

## 2. JMO İZMİR ŞUBESİ 12.GENEL KURULU

Şubenin 12. Olağan Genel Kurulu 01.03.2014 tarihinde, DEÜ DESEM Bordo Salonu Alsancak-İZMİR adresinde, Şube etkinlik alanındaki 109 üyenin katılımıyla yapılmıştır.

Genel Kurul Divan Başkanlığının oluşumu için verilen “Divan Başkanı Hulusi SARIKAYA, Divan Başkan Yardımcısı Hızır Baki BUZLU, Yazman Üyeler Sevtap SARGIN ve Esra TURHAN’ın adaylığına” ilişkin Önerge, oy çokluğu ile kabul edilmiştir.

## 3. JMO 24. GENEL KURULU

Oda’nın 19 Nisan 2014 tarihlerinde yapılan 24 .Genel Kuruluna, Şube Genel Kurulunda seçilen 61 Delege’den 56 Delege katılmıştır.

### TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI 24. GENEL KURULU 19-20 Nisan 2014 İZMİR ŞUBESİ DELEGELERİ

- |                           |                          |
|---------------------------|--------------------------|
| 01- Alim MURATHAN         | 32- Erkan AYDIN          |
| 02- Koray Çetin ÖNALAN    | 33- Yusuf KARAOĞLU       |
| 03- Hüseyin UYTUN         | 34- Yüksel ATEŞLİ        |
| 04- Ceyhun Can TUFAN      | 35- Şamil YALÇIN         |
| 05- Lütfullah KANTAR      | 36- Yalçın ESEN          |
| 06- E.Yalçın ERSOY        | 37- Bekir Sıtkı YILDIZ   |
| 07- Dilek KUZU            | 38- Zahide KÖKLÜ         |
| 08- Mahmut DEMİRHAN       | 39- Oğuzhan AKSOY        |
| 09- Halil Erdal TARI      | 40- Mehmet Ali YAVUZ     |
| 10- Murat KARAS           | 41- Bülent TOPAL         |
| 11- Cemal Serdar SARI     | 42- Hüseyin ŞAHİN        |
| 12- Güvenç ÇELEBİ         | 43- Orhan COŞKUN         |
| 13- Arzu Çetinkaya ERKAN  | 44- Ömer YILDIRIM        |
| 14- Hulusi SARIKAYA       | 45- Ramazan ÖZKAN        |
| 15- Murat ALKAN           | 46- Kıvanç YAŞAN         |
| 16- Ali ÇAKMAKOĞLU        | 47- Hasan KURU           |
| 17- Fikret GÖKTAŞ         | 48- Mustafa GÜNAY        |
| 18- Savaş DİLEK           | 49- Kubilay OFLOZER      |
| 19- Hakkı Batur DEMİRAY   | 50- Sungur KEDEK         |
| 20- Gültekin DİKİLİKAYA   | 51- Bülent SARUHAN       |
| 21- H.Levent ÇETİNER      | 52- Cezmi TOMRUKÇU       |
| 22- Ali Rıza SARIYILDIZ   | 53- Kurtuluş ÇELİK       |
| 23- Hızır Baki BUZLU      | 54- Ersin ELBAY          |
| 24- Ramazan KARTAL        | 55- Remzi TURAN          |
| 25- Hüsnü Oğuz ÖNEY       | 56- Sevtap SARGIN        |
| 26- Mehmet ÇELİK          | 57- Şadiye Işın VAROL    |
| 27- Coşkun ÇATALKAYA      | 58- Süeda DEMİRAY        |
| 28- Azmi PEKER            | 59- Özge ŞEN             |
| 29- Erkin ALTUNAY         | 60- Yücel BOZKURT        |
| 30- Fatma Kaya BOZBEYOĞLU | 61- Mustafa Örsan ÖZTÜRK |
| 31- Ertan KAZANASMAZ      |                          |

## 4. ÖRGÜTSEL YAPI ve İŞLEYİŞ

### 4.1. Üyeler

Türkiye sınırları içinde jeoloji mühendisliği mesleğini yürütmeye yasal olarak yetkili bulunanlardan Oda'ya başvuranlar, Oda'nın asıl üyesi olarak tanımlanır; serbest jeoloji mühendisliği hizmetlerinde çalışabilmek ve mesleki öğretim yaptırabilmek için, Oda'ya kayıtlı olmaları ve üyelik koşullarını korumaları zorunludur.

Bilindiği gibi bir "12 Eylül" uygulaması olarak; kamu kurum ve kuruluşlarında, asli ve sürekli görevlerde çalışan jeoloji mühendislerinin Oda'ya üye olmaları, TMMOB yasınının, 19.4.1983 tarih ve 66 no'lu Kanun Hükmündeki Kararname'nin değişik 33.maddesi uyarınca, isteklerine bağlıdır.

Ayrıca üyelerin;

- 6235 sayılı TMMOB Kanunu, 3458 sayılı Mühendislik ve Mimarlık Hakkında Kanun ve diğer ilgili kanunlar ile Birlik ve Oda yönetmeliklerinin öngördüğü hükümlere uyması,
  - Oda ve Birlik bünyesinde mesleki etik, davranış ve ilkelere uyması,
  - Mesleki gelişme ve dayanışmayı sağlamak amacıyla, Oda yetkili kurullarınca verilecek kararlara uyması,
  - Mesleki konularda Oda ile ilişki kurmaya, Oda'nın ve mesleğin amaç ve ilkelerini gözetmeye, meslek topluluğunun ortak yararlarını korumaya özen göstermesi,
  - Oda ve kamu kuruluşları tarafından hakemlik, tanıklık ve bilirkişilik amacıyla mesleki bilgilerine başvurulduğunda, bu isteği geçerli özürleri olmadıkça kabul etmesi,
  - Mühendis topluluğunun onuruna aykırı biçimde davranışlarda bulunmaması ve haksız rekabet yapmaması,
  - Adres değişikliklerini bir (1) ay içinde Oda'ya bildirmesi,
  - Oda Genel Kurulunca belirlenen Oda üyelik ödentilerini ödemesi,
- gibi görev ve sorumlulukları vardır.

Bu bağlamda Şube etkinlik alanındaki üyelik yapısına ilişkin olarak:

a) Yıllara göre Şube üyelerimiz:

- 1993....**600 Üye** (*JMO Genel Kurul Delege sayısına göre,-Denizli, Balıkesir dahil-*),  
1994....**600 Üye** (*JMO Genel Kurul Delege sayısına göre,-Denizli, Balıkesir dahil-*),  
1996....**680 Üye** (*JMO Genel Kurul Delege sayısına göre,-Denizli, Balıkesir dahil-*),  
1998....**720 Üye** (*JMO Genel Kurul Delege sayısına göre,-Denizli, Balıkesir dahil-*),  
2000....**800 Üye** (*JMO Genel Kurul Delege sayısına göre,-Denizli, Balıkesir dahil-*),  
2002....**1000 Üye** (*JMO Genel Kurul Delege sayısına göre,-Denizli, Balıkesir dahil-*),  
2004.....**976 Üye** (*JMO Genel Kurul Delege sayısına göre,-Balıkesir dahil-*),  
2006.... **1076 Üye** (*JMO Genel Kurul Delege sayısına göre,-Balıkesir dahil-*),  
2008.....**1185 Üye** (*JMO Web 04.02.2007,-Balıkesir dahil-*)  
2010.....**1412 Üye** (*JMO Web 04.02.2007,-Balıkesir dahil-*)  
2012.....**1439 Üye** (*11.Şube Genel Kurul Seçmen listesine göre*),  
2014.....**1736 Üye** (*17.02.2014 JMO\_BİS Üye Raporlama*)  
2016.....**1794 Üye** (*03.02.2016 JMO\_BİS Üye Raporlama*)

c) Şube Merkezi ve İl Temsilcilikleri kapsamında üyelerimiz (03.02.2016 JMO\_BİS Üye Raporlama):

- İzmir (Şube Merkezi) .....1258 Üye  
Aydın İl Temsilciliği.....211 Üye  
Manisa İl Temsilciliği.....119 Üye  
Muğla İl Temsilciliği.....206 Üye

## 4.2. Yönetim Kurulu

Şubenin 1-2 Mart 2014 tarihlerinde yapılan 12. Genel Kurulu ve Seçimlerine göre: Divan Başkanı Hulusi SARIKAYA'nın çağrısı ile 12. Çalışma Dönemi (2014-2016) Yönetim Kurulu Üyeliğine seçilen üyeler, 5Mart 2014 tarihinde yaptıkları ilk toplantıda;

Yönetim Kurulu Başkanı:	Alim MURATHAN
Yönetim Kurulu 2.Başkanı:	Koray Çetin ÖNALAN
Yönetim Kurulu Yazman Üyesi:	Hüseyin UYTUN
Yönetim Kurulu Sayman Üyesi:	Ceyhun Can TUFAN
Yönetim Kurulu Mesleki Uyg. Üyesi:	Lütfullah KANTAR
Yönetim Kurulu Yayın Üyesi:	E. Yalçın ERSOY
Yönetim Kurulu Sosyal İlişkiler Üyesi:	Dilek KUZU
	Halil Erdal TARI
	Mahmut DEMİRHAN
	Arzu ÇETİNKAYA
	Tahir ÖNGÜR
	Murat KARAŞ
	Cemal Serdar SARI

görev dağılımı ile Dönem çalışmalarına başlamışlardır.

Yönetim Kurulu, toplantılarının ilgi duyan üyelerimize açık olma anlayışı sonucu, üyelerimizden Murat ALKAN, Hulusi SARIKAYA, Mahmut DEMİRHAN ve Hakkı Batur DEMİRAY'ın; Çalışma Döneminin ikinci yarısında Şube Sekreterimiz Özge İYİİŞ ile Şube Mesleki Denetim Görevlimiz Süeda DEMİRAY'ın da düzenli ve sürekli olarak, ortalama 12 üyenin katıldığı 80 toplantı gerçekleştirmiştir.

Yönetim Kurulu 13.05.2014 tarihli toplantısında;

Yönetim Kurulu Başkanı:	Alim MURATHAN
Yönetim Kurulu 2.Başkanı:	Koray Çetin ÖNALAN
Yönetim Kurulu Yazman Üyesi:	Hüseyin UYTUN
Yönetim Kurulu Sayman Üyesi:	Dilek KUZU
Yönetim Kurulu Mesleki Uyg. Üyesi:	Lütfullah KANTAR
Yönetim Kurulu Yayın Üyesi:	E. Yalçın ERSOY
Yönetim Kurulu Sosyal İlişkiler Üyesi:	Ceyhun Can TUFAN

olarak görev dağılımını yenilemiştir.

## 4.3 İl ve İlçe Temsilcilikleri

### 4.3.1 Aydın İl Temsilciliği

7 Haziran 2014 tarihinde Aydın İl Temsilciliğinde temsilcilik seçimleri yapılmıştır.

İl Temsilcisi	: Hüsnü Oğuz ÖNEY
İl Temsilci Yardımcısı	: Fatime YILMAZ
İl Temsilci Yardımcısı	: Kutlu CELTEMEN
İl Temsilci Yardımcısı	: Hasan KURU
İl Temsilci Yardımcısı	: Mustafa Örsan ÖZTÜRK
İl Temsilci Yardımcısı	: Kıvanç YAŞAN
İl Temsilci Yardımcısı	: Namık ERTUĞRUL

### 4.3.2 Manisa İl Temsilciliği

4 Haziran 2014 tarihinde Manisa İl Temsilciliğimizde temsilcilik seçimleri yapılmıştır.

İl Temsilcisi	: Mehmet ÇELİK
İl Temsilci Yardımcısı	: Metin YAĞMURLU
İl Temsilci Yardımcısı	: Kıvanç ÖZKAN
İl Temsilci Yardımcısı	: Nuran SEVİMLİ AKKOÇ
İl Temsilci Yardımcısı	: Denizhan YILDIZ
İl Temsilci Yardımcısı	: Kerem Kadir OĞUZ

### 4.3.3 Muğla İl Temsilciliği

8 Haziran 2014 tarihinde Muğla İl Temsilciliğinde temsilcilik seçimleri yapılmıştır.

İl Temsilcisi	: Ramazan KARTAL
İl Temsilci Yardımcısı	: Gürcan ÇOLAK
İl Temsilci Yardımcısı	: Ömer YILDIRIM
İl Temsilci Yardımcısı	: Mustafa ERDOĞAN
İl Temsilci Yardımcısı	: Mustafa Serdar AYGÖKÇE
İl Temsilci Yardımcısı	: Fulya KARADAYI
İl Temsilci Yardımcısı	: Coşkun ÇATALKAYA

### 4.3.4 Milas İl Temsilciliği

8 Haziran 2014 tarihinde Milas İlçe Temsilciliğinde temsilcilik seçimleri yapılmıştır.

İlçe Temsilcisi	: Azmi PEKER
İl Temsilci Yardımcısı	: Ali Mehmet DÖNMEZ
İl Temsilci Yardımcısı	: Erkin ALTUNAY

## 4.4 JEOGENÇ - Öğrenci Temsilcilikleri

### 4.4.1. Kaynaklar Doğa Yürüyüşü



**JEOT & JEOGENÇ DOĞA YÜRÜYÜŞÜNE GİDİYOR! (vol.2)**

**Kaynaklar Parkuru (8 km)**  
Tarih: 15.03.2014 (Cumartesi)  
Buluşma Noktası: 09:30, Kaynaklar Çınaraltı Kahveleri (Tınaztepe Kampüsü ana giriş kapısı karşısından geçen minibüsler ile ulaşım sağlanacaktır)

**Gezi için gerekenler:**  
- Araziye uygun kıyafet ve ayakkabı  
- Yedek kıyafet  
- hava şartlarına göre değiştirilebileceğiniz t-shirt vs.  
- Sabah kahvaltısı  
- Köy kahvesinde yapılacak öğlen yemeği  
- terçen suuk ve ekmek, ayrıca molada aletler yakılarak çay demlenecek  
- Şeker, çikolata, çerez vs. atıştırmalıklar  
- En az 1lt su ve bardak  
ve tabii ki DOĞA SEVGİSİ (=)

**Katılmak isteyenler lütfen 0554 428 1031'den Okan'a isimlerini yazdırın.**

2014.03.15 tarihinde Jeogenç İzmir Kaynaklar'da doğa yürüyüşü düzenlemiştir. Etkinliğe katılan öğrenci sayısı 40 dır.





