

월간 원면경제 보고서

원면시장 펀더멘탈과 가격전망



최근 가격 움직임

지난 한 달동안 지표가격들은 혼조세를 보임.

- 지난 한 달동안 뉴욕선물 12 월물가격은 70 에서 76 센트/파운드 사이에서 움직였음. 6 월말쯤, 가격은 75 센트 윗단을 테스트하였음. 최근에는 가격이 가격범위 하단으로 이동하였음.
- A 인덱스는 지난 한 달동안 81 에서 85 센트/파운드사이에서 오르내렸음. 뉴욕선물가격과 같이, A 인덱스는 6 월말까지 상승세를 보였고 그 이후에 하락하였음.
- 중국원면지수(CC Index 3128B)는 지난 한 달동안 국제기준으로 102 에서 97 센트/파운드로 하락하여 2022 년말이후 처음으로 100 센트/파운드 밑으로 떨어졌음. 중국기준으로, 원면가격은 16,200 에서 15,600RMB/톤으로 하락하였음. RMB 환율은 달러대비 7.27 RMB/USD 선에서 안정적이었음.
- 인도현물가격(Shankar-6 quality)은 지난 한 달동안 85 에서 88 센트/파운드로 소폭 상승하였음. 이는 하락을 보였던 지난 달에 비해 반전된 것임. 인도기준으로, 원면가격은 56,000 에서 58,200INR/candy 로 상승하였음. INR 은 83 UNR/USD 선을 유지하였음.
- 파키스탄 현물가격은 86 에서 50 센트/파운드로 하락하였음. 파키스탄기준으로, 원면가격은 19,700 에서 19,300PKR/maund 로 하락하였음. PKR 은 278PKR/USD 선에서 안정적이었음.

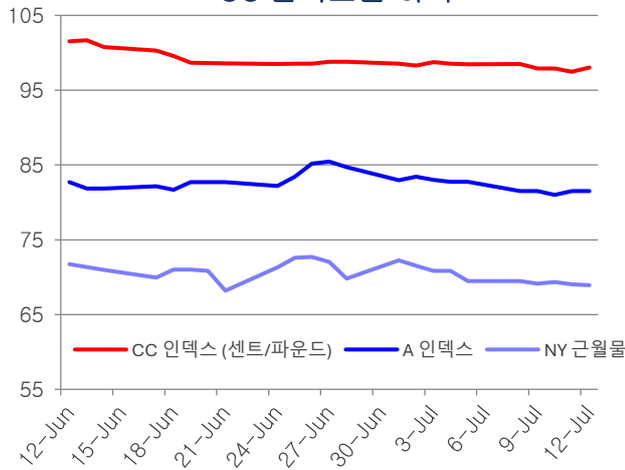
공급, 수요 그리고 교역

최근 미농무부 보고서에 따르면, 2024/25 시즌 세계 원면생산이 눈에 띄게 증가(110 만베일 증가한 1 억 2,020 만베일)하였고 전세계 공장소비는 소폭 증가(258,000 베일 증가한 1 억 1,720 만베일)하였음. 직전 crop 연도 수지에 대한 수정(인도와 말레이시아 소비 수정치가 대부분임)으로 2024/25 시즌 기초재고 전망치가 감소(170 만베일 감소한 7,930 만베일)하였음.

생산, 소비, 기초재고 전망치 변동의 영향으로 2024/25 시즌 기말재고는 866,000 베일 감소한 8,260 만베일임. 이번 달 수치가 하향 수정되었음에도 불구하고, 현재의 전망치는 2019/20 시즌(8,630 만베일)이후 가장 큰 재고 공급물량을 의미함. COVID 로 인해 가장 크게 영향을 받았던 crop 연도를 제외하고, 현재의 전망치는 중국이 비축공급을 줄이는 과정에 있었던 2015/16 시즌이후 세계 재고가 가장 높은 수준임을 시사하고 있음.

기말재고가 크게 변동된 국가는 120 만베일 증가를 보인 미국임. 현재 2024/25 시즌말 미국의 재고는 530 만베일(2023/24 시즌보다 210 만베일 많음)로 예측되었음. 2019/20 시즌(710 만베일)을 제외하면, 이 수치는 2008/09 시즌이후 가장 큰 기말재고임.

