

## Değerli Üyelerimiz,

Şube Bültenimiz Proses'in Mayıs - Ekim 2024 dönemi etkinliklerimize yer verdiğimiz 18. sayısı ile karşınızdayız. Bu dönemde de üyelerimizin mesleki gelişimlerine katkıda bulunmak ve devam eden ekolojik yıkım projelerine dikkat çekmek amacıyla çeşitli çalışmalar yürüttük.

Sizden gelen talepler doğrultusunda, Mayıs - Ekim ayları arasında Yağmur Suyu Uzaklaştırma Sistemleri, İstanbul'da Atık Yönetimi, Sucul Ortamlarda Mikroplastik Kirliliği konularında mesleki söyleşiler gerçekleştirdik. İSİG Komisyonumuzun eğitim dizisini Yangın Teorik Eğitimi ile başlattık. Oda örgütlülüğümüzü güçlendirmek için düzenlediğimiz farklı sosyal etkinliklerde buluştuk. Etkinliklerimizi sizlerin katkılarıyla çeşitlendirmeye devam ediyor, genel katılıma açık panel ve toplantılarda meslek alanımıza giren konularla ilgili değerlendirmelerimizi toplumla paylaşmayı sürdürüyoruz.

Yaşadığımız kente yönelik çalışmalarımızın büyük kısmı, hız kesmeden devam eden ekolojik yıkım projelerine odaklanıyor. Kanal İstanbul, Marmara Denizi'ndeki kirlilik ve Kuzey Ormanları üzerindeki yapılaşma baskısı gibi sorunlar, mücadelemizdeki gündemimizdeki yerini koruyor. Doğayı ve yaşam alanlarımızı koruma konusunda mesleki birikimimizden güç alarak dayanışmamızı büyütmemiz gerektiğine inanıyoruz.

Geçtiğimiz aylarda gündemimize eklenen konulardan biri İstanbul'un en önemli su kaynaklarından Ömerli Barajı Havzası'nda yapılması planlanan Biyoteknoloji İhtisas OSB Projesi oldu. Bu projenin İstanbul için yaratacağı riskleri, düzenlediğimiz Basın Toplantısı ile paylaştık ve 1/100.000 ölçekli Çevre Düzeni Planı değişikliğine karşı bir dava açtık. Konu hakkında daha kapsamlı bilgiyi ilerleyen sayfalarda bulabilirsiniz.

Mesleğimizin ve mesleki haklarımızın gelişiminin, kentin doğal alanlarına ve içinde yaşadığımız toplumun demokratik haklarına yapılan saldırılardan ayrı tutulamayacağını bilinci ile Gezi Davasında hukuksuzca yargılanan arkadaşlarımız için tuttuğumuz Adalet Nöbetlerimize devam ediyor, son örneğini İstanbul'un Esenyurt ilçesinde gördüğümüz anti-demokratik kayyum uygulamalarına karşı duruyoruz. Kayyum politikasını, siyasi iktidarın halk iradesini yok sayan anlayışının bir tezahürü olarak görüyoruz.

Birlikte hayata geçireceğimiz ve dayanışmamızı güçlendireceğimiz etkinliklerde buluşmak dileğiyle,

**ÇMO İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu**

## Bu Sayıda:

- Bizden Haberler.....2
- Mesleki Söyleşilerimiz.....8
- Katıldığımız Panel ve Söyleşiler.....9
- Sosyal Etkinliklerimiz.....11
- Dosya: Ömerli Barajı Havzası.....13
- Basın Açıklamalarımız.....16
- Basında Biz.....16
- Kasım Ayı Etkinliklerimiz.....18
- İletişim.....18

# Bizden Haberler

## 10. Ekolojik Yıkımla Mücadele Haftası

31 Mayıs – 5 Haziran Ekolojik Yıkımla Mücadele Haftası, TMMOB Çevre Mühendisleri Odasının 2014 yılı Genel Kurulunda alınan kararla ülkenin dört bir yanında süren ekolojik yıkımlara dikkat çekmek amacıyla ilan edildi. Ekolojik Yıkımla Mücadele Haftası tarihleri belirlenirken 31 Mayıs tarihinin seçilmesinde iki önemli neden göz önüne alındı. Biri, 2013 yılında Taksim Gezi Parkı'nda ağaçların kesilmek istenmesine karşı başlayan ve bu topraklarda görülen en büyük halk hareketlerinden birine dönüşen Gezi Direnişi'nin başlangıç tarihi olması, diğeri ise dönemin başbakanının Hopa'da gerçekleştireceği miting öncesinde başlayan protestolar esnasında polisin biber gazlı müdahalesine maruz kalarak 31 Mayıs 2011 tarihinde hayatını kaybeden HES karşıtı, çevre aktivisti öğretmen Metin Lokumcu'nun ölüm yıl dönümü olmasıdır.

5 Haziran tarihi ise Birleşmiş Milletler tarafından 1972 yılında Stockholm'de düzenlenen İnsan Çevresi Konferansı'nda alınan kararla her yıl "Dünya Çevre Günü" olarak kutlanmaktadır. Türkiye'nin çevre karnesi göz önüne alındığında 5 Haziran tarihinin bir kutlama değil, mücadele günü olması gerektiği açıktır. İklim Değişikliği Performans Endeksinde (CCPI, 2024) Türkiye önceki yıla göre 9 sıra gerileyerek 67 ülke arasında 56'ncı sırada yer aldı. Bunun en büyük nedeni Türkiye'nin enerjide başta kömür olmak üzere fosil yakıtlara olan bağımlılığıdır.

Doğayı bir sermaye birikim aracı olarak gören ve bu çerçevede yaşam alanlarını ekonomik kârlılık için yok etmekten çekinmeyen iktidar, ülkenin hem nüfus hem de ekonomik olarak en büyük kenti İstanbul'da da ekolojik yıkım projelerini hızla hayata geçirmek için çaba harcıyor. Kuzey Marmara Otoyolu, Yavuz Sultan Selim Köprüsü ve Bağlantı Yolları Projesi ile başlayan, İstanbul Havalimanı ile devam eden, Kanal İstanbul ve Yeni Şehir Rezerv Alanları Projesi ile İstanbul'un su varlıkları, tarım, orman ve mera alanlarında taçlandırılmak istenen yıkım, kentin mücadele edilmesi gereken en önemli sorunlarından biri olarak karşımızda duruyor.

İstanbul, nüfus ve ekonomik büyüklüğü dikkate alındığında kendi kaynaklarıyla yaşamını sürdürebilen bir kent olmaktan bu kadar uzaklaşmışken mega projelerle kentin su varlıkları yok ediliyor, atıksu yönetim politikaları nedeniyle bir iç deniz olan Marmara Denizi can çekişiyor, atık yönetimi ise hem yürürlükteki mevzuat hükümleri hem de yatırım tercihleriyle içinden çıkılmaz bir hal alıyor. Tüm bu sorunlara başta sanayi ve trafiğin neden olduğu hava ve gürültü kirlilikleri ile toprak kirliliği de eklendiğinde İstanbul'da Anayasa'nın 56'ncı maddesinde yer alan "Herkes sağlıklı ve dengeli bir çevrede yaşama hakkına sahiptir." hükmünün ihlal edildiği açıkça ortadadır.

İstanbul bu sorunlarında yalnız olmadığı gibi, Akbelen'den İliç'e, Akkuyu'dan İkizdere'ye yaşananlar da birer tesadüf değil, politik tercihlerin sonucudur ve bu sonucu yaratan anlayışla işbirliği yaparak çözülemez!

Bu bakış açısıyla, kentimizde ve ülkenin dört bir yanında süregelen ekolojik yıkımlara, tehlikelere ve sonuçlarına dikkat çekmek için hafta boyunca belgesel film gösteriminden söyleşilere, basın açıklamalarından halka açık panellere bir dizi etkinlikte bir araya geldik. Her yıl yaptığımız gibi, hazırladığımız İstanbul Çevre Durum Raporunu 5 Haziran 2024 tarihinde basın emekçileri ve halkımızla paylaştık.

