

# Biyoteknolojik ilaç üretiminde potansiyel büyük, destek şart

**Türkiye pazarında biyoteknolojik ilaçların payının yüzde 25 olduğunu söyleyen İlaç Endüstrisi İşverenler Sendikası (İEİS) Genel Sekreteri Savaş Malkoç, "Sektör bu alanda ihtiyaç duyduğu ekosistem ve işbirliği ortamıyla desteklenirse, ülkemizi biyoteknolojik ilaçta üretim ve ihracat üssü yapabilir" dedi.**

İlaç Endüstrisi İşverenler Sendikası (İEİS) Genel Sekreteri Savaş Malkoç, Türkiye'deki ilaç endüstrisine ilişkin gelişmeleri DÜNYA için değerlendirdi. Malkoç, yerli ilaç sanayisinin, daha yüksek katma değerli konvansiyonel ürünler ve biyoteknolojik ilaçlar geliştirilen, üreten ve ürettiğini daha fazla ihraç eden bir endüstriye dönüşmek için var gücüyle çalıştığını söyledi. İlaç sektöründeki Ar-Ge yatırımlarının artışına dikkat çeken Malkoç, ilaç Ar-Ge'sinin, yüksek yatırım isteyen uzun soluklu bir süreç olduğunu, sektör olarak kamunun Ar-Ge yatırımlarına sağladığı desteğin artırılmasına ihtiyaç duyduklarını ifade etti. Sektördeki en önemli gündem konusunun biyoteknolojik ilaçlar olduğuna dikkat çeken Malkoç, "Bugün dünya ilaç pazarında biyoteknolojik ilaçların payı hızla artıyor, yüzde 30'lara ulaşmış durumda. Ülkemizde de benzer bir yükseliş söz konusu. Pazarın yüzde 25'i biyoteknolojik ilaçların" dedi.

## 1,1 milyar dolarlık teşvik belgesi

Firmaların, Türkiye'de daha fazla biyoteknolojik ilaç geliştirmek ve üretmek için büyük yatırımlar yaptığını, yoğun şekilde çalıştığını kaydeden Malkoç, "Endüstrimi-



## Ruhsatlandırmada tıkanıklığa çözüm bekleniyor

**İEİS** Genel Sekreteri Savaş Malkoç, Türk ilaç endüstrisinin gelişimini hızlandırmak için atılması gereken ilk adımın uzun yıllardır devam eden mali disiplin odaklı ilaç fiyat politikalarının endüstrinin gelişimini dikkate alarak yeniden gözden geçirilmesi olduğunu söyledi. Malkoç, sözlerini şöyle sürdürdü: "İlaçta geri ödeme süreçlerine dair ana beklentimiz, ilaç harcamalarının sadece maliyet unsuru olarak değil ama toplum sağlığı ve verimliliğin artması noktasında dışsallığı oldukça

yüksek beşeri sermaye yatırımı olarak algılanması ve geri ödeme ile alım politikalarının bu bakış açısına göre şekillendirilmesidir. Bir diğer önemli konumuz çok uzun süredir devam eden ilaç ruhsatlandırma süreçlerinde yaşanan tıkanıklıktır. 2020 yılında, önce bu alanda çalışan komisyonların oluşturulmasındaki gecikmeler ardından bu komisyonların hızlı ve etkin biçimde devreye alınamaması nedenleriyle sektörün çok ciddi sayıda ruhsat başvurusu uzun süredir bekliyor."

zin bu alanda aldığı teşvik belgesi tutarı 1,1 milyar dolara ulaşmış durumda. İlaveten firmalarımız bu ürünler için yoğun şekilde teknoloji transferi, know-how ve in-

san kaynağı yatırımı gerçekleştiriyor, dünyanın önde gelen biyoteknoloji firmaları ile de stratejik ortaklıklar kuruyor. Çabalarımız, bu alanda ihtiyaç duyduğumuz

ekosistem ve iş birliği ortamıyla desteklenirse, ülkemizi biyoteknolojik ilaç üretim ve ihracat üssü yapabilecek güçteyiz" ifadelerini kullandı.

## 'Mevzuat oluşturulmalı'

Bu alanda başarılı olmanın öncelikli koşulu olarak Türkiye'de geliştirilen ve üretilen ürünlerin mevzuatla da desteklenmesi gerektiğini savunan Malkoç, şöyle devam etti:

"Önümüzde çok başarılı örnekler var. Kısa sürede biyoteknolojide güçlü birer oyuncu konumuna gelmiş Güney Kore, Hindistan, Arjantin gibi ülkelerin çalışmaları bize örnek olmalı. Daha fazla zaman kaybetmeden bu alanda bilimsellikten vazgeçmeden ama ülkemiz koşullarını da dikkate alan bize özgü bir mevzuat oluşturmalıyız. Bu alandaki bir diğer önemli ihtiyacımız biyoteknolojiye yaptığımız büyük hacimli, ileri derece teknoloji yoğun yatırımlarımızın kamu otoritelerimiz tarafından daha etkin şekilde desteklenmesi. Fiziki yatırım teşvikleriyle endüstrimiz çok ciddi yatırım yapmış durumda halen de yatırımlar sürüyor. Bu alanda vergisel teşviklerin yanında nakit finansal desteklerin de sağlanması yatırımlarımızın geri dönüşünü hızlandıracak, biyobenzer ürünler alanında gelişimimizi tetikleyecektir." Endüstrinin gelişimi yönünde bir diğer önemli fırsat alanı olarak yerleşme politikalarını gösteren Malkoç, 2016'da Sağlık Bakanlığı öncülüğünde hayata geçirilen, ancak AB'nin Dünya Ticaret Örgütü nezdindeki şikayeti sebebiyle son 2 yıldır durdurulan ilaçta yerleşme uygulamasının yeniden başlatılması yönündeki çalışmaların umut verici olduğunu sözlerine ekledi.