

# 월간 원면경제 보고서

원면시장 펀더멘탈과 가격전망



## 최근 가격 움직임

지난 한달 동안 전 세계 원면가격 상승 지속.

- 뉴욕선물 3월물 가격은 파운드 당 74센트에서 82센트까지 상승하였음. 2021/22년 수확 이후의 가격 전망이 반영된 12월물 가격은 파운드 당 72센트에서 77센트까지 상승하였음.
- Cotlook A 인덱스는 파운드 당 80센트에서 86센트로 상승하였음.
- 중국 CC 인덱스 중 3128B등급의 달러 기준 가격은 파운드 당 102에서 108센트까지 상승하였음. 위안화 기준 가격은 톤당 14,700 RMB 에서 15,300RMB으로 상승하였음. 미달러 대비 위안화 가치는 달러당 6.55 RMB 에서 6.47RMB로 상승하였음.
- 인도원면가격(Shankar-6 품질)은 파운드 당 71센트에서 75센트까지 상승하였음. 인도 루피화 기준, 원면가격은 캔디 당 40,700INR에서 43,200INR까지 상승하였음. 미달러화 대비 인도 루피화는 73INR/USD선에서 안정되었음.
- 파키스탄 원면가격은 미 달러 기준 72센트에서 80센트로 상승하였음. 파키스탄 루피화 기준 가격은 9,500PKR에서 10,500PKR까지 상승하였음. 미 달러화 대비 파키스탄 루피화는 달러당 160 PKR선에서 안정되었음.

## 공급, 수요 그리고 교역

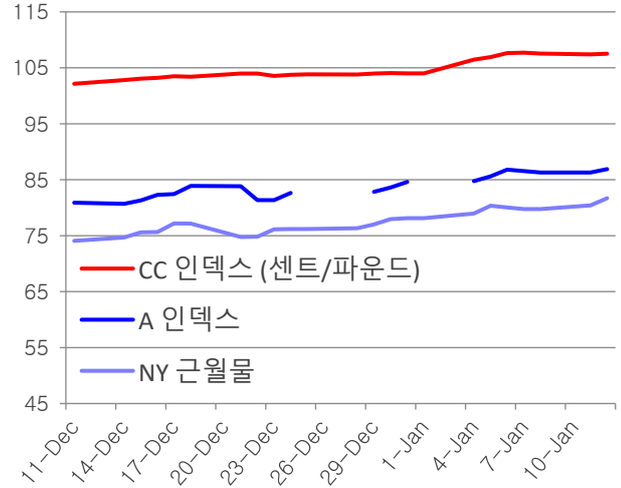
최근 USDA 수급보고서 중 주목할 점은 전세계 원면생산은 감소(1백만 베일 감소한 1억 1,290만 베일)하고 소비는 소폭 증가(10만 베일 증가한 1억 1,570만 베일)한 것임. 이는 2019/20년 추정치에 대한 일련의 수정 결과로 2020/21년 기초재고는 소폭 감소(143,000베일 감소한 9,930만 베일)하였음. 이것에 대한 순효과로 2020/21년 기말재고 전망치는 120만베일 감소(9,630만 베일)하였음.

국가별 원면 생산 전망치는 큰 변동을 보였음. 가장 변동이 큰 국가는 1백만베일 감소할 것으로 추정된 미국임. 미국 생산전망치는 2번 연속 큰 폭으로 감소(지난 달 120만베일 감소)하였음. 현재 전망치인 1,500만베일은 미국 생산이 전년대비 5백만 베일 감소함을 시사함.

그 밖에 주목할만한 생산변동이 있는 국가는 그리스(15만베일 증가한 140만 베일), 호주(10만베일 증가한 250만 베일), 파키스탄(20만 베일 감소한 430만 베일)임. 파키스탄에 대한 현재 전망치는 최근 수년 동안 평균치의 약 절반에 불과한 수치(지난해에도 생산량이 감소하였고 2014/15년부터 2018/19년까지 평균 생산량은 820만베일)임.

원면소비의 경우, 변동폭이 큰 국가는 중국(50만 베일 증가한 3,850만 베일), 터키(20만베일 증가한 720만 베일), 미국(10만 베일 감소한 240만 베일), 베트남(10만 베일 감소한 670만 베일), 인도네시아(20만 베일 감소한 270만 베일) 순임.

뉴욕선물, A 인덱스, CC 인덱스 모두 상승



### 최근의 가격 데이터

	최신 값 (1월 12)	최근개월 (12월)	지난 12 개월
센트/파운드			
NY 근월물	81.7	74.8	64.2
A 인덱스	86.9	81.0	71.9
CC 인덱스	107.5	102.8	85.3
인도현물가격	75.4	72.2	65.1
파키스탄 현물가격	80.6	73.8	67.2

여기에 사용할 수 있는 추가 가격 데이터 .  
여기에 사용 가능한 가격 정의 .

### 세계원면수급종합

	2020/21		
	2019/20	12월	1월
백만베일(베일당 480파운드기준)			
기초재고	80.3	99.4	99.3
생산	122.1	113.9	112.9
공장 사용	102.6	115.6	115.7
기말재고	99.3	97.5	96.3
재고/소비율	96.8%	84.3%	83.2%

### 중국원면수급종합

	2020/21		
	2019/20	12월	1월
백만베일(베일당 480파운드기준)			
기초재고	35.7	36.9	36.9
생산	27.2	27.5	27.5
수입	7.1	10.0	10.5
공장 사용	33.0	38.0	38.5
수출	0.2	0.1	0.1
기말재고	36.9	36.3	36.3
재고/소비율	111.3%	95.1%	93.9%

### 세계원면수급종합(중국제외)

	2020/21		
	2019/20	12월	1월
백만베일(베일당 480파운드기준)			
기초재고	44.6	62.5	62.4
생산	94.9	86.4	85.4
중국으로부터의 수입	0.2	0.1	0.1
공장 사용	69.6	77.6	77.2
중국으로의 수출	7.1	10.0	10.5
기말재고	62.4	61.2	60.0
재고/소비율	81.3%	69.9%	68.4%

여기에 사용할 수 있는 추가 데이터입니다.

