

Tekstil Sektöründen Cari Açığa 48 Milyar Dolarlık Panzehir

27.7
MİLYAR DOLAR
Tekstil ve hazır
giyim ihracatı0/0
18.6
İki sektörün
ihracattaki payı936 Bin
Kayıtlı istihdam

Büyüme ve İstihdamın Lokomotifleri
Tekstil Sektörü

Türkiye
Tekstil
Sanayii
İşverenleri
Sendikası'nın
katkılarıyla
hazırlanmıştır.

Sektör ne düşünüyor?

Süreci iyi yönetmek gerek

İsmail Güllü (İstanbul Tekstil ve Hammaddeleri İhracatçıları Birliği Başkanı): Türkiye yeterli pamuk üretimi olmadığı için bu alanda ithalata bağımlı bir ülke. ABD pamuğu ise Türk tekstil sektörü için önemli bir hammaddeyi oluşturuyor. ABD pamuğunun tedarik edilememesi durumunda alternatif yaratmak zor olacaktır. Ancak sürecin iyi yönetilmesi gerekiyor. ABD'lilerin de bu konuda endişeli olduğunu duyuyoruz. Sonuçta ülkenin Çin'den sonra pamuktaki en büyük ikinci ihracat pazarı Türkiye. Dolayısıyla ABD'li kurumların, bu konunun çözümü için pamukla ilgili birimlerine baskı yapmaya başladığı aldığımız bilgiler arasında.



Üretim kalitesi düşer

Ahmet Öksüz (Kıpaş Yönetim Kurulu Üyesi): Türk tekstil sektörünün en önemli hammaddesi ABD'den geliyor. Buradan mal tedarik edemezsek sektör olumsuz etkilenecek. ABD pamuğunun özellikleri var. En önemli avantajı yabancı elyaf içermemesi. Sektör olarak Türkiye'nin başlattığı bu soruşturmayı üzümlenerek öğrendik. Keşke Türkiye'de yeterli üretim olsa. ABD'den pamuk alamazsak sektör kalite sıkıntıları yaşayacaktır. Çünkü Uzakdoğu pamuğunun içinde yabancı elyafa rastlanıyor. Öte yandan ABD, Türk üreticilere uzun vadeli kredi imkânı da sunuyordu. ABD pamuğuyla ilgili yaşanacak sıkıntı Türkiye'nin tekstil ve hazır giyimdeki üretim kalitesini düşürür.



ABD pamuğu lokomotif

Ali İlbeyli (Beyteks Yönetim Kurulu Başkanı): ABD pamuğu Türk tekstil sektörü için bir lokomotif. Türkiye'de yabancı markalara üretim yapan bütün üreticiler siparişlerini ABD pamuğu şartıyla alır. Eğer ABD pamuğu tedarikinde sıkıntı yaşarsak hazır giyimdeki siparişler Uzakdoğu'ya kayacaktır. Türkiye'nin ithal ettiği 450-500 bin ton ABD pamuğunun 150 bin tonunu tek başına Beyteks alıyor. ABD pamuğuna alamazsak Uzakdoğu'dan aldığımız pamukla 2'nci sınıf üretim yapmaya başlarız. Beyteks olarak üretimimiz ciddi anlamda sıkıntıya düşer. Şirketi kapatmayla yüz yüze gelebiliriz.



İthalatta alternatif şart

Besim Özek (Bossa Satınalma Müdürü): İçerisinde yabancı elyafın az olmasından dolayı ABD pamuğu oldukça kaliteli. Beyaz ve açık renkli üretim için ABD pamuğunu tercih ediyoruz. Biz, Türkiye olarak ABD'den pamuk almı konusunda sıkıntı yaşarsak, ihtiyacımız olan 400 bin tonluk pamuk tedariki için alternatif yolların bulunması gerekiyor. Örneğin pamuk Türkmenistan'dan Türkiye'ye, İran'daki sıkıntıdan dolayı rahat gelebilir. Hindistan'dan geçen yıl aldığımız pamuğun içinde de bitkisel madde çıktığı gerekçesiyle ürün ülkeye iade edildi. İsteriz ki Türkiye'de üretim artsın ve ithalata gerek kalmamasın. Eğer ABD'ye karşı başlatılan bu soruşturma Türkiye'deki pamuk sanayisini korumayı amaçlıyorsa bu yavaş yavaş yapılmalı.



