

# 보도자료



2020년 4월 7일 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다.

국제협력총괄과 과 장 주원철(044-201-2031), 서기관 조민경(2036) / 제공일: 4월 6일(총 6매)

#### 对对吸引各外及之处分析立 生时时至 十十

## 2020년 3월 UN식량농업기구(FAO) 세계식량가격지수는 2개월 연속 하락

#### 《주요내용》

- ◆ 3월 FAO 세계식량가격지수¹¹는 172.2포인트를 기록하며 전월
  대비 4.3% 하락하였음
  - (하락 품목군) 곡물, 식물성유지, 유제품, 육류, 설탕
- UN식량농업기구(FAO¹)에 따르면, '20년 3월 세계식량가격지수는전월(180.0포인트²) 대비 4.3% 하락한 172.2포인트를 기록했다.
  - 식량가격지수는 코로나19로 인한 수요 감소로 인해 2개월 연속 하락하였으며, 전년 동월(167.6포인트) 대비 2.7% 상승하였다.
    - \* 식량가격지수: (´19.10월)172.0→(11월)176.8→(12월)181.5→(´20.1월)183.0 →(´20.2월)180.0→(´20.3월)172.2
  - 곡물, 식물성유지, 유제품, 육류, 설탕이 모두 하락했다.

<sup>1)</sup> 국제연합식량농업기구(FAO: Food and Agriculture Organization of the United Nations)

<sup>\*</sup> FAO 식량가격지수(FAO Food Price Index: FFPI) : '90년 이후 23개 품목에 대한 국제가격동향(73개)을 모니터링하여, 5개 품목군(곡물, 유지류, 육류, 유제품, 설탕)별로 매월 작성·발표(2002-2004년 평균=100)

<sup>2) 2</sup>월 육류(178.6 →177.0) 가격이 보정되어 2월 식량가격지수 조정(180.5 → 180.0)

#### < 하락 품목군 >

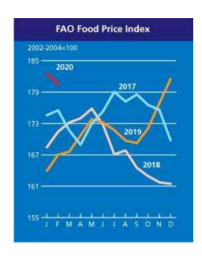
- 【 (곡물) '20.2월(167.8포인트)보다 1.9% 하락한 164.6포인트 기록
  - O 쌀을 제외한 주요 곡물의 가격이 2개월 연속 하락했다.
    - 밀 가격은 코로나19에 대한 우려로 북아프리카 국가들의 교역이 증가하고 러시아가 소규모 수출제한 조치를 취했음에도 불구하고 전반적으로 양호한 작황 전망 등으로 하락했다.
    - **옥수수 가격** 또한 풍부한 공급량과 바이오연료 부문의 수요가 원유가격 급락으로 감소함에 따라 **하락**했다.
    - 반면, 쌀 가격은 3개월 연속 상승세를 이어가며 '18년 6월 이후 최고치를 기록했는데, 이는 인디카쌀 가격이 상승한 데 따른 것이다. 인디카쌀 가격은 코로나19에 대한 우려로 인한 재고 비축 확대 및 베트남의 신규 수출계약 중단 등에 따라 상승하였다.
- □ (식물성 유지) '20.2월(158.1포인트)보다 12.0% 하락한 139.1포인트 기록
  - 식물성 유지 가격은 '19년 10월 이후 가장 낮은 수준이며, 특히 판유 가격 하락이 2개월 연속 하락세를 견인했다.
  - O 국제 팜유 가격은 원유 및 광물유 가격 하락 및 코로나19 확산으로 수요 관련 불확실성이 커짐에 따라 하락했다.
  - 기타 유지류의 가격 역시 하락했는데, 대두유 가격은 미국 내 분쇄량이 예상치를 상회함에 따라 하락하였다. 유채씨유의 경우 EU 내 바이오디젤의 수요 감소에 따라 하락했다.