전세계 교역은 4,360만 베일로 38만 베일 증가하였음. 원면 수입국 중 변동이 큰 국가로는 중국(50만 베일 증가한 1,050만 베일), 파키스탄(20만 베일 증가한 490만 베일), 멕시코(10만 베일 증가한 80만 베일), 터키(10만 베일 증가한 450만 베일), 베트남(10만 베일 감소한 670만 베일), 인도네시아(20만 베일 감소한 260만 베일)순임. 수출부문을 보면 미국(25만 베일 증가한 1,530만 베일), 호주(10만 베일 증가한 150만 베일), 멕시코(10만 베일 증가한 30만 베일), 말리(15만 베일 감소한 60만 베일) 순으로 큰 변동을 보였음.

### 가격전망

금번 발표된 USDA 전망치가 수정되며 원면가격과 기말재고 추산치 간의 차이가 일부 줄어든 것처럼 보이나 그 간격은 여전히 존재하는 상황임.

2020/21년 세계 기말재고에 대한 USDA 전망치는 지난 8월부터 지금까지 1억 490만 베일에서 963만 베일로 감소하였음. 그럼에도USDA최신 보고서에 따르면 기말재고 물량은 사상 4번째로 많은 양일 것으로 전망되었음. 2020/21년 소비 전망치는 팬데믹 이전인 2018/19년 1억 2,020만 베일보다 5백만 베일 정도 줄어든 1억 1,570만 베일 수준으로 추산됨.

재고량이 역대 최고 수준을 유지하고 수요가 저조한 상황이 지속되는 것은 재고 대 소비 비율이 올라갈 수 있음을 시사하는데, 현재 이 수치는 83.2%로 최근 수십년 중 네 번째로 높은 수준임. 2000년대 중반, 50% 수준이었던 세계 재고 대 소비 비율은 높은 수준인 것으로 고려되었음. 2004/05년과 2006/07년 사이 세계 재고 대 소비 비율이 53.2%로 올라갔을 때, 뉴욕 원면시장의 근월물 평균 가격은 파운드 당 51.2센트였음(미국 경제가 연간 2% 물가상승을 기록한다고 할 때 현 수준에서의 가격은 68.9센트임). 현재 뉴욕 원면시장의 근월물 가격은 파운드 당 82센트였으며, 현재 재고 대 소비 비율은 83.2%임.

당시 시장에서는 주목할만한 변동이 발생하였는데, 그 중 하나는 브라질의 원면 생산량 증가임. 기말재고는 보통 7월 말 사용 가능한 원면의 양을 정의하는데, 남반구에 위치한 브라질의 수확 시기 특성상, 거의 모든 브라질산 원면은 기말재고로 반영됨. 2010/11년 섬유가격 폭등 이후 미 농무성은 인도산 원면재고 전망치에 대한 상향 조정을 여러차례 단행하였음. 상향 전망치를 유지한 지난 몇 년동안 인도의 재고량이 과대 평가되었다는 문제가 이어져왔음.

지난 15년 간 증가한 브라질의 원면 생산량 6백만 베일을 보상하고, 인도의 재고를 비슷한 수준으로 하향 조정하는 작업을 단행하면 세계 원면 재고 전망치는 재고 대 소비 비율 72.8% 수준임. (8,430만 베일(현재 기말재고인 9,630만 베일-1,200만 베일) / 1억 1,570만 베일(원면 소비전망치) = 72.8%). 2016/17 crop year와 2018/19 crop year 사이 세계 재고 대 소비 비율은 70% 아래였음(각각 66%와 69.1%) 같은 기간 중 뉴욕 원면선물 시장의 근월물 평균 가격은 파운드 당 72.9센트에서 74.4센트 수준을 유지했음.

### 세계원면생산

백만베일(베일당 480파운드기준)	2020/21		
	2019/20	12월	1월
인도	29.5	29.5	29.5
중국	27.3	27.5	27.5
미국	19.9	15.9	15.0
브라질	13.8	12.0	12.0
파키스탄	6.2	4.5	4.3
세계의 나머지	25.5	24.5	24.6
세계	122.1	113.9	112.9

### 세계원면소비

백만베일(베일당 480파운드기준)	2020/21		
	2019/20	12월	1월
중국	33.0	38.0	38.5
인도	20.0	24.0	24.0
파키스탄	9.2	10.0	10.0
방글라데시	6.9	7.3	7.3
터키	6.6	7.0	7.2
세계의 나머지	26.9	29.3	28.7
세계	102.6	115.6	115.7

### 세계원면수출

백만베일(베일당 480파운드기준)	2020/21		
	2019/20	12월	1월
미국	15.5	15.0	15.3
브라질	8.9	10.0	10.0
인도	3.2	5.0	5.0
호주	1.4	1.4	1.5
베냉	1.2	1.4	1.4
세계의 나머지	11.0	10.5	10.5
세계	41.2	43.2	43.6

### 세계원면수입

백만베일(베일당 480파운드기준)	2020/21		
	2019/20	12월	1월
중국	7.1	10.0	10.5
방글라데시	7.5	6.9	6.9
베트남	6.5	6.8	6.7
파키스탄	4.0	4.7	4.9
터키	4.7	4.4	4.5
세계의 나머지	10.9	10.4	10.0
세계	40.7	43.2	43.5

### 세계기말재고

백만베일(베일당 480파운드기준)	2020/21		
	2019/20	12월	1월
중국	36.9	36.3	36.3
브라질	14.4	13.4	13.4
인도	17.9	19.4	19.4
미국	7.3	5.7	4.6
파키스탄	3.4	2.5	2.5
세계의 나머지	19.4	20.2	20.1
세계	99.3	97.5	96.3

여기에 사용할 수 있는 추가 데이터입니다.

질의사항이나 의견이 있으시면 [marketinformation@cottonin.com](mailto:marketinformation@cottonin.com) 으로 송부해 주시기 바랍니다.

출처: 가격정보는 Reuters, Cotlook, 인도 코튼 협회, 카라치 코튼 협회에서, 공급과 수요 그리고 무역 정보는 미농무부에서 얻음.

면책조항: 여기에 포함된 정보는 신뢰있는 공공 및 민간기관에서 발표된 자료이며, 코튼 인코퍼레이티드는 그 자료의 정확성과 완성도를 보장할 수 없음. 이 정보 사용과 관련된 어떠한 책임도 지지 않으며, 어떠한 명시적 또는 묵시적 보증이나 보증을 하지 않음. 이 정보를 투자결정 목적으로 의존해서는 안됨. 이 정보는 향후 가격이나 상황을 예보 또는 예측하려는 의도는 없음.

