

# 월간 원면경제 보고서



원면시장 펀더멘탈과 가격전망

## 최근 가격 움직임

주요 원면지표가격은 지난 한 달간 보합 또는 소폭 하락세를 보였음.

- 3 월 초 뉴욕 선물시장의 3 월물 가격은 지난 7 개월 간 유지했던 가격대를 벗어나 큰 폭으로 하락하였음. 이러한 급락으로 원면 가격은 파운드 당 63¢까지 하락했으나, 곧 기준에 설정된 가격 범위를 회복하며 현재에는 67¢/lb 수준에서 거래되고 있음.
- A 인덱스 가격은 등락을 거듭했으나 전월 말 기준 78¢/lb 수준으로 1 월 말 가격과 비슷한 수준으로 마무리되었음.
- 중국 CC 인덱스 3128B 가격은 일반적으로 91¢/lb 에서 94¢/lb 범위에서 안정적인 수준으로 거래되었음. 중국위안화 기준 가격은 톤당 14,800RMB 에서 15,000RMB 수준의 가격임. 미국달러 대비 중국위안화 가격은 지난 한 달간 7.31RMB/USD 에서 7.25RMB/USD 수준으로 소폭 하락하였음.
- 인도 Shankar-6 등급 현물가격은 파운드 당 77 센트 또는 캔디 당 53,000INR 수준으로 지난 한 달간 큰 변동이 없었음. 미국달러 대비 인도루피화 가격은 지난 한 달간 87INR/USD 수준으로 안정세를 보였음.
- 파키스탄 현물가격은 지난 한 달간 78¢/lb 에서 75¢/lb 로 소폭 하락하였음. 파키스탄루피화 기준 가격은 18,000PKR/몬드에서 17,300PKR/몬드 수준으로 하락하였음. 미국달러 대비 파키스탄루피 가격은 280PKR/USD 수준으로 유지되었음.

## 공급, 수요 그리고 교역

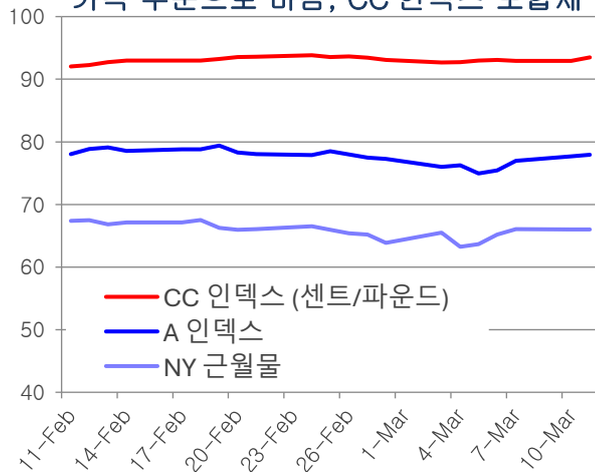
최근 USDA 보고서에 따르면 세계 원면생산은 50 만 베일 증가한 1 억 2,100 만 베일, 세계 원면소비량은 59 만 5 천 베일 증가한 1 억 1,650 만 베일로 소폭 증가전망되었음. 기존 발표치에 대한 변동은 발생하지 않아 기초재고량도 변동되지 않았음. 따라서 2024/25 기말재고 전망치에 미치는 순 영향이 반영되어 10 만 베일 감소한 7,830 만 베일이 되었음.

생산량 변동이 크게 발생한 국가별로 살펴보면 중국(75 만 베일 증가한 3,180 만 베일), 파키스탄(20 만 베일 감소한 5 백만 베일)이 있으며, 중국은 최적의 경작조건이 조성되어 역대 최대수준의 수율을 기록하며 12 월 이후 생산량이 360 만 베일 증가하였음.

소비량 변동을 살펴보면 파키스탄(30 만 베일 증가한 1,030 만 베일), 방글라데시(20 만 베일 증가한 830 만 베일), 이집트(15 만 베일 증가한 72 만 5 천 베일)이 있음.

세계 교역수치는 215,000 베일 증가한 4,270 만 베일임. 수입 전망치 변동을 살펴보면 중국(50 만 베일 감소한 680 만 베일), 이집트(10 만 베일 증가한 62 만 5 천 베일), 방글라데시(20 만 베일 증가한 820 만 베일), 파키스탄(50 만 베일 증가한 550 만 베일)이 있음. 수출 전망치 변동을 살펴보면 호주(10 만 베일 감소한 540 만 베일), 터키(15 만 베일 증가한 1 백만 베일), 브라질(20 만 베일 증가한 1,300 만 베일)이 있음.

