



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 5,820만 톤으로 전년대비 1.1% 증가될 것으로 전망하였다. 전체 곡물 공급량은 전년대비 0.3% 증가한 34억 5,670만 톤으로 전망되었고, 소비량은 26억 6,450만 톤으로 전망되어 소비량이 생산량을 약 635만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 2019/20년도 곡물 교역량 및 재고량은 전년대비 각각 0.1%, 0.8% 감소한 4억 2,800만 톤, 7억 9,220만 톤으로 전망되었다. 재고율은 전년대비 0.4%p 감소한 29.7%가 될 전망이다.

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

세계 쌀 생산량은 4억 9,780만 톤으로 전년대비 0.3% 감소할 것으로 전망되었다. 공급량 전년대비 1.4% 증가한 6억 7,110만 톤으로 전망되었고, 소비량은 4억 9,400만 톤으로 전년대비 1.1% 증가될 것으로 전망되었다. 교역량 및 재고량은 각각 4,580만 톤, 1억 7,700만 톤으로 전망되었고, 기말재고율은 전년 대비 0.4%p 증가한 35.8%가 될 전망이다.

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

세계 밀 생산량은 7억 6,560만 톤으로 전년대비 4.7% 증가한 전망되었고, 공급량은 전년대비 2.9% 증가한 10억 4,350만 톤으로 전망되었다. 소비량은 7억 5,520만 톤으로 전년대비 2.6% 증가할 전망이다. 교역량은 1억 8,070만 톤으로 전년대비 4.5% 증가할 전망이며, 기말재고량은 전년보다 3.7% 증가한 2억 8,830만 톤으로 전망되었다. 기말재고율은 전년보다 3.7%p 높은 38.2%가 될 전망이다.

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

세계 옥수수 생산량은 전년대비 2.0% 감소한 11억 220만 톤으로 전망되었고, 공급량은 전년대비 3.0% 감소한 14억 2,220만 톤으로 전망되었다. 소비량은 11억 2,630만 톤으로 전망되어 소비량이 생산량을 약 2,400만 톤 초과할 것으로 전망되었다. 교역량은 전년대비 7.3% 감소한 1억 6,710만 톤, 기말재고량은 7.5% 감소한 2억 9,600만 톤으로 전망되었다. 재고율 또한 전년대비 1.6%p 하락한 26.3%로 전망되었다.

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

세계 대두 생산량은 전년대비 6.0% 감소한 3억 3,660만 톤으로 전망되었다. 공급량은 4억 4,500만 톤으로 전년대비 2.0% 감소한 반면 소비량은 3억 4,900만 톤으로 전년대비 1.6% 증가할 것으로 전망되었다. 교역량은 1억 4,980만 톤으로 0.4% 증가될 전망이고 재고량은 전년대비 13.0% 감소한 9,540만 톤으로 전망되었다. 기말재고율도 전년보다 4.6%p 하락한 27.3%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(%)	
			2019.10	2019.11	전년대비	전월대비
생 산 량	2,618.41	2,629.43	2,659.68	2,658.19	1.1	-0.1
공 급 량	3,416.96	3,445.97	3,460.07	3,456.69	0.3	-0.1
소 비 량	2,600.42	2,647.47	2,663.17	2,664.54	0.6	0.1
교 역 량	414.83	428.4	426.56	428.02	-0.1	0.3
기말재고량	816.54	798.49	796.9	792.15	-0.8	-0.6
기말재고율(%)	31.4	30.2	29.9	29.7		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-594, November 8, 2019.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.10	2019.11	전년대비	전월대비
생 산 량	494.88	499.34	497.77	497.76	-0.3	0.0
공 급 량	644.73	661.9	669.62	671.05	1.4	0.2
소 비 량	482.17	488.61	494.54	494.01	1.1	-0.1
교 역 량	47.13	44.15	45.88	45.78	3.7	-0.2
기말재고량	162.56	173.29	175.09	177.04	2.2	1.1
기말재고율(%)	33.7	35.5	35.4	35.8		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-594, November 8, 2019.

표 3 밀 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.10	2019.11	전년대비	전월대비
생 산 량	762.31	731.28	765.23	765.55	4.7	0.0
공 급 량	1,025.03	1,014.01	1,042.91	1,043.45	2.9	0.1
소 비 량	742.31	736.11	755.11	755.17	2.6	0.0
교 역 량	182.47	172.89	179.68	180.68	4.5	0.6
기말재고량	282.73	277.9	287.8	288.28	3.7	0.2
기말재고율(%)	38.1	37.8	38.1	38.2		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-594, November 8, 2019.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.10	2019.11	전년대비	전월대비
생 산 량	1,080.02	1,125.01	1,104.01	1,102.16	-2.0	-0.2
공 급 량	1,432.17	1,466.73	1,428.04	1,422.23	-3.0	-0.4
소 비 량	1,090.45	1,146.67	1,125.49	1,126.27	-1.8	0.1
교 역 량	148.19	180.3	166.59	167.05	-7.3	0.3
기말재고량	341.72	320.06	302.55	295.96	-7.5	-2.2
기말재고율(%)	31.3	27.9	26.9	26.3		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-594, November 8, 2019.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2017/18	2018/19 (추정)	2019/20(전망)		변동율(%)	
			2019.10	2019.11	전년대비	전월대비
생 산 량	341.61	358.21	338.97	336.56	-6.0	-0.7
공 급 량	437.45	453.90	447.55	445.02	-2.0	-0.6
소 비 량	338.34	344.24	352.34	349.60	1.6	-0.8
교 역 량	153.07	149.13	149.39	149.75	0.4	0.2
기말재고량	99.11	109.66	95.21	95.42	-13.0	0.2
기말재고율(%)	29.3	31.9	27.0	27.3		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-594, November 8, 2019.

