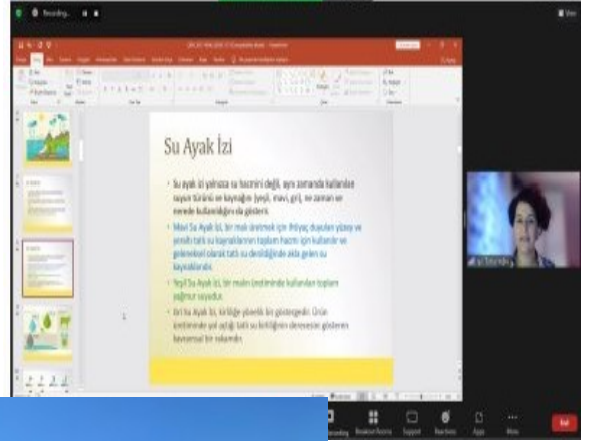




TMMOB Çevre Mühendisleri Odası
İzmir Şubesi



KASIM 2021
E-BÜLTEN



Değerli Üyemiz,

ÇMO İzmir Şubesi olarak, Kasım 2021 Dönemi içerisinde gerçekleştirilen çalışmaların kısa bir özetini siz değerli üyelerimiz ve meslektaşlarımızla paylaşıyoruz.

Bilgilerinize sunarız.

TMMOB Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu



KASIM 2021 FAALİYET RAPORU

Şubemizce **01.11.2021 –30.11.2021** tarihleri arasında yapılan çalışmalar ve faaliyetler aşağıda belirtilmiştir.

- 01.11.2021 tarihinde Su-Atıksu Komisyonumuzun Kasım ayı toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 02.11.2021 tarihinde Şube Yönetim Kurulu Toplantımız gerçekleştirilmiştir.
- 02.11.2021 tarihinde Şube Yönetim Kurulu Başkanımız E. Helil İNAY KINAY tarafından Kanal Ege'de Yeliz Pulat Narin ile Ana Haber konuğu olarak,su ve kuraklık konusu ile ilgili görüşlerimiz paylaşılmıştır.
- 03.11.2021 tarihinde İklim Değişikliği, Enerji ve Sürdürülebilirlik Komisyonumuzun Kasım ayı toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 04.11.2021 tarihinde Manisa Büyükşehir Belediyesi tarafından düzenlenen "Sürdürülebilir Enerji ve İklim Değişikliği Eylem Planı" çalışmaları kapsamında gerçekleştirilen tanıtım toplantısına katılım sağlanmıştır
- 05.11.2021 tarihinde TMMOB Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi olarak Öğrenci Komisyonu çalışmaları kapsamında ÇMO İzmir Öğrenci Üye Temsilciliği Seçimi gerçekleştirilmiştir.
- 05.11.2021 tarihinde Şube Yönetim Kurulu Toplantımız gerçekleştirilmiştir.
- 06.11.2021 tarihinde Küresel İklim Eylemi İzmir Eylemine katılım sağlanmıştır.
- 07.11.2021 tarihinde Şube Yönetim Kurulu Başkanımız E. Helil İNAY KINAY tarafından,Kanal Ege TV'de Osman AKKUŞ tarafından hazırlanan "Don Kişot Yollarda" Programına konuk olarak katılım sağlanarak iklim değişikliği, su ve çevre konularında görüşlerimiz paylaşılmıştır.
- 07.11.2021 tarihinde çevrimiçi olarak gerçekleştirilen Odamız 15. Dönem 5.Danışma Kurulu Toplantısına Şube Yönetim Kurulu Başkanımız E.Helil İNAY KINAY tarafından katılım sağlanmıştır.
- 09.11.2021 tarihinde Şube Yönetim Kurulu Toplantımız gerçekleştirilmiştir.
- 09-11.11.2021 tarihleri arasında Şubemiz tarafından düzenlenen " ISO 14001:2015 Çevre Yönetim Sistemi Standardı Farkındalık Ve İç Tetkikçi Eğitimi 6katılımcı ile çevrimiçi olarak gerçekleştirilmiştir.
- 09-12.11.2021 tarihleri arasında Şubemiz tarafından "B-2 Tipi Ulaşım Sektörü Gürültü Rapor Haritalama Sertifika Programı Eğitimi "7 katılımcı ile gerçekleştirilmiştir.
- 10.11.2021 tarihinde Şube Sekreterimiz Rahile YENİ tarafından; Türkiye İnsan Yönetimi Derneği PERYÖN Ege Şubesi Yönetim Kurulu'na "İklim Değişikliği ve Sürdürülebilirlik" konusunda bilgilendirmede bulunulmuştur.
- 10.11.2021 tarihinde Danışmanlık Komisyonumuzun Kasım ayı toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 10.11.2021 tarihinde TMMOB İKK Kasım Ayı Toplantısına katılım sağlanmıştır.
- 10.11.2021 tarihinde Karşıyaka Belediyesi Sürdürülebilir Enerji ve İklim Eylem Planı Bilim Danışma Kurulu Toplantısı gerçekleştirilmiştir.
- 12.11.2021 tarihide Karşıyaka Belediyesi Organik Atık Çalıştay hazırlık toplantısına Şubemizi temsilen Şube Yönetim Kurulu Başkanımız E.Helil İNAY KINAY tarafından katılım sağlanmıştır.
- 15.11.2021 tarihinde Şube Yönetim Kurulu Başkanımız E. Helil İNAY KINAY tarafından,Son Söz TV'ye Sn. Mehmet KARABEL in Canlı Yayın Programına konuk olarak katılım sağlanmış çevre sorunlarına yönelik görüşlerimiz paylaşılmıştır.
- 15.11.2021 tarihinde çevrimiçi olarak gerçekleştirilen TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu emsal artışı ile ilgili bilgilendirme toplantısına katılım sağlanmıştır.
- 16.11.2021 tarihinde online olarak gerçekleştirilen Küçük Menderes Havza Yönetim Heyeti kapsamında kurulan Tarım Kaynaklı Kirliliğin Yönetimi ve Sulama Suyu Kalitesi Alt Komisyonu toplantısına Şube Başkanımız E.Helil İNAY KINAY ve Şube Teknik Sorumlumuz Selma AKDOĞAN ve tarafından katılım sağlanmıştır.
- 16.11.2021 tarihinde ARTI TV ile röportaj gerçekleştirilmiştir.
- 16.11.2021 tarihinde Şube Yönetim Kurulu Toplantımız gerçekleştirilmiştir.
- 17.11.2021 tarihinde Şube Yönetim Kurulu Başkanımız E. Helil İNAY KINAY tarafından,Kanal Ege de Jale Harmandalı'nın sunduğu Ana Haber Programına konuk olarak katılım sağlanmış , hava kalitesi, kent gündemi ve çevre sorunlarına yönelik görüşlerimiz paylaşılmıştır.



KASIM 2021 FAALİYET RAPORU

Şubemizce **01.11.2021 –30.11.2021** tarihleri arasında yapılan çalışmalar ve faaliyetler aşağıda belirtilmiştir.

