

미국, 2007년 농산물무역 전망

김 상 현*

미국 농업부(USDA)의 2006년 4분기 농산물 무역전망에 따르면, 2007년(이하 회계연도 기준) 농산물 수출액은 지난해보다 83억 달러 상향조정 된 770억 달러인데 반해, 수입액은 50억 달러 상향조정 된 690억 달러에 달할 전망이다. 이에 따라 농산물 무역수지는 전년보다 33억 달러 증가한 80억 달러의 흑자를 기록할 전망이다.

1. 개괄

2007년 농산물 수출액은 지난 전망보다 50억 달러 상향조정되며, 전년보다 83억 달러 증가한 770억 달러에 달할 전망이다. 이런 상승 추이는 옥수수, 밀, 대두, 대두박, 대두유, 축산물 등의 수출전망이 밝기 때문이다.

2007년 농산물 수입액은 지난 전망보다 5억 달러 상향조정되며, 전년보다 50억 증가한 690억 달러에 달할 전망이다. 수입액이 사상 최대치를 기록하고 있지만, 증가율은 2003년 이후 감소하고 있다. 신선 및 가공 과일과 채소, 포도주, 쇠고기, 돼지고기, 곡물 가공품, 과자류 등의 수입이 꾸준히 증가할 전망이다.

* 한국농촌경제연구원 ksh3615@krei.re.kr 02-3299-4369

표 1 2002~2007년 미국 농산물 무역 추이

단위; 10억 달러

| | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 전망 | |
|------|------|------|------|------|------|---------|------|
| | | | | | | 8월 | 11월 |
| 수출 | 53.3 | 56.0 | 62.4 | 62.5 | 68.7 | 72.0 | 77.0 |
| 수입 | 41.0 | 45.7 | 52.7 | 57.7 | 64.0 | 68.5 | 69.0 |
| 무역수지 | 12.3 | 10.3 | 9.7 | 4.8 | 4.7 | 3.5 | 8.0 |

자료: 미국 농업부(USDA), 통계청, 상공부

2. 품목별 농산물 수출전망

2007년 곡물과 사료 수출액은 전년과 비교하여 38억 달러, 지난 전망보다 31억 달러 상향조정된 221억 달러에 달할 전망이다. 이런 전망은 주로 옥수수의 수출단가 상승에 기인하고 있다. 옥수수 수출량은 지난 전망보다 5,550만 톤으로 상향조정 된 반면, 공급 경색으로 전년보다 다소 감소할 것이다. 반면, 수출단가는 수요증가로 2006년 110달러/톤에서 2007년 160달러/톤으로 상승할 것이다. 이에 따라 수출액은 전년보다 27억 달러 상승한 89억 달러에 달할 전망이다. 특히 해외시장에서 옥수수 수요가 강세를 보이는 한편, 중국과 아르헨티나의 수출경쟁력이 약화됨에 따라 한국과 기타 아시아 시장으로의 수출은 강세를 보일 것이다.

2007년 밀수출은 지난 전망보다 100만 톤, 3억 달러 증가한 2,600만 톤, 49억 달러로 상향조정 될 전망이다. 세계 생산의 감소로 인해서 밀의 수출단가는 2006년 172달러/톤에서 2007년 190달러/톤으로 증가할 것이다. 쌀 수출량은 지난 전망보다 20만 톤 증가한 370만 톤으로 상향조정된 반면, 수출액은 수출단가의 하락으로 13억 달러에 그칠 전망이다.

2007년 유지종자와 가공품의 수출액은 대두, 대두박, 대두유의 수출물량 증가와 수출단가의 상승에 힘입어 지난 전망보다 13억 달러, 전년대비는 17억

달러 상향조정된 124억 달러에 달할 전망이다. 남미에 비해 미국의 대두 작황 호조로 인해서 세계에서 차지하는 미국의 교역비중이 증가할 것이다. 대두박 수출은 멕시코 등의 수출증대에 힘입어 증가할 전망이다. 대두유에 대한 수출 전망도 밝은데, 이는 식용 식물성기름과 바이오디젤 시장의 수요 강세에 기인하고 있다.

