



Biyoteknoloji Konferansı'ndan 'Sağlık Ar-Ge'sine yatırım' çıktı...

ABD'nin San Diego şehrinde Biyoteknoloji Sanayi Organizasyonu (BIO) tarafından düzenlenen Uluslararası Biyoteknoloji Konferansı ve Fuarı 23-26 Haziran tarihlerinde gerçekleştirildi.



Cevdet Yılmaz, Uluslararası Biyoteknoloji Konferansı'nda bir konuşma yaptı.

ABD'nin San Diego şehrinde Biyoteknoloji Sanayi Organizasyonu (BIO) tarafından düzenlenen Uluslararası Biyoteknoloji Konferansı ve Fuarı 23-26 Haziran tarihlerinde gerçekleştirildi. Fuara bir heyetle katılan Kalkınma Bakanı Cevdet Yılmaz, fuarda Türkiye'yi temsil eden firma ve araştırma kurumlarının yer aldığı standın açılışını yaptı. Heyette üst düzey hükümet yetkililerinin yanı sıra ilaç sektörünün temsilcileri ve akademisyenler de yer aldı. Abdi İbrahim, Atabay, Bionorm, Deva, Genkord, İlko, İontek, Keymen, Matriks, Neutec, Nobel gibi Türkiye'den çeşitli firmalarının temsil edildiği standları gezen Yılmaz, daha sonra fuar alanında Kore ve Massachusetts'in de aralarında bulunduğu yabancı stantları ziyaret ederek, bilgi aldı. "Küresel Pazarlarda Yeni Fırsatlar" forumu çerçevesinde düzenlenen Türkiye konulu panelin açılış konuşmasını yapan Kalkınma

Bakanı Yılmaz, Türkiye'nin Vizyon 2023 hedeflerine ulaşmasında biyoteknolojinin ve ilaç sanayinin rolünün değerlendirildiği panelde konuşmasına, Türkiye'nin son 10 yılda gösterdiği ekonomik gelişmeye dikkati çekerek başladı. Ekonomik verilerden örnekler veren Yılmaz, "OECD'ye göre Türkiye ekonomisinin önümüzdeki beş yılda yüzde 4-5 oranında büyümesi beklenmektedir" dedi. Ülkenin 2001 yılında 31 milyar dolar olan ihracatının 2013'te 152 milyar dolara yükseldiğini anlatan Yılmaz, "Ülke olarak hedefimiz 2023'te dünyanın en büyük 10 ekonomisinden biri olmak. 2014-2018 dönemini kapsayan Onuncu Kalkınma Planımız 2023'teki bu hedefe ulaşılacak şekilde hazırlanmıştır" diye konuştu. Onuncu Kalkınma Planı ve buna bağlı hedeflerin gerçekleştirilebil-

mesi için atılması gereken adımlar hakkında bilgi veren Yılmaz, ayrıca Türkiye'nin yaşam bilimleri alanındaki politika ve hedeflerine de değindi. **"İlaç sektörü rekabetçi bir güce kavuşmalı"**

Yılmaz, Türkiye'de sağlığın öncelikli sektörler arasında kabul edildiğini, bu kapsamda yapılan yatırımlar ve sağlık reformunun sonucunda 2002 yılında yüzde 39,5 olan sağlık hizmetlerindeki memnuniyet oranının 2012 yılında yüzde 75'e ulaştığını söyledi. Yılmaz, "Sağlık reformuyla elde ettiğimiz başarıyı ilaç sektörüne de taşımak istiyoruz. İlaç sektöründe hedefimiz biyoteknolojik ürünlere dayalı bir üretimle katma değeri daha yüksek ilaç üreten ve ihracatta rekabetçi güce sahip bir sektör dönüşümüne imza atmak. Bu bağlamda Sağlık Endüstrilerinde Yapısal Dönüşüm Programı, Onuncu Kalkınma Planı'nın öncelikli reform alanlarından birini oluşturuyor" ifadesini kullandı. Küresel ekonomik krize rağmen Türkiye'nin araştırma ve geliştirme (Ar-Ge) harcamalarının artarak devam ettiğini belirterek, 2000 yılından bu yana Ar-Ge harcamaları bağlamında OECD ülkeleri arasında Türkiye'nin bu alana en fazla kaynak aktaran ülkelerden biri haline geldiğini söyledi.



