

기타연구보고 M90 | 2008. 9.

통계로 본 한국농업의 국제비교 연구

김 연 중 연구 위원
권 오 복 연구 위원
승 준 호 연구 위원
송 성 환 전문 연구원

한국농촌경제연구원

연구 담당

김연중	연구 위원	연구 총괄
권오복	연구 위원	자료수집, 제3장 집필
승준호	연구 위원	자료수집, 제4장 집필
송성환	전문연구원	자료수집

머 리 말

농산물 시장의 개방화가 진전됨에 따라 세계 각국의 농업 여건은 더욱 밀접하게 연관되어 가고 있다. 더불어 최근 FTA 체결이 확대되면서 상대국의 농업·농촌에 대한 통계정보 수요가 증대하고 있다. 이에 부합하고자 농림부에서는 매년 「통계로 보는 세계 속에 한국농업」을 발간하여 왔으며, 우리 연구원에서는 지난해 처음으로 「통계로 본 한국농업의 국제비교 연구」를 발간하기 시작하였다.

이 보고서는 지난해 발간된 「통계로 본 한국농업의 국제비교 연구」의 2년차 연구로서 생산 관련 통계는 물론 농업 GDP, 보조금, 거시지표, 수출입액, 교역 대상국의 수출입 지표, 그리고 식량공급량, 농산물 가격 등을 포함한 소비 및 가격지표 등을 최근 연도까지 수록하였다. 또한 주요지표 위주로 과거 10년간의 변화를 살펴봄으로써 농업의 구조변화를 비교하였다.

매년 발간되는 이 보고서가 국가별 비교를 통하여 한국 농업을 이해하고 위상을 정립하여 한국 농업발전의 방향을 모색하는 기초자료로 널리 활용되기를 바란다.

2008. 9.

한국농촌경제연구원장 최 정 섭

요 약

이 보고서는 해외 농업·농촌 통계를 종합적이고 체계적으로 정리하여 지난해 발간된 『통계로 본 한국농업의 국제비교 연구』의 통계자료를 최근 연도까지 갱신한 것으로 인터넷과 통계집 검색을 통해 수집한 해외 농업통계를 체계적으로 정리하였다. 주요지표로는 농업 거시지표, 생산지표, 수출입지표, 그리고 소비 및 가격지표 등 네 부문으로 구분하여 수록하였다. 각 지표는 국제 농업을 비교할 수 있는 세부 지표들로 구성되어 있다.

농업 거시지표는 농업 GDP, 농업부문 보조금 등 총량 부문과 농가인구, 경지면적, 농업자본액 등 생산요소 부문 자료를 포괄하여 정리하였다. 또한 최근 수요가 늘고 있는 유기농업과 농업용수 등에 대한 자료도 거시지표에 포함시켰다. 생산지표는 주요 작목별 생산량과 재배면적, 단수, 그리고 축산부문은 사육 및 도축두수, 육류 생산량, 그리고 도축 중량 등으로 구성하였다. 수출입지표는 기본적으로 주요 품목들의 수출입액과 수출입량, 수출입 단가를 수록하였다. 특히 농수산물유통공사의 자료를 참고로 해당 품목에 대한 국내 교역 대상국들의 자료를 함께 수록하여 한 눈에 해당 품목에 대한 세계 교역량과 국내 교역량 자료를 파악할 수 있도록 하였다. 소비 및 가격지표에서는 주요 품목별 총 식품공급량 자료와 함께 1인당 1일 식품공급량 자료를 지표로 활용하였으며, 생산자 가격과 소비자 가격을 포함하였다.

제1장에는 연구의 필요성과 목적, 방법과 범위 등을 명시하였으며, 제2장에서는 농업관련지표들의 구분과 정의에 대해 간단하게 설명하였다. 제3장에서는 수요자들이 보다 쉽게 한국 농업의 위치를 확인하고 농업의 구조변화를 확인할 수 있도록 주요 지표들에 대한 시계열 자료를 시각화하였다. 제4장에서는 2장의 농업통계지표 구분에 따라 세부 지표들에 대한 국제 비교표를 제시하였다. 마지막으로 제5장에서는 시계열 자료나 다른 농업관련 지표들의 통계가 필요한 이용자들을 위해 해외농업통계 데이터베이스를 정리하였다.

ABSTRACT

A Comparative Study of Korean Agriculture based on International Agricultural Statistics

The purpose of this study was to expand and systemize statistical indexes to find the state of Korean agriculture in the world. Although there were many studies or documents on international agricultural statistics, most of them focused on agricultural production data and simply presented them.

In order to systemize international agricultural statistics, we classified them into 5 categories which are aggregate index, production index, trade index, and consumption and price index. Each group has detailed indexes. Several indexes like government support and expenditure for agriculture were introduced to meet new statistical demand. In particular, agricultural trade data were basically summarized using FAO(Food and Agriculture Organization) database and Korean agricultural imports and exports were classified by major counter parts using Korea Agro-Fisheries Trade Corporation(aT) database. It helps to find the state of Korea in world market and the route of its imports and exports.

This study was divided into five chapters. Chapter 1, as an introduction part, gave the problem statement, objectives and the scope of this study. In chapter 2, the classification and definitions of agricultural statistic indexes were explained. Chapter 3 covered the summary of each index and its long term change(10years). In this chapter, each classified index was visualized using a graph and compared Korea with world and top three countries. Chapter 4 gave detailed agricultural statistical indexes classified in chapter 2. Finally, the sources and contents of international agricultural statistic database were presented for users requiring time-series data and other indexes.

Researchers: Yean Jung Kim, Oh Bok Kwon, Jun Ho Seung, Seong Hwan Song
Research period: 2008. 5. - 2008. 9.

E-mail address: yjkim@krei.re.kr

차 례

제1장 서론

1. 연구 필요성과 목적	1
2. 연구 방법과 범위	2
3. 선행 연구	3

제2장 세계 각국 농업 비교를 위한 지표

1. 농업 관련 지표의 구분	5
2. 주요 지표의 정의 및 설명	7

제3장 주요 지표로 본 한국 농업의 위상

1. 농업 거시 지표	11
▪ 농림어업 GDP	11
▪ 농업 예산	12
▪ 농업 보조금	13
▪ PSE & TSE	14
▪ 농가인구	15
▪ 경지면적	16
▪ 1인당 경지면적	17
▪ 농업용수 사용량	18
▪ 유기농업 면적	19
2. 생산 지표	20
▪ 쌀 생산량	20
▪ 고추 생산량	21
▪ 마늘 생산량	22
▪ 파 생산량	23
▪ 양파 생산량	24
▪ 사과 생산량	25
▪ 배 생산량	26

▪ 포도 생산량	27
▪ 쇠고기 생산량	28
▪ 돼지고기 생산량	29
▪ 닭고기 생산량	30
3. 수출입 지표	31
▪ 총 농축산물 수출액	31
▪ 총 농축산물 수입액	32
▪ 농축산물 무역수지	33
▪ 고추 수출액	34
▪ 배 수출액	35
▪ 돼지고기 수출액	36
▪ 밀 수입액	37
▪ 대두 수입액	38
▪ 옥수수 수입액	39
▪ 고추 수입액	40
▪ 마늘 수입액	41
▪ 양파 수입액	42
▪ 참깨 수입액	43
▪ 포도 수입액	44
▪ 오렌지 수입액	45
▪ 쇠고기 수입액	46
▪ 돼지고기 수입액	47
▪ 닭고기 수입액	48
4. 소비 지표	49
▪ 쌀 식품공급량	49
▪ 배추(양배추 포함) 식품공급량	50
▪ 마늘 식품공급량	51
▪ 파(양파 포함) 식품공급량	52
▪ 사과 식품공급량	53
▪ 배 식품공급량	54
▪ 쇠고기 식품공급량	55
▪ 돼지고기 식품공급량	56
▪ 닭고기 식품공급량	57

제4장 세부 지표로 본 세계 속의 한국 농업

1. 농업 거시 지표	59
1-1. GDP	59
▪ 농림어업 GDP, 총 GDP 대비 비율	59
▪ 주요국 농림어업 GDP 변화	60
1-2. 농업 예산	61
▪ 미국 농업 예산	61
▪ EU 농업 예산	63
▪ 일본 농업 예산	64
▪ 한국 농업 예산	65
1-3. 보조금	66
▪ 총 농업생산액, 농업보조금, 고정직불금	66
▪ PSE & TSE	67
1-4. 인 구	68
▪ 총인구, 농촌인구, 농가인구	68
▪ 주요국 농촌인구 및 농가인구 변화	69
1-5. 면 적	70
▪ 국토면적, 경지면적, 1인당 경지면적	70
▪ 주요국 경지면적 및 1인당 경지면적 변화	71
1-6. 농업자본	72
▪ 농업자본액, 자본액 구성	72
1-7. 농업임금	73
▪ 농업 노동자 임금	73
1-8. 농업용수	74
▪ 농업용수 사용량, ha당 농업용수 사용량	74
1-9. 농자재	75
▪ 비료 사용량, 트랙터 보유대수	75
1-10. 유기농업	76
▪ 유기농업 면적, 유기농업 농가수	76

2. 생산 지표	77
2-1. 생산 총량	77
▪ 곡물류	77
▪ 채소류	78
▪ 과일류	79
▪ 육류	80
2-2. 품목별 생산량 및 재배면적	81
▪ 쌀	81
▪ 보리	82
▪ 밀	83
▪ 대두	84
▪ 옥수수	85
▪ 감자	86
▪ 고구마	87
▪ 배추(양배추 포함)	88
▪ 고추	89
▪ 마늘	90
▪ 오이	91
▪ 호박	92
▪ 토마토	93
▪ 수박	94
▪ 파	95
▪ 양파	96
▪ 시금치	97
▪ 참깨	98
▪ 사과	99
▪ 배	100
▪ 포도	101
▪ 복숭아	102
▪ 귤	103
▪ 쇠고기	104
▪ 돼지고기	105
▪ 닭고기	106
▪ 우유	107
▪ 계란	108

3. 수출입 지표	109
3-1. 수출입 총량	109
▪ 농축산물 수출액	109
▪ 농축산물 수입액	110
▪ 농축산물 무역수지	111
3-2. 품목별 수출액 및 수출량	112
▪ 배추(양배추 포함)	112
▪ 고추	113
▪ 토마토	114
▪ 사과	115
▪ 배	116
▪ 귤	117
▪ 돼지고기	118
▪ 닭고기	119
3-3. 품목별 수입액 및 수입량	120
▪ 쌀	120
▪ 보리	121
▪ 밀	122
▪ 대두	123
▪ 옥수수	124
▪ 감자	125
▪ 고추	126
▪ 마늘	127
▪ 양파	128
▪ 당근	129
▪ 참깨	130
▪ 포도	131
▪ 오렌지	132
▪ 바나나	133
▪ 키위	134
▪ 쇠고기	135
▪ 돼지고기	136
▪ 닭고기	137
▪ 유제품	138

4. 소비 및 가격 지표	139
4-1. 식품공급량	139
▪ 쌀	139
▪ 보리	140
▪ 대두	141
▪ 옥수수	142
▪ 감자	143
▪ 고구마	144
▪ 배추(양배추 포함)	145
▪ 풋고추	146
▪ 마늘	147
▪ 파(양파 포함)	148
▪ 수박	149
▪ 토마토	150
▪ 오이	151
▪ 사과	152
▪ 배	153
▪ 포도	154
▪ 귤	155
▪ 쇠고기	156
▪ 돼지고기	157
▪ 닭고기	158
▪ 우유	159
▪ 계란 외	160
4-2. 생산자 가격	161
▪ 쌀, 보리	161
▪ 대두, 감자	162
▪ 배추(양배추 포함), 풋고추	163
▪ 마늘, 파(양파 포함)	164
▪ 토마토, 오이	165
▪ 상추(치커리 포함), 포도	166
▪ 사과, 배	167
▪ 딸기, 쇠고기	168
▪ 돼지고기, 닭고기	169
▪ 계란 외, 우유	170
4-3. 소비자 가격	171

▪ 쌀, 밀가루	171
▪ 감자, 양배추	172
▪ 토마토, 당근	173
▪ 양파, 사과	174
▪ 오렌지, 쇠고기	175
▪ 돼지고기, 닭고기	176
▪ 우유, 계란	177

제5장 해외 농업 통계 데이터베이스 개요

1. 국제기구	178
2. 지역 연합체	182
3. 개별국가	183

표 차 례

제2장

표 2-1. 농업관련 세부 지표 구분과 출처	5
--------------------------------	---

그림 차례

제2장

그림 2-1. 해외농업통계 관련지표의 구분	5
-------------------------------	---

제5장

그림 5-1. 국제연합식량농업기구 FAOSTAT의 구성	179
--------------------------------------	-----

제 1 장

서 론

1. 연구 필요성과 목적

WTO 출범 이후 세계 각국은 협정된 틀 내에서 자국 농업의 경쟁력을 확보하기 위해 다양한 농업 구조조정 정책을 도입하고 있다. 이러한 농업정책 프로그램과 농산물 무역 자유화는 각국 농업의 모습을 보다 다양하고 급격하게 변화시키고 있다.

농산물 시장개방화가 진전되고 농업구조조정이 가속화됨에 따라 세계 각국의 농업이 현재 어떠한 모습인지, 그리고 어떻게 변화하고 있는지 보여 줄 수 있는 해외 농업·농촌에 대한 통계자료의 필요성이 점점 더 증대되고 있다. 한국도 '90년대 농산물 시장개방으로 농업분야에서 세계의 다양한 국가들과 관계를 확대해 나가고 있으며, 특히 최근 FTA 체결이 확대되면서 상대국의 농업·농촌 통계정보의 필요성이 커지고 있다.

그러나 세계 각국의 농업을 체계적, 종합적으로 일관되게 비교·분석할 수 있는 통계자료나 연구는 현재 미흡한 실정이다. 지금까지 주요 관련국의 농업 혹은 농업정책을 연구한 사례는 다수 있었으나, 일회적이고 특정 국가를 대상으로 한 연구가 대부분을 차지하였다.

이에 해외 농업·농촌과 관련된 통계를 종합적·체계적으로 정리하기 위해

지난해 발간된 「통계로 본 한국농업의 국제비교 연구」의 통계자료를 최근 연도까지 갱신하고 국내외 통계자료를 이용하여 세계 속의 한국농업의 위치 변화를 파악하고자 한다.

2. 연구 방법과 범위

본 연구를 위해 지난해 발간된 「통계로 본 한국농업의 국제비교 연구」를 기초로 해외 농업관련 국제기구들의 데이터베이스를 검색하였고, 필요한 경우 개별국가의 통계는 보완적으로 검색하고 이용하였다. 지난해와 마찬가지로 국제연합식량농업기구 외에도 국제노동기구(ILO: International Labour Organization), 국제통화기금(IMF: International Monetary Fund), 세계은행(WB: World Bank) 등 농업관련 자료를 제공하는 다양한 국제기구들로부터 자료를 수집하였다.

구체적으로 우선 비교 품목은 우리나라 농산물 생산 및 수출입과 연관성이 높은 품목을 선정하였으며, 주요 지표의 국가간 비교를 위해 우리나라와 연관성이 높고 농업 GDP가 높은 국가를 중심으로 비교 대상국을 선정하였다. 가격 지표에서는 국내 물가수준과 비슷한 OECD 국가들 위주로 선정하였다.

본 연구에서는 지난해에 이어 수요자의 편의를 위해 상호 관련성이 높은 지표들은 한눈에 비교 가능하도록 한 장의 표로 구성하였으며, 수출입 통계의 경우 국제연합식량농업기구 자료를 기초로 작성하되 농수산물유통공사의 자료를 이용하여 국내 수출입 대상국가별로 자료를 재구성하여 정리하였다.

주요 지표들은 최근 10년간의 수치를 비교하여 농업부문의 구조변화를 확인할 수 있도록 하였으며, 화폐단위가 틀린 경우 환율을 적용하여 달러화로 통일시키는 등 국가간 비교가 가능하도록 단위를 일치시켰다.

마지막으로, 한국농업의 위치를 보다 쉽게 확인할 수 있도록 주요 지표들을 지난 10년간의 수치를 그래프로 나타냈다.

3. 선행 연구

농림부는 농업정책 수립과 대외협상 등을 위한 해외 농업통계정보의 수요 증대를 충족시키기 위해 1998년 이후 국제연합식량농업기구 데이터베이스, 「FAO 농업생산연감」 및 「무역연감」 등의 자료를 바탕으로 「통계로 보는 세계 속의 한국농업」을 발간하였다. 이 책자에서는 한국농업이 세계 속에서 어느 정도의 위치를 차지하고 있는지 알아 보기위해 농업 생산관련 지표를 중심으로 123개 통계지표들에 대해 순위를 매겼다. 또한 농림부에서 발간하는 「농림업 주요통계」에는 주요국의 농업관련 기본통계를 일부 수록하고 있다.

통계청에서는 「국제통계연감」을 발간하고, 이를 바탕으로 한 농축산물 생산 관련 지표를 데이터베이스화하였다. 데이터베이스화된 자료는 ‘통계정보시스템 (KOSIS)’에 포함되어 있으며, 세계 각국의 생산관련지표들을 시계열로 제공하고 있다.

국가간의 농업통계를 비교할 수 있는 자료뿐만 아니라 개별국가에 대한 농업통계정보 자료도 발간되고 있다. 농수산물 유통공사에서는 2002년에 일본의 농업현황을 상세히 보여주는 「일본 농업통계 핸드북」을 발간한 바 있다.

주요 농업 선진국들 또한 이러한 통계수요를 충족시키기 위해 해외농업통계 자료집을 발간하고 데이터베이스를 구축하고 있다. 예를 들어 미국 USDA/ERS에서는 미국의 농산물 수출입 통계자료를 국별·품목별로 작성하여 데이터베이스를 구축하고 있다.

EU 연합에서는 EUROSTAT에서 EU국가들의 농업통계를 취합하여 인터넷을 통해 제공하고 있다.

국제기구들도 다양한 국가별 농업통계를 제공하고 있다. 가장 대표적인 농업 관련 국제통계 제공처인 국제연합식량농업기구에서는 ‘FAOSTAT’라는 데이터베이스를 구축하여 각국의 농업통계정보를 제공하고 있으며, 또한 매년 ‘The State of Food and Agriculture’를 발간하여 대륙별·국별 주요 농업통계자료를 제공하고 있다.

OECD는 회원국들을 중심으로 농업 생산과 교역 자료를 제공하고 있으며,

농업생산자지지추정치(PSE)와 같은 농업보호지표를 개발하여 관련 자료를 제공하고 있다.

이 외에도, 국제노동기구에서는 농산품의 가격이나 농업 관련 임금, 인구, 고용 등의 자료를 제공하며, 국제통화기금에서는 농업부문 정부지출액 및 농산품 가격을, 세계은행에서는 농업부문 부가가치액과 관련된 자료를 제공하고 있다.

한편, 국내 농업통계관련 연구로서 이성호(1995)는 「농업의 여건 변화와 농업통계의 발전 방향」에서 국내 농업 통계를 정리하고 제반 문제점을 파악하여 개선방안을 도출한 바 있다.

또한, 국내외 농업의 모습을 보여줄 수 있는 지표들과 관련된 연구로는 「우리 농산품의 국제경쟁력 분석」(김정호, 최세균, 김수석, 안병일, 2001), 「농업의 구조전환 그 시작과 끝」(이정환 1997) 등이 있으며, 이들 연구들에서는 농업경쟁력 혹은 농업구조관련지표를 정리하고 국가간 비교 분석하였다.

제 2 장

세계 각국 농업 비교를 위한 지표¹

1. 농업 관련 지표의 구분

본 연구에서는 해외농업 관련 통계지표를 총량지표, 농업생산지표, 생산요소 지표, 수출입지표, 그리고 소비 및 가격지표 이렇게 5가지로 분류하였다.

구체적으로 총량지표에는 농업 GDP, 농업부문 보조금, 정부지출액 등을 포함하였다. 생산지표는 기존 자료와 마찬가지로 국내 주요 작목에 대해 생산량, 재배면적, 단수, 축산부문은 사육 및 도축두수, 생산량, 도축 중량 등으로 구성하였다. 생산요소지표에는 기본적인 농가인구, 경지면적 외에도 농업과 관련된 농업용수, 농기계, 비료, 자본액 등의 지표를 정리하였다. 또한 최근 국제유기농업운동연합(IFOAM: International Federation of Organic Agriculture Movements)에서 제공하기 시작한 유기농업과 관련된 지표 역시 생산요소지표에 포함시켰다. 수출입지표에서는 주요 품목에 기본적으로 수출입액과 수출입량, 수출입 단가를 포함시켰으며, 농수산물유통공사의 자료를 사용하여 세계 교역량 자료뿐만 아니라 국내 교역량 자료도 포함시켰다. 마지막으로 소비 및 가격지표에서는 주요 품목별 총 식품공급량 자료와 함께 1인당 식품공급량 자

1 지난해 발간된 『통계로 본 한국농업의 국제비교 연구』의 내용을 인용하였음.

료를 지표로서 활용하였으며, 생산자 가격과 소비자 가격을 최종 정리하였다.

그림 2-1. 해외농업통계 관련지표의 구분

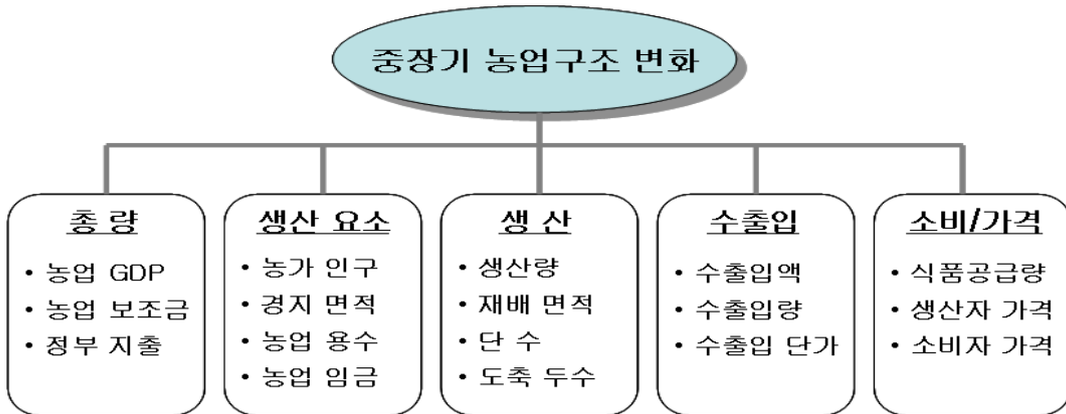


표 2-1. 농업관련 세부 지표 구분과 출처

지표 구분	세부 지표	자료 출처
총량지표	농업 GDP, GDP 변화, 농업부문 정부지출, 지출액 변화, 농업 총 생산액, 농업부문 보조금, PSE, TSE	국제연합식량농업기구, 세계은행, 국제통화기금, OECD, 국제통계연감
생산요소지표	농가인구 및 변화, 경지면적 및 변화, 농업용수 사용량, 유기농업 면적 및 농가수, 비료 사용량, 농기계 보유대수, 농업노동자 임금, 농업자본액 및 자본액 구성	국제연합식량농업기구, 국제유기농업운동연맹, 국제노동기구, 농림통계연보
생산지표 지표	생산량, 재배면적, 단수, 사육두수, 도축두수, 도축중량	국제연합식량농업기구 농림통계연보
수출입 지표	수출입량, 수출입액, 수출입 단가, 무역수지	국제연합식량농업기구, Kati
소비·가격지표	총 식품공급량, 1인당 식품공급량, 생산자 가격, 소비자 가격	국제연합식량농업기구, 국제노동기구

2. 주요 지표의 정의 및 설명

본 연구에서 선정한 주요 지표들 중 추가 설명이 필요한 지표는 다음과 같이 정리한다.

○ 농림어업 GDP (세계은행)

: 세계은행에서는 해당 국가의 GDP를 크게 농림어업, 제조업, 서비스업으로 구분하여 제공하고 있으며, 이 경우 순생산물세를 포함하고 있지 않기 때문에 세 부문을 합친 GDP는 총 GDP보다 다소 적음.

○ 농림수산업 및 수렵 부문 정부지출액 (국제통화기금)

: 국제통화기금에서 구분하는 정부의 14가지 지출 분야 중 당해 ‘농림수산업 및 수렵’에 사용된 정부의 세출을 의미함.

○ 농업보조금 (OECD)

: 농업 부문에 지출되는 정부지출 총액

○ 고정직불금 (OECD)

: 과거의 재배면적이나 단수 등을 기준으로 지급되는 정부 보조금으로, 예를 들어 미국의 경우 PFC(Production Flexibility Contract)이나 Direct Payments, 우리나라의 경우 논농업고정직불제 등을 통해 지불되는 보조금이 이에 해당됨.

○ PSE(Producer Support Estimate) (OECD)

: 농업 부문을 보조하는 정책으로 인해 소비자와 세입자로부터 농업 생산자에게로 이전된 금액을 나타내는 지표로서 농업 생산이나 농가 소득 상관없음.

○ 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 합친 금액임

○ 농촌인구 (국제연합식량농업기구)

: 총 인구에서 도시지역에 거주하는 도시인구를 제외한 인구로서, 도시와 농촌의 구분은 해당 국가의 인구조사 기준에 따라 다르나 일반적으로 인구 크기, 행정 구분, 그리고 인구 밀도의 세 가지 기준에 따라 구분됨.

○ 농가인구 (국제연합식량농업기구)

: 생계를 농림어업과 수렵에 의존하고 있는 모든 개인으로 정의하며, 해당 부문의 경제활동인구 외에도 부양가족이 포함됨.

○ 경지면적 (국제연합식량농업기구)

: 단년생 작물과 영년생 작물의 재배면적을 합친 면적

○ 농업노동자 (국제노동기구)

: 관리자 감독 하에서 기계나 노동력을 이용하여 농작물의 경작, 수확 등의 일을 수행하는 사람

○ 농업용수 (국제연합식량농업기구)

: 국제연합식량농업기구에서는 용수사용을 크게 농업용(Agricultural), 가정용(Domestic), 공업용(Industrial)으로 구분하며, 이 때 농업용으로 사용된 용수량을 의미함.

○ 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 농업

○ 식품공급량 (국제연합식량농업기구)

: 해당 농산품의 생산량에 수입량을 더하고 수출량과 종자사용량, 가공량, 사료량 등 기타 감모량을 제한 양임. 국제연합식량농업기구 데이터베이스에서 식품량(Food Quantity)으로 표기하고 있으나 국내 식품수급표에서는 식품공급량으로 명기하고 있음. 국내 식품수급표에서의 식품공급량 산출 기준과 달라서 표시량의 차이가 있을 수 있음.

○ 생산자가격 (국제연합식량농업기구)

: 국내의 농가수취가격과 유사한 개념으로 농가가 해당 상품을 최초 시장에 판매할 때의 가격으로 정의됨. 국제연합식량농업기구에서 매월 해당 국가에서 자료를 받아 연간 평균값을 수록함.

○ 소비자가격 (국제노동기구)

: 소비자가 해당 상품을 구매할 때의 가격으로 모든 세금을 포함하는 국내의 소비자수취가격과 유사한 개념임. 국가별로 농산품의 특성이 차이가 있기 때문에 동질의 농산품으로 가정할 직접적인 비교에는 한계가 있음. 국제노동기구에서 매년 10월 설문조사를 통해 자료를 수집함.

제 3 장

주요 지표로 본 한국 농업의 위상

이 연구에서는 수요자들이 좀 더 쉽게 한국 농업의 위치를 확인하고 농업의 구조변화를 파악할 수 있도록 주요 지표에 대한 시계열 자료를 시각화하였다.

구체적으로 주요 지표들에 대해 최근 10년간의 자료를 시계열로 구성하였으며, 세계 총량 자료와 함께 상위 3개국, 그리고 한국과 일본의 자료를 포함하였다.

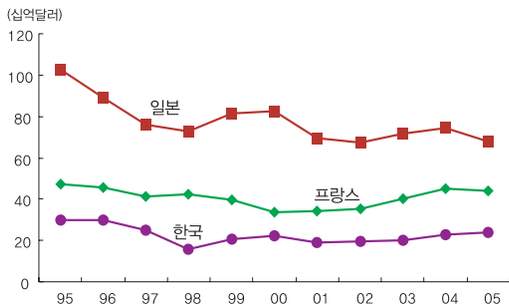
그래프는 크게 한국 농업의 위치를 보여주는 그래프와 세계 총량을 보여주는 그래프 두 가지로 구성하였다. 한국 그래프의 경우 최근 10년 동안의 한국 자료와 비교가 가능한 지표와 일본의 자료를 함께 제시하였다. 세계 그래프의 경우 전 세계 자료와 함께 상위 3개국의 자료를 수록하였다.

1. 농업 거시 지표

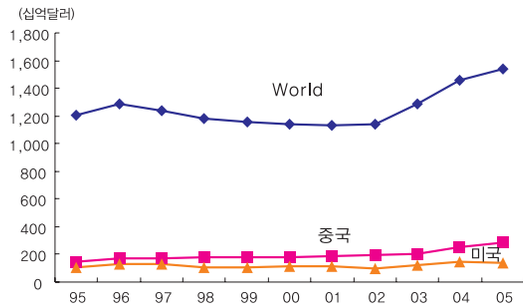
>> 농림어업 GDP

- 전체 GDP중에서 농림어업이 차지하는 비중은 중국 등 개발도상국은 높은 편이지만 대부분의 선진국은 낮은 편이다. 선진국은 농림어업 비중이 안정적이지만 개발도상국에서는 경제가 발전할수록 농림어업 비중이 감소하고 있다.
- 한국의 2005년 농림어업 GDP는 241억 달러로 2001년부터 꾸준한 증가추세를 유지해 오고 있다. 국가별로는 중국이 2천 815억 달러로 가장 높았고, 미국이 1천 370억 달러, 인도가 1천 344억 달러의 순으로 나타났다.
- 한국의 농림어업 GDP비중은 2004년 3.8%에서 2005년 3.4%로 0.4% 낮아졌다.

농림어업 GDP(한국, 일본, 프랑스)



농림어업 GDP(세계, 중국, 미국)



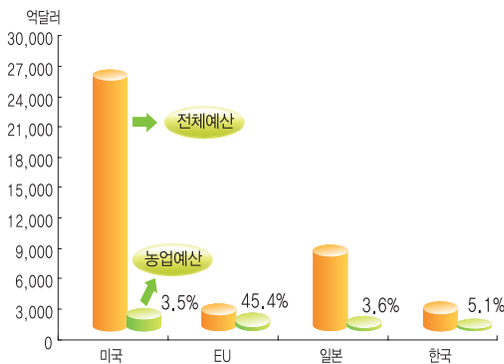
(단위: 십억달러)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	1,208.9	1,285.5	1,239.5	1,178.8	1,157.6	1,140.3	1,132.6	1,137.8	1,287.8	1,461.0	1,537.2
중 국	143.9	167.0	172.1	176.6	175.7	177.8	187.5	196.2	206.2	253.2	281.5
미 국	109.5	130.1	129.5	107.9	106.7	112.1	110.6	99.3	123.5	147.4	137.0
일 본	102.8	89.1	75.8	72.7	81.5	82.5	69.6	67.3	71.4	74.4	68.1
프 랑스	47.1	45.7	41.1	42.1	39.5	33.7	34.3	35.4	40.1	45.3	43.8
한 국	29.6	29.8	25.1	16.0	20.9	22.1	19.2	19.7	20.3	22.9	24.1

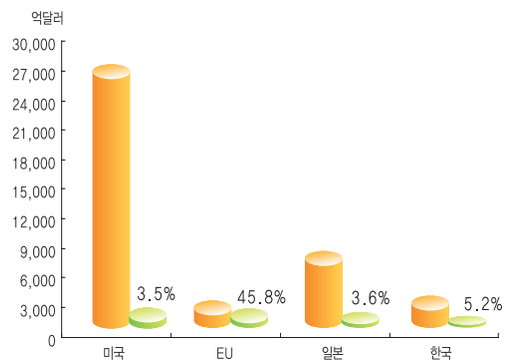
>> 농업 예산

- 2006년 전체 예산 대비 농업예산의 비중은 미국 3.5%, EU 45.8%, 일본 3.6%이다. 농업예산 규모로는 미국(935억 달러), EU(626억 달러), 일본(243억 달러) 순이다.
- 농가인구 1인당 농업예산은 미국 16,453 달러, 일본 6,619 달러, EU 2,417달러이다. EU의 경우 개별회원국 농업예산까지 합치면 농가인구 1인당 농업예산 규모는 더 많다.
- 2006년 한국의 농업예산은 95억 달러로 전체 예산에서 5.2%를 차지한다. 농가인구 1인당 농업예산은 2,774달러로 미국의 17%, 일본의 42%에 불과하다.

2005 농업예산



2006 농업예산



2006년 기준	단위	미국 ¹⁾	EU ²⁾	일본 ³⁾	한국 ⁴⁾
전체 예산(A)	억 달러	26,554	1,365	6,849	1,843
농업예산(B)	억 달러	935	626	243	95
비율(B/A)	%	3.5	45.8	3.6	5.2
농가인구 1인당 농업예산(달러)	달러	16,453	2,417	6,619	2,774

자료:1) OMB, The Budget For Fiscal Year 2008, Historical Tables, p77.Outlays by agency, 2007.

2) European Commission, EU Budget 2006 Financial Report

3) 농림수산통계부, 농림수산통계

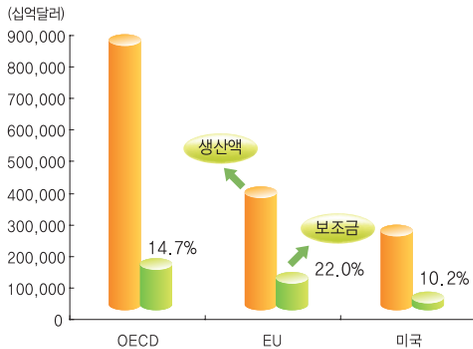
4) 농림수산식품부, 2005, 2006 예산개요

주: 미국과 EU는 지출액임.

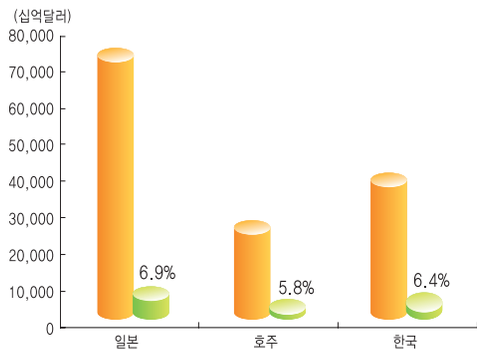
>> 농업 보조금

- 2006년 OECD 국가들의 농업보조금은 1,253억 달러로서 전체 농업생산액의 14.7%를 차지한다. 농업생산액 대비 농업보조금 비율은 EU(22%), 미국(10.2%), 일본(6.9%), 호주(5.8%) 순이다. EU에 속하지 않은 스위스, 노르웨이, 아이슬란드 등의 보조금 비율은 40%이상이다.
- 2006년 한국의 농업보조금은 24억 달러로 전체 농업생산액의 6.4%로서 농업보조금의 비율은 호주보다는 높지만 미국, 일본 등에 비해서는 낮은 수준이다.
- 보조금 중 고정직불금의 비중은 OECD 0.4%, EU 50.0%, 미국 31.8% 일본 29.7%이다. 한국은 고정직불금의 비중이 33.2%이다.

농업생산액, 농업보조금 (OECD, EU, 미국)



농업생산액, 농업보조금 (일본, 호주, 한국)



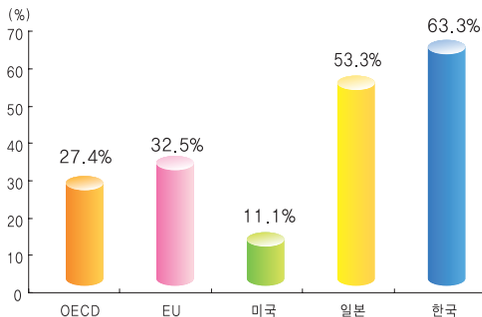
(단위: 십억달러)

2006기준	OECD	EU	미국	일본	호주	한국
농업생산액	853.5	349.1	240.0	71.4	23.7	37.8
농업보조금	125.3	76.8	24.4	4.9	1.4	2.4
비율(%)	14.7	22.0	10.2	6.9	5.8	6.4

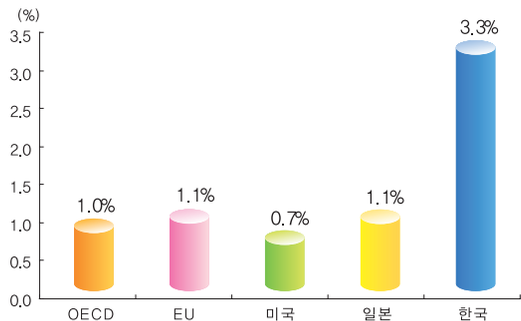
>> PSE & TSE

- 2006년 기준 OECD 전체의 PSE는 2,678억 달러이다. OECD 전체 생산자 수취액 (총농업생산액+농업보조금) 중 PSE 비율은 27.4%이다. 주요 OECD 회원국 중 PSE의 비율은 미국 11.1%, EU 32.5%, 일본 53.3% 등이다.
- 2006년 기준 OECD 전체의 TSE는 3,719 억달러이다. OECD 전체 GDP중 TSE 비율은 1.0%이다. 주요 OECD 회원국의 TSE의 비율은 미국 0.7%, EU 1.1%, 일본 1.1% 등이다.
- 한국의 2006년 PSE는 254억 달러로서 일본의 절반 수준이다. 한국의 PSE 비율은 63.3%로서 아이슬란드(66.4%)와 노르웨이(64.8%) 다음으로 높은 편이다. 2006년 한국의 TSE는 290억 달러이다. 한국의 GDP 대비 TSE 비율은 3.3%로서 OECD 회원국 중 가장 높다.

PSE 비율 (2006년)



TSE 비율 (2006년)



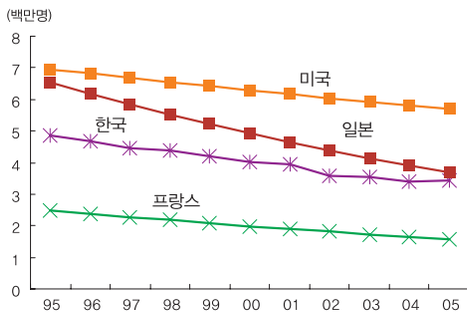
(단위: %)

2006년 기준	OECD	EU	미국	일본	한국
PSE비율 (%)	27.4	32.5	11.1	53.3	63.3
TSE비율 (%)	1.0	1.1	0.7	1.1	3.3

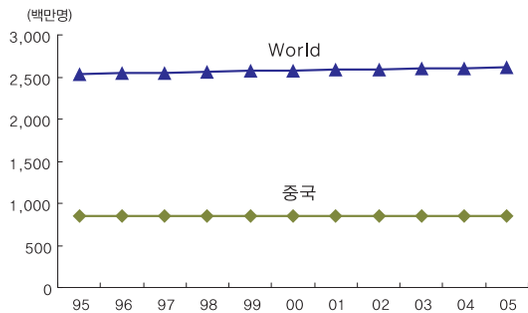
>> 농가 인구

- 2005년 전세계 농가인구는 전년대비 약 0.17% 증가한 26억1,000명으로서 전체 인구의 40.3%를 차지한다. 중국, 인도네시아, 태국 등은 농가인구가 감소하는 반면 인도, 파키스탄, 베트남 등에서는 증가추세에 있다.
- 2005년 한국의 농가인구는 전년대비 약 0.56% 증가한 343만명이다. 농가인구는 전체 인구의 7.1%를 차지한다. 한국의 농가인구의 비율이 일반 개발도상국들에 비해 현저하게 낮은 편이다.
- 1995년 대비 2005년 농가인구는 대부분의 국가에서 감소하였는데 특히 일본의 농가 인구 감소율이 10년간 43.8%로서 감소폭이 가장 컸다. 10년간 한국의 농가는 29.2% 감소하였다.

농가인구 (한국, 미국, 일본, 프랑스)



농가인구 (세계, 중국)



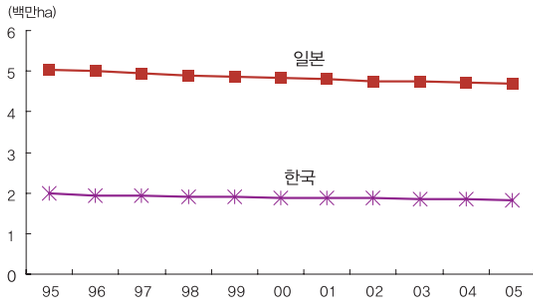
(단위: 백만명)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	2,530.3	2,542.6	2,553.9	2,564.3	2,573.6	2,581.9	2,589.2	2,595.6	2,601.1	2,606.1	2,610.5
중 국	849.5	851.0	852.3	853.1	853.3	852.9	851.9	850.3	848.3	846.0	843.4
미 국	7.0	6.8	6.7	6.6	6.4	6.3	6.2	6.0	5.9	5.8	5.7
일 본	6.5	6.2	5.8	5.5	5.2	4.9	4.6	4.4	4.1	3.9	3.7
한 국	4.9	4.7	4.5	4.4	4.2	4.0	3.9	3.6	3.5	3.4	3.4
프 랑스	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.0	1.9	1.8	1.7	1.7	1.6

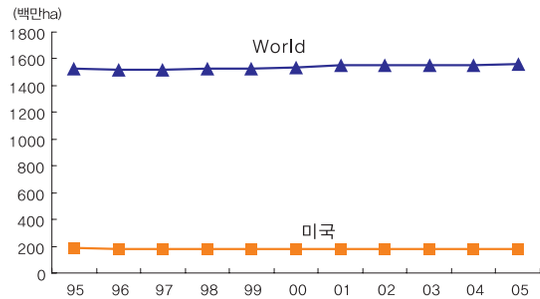
>> 경지면적

- 전 세계 경지면적은 완만하게나마 계속 증가세에 있다. 2005년 현재 세계의 경지면적은 15억 6170만 ha로서 전체 세계 면적의 11.6%를 차지한다.
- 중국의 경지면적은 꾸준히 증가하여 1995년 1억 3,470만ha에서 2005년 1억 5,630만 ha로 늘어났다. 반면 미국, 일본 등지에서는 경지면적이 감소세를 나타낸다.
- 2005년 한국의 경지면적은 182만 ha로서 전체 국토면적의 18.3%를 차지한다. 1995년 대비 2005년 경지면적은 8.1% 감소하였다.

경지면적 (한국, 일본)



경지면적 (세계, 미국)



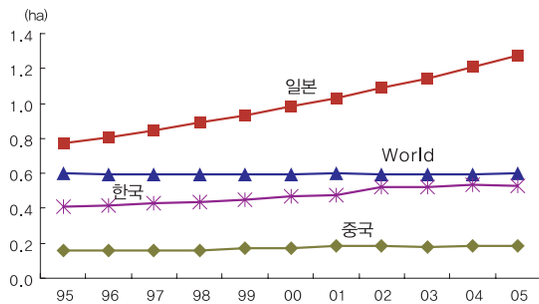
(단위: 백만ha)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	1,527.5	1,518.5	1,522.0	1,525.9	1,531.1	1,535.6	1,555.4	1,548.8	1,551.5	1,555.8	1,561.7
미 국	184.1	181.3	180.1	179.3	178.1	178.1	178.1	178.7	179.4	177.0	177.2
중 국	134.7	135.1	135.4	137.9	145.0	148.7	155.2	154.5	153.4	154.4	156.3
프랑스	19.5	19.5	19.5	19.5	19.5	19.6	19.6	19.6	19.6	19.6	19.6
일 본	5.0	5.0	4.9	4.9	4.9	4.8	4.8	4.8	4.7	4.7	4.7
한 국	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8

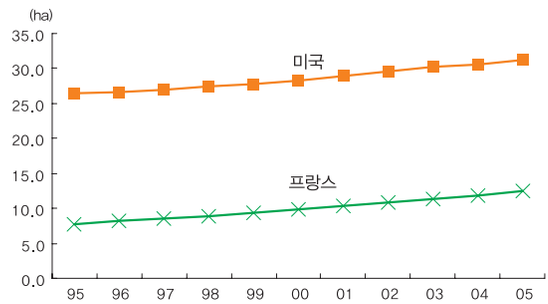
>> 1인당 경지면적

- 세계의 농가인구 1인당 경지면적은 0.6ha이다. 캐나다(74.5ha), 호주(58.6ha), 미국(31.2ha) 등은 농가인구 1인당 경지면적이 넓지만 중국(0.2ha), 인도·파키스탄(0.3ha), 태국(0.6ha) 등은 매우 작은 편이다.
- 일본의 농가 인구 1인당 경지면적은 1995년 0.77ha에서 2005년 1.28ha 10년새 0.51ha가 증가하였다. 이는 농가인구가 빠른 속도로 감소하였기 때문이다.
- 한국의 농가인구 1인당 경지면적은 1995년 0.41ha에서 2005년에는 0.53ha로 약간 증가하였다. 경지면적에 대한 인구 압력이 중국보다는 낮지만 미국, 캐나다 등에 비해서는 현저하게 높은 편이다.

1인당 경지면적 (세계, 한국, 일본, 중국)



1인당 경지면적 (미국, 프랑스)



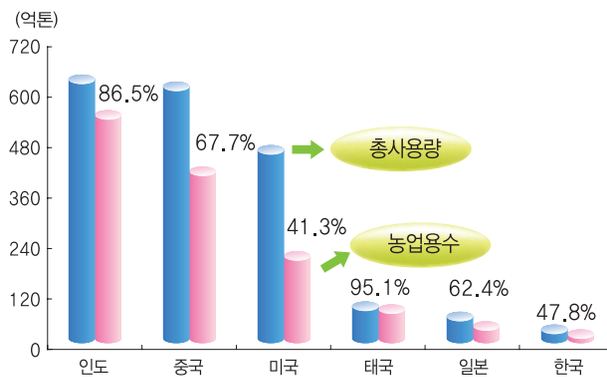
(단위: ha)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	0.60	0.60	0.60	0.60	0.59	0.59	0.60	0.60	0.60	0.60	0.60
미 국	26.48	26.59	26.95	27.37	27.74	28.31	28.88	29.57	30.29	30.50	31.17
프 랑 스	7.80	8.15	8.54	8.95	9.38	9.86	10.32	10.81	11.31	11.84	12.43
일 본	0.77	0.81	0.85	0.89	0.93	0.98	1.03	1.09	1.15	1.21	1.28
한 국	0.41	0.41	0.43	0.43	0.45	0.47	0.48	0.52	0.52	0.54	0.53
중 국	0.16	0.16	0.16	0.16	0.17	0.17	0.18	0.18	0.18	0.18	0.19

>> 농업용수 사용량²

- 1998년부터 4년 동안 한국은 평균적으로 18.6억톤의 용수를 사용하였으며, 이 중 농업용으로는 8.9억톤(48.0%)이 사용되었다.
- 관개농업이 주로 이루어지는 인도, 파키스탄, 태국, 방글라데시, 미얀마 등 동남아시아 농업국들의 농업용수 사용비율은 대부분이 90%이상을 기록하였다.
- 한편, 미국, 일본, 한국 등의 공업국들의 경우 농업용수의 사용비율이 50% 이하인 것으로 조사되었다.

농업용수 사용량 (1998년~2002년 평균)



(단위 : 억톤)

1998년~2002년 평균	인도	중국	미국	태국	일본	한국
총 용수사용량	645.8	630.3	479.3	87.1	88.4	18.6
농업용수 사용량	558.4	426.9	197.8	82.8	55.2	8.9
비율 (%)	86.5%	67.7%	41.3%	95.1%	62.4%	47.8%

² 농업용수 사용량은 FAO 자료가 Update되지 않아 지난해 발표된 「통계로 본 한국농업의 국제비교 연구」의 자료를 사용함.

>> 유기농업 면적

- 유기농업 면적은 호주(1,229만 ha), 중국(230만 ha), 아르헨티나(222만 ha), 미국(162만 ha) 순으로 넓은 것으로 조사되었다.
- 전체 경지면적 대비 유기농업 면적은 오스트리아(13.0%), 이탈리아(9.0%), 포르투갈(7.3%) 등 유럽국가에서 높게 나타난다. 반면에 브라질·인도(0.3%), 멕시코(0.4%), 미국(0.5%) 등의 유기농업 비중은 높지 않다.
- 한국의 유기농업 면적은 경지면적의 0.5%에 해당하는 8,559ha이다.

