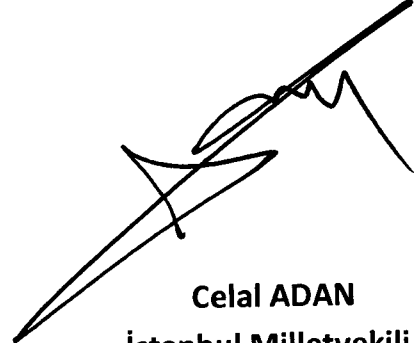


Tarih: 11.06.2014

Sayı: 4/6218

Aşağıdaki sorularımın yazılı olarak Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Sayın Taner YILDIZ tarafından cevaplandırılmasını saygılarımla arz ederim. 04.06.2014



Celal ADAN
İstanbul Milletvekili

Özellikle çok rüzgâr alan dağlık alanlarda bulunan rüzgâr santrallerinin, kuruluş aşamasında çevreyi tahrip ettiği anlaşıldı. Çevreci özellikleriyle bilinen santrallerin, çevreye verdiği zarar, Çeşme'de kurulan bir santral için açılan davada tespit edildi. İzmir, Çeşme-Ovacık'ta oturanlar rüzgâr santrallerinin iptal edilmesi için bölge idare mahkemesine dava açtı. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ile Enerji Piyasası Düzenleme Kurumu'na karşı açılan davada yürütmenin durdurulması talep edildi. Dava dilekçesinde bölgenin doğal SİT alanı olduğu vurgulandı. Bu alanda bölgede nadir bulunan sakız ağacı ve dağ çileği yetiştiği belirtildi. Dilekçede rüzgâr santrali kurulmasına karar verilince Ovacık'taki nadir türlerin kesilerek yok edildiği bilgisi yer aldı.

Bu bağlamda;

1. Türkiye'de kaç adet rüzgâr santrali vardır? Rakamları, yerleri ile birlikte açıklar mısınız?
2. Rüzgâr santrallerinin çevreye zarar vermediklerini gösteren rapor mevcut mudur? Eğer mevcut ise, bu rapor hangi aralıklarla yenilenmektedir?
3. Rüzgâr santrali için ruhsat verilen bölgelerde, meteoroloji açısından en az ne kadar süreyle ölçüm yapılmaktadır?