

:: 세계곡물 가격/해상운임 동향 및 수급동향

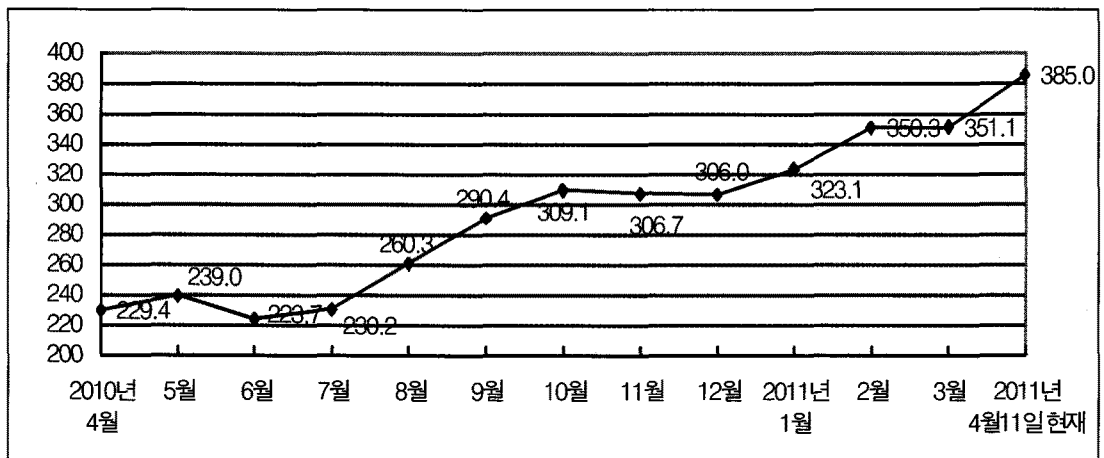
가. 세계 곡물가격 동향

▣ 옥수수 가격 동향

3월 31일 미 농무성 파종의향보고서에서 올해 미국 옥수수 파종면적 전망치가 전년대비 5% 증가한 9,218만 에이커로 발표되었음에도 사료용, 에탄올용, 중국 등의 수요증가로 3월 1일자 분기재고가 65억 부셸로 전년대비 12억 부셸 감소 발표되자 시장은 급격한 강세장이 연출되고 있으며, 지난 4월 8일 월간 수급보고서에서 마켓의 예상과는 달리 기말재고가 전월과 동일한 675백만 부셸로 발표되었음에도 더 이상 재고를 감소시키기 어려운 수준이라는 해석과 수요감축을 위해서는 추가적인 가격상승이 필연적(골드만삭스에서는 3개월 목표가격을 \$8.60으로 제시, 에탄올용 수요는 \$7.90수준 이상이어야 수요감소가 일어날 것이라는 전망)이란 인식으로 향후 옥수수 가격의 강세기조가 유효할 것으로 예상되는 가운데 '11.4.11일 현재 C&F 기준 전월대비 9.7% 상승한 385달러/톤대 시현

[미국산 옥수수(GULF) 가격 추이]

(단위 : C&F, US\$/MT)