2006년 경지면적 대비 유기농업 면적 비율



(단위: 천ha)

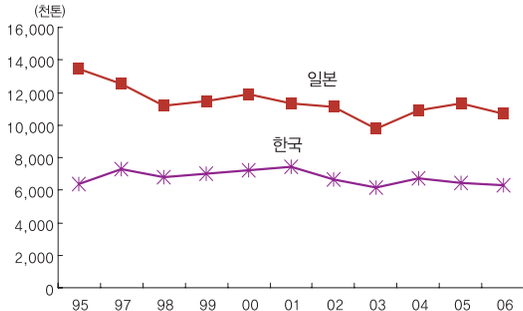
구 분	영국	호주	중국	미국	프랑스	멕시코	오스트리아	한국
유기농업면적	605	12,294	2,300	1,620	553	404	361	9
유기농업 면적비율(%)	3.8	2.8	0.4	0.5	2.0	0.4	13.0	0.5

2. 생산 지표

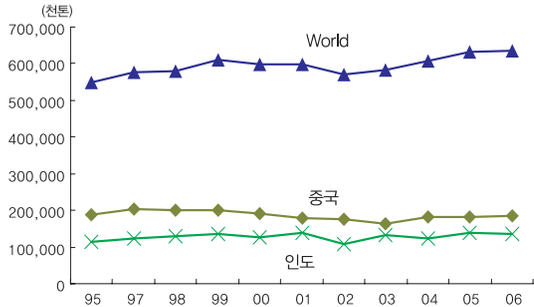
>> 쌀 생산량

- 2006년 조곡기준으로 세계의 쌀 생산량은 6억 3,461만톤으로 전년대비 약 0.5% 증가하였다. 국별로는 중국(1억 8,400만 톤), 인도(1억 3,651만 톤), 인도네시아(5,440만 톤) 등의 생산량이 많은 편이다. 이들 3개국이 세계 쌀 생산량의 59%를 차지한다.
- 중국의 쌀 생산량은 1997년 2억 278만 톤에서 점차 감소세를 나타낸다. 일본의 쌀 생산량도 계속 감소하고 있다.
- 한국 쌀 생산량은 2001년 741만 톤을 정점으로 계속 감소하여 2006년 630만 톤에 이른다.

쌀 생산량 (한국, 일본)



쌀 생산량 (세계, 중국, 인도)



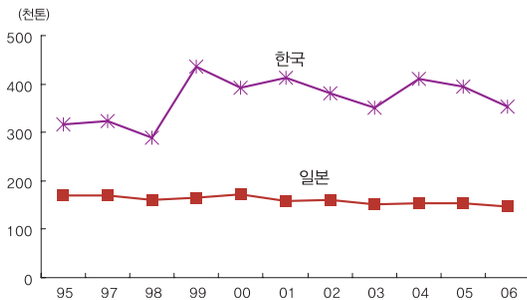
(단위: 천톤)

국가명	1995년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년	2006년
World	547,515	577,131	579,231	610,982	598,880	597,904	568,993	584,183	607,318	631,509	634,606
중 국	187,298	202,775	200,574	200,407	189,817	179,308	176,346	162,308	180,529	181,999	184,070
인 도	115,440	123,700	129,055	134,496	127,400	139,900	107,730	132,789	124,698	137,620	136,510
일 본	13,435	12,531	11,200	11,469	11,863	11,320	11,111	9,740	10,912	11,342	10,695
한 국	6,387	7,312	6,779	7,033	7,197	7,407	6,687	6,151	6,737	6,435	6,305

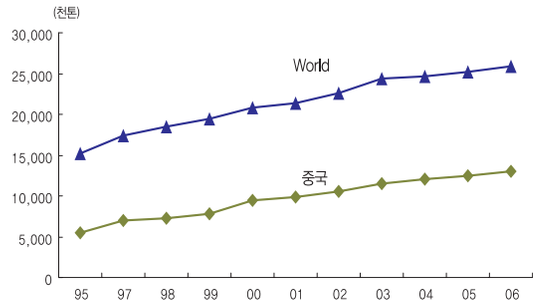
>> 고추 생산량

- 세계의 고추 생산량은 계속 증가세를 나타내 1995년 1,525만톤에서 2006년 2,592만톤으로 늘어났다. 세계의 주요 고추 생산국은 중국(50.3%), 터키(7.1%), 멕시코(6.5%), 스페인(4.1%) 등이다.
- 한국의 2006년 고추 생산량은 35만 3000톤으로 전년과 비슷한 생산량을 보였다.
- 중국의 고추 생산량은 꾸준하게 증가하고 있다. 중국의 고추생산량은 1995년 550만톤에서 2006년에는 두배 이상 늘어난 1,303만 톤이었다.

고추 생산량 (한국, 일본)



고추 생산량 (세계, 중국)



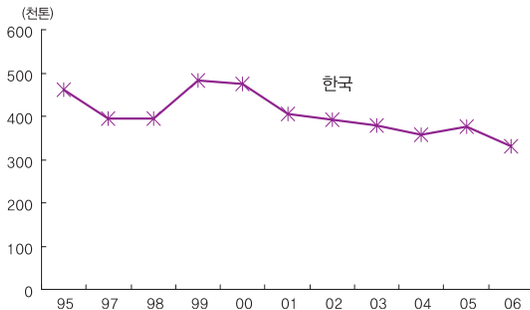
(단위: 천톤)

국가명	1995년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년	2006년
world	15,254	17,337	18,531	19,453	20,874	21,438	22,553	24,325	24,663	25,144	25,924
중 국	5,495	7,035	7,285	7,843	9,438	9,886	10,537	11,531	12,033	12,529	13,031
한 국	316	322	288	437	391	412	381	350	410	395	353
일 본	169	169	160	165	171	159	161	152	153	154	147

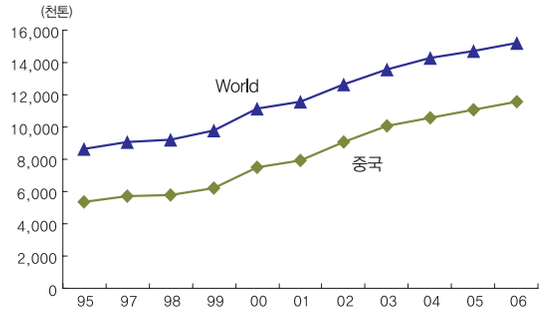
>> 마늘 생산량

- 2006년 세계의 마늘 생산량은 1,518만 톤으로서 전년대비 3.2% 증가하였다. 세계의 주요 마늘 생산국은 중국으로서 세계 마늘 생산량의 76.3%를 차지한다. 그 다음은 인도(4.3%), 한국(2.2%) 순이다.
- 2006년 한국의 마늘 생산량은 전년대비 11.7% 감소한 33만 1,000톤이다.
- 한국의 마늘 생산량은 계속 감소하고 있는 반면 중국의 마늘 생산량은 계속 증가하고 있다. 중국의 마늘 생산 증가로 세계의 마늘 생산량도 계속 늘어나고 있다.

마늘 생산량 (한국)



마늘 생산량 (세계, 중국)



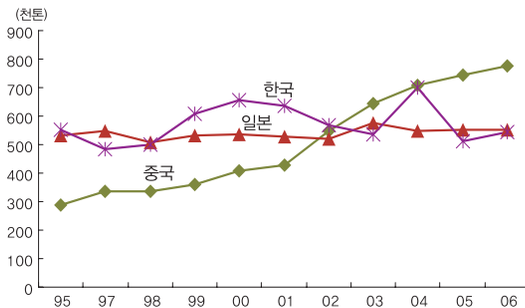
(단위: 천톤)

국가명	1995년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년	2006년
world	8,614	9,048	9,225	9,787	11,159	11,560	12,627	13,598	14,305	14,718	15,184
중 국	5,376	5,693	5,817	6,189	7,489	7,897	9,083	10,081	10,597	11,084	11,587
한 국	462	394	394	484	474	406	391	379	358	375	331

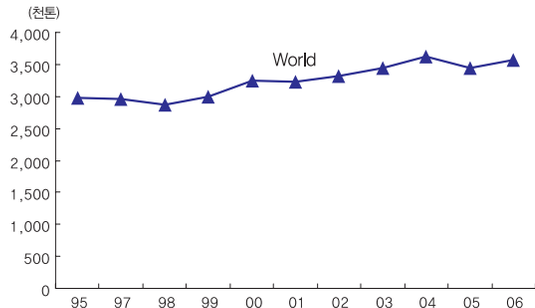
>> 파 생산량

- 2006년 세계의 파 생산량은 356만 톤인데 이중 중국(21.8%), 일본(15.5%), 한국(15.2%) 등 3국이 절반 가량을 생산한다.
- 2006년 한국의 파 생산량은 54만톤으로 1999년 61만 톤을 생산한 이래 계속 줄어들고 있다.
- 중국의 파 생산량은 1995년 29만 톤에서 계속 증가해 2006년 78만톤으로 11년간 171% 증가하였다. 일본의 파 생산량도 미미하지만 증가세에 있다. 중국과 일본의 파 생산증가에 힘입어 세계의 파 생산량도 계속 증가하고 있다.

파 생산량 (한국, 일본, 중국)



파 생산량 (세계)



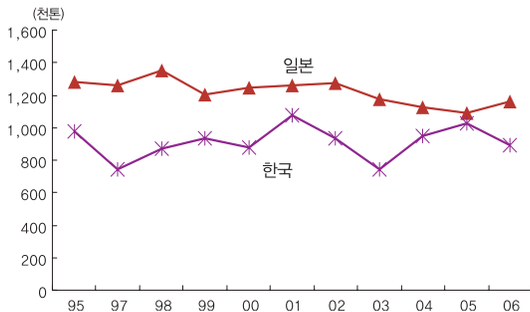
(단위: 천톤)

국가명	1995년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년	2006년
World	2,978	2,954	2,871	3,004	3,256	3,234	3,316	3,451	3,626	3,444	3,564
중 국	287	335	337	359	409	430	548	644	709	746	777
일 본	534	549	509	532	537	527	519	577	547	554	554
한 국	553	485	500	607	658	636	567	535	700	513	543

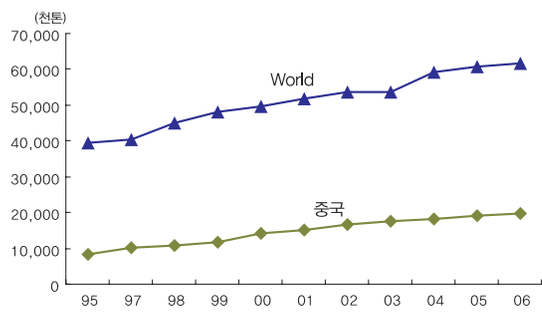
>> 양파 생산량

- 양파의 2006년 세계 생산량은 6,164만 톤으로 전년대비 1.4% 증가하였다. 주요 양파 생산국은 중국(31.8%), 인도(10.4%), 미국(5.4%) 등이다.
- 한국의 2006년 양파 생산량은 89만톤으로서 전년대비 13% 감소하였다. 한국의 양파 생산은 연도별로 기복이 심한 편이다.
- 양파의 주요 생산국인 중국의 양파 생산량 증가로 인해 세계의 양파생산량은 증가세를 나타내고 있다.

양파 생산량 (한국, 일본)



양파 생산량 (세계, 중국)



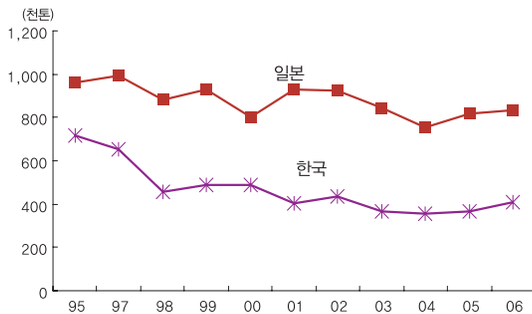
(단위: 천톤)

국가명	1995년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년	2006년
World	39,326	40,385	44,968	48,137	49,796	51,684	53,555	53,801	59,123	60,776	61,637
중 국	8,205	10,040	10,837	11,726	14,105	15,022	16,545	17,536	18,047	19,040	19,600
일 본	1,278	1,257	1,355	1,205	1,247	1,259	1,274	1,172	1,128	1,087	1,158
한 국	975	740	872	936	878	1,074	933	745	948	1,023	890

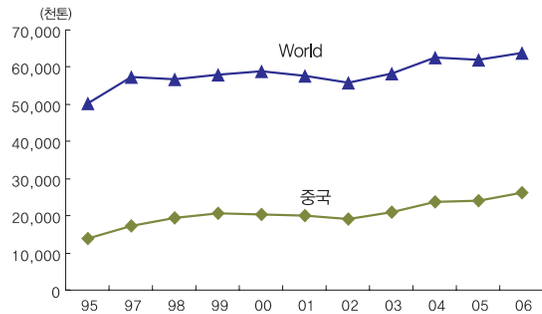
>> 사과 생산량

- 2006년 세계의 사과 생산량은 전년대비 2.9% 증가한 6,381만 톤이다. 사과의 주요 생산국은 중국(40.9%), 미국(7.2%), 이란(4.2%) 등이다.
- 한국의 2006년 사과 생산량은 전년대비 10.9% 증가한 41만 톤이다. 한국의 사과 생산량은 1999년 49만 톤을 정점으로 감소세를 보이다가 최근 들어 다소 증가세로 돌아섰다.
- 중국의 사과 생산량은 계속 증가 일로에 있다. 1995년 대비 2006년 중국의 사과 생산량은 85.9% 증가하였다. 중국 사과 증가세로 인해 세계의 사과 생산량도 증가하고 있다.

사과 생산량 (한국, 일본)



사과 생산량 (세계, 중국)



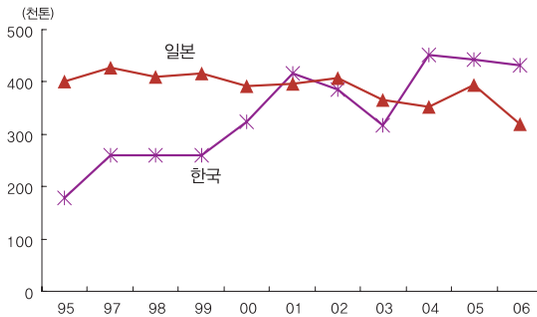
(단위: 천톤)

국가명	1995년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년	2006년
World	50,331	57,492	56,668	57,912	59,050	57,555	55,892	58,396	62,612	62,027	63,805
중 국	14,019	17,230	19,492	20,812	20,439	20,025	19,253	21,108	23,685	24,020	26,066
일 본	963	993	879	928	800	931	926	842	755	819	832
한 국	716	652	459	491	489	404	433	365	357	368	408

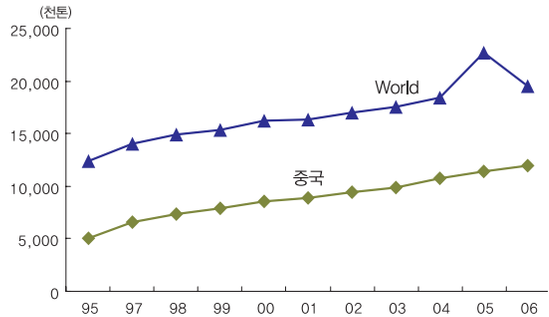
>> 배 생산량

- 세계의 2006년 배 생산량은 1,954만 톤으로 전년대비 13.8% 감소하였다. 이처럼 세계 배 생산량이 감소한 것은 이탈리아, 스페인, 일본, 터키 등의 배 생산이 감소하였기 때문이다. 배의 주요 생산국은 중국(61.4%), 이탈리아(4.6%), 미국(3.9%), 스페인(3.0%) 등이다.
- 2006년 한국의 배 생산량은 전년대비 2.7% 감소한 43만톤이다. 한국은 세계 배 생산량의 2.2%를 생산한다. 한국의 배 생산량은 아르헨티나보다는 적으나 일본보다는 많다.
- 2006년 세계의 배 생산량은 다소 줄어들었지만, 중국의 배 생산 증가에 의해 증가 추세에 있다.

배 생산량 (한국, 일본)



배 생산량 (세계, 중국)



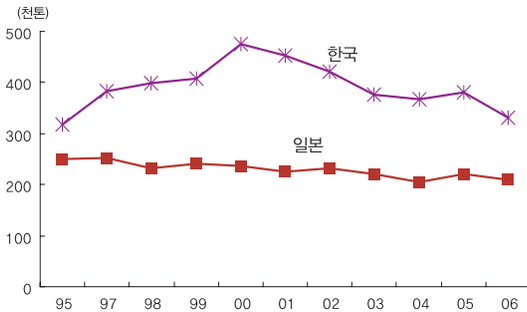
(단위: 천톤)

국가명	1995년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년	2006년
World	12,429	14,073	14,885	15,376	16,265	16,391	16,958	17,536	18,398	22,662	19,540
중 국	5,057	6,536	7,390	7,860	8,526	8,897	9,432	9,921	10,767	11,437	11,988
한 국	178	260	260	259	324	417	386	317	452	443	431
일 본	401	428	410	416	393	396	407	366	352	395	319

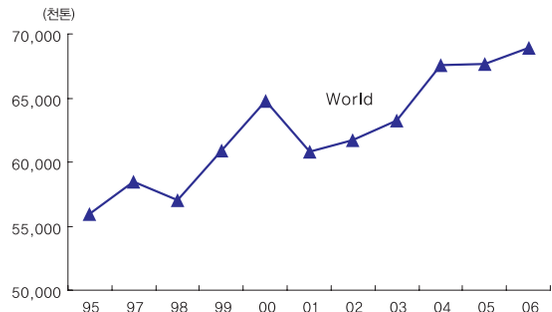
>> 포도 생산량

- 2006년 세계 포도 생산량은 6,895만 톤으로서 전년대비 1.9% 증가하였다. 포도는 주로 이탈리아(12.1%), 프랑스(9.7%), 스페인(9.3%), 중국(9.2%) 등에서 생산된다. 한국과 FTA를 체결한 칠레의 포도 생산량은 세계 생산량의 3.3%를 차지한다.
- 한국은 세계 포도 생산량의 0.5%를 차지한다. 2006년 한국의 포도 생산량은 전년대비 13.4% 감소한 33만 톤이다. 한국에서는 2000년을 기점으로 포도 생산이 감소 추세에 있다.
- 세계의 포도 생산량은 미국, 칠레 등의 생산 증가에 힘입어 증가 추세를 보이고 있다.

포도 생산량 (한국, 일본)



포도 생산량 (세계)



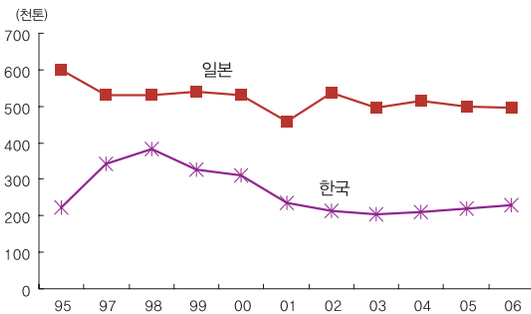
(단위: 천톤)

국가명	1995년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년	2006년
world	55,973	58,427	57,039	60,886	64,781	60,780	61,702	63,286	67,553	67,696	68,953
이탈리아	8,448	8,058	9,257	9,362	8,870	8,653	7,394	7,483	8,692	8,554	8,326
프랑스	7,213	7,191	6,919	8,041	7,763	7,225	6,853	6,307	7,565	6,790	6,693
칠레	1,526	1,669	1,642	1,575	1,900	1,801	1,750	1,985	1,900	2,250	2,250
한국	316	384	398	407	476	454	422	376	368	381	330
일본	250	251	233	242	238	225	232	221	206	220	210

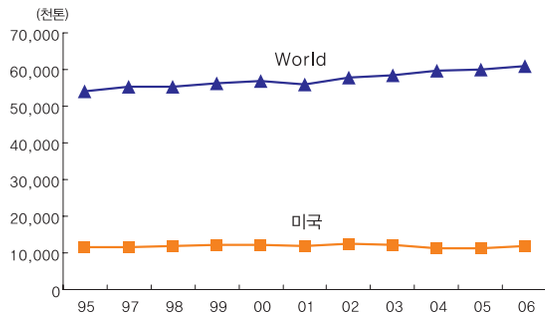
>> 쇠고기 생산량

- 쇠고기의 2006년 세계 생산량은 6,103만 톤으로서 전년대비 1.8% 증가하였다. 쇠고기의 주요 생산국은 미국(19.5%), 브라질(12.7%), 중국(11.8%) 등이다.
- 한국의 쇠고기 생산량은 1998년 38만 톤을 기점으로 꾸준히 하락하다가 최근 몇 년간 증가세를 보였다. 2006년 한국은 세계 쇠고기 생산량의 0.4%를 차지하였다.
- 세계 쇠고기 생산량은 중국과 브라질 등의 쇠고기 생산 증가로 말미암아 증가 일로에 있다. 최근 미국의 쇠고기 생산량은 1,100만 톤 수준에서 정체를 보인다.

쇠고기 생산량 (한국, 일본)



쇠고기 생산량 (세계, 미국)



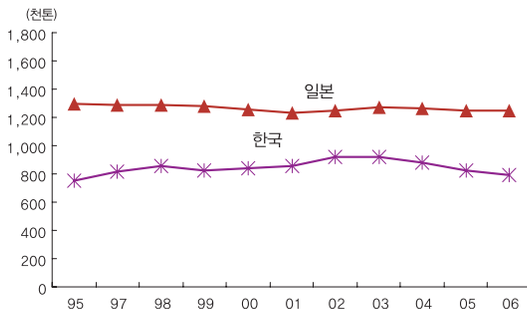
(단위: 천톤)

국가명	1995년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년	2006년
World	54,205	55,440	55,300	56,345	56,918	56,069	57,698	58,286	59,532	59,928	61,033
미 국	11,585	11,714	11,803	12,123	12,298	11,982	12,427	12,039	11,181	11,243	11,910
브라질	5,710	5,922	5,794	6,413	6,579	6,824	7,139	7,230	7,774	7,774	7,774
중 국	3,297	4,106	4,486	4,711	4,991	5,131	5,480	6,020	6,449	6,791	7,173
일 본	601	530	529	540	530	459	537	496	514	499	497
한 국	224	342	382	328	309	235	213	205	209	220	229

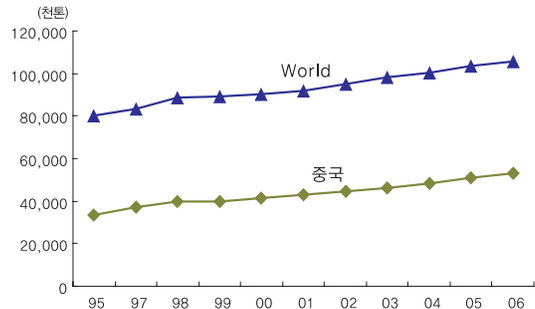
>> 돼지고기 생산량

- 2006년 세계 돼지고기 생산량은 전년대비 2% 정도 증가한 1억 560만 톤이다. 돼지고기의 주요 생산국은 중국(50.1%), 미국(9.0%), 독일(4.3%) 등이다.
- 한국의 2006년 돼지고기 생산량은 79만 톤으로 전년보다 3.4% 감소하였다. 한국이 세계 돼지고기 생산에서 차지하는 비중은 0.8%로서 벨기에보다는 적지만 영국보다는 많다.
- 돼지고기의 세계 생산량은 중국 등의 생산 증가로 증가추세에 있다. 한국과 일본의 돼지고기 생산은 정체 내지 감소추세를 보인다.

돼지고기 생산량 (한국, 일본)



돼지고기 생산량 (세계, 중국)



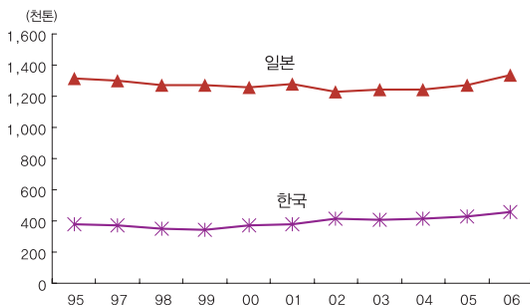
(단위: 천톤)

국가명	1995년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년	2006년
World	80,126	83,133	88,466	89,309	90,117	92,103	95,303	98,128	100,155	103,497	105,604
중 국	33,392	37,146	39,900	39,900	41,406	42,982	44,358	46,233	48,118	51,202	52,927
일 본	1,300	1,288	1,291	1,277	1,256	1,232	1,246	1,274	1,263	1,245	1,247
한 국	749	818	858	821	837	859	920	916	877	821	793

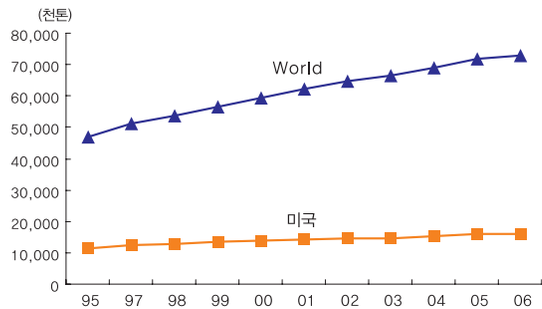
>> 닭고기 생산량

- 2006년 세계 닭고기 생산량은 지육기준으로 7,306만 톤이다. 주요 닭고기 생산국은 미국(21.8%), 중국(14.6%), 브라질(11.6%) 등이다.
- 2006년 한국의 닭고기 생산량은 46만 톤으로서 전년대비 6.7% 증가하였다. 한국이 세계 닭고기 생산에서 차지하는 비중은 0.6%이다. 2006년 일본의 닭고기 생산량은 134만 톤으로 한국보다 2.9배 많다.
- 세계의 닭고기 생산량은 주요 생산국인 미국, 중국, 브라질 등의 생산 증가로 증가 추세를 보인다.

닭고기 생산량 (한국, 일본)



닭고기 생산량 (세계, 미국)



(단위: 천톤)

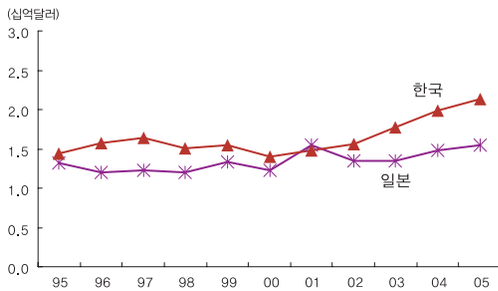
국가명	1995년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년	2006년
World	46,970	51,287	53,625	56,367	59,479	62,114	64,555	66,403	69,144	71,940	73,057
미 국	11,486	12,497	12,763	13,618	13,944	14,267	14,467	14,696	15,347	15,945	15,945
중 국	6,094	7,241	8,002	8,215	9,072	9,115	9,320	9,655	9,944	10,377	10,701
브 라 질	4,050	4,461	4,854	5,526	5,981	6,208	7,050	7,760	8,668	8,507	8,507
일 본	1,317	1,297	1,273	1,274	1,255	1,277	1,229	1,240	1,242	1,273	1,337
한 국	376	371	350	340	374	381	416	409	411	430	459

3. 수출입 지표

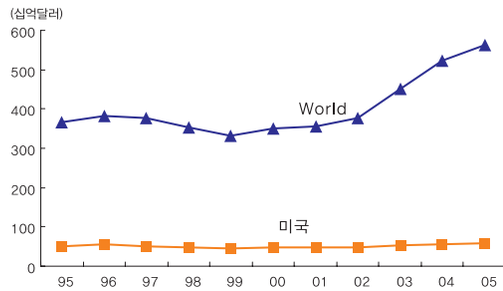
>> 총 농축산물 수출액

- 2005년 기준 세계의 농축산물 총 수출액은 5,640억 달러로서 전년대비 7.8% 증가하였다. 전세계 농축산물 수출의 10.2%를 차지하는 미국이 세계 제1의 농축산물 수출국이고 프랑스(7.4%), 네덜란드(6.8%), 독일(6.7%) 등이 그 뒤를 잇는다.
- 한국의 2005년 농축산물 수출액은 전년대비 7.3% 증가한 21억 달러이다. 한국 농축산물 수출의 주요 시장은 일본(32.4%), 미국(12.9%), 중국(9.9%), 러시아(9.4%) 등이다.
- 세계 농축산물 수출은 EU 회원국과 브라질 등의 농축산물 수출증가로 말미암아 증가 추세에 있다.

총 농축산물 수출액 (한국, 일본)



총 농축산물 수출액 (세계, 미국)



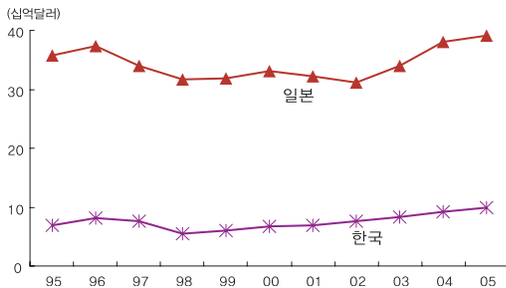
(단위: 십억달러)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	367	382	376	352	331	350	355	377	451	523	564
미 국	51	54	51	47	44	47	47	47	54	57	58
프랑스	29	31	29	29	28	28	27	30	37	40	41
네덜란드	25	26	23	23	24	23	24	27	32	37	39
한 국	14	16	16	15	16	14	15	16	18	20	21
일 본	13	12	12	12	13	12	15	13	13	15	15

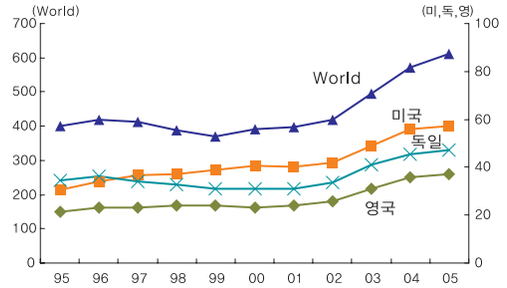
>> 총 농축산물 수입액

- 2005년 기준 세계의 농축산물 총 수입액은 6,120억 달러로서 전년대비 7.1% 증가하였다. 미국은 세계 제1의 농축산물 수출국이자 수입국이기도 하다. 농축산물의 주요 수입국은 미국(9.3%), 독일(7.7%), 일본(6.4%), 영국(6.1%) 등이다.
- 한국의 2005년 농축산물 수입액은 전년대비 6.2% 증가한 98억 달러이다. 한국 농축산물의 주요 수입선은 미국(20.5%), 중국(18.9%), 호주(13.0%) 등이다. 한국이 세계 농축산물 수입액에서 차지하는 비중은 1.6%이다.
- 세계 농축산물 수입은 미국과 일본 등의 농축산물 수입증가로 말미암아 증가추세에 있다.

총 농축산물 수입액 (한국, 일본)



총 농축산물 수입액 (세계, 미, 독, 영)



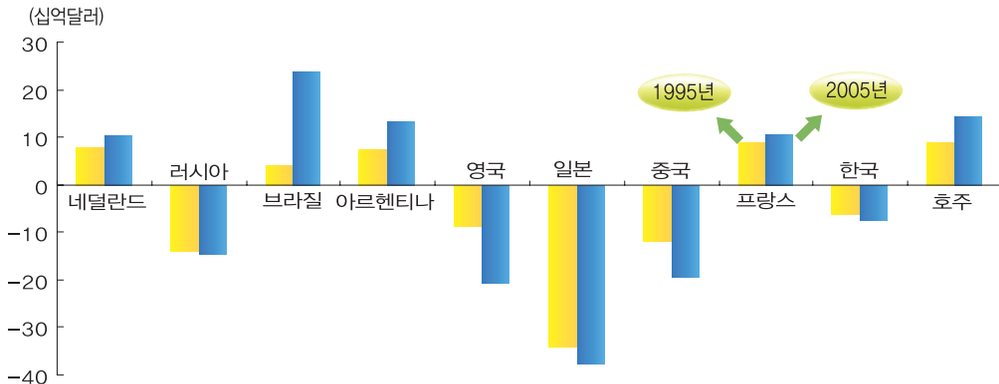
(단위: 십억달러)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	401	418	412	389	370	392	398	419	495	572	612
미 국	30	34	36	37	39	41	40	42	49	56	57
독 일	35	36	34	33	31	31	31	34	41	46	47
일 본	36	37	34	32	32	33	32	31	34	38	39
영 국	21	23	23	24	24	23	24	26	31	36	37
한 국	6.9	8.2	7.6	5.4	6.0	6.8	6.8	7.7	8.4	9.3	9.8

>> 농축산물 무역수지

- 2005년 농축산물 무역흑자 규모가 큰 국가는 브라질(236억 달러), 호주(145억 달러), 아르헨티나(131억 달러), 프랑스(106억 달러) 순이다.
- 농축산물 무역수지 적자폭이 가장 큰 국가는 일본(376억 달러), 영국(206억 달러), 중국(194억 달러), 러시아(146억 달러) 등이다.
- 한국은 2005년 76억 달러의 농축산물 무역 적자를 기록하였다. 이것은 1995년 62억 달러보다 15억 달러 더 많은 액수이다.

농축산물 무역수지 (1995, 2005년)



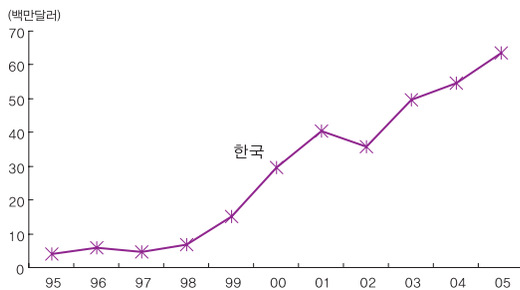
(단위: 십억달러)

연도	네덜란드	러시아	브라질	아르헨티나	영국	일본	중국	프랑스	한국	호주
1995년	7.7	-13.9	4.1	7.5	-8.6	-34.4	-11.9	8.9	-6.2	8.8
2005년	10.3	-14.6	23.6	13.1	-20.6	-37.6	-19.4	10.6	-7.6	14.5
증감액	2.6	-0.7	19.5	5.6	-12.0	-3.2	-7.5	1.7	-1.4	5.7

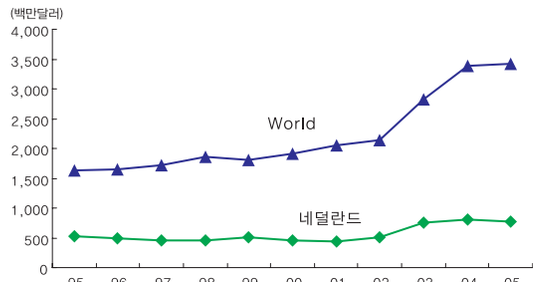
>> 고추 수출액

- 2005년 세계 고추 수출액은 34억 달러로서 전년대비 0.7% 증가하였다. 고추의 주요 수출국은 네덜란드(22.5%), 스페인(18.9%), 멕시코(17.5%) 등이다.
- 1995년 400만 달러에 불과하던 한국의 고추 수출액은 대일본 파프리카 수출 증가에 힘입어 2005년 6,400만 달러에 이르렀다. 한국의 파프리카 수출의 96.5%가 일본으로 수출되고 나머지는 대만과 미국 등에 소량 수출된다.
- 세계의 고추 수출액은 이스라엘, 미국, 페루, 터키 등의 수출증가에 힘입어 증가 일로에 있다.

고추 수출액 (한국)



고추 수출액 (세계, 네덜란드)



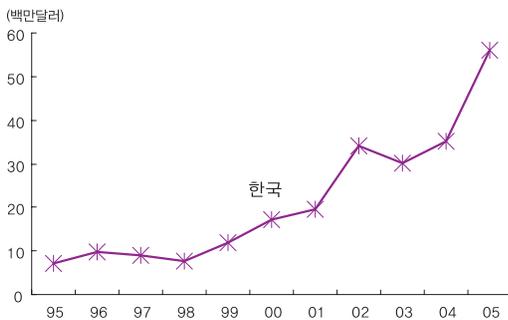
(단위: 백만달러)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
world	1,640	1,653	1,720	1,856	1,805	1,919	2,061	2,146	2,817	3,391	3,416
네덜란드	520	495	460	456	514	457	440	516	762	811	769
스페인	403	455	450	493	418	436	436	451	615	735	646
멕시코	225	178	264	315	291	392	447	386	443	589	596
한국	4	6	5	7	15	30	40	36	50	54	64

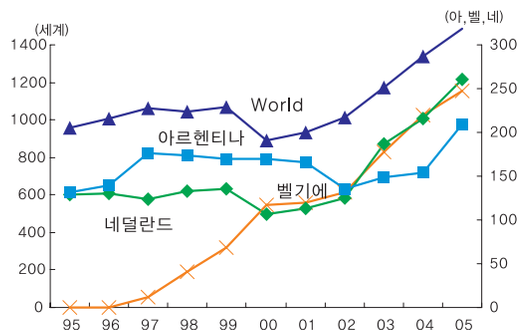
>> 배 수출액

- 2005년 세계 배 수출액은 14억 9,000만 달러이며 주요 수출국은 네덜란드(17.5%), 벨기에(16.7%), 아르헨티나(14.0%) 등이다.
- 한국은 세계 배 수출의 3.8%를 차지하면서 세계 10위의 배수출국으로 도약하였다. 2005년 한국의 배 수출액은 5,600만 달러로서 전년대비 60% 증가하였다. 한국 배는 주로 대만(53.3%), 미국(40.3%), 캐나다(2.1%) 등지로 수출된다.
- 세계의 배 수출은 네덜란드, 벨기에 등 주요 수출국들의 수출증가로 말미암아 빠르게 증가하고 있다.

배 수출액 (한국)



배 수출액 (세계, 아르헨티나, 벨기에, 네덜란드)



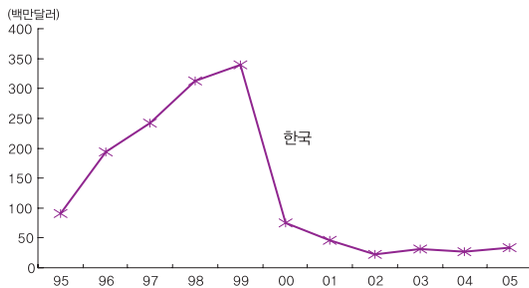
(단위: 백만달러)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
world	958	1,009	1,064	1,042	1,068	888	935	1,012	1,175	1,339	1,488
네덜란드	129	131	124	133	136	107	113	124	186	215	260
벨기에	-	-	12	40	69	117	119	132	178	220	248
아르헨티나	132	140	177	173	170	170	166	135	149	153	209
한국	7	10	9	8	12	17	20	34	30	35	56

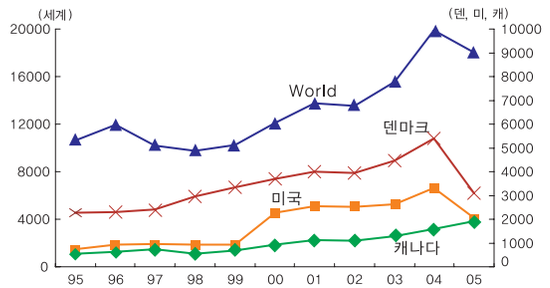
>> 돼지고기 수출액

- 세계 돼지고기 수출은 2002년부터 급격하게 증가하다가 2005년 180억 달러로 전년 대비 9.5% 감소하였다. 돼지고기의 주요 수출국은 덴마크(17.2%), 미국(11.5%), 캐나다(10.6%), 독일(10.4%) 등이다.
- 연간 3억 달러 수준을 유지하던 한국의 대일 돼지고기 수출이 2000년 구제역 발생 이후 중단되어 3000만 달러 대를 벗어나지 못하고 있다. 현재 한국 돼지고기 수출의 주요 시장은 러시아(82.6%), 필리핀(10.1%), 덴마크(1.8%) 등이다.
- 세계 돼지고기 수출은 덴마크, 미국, 독일 등의 수출증가로 인해 증가추세에 있다.

돼지고기 수출액 (한국)



돼지고기 수출액 (세계, 덴마크, 미국, 캐나다)



(단위: 백만달러)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	10,653	11,929	10,204	9,735	10,268	12,122	13,759	13,537	15,585	19,897	18,012
덴마크	2,271	2,301	2,406	2,959	3,340	3,699	3,990	3,935	4,475	5,401	3,094
미국	751	927	958	922	924	2,274	2,546	2,519	2,633	3,312	2,063
캐나다	549	630	734	551	672	933	1,124	1,083	1,283	1,599	1,909
한국	90	194	242	313	340	75	46	22	31	27	34

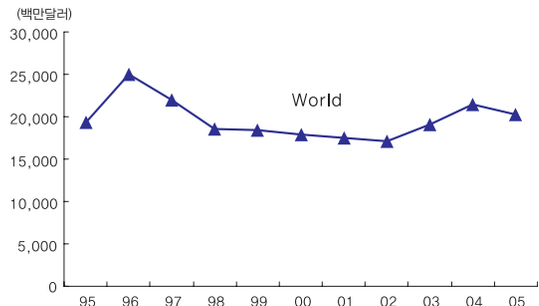
>> 밀 수입액

- 밀은 국가간 물동량이 가장 큰 품목으로 2005년 한해에만 203억 달러 어치의 수입이 이루어졌다. 밀 작황에 따라 주요 수입국이 바뀌는데 2005년의 경우 일본(6.1%), 이탈리아(5.8%), 스페인(5.7%) 등이 주요 수입국이다.
- 세계 8위의 밀 수입국인 한국의 2005년 밀 수입액은 6억 6,000만 달러로서 전 세계 밀 수입의 3.2%를 점한다. 한국 밀의 주요 수입선은 미국(38.7%), 호주(29.8%), 캐나다(29.2%) 등이다.
- 2005년 세계 밀 수입은 중국의 밀 수입 감소로 인해 증가세에서 감소세로 돌아섰지만 수급 등 여건변화에 따라 언제든지 증가세로 돌아설 가능성이 있다.

밀 수입액 (한국, 이탈리아, 일본)



밀 수입액 (세계)



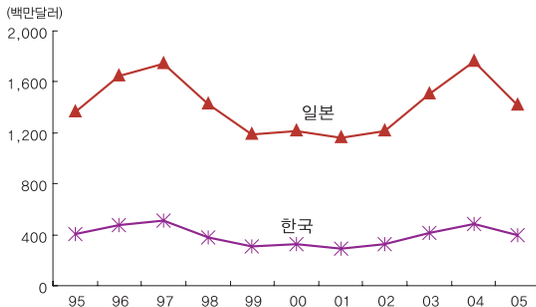
(단위: 백만달러)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	19,325	25,066	21,966	18,609	18,356	17,900	17,552	17,041	19,118	21,513	20,299
일본	1,348	1,562	1,363	1,094	1,074	1,030	1,037	1,121	1,091	1,275	1,230
이탈리아	1,132	1,395	1,337	1,214	933	980	1,061	1,056	1,203	1,269	1,179
한국	467	724	594	663	532	465	524	538	605	652	657

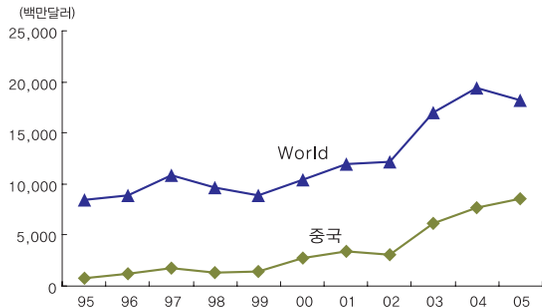
>> 대두 수입액

- 2005년 세계의 대두 수입액은 전년대비 6.1% 감소한 182억 달러이다. 주요 수입국은 중국(46.6%), 일본(7.8%), 네덜란드(6.6%) 등이다.
- 한국은 세계 9위의 대두 수입국으로 2005년 수입액은 전년대비 17.9% 감소한 4억 달러이다. 세계 대두 수입에서 한국의 대두 수입 비중은 2.2%이다. 주요 수입선은 미국(58.9%), 브라질(33.8%), 중국(7.1%) 등이다.
- 중국의 대두 수입량이 계속 증가하고 있는 가운데 일본, 네덜란드 등 주요 수입국들의 대두 수입이 감소하여 그동안 증가세에 있던 세계 대두 수입이 2005년에 감소세로 돌아섰다.

대두 수입액 (한국, 일본)



대두 수입액 (세계, 중국)



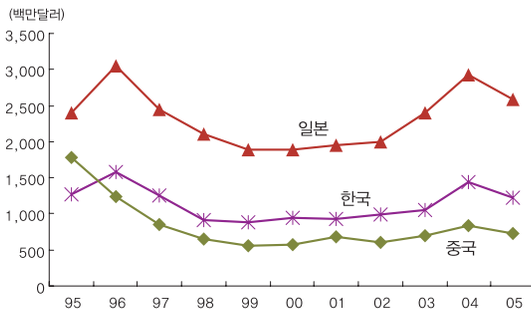
(단위: 백만달러)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
world	8,397	8,926	10,908	9,694	8,841	10,399	11,901	12,225	17,045	19,423	18,235
중 국	755	1,189	1,724	1,350	1,439	2,780	3,394	3,029	6,091	7,695	8,498
일 본	1,378	1,654	1,753	1,435	1,197	1,224	1,170	1,223	1,517	1,775	1,426
한 국	402	473	515	379	313	330	294	329	411	487	400

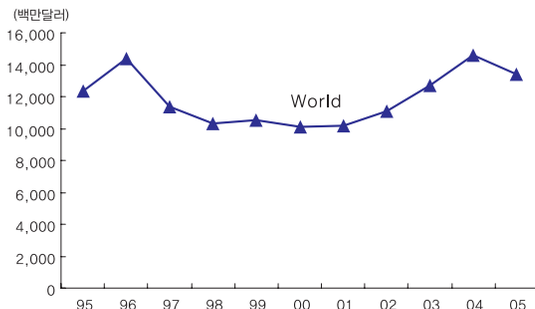
>> 옥수수 수입액

- 세계의 2005년 옥수수 수입액은 전년대비 8.1% 감소한 134억 달러이다. 주요 수입국은 일본(19.3%), 한국(9.1%), 중국(5.5%), 멕시코(5.3%) 등이다.
- 세계 제2의 옥수수 수입국인 한국의 2005년 옥수수 수입액은 전년보다 15.2% 감소한 12억 달러이다. 주요 수입선은 중국(67.25), 미국(26.2%) 브라질(3.8%) 등인데 수출국의 작황에 따라 수입선이 변한다.
- 밀과 대두와 마찬가지로 일본, 한국, 중국 등 주요 수입국들의 수입 감소로 2005년 옥수수의 세계 수입도 감소세로 돌아섰다.

옥수수 수입액 (한국, 일본, 중국)



옥수수 수입액 (세계)



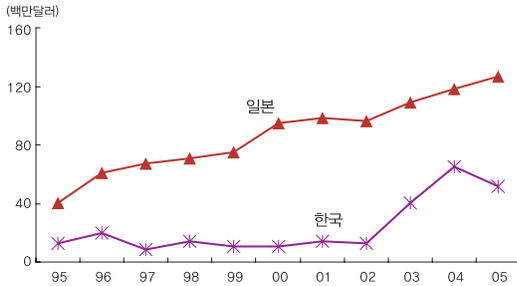
(단위: 백만달러)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
world	12,324	14,405	11,390	10,330	10,517	10,088	10,177	11,057	12,671	14,601	13,418
일 본	2,405	3,051	2,449	2,114	1,883	1,887	1,949	1,993	2,397	2,932	2,584
한 국	1,268	1,576	1,254	914	888	938	933	987	1,055	1,438	1,220
중 국	1,786	1,246	846	644	561	567	683	599	693	833	735

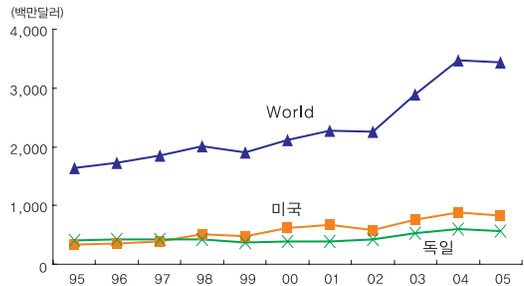
>> 고추 수입액

- 2005년 세계 고추 수입액은 전년대비 1.1% 감소한 34억 4,000만 달러이다. 주요 수입국은 미국(24.2%), 독일(16.5%), 영국(8.8%) 등이다.
- 같은 해 한국의 고추 수입액은 전년대비 20% 감소한 5,200만 달러이다. 한국은 주로 중국(96.2%)으로부터 건고추를 수입한다. 1995년대비 2005년 한국의 고추 수입은 약 3배 가량 증가했다.
- 2005년 세계의 고추 수입은 미국 등의 수입 감소로 증가세가 다소 주춤했지만 전반적으로 상승 국면에 있다.

