



## 2016년 1월 USDA 세계 곡물 수급 전망

### ❁ 2015/16년도 세계 곡물 생산량은 전년대비 1.3% 감소, 공급량은 0.5% 증가 전망

미국 농업부(USDA)는 2015/16년도 세계 곡물 생산량이 24억 6,750만 톤으로 전년대비 1.3% 감소될 것으로 전망하였다. 밀 생산량은 늘어나지만 쌀과 옥수수 생산량은 줄어들 것으로 전망되었다. 전체 곡물 소비량은 전년대비 0.3% 늘어난 24억 6,070만 톤으로 전망되어 생산량이 소비량을 약 680만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 세계 곡물 교역량은 전년대비 7.2% 감소하여 3억 6,120만 톤이 될 것으로 전망되었다. 2015/16년도 곡물 재고량은 전년대비 1.2% 증가한 5억 6,650만 톤이 될 것으로 전망되었고, 재고율은 23.0%로 전년대비 0.2%p 높아질 전망이다.

### ❁ 2015/16년도 쌀 생산량은 전년대비 1.7%, 재고량은 13.6% 감소 전망

세계 쌀 소비량은 전년대비 0.5% 늘어나지만 생산량은 1.7% 줄어들고 교역량도 전년대비 1.9% 감소될 전망이다. 쌀 기말재고량은 전년대비 13.6% 감소한 8,970만 톤으로 전망되고, 기말재고율은 전년보다 3.1%p 낮아져 18.5%가 될 전망이다.

### ❁ 2015/16년도 밀 생산량은 전년대비 1.3%, 재고량은 9.0% 증가 전망

세계 밀 생산량은 전년대비 1.3% 증가된 7억 3,540만 톤, 소비량은 1.3% 늘어난 7억 1,610만 톤이 될 것으로 전망되었다. 전년대비 호주, 중국, 우크라이나의 생산량은 늘어나지만 캐나다, 아르헨티나, 인도는 줄어들 것으로 전망되었다. 세계 밀 교역량은 전년대비 1.7% 줄어들지만 기말재고량은 전년보다 9.0% 늘어난 2억 3,200만 톤, 기말재고율은 32.4%가 될 것으로 전망되었다.

### ❁ 2015/16년도 옥수수 생산량은 전년대비 4.0%, 교역량은 15.3% 감소 전망

세계 옥수수 생산량은 전년대비 4.0% 줄어든 9억 6,790만 톤, 소비량은 전년대비 1.0% 줄어든 9억 6,620만 톤으로 전망되어 생산량이 소비량을 약 170만 톤 정도 초과할 전망이다. 기말재고량은 전년대비 0.8% 늘어나고, 재고량이 늘어남에 따라 재고율도 전년대비 0.4%p 상승해 21.6%가 될 것으로 전망되었다.

2015/16년도 대두 공급량이 전년대비 3.9%, 재고량은 3.1% 증가 전망

세계 대두 생산량은 전년과 비슷한 수준인 3억 1,900만 톤, 공급량은 전년대비 3.9% 늘어난 3억 9,590만 톤 수준이 될 것으로 전망되었다. 소비량은 전년대비 4.5% 늘어난 3억 1,400만 톤으로 전망되었다. 소비량이 늘어남에 따라 교역량도 전년대비 3.0% 늘어나 1억 2,980만 톤에 이를 전망이다. 생산량이 소비량을 약 500만 톤 정도 초과하여 재고량은 전년대비 3.1% 증가하고, 기말재고율은 25.2%가 될 전망이다.

표 1 전체 곡물의 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2015.12	2016.1	전년대비	전월대비
생 산 량	2,474.94	2,501.15	2,472.82	2,467.46	-1.3	-0.2
공 급 량	2,925.89	3,013.62	3,031.89	3,027.19	0.5	-0.2
소 비 량	2,413.41	2,453.89	2,466.67	2,460.67	0.3	-0.2
교 역 량	372.03	389.21	361.57	361.22	-7.2	-0.1
기말재고량	512.48	559.74	565.22	566.52	1.2	0.2
기말재고율(%)	21.2	22.8	22.9	23.0		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-549, January 12, 2016.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2015.12	2016.1	전년대비	전월대비
생 산 량	478.54	478.25	469.32	470.12	-1.7	0.2
공 급 량	589.05	585.71	573.06	573.97	-2.0	0.2
소 비 량	481.59	481.85	484.64	484.27	0.5	-0.1
교 역 량	41.74	42.98	41.34	42.16	-1.9	2.0
기말재고량	107.46	103.85	88.42	89.70	-13.6	1.4
기말재고율(%)	22.3	21.6	18.2	18.5		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-549, January 12, 2016.

표 3 밀 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2015.12	2016.1	전년대비	전월대비
생 산 량	715.35	725.91	734.93	735.39	1.3	0.1
공 급 량	892.39	919.94	947.00	948.18	3.1	0.1
소 비 량	698.36	707.15	717.14	716.14	1.3	-0.1
교 역 량	165.91	164.40	161.66	161.56	-1.7	-0.1
기말재고량	194.03	212.79	229.86	232.04	9.0	0.9
기말재고율(%)	27.8	30.1	32.1	32.4		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-549, January 12, 2016.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2015.12	2016.1	전년대비	전월대비
생 산 량	991.39	1,008.52	973.87	967.93	-4.0	-0.6
공 급 량	1,124.01	1,183.10	1,182.06	1,175.16	-0.7	-0.6
소 비 량	949.44	975.87	970.20	966.22	-1.0	-0.4
교 역 량	131.10	137.79	117.69	116.71	-15.3	-0.8
기말재고량	174.58	207.23	211.85	208.94	0.8	-1.4
기말재고율(%)	18.4	21.2	21.8	21.6		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-549, January 12, 2016.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2015.12	2016.1	전년대비	전월대비
생 산 량	282.87	318.80	320.11	319.01	0.1	-0.3
공 급 량	339.09	381.16	397.77	395.94	3.9	-0.5
소 비 량	275.73	300.50	312.32	314.04	4.5	0.6
교 역 량	112.77	125.96	129.62	129.79	3.0	0.1
기말재고량	62.36	76.93	82.58	79.28	3.1	-4.0
기말재고율(%)	22.6	25.6	26.4	25.2		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-549, January 12, 2016.

