



**T.C.
ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ**

TOPLUMSAL DUYARLILIK PROJELERİ UYGULAMA VE ARAŞTIRMA MERKEZİ

“Sıfır Atık Temiz Çevre”

Proje Kodu: 615AF908384EE

SONUÇ RAPORU

Proje Yürütücüsü:

Dr. Öğ. Gör. Emre ÇOMAKLI
Çevre Sorunları Araştırma ve Uygulama Merkezi

Araştırmacı:

Elif Tuna PULAŞ (Öğrenci)

Aralık, 2021

ERZURUM

İÇİNDEKİLER

Önsöz	2
Özet	3
Proje Uygulamasına Ait Görseller	7
Sonuçlar	20

ÖNSÖZ

Sfır atık yönetimi sistemi, çeşitli faaliyetler sonucunda ortaya çıkan atıkların oluşumunu engellemek veya azaltmak ve sonuç olarak geri kazanımını hedefleyen bir sistemdir. Sfır atık yaklaşımını sürdürülebilir bir dünya için atığın ve üretilecek malzemelerin yapısındaki tehlikeli maddelerin indirgenmesi, kaynakların verimli doğru şekilde kullanılıp korunmasını ve sistematik bir atık yönetim planlaması yapılması gerektiğini ifade etmektedir.

Atıklar nedeniyle oluşan kirliliğin azaltılmasında bireylerin sorumluluğu önem arz etmekte ve kilit rol oynamaktadır. Bu durumda toplumsal farkındalık düzeyinin arttırılması farkındalık ve bilgilendirme çalışmaları ile bu konuda verilen hizmetin yeteri kadar olmamasıyla sağlanabilecektir. Bireylerde görülen sorumluluk hissiyatının, fiili bir kazanıma dönüşmesi için yapılabileceklerin başında, eğitim çalışmalarının arttırılmasıyla bireysel sorumluluktan toplumsal sorumluluk aşamasına geçilebilmesi gelmektedir.

Bu bağlamda toplumsal bilincin oluşturulmasında ve pekiştirilmesinde toplumsal duyarlılık projeleri büyük önem arz etmektedir.

ÖZET

"Sıfır Atık Temiz Çevre" projesi ile Atatürk Üniversitesi öğrencilerinin 'Sıfır Atık' konusunda bilinç düzeylerinin artırılması ve yapılacak atık toplama etkinlikleri ile toplumsal duyarlılıklarının geliştirilmesi amaçlanmaktadır.

Projenin tüm üniversite öğrencilerine öğrenci kulüplerine açık olup belirli zaman periyotlarında tekrarlanacaktır. Burada öğrenciler eğitimlerini sürdürürken eş zamanlı olarak çevre bilinci de kazanmış olacaklardır. Aynı zamanda proje kapsamında toplanan atıklar niteliklerine göre ayrılarak geri dönüşüm kutularına atılacaktır. Bu aşamada 'Geri Dönüşüm' kavramının önemi gruplara aktarılacaktır.

Proje fikri ülkemizin 'Sıfır Atık' projesini ve üniversitemizin bu projeye uyum sürecini temel olarak bu atılımlara katkı sağlamak amacıyla ortaya çıkmıştır. Proje uygulama sürecinde yapılacak tüm çalışmalar Çevre Sorunları Araştırma ve Uygulama Merkezi Müdürlüğü (ÇESAM) tarafından koordine edilmiştir ve önümüzdeki dönemde de bu koordinasyon birim tarafından sağlanacaktır. Proje kapsamında temin edilen materyaller yeniden kullanılabilir olup bu durum projenin sürdürülebilirliği artırmaktadır. Projeye ait tüm materyaller diğer öğrencilerin kullanımına olanak sağlaması amacıyla ÇESAM deposunda muhafaza edilmektedir.

Bu proje Atatürk Üniversitesi Toplumsal Duyarlılık Projeleri tarafından desteklenmiştir.

Anahtar Kelimeler: Sıfır atık, Atık toplama, Geri dönüşüm, Çevre bilinci.

MATERYAL VE YÖNTEM

Proje Türü

Bu çalışma bir Toplumsal Duyarlılık Projesi'dir.

Projenin Yapıldığı Yer ve Zaman

Proje ekibi tarafından 20.12.2021 tarihinde dış zeminin karla kaplı olması sebebiyle örnek çalışma olarak Araştırma Merkezleri Binası içerisinde gerçekleştirilmiştir. Kar örtüsünün kalkmasıyla birlikte çalışma Atatürk Üniversitesi yerleşkesi içerisinde geniş katılımı tekrarlanacaktır.

Projenin Uygulaması

Projenin uygulanması için gerekli materyaller, Tühay Temizleme Sistemleri Ltd.Şti' den tedarik edilmiştir. Bu kapsamda 18 adet 92 cm yengeç çöp toplama aparatı kargo ile teslim alınmıştır. Proje kar yağışı ile birlikte zeminin karla kaplanması sonucunda dış ortamda yapılamamış ancak küçük çapta bir uygulama yapılabilmektedir. Kar örtüsünün kalkmasıyla birlikte tüm yerleşkeyi kapsayacak şekilde dönemler halinde proje tekrarlanacaktır. Bu bağlamda proje ekipmanları Çevre Sorunları Araştırma ve Uygulama Merkez Müdürlüğü deposunda muhafaza edilmektedir.

PROJE MATERYALLERİNE AİT GÖRSELLER



Şekil 1. Proje tanıtım afişi



Şekil 2. . Yengeç atık toplama aparatı



Şekil 3. . Yengeç atık toplama aparatlarının teslimi

SONUÇLAR

Proje; Atatürk Üniversitesi Çevre Sorunları Araştırma ve Uygulama Merkezi Müdürlüğü (ÇESAM) tarafından lokal bir çalışma ile tamamlanmış olup önümüzdeki dönem sahada yapılacak etkinlik için planlama yapmaktadır. Önümüzdeki yarıyıl içerisinde öğrenci kulüplerinin de desteğini alarak her fakülte çevresinde ayrı ayrı etkinlik düzenleme konusunda fikir birliğine varılmıştır.

Projemizi destekleyerek toplumsal çevre bilincinin artmasına sağladığından dolayı Atatürk Üniversitesi Toplumsal Duyarlılık Projeleri Uygulama ve Merkezi'ne teşekkür ederiz.