월간 원면경제 보고서

원면시장 펀더멘탈과 가격전망

Cotton Incorporated

최근 가격 움직임

면화 지표가격 대부분 지난 한달동안 하락하였음.

- NY/ICE 12월물 가격은 지지선인 66센트/파운드 아래로 하향 돌파되었고 계약월 사상 최저인 65센트 밑으로 하락하였음. 가장 최근 거래에서 65센트 위로 가격이 다시 상승하면서 소폭 회복되었음.
- A 인덱스는 지난 한달동안 78에서 76센트/파운드로 소폭 하락하였음.
- 중국 Cotton Index (CC Index 3128B)는 달러기준 98에서 94 센트/파운드로 하락하였음. 중국 위안화 기준으로 가격은 15,250에서 14,750 RMB/톤으로 하락하였음. 위안화(RMB) 환율은 7.12 RMB/USD 선에서 안정적이었음.
- 인도현물가격(Shankar-6 품질) 78 cents/lb, 55,000 INR/candy 선을 유지하였음. 인도 루피화 환율은 88 INR/USD 근처에서 거래되었음.
- 파키스탄 현물가격은 지난 한달동안 68 센트cents/lb, 15,600 PKR/maund 선에서 안정적이었음. 파키스탄 루피화 환율은 281 PKR/USD 선을 유지하였음.

공급, 수요 그리고 교역

미국 정부는 10월 1일부터 셧다운에 들어갔음. 이로 인해 많은 경제 보고 기능이 지연되었음. 본 보고서의 주요 내용인 전세계 공급, 수요 그리고 교역 추정치도 여기에 포함됨.

10월 업데이트 자료가 없는 상태에서, 원면시장에 대한 전반적인 상황 언급하는 것은 가능함. 북반구 몇몇 주요 원면 생산국에서 수확이 이루어지고 있음.

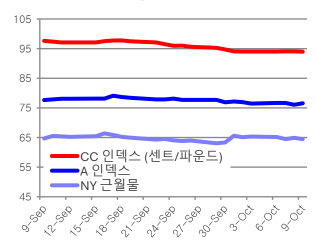
중국에서는, 최근 코튼볼이 오픈된 상태에서 비가 내렸고 품질에 미칠 잠재적 영향에 대한 우려가 있었음. 그러나, 올 해 날씨는 전반적으로 양호하였고 중국 기관과 미농무부 모두 시즌 내내 생산 전망치를 상향 조정해왔음.

인도에서는, 올 해 몬순이 평년보다 심해서 일부 품질과 수율에 대한 우려가 있음. 인도면화공사(Cotton Corporation of India, CCI)는 추가 구매를 준비하고 있음. 인도의 최저지지가격(MSP) 인상과 시장가격 약세가 맞물리면서 CCI가 올 crop연도에 인도 원면의 중요한 바이어가 될 것임을 시사하고 있음.

파키스탄 원면 작물 또한 심한 강우로 피해를 보았으며, 홍수로 생산량이 일부 감소하였고 강수량이 더 광범위하게 품질에 영향을 주었음.

미국은 수확이 진행중에 있음. 일부 비가 내렸지만 전반적으로 건조한 날씨가 수확이 뒷받침하고 있음.

지난 한 달동안 원면가격 하락



최근의 가격 데이터

	최신 값	최근개월	지난
센트/파운드	(10월 9)	(9월)	12 개월
NY 근월물	64.5	65.8	67.7
A 인덱스		78.6	79.5
CC 인덱스	94.0	95.9	94.1
인도현물가격	78.7	82.3	82.1
파키스탄 현물가격	65.7	69.9	74.7

여기에 사용할 수있는 추가 가격 데이터 .

여기에 사용 가능한 가격 정의 .

