

# Depozito Yönetim Sistemi Nedir?

Çevreyi kirletebilecek ürünlerin ve ambalajların fiyatına ek bir ücret ekleyerek, bu ürünlerin kontrolsüz bir şekilde çevreye bırakılması yerine, tüketicilerin katılımıyla kontrol altında ve düzenli bir şekilde toplanmasını sağlayan bir sistemdir.



# Depozito Yönetim Sistemi Nedir?

Ambalaj üreticileri tarafından üretilen cam, pet ve alüminyum ambalajlı içeceklerin ambalajlarının üzerinde taklit edilemeyen özel bir barkod sistemi ve Depozito Yönetim Sistemi (DYS) logosu kullanımı zorunlu hale getirilmiştir. Bu süreçte ambalajlar artık DYS logosu olmadan tek kullanımlık olarak üretilmeyecektir ve ambalaj üreticileri, bu sistemdeki ilk adımın sahibi olarak ambalajlarını bu sisteme uygun biçimde üretmekle mükellef hale gelmiştir.

Depozito Yönetim Sistemi, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından belirlenen ve belirli bir depozito bedeli alınarak piyasaya sürülen ürünlerin tüketildikten sonra iade alınması ve depozito bedelinin geri ödenmesine dayanmaktadır.



# Depozito Yönetim Sistemi Neden Gerekli?

Depozito Yönetim Sistemi ile geri dönüşüm hedeflenen seviyeye ulaştığında yaklaşık %40 daha az içecek ambalaj ham maddesi ithal edileceği öngörülüyor.

Türkiye'de

**2050**

Yılında

Denizlerde balık sayısından daha fazla pet şişe olması bekleniyor

Türkiye'de

**50+**

Milyon

Günlük içecek ambalajı tüketimi

Türkiye'de

**%85**

Tüm Dünyada

Pet şişelerin denizlerdeki artık oranı

Türkiye'de

**20+**

Milyar

Yıllık içecek ambalajı tüketimi

Geri dönüşüm, iklim değişikliği ile mücadele etmek adına bireyler ve topluluklar olarak attığımız en etkili adımlardan biridir. Ortak bir hedef doğrultusunda bir araya gelerek, topluluklarımızı koruyabilir ve gelecek nesillere sağlıklı ve olumlu bir miras bırakabiliriz. İşte tam da bu noktada çevre kirliliğine sebep olabilecek her türlü geri dönüştürülebilir malzemenin takibi ve dönüşümü için; ilk adımı “Piyasaya Sürenler” ile başlayan Zorunlu Depozito Yönetim Sistemi hayata geçirilmiştir.

# Sistemin Amacı Nedir?

Türkiye'de her yıl Zorunlu Depozito Yönetim Sistemi kapsamı dahilinde yaklaşık 20 milyar tek kullanımlık ambalajın geri kazanımı hedeflenmektedir. Bu ambalajların çevresel etkilerini azaltmak ve ekonomiye kazandırmak amacıyla oluşturulan ve Türkiye Çevre Ajansı tarafından yönetilecek olan Depozito Yönetim Sistemi, en başta sürdürülebilirlik olmak üzere hem çevre kirliliğinin önüne geçmeyi hem de ekonomik olarak kayba dönüşen tek kullanımlık ambalaj üretim sistemini yenileyerek ekonomik olarak da katkı sunmayı amaç edinmiştir.





## Çevre Koruma ve Sürdürülebilirlik

Depozito Yönetim Sistemi, ambalaj atıklarını etkili bir şekilde azaltmada önemli bir rol oynamakta. Öte yandan geri dönüştürülerek tekrar kullanılabilir olan ambalajlar sürdürülebilirlik ilkesine öncülük ediyor.

## Tüketiciler için Teşvik

İçecek ambalajlarına finansal bir değer eklenmesi ve tüketicinin ambalajdan bir bedel alacağını bilmesi, tüketicilere çevreyi koruma konusunda ilham vererek bu ambalajların geri dönüşümü için teşvik ediyor.

## Toplumsal Bilinç ve Birlik

Geri dönüşüm, iklim değişikliğiyle mücadelede bireyler ve toplumlar olarak atabileceğimiz en etkili adımlardandır. Ortak bir amaç doğrultusunda bir araya gelerek, dünyamızı / çevremizi koruyabilir ve gelecek nesillere olumlu bir iz bırakabiliriz.

## Ekonomik Katkı ve Döngü

Depozito Yönetim Sistemi, döngüsel ekonomi girişimi olarak, ambalajların yalnızca "üretip atılması ve yok olması" bilincinden uzaklaşıp, onları mümkün olduğunca uzun süre ekonomide tutma amacını taşımaktadır.