최근 수년동안 낮은 재고 대 소비와 낮은 원면가격은 현재의 수급 전망으로 설명할 수준을 넘어서 가격이 상승했는지를 강조하는 바임. 수급 전망의 추가적 조정이 필요할 수도 있음. 또한 가격의 하향 조정이 쉬울 수도 있음.

그럼에도 최근 원면가격 상승은 다가오는 2021/22 crop year 파종의향에도 영향을 미칠 것으로 예상됨. 미국 코튼 생산자를 대상으로 한 최근 무역업계 간행물 조사에서 2021/22 crop year의 미국 파종면적은 5% 감소할 수 있음을 시사하였음. 반면 선물 가격과의 비율은 파종이 거의 비슷한 수준으로 이루어질 것을 시사하고 있음. 전미면화협회 연차총회(2월 12일~14일)에서 미면 생산자 파종 의향 수치가 발표되며, 미 농무성의 전망 포럼(2월 18일~19일)에서는 2021/22년 세계 원면수급에 대한 초기 전망치를 발표할 것임.

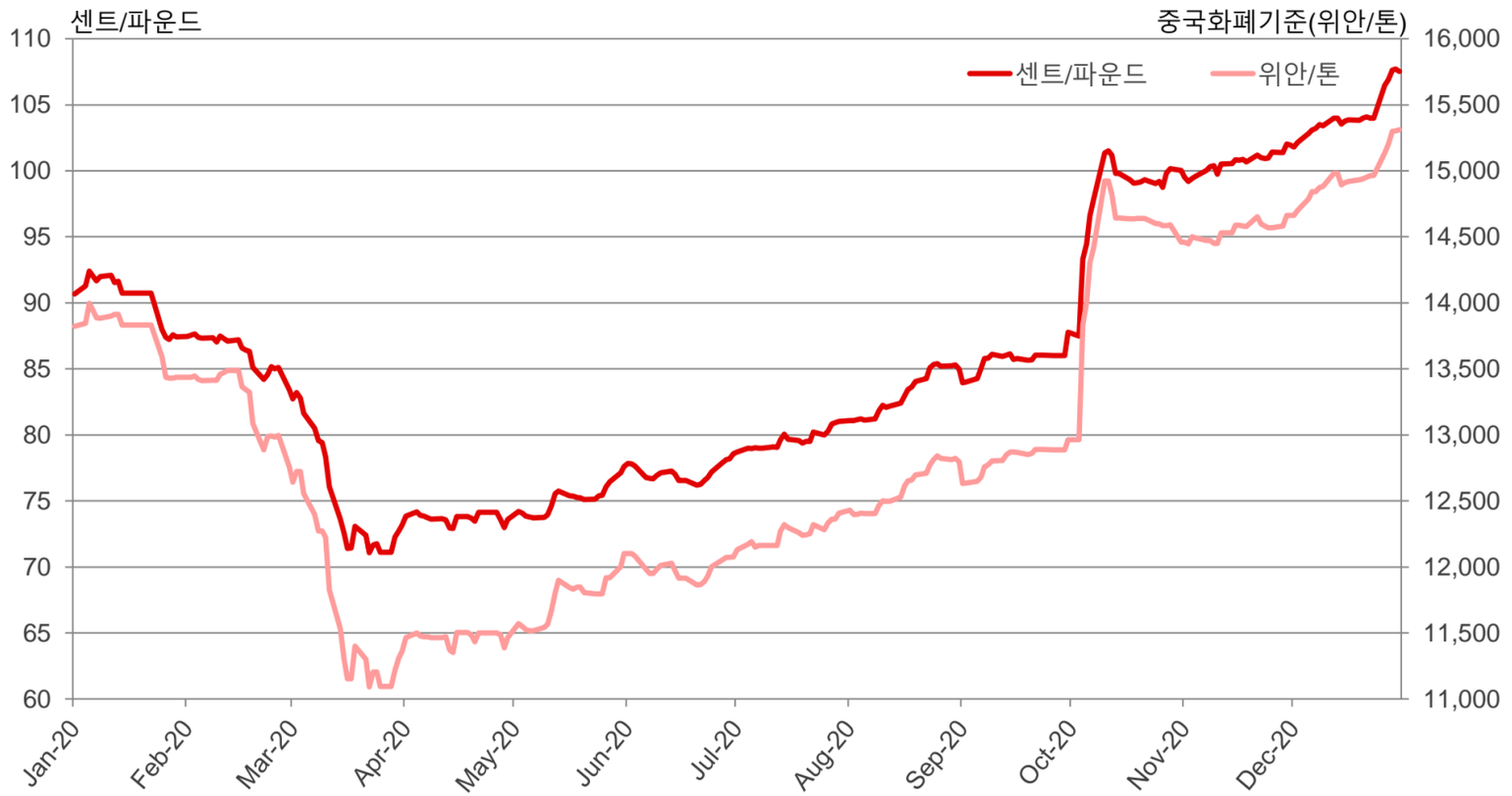
차트 및 표 목록

차트 - 매일	A 인덱스와 NY 근원물	중국 원면가격 (CC 인덱스)	인도현물가격	파키스탄 현물가격
차트 - 월간	A 인덱스와 NY 근원물	중국 원면가격 (CC 인덱스)	인도현물가격	파키스탄 현물가격
표	원면수급종합 (베일)	원면수급종합 (톤)	수요와 공급 (베일)	수요와 공급 (톤)

