



2016년 3월 USDA 세계 곡물 수급 전망

2015/16년도 세계 곡물 생산량은 전년대비 1.4% 감소, 공급량은 0.4% 증가 전망

미국 농업부(USDA)는 2015/16년도 세계 곡물 생산량이 24억 6,700만 톤으로 전년대비 1.4% 감소될 것으로 전망하였다. 밀 생산량은 늘어나지만 쌀과 옥수수 생산량은 줄어들 것으로 전망되었다. 전체 곡물 소비량은 전년 수준인 24억 5,520만 톤으로 전망되어 생산량이 소비량을 약 1,170만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 세계 곡물 교역량은 전년대비 7.1% 감소하여 3억 6,510만 톤이 될 것으로 전망되었다. 2015/16년도 곡물 재고량은 전년 대비 2.1% 증가한 5억 7,120만 톤이 될 것으로 전망되었고, 재고율은 23.3%로 전년대비 0.5%p 높아질 전망이다.

2015/16년도 쌀 생산량은 전년대비 1.6%, 재고량은 12.7% 감소 전망

세계 쌀 소비량은 전년대비 0.3% 늘어나지만 생산량은 1.6% 줄어들고 교역량도 전년 대비 4.4% 감소될 전망이다. 쌀 기말재고량은 전년대비 12.7% 감소한 9,050만 톤으로 전망되고, 기말재고율도 전년보다 2.8%p 낮아져 18.7%가 될 전망이다.

2015/16년도 밀 생산량은 전년대비 0.9%, 재고량은 10.7% 증가 전망

세계 밀 생산량은 전년대비 0.9% 증가된 7억 3,230만 톤, 소비량은 0.6% 늘어난 7억 940만 톤이 될 것으로 전망되었다. 전년 대비 호주, 중국, 우크라이나의 생산량은 늘어나지만 캐나다, 아르헨티나, 인도는 줄어들 것으로 전망되었다. 세계 밀 교역량은 전년 대비 0.9% 줄어들지만 기말재고량은 전년보다 10.7% 늘어난 2억 3,760만 톤, 기말재고율은 33.5%가 될 것으로 전망되었다.

2015/16년도 옥수수 생산량은 전년대비 4.0%, 교역량은 15.2% 감소 전망

세계 옥수수 생산량은 전년대비 4.0% 줄어든 9억 6,960만 톤, 소비량은 전년 대비 1.2% 줄어든 9억 6,780만 톤으로 전망되어 생산량이 소비량을 약 190만 톤 정도 초과할 전망이다. 기말재고량은 전년 대비 0.9% 늘어나고, 재고량이 늘어남에 따라 재고율도 전년 대비 0.5%p 상승해 21.4%가 될 것으로 전망되었다.

2015/16년도 대두 공급량이 전년대비 4.5%, 재고량은 6.4% 증가 전망

세계 대두 생산량은 전년과 비슷한 수준인 3억 1,920만 톤, 공급량은 전년대비 4.5% 늘어난 3억 9,740만 톤 수준이 될 것으로 전망되었다. 소비량은 전년대비 5.5% 늘어난 3억 1,580만 톤으로 전망되었다. 소비량이 늘어남에 따라 교역량도 전년대비 4.0% 늘어나 1억 3,090만 톤에 이를 전망이다. 생산량이 소비량을 약 350만 톤 정도 초과하여 재고량은 전년대비 6.4% 증가하고, 기말재고율은 25.0%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(%)	
			2016.2	2016.3	전년대비	전월대비
생 산 량	2,474.79	2,502.71	2,469.55	2,466.96	-1.4	-0.1
공 급 량	2,925.99	3,015.44	3,029.56	3,026.42	0.4	-0.1
소 비 량	2,413.26	2,455.99	2,456.23	2,455.24	-0.0	-0.0
교 역 량	372.05	392.95	365.02	365.08	-7.1	0.0
기말재고량	512.73	559.46	573.33	571.18	2.1	-0.4
기말재고율(%)	21.2	22.8	23.3	23.3		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-551, March 9, 2016.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2016.2	2016.3	전년대비	전월대비
생 산 량	478.42	478.76	469.50	471.09	-1.6	0.3
공 급 량	589.04	586.24	572.96	574.75	-2.0	0.3
소 비 량	481.56	482.59	483.68	484.23	0.3	0.1
교 역 량	41.76	43.57	41.62	41.66	-4.4	0.1
기말재고량	107.48	103.65	89.28	90.51	-12.7	1.4
기말재고율(%)	22.3	21.5	18.5	18.7		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-551, March 9, 2016.

표 3 밀 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2016.2	2016.3	전년대비	전월대비
생 산 량	715.36	725.47	735.77	732.32	0.9	-0.5
공 급 량	892.41	919.56	950.28	946.96	3.0	-0.3
소 비 량	698.33	704.91	711.41	709.37	0.6	-0.3
교 역 량	165.91	164.14	163.13	162.73	-0.9	-0.2
기말재고량	194.09	214.65	238.87	237.59	10.7	-0.5
기말재고율(%)	27.8	30.5	33.6	33.5		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-551, March 9, 2016.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2016.2	2016.3	전년대비	전월대비
생 산 량	991,38	1,009,68	970,08	969,64	-4,0	-0,0
공 급 량	1,124,12	1,184,47	1,176,26	1,174,75	-0,8	-0,1
소 비 량	949,34	979,36	967,45	967,78	-1,2	0,0
교 역 량	131,10	141,21	119,40	119,73	-15,2	0,3
기말재고량	174,79	205,11	208,81	206,97	0,9	-0,9
기말재고율(%)	18,4	20,9	21,6	21,4		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-551, March 9, 2016.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2016.2	2016.3	전년대비	전월대비
생 산 량	282,75	318,57	320,51	319,21	0,2	-0,4
공 급 량	337,42	380,24	397,59	397,35	4,5	-0,1
소 비 량	274,82	299,36	314,52	315,75	5,5	0,4
교 역 량	112,70	125,88	129,85	130,90	4,0	0,8
기말재고량	61,67	74,14	80,42	78,87	6,4	-1,9
기말재고율(%)	22,4	24,8	25,6	25,0		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-551, March 9, 2016.

