



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 6,660만 톤으로 전년대비 1.5% 증가될 것으로 전망하였다. 전체 곡물 공급량은 전년대비 0.7% 증가한 34억 6,740만 톤으로 전망되었다. 소비량은 전년대비 1.0% 증가한 26억 7,060만 톤으로 전망되었다. 2019/20년도 곡물 교역량은 전년대비 0.1% 감소한 4억 2,800만 톤으로 전망되었고, 재고량은 7억 9,680만 톤으로 전년대비 0.5% 감소한 것으로 전망되었다. 재고율은 전년대비 0.5%p 감소한 29.8%가 될 전망이다.

❁ 2019/20년도 쌀은 공급량, 소비량, 교역량, 재고량 증가 전망

세계 쌀 생산량은 4억 9,930만 톤으로 전년도와 동일한 수준을 유지할 것으로 전망되었다. 공급량은 전년대비 1.9% 증가한 6억 7,460만 톤으로 전망되었고 소비량은 전년대비 1.2% 증가한 4억 9,230만 톤으로 전망되었다. 교역량은 전년대비 1.9% 증가한 4,430만 톤으로 전망되었고, 재고량은 전년대비 4.0% 증가한 1억 8,230만 톤으로 전망되었다. 기말재고율은 전년대비 1.0%p 증가한 37.0%가 될 전망이다.

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

세계 밀 생산량은 전년대비 4.5% 증가한 7억 6,450만 톤으로 전망되었고, 공급량은 전년대비 2.7% 증가한 10억 4,210만 톤으로 전망되었다. 소비량은 7억 5,490만 톤으로 전년대비 2.4% 증가될 전망이다. 교역량은 1억 8,360만 톤으로 전년대비 5.8% 증가할 전망이다이며, 기말재고량은 2억 8,710만 톤으로 전년대비 3.4% 증가할 것으로 전망되었다. 기말재고율은 전년대비 0.4%p 높은 38.0%가 될 전망이다.

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

세계 옥수수 생산량은 전년대비 1.0% 감소한 11억 1,200만 톤으로 전망되었고, 공급량은 전년대비 2.2% 감소한 14억 3,280만 톤으로 전망되었다. 소비량은 11억 3,550만 톤으로 전망되어 소비량이 생산량은 약 2,300만 톤 초과할 것으로 전망되었다. 교역량은 전년대비 8.1% 감소한 1억 6,580만 톤, 기말재고량은 7.3% 감소한 2억 9,730만 톤으로 전망되었다. 재고율 또한 전년대비 1.9%p 하락한 26.2%로 전망되었다.

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

세계 대두 생산량은 3억 4,180만 톤으로 전년대비 4.7% 감소할 것으로 전망되었다. 공급량은 4억 5,250만 톤으로 전년대비 0.5% 감소할 전망이다. 소비량은 전년대비 2.1% 증가한 3억 5,010만 톤으로 전망되었으며, 교역량은 전년대비 2.4% 증가한 1억 5,190만 톤으로 전망되었다. 재고량은 전년대비 8.4% 감소한 1억 240만 톤으로 전망되었다. 기말재고율도 전년대비 3.4%p 하락한 29.3%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(%)	
			2020.02	2020.03	전년대비	전월대비
생 산 량	2,619.27	2,626.89	2,662.87	2,666.55	1.5	0.1
공 급 량	3,417.67	3,444.21	3,463.61	3,467.41	0.7	0.1
소 비 량	2,600.35	2,643.35	2,670.86	2,670.64	1.0	0.0
교 역 량	414.99	428.28	428.82	427.98	-0.1	-0.2
기말재고량	817.32	800.86	792.75	796.77	-0.5	0.5
기말재고율(%)	31.4	30.3	29.7	29.8		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-598, March 10, 2020.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2020.02	2020.03	전년대비	전월대비
생 산 량	494.84	499.37	496.22	499.31	0.0	0.6
공 급 량	644.74	661.94	671.22	674.63	1.9	0.5
소 비 량	482.17	486.62	493.13	492.32	1.2	-0.2
교 역 량	47.25	43.46	44.81	44.28	1.9	-1.2
기말재고량	162.57	175.32	178.09	182.30	4.0	2.4
기말재고율(%)	33.7	36.0	36.1	37.0		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-598, March 10, 2020.

표 3 밀 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2020.02	2020.03	전년대비	전월대비
생 산 량	762.88	731.46	763.95	764.49	4.5	0.1
공 급 량	1,025.58	1,014.99	1,042.22	1,042.06	2.7	0.0
소 비 량	742.05	737.42	754.19	754.93	2.4	0.1
교 역 량	182.47	173.54	182.82	183.62	5.8	0.4
기말재고량	283.53	277.57	288.03	287.14	3.4	-0.3
기말재고율(%)	38.2	37.6	38.2	38.0		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-598, March 10, 2020.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2020.02	2020.03	전년대비	전월대비
생 산 량	1,080.10	1,123.33	1,111.59	1,112.01	-1.0	0.0
공 급 량	1,432.05	1,464.94	1,432.06	1,432.81	-2.2	0.1
소 비 량	1,090.45	1,144.13	1,135.22	1,135.47	-0.8	0.0
교 역 량	148.24	180.54	165.77	165.83	-8.1	0.0
기말재고량	341.60	320.81	296.84	297.34	-7.3	0.2
기말재고율(%)	31.3	28.0	26.1	26.2		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-598, March 10, 2020.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2020.02	2020.03	전년대비	전월대비
생 산 량	342.09	358.65	339.40	341.76	-4.7	0.7
공 급 량	437.12	454.76	449.92	452.51	-0.5	0.6
소 비 량	338.07	342.88	351.06	350.07	2.1	-0.3
교 역 량	153.07	148.33	151.50	151.88	2.4	0.3
기말재고량	99.05	111.88	98.86	102.44	-8.4	3.6
기말재고율(%)	29.3	32.6	28.2	29.3		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-598, March 10, 2020.