Raporumuza Şubemiz web sitesinden, "Dünyada ve Türkiye'de Nükleer Enerji" ile "Afet ve Ekolojik Yıkımlarda Kadın" başlıklı söyleşilerimize Youtube kanalımızdan ulaşabilirsiniz.



# Bizden Haberler

## 10. Ekolojik Yıkımla Mücadele Haftası Etkinliklerimiz



31 MAYIS CUMA

**GEZİ DİRENİŞİNİN  
11. YILDÖNÜMÜ  
BASIN AÇIKLAMASI**

1 HAZİRAN CUMARTESİ

**SÖYLEŞİ DÜNYADA VE  
TÜRKİYE'DE  
NÜKLEER ENERJİ**

ÖZGÜR GÜRBÜZ NKP İstanbul  
13.00, İMO Harun Karadeniz  
Konferans Salonu

1 HAZİRAN CUMARTESİ



**ADALET NÖBETİNDEYİZ!**  
17.30, Mimarlar Odası, Karaköy

3 HAZİRAN PAZARTESİ

**FİLM GÖSTERİMİ** Yönetmen İlkay Nişancı'nın katılımıyla  
**EKO EKO EKO**

19.30, Üsküdar Belediyesi  
Bağlarbaşı Kongre ve Kültür Merkezi

4 HAZİRAN SALI

**SÖYLEŞİ AFET VE EKOLOJİK  
YIKIMLARDA  
KADIN**

**KONUŞMACILAR:**  
HAZAL GÜVENÇ Feminist Araştırmacı  
FUSUN KAYRA Ekofeminist, Aktivist  
20.00, Çevrimiçi

5 HAZİRAN ÇARŞAMBA

**BASIN AÇIKLAMASI İSTANBUL ÇEVRE  
DURUM RAPORU**

11.30, ÇMO İstanbul Şubesi

6 HAZİRAN PERŞEMBE

**PANEL DOĞAMIZA VE  
GELECEĞİMİZE  
SAHİP ÇIKIYORUZ!**

**KONUŞMACILAR:**  
ZEYNEP KARAMANLI ÇMO İstanbul Şb.  
SEZAI KAYA TOD Marmara Şb.  
11.00, Sarıyer Belediyesi Yaşar Kemal  
Kültür Merkezi

**10. EKOLOJİK  
YIKIMLA  
MÜCADELE  
HAFTASI  
2024**



TMMOB  
ÇEVRE MÜHENDİSLERİ ODASI  
İSTANBUL ŞUBESİ

Detaylar ve İletişim: Tarkan KILIÇ  
e-Posta: cmoistanbul@cmo.org.tr  
Telefon: 0212 245 89 15

**İSTANBUL  
ÇEVRE DURUM  
RAPORU  
2024**



**Söyleşi: Afet ve Ekolojik Yıkımlarda  
Kadın**



ÇMO İstanbul 1,19 B

Abone ol



**BELGRAD  
ORMANI CAN  
ÇEKİŞİYOR!**

**BASIN AÇIKLAMASI**  
6 Haziran 2024 | Perşembe saat 12:30  
Belgrad Ormanı Kirazlıbent Tabiat Parkı girişi  
Not: Saat 12:00 de Hacıosman Metro çıkışından otobüs  
kaldırılacaktır.

Halen Muhafaza Ormanı olan Belgrad Ormanlarının göbeğinde Tabiat Parkı adı  
altında beton binalar, asfalt yollar yapılıyor. İstanbul'un akciğerleri yok ediyor. Bu  
tahribi durdurmak için İstanbulluların görevi olmalıdır. Çagrımıza kulak verin  
sesimizi çığartalım...



<https://cmo.org.tr/subeler/istanbul>



# Bizden Haberler

## **İstanbul Yeşil Şehir Eylem Planı Dış Paydaş Çalıştayı**

İstanbul Büyükşehir Belediyesi İklim Değişikliği Şube Müdürlüğünce çalışmaları Mayıs 2023'ten bu yana yürütülen ve önceki aşamalarında düzenlenen çalıştaylar vasıtasıyla da görüşlerimizi ilettiğimiz projenin son paydaş çalıştayı 24 Mayıs 2024 Cuma günü gerçekleştirildi.

Vizyon Belirleme ve Eylemlerin Önceliklendirilmesi başlığı ile düzenlenen çalıştayda önerilen projeler hakkında Şube görüşlerimiz paylaşıldı. Şubemiz adına Şube Başkanımız Zeynep Karamanlı'nın katıldığı çalıştay, vizyon belirleme aktivitesi ile son buldu.

Kentimizi daha yaşanabilir, adil, iklim ve deprem başta olmak üzere kırılganlıklara karşı dirençli hale getirmesini umduğumuz proje çıktılarının en kısa sürede hayata geçirilmesini diliyor, İBB İklim Değişikliği Şube Müdürlüğü başta olmak üzere emeği geçenlere teşekkür ediyoruz.

## **Şişli Belediyesi ve Üsküdar Belediyesi'nin 2025-2029 Stratejik Plan Çalıştayı**

Şişli Belediyesince 20 Temmuz 2024 tarihinde düzenlenen Stratejik Plan Ortak Akıl Çalıştayına Şubemizi temsilen Zeynep Karamanlı ve Utku Fırat, Üsküdar Belediyesince 24 Temmuz 2024 tarihinde düzenlenen Stratejik Plan Çalıştayına üyemiz Sinan Dandin katılarak ihtiyaç duyulan ve planlanan çevre yatırımları, düzenlemeler ve etkinlikler konusunda yürütülen tartışmalara katkı sundu.

## **Avcılar Belediyesi paydaş katılım toplantısı**

Avcılar Belediyesi İklim Değişikliği ve Sıfır Atık Müdürlüğü tarafından 10 Temmuz tarihinde Avcılar Belediyesi Uygulama ve İnovasyon Çözüm Merkezi'nde (AVÇİM) düzenlenen paydaş katılım toplantısına Yönetim Kurulu üyemiz Akan Çelik katılarak Şubemiz adına görüşlerini aktardı.



# Bizden Haberler

## Kurum Ziyaretlerimiz

- **7 Mayıs 2024** - Şişli Belediye Başkan Yardımcılığına atanan üyemiz **Eren Yıldız Geyhan**'a tebrik ziyaretinde bulunduk.
- **11 Temmuz 2024** - Ömerli Havzasına yapılması planlanan Biyoteknoloji İhtisas OSB Projesi ile ilgili görüş alışverişinde bulunmak üzere Tuzla Belediye Başkanı Sn. **Eren Ali Bingöl**'ü ziyaret ettik.
- **22 Temmuz 2024** - İBB Çevre Koruma Daire Başkanı üyemiz **Prof. Dr. Ayşen Erdinçler**'i makamında ziyaret ederek Şube çalışmalarımız ve Ömerli Barajı Havzasında yapılması planlanan OSB projesi hakkında bilgi aktardık.
- **22 Temmuz 2024** - Bakırköy Belediyesi Başkan Yardımcılığına atanan üyemiz **Abdülhamit Pehlivan**'ı ziyaret ederek birlikte yürütülebilecek çalışmalar konusunda fikir alışverişinde bulunduk.
- **22 Temmuz 2024** - Avcılar Belediyesi İklim Değişikliği ve Sıfır Atık Müdürlüğüne atanan üyemiz **Özcan Şahingözlü**'ye tebrik ziyareti gerçekleştirdik.
- **18 Eylül 2024** - Maltepe Belediyesi İklim Değişikliği ve Sıfır Atık Müdürü olarak atanan üyemiz **Burcu Akdağ Uğur**'u, Maltepe Belediye Başkan Yardımcısı olarak atanan Elektrik Mühendisleri Odası İstanbul Şube üyesi yol arkadaşımız **Şükrü Akçadağ**'ı, Maltepe Belediye Başkan Yardımcısı olarak atanan önceki dönem Şube ve İKK Sekreterliği görevlerini üstlenmiş, TMMOB Yönetim Kurulu Üyesi üyemiz **Cevahir Efe Akçelik**'i ve Maltepe Belediye Başkanı olarak seçilen Mimarlar Odası İstanbul Şubesi önceki dönem Başkanı Sn. **Esin Köymen**'i ziyaret ederek yeni görevlerinden ötürü kutladık. Yürütülebilecek ortak çalışmalar konusunda görüş alışverişinde bulunduk.
- **18 Eylül 2024** - Şişli Belediyesi İklim Değişikliği ve Sıfır Atık Müdürü olarak atanan önceki dönem Şube Başkanlarımızdan **Meryem Kayan**'ı ziyaret ettik. Birlikte yürütebileceğimiz çalışmalar hakkında görüş alışverişinde bulunduk.



