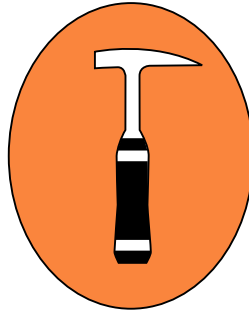


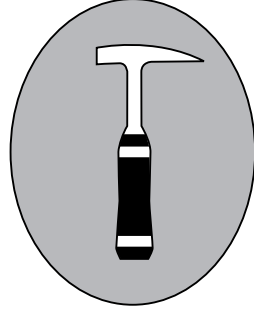


13. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

Bilimle,
Emekle,
İnatla,
Umutla...



**TMMOB
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
ANTALYA ŞUBESİ**



**TMMOB
JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
ANTALYA ŞUBESİ**

13. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

Bilimle,
Emekle,
İnatla,
Umutla...



İÇİNDEKİLER

GENEL KURUL TOPLANTI DUYURUSU.....	ii
YÖNETİM KURULU ORGANLARI	iii
ŞUBE YÖNETİM KURULU	iii
Asil Üyeler	iii
Yedek Üyeler.....	iii
İL TEMSİLCİLİKLERİ.....	iv
Isparta İl Temsilciği.....	iv
Burdur İl Temsilciği	iv
GENEL MERKEZ KURUL DELEGELERİ.....	v
Asil Delegeler.....	v
Yedek Delegeler	v
SUNUŞ	1
1. ÖRGÜTLENME ÇALIŞMALARI	3
ÜYELİK.....	3
İL TEMSİLCİLİKLERİ.....	6
EMEKLİ ÜYELER.....	7
JEOGENÇ.....	7
TESCİLLİ BÜROLAR	7
DANIŞMA KURULU VE KOMİSYONLAR	7
Danışma Kurulları	7
Komisyonlar	8
Üyeler ile Toplantılar	9
Genel Merkezde Yapılan Toplantılar	10
2. BASIN YAYIN VE HALKLA İLİŞKİLER	12
BASIN AÇIKLAMALARIMIZ	12
GAZETELER İLE YAPILAN RÖPORTAJLAR	23
TELEVİZYON VE RADYO PROGRAMLARI.....	46
KÖŞE YAZILARIMIZ.....	59
3. BİLİMSEL VE TEKNİK ETKİNLİKLER, EĞİTİMLER.....	60
4. SOSYAL İLİŞKİLER	62
5. TMMOB VE DİĞER MESLEK ODALARI İLE İLİŞKİLER	73
6. ÜNİVERSİTELER İLE İLİŞKİLER.....	83
7. KAMU KURUMLARI VE BELEDİYELER İLE İLİŞKİLER	88
8. 13. DÖNEM MALİ RAPORU VE TABLOLAR	111

GENEL KURUL TOPLANTI DUYURUSU

Şubemizin 13. Olağan Genel Kurulu çoğunluklu olarak 12 Şubat 2022 Cumartesi günü saat 10.00’da Mimarlar Odası Antalya Şubesi Toplantı Salonunda; çoğunluk sağlanamadığı takdirde çoğunluksuz olarak 19 Şubat 2022 Cumartesi günü saat 10.00’da Mimarlar Odası Antalya Şubesi Toplantı Salonunda gerçekleştirilecektir.

Seçimler ise çoğunluk sağlandığı takdirde 13 Şubat 2022 Pazar günü saat 09.00-17.00 saatleri arasında Mimarlar Odası Antalya Şubesinde, çoğunluk sağlanamadığı takdirde 20 Şubat 2022 Pazar günü saat 09.00-17.00 saatleri arasında Mimarlar Odası Antalya Şubesinde yapılacaktır.

GÜNDEM

1. Açılış
2. Başkanlık Divanının Seçimi
3. Saygı Duruşu ve İstiklâl Marşının Okunması
4. Şube Çalışma ve Mali Raporlarının Okunması ve Değerlendirilmesi
5. Şubenin Yeni Dönem Yıllık Bütçelerinin Görüşülmesi ve Değerlendirilmesi
6. Yönetim Kurulu Asil ve Yedek Adayları Adaylarının Belirlenmesi
Merkez Genel Kurul Delegeleri Asil ve Yedek Adaylarının Belirlenmesi
7. Seçimler (Genel Kuruldan bir gün sonra Mimarlar Odası Antalya Şubesinde yapılacaktır.)
 - a) Şube Yönetim Kurulu Asil (7) ve Yedek (7) Üyelerin Seçimi
 - b) Merkez Genel Kurulu Asil (21) ve Yedek (21) Delegelerin Seçimi



YÖNETİM KURULU ORGANLARI

ŞUBE YÖNETİM KURULU

Asil Üyeler

Başkan	BAYRAM ALİ ÇELTİK
II. Başkan	SAMİ YALÇINKAYA
Yazman	FATİH UÇAR
Sayman	HAKAN ÖZDEMİR
Mesleki Uygulamalar Üyesi	KORAY KOÇ
Sosyal İlişkiler Üyesi	BUSE DİLARA ÖZTAŞKIN
Yayın Üyesi	MUSTAFA KARANCI

Yedek Üyeler

Yedek Üye	UĞRAŞ CANDEĞER
Yedek Üye	HAKAN OĞUZ
Yedek Üye	AHMET ARIKAN
Yedek Üye	CİHAN ÇOLAK
Yedek Üye	ESRA AK ÖZDEMİR
Yedek Üye	AYŞEGÜL ÖZKAN
Yedek Üye	SERVET CEVNİ



İL TEMSİLCİLİKLERİ

Isparta İl Temsilciği

İl Temsilcisi	OYA CENGİZ
İl Temsilci Yardımcısı	ERHAN ŞENER
İl Temsilci Yardımcısı	RAMAZAN SELCAN
İl Temsilci Yardımcısı	ONUR TUNCEL
İl Temsilci Yardımcısı	AHMET ÇAPKIN

Burdur İl Temsilciği

İl Temsilcisi	HÜSEYİN TARHAN
İl Temsilci Yardımcısı	MUSTAFA OKTAY ÖZEKİNCİ
İl Temsilci Yardımcısı	SERVET CEVNİ



GENEL MERKEZ KURUL DELEGELERİ

Asil Delegeler

- 1 OSMAN TAŞAN
- 2 ALİ EKBER KUŞCU
- 3 ÜNAL DOĞRU
- 4 SAMİ YALÇINKAYA
- 5 ÖMER PINAR AFŞAR
- 6 MUSA ALKAN
- 7 MAHMUT MUTLUTÜRK
- 8 OYA CENGİZ
- 9 HAKAN ÖZDEMİR
- 10 BİROL ÇAKMAK
- 11 NAMIK YAVUZLAR
- 12 AHMET ARIKAN
- 13 HAKAN OĞUZ
- 14 SUAT GEDİK
- 15 SERHAT DEMER
- 16 HÜSEYİN AKKAYA
- 17 TANSEV PİLAVCI
- 18 BAYRAM ALİ ÇELTİK
- 19 ÖZGÜR AKTÜRK
- 20 FATİH UÇAR
- 21 CİHAN ÇOLAK
- 22 SERVET CEVNİ

Yedek Delegeler

- 1 UĞRAŞ CANDEĞER
- 2 MUSTAFA KARANCI
- 3 ESRA AK ÖZDEMİR
- 4 KORAY KOÇ

SUNUŞ

JMO Antalya Şubesi 13. Dönem Şube Yönetim Kurulu olarak iki yıllık bir çalışma dönemini tamamlamış bulunmaktayız. Bu dönemde JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI kültürümüzün, birikimimizin, tarihimizin ışığında ülkemize, şehrimize, toplumumuza, mesleğimize ve de meslektaşlarımıza ilişkin birçok çalışmayı gerçekleştirmeye azami çaba gösterdik.

Kıymetli meslektaşlar,

Biliyorsunuz ki tüm dünyayı bir anda pençesine alan COVID-19 salgınının ilk izlenimlerinin ardından Olağan Genel Kurul ve Seçimlerimizi gerçekleştirdik. JMO Antalya Şubesi 13. Dönem Şube Yönetim Kurulu olarak görev dağılımı yaptığımız toplantının ardından vatandaşlarımızın sağlıkları dikkate alınarak ülke genelinde EVDE KAL sloganıyla kapanma dönemine girdik. Maalesef üyelerimizle, meslektaşlarımıza aramıza FİZİKİ MESAFE koymak zorunda kaldık. Üç ay süren kapanma neticesinde her ne kadar kısmi rahatlama dönemine girmiş olsak da toplantı vb. etkinlikler için devam eden yasaklamalar sebebiyle tam kapasite çalışma gerçekleştiremedik. Bu dönemi yine de boşa harcamış olmamak adına Genel Merkezimizin başlattığı çevrim içi seminerlere, toplantılara azami ölçüde eşlik ettik, katkı sağladık. Salgının seyrinin kısmen azaldığı yıl sonu itibarıyla belki de gerçek anlamda çalışmalara başlayabildik.

Başta TMMOB olmak üzere tüm meslek odalarımız ve odamıza bağlı şubelerimiz ile sürekli birlik içinde çalışmış olmaktan, Antalya-Isparta-Burdur özelindeki tüm sorunlar ile yakından ilgilenmiş olmaktan büyük bir kıvanç duymaktayız.

Şubemize bağlı illerdeki kurum, kuruluş, üniversite, özel iş yerleri, bürolar, laboratuvarlar ile sürekli yakın temas halinde bulunarak ziyaretler gerçekleştirdik. Ziyaretlerimizde üyelerimiz ile görüşmeler yaparak görüş ve önerilerini aldık, odamıza üye olmayan meslektaşlarımıza oda üyeliğinin önemini aktararak mesleki anlamda daha güçlü olabilmek adına kendilerini odamıza katmaya çalıştık. Üyelerimiz ve ailelerini davet ettiğimiz kahvaltılı toplantılar ile meslektaşlarımıza değerli zaman geçirme olanağı sunduk.

Belediyeler ile yakın temasta bulunarak Zemin Etütleri konusunda önemli adımlar attık. Sadece 5 belediyede yapılan denetimleri %160 arttırarak 13 belediyeye çıkardık, var olan denetimlerin daha iyi yapılabilmesi için önerilerde bulunduk. Özel sektörde çalışan meslektaşlarımızla hızlı ve etkili görüşme gerçekleştirebilmek adına sosyal medya gruplarından iletişim halinde olduk. Fiyat konusunda birlik halinde olunması gerektiğini vurgularken bu sayede piyasada aktif olarak çalışan 5 araç sayısını %200 arttırarak 15'e ulaştırdık.

Üyelerimizi, meslektaşlarımızı, mesleğimizi ilgilendiren her konuyu Gazete, TV, Radyo aracılığıyla sürekli gündemde tuttuk. 40'tan fazla Gazete Röportajı, 20'den fazla Televizyon ve Radyo Programına katıldık. Belediyeler ile Meslek Odaları ile çalıştaylor, paneller düzenledik, düzenlenen etkinliklere paydaş olarak katılım ve katkı sağladık. Şubemizin etki alanı boyunca, Alanya'dan Manavgat'a, Serik'ten Demre'ye, Isparta'dan Burdur'a, Bucak'a kadar ulaşmaya çabaladık ve gücümüz yettiğinde de Temsilciliklerimiz ve paydaşlarımızın desteğiyle başardık.

Bütün bu güç ve azim ile meslek etiğinden ve bilimsellikten hiç şaşmadan yanlıştın eleştirildiği, doğrunun takdir edildiği bir yönetim anlayışını sürekli en tepede tutmaya çabaladık.

Saygılarımızla.

13. Dönem Şube Yönetim Kurulu



1. ÖRGÜTLENME ÇALIŞMALARI

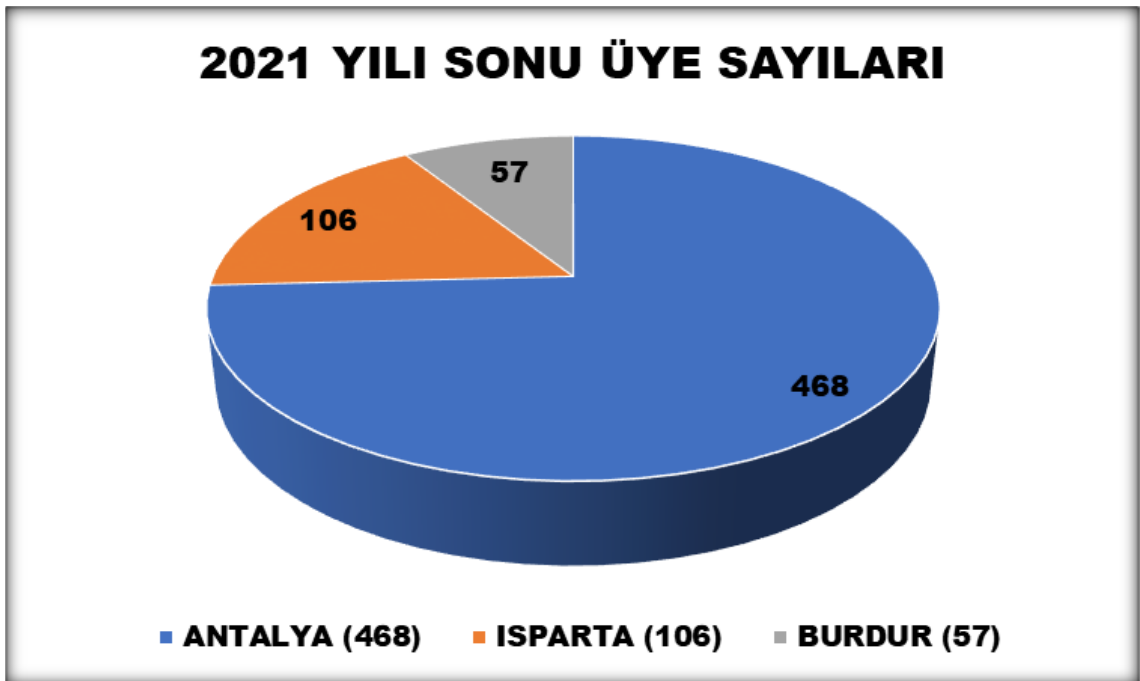
Örgütlenme Çalışmalarımız, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Antalya Şubesi olarak, daima öncelikli ve önemli uğraşlarımızdan birisi olmuştur. Bu amaçla üye olmayan meslektaşlarımız ile görüşmeler yapılarak meslektaşlarımıza oda üyeliğinin ve örgütlülüğün önemi aktarılmış ayrıca üyemiz olan fakat bilgi güncellemesi yapmayan ya da eksik bilgileri olan meslektaşlarımızın da üyelik güncellemeleri titizlikle gerçekleştirilmiştir.

Geçmişten bugüne dünyamız, ülkemiz ve mesleğimiz için çözüm bekleyen tüm mesleki sorunların, katılım azlığı ya da ilgisizlik gibi sebeplerle çözümsüz kalmaması için örgütlenme çalışmalarımız her zaman öncelikli uğraşlarımız arasında yer almaya devam edecektir.

ÜYELİK

JMO Antalya Şubemizde 2020 yılı sonu itibarıyla 656 olan üye sayımız, 2021 yılı sonu itibarıyla 631 olmuştur. Antalya Merkez, Isparta ve Burdur Temsilcilik özelinde yıllara göre üye sayılarındaki değişime bakıldığında Antalya’da 8, Isparta’da 12, Burdur’da 5; toplamda 25 azalma gerçekleşmiştir.

ÜYE SAYILARI	2020	2021
ANTALYA	476	468
ISPARTA	118	106
BURDUR	62	57
TOPLAM	656	631

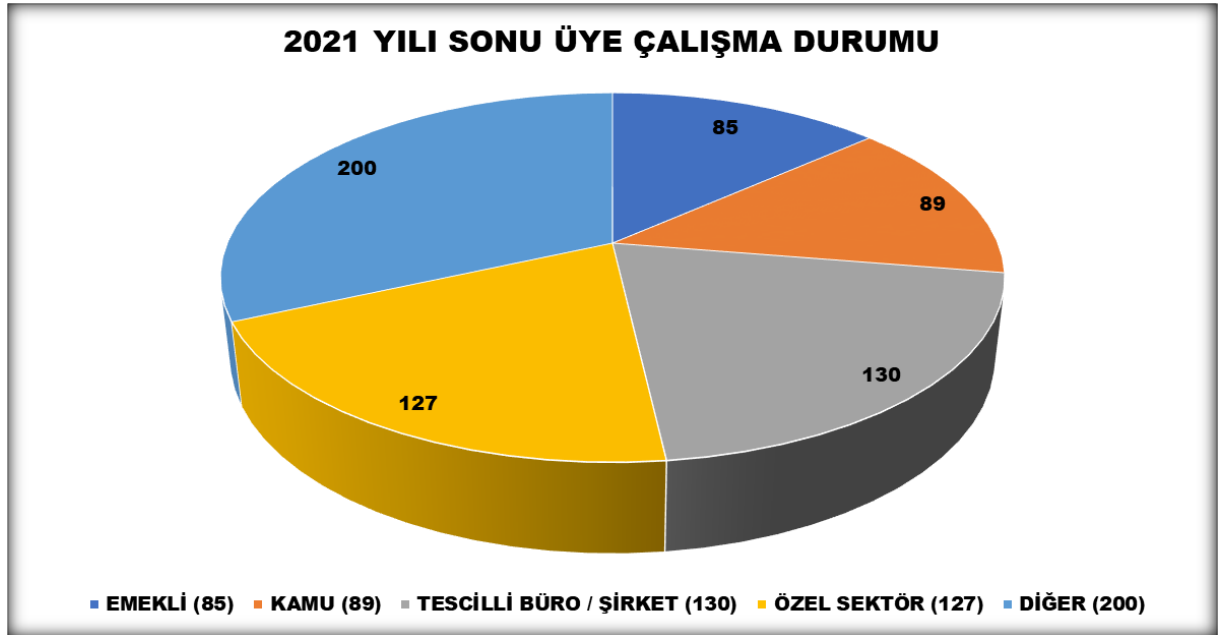


Şubemizdeki üye / öğrenci üye değişim sayıları incelendiğinde 2020 yılında Şubemize 9 üye kayd, 3 öğrenci kayd yapılrken maalesef 7 istifa gerçekleşmiştir. 2021 yılında ise Şubemize 16 üye kayd, 6 öğrenci kayd yapılrken maalesef 34 istifa gerçekleşmiştir.

ÜYE DEĞİŞİMLERİ	2020	2021
ÜYE KAYIT	9	16
ÖĞRENCİ ÜYE KAYIT	3	6
İSTİFA	7	34

Şubemize 2021 yılı sonu itibarıyla 159 kadın, 472 erkek üyemiz kayıtlıdır. İnsan topluluğunun kadın ve erkekten oluştuğunu ve birinin ihmal edilerek topluluğunun ilerleyemeyeceğini dile getiren Mustafa Kemal Atatürk gibi, dileğimiz kadın meslektaşlarımızın, kadın üye sayımızın hayatın her alanında olduğu gibi bu alanda da çoğalmasdır.

Üyelerimiz çalışma durumlarına göre incelendiğinde kamuda, özel sektörde veya tescilli büro/şirketlerde çalışan üye sayımız 346 olup çalışmayan, iş adresi güncel olmayan veya ulaşılamayan üye sayımız 200'dür. Emekli üye sayımız ise 85'tir.

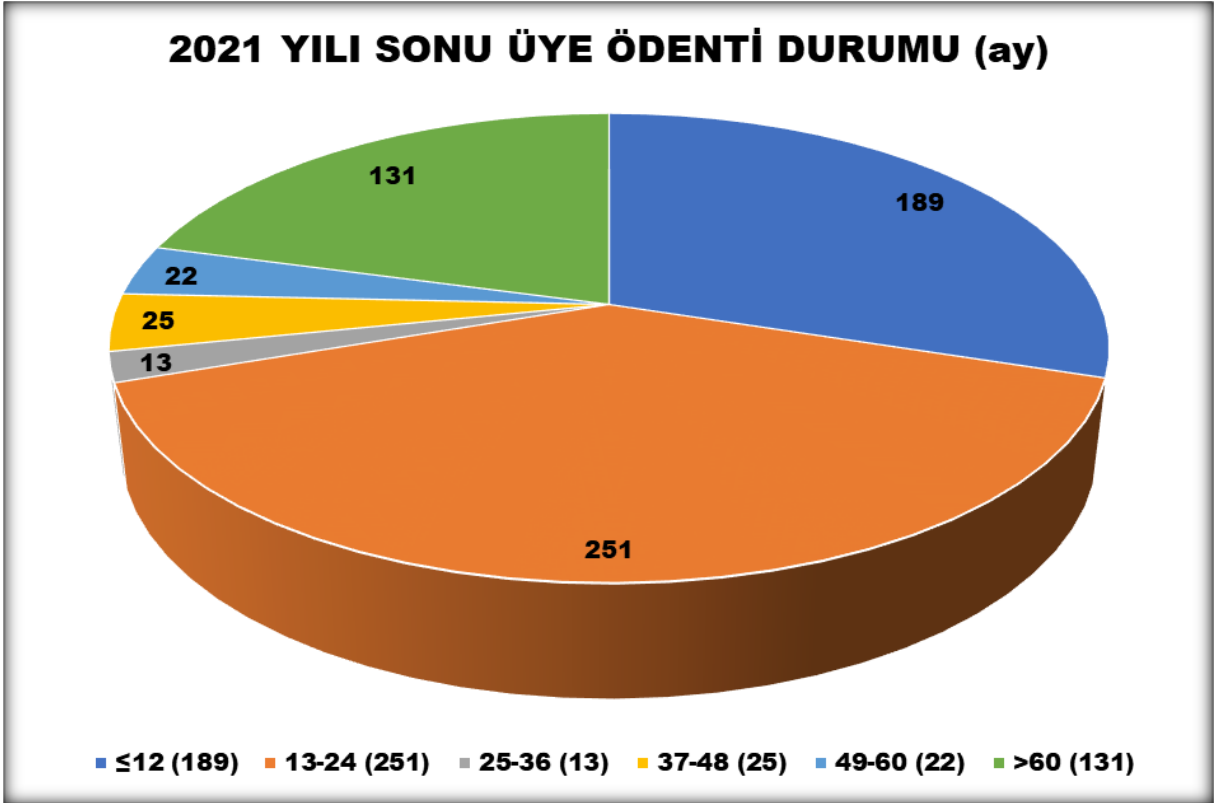


13. dönem çalışmalarımız kapsamında, meslek odalarından soyutlanma ve güncel sorunlara uzaklaşma, yabancılaşma gibi olumsuz etkileri aşabilmek adına üyelerimize mümkün olduğunca ulaşılmaya çalışılmıştır. Şubemize bağlı illerdeki üniversitelerde görev yapan ya da kamuda veya özel sektörde çalışan üyelerimize ayrıca odamıza kayıtlı olmayan meslektaşlarımıza da ziyaretler gerçekleştirilmiştir. Bu ziyaretlerde, odamıza üye olmayan



meslektaşlarımıza oda faaliyetlerimiz hakkında bilgiler aktarılmış, odamıza üye olan meslektaşlarımızla ise oda-üye ilişkileri üzerine bilgi paylaşımı gerçekleştirilmiştir.