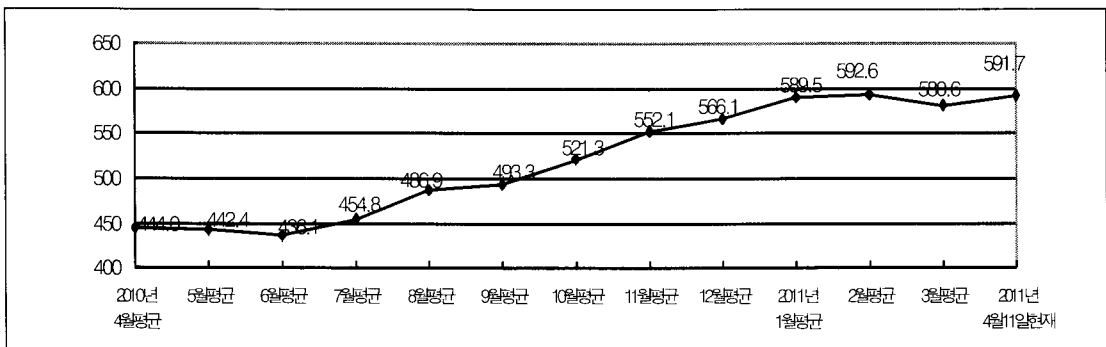


▣ 대두 및 대두박 가격동향

대두 및 대두박 가격의 경우, 남미의 harvest pressure가 시작된 가운데 수확진척이 약 68%인 브라질의 대두 생산량이 72백만톤(USDA 70백만톤) 증가할 것이라는 소식 또한 약세요인으로 작용하고 있으나 3월 31일 분기 재고량 보고서에서 3월 1일자 미국 대두 총 재고량이 전년 동기 대비 약 2% 감소한 것으로 발표되었고 파종의향 보고서에서도 미국 대두 파종면적이 전년 대비 약 1% 감소할 것으로 전망되는 등 타이트한 재고상황으로 weather market을 노리는 투기적 매수세가 지속적으로 이어지고 있는 가운데 향후 중국의 대두 수요 위축이 어느 정도까지 될 것인지와 유가 향방에 따라 상승폭이 결정될 것으로 보이면서 미국 대두 가격은 4.11일 현재 전월대비 1.9% 상승한 591.7불/톤을, 미국 대두박 가격은 전월대비 1.2% 하락한 462달러/톤의 가격대를 형성하고 있음.

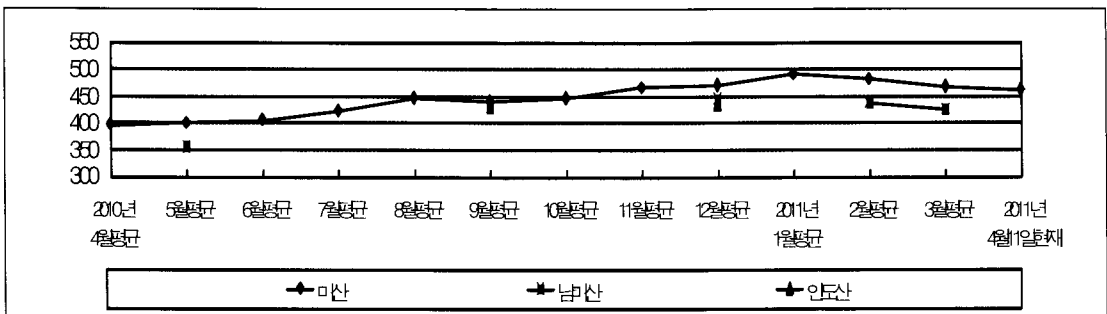
[미국산 대두 가격 추이]

(단위 : C&F US\$/MT)



[국제 대두박 가격 추이]

(단위: C&F US\$/MT)