#### 4.4.2. Olympos Gezisi

2014 Mayıs ayında 3 günlük Jeogenç Antalya Olympos gezisi düzenlenmiştir. Etkinliğe katılan öğrenci sayısı 45 dir.



**TMMOB**  
Jeoloji Mühendisleri Odası  
İzmir Şubesi

**JEOT**  
Jeogenç

**3. BAHAR ÇALIŞTAYI**

**4 HAZİRAN 2014**  
**ÇARŞAMBA**

13:00 | "İZMİR DEPREME HAZIR MI ?"  
Prof. Dr. Hasan SÖZBİLİR

**5 HAZİRAN 2014**  
**PERSEMBE**

13:00 | "TÜRKİYE'DEKİ ÖNEMLİ ENDÜSTRİYEL HAMMADDE KAYNAKLARI VE KULLANIM ALANLARI"  
Jeoloji Müh. Berk ÇAKMAKOĞLU

**6 HAZİRAN 2014**  
**CUMA**

13:00 | "BARAJLARDA JEOTEKNİK ÇALIŞMALAR"  
Jeoloji Müh. Hakkı Batur DEMİRAY

YER: D.E.U Jeoloji Mühendisliği Bölümü 57 No'lu Derslik  
İLETİŞİM: Yasın YERLİ - 0554 285 69 20

#### 4.4.3. 3. BAHAR ÇALIŞTAYI

2014.06.4-6 Bahar Çalıştayı düzenlenmiştir.

#### 4.4.4. JEOGENÇ Tanışma Kahvaltısı

2014.10.26 Tanışma kahvaltısı düzenlenmiştir.



**JEOSENÇ**

**TANIŞMA KAHVALTISI**

**26.10.2014**

**PAZAR**

Tüm öğrenci arkadaşlarımız ve hocalarımızın güzel bir hafta sonunda beraber olması amacıyla kahvaltı etkinliği düzenliyoruz. Sizi aramızda görmekten mutluluk duyacağız.

**YER : BUCA - SİNİ KÖŞK**  
**SAAT : 11:00**  
**SERPME KAHVALTI ÜCRETİ : 10 TL**

**İLETİŞİM: Umut ÖNCÜ**  
0555 719 89 70

NOT: Etkinliğe katılmak isteyenlerin, kahvaltı ücreti ile birlikte ilgili numaraya isim yazdırmaları gerekmektedir.

#### 4.4.5. Kaynaklar Pazar Kahvaltısı

2014.12.14 tarihinde Kaynaklar Pazar kahvaltısı düzenlenmiştir.

**JEOT**  
Jeogenç

**PAZAR KAHVALTISI**

**14 ARALIK 2014**

YER : MAVİS NİNE'NİN YERİ (KAYNAKLAR-BUCA)  
ÜCRET : (KAHVALTI) + (GİDİŞ - DÖNÜŞ SERVİS ÜCRETİ) = 15 TL  
SAAT : 11:00 (TINAZTEPE KAMPUS GİRİŞİNDEN HAREKETİ)  
İLETİŞİM : 0506 318 44 61

NOT: ETKİNLİĞE KATILMAK İSTEYENLERİN REZERVASYON GEREKİ 12 ARALIK CUMA GÜNÜNE KADAR 15 TL İLE BİRLİKTE İSİM YAZDIRMALARI GEREKMEKTEDİR.





#### 4.4.6. 9. Aykut Kence Evrim Konferansı (ODTÜ)

2015.02.21-22 tarihlerinde JEOGENÇ Ankara ODTÜ de evrim konferasına katılmıştır . Etkinliğe 27 kişi gidilmiştir..

#### 4.4.7. TMMOB Jeoloji Mühendisler Odası Ve Jeogenç Buluşması Pazar Kahvaltısı

2015.02.15 tarihinde Kaynaklar Pazar kahvaltısı düzenlenmiştir .

#### 4.4.8. BİL-GE JEOGENÇ Mermer Çalıştayı

2015.11.20 Tarihinde Dokuz Eylül Üniversitesi olarak ilk defa bir Mermer Çalıştayı düzenlenmiştir. Etkinliğimizde Türkiye de kendi alanında biri numaralı olan akademisyenler söyleşi yapmışlardır . Etkinliğe 200 kişiye yakın katılım sağlanmıştır . Öğle arasından sonra katılımcı sayımız 400 ü bulmuştur. Katılımcılarımızın öğrencilerin yanı sıra akademisyenlerin ilgisinide çok çekmiştir.



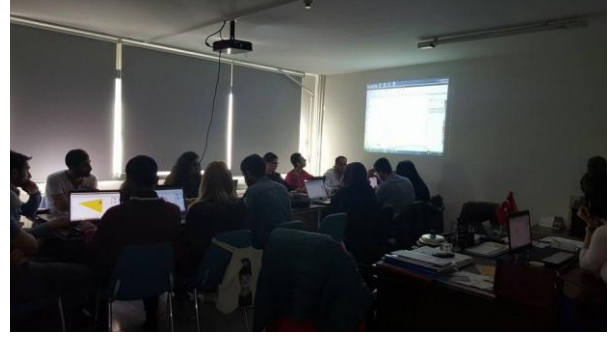
#### 4.4.9. TMMOB Jeoloji Mühendisler Odası, Bil-Ge ve JEOGENÇ Buluşması Pazar Kahvaltısı

2015.10.28 tarihinde kahvaltı adı altında buluşma amaçlı etkinlikte akademisyen, oda üyeleri ve öğrenciler katılmıştır . Etkinliğe 60 kişi katılmıştır.



#### 4.4.10. TMMOB Jeoloji Mühendisler Odası, Bil-Ge Ve Jeogenç Bilgisayar Programların Eğitimi

2015.10.30 tarihinden itibaren her hafta cumartesi günü Şubemizde 4 saat boyunca 20 kişilik gruba CORELDRAW eğitimi verilmiştir . Bu eğitim 3 hafta sürmüştür.



#### 4.4.11. TMMOB Jeoloji Mühendisler Odası, Bil-Ge Ve JOEĞENÇ Bilgisayar Programların Eğitimi

2015.10.30 tarihinden itibaren NETCAT eğitimini oda İzmir Şube 2. Başkanı Koray Çetin ÖNALAN her hafta Cuma günü 4 saat boyunca 20 kişilik gruba NETCAD eğitimi vermiştir . Bu eğitim 3 hafta sürmüştür.

### 4.5 Çalışma Grubu ve Komisyonlar

Jeoloji Mühendisleri Odasının, Ana Yönetmeliğinde de belirtildiği gibi, kuruluş amaçlarının gerçekleştirilmesine yönelik olarak oluşturduğu organ ve yardımcı organları, bu organlar tarafından zorunlu ve/veya gerektiğinde kurulan ve yine “yardımcı organ” olarak da tanımlanabilecek sürekli veya geçici komisyonları/çalışma grupları bulunur.

JMO’da, kuruluşundan bugüne belirtilen “yardımcı organ” niteliğiyle oluşturulan birim, genellikle “Komisyon” olarak tanımlanmıştır. Ancak 5. Dönemde (1978-1979) “Komisyon” yerine, eşleniği olarak “Yarkurul” kullanılır, bazen de “Komite” olarak tanımlanır. Son yıllarda ise “Komisyon” ve “Çalışma Grubu” kavramları farklı veya biri, diğerini yerine kullanılmıştır.

Şube Yönetim Kurulumuz, 12.Dönem (2014-2016) sürecindeki çalışmalarında kendisine öneri ve eleştirileriyle yardımcı olacak organlarından biri olarak altta sıralı, gelişime-değişime açık Çalışma Grup/Alt Gruplarını, Zorunlu ve Geçici Komisyonlarının oluşumunu öngörerek, üyelerimize katkı ve katılımları için duyuruda bulunmuştur. Şubemizin bu Çalışma Dönemindeki bazı etkinliklerinin, sempozyumlarının ve kongrelerin ÇG/K kapsamında başlayan çalışmaları, süreç içinde yapılan toplantılarda görüş ve önermeler ile bireysel görevlendirme veya görev üstlenme biçimine dönüşerek sürdürülmüştür.

#### 4.5.1 Çalışma Grupları

##### 4.5.1.1 Jeotermal Çalışma Grubu

Komisyon Başkanı: Ufuk TORBACIOĞLU, Başkan Yardımcısı: Tolga SAYIK, Sekreteryası: Özge İYİİŞ, Üyeler: Alim MURATHAN, Hüseyin UYTUN, Dr. İsmail Hakkı KARAMANDERESİ, Dr. Servet YILMAZER, Dr. Levent ÇETİNER, Dr. Tuncer EŞDER, Araş. Gör. Toygar AKAR, Adil TAŞKIRAN, Tahir ÖNGÜR, Çetin KARAHAN, Metin BULUT, Reyhan ÖZKAN, Ömer Görkem MULLAOĞLU

##### 4.5.1.2 Jeoteknik Çalışma Grubu

Komisyon Başkanı: Lütfullah KANTAR Başkan Yardımcısı: Koray Çetin ÖNALAN, Sekreteryası: Fulya DİNDİ ERSOY, Üyeler: Tahir ÖNGÜR, Hakkı Batur DEMİRAY, Murat KARAS, Ceyhun Can TUFAN, Güvenç ÇELEBİ, Didem ŞEN

#### **4.5.1.3 Yerel Yönetimler Çalışma Grubu**

Komisyon Üyeleri; Alim MURATHAN, Ceyhun Can TUFAN, Hakkı Batur DEMİRAY, Murat KARAŞ, Lütfullah KANTAR, Koray Çetin ÖNALAN

#### **4.5.1.4 Çevresel Jeoloji Çalışma Grubu**

Komisyon Üyeleri; Alim MURATHAN, Hüseyin UYTUN, Mahmut Demirhan, Sibel SİVRİKAYA KURTULUŞ, Murat ALKAN

#### **4.5.1.5 JMO Örgütlenmesi Çalışma Grubu/Geçici Komisyonu**

Komisyon Üyeleri; Koray Çetin ÖNALAN, Hüseyin UYTUN, Ceyhun Can TUFAN, Didem ŞEN, Özge İYİİŞ

#### **4.5.1.6 Meslek-içi Eğitim Çalışma Grubu**

Komisyon Üyeleri; Alim MURATHAN, Koray Çetin ÖNALAN, Hüseyin UYTUN, Ceyhun Can TUFAN, Hakkı BATUR DEMİRAY, Süeda DEMİRAY ve Özge İYİİŞ

#### **4.5.1.7 Sosyal Etkinlikler Çalışma Grubu**

Komisyon Üyeleri; Koray Çetin ÖNALAN ve Hüseyin UYTUN

#### **4.5.1.8 Mesleki Denetim Çalışma Grubu**

Komisyon Üyeleri; Lütfullah KANTAR ve Süeda DEMİRAY

#### **4.5.1.8 Yeraltı suları Çalışma Grubu**

Komisyon Başkanı: Alim MURATHAN, Sekreteryaya: Özge İYİİŞ, Üyeler: Prof. Dr. Alper BABA, Ömer ÇAĞIRAN, Ertan KAZANASMAZ ve Dilek KUZU

#### **4.5.1.9 IV. Uluslararası Taş Kongresi Çalışma Grubu**

Komisyon Başkanı: A.Bahadır YAVUZ, Sekreteryaya: Süeda DEMİRAY Üyeler: Doç. Dr. Hümeysra BİRAL AKKURT, Yrd.Doç.Dr.Nejat Kun, Ali ÇAKMAKOĞLU, Murat ALKAN, Mahmut DEMİRHAN, Fikret GÖKTAŞ, Zahide KÖKLÜ, Ceyhun Can TUFAN, Esra ERKMEN, Ayşegül ÖZBEK GÜVENİR, Sercan AKYILDIZ, Halil ERDAL TARI, Tijen ORAL

#### **4.5.1.9 İhale ve Teknik Şartnameleri Çalışma Grubu**

Komisyon Başkanı: Ceyhun Can TUFAN, Sekreteryaya: Özge İYİİŞ, Üyeler: Koray Çetin ÖNALAN, Hakkı Batur DEMİRAY, Murat KARAŞ, Güvenç Çelebi ve Murat ALKAN

