

## İLAÇ SEKTÖRÜ BİYOTEKNOLOJİK İLAÇ MEVZUATI BEKLİYOR

İlaç Endüstrisi İşverenler Sendikası Genel Sekreteri Savaş Malkoç, dünya ilaç pazarının bugününe ve geleceğine biyoteknolojik ilaçların yön verdiğini belirterek Türkiye'nin bu alanda iddialı bir küresel oyuncu olabilmesi için ülkemize özgü bir mevzuatın oluşturulması gerektiğini söyledi.



Biyoteknolojik ilaç alanını stratejik önceliklerinden biri olarak belirleyen İlaç Endüstrisi İşverenler Sendikası'nın 2016'da kurduğu Türkiye Biyoteknolojik İlaç Platformu, Türk ilaç endüstrisinin bu alandaki yetkinliğini ve rekabet gücünü artırmayı ve gelişimine daha etkin katkı sağlamayı hedefliyor. Türkiye'de biyoteknolojik ilaç geliştirme ya da üretim faaliyeti olan veya bu faaliyetleri planlayan 23 kuruluştan oluşan platform, hem kamuyla hem de üniversitelerle yakın iş birliği içinde çalışıyor. Kısa sürede kamu nezdinde görüşlerine başvurulmuş ve dikkate alınan bir yapı haline gelen ve kamu ile ortak projeler gerçekleştiren Türkiye Biyoteknolojik İlaç Platformu, Biyoteknolojik İlaç alanında Türkiye'ye özgü bir mevzuatın oluşturulması için çaba sarf ediyor.

### DÜNYA PAZARINA YÖN VERİYOR

İlaç Endüstrisi İşverenler Sendikası Genel Sekreteri Savaş Malkoç, dünya ilaç pazarının bugününe ve geleceğine biyoteknolojik ilaçların yön verdiğini belirterek Türkiye'nin bu alanda iddialı bir küresel oyuncu olabilmesi için ülkemize özgü bir mevzuatın oluşturulması gerektiğini söyledi. Küresel ilaç pazarının 2020 yılında 1,3 trilyon dolara ulaştığını, biyoteknolojik ilaçların bu pazardaki payının ise yüzde 20 iken bugün yüzde 30'lara çıktığını anlatan Savaş Malkoç, "Türkiye ilaç pazarı ise 2020 yılında değer ölçeğinde 47,9 milyar liraya, kutu ölçeğinde ise 2,2 milyar kutu satışına ulaştı. Ülkemizde 2012'de yaklaşık yüzde 15 olan Türkiye biyoteknolojik ilaç pazarının payı 2020 yılında yüzde 25 seviyesine ulaştı. Önümüzdeki 5 yılda ülkemizde bu ürünlerin pazar payının yüzde 30 olacağını öngörüyoruz" dedi.

### YILLIK İTHALAT 1,6 MİLYAR DOLAR

Son 10 yılda dünya ilaç endüstrisinde biyoteknolojik yöntemlerle, pek çok hastalığın tedavisinin mümkün hale geldiğini ifade eden Malkoç, dünyada bu alandaki yatırımların hızla attığına dikkat çekti. Türkiye'nin geçmişi 100 yılı aşkın köklü ve güçlü ilaç endüstrisine sahip olmasına karşın biyoteknolojik ilaçlar ürün grubunda büyük oranda dışa bağımlı olduğunu ifade eden Malkoç, "Bu alanda yıllık ithalat



1,6 milyar dolar seviyesinde. Elbette bu model Türkiye için sürdürülebilir değil” diye konuştu. Bir an önce, bu ürünlerin Türkiye’de daha fazla geliştirilmesi, üretilmesi ve ihraç edilmesini sağlayacak ekosistemin ve iş birliği ortamının oluşturulması gerektiğini söyleyen Malkoç, “Bunu, hastaların bu ilaçlara erişimini kolaylaştırmak, artan rekabet içinde sağlık sistemi üzerindeki yükü hafifletmek, sahip olduğumuz güçlü ulusal ilaç endüstrimizi küresel rekabet içinde söz sahibi oyuncuların birisi konumuna taşımak ve dış ticaret açığını azaltarak ülke ekonomisine kayda değer bir katkı sağlamak açısından zorunlu görüyoruz” şeklinde konuştu.

### **“KATMA DEĞERİ ÇOK YÜKSEK”**

Neredeyse tamamı ithal edilen bu ilaçların yerli olarak üretilmesi halinde, Türkiye’nin ithalatının azalacağı gibi ihracatının da artacağını ve bu durumun cari açık üzerinde çift yönlü olumlu etki yaratacağını dile getiren Malkoç, şunları söyledi:

“Konvansiyonel ilaçlara göre katma değeri çok daha yüksek olan bu ürünlerin ihracatıyla ülkemizin katma değerli ihracat hedefine de büyük katkı sağlanmış olacak. Bugün ortalama ihracat kilo değeri 1,3 dolar olan ülkemiz ihracatına, kilo ihraç değeri 1000 doların üzerinde olan katma değerli biyoteknolojik ürünler eklenecek.”

### **1,1 MİLYAR DOLARLIK TEŞVİK**

Bu doğrultuda Türk ilaç endüstrisinin uzun yıllardır biyoteknolojik ilaçları stratejik önceliği haline getirdiğini vurgulayan Savaş Malkoç, kamu otoritelerinin de bu Ar-Ge mevzuatında iyileştirmeler, biyoteknoloji alanına ilişkin yararlı teşvik hamleleri gibi alanda önemli adımlar attığını belirtti. Malkoç, firmaların bu konuda son dönemde aldığı yatırım teşvik belgesi tutarının 1,1 milyar dolara ulaştığını kaydetti. Bunun yanı sıra sektörün bu ürünler için yoğun şekilde teknoloji transferi, know-how ve insan kaynağı yatırımı gerçekleştirdiğini, dünyanın önde gelen biyoteknoloji firmalarıyla stratejik ortaklıklar kurduğunu kaydeden Malkoç, şöyle devam etti:

### **“FİNANSAL DESTEK ŞART”**

“Ancak bu alanda iddialı bir küresel oyuncu olmamız için atılması gereken öncelikli adım, toplum sağlığı ve bilimsellikten ödün vermeden, bu ürünlerin pazara sunulma sürelerini mümkün olduğunca kısaltacak ülkemize özgü bir mevzuatın oluşturulmasıdır. Endüstrimizin biyoteknoloji atılımı için, daha fazla zaman kaybetmeden bu kapsamda bir biyobenzer ilaç mevzuatının uygulamaya alınması büyük önem taşıyor. Bugüne kadar verilen yatırım teşvikleriyle endüstrimiz çok ciddi yatırımlar yaptı, yapmaya da devam ediyor. Ancak kamu teşvik sistemi büyük oranda vergi indirimi ve muafiyetlerine dayandığı için endüstrimiz açısından yeterli olmuyor. Bundan sonrası için vergisel teşviklerin yanında, nakit finansal desteklerin sağlanması büyük ölçekli ve sürekli yatırım gerektiren biyobenzer ürünler alanında hızlanmamızı destekleyecektir.”