고추 수입액 (한국, 일본)



고추 수입액 (세계, 미국, 독일)



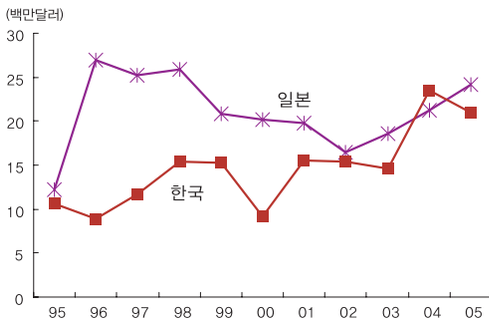
(단위: 백만달러)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
world	1,634	1,724	1,852	2,017	1,912	2,112	2,268	2,258	2,897	3,477	3,439
미 국	341	344	381	507	477	610	667	576	749	882	831
독 일	399	416	429	421	366	383	394	419	528	603	569
일 본	40	61	67	71	75	95	98	96	109	118	127
한 국	13	20	9	14	11	11	14	13	40	65	52

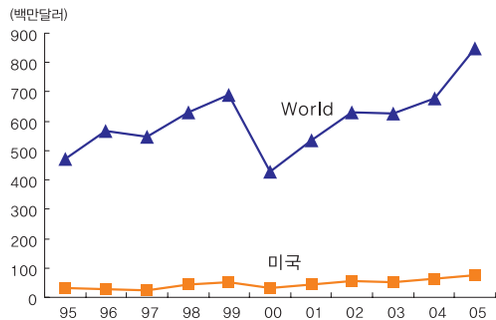
>> 마늘 수입액

- 세계 마늘 수입은 2000년을 제외하고는 꾸준한 증가세를 유지하고 있다. 2005년에도 세계 마늘 수입액은 전년대비 무려 25.3%가 증가한 8억 5,000만 달러였다. 주요 수입국은 미국(8.8%), 브라질(8.7%), 인도네시아(7.9%) 등이다.
- 한국의 마늘 수입도 2005년 다소 주춤했지만 전반적으로는 증가세에 있다. 2005년 한국의 마늘 수입액은 전년대비 9.5% 감소한 2,100만 달러였다. 한국은 주로 중국(99.8%)으로부터 마늘을 수입한다.
- 세계의 마늘 수입액은 미국, 브라질, 인도네시아 등 주요 수입국들의 수입증가로 말미암아 증가추세를 보이고 있다.

마늘 수입액 (한국, 일본)



마늘 수입액 (세계)



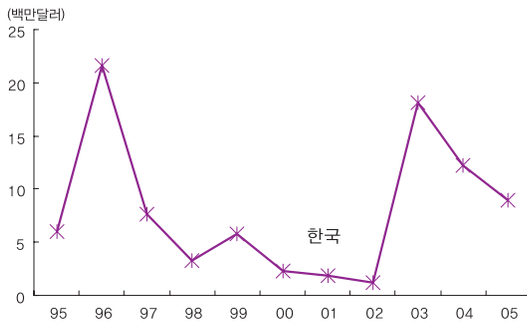
(단위: 백만달러)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
world	473	567	545	630	691	430	533	629	625	677	848
미 국	31	29	22	44	51	30	44	54	50	65	75
브라질	73	88	105	109	74	61	51	46	43	54	73
인도네시아	43	58	56	46	82	43	51	52	49	53	67
일 본	12	27	25	26	21	20	20	17	19	21	24
한 국	11	9	12	15	15	9	16	15	15	23	21

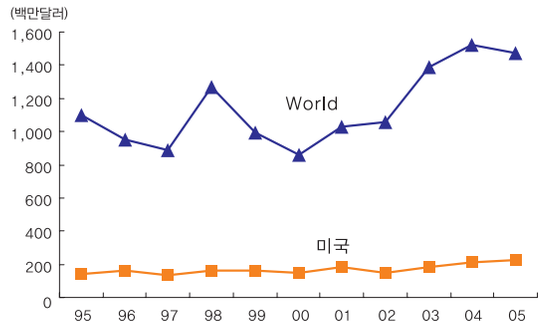
>> 양파 수입액

- 2005년 세계 양파 수입액은 전년대비 3.2% 감소한 14억 7,000만 달러이다. 주요 수입국은 미국(15.5%), 영국(8.0%), 러시아(7.7%) 등이다.
- 한국의 2005년 양파 수입액은 9백만 달러이다. 주요 수입선은 중국(93.3%), 미국(4.7%) 등이다. 수입가격에 따라 수입선이 바뀌는데 2004년에는 중국보다 미국에서 수입한 양파가 많았다. 또한 국내 수급상황에 따라 수입이 기복을 보였다.
- 고추, 마늘과 마찬가지로 양파의 세계수입도 2000년 이후 가파른 상승세를 보이다가 2005년에 들어 약간 감소하는 경향을 띠고 있다.

양파 수입액 (한국)



양파 수입액 (세계, 미국)



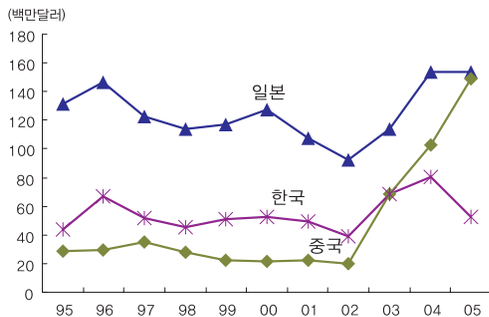
(단위: 백만달러)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
world	1,098	953	891	1,270	994	862	1,031	1,054	1,392	1,521	1,473
미 국	142	159	137	161	160	148	183	147	183	213	228
영 국	101	61	79	100	68	51	74	95	116	132	118
독 일	135	87	85	121	81	63	84	90	102	112	90
한 국	6	22	8	3	6	2	2	1	18	12	9

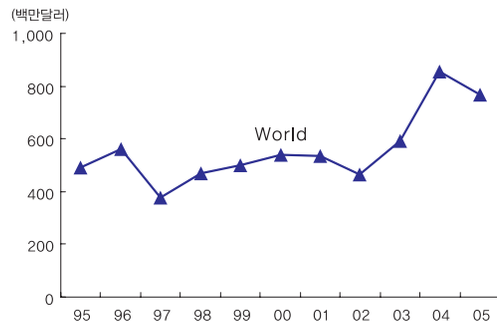
>> 참깨 수입액

- 2005년 세계 참깨 수입액은 전년보다 10.3% 감소한 7억 7,000만 달러이다. 주요 수입국은 일본(20.1%), 중국(19.4%), 터키(8.4) 등이다.
- 한국의 2005년 참깨 수입액은 전년대비 34.6% 감소한 5,300만 달러이다. 주요 수입선은 중국(59.5%), 인도(17.8%), 수단(9.7%) 등이다.
- 2005년 한국의 참깨 수입 증가추세는 주춤했지만 세계의 참깨 주요 수입국인 일본과 중국의 참깨 수입이 빠르게 증가하여 세계 참깨 수입도 2002년 이후 빠른 증가세를 보였다.

참깨 수입액 (한국, 일본, 중국)



참깨 수입액 추이 (세계)



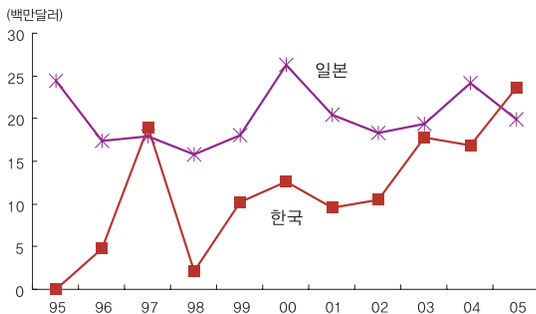
(단위: 백만달러)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
world	493	560	376	468	500	541	533	463	592	854	766
일 본	131	147	122	114	117	128	107	92	114	154	154
중 국	29	30	35	28	22	21	22	20	69	102	149
한 국	44	67	52	45	51	52	49	39	69	81	53

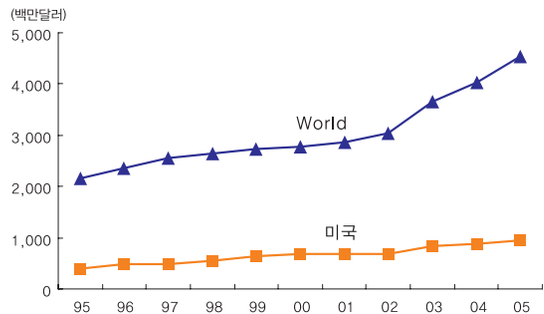
>> 포도 수입액

- 2005년 기준 세계 포도 수입액은 전년대비 12.6% 증가한 45억 3,000만 달러이다. 주요 수입국은 미국(20.8%), 독일(11.0%), 중국(11.0%) 등이다.
- 한국의 2005년 포도 수입액은 2,400만 달러로서 주로 칠레(81.1%), 미국(18.8%)에서 수입되었다. 한국의 포도 수입액은 칠레와 FTA를 체결한 2002년 이후 빠르게 증가하고 있다.
- 세계 포도 수입은 미국 등 주요 수입국의 수입 증가로 비교적 빠르게 증가하고 있다.

포도 수입액 (한국, 일본)



포도 수입액 (세계, 미국)



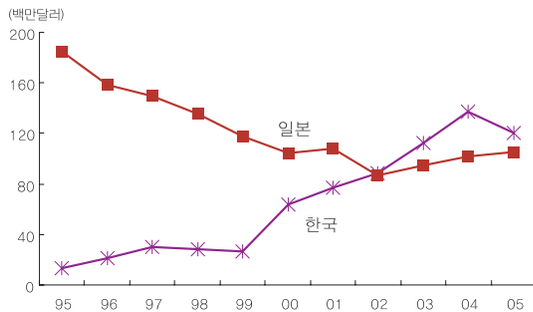
(단위: 백만달러)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
world	2,160	2,357	2,563	2,648	2,736	2,784	2,857	3,039	3,661	4,027	4,533
미 국	396	492	483	555	647	687	690	680	834	879	945
독 일	377	424	397	384	348	318	330	318	425	467	500
영 국	205	223	227	284	265	254	289	339	373	453	500
한 국	0	5	19	2	10	13	10	10	18	17	24
일 본	24	17	18	16	18	26	20	18	19	24	20

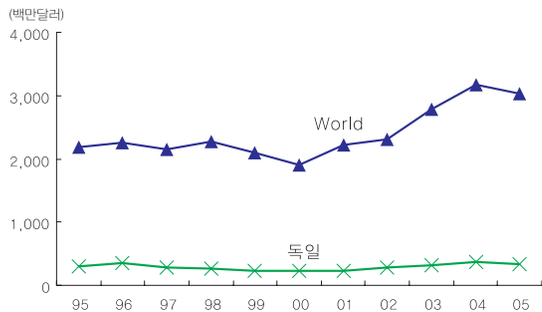
>> 오렌지 수입액

- 오렌지의 2005년 세계 수입액은 전년대비 4.8% 감소한 30억 3,000만 달러이다. 주요 수입국은 독일(11.0%), 프랑스(9.7%), 네덜란드(7.8%) 등이다.
- 2005년 한국의 오렌지 수입액은 전년대비 12.4% 감소한 1억 2,000만 달러이다. 주요 수입선은 미국(95.5%), 남아프리카공화국(1.9%), 호주(1.8%) 등이다.
- 한국의 오렌지 수입액은 2000년부터 매년 큰 폭의 상승세를 보였다. 반면 일본의 오렌지 수입액은 2002년까지 감소하다가 최근 증가세로 돌아섰다.

오렌지 수입액 (한국, 일본)



오렌지 수입액 (세계, 독일)



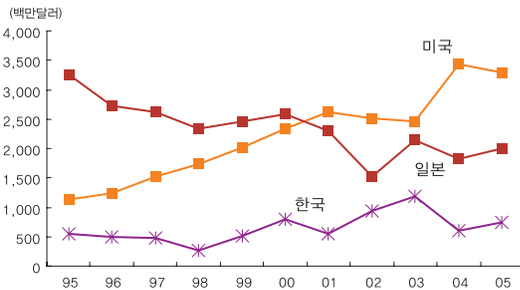
(단위: 백만달러)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	2,177	2,257	2,143	2,268	2,092	1,907	2,227	2,300	2,784	3,178	3,026
독 일	292	348	284	259	235	236	235	274	318	378	332
프 랑 스	320	314	272	254	252	198	223	244	296	398	293
한 국	13	21	30	28	27	63	77	88	113	137	120
일 본	185	158	149	135	117	104	108	86	95	101	106

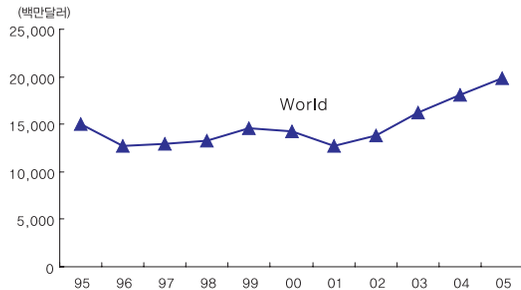
>> 쇠고기 수입액

- 2005년 세계 쇠고기 수입액은 전년대비 9.9% 증가한 199억 달러이다. 이중 미국이 33억 달러(16.6%)를 수입하였고, 이탈리아(10.7%)와 일본(10.1%)이 그 뒤를 잇는다.
- 한국의 2005년 쇠고기 수입액은 전년대비 25.8% 증가한 7억 4,000만 달러이다. 2003년 말 미국의 광우병 발병으로 한국의 쇠고기 수입선이 미국에서 호주와 뉴질랜드로 변경되었다. 2005년 한국은 수입쇠고기의 73%는 호주에서, 그리고 24%는 뉴질랜드에서 수입하였다.
- 세계 쇠고기 수입은 이탈리아, 프랑스, 러시아 등 주요 수입국들의 수입증가로 2001년 이래 증가추세에 있다.

쇠고기 수입액 (한국, 이탈리아, 프랑스)



쇠고기 수입액 (세계)



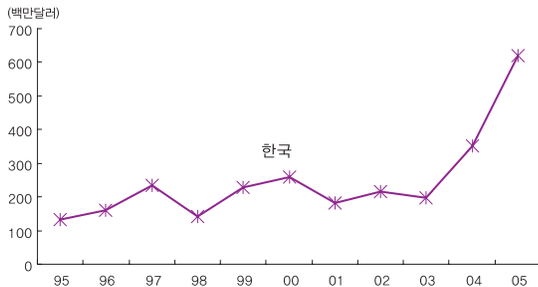
(단위: 백만달러)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	15,031	12,667	12,989	13,245	14,532	14,250	12,678	13,842	16,195	18,063	19,854
미 국	1,140	1,230	1,522	1,728	2,025	2,340	2,622	2,511	2,461	3,441	3,293
일 본	3,260	2,718	2,615	2,335	2,454	2,592	2,297	1,521	2,137	1,830	2,006
한 국	543	503	481	268	505	795	555	947	1,177	600	735

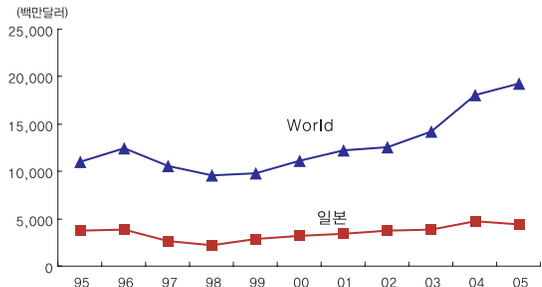
>> 돼지고기 수입액

- 2005년 세계의 돼지고기 수입액은 192억 6,000만 달러로서 전년대비 6.7% 증가하였다. 주요 수입국은 일본(22.8%), 이탈리아(10.0%), 독일(9.7%) 등이다.
- 한국의 돼지고기 수입은 2003년말 미국산 쇠고기 수입중단으로 계속 증가하고 있다. 2005년 돼지고기 수입액은 6억 2,000만 달러로서 전년대비 76%나 증가하였다. 주요 수입선은 미국, 캐나다, 칠레 등이다.
- 세계의 돼지고기 수입액은 주요 수입국들의 수입 증가로 매년 상승세를 보인다.

돼지고기 수입액 (한국)



돼지고기 수입액 (세계, 독일)



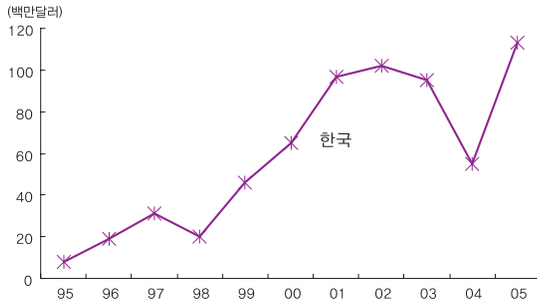
(단위: 백만달러)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	11,054	12,427	10,595	9,594	9,821	11,083	12,222	12,528	14,256	18,044	19,262
일본	3,739	3,830	2,697	2,190	2,857	3,225	3,376	3,754	3,849	4,724	4,392
이탈리아	1,338	1,766	1,591	1,431	1,129	1,232	1,571	1,370	1,511	1,807	1,926
독일	1,794	2,100	1,846	1,557	1,222	1,181	1,166	1,200	1,455	1,799	1,864
한국	133	160	235	143	227	259	182	216	196	352	620

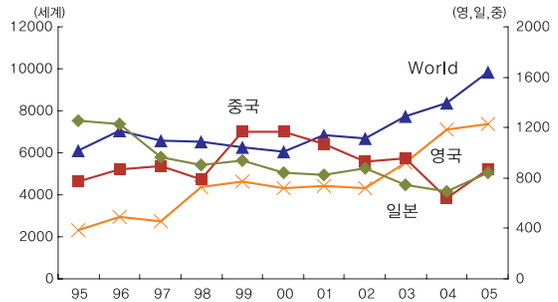
>> 닭고기 수입액

- 2005년 세계의 닭고기 수입액은 98억 2,000만 달러로서 전년대비 17.1% 증가하였다. 주요 수입국은 영국(12.5%), 중국(8.9%), 일본(8.6%) 등이다.
- 한국의 2005년 닭고기 수입은 전년대비 104% 증가한 1억 1,300만 달러이다. 한국의 닭고기 수입은 미국과 태국에서 조류독감이 발생하기 전인 2002년까지 가파르게 상승한 후 2004년까지 감소하다 최근 다시 빠르게 상승하고 있다. 주요 수입선은 덴마크 (36.5%), 미국(27.1%), 중국(16.4%) 등이다.
- 닭고기의 세계 수입액은 주요 수입국인 영국, 중국, 일본, 러시아 등의 수입 증가로 증가세를 나타낸다.

닭고기 수입액 (한국)



닭고기 수입액 (세계, 일본, 중국, 영국)



(단위: 백만달러)

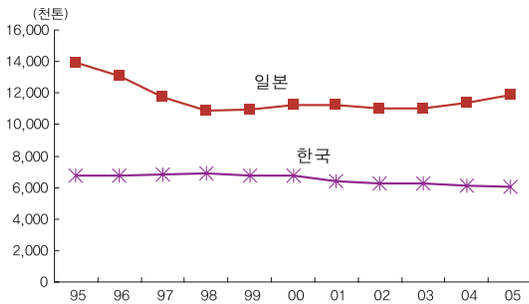
국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	6,111	7,045	6,594	6,526	6,272	6,075	6,837	6,675	7,712	8,384	9,818
영국	390	493	457	730	772	718	737	718	924	1,187	1,230
중국	769	865	892	792	1,163	1,165	1,067	930	955	638	871
일본	1,251	1,230	967	906	941	839	828	877	741	697	844
한국	8	19	31	20	46	65	97	102	95	55	113

4. 소비 지표³

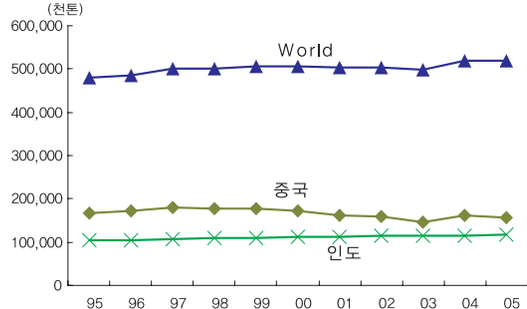
>> 쌀 식품공급량

- 2005년 한 해 동안 전 세계에서 5억20백만톤의 쌀이 식품으로 공급된 것으로 조사되었다. 최대 쌀 소비국은 중국과 인도로 각각 1억60백만톤(30.2%)과 1억16백만톤(22.3%)을 소비하였다.
- 2004년 한국에서는 세계 식품공급량의 1.2%에 해당하는 603만톤을 소비하였으며, 일본은 1,184만톤으로 2.3%를 소비하였다.
- 식생활 패턴의 변화로 한국, 중국, 일본 등에서는 쌀 소비량이 지속적으로 감소하고 있는 반면, 전 세계적으로는 꾸준히 증가하고 있다.
- 한편, 인구 1인당 1일 쌀 식품공급량은 인도네시아, 방글라데시, 베트남 등 동남아시아 국가들 대부분이 500g 이상으로 높게 나타났으며, 한국은 326g, 일본은 이보다 낮은 216g을 기록하였다.

쌀 식품공급량 (한국, 일본)



쌀 식품공급량 (세계, 중국, 인도)



(단위 : 천톤)

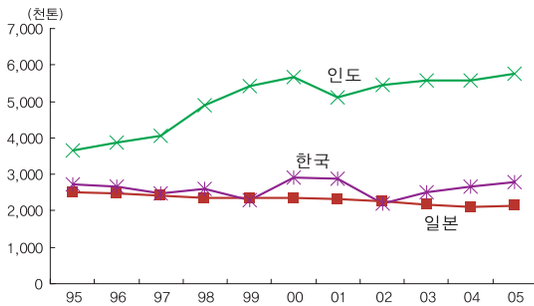
국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	481,106	486,519	500,251	501,054	506,597	507,283	503,382	504,545	499,089	518,440	519,749
중 국	166,871	172,284	181,032	177,209	176,544	171,128	162,492	158,641	147,071	160,662	156,959
인 도	103,163	104,950	108,185	109,390	110,585	112,111	113,224	114,116	114,778	115,470	116,138
인도네시아	42,886	42,407	42,572	43,294	44,076	44,573	44,764	44,840	44,969	45,211	45,488
일 본	13,923	13,089	11,725	10,855	10,960	11,249	11,270	11,025	11,012	11,349	11,840
한 국	6,745	6,721	6,860	6,864	6,784	6,758	6,373	6,238	6,289	6,147	6,031

3 FAO 소비지표가 발표되지 않아 지난해 발간된 「통계로 본 한국농업의 국제비교 연구」의 내용을 인용함.

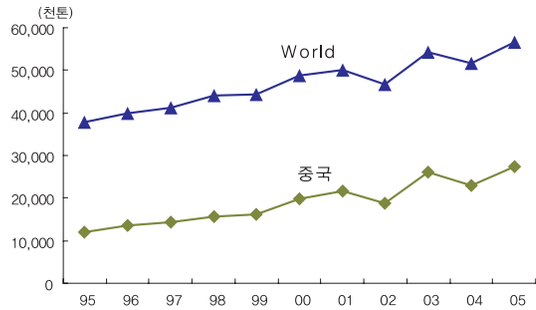
>> 배추(양배추 포함) 식품공급량

- 2005년 양배추를 포함한 배추의 세계 식품공급량은 5,654만톤이며, 이 중 절반에 가까운 48.7%를 중국에서 소비하고 있다. 한국의 식품공급량은 28만톤(4.9%)으로 인도에 이어 세계 3위 소비국이다.
- 지난 10년간 배추의 세계 식품공급량은 거의 두 배 가까운 증가를 보인 반면, 한국은 2.2%증가에 그쳤다. 일본의 배추 소비는 꾸준히 감소하여 10년 전과 비교하여 14.6%가 줄었다.
- 한국의 1인당 1일 배추 식품공급량은 160.1g으로 조사국들 중 가장 높게 나타났다. 한편, 최대 소비국인 중국의 1인당 식품공급량은 57.0g이다.

배추 식품공급량 (한국, 인도, 일본)



배추 식품공급량 (세계, 중국)



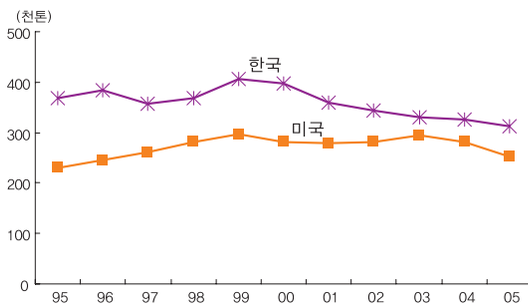
(단위 : 천톤)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	37,918	39,802	41,092	43,987	44,446	48,777	50,197	46,704	54,241	51,694	56,541
중 국	12,022	13,614	14,266	15,609	16,215	19,854	21,539	18,702	25,959	23,030	27,515
인 도	3,657	3,878	4,046	4,900	5,434	5,663	5,124	5,463	5,561	5,584	5,765
한 국	2,734	2,664	2,485	2,593	2,282	2,914	2,874	2,199	2,517	2,661	2,794
일 본	2,513	2,485	2,419	2,351	2,345	2,351	2,338	2,262	2,164	2,101	2,146

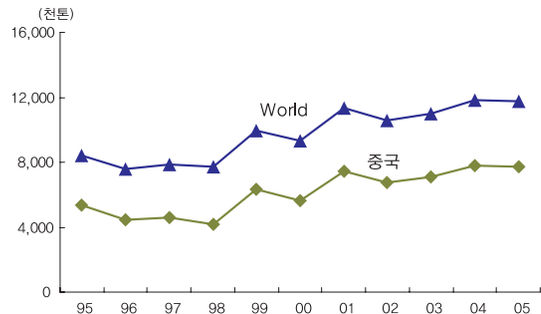
>> 마늘 식품공급량

- 2005년 현재 세계 마늘 식품공급량 1,178만톤의 65.3%가 중국에서 소비되고 있다. 한국은 인도(4.1%) 다음으로 많은 31만톤(2.7%)을 소비하였다.
- 세계 마늘 식품공급량은 꾸준히 증가하여 2005년에는 1995년 대비 39.6%가 늘어났다. 한국의 식품공급량은 1999년 41만톤을 기점으로 꾸준히 감소하여 31만톤까지 줄어들었다.
- 한국의 마늘 1인당 1일 식품공급량이 17.9g으로 세계에서 가장 높았으며, 다음으로 중국(15.9g), 키르기스스탄(15.6g), 북한(11.5g) 순인 것으로 조사되었다.

마늘 식품공급량 (한국, 미국)



마늘 소비량 (세계, 중국)



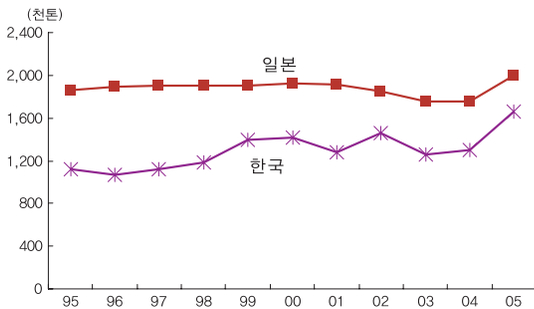
(단위 : 천톤)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	8,443	7,567	7,870	7,707	9,977	9,345	11,314	10,599	11,019	11,833	11,784
중 국	5,389	4,426	4,589	4,153	6,361	5,638	7,438	6,715	7,111	7,769	7,700
인 도	415	441	469	503	495	499	499	509	500	489	483
한 국	367	383	357	369	406	398	358	343	331	326	312
미 국	230	245	261	281	298	282	279	280	294	281	253

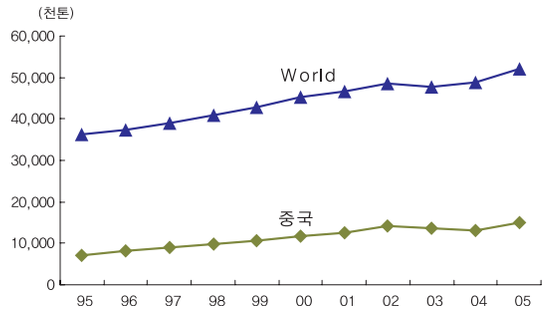
>> 파(양파 포함) 식품공급량

- 양파를 포함한 파의 2005년 식품공급량은 5,223만톤이며 타 조미 채소류와 마찬가지로 중국(28.8%)이 최대 소비국이다. 한국의 2005년 파 식품공급량은 166만톤으로 세계 7위(3.2%) 소비국이며, 일본은 한국보다 34만톤 많은 200만톤을 기록하였다.
- 세계 파 식품공급량은 지난 10년간 꾸준히 증가하여 1995년 대비 44.3%가 증가하였다. 한국은 2005년 한 해에만 28.2%가 늘었으며 1995년과 비교하여도 48.8%가 증가하였다.
- 한국의 1인당 파 식품공급량은 95.4g으로 세계에서 가장 높은 수준이며, 최대 소비국인 중국은 31.2g으로 조사되었다.

파 식품공급량 (한국, 일본)



파 식품공급량 (세계, 중국)



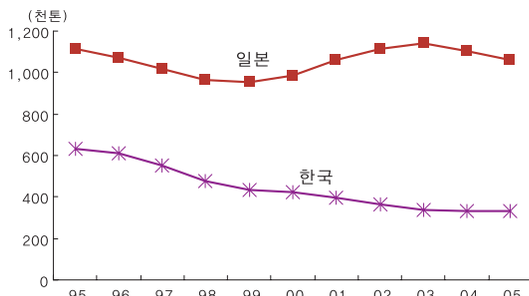
(단위 : 천톤)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	36,186	37,353	39,086	40,999	42,924	45,156	46,690	48,620	47,731	48,863	52,227
중 국	7,080	8,168	9,019	9,861	10,574	11,805	12,676	14,252	13,641	13,159	15,045
인 도	3,333	3,295	3,585	4,023	4,038	4,358	4,501	4,509	4,466	4,396	4,311
미 국	2,732	2,788	2,878	2,957	2,984	2,939	2,911	2,988	3,139	3,306	3,442
일 본	1,863	1,891	1,899	1,898	1,906	1,922	1,913	1,853	1,757	1,757	1,995
한 국	1,118	1,073	1,121	1,183	1,399	1,415	1,282	1,464	1,263	1,298	1,664

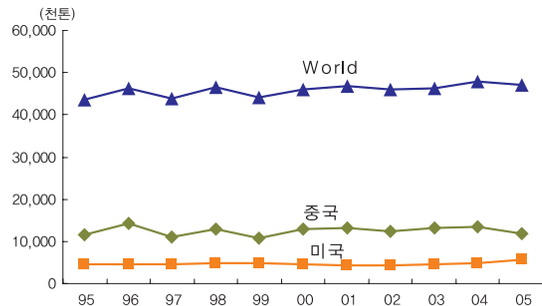
>> 사과 식품공급량

- 세계 사과 식품공급량은 2005년 4,706만톤이었으며, 이 중 중국이 1,172만톤 (24.9%)을 소비하였다. 다음으로 미국(11.9%), 독일(5.7%), 이란(4.3%) 순이다.
- 사과의 세계 식품공급량은 1995년 대비 7.6%가 증가하는 데 그쳤으며, 최대 소비국인 중국 역시 10년 전과 거의 변화가 없다. 한편, 한국의 2005년 사과 식품공급량은 33만톤으로 10년전에 비해 절반 수준까지 소비량이 줄어들었다.
- 오스트리아(129.4g), 덴마크(120.0g), 슬로베니아(115.3g) 등 유럽 국가들의 1인당 사과 식품공급량이 가장 높은 것으로 조사되었다.

사과 식품공급량 (한국, 일본)



사과 식품공급량 (세계, 중국, 미국)



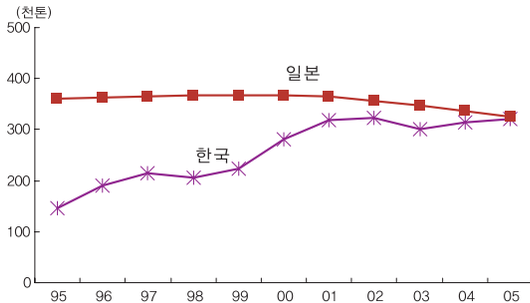
(단위 : 천톤)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	43,721	46,399	43,954	46,449	44,044	45,977	46,796	45,911	46,220	47,788	47,056
중 국	11,596	14,161	10,934	12,925	10,738	13,045	13,136	12,492	13,171	13,390	11,719
미 국	4,605	4,590	4,678	4,778	4,729	4,496	4,210	4,188	4,480	4,959	5,602
러시아	1,613	1,514	1,844	2,238	2,438	2,144	2,270	2,256	1,963	1,751	1,869
일 본	1,113	1,071	1,019	966	951	984	1,062	1,114	1,141	1,103	1,059
한 국	631	610	550	474	435	421	398	366	336	332	332

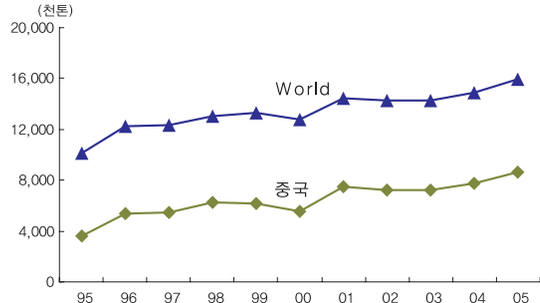
>> 배 식품공급량

- 2005년 배의 세계 식품공급량은 1,596만톤이며, 주로 중국(51.7%)에서 소비되고 있다.
- 한국에서는 사과로부터의 작목 전환 영향으로 배 식품공급량은 큰 폭으로 증가하였다. 2005년 식품공급량은 32만톤으로 1995년 대비 118.6%가 증가하였다.
- 세계 배 식품공급량은 중국의 증가세(135.9%)에 힘입어 꾸준히 증가하여 1995년 대비 57.9%가 증가하였다.
- 오스트리아(56.1g), 이탈리아(39.3g), 스위스(37.8g) 등 유럽국가들의 1인당 배 식품공급량이 높은 것으로 나타났다.

배 식품공급량 (한국, 일본)



배 식품공급량 (세계, 중국)



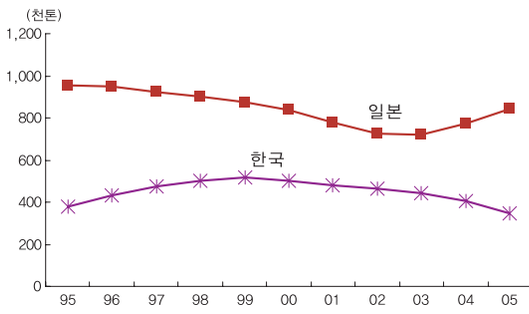
(단위 : 천톤)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	10,103	12,226	12,316	13,006	13,275	12,763	14,435	14,282	14,261	14,896	15,955
중 국	3,642	5,370	5,435	6,258	6,193	5,517	7,454	7,229	7,236	7,727	8,592
이탈리아	734	697	672	711	739	733	811	785	723	792	833
미 국	642	612	632	651	663	648	652	644	634	609	585
일 본	360	362	364	366	367	367	364	357	348	337	325
한 국	147	190	215	206	223	281	318	322	301	313	321

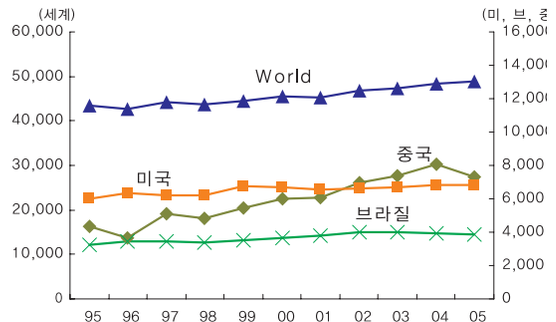
>> 쇠고기 식품공급량

- 2005년 세계 쇠고기 식품공급량은 4,890만톤이었으며, 중국(14.9%), 미국(13.9%), 브라질(8.0%) 등에서 주로 소비되었다.
- 한국의 쇠고기 식품공급량은 1999년 51만톤을 정점으로 꾸준히 감소하여 35만톤까지 줄었다. 특히 2004년 미국에서의 광우병 발생 이후 감소폭이 커져 2004년과 2005년 두해 동안 20.9%가 감소하였다.
- 지난 10년간 중국의 쇠고기 소비 증가(68.1%)가 두드러져 2002년부터는 미국을 제치고 세계 1위 소비국으로 올라섰다.
- 아르헨티나(169.8g), 우루과이(127.0g), 칠레(84.5g) 등 남미국가들의 1인당 쇠고기 식품공급량이 가장 높게 나타났다.

쇠고기 식품공급량 (한국, 일본)



쇠고기 식품공급량 (세계, 미국, 브, 중국)



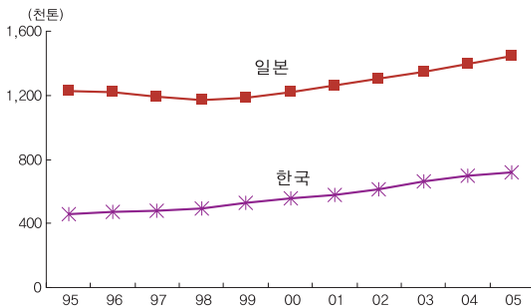
(단위 : 천톤)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	43,454	42,786	44,219	43,690	44,544	45,457	45,323	46,757	47,380	48,343	48,904
중 국	4,349	3,687	5,091	4,852	5,450	6,034	6,088	6,967	7,360	8,073	7,310
미 국	6,010	6,365	6,236	6,186	6,743	6,716	6,543	6,637	6,724	6,797	6,817
브라질	3,216	3,418	3,434	3,395	3,486	3,650	3,827	3,969	3,998	3,938	3,893
일 본	954	947	922	899	877	838	776	724	719	773	843
한 국	381	433	477	504	515	503	482	464	440	404	348

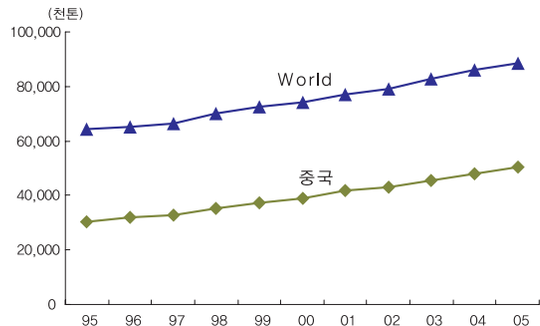
>> 돼지고기 식품공급량

- 세계 돼지고기 식품공급량은 꾸준히 증가하여 2005년에는 8,836만톤을 기록하였다. 이 중 57.1%를 중국에서 소비하였으며, 다음으로 미국(5.9%), 독일(3.9%), 브라질(2.8%) 등에서 주로 소비되었다.
- 한국의 2005년 돼지고기 식품공급량은 72만톤으로 10년 전에 비해 58.0%가 증가하였다. 일본 역시 17.9%가 증가한 144만톤을 기록하였다.
- 중국(104.5g)을 제외하고는 독일(114.6g), 폴란드(104.2g), 오스트리아(103.7g) 등 유럽국가들의 1인당 식품공급량이 높은 것으로 조사되었다. 한국은 이들 국가의 절반 수준인 41.2g, 일본은 30.9g을 기록하였다.

돼지고기 식품공급량 (한국, 일본)



돼지고기 식품공급량 (세계, 중국)



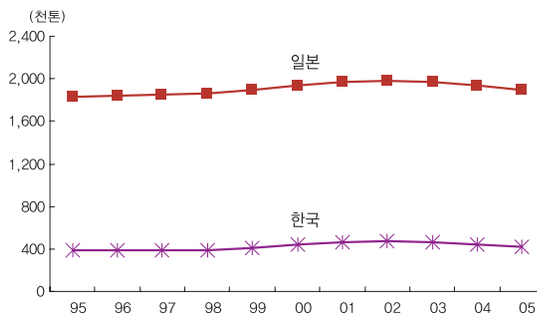
(단위 : 천톤)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	64,204	65,261	66,429	70,252	72,646	74,324	77,203	79,234	82,699	85,931	88,361
중 국	30,392	31,846	32,726	35,330	37,149	39,017	41,727	43,077	45,535	48,035	50,477
미 국	4,395	4,190	4,307	4,675	4,935	4,852	4,731	4,869	5,040	5,151	5,238
일 본	1,224	1,221	1,192	1,168	1,181	1,223	1,262	1,302	1,345	1,394	1,444
한 국	455	469	478	494	531	555	578	616	659	697	719

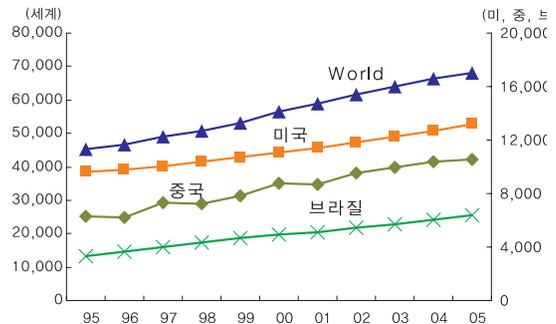
>> 닭고기 식품공급량

- 세계 최대 닭고기 소비국은 미국으로 2005년 기준으로 전 세계 닭고기 식품공급량의 19.4%에 해당하는 1,321만톤을 소비하였다. 다음으로 중국(15.4%), 브라질(9.4%) 순이다.
- 지난 10년간 닭고기 식품공급량은 꾸준한 증가하여 1995년 대비 50.9%가 증가하였다. 특히, 중국과 브라질과 증가세가 두드러져 각각 68.0%과 90.1%가 증가하였다.
- 1일 1인당 닭고기 식품공급량은 미국(121.4g), 이스라엘(148.8g), 브라질(93.9g) 등이 높게 나타났다. 한국은 24.2g이며, 일본은 40.6g을 기록하였다.

닭고기 식품공급량 (한국, 일본)



닭고기 식품공급량 (세계, 미국, 중국, 브라질)



(단위 : 천톤)

국가명	1995년	1996년	1997년	1998년	1999년	2000년	2001년	2002년	2003년	2004년	2005년
World	45,162	46,691	49,084	50,777	53,066	56,488	58,751	61,768	64,115	66,468	68,132
미 국	9,575	9,794	10,066	10,403	10,764	11,094	11,441	11,833	12,260	12,712	13,212
중 국	6,264	6,217	7,351	7,214	7,849	8,728	8,686	9,556	9,942	10,349	10,524
브라질	3,362	3,677	4,000	4,328	4,648	4,912	5,149	5,419	5,731	6,064	6,391
일 본	1,826	1,843	1,852	1,867	1,899	1,941	1,975	1,983	1,966	1,933	1,896
한 국	387	392	386	386	412	444	468	469	458	439	422

제 4 장

세부 지표로 본 세계 속의 한국 농업

앞서 제시된 주요 지표들에 대한 내용을 포함하여 구체적인 세부지표들의 수치를 정리하였다.

전문가들이 직접 가공하여 사용하기 편리하도록 하기 위해 지표수를 다소 줄이고 장기간의 자료를 최대한 가공 없이 제시하자는 의견도 있었으나, 한국 농업의 위치를 확인해 보고자 하는 본 연구의 목적에 맞게 자료를 수요자에 맞춰 다양하게 가공하였다. 또한, 수록기간에 있어서도 관련된 다양한 자료를 한 장의 표에 담고자 최근 2개년으로 한정하였다.

설명이 필요한 지표에 대해서는 3장에서 구체적인 정의와 설명을 명시하였으며, 간단한 내용의 경우 주석으로 처리하였다.

1. 농업 거시 지표

1-1. GDP

□ 농림어업 GDP, 총 GDP 대비 비율

(단위: 백만달러)

국 가 명	2004년		2005년	
	농림어업 GDP	총 GDP 대비 비율 (%)	농림어업 GDP	총 GDP 대비 비율(%)
World	1,460,958	3.4%	1,537,155	3.2%
중 국	253,190	13.1%	281,537	12.5%
미 국	147,400	1.4%	137,000	1.2%
인 도	119,430	18.8%	134,408	18.3%
일 본	74,428	1.6%	68,113	1.5%
프 랑 스	45,336	2.5%	43,845	2.3%
브 라 질	39,382	6.9%	42,956	5.6%
인도네시아	36,819	14.3%	37,499	13.1%
터 키	34,025	11.8%	37,260	10.7%
러 시 아	25,891	5.0%	36,322	5.5%
이탈리아	39,213	2.5%	34,881	2.2%
스페인	35,417	3.8%	32,923	3.3%
멕시코	24,137	3.9%	26,367	3.8%
독 일	30,134	1.2%	24,761	1.0%
한 국	22,916	3.8%	24,051	3.4%
나이지리아	11,717	16.6%	22,655	23.3%
파키스탄	20,235	22.2%	22,141	21.5%
호 주	19,968	3.3%	20,869	3.1%
이 란	18,049	11.2%	19,622	10.4%
영 국	18,900	1.0%	18,737	0.9%
태 국	16,645	10.3%	17,943	10.2%

자료: WB World Development Indicators Online

주: 2005년 농림어업 GDP가 큰 순서로 국가 정렬

□ 주요국 농림어업 GDP 변화

(단위: 백만달러)

국 가 명	1995년		2005년		농림어업 GDP 변화율(%)
	농림어업 GDP	총 GDP 대비 비율 (%)	농림어업 GDP	총 GDP 대비 비율 (%)	
World	1,208,855	4.4%	1,537,155	3.2%	27.2%
그 리 스	10,760	7.7%	10,387	4.0%	-3.5%
네 델 란 드	13,158	3.5%	12,161	2.2%	-7.6%
독 일	29,030	1.3%	24,761	1.0%	-14.7%
러 시 아	26,470	7.2%	36,322	5.5%	37.2%
멕 시 코	14,847	5.7%	26,367	3.8%	77.6%
미 국	109,500	1.6%	137,000	1.2%	25.1%
브 라 질	38,745	5.8%	42,956	5.6%	10.9%
스 페 인	24,777	4.5%	32,923	3.3%	32.9%
아르헨티나	13,808	5.7%	15,956	9.4%	15.6%
영 국	19,347	1.9%	18,737	0.9%	-3.2%
이탈리아	33,577	3.3%	34,881	2.2%	3.9%
인 도	85,784	26.5%	134,408	18.3%	56.7%
인도네시아	34,642	17.1%	37,499	13.1%	8.2%
일 본	102,806	2.0%	68,113	1.5%	-33.7%
중 국	143,940	19.8%	281,537	12.5%	95.6%
태 국	15,960	9.5%	17,943	10.2%	12.4%
터 키	26,633	16.3%	37,260	10.7%	39.9%
프 랑 스	47,085	3.4%	43,845	2.3%	-6.9%
한 국	29,600	6.3%	24,051	3.4%	-18.7%
호 주	13,446	3.8%	20,869	3.1%	55.2%

자료: WB World Development Indicators Online, 자체계산

주: 1) 주요 20개국은 농림어업 GDP를 기준으로 하되 우리나라와의 농산물 무역관계, 대륙별 안배 등을 고려하여 선정

2) 국가 정렬 순서는 가나다 순임

1-2. 농업 예산

□ 미국 농업 예산

(단위: 백만달러)

부서별/사업별	사업계획별(Program Level) ¹⁾			
	2004	2005	2006	전년대비증감률
농가 및 해외농업지원국	35,227	51,132	45,685	-10.7
농가지원청	25,494	40,456	35,259	-12.8
농가용자및보조계획	3,218	3,976	3,807	-4.3
환경보전관련계획	1,868	2,092	2,021	-3.4
품목별지원계획	19,142	33,093	28,066	-15.2
상품신용공사사업계획	25,052	39,953	34,904	-12.6
기타(인건비 및 잡비)	1,266	1,295	1,365	5.4
위험관리청	3,612	3,670	4,102	11.8
운영/관리비	71	71	88	23.9
작물보험기금	3,541	3,599	4,014	11.5
해외농업지원청	6,121	7,006	6,324	-9.7
수출신용보증	3,716	4,528	4,396	-2.9
시장개발계획	173	188	173	-8.0
수출보조계획	3	34	80	135.3
농민대상무역조정지원	16	90	90	0.0
공법 제 480호(P.L. 480)	1,809	1,491	1,109	-25.6
Bill Emerson Humanitarian Trust	0	225	0	-100.0
제416(b)조 국제원조	19	15	19	26.7
개발목적의 국제식량원조계획	138	141	137	-2.8
교육목적의 국제식량원조계획	50	91	106	16.5
기타(인건비 및 잡비)	197	203	214	5.4
농촌개발국	14,844	15,462	13,479	-12.8
농촌설비지원청(유무상 융자)	6,734	7,253	5,028	-30.7
농촌주택지원청(유무상 융자)	6,313	6,137	6,488	5.7
농촌산업협력청(유무상 융자)	1,135	1,368	1,280	-6.4
기타(인건비 및 잡비)	625	639	683	6.9
농업법관리청	36	65	0	-100.0
농촌지역진흥계획	3,318	2,952	2,881	-2.4
식량영양소비자지원국	46,054	52,117	56,475	8.4
식량영양지원청	46,054	52,117	56,475	8.4
푸드시스템프지원계획	28,765	34,032	37,512	10.2
아동영양공급계획	11,795	12,367	12,913	4.4
여성유아아동대상영양공급계획	5,010	5,241	5,576	6.4
기타	484	477	474	-0.6

자료: USDA, FY 2006 Budget Summary and Annual Performance Plan, 2005.