İdari ve mali açıdan tamamen bakanlık denetimine tabi tutulan meslek odaları, üye ödentilerinin tahsilatı nedeniyle maalesef üyesiyle karşı karşıya getirilmiştir. Ödenti borcu olan üyelerimize telefon, e-posta vb. yollar ile ulaşılmaya çalışılmıştır. 2020 sonu itibarıyla 265 (%40), 2021 sonu itibarıyla 189 (%30) üyemizin borçsuz ya da 12 aydan daha az borçlu olduğu görülmektedir.



Üye Bilgi Güncellemeleri mümkün olan en üst seviyede yapılmaya çalışılmıştır. Telefon, e-posta gibi iletişim bilgileri eksik olan ve/veya ikamet yerini değiştiren üyelerimize ulaşmakta ciddi sıkıntılar yaşanmaktadır. Oda-üye ilişkisinin sağlıklı ve etkileşimli olabilmesi için iletişimin üst seviyede olması gerekmektedir, bu sebeple üye bilgi güncellemelerinin yapılmasını hususunda tüm üyelerimizin duyarlı olmasını beklemekteyiz.

Şubemizde bulunan ilan panosu sürekli güncel tutulmuş, web sayfamız ile duyurular ve haberler güncel verilmiş, telefon ve e-posta ile tüm üyelerimizle haberleşme ortamı yaratılmaya çalışılmıştır. Ayrıca sosyal ağlarda şubemiz adına açılan sayfalar ile de üyelerimiz ile iletişimde olunmuştur.

İL TEMSİLCİLİKLERİ

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Isparta İl Temsilciliği Yürütme Kurulu Belirleme Toplantısı 23 Ekim 2020 tarihinde gerçekleştirildi. Toplantıya Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik ve Şube II. Başkanı Sami Yalçınkaya katıldı.



TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Burdur İl Temsilciliği Yürütme Kurulu Belirleme Toplantısı 27 Ekim 2020 tarihinde gerçekleştirildi. Toplantıya Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik ve Şube Saymanı Hakan Özdemir katıldı.



EMEKLİ ÜYELER

Oda çalışmalarında değerli katkıları olmuş emekli üyelerimizin mesleki, örgütsel ve toplumsal deneyimlerinden yararlanılmış, oda-üye bağı korunmaya çalışılmıştır.

JEOGENÇ

Şubemize bağlı illerden Antalya’da Akdeniz Üniversitesi bünyesinde, Isparta’da Süleyman Demirel Üniversitesi bünyesinde Jeoloji Mühendisliği Bölümleri yer almaktadır. Özellikle son dönemde genel anlamda Yer Bilimleri alanları maalesef tercih edilmemektedir. Odamızın hatta her Şube ve Temsilciliğin ilk ve en önemli hedefi, mesleğimize olan ilginin azalma sebeplerini irdellemek ve bu süreci en doğru şekilde yöneterek önlemler almaktır.

TESCİLLİ BÜROLAR

Şubemize bağlı 2020 yılı için 72 adet, 2021 yılı için 75 adet tescilli büro bulunmaktadır. Tescilli bürolarımız ağırlıklı olarak jeoteknik hizmetler sürdürmekte, ikinci olarak YAS ve sondaj faaliyetleri gerçekleştirmektedirler.

TESCİL SAYILARI	2020	2021
ANTALYA	48	51
ISPARTA	15	15
BURDUR	9	9
TOPLAM	72	75

DANIŞMA KURULU VE KOMİSYONLAR

Danışma Kurulları

Antalya Şube 13. Dönem Danışma Kurulu Toplantısı 18 Aralık 2021 tarihinde Antalya Şubemizde gerçekleştirildi.

Toplantıda Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik’in açılış konuşmasının ardından Şube Yazmanı Fatih Uçar tarafından 2020-2021 yılı faaliyetlerimizi ve mali durumu özetleyen sunum yapıldı.

Toplantıda, Oda-Üye-Öğrenci ilişkileri, mesleğimizin daha ileri düzeye çıkartılması için neler yapılabileceği, Kamu Kurumları, TMMOB, Meslek Odaları ve diğer Sivil Toplum Kuruluşları ile olan çalışmalarımız, basınla olan ilişkilerimiz, meslek alanımıza ilişkin güncel gelişmeler ve sorunlar, zemin etütleri, paleosismoloji ve deprem potansiyeli, fay yasası, sularımızın korunması, kuraklık, iklim değişikliği, maden gibi mesleki konularda görüş alışverişinde bulunuldu.



Komisyonlar

Su Yönetimi ve Hidrojeoloji Komisyon üyeleri 09 Mart 2021 tarihinde değerlendirme toplantısı gerçekleştirdi. Su Yönetimi, Antalya Su Kaynakları, Kentin Su Konusunda Sorun ve Çözüm Önerileri konuları ele alındı.



Üyeler ile Toplantılar

Isparta'da özel sektörde faaliyet gösteren meslektaşlarımızla 3 Temmuz 2020 tarihinde bir araya geldik. Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube II. Başkanı Sami Yalçinkaya ve Şube Saymanı Hakan Özdemir'in katılımıyla gerçekleşen toplantıda meslektaşlarımız ile Oda-Üye ilişkileri, bölgesel sorunlar ve çözüm önerileri hakkında görüş alışverişinde bulunuldu.



YAS Arama ve Kullanma Belgesi hazırlayan Tescilli Bürolarımızla 15 Haziran 2021 tarihinde bir araya geldik. Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube II. Başkanı Sami Yalçinkaya ve Şube Saymanı Hakan Özdemir'in katılımıyla gerçekleşen toplantıda meslektaşlarımızın karşılaştığı sorunlar, çözüm önerileri ve yapılması gerekenler hakkında görüş alışverişinde bulunuldu.



Genel Merkezde Yapılan Toplantılar

Odamızın 27. Olağan Genel Kurul ve Seçimleri 12-13 Eylül 2020 tarihlerinde gerçekleştirildi. Genel Kurul ve Seçimlere Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube Saymanı Hakan Özdemir, Yönetim Kurulu Yedek Üyeleri Hakan Oğuz, Servet Cevni ve Üyemiz Hüseyin Akkaya katıldı.





Delegelerimiz oylarını kullandıktan sonra Antalya Şubesi adına Anıtkabir'i ziyaret etmişlerdir.



2. BASIN YAYIN VE HALKLA İLİŞKİLER

BASIN AÇIKLAMALARIMIZ

06 Mart 2020 tarihinde Deprem Haftası etkinlikleri kapsamında basın açıklaması yapıldı.



Ülkemizde deprem, sel, taşkın, heyelan ve kaya düşmesi gibi doğa olayları hâlâ afete dönüşmeye devam etmektedir. Ağustos ayında Denizli Bozkurt'ta meydana gelen 5.7 büyüklüğündeki bir depremde bile 100'ü aşkın konut ağır hasar görmüş, 800'e yakın yapıda hafif hasarlar oluşmuştur. Bu durum afet gerçeğinin ülkemizde maalesef yeterince anlaşılmadığını, afetler için gerekli önlemlerin hâlâ etkin bir şekilde hayata geçirilemediğini yüzümüze vurmaktadır.

Bilinmektedir ki; ülkemizin insanları afetlerden sonra canla başla afetlerin etkisini azaltmaya yönelik olarak tüm çabasını seferber etmekte, yaraları sarmaya çalışmakta, bizler de ülkemiz insanı adına bu durumla gurur duymaktayız. Ancak en başta deprem olmak üzere meydana gelen doğa olaylarının afete dönüşmemesi için çalışmak birincil görevimiz olmalıdır. Yapılması gerekenlerin en başında da olası bir afetin zararlarını azaltıcı ve mümkünse önleyici yasal düzenlemelerin bilimsel, teknik normlara ve uluslararası standartlara uygun olarak yapılması gelmektedir.

Deprem etkisi altında mevcut binaların hasar görülebilirliğinin **taşıyıcı sistem yapısının yetersizliği veya düzensizliği**, yapıda kullanılan malzemenin niteliği, **yapının oturduğu zeminlerin jeolojik özellikleri** ve **diri fay parametreleri** olmak üzere dört temel nedenden kaynaklandığı bilinmektedir.

Doğa bizi uyarıyor ve bizler de bu uyarıları ne yazık ki çok fazla ciddiye almıyoruz. Gerçek şu ki ülkemiz deprem öncesi çalışmaları açısından yetersizdir. Son yaşanan depremlerde yine can ve mal kayıpları oldu. Bunun en önemli nedeni de yerleşim yerlerinin fay hattının tam üzerine ya da çok yakınına kurulmuş olmasıdır. Ülkemizde 18 il, 80 ilçe ve 502 köy aktif fay hatları üzerinde yer almaktadır ve bir an önce bu konuda tedbirlerimizi almamız gerekmektedir. Ne yazık ki geçici çözümlerle, pansuman tedbirlerle bu sorun aşılamaz. Radikal ve doğrudan çözüm odaklı kararlar alınmalıdır.

Depremselliğe bölgemiz özelinde bakacak olursak maalesef Antalya'nın depreme hazırlıklı olmadığını söyleyebiliriz. Ülkemizin yaklaşık %91'i deprem tehdidi altında ve bu yerlerden birisi de Antalya'dır. Antalya-Isparta-Burdur kentlerini kapsayan bölge, faylar ve deprem konusunda güncel olarak ayrıntılı çalışılmamış durumda. Deprem üreten aktif fayların ve fay sistemlerinin yerlerinin bilinmesi önemli olmakla birlikte maalesef sadece bu bilgi yeterli değildir. Fayların ortaya çıkaracağı enerji, oluşturacağı depremin büyüklüğü önemli bir çalışma olarak öne çıkmaktadır. Son olarak zeminin bu enerjiye vereceği tepki, depremi çalışmak anlamında en önemli basamaktır.

Depremi engelleme şansımız yoktur ancak depremlerin afetlere dönüşmesini engelleyebiliriz. Deprem etkilerini en aza indirmek öncelikli hedefimizdir. Bu sebeple de zemini iyi çalışmak gerekmekte, bu hususta özellikle yerel yönetimlere büyük iş düşmektedir. Belediyelerimiz jeoloji mühendisliği disiplinini önemsemek zorundadır. Kentsel dönüşümde fayları dikkate almalı, öncelikli olarak fay üzerinden geçen veya faya yakın olan yerlerden kentsel dönüşüme başlamak gerekmektedir.

Jeoloji Mühendisleri Odası olarak, bir doğa olayı olan depremlerin afete dönüşmemesinin ayrıca deprem zararlarının azaltılmasının mümkün olduğunu bir kez daha vurguluyoruz. Doğa kaynaklı bir olayı afete dönüştüren en önemli etmenlerden birisi yapının oturduğu zeminlerin jeolojik ve jeoteknik özelliklerinin belirlenmesi ve değerlendirilmesidir. Bu işlemlerin de ancak jeoloji mühendisleri tarafından yerine getirilebileceğini ifade etmekteyiz. Yapı üretimi ve denetimi süreçlerinin jeolojik-jeoteknik (zemin ve temel) etüdü, mimari, statik, elektrik, makine, peyzaj gibi tüm etüt ve projelerinin, ayrı ayrı **ilgili meslek disiplini tarafından** yerine getirilmesinin uygulamada sağlanması gerektiğini bir kez daha vurgulamaktayız.

Bu konu ile ilgili olarak, Antalya Büyükşehir Belediyesinde Jeoloji Hizmetleri Müdürlüğü'nün (Daire Başkanlığı) kurulmasını önemsiyoruz. Kurulan Müdürlük (Daire Başkanlığı), Antalya'nın depremselliği, yer altı suları, çığ felaketleri, su baskınları, mermer-maden ocakları, imar planları, kıyı sorunları, plajlar gibi birçok olaya çözüm getirecek ve görüş bildirecektir. Dolayısıyla dünya kenti olması planlanan Antalya'nın, daha güvenli, yaşanılır bir kent olmasına katkı sağlayacaktır.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası afetlere karşı güvenli, yaşanılabilir bir ülke için yanlış eleştirmeye, doğruyu söylemeye Bilimle, Emekle ve Umutla devam edecektir.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Antalya Şubesi

Ruhsat veren idareleri biraz daha hassas olmaya davet ediyoruz.

Gönül ister ki falezlerin üzerine hiç yapı inşa edilmesin ve eşsiz güzellikteki falezler korunarak insanların bu güzellikten faydalanması sağlansın. Fakat yapılaşma zorunlu ve insanların yasal hakkı ise, yapının projelendirilme sırasında yapılacak binanın yeri, falezlere uzaklığı gibi teknik konular mutlaka göz önünde bulundurulmalı ve projelendirme falezlerin bütünlüğüne zarar vermeyecek şekilde gerçekleştirilmelidir.

Antalya travertenleri heterojen bir yapıya sahiptir. Maalesef, özellikle falezler civarındaki traverten birimleri gerek gerilme çatlakları gerek yer altı suyu etkisi gerek dalga hareketleri gerek komşu parsellerde bulunan binaların etkisi sebebiyle sürekli tahribata maruz kalmıştır. Kıyıya yakın falez bandında, fiziksel ve kimyasal aşınmalar, karstik oluşumlar, gerilme çatlakları, blok ayrılması ve devrilmesi gibi jeolojik tehlikeler de söz konusudur.

Falezler civarındaki travertenlerin heterojen yapısından dolayı nasıl bir olumsuzlukla karşılaşacağı belli olmadığı için zemin etütleri çok dikkatli yapılmalı, bina zemin ilişkisine çok özen gösterilmelidir.

Falezlerde yapılan kazı ve kırma çalışmaları titreşim etkisi yaratarak gerilme çatlaklarındaki ayrılmayı hızlandıracağından, bu çalışmaların çevre binalara zarar verme ihtimali ve falezlerin bütünlüğünü olumsuz etkileyeceği açıktır. Bu sebeple kırma ve kazıya çalışmalarına hiçbir şekilde müsaade edilmemelidir.

Kazı ve kırma yapılarak binlerce yılda oluşabilen Jeolojik Miras niteliğindeki yapılar tahrip edilmiş ve falezlere maalesef artık geri dönüşü mümkün olmayan zararlar verilmiştir. Falezlerin oluşumuna yardımcı olan su kaynaklarımız iyi yönetilmemiştir.

Falezler Jeolojik Miras niteliğindedir ve bu güzellikteki yapıların en güzel örnekleri Antalya'dadır.

Geçmişte kıymetini yeteri kadar bilemedik. Bugün, geçmişin hatalarını düzeltmekle uğraşyoruz. Gelecekte bu hatalarla uğraşmamak için, bugünden önlemini almalıyız. Fakat açıkça görülüyor ki bugün de kıymetini bilememekte ısrar ediyoruz.

Kaynaklarımız bir bir ve göz göre göre elimizden alınıyor.

Neyi bekliyoruz? Neden hep kaybedildikten sonra kıymetini anlıyoruz?

İnanın önlem almak daha ekonomik ve insani.

Biz, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Antalya Şubesi olarak bilgi ve birikimimizi kurumlar ve insanlarla paylaşmaya her zaman hazırız.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Antalya Şubesi

Değerli Basın Mensupları;

Ülkemize 1-7 Mart tarihleri Deprem Haftası olarak adlandırılmaktadır. Aslında Türkiye gibi depremlerin sıkça yaşandığı bir ülkede depremin bir hafta değil aylarca konuşulması gerekir. Depremin önemi sadece deprem yaşandığında hatırlanır ve kısa süre içinde unutulursa sadece 1-7 Mart arası deprem üzerinde konuşmak bir sonuç vermez.

Ocak 2020 başından başlayarak başta Akhisar, sonra Elâzığ, ardından Van ve İzmir’de yaşanan depremler ülkenin Deprem Ülkesi olduğunun, deprem üreten çok sayıda aktif fayın olduğunun açık belgesi niteliğindedir.

Dünyada yaşanan depremlerin benzerlerinde can kaybı ve yaralanma olmazken, ülkemizde bu büyüklükteki depremlerde çok sayıda vatandaşımızı deprem nedeni ile kaybetmek, bir o kadarının yaralanması oldukça üzücüdür. Gelişmiş ülkelerin deprem ve depreme neden olan aktif fayların geçtiği yerler ile aldıkları önlemler ülkemizde yok sayılmaktadır.

Ülkemizde en az 18 büyük yerleşim yeri aktif fayların üzerindedir. Biz Jeoloji Mühendisleri Odası olarak yıllardır bu konularda gerekli önlemlerin alınmasını istemekteyiz. Bahsedilen 18 yerleşim yerinin içinde maalesef ki Burdurumuz da vardır.

Jeoloji Mühendisleri Odası olarak, bir doğa olayı olan depremlerin afete dönüşmemesinin ayrıca deprem zararlarının azaltılmasının mümkün olduğunu bir kez daha vurguluyoruz. Doğa kaynaklı bir olayı afete dönüştüren en önemli etmenlerden birisi yapının oturduğu zeminlerin jeolojik ve jeoteknik özelliklerinin belirlenmesi ve değerlendirilmesidir. Bu işlemlerin de ancak jeoloji mühendisleri tarafından yerine getirilebileceğini ifade etmekteyiz.

Konuya ilişkin atılacak ilk ve en önemli adım yerelde kentimizin jeolojik yapısını ve depreme sebep olabilecek yapıları çok iyi tespit etmektir. Bu konu ile ilgili olarak, Burdur Belediyesinde Jeoloji Hizmetleri Müdürlüğünün kurulması büyük önem taşımaktadır. Kurulan müdürlük depremler konusunda kentimize ciddi katkı sağlayacağı gibi süregelen kuraklık yani kentimizin su problemi, sel alanlarının belirlenmesi, imarlı alanlarımızdaki jeolojik ve jeoteknik sorunlar gibi birçok problemin önüne geçilmesinde çok önemli rol oynayacaktır.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Burdur İl Temsilciliği



DÜNYA SU GÜNÜ

BASIN AÇIKLAMASI

22 MART 2021

1993 yılında Birleşmiş Milletler Genel Kurulu 22 Mart tarihini “Dünya Su Günü” olarak ilan etti. İlk kez 1992’de Birleşmiş Milletler Çevre ve Kalkınma Konferansında önerilmiş ve giderek artan temiz su sorunu başta olmak üzere içilebilir su kaynaklarının korunması ve çoğaltılması konularında somut adımların atılması amacıyla oluşturulmuştur.

Yeryüzünün yaklaşık yüzde 75’i suyla kaplıdır. Büyük bölümünü kaplayan okyanuslar, denizler, göller ve nehirlerle, Dünya yüzeyi masmavi bir görünüme sahiptir. Gezegenimizin dörtte üçü suyla dolu olmasına rağmen, yalnızca %3’ünden azı içilebilir nitelikte su olup bu tatlı suyun tamamına ulaşmamız da maalesef mümkün değildir.

Ülkemiz kişi başına kullanılabilir su miktarı göz önünde bulundurulduğunda, su sorunu yaşayan bir ülke konumundadır. Verilere göre bugün 1.519 m³ olan kişi başına düşen su miktarının 2030 yılında tahmini 100 milyonluk nüfusla birlikte 1100 m³ seviyesine düşeceği ve ülkemizin su fakiri bir ülke konumunda olacağı gözlenmektedir.

