,081	-10,745	17,019
폴 란 드	3,329	10,111	-5,885	11,825	5,211	12,050
스 페 인	-29,821	16,037	-44,992	16,731	-38,270	18,227
프 랑 스	-89,748	10,288	-90,839	11,967	-86,844	12,468
말레이시아	23,002	6,925	30,693	5,073	35,181	5,237
인 도	-149,688	3,794	-185,124	9,276	-155,633	9,274
멕 시 코	-10,998	6,152	-13,611	6,952	5,368	9,113
이 탈 리 아	51,638	1,809	46,326	3,723	62,791	6,019
우 루 과 이	-568	3,830	-1,391	3,143	-565	3,769
튀 르 키 예	-74,221	3,658	-53,984	4,169	-29,512	4,260
남아프리카	5,146	2,944	1,040	3,515	1,358	3,172
아 일 란 드	45,014	4,503	57,464	3,767	68,870	4,421

(계속)

국가명	2020년		2021년		2022년	
	상품 무역수지	농축산물 무역수지	상품 무역수지	농축산물 무역수지	상품 무역수지	농축산물 무역수지
브 라 질	42,844	72,755	46,124	87,260	42,119	121,249
아르헨티나	12,528	30,777	14,751	37,502	6,923	47,356
네 덜 란 드	67,264	33,272	73,504	38,131	57,487	35,888
호 주	36,947	12,116	80,450	21,276	100,953	26,673
태 국	23,692	20,244	-1,530	21,608	-21,903	25,315
인도네시아	21,623	14,984	35,333	24,153	54,532	25,049
뉴 질 랜드	1,744	19,629	-4,896	22,260	-9,235	22,418
캐 나 다	-17,032	13,973	10,138	17,922	25,182	18,290
우크라이나	-4,444	16,356	-4,093	19,873	-10,781	18,201
폴 란 드	-491	12,870	-17,619	14,724	-15,748	17,376
스 페 인	-17,658	23,397	-34,501	24,806	-74,769	17,002
프 랑 스	-92,818	10,068	-130,463	13,296	-201,099	14,615
말레이시아	43,646	5,515	60,981	9,140	58,247	11,217
인 도	-92,492	10,664	-175,588	10,518	-279,882	10,799
멕 시 코	34,002	12,201	-11,255	8,180	-26,884	6,941
이 탈 리 아	72,328	8,836	47,708	11,599	-35,849	6,312
우 루 과 이	-701	3,339	-785	4,721	-1,790	6,041
튀 르 키 예	-49,856	4,631	-46,211	6,117	-109,541	5,412
남아프리카	16,284	4,149	27,882	4,834	9,736	5,408
아 일 랜드	85,744	3,798	73,257	5,380	70,862	5,379

주 1) 농축산물은 HS 코드 기준으로 01~24류 중 03류(수산)를 제외한 수치임.

2) 2022년 농축산물 무역수지 규모가 큰 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) 2022년 수입액 또는 수출액 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 2.

〈표 2-10〉 농축수산물 무역수지 하위 20개국

단위: 백만 달러

국가명	2017년		2018년		2019년	
	상품 무역수지	농축산물 무역수지	상품 무역수지	농축산물 무역수지	상품 무역수지	농축산물 무역수지
중 국	419,578	-46,892	352,834	-50,446	419,921	-60,351
일 본	26,211	-53,264	-10,330	-55,463	-15,406	-55,901
영 국	-199,060	-33,225	-180,854	-34,859	-224,172	-33,383
한 국	95,158	-18,103	69,624	-20,349	38,909	-20,413
독 일	310,919	-10,830	269,693	-18,121	253,369	-16,173
미 국	-859,467	3,013	-946,130	-3,999	-923,216	-10,313
사우디아라비아	87,316	-17,855	159,324	-16,069	107,466	-16,374
이 집 트	-40,333	-8,254	-52,606	-9,628	-46,010	-10,179
필 리 핀	-33,177	-5,152	-47,550	-7,174	-46,321	-7,647
홍 콩	-39,456	-13,997	-58,221	-14,494	-42,879	-14,111
노 르 웨 이	16,450	-6,952	35,605	-6,980	17,885	-6,822
이 란	54,232	-4,399	55,381	-4,569	-2,052	-6,891
스 웨 덴	-776	-6,560	-4,286	-7,135	1,573	-6,588
이 스 라 엘	-7,966	-3,387	-14,678	-3,869	-18,090	-4,090
쿠 웨 이 트	21,394	-4,276	36,075	-4,613	30,951	-4,997
러 시 아	119,240	-10,730	211,269	-7,251	179,559	-7,995
베 트 남	1,903	4,644	6,830	2,542	11,168	1,575
핀 란 드	-2,820	-3,799	-3,094	-4,102	-881	-3,757
아랍에미리트	55,866	-11,095	143,277	-5,133	100,981	-4,210
스 위 스	31,838	-2,773	31,852	-2,848	37,298	-2,673

(계속)

국가명	2020년		2021년		2022년	
	상품 무역수지	농축산물 무역수지	상품 무역수지	농축산물 무역수지	상품 무역수지	농축산물 무역수지
중 국	519,530	-86,120	636,610	-123,427	877,604	-121,667
일 본	5,880	-53,220	-15,210	-57,322	-151,928	-63,671
영 국	-238,483	-37,087	-217,689	-36,990	-286,496	-44,072
한 국	44,829	-20,379	29,300	-25,502	-47,810	-31,178
독 일	212,685	-19,106	210,925	-22,425	97,289	-23,073
미 국	-975,128	-6,710	-6,710	-1,179,839	-6,573	-1,310,812
사우디아라비아	54,386	-16,884	133,772	-18,942	98,541	-17,400
이 집 트	-41,114	-10,402	-45,569	-12,136	-44,073	-13,643
필 리 핀	-29,852	-7,208	-49,771	-9,903	-66,951	-13,053
홍 콩	-21,546	-14,436	-42,247	-15,002	-58,345	-12,577
노 르 웨 이	1,125	-7,458	74,560	-8,873	169,729	-9,050
이 란	-4,395	-4,553	14,313	-11,399	2,622	-7,614
스 웨 덴	5,499	-6,244	2,315	-6,705	-5,470	-7,511
이 스 라 엘	-19,107	-4,455	-31,999	-5,756	-35,189	-7,000
쿠 웨 이 트	11,822	-5,140	31,244	-4,763	63,849	-5,736
러 시 아	105,440	-3,694	198,817	-4,286	161,272	-5,325
베 트 남	20,132	787	5,040	-4,077	12,121	-5,014
핀 란 드	-2,660	-3,858	-4,763	-4,203	-11,146	-4,921
아랍에미리트	88,336	-3,159	77,631	-3,207	95,128	-4,863
스 위 스	28,178	-3,575	56,415	-4,027	43,822	-4,805

주 1) 농축산물은 HS 코드 기준으로 01~24류 중 03류(수산)를 제외한 수치임.

2) 2022년 농축산물 무역수지 규모가 작은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) 2022년 수입액 또는 수출액 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 2.

3

품목 편

1. 주요 품목별 수급 동향

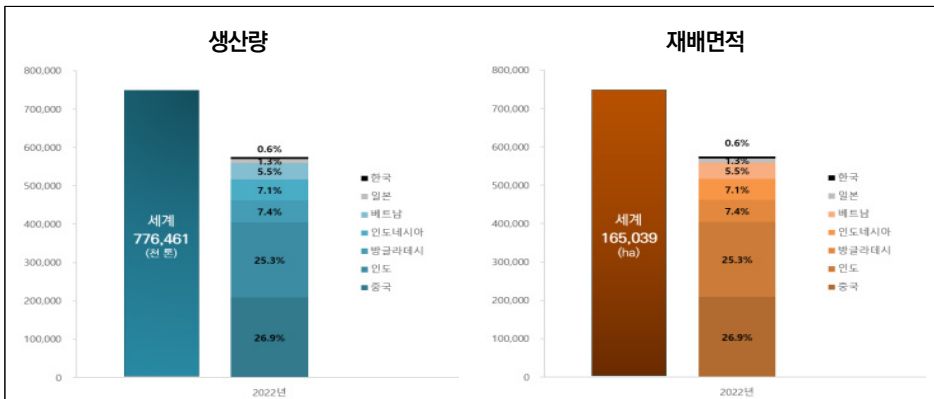
1.1. 생산현황

- 2022년 세계 곡물류 생산량은 30억 5,964만 톤으로 전년 대비 0.4% 감소함.
 - 주요 생산국인 중국, 미국, 인도가 전 세계 생산량의 45.7%를 차지함.
 - 한국의 곡물류 생산량은 세계 전체의 약 0.2%인 521만 톤이며 전년 대비 4.4% 감소함.

- 2022년 세계 쌀(조곡 기준) 생산량은 7억 7,646만 톤으로 전년 대비 1.6% 감소하였으며, 재배면적은 0.8% 감소함.
 - 중국, 인도 등이 주요 생산국이며, 중국은 전 세계 생산량의 약 26.9%인 2억 850만 톤을 생산하였고 이는 전년 대비 2.0% 감소한 수치임.

- 한국의 2022년 쌀 재배면적은 73만 ha이며, 생산량은 세계 전체의 약 0.6%인 500만 톤으로 나타남.
- 한국은 쌀 이외 곡물 수급의 해외 의존도가 높은 편으로, 쌀을 제외한 보리, 감자, 참깨 등의 2022년 생산량은 각각 세계 생산량의 0.2% 내외의 비중을 차지함.

〈그림 3-1〉 세계 쌀(조곡 기준) 생산량 및 재배면적(2022년 기준)



주: 생산량이 많은 상위 5개국과 쌀을 주식으로 하는 한국과 일본을 비교함.
 자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

- 2022년 세계 보리 생산량은 1억 5,488만 톤으로 전년 대비 6.7% 증가하였으며, 재배면적은 3.4% 감소함.
 - 주요 보리 생산국은 러시아, 호주, 프랑스, 독일 등이며, 세계 최대 보리 생산국인 러시아의 보리 생산량은 세계 전체의 약 15.1%인 2,339만 톤으로 전년 대비 30.0% 증가함.
- 2022년 세계 감자 생산량은 3억 7,478만 톤으로 전년 대비 0.3% 증가하였으며, 재배면적은 1.2% 감소함.
 - 주요 감자 생산국은 중국, 인도 등이며, 세계 최대 감자 생산국인 중국의 생산량은 세계 전체의 약 25.5%인 9,557만 톤으로 전년 대비 1.3% 증가함.

- 2022년 세계 채소류 생산량은 11억 7,307만 톤으로 전년 대비 1.1% 증가함
 - 주요 생산국인 중국, 인도가 세계 전체의 약 64.9%를 생산함.
 - 한국의 채소류 생산량은 세계 전체의 약 0.8%인 925만 톤이며 전년 대비 4.6% 감소함.

- 2022년 세계 배추(양배추 포함) 생산량은 7,260만 톤으로 전년 대비 0.9% 증가하였으며, 재배면적은 0.5% 감소함.
 - 주요 배추 생산국은 중국, 인도 등이며, 중국의 배추 생산량은 세계 전체의 약 48.2%인 3,499만 톤으로 전년 대비 0.4% 증가함.
 - 한국의 2022년 배추 재배면적은 4만 ha이며, 생산량은 세계 전체의 약 3.3%인 243만 톤으로 나타남.

- 2022년 세계 파 생산량은 497만 톤으로 전년 대비 2.9% 감소하였으며, 재배면적은 0.4% 감소함.
 - 주요 파 생산국은 중국, 말리, 앙골라, 일본 등이며, 중국의 파 생산량은 세계 전체의 약 17.4%인 86만 톤으로 전년 대비 0.1% 감소함.
 - 한국의 2022년 파 재배면적은 2만 ha이며, 생산량은 세계 전체의 약 9.6%인 48만 톤으로 나타남.

- 2022년 세계 딸기 생산량은 957만 톤으로 전년 대비 2.2% 증가하였으며, 재배면적은 0.9% 증가함.
 - 주요 딸기 생산국은 중국, 미국 등이며, 중국의 딸기 생산량은 세계 전체의 약 35.1%인 336만 톤으로 전년 대비 0.7% 증가함.
 - 한국의 2022년 딸기 재배면적은 6천 ha이며, 생산량은 세계 전체의 약 2.0%인 19만 톤으로 나타남.

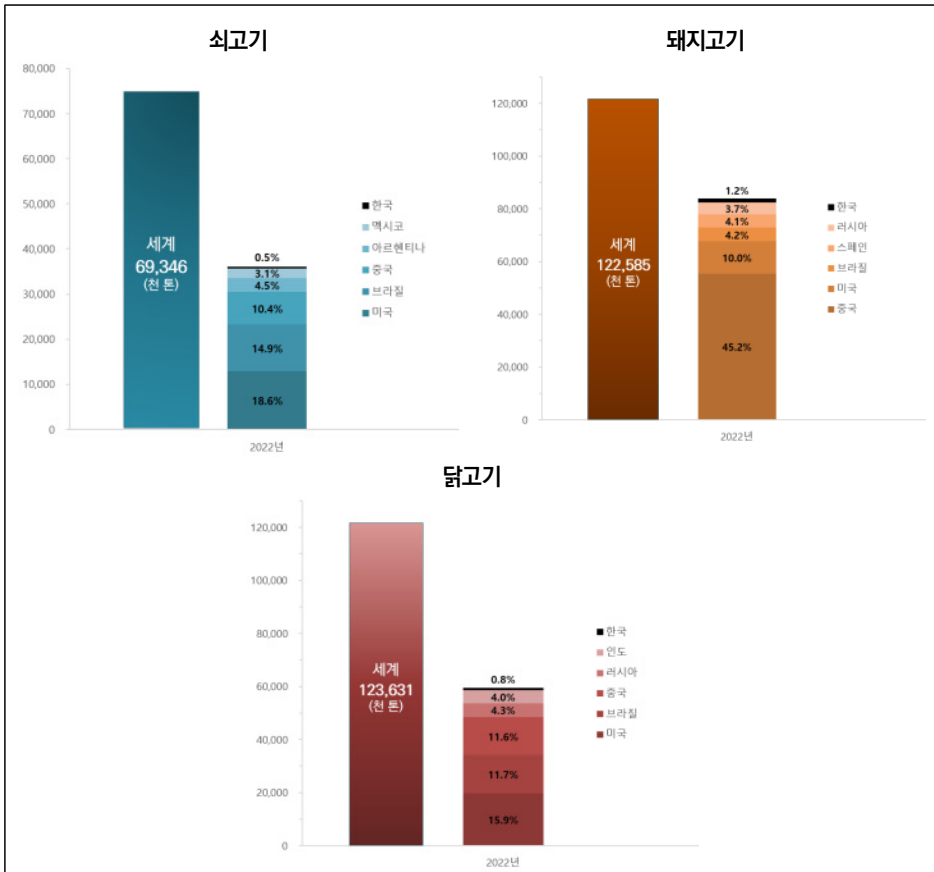
- 이외 채소류와 과실류의 대부분 품목에서 중국은 세계 최대 생산국임.
 - 2022년 기준 채소류의 경우, 당근(순무 포함) 44.2%, 상추(치커리 포함) 55.2%, 시금치 92.6%, 마늘 73.2%, 고추 45.5%, 오이 81.6%, 호박 32.1%, 토마토 36.7%, 수박 60.4%로 중국이 생산량 1위를 차지함.
 - 2022년 기준 과실류의 경우, 사과 49.6%, 중국 73.2%, 귤 61.1%, 포도 16.8%, 복숭아 63.7%로 중국이 생산량 1위를 차지함.

- 2022년 세계 쇠고기 생산량은 6,935만 톤으로 전년 대비 1.7% 증가함.
 - 주요 쇠고기 생산국은 미국, 브라질, 중국 등이며, 미국의 쇠고기 생산량은 세계 전체의 약 18.6%인 1,289만 톤으로 전년 대비 1.2% 증가함.
 - 한국의 2022년 쇠고기 생산량은 세계 전체의 약 0.5%인 33만 톤으로 전년 대비 8.6% 증가함.

- 2022년 세계 돼지고기 생산량은 1억 2,259만 톤으로 전년 대비 1.3% 증가함.
 - 주요 돼지고기 생산국은 중국, 미국 등이며, 중국의 돼지고기 생산량은 세계 전체의 약 45.2%인 5,541만 톤으로 전년 대비 4.6% 증가함.
 - 한국의 2022년 돼지고기 생산량은 세계 전체의 약 1.2%인 142만 톤으로 전년 대비 0.9% 증가함.

- 2022년 세계 닭고기 생산량은 1억 2,363만 톤으로 전년 대비 2.7% 증가함.
 - 주요 닭고기 생산국은 미국, 브라질, 중국 등이며, 미국의 닭고기 생산량은 세계 전체의 약 15.9%인 1,960만 톤으로 전년 대비 3.1% 증가함.
 - 한국의 2022년 닭고기 생산량은 세계 전체의 약 0.8%인 93만 톤으로 전년 대비 0.5% 감소함.

〈그림 3-2〉 육류 품목별 세계 생산량(2022년 기준)



주: 생산량이 많은 상위 5개국과 한국을 비교함.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

1.2. 수출입현황

1.2.1. 품목별 수입 현황

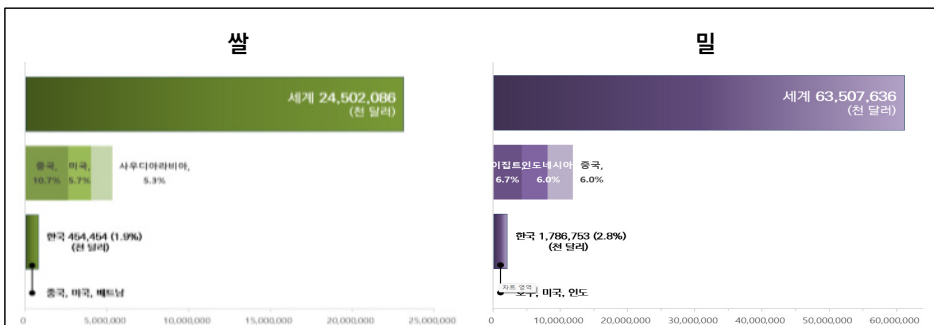
○ 2022년 세계 쌀 수입액은 245억 209만 달러로 전년 대비 0.4% 증가함.

- 주요 쌀 수입국은 중국(10.7%), 미국(5.7%), 사우디아라비아(5.3%), 필리핀(5.2%) 등임.
- 한국의 2022년 쌀 수입액은 세계 전체의 약 1.9%인 4,545만 달러로 전년 대비 12.9% 증가함. 한국은 주로 중국, 미국, 베트남, 호주, 태국 등으로부터 쌀을 수입하는 것으로 나타남.

○ 2022년 세계 밀 수입액은 635억 764만 달러로 전년 대비 12.7% 증가함.

- 주요 밀 수입국은 이집트(6.7%), 인도네시아(6.0%), 중국(6.0%), 튀르키예(5.3%) 등임.
- 한국의 2022년 밀 수입액은 세계 전체의 약 2.8%인 17억 8,675만 달러로 전년 대비 32.4% 증가함.

〈그림 3-3〉 주요 수입국 및 우리나라 주요 수입대상국(쌀, 밀)



주 1) 각 품목의 주요 수입국 및 한국의 주요 수입국을 나타냄.

2) 쌀의 HS 코드는 1006, 밀의 HS 코드는 1001임.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

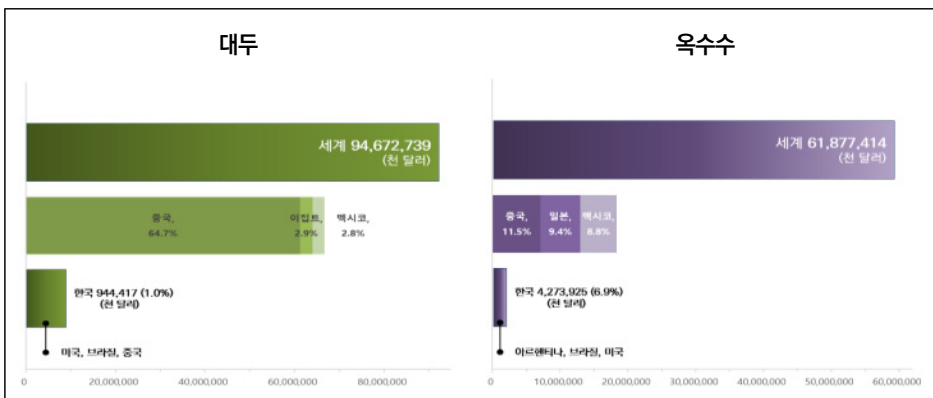
○ 2022년 세계 대두 수입액은 946억 7,274만 달러로 전년 대비 6.9% 증가함.

- 대두의 최대 수입국은 육류 소비 증가로 대두의 사료용 소비가 늘어나고 있는 중국으로, 2022년 기준 세계 대두 수입액의 64.7%를 차지하고 있음.
- 한국의 2022년 대두 수입액은 세계 전체의 약 1.0%인 9억 4,442만 달러로 전년 대비 26.9% 증가함.

○ 2022년 세계 옥수수 수입액은 618억 7,741만 달러로 전년 대비 10.1% 증가함.

- 주요 옥수수 수입국은 중국(11.5%), 일본(9.4%), 멕시코(8.8%) 등임.
- 한국의 2022년 옥수수 수입액은 세계 전체의 약 6.9%인 42억 7,393만 달러로 전년 대비 32.6% 증가함. 한국은 주로 아르헨티나, 브라질, 미국, 우크라이나, 루마니아, 세르비아 등으로부터 옥수수를 수입하는 것으로 나타남.

〈그림 3-4〉 주요 수입국 및 우리나라 주요 수입대상국(대두, 옥수수)



주 1) 각 품목의 주요 수입국 및 한국의 주요 수입국을 나타냄.

2) 대두의 HS 코드는 1201, 옥수수의 HS 코드는 1005임.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

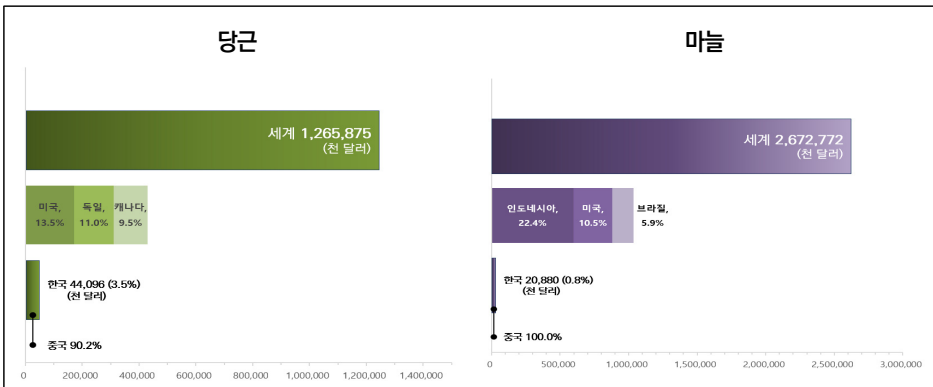
○ 2022년 세계 당근(순무 포함) 수입액은 12억 6,588만 달러로 전년 대비 8.4% 감소함.

- 주요 당근 수입국은 미국(13.5%), 독일(11.0%) 등임.
- 한국의 2022년 당근 수입액은 세계 전체의 약 3.5%인 4,410만 달러로 전년 대비 3.7% 증가함.

○ 2022년 세계 마늘 수입액은 26억 7,277만 달러로 전년 대비 9.1% 감소함.

- 주요 마늘 수입국은 인도네시아(22.4%), 미국(10.5%) 등임.

〈그림 3-5〉 주요 수입국 및 우리나라 주요 수입대상국(당근, 마늘)



주 1) 각 품목의 주요 수입국 및 한국의 주요 수입국을 나타냄.

2) 당근의 HS 코드는 070610, 마늘의 HS 코드는 070320임.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

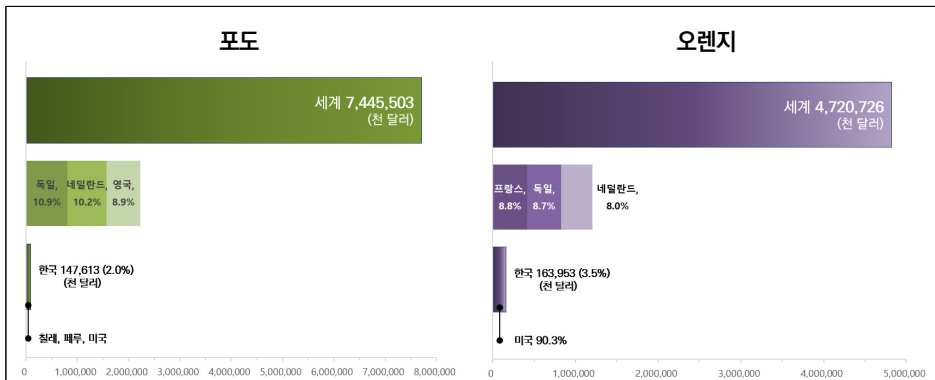
○ 2022년 세계 포도 수입액은 74억 4,550만 달러로 전년 대비 9.7% 감소함.

