

# 세계 곡물가격/해상운임 및 곡물수급 동향

## 1. 국제 사료원료 가격동향

### 1) 시세표

(단위 : C&F, US\$/MT)

품 목		10월 10일 현재(A)	전월평균 (B)	전년동월 (C)	가격 변동률(%)	
					A/B	A/C
옥수수 (GULF)	FOB	180	173	200	4.0	△10.0
	C&F	<b>226</b>	<b>219</b>	<b>257</b>	<b>3.2</b>	<b>△12.1</b>
대 두 (미산)	FOB	397	419	512	△5.3	△22.5
	C&F	<b>443</b>	<b>465</b>	<b>569</b>	<b>△4.7</b>	<b>△22.1</b>
대두박 (미산)	FOB	440	460	539	△4.3	△18.4
	C&F	<b>486</b>	<b>506</b>	<b>596</b>	<b>△4.0</b>	<b>△18.5</b>
소 맥 (사료용)	FOB	188	183	217	2.7	△13.4
	C&F	<b>234</b>	<b>229</b>	<b>274</b>	<b>2.2</b>	<b>△14.6</b>

### 2) 곡물가격 동향 및 전망

#### ■ 하락요인

- 2014/15 미국 및 세계 사료곡물 생산 및 기말재고량 대폭 증가 유효  
(전년비 미국 곡물 생산증가율 : 옥수수(3.9%), 대두(16.9%)  
(전년비 세계 곡물 생산증가율 : 옥수수(0.2%), 대두(9.2%), 소맥(0.8%))
- 주요 소맥수출국의 밀 생산 증가에 따른 소맥공급과잉 전망 지속  
(전년비 소맥 생산증가율 : 러시아(13%), 우크라이나(10%))
- 미국 달러화 강세에 따른 세계 상품가격 하락세 지속

#### ■ 상승요인

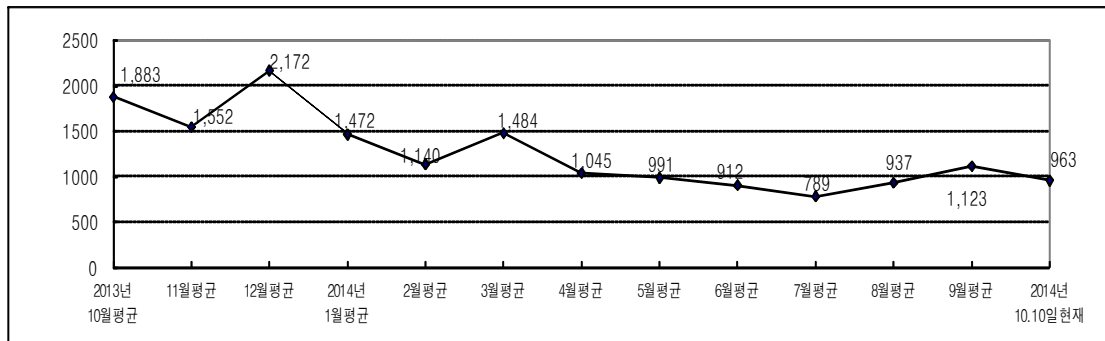
- 미국내 강우에 따른 수확지연 우려
- 미국의 가축생산 증가에 따른 사료용 소비증가 추세

## 2. 최근 해상운임 동향 및 향후 전망

- 2014년 건화물선 운임지수(BDI)는 3.20일 1,621p의 연고점 이후 반락, 7.24일 732p까지 급락하였으나 저점 모색 후 상승하여 9.10일 1,197p까지 급상승한 이후 조정을 보이면서 '14.10.10일 현재 963p 기록
- 2014년 2분기 BDI/해상운임은 철광석 가격 하락이 계속되어 중국 제철소들이 장기 계약 물량을 취소하는 등 물동량 감소 상황이 지속되면서 급락하였으나 이후 북반구 여름철 석탄 재고 확충 수요 증가 등에 따라 회복세를 보인 후 다시 태평양 유역 등에서의 물동량 둔화에 따라 조정세를 보이고 있음.