A 인덱스와 NY 근원물의 연간 가격



CC 인덱스(328등급)의 연간 가격



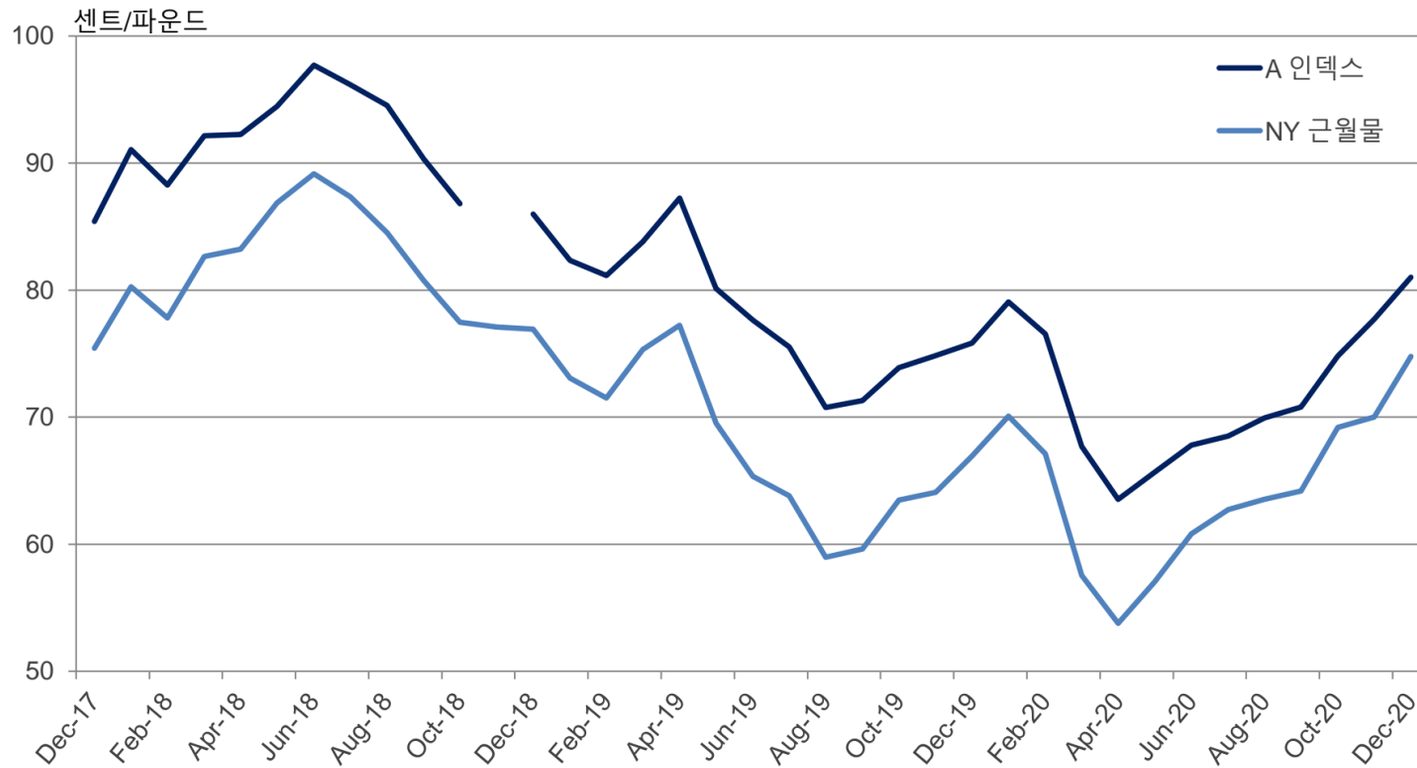
### 인도현물(Shankar-6품종)의 연간 가격



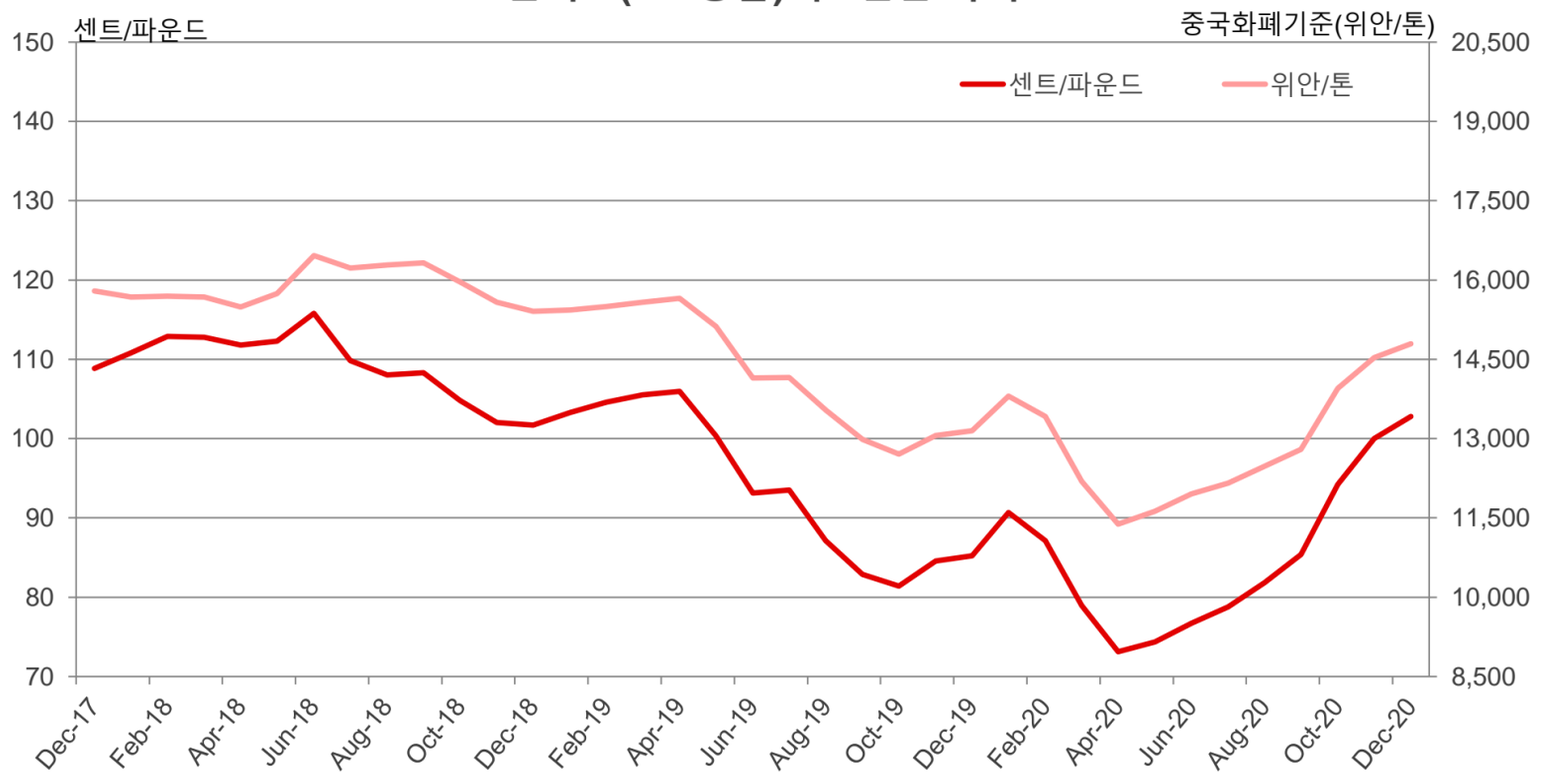
### 파키스탄의 연간 현물 가격



### A 인덱스와 NY 근월물의 3년간 가격

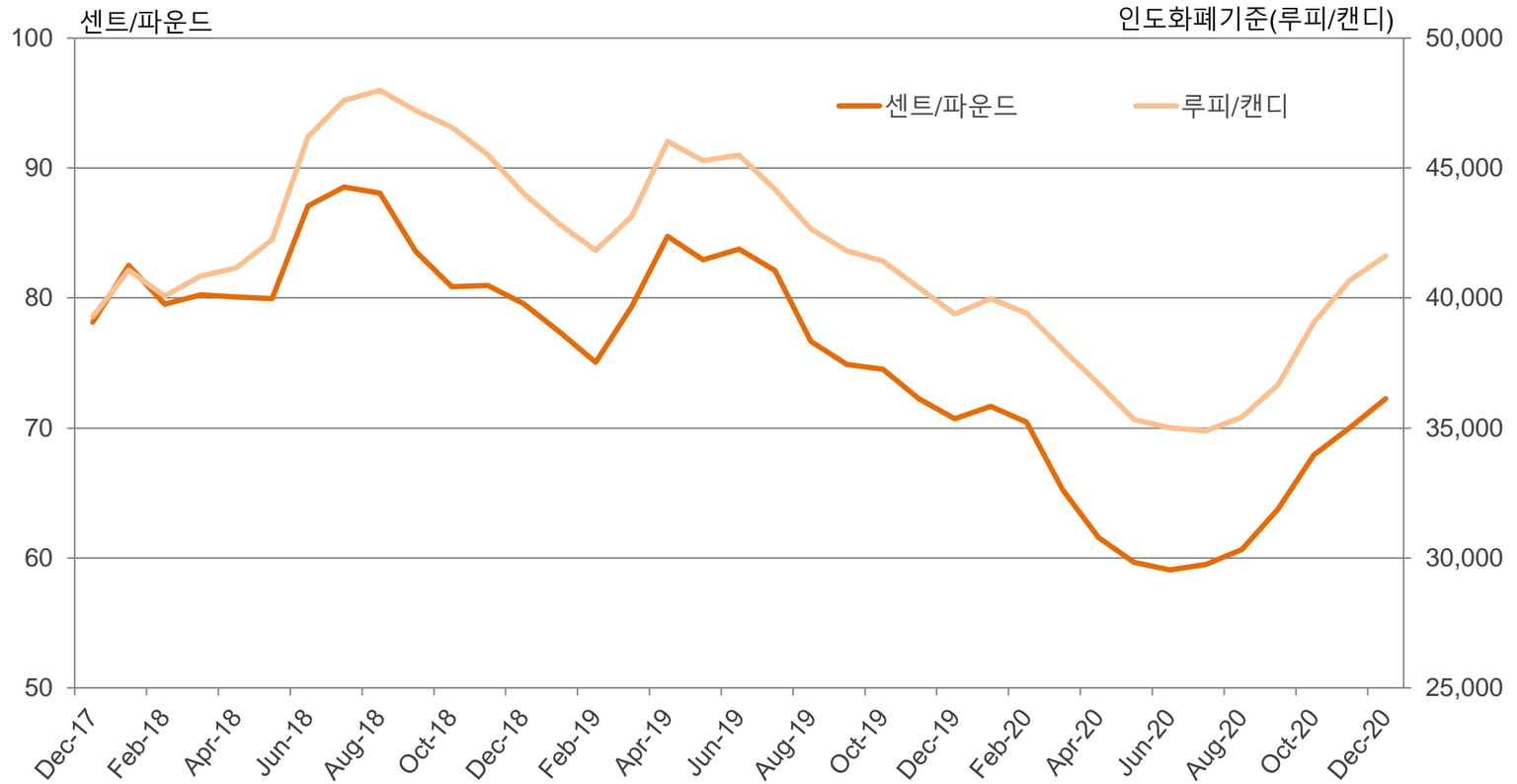


### CC 인덱스(328등급)의 3년간 가격

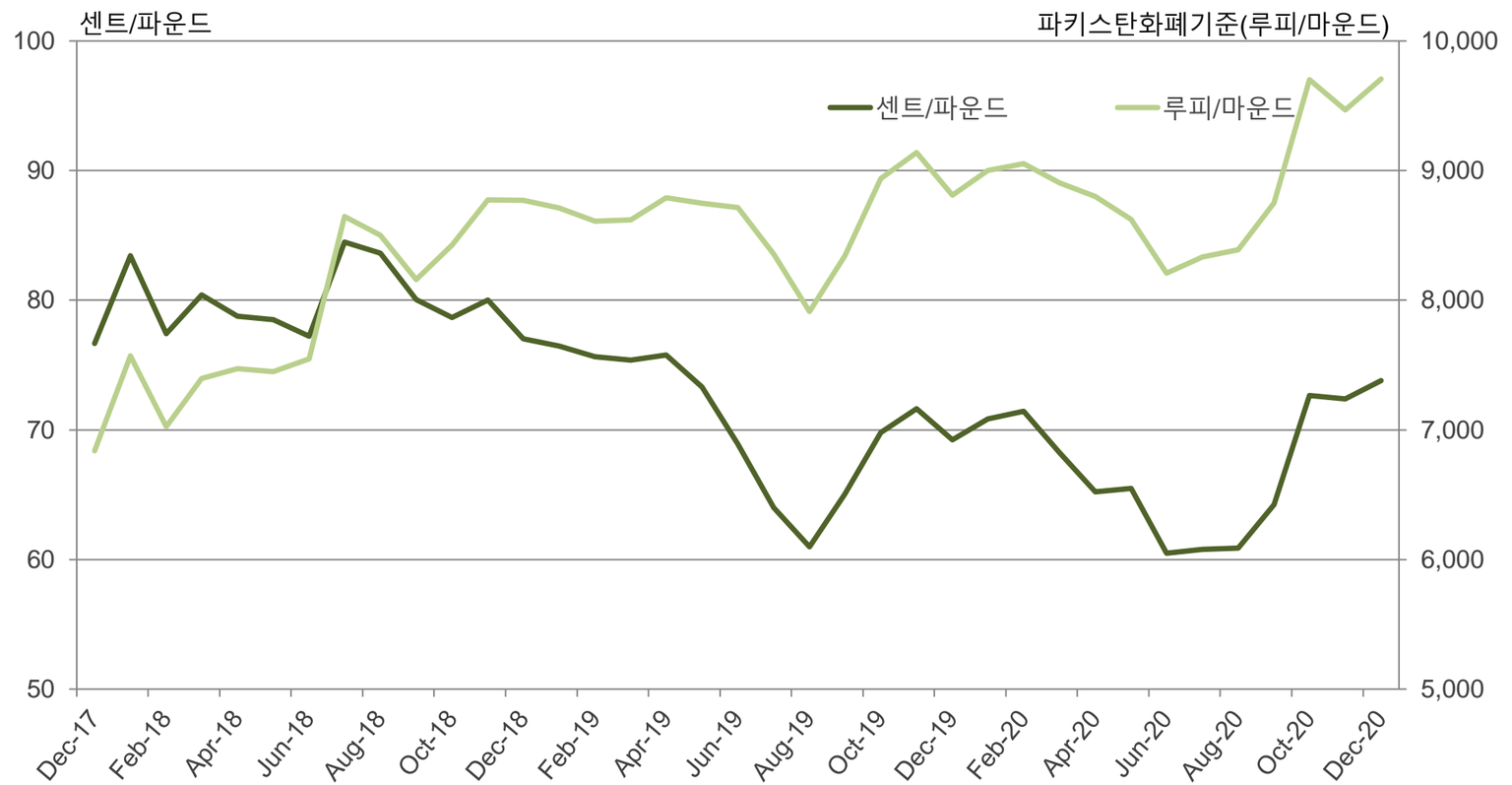


[차트와 표 목차로 이동](#)

### 인도현물(Shankar-6품종)의 3년간 가격



### 파키스탄의 3년간 현물 가격



### 세계원면수급종합

백만배일(베일당 480파운드기준)	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 12월	2020/21 1월
기초재고	90.3	80.3	81.1	80.3	99.4	99.3
생산	106.7	124.0	118.6	122.1	113.9	112.9
공급	197.0	204.3	199.7	202.4	213.3	212.1
공장 사용	116.3	122.9	120.2	102.6	115.6	115.7
기말재고	80.3	81.1	80.3	99.3	97.5	96.3
재고/소비율	69.1%	66.0%	66.8%	96.8%	84.3%	83.2%

### 중국원면수급종합

백만배일(베일당 480파운드기준)	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 12월	2020/21 1월
기초재고	56.7	45.9	38.0	35.7	36.9	36.9
생산	22.8	27.5	27.8	27.3	27.5	27.5
수입	5.0	5.7	9.6	7.1	10.0	10.5
공급	84.5	79.1	75.4	70.1	74.4	74.9