주: 1) 사업계획별 예산은 USDA가 제공하는 보조의 총 예산임.

<계속>

부서별/사업별	사업계획별(Program Level)			
	2004	2005	2006	전년대비증감률
식량안전국	905	937	973	3.8
식품안전검역청	905	937	973	3.8
자연자원환경보전국	8,920	8,793	7,890	-10.3
자연자원보전청	2,763	3,196	2,723	-14.8
환경보전조치	848	831	768	-7.6
습지보전조치	275	359	20	-94.4
자연자원보전및개발조치	52	51	26	-49.0
농가안보및 농촌투자계획	1,588	1,955	1,909	-2.4
산림청	6,157	5,597	5,167	-7.7
연방림운영체계	1,600	1,644	1,652	0.5
산림및목야지연구	266	276	285	3.3
주정부 및 민간산림 관리	304	293	253	-13.7
임야화재 관리	1,390	1,440	1,444	0.3
자본유지및보수	555	515	381	-26.0
토지취득	68	62	41	-33.9
기타	8	9	9	0.0
긴급화재지원기금	937	394	0	-100.0
의무적예산	1,029	964	1,102	14.3
유통및규제계획국	1,895	2,128	1,846	-13.3
동식물검역청	1,090	1,012	1,022	1.0
기타(인건비및잡비)	835	943	1,003	6.4
긴급지원기금	234	50	0	-100.0
기타 지원계획	21	19	19	0.0
농산물유통지원청	259	281	292	3.9
제32조 기금(Section 32 Funds)	474	756	450	-40.5
곡물,육류검역청	72	79	82	3.8
연구교육경제지원국	2,498	2,692	2,346	-12.9
농업연구소	1,167	1,306	1,079	-17.4
연구/정보지출비	1,103	1,120	1,014	-9.5
시설/설비지출비	64	186	65	-65.1
협동연구교육지도청	1,132	1,184	1,041	-12.1
경제연구소	71	74	81	9.5
국립농업통계청	128	128	145	13.3
기타부서사업	543	552	628	13.8
융자상환 등	0	0	0	0
USDA 총 예산	110,886	133,813	129,322	-3.4

□ EU 농업 예산

(단위: 백만달러)

2004		2005		2006	
항 목	예산액	항 목	예산액	항 목	예산액
EU 농업 집행위원회 관리와 지원	6.1	EU 농업 집행위원회 관리와 지원	6.0	EU 농업 집행위원회 관리와 지원	5.0
작물	34,213.8	작물	36,209.2	농산물시장 조정	10,679.8
곡물시장조치	699.5	곡물시장조치	490.9	곡물	878.6
쌀	217.4	쌀	582.9	쌀	5.0
경종작물 직불	21,194.9	경종작물 직불	21,093.6	비농업농촌품목관련상환	520.9
식품 프로그램	280.8	식품 프로그램	277.1	식품 프로그램	336.4
설탕과 화폐조치	2,125.8	설탕과 화폐조치	2,199.9	설탕	1,727.1
올리브기름	2,937.1	올리브기름	2,854.4	올리브기름	43.9
섬유작물	1,100.8	섬유작물	1,134.6	섬유작물	1,216.3
과일과 채소	2,009.0	과일과 채소	2,254.5	과일과 채소	1,938.0
포도주 관련품목	1,509.6	포도주 관련품목	1,525.9	포도주 관련품목	1,875.2
담배	1,169.6	담배	1,154.3	장려금	65.3
기타 작물과 조치	969.1	기타 작물과 조치	916.0	기타 작물과 조치	373.5
수평적 특성의 직불	-	수평적 특성의 직불	1,725.0	우유와 유제품	1,076.9
축산물	15,800.8	축산물	17,006.5	소고기	487.0
우유와 유제품	3,676.4	우유와 유제품	4,728.3	양고기와 염소고기	0.0
소고기	10,006.7	소고기	9,803.3	돼지고기, 달걀, 가금류, 양봉	205.8
양고기와 염소고기	1,900.9	양고기와 염소고기	2,230.2	회수액(recoveries)	70.3
돼지고기, 달걀, 가금류, 양봉	216.8	돼지고기, 달걀, 가금류, 양봉	244.8	직접지불	43,701.5
감사	-468.9	감사	-465.9	감사	-490.3
정책전략과 협력	82.0	일반운영지원과협력	82.0	정책전략과 협력	8.2
수산물	41.1	수산물	41.3	수산물	41.7
건강, 소비자보호	327.9	가축질병, 위생, 공공건강	357.9	가축질병, 위생, 공공건강	378.1
시장조치 합계(1A)	50,002.9	시장조치 합계(1A)	53,237.0	시장조치 합계(1A)	54,323.9
농촌개발 EU15	5,916.3	농촌개발 EU15	6,102.3	농촌개발 EU15	7,123.2
농촌개발 EU10	2,153.2	신규회원국전환농촌개발	2,399.9	신규회원국전환농촌개발	2,630.9
농촌개발 합계(1B)	8,069.5	농촌개발 합계(1B)	8,502.2	농촌개발 합계(1B)	9,754.1
합계(1A+1B)	58,072.3	합계(1A+1B)	61,739.2	합계(1A+1B)	64,002.6

자료: Commission of European Communities, EAGGF 재무보고서, 2005~2007.

□ 일본 농업 예산

(단위: 백만달러)

구 분	2004	2005	2006
농림수산성소관	25,605.0	24,215.0	21,364.9
사 회 보 장 사회보장비	1,437.9	1,401.5	1,323.5
교육 및 과학진흥 과학기술진흥	1,048.6	1,039.1	1,009.0
공 공 사 업 치산치수대책	1,242.8	1,149.0	1,033.1
농업농촌정비	5,894.8	5,329.8	4,708.0
산림수산기반정비	2,406.0	2,217.1	2,042.0
재해복구	177.5	174.4	165.0
경 제 협 력	13.9	12.7	11.2
식량안전공급	6,211.0	6,106.4	5,440.3
개혁추진공공투자 보조	426.3	343.3	-
기타	6,745.5	6,389.8	5,632.8
농림수산관련 예산 총액	28,221.8	26,950.8	24,330.8

자료: 농림수산성통계부, 농림수산통계, 2006, 2007

□ 한국 농업 예산

(단위: 백만달러)

구 분	2004	2005	2006
총 계 (I + II)	12,776.3	15,813.4	17,283.8
순계A (총계-회계, 계정간거래)	7,126.9	8,324.1	9,524.2
순계B (순계 A - 기금전출금)	5,682.5	7,032.7	7,690.9
I. 일반지출계(1+2)	5,682.5	7,032.7	7,690.9
1. 사업비	5,528.4	6,847.4	7,482.2
생산기반조성	1,312.4	1,419.2	1,518.2
농업기계화	59.8	52.4	2.1
생산 및 유통개선	463.9	487.4	680.9
기술개발 및 정보화	67.3	85.2	108.1
인력육성 및 규모화	176.1	234.9	229.2
소득원개발 및 농가자금지원	279.0	363.8	335.5
생활환경개선	96.4	298.5	316.2
부담경감 및 소득보전	1,585.4	2,285.7	2,713.0
기타사업	4.8	8.3	20.8
양곡수급안정	1,284.0	1,407.1	1,358.4
채무상환	199.3	204.8	199.8
2. 기본경비	154.1	185.3	208.7
인건비	132.5	158.6	176.0
기본사업비	21.6	26.6	32.7
II. 내부거래 지출계(1+2)	7,093.8	8,780.7	9,592.9
1. 회계, 계정간 거래	5,649.4	7,489.3	7,759.7
2. 기금전출금	1,444.4	1,291.4	1,833.3

자료: 농림수산물부, 2005, 2006 예산개요.

1-3. 보조금

□ 총 농업생산액, 농업보조금, 고정직불금

(단위: 백만달러)

국 가 명	2005년				
	농업총생산 (A)	농업보조금 (B)	B/A (%)	고정직불금 (C)	C/B (%)
O E C D	841,133	128,587	15.3	39,674	30.9
E U	337,787	71,623	21.2	19,994	27.9
호 주	29,387	1,349	4.6	599	44.4
한 국	35,238	2,637	7.5	599	22.7
터 키	46,718	3,081	6.6	1,754	56.9
캐 나 다	26,054	3,737	14.3	1,427	38.2
일 본	77,102	5,303	6.9	1,465	27.6
아이슬란드	231	123	53.1	36	29.1
스 위 스	5,718	2,629	46.0	1,133	43.1
미 국	234,652	33,040	14.1	10,917	33.0
멕 시 코	34,966	3,364	9.6	1,329	39.5
뉴 질 랜드	10,414	69	0.7	0	0.0
노 르 웨 이	2,867	1,633	57.0	421	25.8

국 가 명	2006년				
	농업총생산 (A)	농업보조금 (B)	B/A (%)	고정직불금 (C)	C/B (%)
O E C D	853,477	125,273	14.7	54,843	0.4
E U	349,080	76,753	22.0	38,383	50.0
호 주	23,681	1,378	5.8	500	36.3
한 국	37,750	2,435	6.4	808	33.2
터 키	46,710	3,809	8.2	1,881	49.4
캐 나 다	29,388	3,787	12.9	1,303	34.4
일 본	71,423	4,917	6.9	1,462	29.7
아이슬란드	208	112	53.6	32	29.1
스 위 스	5,370	2,631	49.0	1,126	42.8
미 국	240,033	24,394	10.2	7,757	31.8
멕 시 코	37,492	3,624	9.7	1,319	36.4
뉴 질 랜드	10,799	43	0.4	0	0.0
노 르 웨 이	2,936	1,655	56.4	400	24.2

자료: OECD Database "Producer and Consumer Support Estimate"

주: 농업보조금이란 전체 PSE에서 MPS(Market Price Support)를 뺀 금액이며, 고정직불금은 PSE 중 "Payments based on non-current area planted/animal numbers/receipts/income" 항목을 합한 금액임.

□ PSE & TSE

(단위: 백만달러)

국 가 명	2005년			
	PSE	% PSE	TSE	% TSE
O E C D	280,998	29.0	382,206	1.1
E U	134,352	32.8	153,088	1.1
호 주	1,355	4.4	1,663	0.2
한 국	23,904	63.1	27,116	3.4
터 키	13,259	26.6	14,982	4.1
캐 나 다	6,533	21.9	9,110	0.8
일 본	45,229	54.9	54,749	1.2
아 이 슬 란 드	239	67.4	269	1.7
스 위 스	5,584	66.9	6,095	1.7
미 국	41,929	15.7	105,374	0.8
멕 시 코	5,474	14.3	6,204	0.8
뉴 질 란 드	150	1.4	315	0.3
노 르 웨 이	2,989	66.4	3,240	1.1

국 가 명	2006년			
	PSE	% PSE	TSE	% TSE
O E C D	267,768	27.4	371,970	1.0
E U	137,970	32.5	156,452	1.1
호 주	1,377	5.5	1,677	0.2
한 국	25,403	63.3	29,073	3.3
터 키	10,131	20.1	11,794	2.9
캐 나 다	7,531	22.7	10,110	0.8
일 본	40,652	53.3	48,872	1.1
아 이 슬 란 드	213	66.4	238	1.5
스위 스	4,996	62.6	5,486	1.5
미 국	29,289	11.1	96,854	0.7
멕 시 코	7,154	17.4	7,937	0.9
뉴 질 란 드	87	0.8	258	0.3
노 르 웨 이	2,965	64.8	3,219	1.0

자료: OECD Database "Producer and Consumer Support Estimate"

주: PSE비율은 생산자 총 수취액(총 농업생산액+농업보조금) 중 PSE의 비율을, TSE비율은 총 GDP 중 TSE의 비율을 의미함

1-4. 인 구

□ 총인구, 농촌인구, 농가인구

(단위: 천명)

국 가 명	2004년			2005년		
	총인구	농촌인구(%)	농가인구(%)	총인구	농촌인구(%)	농가인구(%)
World	6,400,125	3,277,409 (51.2%)	2,606,081 (40.7%)	6,475,634	3,287,257 (50.8%)	2,610,540 (40.3%)
중 국	1,315,409	791,367 (60.2%)	845,957 (64.3%)	1,323,345	782,471 (59.1%)	843,401 (63.7%)
인 도	1,087,124	777,129 (71.5%)	563,004 (51.8%)	1,103,371	786,240 (71.3%)	566,140 (51.3%)
인도네시아	220,077	117,002 (53.2%)	91,229 (41.5%)	222,781	116,114 (52.1%)	90,889 (40.8%)
파키스탄	154,794	101,534 (65.6%)	75,490 (48.8%)	157,935	102,975 (65.2%)	76,192 (48.2%)
방글라데시	139,215	104,972 (75.4%)	72,074 (51.8%)	141,822	106,385 (75.0%)	72,029 (50.8%)
에티오피아	75,600	63,611 (84.1%)	60,976 (80.7%)	77,431	64,919 (83.8%)	62,101 (80.2%)
베트남	83,123	61,290 (73.7%)	54,605 (65.7%)	84,238	61,729 (73.3%)	54,987 (65.3%)
나이지리아	128,709	67,555 (52.5%)	38,301 (29.8%)	131,530	68,001 (51.7%)	38,018 (28.9%)
콩고민주공화국	55,853	37,879 (67.8%)	34,235 (61.3%)	57,549	38,704 (67.3%)	34,994 (60.8%)
미얀마	50,004	35,011 (70.0%)	34,471 (68.9%)	50,519	35,077 (69.4%)	34,663 (68.6%)
필리핀	81,617	31,189 (38.2%)	30,155 (36.9%)	83,054	31,081 (37.4%)	30,195 (36.4%)
탄자니아	37,627	23,897 (63.5%)	28,668 (76.2%)	38,329	23,956 (62.5%)	29,008 (75.7%)
태국	63,694	43,228 (67.9%)	29,168 (45.8%)	64,233	43,364 (67.5%)	28,907 (45.0%)
브라질	183,913	30,112 (16.4%)	26,342 (14.3%)	186,405	29,364 (15.8%)	25,771 (13.8%)
네팔	26,591	22,457 (84.5%)	24,723 (93.0%)	27,133	22,833 (84.2%)	25,211 (92.9%)
케냐	33,467	19,899 (59.5%)	24,623 (73.6%)	34,256	19,993 (58.4%)	25,037 (73.1%)
이집트	72,642	42,030 (57.9%)	24,618 (33.9%)	74,033	42,741 (57.7%)	24,565 (33.2%)
우간다	27,821	24,399 (87.7%)	21,388 (76.9%)	28,816	25,236 (87.6%)	21,994 (76.3%)
멕시코	105,699	25,717 (24.3%)	22,304 (21.1%)	107,029	25,658 (24.0%)	21,982 (20.5%)
터키	72,220	24,103 (33.4%)	20,442 (28.3%)	73,193	23,955 (32.7%)	20,287 (27.7%)
한 국	48,039	8,884 (18.5%)	3,415 (7.1%)	48,138	8,764 (18.2%)	3,434 (7.1%)

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

주: ()는 각각 총인구 대비 농촌인구, 농가인구의 비율을 의미함

□ 주요국 농촌인구 및 농가인구 변화

(단위: 천명)

국 가 명	농촌인구			농가인구		
	1995년	2005년	변화율(%)	1995년	2005년	변화율(%)
World	3,129,244	3,287,257	5.0%	2,530,256	2,610,540	3.2%
그 리 스	4,344	4,293	-1.2%	1,695	1,257	-25.8%
네 덜 란 드	5,906	5,409	-8.4%	607	472	-22.2%
독 일	11,028	9,531	-13.6%	2,585	1,649	-36.2%
러 시 아	39,488	38,263	-3.1%	17,772	13,123	-26.2%
멕 시 코	24,581	25,658	4.4%	24,709	21,982	-11.0%
미 국	61,321	57,382	-6.4%	6,955	5,685	-18.3%
브 라 질	35,822	29,364	-18.0%	31,511	25,771	-18.2%
스 페 인	9,638	10,049	4.3%	3,718	2,464	-33.7%
아르헨티나	4,062	3,660	-9.9%	3,939	3,485	-11.5%
영 국	6,627	6,563	-1.0%	1,136	972	-14.4%
이 탈 리 아	18,954	18,869	-0.4%	3,882	2,415	-37.8%
인 도	686,738	786,240	14.5%	523,860	566,140	8.1%
인도네시아	126,088	116,114	-7.9%	92,913	90,889	-2.2%
일 본	44,386	43,969	-0.9%	6,536	3,676	-43.8%
중 국	837,027	782,471	-6.5%	849,469	843,401	-0.7%
태 국	40,674	43,364	6.6%	30,888	28,907	-6.4%
터 키	23,719	23,955	1.0%	21,226	20,287	-4.4%
프 랑 스	14,612	14,107	-3.5%	2,499	1,580	-36.8%
한 국	9,572	8,764	-8.4%	4,851	3,434	-29.2%
호 주	2,189	1,476	-32.6%	897	849	-5.4%

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 「농림통계연보」, 자체 계산

1-5. 면 적

□ 국토면적, 경지면적, 1인당 경지면적

(단위: 국토면적·경지면적 천ha, 1인당 경지면적 ha)

국 가 명	2004년			2005년		
	국토면적	경지면적	1인당 경지면적	국토면적	경지면적	1인당 경지면적
World	13,443,403	1,555,807 (11.6%)	0.6	13,443,403	1,561,682 (11.6%)	0.6
미 국	963,203	176,974 (18.4%)	30.5	963,203	177,178 (18.4%)	31.2
인 도	328,726	169,670 (51.6%)	0.3	328,726	169,650 (51.6%)	0.3
중 국	959,809	154,395 (16.1%)	0.2	959,809	156,327 (16.3%)	0.2
러 시 아	1,709,824	123,956 (7.2%)	9.2	1,709,824	123,581 (7.2%)	9.4
브 라 질	851,488	66,600 (7.8%)	2.5	851,488	66,600 (7.8%)	2.6
캐 나 다	998,467	52,110 (5.2%)	72.9	998,467	52,110 (5.2%)	74.5
호 주	774,122	49,080 (6.3%)	57.5	774,122	49,742 (6.4%)	58.6
인도네시아	190,457	36,500 (19.2%)	0.4	190,457	36,600 (19.2%)	0.4
나이지리아	92,377	34,000 (36.8%)	0.9	92,377	35,000 (37.9%)	0.9
우크라이나	60,355	33,386 (55.3%)	5.1	60,355	33,353 (55.3%)	5.3
아르헨티나	278,040	29,505 (10.6%)	8.3	278,040	29,505 (10.6%)	8.5
멕 시 코	196,438	27,700 (14.1%)	1.2	196,438	27,600 (14.1%)	1.3
터 키	78,356	26,593 (33.9%)	1.3	78,356	26,606 (34.0%)	1.3
카자흐스탄	272,490	22,500 (8.3%)	8.4	272,490	22,500 (8.3%)	8.6
파 키 스 탄	79,610	22,030 (27.7%)	0.3	79,610	22,070 (27.7%)	0.3
수 단	250,581	18,157 (7.2%)	0.9	250,581	19,657 (7.8%)	1.0
프 랑 스	55,150	19,584 (35.5%)	11.8	55,150	19,635 (35.6%)	12.4
스 페 인	50,537	18,643 (36.9%)	7.3	50,537	18,630 (36.9%)	7.6
이 란	174,515	17,886 (10.2%)	1.1	174,515	18,107 (10.4%)	1.1
태 국	51,312	17,755 (34.6%)	0.6	51,312	17,800 (34.7%)	0.6
한 국	9,962	1,836 (18.4%)	0.5	9,965	1,824 (18.3%)	0.5

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

주: 1인당 경지면적은 농가인구 1인당 경지면적을 의미함

□ 주요국 경지면적 및 1인당 경지면적 변화

(단위: 경지면적 천ha, 1인당 경지면적 ha)

국 가 명	경지면적			1인당경지면적		
	1995년	2005년	변화율(%)	1995년	2005년	변화율(%)
World	1,527,532	1,561,682	2.2%	0.60	0.60	-0.9%
그 리 스	3,904	3,759	-3.7%	2.30	2.99	29.8%
네 델 란 드	916	941	2.7%	1.51	1.99	32.1%
독 일	12,061	12,101	0.3%	4.67	7.34	57.3%
러 시 아	129,400	123,581	-4.5%	7.28	9.42	29.3%
멕 시 코	27,300	27,600	1.1%	1.10	1.26	13.6%
미 국	184,139	177,178	-3.8%	26.48	31.17	17.7%
브 라 질	65,500	66,600	1.7%	2.08	2.58	24.3%
스 페 인	18,753	18,630	-0.7%	5.04	7.56	49.9%
아르헨티나	28,020	29,505	5.3%	7.11	8.47	19.0%
영 국	5,993	5,776	-3.6%	5.28	5.94	12.6%
이 탈 리 아	10,928	10,283	-5.9%	2.82	4.26	51.3%
인 도	169,750	169,650	-0.1%	0.32	0.30	-7.5%
인도네시아	30,387	36,600	20.4%	0.33	0.40	23.1%
일 본	5,038	4,692	-6.9%	0.77	1.28	65.6%
중 국	134,700	156,327	16.1%	0.16	0.19	16.9%
태 국	20,410	17,800	-12.8%	0.66	0.62	-6.8%
터 키	27,115	26,606	-1.9%	1.28	1.31	2.7%
프 랑 스	19,493	19,635	0.7%	7.80	12.43	59.3%
한 국	1,985	1,824	-8.1%	0.41	0.53	29.8%
호 주	40,300	49,742	23.4%	44.93	58.59	30.4%

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연부』, 자체 계산

1-6. 농업자본⁴

□ 농업 자본액, 자본액 구성

(단위: 백만달러(1995년 불변가격))

국 가 명	2003년 기준				
	농업 자본액	기 계	토 지	가 축	구조물
World	4,057,599 (100.0%)	16.0%	54.7%	24.2%	5.1%
미 국	619,749 (15.3%)	28.3%	57.2%	12.6%	1.9%
중 국	589,092 (14.5%)	9.7%	54.1%	24.4%	11.8%
인 도	287,539 (7.1%)	7.8%	74.8%	16.6%	0.9%
브 라 질	177,986 (4.4%)	10.1%	19.9%	63.5%	6.6%
러 시 아	106,222 (2.6%)	7.4%	71.7%	16.8%	4.2%
스 페 인	102,926 (2.5%)	31.6%	51.4%	12.9%	4.2%
프 랑 스	97,978 (2.4%)	19.6%	29.0%	47.8%	3.5%
파 키 스 탄	95,145 (2.3%)	3.7%	83.3%	12.5%	0.6%
캐 나 다	88,115 (2.2%)	46.0%	34.7%	17.1%	2.3%
인도네시아	81,438 (2.0%)	7.7%	71.5%	17.5%	3.3%
멕 시 코	78,113 (1.9%)	8.6%	66.8%	21.2%	3.5%
수 단	77,426 (1.9%)	0.4%	27.8%	71.4%	0.5%
터 키	77,395 (1.9%)	32.6%	52.2%	14.8%	0.4%
일 본	71,631 (1.8%)	36.3%	27.0%	35.2%	1.5%
독 일	68,940 (1.7%)	53.1%	11.3%	30.6%	5.0%
호 주	62,217 (1.5%)	24.2%	43.4%	18.6%	14.0%
이탈리아	57,806 (1.4%)	22.4%	52.7%	21.9%	3.1%
이 란	53,604 (1.3%)	7.9%	81.2%	10.2%	0.7%
태 국	50,201 (1.2%)	12.6%	78.1%	7.2%	2.1%
우 크 라이 나	49,668 (1.2%)	15.4%	57.8%	20.2%	6.6%
한 국	16,609 (0.4%)	45.1%	26.3%	23.6%	5.0%

자료: FAO한국협회 「FAO 농업통계연감」

주: 기계, 토지, 가축 등의 비율은 농업 자본액에서 각각 차지하는 비율을 의미함.

4 농업자본 FAO 자료가 Update되지 않아 지난해 발표된 「통계로 본 한국농업의 국제비교 연구」의 자료를 사용함.

1-7. 농업임금

□ 농업 노동자 임금

(단위: 달러)

국 가 명	2005년	2006년	산정기준
독 일	11.4	11.7	1시간 최소액
루 마 니 아	166.5	-	1달 평균액
멕 시 코	212.4	223.6	1달 평균액
몰 도 바	46.8	67.6	1달 평균액
엘 살 바 도 르	2.0	2.8	1주일 최소액
이 탈 리 아	1,548.8	1,612.3	1달 평균액
중 국	1,243.1	1,736.1	1년 평균액
포 르 투 갈	570.3	-	1달 평균액
캐 나 다	9.9	11.1	1시간 평균액
인 도 네 시 아	85.8	35.4	1달 평균액
한 국	1,247.5	-	1달 평균액

자료: ILO LABOURSTAT(<http://laborsta.ilo.org>) 2008년 1월 기준

1-8. 농업용수⁵

□ 농업용수 사용량, ha당 농업용수 사용량

(단위: 총 용수 사용량·농업용수 사용량 억톤/년, ha당 농업용수 사용량 톤/년)

국 가 명	1998년~2002년 평균			
	총 용수 사용량	농업용수 사용량	총 사용량 대비 비율(%)	ha당 농업용수 사용량
인 도	645.8	558.4	86.5%	3.3
중 국	630.3	426.9	67.7%	2.8
미 국	479.3	197.8	41.3%	1.1
파 키 스 탄	169.4	162.7	96.0%	7.3
태 국	87.1	82.8	95.1%	4.7
방 글 라 데 시	79.4	76.4	96.2%	9.1
인 도 네 시 아	82.8	75.6	91.3%	2.1
이 란	72.9	66.2	90.9%	3.5
멕 시 코	78.2	60.3	77.1%	2.2
이 집 트	68.3	59.0	86.4%	17.3
일 본	88.4	55.2	62.4%	11.7
우즈베키스탄	58.3	54.4	93.2%	10.8
베 트 남	71.4	48.6	68.1%	5.5
이 라 크	42.7	39.4	92.2%	6.5
브 라 질	59.3	36.6	61.8%	0.6
수 단	37.3	36.1	96.7%	2.1
미 얀 마	33.2	32.6	98.2%	3.0
카 자 흐 스 탄	35.0	28.6	81.8%	1.3
스 페 인	35.6	24.2	68.0%	1.3
투르크메니스탄	24.7	24.0	97.5%	10.6
한 국	18.6	8.9	47.8%	4.8

자료: FAO AQUSTAT 자체계산

5 농업용수 사용량은 FAO 자료가 Update되지 않아 지난해 발표된 「통계로 본 한국농업의 국제비교 연구」의 자료를 사용함.

1-9. 농자재

□ 비료 사용량, 트랙터 보유대수

(단위: 사용량 천톤, ha당 사용량 kg/ha, 보유대수 천대, ha당 보유대수 대/천ha)

국 가 명	2002년				2003년			
	비료 사용량		트랙터 보유대수		비료 사용량		트랙터 보유대수	
		ha당		ha당		ha당		ha당
World	146,710	94.7	27,231	17.6	153,581	99.0	27,632	17.8
그 리 스	425	110.5	255	66.2	440	114.7	255	66.6
네 델 란 드	654	688.8	150	157.5	544	580.1	150	159.4
독 일	2,595	216.3	945	78.8	2,724	226.3	944	78.5
러 시 아	1,673	13.4	646	5.2	1,276	10.3	586	4.7
멕 시 코	1,854	67.0	325	11.8	1,870	67.5	325	11.7
미 국	19,353	108.3	4,763	26.6	21,203	118.2	4,760	26.5
브 라 질	7,018	105.4	806	12.1	9,340	140.2	806	12.1
스 페 인	2,012	112.5	946	52.9	2,207	118.8	944	50.8
아르헨티나	842	28.9	300	10.3	1,200	41.1	300	10.3
영 국	1,846	316.4	500	85.7	1,745	305.7	500	87.6
이탈리아	1,570	141.9	1,660	150.0	1,606	150.1	1,680	157.1
인 도	16,115	95.0	2,176	12.8	16,093	95.0	2,528	14.9
인도네시아	3,165	89.9	94	2.7	2,884	79.2	95	2.6
일 본	1,734	364.1	2,028	425.9	1,732	365.8	2,028	428.2
중 국	44,186	286.1	926	6.0	43,357	282.6	995	6.5
태 국	1,701	87.8	220	11.4	2,268	128.2	220	12.4
터 키	1,691	63.6	970	36.5	2,015	77.4	998	38.3
프 랑 스	3,882	198.2	1,264	64.5	4,100	209.5	1,264	64.6
한 국	690	370.3	206	110.8	678	367.4	212	114.6
호 주	2,265	47.1	315	6.5	2,173	45.7	315	6.6

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 자체계산

주: 트랙터는 농업에 이용되는 모든 트랙터로 차륜형 트랙터와 궤도형 트랙터를 포함하며 정원용 트랙터는 제외함

1-10. 유기농업

□ 유기농업 면적, 유기농업 농가수

(단위: 유기농업 면적 ha, 농가수 호)

국 가 명	2006년		
	유기농업 면적	경지면적 대비 비율(%)	유기농업 농가수
호 주	12,294,290	2.80	1,550
중 국	2,300,000	0.40	1,600
아 르 헨 티 나	2,220,489	1.70	1,486
미 국	1,620,351	0.50	8,493
이 탈 리 아	1,148,162	9.00	45,115
우 루 과 이	930,965	6.10	630
스 페 인	926,390	3.70	17,214
브 라 질	880,000	0.30	15,000
독 일	825,539	4.80	17,557
영 국	604,571	3.80	4,485
캐 나 다	604,404	0.90	3,571
프 랑 스	552,824	2.00	11,640
인 도	528,171	0.30	44,926
멕 시 코	404,118	0.40	126,000
오 스트 리 아	361,487	13.00	20,162
그 리 스	302,256	7.60	23,900
체 코	281,535	6.60	963
포 르 투 갈	269,374	7.30	1,696
우 크 라 이 나	260,034	0.60	80
폴 란 드	228,009	1.60	9,187
스 웨 덴	225,385	7.00	2,380
페 루	121,677	0.60	31,530
볼 리 비 아	41,004	0.10	11,743
칠 레	9,464	0.06	1,000
한 국	8,559	0.50	7,167

자료: IFOAM 『The World of Organic Agriculture-Statistics and Emerging Trends 2008』

주: 1) 2008년 FIBL 조사결과를 토대로 작성된 수치임.

2. 생산 지표

2-1. 생산 총량

□ 곡물류

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년		2006년	
	생산량	재배면적	생산량	재배면적
World	2,268,250 (100.0%)	686,171	2,221,119 (100.0%)	673,935
중 국	429,341 (18.9%)	82,109	445,355 (20.1%)	83,950
미 국	369,479 (16.3%)	57,973	346,562 (15.6%)	54,234
인 도	239,380 (10.6%)	97,682	239,130 (10.8%)	96,640
러 시 아	76,564 (3.4%)	41,160	76,866 (3.5%)	40,574
인 도 네 시 아	66,508 (2.9%)	15,427	66,011 (3.0%)	14,746
프 랑 스	64,232 (2.8%)	9,217	61,813 (2.8%)	9,106
브 라 질	55,669 (2.5%)	19,312	59,017 (2.7%)	18,372
캐 나 다	53,086 (2.3%)	16,602	50,895 (2.3%)	16,790
방 글 라 데 시	41,156 (1.8%)	11,171	45,010 (2.0%)	11,796
독 일	45,980 (2.0%)	6,839	43,475 (2.0%)	6,702
베 트 남	39,549 (1.7%)	8,383	39,648 (1.8%)	8,358
터 키	36,386 (1.6%)	13,963	34,598 (1.6%)	13,918
우 크 라 이 나	37,258 (1.6%)	14,204	33,698 (1.5%)	13,820
아 르 헨 티 나	38,239 (1.7%)	9,004	33,556 (1.5%)	9,163
태 국	34,371 (1.5%)	11,411	33,146 (1.5%)	11,117
파 키 스 탄	33,508 (1.5%)	12,810	32,839 (1.5%)	12,861
멕 시 코	27,733 (1.2%)	9,281	31,959 (1.4%)	10,047
나 이 지 리 아	26,031 (1.1%)	18,310	28,070 (1.3%)	19,172
미 얀 마	26,501 (1.2%)	7,659	26,474 (1.2%)	7,868
이 란	21,907 (1.0%)	9,527	22,810 (1.0%)	8,538
한 국	6,715 (0.3%)	1,041	6,519 (0.3%)	1,014

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

주: 1) 조곡 기준

2) 곡물류는 미국과 맥류를 합친 품목류임

□ 채소류

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년		2006년	
	생산량	재배면적	생산량	재배면적
World	890,460 (100.0%)	52,494	903,405 (100.0%)	53,390
중 국	434,332 (48.8%)	22,518	448,446 (49.6%)	23,414
인 도	81,947 (9.2%)	7,038	81,947 (9.1%)	7,038
미 국	36,845 (4.1%)	1,307	37,052 (4.1%)	1,396
터 키	26,290 (3.0%)	1,060	25,723 (2.8%)	1,061
이 집 트	16,165 (1.8%)	600	16,165 (1.8%)	600
러 시 아	15,404 (1.7%)	928	15,930 (1.8%)	952
이 란	15,760 (1.8%)	631	15,760 (1.7%)	632
이 탈 리 아	15,994 (1.8%)	593	15,133 (1.7%)	574
스 페 인	13,356 (1.5%)	395	12,513 (1.4%)	375
일 본	11,745 (1.3%)	424	11,624 (1.3%)	422
멕 시 코	11,241 (1.3%)	687	11,486 (1.3%)	694
한 국	9,584 (1.1%)	298	9,994 (1.1%)	292
나 이 지 리 아	9,380 (1.1%)	1,497	9,654 (1.1%)	1,490
브 라 질	8,722 (1.0%)	425	8,581 (0.9%)	420
우 크 라 이 나	8,110 (0.9%)	543	8,055 (0.9%)	543
베 트 남	7,991 (0.9%)	671	7,991 (0.9%)	671
인 도 네 시 아	7,396 (0.8%)	884	7,408 (0.8%)	881
프 랑 스	6,038 (0.7%)	270	5,752 (0.6%)	255
필 리 핀	5,756 (0.6%)	633	5,733 (0.6%)	629
모 로 코	4,765 (0.5%)	197	5,504 (0.6%)	206

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 「농림업 주요통계」

주: FAO와 국내의 채소류에 대한 분류가 다소 차이가 있을 수 있음

□ 과일류

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년		2006년	
	생 산 량	재배면적	생 산 량	재배면적
World	521,375 (100.0%)	51,613	526,496 (100.0%)	51,421
중 국	89,355 (17.1%)	10,456	93,410 (17.7%)	10,540
인 도	43,525 (8.3%)	3,953	43,525 (8.3%)	3,953
브 라 질	36,952 (7.1%)	2,386	37,736 (7.2%)	2,397
미 국	28,144 (5.4%)	1,215	27,328 (5.2%)	1,161
이 탈 리 아	18,134 (3.5%)	1,219	17,812 (3.4%)	1,221
스 페인	15,537 (3.0%)	1,806	16,514 (3.1%)	1,856
인도네시아	15,406 (3.0%)	1,167	15,406 (2.9%)	1,167
멕시코	14,903 (2.9%)	1,128	15,385 (2.9%)	1,152
이 란	13,848 (2.7%)	1,354	13,848 (2.6%)	1,354
필리핀	13,110 (2.5%)	1,073	13,582 (2.6%)	1,093
터 키	12,998 (2.5%)	1,074	12,563 (2.4%)	1,106
나이지리아	10,101 (1.9%)	1,792	9,874 (1.9%)	1,742
우간다	9,722 (1.9%)	1,821	9,731 (1.8%)	1,823
프랑스	9,907 (1.9%)	990	9,682 (1.8%)	972
태국	8,126 (1.6%)	834	8,648 (1.6%)	837
아르헨티나	8,303 (1.6%)	475	8,351 (1.6%)	482
이집트	8,196 (1.6%)	426	8,196 (1.6%)	426
콜롬비아	7,910 (1.5%)	682	7,910 (1.5%)	682
에콰도르	7,536 (1.4%)	439	7,536 (1.4%)	439
파키스탄	5,236 (1.0%)	688	6,379 (1.2%)	752
한 국	2,593 (0.5%)	155	2,504 (0.5%)	152

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 「농림업 주요통계」

주: FAO와 국내의 과일류에 대한 분류가 다소 차이가 있을 수 있음

□ 육류

(단위: 천톤)

국 가 명	2005년					2006년				
	육류 총계	쇠고기	돼지 고기	닭고기	기타	육류 총계	쇠고기	돼지 고기	닭고기	기타
World	267,816 (100.0%)	59,928	103,497	71,940	32,451	272,884 (100.0%)	61,033	105,604	73,057	33,189
중 국	78,729 (29.4%)	6,791	51,202	10,377	10,359	81,733 (30.0%)	7,173	52,927	10,701	10,933
미 국	40,115 (15.0%)	11,243	9,383	15,945	3,544	41,081 (15.1%)	11,910	9,550	15,945	3,677
브 라 질	19,783 (7.4%)	7,774	3,140	8,507	361	19,783 (7.2%)	7,774	3,140	8,507	361
독 일	6,875 (2.6%)	1,167	4,500	605	603	6,868 (2.5%)	1,167	4,500	608	593
인 도	6,003 (2.2%)	-	503	1,900	3,600	6,103 (2.2%)	1,334	503	2,000	2,266
멕 시 코	5,312 (2.0%)	1,557	1,103	2,437	216	5,331 (2.0%)	1,602	1,103	2,411	215
스 페 인	5,279 (2.0%)	715	3,168	1,048	348	5,293 (1.9%)	671	3,230	1,048	344
프 랑 스	5,399 (2.0%)	1,517	2,018	921	944	5,206 (1.9%)	1,473	2,011	819	903
러 시 아	4,908 (1.8%)	1,793	1,520	1,346	248	5,153 (1.9%)	1,755	1,602	1,534	261
아르헨티나	4,391 (1.6%)	2,980	188	1,010	213	4,537 (1.7%)	2,980	188	1,156	213
캐 나 다	4,636 (1.7%)	1,523	1,914	1,000	200	4,493 (1.6%)	1,391	1,898	997	207
호 주	3,982 (1.5%)	2,162	388	760	672	3,941 (1.4%)	2,077	389	773	702
이탈리아	3,956 (1.5%)	1,102	1,515	695	644	3,915 (1.4%)	1,109	1,559	628	619
폴 란 드	3,318 (1.2%)	310	1,956	980	73	3,490 (1.3%)	368	2,092	960	70
영 국	3,389 (1.3%)	762	706	1,331	590	3,389 (1.2%)	762	706	1,331	590
베 트 남	2,966 (1.1%)	153	2,288	322	203	3,151 (1.2%)	181	2,446	322	202
일 본	3,025 (1.1%)	499	1,245	1,273	7	3,088 (1.1%)	497	1,247	1,337	7
인도네시아	2,238 (0.8%)	359	595	1,126	159	2,485 (0.9%)	389	595	1,333	169
필 리 핀	2,361 (0.9%)	173	1,415	650	124	2,393 (0.9%)	167	1,467	643	117
네덜란드	2,411 (0.9%)	396	1,297	628	90	2,310 (0.8%)	355	1,230	635	90
한 국	1,723 (0.6%)	220	821	430	252	1,653 (0.6%)	229	793	459	172

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림업 주요통계』, 농협중앙회 축산물가격 및 수급자료

주: 1) 원산지에 관계없이 국가영토 내에서 도축된 동물에 관한 것으로 상업적 도축과 농가 도축을 모두 포함

2) 지육 기준

2-2. 품목별 생산량 및 재배면적⁶

□ 쌀

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	631,509 (100.0%)	154,475	409	634,606 (100.0%)	154,324	411
중 국	181,999 (28.8%)	29,116	625	184,070 (29.0%)	29,380	627
인 도	137,620 (21.8%)	43,660	315	136,510 (21.5%)	43,700	312
인도네시아	53,985 (8.5%)	11,801	457	54,400 (8.6%)	11,400	477
방글라데시	39,796 (6.3%)	10,524	378	43,729 (6.9%)	11,200	390
베트남	35,791 (5.7%)	7,329	488	35,827 (5.6%)	7,324	489
태국	30,292 (4.8%)	10,225	296	29,269 (4.6%)	10,073	291
미얀마	25,364 (4.0%)	7,008	362	25,200 (4.0%)	7,200	350
필리핀	14,603 (2.3%)	4,070	359	15,327 (2.4%)	4,160	368
브라질	13,193 (2.1%)	3,916	337	11,505 (1.8%)	2,975	387
일본	11,342 (1.8%)	1,706	665	10,695 (1.7%)	1,688	634
미국	10,125 (1.6%)	1,361	744	8,787 (1.4%)	1,142	769
파키스탄	8,321 (1.3%)	2,621	317	8,137 (1.3%)	2,572	316
이집트	6,125 (1.0%)	613	999	6,500 (1.0%)	613	1,060
한국	6,435 (1.0%)	980	657	6,305 (1.0%)	955	660
캄보디아	5,986 (0.9%)	2,415	248	6,264 (1.0%)	2,516	249
네팔	4,290 (0.7%)	1,542	278	4,209 (0.7%)	1,549	272
나이지리아	3,567 (0.6%)	2,494	143	3,924 (0.6%)	2,725	144
이란	2,737 (0.4%)	628	436	3,600 (0.6%)	620	581
마다가스카르	3,400 (0.5%)	1,250	272	3,485 (0.5%)	1,250	279
스리랑카	3,246 (0.5%)	915	355	3,342 (0.5%)	900	371

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 「농림통계연보」

주: 조곡 기준

⁶ 각 품목의 단수는 생산량을 재배면적으로 나누어 계산하였음.