뉴욕 선물가격과 A 인덱스 포함, CC 인덱스는 하락



최근의 가격 데이터

	최신 값 (7 월 12)	최근개월 (6 월)	지난 12 개월
센트/파운드			
NY 근월물	68.9	70.1	82.4
A 인덱스	81.5	82.2	92.0
CC 인덱스	98.0	98.2	106.3
인도현물가격	88.7	88.7	89.0
파키스탄 현물가격	79.9	79.4	81.8

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

세계원면수급종합

	2023/24	2024/25	
		6 월	7 월
백만베일(베일당 480 파운드기준)			
기초재고	79.5	81.0	79.3
생산	113.7	119.1	120.2
공장 사용	113.3	116.9	117.2
기말재고	79.3	83.5	82.6
재고/소비율	70.0%	71.4%	70.5%

중국원면수급종합

	2023/24	2024/25	
		6 월	7 월
백만베일(베일당 480 파운드기준)			
기초재고	37.3	41.0	41.0
생산	27.5	27.0	27.5
수입	14.8	12.0	11.5
공장 사용	38.5	39.0	39.0
수출	0.1	0.1	0.1
기말재고	41.0	40.9	40.9
재고/소비율	106.3%	104.7%	104.7%

세계원면수급종합(중국제외)

	2023/24	2024/25	
		6 월	7 월
백만베일(베일당 480 파운드기준)			
기초재고	42.2	40.0	38.3
생산	86.2	92.1	92.7
중국으로부터의 수입	0.1	0.1	0.1
공장 사용	74.8	77.9	78.2
중국으로의 수출	14.8	12.0	11.5
기말재고	38.3	42.6	41.7
재고/소비율	42.8%	47.3%	46.5%

여기에 사용할 수 있는 추가 데이터입니다.
밸런스 시트 제대로 읽기

2024/25 시즌, 생산에서 가장 크게 변동된 국가는 미국(100 만베일 증가한 1,700 만베일), 중국(50 만베일 증가한 2,70 만베일) 그리고 파키스탄(50 만베일 감소한 600 만베일)임.

2024/25 시즌, 공장소비가 가장 크게 변동된 국가는 인도(30 만베일 증가한 2,550 만베일), 말레이시아(275,000 베일 증가한 600,000) 그리고 파키스탄(300,000 베일 감소한 950 만).

2024/25 전세계 교역 전망치는 357,000 베일 감소한 4,460 만베일임. 수입을 보면, 파키스탄(200,000 베일 증가한 390 만)과 중국(500,000 베일 감소한 1,150 만)이 크게 변동되었고 수출은 단지 인도(400,000 베일 감소한 150 만)에서만 100,000 베일이 넘는 변동을 보였음.

가격전망

지난 6 월말, 미농무부는 미국 파종면적에 대한 새로운 수치를 발표하였음. 새로운 자료를 보면 2024/25 시즌 파종면적은 직전 추정치보다 100 만 에이커 이상 증가한 것으로 나타났음. 이에 따라, 예상되는 코튼 경작면적은 1,170 만 에이커로 2023/24 시즌보다 14% 증가하였음

그러나, 최근 crop 연도동안 경작면적은 미국 원면생산과 관련된 이야기의 일부분일 뿐이다라는 것이 증명되어왔음. 이는 원면파종이 관개시설이 거의 없고 가뭄에 민감한 텍사스지역에 집중되었기 때문임. 최근 수년동안 지속된 가뭄의 영향으로 미국 파종면적과 수확면적 사이의 중요한 차이가 발생하였음.

2024/25 시즌은 더 많은 수분상태와 더 좋은 상태로 시작되었음에도 불구하고, 7 월의 수확면적 증가분이 파종면적 증가분의 절반에 지나지 않았다는 것(수확면적 540,000 에이커 증가, 910 만에서 970 만 에이커)임. 계속되는 폭풍우는 지속적으로 서부텍사스 지역에 강우를 동반하겠지만, 최근 몇 주동안 작황은 안 좋아지고 있음.

그럼에도 불구하고, 파종면적과 수확면적 증가로 미국 생산이 100 만 베일 증가할 것으로 예측되었음. 현재의 생산 전망치인 1,700 만베일은 2021/22 시즌이후 가장 큰 수확량임.

