



ÇANAKKALE ONSEKİZ MART ÜNİVERSİTESİ

ÇANAKKALE SOSYAL BİLİMLER MESLEK

YÜKSEKOKULU

HALKLA İLİŞKİLER VE TANITIM PROGRAMI

DERS

HALKLA İLİŞKİLER UYGULAMALARI VE ÖRNEK

OLAYLAR 2 & ARAŞTIRMA PROJESİ

HAZIRLAYAN

Rüveyda AYDİN - 183304004

DANIŞMAN

ÖĞR. GÖR. SEÇİL DÜZTEPE, ÖĞR. GÖR. ONUR BAYRAM

1.Projenin İsmi:

Şeffaf Tehlike

2.Projenin Tanımı:

Bu proje; Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi, Çanakkale Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu, Pazarlama ve Reklamcılık Bölümü, Halkla İlişkiler ve Tanıtım Programında, iki farklı öğretim elemanının ortak yürüttüğü iki farklı ders kapsamında; sosyal sorumluluk ve halkla ilişkiler kampanyası olarak hazırlanmış, fiili ve sosyal medyada uygulanmış ya da uygulanmaya çalışılmıştır.

3. Düzenleyici ve Destekleyiciler

- **Projeyi Düzenleyen Kurum:**

Çanakkale Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu

- **Proje Ortağı:** Çanakkale halkı

- **Proje Sorumlusu:**

Rüveyda Aydın

- **Proje Danışmanları:**

Öğr. Gör. Seçil Düztepe, Öğr. Gör. Onur Bayram

4.Projenin Özeti:

Yapacağım sosyal sorumluluk projesinde amacım, herhangi bir kar amacı gütmeyen gönüllü halk ile birlikte, iklim krizinin kontrol edilemez hale geldiği bu günlerde yaşanan denizanası salgınının gündeme getirmek ve toplumda farkındalık yaratmaktır. Bu projede hedeflenen kıyılarımızda küresel ısınma sebebi ile çoğalan zararlı ve tehlikeli denizanelerine karşı toplumu bilgilendirmektir.

5.Projenin Amacı:

Araştırmalar doğrultusunda;

Son yıllarda iklim değişikliği ve küresel ısınma ile birlikte aslında ülkemiz denizlerinde bulunmayan Lessepsian türler adını verdiğimiz denizaneleri, ülke genelinde sıcaklığın artması, bilinçsiz avlanma, son zamanlarda gündeme gelen denizlerimizdeki müsilaj sorunu ve kirlilik nedeni ile popülasyonlarını orantısız bir şekilde arttırdı. Aslında denizlerimize ait olmayan bu denizanası türleri şu anda sıklıkla Karadeniz ve Marmara kıyılarında görülmekte. Temas edildiğinde insanlarda kalıcı hasara sebebiyet verebilen bu zehirli tür özellikle yaz aylarında denize giren yaşlı ve çocuklar için büyük tehlike arz etmekte. Son 1 yıl içerisinde Süveyş kanalının sıcak sularından denizlerimize gelen denizaneleri yüzünden yaşanan yaralanmalarda artış gözlenmiş ve bu yaralanmalar yüzünden hastaneye kaldırılan insan sayısı bir hayli artmıştır.

1 sene ömrü olduğunu bildiğimiz denizanası türünün Haziran ayı başı ve Ağustos ayı sonuna kadar kıyılara yanaştığı ve ölmeye yakın kıyılara kendini attığı yapılan araştırmalar ile belirlendi. Ülkemizde aynı zaman diliminde denizaneleri ve tehlikeleri için bir proje yürüten Türk Deniz Araştırmaları Vakfı ile irtibata geçilip mevcut türler hakkında detaylı ve doğru bilgi akışı sağlandı.

Projede amacım öncelikle pilot bölge olarak seçtiğim Çanakkale’de turizmin en yoğun olduğu Haziran ve Ağustos ayları arasında denize girecek olan yerli ve yabancı turistleri mevcut tehlike hakkında bilgilendirmek ve sahil kesimlerinde yeterli önlemin alınması için bireysel bilinçlendirme yapmaktır.