#### **4.5.2 Şube Zorunlu Komisyonları**

##### **4.5.2.1 Mesleki Denetim Komisyonu (JMO SJMMH Uyg BT MesDen Yön)**

Komisyon Üyeleri; Süeda DEMİRAY, Lütfullah KANTAR ve Hakkı BATUR DEMİRAY

#### **4.5.2.2 Öğrenci Üye Komisyonu (JMO Öğr. Üye ve Örgütlülüğü Yön.)**

Komisyon Üyeleri; Hüseyin UYTUN, Ceyhun Can TUFAN ve Didem ŞEN

#### **4.5.2.3 Ücretli Çalışan ve İşsiz Üyeler Komisyonu (JMO 22.Dönem GKK)**

Komisyon Üyeleri; Hüseyin UYTUN, Ceyhun Can TUFAN ve Güvenç ÇELEBİ

#### **4.5.2.4 Kadın Komisyonu (JMO 22.Dönem GKK)**

Komisyon Üyeleri; Özge İYİİŞ, Didem ŞEN, Merve KARA ve Dilek KUZU

#### **4.5.2.5 Şube Ambar-Demirbaş Komisyonu (JMO Mali İşler Yönetmeliği)**

Komisyon Üyeleri; Hüseyin UYTUN ve Halil Erdal TARI

#### **4.5.2.6. Şube Satınalma Komisyonu (JMO Mali İşler Yönetmeliği)**

Komisyon Üyeleri; Hüseyin UYTUN ve Dilek KUZU

#### **4.5.3 Şube Yönetim Kurulu Geçici Komisyonları**

##### **4.5.3.1 Bina Geçici Komisyonu**

Komisyon Üyeleri; Halil Erdal TARI, Murat KARAŞ, Lütfullah KANTAR ve Mahmut DEMİRHAN

##### **4.5.3.2 Geleneksel Jeoloji Gecesi Geçici Komisyonu**

Komisyon Üyeleri; Koray Çetin ÖNALAN ve Süeda DEMİRAY

##### **4.5.3.3 JMO Asgari Ücret Belirleme Geçici Komisyonu**

Komisyon Üyeleri; Alim Murathan, Koray Çetin ÖNALAN, Lütfullah KANTAR, Ceyhun Can TUFAN, Murat Karaş ve Süeda DEMİRAY

##### **4.5.3.4 Kadifekale (Yeşildere) Heyelanı Geçici Komisyonu**

Komisyon Üyeleri; Hakkı Batur DEMİRAY, Lütfullah KANTAR, Ceyhun Can TUFAN ve Murat KARAŞ

##### **4.5.3.5 Çiğli (Evka-5) Heyelanı Geçici Komisyonu**

Komisyon Üyeleri; Hakkı Batur DEMİRAY, Lütfullah KANTAR ve Murat KARAŞ

##### **4.5.3.6. Yeraltıları Çalışma Grubu**

İzmir 12. Dönem Yeraltıları Çalışma Grubu çalışmalarını, İzmir Kenti ve çevresindeki yeraltısuyu sorunları ve 21 Kasım 2014 tarihinde Şubemizce gerçekleştirilen 'İzmir' in Suyu Yeraltı Su Kaynakları Sempozyumu' hazırlık çalışmalarına yönelik gerçekleştirmiştir.

#### 4.5.3.7. Jeoteknik Çalışma Grubu

İzmir Şube 12. Dönem Jeoteknik Çalışma Grubu çalışmaları iki ayrı hedefe yönelik olarak yapmıştır. Bu hedeflerden birincisi günlük jeoteknik uygulamalarda karşılaşılan sorunların çözümü ile 26 Şubat 2015 tarihinde Şubemizce gerçekleştirilen ‘İzmir’ in Büyük Mühendislik Yapıları-Jeoteknik Sempozyumu‘ hazırlık çalışmaları iken, ikinci hedef olarak 2014-2016 yıllarında daha çok yapı denetim firmaları ile yerel yönetimlerde çalışan üyelerimizin jeoteknik alanındaki uygulama-kontrollük hizmetlerini verirken uygulayacakları yöntemlerde bir örnekliliği sağlamaya ve bu arada jeoteknik konularda bilgi dağarcıklarını genişletmeye yönelik eğitim çalışmalarını gerçekleştirmeye yönelik çalışmalar oluşturmaktadır.

#### 4.5.3.8. Jeotermal Çalışma Grubu

İzmir Şube 12. Dönem Jeotermal Çalışma grubu çalışmalarını, jeotermal sektöründe yaşanan sorunlara ve kamusal denetim ile 6-7 Mayıs 2015 tarihlerinde Şubemizce gerçekleştirilen ‘İzmir'in Enerjisi Jeotermal Kaynaklar Sempozyumu‘ hazırlık çalışmalarına yönelik gerçekleştirmiştir.

#### 4.6. Danışma Kurulu

Şubemizin 12. Dönem Danışma Kurulu 23 Ocak 2016 Cumartesi günü Tepekule Kongre ve Sergi Merkezinde 45 üyemizin katılımı ile gerçekleşmiştir. Kurul, Şube 12. Dönem (2014-2016) çalışmalarının değerlendirilmesi gündemiyle başlamış, 13. Dönem oda çalışmalarına dair öneriler ile devam etmiştir. 2014 - 2016 yıllarını kapsayan 12. Çalışma döneminde Şubemiz tarafından gerçekleştirilen üç önemli etkinlik tartışılmıştır. Bu etkinlikler “İzmirin Suyu Sempozyumu”, İzmir'in Enerjisi Sempozyumu” ve “Mühendislik Yapıları Sempozyumu” etkinlikleridir. Bu etkinlikler gerek ulusal gerekse yerel medya aracılığıyla İzmir Kent gündeminde yer bulmuştur. Bu tür etkinliklerin İzmir Şubeye bağlı Manisa, Aydın, Muğla ve Milas temsilciliklerinde de yaygınlaştırılması Danışma Kurulu Üyeleri tarafından önerilmiştir.

Kurul üyeleri çalışma raporunun sunulmasının ardından genel olarak jeoloji mühendisliği hizmet alanlarını, mevcut durumu ve hedeflenen düzeyini tartışmıştır. Bu çerçevede üniversitelerde verilen jeoloji mühendisliği eğitimi yanı sıra odanın meslek içi eğitimlerinin artırılarak devam etmesi gerektiği vurgulanmıştır. Şubemizdeki meslek içi eğitim faaliyetlerinin devam ettirilmesi standartlaşması önerilmiştir. Şube binası yapım süreci hakkında kurul üyelerine bilgi verilmiş, konuyla ilgili öneriler alınmıştır.

Şube ve bağlı temsilciliklerin mali ve örgütsel durumu hakkında bilgi verilmiştir. Gelecek dönem oda gelirleri ve tahmini bütçe hakkında görüşler alınmıştır. Oda çalışmalarında özellikle genç üyelerin daha çok yer alması danışma kurulunda gündeme gelmiştir. Öğrenci Üyelere yönelik çalışmaların yoğunlaştırılması görüşü ifade edilmiştir. Ayrıca mesleki etkinlikler kapsamında jeoloji mühendisliği hizmet alanlarına yönelik şartnamelerin oluşturulması gerekliliği tartışılmıştır.



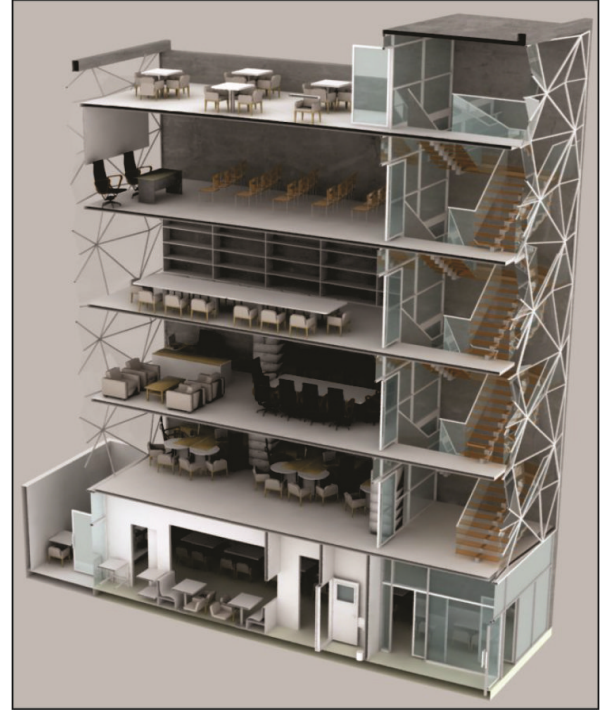
#### 4.7. Şube Mekanı, Şube İşleyişi ve Çalışanları

Bu Dönem Şube faaliyetlerini öngörülen program doğrultusunda etkin bir biçimde yapabilmek amacıyla kullanışlı bir mekan, teknik altyapısı yenilenen ve daha verimli bir büro işleyişi ile teknik kadrosunu güçlendirerek gerçekleştirilmeye çalışılmıştır.

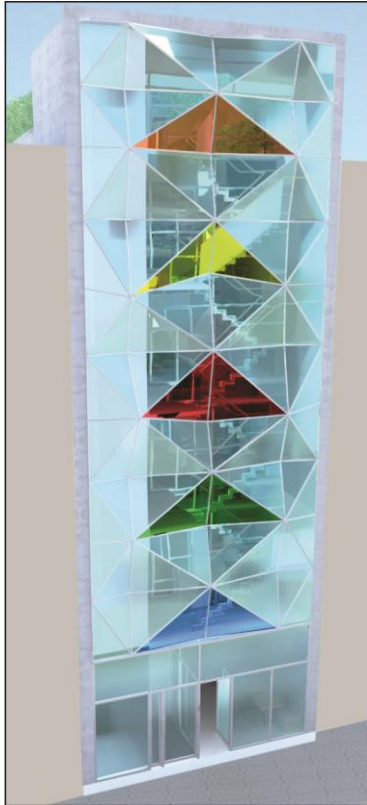
##### 4.7.1. Şube Mekanı



Şubemiz, bilindiği gibi; 1999 Temmuz ayında, hemen hemen tamamını üyelerinin katkısı, desteği ve etkinlik gelirleriyle bir kampanya kapsamında aldığı 99 m<sup>2</sup> bir daire; bu dairenin satışı, kampanya gelirleri ve Genel Merkezin desteğiyle 2001 Kasım ayında satın aldığı, her bir katı yaklaşık 75 m<sup>2</sup> olan 3 katı ve kapatılmış yaklaşık 40 m<sup>2</sup> teras katından oluşan mekanı bulur. Şube üyelerimizin büyük özveri göstererek edindiği bu son mekanın, artan üye sayısı ve etkinlikleri, ayrıca önemsenen-aranan sosyal bir ortamın gerekliliği ve en önemlisi binanın verilen "riskli yapı" raporu, önceki satırlarda



da belirtildiği gibi Şube Yönetim Kurulumuzu yeni, daha büyük bir bina veya uygun bir mimari yapı ile, geniş ve daha çok katlı [5 Kat + 1 Kapalı



Teras] olabilecek eski mekanın yıkılarak, yerine yenisinin yapılması arayışına-kararına yönelmiştir.

Ancak, Oda'mızın son aylardaki mali yapısı, Yönetim Kurulumuzun aldığı bu kararın gerçekleştirilmesine bütünüyle uygun değildir. Bu nedenle Şubemiz, çeşitli gelir kalemlerinden oluşan bir kampanya ile, elde edeceği birikimin yanı sıra, Genel Merkezin de bu kez gereğini yerine getireceğini umarak ve bekleyerek, yeni bir "Şube Mekanı" çalışması başlatmıştır. Ancak burada en büyük katkının, yine önceki yıllarda olduğu gibi, Şube üyelerimizden geleceği bilinmelidir.

Şubemiz, etkinliklerini rahatça gerçekleştirdiği, rahat çalışma koşullarına sahip 500 m<sup>2</sup> lik işlevsel kiralık bir mekandan, mali yapıdaki sorunlar nedeniyle 2 Kasım 2013 tarihinde 110 m<sup>2</sup> lik yeni bir daireye taşınmıştır.

Şube binası çalışmaları için ilk komisyon 29.05.2012 tarihli yönetim kurulu toplantısında karar alınarak kurulmuştur. 03.10.2012 tarihli yönetim kurulu toplantısında "Şube Bina Yapım Kampanyası" yapılmasında karar verilmiş, Şube Bina Komisyonu



ayrıca herhangi bir satış durumu söz konusu olma ihtimalini de düşünerek bir ekspertiz raporu ile bina değerini belirlemiştir. Şube Bina Yapım Kampanyası kapsamında üye toplantıları yapılmış, kurumlar ziyaret edilmiş, etkinlikler düzenlenmiştir.



Kampanya ile eş zamanlı olarak,

21.05.2013 tarihli yönetim kurulu toplantı kararı ile yıkım şirketlerinden fiyat teklifi alınmış,28.05.2013 tarihli yönetim kurulu kararı ile binadaki tüm abonelikler iptal ettirilmiş,30.07.2013 tarihli yönetim kurulu kararı ile de şube binamıza yeniden risk tespiti yaptırılmıştır

24.06.2014 ve 01.07.2014 tarihli yönetim kurulu kararı ile Konak Belediyesine yıkım ruhsat başvurusunda bulunulmuş, riskli yapı kategorisine giren binamız zorunlu olarak 22.07.2014 tarihinde alınan yıkım ruhsatı sonrasında yıktırılarak,arsa yeni projeye hazır hale getirilmiştir. 29.01.2016 tarihinde zemin iyileştirme çalışmaları başlamış ve 02.02.2016 tarihinde tamamlanmıştır. Tüm şartnameleri hazırlanan binamız yapım aşamasına gelmiştir.



