

İEİS Yönetim Kurulu Üyesi Öztürk Oran:

İLAÇTAKİ FİYAT ARTIŞI ÇİN KAYNAKLI

İLAÇ Endüstri-
si İşverenler
Sendikası Yö-
netim Kurulu
Üyesi Öztürk
Oran, “Şu anda
Çin 450 tane



orta ölçekte ilaç ham maddesi üreten firmasını
kapattı. O yüzden ilaç fiyatları ham madde
açısından Türkiye’de artış gösterdi” dedi. **7’de**

İlaçtaki fiyat artışı Çin kaynaklı

İlaç Endüstrisi İşverenler Sendikası Yönetim Kurulu Üyesi Öztürk Oran, "Şu anda Çin 450 tane orta ölçekte ilaç ham maddesi üreten firmasını kapattı. O yüzden ilaç fiyatları ham madde açısından Türkiye'de artış gösterdi" dedi

İlaç Endüstrisi İşverenler Sendikası (İİİS) Yönetim Kurulu Üyesi Öztürk Oran, "Şu anda Çin 450 tane orta ölçekte ilaç ham maddesi üreten firmasını kapattı. O yüzden de ilaç fiyatları ham madde açısından Türkiye'de artış gösterdi" dedi.

Müstakil Sanayici ve İşadamları Derneği (MÜSİAD) Sağlık Sektör Kurulu tarafından MÜSİAD Genel Merkezi'nde düzenlenen "Türkiye İlaç Sanayi Stratejisi" toplantısında sektörün sorunları ele alındı.

MÜSİAD Genel Başkanı Abdurrahman Kanan'ın katılımıyla yapılan toplantıda MÜSİAD Sağlık Sektör Kurulu Başkanı Levent Can'ın moderatörlüğüyle sektör paneli düzenlendi. Paneller konuşan Oran, dünyanın en büyük 10 ilaç firmasının Türkiye'de üretim yaptığını hatırlatarak, bunun Türk ilaç sanayisinin geleceği adına sevindirici bir durum olduğunu kaydetti.

"HİNDİSTAN İLE ÇİN'LE MÜCADELE EDEMİYORSUNUZ"

Gençlerin ilaç sektörüne daha fazla yönelmesi gerektiğini anlatan Oran, ilaç sanayisinin orta ve uzun vadede karlı ve sürdürülebilir yapısını diktiği belirtti. Oran Türkiye'de ilaç fiyatlarına ilişkin şunları kaydetti:

"Ar-Ge çalışmamız artırmamız lazım. Maalesef bizim bugün bu ülkede bir molekülümüz yok. Övünebileceğimiz bir ilaçımız yok. Bizim sektörlerden her konuda önce çikan işler var ama buraya gelince nedense biz bir molekül üretilmiyor. Acaba ilaç ham maddesi ürettiğimizde de karlı mıyız, zararlı mıyız, satılabileceğimiz ülke var mı? O da tartışılır. Neden? Çünkü bugün Hindistan ve Çin'le mücadele edemiyorsunuz. Şu anda Çin 450 tane orta ölçekte ilaç ham maddesi üreten firmasını kapattı. O yüzden ilaç fiyatları ham

madde açısından Türkiye'de artış gösterdi. Biz bu dertlerimizi anlatma anında yüzde 26,4 zammın böyle aldık. Burada herkes elini taşın altına koyarak yaklaştı konuya."

İlaç israfının ülkenin kaynaklarını yok etmek anlamına geldiğini anlatan Oran, tasarrufun önemine dikkati çekti.

TÜRKİYE BİYOTEKNOLOJİ ALANINDA DÜNYADA 47. SIRADA

Biyoteknoloji Sanayicileri Derneği (Bİ-YOSAD) Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Ercan Varlıbaş, Türk ekonomisinin dünyayla rekabet edebilecek üretim kurgularına yöneldiğini ifade ederek, ekonomiyi kalkındırmak için katma değeri yüksek ihracatın hayati önemde olduğunu söyledi.

Türkiye'nin ihracat kilogram fiyat ortalamasını 1,28 dolara biraz üzerinde olduğunu anlatan Varlıbaş, "Gelişmiş ülkelerde ihracat ortalama kilogram fiyatı 5 dolara ulaşmıştır. Ancak ülke olarak bizim şöyle bir üretilimimiz de var bugün; kilogram 675 bin dolara ihracat ediliyor. Bu ürün VSY Biotechnology'nin tasarladığı, geliştirdiği ve ürettiği bir üründü." dedi.

'TÜRKİYE'DE KONVANSİYONEL İLAÇLARDA 5,5 MİLYAR DOLARLIK CİRO'

Centurion İlaç Yönetim Kurulu Başkanı Ersin Efa, biyoteknolojik ilaç geliştirme süreçleri hakkında bilgiler verdi.