2007년 생축, 가금육, 낙농품 수출은 지난 전망보다 8억 달러 증가한 142억 달러로 상향조정 될 전망이다. 이는 쇠고기, 돼지고기, 소가죽 등의 수출물량과 수출단가의 상승에 기인하고 있다. 쇠고기 수출은 주로 멕시코와 캐나다로의 수출증대에 힘입어 2억 달러 증가한 19억 달러로 상향조정될 전망이다. 이는 2006년 9월 한국이 30개월 이하의 뼈 없는 쇠고기 수입을 허용한 것이 한 요인으로 작용했다. 돼지고기 수출은 수출단가의 상승에 힘입어 완만한 상승세를 보일 전망이다. 닭고기 수출은 수출단가가 하락하고, 수출물량이 감소할 것으로 예상됨에 따라 지난 전망보다 하향조정 될 전망이다. 낙농품 수출액은 수출단가의 상승이 예상됨에 따라 소폭 상향조정될 전망이다.

2007년 원예작물 수출액은 지난 전망과 동일한 반면, 전년보다 17억 달러 증가한 184억에 달할 전망이다. 달러화의 약세, 해외 수요의 강세 등의 요인은 호조로 작용할 것이다. 신선 및 가공 과일과 채소, 포도주 등의 수출은 다소 증가할 전망이다. 미국 원예작물의 3/4는 캐나다, 일본, EU-25, 멕시코 등으로 수출될 것이다.

신선 과일과 채소의 수출은 전년보다 2억 달러, 지난 전망보다 소폭 상승한 47억 달러로 상향조정 될 전망이다. 가공 과일과 채소의 수출은 전년보다 2억 달러 증가한 41억 달러에 달할 것이다. 과일주스 수출은 가격 상승에 힘입어 12% 증가한 10억 달러에 달할 전망이다. 냉동채소의 경우 일본, 캐나다, 멕시코로의 수출이 증가할 것이다. 건조과일의 경우 대 일본 수출이 최근 약세를 보인 반면, 대 유럽 수출은 강세를 보였다. 견과류 수출은 지난 전망보다 다소 하향조정 된 반면, 전년보다 4억 달러 증가한 33억 달러에 달할 전망이다.

표 2 품목별 농산물 수출액 전망

단위; 10억 달러

| | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007년 전망 | |
|--------------|--------|--------|--------|------|----------|------|
| | | | | | 8월 | 11월 |
| 곡물과 사료 | 14.596 | 17.848 | 15.989 | 18.3 | 19.0 | 22.1 |
| 밀 | 3.909 | 5.095 | 4.252 | 4.3 | 4.6 | 4.9 |
| 쌀 | 0.93 | 1.203 | 1.240 | 1.3 | 1.3 | 1.3 |
| 잡곡 | 5.147 | 6.611 | 5.316 | 6.8 | 7.4 | 9.6 |
| 옥수수 | 4.534 | 5.984 | 4.742 | 6.2 | 6.8 | 8.9 |
| 사료곡물 | 2.588 | 2.678 | 2.718 | 3.1 | 3.1 | 3.1 |
| 유지종자와 가공품 | 10.18 | 11.194 | 11.001 | 10.7 | 11.1 | 12.4 |
| 대두 | 6.514 | 7.463 | 6.980 | 6.4 | 6.9 | 7.8 |
| 대두박 | 1.198 | 1.308 | 1.475 | 1.6 | 1.5 | 1.7 |
| 대두유 | 0.558 | 0.288 | 0.351 | 0.3 | 0.3 | 0.4 |
| 생축, 가금육, 낙농품 | 11.95 | 10.838 | 12.158 | 13.4 | 13.4 | 14.2 |
| 축산가공품 | 8.867 | 7.043 | 7.443 | 8.6 | 8.6 | 9.3 |
| 쇠고기 | 3.027 | 1.129 | 0.832 | 1.4 | 1.7 | 1.9 |
| 돼지고기 | 1.357 | 1.700 | 2.239 | 2.4 | 2.2 | 2.5 |
| 소, 돼지 부산물 | 0.79 | 0.579 | 0.688 | 0.8 | 0.8 | 0.8 |
| 가죽 및 모피 | 1.785 | 1.763 | 1.748 | 2.0 | 1.8 | 2.0 |
| 가금육과 가공품 | 2.104 | 2.519 | 3.029 | 3.0 | 3.2 | 3.1 |
| 닭고기 | 1.37 | 1.692 | 2.041 | 1.9 | 2.1 | 2.0 |
| 낙농품 | 0.979 | 1.276 | 1.686 | 1.8 | 1.7 | 1.8 |
| 담배 | 1.001 | 1.050 | 0.988 | 1.1 | 1.1 | 1.1 |
| 면화 | 2.841 | 4.508 | 3.869 | 4.7 | 5.1 | 5.0 |
| 종자 | 0.812 | 0.875 | 0.926 | 0.9 | 0.9 | 0.9 |
| 원예작물 | 12.168 | 13.580 | 14.875 | 16.7 | 18.4 | 18.4 |
| 신선 과일과 채소 | 3.507 | 3.697 | 4.126 | 4.5 | 4.6 | 4.7 |
| 가공 과일과 채소 | 3.055 | 3.310 | 3.493 | 3.9 | 4.1 | 4.1 |
| 견과류 | 1.49 | 1.887 | 2.429 | 2.9 | 3.4 | 3.3 |
| 설탕과 열대성 작물 | 2.452 | 2.490 | 2.700 | 3.0 | 3.1 | 3.2 |
| 주요 벌크 품목 | 20.342 | 25.929 | 22.644 | 24.6 | 26.4 | 29.7 |
| 총 수출액 | 56.014 | 62.409 | 62.516 | 68.7 | 72.0 | 77.0 |