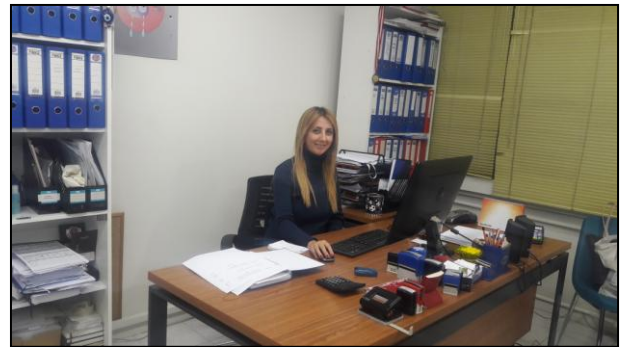
#### 4.7.2. Şube İşleyişi ve Şube Çalışanları

Şubemizde Dönem içinde oldukça çok sayıdaki Gelen-Giden Evrak, Üye-Öğrenci Üye Kayıt, Üye Ödentileri, Şirket/Büro Tescil ve Yenileme, Sicil Durum Belgesi, İhaleye Katılım Belgesi, Şantiye Şefliği Belgesi, vb. gibi işlemler, JMO-Bilgi İşletim Sistemi (JMO-BİS) üzerinden; kongre, çalıştay, seminer, toplantı, vb.ilişkin yapılan (duyurular, bilgilendirmeler, yazışmalar, vd)



işlemler [izmir@jmo.org.tr](mailto:izmir@jmo.org.tr) adresli çok sayıdaki e-posta, SMS ve telefon ile yapılmaya çalışılmıştır. Şubemiz yoğun iş temposunu üç çalışanı ile sürdürmektedir.

Özge İYİİŞ (Şube Sekreteri, 05.09.2012-)  
Süeda DEMİRAY (01.05.2013-)  
Serap ERDOĞAN (19.06.2002-)





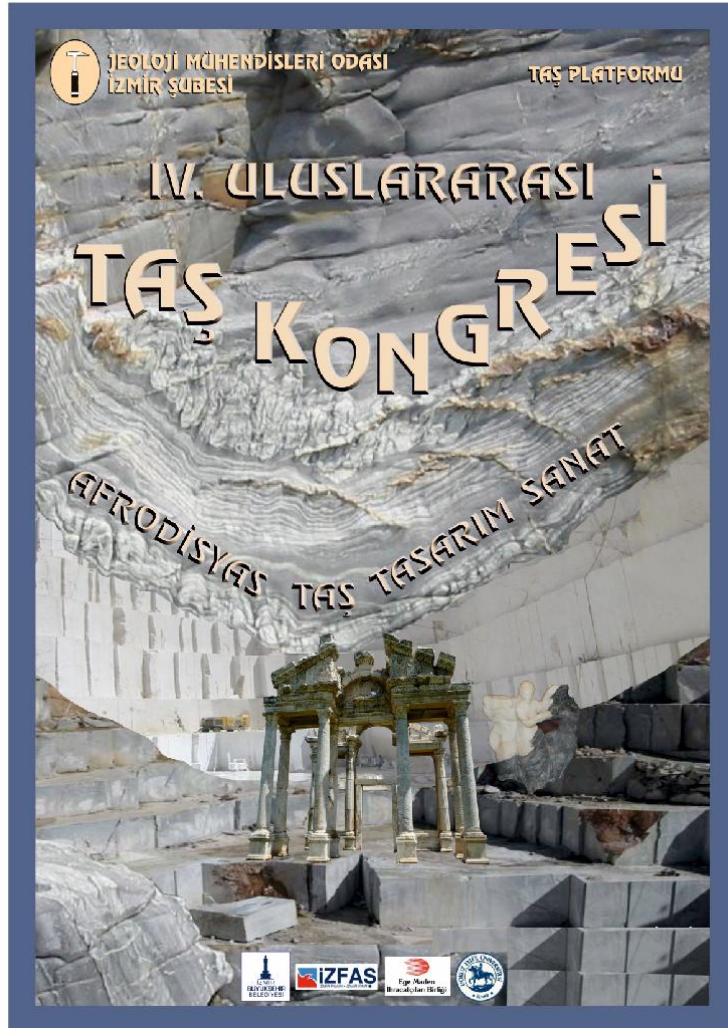
## 5. MESLEKİ, BİLİMSEL-TEKNİK VE SOSYAL ETKİNLİKLER

Şubemiz, Temsilciliğimizin kuruluşundan günümüze mesleki hizmet alanlarımızın önemli bir kısmı kapsamında çok sayıda sempozyum, kongre, çalıştay, forum, panel, söyleşi, teknik gezi düzenlemiş; meslek-içi eğitim, basın açıklaması ve toplantılar yapmış; rapor, karar, görüş ve öneriler sunarak, mesleğimizi tanıtmak amacıyla etkinliklerde stand'lar açmıştır ve 12. Dönemde de bu bağlamda öngörülen program ve günün gerektirdiği olgular çerçevesinde gerçekleştirilmeye çalışılmıştır.

### 5.1 Kongre

#### IV.Uluslararası Mermer ve Doğaltaşlar Kongresi

Ülkemiz madenciliğinde giderek önemli bir yere sahip olan mermer ve doğaltaşların arama, üretim, kullanım ve ihracatı; bu sektörde, hizmet alanlarımızdan biri olarak jeoloji mühendisliğinin yeri ve önemi; meslektaşlarımızın arama-üretim süreçlerinde yetki ve konumlarını tartışmak, sorunlarını belirlemek, görüş ve önerilerle geliştirmek amacıyla Şubemizin, İzmir Büyükşehir Belediyesi, İZFAŞ ve DEÜ Rektörlüğünün destek ve katkıları ile, ilkinin 2008, ikincisini 2010 yılında gerçekleştirdiği ve 2017 yılında dördüncüsünü programladığı ve hazırlık çalışmalarını yaptığı “IV.Uluslararası Mermer ve Doğaltaşlar Kongresi” bu dönemde Mart 2017 yılında TMMOB Mimarlar Odası İzmir Şubesi, Ege Maden İhracatçıları Birliği ve Taş Platformu’ nun da desteği ile gerçekleştirilmesine karar verilmiştir.



## 5.2 Çalıştay, Sempozyum

### Uluslararası Taş ve Mozaik Günleri (26-29 Mart 2014)

İzmir Fuarında düzenlenen MARBLE-2014 fuarında Şubemiz tarafından Uluslararası Taş ve Mozaik Günleri etkinliği düzenlendi. Etkinliğe 277 kişi katılmıştır.



**ULUSLARARASI TAŞ VE MOZAİK GÜNLERİ**  
INTERNATIONAL STONE AND MOSAIC DAYS

**DÖRDÜNCÜ GÜN**  
Fourth Day

10<sup>00</sup>-13<sup>00</sup>  
**TAŞ PLATFORMU**  
TOPLANTISI

Taş Platformu, taşla ilişkin farklı disiplinler ve yönelimler arası iletişim, etkileşim ve bilgi akışını sağlamak, taşın kültür ve bilgi zenginliğini ifade eden varlığına ait farkındalık yaratmak amacıyla oluşturulmuştur.

Bu toplantı, "taş"ın bir otok değer olduğunun farkındalığı ile eğitimlerini, işlerini, mesleklerini ve sanatlarını "taş" üzerinden yürütmekte olan jeoloji mühendisleri, sanatçılar, arkeologlar, tasarımcılar, mimarlar, mühendisler, şehir plancıları ve akademisyenlerle "Taş Platformu"nun ilke, işleyiş ve amaçlarını belirlemek, geleceğe yönelik etkinliklerini planlamak amacıyla düzenlenmektedir. Taş uğrayan edinen birey, kurum, sivil toplum örgütü, herkese açıktır.

**STONE PLATFORME**  
MEETING

The aims of the Stone Platforme are to supply the flow of knowledge from different eccls and orientations, through the communication and to raise the awareness of knowledge and the culture relating with stone.

Stone Platforme is constructed by geology engineers, artists, archeologists, designers, architects, city planners and academicians whom are conducting their works, trainees and jobs with stone. It is open to anyone deals and works with stone, academicians, non profit organizations, individuals and firms.

11<sup>00</sup>-14<sup>00</sup>  
**ATÖLYE ÇALIŞMALARI**  
WORKSHOPS

Antik Mozaik Tekniği  
Ancient Mosaic Technique  
İnci AYKAC  
Mozaikçi  
Gaziantep, TÜRKİYE  
Mosaicist  
Gaziantep, TURKEY

Günlümüz Roma Mozaik Teknikleri  
Mosaic Techniques in Rome of Today  
Fabio BORDI ve Emanuela EZZOLINO  
Mozaikçi  
Roma, İTALYA  
Mosaicist  
Rome, ITALY

**ULUSLARARASI TAŞ VE MOZAİK GÜNLERİ**  
INTERNATIONAL STONE AND MOSAIC DAYS

**ÜÇÜNCÜ GÜN**  
Third Day

13<sup>00</sup>-14<sup>00</sup>  
Mozaik ve Doğal Taşların Estetik ve Tasarımında Mikrodoksal Özellikler  
The Micro Textural Properties of the Mosaic and Natural Stones to Its Desing and Esthetical  
Prof.Dr. Sefer ORCEN  
100.Yıl Üniversitesi  
Jeoloji Mühendisliği Bölümü - Van, TÜRKİYE  
Geological Engineering Department - Van, TURKEY

14<sup>00</sup>-14<sup>00</sup>  
AJEMA - TÜRKİYE ve Projeleri  
AJEMA - TURKEY and Its Projects  
Prof.Dr. Mustafa ŞAHİN, Derya ŞAHİN,  
Hazal ÇITAKOĞLU ve Nur Deniz ÜNSAL  
Uludağ Üniversitesi  
Arkeoloji Bölümü -Bursa, TÜRKİYE  
Uludağ University  
Archeology Department - Bursa, TURKEY

14<sup>00</sup>-14<sup>00</sup>  
Pejzaż Mimarisinde Kay, Taş ve Mozaik Kullanımı  
Using of Rock, Stone and Mosaic in Landscape Architecture  
Nilüfer TEMEL  
Pejzaż Yüksek Mimar  
LOTUS Pejzaż Planlama Ltd.Şti. İstanbul, TÜRKİYE  
Landscape Msc Architecture  
LOTUS Pejzaż Planlama Ltd.Şti. İstanbul, TURKEY

15<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>  
Roma'da Mozaikçi Olmak  
Being a Mosaicist in Rome  
Fabio BORDI ve Emanuela EZZOLINO  
Mozaikçi - Roma, İTALYA  
Mosaicist - Rome, ITALIA

16<sup>00</sup>-19<sup>00</sup>  
**ATÖLYE ÇALIŞMALARI**  
WORKSHOPS

Antik Mozaik Tekniği  
Ancient Mosaic Technique  
İnci AYKAC  
Mozaikçi  
Gaziantep, TÜRKİYE  
Mosaicist  
Gaziantep, TURKEY

Modern Mozaik Sanatı  
Modern Mosaic Art  
Gazanfer BAYRAM ve Giorgi TOMOVSKI  
Mozaikçi  
Üsküp, MAKEDONİYA  
Mosaicist  
Sopje, MACEDONIA

Günlümüz Roma Mozaik Teknikleri  
Mosaic Techniques in Rome of Today  
Fabio BORDI ve Emanuela EZZOLINO  
Mozaikçi  
Roma, İTALYA  
Mosaicist  
Rome, ITALY

**ULUSLARARASI TAŞ VE MOZAİK GÜNLERİ**  
INTERNATIONAL STONE AND MOSAIC DAYS

**İKİNCİ GÜN**  
Second Day

13<sup>00</sup>-14<sup>00</sup>  
Türkiye'nin Sık Taşları  
Turkey's Gen Stones  
Doç.Dr. Murat HATİPOĞLU  
Dokuz Eylül Üniversitesi  
Gemoloji ve Kayımcılık Programı-İzmir, TÜRKİYE  
Dokuz Eylül University  
Gemology and Jewellery Programme-Izmir, TURKEY

14<sup>00</sup>-14<sup>00</sup>  
Totem'den Amazonlara Urfa'da Taş  
Stone, from Totem to Amazon in Urfa  
Prof.Dr. Mehmet ÖNAL  
Harran Üniversitesi  
Arkeoloji Bölümü - Şanlıurfa, TÜRKİYE  
Harran University  
Archeology Department - Şanlıurfa, TURKEY

14<sup>00</sup>-14<sup>00</sup>  
Kent Mobilyalanı Tasarımında Doğal Malzeme  
Kullarım Biçimleri  
Natural Material Use in Street Furnitures  
Doç.Dr. İpek SÖNMEZ  
Dokuz Eylül Üniversitesi  
Şehir ve Bölge Planlama Bölümü-İzmir, TÜRKİYE  
Dokuz Eylül University  
Department of City and Regional Planning-Izmir, TURKEY

15<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>  
Güncel Mimaride Doğal Taş Kullanımı  
Recent Use of Natural Stone in Architecture  
Doç.Dr. Hümeysra ARKURT  
Dokuz Eylül Üniversitesi  
Mimarlık Bölümü- İzmir, TÜRKİYE  
Dokuz Eylül University  
Architecture Department - Izmir, TURKEY

16<sup>00</sup>-19<sup>00</sup>  
**ATÖLYE ÇALIŞMALARI**  
WORKSHOPS

Antik Mozaik Tekniği  
Ancient Mosaic Technique  
İnci AYKAC  
Mozaikçi  
Gaziantep, TÜRKİYE  
Mosaicist  
Gaziantep, TURKEY

Modern Mozaik Sanatı  
Modern Mosaic Art  
Gazanfer BAYRAM ve Giorgi TOMOVSKI  
Mozaikçi  
Üsküp, MAKEDONİYA  
Mosaicist  
Sopje, MACEDONIA

