

세계 곡물 수급동향

1. 전체 곡물

- 미국 농무부(USDA)가 12월 11일에 발표한 세계 곡물 수급 전망에 의하면, 2012/13년도 세계 전체 곡물 생산량은 전년대비 3.2% 감소된 22억 3,940만 톤이 될 것으로 전망된다. 전년대비 곡물 생산량은 소맥 5.9%, 옥수수 3.7% 줄어들 것으로 전망되었다.
- 2012/13년도 총공급량은 전년 기말재고량 4억 6,616만 톤과 생산량을 합친 27억 556만 톤으로 전년대비 2.5% 줄어들 것으로 보인다. 이는 전년보다 약 6,950만 톤 줄어든 수준이다.
- 2012/13년도 세계 곡물 소비량은 전년보다 1.3% 줄어든 22억 7,961만 톤을 기록할 것으로 보여 소비량이 생산량을 4,000만 톤 초과할 것으로 전망된다.
- 세계 곡물 교역량(수출량 기준)은 전년보다 15.0% 감소된 2억 8,735만 톤이 될 것으로 전망되며, 생산량에서 차지하는 비중은 12.8%로 전망된다. 2012/13년도 기말재고량은 전년보다 8.6% 감소된 4억 2,595만 톤으로 전망된다. 기말재고율은 2011/12년도보다 1.5% 포인트 낮은 18.7%가 될 것으로 전망된다.

표 1 전체 곡물의 수급 동향 및 전망

(단위 : 백만 톤)

구 분	2010/11	2011/12 (추정)	2012/13(전망)		변동율(%)	
			2012.11	2012.12	전년대비	전월대비
생 산 량	2,199.88	2,313.99	2,226.75	2,239.40	-3.2	0.6
공 급 량	2,692.07	2,775.01	2,696.13	2,705.56	-2.5	0.3
소 비 량	2,231.06	2,308.85	2,272.62	2,279.61	-1.3	0.3
교 역 량	283.81	337.90	285.54	287.35	-15.0	0.6
기말재고량	461.01	466.16	423.51	425.95	-8.6	0.6
기말재고율(%)	20.7	20.2	18.6	18.7		

자료 : USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-513, December 11, 2012.

2. 쌀

- 2012/13년도 쌀 생산량은 2011/12년과 비슷한 4억 6,534만 톤 수준으로 전망된다. 베트남, 중국, 미국의 생산량은 늘어나는 반면, 인도, 한국의 생산량은 감소될 전망이다.
- 2012/13년도 쌀 소비량은 전년대비 2.3% 증가한 4억 6,851만 톤으로 사상 최고 수준을 기록할 것으로 전망된다. 이는 지난해 4억 5,796만 톤보다 약 1,060만 톤 정도 늘어난 수준이다.
- 2012/13년도 세계 전체 쌀 교역량은 전년대비 5.4% 줄어든 3,658만 톤 수준이 될 것으로 보이며 생산량에서 교역량이 차지하는 비중은 7.9%가 될 것으로 전망된다. 태국의 수출량이 전년대비 23.1% 증가하는 반면 인도 30.3%, 베트남은 6.7% 감소될 전망이다. 전세계 쌀 수출량 중에서 태국이 21.9%, 베트남 19.1%, 인도 19.8%를 차지하여 이들 3개국의 비중이 60.8%에 이를 것으로 전망된다.
- 세계 쌀 기말재고량은 전년대비 3.0% 감소된 약 1억 254만 톤 정도가 될 것으로 보여 2012/13년도 기말재고율은 전년대비 1.2% 포인트 낮은 21.9%가 될 전망이다. 태국의 재고량이 전년대비 23.5% 늘어나는 반면 미국, 인도네시아와 인도의 재고량은 전년대비 각각 26.2%, 34.2%, 13.9% 줄어든 것으로 전망된다.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

(단위 : 백만 톤)

구 분	2010/11	2011/12 (추정)	2012/13(전망)		변동율(%)	
			2012.11	2012.12	전년대비	전월대비
생 산 량	449.30	465.01	464.31	465.34	0.1	0.2
공 급 량	544.47	563.66	570.12	571.04	1.3	0.2
소 비 량	445.83	457.96	467.87	468.51	2.3	0.1
교 역 량	34.88	38.67	36.52	36.58	-5.4	0.2
기말재고량	98.65	105.70	102.25	102.54	-3.0	0.3
기말재고율(%)	22.1	23.1	21.9	21.9		

자료 : USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-513, December 11, 2012.

3. 소맥

- 미국의 소맥 생산량이 크게 늘어날 것으로 전망되지만 주요국의 생산 감소로 2012/13년도 세계 소맥 생산량은 전년보다 5.9% 감소한 6억 5,511만 톤이 될 것으로 전망된다. 2012/13년도 세계 소맥 소비량은 2011/12년보다 3.5% 감소한 6억 7,393만 톤 수준이 될 것으로 전망된다. 그러나 미국과 중국의 소비량은 증가될 전망이다.
- 소맥의 국제 교역량은 전년대비 15.8% 감소한 1억 3,277만 톤이 될 전망이다. 2012/13년도 미국의 소맥 수출량은 전년보다 0.1% 늘어난 2,858만 톤으로 전체 수출량에서 차지하는 비중이 21.5%가 될 것으로 보인다. 캐나다의 수출량은 전년보다 9.5% 늘어난 1,900만 톤이 될 것으로 보인다.
- 2012/13년 기말재고량은 1억 7,695만 톤으로 전년보다 9.6% 감소될 것으로 보이지만 미국의 재고량은 전년대비 1.5% 증가될 전망이다. 반면, EU의 재고량은 18.5% 감소될 전망이다. 기말재고율은 지난해보다 1.7% 포인트 낮은 26.3% 수준이 될 것으로 보인다.

