

# 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 Dönüþüm Sisteminin 5 Temel Basamağı:

- 1.Kaynakta Ayırma; Deđerlendirilebilir nitelikli atıkları çöple karışmadan oluþtukları kaynakta ayırarak biriktirme.
- 2.Deđerlendirilebilir 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.Deđerlendirme; Temiz ayrılmış kullanılmış malzemelerin ekonomide geri dönüþüm işlemidir. Bu işlemde malzeme kimyasal olarak değipime uğrayarak yeni bir malzeme olarak ekonomiye geri döner.
- 5.Yeni Ürünü Ekonomiye Kazandırma; Geri dönüþtürülen 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 dönüþüm sistemleri,
- Oto lastiđi geri dönüþüm sistemleri,
- Pet bibe geri dönüþüm sistemleri,
- Plastik atık geri dönüþüm sistemleri

Ayrıca bir şekilde açıklarsak:

Kaynaklar:

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

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

Vikipedi, özgür ansiklopedi