

Biyolojik atıkları doğru şekilde ayırın: Siz de katılın!

Konut sitelerinde biyolojik atık kutusu



Fotoğraf: RESTLOS GLÜCKLICH e. V., Sarká Pakostová

Değerli bir hammadde olan büyük miktarlarda "**organik atık**", konut alanlarında birikmektedir. Aynı zamanda, gübre haline getirilebilen atıkların avlulardaki ortak biyo çöp bidonlarında toplanması daha zordur. Bunun nedenlerinden biri de örneğin, sulu mutfak atıklarının uzun mesafelerce taşınmasının zor olmasıdır. Sonuç olarak, ne yazık ki, genel çöp bidonlarına hala çok fazla miktarda organik çöp atılmaktadır.

Çevre Senatosu Yönetimi, „**Bizim biyo çöp kutumuz. Bizim enerjimiz.**” projesiyle biyo çöp bidonlarının kullanımını herkes için daha cazip hale getirmek istiyor. Bunun için iki konut alanı seçilmiştir. Proje, organik çöp bidonuna hangi atıkların atılması gerektiğini, bunların mutfakta en kolay nasıl toplanabileceğini ve bidonlara nasıl taşınabileceğini açıklamaktadır. Bu yaklaşım, site sakinlerinin farklı kültürleri, dilleri, değerleri ve beklentileri dikkate alarak gerçekleştirilmiştir.

Birçok vatandaş, organik atıkların “çöp” olmadığını farkında değil. Halbuki, organik atıklar, biyogaz üretimi için kullanılır. Bugün, BSR’in araçlarının yaklaşık 2/3’ü bu enerji ile çalışmaktadır. Kompost haline getirilen bu atıklar, aynı zamanda, tarımda doğal gübre olarak da kullanılırlar. Organik atıklar özenle ayrıştırılmazsa, biyogaz üretim süreci sekete uğrar ve ortaya çıkan ürün tarım için kullanılamaz kirli bir kompost toprağı olur.

Yiyecek israfı ve organik atık aslında tamamen önlenbilir: Almanya’da her yıl 18 milyon ton gıda 1çöpe atılıyor ve onlarla birlikte su, tarım arazisi, yakıt ve paket malzemesi gibi bir dolu değerli kaynak da çöpü boylamış oluyor. Çöp olarak düşündüğümüz birçok gıda aslında hala yenilebilir ve gayet sağlıklı halde.

Örnek proje

Toplu konut alanlarında, organik atıkların toplanması için büyük bir potansiyel bulunmaktadır. Fakat ne yazık ki çeşitli sebeplerden dolayı biyo çöp bidonu ya yanlış şekilde kullanılır ya da hiç kullanılmaz.

Bu nedenle, Çevre Senatosu Yönetimi, “**Bizim biyo çöp kutumuz. Bizim enerjimiz.**” kampanyası dahilinde biyo çöp kutularının kullanımını teşvik etmek için, toplu konut sakinlerine biyo çöp bidonunun faydalarını anlatarak, toplu konutlarda yaşayan insanları bu bidonları kullanmaya ikna etmek istiyor. Örnek projenin ilk etkinlikleri Haziran 2019 ile Şubat 2020 arasında, degewo konut yapı şirketinin desteğiyle Berlin-Kreuzberg'deki Naunynstraße'deki bir sitede ve Berlin-Mitte (WBM) konut yapı şirketinin desteği ile de Friedrichshain'deki Platz der Vereinten Nationen sitesinde gerçekleştirildi.

Bu örnek projenin amacı, gerekli tedbirleri almak ve toplanan organik atıkların (ve diğer geri dönüştürülebilir malzemelerin) miktarını ve kalitesini arttırmak için yeni iletişim yolları keşfetmektir.

Etkinlikler ve Tarihler

„**Bizim biyo çöp kutumuz. Bizim enerjimiz.**” örnek projesi RESTLOS GLÜCKLICH e. V. ve Yeşil Çember – ökologisch interkulturell gGmbH ile birlikte yürütülüyor ve yaygınlaştırılıyor:

2020/21 sürecinde gerçekleştirilecek olan kampanyalarda, Berlin Mitte, Friedrichshain ve Kreuzberg semtlerinde bulunan 5000 hane, projeye dahil edilecek. Çok dilli atık danışmanlığı, etkinliklerin temelini oluşturmaya devam edecek. Konut sakinleri aynı zamanda artıksız beslenme hakkında verilecek önerileri ve bu konuda yapılacak bir fikir yarışmasını ipe çekebilirler.