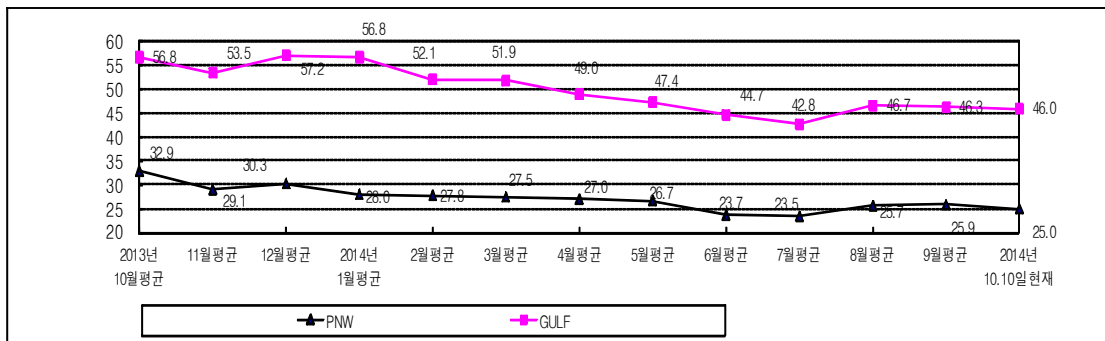
〈BDI 지수〉

(단위 : POINT)



〈월 평균 해상운임〉

(단위 : US\$/MT)





### 3. 14/15년 세계곡물 수급 전망(USDA, 10월 10일 발표)

(단위 : 백만톤, %)

구 분	생 산 량	총 소비량	총 소비량	재 고 량	재고비율	
		국내소비	수 출	총 소비량		
세 계	14/15,10(A)	1272.39	1256.25	147.93	225.97	16.1
	14/15,9(B)	1269.19	1255.46	147.53	223.81	16.0
	13/14(C)	1278.34	1237.30	162.40	209.83	15.0
사료곡물	증감율(A/B)	0.3	0.1	0.3	1.0	
	증감율(A/C)	-0.5	1.5	-8.9	7.7	
미 국	14/15,10(A)	383.06	314.77	50.29	55.76	15.3
	14/15,9(B)	382.12	314.62	49.79	53.86	14.8
	13/14(C)	369.45	307.38	54.42	34.41	9.5
사료곡물	증감율(A/B)	0.2	0.0	1.0	3.5	
	증감율(A/C)	3.7	2.4	-7.6	62.0	
세 계	14/15,10(A)	990.69	973.11	114.09	190.58	17.5
	14/15,9(B)	987.52	970.69	115.19	189.91	17.5
	13/14(C)	988.57	953.23	129.03	173.00	16.0
옥수수	증감율(A/B)	0.3	0.2	-1.0	0.4	
	증감율(A/C)	0.2	2.1	-11.6	10.2	
미 국	14/15,10(A)	367.68	302.40	44.45	52.85	15.2
	14/15,9(B)	365.66	301.13	44.45	50.84	14.7
	13/14(C)	353.72	295.39	48.70	31.39	9.1
옥수수	증감율(A/B)	0.6	0.4	0.0	4.0	
	증감율(A/C)	3.9	2.4	-8.7	68.4	
세 계	14/15,10(A)	721.12	714.11	156.02	192.59	22.1
	14/15,9(B)	719.95	710.01	154.83	196.38	22.7
	13/14(C)	715.13	704.52	166.18	185.58	21.3
소맥	증감율(A/B)	0.2	0.6	0.8	-1.9	
	증감율(A/C)	0.8	1.4	-6.1	3.8	
세 계	14/15,10(A)	311.20	284.33	115.20	90.67	22.7
	14/15,9(B)	311.13	284.98	115.40	90.17	22.5
	13/14(C)	285.01	270.87	113.39	66.49	17.3
대두	증감율(A/B)	0.0	-0.2	-0.2	0.6	
	증감율(A/C)	9.2	5.0	1.6	36.4	
미 국	14/15,10(A)	106.87	51.26	46.27	12.26	12.6
	14/15,9(B)	106.50	51.26	46.27	12.93	13.3
	13/14(C)	91.39	49.85	44.82	2.50	2.6
대두	증감율(A/B)	0.3	0.0	0.0	-5.2	
	증감율(A/C)	16.9	2.8	3.2	390.4	
세 계	14/15,10(A)	198.19	194.34	64.19	10.44	4.0
	14/15,9(B)	198.72	194.32	64.58	10.79	4.2
	13/14(C)	188.15	184.96	59.90	10.15	4.1
대두박	증감율(A/B)	-0.3	0.0	-0.6	-3.2	
	증감율(A/C)	5.3	5.1	7.2	2.9	
미 국	14/15,10(A)	38.13	27.40	10.89	0.27	0.7
	14/15,9(B)	38.13	27.40	10.89	0.27	0.7
	13/14(C)	37.08	26.94	10.43	0.27	0.7
대두박	증감율(A/B)	0.0	0.0	0.0	0.0	
	증감율(A/C)	2.8	1.7	4.4	0.0	

세계 사료곡물 수급상황

(단위 : 백만톤)

