



2015년 12월 USDA 세계 곡물 수급 전망

❁ 2015/16년도 세계 곡물 생산량은 전년대비 1.1% 감소, 공급량은 0.6% 증가 전망

미국 농업부(USDA)는 2015/16년도 세계 곡물 생산량이 24억 7,300만 톤으로 전년대비 1.1% 감소될 것으로 전망하였다. 밀 생산량은 늘어나지만 쌀과 옥수수 생산량은 줄어들 것으로 전망되었다. 전체 곡물 소비량은 전년대비 0.5% 늘어난 24억 6,670만 톤으로 전망되어 생산량이 소비량을 615만 톤 초과할 것으로 전망되었다. 세계 곡물 교역량은 전년대비 6.9% 감소하여 3억 6,160만 톤이 될 것으로 전망되었다. 2015/16년도 곡물 재고량은 전년 대비 1.1% 증가한 5억 6,520만 톤이 될 것으로 전망되었고, 재고율은 22.9%로 전년 대비 0.1%p 높아질 전망이다.

❁ 2015/16년도 쌀 생산량은 전년대비 1.8%, 재고량은 14.8% 감소 전망

세계 쌀 소비량은 전년 대비 0.5% 늘어나지만 생산량은 1.8% 줄어들고 교역량도 전년 대비 3.7% 감소될 전망이다. 쌀 기말재고량은 전년 대비 14.8% 감소한 8,840만 톤으로 전망되고, 기말재고율은 전년보다 3.3%p 낮아져 18.2%가 될 전망이다.

❁ 2015/16년도 밀 생산량은 전년대비 1.3%, 재고량은 8.4% 증가 전망

세계 밀 생산량은 전년 대비 1.3% 증가된 7억 3,490만 톤, 소비량은 1.4% 늘어난 7억 1,710만 톤이 될 것으로 전망되었다. 전년 대비 호주, 중국, 우크라이나의 생산량은 늘어나지만 캐나다, 아르헨티나, 인도는 줄어들 것으로 전망되었다. 세계 밀 교역량은 전년 대비 1.6% 줄어들지만 기말재고량은 전년보다 8.4% 늘어난 2억 2,990만 톤, 기말재고율은 32.1%가 될 것으로 전망되었다.

❁ 2015/16년도 옥수수 생산량은 전년대비 3.5%, 교역량은 14.0% 감소 전망

세계 옥수수 생산량은 전년 대비 3.5% 줄어든 9억 7,390만 톤, 소비량은 전년 대비 0.5% 줄어든 9억 7,020만 톤으로 전망되어 생산량이 소비량을 약 370만 톤 정도 초과할 전망이다. 기말재고량은 전년 대비 1.8% 늘어나고, 재고량이 늘어남에 따라 재고율도 전년 대비 0.5%p 상승해 21.8%가 될 것으로 전망되었다.

2015/16년도 대두 공급량이 전년대비 4.2%, 재고량은 6.3% 증가 전망

세계 대두 생산량은 전년대비 약 110만 톤 늘어난 3억 2,010만 톤, 공급량은 전년대비 4.2% 늘어난 3억 9,780만 톤 수준이 될 것으로 전망되었다. 소비량은 전년대비 4.2% 늘어난 3억 1,230만 톤으로 전망되었다. 소비량이 늘어남에 따라 교역량도 전년대비 2.9% 늘어나 1억 2,960만 톤에 이를 전망이다. 생산량이 소비량을 약 780만 톤 정도 초과하여 재고량은 전년대비 6.3% 증가하고, 기말재고율은 26.4%가 될 전망이다.

표 1 전체 곡물의 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2015.11	2015.12	전년대비	전월대비
생 산 량	2,474.72	2,500.50	2,476.04	2,472.82	-1.1	-0.1
공 급 량	2,926.20	3,012.66	3,034.61	3,031.89	0.6	-0.1
소 비 량	2,414.03	2,453.59	2,469.12	2,466.67	0.5	-0.1
교 역 량	372.11	388.41	362.37	361.57	-6.9	-0.2
기말재고량	512.17	559.08	565.48	565.22	1.1	-0.0
기말재고율(%)	21.2	22.8	22.9	22.9		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-548, December 9, 2015.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2015.11	2015.12	전년대비	전월대비
생 산 량	478.44	478.19	473.50	469.32	-1.9	-0.9
공 급 량	589.15	585.74	577.23	573.06	-2.2	-0.7
소 비 량	481.59	482.00	486.22	484.64	0.5	-0.3
교 역 량	41.74	42.93	41.33	41.34	-3.7	0.0
기말재고량	107.56	103.74	91.02	88.42	-14.8	-2.9
기말재고율(%)	22.3	21.5	18.7	18.2		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-548, December 9, 2015.

표 3 밀 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2015.11	2015.12	전년대비	전월대비
생 산 량	715.26	725.34	732.98	734.93	1.3	0.3
공 급 량	892.33	919.11	944.68	947.01	3.0	0.2
소 비 량	698.56	707.04	717.37	717.14	1.4	-0.0
교 역 량	165.91	164.37	160.41	161.66	-1.6	0.8
기말재고량	193.77	212.07	227.30	229.86	8.4	1.1
기말재고율(%)	27.7	30.0	31.7	32.1		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-548, December 9, 2015.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2015.11	2015.12	전년대비	전월대비
생 산 량	991.44	1,008.82	974.87	973.87	-3.5	-0.1
공 급 량	1,124.34	1,183.73	1,183.08	1,182.06	-0.1	-0.1
소 비 량	949.43	975.55	971.16	970.20	-0.5	-0.1
교 역 량	131.10	136.84	119.26	117.69	-14.0	-1.3
기말재고량	174.91	208.19	211.91	211.85	1.8	-0.0
기말재고율(%)	18.4	21.3	21.8	21.8		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-548, December 9, 2015.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2015.11	2015.12	전년대비	전월대비
생 산 량	283.12	319.00	321.02	320.11	0.3	-0.3
공 급 량	339.33	381.57	398.60	397.77	4.2	-0.2
소 비 량	275.72	299.86	312.33	312.32	4.2	-0.0
교 역 량	112.77	125.96	129.08	129.62	2.9	0.4
기말재고량	62.57	77.66	82.86	82.58	6.3	-0.3
기말재고율(%)	22.7	25.9	26.5	26.4		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-548, December 9, 2015.