Bu amaç doğrultusunda zararlı ırklar ile ilgili projemi hem dijital hem de halk destekli bir proje haline getirmek için, Instagram Twitter da @seffaftehlike adlı hesaplar açıp, bu hesaplardan tehlikeli türler ile ilgili bilgilendirici içerik paylaşımları yapıldı.

Aynı zamanda sahil kesimleri ve insanların denize girdiği yerlerde tehlikeli ırkların resimli bir listesi el afişı olarak dağıtıldı ve halk bilgilendirildi. Tehlikeli ırkların resimli listeleri sahil kenarlarında bulunan bölgelere asıldı ve herhangi bir yaralanma halinde yapılacak ilk yardım müdahalesinin adımlarını içeren broşürler sahil içerisinde satış yapan dükkanlara ve sahil güvenlik görevlilerine teslim edildi.

#ŞeffafTehlike etiketi ile düzenli olarak paylaşım yapılmakta ve insanları bilinçlendirmek için çalışmalar devam etmektedir.

6.Projenin Hedefi:

6.1. Projenin yakın hedefi

Bu proje ile öncelikli hedef Çanakkale’de bulunan yerel halkın ve Çanakkale’ye turistik amaçlar ile gelen kişilerin tatil esnasında ve daha sonrasında karşılaşılabilecekleri sağlık tehlikeleri hakkında, kişileri tehlikeli denizanası türlerine karşı bilinçlendirmektir.

6.2. Projenin uzak hedefi

Projemizde istenilen başarıya ulaşılabilir ise sosyal medyadan yürüttüğümüz kampanyalar ile Türkiye çapında bir farkındalık yaratmak ve ilerleyen yıllar içerisinde halkın desteği ile paylaştığı bilgiler ve fotoğraflar sayesinde tehlikeli denizanası türleri hakkında kapsamlı ve eksiksiz bir veri tabanı oluşturmak.

7.Projenin Hedef Kitlesi:

Projenin hedef kitlesi öncelikli olarak denizlerimizde yaralanma ve sağlık sorunu yaşama tehlikesi üst düzey olan yaşlılar ve çocuklar, sonrasında ise denizleri seven ve düzenli olarak denize giren her bireydir.

8.Hedef Kitle Analizi

Hedef kitlemiz öncelikli olarak pilot bölge seçtiğimiz Çanakkale ilçesinde yaşayan halktır. Yapılan araştırmalar mevcut nüfusun 542.157 kişi olduğunu bildirmektedir. Her yıl yaz ayında Çanakkale nüfusunun %65 ten fazlasının denize girdiği de belirlenmiştir. Projemizde ki diğer hedef kitlemiz ise turistlerdir, 2019 yapılan araştırma ile 274 bin 256 kişinin Çanakkale'ye turist olarak geldiği belirlenmiştir. Düzenli bir şekilde her sene yüzde yüz artış sağlayan turist popülasyonu denizlerde yaşanacak olan yaralanmalarda önemli bir tehlike arz etmektedir. Toplamda yerel halk ve turistler ile birlikte sayısı 800 bine ulaşan kişi sayısı hedef kitlemizi vermektedir.

9.Projenin Katma Değeri

1. Çanakkale'ye gelecek turist sayısının denizleri güvende tutularak artmasını sağlamak
2. Yerel halkta yeterli bilinçlendirmeyi oluşturmak ve sonrası için kalıcılığı sağlamak
3. İklim krizi hakkında çevresel bilinçlendirme yaparak iklim krizinin önüne geçmek için tedbirler almak.
4. Küresel ısınmanın yan etkilerine bölgesel ve ülke genelinde farkındalık sağlayarak çevre için faydalı katılımlarda bulunmak.