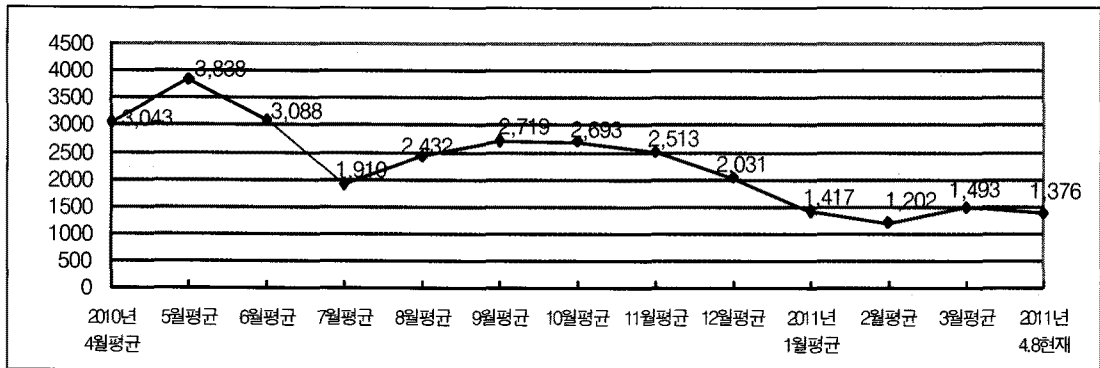


나. 해상운임 동향 및 전망

- 2011년 건화물선지수(BDI)의 하락세는 2.4일 1,043p를 저점으로 반등하여 3.25일 1,585p까지 상승하였으나 이후 하락세로 전환, 4.8일 현재 1,376p를 시현함에 따라 해상운임(gulf 기준) 또한 전월대비 2.6% 하락한 53달러/톤 대의 가격 시현
- 3월말의 BDI 반등이후 최근의 하락세 요인은 철광석, 석탄, 곡물 등 벌크화물의 수요 감소가 운임지수 하락을 견인하였기 때문으로 전세계 철광석의 70%를 수입하고 있는 중국이 향후 업황에 대한 불확실성으로 철광석 거래가 살아나지 않고 있으며, 인도에서는 철광석 수출관세를 20% 상향조정하면서 수출물량이 급감한 것도 지수하락을 이끌었다고 판단됨. 특히 파나마스 운임지수를 이끌었던 곡물 성수기가 끝나가면서 곡물거래량이 줄어들고 일본 지진 복구 작업에 따른 석탄 거래량 증가기대가 예상보다 못미침으로 인해 향후 해상운임의 하락세가 전망됨.

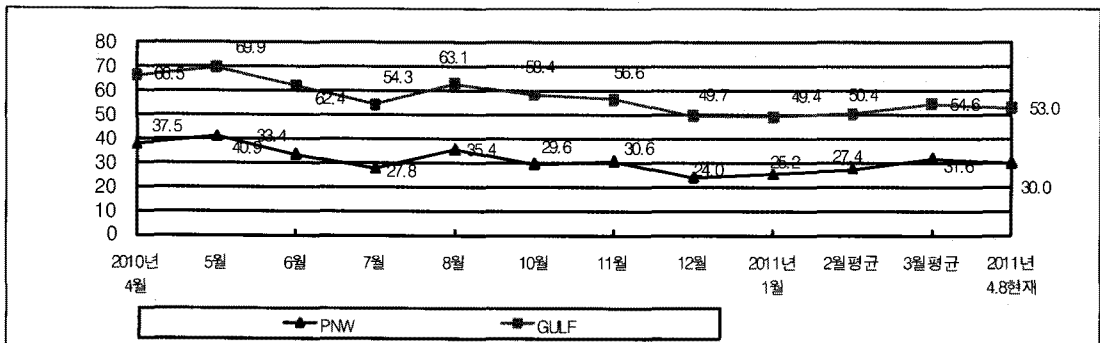
[BDI 지수]

(단위 : POINT)



[월 평균 해상운임]

(단위 : US\$/MT)



10/11년 세계곡물 수급 전망(USDA, 4월 8일 발표)

(단위 : 백만톤, %)