세계원면수급종합

백만베일(베일당 480파운드기준)		2025/26	
	2024/25		9월
기초재고	73.3	75.0	74.1
생산	119.2	116.6	117.7
공장 사용	119.2	118.0	118.8
기말재고	74.1	73.9	73.1
재고/소비율	62.2%	62.6%	61.6%

중국원면수급종합

백만베일(베일당 480파운드기준)		202	5/26
	2024/25		9월
기초재고	36.7	35.8	34.8
생산	32.0	31.5	32.5
수입	5.2	5.3	5.2
공장 사용	39.0	37.5	38.5
수출	0.1	0.1	0.1
기말재고	34.8	35.0	34.0
재고/소비율	89.2%	93.2%	88.1%

세계원면수급종합(중국제외)

백만베일(베일당 480파운드기준)		202	5/26	
	2024/25			
기초재고	36.6	39.3	39.2	
생산	87.2	85.1	85.2	
중국으로부터의 수입	0.1	0.1	0.1	
공장 사용	80.2	80.5	80.3	
중국으로의 수출	5.2	5.3	5.2	
기말재고	39.2	38.9	39.2	
재고/소비율	46.0%	45.3%	45.8%	

여기에 사용할 수있는 추가 데이터입니다.

밸런스 시트 제대로 읽기

Cotton Incorporated

가격전망

미국의 보고서 발표 중단 상황에서, NY/ICE 선물가격을2025년 내내 유지됐던 가격 범위 밑으로 끌어 내린 요인들을 파악하기가 더 [어려워졌음.

셧다운 직전의 최신 데이터에 따르면, 9월 19일까지의 올 crop연도 미국 누적 수출 계약은 약 15% 감소한 것으로 보고되었음. 시장 전반의 구매는 혼조세를 보였음. 일부 지역(베트남 방글라데시, 인도네시아)으로 판매는 증가하였지만 기타 지역(중국, 파키스탄, 튀르키예, 멕시코)으로의 판매는 감소하였음. crop연도 초반에 일부 구매가 있었지만, 중국이 지난 3월 미국 원면에 대한 관세를 인상한 이후 미국의 대중국 순 원면판매는 소폭 마이너스를 보였음(신규 판매보다 취소가 약간 더 많으면서 -3.000베일/주).

다운스트림 환경은 정책적 불확실성으로 인해 여전히 불투명함. 다음 달초 미국 연방대법원은 2025년에 시행된 다수의 관세 인상의 합법성에 관한 변론 심리를 시작할 예정임. 논쟁의 중심에는 그 동안 | 보편적으로 적용되어 온 법적 정당성임. 미국 헌법은 의회에 대외 무역관리 권한을 부여하였음. 그러나, 의회는 시간이 지나면서 그 -권한을 대통령에게 위임하는 법안을 통과시켰음.

1977년 의회에서 통과된 국제긴급경제권한법률(IEEPA)은 입법부와 행정부간에 무역 관리 권한을 공유한 한 예임. 올해 관세와 관련된 여러 차례의 행정명령은 IEEPA를 근거로 하였음. 그러나, 몇몇 법원에서 IEEPA가 대통령에게 광범위한 관세율 변경 권한을 부여하지 않는다고 판결하였음

11월에 절차가 시작될 예정이지만, 연방대법원이 판결을 내리기까지 수개월에 걸릴 것으로 전망됨. 만약 IEEPA가 관세부과의 유효한 근거가 아니라고 판결될 경우, 관세환급 가능성이 제기되었음. 또한 행정부가 IEEPA외에 다른 관세 부과 : 명분을 찾을 수도 있음. 판결이 나올 때까지 미국 소매업체와 브랜드들은 비용 관리를 위해 주문을 어떻게 배분할 지 선택에 직면해 있음.

경제협력개발기구(OECD)는 최근 셰계 성장률 수정 전망치를 발표하였음. 9월에, OECD는 2025년도 전세계 GDP 성장률 추정치를 0.3포인트 상승한 3.2% 수정하였음(2025년도 직전 예측치는 2.9%, 2024년도 성장률은 3.3%). 2026년, 변화된 무역정책의 영향이 더 충분히 반영될 것으로 전망되고 세계 GDP 성장률은 2.9%로 둔화될 것으로 예상됨. 미국 경제성장률은 둔화될 것으로 예측됨(2024년 2.8%, 2025년 1.8%, 그리고 2026년 1.5%). 유로존의 성장률은 여전히 저성장(2024년 0.8%, 2025년 1.2%, 2026년 1.0%)할 것으로 예측되었고 중국의 성장은 둔화(2024년 5.0%, 2025년 4.9%, 2026년 4.4%)될 것으로 예상됨.