공장 사용	38.5	41.0	39.5	33.0	38.0	38.5
수출	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1
수요	38.6	41.1	39.7	33.2	38.1	38.6
기말재고	45.9	38.0	35.7	36.9	36.3	36.3
재고/소비율	119.1%	92.4%	89.8%	111.3%	95.1%	93.9%

### 세계원면수급종합(중국제외)

백만배일(베일당 480파운드기준)	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 12월	2020/21 1월
기초재고	33.6	34.4	43.1	44.6	62.5	62.4
생산	83.9	96.5	90.8	94.9	86.4	85.4
중국으로부터의 수입	0.1	0.1	0.2	0.2	0.1	0.1
공급	117.6	131.0	134.2	139.6	149.0	147.9
공장 사용	77.8	81.9	80.7	69.6	77.6	77.2
중국으로의 수출	5.0	5.7	9.6	7.1	10.0	10.5
수요	82.8	87.6	90.3	76.7	87.6	87.7
기말재고	34.4	43.1	44.6	62.4	61.2	60.0
재고/소비율	41.5%	49.2%	49.4%	81.3%	69.9%	68.4%

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

### 인도원면수급종합

백만베일(베일당 480파운드기준)	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 12월	2020/21 1월
기초재고	7.0	7.9	9.2	9.3	17.9	17.9
생산	27.0	29.0	25.8	29.5	29.5	29.5
수입	2.7	1.7	1.8	2.3	1.0	1.0
공급	36.8	38.6	36.8	41.1	48.4	48.4
공장 사용	24.4	24.2	24.0	20.0	24.0	24.0
