



2015년 8월 USDA 세계 곡물 수급 전망

2015/16년도 세계 곡물 생산량은 전년대비 0.6% 감소, 공급량은 0.5% 증가 전망

미국 농업부(USDA)는 2015/16년도 세계 곡물 생산량이 24억 8,190만 톤으로 전년대비 0.6% 감소될 것으로 전망하였다. 쌀과 밀 생산량은 늘어나지만 옥수수 생산량은 줄어들 것으로 전망되었다. 전체 곡물 소비량은 전년대비 0.7% 늘어난 24억 8,410만 톤으로 생산량을 약 220만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 세계 곡물 교역량은 전년대비 4.1% 감소하여 3억 6,435만 톤이 될 것으로 전망되었다. 2015/16년도 곡물 재고량은 전년대비 0.4% 감소한 5억 3,970만 톤이 될 것으로 전망되었고, 재고율은 21.7%로 전년대비 0.3%p 낮아질 전망이다.

2015/16년도 쌀 생산량과 소비량은 증가, 재고량은 전년대비 9.2% 감소 전망

세계 쌀 생산량은 전년대비 0.5%, 소비량은 0.9% 늘어나지만 교역량은 전년대비 0.9% 감소될 전망이다. 쌀 기말재고량은 전년대비 9.2% 감소한 9,085만 톤으로 전망되고, 기말재고율도 전년보다 2.1%p 낮아져 18.6%가 될 전망이다.

2015/16년도 밀 생산량은 전년대비 0.2%, 교역량은 5.4% 감소 전망

세계 밀 생산량은 전년대비 0.2% 줄어든 7억 2,655만 톤, 소비량은 0.8% 늘어난 7억 1,470만 톤이 될 것으로 전망되었다. 전년대비 미국과 호주의 생산량은 늘어나지만 러시아, 우크라이나, 인도, 유럽은 줄어들 것으로 전망되었다. 세계 밀 교역량은 전년대비 5.4% 줄어들지만 기말재고량은 전년보다 5.6% 늘어난 2억 2,150만 톤, 기말재고율은 31.0%가 될 것으로 전망되었다.

2015/16년도 옥수수 생산량은 전년대비 2.1% 감소, 소비량은 0.4% 증가 전망

세계 옥수수 생산량은 전년대비 2.1% 줄어든 9억 8,560만 톤, 소비량은 전년대비 0.4% 늘어난 9억 8,790만 톤으로 전망되어 거의 균형을 이룰 전망이다. 기말재고량은 전년대비 1.2% 줄어들고, 재고량이 줄어들에 따라 재고율도 전년대비 0.4%p 하락해 19.7%가 될 것으로 전망되었다.

🌱 2015/16년도 대두 공급량이 전년대비 4.8%, 기말재고량은 7.8% 증가 전망

세계 대두 생산량은 전년과 비슷한 수준이나 공급량은 전년대비 4.8% 늘어난 4억 60만 톤 수준이 될 것으로 전망되었다. 소비량은 전년대비 4.4% 늘어난 3억 990만 톤으로 전망되었다. 소비량이 늘어남에 따라 교역량도 전년대비 2.3% 늘어나 1억 2,720만 톤에 이를 전망이다. 생산량이 소비량을 약 1,020만 톤 정도 초과하여 재고량은 전년대비 7.8% 증가하고 기말재고율은 28.0%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(%)	
			2015.7	2015.8	전년대비	전월대비
생 산 량	2,474.45	2,495.94	2,477.26	2,481.94	-0.6	0.2
공 급 량	2,930.22	3,007.82	3,017.53	3,023.88	0.5	0.2
소 비 량	2,418.33	2,465.88	2,485.14	2,484.14	0.7	-0.0
교 역 량	372.09	379.82	362.61	364.35	-4.1	0.5
기말재고량	511.89	541.94	532.39	539.74	-0.4	1.4
기말재고율(%)	21.2	22.0	21.4	21.7		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-544, August 12, 2015.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2015.7	2015.8	전년대비	전월대비
생 산 량	478.19	476.22	480.34	478.65	0.5	-0.4
공 급 량	588.85	583.60	579.28	578.67	-0.8	-0.1
소 비 량	481.48	483.58	488.78	487.82	0.9	-0.2
교 역 량	41.74	42.24	42.24	41.86	-0.9	-0.9
기말재고량	107.37	100.02	90.51	90.85	-9.2	0.4
기말재고율(%)	22.3	20.7	18.5	18.6		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-544, August 12, 2015.

표 3 밀 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2015.7	2015.8	전년대비	전월대비
생 산 량	715.11	725.25	721.96	726.55	0.2	0.6
공 급 량	892.13	918.60	934.01	936.20	1.9	0.2
소 비 량	698.78	708.94	714.20	714.74	0.8	0.1
교 역 량	165.90	165.05	158.07	156.21	-5.4	-1.2
기말재고량	193.35	209.66	219.81	221.47	5.6	0.8
기말재고율(%)	27.7	29.6	30.8	31.0		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-544, August 12, 2015.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2015.7	2015.8	전년대비	전월대비
생 산 량	990.78	1,006.24	987.11	985.61	-2.1	-0.2
공 급 량	1,127.96	1,181.21	1,181.06	1,183.03	0.2	0.2
소 비 량	952.99	983.79	991.10	987.94	0.4	-0.3
교 역 량	131.10	129.09	122.56	123.43	-4.4	0.7
기말재고량	174.97	197.42	189.95	195.09	-1.2	2.7
기말재고율(%)	18.4	20.1	19.2	19.7		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-544, August 12, 2015.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2015.7	2015.8	전년대비	전월대비
생 산 량	283.25	319.36	318.92	320.05	0.2	0.4
공 급 량	339.40	382.09	400.60	400.62	4.8	0.0
소 비 량	275.31	296.93	306.23	309.86	4.4	1.2
교 역 량	112.64	124.30	123.34	127.18	2.3	3.1
기말재고량	62.73	80.57	91.80	86.88	7.8	-5.4
기말재고율(%)	22.8	27.1	30.0	28.0		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-544, August 12, 2015.