- 주 : 1) 곡물과 사료는 옥수수 글루텐 사료, 가공 곡물 포함
 2) 밀은 밀가루 제외
 3) 잡곡은 옥수수, 보리, 수수, 귀리, 호밀 포함
 4) 쇠고기, 돼지고기, 부산물, 닭고기 등은 냉장, 냉동, 가공육 포함
 5) 가공 과일 및 채소는 주스 포함
 6) 설탕 및 열대성 작물은 커피, 코코아 가공품, 양념류 포함
 7) 주요 벌크 품목은 밀, 쌀, 잡곡, 대두, 면화, 담배 포함

표 3 품목별 농산물 수출량 전망

단위; 100만 톤

| | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007년 전망 | |
|-----------|---------|---------|---------|-------|----------|-------|
| | | | | | 8월 | 11월 |
| 밀 | 24.295 | 31.179 | 26.505 | 25.2 | 25.0 | 26.0 |
| 쌀 | 4.478 | 3.699 | 4.258 | 4.1 | 3.5 | 3.7 |
| 잡곡 | 46.055 | 53.770 | 50.538 | 61.5 | 59.2 | 60.3 |
| 옥수수 | 40.780 | 48.724 | 45.262 | 56.1 | 54.5 | 55.5 |
| 사료곡물 | 11.814 | 11.647 | 11.008 | 11.7 | 11.8 | 11.7 |
| 대두 | 28.507 | 24.487 | 29.504 | 26.6 | 29.7 | 31.2 |
| 대두박 | 5.728 | 4.690 | 6.659 | 7.3 | 7.0 | 7.7 |
| 대두유 | 1.027 | 0.425 | 0.600 | 0.5 | 0.5 | 0.6 |
| 쇠고기 | 0.864 | 0.293 | 0.204 | 0.3 | 0.4 | 0.5 |
| 돼지고기 | 0.562 | 0.689 | 0.883 | 1.0 | 1.1 | 1.0 |
| 소, 돼지 부산물 | 0.564 | 0.432 | 0.481 | 0.5 | 0.6 | 0.5 |
| 닭고기 | 2.158 | 2.121 | 2.439 | 2.3 | 2.5 | 2.5 |
| 담배 | 0.150 | 0.163 | 0.152 | 0.2 | 0.2 | 0.2 |
| 면화 | 2.487 | 2.965 | 3.349 | 3.7 | 3.5 | 3.5 |
| 주요 별크품목 | 105.972 | 116.263 | 114.306 | 121.1 | 121.1 | 124.9 |

주 : 1) 밀은 밀가루 제외

2) 잡곡은 옥수수, 보리, 수수, 귀리, 호밀 포함

3) 쇠고기, 돼지고기, 부산물, 닭고기 등은 냉장, 냉동, 가공육 포함

4) 주요 별크 품목은 밀, 쌀, 잡곡, 대두, 면화, 담배 포함

3. 지역별 농산물 수출전망

2007년 농산물 수출액은 동아시아, 캐나다, 멕시코로의 수출증대에 힘입어 전년보다 83억 달 상향조정 될 전망이다. 특히 대 중국 수출 성장세가 두드러질 것이다.