**ULUSLARARASI TAŞ VE MOZAİK GÜNLERİ**  
INTERNATIONAL STONE AND MOSAIC DAYS

**BİRİNCİ GÜN**  
First Day

13<sup>00</sup>-13<sup>00</sup>  
Kayıt Kabul/Registration  
13<sup>00</sup>-13<sup>00</sup>  
AÇILIS / OPENING

13<sup>00</sup>-14<sup>00</sup>  
Taş Üstüne Taş Koymak  
Stone on Stone  
Ayşegül ÖZBEK GÜVENİR  
Mozaikçi - Taş Platformu Süreci, İzmir, TÜRKİYE  
Mosaicist - Spokesman of Stone Platforme, Izmir, TURKEY

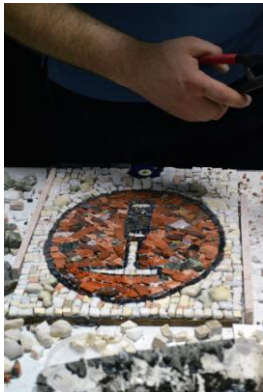
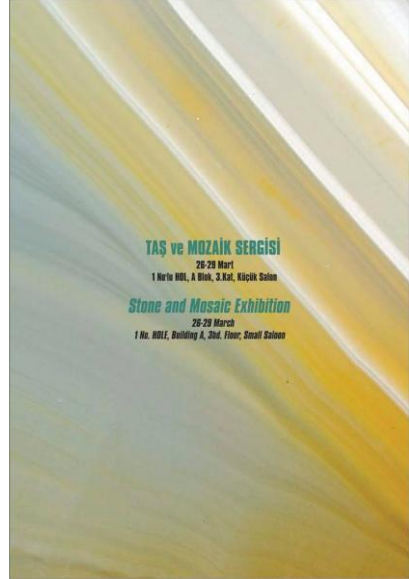
14<sup>00</sup>-14<sup>00</sup>  
Taş ve Jeoloji  
Stone and Geology  
Prof.Dr. Saçit ÖZER  
Dokuz Eylül Üniversitesi  
Jeoloji Mühendisliği Bölümü -İzmir, TÜRKİYE  
Dokuz Eylül University  
Geological Engineering Department - Izmir, TURKEY

14<sup>00</sup>-15<sup>00</sup>  
Modern Mozaik Sanatı  
Modern Mosaic Art  
Gazanfer BAYRAM  
Mozaikçi - Üsküp, MAKEDONİYA  
Mosaicist - Scopje, MACEDONIA

15<sup>00</sup>-16<sup>00</sup>  
Mozaik, Doğal Taşlar ve Mineraloji  
Mosaic, Natural Stones and Mineralogy  
Doç.Dr. Aydın ARAS  
100.Yıl Üniversitesi  
Jeoloji Mühendisliği Bölümü - Van, TÜRKİYE  
100.Yıl University  
Geological Engineering Department - Van, TURKEY

16<sup>00</sup>-19<sup>00</sup>  
**ATÖLYE ÇALIŞMALARI**  
WORKSHOPS

Antik Mozaik Tekniği  
Ancient Mosaic Technique  
İnci AYKAC  
Mozaikçi  
Gaziantep, TÜRKİYE  
Mosaicist  
Gaziantep, TURKEY





## İzmir'in Suyu Sempozyumu (21 Kasım 2014)

İzmir Mimarlık Merkezinde İzmir İli Yeraltı Su kaynakları Sempozyumu düzenlenmiştir. Sempozyuma 265 kişi katılmıştır. Sempozyuma katılım kamu kurumlarından 65 kişi, yerel yönetimlerden 48 kişi, üniversiteden 34 kişi, sulama kooperatifleri, muhtarlar ve pompa firmalarından 18 kişi, özel sektör vd. 100 kişi olarak kayda geçmiştir.

Sempozyum Programı		21 Kasım 2014
<b>KAYIT</b> (09:00-09:30) <b>AÇILIŞ OTURUMU</b> (09:30-10:30)		<b>2. OTURUM</b> OTURUM BAŞKANI : Ömer ÇAĞIRAN SAAT : 14:00 - 18:00
<b>TEHATİK AÇILIŞ SUNUMU:</b> "Yeraltısuyunun Sessiz Ruhu" Alim MURATHAN-Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı		İzmir Kenti Yeraltısularının Ekideyen Riskler ve Tehditler Prof. Dr. Alper BABA - İzmir Yüksek Teknoloji Üniversitesi 14:00 - 14:20
<b>1. OTURUM</b> OTURUM BAŞKANI : Prof. Dr. Gültekin TARGAN SAAT : 10:30 - 13:00		Arsenik ve Kuyu Tasarımı Prof. Dr. Mehmet EKMEKÇİ - Hacettepe Üniversitesi 14:20 - 14:40
İzmir İli Yeraltısuyu Potansiyeli ve İçme, Tarım, Sanayide Yeraltısuyu Kullanımı Ömer ÇAĞIRAN - DSI 2. Bölge YAS ve Jeoteknik Şube Müdürü 10:30 - 10:50		Ara 14:40 - 15:00
İzmir'in İçme ve Kullanma Suyu Yönetimi Dr. Ahmet Hamdi ALPAŞLAN - İZSU Genel Müdürü 10:50 - 11:10		Jeotermal Akiferlerin Yeraltısularına Etkisi "Balçova ve Seferihisar Örneği" Dr. Ali Toygar AKAR - Dokuz Eylül Üniversitesi 15:00 - 15:20
Ara 11:10 - 11:30		Yeraltısularını İzlemek "Miktar ve Kalite" Doç. Dr. Celalettin ŞİMŞEK - Dokuz Eylül Üniversitesi 15:20 - 15:40
Havza Düzeyinde Bütünlüklük Su Yönetimi "Küçük Menderes Havzası Örneği" Ertan KAZANASMAZ - DSI 2. Bölge Yeraltısuları Rezerv Kontrol Bay Mühendisi 11:30 - 11:50		Ara 15:40 - 16:00
Yarımada Su Sorunları ve Çözüm Önerileri Prof. Dr. Alper BABA - İzmir Yüksek Teknoloji Enstitüsü 11:50 - 12:10		Temiz İçme Suyuna Ulaşım Serdar KARDEŞLER - DSI 2. Bölge Jeoloji Mühendisi 16:00 - 16:20
Yeraltı Barajları Doç. Dr. Ahmet APAYDIN - DSI 5. Bölge YAS ve Jeoteknik Şube Müdürü 12:10 - 12:30		Bataklıklardan Sulak Alanlara "İzmir" Dr. A. Melis SOMAY - Dokuz Eylül Üniversitesi 16:20 - 16:40
Tartışma 12:30 - 13:00		Yeraltına Yolculuk "Su Sondajları" Dilek KUZU - Gün Yerbilimleri - Jeoloji Mühendisi 16:40 - 17:00
Öğlen Arası 13:00 - 14:00		Tartışma 17:00 - 18:00

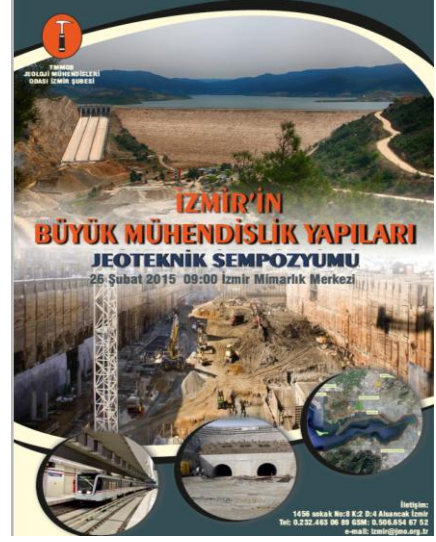




## İzmir'in Büyük Mühendislik Yapıları Sempozyumu (26 Şubat 2015)

Şubemiz tarafından İzmir Mimarlık Merkezinde İzmir İli Büyük Mühendislik Yapıları Sempozyumu düzenlenmiştir. Sempozyuma 315 kişi katılmıştır. Sempozyuma katılım kamu kurumlarından 41 kişi, yerel yönetimlerden 42 kişi, üniversiteden 117 kişi, özel sektör vd.115 kişi olarak kayda geçmiştir.

Sempozyum Programı	26 Şubat 2015
<b>KAYIT</b> (09:00-10:00) <b>AÇILIŞ OTURUMU</b> (10:00-10:30) <b>AÇILIŞ SUNUMU: İzmir'in Deprem Seliğeli ve Yapı Güvenliğı</b> Prof. Dr. Hasan SÖZBİLİR - DEÜ Deprem Arastırma ve Uygulama Merkezi Müdürü	<b>2. OTURUM</b> <b>OTURUM BAŞKANI : Dr. H. Erdal ŞEKERCİOĞLU</b> <b>SAAT : 13:50 - 17:20</b>
<b>1. OTURUM</b> <b>OTURUM BAŞKANI: Hakkı Batır DEMİRAY</b> <b>SAAT : 10:30 - 12:50</b>	<b>■ Derin Temel Kazılarında Jeoteknik Sorunlar</b> Setami EREN - Jeoloji Mühendisi 13:50 - 14:20
<b>■ İzmir Körfezi Projeleri</b> Hasan ÖZASLAN - Yüksek Proje Ulaştırması AŞ. Jeolojik Hizmetler Danışmanı 10:30 - 11:00	<b>■ İzmir'in Yüksek Yapılan ve Kamusal Denetim</b> Hakkı Batır DEMİRAY - JMO İzmir Şube Jeoteknik Komisyon Başkanı 14:20 - 14:50
<b>■ Kaya Sevelerinin Stabilite Açısından Değerlendirilmesi</b> Prof. Dr. M. Yalçın KOCA - DEÜ Jeoloji Mühendisliğı Bölümü Öğretim Üyesi 11:00 - 11:30	<b>■ İstinat Duvarlarında Meydana Gelen Jeoteknik Sorunlar</b> Lütfullah KANTAR - Erol Mühendislik İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti. 14:50 - 15:20
<b>■ Ara</b> 11:30 - 11:50	<b>■ Ara</b> 15:20 - 15:50
<b>■ Yanlış Bir Yer Seçimi; Çandarlı Limanı</b> Tahir ÖNGÜR - NTU Jeotermal Danışmanlık Ltd. Şti. 11:50 - 12:20	<b>■ İzmir Metro su Evka 3-Bornova Merkez Hattı Jeotekniğı</b> Sungur KEDEK - Gedik Sondaj Müh. Müş. İnş. Ltd. Şti. 15:50 - 16:20
<b>■ Su Yapılarında Karşılaşılan Mühendislik Jeolojisi Problemleri</b> Dr. H.Erdal ŞEKERCİOĞLU - ENSU Mühendislik Müşavirlik Ltd. Şti. 12:20 - 12:50	<b>■ İzmir'de Kentsel Dönüşüm Çalışmalarında Kullanılması Gereken Jeolojik ve Jeoteknik Veriler</b> Koray Çetin ÖNALAN - Bab Jeoteknik Müh. Hiz. İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti. Ceyhan Can TUFAN - İzmir Büyükşehir Belediye Başkanlığı 16:20 - 16:50
<b>■ Öğlen Arası</b> 12:50 - 13:50	<b>■ İzmir'in Tünelleri (Metro, Konak ve Sabuncubeli Tünelleri...)</b> JMO İzmir Şube 16:50 - 17:20

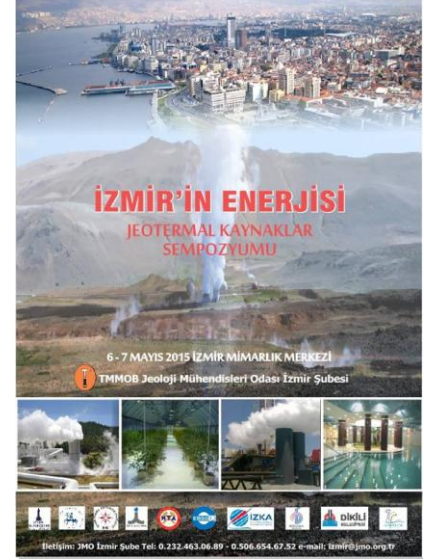




## İzmir'in Enerjisi Sempozyumu (6-7 Mayıs 2015)

Şubemiz tarafından İzmir Mimarlık merkezinde İzmir'in Enerjisi Jeotermal Kaynaklar Sempozyumu düzenlenmiştir. Sempozyuma 222 kişi katılmıştır. Sempozyuma katılım kamu kurumlarından 52 kişi, yerel yönetimlerden 26 kişi, üniversiteden 25 kişi, özel sektör vd.121 kişi olarak kayda geçmiştir.