이러한 전망들이 실현된다면, 주요 소비시장의 경제성장 둔화는 여기에 사용할 수있는 추가 데이터입니다. 남은 crop연도 동안에 다운스트림 수요에 역풍으로 작용할 수 있음. 지난 몇 년동안(특히 미국) 감소했던 의류재고가 안정화되는 것이 이를 상쇄할 수 있는 요인이 될 수 있음. 정책 불확실성의 환경에서 이러한 영향들이 어떻게 균형을 이룰지가 남은 crop연도 동안 수요 상황을 결정할 것으로 전망됨.

세계원면생산

백만베일(베일당 480파운드기준)		2025/26		
	2024/25	8월	9월	
중국	32.0	31.5	32.5	
인도	24.0	23.5	24.0	
브라질	17.0	18.3	18.3	
미국	14.4	13.2	13.2	
파키스탄	5.0	5.0	5.0	
세계의 나머지	26.8	25.2	24.7	
세계	119.2	116.6	117.7	

세계원면소비

백만베일(베일당 480파운드기준)		2025/26		
	2024/25	8월	9월	
중국	39.0	37.5	38.5	
인도	25.0	25.0	25.0	
파키스탄	10.8	10.9	10.9	
방글라데시	8.2	8.1	8.1	
베트남	8.0	8.0	8.1	
세계의 나머지	28.2	28.5	28.2	
세계	119.2	118.0	118.8	

세계원면수출

<u> </u>					
백만베일(베일당 480파운드기준)		2025/26			
	2024/25	8월	9월		
브라질	13.0	14.3	14.3		
미국	11.9	12.0	12.0		
호주	5.3	5.0	5.1		
인도	1.4	1.0	1.3		
베냉	1.2	1.2	1.2		
세계의 나머지	10.0	10.1	9.9		
세계	42.7	43.6	43.7		

세계원면수입

백만베일(베일당 480파운드기준)		2025/26		
	2024/25	8월	9월	
방글라데시	8.1	8.1	8.1	
베트남	8.0	8.0	8.1	
파키스탄	6.1	5.9	5.9	
중국	5.2	5.3	5.2	
터키	4.5	4.6	4.7	
세계의 나머지	11.3	11.7	11.7	
세계	43.1	43.6	43.7	

세계기말재고

백만베일(베일당 480파운드기준)		2025/26		
2024/25		8월 9월		
중국	34.8	35.0	34.0	
인도	10.0	10.2	10.5	
호주	4.7	4.2	4.3	
브라질	3.3	3.8	3.8	
미국	4.0	3.6	3.6	
세계의 나머지	17.2	17.1	17.0	
세계	74.1	73.9	73.1	

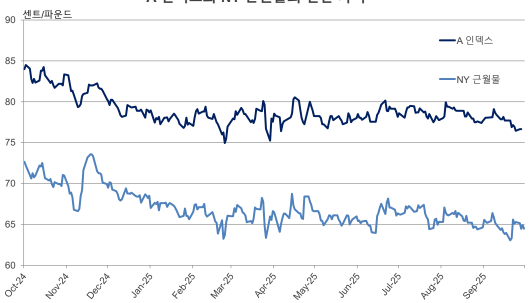
질의사항이나 의견이 있으시면 marketinformation@cottonin.com 으로 송부해 주시기 바랍니디

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

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
丑	원면수급종합 (베일)	원면수급종합 (톤)	수요와 공급 (베일)	수요와 공급 (톤)

