

## DÜNYADAN HABER ÖZETLERİ

### BP Yenilenebilir Enerji Yatırımlarını Artırıyor - [CNBC](#)

Petrol ve gaz devi BP, yenilenebilir enerji yatırımlarını artırma kararı aldı. BP, yenilenebilir de büyük atılım yapmayı planlıyor. BP CEO'su Bernard Looney, BP'yi birçok yönü olan bir enerji şirketine dönüştürmeyi planladıklarını açıkladı. BP, hidrokarbon yatırımlarını 2030'a kadar %40 azaltmayı planlıyor ve hidrokarbon yatırımlarının 2030'a kadar yıllık 5 milyar doları geçmeyeceğini de taahhüt ediyor.

### Amerika'nın Deniz Üstü Rüzgar Enerjisi Potansiyeli - [World Oil](#)

Wood Mackenzie'nin Amerikan Rüzgar Enerjisi Derneği (AWEA), Ulusal Okyanus Endüstrileri Derneği (NOIA), New York Deniz Üstü Rüzgar Birliği ve Delaware Üniversitesi Deniz Üstü Rüzgar Girişimi (NYOWA) ile ortaklaşa yayınladığı çalışmaya göre, ABD deniz üstü rüzgar enerjisi potansiyelini ciddi bir şekilde dönüştürüp 2022'e kadar 28GW kurulu kapasiteyi devreye sokabilir. Olası durum ABD hazinesine 1,7 milyar\$ kazandırabilir. Çalışmaya göre, New York, Maine, California ve Carolina'daki bazı bölgeler federal hükümet tarafından ihale edilip ekonomiye kazandırabilir. 20205'e kadar ABD'de rüzgar enerjisine 17 milyar \$ yatırım yapılacak. 2030'a kadar ise 108 milyar dolar bir yatırımın tamamlanması öngörülüyor.

### BAE, Nükleer Tesis Kuracak İlk Arap Ülkesi Olacak - [CNBC](#)

BAE, nükleer enerji santrali kuracak ilk Arap ülkesi olacak. The Barakah Nükleer Santrali 4 reaktörlü bir nükleer tesis olacak ve ülkenin elektrik ihtiyacının %25'ini sıfır karbon emisyonu ile karşılayacak. Böylelikle, BAE, nükleer enerji üreten 31 ülkeden sonra nükleer kulübün ilk üyesi olacak. The Barakah Nükleer Santrali 5.600 MW enerji üretim kapasitesine sahip olacak ve 21 milyon ton karbon emisyonunu önlemiş olacak.

### Exxon Düşük Enerji Fiyatları Konusunda Uyarıda Bulundu - [World Oil](#)

ExxonMobil, düşük enerji fiyatlarının dünya genelinde ispat edilmiş petrol rezervlerinin %20'sini etkisiz hale getirdiğini açıkladı. Exxon'dan yapılan açıklamada, eğer düşük petrol fiyatları ve pandemi süreci 2020'nin geri kalan kısmında da devam ederse dünyadaki mevcut ispat edilmiş doğalgaz ve petrol rezervlerinin en az %20'sinin yok hükmünde sayılacağı ifade edildi.

### AB, Yeşil Anlaşma İçin Daha Büyük Hedefler Belirliyor - [Bloomberg](#)

AB, Yeşil Anlaşma'nın hedeflerinde çitayı yükseltmeyi planlıyor.

Avrupa Komisyonu, Yeşil Anlaşma'yı revize etmeyi, Avrupa'yı, dünyanın ilk iklim zararsız kıtası haline getirmeyi hedefliyor. AB yetkilileri, 2030'a kadar sera gazı emisyonlarının AB'de %55 azaltılması için daha güçlü adımlar atılması gerektiği konusunda hem fikir olduklarını Salı günü yayınlanan deklarasyonla ortaya koydular. Enerjide dönüşüm planı olan Yeşil Anlaşma, AB ülkelerinde yaşamın her yönünü etkisi altına alıp, elektrikten, ısınmaya, şehirlerin imar planından, sahillere, orman ve yeşil alanlara kadar her şeyi derinden etkisi altına alacak. AB, elektrik üretiminde yenilenebilir enerjiyi başarılı bir şekilde uygulamaya koymuş olsa da yenilenebilir enerjinin sanayi, inşaat, ulaşım ve nakliye sektörlerinde kullanımı hala yaygınlaşmış değil. Bu sektörler hala ağırlıklı olarak fosil yakıtlara bağımlıdır. AB Komisyonu yayınladığı deklarasyonda 2030 yılına kadar kullandığı bütün enerjinin en az %32'sini yenilenebilir kaynaklardan temin etmeyi hedeflediklerini bildirdi. Komisyon, AB'nin hedefinin 2030'a kadar 1990'daki emisyon oranlarının %40 altına inmek olduğunu açıkladı.

### Gaz Projesi Üzerindeki Mücadele, Avustralya'nın Enerji Geleceğini Şekillendirebilir - [Bloomberg](#)

Avustralya önümüzdeki günlerde 3,6 milyar \$'lık doğal gaz projesi konusunda karar verecek. 500 km uzunluğunda olması planlanan Narrabi Projesi, ülkenin kömür odaklı elektrik üretimine olan bağımlılığını azaltmak adına önemli. South Wales bölgesinin büyük oranda gaz ihtiyacını karşılayacak olan proje, çevreci gruplar tarafından yargıya götürüldü.

Öte yandan halihazırda büyük oranda kömürden elektrik üretimine bağımlı olan ülke için Narrabi Projesi kademeli olarak kömürden gaza ve nihayetinde daha yenilenebilir enerji kaynaklı bir enerji dönüşümüne de öncü olabilir. Fakat birçok yerel çevreci grup ve aktivistler tarafından projenin iptali isteniyor. Projeyi üstlenmiş olan Santos Enerji Grubu, taşınacak bütün doğal gazın sadece iç tüketimde kullanılacağını taahhüt etti. Çevreci gruplar ise, Narrabi Projesi'nin Avustralya'nın doğu kıyılarının gaz tedarikinde büyük bir görev üstlenebileceğini fakat aynı şekilde çevreyi ve doğayı da kirleteceğini, iklim değişimine menfi manada etkisi olacağını iddia ettiler. Bu projenin iptali daha fazla rüzgar ve güneş enerjisine yönelmeyi de beraberinde getirebilir.

### Jeotermal Enerjiden Lityum Çıkarma Projesi - [CNBC](#)

Cornish Lithium jeotermal enerjiden lityum çıkaracak.

İngiltere'nin Cornwall kentinde bulunan Cornish Lithium şirketine ait jeotermal tesiste lityum çıkarmak için firma 4 milyon sterlin finansal kaynak buldu. Pilot proje çok yakında uygulamaya girecek. Cornish Lithium'dan yapılan açıklamada projenin kendi alanında Avrupa'nın ilk jeotermalden lityum çıkarma projesi olduğu açıklandı.