

Oruç Reis sismik araştırma gemisi, 3 boyutlu, 15 bin metre derinliğe kadar iki boyutlu sismik operasyonları gerçekleştirebiliyor.



Oruç Reis, Akdeniz'i okumaya başladı

Oruç Reis araştırma gemisinin Doğu Akdeniz'de faaliyet göstereceği bölgeye vardığını belirten Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Fatih Dönmez, "Gemimiz 10 kilometre uzunluğundaki sismik kabloları denize sererek ilk sismik okumaları almaya başladı. İlk etapta, 10 günlük bir çalışma programımız var" dedi.

ENERJİ ve Tabii Kaynaklar Bakanı Fatih Dönmez, 'ICCI 2020- 26'ncı Uluslararası Enerji ve Çevre Fuarı ve Konferansı'na video konferans yöntemiyle katıldı. Konuşmasında Türkiye'nin kısa, orta ve uzun dönemli enerji politikalarının temelini, 'Milli Enerji ve Maden Politikası Strateji Belgesi'yle attığını söyleyen Dönmez, "Bugünlere durağan ya da tekdüze bir politika anlayışıyla gelmedik.

Çünkü enerji politikaları dinamik bir olgudur. Ekonomiden, diplomasiden, güvenlik politikalarından sürekli etkilenen ve onları etkileyen bir yapısı var. Böylesine çoklu bir denklemde enerjiyi merkeze alan ancak diğer alanları da derinlemesine analiz eden bir felsefeyle politikalarımızı oluşturuyoruz.

İçinde bulunduğumuz dönem hem dünya hem de bizler için politikaların yaşadığımız şartlara adapte edilmesi-

le ilgili önemli tecrübeler edindiğimiz bir süreç oldu" dedi. Deniz hâkimiyeti stratejisinin uzun dönemli teknoloji ve insan gelişimine dayandığını ifade eden Dönmez, "Her türlü tehdide rağmen yolumuza devam ettik.

KANUNİ YOLA ÇIKTI

Kanuni sondaj gemimiz dün itibarıyla Mersin Taşucu Limanı'ndan ayrıldı ve Haydarpaşa Limanı'na doğru yol alıyor. Burada kule söküm işlerini yapacağız. Kasım sonu gibi Filyos Limanı'na intikal edecek. Burada kulenin montajı ve diğer bakımların ardından Karadeniz'de Fatih'le birlikte sondaja başlayacak. Oruç Reis araştırma gemimiz de faaliyet göstereceği lokasyona vardı.

10 kilometre uzunluğundaki sismik kabloları deniz tabanına sermeye başladı. Dün teste başladı ve bugün ilk sismik okumaları almaya başlayacağız.



Dönmez, teknoloji, inovasyon, Ar-Ge ve girişimciliğin enerji politikamızın DNA'sı hâline geleceğini söyledi.

İlk etapta 10 günlük bir çalışma yürüteceğiz" diye konuştu.

Enerji sektörünün tarihinin en büyük kırılmasını koronavirüs salgınıyla yaşadığını ve Covid-19 ile birlikte pek çok şirketin Doğu Akdeniz'de havlu attığını belirten Bakan Dönmez, Güney Kıbrıs

Rum Yönetimi'nin verdiği gayrihukuki ruhsatlarda çalışan şirketlerin pandeminin etkisiyle sahadan çekildiklerini söyledi. Güney Kıbrıs Rum Yönetimi gibi kaynaklarını kendi imkânlarıyla çıkarmaktan aciz bir devletin yaptığı ilk şeyin gidip başka ülkelerin korumacılığına sığınmak olduğunu ifade eden Dönmez "Peki, biz ne yaptık bu süreçte? Pandemiye rağmen denizlerimizdeki faaliyetlerimizi iş planımıza göre sürdürdük.

Çünkü değişen dünyanın dinamiklerini öngörerek adımlarımızı ona göre attık. Türkiye'nin İHA ve SİHA tecrübesi de bu şekilde çıktı aslında. Araştırma ve sondaj gemilerimizin envantere katılması da benzer bir hikâyeye sahip. Eğer uzun vadeli stratejilerimizi oluşturmasaydık ya da başka ülkeler gibi stratejilerimizi onların çıkarlarına göre kurgulasaydık bugün bu geldiğimiz noktaya gelemezdik" dedi.