

## HAFTANIN ÖNE ÇIKAN HABERLERİ

### Trump Yönetimi Sondaj Kararında Florida'da Geri Adım Attı – [The Wall Street Journal](#)

Geçen hafta Trump yönetiminin beklenmedik bir hamleyle ülkenin sularının büyük bir kısmını petrol ve doğalgaz sondajına açacağını açıkladığını paylaşmıştık. Başkan Trump bu hafta Florida Valisi Rick Scott ile gerçekleştirdiği telefon görüşmesi ve kendi partisinden de topladığı tepkiler sonrasında Florida Sahili'nin sondaja açılmayacağını açıkladı. Açıklama, diğer bölgelerden de benzer bir istisna için çağrılara neden olduysa da geri adım atmayan yönetimin önümüzdeki 18 ay içinde kararı tamamen hayata geçirmeyi planladığı haberler arasında. Genel kanı bu girişimin mahkemelerde uzun süre tartışılacağı ve sürecin 2 yıldan daha fazla sarkacağı yönünde.

### Petrol Fiyatları Son 3 Yılın Zirvesinde – [Reuters](#)

Petrol fiyatları son 3 yılın en yüksek seviyesine erişerek varil başına 70 ABD\$'ı oldu. Brent'in sene başından beri %5 yükselmesi ile Kasım 2014'ten beri en büyük kapanışı gerçekleştirdi. Fiyatlardaki yükselişin ağırlıklı spekülasyon ve kısa soluklu olduğunu vurgulayan uzmanlar, Brent'te 70 ABD\$'ı çizgisinin kesin olarak geçildiğini söylemek için fiyatların istikrarını daha uzun bir aralıkta koruması gerektiğini açıkladı.

### İngiltere'de Karbon Emisyonları 19. Yüzyıl'dan Beri En Düşük Değerlerinde – [The Guardian](#)

[Carbon Brief](#), İngiltere CO<sub>2</sub> emisyonlarının 19. Yüzyıldan beri en düşük seviyesinde olduğunu açıkladı. Elektrik üretiminde kömür kullanımının yarıdan fazla indirilmesi ile rekor düşük seviyelere ulaşan emisyonlar, 2016 yılında toplam 381 milyon ton civarında gerçekleşerek ülkenin emisyon değerlerini 1894 yılı değerlerine denk hale getirdi. Kömür talebindeki bu düşüşte doğalgazın ucuzlaması, karbon vergilerine zam yapılması, yenilenebilir enerjinin artan kullanımı ve enerji talebinde genel olarak gerçekleşen düşüş rol oynayan en büyük faktörler olarak sayılabilir

### Çin Hava Kirliliği ile Mücadelesinin İlk Meyvelerini Almaya Başladı – [Bloomberg](#)

Çin hava kirliliği ile mücadelesinin ilk meyvelerini Pekin'in havasında görülen etkiliyici düşüş ile almaya başladı. İnsan hayatına en büyük tehdidi oluşturan PM2.5 (Partikül Madde) yoğunluğu Pekin, Tianjin ve çevresindeki 26 şehirde geçen seneye göre %33 düşüş gösterdi. Sadece Pekin'de bu sayılar %54'lere ulaştı. Düşüşler Çin hükümetinin milyonlarca ev ve işyerinin kömürden doğalgaza geçmesi için uygulamaya koyduğu politikalar ile başlamış, ancak bu süreçte ortaya çıkan enerji kıtlığı ile tüketiciler soğuk hava koşullarına maruz bırakılmış, fabrikalar kapılarını kapatmak zorunda kalmıştı.