

해외농업시리즈 16

# 한·중미 FTA: 농업 및 농산물 교역동향

글로벌협력연구본부

한국농촌경제연구원

**연구 담당**

조 성 주	부연구위원	연구총괄, 교역동향
안 수 정	연 구 원	생산동향, 비관세장벽

# 차 례

<b>1. 과테말라</b> .....	<b>1</b>
1.1. 농업생산 .....	1
1.1.1. 농업현황 .....	1
1.1.2. 농축산물 생산현황 .....	2
1.2. 과테말라의 對세계 농축산물 교역 .....	5
1.2.1. 對세계 농축산물 교역 동향 .....	5
1.2.2. 對세계 농축산물 수입 동향 .....	6
1.2.3. 對세계 농축산물 수출 동향 .....	9
1.3. 한·과테말라 농축산물 교역 .....	12
1.3.1. 우리나라의 對과테말라 농축산물 교역 동향 .....	12
1.3.2. 우리나라의 對과테말라 농축산물 수입 동향 .....	13
1.3.3. 우리나라의 對과테말라 농축산물 수출 동향 .....	15
1.4. 비관세장벽 .....	17
1.4.1. 수입규제 .....	17
1.4.2. 통관절차 .....	18
1.4.3. 무역장벽 .....	19
<b>2. 엘살바도르</b> .....	<b>20</b>
2.1. 농업생산 .....	20
2.1.1. 농업현황 .....	20
2.1.2. 농축산물 생산현황 .....	21
2.2. 엘살바도르의 對세계 농축산물 교역 .....	24
2.2.1. 對세계 농축산물 교역 동향 .....	24
2.2.2. 對세계 농축산물 수입 동향 .....	25

2.2.3. 對세계 농축산물 수출 동향 .....	28
2.3. 한·엘살바도르 농축산물 교역 .....	30
2.3.1. 우리나라의 對엘살바도르 농축산물 교역 동향 .....	30
2.3.2. 우리나라의 對엘살바도르 농축산물 수입 동향 .....	31
2.3.3. 우리나라의 對엘살바도르 농축산물 수출 동향 .....	32
2.4. 비관세장벽 .....	34
2.4.1. 수입규제 .....	34
2.4.2. 통관절차 .....	34
2.4.3. 무역장벽 .....	34
2.4.4. 원산지규정 .....	35
3. 온두라스 .....	36
3.1. 농업생산 .....	36
3.1.1. 농업현황 .....	36
3.1.2. 농축산물 생산현황 .....	37
3.2. 온두라스의 對세계 농축산물 교역 .....	40
3.2.1. 對세계 농축산물 교역 동향 .....	40
3.2.2. 對세계 농축산물 수입 동향 .....	41
3.2.3. 對세계 농축산물 수출 동향 .....	44
3.3. 한·온두라스 농축산물 교역 .....	47
3.3.1. 우리나라의 對온두라스 농축산물 교역 동향 .....	47
3.3.2. 우리나라의 對온두라스 농축산물 수입 동향 .....	48
3.3.3. 우리나라의 對온두라스 농축산물 수출 동향 .....	49
3.4. 비관세장벽 .....	50
3.4.1. 수입규제 .....	50
3.4.2. 통관절차 .....	51
3.4.3. 무역장벽 .....	51
3.4.4. 원산지 규정 .....	52
4. 코스타리카 .....	53
4.1. 농업생산 .....	53

4.1.1. 농업현황 .....	53
4.1.2. 농축산물 생산현황 .....	54
4.2. 코스타리카의 對세계 농축산물 교역 .....	57
4.2.1. 對세계 농축산물 교역 동향 .....	57
4.2.2. 對세계 농축산물 수입 동향 .....	58
4.2.3. 對세계 농축산물 수출 동향 .....	61
4.3. 한·코스타리카 농축산물 교역 .....	63
4.3.1. 우리나라의 對코스타리카 농축산물 교역 동향 .....	63
4.3.2. 우리나라의 對코스타리카 농축산물 수입 동향 .....	64
4.3.3. 우리나라의 對코스타리카 농축산물 수출 동향 .....	66
4.4. 비관세장벽 .....	68
4.4.1. 수입규제 .....	68
4.4.2. 통관절차 .....	69
4.4.3. 무역장벽 .....	70
5. 니카라과 .....	71
5.1. 농업생산 .....	71
5.1.1. 농업현황 .....	71
5.1.2. 농축산물 생산현황 .....	72
5.2. 니카라과의 對세계 농축산물 교역 .....	75
5.2.1. 對세계 농축산물 교역 동향 .....	75
5.2.2. 對세계 농축산물 수입 동향 .....	76
5.2.3. 對세계 농축산물 수출 동향 .....	78
5.3. 한·니카라과 농축산물 교역 .....	81
5.3.1. 우리나라의 對니카라과 농축산물 교역 동향 .....	81
5.3.2. 우리나라의 對니카라과 농축산물 수입 동향 .....	82
5.3.3. 우리나라의 對니카라과 농축산물 수출 동향 .....	83
5.4. 비관세장벽 .....	85
5.4.1. 수입규제 .....	85
5.4.2. 무역장벽 .....	85

6. 파나마 .....	86
6.1. 농업생산 .....	86
6.1.1. 농업현황 .....	86
6.1.2. 농축산물 생산현황 .....	87
6.2. 파나마의 對세계 농축산물 교역 .....	90
6.2.1. 對세계 농축산물 교역 동향 .....	90
6.2.2. 對세계 농축산물 수입 동향 .....	91
6.2.3. 對세계 농축산물 수출 동향 .....	93
6.3. 한·파나마 농축산물 교역 .....	95
6.3.1. 우리나라의 對파나마 농축산물 교역 동향 .....	95
6.3.2. 우리나라의 對파나마 농축산물 수입 동향 .....	96
6.3.3. 우리나라의 對파나마 농축산물 수출 동향 .....	98
6.4. 비관세장벽 .....	99
6.4.1. 수입규제 .....	99
6.4.2. 무역장벽 .....	100
참 고 문 헌 .....	101

# 표 차례

## 제1장

표 1-1. 과테말라 농업환경 .....	2
표 1-2. 과테말라의 주요 농축산물 생산 동향 .....	4
표 1-3. 과테말라 농축산물 교역 동향 .....	6
표 1-4. 과테말라의 주요 농축산물 수입 동향 .....	8
표 1-5. 과테말라의 주요 농축산물 수출 동향 .....	11
표 1-6. 우리나라의 對과테말라 농축산물 교역 동향 .....	12
표 1-7. 우리나라의 對과테말라 농축산물 수입 동향 .....	14
표 1-8. 우리나라의 對과테말라 농축산물 수출 동향 .....	17
표 1-9. 사전허가 또는 등록이 필요한 농식품 .....	18

## 제2장

표 2-1. 엘살바도르 농업환경 .....	21
표 2-2. 엘살바도르의 주요 농축산물 생산 동향 .....	24
표 2-3. 엘살바도르 농축산물 교역 동향 .....	25
표 2-4. 엘살바도르의 주요 농축산물 수입 동향 .....	27
표 2-5. 엘살바도르의 주요 농축산물 수출 동향 .....	29
표 2-6. 우리나라의 對엘살바도르 농축산물 교역 동향 .....	31
표 2-7. 우리나라의 對엘살바도르 농축산물 수입 동향 .....	32
표 2-8. 우리나라의 對엘살바도르 농축산물 수출 동향 .....	33

## 제3장

표 3-1. 온두라스 농업환경 .....	37
표 3-2. 온두라스의 주요 농축산물 생산 동향 .....	39
표 3-3. 온두라스 농축산물 교역 동향 .....	41
표 3-4. 온두라스의 주요 농축산물 수입 동향 .....	43

표 3-5. 온두라스의 주요 농축산물 수출 동향 .....	46
표 3-6. 우리나라의 對온두라스 농축산물 교역 동향 .....	48
표 3-7. 우리나라의 對온두라스 농축산물 수입 동향 .....	49
표 3-8. 우리나라의 對온두라스 농축산물 수출 동향 .....	50

## 제4장

표 4-1. 코스타리카 농업환경 .....	54
표 4-2. 코스타리카의 주요 농축산물 생산 동향 .....	56
표 4-3. 코스타리카 농축산물 교역 동향 .....	58
표 4-4. 코스타리카의 주요 농축산물 수입 동향 .....	60
표 4-5. 코스타리카의 주요 농축산물 수출 동향 .....	62
표 4-6. 우리나라의 對코스타리카 농축산물 교역 동향 .....	63
표 4-7. 우리나라의 對코스타리카 농축산물 수입 동향 .....	65
표 4-8. 우리나라의 對코스타리카 농축산물 수출 동향 .....	67
표 4-9. 2013년 수입쿼터제 대상국가 및 쿼터량 .....	69

## 제5장

표 5-1. 니카라과 농업환경 .....	71
표 5-2. 니카라과의 주요 농축산물 생산 동향 .....	74
표 5-3. 니카라과 농축산물 교역 동향 .....	76
표 5-4. 니카라과의 주요 농축산물 수입 동향 .....	78
표 5-5. 니카라과의 주요 농축산물 수출 동향 .....	80
표 5-6. 우리나라의 對니카라과 농축산물 교역 동향 .....	81
표 5-7. 우리나라의 對니카라과 농축산물 수입 동향 .....	83
표 5-8. 우리나라의 對니카라과 농축산물 수출 동향 .....	84

## 제6장

표 6-1. 파나마 농업환경 .....	87
표 6-2. 파나마의 주요 농축산물 생산 동향 .....	89
표 6-3. 파나마 농축산물 교역 동향 .....	90
표 6-4. 파나마의 주요 농축산물 수입 동향 .....	92



---

표 6-5. 파나마의 주요 농축산물 수출 동향 .....	94
표 6-6. 우리나라의 對파나마 농축산물 교역 동향 .....	96
표 6-7. 우리나라의 對파나마 농축산물 수입 동향 .....	97
표 6-8. 우리나라의 對파나마 농축산물 수출 동향 .....	98



## 1. 과테말라

### 1.1. 농업생산

#### 1.1.1. 농업현황

- 멕시코와 벨리즈, 온두라스, 엘살바도르와 국경선을 접하고 있는 과테말라는 해안 저지대와 해발 4,000m까지 다양한 기후를 갖고 있음. 저지대는 아열대성 기후를 나타내고, 고지대는 최고 25~30도, 최저 12~15도의 기온을 보이는 등 지역 차가 큼.
  - 다양한 기후 조건으로 여러 가지 작물이 재배되며, 11~4월은 건기(여름), 5~10월은 우기(겨울)로 구분됨.
  
- 과테말라는 2014년 기준 1,590만 명의 인구가 거주하고 있으며, 인구의 연평균성장률(Compound annual growth rate)은 2000년 이후 2.3%를 기록하고 있음.
  - 농촌인구(780만 명)는 전체 인구의 절반 정도로 매우 높은 비중을 차지하고 있으며, 농촌인구의 연평균성장률은 1.4%임.
  
- 과테말라의 국토면적은 10만 7백 km<sup>2</sup>로 한국의 면적(10만 km<sup>2</sup>)과 비슷하며, 약 44%는 농지, 약 15%는 경작지로 이용되고 있음.
  
- 과테말라의 총 GDP, 1인당 GDP, 농업 GDP는 꾸준히 증가하는 추세임.
  - 그러나 총 GDP 대비 농업 GDP의 비중은 2005년 13.4%에서 2014년 11.5%로 하락하였음.

표 1-1. 과테말라 농업환경

구분	단위	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
총인구	백만 명	11.2	12.7	14.3	14.7	15.1	15.5	15.9
농촌인구	백만 명	6.1	6.7	7.3	7.4	7.5	7.6	7.8
국토면적	천 km <sup>2</sup>	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2	107.2
농지면적	천 km <sup>2</sup>	44.7	45.6	44.0	44.0	44.3	-	-
경지면적	천 km <sup>2</sup>	14.0	14.0	14.9	15.2	15.3	-	-
총 GDP	백만 달러	19,290.6	27,211.2	41,338.0	47,654.8	50,388.5	53,851.2	58,728.2
1인당 GDP	천 달러	1.7	2.1	2.9	3.2	3.3	3.5	3.7
농업 GDP	백만 달러	-	3,641.9	4,875.1	5,632.2	5,664.1	6,083.2	6,730.5
농업 GDP 비중	%	-	13.4	11.8	11.8	11.2	11.3	11.5

자료: World Bank Data.

### 1.1.2. 농축산물 생산현황

- 과테말라에서 주로 생산되는 농축산물은 사탕수수로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 59.0%를 차지하고 있음. 커피(생두)와 당밀의 생산량도 상위권에 속하며 각각 6.3%와 1.2%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 사탕수수 생산량은 2,630만 톤으로, 세계 총 생산량의 1.3%(전 세계 13위)를 차지하고 있으며 전년 대비 11.4% 증가함.
  - 커피(생두)와 당밀 생산량은 각각 280만 톤과 50만 톤이며, 커피(생두) 생산량은 증가하고 있지만, 당밀 생산량은 감소하는 추세임.
  
- 과테말라에서 가장 많이 생산되는 과실류는 바나나로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 7.5%를 차지하고 있음. 파인애플과 플랜틴 생산량은 각각 0.6%와 0.5%를 차지하고 있고, 오렌지와 수박은 각각 0.4%, 0.3%를 차지하고 있음. 과채류 중 토마토는 0.8%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 바나나 생산량은 320만 톤으로, 세계 총 생산량의 2.7%

(전 세계 8위)를 차지하고 있으며 전년 대비 3.5% 증가함.

- 2013년 기준 파인애플과 플랜틴 생산량은 각각 24만 톤과 20만 톤이며, 전년과 비슷한 수준을 유지하고 있음.
- 2013년 기준 오렌지와 수박 생산량은 각각 16만 톤과 13만 톤으로, 전년과 비슷한 수준을 유지하고 있음.
- 2013년 기준 토마토 생산량은 32만 톤이며, 증가하는 추세임.

○ 과테말라에서 가장 많이 생산되는 작물류는 잡곡으로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 4.4%를 차지하고 있음. 옥수수 및 감자의 생산량도 상위권에 속하며 각각 4.3% 및 1.3%를 차지하고 있음.

- 2013년 기준 잡곡, 옥수수, 감자 생산량은 각각 178만 톤, 173만 톤, 52만 톤이며, 꾸준히 증가하는 추세임.

○ 과테말라에서 가장 많이 생산되는 유지류는 팜유로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 3.5%를 차지하고 있음.

- 2013년 기준 팜유의 생산량은 148만 톤이며, 꾸준히 증가하는 추세임.

○ 과테말라에서 가장 많이 생산되는 축산물은 우유로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 1.2%를 차지하고 있음. 육류로는 닭고기가 가장 많이 생산되며, 0.5%를 차지하고 있음.

- 2013년 기준 우유 생산량은 50만 톤으로, 2011년 생산량이 급감하였다가 다시 회복되는 추세임.
- 2013년 기준 닭고기 생산량은 19만 톤으로, 꾸준히 증가하는 추세임.

표 1-2. 과테말라의 주요 농축산물 생산 동향

단위: 천 톤, %

	품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균	비중
1	사탕수수	16,552	18,008	22,314	20,586	23,653	26,335	23,525	59.0
2	바나나	955	1,231	2,637	2,680	3,079	3,188	2,982	7.5
3	커피(생두)	1,632	2,015	2,495	2,346	2,464	2,753	2,521	6.3
4	잡곡	1,106	1,109	1,683	1,721	1,767	1,775	1,754	4.4
5	옥수수	1,054	1,080	1,634	1,672	1,724	1,732	1,709	4.3
6	팜유	320	540	940	1,260	1,440	1,480	1,393	3.5
7	감자	217	432	481	493	507	522	507	1.3
8	당밀	464	441	592	488	490	492	490	1.2
9	우유	267	411	463	463	484	496	481	1.2
10	토마토	172	233	301	305	315	320	314	0.8
11	커피(생두)	312	248	248	265	273	253	264	0.7
12	파인애플	100	197	234	235	243	244	241	0.6
13	콩(건조)	91	83	196	200	219	225	215	0.5
14	플랜틴	265	245	193	189	198	197	194	0.5
15	닭고기	140	151	184	190	190	192	191	0.5
16	맥주	92	82	172	177	165	170	171	0.4
17	오렌지	104	138	154	160	160	160	160	0.4
18	야자박	32	54	94	126	144	148	139	0.3
19	양파(건조)	105	94	122	124	130	135	130	0.3
20	수박	126	142	125	128	130	128	129	0.3

자료: FAOSTAT.

- 과테말라에서 가장 많이 생산되는 기타작물은 커피(생두)로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 0.7%를 차지하고 있음. 그 외에도 콩(건조)과 양파(건조)는 각각 0.5%와 0.3%를 차지하고 있고, 야자박은 0.3%를 차지하고 있음.

- 2013년 기준 커피(생두) 생산량은 25만 톤으로, 전년 대비 7.1% 감소함.
- 2013년 기준 콩(건조)과 양파(건조) 생산량은 각각 23만 톤과 14톤으로, 꾸준히 증가하는 추세임.

- 2013년 기준 야자박 생산량은 15만 톤으로, 꾸준히 증가하는 추세임.
- 과테말라에서 가장 많이 생산되는 가공식품은 맥주로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 0.4%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 맥주 생산량은 17만 톤으로, 증가 추세를 보이고 있음.

## 1.2. 과테말라의 對세계 농축산물 교역

### 1.2.1. 對세계 농축산물 교역 동향

- 과테말라의 농축산물 교역은 2009년 소폭 감소하였다가 다시 증가 추세를 유지하고 있음. 2011~2013년 평균 기준 전체 무역수지는 적자이지만, 농축산물 무역수지는 흑자로, 2007년 이후부터 꾸준히 확대되고 있음.
  - 과테말라의 농축산물 수입은 2000년 6억 2,500만 달러에서 2013년 23억 7,500만 달러로 약 2.8배 증가하였고, 총수입 대비 농축산물의 수입비중은 우리나라(5%)에 비해 높은 수준(13%)임.
  - 과테말라의 농축산물 수출은 2000년 15억 7,500만 달러에서 2013년 46억 9,600만 달러로 약 2.0배 증가하였고, 총수출 대비 농축산물의 수출비중은 우리나라(1%)에 비해 매우 높은 수준(46%)임.
  - 농축산물 무역수지는 2000년 9억 5,000만 달러 흑자에서 2013년 23억 2,100만 달러 흑자로 약 1.4배 증가하였고, 지속적으로 흑자를 유지하고 있음.

표 1-3. 과테말라 농축산물 교역 동향

단위: 백만 달러, %

구분		2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균
수입	총수입	4,882	10,499	13,838	16,613	16,994	17,515	17,041
	농축산물 (비중)	625 (12.8)	1,160 (11.1)	1,870 (13.5)	2,252 (13.6)	2,300 (13.5)	2,375 (13.6)	2,309 (13.6)
수출	총수출	2,696	5,381	8,463	10,401	9,979	10,030	10,137
	농축산물 (비중)	1,575 (58.4)	1,922 (35.7)	3,780 (44.7)	4,504 (43.3)	4,783 (47.9)	4,696 (46.8)	4,661 (46.0)
무역수지	총수출입	-2,186	-5,118	-5,375	-6,212	-7,015	-7,485	-6,904
	농축산물	950	762	1,910	2,252	2,483	2,321	2,352

자료: FAOSTAT.

### 1.2.2. 對세계 농축산물 수입 동향

- 과테말라의 2000년 농축산물 수입은 6억 2,470만 달러 수준이었으나 2013년에는 2000년 대비 약 3배 증가한 23억 7,530만 달러 수준임.
- 과테말라의 주요 수입 농축산물은 옥수수, 기타조제식료품, 밀, 대두박, 대두유, 페이스트리, 아침식사용 시리얼, 음료수, 닭고기, 면화, 전지분유 등임. 이들 품목 외에 우리나라 농축산물 생산과 직간접적으로 관련이 있는 수입품은 쌀 등이 있음.
- 2011~2013년 평균 과테말라의 최대 수입 품목은 옥수수로, 전체 농축산물 수입의 9.6%를 차지하고 있으며, 2000년 3,840만 달러에서 2013년 2억 580만 달러로 약 4.4배 증가하였음. 옥수수 수입은 2011년까지 꾸준히 증가하다가 이후 다소 감소세를 보임.



- 식량작물 중 밀은 과테말라 농축산물 수입의 7.7%를 차지하고 있으며, 2000년 4,450만 달러에서 2013년 1억 6,210만 달러로 약 2.6배 증가하였음. 쌀 수입은 1.8%를 차지하고 있으며 동 기간 770만 달러에서 4,230만 달러로 약 4.5배 증가하였음.
  
- 가공식품 중 기타조제식료품은 과테말라 농축산물 수입의 9.1%를 차지하고 있으며, 2000년 9,050만 달러에서 2013년 2억 2,660만 달러로 약 1.5배 증가하였음. 페이스트리, 시리얼, 음료수, 설탕과자, 기타조제과실, 유아식, 옥수수가루도 상위권을 차지하고 있음.
  - 페이스트리는 2000년 2,040만 달러에서 2013년 8,410만 달러로 약 3.1배 증가하였고, 아침식사용 시리얼은 동 기간 1,620만 달러에서 6,490만 달러로 약 3.0배 증가하였음.
  - 음료수는 2000년 1,680만 달러에서 2013년 6,970만 달러로 약 3.1배 증가, 설탕과자는 동 기간 1,350만 달러에서 3,670만 달러로 약 1.7배 증가, 기타조제과실은 2000년 450만 달러에서 2013년 3,460만 달러로 약 6.7배 증가하였음.
  - 유아식은 2000년 500만 달러에서 2013년 2,870만 달러로 약 4.7배 증가, 동 기간 옥수수가루는 240만 달러에서 2,220만 달러로 약 8.3배 증가하였음. 그러나 유아식 및 옥수수가루가 과테말라 전체 농축산물 수입에서 차지하는 비중은 1.1%로 미미한 수준임.

표 1-4. 과테말라의 주요 농축산물 수입 동향

단위: 백만 달러, %

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균	비중
전체	624.7	1,160.2	1,870.4	2,252.2	2,299.8	2,375.3	2,309.1	100.0
옥수수	38.4	88.3	149.4	234.8	223.7	205.8	221.4	9.6
기타조제식료품	90.5	99.9	169.8	192.3	209.5	226.6	209.5	9.1
밀	44.5	95.3	130.7	186.9	182.6	162.1	177.2	7.7
대두박	30.4	65.4	120.1	122.8	144.2	171.1	146.0	6.3
대두유	11.3	43.6	87.7	102.5	85.8	94.4	94.2	4.1
페이스트리	20.4	52.5	69.5	86.4	93.5	84.1	88.0	3.8
시리얼	16.2	35.0	75.3	68.6	59.1	64.9	64.2	2.8
음료수	16.8	31.2	46.1	56.2	58.5	69.7	61.5	2.7
닭고기	11.1	39.6	46.9	50.5	56.6	67.8	58.3	2.5
면화	25.8	31.2	46.2	60.7	56.1	50.8	55.8	2.4
전지분유	39.7	45.2	49.5	49.5	59.5	46.9	52.0	2.2
기타동식물원료	13.8	24.4	35.4	37.8	45.9	48.4	44.0	1.9
쌀	7.7	21.3	40.5	38.6	41.1	42.3	40.6	1.8
치즈	7.1	16.7	28.4	32.9	39.2	43.1	38.4	1.7
설탕과자	13.5	24.3	26.7	31.4	34.6	36.7	34.3	1.5
사료용 웨이스트	2.2	16.4	19.3	29.0	24.3	32.1	28.5	1.2
기타조제과실	4.5	5.5	17.8	23.4	24.9	34.6	27.6	1.2
수지(Tallow)	19.9	30.4	50.5	41.6	26.6	14.4	27.5	1.2
유아식	5.0	23.5	26.0	27.9	22.0	28.7	26.2	1.1
옥수수가루	2.4	8.5	19.3	28.2	27.1	22.2	25.8	1.1

자료: FAOSTAT.

