

보도자료



2019년 12월 10일 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다.

국제협력총괄과 과 장 주원철(044-201-2031), 서기관 김소형(2036) / 제공일: 12월 9일(총 6매)

对对城内各外及已经分对卫 王川村 나라

2019년 11월 국제연합식량농업기구(FAO) 세계식량기격자수 2개월 연속 상승

---- 《주요내용》

- ◆ 2019년 11월 FAO 세계식량가격지수¹⁾는 **177.2포인트**를 기록하며 전월 대비 2.7% 상승
- 식량가격지수는 **2개월 연속 상승하면서 2017년 9월 이래 가장 높은 기록** * 전월 대비 2.7%↑, 전년 동월 대비 9.5%↑
- **(상승)** 유지류 · 육류 · 설탕 **(하락)** 곡물 **(안정)** 유제품
- □ 국제연합식량농업기구(FAO¹)에 따르면, 2019년 11월 세계식량 가격지수는 전월(172.5포인트²) 대비 2.7% 상승한 177.2포인트로 2017년 9월 이래 가장 높은 기록이다.
- O 지난 9월 이후 2개월 연속 상승한 식량가격지수는 전년 동월과 비교해서는 9.5% 상승하였다.
- 육류·유지류·설탕 가격은 상승, 곡물 가격은 하락했으며, 유제품 가격은 안정적이었다.
 - * 식량 연지수: (6월1732-47월171.7-48월169.7-49월169.3-410월1725-411월177.2

< 상승 품목군 >

- □ (유지류) 2019년 10월(136.4포인트)보다 10.4% 상승한 150.6포인트 기록
- 유지류 가격은 2018년 5월 이후 최고치를 기록하였다. 팜유, 대두유, 유채씨유, 해바라기유 가격이 상승하면서 유지류 가격 상승을 견인하였다.
- **팜유 가격은 4개월 연속 상승**하면서 2018년 후반 이후 기록된 다년간의 최저치 대비 반등세가 확대되었다. 이는 주요생산국의 예상보다 이른 생산추이 둔화, 국제 수입수요 강세, 바이오디젤용 소비량 증가, 내년 공급량 부족 가능성에 따른 것이다.
- 한편 유채씨유 가격은 계속되는 **공급량 부족**, 대두유 가격은 바이오연료 부문의 수요에 힘입어 각각 상승하였다.
- □ (육류) 2019년 10월(182.1포인트)보다 4.6% 상승한 190.5포인트 기록
- 육류 가격은 2009년 5월 이후 가장 큰 상승폭을 나타냈다.
- 모든 육류의 가격이 전월 대비 상승한 가운데, **양고기와 쇠고기** 가격은 특히 중국의 계속된 강한 수입수요에 비해 **충분치 않은** 수출가용량이 반영되면서 가장 큰 폭으로 상승하였다.
- 연말 축제에 따른 수요 증가는 세계 육류시장의 공급 부족 상황을 악화시키면서 돼지고기 가격을 상승시켰다. 또한 가금육 가격도 3개월 연속 하락세 마감 후 반등으로 이어졌다.
- ☐ (설탕) 2019년 10월(178.3포인트)보다 1.8% 상승한 181.6포인트 기록
- 설탕 가격은 2019/20년 세계 설탕 소비량이 생산량을 추월 할 것이라는 예상에 근거하여 상승하였다.
- 작물 상태에 대한 불확실성, 대규모 투기 움직임 그리고 원유 시장에서의 엇갈린 전망은 최근 몇 주간 설탕 선물가격 변동성 심화원인 중 하나였다.

¹⁾ 국제연합식량농업기구(FAO: Food and Agriculture Organization of the United Nations)

^{*} FAO 식량가격지수: '90년 이후 23개 품목에 대한 국제가격동향(73개)을 모니터링하여, 5개 품목군(곡물, 유지류, 육류, 유제품, 설탕)별로 매월 작성·발표(2002-2004년 평균=100)

^{2) 10}월 육류(1827→1821) 및 곡물(164.0→164.3)가격이 보정되어 10월 식량가격지수 조정(172.7→172.5)

< 하락 품목군 >

- 【 (곡물류) '19.10월(164.3포인트)보다 1.2% 하락한 162.4포인트 기록
- 밀 가격은 풍부한 수출 공급량과 세계 주요 수출국 간 심화된 경쟁에 의해 하락하였다.
- **쌀 가격**도 신곡 시장 유입 및 부진한 수입 수요의 압력에 따라 전월 수준에서 하락하면서 **6개월 만에 최저치**를 기록하였다.
- 잡곡시장에서 미국산 옥수수 수출가격은 판매 속도가 느린 가운데 하락세를 면치 못했다. 반면, 아르헨티나와 브라질을 비롯한 그 외 수출국들의 수출가격은 국내 및 국제수요 강세에 힘입어 전반적으로 상승하였다.

< 안정 품목군 >

- (유제품) '19.10월(192.0포인트)보다 0.3% 상승한 192.6포인트 기록 *소수 둘째자리 반올림 결과. -0.4%~+0.4% 이내의 변동은 안정세로 간주
- 유제품 가격의 2개월 연속 하락세는 마감되었으며, 전년 동기대비 9.5% 상승하였다.
- **탈지분유와 전지분유의 국제가격은 가장 큰 폭으로 상승**하였다. 이는 전 세계 수입수요가 활발한 가운데 유럽의 우유 생산량이 계절적으로 감소하면서 공급 가용성이 충분하지 않은 상황에 따른 것이다.
- **버터가격**은 풍부한 수출가용량에도 불구하고 **2개월 연속 하락세를** 마**감하며 소폭 상승**하였다. 반면, 치즈가격은 3개월 연속 하락하였는데 이는 공급량이 수요를 다소 추월했기 때문이다.

