



2015년 7월 USDA 세계 곡물 수급 전망

2015/16년도 세계 곡물 생산량은 전년대비 0.6% 감소, 공급량은 0.4% 증가 전망

미국 농업부(USDA)는 2015/16년도 세계 곡물 생산량이 24억 7,730만 톤으로 전년대비 0.6% 감소될 것으로 전망하였다. 쌀 생산량은 늘어나지만 밀과 옥수수 생산량은 줄어들 것으로 전망되었다. 전체 곡물 소비량은 전년대비 0.8% 늘어난 24억 8,510만 톤으로 생산량을 약 790만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 세계 곡물 교역량은 전년대비 3.4% 감소하여 3억 6,260만 톤이 될 것으로 전망되었다. 2015/16년도 곡물 재고량은 전년대비 1.5% 감소한 5억 3,240만 톤이 될 것으로 전망되었고, 재고율은 21.4%로 전년대비 0.5%p 낮아질 전망이다.

2015/16년도 쌀 생산량과 소비량은 증가, 재고량은 전년대비 8.5% 감소 전망

세계 쌀 생산량은 전년대비 0.9%, 소비량은 0.8% 늘어나지만 교역량은 전년대비 1.8% 감소될 전망이다. 쌀 기말재고량은 전년대비 8.5% 감소한 9,050만 톤으로 전망되고, 기말재고율도 전년보다 1.9%p 낮아져 18.5%가 될 전망이다.

2015/16년도 밀 생산량은 전년대비 0.5%, 교역량은 3.6% 감소 전망

세계 밀 생산량은 전년대비 0.5% 줄어든 7억 2,200만 톤, 소비량은 1.0% 늘어난 7억 1,420만 톤이 될 것으로 전망되었다. 전년대비 미국과 호주의 생산량은 늘어나지만 러시아, 우크라이나, 인도, 유럽은 줄어들 것으로 전망되었다. 세계 밀 교역량은 전년대비 3.6% 줄어들지만 기말재고량은 전년보다 3.7% 늘어난 2억 1,980만 톤, 기말재고율은 30.8%가 될 것으로 전망되었다.

2015/16년도 옥수수 생산량은 전년대비 1.5% 감소, 소비량은 0.9% 증가 전망

세계 옥수수 생산량은 전년대비 1.5% 줄어든 9억 8,710만 톤, 소비량은 전년대비 0.9% 늘어난 9억 9,110만 톤으로 전망되어 거의 균형을 이룰 전망이다. 기말재고량은 전년대비 2.1% 줄어들고, 재고량이 줄어들에 따라 재고율도 전년대비 0.5%p 하락해 19.2%가 될 것으로 전망되었다.

🌱 2015/16년도 대두 공급량이 전년대비 5.1%, 기말재고량은 12.4% 대폭 증가 전망

세계 대두 생산량은 전년과 비슷한 수준이나 공급량은 전년대비 5.1% 늘어난 4억 60만 톤 수준이 될 것으로 전망되었다. 소비량은 전년대비 3.4% 늘어난 3억 620만 톤으로 전망되었다. 소비량이 늘어남에 따라 교역량도 전년대비 3.2% 늘어나 1억 2,330만 톤에 이를 전망이다. 생산량이 소비량을 약 1,270만 톤 정도 초과하여 재고량은 전년대비 12.4% 증가하고 기말재고율은 30.0%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(%)	
			2015.6	2015.7	전년대비	전월대비
생 산 량	2,474.27	2,492.63	2,479.30	2,477.26	-0.6	-0.1
공 급 량	2,930.14	3,004.90	3,010.96	3,017.53	0.4	0.2
소 비 량	2,417.87	2,464.63	2,489.78	2,485.14	0.8	-0.2
교 역 량	372.02	375.54	360.65	362.61	-3.4	0.5
기말재고량	512.27	540.27	521.18	532.39	-1.5	2.2
기말재고율(%)	21.2	21.9	20.9	21.4		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-543, July 10, 2015.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2015.6	2015.7	전년대비	전월대비
생 산 량	478.18	476.28	481.74	480.34	0.9	-0.3
공 급 량	588.83	583.64	580.43	579.28	-0.7	-0.2
소 비 량	481.48	484.69	488.99	488.78	0.8	-0.0
교 역 량	41.72	43.02	42.51	42.24	-1.8	-0.6
기말재고량	107.36	98.95	91.44	90.51	-8.5	-1.0
기말재고율(%)	22.3	20.4	18.7	18.5		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-543, July 10, 2015.

표 3 밀 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2015.6	2015.7	전년대비	전월대비
생 산 량	715.11	725.92	721.55	721.96	-0.5	0.1
공 급 량	892.24	919.44	921.96	934.01	1.6	1.3
소 비 량	698.72	707.38	719.56	714.20	1.0	-0.7
교 역 량	165.92	163.94	158.41	158.07	-3.6	-0.2
기말재고량	193.52	212.06	202.40	219.81	3.7	8.6
기말재고율(%)	27.7	30.0	28.1	30.8		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-543, July 10, 2015.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2015.6	2015.7	전년대비	전월대비
생 산 량	990.69	1,001.74	989.30	987.11	-1.5	-0.2
공 급 량	1,127.87	1,176.47	1,186.31	1,181.06	0.4	-0.4
소 비 량	953.14	982.51	991.12	991.10	0.9	-0.0
교 역 량	131.02	125.07	122.20	122.56	-2.0	0.3
기말재고량	174.73	193.95	195.19	189.95	-2.1	-2.7
기말재고율(%)	18.3	19.7	19.7	19.2		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-543, July 10, 2015.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2015.6	2015.7	전년대비	전월대비
생 산 량	283.24	318.60	317.58	318.92	0.1	0.4
공 급 량	339.59	381.33	401.28	400.60	5.1	-0.2
소 비 량	275.25	296.07	305.64	306.23	3.4	0.2
교 역 량	112.89	119.49	122.15	123.34	3.2	1.0
기말재고량	62.73	81.68	93.22	91.80	12.4	-1.5
기말재고율(%)	22.8	27.6	30.5	30.0		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-543, July 10, 2015.

