



USDA 8월 세계 곡물 수급 전망

❖ 2016/17년도 세계 곡물 생산량과 공급량은 전년대비 3.8% 증가 전망

미국 농업부(USDA)는 2016/17년도 세계 곡물 생산량이 25억 4,710만 톤으로 전년대비 3.8% 증가될 것으로 전망하였다. 전체 곡물 소비량은 25억 2,310만 톤으로 전망되어 생산량이 소비량을 약 1,400만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 세계 곡물 교역량은 전년대비 3.5% 증가하여 3억 8,830만 톤이 될 것으로 전망되었다. 2016/17년도 곡물 재고량은 전년대비 4.0% 증가한 6억 2,210만 톤이 될 것으로 전망되었고, 재고율은 24.7%로 전년대비 0.1%p 높아질 전망이다.

❖ 2016/17년도 쌀 생산량은 전년대비 2.2% 증가, 교역량은 1.3% 감소 전망

세계 쌀 생산량은 전년대비 2.2% 증가된 4억 8,110만 톤으로 전망되었다. 쌀 소비량은 전년대비 1.1% 늘어나지만 교역량은 1.3% 감소될 전망이다. 쌀 기말재고량은 전년대비 2.0% 증가한 1억 1,380만 톤으로 전망되고, 기말재고율은 전년보다 0.3%p 높은 23.8%가 될 전망이다.

❖ 2016/17년도 밀 생산량은 전년대비 1.2%, 재고량은 4.5% 증가 전망

세계 밀 생산량은 전년대비 1.2% 증가된 7억 4,340만 톤, 소비량은 3.3% 늘어난 7억 3,250만 톤이 될 것으로 전망되었다. 세계 밀 교역량은 전년대비 0.1% 상승하였으며 기말재고량도 전년보다 4.5% 늘어난 2억 5,280만 톤, 마지막으로 기말재고율은 34.5%가 될 것으로 전망되었다.

❖ 2016/17년도 옥수수 생산량은 전년대비 7.2%, 교역량은 14.7% 증가 전망

세계 옥수수 생산량은 전년대비 7.2% 늘어난 10억 2,840만 톤, 소비량은 전년대비 6.1% 증가된 10억 1,690만 톤으로 전망되어 생산량이 소비량을 약 1,150만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 기말재고량은 전년대비 5.5% 늘어나지만 재고율은 전년대비 0.1%p 하락해 21.7%가 될 것으로 전망되었다.

❖ 2016/17년도 대두 생산량은 전년대비 5.7% 증가, 재고량은 2.4% 감소 전망

세계 대두 생산량은 전년대비 5.7% 증가된 3억 3,040만 톤, 공급량은 3.1% 늘어난 4억 340만 톤 수준으로 사상 최고치를 기록할 것으로 전망되었다. 소비량은 전년대비 4.0% 늘어난 3억 2,980만 톤으로 전망되었다. 소비량이 늘어남에 따라 교역량도 전년대비 4.6% 늘어나 1억 3,900만 톤에 이를 전망이다. 재고량은 전년대비 2.4% 감소하고, 기말재고율도 21.6%로 낮아질 전망이다.

표 1 전체 곡물의 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2014/15	2015/16 (추정)	2016/17(전망)		변동율(%)	
			2016.7	2016.8	전년대비	전월대비
생 산 량	2,511.88	2,453.78	2,522.15	2,547.09	3.8	1.0
공 급 량	3,031.15	3,029.25	3,115.98	3,145.24	3.8	0.9
소 비 량	2,455.68	2,431.10	2,512.88	2,523.14	3.8	0.4
교 역 량	393.72	375.05	381.36	388.34	3.5	1.8
기말재고량	575.47	598.15	603.10	622.10	4.0	3.2
기말재고율(%)	23.4	24.6	24.0	24.7		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-556, August 12, 2016.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2014/15	2015/16 (추정)	2016/17(전망)		변동율(%)	
			2016.7	2016.8	전년대비	전월대비
생 산 량	478.70	470.82	481.23	481.08	2.2	-0.0
공 급 량	592.47	585.11	587.93	592.59	1.3	0.8
소 비 량	478.18	473.60	480.63	478.83	1.1	-0.4
교 역 량	43.64	41.19	40.53	40.65	-1.3	0.3
기말재고량	114.29	111.51	107.30	113.77	2.0	6.0
기말재고율(%)	23.9	23.5	22.3	23.8		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-556, August 12, 2016.

표 3 밀 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2014/15	2015/16 (추정)	2016/17(전망)		변동율(%)	
			2016.7	2016.8	전년대비	전월대비
생 산 량	727.87	734.80	738.51	743.44	1.2	0.7
공 급 량	921.71	950.89	983.04	985.32	3.6	0.2
소 비 량	705.63	709.01	729.34	732.50	3.3	0.4
교 역 량	164.42	170.56	168.43	170.70	0.1	1.3
기말재고량	216.09	241.88	253.70	252.82	4.5	-0.3
기말재고율(%)	30.6	34.1	34.8	34.5		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-556, August 12, 2016.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2014/15	2015/16 (추정)	2016/17(전망)		변동율(%)	
			2016.7	2016.8	전년대비	전월대비
생 산 량	1,013.62	959.73	1,010.74	1,028.40	7.2	1.7
공 급 량	1,188.92	1,167.99	1,217.64	1,237.74	6.0	1.7
소 비 량	980.66	958.64	1,009.25	1,016.93	6.1	0.8
교 역 량	141.74	119.69	133.37	137.25	14.7	2.9
기말재고량	208.26	209.34	208.39	220.81	5.5	6.0
기말재고율(%)	21.2	21.8	20.6	21.7		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-556, August 12, 2016.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2014/15	2015/16 (추정)	2016/17(전망)		변동율(%)	
			2016.7	2016.8	전년대비	전월대비
생 산 량	319.78	312.67	325.95	330.41	5.7	1.4
공 급 량	381.74	391.13	398.12	403.41	3.1	1.3
소 비 량	300.90	317.20	328.78	329.82	4.0	0.3
교 역 량	126.13	132.80	138.26	138.97	4.6	0.5
기말재고량	78.46	73.00	67.10	71.24	-2.4	6.2
기말재고율(%)	26.1	23.0	20.4	21.6		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-556, August 12, 2016.