2024/25 시즌 다른 주요 수출국가 또한 원면수확이 증가할 것으로 전망되었음. 브라질은 원면생산이 1,670 만베일로 예측되어 또다시 기록을 경신할 것으로 전망되었음. 호주의 원면생산은 500 만베일로 전망, 역대 3 번째로 많은 생산을 할 것으로 전망됨. 서아프리카의 원면생산은 역대 5 위안에 들 생산을 보일 것으로 조정될 수 있음. 다가오는 crop 연도에 시장에서 수출가능 원면(생산량에서 국내 소비량을 뺀 양)을 다 합하면 기록적인 수준이 될 것이라는 것이 쉽게 예측됨. 주요 원면 수출국 모두 생산이 상당히 양호할 것이라는 상황에서, 시장에 대한 지속적인 의문은 공급되는 원면 모두가 어디에 팔릴 것인가? 임.

중국 수입수요의 대부분이 비축시스템 구매와 관련이 있는 중국이 2023/24 시즌의 주요 바이어였음. 2023/24 시즌 중국 비축시스템 보유량이 증가되면 2024/25 시즌에는 정부주도의

세계원면생산

	2024/25		
	2023/24	6 월	7 월
백만베일(베일당 480 파운드기준)			
중국	27.5	27.0	27.5
인도	26.2	25.0	25.0
미국	12.1	16.0	17.0
브라질	14.6	16.7	16.7
파키스탄	6.7	6.5	6.0
세계의 나머지	26.7	27.9	28.0
세계	113.7	119.1	120.2

세계원면소비

	2024/25		
	2023/24	6 월	7 월
백만베일(베일당 480 파운드기준)			
중국	38.5	39.0	39.0
인도	25.0	25.2	25.5
파키스탄	9.2	9.8	9.5
방글라데시	7.7	8.0	8.0
터키	6.5	7.5	7.5
세계의 나머지	26.4	27.4	27.7
세계	113.3	116.9	117.2

세계원면수출

	2024/25		
	2023/24	6 월	7 월
백만베일(베일당 480 파운드기준)			
미국	11.6	13.0	13.0
브라질	12.3	12.5	12.5
호주	5.8	5.4	5.4
인도	2.3	1.9	1.5
말리	1.2	1.3	1.3
세계의 나머지	11.1	10.9	10.9
세계	44.2	45.0	44.6

세계원면수입

	2024/25		
	2023/24	6 월	7 월
백만베일(베일당 480 파운드기준)			
중국	14.8	12.0	11.5
방글라데시	7.4	8.0	8.0
베트남	6.8	7.1	7.1
터키	3.5	4.7	4.7
파키스탄	2.7	3.7	3.9
세계의 나머지	8.1	9.5	9.4
세계	43.3	45.0	44.6

세계기말재고

	2024/25		
	2023/24	6 월	7 월
백만베일(베일당 480 파운드기준)			
중국	41.0	40.9	40.9
인도	10.7	10.9	10.2
미국	3.1	4.1	5.3
브라질	3.2	4.0	4.1
호주	4.1	3.9	3.9
세계의 나머지	17.2	19.7	18.2
세계	79.3	83.5	82.6

여기에 사용할 수 있는 추가 데이터입니다.

질의사항이나 의견이 있으시면 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.

구매가 다시 감소할 수도 있음. 2024/25 시즌 미농무부 전망치는 중국의 생산 차이(2024/25 시즌 중국 공장소비는 생산량보다 1,150 만배일을 더 소비할 것으로 전망)를 추적해왔지만, 2023/24 시즌에 축적된 비축원면이 new crop 연도에 원면수입에 대한 레버리지가 될 수도 있음.

이는 새로운 crop 연도에 중국과 그 외 지역에서 공장주도의 수요가 얼마나 강하게 있을 것인가에 대한 의문이 증가하고 있음. 전세계 방적공장은 원자재 비용 하락(재고에 대한 금융손실을 의미)과 다운스트림의 오더 감소로 인해 어려움을 겪고 있음. 유럽 일부지역이 경기 침체에서 벗어나고 최근 미국 인플레이션과 고용이 미국연준에 금리를 인하할 수 있는 여지를 제공한다면 전세계 거시경제의 바닥이 형성될 수도 있음. 섬유원료가격과 경제상황의 바닥이 언제 도달할 수 있을지 그리고 실질적으로 회복이 얼마나 강하게 일어날 수 있는지는 좀더 지켜봐야 할 것임.