# Bizden Haberler

## Mevzuat Çalışmalarımız

Mevzuat çalışmalarımız kapsamında,

- *TMMOB ÇMO Serbest Çevre Mühendisliği Hizmetleri Uygulama, Tescil, Denetim ve Asgari Ücret Yönetmeliğine* ilişkin değişiklik önerilerimizi ÇMO Yönetim Kuruluna ilettik.
- *Sürdürülebilirlik Denetimi Yönetmeliği Taslağına* ilişkin Şube görüşümüzü 14.10.2024 tarihinde ÇMO Yönetim Kuruluna ilettik.

## Komisyon Çalışmalarımız



**Ekoloji ve İklim Değişikliği Komisyonu**, 11 Mayıs 2024 Cumartesi günü Şubemizde bir araya gelerek Ekolojik Yıkımla Mücadele Haftası etkinliklerini planladı. Çevre Durum Raporu kapsamı konusunda değerlendirmelerde bulundu.

**İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Komisyonu** tarafından düzenli aralıklarla gerçekleştirilmesi planlanan eğitimlerin ilki 24 Ekim 2024 Perşembe akşamı "**Yangın Teorik Eğitimi**" konu başlığı ile çevrimiçi ortamda gerçekleştirildi. Şube Yönetim Kurulu üyemiz Taner Çiçek ve üyemiz Ali Fırat Karaoğlu tarafından verilen eğitim ilgiyle karşılandı.



Konu başlığı "**Kaza Kök Neden Analizi**" olarak belirlenen ikinci eğitim ise 13 Kasım 2024 Çarşamba 20:00'da üyemiz Meksut Alev tarafından verildi.



**Kanal İstanbul Çalışma Grubu** tarafından Arnavutköy İlçesi, Boyalık ve Baklalı Mahalleleri, Yenişehir Rezerv Yapı Alanının Bir Kısımına İlişkin 1/5000 Ölçekli Nazım İmar Planı ve 1/1000 ölçekli Uygulama İmar Planına itiraz dilekçesi hazırlanarak Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği İl Müdürlüğüne iletildi.

**Su, Atıksu ve Altyapı Komisyonu** tanışma toplantısı 2 Mayıs 2024, eğitim planının değerlendirildiği ikinci toplantı ise 1 Ağustos 2024 tarihinde çevrimiçi ortamda gerçekleştirildi. Teknik eğitimlerin ilkinin Vana Seçimi ve Kullanım Alanları konusunda yapılması kararlaştırıldı.



## İndirim Protokolü

Üyelerimiz, birinci derece aile bireyleri ve Çevre Mühendisliği bölümü öğrencileri için İngilizce'yi konuşarak öğrenebilecekleri şekilde tasarlanmış bir eğitim programı sunan **English Spoken Cafe** ile indirim protokolü imzaladık. Protokol şartlarına ilişkin detaylı bilgiye [Şubemiz web sitesinden](#) ulaşabilirsiniz.



# Bizden Haberler

## Kent Konseyi Toplantıları

- **Çatalca Kent Konseyi**'nin 26 Haziran 2024'teki Genel Kuruluna Şubemiz adına üyemiz Taner Çiçek,
- **Şişli Kent Konseyi**'nin 27 Haziran 2024'te yapılan Genel Kuruluna Şubemizi temsilen Selahattin Beyaz,
- **Esenyurt Kent Konseyi**'nin 29 Haziran 2024'te düzenlenen Genel Kuruluna Şubemizi temsilen Fatih Altıntop,
- **Maltepe Kent Konseyi**'nin 24 Ekim 2024'te yapılan Genel Kuruluna Yönetim Kurulu Üyemiz Aysun Tuncer Şubemiz adına temsilci olarak

katıldılar.

## TMMOB İstanbul İl Koordinasyon Kurulu (İKK) Etkinlikleri

- **03.07.2024** Gezi için Adalet Nöbetinin 800. günü nedeniyle düzenlenen Basın Açıklamasına katıldık.
- **08.07.2024** TMMOB İstanbul İl Koordinasyon Kurulu'nun 2024-2026 Dönemi 1.Olağan Toplantısı yapıldı. Toplantıya İKK Temsilcimiz Aysun Tuncer, önceki dönem İKK temsilcimiz ve Şube Sekreterimiz Utku Fırat ile Şube Yönetim Kurulu Başkanımız Zeynep Karamanlı katıldı.
- **28.08.2024** Koordinasyonu Şubemizce yürütülen İKK Çevre ve Kent Çalışma Grubunun ilk toplantısı 28.08.2024 tarihinde çevrimiçi ortamda yapıldı. Toplantıya Şubemiz adına Zeynep Karamanlı katıldı.
- **16.09.2024** TMMOB İstanbul İKK olağan toplantısına İKK temsilcimiz Aysun Tuncer katıldı.
- **23.09.2024** TMMOB İstanbul İKK üyeleri ve İBB İmar ve Şehircilik Daire Başkanı Ramazan Gülten'in katılımı ile gerçekleştirilen, TMMOB ve İBB arasında imzalanacak işbirliği protokolü konusunun görüşüldüğü toplantıya Şubemiz adına Zeynep Karamanlı ve Aysun Tuncer katıldı.
- **02.10.2024** İKK Çevre ve Kent Çalışma Grubu'nun ikinci toplantısı İMO İstanbul Şubede yapıldı. Toplantıya Şubemiz adına Zeynep Karamanlı ve Utku Fırat katıldı.
- **10.10.2024** 10 Ekim Ankara Katliamının yıl dönümü nedeniyle Kadıköy'de düzenlenen anma törenine katıldık.
- **11.10.2024** İKK Kadın Komisyonu toplantısına İKK temsilcimiz Aysun Tuncer katıldı.
- **11.10.2024** Gezi davasında verilen hukuksuz tutuklama kararlarının 900. günü nedeniyle düzenlenen Basın Açıklamasına katıldık.

930 günü geride bırakan Gezi için **Adalet Nöbeti**, her gün **17.30 - 19.00** saatleri arasında Karaköy'deki Mimarlar Odası İstanbul Büyükkent Şubesi önünde devam ediyor. İki haftada bir Cuma günleri Şubemiz koordinasyonunda tutulan Adalet Nöbetine üyelerimizin katılımını bekliyoruz!