미국의 최대 수출시장인 캐나다로의 수출은 132억 달러, 멕시코로의 수출은 119억 달러에 달할 전망이다. 대 일본과 중국으로의 수출은 각각 91억 달러, 85억 달러로 증가할 것이다. 대 EU-25로의 수출은 72억 달러에 증가할 전망이다.

2007년 아시아에 대한 수출은 지난 전망보다 20억 달러, 전년보다 33억 달러 상향조정 될 전망이다. 이는 일본, 대만, 한국으로의 옥수수 가격의 급등이 주요 요인이며, 중국에 대한 대두와 가축과 모피의 수출 증대도 지속될 전망이다. 또한 주요 아시아 시장에 대한 쇠고기 수출재개도 수출증대의 한 요인으로 작용하고 있다.

2007년 남미에 대한 수출은 옥수수 가격의 상승에 힘입어 전년보다 4억 달러 상향조정될 전망이다. 대 콜롬비아 수출은 100만 달러를 상회할 전망이다. 2007년 유럽/유라시아로의 수출은 완만한 성장세를 유지할 전망이다. 대두 수출은 감소하는 반면, 견과류와 과일주스의 수출은 증가할 것이다.

2007년 대 중동 수출은 곡물 가격의 상승에 힘입어 전년보다 소폭 상승한 33억 달러로 상향조정 될 전망이다. 2007년 대 아프리카 수출은 사하라이남 아프리카에 대한 잡곡 수출증대와 이집트에 대한 옥수수 수출 증대에 힘입어 증가할 전망이다.

표 4 지역별 농산물 수출액 전망

단위; 10억 달러

| | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007년 전망 | |
|-------|--------|--------|--------|------|----------|------|
| | | | | | 8월 | 11월 |
| 아시아 | 21.665 | 24.356 | 22.521 | 25.0 | 26.3 | 28.3 |
| 동아시아 | 18.079 | 20.570 | 18.385 | 20.9 | 22.2 | 24.7 |
| 일본 | 8.813 | 8.532 | 7.847 | 8.2 | 8.3 | 9.1 |
| 중국 | 3.484 | 6.096 | 5.254 | 6.7 | 7.5 | 8.5 |
| 홍콩 | 1.060 | 0.992 | 0.885 | 0.9 | 1.0 | 1.0 |
| 대만 | 1.946 | 2.142 | 2.198 | 2.4 | 2.5 | 2.7 |
| 한국 | 2.761 | 2.778 | 2.187 | 2.7 | 2.5 | 3.4 |
| 동남아시아 | 2.944 | 3.123 | 3.439 | 3.4 | 3.5 | 2.9 |
| 인도네시아 | 0.918 | 0.978 | 0.983 | 1.0 | 0.9 | 1.1 |
| 필리핀 | 0.653 | 0.685 | 0.836 | 0.8 | 0.8 | 0.8 |
| 말레이시아 | 0.380 | 0.377 | 0.382 | 0.4 | 0.5 | 0.5 |
| 태국 | 0.627 | 0.679 | 0.762 | 0.6 | 0.6 | 0.5 |
| 남아시아 | 0.643 | 0.663 | 0.697 | 0.7 | 0.6 | 0.7 |

표 4 지역별 농산물 수출액 전망(계속)