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



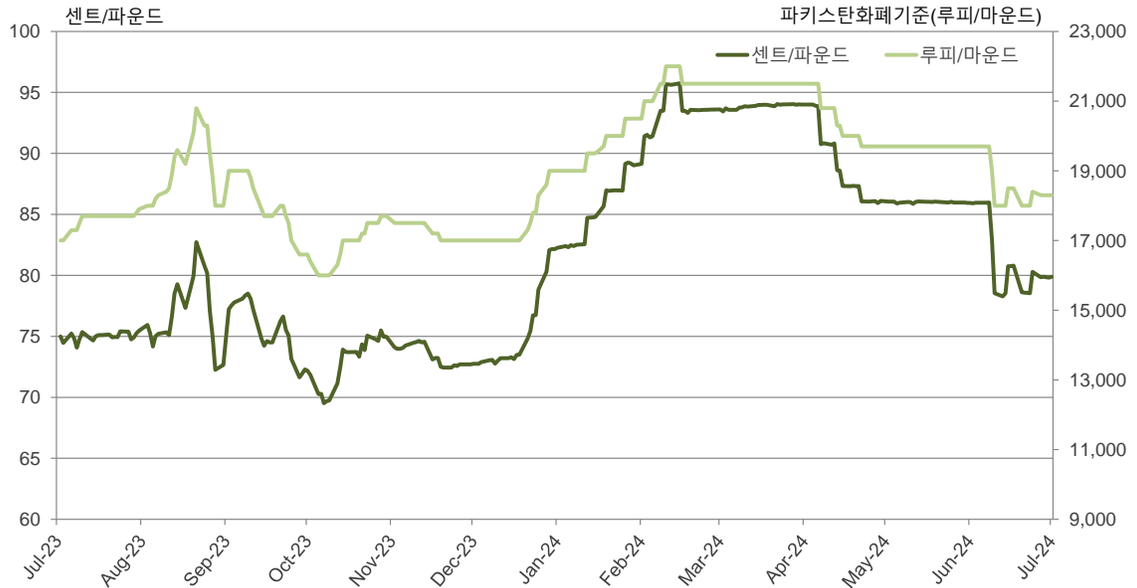
CC 인덱스(328등급)의 연간 가격



인도현물(Shankar-6품종)의 연간 가격



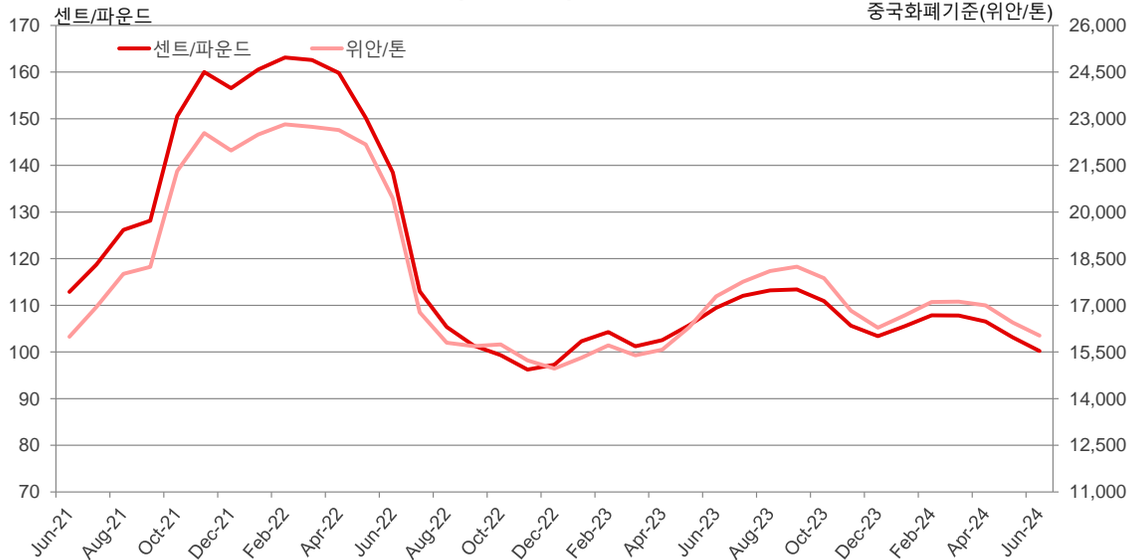
파키스탄의 연간 현물 가격



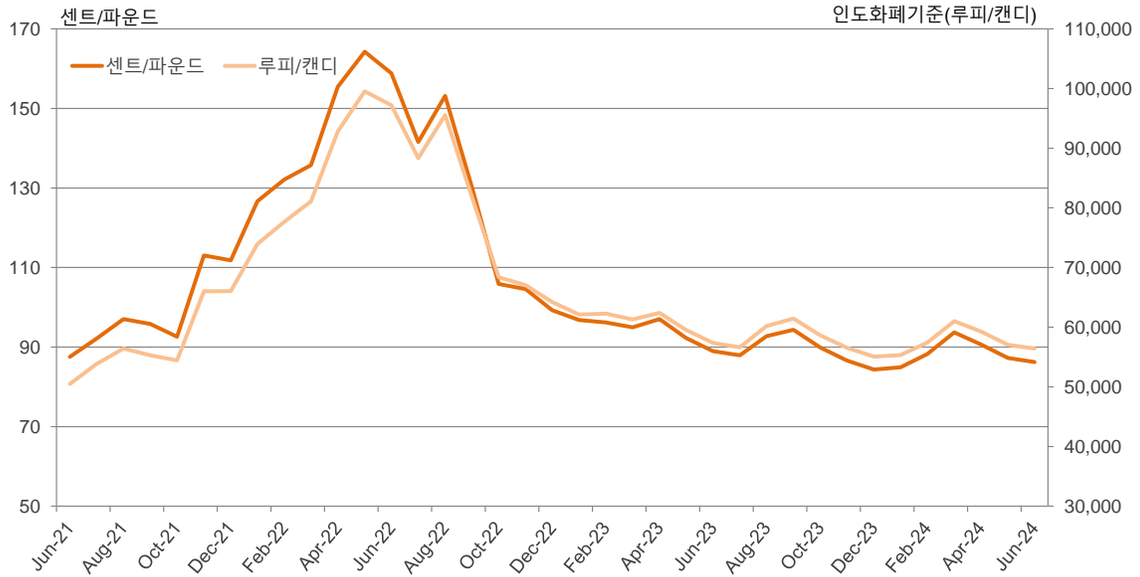
A 인덱스와 NY 근월물의 3년간 가격



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 6월	2024/25 7월
기초재고	86.3	75.7	74.2	79.5	81.0	79.3
생산	114.0	114.4	116.4	113.7	119.1	120.2
공급	200.4	190.2	190.6	193.2	200.1	199.5
공장 사용	124.4	116.1	112.4	113.3	116.9	117.2
기말재고	75.7	74.2	79.5	79.3	83.5	82.6
재고/소비율	60.9%	63.9%	70.7%	70.0%	71.4%	70.5%

중국원면수급종합

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 6월	2024/25 7월
기초재고	36.1	37.2	37.9	37.3	41.0	41.0
생산	29.6	26.8	30.7	27.5	27.0	27.5
수입	12.8	7.8	6.2	14.8	12.0	11.5
공급	78.5	71.8	74.9	79.6	80.0	80.0
공장 사용	41.3	33.8	37.5	38.5	39.0	39.0
수출	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
수요	41.3	33.9	37.6	38.6	39.1	39.1
기말재고	37.2	37.9	37.3	41.0	40.9	40.9
재고/소비율	90.2%	112.0%	99.2%	106.3%	104.7%	104.7%

세계원면수급종합(중국제외)

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 6월	2024/25 7월
기초재고	50.2	38.5	36.3	42.2	40.0	38.3
생산	84.4	87.6	85.7	86.2	92.1	92.7
중국으로부터의 수입	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
공급	134.7	126.2	122.1	128.5	132.2	131.1
공장 사용	83.1	82.4	74.9	74.8	77.9	78.2
중국으로의 수출	12.8	7.8	6.2	14.8	12.0	11.5
수요	95.9	90.1	81.2	89.6	89.9	89.7
기말재고	38.5	36.3	42.2	38.3	42.6	41.7
재고/소비율	40.1%	40.3%	52.0%	42.8%	47.3%	46.5%