○ 축산물 중 닭고기는 과테말라 농축산물 수입의 2.5%를 차지하고 있으며, 2000년 1,110만 달러에서 2013년 6,780만 달러로 약 5.1배 증가하였음. 전지분유 및 치즈도 상위권을 차지하고 있음.

- 전지분유는 2000년 3,970만 달러에서 2013년 4,690만 달러로 약 20% 증가하였고, 치즈는 동 기간 710만 달러에서 4,310만 달러로 약 5.1배 증가하였음.

- 유지류 중 대두유는 과테말라 농축산물 수입의 4.1%를 차지하고 있으며, 2000년 1,130만 달러에서 2013년 9,440만 달러로 약 7.4배 증가하였음. 수지(Tallow)는 동 기간 1,990만 달러에서 1,440만 달러로 약 30% 감소하였고, 2010년 이후 지속적으로 감소하는 추세임.
- 기타 농축산물 중 대두박은 과테말라 농축산물 수입의 6.3%를 차지하고 있으며, 2000년 3,040만 달러에서 2013년 1억 7,110만 달러로 약 4.6배 증가하였음.

### 1.2.3. 對세계 농축산물 수출 동향

- 과테말라의 2000년 농축산물 수출은 15억 7,480만 달러 수준이었으나 2013년에는 2000년 대비 약 2.0배 증가한 46억 9,590만 달러 수준임.
- 과테말라의 주요 수출 농축산물은 커피(생두), 설탕, 바나나, 팜유, 육두구 등임. 이들 품목 외에 우리나라 농축산물 생산과 직간접적으로 관련이 있는 수출품은 멜론과 참깨 등이 있음.
- 2011~2013년 평균 과테말라의 최대 수출 품목은 커피(생두)로, 전체 농축산물 수출의 19.6%를 차지하고 있음. 커피 수출은 2000년 5억 7,500만 달러에서 2013년 7억 1,500만 달러로 증가하였음. 커피 수출은 2011년 10억 6,300만 달러로 가장 많았으나 이후 감소 추세임.
- 당류 중 설탕은 과테말라 농축산물 수출의 17.0%를 차지하고 있으며, 설탕 수출은 2000년 1억 9,080만 달러에서 2013년 9억 4,090만 달러로 약

4.0배 증가하였음. 당밀 수출은 동 기간 520만 달러에서 3,680만 달러로 약 6.1배 증가하였으나, 당밀이 과테말라 농축산물 수출에서 차지하는 비중은 0.9%로 미미한 수준임.

- 과실류 중 바나나는 과테말라 농축산물 수출의 11.7%를 차지하고 있으며, 2000년 1억 6,750만 달러에서 2013년 6억 1,180만 달러로 약 2.7배 증가하였으며, 꾸준히 증가하고 추세임. 멜론은 농축산물 수출의 2.9%를 차지하고 있으며, 동 기간 4,820만 달러에서 1억 3,420만 달러로 약 1.8배 증가하였음.
- 기타 농축산물 중 육두구(메이스, 카다몬 포함)는 과테말라 농축산물 수출의 5.2%를 차지하고 있으며, 2000년 7,940만 달러에서 2013년 2억 1,750만 달러로 약 1.8배 증가하였음.
- 유지류 중 팜유는 과테말라 농축산물 수출의 5.3%를 차지하고 있으며, 2000년 1,430만 달러에서 2013년 2억 6,980만 달러로 약 17.9배 증가하였음. 팜유 수출은 동 기간 1,430만 달러에서 2억 6,980만 달러로 약 18.0배 증가하였음. 참깨 수출은 동 기간 1,830만 달러에서 4,970만 달러로 약 1.8배 증가하였음.
- 가공식품 중 기타조제식료품은 과테말라 농축산물 수출의 3.1%를 차지하고 있으며, 2000년 5,710만 달러에서 2013년 1억 4,550만 달러로 약 1.6배 증가하였음. 음료수, 페이스트리, 설탕과자도 상위권을 차지하고 있으나, 과테말라 수출에서 차지하는 비중은 2.1%, 1.6%, 1.2%로 미미한 수준임.

표 1-5. 과테말라의 주요 농축산물 수출 동향

단위: 백만 달러, %

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균	비중
전체	1,574.8	1,921.9	3,780.4	4,504.0	4,782.7	4,695.9	4,660.9	100.0
커피(생두)	575.0	464.1	713.9	1,063.0	958.1	715.0	912.0	19.6
설탕	190.8	236.6	725.2	648.7	792.1	940.9	793.9	17.0
바나나	167.5	238.1	357.4	444.3	583.9	611.8	546.7	11.7
팜유	14.3	30.4	125.7	215.6	252.4	269.8	246.0	5.3
육두구	79.4	70.4	308.1	255.1	250.4	217.5	241.0	5.2
천연고무(건조)	13.2	50.7	163.9	286.6	210.4	167.5	221.5	4.8
기타조제식료품	57.1	71.0	124.7	143.7	148.9	145.5	146.1	3.1
멜론	48.2	63.8	108.2	107.5	157.0	134.2	132.9	2.9
음료수	3.1	43.4	66.1	87.4	99.1	105.9	97.5	2.1
기타동식물원료	52.6	66.3	83.0	83.0	98.2	109.1	96.8	2.1
천연고무	15.1	30.2	72.8	109.5	83.6	71.2	88.1	1.9
페이스트리	22.0	36.8	59.5	71.4	77.5	80.9	76.6	1.6
담배(미제조)	42.8	26.3	51.8	52.8	56.2	84.0	64.3	1.4
설탕과자	6.1	22.1	40.2	53.2	58.2	62.0	57.8	1.2
사료용 웨이스트	5.4	11.2	36.5	39.0	47.7	56.3	47.7	1.0
완두콩	10.5	26.0	33.8	38.8	49.5	49.8	46.0	1.0
당밀	5.2	22.1	42.7	54.5	40.3	36.8	43.8	0.9
참깨	18.3	26.9	33.8	28.4	31.9	49.7	36.7	0.8
꽃양배추/브로콜리	20.5	22.2	28.1	35.5	44.2	26.9	35.5	0.8
플랜틴	7.8	23.0	26.9	31.4	34.2	39.4	35.0	0.8

자료: FAOSTAT.

- 과채류 중 완두콩 수출은 2000년 1,050만 달러에서 2013년 4,980만 달러로 약 3.8배 증가하였고, 꽃양배추와 브로콜리 수출은 2000년 2,050만 달러에서 2012년 4,420만 달러로 증가하였다가 2013년 2,690만 달러로 하락하였음.

### 1.3. 한·과테말라 농축산물 교역

#### 1.3.1. 우리나라의 對과테말라 농축산물 교역 동향

표 1-6. 우리나라의 對과테말라 농축산물 교역 동향

단위: 천 달러

구분		2000	2005	2010	2012	2013	2014	'12~'14 평균
수입	총수입	23,145	83,296	129,684	140,618	159,575	320,690	206,961
	농축산물 (비중)	22,871 (98.8)	80,022 (96.1)	118,507 (91.4)	119,985 (85.3)	132,883 (83.3)	194,082 (60.5)	148,983 (72.0)
수출	총수출	485,527	498,986	319,298	363,614	394,514	319,568	359,232
	농축산물 (비중)	6,717 (1.4)	4,225 (0.8)	2,371 (0.7)	2,767 (0.8)	3,648 (0.9)	4,669 (1.5)	3,694 (1.0)
무역수지	총수출입	462,382	415,690	189,613	222,996	234,939	-1,122	152,271
	농축산물	-16,154	-75,797	-116,136	-117,218	-129,235	-189,413	-145,289

자료: Global Trade Atlas.

- 우리나라의 對과테말라 농축산물 교역은 2008년과 2012년에 큰 폭으로 감소하였다가 다시 증가하는 추세임. 2012~2014년 평균 기준 전체 무역수지는 흑자인 반면, 농축산물 무역수지는 적자이며 확대되는 추세임.
  - 우리나라의 과테말라산 농축산물 수입은 2000년 2,287만 달러에서 2014년 1억 9,408만 달러로 약 7.5배 증가하였고, 2012~2014년 평균 기준 전체 수입의 72.0%를 차지하고 있음.
  - 우리나라의 對과테말라 농축산물 수출은 2000년 672만 달러에서 2014년 467만 달러로 감소하였고, 2012~2014년 평균 기준 전체 수출의 1.0%를 차지하고 있음.
  - 농축산물 무역수지는 2000년 1,615만 달러 적자에서 2014년 1억

8,941만 달러 적자로 약 10.7배 증가하였고, 무역수지 적자 폭이 점차 확대되고 있음.

### 1.3.2. 우리나라의 과테말라산 농축산물 수입 동향

- 과테말라는 2014년 기준 우리나라의 24번째 농축산물 수입 대상국으로, 중미국가 중 가장 활발한 교역 대상국임.
  - 주요 수입품목은 사탕수수당, 커피, 바나나로, 2012~2014년 평균 각각 1억 2,541만 달러, 1,365만 달러, 516만 달러의 수입을 기록함.
  - 최근 에틸알코올(조주정)과 당밀이 수입되기 시작하였고, 채소종자(고추류)와 소두구(한약재)의 수입이 꾸준히 증가하는 추세임.
  - 기타채소와 기타과실은 냉동으로 수입되며, 이외에도 가공식품(검), 주류(브랜드), 유지류(기타비휘발성유지, 기타식물성유지), 화초(기타) 등이 수입되나 미미한 수준임.
  
- 우리나라의 과테말라산 최대 수입 품목은 사탕수수당으로 2014년 기준 우리나라 전체 수입의 21.9%를 차지함. 과테말라는 우리나라 제2위의 사탕수수당 수입 대상국임.
  - 과테말라산 사탕수수당 수입은 2012년 감소 후 다시 증가하는 추세이며, 2014년에는 전년 대비 33.3% 증가함.
  - 2014년 기준 우리나라의 사탕수수당 최대 수입 대상국은 호주로 전체 수입의 52.2%를 차지하며, 그 외에도 태국(17.3%), 엘살바도르(5.2%), 브라질(2.9%) 등에서 수입함.

표 1-7. 우리나라의 과테말라 농축산물 수입 동향

단위: 천 달러

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	'12~'14 평균
총수입	22,871	80,014	118,459	196,928	119,924	132,840	194,067	148,944
사탕수수당	22,169	79,015	94,613	176,039	106,912	115,432	153,880	125,408
커피	420	435	19,218	19,078	11,151	11,475	18,325	13,650
바나나	-	-	-	1,147	1,269	3,255	10,968	5,164
에틸알코올	-	-	-	-	-	-	9,646	3,215
당밀	-	-	3,329	-	-	1,640	-	547
채소종자	-	-	633	163	247	583	461	430
소두구	-	83	171	242	188	169	247	201
기타채소	-	-	-	0.0	0.1	0.3	284	95
기타과실	26	36	-	0.0	-	141	141	94
껌	217	346	367	155	104	119	37	87
브랜드	-	-	7.3	26	19	16	34	23
화초종자	-	-	-	3.1	24	5.4	-	10
기타비휘발성 유지	-	-	12	12	-	-	17	5.7
기타식물성 유지	-	-	-	-	6.7	-	6.2	4.3
기타화초	-	20	6.9	4.1	0.5	4.7	7.6	4.3
기타사료	-	-	-	-	-	-	12	3.9
기타 양모, 섬수모, 조수모 등	39	0.3	-	-	-	0.3	2.8	1.0
커피조제품	-	-	0.3	1.0	0.7	0.3	0.6	0.5
혼합조제 식료품	0.1	-	-	0.0	0.4	0.3	0.2	0.3
한약재 기타	-	-	-	-	-	0.4	0.0	0.2

주: 실포목 분류는 한국농수산물유통공사(aT)의 AG코드를 사용하였음.

자료: Global Trade Atlas.

- 우리나라 과테말라산 제2위의 수입 품목은 커피로, 2014년 기준 우리나라 전체 수입의 3.5%를 차지함. 과테말라는 우리나라 제9위의 커피 수입대상국임.
  - 과테말라산 커피 수입은 2003년 감소 후 다시 증가하는 추세이며, 2014년에는 전년 대비 59.7% 증가함.



- 2014년 기준 우리나라의 커피 최대 수입 대상국은 콜롬비아로 전체 수입의 14.6%를 차지하며, 그 외에도 브라질(14.1%), 베트남(13.2%), 페루(8.3%) 등에서 수입함.
- 과실류 중 최대 수입 품목은 바나나로 2014년 기준 우리나라 전체 수입의 3.4%를 차지함. 과테말라는 우리나라 제2위의 바나나 수입 대상국임.
  - 2011년 처음 수입된 이후로 수입이 증가하는 추세이며 2014년에는 전년 대비 2.4배 증가함.
  - 2014년 기준 우리나라의 바나나 최대 수입 대상국은 필리핀으로, 전체 수입의 95.0%를 차지하며, 그 외에도 페루(1.4%), 모잠비크(0.1%) 등에서 수입함.

### 1.3.3. 우리나라의 對과테말라 농축산물 수출 동향

- 과테말라는 2014년 기준 우리나라의 54번째 농축산물 수출 대상국으로, 중미국가 중 두 번째로 활발한 수출 대상국임.
  - 주요 수출 품목은 라면, 기타음료, 캔디로, 2012~2014년 평균 각각 115만 달러, 104만 달러, 33만 달러의 수출을 기록함.
  - 최근 기타소스제품과 인스턴트면이 수출되기 시작하였고, 기타소스 제품과 소주의 수출이 꾸준히 증가하는 추세임.
  - 단일과실조제품, 비스킷, 아이스크림, 고추장, 된장 등 가공식품의 수출은 증감이 반복되고 있으나, 수출실적이 미미한 수준임.
  - 배, 기타곡물 등의 신선 농축산물이 수출되고 있으나, 꾸준하지 않음.

- 우리나라의 對과테말라 최대 수출 품목은 라면으로 2014년 기준 우리나라 전체 수출의 0.6%를 차지함. 과테말라는 우리나라의 27번째 라면 수출 대상국임.
  - 對과테말라 라면 수출은 꾸준히 증가하는 추세이며, 2014년에는 전년 대비 2.4% 증가함.
  - 2014년 기준 우리나라의 라면 최대 수출 대상국은 중국으로 전체 수출의 16.6%를 차지하며, 그 외에도 미국(12.5%), 일본(11.7%), 홍콩(6.5%) 등으로 수출함.
  
- 우리나라의 對과테말라 제2위의 수출 품목은 기타음료로, 2014년 기준 우리나라 전체 수출의 0.9%를 차지함. 과테말라는 우리나라의 20번째 기타음료 수출 대상국임.
  - 對과테말라 기타음료 수출은 2004년과 2010년 감소 후 빠르게 증가하는 추세이며, 2014년에는 전년 대비 59.7% 증가함.
  - 2014년 기준 우리나라의 기타음료 최대 수출 대상국은 미국으로 전체 수출의 30.3%를 차지하며, 그 외에도 중국(16.4%), 러시아(5.0%), 스웨덴(3.5%) 등으로 수출함.
  
- 우리나라의 對과테말라 상위 수출 품목인 캔디는 수출이 감소하는 추세이며, 기타소스제품과 단일과실조제품은 비슷한 수준을 유지하거나 증가하는 추세임.

표 1-8. 우리나라의 對과테말라 농축산물 수출 동향

단위: 천 달러

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	'12~'14 평균
총수출	6,717	4,225	2,371	2,638	2,767	3,648	4,669	3,694
라면	212	382	827	750	942	1,246	1,276	1,155
기타음료	-	3.4	7.7	156	608	969	1,547	1,041
캔디	-	-	511	776	542	223	211	325
기타소스제품	-	-	-	81	133	406	404	315
단일과실조제품	-	16	61	63	63	131	481	225
인스턴트면	-	-	-	-	29	154	97	93
소주	18	56	55	42	56	135	80	90
물	-	0.6	7.8	14	5.1	66	135	69
효소	-	149	50	-	-	48	64	37
혼합조제식료품	211	490	19	34	90	7.4	7.4	35
비스킷	13	39	193	83	0.3	3.3	86	30
커피조제품	-	3.5	46	73	52	15	2.5	23
고추장	-	4.5	0.3	23	11	0.4	51	21
아이스크림	-	15	-	-	53	-	-	18
된장	-	2.5	0.2	2.3	-	50	2.1	17
홍삼조제품	-	-	3.9	-	-	52	-	17
배	-	-	11	25	29	17	1.5	16
기타곡물	-	0.0	5.8	18	13	31	-	15
국수	-	-	243	15	31	7.4	1.8	13
위스키	-	-	-	-	14	25	-	13

주: 실포목 분류는 한국농수산물유통공사(aT)의 AG코드를 사용하였음.

자료: Global Trade Atlas.

## 1.4. 비관세장벽

### 1.4.1. 수입규제

- 과테말라는 HS 6단위 기준 52개 품목에 대해 수입을 금지하고 있음.
  - 농산품 일부, 종자, 살아있는 동식물, 마약류, 총기, 화약제조원료, 무기, 폭발물 등이 이에 해당함.

- 과테말라에 수입되는 농식품은 검역 대상 품목과 위생검사 대상 품목으로 분류되어 있음. 유기화학품은 농업부와 보건부의 사전허가 대상이며, 일부 농축산물(닭고기, 밀, 쌀, 옥수수, 사과 등) 및 분유에 대해서는 수입 쿼터제를 운영하고 있음.

표 1-9. 사전허가 또는 등록이 필요한 농식품

구분	사전 허가 또는 등록
육류, 생선, 낙농제품 등	농업부의 동물검역
식물, 식물성제품, 채소, 과일, 차, 커피, 곡물 등	농업부의 식물검역
설탕	농업부의 사전 수입허가
음료, 알코올, 식초 등	재무부의 조세검토와 농업부의 사전 검역

자료: 주한 과테말라 대사관(2016).

### 1.4.2. 통관절차

- 과테말라는 서류검사 결과 청색신호인 경우 신속히 통관이 이루어지나, 적색신호인 경우 전량 검사로 인해 상당한 시간이 소요되며, 일반적으로 각종 신고 서류(포장명세서, 상업송장 등)의 하자를 이유로 벌금을 부과함.
  - 과테말라 관세청은 엑스레이(X-ray) 투시기 검사 등으로 대체하여 통관절차를 간소화하는 방안을 추진해 왔으나, 예산 확보 등의 문제로 인해 아직 시행 단계에 이르지 못하였음.
  - 통관 시 각종 벌금 및 세금을 납부하면 바로 화물을 반출할 수 있음. 과테말라 세관은 2일 내 통관을 원칙으로 하고 있으나 검사가 매우 까다롭고 컨테이너 헤드가 부족하여 2일 이상 시간이 소요되는 것이 일반적임.

- 최근 우리나라 화물에 대해 검사가 강화되어 송장 미기재 물품 발견 시 통관이 지연되는 경우가 많으며, 다시 책정된 신고금액을 기준으로 과세하는 경우가 있으므로 정확한 품목 기재로 통관 지연을 최소화하는 것이 중요함.

### 1.4.3. 무역장벽

- 과테말라에서는 필수적인 표준 인증제도를 실시하고 있지 않으나 수입업체들이 일부 품목에 대해 유럽, 미국, 국제표준화기구(ISO) 등의 인증서를 요구하는 경우가 있음.
  - 이러한 인증서 요구는 대부분 수입업체들의 자사 홍보 차원에서 이루어지며 수입 허가를 위한 필수요건은 아님.
  - 과테말라 법에 의하면 모든 내수시장 제품은 사전시험 및 등록 과정을 거쳐야 하며 제품명, 원료 및 첨가제 목록, 등록번호, 유통 업체명 및 주소, 취급상 주의사항 및 유통기한 등을 스페인어로 기재한 라벨이 부착되어야 함.
  - 모든 수입식품은 보건부 등록의무가 있으며 유효기간은 1년임.
  - 과테말라 경제부 표준 규격 위원회에서 국가 표준 및 검사를 관할하며 소정의 검사료가 지불되면 약 3개월의 소요기간을 거쳐 표준규격 인증서를 발급함.
- 중미 상업코드기구(ICCC)는 중미 5개국의 상업코드(바코드 등)를 관리함. 과테말라는 주로 식료품 인증제도를 활용하여 수입 식료품에 대해 보건부가 발급하는 위생증명서를 반드시 첨부하도록 하고 있음.
  - 식품, 동식물, 의약품 등은 위생검사, 사전 동식물 검역 또는 소정의 검사를 거치도록 하고 있음.

## 2. 엘살바도르

### 2.1. 농업생산

#### 2.1.1. 농업현황

- 엘살바도르는 과테말라와 온두라스 접경국으로, 저지대와 고지대로 구성되어 있으며 저지대는 고온다습한 열대성 기후, 고지대는 온화한 기후를 갖고 있음.
  - 연평균 기온은 25도이고, 최고 기온이 35~36도까지 상승하며, 과테말라와 마찬가지로 건기와 우기로 구분됨.
  
- 엘살바도르는 미국 경제에 대한 의존도가 높고, 2014년 기준 640만 명의 인구가 거주하고 있으며, 인구의 연평균성장률은 0.4%를 기록하고 있음.
  - 농촌인구(연평균성장률 -0.9%)는 전체 인구의 약 30%를 차지하고 있으며, 농업 활동인구는 2012년 기준 21%로, 서비스업 다음으로 많은 경제 활동인구가 농업에 종사하고 있음.
  
- 엘살바도르는 중앙아메리카 국가 중 유일하게 대서양과 접하지 않으며, 국토면적(2만 km<sup>2</sup>)은 한국의 약 1/5로 75.6%는 농지, 34.0%는 경작지로 이용되고 있고, 농지의 대부분은 목초지로 이용되고 있음. 국토의 33.6%가 산림으로 구성되어 있음.

- 엘살바도르의 총 GDP와 1인당 GDP는 조금씩 증가하는 추세이지만, 농업 GDP는 2011년 이후로 감소하는 추세임.
  - 총 GDP에서 농업 GDP가 차지하는 비중은 2005년 10.6%에서 꾸준히 상승하다가 2011년 이후로 하락하는 추세임.

표 2-1. 엘살바도르 농업환경

구분	단위	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
총인구	백만 명	6.0	6.1	6.2	6.3	6.3	6.3	6.4
농촌인구	백만 명	2.4	2.3	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
국토면적	천 km <sup>2</sup>	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7	20.7
농지면적	천 km <sup>2</sup>	15.0	15.7	15.4	15.5	15.7	-	-
경지면적	천 km <sup>2</sup>	6.5	7.0	6.7	6.9	7.1	-	-
총 GDP	백만 달러	13,134.1	17,093.8	21,418.3	23,139.0	23,813.6	24,259.1	25,220.0
1인당 GDP	천 달러	2.2	2.8	3.4	3.7	3.8	3.8	4.0
농업 GDP	백만 달러	1,376.4	1,814.0	2,689.8	2,895.5	2,839.5	2,630.6	-
농업 GDP 비중	%	10.5	10.6	12.6	12.5	11.9	10.8	-

자료: World Bank Data.

