

전북 섬유산업 동향

ECO융합섬유연구원

1. 전북지역 수출입 동향

□ 품목별 수출 동향

- '23년도 전북지역의 섬유류 수출은 전년보다 감소세를 보이고, 그중 섬유원료가 전년도에 이어 가장 큰 폭으로 감소
- '23년 1~6월 전북지역 섬유류 수출은 전년대비 26.4% 감소한 117.0백만불을 기록
 - 품목별로 살펴보면 섬유사가 전년대비 51.6% 증가한 100.0백만불로 가장 큰 증가율을 기록하였고, 섬유직물이 전년대비 10.5% 감소한 8.6백만불 기록
 - 섬유원료는 전년대비 99.7% 감소한 0.2백만불을 기록하였고, 섬유제품은 전년대비 40.7% 감소한 8.2백만불을 기록

<품목별 수출 현황>

(단위: 백만불, %)

구 분	2022년					2023년			
	누계 (1~12월)	4월	5월	6월	누계 (1~6월)	4월	5월	6월	누계 (1~6월)
섬유원료 (증감률)	74.4 (-63.4)	12.0 (-31.8)	11.9 (-34.8)	11.7 (-42.7)	69.9 (-41.3)	0.2 (-98.6)	0.0 (-99.7)	0.0 (-100.0)	0.2 (-99.7)
섬유사 (증감률)	142.0 (15.7)	10.8 (14.5)	12.1 (8.7)	10.2 (2.0)	65.9 (7.2)	17.3 (60.1)	19.2 (58.8)	17.0 (66.4)	100.0 (51.6)
섬유직물 (증감률)	18.5 (-14.7)	2.3 (-0.7)	1.5 (-19.7)	1.3 (-41.0)	9.6 (-7.9)	1.1 (-51.5)	1.7 (15.8)	1.9 (40.7)	8.6 (-10.5)
섬유제품 (증감률)	28.5 (9.6)	2.1 (48.0)	1.9 (38.4)	1.8 (16.6)	13.9 (31.1)	1.6 (-26.0)	1.5 (-20.3)	1.3 (-26.8)	8.2 (-40.7)
합 계 (증감률)	263.4 (-29.5)	27.3 (-11.6)	27.4 (-16.1)	25.1 (-26.8)	159.3 (-20.9)	20.2 (-26.1)	22.5 (-18.0)	20.2 (-19.4)	117.0 (-26.4)

자료: 한국무역협회 무역통계(MTI 4 섬유류 기준), 주) 증감률은 전년동기대비임

□ 국가별 수출 동향

- '23년 1~6월 전북지역 섬유류 국가별 수출은 전년대비 26.4% 감소하였으나 상위 3개국 대상 수출은 8.2% 증가
- 국가별로 살펴보면 미국이 전년대비 36.6% 증가한 42.9백만불로 가장 높은 무역수지를 기록하였으며, 중국이 전년대비 61.0% 감소한 11.3백만불, 벨기에가 전년대비 110.4% 증가한 23.3백만불, 베트남이 전년대비 12.2% 감소한 8.7백만불을 기록
- 독일은 49.3% 감소한 49.3백만불을 기록하여 무역수지가 큰 폭으로 감소하였으며, 인도는 전년대비 31.3% 증가한 9.6백만불, 인도네시아가 전년대비 39.3% 감소한 4.7백만불, 아르헨티나가 전년대비 28.7% 감소한 1.5백만불을 기록

<주요국별 수출 현황>

(단위: 백만불, %)