A 인덱스와 NY 근원물의 연간 가격



CC 인덱스(328등급)의 연간 가격











A 인덱스와 NY 근월물의 3년간 가격

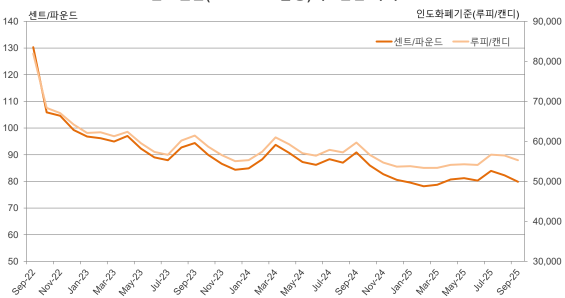


CC 인덱스(328등급)의 3년간 가격





인도현물(Shankar-6품종)의 3년간 가격



파키스탄의 3년간 현물 가격





세계원면수급종합						
백만베일(베일당 480파운드기준)	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 8월	2025/26 9월
기초재고 생산 공급	72.6 114.3 187.0	71.1 116.0 187.1	75.8 112.6 188.4	73.3 119.2 192.6	75.0 116.6 191.7	74.1 117.7 191.7
공장 사용	115.7	112.7	115.0	119.2	118.0	118.8
기말재고	71.1	75.8	73.3	74.1	73.9	73.1
재고/소비율	61.5%	67.3%	63.8%	62.2%	62.6%	61.6%

중국원면수급종합						
백만베일(베일당 480파운드기준)	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 8월	2025/26 9월
기초재고	33.8	34.2	33.4	36.7	35.8	34.8
생산	26.7	30.8	27.4	32.0	31.5	32.5
수입	7.8	6.2	15.0	5.2	5.3	5.2
공급	68.3	71.1	75.7	73.9	72.6	72.5
공장 사용	33.4	37.7	38.9	39.0	37.5	38.5
수출	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
수요	33.5	37.8	39.0	39.1	37.6	38.6
기말재고	34.2	33.4	36.7	34.8	35.0	34.0
재고/소비율	101.9%	88.3%	94.2%	89.2%	93.2%	88.1%

세계원면수급종합(중국제외)								
백만베일(베일당 480파운드기준)	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 8월	2025/26 9월		
기초재고	38.8	36.9	42.5	36.6	39.3	39.2		
생산	87.6	85.2	85.2	87.2	85.1	85.2		
중국으로부터의 수입	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1		
공급	126.6	122.2	127.8	123.9	124.5	124.5		
공장 사용	82.3	75.0	76.1	80.2	80.5	80.3		
중국으로의 수출	7.8	6.2	15.0	5.2	5.3	5.2		
수요	90.1	81.2	91.0	85.3	85.8	85.5		
기말재고	36.9	42.5	36.6	39.2	38.9	39.2		
재고/소비율	41.0%	52.3%	40.2%	46.0%	45.3%	45.8%		



인도원면수급종합						
백만베일(베일당 480파운드기준)	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 8월	2025/26 9월
기초재고	11.8	8.4	10.8	9.3	9.8	10.0
생산	24.3	26.3	25.4	24.0	23.5	24.0
수입	1.0	1.7	0.9	3.1	2.9	2.8
공급	37.1	36.4	37.1	36.3	36.2	36.8
공장 사용	25.0	24.5	25.5	25.0	25.0	25.0
수출	3.7	1.1	2.3	1.4	1.0	1.3
수요	28.7	25.6	27.8	26.4	26.0	26.3
기말재고	8.4	10.8	9.3	10.0	10.2	10.5
재고/소비율	29.2%	42.3%	33.4%	37.8%	39.4%	39.8%

미국원면수급종합							
백만베일(베일당 480파운드기준)	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 8월	2025/26 9월	
기초재고	3.7	4.6	4.7	3.2	4.0	4.0	
생산	17.5	14.5	12.1	14.4	13.2	13.2	
수입	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
공급	21.2	19.1	16.7	17.6	17.2	17.2	
공장 사용	2.6	2.1	1.9	1.7	1.7	1.7	
수출	14.1	12.5	11.8	11.9	12.0	12.0	
수요	16.6	14.5	13.6	13.6	13.7	13.7	
기말재고	4.6	4.7	3.2	4.0	3.6	3.6	
재고/소비율	27.7%	32.1%	23.2%	29.4%	26.3%	26.3%	

파키스탄원면수급종합								
백만베일(베일당 480파운드기준)	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 8월	2025/26 9월		
기초재고	2.2	1.9	1.5	1.9	2.1	2.1		
생산	6.0	3.9	7.0	5.0	5.0	5.0		
수입	4.5	4.5	3.2	6.1	5.9	5.9		
공급	12.7	10.3	11.7	13.0	13.0	13.0		
공장 사용	10.7	8.7	9.7	10.8	10.9	10.9		
수출	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1		
수요	10.8	8.8	9.9	10.9	11.0	11.0		
기말재고	1.9	1.5	1.9	2.1	2.1	2.1		
재고/소비율	17.9%	17.3%	18.7%	19.4%	18.7%	18.7%		



