

"İklim Krizi için Kamu, İze Sektör Ve Akademide Acil Eylem Planı Oluşturalım"

Türkiye Sermaye Piyasaları Birliği tarafından bu yıl beşincisi 16 -17 Kasım'da İstanbul'da hibrit olarak gerçekleştirilen 5. Türkiye Sermaye Piyasaları Kongresi'nin ana konuşmacılarından Prof. Dr. Jeffrey D. Sachs, sürdürülebilirlik ve iklim krizi konusunda önemli tespitlerde bulundu. Sachs Türkiye'nin dekarbonizasyon çabaları ile bölgesinde bir lider olabileceğini ifade etti.



katıldığı COP26 İklim Zirvesinde insan eliyle yaratılmış iklim değişikliğinin yarattığı sorunları ele aldık. İklim değişikliği dünya için ne kadar tehlikeli olabileceği konusunda bir mutabakat varıldı ve 1,5 santigratlık (°C) sınırında sabit kalabilmek için atılması gereken adımlar konusunda anlaşmaya varıldı" dedi.

"İklim olaylarıyla 100'terce milyar dolar yok oluyor"

Türkiye Sermaye Piyasaları Birliği tarafından "Yeniden Birleştiriyiz" temasıyla gerçekleştirilen 5. Türkiye Sermaye Piyasaları Kongresi, Türkiye'nin dört bir yanından ve yurtdışından yoğun ilgi gördü. İki gün süren Kongre'ye, dünyanın ve ülkemizin alanında önde gelen 2000'ye yakın akademisyen, uzman, lider ve iş insanı katılmaya başladı.

Kongre'nin ana konuşmacılarından biri olan ve Prof. Dr. Jeffrey D. Sachs, "Türkiye Kazanma ve Yatırım Bankası'nı sponsorluğunda, sürdürülebilir kalkınma ve iklim krizine ilişkin bir konuşma yaptı. Sachs, iki kez Time Dergisi'nin en etkili 100 dünya liderinden birisi olarak seçilmiş ve "The Economist" tarafından da yapılan en etkili üç ekonomist arasında gösterilmiş. Sürdürülebilir Kalkınma Çeşitliliği kitabının da yazarı olan Sachs, 5. Türkiye Sermaye Piyasaları Kongresi'nde "Sürdürülebilirlik" konusunda görüşlerini paylaştı.

Prof. Dr. Jeffrey D. Sachs, konuşmasında, geçtiğimiz haftalarda İzcoç'un Glasgow kentinde yapılan 26. Birleşmiş Milletler İklim Değişikliği Konferansı'nda (COP26) gündeme alınan konulara değindi. Konferansın tüm ülkelerle büyük bir ilgiyle izlendiğini ifade eden Sachs, "Birleşmiş Milletlerin iklim değişikliği konusunda düzenlediği bu etkinlikte sürdürülebilir kalkınma ve iklim krizi konusunda yeni fikirler konuşuldu. Birleşmiş Milletlerin 92 üye ülkesinin

Sachs, soruna çözümler konusunda ise bir uzlaşma olduğunu belirtti. Sachs, Türkiye ile ilgili de şunları söyledi: "COP26 İklim Zirvesininöncesinde Türkiye hükümeti 2053 yılına kadar dekarbonizasyon(elec) kararında bir taahhütte bulunmuştu. Bu, Türkiye için büyük bir zorluk demek. Çünkü Türkiye'nin ana enerji kaynağının yüzde 85'i doğalgaz, petrol ve kömür gibi fosil yakıtlardan geliyor. 2019'da bile Türkiye hükümeti kömür ve linyite bağlı olan termik santralleri üretimi artırması, Türkiye Paris Sözleşmesi'ye uzaflı halinde dekar-

başından da bu eylem planı büyük önem sahip. Çünkü biliyoruz ki Avrupa Birliği karbon regülasyonuna sınır düzenlemeleri getirmek istiyor. Burada kast edilen, Avrupa Birliği'ne itah edilecek türlerin karbon ayak izlerini beklemek. Dolayısıyla Türkiye, demek gibi ya da fosil yakıtların tüketimine dayanan ürünler ihraç etmek istediğinde gümrükte engellerle karşılaşacaktır. Buradan anlaşılacağı sürdürülebilirlik yönünde ilerlemeyen ülkeler rekabet güçlerini kaybedecek" dedi.

"Türkiye'de sektörler enerji verimliliğini önceliklendirmeli"

Türkiye ekonomisinde çok önemli payı olan inşaat sektörünün de bu anlamda sürdürülebilir yüksek teknolojiye geçmesi gerektiğini belirten Prof. Dr. Jeffrey D. Sachs, "Her sektör kendi içinde dekarbonizasyonlarişayımı için. Orneğin enerji verimliliği için ya da güneş modülleri binanın yapısınıyapılandırılması için, yeni nesil enerji tesisleri ya da yeni yapı uygulamaları ve bunların yanı sıra sıfırtotvoltaik enerji üretimi gibi yüksek teknolojiyi inşaat sanayinde kullanmak büyük önem kazanıyor ve inşaat şirketlerinin de bu alanda yatırım yapması gerekiyor. Öze yandan çok iyi üreticiler üretim ciddi bir katkısı meydan okuma ile karşı geliyor. Dekarbonizasyonu için yapmaları gereken birçok değişikliktir var. Bunlardan biride demir çevrimsel işlenmesi ve çelik üretiminde hidrojen kullanımını devreye sokulmasıdır" diye konuştu.

