

AMBALAJ BÜLTENİ

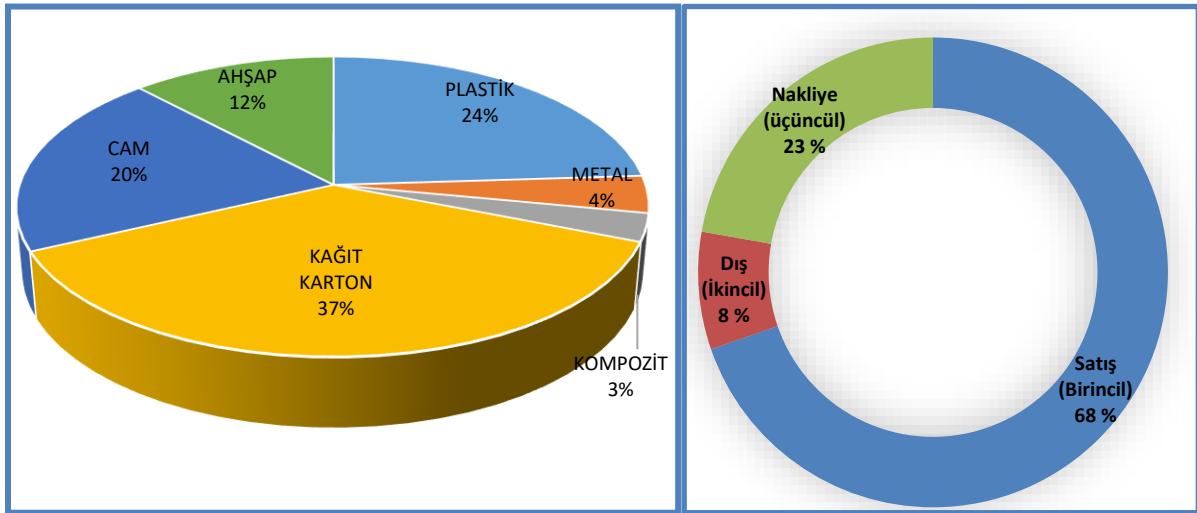
AMBALAJ VE AMBALAJ ATIKLARI İSTATİSTİKLERİ (2016)

Ambalaj Atıklarının Kontrolü (AAK) Yönetmeliği kapsamında ambalaj ve ambalaj atıklarına ilişkin envanterin oluşturulması amacıyla Bakanlığımız tarafından “Ambalaj Bilgi Sistemi” oluşturulmuştur. Sistem kullanıcıları; Bakanlık, Çevre ve Şehircilik İl Müdürlükleri, ambalaj üreticileri, tedarikçiler, ürününü ambalajlı olarak piyasaya süren işletmeler, ambalaj atığı toplama ayırma, geri dönüşüm ve geri kazanım tesisleri, yetkilendirilmiş kuruluşlar ve belediyelerdir.

Ambalaj bilgi sistemine veri girişi yapan kullanıcılardan alınan *ambalaj üretimi, kullanım amaçları baz alınarak piyasaya sürülen ambalaj miktarları ve oranları ile geri kazanımı sağlanan ambalaj atığı miktarları ve geri kazanım oranlarına* ilişkin sonuçlar Tablo-1 ve Grafik-1’de verilmektedir.

Tablo-1: 2016 yılı üretilen, piyasaya sürülen ambalaj ve ambalaj atığı sonuçları

Atık Kodu	Cinsi	Üretilen Ambalaj (ton)	B-1 ¹ Kapsamında			B-2 ² Kapsamında Piyasaya Sürülen (ton)	C ³ Kapsamında Temin Edilen (ton)
			Piyasaya Sürülen (Ton)	Geri Kazanılan (ton)	Gerçekleşen Geri Kazanım Oranı (%)		
15.01.02	PLASTİK	3.080.647	911.705	498.887	55	94.113	15.928
15.01.04	METAL	394.805	145.201	120.412	83	72.811	1.158
15.01.05	KOMPOZİT	153.945	104.658	49.386	47	5.034	20
15.01.01	KÂĞIT KARTON	2.563.665	1.444.047	1.199.606	83	15.056	17.049
15.01.07	CAM	1.076.617	758.991	231.306	30	97.258	113.028
15.01.03	AHŞAP	504.217	486.110	126.676	26	11.367	63.711
	TOPLAM	7.773.896	3.850.712	2.226.273	58	295.639	210.894



Grafik-1: B-1 Kapsamında piyasaya sürülen ambalaj cins ve kullanım amaçlarına göre oranları