뉴욕 원면선물 근월물 및 A 인덱스 가격 전월 말 가격 수준으로 마감, CC 인덱스 보합세



### 최근의 가격 데이터

인덱스	최신 값 (3 월 11)	최근개월 (2 월)	지난 12 개월
NY 근월물	66.0	66.3	73.3
A 인덱스	78.0	78.0	83.7
CC 인덱스	93.5	92.9	98.3
인도현물가격	77.8	78.2	85.9
파키스탄 현물가격	75.1	76.8	81.6

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

### 세계원면수급종합

	2023/24	2024/25	
		2 월	3 월
백만베일(베일당 480 파운드기준)			
기초재고	75.9	73.7	73.7
생산	113.0	120.5	121.0
공장 사용	114.8	115.9	116.5
기말재고	73.7	78.4	78.3
재고/소비율	64.2%	67.6%	67.2%

### 중국원면수급종합

	2023/24	2024/25	
		2 월	3 월
백만베일(베일당 480 파운드기준)			
기초재고	33.4	36.7	36.7
생산	27.4	31.0	31.8
수입	15.0	7.3	6.8
공장 사용	38.9	37.5	37.5
수출	0.1	0.1	0.1
기말재고	36.7	37.4	37.7
재고/소비율	94.2%	99.5%	100.2%

### 세계원면수급종합(중국제외)

	2023/24	2024/25	
		2 월	3 월
백만베일(베일당 480 파운드기준)			
기초재고	42.5	37.0	37.0
생산	85.6	89.5	89.2
중국으로부터의 수입	0.1	0.1	0.1
공장 사용	75.9	78.4	79.0
중국으로의 수출	15.0	7.3	6.8
기말재고	37.0	41.0	40.7
재고/소비율	40.7%	47.8%	47.4%

여기에 사용할 수 있는 추가 데이터입니다.  
밸런스 시트 제대로 읽기

중국 원면생산량 전망치가 증가함에 따라 중국의 수입 전망치는 감소하였음. 지난 11 월(수입량 전망치 조정이 생산량 전망치 조정보다 먼저 발표되었음), 중국 수입 전망치는 320 만 배일 줄어든 9 백만 배일에서 680 만 배일로 감소 전망되었음 현재 전망치에 따르면 중국은 지난 crop year 수입량인 1,500 만 배일과 비교할 때 절반에도 못미치는 원면을 수입할 전망이다.

### 가격전망

2 월 USDA 는 다가오는 crop year 에 대한 수급 및 교역 전망치를 선제적으로 취합한 부분적인 전망치를 발표하였음. 2025/26 년에 대한 초기 전망에 따르면 생산량은 2024/25 년 1 억 2,100 만 배일에서 2025/26 년 1 억 1,670 만 배일로 소폭 감소, 원면 소비량은 2024/25 년 1 억 1,650 만 배일에서 2025/26 년 1 억 1,900 만 배일로 증가, 교역량은 2024/25 년 4,270 만 배일에서 2025/26 년 4,600 만 배일로 증가할 것으로 전망하였음.

이러한 글로벌 수치의 변화는 세계 최대 원면생산국이자, 소비국, 수입국인 중국 전망치의 변동으로 발생한 것임. 2024/25 년 중국은 역대 최대 수준의 수율을 기록하며 2013/14 년 이후 처음으로 최대 생산량을 기록하였음. 2025/26 년 수율은 기존 수준으로 돌아갈 것으로 예상되며, 중국은 2024/25 년 3,180 만 배일에서 2025/26 년 전망치 2,850 만 배일로 전년대비 감소된 생산량을 기록할 전망이다. 중국산 원면의 감소분 330 만 배일은 2025/26 년 국가별 전망치에 발생한 최대폭의 변동임.

그밖에 2025/26 년 수급 전망치에 백만 배일 이상의 변동이 발생할 것으로 예상되는 국가로는 브라질이 있으며, 2024/25 년 1,700 만 배일에 이어 2025/26 년 1,800 만 배일이라는 기록적인 생산량을 기록할 전망이다. 또한 인도의 경우 수율이 감소하여 2024/25 년 생산량 2,500 만 배일에서 2025/26 년 2,400 만 배일로 생산량 감소가 발생할 전망이다.

미면 생산량을 둘러싼 상당한 수준의 불확실성이 존재하는데, 경작 면적 전망치의 범위 차이가 기관마다 크게 다르고, 서부텍사스 지역의 날씨를 예측할 수 없어 해당 지역의 실질적인 수확면적이 변동될 수 있다는 점이 존재함. 초기 USDA 수치는 경작 면적과 현재 접근 가능한 날씨 예측자료를 토대로 한 포기율을 추정하며, 2025/26 년 미면 생산량이 소폭 증가할 것이라고 전망했음(2024/25 년 1,440 만 배일에서 2025/26 년 1,460 만 배일).

USDA 가 초기에 발표한 자료는 원면소비가 2022/23 년 완만한 상승 움직임을 보인 이후 2025/26 년에는 가속화 될 것을 시사하였음. 가속 전망은 원면 공급 증가, 재고 안정화, 세계 경제 성장을 통해 타당성을 얻음. 미국에서 재고 안정화가 일어날 것으로 보이지만(의류 수입량은 지난 10 월 이후 급증하고 있음), 금융시장은 미국 소비자 지출과 경제 성장의 추세에 의문을 제기해 왔음. 2025/26 년 다른 주요 소비자 시장의 지출 또한 도전에 맞닥뜨리고 있음. 중국은 부동산 경기 악화로 인한 영향으로 중산층 붕괴와 소비자 지출이 발생하였음. 유럽국가들은 급격한

### 세계원면생산

	2024/25		
	2023/24	2 월	3 월
백만배일(베일당 480 파운드기준)			
중국	27.4	31.0	31.8
인도	25.4	25.0	25.0
브라질	14.6	17.0	17.0
미국	12.1	14.4	14.4
호주	5.0	5.4	5.4
세계의 나머지	28.6	27.6	27.4
세계	113.0	120.5	121.0

