



USDA 1월 세계 곡물 수급 전망

❖ 2016/17년도 세계 곡물 생산량과 교역량은 전년대비 각각 4.2%, 7.2% 증가 전망

미국 농업부(USDA)는 2016/17년도 세계 곡물 생산량이 25억 6036만 톤으로 전년대비 4.2% 증가될 것으로 전망하였다. 전체 곡물 소비량은 25억 3722만 톤으로 전망되어 생산량이 소비량을 2314만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 세계 곡물 교역량은 전년대비 7.2% 증가하여 4억 430만 톤이 될 것으로 전망되었다. 2016/17년도 곡물 재고량은 전년대비 3.8% 증가한 6억 2580만 톤이 될 것으로 전망되었고, 재고율은 24.7%로 전년과 비슷한 수준이 유지될 것으로 전망되었다.

❖ 2016/17년도 쌀 생산량은 전년대비 1.6%, 교역량은 2.9% 증가 전망

세계 쌀 생산량은 전년대비 1.6% 증가된 4억 8000만 톤으로 전망되었다. 쌀 소비량은 전년대비 1.6%, 교역량은 2.9% 증가될 전망이다. 쌀 기말재고량은 전년대비 1.9% 증가한 1억 1870만 톤으로 전망되고, 기말재고율은 전년과 동일한 24.8%가 될 전망이다.

❖ 2016/17년도 밀 생산량은 전년대비 2.3%, 재고량은 5.3% 증가 전망

세계 밀 생산량은 전년대비 2.3% 증가된 7억 5270만 톤, 소비량은 3.9% 늘어난 7억 3990만 톤이 될 것으로 전망되었다. 교역량은 전년대비 3.0% 늘어날 것으로 전망되었다. 기말재고량은 전년보다 5.3% 늘어난 2억 5330만 톤, 기말재고율은 34.2%가 될 것으로 전망되었다.

❖ 2016/17년도 옥수수 생산량은 전년대비 8.0%, 교역량은 22.1% 대폭 증가 전망

세계 옥수수 생산량은 전년대비 8.0% 늘어난 10억 3790만 톤, 소비량은 전년대비 6.9% 증가된 10억 2700만 톤으로 전망되어 생산량이 소비량을 약 1100만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 기말재고량은 전년대비 5.2% 늘어나지만 재고율은 전년대비 0.4%p 하락해 21.5%가 될 것으로 전망되었다.

❖ 2016/17년도 대두 생산량은 전년대비 7.8%, 재고량은 6.6% 증가 전망

세계 대두 생산량은 전년대비 7.8% 증가된 3억 3785만 톤, 공급량은 6.0% 늘어난 4억 1500만 톤 수준으로 사상 최고치를 기록할 것으로 전망되었다. 소비량은 전년대비 4.7% 늘어난 3억 3030만 톤으로 전망되었다. 소비량이 늘어남에 따라 교역량도 전년대비 5.8% 늘어나 1억 3990만 톤에 이를 전망이다. 재고량은 전년대비 6.6% 증가하고, 기말재고율은 24.9%가 될 전망이다.

표 1 전체 곡물의 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2014/15	2015/16 (추정)	2016/17(전망)		변동율(%)	
			2016.12	2017.1	전년대비	전월대비
생 산 량	2,513.81	2,457.54	2,562.12	2,560.36	4.2	-0.1
공 급 량	3,033.65	3,035.92	3,164.04	3,163.05	4.2	-0.0
소 비 량	2,455.26	2,433.24	2,536.76	2,537.22	4.3	0.0
교 역 량	394.11	377.25	402.75	404.29	7.2	0.4
기말재고량	578.38	602.68	627.28	625.82	3.8	-0.2
기말재고율(%)	23.6	24.8	24.7	24.7		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-561, January 12, 2017.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2014/15	2015/16 (추정)	2016/17(전망)		변동율(%)	
			2016.12	2017.1	전년대비	전월대비
생 산 량	478.55	472.39	481.51	480.02	1.6	-0.3
공 급 량	592.42	587.05	597.98	596.52	1.6	-0.2
소 비 량	477.91	470.32	478.38	477.77	1.6	-0.1
교 역 량	43.58	39.67	40.71	40.83	2.9	0.3
기말재고량	114.66	116.51	120.21	118.71	1.9	-1.2
기말재고율(%)	24.0	24.8	25.1	24.8		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-561, January 12, 2017.

표 3 밀 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2014/15	2015/16 (추정)	2016/17(전망)		변동율(%)	
			2016.12	2017.1	전년대비	전월대비
생 산 량	728.09	735.49	751.26	752.69	2.3	0.2
공 급 량	923.02	952.77	991.91	993.18	4.2	0.1
소 비 량	705.74	712.29	739.77	739.89	3.9	0.0
교 역 량	164.41	172.79	176.83	178.05	3.0	0.7
기말재고량	217.28	240.49	252.14	253.29	5.3	0.5
기말재고율(%)	30.8	33.8	34.1	34.2		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-561, January 12, 2017.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2014/15	2015/16 (추정)	2016/17(전망)		변동율(%)	
			2016.12	2017.1	전년대비	전월대비
생 산 량	1,015.06	961.10	1,039.73	1,037.93	8.0	-0.2
공 급 량	1,189.83	1,170.41	1,248.68	1,247.94	6.6	-0.1
소 비 량	980.53	960.40	1,026.43	1,026.96	6.9	0.1
교 역 량	142.17	121.22	147.68	148.07	22.1	0.3
기말재고량	209.31	210.01	222.25	220.98	5.2	-0.6
기말재고율(%)	21.3	21.9	21.7	21.5		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-561, January 12, 2017.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2014/15	2015/16 (추정)	2016/17(전망)		변동율(%)	
			2016.12	2017.1	전년대비	전월대비
생 산 량	319.78	313.53	338.00	337.85	7.8	-0.0
공 급 량	381.61	391.58	415.22	415.04	6.0	-0.0
소 비 량	301.71	315.53	330.09	330.34	4.7	0.1
교 역 량	126.22	132.18	139.25	139.90	5.8	0.5
기말재고량	78.05	77.19	82.85	82.32	6.6	-0.6
기말재고율(%)	25.9	24.5	25.1	24.9		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-561, January 12, 2017.

