

Küresel Isınma

Kısa Bilgilendirme Sunumu

Küresel Isınma Nedir?

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

Küresel Isınmanın Nedenleri

- Karbondioksit ve metan salımı
- 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