

:: 세계곡물 가격/해상운임 동향 및 수급동향

가. 세계 곡물가격 동향

1) 시세표

(단위 : C&F, US\$/MT)

품 목		10월 7일 현재(A)	전월평균 (B)	전년동월 (C)	가격 변동률(%)	
					A/B	A/C
옥수수 (GULF)	FOB	265.21	296.56	250.65	89.4	105.8
	C&F	322.21	351.45	309.05	91.7	104.3
대 두 (미산)	FOB	453.87	511.05	462.86	88.8	98.1
	C&F	510.87	565.94	521.26	90.3	98.0
대두박 (미산)	FOB	340.58	390.13	387.78	87.3	87.8
	C&F	397.58	445.02	446.18	89.3	89.1

2) 곡물가격 동향 및 전망

■ 최근 상승요인

- 중국의 옥수수 수입량 증가(500만~1,000만톤 수입전망)
- 미국 옥수수 및 대두 수출량 증가(일본, 한국, 멕시코, 중국 등)
- 미국의 에탄올 생산 및 가축 생산 마진 증가

■ 최근 하락요인

- 유럽발 재정위기 확산에 따른 상품시장의 급락
- 미국 곡물의 수확시즌 도래에 따른 하락압력 가중(harvest pressure)
- 남미 및 동유럽(러시아, 우크라이나) 곡물 수출량 증가 전망



▣ 동향 및 전망

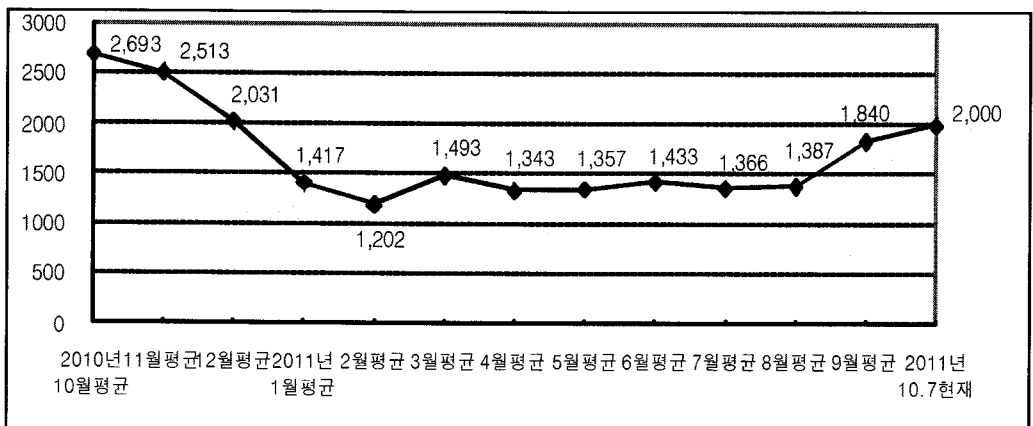
국제곡물가격은 유로존 위기와 글로벌 경기 후퇴 우려로 유가 및 주요 상품가격의 급락세가 전방위적으로 확산되면서 동반 하락하고 있으며, 수확시즌을 맞아 순조로운 수확이 진전되면서 가격 하락세는 9월에 이어 10월에도 이어지고 있는 가운데 작년말에서 금년 중반까지 이어진 옥수수 가격 상승랠리에 따라 2012년 미국의 옥수수 파종 면적은 2차대전 이후 가장 넓은 9,400만 에이커 이상으로 예측되는 등 약세요인은 내년까지 이어질 것으로 예견되나 외부변수인 글로벌 경기둔화가 마무리되면 그동안 과매도되었던 심리가 완화되면서 비상업 거래 포지션은 다시 증가할 것으로 예상되고, 최근 곡물가격의 급락에 따른 주요 수입국들의 수입물량 급증 또한 상존하고 있기 때문에 10월 수확시즌 이후에는 옥수수 가격기준 현 부셸당 \$6불을 저점으로 반등할 것으로 전망됨.