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

인도원면수급종합

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 6월	2024/25 7월
기초재고	15.7	11.8	8.4	10.8	11.5	10.7
생산	27.5	24.3	26.3	26.2	25.0	25.0
수입	0.8	1.0	1.7	0.9	1.5	1.5
공급	44.0	37.1	36.4	37.9	38.0	37.2
공장 사용	26.0	25.0	24.5	25.0	25.2	25.5
수출	6.2	3.7	1.1	2.3	1.9	1.5
수요	32.2	28.7	25.6	27.3	27.1	27.0
기말재고	11.8	8.4	10.8	10.7	10.9	10.2
재고/소비율	36.8%	29.2%	42.3%	39.2%	40.1%	37.7%

미국원면수급종합

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 6월	2024/25 7월
기초재고	7.3	3.2	4.1	4.3	2.9	3.1
생산	14.6	17.5	14.5	12.1	16.0	17.0
수입	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
공급	21.9	20.7	18.5	16.3	18.9	20.1
공장 사용	2.4	2.6	2.1	1.9	1.9	1.9
수출	16.4	14.5	12.8	11.6	13.0	13.0
수요	18.8	17.0	14.8	13.5	14.9	14.9
기말재고	3.2	4.1	4.3	3.1	4.1	5.3
재고/소비율	16.8%	23.8%	28.7%	22.7%	27.5%	35.6%

파키스탄원면수급종합

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 6월	2024/25 7월
기초재고	3.2	2.2	1.9	1.5	1.6	1.6
생산	4.5	6.0	3.9	6.7	6.5	6.0
수입	5.4	4.5	4.5	2.7	3.7	3.9
공급	13.1	12.7	10.3	10.9	11.8	11.5
공장 사용	10.9	10.7	8.7	9.2	9.8	9.5
수출	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
수요	10.9	10.8	8.8	9.3	9.9	9.6
기말재고	2.2	1.9	1.5	1.6	2.0	2.0
재고/소비율	19.9%	17.9%	17.3%	17.5%	20.1%	20.7%

출처: 미농무부

세계원면생산

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 6월	2024/25 7월
중국	29.6	26.8	30.7	27.5	27.0	27.5
인도	27.5	24.3	26.3	26.2	25.0	25.0
미국	14.6	17.5	14.5	12.1	16.0	17.0
브라질	13.8	10.8	11.7	14.6	16.7	16.7
파키스탄	4.5	6.0	3.9	6.7	6.5	6.0
호주	2.8	5.9	5.8	5.0	5.0	5.0
터키	2.9	3.8	4.9	3.2	4.0	4.0
우즈베키스탄	3.2	2.9	3.2	2.9	2.9	2.9
말리	0.3	1.4	0.7	1.3	1.4	1.4
그리스	1.4	1.4	1.5	1.0	1.1	1.1
베냉	1.5	1.4	1.1	1.0	1.0	1.0
투르크 메니스탄	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
코트 디부 아르	1.0	1.1	0.4	0.7	0.9	0.9
세계의 나머지	10.1	10.3	10.8	10.6	10.8	10.8
서 아프리카	4.6	5.8	3.9	4.7	4.9	4.9
EU-27	1.7	1.7	1.6	1.1	1.4	1.4
세계	114.0	114.4	116.4	113.7	119.1	120.2

세계원면수출

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 6월	2024/25 7월
미국	16.4	14.5	12.8	11.6	13.0	13.0
브라질	11.0	7.7	6.7	12.3	12.5	12.5
호주	1.6	3.6	6.2	5.8	5.4	5.4
인도	6.2	3.7	1.1	2.3	1.9	1.5
말리	0.7	1.3	0.8	1.2	1.3	1.3
베냉	1.6	1.8	1.1	1.1	1.0	1.0
그리스	1.6	1.4	1.3	0.8	1.0	1.0
터키	0.6	0.6	0.9	1.4	0.8	0.8
부르 키나	1.1	1.0	0.8	0.7	0.8	0.8
코트 디부 아르	1.2	1.3	0.5	0.5	0.8	0.8
아르헨티나	0.6	0.7	0.2	0.5	0.7	0.7
카메룬	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7
수단	0.5	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
세계의 나머지	5.4	4.6	3.8	4.9	4.6	4.7
서 아프리카	5.4	6.3	3.9	4.3	4.7	4.7
EU-27	2.0	1.8	1.5	1.0	1.2	1.2
세계	49.0	43.3	37.1	44.2	45.0	44.6

