

DÜNYADAN HABER ÖZETLERİ

Almanların %90'i 'Yenilenebilir Enerjinin Daha Fazla Kullanımını' Destekliyor - [Energylivenews](#)

Alman Yenilenebilir Enerji Ajansı (AEE) tarafından yapılan yeni araştırmasına göre, yaklaşık on Alman vatandaşından dokuzu, ülkedeki yenilenebilir enerji tesislerinin genişletilmesini destekliyor. Almanların yaklaşık %57'si yenilenebilir enerjinin daha fazla kullanılmasının bölgesel ekonomiyi güçlendirebileceğini inanıyor. YouGov tarafından düzenlenen ve 1000'den fazla kişinin katıldığı anket, bir güneş enerjisi santralının yakınında yaşayan sakinlerin %76'sinin yakın bir bölgede güneş enerjisi santraline sahip olmanın iyi olduğunu düşündüklerini de ortaya koydu. Yapılan araştırmaya göre, Alman halkı, Almanya'da enerji dönüşümünü teşvik etmenin en popüler yolları arasında bir karbon fiyatının getirilmesini ve iklim dostu ısıtma sistemlerine daha fazla yatırım yapılmasını öngörüyor.

Almanya'dan Kuzey Akım 2'nin Tamamlanmasını İçin Fon Desteği Geliyor - [Union](#)

Mecklenburg-Batı Pomeranya hükümeti, asıl amacı Rusya'nın Kuzey Akım 2 gaz boru hattının ABD yaptırımlarını aşarak tamamlanmasına yardımcı olmak olan Mecklenburg İklim Koruma Fonu'nun kurulmasını onayladı. Fona, Mecklenburg-Batı Pomerania Başbakanı Erwin Sellering (SPD) başkanlık edecek, Hıristiyan Demokrat Birliği'nden, Avrupa Halk Partisi (EPP / CDU) üyesi Werner Kuhn ise başkan yardımcısı olacak.

ENKA ve Siemens, Libya'da 2 Elektrik Santrali Kuracak - [Daily Sabah](#)

Türkiye'nin büyük inşaat ve enerji şirketlerinden biri olan ENKA, Münih merkezli mühendislik devi Siemens ile Libya'da iki enerji santrali inşa etmek için ortaklık kuracak. ENKA-Siemens konsorsiyumu, Libya'nın liman kenti Misrata'da 650 MW'lık bir elektrik santrali ve başkenti Trablus'ta 671 MW kapasiteli bir elektrik santrali projesini birlikte inşa edecekler. Santrallerin türbinleri çift yakıtlı, fuel-oil ve doğalgazlı olacak. ENKA'dan yapılan açıklamada, her iki projenin de 2022 yılında tamamlanmasının planlandığı belirtildi.

Çinli Nio İlk Elektrikli Sedan Modelini Piyasaya Sürdü - [Reuters](#)

Çinli elektrikli araç (EV) üreticisi Nio, dünyanın en büyük otomobil pazarı olan Çin'de ilk elektrikli sedan modelini piyasaya sürüyor. Nio, daha fazla müşteri çekmek için ürün yelpazesini genişletmeyi hedefliyor. Çin'in otomobil pazarında, sedanlar ve SUV'ler toplam satışların yaklaşık %46'sını oluşturuyor. Nio İcra

Kurulu Başkanı William Li, Nio'nun yeni batarya teknolojisinin, ET7'ye iki şarj arasında 1.000 km'nin üzerinde sürüş mesafesi sağlayacağını belirtti. Li, Tesla CEO'su Elon Musk tarafından reddedilen bir teknoloji olan ET7'nin, aracın çevresini algılamasına yardımcı olan ve genellikle otonom arabalarda bulunan lidar sensörleriyle donatılacağını söyledi.

Geçen yıl 43 bin 728 araç teslim eden Nio, 2020'de geleneksel otomobil üreticileri Daimler AG ve General Motors'u geride bırakarak 92 milyar doların üzerinde bir piyasa değerine sahip oldu. Nio'nun rakibi Xpeng, ise yeni bir sedan modeli sunmayı planladığını duyurdu.

