

# Nasıl Yapılır?

Onaylayan Administrator  
Pazartesi, 28 Ocak 2008  
Son Güncelleme Pazar, 30 Mart 2014

Çöpün içindeki geri dönüştürülebilir malzemelerin önemli bir miktarını yiyecek ve içecek ambalajlarında kullanılan metal plastik atıklar ile kağıt ve karton oluşturmaktadır. Tüm bu malzemelerin tekrar üretim sürecine geçmesi için aşağıdaki beş temel basamağa gerçekleştirilir.

Gerİ Dönüşüm Sisteminin 5 Temel Basamağı:

- 1.Kaynakta Ayırma; Değerlendirilebilir nitelikli atıkları çöple karışmadan oldukları kaynaktan ayırarak biriktirme.
- 2.Değerlendirilebilir Atıkları Ayrı Toplama; Bu işlem değerlendirilebilir atıkların çöple karışmadan temiz bir şekilde ayrı toplanmasını sağlar.
- 3.Sınıflama; Bu işlem kaynağında ayrı toplanan malzemelerin cam, metal plastik ve kağıt bazında sınıflara ayrılmasını sağlar.
- 4.Değerlendirme; Temiz ayrılmış kullanılmış malzemelerin ekonomide geri dönüşüm işlemidir. Bu işlemde malzeme kimyasal olarak değerlendirilerek yeni bir malzeme olarak ekonomiye geri döner.
- 5.Yeni Ürünü Ekonomiye Kazandırma; Geri dönüştürülen ürünün yeniden kullanıma sunulmasıdır.

Bu sistemde değerlendirme basamağı her malzeme için farklılık göstermektedir. Örnek vermek gerekirse aşağıdaki sistemler sıralanabilir.

- Plastik kırma makineleri,
- Hurda kablo geri dönüşüm sistemleri,
- Oto lastiği geri dönüşüm sistemleri,
- Pet şişe geri dönüşüm sistemleri,
- Plastik atık geri dönüşüm sistemleri

Ayrıca bir şekilde açıklarsak:

Kaynaklar:

<http://www.cevremltd.com/nelerdonusur.asp>

<http://tarzanca.iblog.com/post/224852/480863>

Vikipedi, özgür ansiklopedi