수출	4.6	5.2	3.5	3.2	5.0	5.0
수요	28.9	29.3	27.5	23.2	29.0	29.0
기말재고	7.9	9.2	9.3	17.9	19.4	19.4
재고/소비율	27.3%	31.5%	33.8%	77.1%	66.8%	66.8%

### 미국원면수급종합

백만베일(베일당 480파운드기준)	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 12월	2020/21 1월
기초재고	3.8	2.8	4.2	4.9	7.3	7.3
생산	17.2	20.9	18.4	19.9	15.9	15.0
수입	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
공급	21.0	23.7	22.6	24.8	23.2	22.2
공장 사용	3.3	3.2	3.0	2.2	2.5	2.4
수출	14.9	16.3	14.8	15.5	15.0	15.3
수요	18.2	19.5	17.8	17.7	17.5	17.7
기말재고	2.8	4.2	4.9	7.3	5.7	4.6
재고/소비율	15.1%	21.5%	27.2%	41.0%	32.6%	26.1%

### 파키스탄원면수급종합

백만베일(베일당 480파운드기준)	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 12월	2020/21 1월
기초재고	2.6	2.3	2.8	2.5	3.4	3.4
생산	7.7	8.2	7.6	6.2	4.5	4.3
수입	2.5	3.4	2.9	4.0	4.7	4.9
공급	12.8	13.9	13.3	12.7	12.6	12.6
공장 사용	10.3	10.9	10.7	9.2	10.0	10.0
수출	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
수요	10.4	11.1	10.8	9.3	10.1	10.1
기말재고	2.3	2.8	2.5	3.4	2.5	2.5
재고/소비율	22.2%	25.6%	23.2%	36.6%	25.0%	25.0%

