



YÜREĞİR BELEDİYESİ

Atık Pil Toplama Kampanyası



Daha Yaşanabilir Bir Yüreğir İçin
Geri Dönüşüme Atın



Bilgi İçin:
Cevre Koruma ve Kontrol Müdürlüğü
0 322 322 50 69
www.yuregir.bel.tr



Yüreğir Belediyesi



ile Taşınabilir Pil Üreticileri ve İthalatçılar Derneği'nin ortaklaşa yaptığı Öğrencileri Bilinçlendirme ve Atık Pilleri Toplama Kampanyası kapsamında 2010-2011 tarihleri arasında Anaokulları İlköğretim Okulları ve Liselerde atık piller geri dönüşüme kazandırılmıştır.

TOPLANAN ATIK PİL MİKTARI

Okul Adı	Toplanan Pil Miktarı	Öğrenci Mevcudu
Ömer Refik Halıcılar Anadolu Lisesi	865 kg	708
Mehmet Ali Yılmaz İ.Ö.O	325 kg	2300
Ömer Refika Halıcılar İ.Ö.O	150 kg	614
İMKB Kız Teknik Meslek Lisesi	104 kg.5 gr	230
Yavuzlar İ.Ö.O	89 kg	1720
Günev Sanayi Çalışanları İ.Ö.O	50 kg	980
Doğankent Celil Çavuşoğlu İ.Ö.O	45 kg	1000
Ticaret Borsası İ.Ö.O	43 kg	1500
Mimar Sinan İ.Ö.O	33 kg.5 gr	1700
Seniha Coban. İ.Ö.O	38 kg	1550
S. Ali Gaffar Okan İ.Ö.O	38 kg	2000
A.T.O. Anadolu Lisesi	27 kg	730
İmadettin İ.Ö.O	19kg	1700
Ulubathı Hasan İ.Ö.O	16 kg.6 gr	1000
G. Âdem Yavuz İ.Ö.O	13 kg	888
Karşıyaka İ.Ö.O	12 kg.7 gr	611
Kılıç Arslan İ.Ö.O	13 kg.3 gr	720
Çağırkanlı İ.Ö.O	12 kg	95
Albay İbrahim Karaoğlanoğlu İ.Ö.O	12 kg.5 gr	930
Tahsilli İ.Ö.O	11 kg.5 gr	1600
Dervişler İ.Ö.O	10 kg	2070
M. Adil İkiz İ.Ö.O.	9 kg.8 gr	1580
Veysel Kemal Bavathı 100 Yıl İ.Ö.O.	9 kg.5 gr	750
Fevzive Celik İ.Ö.O.	9 kg.5 gr	910
75 Yıl Anadolu Lisesi	9 kg.8 gr	617
Ali Hocalı İ.Ö.O.	8 kg.5gr	17
Koza İ.Ö.O	8 kg	500
Rotary Anadolu Lisesi	7 kg	812
Cumhuriyet İ.Ö.O	6 kg	1100
Kazım Karabekir İ.Ö.O.	6 kg	200
Yüreğir Lisesi	6 kg	1000
Emine Türkan İkiz İ.Ö.O.	5 kg.4 gr	915
Recep Ünlü Kurt İ.Ö.O.	4 kg.5 gr	160
Kiremithane Endüstri Meslek Lisesi	3 kg.75 gr	1800
İrmak Başı İ.Ö.O.	3 kg.3 gr	58
Camili Akarca İ.Ö.O.	3 kg.5 gr	500
Töbank İ.Ö.O.	2 kg.6 gr	1200
Efendi Halil İ.Ö.O.	2 kg.1 gr	700
Efes Pilsen İ.Ö.O.	2 kg	880
Yukarı Çiçekli İ.Ö.O.	2 kg	20
Kara Ahmetli kumrulu İ.Ö.O.	1 kg.55gr	27
Camili İ.Ö.O.	1 kg.5 gr	430
Karaca Oğlan İ.Ö.O.	1 kg	750
C.Tanrı verdi İ.Ö.O.	1 kg	16

Toplam

2033 kg

39588



Yüreğir Belediyesi,

Taşınabilir Pil Üreticileri ve İthalatçıları Derneği (TAP) ile İlimiz Yüreğir İlçesi genelinde atık pillerin toplanması, geri dönüşümü ve bertarafı konusunda eğitim ve bilgilendirme çalışmaları devam etmektedir. Yapılan bu çalışmalara ilave olarak Yüreğir İlçe Belediyesi sınırları içerisinde bulunan okullar arasında ödüllü atık pil toplama kampanyası başlatılmıştır.

Kampanya **01.11.2011** tarihinde başlamış olup **30.04.2012** tarihine kadar devam edecektir.





