



USDA 2019/20년도 세계 곡물 수급 전망

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

미국 농업부(USDA)는 2019/20년도 세계 곡물 생산량이 26억 6,550만 톤으로 전년대비 1.4% 증가될 것으로 전망하였다. 전체 곡물 공급량은 전년대비 0.5% 증가한 34억 6,300만 톤으로 전망되었고, 소비량은 전년대비 0.6% 증가한 26억 6,420만 톤으로 전망되었다. 2019/20년도 곡물 교역량은 전년대비 0.5% 감소한 4억 2,660만 톤으로 전망되었고, 재고량은 7억 9,880만 톤으로 전년대비 0.2% 증가한 것으로 전망되었다. 재고율은 전년대비 0.1%p 감소한 30.0%가 될 전망이다.

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

세계 쌀 생산량은 4억 9,840만 톤으로 전년대비 0.2% 감소할 것으로 전망되었다. 공급량 전년대비 1.5% 증가한 6억 7,160만 톤으로 전망되었고, 소비량은 4억 9,380만 톤으로 전년대비 1.1% 증가될 것으로 전망되었다. 교역량 및 재고량은 각각 전년대비 3.4%, 2.6% 증가한 4,570만 톤, 1억 7,780만 톤으로 전망되었고, 기말재고율은 전년대비 0.6%p 증가한 36.0%가 될 전망이다.

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

세계 밀 생산량은 7억 6,540만 톤으로 전년대비 4.7% 증가한 전망되었고, 공급량은 전년대비 2.8% 증가한 10억 4,320만 톤으로 전망되었다. 소비량은 7억 5,380만 톤으로 전년대비 2.3% 증가할 전망이다. 교역량은 1억 7,980만 톤으로 전년대비 3.8% 증가할 전망이며, 기말재고량은 전년보다 4.2% 증가한 2억 8,950만 톤으로 전망되었다. 기말재고율은 전년보다 0.7%p 높은 38.4%가 될 전망이다.

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

세계 옥수수 생산량은 전년대비 1.4% 감소한 11억 860만 톤으로 전망되었고, 공급량은 전년대비 2.6% 감소한 14억 2,780만 톤으로 전망되었다. 소비량은 11억 2,720만 톤으로 전망되어 소비량이 생산량에 약 1,900만 톤 초과할 것으로 전망되었다. 교역량은 전년대비 7.6% 감소한 1억 6,660만 톤, 기말재고량은 5.8% 감소한 3억 60만 톤으로 전망되었다. 재고율 또한 전년대비 1.2%p 하락한 26.7%로 전망되었다.

❁ 2019/20년도 대두 생산량, 공급량, 재고량은 감소, 소비량 및 교역량은 증가 전망

세계 대두 생산량은 전년대비 5.8% 감소한 3억 3,750만 톤으로 전망되었다. 공급량은 4억 4,610만 톤으로 전년대비 1.6% 감소한 반면 소비량은 3억 4,970만 톤으로 전년대비 1.8% 증가할 것으로 전망되었다. 교역량은 1억 4,920만 톤으로 전년도와 비슷한 양상을 보였고, 재고량은 전년대비 12.2% 감소한 9,640만 톤으로 전망되었다. 기말재고율도 전년보다 4.4%p 하락한 27.6%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(%)	
			2019.11	2019.12	전년대비	전월대비
생 산 량	2,619.04	2,628.82	2,658.19	2,665.50	1.4	0.3
공 급 량	3,417.28	3,445.46	3,456.69	3,462.95	0.5	0.2
소 비 량	2,600.64	2,648.01	2,664.54	2,664.18	0.6	0.0
교 역 량	414.83	428.58	428.02	426.56	-0.5	-0.3
기말재고량	816.64	797.45	792.15	798.77	0.2	0.8
기말재고율(%)	31.4	30.1	29.7	30.0		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-595, December 19, 2019.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.11	2019.12	전년대비	전월대비
생 산 량	494.80	499.19	497.76	498.40	-0.2	0.1
공 급 량	644.71	661.87	671.05	671.63	1.5	0.1
소 비 량	482.04	488.64	494.01	493.83	1.1	0.0
교 역 량	47.13	44.16	45.78	45.67	3.4	-0.2
기말재고량	162.67	173.23	177.04	177.80	2.6	0.4
기말재고율(%)	33.7	35.5	35.8	36.0		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-595, December 19, 2019.

표 3 밀 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.11	2019.12	전년대비	전월대비
생 산 량	762.88	731.35	765.55	765.41	4.7	0.0
공 급 량	1,025.58	1,014.4	1,043.45	1,043.26	2.8	0.0
소 비 량	742.52	736.56	755.17	753.76	2.3	-0.2
교 역 량	182.47	173.17	180.68	179.81	3.8	-0.5
기말재고량	283.06	277.85	288.28	289.50	4.2	0.4
기말재고율(%)	38.1	37.7	38.2	38.4		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-595, December 19, 2019.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.11	2019.12	전년대비	전월대비
생 산 량	1,079.91	1,124.49	1,102.16	1,108.62	-1.4	0.6
공 급 량	1,431.69	1,465.77	1,422.23	1,427.79	-2.6	0.4
소 비 량	1,090.40	1,146.60	1,126.27	1,127.23	-1.7	0.1
교 역 량	148.19	180.40	167.05	166.64	-7.6	-0.2
기말재고량	341.29	319.17	295.96	300.56	-5.8	1.6
기말재고율(%)	31.3	27.8	26.3	26.7		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-595, December 19, 2019.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.11	2019.12	전년대비	전월대비
생 산 량	341.99	358.21	336.56	337.48	-5.8	0.3
공 급 량	437.22	453.16	445.02	446.07	-1.6	0.2
소 비 량	338.33	343.36	349.60	349.67	1.8	0.0
교 역 량	153.07	149.22	149.75	149.15	0.0	-0.4
기말재고량	98.89	109.80	95.42	96.40	-12.2	1.0
기말재고율(%)	29.2	32.0	27.3	27.6		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-595, December 19, 2019.