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

세계원면소비

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 6월	2024/25 7월
중국	41.3	33.8	37.5	38.5	39.0	39.0
인도	26.0	25.0	24.5	25.0	25.2	25.5
파키스탄	10.9	10.7	8.7	9.2	9.8	9.5
방글라데시	8.7	8.8	7.7	7.7	8.0	8.0
터키	8.4	8.6	7.5	6.5	7.5	7.5
베트남	7.3	6.7	6.5	6.8	7.1	7.1
브라질	3.3	3.2	3.1	3.1	3.3	3.3
우즈베키스탄	3.3	3.3	2.6	2.9	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	1.9	1.9
멕시코	1.7	1.9	1.8	1.4	1.5	1.5
이란	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9
투르크 메니스탄	0.8	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8
세계의 나머지	7.2	7.6	7.1	6.9	6.9	7.1
서 아프리카	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
EU-27	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6
세계	124.4	116.1	112.4	113.3	116.9	117.2

세계원면수입

백만배일(베일당 480파운드기준)	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 6월	2024/25 7월
중국	12.8	7.8	6.2	14.8	12.0	11.5
방글라데시	8.4	8.5	7.0	7.4	8.0	8.0
베트남	7.3	6.6	6.5	6.8	7.1	7.1
터키	5.3	5.5	4.2	3.5	4.7	4.7
파키스탄	5.4	4.5	4.5	2.7	3.7	3.9
인도네시아	2.3	2.6	1.7	1.8	2.0	2.0
인도	0.8	1.0	1.7	0.9	1.5	1.5
멕시코	0.9	1.0	0.7	0.6	0.9	0.9
말레이시아	0.6	0.4	0.7	0.7	0.8	0.7
이집트	0.6	0.5	0.5	0.5	0.6	0.5
이란	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5
태국	0.6	0.8	0.7	0.4	0.4	0.4
대한민국	0.6	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3
세계의 나머지	2.5	2.9	2.4	2.3	2.6	2.6
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 총	48.6	42.9	37.6	43.3	45.0	44.6

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

세계원면수급종합

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 6월	2024/25 7월
기초재고	18.8	16.5	16.2	17.3	17.6	17.3
생산	24.8	24.9	25.3	24.8	25.9	26.2
공급	43.6	41.4	41.5	42.1	43.6	43.4
공장 사용	27.1	25.3	24.5	24.7	25.5	25.5
기말재고	16.5	16.2	17.3	17.3	18.2	18.0
재고/소비율	60.9%	63.9%	70.7%	70.0%	71.4%	70.5%

중국원면수급종합

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 6월	2024/25 7월
기초재고	7.9	8.1	8.3	8.1	8.9	8.9
생산	6.4	5.8	6.7	6.0	5.9	6.0
수입	2.8	1.7	1.4	3.2	2.6	2.5
공급	17.1	15.6	16.3	17.3	17.4	17.4
공장 사용	9.0	7.3	8.2	8.4	8.5	8.5
수출	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
수요	9.0	7.4	8.2	8.4	8.5	8.5
기말재고	8.1	8.3	8.1	8.9	8.9	8.9
재고/소비율	90.2%	112.0%	99.2%	106.3%	104.7%	104.7%

세계원면수급종합(중국제외)

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 6월	2024/25 7월
기초재고	10.9	8.4	7.9	9.2	8.7	8.3
생산	18.4	19.1	18.7	18.8	20.1	20.2
중국으로부터의 수입	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
공급	29.3	27.5	26.6	28.0	28.8	28.5
공장 사용	18.1	17.9	16.3	16.3	17.0	17.0
중국으로의 수출	2.8	1.7	1.4	3.2	2.6	2.5
수요	20.9	19.6	17.7	19.5	19.6	19.5
기말재고	8.4	7.9	9.2	8.3	9.3	9.1
재고/소비율	40.1%	40.3%	52.0%	42.8%	47.3%	46.5%

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

인도원면수급종합

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 6월	2024/25 7월
기초재고	3.4	2.6	1.8	2.4	2.5	2.3
생산	6.0	5.3	5.7	5.7	5.4	5.4
수입	0.2	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3
공급	9.6	8.1	7.9	8.3	8.3	8.1
공장 사용	5.7	5.4	5.3	5.4	5.5	5.6
수출	1.3	0.8	0.2	0.5	0.4	0.3
수요	7.0	6.3	5.6	5.9	5.9	5.9
기말재고	2.6	1.8	2.4	2.3	2.4	2.2
재고/소비율	36.8%	29.2%	42.3%	39.2%	40.1%	37.7%

