

2020년 7월 7일 조간부터 보도하여 주시기 바랍니다.

국제협력총괄과 과 장 주원철(044-201-2031), 사무관 김경은(2036) / 제공일: 7월 6일(총 6매)

걱정없이 농사짓고 안심하고 소비하는 나라

## 세계식량가격지수 올해 들어 첫 상승

### 《 주 요 내 용 》

◆ 2020년 6월 국제연합식량농업기구(FAO) 세계식량가격지수<sup>1)</sup>는 지난달까지 4개월 연속 하락한 이후 올해 들어 첫 반등(전월 대비 2.4% 상승)

○ (상승 품목) 유지류 · 설탕 · 유제품 (하락 품목) 곡물 · 육류

\* 2020년 7월부터 FAO 세계식량가격지수 산출시 활용하는 가격범위 확대 및 기준연도 변경(2002-04년 → 2014-16년)으로 수치 조정

□ 국제연합식량농업기구(FAO<sup>1)</sup>)에 따르면, 2020년 6월 세계식량가격지수는 전월(91.1포인트<sup>2)</sup>) 대비 2.4% 상승한 93.2포인트를 기록하였다.

○ 코로나19에 따른 시장 불확실성 가운데 올해 들어 처음 상승하였다.

\* 식량가격지수 : ('20.1월)102.5→('20.2월)99.4→('20.3월)95.1→('20.4월)92.4→('20.5월)91.1→('20.6월)93.2

○ 품목군별로 보면 유지류 · 설탕 · 유제품 가격은 상승하였고, 곡물 · 육류 가격은 하락하였다.

1) FAO 식량가격지수 : '90년 이후 24개 품목에 대한 국제가격동향(95개)을 모니터링하여, 5개 품목군(곡물, 유지류, 육류, 유제품, 설탕)별로 매월 작성 · 발표(2014-2016년 평균=100)

2) 2020년 7월자로 기준연도가 2002-04년에서 2014-16년으로 변경되고, 산출시 활용하는 가격범위가 확대(23개 품목, 73개 가격 → 24개 품목, 95개 가격)됨에 따라 이전 발표된 수치 모두 조정(5월 식량가격지수 조정: 162.5 → 91.1)

## < 상승 품목군 >

- (유지류) '20.5월(77.8포인트)보다 11.3% 상승한 86.6포인트 기록  
(4개월 연속 하락세 이후 8.8포인트 상승)
  - 유지류 가격은 주로 팜유 가격 상승이 반영된 것이며, 대두유·해바라기유·유채씨유 가격도 상승하였다.
  - 팜유 가격은 많은 국가에서 코로나19 봉쇄조치 완화로 수입 수요가 회복되고, 이주민 노동력 부족 장기화에 따른 생산 차질 가능성에 대한 우려로 급등하였다.
  - 기타 유지류 가격도 국제 수요 회복에 힘입어 상승하였다. 대두유 및 해바라기유 가격은 주요 수출국들의 제한적 수출 가용량에 영향을 받았고, 유채씨유 가격은 EU 바이오디젤 산업 부문의 수요 회복으로 인해 상승하였다.
  
- (설탕) '20.5월(67.8포인트)보다 10.6% 상승한 75.0포인트 기록
  - 설탕 가격은 주로 국제 원유 가격 급등으로 인해 상승하였다. 원유 가격 상승으로 브라질 설탕 공장이 설탕 대신 바이오 에탄올 생산을 늘림에 따라 설탕 수출 가용량에 영향을 미쳤다.
  
- (유제품) '20.5월(94.4포인트)보다 4.0% 상승한 98.2포인트 기록  
(4개월 연속 하락세 이후 3.8 포인트 상승 )
  - 모든 유제품 가격은 상승했으나, 팬데믹 이전의 가격에는 못 미치는 수준이다.
  - 가격 상승은 특히 중동 및 중앙아시아 지역의 수입 수요가 증가한 가운데 유럽의 계절적 요인으로 공급량이 감소하고 오세아니아의 공급 가용량이 제한적인 데 따른 것이다.