25. 17.11.2021 tarihinde TMMOB İKK Afet Yönetimi Çalışma Grubu Toplantısına katılım sağlanmıştır.
26. 18.11.2021 tarihinde Küçük Menderes Havza Yönetim Heyeti kapsamında kurulan Tarım Kaynaklı Kirliliğin Yönetimi ve Sulama Suyu Kalitesi Alt Komisyonu toplantısına Şube Başkanımız E.Helil İNAY KINAY ve Şube Teknik Sorumlumuz Selma AKDOĞAN katılım sağlanmıştır.
27. 19.11.2021 tarihinde Şubemiz İklim Değişikliği, Enerji ve Sürdürülebilirlik Komisyonu etkinlikleri kapsamında meslektaşımız Işıl TİMURÖĞLU'nun konuşmacı olduğu Su Ayak İzi konulu Çevrimiçi Söyleşimiz gerçekleştirilmiştir.
28. 21.11.2021 tarihinde Çiğli Akvaryum Kafe`de Üyelerimizin katılımı ile Kahvaltı Etkinliğimiz gerçekleştirilmiştir.
29. 23.11.2021 tarihinde Karşıyaka Belediyesi Sürdürülebilir Enerji ve İklim Eylem Planı Yürütme Kurulu Toplantısı gerçekleştirilmiştir.
30. 23.11.2021 tarihinde Şubemiz Su-Atıksu Komisyonu etkinlikleri kapsamında meslektaşımız Ender US'un konuşmacı olduğu "Atıksu Arıtma Sistemlerinin Modellenmesi" konulu çevrimiçi seminerimiz gerçekleştirilmiştir.
31. 23.11.2021 tarihinde Şube Yönetim Kurulu Toplantımız gerçekleştirilmiştir.
32. 23.11.2021 tarihinde Atıksu Arıtma Tesisleri Eğitim Çalışma Grubu Toplantımız gerçekleştirilmiştir.
33. 24.11.2021 tarihinde EBSO tarafından düzenlenen Çevre Çalışma Grubu toplantısına Şubemizi temsilen Şube Yönetim Kurulu Başkanımız E.Helil İNAY KINAY tarafından katılım sağlanmıştır.
34. 25.11.2021 tarihinde online olarak gerçekleştirilen Küçük Menderes Havza Yönetim Heyeti kapsamında kurulan Taşkın ve Kuraklık Yönetimi Alt Komisyonu toplantısına Şube Başkanımız E.Helil İNAY KINAY ve Şube Teknik Sorumlumuz Selma AKDOĞAN tarafından katılım sağlanmıştır.
35. 30.11.2021 tarihinde İzmir Kalkınma Ajansı ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) işbirliğinde yürütülen İzmir Endüstriyel Simbiyoz Projesi kapsamında düzenlenen Proje Açılış Toplantısı ve Endüstriyel Simbiyoz Fırsatları ve İyi Uygulama Örnekleri Paneline Şube Sekreterimiz Rahile YENİ, Şube Yönetim Kurulu Üyemiz Figen AKDEMİR, Şube Teknik Sorumlumuz Selma AKDOĞAN, tarafından katılım sağlanmıştır.
36. 30.11.2021 tarihinde Avrupa Atık Azaltım Haftası etkinlikleri kapsamında; atık yönetiminin önemini aktarmak, bilinçli tüketime dikkat çekmek, çevre sorunlarına yerel yönetimler penceresinden bakarak çözümler üretmek amacıyla Karşıyaka Belediyesi, Şubemiz, Peyzaj Mimarları Odası İzmir Şubesi ve Ziraat Mühendisleri Odası işbirliğinde Organik Atıklar Doğaya Dönsün` konulu çalıştay gerçekleştirilmiştir.
37. 30.11.2021 tarihinde Şube Yönetim Kurulu Toplantımız gerçekleştirilmiştir.



KOMİSYON ÇALIŞMALARIMIZ

ŞUBEMİZ SU ATIKSU KOMİSYONU TOPLANTISI GERÇEKLEŞTİRİLDİ.



01.11.2021 tarihinde Su-Atıksu Komisyonumuzun Kasım ayı toplantısı gerçekleştirilmiştir.

Toplantı kapsamında; çalışma dönemi eğitim ve etkinlik konuları ile ilgili görüş alışverişinde bulunulmuştur.

ŞUBEMİZ İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ, ENERJİ VE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK KOMİSYONU KASIM AYI TOPLANTISI GERÇEKLEŞTİRİLDİ.



03.11.2021 tarihinde İklim Değişikliği, Enerji ve Sürdürülebilirlik Komisyonumuzun Kasım ayı toplantısı gerçekleştirilmiştir.

Toplantı kapsamında; çalışma döneminde su ayak izi, karbon ayak izi ve sürdürülebilirlik konularına ilişkin düzenlenecek eğitim ve etkinlikler ile ilgili görüş alışverişinde bulunulmuştur.



KOMİSYON ÇALIŞMALARIMIZ

ŞUBEMİZ DANIŞMANLIK KOMİSYONU KASIM AYI TOPLANTISI GERÇEKLEŞTİRİLDİ.



10.11.2021 tarihinde Danışmanlık Komisyonumuzun Kasım ayı toplantısı gerçekleştirilmiştir.

Toplantı kapsamında; Bakanlık tarafından çevre danışmanlık hizmetlerine ilişkin yapılan düzenleme ile ilgili görüş alışverişinde bulunulmuştur.

ATIKSU ARITMA TESİSLERİ EĞİTİM ÇALIŞMA GRUBU TOPLANTIMIZ GERÇEKLEŞTİRİLMİŞTİR.

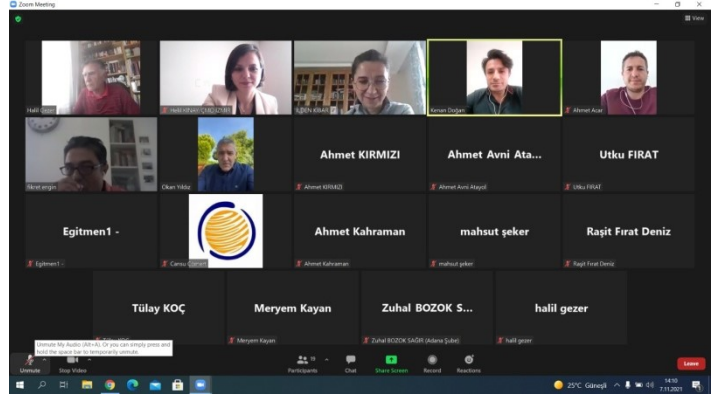


23.11.2021 tarihinde Atıksu Arıtma Tesisleri Eğitim Çalışma Grubu Toplantımız gerçekleştirilmiştir.



TMMOB ÇEVRE MÜHENDİSLERİ ODASI KURUL ve KOMİSYON TOPLANTILARI

15. DÖNEM 5.DANIŞMA KURULU TOPLANTISINA KATILDIK.



07.11.2021 tarihinde çevrimiçi olarak gerçekleştirilen Odamız 15. Dönem 5.Danışma Kurulu Toplantısına Şube Yönetim Kurulu Başkanımız E.Helil İNAY KINAY tarafından katılım sağlanmıştır.



ÇMO İZMİR ÖĞRENCİ KOMİSYONU ETKİNLİKLERİ

ÇMO İZMİR ŞUBE DEÜ ÇEVRE MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ ÖĞRENCİ TEMSİLCİLİĞİ SEÇİMİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ.



TMMOB Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi olarak Öğrenci Komisyonu çalışmaları kapsamında ÇMO İzmir Öğrenci Üye Temsilciliği Seçimi 5 Kasım 2021 Cuma günü gerçekleştirilmiştir.

DEÜ Mühendislik Fakültesi Çevre Mühendisliği Bölümünde gerçekleştirilen seçimde ÇMO Öğrenci Komisyon Temsilcisi, 1.2.3. ve 4. sınıf temsilcileri DEÜ Çevre Mühendisliği Bölümü Öğrencilerimizin katılımları ile belirlenmiş olup, 4. sınıf öğrencisi Heval DAYAN 2021-2022 Dönemi ÇMO Öğrenci Komisyon Temsilcisi olarak seçilmiştir.



EĞİTİMLERİMİZ

**ODAMIZIN DÜZENLEDİĞİ ISO 14001:2015 ÇEVRE YÖNETİM SİSTEMİ
STANDARDI FARKINDALIK VE İÇ TETKİKÇİ EĞİTİMİNİ ÇEVİRİMİÇİ
OLARAK GERÇEKLEŞTİRDİK.**



Şubemiz tarafından düzenlenen " ISO 14001:2015 Çevre Yönetim Sistemi Standardı Farkındalık Ve İç Tetkikçi Eğitimi " 9-11 Kasım 2021 tarihlerinde çevrimiçi olarak gerçekleştirilmiştir.

Eğitim kapsamında; çevre ile ilgili temel ilke ve kavramlar; ISO 14001:2015 'in temel gereksinimleri; ISO 14001:2015 ile diğer standartlar ve düzenleyici mevzuatlar arasındaki ilişkiler; ÇYS uygulama ve yönetimi için kullanılan yaklaşımlar, yöntemler ve teknikler; ISO 19011:2018 standardına göre denetim faaliyeti ve iç denetçilik kavramları ve işlevlerinin paylaşılması konusunda bilgilendirme yapılmıştır.

Eğitmenimiz Sn. Afşar ÜRÜT'e ve katılımcılarımıza teşekkür ederiz.



EĞİTİMLERİMİZ

B-2 TİPİ ULAŞIM SEKTÖRÜ GÜRÜLTÜ RAPOR HARİTALAMA SERTİFİKA PROGRAMI EĞİTİMİMİZİ GERÇEKLEŞTİRDİK.