### 2.1.2. 농축산물 생산현황

- 엘살바도르에서 주로 생산되는 농축산물은 사탕수수로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 58.7%를 차지하고 있음. 설탕과 당밀의 생산량도 상위권에 속하며 각각 6.3%와 2.3%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 사탕수수 생산량은 716만 톤으로, 세계에서 23번째로 많이 생산하는 국가이며, 세계 총 생산량의 0.4%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 설탕과 당밀 생산량은 각각 71만 톤과 30만 톤이며, 꾸준히 증가하는 추세임.

- 엘살바도르에서 가장 많이 생산되는 곡물류는 잡곡으로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 8.9%를 차지하고 있음. 옥수수, 수수, 쌀의 생산량도 상위권에 속하며 각각 7.7%, 1.3%, 0.3%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 잡곡 생산량은 101만 톤으로, 전년 대비 5.2% 감소함.
  - 2013년 기준 옥수수와 수수 생산량은 각각 87만 톤과 14만 톤이며, 옥수수 생산량은 전년 대비 6.4% 감소한 반면, 수수 생산량은 증가하는 추세임.
  - 2013년 기준 쌀 생산량은 4만 톤으로, 증가하는 추세임.
  
- 엘살바도르에서 가장 많이 생산되는 축산물은 우유로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물의 3.9%를 차지하고 있음. 닭고기 생산량도 상위권에 속하며, 1.0%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 우유와 닭고기 생산량은 각각 49만 톤과 11만 톤으로, 우유 생산량은 2010년부터 감소하다가 다시 회복하는 추세인 반면, 닭고기 생산량은 꾸준히 증가하는 추세임.
  
- 엘살바도르에서 가장 많이 생산되는 가공식품은 맥주로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물의 1.4%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 맥주 생산량은 17만 톤으로, 꾸준히 증가하는 추세임.
  
- 엘살바도르에서 가장 많이 생산되는 과실류는 망고, 망고스틴, 구아바로, 2011~13년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 0.9%를 차지하고 있음. 오렌지와 코코넛은 각각 0.6%와 0.5%, 수박, 사과, 플랜틴은 각각 0.4%, 0.3%, 0.2%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 망고, 망고스틴, 구아바 생산량은 9만 톤으로, 전년 대비 15.0% 감소함.



- 2013년 기준 오렌지와 수박 생산량은 각각 7만 톤과 2만 톤으로, 전년 대비 각각 27.2%와 64.6% 감소함.
  - 2013년 기준 코코넛과 사과 생산량은 각각 6만 톤과 4만 톤으로, 코코넛은 전년과 비슷한 수준을 유지하고 있는 반면, 사과는 증가하는 추세임.
  - 2013년 기준 플랜틴 생산량은 3만 톤으로 2010년 급감하였다가 조금씩 증가하는 추세임.
- 엘살바도르에서 가장 많이 생산되는 기타작물은 콩(건조)으로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 0.9%를 차지하고 있음. 커피(생두), 야우티아, 카사바도 상위권에 속하며, 각각 0.6%, 0.4%, 0.3%를 차지하고 있음.
- 2013년 기준 콩(건조) 생산량은 12만 톤으로, 증가하는 추세임.
  - 2013년 기준 커피(생두) 생산량은 3만 톤으로, 전년 대비 63.3% 감소함.
  - 2013년 기준 야우티아와 카사바 생산량은 각각 4만 톤으로, 야우티아는 2011년 이후로 비슷한 수준을 유지하고 있고, 카사바는 2000년 이후로 증가하는 추세임.

표 2-2. 엘살바도르의 주요 농축산물 생산 동향

단위: 천 톤, %

	품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균	비중
1	사탕수수	5,140	4,405	5,127	5,832	6,487	7,163	6,494	58.7
2	잡곡	732	869	934	898	1,062	1,007	989	8.9
3	옥수수	583	728	768	756	926	867	850	7.7
4	설탕	524	587	567	682	687	711	693	6.3
5	우유	387	448	458	416	406	485	436	3.9
6	당밀	207	210	232	192	256	301	250	2.3
7	맥주	101	131	146	150	165	165	160	1.4
8	수수	149	141	166	142	137	141	140	1.3
9	닭고기	76	99	105	109	110	114	111	1.0
10	망고, 망고스틴, 구아바	18	34	97	101	103	87	97	0.9
11	콩(건조)	68	65	71	65	108	118	97	0.9
12	오렌지	37	56	46	42	95	69	69	0.6
13	커피(생두)	114	88	113	82	89	33	68	0.6
14	코코넛	74	54	60	60	60	60	60	0.5
15	수박	79	69	49	52	60	21	44	0.4
16	아우티아(코코암)	52	37	40	43	43	43	43	0.4
17	사과	0	3	23	32	34	37	34	0.3
18	카사바	17	20	20	29	33	39	33	0.3
19	쌀	47	26	34	26	28	36	30	0.3
20	플랜틴	66	78	20	12	37	34	28	0.2

자료: FAOSTAT.

## 2.2. 엘살바도르의 對세계 농축산물 교역

### 2.2.1. 對세계 농축산물 교역 동향

- 엘살바도르의 농축산물 교역은 2009년 소폭 감소하였다가 다시 증가하는 추세임. 2011~2013년 평균 기준 전체 무역 수지와 농축산물 무역수지는 모두 적자임.

- 엘살바도르의 농축산물 수입은 2000년 7억 2,800만 달러에서 2013년 16억 5,700만 달러로 약 1.3배 증가하였고, 총수입 대비 농축산물의 수입비중은 우리나라(5%)에 비해 높은 수준(16.5%)임.
- 엘살바도르의 농축산물 수출은 2000년 6억 2,500만 달러에서 2013년 11억 500만 달러로 약 80% 증가하였고, 총수출 대비 농축산물의 수출비중은 우리나라(1%)에 비해 높은 수준(21.5%)임.
- 농축산물 무역수지 적자는 2000년 1억 300만 달러에서 2013년 5억 5,200만 달러로 확대되었고, 지속적으로 적자를 유지하고 있음.

표 2-3. 엘살바도르 농축산물 교역 동향

단위: 백만 달러, %

구분		2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균
수입	총수입	4,947	6,834	8,416	9,965	10,258	10,772	10,332
	농축산물 (비중)	728 (14.7)	918 (13.4)	1,441 (17.1)	1,762 (17.7)	1,709 (16.7)	1,657 (15.4)	1,709 (16.5)
수출	총수출	2,941	3,387	4,499	5,308	5,339	5,491	5,380
	농축산물 (비중)	625 (21.2)	514 (15.2)	890 (19.8)	1,236 (23.3)	1,131 (21.2)	1,105 (20.1)	1,157 (21.5)
무역수지	총수출입	-2,006	-3,447	-3,917	-4,657	-4,919	-5,281	-4,952
	농축산물	-103	-403	-550	-526	-578	-552	-552

자료: FAOSTAT.

### 2.2.2. 對세계 농축산물 수입 동향

- 엘살바도르의 2000년 농축산물 수입은 7억 2,780만 달러 수준이었으나 2013년에는 2000년 대비 약 1.3배 증가한 16억 5,650만 달러 수준임.

- 엘살바도르의 주요 수입 농축산물은 기타조제식료품, 옥수수, 밀, 팜유, 면화, 대두박, 치즈, 쇠고기(뼈 없는 것) 등임. 이외의 수입품 중에서 우리나라 농축산물 생산과 직간접적으로 영향이 있는 품목은 쌀임.
- 2010~2013년 평균 엘살바도르의 최대 수입 품목은 기타조제식료품으로, 전체 농축산물 수입의 9.6%를 차지하고 있으며, 2000년 8,300만 달러에서 2013년 1억 6,460만 달러로 약 1.0배 증가하였음. 가공식품 중 면화, 대두박, 음료수, 페이스트리, 커피추출물도 상위권을 차지하고 있음.
- 식량작물 중 옥수수는 엘살바도르 농축산물 수입의 9.0%를 차지하고 있으며, 2000년 5,490만 달러에서 2013년 1억 230만 달러로 약 90% 증가하였음. 밀 수입은 2000년 4,120만 달러에서 2012년 1억 40만 달러로 약 1.4배 증가하였으나, 2013년 8,400만 달러로 다소 하락하였음. 쌀 수입은 동 기간 1,230만 달러에서 3,900만 달러로 약 2.2배 증가하였음.
- 유지류 중 팜유는 엘살바도르 농축산물 수입의 5.3%를 차지하고 있으며, 2000년 3,260만 달러에서 2013년 8,030만 달러로 약 1.5배 증가하였고, 대두유는 동 기간 1,310만 달러에서 3,010만 달러로 약 1.3배 증가하였음. 채두류 중 콩(건조)은 2000년 560만 달러에서 2011년 4,790만 달러로 약 7.6배 증가하였으나 이후 감소하여 2013년 980만 달러로 감소하였음.
- 축산물 중 치즈는 엘살바도르 농축산물 수입의 4.2%를 차지하고 있으며, 2000년 1,370만 달러에서 2013년 9,010만 달러로 약 5.6배 증가하였음. 쇠고기(뼈 없는 것), 전지분유, 가공치즈도 상위권을 차지하고 있음.
  - 쇠고기(뼈 없는 것) 수입은 2000년 2,590만 달러에서 2013년 5,870만 달러로 약 1.3배 증가하였음.

- 전지분유 수입은 2000년 3,710만 달러에서 2013년 3,360만 달러로 다소 감소한 반면, 가공치즈 수입은 동 기간 300만 달러에서 1,060만 달러로 약 2.6배 증가하였음.

표 2-4. 엘살바도르의 주요 농축산물 수입 동향

단위: 백만 달러, %

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균	비중
전체	727.8	917.5	1,440.7	1,762.0	1,708.8	1,656.5	1,709.1	100.0
기타조제식료품	83.0	108.5	165.2	170.6	158.0	164.6	164.4	9.6
옥수수	54.9	65.3	117.6	209.3	147.6	102.3	153.1	9.0
밀	41.2	46.4	63.5	89.3	100.4	84.0	91.2	5.3
팜유	32.6	31.0	75.7	95.4	93.8	80.3	89.8	5.3
면화	35.0	27.1	63.8	94.9	76.2	62.1	77.7	4.5
대두박	34.5	36.8	64.7	64.1	78.4	82.0	74.8	4.4
치즈	13.7	21.0	48.9	55.3	67.8	90.1	71.1	4.2
쇠고기(뼈 없는 것)	25.9	31.4	51.5	59.5	60.0	58.7	59.4	3.5
음료수	5.3	34.0	39.6	47.5	55.1	59.7	54.1	3.2
페이스트리	15.5	22.2	26.7	37.4	38.7	42.3	39.5	2.3
쌀	12.3	20.7	32.5	34.9	38.1	39.0	37.4	2.2
전지분유	37.1	42.3	38.7	31.5	32.5	33.6	32.6	1.9
커피(추출물)	4.2	14.5	22.5	30.2	28.9	28.4	29.2	1.7
대두유	13.1	11.7	19.0	27.7	28.6	30.1	28.8	1.7
콩(건조)	5.6	16.2	22.0	47.9	28.1	9.8	28.6	1.7
치즈(가공)	3.0	11.7	29.9	30.8	28.9	10.6	23.4	1.4
조제식료품(맥아엑스분)	6.0	2.5	20.7	20.8	22.2	26.8	23.3	1.4
유아식	9.7	13.2	14.6	19.1	18.2	21.5	19.6	1.1
기타초콜릿조제식료품	4.8	7.7	16.7	20.2	19.5	18.2	19.3	1.1
시리얼	10.8	12.3	16.1	18.3	18.0	17.3	17.9	1.0

자료: FAOSTAT.

### 2.2.3. 對세계 농축산물 수출 동향

- 엘살바도르의 농축산물 수출액은 2000년 6억 2,500만 달러에서 2013년 11억 480만 달러로 약 80% 증가하였음.
- 엘살바도르의 주요 수출 농축산물은 커피(생두), 설탕, 음료수, 페이스트리, 시리얼, 옥수수가루 등임. 이들 품목 외에 우리나라 농축산물 생산과 직간접적인 관련이 있는 농축산물은 치즈, 닭고기, 쌀, 기타 냉동채소 등임.
- 2010~2013년 평균 엘살바도르의 최대 수출 품목은 커피(생두)로, 전체 농축산물 수출의 28.7%를 차지하고 있으며, 2000년 3억 4,010만 달러에서 2013년 2억 3,360만 달러로 약 40% 감소하였음.
- 당류 중 설탕은 엘살바도르 농축산물 수출의 14.1%를 차지하고 있으며, 2000년 4,570만 달러에서 2013년 1억 9,010만 달러로 약 3.2배 증가하였음. 당밀은 동 기간 450만 달러에서 3,790만 달러로 약 7.4배 증가하였음. 정제설탕은 2010년 3,290만 달러로 크게 증가하였다가 이후 감소하여 2013년 1,910만 달러로 감소하였음.
- 가공식품 중 음료수는 엘살바도르 농축산물 수출의 8.4%를 차지하고 있으며, 2000년 2,060만 달러에서 2013년 1억 360만 달러로 약 4.1배 증가하였음. 페이스트리, 기타과일주스, 기타조제식료품, 설탕과자, 기타조제과실, 맥주도 상위권을 차지하고 있음.
  - 페이스트리는 엘살바도르 농축산물 수출의 7.3%를 차지하고 있으며, 2000년 1,530만 달러에서 2013년 7,980만 달러로 약 4.3배 증가하였음.

기타과일주스와 기타조제식료품은 각각 3.1%와 2.9%를 차지하고 있으며, 증가하는 추세임.

- 설탕과자 수출은 2000년 2,950만 달러에서 2013년 3,190만 달러로 약 10% 증가하였음. 기타조제과실과 맥주가 엘살바도르 농축산물 수출에서 차지하는 비중은 1.0%와 0.8%로 미미한 수준임.

표 2-5. 엘살바도르의 주요 농축산물 수출 동향

단위: 백만 달러, %

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균	비중
전체	625.0	514.3	890.3	1,235.7	1,130.7	1,104.8	1,157.1	100.0
커피(생두)	340.1	163.1	212.7	463.5	299.8	233.6	332.3	28.7
설탕	45.7	66.6	127.7	132.6	166.7	190.1	163.1	14.1
음료수	20.6	39.5	85.9	93.2	95.5	103.6	97.4	8.4
페이스트리	15.3	39.5	63.0	82.6	90.4	79.8	84.3	7.3
시리얼	11.9	47.6	58.7	50.6	41.1	43.8	45.2	3.9
옥수수가루	10.6	15.9	32.5	45.7	43.1	39.2	42.7	3.7
기타과일주스	9.4	15.8	27.2	32.1	37.4	39.3	36.3	3.1
기타조제식료품	40.7	24.2	28.9	30.8	32.7	37.7	33.7	2.9
설탕과자	29.5	11.3	21.9	26.9	32.4	31.9	30.4	2.6
당밀	4.5	9.3	24.0	24.2	28.5	37.9	30.2	2.6
정제설탕	0.0	0.5	32.9	32.1	31.8	19.1	27.7	2.4
기타동식물원료	-	-	14.8	20.8	22.9	25.1	22.9	2.0
밀가루	0.2	2.3	5.6	17.3	23.4	17.1	19.2	1.7
치즈	0.2	2.4	6.7	10.0	14.1	16.9	13.7	1.2
기타조제과실	3.9	1.5	9.6	8.7	9.7	15.0	11.2	1.0
맥주(보리)	3.6	4.2	8.4	10.3	12.3	5.6	9.4	0.8
닭고기(통조림)	0.3	0.0	5.7	6.2	8.1	9.7	8.0	0.7
쌀	0.0	0.2	1.7	6.0	9.2	7.2	7.5	0.6
마가린(쇼트닝)	6.0	5.4	6.4	7.0	7.2	6.9	7.0	0.6
기타냉동채소	3.4	3.9	4.5	6.7	6.3	6.3	6.4	0.6

자료: FAOSTAT.

- 아침식사용 시리얼은 엘살바도르 농축산물 수출의 3.9%를 차지하고 있으며, 2000년 1,190만 달러에서 2013년 4,380만 달러로 약 2.7배 증가하였음. 옥수수가루 수출은 동 기간 1,060만 달러에서 3,920만 달러로 약 2.7배 증가하였고, 당밀은 동 기간 450만 달러에서 3,790만 달러로 약 7.4배 증가하였음.
- 축산물 중 치즈 수출은 2000년 20만 달러에서 2013년 1,690만 달러로 크게(약 77.8배) 증가하였음. 닭고기(통조림) 및 쌀도 상위권을 차지하고 있음. 과채류 중 기타냉동채소는 2000년 340만 달러에서 2013년 630만 달러로 약 90% 증가하였음. 그러나 엘살바도르 수출에서 치즈, 닭고기(통조림), 쌀, 기타냉동채소가 차지하는 비중은 1.2%, 0.7%, 0.6%, 0.6%로 미미한 수준임.

## 2.3. 한·엘살바도르 농축산물 교역

### 2.3.1. 우리나라의 對엘살바도르 농축산물 교역 동향

- 우리나라의 對엘살바도르 농축산물 교역은 2013년에 큰 폭으로 감소하였다가 다시 증가하였음. 2012~2014년 평균 기준 전체 무역 수지는 흑자인 반면, 농축산물 무역수지는 적자이며, 증감을 반복하고 있음.
  - 우리나라의 엘살바도르산 농축산물 수입은 2000년 24만 달러에서 2014년 3,838만 달러로 약 161.6배 증가하였고, 농축산물은 2012~2014년 평균 기준 전체 수입의 52.2%를 차지하고 있음.
  - 우리나라의 對엘살바도르 농축산물 수출은 2000년 9만 달러에서 2014년 47만 달러로 약 4.0배 증가하였고, 농축산물은 2012~2014년 평균 기준 전체 수출의 0.1%를 차지하고 있음.



- 농축산물 무역수지는 2000년 14만 달러 적자에서 2014년 3,791만 달러 적자로 약 265.0배 증가하였고, 지속적으로 적자를 유지하고 있음.

표 2-6. 우리나라의 對엘살바도르 농축산물 교역 동향

단위: 천 달러

구분		2000	2005	2010	2012	2013	2014	'12~'14 평균
수입	총수입	924	3,238	20,299	37,944	17,116	57,839	37,633
	농축산물	236	703	7301	18,551	1,961	38,375	19,629
수출	총수출	87,232	73,795	61405	114,879	152,740	139,444	135,688
	농축산물	93	352	59	256	281	468	335
무역수지	총수출입	86,309	70,557	41106	76,935	135,624	81,605	98,055
	농축산물	-143	-351	-7242	-18,295	-1,680	-37,907	-19,294

자료: Global Trade Atlas.

### 2.3.2. 우리나라의 對엘살바도르 농축산물 수입 동향

- 엘살바도르는 2014년 기준 우리나라의 45번째 농축산물 수입 대상국으로, 중미국가 중 두 번째로 활발한 대상국임.
  - 주요 수입 품목은 사탕수수당과 커피로, 2012~2014년 평균 각각 1,642만 달러와 309만 달러의 수입을 기록함.
  - 기타소스제품 수입은 2009년 최고치를 기록하였다가 감소하는 추세이며, 최근 기타화초와 커피조제품이 수입되기 시작함.
- 우리나라의 엘살바도르산 최대 수입 품목은 사탕수수당으로 2010년부터 수입되기 시작하였으며, 2014년 기준 우리나라 전체 수입의 5.2%를 차지함. 엘살바도르는 우리나라 제4위의 사탕수수당 수입 대상국임.

- 우리나라의 엘살바도르산 제2위의 수입 품목은 커피로 2012년 이후 감소하는 추세이며, 2014년 기준 우리나라 전체 수입의 0.3%를 차지함. 엘살바도르는 우리나라의 25번째 커피 수입 대상국임.

표 2-7. 우리나라의 對엘살바도르 농축산물 수입 동향

단위: 천 달러

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	'12~'14 평균
총수입	236	703	7,301	24,797	18,551	1,961	38,374	19,629
사탕수수당	-	-	0.0	22,145	12,652	0.0	36,596	16,416
커피	53	517	1,450	2,559	5,802	1,821	1,645	3,089
기타소스제품	148	173	21	38	39	77	59	58
기타화초	-	-	-	-	-	8.6	30	13
커피조제품	-	-	-	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1
자당	-	-	0.0	-	-	-	0.1	0.0
기타사료	-	-	-	-	0.1	-	-	0.0
사탕무당	-	-	-	-	0.0	-	-	0.0
물	-	-	-	-	0.0	-	-	0.0
향미용조제품	-	-	-	-	0.0	-	-	0.0

주: 실포목 분류는 한국농수산물유통공사(aT)의 AG코드를 사용하였음.

자료: Global Trade Atlas.

### 2.3.3. 우리나라의 對엘살바도르 농축산물 수출 동향

- 엘살바도르는 2014년 기준 우리나라의 110번째 농축산물 수출 대상국으로, 중미국가 중 수출이 미미한 대상국임.
  - 주요 수출 품목은 기타음료로, 2012~2014년 평균 31만 달러의 수출을 기록함.

- 백삼정 수출은 2012년 최고치를 기록하였다가 증감을 반복하고 있으며, 최근 물이 수출되기 시작함.
- 우리나라의 對엘살바도르 최대 수출 품목은 기타음료로 2008년부터 수출되기 시작되었으며, 2014년 기준 우리나라 전체 수출의 0.2%를 차지함. 엘살바도르는 우리나라의 41번째 기타음료 수출 대상국으로, 수출이 미미한 수준임.
  - 2014년 기준 우리나라의 기타음료 최대 수출 대상국은 미국으로 전체 수입의 30.3%를 차지하며, 그 외에도 중국(16.4%), 러시아(5.0%), 스웨덴(3.5%) 등으로 수출함.

표 2-8. 우리나라의 對엘살바도르 농축산물 수출 동향

단위: 천 달러

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	'12~'14 평균
총수출	93	352	59	445	256	281	468	335
기타음료	-	-	1.3	94	221	269	439	310
백삼정	1.5	5.0	7.3	15	26	5.0	25	18
물	-	-	-	-	-	6.7	4.4	3.7
기타설탕과자	-	-	-	-	5.9	-	-	2.0
커피조제품	-	-	0.0	2.0	2.5	-	-	0.8
기타과실	-	-	-	-	1.4	-	-	0.5
캔디	-	-	-	-	-	0.0	-	0.0

주: 실품목 분류는 한국농수산물유통공사(aT)의 AG코드를 사용하였음.

자료: Global Trade Atlas,

## 2.4. 비관세장벽

### 2.4.1. 수입규제

- 엘살바도르는 돼지고기, 쌀 등 일부 농축산물에 대해 관세율쿼터(TRQ) 제도를 적용하고 있으며, 할당 범위 내에서는 낮은 관세를 부과하고 그 이상의 범위에서는 최대 40%의 고율관세를 부과하고 있음.

