

Türkiye Rüzgar Enerjisi Kongresi Yapıldı

Türkiye Rüzgar Enerjisi Kongresi 5-6 Kasım 2014'te Danimarka'nın ve diğer Avrupa Rüzgar Enerjisi Birliği üye ülkelerinin de katılımıyla WOW Convention Center'da yapıldı. İki gün süren kongrede enerji güvenliğinden, istihdama kadar geniş yelpazede oturumlar gerçekleşti. Kongrede Danimarka İklim, Enerji ve Yapı Bakanlığı'nın yanı sıra, İngiltere, Almanya, Danimarka, İspanya, Polonya, Avusturya, Fransa, İtalya, Belçika, Portekiz ve Litvanya Rüzgar Enerjisi Birliği Başkanları yer aldı. Enerji Bakanı Taner Yıldız'ın Ermenek'te yaşanan maden kazası nedeniyle katılamadığı kongrenin açılışında TÜREB Başkanı Mustafa Ataseven ve TÜREK 2014 Organizasyon Komitesi Başkanı Doç. Dr. H. Murat Mercan ev sahibi sıfatıyla açılış konuşmalarını gerçekleştirdi.



bağımlılığımızı azaltmada önemli rol oynayacağını söyledi.

EPDK Başkanı Mustafa Yılmaz ise, 1998 yılında 8,7 MW ile başlayan rüzgar yolculuğunun bugün 3.500 MW'ın üzerine çıktığını belirterek, siyasi ve ekonomik istikrarın güven ortamı oluşturduğunu ve bunun da başarının altında yatan bir neden olduğunu söyledi. Rüzgar'daki üretimin son beş yılda

% 440 artışı gösterdiğine dikkat çeken Yılmaz, 2013 yılında 8 milyar KW elektrik üretildiğini ve bunun % 3'ünün rüzgardan elde edildiğini, toplamda 68.000 MW'lık toplam kurulu güç içindeki rüzgarın payının ise %5 olduğunu belirtti. Yaşanan tüm olumsuzlara rağmen, gerçek ve samimi yatırımcıların yanında olacaklarını ifade eden Yılmaz, EPDK olarak işlemlerin daha şeffaf olması için önlemler geliştireceklerinin altını çizdi.

Etkinliği diğer yıllardan ayıran en büyük özelliğin Danimarka İklim, Enerji ve Yapı Bakanlığı'nın aramızda bulunması olduğunu belirten Ataseven, Danimarka'nın Rüzgar sanayisinin doğduğu ve buradan dünyaya yayıldığı ülke olduğunu hatırlattı.

Ayrıca Küresel Rüzgar Enerjisi Konseyi Başkanı, Avrupa Rüzgar Enerjisi Birliği Yönetim Kurulu Üyeleri ve CEO' sunun da kongrede olduğunu ifade eden Ataseven, bundan dolayı duyduğu memnuniyeti dile getirdi.

TÜREK 2014 Organizasyon Komitesi Başkanı Doç. Dr. H. Murat Mercan ise sektörün kendini geliştirdiğini ve paralel olarak kongrenin de büyüdüğünü ve daha da büyüyeceğini ifade etti. Toplam enerji tüketimimizin % 75'ini ithal ettiğimizi belirten Mercan, rüzgarın enerji sektörüne ivme kazandıracağını ve dış

Danimarka İklim, Enerji ve Yapı Bakanı Rasmus Helveg Petersen, rüzgar enerjisine 1973 yılında oluşan petrol krizi ile başladıklarını, 1970'li yıllarda enerjilerinin % 90'ının ithal petrole dayalı olduğunu, 1973 yılında oluşan petrol krizi ile alternatif enerji arayışları içinde rüzgar enerjisi ile tanıştıklarını anlattı. 16 yıldır verimli bir şekilde yenilenebilir enerjiden faydalandıklarını belirten Petersen, elektrik üretimlerinin % 40'ını rüzgardan karşıladıklarını, hatta aralık ayında üretimin %50'sini rüzgardan elde ettiklerini söyledi. Rockefeller vakfı yatırımlarının bile yenilenebilir enerjiye doğru kaydığının altını çizen Petersen, iklim değişikliği ile mücadelede rüzgarın önemine dikkat çekti. Kıtılıkların, yangınların, sellerin, göçlerin gezegenin sonunu hazırlamadan önce, deneyimlerimizi gezegenimizin devamı için paylaşmamız gerektiğini vurguladı.