출처: 미농무부

## 세계원면생산

백만배일(베일당 480파운드기준)	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 12월	2020/21 1월
인도	27.0	29.0	25.8	29.5	29.5	29.5
중국	22.8	27.5	27.8	27.3	27.5	27.5
미국	17.2	20.9	18.4	19.9	15.9	15.0
브라질	7.0	9.2	13.0	13.8	12.0	12.0
파키스탄	7.7	8.2	7.6	6.2	4.5	4.3
우즈베키스탄	3.7	3.9	3.3	3.5	3.5	3.5
터키	3.2	4.0	3.8	3.5	2.8	2.9
호주	4.1	4.8	2.2	0.6	2.4	2.5
그리스	1.0	1.2	1.4	1.7	1.3	1.4
베냉	0.9	1.1	1.4	1.4	1.4	1.4
멕시코	0.8	1.6	1.7	1.6	1.1	1.1
코트 디부 아르	0.6	0.8	0.9	1.0	1.0	1.0
투르크 메니스탄	1.3	1.3	0.9	0.9	1.0	1.0
세계의 나머지	9.4	10.4	10.4	11.3	10.1	9.9
서 아프리카	4.9	5.1	5.1	5.6	4.5	4.5
EU-27	1.3	1.5	1.7	2.0	1.7	1.7
세계	106.7	124.0	118.6	122.1	113.9	112.9

## 세계원면수출

백만배일(베일당 480파운드기준)	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 12월	2020/21 1월
미국	14.9	16.3	14.8	15.5	15.0	15.3
브라질	2.8	4.2	6.0	8.9	10.0	10.0
인도	4.6	5.2	3.5	3.2	5.0	5.0
호주	3.7	3.9	3.6	1.4	1.4	1.5
베냉	0.8	1.1	1.4	1.2	1.4	1.4
그리스	1.0	1.1	1.4	1.5	1.3	1.4
코트 디부 아르	0.6	0.6	0.9	0.6	1.0	1.0
부르 키나	1.2	1.2	0.8	0.9	0.8	0.8
말리	1.1	1.3	1.4	1.2	0.8	0.6
카메룬	0.5	0.4	0.6	0.5	0.6	0.6
아르헨티나	0.3	0.2	0.5	0.4	0.6	0.6
수단	0.3	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5
터키	0.5	0.5	0.7	0.5	0.5	0.5
세계의 나머지	5.8	5.5	5.6	5.1	4.6	4.7
서 아프리카	4.4	4.9	5.1	4.6	4.5	4.5
EU-27	1.3	1.4	1.7	1.8	1.6	1.6
세계	38.1	41.7	41.6	41.2	43.2	43.6

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

## 세계원면소비

백만배일(베일당 480파운드기준)	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 12월	2020/21 1월
중국	38.5	41.0	39.5	33.0	38.0	38.5
인도	24.4	24.2	24.0	20.0	24.0	24.0
파키스탄	10.3	10.9	10.7	9.2	10.0	10.0
방글라데시	6.8	7.5	7.2	6.9	7.3	7.3
터키	6.7	7.6	6.9	6.6	7.0	7.2
베트남	5.4	6.6	7.0	6.3	6.8	6.7
우즈베키스탄	2.0	2.5	2.8	3.0	3.2	3.2
브라질	3.2	3.4	3.4	2.7	3.0	3.0
인도네시아	3.3	3.5	3.2	2.4	2.9	2.7
미국	3.3	3.2	3.0	2.2	2.5	2.4
멕시코	1.8	1.9	2.0	1.5	1.6	1.6
투르크메니스탄	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8
태국	1.2	1.1	1.1	0.8	0.7	0.7
세계의 나머지	8.9	8.8	8.7	7.4	7.9	7.7
서 아프리카	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
EU-27	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7
세계	116.3	122.9	120.2	102.6	115.6	115.7

## 세계원면수입

백만배일(베일당 480파운드기준)	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 12월	2020/21 1월
중국	5.0	5.7	9.6	7.1	10.0	10.5
방글라데시	6.8	7.6	7.0	7.5	6.9	6.9
베트남	5.5	7.0	6.9	6.5	6.8	6.7
파키스탄	2.5	3.4	2.9	4.0	4.7	4.9
터키	3.9	4.4	3.6	4.7	4.4	4.5
인도네시아	3.4	3.5	3.1	2.5	2.8	2.6
인도	2.7	1.7	1.8	2.3	1.0	1.0
말레이시아	0.4	0.7	0.7	0.9	0.9	0.9
멕시코	1.0	0.9	0.9	0.6	0.7	0.8
태국	1.2	1.1	1.1	0.7	0.7	0.7
이집트	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6
대한민국	1.0	0.9	0.8	0.6	0.6	0.6
대만	0.6	0.6	0.6	0.4	0.4	0.4
세계의 나머지	3.3	3.4	3.0	2.6	2.8	2.7
서 아프리카	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
EU-27	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6
세계 총	37.9	41.6	42.4	40.7	43.2	43.5

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

### 세계원면수급종합

백만톤	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 12월	2020/21 1월
기초재고	19.7	17.5	17.7	17.5	21.6	21.6
생산	23.2	27.0	25.8	26.6	24.8	24.6
공급	42.9	44.5	43.5	44.1	46.4	46.2
공장 사용	25.3	26.8	26.2	22.3	25.2	25.2
기말재고	17.5	17.7	17.5	21.6	21.2	21.0
재고/소비율	69.1%	66.0%	66.8%	96.8%	84.3%	83.2%

### 중국원면수급종합

백만톤	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 12월	2020/21 1월
기초재고	12.3	10.0	8.3	7.8	8.0	8.0
생산	5.0	6.0	6.0	5.9	6.0	6.0
수입	1.1	1.2	2.1	1.6	2.2	2.3
공급	18.4	17.2	16.4	15.3	16.2	16.3
공장 사용	8.4	8.9	8.6	7.2	8.3	8.4
수출	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
수요	8.4	9.0	8.6	7.2	8.3	8.4
기말재고	10.0	8.3	7.8	8.0	7.9	7.9
재고/소비율	119.1%	92.4%	89.8%	111.3%	95.1%	93.9%