나. 최근 해상운임 동향 및 향후 전망

- ▣ 2011년 3/4분기 이후 BDI는 8.2일 1253p를 저점으로 반등을 모색하여 8.22일 1515p, 9.5일 1750p, 9.23일 1920p까지 급등하였고 10.7일 현재 2000p를 기록하는 등 상승세를 이어가면서 해상운임 또한 걸프기준 57불/톤 대까지 반등한 상태임.
- ▣ 최근 BDI 및 해상운임의 상승세는 주요 광산업체를 중심으로 한 철광석 물동량 증가세에 따른 케이프사이즈선 운임지수의 급등 및 브라질 화폐가치 절하에 따라 향후 수개월간 브라질의 대두 수출량이 예상치를 웃도는 등 곡물, 비료, 철광석, 유연탄 등 벌크화물이 대서양항로를 중심으로 뚜렷한 증가세를 나타냈기 때문이나 근본적인 선박 공급 과잉 문제가 해소되지 않아 향후 BDI 및 해상운임의 상승세는 제한적일 것으로 예견됨.

[BDI 지수]

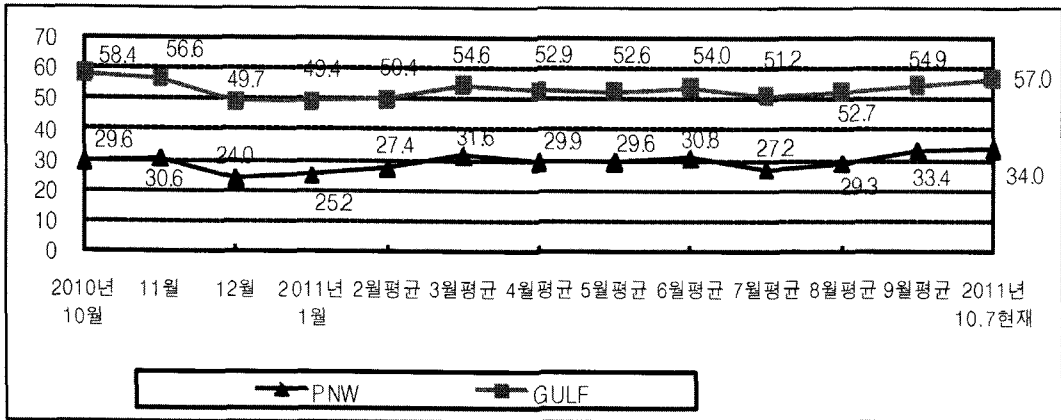
(단위 : POINT)





[월 평균 해상운임]

(단위 : US\$/MT)





11/12년 세계곡물 수급 전망(USDA, 10월 12일 발표)

(단위 : 백만톤, %)