Bugün tatlı su kaynaklarımızın %74’ü tarımda, %15’i evsel kullanımda ve %11’i de sanayide kullanılır. Geçtiğimiz 50 yılda üç Van Gölü büyüklüğünde, 1,1 milyon hektar sulak alan kaybı yaşandı. Su kıtlığı sadece yağışların az olmasına bağlı değildir. Genellikle karmaşık sosyal, ekonomik ve çevresel faktörlerle ilişkilendirilmelidir. Su kıtlığına karşı aradığımız çözüm de birçok paydaşın katılımına ve farklı ölçekte harekete geçmeye bağlıdır (WWF-TÜRKİYE, 2014).

Ülkemiz su havzalarına bakıldığında; Konya, Büyük Menderes, Gediz ve Kızılırmak gibi su havzalarımızın kuraklık tehlikesi ve yok olma tehdidi altında bulunduğu, bu havzalardaki yüzey sularının aşamalı olarak 2100 yılına kadar %50 azalacağı ifade edilmektedir. Ülkemizin en büyük tatlı su gölü olan Beyşehir Gölü hızlı bir küçülme periyoduna girmiş, göller bölgesi yok olma tehlikesi ile karşı karşıya kalmıştır. Akşehir Gölü havzasında çölleşme gözlenirken, Tuz Gölü ise hızla küçülmektedir.

Antalya yöresinin temel su kaynağı kentin 25 km kuzeybatısında yer alan Kırkgöz kaynaklarıdır. Bu kaynaklar Antalya'nın tufa/traverten platolarını oluşturmuştur. Denizden 250-300 m yükseklikte bulunan Döşemealtı Ovası üst platoyu, 50-150 m yükseklikte yer alan ve şehir merkezinin de bulunduğu Varsak Ovası orta platoyu ve deniz seviyesi altında oluşmuş üçüncü plato ise alt platoyu oluşturmaktadır ve bu plato Antalya Körfezine kadar uzanmaktadır. Kırkgöz kaynakları yüzeye çıkmadan akışını sürdürerek yer altı Düden Nehri ve sahildeki ikincil pınarları besleyen, toplam 25 m³/s ortalama debi ile yörenin ana su kaynağıdır.

Antalya'nın içme suyu ihtiyacı yer altı suyu kaynaklarından karşılanmaktadır. ASAT Genel Müdürlüğünden alınan bilgilere göre 20.909 km²'lik alan içinde yaşayan yaklaşık 2.426.356 (2018) yerleşik vatandaş ile 15 milyon yerli/yabancı turiste hijyenik koşullarda ve kaynakları optimum düzeyde kullanarak sağlıklı, içilebilir, kesintisiz içme suyu temin edildiği görülmektedir. Antalya merkezinde yer alan beş ilçenin (Aksu, Döşemealtı, Kepez, Konyaaltı, Muratpaşa) içme ve kullanma suyu ihtiyacının %99'u yer altı derin kuyularından, %1'i ise kaynak sularından temin edilmektedir (ASAT, 2018).

Kente su sağlayan en önemli akifer tufa/travertenlerdir. Bütün dünyada olduğu gibi Antalya bölgesindeki karstik akifer havzaları da kirliliğe açıktır. Kirlenmeyi takip etmek ve kaynakları korumak için çalışmalar yapılması, içme suyumuzun kaynağı çıkış noktasının değil suyun oraya nereden geldiğine, suyun hangi havzadan beslendiğine bakılarak kaynağın havza bazında korunması önem arz etmektedir. Karstik yer altı haznesi çok büyük olduğundan, suyun niteliğinde -özellikle kimyasal maddeler nedeni ile (tarımsal ilaçlar, ağır metaller, diğer kirlleticiler vs.)- oluşacak değişimlerin fark edilmesi çok yavaş ve geç olabilmektedir. Su kalitesinin bozulması, suyun içilemez duruma gelmesi sonrasında suyun niteliğinin yeniden düzeltilmesi mümkün olmamaktadır.

Yüzey suyu içilebilir suyun önemli bir kaynağı olmasına rağmen, çeşitli değişken yağış parametrelerine bağlıdır ve bu da onu güvenilmez hale getirmektedir. Yer altı ve yer üstü suyunun korunması ve yönetilmesi, içilebilir su temininde önemli bir görevdir. Su kaynaklarını ve dağıtım sistemlerini doğru yöneterek mevcut suyun her damlasından yararlanmak esastır. Su konusunda, ormanlarımızı da büyük bir dikkatle korumalıyız. Ormanlar doğanın su fabrikaları olup temiz suyu toplar, depolar, arındırır ve hizmetimize sunarlar.

2021 yılı ocak ayında Düden Şelalesinin suyunun kirlenmesi, köpüklü akması bu konudaki hassasiyetimiz için önemli bir işaret olmalıdır. Antalya'nın (merkez beş ilçe) suyunun nereden ve nasıl geleceğinin tartışılması yerine sularımızın membasındaki kirleticilerle hangi seviyede mücadele edilmekte olduğunu tartışmak gerekmez mi?

Su Hakkı, vazgeçilmez bir yaşam hakkıdır ve bütün canlıların suya erişim hakkının dokunulmaz haklardan sayılması gerekmektedir. Üretilen, halkın kullanımına sunulan bu suyun içilebilir düzeyde ve İnsani Tüketim Amaçlı Sular Hakkında Yönetmeliğe uygun temiz bir su olması gerekmektedir.

İçme ve kullanma suyu rezervuarı olan, mevcut su kalitesinin ve miktarının korunması ile sürdürülebilir kullanımının sağlanması için havzadaki her türlü faaliyetin düzenlenmesi amacıyla ilan edilen Antalya Termessos (Kırkgöz) Kaynağı İçme Suyu Kuyuları Koruma Alanı, Duraliler Kaynağı İçme Suyu Kuyuları Koruma Alanı, Yemişpınarı-Kargılıçeşme İçme Suyu

Kaynakları Koruma Alanı, Tekirpınarı İçme Suyu Kaynakları Koruma Alanı, Gürkavak İçme Suyu Kaynakları Koruma Alanı, Boğaçay Kaynağı İçme Suyu Kuyuları Koruma Alanı, Doyran İçme Suyu Kaynakları Koruma Alanları ile Karacaören 1 ve 2 Baraj Gölleri ve Havzası için belirlenen Özel Hükümler ne derecede uygulandı? DSİ'nin oluşturduğu koruma alanlarının korunması ne derecede yapılmıştır? Daha önce şehre su temininin yapıldığı Hurma Pınarları ne durumdadır? Antalya tufa/traverten platformundaki yer altı sularını kirleten unsurlar var mıdır? I. Derece Koruma alanı olarak belirtilen alanlarda; Yeraltı Sularının Kirlenmeye ve Bozulmaya Karşı Korunması Hakkında Yönetmelik uygulanmalıdır. Ayrıca bu alanlarda yeni çöp alanı ve yeni mezarlıklar inşa edilemez, nükleer reaktör ve radyoaktif hammadde işleyen fabrika, metalürji tesisi, mezbaha, işleme tesisi, petrokimya tesisi, petrol rafinerisi ve kimyasal atığı olan fabrikalar kurulamaz. Termessos (Kırkgöz) Kaynakları ve İçme Suyu Kuyularının II. Derece Koruma alanında yer alan yerleşim yerlerinin kanalizasyon sistemlerinin deşarjı düdenler ve fosseptik kuyuları ile yer altına verilmemelidir.

Korkuteli, Elmalı, Bucak ve Döşemealtı Ovalarında yapılan tarımsal faaliyetler ve hayvancılığın atıkları denetlenmez, kontrol altına alınmaz, toplanmaz ve bu bölgelerdeki düdenler korunmaz ise daha kötü sonuçların bizi bekleyeceğini söylemek kâhinlik olmayacak, bir gerçek olacaktır.

Havzanın korunması ve iyileştirilmesi için su kaynaklarının potansiyeli, noktasal ve yayılı kirletici unsurları ile mevcut su kalitesi dikkate alınarak, mevcut durum tespiti yapılarak su kaynakları havza bazında ele alınmalıdır. Su kaynaklarının miktar, kalite ve ekolojik açılardan korunması, havzadaki bütün paydaşların katılımı ile kaliteli içilebilir su durumuna ulaşılabilecektir.

Geleceğimiz için doğal kaynaklarımızı israf etmemeli, su tasarrufu ile doğayı korumalıyız. İçme sularının özellikle kırsal bölgelerde, halka ucuz ve en adaletli bir biçimde sağlanmasını ve dağıtılmasını öngören bir düzenin ortaya konulması, sosyal devlet ilkesinin zorunlu bir gerekliliğidir. Anayasa bunu bir ödev olarak devlete yüklemiştir. Devletin sağlık tedbirlerini alırken içme suları konusunu da bu yöndeki çalışmalarının en önemlilerinden biri olarak görmesi ve düzenlemesi gerekmektedir. Temiz suya erişemeyen nesillerin hastalıklarla, sağlık alanındaki maliyetlerle karşı karşıya geleceği açıktır. Temiz içme suyundan yoksun halk toplulukları arasında ne gibi hastalıkların türeyeceği ve bu hastalıkların giderek ülke düzeyine nasıl yayılacağı tıp bilimi, özellikle halk sağlığı alanında önemli bir sorun yaratmaktadır. Bu sorun üzerinde yurt çapında düşünülmesi ve içme sularından vatandaşların adaletli biçimde yararlanmasını sağlamak üzere teknik bir örgütün görevlendirilmesi gerekmektedir.

Su kaynakları yönetiminde başlıca hedef, alternatifi olmayan doğal bir kaynak olan suyun daha planlı ve ekonomik kullanılması, su kaynaklarını tehdit eden sorunların belirlenmesi ve önlenmesi, su ve suya bağlı ekosistemlerin korunması ve bunlara bağlı olarak sürdürülebilir bir su kaynakları yönetimi, yeni su havzalarının tespitine yönelik ilgili kurum ve kuruluşlar ile ortak çalışmaların yapılması sağlanmalıdır. Antalya'nın içme suları ile ilgili haklı-haksız yorumlar yapılmaktadır. Antalya'nın su konusunu açıklığa kavuşturmak için başta Antalya Büyükşehir Belediyesi, ASAT ve DSİ olmak üzere tüm paydaşların katılacağı panellerin düzenlenmesinde göreve hazır olduğumuzu bildirmek isteriz.

İnsanların ve uygarlıkların gelişiminin en önemli unsurlarının başında gelen tatlı suların araştırılması, Bütünleşmiş Su Yönetimi anlayışıyla kullanılması, suyun ticari bir mal olarak görülmeden kamusal bir miras olarak korunarak geleceğe bırakılması önem arz etmektedir. Yer altı suları rezervini doğru ve sağlıklı olarak belirleyebilmek için havzaların yer altı suyu potansiyeli belirlenmeli, yer altı suyu potansiyeli izleme sistemi kurularak takip edilmeli, havzada yer alan tüm su kaynakları, (yüzey ve yer altı suları kaynakları) dikkate alınarak havza bazında hidrojeolojik çalışmalar yapılmalı, o havza için en uygun bütünleşmiş su yönetim modelleri geliştirilmelidir.

Suların da bir gün çeşitli nedenler ile tükenebileceği gerçeğinden hareketle toplumda su tasarrufu bilinci oluşturulmalı, bu kültürü oluşturma ve geliştirme amacıyla içme ve kullanma, sulama, endüstri vb. her alanda, toplumsal eğitime önem verilmeli, atık sularımız özellikle su kıtlığı çekilen yerlerde yeniden kullanılabilir hale getirilmeli, şehir ve sulama şebekelerinde kaçakların önlenmesine yönelik tedbirler alınmalı, kent içi rekreasyon alanlarında yüzey suyu depolanması işlevi de gören peyzaj düzenlemeleri yapılmalıdır.

Tatlı su kaynaklarının %70 gibi büyük kısmının kullanıldığı tarım alanlarımızda aşırı sulama sebebiyle tuzlanma ve çoraklaşma yaşanmasına karşı, tarımsal faaliyetlerde toprağın jeolojik yapısına uygun sulama yöntemi seçilmeli, çiftçi sulama konusunda etkin bir şekilde eğitilmelidir.

Kentleşme, sanayileşme ve tarım politikaları yeniden gözden geçirilerek yüzey ve yer altı suyu kirliliğine neden olan unsurlar önlenmeli, yer altı suyu akiferleri ve beslenme havzalarının üzerinde veya kenarında yer alan yerleşim birimlerinin planlanması süreçlerinde bu akiferlerin korunmasına özel önem verilmeli, bu alanlar planlama süreçlerinin dışına çıkarılmalıdır. Suyun doğal çevrimini sürdürerek, tüm insanlığın ve canlı yaşamının devamını sağlamak için suyun tüm canlılar için yaşamsal bir hak olduğundan hareket edilerek, su kaynaklarımızın korunması noktasında bilimsel verilere, yasa ve yönetmeliklere uyulması, uyulmasını denetleyelim.

SU HAYATTIR SUYUMUZUN DEĞERİNİ BİLELİM

Değerli Basın Mensupları;

Jeoloji Mühendisleri Odası olarak, mesleğimizin uğraşı alanlarından birisi belki önem derecesinden ilk üçe girecek, insanlığın en önemli yaşamsal gereksinimi olan ‘SU’ ile ilgili olarak 22 Mart Dünya Su Gününe kayıtsız kalmadığımızı bu açıklamayla gösterdiğimizi düşünüyoruz.

Yerkürenin 3/4’ü su ile kaplı olmasına rağmen tatlı su miktarı ancak %2,5-3 kadardır. Yararlanılabilecek tatlı su miktarının %80’inden fazlasının buzullarda olduğu dikkate alındığında geriye kalan %20’lik kısım yüzey ve yer altı sularının ancak %1-2 kadarının kullanma imkânı mevcuttur.

Yüzyıllar boyunca medeniyetin beşiği olarak adlandırılan bölgeler hep su havzalarının yakınında kurulmuş, sulu topraklarda gelişmişlerdir. Ülkelerin doğal zenginliği olan suya ihtiyaç arttıkça, daha fazla gereksinim olmaya başlayan tatlı su kaynaklarının korunarak, verimli ve planlı kullanımı daha önemli bir hale gelmiştir.

2007 yılı başlarında 6 yıl boyunca 2500 bilim adamının katkılarıyla hazırlanan ve Paris’te 100’den fazla hükümet temsilcisinin katılımıyla da tartışılarak onaylanan küresel iklim raporunda en önemli vurgunun ‘SU KİTLİĞİ’ olduğu görülmüştür.

Türkiye su kaynakları ve bu su kaynaklarının kullanımı ve değerlendirilmesi konusundaki faaliyetleriyle çoğu sorunlu ülkeye göre sorunsuz ülkelerden biri yada su miktarı açısından yeterli bir ülke olarak görünmesine rağmen özellikle kişi başına düşen kullanılabilir su miktarı 10000 m³ üstündeki ülkeler su zengini ülke, 3000 ile 10000 m³ arasındaki su ‘yeterli suyu olan’ ülkeye, 1000 ile 3000 m³ arasındaki su ‘su sıkıntısı olan’ ülkeye, miktarı 1000 m³ ün altındaki ülkeler ise ‘su fakiri’ ülkeye karşılık gelmektedir. Ülkemizde kişi başına düşen kullanılabilir su miktarı ise yılda yaklaşık 1570 m³’tür. Nüfusumuzun sürekli artacağı ve kullanılabilir su miktarı artmaması hatta azalacağı düşünülürse ileriki yıllarda su fakiri ülke gurubuna gireceğiz. Dünya su gelişme raporunda kullanılabilir su miktarına göre Türkiye dünyada 45. sırada yer almaktadır.

Bu nedenle evde tasarruf küçümsenmeyecek kadar önemli ve şunları dikkat etmeliyiz.

1. Musluk ve sifonlar bakımlı olmalı. Saniyede bir damla su, yılda 3 tonluk tüketime eşit.
2. Çamaşır ve bulaşık makinaları tam doldurularak çalıştırılmalı
3. 150 litre su harcanan banyo yerine 50 litre su harcanan duş tercih edilmeli.



4. Tıraş, el yıkama, diş fırçalama gibi işler sırasında açık bırakılan musluklardan dakikada yaklaşık 15-20 litre suyu boşa akıyor, kapalı tutulmalı.
5. İçme suyu dışındaki suları birkaç kez kullanmaya çalışmalıyız
6. Otomobil ve balkonları hortumla yıkamak yerine kova ve bez ile silerek yıkamak gerekir.
7. Bahçeyi sulamak için buharlaşmanın az olduğu sabah ya da akşamüstü saatleri seçilmeli.

Dünya Su Forumunun bu sene ülkemizde yapılıyor olması üç tarafı sularla çevrili ülkemizin ve katılan yetkililerin su konusunda ne kadar hassas oldukları görülmektedir.

İlimizde ise en önemli sıkıntılardan birisi de mevcut yer altı su seviyelerinin yer yer 6-10 m arası düştüğü göz önüne alınırsa bu düşüm iklim koşulları ile beraber çok sayıda izinsiz ve ehliyetsiz kişiler tarafından jeolojik ve hidrojeolojik etütlerin yapılmadan açılan sondajlardır. Tabi ki su sondaj kuyularının açılması gerekliliğini kabul ediyoruz ancak doğru etüt ve doğru kişiler tarafından yapılmasını savunuyoruz.

Tarımsal sulamada da vahşi sulamanın önlenerek damlama ve yağmurlama sistemine geçiş ivedilikle sağlanmalı.

Entegre Su Yönetimi anlayışıyla bir havzada yer alan tüm su kaynakları bazında hidrojeolojik çalışmalar yapılmalı ve o havza için en uygun SU YÖNETİMİ modeli oluşturulmalıdır.

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Burdur İl Temsilciliği



AKDENİZ'DE **Yeni Yüzyıl** *"Güncel ve Değerli Gazete"*
7 MART 2020 CUMARTESİ FİYAT: 1,5 TL YIL 33 SAYI 9907

BŞKAN ÇELTİK'TEN BÜYÜKŞEHİR'E TALEP:
Jeoloji Hizmetleri Müdürlüğü kurulsun

Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Antalya Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Büyükşehir Belediyesi'nde Jeoloji Hizmetleri Müdürlüğü'nün kurulması gerektiğini söyledi

"RADİKAL KARARLAR ALINMALI"
"Yüksek de yerleşim yerlerinin fay hatları tarfı üzerine ya da çok yakınına kurulum olmasının felâketlere yol açtığını kaydeden Çeltik, "Eksenlerde 18 il, 80 ilçe ve 502 köy aktif fay hatları üzerinde yer almaktadır ve bir an önce bu konuda tedbirlerimizi almalıyız gerektirir. Ne yazık ki geçici çözümlerle, pansuman tedbirlerle bu sorun aşırıdır. Radikal ve kararlı yönetim odaklı kararlar alınmalıdır" şeklinde konuştu.

BÜYÜKŞEHİR'E MÜDÜRLÜK TALEBİ
Antalya Büyükşehir Belediyesi'nde Jeoloji Hizmetleri Müdürlüğü'nün kurulmasını talep eden Çeltik, "Kurulan müdürlük, Antalya'nın depremle ilgili yer alan suları, çığ felâketleri, su baskınları, marmar ve maden ocakları, tuz planları, kıyı sorunları, plajları gibi birçok olumsuz durumu çözümlenecek ve görüş bildirilecektir. Dolayısıyla dünya kenti olmaya aday olan Antalya'nın, daha güvenli, yaşanılır bir kent olmasına katkı sağlayacaktır" dedi.



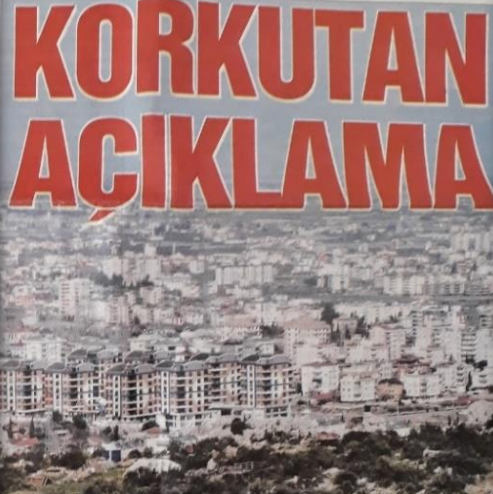
ANTALYA Hilal *"Haber Dostumuz"*
YIL 15 SAYI 4330 7 MART 2020 CUMARTESİ GÜNLÜK GÜRELİ YEREL GAZETE FİYAT: 1,50 TL

KORKUTAN AÇIKLAMA

Jeoloji Mühendisleri Odası Antalya Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, "Antalya'nın depreme hazırlıklı olmadığını söyleyebiliriz" dedi.

DEPREME HAZIR DEĞİLİZ
Antalya'nın depreme hazır olup olmadığı konusunda ilgili konuları Başkan Çeltik, "Antalya'nın depreme hazırlıklı olmadığını söyleyebiliriz. Ülkemizin yaklaşık yüzde 91'i deprem tehdidi altında ve bu yerleşim birimleri de Antalya'dır. Antalya İli-İzmir-Burdur koridorunu kapsayan bölge, faylar ve deprem konusunda öncelikli olarak ayrıntılı çalışma yapmakta. Depremi tetikleyen aktif fayların ve fay sistemlerinin yerlerinin belirlenmesi önemli olmaktadır. Bu nedenle sadece bu bilgi yeterli değildir" açıklamasında bulundu.