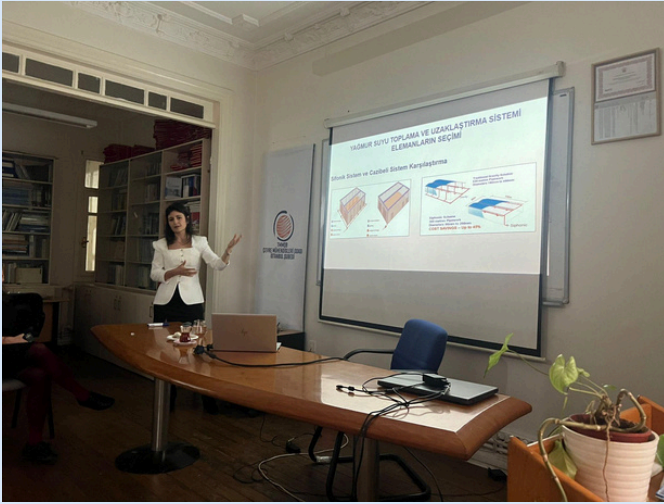
# Mesleki Söyleşilerimiz

## MESLEKİ SÖYLEŞİ: Yağmur Suyu Uzaklaştırma Sistemleri Bütünleşik Tasarım Esasları

TMMOB Çevre Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi olarak , meslektaşlarımız ve öğrenci üyelerimize yönelik önemli bir mesleki etkinliğe ev sahipliği yaptık. "Yağmur Suyu Uzaklaştırma Sistemleri Bütünleşik Tasarım Esasları" başlıklı söyleşi, 4 Mayıs 2024 Cumartesi günü saat 15:00'te gerçekleştirildi.

Üyemiz **Dr. Seda Ertan**'ın konuşmacı olarak katıldığı mesleki söyleşide, mevcut durum tespiti, yağmur suyu toplama ve uzaklaştırma sistemi elemanlarının seçimi, diğer altyapı hatları ile çakışmaların kontrolü, yenilikçi ve doğa dostu drenaj çözümleri ile iyi dünyada iyi uygulama örnekleri gibi konular ele alındı.

Katılımın yoğun olduğu etkinlikte, meslektaşlar arası bilgi paylaşımı ve mesleki gelişim adına önemli bir platform oluşturuldu.



## MESLEKİ SÖYLEŞİ: Atık ve İstanbul'da Atık Yönetimi

12 Ekim 2024 tarihinde gerçekleştirdiğimiz "Atık ve İstanbul'da Atık Yönetimi Üzerine Mesleki Söyleşi" etkinliğimizde, alanında uzman değerli konuşmacılarımız bizlerle oldu. Marmara Üniversitesi Çevre Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi **Prof. Dr. Barış Çallı**, doğru atık yönetimi ve atık yönetiminin iklim krizine etkileri üzerine meslektaşlarımızı aydınlatırken, İstanbul Büyükşehir Belediyesi Atık Yönetim Şube Müdürü **Dr. Saffet Altındağ** ise İstanbul'un atık yönetimi operasyonlarını, toplanan atık miktarlarını, ara depolama ve bertaraf süreçlerini, enerji geri kazanım tesislerini ve yakın zamanda hayata geçirilecek projeleri paylaştı.

Söyleşide moderasyon görevini üyemiz, Maltepe Belediyesi İklim Değişikliği ve Sıfır Atık Müdürü **Burcu Akdağ Uğur** üstlendi. Bu etkinlikle meslektaşlarımız, İstanbul'daki atık yönetim uygulamaları ve atıkların sürdürülebilir yönetimi konusunda önemli bilgiler edinerek, karşılaştıkları zorlukları ve çözüm önerilerini tartışma fırsatı buldular. Katılım gösteren tüm üyelerimize ve konuklarımıza teşekkür ediyoruz.



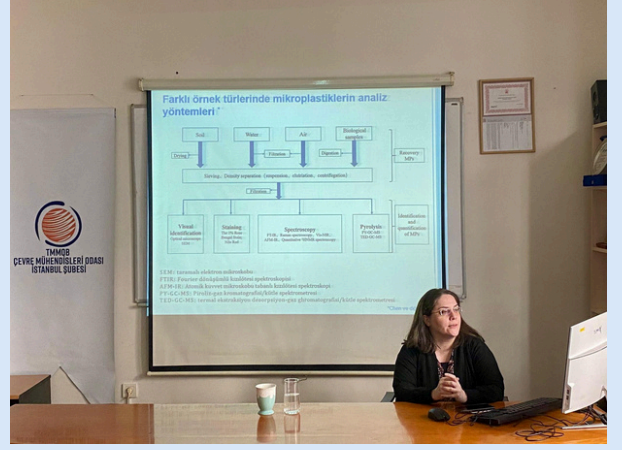


# Mesleki Söyleşilerimiz

## MESLEKİ SÖYLEŞİ: Sucul Ortamlarda Mikroplastik Kirillliği: Araştırma ve Kontrol Yöntemleri

19 Ekim 2024'te gerçekleştirdiğimiz, Marmara Üniversitesi Çevre Mühendisliği Bölümünden Dr. Araştırma Görevlisi **Gül Gülenay Hacısmanoğlu**'nun konuşmacı olduğu söyleşide, plastik ve mikroplastiklerin kaynakları ve taşınım yolları, plastik atıkların sınıflandırılması ve nasıl mikroplastiklere dönüştüğü, mikroplastiklerin etkileri, örnekleme ve analiz yöntemleri ile kontrol ve giderim yöntemleri ele alındı.

Güncel çalışmalardan örneklerle zenginleştirdiği sunumu için Hocamıza teşekkür eder, üyelerimizin sunum kaydına Şubemizin Youtube kanalından erişebileceğini hatırlatırız.



## Katıldığımız Panel ve Söyleşiler

### SÖYLEŞİ: İklim Değişikliği ve Çevre Söyleşileri

Dünya İklim Değişikliği ile Mücadele Günleri kapsamında 23.10.2024 tarihinde Maltepe Belediyesince düzenlenen Marmara Üniversitesi Çevre Mühendisliği bölümü Öğretim Üyesi **Doç. Dr. Aslıhan Kerç** ve ÇMO İstanbul Şube Başkanı **Zeynep Karamanlı**'nın konuşmacı olarak yer aldığı söyleşide iklim değişikliğinin su varlıkları ve kentleşme ile ilişkisi ele alındı.



Doç. Dr. Aslıhan Kerç'in iklim değişikliğinin su varlıkları üzerindeki etkisini, İstanbul üzerinden açıkladığı ve sürdürülebilir su yönetimine yönelik uygulama örnekleri paylaştığı sunumunun ardından, Yönetim Kurulu Başkanımız Zeynep Karamanlı, iklim değişikliği azaltım ve uyum hedefleri kapsamında uluslararası girişimlerden yerel yönetimler düzeyine doğru inen bir perspektif sundu. Şehir planlanlama, ulaşım, atık yönetimi ve peyzaj gibi yerel yönetimlerin görev ve sorumluluk alanlarına giren konuların iklim değişikliği ile mücadelede rolüne değindi.

Maltepe halkı ve üniversite öğrencilerinin soru ve yorumlarıyla katkıda bulunduğu keyifli ve verimli geçen etkinlik için Maltepe Belediyesi İklim Değişikliği ve Sıfır Atık Müdürlüğüne teşekkür ederiz.



# Katıldığımız Panel ve Söyleşiler

## PANEL: Sağlıklı Suya Erişim ve Su Hakkı

16 Ekim Dünya Gıda Günü kapsamında Bakırköy Kent Konseyi tarafından düzenlenen “Sağlıklı Suya Erişim ve Su Hakkı” panelinde Çevre Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi olarak yer aldık. 26 Ekim 2024 Cumartesi günü 13.00-14.30 saatleri arasında gerçekleştirilen etkinlikte suya erişim, su kaynaklarının korunması ve su hakkı gibi hayati konular, alanında uzman isimlerle birlikte ele alındı.

Panelde Çevre Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi adına Yönetim Kurulu Üyemiz **Akan Çelik** konuşmacı olarak yer aldı. Etkinliğin moderatörlüğünü Bakırköy Kent Konseyi Yürütme Kurulu Üyesi Ahmet Coşkunaydın üstlendi. Katılımcılar arasında İSKİ Yönetim Kurulu Üyesi Prof. Dr. Bekir Sami Kocazeybek ve Velider Başkanı Ömer Yılmaz da vardı.