### 세계원면수급종합(중국제외)

백만톤	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 12월	2020/21 1월
기초재고	7.3	7.5	9.4	9.7	13.6	13.6
생산	18.3	21.0	19.8	20.7	18.8	18.6
중국으로부터의 수입	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
공급	25.6	28.5	29.2	30.4	32.5	32.2
공장 사용	16.9	17.8	17.6	15.2	16.9	16.8
중국으로의 수출	1.1	1.2	2.1	1.6	2.2	2.3
수요	18.0	19.1	19.7	16.7	19.1	19.1
기말재고	7.5	9.4	9.7	13.6	13.3	13.1
재고/소비율	41.5%	49.2%	49.4%	81.3%	69.9%	68.4%

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

### 인도원면수급종합

백만톤	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 12월	2020/21 1월
기초재고	1.5	1.7	2.0	2.0	3.9	3.9
생산	5.9	6.3	5.6	6.4	6.4	6.4
수입	0.6	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2
공급	8.0	8.4	8.0	8.9	10.5	10.5
공장 사용	5.3	5.3	5.2	4.4	5.2	5.2
수출	1.0	1.1	0.8	0.7	1.1	1.1
수요	6.3	6.4	6.0	5.1	6.3	6.3
기말재고	1.7	2.0	2.0	3.9	4.2	4.2
재고/소비율	27.3%	31.5%	33.8%	77.1%	66.8%	66.8%

### 미국원면수급종합

백만톤	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 12월	2020/21 1월
기초재고	0.8	0.6	0.9	1.1	1.6	1.6
생산	3.7	4.6	4.0	4.3	3.5	3.3
수입	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
공급	4.6	5.2	4.9	5.4	5.1	4.8
공장 사용	0.7	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5
수출	3.2	3.5	3.2	3.4	3.3	3.3
수요	4.0	4.2	3.9	3.8	3.8	3.8
기말재고	0.6	0.9	1.1	1.6	1.2	1.0
재고/소비율	15.1%	21.5%	27.2%	41.0%	32.6%	26.1%

### 파키스탄원면수급종합

백만톤	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 12월	2020/21 1월
기초재고	0.6	0.5	0.6	0.5	0.7	0.7
생산	1.7	1.8	1.7	1.3	1.0	0.9
수입	0.5	0.7	0.6	0.9	1.0	1.1
공급	2.8	3.0	2.9	2.8	2.7	2.7
공장 사용	2.2	2.4	2.3	2.0	2.2	2.2
수출	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
수요	2.3	2.4	2.3	2.0	2.2	2.2
기말재고	0.5	0.6	0.5	0.7	0.5	0.5
재고/소비율	22.2%	25.6%	23.2%	36.6%	25.0%	25.0%

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

## 세계원면생산

백만톤	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 12월	2020/21 1월
인도	5.9	6.3	5.6	6.4	6.4	6.4
중국	5.0	6.0	6.0	5.9	6.0	6.0
미국	3.7	4.6	4.0	4.3	3.5	3.3
브라질	1.5	2.0	2.8	3.0	2.6	2.6
파키스탄	1.7	1.8	1.7	1.3	1.0	0.9
우즈베키스탄	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8
터키	0.7	0.9	0.8	0.8	0.6	0.6
호주	0.9	1.0	0.5	0.1	0.5	0.5
그리스	0.2	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3
베냉	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
멕시코	0.2	0.3	0.4	0.3	0.2	0.2
코트 디부 아르	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
투르크 메니스탄	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
세계의 나머지	2.1	2.3	2.3	2.5	2.2	2.2
서 아프리카	1.1	1.1	1.1	1.2	1.0	1.0
EU-27	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4
세계	23.2	27.0	25.8	26.6	24.8	24.6

## 세계원면수출

백만톤	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 12월	2020/21 1월
미국	3.2	3.5	3.2	3.4	3.3	3.3
브라질	0.6	0.9	1.3	1.9	2.2	2.2
인도	1.0	1.1	0.8	0.7	1.1	1.1
호주	0.8	0.9	0.8	0.3	0.3	0.3
베냉	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
그리스	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3
코트 디부 아르	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	0.2
부르 키나	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
말리	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.1
카메룬	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
아르헨티나	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
수단	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
터키	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
세계의 나머지	1.3	1.2	1.2	1.1	1.0	1.0
서 아프리카	1.0	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0
EU-27	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4
세계	8.3	9.1	9.1	9.0	9.4	9.5

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

## 세계원면소비

백만톤	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 12월	2020/21 1월
중국	8.4	8.9	8.6	7.2	8.3	8.4
인도	5.3	5.3	5.2	4.4	5.2	5.2
파키스탄	2.2	2.4	2.3	2.0	2.2	2.2
방글라데시	1.5	1.6	1.6	1.5	1.6	1.6
터키	1.4	1.6	1.5	1.4	1.5	1.6
베트남	1.2	1.4	1.5	1.4	1.5	1.5
우즈베키스탄	0.4	0.5	0.6	0.7	0.7	0.7
브라질	0.7	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7
인도네시아	0.7	0.8	0.7	0.5	0.6	0.6
미국	0.7	0.7	0.6	0.5	0.5	0.5
멕시코	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3
투르크메니스탄	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
태국	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
세계의 나머지	1.9	1.9	1.9	1.6	1.7	1.7
서 아프리카	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
EU-27	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
세계 총	25.3	26.8	26.2	22.3	25.2	25.2

## 세계원면수입

백만톤	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21 12월	2020/21 1월
중국	1.1	1.2	2.1	1.6	2.2	2.3
방글라데시	1.5	1.7	1.5	1.6	1.5	1.5
베트남	1.2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.5
파키스탄	0.5	0.7	0.6	0.9	1.0	1.1
터키	0.8	1.0	0.8	1.0	1.0	1.0
인도네시아	0.7	0.8	0.7	0.5	0.6	0.6
인도	0.6	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2
말레이시아	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
멕시코	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2
태국	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.1
이집트	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
대한민국	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
대만	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
세계의 나머지	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6
서 아프리카	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
EU-27	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
세계 총	8.2	9.0	9.2	8.9	9.4	9.5

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)