### 2.4.2. 통관절차

- 엘살바도르는 2014년 1월 6일부터 수출입 또는 통과되는 모든 물품에 대해 엑스레이 검사 수수료(18달러/컨테이너)를 부과하고 있음.
  - 이러한 검사수수료는 국경세관에서의 통관 지연에 영향을 미치고 있음.
  - 인접국 및 민간업체는 이러한 제도가 불필요한 무역장벽이라고 주장하고 있으며, 중미경제통합 관련 협정 위반이라는 이의가 꾸준히 제기되고 있음.

### 2.4.3. 무역장벽

- 엘살바도르 법에 의하면 모든 내수시장 제품은 사전시험 및 등록 과정을 거쳐야 하며 제품명, 원료 및 첨가제 목록, 등록번호, 유통 업체명 및 주소, 취급상 주의사항 및 유통기한 등을 스페인어로 기재한 라벨이 부착되어야 함.

- 식품, 의약품, 동식물 등은 관련 부처(농업부, 보건부)의 허가를 받아야 국내 반입이 가능함.

#### 2.4.4. 원산지규정

- 엘살바도르는 중미 5개국 간 체결한 중미통합관세코드규정(RECAUCA) 및 중미통합관세코드(CAUCA)에 의한 원산지규정을 적용하고 있음.

### 3. 온두라스

#### 3.1. 농업생산

##### 3.1.1. 농업현황

- 온두라스는 과테말라, 엘살바도르, 니카라과의 접경국으로 저지대와 고지대로 구성되어 있으며, 저지대는 고온다습한 열대성 기후, 고지대는 온화한 기후를 나타냄.
  - 온화한 열대성 기후로서 연평균 기온은 25도이고 2월 최저 4도부터 5월 최고 33도까지 다양한 기후를 갖고 있음. 마찬가지로, 우기와 건기로 구분됨.
  
- 온두라스는 미국 경제에 대한 의존도가 높고, 2014년 기준 830만 명의 인구가 거주하고 있으며, 인구의 연평균성장률은 1.8%를 기록하고 있음.
  - 농촌인구(연평균성장률 0.6%)는 전체 인구의 약 45.9%를 차지하고 있으며, 농업 활동인구는 2011년 기준 35.0%로, 서비스업과 비슷한 수준으로 많은 경제활동인구가 농업에 종사하고 있음.
  
- 온두라스는 카리브해와 접하고 있으며 국토면적(11.2만 km<sup>2</sup>)은 한국의 면적(10만 km<sup>2</sup>)에 비해 10% 정도 넓고, 28.9%는 농지, 9.1%는 경작지로 이용되고 있음. 국토의 45.3%가 산림으로 구성되어 있음.
  
- 온두라스의 총 GDP와 1인당 GDP는 조금씩 증가하는 추세이지만, 농업 GDP는 2011년 이후로 감소하였다가 다시 증가하는 추세임.

- 총 GDP에서 농업 GDP의 비중은 등락을 반복하고 있으며, 비슷한 수준을 유지하고 있음.

표 3-1. 온두라스 농업환경

구분	단위	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
총인구	백만 명	6.2	6.9	7.6	7.8	7.9	8.1	8.3
농촌인구	백만 명	3.4	3.6	3.7	3.7	3.7	3.8	3.8
국토면적	천 km <sup>2</sup>	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9	111.9
농지면적	천 km <sup>2</sup>	29.4	31.5	32.3	32.3	32.4	-	-
경지면적	천 km <sup>2</sup>	10.7	10.5	10.2	10.2	10.2	-	-
총 GDP	백만 달러	7,105.5	9,672.0	15,839.3	17,710.3	18,528.6	18,496.4	19,385.3
1인당 GDP	천 달러	1.1	1.4	2.1	2.3	2.3	2.3	2.3
농업 GDP	백만 달러	1,128.3	1,320.5	1,978.5	2,709.5	2,706.5	2,426.0	2,676.4
농업 GDP 비중	%	15.9	13.7	12.5	15.3	14.6	13.1	13.8

자료: World Bank Data.

### 3.1.2. 농축산물 생산현황

- 온두라스에서 주로 생산되는 농축산물은 사탕수수로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 42.9%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 사탕수수 생산량은 608만 톤으로, 세계에서 28번째로 많이 생산하는 국가이며, 세계 총 생산량의 0.3%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 설탕과 당밀 생산량은 각각 50만 톤과 19만 톤으로, 꾸준히 증가하는 추세임.
- 온두라스에서 가장 많이 생산되는 유지류는 팜유로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 14.2%를 차지하고 있음.

- 2013년 기준 팜유 생산량은 200만 톤이며, 꾸준히 증가하는 추세임.
- 온두라스에서 가장 많이 생산되는 과실류는 바나나로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 6.3%를 차지하고 있음. 멜론(기타)과 오렌지 생산량은 각각 2.2%와 2.0%를 차지하고 있고, 파인애플, 플랜틴, 수박은 각각 1.0% 0.7%와 0.6%를 차지하고 있음. 과채류 중 토마토는 1.0%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 바나나 생산량은 88만 톤으로, 세계에서 22번째로 많이 생산하는 국가이며, 세계 총 생산량의 0.7%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 멜론(기타)과 오렌지 생산량은 각각 29만 톤과 28만 톤으로, 멜론(기타) 생산량은 감소하는 추세인 반면, 오렌지 생산량은 증가하는 추세임.
  - 2013년 기준 파인애플 생산량은 14만 톤으로, 해마다 생산량 증감이 반복되고 있음.
  - 2013년 기준 플랜틴과 수박 생산량은 각각 10만 톤과 9만 톤으로, 전년과 비슷한 수준을 유지하고 있음.
  - 2013년 기준 토마토 생산량은 14만 톤으로, 2009년 생산량이 급감했다가 회복되고 있는 추세임.
- 온두라스에서 가장 많이 생산되는 축산물은 우유로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 4.9%를 차지하고 있음. 닭고기와 쇠고기 생산량도 상위권에 속하며, 각각 1.1%와 0.5%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 우유 생산량은 70만 톤이며, 생산량이 감소하였다가 다시 회복되는 추세임.
  - 2013년 기준 닭고기 생산량은 15만 톤이며, 전년 대비 2.5% 감소함.
  - 2013년 기준 쇠고기 생산량은 6만 톤이며, 전년과 비슷한 수준을 유지하고 있음.



표 3-2. 온두라스의 주요 농축산물 생산 동향

단위: 천 톤, %

	품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균	비중
1	사탕수수	3,974	5,625	6,491	5,725	5,861	6,082	5,889	42.9
2	팜유	619	972	1,768	1,867	1,989	2,004	1,953	14.2
3	바나나	469	887	856	830	880	880	863	6.3
4	우유	571	663	714	656	676	695	676	4.9
5	잡곡	598	533	590	585	567	636	596	4.3
6	옥수수	534	468	548	545	524	596	555	4.0
7	설탕	328	381	433	427	483	503	471	3.4
8	멜론(기타)	89	213	207	327	288	290	302	2.2
9	커피(생두)	193	191	244	284	343	273	300	2.2
10	오렌지	120	285	224	272	276	280	276	2.0
11	야자박	52	140	170	190	196	210	199	1.4
12	당밀	140	137	155	147	166	190	168	1.2
13	닭고기	76	141	134	146	155	151	150	1.1
14	토마토	46	153	137	138	141	144	141	1.0
15	파인애플	71	145	136	140	138	139	139	1.0
16	플랜틴	48	57	90	97	99	99	98	0.7
17	콩(건조)	85	86	84	89	91	104	95	0.7
18	맥주	91	99	84	91	91	97	93	0.7
19	수박	13	56	66	89	87	87	88	0.6
20	쇠고기	55	66	59	65	62	63	63	0.5

자료: FAOSTAT.

- 온두라스에서 가장 많이 생산되는 곡물류는 잡곡으로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 4.3%를 차지하고 있음. 옥수수 생산량도 상위권에 속하며 4.0%를 차지하고 있음.

- 2013년 기준 잡곡과 옥수수 생산량은 각각 64만 톤과 60만 톤이며, 생산량이 감소하였다가 회복되는 추세임.

- 온두라스에서 가장 많이 생산되는 기타작물은 커피(생두)로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 2.2%를 차지하고 있음. 야자박과 콩(건조)도 상위권에 속하며, 각각 1.4%와 0.7%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 커피(생두) 생산량은 27만 톤이며, 전년 대비 20.4% 감소함.
  - 2013년 기준 야자박과 콩(건조) 생산량은 각각 21만 톤과 10만 톤으로, 증가하는 추세임.
  
- 온두라스에서 가장 많이 생산되는 가공식품은 맥주로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 0.7%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 맥주 생산량은 10만 톤으로, 증가하는 추세임.

## 3.2. 온두라스의 對세계 농축산물 교역

### 3.2.1. 對세계 농축산물 교역 동향

- 온두라스의 농축산물 교역은 2011년 이후로 증가하는 추세임. 2011~2013년 평균 기준 전체 무역 수지는 적자인 반면, 농축산물 무역수지는 흑자임.
  - 온두라스의 농축산물 수입은 2000년 4억 1,900만 달러에서 2013년 15억 8,300만 달러로 약 2.8배 증가하였고, 총수입 대비 농축산물의 수입비중은 증감을 반복하고 있으나 우리나라에 비해 높은 수준(13.5%)임.
  - 온두라스의 농축산물 수출은 2000년 6억 900만 달러에서 2013년 19억 8,100만 달러로 약 2.3배 증가하였고, 총수출 대비 농축산물의 수

출비중은 2000년 44.1%에 비해 다소 하락하였으나 2013년 기준 25.3%로 우리나라(1%)에 비해 높은 수준임.

- 농축산물 무역수지 흑자는 2000년 1억 9,000만 달러에서 2011년 10억 6,700만 달러로 증가하였으나 이후 하락하여 2013년 3억 9,800만 달러를 기록하였으며, 지속적으로 흑자 기조를 유지하고 있음.

표 3-3. 온두라스 농축산물 교역 동향

단위: 백만 달러, %

구분		2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균
수입	총수입	2,855	4,539	8,907	10,994	11,374	11,026	11,131
	농축산물	419 (14.7)	719 (15.8)	1,111 (12.5)	1,460 (13.3)	1,461 (12.8)	1,583 (14.4)	1,501 (13.5)
수출	총수출	1,380	1,717	6,111	7,800	8,274	7,833	7,969
	농축산물	609 (44.1)	844 (49.2)	1,658 (27.1)	2,527 (32.4)	2,439 (29.5)	1,981 (25.3)	2,316 (29.1)
무역수지	총수출입	-1,475	-2,822	-2,796	-3,194	-3,100	-3,193	-3,162
	농축산물	190	125	547	1,067	978	398	814

자료: FAOSTAT.

### 3.2.2. 對세계 농축산물 수입 동향

- 온두라스의 2000년 농축산물 수입은 4억 1,900만 달러 수준이었으나 2013년에는 2000년 대비 약 2.8배 증가한 15억 8,270만 달러 수준임.
- 온두라스의 주요 수입 농축산물은 기타조제식료품, 옥수수, 대두박, 페이스트리, 밀, 쌀, 음료수, 설탕과자 등임. 이들 품목 외에 우리나라 농축산

물 생산과 직간접적으로 관련이 있는 수입품은 돼지고기, 치즈 등임.

- 2011~2013년 평균 온두라스의 최대 수입 품목은 가공식품인 기타조제식료품으로, 전체 농축산물 수입의 13.0%를 차지하고 있으며, 2000년 6,410만 달러에서 2013년 2억 1,380만 달러로 약 2.4배 증가하였음. 기타조제식료품 수입은 지속적으로 증가추세를 보이고 있음. 페이스트리, 음료수, 설탕과자, 담배, 시리얼, 옥수수가루, 유아식, 맥주 등도 상위권을 차지하고 있음.
  - 페이스트리 수입은 2000년 1,730만 달러에서 2013년 9,200만 달러로 약 4.4배 증가하였고, 음료수는 동 기간 420만 달러에서 5,620만 달러로 약 12.4배 증가하였음.
  - 설탕과자 수입은 2000년 790만 달러에서 2013년 3,540만 달러로 약 3.5배 증가하였고, 담배 수입은 동 기간 2,760만 달러에서 3,440만 달러로 약 30% 증가하였음.
  - 시리얼 수입은 2000년 2,200만 달러에서 2010년 3,700만 달러로 증가하였으나, 이후 다소 감소하여 2013년 2,140만 달러를 기록하고 있음.
  - 옥수수가루 수입은 2000년 780만 달러에서 2013년 3,000만 달러로 약 2.9배 증가하였음.
  - 유아식 수입은 2000년 250만 달러에서 2013년 3,340만 달러로 약 12.3배 증가하였고, 맥주 수입은 동 기간 260만 달러에서 1,750만 달러로 약 5.7배 증가하였음.

표 3-4. 온두라스의 주요 농축산물 수입 동향

단위: 백만 달러, %

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균	비중
전체	419.0	719.3	1,110.8	1,460.1	1,461.3	1,582.7	1,501.4	100.0
기타조제식품	64.1	97.0	139.4	173.2	199.1	213.8	195.4	13.0
옥수수	5.9	53.4	80.2	143.0	121.6	105.7	123.4	8.2
대두박	19.3	39.5	65.3	72.5	95.5	99.0	89.0	5.9
페이스트리	17.3	27.3	57.8	77.7	82.7	92.0	84.1	5.6
밀	25.7	37.6	49.5	76.7	65.5	89.7	77.3	5.1
쌀	17.9	37.4	46.1	57.1	64.6	57.2	59.6	4.0
음료수	4.2	31.5	38.3	48.6	61.4	56.2	55.4	3.7
사료용 웨이스트	8.3	23.5	25.1	32.4	34.4	38.8	35.2	2.3
설탕과자	7.9	13.8	25.8	27.6	28.2	35.4	30.4	2.0
담배(미제조)	27.6	16.7	23.7	32.0	19.3	34.4	28.6	1.9
시리얼	22.0	26.1	37.0	30.5	27.7	21.4	26.6	1.8
옥수수가루	7.8	19.5	12.9	22.0	23.2	30.0	25.1	1.7
돼지고기(살코기)	2.2	5.0	18.6	21.4	12.5	40.9	25.0	1.7
유아식	2.5	6.1	25.7	30.0	7.3	33.4	23.6	1.6
기타동물원료	5.7	10.1	9.1	17.2	27.3	26.1	23.5	1.6
수지(Tallow)	8.0	12.5	31.5	37.9	15.7	15.4	23.0	1.5
치즈	7.6	5.0	14.9	23.2	19.7	18.2	20.4	1.4
맥주(보리)	2.6	5.1	10.0	15.7	20.6	17.5	17.9	1.2
조제식품(맥아 엑스 분)	2.8	10.9	8.3	22.2	22.0	9.5	17.9	1.2
아이스크림 및 식용얼음	2.8	6.0	14.5	16.0	13.0	20.5	16.5	1.1

자료: FAOSTAT.

- 식량작물 중 옥수수는 온두라스 농축산물 수입의 8.2%를 차지하고 있으며, 2000년 590만 달러에서 2013년 1억 570만 달러로 약 17.1배 증가하였음. 밀은 농축산물 수입의 5.1%를 차지하고 있으며, 동 기간 2,570만 달러에서 8,970만 달러로 약 2.5배 증가하였음. 쌀은 농축산물 수입의 4.0%를 차지하고 있으며, 동 기간 1,790만 달러에서 5,720만 달러로 약 2.2배 증가하였음.

- 기타 농축산물 중 대두박은 온두라스 농축산물 수입의 5.9%를 차지하고 있으며, 2000년 1,930만 달러에서 2013년 9,900만 달러로 약 4.2배 증가하였음.
- 축산물 중 돼지고기는 온두라스 농축산물 수입의 1.7%를 차지하고 있으며, 2000년 220만 달러에서 2013년 4,090만 달러로 약 17.8배 증가하였음. 치즈 수입은 동 기간 760만 달러에서 1,820만 달러로 약 1.4배 증가하였음.

### 3.2.3. 對세계 농축산물 수출 동향

- 온두라스의 농축산물 수출은 2000년 6억 880만 달러에서 2011년 25억 2,740만 달러로 약 3.2배 증가하였으나, 이후 다소 감소하여 2013년 19억 8,060만 달러를 기록함. 이는 동 기간 농축산물 수입의 절반 정도를 차지하는 커피의 증감 때문임.
- 온두라스의 주요 수출 농축산물은 커피(생두), 바나나, 팜유, 시가, 멜론, 담배, 페이스트리, 파인애플, 설탕 등임. 이 외의 수출품 중 우리나라 농축산물 생산과 직간접적으로 영향이 있는 품목은 쇠고기, 고추 등이 있음.
- 2011~2013년 평균 온두라스의 최대 수출 품목은 커피(생두)로, 2000년 3억 6,000만 달러에서 2013년 7억 8,940만 달러로 약 1.2배 증가하였음. 커피(생두)가 온두라스 농축산물 수출에서 차지하는 비중은 50.2%임.

- 과실류 중 바나나는 온두라스 농축산물 수출의 12.7%를 차지하고 있으며, 2000년 1억 2,420만 달러에서 2013년 2억 7,790만 달러로 약 1.2배 증가하였음. 멜론과 파인애플의 수출도 상위권에 속하며, 다소 증감을 반복하는 추세임.
  - 멜론 수출은 2000년 190만 달러에서 2013년 1억 1,400만 달러로 약 59.7배 증가하였고, 파인애플 수출은 동 기간 630만 달러에서 2,310만 달러로 약 2.7배 증가하였음.
  
- 유지류 중 팜유는 온두라스 농축산물 수출의 10.3%를 차지하고 있으며, 2000년 1,480만 달러에서 2013년 2억 810만 달러로 약 13.1배 증가하였음. 팜핵유 수출은 동 기간 80만 달러에서 2,230만 달러로 약 26.6배 증가하였음.
  
- 기타 농축산물 중 시가는 온두라스 농축산물 수출의 3.3%를 차지하고 있으며, 2000년 100만 달러에서 2013년 8,240만 달러로 크게(약 81.8배) 증가하였음. 담배 수출은 동 기간 750만 달러에서 5,450만 달러로 약 6.3배 증가하였음.
  
- 당류 중 설탕은 2000년 740만 달러에서 2013년 2,510만 달러로 약 2.5배 증가하였고, 당밀은 동 기간 260만 달러에서 2012년 2,210만 달러로 약 7.5배 증가하였음. 그러나 설탕과 당밀이 온두라스 농축산물 수출에서 차지하는 비중은 1.2%와 0.8%로 미미한 수준임.

표 3-5. 온두라스의 주요 농축산물 수출 동향

단위: 백만 달러, %

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균	비중
전체	608.8	844.1	1,657.7	2,527.4	2,439.4	1,980.6	2,315.8	100.0
커피(생두)	360.0	329.4	722.6	1,358.4	1,338.2	789.4	1,162.0	50.2
바나나	124.2	134.7	335.4	397.8	206.5	277.9	294.1	12.7
팜유	14.8	56.3	149.8	225.8	279.6	208.1	237.8	10.3
시가(서루트)	1.0	50.1	70.7	75.8	68.9	82.4	75.7	3.3
멜론	1.9	30.3	39.4	50.4	44.2	114.0	69.5	3.0
담배	7.5	13.1	26.1	41.7	30.6	54.5	42.3	1.8
페이스트리	1.3	19.8	18.0	31.8	32.4	34.9	33.1	1.4
파인애플	6.3	20.7	22.8	27.6	45.9	23.1	32.2	1.4
팜핵유	0.8	3.3	18.7	33.5	36.8	22.3	30.9	1.3
설탕	7.4	22.7	42.7	28.1	32.5	25.1	28.6	1.2
쇠고기(뼈 없는 것)	1.6	2.7	4.6	22.0	33.3	23.2	26.1	1.1
당밀	2.6	5.0	17.8	16.2	17.4	22.1	18.6	0.8
콩(건조)	6.0	1.4	2.6	30.1	3.8	6.2	13.4	0.6
기타동식물원료	4.0	7.4	14.9	11.5	12.4	15.1	13.0	0.6
고추류	2.2	1.7	8.5	9.8	19.3	9.2	12.8	0.6
기타조제과실	3.9	3.1	11.1	12.3	9.5	14.6	12.1	0.5
애완동물용사료	0.5	3.4	8.4	6.5	14.1	15.4	12.0	0.5
정제설탕	0.0	0.0	0.0	0.0	22.8	7.6	10.1	0.4
밀가루	0.0	0.0	0.1	8.5	10.4	10.9	9.9	0.4
시리얼	0.5	3.0	9.4	9.0	8.8	9.6	9.1	0.4

자료: FAOSTAT.

- 가공식품 중 페이스트리는 2000년 130만 달러에서 2013년 3,490만 달러로 약 25.6배 증가하였음. 기타조제과실 수출은 동 기간 390만 달러에서 1,460만 달러로 약 2.8배 증가하였고, 애완동물용사료 수출은 동 기간 50만 달러에서 1,540만 달러로 약 30.5배 증가하였음. 그러나 기타조제과실과 애완동물용사료가 온두라스 농축산물 수출에서 차지하는 비중은 0.5%로 미미한 수준임.



- 축산물 중 쇠고기는 2000년 160만 달러에서 2013년 2,320만 달러로 약 13.9배 증가하였으나, 온두라스 농축산물 수출에서 차지하는 비중은 1.1%로 미미한 수준임.
- 고추류 수출은 2000년 220만 달러에서 2013년 920만 달러로 약 3.2배 증가하였고, 콩(건조) 수출은 2011년에 크게 증가하였으나 이후 감소하였음.

### 3.3. 한·온두라스 농축산물 교역

#### 3.3.1. 우리나라의 對온두라스 농축산물 교역 동향

- 우리나라의 對온두라스 농축산물 교역은 2008년과 2012년에 큰 폭으로 감소하였다가 다시 증가하는 추세임. 2012~2014년 평균 기준 전체 무역수지는 흑자인 반면, 농축산물 무역수지는 적자이며 증가하는 추세임.
  - 우리나라의 對온두라스 농축산물 수입은 2000년 1,771만 달러에서 2014년 3,167만 달러로 약 70% 증가하였고, 농축산물은 2012~2014년 평균 기준 전체 수입의 51.1%를 차지하고 있음.
  - 우리나라의 對온두라스 농축산물 수출은 2000년 7만 달러에서 2014년 51만 달러로 약 5.9배 증가하였고, 농축산물은 2012~2014년 평균 기준 전체 수출의 0.1%를 차지하고 있음.
  - 농축산물 무역수지 적자는 2000년 1,764만 달러에서 2014년 3,116만 달러로 약 80% 증가하였고, 지속적으로 적자를 유지하고 있음.

표 3-6. 우리나라의 온두라스 농축산물 교역 동향

단위: 천 달러

구분		2000	2005	2010	2012	2013	2014	'12~'14 평균
수입	총수입	21,480	22,317	70,482	84,060	54,172	51,055	63,095
	농축산물	17,711	20,963	40,913	42,501	22,634	31,670	32,268
수출	총수출	141,918	119,650	106,253	156,404	124,048	114,904	131,785
	농축산물	74	81	57	5	14	512	177
무역수지	총수출입	120,438	97,333	35,771	72,344	69,876	63,849	68,690
	농축산물	-17,637	-20,882	-40,856	-42,496	-22,620	-31,158	-32,091

자료: Global Trade Atlas.