구 분	생산량	총 소비량		재고량	재고비율	
		국내소비	수출			
세계 사료곡물	11/12,10(A)	1136,28	1148,48	117,14	155,98	12,3
	11/12,9(B)	1131,20	1144,14	116,46	149,96	11,9
	10/11(C)	1098,97	1126,17	114,17	168,19	13,6
	증감율(A/B)	0,4	0,4	0,6	4,0	
	증감율(A/C)	3,4	2,0	2,6	-7,3	
미국 사료곡물	11/12,10(A)	326,32	292,98	43,45	24,49	7,3
	11/12,9(B)	328,31	292,95	44,97	19,66	5,8
	10/11(C)	330,23	297,93	50,63	32,30	9,3
	증감율(A/B)	-0,6	0,0	-3,4	24,6	
	증감율(A/C)	-1,2	-1,7	-14,2	-24,2	
세계 옥수수	11/12,10(A)	860,09	866,66	94,15	123,19	12,8
	11/12,9(B)	854,67	861,58	93,22	117,39	12,3
	10/11(C)	828,29	842,42	89,38	129,76	13,9
	증감율(A/B)	0,6	0,6	1,0	4,9	
	증감율(A/C)	3,8	2,9	5,3	-5,1	
미국 옥수수	11/12,10(A)	315,81	282,21	40,64	22,00	6,8
	11/12,9(B)	317,44	282,21	41,91	17,06	5,3
	10/11(C)	316,17	284,96	46,61	28,66	8,6
	증감율(A/B)	-0,5	0,0	-3,0	29,0	
	증감율(A/C)	-0,1	-1,0	-12,8	-23,2	
세계 계맥	11/12,10(A)	681,20	674,43	135,30	202,37	25,0
	11/12,9(B)	678,12	676,86	131,89	194,59	24,1
	10/11(C)	648,16	653,30	131,07	195,60	24,9
	증감율(A/B)	0,5	-0,4	2,6	4,0	
	증감율(A/C)	5,1	3,2	3,2	3,5	
세계 계두	11/12,10(A)	258,60	261,75	97,66	63,01	17,5
	11/12,9(B)	258,99	262,24	98,30	62,55	17,3
	10/11(C)	264,12	251,15	91,68	69,26	20,2
	증감율(A/B)	-0,2	-0,2	-0,7	0,7	
	증감율(A/C)	-2,1	4,2	6,5	-9,0	
미국 계두	11/12,10(A)	83,28	47,76	38,51	4,48	5,2
	11/12,9(B)	83,97	47,51	37,42	4,35	5,1
	10/11(C)	90,61	48,46	40,82	5,84	6,5
	증감율(A/B)	-0,8	0,5	2,9	3,0	
	증감율(A/C)	-8,1	-1,4	-5,7	-23,3	
세계 대두박	11/12,10(A)	182,50	179,24	60,40	8,01	3,3
	11/12,9(B)	183,03	180,49	60,95	7,17	3,0
	10/11(C)	174,38	170,88	58,26	7,49	3,3
	증감율(A/B)	-0,3	-0,7	-0,9	11,7	
	증감율(A/C)	4,7	4,9	3,7	6,9	
미국 대두박	11/12,10(A)	35,23	27,67	7,76	0,27	0,8
	11/12,9(B)	35,23	27,67	7,76	0,27	0,8
	10/11(C)	35,85	27,71	8,26	0,32	0,9
	증감율(A/B)	0,0	0,0	0,0	0,0	
	증감율(A/C)	-1,7	-0,1	-6,1	-15,6	



세계 사료곡물 수급상황

(단위 : 백만톤)

	11/12,10(A)	10/11(B)	09/10(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	168.19	195.39	193.84	86.08	86.77
생 산	1,136.28	1,098.97	1,116.15	103.39	101.80
수 입	113.58	113.65	115.67	99.94	98.19
총 공 급	1,418.05	1,408.01	1,425.66	100.71	99.47
국 내 소 비	1,148.48	1,126.17	1,114.60	101.98	103.04
사 료 용	661.22	646.63	655.14	102.26	100.93
기 타	487.26	479.54	459.46	101.61	106.05
수 출	117.14	114.17	122.95	102.60	95.27
총 수 요	1,265.62	1,240.34	1,237.55	102.04	102.27
기 말 재 고	155.98	168.19	195.39	92.74	79.83
재 고 율	12.32%	13.56%	15.79%		

미국 사료곡물 수급상황

(단위 : 백만톤)

	11/12,10(A)	10/11(B)	09/10(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	32.30	48.13	47.06	67.11	68.64
생 산	326.32	330.23	348.76	98.82	93.57
수 입	2.29	2.50	2.32	91.60	98.71
총 공 급	360.91	380.86	398.14	94.76	90.65
국 내 소 비	292.98	297.93	295.34	98.34	99.20
사 료 용	123.30	128.05	136.75	96.29	90.16
기 타	169.68	169.88	158.59	99.88	106.99
수 출	43.45	50.63	54.66	85.82	79.49
총 수 요	336.43	348.56	350.00	96.52	96.12
기 말 재 고	24.49	32.30	48.13	75.82	50.88
재 고 율	7.28%	9.27%	13.75%		