"Hedeflere ulaşmak için bölgesel uzlaşma ve işbirliği şart"

Türkiye'nin taahhüt ettiği hedeflerine ulaşması için 23 yıl gibi kısa bir dönem olduğunu hatırlatan Sachs, şunları söyledi: "Burdaki ihtiyaç duyulan temel stratejiyi biliyoruz Türkiye bu güne dek petrol, doğalgaz

ve kömürün yanı sıra hidroelektrik santrallerinden elde ettiği enerjiye dayalı üretim yapıyordu. Fakat artık dekarbonizasyon için rakat ve güneğin yararlanılması. Bu alanların kullanılmasını ve enerjinin üretimi için bir strateji oluşturulması gerekiyor. Bunlar için de yeni teknolojiler mümkün olduğu kadar hızlı bir şekilde devreye alınmalı. Dönüşümün de sürdürülebilir olması ve Türkiye toplumunun tüm bireylerinin bu değişimden faydalanabilmesi lazım. İstidatın yarattığı aşırı ısınma, bölgesel kalkınma açısından, Türkiye'deki herkesin ekonomik ihtiyaç ve beklentilerine erişimi açısından bu dönüşümün başarısız olması. Bu nedenle de enerji dönüşümü ve sürdürülebilir kalkınma daha kapsamlı bir ölçekte ele alınmalı ve sürdürülebilir kalkınma hedefleriyle paralel olmalı. Tüm bunların yapılabilmesi için net bir stratejiye, net bir ortaklığa ihtiyaç var. Ayrıca bölgesel işbirliği de şart."

"Türkiye bölgesinin dinamik bir lider olabilir"

Enerji dönüşüm hedeflerinin hayata geçirilebilmesi için önemli adımların sağlanabilmesi için bölgesel çabaların dayanışması ve ortak sürdürülebilir kalkınma hedefini paylaşılması gerekiyor" diye konuşan Sachs, "Büyük başarıya varma bir hedefimiz var. Türkiye'nin bu anlamda çok önemli bir rolünün olduğunu biliyoruz. Üzenize bu anlamda güvenen konuşur. Türkiye bölgesinin dinamik bir lideri olabilir ve bu anlamda Türkiye'nin liderliği, bölgede görmezden bırakılmayacak beklentilerimiz" dedi.

Tuğba Ögan Tel: 0212-280 85 67 Dahili: 133 / e-posta: togan@tpb.org.tr
Okay Necar Arkife İletişim Danışmanı

TSİPB hakkında: Türkiye Sermaye Piyasaları Birliği (TSİPB), banka, aracı kurum, portfolyo yönetimi şirketi ve yatırım ortaklıklarının üye olduğu bir özerk kuruluş. Mevki merkezi



Küresel ısınma ile dünya sıcaklığının 1,5 °C'ye ulaşması kaçınılmazdır. Sachs, "Bu ısınmanın olumsuz sonuçları Türkiye'de de çok yakinen görüyoruz. Süreyle yaşanan kuraklık ve hidroelektrik santrallerinde su birikiminin azalması, dünya çapında her yerde yaşanan orman yangınları, sıcak hava dalgaları, denizlerin yükselmesi, ekstrem fırtınalar, sel felaketleri ve giderek artan hortamlar ıgite bu ısınmanın sonuçları... Ve bu sorunların nedeni olduğu iklim faaliyetleri nedeniyle 100'terce milyar dolar yok oluyor" diye konuştu.

"COP26 İklim Zirvesinde 1,5 °C'lik sıcaklık artışıyla kalınması konusunda mutabak kaldı" diyen

bonizasyon konusunda bir taahhütte bulundu. Fakat önemli olan bu konudaki aksiyon planlarının neler olduğudur."

"Sürdürülebilirlik konusunda ilerlemeyen ülkeler rekabet güçlerini yitirecek"

"Bütün dünyada ülkeler, devletler taahhütte bulunuyor. Fakat bu hedeflere ulaşılması konusunda tutarı ve sürdürülebilir bir aksiyon ve eylem planı yok" diye konuşan Prof. Sachs, "Bu bağlamda Türkiye'nin hem özel, hem kamu hem de akademi dünyasına çağrı yapmamı istiyorum. Bu yıl içerisinde bu kadar iddialı bir hedefe nasıl ulaşacağımız konusunda planlamalar yapılmalı. Sadece iklimi konuşmak için değil ekonomik rekabetçilik