세계원면생산						
백만베일(베일당 480파운드기준)	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 8월	2025/26 9월
중국	26.7	30.8	27.4	32.0	31.5	32.5
인도	24.3	26.3	25.4	24.0	23.5	24.0
브라질	10.8	11.7	14.6	17.0	18.3	18.3
미국	17.5	14.5	12.1	14.4	13.2	13.2
파키스탄	6.0	3.9	7.0	5.0	5.0	5.0
호주	5.9	5.8	5.0	5.6	4.1	4.5
터키	3.8	4.9	3.2	4.0	3.6	3.2
우즈 베키스탄	2.9	3.2	2.9	3.0	2.6	2.6
베냉	1.4	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2
말리	1.4	0.7	1.3	1.1	1.2	1.1
그리스	1.4	1.5	1.0	1.1	1.0	1.0
투르크 메니스탄	0.9	8.0	0.8	0.8	0.9	0.9
부르 키나	1.0	0.8	0.8	0.6	0.6	0.7
세계의 나머지	10.4	10.1	10.1	9.6	10.0	9.7
서 아프리카	5.8	3.9	4.8	4.1	4.2	4.2
EU-27	1.7	1.6	1.0	1.2	1.3	1.3
세계	114.3	116.0	112.6	119.2	116.6	117.7

세계원면수출						
백만베일(베일당 480파운드기준)	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 8월	2025/26 9월
브라질	7.7	6.7	12.3	13.0	14.3	14.3
미국	14.1	12.5	11.8	11.9	12.0	12.0
호주	3.6	6.2	5.8	5.3	5.0	5.1
인도	3.7	1.1	2.3	1.4	1.0	1.3
베냉	1.8	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2
말리	1.3	0.8	1.2	1.0	1.2	1.1
터키	0.6	0.9	1.4	1.4	1.0	1.0
그리스	1.4	1.3	1.0	1.1	1.0	1.0
아르헨티나	0.7	0.2	0.6	0.4	0.7	0.7
부르 키나	1.0	8.0	0.8	0.5	0.6	0.7
코트 디부 아르	1.3	0.5	0.5	0.5	0.7	0.6
카메룬	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6
타지키스탄	0.5	0.4	0.5	0.4	0.4	0.4
세계의 나머지	4.4	3.8	4.6	4.0	3.9	3.9
서 아프리카	6.3	3.9	4.4	3.9	4.2	4.2
EU-27	1.8	1.5	1.1	1.3	1.2	1.2
세계	42.7	36.6	44.4	42.7	43.6	43.7



세계원면소비						
백만베일(베일당 480파운드기준)	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 8월	2025/26 9월
중국	33.4	37.7	38.9	39.0	37.5	38.5
인도	25.0	24.5	25.5	25.0	25.0	25.0
파키스탄	10.7	8.7	9.7	10.8	10.9	10.9
방글라데시	8.8	7.7	7.8	8.2	8.1	8.1
베트남	6.7	6.5	6.6	8.0	8.0	8.1
터키	8.6	7.5	6.6	7.1	7.1	6.9
브라질	3.2	3.2	3.4	3.5	3.5	3.5
우즈 베키스탄	3.3	2.6	3.0	3.1	3.0	3.0
인도네시아	2.6	1.8	1.8	2.0	2.0	2.0
미국	2.6	2.1	1.9	1.7	1.7	1.7
멕시코	1.9	1.8	1.5	1.4	1.4	1.3
이집트	0.5	0.5	0.6	1.1	1.2	1.2
이란	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
세계의 나머지	7.8	7.3	7.0	7.5	7.7	7.7
서 아프리카	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
EU-27	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5
세계	115.7	112.7	115.0	119.2	118.0	118.8