EU 사료곡물 수급상황

(단위 : 백만톤)

	11/12,10(A)	10/11(B)	09/10(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	15.72	25.67	20.84	61.24	75.43
생 산	143.55	139.57	155.05	102.85	92.58
수 입	4.17	8.43	3.04	49.47	137.17
총 공 급	163.44	173.67	177.76	94.11	91.94
국 내 소 비	146.33	151.86	150.28	96.36	97.37
사 료 용	108.03	113.85	112.73	94.89	95.83
기 타	38.30	38.01	38.20	100.76	100.26
수 출	3.76	6.09	2.99	61.74	125.75
총 수 요	150.09	157.95	157.65	95.02	95.20
기 말 재 고	13.35	15.72	25.67	84.92	52.01
재 고 율	8.89%	9.95%	12.75%		



세계 옥수수 수급상황

(단위 : 백만톤)

	11/12,10(A)	10/11(B)	09/10(C)	증감율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	129.76	143.88	147.16	90.19	88.18
생 산	860.09	828.29	819.42	103.84	104.96
수 입	90.59	89.92	90.29	100.75	100.33
총 공 급	1080.44	1062.09	1006.95	101.73	107.30
국 내 소 비	866.66	842.42	822.69	102.88	105.34
사 료 용	509.51	494.10	489.01	103.12	104.19
기 타	357.15	348.32	297.47	102.54	120.06
수 출	94.15	89.38	96.81	105.34	97.25
총 수 요	960.81	931.80	861.57	103.11	111.52
기 말 재 고	123.19	129.76	143.88	94.94	85.62
재 고 율	12.82%	13.93%	17.12%		

미국 옥수수 수급상황

(단위 : 백만톤)

	11/12,10(A)	10/11(B)	09/10(C)	증감율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	28.66	43.38	42.50	66.07	67.44
생 산	315.81	316.17	332.55	99.89	94.97
수 입	0.38	0.69	0.21	55.07	180.95
총 공 급	344.85	360.24	348.74	95.73	98.88
국 내 소 비	282.21	284.96	281.59	99.03	100.22
사 료 용	119.39	122.01	130.17	97.85	91.72
기 타	162.82	162.95	125.80	99.92	129.43
수 출	40.64	46.61	50.30	87.19	80.80
총 수 요	322.85	331.57	306.23	97.37	105.43
기 말 재 고	22.00	28.66	43.38	76.76	50.71
재 고 율	6.81%	8.64%	13.88%		

EU 옥수수 수급상황

(단위 : 백만톤)

	11/12,10(A)	10/11(B)	09/10(C)	증감율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	4.91	5.01	6.15	98.00	79.84
생 산	60.99	55.90	56.95	109.11	107.09
수 입	4.00	7.30	2.93	54.79	136.52
총 공 급	69.90	68.21	66.03	102.48	105.86
국 내 소 비	62.50	62.30	59.50	100.32	105.04
사 료 용	47.00	47.30	44.70	99.37	105.15
기 타	15.50	15.00	14.80	103.33	104.73
수 출	1.50	1.00	1.52	150.00	98.68
총 수 요	64.00	63.30	61.02	101.11	104.88
기 말 재 고	5.90	4.91	5.01	120.16	117.76
재 고 율	9.22%	7.76%	8.21%		



중국 옥수수 수급상황

(단위 : 백만톤)

	11/12,10(A)	10/11(B)	09/10(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	53.45	51.30	51.18	104.19	104.44
생 산	182.00	177.25	163.97	102.68	111.00
수 입	2.00	1.00	1.30	200.00	153.85
총 공 급	237.45	229.55	216.45	103.44	109.70
국 내 소 비	186.50	176.00	165.00	105.97	113.03
사 료 용	131.50	124.00	118.00	106.05	111.44
기 타	55.00	52.00	47.00	105.77	117.02
수 출	0.20	0.10	0.15	200.00	133.33
총 수 요	186.70	176.10	165.15	106.02	113.05
기 말 재 고	50.75	53.45	51.30	94.95	98.93
재 고 율	27.18%	30.35%	31.06%		

