

AMBALAJ BÜLTENİ

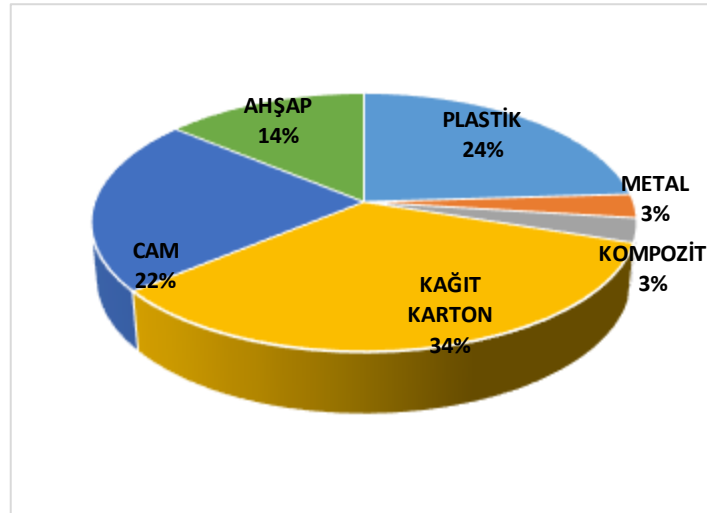
AMBALAJ VE AMBALAJ ATIKLARI İSTATİSTİKLERİ (2020)

Bakanlığımızca ambalaj ve ambalaj atıklarına ilişkin envanterin oluşturulması amacıyla “Ambalaj Bilgi Sistemi” ilgili paydaşların kullanımına açılmıştır. Sistem kullanıcıları; Bakanlık, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği 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: 2020 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	2.870.185	926.551	615.988	66	99.540	15.755
15.01.04	METAL	525.627	129.545	72.666	56	73.503	15.828
15.01.05	KOMPOZİT	273.495	95.412	66.973	70	9.159	26
15.01.01	KÂĞIT KARTON	3.260.126	1.198.603	1.079.857	90	28.820	11.550
15.01.07	CAM	1.742.759	802.067	242.226	30	65.428	109.339
15.01.03	AHŞAP	776.551	555.152	222.714	40	2.026	98.500
	TOPLAM	9.448.743	3.707.329	2.300.425	62	278.476	250.998



Grafik-1: B-1 Kapsamında piyasaya sürülen ambalaj cinslerine göre oranları

¹ B-1: Bertarafı AAK Yönetmeliği çerçevesinde gerçekleştirilen ambalajlar

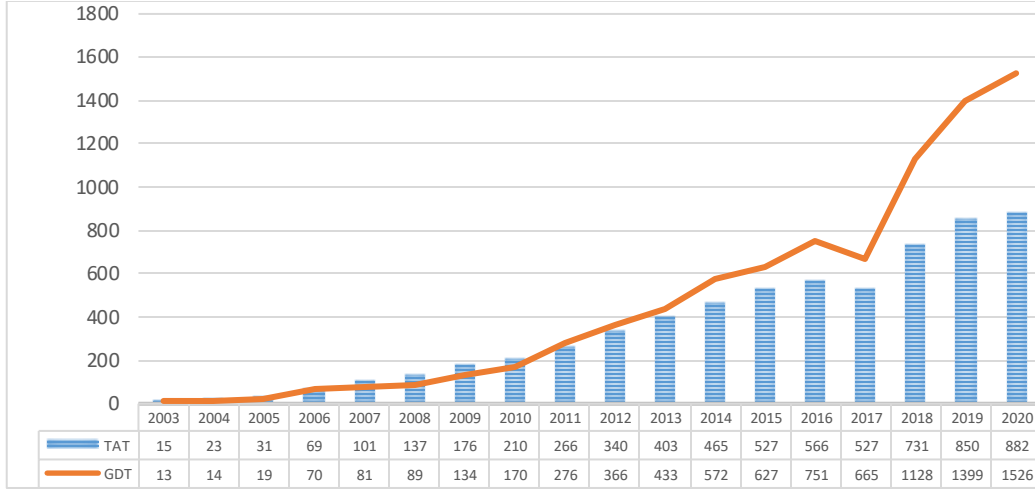
² B-2: Bertarafı AAK Yönetmeliği dışındaki mevzuat çerçevesinde gerçekleştirilen ambalajlar