BÜYÜKŞEHİR'E AÇIK TEKLİF
Yapı inşaat ve denetim süreçlerinin ilgili meslek disiplinlerince ayrı ayrı yürütülmesi gerektiğine değinen Çeltik, "Antalya Büyükşehir Belediyesi'nde Jeoloji Hizmetleri Müdürlüğü'nün kurulmasını önemsiyoruz. Kurulan Müdürlük Antalya'nın depremle ilgili yer alan suları, çığ felâketleri, su baskınları, marmar-maden ocakları, tuz planları, kıyı sorunları, plajlar gibi birçok olumsuz durumu çözümlenecek ve görüş bildirilecektir. Dolayısıyla dünya kenti olmaya aday olan Antalya'nın, daha güvenli, yaşanılır bir kent olmasına katkı sağlayacaktır. Antalya, Antalya'nın depreme hazırlıklı bir dünya kenti" şeklinde konuştu.
NİL AKOĞLU Haber 8'de



ANTALYA SonHaber 
GÜNLÜK SİYASİ GAZETE 7 MART 2020 CUMARTESİ FİYAT 1,5 TL KDV DAHİL YIL 33 SAYI 9907

"Depremlerin afetlere dönüşmesini engelleyebiliriz"

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI ANTALYA ŞUBESİ

Depremlere karşı zemin bina ilişkisine dikkat çekerek jeoloji mühendisliğinin dikkate alınması gerektiğinin altını çizen JMO Antalya Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, "Depremi engelleme şansımız yok ama depremlerin afetlere dönüşmesini engelleyebiliriz" dedi.

YUSUF KATRAĞ HABERİ 5'TE






Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 09 Mart 2020 tarihinde Antalya Son Haber gazetesiyle “Sahillerimizin Korunması” hakkında röportaj yaptı.



“Sahillerimiz korunsun”

Antalya'nın yeni bir turizm yapılaşmasına ihtiyacı olmadığını belirten IMO Antalya Şube Başkanı Mustafa Balcı, “Sahillerimiz halka açık bir şekilde korunsun” dedi. Kıyı kenar çizgisine uymayan otellerin derelerin yönünü değiştirdiklerini belirten JMO Antalya Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik ise, sahillerin bozulduğuna dikkat çekti.



Mustafa Balcı



Bayram Ali Çeltik

ruhsatlar alındıktan sonra projesine uygun olmayan yapılaşma olduğunun bilindiğine de dikkat çeken Balcı, “Artık bu saatten sonra hiçbir şekilde yeni bir yapılaşmaya müsaade etmememiz gerekiyor” diye konuştu.

“TURİZME HİZMET İLLAKİ BİNA DİKMEK DEĞİLDİR”

Sahillerin halka açık bir şekilde korunması gerektiğini kaydeden Balcı, “Sahillerimiz halka açık bir şekilde korunduğunda da turistler yararlanabilir. Turizme hizmet etmek illaki oraya bir bina dikmek, konaklama sağlamak değildir” dedi. Mevcuttaki halka açık tesislerin, turistler tarafından kullanılmasının da turizme hizmet olduğunun altını çizen Balcı, olaya bu şekilde bakarak sahillerle dokunulmaması gerektiğini dile getirdi.

“OTELLER DERELERİN YÖNÜNÜ DEĞİŞTİRİYOR”

Otellerin kendilerine alan çıkarmak için derelerin yönünü değiştirdiklerini ileri süren Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Antalya Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik ise, “Bu konularla ilgili geçmişte yaşanmış davalarda var. Otel dikildikten sonra dere varsa betonla suyun yönü ve akışı değiştirilerek denge bozuluyor. Ne oluyor? Buradaki plaj 5 metre iken ilerisi 15 metre oluyor. Uzun vadede biz bunları bekliyoruz. Oteller yüzünden sahillerimiz kayboluyor. Oteller kıyı kenar çizgisine uymadıkları için sahiller bozuluyor” şeklinde konuştu.

“SUYUN PARASINI BİLE ÖDEMİYORLAR”

Turistlerin günlük ortalama kişi başı su ihtiyacının 650 litre olduğu yönünde açıklama olduğuna dikkat çeken Çeltik, “İnsanlar geliyor, otelerde günlüğü 100-150 lira. Bugün 650 litre suyu marketten almaya kalksanız 500 lira yapar. Bırakın yemeyi içmeyi, suyun parasını bile ödemiyor. Bunlar bizim gözüme batmıyor. Neden? Su bizde var. Yeraltı suları kontrol edilmiyor. Kaçak sondajlar var. Peki, 20 yıl sonra bu suyun ve kaliteli suyun olabileceğini söyleyebiliyor musunuz? 20 yıl sonra bu suyu bulabilecek miyiz? Oteller atıklarını nereye bırakıyor? Yeterli denetim var mı acaba? Bizim geleceği konuşmamız lazım” dedi. **HABER: YUSUF KATRAĞ**

“İMARA AÇMAKLA HİÇBİR ŞEY KAZANAMAYIZ”

İnsanların denize girdiği kısıtlı alanların imara açılmasına karşı olduklarını belirten IMO Başkanı Balcı, “Bir Antalyalı olarak turizm bölgelerindeki yapılaşmaya biran önce son verilmesi gerektiğini düşünüyorum. Zaten aşırı derecede bir yoğunluk ve yapılaşma var. Son günlerde özellikle Belek ve Kadriye bölgelerindeki sahillerin imara açılmak yoluyla turizme kazandırılmasına karşıyız. Zaten buralar, Serik bölgesindeki insanların denize girdiği kısıtlı alanlar. Buraları imara açmakla hiçbir şey kazanamayız. Burada hiçbir şekilde kamu yararı yoktur” dedi.

“YENİ TURİZM YATIRIMINA VE YAPILAŞMAYA İHTİYAÇ YOK”

Antalya ve bölgedeki turizm hizmet veren otellerin sayısının İspanya'daki tüm otellerin sayısına eşit olduğuna dikkat çeken Balcı, artık bölgenin yeni yapılacak olan turizm yatırımı ve yapılaşmaya ihtiyacı olmadığını belirterek, “Antalya'da yeni bir turizm tesisi yapılaşmasını düşünmeye bile gerek yok. Tahsislere hiç gerek yok” dedi. Bazı otellerde



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 24 Ağustos 2020 tarihinde Akdeniz’de Yeni Yüzyıl gazetesiyle “Fay Yasası” hakkında röportaj yaptı.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 25 Ağustos 2020 tarihinde Antalya Ekspres gazetesiyle “Yer Altı Suları” hakkında röportaj yaptı.





Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik, İzmir’de yaşanan 6,6 büyüklüğündeki depremin ardından, 2-3 Kasım 2020 tarihlerinde Akdeniz Gerçek, Antalya Ekspres, Antalya Körfez, Antalya Hilal gazeteleri ve Demirören Haber Ajansı, İhlas Haber Ajansı’na “Antalya’nın Depremselliği” hakkında açıklamalarda bulunmuştur.



Burdur İl Temsilciliğimizden, İl Temsilcisi Hüseyin Tarhan ve İl Temsilci Yardımcısı Servet Cevni 07 Kasım 2020 tarihinde Burdur Yeni Gün gazetesiyle “İzmir Depremi ve Zemin Etütlerinin Önemi” konularında röportaj yaptı.





Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 06 Aralık 2020 tarihinde Akdeniz’de Yeni Yüzyıl gazetesiyle “Antalya’nın Depremselliği” hakkında röportaj yaptı.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 10 Aralık 2020 tarihinde Antalya Gündem gazetesiyle “Yer Altı Suları” hakkında röportaj yaptı.





Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 19 Ocak 2021 tarihinde Antalya Son Haber gazetesiyle, 20 Ocak 2021 tarihinde Antalya Körfez gazetesiyle, 21 Ocak 2021 tarihinde Akdeniz’de Yeni Yüzyıl gazetesiyle “Yer Altı Sularımızın ve Düdenlerin Korunması” hakkında röportaj yaptı.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 01 Şubat 2021 tarihinde Akdeniz Gerçek gazetesiyle “Antalya’da Su Durumu, Yer Altı Sularımızın Korunması” konularında röportaj yaptı.





Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 08 Şubat 2021 tarihinde Antalya Lider gazetesinde "Falezlerin Korunması" hakkında röportaj yaptı.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 18 Şubat 2021 tarihinde Akdeniz Gerçek gazetesinde "Düden Çayı'ndaki Kirlilik, Balık Ölümleri ve Su Kaynaklarımızın Korunması" konularında röportaj yaptı.





Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 13 Mart 2021 tarihinde Akdeniz’de Yeni Yüzyıl gazetesinde “Su Kaynaklarımız” hakkında röportaj yaptı.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 05 Mart 2021 tarihinde Antalya Ekspres gazetesinde Deprem Haftası etkinlikleri kapsamında röportaj yaptı.





Burdur İl Temsilcimiz Hüseyin Tarhan 16 Mart 2021 tarihinde Burdur Gazetesi ile Deprem Haftası etkinlikleri kapsamında röportaj yaptı.



Şubemiz tarafından 20 Mayıs 2021 tarihinde “Antalya ve İlçelerimizin Kuraklık ve Su Potansiyeli” hakkında basın açıklaması yapıldı. Yapılan açıklama yazılı ve görsel basında yer aldı.





Burdur İl Temsilcimiz Hüseyin Tarhan 24 Mayıs 2021 tarihinde Burdur, Bomba 15 ve Burdur Yenigün gazetelerine “Su Kaynaklarımızın Korunması, Kuraklık ve Çözüm Önerileri” konularında açıklamalarda bulundu.





Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 07 Haziran 2021 tarihinde Antalya Ekspres gazetesine “Antalya Elmalı İlçesi Su Potansiyeli ve Kuraklık” ile ilgili değerlendirmede bulundu.

Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 09 Haziran 2021 tarihinde Akdeniz Gerçek gazetesine “Boğaçayı’nın Geldiği Son Durum” ile ilgili değerlendirmelerde bulundu.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 09 Haziran 2021 tarihinde Antalya Aksu gazetesine “Antalya Aksu İlçesi Su Potansiyeli” ile ilgili değerlendirmelerde bulundu.

6 9 HAZİRAN 2021 ÇARŞAMBA **HABER** **AKSU**

Tarımda radikal değişiklik şart

JMO Antalya Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Aksu'da sondaj suyu veriminde bir azalma olmadığını; ancak önümüzdeki dönemde kuraklık ve vahşi sulama gibi nedenlerle Aksu'da su sıkıntısı yaşanabileceğini ifade etti. Çeltik, yaşanabilecek sorunların önüne geçilebilmesi için tarımda radikal değişikliklerin şart olduğunu belirtti.

Suyun kaliteli suyu 70'in üzerinde kullanıldığını ifade eden Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Antalya Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, su kullanımının bir şekilde azaltılması gerektiğini söyledi. Aksu'da su konusunda bir sıkıntı yaşanmadığını ifade eden Çeltik, tarımda radikal değişikliklerin yapılması ve çığırın bilgilendirilmesi halinde önümüzdeki yıllarda Aksu'yu suyun bolluğuna kavuşturabileceğini belirtti.

KAYNAKLARIMIZ SONSUZ DEĞİL

Antalya'nın suyu kullanmayı bilmediğini söyleyen Bayram Ali Çeltik, "Su Yönetim Genel Müdürlüğü'nün yaptığı çalışmaya göre; önümüzdeki dönemlerde Antalya havzasında yıllık 5-6 derece artarak, 2100 yıla kadar yağış rejimi yüzde 26'ya kadar düşecek, yağmurun kişi ve arazi yapısına göre değişimi için tarımda radikal değişiklikler yapılacaktır. Antalya kent nüfusu 2050 yıla kadar yüzde 450 artacak. Bu durumlar göz önünde bulundurulduğunda, suyunun hayata ve canına korunması gerektiği ortaya çıkıyor. Antalya'da suyu kullanmayı bilmiyoruz. Kullandığımız sudan elde ettiğimiz gelir yanında, dünyada sor sızdırmaz yapıyoruz. Son 30 yılda su kaynaklarımızın hiç olmadığı kadar tüketiyoruz. Ancak suyu verimli kullanmazsak, kaynaklarımız sonsuz ve sınırsız değildir" dedi.

AKSU'YU SIKINTI BEKLİYOR

Aksu'da su için ciddi bir durum söz konusu olduğunu ifade eden Çeltik, "Teknolojinin gelişmesi ve tarımın artmasıyla birlikte yeraltı sularının oranının önceki yıllara göre değiştiği net olarak ortaya çıktı. Aksu için konuşacak, suyun çok ciddi bir durum söz konusu değil. Sondaj raporlarına baktığımız zaman, sondaj suyu verimlerinde bir değişiklik olmadığını görüyoruz. Ancak Aksu tarım bölgesi. Kullanılan 100 birim su varsa, bunun en az yüzde 70'ini tarımda kullanıyoruz. Bununla birlikte bir de vahşi sulama yapıyoruz. Eğitimlerimiz yapıldığı gibi, önümüzdeki dönemde nüfus artışı, yağış ve kuraklık nedeniyle, Aksu Çayı'nı besleyen kaynakların Antalya'nın alternatiflerinden bir tanesi olduğu düşünülürse; Aksu'ya da bir sıkıntı bekliyoruz" şeklinde konuştu.

AKSU'YU KORUNMALI

Aksu Çayı'nın korunması gerektiğine vurgu yapan Çeltik, "Koruma alanı ilan edilen Aksu Çayı'nın üzerinde ağıl su sondajları var. Kurumlar bu sondajlarla bölgedeki içme suyu temiz içme suyu kaynağına ulaşabiliyor. Bu suların hala içilebilir kalitede olması için 2011 yılında ilan edilen koruma kurullarının sınırlama çok dikkat edilmesi, Aksu Çayı'nın koruma alanlarının üzerine kesinlikle sondaj testi yapılmamalı ve yerleşim alanları açılmamalı. Çünkü sondaj testleri yapılsa ve yerleşim alanları açılrsa içme suyu sağladığımız kaynaklar kuruyabilir. Bir örneği Kurşunlu Şeklesi'nde yapıyoruz. Geçmişte yapılar kaçak sondajlarla ve tarım arazısıyla çok fazla su tüketildi. Kurşunlu Şeklesi'nin besleyen kaynaklar nerdeyse su vermez hale geldi ve şu arka durumu pek iç açici değil" dedi.

SUYUN ÖNEMİNİ ANLAMALIYIZ

Tarımda planlamamızı yapmamız gerektiğini söyleyen Çeltik, "Su sadece içme suyu değil, tarımda çok azalacak şekilde radikal değişikliklerin yapılması gerekiyor. Bir canla suya dahi ihtiyacımız var. Suyun önemini iyi anlamamız gerekiyor. O nedenle vahşi sulamadan uzak durmalı ve üretilen bir şeyi ender olarak kapalı devre sistemlere yönlendirmeliyiz"

Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 22 Haziran 2021 tarihinde Akdeniz Gerçek gazetesine “Su Kaynaklarımızın Korunması ve Müsilaj” hakkında röportaj yaptı.

akdeniz Gerçek
Deniz ve Sahil Yürütme
22 HAZİRAN 2021 SALI 2 TL (KDV dahil)

Akdeniz'de 'Müsilaj' alarmı!

Türkiye'nin denizlerinde, akarsularında ve göllerinde hızla artan kirlilik, müsilaj tehlikesiyle yeni bir boyut kazandı. Uzmanlar, hali hazırda süren çalışmaların yetersiz olduğunu ve müsilajdan kurtulmanın yıllar alabileceğini belirtirken Antalya Büyükşehir Belediyesi ile Akdeniz Üniversitesi arasında kentin sularını korumak üzere protokol imzalandı

MÜSİLAJ, DOĞAYA ZARARIN YANSIMASI

Müsilaj tehlikesi Marmara'dan sonra Ege Denizi'nde de görülmeye başlandı. Sahil kentlerinde ve akarsu kenarlarında kirlilik ve müsilajla karşılaşılmaya başlandı. Jeoloji Mühendisleri Odası (JMO) Antalya Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik şöyle konuştu: "Müsilaj, gerçekli şartlar sağlandığında ortadan bir şekilde kaldırılabilir. Birçok devletler, bugün yaşadıklarımız, suyun zamanında doğaya yansımamız zararın bir yansıması!"

ANTALYA'YA 'DEŞARJ' UYARISI!

"Bugün Marmara Denizi üzerinden Türkiye'nin çeşitli bölgelerine yayılan müsilajın nedeni olarak derin deşarjların söz ediliyor. Bugün Marmara'da hem de Lara'daki tesislerde derin deşarj var. Bunlar ile ilgili yetkililerin gereğini yaptığını düşünüyorum ancak bu deşarjların da müsilajın sebebi olabileceği düşünülüyor. Bugün Marmara'daki sanayi Antalya'da olsa buradan çok hızlı bir şekilde kaybedebiliriz."

Özge Cem Boynuzgüç haberleri sayfa 6'da



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 15 Temmuz 2021 tarihinde Alanya Postası gazetesiyile “Antalya Alanya İlçesi Su Potansiyeli ve Su Kaynaklarımızın Korunması” hakkında röportaj yaptı.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 17 Ağustos 2021 tarihinde Antalya Lider gazetesiyile “Deprem” hakkında röportaj yaptı.





Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 24 Ağustos 2021 tarihinde Akdeniz Gerçek gazetesinde “Manavgat Orman Yangınları” hakkındaki gözlemlerimizi paylaştı.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 02 Eylül 2021 tarihinde Antalya Gündem gazetesinde “Su Kaynakları ve Zemin Denetimi” konularında söyleşi gerçekleştirdi.





Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 06 Eylül 2021 tarihinde Antalya Körfez gazetesiyle, 07 Eylül 2021 tarihinde Sözcü gazetesiyle, 09 Eylül 2021 tarihinde Akdeniz Gerçek gazetesiyle “Konyaaltı Sahili” hakkında röportaj yaptı.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 04 Ekim 2021 tarihinde Akdeniz Gerçek ve Lider gazetesiyle, 05 Ekim 2021 tarihinde Antalya Ekspres gazetesiyle “Elmalı Avlan Gölü, Kuraklık ve Su Kaynaklarımızın Korunması” hakkında röportaj yaptı.





Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 20 Ekim 2021 tarihinde Antalya Ekspres gazetesiyle “Antalya’nın Depremselliği” hakkında röportaj yaptı.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 21 Kasım 2021 tarihinde Akdeniz Manşet gazetesiyle “İklim Değişikliği, Kuraklık ve Su Kaynaklarımızın Korunması” hakkında röportaj yaptı.





Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 30 Aralık 2021 tarihinde Korkuteli Manşet gazetesinde “Korkuteli Havzası ve Su Kaynaklarımızın Korunması” hakkında röportaj yaptı.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 30 Aralık 2021 tarihinde Antalya Gündem gazetesinde “Göllerimiz ve Sularımızın Korunması” hakkında röportaj yaptı.





Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 12 Ocak 2022 tarihinde Alanya Postası gazetesinde "Depremler" hakkında röportaj yaptı.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 12 Ocak 2022 tarihinde Antalya Ekspres gazetesinde "Depremler" hakkında röportaj yaptı.





Burdur İl Temsilcisi Hüseyin Tarhan 03 Şubat 2020 tarihinde Gündem Burdur ile “Burdur Gölü Su Seviyesi ve Yağışların Etkisi” konularında röportaj yaptı.



TELEVİZYON VE RADYO PROGRAMLARI

Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 29 Haziran 2020 tarihinde “Akdeniz’deki Depremler” hakkında Kanal V’ye röportaj verdi.

Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 07 Temmuz 2020 tarihinde “Yer Altı Suyu Kaynakları” hakkında Kanal V’ye röportaj verdi.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik, İzmir’de yaşanan 6,6 büyüklüğündeki depremin ardından, 3 Kasım 2020 tarihinde Kanal V’ye “Antalya’nın Depremselliği” hakkında röportaj verdi.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 11 Aralık 2020 tarihinde “İklim Değişikliği, Yağış Rejimi, Çevre ve Kuraklık, Göller Yöresi, Burdur Gölü, Eğirdir Gölü, Tarım ve Hayvancılık” konularında İhlas Haber Ajansı’na röportaj verdi.





Burdur İl Temsilci Yardımcımız Servet Cevni 03 Ocak 2021 tarihinde “Göller Bölgesi Havzası Kuraklık Durumu” hakkında Demirören Haber Ajansı’na röportaj verdi.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 14 Ocak 2021 tarihinde “Antalya’daki Su Havzaları, Yer Altı Suları, Su Tüketimi, Ortak Disiplinlerin Çalışması, Tarım ve Hayvancılık” konularında Ulusal Kanal’a röportaj verdi.