10. Uygulama

10.1. Uygulamanın Tanımlanması

Tehlikeli denizanası türlerini içeren bir broşür hazırlamak ve yerel halka dağıtmak. Bu türler ile karşılaşıldığında ne yapılması gerektiği ile ilgili ilk yardım tekniklerini yerel halka, turistlere ve sahilde ki yerel işletmelere aktarmak. Tehlikeli türlerin neler olduğu, hangi deniz kıyılarında görüldüğü, insanları nasıl zehirlediği, ne sebeplerden dolayı çoğaldıklarını ve iklim krizinin sebep olduğu orantısız denizanası göçünü engellemek için sahip olunan çözüm yollarını Instagram Twitter üzerinden insanlara düzenli ve güncel bilgiler sunarak aktarmak.

11. Psikolojik Stratejiler

Denizlerde son 1 yılda meydana gelen yoğun denizanası göçü sebebi ile yaşanacak turist kaybını önlemek. Toplumda iklim krizinin engellenemeyeceği veya bireysel çabalar ile değiştirilemeyeceği algısını kırmak-düzeltilmek. Deniz kirliliği konusunda çalışmalar yapılması için mevcut yetki sahiplerini teşvik etmek ve toplumsal çapta insanlarda iklim krizi ve küresel ısınma ile ilgili bilinç oluşturmak. Oluşturulan bu bilincin insandan insana aktarılmasını sağlayarak ilk olarak bölgesel ve sonrasında ülke genelinde toplumsal farkındalık zinciri oluşturarak iklim krizine spot ışığı tutmak ve karşımızda duran mevcut tehlike ile nasıl, hangi sağlıklı yollar ile savaşabileceğimizi bildirmek-belirlemek.

12. Proje/Kampanya Kanalları:

Proje kampanya kanalları projenin dijital bir proje olarak hayat bulmasından dolayı #Şeffaf Tehlike etiketi ile özellikle Instagram ve sonrasında Twitter olmaktadır.

Yerel halka bilgilendirme yapıldığı sırada yerel basın ile görüşülüp iklim krizi ve mevcut denizanası tehlikesi hakkında bilgilendirme yapılmış gazetelerde yer bulmuştur.

13. Proje Kampanya Zaman Grafiği:

13.1. Projenin süresi

1 Haziran 2022 proje fikri kararlaştırılmış olup Haziran'ın sonunda projenin fiili kısımları gerçekleştirilecektir. Projenin devamlılığı açısından haziran sonrasında da dijital platformlardan yürütülmeye devam edecektir.

13.2. Projenin Araştırma Aşaması

Son yıllardır tüm dünyanın gündeminde olan iklim krizinin etkilerinin denizlerimizin kıyısına kadar vurması ile hissedilmiş olmasından dolayı, bireysel olarak bulunduğum bölgede bir farkındalık yaratmaya çalıştım.

Bunun için TÜDAV(Türk Deniz Araştırmaları Vakfı) ve Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi Deniz Bilimleri ve Teknoloji Fakültesi Su Ürünleri Temel Bilimler Bölümü Öğretim Üyesi Pr.Dr.Muhammet TÜRKÖĐLU, Namık Kemal Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü Öğretim Üyesi, Zooloji Anabilim Dalı Uzmanı Prof. Dr. Deniz Şirin dahil olmak üzere bir çok akademisyenin konu hakkında verdiği demeçler ve açıklamalar derlenmiş toplanan bilgiler sonucunda bu projenin temel veri kaynaklarına ulaşılmıştır.

14.Zaman Planı

- **24 Şubat 2022:**
Ders başlangıcı
- **1 Haziran 2022:**
Proje Konusu Belirlendi
- **8 Haziran 2022:**
Proje hakkında detaylı araştırma yapılmaya başlandı
- **10 Haziran 2022:**
Mevcut sorunla ilgili yerel halk ile görüşüldü
- **13 Haziran 2022:**
Projenin dijital ayağı oluşturuldu
- **15 Haziran 2022 :**
Proje dosyası hazırlanmaya başlandı
- **19 Haziran 2022:**
Projenin fiili ayağı olan broşür dağıtımı yapıldı
- **20 Haziran 2022:**
Sahil kesimindeki dükkanlara bilgilendirici broşür dağıtıldı

15. Projenin Sürdürülebilirliđi

Projenin başarılı olması halinde TÜDAV'ın kurmuş olduğu Ya Yakarsa adlı denizanalarının zararlı veya zararsız türleri bu türlerin üreme ve göç yoğunluğu ile ilgili kalıcı ve sürekli olarak bilgi akışı sağlanarak veri tabanı genişletilecek ve halk desteği ile sürekliliği sağlanacaktır.