### 세계원면소비

	2024/25		
	2023/24	2 월	3 월
백만배일(베일당 480 파운드기준)			
중국	38.9	37.5	37.5
인도	25.5	25.5	25.5
파키스탄	9.7	10.0	10.3
방글라데시	7.8	8.1	8.3
베트남	6.6	7.4	7.4
세계의 나머지	26.3	27.4	27.5
세계	114.8	115.9	116.5

### 세계원면수출

	2024/25		
	2023/24	2 월	3 월
백만배일(베일당 480 파운드기준)			
브라질	12.3	12.8	13.0
미국	11.8	11.0	11.0
호주	5.7	5.5	5.4
인도	2.3	1.4	1.4
베냉	1.1	1.2	1.2
세계의 나머지	11.4	10.6	10.7
세계	44.6	42.5	42.7

### 세계원면수입

	2024/25		
	2023/24	2 월	3 월
백만배일(베일당 480 파운드기준)			
방글라데시	7.6	8.0	8.2
베트남	6.6	7.4	7.4
중국	15.0	7.3	6.8
파키스탄	3.2	5.0	5.5
터키	3.6	4.2	4.2
세계의 나머지	8.1	10.6	10.6
세계	44.0	42.5	42.7

### 세계기말재고

	2024/25		
	2023/24	2 월	3 월
백만배일(베일당 480 파운드기준)			
중국	36.7	37.4	37.7
인도	9.3	10.0	10.0
미국	3.2	4.9	4.9
호주	4.2	4.3	4.4
브라질	3.1	4.0	3.8
세계의 나머지	17.2	17.8	17.6
세계	73.7	78.4	78.3

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.

면적조항: 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 보장이나 보증을 하지 않음. 이 정보를 투자결정 목적으로 의존해서는 안됨. 이 정보는 향후 가격이나 상황을 예보 또는 예측하려는 의도는 없음.

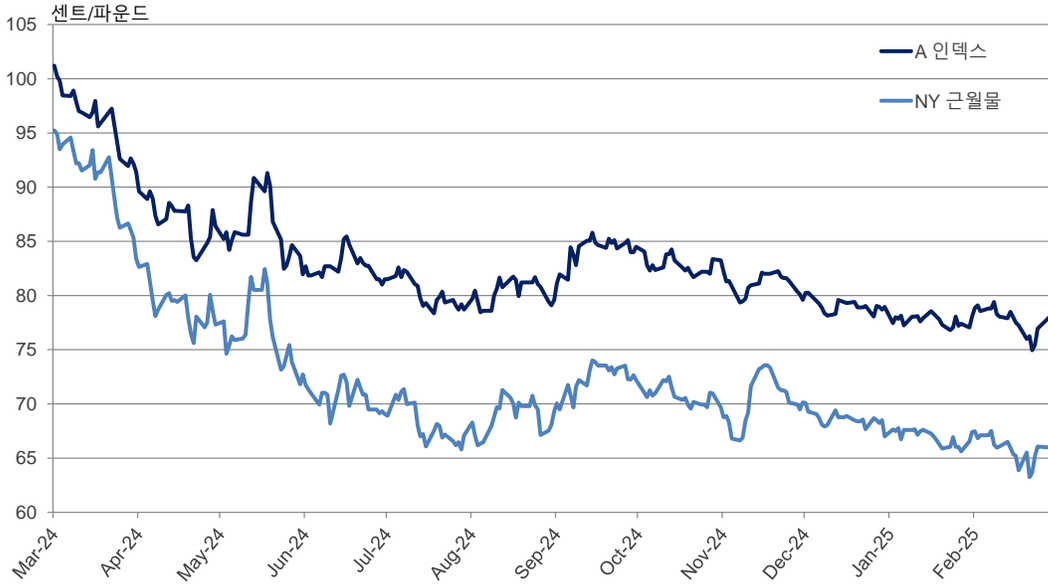
인플레이션이 발생한 뒤 활기 없는 경제 상황을 겪고있으며, 2025 년 또는 2026 년에도 견조한 경제성장을 맞이할 것으로 보이지 않음.

생산 감소와 소비 증가 전망치를 종합하면 향후 원면가격 전망에 상방 지지를 제공할 수 있으나, 지난 수년간의 가격에 큰 영향을 미쳤던 무역환경을 염두에 뒤편. 금번 crop year 는 최대 기말재고량을 기록한 뒤, 2025/26 년에도 수출가능한 물량은 비슷한 수준으로 충분할 전망이다. 실수요가 증가한다면 수입 수요 지지를 뒷받침할 수 있으나, 중국은 지난 crop year 에 상당수준의 재고를 비축했으며, 금번 crop year 에는 생산량이 크게 증가한 상황이므로, 수입수요가 시장가격을 급상승 시킬 만 한 충분한 수준의 수요를 일으키기는 역부족으로 보임.