### 3.3.2. 우리나라의 온두라스 농축산물 수입 동향

- 온두라스는 우리나라의 46번째 농축산물 수입 대상국으로, 중미 국가 중 제3위의 교역 대상국임.
  - 주요 수입 품목은 커피와 열매류로, 2012~2014년 평균 각각 3,225만 달러와 3천 달러의 수입을 기록함.
  - 2013년 기타식물성유지(레지노이드)가 수입되었고, 최근 커피조제품, 기타베이커리제품, 유아용조제식료품 등이 수입되었지만 매우 미미한 수준임.
  
- 우리나라의 온두라스산 최대 수입 품목은 커피로 2014년 기준 우리나라 전체 수입의 6.5%를 차지함. 온두라스는 우리나라 제6위의 커피 수입 대상국임.
  - 온두라스는 중미 국가 중 최대 커피 수입 대상국임.
  - 온두라스산 커피 수입은 2012년 최고치를 기록한 후 감소하는 추세임.

표 3-7. 우리나라의 對온두라스 농축산물 수입 동향

단위: 천 달러

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	'12~'14 평균
총수입	17,711	20,963	40,913	65,828	42,501	22,634	31,670	32,268
커피(생두)	17,711	20,963	40,901	65,828	42,492	22,632	31,632	32,252
엽결련	-	-	12	0.2	9.3	-	0.4	3.2
기타식물성 유지	-	-	-	-	-	1.8	-	0.6
커피조제품	-	-	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
기타베이커리 제품	-	-	0.0	-	0.0	-	-	0.0
유아용 조제식료품	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0
팜넛유박	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0
혼합주스	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0
비스킷	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0

주: 실품목 분류는 한국농수산물유통공사(aT)의 AG코드를 사용하였음.

자료: Global Trade Atlas.

### 3.3.3. 우리나라의 對온두라스 농축산물 수출 동향

- 온두라스는 2014년 기준 우리나라의 106번째 농축산물 수출 대상국으로, 중미 국가 중 수출이 미미한 대상국임.
  - 우리나라의 對온두라스 최대 수출 품목은 기타음료로, 2012~2014년 평균 17만 달러의 수출을 기록함.
  - 라면은 2007년, 2009년~2010년, 2012년에 수출된 기록이 있으나, 일정하지 않고, 2013년 이후로 수입되지 않고 있음.
  - 2014년부터 물, 인삼음료, 녹차 등이 수출되고 있으나, 미미한 수준임.
- 우리나라의 對온두라스 최대 수출 품목은 기타음료로 2014년 기준 우리

나라 전체 수입의 0.3%를 차지함. 온두라스는 우리나라의 36번째 기타음료 수출 대상국임.

표 3-8. 우리나라의 對온두라스 농축산물 수출 동향

단위: 천 달러

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	'12~'14 평균
총수출	74	81	57	19	4.8	14	512	177
기타음료	-	-	-	-	-	13	507	173
라면	0.3	-	13	-	4.0	-	-	1.3
물	-	-	-	-	-	-	3.5	1.2
인삼음료	-	-	-	-	-	-	1.3	0.4
국수	-	-	-	-	-	1.0	-	0.3
선인장	-	-	-	-	0.7	-	-	0.2
녹차	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1
참기름	-	-	-	-	0.0	-	-	0.0
단일과실조제품	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0

주: 실포목 분류는 한국농수산물유통공사(aT)의 AG코드를 사용하였음.

자료: Global Trade Atlas.

### 3.4. 비관세장벽

#### 3.4.1. 수입규제

- 온두라스에서는 수수 및 옥수수에 대해 자국 농업 보호를 위한 수입제한을 적용하고 있으며 정부 구매정책 및 가격 상한제도로 인하여 수입가격에 따라 관세가 5~45%까지 변동함. 하지만 내수 공급량 부족 시 잠정적 무관세 수입을 허용하고 있음.

- 모든 수입품에 대해 12%의 부가가치세가 적용되고 브랜드 위스키, 맥

- 주 등의 주류 및 담배에 대해서는 15%의 특별소비세가 부과됨.
- 식료품, 농화학제품, 농업기계 및 기구 등은 부가세가 면제됨.

### 3.4.2. 통관절차

- 온두라스는 수입 관련 정보를 통합세관신고서(DUA)에 작성하여 지정된 경로를 따라 통관이 이루어짐.
  - 녹색경로 지정을 받으면 통관허용, 황색경로 지정을 받으면 담당공무원에게 원산지 증명, 운송장, 관세율 적용 서류, 중량서류 등을 제출하고, 적색경로 지정을 받으면 물리적 검사 및 서류심사를 실시함.
  - 포장상태의 훼손 여부, 포장 수량, 품질, 상표, 종류, 크기 등의 물리적 품질 등을 검사하며 서류상 신고한 내용과의 일치 여부를 확인함.
- 온두라스 정부는 통관절차 간소화를 위해 수출입안전관리 우수공기업체 제도 도입을 추진 중임.

### 3.4.3. 무역장벽

- 온두라스 관련법에 따르면 가공식품에 스페인어 라벨이 부착되어야 하며 보건부 위생등록청에 사전 등록되어 있어야 함.
  - 온두라스 법에 의하면 모든 내수시장 제품은 사전 시험 및 등록 과정을 거쳐야 하며 제품명, 원료 및 첨가제 목록, 등록번호, 유통 업체명 및 주소, 취급상 주의사항 및 유통기한 등을 스페인어로 기재한 라벨이 부착되어야 함.
  - 다만 중미기술규정(RTCA)에 근거하여 중미관세동맹(CACU) 회원 국

가 간에는 한 국가에서 이미 위생등록을 받은 식품에 대해 다른 회원국의 재등록에 대한 의무가 면제됨.

- 온두라스에서는 자국 식량안보 등을 이유로 자국민의 건강보호(의약품, 식품, 농축수산물 등), 자국 식량안보(특정 농산품 또는 식료품) 등을 이유로 사전 요건 확인기관의 승인을 요구할 수 있음.
  - 사전 요건 확인기관으로는 국립표준원(OHN), 산업통상부(SIC), 농축산검역청(SENASA), 수의학제품품질연구소(SAG), 보건부(SS) 등이 있음.
- 온두라스는 WTO 기준의 위생 및 검역 규정을 따르고 있으며, 온두라스 국립 식품위원회(CODEX), 농축산검역청, 보건부 등이 관련 업무를 관장하고, 관련 법령으로는 보건법, 씨종자법, 동식물검역법, 중미 위생 및 검역조치 규정 등이 있음.

#### 3.4.4. 원산지 규정

- 온두라스는 중미 5개국 간 체결한 중미통합관세코드규정(RECAUCA) 및 중미통합관세법(CAUCA)에 의한 원산지 규정을 도입하며, 우리 업체만 차별적으로 국제관행과 다른 규정을 요구하거나 원산지 증명서를 요구하는 사례는 아직까지 없음.

## 4. 코스타리카

### 4.1. 농업생산

#### 4.1.1. 농업현황

- 코스타리카는 니카라과와 파나마 사이에 위치하고 있으며, 열대지역에 위치하여 고도에 따라 저지대는 열대기후, 고지대는 온대기후를 나타냄.
  - 수도 산호세는 해발 1,172m에 위치하며 연중 21~29도로 온화한 기후를 갖고 있음. 마찬가지로, 우기와 건기로 구분됨.
- 코스타리카는 2014년 기준 490만 명의 인구가 거주하고 있으며 백인과 메스티조계 인종이 83.6% 이상 차지하고, 인구의 연평균성장률은 1.5%를 기록하고 있음.
  - 농촌인구(연평균성장률 -2.6%)는 전체 인구의 약 24.1%를 차지하고 있으며, 농업 활동인구는 2011년 기준 14.0%로, 서비스업과 2차 산업에 비해 상대적으로 적은 경제활동인구가 농업에 종사하고 있음.
- 코스타리카의 국토면적(5.1만 km<sup>2</sup>)은 한국의 약 1/2로, 36.9%는 농지, 4.8%는 경작지로 이용되고 있음. 국토의 51.5%가 산림으로 구성되어 있음.
- 코스타리카의 총 GDP와 1인당 GDP는 조금씩 증가하는 추세이며, 농업 GDP도 증가하는 추세임.

- 총 GDP에서 농업 GDP의 비중은 2000년 9.5%에서 지속적으로 감소하는 추세임.

표 4-1. 코스타리카 농업환경

	단위	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
총인구	백만 명	3.9	4.3	4.7	4.7	4.8	4.9	4.9
농촌인구	백만 명	1.6	1.5	1.3	1.3	1.3	1.2	1.2
국토면적	천 km <sup>2</sup>	51.1	51.1	51.1	51.1	51.1	51.1	51.1
농지면적	천 km <sup>2</sup>	18.4	18.0	18.7	18.9	18.9	-	-
경지면적	천 km <sup>2</sup>	2.1	2.0	2.4	2.5	2.5	-	-
총 GDP	백만 달러	15,946.4	19,964.9	36,298.3	41,237.3	45,300.7	49,236.7	49,552.6
1인당 GDP	천 달러	4.1	4.6	7.8	8.7	9.4	10.1	10.0
농업 GDP	백만 달러	1,508.0	1,795.5	2,605.5	2,639.1	2,747.6	2,761.2	-
농업 GDP 비중	%	9.5	9.0	7.2	6.4	6.1	5.6	-

자료: World Bank Data

#### 4.1.2. 농축산물 생산현황

- 코스타리카에서 주로 생산되는 농축산물은 사탕수수로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 30.6%를 차지하고 있음. 설탕과 당밀 생산량도 상위권에 속하며 각각 2.8%와 1.1%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 사탕수수 생산량은 485만 톤으로, 세계에서 32번째로 많이 생산하는 국가이며, 세계 총 생산량의 0.2%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 설탕과 당밀 생산량은 각각 45만 톤과 20만 톤임.
- 코스타리카에서 가장 많이 생산되는 과일류는 파인애플로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 17.9%를 차지하고 있음. 바나나와 오



렌지 생산량은 각각 14.8%와 1.7%를 차지하고 있고, 플랜틴, 파파야, 수박은 각각 0.6%, 0.5%, 0.4%를 차지하고 있음. 과채류 중 토마토는 0.4%를 차지하고 있음.

- 2013년 기준 파인애플 생산량은 269만 톤으로, 세계 최대 생산국이며 세계 총 생산량의 10.1%를 차지하고 있음.
- 2013년 기준 바나나와 오렌지 생산량은 각각 220톤과 28만 톤임.
- 2013년 기준 플랜틴과 파파야 생산량은 각각 10만 톤과 8만 톤으로, 증가하는 추세임.
- 2013년 기준 수박과 토마토 생산량은 각각 7만 톤과 6만 톤으로, 전년 대비 각각 6.5%와 14.4% 증가함.

○ 코스타리카에서 가장 많이 생산되는 유지류는 팜유로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 8.0%를 차지하고 있음.

- 2013년 기준 팜유 생산량은 130만 톤이며, 꾸준히 증가하는 추세임.

○ 코스타리카에서 가장 많이 생산되는 축산물은 우유로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 7.0%를 차지하고 있음. 닭고기와 쇠고기 생산량도 상위권에 속하며, 각각 0.7%와 0.6%를 차지하고 있음.

- 2013년 기준 우유 생산량은 107만 톤이며, 꾸준히 증가하는 추세임.
- 2013년 기준 닭고기와 쇠고기 생산량은 각각 12만 톤과 9만 톤이며, 닭고기는 증가하는 추세인 반면, 쇠고기는 감소하는 추세임.

○ 코스타리카에서 가장 많이 생산되는 곡물류는 쌀로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 1.7%를 차지하고 있음. 식량작물로는 감자 생산량이 상위권에 속하며, 0.4%를 차지하고 있음

- 2013년 기준 쌀과 감자 생산량은 각각 23만 톤과 5만 톤이며, 해마다 생산량 증감이 반복되고 있음.

표 4-2. 코스타리카의 주요 농축산물 생산 동향

단위: 천 톤, %

	품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균	비중
1	사탕수수	3,800	4,000	4,150	4,000	4,440	4,850	4,430	30.6
2	파인애플	903	1,605	2,313	2,469	2,616	2,685	2,590	17.9
3	바나나	2,181	1,875	2,020	2,125	2,136	2,175	2,146	14.8
4	팜유	609	780	986	1,050	1,111	1,304	1,155	8.0
5	우유	722	779	952	966	1,015	1,066	1,016	7.0
6	설탕	366	383	361	354	420	448	407	2.8
7	오렌지	405	383	252	170	280	280	243	1.7
8	쌀	266	183	268	279	214	225	239	1.7
9	카사바	67	85	130	195	147	145	162	1.1
10	당밀	142	145	174	124	155	197	159	1.1
11	기타조제과실	81	119	116	131	131	131	131	0.9
12	닭고기	73	91	105	100	108	115	108	0.7
13	커피(생두)	161	126	97	100	125	77	101	0.7
14	야자박	49	56	79	84	89	104	92	0.6
15	플랜틴	57	45	90	90	80	100	90	0.6
16	쇠고기	82	81	97	96	88	85	90	0.6
17	파파야	29	36	65	61	80	80	74	0.5
18	수박	77	47	54	52	62	66	60	0.4
19	감자	78	75	56	60	69	50	60	0.4
20	토마토	27	41	52	61	53	60	58	0.4

자료: FAOSTAT.

○ 코스타리카에서 가장 많이 생산되는 기타작물은 카사바로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 1.1%를 차지하고 있음. 기타조제과실, 커피(생두), 야자박 생산량도 상위권에 속하며, 각각 0.9%, 0.7%, 0.6%를 차지하고 있음.

- 2013년 기준 카사바 생산량은 15만 톤으로, 2012년 이후로 감소하는 추세임.

- 2013년 기준 기타조제과실 생산량은 13만 톤으로, 비슷한 수준을 유지하고 있음.
- 2013년 기준 커피(생두)와 야자박 생산량은 각각 8만 톤과 10만 톤이며, 커피(생두)는 감소하는 추세인 반면, 야자박은 증가하는 추세임.

## 4.2. 코스타리카의 對세계 농축산물 교역

### 4.2.1. 對세계 농축산물 교역 동향

- 코스타리카의 농축산물 교역은 2009년 소폭 감소하였다가 다시 증가하는 추세임. 2011~2013년 평균 기준 전체 무역 수지는 적자인 반면, 농축산물 무역수지는 흑자임.
  - 코스타리카의 농축산물 수입은 2000년 4억 3,500만 달러에서 2013년 17억 2,500만 달러로 약 3.0배 증가하였고, 총수입 대비 농축산물의 수입비중은 우리나라(5%)에 비해 높은 수준(9.8%)임.
  - 코스타리카의 농축산물 수출은 2000년 15억 2,900만 달러에서 2013년 39억 7,700만 달러로 약 1.7배 증가하였고, 총수출 대비 농축산물의 수출비중은 우리나라(1%)에 비해 매우 높은 수준(34.3%)임.
  - 농축산물 무역수지 흑자는 2000년 10억 940만 달러에서 2013년 22억 5,200만 달러로 확대되었고, 지속적으로 흑자 기조를 유지하고 있음.

표 4-3. 코스타리카 농축산물 교역 동향

단위: 백만 달러, %

구분		2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균
수입	총수입	6,379	9,812	13,570	16,220	17,591	18,014	17,275
	농축산물 (비중)	435 (6.8)	569 (5.8)	1,141 (8.4)	1,610 (9.9)	1,721 (9.8)	1,725 (9.6)	1,685 (9.8)
수출	총수출	5,820	7,026	9,448	10,408	11,457	11,603	11,156
	농축산물 (비중)	1,529 (26.3)	2,002 (28.5)	3,220 (34.1)	3,648 (35.0)	3,838 (33.5)	3,977 (34.3)	3,821 (34.3)
무역수지	총수출입	-559	-2,786	-4,122	-5,812	-6,134	-6,411	-6,119
	농축산물	1,094	1,433	2,079	2,039	2,117	2,252	2,136

자료: FAOSTAT.

#### 4.2.2. 對세계 농축산물 수입 동향

- 코스타리카의 2000년 농축산물 수입은 4억 3,480만 달러 수준이었으나 2013년에는 2000년 대비 약 3.0배 증가한 17억 2,480만 달러 수준임.
- 코스타리카의 주요 수입 농축산물은 옥수수, 기타조제식료품, 대두, 밀, 페이스트리, 쌀, 콩(건조) 등임. 이들 품목 외에 우리나라 농축산물 생산과 직간접적으로 관련이 있는 수입품은 쇠고기 등임.
- 2011~2013년 평균 코스타리카의 최대 수입 품목은 옥수수로, 전체 농축산물 수입의 11.4%를 차지하고 있으며, 2000년 5,390만 달러에서 2013년 1억 9,020만 달러로 약 2.6배 증가하였음. 옥수수 수입은 2011년까지 증가하였다가 이후 다소 감소하는 추세임.

- 식량작물 중 밀은 코스타리카 농축산물 수입의 5.2%를 차지하고 있으며, 밀 수입은 2000년 4,050만 달러에서 2013년 7,990만 달러로 약 1.0배 증가하였음. 쌀 수입은 동 기간 1,110만 달러에서 5,930만 달러로 약 4.3배 증가하였음.
- 가공식품 중 기타조제식료품은 코스타리카 농축산물 수입의 9.3%를 차지하고 있으며, 2000년 3,740만 달러에서 2013년 1억 8,260만 달러로 약 3.9배 증가하였음. 페이스트리, 시리얼, 음료수, 증류주, 설탕과자, 기타초콜릿조제품도 상위권을 차지하고 있음.
  - 페이스트리 수입은 2000년 880만 달러에서 2013년 5,600만 달러로 약 5.4배 증가하였고, 아침식사용 시리얼 수입은 동 기간 1,390만 달러에서 3,070만 달러로 약 1.3배 증가하였음.
  - 음료수 수입은 2000년 400만 달러에서 2013년 3,620만 달러로 약 8.2배 증가하였고, 증류주 수입은 동 기간 1,120만 달러에서 2,820만 달러로 약 1.6배 증가하였음.
  - 설탕과자 수입은 2000년 1,220만 달러에서 2013년 3,070만 달러로 약 1.6배 증가하였고, 기타초콜릿조제식료품 수입은 동 기간 710만 달러에서 2,690만 달러로 약 2.8배 증가하였음.
- 두류 중 대두는 코스타리카 농축산물 수입의 8.4%를 차지하고 있으며, 2000년 4,970만 달러에서 2013년 1억 3,990만 달러로 약 1.9배 증가하였음. 콩(건조)은 동 기간 1,530만 달러에서 3,270만 달러로 약 1.2배 증가하였음.
- 축산물 중 쇠고기 수입은 2000년 290만 달러에서 2013년 2,160만 달러로 약 6.4배 증가하였으나, 코스타리카 농축산물 수입에서 차지하는 비중은 1.2%로 미미한 수준임.

표 4-4. 코스타리카의 주요 농축산물 수입 동향

단위: 백만 달러, %

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균	비중
전체	434.8	569.2	1,141.0	1,609.5	1,720.8	1,724.8	1,685.0	100.0
옥수수	53.9	48.7	143.6	193.0	191.1	190.2	191.4	11.4
기타조제식료품	37.4	55.7	127.8	148.7	138.3	182.6	156.5	9.3
대두	49.7	40.5	113.9	120.4	166.3	139.9	142.2	8.4
밀	40.5	30.0	70.8	89.8	91.5	79.9	87.1	5.2
사료용 웨이스트	3.3	8.3	-	22.9	121.6	49.8	64.8	3.8
페이스트리	8.8	14.1	34.7	46.5	54.6	56.0	52.4	3.1
쌀	11.1	37.1	39.8	32.9	41.4	59.3	44.5	2.6
기타동식물원료	-	-	35.3	40.8	38.6	37.9	39.1	2.3
콩(건조)	15.3	19.1	36.8	33.8	38.8	32.7	35.1	2.1
천연고무(건조)	3.3	11.3	-	41.4	30.8	24.7	32.3	1.9
시리얼	13.9	19.7	24.1	29.2	29.0	30.7	29.6	1.8
음료수	4.0	9.1	15.6	27.9	24.1	36.2	29.4	1.7
증류주	11.2	14.8	22.6	26.1	30.7	28.2	28.3	1.7
설탕과자	12.2	18.2	21.6	24.0	26.1	30.7	27.0	1.6
양조 또는 증류박	-	4.8	-	24.7	24.9	25.9	25.2	1.5
팜유	0.1	1.6	9.0	26.4	21.9	24.7	24.3	1.4
기타초콜릿조제품	7.1	12.4	16.9	21.8	23.5	26.9	24.1	1.4
담배	2.5	8.8	-	13.9	23.5	26.1	21.2	1.3
애완동물용 사료	6.3	7.3	-	18.0	20.6	24.6	21.1	1.3
쇠고기(뼈 없는 것)	2.9	5.5	12.3	17.8	22.7	21.6	20.7	1.2

자료: FAOSTAT.

- 기타 농축산물 중 팜유, 담배, 애완동물용 사료도 상위권을 차지하고 있으나, 코스타리카 농축산물 수입에서 차지하는 비중은 각각 1.4%, 1.3%, 1.3%로 미미한 수준임.

### 4.2.3. 對세계 농축산물 수출 동향

- 코스타리카의 농축산물 수출액은 2000년 15억 2,920만 달러에서 2013년 39억 7,720만 달러로 약 1.7배 증가하였음.
- 코스타리카의 주요 수출 농축산물은 파인애플, 바나나, 기타조제식료품, 커피(생두), 팜유, 기타조제과실, 설탕, 멜론 등임. 이들 품목 외에 우리나라 농축산물 생산과 직간접적인 관련이 있는 농축산물은 쇠고기 등임.
- 2011~2013년 평균 코스타리카의 최대 수출 품목은 파인애플로, 전체 농축산물 수출의 20.5%를 차지하고 있으며, 2000년 1억 2,160만 달러에서 2013년 8억 3,140만 달러로 약 5.9배 증가하였음.
- 과실류 중 바나나는 코스타리카 농축산물 수출의 19.2%를 차지하고 있으며, 2000년 5억 4,660만 달러에서 2013년 7억 7,840만 달러로 약 50% 증가하였음. 멜론 수출은 동 기간 6,270만 달러에서 6,160만 달러로 소폭 감소하였음.
- 가공식품 중 기타조제식료품은 코스타리카 농축산물 수출의 10.5%를 차지하고 있으며, 2000년 8,190만 달러에서 2013년 4억 4,300만 달러로 약 4.5배 증가하였음. 기타조제과실은 동 기간 7,130만 달러에서 1억 5,630만 달러로 약 1.2배 증가하였음. 파인애플주스(농축), 파인애플주스, 오렌지주스 등의 주스류의 수출도 대체로 증가하는 추세임.