Etkinlikleri ve tarihleri [buradan](#) görebilirsiniz.

Sorular:

Eğer örnek proje hakkında sorularınız olursa, bize e-mail yoluyla ulaşabilirsiniz:
zero-waste@SenUVK.berlin.de

Çöp ayrımı hakkındaki sorularınız için lütfen Berlin Şehir Temizliği (BSR) Servis Merkezi'ne ulaşın, Telefon: 030 7592-4900.

Etkinlikler ve Tarihler

Bilgilendirme günleri



Fotoğraf: RESTLOS GLÜCKLICH e. V., Joris Felix Patzschke

Bizim biyo çöp kutumuz. Bizim enerjimiz.” örnek projesi RESTLOS GLÜCKLICH e. V. ve Yeşil Çember – ökologisch interkulturell gGmbH ile birlikte yürütülüyor ve yaygınlaştırılıyor:

Mobil bisiklet mutfağı „ATIKSIZ Bisiklet“ şehirde tur atıyor. Burada, RESTLOS GLÜCKLICH e. V. ile birlikte yemek pişirip yiyebilir, atıksız beslenme hakkında faydalı ipuçları edinebilirsiniz. Ayrıca, Yeşil Çember’in sunduğu sürdürülebilir atık ayrımı hakkında çok dilli bilgilendirmelerden faydalanabilirsiniz.

Atık danışmanlığı sadece Almanca dilinde değil, aynı zamanda Türkçe ve Arapça da sunulmaktadır. Kampanya broşürüne [buradan](#) ulaşabilirsiniz.

Etkinlikler ve Tarihler:

Tarih	Saat	Yer
02.06.2021	10:30 - 13:30	Leipziger Str. 54 10117 Berlin
03.06.2021	10:00 - 13:00	Berolinastr. 15 10178 Berlin
09.06.2021	14:30 - 17:30	Lichtenberger Str. 8 10178 Berlin
26.06.2021	14:00 - 18:00	„KO-Markt“, Haus der Statistik Otto-Braun-Straße 70-72, 10178 Berlin

Diğer güncel terminleri bu sayfadan öğrenebilirsiniz.
Katılım ücretsizdir. Önceden müracaat gerekmiyor.

Biyolojik atık bidonuna neler atılır?

Bunlar biyolojik atık bidonuna atılır	Bunlar biyolojik atık bidonuna ATILMAZ
Meyvelerin (narenciye dahil), sebzelerin ve yumurtaların kabukları ve artıkları	Plastikler, ambalajlar, folyo, poşetler
Yemek artıkları (pişmiş olanlar da)	Metaller, alüminyum folyolar, kutular
Çay ve kahve filtreleri, çay ve kahve posaları	Hijyen malzemeleri, çocuk bezi, elektrikli süpürge torbaları
Buzdolabında bozulanlar (ama ambalajsız!)	İlaçlar
Kağıt havlu	Tekstiller ve deri
Çiçek artıkları	Kedi ve kemirgen kumu
	Sigara ve kül
	Toprak, kum, çakıl, taşlar

Mutfakta biyolojik atıkların kolay ve pratik şekilde toplanması için bilgiler:

- Çok sulu mutfak atıkları kağıda sarılmalıdır.
- Biyolojik atıklarıyla dolu kağıt torbalar da biyolojik atık bidonuna atılabilir. Kağıt poşetlerin tabanını biyolojik bidona taşımak için bir kat gazete kağıdı ile güçlendirin.
- Biyolojik atıklar ağzı sıkıca kapatılmış kaplarda toplanmalı ve her 2-3 günde bir boşaltılmalıdır. Örnek konut sitelerinin sakinlerine katılımlarından dolayı teşekkür etmek için bilgi stantlarında BSR'nin ön ayrıştırma kutusu ve kağıt torbalardan oluşan bir başlangıç seti verilir. Daha fazla bilgi burada.
- Tabu: Biyolojik atık bidonuna plastik, cam, metal ve çok miktarda kağıt konulmamalıdır. Bu maddeler biyolojik gaz fermentasyonunu bozar ve tarımda kullanılan kompostu kirletir. Buna biyobozunur (gübreye dönüşebilir) plastikten yapılmış poşetler de dahildir.