³ C: AAK Yönetmeliği kapsamında depozitolu olarak piyasaya sürülen ambalajlar

AMBALAJ BÜLTENİ

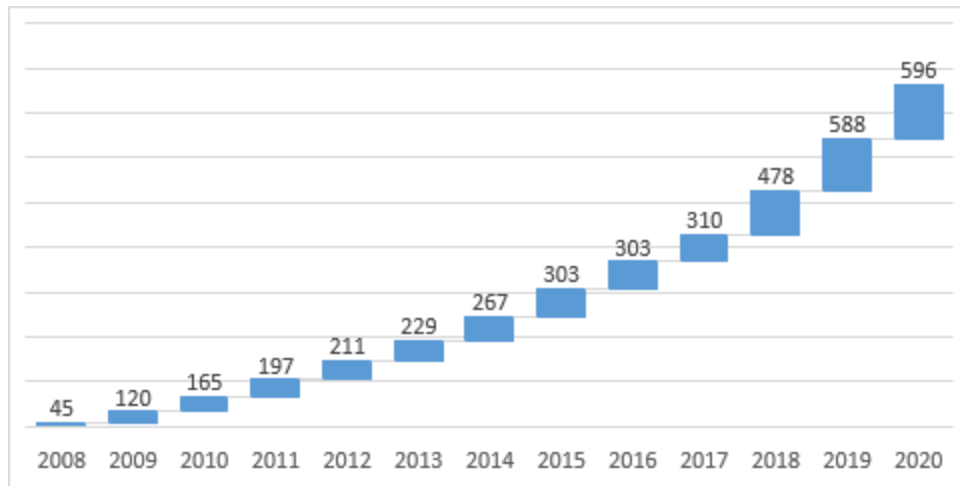
AMBALAJ VE AMBALAJ ATIKLARI İSTATİSTİKLERİ (2020)

Ambalaj Atıklarının Kontrolü Yönetmeliğine 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, 2020 yılında yürürlükte olan mülga AAK Yönetmeliğine göre ambalaj atıklarını toplamak veya toplatmakla yükümlüdürler. Bu çalışmalarını 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.

AMBALAJ BÜLTENİ

AMBALAJ VE AMBALAJ ATIKLARI İSTATİSTİKLERİ (2020)

Ayrıca, 2012 yılından itibaren hazırlanan Ambalaj İstatistikleri haber bülteninde ambalaj üreticileri, piyasaya sürenler, tedarikçiler, ambalaj atıklarını toplayan-ayırarak ve geri dönüştüren/geri kazanan lisanslı işletmeler, üretilen, ithal edilen, ihraç edilen, tedarik edilen, ambalajlı olarak piyasaya sürülen ambalajlar ile toplanan-ayrılan, geri dönüştürülen ambalaj atıklarına ve belediyelerdeki ambalaj atıkları yönetimine ilişkin verilere yer verilmektedir.

26/06/2021 tarihli ve 31523 Resmi Gazete'de yayımlanan Ambalaj Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği kapsamında 2023 yılından itibaren hazırlanacak olan ***Ambalaj İstatistikleri Haber Bülteninde*** 2021 yılından başlayarak ambalaj üreticileri, piyasaya sürenler ile tedarikçiler, üretilen, ithal edilen, ihraç edilen, tedarik edilen, ambalajlı olarak piyasaya sürülen ambalajlara ilişkin verilere yer verilecek olup ambalaj atıklarına ilişkin veriler Bakanlığımız ***Tehlikesiz Atık İstatistikleri Bülteni*** altında yayımlanacaktır.