표 4-5. 코스타리카의 주요 농축산물 수출 동향

단위: 백만 달러, %

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균	비중
전체	1,529.2	2,002.0	3,220.3	3,648.1	3,838.2	3,977.2	3,821.2	100.0
파인애플	121.6	328.7	677.4	718.7	794.8	831.4	781.6	20.5
바나나	546.6	483.5	699.1	719.4	704.9	778.4	734.3	19.2
기타조제식료품	81.9	202.8	346.8	374.7	385.1	443.0	400.9	10.5
커피(생두)	274.0	262.3	261.8	375.9	418.6	302.8	365.7	9.6
기타동식물원료	-	-	189.5	189.6	192.4	177.5	186.5	4.9
팜유	36.4	62.9	111.3	201.7	196.3	150.1	182.7	4.8
기타조제과실	71.3	80.9	99.1	115.9	139.0	156.3	137.1	3.6
설탕	28.6	29.7	81.0	69.4	69.3	91.0	76.6	2.0
멜론	62.7	74.3	74.4	68.8	69.6	61.6	66.7	1.7
페이스트리	17.8	32.6	49.9	58.2	64.1	69.7	64.0	1.7
쇠고기(뼈 없는 것)	30.8	31.0	40.4	47.4	51.1	53.0	50.5	1.3
파인애플주스(농축)	-	-	58.6	69.4	38.2	37.7	48.4	1.3
파인애플주스	7.5	28.0	11.8	24.0	50.0	63.3	45.8	1.2
전지분유	9.6	6.0	39.2	39.8	44.0	46.7	43.5	1.1
카사바(건조)	-	-	13.9	17.6	21.5	65.3	34.8	0.9
음료수	3.4	16.7	25.3	29.1	34.0	40.2	34.4	0.9
오렌지주스(농축)	38.4	26.7	23.6	20.1	21.8	44.6	28.9	0.8
카사바	22.5	43.9	37.0	46.4	39.1	-	28.5	0.7
애완동물용 사료	0.8	8.5	17.6	21.9	28.5	29.7	26.7	0.7
우유	3.1	11.3	14.3	17.0	25.1	27.7	23.3	0.6

자료: FAOSTAT

- 기타 농축산물 중 커피(생두)는 코스타리카 농축산물 수출의 9.6%를 차지하고 있으며, 2000년 2억 7,400만 달러에서 2013년 3억 280만 달러로 약 20% 증가하였음.
- 축산물 중 쇠고기 수출은 2000년 3,080만 달러에서 2013년 5,300만 달러로 약 80% 증가하였으며, 전지분유 수출은 동 기간 960만 달러에서 4,670만 달러로 약 3.9배 증가하였음. 유지류 중 팜유 수출은 동 기간 3,640만 달러에서 1억 5,010만 달러로 약 3.2배 증가하였음.



### 4.3. 한·코스타리카 농축산물 교역

#### 4.3.1. 우리나라의 對코스타리카 농축산물 교역 동향

표 4-6. 우리나라의 對코스타리카 농축산물 교역 동향

단위: 천 달러

구분		2000	2005	2010	2012	2013	2014	'12~'14 평균
수입	총수입	74,326	35,124	140,460	293,039	267,247	290,797	283,694
	농축산물	4,995	2,149	5,713	10,679	9,902	17,385	12,656
수출	총수출	109,966	164,032	197,326	337,291	232,059	242,541	270,630
	농축산물	1,293	521	101	4,489	5,765	5,837	5,364
무역수지	총수출입	35,640	128,907	56,866	44,252	-35,188	-48,256	-13,064
	농축산물	-3,702	-1,628	-5,611	-6,191	-4,136	-11,549	-7,292

자료: Global Trade Atlas.

- 우리나라의 對코스타리카 농축산물 교역은 2011년에 큰 폭으로 증가하였다가 2012년 이후로 감소추세를 보인 후 다시 증가하였음. 2012~2014년 평균 기준 전체 무역 수지와 농축산물 무역수지는 모두 적자임.
- 우리나라의 코스타리카산 농축산물 수입은 2000년 500만 달러에서 2014년 1,739만 달러로 약 2.5배 증가하였고, 농축산물은 2012~2014년 평균 기준 전체 수입의 4.5%를 차지하고 있음.
  - 우리나라의 對코스타리카 농축산물 수출은 2000년 129만 달러에서 2014년 584만 달러로 약 3.5배 증가하였고, 농축산물은 2012~2014년 평균 기준 전체 수출의 2.0%를 차지하고 있음.
  - 농축산물 무역수지 적자는 2000년 370만 달러에서 2014년 1,155만 달러로 약 2.1배 증가하였고, 지속적으로 적자를 유지하고 있음.

#### 4.3.2. 우리나라의 對코스타리카 농축산물 수입 동향

- 코스타리카는 우리나라의 54번째 농축산물 수입 대상국으로, 중미 국가 중 비교적 교역이 활발하지 않으나 교역 농축산물은 다양한 편임.
  - 주요 수입 품목은 커피와 파인애플로, 2012~2014년 평균 각각 994만 달러와 79만 달러의 수입을 기록함.
  - 기타산식물, 기타화초의 수입이 상위권을 차지하고 있지만 수입이 감소하는 추세이고, 기타과실은 2012년 수입이 큰 폭으로 감소하였다가 조금씩 회복하는 추세임.
  - 최근 알로에엑즙과 사탕무당, 과실혼합물, 소원피 등이 수입되기 시작하였고, 혼합조제식료품의 수입이 증가하는 추세임.
  - 그 밖에 초콜릿, 기타종자, 캔디, 자당 등이 수입되고 있지만 미미한 수준임.
  
- 우리나라의 코스타리카산 최대 수입 품목은 커피로 2014년 기준 우리나라 전체 수입의 2.5%를 차지함. 코스타리카는 우리나라 제12위의 커피 수입대상국임.
  - 코스타리카산 커피 수입은 2012년 감소 후 다시 증가하는 추세이며, 2014년에는 전년 대비 72.4% 수입이 증가함.

표 4-7. 우리나라의 對코스타리카 농축산물 수입 동향

단위: 천 달러

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	'12~'14 평균
총수입	4,948	2,124	5,623	14,661	10,444	9,595	17,121	12,387
커피	3,940	965	3,429	10,482	8,810	7,711	13,295	9,938
파인애플	-	-	947	3,019	109	441	1,820	790
기타산식물	392	553	591	513	778	709	582	690
알로에액즙	-	-	-	-	-	160	946	369
기타과실	79	155	358	561	289	291	300	293
혼합조제식료품	57	-	0.1	0.0	152	259	86	166
기타화초	299	220	293	77	98	23	2.9	41
초콜릿	-	0.0	0.0	0.2	105	0.1	-	35
사탕무당	-	-	-	0.0	56	0.0	29.5	28
소원피	-	-	-	-	-	-	54.4	18
과실혼합물	-	-	0.1	-	31	-	-	10
기타종자	-	8.2	0.3	5.4	4.7	-	3.7	2.8
캔디	-	-	0.0	-	4.4	0.0	-	1.5
자당	-	-	-	-	3.0	-	-	1.0
화초종자	-	-	-	-	1.6	-	-	0.5
구즈마니아	-	-	-	-	0.8	-	-	0.3
기타식물성액즙	-	-	0.0	-	-	0.1	0.7	0.3
커피조제품	0.2	0.1	0.1	0.3	0.4	0.1	0.2	0.2
꿀	-	-	-	-	0.4	0.1	-	0.2
기타음료	-	25.1	-	0.0	0.4	0.0	0.0	0.1

주: 실포목 분류는 한국농수산물유통공사(AT)의 AG코드를 사용하였음.

자료: Global Trade Atlas.

- 우리나라의 코스타리카산 제2위의 수입 품목은 파인애플로 2014년 기준 우리나라 전체 수입의 2.2%를 차지함. 코스타리카는 우리나라 제3위의 파인애플 수입 대상국임.
- 코스타리카산 파인애플 수입은 2012년 감소 후 다시 증가하는 추세이며, 2014년에는 전년 대비 3.1배 수입이 증가함.
  - 2014년 기준 우리나라의 파인애플 최대 수입 대상국은 필리핀으로 전체 수입의 86.1%를 차지하며, 그 외에도 태국(8.4%), 베트남(1.2%), 파나마(0.7%) 등에서 수입함.

### 4.3.3. 우리나라의 對코스타리카 농축산물 수출 동향

- 코스타리카는 우리나라의 47번째 농축산물 수출 대상국으로, 중미 국가 중 비교적 교역이 활발하지 않으나 교역 농축산물은 다양한 편임.
  - 주요 수출 품목은 기타음료, 단일과실조제품, 비스킷으로, 2012~2014년 평균 각각 504만 달러, 8만 달러, 6만 달러의 수출을 기록함.
  - 단일과실조제품, 비스킷 등은 상위권에 속하지만, 감소하는 추세이고, 2014년부터 효소, 기타식물성점질물, 빵, 소주, 보조사료, 발효유가 수출되기 시작함.
  - 껌, 인스턴트면, 기타곡물, 선인장, 기타과실, 고추, 기타조제식료품은 최근 수입되지 않고 있음.
  - 혼합조제식료품, 기타축산조제품, 커피조제품도 상위권에 속하나 미미한 수준임.
  
- 우리나라의 對코스타리카 최대 수출 품목은 기타음료로 2014년 기준 우리나라 전체 수출의 3.0%를 차지함. 코스타리카는 우리나라 제5위의 기타음료 수출 대상국임.
  - 對코스타리카 기타음료 수출은 2011년부터 시작되어 증가하는 추세인 반면, 2014년에는 전년 대비 2.0% 감소함.

표 4-8. 우리나라의 對코스타리카 농축산물 수출 동향

단위: 천 달러

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	'12~'14 평균
총수출	1,293	521	101	1,753	4,489	5,765	5,837	5,364
기타음료	-	-	-	1,636	4,236	5,493	5,383	5,037
단일과실조제품	-	-	-	-	59	141	52	84
효소	-	-	-	-	-	-	192	64
비스킷	-	-	-	29	75	54	40	56
껌	-	-	-	-	110	-	-	37
기타식품성점질물	-	-	-	-	-	-	67	22
물	-	-	-	0.7	3.4	19	27	16
혼합조제식품	307	517	9.0	3.2	-	20	11	10
기타축산조제품	-	-	-	-	-	11	11	7.6
인스턴트면	-	-	-	-	-	20	-	6.7
빵	-	-	-	-	-	-	19	6.4
소주	-	-	-	-	-	-	13	4.4
보조사료	-	-	-	-	-	-	11	3.6
발효유	-	-	-	-	-	-	7.7	2.6
기타곡물	-	-	-	11	4.2	-	-	1.4
선인장	-	-	-	-	-	4.0	-	1.3
커피조제품	-	-	-	0.5	-	-	3.0	1.0
기타과실	-	-	-	10	1.5	-	-	0.5
고추	-	-	-	-	0.4	0.8	-	0.4
기타조제식품	-	-	-	-	-	0.9	-	0.3

주: 실포품 분류는 한국농수산물유통공사(aT)의 AG코드를 사용하였음.

자료: Global Trade Atlas.

- 우리나라의 對코스타리카 제2위의 수출 품목은 단일과실조제품으로 2014년 기준 우리나라 전체 수출의 0.1%를 차지함. 코스타리카는 우리나라 제56위의 단일과실조제품 수출 대상국임.
  - 對코스타리카 단일과실조제품 수출은 2012년부터 시작되어 증가하는 추세인 반면, 2014년에는 전년 대비 63.1% 감소함.
  - 2014년 기준 우리나라의 단일과실조제품 최대 수출 대상국은 중국으로 전체 수출의 31.0%를 차지하며, 그 외에도 러시아(18.0%), 리비아(9.0%), 아랍에미리트(4.5%) 등으로 수출함.

## 4.4. 비관세장벽

### 4.4.1. 수입규제

- 코스타리카는 일부 품목에 대해서는 관련 부처로부터 사전 수입 허가를 받도록 규정하고 있음. 사전 수입 허가 대상 품목은 농축산물, 의약품, 식품, 환경공해 관련 품목 등이며, 품목에 따라 농림수산부, 보건부, 사회개발부 등의 사전 허가나 등록이 요구됨.
  - 2013년 5월 기준 중미 기술규정(RTCA) 등 184개의 기술규정이 시행되고 있으며, 내외국민에게 모두 동일하게 적용됨.
  - 미국의 FDA, FCC나 유럽공동체의 EC 인증을 취득한 경우, 보다 쉽게 사전 수입 허가를 얻을 수 있으며, 인증은 코스타리카 시장에서 광고 역할을 함.
  
- 코스타리카는 제조업 분야에 취약하여 대부분의 공산품은 수입에 의존하고 있음. 이에 따라, 수입에 대한 규제나, 특정 품목에 대한 수입쿼터제도가 없음.
  - 반면, 코스타리카의 양자 및 다자간 무역협정 체결 대상국의 상품에 대해서는 수입관세와 긴급재정세가 철폐됨에 따라, 코스타리카에서 생산하는 품목을 보호하기 위해 자유무역협정 체결 대상국에 대해서는 일부 수입쿼터제를 시행하고 있음.

표 4-9. 2013년 수입쿼터제 대상국가 및 쿼터량

국가	품목	쿼터량
캐나다	밀/호밀가루	15,173.3톤
	콩	7,516.6톤
	해바라기/카놀라/겨자/옥수수유	1,556.6톤
	설탕	4,000톤
파나마	돼지고기	100톤
	냉동멸균우유	633,817리터
	팜	150톤
	토마토소스	452.5톤
미국	감자	12,554톤
	양파	10,785톤
	돼지고기	7,292톤
	분유	3,519톤
	버터	13,323톤
	치즈	1,639톤
	아이스크림	13,852톤
	기타유제품	15,243톤
도미니카공화국	닭고기	665톤
	분유	2,200톤

자료: 주한 코스타리카 대사관(2013).

#### 4.4.2. 통관절차

- 코스타리카의 통관절차는 일반통관법과 중미관세코드III(CAUCA III)을 따름. 코스타리카 일반 통관법은 2012년 개정, 통관 시 E-Seal 사용, 자체 위약금지불(Self-Assessed Penalties) 허용 등의 내용을 포함하고 있음.
  - 수입신고서에 상품 수입 단가 기재를 의무화하고 있으며, 재무부에서 산정한 단가보다 신고 단가가 낮을 경우 가격인증보고서(Informe de Verificación sobre el Precio)를 별도로 제출하도록 요구하고 있으며, 인증보고서는 경제부에서 공인하는 사전검사기관에서 발급받아야 함.
  - 인증보고서 제출에도 세관이 자체적인 가격 확인 작업을 실시하는 경

우도 있음. 다만, 수입 상품의 총액이 천 달러 미만인 경우에는 인증보고서 제출 의무가 면제됨.

#### 4.4.3. 무역장벽

- 코스타리카는 SPS 협정을 기반으로, 위생 및 식물위생 관리는 식물위생 관리법(법령 7664), 동물보건일반법(법령 8495), 보건법(법령 5395)을 준수하고 있음.
  - 모든 식품수입은 선적 시 보건부의 허가를 받고 식품위생등록부에 등록되어야 함.
  - 일부 수출품(어류, 갑각류, 연체동물, 커피)에 대해서는 공공위생을 목적으로 수출 전 허가를 받도록 규정하고 있음.
  - 소비자 보호법령 제7472조에 의거하여 수입업자는 일부 공산품과 식품, 통조림류 제품의 성분과 중량 등에 대해 스페인어로 설명되어 있는 라벨을 부착해야 함.



## 5. 니카라과

### 5.1. 농업생산

#### 5.1.1. 농업현황

- 니카라과는 온두라스와 코스타리카 사이에 위치하고 있으며, 저지대는 열대성 기후, 고지대는 온화한 기후를 나타냄.
  - 5월에는 27~32도에 이르고, 1월에는 23~30도를 나타내며, 우기와 건기로 구분됨.

표 5-1. 니카라과 농업환경

구분	단위	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
총인구	백만 명	5.1	5.5	5.8	5.9	6.0	6.1	6.2
농촌인구	백만 명	2.3	2.4	2.5	2.5	2.5	2.5	2.6
국토면적	천 km <sup>2</sup>	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3	120.3
농지면적	천 km <sup>2</sup>	51.4	53.1	50.3	50.7	50.7	-	-
경지면적	천 km <sup>2</sup>	19.2	20.0	15.3	15.0	15.0	-	-
총 GDP	백만 달러	5,107.3	6,321.3	8,741.3	9,755.6	10,460.3	10,850.7	11,805.6
1인당 GDP	천 달러	1.0	1.2	1.5	1.7	1.7	1.8	1.9
농업 GDP	백만 달러	997.7	1,116.2	1,639.3	2,041.6	2,076.7	2,067.6	2,423.1
농업 GDP 비중	%	19.5	17.7	18.8	20.9	19.9	19.1	20.5

자료: World Bank Data

- 니카라과는 2014년 기준 620만 명의 인구가 거주하고 있으며 백인과 메스티조계 인종이 86.0% 이상 차지하고, 인구의 연평균성장률은 1.3%를 기록하고 있음.

- 농촌인구(연평균성장률 0.6%)는 전체 인구의 약 41.5%를 차지하고 있으며, 농업 활동인구는 2010년 기준 32.0%로, 서비스업과 2차 산업에 비해 상대적으로 적은 경제활동인구가 농업에 종사하고 있음.
- 니카라과의 국토면적(12만 km<sup>2</sup>)은 한국의 면적보다 20% 넓은 수준으로, 42.0%는 농지, 12.0%는 경작지로 이용되고 있음. 국토의 25.3%가 산림으로 구성되어 있음.
- 니카라과의 총 GDP와 1인당 GDP, 농업 GDP는 증가하는 추세임.
  - 총 GDP에서 농업 GDP의 비중은 2011년 이후 감소하다가 다시 증가하는 추세임.

### 5.1.2. 농축산물 생산현황

- 니카라과에서 주로 생산되는 농축산물은 사탕수수로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 56.1%를 차지하고 있음. 설탕과 당밀 생산량도 상위권에 속하며 각각 5.9%와 1.9%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 사탕수수 생산량은 704만 톤으로, 세계에서 25번째로 많이 생산하는 국가이며, 세계 총 생산량의 0.3%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 설탕과 당밀 생산량은 각각 75만 톤과 26만 톤이며, 해마다 생산량 증감이 반복되고 있음.
- 니카라과에서 가장 많이 생산되는 축산물은 우유로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 6.7%를 차지하고 있음. 쇠고기와 닭고기 생산량도 상위권에 속하며, 각각 1.1%와 0.9%를 차지하고 있음.

- 2013년 기준 우유 생산량은 77만 톤이며, 꾸준히 증가하는 추세임.
  - 2013년 기준 쇠고기와 닭고기 생산량은 각각 12만 톤이며, 해마다 증감이 반복되고 있는 추세임.
- 니카라과에서 가장 많이 생산되는 곡물류는 잡곡으로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 5.2%를 차지하고 있음. 옥수수과 쌀 생산량도 상위권에 속하며 각각 4.4%와 3.5%를 차지하고 있고, 수수는 0.8%를 차지하고 있음.
- 2013년 기준 잡곡 생산량은 63만 톤으로, 증가하는 추세임.
  - 2013년 기준 옥수수와 쌀 생산량은 각각 55만 톤과 38만 톤으로, 옥수수는 해마다 증감이 반복되고 있는 반면, 쌀은 감소하는 추세임.
  - 2013년 기준 수수 생산량은 9만 톤으로, 전년 대비 10.5% 감소함.
- 니카라과에서 가장 많이 생산되는 기타작물은 콩(건조)으로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 2.1%를 차지하고 있음. 카사바 생산량도 상위권에 속하며, 2.0%를 차지하고 있고, 땅콩과 커피(생두)는 각각 1.4%와 0.8%를 차지하고 있음.
- 2013년 기준 콩(건조)과 땅콩 생산량은 각각 26만 톤과 19만 톤이며, 2011년 이후로 증가하는 추세임.
  - 2013년 기준 카사바 생산량은 28만 톤이며, 전년 대비 10.4% 감소함.
  - 2013년 기준 커피(생두) 생산량은 8만 톤으로, 해마다 증감이 반복되고 있는 추세임.

표 5-2. 니카라과의 주요 농축산물 생산 동향

단위: 천 톤, %

	품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균	비중
1	사탕수수	3,524	3,817	4,894	5,443	6,732	7,041	6,405	56.1
2	우유	560	614	753	760	765	768	764	6.7
3	설탕	391	427	489	593	689	748	677	5.9
4	잡곡	494	647	516	596	564	634	598	5.2
5	옥수수	412	556	457	504	465	546	505	4.4
6	쌀	290	317	454	413	419	377	403	3.5
7	콩(건조)	173	212	151	232	240	263	245	2.1
8	카사바	52	119	74	86	309	277	224	2.0
9	당밀	122	145	217	166	206	263	212	1.9
10	땅콩	97	174	180	139	160	190	163	1.4
11	쇠고기	53	76	121	129	116	121	122	1.1
12	닭고기	47	71	102	100	87	123	104	0.9
13	오렌지	65	72	84	95	100	99	98	0.9
14	수수	82	91	59	92	99	88	93	0.8
15	커피(생두)	82	95	79	104	87	84	92	0.8
16	팜유	53	57	87	87	80	100	89	0.8
17	플랜틴	40	48	57	64	66	67	66	0.6
18	맥주	44	42	56	61	61	61	61	0.5
19	파인애플	47	49	50	57	60	60	59	0.5
20	바나나	48	50	35	40	41	37	39	0.3

자료: FAOSTAT.

- 니카라과에서 가장 많이 생산되는 과실류는 오렌지로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 0.9%를 차지하고 있음. 플랜틴, 파인애플, 바나나 생산량도 상위권에 속하며, 각각 0.6%, 0.5%, 0.3%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 오렌지 생산량은 10만 톤으로, 전년과 비슷한 수준을 유지하고 있음.
  - 2013년 기준 플랜틴과 파인애플 생산량은 각각 7만 톤과 6만 톤으로, 전년과 비슷한 수준을 유지하고 있음.
  - 2013년 기준 바나나 생산량은 4만 톤으로, 전년 대비 8.9% 감소함.

- 니카라과에서 가장 많이 생산되는 유지류는 팜유로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 0.8%를 차지하고 있음. 가공식품 중 맥주는 0.5%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 팜유 생산량은 10만 톤으로, 증가하는 추세임.
  - 2013년 기준 맥주 생산량은 6만 톤으로, 비슷한 수준을 유지하고 있음.

## 5.2. 對세계 농축산물 교역

### 5.2.1. 對세계 농축산물 교역 동향

- 니카라과의 농축산물 교역은 2009년 소폭 감소하였다가 다시 증가하는 추세임. 2010~2013년 평균 기준 전체 무역 수지는 적자인 반면, 농축산물 무역수지는 흑자로 빠르게 증가하고 있음.
  - 코스타리카의 농축산물 수입은 2000년 2억 6,700만 달러에서 2013년 9억 4,700만 달러로 약 2.6배 증가하였고, 총수입 대비 농축산물의 수입비중은 우리나라(5%)에 비해 높은 수준(16.3%)임.
  - 코스타리카의 농축산물 수출은 2000년 4억 600만 달러에서 2013년 17억 4,400만 달러로 약 3.3배 증가하였고, 총수출 대비 농축산물의 수출비중은 우리나라(1%)에 비해 매우 높은 수준(72.3%)임.
  - 농축산물 무역수지 흑자는 2000년 1억 3,900만 달러에서 2013년 7억 9,700만 달러로 약 4.7배 증가하였고, 지속적으로 흑자를 유지하고 있음.

