

OKYANUSLAR VE SULARIN RESTORASYONU" MİSYONU: TÜRKİYE, AKDENİZ HUB'ININ KURULMASI ÇALIŞTAYI BİLGİ NOTU VE GÜNDEM

Tarih: 12 Aralık 2023

Yer: Mersin Ticaret ve Sanayi Odası, Mersin / TÜRKİYE

Saat: 13:45-17:45 (GMT+3)

Ufuk Avrupa "Okyanuslar ve Suların Restorasyonu Misyonu"nun temiz denizler ve okyanuslar ile ilgili hedeflerinin desteklenmesine yönelik "Türkiye, Akdeniz Hub'ının Kurulması Çalıştayı" 12 Aralık 2023 tarihinde Mersin'de düzenlenmektedir.

ODTÜ Deniz Bilimleri Enstitüsü tarafından, Mersin Ticaret ve Sanayi Odası ev sahipliğinde, Mersin Büyükşehir Belediyesi, Mersin Deniz Ticaret Odası ve Mersin Ekonomi Platformu katkıları ile düzenlenen Türkiye Hub'ının Kurulması Çalıştayı, Misyon Okyanuslar'ın Akdeniz'deki kirliliğin (ör. kentsel ve endüstriyel atık su, tarım kaynaklı vb. karasal girdiler, makro ve mikro plastik dahil deniz çöpleri) önlenmesi ve ortadan kaldırılmasına yönelik eylemleri sinerjiye dönüştürmeyi hedeflemektedir.

Türkiye Hub'ı, bu hedefleri hayata geçirmeye yönelik olarak Misyon Bildirgesi'ni (Mission Charter) onaylayan endüstriyel paydaşlardan başlayarak, Akdeniz aktörlerinin katılımını sağlamayı, harekete geçirmeyi ve kolaylaştırmayı hedefliyor. Çalıştay, bölgesel ve ulusal düzeyde, karar vericilerden sektörlere ilgili tüm paydaşlar ile ortak çözümleri harekete geçiren ulusal eylemleri sergileyecek ve gelecek adımların görüşülmesine zemin hazırlayacaktır.

Temiz, dayanıklı ve sürdürülebilir denizler için ilgili faaliyetleri olan bütün temsilcileri aramızda görmekten mutluluk duyarız. 08 Aralık 2023 tarihine kadar ilgili etkinlik sayfası üzerinden kayıt olunmasını rica ederiz. (<http://ims.metu.edu.tr/tr/slayt/misyon-okyanuslar-turkiye-akdeniz-hubinin-kurulmasi-calistayi>)

ODAK: MİSYON OKYANUSLAR HEDEF 2

Okyanuslarımızın, denizlerimizin ve sularımızın kirlenmesini önlemek ve ortadan kaldırmak

- Plastik çöplerin en az %50 oranında azaltılması
- Mikroplastiklerin en az %30 oranında azaltılması
- Kirlilik girdisi (nutrient losses) ve kimyasal pestisitlerin en az %50 oranında azaltılması

HEDEF PAYDAŞLAR / SEKTÖRLER

- | | | |
|----------------------------------|----------------------|---------------------------------------|
| • Tarım | • Turizm | • Bölgelerde/Şehirlerde/Belediyelerde |
| • Balıkçılık ve Akuakültür | • Plastik Endüstrisi | • Atıksu ve Katı Atık Yönetimi |
| • Deniz Taşımacılığı ve Limanlar | • Tekstil | • Araştırma & Yenilik |
| | | • Genel Halk |

HUB ALTINDA HEDEFLenen DÖNÜŞTÜRÜCÜ YENİLİKÇİ ÇÖZÜMLER

- Teknoloji & Yenilik
- İş Modelleri ve Finansal Destek
- Yönetim (Politika, Eylem Planları)
- Sosyal Yenilik, Katılımcılık, Katılım, Etkiler

HUB 1. ÇALIŞTAY FAALİYETLERİ

- Misyon Okyanuslar, uygulayıcısı BlueMissionMed ve Akdeniz Deniz Feneri hakkında bilgilendirme
- Temiz denizler ile ilgili ulusal ve uluslararası uygulamaların paylaşılması
- Akdeniz'de kirliliğin önlenmesi ve ortadan kaldırılması hedefine yönelik engeller, aksiyonlar ve öncelikli adımlar konusunda görüş alışverişi
- Yatırımcılar ve işletmeler için çekici, iyi işleyen havza ölçekli yenilik ekosistemini geliştirmek