TMMOB Çevre Mühendisleri Odası olarak Çevresel Gürültünün Değerlendirilmesi ve Yönetimi Yönetmeliği kapsamında verilecek eğitimler ile ilgili Çevre ve Şehircilik Bakanlığı ile yapılan protokol kapsamında Şubemiz tarafından 9-12 Kasım 2021 tarihlerinde, "B-2 Tipi Ulaşım Sektörü Gürültü Rapor Haritalama Sertifika Programı Eğitimi " gerçekleştirilmiştir.

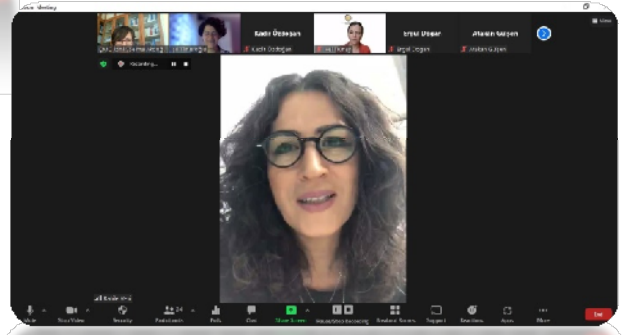
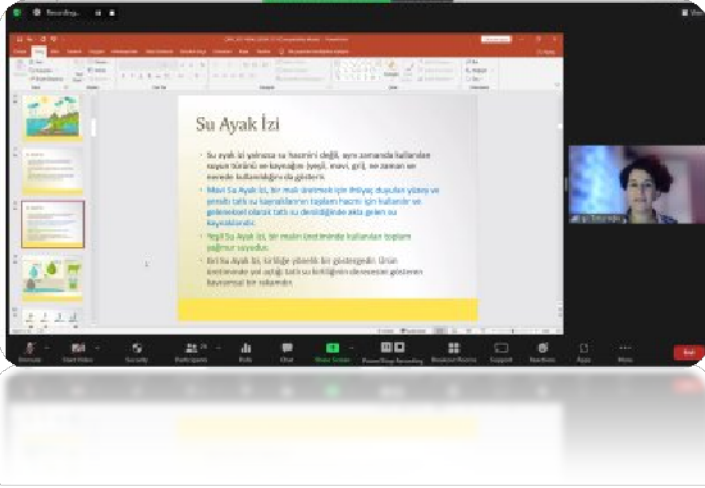
Eğitime, belediye, resmi kurum ve özel laboratuvar personeli tarafından katılım sağlanmış ve gerçekleştirilen eğitim sonucunda düzenlenen sınavda, başarılı olan katılımcılarımız sertifika almaya hak kazanmışlardır.

Eğitmenlerimiz Dr. Mustafa ECE' a, Sn. Nazlı Seda YALÇINDAĞ'a teşekkür ederiz.



SÖYLEŞİ, WEBİNAR VE ETKİNLİKLERİMİZ

SU AYAK İZİ KONULU ÇEVİRİMİÇİ SÖYLEŞİMİZİ GERÇEKLEŞTİRDİK.



Şubemiz İklim Değişikliği, Enerji ve Sürdürülebilirlik Komisyonu tarafından 19 Kasım 2021 tarihinde, "Su Ayak İzi " konulu çevrimiçi söyleşimiz gerçekleştirilmiştir.

Meslektaşımız Sn. Işıl TİMURÖĞLU ' nun konuşmacı olduğu söyleşi kapsamında; su ayak izi kavramı, standartlar ve hesaplama yaklaşımları konusunda bilgi verilmiştir.

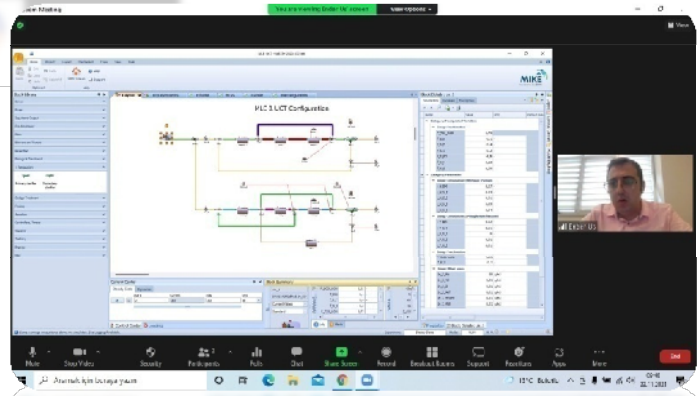
Sunumu için değerli meslektaşımız Sn. Işıl TİMURÖĞLU 'na, İklim Değişikliği, Enerji ve Sürdürülebilirlik Komisyonu üyelerimize ve tüm katılımcılarımıza teşekkür ederiz.

Etkinlik ÇMO İzmir Şube Kanalında
<https://youtu.be/cW7Bvnjgz5I> adresinden izlenebilmektedir.



SÖYLEŞİ, WEBİNAR VE ETKİNLİKLERİMİZ

ATIKSU ARITMA SİSTEMLERİNİN MODELLENMESİ KONULU ÇEVİRİMİÇİ SEMİNERİMİZİ GERÇEKLEŞTİRDİK.



Şubemiz Su-Atıksu Komisyonu tarafından 23 Kasım 2021 tarihinde, "Atıksu Arıtma Sistemlerinin Modellenmesi" konulu çevrimiçi seminerimiz gerçekleştirilmiştir.

Meslektaşımız Sn. Ender US ' un konuşmacı olduğu söyleşi kapsamında; Modelleme , Atıksu Arıtma Sistemlerinin Modellenmesi , Atıksu Arıtma Sistemlerinin Modellenmesinde Kullanılan Simülasyonlar , Uygulama Örnekleri konularında bilgilendirme yapılmıştır.

Sunumu için değerli meslektaşımız Sn. Ender US'a, Su-Atıksu Komisyonu üyelerimize ve tüm katılımcılarımıza teşekkür ederiz.



SÖYLEŞİ, WEBİNAR VE ETKİNLİKLERİMİZ

**KARŞIYAKA BELEDİYESİ, ŞUBEMİZ, PEYZAJ MİMARLARI ODASI İZMİR ŞUBESİ, ZİRAAT MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBESİ İŞBİRLİĞİNDE
`ORGANİK ATIKLAR DOĞAYA DÖNSÜN` KONULU ÇALIŞTAYI GERÇEKLEŞTİRDİK.**



Avrupa Atık Azaltım Haftası etkinlikleri kapsamında; atık yönetiminin önemini aktarmak, bilinçli tüketime dikkat çekmek, çevre sorunlarına yerel yönetimler penceresinden bakarak çözümler üretmek amacıyla Karşıyaka Belediyesi, Şubemiz, Peyzaj Mimarları Odası İzmir Şubesi ve Ziraat Mühendisleri Odası işbirliğinde 30 Kasım Salı günü Organik Atıklar Doğaya Dönsün` konulu çalıştay gerçekleştirilmiştir.

Adana Seyhan Belediye Başkanı Sayın Akif Kemal Akay ,Karşıyaka Belediye Başkanı Sayın Cemil TUGAY ve Şube Başkanımız E.Helil İNAY KINAY`ın açılış konuşmaları ile başlayan çalıştay kapsamında; "Mevzuat,Kentsel ve Bilimsel Bakış", "Yerel Yönetim ve Uygulama Örnekleri" ,"Doğaya Dönüş,Bireysel ve Kurumsal Roller" ve "Karşıyaka Vizyonu" konulu oturumlarda akademisyenler ve alanında uzman konuşmacılar tarafından sunumlar gerçekleştirilmiştir.

Etkinlik kapsamında katkı ve destekleri için Karşıyaka Belediye Başkanı Sayın Cemil TUGAY 'a, Karşıyaka Belediye Başkan Yardımcısı Sayın Saadet ÇAĞLIN'a, Peyzaj Mimarları Odası İzmir Şube Başkanı Elvin SÖNMEZ GÜLER'e, Ziraat Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Sayın Tefvik TÜRK'e, sunumları ile katkı veren tüm konuşmacılara, organizasyon kapsamında emek veren Karşıyaka Belediyesinde görev yapan meslektaşlarımıza ve personeline ve tüm katılımcılara teşekkür ederiz.



SÖYLEŞİ, WEBİNAR VE ETKİNLİKLERİMİZ

KAHVALTI ETKİNLİĞİMİZ GERÇEKLEŞTİRDİK.