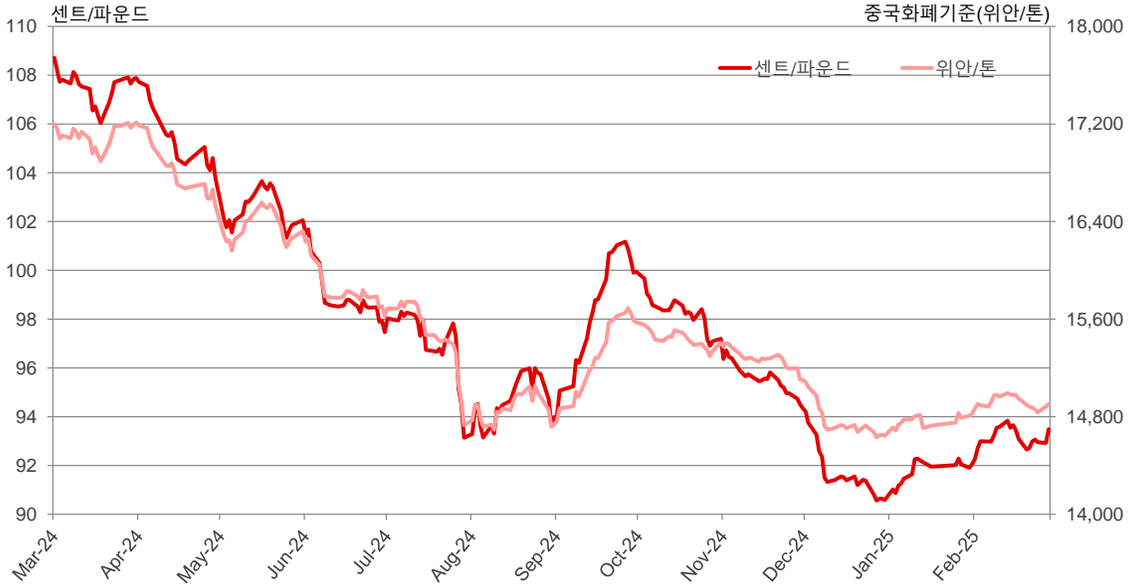
차트 및 표 목록

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

A 인덱스와 NY 근원물의 연간 가격



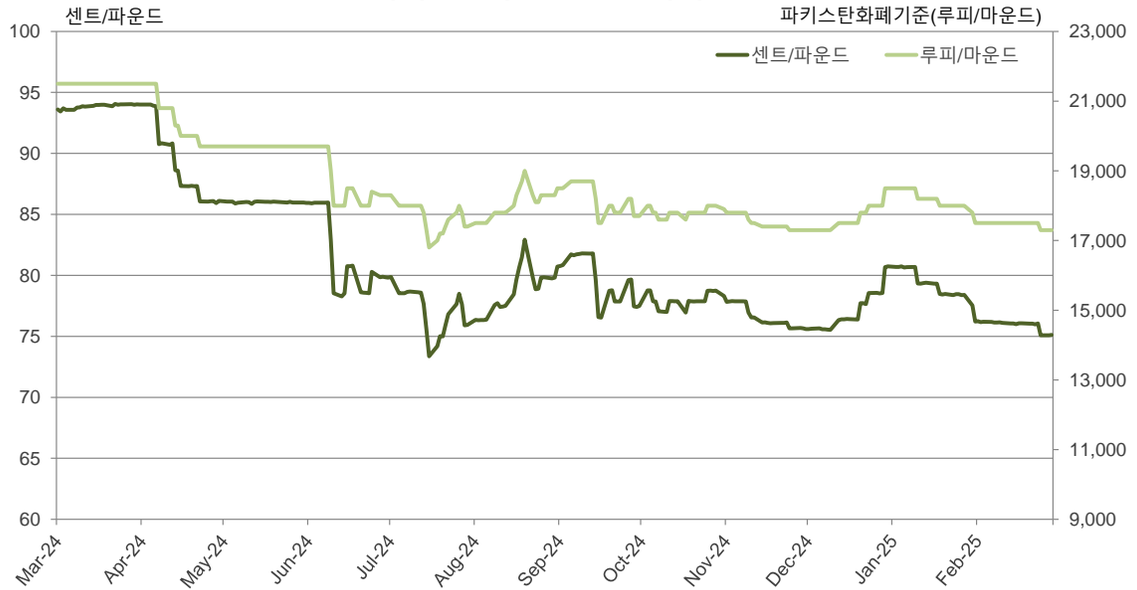
CC 인덱스(328등급)의 연간 가격



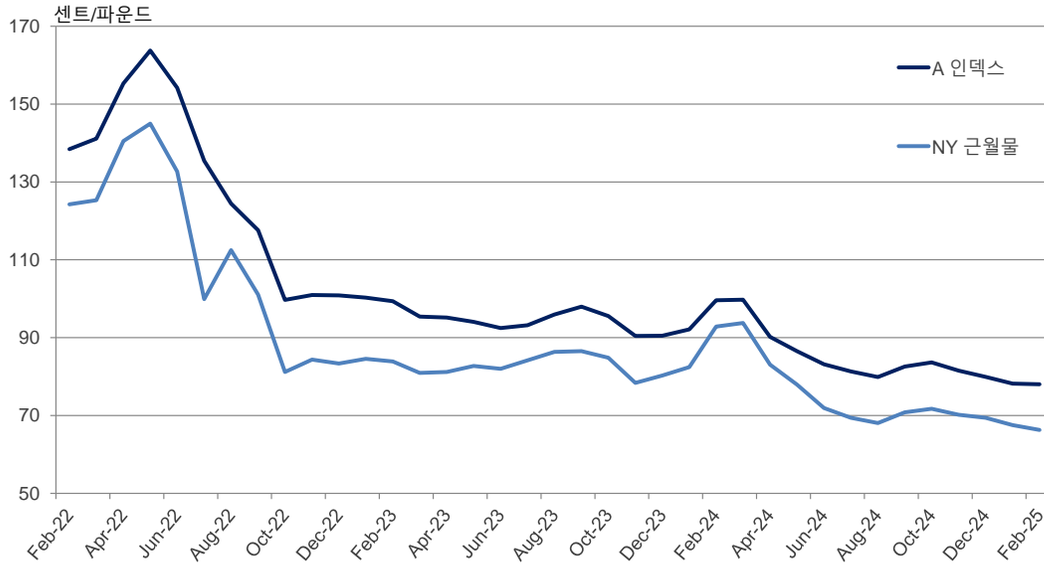
### 인도현물(Shankar-6품종)의 연간 가격



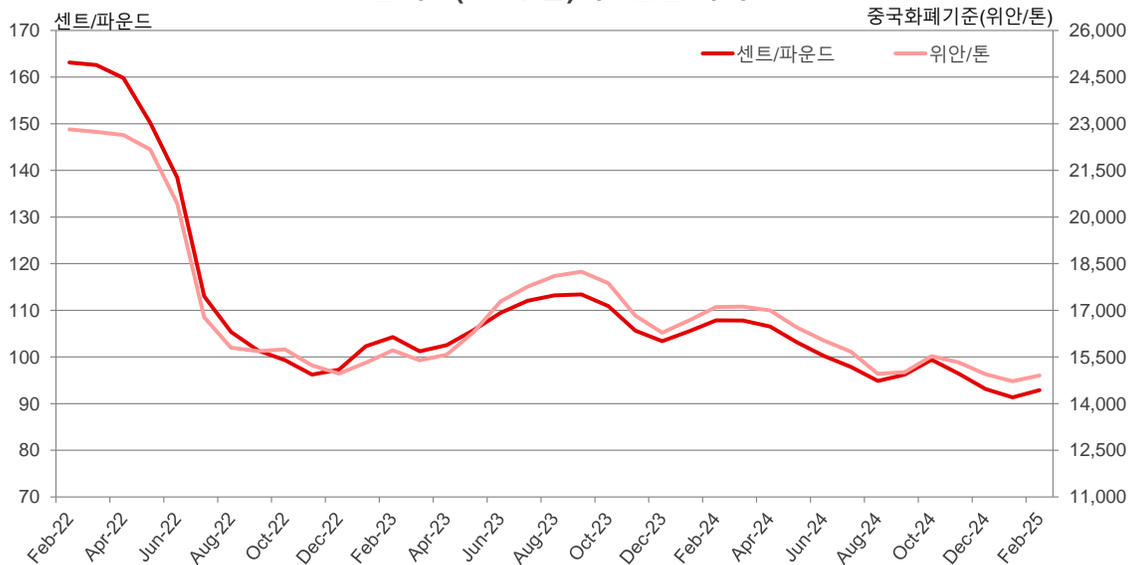
### 파키스탄의 연간 현물 가격



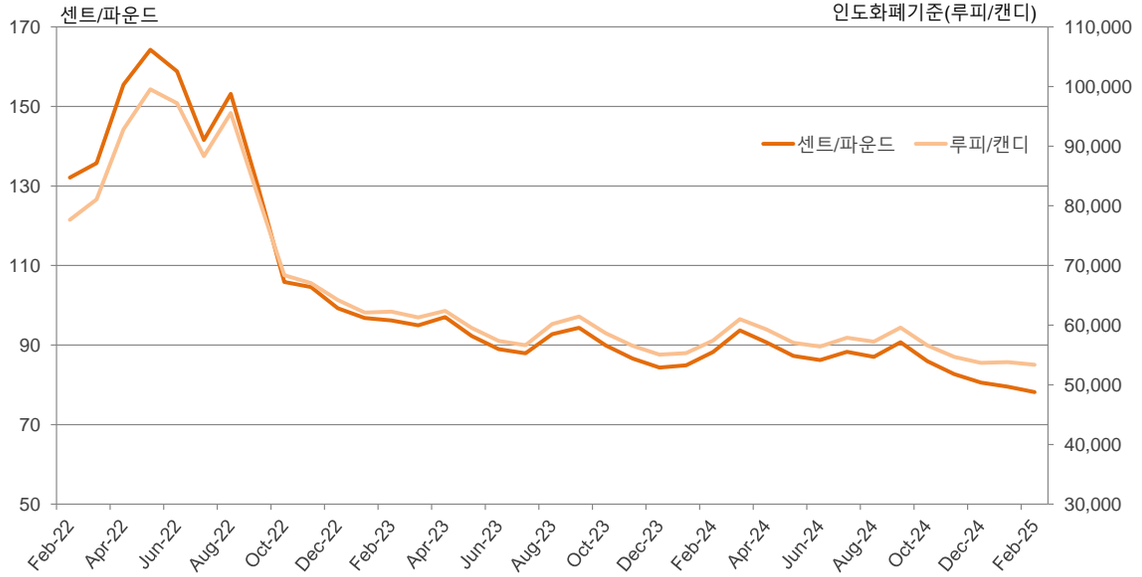
### A 인덱스와 NY 근월물의 3년간 가격



### CC 인덱스(328등급)의 3년간 가격



### 인도현물(Shankar-6품종)의 3년간 가격



### 파키스탄의 3년간 현물 가격



### 세계원면수급종합

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 2월	2024/25 3월
기초재고	83.5	72.7	70.9	75.9	73.7	73.7
생산	113.6	114.2	116.3	113.0	120.5	121.0
공급	197.1	186.9	187.2	188.9	194.2	194.7
공장 사용	124.5	115.8	112.6	114.8	115.9	116.5
기말재고	72.7	70.9	75.9	73.7	78.4	78.3
재고/소비율	58.4%	61.2%	67.4%	64.2%	67.6%	67.2%

### 중국원면수급종합

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 2월	2024/25 3월
기초재고	33.1	33.8	34.2	33.4	36.7	36.7
생산	29.3	26.7	30.8	27.4	31.0	31.8
수입	12.8	7.8	6.2	15.0	7.3	6.8
공급	75.2	68.3	71.1	75.7	75.0	75.3
공장 사용	41.4	33.4	37.7	38.9	37.5	37.5
수출	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
수요	41.4	33.5	37.8	39.0	37.6	37.6
기말재고	33.8	34.2	33.4	36.7	37.4	37.7
재고/소비율	81.7%	101.9%	88.3%	94.2%	99.5%	100.2%