Biyolojik atıkların atık bidonuna atılmasıyla ilgili bilgiler:

- Biyolojik atıkla doldurulmuş kâğıt torbalarınızı doğrudan biyolojik atık bidonuna atın.
- Koku ve haşerelerin yuvalanmasını önlemek için her zaman biyolojik atık bidonunun kapağını kapalı tutun.
- Bidonun bulunduğu yeri bulmak istediğiniz şekilde bırakın. Bu sizin ve komşularınızın bidonları ortaklaşa kullanmanızı kolaylaştırır.

Biyolojik atıklarla ilgili daha fazla toplama bilgisi şurada bulunmaktadır: [BSR: Bioout](#). Ayrıca BSR YouTube kanalında #BioTrennt altında kısa açıklama videoları bulabilirsiniz.

Diğer ayrıştırma talimatları: Başka hangi atıklar ayrı olarak atılmalıdır?

Berliner Stadtreinigung (BSR) web sitesinde ayrıştırarak toplama hakkında detaylı bilgi bulacaksınız. Neyi nasıl atacağınız hakkında ayrıntılı bilgi için "[Entsorgung und Recycling](#)" (Atık Yönetimi ve Geri Dönüşüm) bölümüne bakın.

Hurda cam

Hurda cam geri dönüştürülebilir ve bu nedenle yeri sokaklarda bulunan cam konteynerleridir. Beyaz cam ve renkli camı ilgili konteynerlere ayrı ayrı atın - bu daha sonraki geri dönüşüm işlemleri için önemlidir. Bardak ve şişelerin durulanması gerekli değildir.

Bunlar hurda cam konteynerine atılabilir:

- Şişeler, örn. meyve suyu, şarap, sirke
- Kavanozlar, örn., marmelat veya bebek maması
- KONSERVE kavanozları
- Cam ambalajlar
- Parfüm şişeleri
- İlaç şişeleri

Bunlar hurda cam konteynerine ATILAMAZ:

- Ampuller ve enerji tasarruflu ampuller
- Tabaklar, porselen ve seramik
- Pencere camı veya ayna kırıkları
- Kristal camlar

Hurda kağıt

Düzgün şekilde ayrılmış, geri dönüştürülmüş kağıt, odun ve su gibi doğal kaynakların korunmasına yardımcı olur. Sadece Berlin'de, karton ve kağıdın ayrı toplanması ve geri dönüştürülmesi, her yıl Grunewald ormanından daha fazla odun tasarrufu sağlar.

Bunlar hurda kağıt bidonuna atılır:

- Gazeteler, dergiler, kutular, karton
- Kağıt ambalajlar
- Broşürler, kataloglar
- Kitaplar, defterler, yazı kağıtları

Bunlar hurda kağıt bidonuna ATILAMAZ:

- Duvar kağıdı artıkları
- Kirli kağıt
- Kaplanmış kağıt (balmumu, grafik veya fotoğraf kağıdı)
- Karbonlu kağıt

Dönüştürülebilir maddeler

Dönüştürülebilir maddeler bidonu, metal, plastik veya kompozit malzemelerden yapılmış ambalaj ve diğer ürünler içindir. Berlin'de dönüştürülebilir maddeler bidonu sarı veya turuncudur. Her ikisine de aynı maddeler atılabilir.

Bunlar değerli maddeler bidonuna atılabilir:

- Kaseler, örn. yoğurt, margarin
- Plastik şişeler, örn., bakım, yumuşatıcı, deterjan
- Kullanılan eşyalar, örn. sulama kovası, plastik kaseler, oyuncak
- Folyolar, örn., ambalaj folyosu, plastik poşet
- Köpükler, örn., strafor gıda kapları
- İçecek kutuları, konserve kutuları, şişe kapakları
- Tencereler, el aletleri, çatal bıçak, vidalar
- Alüminyum folyolar, alüminyum kapaklar, alüminyum tabaklar
- İçecek kutuları

Bunlar değerli maddeler bidonuna ATILAMAZ:

- Elektrikli cihazlar
- Enerji tasarruflu lambalar
- Aküler
- Piller
- Veri bellekleri
- Ahşap
- Kağıt
- Cam
- Zararlı maddeler

Electrical appliances

Elektrikli cihazlar tüm BSR geri dönüşüm istasyonlarında ücretsiz olarak kabul edilir. Elektrikli cihazların büyük hacimli atıklar için toplama talebi ile birlikte toplanması mümkündür. Küçük elektrikli cihazlar bazı yapı marketlerine de bırakılabilir. Diğer bilgileri [burada](#) bulabilirsiniz.

