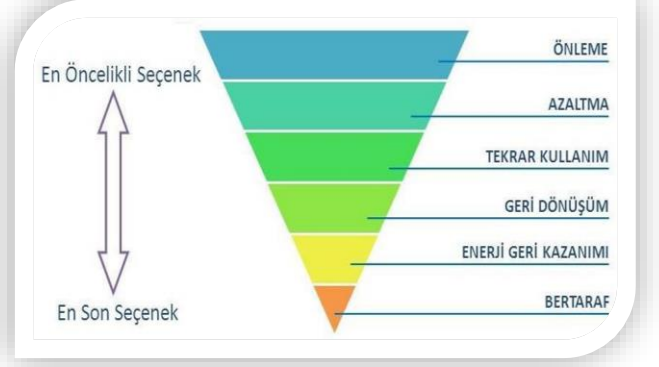


SIFIR ATIK PROJESİ

Sıfır Atık Nedir?

İsrafın önlenmesini, kaynakların daha verimli kullanılmasını, oluşan atığın miktarının azaltılmasını, etkin toplama sisteminin kurulmasını, atıkların geri dönüştürülmesini kapsayan atık önleme yaklaşımı olarak tanımlanan bir hedeftir.



Sıfır Atık İle Sağlanacak Avantajlar

- ❖ Temiz ortam kaynaklı olarak performansın artması,
- ❖ İsrafın önüne geçildiğinden maliyetlerin azaltılması,
- ❖ Çevresel risklerin azalmasının sağlanması,
- ❖ "Duyarlı Tüketici" duygusuna sahip olmasının sağlanması,
- ❖ Ulusal ve uluslararası pazarlarda kurumun "Çevreci" sıfatına sahip olmasının sağlanması, bu sayede saygınlığının artırılmasıdır.

Bartın Üniversitesinin (BARÜ) sürdürülebilirlik odağında etkin bir şekilde yürüttüğü sıfır atık uygulamaları ile tüm yerleşkeleri 'Sıfır Atık Belgesi' almaya hak kazandı.

1 ton atık kâğıdın geri kazanımı ile

- 17 ağacın kesilmesi önlenir,
- 177 kg sera gazı engellenir,
- 4100 Kwh enerji tasarrufu sağlanır
- 2,5 m3 atık depolama alanından tasarruf sağlanır.

Bartın Üniversitesinde 2018 – 2024 yılları arasında uygulamaya konan Sıfır Atık Projesi ile;

- ❖ 17.059 Kilogramlık Sera Gazı Salınımı Önlendi,
- ❖ **1.383 Adet Ağaç Kesilmekten Kurtarıldı,**
- ❖ 753 Varil Petrolün Enerji Olarak Kullanılmasının Önüne Geçildi,
- ❖ 603.103 Kwh Enerji Tüketimi Önlendi.

Sevgili Öğrenciler;

- ✓ Atıkları çöpe göndermeyin, geri dönüşüme gönderin.
- ✓ Her şeyi çöp olarak görmeyin... geri dönüştürün!
- ✓ Geri dönüşümü reddetmeyin, dünyaya karşı gelmeyin.
- ✓ Kirliliğin yanında değil, geri dönüşümün yanında olun.
- ✓ **En güzel miras temiz çevre ve geri dönüşümler olur.**