İZMİR'İN ENERJİSİ JEOTERMAL KAYNAKLAR SEMPOZYUMU		İZMİR'İN ENERJİSİ JEOTERMAL KAYNAKLAR SEMPOZYUMU	
6 Mayıs 2015 Çarşamba		7 Mayıs 2015 Perşembe	
09:00-10:00	KAYIT	09:30-12:25	<b>1. OTURUM JEOTERMAL KORUMA ALANLARI, DAĞIŞIM PLANLARI, ÇEVRE VE İZİNLER</b> OTURUM BAŞKANI : Prof.Dr. Alper BABA
10:00-11:00	ACILIS OTURUMU	09:30-09:50	<b>Kaynak Koruma Alanları Etüt Çalışmaları ve SBBB Sayılı Kanun ve Yönetmelik Hükümleri Kapsamında Uygulamalar</b> Dr. Özgür ÇELMEN - MTA Genel Müdürlüğü
11:00-12:30	<b>1. OTURUM: İZMİR VE JEOTERMAL</b> OTURUM BAŞKANI : Prof.Dr. Hımet ÇOLAK	09:50-10:10	<b>Jeotermal Sistemlerde Koruma Alanları Nedir, Ne Değildir</b> Sımsal Hakan KARAKANDERESİ İEM Jeotermik Etüt Müdürlüğü
11:00-11:30	<b>Yarımadanın Geleceğinde Jeotermal Enerjinin Yeri</b> Prof.Dr. Ayar SBA - İTİE, Jeotermal Enerji Analizi ve Uygulama Merkezi	10:10-10:30	<b>Jeotermal Kaynaklar ve Mevzuattan Kaynaklanan Yeraltı Suları Sorunları</b> Alioğlu Hakan, DİE 2. Bölge Müdürlüğü Eren KAZANCI, DİE 2. Bölge Müdürlüğü
11:30-11:40	<b>İzmir İlinde Jeotermal Kaynakların Mevcut Durumu, Faaliyetler ve Sorunlar</b> İSA YONER,İTİE - Jeotermal Enerji	10:30 - 11:00	TARTIŞMA
11:40-12:00	<b>İzmir İl'inin Jeolojisi ve Kabuk Yapısının Jeotermal Kaynak Potansiyeli Açısından Değerlendirilmesi</b> Prof.Dr. Hımet ÇOLAK - DEÜ Jeolojik Mühendislik Bölümü - OSMAN MÜBÜR	11:00 - 11:15	ARA
12:00 - 12:30	TARTIŞMA	11:15-11:35	<b>İzmir İlinde Jeotermal Çalışmalarda Karşılıklı İzin Süreçleri ve Jeotermal Yatırım Süreçleri</b> Ömer BERGEMAL - MTA Genel Müdürlüğü
12:30 - 13:30	ÖĞLE ARASI	11:35-11:55	<b>Selamlık Jeotermal Kaynak Dağıtım Planı</b> Eyyup KARL - Selamlık Enerji Üretim Jeotermal Turizm Sanayi ve Ticaret A.Ş.
13:30-17:05	<b>2. OTURUMBALÇOVA, SEFERİHİSAR, KARŞIYAKA, BAĞIÇDAR, SAHALARI VE UYUŞULAMALAR</b> OTURUM BAŞKANI : Prof.Dr. Gültekin TARKAN	11:55 - 12:25	TARTIŞMA
13:30-13:50	<b>Dünden Bugüne Balçova-Narlıdere ve Selamlık Sahaları</b> Tayfun SAHİR - İzmir Jeotermal A.Ş.	12:25 - 13:30	ÖĞLE ARASI
13:50-14:10	<b>Ergenti-Dereköy (Bayındır) Sahasının Jeotermal Olanakları</b> Dr. Hımet ÇOLAK - MTA Ege Bölge Müdürlüğü	13:30-16:45	<b>2. OTURUM JEOTERMAL TURİZM VE TARİHSEL YATIRIM ALANLARI, FİNANS KAYNAKLARI</b> OTURUM BAŞKANI: Prof. Dr. Hasan SÖZBİLİR
14:10-14:30	<b>İzmir Metropoliteninde Yeni Çalışmalar Sonucunda Navtehir (Karşıyaka) Jeotermal Enerji İste Sektöründeki rolü</b>	13:30-13:50	<b>Jeotermal Enerji Santralleri, Elektrik Üreticilerinin Sorunları</b> Osman SÖZBİLİR - Enerji Bakanlığı - KECEK
14:30-14:50	<b>Selamlık (İzmir) Jeotermal Alanının Görünür Elektrik Enerjisi Kapasitesi ve Potansiyeli</b> Sımsal Hakan, DİE 2. Bölge Müdürlüğü	13:50-14:10	<b>İzmir Kalkınma Ajansı, Yenilenebilir Enerji Yüksek Faaliyetleri Ve Destekleri</b> Hakan ULKAY SUNGUR - DKA
14:50 - 15:30	TARTIŞMA	14:10-14:30	<b>Uluslararası Arenada Jeotermal Yatırımın; Fesatlar Ve Zorluklar</b> Alioğlu Hakan, DİE 2. Bölge Müdürlüğü
15:30 - 15:35	ARA	14:30 - 15:00	TARTIŞMA
15:35-15:55	<b>Türkiye'nin İlk Geliştirilmiş Jeotermal Sistemler (EGS) Projesi</b> Dr. Özgür ÇELMEN - MTA Genel Müdürlüğü	15:00 - 15:15	ARA
15:55-16:15	<b>İzmir ve Çevresinin İz Akısı Çalışmaları</b> Sımsal Hakan, DİE 2. Bölge Müdürlüğü	15:15-15:35	<b>Agrobay Seracılıkta Jeotermal Kullanımı</b> Ahmet TANIR - Agrobay Seracılık
16:15-16:35	<b>Gülbağçe (Ufak) Jeotermal Sahası Oluşum Mekanizması ve Jeotermal Kaynak Potansiyeli</b> Tayfun ULUZZIL - Hacettepe Üniversitesi	15:35-15:55	<b>Tamamıyla Üretimde Jeotermal Enerjinin Yararlanma İmkanları ve Uygulanmadaki Sorunları</b> Sımsal Hakan, DİE 2. Bölge Müdürlüğü
16:35 - 17:05	TARTIŞMA	15:55-16:15	<b>Çeşme Jeotermal Sahasındaki Akarların Termal Turizm'e Kullanımı</b> Abdulhak AKGÖZÜM - Çeşme Şerhane Oteli
		16:15 - 16:45	TARTIŞMA



### 5.3. Panel, Toplantı ve Raporlar

#### 5.3.1 Panel

#### "Soma Faciası" Kömür Madenlerinde Jeoloji Mühendisinin Yeri

(27 Mayıs 2014)

Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Jeoloji Mühendisliğinde "Kömür Madenlerinde Jeoloji Mühendisinin Yeri ve Soma Faciası" konulu bir söyleşi düzenlenmiştir. Söyleşiye DEÜ Jeoloji Mühendisliği Öğretim üyeleri, öğrenciler ve üyelerimiz katılmıştır.



#### Kentsel Dönüşüm mü? Kentse Yenileme mi? (16 Aralık 2014)

Cumhuriyet Halk Partisi (CHP) Karşıyaka kentsel dönüşüm komisyonu tarafından düzenlenen Kentsel Dönüşüm mü? Kentse Yenileme mi? panelinde Şubemiz adına Şube Jeoteknik Çalışma Grubu Başkanı Hakkı Batur Demiray panelist olarak katılmıştır.

#### 5.3.2 Konferans, Söyleşi

#### Çaldağ Nikel Madeni Konferansı

(18 Haziran 2014) tarihinde Şubemizde Şube Yönetim Kurulu Üyemiz Tahir ÖNGÜR tarafından 'Çaldağ Nikel Madeni ÇED süreçleri' konulu konferans düzenlenmiştir. Toplantıya 35 üyemiz katılmıştır.





## DEÜ Mezuniyet Töreni (10 Temmuz 2014)

Şube Yönetim Kurulu olarak Dokuz Eylül Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Jeoloji Mühendisliği bölümü mezuniyet törenine Yönetim Kurulu tarafından katılım sağlanmıştır.

## ÇED Süreçleri ve Jeoloji Mühendisliği

(21 Kasım 2015)

Şubemizde Çevre Etki ve Değerlendirme Süreçleri ve Jeoloji Mühendisliği konferansı gerçekleştirildi.



## Sondaj Kayıt Cihazı

(1 Aralık 2015)

Şubemizde Sondaj Kayıt Cihazı (Sondaj Değişkenlerinin Analizi ile Performans Analizi) konulu konferansı düzenlenmiştir.

## 5.3.3 Toplantı

### Kamu Kurumları ile toplantı (10 Nisan 2014)

Kamu Kurumlarında ve Belediyelerde çalışan meslektaşlarımızla Şubemizde toplantı düzenlenmiştir.

### Belediye Toplantısı (29 Nisan 2014)

Manisa Büyükşehir Belediyesi ve İzmir Büyükşehir Belediyesinde çalışan Jeoloji Mühendisleri ile Manisa İl Temsilcimiz ve şube yönetim kurulumuzun katıldığı toplantıda 10 Nisan 2014 tarihli Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren 'Belediye ve Bağlı Kuruluşları ile Mahalli İdare Birlikleri Norm Kadro İlke ve Standartlarına Dair Yönetmelikte Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik' kapsamında İzmir Büyükşehir ve Bağlı İlçe Belediyeleri ile Manisa Büyükşehir ve Bağlı İlçe Belediyeleri için çalışma yapılmıştır.

### Yerel Yönetimler Toplantısı

(26 Haziran 2014)

Şubemizde Yerel yönetimlerde çalışan Jeoloji Mühendisleriyle yapılan toplantıda hidrojeolojiden jeotekniğe kadar İzmir'deki kent jeolojisinde son durumun konuşulduğu ve yerel yönetimlerdeki meslektaşlarımızın sorumluluklarını da içeren önümüzdeki dönem çalışmalar için görüş ve önerilerin alındığı bir toplantı düzenlenmiştir.



### Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörü ile görüşme

(30 Haziran 2014)

Dokuz Eylül Üniversitesi (DEÜ) Rektörü Prof. Dr. Mehmet FÜZÜN ile İzmir Deprem Senaryosu ve Deprem Master Planı ile ilgili özel bir toplantı yapılmıştır.

(24 Temmuz 2014)

Dokuz Eylül Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Mehmet FÜZÜN ile İzmir Deprem Senaryosu ve Deprem Master Planı ile ilgili ikinci bir toplantı yapılmıştır.

### İZSU Toplantısı (7 Temmuz 2014)

Aziz KOCAOĞLU, İzmir Büyükşehir Belediyesi İzmir Su ve Kanalizasyon İdaresi (İZSU) Genel Müdürü, Genel Müdür Yardımcıları ve Daire Başkanları ile yapılan toplantıda, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubemiz Çeşme yarımadasının susuzluk problemine kısa, orta ve uzun vadeli çözüm önerileri Şube Başkanımız Alim MURATHAN tarafından sunumla anlatılmıştır.



### Manisa Büyükşehir Belediye Başkanı ile görüşme (11 Temmuz 2014)

Şube Başkanımız Alim Murathan ve Şube Yazmanımız Hüseyin UYTUN, Manisa Büyükşehir Belediye Başkanı Cengiz ERGÜN ile görüşme yapmıştır.

### Konak Belediye Başkanı ile görüşme (19 Eylül 2014)

Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Konak Belediye Başkanı Sema Pekdaş ile görüşme yapılmıştır.

### İZSU Genel Müdürü ile görüşme (9 Ekim 2014)

İzmir Büyükşehir Belediyesi İzmir Su ve Kanalizasyon İdaresi (İZSU) Genel Müdürü Ahmet ALPASLAN ile görüşme gerçekleştirildi.



### **Kamu Kurumları Toplantısı (21 Ekim 2014)**

Şubemizde Manisa Büyükşehir Belediyesi Manisa Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü (MASKİ), İzmir Büyükşehir Belediyesi İzmir Su ve Kanalizasyon İdaresi (İZSU), Devlet Su İşleri 2. Bölge Müdürlüğü'nde (DSİ) çalışan Jeoloji Mühendisleri ile toplantı düzenlenmiştir.

### **Manisa Vali Yardımcısı ile görüşme (6 Kasım 2014)**

Manisa Vali Yardımcısı ile görüşme yapılmıştır. Görüşmeye Şube Başkanımız Alim MURATHAN ve Yazmanımız Hüseyin UYTUN katılmıştır.

### **Konak Belediyesi İmar Müdürü ile görüşme (6 Kasım 2014)**

Konak Belediyesi İmar Müdürü Selin ZAĞPUS ile Şube Binası hakkında bir görüşme yapılmıştır.

### **Kamu Kurumları Toplantısı (11 Kasım 2014) (18 Kasım 2014)**

Şubemizde Manisa Büyükşehir Belediyesi Manisa Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü (MASKİ), İzmir Büyükşehir Belediyesi İzmir Su ve Kanalizasyon İdaresi (İZSU), Devlet Su İşleri 2. Bölge Müdürlüğü'nde (DSİ) çalışan Jeoloji Mühendisleri ve Yeraltı Suyu Teknik Sorumluları ile iki farklı toplantı düzenlenmiştir.

### **Bergama ve Dikili Belediye Başkanları ve AGROBAY ile görüşme (3 Aralık 2014)**

Bergama Belediye Başkanı Mehmet GÖNENÇ, Dikili Belediye Başkanı Mustafa TOSUN ve Agrobay Seracılık ile görüşme gerçekleştirilmiştir. Bölgenin jeotermal potansiyelinin görüşüldüğü toplantıya Şube Başkanımız Alim MURATHAN, Jeotermal Komisyon Başkanımız Ufuk TORBACIOĞLU ve yönetim kurulu üyemiz Murat KARAS katılmıştır.



### **İzmir'in Enerjisi Jeotermal Kaynaklar Sempozyumu için görüşmeler;**

#### **İzmir Jeotermal A.Ş. ile görüşme (12 Ocak 2015)**

İzmir Jeotermal Enerji San. ve Tic. A.Ş. Genel Müdürü Sinan ARSLAN ile görüşme yapılmıştır.

#### **MTA ile görüşme (12 Ocak 2015)**

Maden Tetkik ve Arama Genel Müdürlüğü Ege (İzmir) Bölge Müdürü ile görüşme yapılmıştır.

