



Türkiye rüzgar enerjisinde

DÜNYADA İLK 10'DA

Türkiye Rüzgar Enerjisi Birliği'nin organizatörlüğünü üstlendiği Kıtalararası Rüzgar Enerjisi Kongresi İstanbul'da düzenlendi. Kongrede, rüzgar enerjisinin yenilenebilir enerji kaynakları arasında önemli bir pay sahibi olduğuna dikkat çekildi. Türkiye'nin 2014 yılı rüzgar enerjisi kurulu gücü ile dünyada ilk 10 arasına girdiği belirtilen kongrede Bakan Fikri Işık, Türkiye'ye yatırım yapan firmaların kaybetmediğini, Bakan Taner Yıldız ise Türkiye enerji piyasasının yatırımcılar açısından güvenilir bir liman olduğunu söyledi.

➤ Türkiye Rüzgar Enerjisi Birliği'nin organize ettiği Kıtalararası Rüzgar Enerjisi Kongresi 31 Mart-2 Nisan tarihleri arasında Wow İstanbul Convention Center'da yapıldı. Kongreye Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı Fikri Işık, Türkiye Rüzgar Enerjisi Birliği Başkanı Mustafa Serdar Ataseven, Avrupa Rüzgar Enerjisi Birliği Başkanı Marcus Tacke, Küresel Rüzgar Enerjisi Birliği Başkanı Dr. Klaus Rave, Kıtalararası Rüzgar Enerjisi Kongresi Başkanı Doç. Dr. H. Murat Mercan, Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu Başkanı Mustafa Yılmaz ve videokonferans aracılığıyla Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Taner Yıldız katıldı.

Kongrenin açılış konuşmasını yapan Türkiye Rüzgar Enerjisi Birliği Başkanı Mustafa Serdar Ataseven, dünyada her 30 dakikada bir rüzgar enerji türbini kurulduğunu belirterek, temiz sürdürülebilir, düşük maliyetli enerji kaynağı olan rüzgarın Türkiye'de istikrarlı bir şekilde geliştiğini ifade etti. Türkiye'nin rüzgarda dokuz yıl önce 20-30 MW olan kurulu gücünün bugün 4 bin MW'ı aştığını dile getiren M. Serdar Ataseven, "Türkiye'nin 100. doğum gününde 2023 yılı hedefimiz 20 bin MW olacak" dedi. Türkiye'deki rüzgar enerji yatırımlarının son yıllarda daha da önem kazandığının altını çizen Ataseven, Türkiye'nin sadece 2014 yılı kurulu gücüne 804 MW daha eklenmesiyle Avrupa'da ilk 5, dünyada ise ilk 10 arasına girdiğini belirtti. Karbon salımı, küresel ısınma gibi küresel sorunlara çözümün, yenilenebilir enerji kullanımının yaygınlaşması olduğunu dile getiren Ataseven, rüzgar enerjisinin yenilenebilir enerji kaynakları arasında büyük paya sahip olduğuna işaret etti.

TÜRKİYE ENERJİ ÇEŞİTLİLİĞİNİ DAHA DA GELİŞTİREBİLİR

Kıtaları birleştiren şehir olan İstanbul'un, sadece tarihi olaylarda bir kavşak olmadığını söyleyen Avrupa Rüzgar Enerjisi

Birliği Başkanı Markus Tacke, Türkiye Kuzey Afrika ve Ortadoğu açısından da enerjide bir kavşaktır değerlendirmesinde bulundu. Tacke, konuşmasını şöyle sürdürdü: "Sadece rüzgar enerjisinin tartışıldığı bu kongrede, dünyanın çeşitli yerlerinden büyük bir katılım var. Yenilenebilirin önemli olduğunu biliyoruz, ülkelerin ekonomilerinin büyümesi için de enerji vazgeçilmez. Kongre bu açıdan rüzgar enerjisi sektörüne yön veren ve işbirliği olanaklarının artmasına katkısı açısından çok önemli. Unutmayın yenilenebilir enerji ile sadece günümüzü değil, geleceğimizi de şekillendiriyoruz." Markus Tacke, Türkiye'nin enerjide bölgede lider olduğunu hatırlatarak, "Rüzgarda Türkiye yenilenebilir enerjide payı arttırmaya yönelik adımları yıllar öncesinden attı. Türkiye enerjide çeşitliliği sadece kendisi için değil, bölgedeki diğer ülkelere de örnek olacak şekilde geliştirebilir" ifadelerini kullandı.

Küresel Rüzgar Enerjisi Birliği (GWEC) Başkanı Dr. Klaus Rave ise özellikle 2014'te dünya genelinde rüzgar enerjisi yatırımlarında ve kurulu güç artırımında büyüme kaydedildiğini ifade ederek, 80 dolayında ülkenin 24'ünde, sadece 2014 yılında bin MW'ın üzerinde kurulu güç artırımına gidildiğini anlattı. Rave, kongrede