



USDA 2019/20년도 세계 곡물 수급 전망

❖ 2019/20년도 세계 곡물은 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 6,660만 톤으로 전망되었고, 소비량은 1.3% 증가한 26억 7,020만 톤으로 전망되었다. 세계 곡물 교역량은 전년대비 1.5% 증가하여 4억 3,400만 톤이 될 것으로 전망되었다. 2019/20년도 곡물 재고량은 전년대비 0.7% 감소한 7억 9,640만 톤, 재고율은 29.8%로 전년대비 0.6%p 감소할 것으로 전망되었다.

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

세계 쌀 생산량은 전년대비 0.2% 감소한 4억 9,790만 톤으로 전망되었다. 공급량은 전년대비 1.3% 증가한 6억 6,920만 톤, 소비량은 1.0% 증가한 4억 9,450만 톤으로 전망되었다. 교역량은 전년대비 2.4% 증가한 4,660만 톤으로 전망되었고, 재고량은 1억 7,470만 톤으로 2.0% 증가 될 것으로 전망되었다. 기말재고율은 전년 대비 0.3%p 증가한 35.3%가 될 전망이다.

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

세계 밀 생산량은 전년대비 5.1% 증가한 7억 6,810만 톤으로 전망되었다. 공급량은 전년대비 3.1% 증가한 10억 4,360만 톤, 소비량은 3.0% 증가한 7억 5,820만 톤으로 전망되었다. 교역량은 1억 8,260만 톤으로 전년대비 4.9% 증가할 전망이며, 기말재고량은 전년보다 3.6% 증가한 2억 8,540만 톤으로 전망되었다. 기말재고율은 전년보다 0.2%p 높은 37.6%가 될 것으로 전망되었다.

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

세계 옥수수 생산량은 11억 820만 톤으로 전년대비 1.3% 감소할 것으로 전망되었다. 공급량은 전년대비 1.7% 감소한 14억 3,680만 톤, 소비량은 0.4% 감소한 11억 2,910만 톤으로 전망되었다. 교역량은 전년대비 3.6% 감소한 1억 6,990만 톤, 기말재고량은 6.3% 감소한 3억 770만 톤으로 전망되었다. 재고율 또한 전년대비 1.7%p 하락한 27.3%가 될 것으로 전망되었다.

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

세계 대두 생산량과 공급량은 전년대비 각각 5.8%, 1.1% 감소한 3억 4,180만 톤, 4억 5,610만 톤으로 전망되었다. 소비량은 전년대비 2.2% 증가한 3억 5,430만 톤으로 전망되었다. 교역량은 1억 4,920만 톤으로 0.6% 증가할 것으로 전망되었다. 재고량은 전년대비 11.2% 감소하고, 기말재고율도 전년보다 4.3%p 하락한 28.7%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(%)	
			2019.07	2019.08	전년대비	전월대비
생 산 량	2,616.60	2,625.43	2,664.79	2,664.78	1.5	0.0
공 급 량	3,413.89	3,437.81	3,465.70	3,466.57	0.8	0.0
소 비 량	2,601.51	2,636.02	2,678.54	2,670.19	1.3	-0.3
교 역 량	415.07	427.50	436.11	434.01	1.5	-0.5
기말재고량	812.39	801.79	787.16	796.39	-0.7	1.2
기말재고율(%)	31.2	30.4	29.4	29.8		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-591, August 12, 2019.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.07	2019.08	전년대비	전월대비
생 산 량	494.86	498.62	497.82	497.86	-0.2	0.0
공 급 량	644.48	660.87	668.73	669.16	1.3	0.1
소 비 량	482.23	489.57	496.08	494.50	1.0	-0.3
교 역 량	47.13	45.55	46.91	46.64	2.4	-0.6
기말재고량	162.25	171.30	172.65	174.66	2.0	1.2
기말재고율(%)	33.6	35.0	34.8	35.3		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-591, August 12, 2019.

표 3 밀 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.07	2019.08	전년대비	전월대비
생 산 량	761.87	730.55	771.46	768.07	5.1	-0.4
공 급 량	1,023.94	1,011.72	1,046.61	1,043.56	3.1	-0.3
소 비 량	742.77	736.23	760.15	758.16	3.0	-0.3
교 역 량	182.04	174.16	183.11	182.63	4.9	-0.3
기말재고량	281.18	275.49	286.46	285.40	3.6	-0.4
기말재고율(%)	37.9	37.4	37.7	37.6		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-591, August 12, 2019.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.07	2019.08	전년대비	전월대비
생 산 량	1,077.98	1,123.02	1,105.14	1,108.24	-1.3	0.3
공 급 량	1,429.33	1,462.40	1,433.89	1,436.81	-1.7	0.2
소 비 량	1,089.96	1,133.82	1,134.97	1,129.09	-0.4	-0.5
교 역 량	148.74	176.22	170.84	169.90	-3.6	-0.6
기말재고량	339.37	328.58	298.92	307.72	-6.3	2.9
기말재고율(%)	31.1	29.0	26.3	27.3		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-591, August 12, 2019.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.07	2019.08	전년대비	전월대비
생 산 량	341.53	362.85	347.04	341.83	-5.8	-1.5
공 급 량	437.60	461.16	459.59	456.06	-1.1	-0.8
소 비 량	338.50	346.63	355.06	354.32	2.2	-0.2
교 역 량	153.08	148.30	151.26	149.17	0.6	-1.4
기말재고량	99.10	114.53	104.53	101.74	-11.2	-2.7
기말재고율(%)	29.3	33.0	29.4	28.7		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-591, August 12, 2019.