#### **İzmir Valilik ile görüşme (12 Ocak 2015)**

İzmir Vali Yardımcısı ile görüşme yapılmıştır.



**İzmir Büyükşehir Belediyesi ile görüşme (19 Ocak 2015)**

İzmir Büyükşehir Belediyesi Genel Sekreter Yardımcısı Aysel ÖZKAN ile görüşme yapılmıştır.

**İZFAŞ ile görüşme (19 Ocak 2015)**

İzmir Fuarçılık Hizmetleri Kültür ve Sanat İşleri A.Ş. (İZFAŞ) Genel Müdürü ile 4. Uluslararası Taş kongresi hakkında görüşülmüştür.

**İzmir Tabip Odası il görüşme (27 Ocak 2015)**

Türk Tabipler Birliği İzmir Tabip Odası Başkanı Dr. Suat KAPTANER ile Tıbbi Jeoloji Sempozyumu hakkında bir toplantı gerçekleştirilmiştir.

**İZSU Genel Müdürü ile görüşme (9 Şubat 2015)**

İzmir Büyükşehir Belediyesi İzmir Su ve Kanalizasyon İdaresi (İZSU) Genel Müdürü Ahmet ALPASLAN ile toplantı düzenlenmiştir.

**İzmir Valiliği ile görüşme (11 Şubat 2015)**

İzmir Vali Yardımcısı ile İzmir'in Enerjisi Jeotermal Kaynaklar Sempozyumu hakkında görüşme gerçekleştirilmiştir.

**İzmir Büyükşehir Belediyesi ile görüşme (20 Şubat 2015)**

İzmir Büyükşehir Belediyesi Atık Yönetimi Dairesi Başkanı Sibel ÇOBAN ile Yamanlar Katı Atık Depolama sahası ile ilgili olarak görüşme yapılmıştır.

**İzmir Büyükşehir Belediyesi ile görüşme (23 Şubat 2015)**

İzmir Büyükşehir Belediyesi Raylı Sistemler Daire Başkanı Hasan POYRAZ ile görüşülmüştür.

**Ege Belediyeler Birliği (23 Şubat 2015)**

Ege Belediyeler Birliği Genel sekreteri Yusuf Ali KARAMAN ile Şubemizle birlikte ortak yapılacak eğitim seminerleri hakkında görüşülmüştür.

**SJMM ile toplantı (24 Şubat 2015)**

Şubemizde Jeolojik/Jeoteknik Hizmetler ile ilgilenen Serbest Jeoloji Mühendislik ve Müşavirlik (SJMM) büroları ile İzmir'in Büyük Mühendislik Yapıları Jeoteknik Sempozyumu ile ilgili toplantı düzenlenmiştir.

**SJMM Toplantısı (2 Haziran 2015)**

Şubemizde Serbest Jeoloji Mühendislik ve Müşavirlik (SJMM) bürolarıyla; Serbest Jeoloji Mühendislik ve Müşavirlik (SJMM) bürolarının sorunlarının ve büroları ilgilendiren Danıştay kararının görüşüldüğü bir toplantı yapılmıştır.







**İzmir Büyükşehir Toplantısı (10 Temmuz 2015)**  
Yamanlar Katı Atık Çöp Depolama ve Bertaraf Tesisi Yeri İle İlgili İzmir Büyükşehir Belediyesi Genel Sekreter Yardımcısı Erhan BEY ve ekibi ile Şubemizde toplantı yapılmıştır.

**İzmir Büyükşehir Toplantısı (21 Temmuz 2015)**  
İzmir Büyükşehir Belediyesinde İzmir Büyükşehir Belediyesi Genel Sekreter Yardımcısı Erhan BEY ve ekibi ile yapılan toplantıda Karşıyak Yamanlar Katı Atık Çöp Depolama ve Bertaraf Tesisi Yeri ve Alternatif depolama ve Bertaraf Tesis Yerleri ile ilgili görüşlerimizin anlatıldığı bir sunum yapılmıştır.



**20 Eylül 2015 tarihinde** Jeotermal Kaynaklar ve Doğal Mineralli Sular konulu kurum toplantısı Şubemizde yapılmıştır. Toplantıya Aydın, Muğla, Manisa, İzmir ve Denizli İl Özel idaresi ve Valilik YİKOB (Yatırım İzleme ve Koordinasyon Başkanlığı) biriminde çalışan meslektaşlarımız katılmıştır.

**Genel Merkez Ziyareti (18 Kasım 2015)**  
Genel Merkez yönetim kurulu şubemizi ziyaret etmiştir. Geçmiş dönem faaliyetler konuşulmuş, gelecek dönem için fikir alışverişinde bulunulmuştur. Ayrıca bu toplantı ile Şube Binamızın yapımı Genel Merkez katkısıyla karara bağlanmıştır.



**İZSU Toplantısı (4 Ocak 2016)**  
Şubemiz tarafından İzmir Büyükşehir Belediyesi İzmir Su ve Kanalizasyon Genel Müdürlüğü'nde Aziz KOCAOĞLU' nun da katıldığı, "İzmir Kenti İçme ve Endüstri Sürdürülebilir Yeraltısu Yönetimi Sorunlar ve Çözüm Önerileri" konulu toplantı yapılmıştır.



### İzmi Büyükşehir Belediyesi Toplantısı

(15 Ocak 2016)

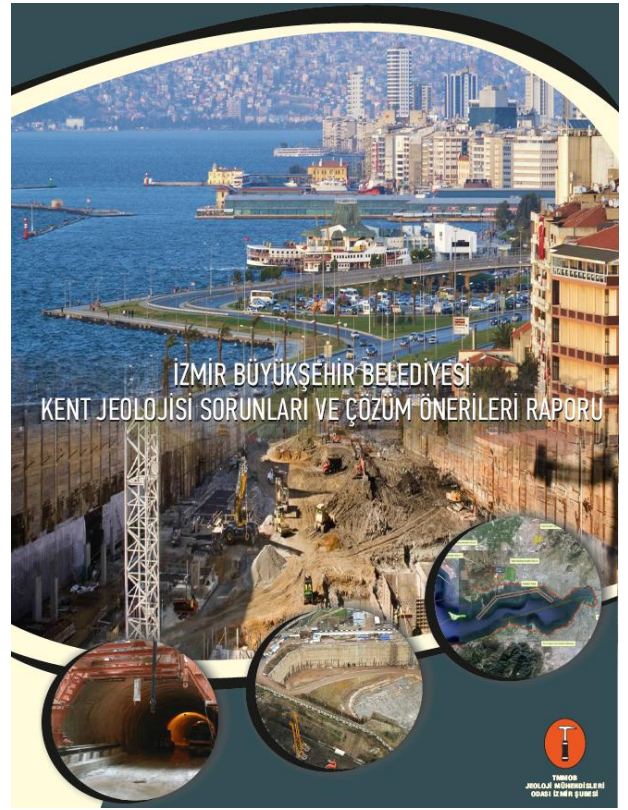
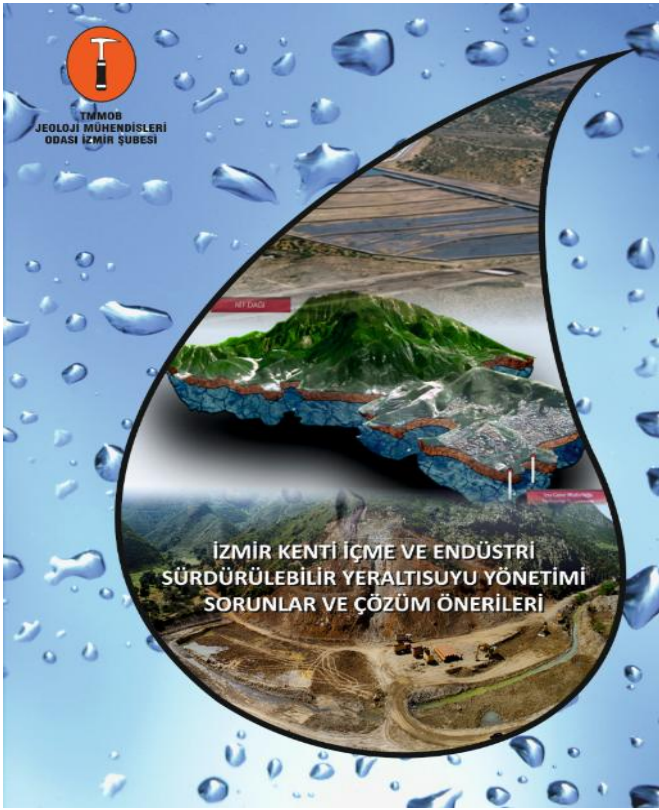
İzmir Büyükşehir Belediyesinde Genel Sekreter Yardımcıları ile İzmir Büyükşehir Belediyesi bünyesinde Mühendislik Jeolojisi Şube Müdürlüğü kurulması ile ilgili bir toplantı gerçekleştirilmiştir.

(20 Ocak 2015)

İzmir Büyükşehir Belediyesi Genel Sekreter Yardımcısı Buğra Gökçe ile İzmir Kenti Mühendislik problemleri ve Mühendislik Jeolojisi Şube Müdürlüğü kurulması ile ilgili toplantı yapılmıştır.



### 5.3.4 Raporlar



Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi olarak hazırladığımız raporlar;

- \* İZSU İzmir Kenti İçme Ve Endüstri Sürdürülebilir Yeraltı Suyu Yönetimi Sorunlar Ve Çözüm Önerileri Raporu
- \* İzmir Büyükşehir Belediyesi Kent Jeolojisi Sorunları Ve Çözüm Önerileri Raporu
- \* Çiğli Evka -5 Mahallesi Heyelanı İnceleme Raporu
- \* Metro Hatları İnceleme Raporu
- \* Doğançay Mezarlığı İnceleme Raporu
- \* Narlıdere- Erdal İnönü Bulvarı Yolu Heyelanı İnceleme Raporu
- \* İzmir Karşıyaka Yamanlar Bölgesinde Kuzey Bölgesi Katı atık Bertaraf Tesisi ve Depolama Alanı inceleme raporu
- \* Alsancak, Örnekköy ve Göztepe Stadları ile ilgili Şube Görüşü
- \* Konak Tünelleri ile ilgili Şube görüşü
- \* Karabağlar Kentsel Dönüşüm Planına itiraz raporu
- \* Damlacık Mahallesinde çatlak oluşmuş binaların zemin incelemesi Şube görüş raporu



## 5.4 Meslek-içi Eğitim



### NETCAD Eğitim Semineri (7-8-9 Mayıs 2014)

Şubemiz tarafından Coğrafi Bilgi Sistemi Eğitimleri kapsamında NETCAD kursu düzenlenmiştir.

### Sondör Belgelendirme Kursu (13-14-15 Haziran 2014) Jeoteknik Sondajcılığı Sondör Belgelendirme Kursu düzenlenmiştir.



### Sondör Belgelendirme Kursu (2-3-4 Temmuz 2014) Jeoteknik Sondajcılığı Sondör Belgelendirme Kursu düzenlenmiştir.







**Jeoteknik Eğitim Semineri (22-23-24-25 Ekim 2014)**  
Şubemizde "Uygulamalı Jeoteknik Eğitim Semineri" düzenlenmiştir.



**Jeoteknik Eğitim Semineri (28 Kasım 2014)**  
Tepekule Kongre Merkezi' nde "Prof. Dr. Reşat Ulusay Jeoteknik Eğitim Semineri" düzenlenmiştir.



**Prof. Dr. Reşat ULUSAY**  
**Jeoteknik Eğitim Semineri**  
28 KASIM 2014 SAAT 10:00  
Tepekule Kongre Merkezi - Ege Salonu

- ✦ DEPREM HASARLARI ve ZARAR AZALTMA İLKELERİ
- ✦ "KAYA ŞEVLERİNİN DURAYLILIĞI: YÖNTEM VE YAKLAŞIMLAR, AVANTAJLAR VE SINIRLAMALAR, GÜNCEL EĞİTİMLER"
- ✦ "KAYA KÜTLE KALİTESİ PUANLAMA (RMQR) SİSTEMİ: JEOMEKANİK ÖZELLİKLER VE DESTEK SİSTEMİ" SEÇİMİ

Eğitim ücreti:  
Ödeme üyeleri için 100 TL  
İstisna ve öğrenci üyeleri için ücretsiz  
Ödeme üyeleri olmayanlar için 200 TL dir.  
Kontenjan sınırlı olduğundan isim yazdırılarak 25 Kasım 2014 tarihine kadar eğitim ücretlerinin İbankao Terimlan Şubesi Şube Kodu : 3427 Hesap No: 473688  
IBAN No: TR87 0006 4000 0013 4270 473688 nolu hesaba yatırılmı olması gerekmektedir.

İLETİŞİM: 1456 Sokak No:8 K:2 D:4 Alsancak - İZMİR  
Tel: 0.232.463.06.89 / 0.232.463.11.83  
GSM: 0.506.654.67.52  
e-mail: izmir@jmo.org.tr

TMMOB  
Jeoloji Mühendisleri Odası  
İzmir Şubesi

**CBS Eğitim Semineri (26-27-28 Ocak 2015)**  
Şubemiz tarafından Coğrafi Bilgi Sistemleri Eğitim Semineri düzenlenmiş olup, her türlü Jeolojik verilerin Coğrafik Bilgi Sistemleri (CBS) tabanlı değerlendirilmesi ve güncel gelişmeler Jeoloji Mühendisi Gamze Gül MUNGAN tarafından anlatılmıştır.



