

KENT- KIYI EKOSİSTEMLERİNİN DOĞA TEMELLİ ÇÖZÜMLERLE RESTORASYONU ÇALIŞTAYI

Tarih: 01 Mart 2023 (TBC)

Yer: Mersin Büyükşehir Belediyesi

Saat: 09.15-16.00

Şehirlerin sürdürülebilir kalması ve refahının korunması adına kentsel deniz ekosistemlerinin korunması ve onarılması gerekmektedir.

1 Mart 2024 tarihinde Mersin Büyükşehir Belediyesi tarafından, ODTÜ Deniz Bilimleri Enstitüsü, MedCities, MESKİ, Mersin Deniz Ticaret Odası, Turkish Mediterranean Hub'ın katkılarıyla, kıyı alanlarının korunmasına yönelik iyi uygulamaların paylaşılması ve atılacak adımların değerlendirilerek deniz ve kıyı alanları üzerindeki iklim baskılarının azaltılması amacıyla "Kentsel Deniz Ekosistemlerinin Restorasyonu" konulu bir çalıştay düzenlenecektir.

Bu çalıştay, Birleşmiş Milletler Okyanus Bilimleri On Yılı kapsamında yer alan Ocean Cities Network (OC-NET) çalışmalarına da kentimiz, bölgemiz adına katkı sağlayacaktır. Temiz, dayanıklı ve sürdürülebilir denizler için ilgili faaliyetleri olan bütün temsilcileri aramızda görmekten mutluluk duyarız.

Bilgi için:

+90 554 213 48 34

Sabah - Çalıştay	
09:00-09:15	Kayıt
09:15 09:30	Açılış Konuşmaları <ul style="list-style-type: none">Mersin Büyükşehir BelediyesiODTÜ Deniz Bilimleri EnstitüsüOC NET Okyanus Şehirleri Ağı Tanıtımı (Vanessa Sunum – 10 dk)
09:30-10:50	Biyçeşitlilik ve Restorasyon <ul style="list-style-type: none">"Kıyı Ekosistem Restorasyonu" Dr. Korhan Özkan ODTÜ – Deniz Bilimleri Enstitüsü"Mediterranizasyondan Tropikalizasyona: Büyük Değişim" Prof. Dr. Deniz AYAŞ Mersin Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi ve Biyosfer DerneğiMersin Büyükşehir Belediyesi – Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı Dr. Bülent Halisdemir Deniz Alan Planlaması ve Çözüm Önerileri <ul style="list-style-type: none">"Deniz Alan Planı – Yapay Resifler"

	Dr. Devrim Tezcan ODTÜ – Deniz Bilimleri Enstitüsü
10:50-11:05	Kahve Arası
11:05-12:10	Denizel Kirliliğin Önlenmesi ve Ortadan Kaldırılmasına Yönelik Mersin'deki Uygulamalar <ul style="list-style-type: none"> • "Denizlerde Kirlilik ve Restorasyon" Dr. Mustafa Mantıkçı ODTÜ – Deniz Bilimleri Enstitüsü • "Mersin İlinde Atıksu Yönetimi ve Meski Genel Müdürlüğü Çalışmaları" Dr. Emel Deniz Avcı Mersin Su ve Kanalizasyon İdaresi (MESKİ) • "Mersin'de Kıyı Ekonomisine İlişkin Yürütülen Çalışmalar, Çarçur Etme Gargur Ye Projesi" Mesut Öztürk Mersin Deniz Ticaret Odası Toplum Bilim Faaliyetleri <ul style="list-style-type: none"> • Ufuk Avrupa “ANERIS: Operational Sensing Life Technologies For Marine Ecosystems” projesi ve Minka Platformu Dr. Vanessa Sarah Salvo OC-NET Coordinator - Institut de Sciences del Mar
12:10-13:00	Etkileşimli Oturum <ul style="list-style-type: none"> • Katılımcılar ile restorasyon üzerine soru & cevap Kapanış <ul style="list-style-type: none"> • Mersin Büyükşehir Belediyesi – Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığı
13:00-14:00	ÖĞLE YEMEĞİ
Öğleden Sonra	
14:15-16:00	ANERIS Sahil Toplum Bilim Etkinliği



Mersin Büyükşehir Belediyesi ve MESKİ tarafından, ODTÜ Deniz Bilimleri Enstitüsü katkıları ile 01 Mart 2023 tarihinde düzenlenecek olan “**Kent-Kıyı Ekosistemlerinin Restorasyonu**” çalıştayına katılımınızdan memnuniyet duyarız.

Tarih: 01 Mart 2024

Saat: 09:00

Yer: Mersin Büyükşehir Belediyesi
Kongre ve Sergi Sarayı Çok Amaçlı Toplantı Salonu

