

Avustralya, Emisyonlarla Mücadele için İklim Değişikliği Planını Başlattı- [Financial Times](#)

Avustralya, çiftçilere, toprak sahiplerine ve işletmelere, Paris iklim değişikliği hedeflerine ulaşamadığı endişesiyle gelecek on yılda sera gazı emisyonlarını azaltmak için 2 Milyar Avustralya Doları (1,4 Milyar Dolar) daha fazla ödeme yapmayı planlıyor. Geçtiğimiz ay Paris merkezli örgüt olan OECD, Canberra'nın, çaba göstermeden karbondioksit emisyonunu azaltma hedefine ulaşmasının mümkün olmayacağı hakkında uyardı.

Otomobil Üreticileri Şarj İstasyonları İnşa Edecek- [Bloomberg](#)

Günümüzde otomobil üreticileri, bataryayla çalışan otomobillerin satışlarını teşvik etmek için gerekli ölçekte istasyonlar kuracak kimsenin olmadığını farkındalar ve bu yüzden bunu kendileri yapmak zorunda kalacaklar. Volkswagen, Daimler, Ford Motor ve BMW, Avrupa genelinde şarj istasyonları kuran bir şirket olan Ionty'i oluşturmak için bir araya geldi. VW, ABD'deki istasyonlara 2 Milyar Dolar harcayacak Electrify America'yı kurdu ve Alman şirketi Çin'de de benzer bir işlem yapmayı düşünüyor. Porsche, araç satıcılarına şarj cihazları monte ediyor ve ultra hızlı şarj geliştirmek için BMW ve Siemens ile çalışıyor.

Güney Afrika Yeşil Enerji Üretimini Arttırma Planını Destekliyor- [Bloomberg](#)

Güney Afrika'nın devlete ait Kalkınma Bankası, yenilenebilir enerji projelerinin, ticari bankalara daha cazip gelmesini sağlayarak destek vermeye yönelik bir programı finanse edecek. Finansman, ulusal şebekeye 330 megawatt yeni üretim kapasitesi katacak ve karbon emisyonlarını azaltacak olan gelişmeleri desteklemek için 200 Milyon Dolar sağlayacak.

Almanya'nın Kömür Kullanımını Durdurması, 1,5 Milyar Euro'luk Enerji Santralini Askıda Bıraktı- [Financial Times](#)

Almanya, karbon emisyonlarını azaltmak ve ülkenin iklim hedeflerini karşılamak amacıyla 2038 yılına kadar kömürle çalışan tüm elektrik santrallerini kapatmayı planlıyor. Avrupa'nın en modern ve verimli kömür yakıtlı elektrik santrali olarak görülen, 1,5 Milyar Euro'luk tesisin önümüzdeki yaz faaliyete geçmesi planlanıyordu. Ancak, bu hedefin artık gerçekleşmesi mümkün görünmüyor.

Global LNG Ticareti Bu Yıl %11 Arttı- [Reuters](#)

Royal Dutch Shell, yıllık LNG raporunda, küresel sıvılaştırılmış doğal gaz (LNG) ticaretinin, bu yıl yeni tesislerin Avrupa ve Asya'ya tedariklerini artırmasıyla %11 artışla 354 milyon tona yükseleceğini söyledi. Dünyanın en büyük LNG alıcısı ve satıcısı olan Shell, ticaretin geçtiğimiz yıl 27 milyon ton arttığını ve Çin'in bu hacimlerin 16 milyon tonunu karşıladığını belirtti.

Çin'in 2018 Kömür Kullanımı %1 Arttı, Ancak Enerji Karışımının Payı Düştü- [Reuters](#)

Resmi verilere göre, Çin'in kömür tüketimi, 2018'de arka arkaya ikinci yıl yükseldi. Ancak, kömürün toplam enerji tüketimi içindeki payı, daha temiz enerji kaynaklarının kullanımı arttıkça, ilk kez yüzde 60'ın altına düştü. Dünyanın en büyük kömür tüketicisi, geçtiğimiz yıl, 2017 yılına göre %1 daha fazla kömür kullandı. Kömür tüketimi, ilk kez dört yıl içinde 2017 yılında artmıştı. Ancak, kömür, 2017'de %1,4 azalarak, Çin'in genel enerji tüketiminin yalnızca %59'unu oluşturdu. Gaz, nükleer enerji ve yenilenebilir enerji bir araya geldiğinde ise %1,3 artarak %22,1'ini oluşturdu.