



2016년 2월 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 6,960만 톤으로 전년대비 1.3% 감소될 것으로 전망하였다. 밀 생산량은 늘어나지만 쌀과 옥수수 생산량은 줄어들 것으로 전망되었다. 전체 곡물 소비량은 전년대비 0.1% 늘어난 24억 5,620만 톤으로 전망되어 생산량이 소비량을 약 1,340만 톤 정도 초과할 것으로 전망되었다. 세계 곡물 교역량은 전년대비 6.9% 감소하여 3억 6,500만 톤이 될 것으로 전망되었다. 2015/16년도 곡물 재고량은 전년대비 2.4% 증가한 5억 7,330만 톤이 될 것으로 전망되었고, 재고율은 23.3%로 전년대비 0.5%p 높아질 전망이다.

2015/16년도 쌀 생산량은 전년대비 1.8%, 재고량은 13.7% 감소 전망

세계 쌀 소비량은 전년대비 0.3% 늘어나지만 생산량은 1.8% 줄어들고 교역량도 전년대비 4.8% 감소될 전망이다. 쌀 기말재고량은 전년대비 13.7% 감소한 8,930만 톤으로 전망되고, 기말재고율은 전년보다 3.0%p 낮아져 18.5%가 될 전망이다.

2015/16년도 밀 생산량은 전년대비 1.4%, 재고량은 11.4% 증가 전망

세계 밀 생산량은 전년대비 1.4% 증가된 7억 3,580만 톤, 소비량은 0.8% 늘어난 7억 1,140만 톤이 될 것으로 전망되었다. 전년대비 미국, 호주, 중국, 러시아, 우크라이나의 생산량은 늘어나지만 캐나다, 아르헨티나, 인도는 줄어들 것으로 전망되었다. 세계 밀 교역량은 전년대비 0.8% 줄어들지만 기말재고량은 전년보다 11.4% 늘어난 2억 3,890만 톤, 기말재고율은 33.6%가 될 것으로 전망되었다.

2015/16년도 옥수수 생산량은 전년대비 3.9%, 교역량은 14.5% 감소 전망

세계 옥수수 생산량은 전년대비 3.9% 줄어든 9억 7,010만 톤, 소비량은 전년대비 1.0% 줄어든 9억 6,750만 톤으로 전망되어 생산량이 소비량을 약 260만 톤 정도 초과할 전망이다. 기말재고량은 전년대비 1.3% 늘어나고, 재고량이 늘어남에 따라 재고율도 전년대비 0.5%p 상승해 21.6%가 될 것으로 전망되었다.

2015/16년도 대두 공급량이 전년대비 4.3%, 재고량은 4.3% 증가 전망

세계 대두 생산량은 전년대비 0.5% 늘어난 3억 2,050만 톤, 공급량은 전년대비 4.3% 늘어난 3억 9,760만 톤 수준이 될 것으로 전망되었다. 소비량은 전년대비 4.7% 늘어난 3억 1,450만 톤으로 전망되었다. 소비량이 늘어남에 따라 교역량도 전년대비 3.2% 늘어난 1억 2,990만 톤에 이를 전망이다. 생산량이 소비량을 약 600만 톤 정도 초과하여 재고량은 전년대비 4.3% 증가하고, 기말재고율은 25.6%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(%)	
			2016.1	2016.2	전년대비	전월대비
생 산 량	2,474.81	2,501.50	2,467.46	2,469.55	-1.3	0.1
공 급 량	2,925.88	3,014.09	3,027.19	3,029.56	0.5	0.1
소 비 량	2,413.29	2,454.09	2,460.67	2,456.23	0.1	-0.2
교 역 량	372.04	391.90	361.22	365.02	-6.9	1.1
기말재고량	512.59	560.01	566.52	573.33	2.4	1.2
기말재고율(%)	21.2	22.8	23.0	23.3		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-550, February 9, 2016.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2016.1	2016.2	전년대비	전월대비
생 산 량	478.43	478.14	470.12	469.50	-1.8	-0.1
공 급 량	588.94	585.52	573.97	572.96	-2.1	-0.2
소 비 량	481.56	482.06	484.27	483.68	0.3	-0.1
교 역 량	41.76	43.71	42.16	41.62	-4.8	-1.3
기말재고량	107.38	103.46	89.70	89.28	-13.7	-0.5
기말재고율(%)	22.3	21.5	18.5	18.5		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-550, February 9, 2016.

표 3 밀 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2016.1	2016.2	전년대비	전월대비
생 산 량	715.35	725.91	735.39	735.77	1.4	0.1
공 급 량	892.39	919.94	948.18	950.28	3.3	0.2
소 비 량	698.36	705.43	716.14	711.41	0.8	-0.7
교 역 량	165.91	164.42	161.56	163.13	-0.8	1.0
기말재고량	194.03	214.51	232.04	238.87	11.4	2.9
기말재고율(%)	27.8	30.4	32.4	33.6		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-550, February 9, 2016.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2016.1	2016.2	전년대비	전월대비
생 산 량	991.38	1,008.99	967.93	970.08	-3.9	0.2
공 급 량	1,124.13	1,183.78	1,175.16	1,176.26	-0.6	0.1
소 비 량	949.34	977.61	966.22	967.45	-1.0	0.1
교 역 량	131.10	139.69	116.71	119.40	-14.5	2.3
기말재고량	174.79	206.18	208.94	208.81	1.3	-0.1
기말재고율(%)	18.4	21.1	21.6	21.6		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-550, February 9, 2016.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2013/14	2014/15 (추정)	2015/16(전망)		변동율(%)	
			2016.1	2016.2	전년대비	전월대비
생 산 량	282.86	318.80	319.01	320.51	0.5	0.5
공 급 량	339.08	381.23	395.94	397.59	4.3	0.4
소 비 량	275.73	300.50	314.04	314.52	4.7	0.2
교 역 량	112.70	125.88	129.79	129.85	3.2	0.0
기말재고량	62.43	77.08	79.28	80.42	4.3	1.4
기말재고율(%)	22.6	25.7	25.2	25.6		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-550, February 9, 2016.