Iberdrola, Polonya Açık Deniz Rüzgar Pazarına Girdi - [RenewableEnergyWorld](#)

İspanya'nın küresel enerji şirketi Iberdrola, Polonyalı deniz üstü rüzgâr enerjisi projeleri geliştiricisi Sea Wind'in %50 hissesini satın aldı. Sea Wind, 7,3 GW'a kapasiteye sahip 7 büyük deniz üstü rüzgar projesinin başlangıç aşamasında bulunuyor. Polonya, Iberdrola'nın deniz üstü rüzgar enerjisi portföyünü büyütmek için yeni bir pazar. Yatırım, Iberdrola'nın, önümüzdeki on yıllarda büyük bir büyüme potansiyeli ile Polonya'da açık deniz rüzgâr piyasasında belirleyici bir oyuncu haline gelmesini sağlayacak. Iberdrola halihazırda İngiltere'de ve Almanya'da deniz üstü rüzgar santralleri işletiyor, İngiltere, ABD, Fransa, Japonya ve İsveç'te yeni projeler üzerinde çalışıyor ve 20 GW'nın üzerinde kapasiteye sahip. Iberdrola, anlaşmayla Polonya pazarına girmekle beraber, Almanya, Polonya ve İsveç'teki projeleri için merkez üssü görevi görecek olan Baltık Denizi'nde bir deniz üstü rüzgâr merkezinin oluşturulmasının önünü açmış olacak. Baltık Denizi, 28 GW'ı Polonya sularında olmak üzere 93 GW'lık bir deniz üstü rüzgâr enerjisi potansiyeline sahip.

Güney Koreli SK Group, ABD'li Plug Power'a Yatırım Yaptı - [EnergyLivenews](#)

Güney Kore'li SK Group, ABD'li hidrojen yakıt hücresi üreticisi Plug Power'a 1,5 milyar dolarlık yatırım yaptığını açıkladı. Anlaşma ile birlikte, SK Group Plug Power'da %9,9 hisse alacak ve ortaklık Asya'da hidrojen yakıt hücresi ürünlerini beraber tanıtacak. Ortaklık, Kore ve diğer Asya pazarlarına hidrojen yakıt hücresi sistemleri, hidrojen yakıt istasyonları ve elektrolizörler sağlamayı planlıyor. Plug Power İcra Kurulu Başkanı Andy Marsh, "SK Group ile mevcut ilişki, Plug Power'a Asya pazarlarına açılımını hızlandırmak için stratejik faydalar sağlıyor." dedi.

İngiltere'de Jeotermal Enerji Binlerce Eve Elektrik Sağlayacak - [CNBC](#)

Ecotricity firması İngiltere'de jeotermal enerji santrallerinde üretilecek enerji için Geothermal Engineering Limited (GEL) ile 10 yıllık bir anlaşma imzaladı. GEL tarafından yapılan açıklamaya göre üretimin 2022 baharında başlaması

bekleniyor. Jeotermal elektrik, hane sahiplerine İngiltere Ulusal Şebekesi üzerinden ulaştırılacak. Taraflar bu anlaşmayla ilk defa jeotermal elektriğin Birleşik Krallık içerisinde üretilip satılacağını belirtiyorlar.

Jeotermal enerji yeraltındaki ısıdan yenilenebilir enerji üretilmesini ifade ediyor. ABD Enerji Bakanlığı'nın açıklamalarına göre jeotermal enerji yenilenebilir enerjiyi sürdürülebilir şekilde sağlıyor ve neredeyse hiç sera gazı üretmiyor. Birleşik Krallık'ın jeotermal enerji sektörü genç olsa da dünyanın her yerinde durum aynı değil. İzlanda Ulusal Enerji Kurumu, ülkenin toplam enerji üretiminin %25'inin jeotermal enerji santrallerinde üretildiğini belirtiyor. ABD'de ise jeotermal enerji santrallerinin 2019'da yaklaşık 16 milyar kw-saat üretim yaptığı ifade ediliyor.

Elektrikli Araçlar Norveç'te Rekor Kırarak Toplam Satışların %54'üne Ulaştı - [CNN](#)

Elektrikli araçlar geçen sene Norveç'te satılan toplam araçların yarısından fazlasını oluşturdu ve ülkeyi içten yanmalı motorların kullanımının sonlandırılması çabalarında ön sıralara taşıdılar. Satışlarda Tesla'nın birinciliği Volkswagen'e bıraktığı görüldü.

