



Biyoteknolojik ilaç dönüşümüne ortak olacak güçteyiz

Nezir BARUT

İlaç Endüstrisi İşverenler Sendikası Başkanı

President Of The Pharmaceutical Industry Employers' Union

Tüm dünyada etkili olan ve daha önce karşılaştığımız hiçbir krize benzemeyen bu pandemi sürecinde fedakarca ve kahramanca mücadele eden tüm sağlık çalışanlarımıza bir kez daha şükranlarımı sunmak istiyorum. Sevdiklerini kaybeden vatandaşlarımıza baş sağlığı, halen tedavi görmekte olan hastalarımıza da acil şifalar dilerim. Yaşanan pandemi sürecinde, Türk ilaç endüstrisinin gücünün, kapasitesinin, zorlu şartlar altında kararlılıkla çalışma azminin tüm paydaşlar nezdinde ortaya konulduğunu ve ilaç endüstrisinin ülkemizin en stratejik sektörlerinden birisi olduğunun net biçimde anlaşılması gerektiğini düşünüyorum. Hammaddede temininden lojistik aksamalara, artan maliyetlere, satışlarımızdaki dalgalanmalara ve bulaş riskinin yarattığı zorlayıcı koşullarda dahi üretim tesislerimizde faaliyetlerimize aralıksız devam etme gibi önemli zorluklarla karşılaştık. Her aşamada ülkemiz için toplumsal sorumluluğumuzun bilinciyle hareket ettik. Koşulları tüm gücümüz, bağlantılarımız ve birikimimizle sonuna kadar zorlayarak halkımızın ve sağlık çalışanlarının ilaç erişimini kesintisiz devam ettirdik. Mevcut üretimimiz yanında, hızla COVID-19 tedavisi protokolünde yer alan ilaçları üretmeye başladık. Bu ilaçlarımızdan bir tanesinden Sağlık Bakanlığımıza 1,6 milyon; fabrikalarımızın bulunduğu Kazakistan ve Cezayir'e de 250 bin tablet hibe ettik. Son yıllarda tüm dünyada ilaç endüstrisi artık biyoteknolojiyle şekilleniyor. Dünya ilaç endüstrisinde biyoteknolojik ilaçların pazar payı çok kısa sürede yüzde 30'lara ulaştı. Ülkemizde de bu ürünlerin kullanım oranı artıyor. Bugün pazarın yüzde 25'i biyoteknolojik ilaçların. Ancak maalesef son yıllarda yurt içi ve yurt dışında yapılan yatırımlar ve iş birliklerine rağmen bu alanda hala dışa bağımlıyız. Endüstri olarak dünyada yaşanan biyoteknolojik ilaç dönüşümüne ortak olacak güçteyiz. Ülkemizde daha fazla biyoteknolojik ilaç geliştirmek ve üretmek için büyük yatırımlar yapıyor, yoğun şekilde çalışıyoruz. Çabalarımız, bu alanda ihtiyaç duyduğumuz ekosistem ve iş birliği ortamıyla desteklenirse, ülkemizi biyoteknolojik ilaç üretim ve ihracat üssü yapabilmemizin mümkün olduğunu düşünüyorum. Bu alanda başarılı olmamızın öncelikli koşulu, ülkemizde geliştirilen ve üretilen ürünlerin mevzuatla da desteklenmesi.

Önümüzde çok başarılı örnekler var. Kısa sürede biyoteknolojide güçlü birer oyuncu konumuna gelmiş Arjantin, Güney Kore, Hindistan gibi ülkelerin çalışmalarını feyz almalıyız. Bilimsellikten vazgeçmeden ama ülkemiz koşullarını da dikkate alan bize özgü bir mevzuatı zaman kaybetmeden oluşturmamız gerekiyor. Bu konuda biz sendika olarak ilgili kamu kurumlarımıza her türlü desteği verdik, bundan sonra da vermeye hazırız.