### 세계원면수급종합(중국제외)

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 2월	2024/25 3월
기초재고	50.4	38.9	36.7	42.5	37.0	37.0
생산	84.3	87.5	85.6	85.6	89.5	89.2
중국으로부터의 수입	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
공급	134.7	126.5	122.4	128.2	126.6	126.3
공장 사용	83.1	82.4	74.9	75.9	78.4	79.0
중국으로의 수출	12.8	7.8	6.2	15.0	7.3	6.8
수요	95.9	90.1	81.2	90.9	85.7	85.8
기말재고	38.9	36.7	42.5	37.0	41.0	40.7
재고/소비율	40.5%	40.7%	52.4%	40.7%	47.8%	47.4%

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

### 인도원면수급종합

백만베일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 2월	2024/25 3월
기초재고	15.7	11.8	8.4	10.8	9.3	9.3
생산	27.5	24.3	26.3	25.4	25.0	25.0
수입	0.8	1.0	1.7	0.9	2.6	2.6
공급	44.0	37.1	36.4	37.1	36.9	36.9
공장 사용	26.0	25.0	24.5	25.5	25.5	25.5
수출	6.2	3.7	1.1	2.3	1.4	1.4
수요	32.2	28.7	25.6	27.8	26.9	26.9
기말재고	11.8	8.4	10.8	9.3	10.0	10.0
재고/소비율	36.8%	29.2%	42.3%	33.4%	37.2%	37.2%

### 미국원면수급종합

백만베일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 2월	2024/25 3월
기초재고	7.5	3.7	4.6	4.7	3.2	3.2
생산	14.6	17.5	14.5	12.1	14.4	14.4
수입	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
공급	22.1	21.2	19.1	16.7	17.6	17.6
공장 사용	2.4	2.6	2.1	1.9	1.7	1.7
수출	16.1	14.1	12.5	11.8	11.0	11.0