- 주요 포도 수입국은 독일(10.9%), 네덜란드(10.2%) 등임.
- 한국의 2022년 포도 수입액은 세계 전체의 약 2.0%인 1억 4,761만 달러로 전년 대비 14.3% 감소함. 한국은 주로 칠레, 페루, 미국, 호주 등으로부터 포도를 수입하는 것으로 나타남.

○ 2022년 세계 오렌지 수입액은 47억 2,073만 달러로 전년 대비 16.4% 감소하였음.

- 주요 오렌지 수입국은 프랑스(8.8%), 독일(8.7%), 네덜란드(8.0%) 등임.
- 한국의 2022년 오렌지 수입액은 세계 전체의 약 3.5%인 1억 6,395만 달러로 전년 대비 17.4% 감소함. 한국은 주로 미국으로부터 오렌지를 수입하며, 2022년 기준 90.3%를 차지함.

〈그림 3-6〉 주요 수입국 및 우리나라 주요 수입대상국(포도, 오렌지)



주 1) 각 품목의 주요 수입국 및 한국의 주요 수입국을 나타냄.

2) 포도의 HS 코드는 080610, 오렌지의 HS 코드는 080510임.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

○ 2022년 세계 바나나 수입액은 137억 8,188만 달러로 전년 대비 11.8% 감소하였음.

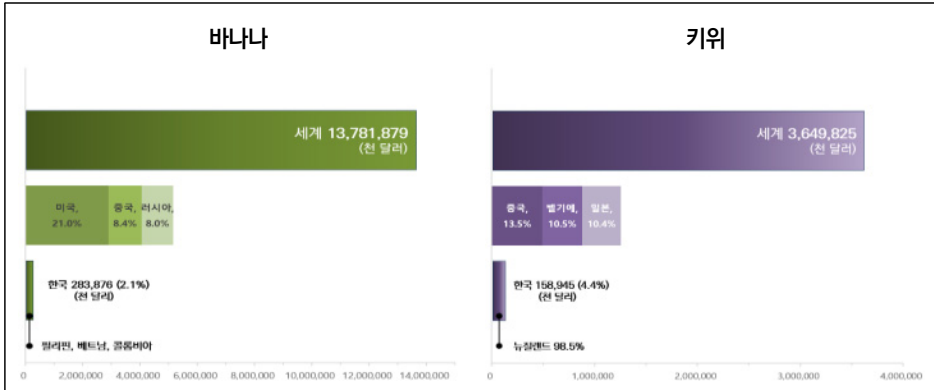
- 주요 바나나 수입국은 미국(21.0%), 중국(8.4%), 러시아(8.0%) 등임.
- 한국의 2022년 바나나 수입액은 세계 전체의 약 2.1%인 2억 8,388만 달러로 전년 대비 2.2% 감소함. 한국은 주로 필리핀, 베트남, 콜롬비아, 페루, 에콰도르 등으로부터 바나나를 수입하는 것으로 나타남.

○ 2022년 세계 키위 수입액은 36억 4,983만 달러로 전년 대비 8.9% 감소하였음.

- 주요 키위 수입국은 중국(13.5%), 벨기에(10.5%), 일본(10.4%) 등임.
- 한국의 2022년 키위 수입액은 세계 전체의 약 4.4%인 1억 5,895만 달러

로 전년 대비 9.3% 증가함. 한국은 주로 뉴질랜드로부터 키위를 수입하며, 2022년 기준 98.5%를 차지함.

〈그림 3-7〉 주요 수입국 및 우리나라 주요 수입대상국(바나나, 키위)



주 1) 각 품목의 주요 수입국 및 한국의 주요 수입국을 나타냄.

2) 바나나의 HS 코드는 0803, 키위의 HS 코드는 081050임.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

○ 2022년 세계 쇠고기 수입액은 647억 765만 달러로 전년 대비 13.2% 증가하였음.

- 주요 쇠고기 수입국은 중국(27.4%), 미국(12.2%) 등임.
- 한국의 2022년 쇠고기 수입액은 세계 전체의 약 6.6%인 42억 3,853만 달러로 전년 대비 19.1% 증가함. 전체 수입국 중 세 번째로 높은 수준이며, 2022년 기준 미국과 호주로부터 99.8%를 수입하였음.

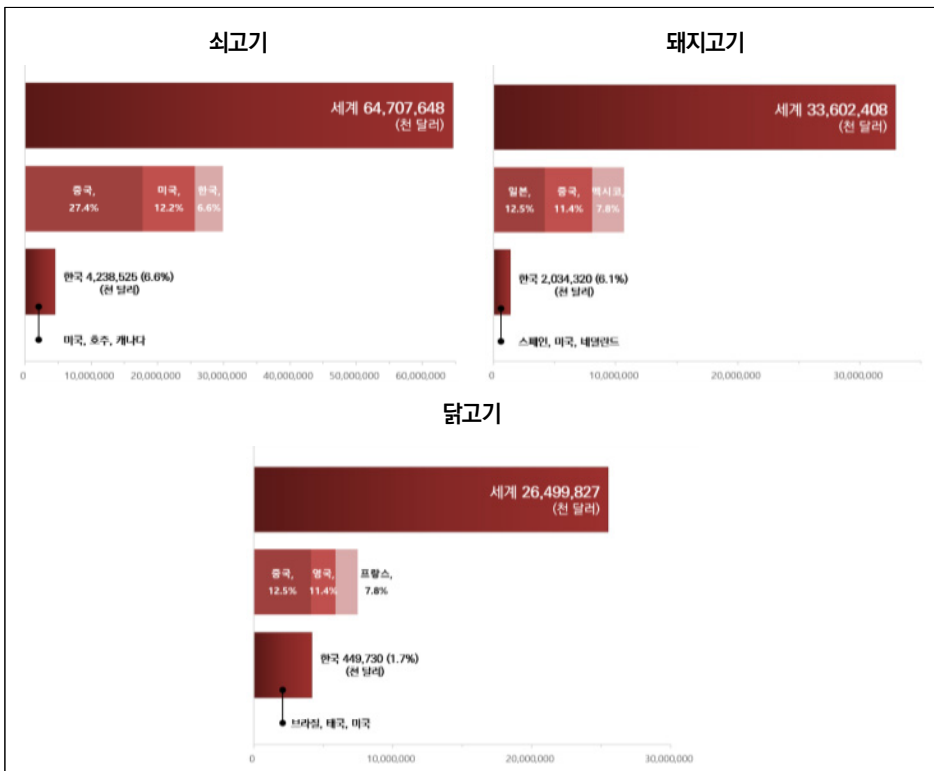
○ 2022년 세계 돼지고기 수입액은 336억 240만 달러로 전년 대비 11.8% 감소하였음.

- 주요 수입국은 일본(12.5%), 중국(11.4%) 등임.
- 한국의 2022년 돼지고기 수입액은 세계 전체의 약 6.1%인 20억 3,432만 달러로 전년 대비 18.4% 증가함. 전체 수입국 중 다섯 번째로 높은 수준이며, 한국의 돼지고기 주요 수입국은 스페인, 미국, 네덜란드, 캐나다, 칠레, 오스트리아 등임.

○ 2022년 세계 닭고기 수입액은 264억 9,983만 달러로 전년 대비 16.8% 증가하였음.

- 주요 수입국은 중국(15.5%), 영국(6.7%), 프랑스(6.1%), 독일(6.0%), 일본(5.8%), 네덜란드(4.9%) 등임.
- 한국의 2022년 닭고기 수입액은 세계 전체의 약 1.7%인 4억 4,973만 달러로 전년 대비 67.1% 증가함. 한국은 주로 브라질, 태국 등으로부터 바나나를 수입하는 것으로 나타남.

〈그림 3-8〉 주요 수입국 및 우리나라 주요 수입대상국(쇠고기, 돼지고기, 닭고기)



주 1) 각 품목의 주요 수입국 및 한국의 주요 수입국을 나타냄.

2) 쇠고기는 0201, 0202, 돼지고기는 0203, 닭고기는 020711, 020712, 020713, 020714의 HS 코드를 사용함.
 자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

1.2.2. 품목별 수출 현황

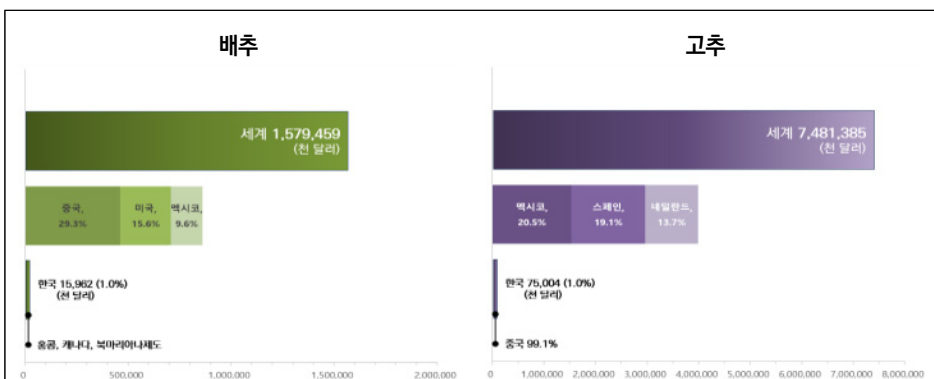
○ 2022년 세계 배추(양배추 포함) 수출액은 15억 7,946만 달러로 전년 대비 19.9% 감소하였음.

- 주요 배추 수출국은 중국(29.3%), 미국(15.6%) 등임.
- 한국의 2022년 배추 수출액은 세계 전체의 약 1.0%인 1,596만 달러로 전년 대비 22.6% 감소함.

○ 2022년 세계 고추(풋고추, 건고추 포함) 수출액은 74억 8,139만 달러로 전년 대비 8.0% 감소하였음.

- 주요 고추 수출국은 멕시코(20.5%), 스페인(19.1%), 네덜란드(13.7%), 인도(11.9%) 등임.
- 한국의 2022년 고추 수출액은 세계 전체의 약 1.0%인 7,500만 달러로 전년 대비 11.7% 감소함. 한국은 주로 일본으로 고추를 수출하며, 2022년 기준 99.1%를 차지함.

〈그림 3-9〉 주요 수출국 및 우리나라 주요 수출대상국(배추, 고추)



주 1) 각 품목의 주요 수출국 및 한국의 주요 수출국을 나타냄.

2) 배추(양배추 포함)의 HS 코드는 070490, 고추의 HS 코드는 070960, 090421임.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

- 2022년 세계 사과 수출액은 65억 8,672만 달러로 전년 대비 17.5% 감소하였음.
 - 주요 사과 수출국은 중국(15.8%), 이탈리아(13.8%), 미국(13.5%) 등임.
 - 한국의 2022년 사과 수출액은 세계 전체의 약 0.1%인 478만 달러로 전년 대비 29.3% 증가함.

- 2022년 세계 배 수출액은 25억 4,970만 달러로 전년 대비 8.6% 감소하였음.
 - 주요 배 수출국은 중국(19.4%), 네덜란드(17.2%), 벨기에(11.8%) 등임.
 - 한국의 2022년 배 수출액은 세계 전체의 2.9%인 7,436만 달러로 전년 대비 3.7% 증가함. 한국은 주로 미국, 베트남, 홍콩, 캐나다, 인도네시아 등으로 배를 수출하는 것으로 나타남.

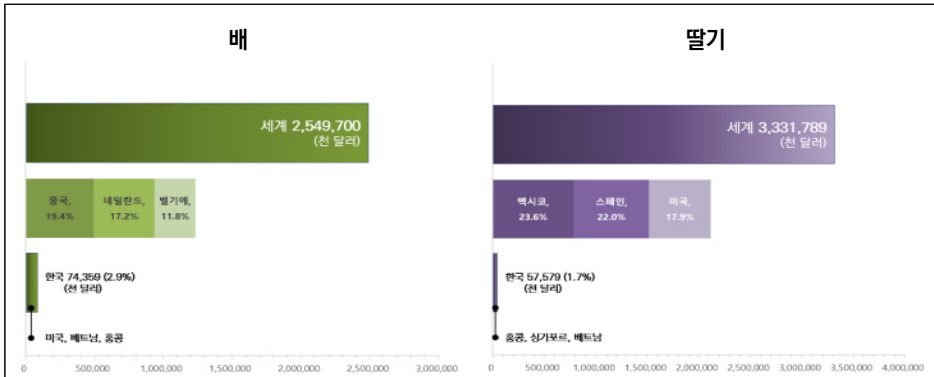
- 2022년 세계 굴 수출액은 30억 5,306만 달러로 전년 대비 11.3% 감소하였음.
 - 주요 굴 수출국은 중국(23.5%), 남아프리카(15.1%), 튀르키예(13.7%), 스페인(10.0%) 등임.

- 2022년 세계 토마토 수출액은 102억 5,022만 달러로 전년 대비 4.8% 감소하였음.
 - 주요 토마토 수출국은 멕시코(26.2%), 네덜란드(17.6%), 스페인(11.0%), 모로코(10.0%) 등임.
 - 한국의 2022년 토마토 수출액은 세계 전체의 약 0.1%인 1,168만 달러로 전년 대비 18.8% 감소함. 한국은 주로 일본으로 토마토를 수출하며, 2022년 기준 94.2%를 차지함.

- 2022년 세계 딸기 수출액은 33억 3,179만 달러로 전년 대비 5.2% 감소하였음.
 - 주요 딸기 수출국은 멕시코(23.6%), 스페인(22.0%), 미국(17.9%) 등임.

- 한국의 2022년 딸기 수출액은 5,758만 달러로 전년 대비 9.3% 감소함. 한국은 주로 홍콩, 싱가포르 등으로 딸기를 수출하는 것으로 나타남.

〈그림 3-10〉 주요 수출국 및 우리나라 주요 수출대상국(배, 딸기)



주 1) 각 품목의 주요 수출국 및 한국의 주요 수출국을 나타냄.

2) 배의 HS 코드는 080830, 딸기의 HS 코드는 081010임.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

○ 2022년 세계 쇠고기 수출액은 674억 5,769만 달러로 전년 대비 12.2% 증가하였음.

- 주요 쇠고기 수출국은 브라질(17.5%), 미국(15.1%), 호주(10.6%) 등임.

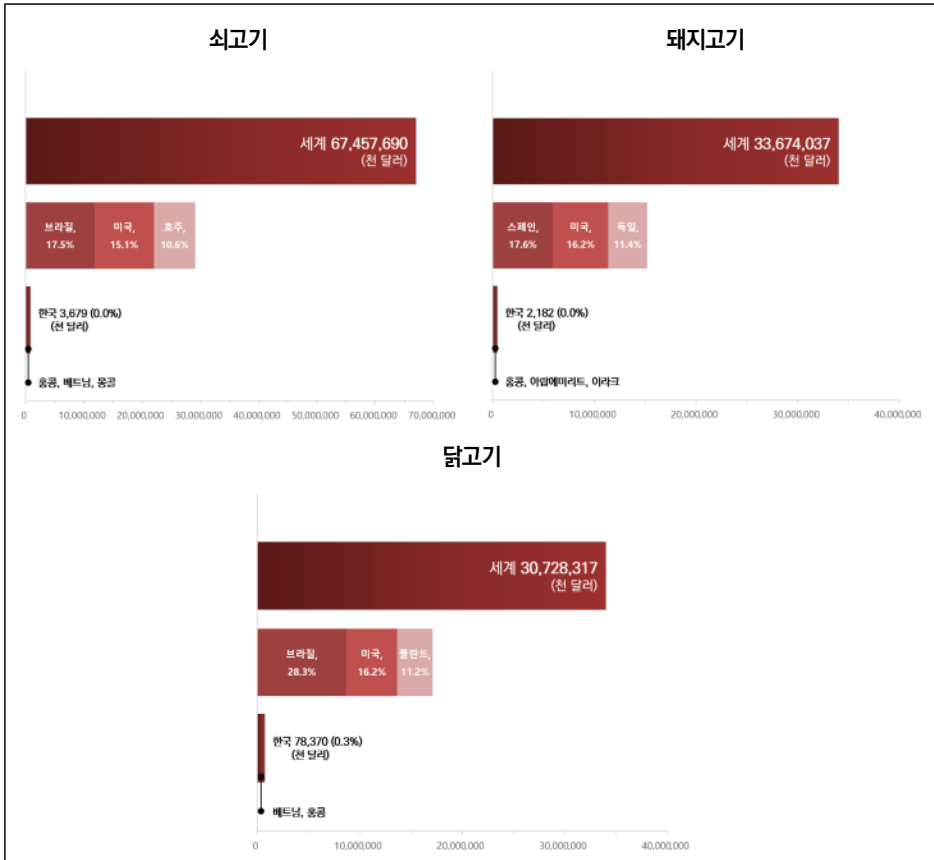
○ 2022년 세계 돼지고기 수출액은 336억 7,404만 달러로 전년 대비 8.6% 감소하였음.

- 주요 돼지고기 수출국은 스페인(17.6%), 미국(16.2%), 독일(11.4%) 등임.

○ 2022년 세계 닭고기 수출액은 307억 2,832만 달러로 전년 대비 17.3% 증가하였음.

- 주요 닭고기 수출국은 브라질(28.3%), 미국(16.2%), 폴란드(11.2%), 네덜란드(10.1%) 등임.

〈그림 3-11〉 주요 수출국 및 우리나라 주요 수출대상국(쇠고기, 돼지고기, 닭고기)



주 1) 각 품목의 주요 수출국 및 한국의 주요 수출국을 나타냄.

2) 쇠고기는 0201, 0202, 돼지고기는 0203, 닭고기는 020711, 020712, 020713, 020714의 HS 코드를 사용함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

2. 품목별 주요 통계⁹⁾

2.1. 생산현황

〈표 3-1〉 곡물류 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	3,003,637 (100.0)	732,455	3,071,264 (100.0)	739,666	3,059,640 (100.0)	731,554
중 국	616,637 (20.5)	97,944	632,589 (20.6)	100,145	633,293 (20.7)	99,269
미 국	433,259 (14.4)	53,197	451,637 (14.7)	54,729	410,941 (13.4)	50,912
인 도	342,109 (11.4)	101,114	355,110 (11.6)	101,522	355,088 (11.6)	99,559
러 시 아	130,039 (4.3)	44,762	117,576 (3.8)	43,460	153,096 (5.0)	44,651
브 라 질	125,586 (4.2)	23,896	112,039 (3.6)	25,023	135,485 (4.4)	27,644
아르헨티나	85,703 (2.9)	16,596	87,693 (2.9)	16,887	91,584 (3.0)	18,064
인도네시아	71,575 (2.4)	13,637	71,432 (2.3)	13,400	78,313 (2.6)	14,520
캐 나 다	65,314 (2.2)	15,962	47,546 (1.5)	15,239	65,040 (2.1)	15,946
방글라데시	59,962 (2.0)	12,233	61,598 (2.0)	12,521	62,550 (2.0)	12,497
프 랑 스	57,085 (1.9)	8,927	66,877 (2.2)	9,326	59,927 (2.0)	9,005
호 주	26,613 (0.9)	16,124	51,078 (1.7)	20,048	56,307 (1.8)	19,548
우크라이나	64,343 (2.1)	14,986	85,368 (2.8)	15,651	53,536 (1.7)	11,603
파 키 스 탄	47,226 (1.6)	14,083	51,305 (1.7)	14,703	47,718 (1.6)	14,011
베 트 남	47,325 (1.6)	8,163	48,301 (1.6)	8,122	47,097 (1.5)	7,975
독 일	43,265 (1.4)	6,065	42,359 (1.4)	6,053	43,479 (1.4)	6,101
태 국	37,223 (1.2)	12,350	38,336 (1.2)	12,520	39,730 (1.3)	12,847
튀 르 키 예	37,185 (1.2)	11,128	31,864 (1.0)	10,918	38,667 (1.3)	11,160
멕 시 코	36,375 (1.2)	9,556	36,582 (1.2)	9,431	36,317 (1.2)	9,122
폴 란 드	35,031 (1.2)	7,467	33,996 (1.1)	7,451	34,988 (1.1)	7,197
에티오피아	30,249 (1.0)	10,572	30,603 (1.0)	10,583	31,616 (1.0)	11,237
한 국	4,945 (0.2)	796	5,443 (0.2)	797	5,206 (0.2)	788

주 1) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

⁹⁾ 한국이 20위 밖에 위치한 경우, 타 국가와의 비교를 위해 하단에 추가함.

〈표 3-2〉 채소류 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	1,146,098 (100.0)	57,374	1,160,573 (100.0)	57,888	1,173,070 (100.0)	58,261
중 국	596,814 (52.1)	23,284	603,791 (52.0)	23,353	616,198 (52.5)	23,425
인 도	135,992 (11.9)	8,657	138,405 (11.9)	8,932	145,120 (12.4)	9,293
미 국	29,222 (2.5)	834	27,642 (2.4)	821	27,126 (2.3)	787
튀르키예	25,961 (2.3)	679	26,646 (2.3)	677	26,607 (2.3)	647
베트남	17,010 (1.5)	998	17,327 (1.5)	1,016	17,836 (1.5)	1,036
나이지리아	15,634 (1.4)	3,935	15,756 (1.4)	4,085	16,094 (1.4)	4,325
이집트	15,660 (1.4)	643	15,946 (1.4)	616	15,820 (1.3)	612
멕시코	15,126 (1.3)	694	14,764 (1.3)	694	15,580 (1.3)	712
인도네시아	12,787 (1.1)	1,222	12,938 (1.1)	1,190	13,579 (1.2)	1,246
러시아	13,951 (1.2)	502	13,029 (1.1)	468	13,231 (1.1)	469
스페인	12,669 (1.1)	325	13,536 (1.2)	338	11,834 (1.0)	313
우즈베키스탄	10,046 (0.9)	226	10,401 (0.9)	224	11,218 (1.0)	233
이란	10,880 (0.9)	382	10,691 (0.9)	382	10,390 (0.9)	368
이탈리아	10,849 (0.9)	331	11,181 (1.0)	332	10,345 (0.9)	316
일본	10,305 (0.9)	369	10,121 (0.9)	367	10,196 (0.9)	367
한국	9,506 (0.8)	233	9,696 (0.8)	236	9,249 (0.8)	230
브라질	8,437 (0.7)	341	8,526 (0.7)	344	8,704 (0.7)	346
알제리	7,987 (0.7)	315	7,652 (0.7)	301	8,000 (0.7)	308
방글라데시	6,848 (0.6)	680	7,318 (0.6)	709	7,750 (0.7)	719
우크라이나	9,675 (0.8)	465	9,959 (0.9)	461	7,529 (0.6)	375

주 1) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-3〉 육류 생산현황

단위: 천 톤, 천 두(수)

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	사육 마릿수	생산량(%)	사육 마릿수	생산량(%)	사육 마릿수
World	338,912 (100.0)	33,032,533	354,537 (100.0)	33,215,172	360,618 (100.0)	33,860,842
중 국	78,347 (23.1)	7,048,888	90,782 (25.6)	7,123,977	92,949 (25.8)	7,143,692
미 국	47,064 (13.9)	1,808,085	47,234 (13.3)	1,788,181	47,531 (13.2)	1,790,357
브 라 질	28,573 (8.4)	1,789,732	29,304 (8.3)	1,846,869	30,398 (8.4)	1,918,153
러 시 아	11,222 (3.3)	601,610	11,346 (3.2)	575,360	12,245 (3.4)	591,508
인 도	9,639 (2.8)	1,398,944	10,230 (2.9)	1,408,359	10,644 (3.0)	1,425,738
멕 시 코	7,512 (2.2)	681,731	7,694 (2.2)	695,352	7,891 (2.2)	702,563
스 페 인	7,499 (2.2)	260,503	7,646 (2.2)	58,702	7,562 (2.1)	57,446
독 일	7,823 (2.3)	212,175	7,632 (2.2)	36,485	7,027 (1.9)	34,051
아르헨티나	6,217 (1.8)	205,949	6,142 (1.7)	201,455	6,340 (1.8)	202,573
파 키 스 탄	4,737 (1.4)	1,654,264	4,983 (1.4)	1,794,994	5,249 (1.5)	1,947,891
캐 나 다	5,110 (1.5)	206,645	5,170 (1.5)	207,450	5,214 (1.4)	208,282
프 랑 스	5,398 (1.6)	325,053	5,364 (1.5)	319,225	5,106 (1.4)	306,217
폴 란 드	5,252 (1.5)	243,452	5,102 (1.4)	206,253	5,091 (1.4)	214,485
인도네시아	4,554 (1.3)	3,689,527	4,381 (1.2)	3,313,391	4,986 (1.4)	3,603,247
베 트 남	4,137 (1.2)	529,360	4,755 (1.3)	558,736	4,730 (1.3)	520,328
튀 르 키 예	3,989 (1.2)	458,627	4,256 (1.2)	473,926	4,670 (1.3)	440,106
호 주	4,545 (1.3)	196,649	4,373 (1.2)	212,729	4,471 (1.2)	213,116
영 국	4,215 (1.2)	225,763	4,225 (1.2)	234,453	4,221 (1.2)	233,717
일 본	4,122 (1.2)	332,656	4,146 (1.2)	336,330	4,163 (1.2)	334,873
남아프리카	3,454 (1.0)	212,394	3,513 (1.0)	212,125	3,534 (1.0)	211,999
한 국	2,747 (0.8)	201,762	2,725 (0.8)	199,548	2,727 (0.8)	193,288

주 1) 생산량은 내장 및 두부, 사지단, 꼬리 등을 제거한 지육 생산량임.

2) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-4〉 쌀(조곡 기준) 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	772,545 (100.0)	164,567	789,045 (100.0)	166,311	776,461 (100.0)	165,039
중 국	211,860 (27.4)	30,080	212,843 (27.0)	29,921	208,495 (26.9)	29,450
인 도	186,500 (24.1)	45,769	194,200 (24.6)	46,279	196,246 (25.3)	46,400
방글라데시	54,906 (7.1)	11,418	56,383 (7.1)	11,701	57,189 (7.4)	11,692
인도네시아	54,649 (7.1)	10,657	54,415 (6.9)	10,412	54,749 (7.1)	10,453
베 트 남	42,765 (5.5)	7,222	43,853 (5.6)	7,220	42,672 (5.5)	7,089
태 국	31,734 (4.1)	10,944	32,978 (4.2)	11,165	34,317 (4.4)	11,484
미 얀 마	26,400 (3.4)	6,830	27,438 (3.5)	7,043	24,680 (3.2)	6,899
필 리 핀	19,295 (2.5)	4,719	19,960 (2.5)	4,805	19,756 (2.5)	4,804
캄 보 디 아	10,936 (1.4)	3,269	12,207 (1.5)	3,498	11,624 (1.5)	3,303
파 키 스 탄	12,630 (1.6)	3,336	13,984 (1.8)	3,537	10,983 (1.4)	2,976
브 라 질	11,091 (1.4)	1,678	11,661 (1.5)	1,689	10,776 (1.4)	1,623
일 본	10,469 (1.4)	1,462	10,525 (1.3)	1,404	10,364 (1.3)	1,498
나이지리아	8,172 (1.1)	4,195	8,342 (1.1)	4,320	8,502 (1.1)	4,580
미 국	10,320 (1.3)	1,208	8,690 (1.1)	1,006	7,274 (0.9)	879
이 집 트	4,804 (0.6)	499	4,242 (0.5)	464	5,800 (0.7)	646
네 팔	5,622 (0.7)	1,473	5,131 (0.7)	1,477	5,487 (0.7)	1,449
한 국	4,713 (0.6)	726	5,211 (0.7)	732	4,998 (0.6)	727
미얀마	4,228 (0.5)	1,675	4,391 (0.6)	1,600	4,585 (0.6)	1,598
라 오 스	3,519 (0.5)	922	3,495 (0.4)	858	3,595 (0.5)	818
페 루	3,434 (0.4)	417	3,538 (0.4)	425	3,449 (0.4)	414

주 1) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-5〉 보리 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	156,836 (100.0)	51,960	145,133 (100.0)	48,781	154,877 (100.0)	47,147
러시아	20,939 (13.4)	8,267	17,996 (12.4)	7,835	23,394 (15.1)	7,940
호주	10,127 (6.5)	5,041	14,649 (10.1)	5,491	14,377 (9.3)	5,095
프랑스	10,277 (6.6)	1,974	11,321 (7.8)	1,730	11,285 (7.3)	1,867
독일	10,769 (6.9)	1,667	10,411 (7.2)	1,540	11,207 (7.2)	1,583
캐나다	10,741 (6.8)	2,809	6,848 (4.7)	3,011	9,987 (6.4)	2,636
튀르키예	8,300 (5.3)	3,092	5,750 (4.0)	3,083	8,500 (5.5)	3,189
영국	8,117 (5.2)	1,388	6,961 (4.8)	1,150	7,385 (4.8)	1,104
스페인	11,465 (7.3)	2,749	9,276 (6.4)	2,515	7,030 (4.5)	2,398
우크라이나	7,636 (4.9)	2,375	9,437 (6.5)	2,472	5,608 (3.6)	1,740
아르헨티나	3,613 (2.3)	1,079	4,036 (2.8)	1,007	5,280 (3.4)	1,336
덴마크	4,157 (2.7)	653	3,462 (2.4)	622	4,123 (2.7)	615
미국	3,719 (2.4)	896	2,615 (1.8)	805	3,796 (2.5)	985
카자흐스탄	3,659 (2.3)	2,729	2,367 (1.6)	2,157	3,287 (2.1)	2,187
이란	2,941 (1.9)	2,203	2,814 (1.9)	2,108	3,000 (1.9)	1,650
폴란드	2,948 (1.9)	676	2,962 (2.0)	721	2,782 (1.8)	639
에티오피아	2,261 (1.4)	897	2,072 (1.4)	799	2,400 (1.5)	970
중국	2,036 (1.3)	509	2,134 (1.5)	542	1,960 (1.3)	490
체코	1,816 (1.2)	332	1,749 (1.2)	327	1,877 (1.2)	335
루마니아	1,141 (0.7)	442	1,981 (1.4)	449	1,707 (1.1)	426
알제리	1,213 (0.8)	978	555 (0.4)	526	1,600 (1.0)	1,025
한국	98 (0.1)	35	89 (0.1)	29	68 (0.0)	24

주 1) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-6〉 밀 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	757,023 (100.0)	217,888	772,779 (100.0)	220,425	808,442 (100.0)	219,154
중 국	134,250 (17.7)	23,380	136,946 (17.7)	23,568	137,720 (17.0)	23,520
인 도	107,861 (14.2)	31,357	109,587 (14.2)	31,125	107,742 (13.3)	30,459
러 시 아	85,896 (11.3)	28,864	76,061 (9.8)	27,918	104,234 (12.9)	29,355
미 국	49,751 (6.6)	14,888	44,804 (5.8)	15,032	44,902 (5.6)	14,358
호 주	14,480 (1.9)	9,863	31,923 (4.1)	12,643	36,237 (4.5)	12,728
프 랑 스	30,181 (4.0)	4,520	36,559 (4.7)	5,277	34,632 (4.3)	4,950
캐 나 다	35,437 (4.7)	10,018	22,422 (2.9)	9,199	34,335 (4.2)	10,082
파 키 스 탄	25,248 (3.3)	8,805	27,464 (3.6)	9,168	26,209 (3.2)	8,977
독 일	22,172 (2.9)	2,836	21,459 (2.8)	2,939	22,587 (2.8)	2,981
아르헨티나	19,777 (2.6)	6,730	17,644 (2.3)	6,394	22,150 (2.7)	6,548
우크라이나	24,912 (3.3)	6,565	32,183 (4.2)	7,099	20,729 (2.6)	5,282
튀 르 키 예	20,500 (2.7)	6,915	17,650 (2.3)	6,623	19,750 (2.4)	6,602
카자흐스탄	14,258 (1.9)	12,057	11,814 (1.5)	12,719	16,404 (2.0)	12,890
영 국	9,658 (1.3)	1,387	13,988 (1.8)	1,790	15,540 (1.9)	1,809
폴 란 드	12,515 (1.7)	2,391	11,894 (1.5)	2,391	13,195 (1.6)	2,518
브 라 질	6,344 (0.8)	2,433	7,878 (1.0)	2,753	10,343 (1.3)	3,167
이 란	10,416 (1.4)	6,681	10,094 (1.3)	6,474	10,000 (1.2)	6,000
이 집 트	9,102 (1.2)	1,430	9,842 (1.3)	1,437	9,700 (1.2)	1,430
루 마 니 아	6,392 (0.8)	2,155	10,434 (1.4)	2,175	8,684 (1.1)	2,169
에티오피아	5,479 (0.7)	1,829	5,808 (0.8)	1,867	7,000 (0.9)	2,300
한 국	17 (0.0)	5	26 (0.0)	6	31 (0.0)	8

주 1) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-7〉 대두 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	355,866 (100.0)	127,453	372,854 (100.0)	130,477	348,856 (100.0)	133,792
브 라 질	121,821 (34.2)	37,192	134,799 (36.2)	39,126	120,701 (34.6)	40,895
미 국	114,749 (32.2)	33,429	121,528 (32.6)	34,930	116,377 (33.4)	34,939
아르헨티나	48,780 (13.7)	16,711	46,218 (12.4)	16,467	43,861 (12.6)	15,874
중 국	19,600 (5.5)	9,883	16,400 (4.4)	8,400	20,280 (5.8)	10,240
인 도	11,226 (3.2)	12,193	12,610 (3.4)	12,918	12,987 (3.7)	12,147
캐 나 다	6,359 (1.8)	2,041	6,224 (1.7)	2,080	6,543 (1.9)	2,118
러 시 아	4,308 (1.2)	2,704	4,760 (1.3)	2,991	6,003 (1.7)	3,356
파 라과이	11,024 (3.1)	3,631	10,537 (2.8)	3,640	4,532 (1.3)	3,520
볼 리비아	2,829 (0.8)	1,358	3,318 (0.9)	1,431	3,457 (1.0)	1,525
우크라이나	2,798 (0.8)	1,364	3,493 (0.9)	1,323	3,444 (1.0)	1,527
남아프리카	1,246 (0.3)	705	1,897 (0.5)	827	1,148 (0.3)	925
나이지리아	1,262 (0.4)	1,208	1,166 (0.3)	1,106	1,060 (0.3)	1,100
이탈리아	1,006 (0.3)	256	923 (0.2)	285	943 (0.3)	343
우루과이	1,990 (0.6)	917	1,707 (0.5)	908	648 (0.2)	1,010
잠비아	297 (0.1)	211	411 (0.1)	311	475 (0.1)	375
세르비아	752 (0.2)	237	540 (0.1)	237	399 (0.1)	235
프랑스	407 (0.1)	187	439 (0.1)	154	376 (0.1)	184
베냉	254 (0.1)	204	291 (0.1)	233	306 (0.1)	281
인도네시아	291 (0.1)	196	215 (0.1)	145	301 (0.1)	202
루마니아	341 (0.1)	169	368 (0.1)	140	259 (0.1)	136
한 국	81 (0.0)	55	111 (0.0)	54	130 (0.0)	64

주 1) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-8〉 옥수수 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	1,155,754 (100.0)	199,275	1,207,996 (100.0)	205,694	1,163,497 (100.0)	203,470
미 국	358,447 (31.0)	33,311	382,893 (31.7)	34,527	348,751 (30.0)	32,054
중 국	260,670 (22.6)	41,260	272,552 (22.6)	43,324	277,203 (23.8)	43,070
브 라 질	103,991 (9.0)	18,259	88,272 (7.3)	18,984	109,421 (9.4)	21,038
아르헨티나	58,396 (5.1)	7,731	60,526 (5.0)	8,147	59,037 (5.1)	8,768
인 도	28,766 (2.5)	9,569	31,647 (2.6)	9,892	33,730 (2.9)	9,958
멕시코	27,425 (2.4)	7,156	27,503 (2.3)	7,140	26,626 (2.3)	6,778
우크라이나	30,290 (2.6)	5,392	42,110 (3.5)	5,482	26,187 (2.3)	4,125
인도네시아	16,926 (1.5)	2,980	17,017 (1.4)	2,988	23,564 (2.0)	4,067
남아프리카	15,844 (1.4)	2,908	16,951 (1.4)	3,118	16,137 (1.4)	3,002
러 시 아	13,879 (1.2)	2,732	15,238 (1.3)	2,901	15,862 (1.4)	2,644
캐 나 다	13,563 (1.2)	1,408	14,611 (1.2)	1,462	14,539 (1.2)	1,444
나이지리아	12,403 (1.1)	6,049	12,744 (1.1)	6,205	12,949 (1.1)	5,800
프 랑 스	13,726 (1.2)	1,730	15,358 (1.3)	1,549	10,877 (0.9)	1,456
에티오피아	10,022 (0.9)	2,364	10,751 (0.9)	2,563	10,200 (0.9)	2,550
파 키 스 탄	8,940 (0.8)	1,418	9,525 (0.8)	1,653	10,183 (0.9)	1,720
튀 르 키 예	6,500 (0.6)	691	6,750 (0.6)	758	8,500 (0.7)	911
폴 란 드	6,694 (0.6)	946	7,322 (0.6)	998	8,345 (0.7)	1,196
필 리 핀	8,119 (0.7)	2,554	8,300 (0.7)	2,564	8,256 (0.7)	2,525
루 마 니 아	10,097 (0.9)	2,541	14,821 (1.2)	2,555	8,037 (0.7)	2,437
이 집 트	7,593 (0.7)	976	8,036 (0.7)	1,027	7,500 (0.6)	930
한 국	92 (0.0)	16	95 (0.0)	16	86 (0.0)	15

주 1) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-9〉 감자 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	369,381 (100.0)	16,841	373,787 (100.0)	18,001	374,778 (100.0)	17,788
중 국	92,800 (25.1)	4,673	94,300 (25.2)	5,780	95,570 (25.5)	5,723
인 도	48,562 (13.1)	2,051	54,230 (14.5)	2,248	56,176 (15.0)	2,226
우크라이나	20,838 (5.6)	1,325	21,356 (5.7)	1,283	20,899 (5.6)	1,204
러 시 아	19,607 (5.3)	1,178	18,296 (4.9)	1,142	18,888 (5.0)	1,086
미 국	19,052 (5.2)	369	18,590 (5.0)	374	17,792 (4.7)	362
독 일	11,715 (3.2)	274	11,312 (3.0)	258	10,683 (2.9)	266
방글라데시	9,606 (2.6)	461	9,887 (2.6)	469	10,145 (2.7)	464
프 랑 스	8,822 (2.4)	216	8,987 (2.4)	212	8,067 (2.2)	212
파 키 스 탄	4,553 (1.2)	185	5,873 (1.6)	234	7,937 (2.1)	314
네 델 란 드	7,020 (1.9)	165	6,676 (1.8)	159	6,916 (1.8)	162
캐 나 다	5,287 (1.4)	144	6,372 (1.7)	154	6,248 (1.7)	149
이 집 트	6,786 (1.8)	276	6,274 (1.7)	211	6,155 (1.6)	213
폴 란 드	7,860 (2.1)	226	7,081 (1.9)	236	6,031 (1.6)	196
페 루	5,515 (1.5)	333	5,702 (1.5)	332	6,021 (1.6)	341
튀 르 키 예	5,200 (1.4)	148	5,100 (1.4)	139	5,200 (1.4)	139
영 국	5,513 (1.5)	142	5,127 (1.4)	137	4,797 (1.3)	127
알 제 리	4,659 (1.3)	149	4,361 (1.2)	137	4,300 (1.1)	130
카자흐스탄	4,007 (1.1)	194	4,032 (1.1)	194	4,080 (1.1)	199
브 라 질	3,753 (1.0)	117	3,853 (1.0)	116	3,890 (1.0)	118
벨 라 루 스	3,708 (1.0)	177	3,405 (0.9)	175	3,857 (1.0)	173
한 국	553 (0.1)	24	555 (0.1)	22	587 (0.2)	23

주 1) 생서 기준임.

2) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-10〉 고구마 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
W o r l d	88,517 (100.0)	7,276	87,490 (100.0)	7,281	86,410 (100.0)	7,248
중 국	48,892 (55.2)	2,243	47,746 (54.6)	2,202	46,604 (53.9)	2,148
말 라 위	6,918 (7.8)	303	7,448 (8.5)	318	8,051 (9.3)	336
탄 자 니 아	4,000 (4.5)	577	4,000 (4.6)	545	4,260 (4.9)	576
나 이 지 리 아	4,015 (4.5)	1,511	4,024 (4.6)	1,510	4,011 (4.6)	1,509
앙 골 라	1,750 (2.0)	185	1,788 (2.0)	188	1,873 (2.2)	189
르 완 다	1,276 (1.4)	180	1,329 (1.5)	192	1,373 (1.6)	189
우 간 다	1,167 (1.3)	274	1,271 (1.5)	298	1,338 (1.5)	314
인 도	1,141 (1.3)	108	1,121 (1.3)	106	1,184 (1.4)	107
미 국	1,367 (1.5)	63	1,320 (1.5)	62	1,176 (1.4)	54
마다가스카르	1,128 (1.3)	135	1,148 (1.3)	136	1,133 (1.3)	133
에티오피아	1,599 (1.8)	62	914 (1.0)	40	1,001 (1.2)	44
베 트 남	1,378 (1.6)	109	1,231 (1.4)	98	976 (1.1)	86
인도네시아	1,604 (1.8)	76	1,424 (1.6)	65	875 (1.0)	47
브 라 질	849 (1.0)	60	848 (1.0)	58	847 (1.0)	58
부 룬 디	818 (0.9)	75	900 (1.0)	83	808 (0.9)	72
일 본	688 (0.8)	33	672 (0.8)	32	711 (0.8)	32
파푸아뉴기니	711 (0.8)	139	712 (0.8)	139	710 (0.8)	139
케냐	686 (0.8)	54	777 (0.9)	66	650 (0.8)	47
콩고민주공화국	558 (0.6)	111	575 (0.7)	115	591 (0.7)	118
카 메 룬	517 (0.6)	75	532 (0.6)	82	580 (0.7)	89
한 국	330 (0.4)	22	349 (0.4)	23	333 (0.4)	23

주 1) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-11〉 참깨 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
W o r l d	6,679 (100.0)	14,005	6,667 (100.0)	12,965	6,741 (100.0)	12,837
수 단	1,525 (22.8)	5,174	1,232 (18.5)	4,192	1,232 (18.3)	4,152
인 도	658 (9.8)	1,623	817 (12.3)	1,723	789 (11.7)	1,627
미 안 마	658 (9.9)	1,446	739 (11.1)	1,548	761 (11.3)	1,538
탄 자 니 아	710 (10.6)	960	700 (10.5)	970	700 (10.4)	970
나 이 지 리 아	195 (2.9)	351	440 (6.6)	501	450 (6.7)	365
중 국	457 (6.8)	284	455 (6.8)	280	435 (6.5)	265
부르키나 파소	385 (5.8)	645	186 (2.8)	389	209 (3.1)	396
차 드	202 (3.0)	392	197 (3.0)	396	202 (3.0)	389
중앙아프리카공화국	180 (2.7)	65	185 (2.8)	45	191 (2.8)	40
에티오피아	260 (3.9)	370	200 (3.0)	270	180 (2.7)	250
남 수 단	183 (2.7)	612	181 (2.7)	616	180 (2.7)	615
브 라 질	57 (0.9)	144	111 (1.7)	214	165 (2.4)	307
파 키 스 탄	102 (1.5)	170	128 (1.9)	200	152 (2.3)	260
우 간 다	146 (2.2)	215	142 (2.1)	215	138 (2.0)	215
모 잠 비 크	125 (1.9)	284	157 (2.4)	164	120 (1.8)	164
니 제 르	88 (1.3)	171	85 (1.3)	205	104 (1.5)	215
카 메 룬	76 (1.1)	61	70 (1.0)	54	70 (1.0)	54
멕 시 코	52 (0.8)	79	53 (0.8)	73	56 (0.8)	81
말 리	35 (0.5)	79	43 (0.6)	92	48 (0.7)	92
이 집 트	61 (0.9)	45	53 (0.8)	39	48 (0.7)	32
한 국	7 (0.1)	23	10 (0.2)	19	12 (0.2)	22

주 1) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-12〉 배추(양배추 포함) 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	71,901 (100.0)	2,316	71,968 (100.0)	2,338	72,604 (100.0)	2,326
중 국	34,700 (48.3)	986	34,843 (48.4)	987	34,986 (48.2)	988
인 도	9,272 (12.9)	401	9,560 (13.3)	412	9,825 (13.5)	423
한 국	2,556 (3.6)	38	2,403 (3.3)	39	2,429 (3.3)	37
러 시 아	2,630 (3.7)	73	2,180 (3.0)	64	2,298 (3.2)	65
우크라이나	1,759 (2.4)	69	1,723 (2.4)	68	1,533 (2.1)	59
인도네시아	1,407 (2.0)	65	1,435 (2.0)	64	1,504 (2.1)	69
일 본	1,434 (2.0)	34	1,485 (2.1)	34	1,460 (2.0)	34
케 나	944 (1.3)	29	1,100 (1.5)	31	1,382 (1.9)	35
베 트 남	1,028 (1.4)	38	1,158 (1.6)	40	1,175 (1.6)	39
미 국	1,069 (1.5)	23	956 (1.3)	23	1,029 (1.4)	23
튀 르 키 예	852 (1.2)	24	860 (1.2)	36	964 (1.3)	22
우즈베키스탄	659 (0.9)	13	681 (0.9)	13	788 (1.1)	14
북 한	692 (1.0)	29	696 (1.0)	29	699 (1.0)	29
폴 란 드	768 (1.1)	16	726 (1.0)	17	688 (0.9)	16
독 일	725 (1.0)	13	733 (1.0)	13	650 (0.9)	12
대 만	616 (0.9)	16	612 (0.8)	16	617 (0.8)	16
카자흐스탄	566 (0.8)	21	557 (0.8)	21	548 (0.8)	20
니 제 르	544 (0.8)	18	521 (0.7)	17	534 (0.7)	19
이 집 트	473 (0.7)	17	483 (0.7)	16	496 (0.7)	17
에티오피아	433 (0.6)	44	472 (0.7)	48	482 (0.7)	50

주 1) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-13〉 당근(순무 포함) 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	40,611 (100.0)	1,114	41,922 (100.0)	1,123	42,233 (100.0)	1,111
중 국	18,429 (45.4)	412	18,577 (44.3)	411	18,676 (44.2)	408
우즈베키스탄	2,876 (7.1)	37	3,156 (7.5)	45	3,916 (9.3)	47
미 국	1,395 (3.4)	28	1,376 (3.3)	28	1,381 (3.3)	26
러 시 아	1,369 (3.4)	45	1,263 (3.0)	42	1,362 (3.2)	43
영 국	879 (2.2)	14	889 (2.1)	14	888 (2.1)	14
튀르키예	591 (1.5)	11	593 (1.4)	10	791 (1.9)	14
독 일	802 (2.0)	14	962 (2.3)	15	780 (1.8)	14
우크라이나	862 (2.1)	44	863 (2.1)	43	749 (1.8)	38
인도네시아	651 (1.6)	40	720 (1.7)	37	738 (1.7)	39
파키스탄	290 (0.7)	18	728 (1.7)	29	680 (1.6)	27
프랑스	651 (1.6)	16	691 (1.6)	16	662 (1.6)	15
일본	586 (1.4)	17	636 (1.5)	17	627 (1.5)	17
카자흐스탄	644 (1.6)	22	625 (1.5)	21	621 (1.5)	21
폴란드	681 (1.7)	18	638 (1.5)	18	620 (1.5)	17
네덜란드	574 (1.4)	10	643 (1.5)	10	489 (1.2)	8
알제리	448 (1.1)	17	414 (1.0)	17	428 (1.0)	17
타지키스탄	379 (0.9)	9	402 (1.0)	9	416 (1.0)	9
모로코	403 (1.0)	24	388 (0.9)	13	405 (1.0)	11
스페인	393 (1.0)	7	429 (1.0)	7	388 (0.9)	7
이탈리아	494 (1.2)	11	498 (1.2)	11	354 (0.8)	8
한 국	101 (0.2)	3	112 (0.3)	3	95 (0.2)	2

