

USDA의 2012. 11월 세계 곡물수급 동향과 전망

1. 전체 곡물

- 미국 농무부(USDA)가 11월 9일에 발표한 세계 곡물 수급 전망에 의하면, 2012/13년도 세계 전체 곡물 생산량은 전년대비 3.7% 감소된 22억 2,675만 톤이 될 것으로 전망된다. 전년대비 곡물 생산량은 소맥 6.4%, 옥수수 4.6% 줄어든 것으로 전망되었다.
- 2012/13년도 총공급량은 전년 기말재고량 4억 6,938만 톤과 생산량을 합친 26억 9,613만 톤으로 전년대비 2.8% 줄어든 것으로 보인다. 이는 전년보다 약 7,700만 톤 줄어든 수준이다.
- 2012/13년도 세계 곡물 소비량은 전년보다 1.4% 줄어든 22억 7,262만 톤을 기록할 것으로 보여 소비량이 생산량을 4,600만 톤 초과할 것으로 전망된다.
- 세계 곡물 교역량(수출량 기준)은 전년보다 14.5% 감소된 2억 8,554만 톤이 될 것으로 전망되며, 생산량에서 차지하는 비중은 12.8%로 전망된다. 2012/13년도 기말재고량은 전년보다 9.8% 감소된 4억 2,351만 톤으로 전망된다. 기말재고율은 2011/12년도보다 1.8% 포인트 낮은 18.6%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(%)	
			2012.9	2012.10	전년대비	전월대비
생 산 량	2,199.37	2,312.08	2,228.27	2,226.75	-3.7	-0.1
공 급 량	2,692.06	2,773.14	2,696.66	2,696.13	-2.8	0.0
소 비 량	2,231.00	2,303.75	2,275.38	2,272.62	-1.4	-0.1
교 역 량	283.81	333.85	282.74	285.54	-14.5	1.0
기말재고량	461.06	469.38	421.28	423.51	-9.8	0.5
기말재고율(%)	20.7	20.4	18.5	18.6		

자료 : USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-512, November 9, 2012.

2. 쌀

- 2012/13년도 쌀 생산량은 2011/12년과 비슷한 4억 6,431만 톤 수준으로 전망된다. 베트남, 중국, 미국의 생산량은 늘어나는 반면, 인도, 일본의 생산량은 감소될 전망이다.
- 2012/13년도 쌀 소비량은 전년대비 2.2% 증가한 4억 6,787만 톤으로 사상 최고 수준을 기록할 것으로 전망된다. 이는 지난해 4억 5,763만 톤보다 약 1,020만 톤 정도 늘어난 수준이다.
- 2012/13년도 세계 전체 쌀 교역량은 전년대비 4.8% 줄어든 3,652만 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%, 미국은 1.9% 감소될 전망이다. 전세계 쌀 수출량 중에서 태국이 21.9%, 베트남 19.2%, 인도 19.9%를 차지하여 이들 3개국의 비중이 61.0%에 이를 것으로 전망된다.
- 세계 쌀 기말재고량은 전년대비 3.4% 감소된 약 1억 225만 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(%)	
			2012.10	2012.11	전년대비	전월대비
생 산 량	449.30	464.79	465.10	464.31	-0.1	-0.2
공 급 량	544.48	563.45	570.55	570.12	1.2	-0.1
소 비 량	445.82	457.63	468.58	467.87	2.2	-0.2
교 역 량	34.88	38.37	36.42	36.52	-4.8	0.3
기말재고량	98.66	105.81	101.97	102.25	-3.4	0.3
기말재고율(%)	22.1	23.1	21.8	21.9		

자료 : USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-512, November 9, 2012.

