



USDA 2019/20년도 세계 곡물 수급 전망

❖ 2019/20년도 세계 곡물은 재고량을 제외한 생산량, 공급량, 소비량, 교역량 모두 증가 전망

미국 농업부(USDA)는 2019/20년도 세계 곡물 생산량이 26억 6,480만 톤으로 전년대비 1.5% 증가될 것으로 전망하였다. 전체 곡물 공급량은 전년대비 0.8% 증가한 34억 6,570만 톤으로 전망되었고, 소비량은 1.6% 증가한 26억 7,850만 톤으로 전망되었다. 세계 곡물 교역량은 전년대비 2.5% 증가하여 4억 3,610만 톤이 될 것으로 전망되었다. 2019/20년도 곡물 재고량은 전년대비 1.7% 감소한 7억 8,720만 톤, 재고율은 29.4%로 전년대비 3.1%p 감소할 것으로 전망되었다.

❖ 2019/20년도 쌀 공급량, 소비량, 교역량 및 재고량 증가 전망

세계 쌀 생산량은 전년대비 0.2% 감소한 4억 9,780만 톤으로 전망되었다. 공급량과 소비량은 각각 1.2%씩 증가하여 6억 6,870만 톤, 4억 9,610만 톤이 될 전망이다. 교역량은 전년대비 1.6% 증가한 4,690만 톤으로 전망되었고, 재고량은 1억 7,270만 톤으로 1.0% 증가 될 것으로 전망되었다. 기말재고율은 전년 대비 0.1%p 하락한 34.8%가 될 전망이다.

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

세계 밀 생산량은 전년대비 5.5% 증가한 7억 7,150만 톤으로 전망되었다. 공급량은 전년대비 3.4% 증가한 10억 4,660만 톤, 소비량은 3.2% 증가한 7억 6,020만 톤으로 전망되었다. 교역량은 1억 8,310만 톤으로 전년대비 4.5% 증가할 전망이며, 기말재고량은 전년보다 4.1% 증가한 2억 8,650만 톤으로 전망되었다. 기말재고율은 전년보다 0.3%p 높은 37.7%가 될 것으로 전망되었다.

❖ 2019/20년도 옥수수 소비량을 제외한 생산량, 공급량, 교역량, 재고량 모두 감소 전망

세계 옥수수 생산량은 11억 510만 톤으로 전년대비 1.6% 감소할 것으로 전망되었다. 공급량은 1.9% 감소한 14억 3,390만 톤이 될 전망이다. 소비량은 0.2% 상승한 11억 3,500만 톤으로 전망되었고, 소비량이 생산량을 3,000만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 교역량은 전년대비 0.9% 감소한 1억 7,080만 톤, 기말재고량은 9.1% 감소한 2억 9,890만 톤으로 전망되었다. 재고율 또한 전년대비 2.7%p 하락한 26.3%가 될 것으로 전망되었다.

❖ 2019/20년도 대두 생산량과 재고량은 각각 4.4%, 7.5% 감소 전망

세계 대두 생산량과 공급량은 전년대비 각각 4.4%, 0.2% 감소한 3억 4,700만 톤, 4억 5,960만 톤으로 전망되었다. 소비량은 전년대비 2.1% 증가한 3억 5,510만 톤으로 전망되었다. 교역량은 1억 5,130만 톤으로 0.7% 증가할 것으로 전망되었다. 재고량은 전년대비 7.5% 감소하고, 기말재고율도 전년보다 3.1%p 하락한 29.4%가 될 것으로 전망되었다.

표 1 전체 곡물의 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.06	2019.07	전년대비	전월대비
생 산 량	2,616.82	2,625.38	2,667.92	2,664.79	1.5	-0.1
공 급 량	3,414.23	3,437.57	3,466.37	3,465.70	0.8	0.0
소 비 량	2,602.03	2,636.66	2,680.41	2,678.54	1.6	-0.1
교 역 량	415.06	425.42	437.31	436.11	2.5	-0.3
기말재고량	812.19	800.91	785.95	787.16	-1.7	0.2
기말재고율(%)	31.2	30.4	29.3	29.4		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-590, July 11, 2019.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.06	2019.07	전년대비	전월대비
생 산 량	494.88	498.65	497.62	497.82	-0.2	0.0
공 급 량	644.50	660.94	667.82	668.73	1.2	0.1
소 비 량	482.21	490.03	495.95	496.08	1.2	0.0
교 역 량	47.12	46.19	47.18	46.91	1.6	-0.6
기말재고량	162.29	170.91	171.87	172.65	1.0	0.5
기말재고율(%)	33.7	34.9	34.7	34.8		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-590, July 11, 2019.

표 3 밀 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.06	2019.07	전년대비	전월대비
생 산 량	761.88	730.90	780.83	771.46	5.5	-1.2
공 급 량	1,023.97	1,011.96	1,057.40	1,046.61	3.4	-1.0
소 비 량	742.91	736.81	763.06	760.15	3.2	-0.4
교 역 량	182.04	175.26	185.40	183.11	4.5	-1.2
기말재고량	281.06	275.15	294.34	286.46	4.1	-2.7
기말재고율(%)	37.8	37.3	38.6	37.7		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-590, July 11, 2019.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.06	2019.07	전년대비	전월대비
생 산 량	1,077.98	1,122.69	1,099.19	1,105.14	-1.6	0.5
공 급 량	1,429.44	1,461.99	1,424.57	1,433.89	-1.9	0.7
소 비 량	1,090.14	1,133.24	1,134.05	1,134.97	0.2	0.1
교 역 량	148.75	172.38	169.84	170.84	-0.9	0.6
기말재고량	339.30	328.75	290.52	298.92	-9.1	2.9
기말재고율(%)	31.1	29.0	25.6	26.3		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-590, July 11, 2019.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.06	2019.07	전년대비	전월대비
생 산 량	341.53	362.87	355.39	347.04	-4.4	-2.3
공 급 량	437.53	460.63	467.97	459.59	-0.2	-1.8
소 비 량	338.43	347.65	355.31	355.06	2.1	-0.1
교 역 량	153.08	150.16	151.05	151.26	0.7	0.1
기말재고량	99.10	112.98	112.66	104.53	-7.5	-7.2
기말재고율(%)	29.3	32.5	31.7	29.4		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-590, July 11, 2019.

