



USDA 10월 세계 곡물 수급 전망

❖ 2016/17년도 세계 곡물 생산량과 교역량은 전년대비 각각 3.8%, 6.0% 증가 전망

미국 농업부(USDA)는 2016/17년도 세계 곡물 생산량이 25억 4250만 톤으로 전년대비 3.6% 증가될 것으로 전망하였다. 전체 곡물 소비량은 25억 2580만 톤으로 전망되어 생산량이 소비량을 약 1670만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 세계 곡물 교역량은 전년대비 6.0% 증가하여 3억 9760만 톤이 될 것으로 전망되었다. 2016/17년도 곡물 재고량은 전년대비 2.8% 증가한 6억 1830만 톤이 될 것으로 전망되었고, 재고율은 24.5%로 전년대비 0.3%p 낮아질 전망이다.

❖ 2016/17년도 쌀 생산량은 전년대비 2.4%, 교역량은 2.8% 증가 전망

세계 쌀 생산량은 전년대비 2.4% 증가된 4억 8330만 톤으로 전망되었다. 쌀 소비량은 전년대비 1.5%, 교역량은 2.8% 증가될 전망이다. 쌀 기말재고량은 전년대비 4.4% 증가한 1억 2070만 톤으로 전망되고, 기말재고율은 전년보다 0.7%p 높은 25.2%가 될 전망이다.

❖ 2016/17년도 밀 생산량은 전년대비 1.3%, 재고량은 3.6% 증가 전망

세계 밀 생산량은 전년대비 1.3% 증가된 7억 4440만 톤, 소비량은 3.4% 늘어난 7억 3570만 톤이 될 것으로 전망되었다. 교역량은 전년대비 1.6% 늘어날 것으로 전망되었다. 기말재고량은 전년보다 3.6% 늘어난 2억 4840만 톤, 기말재고율은 33.8%가 될 것으로 전망되었다.

❖ 2016/17년도 옥수수 생산량은 전년대비 6.9%, 교역량은 20.4% 대폭 증가 전망

세계 옥수수 생산량은 전년대비 6.9% 늘어난 10억 2570만 톤, 소비량은 전년대비 6.4% 증가된 10억 1890만 톤으로 전망되어 생산량이 소비량을 약 1680만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 기말재고량은 전년대비 3.2% 늘어나지만 재고율은 전년대비 0.6%p 하락해 21.3%가 될 것으로 전망되었다.

❖ 2016/17년도 대두 생산량은 전년대비 6.5%, 재고량은 2.5% 증가 전망

세계 대두 생산량은 전년대비 6.5% 증가된 3억 3340만 톤, 공급량은 4.4% 늘어난 4억 870만 톤 수준으로 사상 최고치를 기록할 것으로 전망되었다. 소비량은 전년대비 4.3% 늘어난 3억 2875만 톤으로 전망되었다. 소비량이 늘어남에 따라 교역량도 전년대비 4.7% 늘어나 1억 3880만 톤에 이를 전망이다. 재고량은 전년대비 2.5% 증가하고, 기말재고율은 23.5%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(%)	
			2016.9	2016.10	전년대비	전월대비
생 산 량	2,513.38	2,454.90	2,546.32	2,542.49	3.6	-0.2
공 급 량	3,033.00	3,031.68	3,144.93	3,144.10	3.7	-0.0
소 비 량	2,456.23	2,430.06	2,526.95	2,525.77	3.9	-0.0
교 역 량	393.68	375.17	392.51	397.63	6.0	1.3
기말재고량	576.78	601.62	617.98	618.33	2.8	0.1
기말재고율(%)	23.5	24.8	24.5	24.5		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-558, October 12, 2016.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

(단위: 백만 톤)

구 분	2014/15	2015/16 (추정)	2016/17(전망)		변동율(%)	
			2016.9	2016.10	전년대비	전월대비
생 산 량	478.74	472.09	481.73	483.26	2.4	0.3
공 급 량	592.73	586.70	594.41	598.86	2.1	0.7
소 비 량	478.13	471.10	478.80	478.16	1.5	-0.1
교 역 량	43.58	40.09	40.94	41.22	2.8	0.7
기말재고량	114.61	115.60	115.60	120.70	4.4	4.4
기말재고율(%)	24.0	24.5	24.1	25.2		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-558, October 12, 2016.

표 3 밀 수급 동향 및 전망

(단위: 백만 톤)

구 분	2014/15	2015/16 (추정)	2016/17(전망)		변동율(%)	
			2016.9	2016.10	전년대비	전월대비
생 산 량	728.25	735.02	744.85	744.44	1.3	-0.1
공 급 량	922.22	951.10	985.74	984.10	3.5	-0.2
소 비 량	706.14	711.44	736.68	735.73	3.4	-0.1
교 역 량	164.42	172.00	172.80	174.68	1.6	1.1
기말재고량	216.08	239.66	249.07	248.37	3.6	-0.3
기말재고율(%)	30.6	33.7	33.8	33.8		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-558, October 12, 2016.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

(단위: 백만 톤)

구 분	2014/15	2015/16 (추정)	2016/17(전망)		변동율(%)	
			2016.9	2016.10	전년대비	전월대비
생 산 량	1,014.37	959.14	1,026.61	1,025.69	6.9	-0.1
공 급 량	1,189.67	1,168.06	1,235.86	1,235.74	5.8	-0.0
소 비 량	980.76	958.01	1,016.40	1,018.93	6.4	0.2
교 역 량	141.74	119.46	139.83	143.79	20.4	2.8
기말재고량	208.92	210.05	219.46	216.81	3.2	-1.2
기말재고율(%)	21.3	21.9	21.6	21.3		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-558, October 12, 2016.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

(단위: 백만 톤)

구 분	2014/15	2015/16 (추정)	2016/17(전망)		변동율(%)	
			2016.9	2016.10	전년대비	전월대비
생 산 량	319.78	313.01	330.43	333.43	6.5	0.9
공 급 량	381.67	391.57	403.33	408.67	4.4	1.3
소 비 량	300.77	315.24	328.67	328.75	4.3	0.0
교 역 량	126.22	132.54	138.23	138.78	4.7	0.4
기말재고량	78.56	75.45	72.17	77.36	2.5	7.2
기말재고율(%)	26.1	23.9	22.0	23.5		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-558, October 12, 2016.