□ 보 리

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	141,334 (100.0%)	56,282	251	138,643 (100.0%)	55,517	250
러 시 아	15,791 (11.2%)	8,713	181	18,154 (13.1%)	9,588	189
독 일	11,614 (8.2%)	1,947	597	11,967 (8.6%)	2,025	591
우 크 라 이 나	8,975 (6.4%)	4,350	206	11,316 (8.2%)	4,240	267
프 랑 스	10,313 (7.3%)	1,602	644	10,412 (7.5%)	1,693	615
캐 나 다	12,481 (8.8%)	3,889	321	10,005 (7.2%)	3,362	298
터 키	9,500 (6.7%)	3,650	260	9,551 (6.9%)	3,600	265
스 페 인	4,626 (3.3%)	3,156	147	8,318 (6.0%)	3,227	258
영 국	5,495 (3.9%)	938	586	5,239 (3.8%)	881	595
미 국	6,091 (4.3%)	1,627	374	3,920 (2.8%)	1,194	328
호 주	9,869 (7.0%)	4,739	208	3,722 (2.7%)	3,990	93
중 국	3,447 (2.4%)	831	415	3,430 (2.5%)	860	399
덴 마 크	3,797 (2.7%)	705	539	3,270 (2.4%)	679	482
폴 란 드	3,581 (2.5%)	1,113	322	3,161 (2.3%)	1,221	259
이 란	2,857 (2.0%)	1,659	172	3,000 (2.2%)	1,700	176
모 로 코	1,102 (0.8%)	2,180	51	2,500 (1.8%)	2,189	114
핀 란 드	2,103 (1.5%)	594	354	1,972 (1.4%)	564	350
체 코	2,195 (1.6%)	522	421	1,898 (1.4%)	528	359
벨 로 루 시	1,864 (1.3%)	607	307	1,831 (1.3%)	680	269
카 자 흐 스 탄	1,545 (1.1%)	1,573	98	1,800 (1.3%)	1,777	101
에 티 오 피 아	1,398 (1.0%)	1,209	116	1,410 (1.0%)	997	141
한 국	272 (0.2%)	58	469	208 (0.2%)	57	365

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

주: 조곡 기준

□ 밀

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	628,698 (100.0%)	221,438	284	605,946 (100.0%)	216,100	280
중 국	97,449 (15.5%)	22,793	428	104,470 (17.2%)	23,450	446
인 도	68,637 (10.9%)	26,383	260	69,350 (11.4%)	26,480	262
미 국	58,740 (9.3%)	20,240	290	57,298 (9.5%)	20,280	283
러 시 아	47,698 (7.6%)	24,683	193	45,006 (7.4%)	23,049	195
프 랑 스	36,886 (5.9%)	5,278	699	35,367 (5.8%)	5,247	674
캐 나 다	26,775 (4.3%)	9,826	272	27,277 (4.5%)	10,534	259
독 일	23,693 (3.8%)	3,174	747	22,428 (3.7%)	3,115	720
파 키 스 탄	21,612 (3.4%)	8,358	259	21,277 (3.5%)	8,448	252
터 키	21,500 (3.4%)	9,250	232	20,010 (3.3%)	9,300	215
영 국	14,863 (2.4%)	1,867	796	14,735 (2.4%)	1,833	804
이 란	14,308 (2.3%)	6,951	206	14,500 (2.4%)	6,000	242
아 르헨티나	12,574 (2.0%)	4,966	253	14,000 (2.3%)	5,500	255
우 크 라이나	18,699 (3.0%)	6,571	285	14,000 (2.3%)	6,395	219
카 자흐스 탄	11,066 (1.8%)	12,639	88	13,500 (2.2%)	12,398	109
호 주	25,090 (4.0%)	12,980	193	9,819 (1.6%)	11,138	88
이 집 트	8,141 (1.3%)	1,254	649	8,308 (1.4%)	1,287	646
이 탈 리 아	7,717 (1.2%)	2,123	364	7,092 (1.2%)	1,926	368
폴 란 드	8,771 (1.4%)	2,218	395	7,060 (1.2%)	2,176	324
모 로 코	3,043 (0.5%)	2,966	103	6,300 (1.0%)	3,107	203
우즈베키스탄	5,928 (0.9%)	1,440	412	5,996 (1.0%)	1,448	414
한 국	8 (0.0%)	2	321	6 (0.0%)	2	334

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

주: 조곡 기준

□ 대두

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	214,912 (100.0%)	93,393	230	221,501 (100.0%)	92,989	238
미 국	85,035 (39.6%)	29,952	284	87,670 (39.6%)	28,984	302
브 라 질	51,182 (23.8%)	22,949	223	52,356 (23.6%)	22,007	238
아 르헨티나	38,300 (17.8%)	14,037	273	40,467 (18.3%)	15,097	268
중 국	16,803 (7.8%)	9,593	175	15,500 (7.0%)	9,100	170
인 도	6,876 (3.2%)	7,571	91	8,270 (3.7%)	7,710	107
파 라과이	3,988 (1.9%)	1,970	202	3,800 (1.7%)	2,200	173
캐 나 다	3,161 (1.5%)	1,169	270	3,533 (1.6%)	1,226	288
볼 리비아	1,690 (0.8%)	934	181	1,350 (0.6%)	840	161
우 크라이나	613 (0.3%)	422	145	889 (0.4%)	725	123
러 시 아	689 (0.3%)	656	105	807 (0.4%)	810	100
인 도네시아	808 (0.4%)	622	130	749 (0.3%)	582	129
우 루과이	478 (0.2%)	278	172	632 (0.3%)	300	211
나 이지리아	565 (0.3%)	601	94	605 (0.3%)	630	96
이 탈 리 아	553 (0.3%)	152	363	551 (0.2%)	178	310
세르비아몬테네그로	368 (0.2%)	131	281	430 (0.2%)	157	274
남아프리카공화국	273 (0.1%)	150	182	424 (0.2%)	241	176
북 한	340 (0.2%)	295	115	345 (0.2%)	300	115
루 마 니 아	313 (0.1%)	131	239	345 (0.2%)	177	194
베 트 남	293 (0.1%)	204	143	258 (0.1%)	186	139
이 란	210 (0.1%)	89	236	240 (0.1%)	100	240
한 국	183 (0.1%)	105	174	156 (0.1%)	90	173

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

□ 옥수수

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	712,878 (100.0%)	145,499	490	695,228 (100.0%)	144,376	482
미 국	282,311 (39.6%)	30,399	929	267,598 (38.5%)	28,590	936
중 국	139,502 (19.6%)	26,380	529	145,625 (20.9%)	27,143	537
브 라 질	35,113 (4.9%)	11,549	304	42,632 (6.1%)	12,603	338
멕시코	18,012 (2.5%)	6,606	273	21,765 (3.1%)	7,338	297
인 도	14,172 (2.0%)	7,430	191	14,710 (2.1%)	7,590	194
아 르헨티나	20,483 (2.9%)	2,783	736	14,446 (2.1%)	2,447	590
프 랑 스	13,688 (1.9%)	1,658	825	12,902 (1.9%)	1,503	859
인도네시아	12,524 (1.8%)	3,626	345	11,611 (1.7%)	3,346	347
이탈리아	10,428 (1.5%)	1,113	937	9,671 (1.4%)	1,108	873
캐나다	9,461 (1.3%)	1,096	863	9,268 (1.3%)	1,093	848
루마니아	10,388 (1.5%)	2,609	398	8,985 (1.3%)	2,513	358
헝가리	9,050 (1.3%)	1,198	756	8,441 (1.2%)	1,229	687
남아프리카공화국	11,716 (1.6%)	3,223	364	6,935 (1.0%)	2,032	341
이집트	7,085 (1.0%)	868	816	6,838 (1.0%)	867	789
나이지리아	5,957 (0.8%)	3,589	166	6,404 (0.9%)	3,905	164
우크라이나	7,167 (1.0%)	1,660	432	6,320 (0.9%)	1,600	395
필리핀	5,253 (0.7%)	2,442	215	6,082 (0.9%)	2,571	237
세르비아몬테네그로	7,095 (1.0%)	1,220	581	6,017 (0.9%)	1,170	514
에티오피아	3,912 (0.5%)	1,950	201	4,030 (0.6%)	1,793	225
베트남	3,756 (0.5%)	1,053	357	3,819 (0.5%)	1,032	370
한 국	73 (0.0%)	15	484	65 (0.0%)	14	473

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

□ 감 자

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	321,852 (100.0%)	18,968	1,697	315,100 (100.0%)	18,830	1,673
중 국	73,460 (22.8%)	4,884	1,504	70,338 (22.3%)	4,902	1,435
러 시 아	37,280 (11.6%)	3,071	1,214	38,573 (12.2%)	2,962	1,302
인 도	23,631 (7.3%)	1,319	1,792	23,910 (7.6%)	1,400	1,708
미 국	19,091 (5.9%)	439	4,349	19,713 (6.3%)	451	4,367
우 크 라 이 나	19,462 (6.0%)	1,516	1,284	19,467 (6.2%)	1,464	1,330
독 일	11,624 (3.6%)	277	4,198	10,031 (3.2%)	274	3,657
폴 란 드	10,369 (3.2%)	588	1,763	8,982 (2.9%)	597	1,504
벨 로 루 시	8,185 (2.5%)	462	1,773	8,329 (2.6%)	434	1,920
네 델 란 드	6,777 (2.1%)	156	4,344	6,500 (2.1%)	156	4,167
프 랑 스	6,605 (2.1%)	156	4,222	6,354 (2.0%)	158	4,020
영 국	5,961 (1.9%)	137	4,338	5,684 (1.8%)	141	4,031
캐 나 다	4,386 (1.4%)	155	2,823	4,995 (1.6%)	157	3,188
이 란	4,830 (1.5%)	190	2,547	4,830 (1.5%)	190	2,547
터 키	4,090 (1.3%)	154	2,651	4,397 (1.4%)	154	2,850
방글라데시	4,855 (1.5%)	326	1,488	4,161 (1.3%)	301	1,382
루 마 니 아	3,739 (1.2%)	285	1,310	4,016 (1.3%)	283	1,419
페 루	3,290 (1.0%)	264	1,246	3,290 (1.0%)	264	1,246
브 라 질	3,130 (1.0%)	142	2,201	3,138 (1.0%)	141	2,230
일 본	2,752 (0.9%)	87	3,167	2,598 (0.8%)	87	2,990
벨 기 에	2,781 (0.9%)	65	4,281	2,593 (0.8%)	67	3,855
한 국	894 (0.3%)	33	2,732	631 (0.2%)	24	2,634

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 「농림통계연보」

주: 생서 기준

□ 고구마

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	123,271 (100.0%)	8,907	1,384	123,510 (100.0%)	8,996	1,373
중 국	100,465 (81.5%)	4,631	2,169	100,222 (81.1%)	4,709	2,129
나 이 지 리 아	3,205 (2.6%)	989	324	3,462 (2.8%)	1,021	339
우 간 다	2,604 (2.1%)	590	441	2,628 (2.1%)	584	450
인 도 네 시 아	1,857 (1.5%)	178	1,041	1,852 (1.5%)	176	1,051
베 트 남	1,461 (1.2%)	188	775	1,455 (1.2%)	182	801
탄 자 니 아	1,056 (0.9%)	526	201	1,056 (0.9%)	526	201
일 본	1,053 (0.9%)	41	2,581	989 (0.8%)	41	2,424
인 도	933 (0.8%)	107	870	955 (0.8%)	107	894
부 룬 디	835 (0.7%)	125	668	835 (0.7%)	125	668
케냐	231 (0.2%)	24	950	809 (0.7%)	73	1,110
르완다	886 (0.7%)	149	596	777 (0.6%)	136	573
미 국	714 (0.6%)	36	2,010	737 (0.6%)	35	2,098
앙골라	659 (0.5%)	144	459	685 (0.6%)	141	486
필리핀	575 (0.5%)	121	476	567 (0.5%)	119	477
마다가스카르	526 (0.4%)	124	425	526 (0.4%)	124	425
브라질	514 (0.4%)	45	1,134	515 (0.4%)	46	1,120
에티오피아	409 (0.3%)	50	813	409 (0.3%)	50	813
방글라데시	311 (0.3%)	35	887	327 (0.3%)	36	908
쿠바	450 (0.4%)	74	606	303 (0.2%)	47	643
이집트	300 (0.2%)	10	3,000	300 (0.2%)	10	3,000
한 국	283 (0.2%)	17	1,645	286 (0.2%)	17	1,715

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

주: 생서 기준

□ 배 추 (양배추 포함)

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	67,582 (100.0%)	3,144	2,149	68,991 (100.0%)	3,138	2,199
중 국	33,817 (50.0%)	1,719	1,967	34,826 (50.5%)	1,720	2,025
인 도	6,148 (9.1%)	290	2,118	6,148 (8.9%)	290	2,118
러 시 아	4,051 (6.0%)	166	2,447	4,073 (5.9%)	164	2,481
한 국	2,603 (3.9%)	42	6,178	3,068 (4.4%)	48	6,417
일 본	2,287 (3.4%)	53	4,290	2,287 (3.3%)	53	4,290
우 크 라 이 나	1,475 (2.2%)	71	2,090	1,465 (2.1%)	71	2,075
인 도 네 시 아	1,293 (1.9%)	64	2,012	1,293 (1.9%)	64	2,012
폴 란 드	1,382 (2.0%)	39	3,557	1,249 (1.8%)	38	3,277
루 마 니 아	1,012 (1.5%)	55	1,850	1,113 (1.6%)	46	2,433
미 국	1,100 (1.6%)	30	3,687	1,100 (1.6%)	30	3,687
독 일	722 (1.1%)	14	5,000	737 (1.1%)	15	4,987
베 트 남	700 (1.0%)	40	1,750	700 (1.0%)	40	1,750
북 한	690 (1.0%)	35	1,971	690 (1.0%)	35	1,971
케냐	690 (1.0%)	47	1,459	690 (1.0%)	47	1,459
터 키	675 (1.0%)	32	2,109	687 (1.0%)	32	2,147
벨 로 루 시	530 (0.8%)	18	2,909	569 (0.8%)	19	2,952
이 집 트	550 (0.8%)	19	2,895	550 (0.8%)	19	2,895
우즈베키스탄	287 (0.4%)	10	2,809	369 (0.5%)	10	3,609
이 탈 리 아	340 (0.5%)	19	1,837	326 (0.5%)	17	1,944
세르비아몬테네그로	297 (0.4%)	23	1,287	325 (0.5%)	21	1,520

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

□ 고 추

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	25,144 (100.0%)	1,740	1,445	25,924 (100.0%)	1,739	1,491
중 국	12,529 (49.8%)	613	2,045	13,031 (50.3%)	633	2,059
터 키	1,829 (7.3%)	88	2,078	1,842 (7.1%)	88	2,093
멕 시 코	1,617 (6.4%)	92	1,754	1,681 (6.5%)	92	1,833
스 페 인	1,064 (4.2%)	24	4,458	1,074 (4.1%)	23	4,690
미 국	894 (3.6%)	36	2,462	894 (3.4%)	36	2,462
인 도 네 시 아	871 (3.5%)	174	501	871 (3.4%)	174	501
나 이 지 리 아	738 (2.9%)	95	776	722 (2.8%)	92	784
이 집 트	460 (1.8%)	29	1,586	460 (1.8%)	29	1,586
한 국	395 (1.6%)	67	590	353 (1.4%)	59	601
이 탈 리 아	363 (1.4%)	14	2,633	345 (1.3%)	13	2,589
네 델 란 드	345 (1.4%)	1	27,913	345 (1.3%)	1	27,913
루 마 니 아	204 (0.8%)	19	1,078	279 (1.1%)	23	1,229
가 나	329 (1.3%)	89	368	277 (1.1%)	77	360
알 제 리	249 (1.0%)	21	1,199	276 (1.1%)	21	1,306
튀 니 지	256 (1.0%)	19	1,376	260 (1.0%)	19	1,405
모 로 코	190 (0.8%)	7	2,912	236 (0.9%)	7	3,583
세르비아몬테네그로	167 (0.7%)	20	840	177 (0.7%)	19	913
불 가 리 아	72 (0.3%)	5	1,407	157 (0.6%)	9	1,840
이 스 라 엘	135 (0.5%)	3	5,122	151 (0.6%)	3	5,729
일 본	154 (0.6%)	4	4,254	147 (0.6%)	4	4,126

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

□ 마늘

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	14,718 (100.0%)	1,165	1,264	15,184 (100.0%)	1,166	1,302
중 국	11,084 (75.3%)	647	1,713	11,587 (76.3%)	657	1,763
인 도	647 (4.4%)	144	449	647 (4.3%)	144	449
한 국	375 (2.5%)	38	993	331 (2.2%)	29	1,159
러 시 아	257 (1.7%)	31	835	256 (1.7%)	30	856
미 국	211 (1.4%)	12	1,771	211 (1.4%)	12	1,764
이 집 트	162 (1.1%)	7	2,268	162 (1.1%)	7	2,268
스 페 인	136 (0.9%)	17	787	148 (1.0%)	16	915
우 크 라 이 나	146 (1.0%)	19	762	145 (1.0%)	19	759
아 르 헨 티 나	116 (0.8%)	14	832	116 (0.8%)	14	832
미 얀 마	104 (0.7%)	21	504	104 (0.7%)	21	504
터 키	100 (0.7%)	15	663	100 (0.7%)	15	663
북 한	95 (0.6%)	9	1,056	95 (0.6%)	9	1,056
방글라데시	90 (0.6%)	26	352	90 (0.6%)	26	352
브 라 질	86 (0.6%)	10	832	88 (0.6%)	10	839
에티오피아	86 (0.6%)	6	1,510	86 (0.6%)	6	1,510
태 국	107 (0.7%)	17	633	81 (0.5%)	13	610
루 마 니 아	68 (0.5%)	12	551	64 (0.4%)	13	493
파 키 스 탄	56 (0.4%)	7	847	57 (0.4%)	7	818
페 루	55 (0.4%)	6	851	55 (0.4%)	6	851
알 제 리	46 (0.3%)	11	428	54 (0.4%)	11	468

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

□ 오 이

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	42,994 (100.0%)	2,494	1,724	43,887 (100.0%)	2,530	1,734
중 국	26,553 (61.8%)	1,553	1,710	27,357 (62.3%)	1,604	1,706
터 키	1,745 (4.1%)	60	2,908	1,800 (4.1%)	60	2,999
이 란	1,721 (4.0%)	75	2,281	1,721 (3.9%)	77	2,235
러 시 아	1,414 (3.3%)	90	1,567	1,423 (3.2%)	92	1,545
미 국	982 (2.3%)	69	1,420	982 (2.2%)	69	1,420
우 크 라 이 나	688 (1.6%)	54	1,281	685 (1.6%)	54	1,276
일 본	675 (1.6%)	13	5,035	628 (1.4%)	13	4,796
이 집 트	600 (1.4%)	28	2,143	600 (1.4%)	28	2,143
인 도 네 시 아	553 (1.3%)	53	1,041	553 (1.3%)	53	1,041
스 페 인	485 (1.1%)	8	6,162	500 (1.1%)	8	6,250
멕 시 코	475 (1.1%)	18	2,642	496 (1.1%)	18	2,799
폴 란 드	468 (1.1%)	22	2,140	492 (1.1%)	22	2,214
네 델 란 드	440 (1.0%)	1	69,731	440 (1.0%)	1	69,731
한 국	403 (0.9%)	6	6,890	390 (0.9%)	6	6,669
벨 로 루 시	287 (0.7%)	9	3,311	315 (0.7%)	8	3,725
우즈베키스탄	200 (0.5%)	10	1,914	259 (0.6%)	11	2,305
카 자 흐 스 탄	275 (0.6%)	15	1,833	258 (0.6%)	15	1,720
독 일	220 (0.5%)	3	6,715	221 (0.5%)	3	7,306
태 국	221 (0.5%)	27	822	221 (0.5%)	27	822
사우디아라비아	212 (0.5%)	3	7,134	212 (0.5%)	3	7,134

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

□ 호 박

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	20,799 (100.0%)	1,553	1,339	21,003 (100.0%)	1,558	1,348
중 국	5,760 (27.7%)	308	1,869	6,060 (28.9%)	318	1,907
인 도	3,678 (17.7%)	378	972	3,678 (17.5%)	378	972
러 시 아	1,081 (5.2%)	59	1,835	1,185 (5.6%)	63	1,893
우 크 라 이 나	1,072 (5.2%)	53	2,023	1,064 (5.1%)	53	2,008
미 국	862 (4.1%)	40	2,144	862 (4.1%)	40	2,144
이 집 트	690 (3.3%)	39	1,760	690 (3.3%)	39	1,760
이 란	591 (2.8%)	41	1,437	591 (2.8%)	41	1,437
이 탈 리 아	488 (2.3%)	17	2,916	512 (2.4%)	17	2,991
쿠 바	550 (2.6%)	89	616	447 (2.1%)	71	632
필 리 핀	393 (1.9%)	24	1,651	371 (1.8%)	23	1,634
터 키	368 (1.8%)	22	1,673	365 (1.7%)	22	1,659
한 국	339 (1.6%)	9	3,636	322 (1.5%)	10	3,331
스 페 인	297 (1.4%)	7	4,243	312 (1.5%)	7	4,216
아 르 헨 티 나	278 (1.3%)	11	2,429	278 (1.3%)	11	2,429
파 키 스 탄	247 (1.2%)	25	974	254 (1.2%)	26	975
일 본	234 (1.1%)	17	1,385	233 (1.1%)	17	1,379
방 글 라 데 시	228 (1.1%)	31	743	228 (1.1%)	31	743
태 국	219 (1.1%)	19	1,183	219 (1.0%)	19	1,183
르 완 다	214 (1.0%)	42	511	214 (1.0%)	42	511
인 도 네 시 아	196 (0.9%)	9	2,181	196 (0.9%)	9	2,181

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

□ 토마토

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	127,269 (100.0%)	4,578	2,780	125,543 (100.0%)	4,597	2,731
중 국	31,626 (24.8%)	1,305	2,423	32,540 (25.9%)	1,405	2,316
미 국	11,043 (8.7%)	167	6,626	11,250 (9.0%)	170	6,618
터 키	10,050 (7.9%)	260	3,865	9,855 (7.8%)	260	3,790
인 도	8,638 (6.8%)	498	1,736	8,638 (6.9%)	498	1,736
이 집 트	7,600 (6.0%)	195	3,897	7,600 (6.1%)	195	3,897
이 탈 리 아	7,187 (5.6%)	139	5,179	6,351 (5.1%)	122	5,198
이 란	4,781 (3.8%)	139	3,445	4,781 (3.8%)	139	3,445
스 페 인	4,810 (3.8%)	72	6,655	3,679 (2.9%)	57	6,421
브 라 질	3,453 (2.7%)	61	5,705	3,273 (2.6%)	57	5,757
멕 시 코	2,800 (2.2%)	119	2,359	2,878 (2.3%)	126	2,285
러 시 아	2,296 (1.8%)	154	1,489	2,415 (1.9%)	152	1,591
그 리 스	1,712 (1.3%)	36	4,805	1,712 (1.4%)	36	4,805
우즈베키스탄	1,317 (1.0%)	55	2,386	1,584 (1.3%)	60	2,619
우 크 라 이 나	1,472 (1.2%)	94	1,569	1,461 (1.2%)	94	1,558
모 로 코	1,206 (0.9%)	22	5,455	1,245 (1.0%)	21	5,986
칠 레	1,230 (1.0%)	19	6,649	1,230 (1.0%)	19	6,649
시 리 아	946 (0.7%)	15	6,476	946 (0.8%)	15	6,476
포 르 투 갈	1,085 (0.9%)	14	7,929	922 (0.7%)	12	7,683
나 이 지 리 아	1,057 (0.8%)	157	674	896 (0.7%)	128	700
튀 니 지	960 (0.8%)	27	3,609	850 (0.7%)	21	4,009
한 국	439 (0.3%)	7	6,505	433 (0.3%)	7	6,550

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

□ 수 박

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	98,602 (100.0%)	3,472	2,840	100,602 (100.0%)	3,785	2,658
중 국	69,214 (70.2%)	2,012	3,439	71,220 (70.8%)	2,314	3,078
터 키	3,970 (4.0%)	137	2,898	3,805 (3.8%)	137	2,778
이 란	3,259 (3.3%)	131	2,479	3,259 (3.2%)	131	2,479
미 국	1,719 (1.7%)	55	3,114	1,719 (1.7%)	55	3,114
브 라 질	1,505 (1.5%)	81	1,866	1,505 (1.5%)	81	1,866
이 집 트	1,500 (1.5%)	62	2,419	1,500 (1.5%)	62	2,419
러 시 아	965 (1.0%)	103	940	986 (1.0%)	117	839
멕 시 코	866 (0.9%)	42	2,063	969 (1.0%)	43	2,261
알 제 리	858 (0.9%)	43	2,012	785 (0.8%)	43	1,814
한 국	905 (0.9%)	23	3,904	778 (0.8%)	21	3,787
우즈베키스탄	615 (0.6%)	36	1,719	744 (0.7%)	37	1,992
스 페 인	720 (0.7%)	16	4,433	718 (0.7%)	16	4,429
모 로 코	402 (0.4%)	13	3,105	712 (0.7%)	19	3,781
그 리 스	697 (0.7%)	17	3,997	697 (0.7%)	17	3,997
카자흐스탄	704 (0.7%)	43	1,628	660 (0.7%)	41	1,598
시 리 아	588 (0.6%)	22	2,633	588 (0.6%)	22	2,633
루 마 니 아	628 (0.6%)	33	1,932	588 (0.6%)	31	1,915
이 탈 리 아	519 (0.5%)	14	3,660	490 (0.5%)	13	3,838
태 국	432 (0.4%)	30	1,440	432 (0.4%)	30	1,440
베 트 남	420 (0.4%)	28	1,500	420 (0.4%)	28	1,500

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

□ 파

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	3,444 (100.0%)	200	1,723	3,564 (100.0%)	209	1,707
중 국	746 (21.7%)	22	3,377	777 (21.8%)	27	2,861
일 본	554 (16.1%)	25	2,192	554 (15.5%)	25	2,192
한 국	513 (14.9%)	20	2,523	543 (15.2%)	20	2,684
나 이 지 리 아	-	-	-	221 (6.2%)	12	1,922
터 키	200 (5.8%)	22	909	201 (5.6%)	22	913
뉴 질 랜 드	165 (4.8%)	5	3,155	165 (4.6%)	5	3,155
멕 시 코	-	-	-	140 (3.9%)	12	1,217
튀 니 지	138 (4.0%)	6	2,190	140 (3.9%)	8	1,750
북 한	97 (2.8%)	8	1,260	97 (2.7%)	8	1,260
에 콰 도 르	93 (2.7%)	12	772	93 (2.6%)	12	772
리 비 아	53 (1.5%)	3	1,767	53 (1.5%)	3	1,767
시 리 아	48 (1.4%)	3	1,587	48 (1.3%)	3	1,587
베 네 수 엘 라	48 (1.4%)	3	1,765	48 (1.3%)	2	1,979
프 랑 스	47 (1.4%)	2	2,033	45 (1.3%)	2	2,035
독 일	-	-	-	45 (1.3%)	1	3,280
스 페 인	36 (1.0%)	2	1,800	36 (1.0%)	2	1,800
우 크 라 이 나	34 (1.0%)	4	905	35 (1.0%)	4	921
그 리 스	26 (0.8%)	2	1,227	26 (0.7%)	2	1,227
네 델 란 드	24 (0.7%)	1	2,000	24 (0.7%)	1	2,000
영 국	21 (0.6%)	2	1,019	21 (0.6%)	2	1,019

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

주: 파에는 서양 파의 일종인 샬롯(shallot)을 포함

□ 양 파

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	60,776 (100.0%)	3,265	1,862	61,637 (100.0%)	3,341	1,845
중 국	19,040 (31.3%)	901	2,114	19,600 (31.8%)	951	2,061
인 도	6,435 (10.6%)	549	1,172	6,435 (10.4%)	549	1,172
미 국	3,346 (5.5%)	65	5,119	3,346 (5.4%)	65	5,119
파 키 스 탄	1,765 (2.9%)	128	1,381	2,056 (3.3%)	149	1,382
러 시 아	1,759 (2.9%)	123	1,430	1,789 (2.9%)	122	1,465
터 키	2,070 (3.4%)	77	2,679	1,765 (2.9%)	80	2,207
이 란	1,685 (2.8%)	50	3,374	1,685 (2.7%)	50	3,374
이 집 트	1,302 (2.1%)	43	3,057	1,302 (2.1%)	43	3,057
브 라 질	1,138 (1.9%)	58	1,948	1,175 (1.9%)	57	2,053
일 본	1,087 (1.8%)	23	4,726	1,158 (1.9%)	24	4,907
멕 시 코	1,115 (1.8%)	40	2,805	1,151 (1.9%)	39	2,973
스 페 인	1,006 (1.7%)	22	4,679	1,151 (1.9%)	23	5,071
네 델 란 드	983 (1.6%)	23	4,274	983 (1.6%)	23	4,274
한 국	1,023 (1.7%)	17	6,114	890 (1.4%)	15	5,809
모 로 코	716 (1.2%)	29	2,513	882 (1.4%)	30	2,988
인도네시아	809 (1.3%)	86	946	809 (1.3%)	86	946
아르헨티나	773 (1.3%)	25	3,093	773 (1.3%)	25	3,093
우크라이나	751 (1.2%)	57	1,311	746 (1.2%)	57	1,302
미얀마	720 (1.2%)	59	1,220	720 (1.2%)	59	1,220
알제리	686 (1.1%)	37	1,878	704 (1.1%)	38	1,832

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

□ 시금치

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	13,189 (100.0%)	836	1,577	13,778 (100.0%)	876	1,573
중 국	11,013 (83.5%)	660	1,667	11,612 (84.3%)	701	1,658
미 국	405 (3.1%)	22	1,866	405 (2.9%)	22	1,866
일 본	298 (2.3%)	24	1,257	298 (2.2%)	24	1,257
터 키	238 (1.8%)	24	992	242 (1.8%)	25	969
인도네시아	124 (0.9%)	37	335	124 (0.9%)	37	335
프 랑 스	117 (0.9%)	6	2,087	114 (0.8%)	6	2,067
한 국	109 (0.8%)	7	1,628	104 (0.8%)	6	1,609
벨 기 에	96 (0.7%)	4	2,196	100 (0.7%)	5	2,193
이 탈 리 아	99 (0.8%)	7	1,349	97 (0.7%)	7	1,377
파 키 스 탄	87 (0.7%)	8	1,121	85 (0.6%)	7	1,188
스 페 인	62 (0.5%)	3	2,064	62 (0.5%)	3	2,064
독 일	69 (0.5%)	4	1,938	55 (0.4%)	3	1,652
이 집 트	49 (0.4%)	3	1,948	49 (0.4%)	3	1,948
그 리 스	48 (0.4%)	4	1,152	48 (0.3%)	4	1,152
네 덜 란 드	43 (0.3%)	2	2,018	43 (0.3%)	2	2,018
방글라데시	29 (0.2%)	6	478	29 (0.2%)	6	478
케냐	21 (0.2%)	2	1,079	21 (0.2%)	2	1,079
멕시코	22 (0.2%)	1	1,494	17 (0.1%)	1	1,335
스 위 스	16 (0.1%)	1	1,389	17 (0.1%)	1	1,372
포르투갈	13 (0.1%)	1	1,514	15 (0.1%)	1	1,765

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

□ 참 개

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	3,409 (100.0%)	7,771	44	3,338 (100.0%)	7,539	44
중 국	630 (18.5%)	621	101	666 (19.9%)	641	104
인 도	641 (18.8%)	1,850	35	628 (18.8%)	1,900	33
미 양 마	570 (16.7%)	1,550	37	580 (17.4%)	1,570	37
수 단	277 (8.1%)	1,523	18	200 (6.0%)	1,270	16
우 간 다	161 (4.7%)	268	60	166 (5.0%)	276	60
에 티 오 피 아	149 (4.4%)	205	73	160 (4.8%)	220	73
나 이 지 리 아	100 (2.9%)	196	51	100 (3.0%)	196	51
방 글 라 데 시	50 (1.5%)	80	63	50 (1.5%)	80	63
파 라 과 이	35 (1.0%)	68	51	50 (1.5%)	56	89
탄 자 니 아	55 (1.6%)	135	41	48 (1.4%)	120	40
니 제 르	40 (1.2%)	65	62	44 (1.3%)	68	65
중앙아프리카공화국	46 (1.3%)	43	106	43 (1.3%)	42	102
태 국	42 (1.2%)	65	65	41 (1.2%)	65	63
이 집 트	37 (1.1%)	28	131	37 (1.1%)	31	119
차 드	35 (1.0%)	95	37	35 (1.0%)	95	37
파 키 스 탄	35 (1.0%)	82	43	30 (0.9%)	68	43
이 란	28 (0.8%)	40	70	28 (0.8%)	40	70
터 키	26 (0.8%)	42	61	27 (0.8%)	42	63
베 네 수 엘 라	49 (1.4%)	71	69	26 (0.8%)	49	53
세 네 갈	32 (0.9%)	52	61	26 (0.8%)	46	55
한 국	23 (0.7%)	34	69	15 (0.5%)	31	50

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

□ 사 과

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	62,027 (100.0%)	4,832	1,284	63,805 (100.0%)	4,786	1,333
중 국	24,020 (38.7%)	1,851	1,298	26,066 (40.9%)	1,901	1,371
미 국	4,409 (7.1%)	153	2,876	4,569 (7.2%)	153	2,980
이 란	2,662 (4.3%)	201	1,322	2,662 (4.2%)	201	1,322
폴 란 드	2,075 (3.3%)	170	1,223	2,305 (3.6%)	162	1,423
이 탈 리 아	2,192 (3.5%)	57	3,836	2,113 (3.3%)	57	3,692
터 키	2,570 (4.1%)	121	2,124	2,002 (3.1%)	122	1,646
인 도	1,739 (2.8%)	231	754	1,739 (2.7%)	231	754
프 랑 스	1,857 (3.0%)	47	3,913	1,705 (2.7%)	45	3,811
러 시 아	1,773 (2.9%)	384	462	1,617 (2.5%)	366	442
칠 레	1,350 (2.2%)	37	3,699	1,350 (2.1%)	37	3,699
아 르 헨 티 나	1,272 (2.0%)	45	2,834	1,272 (2.0%)	45	2,834
독 일	891 (1.4%)	32	2,756	948 (1.5%)	33	2,915
브 라 질	851 (1.4%)	35	2,396	861 (1.4%)	36	2,392
일 본	819 (1.3%)	41	2,007	832 (1.3%)	40	2,064
북 한	668 (1.1%)	72	928	668 (1.0%)	72	928
스 페 인	774 (1.2%)	39	1,986	661 (1.0%)	37	1,786
남아프리카공화국	680 (1.1%)	21	3,191	640 (1.0%)	21	3,101
멕 시 코	584 (0.9%)	60	981	602 (0.9%)	58	1,043
루 마 니 아	638 (1.0%)	82	781	590 (0.9%)	59	996
이 집 트	550 (0.9%)	26	2,115	550 (0.9%)	26	2,115
한 국	368 (0.6%)	27	1,366	408 (0.6%)	28	1,440

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 「농림통계연보」

□ 배

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	22,662 (100.0%)	1,704	1,330	19,540 (100.0%)	1,670	1,170
중 국	11,437 (50.5%)	1,208	946	11,988 (61.4%)	1,188	1,009
이 탈 리 아	926 (4.1%)	39	2,369	907 (4.6%)	39	2,338
미 국	747 (3.3%)	25	2,970	758 (3.9%)	26	2,915
스 페 인	640 (2.8%)	34	1,908	590 (3.0%)	34	1,735
아 르 헨 티 나	510 (2.2%)	17	2,999	510 (2.6%)	17	2,999
한 국	443 (2.0%)	22	2,033	431 (2.2%)	21	2,089
일 본	395 (1.7%)	17	23,272	319 (1.6%)	17	1,915
터 키	360 (1.6%)	35	1,038	318 (1.6%)	35	917
남아프리카공화국	313 (1.4%)	12	2,579	316 (1.6%)	12	2,738
네 덜 란 드	195 (0.9%)	7	2,914	222 (1.1%)	7	3,211
프 랑 스	221 (1.0%)	9	2,417	220 (1.1%)	8	2,601
벨 기 에	212 (0.9%)	7	3,067	215 (1.1%)	7	3,071
칠 레	212 (0.9%)	8	2,650	212 (1.1%)	8	2,650
인 도	200 (0.9%)	23	870	200 (1.0%)	23	870
알 제 리	158 (0.7%)	17	919	189 (1.0%)	20	942
포 르 투 갈	130 (0.6%)	13	1,003	169 (0.9%)	13	1,310
이 란	166 (0.7%)	17	951	166 (0.9%)	17	951
호 주	151 (0.7%)	7	2,211	142 (0.7%)	7	2,086
북 한	135 (0.6%)	14	964	135 (0.7%)	14	964
오 스트 리 아	118 (0.5%)	0.4	28,654	117 (0.6%)	0.4	28,320

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

□ 포도

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	67,696 (100.0%)	7,385	917	68,953 (100.0%)	7,400	932
이 탈 리 아	8,554 (12.6%)	755	1,133	8,326 (12.1%)	755	1,103
프 랑 스	6,790 (10.0%)	855	794	6,693 (9.7%)	842	795
스 페 인	6,054 (8.9%)	1,161	521	6,402 (9.3%)	1,200	533
중 국	6,592 (9.7%)	453	1,455	6,375 (9.2%)	483	1,319
미 국	7,088 (10.5%)	378	1,874	6,094 (8.8%)	320	1,904
터 키	3,850 (5.7%)	530	726	4,000 (5.8%)	550	727
이 란	2,964 (4.4%)	315	942	2,964 (4.3%)	315	942
아 르 헨 티 나	2,830 (4.2%)	212	1,336	2,881 (4.2%)	219	1,316
칠 레	2,250 (3.3%)	178	1,264	2,250 (3.3%)	178	1,264
호 주	2,027 (3.0%)	153	1,323	1,981 (2.9%)	158	1,253
남아프리카공화국	1,683 (2.5%)	113	1,495	1,550 (2.2%)	113	1,375
인 도	1,546 (2.3%)	60	2,569	1,546 (2.2%)	60	2,569
독 일	1,326 (2.0%)	99	1,341	1,326 (1.9%)	99	1,337
이 집 트	1,300 (1.9%)	60	2,167	1,300 (1.9%)	60	2,167
브 라 질	1,233 (1.8%)	73	1,684	1,220 (1.8%)	74	1,649
포 르 투 갈	989 (1.5%)	223	445	973 (1.4%)	223	437
루 마 니 아	506 (0.7%)	171	296	912 (1.3%)	187	488
그 리 스	897 (1.3%)	82	1,096	897 (1.3%)	82	1,096
우즈베키스탄	642 (0.9%)	99	647	804 (1.2%)	101	794
헝 가 리	536 (0.8%)	93	574	551 (0.8%)	92	597
한 국	381 (0.6%)	22	1,729	330 (0.5%)	19	1,715

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

□ 복숭아

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	17,681 (100.0%)	1,479	1,195	17,189 (100.0%)	1,448	1,187
중 국	7,833 (44.3%)	683	1,147	7,510 (43.7%)	653	1,151
이 탈 리 아	1,693 (9.6%)	87	1,943	1,665 (9.7%)	86	1,940
스 페 인	1,231 (7.0%)	79	1,557	1,256 (7.3%)	82	1,531
미 국	1,075 (6.1%)	72	1,493	916 (5.3%)	72	1,273
그 리 스	864 (4.9%)	43	1,998	864 (5.0%)	43	1,998
터 키	510 (2.9%)	28	1,835	553 (3.2%)	28	1,946
이 란	456 (2.6%)	29	1,581	456 (2.7%)	29	1,581
프 랑 스	400 (2.3%)	18	2,227	401 (2.3%)	17	2,350
이 집 트	360 (2.0%)	32	1,125	360 (2.1%)	32	1,125
칠 레	315 (1.8%)	21	1,537	315 (1.8%)	21	1,537
아 르 헨 티 나	256 (1.4%)	23	1,131	256 (1.5%)	23	1,131
브 라 질	235 (1.3%)	24	990	235 (1.4%)	24	990
멕 시 코	208 (1.2%)	36	574	223 (1.3%)	42	536
한 국	224 (1.3%)	15	1,490	194 (1.1%)	13	1,448
남아프리카공화국	173 (1.0%)	11	1,591	167 (1.0%)	10	1,612
인 도	160 (0.9%)	20	818	160 (0.9%)	20	818
일 본	174 (1.0%)	10	1,689	146 (0.9%)	10	1,420
북 한	124 (0.7%)	16	775	124 (0.7%)	16	775
알 제 리	95 (0.5%)	14	698	118 (0.7%)	16	738
호 주	130 (0.7%)	20	668	110 (0.6%)	20	557

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

□ 꺾

(단위: 생산량 천톤, 재배면적 천ha, 단수 kg/10a)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	재배면적	단수	생 산 량	재배면적	단수
World	24,241 (100.0%)	1,943	1,247	25,660 (100.0%)	2,055	1,249
중 국	11,826 (48.8%)	1,210	978	13,240 (51.6%)	1,310	1,011
스 페 인	1,957 (8.1%)	121	1,617	2,000 (7.8%)	125	1,600
브 라 질	1,233 (5.1%)	61	2,021	1,233 (4.8%)	61	2,021
일 본	1,132 (4.7%)	52	2,198	842 (3.3%)	50	1,674
터 키	715 (2.9%)	42	1,702	791 (3.1%)	46	1,720
이 란	702 (2.9%)	45	1,573	702 (2.7%)	45	1,573
태 국	670 (2.8%)	37	1,801	670 (2.6%)	37	1,801
이 집 트	665 (2.7%)	38	1,750	665 (2.6%)	38	1,750
아 르헨티나	660 (2.7%)	31	2,152	660 (2.6%)	31	2,152
파 키 스 탄	505 (2.1%)	48	1,057	639 (2.5%)	50	1,279
한 국	638 (2.6%)	22	2,967	620 (2.4%)	21	2,901
이 탈 리 아	617 (2.5%)	32	1,916	590 (2.3%)	33	1,812
모 로 코	463 (1.9%)	28	1,655	454 (1.8%)	30	1,539
미 국	335 (1.4%)	15	2,219	417 (1.6%)	15	2,763
멕 시 코	403 (1.7%)	29	1,384	337 (1.3%)	28	1,214
페 루	171 (0.7%)	9	2,015	171 (0.7%)	9	2,015
알 제 리	143 (0.6%)	11	1,298	156 (0.6%)	12	1,344
이 스 라 엘	133 (0.5%)	5	2,585	133 (0.5%)	5	2,539
남아프리카공화국	137 (0.6%)	5	2,678	133 (0.5%)	5	2,597
그 리 스	124 (0.5%)	7	1,801	124 (0.5%)	7	1,801

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림통계연보』

주: 꺾에는 감귤 외에도 만다린이나 클레멘타인 등 오렌지와 비교하여 크기는 조금 작고 껍질이 과육에 덜 흡착되어 있으며 당도는 조금 떨어지는 오렌지와 유사한 과일들을 모두 포함함.

□ 쇠고기

(단위: 생산량 천톤, 사육 및 도축두수 천두, 도축중량 kg/두)

국 가 명	2005년				2006년			
	생 산 량	사육 두수	도축 두수	도축 중량	생 산 량	사육 두수	도축 두수	도축 중량
World	59,928 (100.0%)	1,374,053	294,742	203	61,033 (100.0%)	1,383,157	296,700	206
미 국	11,243 (18.8%)	95,438	32,539	346	11,910 (19.5%)	96,702	33,850	352
브 라 질	7,774 (13.0%)	207,157	36,500	213	7,774 (12.7%)	207,157	36,500	213
중 국	6,791 (11.3%)	115,604	50,336	135	7,173 (11.8%)	117,766	51,939	138
아 르헨티나	2,980 (5.0%)	50,768	14,400	207	2,980 (4.9%)	50,768	14,400	207
호 주	2,162 (3.6%)	27,782	8,854	244	2,077 (3.4%)	28,560	8,401	247
러 시 아	1,793 (3.0%)	22,988	10,672	168	1,755 (2.9%)	21,474	10,325	170
멕 시 코	1,557 (2.6%)	28,763	7,666	203	1,602 (2.6%)	28,649	7,827	205
프 랑 스	1,517 (2.5%)	19,310	5,270	288	1,473 (2.4%)	19,418	5,100	289
캐 나 다	1,523 (2.5%)	15,063	4,555	334	1,391 (2.3%)	14,830	4,155	335
인 도	-	-	-	-	1,334 (2.2%)	180,837	12,950	103
독 일	1,167 (1.9%)	13,035	3,773	309	1,167 (1.9%)	12,748	3,773	309
이 탈 리 아	1,102 (1.8%)	6,304	4,078	270	1,109 (1.8%)	6,255	4,045	274
남아프리카공화국	705 (1.2%)	13,790	2,785	253	804 (1.3%)	13,790	3,053	263
콜 롬 비 아	792 (1.3%)	25,699	3,650	217	792 (1.3%)	25,699	3,650	217
영 국	762 (1.3%)	10,378	2,413	316	762 (1.2%)	10,160	2,413	316
뉴 질 랜드	652 (1.1%)	9,501	3,802	171	700 (1.1%)	9,652	3,802	184
스 페 인	715 (1.2%)	6,463	2,758	259	671 (1.1%)	6,464	2,585	260
우 크 라 이 나	562 (0.9%)	6,903	3,121	180	592 (1.0%)	6,514	3,121	190
아 일 랜드	546 (0.9%)	6,983	1,685	324	572 (0.9%)	6,877	1,773	323
우즈베키스탄	518 (0.9%)	6,571	2,878	180	552 (0.9%)	7,045	3,065	180
한 국	220 (0.4%)	2,297	612	359	229 (0.4%)	2,484	630	363

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 「농림업 주요통계」, 농협중앙회 「축산물가격 및 수급자료」.

주: 1)정육/지육 69.2%를 적용하여 정육생산량을 지육생산량으로 환산한 수치임.

□ 돼지고기

(단위: 생산량 천톤, 사육 및 도축두수 천두, 도축중량 kg/두)

국 가 명	2005년				2006년			
	생 산 량	사육 두수	도축 두수	도축 중량	생 산 량	사육 두수	도축 두수	도축 중량
World	103,497 (100.0%)	964,931	1,332,547	77.7	105,604 (100.0%)	989,764	1,352,511	78
중 국	51,202 (49.5%)	488,812	673,109	76.1	52,927 (50.1%)	510,625	693,029	76
미 국	9,383 (9.1%)	60,975	106,901	87.8	9,550 (9.0%)	61,449	104,845	91
독 일	4,500 (4.3%)	26,858	48,252	93.3	4,500 (4.3%)	26,521	48,252	93
스 페 인	3,168 (3.1%)	24,884	38,705	81.9	3,230 (3.1%)	25,131	39,320	82
브 라 질	3,140 (3.0%)	34,064	38,400	81.8	3,140 (3.0%)	34,064	38,400	82
베 트 남	2,288 (2.2%)	27,435	34,000	67.3	2,446 (2.3%)	26,855	36,000	68
폴 란 드	1,956 (1.9%)	18,112	22,526	86.8	2,092 (2.0%)	18,881	22,526	93
프 랑 스	2,018 (1.9%)	14,951	25,115	80.4	2,011 (1.9%)	14,840	24,963	81
캐 나 다	1,914 (1.8%)	14,619	22,339	85.7	1,898 (1.8%)	14,690	21,795	87
덴 마 크	1,793 (1.7%)	13,466	22,109	81.1	1,749 (1.7%)	12,604	21,419	82
러 시 아	1,520 (1.5%)	13,413	18,307	83.0	1,602 (1.5%)	13,455	19,300	83
이 탈 리 아	1,515 (1.5%)	8,972	13,010	116.4	1,559 (1.5%)	9,200	13,380	117
필 리 핀	1,415 (1.4%)	12,140	20,975	67.5	1,467 (1.4%)	13,047	21,742	67
일 본	1,245 (1.2%)	9,600	16,240	76.7	1,247 (1.2%)	9,620	16,170	77
네 덜 란 드	1,297 (1.3%)	11,312	14,377	90.2	1,230 (1.2%)	11,300	13,638	90
멕 시 코	1,103 (1.1%)	15,342	14,308	77.1	1,103 (1.0%)	15,370	14,312	77
벨 기 에	1,015 (1.0%)	6,318	10,903	93.1	1,008 (1.0%)	6,295	10,741	94
한 국	821 (0.8%)	8,962	13,465	61.0	793 (0.8%)	9,382	13,003	61
영 국	706 (0.7%)	4,862	9,173	77.0	706 (0.7%)	4,933	9,173	77
태 국	687 (0.7%)	8,023	10,755	63.9	700 (0.7%)	8,187	10,755	65

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 「농림업 주요통계」, 농림중앙회 「축산물가격 및 수급자료」

주: 1)정육/지육 85.4%를 적용하여 정육생산량을 지육생산량으로 환산한 수치임.

□ 닭고기

(단위: 생산량 천톤, 사육 및 도축수수 백만수, 도축중량 kg/수)

국 가 명	2005년				2006년			
	생 산 량	사육 수수	도축 수수	도축 중량	생 산 량	사육 수수	도축 수수	도축 중량
World	71,940 (100.0%)	16,522	48,484	1.5	73,057 (100.0%)	16,888	48,798	1.5
미 국	15,945 (22.2%)	2,035	9,000	1.8	15,945 (21.8%)	2,050	8,969	1.8
중 국	10,377 (14.4%)	4,297	7,351	1.4	10,701 (14.6%)	4,357	7,695	1.4
브 라 질	8,507 (11.8%)	999	5,260	1.6	8,507 (11.6%)	999	5,260	1.6
멕 시 코	2,437 (3.4%)	288	1,401	1.7	2,411 (3.3%)	290	1,386	1.7
인 도	1,900 (2.6%)	-	-	-	2,000 (2.7%)	475	2,112	0.9
러 시 아	1,346 (1.9%)	329	964	1.4	1,534 (2.1%)	343	1,096	1.4
일 본	1,273 (1.8%)	265	661	1.9	1,337 (1.8%)	281	670	2.0
인 도 네 시 아	1,126 (1.6%)	1,175	-	-	1,333 (1.8%)	1,366	1,251	1.1
영 국	1,331 (1.9%)	161	864	1.5	1,331 (1.8%)	158	864	1.5
아 르헨티나	1,010 (1.4%)	95	394	2.6	1,156 (1.6%)	95	449	2.6
이 란	1,153 (1.6%)	-	-	-	1,153 (1.6%)	380	1,030	1.1
태 국	950 (1.3%)	187	817	1.2	1,100 (1.5%)	203	817	1.3
스 페 인	1,048 (1.5%)	130	560	1.9	1,048 (1.4%)	135	560	1.9
캐 나 다	1,000 (1.4%)	160	626	1.6	997 (1.4%)	160	622	1.6
남아프리카공화국	949 (1.3%)	121	618	1.5	971 (1.3%)	126	633	1.5
폴 란 드	980 (1.4%)	134	519	1.9	960 (1.3%)	125	515	1.9
터 키	937 (1.3%)	297	539	1.7	937 (1.3%)	317	539	1.7
말 레 이 시 아	914 (1.3%)	185	537	1.7	914 (1.3%)	185	537	1.7
프 랑 스	921 (1.3%)	187	761	1.2	819 (1.1%)	174	635	1.3
호 주	760 (1.1%)	76	438	1.7	773 (1.1%)	75	438	1.8
한 국	430 (0.6%)	110	577	0.7	459 (0.6%)	119	609	0.8

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림업 주요통계』, 농협중앙회 『축산물가격 및 수급자료』

주: 1)정육/지육 70%를 적용하여 정육생산량을 지육생산량으로 환산한 수치임.