세계원면수입						
백만베일(베일당 480파운드기준)	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 8월	2025/26 9월
방글라데시	8.5	7.0	7.6	8.1	8.1	8.1
베트남	6.6	6.5	6.6	8.0	8.0	8.1
파키스탄	4.5	4.5	3.2	6.1	5.9	5.9
중국	7.8	6.2	15.0	5.2	5.3	5.2
터키	5.5	4.2	3.6	4.5	4.6	4.7
인도	1.0	1.7	0.9	3.1	2.9	2.8
인도네시아	2.6	1.7	1.8	2.0	2.0	2.0
이집트	0.5	0.5	0.6	1.0	1.1	1.1
말레이시아	0.4	0.7	0.7	0.7	0.8	8.0
멕시코	1.0	0.7	0.7	0.6	0.6	0.7
이란	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
태국	0.8	0.7	0.4	0.5	0.5	0.5
대한민국	0.6	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
세계의 나머지	2.9	2.5	2.3	2.7	3.0	3.0
서 아프리카	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
EU-27	0.6	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5
세계 지도 미보	42.9	37.7	44.1	43.1	43.6	43.7



세계원면수급종합						
백만톤	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 8월	2025/26 9월
기초재고 생산 공급	15.8 24.9 40.7	15.5 25.2 40.7	16.5 24.5 41.0	16.0 26.0 41.9	16.3 25.4 41.7	16.1 25.6 41.7
공장 사용	25.2	24.5	25.0	25.9	25.7	25.9
기말재고	15.5	16.5	16.0	16.1	16.1	15.9
재고/소비율	61.5%	67.3%	63.8%	62.2%	62.6%	61.6%

중국원면수급종합	발					
백만톤	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 8월	2025/26 9월
기초재고	7.4	7.4	7.3	8.0	7.8	7.6
생산	5.8	6.7	6.0	7.0	6.9	7.1
수입	1.7	1.4	3.3	1.1	1.2	1.1
공급	14.9	15.5	16.5	16.1	15.8	15.8
공장 사용	7.3	8.2	8.5	8.5	8.2	8.4
수출	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
수요	7.3	8.2	8.5	8.5	8.2	8.4
기말재고	7.4	7.3	8.0	7.6	7.6	7.4
재고/소비율	101.9%	88.3%	94.2%	89.2%	93.2%	88.1%

세계원면수급종합(중국제외)								
백만톤	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 8월	2025/26 9월		
기초재고	8.4	8.0	9.2	8.0	8.5	8.5		
생산	19.1	18.6	18.6	19.0	18.5	18.5		
중국으로부터의 수입	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0		
공급	27.6	26.6	27.8	27.0	27.1	27.1		
공장 사용	17.9	16.3	16.6	17.5	17.5	17.5		
중국으로의 수출	1.7	1.4	3.3	1.1	1.2	1.1		
수요	19.6	17.7	19.8	18.6	18.7	18.6		
기말재고	8.0	9.2	8.0	8.5	8.5	8.5		
재고/소비율	41.0%	52.3%	40.2%	46.0%	45.3%	45.8%		



인도원면수급종합							
백만톤	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 8월	2025/26 9월	
기초재고	2.6	1.8	2.4	2.0	2.1	2.2	
생산	5.3	5.7	5.5	5.2	5.1	5.2	
수입	0.2	0.4	0.2	0.7	0.6	0.6	
공급	8.1	7.9	8.1	7.9	7.9	8.0	
공장 사용	5.4	5.3	5.6	5.4	5.4	5.4	
수출	0.8	0.2	0.5	0.3	0.2	0.3	
수요	6.3	5.6	6.1	5.7	5.7	5.7	
기말재고 재고/소비율	1.8 29.2%	2.4 42.3%	2.0 33.4%	2.2 37.8%	2.2 39.4%	2.3 39.8%	

미국원면수급종합	할					
백만톤	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 8월	2025/26 9월
기초재고	0.8	1.0	1.0	0.7	0.9	0.9
생산	3.8	3.2	2.6	3.1	2.9	2.9
수입	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
공급	4.6	4.2	3.6	3.8	3.7	3.8
공장 사용	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
수출	3.1	2.7	2.6	2.6	2.6	2.6
수요	3.6	3.2	3.0	3.0	3.0	3.0
기말재고	1.0	1.0	0.7	0.9	0.8	0.8
재고/소비율	27.7%	32.1%	23.2%	29.4%	26.3%	26.3%

