

## 15. IICEC KONFERANSI GERÇEKLEŞTİ

# "OPEC üyesi ülkelerde üretim kısılmazsa petrol fiyatları ılımlı devam edecek"

**MEHMET KARA**

Dünyada Değişen Enerji Jeopolitiği İklim Krizi ve Türkiye başlıklı 15. Sabancı Üniversitesi İstanbul Uluslararası Enerji ve İklim Merkezi'nin (II-CEC) Enerji ve İklim Konferansı gerçekleşti. Uluslararası Enerji Ajansı (IEA) Başkanı ve IICEC Onursal Başkanı Fatih Birol, etkinlikte yaptığı konuşmada gelecek aylara ve yıllara bakılınca petrol talebindeki büyümede bir yavaşlama öngördüklerini söyledi. "Bunun iki nedeni var" diyen Fatih Birol "Biri Çin'deki gelişmeler, yani talebin düşmesi, ikincisi de elektrikli araçların çok hızlı bir şekilde yayılması. OPEC üyesi ülkeler üretim kısımlı yapmazsa petrol fiyatları daha ılımlı devam edecektir" dedi.

## Doğalgaz LNG damgası

Doğalgaz piyasasındaki gelişme ve beklentilerini de paylaşan Fatih Birol şöyle dedi: "2025 yılından itibaren gaz piyasalarına şimdiye kadar görülmedik ölçüde yeni LNG üretimi gelecek. Özellikle ABD ve Katar'da tamamlanan LNG tesisleri piyasalara ciddi anlamda gaz getirecek. 2025 ile

## "YENİLENEBİLİRDE AVRUPA'NIN LİDERLERİNDENİZ"

**Sabancı Üniversitesi Kurucu Mütevelli Heyeti Başkanı Güler Sabancı**, son 20 yılda yapılan çalışmalarla dünyanın en büyük en dinamik enerji pazarlarından biri haline gelen Türkiye'nin yenilenebilir enerji alanında Avrupa'nın liderlerinden biri konumuna yükseldiğini söyledi. Uluslararası Enerji ve İklim Merkezi IICEC'in Sabancı Üniversitesi'nin, iklim ve enerjinin birbirinden ayrılmayacağı yaklaşımı ile kurulduğunu kaydeden Güler Sabancı, kamu, özel sektör ve

akademiye bir araya getiren daha güvenli ve daha temiz bir enerji geleceğini destekleyecek hedeflere yönelik çalışmalara devam ettiğini anlattı. IICEC'in Türkiye'nin enerji görünümü, elektrikli araçlar, yenilenebilir enerji raporlarından sonra bu yıl da yeşil hidrojen raporunu tamamladığını kaydeden Sabancı, Sabancı Üniversitesi'nin iklim ve enerjiyi birbirinden ayrılmayacağı yaklaşımı çerçevesindeki çalışmalara katkılarının devam edeceğini vurguladı.

2028-29 döneminde ilave edilecek LNG kapasitesi son 30 yılda inşa edilenin yüzde 50'si kadar olacak. Yani piyasada ciddi anlamda gaz olacak, bu da ekonomik ve jeopolitik olarak dengelerin yeniden tanımlanmasına yol açacak."

Konferansta konuşan Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Alparslan Bayraktar, Türkiye'nin enerjide dışa bağımlılığın 2022'de yüzde 67,8'e düştüğünü söyledi. Yenilenebilir enerjinin, toplam enerji üretimi içindeki payı-

nın yüzde 55'e, kurulu güçteki payının da yüzde 65'e çıkarılmasının hedeflendiğini anımsatan Bayraktar, "Bu hedefler uyarınca, 2035 yılına kadar 12 yıl boyunca her yıl 3 bin 500 MW güneş, 1500 MW de rüzgar santralini yani toplam 5 bin MW güneş ve rüzgar olmak üzere toplam 60 bin MW yeni gücü devreye almamız gerekiyor. Buna ilave olarak, deniz üstü rüzgarda yaklaşık 5 bin megavatlık bir kapasiteyi de yine bu süre içinde devreye almayı hedefliyoruz" diye konuştu.