21 Kasım 2021 tarihinde Çiğli Akvaryum Kafe`de Üyelerimizin katılımı ile Kahvaltı Etkinliğimiz keyifli sohbetler eşliğinde gerçekleştirilmiştir.

Hep birlikte güzel bir hafta sonu geçirdiğimiz etkinliğimize aileleriyle birlikte katılarak bir haftanın yorgunluğunu atıp, hoşça vakit geçirdiğimiz Üyelerimize teşekkür ederiz.



KATILIM SAĞLADIĞIMIZ DİĞER ETKİNLİKLER

MANİSA SÜRDÜRÜLEBİLİR ENERJİ VE İKLİM EYLEM PLANI BAŞLANGIÇ VE TANITIM TOPLANTISINA KATILDIK



Manisa Büyükşehir Belediyesi tarafından 'Sürdürülebilir Enerji ve İklim Değişikliği Eylem Planı' çalışmaları kapsamında 04.11.2021 tarihinde düzenlenen tanıtım toplantısına katılım sağlanmıştır.

Toplantı kapsamında; iklim eylem planı süreci ve planlanan çalışmalar ile ilgili görüş ve önerilerimiz aktarılmıştır.

KÜRESEL İKLİM EYLEMİ İZMİR EYLEMİNE KATILDIK.



06.11.2021 tarihinde Küresel İklim Eylemi İzmir Eylemine katılım sağlanmıştır.



KATILIM SAĞLADIĞIMIZ DİĞER ETKİNLİKLER

PERYÖN EGE ŞUBESİ YÖNETİM KURULUNA İKLİM KRİZİ VE SÜRDÜRÜLEBİLİRLİK KONUSUNDA BİLGİLENDİRMEDE BULUNDUK.



10.11.2021 tarihinde Şube Sekreterimiz Rahile YENİ tarafından; Türkiye İnsan Yönetimi Derneği PERYÖN Ege Şubesi Yönetim Kurulu'na İklim Değişikliği ve Sürdürülebilirlik konusunda bilgilendirme bulunulmuştur.

Toplantı kapsamında; iklim değişikliği ile ilgili olarak kurum ve kuruluşlardaki insanı yönetenlerin neler beklediği, nasıl hazırlık yapmaları gerektiği ve yeşil yakalı personel kavramları hakkında bilgi verilmiştir.

KARŞIYAKA BELEDİYESİ SÜRDÜRÜLEBİLİR ENERJİ VE İKLİM EYLEM PLANI BİLİM DANIŞMA KURULU TOPLANTISI GERÇEKLEŞTİRİLDİ.



10.11.2021 tarihinde Karşıyaka Belediyesi Sürdürülebilir Enerji ve İklim Eylem Planı Bilim Danışma Kurulu Toplantısı gerçekleştirilmiştir.

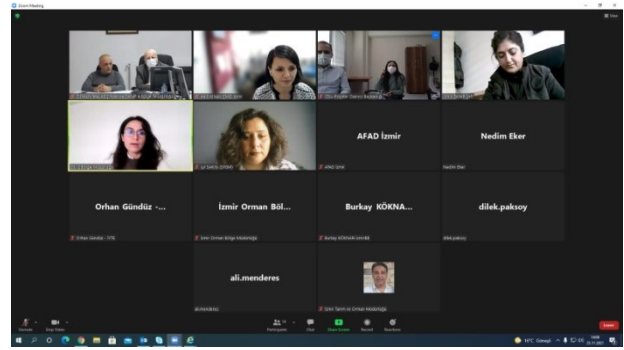
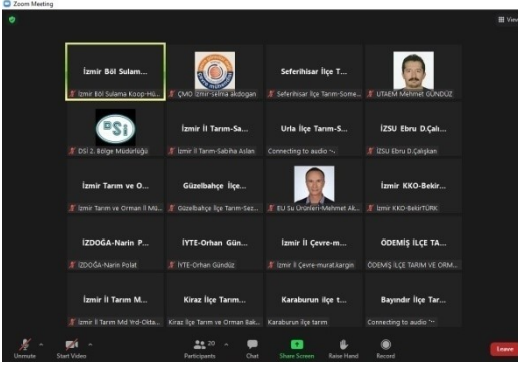


KATILIM SAĞLADIĞIMIZ DİĞER ETKİNLİKLER

ORGANİK ATIK ÇALIŞTAYI HAZIRLIK TOPLANTISINA KATILDIK.

12.11.2021 tarihinde Karşıyaka Belediyesi Organik Atık Çalıştayı hazırlık toplantısına Şubemizi temsilen Şube Yönetim Kurulu Başkanımız E.Helil İNAY KINAY tarafından katılım sağlanmıştır.

KÜÇÜK MENDERES HAVZA YÖNETİM HEYETİ ALT KOMİSYON TOPLANTILARINA KATILDIK.



•16.11.2021 tarihinde online olarak gerçekleştirilen Küçük Menderes Havza Yönetim Heyeti kapsamında kurulan Tarım Kaynaklı Kirliliğin Yönetimi ve Sulama Suyu Kalitesi Alt Komisyonu toplantısına Şube Başkanımız E.Helil İNAY KINAY ve Şube Teknik Sorumlumuz Selma AKDOĞAN ve tarafından katılım sağlanmıştır.

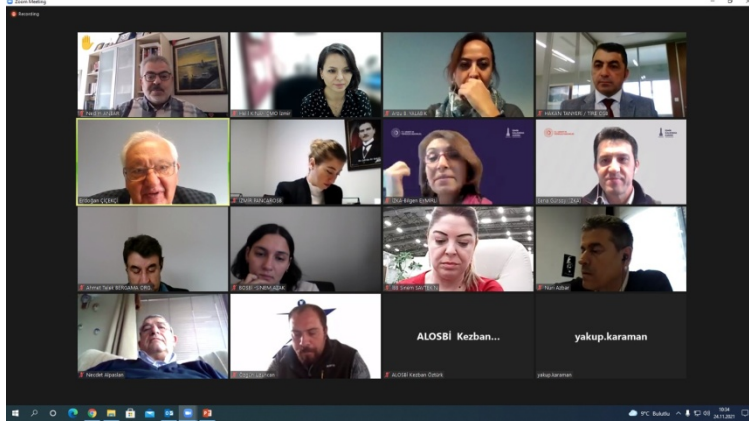
•18.11.2021 tarihinde Küçük Menderes Havza Yönetim Heyeti kapsamında kurulan Tarım Kaynaklı Kirliliğin Yönetimi ve Sulama Suyu Kalitesi Alt Komisyonu toplantısına Şube Başkanımız E.Helil İNAY KINAY ve Şube Teknik Sorumlumuz Selma AKDOĞAN katılım sağlanmıştır.

•25.11.2021 tarihinde online olarak gerçekleştirilen Küçük Menderes Havza Yönetim Heyeti kapsamında kurulan Taşkın ve Kuraklık Yönetimi Alt Komisyonu toplantısına Şube Başkanımız E.Helil İNAY KINAY ve Şube Teknik Sorumlumuz Selma AKDOĞAN tarafından katılım sağlanmıştır.



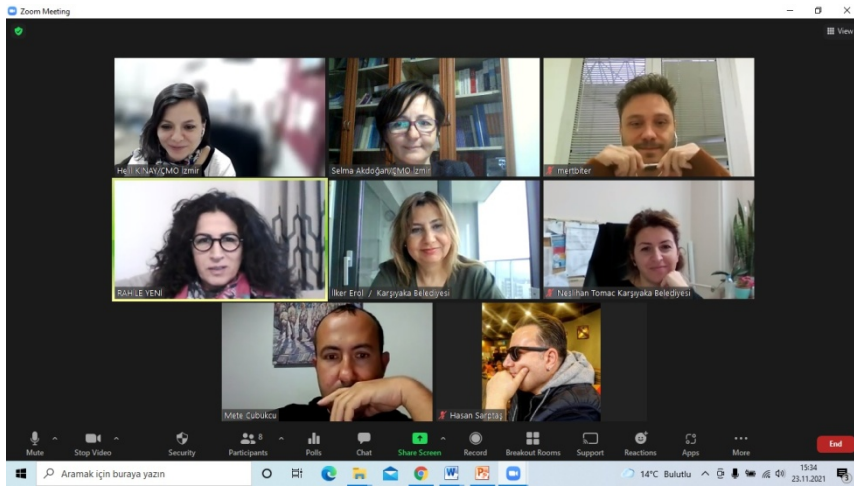
KATILIM SAĞLADIĞIMIZ DİĞER ETKİNLİKLER

EBSO ÇEVRE ÇALIŞMA GRUBU TOPLANTISINA KATILIM SAĞLADIK.