	14/15.10(A)	13/14(B)	12/13(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	209.83	168.80	168.35	124.31	124.64
생 산	1,272.39	1,278.34	1,136.93	99.53	111.91
수 입	144.05	154.81	128.76	93.05	111.87
총 공 급	1,626.27	1,601.95	1,434.04	101.52	113.40
국 내 소 비	1,256.25	1,237.30	1,136.49	101.53	110.54
사 료 용	756.07	737.93	669.99	102.46	112.85
기 타	500.18	499.37	466.50	100.16	107.22
수 출	147.93	162.40	122.88	91.09	120.39
총 수 요	1,404.18	1,399.70	1,259.37	100.32	111.50
기 말 재 고	225.97	209.83	168.80	107.69	133.87
재 고 율	16.09%	14.99%	13.40%		

미국 사료곡물 수급상황

(단위 : 백만톤)

	14/15.10(A)	13/14(B)	12/13(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	34.41	23.53	27.82	146.24	123.69
생 산	383.06	369.45	286.01	103.68	133.93
수 입	3.35	3.23	6.64	103.72	50.45
총 공 급	420.82	380.86	398.14	110.49	105.70
국 내 소 비	314.77	307.38	276.23	102.40	113.95
사 료 용	141.90	135.69	115.71	104.58	122.63
기 타	172.87	171.69	160.52	100.69	107.69
수 출	50.29	54.42	20.70	92.41	242.95
총 수 요	365.06	348.56	350.00	104.73	104.30
기 말 재 고	55.76	34.41	23.53	162.05	236.97
재 고 율	15.27%	9.27%	13.75%		

EU 사료곡물 수급상황

(단위 : 백만톤)

	14/15.10(A)	13/14(B)	12/13(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	15.37	12.85	15.58	119.61	98.65
생 산	163.74	158.43	145.89	103.35	112.24
수 입	7.16	16.32	11.84	43.87	60.47
총 공 급	186.27	187.60	177.76	99.29	104.79
국 내 소 비	159.67	163.60	153.10	97.60	104.29
사 료 용	117.45	121.88	113.68	96.37	103.32
기 타	42.22	41.72	38.20	101.20	110.52
수 출	9.41	8.63	7.36	109.04	127.85
총 수 요	169.08	172.23	157.65	98.17	107.25
기 말 재 고	17.19	15.37	12.85	111.84	133.77
재 고 율	10.17%	8.92%	12.75%		



### 세계 옥수수 수급상황

(단위 : 백만톤)

	14/15,10(A)	13/14(B)	12/13(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	173.00	137.66	134.41	125.67	128.71
생 산	990.69	988.57	868.61	100.21	114.05
수 입	111.72	122.04	99.42	91.54	112.37
총 공 급	1275.41	1248.27	1006.95	102.17	126.66
국 내 소 비	973.11	953.23	865.36	102.09	112.45
사 료 용	596.19	575.84	519.39	103.53	114.79
기 타	376.92	377.39	297.47	99.88	126.71
수 출	114.09	129.03	95.16	88.42	119.89
총 수 요	1087.20	1082.26	861.57	100.46	126.19
기 말 재 고	190.58	173.00	137.66	110.16	138.44
재 고 율	17.53%	15.99%	17.12%		

### 미국 옥수수 수급상황

(단위 : 백만톤)

	14/15,10(A)	13/14(B)	12/13(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	31.39	20.86	25.12	150.48	124.96
생 산	367.68	353.72	273.83	103.95	134.27
수 입	0.64	0.91	4.06	70.33	15.76
총 공 급	399.71	375.49	348.74	106.45	114.62
국 내 소 비	302.40	295.39	263.61	102.37	114.71
사 료 용	136.53	130.19	110.22	104.87	123.87
기 타	165.87	165.20	125.80	100.41	131.85
수 출	44.45	48.70	18.55	91.27	239.62
총 수 요	346.85	344.09	306.23	100.80	113.26
기 말 재 고	52.85	31.39	20.86	168.37	253.36
재 고 율	15.24%	9.12%	13.88%		

### EU 옥수수 수급상황

(단위 : 백만톤)

	14/15,10(A)	13/14(B)	12/13(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	6.88	5.09	6.67	135.17	103.15
생 산	71.02	64.19	58.87	110.64	120.64
수 입	7.00	16.00	11.35	43.75	61.67
총 공 급	84.90	85.28	76.89	99.55	110.42
국 내 소 비	75.50	76.00	69.60	99.34	108.48
사 료 용	56.50	57.50	53.00	98.26	106.60
기 타	19.00	18.50	16.60	102.70	114.46
수 출	2.50	2.40	2.19	104.17	114.16
총 수 요	78.00	78.40	71.79	99.49	108.65
기 말 재 고	6.90	6.88	5.09	100.29	135.56
재 고 율	8.85%	8.78%	7.09%		

중국 옥수수 수급상황

(단위 : 백만톤)