2)사육수수는 육계 사육수수를 의미함

□ 우 유

(단위: 생산량 천톤, 젖소두수 천마리, 두당 산유량 kg/두)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	젖소두수	두당 산유량	생 산 량	젖소두수	두당 산유량
World	541,419 (100.0%)	241,669	2,240	549,693 (100.0%)	241,259	2,278
미 국	80,254 (14.8%)	9,043	8,875	82,463 (15.0%)	9,043	9,119
인 도	39,759 (7.3%)	36,586	1,087	39,775 (7.2%)	36,586	1,087
중 국	27,838 (5.1%)	11,135	2,500	32,249 (5.9%)	10,639	3,031
러 시 아	30,890 (5.7%)	9,647	3,202	31,074 (5.7%)	9,647	3,221
독 일	28,453 (5.3%)	4,287	6,638	28,453 (5.2%)	4,287	6,638
브 라 질	25,333 (4.7%)	20,500	1,236	25,333 (4.6%)	20,500	1,236
프 랑 스	24,885 (4.6%)	3,958	6,288	24,195 (4.4%)	3,958	6,113
영 국	14,577 (2.7%)	2,152	6,773	14,577 (2.7%)	2,152	6,773
뉴 질 랜드	14,498 (2.7%)	4,106	3,531	14,498 (2.6%)	4,106	3,531
우 크 라 이 나	13,424 (2.5%)	3,926	3,419	12,988 (2.4%)	3,926	3,308
폴 란 드	11,923 (2.2%)	2,752	4,333	11,982 (2.2%)	2,752	4,355
이 탈 리 아	11,013 (2.0%)	1,838	5,992	11,013 (2.0%)	1,838	5,992
네 덜 란 드	10,532 (1.9%)	1,502	7,012	10,532 (1.9%)	1,502	7,012
호 주	10,092 (1.9%)	2,076	4,862	10,250 (1.9%)	2,076	4,939
멕 시 코	9,868 (1.8%)	1,558	6,335	10,029 (1.8%)	1,558	6,438
터 키	10,026 (1.9%)	3,998	2,508	10,026 (1.8%)	3,998	2,508
파 키 스 탄	9,082 (1.7%)	7,504	1,210	9,404 (1.7%)	7,504	1,253
일 본	8,285 (1.5%)	1,145	7,236	8,134 (1.5%)	1,145	7,104
아 르헨티나	8,100 (1.5%)	2,000	4,050	8,100 (1.5%)	2,000	4,050
캐 나 다	8,100 (1.5%)	1,066	7,596	8,100 (1.5%)	1,066	7,596
한 국	2,229 (0.4%)	479	4,653	2,176 (0.4%)	464	4,690

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 『농림업 주요통계』, 농협중앙회 『축산물가격 및 수급자료』

주: 두당 산유량은 우유 생산량에서 젖소두수를 나누어 산출

□ 계 란

(단위: 생산량 천톤, 산란계 수수 천수)

국 가 명	2005년			2006년		
	생 산 량	사육수수	kg/수	생 산 량	사육수수	kg/수
World	59,616 (100.0%)	5,718	10.4	61,111 (100.0%)	5,726	10.7
중 국	24,316 (40.8%)	2,233	10.9	25,326 (41.4%)	2,252	11.2
미 국	5,330 (8.9%)	344	15.5	5,360 (8.8%)	344	15.6
인 도	2,539 (4.3%)	215	11.8	2,604 (4.3%)	215	12.1
일 본	2,483 (4.2%)	135	18.4	2,497 (4.1%)	135	18.5
러 시 아	2,050 (3.4%)	135	15.2	2,100 (3.4%)	135	15.6
멕 시 코	2,025 (3.4%)	165	12.3	2,014 (3.3%)	165	12.2
브 라 질	1,675 (2.8%)	236	7.1	1,675 (2.7%)	236	7.1
인도네시아	857 (1.4%)	171	5.0	932 (1.5%)	171	5.4
프 랑 스	-	52	-	850 (1.4%)	52	16.4
스 페 인	828 (1.4%)	51	16.2	850 (1.4%)	51	16.6
우 크 라 이 나	748 (1.3%)	100	7.5	819 (1.3%)	100	8.2
터 키	753 (1.3%)	60	12.5	753 (1.2%)	60	12.5
독 일	746 (1.3%)	51	14.8	746 (1.2%)	51	14.8
이 탈 리 아	700 (1.2%)	47	15.1	700 (1.1%)	47	15.1
이 란	-	53	-	685 (1.1%)	53	12.9
네 덜 란 드	595 (1.0%)	30	19.8	595 (1.0%)	30	19.8
영 국	615 (1.0%)	40	15.2	595 (1.0%)	40	14.7
폴 란 드	536 (0.9%)	51	10.5	537 (0.9%)	51	10.5
필 리 핀	-	96	-	530 (0.9%)	96	5.5
나 이 지 리 아	-	125	-	526 (0.9%)	125	4.2
한 국	515 (0.9%)	53	9.7	537 (0.9%)	57	9.4

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준, 농림부 「농림업 주요통계」, 농협중앙회 「축산물가격 및 수급자료」

주: 사육수수는 산란계 사육수수를 의미함

3. 수출입 지표

3-1. 수출입 총량

□ 농축산물 수출액

▶ 세 계

(단위: 백만달러)

국 가 명	2004년		2005년	
	수 출 액	총 상품수출액 대비 비율(%)	수 출 액	총 상품수출액 대비 비율(%)
World	523,209 (100.0%)	5.7%	563,902 (100.0%)	5.4%
미 국	56,676 (10.8%)	6.9%	57,708 (10.2%)	6.4%
프 랑 스	40,472 (7.7%)	9.0%	41,479 (7.4%)	9.0%
네 델 란 드	36,710 (7.0%)	10.3%	38,592 (6.8%)	9.6%
독 일	35,209 (6.7%)	3.9%	37,967 (6.7%)	3.9%
브 라 질	23,463 (4.5%)	24.3%	26,852 (4.8%)	22.8%
스 페 인	21,350 (4.1%)	12.0%	21,910 (3.9%)	11.8%
이 탈 리 아	20,730 (4.0%)	5.9%	21,847 (3.9%)	6.0%
벨 기 에	21,090 (4.0%)	6.9%	21,630 (3.8%)	6.6%
캐 나 다	19,702 (3.8%)	6.2%	20,711 (3.7%)	5.3%
호 주	19,023 (3.6%)	23.7%	18,897 (3.4%)	17.9%
한 국	1,984 (0.4%)	0.8%	2,129 (0.4%)	0.7%

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

주: 국내의 농축산물 분류와는 달리 FAO에서는 농산물과 축산물 외에도 임산물 중 버섯류와 견과류를 농축산물에 포함시킴. 국가간 비교를 위해 FAO의 분류 기준에 따름.

▶ 국 내

(단위 : 백만달러)

국 가 명	2004년		2005년	
	수 출 액	비율 (%)	수 출 액	비율 (%)
일 본	702.1	34.5%	690.2	32.4 %
미 국	277.5	14.0%	274.7	12.9 %
중 국	176.1	8.9%	211.4	9.9 %
러 시 아	173.6	8.8%	201.2	9.4 %
홍 콩	118.1	6.0%	123.2	5.8 %

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

주: '비율(%)'은 국내 수출액 중 해당 수출 대상 국가가 차지하는 비율을 의미함

□ 농축산물 수입액

▶ 세 계

(단위: 백만달러)

국 가 명	2004년		2005년	
	수 입 액	총 상품수출액 대비 비율(%)	수 입 액	총 상품수출액 대비 비율(%)
World	571,812 (100.0%)	6.1%	612,211 (100.0%)	5.7%
미 국	55,862 (9.8%)	3.7%	57,168 (9.3%)	3.3%
독 일	45,603 (8.0%)	6.4%	47,085 (7.7%)	6.1%
일 본	37,995 (6.6%)	8.3%	39,111 (6.4%)	7.6%
영 국	35,752 (6.3%)	7.7%	37,257 (6.1%)	7.4%
중 국	35,207 (6.2%)	6.3%	36,599 (6.0%)	5.5%
프 랑 스	29,677 (5.2%)	6.4%	30,890 (5.0%)	6.2%
네 덜 란 드	27,308 (4.8%)	8.6%	28,250 (4.6%)	7.9%
이 탈 리 아	25,576 (4.5%)	7.3%	26,567 (4.3%)	7.0%
벨 기 에	18,768 (3.3%)	6.6%	19,784 (3.2%)	6.2%
스 페 인	16,636 (2.9%)	6.7%	18,593 (3.0%)	6.7%
한 국	9,270 (1.6%)	4.1%	9,848 (1.6%)	3.8%

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 국 내

(단위: 백만달러)

국 가 명	2004년		국 가 명	2005년	
	수 입 액	비율 (%)		수 입 액	비율 (%)
미국	2,575.6	27.8%	미국	2,020.1	20.5%
중국	1,188.4	12.8%	중국	1,858.4	18.9%
호주	1,127.5	12.2%	호주	1,276.9	13.0%
브라질	658.0	7.1%	브라질	572.5	5.8%
인도	387.4	4.2%	필리핀	276.4	2.8%

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

주: '비율(%)'은 국내 수입액 중 해당 수입 대상 국가가 차지하는 비율을 의미함.

□ 농축산물 무역수지

▶ 상위 10개국

(단위: 백만달러)

국 가 명	2004년		2005년	
	상품 무역수지	농축산물 무역수지	상품 무역수지	농축산물 무역수지
브 라 질	30,529	20,091	44,213	23,577
호 주	-16,289	15,090	-19,455	14,490
아 르헨티나	12,105	11,054	12,374	13,088
프 랑 스	-16,731	10,794	-36,550	10,589
네 델란드	38,838	9,402	43,465	10,342
뉴질랜드	-2,333	7,469	-3,645	7,986
태 국	1,682	8,088	-8,081	7,915
덴 마 크	8,626	6,201	9,169	5,915
인도네시아	19,185	4,558	17,549	5,751
캐나다	43,209	6,004	14,079	5,242

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 하위 10개국

(단위: 백만달러)

국 가 명	2004년		2005년	
	상품 무역수지	농축산물 무역수지	상품 무역수지	농축산물 무역수지
일 본	110,568	-36,517	79,155	-37,563
영 국	-116,549	-19,505	-123,367	-20,619
중 국	32,097	-20,729	101,881	-19,399
러 시 아	87,145	-12,285	120,132	-14,590
독 일	195,240	-10,394	196,619	-9,118
한 국	29,382	-7,082	23,180	-7,644
사우디아라비아	81,522	-5,768	122,135	-6,855
이탈리아	-1,881	-4,846	-12,899	-4,719
이집트	-7,523	-2,525	-10,359	-3,716
알제리	14,100	-3,522	24,435	-3,524

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

3-2. 품목별 수출액 및 수출량

□ 배 추 (양배추 포함)

▶ 세 계

(단위: 수출액 천달러, 수출량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 출 액	수출량	단가	수 출 액	수출량	단가
World	532,960 (100.0%)	1,143.94	466	631,176 (100.0%)	1,340.08	471
미 국	152,024 (28.5%)	206.26	737	165,289 (26.2%)	206.83	799
네 달 란 드	92,369 (17.3%)	144.42	640	104,060 (16.5%)	156.08	667
스 페 인	55,920 (10.5%)	75.82	738	62,510 (9.9%)	68.63	911
멕 시 코	38,597 (7.2%)	66.67	579	53,896 (8.5%)	88.78	607
이 탈 리 아	42,025 (7.9%)	55.20	761	43,139 (6.8%)	46.71	924
폴 란 드	14,536 (2.7%)	66.89	217	29,599 (4.7%)	143.80	206
중 국	29,099 (5.5%)	150.77	193	28,538 (4.5%)	141.75	201
독 일	14,322 (2.7%)	39.84	359	24,022 (3.8%)	67.46	356
프 랑 스	9,642 (1.8%)	11.59	832	14,952 (2.4%)	17.26	866
인 도 네 시 아	7,327 (1.4%)	32.32	227	8,202 (1.3%)	36.02	228
한 국	8,273 (1.6%)	14.22	582	5,812 (0.9%)	11.49	506

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 국 내

(단위: 수출액 천달러, 수출량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 출 액	수출량	국 가 명	수 출 액	수출량
일 본	7,692.0 (93.0%)	13,218.8	일 본	4,693.2 (80.7%)	10,126.3
러 시 아	330.6 (4.0%)	423.6	대 만	808.8 (13.9%)	1,136.7
대 만	184.9 (2.2%)	514.9	괌	149.8 (2.6%)	112.0
괌	36.5 (0.4%)	28.8	캐 나 다	106.4 (1.8%)	99.8
캐 나 다	14.0 (0.2%)	12.4	러 시 아	27.5 (0.5%)	7.9

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 고 추

▶ 세 계

(단위: 수출액 천달러, 수출량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 출 액	수출량	단가	수 출 액	수출량	단가
World	3,391,328 (100.0%)	2,220.91	1,527	3,415,734 (100.0%)	2,404.14	1,421
네 델 란 드	810,694 (23.9%)	334.34	2,425	768,650 (22.5%)	364.51	2,109
스 페 인	734,852 (21.7%)	423.36	1,736	646,196 (18.9%)	456.71	1,415
멕 시 코	589,418 (17.4%)	442.92	1,331	596,382 (17.5%)	489.24	1,219
이 스 라 엘	105,530 (3.1%)	65.39	1,614	171,095 (5.0%)	81.24	2,106
중 국	169,747 (5.0%)	165.33	1,027	147,814 (4.3%)	133.56	1,107
미 국	141,332 (4.2%)	100.87	1,401	146,591 (4.3%)	101.34	1,447
페 루	50,505 (1.5%)	27.63	1,828	96,475 (2.8%)	54.70	1,764
인 도	93,137 (2.7%)	136.62	682	92,924 (2.7%)	131.08	709
한 국	54,452 (1.6%)	18.77	2,901	63,531 (1.9%)	20.61	3,083
터 키	51,026 (1.5%)	52.02	981	61,770 (1.8%)	65.10	949

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

주: 건고추, 풋고추, 파프리카 등을 합친 수치로 한국은 대부분이 일본으로의 파프리카 수출에 해당

▶ 국 내

(단위: 수출액 천달러, 수출량 톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 출 액	수출량	단가	수 출 액	수출량	단가
일 본	52,527.8 (96.5%)	18,033.0	1,527	61,331.3 (96.5%)	19,793.1	1,421
대 만	576.9 (1.1%)	205.9	2,425	618.5 (1.0%)	191.9	2,109
홍 콩	447.8 (0.8%)	204.5	1,736	442.4 (0.7%)	122.3	1,415
미 국	285.4 (0.5%)	73.9	1,331	351.7 (0.6%)	233.1	1,219
캐 나 다	179.3 (0.3%)	58.8	1,614	308.9 (0.5%)	104.9	2,106

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 토마토

▶ 세 계

(단위: 수출액 천달러, 수출량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 출 액	수출량	단가	수 출 액	수출량	단가
World	4,373,942 (100.0%)	4,842.50	903	4,982,024 (100.0%)	4,893.94	1,018
네 델 란 드	969,001 (22.2%)	771.85	1,255	1,144,137 (23.0%)	770.75	1,484
스 페 인	971,949 (22.2%)	1,023.03	950	1,040,956 (20.9%)	923.91	1,127
멕 시 코	909,388 (20.8%)	895.13	1,016	983,019 (19.7%)	900.77	1,091
벨 기 에	222,362 (5.1%)	204.50	1,087	263,166 (5.3%)	200.21	1,314
미 국	233,859 (5.3%)	212.28	1,102	226,405 (4.5%)	188.17	1,203
이 탈 리 아	165,527 (3.8%)	107.12	1,545	168,927 (3.4%)	91.89	1,838
프 랑 스	115,039 (2.6%)	96.71	1,190	160,572 (3.2%)	113.32	1,417
터 키	109,564 (2.5%)	235.36	466	145,774 (2.9%)	250.18	583
모 로 코	60,028 (1.4%)	107.37	559	115,730 (2.3%)	166.57	695
요 르 단	74,844 (1.7%)	237.86	315	105,707 (2.1%)	285.17	371
한 국	8,256 (0.2%)	3.01	2,744	7,197 (0.1%)	3.05	2,360

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 국 내

(단위 : 수출액 천달러, 수출량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 출 액	수출량	국 가 명	수 출 액	수출량
일 본	8,051.8 (97.5%)	2,941.4	일 본	6,834.1 (95.0%)	2,933.7
괌	196.4 (2.4%)	66.4	괌	357.1 (5.0%)	108.6
홍 콩	5.7 (0.1%)	1.4	홍 콩	3.4 (0.0%)	1.4
미 국	1.2 (0.0%)	0.3	미 국	1.3 (0.0%)	0.2
북 마 나 리 아	0.6 (0.0%)	0.2	북 마 나 리 아	0.6 (0.0%)	0.2

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 사 과

▶ 세 계

(단위: 수출액 천달러, 수출량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 출 액	수출량	단가	수 출 액	수출량	단가
World	3,792,686 (100.0%)	6,445.34	588	3,507,944 (100.0%)	6,879.20	510
프 랑 스	574,707 (15.2%)	628.02	915	506,710 (14.4%)	654.08	775
미 국	383,729 (10.1%)	491.68	780	499,595 (14.2%)	685.44	729
이 탈 리 아	432,835 (11.4%)	541.97	799	482,429 (13.8%)	723.95	666
중 국	295,705 (7.8%)	811.49	364	322,614 (9.2%)	852.51	378
뉴 질 랜드	313,964 (8.3%)	358.33	876	274,752 (7.8%)	318.61	862
네 델 란 드	296,972 (7.8%)	388.10	765	274,118 (7.8%)	444.36	617
벨 기 에	258,557 (6.8%)	336.74	768	209,895 (6.0%)	352.78	595
남아프리카공화국	181,020 (4.8%)	305.19	593	154,476 (4.4%)	262.75	588
아 르 헨 티 나	90,668 (2.4%)	206.04	440	125,195 (3.6%)	273.70	457
폴 란 드	100,763 (2.7%)	407.39	247	118,569 (3.4%)	427.04	278
한 국	5,179 (0.1%)	2.65	1,951	7,798 (0.2%)	3.24	2,409

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 국 내

(단위: 수출액 천달러, 수출량 톤)

국 가 명	2004년		국 가 명	2005년	
	수 출 액	수출량		수 출 액	수출량
대 만	4,889.8 (94.4%)	2,531.2	대 만	7,360.0 (94.4%)	3,040.3
일 본	166.2 (3.2%)	53.9	러 시 아	176.4 (2.3%)	88.7
홍 콩	41.0 (0.8%)	24.2	터 키	107.3 (1.4%)	19.6
괌	28.3 (0.5%)	10.3	일 본	103.6 (1.3%)	67.4
인도네시아	17.7 (0.3%)	6.9	북마나리아	23.9 (0.3%)	12.6

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 배

▶ 세 계

(단위: 수출액 천달러, 수출량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 출 액	수출량	단가	수 출 액	수출량	단가
World	1,339,048 (100.0%)	1,996.61	671	1,487,691 (100.0%)	2,308.86	644
네 델 란 드	215,253 (16.1%)	233.46	922	260,004 (17.5%)	304.67	853
벨 기 예	219,640 (16.4%)	230.99	951	247,779 (16.7%)	260.54	951
아 르 헨 티 나	153,378 (11.5%)	320.87	478	208,689 (14.0%)	440.58	474
이 탈 리 아	131,741 (9.8%)	123.71	1,065	152,797 (10.3%)	143.61	1,064
중 국	91,356 (6.8%)	319.77	286	123,027 (8.3%)	369.89	333
미 국	123,383 (9.2%)	173.59	711	120,226 (8.1%)	154.87	776
스 페 인	94,832 (7.1%)	119.05	797	96,113 (6.5%)	140.75	683
남아프리카공화국	79,627 (5.9%)	138.83	574	88,552 (6.0%)	143.19	618
한 국	35,243 (2.6%)	16.92	2,084	56,087 (3.8%)	25.17	2,228
포 르 투 갈	26,654 (2.0%)	29.23	912	33,571 (2.3%)	46.64	720

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 국 내

(단위: 수출액 천달러, 수출량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 출 액	수출량	국 가 명	수 출 액	수출량
대 만	15,924.1 (45.2%)	7,648.4	대 만	29,885.9 (53.3%)	14,002.9
미 국	15,441.1 (43.8%)	7,157.7	미 국	22,589.3 (40.3%)	9,375.3
캐 나 다	1,398.2 (4.0%)	662.8	캐 나 다	1,185.7 (2.1%)	475.1
인도네시아	780.0 (2.2%)	487.6	인도네시아	745.7 (1.3%)	447.5
일 본	499.1 (1.4%)	277.8	일 본	306.5 (0.5%)	186.2

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 꺾

▶ 세 계

(단위: 수출액 천달러, 수출량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 출 액	수출량	단가	수 출 액	수출량	단가
World	2,123,237 (100.0%)	2,921.87	727	2,472,537 (100.0%)	3,315.88	746
스 페 인	1,321,303 (62.2%)	1,420.47	930	1,475,894 (59.7%)	1,512.62	976
모 로 코	115,175 (5.4%)	155.80	739	221,943 (9.0%)	302.45	734
중 국	90,803 (4.3%)	310.43	293	114,130 (4.6%)	380.87	300
터 키	95,555 (4.5%)	216.10	442	109,313 (4.4%)	246.34	444
네 델 란 드	77,230 (3.6%)	88.71	871	83,535 (3.4%)	101.17	826
남아프리카공화국	46,246 (2.2%)	76.59	604	54,626 (2.2%)	85.51	639
벨 기 에	31,125 (1.5%)	28.27	1,101	41,131 (1.7%)	38.80	1,060
이 탈 리 아	26,511 (1.2%)	39.08	678	37,938 (1.5%)	61.44	617
아 르 헨 티 나	32,535 (1.5%)	66.48	489	36,446 (1.5%)	71.40	510
프 랑 스	28,917 (1.4%)	29.44	982	34,338 (1.4%)	34.21	1,004
한 국	5,618 (0.3%)	5.56	1,010	3,396 (0.1%)	3.30	1,029

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

주: 꺾에는 감꺾 외에도 만다린이나 클레멘타인 등 오렌지와 비교하여 크기는 조금 작고 꺾질이 과육에 덜 흡착되어 있으며 당도는 조금 떨어지는 오렌지와 유사한 꺾일들을 모두 포함함

▶ 국 내

(단위: 수출액 천달러, 수출량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 출 액	수출량	국 가 명	수 출 액	수출량
캐 나 다	4,039.4 (71.9%)	4,223.1	캐 나 다	2,522.7 (74.3%)	2,493.0
괌	418.0 (7.4%)	168.7	괌	210.3 (6.2%)	81.4
일 본	385.9 (6.9%)	234.6	러 시 아	173.1 (5.1%)	265.7
러 시 아	271.7 (4.8%)	363.7	말 레 이 시 아	110.3 (3.2%)	111.8
말 레 이 시 아	136.3 (2.4%)	147.3	필 리 핀	92.2 (2.7%)	127.3

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 돼지고기

▶ 세 계

(단위: 수출액 천달러, 수출량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 출 액	수출량	단가	수 출 액	수출량	단가
World	19,897,075 (100.0%)	8,273.16	2,405	18,011,928 (100.0%)	7,579.77	2,376
덴 마 크	5,401,106 (27.1%)	1,929.63	2,799	3,093,818 (17.2%)	1,131.45	2,734
미 국	3,312,263 (16.6%)	1,136.12	2,915	2,063,282 (11.5%)	819.58	2,517
캐 나 다	1,599,450 (8.0%)	672.46	2,379	1,908,543 (10.6%)	772.79	2,470
독 일	1,425,459 (7.2%)	623.06	2,288	1,867,271 (10.4%)	769.62	2,426
네 델 란 드	1,427,302 (7.2%)	670.59	2,128	1,441,685 (8.0%)	668.96	2,155
스 페 인	1,170,665 (5.9%)	522.78	2,239	1,354,448 (7.5%)	584.18	2,319
벨 기 에	1,298,121 (6.5%)	584.27	2,222	1,243,414 (6.9%)	545.97	2,277
브 라 질	744,280 (3.7%)	470.97	1,580	1,123,152 (6.2%)	579.42	1,938
프 랑 스	930,833 (4.7%)	442.35	2,104	963,651 (5.4%)	444.75	2,167
중 국	492,447 (2.5%)	330.23	1,491	432,887 (2.4%)	279.85	1,547
한 국	27,333 (0.1%)	15.79	1,731	34,290 (0.2%)	14.74	2,326

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준
 주: 신선, 냉장, 냉동을 합한 수치임.

▶ 국 내

(단위: 수출액 천달러, 수출량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 출 액	수출량	국 가 명	수 출 액	수출량
러 시 아	16,188.1 (59.2%)	7,860.7	러 시 아	28,312.6 (82.6%)	8,632.7
필 리 핀	5,103.0 (18.7%)	6,159.7	필 리 핀	3,474.6 (10.1%)	4,971.5
일 본	4,504.2 (16.5%)	969.3	덴 마 크	631.1 (1.8%)	161.3
독 일	1,288.3 (4.7%)	549.7	태 국	597.5 (1.7%)	685.1
베 트 남	99.4 (0.4%)	13.2	일 본	494.9 (1.4%)	123.2

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 닭고기

▶ 세 계

(단위: 수출액 천달러, 수출량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 출 액	수출량	단가	수 출 액	수출량	단가
World	8,578,646 (100.0%)	7,340.79	1,169	10,419,350 (100.0%)	8,123.96	1,283
브 라 질	2,493,929 (29.1%)	2,424.52	1,029	3,324,214 (31.9%)	2,761.97	1,204
미 국	1,765,631 (20.6%)	2,343.30	753	2,111,502 (20.3%)	2,480.13	851
네 델 란 드	936,013 (10.9%)	515.48	1,816	1,163,832 (11.2%)	624.30	1,864
프 랑 스	623,241 (7.3%)	343.91	1,812	687,107 (6.6%)	355.79	1,931
벨 기 에	580,590 (6.8%)	337.87	1,718	590,686 (5.7%)	313.24	1,886
독 일	331,997 (3.9%)	163.49	2,031	342,941 (3.3%)	166.79	2,056
중 국	230,186 (2.7%)	227.85	1,010	310,689 (3.0%)	296.37	1,048
영 국	264,102 (3.1%)	189.58	1,393	267,162 (2.6%)	181.47	1,472
덴 마 크	261,011 (3.0%)	121.94	2,140	244,750 (2.3%)	102.37	2,391
폴 란 드	142,166 (1.7%)	63.16	2,251	231,829 (2.2%)	101.74	2,279
한 국	2,335 (0.0%)	0.74	3,155	5,833 (0.1%)	2.48	2,352

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 국 내

(단위: 수출액 천달러, 수출량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 출 액	수출량	국 가 명	수 출 액	수출량
일 본	1,650.9 (70.7%)	409.0	일 본	3,655.6 (62.7%)	996.8
홍 콩	341.8 (14.6%)	200.3	홍 콩	1,441.4 (24.7%)	1,247.5
대 만	160.0 (6.8%)	38.1	대 만	316.0 (5.4%)	78.2
태 국	115.5 (4.9%)	35.5	중 국	181.5 (3.1%)	75.6
러 시 아	36.0 (1.5%)	45.0	태 국	69.9 (1.2%)	27.0

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

3-3. 품목별 수입액 및 수입량

□ 쌀

▶ 세 계

(단위: 수입액 천달러, 수입량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 입 액	수입량	단가	수 입 액	수입량	단가
World	1,008,805 (100.0%)	2,499.9	404	845,100 (100.0%)	2,109.3	401
영 국	159,703 (15.8%)	317.8	503	136,678 (16.2%)	289.4	472
벨 기 에	101,545 (10.1%)	195.6	519	82,742 (9.8%)	182.9	452
프 랑 스	65,634 (6.5%)	136.2	482	66,077 (7.8%)	135.6	487
독 일	63,227 (6.3%)	130.1	486	56,072 (6.6%)	126.1	445
한 국	81,811 (8.1%)	208.9	392	50,889 (6.0%)	133.0	383
브 라 질	58,646 (5.8%)	219.5	267	49,531 (5.9%)	223.5	222
네 덜 란 드	42,077 (4.2%)	100.4	419	41,771 (4.9%)	110.3	379
이 탈 리 아	41,360 (4.1%)	75.0	552	40,090 (4.7%)	78.3	512
나 이 지 리 아	3,530 (0.3%)	16.0	221	39,016 (4.6%)	137.1	284
미 국	25,847 (2.6%)	28.8	898	27,913 (3.3%)	33.5	832

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 국 내

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 입 액	수입량	국 가 명	수 입 액	수입량
중 국	37,628.5 (46.0%)	88,900.0	중 국	33,453.0 (65.7%)	85,032.0
미 국	32,214.5 (39.4%)	70,000.0	미 국	13,681.2 (26.9%)	35,000.0
태 국	11,968.1 (14.6%)	50,000.0	태 국	3,755.1 (7.4%)	13,000.0
인 도	0.1 (0.0%)	0.0	인 도	0.0 (0.0%)	0.0
캐 나 다	0.0 (0.0%)	0.0	요 르 단	0.0 (0.0%)	0.0

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 보 리

▶ 세 계

(단위: 수입액 천달러, 수입량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 입 액	수입량	단가	수 입 액	수입량	단가
World	3,388,969 (100.0%)	23,375.9	145	3,695,802 (100.0%)	24,363.2	152
사우디아라비아	553,567 (16.3%)	2,886.0	192	1,048,253 (28.4%)	5,979.7	175
중 국	345,673 (10.2%)	1,847.9	187	454,317 (12.3%)	2,320.0	196
일 본	265,242 (7.8%)	1,439.0	184	270,015 (7.3%)	1,429.9	189
스 페 인	181,922 (5.4%)	1,041.9	175	253,134 (6.8%)	1,601.8	158
벨 기 에	213,378 (6.3%)	1,339.0	159	210,144 (5.7%)	1,433.3	147
이 란	138,350 (4.1%)	1,012.6	137	178,019 (4.8%)	1,094.8	163
네 델 란 드	175,889 (5.2%)	1,112.5	158	138,412 (3.7%)	948.0	146
이 탈 리 아	214,262 (6.3%)	1,221.0	175	127,446 (3.4%)	829.4	154
모 로 코	30,991 (0.9%)	200.4	155	124,452 (3.4%)	767.0	162
독 일	129,998 (3.8%)	717.0	181	103,392 (2.8%)	656.5	157
한 국	11,099 (0.3%)	62.1	179	11,977 (0.3%)	63.2	190

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

주: 겉보리와 맥주맥을 의미함

▶ 국 내

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 입 액	수입량	국 가 명	수 입 액	수입량
호 주	10,721.5 (96.6%)	60,385.4	호 주	11,328.6 (94.6%)	59,909.7
중 국	377.5 (3.4%)	1,728.0	중 국	612.7 (5.1%)	3,121.1
—	—	—	미 국	35.5 (0.3%)	141.9
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 밀

▶ 세계

(단위: 수입액 천달러, 수입량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 입 액	수입량	단가	수 입 액	수입량	단가
World	21,512,659 (100.0%)	117,005.2	184	20,298,758 (100.0%)	120,259.7	169
일 본	1,275,244 (5.9%)	5,490.2	232	1,230,332 (6.1%)	5,472.4	225
이 탈 리 아	1,269,318 (5.9%)	6,482.7	196	1,178,699 (5.8%)	6,751.7	175
스 페 인	748,755 (3.5%)	4,367.9	171	1,156,109 (5.7%)	7,492.2	154
중 국	1,875,282 (8.7%)	8,363.8	224	1,038,183 (5.1%)	4,801.5	216
이 집 트	727,652 (3.4%)	4,366.8	167	1,035,319 (5.1%)	7,273.1	142
알 제 리	1,026,462 (4.8%)	5,034.8	204	1,031,354 (5.1%)	5,683.4	181
인 도 네 시 아	838,577 (3.9%)	4,544.3	185	799,003 (3.9%)	4,438.1	180
한 국	651,683 (3.0%)	3,326.2	196	657,380 (3.2%)	3,604.6	182
나 이 지 리 아	479,449 (2.2%)	2,609.0	184	654,337 (3.2%)	3,714.7	176
브 라 질	838,768 (3.9%)	4,847.8	173	649,019 (3.2%)	4,988.1	130

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 국내

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 입 액	수입량	국 가 명	수 입 액	수입량
미 국	265,311.5 (40.7%)	1,291,843.8	미 국	254,649.4 (38.7%)	1,224,929.8
호 주	249,105.8 (38.2%)	1,255,411.0	호 주	195,884.1 (29.8%)	994,939.2
중 국	56,518.9 (8.7%)	330,073.0	캐 나 다	191,656.4 (29.2%)	1,266,212.5
캐 나 다	36,213.5 (5.6%)	184,538.4	우 크 라 이 나	13,564.5 (2.1%)	106,936.2
인 도	28,654.8 (4.4%)	157,731.5	인 도 네 시 아	1,030.7 (0.2%)	7,586.4

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 대 두

▶ 세 계

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 입 액	수입량	단가	수 입 액	수입량	단가
World	19,422,627 (100.0%)	60,153.7	323	18,235,148 (100.0%)	67,280.6	271
중 국	7,695,177 (39.6%)	22,290.2	345	8,498,335 (46.6%)	29,070.6	292
일 본	1,774,624 (9.1%)	4,407.1	403	1,426,175 (7.8%)	4,180.6	341
네덜란드	1,504,284 (7.7%)	4,781.1	315	1,207,303 (6.6%)	4,870.3	248
독 일	1,129,564 (5.8%)	3,719.2	304	1,034,309 (5.7%)	3,884.5	266
멕시코	1,107,989 (5.7%)	3,539.0	313	949,968 (5.2%)	3,714.1	256
스페인	780,742 (4.0%)	2,462.4	317	694,017 (3.8%)	2,574.8	270
태국	471,439 (2.4%)	1,435.8	328	463,720 (2.5%)	1,607.8	288
이탈리아	481,238 (2.5%)	1,501.3	321	420,686 (2.3%)	1,545.0	272
한국	487,421 (2.5%)	1,297.2	376	400,040 (2.2%)	1,348.4	297
터키	226,826 (1.2%)	682.0	333	328,534 (1.8%)	1,154.5	285

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 국 내

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 입 액	수입량	국 가 명	수 입 액	수입량
미 국	374,316.5 (76.8%)	998,717.7	미 국	235,776.4 (58.9%)	791,697.1
브라질	91,719.7 (18.8%)	219,732.7	브라질	135,341.3 (33.8%)	459,392.2
중 국	20,445.3 (4.2%)	76,979.2	중 국	28,465.9 (7.1%)	96,573.1
캐나다	775.8 (0.2%)	1,398.4	캐나다	361.4 (0.1%)	560.0
우크라이나	122.6 (0.0%)	250.7	호주	53.9 (0.0%)	92.3

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 옥수수

▶ 세 계

(단위: 수입액 천달러, 수입량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 입 액	수입량	단가	수 입 액	수입량	단가
World	14,600,587 (100.0%)	83,291.8	175	13,418,431 (100.0%)	89,919.4	149
일 본	2,931,852 (20.1%)	16,479.4	178	2,584,222 (19.3%)	16,655.9	155
한 국	1,437,530 (9.8%)	8,386.6	171	1,219,501 (9.1%)	8,552.1	143
중 국	832,798 (5.7%)	4,942.5	168	735,184 (5.5%)	5,078.5	145
멕 시 코	745,120 (5.1%)	5,518.8	135	714,051 (5.3%)	5,743.8	124
스 페 인	528,336 (3.6%)	2,750.9	192	685,420 (5.1%)	4,271.8	160
이 집 트	364,817 (2.5%)	2,429.3	150	585,083 (4.4%)	5,448.3	107
네 델 란 드	460,599 (3.2%)	2,204.7	209	398,534 (3.0%)	2,223.7	179
이 란	335,091 (2.3%)	1,764.0	190	377,220 (2.8%)	2,241.2	168
독 일	371,394 (2.5%)	1,380.3	269	374,855 (2.8%)	1,718.5	218
말 레 이 시 아	330,943 (2.3%)	2,977.6	111	365,454 (2.7%)	2,571.0	142

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 국 내

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 입 액	수입량	국 가 명	수 입 액	수입량
미 국	782,109.8 (54.4%)	4,397,526.5	중 국	819,953.8 (67.2%)	5,835,744.5
브 라 질	264,550.1 (18.4%)	1,455,423.5	미 국	312,535.0 (25.6%)	2,162,070.4
중 국	238,774.8 (16.6%)	1,707,660.8	브 라 질	46,531.8 (3.8%)	301,173.6
태 국	58,268.3 (4.1%)	336,477.2	아 르 헨 티 나	32,782.1 (2.7%)	227,515.9
인 도	42,713.0 (3.0%)	236,774.3	남아프리카공화국	2,602.9 (0.2%)	7,458.5

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 감 자

▶ 세 계

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 입 액	수입량	단가	수 입 액	수입량	단가
World	2,356,848 (100.0%)	9,027.4	261	2,054,030 (100.0%)	9,056.9	227
스 페 인	236,916 (10.1%)	778.5	304	175,914 (8.6%)	750.2	234
네 델 란 드	204,949 (8.7%)	1,633.6	125	169,097 (8.2%)	1,625.5	104
벨 기 에	189,994 (8.1%)	1,046.6	182	165,104 (8.0%)	1,112.3	148
영 국	185,997 (7.9%)	380.6	489	164,342 (8.0%)	454.4	362
이 탈 리 아	176,429 (7.5%)	616.7	286	128,477 (6.3%)	561.0	229
독 일	189,435 (8.0%)	538.0	352	128,440 (6.3%)	481.1	267
미 국	84,375 (3.6%)	342.5	246	91,271 (4.4%)	357.5	255
러 시 아	32,818 (1.4%)	161.2	204	87,435 (4.3%)	376.6	232
프 랑 스	125,845 (5.3%)	363.7	346	81,272 (4.0%)	247.6	328
캐 나 다	48,074 (2.0%)	163.7	294	61,623 (3.0%)	194.6	317
한 국	12,063 (0.5%)	25.9	466	8,368 (0.4%)	18.4	455

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 국 내

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 입 액	수입량	국 가 명	수 입 액	수입량
호 주	8,024.5 (66.5%)	16,132.9	호 주	6,455.6 (77.1%)	12,620.3
미 국	4,038.1 (33.5%)	9,752.3	미 국	1,912.4 (22.9%)	5,757.6
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 고 추

▶ 세 계

(단위: 수입액 천달러, 수입량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 입 액	수입량	단가	수 입 액	수입량	단가
World	3,477,001 (100.0%)	2,186.3	1,590	3,439,226 (100.0%)	2,339.4	1,470
미 국	882,138 (25.4%)	534.3	1,651	830,938 (24.2%)	578.8	1,436
독 일	603,244 (17.3%)	298.3	2,022	568,804 (16.5%)	306.9	1,854
영 국	286,221 (8.2%)	123.3	2,322	303,148 (8.8%)	161.8	1,874
프 랑 스	205,970 (5.9%)	122.6	1,680	196,990 (5.7%)	135.5	1,453
캐 나 다	153,235 (4.4%)	100.6	1,523	162,890 (4.7%)	107.7	1,513
네 델 란 드	170,387 (4.9%)	86.7	1,965	161,556 (4.7%)	94.6	1,707
일 본	118,335 (3.4%)	35.8	3,307	126,915 (3.7%)	39.0	3,253
이 탈 리 아	93,264 (2.7%)	53.2	1,753	90,466 (2.6%)	63.2	1,432
오 스트 리 아	92,814 (2.7%)	56.0	1,659	87,692 (2.5%)	57.1	1,535
스 페 인	59,972 (1.7%)	36.9	1,626	73,935 (2.1%)	52.2	1,418
한 국	64,948 (1.9%)	92.6	701	51,598 (1.5%)	83.1	621

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

주: 견고추, 풋고추, 파프리카 등을 합친 수치로 한국은 대부분이 중국으로부터의 견고추 수입에 해당

▶ 국 내

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 입 액	수입량	국 가 명	수 입 액	수입량
중 국	63,101.4 (97.2%)	89,709.5	중 국	49,653.8 (96.2%)	79,480.9
베 트 남	1,217.9 (1.9%)	2,557.9	베 트 남	1,484.0 (2.9%)	3,237.5
우즈베키스탄	288.1 (0.4%)	199.9	우즈베키스탄	155.6 (0.3%)	113.8
일 본	129.6 (0.2%)	13.7	인 도 네 시 아	95.6 (0.2%)	219.1
태 국	62.9 (0.1%)	88.6	일 본	62.2 (0.1%)	6.3

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 마늘

▶ 세계

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 입 액	수입량	단가	수 입 액	수입량	단가
World	676,938 (100.0%)	1,316.9	514	848,377 (100.0%)	1,436.6	591
미 국	64,529 (9.5%)	56.1	1,150	74,912 (8.8%)	69.6	1,076
브 라 질	54,362 (8.0%)	101.2	537	73,483 (8.7%)	132.6	554
인도네시아	53,304 (7.9%)	243.7	219	66,666 (7.9%)	283.3	235
말레이시아	38,008 (5.6%)	113.7	334	48,839 (5.8%)	103.0	474
프 랑 스	42,755 (6.3%)	28.2	1,515	47,415 (5.6%)	27.5	1,724
이탈리아	39,590 (5.8%)	31.8	1,247	40,644 (4.8%)	26.6	1,528
독 일	29,099 (4.3%)	16.8	1,732	31,224 (3.7%)	14.4	2,174
폴 란 드	6,604 (1.0%)	8.0	830	24,613 (2.9%)	49.9	493
방글라데시	9,993 (1.5%)	27.0	370	24,177 (2.8%)	54.8	441
일 본	21,259 (3.1%)	28.8	738	24,122 (2.8%)	30.3	797
한 국	23,484 (3.5%)	56.2	418	21,244 (2.5%)	42.2	504

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 국내

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 입 액	수입량	국 가 명	수 입 액	수입량
중 국	23,459.7 (99.9%)	56,149.7	중 국	21,207.5 (99.8%)	42,144.6
미 국	20.0 (0.1%)	2.9	미 국	34.4 (0.2%)	5.7
일 본	2.1 (0.0%)	0.1	태 국	1.0 (0.0%)	1.1
태 국	1.9 (0.0%)	2.2	파 키 스 탄	0.8 (0.0%)	1.0
인 도	0.4 (0.0%)	0.2	—	—	—

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 양 과

▶ 세 계

(단위: 수입액 천달러, 수입량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 입 액	수입량	단가	수 입 액	수입량	단가
World	1,521,489 (100.0%)	4,745.2	321	1,473,127 (100.0%)	4,818.6	306
미 국	213,007 (14.0%)	312.6	681	228,465 (15.5%)	299.1	764
영 국	132,049 (8.7%)	276.5	478	117,692 (8.0%)	304.3	387
러 시 아	88,576 (5.8%)	560.5	158	114,133 (7.7%)	500.5	228
말 레 이 시 아	94,051 (6.2%)	205.2	458	100,583 (6.8%)	420.8	239
일 본	86,826 (5.7%)	274.0	317	100,238 (6.8%)	357.6	280
독 일	111,816 (7.3%)	272.8	410	90,357 (6.1%)	227.5	397
캐 나 다	70,655 (4.6%)	150.6	469	80,304 (5.5%)	154.5	520
방 글 라 데 시	73,732 (4.8%)	359.6	205	69,396 (4.7%)	332.6	209
벨 기 에	58,743 (3.9%)	158.3	371	45,715 (3.1%)	153.6	298
사우디아라비아	34,958 (2.3%)	202.8	172	43,493 (3.0%)	255.2	170
한 국	12,242 (0.8%)	34.7	352	8,536 (0.6%)	41.2	207

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 국 내

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 입 액	수입량	국 가 명	수 입 액	수입량
미 국	6,220.7 (50.8%)	10,110.2	중 국	7,963.9 (93.3%)	39,892.1
중 국	5,935.2 (48.5%)	24,562.8	미 국	397.3 (4.7%)	533.6
일 본	36.3 (0.3%)	3.8	베 트 남	99.0 (1.2%)	737.3
이 탈 리 아	23.5 (0.2%)	5.4	이 탈 리 아	35.1 (0.4%)	7.0
칠 레	11.7 (0.1%)	23.0	일 본	23.6 (0.3%)	2.6

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 당 근

▶ 세 계

(단위: 수입액 천달러, 수입량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 입 액	수입량	단가	수 입 액	수입량	단가
World	543,105 (100.0%)	1,508.0	360	645,664 (100.0%)	1,641.1	393
캐 나 다	81,421 (15.0%)	108.7	749	87,340 (13.5%)	105.9	825
독 일	68,484 (12.6%)	160.0	428	62,689 (9.7%)	127.0	494
벨 기 에	41,026 (7.6%)	252.9	162	52,232 (8.1%)	302.3	173
영 국	30,526 (5.6%)	43.1	708	45,321 (7.0%)	58.8	770
프 랑 스	43,229 (8.0%)	111.0	389	41,111 (6.4%)	102.3	402
일 본	23,459 (4.3%)	58.7	400	40,168 (6.2%)	101.3	397
미 국	31,186 (5.7%)	97.6	319	32,348 (5.0%)	89.2	363
러 시 아	17,784 (3.3%)	99.3	179	30,548 (4.7%)	129.2	237
한 국	20,026 (3.7%)	61.0	328	25,505 (4.0%)	70.7	361
말 레 이 시 아	21,283 (3.9%)	52.3	407	22,838 (3.5%)	54.6	418

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 국 내

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 입 액	수입량	국 가 명	수 입 액	수입량
중 국	19,954.5 (99.6%)	60,982.4	중 국	24,987.1 (98.0%)	70,462.4
미 국	40.7 (0.2%)	14.1	미 국	500.9 (2.0%)	187.5
뉴 질 랜 드	30.9 (0.2%)	6.0	뉴 질 랜 드	9.2 (0.0%)	2.0
—	—	—	일 본	4.3 (0.0%)	12.2
—	—	—	캐 나 다	3.1 (0.0%)	1.0

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 참 개

▶ 세 계

(단위: 수입액 천달러, 수입량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 입 액	수입량	단가	수 입 액	수입량	단가
World	854,262 (100.0%)	934.7	914	766,269 (100.0%)	946.2	810
일 본	153,699 (18.0%)	154.9	992	153,952 (20.1%)	162.8	946
중 국	102,469 (12.0%)	142.1	721	148,781 (19.4%)	193.7	768
터 키	59,039 (6.9%)	79.2	746	64,331 (8.4%)	86.4	744
미 국	61,881 (7.2%)	42.9	1,443	52,898 (6.9%)	43.0	1,230
한 국	80,593 (9.4%)	79.4	1,015	52,565 (6.9%)	53.0	992
독 일	29,779 (3.5%)	24.1	1,235	30,225 (3.9%)	25.5	1,185
사우디아라비아	24,925 (2.9%)	27.4	909	24,485 (3.2%)	30.3	808
그 리 스	23,783 (2.8%)	23.5	1,012	22,441 (2.9%)	22.1	1,015
네 달 란 드	27,248 (3.2%)	24.9	1,093	21,717 (2.8%)	20.9	1,042
멕 시 코	24,056 (2.8%)	25.0	963	18,265 (2.4%)	22.8	801

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 국 내

(단위 : 수입액 천달러, 수입량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 입 액	수입량	국 가 명	수 입 액	수입량
수 단	30,658.0 (38.0%)	30,000.0	중 국	31,265.5 (59.5%)	27,477.6
중 국	28,690.3 (35.6%)	27,744.8	인 도	9,358.3 (17.8%)	11,136.2
인 도	14,407.2 (17.9%)	14,424.0	수 단	5,090.1 (9.7%)	6,285.0
파 키 스 탄	5,205.1 (6.5%)	5,496.5	에 티 오 피 아	3,118.5 (5.9%)	3,769.1
볼 리 비 아	513.2 (0.6%)	583.6	파 키 스 탄	1,625.5 (3.1%)	2,034.0

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 포도

▶ 세계

(단위: 수입액 천달러, 수입량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 입 액	수입량	단가	수 입 액	수입량	단가
World	4,026,643 (100.0%)	2,944.6	1,367	4,533,047 (100.0%)	3,235.7	1,401
미 국	878,618 (21.8%)	471.3	1,864	944,531 (20.8%)	538.9	1,753
독 일	466,832 (11.6%)	336.5	1,387	499,917 (11.0%)	356.2	1,404
영 국	453,222 (11.3%)	225.3	2,012	499,662 (11.0%)	246.3	2,029
네 델 란 드	282,422 (7.0%)	161.3	1,751	334,138 (7.4%)	183.7	1,819
캐 나 다	277,043 (6.9%)	170.2	1,627	301,711 (6.7%)	185.2	1,629
중 국	225,366 (5.6%)	168.3	1,339	260,138 (5.7%)	180.8	1,439
러 시 아	151,776 (3.8%)	257.6	589	210,588 (4.6%)	291.2	723
프 랑 스	185,848 (4.6%)	150.0	1,239	205,772 (4.5%)	155.0	1,328
벨 기 에	152,106 (3.8%)	95.1	1,599	157,127 (3.5%)	93.8	1,676
포 르 투 갈	34,502 (0.9%)	26.6	1,300	109,354 (2.4%)	96.1	1,138
한 국	16,921 (0.4%)	10.0	1,697	23,616 (0.5%)	13.4	1,769

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 국 내

(단위 : 수입액 천달러, 수입량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 입 액	수입량	국 가 명	수 입 액	수입량
칠 레	13,133.4 (77.6%)	8,316.5	칠 레	19,157.9 (81.1%)	11,172.7
미 국	3,787.2 (22.4%)	1,653.7	미 국	4,433.7 (18.8%)	2,175.5
—	—	—	캐 나 다	24.1 (0.1%)	5.0
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 오렌지

▶ 세 계

(단위: 수입액 천달러, 수입량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 입 액	수입량	단가	수 입 액	수입량	단가
World	3,177,711 (100.0%)	5,386.2	590	3,026,337 (100.0%)	5,169.7	585
독 일	378,059 (11.9%)	591.5	639	332,116 (11.0%)	547.9	606
프 랑 스	398,082 (12.5%)	498.5	799	293,341 (9.7%)	382.3	767
네 델 란 드	226,418 (7.1%)	320.5	706	235,313 (7.8%)	364.1	646
영 국	218,816 (6.9%)	358.0	611	213,964 (7.1%)	339.8	630
러 시 아	154,541 (4.9%)	398.7	388	195,151 (6.4%)	391.1	499
중 국	174,586 (5.5%)	241.2	724	165,523 (5.5%)	236.3	701
사우디아라비아	82,284 (2.6%)	283.2	291	157,291 (5.2%)	319.0	493
벨 기 에	144,284 (4.5%)	180.7	799	144,419 (4.8%)	183.5	787
캐 나 다	127,932 (4.0%)	214.8	596	142,627 (4.7%)	225.2	633
한 국	136,744 (4.3%)	154.4	885	120,377 (4.0%)	123.0	978

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 국 내

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 입 액	수입량	국 가 명	수 입 액	수입량
미 국	130,852.7 (95.7%)	147,881.2	미 국	115,005.5 (95.5%)	116,993.2
남아프리카공화국	5,025.7 (3.7%)	5,664.5	남아프리카공화국	2,335.6 (1.9%)	2,553.7
호 주	679.8 (0.5%)	739.7	호 주	2,130.7 (1.8%)	1,841.6
뉴 질 랜드	124.6 (0.1%)	96.2	스 페 인	784.5 (0.7%)	1,534.7
칠 레	33.4 (0.0%)	33.1	중 국	103.6 (0.1%)	107.3

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 바나나

▶ 세 계

(단위: 수입액 천달러, 수입량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 입 액	수입량	단가	수 입 액	수입량	단가
World	7,802,128 (100.0%)	14,976.3	521	8,188,189 (100.0%)	15,219.7	538
벨 기 에	1,117,266 (14.3%)	1,002.7	1,114	1,085,154 (13.3%)	973.9	1,114
미 국	1,243,502 (15.9%)	3,881.5	320	1,036,834 (12.7%)	3,824.4	271
독 일	886,838 (11.4%)	1,174.5	755	933,236 (11.4%)	1,174.3	795
영 국	552,324 (7.1%)	828.9	666	604,156 (7.4%)	837.9	721
일 본	588,614 (7.5%)	1,026.0	574	588,683 (7.2%)	1,066.9	552
이 탈 리 아	418,372 (5.4%)	618.4	676	460,973 (5.6%)	566.0	814
러 시 아	359,291 (4.6%)	858.1	419	450,470 (5.5%)	863.5	522
프 랑 스	232,446 (3.0%)	406.1	572	290,294 (3.5%)	410.3	708
캐 나 다	180,681 (2.3%)	442.3	408	201,930 (2.5%)	449.6	449
스 웨 덴	201,929 (2.6%)	208.0	971	201,630 (2.5%)	190.2	1,060
한 국	86,665 (1.1%)	210.1	412	114,837 (1.4%)	254.0	452

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 국 내

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 입 액	수입량	국 가 명	수 입 액	수입량
필 리 핀	86,650.1 (100.0%)	210,089.0	필 리 핀	114,566.9 (99.8%)	253,635.8
대 만	9.2 (0.0%)	3.4	콜 롬 비 아	227.2 (0.2%)	262.1
에 콰 도 르	4.3 (0.0%)	15.6	태 국	28.7 (0.0%)	40.2
방글라데시	1.4 (0.0%)	0.8	중 국	13.4 (0.0%)	35.5
가 나	0.4 (0.0%)	0.2	대 만	0.5 (0.0%)	0.5

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 키 위

▶ 세 계

(단위: 수입액 천달러, 수입량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 입 액	수입량	단가	수 입 액	수입량	단가
World	1,466,420 (100.0%)	1,029.4	1,425	1,464,616 (100.0%)	1,133.7	1,292
벨 기 에	170,319 (11.6%)	117.3	1,452	188,923 (12.9%)	125.5	1,506
독 일	163,589 (11.2%)	102.9	1,591	158,619 (10.8%)	114.8	1,382
일 본	163,816 (11.2%)	62.0	2,644	155,698 (10.6%)	59.4	2,619
스 페 인	143,829 (9.8%)	98.7	1,458	149,334 (10.2%)	114.4	1,306
네 델 란 드	70,882 (4.8%)	44.5	1,594	70,711 (4.8%)	49.4	1,431
프 랑 스	68,209 (4.7%)	42.9	1,590	67,899 (4.6%)	50.5	1,344
이 탈 리 아	69,300 (4.7%)	52.1	1,329	63,223 (4.3%)	50.2	1,260
한 국	44,679 (3.0%)	23.1	1,934	53,313 (3.6%)	26.8	1,993
영 국	46,664 (3.2%)	34.7	1,344	49,188 (3.4%)	37.9	1,297
중 국	30,963 (2.1%)	28.1	1,102	38,784 (2.6%)	36.0	1,078

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 국 내

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤)

국 가 명	2004년		국 가 명	2005년	
	수 입 액	수입량		수 입 액	수입량
뉴 질 란 드	38,218.9 (85.5%)	19,138.8	뉴 질 란 드	42,698.4 (80.1%)	19,468.6
미 국	3,574.9 (8.0%)	1,831.1	칠 레	7,995.6 (15.0%)	5,931.6
칠 레	2,884.9 (6.5%)	2,130.7	미 국	2,619.0 (4.9%)	1,351.3
—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 쇠고기

▶ 세 계

(단위: 수입액 천달러, 수입량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 입 액	수입량	단가	수 입 액	수입량	단가
World	18,063,411 (100.0%)	5,660.92	3,191	19,853,526 (100.0%)	5,968.81	3,326
미 국	3,440,759 (19.0%)	1,105.10	3,114	3,292,862 (16.6%)	1,076.54	3,059
이 탈 리 아	1,890,537 (10.5%)	384.68	4,915	2,114,993 (10.7%)	418.35	5,056
일 본	1,830,466 (10.1%)	431.82	4,239	2,005,728 (10.1%)	459.92	4,361
프 랑 스	1,073,711 (5.9%)	267.02	4,021	1,261,018 (6.4%)	306.15	4,119
영 국	1,120,454 (6.2%)	280.03	4,001	1,045,706 (5.3%)	236.60	4,420
러 시 아	687,957 (3.8%)	510.95	1,346	953,104 (4.8%)	696.23	1,369
네 델 란 드	802,998 (4.4%)	227.17	3,535	887,241 (4.5%)	231.96	3,825
독 일	774,286 (4.3%)	167.26	4,629	879,178 (4.4%)	173.44	5,069
멕 시 코	719,900 (4.0%)	210.16	3,425	873,305 (4.4%)	236.18	3,698
한 국	600,384 (3.3%)	175.95	3,412	735,143 (3.7%)	196.36	3,744

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준
 주: 신선, 냉장, 냉동을 합한 수치임.