단위; 10억 달러

| | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007년 전망 | |
|---------|--------|--------|--------|------|----------|------|
| | | | | | 8월 | 11월 |
| 서반구 | 21.534 | 23.274 | 24.833 | 28.1 | 30.2 | 32.2 |
| 북미 | 16.756 | 18.030 | 19.641 | 22.0 | 23.7 | 25.1 |
| 캐나다 | 9.134 | 9.608 | 10.386 | 11.6 | 12.4 | 13.2 |
| 멕시코 | 7.621 | 8.422 | 9.253 | 10.4 | 11.3 | 11.9 |
| 카리브 연안국 | 1.526 | 1.844 | 1.861 | 2.1 | 2.2 | 2.3 |
| 중미 | 1.347 | 1.397 | 1.519 | 1.8 | 1.9 | 2.1 |
| 남미 | 1.905 | 2.003 | 1.812 | 2.3 | 2.4 | 2.7 |
| 브라질 | 0.361 | 0.326 | 0.222 | 0.3 | 0.3 | 0.4 |
| 콜롬비아 | 0.524 | 0.601 | 0.601 | 0.8 | 0.9 | 1.1 |
| 베네수엘라 | 0.388 | 0.391 | 0.351 | 0.4 | 0.6 | 0.6 |
| 유럽/유라시아 | 7.399 | 8.235 | 8.649 | 8.6 | 8.3 | 8.7 |
| EU-25 | 6.317 | 6.804 | 6.961 | 7.1 | 6.6 | 7.2 |
| 기타 유럽 | 0.422 | 0.427 | 0.469 | 0.5 | 0.6 | 0.5 |
| FSU-12 | 0.660 | 1.004 | 1.218 | 1.1 | 1.1 | 1.0 |
| 러시아 | 0.501 | 0.736 | 0.918 | 0.9 | 1.0 | 0.9 |
| 중동 | 2.388 | 2.744 | 2.866 | 3.1 | 3.2 | 3.3 |
| 터키 | 0.877 | 0.916 | 1.011 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 사우디아라비아 | 0.322 | 0.351 | 0.342 | 0.4 | 0.5 | 0.6 |
| 아프리카 | 2.256 | 2.993 | 2.672 | 3.1 | 3.2 | 3.6 |
| 북아프리카 | 1.204 | 1.634 | 1.281 | 1.6 | 1.6 | 2.0 |
| 이집트 | 0.832 | 0.977 | 0.809 | 1.0 | 1.0 | 1.2 |
| 사하라이남 | 1.052 | 1.360 | 1.391 | 1.4 | 1.6 | 1.5 |
| 오세아니아 | 0.590 | 0.585 | 0.734 | 0.7 | 0.7 | 0.8 |
| 기타 | 0.181 | 0.222 | 0.242 | 0.1 | 0.1 | 0.1 |
| 총 수출액 | 56.014 | 62.409 | 62.516 | 68.7 | 72.0 | 77.0 |

주 : 1) EU-25는 2004년 5월 가입한 10개 신생 가맹국을 포함

2) 기타 유럽은 스위스, 노르웨이, 아이슬란드, 불가리아, 루마니아, 구유고 포함

3) FSU-12는 15개 구 소비에트 연방 공화국에서 3개 발트 해 연안국을 제외

4. 품목별 농산물 수입전망

2006년 농산물 수입액은 640억 달러로 전년보다 11% 증가했으며, 2003~06년 연평균 12%씩 증가했다. 농산물 수입액은 2001년 390억 달러에서 지난 5

년 동안 250억 달러가 증가한 것이다. 2001~06년 동안 해당 수입량은 22.5% 증가했으며, 연평균 4.5%씩 증가한 셈이다. 또한 수입단가는 2001년 이후 41.5% 상승했으며, 이는 연평균 8.3%씩 증가한 것이다. 이런 수입단가 상승의 주요 요인은 달러화의 평가절하, 생산증대, 고유가와 에너지 가격의 상승으로 인한 수송비용 상승, 미국인의 식품 수입수요 증대 등이다.

2007년 농산물 수입액은 지난 전망보다 5억 달러, 전년보다 50억 달러 증가한 690억 달러로 상향조정 될 전망이다. 축산물, 식물성 기름, 가공 채소, 코코아, 커피, 고무 등의 수입액은 지난 전망보다 상향조정 되는 반면, 향유, 맥주 등은 하향조정 될 전망이다. 특히 쇠고기 수입액은 수입단가와 수입량의 증대에 힘입어 지난 전망보다 증가할 것이다. 생우 수입액은 미국 비육우 가격의 상승, 캐나다와 멕시코로부터의 수입 증대에 힘입어 증가할 것이다.

2007년 낙농품, 곡물과 사료, 곡물 가공품의 수입액은 큰 변화가 없겠지만, 이들 품목 가운데 곡물 가공품과 사료의 수입액은 전년보다 상향조정 될 전망이다. 또한 식물성 기름의 수입액은 수입량 증가와 수입단가의 상승에 힘입어 증가할 전망이다. 유채와 올리브기름에 대한 수입수요는 미국의 식품 가공업자들이 트랜스지방이 없는 불포화성 기름으로 대체하려는 경향을 보임에 따라 지난 전망보다 증가할 것으로 보인다.

