

Küresel Isınma

Kısa Bilgilendirme Sunumu

Küresel Isınma Nedir?

- • Atmosferdeki sera gazlarının artmasıyla dünyanın ortalama sıcaklığının yükselmesidir.
- • İnsan faaliyetleri (fosil yakıt tüketimi, sanayi, ormansızlaşma) ana etkindir.

Küresel Isınmanın Nedenleri

- • Karbondioksit ve metan salınımı
- • Fosil yakıt kullanımı
- • Ormanların yok edilmesi
- • Yoğun endüstriyel faaliyetler

Küresel Isınmanın Etkileri

- • Deniz seviyelerinin yükselmesi
- • Sıcak hava dalgaları ve ekstrem hava olayları
- • Biyolojik çeşitlilikte azalma
- • Tarım ve su kaynaklarının olumsuz etkilenmesi

Çözüm Önerileri

- • Yenilenebilir enerji kullanımı
- • Enerji verimliliğinin artırılması
- • Ağaçlandırma ve ormanların korunması
- • Sürdürülebilir ulaşım yöntemleri