Biyoteknolojik ilaçların hızla konvansiyonel ilaçların yerini almaya başladığını anlatan Efa, "Konvansiyonel ilaçta 2017 yılında dünya ilaç pazarının yüzde 75'ini oluşturuyor. Değer olarak 280 milyar dolarlık bir büyüklüğe ulaşmış durumda. Türkiye'de konvansiyonel ilaçlar yaklaşık 5,5 milyar dolarlık ciro yakalıyor. 2018 Eylül rakamlarına göre, biyoteknolojik ilaçlara dünyada 220 milyar dolarlık bir değere ulaşırken pazarın yüzde 25'ine geldi. Bu 10 yıl önce yüzde 10'lar seviyesindeydi. Ne kadar hızlı yol aldığını buradan görebiliriz.



Türkiye'nin biyoteknoloji alanında dünyada 47. sırada olduğunu aktaran Varlıbaş, Singapur'un bir başarı hikayesinin Türkiye'ye çok şey anlattığını söyledi. Varlıbaş, şöyle konuştu:

"Singapur 15 sene önce 'Biz ilerlemeliyiz' dedi ve şu anda biyoteknoloji alanında dünyada 2. sırada. Biz 47. sıradayız. Biz bundan güzel şeyler çıkarabiliriz. Herhangi bir ülke, herhangi bir endüstride yüzde 20 standart Ar-Ge yaparsanız o sektörün, endüstrinin gelişimi 5 sene içinde yüzde 62 artar. Yani biz biraz çalışırsak bu açığı kapatırız. Bilgi yoğunluğu artınca maliyetler düşüyor, katma değer artıyor."

BİYOSAD olarak İstanbul Tuzla'da yüksek

teknolojili bir organize sanayi bölgesi oluşturulmasını hedeflediklerini belirten Varlıbaş, burada ilaç, tarım ve hayvancılık gibi sektörlerde 160 fabrikanın bulunmasını hedeflediklerini kaydetti.

Varlıbaş şu bilgileri verdi:

"Tuzla'da kurmayı planladığımız üretim alanında ithal ikamesi yapılacak. Kurulduktan sonra ilk 5 sene içinde 1 milyar dolarlık ithal ikamesi düşümlüyoruz. Yirmi bin çalışan olacak. Bunun 2 bini lisans düzeyinde eğitimi olacak. Eğitimi insan kaynağını da böylelikle artırmayı planlıyoruz. Bu Singapur'daki modelin üstünde olacak versiyonu. Beş yıldır

ihracattırız 1,2 milyar dolar olacak. Orası yabancıların da içinde olduğu bir yapı olacak, Singapur'da olduğu gibi. Önümüzdeki 10 sene içinde biyoteknoloji konusunda hak ettiğimiz yere geleceğiz ve sonraki 5 sene de daha ileri noktalara gideceğiz."

"İLACI SANAYİ POLİTİKA ARACI OLARAK GÖRMEMİZ GEREK"

Türkiye İlaç ve Tıbbi Cihaz Kurumu (TİTC) Başkanı Dr. Hakkı Gürsöz de, ilaç sanayisinin mali politika aracı olarak görülmemesi gerektiğini ifade ederek, "Artık bu kısır döngüden kurtulmamız ve ilacı bir sanayi politika aracı olarak görmemiz gerekir." dedi.

İlaça yerleşme çalışmalarının Türkiye ilaç sanayisi için hayırlara vesile olduğunu anlatan Gürsöz, "Üretimde yerleşme çalışmalarının neticesinde kapasite kullanım oranları arttı, verimlilik arttı. İlaç sanayisinde sırada yerleşme, millileşme ve globalleşme aşamaları var." dedi. Yakın gelecekte bir aşu platformunun kurulmasını planlandığını anlatan Gürsöz, istendiğinden bunun içinde her kesimden desteğe ve nitelikli insan gücüne ihtiyaç olduğunu, bu sayede ithalattan kurtulup ilaç ihracatı olan bir ülke olunacağını hatırlattı.

Türkiye ilaç pazarındaki değeri yaklaşık 1,1 milyar dolar seviyesindedir. Bunun geliştirilmesi için Ar-Ge, inovasyon ve yatırım gerekir." İstanbul Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Dekanı Prof.Dr. Erdal Cevher de yerli ilaca ulaşmak için sadece kamunun gayretinin yeterli olmadığını, Ar-Ge süreçleri için tüm paydaşların bir araya gelerek yenilikçi bir ekosistem oluşturması gerektiğini söyledi.

Ancak inovasyonu öncelik olarak belirleyen bir ekosistem Türk ilaç sanayisini gelişmiş ülkeler seviyesine çıkarabileceğini anlatan Cevher, "İnovasyonla ilgili gerekliliklerin yerine getirilmesi lazım." dedi.