## < 하락 품목군 >

### □ (곡물) '20.5월(97.5포인트)보다 0.6% 하락한 96.9포인트 기록

- 밀 가격 하방 압력은 북반구에서의 새로운 수확과 흑해지역 등 주요 수출국에서의 생산 전망이 개선됨에 따라 심화되었다.
- 쌀 가격은 일부 수출국의 교역활동 둔화와 통화흐름의 영향으로 연초 이후 처음으로 소폭 하락하였다.
- 보리, 수수 가격도 수입 수요가 주춤한 가운데 전반적으로 양호한 생산 전망이 반영되어 하락하였다.
- 반면, 최근 몇 개월간 하락한 옥수수 가격은 수요 증가 및 미국의 재배환경 악화로 인해 상승하였다.

### □ (육류) '20.5월(95.7포인트) 대비 0.6% 하락한 95.2포인트 기록

- 가금육·쇠고기 가격은 중국과 중동에서의 높은 수요에도 불구하고 주요 생산지역의 수출가용량 증가로 인해 하락하였다.
- 반면, 돼지고기 가격은 5월 대비 소폭 상승하였다. 이는 코로나19 시장규제 완화에 대한 기대로 유럽에서 가격이 소폭 상승했기 때문이다.
- 양고기 가격은 강한 수입 수요가 지속되는 가운데 오세아니아의 공급량이 감소함에 따라 상승하였다.

## < 2020/21년도 세계 곡물 수급 전망 >

### □ 2020/21년도 세계 곡물 생산량은 2,789.8백만톤으로 2019/20년도 대비 3.0%(81.3백만톤) 증가할 것으로 전망하였다.

\* 생산량 전망치(전년대비): 쌀 509.2백만톤(1.7%↑) / 잡곡 1,519.2(5.0%↑) / 밀 761.5(-)

□ 2020/21년도 세계 곡물 소비량은 2,735.4백만톤으로 2019/20년도 대비 1.6%(43.3백만톤) 증가할 것으로 전망하였다.

\* 소비량 전망치(전년대비): 쌀 510.4백만톤(1.6%↑) / 잡곡 1,471.0(2.7%↑) / 밀 754.1(0.4%↓)

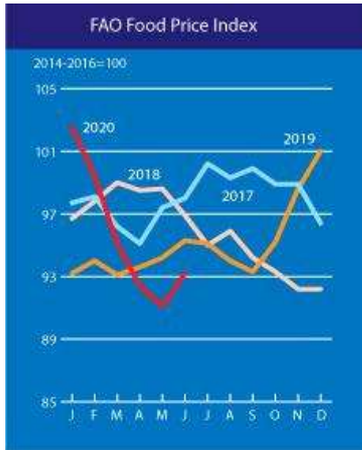
□ 2020/21년도 세계 곡물 기말 재고량은 928.9백만톤으로 2019/20년도 대비 6.0%(52.3백만톤) 증가할 것으로 전망하였다.

\* 재고량 전망치(전년대비): 쌀 182.2백만톤(0.7%↓) / 잡곡 462.9(10.7%↑) / 밀 283.8(3.2%↑)

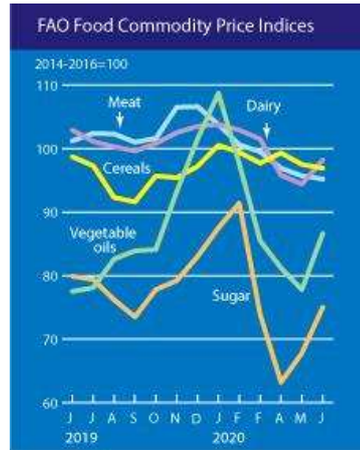
※ 본 자료는 보도편의를 위해 FAO의 발표자료를 요약·정리한 내용이므로 상세 내용은 FAO 홈페이지([www.fao.org/worldfoodsituation/foodpricesindex/en](http://www.fao.org/worldfoodsituation/foodpricesindex/en)) 참조