2007년 원예작물 수입액은 향유와 맥주의 수입 감소에 힘입어 지난 전망보다 3억 달러 감소한 312억 달러로 하향조정 될 전망이다. 향유 수입은 2003년 9억 4,500만 달러에서 2006년 25억 달러로 증가한 이후 안정세를 유지하고 있다. 포도주 수입액은 프랑스산과 중저가 호주산 수입이 증가함에 따라 전년보다 4억 달러 증가한 44억 달러에 달할 전망이다. 연중 소비가 증가하는 아보카도, 파인애플, 망고와 같은 열대성 과일의 수입은 비수기 내수용으로 조달하기 위해서 증가하고 있다. 샐러드용 채소, 토마토, 고추, 오이, 특용채소 등을 포함한 신선 채소의 경우 연중 소비가 증가함에 따라 다양한 수입원을 모색하는데 주력하고 있다.

2007년 설탕, 코코아, 커피, 고무 등의 수입은 지난 전망보다 증가하겠지만, 큰 폭의 증가는 없을 것으로 보인다. 설탕 수입액은 2007년 12월까지 무관세로 멕시코산 설탕이 50만 톤 수입될 것으로 보임에 따라 전년보다 4억 달러 상향조정 될 전망이다. 2007년 과자류의 수입액은 멕시코, 중국, 캐나다로부터의 수입 증대에 힘입어 전년보다 1억 3,000만 달러 증가한 13억 달러로 증가할 전망이다.

표 5 품목별 농산물 수입액 전망

단위; 10억 달러

| | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007년 전망 | |
|--------------|--------|--------|--------|--------|----------|------|
| | | | | | 8월 | 11월 |
| 생축, 가금육, 낙농품 | 8.605 | 10.350 | 11.051 | 11.5 | 11.4 | 12.0 |
| 생축 및 적색육 | 0.000 | 7.664 | 8.165 | 8.5 | 8.4 | 9.0 |
| 생우 | 1.087 | 0.582 | 0.714 | 1.6 | 1.3 | 1.6 |
| 생돈 | 0.343 | 0.496 | 0.590 | 0.6 | 0.5 | 0.5 |
| 쇠고기 | 2.393 | 3.511 | 3.779 | 3.3 | 3.3 | 3.6 |
| 돼지고기 | 1.172 | 1.355 | 1.327 | 1.3 | 1.3 | 1.3 |
| 낙농품 | 1.843 | 2.281 | 2.508 | 2.6 | 2.6 | 2.6 |
| 치즈 | 0.821 | 0.971 | 1.015 | 1.0 | 1.0 | 1.0 |
| 곡물 및 사료 | 3.819 | 4.077 | 4.326 | 4.9 | 5.2 | 5.2 |
| 곡물조제품 | 2.664 | 2.915 | 3.173 | 3.4 | 3.6 | 3.6 |
| 유지종자 및 가공품 | 2.042 | 2.910 | 2.969 | 3.5 | 3.4 | 3.5 |
| 식물성기름 | 1.331 | 1.943 | 2.025 | 2.4 | 2.5 | 2.6 |
| 원예작물 | 20.996 | 23.929 | 26.879 | 29.2 | 31.5 | 31.2 |
| 신선과일 | 3.469 | 3.750 | 4.219 | 4.7 | 5.0 | 5.0 |
| 가공과일 | 1.848 | 1.969 | 2.343 | 2.6 | 2.8 | 2.8 |
| 과일주스 | 0.779 | 0.785 | 1.005 | 1.1 | 1.1 | 1.1 |
| 견과류 및 조제품 | 0.680 | 0.917 | 1.155 | 1.1 | 1.1 | 1.1 |
| 신선채소 | 2.879 | 3.118 | 3.518 | 4.0 | 4.3 | 4.3 |
| 가공채소 | 2.118 | 2.451 | 2.621 | 2.8 | 2.8 | 2.9 |
| 포도주 | 3.227 | 3.345 | 3.720 | 4.0 | 4.4 | 4.4 |
| 맥주 | 2.576 | 2.789 | 2.978 | 3.4 | 3.6 | 3.5 |
| 향유 | 0.945 | 1.908 | 2.435 | 2.5 | 2.7 | 2.5 |
| 절화류 | 1.214 | 1.360 | 1.374 | 1.4 | 1.5 | 1.5 |
| 설탕 및 열대성작물 | 9.108 | 10.173 | 11.354 | 13.6 | 15.1 | 15.3 |
| 설탕 | 0.584 | 0.568 | 0.713 | 1.4 | 1.8 | 1.8 |
| 과자류 | 1.048 | 1.150 | 1.161 | 1.2 | 1.3 | 1.3 |
| 코코아 및 초코렛 | 2.254 | 2.552 | 2.593 | 2.6 | 2.6 | 2.7 |
| 커피콩 및 가공품 | 1.949 | 2.163 | 2.830 | 3.2 | 3.3 | 3.4 |
| 천연고무 | 1.032 | 1.331 | 1.506 | 2.0 | 2.1 | 2.3 |
| 기타 | 1.115 | 1.217 | 1.157 | 1.354 | 1.7 | 1.6 |
| 총 수입액 | 45.686 | 52.656 | 57.736 | 64.025 | 68.5 | 69 |