	14/15,10(A)	13/14(B)	12/13(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	77.44	67.57	59.34	114.61	130.50
생 산	217.00	218.49	205.61	99.32	105.54
수 입	3.00	3.40	2.70	88.24	111.11
총 공 급	297.44	289.46	267.65	102.76	111.13
국 내 소 비	220.00	212.00	200.00	103.77	110.00
사 료 용	160.00	154.00	144.00	103.90	111.11
기 타	60.00	58.00	56.00	103.45	107.14
수 출	0.10	0.03	0.08	333.33	125.00
총 수 요	220.10	212.03	200.08	103.81	110.01
기 말 재 고	77.34	77.44	67.57	99.87	114.46
재 고 율	35.14%	36.52%	33.77%		

세계 소맥 수급상황

(단위 : 백만톤)

	14/15,10(A)	13/14(B)	12/13(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	185.58	174.96	196.16	106.07	94.61
생 산	721.12	715.13	658.32	100.84	109.54
수 입	154.72	156.46	144.22	98.89	107.28
총 공 급	1061.42	1046.55	998.70	101.42	106.28
국 내 소 비	714.11	704.52	679.52	101.36	105.09
사 료 용	140.31	130.22	137.31	107.75	102.18
기 타	573.80	574.30	542.21	99.91	105.83
수 출	156.02	166.18	137.36	93.89	113.58
총 수 요	870.13	870.70	816.88	99.93	106.52
기 말 재 고	192.59	185.58	174.96	103.78	110.08
재 고 율	22.13%	21.31%	21.42%		

세계 대두박 수급상황

(단위 : 백만톤)

	14/15,10(A)	13/14(B)	12/13(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	10.15	9.25	9.65	109.73	105.18
생 산	198.19	188.15	180.95	105.34	109.53
수 입	60.63	57.61	53.78	105.24	112.74
총 공 급	268.97	255.01	209.40	105.47	128.45
국 내 소 비	194.34	184.96	177.30	105.07	109.61
사 료 용	194.32	184.96	177.30	105.06	109.60
기 타	-	-	-	-	-
수 출	64.19	59.90	57.82	107.16	111.02
총 수 요	258.51	244.86	204.45	105.57	126.44
기 말 재 고	10.44	10.15	9.25	102.86	112.86
재 고 율	4.04%	4.15%	4.52%	-	-



### 미국 대두박 수급상황

(단위 : 백만톤)

	14/15,10(A)	13/14(B)	12/13(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	0.27	0.25	0.27	108.00	100.00
생 산	38.13	37.08	36.17	102.83	105.42
수 입	0.15	0.32	0.22	46.88	68.18
총 공 급	38.55	37.65	35.83	102.39	107.59
국 내 소 비	27.40	26.94	26.28	101.71	104.26
사 료 용	27.40	26.94	26.28	101.71	104.26
기 타	-	-	-	-	-
수 출	10.89	10.43	10.14	104.41	107.40
총 수 요	38.29	37.37	35.61	102.46	107.53
기 말 재 고	0.27	0.27	0.25	100.00	108.00
재 고 율	0.71%	0.72%	0.70%	-	-

### 브라질 대두박 수급상황

(단위 : 백만톤)

	14/15,10(A)	13/14(B)	12/13(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	2.55	3.10	3.20	82.26	79.69
생 산	29.00	27.70	27.31	104.69	106.19
수 입	0.03	0.03	0.03	100.00	100.00
총 공 급	31.58	30.83	27.90	102.43	113.19
국 내 소 비	14.85	13.95	14.20	106.45	104.58
사 료 용	14.85	13.95	14.20	106.45	104.58
기 타	-	-	-	-	-
수 출	14.10	14.40	13.24	97.92	106.50
총 수 요	28.95	28.35	25.44	102.12	113.80
기 말 재 고	2.62	2.55	3.10	102.75	84.52
재 고 율	9.05%	8.99%	12.19%	-	-

### 아르헨티나 대두박 수급상황

(단위 : 백만톤)

	14/15,10(A)	13/14(B)	12/13(C)	증 감 율	
				A/B	A/C
기 초 재 고	4.69	3.74	2.92	125.40	160.62
생 산	30.40	27.95	26.09	108.77	116.52
수 입	-	-	-	-	-
총 공 급	35.09	31.69	29.01	110.73	120.96
국 내 소 비	2.00	1.80	1.60	111.11	125.00
사 료 용	2.00	1.80	1.60	111.11	125.00
기 타	-	-	-	-	-
수 출	28.83	25.20	23.67	114.40	121.80
총 수 요	30.83	27.00	24.63	114.19	125.17
기 말 재 고	4.26	4.69	3.74	90.83	113.90
재 고 율	13.82%	17.37%	15.18%	-	-