세계 소맥 수급상황

(단위 : 백만톤)

	11/12,10(A)	10/11(B)	09/10(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	195.60	200.75	167.10	97.43	117.06
생 산	681.20	648.16	684.40	105.10	99.53
수 입	132.07	129.88	133.58	101.69	98.87
총 공 급	1008.87	978.79	985.08	103.07	102.42
국 내 소 비	674.43	653.30	650.75	103.23	103.64
사 료 용	125.52	112.62	115.69	111.45	108.50
기 타	548.91	540.68	535.06	101.52	102.59
수 출	135.30	131.07	135.80	103.23	99.63
총 수 요	809.73	784.37	786.55	103.23	102.95
기 말 재 고	202.37	195.60	200.75	103.46	100.81
재 고 율	24.99%	24.94%	25.52%		

세계 대두박 수급상황

(단위 : 백만톤)

	11/12,10(A)	10/11(B)	09/10(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	7.49	6.06	4.36	123.60	171.79
생 산	182.50	174.38	165.24	104.66	110.45
수 입	57.65	56.20	53.02	102.58	108.73
총 공 급	247.64	236.64	209.40	104.65	118.26
국 내 소 비	179.24	170.88	161.00	104.89	111.33
사 료 용	179.24	170.88	161.00	104.89	111.33
기 타	-	-	-	-	-
수 출	60.40	58.26	55.56	103.67	108.71
총 수 요	239.64	229.14	204.45	104.58	117.21
기 말 재 고	8.01	7.49	6.06	106.94	132.18
재 고 율	3.34%	3.27%	2.96%	-	

미국 대두박 수급상황

(단위 : 백만톤)

	11/12.10(A)	10/11(B)	09/10(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	0.32	0.27	0.21	118.52	152.38
생 산	35.23	35.85	37.84	98.27	93.10
수 입	0.15	0.16	0.15	93.75	100.00
총 공 급	35.70	36.28	35.83	98.40	99.64
국 내 소 비	27.67	27.71	27.80	99.86	99.53
사 료 용	27.67	27.71	27.80	99.86	99.53
기 타	-	-	-	-	-
수 출	7.76	8.26	10.12	93.95	76.68
총 수 요	35.43	35.97	35.61	98.50	99.49
기 말 재 고	0.27	0.32	0.27	84.38	100.00
재 고 율	0.76%	0.89%	0.76%	-	-

브라질 대두박 수급상황

(단위 : 백만톤)

	11/12.10(A)	10/11(B)	09/10(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	2.60	2.23	1.84	116.59	141.30
생 산	28.25	27.74	26.12	101.84	108.15
수 입	0.05	0.06	0.09	83.33	55.56
총 공 급	30.90	30.03	27.90	102.90	110.75
국 내 소 비	13.95	13.45	12.84	103.72	108.64
착 유 용	13.95	13.45	12.84	103.72	108.64
기 타	-	-	-	-	-
수 출	14.35	13.99	12.99	102.57	110.47
총 수 요	28.30	27.44	25.44	103.13	111.24
기 말 재 고	2.60	2.60	2.23	100.00	116.59
재 고 율	9.19%	9.48%	8.77%	-	-

아르헨티나 대두박 수급상황

(단위 : 백만톤)

	11/12.10(A)	10/11(B)	09/10(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	2.65	1.79	0.77	148.04	344.16
생 산	31.19	28.94	26.62	107.77	117.17
수 입	-	-	-	-	-
총 공 급	33.84	30.73	25.35	110.12	133.49
국 내 소 비	0.74	0.72	0.69	102.78	107.25
착 유 용	0.74	0.72	0.69	102.78	107.25
기 타	-	-	-	-	-
수 출	30.12	27.36	24.91	110.09	120.92
총 수 요	30.86	28.08	24.63	109.90	125.29
기 말 재 고	2.99	2.65	1.79	112.83	167.04
재 고 율	9.69%	9.44%	7.27%	-	-