



USDA 2019/20년도 세계 곡물 수급 전망

❖ 2019/20년도 세계 곡물 교역량 및 소비량은 각각 2.3%, 1.6% 증가 전망

미국 농업부(USDA)는 2019/20년도 세계 곡물 생산량이 26억 6,790만 톤으로 전년대비 1.6% 증가될 것으로 전망하였다. 전체 곡물 공급량은 전년대비 0.8% 증가한 34억 6,640만 톤으로 전망되었고, 소비량은 1.6% 증가한 26억 8,040만 톤으로 전망된다. 세계 곡물 교역량은 전년대비 2.3% 증가하여 4억 3,730만 톤이 될 것으로 전망되었다. 2019/20년도 곡물 재고량은 전년대비 1.6% 감소한 7억 8,600만 톤이 될 것으로 전망되었고, 재고율은 29.3%로 전년대비 0.9%p 감소할 것으로 전망되었다.

❖ 2019/20년도 쌀 공급량, 소비량 및 재고량 모두 1% 증가 전망

세계 쌀 생산량은 전년대비 0.3% 감소한 4억 9,760만 톤으로 전망되었다. 공급량과 소비량, 재고량은 각각 6억 6,780만 톤, 4억 9,600만 톤, 1억 7,190만 톤으로 모두 전년대비 1.0% 증가될 것으로 전망되었다. 교역량은 전년대비 0.7% 증가한 4,720만 톤으로 전망되었다. 기말재고율은 전년도와 동일한 34.7%가 될 전망이다.

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

세계 밀 생산량은 전년대비 6.7% 증가한 7억 8,080만 톤으로 전망되었다. 공급량은 전년대비 4.4% 증가한 10억 5,740만 톤, 소비량은 3.7% 증가한 7억 6,310만 톤으로 전망되었다. 교역량은 1억 8,540만 톤으로 전년대비 5.5% 증가할 전망이며, 기말재고량은 전년도보다 6.4% 증가한 2억 9,430만 톤으로 전망되었다. 기말재고율은 전년도보다 1.0%p 높은 38.6%가 될 것으로 전망되었다.

❖ 2019/20년도 옥수수 공급량 및 재고량은 각각 2.4%, 10.7% 감소 전망

세계 옥수수 생산량은 10억 9,920만 톤으로 전년대비 1.9% 감소할 것으로 전망되었다. 소비량은 전년도와 비슷한 11억 3,410만 톤으로 전망되었고, 소비량이 생산량을 3,490만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 교역량은 전년대비 1.7% 감소한 1억 6,980만 톤, 기말재고량은 10.7% 감소한 2억 9,050만 톤으로 전망되었다. 재고율 또한 전년대비 3.1%p 하락한 25.6%가 될 것으로 전망되었다.

❖ 2019/20년도 대두 생산량은 1.8% 감소하는 반면 소비량은 2.3% 증가 전망

세계 대두 생산량은 전년대비 1.8% 감소한 3억 5,540만 톤, 공급량은 1.7% 늘어난 4억 6,800만 톤으로 전망되었다. 소비량은 전년대비 2.3% 늘어난 3억 5,530만 톤으로 전망되었다. 소비량이 늘어남에 따라 교역량도 전년대비 0.9% 늘어난 1억 5,100만 톤에 이를 전망이다. 재고량은 전년대비 0.1% 감소하고, 기말재고율도 전년도보다 0.8%p 하락한 31.7%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(%)	
			2019.05	2019.06	전년대비	전월대비
생 산 량	2,616.82	2,625.45	2,701.59	2,667.92	1.6	-1.2
공 급 량	3,414.23	3,437.33	3,498.20	3,466.37	0.8	-0.9
소 비 량	2,602.35	2,638.89	2,689.35	2,680.41	1.6	-0.3
교 역 량	415.01	427.38	438.70	437.31	2.3	-0.3
기말재고량	811.88	798.45	808.85	785.95	-1.6	-2.8
기말재고율(%)	31.2	30.3	30.1	29.3		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-589, June 11, 2019.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.05	2019.06	전년대비	전월대비
생 산 량	494.88	499.07	498.42	497.62	-0.3	-0.2
공 급 량	644.50	661.16	668.35	667.82	1.0	-0.1
소 비 량	482.41	490.96	496.13	495.95	1.0	0.0
교 역 량	47.12	46.85	47.60	47.18	0.7	-0.9
기말재고량	162.09	170.21	172.22	171.87	1.0	-0.2
기말재고율(%)	33.6	34.7	34.7	34.7		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-589, June 11, 2019.

표 3 밀 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.05	2019.06	전년대비	전월대비
생 산 량	761.88	731.69	777.49	780.83	6.7	0.4
공 급 량	1,023.97	1,012.64	1,052.47	1,057.40	4.4	0.5
소 비 량	743.02	736.06	759.46	763.06	3.7	0.5
교 역 량	181.77	175.66	184.60	185.40	5.5	0.4
기말재고량	280.95	276.57	293.01	294.34	6.4	0.5
기말재고율(%)	37.8	37.6	38.6	38.6		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-589, June 11, 2019.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.05	2019.06	전년대비	전월대비
생 산 량	1,077.98	1,120.47	1,133.78	1,099.19	-1.9	-3.1
공 급 량	1,429.44	1,459.72	1,459.72	1,424.57	-2.4	-2.4
소 비 량	1,090.19	1,134.34	1,145.01	1,134.05	0.0	-1.0
교 역 량	148.82	172.80	171.61	169.84	-1.7	-1.0
기말재고량	339.25	325.38	314.71	290.52	-10.7	-7.7
기말재고율(%)	31.1	28.7	27.5	25.6		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-589, June 11, 2019.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.05	2019.06	전년대비	전월대비
생 산 량	341.54	362.08	355.66	355.39	-1.8	-0.1
공 급 량	437.66	460.05	468.51	467.97	1.7	-0.1
소 비 량	338.56	347.25	355.42	355.31	2.3	0.0
교 역 량	152.96	149.69	151.15	151.05	0.9	-0.1
기말재고량	99.10	112.80	113.09	112.66	-0.1	-0.4
기말재고율(%)	29.3	32.5	31.8	31.7		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-589, June 11, 2019.

