



USDA 2019/20년도 세계 곡물 수급 전망

❁ 2019/20년도 세계 곡물 생산량, 공급량, 소비량은 증가한 반면 교역량, 재고량은 감소 전망

미국 농무부(USDA)는 2019/20년도 세계 곡물 생산량이 26억 6,290만 톤으로 전년대비 1.4% 증가될 것으로 전망하였다. 전체 곡물 공급량은 전년대비 0.6% 증가한 34억 6,360만 톤으로 전망되었다. 소비량은 전년대비 1.1% 증가한 26억 7,090만 톤으로 전망되었다. 2019/20년도 곡물 교역량은 전년대비 0.2% 감소한 4억 2,880만 톤으로 전망되었고, 재고량은 7억 9,280만 톤으로 전년대비 1.0% 감소한 것으로 전망되었다. 재고율은 전년대비 0.6%p 감소한 29.7%가 될 전망이다.

❁ 2019/20년도 쌀은 공급량, 소비량, 교역량, 재고량 증가한 반면 생산량은 감소 전망

세계 쌀 생산량은 4억 9,620만 톤으로 전년대비 0.6% 감소할 것으로 전망되었다. 공급량은 전년대비 1.4% 증가한 6억 7,120만 톤으로 전망되었고 소비량은 전년대비 1.3% 증가한 4억 9,310만 톤으로 전망되었다. 교역량은 전년대비 2.5% 증가한 4,480만 톤으로 전망되었고, 재고량은 전년대비 1.8% 증가한 1억 7,810만 톤으로 전망되었다. 기말재고율은 전년대비 0.2%p 증가한 36.1%가 될 전망이다.

❁ 2019/20년도 밀 생산량, 공급량, 소비량, 교역량, 재고량 모두 증가 전망

세계 밀 생산량은 전년대비 4.4% 증가한 7억 6,400만 톤으로 전망되었고, 공급량은 전년대비 2.7% 증가한 10억 4,220만 톤으로 전망되었다. 소비량은 7억 5,420만 톤으로 전년대비 2.3% 증가될 전망이다. 교역량은 1억 8,280만 톤으로 전년대비 5.3% 증가할 전망이다이며, 기말재고량은 2억 8,800만 톤으로 전년대비 3.5% 증가할 것으로 전망되었다. 기말재고율은 전년보다 0.4%p 높은 38.2%가 될 전망이다.

❁ 2019/20년도 옥수수 생산량, 공급량, 소비량, 교역량, 재고량 모두 감소 전망

세계 옥수수 생산량은 전년대비 1.0% 감소한 11억 1,160만 톤으로 전망되었고, 공급량은 전년대비 2.2% 감소한 14억 3,210만 톤으로 전망되었다. 소비량은 11억 3,520만 톤으로 전망되어 소비량이 생산량은 약 2,400만 톤 초과할 것으로 전망되었다. 교역량은 전년대비 8.7% 감소한 1억 6,580만 톤, 기말재고량은 7.4% 감소한 2억 9,680만 톤으로 전망되었다. 재고율 또한 전년대비 1.9%p 하락한 26.1%로 전망되었다.

❁ 2019/20년도 대두는 소비량, 교역량 증가한 반면 생산량, 공급량, 재고량 감소 전망

세계 대두 생산량은 3억 3,940만 톤으로 전년대비 5.4% 감소할 것으로 전망되었다. 공급량은 4억 4,990만 톤으로 전년대비 1.1% 감소할 전망이다. 소비량과 교역량은 전년대비 2.2% 증가한 각각 3억 5,110만 톤, 1억 5,150만 톤으로 전망되었다. 재고량은 전년대비 11.1% 감소한 9,890만 톤으로 전망되었다. 기말재고율도 전년보다 4.2%p 하락한 28.2%가 될 전망이다.

표 1 전체 곡물의 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2020.01	2020.02	전년대비	전월대비
생 산 량	2,619.05	2,626.23	2,662.86	2,662.87	1.4	0.0
공 급 량	3,417.27	3,443.52	3,462.64	3,463.61	0.6	0.0
소 비 량	2,599.98	2,642.79	2,669.81	2,670.86	1.1	0.0
교 역 량	414.92	429.78	427.68	428.82	-0.2	0.3
기말재고량	817.29	800.74	792.83	792.75	-1.0	0.0
기말재고율(%)	31.4	30.3	29.7	29.7		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-597, February 11, 2020.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2020.01	2020.02	전년대비	전월대비
생 산 량	494.83	499.18	496.67	496.22	-0.6	-0.1
공 급 량	644.73	661.75	671.05	671.22	1.4	0.0
소 비 량	482.16	486.75	494.00	493.13	1.3	-0.2
교 역 량	47.22	43.71	45.59	44.81	2.5	-1.7
기말재고량	162.57	175.00	177.05	178.09	1.8	0.6
기말재고율(%)	33.7	36.0	35.8	36.1		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-597, February 11, 2020.

표 3 밀 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2020.01	2020.02	전년대비	전월대비
생 산 량	762.88	731.45	764.39	763.95	4.4	-0.1
공 급 량	1,025.58	1,015.28	1,042.45	1,042.22	2.7	0.0
소 비 량	741.75	737.01	754.37	754.19	2.3	0.0
교 역 량	182.47	173.54	181.07	182.82	5.3	1.0
기말재고량	283.83	278.27	288.08	288.03	3.5	0.0
기말재고율(%)	38.3	37.8	38.2	38.2		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-597, February 11, 2020.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2020.01	2020.02	전년대비	전월대비
생 산 량	1,079.90	1,122.73	1,110.84	1,111.59	-1.0	0.1
공 급 량	1,431.68	1,464.01	1,431.22	1,432.06	-2.2	0.1
소 비 량	1,090.40	1,143.54	1,133.41	1,135.22	-0.7	0.2
교 역 량	148.19	181.63	165.64	165.77	-8.7	0.1
기말재고량	341.28	320.47	297.81	296.84	-7.4	-0.3
기말재고율(%)	31.3	28.0	26.3	26.1		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-597, February 11, 2020.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2020.01	2020.02	전년대비	전월대비
생 산 량	342.09	358.65	337.70	339.40	-5.4	0.5
공 급 량	437.12	454.85	446.78	449.92	-1.1	0.7
소 비 량	338.07	343.63	350.11	351.06	2.2	0.3
교 역 량	153.07	148.27	149.15	151.50	2.2	1.6
기말재고량	99.05	111.22	96.67	98.86	-11.1	2.3
기말재고율(%)	29.3	32.4	27.6	28.2		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-597, February 11, 2020.