▶ 국 내

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 입 액	수입량	국 가 명	수 입 액	수입량
호 주	355,378.4 (59.2%)	99,070.6	호 주	539,803.0 (73.4%)	139,807.7
뉴 질 랜 드	138,690.7 (23.1%)	47,735.6	뉴 질 랜 드	178,652.7 (24.3%)	51,830.6
미 국	103,232.9 (17.2%)	27,789.6	멕 시 코	11,789.9 (1.6%)	3,585.4
멕 시 코	2,207.4 (0.4%)	852.3	미 국	3,996.0 (0.5%)	760.5
캐 나 다	362.0 (0.1%)	348.2	네 델 란 드	254.6 (0.0%)	110.0

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 돼지고기

▶ 세 계

(단위: 수입액 천달러, 수입량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 입 액	수입량	단가	수 입 액	수입량	단가
World	18,044,047 (100.0%)	7,241.28	2,492	19,261,696 (100.0%)	7,596.44	2,536
일 본	4,723,816 (26.2%)	863.81	5,469	4,391,747 (22.8%)	875.25	5,018
이 탈 리 아	1,806,845 (10.0%)	820.27	2,203	1,926,188 (10.0%)	837.60	2,300
독 일	1,798,759 (10.0%)	842.47	2,135	1,863,760 (9.7%)	863.19	2,159
미 국	1,836,768 (10.2%)	639.19	2,874	1,679,773 (8.7%)	610.52	2,751
영 국	909,919 (5.0%)	383.15	2,375	1,049,832 (5.5%)	422.15	2,487
러 시 아	625,084 (3.5%)	455.13	1,373	819,065 (4.3%)	562.95	1,455
프 랑 스	713,192 (4.0%)	302.16	2,360	731,154 (3.8%)	302.13	2,420
한 국	352,481 (2.0%)	186.68	1,888	619,918 (3.2%)	278.85	2,223
멕 시 코	547,823 (3.0%)	334.22	1,639	515,197 (2.7%)	304.49	1,692
그 리 스	347,868 (1.9%)	156.22	2,227	404,843 (2.1%)	183.34	2,208

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준
 주: 신선, 냉장, 냉동을 합한 수치임.

▶ 국 내

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 입 액	수입량	국 가 명	수 입 액	수입량
칠 레	54,725 (15.5%)	23,257.1	미 국	140,908.1 (22.7%)	62,760.5
벨 기 에	51,971 (14.7%)	19,699.0	캐 나 다	84,544.9 (13.6%)	57,544.8
미 국	43,527 (12.3%)	23,198.7	칠 레	80,627.5 (13.0%)	32,425.2
프 랑 스	39,283 (11.1%)	14,108.4	프 랑 스	64,810.2 (10.5%)	21,297.7
캐 나 다	39,022 (11.1%)	40,468.9	벨 기 에	54,713.2 (8.8%)	17,902.6

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 닭고기

▶ 세 계

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 입 액	수입량	단가	수 입 액	수입량	단가
World	8,384,300 (100.0%)	6,703.83	1,251	9,817,819 (100.0%)	7,314.28	1,342
영 국	1,186,605 (14.2%)	342.28	3,467	1,230,102 (12.5%)	352.55	3,489
중 국	638,193 (7.6%)	738.19	865	870,871 (8.9%)	907.31	960
일 본	696,646 (8.3%)	353.79	1,969	843,521 (8.6%)	419.12	2,013
러 시 아	601,804 (7.2%)	999.37	602	777,610 (7.9%)	1,203.98	646
사우디아라비아	432,984 (5.2%)	364.53	1,188	609,305 (6.2%)	450.84	1,351
독 일	555,381 (6.6%)	226.44	2,453	587,431 (6.0%)	221.03	2,658
네 델 란 드	348,532 (4.2%)	223.76	1,558	424,395 (4.3%)	271.19	1,565
프 랑 스	344,369 (4.1%)	158.38	2,174	391,387 (4.0%)	180.64	2,167
멕 시 코	182,319 (2.2%)	310.90	586	258,798 (2.6%)	357.25	724
U A E	160,272 (1.9%)	154.93	1,034	218,782 (2.2%)	170.27	1,285
한 국	55,465 (0.7%)	31.85	1,741	113,037 (1.2%)	58.50	1,932

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2008년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

▶ 국 내

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 입 액	수입량	국 가 명	수 입 액	수입량
덴 마 크	29,178.1 (52.6%)	15,274.3	덴 마 크	41,239.2 (36.5%)	20,345.5
태 국	15,828.1 (28.5%)	8,534.8	미 국	30,599.9 (27.1%)	20,651.1
프 랑 스	4,185.7 (7.5%)	2,749.5	중 국	18,547.8 (16.4%)	7,164.6
미 국	3,870.6 (7.0%)	3,998.6	태 국	12,600.5 (11.1%)	4,869.6
중 국	1,502.3 (2.7%)	778.8	영 국	4,161.5 (3.7%)	2,282.0

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2008년 1월 기준

□ 유제품

▶ 세 계

(단위: 수입액 천달러, 수입량 천톤, 단가 달러/톤)

국 가 명	2004년			2005년		
	수 입 액	수입량	단가	수 입 액	수입량	단가
World	14,389,160 (100.0%)	12,377.43	1,163	15,286,592 (100.0%)	12,493.64	1,224
이 탈 리 아	1,433,902 (10.0%)	2,390.17	600	1,353,933 (8.9%)	2,352.79	575
네 델 란 드	1,051,357 (7.3%)	809.75	1,298	1,121,042 (7.3%)	866.11	1,294
독 일	987,036 (6.9%)	1,435.04	688	948,833 (6.2%)	1,380.57	687
벨 기 에	982,552 (6.8%)	1,067.34	921	898,197 (5.9%)	994.34	903
알 제 리	745,880 (5.2%)	252.57	2,953	672,227 (4.4%)	250.35	2,685
중 국	621,541 (4.3%)	351.25	1,770	603,313 (3.9%)	312.82	1,929
프 랑 스	697,584 (4.8%)	693.03	1,007	570,813 (3.7%)	553.83	1,031
멕 시 코	436,380 (3.0%)	302.52	1,442	555,955 (3.6%)	319.71	1,739
사우디아라비아	468,521 (3.3%)	200.30	2,339	550,523 (3.6%)	221.55	2,485
스 페 인	476,398 (3.3%)	578.03	824	514,410 (3.4%)	663.81	775
한 국	19,732 (0.1%)	12.09	1,632	24,995 (0.2%)	11.90	2,100

자료: FAO FAOSTAT(www.faostat.fao.org) 2007년 1월 기준, 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2007년 1월 기준

주: 생우유, 연유, 전지분유, 탈지분유를 합친 양임

▶ 국 내

(단위: 수입액 천달러, 수입량 톤)

2004년			2005년		
국 가 명	수 입 액	수입량	국 가 명	수 입 액	수입량
호 주	12,644.4 (64.1%)	8,474.1	호 주	16,976.5 (67.9%)	8,315.6
뉴 질 란 드	3,142.6 (15.9%)	1,777.1	뉴 질 란 드	4,142.6 (16.6%)	2,056.4
프 랑 스	1,332.9 (6.8%)	629.6	독 일	1,704.4 (6.8%)	669.2
미 국	1,325.1 (6.7%)	609.9	프 랑 스	1,384.0 (5.5%)	537.2
독 일	993.2 (5.0%)	432.1	핀 란 드	249.9 (1.0%)	98.9

자료: 농수산물유통공사 KATI(www.kati.net) 2007년 1월 기준

4. 소비 및 가격 지표

4-1. 식품공급량⁷

□ 쌀

(단위: 총 식품공급량 1,000톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	518,440 (100.0%)	-	519,749 (100.0%)	-
중 국	160,662 (31.0%)	334.6	156,959 (30.2%)	325.0
인 도	115,470 (22.3%)	291.0	116,138 (22.3%)	288.4
인도네시아	45,211 (8.7%)	562.8	45,488 (8.8%)	559.4
방글라데시	34,574 (6.7%)	680.4	34,929 (6.7%)	674.8
베트남	21,173 (4.1%)	697.9	21,483 (4.1%)	698.7
미얀마	16,654 (3.2%)	912.5	17,167 (3.3%)	931.0
필리핀	13,753 (2.7%)	461.7	14,310 (2.8%)	472.0
브라질	10,648 (2.1%)	158.6	11,918 (2.3%)	175.2
일본	11,349 (2.2%)	243.1	11,840 (2.3%)	253.3
태국	8,379 (1.6%)	360.4	8,522 (1.6%)	363.5
한국	6,147 (1.2%)	353.5	6,031 (1.2%)	345.5
나이지리아	4,759 (0.9%)	101.3	5,012 (1.0%)	104.4
이집트	4,349 (0.8%)	164.0	4,313 (0.8%)	159.6
이란	3,647 (0.7%)	145.2	4,003 (0.8%)	157.8
미국	3,953 (0.8%)	36.7	3,864 (0.7%)	35.5
파키스탄	3,975 (0.8%)	70.4	3,841 (0.7%)	66.6
네팔	3,660 (0.7%)	377.1	3,724 (0.7%)	376.0
캄보디아	3,377 (0.7%)	670.6	3,623 (0.7%)	705.4
북한	2,762 (0.5%)	338.1	2,968 (0.6%)	361.6
말레이시아	2,777 (0.5%)	305.6	2,847 (0.5%)	307.7

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

주: 1) 조곡 기준

2) 1인당 공급량은 1인 1일 식품공급량을 의미함

3) FAO와 국내의 식품공급량에 대한 기준의 차이로 인해 국내 식품수급표에서의 식품공급량과는 다소 차이가 있을 수 있음.

7 식품공급량은 FAO 자료가 Update되지 않아 지난해 발표된 「통계로 본 한국농업의 국제 비교 연구」의 자료를 사용함.

□ 보 리

(단위: 총 식품공급량 천톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	25,376 (100.0%)	-	24,668 (100.0%)	-
중 국	3,458 (13.6%)	7.2	4,403 (17.9%)	9.1
미 국	3,386 (13.3%)	31.4	2,784 (11.3%)	25.6
러 시 아	802 (3.2%)	15.3	1,338 (5.4%)	25.6
독 일	1,697 (6.7%)	56.3	1,334 (5.4%)	44.2
에 디 오 피 아	1,192 (4.7%)	43.2	1,256 (5.1%)	44.4
모 로 코	1,416 (5.6%)	125.1	1,149 (4.7%)	100.0
브 라 질	893 (3.5%)	13.3	905 (3.7%)	13.3
영 국	754 (3.0%)	34.6	853 (3.5%)	39.0
일 본	625 (2.5%)	13.4	606 (2.5%)	13.0
인 도	823 (3.2%)	2.1	598 (2.4%)	1.5
폴 란 드	507 (2.0%)	36.0	474 (1.9%)	33.7
멕 시 코	445 (1.8%)	11.5	431 (1.7%)	11.0
알 제 리	340 (1.3%)	28.8	422 (1.7%)	35.2
우 크 라 이 나	620 (2.4%)	36.1	385 (1.6%)	22.7
한 국	422 (1.7%)	24.3	376 (1.5%)	21.6
벨 기 에	152 (0.6%)	40.0	347 (1.4%)	91.2
베 네 수 엘 라	247 (1.0%)	25.8	328 (1.3%)	33.6
남아프리카공화국	321 (1.3%)	18.7	321 (1.3%)	18.5
태 국	263 (1.0%)	11.3	307 (1.2%)	13.1
스 페 인	503 (2.0%)	32.3	301 (1.2%)	19.2

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

□ 대두

(단위: 총 식품공급량 천톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	138,744 (100.0%)	-	143,231 (100.0%)	-
중 국	44,139 (31.8%)	91.9	50,957 (35.6%)	105.5
미 국	28,438 (20.5%)	263.7	25,262 (17.6%)	232.1
인 도	11,515 (8.3%)	29.0	11,798 (8.2%)	29.3
브 라 질	10,712 (7.7%)	159.6	10,185 (7.1%)	149.7
일 본	4,526 (3.3%)	96.9	4,455 (3.1%)	95.3
이 란	3,781 (2.7%)	150.6	2,674 (1.9%)	105.4
한 국	2,471 (1.8%)	142.1	2,628 (1.8%)	150.6
아 르 헨 티 나	345 (0.2%)	24.6	2,227 (1.6%)	157.5
멕 시 코	2,048 (1.5%)	53.1	2,012 (1.4%)	51.5
이 탈 리 아	1,696 (1.2%)	80.1	1,973 (1.4%)	93.1
인 도 네 시 아	1,866 (1.3%)	23.2	1,953 (1.4%)	24.0
방 글 라 데 시	1,573 (1.1%)	31.0	1,714 (1.2%)	33.1
독 일	1,579 (1.1%)	52.4	1,669 (1.2%)	55.3
태 국	1,355 (1.0%)	58.3	1,200 (0.8%)	51.2
알 제 리	776 (0.6%)	65.7	1,155 (0.8%)	96.3
남아프리카공화국	905 (0.7%)	52.5	1,133 (0.8%)	65.5
모 로 코	1,078 (0.8%)	95.2	1,123 (0.8%)	97.7
베 네 수 엘 라	1,004 (0.7%)	104.7	1,122 (0.8%)	115.0
영 국	1,049 (0.8%)	48.1	1,118 (0.8%)	51.2
콜 롬 비 아	1,022 (0.7%)	62.3	1,027 (0.7%)	61.7

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

□ 옥수수

(단위: 총 식품공급량 천톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	129,900 (100.0%)	-	134,768 (100.0%)	-
미 국	22,534 (17.3%)	209.0	21,067 (15.6%)	193.5
멕시코	12,985 (10.0%)	336.6	12,896 (9.6%)	330.1
중국	10,155 (7.8%)	21.2	12,491 (9.3%)	25.9
인도네시아	6,180 (4.8%)	76.9	6,680 (5.0%)	82.2
남아프리카공화국	5,511 (4.2%)	319.9	4,895 (3.6%)	282.7
브라질	3,683 (2.8%)	54.9	4,576 (3.4%)	67.3
인도	4,353 (3.4%)	11.0	4,453 (3.3%)	11.1
이집트	3,921 (3.0%)	147.9	4,129 (3.1%)	152.8
탄자니아	2,980 (2.3%)	217.0	2,963 (2.2%)	211.8
나이지리아	2,797 (2.2%)	59.5	2,878 (2.1%)	59.9
에디오피아	2,768 (2.1%)	100.3	2,772 (2.1%)	98.1
일본	2,730 (2.1%)	58.5	2,633 (2.0%)	56.3
케냐	2,617 (2.0%)	214.2	2,551 (1.9%)	204.0
콜롬비아	1,911 (1.5%)	116.6	1,898 (1.4%)	114.0
캐나다	2,515 (1.9%)	215.7	1,692 (1.3%)	143.7
베트남	1,213 (0.9%)	40.0	1,625 (1.2%)	52.9
파키스탄	1,554 (1.2%)	27.5	1,569 (1.2%)	27.2
베네수엘라	1,356 (1.0%)	141.3	1,327 (1.0%)	135.9
짐바브웨	1,142 (0.9%)	241.9	1,295 (1.0%)	272.7
독일	1,190 (0.9%)	39.5	1,260 (0.9%)	41.8
한 국	1,149 (0.9%)	66.1	1,207 (0.9%)	69.1

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

□ 감 자

(단위: 총 식품공급량 천톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	209,856 (100.0%)	-	212,896 (100.0%)	-
중 국	53,185 (25.3%)	110.8	54,149 (25.4%)	112.1
러 시 아	19,953 (9.5%)	379.9	19,969 (9.4%)	382.1
인 도	17,681 (8.4%)	44.6	18,871 (8.9%)	46.9
미 국	15,465 (7.4%)	143.4	14,988 (7.0%)	137.7
영 국	6,922 (3.3%)	317.6	6,701 (3.1%)	306.5
독 일	6,246 (3.0%)	207.1	6,569 (3.1%)	217.7
우 크 라 이 나	6,173 (2.9%)	359.9	6,419 (3.0%)	378.4
폴 란 드	4,675 (2.2%)	332.2	4,422 (2.1%)	314.4
프 랑 스	3,908 (1.9%)	177.7	3,891 (1.8%)	176.2
터 키	3,880 (1.8%)	147.2	3,740 (1.8%)	140.0
이 란	3,594 (1.7%)	143.1	3,484 (1.6%)	137.3
일 본	3,276 (1.6%)	70.2	3,199 (1.5%)	68.4
방글라데시	2,793 (1.3%)	55.0	3,068 (1.4%)	59.3
스 페 인	3,099 (1.5%)	199.1	3,063 (1.4%)	194.9
브 라 질	2,741 (1.3%)	40.8	2,578 (1.2%)	37.9
캐 나 다	2,516 (1.2%)	215.7	2,427 (1.1%)	206.1
루 마 니 아	2,252 (1.1%)	283.2	2,359 (1.1%)	297.7
이 탈 리 아	2,278 (1.1%)	107.6	2,305 (1.1%)	108.7
페 루	2,117 (1.0%)	210.4	2,021 (0.9%)	198.0
알 제 리	1,778 (0.8%)	150.6	1,898 (0.9%)	158.3
한 국	659 (0.3%)	37.9	674 (0.3%)	38.6

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

주: 생서 기준

□ 고구마

(단위: 총 식품공급량 천톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	61,439 (100.0%)	-	57,673 (100.0%)	-
중 국	44,441 (72.3%)	92.6	40,468 (70.2%)	83.8
우 간 다	2,266 (3.7%)	223.1	2,317 (4.0%)	220.3
나 이 지 리 아	1,760 (2.9%)	37.5	1,798 (3.1%)	37.5
인 도 네 시 아	1,743 (2.8%)	21.7	1,633 (2.8%)	20.1
탄 자 니 아	881 (1.4%)	64.1	961 (1.7%)	68.7
르 완 다	828 (1.3%)	255.5	849 (1.5%)	257.3
인 도	892 (1.5%)	2.3	847 (1.5%)	2.1
부 룬 디	801 (1.3%)	301.4	803 (1.4%)	291.6
일 본	732 (1.2%)	15.7	748 (1.3%)	16.0
미 국	618 (1.0%)	5.7	667 (1.2%)	6.1
케 냐	510 (0.8%)	41.7	521 (0.9%)	41.6
필 리 핀	492 (0.8%)	16.5	491 (0.9%)	16.2
베 트 남	496 (0.8%)	16.4	475 (0.8%)	15.5
쿠 바	378 (0.6%)	92.1	395 (0.7%)	96.1
앙 골 라	436 (0.7%)	77.1	383 (0.7%)	65.8
에 티 오 피 아	369 (0.6%)	13.4	382 (0.7%)	13.5
마다가스카르	301 (0.5%)	45.5	305 (0.5%)	45.0
방글라데시	303 (0.5%)	6.0	288 (0.5%)	5.6
브 라 질	263 (0.4%)	3.9	281 (0.5%)	4.1
아르헨티나	286 (0.5%)	20.4	277 (0.5%)	19.6
한 국	220 (0.4%)	12.7	250 (0.4%)	14.4

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

주: 생서 기준

□ 배추 (양배추 포함)

(단위: 총 식품공급량 천톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	51,694 (100.0%)	-	56,541 (100.0%)	-
중 국	23,030 (44.6%)	48.0	27,515 (48.7%)	57.0
인 도	5,584 (10.8%)	14.1	5,765 (10.2%)	14.3
한 국	2,661 (5.1%)	153.0	2,794 (4.9%)	160.1
러 시 아	2,550 (4.9%)	48.6	2,446 (4.3%)	46.8
일 본	2,101 (4.1%)	45.0	2,146 (3.8%)	45.9
미 국	1,900 (3.7%)	17.6	1,862 (3.3%)	17.1
인 도 네 시 아	1,280 (2.5%)	15.9	1,260 (2.2%)	15.5
폴 란 드	1,193 (2.3%)	84.8	1,127 (2.0%)	80.1
독 일	759 (1.5%)	25.2	876 (1.5%)	29.0
루 마 니 아	816 (1.6%)	102.6	818 (1.4%)	103.3
우 크 라 이 나	745 (1.4%)	43.4	704 (1.2%)	41.5
케냐	556 (1.1%)	45.5	580 (1.0%)	46.4
북 한	554 (1.1%)	67.9	561 (1.0%)	68.4
베 트 남	455 (0.9%)	15.0	528 (0.9%)	17.2
이 집 트	495 (1.0%)	18.7	514 (0.9%)	19.0
터 키	386 (0.7%)	14.6	381 (0.7%)	14.3
세르비아몬테네그로	312 (0.6%)	81.4	339 (0.6%)	88.3
영 국	260 (0.5%)	11.9	307 (0.5%)	14.0
캐 나 다	262 (0.5%)	22.5	274 (0.5%)	23.2
이 란	251 (0.5%)	10.0	253 (0.4%)	10.0

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

□ 풋고추

(단위: 총 식품공급량 천톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	19,447 (100.0%)	-	21,844 (100.0%)	-
중 국	8,444 (43.4%)	17.6	10,721 (49.1%)	22.2
터 키	1,442 (7.4%)	54.7	1,400 (6.4%)	52.4
멕 시 코	1,341 (6.9%)	34.8	1,279 (5.9%)	32.7
미 국	1,218 (6.3%)	11.3	1,248 (5.7%)	11.5
인 도 네 시 아	714 (3.7%)	8.9	848 (3.9%)	10.4
나 이 지 리 아	614 (3.2%)	13.1	617 (2.8%)	12.9
스 페 인	517 (2.7%)	33.2	504 (2.3%)	32.1
이 집 트	431 (2.2%)	16.3	409 (1.9%)	15.1
이 탈 리 아	351 (1.8%)	16.6	360 (1.6%)	17.0
한 국	315 (1.6%)	18.1	337 (1.5%)	19.3
독 일	247 (1.3%)	8.2	254 (1.2%)	8.4
튀 니 지	244 (1.3%)	66.9	241 (1.1%)	65.3
루 마 니 아	220 (1.1%)	27.6	237 (1.1%)	29.9
가 나	234 (1.2%)	29.6	229 (1.0%)	28.3
알 제 리	186 (1.0%)	15.8	195 (0.9%)	16.3
모 로 코	167 (0.9%)	14.8	183 (0.8%)	15.9
일 본	160 (0.8%)	3.4	160 (0.7%)	3.4
세르비아몬테네그로	154 (0.8%)	40.3	159 (0.7%)	41.6
불 가 리 아	142 (0.7%)	50.0	137 (0.6%)	48.5
영 국	116 (0.6%)	5.3	130 (0.6%)	5.9

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

□ 마늘

(단위: 총 식품공급량 천톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	11,833 (100.0%)	-	11,784 (100.0%)	-
중 국	7,769 (65.7%)	16.2	7,700 (65.3%)	15.9
인 도	489 (4.1%)	1.2	483 (4.1%)	1.2
한 국	326 (2.8%)	18.7	312 (2.7%)	17.9
인도네시아	289 (2.4%)	3.6	285 (2.4%)	3.5
러 시 아	256 (2.2%)	4.9	265 (2.2%)	5.1
미 국	281 (2.4%)	2.6	253 (2.1%)	2.3
브 라 질	183 (1.5%)	2.7	180 (1.5%)	2.6
태 국	168 (1.4%)	7.2	149 (1.3%)	6.4
이 집 트	172 (1.5%)	6.5	149 (1.3%)	5.5
미 얀 마	85 (0.7%)	4.7	141 (1.2%)	7.7
우 크 라 이 나	116 (1.0%)	6.7	115 (1.0%)	6.8
파 키 스 탄	93 (0.8%)	1.7	103 (0.9%)	1.8
북 한	83 (0.7%)	10.2	95 (0.8%)	11.5
터 키	95 (0.8%)	3.6	94 (0.8%)	3.5
방글라데시	77 (0.6%)	1.5	90 (0.8%)	1.7
베 트 남	77 (0.6%)	2.5	89 (0.8%)	2.9
루 마 니 아	76 (0.6%)	9.5	77 (0.7%)	9.7
이 란	70 (0.6%)	2.8	70 (0.6%)	2.8
에 디오피아	73 (0.6%)	2.7	66 (0.6%)	2.3
말 레이시아	55 (0.5%)	6.1	62 (0.5%)	6.7

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

□ 파 (양파 포함)

(단위: 총 식품공급량 천톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	48,863 (100.0%)	-	52,227 (100.0%)	-
중 국	13,159 (26.9%)	27.4	15,045 (28.8%)	31.2
인 도	4,396 (9.0%)	11.1	4,311 (8.3%)	10.7
미 국	3,306 (6.8%)	30.7	3,442 (6.6%)	31.6
러 시 아	2,099 (4.3%)	40.0	2,255 (4.3%)	43.1
일 본	1,757 (3.6%)	37.6	1,995 (3.8%)	42.7
터 키	1,627 (3.3%)	61.7	1,685 (3.2%)	63.1
한 국	1,298 (2.7%)	74.7	1,664 (3.2%)	95.4
파 키 스 탄	1,389 (2.8%)	24.6	1,455 (2.8%)	25.2
브 라 질	1,204 (2.5%)	17.9	1,170 (2.2%)	17.2
멕 시 코	953 (2.0%)	24.7	902 (1.7%)	23.1
인 도 네 시 아	743 (1.5%)	9.3	838 (1.6%)	10.3
나 이 지 리 아	809 (1.7%)	17.2	811 (1.6%)	16.9
스 페인	770 (1.6%)	49.5	798 (1.5%)	50.8
영 국	654 (1.3%)	30.0	690 (1.3%)	31.6
우 크 라 이 나	604 (1.2%)	35.2	676 (1.3%)	39.8
이 집 트	472 (1.0%)	17.8	655 (1.3%)	24.2
독 일	518 (1.1%)	17.2	634 (1.2%)	21.0
미 얀 마	608 (1.2%)	33.3	628 (1.2%)	34.1
모 로 코	598 (1.2%)	52.9	622 (1.2%)	54.1
콜 롬 비 아	484 (1.0%)	29.5	555 (1.1%)	33.4

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

□ 수 박

(단위: 총 식품공급량 천톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	70,305 (100.0%)	-	72,969 (100.0%)	-
중 국	49,794 (70.8%)	103.7	52,690 (72.2%)	109.1
터 키	1,738 (2.5%)	65.9	1,659 (2.3%)	62.1
이 란	1,789 (2.5%)	71.2	1,640 (2.2%)	64.7
미 국	1,437 (2.0%)	13.3	1,433 (2.0%)	13.2
브 라 질	1,496 (2.1%)	22.3	1,381 (1.9%)	20.3
이 집 트	1,513 (2.2%)	57.1	1,349 (1.8%)	49.9
한 국	716 (1.0%)	41.2	787 (1.1%)	45.1
루 마 니 아	573 (0.8%)	72.1	575 (0.8%)	72.6
시 리 아	562 (0.8%)	82.9	567 (0.8%)	81.6
멕 시 코	526 (0.7%)	13.6	511 (0.7%)	13.1
모 로 코	429 (0.6%)	37.9	482 (0.7%)	41.9
우즈베키스탄	455 (0.6%)	47.6	467 (0.6%)	48.2
알 제 리	425 (0.6%)	36.0	445 (0.6%)	37.1
그 리 스	378 (0.5%)	93.3	389 (0.5%)	96.0
파 키 스 탄	403 (0.6%)	7.1	386 (0.5%)	6.7
스 페 인	347 (0.5%)	22.3	385 (0.5%)	24.5
일 본	384 (0.5%)	8.2	379 (0.5%)	8.1
태 국	388 (0.6%)	16.7	345 (0.5%)	14.7
베 트 남	318 (0.5%)	10.5	327 (0.4%)	10.6
이 스 라 엘	306 (0.4%)	126.9	324 (0.4%)	132.0

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

□ 토마토

(단위: 총 식품공급량 천톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	103,371 (100.0%)	-	107,018 (100.0%)	-
중 국	20,787 (20.1%)	43.3	23,525 (22.0%)	49
미 국	11,883 (11.5%)	110.2	10,407 (9.7%)	96
이 집 트	6,765 (6.5%)	255.2	6,871 (6.4%)	254
인 도	7,110 (6.9%)	17.9	6,578 (6.1%)	16
터 키	6,153 (6.0%)	233.4	6,061 (5.7%)	227
이 탈 리 아	4,140 (4.0%)	195.5	4,737 (4.4%)	223
이 란	3,635 (3.5%)	144.7	3,988 (3.7%)	157
브 라 질	3,145 (3.0%)	46.9	3,070 (2.9%)	45
러 시 아	2,840 (2.7%)	54.1	2,924 (2.7%)	56
스 페 인	1,998 (1.9%)	128.4	2,101 (2.0%)	134
독 일	1,622 (1.6%)	53.8	2,019 (1.9%)	67
프 랑 스	1,647 (1.6%)	74.9	1,723 (1.6%)	78
영 국	1,431 (1.4%)	65.7	1,555 (1.5%)	71
그 리 스	1,410 (1.4%)	348.1	1,466 (1.4%)	361
멕 시 코	1,484 (1.4%)	38.5	1,435 (1.3%)	37
일 본	1,269 (1.2%)	27.2	1,334 (1.2%)	29
알 제 리	1,035 (1.0%)	87.7	1,182 (1.1%)	99
우 크 라 이 나	1,210 (1.2%)	70.6	1,181 (1.1%)	70
캐 나 다	1,147 (1.1%)	98.4	1,179 (1.1%)	100
우즈베키스탄	1,140 (1.1%)	119.2	1,138 (1.1%)	117
한 국	441 (0.4%)	25.4	512 (0.5%)	29.3

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

□ 오 이

(단위: 총 식품공급량 천톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	35,668 (100.0%)	-	35,460 (100.0%)	-
중 국	22,729 (63.7%)	47.3	22,398 (63.2%)	46.4
러 시 아	1,367 (3.8%)	26.0	1,459 (4.1%)	27.9
터 키	1,400 (3.9%)	53.1	1,427 (4.0%)	53.4
미 국	1,307 (3.7%)	12.1	1,276 (3.6%)	11.7
이 란	1,253 (3.5%)	49.9	1,179 (3.3%)	46.5
우 크 라 이 나	716 (2.0%)	41.8	778 (2.2%)	45.9
일 본	611 (1.7%)	13.1	602 (1.7%)	12.9
독 일	525 (1.5%)	17.4	549 (1.5%)	18.2
이 집 트	526 (1.5%)	19.9	540 (1.5%)	20.0
인 도 네 시 아	414 (1.2%)	5.2	385 (1.1%)	4.7
한 국	352 (1.0%)	20.3	333 (0.9%)	19.1
카 자 흐 스 탄	187 (0.5%)	34.5	229 (0.6%)	42.3
벨 로 루 시	193 (0.5%)	53.8	210 (0.6%)	59.1
우즈베키스탄	171 (0.5%)	17.8	184 (0.5%)	19.0
폴 란 드	191 (0.5%)	13.6	178 (0.5%)	12.6
영 국	158 (0.4%)	7.2	175 (0.5%)	8.0
태 국	193 (0.5%)	8.3	174 (0.5%)	7.4
루 마 니 아	147 (0.4%)	18.5	173 (0.5%)	21.8
사우디아라비아	166 (0.5%)	19.0	169 (0.5%)	18.9
아제르바이잔	151 (0.4%)	49.4	164 (0.5%)	53.3

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

□ 사 과

(단위: 총 식품공급량 천톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	47,788 (100.0%)	-	47,056 (100.0%)	-
중 국	13,390 (28.0%)	27.9	11,719 (24.9%)	24.3
미 국	4,959 (10.4%)	46.0	5,602 (11.9%)	51.5
독 일	2,736 (5.7%)	90.7	2,688 (5.7%)	89.1
이 란	2,012 (4.2%)	80.1	2,008 (4.3%)	79.2
프 랑 스	1,487 (3.1%)	67.6	1,917 (4.1%)	86.8
러 시 아	1,751 (3.7%)	33.3	1,869 (4.0%)	35.8
터 키	1,899 (4.0%)	72.1	1,728 (3.7%)	64.7
인 도	1,301 (2.7%)	3.3	1,364 (2.9%)	3.4
영 국	994 (2.1%)	45.6	1,344 (2.9%)	61.5
폴 란 드	1,052 (2.2%)	74.7	1,146 (2.4%)	81.5
일 본	1,103 (2.3%)	23.6	1,059 (2.3%)	22.7
이 탈 리 아	1,311 (2.7%)	61.9	1,054 (2.2%)	49.7
아 르헨티나	780 (1.6%)	55.7	835 (1.8%)	59.1
스 페 인	808 (1.7%)	51.9	730 (1.6%)	46.5
루 마 니 아	653 (1.4%)	82.1	668 (1.4%)	84.2
멕 시 코	616 (1.3%)	16.0	644 (1.4%)	16.5
북 한	623 (1.3%)	76.3	632 (1.3%)	77.0
브 라 질	599 (1.3%)	8.9	576 (1.2%)	8.5
이 집 트	531 (1.1%)	20.0	505 (1.1%)	18.7
우즈베키스탄	422 (0.9%)	44.1	455 (1.0%)	46.9
한 국	332 (0.7%)	19.1	332 (0.7%)	19.0

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

□ 배

(단위: 총 식품공급량 천톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	14,896 (100.0%)	-	15,955 (100.0%)	-
중 국	7,727 (51.9%)	16.1	8,592 (53.8%)	17.8
이 탈 리 아	792 (5.3%)	37.4	833 (5.2%)	39.3
미 국	609 (4.1%)	5.7	585 (3.7%)	5.4
스 페 인	422 (2.8%)	27.1	495 (3.1%)	31.5
러 시 아	292 (2.0%)	5.6	373 (2.3%)	7.1
일 본	337 (2.3%)	7.2	325 (2.0%)	6.9
터 키	318 (2.1%)	12.1	322 (2.0%)	12.1
한 국	313 (2.1%)	18.0	321 (2.0%)	18.4
프 랑 스	294 (2.0%)	13.4	319 (2.0%)	14.4
아 르헨티나	235 (1.6%)	16.8	237 (1.5%)	16.8
영 국	211 (1.4%)	9.7	208 (1.3%)	9.5
이 란	195 (1.3%)	7.8	198 (1.2%)	7.8
남아프리카공화국	138 (0.9%)	8.0	180 (1.1%)	10.4
인 도	174 (1.2%)	0.4	173 (1.1%)	0.4
오스트리아	134 (0.9%)	45.0	168 (1.1%)	56.1
우크라이나	142 (1.0%)	8.3	166 (1.0%)	9.8
독 일	234 (1.6%)	7.8	156 (1.0%)	5.2
호 주	106 (0.7%)	14.6	127 (0.8%)	17.3
알 제 리	112 (0.8%)	9.5	127 (0.8%)	10.6
북 한	122 (0.8%)	14.9	121 (0.8%)	14.8

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

□ 포도

(단위: 총 식품공급량 천톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	61,780 (100.0%)	-	62,024 (100.0%)	-
중 국	5,150 (8.3%)	10.7	6,412 (10.3%)	13.3
프 랑 스	6,254 (10.1%)	284.4	5,558 (9.0%)	251.7
미 국	5,577 (9.0%)	51.7	5,352 (8.6%)	49.2
이 탈 리 아	5,330 (8.6%)	251.6	5,119 (8.3%)	241.4
스 페 인	3,405 (5.5%)	218.8	3,737 (6.0%)	237.8
독 일	4,039 (6.5%)	133.9	3,724 (6.0%)	123.4
영 국	2,956 (4.8%)	135.7	2,560 (4.1%)	117.1
터 키	1,370 (2.2%)	52.0	2,154 (3.5%)	80.6
러 시 아	2,296 (3.7%)	43.7	2,035 (3.3%)	38.9
이 란	1,445 (2.3%)	57.5	1,897 (3.1%)	74.8
아 르헨티나	1,426 (2.3%)	101.8	1,305 (2.1%)	92.2
브 라 질	1,137 (1.8%)	16.9	1,182 (1.9%)	17.4
이 집 트	1,121 (1.8%)	42.3	1,158 (1.9%)	42.9
남아프리카공화국	1,178 (1.9%)	68.4	1,157 (1.9%)	66.8
인 도	1,103 (1.8%)	2.8	1,107 (1.8%)	2.8
그 리 스	1,116 (1.8%)	275.6	984 (1.6%)	242.5
일 본	968 (1.6%)	20.7	949 (1.5%)	20.3
호 주	675 (1.1%)	92.7	919 (1.5%)	124.9
포 르 투갈	850 (1.4%)	223.0	897 (1.4%)	234.1
캐 나 다	1,140 (1.8%)	97.8	866 (1.4%)	73.5
한 국	421 (0.7%)	24.2	403 (0.6%)	23.1

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

□ 꺾

(단위: 총 식품공급량 천톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	20,553 (100.0%)	-	22,613 (100.0%)	-
중 국	9,410 (45.8%)	19.6	11,541 (51.0%)	23.9
브 라 질	1,039 (5.1%)	15.5	1,011 (4.5%)	14.9
일 본	1,005 (4.9%)	21.5	991 (4.4%)	21.2
이 란	633 (3.1%)	25.2	635 (2.8%)	25.0
태 국	689 (3.4%)	29.7	626 (2.8%)	26.7
이 탈 리 아	567 (2.8%)	26.8	592 (2.6%)	27.9
이 집 트	582 (2.8%)	22.0	585 (2.6%)	21.7
한 국	599 (2.9%)	34.4	570 (2.5%)	32.7
미 국	525 (2.6%)	4.9	487 (2.2%)	4.5
스 페 인	509 (2.5%)	32.7	442 (2.0%)	28.1
독 일	369 (1.8%)	12.2	384 (1.7%)	12.7
아 르헨티나	380 (1.8%)	27.1	374 (1.7%)	26.4
프 랑 스	313 (1.5%)	14.2	339 (1.5%)	15.4
터 키	349 (1.7%)	13.2	339 (1.5%)	12.7
영 국	301 (1.5%)	13.8	337 (1.5%)	15.4
멕 시 코	328 (1.6%)	8.5	332 (1.5%)	8.5
모 로 코	256 (1.2%)	22.6	317 (1.4%)	27.6
파 키 스 탄	304 (1.5%)	5.4	307 (1.4%)	5.3
러 시 아	203 (1.0%)	3.9	190 (0.8%)	3.6
페 루	127 (0.6%)	12.6	147 (0.6%)	14.4

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

주: 꺾에는 감꺾 외에도 만다린이나 클레멘타인 등 오렌지와 비교하여 크기는 조금 작고 꺾질이 과육에 덜 흡착되어 있으며 당도는 조금 떨어지는 오렌지와 유사한 과일들을 모두 포함함

□ 쇠고기

(단위: 총 식품공급량 천톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	48,343 (100.0%)	-	48,904 (100.0%)	-
중 국	8,073 (16.7%)	16.8	7,310 (14.9%)	15.1
미 국	6,797 (14.1%)	63.0	6,817 (13.9%)	62.6
브 라 질	3,938 (8.1%)	58.7	3,893 (8.0%)	57.2
인 도	2,485 (5.1%)	6.3	2,430 (5.0%)	6.0
아 르헨티나	2,257 (4.7%)	161.1	2,402 (4.9%)	169.8
러 시 아	2,328 (4.8%)	44.3	2,303 (4.7%)	44.1
이 탈 리 아	1,421 (2.9%)	67.1	1,435 (2.9%)	67.7
파 키 스 탄	1,162 (2.4%)	20.6	1,210 (2.5%)	21.0
프 랑 스	973 (2.0%)	44.2	1,194 (2.4%)	54.1
멕 시 코	1,153 (2.4%)	29.9	1,110 (2.3%)	28.4
독 일	133 (0.3%)	4.4	1,011 (2.1%)	33.5
영 국	1,003 (2.1%)	46.0	997 (2.0%)	45.6
일 본	773 (1.6%)	16.6	843 (1.7%)	18.0
콜 롬 비 아	743 (1.5%)	45.3	754 (1.5%)	45.3
이 집 트	648 (1.3%)	24.5	711 (1.5%)	26.3
남아프리카공화국	587 (1.2%)	34.1	595 (1.2%)	34.4
스 페 인	670 (1.4%)	43.1	583 (1.2%)	37.1
인 도 네 시 아	465 (1.0%)	5.8	540 (1.1%)	6.6
캐 나 다	511 (1.1%)	43.8	503 (1.0%)	42.7
칠 레	481 (1.0%)	81.7	502 (1.0%)	84.5
한 국	404 (0.8%)	23.2	348 (0.7%)	20.0

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

주: 지육 기준

□ 돼지고기

(단위: 총 식품공급량 천톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	85,931 (100.0%)	-	88,361 (100.0%)	-
중 국	48,035 (55.9%)	100.1	50,477 (57.1%)	104.5
미 국	5,151 (6.0%)	47.8	5,238 (5.9%)	48.1
독 일	3,751 (4.4%)	124.4	3,458 (3.9%)	114.6
브 라 질	2,388 (2.8%)	35.6	2,481 (2.8%)	36.5
베 트 남	1,869 (2.2%)	61.6	1,965 (2.2%)	63.9
프 랑 스	1,824 (2.1%)	83.0	1,783 (2.0%)	80.8
이 탈 리 아	1,659 (1.9%)	78.3	1,670 (1.9%)	78.8
폴 란 드	1,556 (1.8%)	110.5	1,465 (1.7%)	104.2
일 본	1,394 (1.6%)	29.9	1,444 (1.6%)	30.9
스 페 인	1,340 (1.6%)	86.1	1,342 (1.5%)	85.4
멕 시 코	1,340 (1.6%)	34.7	1,304 (1.5%)	33.4
영 국	1,148 (1.3%)	52.7	1,296 (1.5%)	59.3
필 리 핀	1,326 (1.5%)	44.5	1,222 (1.4%)	40.3
러 시 아	1,272 (1.5%)	24.2	1,195 (1.4%)	22.9
캐 나 다	886 (1.0%)	76.0	907 (1.0%)	77.1
한 국	697 (0.8%)	40.1	719 (0.8%)	41.2
태 국	640 (0.7%)	27.5	627 (0.7%)	26.7
인도네시아	547 (0.6%)	6.8	595 (0.7%)	7.3
인 도	496 (0.6%)	1.3	493 (0.6%)	1.2
루마니아	461 (0.5%)	58.0	488 (0.6%)	61.5