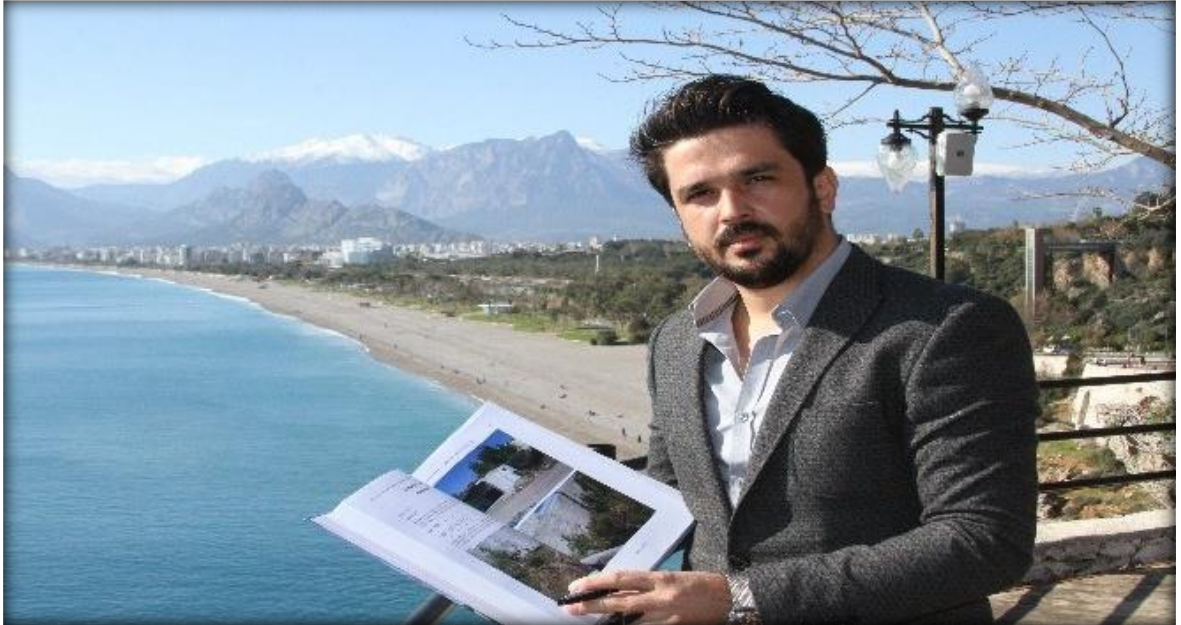




Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 19 Ocak 2021 tarihinde “Kırkgöz Kaynakları, Düden Şelalesi, Düden Çayı, Kirlilik ve Çözüm Önerileri” konularında Ulusal Kanal’a röportaj verdi.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 20 Ocak 2021 tarihinde “Kırkgöz Kaynakları, Düden Şelalesi, Düden Çayı, Kirlilik ve Çözüm Önerileri” konularında İhlas Haber Ajansı’na röportaj verdi.





Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 23 Ocak 2021 tarihinde Kanal V’de yayınlanan “Pandemi Özel” programının konuğu oldu.





Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik, Mimarlar Odası Antalya Şube Başkanı Ali Serdar Aykurt ve Tema Ant. A.Ş. kurucu ortağı Cem Gündeşlioğlu ile birlikte, 13 Şubat 2021 tarihinde BloombergHT TV’de yayınlanan “Emlak Sayfası” programının konuğu oldu. Programda Antalya’daki Kentsel Dönüşüm ve Yapı Güvenliği, Antalya’nın Zemin Kalitesi ve Deprem ile İlişkisi, Akdeniz Bölgesinin Jeolojisi, Pandemi Sürecinde Kentsel Dönüşüm ve Pandemi ile Değişen Kent Estetiği ve Kent Mimarisi, Yeni Yaşam Alanları ve Şehircilik Modellerinde Mimari Yaklaşımlar, Konut Sektörünün 2021 Yılı Beklentileri, İnşaat Sektöründe Riskli Yapı Kavramı ve Yapılarda Deprem Yönetmeliğinin Önemi konularında söyleşi gerçekleştirilmiştir.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 12 Mart 2021 tarihinde “Falezler” hakkında İhlas Haber Ajansı’na röportaj verdi.



Burdur İl Temsilci Yardımcımız Servet Cevni 22 Mart 2021 tarihinde “Su Kaynaklarımız ve Korunması, Göller Bölgesi ve Salda Gölü” konularında TRT Antalya Radyosuna röportaj verdi.

Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 02 Nisan 2021 tarihinde “Kırkgöz Kaynakları ve Korunması” hakkında Ulusal Kanal’a röportaj verdi.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 07 Nisan 2021 tarihinde Gazeteci Engin Korkmaz'ın sunduğu “Çatı Katından” programının konuğu oldu.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 06 Mayıs 2021 tarihinde “Yer Altı Suları ve Düdenlerin Korunması, Kirlilik ve Çözüm Önerileri” konularında Ulusal Kanal’a röportaj verdi.





Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 28 Mayıs 2021 tarihinde “Düden Çayı Kirlilik, Yer altı Sularımızın Korunması ve Çözüm Önerileri” konularında Kanal V’ye röportaj verdi.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik, 01 Haziran 2021 tarihinde “Düden Şelalesinde Köpüklenme, Kirlilik ve Su Kaynaklarımızın Korunması” konularında Demirören Haber Ajansı’na röportaj verdi.





Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik, Dünya Çevre Günü öncesinde, 04 Haziran 2021 tarihinde “Su Kaynaklarımızın Korunması ve Tarımda Su Kaynaklarının İyi Değerlendirilmesi” konularında Kanal V’ye röportaj verdi.





Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 17 Ağustos 2021 tarihinde 17 Ağustos Depreminin 22. yıl dönümü sebebiyle “Deprem” hakkında Kanal V’ye röportaj verdi.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 21 Eylül 2021 tarihinde Lider TV’de Fatma Arslan’ın hazırlayıp sunduğu “Gün Ortası” programının konuğu oldu. Programda, İklim Değişikliği, Yer Altı Sularımız, Göller Yöresi, Su Kaynaklarımız ve Korunması, Tarım ve Kuraklık konularında görüşlerimizi dile getirdik.





Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 27 Ekim 2021 tarihinde “Antalya’nın Su Kaynakları ve Korunması, Kirlilik ve Çevreye Etkisi” konularında Lider TV’ye röportaj verdi.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 21 Aralık 2021 tarihinde “Elmalı - Avlan Gölü ve Çözüm Önerileri” hakkında Ulusal Kanal’a röportaj verdi.





Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 12 Ocak 2022 tarihinde Lider TV’de Fatma Arslan’ın hazırlayıp sunduğu “Gün Ortası” programının konuğu oldu. Programda, Deprem ve Diğer Doğal Afetler konularında görüşlerimizi dile getirdik.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik 04 Şubat 2022 tarihinde Saffet Yenigün’le GÜNDEM programının canlı yayın konuğu oldu. Jeoloji Bilimi, Deprem, Su kaynaklarımızın Korunması ve Azalma Nedenleri konularında görüşlerini dile getirdi.

**BU AKŞAM SAAT 17:00'DE
CANLI YAYINDAYIZ**

TUTCUAK
f You Tube

BU AKŞAM
17:00

BAYRAM ALİ ÇELTİK
Jeoloji Yüksek Mühendisi

SAFFET YENİGÜN'LE
GÜNDEMİN CANLI
YAYIN KONUĞU :

**JEOLOJİ ODASI
ANTALYA ŞUBE BAŞKANI
BAYRAMALİ ÇELTİK**

ANTALYA'DA SIK SIK YAŞANAN
DEPREMLERİN NEDENLERİ
YERALTI SU KAYNAKLARIMIZ
AZALYOR MU?



KÖŞE YAZILARIMIZ

Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik'in 23 Eylül 2020 tarihinde "Pandeminin Gösterdikleri" yazısı, 08 Aralık 2020 tarihinde "Jeoloji Bilimi" yazısı, 03 Şubat 2021 tarihinde "Demre Örnek Olmalı" yazısı, 04 Ağustos 2021 tarihinde "Çaresiz Yüzler Gördüm" yazısı, 15 Kasım 2021 tarihinde "Sorunları Gerçekten Çözmek İstiyor muyuz" yazısı Antalya Ekspres gazetesi Serbest Kürsü'de yayımlandı.



Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik'in "Jeoloji, Ülkeye Yön Verebilecek Bir Bilimdir" yazısı Yenises Dergisi'nin Şubat 2021 sayısında yayımlandı.



3. BİLİMSEL VE TEKNİK ETKİNLİKLER, EĞİTİMLER

Prof. Dr. Mahmut Mutlutürk tarafından 11 Temmuz 2020 tarihinde “BATI TOROSLARDA DOĞALTAŞ İŞLETMECİLİĞİ, JEOLOJİ VE ÇEVRE” konulu webinar gerçekleştirildi.



<https://www.youtube.com/watch?v=UUhiv2uhCbY>

Şubemiz ve Eskişehir Şubesi ile birlikte planlanan, Prof. Dr. Can Ayday tarafından “Jeolojide QGIS Eğitimi, Jeolojik Uygulamalar ve Havza Analizi (1)” eğitimi 20-24 Aralık 2021 tarihlerinde DSİ 13. Bölge Müdürlüğü personeline çevrimiçi olarak verildi. 5 gün süren eğitim, 2 gün teorik 3 gün uygulamalı olarak verildi. Eğitime DSİ 13. Bölge Müdürlüğü Jeoteknik Hizmetler ve YAS Şube Müdürü Atilla Turabik katıldı. Eğitim sonunda DSİ 13. Bölge Müdürü Hayrullah Coşkun eğitime katılarak, eğitimi verenlere, Jeolojisi Mühendisleri Odası Antalya ve Eskişehir Şubelerine teşekkür ederek, bu tür çalışmaların ve iş birliğinin devamını diledi. Antalya Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik ve Eskişehir Şube Başkanı Can Ayday iş birliğine ve katkı koymaya hazır olduklarını dile getirdiler.



Şubemiz ve Akdeniz Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü ile ortaklaşa “Jeoloji Mühendisliğinde İş Sağlığı ve Güvenliği ile Risk Analizi” konulu eğitim 22 Aralık 2021 tarihinde düzenlenmiştir. Jeoloji Mühendisliği Bölümü öğrencilerine yönelik olarak düzenlenen eğitim Antalya Asistan İş Sağlığı ve Güvenliğinden İş Güvenliği Uzmanı Asuman İnce tarafından verilmiştir.



4. SOSYAL İLİŞKİLER

Şube Başkanımız Bayram Ali Çeltik, 22 Mart Dünya Su Günü kapsamında Özel Antalya Başarı Okulları Ortaokul Birimi Fen Bilimleri zümresi tarafından organize edilen “Su Kaynaklarımız Sonsuz Değildir” konulu seminere katıldı. Öğrencilere zoom üzerinden verilen seminerde “Su Kaynaklarımızın Korunması ve Çevre” hakkında bilgiler verildi.



18 Eylül 2021 tarihinde, 18 Eylül Dünya Temizlik Gününün önemini vurgulamak ve farkındalık yaratmak amacıyla ATSO-Antalya Orman Bölge Müdürlüğü iş birliğiyle Düzlerçamı Ormanı Bölgesinde düzenlenen etkinliğe katılım sağladık. Etkinliğe Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılmıştır.



EMEK ÖDÜLLERİ TÖRENİ VE ÜYELERİMİZ İLE KAHVALTI

Emek Ödülleri Töreni ve Üyelerimiz ile Kahvaltı etkinliği 18 Aralık 2021 tarihinde Antalya Varyant Restaurant'ta geniş katılımlı olarak gerçekleştirildi. Üyelerimizin aileleri ile katıldığı etkinliğimizde, meslektaşlarımız ve üniversite öğrencilerimiz ile keyifli bir pazar günü geçirdik.

Etkinliğimize önceki dönem Belediye Başkanlarımızdan Sn. Selahattin Tonguç, Sn. Hasan Subaşı, Sn. Bekir Kumbul, Sn. Mustafa Akaydın, Elektrik Mühendisleri Odası Antalya Şubesi Başkanı Şaban Tat, Şehir Plancıları Odası Antalya Şubesi Başkanı Ebru Manavoğlu, Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası Antalya Şubesi Başkanı Okan Hançer, Kimya Mühendisleri Odası Antalya İl Temsilcisi Mehmet Sacit Tayfun, Maden Mühendisleri Odası Antalya İl Temsilci Yardımcısı Ali Balcı, basın temsilcileri, meslektaşlarımız ve aileleri, öğrencilerimiz katılım sağladı.



Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik'in açılış konuşmasının ardından önceki dönem Antalya Büyükşehir Belediye Başkanlarımızdan Sn. Selahattin Tonguç, Sn. Hasan Subaşı, Sn. Bekir Kumbul ve Sn. Mustafa Akaydın konuşma yaparak iyi dileklerini ilettiler.









Meslekte 25, 30, 40, 50 yıl hizmet veren üyelerimize plaketleri takdim edildi.





Meslekte 25, 30, 40, 50 yıl hizmet veren üyelerimize plaketleri takdim edildi.





Meslekte 25, 30, 40, 50 yıl hizmet veren üyelerimize plaketleri takdim edildi.





YANGIN BÖLGESİNDEYİZ

28 Temmuz 2021 tarihinde Manavgat ilçemizde başlayan ve çevre ilçe yerleşim yerlerine sıçrayan tarihimizin en büyük felaketlerinden biri olan yangını ve bölgedeki etkilerini gözlemlemek üzere 31 Temmuz 2021 tarihinde Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik ve Şubemiz Yayın Üyesi Mustafa Karancı tarafından bölge ziyareti yapıldı.

İlk ziyaretlerini aynı gün Manavgat'a gelerek, söndürme çalışmalarını yerinde takip eden Cumhurbaşkanımız Recep Tayyip Erdoğan, Tarım ve Orman Bakanı Bekir Pakdemirli, Dışişleri Bakanı Mevlüt Çavuşoğlu, Çevre ve Şehircilik Bakanı Murat Kurum, Ulaştırma ve Altyapı Bakanı Adil Karaismailoğlu, İçişleri Bakanı Süleyman Soylu, Antalya Valisi Ersin Yazıcı, Antalya Büyükşehir Belediye Başkanı Muhittin Böcek ve milletvekillerinin de katıldığı Ulualan Yangın Koordinasyon Merkezine gerçekleştirildiler. Bölgedeki son durum ve yangınla ilgili çalışmalar hakkında yetkililerden bilgi alındı. Daha sonra yangın bölgesine geçerek mağduriyet yaşayan köy halkından yangının son durumu, eksikleri ve bölge halkının ihtiyaçlarını yerinde tespit etmeye yönelik çalışmalar yürütüldü. Son olarak Manavgat Belediyesince yangının başladığı ilk günden itibaren “Yangın Dayanışma Merkezi” olarak kullanılan Atatürk Kültür Merkezi'ne ziyaret gerçekleştirildi. Burada yangından etkilenen insanlarımızın acısını paylaşan binlerce yardımseverin, yüzlerce gönüllü çalışanın ve araçlardan yardım malzemelerinin sevkiyatını sağlayan gençlerimizin çalışmalarını yakından takip edip, Antalya Milletvekilimiz Cavit Arı'dan önümüzdeki günlerde yapılacak yardım organizasyonları hakkında bilgi alındı.





TMMOB Antalya İl Koordinasyon Kurulunun, Manavgat'ta 28 Temmuz 2021 tarihinde başlayan yangınlar ile ilgili olarak Antalya Büyükşehir Belediyesi ve Manavgat Belediyesi Afet Koordinasyon Merkezlerine ve yangından etkilenen Evrenseki, Kalemler ve Oymapınar bölgelerindeki köylere 05 Ağustos 2021 tarihinde gerçekleştirdiği ziyaretlere Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılmıştır.





14 Aralık 2021 tarihinde Antalyaspor Yönetim Kurulu Başkanı Aziz Çetin ve Başkan Vekili İsmail İltemir, Atilla Vehbi Konuk Tesislerinde ziyaret edildi.



5. TMMOB VE DİĞER MESLEK ODALARI İLE İLİŞKİLER

02 Mart 2020 tarihinde TMMOB Antalya İl Koordinasyon Kurulu tarafından “3 Mart İş Cinayetlerine Karşı Mücadele Günü” kapsamında basın açıklaması yapıldı. Basın açıklamasına Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılmıştır.



17 Eylül 2020 tarihinde, Antalya Tabip Odası'nın Antalya Eğitim Araştırma Hastanesi önünde, COVID-19 nedeniyle yaşamını yitiren hekimler, sağlık çalışanları ve vatandaşlarımız anısına düzenlediği saygı duruşu ve basın açıklaması etkinliğine katılım sağladık. Anma etkinliğine Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılmıştır.



17 Haziran 2021 tarihinde üçüncüsü gerçekleştirilen Boğaçay Bilim Kurulu toplantısına Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılım sağlamıştır. Toplantıda Boğaçayı'nda yapılan çalışmaların değerlendirilmesi, Boğaçayı'nın korunması, sorunlar ve çözüm önerileri hakkında görüş alışverişinde bulunulmuştur.



ATSO öncülüğünde, TMMOB'a bağlı Meslek Oda Başkanları ile oluşturulan Antalya Ekonomisi Çevreci Dönüşüm Kurulunun 01 Temmuz 2021 tarihli toplantısına katılım sağladık. Antalya'da sanayi, turizm, tarım, ticaret sektörlerinde çevreci dönüşümün uygulanması konusunda değerlendirmelerde bulunduk. Toplantıya Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılım sağlamıştır. Antalya Ekonomisi Çevreci Dönüşüm Kurulunun 13 Temmuz 2021 tarihinde düzenlediği Lansman toplantısına Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılım sağlamıştır.



29 Temmuz 2021 tarihinde TMMOB Antalya İl Koordinasyon Kurulu tarafından “Düden Çayında Yaşanan Kirlilik” kapsamında basın açıklaması yapıldı. Basın açıklamasına Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılmıştır.



03 Ağustos 2021 tarihinde TMMOB Antalya İl Koordinasyon Kurulu tarafından “Azra Gülendamlar Haytaoğlu'nun Katledilmesini Nefretle Kınıyoruz” basın açıklaması yapıldı. Basın açıklamasına Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılmıştır.



03 Ağustos 2021 tarihinde TMMOB Antalya İl Koordinasyon Kurulu tarafından “Kentimizde Yaşanan Orman Yangınları” kapsamında basın açıklaması yapıldı. Basın açıklamasına Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılmıştır.



08 Eylül 2021 tarihinde, Antalya’da bulunan Meslek Odalarının Temsilcilerinden oluşan Eşgüdüm Kurulu, Büyükşehir Belediye Başkanı Muhittin Böcek ev sahipliğinde toplandı. Toplantıda Belediyenin çalışmaları ve projeleri hakkında bilgi alındı. Meslek Odası Temsilcilerine Antalya’ya kazandıracakları projeleri anlatan ve soruları yanıtlayan Başkan Muhittin Böcek, her türlü fikir ve projeye açık olduklarını vurguladı. Toplantıya Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılmıştır.



Orman yangınlarının yaşandığı bölgedeki ziyaretlerine devam eden TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz başkanlığındaki TMMOB Heyeti ve Antalya İl Koordinasyon Kurulu üyeleri, 17 Eylül 2021 tarihinde Antalya Büyükşehir Belediye Başkanı Muhittin Böcek’i ziyaret etti. Ziyarete Akdeniz Bölgesi’nde orman yangınlarının etkilediği alanlara ilişkin bilgi alındı. Toplantıya Odamızı temsilen Jeoloji Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu II. Başkanı Faruk İlgin ve Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılmıştır.





17 Ocak 2022 Antalya Ticaret Borsası ve Antalya Tarım Konseyi tarafından düzenlenen ve çevrim içi gerçekleştirilen Antalya'da Kuraklık ve Tarımda Su Yönetimi Paneline Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılım sağlamıştır.

**ANTALYA'DA KURAKLIK VE
TARIMDA SU YÖNETİMİ PANELİ**

**MODERATÖR
GALİP UMUT ÖZDİL**
AGRO TV Ankara Temsilcisi

**PROF. DR.
DURSUN BÜYÜKTAŞ**
Akdeniz Üniv. Zir. Fak. Ürt. Üyesi
Ziraat Mühendisleri Odası
Antalya Şube Başkanı

**JEOLOJİ YÜK. MÜH.
BAYRAM ALİ ÇELTİK**
Jeoloji Mühendisleri Odası
Antalya Şube Başkanı

**17 OCAK
16.00**

**YouTube
(+) CANLI!
@antalyaborsa**

Antalya
Ticaret Borsası
1920

ATAK
Antalya Tarım Konseyi

09 Şubat 2022 tarihinde yeniden Gazete Bayiler Büfeciler Kantinciler Kuruyemiş İmalatı ve Ticareti Esnaf Odası Başkanı olarak seçilen Sayın Adlıhan Dere ziyaret edildi. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube Yazmanı Fatih Uçar, Şube Saymanı Hakan Özdemir, Şubemiz Yayın Üyesi Mustafa Karancı ve meslektaşımız Yılmaz Altın katılmıştır.





10 Şubat 2022 tarihinde Antalya Ticaret ve Sanayi Odası Yönetim Kurulu Başkanı Davut Çetin ve Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı M. Cihangir Deniz Şubemize ziyarete geldiler. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube Yazmanı Fatih Uçar, Şube Saymanı Hakan Özdemir, Şubemiz Yayın Üyesi Mustafa Karancı ve meslektaşımız Yılmaz Altın hazır bulunmuştur. Görüşmede Antalya'yı, iklim sorununu ve ortak çalışma olanaklarını görüştük.





23 Nisan Ulusal Egemenlik ve Çocuk Bayramı, 19 Mayıs Atatürk'ü Anma Gençlik ve Spor Bayramı, 30 Ağustos Zafer Bayramı, 29 Ekim Cumhuriyet Bayramı ve 10 Kasım Atatürk'ü Anma günlerinde düzenlenen törenlere katılım sağladık.