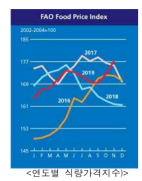
< 2019/20년도 세계 곡물 수급 전망 >

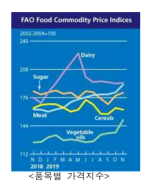
- □ 2019/20년도 세계 곡물 생산량은 2,714.0백만톤으로 2018/19년도 대비 2.1%(56.8백만톤) 증가할 것으로 전망하였다.
 - * 생신량 전망치(전년대비): 쌀 515.0백만톤(0.5% l) / 잡곡 1.432.7(1.7% l) / 밀 766.4(4.8% l)
- □ 2019/20년도 세계 곡물 소비량은 2,709.0백만톤으로 2018/19년도 대비 0.78%(20.9백만톤) 중가할 것으로 전망하였다.
 - * 소비량 전망치(전년대비): 쌀 516.8백만톤(1.2%↑) / 잡곡 1.433.9(0.3%↑) / 밀 758.3(1.4%↑)
- □ 2019/20년도 세계 곡물 기말 재고량은 863.1백만톤으로 2018/19년도 대비 0.18%(1.6백만톤) 감소할 것으로 전망하였다.
 - * 재고량 전망치(전년대비): 쌀 181.6백만톤(0.8% l) / 잡곡 403.3(2.0% l) / 밀 278.2(3.0% l)

※ 본 자료는 보도편의를 위해 FAO의 발표자료를 요약·정리한 내용이므로 상세 내용은 FAO 홈페이지(www.fao.org/worldfoodsituation/foodpricesindex/en) 참조

참고1

식랑가격지수 (연도별·품목별)







<명목 및 실질 식량가격지수)>

참고2

유엔식량농업기구(FAO) 식량기격지수 (2012~2019년)

연도		식량기격지수	육류	유제 품	곡물	유지류	설탕
2012		213.3	182.0	193.6	236.1	223.9	305.7
2013		209.8	184.1	242.7	219.3	193.0	251.0
2014		201.8	198.3	224.1	191.9	181.1	241.2
2015		164.0	168.1	160.3	162.4	147.0	190.7
2016		161.5	156.2	153.8	146.9	163.8	256.0
2017	1월	174.6	158.8	193.0	146.9	186.3	288.5
	2월	175.5	161.2	194.2	150.5	178.7	287.9
	3월	171.6	165.2	189.8	147.8	167.6	256.5
	4월	168.9	169.3	183.6	146.0	161.1	233.3
	5월	172.9	172.7	193.0	148.0	168.7	227.9
	6월	175.3	175.6	209.0	154.3	162.1	197.3
	7월	179.0	174.9	216.6	162.2	160.4	207.5
	8월	177.2	174.3	219.7	153.0	164.4	203.9
	9월	178.6	174.0	224.2	151.9	171.9	204.2
	10월	176.5	173.1	214.8	152.7	170.0	203.5
	11월	175.7	172.8	204.2	153.1	172.2	212.7
	12월	169.1	169.7	184.4	152.4	162.6	204.1
	(평 균)	174.6	170.1	202.2	151.6	168.8	227.3
2018	1월	168.4	167.5	179.9	156.6	163.1	199.9
	2월	171.4	170.3	191.1	161.3	158.0	192.4
	3월	173.2	171.0	197.4	165.4	156.8	185.5
	4월	174.0	170.4	204.1	168.5	154.6	176.1
	5월	175.8	168.7	215.2	172.6	150.6	175.3
	6월	172.7	166.5	213.2	166.8	146.1	177.4
	7월	167.1	165.2	199.1	161.9	141.9	166.3
	8월	167.8	166.8	196.2	168.7	138.2	157.3
	9월	164.5	163.8	191.0	164.0	134.9	161.4
	10월	162.9	160.4	181.8	165.7	132.9	175.4
	11월	161.8	162.6	175.8	164.1	125.3	183.1
	12월	161.5	162.4	170.0	167.8	125.8	179.6
	(평균)	168.4	166.3	192.9	165.3	144.0	177.5
2019	1월	163.9	160.1	182.1	168.7	131.2	181.9
	2월	167.0	162.7	192.4	168.5	133.5	184.1
	3월	167.6	164.5	204.3	164.7	127.6	180.4
	4월	170.7	170.9	215.0	160.1	128.7	181.7
	5월	173.8	174.3	226.1	162.3	127.4	176.0
	6월	173.2	176.4	199.2	173.5	125.5	183.3
	7월	171.7	178.9	193.5	168.4	126.5	182.1
	8월	169.7	179.6	194.5	157.8	133.9	174.8
	9월	169.3	179.7	193.4	157.4	135.7	168.6
	10월	172.5	182.1	192.0	164.3	136.4	178.3
	11월	177.2	190.5	192.6	162.4	150.6	181.6
	(평 균)	170.6	174.5	198.7	164.4	132.5	179.3