13:45-14:00	Kayıt
14:00-14:20	Açılış Konuşmaları <i>Etkinlik Genel Moderasyonu: Mustafa YÜCEL, ODTÜ Deniz Bilimleri Enstitüsü Md. Yrd.</i> <ul style="list-style-type: none">Barış SALİHOĞLU, ODTÜ Deniz Bilimleri Enstitüsü MüdürüHakan Sefa ÇAKIR, Mersin Ticaret ve Sanayi Odası BaşkanıCihat LOKMANOĞLU, Mersin Deniz Ticaret Odası Başkanı
14:20-14:45	1. Oturum: Ufuk Avrupa Misyona Okyanuslar ve BlueMissionMed'in Rolü <ul style="list-style-type: none">Ufuk Avrupa Okyanuslar ve Suların Restorasyonu Misyona, Türkiye'nin rolü ve uygulanması <i>Merve POLAT, TÜBİTAK Misyona Türkiye Ulusal İletişim Kişisi</i>Misyona Okyanuslar uygulayıcısı, BlueMissionMed ve Akdeniz Deniz Feneri <i>Ezgi ŞAHİN, ODTÜ Deniz Bilimleri Enstitüsü</i>
14:45-15:40	2. Oturum: Misyona Okyanuslar "Kirliliğin Önlenmesi ve Ortadan Kaldırılması" Hedefine yönelik Türkiye, Akdeniz Uygulamaları <ul style="list-style-type: none">Atıksız şehirler ve temiz denizler: Mersin Örneği <i>Bülent HALİSDEMİR, Mersin Büyükşehir Belediyesi</i>Çevre, denizler ve iklim değişikliğine yönelik uygulamalar ve finansal destekler <i>Elif Ceyda ÖZDEN, AB Türkiye Delegasyonu</i>Temiz Denizler Hedefine Yönelik İyi Uygulamalar: Temiz Akdeniz ve Denizlerde Bütünleşik İzleme <i>Mustafa MANTIKÇI, ODTÜ Deniz Bilimleri Enstitüsü</i>Doğu Akdeniz'de Plastik Kirliliği: Bölgenin Restorasyonu ve Korunmasına Yönelik Örnek Girişimler ve Çözüm Önerileri <i>Olgaç GÜVEN, Akdeniz Üniversitesi</i>
15:40-16:00	Kahve Arası
16:00-16:45	Panel: Türkiye, Akdeniz Hub'ının Faaliyetlerine Yönelik Türkiye, Akdeniz Paydaş Topluluğu Sosyal, Endüstriyel ve Finansal Destek Taahhütleri <i>Moderasyon: Barış SALİHOĞLU, ODTÜ Deniz Bilimleri Enstitüsü</i> <ul style="list-style-type: none">Fevzi FİLİK, Mersin Ticaret ve Sanayi Odası / Mesut ÖZTÜRK, Mersin Deniz Ticaret Odası / Yiğit ALAŞEHİR, Mersin İl Tarım ve Orman Müdürlüğü / Bülent HALİSDEMİR, Mersin Büyükşehir Belediyesi / Ahmet Rifat DURAN, Çukurova Kalkınma Ajansı / Aydeniz DEMİR, Mersin Üniversitesi / Servet ÖZKAYA, Mersin Ekonomi Platformu
16:45-17:45	Etkileşimli Oturum: Türkiye, Akdeniz Hub'ının faaliyetlerini pilot uygulamak, geliştirmek ve yaymak için Operasyonel Uygulama Yol Haritası: Akdeniz'de bölgeler ve şehirler temiz denizler ve okyanuslar hedefine birlikte nasıl ulaşır? <i>Moderasyon: Pınar UYGURER, ODTÜ Deniz Bilimleri Enstitüsü</i> <ul style="list-style-type: none">Misyona Okyanusların uygulanması için ulusal paydaşlar (Bütün katılımcıların katkısı ile interaktif Çevrimiçi Soru – Cevap Anket) Gelecek Adımlar ve Kapanış <ul style="list-style-type: none">Mustafa YÜCEL, ODTÜ Deniz Bilimleri Enstitüsü