

DÜNYADAN HABER ÖZETLERİ

Polyus, Sibiryada Altın Madeninin Dünyanın En Büyüğü Olduğunu İddia Ediyor - [Financial Times](#)

Rus altın madenciliği şirketi Polyus, Sibiryada Sukhoi Log altın yatağının 40 milyon ons kanıtlanmış rezerv ile dünyanın en büyük altın madeni olduğunu söyledi. Rusya'da çıkarılan tüm altının yaklaşık dörtte birini oluşturan bu rezerv, Polyus'u, kanıtlanmış rezervlere göre dünyanın en büyük ikinci altın üreticisi haline getirdi. Polyus, ortağı olan Rus savunma grubu olan Rostec'in %22'lik hissesini satın almak için 128,2 milyon dolar ödemeyi kabul etti. Şirket ayrıca üçüncü çeyrekte toplam altın üretiminin %2 arttığını açıkladı. Bir önceki yılın aynı döneminde 771 bin ons olan tahmini altın satışı altın fiyatlarındaki yükselişle ciro bazlı olarak %36 arttı ve 1,44 milyar doları buldu. Sibiryada'daki maden yatağı ton başına ortalama 2,3 gram altın içermektedir. Şirketin Moskova borsasında işlem gören hisselerinin değeri bu yıl üç kat arttı.

Rockefeller Vakfı, COVID19'dan İyileşme Süreci İçin 1 Milyar Dolar Taahhüt Etti - [EnergyLiveNews](#)

Rockefeller Vakfı, önümüzdeki üç yıl içinde COVID19 pandemisinden çevreci bir iyileşme için 1 milyar dolarlık yatırım sözü verdi. Yatırım, gelişmekte olan ülkelerde yenilenebilir enerji sağlamak, salgınla mücadele etmek, testlere ve aşılara ulaşım sağlamak amacıyla kullanılacak. Rockefeller Vakfı Başkanı Dr. Rajiv J. Shah'a göre, istediğimiz geleceği yeniden düşünmemiz gerekiyor, COVID19 öncesi alışkanlıklara geri dönüş yok.

Vancouver, Fosil Yakıtın Yayılmasını Önleme Antlaşması'nı Onaylayan İlk Şehir Oldu - [EnergyLiveNews](#)

Kanada'nın Vancouver şehri, Fosil Yakıtın Yayılmasını Önleme Antlaşması'nı onaylayan dünyadaki ilk şehir oldu. Antlaşma, karbon emisyonlarını azaltmak ve temiz enerjiye adil bir geçişi ilerletmek için yeni kömür, petrol ve doğal gaz rezervlerindeki genişlemeyi sona erdirmek için uluslararası iş birliğini teşvik etmeyi amaçlamaktadır.

ABD, İran Petrolüne Yeni Yaptırımlar Uyguladı - [Reuters](#)

Washington, Tahran üzerindeki baskıyı artırmaya yönelik olarak İran İslam Cumhuriyeti'nin petrol sektörünü hedef alan yeni yaptırımlar uyguladı. ABD Hazine Bakanı Steven Mnuchin yaptığı açıklamada, İran'ın petrol sektörünü terörü desteklemek için kullandığını iddia etti. National Iranian Oil Company

(NIOOC) ve National Iranian Tanker Company, Washington'un kara listesine alındı. ABD'nin nükleer anlaşmadan çekilmesinden bu yana İran'ın petrol ihracatı günlük 2,5 milyon varil (bpd) düştü. Yine de İran, önlemleri aşmak ve ihracatın akışını sürdürmek için çalışıyor.