ÖDÜLLÜ ATIK PİL TOPLAMA KAMPANYASI
“ ATIK PİLLERİ AYRI TOPLAYIN, KAZANIN ”

A-) Kampanyanın Taraftarı: Yüreğir Belediye Başkanlığı ve Taşınabilir Pil Üreticileri ve İthalatçıları Derneği, (TAP)

B-) Kampanyanın Amacı: Yüreğir İlçesi sınırları içerisinde bulunan İlk ve Orta Öğretim okullarında atık pilleri toplamak ve atık pil toplama alışkanlığını yerleştirmek.

C-) Kampanyanın Hedefleri: Atık pilleri düzenli bir şekilde toplayıp çevreye zarar vermeyecek bir şekilde bertaraf etmek, İlk ve Orta Öğretim okullarında çevre bilincini aşılacak ve böylelikle ilerleyen yıllarda daha temiz ve yaşana bilir bir çevreye kavuşmaktır.

D-) Kampanya Süresi: Kampanya 01/11/2011'dan başlatılarak, 30/04/2012'da sona erdirilecektir. Kampanya süresince Yüreğir İlçe Belediyesi tarafından toplanacak atık pillerin TAP tarafından teslim alınması 01/05/2012-01/06/2012 tarihleri arasında gerçekleştirilecektir.

E-) Kampanya Değerlendirilmesi: Kampanya süresince öğrenci sayısına göre en çok pil toplayan ilk üç okul ödüllendirilecektir.

Günlük yaşamımızda bir çok yerde kullanıp attığımız piller içerdikleri ağır metaller nedeniyle **TEHLİKELİ ATIK** sınıfına girmektedir. Küçük bir pilin zararı boyutundan büyük olmakta; **KULLANILMIŞ KÜÇÜK BİR PİL** 4 metre küp toprağı zehirlemektedir. Atık pillerin gelişi güzel doğaya terk edilmesi sonucunda içerdikleri ağır metaller toprağı, yer altı veya yer üstü sularına karışmakta beslenme zinciri yoluyla da canlı bünyesine geçebilmektedir. Bu özelliğı nedeniyle kullanılmış piller özel koşullarda bertaraf edilmelidir.

Enerjisi bitmiş piller çöpe atılmaları durumunda; Hava, Su ve Toprak kaynaklarının kirleterek çevreye ve insan sağlığı üzerinde olumsuz etkilere neden olmaktadır. Zamanla bozulan ve gövdesinde akıntı meydana gelen bilerin içerisinde bulunan civa, kadmiyum ve kurşun gibi ağır metaller çok ciddi sağlık problemleri gelişmesine neden olabilmektedir.

Evimizde uzaktan kumandalarda, fotoğraf makinelerinde, kameralarda, saatlerde, telsiz telefonlarda, oyuncaklarda, iş yerlerinde radyolarda, hesap makinelerinde vb. bir çok yerde kullandığımız onlarca çeşit piller kısa kullanım ömürlerinde tamamladıklarında bizlere yeni piller almak için masraf kapısı olmasından çok atıldıktan sonra çevreye verdiği zararlar kendisinden söz edilmesi gerekmektedir.

ATIK PİLLER doğal yaşama ve insanlara zararlı ağır metaller içerir;

CİVA; Civa oksit pilindeki civa miktarı 800 Ton içme suyunu kullanılmaz hale getirmektedir. İçme suyu veya gıda zinciri ile insan vücuduna giren civa; Kansere, sağırılık gibi nörolojik bozukluklara, böbrek, karaciğer ve beyin dokularının tahribine, sakat doğumlara neden olmaktadır.

KADMIYUM; Vücutta yarılanma ömrü 10-25 yıldır. Vücudun kalsiyum yerine kadmiyum depolanması nedeniyle kemik yapısı zayıflar, ileri safhalarda bile öksürmek bile kemikleri kırılmasına neden olur.

KURŞUN; Kemik ve diş gibi sert dokularda yarılanma ömrü 20 yıldır. Demir ve kalsiyum eksikliği, D vitamini fazlalığı olan vücutlarda kurşun daha fazla birikir. 0-6 yaş grubu çocuklar yetişkinlere göre 4 kat daha fazla etkilenir. Sağırılığa ve kansızlığa, böbrek ve beyin iltihaplanmasına, kısırlığa, kansere ve dolaylı ölümlere neden olur. Kurşun pillerin iyi bir geri dönüşüm oranı vardır.



doğanın pili bitmesin

Çevremiz
Atık Pili
Çöplüğü
Değildir



Evsel atıklarla
karıştırmayın!



Toprağa, suya,
kanalizasyona, çöp
konteynerine
atmayın!



Soba ve kazanlarda
yakmayın!



En yakın **pil toplama**
noktasına teslim
edin!