Bakan Cevdet Yılmaz, Pfizer'in Ar-Ge kampüsünü gezdi.

Pfizer'in Ar-Ge Kampüsü'ne ziyaret

Bakan Cevdet Yılmaz ve Türk heyeti, San Diego'daki temasları kapsamında, uluslararası ilaç firmalarının üst düzey yöneticileriyle de ikili görüşmeler gerçekleştirdi. Bakan ve beraberindeki heyet ayrıca, yeni ve gelişmiş tedaviler için Ar-Ge'ye ciddi kaynak aktaran yenilikçi ilaç şirketlerinden Pfizer'in Ar-Ge kampüsünü ve Roche/Genentech'in üretim merkezini ziyaret etti. Heyet, aşilar ve kanserin pek çok türüne karşı tedaviler üzerinde çalışmakta olan ve en gelişmiş teknolojik tesislerden biri olarak öne çıkan Pfizer La Jolla Ar-Ge Kampüsü'nde ve biyoteknoloji üretimi ve klinik operasyonlarda dünyanın önde gelen biyoteknolojik üretim merkezlerinden Roche/Genentech Oceanside Kampüsü'nde biyoteknolojik ürünlerin Ar-Ge ve üretiminde kullanılan ileri teknolojiler hakkında bilgi aldı ve incelemelerde bulundu. Pfizer Global Ar-Ge yöneticilerinden Dr. Hakan Şakül ve Pfizer Türkiye Genel Müdürü Elif Aral'ın sunumlarıyla başlayan ziyarette, firma temsilcileri, Amerika ve İrlanda'dan sonra Pfizer'in dünyada aşı üretimi yaptığı üçüncü ülkenin Türkiye olduğunu ifade etti. Firma temsilcileri, Türkiye'nin, Pfizer bünyesindeki başarısına ve geçen yıl üretilen yerli aşılardan 1,5 milyon çocuğun aşılmasında kullanıldığına değindi.

Kanser ve AIDS başta olmak üzere diğer birçok önemli hastalıkta mücadelede yeni ilaçlar geliştiren Pfizer laboratuvarlarında yetkililerden bilgi alan Yılmaz ve beraberindeki heyet, aşı ve ilaç üretim aşamalarının anlatıldığı laboratuvar turuna katıldı.

"Türkiye küresel oyuncu olabilir"

"Uluslararası Biyoteknoloji Konferansı'nda AIFD heyetinin de gerçekleştirdiği temasların, hükümet temsilcilerinin yenilikçi ilaç sektörünün katkılarını değerlendirmek açısından önemli bir fırsat olduğunu belirten AIFD Genel Sekreteri ve Yürütme Kurulu Başkanı Osman Kara, Biyoteknoloji Konferansı'nda yaşanan gelişmeleri şöyle değerlendirdi: "Türkiye ilaç sektörünün Ar-Ge ve üretimde uluslararası yatırımlardan daha fazla pay almasının, küresel rekabet gücüne sahip olabilmesinin önkoşulu istikrarlı bir yatırım ortamının sağlanması ve Türkiye'nin bu yatırımları çekmek için rekabet etmekte olduğu diğer ülkelere kıyasla daha avantajlı koşullar sunacak bir dönüşüm gerçekleştirilmesi gerekmektedir. Uluslararası ilaç Ar-Ge yatırımları için ülkenin araştırma altyapısı, araştırmacı niteliği ve fikri mülkiyet düzenlemeleri belirleyici olmaktadır. Son dönemde, kamu tarafından hazırlanan plan ve strateji dokümanlarındaki vizyon ve yakla-

şım; konferanstaki temaslar sırasında yapılan açıklamalar ilaç Ar-Ge'sine daha fazla yatırım yapan, daha katma değeri yüksek ilaç üreten ve daha fazla ihracat yapan bir Türkiye ilaç sektörü geliştirme iradesini açıkça yansıtmaktadır.