구 분	2022년					2023년			
	누계 (1~12월)	4월	5월	6월	누계 (1~6월)	4월	5월	6월	누계 (1~6월)
미국 (증감률)	62.5 (-32.4)	5.0 (-22.0)	4.4 (-55.7)	4.9 (-43.2)	31.5 (-35.6)	7.3 (47.9)	10.0 (129.7)	9.6 (97.7)	42.9 (36.6)
벨기에 (증감률)	23.8 (39.1)	2.3 (79.4)	3.0 (140.5)	1.3 (-4.9)	11.1 (26.3)	4.2 (86.1)	3.5 (18.8)	3.6 (185.0)	23.3 (110.4)
중국 (증감률)	46.8 (-26.0)	4.1 (-5.4)	4.8 (-15.2)	4.6 (-19.9)	29.0 (-14.9)	2.0 (-50.8)	1.9 (-60.8)	1.6 (-65.0)	11.3 (-61.0)
인도 (증감률)	13.6 (48.7)	1.1 (40.1)	1.7 (201.2)	0.9 (70.1)	7.3 (112.6)	2.0 (81.5)	2.0 (18.1)	0.8 (-12.1)	9.6 (31.3)
베트남 (증감률)	19.8 (-0.2)	2.9 (27.4)	1.6 (-15.4)	1.3 (-25.0)	9.9 (6.9)	0.9 (-68.3)	1.7 (5.6)	2.0 (51.6)	8.7 (-12.2)
인도네시아 (증감률)	13.1 (44.7)	0.9 (20.7)	1.8 (121.9)	1.4 (198.6)	7.7 (63.6)	0.6 (-37.4)	1.0 (-43.9)	0.5 (-61.4)	4.7 (-39.3)
독일 (증감률)	7.7 (-37.4)	0.9 (3.6)	1.1 (-1.7)	0.7 (-70.9)	5.5 (-37.0)	0.9 (3.6)	1.1 (-1.7)	0.7 (-70.9)	2.8 (-49.3)
아르헨티나 (증감률)	3.9 (85.1)	0.5 (1252.5)	0.4 (114.6)	0.5 (318.6)	2.2 (98.0)	0.4 (-18.5)	0.3 (-29.5)	0.2 (-62.4)	1.5 (-28.7)
합 계 (증감률)	263.3 (-29.5)	27.3 (-11.6)	27.4 (-16.1)	25.1 (-26.8)	159.3 (-20.9)	20.2 (-26.1)	22.5 (-18.0)	20.2 (-19.4)	117.0 (-26.4)

자료: 한국무역협회 무역통계(MTI 4 섬유류 기준), 주) 증감률은 전년동기대비임

□ 품목별 수입 동향

- ‘23년 1~6월 전북지역 섬유류 수입은 전년대비 8.3% 감소한 84.4백만불 기록
 - 품목별 수입현황을 살펴보면 섬유원료가 전년과 비교해 11.14% 증가한 5.5백만불로 큰 폭의 상승률을 기록
 - 섬유제품의 경우 전년대비 10.0% 감소한 64.3백만불로 작년과 비교해 가장 큰 하락률을 보여줬고, 섬유사는 전년대비 6.8% 감소한 12.4백만불을 기록
 - 섬유직물 수입은 전년대비 6.1% 감소한 2.2백만불을 기록

<품목별 수입 현황>

(단위: 백만불, %)

구 분	2022년					2023년			
	누계 (1~12월)	4월	5월	6월	누계 (1~6월)	4월	5월	6월	누계 (1~6월)
섬유원료 (증감률)	11.6 (36.7)	1.1 (0.9)	0.7 (-13.9)	0.8 (27.3)	5.0 (7.1)	1.2 (9.1)	1.3 (90.3)	0.9 (14.1)	5.5 (11.4)
섬유사 (증감률)	29.7 (46.4)	2.1 (26.6)	2.3 (79.2)	1.4 (-18.2)	13.3 (36.5)	2.4 (15.2)	1.8 (-22.2)	1.8 (29.7)	12.4 (-6.8)
섬유직물 (증감률)	4.5 (-42.2)	0.4 (-61.3)	0.3 (-74.1)	0.6 (-35.8)	2.3 (-53.9)	0.4 (1.1)	0.3 (21.6)	0.5 (-15.3)	2.2 (-6.1)
섬유제품 (증감률)	134.0 (-6.8)	11.3 (-19.7)	12.4 (13.3)	9.6 (-24.6)	71.0 (-6.4)	8.9 (-21.2)	9.1 (-26.9)	8.7 (-9.2)	64.3 (-10.0)
합 계 (증감률)	179.8 (-0.3)	14.8 (-16.4)	15.7 (11.7)	12.4 (-22.5)	91.6 (-3.9)	12.9 (-13.4)	12.6 (-20.3)	12.0 (-3.6)	84.4 (-8.3)

