



## 2013년 1월 USDA 세계 곡물 수급 전망

### 세계 곡물 재고율이 2007/08년도 이후 가장 낮은 18.5%로 전망

2012년 미국의 가뭄과 폭염으로 곡물 생산량이 감소되었으나 2013년에는 남미의 옥수수과 대두 생산량이 약간 늘어날 것으로 전망된다. 2012/13년도 세계 곡물 생산량은 전년대비 3.2% 감소된 22억 4,110만 톤, 소비량은 1.2% 감소된 22억 8,430만 톤으로 소비량이 생산량을 약 4,320만 톤 정도 초과할 것으로 전망된다. 세계 곡물 재고량은 전년대비 9.3%, 전월대비로는 0.6% 감소될 것으로 전망되어 곡물 재고율이 2007/08년도 이후 가장 낮은 18.5%가 될 것으로 전망된다.

### 2012/13년도 쌀과 대두 생산은 늘어나지만 소맥과 옥수수는 감소될 전망

쌀은 전년대비 기말재고량이 2.9% 감소될 것으로 전망되었지만 기말재고율은 21.9% 수준을 유지할 것으로 전망된다. 소맥은 전년대비 생산량 6.0%, 재고량 9.8% 감소되어 재고율이 전년대비 1.8% 포인트 하락한 26.2%가 될 전망이다. 옥수수는 전년대비 재고량이 12.0% 줄어들고 기말재고율도 13.4% 수준으로 하락될 전망이다. 반면, 대두 생산량은 전년대비 12.9% 늘어나고 재고량도 7.9% 늘어나 기말재고율이 22.6%로 전년대비 1.1% 포인트 상승될 전망이다.

표 1 전체 곡물의 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2010/11	2011/12 (추정)	2012/13(전망)		변동율(%)	
			2012,12	2013,1	전년대비	전월대비
생 산 량	2,200.86	2,315.85	2,239.40	2,241.09	-3.2	0.1
공 급 량	2,692.90	2,777.60	2,705.56	2,707.63	-2.5	0.1
소 비 량	2,231.15	2,311.06	2,279.61	2,284.31	-1.2	0.2
교 역 량	283.87	340.60	287.35	285.66	-16.1	-0.6
기말재고량	461.75	466.54	425.95	423.33	-9.3	-0.6
기말재고율(%)	20.7	20.2	18.7	18.5		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-514, January 11, 2013.

표 2 쌀(정곡기준) 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2010/11	2011/12 (추정)	2012/13(전망)		변동율(%)	
			2012,12	2013,1	전년대비	전월대비
생 산 량	449,30	465,02	465,34	465,55	0,1	0,0
공 급 량	544,49	563,67	571,04	571,05	1,3	0,0
소 비 량	445,84	458,16	468,51	468,58	2,3	0,0
교 역 량	34,90	39,03	36,58	37,73	-3,3	3,1
기 말 재고량	98,65	105,50	102,54	102,48	-2,9	-0,1
기말재고율(%)	22,1	23,0	21,9	21,9		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-514, January 11, 2013.

표 3 소맥 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2010/11	2011/12 (추정)	2012/13(전망)		변동율(%)	
			2012,12	2013,1	전년대비	전월대비
생 산 량	652,24	696,44	655,11	654,31	-6,0	-0,1
공 급 량	852,50	894,21	850,88	850,09	-4,9	-0,1
소 비 량	654,74	698,44	673,93	673,45	-3,6	-0,1
교 역 량	132,48	157,65	132,77	131,97	-16,3	-0,6
기 말 재고량	197,77	195,78	176,95	176,64	-9,8	-0,2
기말재고율(%)	30,2	28,0	26,3	26,2		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-514, January 11, 2013.

표 4 옥수수 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2010/11	2011/12 (추정)	2012/13(전망)		변동율(%)	
			2012,12	2013,1	전년대비	전월대비
생 산 량	832,33	883,54	849,09	852,30	-3,5	0,4
공 급 량	977,45	1011,02	980,13	984,09	-2,7	0,4
소 비 량	849,96	879,24	862,52	868,11	-1,3	0,6
교 역 량	91,46	114,60	91,25	89,77	-21,7	-1,6
기 말 재고량	127,48	131,79	117,61	115,99	-12,0	-1,4
기말재고율(%)	15,0	15,0	13,6	13,4		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-514, January 11, 2013.

표 5 대두 수급 동향 및 전망

단위: 백만 톤

구 분	2010/11	2011/12 (추정)	2012/13(전망)		변동율(%)	
			2012.12	2013.1	전년대비	전월대비
생 산 량	263,59	238,73	267,72	269,41	12,9	0,6
공 급 량	324,21	308,65	323,72	324,51	5,1	0,2
소 비 량	251,96	256,20	261,25	262,67	2,5	0,5
교 역 량	91,12	90,42	98,85	98,90	9,4	0,1
기 말 재고량	69,92	55,10	59,93	59,46	7,9	-0,8
기말재고율(%)	27,8	21,5	22,9	22,6		

자료: USDA, World Agricultural Supply and Demand Estimates, WASDE-514, January 11, 2013.