Uluslararası ilaç sektörü yatırımlarında Türkiye'nin potansiyelini şimdiye dek neden gerçekleştiremediğini tespit edip düzelttiğimiz ve yenilikçiliği destekleyen politikaları ivedilikle uygulamaya koyduğumuz ölçüde tablonun Türkiye'nin lehine gelişeceğine inanıyoruz. Uluslararası Biyoteknoloji Konferansı, bizim için Türkiye ilaç sektörünün Ar-Ge ve üretim potansiyeline ve küresel bir oyuncu olacağına inancımızı yinelemek için önemli bir fırsat yaratmış, hükümetimiz tarafından da yenilikçiliği destekleyecek politikaların uygulamaya konulacağına dair olumlu mesajların verildiği önemli bir platform olmuştur. Bu politikalar uygulandığı takdirde, Onuncu 5 Yıllık Kalkınma Planı'nın ilaç sektörüne ilişkin hedeflerinin de gerçekleştirilebileceğini düşünüyoruz."

"Ar-Ge yetkinliğimizi artırmayı hedefliyoruz"

İlaç Endüstrisi İşverenler Sendikası (İEİS) Genel Sekreteri Turgut Tokgöz de yaptığı açıklamada; "Türkiye ilaç endüstrimizde, uzun yıllara dayanan uluslararası kalite standartlarında üretim deneyimi mevcuttur. Kaliteli insan gücü ve yüksek teknoloji ile gelişmiş ülkelerle rekabet edebilecek potansiyele sahip olan endüstrinin ürünleri, 150'den fazla ülkeye ihraç edilmektedir. İlaç Endüstrisi İşverenler Sendikası olarak, endüstrimiz için, dünyanın önde gelen ilaç üreticilerinden ve ihracatçılarından birisi konumuna gelmek ve Ar-Ge yetkinliğimizi artırmak hedeflerini belirttik. Son yıllarda, ilaç firmalarımız Ar-Ge alanında yatırımlara yönelmektedir. Endüstrimizde akredite edilmiş Ar-Ge merkezi sayısı hızla artmaktadır. Ar-Ge merkezlerinin teşviklerinden yararlanabilmesi için gereken 50 tam zaman Ar-Ge personeli sayısının önerilerimiz doğrultusunda Bakanlar Kurulu tarafından 30'a indirilmesiyle bu sayı önümüzdeki süreçte daha da artacaktır. Ar-Ge alanı doğru stratejik planlamalarla desteklenirse ülkemiz katma değerli esdeğer ürünler ve biyobenzer ürünler üretmekte kalmayacak aynı zamanda bu ürünleri ihraç eden bir konuma gelmesi sağlanabilecektir" dedi.

Biyoteknolojik ürünlerin Dünya ilaç pazarındaki yeri güçleniyor...

Biyoteknolojik ürünler; dünya ilaç pazarındaki yerini gittikçe güçlendirdiğini ve Türkiye'de de dünyadaki gelişmelere paralel olarak biyoteknolojik



AIFD Genel Sekreteri Osman Kara.

ilaçların üretimine geçilmesinin zorunlu görüldüğünü ifade eden Tokgöz "Biyoteknoloji alanı, özellikle uzun yıllara dayanan üretim kültürümüzün bulunduğu konvansiyonel ilaç alanına göre, birikimimizin göreceli olarak daha az olduğu ve yetkinliklerimiz hızla geliştirilmesi gereken bir alandır. Bildiğiniz üzere, Başbakanımız Sayın Recep Tayyip Erdoğan da, medikal biyoteknolojiyi ülkemizin geleceğini şekillendirecek en kilit alanlardan birisi olarak değerlendirdi. Ülkemizin hedefini, Sendikamızın da hedefleriyle örtüşür şekilde, biyoteknolojik/biyobenzer ürünler başta olmak üzere daha yüksek katma değerli ilaçlar üreten rekabetçi bir yapıya kavuşmak olarak açıkladı. Firmalarımız bu alanda çalışmalara başlamıştır. Kamunun destek mekanizmaları da bu alanın gelişimi açısından son derece olumludur. Üretim ve Ar-Ge yatırımlarına verilen teşviklere ek olarak Sosyal Güvenlik Kurumu politikaları da yurtiçinde geliştirilen ve üretilen ürünleri destekleyici yönde olmalı ve bu yönde adımlar atılmalıdır" diye konuştu.



İEİS Genel Sekreteri Turgut Tokgöz.