

DÜNYADAN HABER ÖZETLERİ

Danimarka Kuzey Denizinde Dünyanın En Büyük Yenilenebilir Projesini Yapacak - [CNBC](#)

Danimarka, Kuzey Denizi'nde Danimarka sahillerine 80 km uzaklıktaki kurulacak yapay bir adada dünyanın en büyük rüzgar enerjisi projesini inşa edecek. Projenin ilk safhasında 3 GW kapasitede 200 dev rüzgar türbini yapılacak. Projenin 10 GW kapasiteye ve Danimarka'da 10 milyon haneye elektrik temin edecek potansiyele ulaşması öngörülüyor. İnşa edilecek olan yapay adanın 120 bin ile 460 bin metrekare arasında bir büyüklükte olacağı ifade ediliyor. Yapay adaların ve rüzgar santralinin kurulumunun tamamının 33,97 milyar \$ maliyeti olması bekleniyor. Danimarka 2030'a kadar 60 GW, 2050'e kadarsa 300 GW rüzgar enerjisi kapasitesine ulaşmayı hedefliyor.

Exxon Mobil 20 Milyar \$ Zarar Açıkladı - [CNBC](#)

Exxon Mobil CEO'su Darren Woods "Exxon en zor piyasa şartlarını geçtiğimiz yıl gördü" dedi. Salı günü şirketten yapılan açıklamada, Exxon Mobil'in yılın son çeyreğini 20,1 milyar \$ zararla kapattığı, böylelikle Exxon'un son 4 çeyrek üst üste ilk defa zarar açıkladığı belirtildi. Yılın son çeyreğinde Exxon'un gelirleri beklenenin altında kaldı ve 46,54 milyar \$ olarak gerçekleşti. Exxon hisse senetleri 2021 başından bu yana %9 değer kazandı fakat geçtiğimiz 12 ayda %27 değer kaybetti.

IEA: Yeşil Toparlanma İçin Dünyanın Kömür Alışkanlığından Vazgeçmesi Lazım - [Guardian](#)

Uluslararası Enerji Ajansı (IEA) Direktörü Fatih Birol, hala kömür enerjisine bağımlı olan bazı kritik bölgelerde kömürden uzaklaşmanın küresel bir öncelik olması gerektiğini söyledi. Birol, özellikle Çin ve Hindistan'da devasa yenilenebilir enerji projelerinin devreye girdiğini fakat aynı doğrultuda birçok kömür santrallerinin de yapılmaya devam ettiğini, bunun yeşil dönüşüme ve Paris Anlaşması hedeflerine ulaşmaya engel olabileceğini söyledi.

2020'de COVID19 Krizi nedeniyle küresel emisyon oranlarının 2. Dünya Savaşı'ndan bu yana yaşadığı en büyük düşüşü yaşamış olmasına rağmen, Çin'in 2020'de de emisyon salımı artmaya devam etti. Birol, "Nisan 2020'den itibaren Çin'in karbon emisyon salımı bir önceki yıla göre artış gösterdi" dedi. Global Energy Monitor, Çin'in pandemi sürecinde, 2020 ilk yarısında lisans verdiği

kömür santralleri sayısının 2019 yılının tamamında verdiği kömür santrali lisans sayısından fazla olduğunu açıkladı.

Total CEO'su: Yeşil Dönüşümün Herkese Bir Maliyeti Olacak - [CNBC](#)

Fransız enerji devi Total'ın CEO'su Patrick Pouyanne hükümetleri sıfır karbon hedefinin maliyetlerini açıklama ve enerji dönüşümünü bütün taraflar için katlanılabilir hale getirme konusunda uyardı. Pouyanne, "Hükümetlerin sıfır karbon hedefine ulaşmak için politikalar geliştirmesi gerektiğini, güçlü politikalar oluşturulmadan sıfır karbon hedefine ulaşmanın mümkün olmayacağını" söyledi.

Total de birçok uluslararası enerji şirketi gibi 2050'ye kadar operasyonlarını karbon nötr hale getireceğini geçtiğimiz yıl taahhüt etti. AB Komisyonu geçtiğimiz ay, AB'de sera gazlarını 2030'a kadar %55 oranında azaltma hedefini açıkladı.

Geçtiğimiz hafta Exxon Mobil ve BP 2020'de kaydettikleri devasa zararları açıkladılar. Exxon yılın son çeyreğini 20,1 milyar\$ zararla kapattı. BP ise 2020'yi on yıllardır yaşanmış en kötü yıl olarak tanımladı. Total'in 9 Şubat'ta 2020 yılı raporunu açıklaması bekleniyor. Total hisseleri geçtiğimiz 12 ayda %28 değer kaybetti.

İtalya Hidrojen Vadisi Kuruyor - [Energylivenews](#)

İtalya'da COVID19 pandemisinin en sert vurduğu Lombardy bölgesi yakında ülkenin hidrojen merkezi olacak. İtalyan enerji şirketi Enel Green Power, İtalyan taşımacılık şirketi FNM ile hidrojen yakıtlı tren üretimi konusunda anlaşta. Anlaşmaya göre, bölgede hidrojen yakıtlı tren üretimi dışında, yenilenebilir enerjiden üretilen hidrojen enerjisi kurulumu da yapılacaktır.

İngiltere'nin Kuzey Denizi'ndeki Petrol Kuyuları Bir Termik Santral Kadar Emisyon Yayıyor - [Guardian](#)

İngiltere'nin Kuzey Denizi'ndeki petrol kuyularında yakılan istenmeyen gazlar bir termik santral kadar karbon emisyonu oluşturuyor. Araştırmaya göre, 2015-2020 arasında bölgede istenmeyen gazların yakılması ile atmosfere 20 milyon ton karbon emisyon salımı yapıldı.