Almanya, 'Dünyanın En Büyük' Hidrojen Tren Filosu İçin Hidrojen Yakıt İstasyonu Kuruyor - [Energylivenews](#)

Alman toplu taşıma ağı Rhein-Main-Verkehrsverbund (RMV), 'dünyanın en büyük' hidrojen trenleri filosu için yakıt istasyonu inşa etmeye başladığını duyurdu. 500 milyon euro'luk proje, Almanya'nın Hessen kentindeki yolcu trenleri için ilk hidrojen yakıt istasyonu ve dünya çapında ikincisi olacak. Fransız üreticisi Alstom, 2022'e kadar, 1.000 kilometre menzile sahip toplam 27 adet tüm gün çalışan hidrojen trenini Almanya'ya teslim edecek.

Dünyanın İlk Elektrikli İtici Teknesi Almanya'da Deneme Seferlerine Başlıyor - [Cleanwireenergy](#)

Alman araştırmacıları ve şirketleri Hamburg ile Berlin arasında nehirlerde ve kanallarda dünyanın ilk emisyonuz itici teknesini test edecekler. Yalnızca hidrojen ve batarya ile çalışacak olan Elektra adlı nehir gemisinin sonbaharda yapımı bitirilecek. Elektra, yakıt hücreleri için 750 kilogram hidrojen taşıyacak. Bölgesel operasyonda, bataryaların 8 saat/65 kilometre dayanması bekleniyor. Bölge dışı yolculukta ise 16 saat/130 kilometre çalışma süresi hedefleniyor. Tekneler, hibrit elektrikle yakıt hücreleri ve bataryalarla çalıştırılacak.

Sri Lanka'ya Gönderilen Yasadışı Atık Konteynerler İngiltere'ye Geri Getirildi - [Energylivenews](#)

Sri Lanka'ya yasadışı olarak ihraç edilen toplam 21 atık konteyneri İngiltere'ye geri getirildi. Sorumlular, iki yıla kadar hapis cezası, sınırsız para cezası ve suç faaliyetleri sırasında kazanılan para ve mal varlığının geri alınmasıyla karşı karşıya kalabilir. Çevre Ajansı, 2018- 2019'da dünya çapında yasa dışı ihracata yönelik yaklaşık 13.000 ton atığın İngiltere'den çıkmasını engelledi.

Japonya'nın Yeni İklim Hedefleri, Nükleer Endüstri İçin Umutları Artırıyor - [Reuters](#)

Bir zamanlar dünyanın üçüncü en büyük nükleer enerji kullanıcısı olan Japonya, 2011'deki Fukushima Felaketi sonrası nükleer santrallerin çok büyük bir kısmını hizmet dışı bıraktı. Şu anda Fukushima'da sadece 2 reaktör çalışıyor, 2011 depremi ve erimeye neden olan tsunami öncesinde yaklaşık 50 nükleer reaktör çalışıyordu. Başbakan Yoshihide Suga, parlamentoya net sıfır emisyon planını açıklarak Japonya'nın iklim değişikliği konusundaki tutumunda büyük bir

değişikliğin önünü açtı. Bu dönüşüm, özellikle yenilenebilir enerji ve nükleer enerjinin daha fazla kullanılmasına işaret ediyor. Fakat Japon toplumu, 2011'de Fukushima Daiichi nükleer istasyonundaki patlamalar ve erimelerden sonra nükleer enerjiye karşı oldukça temkinli bir durum sergiliyor.

Avrupa'nın En Büyük Teknoloji Yatırımcıları, Anlaşma Şartlarına "sürdürülebilirlik maddesi" Ekliyor - [CNBC](#)

Northzone, Earlybird ve HV Holtzbrinck Ventures, Berlin merkezli kâr amacı gütmeyen Leaders for Climate Action'ın en önemli destekçileri arasındadır. Avrupalı girişimciler ve yatırımcılardan oluşan bir ağ olan LFCA'nın kurucusu Philippe, "teknoloji sektöründe "ekolojik başarı ile ekonomik başarıyı" birleştirmeyi hedefliyoruz" dedi.