¹ B-1: Bertarafı AAK Yönetmeliği çerçevesinde gerçekleştirilen ambalajlar

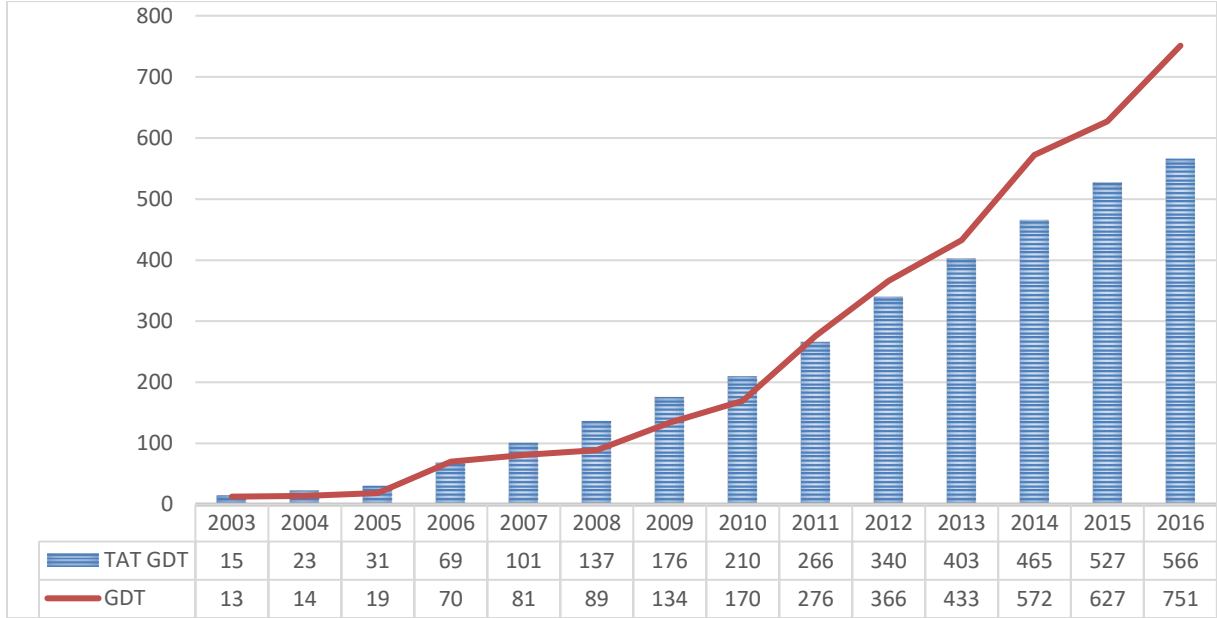
² B-2: Bertarafı AAK Yönetmeliği dışındaki mevzuat çerçevesinde gerçekleştirilen ambalajlar

³ C: AAK Yönetmeliği kapsamında depozitolu olarak piyasaya sürülen ambalajlar

AMBALAJ BÜLTENİ

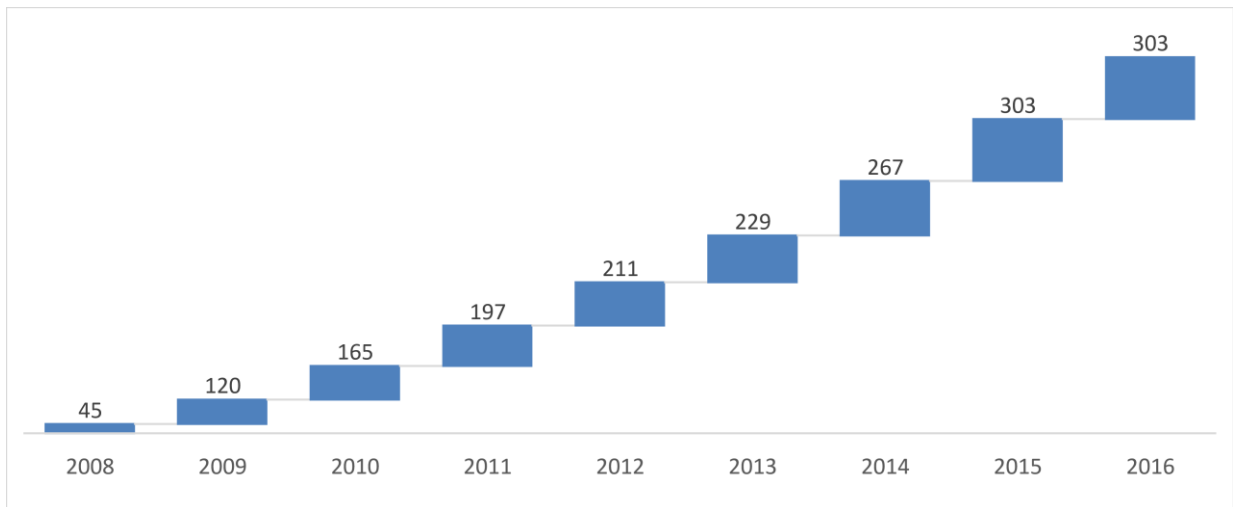
AMBALAJ VE AMBALAJ ATIKLARI İSTATİSTİKLERİ (2016)

Yönetmeliğe göre ambalaj atığı toplama-ayırma tesisleri ve geri dönüşüm tesisleri Bakanlığımızdan lisans almak zorundadırlar. Lisans uygulamasına ilk defa 2003 yılında başlanılmıştır. Yıllar itibariyle lisans alan tesislerin dağılımları Grafik-2’de verilmektedir.



Grafik-2: Geçici faaliyet belgeli/lisanslı ambalaj atığı işleme tesis sayıları

Belediyeler, Yönetmeliğe göre ambalaj atıklarını toplamak veya toplatmakla yükümlüdürler. Bu çalışmaları yapabilmek için de, ambalaj atıklarının kaynağında diğer atıklardan ayrı olarak biriktirilmesi, toplanması ve taşınması çalışmalarının kimler tarafından, nasıl, ne şekilde ve ne zaman yapılacağını belirtmek üzere ambalaj atıkları yönetim planlarını hazırlayarak Bakanlığa sunmaktadırlar. İlk defa 2008 yılında başlatılan bu çalışmalar kapsamında, ambalaj atıkları yönetim planı formatı doğrultusunda planlarını hazırlayarak Bakanlığa sunan ve planı uygun bulunan belediye⁴ sayıları Grafik-3’te yer almaktadır.



Grafik-3: Ambalaj atığı yönetim planı hazırlanan belediye sayıları

⁴ 6360 sayılı Kanun çerçevesinde yeniden düzenlenmiştir.