

## DÜNYADAN HABER ÖZETLERİ

### Shell, İlk Güneş Çiftliğini Avustralya'da İnşa Edecek – [Reuters](#)

Petrol ve gaz devi Royal Dutch Shell, Cuma günü yaptığı açıklamada, enerji sektöründe ve daha temiz enerjide küresel bir itişin bir parçası olan ilk hizmet ölçekli güneş enerjisi çiftliğini Avustralya'da kurmayı planladığını söyledi. Queensland eyaletindeki Wandoan'da, 120 megawatt (MW) güneş çiftliğinin 2021'in başlarında tamamlanması bekleniyor.

### Coronavirüs Nedeniyle OPEC Panik İçinde – [Forbes](#)

Citigroup analistleri, virüsün petrol talebini günde 1 milyon varil (BPD) azaltabileceğini öne sürdü. OPEC ve Rusya'nın 500.000 BPD'lik bir acil üretim kesintisi daha düşündükleri bildiriliyor. Petrol fiyatları Ocak ayında düştüğü için OPEC'in Mart toplantısında ek üretim kesintilerini tartışması bekleniyordu. Ancak, on yıldan fazla bir süredir dünyanın gördüğü en önemli talep yıkımı karşısında, kartel durumun önüne geçmeye çalışıyor.

### IRENA: Yenilenebilir, Dünyanın Birincil Enerji Üretim Kaynağı Olabilir

IRENA, yenilenebilir kaynaklardan elektrik üretiminin sadece maliyet avantajıyla bile önümüzdeki on yılda en rekabetçi seçenek haline gelebileceğini belirtti. 2010 yılından bu yana gelişim seyrini küresel boyutta sürdüren yenilenebilir enerji, elektrik üretiminde yeni kapasitelerde tüm diğer kaynakları geride bırakarak dünyanın yeni enerji kapasitesinin birincil kaynağı haline geldi. Uluslararası Yenilenebilir Enerji Ajansı'nın (IRENA) 10. Kurulu için hazırladığı eylem kitapçığına göre, şimdiden fosil yakıtlarla başa baş rekabet edebilecek konuma gelen yenilenebilir enerji kaynakları önümüzdeki on yılda dünyanın birincil enerji üretimi kaynağı olabilir.

### Avrupa, 2019 Yılında Offshore Rüzgar Kapasitesi Rekoru Kırdı – [Reuters](#)

Endüstri grubu WindEurope'a göre, Avrupa, 2019 yılında 3,6 gigawatt (GW) offshore rüzgar kapasitesi kurdu, ancak bloğun iklim hedeflerine ulaşması için çok daha keskin bir artış gerekiyor. Avrupa, geçen yıl 2050 yılına kadar yeşil bir anlaşmanın net sıfır emisyon hedefi belirlediğini açıkladı. Yenilenebilir kaynaklardan üretilen elektrik miktarında büyük artış gerektiren bir hedef. 2019 rakamı, 2018'de kurulan 2.6 GW'dan %38 arttı. Blok şu anda, 22 GW offshore rüzgar kapasitesine sahip.