



**T.C. ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE
İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI**

KAĞSIZ ATIK YÖNETİMİ

Yeşili Sev, Atık Kağıdı Korum!

BU AY NEDEN KAĞIT ATIK AYI?

- *Kağıt tüketim alışkanlıklarımızı gözden geçirmeliyiz.*
- *Kağıt geri dönüşüm oranını artırarak endüstriyel ağaç kesimini önüne geçip akciğerlerimizi koruyabiliriz.*
- *1 ton kağıdın geri dönüştürülmesi, 17 ağacın kesilmesini önler.*



GERİ DÖNDÜREMEYİZ



FAKAT GERİ DÖNÜŞTÜREBİLİRİZ

KAĞIT ÜRETİMİNİN(TÜKETİMİNİN!) ÇEVRESEL ETKİLERİ

- *Sıfırdan kağıt üretimi, geri dönüşüme göre yaklaşık %50 daha fazla su gerektirir.*
- *Ofislerde ve okullarda en çok üretilen atık türü kağıttır.*
- *Çöpe giden her kağıt, depolama alanlarında fazladan metan gazı salınmasına neden olur.*



PEKİ NE YAPABİLİRİZ?

KAYNAGINDA
AZALT



- Yazışmaları, faturaları ve raporları dijital ortama taşıyabiliriz.
- Çift taraflı baskı yaparak kağıt kullanımını anında %50 azaltabiliriz.
- Baskı almadan önce "Baskı Önizleme" kontrolü yapabiliriz.



KAĞIT ATIKLARIN NEREYE ATILMALI?

- **Mavi Sıfır Atık Kutusu: Kağıt, karton, gazete ve dergilerin toplama noktasıdır.**
- **Doğru Bilinen Yanlılar: Yağlı, ıslak veya kimyasal bulasmış kağıtlar geri dönüştürülemez.**

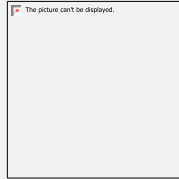
**KAÇIT ATIKLAR
IÇIN NE GIBI
FAALİYETLERDE
BULUNABİLİRİZ?**



Dijital Temizlik: E-posta ve bulut depolama kullanımını teşvik etmek.



Toplama Kampanyası: Eski kitap, defter ve arşiv kağıtlarını toplama etkinliği.



Eğitim: Personel/öğrencilere yönelik mavi kutu kullanım bilinci eğitimi.



SIFIR ATIK YAŐAM KALİTESİNİ ARTTIRAN BİR FELSEFEDİR!

- *"Gelecege nefes olmak, elimizdeki agıdı doğru değerlendirmekle baslar."*
- *Destekleriniz ve çevreye olan duyarlılığınız için tesekkür ederiz.*

- Atık Yönetimi Ve Geri Donuőum Koordinatrluđu

- <https://atikyonetimi.karabuk.edu.tr/>

KARABÜK

ÜNİVERSİTESİ