구 분	생 산 량	총 소 비 량		재 고 량	재고비율	
		국내소비	수 출			
세 계 사료곡물	10/11.4(A)	1084.13	1125.35	115.01	155.72	12.6
	10/11.3(B)	1079.66	1119.91	114.74	154.88	12.5
	09/10(C)	1108.33	1107.02	123.17	196.94	16.0
	증감율(A/B)	0.4	0.5	0.2	0.5	
	증감율(A/C)	-2.2	1.7	-6.6	-20.9	
미 국 사료곡물	10/11.4(A)	330.23	306.41	53.31	20.94	5.8
	10/11.3(B)	330.23	306.21	53.57	20.80	5.8
	09/10(C)	348.76	295.16	54.84	48.13	13.8
	증감율(A/B)	0.0	0.1	-0.5	0.7	
	증감율(A/C)	-5.3	3.8	-2.8	-56.5	
세 계 옥수수	10/11.4(A)	814.94	838.32	90.80	122.43	13.2
	10/11.3(B)	813.78	835.18	90.13	123.14	13.3
	09/10(C)	812.43	815.69	96.98	145.80	16.0
	증감율(A/B)	0.1	0.4	0.7	-0.6	
	증감율(A/C)	0.3	2.8	-6.4	-16.0	
미 국 옥수수	10/11.4(A)	316.17	293.38	49.53	17.14	5.0
	10/11.3(B)	316.17	293.38	49.53	17.14	5.0
	09/10(C)	332.55	281.42	50.46	43.38	13.1
	증감율(A/B)	0.0	0.0	0.0	0.0	
	증감율(A/C)	-4.9	4.2	-1.8	-60.5	
세 소 계 맥	10/11.4(A)	647.18	662.26	124.16	182.83	23.2
	10/11.3(B)	647.60	663.02	123.06	181.90	23.1
	09/10(C)	683.81	652.55	135.80	197.91	25.1
	증감율(A/B)	-0.1	-0.1	0.9	0.5	
	증감율(A/C)	-5.4	1.5	-8.6	-7.6	
세 대 계 두	10/11.4(A)	260.97	255.77	98.51	60.94	17.2
	10/11.3(B)	258.40	256.60	98.26	58.33	16.4
	09/10(C)	260.22	237.96	92.66	58.88	17.8
	증감율(A/B)	1.0	-0.3	0.3	4.5	
	증감율(A/C)	0.3	7.5	6.3	3.5	
미 대 국 두	10/11.4(A)	90.61	48.31	43.00	3.81	4.2
	10/11.3(B)	90.61	48.03	43.27	3.82	4.2
	09/10(C)	91.42	50.62	40.85	4.11	4.5
	증감율(A/B)	0.0	0.6	-0.6	-0.3	
	증감율(A/C)	-0.9	-4.6	5.3	-7.3	
세 계 대 두 박	10/11.4(A)	177.82	174.74	59.92	6.07	2.6
	10/11.3(B)	178.64	175.46	60.32	6.42	2.7
	09/10(C)	165.03	160.39	55.72	5.80	2.7
	증감율(A/B)	-0.5	-0.4	-0.7	-5.5	
	증감율(A/C)	7.8	8.9	7.5	4.7	
미 대 국 두 박	10/11.4(A)	35.91	27.67	8.39	0.27	0.7
	10/11.3(B)	35.91	27.67	8.39	0.27	0.7
	09/10(C)	37.83	27.78	10.14	0.27	0.7
	증감율(A/B)	0.0	0.0	0.0	0.0	
	증감율(A/C)	-5.1	-0.4	-17.3	0.0	

세계 사료곡물 수급상황

(단위 : 백만톤)

	10/11.4(A)	09/10(B)	08/09(C)	증감율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	196.94	195.63	164.88	100.67	119.44
생 산	1,084.13	1,108.33	1,110.24	97.82	97.65
수 입	115.94	115.09	110.52	100.74	104.90
총 공 급	1,397.01	1,419.05	1,385.64	98.45	100.82
국 내 소 비	1,125.35	1,107.02	1,079.49	101.66	104.25
사 료 용	649.44	648.13	645.93	100.20	100.54
기 타	475.91	458.89	433.56	103.71	109.77
수 출	115.01	123.17	113.04	93.38	101.74
총 수 요	1,240.36	1,230.19	1,192.53	100.83	104.01
기 말 재 고	155.72	196.94	195.63	79.07	79.60
재 고 율	12.55%	16.01%	16.40%		

미국 사료곡물 수급상황

(단위 : 백만톤)

	10/11.4(A)	09/10(B)	08/09(C)	증감율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	48.13	47.06	45.06	102.27	106.81
생 산	330.23	348.76	325.87	94.69	101.34
수 입	2.30	2.32	3.05	99.14	75.41
총 공 급	380.66	398.14	373.98	95.61	101.79
국 내 소 비	306.41	295.16	275.98	103.81	111.03
사 료 용	136.61	137.14	140.92	99.61	96.94
기 타	169.80	158.02	133.22	107.45	127.46
수 출	53.31	54.84	50.94	97.21	104.65
총 수 요	359.72	350.00	326.92	102.78	110.03
기 말 재 고	20.94	48.13	47.06	43.51	44.50
재 고 율	5.82%	13.75%	14.39%		