주 1) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-14〉 상추(치커리 포함) 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	27,836 (100.0)	1,239	27,236 (100.0)	1,244	27,149 (100.0)	1,239
중 국	15,121 (54.3)	627	14,851 (54.5)	632	14,978 (55.2)	637
미 국	3,828 (13.8)	106	3,395 (12.5)	105	3,299 (12.2)	100
인 도	1,151 (4.1)	182	1,157 (4.2)	183	1,161 (4.3)	184
스 페 인	969 (3.5)	34	1,066 (3.9)	34	969 (3.6)	34
이 탈 리 아	735 (2.6)	32	704 (2.6)	31	638 (2.4)	26
벨 기 에	539 (1.9)	12	565 (2.1)	13	601 (2.2)	13
일 본	564 (2.0)	21	547 (2.0)	20	563 (2.1)	20
튀르키예	520 (1.9)	22	541 (2.0)	21	562 (2.1)	22
멕시코	542 (1.9)	22	509 (1.9)	21	558 (2.1)	23
이 란	465 (1.7)	15	467 (1.7)	15	452 (1.7)	16
프 랑 스	492 (1.8)	18	493 (1.8)	17	439 (1.6)	17
니 제 르	312 (1.1)	12	306 (1.1)	12	313 (1.2)	12
네덜란드	302 (1.1)	10	330 (1.2)	10	298 (1.1)	10
독 일	226 (0.8)	7	227 (0.8)	7	238 (0.9)	8
호 주	121 (0.4)	5	125 (0.5)	8	124 (0.5)	8
콜롬비아	122 (0.4)	5	119 (0.4)	5	122 (0.5)	5
영 국	107 (0.4)	5	103 (0.4)	4	122 (0.4)	4
칠 레	109 (0.4)	8	97 (0.4)	7	115 (0.4)	8
말레이시아	55 (0.2)	3	76 (0.3)	4	102 (0.4)	6
한 국	97 (0.3)	4	97 (0.4)	4	96 (0.4)	4

주 1) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-15〉 시금치 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	31,203 (100.0)	912	32,258 (100.0)	917	33,116 (100.0)	938
중 국	28,779 (92.2)	718	29,776 (92.3)	710	30,652 (92.6)	732
미 국	325 (1.0)	24	315 (1.0)	22	382 (1.2)	24
튀르키예	232 (0.7)	16	218 (0.7)	15	230 (0.7)	15
일 본	214 (0.7)	20	211 (0.7)	19	208 (0.6)	19
인도네시아	157 (0.5)	41	172 (0.5)	46	171 (0.5)	47
케냐	243 (0.8)	10	182 (0.6)	11	157 (0.5)	12
벨기에	95 (0.3)	5	123 (0.4)	4	132 (0.4)	4
프랑스	86 (0.3)	5	121 (0.4)	6	114 (0.3)	6
이란	104 (0.3)	5	104 (0.3)	5	104 (0.3)	5
이탈리아	100 (0.3)	6	101 (0.3)	6	97 (0.3)	6
스페인	83 (0.3)	5	95 (0.3)	5	95 (0.3)	5
파키스탄	71 (0.2)	6	83 (0.3)	7	87 (0.3)	7
말레이시아	74 (0.2)	6	74 (0.2)	6	80 (0.2)	6
그리스	67 (0.2)	7	96 (0.3)	12	69 (0.2)	8
독일	83 (0.3)	4	88 (0.3)	4	66 (0.2)	3
방글라데시	59 (0.2)	6	61 (0.2)	10	62 (0.2)	10
한국	63 (0.2)	5	54 (0.2)	4	59 (0.2)	4
네덜란드	72 (0.2)	3	75 (0.2)	3	56 (0.2)	3
멕시코	49 (0.2)	3	49 (0.2)	3	51 (0.2)	3
알바니아	26 (0.1)	2	26 (0.1)	2	30 (0.1)	2

주 1) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-16〉 양파 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	105,111 (100.0)	5,460	106,749 (100.0)	5,698	110,616 (100.0)	5,967
인도	26,091 (24.8)	1,431	26,641 (25.0)	1,624	31,687 (28.6)	1,941
중국	24,751 (23.5)	1,122	24,431 (22.9)	1,134	24,542 (22.2)	1,122
이집트	3,199 (3.0)	90	3,575 (3.3)	101	3,664 (3.3)	106
미국	3,354 (3.2)	53	3,080 (2.9)	55	2,919 (2.6)	51
방글라데시	1,954 (1.9)	185	2,269 (2.1)	194	2,517 (2.3)	205
튀르키예	2,280 (2.2)	68	2,500 (2.3)	70	2,350 (2.1)	58
파키스탄	2,122 (2.0)	148	2,306 (2.2)	154	2,062 (1.9)	141
인도네시아	1,815 (1.7)	187	2,005 (1.9)	195	1,982 (1.8)	185
이란	2,366 (2.3)	63	1,925 (1.8)	52	1,900 (1.7)	50
알제리	1,666 (1.6)	50	1,711 (1.6)	50	1,763 (1.6)	50
브라질	1,500 (1.4)	47	1,638 (1.5)	49	1,656 (1.5)	49
러시아	1,738 (1.7)	60	1,543 (1.4)	52	1,599 (1.4)	51
수단	1,593 (1.5)	88	1,591 (1.5)	88	1,592 (1.4)	88
나이지리아	1,517 (1.4)	590	1,534 (1.4)	596	1,555 (1.4)	596
멕시코	1,500 (1.4)	49	1,451 (1.4)	48	1,509 (1.4)	49
니제르	1,310 (1.2)	37	1,345 (1.3)	41	1,497 (1.4)	47
네덜란드	1,701 (1.6)	36	1,916 (1.8)	40	1,496 (1.4)	33
스페인	1,320 (1.3)	25	1,465 (1.4)	27	1,236 (1.1)	24
우즈베키스탄	1,256 (1.2)	35	1,200 (1.1)	33	1,214 (1.1)	34
일본	1,357 (1.3)	26	1,096 (1.0)	26	1,214 (1.1)	25
한국	1,168 (1.1)	15	1,577 (1.5)	18	1,196 (1.1)	18

주 1) Onions and shallots, dry (excluding dehydrated)의 자료임.

2) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-17〉 마늘 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	28,895 (100.0)	1,617	29,028 (100.0)	1,668	29,149 (100.0)	1,662
중 국	21,458 (74.3)	816	21,157 (72.9)	818	21,338 (73.2)	820
인 도	2,925 (10.1)	352	3,190 (11.0)	392	3,208 (11.0)	393
방글라데시	485 (1.7)	74	502 (1.7)	73	527 (1.8)	72
이 집 트	377 (1.3)	18	446 (1.5)	19	396 (1.4)	18
스 페 인	269 (0.9)	28	316 (1.1)	30	282 (1.0)	30
한 국	363 (1.3)	25	309 (1.1)	22	273 (0.9)	22
에티오피아	115 (0.4)	16	194 (0.7)	31	219 (0.8)	29
우즈베키스탄	224 (0.8)	7	195 (0.7)	6	210 (0.7)	6
미 국	161 (0.6)	10	160 (0.6)	10	205 (0.7)	10
미얀마	210 (0.7)	28	203 (0.7)	27	203 (0.7)	27
알제리	171 (0.6)	12	196 (0.7)	11	202 (0.7)	11
우크라이나	212 (0.7)	24	215 (0.7)	23	189 (0.6)	21
브라질	156 (0.5)	12	167 (0.6)	13	181 (0.6)	13
아르헨티나	153 (0.5)	16	154 (0.5)	16	155 (0.5)	16
러시아	190 (0.7)	21	149 (0.5)	17	148 (0.5)	17
페루	91 (0.3)	8	110 (0.4)	10	114 (0.4)	10
파키스탄	86 (0.3)	9	127 (0.4)	13	108 (0.4)	13
멕시코	87 (0.3)	7	90 (0.3)	7	89 (0.3)	7
키르기스스탄	68 (0.2)	4	67 (0.2)	4	76 (0.3)	5
네팔	74 (0.3)	10	73 (0.3)	10	75 (0.3)	10

주 1) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-18〉 고추 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	36,062 (100.0)	2,054	36,338 (100.0)	2,055	36,972 (100.0)	2,021
중 국	16,836 (46.7)	750	16,864 (46.4)	754	16,811 (45.5)	757
멕시코	2,818 (7.8)	158	2,584 (7.1)	148	3,113 (8.4)	157
인도네시아	2,773 (7.7)	315	2,747 (7.6)	322	3,020 (8.2)	335
튀르키예	2,637 (7.3)	78	3,091 (8.5)	80	3,019 (8.2)	76
스페인	1,473 (4.1)	22	1,512 (4.2)	22	1,533 (4.1)	22
나이지리아	767 (2.1)	102	769 (2.1)	103	771 (2.1)	104
이집트	867 (2.4)	47	723 (2.0)	41	681 (1.8)	39
미국	566 (1.6)	18	517 (1.4)	17	551 (1.5)	17
알제리	718 (2.0)	22	352 (1.0)	11	487 (1.3)	15
네덜란드	430 (1.2)	2	440 (1.2)	2	435 (1.2)	2
튀니지	420 (1.2)	18	460 (1.3)	19	425 (1.1)	17
폴란드	161 (0.4)	3	376 (1.0)	4	376 (1.0)	3
카자흐스탄	228 (0.6)	10	237 (0.7)	10	321 (0.9)	13
모로코	144 (0.4)	4	213 (0.6)	5	274 (0.7)	5
니제르	240 (0.7)	13	244 (0.7)	13	271 (0.7)	13
한국	243 (0.7)	36	261 (0.7)	38	255 (0.7)	36
북마케도니아	205 (0.6)	9	223 (0.6)	10	238 (0.6)	10
이탈리아	248 (0.7)	10	244 (0.7)	10	233 (0.6)	9
페루	176 (0.5)	10	213 (0.6)	12	211 (0.6)	12
베네수엘라	138 (0.4)	9	147 (0.4)	10	155 (0.4)	11

주 1) Chillies and peppers, green(Capsicum spp. and Pimenta spp.)의 자료임.

2) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-19〉 파 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	5,087 (100.0)	228	5,119 (100.0)	231	4,971 (100.0)	230
중 국	865 (17.0)	23	865 (16.9)	23	864 (17.4)	23
말 리	696 (13.7)	28	685 (13.4)	27	611 (12.3)	30
앙 골 라	606 (11.9)	27	536 (10.5)	24	558 (11.2)	25
일 본	498 (9.8)	24	497 (9.7)	24	510 (10.3)	24
한 국	418 (8.2)	16	493 (9.6)	18	478 (9.6)	18
튀 니 지	294 (5.8)	10	285 (5.6)	10	289 (5.8)	10
나이지리아	244 (4.8)	14	241 (4.7)	14	243 (4.9)	14
뉴 질 랜드	252 (5.0)	6	253 (4.9)	6	222 (4.5)	5
태 국	177 (3.5)	10	195 (3.8)	11	171 (3.4)	10
튀르키예	129 (2.5)	8	126 (2.5)	7	125 (2.5)	7
대 만	100 (2.0)	4	103 (2.0)	4	104 (2.1)	4
멕시코	99 (1.9)	9	99 (1.9)	9	99 (2.0)	9
에콰도르	97 (1.9)	11	97 (1.9)	11	98 (2.0)	11
북 한	88 (1.7)	7	88 (1.7)	7	88 (1.8)	7
모로코	56 (1.1)	3	63 (1.2)	3	69 (1.4)	3
리비아	58 (1.1)	2	59 (1.2)	2	56 (1.1)	2
알바니아	49 (1.0)	2	50 (1.0)	2	52 (1.0)	2
베네수엘라	55 (1.1)	3	57 (1.1)	3	49 (1.0)	3
이라크	41 (0.8)	3	60 (1.2)	5	47 (0.9)	5
에티오피아	38 (0.7)	3	38 (0.7)	3	38 (0.8)	3

주 1) Onions and shallots, green의 자료이며, 서양 파의 일종인 샬롯(shallot)을 포함함.

2) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-20〉 사과 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	90,604 (100.0)	4,763	93,925 (100.0)	4,826	95,836 (100.0)	4,826
중 국	44,066 (48.6)	2,083	45,983 (49.0)	2,103	47,572 (49.6)	2,129
튀르키예	4,300 (4.7)	171	4,493 (4.8)	169	4,818 (5.0)	171
미 국	4,665 (5.1)	120	4,505 (4.8)	117	4,429 (4.6)	117
폴란드	3,555 (3.9)	153	4,067 (4.3)	162	4,265 (4.4)	152
인도	2,814 (3.1)	310	2,276 (2.4)	313	2,589 (2.7)	315
러시아	2,041 (2.3)	211	2,215 (2.4)	223	2,380 (2.5)	233
이탈리아	2,462 (2.7)	55	2,212 (2.4)	54	2,256 (2.4)	54
이란	2,241 (2.5)	103	2,768 (2.9)	126	1,990 (2.1)	88
프랑스	1,743 (1.9)	55	1,633 (1.7)	54	1,786 (1.9)	54
칠레	1,613 (1.8)	32	1,561 (1.7)	31	1,480 (1.5)	29
우즈베키스탄	1,148 (1.3)	110	1,238 (1.3)	112	1,313 (1.4)	122
남아프리카	999 (1.1)	24	1,149 (1.2)	28	1,232 (1.3)	29
우크라이나	1,115 (1.2)	85	1,279 (1.4)	84	1,129 (1.2)	77
독일	1,023 (1.1)	34	1,005 (1.1)	34	1,071 (1.1)	33
브라질	983 (1.1)	32	1,297 (1.4)	33	1,047 (1.1)	33
이집트	751 (0.8)	32	863 (0.9)	34	934 (1.0)	36
모로코	779 (0.9)	52	890 (0.9)	53	923 (1.0)	52
멕시코	714 (0.8)	57	632 (0.7)	56	818 (0.9)	55
북한	796 (0.9)	70	799 (0.9)	69	802 (0.8)	69
파키스탄	672 (0.7)	77	732 (0.8)	76	758 (0.8)	74
한 국	422 (0.5)	32	516 (0.5)	34	566 (0.6)	35

주 1) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-21〉 배 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	24,976 (100.0)	1,378	25,617 (100.0)	1,396	26,325 (100.0)	1,418
중 국	17,815 (71.3)	961	18,876 (73.7)	984	19,265 (73.2)	1,000
미 국	595 (2.4)	18	592 (2.3)	17	584 (2.2)	16
아르헨티나	659 (2.6)	20	634 (2.5)	20	566 (2.2)	20
튀르키예	546 (2.2)	26	530 (2.1)	25	551 (2.1)	24
남아프리카	435 (1.7)	12	460 (1.8)	13	549 (2.1)	15
이탈리아	619 (2.5)	27	273 (1.1)	27	519 (2.0)	25
네덜란드	400 (1.6)	10	340 (1.3)	10	351 (1.3)	10
벨기에	393 (1.6)	11	356 (1.4)	10	346 (1.3)	11
인도	290 (1.2)	43	276 (1.1)	42	309 (1.2)	44
한국	133 (0.5)	9	210 (0.8)	10	251 (1.0)	10
스페인	324 (1.3)	20	316 (1.2)	20	248 (0.9)	19
일본	198 (0.8)	12	206 (0.8)	12	223 (0.8)	12
칠레	243 (1.0)	7	216 (0.8)	6	207 (0.8)	6
알제리	155 (0.6)	20	150 (0.6)	19	164 (0.6)	19
북한	149 (0.6)	14	150 (0.6)	14	150 (0.6)	14
우크라이나	152 (0.6)	12	163 (0.6)	12	146 (0.6)	11
프랑스	151 (0.6)	6	69 (0.3)	6	143 (0.5)	6
포르투갈	131 (0.5)	11	225 (0.9)	11	132 (0.5)	11
우즈베키스탄	109 (0.4)	7	113 (0.4)	7	118 (0.4)	7
대만	101 (0.4)	5	102 (0.4)	5	102 (0.4)	5

주 1) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-22〉 귤 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	39,227 (100.0)	3,030	42,431 (100.0)	3,186	44,180 (100.0)	3,344
중 국	23,120 (58.9)	2,145	25,000 (58.9)	2,287	27,000 (61.1)	2,435
튀르키예	1,586 (4.0)	60	1,819 (4.3)	61	1,865 (4.2)	68
스페인	2,172 (5.5)	104	2,010 (4.7)	102	1,800 (4.1)	98
모로코	927 (2.4)	69	1,248 (2.9)	64	1,361 (3.1)	63
브라질	1,028 (2.6)	56	1,085 (2.6)	55	1,087 (2.5)	56
이집트	994 (2.5)	48	988 (2.3)	48	989 (2.2)	48
이란	642 (1.6)	20	772 (1.8)	23	830 (1.9)	24
이탈리아	660 (1.7)	34	826 (1.9)	34	801 (1.8)	35
일본	766 (2.0)	38	749 (1.8)	37	682 (1.5)	36
미국	856 (2.2)	30	1,083 (2.6)	30	664 (1.5)	31
한국	659 (1.7)	21	636 (1.5)	22	650 (1.5)	22
남아프리카	461 (1.2)	16	591 (1.4)	20	639 (1.4)	22
페루	526 (1.3)	18	588 (1.4)	19	639 (1.4)	21
파키스탄	590 (1.5)	50	593 (1.4)	50	596 (1.3)	50
멕시코	530 (1.4)	36	452 (1.1)	36	515 (1.2)	36
아르헨티나	420 (1.1)	29	421 (1.0)	29	419 (0.9)	29
콜롬비아	183 (0.5)	18	300 (0.7)	19	325 (0.7)	20
알제리	302 (0.8)	14	290 (0.7)	15	295 (0.7)	14
태국	221 (0.6)	17	259 (0.6)	18	286 (0.6)	19
칠레	207 (0.5)	9	240 (0.6)	11	240 (0.5)	11

주 1) Tangerines, mandarins, clementines의 자료이며, 귤, 만다린, 클레멘타인 외에도 유사한 감귤류 과일을 모두 포함함.

2) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-23〉 포도 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	76,828 (100.0)	6,919	76,751 (100.0)	6,882	74,943 (100.0)	6,730
중 국	14,314 (18.6)	743	14,998 (19.5)	775	12,600 (16.8)	652
이탈리아	8,222 (10.7)	704	8,149 (10.6)	703	8,438 (11.3)	710
프랑스	5,858 (7.6)	760	5,074 (6.6)	758	6,200 (8.3)	758
스페인	6,818 (8.9)	932	6,087 (7.9)	929	5,902 (7.9)	923
미국	5,479 (7.1)	374	5,475 (7.1)	366	5,373 (7.2)	364
튀르키예	4,209 (5.5)	401	3,670 (4.8)	390	4,165 (5.6)	385
인도	3,181 (4.1)	150	3,358 (4.4)	155	3,401 (4.5)	163
칠레	2,435 (3.2)	191	2,339 (3.0)	182	2,403 (3.2)	177
남아프리카	2,008 (2.6)	116	2,000 (2.6)	115	2,065 (2.8)	117
아르헨티나	2,056 (2.7)	215	2,241 (2.9)	211	1,937 (2.6)	207
우즈베키스탄	1,607 (2.1)	106	1,695 (2.2)	110	1,761 (2.3)	113
이집트	1,184 (1.5)	79	1,472 (1.9)	77	1,572 (2.1)	79
브라질	1,436 (1.9)	74	1,748 (2.3)	76	1,451 (1.9)	75
이란	1,840 (2.4)	158	1,615 (2.1)	153	1,418 (1.9)	153
호주	1,475 (1.9)	130	1,886 (2.5)	135	1,229 (1.6)	112
독일	1,150 (1.5)	101	1,151 (1.5)	101	1,223 (1.6)	101
페루	733 (1.0)	35	826 (1.1)	36	919 (1.2)	37
아프가니스탄	993 (1.3)	93	994 (1.3)	93	910 (1.2)	93
포르투갈	853 (1.1)	176	978 (1.3)	176	904 (1.2)	176
러시아	682 (0.9)	72	751 (1.0)	77	890 (1.2)	78
한 국	166 (0.2)	13	168 (0.2)	13	155 (0.2)	12

주 1) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-24〉 복숭아 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	24,285 (100.0)	1,481	25,012 (100.0)	1,511	26,354 (100.0)	1,543
중 국	15,000 (61.8)	803	16,000 (64.0)	839	16,800 (63.7)	863
이탈리아	1,015 (4.2)	59	997 (4.0)	57	1,151 (4.4)	56
튀르키예	892 (3.7)	47	892 (3.6)	50	1,008 (3.8)	54
그리스	891 (3.7)	45	594 (2.4)	39	895 (3.4)	38
스페인	1,306 (5.4)	72	1,198 (4.8)	72	871 (3.3)	70
미국	703 (2.9)	36	732 (2.9)	35	666 (2.5)	35
이란	605 (2.5)	31	548 (2.2)	24	577 (2.2)	24
칠레	309 (1.3)	14	309 (1.2)	14	313 (1.2)	14
이집트	274 (1.1)	15	277 (1.1)	13	273 (1.0)	12
모로코	160 (0.7)	14	169 (0.7)	15	248 (0.9)	16
멕시코	173 (0.7)	26	217 (0.9)	31	238 (0.9)	33
프랑스	234 (1.0)	12	176 (0.7)	12	232 (0.9)	12
우즈베키스탄	184 (0.8)	18	193 (0.8)	18	212 (0.8)	20
브라질	202 (0.8)	16	199 (0.8)	15	209 (0.8)	16
한국	189 (0.8)	20	192 (0.8)	19	202 (0.8)	20
남아프리카	175 (0.7)	10	181 (0.7)	10	201 (0.8)	11
알제리	186 (0.8)	17	186 (0.7)	16	191 (0.7)	17
튀니지	147 (0.6)	14	153 (0.6)	15	156 (0.6)	14
아르헨티나	101 (0.4)	11	168 (0.7)	9	152 (0.6)	9
파키스탄	111 (0.5)	15	135 (0.5)	15	143 (0.5)	15

주 1) Peaches and nectarines의 자료임.

2) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-25〉 오이 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	90,745 (100.0)	2,153	92,613 (100.0)	2,161	94,718 (100.0)	2,174
중 국	72,928 (80.4)	1,278	74,815 (80.8)	1,285	77,258 (81.6)	1,309
튀르키예	1,886 (2.1)	26	1,890 (2.0)	26	1,939 (2.0)	35
러시아	1,687 (1.9)	40	1,603 (1.7)	36	1,636 (1.7)	37
멕시코	1,160 (1.3)	16	1,039 (1.1)	18	1,078 (1.1)	19
우즈베키스탄	813 (0.9)	24	890 (1.0)	26	904 (1.0)	27
우크라이나	1,013 (1.1)	54	1,080 (1.2)	53	826 (0.9)	45
스페인	795 (0.9)	8	746 (0.8)	8	770 (0.8)	8
미국	567 (0.6)	37	643 (0.7)	37	596 (0.6)	34
카자흐스탄	538 (0.6)	22	582 (0.6)	23	569 (0.6)	23
일본	539 (0.6)	10	551 (0.6)	10	549 (0.6)	10
이집트	444 (0.5)	21	492 (0.5)	20	484 (0.5)	20
폴란드	527 (0.6)	9	473 (0.5)	9	472 (0.5)	7
인도네시아	441 (0.5)	41	472 (0.5)	43	444 (0.5)	41
이란	571 (0.6)	22	483 (0.5)	18	411 (0.4)	15
네덜란드	430 (0.5)	1	440 (0.5)	1	400 (0.4)	1
한국	336 (0.4)	5	284 (0.3)	4	275 (0.3)	4
카메룬	259 (0.3)	275	262 (0.3)	278	262 (0.3)	278
타지키스탄	263 (0.3)	8	283 (0.3)	9	257 (0.3)	8
아제르바이잔	227 (0.3)	11	246 (0.3)	11	247 (0.3)	11
독일	217 (0.2)	2	243 (0.3)	2	234 (0.2)	2

주 1) Cucumbers and gherkins의 자료임.

2) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-26〉 호박 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	23,049 (100.0)	1,559	23,309 (100.0)	1,550	22,806 (100.0)	1,522
중 국	7,322 (31.8)	396	7,329 (31.4)	396	7,325 (32.1)	396
우크라이나	1,268 (5.5)	62	1,315 (5.6)	64	1,098 (4.8)	52
러 시 아	1,143 (5.0)	56	1,105 (4.7)	54	1,050 (4.6)	48
미 국	903 (3.9)	43	1,063 (4.6)	45	1,026 (4.5)	42
스 페 인	775 (3.4)	16	790 (3.4)	17	745 (3.3)	16
튀르키예	698 (3.0)	90	772 (3.3)	101	744 (3.3)	92
멕시코	757 (3.3)	34	738 (3.2)	35	729 (3.2)	35
방글라데시	671 (2.9)	61	696 (3.0)	61	719 (3.2)	62
이탈리아	600 (2.6)	20	602 (2.6)	20	559 (2.5)	19
인도네시아	548 (2.4)	8	539 (2.3)	8	552 (2.4)	8
폴란드	244 (1.1)	6	316 (1.4)	8	436 (1.9)	10
파키스탄	386 (1.7)	28	466 (2.0)	30	407 (1.8)	29
말라위	430 (1.9)	19	429 (1.8)	19	405 (1.8)	18
알제리	435 (1.9)	16	405 (1.7)	15	400 (1.8)	15
프랑스	410 (1.8)	13	404 (1.7)	13	366 (1.6)	13
쿠바	285 (1.2)	29	324 (1.4)	33	321 (1.4)	32
모로코	154 (0.7)	7	329 (1.4)	12	292 (1.3)	11
남아프리카	269 (1.2)	33	276 (1.2)	34	278 (1.2)	36
필리핀	267 (1.2)	20	268 (1.1)	20	270 (1.2)	20
니제르	257 (1.1)	8	261 (1.1)	8	269 (1.2)	8
한 국	325 (1.4)	10	243 (1.0)	8	207 (0.9)	7

주 1) Pumpkins, squash and gourds의 자료임.

2) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-27〉 토마토 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	185,235 (100.0)	4,965	189,281 (100.0)	5,047	186,108 (100.0)	4,918
중 국	64,679 (34.9)	1,104	66,506 (35.1)	1,111	68,242 (36.7)	1,137
인 도	20,550 (11.1)	818	21,181 (11.2)	845	20,694 (11.1)	843
튀르키예	13,204 (7.1)	174	13,095 (6.9)	165	13,000 (7.0)	159
미 국	10,939 (5.9)	110	10,434 (5.5)	109	10,200 (5.5)	107
이집트	6,494 (3.5)	160	6,389 (3.4)	150	6,275 (3.4)	144
이탈리아	6,248 (3.4)	100	6,645 (3.5)	102	6,136 (3.3)	98
멕시코	4,137 (2.2)	85	4,149 (2.2)	90	4,208 (2.3)	91
브라질	3,757 (2.0)	52	3,679 (1.9)	52	3,810 (2.0)	55
나이지리아	3,390 (1.8)	766	3,478 (1.8)	810	3,685 (2.0)	702
스페인	4,313 (2.3)	55	4,754 (2.5)	56	3,652 (2.0)	45
이란	3,616 (2.0)	83	3,392 (1.8)	77	3,400 (1.8)	77
러시아	2,976 (1.6)	81	3,051 (1.6)	77	2,646 (1.4)	78
우즈베키스탄	1,929 (1.0)	58	2,207 (1.2)	61	2,191 (1.2)	64
알제리	1,636 (0.9)	26	1,642 (0.9)	26	1,662 (0.9)	25
모잠비크	1,207 (0.7)	47	1,432 (0.8)	53	1,599 (0.9)	61
포르투갈	1,399 (0.8)	15	1,741 (0.9)	18	1,406 (0.8)	17
아르헨티나	1,221 (0.7)	18	1,362 (0.7)	19	1,393 (0.7)	19
모로코	1,399 (0.8)	15	1,311 (0.7)	15	1,389 (0.7)	15
우크라이나	2,250 (1.2)	75	2,445 (1.3)	76	1,257 (0.7)	52
카메룬	1,105 (0.6)	61	1,139 (0.6)	65	1,219 (0.7)	67
한 국	344 (0.2)	6	369 (0.2)	6	393 (0.2)	6

주 1) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-28〉 딸기 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
World	8,939 (100.0)	385	9,362 (100.0)	394	9,570 (100.0)	398
중 국	3,317 (37.1)	126	3,332 (35.6)	126	3,355 (35.1)	127
미 국	1,210 (13.5)	19	1,211 (12.9)	20	1,262 (13.2)	21
튀르키예	547 (6.1)	18	669 (7.1)	19	728 (7.6)	22
이집트	439 (4.9)	12	664 (7.1)	17	638 (6.7)	16
멕시코	558 (6.2)	13	543 (5.8)	12	568 (5.9)	13
스페인	273 (3.0)	7	361 (3.9)	7	326 (3.4)	7
러시아	218 (2.4)	33	237 (2.5)	36	255 (2.7)	39
폴란드	158 (1.8)	33	163 (1.7)	34	199 (2.1)	31
한국	164 (1.8)	6	177 (1.9)	6	193 (2.0)	6
브라질	219 (2.4)	5	199 (2.1)	5	184 (1.9)	5
일본	159 (1.8)	5	165 (1.8)	5	164 (1.7)	5
독일	152 (1.7)	13	131 (1.4)	13	133 (1.4)	12
모로코	167 (1.9)	3	141 (1.5)	3	132 (1.4)	3
영국	130 (1.5)	5	115 (1.2)	5	119 (1.2)	5
콜롬비아	100 (1.1)	3	91 (1.0)	3	114 (1.2)	3
이탈리아	122 (1.4)	5	118 (1.3)	5	101 (1.1)	4
그리스	84 (0.9)	2	86 (0.9)	2	100 (1.0)	2
네덜란드	78 (0.9)	2	86 (0.9)	2	87 (0.9)	1
벨라루스	83 (0.9)	10	81 (0.9)	10	82 (0.9)	10
프랑스	77 (0.9)	4	74 (0.8)	4	78 (0.8)	4

주 1) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-29〉 수박 생산현황

단위: 천 톤, 천 ha

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적	생산량(%)	재배면적
W o r l d	100,977 (100.0)	3,019	102,171 (100.0)	3,022	99,958 (100.0)	2,916
중 국	60,368 (59.8)	1,405	60,438 (59.2)	1,401	60,386 (60.4)	1,384
튀 르 키 예	3,492 (3.5)	74	3,469 (3.4)	73	3,395 (3.4)	69
인 도	3,157 (3.1)	116	3,254 (3.2)	119	3,308 (3.3)	120
알 제 리	2,287 (2.3)	61	2,076 (2.0)	59	2,023 (2.0)	54
브 라 질	2,184 (2.2)	98	2,142 (2.1)	92	1,913 (1.9)	86
러 시 아	1,584 (1.6)	100	1,899 (1.9)	107	1,635 (1.6)	91
파 키 스 탄	1,015 (1.0)	44	2,310 (2.3)	65	1,578 (1.6)	50
미 국	1,562 (1.5)	38	1,528 (1.5)	40	1,493 (1.5)	38
세 네 갈	1,677 (1.7)	87	1,611 (1.6)	86	1,493 (1.5)	90
우즈베키스탄	1,254 (1.2)	35	1,210 (1.2)	35	1,439 (1.4)	42
카자흐스탄	1,260 (1.2)	50	1,383 (1.4)	54	1,346 (1.3)	51
베 트 남	1,456 (1.4)	62	1,212 (1.2)	50	1,200 (1.2)	48
이 란	1,411 (1.4)	62	1,251 (1.2)	55	1,200 (1.2)	50
스 페 인	1,235 (1.2)	22	1,382 (1.4)	24	1,165 (1.2)	22
멕 시 코	1,362 (1.3)	39	1,194 (1.2)	37	1,147 (1.1)	37
이 집 트	1,129 (1.1)	41	932 (0.9)	29	1,025 (1.0)	32
아프가니스탄	990 (1.0)	66	940 (0.9)	66	911 (0.9)	62
타지키스탄	754 (0.7)	23	778 (0.8)	23	807 (0.8)	24
이탈리아	652 (0.6)	13	648 (0.6)	13	657 (0.7)	12
도미니카공화국	431 (0.4)	1	442 (0.4)	1	642 (0.6)	2
한 국	467 (0.5)	12	489 (0.5)	12	477 (0.5)	11

주 1) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-30〉 쇠고기 생산현황

단위: 천 톤, 천 두

국가명	2020년			2021년			2022년		
	생산량(%)	사육 두수	도축 두수	생산량(%)	사육 두수	도축 두수	생산량(%)	사육 두수	도축 두수
W o r l d	67,465 (100.0)	1,520,245	301,978	68,179 (100.0)	1,531,401	304,164	69,346 (100.0)	1,551,516	308,640
미 국	12,389 (18.4)	93,793	33,366	12,734 (18.7)	93,790	34,360	12,890 (18.6)	92,077	34,813
브 라 질	9,975 (14.8)	217,836	40,850	9,750 (14.3)	224,602	40,100	10,350 (14.9)	234,353	42,250
중 국	6,725 (10.0)	61,939	46,650	6,975 (10.2)	61,580	47,070	7,180 (10.4)	61,230	48,400
아르헨티나	3,168 (4.7)	54,461	13,991	2,982 (4.4)	53,416	12,987	3,133 (4.5)	54,243	13,499
멕시코	2,081 (3.1)	35,654	8,405	2,131 (3.1)	35,999	8,565	2,176 (3.1)	36,338	8,667
호 주	2,125 (3.1)	23,503	7,559	1,894 (2.8)	24,431	6,303	1,878 (2.7)	24,399	6,115
러 시 아	1,634 (2.4)	18,126	7,862	1,674 (2.5)	18,027	7,829	1,621 (2.3)	17,650	7,551
튀르키예	1,341 (2.0)	17,965	4,813	1,461 (2.1)	17,851	5,134	1,573 (2.3)	16,852	5,480
캐 나 다	1,296 (1.9)	11,540	3,539	1,349 (2.0)	11,515	3,715	1,379 (2.0)	11,515	3,727
프 랑 스	1,435 (2.1)	17,816	4,486	1,424 (2.1)	17,330	4,458	1,361 (2.0)	16,986	4,260
파 키 스 탄	1,179 (1.7)	49,624	9,057	1,223 (1.8)	51,495	9,399	1,269 (1.8)	53,436	9,753
우즈베키스탄	965 (1.4)	13,154	5,320	1,006 (1.5)	13,544	5,548	1,028 (1.5)	13,854	5,663
남아프리카	1,041 (1.5)	12,298	3,236	1,053 (1.5)	12,232	3,273	1,008 (1.5)	12,197	3,259
독 일	1,092 (1.6)	11,302	3,281	1,080 (1.6)	11,040	3,268	995 (1.4)	10,997	3,023
영 국	932 (1.4)	9,615	2,826	906 (1.3)	9,603	2,749	925 (1.3)	9,632	2,817
이 탈 리 아	732 (1.1)	6,400	2,694	748 (1.1)	6,280	2,775	747 (1.1)	6,049	2,798
스 페 인	678 (1.0)	6,636	2,422	718 (1.1)	6,576	2,552	732 (1.1)	6,455	2,596
뉴 질 랜드	727 (1.1)	10,083	4,624	754 (1.1)	10,150	4,730	728 (1.0)	10,034	4,594
짐 바 브 웨	629 (0.9)	5,195	2,300	700 (1.0)	5,355	2,519	725 (1.0)	5,439	2,630
콜 롬 비 아	744 (1.1)	27,973	3,257	759 (1.1)	29,301	3,302	710 (1.0)	29,643	3,107
한 국	291 (0.4)	3,805	903	304 (0.4)	3,990	934	330 (0.5)	4,116	1,015

주 1) 생산량과 도축두수는 Meat of cattle with the bone, fresh or chilled의 자료이며, 사육두수는 Cattle의 자료임.

2) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-31〉 돼지고기 생산현황

단위: 천 톤, 천 두

국가명	2020년			2021년			2022년		
	생산량(%)	사육 두수	도축 두수	생산량(%)	사육 두수	도축 두수	생산량(%)	사육 두수	도축 두수
W o r l d	108,257 (100.0)	938,571	1,252,480	120,972 (100.0)	978,676	1,396,755	122,585 (100.0)	978,972	1,491,997
중 국	41,133 (38.0)	406,504	460,000	52,959 (43.8)	449,224	600,000	55,410 (45.2)	452,560	699,950
미 국	12,845 (11.9)	77,312	131,639	12,560 (10.4)	74,446	129,062	12,252 (10.0)	74,399	125,400
브 라 질	4,482 (4.1)	41,211	49,356	4,899 (4.0)	42,551	53,046	5,186 (4.2)	44,394	56,466
스 페 인	5,003 (4.6)	32,796	56,130	5,180 (4.3)	34,454	58,370	5,066 (4.1)	34,073	56,657
러 시 아	4,282 (4.0)	25,163	46,364	4,304 (3.6)	25,850	46,330	4,532 (3.7)	26,193	48,006
독 일	5,118 (4.7)	26,070	53,378	4,971 (4.1)	23,762	51,875	4,492 (3.7)	21,366	47,169
베 트 남	2,467 (2.3)	22,028	44,146	2,926 (2.4)	23,533	47,222	3,102 (2.5)	24,685	51,109
캐 나 다	2,299 (2.1)	14,065	22,722	2,286 (1.9)	14,120	21,978	2,263 (1.8)	14,170	21,820
프 랑 스	2,201 (2.0)	13,393	23,291	2,204 (1.8)	12,941	23,313	2,152 (1.8)	12,183	22,975
폴 란 드	1,985 (1.8)	11,727	20,984	1,986 (1.6)	10,242	21,220	1,805 (1.5)	9,624	19,366
멕 시 코	1,652 (1.5)	18,788	20,288	1,693 (1.4)	18,929	20,552	1,730 (1.4)	19,224	20,895
네 델 란 드	1,662 (1.5)	11,541	16,666	1,719 (1.4)	10,872	17,237	1,684 (1.4)	10,706	16,932
덴 마 크	1,596 (1.5)	13,391	17,282	1,724 (1.4)	13,152	18,533	1,609 (1.3)	11,541	17,792
한 국	1,403 (1.3)	11,078	18,330	1,407 (1.2)	11,217	18,383	1,419 (1.2)	11,111	18,556
일 본	1,306 (1.2)	9,233	16,691	1,318 (1.1)	9,290	16,837	1,293 (1.1)	8,949	16,577
이 탈 리 아	1,287 (1.2)	8,543	10,765	1,352 (1.1)	8,408	11,102	1,255 (1.0)	8,739	10,503
필 리 핀	1,500 (1.4)	12,796	25,363	1,187 (1.0)	9,943	20,885	1,216 (1.0)	9,426	21,065
영 국	984 (0.9)	5,055	11,165	1,037 (0.9)	5,323	11,532	1,043 (0.9)	5,192	11,425
벨 기 에	1,099 (1.0)	6,218	11,151	1,140 (0.9)	6,042	11,586	1,032 (0.8)	5,751	10,521
태 국	892 (0.8)	7,728	11,871	891 (0.7)	7,728	11,846	891 (0.7)	7,728	11,827

주 1) 생산량과 도축두수는 Meat of pig with the bone, fresh or chilled의 자료이며, 사육두수는 Swine/pigs의 자료임.

2) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-32〉 닭고기 생산현황

단위: 천 톤, 백만 수

국가명	2020년			2021년			2022년		
	생산량(%)	사육 수수	도계 수수	생산량(%)	사육 수수	도계 수수	생산량(%)	사육 수수	도계 수수
W o r l d	118,720 (100.0)	25,845	73,190	120,421 (100.0)	25,965	73,753	123,631 (100.0)	26,562	75,209
미 국	18,814 (15.8)	1,537	9,347	19,003 (15.8)	1,522	9,326	19,599 (15.9)	1,528	9,546
브 라 질	13,787 (11.6)	1,478	5,954	14,329 (11.9)	1,528	6,111	14,524 (11.7)	1,586	6,110
중 국	14,600 (12.3)	5,126	10,941	14,700 (12.2)	5,156	11,183	14,300 (11.6)	5,185	11,428
러 시 아	4,577 (3.9)	497	2,498	4,617 (3.8)	473	2,449	5,308 (4.3)	488	2,530
인 도	4,473 (3.8)	825	2,797	4,641 (3.9)	837	2,884	4,907 (4.0)	852	2,983
인도네시아	3,642 (3.1)	3,570	4,673	3,455 (2.9)	3,196	4,190	4,041 (3.3)	3,482	4,574
멕 시 코	3,579 (3.0)	592	1,961	3,669 (3.0)	605	2,013	3,782 (3.1)	611	2,072
이 집 트	2,034 (1.7)	250	1,446	2,403 (2.0)	270	1,588	2,523 (2.0)	300	1,710
튀 르 키 예	2,138 (1.8)	379	1,201	2,246 (1.9)	391	1,243	2,418 (2.0)	361	1,348
일 본	2,332 (2.0)	319	818	2,343 (1.9)	323	816	2,372 (1.9)	322	822
아르헨티나	2,219 (1.9)	118	757	2,294 (1.9)	116	741	2,319 (1.9)	117	752
폴 란 드	2,200 (1.9)	196	1,179	2,097 (1.7)	169	1,121	2,232 (1.8)	177	1,200
이 란	2,430 (2.0)	1,013	1,836	2,106 (1.7)	1,025	1,858	2,090 (1.7)	1,037	1,880
파 키 스 탄	1,657 (1.4)	1,443	1,400	1,809 (1.5)	1,578	1,533	1,977 (1.6)	1,725	1,680
남아프리카	1,887 (1.6)	170	987	1,910 (1.6)	170	992	1,951 (1.6)	170	998
태 국	1,757 (1.5)	280	1,253	1,797 (1.5)	284	1,276	1,838 (1.5)	290	1,300
콜 롬 비 아	1,620 (1.4)	211	1,064	1,694 (1.4)	222	1,113	1,820 (1.5)	215	1,070
영 국	1,794 (1.5)	172	1,155	1,841 (1.5)	180	1,172	1,815 (1.5)	179	1,128
페 루	1,723 (1.5)	171	754	1,752 (1.5)	189	777	1,802 (1.5)	191	804
말레이시아	1,629 (1.4)	293	820	1,583 (1.3)	285	797	1,608 (1.3)	294	810
한 국	962 (0.8)	179	1,052	935 (0.8)	177	1,047	930 (0.8)	173	1,030

주 1) 생산량과 도계수수는 Meat of chickens, fresh or chilled의 자료이며, 사육수수는 Chickens의 자료임.

2) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-33〉 우유 생산현황

단위: 천 톤, 천 두

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	도축두수	생산량(%)	도축두수	생산량(%)	도축두수
World	750,169 (100.0)	276,908	757,335 (100.0)	275,499	753,321 (100.0)	277,363
인도	108,307 (14.4)	57,586	108,339 (14.3)	54,941	108,371 (14.4)	55,640
미국	101,291 (13.5)	9,343	102,645 (13.6)	9,442	102,722 (13.6)	9,377
브라질	36,376 (4.8)	15,954	36,239 (4.8)	15,893	35,647 (4.7)	15,740
중국	34,400 (4.6)	12,114	36,827 (4.9)	12,167	35,614 (4.7)	12,176
러시아	31,960 (4.3)	6,572	32,079 (4.2)	6,394	32,739 (4.3)	6,269
독일	33,165 (4.4)	3,921	32,507 (4.3)	3,833	32,399 (4.3)	3,810
프랑스	25,235 (3.4)	3,406	24,761 (3.3)	3,322	23,968 (3.2)	3,231
파키스탄	21,383 (2.9)	14,640	22,189 (2.9)	15,192	23,026 (3.1)	15,764
뉴질랜드	21,871 (2.9)	4,837	21,886 (2.9)	4,805	21,051 (2.8)	4,724
튀르키예	21,749 (2.9)	6,309	21,370 (2.8)	6,423	19,912 (2.6)	7,136
영국	15,686 (2.1)	1,856	15,670 (2.1)	1,859	15,541 (2.1)	1,850
폴란드	14,822 (2.0)	2,126	14,881 (2.0)	2,035	15,208 (2.0)	2,037
네덜란드	14,522 (1.9)	1,569	14,217 (1.9)	1,554	14,534 (1.9)	1,570
멕시코	12,941 (1.7)	2,606	13,237 (1.7)	2,643	13,498 (1.8)	2,678
이탈리아	12,712 (1.7)	1,871	13,202 (1.7)	1,844	13,182 (1.7)	1,865
아르헨티나	11,447 (1.5)	1,547	11,900 (1.6)	1,527	11,904 (1.6)	1,563
방글라데시	9,612 (1.3)	8,537	10,787 (1.4)	8,591	11,767 (1.6)	8,645
우즈베키스탄	10,930 (1.5)	4,024	11,243 (1.5)	4,023	11,599 (1.5)	4,020
캐나다	9,641 (1.3)	981	9,807 (1.3)	981	9,743 (1.3)	979
아일랜드	8,561 (1.1)	1,456	9,040 (1.2)	1,505	9,108 (1.2)	1,510
한국	2,089 (0.3)	202	2,034 (0.3)	196	1,975 (0.3)	191

주 1) 생산량은 Raw milk of cattle, 도축두수는 Milk Animals의 Raw milk of cattle 자료임.

2) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-34〉 계란 생산현황

단위: 천 톤, 백만 수

국가명	2020년		2021년		2022년	
	생산량(%)	도계수수	생산량(%)	도계수수	생산량(%)	도계수수
World	87,142 (100.0)	8,119	87,117 (100.0)	8,095	87,000 (100.0)	7,828
중 국	29,825 (34.2)	3,245	29,316 (33.7)	3,189	29,198 (33.6)	3,019
인 도	6,713 (7.7)	559	6,710 (7.7)	560	6,571 (7.6)	461
미 국	6,659 (7.6)	392	6,639 (7.6)	391	6,528 (7.5)	379
인도네시아	5,142 (5.9)	345	5,525 (6.3)	386	5,942 (6.8)	379
브 라 질	3,261 (3.7)	253	3,298 (3.8)	253	3,342 (3.8)	259
멕 시 코	3,016 (3.5)	209	3,047 (3.5)	212	3,102 (3.6)	213
일 본	2,633 (3.0)	151	2,574 (3.0)	141	2,597 (3.0)	137
러 시 아	2,492 (2.9)	158	2,496 (2.9)	151	2,560 (2.9)	156
튀 르 키 예	1,237 (1.4)	121	1,206 (1.4)	121	1,238 (1.4)	110
파 키 스 탄	946 (1.1)	104	1,000 (1.1)	109	1,058 (1.2)	114
독 일	967 (1.1)	49	981 (1.1)	50	986 (1.1)	50
아르헨티나	873 (1.0)	45	885 (1.0)	48	841 (1.0)	52
콜 롬 비 아	983 (1.1)	62	1,022 (1.2)	66	813 (0.9)	62
이 란	756 (0.9)	52	783 (0.9)	53	803 (0.9)	53
한 국	735 (0.8)	73	736 (0.8)	73	753 (0.9)	74
태 국	705 (0.8)	94	714 (0.8)	95	726 (0.8)	96
말레이시아	774 (0.9)	103	818 (0.9)	101	720 (0.8)	103
필 리 핀	606 (0.7)	112	661 (0.8)	119	709 (0.8)	128
우크라이나	924 (1.1)	97	804 (0.9)	91	682 (0.8)	87
나이지리아	711 (0.8)	116	640 (0.7)	113	664 (0.8)	116

주 1) 생산량은 Hen eggs in shell, fresh, 도계수수는 Laying의 Hen eggs in shell, fresh 자료임.

2) 2022년 생산량이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 생산량 중 해당 국가가 생산하는 비중(%)을 나타냄.

자료: FAO STAT(<https://www.fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 8.