수요	18.5	16.6	14.5	13.6	12.7	12.7
기말재고	3.7	4.6	4.7	3.2	4.9	4.9
재고/소비율	19.8%	27.7%	32.1%	23.2%	38.6%	38.6%

### 파키스탄원면수급종합

백만베일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 2월	2024/25 3월
기초재고	3.2	2.2	1.9	1.5	1.9	1.9
생산	4.5	6.0	3.9	7.0	5.2	5.0
수입	5.4	4.5	4.5	3.2	5.0	5.5
공급	13.1	12.7	10.3	11.7	12.1	12.4
공장 사용	10.9	10.7	8.7	9.7	10.0	10.3
수출	0.0	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
수요	10.9	10.8	8.8	9.9	10.1	10.4
기말재고	2.2	1.9	1.5	1.9	2.0	2.0
재고/소비율	19.9%	17.9%	17.3%	18.7%	19.9%	19.3%

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

## 세계원면생산

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 2월	2024/25 3월
중국	29.3	26.7	30.8	27.4	31.0	31.8
인도	27.5	24.3	26.3	25.4	25.0	25.0
브라질	13.8	10.8	11.7	14.6	17.0	17.0
미국	14.6	17.5	14.5	12.1	14.4	14.4
호주	2.8	5.9	5.8	5.0	5.4	5.4
파키스탄	4.5	6.0	3.9	7.0	5.2	5.0
터키	2.9	3.8	4.9	3.2	4.0	4.0
우즈베키스탄	3.2	2.9	3.2	2.9	3.0	3.0
베냉	1.5	1.4	1.1	1.1	1.3	1.3
말리	0.3	1.4	0.7	1.3	1.1	1.1
그리스	1.4	1.4	1.5	1.0	1.1	1.1
멕시코	1.0	1.2	1.6	0.9	0.8	0.8
투르크 메니스탄	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8
세계의 나머지	9.9	10.0	9.6	10.4	10.4	10.4
서 아프리카	4.6	5.8	3.9	4.8	4.5	4.5
EU-27	1.7	1.7	1.6	1.0	1.3	1.3
세계	113.6	114.2	116.3	113.0	120.5	121.0