Büyük hacimli atıklar

Kullanılmış mobilyalar her zaman atık değildir. Kullanılmış eşyalarınız hala iyi durumda ise, örneğin, atmak yerine bunları hediye edebilirsiniz. Bunları ihtiyaç sahiplerine ileten tanınmış kurumları [burada](#) bulabilirsiniz. Re-Use Berlin girişimi kapsamında, bu yıl yine ikinci el eşyaların yeniden kullanımı ile ilgili çeşitli kampanyalar devam etmektedir. Re-Use Berlin hakkında daha fazla bilgiyi [burada](#) bulabilirsiniz.

BSR geri dönüşüm istasyonları kullanılamaz eşyaları kabul etmektedir ve hatta bu hizmet 3 metreküpe kadar ücretsizdir. Daha rahatını tercih edenler BSR'nin büyük hacimli atık toplama hizmetini çağırabilirler (ücrete tabi).

Bunlar büyük hacimli atıklar tarafından toplanır:

- Parçalarına ayrılmış büyük ve küçük mobilyalar
- Halılar, yataklar
- Hurdalar, örn., eski bisikletler, çocuk arabaları
- Laminat, kapı çerçeveleri, camsız pencere çerçeveleri
- Plastik parçalar, örn. borular, evyeler ve küvetler
- Elektrikli cihazlar
- Eski tekstiller (çuvalların içinde)
- Ev tamiratı atıkları (çuvallarda veya kutularda)

Bunlar büyük hacimli atıklar tarafından TOPLANMAZ:

- İnşaat atıkları
- Döküm küvetler
- Oto lastikleri ve aküleri
- Boya veya vernik gibi zararlı maddeler

Evsel atıklar

Evsel atıklar, geri dönüştürülemeyen ya da sadece büyük bir masraf ile geri dönüştürülebilen tüm atıkları içerir.

Bunlar gri bidona atılabilir:

- Hijyen ürünleri, bebek bezleri, hayvan kumu
- Tabak, ayna ve pencere camı
- Elektrikli süpürge torbası veya süprüntü (süpürme artıkları)
- Kirli veya kaplanmış kağıtlar, folyolar, fotoğraflar
- Duvar kağıdı artıkları, kurumuş boyalar
- Sigara ve kül

Bunlar gri bidona ATILAMAZ:

- Plastikler, metaller, kompozitler (Değerli madde bidonu)
- Kavanozlar, şişeler (hurda cam konteyneri)
- Kağıt, karton (kağıt bidonu)
- Meyve ve yemek artıkları, kahve posası (Biyolojik atık bidonu)
- Piller (zararlı madde toplama istasyonları)
- Elektrikli cihazlar
- Zararlı maddeler
- İnşaat atıkları
- Büyük hacimli atıklar

Zararlı maddeler

Boya, çözücü maddeler ve kimyasal artıklar veya eski piller tehlikeli maddeler içerir. Bunları dikkat etmeden atarlar çevreyi kirletir. Bu nedenle bunların ayrı toplanması ve uygun şekilde imhası gereklidir. BSR, Berlin'deki 15 geri dönüşüm istasyonunun altısında zararlı madde toplama noktaları kurmuştur.

Bu zararlı maddelerin ayrı imhası ZORUNLUDUR:

- Boyalar, vernikler, çözücü maddeler
- Kullanılmayan ilaçlar
- Kontamine zeminler ve topraklar
- Ev ve araç aküleri
- Alkaliler ve asitler
- Sprey kutuları

Zararlı madde toplama noktaları, yakınınızdaki bu geri dönüşüm istasyonlarında bulunur:

- [Recyclinghof Gradestraße](#), Gradestraße 77, 12347 Berlin (Neukölln)
- [Recyclinghof Nordring](#), Nordring 5, 12681 Berlin (Marzahn-Hellersdorf)