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

주석: 지육 기준

□ 닭고기

(단위: 총 식품공급량 1,000톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	66,468 (100.0%)	-	68,132 (100.0%)	-
미 국	12,712 (19.1%)	117.9	13,212 (19.4%)	121.4
중 국	10,349 (15.6%)	21.6	10,524 (15.4%)	21.8
브 라 질	6,064 (9.1%)	90.3	6,391 (9.4%)	93.9
멕 시 코	2,583 (3.9%)	66.9	2,731 (4.0%)	69.9
러 시 아	2,321 (3.5%)	44.2	2,362 (3.5%)	45.2
일 본	1,933 (2.9%)	41.4	1,896 (2.8%)	40.6
인 도	1,672 (2.5%)	4.2	1,891 (2.8%)	4.7
영 국	1,548 (2.3%)	71.0	1,603 (2.4%)	73.3
인도네시아	1,358 (2.0%)	16.9	1,364 (2.0%)	16.8
스 페 인	1,281 (1.9%)	82.3	1,349 (2.0%)	85.8
남아프리카공화국	1,099 (1.7%)	63.8	1,117 (1.6%)	64.5
캐 나 다	1,027 (1.5%)	88.1	1,042 (1.5%)	88.5
터 키	873 (1.3%)	33.1	963 (1.4%)	36.0
사우디아라비아	914 (1.4%)	104.5	950 (1.4%)	105.9
프 랑 스	846 (1.3%)	38.5	861 (1.3%)	39.0
말레이시아	795 (1.2%)	87.5	801 (1.2%)	86.6
콜롬비아	719 (1.1%)	43.9	730 (1.1%)	43.9
우크라이나	585 (0.9%)	34.1	724 (1.1%)	42.7
아르헨티나	676 (1.0%)	48.3	719 (1.1%)	50.8
호 주	690 (1.0%)	94.8	714 (1.0%)	97.0
한 국	439 (0.7%)	25.3	422 (0.6%)	24.2

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

주석: 지육 기준

□ 우 유

(단위: 총 식품공급량 천톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	506,051 (100.0%)	-	509,550 (100.0%)	-
미 국	76,372 (15.1%)	708.3	76,589 (15.0%)	703.6
인 도	73,233 (14.5%)	184.6	74,234 (14.6%)	184.3
러 시 아	26,500 (5.2%)	504.5	27,451 (5.4%)	525.2
파 키 스 탄	21,823 (4.3%)	386.3	22,379 (4.4%)	388.2
독 일	22,974 (4.5%)	761.6	21,864 (4.3%)	724.4
브 라 질	22,082 (4.4%)	329.0	21,484 (4.2%)	315.8
프 랑 스	19,325 (3.8%)	878.7	19,108 (3.8%)	865.4
중 국	17,299 (3.4%)	36.0	18,298 (3.6%)	37.9
영 국	14,248 (2.8%)	653.8	14,455 (2.8%)	661.2
이 탈 리 아	12,444 (2.5%)	587.5	12,130 (2.4%)	572.1
멕 시 코	11,571 (2.3%)	299.9	11,775 (2.3%)	301.4
터 키	9,083 (1.8%)	344.6	9,677 (1.9%)	362.2
일 본	9,649 (1.9%)	206.7	9,669 (1.9%)	206.8
우 크 라 이 나	8,947 (1.8%)	521.7	8,419 (1.7%)	496.3
스 페 인	7,094 (1.4%)	455.7	7,200 (1.4%)	458.1
캐 나 다	6,642 (1.3%)	569.4	6,731 (1.3%)	571.5
폴 란 드	6,973 (1.4%)	495.5	6,628 (1.3%)	471.3
루 마 니 아	5,346 (1.1%)	672.1	5,600 (1.1%)	706.6
이 란	5,206 (1.0%)	207.3	5,529 (1.1%)	217.9
아 르헨티나	5,754 (1.1%)	410.8	5,527 (1.1%)	390.8
한 국	1,943 (0.4%)	111.7	1,881 (0.4%)	107.8

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

□ 계란 외

(단위: 총 식품공급량 천톤, 1인당 공급량 g)

국 가 명	2004년		2005년	
	총 식품공급량	1인당 공급량	총 식품공급량	1인당 공급량
World	52,217 (100.0%)	-	53,780 (100.0%)	-
중 국	21,862 (41.9%)	45.5	23,123 (43.0%)	47.9
미 국	4,370 (8.4%)	40.5	4,416 (8.2%)	40.6
일 본	2,408 (4.6%)	51.6	2,379 (4.4%)	50.9
인 도	1,993 (3.8%)	5.0	2,034 (3.8%)	5.1
러 시 아	1,981 (3.8%)	37.7	1,980 (3.7%)	37.9
멕 시 코	1,763 (3.4%)	45.7	1,755 (3.3%)	44.9
브 라 질	1,195 (2.3%)	17.8	1,176 (2.2%)	17.3
독 일	1,022 (2.0%)	33.9	1,028 (1.9%)	34.1
프 랑 스	942 (1.8%)	42.8	962 (1.8%)	43.6
인도네시아	793 (1.5%)	9.9	844 (1.6%)	10.4
터 키	680 (1.3%)	25.8	724 (1.3%)	27.1
이탈리아	671 (1.3%)	31.7	662 (1.2%)	31.2
스페인	638 (1.2%)	41.0	648 (1.2%)	41.2
우크라이나	584 (1.1%)	34.1	608 (1.1%)	35.8
영 국	555 (1.1%)	25.5	558 (1.0%)	25.5
태 국	569 (1.1%)	24.5	545 (1.0%)	23.2
한 국	516 (1.0%)	29.7	524 (1.0%)	30.0
이 란	503 (1.0%)	20.0	522 (1.0%)	20.6
필 리 핀	510 (1.0%)	17.1	494 (0.9%)	16.3
폴 란 드	453 (0.9%)	32.2	476 (0.9%)	33.9

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2007년 1월 기준

주석: 계란 외에도 모든 종류의 새의 알을 포함

4-2. 생산자 가격

□ 쌀, 보리

(단위: 달러/톤)

쌀			보리		
국 가 명	2004년	2005년	국 가 명	2004년	2005년
나 이 지 리 아	738	860	덴 마 크	141	131
네 팔	132	143	독 일	136	115
라 오 스	116	122	러 시 아	87	91
마다가스카르	124	126	모 로 코	182	220
미 국	186	155	미 국	120	112
미 얀 마	12,723	12,788	스 페 인	157	166
방글라데시	143	144	영 국	134	118
브 라 질	104	128	우 크 라 이 나	73	95
스 리 랑 카	156	159	이 란	160	168
이 란	477	387	일 본	1,356	1,291
이 집 트	186	221	중 국	82	82
인 도	142	150	체 코	142	117
인도네시아	176	210	카 자 흐 스 탄	55	59
일 본	2,292	2,015	캐 나 다	95	76
중 국	149	151	터 키	207	224
캄 보 디 아	133	147	폴 란 드	134	115
태 국	136	164	프 랑 스	117	120
파 키 스 탄	210	213	핀 란 드	133	125
필 리 핀	169	189	한 국	702	780
한 국	1,268	1,415	호 주	124	121

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준

주석 1) 조곡 기준

2) 미국, 일본, 중국을 포함한 주요생산국 기준으로 20개국을 선정, 국가 정렬순서는 가나다 순임

□ 대두, 감자

(단위: 달러/톤)

콩			감자		
국 가 명	2004년	2005년	국 가 명	2004년	2005년
나 이 지 리 아	461	532	네 덜 란 드	158	157
남아프리카공화국	450	522	독 일	114	117
러 시 아	210	201	러 시 아	163	185
루 마 니 아	242	216	루 마 니 아	328	317
미 국	270	211	미 국	125	152
볼 리 비 아	186	166	방글라데시	126	125
북 한	2,616	2,855	벨 기 예	56	106
브 라 질	147	184	브 라 질	261	328
아르헨티나	241	319	영 국	223	175
우 루 과 이	248	356	우 크 라 이 나	100	134
우 크 라 이 나	185	208	이 란	109	77
이 란	282	286	인 도	101	104
이 탈 리 아	257	237	일 본	158	179
인 도	262	277	중 국	88	88
인도네시아	392	402	캐 나 다	139	154
일 본	2,616	2,855	터 키	255	276
중 국	296	310	페 루	137	157
캐 나 다	266	226	폴 란 드	68	79
파 라 과 이	274	341	프 랑 스	166	194
한 국	2,462	2,819	한 국	301	336

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준

주: 생서 기준

□ 배추 (양배추 포함), 풋고추

(단위: 달러/톤)

배추			풋고추		
국 가 명	2004년	2005년	국 가 명	2004년	2005년
독 일	545	732	가 나	628	698
러 시 아	137	191	나 이 지 리 아	1,305	1,552
루 마 니 아	187	446	네 덜 란 드	1,935	1,967
미 국	484	445	루 마 니 아	652	882
세르비아몬테네그로	135	125	멕 시 코	525	447
영 국	423	477	모 로 코	473	508
우 크 라 이 나	62	170	미 국	697	669
이 란	69	74	불 가 리 아	207	254
이 집 트	46	51	세르비아몬테네그로	246	229
이 탈 리 아	473	395	스 페 인	1,160	911
인 도	144	153	알 제 리	280	285
인 도 네 시 아	138	169	이 스 라 엘	1,211	1,160
일 본	657	625	이 집 트	80	87
중 국	49	52	이 탈 리 아	433	430
카 자 흐 스 탄	165	182	인 도 네 시 아	938	979
케냐	233	200	일 본	2,209	2,325
터 키	339	367	중 국	98	101
폴 란 드	101	133	터 키	432	468
프 랑 스	439	458	튀 니 지	435	431
한 국	264	312	한 국	5,705	6,344

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준

□ 마늘, 파 (양파 포함)

(단위: 달러/톤)

마늘			양파		
국 가 명	2004년	2005년	국 가 명	2004년	2005년
그 리 스	2,511	2,242	그 리 스	174	1,296
러 시 아	1,009	914	나 이 지 리 아	401	491
루 마 니 아	1,370	1,496	네 덜 란 드	191	194
미 국	584	902	노 르 웨 이	651	711
방글라데시	390	365	멕 시 코	234	284
브 라 질	841	1,043	미 국	1,060	1,092
스 페 인	1,068	1,279	부르키나파소	613	742
시 리 아	3,561	4,043	스 페 인	888	909
아르헨티나	1,056	1,530	시 리 아	598	610
우크라이나	906	1,088	알 바 니 아	348	377
이 집 트	89	103	에 콰 도 르	234	189
인 도	1,012	1,179	에 티 오 피 아	215	227
일 본	10,747	10,582	영 국	1,914	2,219
중 국	388	401	우 크 라 이 나	116	145
태 국	483	546	일 본	2,131	2,423
터 키	1,712	1,855	중 국	127	131
파 키 스 탄	470	627	터 키	348	377
포 르 투 갈	3,151	4,322	튀 니 지	218	222
프 랑 스	2,146	3,281	프 랑 스	266	406
한 국	1,378	1,530	한 국	1,161	1,492

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준

□ 토마토, 오이

(단위: 달러/톤)

토마토			오이		
국 가 명	2004년	2005년	국 가 명	2004년	2005년
그 리 스	584	640	네 덜 란 드	670	771
러 시 아	825	916	독 일	368	390
루 마 니 아	515	745	러 시 아	844	954
멕 시 코	307	400	멕 시 코	234	240
미 국	168	205	미 국	384	390
브 라 질	170	211	벨 로 루 시	647	701
스 페 인	512	650	사우디아라비아	523	554
시 리 아	759	750	스 페 인	443	623
우 크 라 이 나	244	264	우 크 라 이 나	527	638
이 란	100	108	이 란	194	147
이 집 트	80	90	이 집 트	80	87
이 탈 리 아	452	450	인 도 네 시 아	319	322
인 도	178	189	일 본	1,957	1,762
일 본	2,220	2,050	중 국	87	87
중 국	100	102	카 자 흐 스 탄	318	338
칠 레	295	328	캐 나 다	291	313
터 키	302	328	태 국	134	160
포 르 투 갈	670	794	터 키	366	396
프 랑 스	618	832	폴 란 드	451	373
한 국	619	670	한 국	651	707

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준

□ 상추(치커리 포함), 포도

(단위: 달러/톤)

상추			포도		
국 가 명	2004년	2005년	국 가 명	2004년	2005년
그 리 스	1,312	1,040	그 리 스	663	796
네 델 란 드	1,385	1,395	남아프리카공화국	1,002	994
독 일	708	982	독 일	937	1,053
멕 시 코	165	179	루 마 니 아	475	669
미 국	427	425	미 국	532	487
벨 기 에	158	309	브 라 질	166	202
스 페 인	400	637	스 페 인	515	629
영 국	519	601	아 르헨티나	698	1,043
오스트리아	487	584	이 란	178	172
이탈리아	333	323	이 집 트	140	154
인 도	218	233	이탈리아	1,029	1,093
일 본	1,649	1,047	인 도	407	436
중 국	573	609	일 본	4,939	4,650
칠 레	330	372	중 국	473	470
캐 나 다	437	469	칠 레	195	210
터 키	488	529	터 키	548	593
포르투갈	540	597	포르투갈	1,131	1,070
프 랑 스	1,117	1,242	프 랑 스	1,251	1,274
한 국	1,720	1,957	한 국	787	989
호 주	667	647	호 주	605	542

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준

□ 사과, 배

(단위: 달러/톤)

사과			배		
국 가 명	2004년	2005년	국 가 명	2004년	2005년
남아프리카공화국	325	353	남아프리카공화국	296	311
독 일	564	443	네 덜 란 드	905	914
러 시 아	283	298	미 국	369	395
루 마 니 아	428	607	벨 기 에	768	771
멕시코	315	329	스 페 인	633	523
미 국	351	428	아 르 헨 티 나	551	836
브 라 질	181	224	알 제 리	345	372
스 페 인	459	356	오 스트 리 아	669	589
아 르 헨 티 나	839	1,895	우 크 라 이 나	105	160
오 스트 리 아	436	372	이 란	579	243
이 집 트	166	182	이 탈 리 아	644	479
이 탈 리 아	535	539	인 도	238	254
인 도	595	637	일 본	2,648	2,300
일 본	2,422	2,278	중 국	407	443
중 국	127	129	칠 레	174	201
칠 레	160	190	터 키	765	828
터 키	487	527	포 르 투 갈	913	722
폴 란 드	90	160	프 랑 스	701	688
프 랑 스	489	412	한 국	794	871
한 국	1,057	1,198	호 주	560	458

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준

□ 딸기, 쇠고기

(단위: 달러/톤)

딸기			쇠고기		
국 가 명	2004년	2005년	국 가 명	2004년	2005년
네덜란드	4,227	4,267	남아프리카공화국	2,166	2,353
독일	3,639	3,351	뉴질랜드	1,821	2,091
러시아	657	791	독일	3,099	3,499
멕시코	601	818	러시아	2,130	2,730
미국	1,455	1,314	멕시코	2,348	2,767
벨기에	2,662	5,598	미국	3,633	3,812
스페인	1,189	1,444	브라질	1,083	1,359
영국	3,158	3,300	스페인	2,084	2,193
이란	429	387	아르헨티나	1,706	2,094
이집트	977	1,078	아일랜드	3,832	3,426
이탈리아	2,307	1,674	영국	8,225	8,247
일본	7,898	8,254	우루과이	1,440	1,931
중국	1,129	1,174	이탈리아	4,623	4,278
칠레	434	467	인도	344	360
콜롬비아	1,111	1,268	일본	6,320	6,450
터키	860	931	중국	2,366	2,456
폴란드	452	348	캐나다	2,393	2,918
프랑스	4,777	4,879	프랑스	4,003	4,163
한국	1,179	1,343	한국	17,136	19,922
호주	4,928	3,934	호주	2,262	2,620

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준

□ 돼지고기, 닭고기

(단위: 달러/톤)

돼지고기			닭고기		
국 가 명	2004년	2005년	국 가 명	2004년	2005년
네덜란드	1,483	1,468	남아프리카공화국	1,921	2,040
덴마크	1,546	1,582	러시아	1,785	1,970
독일	1,607	1,623	말레이시아	1,250	1,275
러시아	2,189	2,911	멕시코	1,523	1,647
멕시코	2,192	2,451	브라질	522	649
미국	1,590	1,544	스페인	1,066	1,109
벨기에	2,046	2,062	아르헨티나	1,640	2,209
브라질	557	697	영국	1,229	1,313
스페인	1,889	1,940	이란	1,534	1,477
영국	1,974	2,053	인도	1,526	1,597
이탈리아	1,920	2,163	인도네시아	826	832
인도네시아	1,099	1,107	일본	2,183	2,003
일본	3,941	4,021	중국	885	962
중국	1,291	1,387	캐나다	1,530	1,626
캐나다	1,675	1,685	태국	1,119	1,418
태국	1,567	1,737	터키	4,110	4,453
폴란드	1,491	1,535	폴란드	1,194	1,274
프랑스	1,511	1,557	프랑스	1,470	1,394
필리핀	1,706	1,833	한국	1,196	1,254
한국	1,957	2,159	호주	1,359	1,310

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준

□ 계란 외, 우유

(단위: 달러/톤)

계란			우유		
국 가 명	2004년	2005년	국 가 명	2004년	2005년
네덜란드	1,074	1,097	네덜란드	420	422
독일	1,309	1,276	뉴질랜드	233	267
러시아	1,029	1,081	독일	347	344
멕시코	877	769	러시아	202	236
미국	979	765	멕시코	310	345
브라질	697	866	미국	355	335
스페인	1,058	853	브라질	110	137
영국	1,385	1,479	아르헨티나	203	256
우크라이나	776	851	영국	328	326
이란	673	648	우크라이나	157	220
이탈리아	890	1,688	이탈리아	477	380
인도	553	580	인도	233	245
인도네시아	1,362	1,372	일본	765	745
일본	1,498	1,748	중국	323	347
중국	586	619	캐나다	461	527
터키	2,877	3,117	터키	421	457
폴란드	949	1,013	폴란드	240	287
프랑스	898	880	프랑스	387	380
필리핀	1,218	1,214	한국	262	291
한국	1,252	1,362	호주	206	241

자료: FAO FAOSTAT(<http://faostat.fao.org>) 2008년 1월 기준

주석: 계란 외에도 모든 종류의 새의 알을 포함

4-3. 소비자 가격

□ 쌀, 밀가루

(단위: 달러/kg)

국 가 명	쌀		국 가 명	밀가루	
	2005년	2006년		2005년	2006년
노르웨이	2.02	2.04	노르웨이	1.04	1.07
뉴질랜드	1.17	1.12	뉴질랜드	0.79	0.82
덴마크	-	-	덴마크	0.93	0.91
룩셈부르크	4.28	4.19	룩셈부르크	0.94	0.90
멕시코	0.87	0.92	멕시코	0.87	0.87
미국	1.19	1.25	미국	0.69	0.71
벨기에	3.06	2.97	벨기에	0.68	0.75
스웨덴	2.56	2.57	스웨덴	0.64	0.64
스위스	1.70	1.95	스위스	1.45	1.46
스페인	1.27	1.28	스페인	0.72	0.74
아이슬란드	3.34	3.36	아이슬란드	0.64	0.79
영국	-	-	영국	0.76	0.82
오스트리아	2.17	2.28	오스트리아	1.06	1.05
이탈리아	2.51	2.60	이탈리아	0.61	0.64
일본	3.64	3.37	일본	1.73	1.64
체코	0.92	0.94	체코	0.32	0.33
캐나다	1.96	2.40	캐나다	1.16	1.27
터키	2.11	2.24	터키	0.82	0.82
폴란드	0.81	0.87	폴란드	0.45	0.50
프랑스	-	-	프랑스	-	1.00
핀란드	2.68	2.47	핀란드	0.75	0.50
한국	2.30	2.45	한국	0.97	0.87
헝가리	0.87	0.90	헝가리	0.36	0.38
호주	1.51	1.49	호주	1.74	1.97

자료: ILO LABOURSTAT(<http://laborsta.ilo.org>) 2008년 1월 기준

주: 1) OECD 가입국 중 ILO에서 관련 자료를 제공하는 24개국의 자료를 가나다순으로 정리함

3) 국가별로 비교 농산물의 특성들이 차이가 있기 때문에 국가간의 직접적인 비교는 어려움

□ 감자, 양배추

(단위: 달러/kg)

감자			양배추		
국 가 명	2005년	2006년	국 가 명	2005년	2006년
노 르 웨 이	1.23	1.39	노 르 웨 이	0.62	0.63
뉴 질 랜 드	0.62	0.71	뉴 질 랜 드	0.88	1.63
덴 마 크	1.15	1.45	덴 마 크	0.88	0.87
룩셈부르크	1.42	1.74	룩셈부르크	1.30	1.69
멕 시 코	1.63	1.09	멕 시 코	0.32	0.30
미 국	1.11	1.20	미 국	-	-
벨 기 에	0.93	1.38	벨 기 에	-	-
스 웨 덴	1.05	1.17	스 웨 덴	0.68	0.81
스 위 스	1.68	1.78	스 위 스	2.07	2.67
스 페 인	0.72	0.99	스 페 인	1.43	1.39
아이슬란드	1.69	1.47	아이슬란드	2.43	1.87
영 국	1.35	1.36	영 국	0.98	1.05
오스트리아	0.94	1.13	오스트리아	-	-
이탈리아	1.07	-	이탈리아	-	-
일 본	2.63	2.52	일 본	1.18	1.49
체 코	0.27	0.57	체 코	0.32	0.34
캐 나 다	0.82	0.88	캐 나 다	-	1.00
터 키	0.47	0.47	터 키	0.72	0.70
폴 란 드	0.26	0.40	폴 란 드	0.28	0.26
프 랑 스	1.39	1.69	프 랑 스	-	-
핀 란 드	0.65	0.85	핀 란 드	-	-
한 국	1.49	2.19	한 국	1.30	1.11
헝 가 리	0.29	0.49	헝 가 리	0.59	0.42
호 주	1.52	2.25	호 주	1.26	2.45

자료: ILO LABOURSTAT(<http://laborsta.ilo.org>) 2008년 1월 기준

□ 토마토, 당근

(단위: 달러/kg)

토마토			당근		
국 가 명	2005년	2006년	국 가 명	2005년	2006년
노 르 웨 이	5.10	5.06	노 르 웨 이	1.36	1.54
뉴 질 랜 드	3.76	4.20	뉴 질 랜 드	1.18	1.38
덴 마 크	4.12	4.45	덴 마 크	1.19	1.24
룩셈부르크	2.47	2.91	룩셈부르크	1.39	1.48
멕시코	0.80	1.71	멕시코	0.90	0.69
미 국	-	-	미 국	-	-
벨 기 에	2.13	2.31	벨 기 에	0.91	0.98
스 웨 덴	3.20	3.36	스 웨 덴	1.75	1.73
스 위 스	3.43	3.85	스 위 스	1.28	1.56
스 페 인	2.13	2.33	스 페 인	1.14	1.22
아이슬란드	2.61	2.69	아이슬란드	4.25	3.91
영 국	2.09	2.54	영 국	1.22	1.29
오스트리아	2.31	-	오스트리아	1.06	1.17
이탈리아	2.87	3.28	이탈리아	1.98	2.06
일본	5.62	5.47	일본	3.07	3.57
체코	1.43	1.50	체코	0.45	0.49
캐나다	3.28	5.49	캐나다	1.11	1.23
터키	0.69	0.58	터키	0.58	0.61
폴란드	1.05	1.16	폴란드	0.41	0.52
프랑스	2.62	3.23	프랑스	1.23	1.41
핀란드	3.06	3.73	핀란드	-	1.68
한 국	2.54	2.51	한 국	2.14	3.66
헝가리	1.59	1.49	헝가리	0.76	0.64
호주	3.04	3.00	호주	1.51	1.49

자료: ILO LABOURSTAT(<http://laborsta.ilo.org>) 2008년 1월 기준

□ 양과, 사과

(단위: 달러/kg)

양과			사과		
국 가 명	2005년	2006년	국 가 명	2005년	2006년
노 르 웨 이	2.00	2.32	노 르 웨 이	3.96	2.78
뉴 질 란 드	0.96	1.15	뉴 질 란 드	1.54	1.71
덴 마 크	1.19	1.35	덴 마 크	2.43	2.64
룩셈부르크	2.21	2.51	룩셈부르크	2.61	3.01
멕 시 코	0.70	0.92	멕 시 코	1.87	2.54
미 국	-	-	미 국	2.07	2.51
벨 기 에	0.85	1.07	벨 기 에	1.47	1.79
스 웨 덴	1.03	1.06	스 웨 덴	1.96	2.28
스 위 스	1.73	2.12	스 위 스	2.98	3.18
스 페 인	1.03	1.14	스 페 인	1.68	1.97
아이슬란드	0.81	0.87	아이슬란드	1.77	1.90
영 국	1.13	1.25	영 국	2.09	2.36
오스트리아	0.85	1.12	오스트리아	1.88	1.95
이탈리아	2.27	2.37	이탈리아	2.60	2.94
일 본	1.93	1.90	일 본	4.12	4.22
체 코	0.38	0.59	체 코	0.92	1.09
캐 나 다	1.03	1.22	캐 나 다	2.31	3.13
터 키	0.42	0.43	터 키	0.66	0.86
폴 란 드	0.40	0.61	폴 란 드	0.65	0.69
프 랑 스	2.01	2.26	프 랑 스	2.36	2.71
핀 란 드	-	1.62	핀 란 드	-	2.23
한 국	1.17	1.83	한 국	4.05	4.87
헝 가 리	0.49	0.64	헝 가 리	0.62	0.73
호 주	1.51	2.24	호 주	3.80	3.76

자료: ILO LABOURSTAT(<http://laborsta.ilo.org>) 2008년 1월 기준

□ 오렌지, 쇠고기

(단위: 달러/kg)

오렌지			쇠고기		
국 가 명	2005년	2006년	국 가 명	2005년	2006년
노 르 웨 이	3.09	3.10	노 르 웨 이	29.74	30.19
뉴 질 랜 드	1.59	1.97	뉴 질 랜 드	-	-
덴 마 크	2.04	2.29	덴 마 크	-	-
룩셈부르크	3.03	3.61	룩셈부르크	22.87	23.55
멕 시 코	0.42	0.40	멕 시 코	7.81	7.80
미 국	3.06	3.14	미 국	8.94	9.09
벨 기 에	2.62	2.82	벨 기 에	13.55	14.57
스 웨 덴	1.89	2.29	스 웨 덴	10.99	10.69
스 위 스	2.41	2.59	스 위 스	26.00	25.86
스 페 인	1.85	2.01	스 페 인	8.46	9.28
아이슬란드	1.70	1.60	아이슬란드	43.90	47.23
영 국	2.12	2.15	영 국	11.49	13.67
오스트리아	2.03	2.46	오스트리아	12.09	12.69
이탈리아	2.24	2.47	이탈리아	10.71	11.45
일 본	3.51	3.62	일 본	42.24	41.34
체 코	1.17	1.40	체 코	5.43	5.93
캐 나 다	2.20	2.71	캐 나 다	-	-
터 키	1.02	1.38	터 키	9.37	9.60
폴 란 드	1.49	1.64	폴 란 드	6.57	7.19
프 랑 스	2.24	2.49	프 랑 스	21.80	22.72
핀 란 드	1.80	2.10	핀 란 드	-	-
한 국	2.31	2.29	한 국	56.92	64.95
헝 가 리	1.66	1.82	헝 가 리	7.08	7.87
호 주	2.27	3.00	호 주	9.51	12.79

자료: ILO LABOURSTAT(<http://laborsta.ilo.org>) 2008년 1월 기준

□ 돼지고기, 닭고기

(단위: 돼지고기 달러/kg, 닭고기 달러/kg)

돼지고기			닭고기		
국 가 명	2005년	2006년	국 가 명	2005년	2006년
노 르 웨 이	23.91	19.19	노 르 웨 이	-	-
뉴 질 란 드	-	-	뉴 질 란 드	2.34	2.34
덴 마 크	-	-	덴 마 크	-	-
룩셈부르크	14.14	14.25	룩셈부르크	6.24	6.30
멕시코	6.79	6.70	멕시코	2.53	2.57
미 국	-	-	미 국	2.34	2.29
벨 기 에	9.51	9.80	벨 기 에	4.85	4.74
스 웨 덴	8.69	9.71	스 웨 덴	2.99	3.05
스 위 스	19.59	19.83	스 위 스	8.57	8.87
스 페 인	9.51	10.08	스 페 인	2.76	3.18
아이슬란드	34.21	35.99	아이슬란드	5.98	5.87
영 국	5.73	6.28	영 국	4.18	3.90
오스트리아	11.17	11.08	오스트리아	4.86	4.91
이탈리아	11.68	12.28	이탈리아	4.61	4.96
일 본	13.99	13.41	일 본	-	-
체 코	4.21	4.39	체 코	2.20	2.02
캐 나 다	-	-	캐 나 다	-	-
터 키	-	-	터 키	2.29	2.40
폴 란 드	3.93	4.09	폴 란 드	1.65	1.55
프 랑 스	10.84	11.43	프 랑 스	-	-
핀 란 드	-	-	핀 란 드	-	-
한 국	14.40	15.46	한 국	3.38	3.68
헝 가 리	4.61	5.47	헝 가 리	2.68	2.77
호 주	12.18	12.04	호 주	3.42	3.38

자료: ILO LABOURSTAT(<http://laborsta.ilo.org>) 2008년 1월 기준

□ 우유, 계란

(단위: 우유 달러/ℓ, 계란 달러/12개)

우유			계란		
국 가 명	2005년	2006년	국 가 명	2005년	2006년
노 르 웨 이	1.66	1.80	노 르 웨 이	4.19	4.21
뉴 질 랜 드	-	-	뉴 질 랜 드	2.15	2.02
덴 마 크	1.14	1.19	덴 마 크	4.24	4.30
룩셈부르크	1.16	1.24	룩셈부르크	3.58	3.77
멕시코	0.82	0.87	멕시코	0.78	0.73
미 국	0.84	0.81	미 국	1.26	1.26
벨 기 에	0.88	0.89	벨 기 에	2.24	2.41
스 웨 덴	0.96	0.97	스 웨 덴	2.85	2.86
스 위 스	1.22	1.21	스 위 스	5.97	5.94
스 페 인	1.03	1.09	스 페 인	1.67	1.73
아이슬란드	1.03	1.12	아이슬란드	4.64	4.43
영 국	1.12	1.13	영 국	3.13	3.44
오스트리아	1.02	1.05	오스트리아	3.85	4.04
이탈리아	1.60	1.64	이탈리아	3.03	3.16
일본	1.87	1.75	일본	2.43	2.31
체 코	-	-	체 코	1.18	1.25
캐나다	1.48	1.56	캐나다	1.88	2.35
터 키	1.09	1.06	터 키	1.21	1.65
폴란드	-	-	폴란드	1.30	1.35
프랑스	1.24	1.28	프랑스	-	-
핀란드	0.88	0.93	핀란드	2.07	2.22
한 국	2.27	2.43	한 국	1.80	1.78
헝가리	0.79	0.85	헝가리	1.26	1.37
호주	1.23	0.90	호주	2.95	3.00

자료: ILO LABOURSTAT(<http://laborsta.ilo.org>) 2008년 1월 기준

제 5 장

해외 농업 통계 데이터베이스 개요⁸

1. 국제기구

1.1. 국제연합식량농업기구 농업통계DB (FAOSTAT)

- 출처 : <http://faostat.fao.org/site/336/default.aspx>

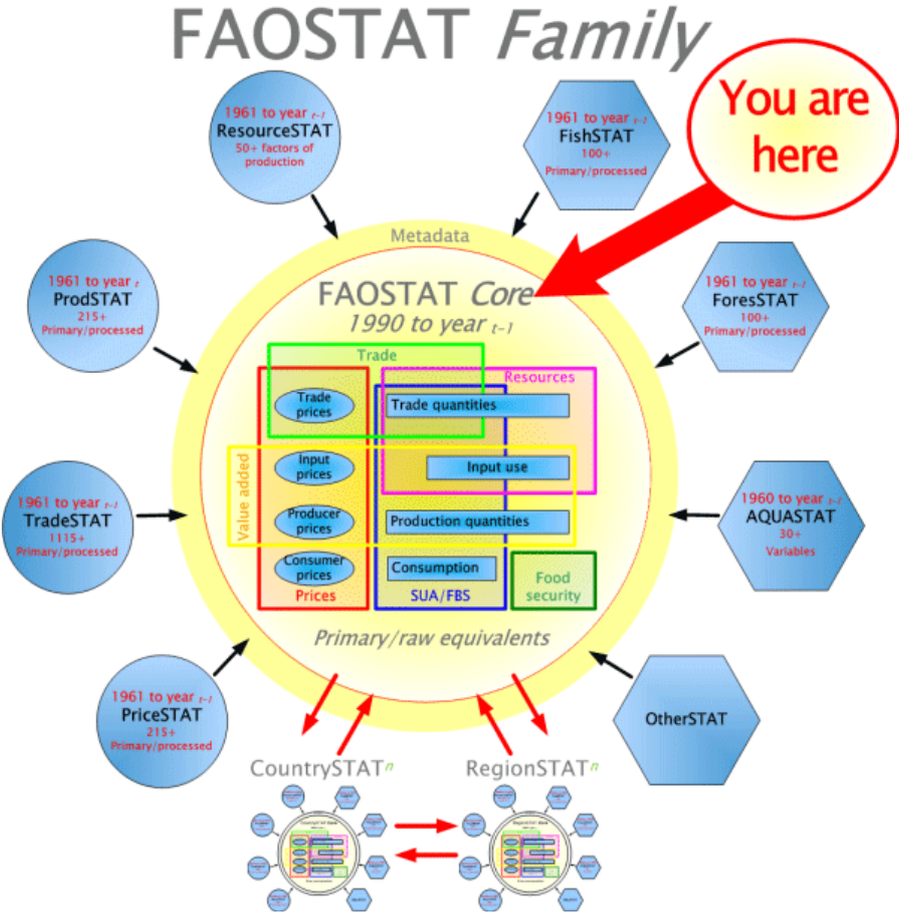
국제연합식량농업기구에서는 전 세계의 식품과 농업에 관련된 시계열 및 횡단면 자료를 국가별로 제공하고 있다. 데이터베이스는 크게 생산부문, 무역부문, 가격부문, 자원부문 등으로 구분되며, 전 세계 200여 국가, 15년 시계열, 200개 이상의 품목에 대해 자료를 제공하고 있다. 기타 국제연합식량농업기구의 AQUSTAT에서는 농업용수를 포함한 용수 사용과 관련된 다양한 자료를 제공하고 있다.

한편, 국제연합식량농업기구에서는 올해부터 지금까지 매년 제공해오던 「농업생산연감」, 「무역연감」, 「비료연감」 등 4권의 책자를 「FAO 농업통계연감」 한권으로 통합하여 대체하고 있다. 한권으로 제공되다보니 기존 책자에 비해

⁸ 지난해 발간된 「통계로 본 한국농업의 국제비교 연구」의 내용을 인용하였음.

구체적인 품목별 자료를 삭제하는 등 많은 자료들이 제외되었으나 세계은행, 국제통화기금, 국제노동기구 등 다양한 해외기구에서 제공하는 농업관련 자료를 포함하기 위해 노력하였다.

그림 5-1. 국제연합식량농업기구 FAOSTAT의 구성



1.2. The World Bank

- 출처 : <http://devdata.worldbank.org/wdi2006/contents/home.htm>

WB에서는 과거 10여년 동안 「World Development Indicator」라는 통계책자를 통해 농업부문 GDP에 대한 자료를 제공하고 있다. 크게 농림어업 부문과 제조업 부문, 서비스업으로 구분하여 전세계 국가들의 GDP 자료를 제공한다. 6개 장(World View, People, Environment, Economy, States and Markets, and Global Links)으로 구성되어 있으며 총 80여개 표에 900개 이상의 지표들을 제공하고 있다. 특히, ECONOMY 장에서는 산출물 성장 및 구조, 상품 수출입구조, 수요구조, 중앙정부 재정, 지출, 수입, 환율과 과거 부채 등의 정보를 제공하고 있다. 지표들은 최근 연도나 이용 가능한 연도를 포함하고 있으며 시계열 자료는 World development Indicators CD-ROM이나 WDI Online을 통해서 얻을 수 있다. CD-ROM 은 200여 개국 이상에 대해 1960년부터 2004년까지 44년간의 자료와 단년도 자료를 포함하고 있다.

1.3. International Labor Organization

- 출처 : <http://www.ilo.org/public/english/bureau/stat/portal/index.htm>

국제노동기구의 LABORSTAT Database에서는 농업과 관련된 자료를 일부 제공하고 있다. 이 통계 데이터베이스에는 가구 소득과 지출 통계, 경제활동인구, 고용과 실업, 세부 직업별, 성별 고용자료, 노임, 소비자 가격 등의 자료를 포함하고 있다. 주요국들에 대해 농업부문 임금과 농산물 가격에 대한 정보는 매년 10월 시행되는 설문조사를 통해 수집 및 분석하여 제공하고 있다. 그러나 가격정보 이용시 국가마다 농산물의 특성이 다르기 때문에 주의가 필요하다.

1.4. International Monetary Fund

- 출처 : <http://www.imf.org/external/data.htm>

국제통화기금에서는 발간하는 「International Financial Statistics」는 국내외 재정과 관련되는 국제통계의 기본이 된다. 이 자료는 세계 대부분의 국가들의 정부지출과 관련된 정보, 환율, 이자율, 가격, 생산 등의 자료를 포함하고 있다. 발간물은 대략 840페이지 이상으로 지역별 합계, 세계 총계 자료도 제공하고 있다. 홈페이지를 통하여 온라인으로 5일 동안 무료로 자료 검색이 가능하다.

1.5. United Nations

Common 데이터베이스(UNCDB)

- 출처 : http://unstats.un.org/unsd/cdb/cdb_help/cdb_quick_start.asp

Common 데이터베이스는 여러 국제기구에서 제공하는 통계자료를 취합하여 제공하고 있다. 농업과 관련된 자료는 농업생산지수, 면적, 투입요소 생산 및 소비량, 농촌인구, 농업부가가치 등의 정보를 포함하고 있다. 데이터베이스를 이용하기 위해서는 1인당 400달러의 이용료를 지불하여야 한다.

Comtrade 데이터베이스

- 출처 : <http://comtrade.un.org/db/>

Comtrade 데이터베이스는 200여 국가의 통계당국에서 발표된 세부 수출입 자료를 담고 있다. 1962년부터 최근까지 연간 교역 자료를 제공한다. 예를 들

어, 2004년에 한국의 돼지고기가 일본에 수출된 금액, 물량의 자료가 제공된다. 그러나 자료 이용 시 몇 가지 유의해야 할 사항이 있는데, 우선 제시된 세부 품목별 자료의 합이 해당국가의 총 교역금액의 합과 항상 일치하는 것은 아니다. 이는 일부 국가에서 일부 품목 교역 자료를 기밀이라는 이유로 제공하지 않기 때문이다. 다음으로 국가들이 매해 자국의 교역통계를 항상 제공하지는 않는다. 따라서 자료이용이 불가능하기 때문에 각국의 합계는 과소 추계될 수 있다. 또한 개별 국가들이 최근의 품목구분에 대한 자료를 항상 제공하는 것은 아니며 UN은 보고되지 않은 자료들의 추정치를 제공하지 않는다. 그리고 수입 자료는 교역 상대국의 수출자료와 항상 일치하는 것은 아니다. 이는 수입 CIF와 수출 FOB 등을 포함하는 다양한 요인들 그리고 특정 상품의 포함 여부와 시간차이 등이 원인이 되어 발생한다.

2. 지역 연합체

2.1. EU 농업통계DB (EUSTAT)

- 출처 : <http://epp.eurostat.ec.europa.eu>

EU 농업통계 DB에서는 EU 관련 국가들의 거시경제 자료뿐만 아니라 농림업 관련 세부자료를 제공하고 있다. 특히 농업부문에서 얻기 힘든 자료인 농업 생산액, 중간재 생산액 등 농업 소득관련 자료를 제공하고 있다.

3. 개별국가

3.1. 미국 USDA (National Agricultural Statistics Service)

USDA-NASS

- 출처 : <http://www.nass.usda.gov>

NASS는 미국 전체, 주별, 카운티별로 품목별 면적, 단수, 생산액 자료를 시계열로 제공하고 있으며 이 자료를 시각적으로 보여주는 지도도 제작하고 있다. 재배의향면적이나 작황조사 등 월간, 연간 조사를 실시하고 있으며 생산, 공급, 가격 등의 추정치를 제공하고 있다. 또한 기상 자료와 5년마다 실시하는 농업 총조사 자료도 정리하여 발표하고 있다. 미국 농업에 관해서는 매우 상세한 자료를 얻을 수 있으나 기타 해외 자료는 제공하고 있지 않다.

USDA-ERS(Economic Research Service)

- 출처 : <http://www.ers.usda.gov/Data/>

ERS는 농업, 식품, 자원 그리고 농촌과 관련된 경제적, 정책적 이슈를 연구하고 분석하여 정보를 제공하고 있다. 이러한 분석에 필요한 자료를 데이터베이스화하여 제공한다. 특히 농업소득과 비용에 관한 상세정보를 미국 전체, 지역군별, 품목별로 제공하고 있다. FATUS(Foreign Agricultural Trade of the United States)에서는 미국세관과 국토안전부에 제공되는 교역 자료를 취합하여 제공하고 있다. 수천개의 HTS 코드를 일반적으로 가장 많이 이용되는 213개 농산물 그룹으로 분류하여 제공하고 있다.

USDA-FAS(Foreign Agricultural Service)

- 출처 : <http://www.fas.usda.gov/ustrade/>

FAS Online의 U.S.trade Internet System에서는 미국뿐만이 아니라 세계 각국의 농림수산물 수출입자료와 재수출자료를 제공하고 있다. 분류 코드는 HS2,4,6,10으로 구분되어 있으며 국가별, 품목별, 연도별 자료를 상세히 제공하고 있다. 자료는 월별, 연도별로 제공되며 금액, 물량으로 구분할 수 있도록 되어 있다.

3.2. 미국 EWG(Environmental Working Group) 농업보조금 D/B

- 출처 : <http://www.ewg.org/farm/index.php?key=nosign>

EWG의 farm subsidy 데이터베이스는 미국 농업보조 프로그램별, 지역별 지원금을 1995부터 2005년까지 제공하고 있으며 매년 갱신한다. 또한 지역별, 품목별, 프로그램별 수혜자를 순서대로 정리하여 발표하고 있다. 집계된 자료를 바탕으로 정부지원 집중도, 지역별 배분을 등을 분석한 자료도 포함하고 있다.

3.3. 미국 BEA(Bureau of Economic Analysis)

- 출처 : <http://www.bea.gov/>

미상무성 산하의 BEA에서는 미국 국민계정 자료와 투입산출자료뿐만 아니라 지역별 소득과 임금, 고용 자료 등을 제공하고 있다. 특히 각 주별, 지역별(카운티별) 상세 농업소득과 지출자료를 제공하고 있다. 이 자료는 시장수입, 정부지원금, 항목별 생산비 등의 자료와 순소득 등의 자료를 하나의 표로 제공

하고 있다. 그러나 품목별 소득과 비용자료가 제공되지 않는 한계가 있다.

3.4. 영국 DEFRA(Department of Environment, Foods and Rural Affairs)

- 출처 : <http://statistics.defra.gov.uk/esg/>

DEFRA에서는 월별, 연도별로 조사하는 제 통계자료들과 농업 총조사 자료를 제공하고 있다. 제공되는 정보는 크게 농업과 식품 자료, 세부 농가자료, 환경관련통계 자료, 수산업 자료, 농촌관련자료 등으로 구성된다.

3.5. 호주 ABARE(Australian Bureau of Agricultural and Resource Economics)

- 출처 : http://www.abareconomics.com/publications_html/data/data/data.html

ABARE에서는 국내외 농축산업, 수산업, 광업, 에너지산업 그리고 거시경제 자료 등을 제공하고 있다. 그러나 제공되는 자료들은 사용자의 필요에 따라 다운로드 받을 수 없고, 단지 분석 자료와 함께 표로서 제공된다. ABARE 산하의 AGSurf에서는 호주 농업과 관련된 제 조사를 하고 있으며 집계된 자료를 데이터베이스화하여 제공하고 있다. 제공되는 자료는 전국, 주, 지역별로 구분되어 있으며 농업의 생산, 사회경제적 지표, 농업경영, 최근 10년간 연간 통계자료 등을 제공하고 있다.

3.6. 뉴질랜드 MAF(Ministry of Agricultural and Forestry)

- 출처 : <http://www.maf.govt.nz/statistics/index.htm>

MAF에서는 여타의 국가들과 마찬가지로 농업과 임업, 화훼 산업 등 농관련 주요 산업에 대한 기본적인 자료와 뉴질랜드의 농산물 무역관련 자료를 분석한 자료를 엑셀파일로 제공하고 있다. 특이한 점은 농가 모니터링 자료를 제공하는 항목을 마련하여 농가들의 소득이나 생산과 관련된 구체적인 자료를 웹상에서 직접 제공받을 수 있다는 것이다.

참고 문헌

- 김정호 외. 2001. 「우리 농산물의 국제경쟁력 분석」. 한국농촌경제연구원 정책연구보고 42.
- 이성호. 1995. 「농업의 여건 변화와 농업통계의 발전 방향」. 한국농촌경제연구원 정책연구보고 P10.
- 이정환. 1997. 「농업의 구조전환 그 시작과 끝」. 한국농촌경제연구원 연구총서 21.
- 김태훈 외. 2007. 「통계로 본 한국농업의 국제비교 연구」. 한국농촌경제연구원 기타연구보고서 82.
- 농림부. 2007. 「농림통계연보」.
- 농림부. 2007. 「농림업 주요통계」.
- 농수산물유통공사. Korea Agricultural Trade Information(KATI) Online Database. <http://www.kati.net/trade/web_trade1.jsp>.
- 통계청. 2007. 「국제통계연감」.
- FAO한국무역협회. 2007. 「FAO 농업통계연감」
- ABARE (Australian Bureau of Agricultural and Resource Economics). Abaredata Online Database. <http://www.abareconomics.com/publications_html/data/data/data.html>.
- BEA (Bureau of Economic Analysis). BEA Online Database. <<http://www.bea.gov>>.
- DEFRA (Department of Environment, Foods and Rural Affairs). Economic and Statistic Online Database. <<http://statistics.defra.gov.uk/esg/>>.
- EU (European Union). EUSTAT Online Database. <<http://epp.eurostat.ec.europa.eu>>.
- EWG (Environmental Working Group). Farm Subsidy Database. <<http://www.ewg.org/farm/index.php?key=nosign>>
- FAO (Food and Agricultural Organization). FAOSTAT Online Database. <<http://faostat.fao.org/default.aspx>>.
- . AQUSTAT Online Database. <<http://www.fao.org/waicent/faoinfo/agricult/agl/aglw/aquastat/dbase/index.stm>>
- IFOAM (International Federation of Organic Agriculture Movements). 「The World of Organic Agriculture - Statistics and Emerging Trends 2006」
- ILO (International Labour Organization). LabourSTAT Online Database. <<http://laborsta.ilo.org>>
- IMF (International Monetary Fund). 2006. 「Government Finance Statistics」

- . 2006. 'International Financial Statistics'
- MAF (Ministry of Agricultural and Forestry). MAF Statistic Online Database. <<http://www.maf.govt.nz/statistics/index.htm>>
- OECD (Organisation for Economic Co-operation and Development). Online Database. <http://www.oecd.org/topicstatsportal/0,2647,en_2825_494504_1_1_1_1_1,00.html>
- UN (United Nations). Common Online Database. <http://unstats.un.org/unsd/cdb/cdb_help/cdb_quick_start.asp>.
- . Comtrade Online Database. <<http://comtrade.un.org/db/>>
- USDA (United States Department of Agriculture). NASS Online Database. <<http://www.nass.usda.gov>>.
- . ERS Online Database. <<http://www.ers.usda.gov/Data/>>.
- . FAS Online Database. <<http://www.fas.usda.gov/ustrade/>>.
- WB (The World Bank). World Development Indicators Online Database. <<https://publications.worldbank.org/register/WDI?return%5furl=%2fex-top%2fsubscriptions%2fWDI%2f>>

기타연구보고 M90

통계로 본 한국농업의 국제비교 연구

등 록 제6-0007호(1979. 5. 25)

인 쇄 2008. 9.

발 행 2008. 9.

발행인 최정섭

발행처 한국농촌경제연구원

130-710 서울특별시 동대문구 회기동 4-102

02-3299-4000 <http://www.krei.re.kr>

인 쇄 (주)문원사

02-739-3911~5 E-mail: munwonsa@chol.com

- 이 책에 실린 내용은 출처를 명시하면 자유롭게 인용할 수 있습니다.
무단 전재하거나 복사하면 법에 저촉됩니다.
- 이 연구는 본연구원의 공식견해와 반드시 일치하는 것은 아닙니다.