2.2. 수출입현황

2.2.1. 품목별 수입 추이

〈표 3-35〉 쌀 수입 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량
W o r l d	22,892,900 (100.0)	34,985	24,414,603 (100.0)	36,918	24,502,086 (100.0)	36,186
중 국	1,458,970 (6.4)	2,911	2,187,109 (9.0)	4,923	2,622,692 (10.7)	6,158
미 국	1,284,207 (5.6)	1,188	1,017,750 (4.2)	957	1,405,742 (5.7)	1,296
사우디아라비아	1,404,237 (6.1)	1,547	1,094,953 (4.5)	1,178	1,304,760 (5.3)	1,376
필 리 핀	921,841 (4.0)	993	1,196,907 (4.9)	1,241	1,273,457 (5.2)	1,161
코트디부아르	550,296 (2.4)	1,110	729,406 (3.0)	1,441	806,463 (3.3)	1,560
베 트 남	127,383 (0.6)	183	718,840 (2.9)	1,185	689,627 (2.8)	896
베 냉	393,057 (1.7)	884	643,316 (2.6)	1,406	669,657 (2.7)	1,591
일 본	503,442 (2.2)	677	520,160 (2.1)	663	665,537 (2.7)	669
프 랑 스	589,480 (2.6)	628	572,980 (2.3)	590	655,253 (2.7)	659
말 레 이 시 아	589,063 (2.6)	1,220	575,522 (2.4)	1,154	608,304 (2.5)	1,242
영 국	624,514 (2.7)	767	574,715 (2.4)	652	601,075 (2.5)	-
세 네 갈	427,659 (1.9)	1,127	473,187 (1.9)	1,194	554,207 (2.3)	1,487
니 제 르	392,680 (1.7)	716	468,055 (1.9)	825	546,038 (2.2)	1,045
아랍에미리트	564,578 (2.5)	751	396,772 (1.6)	564	545,838 (2.2)	683
캐 나 다	444,766 (1.9)	483	376,959 (1.5)	415	499,222 (2.0)	532
독 일	477,848 (2.1)	474	449,057 (1.8)	410	481,704 (2.0)	420
남 아 프 리 카	548,331 (2.4)	1,032	502,854 (2.1)	1,005	477,572 (1.9)	1,039
한 국	375,415 (1.6)	526	402,573 (1.6)	493	454,454 (1.9)	483
에 티 오 피 아	316,529 (1.4)	1,330	686,542 (2.8)	1,401	453,870 (1.9)	885
멕시코	447,684 (2.0)	-	399,153 (1.6)	-	430,948 (1.8)	-

주 1) 2022년 수입액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수입액 중 해당 국가가 수입하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-36〉 보리 수입 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량
W o r l d	7,216,869 (100.0)	29,028	11,613,834 (100.0)	39,940	9,270,516 (100.0)	24,014
중 국	1,880,255 (26.1)	8,079	3,558,335 (30.6)	12,480	2,052,273 (22.1)	5,760
사우디아라비아	616,143 (8.5)	2,898	1,458,432 (12.6)	5,384	872,112 (9.4)	3,544
네덜란드	513,582 (7.1)	2,638	649,254 (5.6)	2,646	730,579 (7.9)	2,361
벨기에	399,128 (5.5)	1,948	480,092 (4.1)	1,924	604,279 (6.5)	1,873
튀르키예	163,400 (2.3)	889	668,605 (5.8)	2,384	537,960 (5.8)	1,585
독일	300,726 (4.2)	1,492	358,876 (3.1)	1,540	486,695 (5.2)	1,555
스페인	82,446 (1.1)	-	155,295 (1.3)	-	458,866 (4.9)	-
일본	303,110 (4.2)	1,209	324,386 (2.8)	1,148	439,928 (4.7)	1,236
요르단	121,383 (1.7)	586	222,403 (1.9)	877	420,571 (4.5)	1,265
모로코	242,607 (3.4)	1,126	82,626 (0.7)	305	314,878 (3.4)	817
튀니지	202,002 (2.8)	960	286,609 (2.5)	1,009	281,809 (3.0)	718
브라질	180,508 (2.5)	-	156,620 (1.3)	485	266,742 (2.9)	696
쿠웨이트	93,312 (1.3)	446	144,940 (1.2)	542	206,597 (2.2)	621
미국	38,677 (0.5)	154	62,220 (0.5)	-	204,289 (2.2)	-
이탈리아	92,228 (1.3)	479	152,973 (1.3)	625	197,397 (2.1)	710
아랍에미리트	93,906 (1.3)	414	121,849 (1.0)	465	182,872 (2.0)	528
베트남	67,690 (0.9)	327	187,818 (1.6)	740	163,590 (1.8)	492
포르투갈	75,563 (1.0)	366	105,770 (0.9)	-	145,651 (1.6)	415
콜롬비아	93,811 (1.3)	336	112,696 (1.0)	336	142,468 (1.5)	333
이스라엘	79,746 (1.1)	385	128,539 (1.1)	507	109,111 (1.2)	328
한 국	15,069 (0.2)	61	15,483 (0.1)	64	27,479 (0.3)	-

주 1) 2022년 수입액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수입액 중 해당 국가가 수입하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-37〉 밀 수입 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량
World	43,882,410 (100.0)	114,387	56,363,523 (100.0)	140,751	63,507,636 (100.0)	115,237
이집트	3,216,029 (7.3)	-	3,496,352 (6.2)	-	4,271,024 (6.7)	9,424
인도네시아	2,616,037 (6.0)	10,300	3,548,356 (6.3)	11,481	3,810,400 (6.0)	-
중국	2,261,718 (5.2)	8,151	3,038,808 (5.4)	9,711	3,779,735 (6.0)	9,873
튀르키예	2,334,510 (5.3)	-	2,692,623 (4.8)	8,877	3,355,950 (5.3)	-
이탈리아	2,026,050 (4.6)	-	2,302,814 (4.1)	7,295	2,800,443 (4.4)	6,918
필리핀	1,628,024 (3.7)	6,745	1,950,906 (3.5)	6,663	2,584,090 (4.1)	6,764
모로코	1,422,023 (3.2)	5,522	1,590,253 (2.8)	4,669	2,548,888 (4.0)	6,008
일본	1,524,539 (3.5)	5,374	1,784,276 (3.2)	5,126	2,507,636 (3.9)	5,346
나이지리아	2,151,376 (4.9)	-	2,723,316 (4.8)	-	2,271,056 (3.6)	-
브라질	1,459,354 (3.3)	6,160	1,850,964 (3.3)	6,225	2,264,152 (3.6)	5,717
스페인	950,734 (2.2)	4,160	1,183,514 (2.1)	-	1,830,533 (2.9)	-
한국	970,454 (2.2)	-	1,349,111 (2.4)	4,422	1,786,753 (2.8)	4,406
멕시코	1,085,341 (2.5)	-	1,370,032 (2.4)	-	1,548,074 (2.4)	-
베트남	809,252 (1.8)	3,148	1,387,335 (2.5)	4,699	1,509,664 (2.4)	3,919
독일	910,977 (2.1)	4,002	1,102,352 (2.0)	3,921	1,476,220 (2.3)	-
네덜란드	955,074 (2.2)	4,307	1,328,788 (2.4)	4,988	1,340,561 (2.1)	3,930
벨기에	795,180 (1.8)	3,679	1,123,062 (2.0)	-	1,254,110 (2.0)	3,632
파키스탄	660,078 (1.5)	2,491	812,733 (1.4)	2,486	943,376 (1.5)	2,337
튀니지	585,280 (1.3)	2,237	644,618 (1.1)	1,891	888,381 (1.4)	1,890
콜롬비아	477,629 (1.1)	1,935	654,675 (1.2)	1,990	885,379 (1.4)	2,091

주 1) 2022년 수입액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수입액 중 해당 국가가 수입하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-38〉 대두 수입 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량
W o r l d	65,813,399 (100.0)	153,509	88,590,382 (100.0)	148,778	94,672,739 (100.0)	133,734
중 국	39,545,574 (60.1)	100,314	53,083,090 (59.9)	95,725	61,235,993 (64.7)	91,081
이 집 트	1,961,395 (3.0)	-	2,793,037 (3.2)	4,318	2,788,937 (2.9)	3,715
멕 시 코	2,225,842 (3.4)	-	2,537,823 (2.9)	-	2,612,669 (2.8)	-
일 본	1,490,784 (2.3)	3,163	2,074,642 (2.3)	3,271	2,578,713 (2.7)	3,503
독 일	1,577,683 (2.4)	3,869	1,946,045 (2.2)	3,598	2,198,241 (2.3)	3,436
아르헨티나	1,982,370 (3.0)	5,317	2,623,687 (3.0)	4,866	2,121,314 (2.2)	3,311
스 페 인	1,288,964 (2.0)	3,335	2,034,095 (2.3)	3,672	2,058,046 (2.2)	3,234
튀 르 키 예	1,206,053 (1.8)	3,040	1,464,087 (1.7)	2,493	2,050,440 (2.2)	3,039
태 국	1,602,980 (2.4)	4,045	2,266,639 (2.6)	3,997	2,014,661 (2.1)	3,022
네 덜 란 드	1,743,208 (2.6)	4,533	2,194,553 (2.5)	4,160	1,656,286 (1.7)	2,553
인도네시아	1,003,422 (1.5)	2,475	1,482,849 (1.7)	2,490	1,627,091 (1.7)	2,325
이 탈 리 아	890,115 (1.4)	2,213	1,332,930 (1.5)	2,413	1,393,381 (1.5)	2,184
베 트 남	772,162 (1.2)	1,872	1,181,935 (1.3)	2,020	1,274,925 (1.3)	1,838
파 키 스 탄	842,490 (1.3)	2,140	1,368,477 (1.5)	2,470	1,023,329 (1.1)	1,629
러 시 아	862,213 (1.3)	2,072	1,261,413 (1.4)	2,007	971,830 (1.0)	2,036
한 국	604,157 (0.9)	1,328	744,331 (0.8)	1,267	944,417 (1.0)	-
포 르 투 갈	531,684 (0.8)	1,392	669,683 (0.8)	-	632,311 (0.7)	1,071
영 국	362,920 (0.6)	815	335,009 (0.4)	584	577,390 (0.6)	-
미 국	292,516 (0.4)	-	436,144 (0.5)	570	518,569 (0.5)	478
말레이시아	308,573 (0.5)	732	439,193 (0.5)	736	490,578 (0.5)	722

주 1) 2022년 수입액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수입액 중 해당 국가가 수입하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-39〉 옥수수 수입 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량
W o r l d	38,313,824 (100.0)	130,937	56,178,354 (100.0)	166,047	61,877,414 (100.0)	128,636
중 국	2,481,089 (6.5)	11,241	8,029,865 (14.3)	28,348	7,103,726 (11.5)	20,618
일 본	3,293,212 (8.6)	15,770	4,738,556 (8.4)	15,240	5,812,556 (9.4)	15,271
멕 시 코	3,089,723 (8.1)	-	5,123,692 (9.1)	-	5,436,828 (8.8)	-
한 국	2,370,922 (6.2)	11,664	3,223,894 (5.7)	11,654	4,273,925 (6.9)	11,810
스 페 인	1,653,435 (4.3)	-	2,199,447 (3.9)	8,357	3,675,718 (5.9)	-
베 트 남	2,402,234 (6.3)	12,145	2,853,454 (5.1)	9,945	3,338,791 (5.4)	9,603
이 집 트	2,006,918 (5.2)	-	2,844,878 (5.1)	9,440	3,051,081 (4.9)	-
이 탈 리 아	1,214,328 (3.2)	6,094	1,435,708 (2.6)	5,285	2,349,035 (3.8)	7,184
콜 롬 비 아	1,221,505 (3.2)	6,162	1,775,572 (3.2)	6,040	2,164,919 (3.5)	6,529
네 델 란 드	1,289,972 (3.4)	5,936	1,530,035 (2.7)	5,143	1,701,193 (2.7)	5,135
캐 나 다	453,799 (1.2)	1,793	820,431 (1.5)	2,843	1,453,942 (2.3)	4,876
독 일	1,013,122 (2.6)	3,820	993,389 (1.8)	2,975	1,310,996 (2.1)	3,196
페 루	779,365 (2.0)	3,792	1,105,491 (2.0)	3,654	1,292,662 (2.1)	3,583
말 레 이 시 아	790,991 (2.1)	3,849	1,124,442 (2.0)	3,556	1,258,929 (2.0)	3,485
튀 르 키 예	485,439 (1.3)	-	680,343 (1.2)	2,304	1,166,302 (1.9)	3,402
영 국	619,650 (1.6)	2,671	727,462 (1.3)	2,620	879,101 (1.4)	2,479
칠 레	577,933 (1.5)	-	707,589 (1.3)	2,345	854,159 (1.4)	2,455
모 로 코	567,295 (1.5)	2,867	675,759 (1.2)	2,172	762,378 (1.2)	2,097
사우디아라비아	654,188 (1.7)	3,071	909,409 (1.6)	2,935	759,639 (1.2)	3,089
포 르 투 갈	378,594 (1.0)	1,900	509,404 (0.9)	2,080	754,236 (1.2)	-

주 1) 2022년 수입액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수입액 중 해당 국가가 수입하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-40〉 감자 수입 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량
W o r l d	4,432,934 (100.0)	13,031	4,539,841 (100.0)	13,952	4,897,574 (100.0)	12,217
벨 기 예	568,101 (12.8)	2,820	621,941 (13.7)	2,962	676,749 (13.8)	3,089
미 국	285,759 (6.4)	501	280,781 (6.2)	468	413,270 (8.4)	607
스 페 인	314,118 (7.1)	-	278,149 (6.1)	878	379,794 (7.8)	-
네 델 란 드	340,144 (7.7)	1,640	379,876 (8.4)	1,873	337,194 (6.9)	1,639
독 일	256,529 (5.8)	684	233,282 (5.1)	550	236,779 (4.8)	534
이 탈 리 아	207,635 (4.7)	612	198,755 (4.4)	625	215,610 (4.4)	648
러 시 아	125,654 (2.8)	316	222,212 (4.9)	546	160,184 (3.3)	388
프 랑 스	102,086 (2.3)	329	118,032 (2.6)	336	137,638 (2.8)	-
포 르 투 갈	99,640 (2.2)	388	97,195 (2.1)	381	131,550 (2.7)	465
이 집 트	77,190 (1.7)	115	107,858 (2.4)	156	124,086 (2.5)	178
말레이시아	85,896 (1.9)	236	81,457 (1.8)	218	99,076 (2.0)	232
그 리 스	73,197 (1.7)	181	69,899 (1.5)	166	95,602 (2.0)	208
캐 나 다	89,078 (2.0)	187	103,467 (2.3)	250	88,546 (1.8)	175
멕 시 코	60,291 (1.4)	142	55,466 (1.2)	116	82,953 (1.7)	119
우즈베키스탄	41,075 (0.9)	451	72,773 (1.6)	163	81,046 (1.7)	555
아제르바이잔	69,882 (1.6)	255	59,663 (1.3)	228	80,755 (1.6)	-
루 마 니 아	53,220 (1.2)	200	52,759 (1.2)	217	63,717 (1.3)	211
네 팔	59,684 (1.3)	276	71,230 (1.6)	332	60,789 (1.2)	303
폴 란 드	63,969 (1.4)	208	41,661 (0.9)	136	58,158 (1.2)	184
바 하 마	49,517 (1.1)	183	55,799 (1.2)	215	55,186 (1.1)	198
한 국	15,481 (0.3)	31	17,797 (0.4)	28	30,932 (0.6)	40

주 1) 2022년 수입액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수입액 중 해당 국가가 수입하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-41〉 참깨 수입 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량
W o r l d	3,545,068 (100.0)	2,422	3,508,347 (100.0)	2,273	3,508,647 (100.0)	2,059
중 국	1,272,440 (35.9)	1,016	1,540,973 (43.9)	1,173	1,631,958 (46.5)	1,071
튀 르 키 예	296,806 (8.4)	223	284,816 (8.1)	203	291,828 (8.3)	180
일 본	322,758 (9.1)	205	213,148 (6.1)	151	288,191 (8.2)	179
한 국	130,162 (3.7)	78	151,900 (4.3)	-	168,277 (4.8)	84
이 스 라 엘	99,421 (2.8)	50	101,777 (2.9)	54	109,093 (3.1)	49
미 국	80,283 (2.3)	36	82,329 (2.3)	37	93,989 (2.7)	35
이 집 트	137,770 (3.9)	72	80,891 (2.3)	43	86,265 (2.5)	39
베 트 남	65,000 (1.8)	33	59,461 (1.7)	32	77,515 (2.2)	35
독 일	80,032 (2.3)	38	85,365 (2.4)	41	69,355 (2.0)	31
사우디아라비아	70,494 (0.3)	50	67,611 (0.3)	48	69,053 (0.3)	49
요 르 단	54,912 (1.5)	28	50,296 (1.4)	27	60,588 (1.7)	27
그 리 스	51,089 (1.4)	31	66,432 (1.9)	40	60,264 (1.7)	32
레 바논	47,006 (1.3)	31	35,335 (1.0)	22	47,645 (1.4)	28
네 덜 란 드	49,759 (1.4)	25	45,534 (1.3)	23	42,213 (1.2)	19
인 도	183,904 (5.2)	149	31,674 (0.9)	25	35,460 (1.0)	24
러 시 아	26,407 (0.7)	14	30,360 (0.9)	16	29,338 (0.8)	15
아랍에미리트	60,180 (1.7)	46	24,500 (0.7)	19	28,854 (0.8)	20
캐 나 다	21,544 (0.6)	10	19,553 (0.6)	9	25,436 (0.7)	10
폴 란 드	24,853 (0.7)	13	30,435 (0.9)	15	24,492 (0.7)	10
프 랑 스	29,464 (0.8)	13	27,172 (0.8)	-	23,308 (0.7)	9

주 1) 2022년 수입액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수입액 중 해당 국가가 수입하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-42〉 당근(순무 포함) 수입 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량
W o r l d	1,277,659 (100.0)	2,549	1,382,392 (100.0)	2,584	1,265,875 (100.0)	2,079
미 국	112,677 (8.8)	212	133,970 (9.7)	241	170,602 (13.5)	274
독 일	161,489 (12.6)	252	168,078 (12.2)	242	139,012 (11.0)	209
캐 나 다	113,955 (8.9)	110	115,538 (8.4)	112	120,238 (9.5)	101
러 시 아	63,110 (4.9)	159	90,504 (6.5)	186	78,476 (6.2)	176
베 트 남	19,932 (1.6)	30	23,057 (1.7)	34	61,918 (4.9)	80
프 랑 스	90,183 (7.1)	165	83,901 (6.1)	158	61,909 (4.9)	134
아랍에미리트	43,710 (3.4)	81	56,113 (4.1)	93	59,191 (4.7)	92
태 국	46,009 (3.6)	121	54,023 (3.9)	136	58,243 (4.6)	146
벨 기 에	60,273 (4.7)	266	57,694 (4.2)	248	50,400 (4.0)	-
말 레 이 시 아	43,956 (3.4)	87	49,484 (3.6)	85	49,297 (3.9)	88
한 국	38,346 (3.0)	101	42,528 (3.1)	92	44,096 (3.5)	96
일 본	33,658 (2.6)	84	34,668 (2.5)	75	32,081 (2.5)	70
사우디아라비아	28,165 (2.2)	55	28,553 (2.1)	42	28,418 (2.2)	51
네 덜 란 드	46,635 (3.7)	65	48,123 (3.5)	93	27,727 (2.2)	42
폴 란 드	24,987 (2.0)	54	26,087 (1.9)	44	24,210 (1.9)	56
영 국	34,190 (2.7)	47	35,925 (2.6)	50	21,446 (1.7)	26
카 타 르	11,337 (0.9)	19	13,145 (1.0)	18	20,947 (1.7)	20
우 크 라 이 나	206 (0.0)	1	139 (0.0)	0	20,088 (1.6)	35
루 마 니 아	13,491 (1.1)	35	17,218 (1.2)	41	19,773 (1.6)	48
싱 가 포 르	18,480 (1.4)	28	19,911 (1.4)	26	18,851 (1.5)	27

주 1) 2022년 수입액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수입액 중 해당 국가가 수입하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-43〉 양파 수입 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량
W o r l d	3,402,216 (100.0)	7,418	3,495,233 (100.0)	7,075	3,670,902 (100.0)	7,143
미 국	471,342 (13.9)	561	537,289 (15.4)	666	568,474 (15.5)	661
영 국	194,880 (5.7)	306	201,877 (5.8)	296	257,101 (7.0)	369
캐 나 다	160,582 (4.7)	211	188,794 (5.4)	248	243,661 (6.6)	226
말 레 이 시 아	211,099 (6.2)	480	207,068 (5.9)	485	214,687 (5.8)	525
일 본	99,527 (2.9)	220	130,122 (3.7)	235	189,286 (5.2)	281
독 일	188,053 (5.5)	263	210,710 (6.0)	251	181,078 (4.9)	226
네 덜 란 드	125,540 (3.7)	225	158,017 (4.5)	307	139,020 (3.8)	189
아랍에미리트	101,418 (3.0)	390	92,531 (2.6)	363	116,984 (3.2)	424
파 키 스 탄	28,882 (0.8)	165	22,960 (0.7)	134	102,216 (2.8)	493
인 도 네 시 아	65,512 (1.9)	135	60,859 (1.7)	115	96,268 (2.6)	178
사우디아라비아	86,022 (2.5)	225	54,018 (1.5)	161	89,712 (2.4)	307
프 랑 스	86,210 (2.5)	132	89,003 (2.5)	133	82,084 (2.2)	116
스 리 랑 카	111,705 (3.3)	272	118,680 (3.4)	270	81,382 (2.2)	278
벨 기 에	73,054 (2.1)	120	74,259 (2.1)	107	74,757 (2.0)	109
러 시 아	96,358 (2.8)	330	89,153 (2.6)	295	72,916 (2.0)	194
폴 란 드	43,101 (1.3)	165	37,917 (1.1)	162	62,164 (1.7)	240
베 트 남	28,516 (0.8)	45	26,694 (0.8)	42	61,091 (1.7)	87
우 크 라 이 나	14,816 (0.4)	30	9,547 (0.3)	17	55,834 (1.5)	98
스 페 인	48,246 (1.4)	89	61,384 (1.8)	111	51,111 (1.4)	91
네 팔	19,351 (0.6)	57	35,256 (1.0)	113	50,632 (1.4)	174
한 국	11,144 (0.3)	30	20,064 (0.6)	41	37,225 (1.0)	77

주 1) 2022년 수입액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수입액 중 해당 국가가 수입하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-44〉 마늘 수입 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량
W o r l d	2,935,141 (100.0)	2,173	2,940,992 (100.0)	2,023	2,672,772 (100.0)	1,923
인도네시아	585,785 (20.0)	588	665,818 (22.6)	603	597,795 (22.4)	566
미 국	235,003 (8.0)	102	256,948 (8.7)	108	281,398 (10.5)	120
브 라 질	289,858 (9.9)	194	180,592 (6.1)	126	158,461 (5.9)	120
베 트 남	48,456 (1.7)	20	75,898 (2.6)	41	151,150 (5.7)	81
말레이시아	116,346 (4.0)	115	151,359 (5.1)	139	146,107 (5.5)	163
독 일	105,935 (3.6)	31	111,607 (3.8)	29	92,712 (3.5)	27
러 시 아	89,981 (3.1)	62	73,362 (2.5)	49	79,767 (3.0)	55
프 랑 스	86,143 (2.9)	32	91,173 (3.1)	32	77,034 (2.9)	31
영 국	81,694 (2.8)	43	59,513 (2.0)	29	70,122 (2.6)	31
아랍에미리트	57,799 (2.0)	72	63,340 (2.2)	67	67,014 (2.5)	85
이 탈 리 아	88,097 (3.0)	31	86,679 (2.9)	29	60,817 (2.3)	24
캐 나 다	54,538 (1.9)	24	56,231 (1.9)	23	60,036 (2.2)	24
파 키 스 탄	102,361 (3.5)	101	68,499 (2.3)	62	59,230 (2.2)	59
사우디아라비아	60,381 (2.1)	60	57,453 (2.0)	51	56,529 (2.1)	54
네 덜 란 드	60,883 (2.1)	31	60,983 (2.1)	27	55,097 (2.1)	24
일 본	48,881 (1.7)	23	54,233 (1.8)	24	51,976 (1.9)	24
콜 롬 비 아	30,240 (1.0)	30	37,503 (1.3)	29	35,770 (1.3)	36
스 리 랑 카	37,080 (1.3)	36	46,813 (1.6)	37	29,490 (1.1)	34
폴 란 드	31,158 (1.1)	14	31,874 (1.1)	13	28,506 (1.1)	15
호 주	28,217 (1.0)	14	30,875 (1.0)	14	28,371 (1.1)	15
한 국	3,174 (0.1)	4	5,613 (0.2)	6	20,880 (0.8)	22

주 1) 2022년 수입액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수입액 중 해당 국가가 수입하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-45〉 고추 수입 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량
W o r l d	7,534,349 (100.0)	4,309	8,166,783 (100.0)	4,563	7,678,186 (100.0)	3,815
미 국	2,072,211 (27.5)	1,249	2,235,908 (27.4)	1,390	2,222,766 (28.9)	1,322
독 일	991,350 (13.2)	440	1,063,068 (13.0)	442	951,291 (12.4)	419
영 국	526,293 (7.0)	258	504,226 (6.2)	230	523,858 (6.8)	1
중 국	430,367 (5.7)	233	566,492 (6.9)	258	389,715 (5.1)	159
프 랑 스	302,035 (4.0)	182	322,611 (4.0)	188	325,341 (4.2)	190
캐 나 다	296,106 (3.9)	140	323,730 (4.0)	154	325,179 (4.2)	146
태 국	218,821 (2.9)	125	256,956 (3.1)	162	287,353 (3.7)	167
네 덜 란 드	219,732 (2.9)	124	239,264 (2.9)	123	210,409 (2.7)	109
스 페 인	185,422 (2.5)	121	195,801 (2.4)	128	210,152 (2.7)	124
사우디아라비아	182,666 (2.4)	134	158,241 (1.9)	116	182,388 (2.4)	138
말 레 이 시 아	139,680 (1.9)	114	148,985 (1.8)	121	173,671 (2.3)	127
폴 란 드	151,286 (2.0)	79	149,241 (1.8)	71	144,592 (1.9)	73
이 탈 리 아	142,148 (1.9)	98	144,011 (1.8)	95	132,686 (1.7)	88
스 리 랑 카	94,890 (1.3)	51	99,091 (1.2)	50	115,299 (1.5)	48
일 본	140,648 (1.9)	40	131,393 (1.6)	36	105,363 (1.4)	32
인 도 네 시 아	52,323 (0.7)	26	96,018 (1.2)	48	97,980 (1.3)	33
벨 기 에	91,513 (1.2)	53	98,269 (1.2)	55	97,761 (1.3)	-
스 위 스	97,253 (1.3)	39	103,601 (1.3)	40	94,768 (1.2)	38
멕 시 코	73,843 (1.0)	22	91,900 (1.1)	30	91,885 (1.2)	28
체 코	89,728 (1.2)	52	94,370 (1.2)	51	91,364 (1.2)	49
한 국	11,663 (0.2)	4	10,665 (0.1)	0	11,857 (0.2)	4

주 1) 신선고추, 건고추, 피망 등을 합한 수치이며, 후추류는 제외됨.