미국원면수급종합

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 6월	2024/25 7월
기초재고	1.6	0.7	0.9	0.9	0.6	0.7
생산	3.2	3.8	3.2	2.6	3.5	3.7
수입	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
공급	4.8	4.5	4.0	3.6	4.1	4.4
공장 사용	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
수출	3.6	3.2	2.8	2.5	2.8	2.8
수요	4.1	3.7	3.2	2.9	3.2	3.2
기말재고	0.7	0.9	0.9	0.7	0.9	1.2
재고/소비율	16.8%	23.8%	28.7%	22.7%	27.5%	35.6%

파키스탄원면수급종합

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 6월	2024/25 7월
기초재고	0.7	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4
생산	1.0	1.3	0.8	1.5	1.4	1.3
수입	1.2	1.0	1.0	0.6	0.8	0.8
공급	2.9	2.8	2.2	2.4	2.6	2.5
공장 사용	2.4	2.3	1.9	2.0	2.1	2.1
수출	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
수요	2.4	2.3	1.9	2.0	2.1	2.1
기말재고	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4
재고/소비율	19.9%	17.9%	17.3%	17.5%	20.1%	20.7%

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

세계원면생산

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 6월	2024/25 7월
중국	6.4	5.8	6.7	6.0	5.9	6.0
인도	6.0	5.3	5.7	5.7	5.4	5.4
미국	3.2	3.8	3.2	2.6	3.5	3.7
브라질	3.0	2.4	2.6	3.2	3.6	3.6
파키스탄	1.0	1.3	0.8	1.5	1.4	1.3
호주	0.6	1.3	1.3	1.1	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	0.6	0.6
말리	0.1	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
그리스	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2
베냉	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
투르크 메니스탄	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
코트 디부 아르	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2
세계의 나머지	2.2	2.2	2.4	2.3	2.3	2.4
서 아프리카	1.0	1.3	0.8	1.0	1.1	1.1
EU-27	0.4	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3
세계	24.8	24.9	25.3	24.8	25.9	26.2

세계원면수출

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 6월	2024/25 7월
미국	3.6	3.2	2.8	2.5	2.8	2.8
브라질	2.4	1.7	1.4	2.7	2.7	2.7
호주	0.3	0.8	1.3	1.3	1.2	1.2
인도	1.3	0.8	0.2	0.5	0.4	0.3
말리	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
베냉	0.3	0.4	0.2	0.2	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
부르 키나	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
코트 디부 아르	0.3	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2
아르헨티나	0.1	0.1	0.0	0.1	0.2	0.2
카메룬	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
수단	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
세계의 나머지	1.2	1.0	0.8	1.1	1.0	1.0
서 아프리카	1.2	1.4	0.8	0.9	1.0	1.0
EU-27	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3
세계	10.7	9.4	8.1	9.6	9.8	9.7

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)

세계원면소비

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 6월	2024/25 7월
중국	9.0	7.3	8.2	8.4	8.5	8.5
인도	5.7	5.4	5.3	5.4	5.5	5.6
파키스탄	2.4	2.3	1.9	2.0	2.1	2.1
방글라데시	1.9	1.9	1.7	1.7	1.7	1.7
터키	1.8	1.9	1.6	1.4	1.6	1.6
베트남	1.6	1.5	1.4	1.5	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
투르크 메니스탄	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
세계의 나머지	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5	1.5
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	25.3	24.5	24.7	25.5	25.5

세계원면수입

백만톤	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25 6월	2024/25 7월
중국	2.8	1.7	1.4	3.2	2.6	2.5
방글라데시	1.8	1.8	1.5	1.6	1.7	1.7
베트남	1.6	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5
터키	1.2	1.2	0.9	0.8	1.0	1.0
파키스탄	1.2	1.0	1.0	0.6	0.8	0.8
인도네시아	0.5	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4
인도	0.2	0.2	0.4	0.2	0.3	0.3
멕시코	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2
말레이시아	0.1	0.1	0.1	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	9.4	9.8	9.7

출처: 미농무부

[차트와 표 목차로 이동](#)