EU 사료곡물 수급상황

(단위 : 백만톤)

	10/11.4(A)	09/10(B)	08/09(C)	증감율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	25.29	20.76	12.83	121.82	197.12
생 산	139.14	154.15	161.52	90.26	86.14
수 입	7.47	3.04	3.43	245.72	217.78
총 공 급	171.90	177.95	177.76	96.60	96.70
국 내 소 비	153.56	149.68	151.46	102.59	101.39
사 료 용	115.05	111.73	113.55	102.97	101.32
기 타	38.51	37.95	38.20	101.48	100.81
수 출	5.71	2.99	5.55	190.97	102.88
총 수 요	159.27	152.67	157.65	104.32	101.03
기 말 재 고	12.64	25.29	20.76	49.98	60.89
재 고 율	7.94%	16.57%	12.75%		



세계 옥수수 수급상황

(단위 : 백만톤)

	10/11.4(A)	09/10(B)	08/09(C)	증감율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	145,80	149,07	132,27	97,81	110,23
생 산	814,94	812,43	798,82	100,31	102,02
수 입	91,70	89,84	82,59	102,07	111,03
총 공 급	1052,44	1051,34	1006,95	100,10	104,52
국 내 소 비	838,32	815,69	782,03	102,77	107,20
사 료 용	493,45	482,95	479,29	102,17	102,95
기 타	344,87	332,74	297,47	103,65	115,93
수 출	90,80	96,98	84,47	93,63	107,49
총 수 요	929,12	912,67	861,57	101,80	107,84
기 말 재 고	122,43	145,80	149,07	83,97	82,13
재 고 율	13,18%	15,98%	17,12%		

미국 옥수수 수급상황

(단위 : 백만톤)

	10/11.4(A)	09/10(B)	08/09(C)	증감율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	43,38	42,50	41,26	102,07	105,14
생 산	316,17	332,55	307,14	95,07	102,94
수 입	0,51	0,21	0,34	242,86	150,00
총 공 급	360,06	375,26	348,74	95,95	103,25
국 내 소 비	293,38	281,42	259,27	104,25	113,16
사 료 용	130,82	130,57	131,63	100,19	99,38
기 타	162,56	150,85	125,80	107,76	129,22
수 출	49,53	50,46	46,97	98,16	105,45
총 수 요	342,91	331,88	306,23	103,32	111,98
기 말 재 고	17,14	43,38	42,50	39,51	40,33
재 고 율	5,00%	13,07%	13,88%		

EU 옥수수 수급상황

(단위 : 백만톤)

	10/11.4(A)	09/10(B)	08/09(C)	증감율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	4,71	6,15	4,42	76,59	106,56
생 산	55,19	57,15	62,32	96,57	88,56
수 입	6,50	2,93	2,75	221,84	236,36
총 공 급	66,40	66,23	69,49	100,26	95,55
국 내 소 비	60,50	60,00	61,60	100,83	98,21
사 료 용	45,50	45,00	47,00	101,11	96,81
기 타	15,00	15,00	14,60	100,00	102,74
수 출	1,00	1,52	1,74	65,79	57,47
총 수 요	61,50	61,52	63,34	99,97	97,10
기 말 재 고	4,90	4,71	6,15	104,03	79,67
재 고 율	7,97%	7,66%	9,71%		

중국 옥수수 수급상황

(단위 : 백만톤)

	10/11.4(A)	09/10(B)	08/09(C)	증감율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	53.31	53.17	39.39	100.26	135.34
생 산	168.00	158.00	165.90	106.33	101.27
수 입	1.50	1.30	0.05	115.38	3000.00
총 공 급	222.81	212.47	205.34	104.87	108.51
국 내 소 비	164.00	159.00	152.00	103.14	107.89
사 료 용	114.00	112.00	107.00	101.79	106.54
기 타	50.00	47.00	45.00	106.38	111.11
수 출	0.10	0.15	0.17	66.67	58.82
총 수 요	164.10	159.15	152.17	103.11	107.84
기 말 재 고	58.71	53.31	53.17	110.13	110.42
재 고 율	35.78%	33.50%	34.94%		