3. 소맥

- 미국의 소맥 생산량이 크게 늘어날 것으로 전망되지만 주요국의 생산 감소로 2012/13년도 세계 소맥 생산량은 전년보다 6.4% 감소한 6억 5,143만 톤이 될 것으로 전망된다. 2012/13년도 세계 소맥 소비량은 2011/12년보다 3.0% 감소한 6억 7,514만 톤 수준이 될 것으로 전망된다. 그러나 미국과 중국의 소비량은 증가될 전망이다.
- 소맥의 국제 교역량은 전년대비 15.1% 감소한 1억 3,269만 톤이 될 전망이다. 2012/13년도 미국의 소맥 수출량은 전년보다 4.8% 늘어난 2,994만 톤으로 전체 수출량에서 차지하는 비중이 22.6%가 될 것으로 보인다. 캐나다의 수출량은 전년보다 9.5% 늘어난 1,900만 톤이 될 것으로 보인다.
- 2012/13년 기말재고량은 1억 7,418만 톤으로 전년보다 12.0% 감소될 것으로 보이는데 미국의 재고량이 전년대비 5.2% 줄어들 전망이다. EU의 재고량도 25.6% 감소될 전망이다. 기말재고율은 지난해보다 2.6% 포인트 낮은 25.8% 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(%)	
			2012.10	2012.11	전년대비	전월대비
생 산 량	652.13	696.06	653.05	651.43	-6.4	-0.2
공 급 량	851.22	849.32	851.22	849.32	0.0	-0.2
소 비 량	654.94	696.12	678.22	675.14	-3.0	-0.5
교 역 량	132.48	156.26	130.87	132.69	-15.1	1.4
기말재고량	197.95	197.89	173.00	174.18	-12.0	0.7
기말재고율(%)	30.2	28.4	25.5	25.8		

자료 : USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-512, November 9, 2012.

4. 옥수수

- 중국과 아르헨티나의 생산량이 전년대비 각각 3.7%, 33.3% 증가되지만 미국과 EU는 각각 13.2%, 17.4% 감소될 것으로 보여 2012/13년도 전세계 옥수수 생산량은 전년대비 4.6% 감소한 8억 3,970만 톤으로 전망된다.
- 2012/13년도의 소비량은 전년보다 약 2,200만 톤 정도 줄어든 8억 5,379만 톤이 될 것으로 보이며, 중국의 소비량이 전년대비 6.9% 늘어나지만 미국은 8.8% 감소될 것으로 전망된다. 2012/13년도에는 소비량이 생산량을 약 1,410만 톤 초과할 것으로 전망된다.
- 2012/13년도 세계 옥수수 교역량은 전년보다 18.5% 감소한 9,030만 톤이고, 생산량에서 차지하는 비중은 10.8%가 될 것으로 전망된다. 전체 수출량 중 미국과 아르헨티나가 차지하는 비중은 각각 32.3%, 20.5%로 이들 두 국가가 전체 수출량의 52.8%를 차지할 것으로 전망된다. 옥수수 수출량은 아르헨티나는 15.6% 늘어나지만 미국은 25.4% 줄어든 전망이다. 한국의 수입량이 전년대비 4.7% 증가될 전망이다.
- 2012/13년도 옥수수 기말재고량은 전년보다 10.7% 감소된 1억 1,799만 톤이 될 것으로 전망된다. 2012/13년도 기말재고율은 전년보다 1.3% 포인트 낮은 13.8%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(%)	
			2012.10	2012.11	전년대비	전월대비
생 산 량	830.95	880.49	839.02	839.70	-4.6	0.1
공 급 량	976.24	1,007.47	970.56	971.78	-3.5	0.1
소 비 량	849.24	875.41	853.29	853.79	-2.5	0.1
교 역 량	91.46	110.78	89.92	90.30	-18.5	0.4
기말재고량	127.00	132.08	117.27	117.99	-10.7	0.6
기말재고율(%)	15.0	15.1	13.7	13.8		

자료 : USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-512, November 9, 2012.

5. 대두

- 2012/13년도 세계 대두 생산량은 2억 6,728만 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 5,584만 톤보다 약 520만 톤 늘어난 2억 6,103만 톤 수준이 될 것으로 전망된다. 아르헨티나와 중국의 소비량이 전년대비 각각 7.6%, 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 6,002만 톤으로 전망되어 전년의 5,600만 톤과 비교하여 7.2% 증가하고, 기말재고율도 전년보다 1.1% 포인트 상승한 23.0%가 될 전망이다.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

(단위 : 백만 톤)

구 분	2010/11	2011/12 (추정)	2012/13(전망)		변동율(%)	
			2012.10	2012.11	전년대비	전월대비
생 산 량	264.68	239.22	264.28	267.28	11.7	1.1
공 급 량	325.83	309.66	319.07	323.60	4.5	1.4
소 비 량	251.51	255.84	258.76	261.03	2.0	0.9
교 역 량	92.67	90.33	96.20	98.55	9.1	2.4
기말재고량	70.44	56.00	57.56	60.02	7.2	4.3
기말재고율(%)	28.0	21.9	22.2	23.0		

자료 : USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-512, November 9, 2012.