



보도시점 2025. 1. 4.(토) 배포 시 배포 2025. 1. 4.(토)

식량농업기구(FAO) 세계식량가격지수 전월 대비 0.5% 하락

- (가격상승) 육류(0.4%)
- (가격하락) 곡물(-0.1%), 유지류(-0.5%), 유제품(-0.7%), 설탕(-5.1%)

유엔 식량농업기구(FAO)*에 따르면, 2024년 12월 세계식량가격지수는 전월(127.6포인트) 대비 0.5% 하락한 127.0포인트**를 기록하였다. 품목군별로 육류 가격은 상승하였으나, 곡물, 유지류, 유제품, 설탕의 가격은 하락하였다.

* 유엔 식량농업기구는 24개 품목에 대한 국제가격동향(95개)을 조사하여, 5개 품목군(곡물, 유지류, 육류, 유제품, 설탕)별 식량가격지수를 매월 작성, 발표(2014~2016년 평균=100)

** ('24.7월) 120.9 → (8월) 121.7 → (9월) 124.6 → (10월) 126.9 → (11월) 127.6 → (12월) 127.0

품목군	'24.12월 지수	전월 대비		전년 동월 대비		
		'24.11월	증감폭 (증감률)	'23.12월	증감폭 (증감률)	(증감률)
곡물	111.3	111.4	-0.1 (-0.1%)	122.8	-11.5 (-9.4%)	
유지류	163.3	164.1	-0.8 (-0.5%)	122.3	41.0 (33.5%)	
육류	119.0	118.5	0.5 (0.4%)	111.2	7.8 (7.0%)	
유제품	138.9	139.9	-1.0 (-0.7%)	118.7	20.2 (17.0%)	
설탕	120.0	126.4	-6.4 (-5.1%)	134.2	-14.2 (-10.6%)	
전체	127.0	127.6	-0.6 (-0.5%)	119.1	7.9 (6.6%)	

조류 인플루엔자 등 가축전염병이 확산되는 시기인 만큼, 정부는 축산물 수급 현황 모니터링을 강화하고, 문제 발생 시 공급 확대 대책을 추진하는 등 즉각 대응하여 주요 축산물 수급을 빈틈없이 관리해 나갈 계획이다.

- 붙임 1. 2024년 12월 품목군별 가격지수 변동원인
 2. 식량가격지수 그래프(연도별, 품목별)
 3. 식량가격지수(2016~2024년)

※ 본 자료는 보도 편의를 위해 유엔 식량농업기구(FAO)의 발표자료를 요약·정리한 내용이므로 상세 내용은 유엔 식량농업기구(FAO) 누리집(www.fao.org/worldfoodsituation/foodpricesindex/en) 참조

담당 부서	국제협력관실 국제협력총괄과	책임자	과 장	정용호 (044-201-2031)
		담당자	사무관	정혜영 (044-201-2036)



□ (12월 곡물 가격지수) 111.3포인트 (전월 111.4포인트 대비 0.1% 하락)

국제 밀 가격은 아르헨티나와 호주의 수확량 증가와 국제 수요 약화로 인한 하락 압력이 있었으나, 러시아의 작황 상태가 좋지 않아 전반적으로 안정세를 보였다. 국제 옥수수 가격은 수출 증가와 미국의 공급부족, 우크라이나산 수출 수요 강세로 소폭 상승하였다.

□ (12월 유지류 가격지수) 163.3포인트 (전월 164.1포인트 대비 0.5% 하락)

팜유 가격은 소폭 상승하였으나, 대두유, 유채유, 해바라기유 가격이 하락하면서 국제 유지류 가격은 전반적으로 하락하였다. 팜유 가격은 동남아시아 주요 생산 국가들의 공급부족으로 인해 약 2% 정도 상승하였다. 대두유 가격은 세계 공급량 증가와 미국의 수요 약화로 하락하였다.

□ (12월 육류 가격지수) 119.0포인트 (전월 118.5포인트 대비 0.4% 상승)

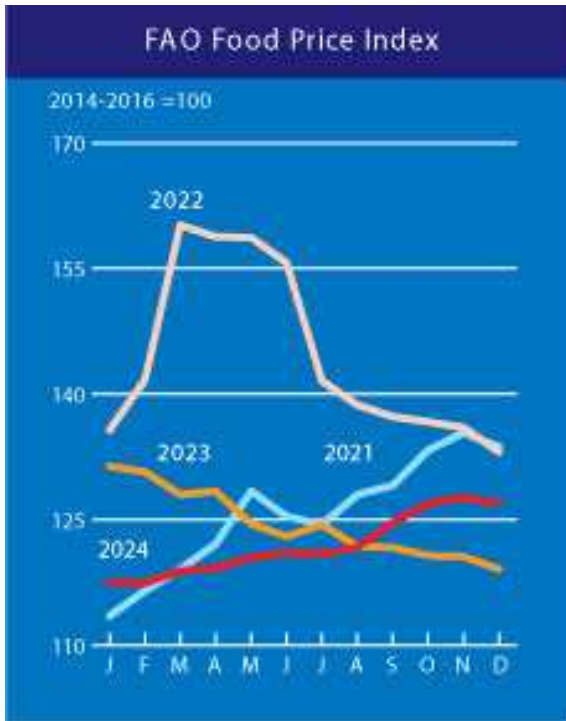
주요 수출국의 생산 제약과 처리 시설의 연말 가동 중지로 인해 국제 소고기 가격이 상승하였으며, 양고기 가격은 호주의 도축 가능성 감소로 인해 상승하였다. 돼지고기 가격은 유럽의 계절적 수요 감소로 하락하였다.

