



# Hoş Geldiniz

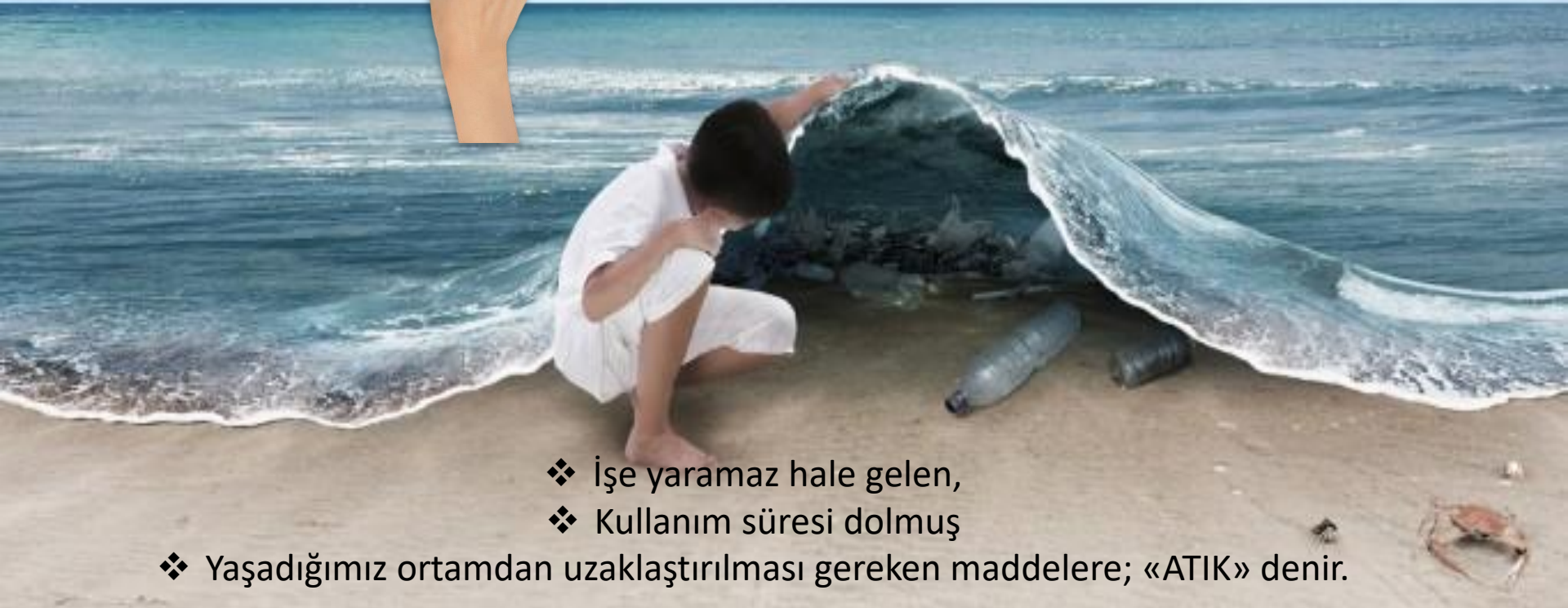
## Sıfır Atık Eğitimi Yükleniyor . . .





# ATIK NEDİR?

**İNSANLARIN SOSYAL VE EKONOMİK FAALİYETLERİ SONUCUNDA**



- ❖ İşe yaramaz hale gelen,
- ❖ Kullanım süresi dolmuş
- ❖ Yaşadığımız ortamdan uzaklaştırılması gereken maddelere; «ATIK» denir.



**HAM MADDE**

**ÜRETİM-DAĞITIM-TÜKETİM**

**ATIK**



# SIFIR ATIK NEDİR???

- Tüketimi azaltmak
- Tekrar kullanılan, yenilenebilen veya geri dönüştürülebilir ürünleri kullanmak,
- Sürdürülebilir ürünler satın almak
- Geri dönüşümü artırmak, v.b. gibi...