Panelde, Prof. Dr. Bekir Sami Kocazeybek, İstanbul’un su yönetimi ve barajların durumu hakkında bilgi sunarak kentin su kaynaklarının sürdürülebilir bir şekilde yönetilmesi gerektiğini vurguladı. Özellikle kuraklık dönemlerinde barajlardaki doluluk oranlarının azalmasına dikkat çeken Kocazeybek, İSKİ olarak bu konuda yürüttükleri projelerden bahsetti.

Velider Başkanı Ömer Yılmaz ise öğrencilerin yemek ve suya erişim haklarıyla ilgili yaptıkları çalışmaları ve Milli Eğitim Bakanlığı’na sundukları talepleri dile getirdi. Ömer Yılmaz, bu konuda İSKİ’den de destek istediklerini belirterek, çocukların sağlıklı bir ortamda eğitim almaları için temel haklara ulaşmalarının gerekliliğini vurguladı.

Yönetim Kurulu Üyemiz Akan Çelik ise, Çevre Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi olarak su kaynaklarının korunması, halk sağlığı ve çevre bilinci üzerine yürüttükleri çalışmalardan bahsetti. Çelik, İstanbul’da hızla artan nüfus ve sanayileşme sonucu su kaynakları üzerindeki baskının giderek arttığını belirterek, su kaynaklarının korunmasının sadece ilgili kurumların değil, toplumun her kesiminin ortak sorumluluğu olduğunu ifade etti.

Dünya Gıda Günü vesilesiyle düzenlenen bu panel, sağlıklı suya erişim ve gıda hakkının temel bir insan hakkı olduğunu bir kez daha gündeme getirdi.



# Sosyal Etkinliklerimiz

## TİYATRO: Gişe

TMMOB Çevre Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi olarak üyelerimizle birlikte keyifli bir tiyatro akşamını geride bıraktık. Ankara Devlet Tiyatrosu'nun sahnelediği "Gişe" adlı oyunu, 31 Ekim 2024 Perşembe günü saat 20.00'de DT Garibaldi Sahnesi'nde hep birlikte izledik.

Üyelerimizin katılımıyla gerçekleşen etkinlik, tiyatro sever çevre mühendisleri için sosyal bir buluşma ve kültürel bir etkinlik olma özelliği taşıdı. "Gişe" oyunu, sanata olan ilgimizi yeniden pekiştirdi.

Katılım sağlayan tüm üyelerimize teşekkür ediyor ve bir sonraki etkinliklerde tekrar buluşmayı diliyoruz.



## ÇMO Kuruluş Yılı Dönümü Etkinliği

Odamızın 32. kuruluş yıl dönümünü, 25.05.2024 Cumartesi günü üyelerimiz, öğrenci üyelerimiz ve dostlarımızla birlikte Şubemizde kutladık. Odamızın kuruluş günlerinden anıların paylaşıldığı, kısa bir filmle zamanda yolculuğa çıktığımız keyifli etkinliğimiz, 32.yıl pastasının kesilmesiyle son buldu.



# ÇMO 32 Yaşında!

Odamızın 32. kuruluş yıl dönümünü kutlamanın heyecanını ve mutluluğunu yaşıyoruz!

Meslektaşlarımızın 1986 yılında İnşaat Mühendisleri Odasında örgütlüyken Çevre Mühendisleri Derneği'ni kurarak başlattıkları yolculuk, 23.05.1992 tarihinde 32. TMMOB Genel Kurulu'nda oy birliğiyle alınan kararla Çevre Mühendisleri Odası'nın kurulmasıyla devam etmiş, geçtiğimiz 32 yılda 11 şube, 7 temsilcilik ve 2 bölge temsilciliğinden oluşan örgütlülüğe kavuşmuştur.

Oda örgütlülüğümüzün büyümesine paralel olarak mesleki haklarımız da gelişmiştir. Çevre Mühendisliği, geçmişte bir mühendislik disiplini olup olmadığına yönelik tartışmalara maruz kalırken bugün başta Çevre Kanunu olmak üzere ilgili mevzuatta bir disiplin olarak yer edinmeye başlamıştır. Ancak mesleğimizin hak ettiği itibara ve yasal güvenceye kavuşması için halen yürünecek uzun bir yol, aşılacak pek çok engel bulunmaktadır.

İktidarın doğayı ve çevreyi tüketilebilir bir kaynak olarak gören ekonomik ve politik anlayışı, yaşam alanlarını korumayı değil karlılığı artırmayı hedeflemektedir. Bu durum, yapılaşmanın ve kirli üretimin önündeki engellerin ortadan kaldırılması için mevzuatta da buna yönelik değişikliklerin yapılmasını zorunlu kılmaktadır. 1993 yılında yayınlanan ÇED Yönetmeliğinin bugüne kadar 23 kez değiştirilmesi, bunun en bariz örneklerinden biridir.

Çevre mevzuatında meslek disiplinimizin yetkilerinin artırılmaması, kanun yapıcıların “bilgisizlikleri”, “farkında olmamaları” vb. nedenlerden değil, aksine Çevre Mühendisliği disiplininin yıkım politikalarının önünde bir engel oluşturma potansiyelinin bilincinde olmalarından kaynaklanmaktadır. Tam da bu yüzden mesleki alanlarımızı yasa ve yönetmeliklerle farklı meslek gruplarına açıp mesleki itibarsızlaştırma süreci yürütmektedirler. Bu süreç, içinde bulunduğumuz ekonomik kriz ortamında meslektaşlarımız arasındaki işsizlik oranını artırmakta veya onları düşük ücretlerle çalışmaya mahkûm etmektedir.

Kamuda yeterli sayıda Çevre Mühendisi istihdamının sağlanmaması, denetim yükümlülüğünün danışman firmalara yüklenmesi, yerel yönetimlerde başta Temizlik İşleri Müdürlükleri ile İklim Değişikliği ve Sıfır Atık Müdürlükleri olmak üzere atık yönetimi, kirlilikle mücadele alanlarında yeteri kadar meslektaşımızın istihdam edilmemesi, bu birimlerin müdürlerinin Çevre Mühendisi olması zorunluluğunun bulunmaması, altyapı ve arıtma tesisleri yapım ihale şartnamelerinde Çevre Mühendisi şartının aranmaması gibi pek çok sorun, kanun yapıcıların bilinçli politik yöneliminden kaynaklanmaktadır.

Uygulanan bu politikalarla ikili ilişkiler, “doğru” iletişim gibi sorunu bireysel beceri ve yeteneklere bırakan anlayışla baş edilemez. Bu politikalarla mücadelenin yegâne yolu, gücünü Oda örgütlülüğünden alan, başta TMMOB'nin bileşenleri olmak üzere tüm meslek örgütleri ve demokratik kitle örgütleriyle dayanışma içinde yürütülen, kişilerin değil örgütlülüğün büyütüldüğü bir mücadele hattıyla mümkündür.

32. yılımızda Oda örgütlülüğümüz büyürken özellikle son yıllarda salt “meslek çıkarları” üzerinden oluşturulmaya çalışılan Oda kimliği, “Başkan” sıfatının ve kişisel kariyer hedeflerinin örgütlülüğün ve ortak aklın önüne geçmeye başlaması, mesleki hak kazanımlarımız için olduğu kadar yaşam alanlarımız için de tehdit oluşturmaktadır.