# 참고1

## 식량가격지수 (연도별 · 품목별)



<연도별 식량가격지수>



<품목별 가격지수>



<명목 및 실질 식량가격지수>

## 참고2

## 유엔식량농업기구(FAO) 식량가격지수 (2012~2020년)

연도	식량가격지수	육류	유제품	곡물	유지류	설탕	
2012	122.8	105.0	111.7	137.4	138.3	133.3	
2013	120.1	106.2	140.9	129.1	119.5	109.5	
2014	115.0	112.2	130.2	115.8	110.6	105.2	
2015	93.1	96.7	87.1	95.9	90.0	83.2	
2016	<b>91.9</b>	<b>91.0</b>	<b>82.6</b>	<b>88.3</b>	<b>99.4</b>	<b>111.6</b>	
2017	1월	97.7	91.9	98.6	88.7	112.2	125.8
	2월	98.1	93.9	99.2	90.0	108.0	125.6
	3월	96.2	95.7	100.6	87.9	101.6	111.9
	4월	95.1	97.6	100.0	86.9	97.6	101.7
	5월	97.4	99.5	104.8	88.3	102.0	99.4
	6월	98.0	100.7	109.7	92.4	97.5	86.0
	7월	100.2	101.2	113.9	96.9	96.7	90.5
	8월	99.3	100.3	116.9	92.3	99.2	88.9
	9월	99.9	99.2	118.4	92.1	103.8	89.0
	10월	98.9	98.4	115.4	91.8	102.7	88.7
	11월	98.9	98.4	111.4	92.2	103.8	92.7
	12월	96.4	96.1	107.3	92.4	98.0	89.0
	(평균)	<b>98.0</b>	<b>97.7</b>	<b>108.0</b>	<b>91.0</b>	<b>101.9</b>	<b>99.1</b>
2018	1월	96.7	95.6	106.0	95.0	98.3	87.2
	2월	97.8	97.0	108.8	98.2	95.6	83.9
	3월	99.0	97.2	111.3	101.6	95.4	80.9
	4월	98.5	95.9	110.0	103.7	94.0	76.8
	5월	98.6	95.3	111.4	105.2	92.2	76.4
	6월	96.9	95.1	112.3	100.6	89.4	77.4
	7월	95.0	94.6	110.1	98.2	86.9	72.5
	8월	95.9	95.8	108.5	103.2	84.5	68.6
	9월	94.2	94.1	108.3	100.2	82.4	70.4
	10월	93.3	92.3	102.8	100.7	81.4	76.5
	11월	92.2	92.9	100.0	99.5	76.6	79.9
	12월	92.2	92.9	97.8	100.9	76.9	78.3
	(평균)	<b>95.9</b>	<b>94.9</b>	<b>107.3</b>	<b>100.6</b>	<b>87.8</b>	<b>77.4</b>
2019	1월	93.2	92.3	100.9	101.5	80.3	79.3
	2월	94.0	93.1	103.8	100.6	81.8	80.3
	3월	93.1	94.6	105.6	97.4	78.5	78.7
	4월	93.6	97.8	106.1	94.5	79.2	79.3
	5월	94.2	100.5	106.6	94.1	78.6	76.7
	6월	95.3	101.2	102.9	98.7	77.5	79.9
	7월	95.1	102.4	101.1	97.3	78.1	79.4
	8월	94.0	102.3	100.3	92.3	82.6	76.2
	9월	93.3	101.0	99.6	91.6	83.9	73.5
	10월	95.2	101.6	100.8	95.7	84.1	77.8
	11월	98.6	106.5	102.5	95.4	93.2	79.2
	12월	101.0	106.6	103.5	97.2	101.5	83.0
	(평균)	<b>95.0</b>	<b>100.0</b>	<b>102.8</b>	<b>96.4</b>	<b>83.3</b>	<b>78.6</b>
2020	1월	102.5	103.8	103.8	100.5	108.7	87.5
	2월	99.4	100.6	102.9	99.4	97.6	91.4
	3월	95.1	99.5	101.5	97.7	85.5	73.9
	4월	92.4	96.9	95.8	99.3	81.2	63.2
	5월	91.1	95.7	94.4	97.5	77.8	67.8
	6월	93.2	95.2	98.2	96.9	86.6	75.0