## 세계원면수출

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 2월	2024/25 3월
브라질	11.0	7.7	6.7	12.3	12.8	13.0
미국	16.1	14.1	12.5	11.8	11.0	11.0
호주	1.6	3.6	6.2	5.7	5.5	5.4
인도	6.2	3.7	1.1	2.3	1.4	1.4
베냉	1.6	1.8	1.1	1.1	1.2	1.2
말리	0.7	1.3	0.8	1.2	1.1	1.1
그리스	1.6	1.4	1.3	1.0	1.0	1.0
터키	0.6	0.6	0.9	1.4	0.9	1.0
아르헨티나	0.6	0.7	0.2	0.6	0.7	0.7
코트 디부 아르	1.2	1.3	0.5	0.5	0.7	0.7
카메룬	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7
부르 키나	1.1	1.0	0.8	0.8	0.6	0.6
수단	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
세계의 나머지	5.3	4.4	3.7	4.8	4.5	4.5
서 아프리카	5.4	6.3	3.9	4.4	4.4	4.4
EU-27	2.0	1.8	1.5	1.1	1.2	1.2
세계	48.6	42.8	36.6	44.6	42.5	42.7

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

## 세계원면소비

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 2월	2024/25 3월
중국	41.4	33.4	37.7	38.9	37.5	37.5
인도	26.0	25.0	24.5	25.5	25.5	25.5
파키스탄	10.9	10.7	8.7	9.7	10.0	10.3
방글라데시	8.7	8.8	7.7	7.8	8.1	8.3
베트남	7.3	6.7	6.5	6.6	7.4	7.4
터키	8.4	8.6	7.5	6.6	7.0	7.0
브라질	3.3	3.2	3.1	3.2	3.3	3.3
우즈베키스탄	3.3	3.3	2.6	3.0	3.1	3.1
인도네시아	2.5	2.6	1.8	1.8	2.0	2.0
미국	2.4	2.6	2.1	1.9	1.7	1.7
멕시코	1.7	1.9	1.8	1.5	1.5	1.4
이란	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9
아르헨티나	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8
세계의 나머지	7.3	7.6	7.2	6.9	7.2	7.4
서 아프리카	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
EU-27	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5
세계	124.5	115.8	112.6	114.8	115.9	116.5

## 세계원면수입

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 2월	2024/25 3월
방글라데시	8.4	8.5	7.0	7.6	8.0	8.2
베트남	7.3	6.6	6.5	6.6	7.4	7.4
중국	12.8	7.8	6.2	15.0	7.3	6.8
파키스탄	5.4	4.5	4.5	3.2	5.0	5.5
터키	5.3	5.5	4.2	3.6	4.2	4.2
인도	0.8	1.0	1.7	0.9	2.6	2.6
인도네시아	2.3	2.6	1.7	1.8	2.0	2.0
말레이시아	0.6	0.4	0.7	0.7	0.7	0.7
멕시코	0.9	1.0	0.7	0.7	0.8	0.7
이집트	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6
이란	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5
태국	0.6	0.8	0.7	0.4	0.4	0.5
대한민국	0.6	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3
세계의 나머지	2.5	2.9	2.5	2.3	2.8	2.7
서 아프리카	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
EU-27	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
세계	48.6	42.9	37.7	44.0	42.5	42.7

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

### 세계원면수급종합

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 2월	2024/25 3월
기초재고	18.2	15.8	15.4	16.5	16.0	16.0
생산	24.7	24.9	25.3	24.6	26.2	26.3
공급	42.9	40.7	40.8	41.1	42.3	42.4
공장 사용	27.1	25.2	24.5	25.0	25.2	25.4
기말재고	15.8	15.4	16.5	16.0	17.1	17.1
재고/소비율	58.4%	61.2%	67.4%	64.2%	67.6%	67.2%

### 중국원면수급종합

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 2월	2024/25 3월
기초재고	7.2	7.4	7.4	7.3	8.0	8.0
생산	6.4	5.8	6.7	6.0	6.7	6.9
수입	2.8	1.7	1.4	3.3	1.6	1.5
공급	16.4	14.9	15.5	16.5	16.3	16.4
공장 사용	9.0	7.3	8.2	8.5	8.2	8.2
수출	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
수요	9.0	7.3	8.2	8.5	8.2	8.2
기말재고	7.4	7.4	7.3	8.0	8.1	8.2
재고/소비율	81.7%	101.9%	88.3%	94.2%	99.5%	100.2%

### 세계원면수급종합(중국제외)

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 2월	2024/25 3월
기초재고	11.0	8.5	8.0	9.3	8.1	8.1
생산	18.4	19.0	18.6	18.6	19.5	19.4
중국으로부터의 수입	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
공급	29.3	27.5	26.6	27.9	27.6	27.5
공장 사용	18.1	17.9	16.3	16.5	17.1	17.2
중국으로의 수출	2.8	1.7	1.4	3.3	1.6	1.5
수요	20.9	19.6	17.7	19.8	18.7	18.7
기말재고	8.5	8.0	9.3	8.1	8.9	8.9
재고/소비율	40.5%	40.7%	52.4%	40.7%	47.8%	47.4%