파키스탄원면수급종합							
백만톤	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 8월	2025/26 9월	
기초재고	0.5	0.4	0.3	0.4	0.5	0.5	
생산	1.3	0.8	1.5	1.1	1.1	1.1	
수입	1.0	1.0	0.7	1.3	1.3	1.3	
공급	2.8	2.2	2.6	2.8	2.8	2.8	
공장 사용	2.3	1.9	2.1	2.4	2.4	2.4	
수출	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
수요	2.3	1.9	2.2	2.4	2.4	2.4	
기말재고	0.4	0.3	0.4	0.5	0.4	0.4	
재고/소비율	17.9%	17.3%	18.7%	19.4%	18.7%	18.7%	



세계원면생산						
백만톤	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 8월	2025/26 9월
중국	5.8	6.7	6.0	7.0	6.9	7.1
인도	5.3	5.7	5.5	5.2	5.1	5.2
브라질	2.4	2.6	3.2	3.7	4.0	4.0
미국	3.8	3.2	2.6	3.1	2.9	2.9
파키스탄	1.3	0.8	1.5	1.1	1.1	1.1
호주	1.3	1.3	1.1	1.2	0.9	1.0
터키	0.8	1.1	0.7	0.9	0.8	0.7
우즈 베키스탄	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6	0.6
베냉	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
말리	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2
그리스	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
부르 키나	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
세계의 나머지	2.3	2.2	2.2	2.1	2.2	2.1
서 아프리카	1.3	0.8	1.1	0.9	0.9	0.9
EU-27	0.4	0.4	0.2	0.3	0.3	0.3
세계	24.9	25.2	24.5	26.0	25.4	25.6

세계원면수출						
백만톤	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 8월	2025/26 9월
브라질	1.7	1.4	2.7	2.8	3.1	3.1
미국	3.1	2.7	2.6	2.6	2.6	2.6
호주	0.8	1.3	1.3	1.1	1.1	1.1
인도	0.8	0.2	0.5	0.3	0.2	0.3
베냉	0.4	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3
말리	0.3	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2
터키	0.1	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2
그리스	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2
아르헨티나	0.1	0.0	0.1	0.1	0.2	0.2
부르 키나	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
코트 디부 아르	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1
카메룬	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
타지키스탄	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
세계의 나머지	1.0	0.8	1.0	0.9	0.8	0.8
서 아프리카	1.4	0.8	1.0	0.8	0.9	0.9
EU-27	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3
세계	9.3	8.0	9.7	9.3	9.5	9.5



세계원면소비						
백만톤	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 8월	2025/26 9월
중국	7.3	8.2	8.5	8.5	8.2	8.4
인도	5.4	5.3	5.6	5.4	5.4	5.4
파키스탄	2.3	1.9	2.1	2.4	2.4	2.4
방글라데시	1.9	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8
베트남	1.5	1.4	1.4	1.7	1.7	1.8
터키	1.9	1.6	1.4	1.5	1.5	1.5
브라질	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8
우즈 베키스탄	0.7	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7
인도네시아	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
미국	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
멕시코	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3
이집트	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3
이란	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
세계의 나머지	1.7	1.6	1.5	1.6	1.7	1.7
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	25.2	24.5	25.0	25.9	25.7	25.9

세계원면수입						
백만톤	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25	2025/26 8월	2025/26 9월
방글라데시	1.8	1.5	1.6	1.8	1.8	1.8
베트남	1.4	1.4	1.4	1.7	1.7	1.8
파키스탄	1.0	1.0	0.7	1.3	1.3	1.3
중국	1.7	1.4	3.3	1.1	1.2	1.1
터키	1.2	0.9	0.8	1.0	1.0	1.0
인도	0.2	0.4	0.2	0.7	0.6	0.6
인도네시아	0.6	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
이집트	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2
말레이시아	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
멕시코	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.2
이란	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
태국	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
대한민국	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
세계의 나머지	0.6	0.5	0.5	0.6	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	9.3	8.2	9.6	9.4	9.5	9.5