세계 소맥 수급상황

(단위 : 백만톤)

	10/11.4(A)	09/10(B)	08/09(C)	증감율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	197.91	166.66	125.95	118.75	157.13
생 산	647.18	683.81	682.19	94.64	94.87
수 입	122.67	133.46	136.93	91.92	89.59
총 공 급	967.76	983.93	945.07	98.36	102.40
국 내 소 비	662.26	652.55	641.48	101.49	103.24
사 료 용	122.53	116.89	117.89	104.83	103.94
기 타	539.73	535.66	523.59	100.76	103.08
수 출	124.16	135.80	143.66	91.43	86.43
총 수 요	786.42	788.35	785.14	99.76	100.16
기 말 재 고	182.83	197.91	166.66	92.38	109.70
재 고 율	23.25%	25.10%	21.23%		

세계 대두박 수급상황

(단위 : 백만톤)

	10/11.4(A)	09/10(B)	08/09(C)	증감율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	5.80	4.41	6.24	131.52	92.95
생 산	177.82	165.03	151.86	107.75	117.09
수 입	57.12	52.46	51.06	108.88	111.87
총 공 급	240.74	221.90	209.40	108.49	114.97
국 내 소 비	174.74	160.39	151.94	108.95	115.01
사 료 용	174.74	160.39	151.94	108.95	115.01
기 타	-	-	-	-	-
수 출	59.92	55.72	52.80	107.54	113.48
총 수 요	234.66	216.11	204.45	108.58	114.78
기 말 재 고	6.07	5.80	4.41	104.66	137.64
재 고 율	2.59%	2.68%	2.16%	-	-



미국 대두박 수급상황

(단위 : 백만톤)

	10/11.4(A)	09/10(B)	08/09(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	0.27	0.21	0.27	128.57	100.00
생 산	35.91	37.83	35.47	94.92	101.24
수 입	0.15	0.15	0.08	100.00	187.50
총 공 급	36.33	38.19	35.83	95.13	101.40
국 내 소 비	27.67	27.78	27.90	99.60	99.18
사 료 용	27.67	27.78	27.90	99.60	99.18
기 타	-	-	-	-	-
수 출	8.39	10.14	7.71	82.74	108.82
총 수 요	36.06	37.92	35.61	95.09	101.26
기 말 재 고	0.27	0.27	0.21	100.00	128.57
재 고 율	0.75%	0.71%	0.59%	-	-

브라질 대두박 수급상황

(단위 : 백만톤)

	10/11.4(A)	09/10(B)	08/09(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	2.20	1.84	2.59	119.57	84.94
생 산	27.51	26.09	24.70	105.44	111.38
수 입	0.09	0.09	0.08	100.00	112.50
총 공 급	29.80	28.02	27.90	106.35	106.81
국 내 소 비	13.55	12.84	12.42	105.53	109.10
착 유 용	13.55	12.84	12.42	105.53	109.10
기 타	-	-	-	-	-
수 출	14.00	12.99	13.11	107.78	106.79
총 수 요	27.55	25.83	25.44	106.66	108.29
기 말 재 고	2.26	2.20	1.84	102.73	122.83
재 고 율	8.20%	8.52%	7.23%	-	-

아르헨티나 대두박 수급상황

(단위 : 백만톤)

	10/11.4(A)	09/10(B)	08/09(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	1.87	0.85	1.14	220.00	164.04
생 산	29.60	26.62	24.36	111.19	121.51
수 입	-	-	-	-	-
총 공 급	31.47	27.47	25.35	114.56	124.14
국 내 소 비	0.71	0.69	0.63	102.90	112.70
착 유 용	0.71	0.69	0.63	102.90	112.70
기 타	-	-	-	-	-
수 출	28.90	24.91	24.03	116.02	120.27
총 수 요	29.61	25.60	24.63	115.66	120.22
기 말 재 고	1.86	1.87	0.85	99.47	218.82
재 고 율	6.28%	7.30%	3.45%	-	-