Türkiye ürettiğinin 2 katı pamuk tüketiyor

Tarih	Üretim	Tüketim	Fark	Üretimin Tüketimi Karşılama Oranı (%)
2008/09	500	1175	-675	42.5
2009/10	475	1350	-875	35.1
2010/11	618	1300	-682	47.5
2011/12	750	1300	-550	57.6
2012/13	858	1350	-492	63.5
2013/14*	843	1404	-561	60.0
2014/15**	751	1516	-765	49.5
Ortalama	685	1342	-657	51.0

Kaynak: Uluslararası Pamuk İstişare Komitesi

* Tahmin ** Öngörü

Türkiye'nin pamuk ithalatında ABD ilk sırada

ÜLKELER	2009/10		2010/11		2011/12		2012/13		2013/14		2014/15 (3 aylık)	
	Bin Ton	Milyon \$	Bin Ton	Milyon \$	Bin Ton	Milyon \$	Bin Ton	Milyon \$	Bin Ton	Milyon \$	Bin Ton	Milyon \$
A.B.D.	491	800	477	1.356	253	652	456	873	444	914	65	127
YUNANİSTAN	152	255	87	250	86	187	94	171	145	296	24	42
TÜRKMENİSTAN	72	115	51	126	27	53	104	187	165	315	27	49
DiĞER	196	172	253	366	136	523	61	121	191	340	43	79
TOPLAM	911	1.342	868	2.098	501	1.415	716	1.351	945	1.866	156	296

Kaynak: İzmir Ticaret Borsası

PAMUKTA alternatif arayış

Dünyanın en stratejik ürünlerinden biri olan pamukta tükettiğinin yarısını ithal eden Türkiye'de tekstilciler, ABD pamuğuna karşı yürütülen dumping soruşturmasının olası etkilerini konuşuyor. Türkiye'nin uluslararası arenadaki önemli ihracat kalemi tekstil ve hazır giyim sanayisinde maliyetlerin yükselmesiyle rekabet gücünün kaybedileceği endişesi taşıyan sektör, alternatif yol arayışında ilk sıraya pamuk üretimini koydu

Türkiye'nin tekstil ve hazır giyim sektörlerinin ana hammaddesi olan pamukta son dönemde yaşanan gelişmeler, yerli üretimin önemini bir kez daha gündeme getirdi. Ekonomi yönetiminin, Türkiye'nin pamuk ithalatında ABD pamuğuna karşı yürüttüğü dumping soruşturması bir yandan sektörde konuşulurken, diğer yandan da yerli üretimin gerekliliğini bir kez daha ortaya koydu.

ABD pamuğunun kalitesine eşdeğer alternatif çözüm için üretimin teşvik edilmesi gündeme taşındı. Tekstil üreticileri ABD pamuğunun kaliteli olduğunu, Uzakdoğu'dan gelen ürünün bu özellikleri taşıyabileceğini belirtiyor. Sektör temsilcileri, ABD pamuğuna karşı yürütülen dumping soruşturmasının tamamlanması durumunda tekstil sektörünün, ihtiyacı olan yüksek standartlı pamuğu daha yüksek maliyete katlanarak ithal etmek zorunda kalacağından, sonuç itibarıyla de Türk tekstil ve hazır giyim sanayisinin ihracattaki rekabet gücünü ciddi anlamda kaybedeceğinden endişe duyuyorlar. Uluslararası Pamuk İstişare Komitesi (ICAC) verilerine göre, tekstil sektörünün hammaddesi olan pamukta 2013-2014

sezonunda Türkiye'de 843 bin tonluk üretime karşın 1 milyon 404 milyon tonluk tüketim gerçekleşti. 945 bin tonluk da ithalat yapıldı. Bu ithalatın ABD'den gerçekleştirilen miktarı ise her yıl 450-500 bin ton arasında değişiyor.

