



Dr. Fatih Birol: Dünya üretimde temiz enerji dönemine giriyor

Sabancı Üniversitesi, afetten etkilenen öğrencilerin ihtiyaçlarını karşılamak üzere 'Geleceğe Söz Ver' burs programı kapsamında 'Sabancı Üniversitesi Deprem Burs Fonu'nu hayata geçirdi. Bu kapsamda Sabancı Üniversitesi İstanbul Uluslararası Enerji ve İklim Merkezi (IICEC) tarafından düzenlenen Dr. Fatih Birol ile Depremde Öğrencilere Destek Buluşması Sabancı Center'da gerçekleşti.

İş dünyası ve enerji sektörünün önde gelen isimlerinin yer aldığı buluşmanın açılış konuşmasını yapan Sabancı Üniversitesi Kurucu Mütevelli Heyeti Başkanı Güler Sabancı, depremin etkisine ve desteğin önemine vurgu yaparak, "Bitmeyen bir üzüntü, kelimeleri yetmiyor. Çok zor ve olağanüstü bir dönemden geçiyoruz. Depremde maalesef bir öğrencimizi kaybettik, deprem bölgesinde bulunan diğer öğrencilerimizle de kısa süre içinde irtibat sağladık" dedi. Dr. Fatih Birol'un önerisiyle böyle bir buluşma düzenlendiğini belirten Güler Sabancı, "Geleceğe Söz Ver, öğrencilerimizle birliktelikümüz gibi uzun bir yolculuk. Burada bizimle birlikte olan sizlere ve burada bulunamayıp desteklerini paylaşan dostlarımıza, bu dayanışma için, çıkarılan bu uzun yolculukta yanımızda olduğunuz için teşekkür ediyoruz" şeklinde konuştu.

Uluslararası Enerji Ajansı (IEA) Başkanı ve IICEC Onursal Başkanı Dr. Fatih Birol ise, dünya endüstrisinin temiz enerji ile üretim dönemine girdiğini belirtti.

24 Şubat itibarı ile enerji ihracatı azalan, askeri ve sübvansiyon harcamaları artan Rusya'nın bütçe açığının uçkatma ulaştırılmasına dikkat çeken Dr. Fatih Birol, Avrupa'nın bu önemli enerji krizini başarı ile yönettiğini vurguladı.

Temiz enerji teknolojilerinin üretimini Çin'in adeta tek başına domine ettiğini vurgulayan Dr. Fatih Birol, Amerika'nın 2022 yılında çıkardığı ve temiz enerji teknolojileri sanayisini güçlendirmeye yönelik kanun hatırlattı. AB'de 16 Mart'ta benzer bir kanun sunulduğunu

açıklayan IEA Başkanı Birol, bu gelişmenin Türkiye için çok kritik öneme sahip olduğunu ve bir an önce güçlü bir şekilde dahil olunması gerektiğini altını çizdi. Birol'un yorumları şöyle:

Çin'in payı muazzam

"Dünya endüstrisi yeni bir döneme, temiz enerji ile üretim dönemine giriyor. Bataryalar, GES, RES, elektrikli arabalar konusunda ülkeler arası muazzam bir rekabet var. Petrol ve doğalgazda birkaç ülkeye bağımlı olan dünya ileride temiz enerji konusunda da belli başlı ülkelere mi bağımlı olacak? En önemli sorudur. Bu alarm zili, Avrupa'dan Amerika'ya kadar çaldı. Çünkü temiz enerjide, bataryalar, solar güneş panelleri, rüzgâr gülleri gibi kritik malzemelerin hangi ülkelerde üretildiğine baktığımızda, Çin'in payının muazzam olduğunu görüyoruz. Yüzde 50'nin üzerinde paya sahip ve adeta tek başına domine etmiş durumda. Örneğin; dünyadaki bataryaların yüzde 75'i Çin'de üretiliyor. Çin yüzde 75, dünyadaki diğer tüm üreticiler ise yüzde 25. Rüzgâr da da öyle, güneşte muazzam. Hidrojende kullanılan ekipman üretiminde de yine son derece büyükler. Çünkü, Çin her şeyten önce başladı. Amerika'da geçtiğimiz yaz çıkan son derece önemli bir kanun, temiz enerji teknolojilerine şimdiye kadar eş benzeri görülmemiş bir sübvansiyon veriyor ve kendi temiz enerji teknolojisi sanayisini yaratmak istiyor.

AB'nin temiz enerji sanayi hedefi kanunu Türkiye için de çok kritik

Bir diğer önemli gelişme de Avrupa'da yaşandı. 16 Mart'ta Avrupa Birliği Başkanı bir kanun sundu. Sıfır Emisyon Sanayi Kanunu. Türkiye sanayisi, ülke ekonomisi için son derece önemli ve kritik bir gelişme. Bu yerlilik payının bir az esnetilerek AB ile serbest ticaret anlaşması yapan ülkelere de genişletilebilmesi halinde ekonomide bir sıçrama, sanayide önemli bir gelişim yaratılabilir. Ülkemizin bu konuyu çok ciddi ele almalıyız."