자료: 한국무역협회 무역통계(MTI 4 섬유류 기준), 주) 증감률은 전년동기대비임

□ 국가별 수입 동향

- '23년 1~6월 전북지역 섬유류 국가별 수입은 전년대비 소폭 감소하였으며, 상위 3개국 대상 주요 수입은 대부분의 나라에서 전년과 비슷한 수입 현황을 보이며 전년대비 3.4% 감소한 61.7백만불 기록
- 국가별 수입현황을 살펴보면 베트남이 40.1백만불로 가장 높은 수입을 기록하며 전년대비 6.4% 감소한 현황을 보이며, 중국이 전년대비 8.9%로 증가한 14.9백만불, 캄보디아가 전년대비 48.6% 감소한 1.9백만불로 가장 큰 하락률을 기록
- 필리핀은 전년대비 5.3% 증가한 6.7백만불을 기록하였고, 일본이 13.9% 증가한 3.4백만불, 미국이 8.8% 감소한 6.7백만불, 인도네시아가 31.9% 감소한 2.9백만불, 스리랑카가 전년대비 27.3% 감소한 2.3백만불을 기록

<주요국별 수입 현황>

(단위: 백만불, %)

구 분	2022년					2023년			
	누계 (1~12월)	4월	5월	6월	누계 (1~6월)	4월	5월	6월	누계 (1~6월)
베트남 (증감률)	84.6 (15.9)	7.5 (6.3)	7.4 (34.9)	5.9 (-13.8)	42.8 (9.1)	5.8 (-22.3)	5.7 (-23.2)	5.3 (-10.5)	40.1 (-6.4)
중국 (증감률)	28.5 (-30.2)	2.4 (-38.9)	2.5 (-36.4)	2.2 (-52.5)	13.7 (-35.6)	2.2 (-7.0)	2.4 (-4.4)	2.8 (26.5)	14.9 (8.9)
미국 (증감률)	14.8 (32.4)	1.4 (92.2)	1.9 (35.2)	0.9 (13.8)	7.4 (32.8)	1.5 (0.7)	1.9 (-2.7)	0.5 (-43.1)	6.7 (-8.8)
필리핀 (증감률)	12.9 (6.1)	0.8 (-13.4)	1.0 (11.0)	0.8 (-15.2)	6.9 (0.2)	0.7 (-17.6)	0.7 (-25.3)	1.1 (36.4)	6.7 (5.3)
일본 (증감률)	6.6 (47.6)	0.5 (-16.4)	0.5 (97.9)	0.6 (431.7)	3.0 (10.4)	1.0 (99.5)	0.2 (-62.5)	0.8 (32.3)	3.4 (13.9)
인도네시아 (증감률)	7.3 (-27.6)	0.3 (-82.7)	0.3 (-64.8)	0.1 (-49.9)	4.2 (-23.8)	0.2 (-22.4)	0.3 (-10.3)	0.2 (59.8)	2.9 (-31.9)
스리랑카 (증감률)	6.2 (18.2)	0.7 (17.8)	0.4 (4.4)	0.6 (-16.0)	3.2 (-1.4)	0.5 (-26.1)	0.1 (-74.0)	0.2 (-65.2)	2.3 (-27.3)
캄보디아 (증감률)	5.6 (-23.0)	0.4 (-15.0)	0.6 (329.8)	0.3 (47.0)	3.6 (35.4)	0.2 (-46.3)	0.2 (-72.4)	0.2 (-41.3)	1.9 (-48.6)
합 계 (증감률)	179.8 (-0.3)	14.8 (-16.4)	15.7 (11.7)	12.4 (-22.5)	91.6 (-3.9)	13.9 (-13.4)	12.6 (-20.3)	12.0 (-3.6)	84.4 (-8.3)

