



T.C.
KARŞIYAKA BELEDİYESİ
Çevre Koruma ve Kontrol Müdürlüğü



GÖREV TANIMI

Çevre Koruma ve Kontrol Müdürlüğü çevrenin korunmasını, iyileştirilmesini, doğal kaynakların en uygun şekilde kullanılmasını ve korunmasını, su, toprak, hava kirliliğinin önlenmesini, çevre bilincinin geliştirilmesini hukuki ve teknik esaslara göre gerçekleştirmeyi amaç edinmiştir.

FAALİYET ALANI

Gürültü Kirliliği:

Gürültü, insanların işitme sağlığını ve algılamasını olumsuz yönde etkileyen fizyolojik ve psikolojik dengeleri bozabilen, iş performansını azaltan, çevrenin sakinliğini yok eden ve niteliğini bozan bir çevre kirliliğidir.

Gürültüye maruz kalma süresi ve gürültünün şiddeti, insana vereceği zararı etkiler. Yaşam kalitenizi bozmadan alacağınız bazı önlemlerle, insan sağlığını olumsuz etkileyen gürültü kirliliğini önleyebilirsiniz.

- Sünnet, düğün vb. törenlerde, çevrede yaşayan hasta, bebek ve yaşlı insanları düşünerek gerekli ses izolasyonu yapılmış gürültü şikayeti yaratmayacak mekanları tercih edelim.
- Evlerimizde yaptıracağımız tadilat çalışmalarını uygun saatlerde yapalım.
- Evlerimizde kullandığımız müzik seti, TV vb aletlerin sesini komşularımızı rahatsız etmeyecek düzeyde açalım ve iç mekanda gerekli ses izolasyonlarını yaptıralım.
- İşyerlerimizde gürültünün dışarı çıkmasını önlemek için gerekli izolasyonları yaptıralım.
- Gereksiz yere korna çalmayalım.
- Araçlarımızın egzozları patlaksa tamir ettirelim.
- Dinlenmeye ihtiyaç duyulan piknik alanlarında aşırı gürültü yaparak çevremizdekileri rahatsız etmekten kaçınalım.

Çevresel Gürültünün Değerlendirilmesi ve Yönetimi Yönetmeliğine göre gürültü kirliliğinin önlenmesi, kişilerin beden ve ruh sağlığının bozulmaması için gerekli tedbirlerin alınması gerekmektedir. Bu nedenle Çevre ve Orman Bakanlığı'ndan 01 Nisan 2010 tarihinde Belediyemize yapılan yetki devrine istinaden müdürlüğümüzce gürültü yaratan işyerlerine programlı-programsız veya şikayete istinaden denetimler yapılmakta, gerekli uyarılar yapılarak mevzuata uygun faaliyet göstermeleri sağlanmakta yapılan uyarıları dikkate almayan işyerlerine idari yaptırım uygulanmaktadır.

Hava Kirliliği:

İşyerlerinin bacasından kaynaklanan hava kirliliği şikayetleri değerlendirilerek Hava Kirliliği ve Kontrolü Yönetmeliği'ne göre önlem aldırılmaktadır. Bu amaçla uygun yakıt kullanımının sağlanması, filtre taktırılması gibi hususlar değerlendirilmekte, bacaların tekniğine uygun hale getirilmesi sağlanmaktadır.

Apartmanlarda, bina içi bacaların sağlıklı inşa edilmemesi veya zamanla gerekli yıllık temizlik, bakımların yapılmaması nedeniyle konutlar arasında duman, koku gibi şikayetler oluşabilmektedir. Müdürlüğümüzce bu şikayetler değerlendirilmekte ve gerekli önlemler aldırılmaktadır.

Ambalaj Atıklarının Ayrı Toplanması:

Ambalaj Atıklarının Kaynağından Ayrı Toplanması Projesi:



T.C.
KARŞIYAKA BELEDİYESİ
Çevre Koruma ve Kontrol Müdürlüğü



01.12.2011 tarihinden itibaren Belediyemiz'in sorumluluğunda yürütülmektedir. Proje ilk olarak 2004 yılında pilot bölge olarak seçilen Mavişehir Mahallesi'nde uygulanmaya başlanmıştır. Daha sonra Mavişehir, Atakent, Bostanlı, Aksoy, Bahriye Üçok mahalleleri eklenmiş ve şu an 50.000 konutta uygulama sürdürülmekte olup, projenin 5. etapta tüm Karşıyaka'ya yayılması hedeflenmektedir.

Ambalaj Atıklarının Kontrolü Yönetmeliği'nin 8. maddesinin 2. fıkrasına göre belediyeler, hazırladıkları Ambalaj Atıkları Yönetim Planı doğrultusunda, atıkların kaynağında ayrı toplanmasını sağlamakla yükümlüdür. Bu kapsamda ambalaj atıklarının toplanmasına yönelik uygulamalarımız, 31.07.2014 tarihinde imzalana protokol gereği lisanslı firma Atkasan Atık Değerlendirme San. Tic. A.Ş. aracılığıyla sürdürülmektedir.

Aynı yönetmeliğin 23.maddesinde; (apartman, site yönetimleri, okullar, üniversiteler, kamu kurum ve kuruluşları, hastaneler, oteller, lokantalar, büfeler, şehirlerarası otobüs terminalleri, demiryolu istasyonları, limanlar, sağlık kuruluşları, spor kompleksi, marketler, satış noktaları, iş ve alışveriş merkezleri, stadyumlar gibi ambalaj atığının olduğu benzer yerler, ambalaj atıklarını diğer atıklardan ayrı olarak biriktirmek ve belediyenin toplama sistemine vermekle yükümlüdürler) denildiğinden geri dönüşüm uygulaması, tüketiciler için zorunlu hale getirilmiştir.