Odamızın kuruluş yıldönümünde ÇMO İstanbul Şubesi olarak tüm üyelerimize ve kamuoyuna bir kez daha hatırlatmak isteriz ki mesleğimizin ve meslektaşlarımızın sorunlarını ülkenin ve halkın sorunlarından ayrı görmeden her daim emekten ve halktan yana olan tutumumuz, ırkçılığa, gericiliğe ve savaşa karşı barıştan ve eşitlikten yana tavrımız, insan ve doğa sömürsüne karşı yürüttüğümüz mücadele, mesleğimiz ve ülkemiz için savunmaktan asla vazgeçmeyeceğimiz değerlerimizdir. Mesleğimizin hak ettiği değere ulaşmasının ve yaşam alanlarımızın korunmasının yolu, örgütlü bir toplum içinde güçlü bir ÇMO örgütlülüğünden geçmektedir. Yaşasın ÇMO!

**TMMOB Çevre Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi Yönetim Kurulu**



<https://cmo.org.tr/subeler/istanbul>



# Dosya: Ömerli Barajı Havzası

## Giriş

İstanbul'un en önemli su varlıklarından olan ve koruma altında olması gereken Ömerli Barajı Havzası, son dönemde gündeme gelen projelerle birlikte gittikçe artan yapılaşma tehdidi ve kirlilik tehlikesiyle karşı karşıyadır.

Doğal havza niteliğinden ötürü dereleri ve yeraltı akiferleri ile birlikte mutlak korunması gereken Ömerli Barajı Havzası mega projeler ve kentleşme baskısı ile büyük zarar görmektedir. Ömerli Havzası, İstanbul'un su temin sistemi açısından da kritik öneme sahiptir. Kendi havzasından toplanan suya ilave olarak, Melen ve Yeşilçay regülatörleri ile Darlık Barajı'ndan iletilen su da Ömerli Barajı üzerinden içme suyu arıtma tesislerine aktararak şehre verilmektedir. Halihazırda İstanbul'a verilen suyun yaklaşık yarısı, Ömerli Barajından sağlanmaktadır.

Bu koşullar altında gerek havzanın doğal niteliğini korumak gerekse de su temini bakımından kendi kendine yetemez hale gelmiş İstanbul'u ve İstanbul halkını daha fazla riske atmamak için Ömerli Barajı Havzası sınırları içinde yapılaşma kısıtlanmalı ve havzanın kirlilikten korunması için gereken tüm önlemler alınmalıdır.

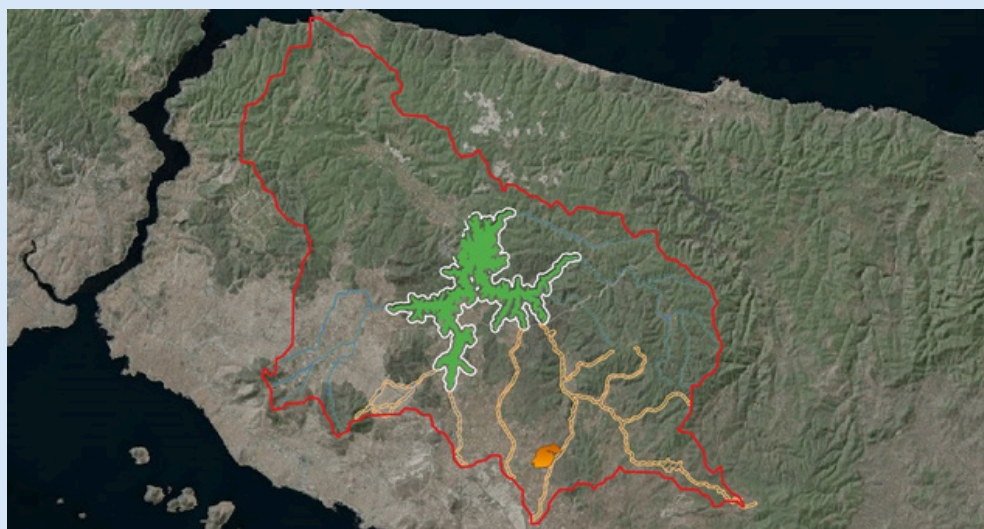
İçme-Kullanma Suyu Havzalarının Korunmasına Dair Yönetmelik uyarınca, içme-kullanma suyu temin edilen veya edilmesi planlanan yerüstü ve yeraltı suyu kaynaklarının korunması amacıyla; her bir içme-kullanma suyu havzasının özellikleri dikkate alınarak bilimsel bir çalışma ile içme-kullanma suyu havzası koruma planı hazırlanmalıdır.

Ömerli Barajı Havzası Taslak Koruma Planı İSKİ tarafından hazırlanarak Tarım ve Orman Bakanlığına sunulmuş, 26.04.2023 tarihinde Tarım ve Orman Bakanlığı tarafından askıya çıkarılmış ancak henüz onaylanmamıştır. Ömerli Barajı Taslak Havza Koruma Planı onay beklerken havza sınırları içinde yer alan çeşitli projelerle ilgili çalışmalar devam etmektedir. Bunlardan biri de Tuzla Biyoteknoloji İhtisas Organize Sanayi Bölgesi projesidir.

## Tuzla Biyoteknoloji İhtisas Organize Sanayi Bölgesi (OSB) / Biyoteknoloji Vadisi Projesi

**Proje Alanı:** Tuzla İlçesi, Tepeören Mahallesi 9135-9136 adalarda kurulması planlanan Biyoteknoloji İhtisas Organize Sanayi Bölgesi (BİOSB), Ömerli Barajı uzun mesafeli koruma alanı içinde yer almaktadır.

Halihazırda tarım arazisi ve mera vasfında olan 262.5 hektarlık bu alan, 2009 yılında onaylanan 1/100.000 ölçekli Çevre Düzeni Planında



“Çevresel Sürdürülebilirlik Açısından Kritik Öneme Sahip Alan”, “Doğal ve Kırsal Karakteri Korunacak Alan” lejantında kalmaktadır. 1/5000 ve 1/1000 Ölçekli İmar Planında da “Düşük Yoğunluklu Konut Alanları (25 kişi/ha(E=0.11)”, “Mera Alanları, Yeşil Alanlar, Sosyal Donatı Alanları” lejantındadır.



# Dosya: Ömerli Barajı Havzası

**Proje Kapsamı:** Biyoteknoloji İhtisas OSB projesinin Çevresel Etki Değerlendirme (ÇED) Raporunda belirtildiği üzere, kurulması planlanan ihtisas organize sanayi bölgesinde 160 sanayi kuruluşu, 200 KOBİ, 250 start-up'ın yer alması ve 20.000 insanın çalışması öngörülmüştür. Belirtilen alanda, biyoteknolojik ilaç, aşı, biyomedikal tıbbi ürün, biyoteknolojik tarım ilaçları, nitelikli ve tıbbi bitki ve tohum, biyoteknolojik kanser ilacı, biyolojik ham madde, antibiyotik, fonksiyonel gıda katkı maddesi, DNA izolasyon kiti, moloküler genetik kit, kemik tozu ve kemik grefti, biyosensör ürünler, biyoaktif ortez protez, spinal implant, embriyo, antikor, pigment, insülin, hemofilin, terapötik protein, enzim, bakteri, hormon, plazminojen aktivatörü gibi ürünlerin üretilmesi ve otomasyon, metal son işlemler vb. akıllandırılmış sistemleri destekleyen üretimler planlanmaktadır.

ÇED raporunda sayılan üretim prosesleri sonucunda atıksu, katı atık, tehlikeli ve özel atıklar ile baca gazı emisyonları ortaya çıkacaktır. ÇED Raporunda öngörülen atıksu arıtma tesisi ve atık yönetimine ilişkin önlemler alınsa dahi, bahse konu üretim süreçleri kompleks, ekosistem için kalıcı ve toksik kirleticileri üreteceği için ileri ve nitelikli arıtma prosesleri gerektirmektedir. Bu nitelikteki önlemlere ÇED Raporunda değinilmemiş ve taahhüt edilmemiştir.