- □ (유제품) '20.2월(209.8포인트)보다 3.0% 하락한 203.5포인트 기록
  - O 유제품 가격은 4개월간의 상승 이후 최초로 하락했으며, 전년 동월(204.3)에 비해서도 소폭 감소했다.
  - 분유 시장은 전반적으로 약세를 나타냈는데 탈지분유 가격이 가장 큰 폭으로 하락했고, 전지분유, 치즈, 버터 가격 하락이 뒤를 이었다.
    - 탈지분유와 전지분유의 세계 수입 수요가 크게 감소하였는데, 이는 코로나19 확산을 막기 위한 봉쇄조치로 유제품 공급사슬에 차질이 발생하였기 때문이다.
    - 버터와 치즈가격은 현물에 대한 수입 수요 부진으로 소폭 하락했다.
- □ (육류) '20.2월(177.0포인트) 대비 0.6% 하락한 176.0포인트 기록
  - O 육류 가격은 **3개월 연속 하락**한 것이나, 전년 동월(164.4) 대비 7.0% 높은 수준이다.
  - **양고기 및 쇠고기 가격**은 오세아니아의 생산자들이 기대보다 빨리 가축 재고를 처분하여 수출 가용량이 확대되고, 물류 관련 장애로 인해 수입이 감소되어 **하락세를 유지**하였다.
  - 반면, 돼지고기 가격은 시장이 전반적으로 긴축되면서 **상승** 했는데, 이는 국내 및 해외 수요가 급등했고, 물류 및 노동자이동 제한이 육류 가공에 영향을 미쳤기 때문이다.
  - 가금육 가격은 비록 수출이 둔화될 조짐이 나타나긴 했으나 공급량이 현재 수입 수요를 충족시키기에 충분하여 안정적인 수준을 유지했다.

□ (설탕) '20.2월(209.7포인트)보다 19.1% 하락한 169.6포인트 기록 O 설탕 가격은 코로나19에 따른 여러 국가의 격리 조치로 외식 부문 수요가 감소하여 급락하였다. - 이와 더불어 원유 가격의 급락은 설탕 가격에 추가적인 하락 압력을 가했는데, 이는 에너지 가격이 낮아지면 에탄올 대신 설탕의 생산을 촉진하는 경향이 있기 때문이다. < 2019/20년도 세계 곡물 수급 전망 > ■ 2019/20년도 세계 곡물 생산량은 2,720.6백만톤으로 2018/19년도 대비 2.4%(64.6백만톤) 증가할 것으로 전망된다. \* 생신량 전망치(전년대비): 쌀 5120백만톤(0.5% J) / 잡곡 1.445.4(2.6% 1) / 밀 763.3(4.2% 1) ■ 2019/20년도 세계 곡물 소비량은 2,721.5백만톤으로 2018/19년도 대비 1.2%(32.5백만톤) 증가할 것으로 전망된다. \* 소비량 전망차(전년대비): 쌀 513.4백만톤(0.9%↑) / 잡곡 1.446.9(1.3%↑) / 밀 761.2(1.2%↑) ■ 2019/20년도 세계 곡물 기말 재고량은 861.1백만톤으로 2018/19 년도 대비 1.0%(8.3백만톤) 감소할 것으로 전망된다. \* 재고량 전망치(전년대비): 쌀 1826백만톤(0.3% J) / 잡곡 405.6(2.2% J) / 밀 272.9(0.5% 1)

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

### 참고1 │ 식량가격지수 (연도별·품목별)



**FAO Food Commodity Price Indices** 2002-2004=100 Dairy

<연도별 식량가격지수>

<품목별 가격지수>



<명목 및 실질 식량가격지수)>

## 참고2

### 유엔식량농업기구(FAO) 식량가격지수 (2012~2020년)

연도		식량가격지수	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
	(평균)	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
	(평 균)	168.4	166.3	192.9	165.3	144.0	177.5
	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
2019	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	169.2	179.6	193.4	157.4	135.7	168.6
	10월	172.0	180.7	192.0	164.3	136.4	178.3
	11월	176.8	189.7	192.6	162.1	150.6	181.6
	12월	181.5	190.8	198.9	164.4	164.7	190.3
	(평 균)	171.4	175.7	198.7	164.3	135.2	180.3
2020	1월	183.0	183.8	200.6	169.2	176.3	200.7
	2월	180.0	177.0	209.8	167.8	158.1	209.7
	3월	172.2	176.0	203.5	164.6	139.1	169.6