



## USDA 9월 세계 곡물 수급 전망

### ❖ 2017/18년도 세계 곡물 생산량, 소비량, 교역량, 재고량은 전년대비 모두 감소될 전망

미국 농업부(USDA)는 2017/18년도 세계 곡물 생산량이 25억 4,473만 톤으로 전년대비 2.3% 감소될 것으로 전망하였다. 전체 곡물 소비량은 25억 6,552만 톤으로 전망되어 소비량이 생산량을 약 2,079만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 세계 곡물 교역량은 전년대비 4.8% 감소하여 4억 985만 톤이 될 것으로 전망되었다. 2017/18년도 곡물 재고량은 전년대비 3.3% 감소한 6억 1,697만 톤이 될 것으로 전망되었고, 재고율은 24.0%로 전년대비 0.8%p 감소될 것으로 전망되었다.

### ❖ 2017/18년도 쌀 생산량, 소비량, 교역량은 소폭 감소, 재고량은 소폭 증가 전망

세계 쌀 생산량은 전년 수준보다 소폭 감소한 4억 8,336만 톤으로 전망되었다. 쌀 소비량은 전년대비 0.5% 줄어들고, 교역량은 전년대비 0.9% 감소될 전망이다. 쌀 기말재고량은 전년대비 2.7% 증가한 1억 2,352만 톤으로 전망되고, 기말재고율은 전년보다 0.8%p 높은 25.7%가 될 전망이다.

### ❖ 2017/18년도 밀 생산량, 소비량, 교역량은 감소하나 재고량은 증가 전망

세계 밀 생산량은 전년대비 1.1% 감소된 7억 4,485만 톤, 소비량은 0.2% 줄어든 7억 3,754만 톤이 될 것으로 전망되었다. 교역량은 전년대비 0.9% 줄어들 것으로 전망되었다. 기말재고량은 전년보다 2.9% 늘어난 2억 6,314만 톤, 기말재고율은 35.7%가 될 것으로 전망되었다.

### ❖ 2017/18년도 옥수수 생산량, 공급량 소비량은 소폭감소, 교역량, 재고량은 대폭 감소 전망

세계 옥수수 생산량은 10억 3,263만 톤으로 전년대비 3.6% 줄어들고, 공급량은 전년대비 2.0% 감소하였다. 소비량은 10억 5,713만 톤으로 전년대비 0.1% 감소될 것으로 전망되어 소비량이 생산량을 약 2,450만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 기말재고량은 2억 247만 톤으로 전년대비 10.8% 줄어들고 재고율도 전년대비 2.2%p 하락해 19.2%가 될 것으로 전망되었다.

### ❖ 2017/18년도 대두 생산량은 감소하지만, 공급량, 소비량, 교역량, 재고량은 증가 전망

세계 대두 생산량은 전년대비 0.9% 감소된 3억 4,844만 톤, 공급량은 3.5% 늘어난 4억 4,440만 톤 수준으로 사상 최고치를 기록할 것으로 전망되었다. 소비량은 전년대비 4.4% 늘어난 3억 4,430만 톤으로 전망되었다. 소비량이 늘어남에 따라 교역량도 전년대비 3.5% 늘어나 1억 5,142만 톤에 이를 전망이다. 재고량도 전년대비 1.6% 증가할 것으로 전망되나, 기말재고율은 전년보다 0.8%p 줄어든 28.3%로 전망되었다.

표 1 전체 곡물의 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2015/16	2016/17 (추정)	2017/18(전망)		변동율(%)	
			2017.8	2017.9	전년대비	전월대비
생 산 량	2,467.23	2,604.18	2,539.92	2,544.73	-2.3	0.2
공 급 량	3,047.28	3,213.21	3,181.18	3,182.43	-1.0	0.0
소 비 량	2,438.26	2,575.50	2,565.43	2,565.52	-0.4	0.0
교 역 량	376.50	430.30	409.88	409.85	-4.8	-0.0
기말재고량	609.02	637.71	615.75	616.91	-3.3	0.2
기말재고율(%)	25.0	24.8	24.0	24.0		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-569, September 12, 2017.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2015/16	2016/17 (추정)	2017/18(전망)		변동율(%)	
			2017.8	2017.9	전년대비	전월대비
생 산 량	471.72	486.39	482.59	483.36	-0.6	0.2
공 급 량	587.02	602.83	601.98	603.69	0.1	0.3
소 비 량	470.58	482.50	479.07	480.17	-0.5	0.2
교 역 량	40.25	44.60	43.71	44.22	-0.9	1.2
기말재고량	116.45	120.33	122.92	123.52	2.7	0.5
기말재고율(%)	24.7	24.9	25.7	25.7		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-569, September 12, 2017.

표 3 밀 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2015/16	2016/17 (추정)	2017/18(전망)		변동율(%)	
			2017.8	2017.9	전년대비	전월대비
생 산 량	735.30	753.31	743.18	744.85	-1.1	0.2
공 급 량	953.05	994.50	1,001.74	1,000.68	0.6	-0.1
소 비 량	711.87	738.67	737.05	737.54	-0.2	0.1
교 역 량	172.84	181.68	179.92	180.03	-0.9	0.1
기말재고량	241.19	255.83	264.69	263.14	2.9	-0.6
기말재고율(%)	33.9	34.6	35.9	35.7		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-569, September 12, 2017.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2015/16	2016/17 (추정)	2017/18(전망)		변동율(%)	
			2017,8	2017,9	전년대비	전월대비
생 산 량	969.62	1,071.23	1,033.47	1,032.63	-3.6	-0.1
공 급 량	1,179.24	1,285.09	1,262.08	1,259.59	-2.0	-0.2
소 비 량	965.39	1,058.13	1,061.22	1,057.13	-0.1	-0.4
교 역 량	119.69	165.26	152.03	150.58	-8.9	-1.0
기말재고량	213.86	226.96	200.87	202.47	-10.8	0.8
기말재고율(%)	22.2	21.4	18.9	19.2		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-569, September 12, 2017.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2015/16	2016/17 (추정)	2017/18(전망)		변동율(%)	
			2017,8	2017,9	전년대비	전월대비
생 산 량	313.71	351.44	347.36	348.44	-0.9	0.3
공 급 량	391.23	429.18	444.34	444.40	3.5	0.0
소 비 량	314.35	329.77	343.32	344.30	4.4	0.3
교 역 량	132.46	146.29	151.19	151.42	3.5	0.2
기말재고량	77.74	95.96	97.78	97.53	1.6	-0.3
기말재고율(%)	24.7	29.1	28.5	28.3		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-569, September 12, 2017.