# SIFIR ATIK HIYERARŞİSİ



ÖNLEME

AZALTMA

TEKRAR KULLANIM

GERİ DÖNÜŞÜM

ENERJİ KAZANIM

BERTARAF





# ÖNLEME

- Tüketimi azaltmak
- Tekrar kullanılan, yenilenebilen veya geri dönüştürülen ürünlerin üretimini teşvik etmek
- Sürdürülebilir ürünler satın almak
- Geri dönüşümü artırmak





# AZALTMA

- Üretim aşamasında daha az atık üreten yöntemlerin kullanılması,
- Daha az atık oluşturacak ürünlerin tercih edilmesi,





# YENİDEN KULLANMA (TEKRAR KULLANIM)



- Kırılan, bozulan eşyaların tamir edilip yeniden kullanılması,
- Kullanılmayan esyaların ihtiyaç sahiplerince tekrar kullanımının sağlanması,
- Tek kullanımlık ürünlerin tercih edilmemesi.







# GERİ DÖNÜŞÜM

- Yeniden değerlendirilebilen atıkların çeşitli işlemlerden geçerek üretim sürecine yeniden dahil olmasıdır.





**SON OLARAK  
BERTARAFA  
GÖNDERMEK**





# OFİSLERDE MASA ALTLARINDA BULUNAN ÇÖP KOVALARINI KALDIRDIK!!





# ALIŐKANLIKLARIMIZ DEĐIŐTIRMEEYE BAŐLADIK.





# Değerlendirilebilir Atıklar (Plastik-kağıt-cam-metal/kompozit)





## İKİ GÖZLÜ BİRİKTİRME EKİPMANI

- ORGANİK (TOPLAMA  
HER GÜN)
- GERİ DÖNÜŞMEYEN





# YEMEĐE ARTIđI AYIRMA BÖLMEĐİ

HAYVANLARIMIZI UNUTMAYALIM!





# Piştirilmiş yemek atıkları, hayvan barınaklarına gönderilmektedir.







## Enerji

- Ampullerde Led e geçiş
- Merdivenlerde sensörlü aydınlatma
- Güneş enerjisi panelleri bulunmaktadır.





## Su Yönetimi

- Fotoselli musluk
- %70 oranında su tasarrufu sağlamaktadır.







# UYGULAMA ÖRNEKLERİ



“CAM kumbarası”



“Atık yağını getir, hediyeni götür”



“PET kumbarası”



# UYGULAMA ÖRNEKLERİ





# UYGULAMA ÖRNEKLERİ



## *Atık Getirme Merkezleri*



Kirliliklerden hayvanlarda  
etkilenmektedir.









# Yaşamak için size ihtiyacımız var !!



- Kıyılar inşaat veya yol yapımı ile bozulması,
- Yasadışı balık avcılığı yapılması
- Fok mağaraları turistik amaçla rahatsız edilmesi ,
- Deniz Kirliliği
- Fokların kasdi olarak öldürülmesi,



- \*Yuva yapılan kumsallara konut, büfe ve restoran yapılması
- \*Üreme mevsiminde aydınlatma ve gürültü yapılması
- \*Gece kumsalların kullanılması,
- \*Plaj şemsiyesi, araba, motor, bisikletlerin toprağa gömülmesi,
- \*Kumsalların toprakla örtülmesi
- \*Kumsallardan kum çakıl alınması





## Plastiklerin deniz ekosistemine etkileri;

- Denizlerdeki plastik atık miktarı şu anda 150 milyon ton,
- Denizlere 8 milyon ton/yıl plastik deşarj edilmektedir. 2050 yılı itibariyle denizlerde balıktan çok plastik atıkların olacağı tahmin edilmektedir.
- 180'den fazla deniz canlısı türünün vücudunda plastik atıklar tespit edilmiştir.
- Deniz kuşlarının % 44'ünde, 663 farklı tür'de deniz canlısı ve organizması üzerine negatif etkileri raporlanmıştır.