Kaldı ki, yeterli arıtma işleminin yapıldığı varsayılsa bile gerek atıksu altyapısında oluşabilecek kaçak ve sızıntılar ile yağışla birlikte yüzey akışına geçebilecek baca gazı emisyonları gerekse de hammadde ve ürün depolaması ile yükleme-boşaltma, depolama esnasında oluşabilecek dökülme-saçılma durumunda kullanılan ve/veya üretilen kimyasalların, biyolojik hammadde ve ürünlerin Ömerli Barajına, yani İstanbul'un su sistemine ulaşarak geri dönüşsüz zararlara yol açabileceği açıktır, kompleks ve kalıcı biyokimyasalların yaratacağı geri alınamaz etkiler gözardı edilemez. Son yıllarda daha sık yaşanan ani ve şiddetli yağışlar veya olası bir deprem durumunda, OSB'lerde yaşanan kaçak deşarjların gerçekliğinde bu risklerin katlanacağı unutulmamalıdır.

Öte yandan, üretim, depolama, nakliye faaliyeti yapılmaya dahi, havza sınırları içinde bu yoğunluktaki bir yapılaşmanın havzanın su toplama kapasitesini azaltacağı, kısa sürede havzanın ekosistemine zarar vereceği ve bu zararın onarılamayacağı aşıkardır.

Ömerli Havzası İstanbul'un su temin sistemi açısından da kritik öneme sahiptir. Kendi havzasından toplanan suya ilave olarak, Melen ve Yeşilçay regülatörleri ile Darlık Barajı'ndan iletilen su da Ömerli Barajı üzerinden içme suyu arıtma tesislerine aktarılarak şehre verilmektedir. Halihazırda İstanbul'a verilen suyun yaklaşık yarısı, Ömerli Barajından sağlanmaktadır.

Bu koşullar altında gerek havzanın doğal niteliğini korumak gerekse de su temini bakımından kendi kendine yetemez hale gelmiş İstanbul'u ve İstanbul halkını daha fazla riske atmamak için Ömerli Barajı Havzası sınırları içinde yapılaşma kısıtlanmalı ve havzanın kirlilikten korunması için gereken tüm önlemler alınmalıdır.

Planlanan OSB projesinin hayata geçmesi halinde, su ihtiyacının büyük kısmı yaklaşık 180 km. uzaklıktaki Melen Çayından sağlanan İstanbul'un kendi su varlıklarından biri daha yara alacak, bu proje emsal gösterilerek başka benzer projelerin ve geri dönüşsüz bir yıkımın önü açılacaktır.



# Dosya: Ömerli Barajı Havzası

## Projenin Durumu:

- **Yer seçimi:** Proje ile ilgili yer seçimi için Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı Sanayi Bölgeleri Genel Müdürlüğü'nün 23.06.2020 tarih ve 1672269 sayılı yazısı ile Yer Seçim Komisyonu 23.07.2020 tarihinde toplanmış, ilgili komisyon üyeleri tarafından yapılan değerlendirmelerin ardından oy birliği ile yer seçimi yapılmıştır.
- **Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED):** Proje alanının İstanbul'un en önemli içme suyu kaynaklarından olan Ömerli Barajı Uzun Mesafeli Koruma Alanında kalmasına rağmen 20.01.2022 tarihinde Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığınca ÇED Olumlu kararı verilmiştir.
- **OSB Tescili:** T.C. Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı'nın 28 Aralık 2022 tarihli E-29966012-453.02-4349654/34 sayılı kararı ile Biyoteknoloji İhtisas Organize Sanayi Bölgesi onaylanarak 387 sicil numarası ile ilan edilmiştir.
- **İmar Planı Değişikliği:** İstanbul İli, Tuzla İlçesi, Tepeören Mahallesi 9135-9136 nolu Adalara İlişkin 1/100.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı Değişiklik teklifi Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı tarafından hazırlanmış, İBB Meclisinin 15.02.2024 tarih ve 237 sayılı kararı ile kabul edilmiştir. Plan değişikliği, 29.04.2024 tarihinde askıya çıkarılmıştır. İSKİ Genel Müdürlüğü'nün itirazına rağmen, Çevre Düzeni Planı Değişikliği İBB Belediye Meclisi'nin 11.07.2024 tarih ve 996 sayılı kararı ile onaylanmıştır. Onay kararına [bu bağlantıdan](#) ulaşılabilir.

Onaylanan 1/100.000 Ölçekli Çevre Düzeni Planı Değişikliğine karşı 16.07.2024 tarihinde Şubemizce bir Basın Açıklaması yapılmış, ayrıca plan değişikliğinin yürütmesinin durdurulması ve iptali talebiyle Odamızca dava açılarak hukuki süreç başlatılmıştır. Süreç takip edilmektedir.



# Basın Açıklamalarımız

- 05.06.2024 [Ekolojik Yıkımla Mücadelede İstanbul'un Gerçekleri: İstanbul Çevre Durum Raporu 2024](#)
- 06.06.2024 Kuzey Ormanları Savunması ve Türkiye Ormancılar Derneği ile birlikte yaptığımız basın açıklaması: [Belgrad Ormanı Can Çekişiyor](#)
- 16.07.2024 [Ömerli Havzasının Karşı Karşıya Olduğu Yapılaşma ve Kirlilik Tehlikesi](#)
- 30.07.2024 Bileşeni olduğumuz Diren Fatih Ormanı İnisyatifi'nin basın açıklaması: [Kuzey Ormanları parçası Fatih Ormanı yine saldırı altında! Diren Fatih Ormanı Diyerek Kazanmıştık!](#)
- 06.08.2024 Bileşeni olduğumuz Nükleer Karşıtı Platform'un Hiroşima ve Nagazaki'ye nükleer bomba atılmasının 79. yıldönümünde yaptığı basın açıklaması: ["İncirlik Üssü'ndeki nükleer silahlar ülkeden çıkarılsın!"](#)

## Basında Biz

- 05.06.2024 - İstanbul Çevre Durum Raporumuz, Evrensel Gazetesinin "[ÇMO İstanbul çevre raporu: İstanbul'un havası, suyu, tarım arazileri tehlikede](#)" başlıklı haberinde ele alınmıştır.
- 05.06.2024 - İstanbul Çevre Durum Raporuna ilişkin basın açıklamamız [İlkeTV](#) tarafından canlı olarak yayınlanmıştır.
- 05.06.2024 - İstanbul Çevre Durumu Raporumuza ilişkin "[İstanbul tüm Marmara'yı tüketiyor](#)" başlıklı haber BirGün Gazetesinde yayınlanmıştır.
- 06.06.2024 - İstanbul'un çevresel durumunu kapsamlı bir şekilde ele alan raporumuz hakkında DW Türkçe'nin "[Ekolojik yıkımla mücadele: İstanbul için zaman daralıyor](#)" başlıklı haberinde yer bulmuştur.
- 06.06.2024 - Belediyelere tahsis edilen tabiat parkları ile Belgrad Muhafaza Ormanları'ndaki tahribata yol açan yapılaşmalar hakkında Kuzey Ormanları Savunması ve Türkiye Ormancılar Derneği ile yaptığımız basın açıklamamız BirGün Gazetesinde "[Belgrad Ormanı kısaç altında: Talan artıyor](#)" başlığı ile yayınlanmıştır.
- 06.06.2024 - Belediyelere tahsis edilen tabiat parkları ile Belgrad Muhafaza Ormanları'ndaki tahribata yol açan yapılaşmalar hakkında Kuzey Ormanları Savunması ve Türkiye Ormancılar Derneği ile yaptığımız basın açıklamamız, [Deutsche Welle Türkçe Haber Bülteni](#)nde yayınlanmıştır.
- 07.06.2024 - İstanbul Çevre Durum Raporumuza, [Yeni Arayış](#) Gazetesinde yer verilmiştir.
- 17.09.2024 - Marmara Deniz kirliliği hakkında Alman ZDF kanalının hazırlamış olduğu [haberde](#) Şubemiz adına üyemiz Medet Güney'in görüşleri yer almıştır.
- 05.10.2024 - Zeynep Karamanlı'nın Ömerli Barajı Havzasında yapılması planlanan OSB projesinin yaratacağı ekolojik tehditleri aktardığı röportajı Cumhuriyet TV Youtube kanalında [Yeşil Düşün](#) programında yayınlanmıştır.
- 14.10.2024 - Elektronik atıklarla ilgili Birgün Gazetesinde yayınlanan "[Dijital çöp zehri 12 yılda yüzde 82 arttı](#)" başlıklı haberde Zeynep Karamanlı'nın görüşlerine yer verilmiştir.