24.11.2021 tarihinde EBSO tarafından düzenlenen Çevre Çalışma Grubu toplantısına Şubemizi temsilen Şube Yönetim Kurulu Başkanımız E.Helil İNAY KINAY tarafından katılım sağlanmıştır.

KARŞIYAKA BELEDİYESİ SÜRDÜRÜLEBİLİR ENERJİ VE İKLİM EYLEM PLANI YÜRÜTME KURULU TOPLANTISI GERÇEKLEŞTİRİLMİŞTİR.



23.11.2021 tarihinde Karşıyaka Belediyesi Sürdürülebilir Enerji ve İklim Eylem Planı Yürütme Kurulu Toplantısı gerçekleştirilmiştir.



KATILIM SAĞLADIĞIMIZ DİĞER ETKİNLİKLER

ENDÜSTRİYEL SİMBİYOZ FIRSATLARI VE İYİ UYGULAMA ÖRNEKLERİ PANELİNE KATILDIK.



İzmir Kalkınma Ajansı ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) işbirliğinde yürütülen İzmir Endüstriyel Simbiyoz Projesi kapsamında 30.11.2021 'de düzenlenen Proje Açılış Toplantısı ve Endüstriyel Simbiyoz Fırsatları ve İyi Uygulama Örnekleri Paneline katıldık.

Panele Şube Sekreterimiz Rahile YENİ, Şube Yönetim Kurulu Üyemiz Figen AKDEMİRŞube Teknik Sorumlumuz Selma AKDOĞAN, tarafından katılım sağlanmıştır.



PROJE VİZELERİ

- Odamız Şubeleri arasında **Proje Vizesi** yapan **tek şubeyiz.**
- Odaların yetkilerinin hükümet tarafından alındığı süreçte sekteye uğrayan oda proje vize işlem sürecimiz Yönetim Kurulumuz tarafından yapılan çalışmalar sonucunda 2019 yılı sonu itibariyle tekrar başlatılmıştır.
- Şubemiz tarafından 2021 Yılı kapsamında vizesi gerçekleştirilen proje sayısı aşağıda verilmektedir.

	OCAK	ŞUBAT	MART	NİSAN	MAYIS	HAZİRAN	TEMMUZ	AĞUSTOS	EYLÜL	EKİM	KASIM
Proje Vize Sayısı	6	3	3	3	3	3	-	1	3	5	8



TMMOB İZMİR İL KOORDİNASYON KURULU ETKİNLİKLERİ

AYLIK TOPLANTILAR



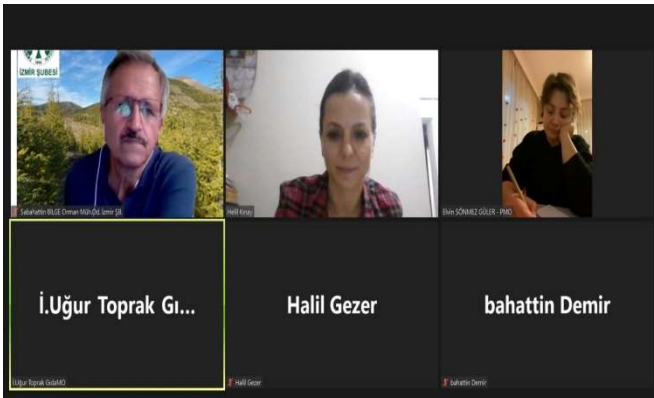
10.11.2021 tarihinde TMMOB İKK Kasım Ayı Toplantısına katılım sağlanmıştır

TMMOB İZMİR İL KOORDİNASYON KURULU EMSAL ARTIŞI İLE İLGİLİ BİLGİLENDİRME TOPLANTISINA KATILDIK.

15.11.2021 tarihinde çevrimiçi olarak gerçekleştirilen TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu emsal artışı ile ilgili bilgilendirme toplantısına katılım sağlanmıştır.



TMMOB İKK AFET YÖNETİMİ ÇALIŞMA GRUBU TOPLANTISINA KATILDIK.



17.11.2021 tarihinde TMMOB İKK Afet Yönetimi Çalışma Grubu Toplantısına katılım sağlanmıştır.



BASINDA ODAMIZ

KANAL EGE ANA HABER`E KONUK OLDUK .



02.11.2021 tarihinde Şube Yönetim Kurulu Başkanımız E. Helil İNAY KINAY tarafından Kanal Ege de Yeliz Pulat NARİN ile Ana Haber`e konuk olarak katılım sağlanmış ve su, kuraklık ve iklim değişikliği konusunda görüşlerimiz paylaşılmıştır.

KANAL EGE TV DON KİŞOT YOLLARDA PROGRAMINA KONUK OLDUK.



7 Kasım tarihinde Şube Yönetim Kurulu Başkanımız E. Helil İNAY KINAY tarafından, Kanal Ege TV'de Osman AKKUŞ tarafından hazırlanan Don Kişot Yollarında Programına konuk olarak katılım sağlanarak iklim değişikliği, su ve çevre konularında görüşlerimiz paylaşılmıştır.



BASINDA ODAMIZ

SON SÖZ TV'DE CANLI YAYINA KONUK OLDUK.



15 Kasım tarihinde Şube Yönetim Kurulu Başkanımız E. Helil İNAY KINAY tarafından ,Son Söz TV'ye Sn. Mehmet KARABEL in Canlı Yayın Programına konuk olarak katılım sağlanmış çevre sorunlarına yönelik görüşlerimiz paylaşılmıştır.

Yayın <https://www.facebook.com/egedesonsozcom/videos/701267624184347> adresinden izlenebilmektedir.

KANAL EGE ANA HABER'E KONUK OLDUK.



17 Kasım 2021 tarihinde Şube Yönetim Kurulu Başkanımız E. Helil İNAY KINAY tarafından ,Kanal Ege de Jale Harmandalı'nın sunduğu Ana Haber Programına konuk olarak katılım sağlanmış , hava kalitesi, kent gündemi ve çevre sorunlarına yönelik görüşlerimiz paylaşılmıştır.



BASINDA ODAMIZ

ARTI TV HABER AKTÜEL PROGRAMINDA GÖRÜŞLERİMİZ PAYLAŞILDI.



19 Kasım 2021 Cuma günü Artı TV de yayınlanan Haber Aktüel Programında Şube Başkanımız E.Helil İNAY KINAY tarafından; Gördes'te kurulması planlanan sülfürik asit fabrikası ve çevresel etkilerine ilişkin görüşlerimiz paylaşılmıştır.

Yayın https://twitter.com/ArtiTV/status/1461644568055750658?t=Enbls_8DU-gXBnrf_ehE6A&s=08 adresinden izlenebilmektedir.



BASINDA ODAMIZ

Şubemiz tarafından meslek alanımız, kent gündemi ile ilgili görüşlerimiz basın ve kamuoyu ile paylaşılmaktadır. Kasım ayı içerisinde basın kuruluşları aracılığı ile paylaşılan görüşlerimizin bir bölümü aşağıda özetlenmiştir.

SIRA NO	TARİH	GAZETE	HABER
1	2.11.2021	İLK SES	Yüzülebilir Körfez için Tesisler Yetersiz
2	16.11.2021	YENİGÜN İZMİR	İhtimal Değil, Felaket Kapıda
3	16.11.2021	İZ GAZETE	İzmir ve Manisa'nın Suyu için Büyük Tehlike! Çevre Mühendisleri Odası'ndan 'Yargı' Sinyali
4	16.11.2021	EGEDE SON SÖZ	ÇMO'dan Yüzülebilir Körfez Çıkışı
5	17.11.2021	İZ GAZETE	Ya Suyumuz Ya Şirket Korunacak Demıştik
6	17.11.2021	EGELİ GAZETE	İzmirliye Rahat Yok: 24 Saat İnşaat İzinleri ve Kontrolsüzlük Vatandaşın Hayatını Çekilmez Hale Getirdi
7	20.11.2021	GÖZLEM GAZETESİ	Zirveden Çözüm Sürecine Yönelik Politikacılardan Kesin Kararlar Çıkmadı
8	24.11.2021	EGE EVRENSEL SAYFALARI	Kirlilik Artıyor, Çevre Mühendisleri Atanmıyor



ABONE OL Şifremi/Kullanıcı adımlı unuttum



EGE ANASAYFA İZMİR AYDIN DENİZLİ MANİSA TÜM EGE HABERLERİ SON 24 SAAT

24 Kasım 2021 10:12

Kirlilik artıyor, çevre mühendisleri atanmıyor

Atama bekleyen çevre mühendisleri, Meclis görüşmeleri sırasında hazırladıkları, "Çevre Mühendisleri Atama İstiyor" başlıklı dosyayı Meclis'te grubu bulunan partilere gönderdi.