2) 2022년 수입액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 수입액 중 해당 국가가 수입하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

4) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-46〉 포도 수입 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량
World	7,889,034 (100.0)	4,549	8,248,275 (100.0)	4,687	7,445,503 (100.0)	4,252
독 일	801,522 (10.2)	347	796,795 (9.7)	333	808,306 (10.9)	356
네덜란드	799,631 (10.1)	321	921,680 (11.2)	368	759,137 (10.2)	384
영 국	680,976 (8.6)	277	678,547 (8.2)	269	660,514 (8.9)	272
중 국	642,789 (8.1)	250	535,432 (6.5)	195	530,011 (7.1)	181
러시아	360,625 (4.6)	319	454,837 (5.5)	397	380,432 (5.1)	335
캐나다	445,141 (5.6)	186	471,618 (5.7)	185	495,322 (6.7)	186
인도네시아	273,268 (3.5)	83	315,271 (3.8)	98	330,407 (4.4)	102
홍콩	548,004 (6.9)	241	455,611 (5.5)	192	310,275 (4.2)	117
태국	147,225 (1.9)	138	177,411 (2.2)	102	246,617 (3.3)	130
프랑스	219,575 (2.8)	132	253,240 (3.1)	134	243,747 (3.3)	147
멕시코	194,277 (2.5)	85	145,340 (1.8)	73	219,756 (3.0)	98
폴란드	204,068 (2.6)	125	223,259 (2.7)	132	207,694 (2.8)	127
베트남	94,774 (1.2)	41	97,730 (1.2)	41	172,979 (2.3)	71
스페인	133,028 (1.7)	60	156,644 (1.9)	70	155,482 (2.1)	78
한국	183,363 (2.3)	57	172,292 (2.1)	49	147,613 (2.0)	40
필리핀	131,225 (1.7)	57	148,144 (1.8)	63	105,481 (1.4)	43
벨기에	110,714 (1.4)	43	112,513 (1.4)	45	105,395 (1.4)	53
일본	132,487 (1.7)	44	116,222 (1.4)	37	101,750 (1.4)	34
말레이시아	84,564 (1.1)	41	100,112 (1.2)	44	96,271 (1.3)	42
체코	82,455 (1.0)	45	96,652 (1.2)	50	91,701 (1.2)	47

주 1) 2022년 수입액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수입액 중 해당 국가가 수입하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-47〉 오렌지 수입 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량
W o r l d	5,936,142 (100.0)	6,637	5,646,884 (100.0)	6,565	4,720,726 (100.0)	5,254
프 랑 스	494,308 (8.3)	479	455,181 (8.1)	454	416,444 (8.8)	496
독 일	506,549 (8.5)	499	497,784 (8.8)	485	408,499 (8.7)	448
네 델 란 드	463,758 (7.8)	529	390,950 (6.9)	507	378,857 (8.0)	476
러 시 아	307,894 (5.2)	427	313,908 (5.6)	447	306,733 (6.5)	441
미 국	221,824 (3.7)	205	252,923 (4.5)	224	269,876 (5.7)	231
홍 콩	301,033 (5.1)	266	261,096 (4.6)	212	244,275 (5.2)	186
중 국	313,514 (5.3)	297	264,900 (4.7)	249	228,244 (4.8)	210
캐 나 다	199,904 (3.4)	196	207,826 (3.7)	188	225,325 (4.8)	183
사우디아라비아	224,937 (3.8)	405	237,513 (4.2)	418	223,771 (4.7)	409
영 국	250,370 (4.2)	267	228,113 (4.0)	246	210,666 (4.5)	252
한 국	188,069 (3.2)	-	198,453 (3.5)	109	163,953 (3.5)	78
이 탈 리 아	210,289 (3.5)	243	104,902 (1.9)	133	137,083 (2.9)	195
아랍에미리트	128,256 (2.2)	205	134,258 (2.4)	231	136,153 (2.9)	231
폴 란 드	127,989 (2.2)	153	136,179 (2.4)	167	127,116 (2.7)	167
말 레 이 시 아	82,512 (1.4)	89	101,032 (1.8)	107	109,076 (2.3)	115
일 본	132,605 (2.2)	93	121,848 (2.2)	81	108,885 (2.3)	70
스 페 인	185,319 (3.1)	191	139,663 (2.5)	179	97,811 (2.1)	-
벨 기 에	117,997 (2.0)	102	103,425 (1.8)	93	95,375 (2.0)	100
스 위 스	95,624 (1.6)	75	92,438 (1.6)	73	81,676 (1.7)	71
포 르 투 갈	137,856 (2.3)	160	88,562 (1.6)	129	76,378 (1.6)	112

주 1) 2022년 수입액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수입액 중 해당 국가가 수입하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-48〉 바나나 수입 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량
World	15,139,851 (100.0)	22,366	15,628,293 (100.0)	22,679	13,781,879 (100.0)	18,218
미 국	2,800,028 (18.5)	5,077	2,802,983 (17.9)	5,036	2,892,436 (21.0)	5,002
중 국	952,280 (6.3)	1,764	1,039,757 (6.7)	1,864	1,162,720 (8.4)	1,811
러 시 아	1,116,769 (7.4)	1,516	1,079,589 (6.9)	1,460	1,105,426 (8.0)	1,496
독 일	1,051,027 (6.9)	1,355	1,105,617 (7.1)	1,423	965,893 (7.0)	1,294
일 본	988,076 (6.5)	1,069	981,368 (6.3)	1,110	891,284 (6.5)	1,055
네덜란드	923,850 (6.1)	1,038	845,303 (5.4)	1,130	726,278 (5.3)	965
프랑스	622,398 (4.1)	738	712,560 (4.6)	798	725,718 (5.3)	805
영 국	727,750 (4.8)	1,035	698,697 (4.5)	949	647,489 (4.7)	-
이탈리아	532,809 (3.5)	810	534,683 (3.4)	813	529,156 (3.8)	783
캐나다	436,779 (2.9)	618	458,472 (2.9)	612	489,476 (3.6)	598
폴란드	333,305 (2.2)	560	336,093 (2.2)	514	345,793 (2.5)	469
아르헨티나	243,359 (1.6)	470	270,504 (1.7)	483	318,149 (2.3)	472
스페인	243,689 (1.6)	375	277,843 (1.8)	423	296,503 (2.2)	423
한 국	275,864 (1.8)	352	290,160 (1.9)	352	283,876 (2.1)	320
벨기에	241,335 (1.6)	259	239,894 (1.5)	267	199,684 (1.4)	278
루마니아	164,587 (1.1)	226	182,265 (1.2)	243	191,858 (1.4)	232
아랍에미리트	145,837 (1.0)	209	134,719 (0.9)	198	164,997 (1.2)	215
스웨덴	153,565 (1.0)	188	151,047 (1.0)	189	160,897 (1.2)	192
포르투갈	163,164 (1.1)	243	153,615 (1.0)	224	160,485 (1.2)	-
우크라이나	177,697 (1.2)	326	198,942 (1.3)	328	155,468 (1.1)	195

주 1) 2022년 수입액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수입액 중 해당 국가가 수입하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-49〉 키위 수입 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량
World	3,480,527 (100.0)	1,462	4,006,906 (100.0)	1,611	3,649,825 (100.0)	1,542
중 국	452,948 (13.0)	117	550,482 (13.7)	128	492,175 (13.5)	118
벨 기 에	316,300 (9.1)	158	410,862 (10.3)	201	384,312 (10.5)	192
일 본	458,661 (13.2)	113	458,997 (11.5)	118	381,403 (10.4)	112
독 일	253,142 (7.3)	95	298,606 (7.5)	101	275,176 (7.5)	100
스 페 인	267,186 (7.7)	138	311,314 (7.8)	159	256,485 (7.0)	140
미 국	182,341 (5.2)	73	219,781 (5.5)	84	243,696 (6.7)	90
네 델 란 드	211,256 (6.1)	72	210,047 (5.2)	69	243,170 (6.7)	85
프 랑 스	210,975 (6.1)	79	249,948 (6.2)	88	187,670 (5.1)	72
한 국	114,150 (3.3)	36	145,453 (3.6)	41	158,945 (4.4)	44
이 탈 리 아	144,634 (4.2)	74	161,381 (4.0)	86	117,843 (3.2)	65
캐 나 다	49,403 (1.4)	22	62,042 (1.5)	25	67,992 (1.9)	27
영 국	61,748 (1.8)	35	67,805 (1.7)	31	63,667 (1.7)	32
인 도	53,517 (1.5)	47	69,066 (1.7)	67	63,051 (1.7)	46
브 라 질	49,176 (1.4)	27	48,803 (1.2)	25	58,270 (1.6)	33
호 주	56,886 (1.6)	24	59,194 (1.5)	25	53,355 (1.5)	20
폴 란 드	46,861 (1.3)	30	55,505 (1.4)	30	51,566 (1.4)	32
홍 콩	49,632 (1.4)	18	45,525 (1.1)	14	45,561 (1.2)	12
스 위 스	35,582 (1.0)	11	41,307 (1.0)	12	39,429 (1.1)	12
이 집 트	21,354 (0.6)	11	28,380 (0.7)	14	31,058 (0.9)	15
포 르 투 갈	21,692 (0.6)	10	33,759 (0.8)	14	29,186 (0.8)	13

주 1) 2022년 수입액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수입액 중 해당 국가가 수입하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-50〉 쇠고기 수입 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량
W o r l d	48,635,382 (100.0)	9,364	57,162,279 (100.0)	9,370	64,707,648 (100.0)	9,451
중 국	10,178,388 (20.9)	2,118	12,488,111 (21.8)	2,333	17,757,921 (27.4)	2,690
미 국	6,430,327 (13.2)	1,072	7,613,093 (13.3)	1,060	7,899,315 (12.2)	1,087
한 국	2,896,044 (6.0)	443	3,559,995 (6.2)	469	4,238,525 (6.6)	475
일 본	3,342,995 (6.9)	600	3,712,784 (6.5)	585	3,740,417 (5.8)	560
독 일	2,106,804 (4.3)	350	2,313,224 (4.0)	340	2,553,454 (3.9)	344
이 탈 리 아	1,994,008 (4.1)	347	2,256,540 (3.9)	346	2,546,027 (3.9)	356
네 델 란 드	1,679,569 (3.5)	353	1,923,148 (3.4)	353	2,227,253 (3.4)	358
프 랑 스	1,188,530 (2.4)	211	1,526,030 (2.7)	235	2,047,177 (3.2)	293
영 국	1,273,311 (2.6)	249	1,534,152 (2.7)	82	1,534,035 (2.4)	234
칠 레	1,095,069 (2.3)	257	1,718,313 (3.0)	324	1,482,934 (2.3)	261
이 집 트	1,311,833 (2.7)	267	1,052,653 (1.8)	190	1,188,192 (1.8)	169
이 스 라 엘	601,047 (1.2)	105	810,716 (1.4)	131	1,017,870 (1.6)	132
캐 나 다	921,445 (1.9)	149	909,893 (1.6)	123	1,005,600 (1.6)	125
러 시 아	932,110 (1.9)	261	867,020 (1.5)	214	952,849 (1.5)	259
아랍에미리트	608,429 (1.3)	141	723,091 (1.3)	150	888,482 (1.4)	73
스 페 인	568,438 (1.2)	104	713,017 (1.2)	106	884,457 (1.4)	112
인도네시아	586,989 (1.2)	167	785,148 (1.4)	211	861,575 (1.3)	226
홍 콩	1,834,123 (3.8)	333	1,554,844 (2.7)	261	828,148 (1.3)	97
포 르 투 갈	556,085 (1.1)	107	645,511 (1.1)	94	822,097 (1.3)	123
멕 시 코	645,308 (1.3)	74	875,618 (1.5)	-	808,627 (1.2)	-

주 1) 신선, 냉장, 냉동을 합한 수치임.

2) 2022년 수입액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 수입액 중 해당 국가가 수입하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

4) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-51〉 돼지고기 수입 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량
W o r l d	37,775,399 (100.0)	12,360	38,112,864 (100.0)	12,699	33,602,408 (100.0)	10,934
일 본	4,450,061 (11.8)	892	4,447,939 (11.7)	903	4,209,628 (12.5)	977
중 국	11,878,380 (31.4)	4,302	9,884,914 (25.9)	3,573	3,838,977 (11.4)	1,743
멕 시 코	1,358,423 (3.6)	-	1,962,708 (5.1)	-	2,625,986 (7.8)	-
이 탈 리 아	2,077,368 (5.5)	877	2,045,405 (5.4)	958	2,304,339 (6.9)	957
한 국	1,382,381 (3.7)	418	1,718,154 (4.5)	432	2,034,320 (6.1)	543
미 국	1,048,288 (2.8)	317	1,574,391 (4.1)	426	1,838,868 (5.5)	497
폴 란 드	1,526,337 (4.0)	656	1,491,900 (3.9)	714	1,676,761 (5.0)	733
독 일	1,699,941 (4.5)	788	1,494,507 (3.9)	738	1,561,711 (4.6)	716
영 국	1,146,172 (3.0)	388	955,655 (2.5)	336	875,395 (2.6)	322
루 마 니 아	678,133 (1.8)	280	717,019 (1.9)	327	869,914 (2.6)	356
프 랑 스	844,488 (2.2)	257	785,009 (2.1)	276	795,412 (2.4)	282
체 코	713,279 (1.9)	275	687,199 (1.8)	288	792,342 (2.4)	296
네 델 란 드	702,095 (1.9)	260	674,461 (1.8)	263	755,994 (2.2)	286
필 리 핀	139,539 (0.4)	74	479,306 (1.3)	265	629,454 (1.9)	388
홍 콩	764,422 (2.0)	228	808,776 (2.1)	245	616,474 (1.8)	175
캐 나 다	561,996 (1.5)	166	646,445 (1.7)	155	560,522 (1.7)	134
호 주	499,011 (1.3)	147	552,928 (1.5)	153	552,912 (1.6)	176
그 리 스	458,803 (1.2)	-	467,516 (1.2)	184	545,894 (1.6)	191
슬로바키아	353,788 (0.9)	134	365,372 (1.0)	151	397,644 (1.2)	151
헝 가 리	331,653 (0.9)	-	308,001 (0.8)	-	366,131 (1.1)	-

주 1) 신선, 냉장, 냉동을 합한 수치임.

2) 2022년 수입액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 수입액 중 해당 국가가 수입하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

4) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-52〉 닭고기 수입 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량	수입액(%)	수입량
W o r l d	20,004,926 (100.0)	11,368	22,684,752 (100.0)	12,436	26,499,827 (100.0)	11,705
중 국	3,446,799 (17.2)	1,527	3,467,315 (15.3)	1,462	4,108,042 (15.5)	1,298
영 국	1,153,968 (5.8)	378	1,181,221 (5.2)	162	1,765,345 (6.7)	456
프 랑 스	985,987 (4.9)	391	1,221,646 (5.4)	471	1,605,322 (6.1)	500
독 일	1,145,847 (5.7)	517	1,286,342 (5.7)	533	1,589,583 (6.0)	546
일 본	1,098,523 (5.5)	535	1,200,110 (5.3)	596	1,541,070 (5.8)	575
네 델 란 드	847,225 (4.2)	539	1,097,066 (4.8)	657	1,439,731 (5.4)	726
아랍에미리트	694,608 (3.5)	482	819,026 (3.6)	848	1,308,448 (4.9)	625
사우디아라비아	1,113,329 (5.6)	617	1,176,778 (5.2)	436	1,194,049 (4.5)	617
멕 시 코	689,776 (3.4)	349	864,042 (3.8)	770	966,915 (3.6)	751
홍 콩	865,741 (4.3)	462	663,318 (2.9)	294	583,083 (2.2)	217
필 리 핀	320,120 (1.6)	336	444,864 (2.0)	391	526,202 (2.0)	434
벨 기 에	375,907 (1.9)	56	421,529 (1.9)	214	488,530 (1.8)	245
캐 나 다	265,357 (1.3)	156	311,058 (1.4)	148	459,745 (1.7)	148
한 국	260,410 (1.3)	139	269,105 (1.2)	149	449,730 (1.7)	182
싱 가 포 르	271,482 (1.4)	167	261,302 (1.2)	148	447,878 (1.7)	198
미 국	236,593 (1.2)	66	337,420 (1.5)	72	418,636 (1.6)	83
앙 골 라	196,518 (1.0)	214	231,304 (1.0)	268	405,394 (1.5)	308
쿠 웨 이 트	283,019 (1.4)	135	240,952 (1.1)	112	392,257 (1.5)	199
말 레 이 시 아	140,766 (0.7)	70	185,127 (0.8)	96	361,420 (1.4)	176
러 시 아	309,409 (1.5)	224	400,056 (1.8)	236	358,758 (1.4)	227

주 1) 신선, 냉장, 냉동을 합한 수치임.

2) 2022년 수입액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 수입액 중 해당 국가가 수입하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

4) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

2.2.2. 품목별 수출 추이

〈표 3-53〉 배추(양배추 포함) 수출 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량
World	1,696,472 (100.0)	2,396	1,970,825 (100.0)	2,640	1,579,459 (100.0)	2,211
중 국	596,362 (35.2)	921	701,836 (35.6)	902	462,270 (29.3)	736
미 국	309,701 (18.3)	189	348,777 (17.7)	205	246,469 (15.6)	138
멕시코	92,456 (5.4)	108	121,676 (6.2)	174	151,621 (9.6)	281
네덜란드	114,133 (6.7)	137	120,854 (6.1)	142	116,520 (7.4)	146
스페인	115,202 (6.8)	96	126,614 (6.4)	101	108,928 (6.9)	95
이탈리아	110,426 (6.5)	76	121,135 (6.1)	85	90,354 (5.7)	75
캐나다	50,074 (3.0)	72	60,850 (3.1)	84	67,119 (4.2)	80
폴란드	24,506 (1.4)	53	31,029 (1.6)	63	45,750 (2.9)	86
독일	34,929 (2.1)	66	39,177 (2.0)	78	36,656 (2.3)	78
우즈베키스탄	14,499 (0.9)	-	15,448 (0.8)	15	27,014 (1.7)	-
북마케도니아	14,561 (0.9)	58	24,043 (1.2)	53	26,711 (1.7)	60
포르투갈	27,659 (1.6)	38	33,345 (1.7)	42	17,858 (1.1)	23
벨기에	14,223 (0.8)	33	15,234 (0.8)	31	16,703 (1.1)	28
라오스	12,580 (0.7)	27	20,068 (1.0)	48	16,471 (1.0)	38
한국	19,950 (1.2)	30	20,620 (1.0)	31	15,962 (1.0)	21
베트남	7,854 (0.5)	8	15,392 (0.8)	17	12,456 (0.8)	17
프랑스	7,870 (0.5)	8	10,039 (0.5)	13	12,193 (0.8)	11
영국	4,281 (0.3)	5	5,759 (0.3)	5	11,241 (0.7)	8
과테말라	8,462 (0.5)	63	10,447 (0.5)	81	10,398 (0.7)	81
인도네시아	12,006 (0.7)	54	9,762 (0.5)	33	10,211 (0.6)	40

주 1) 2022년 수출액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수출액 중 해당 국가가 수출하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-54〉 고추 수출 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량
W o r l d	7,553,749 (100.0)	4,255	8,130,633 (100.0)	4,838	7,481,385 (100.0)	4,170
멕시코	1,525,529 (20.2)	806	1,595,884 (19.6)	1,233	1,535,712 (20.5)	1,122
스페인	1,400,852 (18.5)	884	1,598,716 (19.7)	897	1,427,893 (19.1)	799
네덜란드	1,177,687 (15.6)	466	1,164,268 (14.3)	449	1,027,924 (13.7)	427
인도	955,294 (12.6)	519	1,015,765 (12.5)	517	891,390 (11.9)	372
캐나다	504,145 (6.7)	171	493,773 (6.1)	175	509,548 (6.8)	181
중국	243,706 (3.2)	181	234,631 (2.9)	151	310,245 (4.1)	175
미국	271,648 (3.6)	126	287,636 (3.5)	138	280,937 (3.8)	130
튀르키예	157,347 (2.1)	151	199,553 (2.5)	191	202,914 (2.7)	159
모로코	144,632 (1.9)	140	167,137 (2.1)	160	184,533 (2.5)	167
페루	85,292 (1.1)	33	101,603 (1.2)	33	122,094 (1.6)	36
프랑스	75,452 (1.0)	48	92,794 (1.1)	52	89,499 (1.2)	52
벨기에	64,551 (0.9)	34	75,527 (0.9)	40	81,600 (1.1)	43
독일	68,491 (0.9)	21	80,529 (1.0)	23	75,115 (1.0)	21
한국	89,195 (1.2)	31	84,943 (1.0)	28	75,004 (1.0)	27
이스라엘	106,856 (1.4)	52	105,954 (1.3)	55	71,983 (1.0)	41
미얀마	57,142 (0.8)	38	86,736 (1.1)	43	61,940 (0.8)	49
베트남	80,063 (1.1)	33	78,480 (1.0)	36	55,188 (0.7)	29
태국	24,781 (0.3)	25	74,593 (0.9)	79	54,130 (0.7)	59
요르단	37,463 (0.5)	17	39,943 (0.5)	21	43,401 (0.6)	24
폴란드	32,898 (0.4)	28	26,991 (0.3)	22	37,165 (0.5)	27

주 1) 신선고추, 건고추, 피망 등을 합한 수치이며, 후추류는 제외됨.