HEDEF 1 MİLYON TON

Pamuk, dünyada en yaygın üretilen doğal elyaf. Küresel tekstil pazarının ise yüzde 31'ini oluşturuyor. Türkiye pamuk sektöründe büyük deneyimi, bilgi birikimi, yatırımları ve uygun toprakları olan bir ülke olmasına rağmen tükettiği pamuğun yansından fazlasını ithal ediyor. Uluslararası Pamuk İstişare Komitesi'nin öngörülerine göre Türkiye 2015'te yine ürettiğinin iki katı pamuk tüketecek. İhtiyacının büyük oranını ithalata karşılayacak. Tekstil ve hazır giyim sektörünün temsilcilerine göre pamuk, bu sektörde dünyanın 4'üncü büyük oyuncusu konumunda bulunan Türkiye için oldukça stratejik bir ürün. Dolayısıyla

Türkiye'nin üretimini artırması ve hedefini de 1 milyon ton olması gerekiyor. Bu rakamın altındaki üretimin tekstil sektörü için güvenli olmadığını söyleyen temsilciler, "Destekleme politikalarının 5 yıl süre ile ilan edilmesi gerektiğini düşünüyoruz. Çünkü üretici o zaman dünya fiyatlarına göre dalgalı üretim değil Bakanlığımız'ın işaret ettiği üretimi yapacaktır. Ashında Bakanlığımız zaten prim ile üretimi destekliyor ama bu anlamda kararlılığın ortaya koyması üreticinin ve üretimin önünü açacaktır" yorumunu yapıyor.

TEDARİK İYİ YÖNETİLMELİ

Tekstil ve hazır giyim üreticileri, Türkiye'nin 2011'de dokuma ve örme kumaş ile konfeksiyona getirilen ek vergi uygulamasıyla birlikte sektörün, cari açığın da ilacı olduğunu söylüyor. Ağustos 2011-Ekim 2014 döneminde tekstil ve hazır giyim yaptıkları toplam 88.1 milyar dolarlık ihracata karşılık, 39.5 milyar dolarlık ithalat gerçekleşti. Bu süre içerisinde, cari açığın kapanması için Türkiye ekonomisine 48 milyar doların aşkın dış ticaret fazlası sağlandı. Öte yandan ek vergi sonrasında elde edilen kazançlardan biri de gerçekleştirilen ithalat ve istihdam nedeniyle devlete sağlanan mali katkılar oldu. Hazine, uygulamaya konan ek gümrük vergileri; Maliye, istihdam edilen kişilerin ödediği gelir vergisi;

Lisanslı depoculukta destek müjdesi

SEKTÖR temsilcileri, lisanslı depoculukla ilgili Bakanlıktan beklenen önemli haberi geldiğini ve depolama maliyetinin yüzde 38'inin artık pamukta da destekleneceğini açıklıyor. Bu gelişmenin sisteme önemli bir ivme kazandıracağına altını çizen temsilciler, "Zaten işaretlelerini de görmeye başladık. Bunun dışında yerli tohumculukta önemli gelişmeler göze çarpıyor. İşletmelerin modernleşmesiyle pamuk işlemede de kalite artıyor. Açıkçası Ege pamuğunda neredeyse bu sorunlar çözüldü. Ancak Çukurova ve Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde de gelişmeye ihtiyacı var. Bunun dışında Bakanlığımız ciddi anlamda uyu teknolojisini ekim alanları kontrolünde ve verim tahmininde kullanmaya başladı. Bu, ileride doğru istatistikler ve gerçek üretimin desteklenmesinin kontrolü anlamında çok önemli bir adım" diyor.