**BİR GÜN**

## İstanbul tüm Marmara'yı tüketiyor

ÇMO İstanbul Şubesi, Ekolojik Yıkımla Mücadelede İstanbul'un Gerçekleri: İstanbul Çevre Durum Raporu 2024' raporunu açıkladı. İstanbul'da son 10 yılda 200 bine yakın projenin onaylandığı belirtilen raporda, çevre illerin doğal varlıklarını tüketen bir kente dönüştüğü ifade edildi.

**Çevre** Giriş: 05.06.2024 13:45 | Güncelleme: 05.06.2024 14:04

Facebook, WhatsApp, Telegram, LinkedIn, Print, A+, A, A-

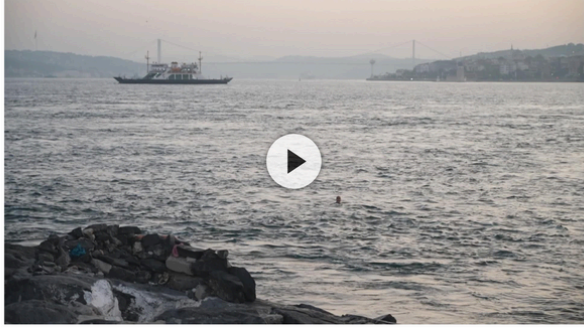


**zdfheute**

rschmutzung und tote Fische

## Türkei: Verschmutzung und tote Fische

von Phoebe Gaa 12.09.2024 | 16:00



Dem Marmarameer vor Istanbul droht der Kollaps. Grund sind die steigende Wassertemperatur und der dadurch sinkende Sauerstoffgehalt.

ONE ÇIKAN KONULAR | Almanya 2024 ABD seçimleri | Ortadoğu

DOĞA VE ÇEVRE | TÜRKİYE

## Ekolojik yıkımla mücadele: İstanbul için zaman daralıyor

Pelin Onker  
05.06.2024

İstanbul ciddi bir ekolojik yıkıma karşı karşıya. Nedeniyse kontrolsüz yapılaşma. ÇMO'ya göre daha fazla geç kalmadan kente kirliliği artıracak tüm projeler iptal edilmeli.

f X



## ÇMO İstanbul çevre raporu: İstanbul'un havası, suyu, tarım arazileri tehlikede

Dünya Çevre Günü'nde açıklama yapan ÇMO İstanbul Şubesi İstanbul'un havasını, suyunu, tarım arazilerini etkileyen faktörlerin başında sanayinin geldiğini vurgulayarak yanlış politikalara dikkat çekti.



Dijital çöp zehri 12 yılda yüzde 82 arttı

## Yeni Arayış

ANA SAYFA KÖŞE & YORUM YAZILARI GÜNDEM KATEGORİLER KÜNYE

## İstanbul'a ihanetin tablosu: 197 bin 811 projeye "ÇED Gerekli Değildir" kararı

Ana Sayfa > Genel >

İstanbul'a İhanetin Tablosu: 197 Bin 811 Projeye "ÇED Gerekli Değildir" Kararı



**BİR GÜN**

## Belgrad Ormanı kışkaç altında: Talan artıyor

Belgrad Ormanı'nda talan artarak devam ediyor. Yurttaşlar ormana beton dökülmesine tepki gösterirken, yapılan açıklamada, "Belgrad Ormanı yoğun bir baskı altındadır. Bunun sonucunda, ormanın doğal dengesi ve ekosistemi ciddi şekilde tehlikeye girmiştir" denildi.

**Çevre** Giriş: 06.06.2024 16:43 | Güncelleme: 06.06.2024 16:47

Facebook, WhatsApp, Telegram, LinkedIn, Print, A+, A, A-



**BİR GÜN**

## Dijital çöp zehri 12 yılda yüzde 82 arttı

Dijital çöp olarak adlandırılan elektronik atıklar hem canlıları hem de doğayı tehdit ediyor. Türkiye, Asya kıtasında elektronik atık üreten 5'inci ülke. Karamanlı, bu atıkların geri dönüştürülmesi gerektiğini söyledi.

**Çevre** Giriş: 14.10.2024 08:30 | Güncelleme: 14.10.2024 08:31



# Kasım Ayı Etkinliklerimiz

**2 Kasım 2024** Su, Atıksu ve Altyapı Komisyonu Eğitim Dizisi -1: Vana Seçimi ve Kullanım Alanları

**13 Kasım 2024** İSİG Komisyonu Eğitim Dizisi-2: Kaza Kök Neden Analizi (Çevrimiçi)

**19 Kasım 2024** TMMOB İstanbul İKK Basın Toplantısı: *Plansız, Hukuksuz Kanal İstanbul Projesine Geçit Vermeyeceğiz! YA KANAL YA İSTANBUL!*

**23 Kasım 2024** İSİG Komisyonu Eğitim Dizisi-3: İş İzin Sistemi

**27 Kasım 2024** Genel Üye Toplantısı (Çevrimiçi)

**İSİG KOMİSYONU  
EĞİTİM DİZİSİ / 3**

**23 KASIM 2024  
CUMARTESİ / 16.00  
ÇMO İSTANBUL ŞUBESİ**

**İŞ İZİN SİSTEMİ  
EĞİTİMİ**

**EĞİTMEN**


**ÖMÜR YAŞAYAN**  
(ÇEVRE MÜHENDİSİ / İŞ GÜVENLİĞİ UZMANI)

Detayları ve İletişim: Tarkan KILIÇ  
E-Posta: cmoistanbul@cmo.org.tr  
Telefon: 0212 245 89 15  
Adres: Katipmustafa Çelebi Mahallesi Büyük Parmakkapı Sokak  
No: 14/3, Beyoğlu/İstanbul



## İletişim


Aşağıdaki duyuru kanalları ve sosyal medya hesaplarımızdan çalışmalarımızı güncel olarak takip edebilirsiniz. Ayrıca, **her Salı günü saat 19.30'da** Şubemizde gerçekleştirdiğimiz Yönetim Kurulu toplantılarının tüm üyelerimizin katılımına açık olduğunu hatırlatmak isteriz.

 Katipmustafa Çelebi Mah. Büyük Parmakkapı Sk. No:14/3 Beyoğlu - İstanbul  
<https://maps.app.goo.gl/pTMydSQfigxPzKfU9>

 0 212 245 89 15

 [cmoistanbul@cmo.org.tr](mailto:cmoistanbul@cmo.org.tr)

 <https://www.youtube.com/@CMOIstanbul>

 <https://www.instagram.com/cmoistanbul/>

 <https://X.com/CMOIstanbul>

 <https://www.linkedin.com/in/çevre-mühendisleri-odasi-istanbul-şubesi-b5772865/>

 <https://www.facebook.com/cmoistanbul?mibextid=LQQJ4d>

 WhatsApp duyuru kanalı: <https://chat.whatsapp.com/H1GNv0RT6CQCzWzALtf4dc>

 Telegram duyuru kanalı: <https://t.me/+dNMrlpVXe142NTdk>