2) 2022년 수출액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 수출액 중 해당 국가가 수출하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

4) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-55〉 사과 수출 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량
W o r l d	7,630,125 (100.0)	8,569	7,980,935 (100.0)	8,945	6,586,721 (100.0)	7,346
중 국	1,449,615 (19.0)	1,058	1,429,729 (17.9)	1,078	1,040,204 (15.8)	823
이 탈 리 아	963,565 (12.6)	938	1,049,756 (13.2)	922	908,915 (13.8)	871
미 국	855,305 (11.2)	808	916,669 (11.5)	753	885,979 (13.5)	698
뉴 질 랜드	586,107 (7.7)	400	590,175 (7.4)	356	563,824 (8.6)	341
칠 레	587,783 (7.7)	660	614,621 (7.7)	644	509,908 (7.7)	602
남아프리카	410,184 (5.4)	508	483,763 (6.1)	589	486,944 (7.4)	625
프 랑 스	480,251 (6.3)	410	442,850 (5.5)	309	402,235 (6.1)	342
폴 란 드	340,208 (4.5)	657	421,659 (5.3)	922	316,657 (4.8)	733
튀 르 키 예	110,912 (1.5)	211	178,718 (2.2)	355	166,503 (2.5)	380
일 본	100,334 (1.3)	27	147,713 (1.9)	38	142,230 (2.2)	38
네 델 란 드	250,338 (3.3)	194	227,331 (2.8)	158	124,964 (1.9)	114
세 르 비 아	125,401 (1.6)	173	127,390 (1.6)	180	107,675 (1.6)	148
아랍에미리트	74,780 (1.0)	82	92,028 (1.2)	107	95,461 (1.4)	104
스 페 인	117,749 (1.5)	142	111,801 (1.4)	117	90,728 (1.4)	103
몰 도 바	78,173 (1.0)	194	87,616 (1.1)	206	90,704 (1.4)	189
벨 기 예	113,480 (1.5)	151	89,421 (1.1)	128	72,666 (1.1)	163
아제르바이잔	29,501 (0.4)	72	37,364 (0.5)	67	51,981 (0.8)	82
포 르 투 갈	46,639 (0.6)	68	25,745 (0.3)	47	50,185 (0.8)	82
아르헨티나	68,630 (0.9)	106	55,043 (0.7)	83	43,878 (0.7)	67
레 바논	10,309 (0.1)	50	25,522 (0.3)	93	43,666 (0.7)	114
한 국	5,049 (0.1)	2	3,698 (0.0)	1	4,782 (0.1)	2

주 1) 2022년 수출액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수출액 중 해당 국가가 수출하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-56〉 배 수출 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량
World	2,735,417 (100.0)	2,664	2,790,240 (100.0)	2,726	2,549,700 (100.0)	2,557
중 국	667,740 (24.4)	539	605,429 (21.7)	510	495,271 (19.4)	444
네덜란드	433,873 (15.9)	358	457,062 (16.4)	375	439,444 (17.2)	369
벨기에	275,952 (10.1)	309	321,887 (11.5)	353	301,311 (11.8)	335
남아프리카	191,000 (7.0)	227	204,754 (7.3)	248	230,081 (9.0)	287
아르헨티나	252,104 (9.2)	338	216,156 (7.7)	305	207,742 (8.1)	272
미국	137,913 (5.0)	113	154,501 (5.5)	112	149,009 (5.8)	107
칠레	122,867 (4.5)	114	132,078 (4.7)	127	123,705 (4.9)	116
포르투갈	93,909 (3.4)	96	96,332 (3.5)	90	116,667 (4.6)	119
스페인	111,144 (4.1)	116	135,983 (4.9)	134	84,505 (3.3)	97
이탈리아	138,605 (5.1)	93	127,799 (4.6)	72	83,485 (3.3)	55
한국	71,652 (2.6)	24	71,707 (2.6)	22	74,359 (2.9)	26
폴란드	37,401 (1.4)	98	50,740 (1.8)	120	50,778 (2.0)	108
튀르키예	42,517 (1.6)	65	51,563 (1.8)	83	47,983 (1.9)	91
아랍에미리트	28,572 (1.0)	20	25,257 (0.9)	17	27,558 (1.1)	20
프랑스	15,852 (0.6)	16	10,144 (0.4)	7	15,240 (0.6)	14
독일	13,435 (0.5)	10	13,170 (0.5)	9	10,894 (0.4)	15
일본	7,152 (0.3)	1	8,754 (0.3)	1	10,239 (0.4)	2
호주	9,742 (0.4)	9	11,374 (0.4)	9	9,362 (0.4)	8
뉴질랜드	5,952 (0.2)	3	4,964 (0.2)	2	7,804 (0.3)	3
보스니아 헤르체고비나	8,910 (0.3)	7	1,982 (0.1)	2	6,196 (0.2)	4

주 1) 2022년 수출액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수출액 중 해당 국가가 수출하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-57〉 골 수출 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량
W o r l d	3,324,987 (100.0)	3,145	3,441,826 (100.0)	3,347	3,053,063 (100.0)	3,276
중 국	1,162,073 (34.9)	714	1,012,762 (29.4)	673	717,004 (23.5)	589
남아프리카	391,201 (11.8)	381	505,292 (14.7)	493	462,366 (15.1)	506
튀르키예	390,285 (11.7)	788	399,934 (11.6)	842	418,573 (13.7)	819
스페인	307,360 (9.2)	234	386,616 (11.2)	265	304,352 (10.0)	236
모로코	206,961 (6.2)	197	202,899 (5.9)	197	286,238 (9.4)	308
이스라엘	141,074 (4.2)	123	142,943 (4.2)	124	133,822 (4.4)	130
호주	97,134 (2.9)	58	137,373 (4.0)	78	115,631 (3.8)	73
칠레	163,615 (4.9)	131	132,673 (3.9)	124	93,497 (3.1)	89
네덜란드	62,174 (1.9)	41	81,696 (2.4)	49	57,997 (1.9)	39
미국	63,998 (1.9)	37	76,898 (2.2)	46	52,539 (1.7)	28
아랍에미리트	25,477 (0.8)	24	30,907 (0.9)	31	33,960 (1.1)	36
페루	45,041 (1.4)	43	42,405 (1.2)	42	33,431 (1.1)	35
홍콩	27,844 (0.8)	18	37,242 (1.1)	25	30,204 (1.0)	21
프랑스	22,198 (0.7)	14	24,762 (0.7)	15	29,010 (1.0)	20
파키스탄	41,851 (1.3)	92	40,851 (1.2)	82	27,854 (0.9)	61
크로아티아	13,303 (0.4)	24	14,991 (0.4)	24	17,876 (0.6)	28
그리스	11,453 (0.3)	17	15,802 (0.5)	24	15,511 (0.5)	22
우루과이	17,225 (0.5)	17	16,144 (0.5)	21	15,248 (0.5)	18
조지아	21,618 (0.7)	43	25,936 (0.8)	52	14,421 (0.5)	26
독일	5,494 (0.2)	4	6,187 (0.2)	4	10,049 (0.3)	7
한 국	6,798 (0.2)	6	7,482 (0.2)	7	4,215 (0.1)	3

주 1) 2022년 수출액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수출액 중 해당 국가가 수출하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-58〉 토마토 수출 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량
W o r l d	10,118,019 (100.0)	7,882	10,770,034 (100.0)	8,065	10,250,218 (100.0)	6,978
멕시코	2,602,278 (25.7)	1,739	2,535,924 (23.5)	1,904	2,682,791 (26.2)	1,956
네덜란드	1,912,912 (18.9)	1,018	2,099,994 (19.5)	950	1,806,743 (17.6)	901
스페인	1,068,839 (10.6)	729	1,154,347 (10.7)	662	1,126,617 (11.0)	610
모로코	786,537 (7.8)	613	855,911 (7.9)	630	1,024,593 (10.0)	741
프랑스	444,851 (4.4)	252	509,053 (4.7)	277	612,617 (6.0)	320
캐나다	457,849 (4.5)	174	472,578 (4.4)	198	469,289 (4.6)	191
튀르키예	312,031 (3.1)	519	360,458 (3.3)	617	373,510 (3.6)	520
중국	274,112 (2.7)	238	414,387 (3.8)	296	327,543 (3.2)	249
벨기에	312,881 (3.1)	257	349,074 (3.2)	223	320,666 (3.1)	207
미국	312,886 (3.1)	183	318,525 (3.0)	199	312,424 (3.0)	191
아제르바이잔	201,316 (2.0)	188	160,229 (1.5)	145	167,609 (1.6)	141
이탈리아	152,297 (1.5)	63	187,309 (1.7)	70	166,969 (1.6)	59
폴란드	68,099 (0.7)	72	89,444 (0.8)	67	103,435 (1.0)	82
포르투갈	62,494 (0.6)	66	77,621 (0.7)	107	80,594 (0.8)	156
요르단	101,396 (1.0)	63	94,200 (0.9)	56	73,286 (0.7)	47
우즈베키스탄	66,063 (0.7)	98	59,861 (0.6)	32	57,819 (0.6)	76
튀니지	46,244 (0.5)	26	51,744 (0.5)	24	56,611 (0.6)	27
아르메니아	25,394 (0.3)	25	43,801 (0.4)	35	47,773 (0.5)	43
독일	40,647 (0.4)	19	55,999 (0.5)	29	45,123 (0.4)	24
이집트	40,783 (0.4)	27	26,339 (0.2)	16	32,919 (0.3)	21
한 국	12,545 (0.1)	4	14,379 (0.1)	5	11,677 (0.1)	5

주 1) 2022년 수출액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수출액 중 해당 국가가 수출하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-59〉 딸기 수출 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량
World	2,881,655 (100.0)	882	3,513,776 (100.0)	1,018	3,331,789 (100.0)	989
멕시코	588,896 (20.4)	126	735,888 (20.9)	183	784,803 (23.6)	202
스페인	670,853 (23.3)	287	853,101 (24.3)	317	733,197 (22.0)	275
미국	476,954 (16.6)	132	573,901 (16.3)	138	595,945 (17.9)	147
네덜란드	343,258 (11.9)	59	366,448 (10.4)	65	292,092 (8.8)	62
벨기에	180,921 (6.3)	37	190,034 (5.4)	37	162,147 (4.9)	37
그리스	81,871 (2.8)	55	137,174 (3.9)	68	137,513 (4.1)	75
이집트	82,272 (2.9)	18	109,712 (3.1)	22	109,093 (3.3)	25
모로코	63,178 (2.2)	20	77,769 (2.2)	19	68,337 (2.1)	22
한국	52,981 (1.8)	5	63,476 (1.8)	5	57,579 (1.7)	4
이탈리아	37,022 (1.3)	11	49,245 (1.4)	12	40,218 (1.2)	11
일본	24,659 (0.9)	1	36,999 (1.1)	2	39,861 (1.2)	2
프랑스	34,756 (1.2)	9	42,001 (1.2)	10	38,519 (1.2)	10
튀르키예	24,477 (0.8)	25	46,148 (1.3)	42	31,565 (0.9)	37
독일	37,866 (1.3)	10	27,758 (0.8)	7	26,431 (0.8)	7
폴란드	14,920 (0.5)	15	20,411 (0.6)	19	26,053 (0.8)	14
남아프리카	7,959 (0.3)	2	13,764 (0.4)	3	23,505 (0.7)	4
캐나다	8,455 (0.3)	2	10,982 (0.3)	2	22,621 (0.7)	4
아제르바이잔	4,024 (0.1)	2	8,837 (0.3)	5	17,913 (0.5)	10
호주	18,133 (0.6)	4	17,827 (0.5)	3	17,559 (0.5)	2
아르메니아	8,191 (0.3)	2	12,236 (0.3)	2	16,800 (0.5)	2

주 1) 2022년 수출액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수출액 중 해당 국가가 수출하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-60〉 수박 수출 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량
W o r l d	2,098,796 (100.0)	4,588	2,134,047 (100.0)	4,723	2,031,927 (100.0)	3,423
스 페 인	508,198 (24.2)	840	554,976 (26.0)	997	541,114 (26.6)	680
모 로 코	162,572 (7.7)	245	209,107 (9.8)	253	202,278 (10.0)	297
멕 시 코	320,336 (15.3)	586	129,476 (6.1)	304	202,054 (9.9)	400
이 탈 리 아	134,197 (6.4)	320	120,464 (5.6)	282	165,866 (8.2)	261
미 국	126,287 (6.0)	229	153,685 (7.2)	253	137,647 (6.8)	212
네 델 란 드	102,104 (4.9)	119	121,735 (5.7)	124	122,778 (6.0)	120
그 리 스	63,951 (3.0)	205	68,671 (3.2)	209	76,021 (3.7)	192
프 랑 스	41,179 (2.0)	54	50,294 (2.4)	70	64,796 (3.2)	76
중 국	36,371 (1.7)	45	38,530 (1.8)	43	61,774 (3.0)	58
브 라 질	44,366 (2.1)	108	52,732 (2.5)	118	57,493 (2.8)	106
과 테 말 라	26,483 (1.3)	115	31,803 (1.5)	145	48,984 (2.4)	147
튀 르 키 예	20,204 (1.0)	72	22,434 (1.1)	92	40,263 (2.0)	146
미 안 마	57,435 (2.7)	150	69,057 (3.2)	126	38,539 (1.9)	85
코스타리카	26,286 (1.3)	63	26,376 (1.2)	57	26,470 (1.3)	52
베 트 남	36,542 (1.7)	61	51,249 (2.4)	90	26,062 (1.3)	45
아랍에미리트	18,035 (0.9)	42	17,675 (0.8)	45	24,096 (1.2)	60
라 오 스	18,227 (0.9)	87	25,831 (1.2)	117	21,935 (1.1)	93
독 일	14,965 (0.7)	21	17,283 (0.8)	25	19,736 (1.0)	23
온 두 라 스	17,679 (0.8)	54	17,048 (0.8)	53	19,188 (0.9)	58
우즈베키스탄	11,779 (0.6)	-	9,829 (0.5)	16	18,190 (0.9)	82
한 국	594 (0.0)	0	354 (0.0)	0	346 (0.0)	0

주 1) 2022년 수출액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

2) () 안의 수치는 전 세계 수출액 중 해당 국가가 수출하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

3) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-61〉 쇠고기 수출 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량
W o r l d	49,803,692 (100.0)	9,777	60,118,639 (100.0)	9,698	67,457,690 (100.0)	9,910
브 라 질	7,446,886 (15.0)	1,724	7,967,403 (13.3)	1,560	11,806,310 (17.5)	1,991
미 국	6,553,787 (13.2)	943	9,264,918 (15.4)	1,109	10,178,602 (15.1)	1,145
호 주	6,610,421 (13.3)	1,107	6,844,176 (11.4)	974	7,150,555 (10.6)	931
네 덜 란 드	2,554,531 (5.1)	422	3,189,568 (5.3)	446	3,455,716 (5.1)	438
아르헨티나	2,707,093 (5.4)	616	2,733,359 (4.5)	560	3,435,269 (5.1)	629
캐 나 다	2,203,297 (4.4)	377	3,147,318 (5.2)	438	3,125,072 (4.6)	430
뉴 질 랜드	2,384,762 (4.8)	469	2,865,774 (4.8)	505	3,062,599 (4.5)	479
인 도	2,795,353 (5.6)	943	3,001,497 (5.0)	1,028	2,949,567 (4.4)	1,060
아 일 랜드	2,208,954 (4.4)	388	2,551,125 (4.2)	22	2,822,746 (4.2)	26
우 루 과 이	1,552,595 (3.1)	304	2,407,170 (4.0)	416	2,550,711 (3.8)	381
폴 란 드	1,546,713 (3.1)	374	1,878,422 (3.1)	372	2,198,103 (3.3)	362
멕 시 코	1,568,836 (3.2)	-	2,060,715 (3.4)	-	2,119,653 (3.1)	-
파 라 과 이	1,117,724 (2.2)	272	1,561,338 (2.6)	319	1,733,859 (2.6)	337
독 일	1,142,333 (2.3)	239	1,401,911 (2.3)	254	1,636,816 (2.4)	261
프 랑 스	982,819 (2.0)	190	1,184,611 (2.0)	207	1,283,542 (1.9)	204
스 페 인	869,519 (1.7)	200	1,036,522 (1.7)	207	1,272,779 (1.9)	221
이 탈 리 아	503,774 (1.0)	113	685,856 (1.1)	131	762,696 (1.1)	122
벨 기 에	601,236 (1.2)	115	707,099 (1.2)	122	733,176 (1.1)	115
니 카 라 과	541,713 (1.1)	123	726,269 (1.2)	134	680,079 (1.0)	117
영 국	493,902 (1.0)	117	501,630 (0.8)	61	667,673 (1.0)	38
한 국	3,174 (0.0)	0	3,056 (0.0)	0	3,679 (0.0)	0

주 1) 신선, 냉장, 냉동을 합한 수치임.

2) 2022년 수출액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 수출액 중 해당 국가가 수출하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

4) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-62〉 돼지고기 수출 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량
W o r l d	37,288,586 (100.0)	13,451	36,851,826 (100.0)	13,142	33,674,037 (100.0)	11,809
스 페 인	6,460,656 (17.3)	2,131	6,506,793 (17.7)	2,214	5,922,708 (17.6)	1,991
미 국	5,985,996 (16.1)	2,352	5,957,158 (16.2)	2,191	5,440,242 (16.2)	1,931
독 일	4,880,781 (13.1)	1,770	3,937,985 (10.7)	1,663	3,836,592 (11.4)	1,470
캐 나 다	3,155,815 (8.5)	1,191	3,241,900 (8.8)	1,143	2,934,638 (8.7)	1,083
덴 마 크	3,124,413 (8.4)	1,110	3,109,232 (8.4)	1,191	2,754,748 (8.2)	1,091
네 델 란 드	2,944,530 (7.9)	1,045	2,993,807 (8.1)	1,102	2,719,519 (8.1)	1,001
브 라 질	2,120,464 (5.7)	901	2,474,531 (6.7)	1,015	2,407,030 (7.1)	1,014
벨 기 예	1,454,230 (3.9)	695	1,434,833 (3.9)	732	1,517,546 (4.5)	670
프 랑 스	1,167,875 (3.1)	475	1,125,438 (3.1)	491	1,040,995 (3.1)	459
폴 란 드	879,362 (2.4)	391	896,261 (2.4)	411	856,428 (2.5)	351
멕 시 코	911,599 (2.4)	-	937,150 (2.5)	-	830,117 (2.5)	-
칠 레	723,827 (1.9)	232	670,010 (1.8)	209	517,064 (1.5)	177
아 일 란 드	540,394 (1.4)	181	524,136 (1.4)	16	486,867 (1.4)	16
헝 가 리	386,515 (1.0)	-	401,927 (1.1)	-	421,013 (1.3)	-
오스트리아	428,381 (1.1)	138	481,719 (1.3)	151	415,539 (1.2)	135
영 국	542,405 (1.5)	260	466,225 (1.3)	-	411,765 (1.2)	-
러 시 아	265,059 (0.7)	123	319,674 (0.9)	129	239,255 (0.7)	104
이 탈 리 아	232,742 (0.6)	91	254,483 (0.7)	95	160,799 (0.5)	71
중 국	89,370 (0.2)	11	120,363 (0.3)	18	150,501 (0.4)	27
핀 란 드	112,634 (0.3)	37	108,281 (0.3)	34	97,950 (0.3)	33
한 국	3,624 (0.0)	1	5,027 (0.0)	2	2,182 (0.0)	0

주 1) 신선, 냉장, 냉동을 합한 수치임.

2) 2022년 수출액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 수출액 중 해당 국가가 수출하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

4) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

〈표 3-63〉 닭고기 수출 추이

단위: 천 달러, 천 톤

국가명	2020년		2021년		2022년	
	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량	수출액(%)	수출량
W o r l d	21,912,076 (100.0)	15,421	26,200,264 (100.0)	15,714	30,728,317 (100.0)	15,088
브 라 질	5,481,528 (25.0)	3,900	6,849,637 (26.1)	4,204	8,693,596 (28.3)	4,368
미 국	3,409,490 (15.6)	3,545	4,224,174 (16.1)	3,617	4,968,947 (16.2)	3,746
폴 란 드	1,981,028 (9.0)	1,223	2,472,315 (9.4)	1,234	3,438,302 (11.2)	1,327
네 델 란 드	2,517,097 (11.5)	1,418	2,773,374 (10.6)	1,265	3,113,771 (10.1)	1,296
태 국	902,505 (4.1)	344	895,364 (3.4)	383	1,142,335 (3.7)	8
튀 르 키 예	525,952 (2.4)	519	816,899 (3.1)	583	1,067,455 (3.5)	665
벨 기 예	772,647 (3.5)	448	925,830 (3.5)	463	1,042,186 (3.4)	425
우크라이나	557,936 (2.5)	433	700,878 (2.7)	456	841,553 (2.7)	413
독 일	545,586 (2.5)	302	618,816 (2.4)	308	841,438 (2.7)	380
중 국	439,114 (2.0)	161	523,009 (2.0)	187	598,496 (1.9)	227
칠 레	307,846 (1.4)	129	436,969 (1.7)	130	526,099 (1.7)	144
프 랑 스	425,140 (1.9)	228	486,105 (1.9)	266	522,420 (1.7)	261
러 시 아	413,646 (1.9)	286	488,238 (1.9)	282	407,235 (1.3)	258
스 페 인	258,592 (1.2)	156	352,413 (1.3)	185	355,037 (1.2)	153
아르헨티나	246,749 (1.1)	179	231,652 (0.9)	157	298,838 (1.0)	180
벨 라 루 스	289,349 (1.3)	192	331,274 (1.3)	187	295,551 (1.0)	183
헝 가 리	185,813 (0.8)	125	250,835 (1.0)	138	288,728 (0.9)	131
이 탈 리 아	206,687 (0.9)	102	265,234 (1.0)	111	259,345 (0.8)	90
영 국	344,141 (1.6)	428	295,397 (1.1)	338	258,142 (0.8)	104
아랍에미리트	138,547 (0.6)	63	208,155 (0.8)	98	238,480 (0.8)	96
한 국	54,727 (0.2)	52	42,989 (0.2)	38	78,370 (0.3)	61

주 1) 신선, 냉장, 냉동을 합한 수치임.

2) 2022년 수출액이 많은 순으로 20개 국가를 정렬함.

3) () 안의 수치는 전 세계 수출액 중 해당 국가가 수출하는 금액의 비중(%)을 나타냄.

4) 2022년 자료가 공표되지 않은 경우 최근 3개년(2019~2021년)의 평균치를 이용하였으며, 2개년 연속 자료가 공표되지 않은 국가는 제외함.

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

UN Comtrade 자료 국가 리스트

구분	국가명
A	Afghanistan, Albania, Andorra, Angola, Antigua and Barbuda, Argentina, Armenia, Aruba, Australia, Austria, Azerbaijan
B	Bahamas, Bahrain, Barbados, Belarus, Belgium, Belize, Benin, Bermuda, Bolivia (Plurinational State of), Bosnia Herzegovina, Botswana, Brazil, Brunei Darussalam, Bulgaria, Burkina Faso, Burundi
C	Cote d'Ivoire, Cabo Verde, Cambodia, Cameroon, Canada, Cayman Isds, Central African Rep., Chile, China, China, Hong Kong SAR, China, Macao SAR, Colombia, Comoros, Congo, Costa Rica, Croatia, Cyprus, Czechia
D	Dem. Rep. of the Congo, Denmark, Dominica, Dominican Rep.
E	Ecuador, Egypt, El Salvador, Estonia, Eswatini, Ethiopia
F	Fiji, Finland, France, French Polynesia
G	Gabon, Gambia, Georgia, Germany, Ghana, Greece, Grenada, Guatemala, Guyana
H	Honduras, Hungary
I	Iceland, India, Indonesia, Iran, Ireland, Israel, Italy
J	Jamaica, Japan, Jordan
K	Kazakhstan, Kenya, Kiribati, Kuwait, Kyrgyzstan
L	Lao People's Dem. Rep., Latvia, Lebanon, Lesotho, Libya, Lithuania, Luxembourg
M	Madagascar, Malawi, Malaysia, Maldives, Mali, Malta, Mauritania, Mauritius, Mexico, Mongolia, Montenegro, Montserrat, Morocco, Mozambique, Myanmar
N	Namibia, Nepal, Netherlands, New Zealand, Nicaragua, Niger, Nigeria, North Macedonia, Norway
O	Oman
P	Pakistan, Panama, Papua New Guinea, Paraguay, Peru, Philippines, Poland, Portugal
Q	Qatar
R	Rep. of Korea, Rep. of Moldova, Romania, Russian Federation, Rwanda
S	Saint Lucia, Saint Vincent and the Grenadines, Samoa, Sao Tome and Principe, Saudi Arabia, Senegal, Serbia, Seychelles, Singapore, Slovakia, Slovenia, South Africa, Spain, Sri Lanka, State of Palestine, Suriname, Sweden, Switzerland
T	Türkiye, Tajikistan, Thailand, Timor-Leste, Togo, Trinidad and Tobago, Tunisia, Uganda
U	Uganda, Ukraine, United Arab Emirates, United Kingdom, United Rep. of Tanzania, Uruguay, USA, Uzbekistan
V	Viet Nam
Y	Yemen
Z	Zambia, Zimbabwe

자료: UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 8.

참고문헌

농림축산식품부(각 연도), 《농림축산식품 주요통계》, 농림축산식품부.
한국농촌경제연구원(각 연도), 《통계로 본 세계 속의 한국농업》, 한국농촌경제연구원.

〈온라인 자료〉

AMIS(<https://www.amis-outlook.org>), 검색일: 2024. 5. 20.
FAO STAT(<https://fao.org/faostat/>), 검색일: 2024. 5. 2., 2024. 5. 8.
FiBL STAT(<https://statistics.fibl.org>), 검색일: 2024. 5. 7.
OECD(<https://stats.oecd.org>), 검색일: 2024. 5. 2.
UN Comtrade(<https://comtradeplus.un.org/>), 검색일: 2024. 5. 2., 2024. 5. 8.
World Bank Database(<https://data.Worldbank.org/indicator>), 검색일: 2024. 4. 30., 2024. 5. 20.

KREI

www.krei.re.kr



통계로 본 세계 속의 한국농업

한국농촌경제연구원

전라남도 나주시 빛가람로 601 T.1833-5500 F.061) 820-2211

