



USDA 2018/19년도 세계 곡물 수급 전망

❖ 2018/19년도 세계 곡물 소비량과 교역량은 증가하나 재고량은 전년대비 크게 감소 전망

미국 농업부(USDA)는 2018/19년도 세계 곡물 생산량이 25억 6890만 톤으로 전년대비 0.3% 증가될 것으로 전망하였다. 전체 곡물 소비량은 26억 1530만 톤으로 전망되어 소비량이 생산량을 4640만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 세계 곡물 교역량은 전년대비 2.6% 증가하여 4억 3240만 톤이 될 것으로 전망되었다. 2018/19년도 곡물 재고량은 전년 대비 7.3% 감소한 5억 9090만 톤이 될 것으로 전망되었고, 재고율은 22.6%로 전년 대비 2.1%p 감소될 것으로 전망되었다.

❖ 2018/19년도 쌀 공급량, 소비량, 교역량은 증가하나 재고량은 약간 감소 전망

세계 쌀 생산량은 전년 수준보다 0.2% 적은 4억 8735만 톤으로 전망되었다. 소비량은 전년 대비 1.4%, 교역량은 2.3% 증가될 것으로 전망되었다. 기말재고량은 전년 대비 0.5% 줄어든 1억 4320만 톤으로 전망되고, 기말재고율은 전년보다 0.6%p 낮은 29.3%가 될 전망이다.

❖ 2018/19년도 밀 소비량, 교역량은 증가하나 재고량은 감소 전망

세계 밀 생산량은 전년 대비 1.8% 감소된 7억 4470만 톤, 소비량은 1.0% 늘어난 7억 5090만 톤이 될 것으로 전망되었다. 교역량은 전년 대비 2.5% 늘어날 것으로 전망되었다. 기말재고량은 전년보다 2.3% 줄어든 2억 6620만 톤, 기말재고율은 전년보다 1.2%p 낮은 35.4%가 될 것으로 전망되었다.

❖ 2018/19년도 옥수수 생산량, 소비량, 교역량은 증가하나 재고량은 대폭 감소 전망

세계 옥수수 생산량은 10억 5240만 톤으로 전년 대비 1.7% 늘어나지만 공급량은 1.4% 줄어들 것으로 전망되었다. 소비량은 10억 9040만 톤으로 전년 대비 1.9% 증가될 것으로 전망되어 소비량이 생산량을 3800만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 기말재고량은 1억 5470만 톤으로 전년 대비 19.7% 줄어들고 재고율도 전년 대비 3.8%p 하락해 14.2%가 될 것으로 전망되었다.

❖ 2018/19년도 대두 생산량, 소비량, 교역량은 증가하지만 재고량은 크게 감소 전망

세계 대두 생산량은 전년 대비 5.5% 증가된 3억 5520만 톤, 공급량은 3.1% 늘어난 4억 4770만 톤 수준으로 사상 최고치를 기록할 것으로 전망되었다. 소비량은 전년 대비 4.5% 늘어난 3억 5770만 톤으로 전망되었다. 소비량이 늘어남에 따라 교역량도 전년 대비 6.7% 늘어나 1억 6240만 톤에 이를 전망이다. 재고량은 전년 대비 5.9% 감소하고 기말재고율도 전년보다 2.7%p 줄어든 24.3%가 될 전망이다.

표 1 전체 곡물의 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2016/17	2017/18 (추정)	2018/19(전망)		변동율(%)	
			2018.5	2018.6	전년대비	전월대비
생 산 량	2,608.41	2,561.69	2,578.35	2,568.88	0.3	-0.4
공 급 량	3,233.50	3,218.00	3,215.31	3,206.21	-0.4	-0.3
소 비 량	2,577.19	2,580.67	2,620.85	2,615.29	1.3	-0.2
교 역 량	428.99	421.48	434.58	432.39	2.6	-0.5
기말재고량	656.31	637.33	594.46	590.91	-7.3	-0.6
기말재고율(%)	25.5	24.7	22.7	22.6		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-578, June 12, 2018.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2016/17	2017/18 (추정)	2018/19(전망)		변동율(%)	
			2018.5	2018.6	전년대비	전월대비
생 산 량	486.66	488.31	489.50	487.35	-0.2	-0.4
공 급 량	619.43	625.06	633.31	631.24	1.0	-0.3
소 비 량	482.68	481.17	488.63	488.06	1.4	-0.1
교 역 량	47.28	48.25	49.30	49.35	2.3	0.1
기말재고량	136.74	143.89	144.68	143.18	-0.5	-1.0
기말재고율(%)	28.3	29.9	29.6	29.3		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-578, June 12, 2018.

표 3 밀 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2016/17	2017/18 (추정)	2018/19(전망)		변동율(%)	
			2018.5	2018.6	전년대비	전월대비
생 산 량	751.99	758.22	747.76	744.69	-1.8	-0.4
공 급 량	996.23	1,015.55	1,018.22	1,017.06	0.1	-0.1
소 비 량	738.91	743.18	753.89	750.90	1.0	-0.4
교 역 량	183.28	182.80	188.43	187.32	2.5	-0.6
기말재고량	257.33	272.37	264.33	266.16	-2.3	0.7
기말재고율(%)	34.8	36.6	35.1	35.4		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-578, June 12, 2018.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2016/17	2017/18 (추정)	2018/19(전망)		변동율(%)	
			2018.5	2018.6	전년대비	전월대비
생 산 량	1,078.43	1,034.77	1,056.07	1,052.42	1.7	-0.3
공 급 량	1,288.41	1,262.66	1,250.92	1,245.11	-1.4	-0.5
소 비 량	1,060.52	1,069.97	1,091.77	1,090.42	1.9	-0.1
교 역 량	159.77	151.51	158.02	156.02	3.0	-1.3
기말재고량	227.89	192.69	159.15	154.69	-19.7	-2.8
기말재고율(%)	21.5	18.0	14.6	14.2		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-578, June 12, 2018.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2016/17	2017/18 (추정)	2018/19(전망)		변동율(%)	
			2018.5	2018.6	전년대비	전월대비
생 산 량	350.84	336.70	354.54	355.24	5.5	0.2
공 급 량	429.23	434.08	446.70	447.73	3.1	0.2
소 비 량	328.63	342.44	357.72	357.70	4.5	-0.0
교 역 량	147.54	152.11	161.82	162.37	6.7	0.3
기말재고량	97.38	92.49	86.70	87.02	-5.9	0.4
기말재고율(%)	29.6	27.0	24.2	24.3		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-578, June 12, 2018.