6. ÜNİVERSİTELER İLE İLİŞKİLER

Akdeniz Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü tarafından oluşturulan Dış Paydaş Komisyonunun 09 Haziran 2021 tarihli toplantısına katılım sağladık. Şubemiz Mesleki Uygulamalar Üyesi ve Jeoloji Mühendisliği Bölümü Öğretim Elemanı Dr. Koray Koç'un başkanlığını yürüttüğü ve Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube Saymanı Hakan Özdemir ve Odamız üyelerinden Yılmaz Altın'ın yer aldığı Dış Paydaş Komisyonu ile Üniversite-Oda bağlarının güçlenmesi hedeflenmektedir.

Toplantıya komisyon üyelerinin yanı sıra Jeoloji Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Mustafa Gürhan Yalçın, Jeoloji Mühendisliği Bölüm Başkan Yardımcısı Doç. Dr. Yasemin Leventeli, Şube Yazmanı ve Jeoloji Mühendisliği Bölümü Öğretim Elemanı Dr. Fatih Uçar, Şubemiz Yayın Üyesi Mustafa Karancı, Jeoloji Mühendisliği Bölümü Öğretim Elemanları ve Lisansüstü Öğrenciler katılım sağlamışlardır.

Toplantıda, 2021-2022 yılından itibaren uygulanacak olan Lisans ve Lisansüstü Dersler Kataloğundaki derslere ilişkin fikir paylaşımı yapılmıştır. Bölgesel sorunlara da değinilmesi gerektiği düşünülerek hem Antalya hem de Türkiye için önemli olan “Deprem ve Kütle Hareketleri”, “İklim”, “Su Kaynakları” gibi konuları içeren derslerin eklenmesi gerekliliği, ilgili konudaki derslerin ortak bir çalışma ile içeriğinin güncellenebileceği görüşülmüştür.

Lisans düzeyinde verilen “Meslek Hukuku ve Etik” dersine ait içeriğin jeoloji mühendisliği alanındaki güncel yasa ve yönetmeliklerine uygun olarak güncellenerek, örnek sorun ve çözümlerine ilişkin süreçler için çalışan jeoloji mühendislerden destek alınması uygun görülmüştür.

Ayrıca, T.C. Cumhurbaşkanlığı İnsan Kaynakları Ofisi tarafından 2021-2022 Ders Müfredatlarına eklemesi talep edilen KPD 101 Kariyer Planlama dersinin işlenmesi sürecinde, Kariyer Seçeneklerinin Keşfedilmesi, Profesyonel İlişki Ağlarının Öneminin Kavranması öğrenim çıktıklarına doğrudan katkı sağlanması amacıyla jeoloji mühendisleri ile görüşmeler yapılmasına, ilgili dersin “Sektör Günleri” haftalarında Özel Sektör / Kamu Sektörü / Akademi alanlarında çalışan jeoloji mühendislerinin panellere davet edilmesi konusunda görüş birliğine varılmıştır.



Akdeniz Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Şükrü Özen ile Dekan Yardımcısı Dr. Öğr. Üyesi Hamza Feza Carlak, 15 Kasım 2021 tarihinde şubemizi ziyaret etti.

Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube Yazmanı Fatih Uçar, Şube Saymanı Hakan Özdemir ve Şubemiz Yayın Üyesi Mustafa Karancı'nın hazır bulunduğu görüşmede, mühendislik meslek alanları, mezunların sektördeki durumu, mühendislik eğitimi ve istihdam konuları ile ilgili yapılabilecek iş birlikleri ele alındı.



Akdeniz Üniversitesi Makine Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof. Dr. Afşin Güngör, 8 Ekim 2021 tarihinde şubemizi ziyaret etti. Şubemizin çalışmaları hakkında bilgi verilerek Akdeniz Üniversitesi Makine Mühendisliği Bölümü faaliyetleri hakkında bilgi alındı.





Akdeniz Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü etkinlikleri kapsamında, 22 Aralık 2021 tarihinde Dr. Ayfer Özdemir tarafından sunulan “Sürdürülebilir Arazi ve Su Yönetiminin Sağlanmasında Modelleme ve Pareto-Optimal Yaklaşımların Kullanılması” konulu etkinliğe katılım sağladık.



01 Şubat 2022 tarihinde Akdeniz Üniversitesi Elektrik-Elektronik Mühendisliği Bölümünden öğrenciler Şubemizi ziyaret ettiler. Ziyarete Jeoloji, 2022’de planlanan “Akdeniz Teknoloji ve Girişimcilik Zirvesi” görüşüldü.



7. KAMU KURUMLARI VE BELEDİYELER İLE İLİŞKİLER

10 Mart 2020 tarihinde, ASAT Genel Müdürlüğünce kurulan ve ALDAŞ tarafından işletmeye açılan Yapı Malzemeleri Laboratuvarının Şube Müdürlüğü görevini yürüten meslektaşımız Cihan Burgan ziyaret edildi. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube II. Başkanı Sami Yalçinkaya, Şube Saymanı Hakan Özdemir, Şubemiz Yayın Üyesi Mustafa Karancı ve meslektaşımız Mehmet Tufan Tırlan katılmıştır.



10 Mart 2020 tarihinde, DSİ 13. Bölge Müdürlüğü Jeoteknik Hizmetler ve Yeraltısuları Şube Müdürlüğüne atanan meslektaşımız Atilla Turabik ziyaret edildi. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube II. Başkanı Sami Yalçinkaya, Şube Saymanı Hakan Özdemir, Şubemiz Yayın Üyesi Mustafa Karancı ve meslektaşımız Mehmet Tufan Tırlan katılmıştır.



02 Temmuz 2020 tarihinde, Yapı Denetim Kuruluşları Birliği Antalya Şube Başkanı Volkan Soysal, Yönetim Kurulu Üyeleri Umut Sunar, Abdülaziz Sarıtaş ve Yeliz Yalçın Şubemize ziyarete geldiler. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik ve Şubemiz Yayın Üyesi Mustafa Karancı hazır bulunmuştur. Görüşmede bina zemin ilişkisine dikkat çekilerek daha güvenilir yapılar için zemin etütlerinin denetiminin artırılması ve birlikte çalışma kararları alındı.



03 Temmuz 2020 tarihinde, DSİ 18. Bölge Müdürlüğü Jeoteknik Hizmetler ve Yeraltısuları Şube Müdürü Osman Yüksel Kutlu ziyaret edildi. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube II. Başkanı Sami Yalçınkaya ve Şube Saymanı Hakan Özdemir katılmıştır. Ziyarete Oda-Kurum ilişkileri, yer altı suyu ve mesleki sorunlar ele alındı.



29 Eylül 2020 tarihinde Antalya Ticaret Borsası Yönetim Kurulu Başkanı Sayın Ali Çandır ziyaret edildi. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik ve Şube Saymanı Hakan Özdemir katılmıştır. Antalya bölgesinin su potansiyeli, su yönetimi, turizm ve tarım kenti olan Antalya'nın su-tarım ilişkisi konuşuldu.



12 Ekim 2020 tarihinde, Antalya Valimiz Sayın Ersin Yazıcı ziyaret edildi. Kendisiyle yaptığımız sohbette jeoloji biliminin ne olduğunu, hangi alanlarda otoriteye sahip olduğunu, kente ve bölgeye neler kazandırıp, dikkate alınmadığı takdirde neler kaybettireceği konusunda bilgilendirmelerde bulduk. Tüm bilgi ve birikimimizi kurumlarla paylaşmaya hazır olduğumuzu ve kamu yararı gözeterek iş birliğine her zaman açık olduğumuzu dile getirdik. Bölgemize ve meslektaşlarımıza katkı sağlamaya her zaman hazırız. Bizleri kabul ettiği için Sayın Valimize Teşekkür Ederiz. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube Yazmanı Fatih Uçar, Şubemiz Yayın Üyesi Mustafa Karancı ve Şubemiz Mesleki Uygulamalar Üyesi Koray Koç katılmıştır.



12 Ekim 2020 tarihinde, Antalya Valiliğinde çalışan meslektaşlarımız ziyaret edildi. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube Yazmanı Fatih Uçar ve Şubemiz Mesleki Uygulamalar Üyesi Koray Koç katılmıştır.



04 Kasım 2020 tarihinde, Antalya Valisi Sayın Ersin Yazıcı Odamıza ziyarette bulunmuşlardır. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube Yazmanı Fatih Uçar, Şube Saymanı Hakan Özdemir, Şubemiz Yayın Üyesi Mustafa Karancı ve meslektaşlarımız hazır bulunmuştur. Ziyarete Antalya'nın jeolojik sorunları, çözümleri ve yapı-denetim konularında görüşme gerçekleştirilmiştir.





08 Ocak 2021 tarihinde Serik Belediyesi İmardan Sorumlu Başkan Yardımcısı Çağatay Yalçın ve Başkan Yardımcısı Mehmet Yıldırım ziyaret edildi. Belediye sınırları içerisinde yapılan zemin etütleri ve bina zemin ilişkisi konuları görüşüldü. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube Saymanı Hakan Özdemir ve üyemiz Hüseyin Akçaoğlu katılmıştır.



14 Ocak 2021 tarihinde ASAT Genel Müdürü Av. İbrahim Kurt ve ASAT Genel Müdür Yardımcısı Ümit Daban Şubemize ziyarete geldiler. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik ve Şube Saymanı Hakan Özdemir hazır bulunmuştur. Görüşmede Antalya'nın suyu ve sularımızın korunması konuları görüşüldü.



28 Ocak 2021 tarihinde Finike Belediyesinin “Zemin ve Temel Etüdü Uygulama Esasları ve Rapor Formatı” toplantısına katılım sağlandı. Finike Belediye Başkan Yardımcısı Sıdika Gökyar Kızılcı, İmar ve Şehircilik Müdürü Vekili Çiğdem Çetinkaya ve birim personelinin de katıldığı toplantıda deprem kuşağında olan ilçenin, daha sağlam yapılara nasıl sahip olabileceği konusunda fikir alışverişi yapıldı. Olası bir depremde can ve mal kaybını en aza indirmek için binaların sağlam yapılması konusunda duyarlı olunması yönünde mevzuat çerçevesinde bilgiler verildi. Toplantıya Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik ve Şube Saymanı Hakan Özdemir katılmıştır.



28 Ocak 2021 tarihinde Demre Belediye Başkanı Av. Okan Kocakaya ziyaret edildi. Zemin ve Temel Etüt çalışmaları ve kontrolleri hakkında görüşüldü. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube Saymanı Hakan Özdemir ve meslektaşımız Erdoğan Karakuş katılmıştır.



28 Ocak 2021 tarihinde Antalya Organize Sanayi Bölgesi Yönetim Kurulu Başkanı Ali Bahar ziyaret edildi. Antalya bölgesinin su potansiyeli, kirlilik, yer altı sularımızın korunması konuları görüşüldü. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılmıştır.



Antalya İl Afet Risk Azaltma Planı (İRAP) hazırlanması için yapılan toplantılara katılım sağladık. Şubemizi temsilen 03 Şubat 2021 tarihindeki toplantıya Şubemiz Yayın Üyesi Mustafa Karancı, 16 Şubat 2021 tarihindeki toplantıya Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik ve Şube Saymanı Hakan Özdemir katılmıştır.





04 Mart 2021 tarihinde ASAT Genel Müdür Yardımcısı Ümit Daban ziyaret edildi. Antalya'nın içme suyu kaynakları, sularımızın korunması konuları ele alındı. ASAT'ta Yeraltısuları Şube Müdürlüğü Daire Başkanlığı kurulmasının kentimizin geleceği için önemine dikkat çekildi. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik ve Şube Saymanı Hakan Özdemir katılmıştır.



11 Mart 2021 tarihinde Finike Belediyesinin "Zemin ve Temel Etütleri" toplantısına katılım sağlandı. Finike Belediye Başkanı Mustafa Geyikçi Başkanlığında düzenlenen toplantıya Finike Belediye Başkan Yardımcısı Sıdika Gökyar Kızılca, Finike Belediyesi İmar ve Şehircilik Müdür Vekili Çiğdem Çetinkaya, bölgede faaliyet gösteren müteahhitler ve meslektaşlarımız katıldı. Toplantıya Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılmıştır.





17 Mart 2021 tarihinde Bucak Belediye Başkanı Sayın Emrullah Ünal ziyaret edildi. Jeolojinin çalışma alanları, ilçedeki su durumu ve suların korunması konuları ele alındı. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılmıştır.



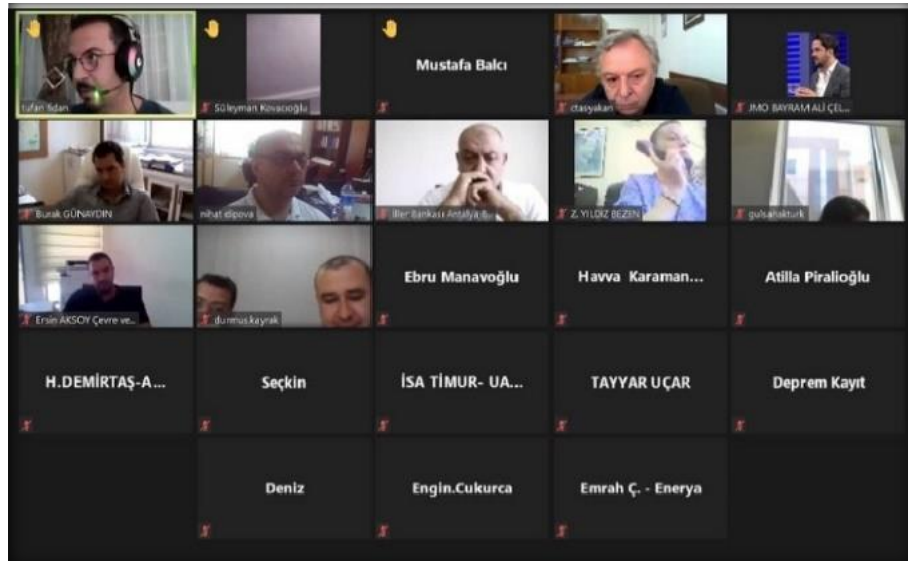
17 Mart 2021 tarihinde Bucak Belediyesi İmar ve Şehircilik Müdürü Ali Serhat Can, İnşaat Mühendisi Filiz Ögütçü ve meslektaşlarımızla, bina zemin ilişkisi ve zemin etütleri hakkında toplantı gerçekleştirildi. Toplantıya Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılmıştır.



Odamızın içerisinde bulunduğu, Düden Çayı'nda balık ölümleri ve kirliliği araştırmak için kurulan ASSİM Çevre Komitesi, 12 Nisan 2021 tarihinde Muratpaşa Belediye Başkanı Ümit Uysal ile bir araya geldi. ASSİM Çevre Komitesinin çalışmaları, kentin doğal su kaynaklarından Kırkgözler'de çevre ve su altı temizliği, Düden Çayı'nda yaşanan kirliliğin araştırılmasında devam eden çalışmalar hakkında bilgiler verildi. Toplantıya Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılmıştır.



24-25 Mayıs 2021 tarihlerinde çevrim içi olarak yapılan Antalya İl Afet Risk Azaltma Planı (İRAP) 1. Çalıştayına katılım sağlandı. Deprem masasında odamızı temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik yer almıştır.



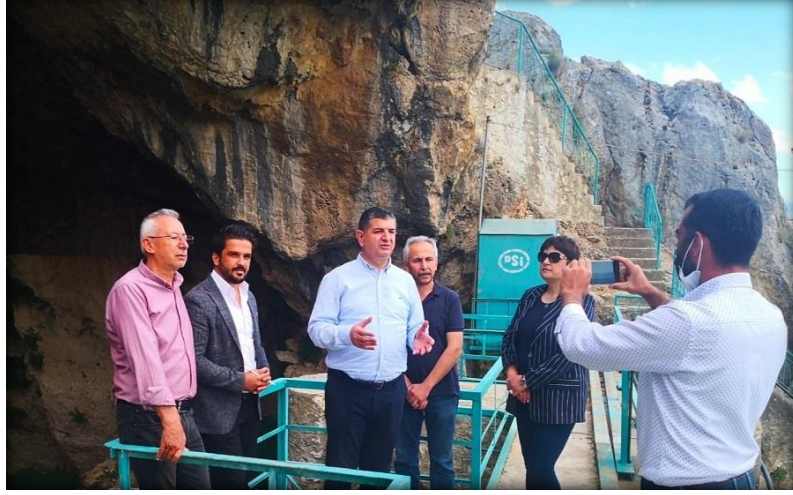


27 Mayıs 2021 tarihinde Antalya Büyükşehir Belediye Başkan Danışmanı Yüksek Çevre Mühendisi Lokman Atasoy ziyaret edildi. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılmıştır.



05 Haziran 2021 tarihinde Antalya Milletvekilimiz Sayın Av. Cavit Arı ile Antalya İli Elmalı İlçemizin su kaynakları, kuraklık, tarımın yörede etkisi ve geleceği konularında sahada incelemelerde bulunduk. Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik ve Şube Saymanı Hakan Özdemir katılmıştır.





10 Haziran 2021 tarihinde Burdur Belediye Başkanı Sayın Ali Orkun Ercengiz ziyaret edildi. Ziyarete, zemin ve temel etütleri hakkında görüşüldü. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube II. Başkanı Sami Yalçınkaya, Burdur İl Temsilcisi Hüseyin Tarhan, Burdur İl Temsilci Yardımcısı Servet Cevni ve meslektaşlarımız Ayşe Aslanboğa, Asuman Özer katılmıştır.





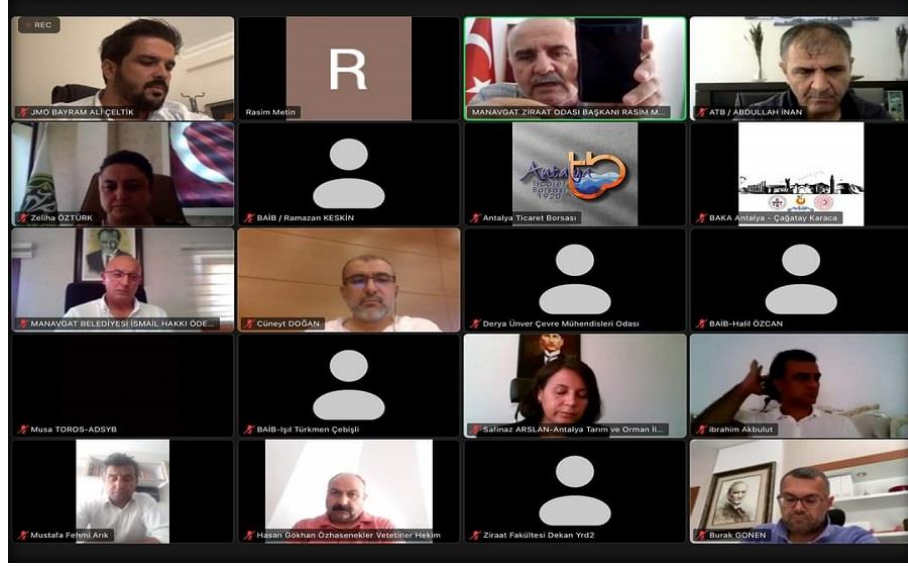
10 Haziran 2021 tarihinde Burdur Çevre ve Şehircilik İl Müdür Yardımcısı meslektaşımız Tülay Kara ziyaret edildi. Ziyarete, zemin ve temel etütleri, jeoloji mühendisliği hizmetleri ve yapı denetim hakkında görüşüldü. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube II. Başkanı Sami Yalçinkaya, Burdur İl Temsilcisi Hüseyin Tarhan, Burdur İl Temsilci Yardımcısı Servet Cevni ve meslektaşlarımız Ayşe Aslanboğa, Şener Heybeli, Asuman Özer, Ertan Atasayar katılmıştır.



18 Haziran 2021 tarihinde, İşletme Müdürü Özgür Kelekçi'nin daveti üzerine, Antalya Büyükşehir Belediyesi Kızıllı Entegre Katı Atık Değerlendirme Geri Dönüşüm ve Bertaraf Tesisi ziyaret edildi. Sıfır atık yönetimi çalışmaları hakkında bilgi edinildi ve saha incelemesinde bulunuldu. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube II. Başkanı Sami Yalçinkaya ve Şube Saymanı Hakan Özdemir katılmıştır.



26 Ağustos 2021 tarihinde Antalya Ticaret Borsasının düzenlediği ve çevrim içi olarak yapılan, Manavgat başta olmak üzere kentimizde yaşanan yangın felaketleri sonrası tarım, hayvancılık, ormancılık faaliyetleri değerlendirme toplantısına katılım sağladık. Şube olarak görüş ve gözlemlerimizi paylaştık. Toplantıya Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılmıştır.



06 Eylül 2021 tarihinde DSİ 13. Bölge Müdürlüğü Jeoteknik Hizmetler ve Yeraltısuları Şube Müdürü meslektaşımız Atilla Turabik Şubemize ziyarete geldi. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik ve Şubemiz Yayın Üyesi Mustafa Karancı hazır bulunmuştur. Görüşmede bölgemizin yer altı suyu potansiyeli, kaynaklarımızı nasıl koruyabileceğimiz, meslektaşlarımızın sorunları, mesleki saygınlığımızı ve kalitemizi nasıl arttırabiliriz konularında bilgi alışverişinde bulunuldu.