Norveç 2025'e kadar satılan tüm yolcu araçları ve karavanların sıfır-emisyonlu cihaz olmasını sağlayabilmek adına önemli vergisel teşvikler sunuyor. Elektrikli araçların satışlardaki oranı 2019'da %42'dan 2020'de %54'e ulaştı. Hibrit araçlar hesaba katıldığında ise bu oran %83'e ulaşıyor. 2015'te %71'lik pazar payına sahip olan petrol ve dizel araçların toplam payı şimdi ise %17.

Norveç Batı Avrupa'nın en büyük ham petrol üreticisi ancak elektrikli araçları teşvik etmek için yıllardır vergi indirimleri yapıyor. Ülkenin 1,3 trilyon dolarlık varlık fonunun oluşturulmasında petrol gelirinin payı yüksek ancak şu an varlık fonu da yenilenebilir enerjiye odaklanıyor.

Suudi Arabistan ABD ve Asya Teslimatları için Petrol Fiyatlarını Artırdı - [WorldOil](#)

Suudi Arabistan, bu hafta üretimi kısımaya yönelik yaptığı şaşırtıcı hamlenin ardından ABD ve Asya'daki müşterileri için petrol fiyatlarını artırdı. Aramco, Çarşamba günü en büyük pazarı olan Asya için fiyatı *benchmark*ın 1 dolar üzerine çıkardı. Bu Ağustos ayından beri görülen en yüksek seviye. Bu değişiklik ABD'deki Suudi sevkiyatının tarihi düşüşüyle aynı zamana rastladı. Geçen hafta ABD, Suudi Arabistan'dan hiç ham petrol almadı ve bu 35 yıldır bir ilk. Aramco enerji taleplerinin yeni COVID19 kısıtlamalarıyla vurulduğu Avrupa ve Akdeniz fiyatlarını ise düşürdü.

Suudi Arabistan'ın gelecek ay ve Mart ayında üretim miktarını günde 1 milyon varil azaltma kararı Asya'ya petrol akışını daha da kısıtlayacak ve fiyatları da

halihazırda etkilemeye başladı. Geçtiğimiz 3 günde Brent ham petrol varil fiyatı %7'den fazla değer kazanarak varil başına 55\$ seviyesine ulaştı. Arz kesintisi kararına rağmen Suudi Arabistan günde 8,12 milyon varil üretime devam edecek ve bu rakam, OPEC'in ikinci en büyük petrol üreticisi Irak'ın toplam üretiminin iki katından fazlasına denk geliyor.

Petrol Fiyatları Şubat'tan Bu Yanaki En Yüksek Seviyeyi Gördü - [CNBC](#)

Cuma günü Suudi Arabistan'ın arz kesintisi kararı sonrasında, petrol fiyatları 2020 Şubat ayından bu yanaki en yüksek seviyeye çıktı.

Brent ham petrol varil fiyatı, 94 sent-%1,8- artarak 55,35 \$ seviyelerine, West Texas Intermediate (WTI) ham petrol varil fiyatı 1,41 \$-%2,8- artarak 52,24 \$ seviyelerine çıktı.

Mercedes-Benz Elektrikli Araç Satışını 3 Kat Artırdı - [CNBC](#)

Daimler CEO'su Ola Källenius, otomotiv sektörünün büyük bir dönüşümden geçtiğini, şirketin elektrikli araçlar ve dijitalizasyon konusunda çok büyük atılım yaptığını söyledi. Källenius, elektrikli araç teknolojileri ve dijitalizasyon konusunda şirketin milyarlarca dolar yatırım yaptığını ve yapmaya devam edeceğini ifade etti. Daimler, 2020'de 160 bin adet elektrikli araç satışı yaparak elektrikli araç satışını bir önceki yıla göre 3 kat artırdı. 2020'nin 3. çeyreğinde şirket 87 bin elektrikli araç satışı yaptı. Geçtiğimiz ay, Avrupa Komisyonu yayınladığı raporda 2030'a kadar AB ülkelerinde 30 milyon sıfır emisyonlu elektrikli aracın yollarda olmasını öngörüldüğünü belirtilmişti.