Cam, metal, plastik, kağıt, karton, kompozit (içecek kutuları) gibi ambalaj atıklarının çöpe karıştırılmadan temiz bir şekilde ayrı toplanması ve geri kazandırılması sonucunda doğal kaynaklar korunarak ülke ekonomisine katkı sağlanmış olacaktır. Ayrıca çevremiz korunmuş olacak, katı atık depolama alanları daha sağlıklı, verimli ve uzun süreli kullanılacak enerji tasarrufu sağlanacaktır.

Uygulama bölgelerinde oturan vatandaşlarımızın ambalaj atıklarını karışık olarak (metal, plastik, kağıt v.b) çöplerden ayrı olarak toplamaları ve kendilerine bildirilen günlerde apartman girişinde sabah saat 09:00 da hazır bulundurmaları gerekmektedir.

Kaynağından Ayrı Toplanacak Olan Ambalaj Atıkları:

- Kağıt-Kartonlar:
- Karton ve benzeri destekleyici malzemeler
- Kağıt ve karton ambalajlar
- Mukavva kutular, kağıt torbalar
- Karton içecek (süt, meyve suyu gibi) kutuları
- Kullanılmış defter ve kitaplar vs
- Yumurta kartonları
- Plastikler:
- Su, meşrubat ve hazır yiyecek ambalajları
- Tek kullanımlık tabak ve bardaklar (plastik olanlar)
- CD kutusuna sarılmış streç film
- Sıvı yağ ambalajları, şampuan ve deterjan kutuları
- Kullanılmış plastik ev eşyaları (leğen, bulaşıklık, naylon)
- Yoğurt ve margarin kapları (temiz şekilde)
- Kargo ve kurye sektöründe kullanılan zarflar, plastik poşetler ve koliler
- Plastik bidonlar,
- Metaller:
- Metal içecek kutuları, yağ tenekeleri ve diğer tenekeler
- Konserve ve salça kutuları



T.C.
KARŞIYAKA BELEDİYESİ
Çevre Koruma ve Kontrol Müdürlüğü



- Alüminyum folyo, metal mutfak gereçleri, vs.
- Camlar: (Cam atıklarını lütfen cama atık toplama kumbaralarına atınız)
- Su ve meşrubat şişeleri, maden suyu-meyve suyu şişeleri
- Reçel, konserve, sos kavanozları, vs.
- Bardak, sürahi vs
- Kompozitler:

- Meyve suyu ve süt kutusu ambalajları

Çöp Kutusuna Atılacak Geri Dönüşümü Mümkün Olmayan Ürünler:

- Çay poşetleri
- Kağıt havlu, peçete vs
- Koli köpükleri
- Hafif köpükten yapılmış tabak ve bardaklar
- Peynirin etrafındaki bal mumu tabakası
- Ambalaja yapışan etiketler
- Ambalajlamada kullanılan plastik, metal ve benzeri şeritler

Kağıt-Metal-Plastik-Kompozit atıklarınızı, kaynağından, evsel (çöp) atıklardan ayrı olarak biriktirilmesi ve belediye tarafından oluşturulan toplama sistemine, tarafınıza bildirilen toplama gün ve periyodunda verilmesi, cam atıklarınızın ise cam atık toplama kumbaralarına hususunda gerekli hassasiyeti göstermenizi rica ederiz.

Bitkisel Atık Yağlar:

Resmi gazetenin 19.04.2005 tarih ve 25791 nolu sayısında yayınlanarak yürürlüğe giren Bitkisel Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliği ile atık yağların doğaya bırakılması ve kanalizasyona dökülmesi yasaklanmıştır.

Bitkisel Atık yağların Çevreye Olan Etkileri:

Atık yağlar, atık su giderlerinin de ve kanalizasyon hatlarında birikerek boru kesitlerinin daralmasına ve tıkanmasına sebep olmaktadır.

Kullanılmış kızartmalık yağlar atık su kirliliğinin % 25 ini oluşturmaktadır.

Denize, göllere ve akarsulara karışan atık yağlar, burada yaşayan canlı türlerinin yok olmasına sebep olmaktadır.

Evsel atıklara karışan atık yağlar, katı atık depolama alanlarında yangına neden olmaktadır.

Bitkisel atık yağlar su ve kanalizasyona döküldüğünde su yüzeyini kaplayarak güneş ışığının geçmesini engeller ve sudaki oksijen miktarının azalmasına sebep olur.

Bitkisel atık yağların doğaya verdiği zararlar göz önüne alınarak Müdürlüğümüzce yapılan çalışmalarda, atık yağ üreticisi işletmelerin atık yağlarını Çevre Orman Bakanlığı tarafından lisans almış firmalara vermeleri sağlanmaktadır. Bu firmalar tarafından toplanan bitkisel atıkyağlar, Bitkisel Atık Yağların Kontrolü Yönetmeliğinin 5. bölümü gereği biyodizel v.b. gibi ürünlere dönüştürülmektedir.

Gıda maddelerini kızartmak amacıyla defalarca kullanılan yağlar, atık haline gelir. Atık yağlar polar sayıları yükseldiği için, kanserojen madde içermektedir. Kullanılmış yağ kesinlikle bekletilmemelidir.