ANA SAYFA GÜNCEL TÜRKİYE POLİTİKA ASAYİŞ EKONOMİ SAĞLIK DÜNYA SPOR MAGAZİN RÖPORTAJLAR VİDEOLAR YAZARLAR KÜNYE

İzmirliye rahat yok: 24 saat inşaat izinleri ve kontrolsüzlük vatandaşın hayatını çekilmez hale getirdi

İzmir'de son zamanlarda beton kamyonlarının yaptığı kazalarla kentteki kontrolsüz inşaat faaliyetleri yeniden gündeme geldi. Önceki gün Karabağlar'da kırmızı ışık ihlali yaptığı ileri sürülen beton mikserinin ticari araca çarpması sonucu 11 ağır 2 kişi yaralandı. Başta Bayraklı olmak üzere İzmir'in tamamında Mahalli Çalışma Kurulunun verdiği 24 saat izinlerle kent adeta şantiye alanına dönerken vatandaş hem gürültüden hem de hafriyat ve beton kamyonlarının neden olduğu büyük sorunlara isyan etti. Kontrolsüz ve sınırsız inşaat izinleri vatandaşın hayatını çekilmez hale getirdi.

YAZARLAR

- Altan ALTIN**
İzmir'e Hali Müzesi geliyor
- Emir Yeğinoğlu**
Çalışmayı bir film
- Hürol Dağdelen**
Bir özgürlük savaşçısı henüz hakıyla buluştuğu gün
- Mustafa Hepelik**
İzmirin gerçek hayretidir
- Mustafa YILMAZ**
İzmir'e halksızlığın rakamı
- Nurhayat TALAY**

Ege'nin Sözsöz

GÜNCEL EGE YEREL YÖNETİMLER RÖPORTAJLAR EKONOMİ POLİTİKA

ÇMO'dan 'yüzülebilir körfez' çıkışı: Hayalin ötesine geçmez

İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Tunç Soyer'in "Yüzülebilir Körfez" vaadi ile ilgili konuşan Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Helil İnay Kınay, "Biz kentleri sadece binalardan ibaret görüyoruz ancak bu binaların getirdiği nüfus yüklerini, hava kirliliğini, trafiği göz önünde bulundurmadığımız için aslında yaşanamaz kentlerle karşı karşıya kalıyoruz. İzmir, bu nokta bu darbeyi en büyük alan kentler arasında. Bu koşulları yönetemezsek, körfezde yüzmek, bir hayalin ötesine gidemeyecek" dedi.



"ZİRVEDEN ÇÖZÜM SÜRECINE YÖNELİK POLİTİKACILARDAN KESİN KARARLAR ÇIKMADI"

● **Emine Helil İnay Kınay** (Eski Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı) – Sanayileşme, kentsel nüfus artışı ile birlikte çevre sorunları da geçmişten günümüze artarak devam ederken, kar hasına dayanan ve tüketimi sürekli destekleyen yönlendiren yönetim anlayışı doğanın varlığını ortadan kaldırmaya ve geri dönlüme zararlar vermeye devam ediyor. Ekolojik küllan olarak tanımladığımız bu süreçte insan eli ile yürütülen tüm faaliyetlerin sonuçlarını ise kitesel ölçekte yaşadığımız ve yaşamaya devam edeceğimiz etkiler ile görüyoruz. Bir taraftan canlı yaşam için vazgeçilmez olan doğal kaynakların azalması, kirlenmesi ve buna bağlı oluşan sorunlar yaşamaya sebebiyet verirken, diğer taraftan bu sorunlara bağlı olarak ortaya çıkan iklim değişikliği ve buna bağlı faktörler ile de mücadelede zorlukla karşılaşarak karşımıza çıkıyor.



noctusundan çevirmişğini gösteriyor. Tüm bu toplantılar, kararlar ve uygulamaları baktığımızda; 1992'den beri imza atılan anlaşma, protokol ya da sözleşmelerin iklim krizini çözüme noktasına yetirmediğini, iklim değişikliğinin neden olan sera gazlarındaki ve sıcaklıktaki artışın da düzenli olarak devam ettiğini görüyoruz.

Paris Anlaşması, ülkelerimiz arasında yazılı somutla "iki derecenin altına, tercihen 1,5 derece ile sınırlama" konusunda zorlayıcı Hükümetlerarası İklim Değişikliği Paneli'nin (IPCC) 1,5 derece özel raporu ve birçok çözüme ile ortaya konan deklardemler, yaşamın ve yaşamcağı iklim faktörleri gibi süreçler ile mücadelede bir ortak politika haline getirel ve devletler de gönüllü ya da gönülsüz olarak uyum sağlamak zorunda kalıyor.

Avrupa Yeşil Mutabakat konusundaki sınırlamalar ve zorlamalar da Türkiye'yi Paris Anlaşması imzalamaya ve bu süreçte tüm faktörlerden. Dolayısı ile bu süreçte sadece çevre politikaları değil ekonomi politikaları ve iş dünyası ile ilgili de bir diönetim gerekiyor. Bu süreç; Türkiye'de yatırım, üretim ve istihdam politikalarında yeni bir süreç anlamına geliyor. Özellikle Avrupa Yeşil Mutabakat da üretici ve tüketicilerin gündeminde olacak. Ülkemizdeki üretim emsionlarının %70'iden fazlası enerji sektörü kaynaklı. Enerji, sanayi ve ulaşım kaynaklı fosil yakıt tüketimi de önemli paydalar. Dolayısı ile tüm sektörlerde doğru bir planlama ile dönüşüm ihtiyaç olacak. Verilen taahhütler çerçevesinde ağır sanayinin olduğu bölgelerden başlayarak bu sürecin planlanması gerekiyor.

Bir taraftan iklim değişikliği mücadelesi sürecine ilişkin eylem planları, emsion emsion azaltımında yönelik hedefler ortaya konarak diğer taraftan ülkede çevre yönetimine yönelik yürütülen politikaları ve uygulamaları görüldüğünde söz ve eylem arasında büyük fark olduğunu görüyoruz. Örneğin; mevcut mevzuatın yarattığı olumsuzluklar ve verilen taahhütler ile buna ek olarak yeni planlanan kömür termik santral yatırımları göz önüne alındığında bu tek örnek bile eylem ve söz arasında büyük fark olduğunu gösteriyor.

Ülkemizdeki yatırımların planlanması kapsamında yenilikçi enerjiye yönelik çalışmaların gerçekleştirilmesi, kitesel sektörlerde uzlaşılması gerekliliğini her zaman dile getiriyoruz.

Sonuç olarak;

İklim sorununu aslında bir sistem sorunu olduğu gerçeği ile ekolojisi, ekonomiyi koruyan eden yönetimi ve uygulamaların sonucu olarak ortaya çıkan iklim krizi ve afetlere yönelik olarak uluslararası ölçekte bir politika ve zorlamalar haline geldiği bir süreç yaşanıyor. Bu noktada yaptırımlar, fonlar, karbon vergisi vb. ekonomik süreçler ile de zorunlu hale geliyor.

Tüm bu süreçlerde çevre politikaları olarak iklimimizi çevre yönetimi ve politikalarına dair yıllardır dile getirdiğimiz, kentsel, sanayi, enerji, ulaşım, tarım, hayvancılık, madencilik, turizm vb. tüm sektörlerde planlama sürecinden başlayarak tüm faaliyetleri çevre boyutunun değerlendirilmesi, yönetimi, izlenmesi ve denetimi sürecinin etkin yürütülmesi, kaynakların doğru kullanımı ve atık azaltımı, yönetimi, bölgesel ekonomi süreçlerinin etkin olduğu bir örnektir. Uluslararası anlaşmalar, Avrupa Yeşil Mutabakat konusundaki sınırlamalar ve zorlamalar ile ekonomi penceresinden çevre yönetimini de zorunlu tutuyor.