자료: 한국무역협회 무역통계(MTI 4 섬유류 기준), 주) 증감률은 전년동기대비임

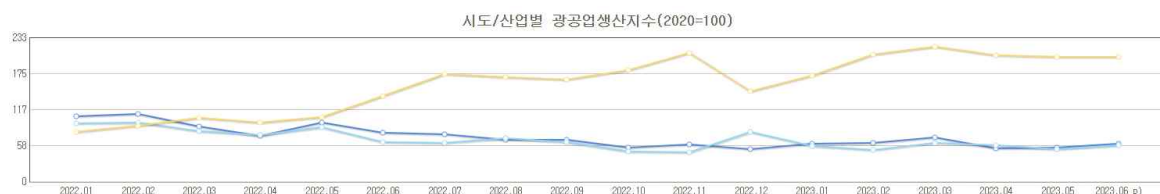
2. 전북지역 생산 동향

- '23년 1~6월 전북지역 섬유제품 제조업의 전년보다 많이 낮아진 생산 동향을 보여주며, 생산지수와 출하지수가 전년대비 줄었음에도 불구하고 재고지수가 크게 증가한 경향을 보임
- '23년 5월 전북지역 섬유제품 제조업 생산지수는 전년동월대비 42.1% 감소한 54.7을 기록하였고, 출하지수는 전년동월대비 44.7% 감소한 53.0을 기록하였으며, 재고지수는 전년동월대비 130.4% 증가한 202.5를 기록

<전북지역 섬유제품제조업 생산 현황>

(2020=100)

구분	전 국			전 북		
	생산지수	출하지수	재고지수	생산지수	출하지수	재고지수
2022년 1월	101.6	98.9	84.1	105.9	94.9	80.2
2월	91.3	90.8	83.7	109.6	96.1	91.5
3월	109.6	109.5	85.0	90.1	82.0	104.2
4월	104.8	104.6	83.3	74.6	75.6	96.0
5월	105.2	106.5	83.1	96.1	87.8	104.5
6월	100.5	100.8	85.6	79.7	64.4	139.6
7월	97.3	96.5	89.7	76.9	62.7	174.4
8월	92.4	93.5	90.2	67.5	70.5	169.2
9월	93.4	95.0	88.8	67.5	64.8	165.3
10월	96.4	95.7	88.8	55.4	49.2	181.7
11월	97.3	98.6	87.8	60.4	48.0	209.6
12월	91.5	98.2	83.5	52.5	80.4	146.3
2023년 1월	85.9	56.1	83.4	61.7	58.0	172.5
2월	91.7	91.9	93.1	62.9	51.2	206.3
3월	101.0	102.3	87.0	72.2	63.5	219.0
4월	94.5	91.7	87.5	53.8	59.4	204.9
5월	94.5	95.9	87.9	54.7	53.0	202.5
p) 6월	93.4	94.0	90.5	61.2	59.5	203.2



p) 잠정치, ■ 생산지수, ■ 출하지수, ■ 재고지수

자료: 통계청 광업제조업동향조사, 시도/산업별 광공업생산지수

3. 전북지역 주요 이슈 등

□ ECO융합섬유연구원 2023 프리뷰 인 서울 내 전라북도 섬유 홍보관 마련

- 전라북도 내 섬유패션기업 16개사의 개발원단 및 제품을 전시
- 2023 PIS는 온·오프 하이브리드 전시회로 개최되어 전시장에 직접 방문하지 않아도 온라인을 통해 전라북도 섬유 기업들의 제품을 만나볼 수 있을 예정
- 소재와 패션의 콜라보레이션을 통해 전라북도 섬유기업의 다양한 판로 개척과 최신 산업트렌드를 공유할 수 있는 기회를 제공할 것으로 기대



※ 작성자 : ECO융합섬유연구원 장연희 연구원(jjyh@kictex.re.kr)