



## USDA 9월 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 4,630만 톤으로 전년대비 3.8% 증가될 것으로 전망하였다. 전체 곡물 소비량은 25억 2,695만 톤으로 전망되어 생산량이 소비량을 약 1,940만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 세계 곡물 교역량은 전년대비 4.4% 증가하여 3억 9,250만 톤이 될 것으로 전망되었다. 2016/17년도 곡물 재고량은 전년대비 3.2% 증가한 6억 1,800만 톤이 될 것으로 전망되었고, 재고율은 24.5%로 전년대비 0.1%p 낮아질 전망이다.

### ❖ 2016/17년도 쌀 생산량은 전년대비 2.1% 증가, 교역량은 0.4% 감소 전망

세계 쌀 생산량은 전년대비 2.1% 증가된 4억 8,170만 톤으로 전망되었다. 쌀 소비량은 전년대비 1.1% 늘어나지만 교역량은 0.4% 감소될 전망이다. 쌀 기말재고량은 전년대비 2.6% 증가한 1억 1,560만 톤으로 전망되고, 기말재고율은 전년보다 0.3%p 높은 24.1%가 될 전망이다.

### ❖ 2016/17년도 밀 생산량은 전년대비 1.4%, 재고량은 3.4% 증가 전망

세계 밀 생산량은 전년대비 1.4% 증가된 7억 4,485만 톤, 소비량은 3.8% 늘어난 7억 3,670만 톤이 될 것으로 전망되었다. 교역량은 전년대비 0.5% 늘어날 것으로 전망되었다. 기말재고량은 전년보다 3.4% 늘어난 2억 4,910만 톤, 기말재고율은 33.8%가 될 것으로 전망되었다.

### ❖ 2016/17년도 옥수수 생산량은 전년대비 7.0%, 교역량은 17.3% 증가 전망

세계 옥수수 생산량은 전년대비 7.0% 늘어난 10억 2,660만 톤, 소비량은 전년대비 6.1% 증가된 10억 1,640만 톤으로 전망되어 생산량이 소비량을 약 1,020만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 기말재고량은 전년대비 4.9% 늘어나지만 재고율은 전년대비 0.2%p 하락해 21.6%가 될 것으로 전망되었다.

### ❖ 2016/17년도 대두 생산량은 전년대비 5.6% 증가, 재고량은 1.0% 감소 전망

세계 대두 생산량은 전년대비 5.6% 증가된 3억 3,040만 톤, 공급량은 3.0% 늘어난 4억 330만 톤 수준으로 사상 최고치를 기록할 것으로 전망되었다. 소비량은 전년대비 3.9% 늘어난 3억 2,870만 톤으로 전망되었다. 소비량이 늘어남에 따라 교역량도 전년대비 3.9% 늘어나 1억 3,820만 톤에 이를 전망이다. 재고량은 전년대비 1.0% 감소하고, 기말재고율도 22.0%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(%)	
			2016.8	2016.9	전년대비	전월대비
생 산 량	2,511.87	2,454.05	2,547.09	2,546.32	3.8	-0.0
공 급 량	3,031.12	3,029.35	3,145.24	3,144.93	3.8	-0.0
소 비 량	2,455.82	2,430.73	2,523.14	2,526.95	4.0	0.2
교 역 량	393.67	375.79	388.34	392.51	4.4	1.1
기말재고량	575.30	598.62	622.10	617.98	3.2	-0.7
기말재고율(%)	23.4	24.6	24.7	24.5		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-557, September 12, 2016.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2014/15	2015/16 (추정)	2016/17(전망)		변동율(%)	
			2016.8	2016.9	전년대비	전월대비
생 산 량	478.70	471.69	481.08	481.73	2.1	0.1
공 급 량	592.46	586.06	592.59	594.41	1.4	0.3
소 비 량	478.09	473.39	478.83	478.80	1.1	-0.0
교 역 량	43.58	41.09	40.65	40.94	-0.4	0.7
기말재고량	114.37	112.68	113.77	115.60	2.6	1.6
기말재고율(%)	23.9	23.8	23.8	24.1		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-557, September 12, 2016.

표 3 밀 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2014/15	2015/16 (추정)	2016/17(전망)		변동율(%)	
			2016.8	2016.9	전년대비	전월대비
생 산 량	727.87	734.80	743.44	744.85	1.4	0.2
공 급 량	921.71	950.59	985.32	985.74	3.7	0.0
소 비 량	705.92	709.70	732.50	736.68	3.8	0.6
교 역 량	164.42	171.86	170.70	172.80	0.5	1.2
기말재고량	215.80	240.89	252.82	249.07	3.4	-1.5
기말재고율(%)	30.6	33.9	34.5	33.8		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-557, September 12, 2016.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2014/15	2015/16 (추정)	2016/17(전망)		변동율(%)	
			2016.8	2016.9	전년대비	전월대비
생 산 량	1,013.62	959.03	1,028.40	1,026.61	7.0	-0.2
공 급 량	1,188.92	1,167.34	1,237.74	1,235.86	5.9	-0.2
소 비 량	980.61	958.09	1,016.93	1,016.40	6.1	-0.1
교 역 량	141.74	119.17	137.25	139.83	17.3	1.9
기말재고량	208.31	209.25	220.81	219.46	4.9	-0.6
기말재고율(%)	21.2	21.8	21.7	21.6		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-557, September 12, 2016.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2014/15	2015/16 (추정)	2016/17(전망)		변동율(%)	
			2016.8	2016.9	전년대비	전월대비
생 산 량	319.78	312.97	330.41	330.43	5.6	0.0
공 급 량	381.74	391.43	403.41	403.33	3.0	-0.0
소 비 량	300.90	316.30	329.82	328.67	3.9	-0.3
교 역 량	126.13	133.09	138.97	138.23	3.9	-0.5
기말재고량	78.46	72.90	71.24	72.17	-1.0	1.3
기말재고율(%)	26.1	23.0	21.6	22.0		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-557, September 12, 2016.