AR-GE ODAKLI TEŞVİKLER, GELİŞİMİ TETİKLEYECEK

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. Ancak artık tesis odaklı vergisel teşviklerin yanında, AR-GE odaklı nakit finansal desteklerin de sağlanması biyoteknolojik ürünler alanında gelişimimizi tetikleyecektir. Endüstrimizin, sağlık alanındaki start-up ekosistemlerine daha fazla entegre olması, üniversitelerle daha fazla iş birliği yapması ve daha güçlü bir AR-GE yapılanması içine girmesi en büyük hedefimiz. Bu sayede, ortalama ihracat kilo değeri 1,5 Amerikan doları olan ülkemiz ihracatının yelpazesine, kilo ihracat değeri bin Amerikan doları üzerinde olan katma değerli biyoteknolojik ürünlerin eklenmesi mümkün olacaktır. Bu alanda yakalanacak ivmeyle ilaç endüstrisine değer katacak doğrudan yabancı yatırımların da artan oranda ülkemize çekilmesi mümkün olacaktır. Endüstrimizin üretim gücü ve kapasitesi ortadadır. Uluslararası standartlarda üretim yapan 96 ilaç ve 11 hammadde üretim tesisimiz, gelişmiş ülkelerdeki birçok benzerinden daha ileri düzeyde. İlaç sanayimizin ulaştığı seviyenin en açık göstergesi. Bugün endüstrimizin üretim kapasitesi hem yurt içi ihtiyacı hem de üretim üssü olduğu takdirde bölgesel ve global talepleri karşılayabilecek durumda. Ülkemiz ilaç ihtiyacının yüzde 88'inin yurt içi üretimle karşılanıyor olması bizler için büyük bir gurur kaynağıdır. İhracat alanında da endüstrimiz son yıllarda büyük bir atılım içinde. Son 3 yıldır ilaç ihracatımız Türkiye ihracat ortalamasının üstünde gerçekleşiyor. İhracattaki bu başarılı performans neticesinde endüstrimizde ihracatın ithalatı karşılama oranının da rekor seviyeye çıkmasını öngörüyoruz. Sanayimizin güçlü yatırımları ve kararlı ilerleyişi kamu otoritelerimizin hedeflerimizi destekleyici ve yapıcı politikalarıyla birleşirse küresel rekabette iddialı bir konuma geleceğimize eminiz. Kamunun ve özel sektörün birlikte geliştireceği strateji ve politikalarla ilaç endüstrimizin daha büyük başarılarla imza atacağına hiç şüphem bulunmamaktadır.

We are able to partner in biotechnological medicine transformation.

I would like to once again express my gratitude to all our health workers who have been effective all over the world and who have fought altruistically and heroically in this pandemic process unlike any crisis we have faced before. Condolences to our citizens who have lost loved ones, and I wish urgent healing to our patients who are still being treated. During the pandemic, I think that the strength, capacity, and determination of the Turkish pharmaceutical industry to work with determination under difficult conditions were demonstrated by all stakeholders and it was clearly understood that the pharmaceutical industry is one of the most strategic sectors of our country .

We have faced significant challenges, from raw material procurement to logistics disruptions, rising costs, fluctuations in our sales and continuous continuation of our operations at our production facilities even in challenging conditions caused by the risk of contamination. We have continued the access of our people and health workers to medicines without interruption by forcing conditions to the end with all our strength, connections and savings. In addition to our current production, we quickly began to produce medicines included in the COVID-19 treatment protocol. From one of these medicines, we donated 1.6 million tablets to our Ministry of Health and 250 thousand tablets to Kazakhstan and Algeria, where our factories are located.

In recent years, the pharmaceutical industry around the world is now shaped by biotechnology. The market share of biotechnological medicines in the world pharmaceutical industry reached 30 percent in a very short time. The use rate of these products is increasing in our country. Today, 25 percent of the market share belongs to biotech medicines. However, unfortunately, we are still dependent on the outside in this area in this area, despite the investments and cooperation made at home and abroad in recent years. As an industry, we are able to partner with the biotechnological drug transformation in the world. We make investments heavily and work intensively to develop and produce more biotechnological medicines in our country. I think it is possible for us to make our country a biotechnological pharmaceutical production and export base, if our efforts are supported by the ecosystem and cooperation environment we need in this area.

The primary condition for us to be successful in this field is that the products to be developed and produced in our country are to be supported by legislation. We have very successful examples ahead of us. In a short time, we should take a leaf from the work of countries such as Argentina, South Korea, India, which have become a strong player in biotechnology. We must create a specific legislation that takes the conditions of our country into account without

wasting time and without giving up on science. In this regard, we, as a trade union, have given all kinds of support to our relevant public institutions, and we are ready to give it from now on.

R & D-FOCUSED INCENTIVES WILL TRIGGER DEVELOPMENT

Another critical need in this area is that our large volume, advanced technology-intensive investments in biotechnology are to be supported more effectively by our public authorities. But now, the provision of R & D-oriented cash financial supports will trigger our development in the field of biotechnological products, in addition to facility-oriented tax incentives.

Our biggest goal is for our industry to be more integrated into start-up ecosystems in the field of health, to cooperate more with universities and to enter into a stronger R & D structure. In this way, value-added biotechnological products with a kilo export value of more than a thousand US dollars will be possible to be added to the range of exports of our country, which has an average export value of 1.5 US dollars. It will be possible to attract foreign direct investment to our country, which will add value to the pharmaceutical industry with the momentum that will be captured in this area.

The production power and capacity of our industry is obvious. Our 96 pharmaceutical and 11 raw material production facilities of our own, which produce according to international standards, are more advanced than many of their counterparts in developed countries. It's the clearest indicator of the level our pharmaceutical industry has reached. Today, as long as our industry has a production base, the production capacity of our industry is able to meet both domestic needs and regional and global demands. The fact that 88 percent of the pharmaceutical demands of our country is met by domestic production is a source of great pride for us.

In recent years, our industry has been in a big breakthrough in the field of exports too. For the last 3 years, our pharmaceutical exports are higher than the average Turkish exports. As a result of this successful performance in exports, we foresee that the export/import coverage ratio in our industry will rise to a record level.

We are confident that if the strong investments and decisive progress of our industry are combined with the supportive and constructive policies of our public authorities, we will take an assertive position in global competition. I have no doubt that our pharmaceutical industry will achieve greater success with the strategies and policies that the public and private sector will develop together.