Sanayileşme, kentsel nüfus artışı ile birlikte çevre sorunları da geçmişten günümüze artarak devam ederken, kar hasına dayanan ve tüketimi sürekli destekleyen yönlendiren yönetim anlayışı doğanın varlığını ortadan kaldırmaya ve geri dönlüme zararlar vermesine karşı mücadeleye edilemez. Çevre politikaları ve sonuçlarını etkileyen iklim değişikliği etkilerini çok daha fazla yaşamaya başlayacağız. İklim krizinin etkilerini yaşamamızın bir anlamda yaşamaya artan etkileri ile yaşamaya devam edeceğiz; ölenleri tatmaya vakti kalmadığı, acil olarak uygulamaya geçilmesi gereken süreç yaşanıyor. Bu noktada yaşamlarımızı sahip çıkabilmek için bireyden, topluma, dünya ölçeğinde ekolojisi, yaşam ekonomiyi koruyan emsion politikaları, yönetimi anlayışına ihtiyaçımız var.



Yüzülebilir Körfez için tesisler yetersiz

YÜZÜLEBİLİR Körfez hayalinin gerçekleşebilmesi için planlama, uygulama ve denetimin etkin yönetilmesi gerektiğine dikkat çeken **TMMOB Çevre Mühendisleri Odası** İzmir Şubesi Başkanı Helil İnay Kınay, tesislerin yetersiz olduğunu söyledi.

>> **Burcu YANAR**'ın özel haberi 4. sayfada



'Yüzülebilir Körfez' HAYAL Mİ OLDU?

TMMOB Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Kınay, 'Yüzülebilir Körfez' hayalinin gerçekleşebilmesi için planlama, uygulama ve denetimin etkin yönetilmesi gerektiğine dikkat çekti

GERİYE DÖNÜŞÜN MALİYETİ AĞIRDIR

İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Tunç Soyer'in yeni seçimler öncesinde İzmir Körfezi'ni yüzülebilir duruma getireceklerin vadedildi bulunmuştu. Başkan Soyer, 2019 yılında yapılan yerel seçimlerin ardından İMEAK Deniz Ticaret Odası İzmir Şubesi ile gerçekleştirilen bir toplantıda İzmir'in en fazla 10 yıl içinde yüzülebilir bir körfeze sahip olacağını belirtti. Ancak seçim sürecinin ardından iki yıl geçmesine rağmen bu vaat henüz yerine getirilmedi.

TMMOB Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yürütme Kurulu Başkanı Helil İnay Kınay ise 'Yüzülebilir Körfez' hayalinin gerçekleşebilmesi için planlama, uygulama ve denetimin etkin yönetilmesine gerektiğine dikkat çekti. Gelecek yılda 'Yüzülebilir Körfez' hedefi için ne-ler yapılacağı da merak konusu oldu.

PAYI YÜZDE 0,8

TMMOB Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yürütme Kurulu Başkanı Helil İnay Kınay, İzmir Büyükşehir Belediyesi sınırları içerisinde yer alan İzmir Körfezi'ne de körfez bölgesinden dökülen Gediz Nehri, Kütahya, Uşak ve Manisa illerinden atılmış ve artırılmış atık sularla birlikte tarımsal alanlardan ve drenaj sulardan kaynaklanan kirliliği tasarıma olduğunu söyledi. İç ve orta körfez 33 dere yağılı ile yağlı

çevresel kirlilikler olanaktan sonra geriye dönüş maliyetinin çok ağır olduğunu da aktaran Başkan Kınay, "Biz bu süreci kontrolden çıkarıyoruz. Bandan 40 yıl önce yüzülebilir ancak yıllarca kontrolsüz bırakılan körfez artık sular ve sanayi atıkları ile koku İzmir Körfezi'nin yaşadığı süreç Marmara'dan farklı değildir. 2000'li yıllarda İzmir'de Büyük Kanal Projesinin devreye alınması ile

kontinü anık suların körfeze deşarjı önlenmiştir. İzmir Körfezi'ni yeniden yaşatılabilir için yürütülen çalışmalar, projeler bu çabaların sonucu ve ekonomik maliyetleri ile gelinen 20 yıllık süreçte hala mücadele devam etmektedir. İzmir Körfezi'nin kendini yenileyebilmesi için uzun ve kararlı, planlı ve kontrollü bir süreçte ihtiyaç var. Bugün yürütülen çalışmalar ile körfez su kalitesi ve ekosiste-

mine yönelik iyileşmeler görüne de, kirliliğin kaynağını önlemeye yürütülecek çalışmalar eksik ve yetersiz kaldıkça 'Yüzülebilir Körfez' hayalinin gerçekleşebilmesi için kent planlaması, kent yönetimi, altyapı, su yönetimi, kıyaya bakanlı- mda tüm bölgelerdeki uzman disiplin- ler ile planlama yönetimi uygulama ve denetim süreçlerinin etkin yönetilmesi gerekmektedir" diye konuştu.

miyet ve süresine bağlı olarak değişen doku ve kirlilikte yağmur suyu taşıdığına da aktaran Kınay, "2018 anık Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) verilerine göre İzmir Körfezi'ne, İZSU Genel Mü- dürlüğü tarafından işletilen 6'şer lileri bi- yolojik, 14'ü biyolojik ve 1'i doğal artı- ma prosedürüne sahip 21 atık su arıtma tes- isi ile doğrudan veya dolaylı ve Gediz Nehri vasıtasıyla toplam olarak 218,4 milyon metreküp artılmış atık su deşarjı yapılmıştır. İzmir Körfezi'ne yapılan bu deşarjlarda, 216,7 milyon metreküp lileri biyolojik yöntemle arıtılmış atık su deşarjı eden 6 tesisin toplamındaki payları yüzde 99,2'dir. Yılda 1,7 milyon metre- küp artılmış atık su deşarjı yapılan biyo- lojik atık su arıtma tesislerinin payı ise

yüzde 0,8'dir. İzmir Körfezi'ne deşarj edilen atık sular lileri biyolojik arıtma tes- isleri sonrası deşarj edilmektedir. Zaman zaman İzmir Körfezi'nde de sıcaklık art- ışına bağlı olarak geçici süreli alg patla- maları görülmektedir" açıklamasında bulundu. Helil İnay Kınay, arıtma tes- isleri ve yatırımları ile rakamsal olarak TÜİK verilerinde başarılı görünüm İz- mir'in kent yaşamı içerisinde kendiliğ- den oluşan altyapı eksiklikleri ile karşı- larına karşı dikkatli olarak, kentni altı yapı yatırımlarının yapılmasına yete- rince yetiştirildiği kentin yöneticileri tara- fından da ifade edilerek altı yapı kaynak- lı koku sorununa yönelik planlamalar- dan bahsedilirken, kentin yapılmasına ve

kontrolden çıkması sürecinde altyapı yetersizliklerinin planlanmadığı, altya- pı ve arıtma tesislerinin geliştirilme süre- cinde kapasitelerinin yetersiz kaldığı görüşleri de unutulmamak gerektiğini söyledi. Körfez'de Martıların örneğinin İzmir'de yaşanmaması için, kentin mev- cut atık su arıtma tesislerinin sağlıklı iş- letilmesi gerektiğine de vurgu yapan Ki- nay, "İzmir Körfezi'ne arıtılmış atık su- ların deşarj eden kentin en büyük arıt- ma tesisi olan Çiğli Atık su arıtma tes- isinin 8 yıldır tamamlanmadığına olan 4. Faz inşaatının tamamlanmasıyla, kapasitesinin artırılması, tesisinin mev- cut ünitesinin revizyon çalışmalarının gerçekleştirilmesine yönelik süreçte ak- saksaklar yaşanm" dedi.

İZMİR VE MANİSA'NIN SUYU İÇİN BÜYÜK TEHLİKE!

ÇMO'DAN 'YARGI' SİNYALİ



YA SUYUMUZ YA ŞİRKET KORUNACAK DEMİŞTİK



ŞİRKET KORUNDU

Zorlu Holding'e ait Meta Nikel Kobalt Madencilik A.Ş.'nin İzmir ve Manisa'nın içme suyu zararı vereceği öngörülen 1 milyon ton kapasiteli Sulfurik Asit Üretim Tesisi Projesi için 'CED olumlu' kararı çıktı

MÜCADELE EDİLECEK

GAZETEMİZİN 17 Eylül tarihli sayısında manşetten gündeme taşındığı Sulfurik Asit Tesisi'nin Çevresel Etki Değerlendirmesi (CED) Çevre Sağlık ve İlim Değişikliği Bakanlığı'ndan olumlu karar çıktı. İzmir Çevre Mühendisleri Odası Başkanı Heli Inay Kınay, projenin içme sularına vereceği zararı karşı hukuki ve toplumsal mücadeleyle sürdüreceklerini söyledi.

