



Sera gazı emisyonları

Resmi verilere göre Birleşik Krallik karbon emisyonları 2024 yılında %4 azaldı

Enerji Güvenliği ve Net Sıfır Departmanı, elektrik tedariki ve sanayi sektörlerinde gaz ve kömürün daha az kullanılmasının azalmaya yol açtığını söylüyor

Damien Gayle

Per 27 Mar 2025 15.51 CET

Resmi rakamlara göre Birleşik Krallik'in karbon emisyonları geçen yıl %4 oranında azaldı.

Enerji Güvenliği ve Net Sıfır Departmanı (DESNZ) tarafından Perşembe günü yayınlanan geçici istatistikler, Birleşik Krallik bölgesel sera gazı emisyonlarının 2023 yılında 385 MtCO₂e iken 2024 yılında 371 milyon ton karbon eşdeğeri (MtCO₂e) olduğunu göstermektedir.

DESNZ, emisyonların 1990 yılına göre %54 daha düşük olduğunu belirtti.

Greenpeace İngiltere'nin politika direktörü Doug Parr açıklamayı temkinli bir şekilde karşıladı. "Bu iyi haber, sağdaki bazı politikacıların sizi inandırmaya çalışıklarının aksine, Birleşik Krallik'in iklim değişikliğiyle mücadele çabalarının işe yaradığının en son göstergesidir" dedi.

Ancak emisyonlar düşerken Birleşik Krallik'in hala "pahalı ve çevreyi kirleten" emisyonlara bağımlı olduğunu belirtti. enerji için gaz".

"Bu durum hane halkı enerji faturalarının maliyetini arttırmıyor, elektrik fiyatlarını kontrol ediyor ve bizi, bizim çıkarlarımızı düşünmeyen gaz ihracatçısı tüketelere borçlu bırakıyor" dedi.

"Hükümet büyük gaz soygununa bir son vermeli ve faturalarımızı temelli olarak düşürmek için yenilenebilir enerji kaynaklarını hızla enerji sistemimizin belkemiği haline getirmelidir."

DESNZ, "elektrik tedariki ve sanayi sektörlerinde gaz ve kömür kullanımının azalmasını" emisyonlardaki düşüşe neden olduğunu, elektrik tedariki emisyonlarının %15, sanayi emisyonlarının ise %9 azaldığını söyledi.

Yetkililer, **Birleşik Krallik'in son kömürlü santralinin Eylül ayında kapatılmasının** termik ve **yenilenebilir enerjideki önemli bir rol oynadığını** genişlemenin, bunun yanı sıra elektrik ithalatının arttığını ve çelik endüstrisi için yüksek firmanızın kapatıldığını söyledi.

İstatistiklere göre, en büyük emisyon kaynağı toplamın %30'unu oluşturan ulaştırma sektörü olmaya devam etti, ancak Birleşik Krallik yollarında dizel motorlu araçların kullanımındaki düşüş %2'lük bir azalmaya yol açtı.



Ülkeler karbon hedeflerinde nasıl hile yapıyor - video

Yetkililere göre, ikinci en önemli sektör olan ve toplamın %21'ini oluşturan binalar ve ürün kullanımı sektöründen kaynaklanan emisyonlar, "muhtemelen enerji ve diğer maliyet baskılardan hafiflemesinden kaynaklanan daha yüksek gaz kullanımı nedeniyle" %2 oranında artmıştır.

Ironik bir şekilde, iklim değişikliği de düşüre katkıda bulunmuş olabilir. İstatistik bülteninde, "2022'den bu yana ortalamanın üzerinde seyreden sıcaklıklar ve daha az ısıtma derecesi günü, konut binaları emisyonlarını önceki yıllara göre düşük tuttu". "2023 ve 2024 yıllarındaki hava koşulları uzun vadeli eğilimleri takip etseydi, konut binaları emisyon tahminlerinde %4'lük bir artış olacaktı."

Tahminler, dünya atmosferinde "sera etkisine" katkıda bulunan yedi gazi kapsamaktadır: karbondioksit (CO₂), metan, azot oksit, hidrofluorokarbonlar, perflorokarbonlar, sülfür hekzaflorür ve azot triflörür. CO₂, 2024 yılı toplamının yaklaşık %78'ini .

Yorum için DESNZ ile temasla geçilmiştir.

Makale [sayısı](#)

Son bir yıl içinde 5 makale okudunuz

Biliyoruz, biliyoruz, biliyoruz...

Bu mesajları görmek can sıkıcı. Bunu biliyoruz. (Bir de bunları yazmanın nasıl bir şey olduğunu düşünün...)

Ama aynı zamanda son derece önemli. Guardian'in en büyük değerlerinden biri okuyucu tarafından finanse edilen modeli.

1. Okuyucu desteği, istediğimiz haberi yapabileceğimiz anlamına geliyor. Milyarder bir patronun siyasi kaprislerine bağlı değiliz. Kimse bize neyi söylemeyeceğimizi ya da neyi haber yapmayıcağımızı söyleyemez.

2. Okuyucu finansmanı, tıklama ve traffic kovalamak zorunda olmadığımız anlamına geliyor. Kendi iyiliği için umutsuzca ilginizi çekmeye çalışmıyoruz: editör ekibimizin önemli bulduğu ve zaman ayırmaya değer olduğuna inandığı hikayelerin peşinden gidiyoruz.

3. Okuyucu fonları sayesinde web sitemizi açık tutabilir ve mümkün olduğunca çok sayıda insanın, özellikle de özgür basının tehlikede olduğu yerlerde yaşayan insanların, dünyanın dört bir yanından kaliteli gazetecilik haberlerini okumasını sağlayabiliriz.

Şu anda Guardian'ın çalışmaları düzenli okuyucularımızın sadece %2,4'ü tarafından finanse edilmektedir. Eğer siz de diğer %97,6'lık kesimde yer alıyor, çalışmalarımızı takdir ediyor ve iyi gazeteciliğin yanlış bilgilendirme çağında demokrasiyi korumak için önemli olduğuna inanıyorsanız, lütfen bugün Guardian'ı destekleyen Türkiye'deki okurlara katılmayı düşünün.

Her türlü desteğinize değer, ancak aylık bazda destek en büyük etkiye yaratıyor ve en önemli, korkusuz gazeteciliğimize daha fazla yatırım sağlıyor. Size teşekkürümüz olarak, size bazı büyük faydalara sunabiliyoruz. (Bu mesajların ortadan kaldırılması da dahil.) Kurulumu çok hızlı hale getirdik, bu nedenle bunu değerlendireceğinizi umuyoruz. **Teşekkür**.

Devam et →

Mayıs'ta hatırlat bana



Bu hikaye hakkında daha fazlası

Ed Miliband, hükümetin net sıfır konusunda 'kesinlikle mücadeleye hazır olduğunu' söyledi

21 Mart 2025



Defra, İngiltere'nin en büyük arazi sahiplerinden doğayı restore etmek için planlar yapmalarını istediler

20 Mart 2025



İşçi Partisi, Uygurların sömürülmesiyle bağlantılı yeşil enerji yatırımlarının yasaklanması üzerine yönelik oylamada yenilgiyle karşıya

4 Şubat
2025



Birleşik Krallik iklim ve doğa yasa tasarısı İşçi Partisi destekçileriyle yapılan anlaşmanın ardından düştü

24 Ocak 2025



İşçi Partisi Milletvekilleri konusunda dönüm noktasıçevre

23 Ocak 2025

**En çok görüntülenen**