07 Eylül 2021 tarihinde ASAT Genel Müdür Yardımcısı Recep Çalı ve ASAT Basın ve Yayın İlişkiler Müdürü Ercan Şubemize ziyarete geldiler. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube Saymanı Hakan Özdemir ve üyemiz Önder Yazıcı hazır bulunmuştur. Görüşmede su kaynaklarımızın potansiyeli, kullanımı ve kaynaklarımıza nasıl korumalıyız konularında bilgi alışverişinde bulunuldu.



25 Eylül 2021 tarihinde ASSİM'in düzenlediği "Turizmde Yaşanan Sorunlar ve Çözüm Önerileri Çalıştayı"na Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılım sağlamıştır.



30 Eylül 2021 tarihinde Sürdürülebilir Şehirler Projesi kapsamında gerçekleştirilen “Antalya Entegre Kentsel Su Yönetimi Planı Çalıştayı”na Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılım sağlamıştır. Çalıştaya Şube Saymanı Hakan Özdemir ve meslektaşımız Yılmaz Altın da katılmıştır.



01 Ekim 2021 tarihinde Türk Kızılay Derneği Burdur Şube Başkanı Şahali Kaya, Burdur İl Göç İdaresi Müdürü Gülten Kamit ve Türk Kızılay Derneği Burdur Şubesi Yönetim Kurulu Üyesi meslektaşımız Şenel Şeniz Yılmaz ile Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik görüşme gerçekleştirmiştir. Odamızın çalışmalarını hakkında bilgi verilerek, Türk Kızılay'ın çalışmalarını hakkında bilgi alınmıştır.



26 Ekim 2021 tarihinde Kumluca Belediye Başkanı Mustafa Köleoğlu, Belediye Başkan Yardımcısı Osman Duran, İmar ve Şehircilik Müdürü Şakir Yıldırım ziyaret edildi. Ziyarete, deprem bölgesinde bulunan Kumluca'nın jeolojisi, deprem ve güvenli yapılar hakkında görüşüldü. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şubemiz Yayın Üyesi Mustafa Karancı ve meslektaşımız Yılmaz Altın katılmıştır.





27 Ekim 2021 tarihinde Türk Kızılay Derneği Burdur Şube Başkanı Öğretim Görevlisi meslektaşımız Şahali Kaya, Başkan Yardımcısı Dr. Öğretim Üyesi İlker Yiğit, Yönetim Kurulu Üyesi meslektaşımız Şenel Şeniz Yılmaz ziyaret edildi. Ziyarete, Türk Kızılay'ın faaliyetleri hakkında bilgiler aldık. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube Saymanı Hakan Özdemir katılmıştır.



03 Kasım 2021 tarihinde Dünya Şehircilik Günü nedeniyle, TMMOB Şehir Plancıları Odası Antalya Şubesi ve Antalya Kültür Sanat Vakfı iş birliğiyle düzenlenen “Antalya'nın Planlama Birikimi ve Antalya'da Planlamanın Geleceği” konulu panele Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılım sağlamıştır.



12 Kasım 2021 tarihinde Antalya Büyükşehir Belediyesi İtfaiye Daire Başkanı Ahmet Kısa ve görevine yeni atanan meslektaşımız Afet Koordinasyon Şube Müdürü Şahap Engin Deniz ziyaret edildi. Ziyarete, afetler, su ve kent için neler yapılabilir konuları görüşüldü. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şubemiz Yayın Üyesi Mustafa Karancı katılmıştır.



13 Kasım 2021 tarihinde Muratpaşa Belediyesi'nin düzenlediği “+0,5 Akdeniz'in Geleceği - İklim Değişikliği Çalıştayı”na Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılım sağlamıştır.



Antalya'da çevreci dönüşüm hedeflerinin belirlenmesine öncülük etmek, Antalya ekonomisinde çevreci dönüşüm yol haritasını hazırlamak ve dögüsel ekonomi gibi gelişme alanlarında bilgi üretmek amacıyla Antalya Ticaret ve Sanayi Odası, Antalya Büyükşehir Belediyesi ve TMMOB'a bağlı odaların iş birliği ile Antalya Çevreci Dönüşüm çalışmaları başlatılmış olup on bir çalışma grubu oluşturulmuştur. Bu kapsamda 09 Aralık 2021 tarihinde



Antalya'da çevreci dönüşüm hedeflerinin belirlenmesine öncülük etmek amacıyla gerçekleştirilen "Antalya Çevreci Dönüşüm Çalıştayı" tanıtım toplantısına katılım sağladık.





21 Aralık 2021 tarihinde Sürdürülebilir Şehirler Projesi kapsamında “Antalya Entegre Kentsel Su Yönetimi 4.Çalıştayı”na Şubemizi temsilen Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik katılım sağlamıştır. Çalıştaya Şube Saymanı Hakan Özdemir ve meslektaşımız Yılmaz Altın da katılmıştır.



28 Aralık 2021 tarihinde Muratpaşa Belediyesi Çevre Koruma ve Kontrol Müdürü Ceren Şahin ve çalışma arkadaşları Bersu Erdoğan, Ercan Turan ve Gürkan Yılmaz Şubemize ziyarete geldiler. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik ve Şube Saymanı Hakan Özdemir hazır bulunmuştur. Görüşmede iklim değişikliği hakkında bilgi alışverişinde bulunuldu.



11 Ocak 2022 tarihinde Manavgat Belediye Başkan Yardımcısı ve Antalya Mimarlar Odası II. Başkanı Hâkime Yılmaz ziyaret edildi. Ziyarete, depreme dayanıklı yapılar ve zemin etütleri konuları görüşüldü. Ziyarete Şube Başkanı Bayram Ali Çeltik, Şube Saymanı Hakan Özdemir, Şubemiz Yayın Üyesi Mustafa Karancı ve meslektaşımız Yılmaz Altın katılmıştır.



8. 13. DÖNEM MALİ RAPORU VE TABLOLAR

08-09 Şubat 2020 tarihlerinde yapılan 12. Olağan Genel Kurul ve Seçimler neticesinde görev alan 13. Dönem Yönetim Kurulumuz döneminde elde edilen Gelir-Gider tablosu aşağıda sunulmuştur.

GELİR KALEMLERİ

- Üye Kayıt ve Ödenti Gelirleri
(Üye Kayıt, Cari ve Geçmiş Yıl Ödenti)
- Belge ve Hizmet Karşılığı Gelirleri
(Rapor Onay, Büro Kayıt, Büro Tescil Yenileme, Üye ve Büro Belge Gelirleri)
- Diğer Gelirler
(Malzeme Satış Geliri, vb.)

GİDER KALEMLERİ

- Personel Gideri
(Ücret, SSK, Vergi)
- Dışarıdan Sağlanan Fayda ve Hizmetler
(Kargo, PTT, Haberleşme, Aydınlatma, Su, Bakım-Onarım, Aidat)
- Çeşitli Giderler
(Kira, Yolluk-Seyahat, Temsil Ağırılama, Noter, Demirbaş-Bina Sigortası, Banka vb.)
- Amaca Yönelik Giderler
(Kurultay, Genel Kurul, Bölgelerarası Toplantı, Mesleki Faaliyet ve Tanıtım vb)
- Büro Giderleri
(Bilgisayar Malzemesi, Kırtasiye, Büro Malzemeleri, Tamir-Bakım, Temizlik Malzemeleri ve Temizlik, Gazete, Dergi ve Kitap)
- Vergi Resim ve Harçlar
(Emlak, Çöp, Muhtasar ve KDV)
- Diğer Örgütlerle Ortak Etkinlikler ve İKK Gideri

2022 VE 2023 YILLARI TAHMİNİ BÜTÇELERİ

2022 ve 2023 tahmini bütçeleri hazırlanırken 2020 ve 2021 yılı gelir-gider kalemleri dikkate alınarak ortalama %20 arttırılmıştır.

Saygılarımızla.

YÖNETİM KURULU



TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI - ANTALYA ŞUBE 2022-2023 YILLARI TAHMİNİ BÜTÇESİ GELİR TABLOSU		
	2022	2023
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİ GELİRLERİ	39.000,00	46.800,00
BELGE VE HİZMET KARŞILIĞI GELİRLERİ (Rapor Onay, Büro Kayıt, Tescil Yenileme, Üyelik ve Büro Belgeleri)	111.000,00	133.200,00
DİĞER GELİRLER (Malzeme vb.)	1.500,00	1.800,00
WEB GELİRLERİ (Aidat + Belge)	120.000,00	144.000,00
TOPLAM GELİRLER	271.500,00	325.800,00

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI ANTALYA ŞUBE 2022-2023 YILLARI TAHMİNİ BÜTÇESİ GİDER TABLOSU		
	2022	2023
PERSONEL GİDER (Ücret, SSK, Vergi)	114.314,00	137.176,80
DIŞARIDAN SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER (PTT, Kargo, Haberleşme, Su, Elektrik, Bakım, Onarım, Aidat)	16.787,41	20.144,89
ÇEŞİTLİ GİDERLER (Kira, Yolluk, Seyahat, Temsil Ajırılama, Noter, Demirbaş - Bina Sigortası, Banka vb.)	25.957,56	31.149,07
AMACA YÖNELİK GİDERLER (Genel Kurul, Bölgelararası Toplantı, Mesleki Faaliyet ve Tanıtım vb.)	27.235,67	32.682,80
BÜRO GİDERLERİ (Bilgisayar Malzemesi, Kırtasiye, Temizlik, Gazete vb.)	8.836,43	10.603,71
VERGİ RESİM VE HARÇLAR	1.986,24	2.383,49
TOPLAM GİDERLER	195.117,31	234.140,77

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI 2020-2021 ANTALYA ŞUBE VE TEMSİLCİLİKLERİ GELİR TABLOSU		
	2020	2021
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİ GELİRLERİ	32.400,00	98.368,86
BELGE VE HİZMET KARŞILIĞI GELİRLERİ (Rapor Onay, Büro Kayıt, Tescil Yenileme, Üyelik ve Büro Belgeleri)	72.915,00	92.562,00
DİĞER GELİRLER (Malzeme vb.)	7.474,00	750,00
FAALİYETLE İLGİLİ DİĞER GELİR VE KARLAR (SGK Taah. İndirimi)	3.837,26	4.291,94
TOPLAM GELİRLER	116.626,26	195.972,80
WEB GELİRLERİ (Aidat + Belge)	53.285,00	114.885,00

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI 2020-2021 ANTALYA ŞUBE VE TEMSİLCİLİKLERİ GİDER TABLOSU		
	2020	2021
PERSONEL GİDER (Ücret, SSK, Vergi)	79.857,69	95.261,67
DIŞARIDAN SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER (PTT, Kargo, Haberleşme, Su, Elektrik, Bakım, Onarım, Aidat)	12.083,13	13.989,51
ÇEŞİTLİ GİDERLER (Kira, Yolluk, Seyahat, Temsil Ajırılama, Noter, Demirbaş - Bina Sigortası, Banka vb.)	12.543,38	21.631,30
AMACA YÖNELİK GİDERLER (Genel Kurul, Bölgelararası Toplantı, Mesleki Faaliyet ve Tanıtım vb.)	34.910,14	22.696,39
BÜRO GİDERLERİ (Bilgisayar Malzemesi, Kırtasiye, Temizlik, Gazete vb.)	3.894,52	7.363,69
VERGİ RESİM VE HARÇLAR	1.497,71	1.655,20
TOPLAM GİDERLER	144.786,57	162.597,76



**TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
01.01.2021-31.12.2021 TARİHLİ ANTALYA ŞUBE VE TEMSİLCİLİKLERİ TABLOSU**

KOD	A. GELİRLER	GELİR		KOD	E. GİDERLER	GİDER
		195.972,80				
600.01	ÜYE KAYIT VE ÖDENTİ GELİRLERİ	98.368,86		770.01	PERSONEL GİDERİ	95.261,67
600.01.01	ÜYE KAYIT GELİRLERİ	480,00		770.01.01	ESAS ÜCRETLER	57.401,72
600.01.02	ÜYE ÖDENTİLERİ	97.888,86		770.01.02	SSK ÖDEMELERİ	28.064,59
600.01.02.01	CARI YIL ÖDENTİLERİ	20.620,00		770.01.03	SENDİKA KESİNTİLERİ	0,00
600.01.02.02	GEÇMİŞ YIL ÖDENTİ GELİRLERİ	77.268,86		770.01.04	PERSONEL VERGİLERİ	9.795,36
600.01.03	GEÇİCİ ÜYE KAYIT ÖDENTİLERİ	0,00		770.01.05	KIDEM VE İHBAR TAZMİNATLARI	0,00
				770.02	DIŞARIDAN SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER	13.989,51
600.02	BELGE VE HİZMET KARŞILIĞI GELİRLERİ	92.562,00		770.02.01	PTT,KARGO,HABERLEŞME GİDERİ	6.334,42
600.02.01	KURS, SEMİNER, SEMPOZYUM GELİRLERİ	0,00		770.02.01.01	PTT GİDERLERİ	192,00
600.02.02	RAPOR ONAY GELİRLERİ	10.840,00		770.02.01.02	KARGO GİDERLERİ	914,38
600.02.03	BÜRO KAYIT GELİRLERİ	6.300,00		770.02.01.03	HABERLEŞME GİDERLERİ	5.228,04
600.02.04	BÜRO TESCİL YENİLEME GELİRLERİ	71.917,00		770.02.01.03.01	SABİT TELEFON VE FAKS ÖDEMELERİ	1.154,04
600.02.05	DİĞER ÜYELİK BELGELERİ GELİRLERİ	3.505,00		770.02.01.03.02	CEP TELEFONU ÖDEMELERİ	0,00
600.02.06	DİĞER BÜRO BELGE GELİRLERİ	0,00		770.02.01.03.03	ADSL ÖDEMELERİ	3.303,50
				770.02.01.03.04	DİĞER HABERLEŞME ÖDEMELERİ	770,50
				770.02.02	AYDINLATMA, ISITMA, SU GİDERİ	4.961,09
				770.02.02.01	ISITMA GİDERLERİ	0,00
600.03	YAYIN SATIŞ GELİRLERİ	0,00		770.02.02.02	SU GİDERLERİ	63,29
600.03.01	SÜRELİ YAYIN SATIŞ GELİRLERİ	0,00		770.02.02.03	ELEKTRİK GİDERLERİ	4.897,80
600.03.02	KİTAP SATIŞ GELİRLERİ	0,00		770.02.03	BAKIM, ONARIM, AİDAT GİDERİ	2.694,00
				770.02.03.01	İŞYERİ-AP. AİDAT GİDERİ	2.694,00
600.04	DİĞER GELİRLER	750,00		770.02.03.02	BÜRO BAKIM ONARIM GİDERİ	0,00
600.04.01	KİRA GELİRLERİ	0,00		770.02.04	DANIŞMANLIK GİDERİ	0,00
600.04.02	MALZEME SATIŞ GELİRLERİ	240,00		770.02.05	TELİF HAKLARI GİDERİ	0,00
600.04.03	BASIM KATKI GELİRLERİ	0,00		770.02.06	BİLİRKİŞİLİK, İNCELEME KOMİSYON GİDERİ	0,00
600.04.04	BANKA FAİZ GELİRLERİ	0,00		770.02.07	DİĞER HİZMET KARŞILIĞI GİDER	0,00
600.04.05	DİĞER ÇEŞİTLİ GELİRLER	510,00		770.03	ÇEŞİTLİ GİDERLER	21.631,30
600.04.06	DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİKLER	0,00		770.03.01	KİRA GİDERLERİ	4.135,39
649	FAALİYETLE İLGİLİ DİĞER GELİR VE KARLAR	4.291,94		770.03.02	YOLLUK VE SEYAHAT GİDERİ	1.535,01
649.01	SGK TAAH. İNDİRİMİ	4.291,94		770.03.03	TEMSİL AĞIRLAMA GİDERİ	13.064,69
679	DİĞER OLAĞANDIŞI GELİR VE KARLAR	0,00		770.03.04	İLAN GİDERLERİ	0,00
679.01	G.MENKUL SATIŞ KARI	0,00		770.03.05	MAHKEME NOTER GİDERLERİ	235,44
				770.03.06	D.BAŞ-BİNA VE ÜYE HAYAT SİGORTASI GİDERLERİ	779,19
				770.03.07	BAĞIŞ VE YARDIMLAR GİDERLERİ	0,00
				770.03.08	GİDER KAYDEDİLEN DEMİRBAŞLAR	0,00
				770.03.09	BANKA GİDERLERİ	0,00
				770.03.10	DIŞARIDAN SAĞLANAN YAYIN GİDERİ	0,00
				770.03.11	DIŞARIDAN SAĞLANAN MALZEME GİDERİ	0,00
				770.03.12	DİĞER ÇEŞİTLİ GİDERLER	1.881,58
				770.03.13	BİNA İNŞAATI VE SAİR HARCAMALAR	0,00
				770.04	AMACA YÖNELİK GİDERLER	22.696,39
				770.04.01	KONGRE SEMPOZYUM KURULTAY GİDERLERİ	0,00
				770.04.02	EĞİTİM VE KURS GİDERLERİ	0,00
				770.04.03	SEMİNER GİDERLERİ	0,00
				770.04.04	GENEL KURUL GİDERLERİ	0,00
				770.04.05	BÖLGELERARASI TOPLANTI GİDERLERİ	0,00
				770.04.06	MESLEKİ FAALİYET VE TANITIM GİDERLERİ	22.696,39
				770.04.07	LOKAL VE SOSYAL TESİS GİDERLERİ	0,00
				770.04.08	ÖĞRENCİLERE VERİLEN BURS GİDERLERİ	0,00
				770.04.09	SOSYAL DAYANIŞMA FONU YARDIM GİDERLERİ	0,00
				770.05	BÜRO GİDERLERİ	7.363,69
				770.05.01	BİLGİSAYAR MALZEMESİ VE KIRTASIYE GİDERLERİ	3.749,81
				770.05.02	BÜRO MALZEMELERİ TAMİR BAKIM GİDERLERİ	0,00
				770.05.03	TEMİZLİK MALZEMELERİ VE TEMİZLİK GİDERLERİ	1.413,88
				770.05.04	GAZETE, DERGİ VE KİTAP GİDERLERİ	2.200,00
				770.06	YAYIN GİDERLERİ (BÜLTEN-DERGİ)	0,00
				770.06.01	BÜLTEN DERGİ BASIM GİDERLERİ	0,00
				770.06.02	KİTAP BASIM GİDERLERİ	0,00
				770.06.03	DİĞER BASIM GİDERLERİ	0,00
				770.07	VERGİ RESİM VE HARÇLAR	1.655,20
				770.07.01	EMLAK VE ÇÖP VERGİSİ GİDERLERİ	311,00
				770.07.02	MUHTASAR VE KDV VERGİSİ GİDERLERİ	1.344,20
				770.07.03	DİĞER VERGİ RESİM VE HARÇ GİDERLERİ	0,00
				770.08	TMMOB ÖDEMELERİ	0,00
				770.08.01	BİRLİK HİSSESİ	0,00
				770.08.02	OLAĞANÜSTÜ YARDIMLAR	0,00
				770.09	GAYRİMENKUL - DEMİRBAŞ ALIMI	0,00
				770.09.01	GAYRİMENKUL ALIMLARI	0,00
				770.09.02	DEMİRBAŞ ALIMLARI	0,00
				770.10	DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİKLER VE İKİ (ŞİBESİ)	0,00
				770.10.01	DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİK GİDERLERİ	0,00
				770.10.02	TMMOB İL KOORDİNASYON KURULU GİDERLERİ	0,00
				689	DİĞER OLAĞANDIŞI GİDER VE ZARARLAR (-)	0,00
				689.01	TERKİN EDİLEN DEMİRBAŞ DÜŞÜMLERİ	0,00
					01-12/2021 YILI GELİR GİDER FARKI	33.375,04
	GENEL TOPLAM	195.972,80		GENEL TOPLAM		195.972,80



TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
01.01.2021-31.12.2021 TARİHLİ ANTALYA ŞUBE VE TEMSİLCİLİKLERİ GİDER TABLOSU