VC (Risk Sermayesi) destekçilerinin iklim hedeflerine ulaşmayı taahhüt etmelerini sağlamak için finansman görüşmeleri sırasında yeni başlayanlarla imzaladıkları ön protokollere enerjide sürdürülebilirlik maddesini de ekleyecekler. Girişimi imzalayanlar arasında Alman yemek dağıtım uygulaması Delivery Hero ve Fransız araba hizmeti firması BlaBlaCar da yer aldı. Bir PwC raporuna göre, 2013 ile 2019 yılları arasında küresel Risk Sermayesi pazarının neredeyse beş katı oranında büyüyen "iklim teknolojileri "sektöründe yatırımlar devamlı artıyor.

Bazı VC firmaları, iklim teknolojisi anlaşmalarına adanmış kendi fonlarını kurma olasılığını tartışıyor. Piyasaya sürülen diğer seçenekler arasında, kâr amacı güden, etki odaklı firmalara verilen bir tür kurumsal sertifika olan "B Corp" statüsü başvurusu bulunmaktadır. Londra merkezli MMC Ventures adlı bir fon yakın zamanda bu sertifikayı aldı.

İngiltere ve Singapur Enerjide İş Birliği Yapacak - [Energylivenews](#)

İngiltere Gaz ve Elektrik Piyasaları Kurumu (GEMA) ve Singapur Enerji Piyasası Kurumu (EMA), gaz ve elektrik piyasası düzenlemeleri ve tasarımı konusunda daha yakın iş birliği için bir Ortak Niyet Beyanı imzaladı. Londra'daki ilk ikili diyalog, Kasım 2019'da yapıldı ve burada enerji verimliliği ve güvenliğini artırmada yeni teknolojilerin önemi vurgulandı. Ülkelerin ikinci ikili diyalogu 2021'in ilk çeyreğinde olacak. GEMA ve EMA tarafından yönetilen Ofgem, enerji piyasası düzenlemesinin yanı sıra yeşil hidrojen enerjisinin geliştirilmesi, karbon yakalama, kullanma ve depolama teknolojileri üzerine çalışmalar yapacak.

Shell 3. Çeyrek Kar Paylarını Artırıyor - [CNBC](#)

Shell'den yapılan açıklamada enerji devinin senenin 3. çeyreği için öngördüğü paydaş kar paylarının tahmin edilenden %4 fazla gerçekleşeceği ifade edildi.

Shell, 2. Dünya Savaşı'ndan bu yana ilk defa COVID19 krizi sebebiyle kar paylarını 6 ay boyunca düşürmüştü. Pandemi sürecinde, Shell hisse senetleri geçen yılın aynı dönemine göre %61 düşüş gösterdi.

Petrol Fiyatları %5 Düştü - [CNBC](#)

ABD ve AB'de artan coronavirüs vakaları, istikrarsız bir seyir izleyen ekonomik iyileşme verileri petrol fiyatlarını etkiledi. Brent ham petrol varil fiyatı 2,12 \$-%5,15- düşüş göstererek 39,08 \$ seviyelerine, U.S. West Texas Intermediate ham petrol varil fiyatı 2,18\$-%5,5- düşüş göstererek 37,39\$ seviyelerine geriledi.

BP Mısır'da Doğal Gaz Üretimine Başladı - [World-Energy](#)

BP, Mısır karasuları içerisindeki Qattameya bölgesinde doğal gaz üretimine başladı. BP'nin bu sahada günlük 50 milyon kubik feet doğal gaz çıkarması planlanıyor. BP, bu bölgedeki doğal gazı 2017 yılında keşfetmişti.

Geely ve Polestar Çin'de Elektrikli Spor Otomobil Üretecek - [Autoblog](#)

Çinli otomobil üreticisi Geely İsveçli spor otomobili üreticisi Polestar ile ortaklaşa elektrikli spor araç üretecek. Bu doğrultuda konsorsiyum, Çin'de yıllık 30 bin elektrikli spor otomobili üretecek bir fabrika kuruyor.