

## DÜNYADAN HABER ÖZETLERİ

### UEA, Batılı Ülkeleri Nükleer Santrallerini Korumaya Çağırıyor- [Financial Times](#)

Yaşlanan nükleer santrallerin kapatılmasını sağlamak, elektrik fiyatını ve sera gazı emisyonlarını artıracak. Uluslararası Enerji Ajansı, bu nedenle gelişmekte olan ülkeleri santrallerin çalışmaya devam etmesinin yollarını aramaya çağırdı. ABD ve AB'deki birçok reaktör hedeflenen ömürlerinin sonuna yaklaşıyor. Hizmet dışı kalmalarına izin verilirse, bu ekonomilerin nükleer enerjiden gelen elektrik üretiminin oranı önümüzdeki yirmi yılda düşecek.

### Güney Afrika'da Karbon Vergisi Nihayet Yasalaştı- [Reuters](#)

Güney Afrika'da uzun süredir ötelenen karbon vergisi yasalaştı. Kıtanın çevreyi en çok kirleten ülkelerinden biri olan Güney Afrika, küresel iklim değişikliği ile ilgili yükümlülüklerini yerine getirmek için emisyonlarını düşürmeye çalışıyor. Karbon vergisi, ilk aşamada Haziran-Aralık 2022 arasında uygulanacak. Vergi oranı ton başına 120 rand (8,34 ABD Doları) karbondioksit eşdeğeri olarak belirlendi.

### Çin, Kömür Tüketimi Sınır Hedeflerine 2020'de Doldurmayı Bekliyor- [Reuters](#)

Çin, 2020'de ulusal kömür tüketimi sınır hedeflerine ulaşmayı bekliyor. Ancak ülkenin hedefleri, enerji, çelik ve petrokimya endüstrilerinden gelen katı talep nedeniyle esnetilebilir. Kömür %1,4 düşüşle Çin'in enerji tüketiminin yalnızca %59'unu karşıladı. Gaz, nükleer enerji ve yenilenebilir enerji toplamı ise %1,3 yükselerek %22,1 olarak gerçekleşti.

### Vietnam'ın Gelişen Enerji Sektöründe Kömür Hüküm Sürüyor, Ancak Yenilenebilir Enerji Kaynakları Arayı Kapatıyor- [Reuters](#)

Vietnam, artan enerji talebini karşılamak için önümüzdeki on yıl içinde 150 milyar dolar harcayacak. Bu karar, ülkeyi enerji yatırımcıları için önemli bir yer hâline getirdi. Hükümetin yeşil enerjiye yönelme çabalarına rağmen kömürün hakimiyeti devam ediyor. 2012-2017 döneminde Vietnam'ın kömür kullanımı, diğer ülkelere göre %75 daha fazla arttı.

### Orman Zengini Finlandiya'nın Isınması için Biyokütle İthal Etmesi Gerekecek- [Reuters](#)

Finlandiya, Avrupa'nın en yoğun ormanlara sahip ülkesi olmasına rağmen, biyokütle ithal etmek zorunda kalıyor. Zira kömürü aşamalı olarak devreden çıkardıktan sonra yakıt talebinde beklenen %70'lik artışı karşılayamayacak.