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

### 인도원면수급종합

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 2월	2024/25 3월
기초재고	3.4	2.6	1.8	2.4	2.0	2.0
생산	6.0	5.3	5.7	5.5	5.4	5.4
수입	0.2	0.2	0.4	0.2	0.6	0.6
공급	9.6	8.1	7.9	8.1	8.0	8.0
공장 사용	5.7	5.4	5.3	5.6	5.6	5.6
수출	1.3	0.8	0.2	0.5	0.3	0.3
수요	7.0	6.3	5.6	6.1	5.9	5.9
기말재고	2.6	1.8	2.4	2.0	2.2	2.2
재고/소비율	36.8%	29.2%	42.3%	33.4%	37.2%	37.2%

### 미국원면수급종합

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 2월	2024/25 3월
기초재고	1.6	0.8	1.0	1.0	0.7	0.7
생산	3.2	3.8	3.2	2.6	3.1	3.1
수입	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
공급	4.8	4.6	4.2	3.6	3.8	3.8
공장 사용	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
수출	3.5	3.1	2.7	2.6	2.4	2.4
수요	4.0	3.6	3.2	3.0	2.8	2.8
기말재고	0.8	1.0	1.0	0.7	1.1	1.1
재고/소비율	19.8%	27.7%	32.1%	23.2%	38.6%	38.6%

### 파키스탄원면수급종합

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 2월	2024/25 3월
기초재고	0.7	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4
생산	1.0	1.3	0.8	1.5	1.1	1.1
수입	1.2	1.0	1.0	0.7	1.1	1.2
공급	2.9	2.8	2.2	2.6	2.6	2.7
공장 사용	2.4	2.3	1.9	2.1	2.2	2.2
수출	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
수요	2.4	2.3	1.9	2.2	2.2	2.3
기말재고	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4
재고/소비율	19.9%	17.9%	17.3%	18.7%	19.9%	19.3%

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

### 세계원면생산

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 2월	2024/25 3월
중국	6.4	5.8	6.7	6.0	6.7	6.9
인도	6.0	5.3	5.7	5.5	5.4	5.4
브라질	3.0	2.4	2.6	3.2	3.7	3.7
미국	3.2	3.8	3.2	2.6	3.1	3.1
호주	0.6	1.3	1.3	1.1	1.2	1.2
파키스탄	1.0	1.3	0.8	1.5	1.1	1.1
터키	0.6	0.8	1.1	0.7	0.9	0.9
우즈베키스탄	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7
베냉	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3
말리	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2
그리스	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
멕시코	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
투르크 메니스탄	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
세계의 나머지	2.2	2.2	2.1	2.3	2.3	2.3
서 아프리카	1.0	1.3	0.8	1.1	1.0	1.0
EU-27	0.4	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3
세계	24.7	24.9	25.3	24.6	26.2	26.3

### 세계원면수출

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 2월	2024/25 3월
브라질	2.4	1.7	1.4	2.7	2.8	2.8
미국	3.5	3.1	2.7	2.6	2.4	2.4
호주	0.3	0.8	1.3	1.2	1.2	1.2
인도	1.3	0.8	0.2	0.5	0.3	0.3
베냉	0.3	0.4	0.2	0.2	0.3	0.3
말리	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2
그리스	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
터키	0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2
아르헨티나	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.2
코트 디부 아르	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2
카메룬	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
부르 키나	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1
수단	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
세계의 나머지	1.1	1.0	0.8	1.1	1.0	1.0
서 아프리카	1.2	1.4	0.8	1.0	1.0	1.0
EU-27	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3
세계	10.6	9.3	8.0	9.7	9.3	9.3

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

### 세계원면소비

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 2월	2024/25 3월
중국	9.0	7.3	8.2	8.5	8.2	8.2
인도	5.7	5.4	5.3	5.6	5.6	5.6
파키스탄	2.4	2.3	1.9	2.1	2.2	2.2
방글라데시	1.9	1.9	1.7	1.7	1.8	1.8
베트남	1.6	1.5	1.4	1.4	1.6	1.6
터키	1.8	1.9	1.6	1.4	1.5	1.5
브라질	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
우즈베키스탄	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7
인도네시아	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
미국	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
멕시코	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3
이란	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
아르헨티나	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
세계의 나머지	1.6	1.7	1.6	1.5	1.6	1.6
서 아프리카	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
EU-27	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
세계 총	27.1	25.2	24.5	25.0	25.2	25.4

### 세계원면수입

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 2월	2024/25 3월
방글라데시	1.8	1.8	1.5	1.6	1.7	1.8
베트남	1.6	1.4	1.4	1.4	1.6	1.6
중국	2.8	1.7	1.4	3.3	1.6	1.5
파키스탄	1.2	1.0	1.0	0.7	1.1	1.2
터키	1.2	1.2	0.9	0.8	0.9	0.9
인도	0.2	0.2	0.4	0.2	0.6	0.6
인도네시아	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
말레이시아	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
멕시코	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
이집트	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
이란	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
태국	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1
대한민국	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
세계의 나머지	0.5	0.6	0.5	0.5	0.6	0.6
서 아프리카	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
EU-27	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
세계 총	10.6	9.3	8.2	9.6	9.2	9.3

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)