표 5-3. 니카라과 농축산물 교역 동향

단위: 백만 달러, %

구분		2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균
수입	총수입	1,805	2,520	4,173	5,204	5,851	5,650	5,568
	농축산물 (비중)	267 (14.8)	366 (14.5)	683 (16.4)	871 (16.7)	912 (15.6)	947 (16.8)	910 (16.3)
수출	총수출	643	866	1,851	2,264	2,677	2,401	2,447
	농축산물 (비중)	406 (63.2)	592 (68.3)	1,302 (70.3)	1,587 (70.1)	1,980 (73.9)	1,744 (72.6)	1,770 (72.3)
무역수지	총수출입	-1,162	-1,654	-2,322	-2,940	-3,174	-3,249	-3,121
	농축산물	139	226	618	716	1,067	797	860

자료: FAOSTAT.

### 5.2.2. 對세계 농축산물 수입 동향

- 니카라과의 2000년 농축산물 수입액은 2억 6,720만 달러 수준이었으나 2013년에는 2000년 대비 약 2.6배 증가한 9억 4,710만 달러 수준임.
- 니카라과의 주요 수입 농축산물은 기타조제식료품, 밀, 팜유, 대두유, 음료수, 쌀, 페이스트리, 옥수수 등임. 이들 품목 외에 우리나라 농축산물 생산과 직간접적인 관련이 있는 농축산물은 우유 등임.
- 2011~2013년 평균 니카라과의 최대 수입 품목은 기타조제식료품으로, 전체 농축산물 수입의 11.3%를 차지하고 있으며, 2000년 2,990만 달러에서 2013년 1억 1,230만 달러로 약 2.8배 증가하였음. 기타조제식료품 수입은 지속적으로 증가하는 추세임.

- 가공식품 중 음료수는 니카라과 농축산물 수입의 5.7%를 차지하고 있으며, 2000년 250만 달러에서 2013년 5,690만 달러로 약 21.8배 증가하였음. 페이스트리 수입은 동 기간 820만 달러에서 4,410만 달러로 약 4.4배 증가하고, 유아식 수입은 동 기간 720만 달러에서 4,000만 달러로 약 4.6배 증가하였음. 설탕과자, 시리얼, 밀가루, 애완동물용 사료, 돼지고기 소시지 등도 상위권을 차지하고 있음.
- 유지류 중 팜유는 니카라과 농축산물 수입의 6.1%를 차지하고 있으며, 2000년 1,020만 달러에서 2013년 5,390만 달러로 약 4.3배 증가하였음. 대두유 수입은 동 기간 950만 달러에서 3,840만 달러로 약 3.1배 증가하였음.
- 식량작물 중 쌀은 니카라과 농축산물 수입의 5.6%를 차지하고 있으며, 2000년 1,900만 달러에서 2013년 5,390만 달러로 약 1.8배 증가하였음. 옥수수는 니카라과 농축산물 수입의 4.3%를 차지하고 있으며, 동 기간 660만 달러에서 3,300만 달러로 약 4.1배 증가하였음. 밀가루도 상위권을 차지하고 있으나 니카라과 농축산물 수입에서 차지하는 비중은 1.7%로 미미한 수준임.
- 기타 농축산물 중 대두박은 니카라과 농축산물 수입의 3.9%를 차지하고 있으며, 2000년 790만 달러에서 2013년 4,150만 달러로 약 4.3배 증가하였음.
- 축산물 중 계란은 니카라과 농축산물 수입의 1.9%를 차지하고 있으며, 2000년 490만 달러에서 2013년 1,950만 달러로 약 3.0배 증가하였음.

표 5-4. 니카라과의 주요 농축산물 수입 동향

단위: 백만 달러, %

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균	비중
전체	267.2	366.2	683.5	871.0	912.2	947.1	910.1	100.0
기타조제식료품	29.9	35.5	74.0	92.4	103.7	112.3	102.8	11.3
밀	10.3	25.8	35.4	56.2	57.9	86.9	67.0	7.4
팜유	10.2	20.5	32.1	53.9	58.5	53.9	55.5	6.1
대두유	9.5	21.9	42.4	64.8	53.5	38.4	52.2	5.7
음료수	2.5	22.1	37.0	50.5	47.3	56.9	51.6	5.7
쌀	19.0	44.7	49.0	49.2	49.2	53.9	50.8	5.6
페이스트리	8.2	18.9	32.4	41.5	43.6	44.1	43.0	4.7
옥수수	6.6	1.7	28.1	41.7	43.4	33.0	39.4	4.3
대두박	7.9	1.0	26.8	27.9	37.7	41.5	35.7	3.9
유아식	7.2	15.1	22.6	28.4	34.4	40.0	34.3	3.8
담배	9.6	13.9	23.5	28.0	28.8	30.9	29.2	3.2
설탕과자	7.4	12.0	19.3	22.6	23.9	24.1	23.5	2.6
시리얼	8.6	13.8	13.1	16.5	18.8	20.4	18.6	2.0
계란	4.9	7.1	13.4	15.3	18.3	19.5	17.7	1.9
밀가루	4.2	6.2	12.8	15.9	14.3	15.7	15.3	1.7
애완동물용 사료	1.1	3.1	8.1	10.2	12.4	13.4	12.0	1.3
돼지고기 소시지	0.7	1.7	7.9	9.2	10.6	12.1	10.6	1.2
사료용 웨이스트	4.5	4.4	8.8	10.1	10.1	10.7	10.3	1.1
전지분유	10.1	1.3	7.8	9.2	10.4	10.8	10.1	1.1
수지(Tallow)	4.1	7.4	15.7	14.5	10.0	5.6	10.0	1.1

자료: FAOSTAT.

### 5.2.3. 對세계 농축산물 수출 동향

- 니카라과의 농축산물 수출액은 2000년 4억 640만 달러에서 2013년 17억 4,390만 달러로 약 3.3배 증가하였음.
- 니카라과의 주요 수출 농축산물은 커피(생두), 쇠고기, 설탕, 땅콩(미탈각), 시가, 치즈 등임. 이들 품목 외에 우리나라 농축산물 생산과 직간접적인 관련이 있는 농축산물은 콩(건조), 우유 등임.



- 2011~2013년 평균 니카라과의 최대 수출 품목은 커피(생두)로, 전체 농축산물 수출의 24.6%를 차지하고 있으며, 2000년 1억 7,060만 달러에서 2013년 3억 5,130만 달러로 약 1.1배 증가하였음. 니카라과의 커피 수출은 2012년 5억 2,390만 달러를 기록하였으나 2013년에 2010년 수준으로 감소하였음.
- 축산물 중 쇠고기(뼈 없는 것)는 니카라과 농축산물 수출의 23.1%를 차지하고 있으며, 2000년 4,630만 달러에서 2013년 3억 6,290만 달러로 약 6.9배 증가하였음. 치즈는 동 기간 1,470만 달러에서 9,470만 달러로 약 5.5배 증가하였고, 전지분유는 80만 달러에서 3,810만 달러로 약 48.5배 증가하였음.
- 기타 농축산물 중 땅콩(탈각)은 2000년 2,860만 달러에서 2013년 1억 290만 달러로 약 2.6배 증가하였고, 시가 수출은 동 기간 700만 달러에서 1억 3,900만 달러로 약 19.0배 증가하였음.
- 당류 중 설탕은 니카라과 농축산물 수출의 7.0%를 차지하고 있으며, 2000년 960만 달러에서 2013년 1억 3,320만 달러로 약 12.9배 증가하였음. 정제설탕 수출은 동 기간 2,640만 달러에서 5,360만 달러로 약 1.1배 증가하였고, 당밀 수출은 동 기간 10만 달러에서 2,210만 달러로 크게 증가하였음.
- 채두류 중 콩(건조) 수출은 2000년 450만 달러에서 2013년 4,480만 달러로 약 8.9배 증가하였고, 유지류 중 땅콩유와 팜유는 증감을 반복하고 있음.

표 5-5. 니카라과의 주요 농축산물 수출 동향

단위: 백만 달러, %

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균	비중
전체	406.4	591.8	1,301.8	1,587.2	1,979.5	1,743.9	1,770.2	100.0
커피(생두)	170.6	125.9	341.5	429.3	523.9	351.3	434.8	24.6
쇠고기(뼈 없는 것)	46.3	100.0	299.4	419.3	444.2	362.9	408.8	23.1
설탕	9.6	27.3	97.4	109.7	129.1	133.2	124.0	7.0
땅콩(탈각)	28.6	43.3	61.7	96.0	132.3	102.9	110.4	6.2
시가(셔루트)	7.0	10.2	11.6	11.5	125.8	139.0	92.1	5.2
치즈	14.7	15.7	47.7	57.6	94.7	94.7	82.3	4.7
정제설탕	26.4	33.0	29.5	46.6	65.8	53.6	55.4	3.1
콩(건조)	4.5	28.0	59.4	30.2	51.8	44.8	42.3	2.4
페이스트리	4.6	7.8	15.9	22.4	48.7	54.7	41.9	2.4
전지분유	0.8	4.8	43.2	36.2	41.5	38.1	38.6	2.2
땅콩유	-	9.7	15.0	14.9	32.5	30.1	25.8	1.5
증류주	1.3	9.8	18.6	18.6	20.9	19.6	19.7	1.1
우유	0.0	-	21.1	13.9	24.4	18.8	19.0	1.1
팜유	0.1	0.7	3.1	21.7	17.3	16.8	18.6	1.1
담배(미제조)	5.3	7.1	6.8	6.3	17.9	22.5	15.6	0.9
당밀	0.1	2.9	17.9	13.7	9.0	22.1	14.9	0.8
식용설육(소)	2.3	4.7	7.7	12.8	13.3	13.6	13.2	0.7
음료수	0.1	8.3	6.5	9.3	12.3	16.9	12.8	0.7
쇠고기	5.9	19.1	8.3	7.7	7.2	21.0	12.0	0.7
바나나	10.1	11.6	6.6	2.4	15.3	14.9	10.9	0.6

자료: FAOSTAT.

### 5.3. 한·니카라과 농축산물 교역

#### 5.3.1. 우리나라의 對니카라과 농축산물 교역 동향

- 우리나라의 對니카라과 농축산물 교역은 2011년에 큰 폭으로 증가하였다가 다시 감소하였음. 2012~2014년 평균 기준 전체 무역 수지는 흑자인 반면, 농축산물 무역수지는 적자이며, 증감을 반복하고 있음.
  - 우리나라의 니카라과산 농축산물 수입은 2000년 4만 달러에서 2014년 62만 달러로 약 14.9배 증가하였고, 농축산물은 2012~2014년 평균 기준 전체 수입의 28.6%를 차지하고 있음.
  - 우리나라의 對니카라과 농축산물 수출은 2000년 35만 달러에서 2014년 88만 달러로 약 2.5배 증가하였고, 농축산물은 2012~2014년 평균 기준 전체 수출의 0.4%를 차지하고 있음.
  - 농축산물 무역수지는 2000년 30만 달러 흑자에서 2014년 26만 달러 흑자로 감소하였고, 2012년에 무역수지 적자가 큰 폭으로 확대되었으나 이후 적자 폭이 축소되었음.

표 5-6. 우리나라의 對니카라과 농축산물 교역 동향

단위: 천 달러

구분		2000	2005	2010	2012	2013	2014	'12~'14 평균
수입	총수입	145	1,424	10,622	41,652	24,016	21,699	29,123
	농축산물	42	950	3,194	21,560	2,763	620	8,315
수출	총수출	51,511	129,840	158,640	185,640	188,318	182,230	185,396
	농축산물	346	362	224	292	958	877	709
무역수지	총수출입	51,366	128,416	148,018	143,988	164,302	160,531	156,274
	농축산물	304	-588	-2970	-21,268	-1,805	257	-7,605

자료: Global Trade Atlas

### 5.3.2. 우리나라의 니카라과 농축산물 수입 동향

- 니카라과는 우리나라의 99번째 농축산물 수입 대상국으로, 중미 국가 중 가장 교역이 미미한 국가임.
  - 주요 수입품목은 사탕수수당, 당밀, 커피로, 2012~2014년 평균 각각 700만 달러, 77만 달러, 47만 달러의 수입을 기록함.
  - 엽권련의 수입이 증가하는 추세이며, 소원피는 감소하다가 최근 수입되지 않고 있음.
  - 그 밖에도, 기타 양모, 섬수모, 조수모 등과 한약재(기타), 브랜드 등이 수입되고 있으나 매우 미미한 수준임.
  
- 우리나라의 니카라과산 최대 수입 품목은 사탕수수당으로, 최근 수입되지 않았으나 2012년 기준 전체 수입의 2.1%를 차지함. 니카라과는 우리나라 제5위의 커피 수입 대상국임.
  
- 우리나라의 니카라과산 제2위의 수입 품목은 라면으로 2015년 기준 우리나라 전체 수입의 1.6%를 차지함. 니카라과는 우리나라 제7위의 당밀 수입대상국임.
  - 니카라과산 당밀 수입은 2010년과 2013년에만 이루어짐.
  - 2014년 기준 우리나라의 당밀 최대 수입 대상국은 태국으로 전체 수입의 45.6%를 차지하며, 그 외에도 인도네시아(26.2%), 호주(11.6%), 중국(6.5%) 등에서 수입함.

표 5-7. 우리나라의 對니카라과 농축산물 수입 동향

단위: 천 달러

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	'12~'14 평균
총수입	42	950	3,194	35,135	21,559	2,756	603	8,306
사탕수수당	-	-	0.0	33,760	21,028	-	-	7,009
당밀	-	-	2,040	-	-	2,316	-	772
커피	36	24	1,083	1,229	398	417	585	467
소원피	-	926	63	140	127	-	-	42
엽결련	-	-	7.9	5.7	3.8	22	14	13
기타양모, 섬수모, 조수모 등	-	-	-	-	-	0.4	0.7	0.4
한약재 기타	-	-	-	-	0.6	-	-	0.2
브랜드	-	-	-	-	-	-	0.4	0.1
육류수우프	-	-	-	-	0.2	-	-	0.1
커피조제품	-	-	0.2	0.0	0.1	0.1	-	0.0
야자유	-	-	-	-	0.0	-	-	0.0

주: 실포품 분류는 한국농수산물유통공사(aT)의 AG코드를 사용하였음.

자료: Global Trade Atlas.

### 5.3.3. 우리나라의 對니카라과 농축산물 수출 동향

- 니카라과는 우리나라의 93번째 농축산물 수출 대상국으로, 중미 국가 중 교역이 미미한 국가 중 하나임.
  - 주요 수출 품목은 기타음료와 라면 등으로, 2012~2014년 평균 각각 48만 달러와 14만 달러의 수출을 기록함.
  - 기타베이커리제품과 소주는 수출이 감소하는 추세이며, 2014년부터 홍삼조제품, 고사리, 혼합조미료, 쌀, 유자, 밀리트, 밀, 탁주가 수출되기 시작하였으나 매우 미미한 수준임.
  - 위스키, 백삼조제품, 기타과실, 혼합조제식료품, 커피조제품 등은 최근 수출되지 않고 있으며, 이 외에 비스킷, 고추장, 된장 등이 수출되고 있으나 매우 미미한 수준임.

표 5-8. 우리나라의 니카라과 농축산물 수출 동향

단위: 천 달러

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	'12~'14 평균
총수출	346	362	224	197	292	958	877	709
기타음료	-	1.3	-	-	97	748	589	478
라면	0.1	119	23	97	116	178	115	136
기타베이커리제품	-	-	168	61	42	9.4	2.9	18
홍삼조제품	-	-	-	-	-	-	47	16
비스킷	-	-	2.7	-	-	-	35	12
고사리	-	-	-	-	-	-	35	12
혼합조미료	-	-	-	-	-	-	21	6.8
소주	-	-	-	-	11	6.2	2.6	6.6
쌀	-	-	-	-	-	-	18	6.0
위스키	-	-	-	-	12	-	-	4.0
백삼조제품	-	-	-	6.6	11	-	-	3.7
기타과실	-	-	-	-	-	6.6	-	2.2
혼합조제식료품	294	221	-	14	2.3	4.3	-	2.2
커피조제품	-	4.5	-	-	-	5.9	-	2.0
유자	-	-	-	-	-	-	5.0	1.7
밀리트	-	-	-	-	-	-	3.3	1.1
고추장	-	5.2	-	-	-	-	1.8	0.6
밀	-	-	-	-	-	-	0.6	0.2
탁주	-	-	-	-	-	-	0.5	0.2
된장	-	2.2	-	0.3	-	-	0.4	0.1

주: 실포목 분류는 한국농수산물유통공사(aT)의 AG코드를 사용하였음.

자료: Global Trade Atlas.

- 우리나라의 니카라과 최대 수출 품목은 기타음료로, 2012년 이후 수출이 증가하는 추세이며, 2014년 기준 우리나라 전체 수출의 0.3%를 차지함. 니카라과는 우리나라 제33위의 기타음료 수출 대상국임.
- 우리나라의 니카라과 제2위의 수출 품목은 라면으로 증감을 반복하고 있으며, 2014년 기준 우리나라 전체 수입의 0.1%를 차지함. 니카라과는 우리나라 64번째의 라면 수출 대상국임.

## 5.4. 비관세장벽

### 5.4.1. 수입규제

- 니카라과의 경우 국내산업 기반이 취약하여 국내소비에 필요한 공산품 대부분을 수입하므로, 관세 외 수입규제는 거의 없음.
  - 농축산물, 환경, 섬유, 의류, 노동 등 일부 특정 분야의 보호 차원에서 단계적 양허나 수입쿼터 할당을 통해 수입을 제한하기도 함.

### 5.4.2. 무역장벽

- 니카라과는 산업통상부(기술표준평가실) 산하 표준품질위원회에서 기술 표준 및 품질법 (1996/219)에 의거하여 표준 관련 규정에 대해 심사하고 있음. 또한, 소비용 포장식품에 관한 기술표준(1999/021)을 준수해야 함. 모든 포장식품은 상표, 내용물, 제조일자, 유통만료 일자, 가격, 무게, 원산지에 대해 스페인어로 명시해야 함.
  - 반면, 니카라과의 대서양 연안지역으로 반입되는 경우, 스페인어와 영어로 표기하도록 규정하고 있으며, 관행상 현지 언어로도 표기해야 함.
  - 보건부(검역실)에 식품의 수입에 대해 신고하면, 니카라과 산업통상부는 해당 제품이 기술표준에 따른 요구사항을 충족하고 있는지에 대해 판단함. 보건부는 의약품에 대해 스페인어로 표기하고, 의약품 사용방법의 표기 여부에 대해 조사하며, 수입업자는 제품의 견본을 스페인어로 표시한 후 관계당국에 제출하여야 함.

## 6. 파나마

### 6.1. 농업생산

#### 6.1.1. 농업현황

- 파나마는 콜롬비아 위 중미와 남미를 연결하는 지협에 위치하고 있으며, 대서양 쪽은 산림지대, 태평양 쪽은 평야를 이루고 있음.
  - 저지대는 평균 27도로 열대 우림 기후를 나타내고, 고지대는 평균 18도의 온대 우림 기후를 나타내며, 우기와 건기로 구분됨.
  
- 파나마는 2014년 기준 390만 명의 인구가 거주하고 있으며, 인구의 연평균성장률은 1.9%를 기록하고 있음.
  - 농촌인구(연평균성장률 1.2%)는 전체 인구의 약 33.7%를 차지하고 있으며, 농업 활동인구는 2012년 기준 12.0%로, 서비스업과 2차 산업에 비해 상대적으로 적은 경제활동인구가 농업에 종사하고 있음.
  
- 파나마의 국토면적(7.4만 km<sup>2</sup>)은 한국의 약 74% 수준으로, 30.5%는 농지, 7.2%는 경작지로 이용되고 있음. 국토의 43.6%가 산림으로 구성되어 있음.
  
- 파나마의 총 GDP와 1인당 GDP, 농업 GDP는 증가하는 추세임.
  - 총 GDP에서 농업 GDP의 비중은 지속하여 감소하는 추세임.



표 6-1. 파나마 농업환경

구분	단위	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014
총인구	백만 명	3.1	3.4	3.7	3.7	3.8	3.9	3.9
농촌인구	백만 명	1.2	1.2	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
국토면적	천 km <sup>2</sup>	74.3	74.3	74.3	74.3	74.3	74.3	74.3
농지면적	천 km <sup>2</sup>	22.3	22.4	22.6	22.7	22.7	-	-
경지면적	천 km <sup>2</sup>	5.5	5.5	5.4	5.4	5.4	-	-
총 GDP	백만 달러	11,620.5	15,464.7	28,814.1	33,270.5	37,956.2	42,648.1	46,212.6
1인당 GDP	천 달러	3.8	4.6	7.8	8.9	10.0	11.0	11.8
농업 GDP	백만 달러	840.9	1,079.3	1,082.1	1,116.9	1,318.3	-	-
농업 GDP 비중	%	7.2	7.0	3.8	3.4	3.5	-	-

자료: World Bank Data.

### 6.1.2. 농축산물 생산현황

- 파나마에서 주로 생산되는 농축산물은 사탕수수로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 48.2%를 차지하고 있음. 설탕과 당밀 생산량도 상위권에 속하며 각각 3.5%와 1.3%를 차지하고 있음.
  - 2013년 기준 사탕수수 생산량은 각각 248만 톤으로, 꾸준히 증가하는 추세임.
  - 2013년 기준 설탕과 당밀 생산량은 각각 18만 톤과 6만 톤으로, 해마다 생산량 증감이 반복되고 있음.
- 파나마에서 가장 많이 생산되는 과실류는 바나나로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 6.5%를 차지하고 있음. 플랜틴과 파인애플 생산량도 상위권에 속하며 각각 2.1%와 2.0%를 차지하고 있고, 오렌지와 수박은 각각 0.9%와 0.7%를 차지하고 있음.

- 2013년 기준 바나나 생산량은 31만 톤으로, 생산량이 감소하다가 다시 회복되는 추세임.
  - 2013년 기준 플랜틴과 파인애플 생산량은 각각 11만 톤으로, 생산량이 감소하다가 다시 회복되는 추세임.
  - 2013년 기준 오렌지와 수박 생산량은 각각 4만 톤으로, 해마다 생산량 증감이 반복되고 있음.
- 파나마에서 가장 많이 생산되는 가공식품은 맥주로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 5.6%를 차지하고 있음. 유지류 중 팜유는 1.1%를 차지하고 있음.
- 2013년 기준 맥주 생산량은 28만 톤으로, 꾸준히 증가하는 추세임.
  - 2013년 기준 팜유 생산량은 6만 톤으로, 해마다 생산량 증감이 반복되고 있음.
- 파나마에서 가장 많이 생산되는 곡물류는 쌀로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 5.5%를 차지하고 있음. 잡곡과 옥수수 생산량도 상위권에 속하며 각각 2.3%와 2.2%를 차지하고 있고, 식량작물 중 감자와 양은 각각 0.5%를 차지하고 있음.
- 2013년 기준 쌀 생산량은 29만 톤으로, 생산량이 감소하다가 다시 회복되는 추세임.
  - 2013년 기준 잡곡과 옥수수 생산량은 각각 14만 톤과 13만 톤으로, 꾸준히 증가하는 추세임.
  - 2013년 기준 감자와 양 생산량은 각각 3만 톤과 2만 톤으로, 해마다 생산량 증감이 반복되고 있음.