표 6 품목별 농산물 수입량 전망

단위; 100만 톤

| | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007년 전망 | |
|-----------|-------|-------|-------|------|----------|-----|
| | | | | | 8월 | 11월 |
| 포도주 | 0.640 | 0.647 | 0.721 | 0.8 | 0.9 | 0.9 |
| 맥주 | 2.683 | 2.820 | 2.913 | 3.2 | 3.3 | 3.4 |
| 생우 | 2.029 | 1.473 | 1.495 | 2.4 | 2.1 | 2.2 |
| 생돈 | 6.802 | 8.589 | 8.079 | 8.6 | 9.0 | 8.9 |
| 쇠고기 | 0.948 | 1.165 | 1.219 | 1.0 | 1.1 | 1.1 |
| 돼지고기 | 0.512 | 0.489 | 0.438 | 0.4 | 0.5 | 0.5 |
| 신선과일 | 7.612 | 7.533 | 7.996 | 8.0 | 8.4 | 8.3 |
| 가공과일 | 1.041 | 1.076 | 1.196 | 1.3 | 1.3 | 1.4 |
| 신선채소 | 3.585 | 3.559 | 3.758 | 4.1 | 4.3 | 4.3 |
| 가공채소 | 2.433 | 2.705 | 2.765 | 2.8 | 2.8 | 2.8 |
| 식물성기름 | 1.621 | 2.021 | 1.977 | 2.5 | 2.5 | 2.6 |
| 코코아 및 초코렛 | 0.966 | 1.192 | 1.220 | 1.3 | 1.3 | 1.3 |
| 커피콩 | 1.293 | 1.263 | 1.274 | 1.3 | 1.4 | 1.3 |
| 천연고무 | 1.161 | 1.093 | 1.187 | 1.1 | 0.8 | 1.1 |

주: 단위의 경우 포도주는 10억 리터, 생우는 100만 두입.

5. 지역별 농산물 수입전망

2007년 멕시코, 칠레, 도미니카 공화국, 뉴질랜드 산 아보카도의 수입이 두드러질 전망이다. 기타 열대성 과일의 수입은 주로 멕시코, 페루, 에콰도르, 브라질 등에서 이뤄질 것이다. 다양한 소비자의 기호를 만족시키기 위해서 다양한 품목의 과일이 수입될 전망이다. 미국에 대한 최대 파인애플 수출국은 코스타리카이다. 멕시코는 미국의 딸기 수입시장을 주도하는 한편, 캘리포니아산과 플로리다산의 과일과 경쟁할 것이다.

신선 및 냉동 채소의 경우 멕시코와 캐나다가 최대 대미 수출국인 반면, 최근 아시아가 대미 수출국으로 급부상하고 있다. 특용 채소류의 소비는 주로 아시아계 미국인이 주도하고 있는 반면, 열대성 과일은 라틴계 미국인이 주도하고 있다. 조방적인 온실 사용, 수송·보존 기술을 적용함으로써 이들 수출국들은 신선 채소를 연중 미국으로 수출하고 있다.