표 3 소맥 수급 동향 및 전망

(단위 : 백만 톤)

구 분	2010/11	2011/12 (추정)	2012/13(전망)		변동율(%)	
			2012.11	2012.12	전년대비	전월대비
생 산 량	652.24	696.43	651.43	655.11	-5.9	0.6
공 급 량	852.50	894.20	849.32	850.88	-4.8	0.2
소 비 량	654.74	698.44	675.14	673.93	-3.5	-0.2
교 역 량	132.48	157.65	132.69	132.77	-15.8	0.1
기말재고량	197.77	195.77	174.18	176.95	-9.6	1.6
기말재고율(%)	30.2	28.0	25.8	26.3		

자료 : USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-513, December 11, 2012.

4. 옥수수

- 중국과 아르헨티나의 생산량이 전년대비 각각 7.9%, 31.0% 증가되지만 미국과 EU는 각각 13.2%, 17.4% 감소될 것으로 보여 2012/13년도 전세계 옥수수 생산량은 전년대비 3.7% 감소한 8억 4,909만 톤으로 전망된다.
- 2012/13년도의 소비량은 전년보다 약 1,530만 톤 정도 줄어든 8억 6,252만 톤이 될 것으로 보이며, 중국의 소비량이 전년대비 11.2% 늘어나지만 미국은 8.8% 감소될 것으로 전망된다. 2012/13년도에는 소비량이 생산량을 약 1,340만 톤 초과할 것으로 전망된다.
- 2012/13년도 세계 옥수수 교역량은 전년보다 19.0% 감소한 9,125만 톤이고, 생산량에서 차지하는 비중은 10.7%가 될 것으로 전망된다. 전체 수출량 중 미국과 아르헨티나가 차지하는 비중은 각각 32.0%, 20.3%로 이들 두 국가가 전체 수출량의 52.3%를 차지할 것으로 전망된다. 옥수수 수출량은 아르헨티나는 8.8% 늘어나지만 미국은 25.4% 줄어든 전망이다. 한국의 수입량이 전년대비 4.7% 증가될 전망이다.
- 2012/13년도 옥수수 기말재고량은 전년보다 10.7% 감소된 1억 1,761만 톤이 될 것으로 전망된다. 2012/13년도 기말재고율은 전년보다 1.3% 포인트 낮은 13.6%가 될 것으로 전망된다.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

(단위 : 백만 톤)

구 분	2010/11	2011/12 (추정)	2012/13(전망)		변동율(%)	
			2012.11	2012.12	전년대비	전월대비
생 산 량	831.36	881.75	839.70	849.09	-3.7	1.1
공 급 량	976.64	1008.81	971.78	980.13	-2.8	0.9
소 비 량	849.58	877.77	853.79	862.52	-1.7	1.0
교 역 량	91.46	112.61	90.30	91.25	-19.0	1.1
기말재고량	127.06	131.04	117.99	117.61	-10.2	-0.3
기말재고율(%)	15.0	14.9	13.8	13.6		

자료 : USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-513, December 11, 2012.

5. 대두

- 2012/13년도 세계 대두 생산량은 2억 6,772만 톤으로 전년대비 11.7% 증가 될 것으로 전망된다. 브라질, 아르헨티나의 생산량이 큰 폭으로 증가되지만 미국과 중국은 감소될 전망이다.
- 2012/13년도 세계 대두 소비량은 2011/12년 2억 5,618만 톤보다 약 510만 톤 늘어난 2억 6,125만 톤 수준이 될 것으로 전망된다. 아르헨티나와 중국의 소비량 모두 전년대비 6.3% 늘어날 것으로 전망되었다.
- 대두 교역량은 전년보다 9.1% 증가한 9,855만 톤 수준이 될 것으로 보이며, 생산량에서 차지하는 교역량의 비중은 36.9%에 이를 것으로 전망된다. 세계 수출량 중에서 미국이 37.1%, 브라질이 38.0%, 아르헨티나가 12.2%의 비중을 차지하여 이들 3국의 수출비중이 87.3%에 이를 것으로 보인다. 브라질과 아르헨티나의 수출량은 전년대비 각각 3.0%, 62.8% 증가될 것으로 보이지만 미국은 1.2% 감소될 전망이다.
- 대두의 기말재고량은 5,993만 톤으로 전망되어 전년의 5,600만 톤과 비교하여 7.0% 증가하고, 기말재고율도 전년보다 1.0% 포인트 상승한 22.9%가 될 전망이다.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

(단위 : 백만 톤)

구 분	2010/11	2011/12 (추정)	2012/13(전망)		변동율(%)	
			2012.11	2012.12	전년대비	전월대비
생 산 량	263.59	239.63	267.60	267.72	11.7	0.0
공 급 량	324.21	309.56	323.60	323.72	4.6	0.0
소 비 량	251.96	256.18	261.03	261.25	2.0	0.1
교 역 량	91.12	90.43	98.55	98.85	9.3	0.3
기말재고량	69.93	56.00	60.02	59.93	7.0	-0.1
기말재고율(%)	27.8	21.9	23.0	22.9		

자료 : USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-513, December 11, 2012.