	ANTALYA	BURDUR	ISPARTA	TOPLAM
PERSONEL GİDERİ (ÜCRET+SSK+VERGİ)	95.261,67	0,00	0,00	95.261,67
DIŞARIDAN SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER	10.822,26	0,00	3.167,25	13.989,51
PTT,KARGO,HABERLEŞME GİDERİ	4.421,17	0,00	1.913,25	6.334,42
PTT GİDERLERİ	192,00	0,00	0,00	192,00
KARGO GİDERLERİ	914,38	0,00	0,00	914,38
HABERLEŞME GİDERLERİ	3.314,79	0,00	1.913,25	5.228,04
SABİT TELEFON VE FAKS ÖDEMELERİ	756,29	0,00	397,75	1.154,04
CEP TELEFONU ÖDEMELERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
ADSL ÖDEMELERİ	1.788,00	0,00	1.515,50	3.303,50
DİĞER HABERLEŞME ÖDEMELERİ	770,50	0,00	0,00	770,50
AYDINLATMA,ISITMA,SU GİDERİ	4.961,09	0,00	0,00	4.961,09
ISITMA GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
SU GİDERLERİ	63,29	0,00	0,00	63,29
ELEKTRİK GİDERLERİ	4.897,80	0,00	0,00	4.897,80
BAKIM,ONARIM,AİDAT GİDERİ	1.440,00	0,00	1.254,00	2.694,00
İŞYERİ-AP.AİDAT GİDERİ	1.440,00	0,00	1.254,00	2.694,00
BÜRO BAKIM ONARIM GİDERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
DANIŞMANLIK GİDERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
TELİF HAKLARI GİDERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
BİLİRKİŞİLİK,İNCELEME KOMİSYON GİDERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
DİĞER HİZMET KARŞILIĞI GİDER	0,00	0,00	0,00	0,00
ÇEŞİTLİ GİDERLER	17.260,47	0,00	4.370,83	21.631,30
KİRA GİDERLERİ	0,00	0,00	4.135,39	4.135,39
YOLLUK VE SEYAHAT GİDERİ	1.535,01	0,00	0,00	1.535,01
TEMSİL AĞIRLAMA GİDERİ	13.064,69	0,00	0,00	13.064,69
İLAN GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
MAHKEME NOTER GİDERLERİ	0,00	0,00	235,44	235,44
D.BAŞ-BİNA VE ÜYE HAYAT SİGORTASI GİDERLERİ	779,19	0,00	0,00	779,19
BAĞIŞ VE YARDIMLAR GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
GİDER KAYDEDİLEN DEMİRBAŞLAR	0,00	0,00	0,00	0,00
BANKA GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
DIŞARIDAN SAĞLANAN YAYIN GİDERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
DIŞARIDAN SAĞLANAN MALZEME GİDERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
DİĞER ÇEŞİTLİ GİDERLER	1881,58	0,00	0,00	1.881,58
BİNA İNŞAATI VE SAİR HARCAMALAR	0,00	0,00	0,00	0,00
AMACA YÖNELİK GİDERLER	22.696,39	0,00	0,00	22.696,39
KONGRE SEMPOZYUM KURULTAY GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
EĞİTİM VE KURS GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
SEMİNER GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
GENEL KURUL GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
BÖLGELERARASI TOPLANTI GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
MESLEKİ FAALİYET VE TANITIM GİDERLERİ	22.696,39	0,00	0,00	22.696,39
LOKAL VE SOSYAL TESİS GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
ÖĞRENCİLERE VERİLEN BURS GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
SOSYAL DAYANIŞMA FONU YARDIM.GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
BÜRO GİDERLERİ	6.963,88	0,00	399,81	7.363,69
BİLGİSAYAR MALZEMESİ VE KIRTASIYE GİDERLERİ	3.350,00	0,00	399,81	3.749,81
BÜRO MALZEMELERİ TAMİR BAKIM GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
TEMİZLİK MALZEMELERİ VE TEMİZLİK GİDERLERİ	1.413,88	0,00	0,00	1.413,88
GAZETE,DERGİ VE KİTAP GİDERLERİ	2.200,00	0,00	0,00	2.200,00
VERGİ RESİM VE HARÇLAR	1.351,20	0,00	304,00	1.655,20
EMLAK VE ÇÖP VERGİSİ GİDERLERİ	311,00	0,00	0,00	311,00
MUHTASAR VE KDV VERGİSİ GİDERLERİ	1.040,20	0,00	304,00	1.344,20
DİĞER VERGİ RESİM VE HARÇ GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİKLER VE İKK GİDERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİK GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
TMMOB İL KOORDİNASYON KURULU GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
TOPLAM GİDERLER	154.355,87	0,00	8.241,89	162.597,76



TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
01.01.2021-31.12.2021 TARİHLİ ANTALYA ŞUBE VE TEMSİLCİLİKLERİ GELİR TABLOSU

	ANTALYA	BURDUR	ISPARTA	TOPLAM
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİ GELİRLERİ	97.168,86	0,00	1.200,00	98.368,86
ÜYE KAYIT GELİRLERİ	480,00	0,00	0,00	480,00
ÜYE ÖDENTİLERİ	96.688,86	0,00	1.200,00	97.888,86
CARİ YIL ÖDENTİLERİ	20.120,00	0,00	500,00	20.620,00
GEÇMİŞ YIL ÖDENTİ GELİRLERİ	76.568,86	0,00	700,00	77.268,86
GEÇİCİ ÜYE KAYIT ÖDENTİLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
BELGE VE HİZMET KARŞILIĞI GELİRLERİ	83.960,00	0,00	8.602,00	92.562,00
KURS, SEMİNER, SEMPOZYUM GELİRLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
RAPOR ONAY GELİRLERİ	10.840,00	0,00	0,00	10.840,00
BÜRO KAYIT GELİRLERİ	6.300,00	0,00	0,00	6.300,00
BÜRO TESCİL YENİLEME GELİRLERİ	63.315,00	0,00	8.602,00	71.917,00
DİĞER ÜYELİK BELGELERİ GELİRLERİ	3.505,00	0,00	0,00	3.505,00
DİĞER BÜRO BELGE GELİRLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
				0,00
DİĞER GELİRLER	750,00	0,00	0,00	750,00
KİRA GELİRLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
MALZEME SATIŞ GELİRLERİ	240,00	0,00	0,00	240,00
BASIM KATKI GELİRLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
BANKA FAİZ GERLİRLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
DİĞER ÇEŞİTLİ GELİRLER	510,00	0,00	0,00	510,00
				0,00
FAALİYETLE İLGİLİ DİĞER GELİR VE KARLAR	4291,94	0,00	0,00	4.291,94
MİZAN GELİRLER TOPLAMI	186.170,80	0,00	9.802,00	195.972,80
WEB GELİRLERİ (AİDAT+BELGE)	96.510,00	13.030,00	5.345,00	114.885,00



TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
01.01.2020-31.12.2020 TARİHLİ ANTALYA ŞUBE VE TEMSİLCİLİKLERİ TABLOSU

		GELİR		GİDER	
KOD	A. GELİRLER		KOD	E. GİDERLER	
600.01	ÜYE KAYIT VE ÖDENTİ GELİRLERİ	32.400,00	770.01	PERSONEL GİDERİ	79.857,69
600.01.01	ÜYE KAYIT GELİRLERİ	225,00	770.01.01	ESAS ÜCRETLER	48.321,09
600.01.02	ÜYE ÖDENTİLERİ	32.175,00	770.01.02	SSK ÖDEMELERİ	23.454,50
600.01.02.01	CARİ YIL ÖDENTİLERİ	13.575,00	770.01.03	SENDİKA KESİNTİLERİ	0,00
600.01.02.02	GEÇMİŞ YIL ÖDENTİ GELİRLERİ	18.600,00	770.01.04	PERSONEL VERGİLERİ	8.082,10
600.01.03	GEÇİCİ ÜYE KAYIT ÖDENTİLERİ	0,00	770.01.05	KIDEM VE İHBAR TAZMİNATLARI	0,00
			770.02	DIŞARIDAN SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER	12.083,13
600.02	BELGE VE HİZMET KARŞILIĞI GELİRLERİ	72.915,00	770.02.01	PTT,KARGO,HABERLEŞME GİDERİ	5.439,09
600.02.01	KURS, SEMİNER, SEMPOZYUM GELİRLERİ	0,00	770.02.01.01	PTT GİDERLERİ	148,00
600.02.02	RAPOR ONAY GELİRLERİ	505,00	770.02.01.02	KARGO GİDERLERİ	1.377,40
600.02.03	BÜRO KAYIT GELİRLERİ	7.800,00	770.02.01.03	HABERLEŞME GİDERLERİ	3.913,69
600.02.04	BÜRO TESCİL YENİLEME GELİRLERİ	62.010,00	770.02.01.03.01	SABİT TELEFON VE FAKS ÖDEMELERİ	931,29
600.02.05	DİĞER ÜYELİK BELGELERİ GELİRLERİ	2.360,00	770.02.01.03.02	CEP TELEFONU ÖDEMELERİ	0,00
600.02.06	DİĞER BÜRO BELGE GELİRLERİ	240,00	770.02.01.03.03	ADSL ÖDEMELERİ	2.370,50
			770.02.01.03.04	DİĞER HABERLEŞME ÖDEMELERİ	611,90
			770.02.02	AYDINLATMA,ISITMA,SU GİDERİ	4.261,04
			770.02.02.01	ISITMA GİDERLERİ	0,00
600.03	YAYIN SATIŞ GELİRLERİ	0,00	770.02.02.02	SU GİDERLERİ	28,04
600.03.01	SÜRELİ YAYIN SATIŞ GELİRLERİ	0,00	770.02.02.03	ELEKTRİK GİDERLERİ	4.233,00
600.03.02	KİTAP SATIŞ GELİRLERİ	0,00	770.02.03	BAKIM,ONARIM,AİDAT GİDERİ	2.383,00
			770.02.03.01	İŞYERİ-AP.AİDAT GİDERİ	2.088,00
600.04	DİĞER GELİRLER	7.474,00	770.02.03.02	BÜRO BAKIM ONARIM GİDERİ	295,00
600.04.01	KİRA GELİRLERİ	0,00	770.02.04	DANIŞMANLIK GİDERİ	0,00
600.04.02	MALZEME SATIŞ GELİRLERİ	880,00	770.02.05	TELİF HAKLARI GİDERİ	0,00
600.04.03	BASIM KATKI GELİRLERİ	0,00	770.02.06	BİRLİKŞİLİK,İNCELEME KOMİSYON GİDERİ	0,00
600.04.04	BANKA FAİZ GELİRLERİ	0,00	770.02.07	DİĞER HİZMET KARŞILIĞI GİDER	0,00
600.04.05	DİĞER ÇEŞİTLİ GELİRLER	6.594,00	770.03	ÇEŞİTLİ GİDERLER	12.543,38
600.04.06	DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİKLER	0,00	770.03.01	KİRA GİDERLERİ	4.083,36
649	FAALİYETLE İLGİLİ DİĞER GELİR VE KARLAR	3.837,26	770.03.02	YOLLUK VE SEYAHAT GİDERİ	1.236,78
649.01	SGK TAAH.HİNDİRİMİ	3.837,26	770.03.03	TEMSİL AĞIRLAMA GİDERİ	5.539,85
679	DİĞER OLAĞANDIŞI GELİR VE KARLAR	0,00	770.03.04	İLAN GİDERLERİ	0,00
679.01	G.MENKUL SATIŞ KARI	0,00	770.03.05	MAHKEME NOTER GİDERLERİ	485,05
			770.03.06	D.BAŞ-BİNA VE ÜYE HAYAT SİGORTASI GİDERLERİ	650,34
			770.03.07	BAĞIŞ VE YARDIMLAR GİDERLERİ	0,00
			770.03.08	GİDER KAYDEDİLEN DEMİRBAŞLAR	0,00
			770.03.09	BANKA GİDERLERİ	0,00
			770.03.10	DIŞARIDAN SAĞLANAN YAYIN GİDERİ	0,00
			770.03.11	DIŞARIDAN SAĞLANAN MALZEME GİDERİ	0,00
			770.03.12	DİĞER ÇEŞİTLİ GİDERLER	548,00
			770.03.13	BİNA İNŞAATI VE SAİR HARCAMALAR	0,00
			770.04	AMACA YÖNELİK GİDERLER	34.910,14
			770.04.01	KONGRE SEMPOZYUM KURULTAY GİDERLERİ	0,00
			770.04.02	EĞİTİM VE KURS GİDERLERİ	0,00
			770.04.03	SEMİNER GİDERLERİ	0,00
			770.04.04	GENEL KURUL GİDERLERİ	30.884,14
			770.04.05	BÖLGELERARASI TOPLANTI GİDERLERİ	2.443,93
			770.04.06	MESLEKİ FAALİYET VE TANITIM GİDERLERİ	1.582,07
			770.04.07	LOKAL VE SOSYAL TESİS GİDERLERİ	0,00
			770.04.08	ÖĞRENCİLERE VERİLEN BURS GİDERLERİ	0,00
			770.04.09	SOSYAL DAYANIŞMA FONU YARDIM.GİDERLERİ	0,00
			770.05	BÜRO GİDERLERİ	3.894,52
			770.05.01	BİLGİSAYAR MALZEMESİ VE KIRTASIYE GİDERLERİ	1.292,30
			770.05.02	BÜRO MALZEMELERİ TAMİR BAKIM GİDERLERİ	0,00
			770.05.03	TEMİZLİK MALZEMELERİ VE TEMİZLİK GİDERLERİ	1.602,22
			770.05.04	GAZETE,DERGİ VE KİTAP GİDERLERİ	1.000,00
			770.06	YAYIN GİDERLERİ (BÜLTEN-DERGİ)	0,00
			770.06.01	BÜLTEN DERGİ BASIM GİDERLERİ	0,00
			770.06.02	KİTAP BASIM GİDERLERİ	0,00
			770.06.03	DİĞER BASIM GİDERLERİ	0,00
			770.07	VERGİ RESİM VE HARÇLAR	1.497,71
			770.07.01	EMLAK VE ÇÖP VERGİSİ GİDERLERİ	296,00
			770.07.02	MUHTASAR VE KDV VERGİSİ GİDERLERİ	895,81
			770.07.03	DİĞER VERGİ RESİM VE HARÇ GİDERLERİ	305,90
			770.08	TMMOB ÖDEMELERİ	0,00
			770.08.01	BİRLİK HİSSESİ	0,00
			770.08.02	OLAĞANÜSTÜ YARDIMLAR	0,00
			770.09	GAYRİMENKUL - DEMİRBAŞ ALIMI	0,00
			770.09.01	GAYRİMENKUL ALIMLARI	0,00
			770.09.02	DEMİRBAŞ ALIMLARI	0,00
			770.10	DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİKLER VE İKK GİDERİ	0,00
			770.10.01	DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİK GİDERLERİ	0,00
			770.10.02	TMMOB İL KOORDİNASYON KURULU GİDERLERİ	0,00
			689	DİĞER OLAĞANDIŞI GİDER VE ZARARLAR (-)	0,00
			689.01	TERKİN EDİLEN DEMİRBAŞ DÜŞÜMLERİ	0,00
				01-12/2020 YILI GELİR GİDER FARKI	-28.160,31
	GELİRLER TOPLAMI	116.626,26		GİDERLER TOPLAMI	116.626,26



TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
01.01.2020-31.12.2020 TARİHLİ ANTALYA ŞUBE VE TEMSİLCİLİKLERİ GİDER TABLOSU

	ANTALYA	BURDUR	ISPARTA	TOPLAM
PERSONEL GİDERİ (ÜCRET+SSK+VERGİ)	79.857,69	0,00	0,00	79.857,69
DIŞARIDAN SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER	9.921,13	0,00	2.162,00	12.083,13
PTT,KARGO,HABERLEŞME GİDERİ	4.285,09	0,00	1.154,00	5.439,09
PTT GİDERLERİ	148,00	0,00	0,00	148,00
KARGO GİDERLERİ	1.377,40	0,00	0,00	1.377,40
HABERLEŞME GİDERLERİ	2.759,69	0,00	1.154,00	3.913,69
SABİT TELEFON VE FAKS ÖDEMELERİ	668,29	0,00	263,00	931,29
CEP TELEFONU ÖDEMELERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
ADSL ÖDEMELERİ	1.479,50	0,00	891,00	2.370,50
DİĞER HABERLEŞME ÖDEMELERİ	611,90	0,00	0,00	611,90
AYDINLATMA,ISITMA,SU GİDERİ	4.261,04	0,00	0,00	4.261,04
ISITMA GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
SU GİDERLERİ	28,04	0,00	0,00	28,04
ELEKTRİK GİDERLERİ	4.233,00	0,00	0,00	4.233,00
BAKIM,ONARIM,AİDAT GİDERİ	1.375,00	0,00	1.008,00	2.383,00
İŞYERİ-AP.AİDAT GİDERİ	1.080,00	0,00	1.008,00	2.088,00
BÜRO BAKIM ONARIM GİDERİ	295,00	0,00	0,00	295,00
DANIŞMANLIK GİDERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
TELİF HAKLARI GİDERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
BİLİRKİŞİLİK,İNCELEME KOMİSYON GİDERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
DİĞER HİZMET KARŞILIĞI GİDER	0,00	0,00	0,00	0,00
ÇEŞİTLİ GİDERLER	8.051,02	0,00	4.492,36	12.543,38
KİRA GİDERLERİ	0,00	0,00	4.083,36	4.083,36
YOLLUK VE SEYAHAT GİDERİ	1.236,78	0,00	0,00	1.236,78
TEMSİL AĞIRLAMA GİDERİ	5.130,85	0,00	409,00	5.539,85
İLAN GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
MAHKEME NOTER GİDERLERİ	485,05	0,00	0,00	485,05
D.BAŞ-BİNA VE ÜYE HAYAT SİGORTASI GİDERLERİ	650,34	0,00	0,00	650,34
BAĞIŞ VE YARDIMLAR GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
GİDER KAYDEDİLEN DEMİRBAŞLAR	0,00	0,00	0,00	0,00
BANKA GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
DIŞARIDAN SAĞLANAN YAYIN GİDERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
DIŞARIDAN SAĞLANAN MALZEME GİDERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
DİĞER ÇEŞİTLİ GİDERLER	548,00	0,00	0,00	548,00
BİNA İNŞAATI VE SAİR HARCAMALAR	0,00	0,00	0,00	0,00
AMACA YÖNELİK GİDERLER	34.910,14	0,00	0,00	34.910,14
KONGRE SEMPOZYUM KURULTAY GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
EĞİTİM VE KURS GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
SEMİNER GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
GENEL KURUL GİDERLERİ	30.884,14	0,00	0,00	30.884,14
BÖLGELENERARASI TOPLANTI GİDERLERİ	2.443,93	0,00	0,00	2.443,93
MESLEKİ FAALİYET VE TANITIM GİDERLERİ	1.582,07	0,00	0,00	1.582,07
LOKAL VE SOSYAL TESİS GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
ÖĞRENCİLERE VERİLEN BURS GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
SOSYAL DAYANIŞMA FONU YARDIM.GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
BÜRO GİDERLERİ	3.592,44	0,00	302,08	3.894,52
BİLGİSAYAR MALZEMESİ VE KIRTASIYE GİDERLERİ	1.292,30	0,00	0,00	1.292,30
BÜRO MALZEMELERİ TAMİR BAKIM GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
TEMİZLİK MALZEMELERİ VE TEMİZLİK GİDERLERİ	1.300,14	0,00	302,08	1.602,22
GAZETE,DERGİ VE KİTAP GİDERLERİ	1.000,00	0,00	0,00	1.000,00
VERGİ RESİM VE HARÇLAR	1.249,61	0,00	248,10	1.497,71
EMLAK VE ÇÖP VERGİSİ GİDERLERİ	296,00	0,00	0,00	296,00
MUHTASAR VE KDV VERGİSİ GİDERLERİ	647,71	0,00	248,10	895,81
DİĞER VERGİ RESİM VE HARÇ GİDERLERİ	305,90	0,00	0,00	305,90
DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİKLER VE İKK GİDERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİK GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
TMMOB İL KOORDİNASYON KURULU GİDERLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
TOPLAM GİDERLER	137.582,03	0,00	7.204,54	144.786,57



TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
01.01.2020-31.12.2020 TARİHLİ ANTALYA ŞUBE VE TEMSİLCİLİKLERİ GELİR TABLOSU

	ANTALYA	BURDUR	ISPARTA	TOPLAM
ÜYE KAYIT VE ÖDENTİ GELİRLERİ	31.115,00	0,00	1.285,00	32.400,00
ÜYE KAYIT GELİRLERİ	200,00	0,00	25,00	225,00
ÜYE ÖDENTİLERİ	30.915,00	0,00	1.260,00	32.175,00
CARİ YIL ÖDENTİLERİ	12.855,00	0,00	720,00	13.575,00
GEÇMİŞ YIL ÖDENTİ GELİRLERİ	18.060,00	0,00	540,00	18.600,00
GEÇİCİ ÜYE KAYIT ÖDENTİLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
BELGE VE HİZMET KARŞILIĞI GELİRLERİ	67.980,00	0,00	4.935,00	72.915,00
KURS,SEMİNER,SEMPZYUM GELİRLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
RAPOR ONAY GELİRLERİ	445,00	0,00	60,00	505,00
BÜRO KAYIT GELİRLERİ	7.800,00	0,00	0,00	7.800,00
BÜRO TESCİL YENİLEME GELİRLERİ	57.135,00	0,00	4.875,00	62.010,00
DİĞER ÜYELİK BELGELERİ GELİRLERİ	2.360,00	0,00	0,00	2.360,00
DİĞER BÜRO BELGE GELİRLERİ	240,00	0,00	0,00	240,00
				0,00
DİĞER GELİRLER	7.474,00	0,00	0,00	7.474,00
KİRA GELİRLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
MALZEME SATIŞ GELİRLERİ	880,00	0,00	0,00	880,00
BASIM KATKI GELİRLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
BANKA FAİZ GERLİRLERİ	0,00	0,00	0,00	0,00
DİĞER ÇEŞİTLİ GELİRLER	6.594,00	0,00	0,00	6.594,00
FAALİYETLE İLGİLİ DİĞER GELİR VE KARLAR	3837,26	0,00	0,00	3.837,26
MİZAN GELİRLER TOPLAMI	110.406,26	0,00	6.220,00	116.626,26
WEB GELİRLERİ (AİDAT+BELGE)	31.620,00	15.820,00	5.845,00	53.285,00

Bilimle,
Emekle,
inatla,
Umutla...



Meltem Mahallesi 3807 Sokak B Blok No: 13B/2
Muratpaşa - ANTALYA



+90 242 237 85 83



+90 242 237 85 84



antalya@jmo.org.tr



www.jmo.org.tr



@JMOAntalya