



USDA 6월 세계 곡물 수급 전망

❖ 2017/18년도 세계 곡물 생산량, 소비량, 교역량, 재고량은 전년대비 모두 감소될 전망

미국 농업부(USDA)는 2017/18년도 세계 곡물 생산량이 25억 3,090만 톤으로 전년대비 2.6% 감소될 것으로 전망하였다. 전체 곡물 소비량은 25억 6,400만 톤으로 전망되어 소비량이 생산량을 약 3,310만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 세계 곡물 교역량은 전년대비 2.5% 감소하여 4억 810만 톤이 될 것으로 전망되었다. 2017/18년도 곡물 재고량은 전년대비 5.2% 감소한 6억 270만 톤이 될 것으로 전망되었고, 재고율은 23.5%로 전년대비 1.3%p 감소될 것으로 전망되었다.

❖ 2017/18년도 쌀 생산량과 소비량은 전년 수준 유지, 재고량과 교역량은 약간 증가 전망

세계 쌀 생산량은 전년 수준과 비슷한 4억 8,100만 톤으로 전망되었다. 쌀 소비량은 전년 수준을 유지하고 교역량은 전년대비 1.5% 증가될 전망이다. 쌀 기말재고량은 전년대비 1.1% 증가한 1억 2,055만 톤으로 전망되고, 기말재고율은 전년보다 0.2%p 높은 25.1%가 될 전망이다.

❖ 2017/18년도 밀 생산량, 소비량, 교역량은 감소하나 재고량은 증가 전망

세계 밀 생산량은 전년대비 1.9% 감소된 7억 3,950만 톤, 소비량은 0.7% 줄어든 7억 3,480만 톤이 될 것으로 전망되었다. 교역량은 전년대비 1.0% 줄어들 것으로 전망되었다. 기말재고량은 전년보다 1.9% 늘어난 2억 6,120만 톤, 기말재고율은 35.5%가 될 것으로 전망되었다.

❖ 2017/18년도 옥수수 소비량은 증가하나 생산량, 교역량, 재고량은 감소 전망

세계 옥수수 생산량은 10억 3,170만 톤으로 전년대비 3.3% 줄어들지만 소비량은 10억 6,210만 톤으로 전년대비 0.7% 증가될 것으로 전망되어 소비량이 생산량을 약 3,050만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 기말재고량은 1억 9,430만 톤으로 전년보다 크게 줄어들고 재고율도 전년대비 3.0%p 하락해 18.3%가 될 것으로 전망되었다.

❖ 2017/18년도 대두 소비량과 교역량은 증가하지만 생산량과 재고량은 감소 전망

세계 대두 생산량은 전년대비 1.9% 감소된 3억 4,470만 톤, 공급량은 2.2% 늘어난 4억 3,790만 톤 수준으로 사상 최고치를 기록할 것으로 전망되었다. 소비량은 전년대비 3.9% 늘어난 3억 4,420만 톤으로 전망되었다. 소비량이 늘어남에 따라 교역량도 전년대비 3.1% 늘어나 1억 4,910만 톤에 이를 전망이다. 반면, 재고량은 전년대비 1.1% 감소하고, 기말재고율도 전년보다 1.3%p 줄어든 26.8%로 전망되었다.

표 1 전체 곡물의 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2015/16	2016/17 (추정)	2017/18(전망)		변동율(%)	
			2017.5	2017.6	전년대비	전월대비
생 산 량	2,467.37	2,597.29	2,530.95	2,530.90	-2.6	-0.0
공 급 량	3,046.48	3,204.56	3,164.35	3,166.70	-1.2	0.1
소 비 량	2,439.21	2,568.75	2,564.91	2,563.98	-0.2	-0.0
교 역 량	376.89	418.55	406.45	408.06	-2.5	0.4
기말재고량	607.27	635.80	599.44	602.72	-5.2	0.5
기말재고율(%)	24.9	24.8	23.4	23.5		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-566, June 9, 2017.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2015/16	2016/17 (추정)	2017/18(전망)		변동율(%)	
			2017.5	2017.6	전년대비	전월대비
생 산 량	471.87	483.10	481.30	481.04	-0.4	-0.1
공 급 량	586.90	598.85	599.86	600.26	0.2	0.1
소 비 량	471.15	479.62	480.09	479.72	0.0	-0.1
교 역 량	40.48	42.03	42.17	42.68	1.5	1.2
기말재고량	115.75	119.22	119.97	120.55	1.1	0.5
기말재고율(%)	24.6	24.9	25.0	25.1		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-566, June 9, 2017.

표 3 밀 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2015/16	2016/17 (추정)	2017/18(전망)		변동율(%)	
			2017.5	2017.6	전년대비	전월대비
생 산 량	736.98	754.10	737.83	739.53	-1.9	0.2
공 급 량	954.59	996.67	993.18	995.96	-0.1	0.3
소 비 량	712.02	740.25	734.89	734.77	-0.7	-0.0
교 역 량	172.80	180.33	178.35	178.55	-1.0	0.1
기말재고량	242.57	256.43	258.29	261.19	1.9	1.1
기말재고율(%)	34.1	34.6	35.1	35.5		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-566, June 9, 2017.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2015/16	2016/17 (추정)	2017/18(전망)		변동율(%)	
			2017,5	2017,6	전년대비	전월대비
생 산 량	968,29	1,067,21	1,033,66	1,031,66	-3,3	-0,2
공 급 량	1,177,70	1,279,66	1,257,56	1,256,45	-1,8	-0,1
소 비 량	965,25	1,055,08	1,062,30	1,062,12	0,7	-0,0
교 역 량	119,93	158,68	151,91	152,91	-3,6	0,7
기말재고량	212,45	224,59	195,27	194,33	-13,5	-0,5
기말재고율(%)	22,0	21,3	18,4	18,3		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-566, June 9, 2017.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2015/16	2016/17 (추정)	2017/18(전망)		변동율(%)	
			2017,5	2017,6	전년대비	전월대비
생 산 량	312,85	351,31	344,68	344,67	-1,9	-0,0
공 급 량	390,22	428,44	434,82	437,88	2,2	0,7
소 비 량	314,29	331,23	344,21	344,21	3,9	0,0
교 역 량	132,22	144,61	149,56	149,06	3,1	-0,3
기말재고량	77,13	93,21	88,81	92,22	-1,1	3,8
기말재고율(%)	24,5	28,1	25,8	26,8		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-566, June 9, 2017.