표 6-2. 파나마의 주요 농축산물 생산 동향

단위: 천 톤, %

	품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균	비중
1	사탕수수	1,789	1,766	2,229	2,264	2,276	2,482	2,341	48.2
2	바나나	660	439	338	328	308	313	316	6.5
3	맥주	140	167	235	260	274	281	272	5.6
4	쌀	207	235	244	270	248	287	268	5.5
5	우유	171	181	198	195	203	206	201	4.1
6	설탕	156	164	154	167	173	175	172	3.5
7	닭고기	81	95	126	136	145	146	142	2.9
8	잡곡	95	99	94	81	122	137	113	2.3
9	옥수수	94	89	90	77	118	132	109	2.2
10	플랜틴	104	109	76	93	105	107	102	2.1
11	파인애플	18	46	97	83	100	108	97	2.0
12	쇠고기	70	66	79	86	92	85	88	1.8
13	당밀	56	53	60	58	64	61	61	1.3
14	팜유	58	68	61	52	53	55	53	1.1
15	오렌지	27	42	51	44	45	44	44	0.9
16	수박	14	72	55	31	34	37	34	0.7
17	돼지고기	22	21	30	32	34	34	34	0.7
18	감자	14	25	23	25	26	26	26	0.5
19	계란	12	28	25	25	25	26	25	0.5
20	양	16	28	22	22	24	24	23	0.5

자료: FAOSTAT.

- 파나마에서 가장 많이 생산되는 축산물은 우유로, 2011~2013년 평균 기준 전체 농축산물 생산량의 4.1%를 차지하고 있음. 닭고기와 쇠고기 생산량도 상위권에 속하며 각각 2.9%와 1.8%를 차지하고 있고, 돼지고기와 계란은 각각 0.7%와 0.5%를 차지하고 있음.

- 2013년 기준 우유 생산량은 21만 톤으로, 꾸준히 증가하고 있는 추세임.
- 2013년 기준 닭고기와 쇠고기 생산량은 각각 15만 톤과 9만 톤으로,

닭고기는 꾸준히 증가하는 추세인 반면, 쇠고기 생산량은 감소하고 있음.

- 2013년 기준 돼지고기와 계란의 생산량은 3만 톤 수준임.

## 6.2. 對세계 농축산물 교역

### 6.2.1. 對세계 농축산물 교역 동향

표 6-3. 파나마 농축산물 교역 동향

단위: 백만 달러, %

구분		2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균
수입	총수입	3,378	4,155	9,145	11,342	12,633	12,633	12,203
	농축산물 (비중)	380 (11.3)	496 (11.9)	998 (10.9)	1,249 (11.0)	1,360 (10.8)	1,455 (11.5)	1,354 (11.1)
수출	총수출	860	1,018	832	785	790	790	788
	농축산물 (비중)	313 (36.5)	388 (38.1)	272 (32.7)	307 (39.1)	334 (42.3)	346 (43.8)	329 (41.7)
무역수지	총수출입	-2,518	-3,137	-8,313	-10,557	-11,843	-11,843	-11,415
	농축산물	-67	-109	-726	-942	-1,026	-1,109	-1,026

자료: FAOSTAT.

- 파나마의 농축산물 교역은 2009년 소폭 감소하였다가 다시 증가하는 추세임. 2011~2013년 평균 기준 전체 무역 수지와 농축산물 무역수지는 모두 적자이며 증가하는 추세임.

- 파나마의 농축산물 수입은 2000년 3억 8,000만 달러에서 2013년 14억

5,500만 달러로 약 2.8배 증가하였고, 총수입 대비 농축산물의 수입비율은 우리나라(5%)에 비해 높은 수준(11.1%)임.

- 파나마의 농축산물 수출은 2000년 3억 1,300만 달러에서 2013년 3억 4,600만 달러로 약 10% 증가하였고, 총수출 대비 농축산물의 수출비율은 우리나라(1%)에 비해 매우 높은 수준(41.7%)임.
- 농축산물 무역수지 적자는 2000년 7천만 달러에서 2013년 11억 900만 달러로 약 15.6배 증가하였고, 대체로 무역적자 폭이 확대되는 추세임.

### 6.2.2. 對세계 농축산물 수입 동향

- 파나마의 2000년 농축산물 수입액은 3억 8,020만 달러 수준이었고, 2013년에는 2000년 대비 약 2.9배 증가한 14억 5,460만 달러 수준임.
- 파나마의 주요 수입 농축산물은 시리얼, 기타조제식료품, 옥수수, 대두박, 음료수, 밀, 쌀 등임. 이들 품목 외에 우리나라 농축산물 생산과 직간접적으로 관련이 있는 수입품은 치즈, 돼지고기조제품 등임.
- 2011~2013년 평균 파나마의 최대 수입 품목은 기타조제식료품으로, 전체 농축산물 수입의 11.8%를 차지하고 있으며, 2000년 4,760만 달러에서 2013년 1억 6,750만 달러로 약 2.6배 증가하였음. 기타조제식료품 수입은 지속적으로 증가하는 추세임.
- 가공식품 중 음료수는 파나마 농축산물 수입의 4.5%를 차지하고 있으며, 2000년 220만 달러에서 2013년 7,170만 달러로 약 31.5배 증가하였음. 페이스트리는 동 기간 1,300만 달러에서 5,530만 달러로 약 3.3배 증가하였음.

표 6-4. 파나마의 주요 농축산물 수입 동향

단위: 백만 달러, %

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균	비중
전체	380.2	496.5	998.3	1,249.2	1,359.5	1,454.6	1,354.4	100.0
기타조제식료품	47.6	70.0	124.2	153.0	159.8	167.5	160.1	11.8
옥수수	31.1	41.1	86.0	115.9	105.6	99.8	107.1	7.9
대두박	22.1	34.9	70.3	79.1	75.5	89.4	81.3	6.0
음료수	2.2	9.4	32.6	49.6	62.3	71.7	61.2	4.5
페이스트리	13.0	12.0	35.7	41.2	47.8	55.3	48.1	3.6
밀	17.0	24.7	40.0	51.7	47.8	39.6	46.4	3.4
쌀	2.9	14.8	51.7	20.1	50.4	47.2	39.2	2.9
시리얼	13.6	17.8	20.4	54.5	29.1	28.4	37.3	2.8
유아식	10.4	11.5	31.3	30.4	38.0	40.3	36.2	2.7
치즈	10.2	18.0	26.3	30.2	35.5	41.3	35.7	2.6
사료용 웨이스트	12.5	13.9	17.4	33.7	33.7	38.4	35.2	2.6
대두유	9.1	10.9	28.3	39.9	34.5	30.7	35.0	2.6
애완동물용 사료	3.7	8.0	8.0	21.8	26.3	28.4	25.5	1.9
맥주(보리)	4.7	4.8	15.9	21.2	23.4	30.6	25.1	1.9
기타채소(저장)	6.3	11.2	13.8	22.9	25.6	25.9	24.8	1.8
증류주	5.2	6.5	9.7	20.6	24.4	25.3	23.4	1.7
기타초콜릿조제품	9.0	10.8	15.7	21.3	23.9	24.4	23.2	1.7
돼지고기조제품	5.4	6.2	13.0	22.1	20.3	24.1	22.2	1.6
설탕과자	7.2	8.8	14.9	19.0	20.5	20.7	20.1	1.5
기타과일주스	3.8	4.7	8.7	15.3	20.8	22.5	19.6	1.4

자료: FAOSTAT.

- 식량작물 중 옥수수는 파나마 농축산물 수입의 7.9%를 차지하고 있으며, 2000년 3,110만 달러에서 2013년 9,980만 달러로 약 2.3배 증가하였음. 밀 수입은 3.4%를 차지하고 있으며, 동 기간 1,700만 달러에서 3,960만 달러로 약 1.4배 증가하였고, 쌀은 2.9%를 차지하고 있으며, 동 기간 290만 달러에서 4,720만 달러로 약 15.3배 증가하였음.

- 유지류 중 대두유는 파나마 농축산물 수입의 2.6%를 차지하고 있으며, 2000년 910만 달러에서 2013년 3,070만 달러로 약 2.4배 증가하였음.
- 축산물 중 치즈는 파나마 농축산물 수입의 2.6%를 차지하고 있으며, 2000년 1,020만 달러에서 2013년 4,130만 달러로 약 3.1배 증가하였고, 돼지고기조제품은 1.6%를 차지하고 있으며, 동 기간 540만 달러에서 2,410만 달러로 약 3.6배 증가하였음.

### 6.2.3. 對세계 농축산물 수출 동향

- 파나마의 농축산물 수출액은 2000년 3억 1,330만 달러에서 2013년 3억 4,580만 달러로 약 20% 증가하였음.
- 파나마의 주요 수출 농축산물은 바나나, 파인애플, 설탕, 증류주, 쇠고기, 팜유, 수박, 커피(생두) 등임. 이들 품목 외에 우리나라 농축산물 생산과 직간접적인 관련이 있는 농축산물은 닭고기(통조림), 멜론 등임.
- 2011~2013년 평균 파나마의 최대 수출 품목은 바나나로, 전체 농축산물 수출의 26.6%를 차지하고 있으며, 2000년 1억 4,830만 달러에서 2013년 9,060만 달러로 약 40% 감소하였음.
- 과실류 중 파인애플은 파나마 농축산물 수출의 11.4%를 차지하고 있으며, 2005년 2,110만 달러에서 2013년 4,410만 달러로 약 1.1배 증가하였음. 수박 수출은 2000년 450만 달러에서 2013년 1,650만 달러로 약 2.7배 증가하였음. 멜론, 플랜틴도 수출에서 상위권을 차지하고 있으나, 미미한 수준임.

표 6-5. 파나마의 주요 농축산물 수출 동향

단위: 백만 달러, %

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	'11~'13 평균	비중
전체	313.3	387.7	272.5	307.1	333.8	345.8	328.9	100.0
바나나	148.3	96.5	64.6	86.3	85.9	90.6	87.6	26.6
파인애플	0.1	21.1	37.3	31.6	37.1	44.1	37.6	11.4
설탕	19.9	23.7	19.9	37.2	34.5	24.0	31.9	9.7
증류주	5.0	12.0	14.3	23.4	19.2	25.2	22.6	6.9
쇠고기(뼈 없는 것)	9.5	14.8	20.1	17.4	24.0	25.1	22.2	6.7
팜유	1.3	1.5	1.8	15.2	24.3	20.2	19.9	6.1
수박	4.5	38.1	26.7	16.6	15.8	16.5	16.3	5.0
커피(생두)	16.0	13.5	12.8	9.3	9.4	6.9	8.5	2.6
식용설육(소)	2.2	6.4	8.1	5.1	7.9	11.0	8.0	2.4
커피(볶은 것)	0.0	0.1	1.2	6.4	8.4	8.5	7.8	2.4
치즈(가공)	0.2	2.8	6.3	7.0	7.2	6.6	6.9	2.1
닭고기(통조림)	0.7	1.4	0.9	5.9	6.4	6.3	6.2	1.9
멜론	11.7	79.9	10.4	5.6	5.9	4.0	5.2	1.6
기타과일주스	1.3	3.4	1.5	3.8	5.0	6.1	5.0	1.5
기타동식물원료	-	-	6.7	2.5	3.3	4.6	3.5	1.1
우유(무당연유)	2.5	7.2	2.6	3.4	3.7	3.1	3.4	1.0
플랜틴	0.2	0.3	1.1	1.8	3.4	5.0	3.4	1.0
사료용 웨이스트	1.3	1.8	3.9	2.1	1.6	6.3	3.3	1.0
계란	1.1	3.6	3.5	3.3	2.7	3.3	3.1	0.9
기타조제식료품	10.1	1.9	4.4	2.9	3.4	2.5	2.9	0.9

자료: FAOSTAT.

- 당류 중 설탕은 파나마 농축산물 수출의 9.7%를 차지하고 있으며, 2000년 1,990만 달러에서 2013년 2,400만 달러로 약 30% 증가하였음.
- 축산물 중 쇠고기는 파나마 농축산물 수출의 6.7%를 차지하고 있으며, 2000년 950만 달러에서 2013년 2,510만 달러로 약 1.7배 증가하였음. 소 식용설육 수출은 동 기간 220만 달러에서 1,100만 달러로 약 4.1배 증가하였음. 가공치즈 수출은 20만 달러에서 660만 달러로 약 26.0배 증가하였음.



무당연유, 계란 등도 수출에서 상위권을 차지하고 있으나, 미미한 수준임.

- 가공식품 중 증류주는 파나마 농축산물 수출의 6.9%를 차지하고 있으며, 2000년 500만 달러에서 2013년 2,520만 달러로 약 4.1배 증가하였음. 커피(생두)는 동 기간 1,600만 달러에서 2013년 690만 달러로 약 60% 감소하였고, 커피(볶은 것)는 동 기간 크게 증가하였음.

### 6.3. 한·파나마 농축산물 교역

#### 6.3.1. 우리나라의 對파나마 농축산물 교역 동향

- 우리나라의 對파나마 농축산물 교역은 2002년 이후 규모가 작아졌다가 2010년부터 빠르게 증가하고 있음. 2012~2014년 평균 기준 전체 무역 수지와 농축산물 무역수지는 모두 흑자를 기록함.
  - 우리나라의 對파나마 농축산물 수입은 2000년 56만 달러에서 2014년 165만 달러로 약 2.9배 증가하였고, 농축산물은 2012~2014년 평균 기준 전체 수입의 0.2%를 차지하고 있음.
  - 우리나라의 對파나마 농축산물 수출은 2000년 53만 달러에서 2014년 207만 달러로 약 3.9배 증가하였고, 농축산물은 2012~2014년 평균 기준 전체 수출의 0.1%를 차지하고 있음.
  - 농축산물 무역수지는 2000년 3만 달러 적자에서 2014년 42만 달러 흑자로 전환되었으며, 2002년부터 흑자를 유지하고 있음.

표 6-6. 우리나라의 對파나마 농축산물 교역 동향

단위: 천 달러

구분		2000	2005	2010	2012	2013	2014	'12~'14 평균
수입	총수입	25,304	247,921	573,460	594,848	516,357	495,355	535,520
	농축산물	561	0	133	314	622	1,646	861
수출	총수출	1,246,986	1,622,651	4,053,509	3,977,303	3,484,594	2,764,664	3,408,854
	농축산물	531	356	1,001	1,132	2,565	2,067	1,921
무역수지	총수출입	1,221,682	1,374,730	3,480,049	3,382,456	2,968,237	2,269,309	2,873,334
	농축산물	-30	356	868	818	1,943	421	1,061

자료: Global Trade Atlas.

### 6.3.2. 우리나라의 對파나마 농축산물 수입 동향

- 파나마는 우리나라의 83번째 농축산물 수입 대상국으로, 중미 국가 중 교역이 미미한 국가임.
  - 주요 수입 품목은 커피와 파인애플로, 2012~2014년 평균 각각 53만 달러와 26만 달러의 수입을 기록함.
  - 소원피의 수입이 증가하는 추세이고, 미미한 수준이지만 최근 사료(보조사료, 배합사료)와 주류(위스키, 브랜디)가 수입되기 시작함.
  - 그 밖에도 커피조제품, 엽권련, 혼합조제식료품 등이 수입되고 있음.
  
- 우리나라의 파나마산 최대 수입 품목은 커피로 2014년 기준 우리나라 전체 수입의 0.2%를 차지함. 파나마는 우리나라 제26위의 커피 수입 대상국임.
  - 파나마산 커피 수입은 증가하는 추세로, 2014년 기준 전년 대비 1.6배 증가함.

표 6-7. 우리나라의 對파나마 농축산물 수입 동향

단위: 천 달러

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	'12~'14 평균
총수입	561	-	133	144	314	622	1,646	861
커피	32	-	84	144	250	373	967	530
파인애플	-	-	-	-	16	141	612	256
소원피	-	-	79	-	47	107	-	51
보조사료	-	-	-	-	-	-	67	22
커피조제품	-	-	0.0	0.1	0.2	0.0	-	0.1
엽결련	-	-	-	-	0.2	-	-	0.1
위스키	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1
혼합조제식료품	-	-	0.2	0.1	-	0.0	0.1	0.0
브랜디	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0
차, 마테, 조제품	-	-	-	-	0.0	0.1	-	0.0
초콜릿	-	-	-	-	0.0	-	-	0.0
배합사료	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0

주: 실품목 분류는 한국농수산물유통공사(aT)의 AG코드를 사용하였음.

자료: Global Trade Atlas.

- 우리나라의 파나마산 제2위의 수입 품목은 파인애플로, 2014년 기준 전체 수입의 0.7%를 차지하였으며, 파나마는 우리나라 제5위의 파인애플 수입 대상국임.
  - 파나마산 파인애플 수입은 증가하는 추세로, 2014년 기준 전년 대비 3.3배 증가함.

### 6.3.3. 우리나라의 對파나마 농축산물 수출 동향

표 6-8. 우리나라의 對파나마 농축산물 수출 동향

단위: 천 달러

품목	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	'12~'14 평균
총수출	531	356	1,001	2,544	1,132	2,565	2,067	1,921
기타음료	-	-	13	352	747	1,394	1,791	1,311
커피	198	-	867	2,143	173	802	-	325
물	-	-	-	11	39	78	37	51
홍삼조제품	-	-	-	-	14	34	100	49
혼합조제식료품	234	287	0.8	1.0	-	106	-	35
단일과실조제품	-	-	-	-	31	2.6	29	21
기타축산조제품	-	-	-	-	-	11	38	16
소주	-	1.5	21	0.6	2.2	34	-	12
보조사료	-	-	-	-	-	-	33	11
마늘	-	-	-	-	25	-	-	8.3
사과	-	-	0.5	-	22	-	-	7.4
김치	-	-	-	-	-	20	-	6.8
기타식물성접질물	-	-	-	-	20	-	-	6.7
발효유	-	-	18	-	20	-	-	6.6
감자	-	-	-	-	19	-	-	6.2
기타곡물	-	-	-	-	-	5.3	13	6.2
맥주	-	-	6.2	0.4	-	10	7.8	6.1
백삼조제품	-	-	-	-	6.7	-	11	6.1
자당	-	-	-	-	-	18	-	6.0
탁주	-	-	-	-	-	9.1	2.7	3.9

주: 실포목 분류는 한국농수산물유통공사(aT)의 AG코드를 사용하였음.

자료: Global Trade Atlas.

○ 파나마는 우리나라의 67번째 농축산물 수출 대상국으로, 중미 국가 중 세 번째 수출대상국임.

- 주요 수출 품목은 기타음료와 커피이므로, 2012~2014년 평균 각각 131만 달러와 33만 달러의 수출을 기록함.

- 최근 물, 홍삼조제품, 단일과실조제품, 기타축산조제품, 보조사료, 기

타곡물, 탁주 등이 수입되기 시작함.

- 켈런, 혼합조제식료품, 소주, 마늘, 사과, 김치, 기타식물성점질물, 발효유, 감자, 자당은 최근 수입되지 않고 있음.
- 우리나라의 對파나마 최대 수출 품목은 기타음료로, 2009년부터 수출되기 시작하여 빠르게 증가하는 추세이며, 2014년 기준 우리나라 전체 수출의 1.0%를 차지함. 파나마는 우리나라 제18의 기타음료 수출 대상국임.

## 6.4. 비관세장벽

### 6.4.1. 수입규제

- 파나마는 CIF 가격을 기준으로 한 종가세(ad valorem)를 적용하고 있으며, 수입관세와 별도로 모든 수입품에 대해 ITBMS(Impuesto de Transferencia de Bienes Muebles y Servicios) 판매세를 부과함.
  - 일부 품목에 대해서는 수입관세와 ITBMS 이외에도 특별소비세(Selective Consumption Tax)를 부과함.
- 파나마는 문화, 미풍양속 보존 및 국가 안보, 자국민 보건 위생을 위해 일부 품목의 수입을 금지하고 있음.
  - 주류, 포도주, 맥주의 실제 함량과 다른 함량 표시, 의약품에 내용물과 다른 표식 부착, 공공 위생과 보건에 위해한 물품, 무기류, 도검, 복권, 마약류, 미풍양속 저해 인쇄물(팸플릿, 엽서, 서적, 신문 등), 농축산개발부에 의해 수입금지 품목으로 지정된 종자 및 동식물, 위조공예품,

원주민의 전통의상 등의 수입을 금지하고 있음.

- 파나마에서는 수입허가가 필요 없지만, 일부 농축산물에 대해서는 수입허가 제도가 운영되고 있음.
  - 과거에는 형식적 신청으로도 자동 발부가 가능했지만, 최근 수입허가 절차가 엄격해지고 거절 사례가 증가하고 있음.
  - 일부 농축산물에 대한 수입허가는 관세할당(Tariff Rate Quotas)제도로 운영되고 있음. 관세할당이 적용되는 농축산물은 쌀(4), 옥수수(3), 감자(1), 콩(1)과 돼지고기(20), 가금류(2), 우유 및 낙농품(25), 토마토 부산물(3)임.

#### 6.4.2. 무역장벽

- 라벨링에는 생산자의 성명 및 주소, 주성분, 함량, 유통기한 등의 기본적인 정보는 영어로 표기할 수 있음. 다만, 의약품, 가정용품, 식품류의 경우 반드시 스페인어로 사용법을 표기하여야 함.
  - 파나마를 경유하는 재수출 제품들에 대해 ‘Panama in Transit’ 표시를 부착하여야 함.
- 포장박스에는 일반적으로 다음과 같은 사항이 표기되어야 함.
  - Shipping Mark, 목적 항구, 상품명, 수량, 중량, 원산지
  - 화학약품 및 의약품의 경우에는 함유성분
  - 품목에 따라 위험, 유독물질, 깨지기 쉬움 등의 경고문구

## 참 고 문 헌

### [국내 문헌]

- 산업통상자원부·외교부. 2013. “분야별 통상환경: 2013 외국의 통상환경.” 산업통상자원부.  
 산업통상자원부·외교부. 2014. “분야별 통상환경: 2014 외국의 통상환경.” 산업통상자원부.  
 산업통상자원부·외교부. 2015. “분야별 통상환경: 2015 외국의 통상환경.” 산업통상자원부.  
 주과테말라대사관. 2016. “과테말라 통상환경 - ① 수입 및 수출 정책.” 과테말라 대한민국  
 대사관.  
 주코스타리카대사관. 2013. “[2013 통상투자환경] ③ 통관절차/원산지규정/수입규제/쿼터/  
 반덤핑/상계관세.” 코스타리카 대한민국 대사관.

### [웹 사이트]

- 무역협회 무역정보. 〈[www.kita.net/trade/nation\\_info/index\\_latinAmerica.jsp](http://www.kita.net/trade/nation_info/index_latinAmerica.jsp)〉.  
 코트라 글로벌윈도우 〈[www.globalwindow.org](http://www.globalwindow.org)〉.  
 FAO. FAOSTAT. 〈[www.fao.org](http://www.fao.org)〉.  
 GLOBAL TRADE ATLAS. 〈[www.gtis.com/gta](http://www.gtis.com/gta)〉.  
 WORLD BANK DATA. 〈[databank.worldbank.org](http://databank.worldbank.org)〉.





---

해외농업시리즈 16

한·중미 FTA: 농업 및 농산물 교역동향

---

등 록 제6-0007호(1979. 5. 25.)

인 쇄 2016. 11.

발 행 2016. 11.

발행인 김창길

발행처 한국농촌경제연구원

우) 58217 전라남도 나주시 빛가람로 601

전화) 1833-5500 <http://www.krei.re.kr>

인 쇄 (주)한디자인코퍼레이션

전화 02-2269-9917 e-mail: [admin@han-d.co.kr](mailto:admin@han-d.co.kr)

---

ISBN: 978-89-6013-926-8 93520

- 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.
-