□ (12월 유제품 가격지수) 138.9포인트 (전월 139.9포인트 대비 0.7% 하락)

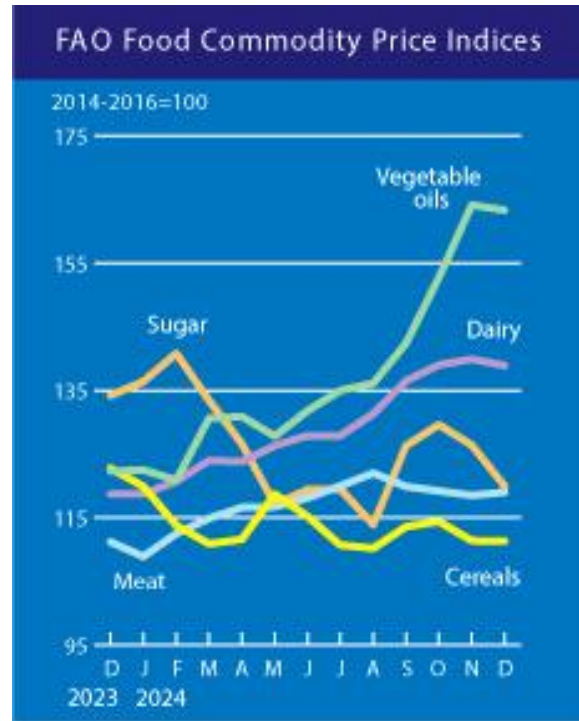
버터, 치즈, 탈지분유 가격은 국제 수요 약화로 인해 하락하였으나, 전지분유의 경우 오세아니아 지역의 수출 수요 증가와 서유럽의 재고 부족으로 상승하였다.

□ (12월 설탕 가격지수) 120.0포인트 (전월 126.4포인트 대비 5.1% 하락)

브라질의 생산 증가와 헤알화 약세, 인도와 태국의 수확 전망 개선 등으로 국제 설탕 가격은 하락하였다.



<연도별 식량가격지수>



<품목별 가격지수>



<명목 및 실질 식량가격지수>

식량가격지수(2016~2024년)

연도		식량가격지수	육류	유제품	곡물	유지류	설탕
2016		92.0	91.1	82.6	88.3	99.4	111.6
2017		97.9	97.5	108.0	91.0	101.9	99.1
2018		95.8	94.4	107.3	100.8	87.8	77.4
2019		94.9	99.5	102.8	96.6	83.2	78.6
2020		98.1	95.3	101.8	103.1	99.4	79.5
2021		125.7	107.5	119.6	131.2	164.9	109.3
2022	1월	135.7	111.7	134.3	140.6	185.9	112.7
	2월	141.7	113.7	145.0	145.3	201.7	110.5
	3월	160.2	119.3	149.6	170.1	251.8	117.9
	4월	158.8	121.3	150.7	169.7	237.5	121.5
	5월	158.7	122.5	149.7	173.5	229.2	120.4
	6월	155.7	125.4	158.2	166.3	211.8	117.3
	7월	141.6	123.3	155.6	147.3	168.8	112.8
	8월	138.7	120.3	153.1	145.6	163.3	110.5
	9월	137.3	119.9	152.8	147.9	152.6	109.7
	10월	136.7	116.5	149.2	152.3	151.3	108.6
	11월	136.0	114.1	147.4	150.1	154.7	114.4
	12월	133.1	111.9	148.6	147.3	144.6	117.2
	(평균)	144.5	118.3	149.5	154.7	187.8	114.5
2023	1월	131.4	110.5	144.7	147.5	140.4	116.8
	2월	130.7	112.1	138.7	146.7	135.9	125.2
	3월	128.0	114.1	135.3	138.6	131.8	127.0
	4월	128.4	116.0	129.3	136.1	130.0	149.4
	5월	124.5	117.4	121.7	129.3	118.7	157.2
	6월	123.0	118.6	119.9	126.6	115.8	152.2
	7월	124.4	117.9	119.1	125.9	129.8	146.3
	8월	121.8	114.5	114.3	125.0	125.8	148.2
	9월	121.7	113.4	112.0	126.3	120.9	162.7
	10월	120.7	112.0	114.6	124.8	120.0	159.2
	11월	120.6	111.6	116.5	121.0	124.1	161.4
	12월	119.1	111.2	118.7	122.8	122.3	134.2
	(평균)	124.5	114.1	123.7	130.9	126.3	145.0
2024	1월	117.6	108.9	118.7	119.9	122.5	136.4
	2월	117.4	112.5	120.7	113.8	120.9	140.8
	3월	118.9	114.9	124.0	110.9	130.6	133.4
	4월	119.2	116.6	123.8	111.6	130.9	126.6
	5월	120.5	116.7	126.3	118.7	127.8	117.1
	6월	121.0	118.1	127.9	115.2	131.8	119.4
	7월	120.9	120.0	127.9	110.7	135.0	119.5
	8월	121.7	122.0	131.3	110.2	136.1	113.9
	9월	124.6	119.9	136.5	113.6	142.4	126.3
	10월	126.9	119.2	139.0	114.4	152.7	129.6
	11월	127.6	118.5	139.9	111.4	164.1	126.4
	12월	127.0	119.0	138.9	111.3	163.3	120.0
	(평균)	122.0	117.2	129.6	113.5	138.2	125.8