16. Projenin Riskleri Ve Tehditler

A) Riskleri:

1. Dijital medya platformundan yüksek risk grubu olarak adlandırdığımız yaşlı ve çocuk kesime ulaşmamak
2. Yerel halk arasında düzenli olarak bilgi akışının sağlanmaması
3. Gelecek turistler için ulaşılabilir bir medya kaynağı yaratamamak

B) Tehditler:

1. Sosyal medyada yeterli duyuma ulaşamaması.
2. İlgili kurumların projeye yeterli katkı ve yardımı sağlamamasından dolayı bilgilendirme kısıtlılığı.

18. Projenin Bütçesi

30 adet afiş ve el broşürü: 40 tı

17. Güçlü Ve Zayıf Yönleri

1. Güçlü Yönleri

- Proje dijital bir proje olmasından dolayı kalıcılığı vardır.
- Mevcut sistemde projenin veri tabanı halk destekleri ile yürütüleceğinden uzun soluklu ve geniş kapsamlı olacaktır.
- Sosyal Sorumluluk Projesi adı altında gerçekleştirilen iklim krizi sebebi ile yaşanan denizanası istilasası ve tehlikeleri ile ilgili yapılan ilk projedir.

3. Zayıf Yönleri

- Halk destekli bir dijital platform olduğu için bilgi akışı ve bilgi kirliliği yaşanabilir.
- Denizanası türleri ile ilgili verilen bilgiler sosyal medya platformları üzerinden net olarak aktarılamayabilir.

EKLER:

Sizinle birlikte **onlarda tatilde!**
Zehirli denizanaları Süveyş Kanalı'ndan buraya kirli denizleri,
kaçak avcılığı, müsilajı ve en önemlisi
küresel ısınmayı duyup geldiler!
Özellikle yaz aylarında kıyılara çıkmak için can atıyorlar.
Onlarla karşılaştığınızda ne yapmanız gerektiğini
BİLİYOR MUSUNUZ?

Şeffaf

TEH
Lİ
KE



TEDAVİ

İlk adım **SAKİN OLUN!**

- *Deriye yapışan parçaları uzaklaştırmak için sadece deniz suyu kullanın. Buz, el ve havlu ile dokunmayın.
- Asla çıplak elle dokunmayın. Yakıcı kapsülleri deriye bol sirke dökerek etkisizleştirin. 30 dakika veya ağrı geçinceye kadar bol sirke emdirmiş temiz bezi yaranın üzerinde tutunuz.
- *Etkisizleştirilen kapsülleri uzaklaştırmak için traş köpüğü ya da kum uygulayarak deriye yapışanları bıçak veya kredi kartı kenarı ile sıyırın. 15 dakika sonra tekrar sirke uygulayın.
- *İlk yardım uygulamalarının ardından hemen hastane acil tıp polikliniğine mutlaka başvurulmalıdır.
- *Eğer kötü hissetmeye başlıyorsanız hemen yere yan yatın ve 112'den yardım için Ambulans çağırın. **112**

@SeffafTehlike

@seffaftehlike



Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
Çanakkale Sosyal Bilimler Meslek Yüksekokulu
Halkla İlişkiler Ve Tanıtım Programı
Öğrencisi Rûveyda Aydın'ın
Sosyal Sorumluluk Projesidir.



Kampanya afişi



19 Haziran 2022 Halkı bilgilendirme amaçlı afişlerin konumlandırılması ve esnafa afiş dağıtımı







20 Haziran 2022 Konu hakkında halkla bilgi alışverişı yapıldı. El broşürleri ile zehirli ırklar hakkında bilgilendirme yapıldı.

