

## KARDENİZ ORTAK DENİZCİLİK GÜNDEMİ

# KARADENİZ'DE SÜRDÜRÜLEBİLİR DENİZ YETİŞTİRİCİLİĞİ: GELECEĞE YÖNELİK YAKLAŞIMLAR VE SEKTÖREL İŞ BİRLİKLERİ– TAKİP ÇALIŞTAYI

29 MAYIS 2025 | HİBRİT ÇALIŞTAY | SUMAE, TRABZON

Yer: T.C. Tarım ve Orman Bakanlığı Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitüsü-  
Trabzon/Türkiye

Tarih: 29 Mayıs 2025, 09:30-17:00 (GMT+ 3)

Etkinlik Dili: Türkçe

Moderatör-Türkiye CMA Ulusal Odağı

### Ulusal Çalıştay Taslak Gündemi

Saat	Konu
09:15-09:30	Toplantıya bağlanma
09:30-10:30	<p><b>Açılış Konuşması:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li><b>Ömrüye Ayan</b> – Genel Müdür Yardımcısı, AB ve Dış İlişkiler Genel Müdürlüğü, Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı</li><li><b>Şakir Özçoban</b> – CMA Ulusal Koordinatörü, Uluslararası Politikalar Dairesi Başkanlığı, Ulaştırma ve Altyapı Bakanlığı</li><li><b>Doç. Dr. Nazlı Kasapoğlu</b> – Enstitü Müdürü, Su Ürünleri Merkez Araştırma Enstitüsü (SUMAE), TAGEM, Tarım ve Orman Bakanlığı</li></ul> <p><b>İçerik ve Hedefler: TR CMA Ulusal Odağı</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Karadeniz Ortak Denizcilik Gündemi (CMA), Ulusal Etkinlikler</li><li>Karadeniz Stratejik Araştırma ve Yenilik Gündemi (SRIA) ve Sürdürülebilir Su Ürünleri Yetiştiriciliğinde Mevcut Zorluklar</li><li>Karadeniz'de Yenilikçi Deniz Ürünleri Yetiştiriciliği: 27 Aralık 2023 Çalıştayının Ana Çıktıları</li></ul>
10:30-10:45	Kahve Arası
10:45-11:15	<p><b>1. Oturum – Mevcut Durum ve Geleceğe Yönelik Yaklaşımlar</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>Türkiye'nin Su Ürünleri Yetiştiriciliğine Yönelik Hedefleri Tanju Özdemirden – Yetiştiricilik Daire Başkanı, Balıkçılık ve Su Ürünleri Genel Müdürlüğü, Tarım ve Orman Bakanlığı</li><li>Türk ve Karadeniz Somonu Yetiştiriciliği Deneyimi: Karadeniz'de Sürdürülebilir Kültür Balıkçılığına Stratejik Bir Bakış Eyüp Çakmak – Yetiştiricilik Bölümü, SUMAE, Tarım ve Orman Bakanlığı</li></ul>
11:15-12:30	<p><b>2. Oturum – Politika, Fonlar ve Uygulama Dinamikleri</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>GFCM 2030 Stratejisi: Karadeniz Su Ürünleri Yetiştiriciliğinde Türkiye'nin Yükümlülükleri ve Öncelikleri (TBD)</li></ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>• CMA Su Ürünleri Yetiştiriciliği Teknik Grubu Kapsamında Türkiye'nin Ulusal Katkısı ve Rolü Muhammed Doğan Özdemir – <i>Yetiştiricilik Bölümü, SUMAE, Tarım ve Orman Bakanlığı</i></li><li>• Karadeniz'de Sürdürülebilir Su Ürünleri Yetiştiriciliği: İş Birliği İmkânları ve Fon Kaynakları Dr. Hayri Deniz – <i>Danışman, Abaloğlu Balık ve Gıda Ürünleri A.Ş.; Genel Sekreter, Muğla Kültür Balıkçıları Derneği</i></li></ul>
<b>12:30-13:30</b>	<b>Öğle Arası</b>
<b>13:30-15:00</b>	<b>2. Oturum (Devamı) – Uygulama Dinamikleri</b> <ul style="list-style-type: none"><li>• Su Ürünleri Yetiştiriciliğinde Alg Temelli Yaklaşımlar: Yenilikçi Teknolojilerle Bütünleşik Çözümler Prof. Dr. Kubilay Yıldırım – <i>Moleküler Biyoloji ve Genetik Bölümü, Fen Fakültesi, Ondokuz Mayıs Üniversitesi</i></li><li>• Yetiştiricilikte Balık Yemi için Yeni Nesil Sürdürülebilir Protein Kaynakları ve Uygulama Örnekleri Sinem Gülen – <i>Yetiştiricilik Bölümü, SUMAE, Tarım ve Orman Bakanlığı</i></li><li>• Denizel Mikro-alglerden Beslenen Böcek Larvalarından İkincil Metabolit ve Balık Yemi Üretimi Doç. Dr. Özgür Baytut– <i>Fen Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Hidrobiyoloji Anabilim Dalı, Ondokuz Mayıs Üniversitesi</i></li><li>• Küresel Pazarda Su Ürünleri Yetiştiriciliği: Tüketici Beklentileri, Sürdürülebilirlik ve Marka Değeri Oluşturma Mert Keçeci – <i>Fish Sommelier; Kuzey ve Doğu Avrupa Satış Yöneticisi</i></li></ul>
<b>14:45-15:00</b>	<b>Kahve Arası</b>
<b>15:00-16:15</b>	<b>Tartışma:</b> Katılımcıların soruları ve yorumları
<b>16:15-16:30</b>	<b>Sonuçlar ve Kapanış</b>
<b>16:30-17:00</b>	<b>SUMAE Yetiştiricilik Üniteleri Turu</b>