표 7 지역별 농산물 수입액 전망

단위; 10억 달러

| | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007년 전망 | | 비중 (%) |
|---------|--------|--------|--------|------|----------|------|--------|
| | | | | | 8월 | 11월 | |
| 서반구 | 23.976 | 26.845 | 29.856 | 33.7 | 37.0 | 37.4 | 54.2 |
| 캐나다 | 10.252 | 11.275 | 11.817 | 13.2 | 14.4 | 14.6 | 21.2 |
| 멕시코 | 5.995 | 7.023 | 8.095 | 9.3 | 10.2 | 10.3 | 14.9 |
| 중미 | 2.106 | 2.247 | 2.465 | 2.8 | 3.1 | 3.2 | 4.6 |
| 코스타리카 | 0.845 | 0.899 | 0.880 | 1.2 | 1.3 | 1.4 | 2.0 |
| 과테말라 | 0.772 | 0.779 | 0.895 | 0.9 | 1.0 | 1.0 | 1.4 |
| 기타 | 0.489 | 0.569 | 0.691 | 0.8 | 0.8 | 0.8 | 1.2 |
| 카리브 연안국 | 0.377 | 0.363 | 0.359 | 0.4 | 0.4 | 0.5 | 0.7 |
| 남미 | 5.247 | 5.936 | 7.120 | 7.9 | 8.9 | 8.8 | 12.8 |
| 브라질 | 1.465 | 1.637 | 1.839 | 2.2 | 2.5 | 2.5 | 3.6 |
| 칠레 | 1.200 | 1.314 | 1.531 | 1.7 | 1.9 | 1.9 | 2.8 |
| 콜롬비아 | 1.031 | 1.133 | 1.382 | 1.5 | 1.6 | 1.6 | 2.3 |
| 기타 | 1.551 | 1.853 | 2.369 | 2.6 | 2.9 | 2.8 | 4.1 |
| 유럽/유라시아 | 10.658 | 12.499 | 13.701 | 14.5 | 15.0 | 15.0 | 21.8 |
| EU-25 | 10.302 | 12.062 | 13.235 | 14.0 | 14.6 | 14.6 | 21.2 |
| 기타 | 0.314 | 0.377 | 0.420 | 0.4 | 0.4 | 0.4 | 0.5 |
| 아시아 | 5.998 | 7.336 | 8.030 | 9.4 | 10.1 | 10.1 | 14.6 |
| 동아시아 | 1.952 | 2.475 | 2.663 | 3.0 | 3.3 | 3.3 | 4.7 |
| 중국 | 1.184 | 1.571 | 1.791 | 2.1 | 2.3 | 2.3 | 3.3 |
| 기타 | 0.767 | 0.904 | 0.872 | 0.9 | 1.0 | 1.0 | 1.4 |
| 동남아시아 | 3.282 | 3.977 | 4.383 | 5.3 | 5.7 | 5.7 | 8.2 |
| 인도네시아 | 1.158 | 1.445 | 1.606 | 2.0 | 2.3 | 2.3 | 3.3 |
| 태국 | 0.889 | 1.025 | 1.086 | 1.3 | 1.3 | 1.3 | 1.8 |
| 기타 | 1.235 | 1.507 | 1.691 | 2.0 | 2.2 | 2.2 | 3.1 |
| 남아시아 | 0.765 | 0.884 | 0.984 | 1.1 | 1.2 | 1.2 | 1.7 |
| 인도 | 0.692 | 0.810 | 0.902 | 1.0 | 1.1 | 1.1 | 1.6 |
| 오세아니아 | 3.318 | 4.035 | 4.177 | 4.2 | 4.3 | 4.3 | 6.2 |
| 호주 | 1.976 | 2.387 | 2.488 | 2.4 | 2.6 | 2.5 | 3.6 |
| 뉴질랜드 | 1.288 | 1.573 | 1.618 | 1.7 | 1.6 | 1.8 | 2.6 |
| 아프리카 | 1.198 | 1.348 | 1.330 | 1.4 | 1.4 | 1.5 | 2.2 |
| 사하라이남 | 1.072 | 1.196 | 1.205 | 1.2 | 1.2 | 1.2 | 1.7 |
| 코트디부아르 | 0.440 | 0.497 | 0.565 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.7 |
| 중동 | 0.536 | 0.593 | 0.641 | 0.7 | 0.9 | 0.8 | 1.2 |
| 터키 | 0.313 | 0.352 | 0.361 | 0.4 | 0.6 | 0.5 | 0.7 |
| 총 수입액 | 45.686 | 52.656 | 57.736 | 64.0 | 68.5 | 69.0 | 100.0 |

참고자료:

<http://usda.mannlib.cornell.edu/MannUsda/viewDocumentInfo.do?documentID=1196>

USDA. ERS. "Outlook for U.S. Agricultural Trade" 발췌정리