SUYUMUZ TEHLİKEDE!

TESİSTE yaşanan herhangi bir olumsuzluğun, İzmir ve Manisa kentlerinde yaşayan milyonlarca insanın içme-kullanma suyunu doğrudan etkileyeceğini vurgulayan Başkan Kınay, tesiste ilgili her türlü gelişimden hassaslikle değerlendirilmesi gerektiğini kaydetti. **■ Gizem Taşkın 9'ya**



Heli Inay Kınay

İzmir ve Manisa suyu için büyük tehlike!

Bakanlık, Manisa'nın Akhisar ilçesinde hayata geçmesi planlanan Sulfurik Asit Üretim Tesisi projesine 'CED olumlu' kararı verdi. ÇMO İzmir Şube Başkanı Kınay, söz konusu tesisin İzmir ve Manisa'nın suyu için büyük tehlike oluşturacağını ifade ederken hukuki mücadeleyi sürdüreceklerini de dile getirdi

MANISANIN Akhisar ilçesinde Zorlu Grubuna ait Meta Nikel Kobalt Madencilik Sanayi ve Ticaret A.Ş. tarafından yapılacak istenilen Sulfurik Asit Üretim Tesisi projesi ile ilgili Çevresel Etki Değerlendirmesi (CED) süreci sona erdi. Çevre, Sağlık ve İlim Değişikliği Bakanlığı, proje 'CED olumlu' kararı verdi. İzmir ve Manisa'nın mevcutta ve gelecekte içme suyu kaynağı olarak görülen su havzalarının yer aldığı bölgede planlanan ve yıllık 1 milyon ton sulfurik asit üretmesi öngörülen tesisin hayata geçirilmesinde İzmir ve Manisa'nın suyu için büyük tehlike oluşturacağı vurgulanan Türk Mühendis Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Çevre Mühendisleri Odası (ÇMO) İzmir Şube Başkanı Heli Inay Kınay, konuya ilişkin açıklamalarda bulundu. Kınay, projeye ilişkin hukuki ve toplumsal mücadeleyle sürdüreceklerini söyledi.

'HAYATI ÖNEME SAHIH' Tesisin kurulacağı alanın önemine dikkat çeken ÇMO İzmir Şube Başkanı

Nikel-Kobalt işletmesine ait maden ocakları ile çevre zararlı emisyon tesisleri Bakanlıkça ilgili mevzuatla düzenlenmelidir. Bu tesislerin kurulması, Akhisar ve diğer bölgelerde bulunan diğer tesislerle birlikte su kaynakları için büyük tehlike oluşturacaktır. Maden ve diğer faaliyetlerde kullanılan kimyasalların sızması, yeraltı suyu kirlenmesine neden olacaktır. Maden işletmelerinin yarattığı kirlenmelerin önlenmesi için gerekli önlemlerin alınması, Akhisar ve diğer bölgelerde bulunan diğer tesislerle birlikte su kaynakları için büyük tehlike oluşturacaktır. Maden ve diğer faaliyetlerde kullanılan kimyasalların sızması, yeraltı suyu kirlenmesine neden olacaktır.

'ÇEVRESEL RİSKİ ÇOK YÜKSEK' Su kaynakları için önemli riskler çok yüksek değerlendirildiği yapılan Kınay, bu tesisin inşaat ve işletme süreçlerinde su kaynakları için büyük tehlike oluşturacağını söyledi. Kınay, tesisin inşaat ve işletme süreçlerinde su kaynakları için büyük tehlike oluşturacağını söyledi. Kınay, tesisin inşaat ve işletme süreçlerinde su kaynakları için büyük tehlike oluşturacağını söyledi.



Kınay, işletmenin 2009 yılı içerisinde tamamlanan CED sürecinin yere halkın ve meslek odalarının itirazlarına karşın, gerekli ve yeterli önlemlerin alındığı belirtilerek 'CED Olumlu Belgesi' verilmesi ile sonuçlandırılması ve tesisin işletmeye geçmesinden sonraki süreçte yaşananların izlenmelerini almadığını ortaya koyduğunu ifade etti. Kınay, "Su kaynakları tesisin herhangi bir olumsuzluğu, İzmir ve Manisa kentlerinde yaşayan milyonlarca insanın içme-kullanma suyunu doğrudan etkileyeceğini, tesis ile ilgili iddiaları, her türlü çıkarımları hassaslikle değerlendirilmesi büyük önem taşımaktadır. İzmir ve Manisa'nın içme suyu kaynağı olarak görülen havza ve koruma alanlarında, taramalarının ol-



Heli Inay Kınay

İHTİMAL DEĞİŞİMİN FELAKET KAPIDA

Küresel iklim krizi bu hızla giderse İzmir'in çok büyük bir kısmı sular altında kalacak. En verimli tarım arazilerinin önemli bölümleri deniz suyu baskınlarıyla kullanılamaz hale gelecek



Küresel iklim krizinin boyutları her geçen gün biraz daha yaygınlaşıyor. Yakın zamanda yaşanan yangınlar ve seller, krizinin geçen gün güçlenen ayak sesleri. Ülkemizin barışçıl değişimlerine yol açacak değişimler artık ihtimal değil gerçek. Türkiye'de deniz seviyesinin en fazla yükselerek tarım yapılamaz hale getireceği alanlar Ege'de Gediz ve Büyük Menderes.

Kendi yaptığını çalışmaya göre İzmir'in birçok noktasını sular altında kalacağına dikkat çeken Mimarlar Odası İzmir Şubesi Yürütme Kurulu Başkanı Dr. İlker Kahraman, "İklim değişikliği suların yükselmesiyle birlikte Hollanda şu anda tüm ülkenin etrafında bir yükeleli oluşturuyor. Burada sorunlarımızın önemli kısmı, bu gerçek karşısında biz ne yapıyoruz?" dedi. **■ Gizem TAŞKIN 9'ya**



İlker Kahraman



Heli Inay Kınay

Söylen değil eylem zamanı

Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Heli Inay Kınay, "Azık denilen tartışmaya vakit kalmadı, acil olarak uygulamaya geçilmesi gereken bir süreç yaşıyoruz. Bu noktada yaşam tarzımıza sahip çıkabilmek için bir yoldur, topluma, dünyaya örneğin ekolojik yaşamı ekonomiyeye karıştırmayı mümkün kılacak politikaları, yönetimi anlayışına ihtiyaç var" şeklinde konuştu.

'Kaybedilecek vakit yok harekete geçme zamanı'

Kısa zamanda harekete geçmez ise iklim krizi kaynaklı deniz seviyesinin yükselmesi nedeniyle en verimli tarım arazileri sular altında kalacak bir daha kullanılmaz hale gelecek



İklim krizi nedeniyle deniz seviyesinin yükselmesi nedeniyle en verimli tarım arazileri sular altında kalacak bir daha kullanılmaz hale gelecek

'Atletlerin etkileri İzmir'de yoğun olacak'

İklim değişikliği İzmir'de yoğun olacak. Atletlerin etkileri İzmir'de yoğun olacak. Atletlerin etkileri İzmir'de yoğun olacak.



Heli Inay Kınay



#DiplomamızYeter

#ArıtmaBizimİşimiz



tmmob

çevre mühendisleri odası



TMMOB Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi

DUYURU



@cmoizmirsube



@CMO_IZMIRSUBE



cmoizmirsube

SOSYAL MEDYA HESAPLARIMIZ
Bizi takip etmeyi unutmayın!



0554 8983462



ÇMO İzmir Şube



ÇEVRE MÜH. ODASI
İZMİR ŞUBESİ

<http://izmir.cmo.org.tr>

cmoizmir@cmo.org.tr

Çalışmalarımızda destek olan tüm üyelerimize ve dostlarımıza teşekkür ederiz. Siz değerli üyelerimizin katkı ve destekleri ile Şube çalışmalarımız güçlenerek devam edecektir.



**TMMOB
Çevre Mühendisleri Odası
İzmir Şubesi**