**CBS EĞİTİM SEMİNERİ**  
26-27-28 Ocak 2015  
Tepekule Kongre Merkezi

Eğitim ücreti:  
Ödeme üyeleri için 150 TL  
Öğrenci üyeleri için 100 TL  
Ödeme üyesi olmayanlar için 200 TL dir.  
Kontenjan sınırlı olduğundan isim yazdırılarak 23 Ocak 2015 tarihine kadar eğitim ücretlerinin İbankao Terimlan Şubesi Şube Kodu : 3427 Hesap No: 473688 IBAN No: TR87 0006 4000 0013 4270 473688 nolu hesaba yatırılmı olması gerekmektedir.

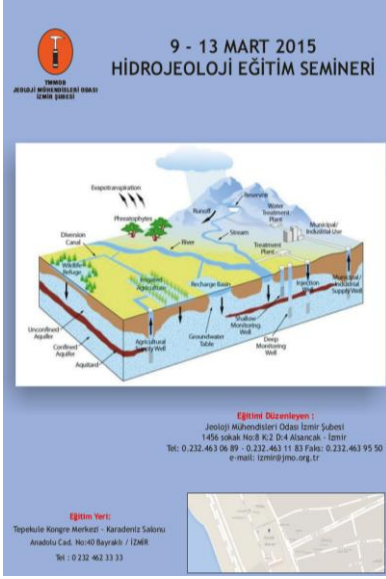
İLETİŞİM: 1456 Sokak No:8 K:2 D:4 Alsancak - İZMİR  
Tel: 0.232.463.06.89 / 0.232.463.11.83  
GSM: 0.506.654.67.52  
e-mail: izmir@jmo.org.tr

TMMOB  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI  
İZMİR ŞUBESİ



## Hidrojeoloji Eğitim Semineri (9-10-11-12-13 Mart 2015)

Yrd.Doç.Dr. Türker KURTTAŞ ve Yrd.Doç.Dr. Levent TEZCAN tarafından Hidrojeoloji Eğitim Semineri düzenlenmiştir.



**9 - 13 MART 2015**  
**HİDROJEOLOJİ EĞİTİM SEMİNERİ**

**Eğitimi Düzenleyen:**  
Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi  
1456 Sokak No:8 K:2 D:4 Alsancak - İzmir  
Tel: 0.232.463 06 89 - 0.232.463 11 83 Faks: 0.232.463 95 50  
e-mail: izmir@jmo.org.tr

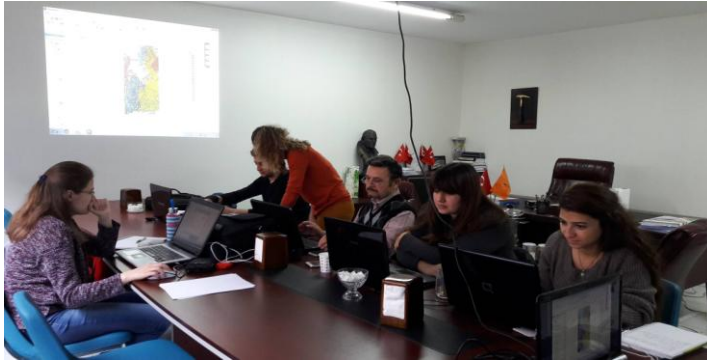
**Eğitim Yeri:**  
Tepeköy Kongre Merkezi - Karadeniz Sahurü  
Anadolü Cad. No:40 Bayraklı / İZMİR  
Tel : 0 232 462 33 33

Hidrojeoloji Eğitim Programı	
9 Mart 2015 Pazartesi	Eğitmen: Yrd.Doç.Dr. Türker KURTTAŞ 09:00 - 12:00 • Yeraltı suyunun oluşumu ve hareketine ilişkin temel kavramlar • Yeraltı suyu Jeolojisi: jeolojik oluşumların hidrojeolojik özellikleri 12:00 - 13:00 Öğle Arası 13:00 - 16:00 • Yeraltı suyu Enerjisi ve Hidrolik Özellikleri
10 Mart 2015 Salı	Eğitmen: Yrd.Doç.Dr. Türker KURTTAŞ 09:00 - 12:00 • Bölgesel Yeraltı suyu Dolaşım ve Akım Ağları, • Hidrojeolojik Haritalama 12:00 - 13:00 Öğle Arası 13:00 - 16:00 • Yeraltı suyu-yeraltı suyu etkileşimi • Yeraltı suyu sızıntı deşarjlarına etki eden faktörler
11 Mart 2015 Çarşamba	Eğitmen: Yrd.Doç.Dr. Türker KURTTAŞ 09:00 - 12:00 • Hidrojeolojide Araştırma Teknikleri: Yüzeysel ve Yeraltı Araştırma Teknikleri, Hidrojeolojik ve İzotop Yöntemleri 12:00 - 13:00 Öğle Arası 13:00 - 16:00 • Su Kimyası ve Kalitesi
12 Mart 2015 Perşembe	Eğitmen: Levent TEZCAN 09:00 - 12:00 • Su Kaynakları, Akifer Testleri, Kuyu Hidroliği 12:00 - 13:00 Öğle Arası 13:00 - 16:00 • Yeraltı suyu Mühendislik Uygulamaları-1
13 Mart 2015 Cuma	Eğitmen: Levent TEZCAN • Yeraltı suyu Mühendislik Uygulamaları-2 12:00 - 13:00 Öğle Arası 13:00 - 16:00 • Hidrojeolojide Raporlama



## CBS Eğitim Semineri (25-26-27 Kasım 2015)

Şubemizde Coğrafi Bilgi Sistemleri Eğitim Semineri Jeoloji Mühendisi Gamze Gül MUNGAN tarafından düzenlenmiştir.



**TMMOB**  
**JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI**  
**İZMİR ŞUBESİ**

**CBS EĞİTİM SEMİNERİ**  
**25 - 26 - 27 KASIM 2015**

**KATILIM KOŞULLARI:**  
1. Jeoloji Mühendisleri Odası üyesi olmak.  
2. Kurs Ücreti 100TL'dir.  
3. Eğitim JMO İzmir Şube toplantı salonunda 09:30 ile 17:00 saatleri arasında yapılacaktır.  
4. Kurs ücretlerinin 23 Kasım 2015 saat 17:00'a kadar İbarkas Yeni Liman Şubesi Şube Kodu : 3427 Hesap No: 473688  
IBAN No:TR87 0006 4000 0013 4270 473688 hesap numarasına yatırılması gerekmektedir.  
5. Kurs katılımcıları için uygulamaların yapılacağı bilgisayar donanımı katılımcıların kendi imkanlarıyla hazırlanacaktır.  
6. Kontenjan 12 kişi ile sınırlı olup kursu katılmak isteyen kişi sayısı çok olması durumunda ayrı bir saatte aynı kurs tekrar edilecektir.  
7. Kursta katılacak katılımcıların 23 Kasım 2015 kadar kayıt yaptırmaları rica olunur. Ön kayıt için izmir@jmo.org.tr mail adresine e-mail göndermeleri ya da +90 232 4630689 numaralı telefonu arayarak kayıt yaptırmaları gerekmektedir.

**İLETİŞİM:** 1456 Sokak No:8 K:2 D:4 Alsancak - İZMİR  
Tel: 0.232.463 06 89 - 0.232.463 11 83  
GSM: 0.506.654 67 52  
e-mail: izmir@jmo.org.tr



**TMMOB**  
**JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI**  
**İZMİR ŞUBESİ**

**JEOTERMAL ARAŞTIRMALARDA KULLANILAN**  
**SU KİMYASI YÖNTEMLERİ**

**Prof. Dr. GÜLTEKİN TARCAN**

**18 ARALIK 2015**  
**SAAT 10:30**

**KATILIM KOŞULLARI:**  
1. Jeoloji Mühendisleri Odası üyesi olmak.  
2. Kurs Ücreti 50TL'dir.  
3. Eğitim 10:30 ile 17:00 saatleri arasında yapılacaktır.  
4. Kurs ücretlerinin 18 Aralık 2015 saat 17:00'a kadar İbarkas Yeni Liman Şubesi Şube Kodu : 3427 Hesap No: 473688  
IBAN No:TR87 0006 4000 0013 4270 473688 hesap numarasına yatırılması gerekmektedir.  
5. Kursta katılacak katılımcıların 18 Aralık 2015 kadar kayıt yaptırmaları rica olunur. Ön kayıt için izmir@jmo.org.tr mail adresine e-mail göndermeleri ya da +90 232 4630689 numaralı telefonu arayarak kayıt yaptırmaları gerekmektedir.

**İLETİŞİM:** 1456 Sokak No:8 K:2 D:4 Alsancak - İZMİR  
Tel: 0.232.463 06 89 - 0.232.463 11 83  
GSM: 0.506.654 67 52  
e-mail: izmir@jmo.org.tr

## Jeotermal Eğitim Semineri (18 Aralık 2015)

Şubemizde Prof. Dr. Gültekin Tarcan tarafından "Jeotermal Araştırmalarda Kullanılan Su Kimyası Yöntemleri" konulu eğitim semineri düzenlenmiştir.





### Süs Taşları Semineri (25 Aralık 2015)

Şubemizde üyemiz Vejdü ZİYANSIZ tarafından "Değerli Taşlar Semineri" düzenlenmiştir.



## 5.5 Mesleki Denetim

JMO’nda Mesleki Denetim; “meslek hak ve çıkarlarının korunması, geliştirilmesi, serbest jeoloji mühendisliği hizmetlerinin yetkili meslek mensuplarınca yapılması, haksız rekabetin önlenmesi, eşit rekabet koşullarının oluşturulması, nitelikli, güvenilir ve yüksek teknik özelliklere sahip olmasını sağlamak amacıyla mesleki ürünün yönetmelik ve ekleri çerçevesinde, Oda tarafından incelenmesi, denetlenmesi ve bunların kayıtlarının JMO Bilgi İşletim Sistemi kapsamında tutulması işlemi” olarak tanımlanır; oluşturulan Mesleki Denetim Komisyonundaki “JMO Mesleki Denetim Yönergesi”ndeki esaslara göre belirlendiği bilinen Mesleki Denetim Görevlileri (MDG) tarafından yapılır. Ancak bugüne kadar Oda’da bu işlemin, sadece (imara esas) jeolojik, jeoteknik ve zemin etütlerine ilişkin raporlar üzerinde yapıldığı; diğer hizmet alanlarımızdan jeotermal ve ender olarak getirilen maden, ÇED gibi raporlara ilişkin “Sicil Durum Belgesi” verilerek kayda alındığı ve en önemlisi, mesleki denetim olarak “parsel bazlı zemin etüt raporlarının onaylanması” olarak anlaşıldığı veya algılandığı, bilinir-bilinmelidir. Şubemiz de bu bağlamda, özellikle Jeolojik Milat (1999)’tan sonra mesleki denetim işlevini değişen yöntem ve kurullarla yerine getirmiş ve bunu 12.Dönemde de uygulamaya çalışmıştır.

### 5.5.1 Şube Merkezi

Bu Dönem Şube merkezine gelen raporlar üzerinden mesleki denetimin genel bir değerlendirilmesi yapıldığında; İmar Kanunu ve uygulama yönetmeliklerinde AKP iktidarı tarafından yapılan ve “imar rantı” ile TMMOB ve bağlı Odalarını, kamusal-mesleki denetimini hedef alan değişikliklerin belirlediği iki ayrı süreç izlenir. Birinci süreç, yaklaşık Ekim 2012-Aralık 2015 aralığıdır; raporların mesleki denetim için Şubeye getirilmesi azalır veya temsili olarak (göstermelik) gelen raporlar vardır, Belediyelerin Oda’lara göndermek zorunda olduğu “Yapı Ruhsatları” üzerinden mesleki denetime uymayan “SMM”ler izlenir, buna ilişkin JMO’nun disiplin uygulama sonuçları beklenir. Belediyelere ve “SMM” Büro ve Şirketlerine sıkça gönderilen “Oda’mız tescilli Büro ve Şirketleri tarafından sorumlu jeoloji mühendislerince üretilmektedir. Oda’mız, üyelerinin bu mesleki etkinlikleri-hizmetleri ilgili İdare’ye sunarken, bu işi yapmaya yetkili olup olmadığını, mesleki kısıtlılık durumunun bulunup bulunmadığını kontrol ederek, gerçekleştirdikleri iş ve işlemleri ilgililerin sicillerine işler ve böylece, üstlendiğimiz kamu görevi de, uygun ve eksiksiz olarak yerine getirilmesi sağlanır...” vb. içerikli yazılarda Oda’nın mesleki-kamusal görev ve sorumluluğu belirtilir. İkinci süreç, Oda varlığına inanan bazı “SMM”lerin raporlarını getirdiği süreçtir; mesleki



denetim, Şube'ye gelen çok az sayıdaki rapor üzerinden yapılır.

Şube Merkezimizde bu Dönem, Mesleki Denetim çalışmaları üyemiz Süeda DEMİRAY tarafından kadrolu ve tam zamanlı olarak yürütülmektedir. Şubemize getirilen Parsel Bazında Zemin Etüt Raporları, "JMO Serbest Jeoloji Mühendislik ve Müşavirlik Hizmetler Uygulama, Büro Tescil ve Mesleki Denetim Yönetmeliği"nde belirtilen esas ve "mesleki denetim ve onaylama, SJMMH'nin teknik içeriğini ve hesaplarını denetleme ve onaylama değildir. Sorumluluk, SJM'ye aittir." kaydıyla, "JMO Tasarım Amaçlı Jeoteknik Etüt Raporu Formu" üzerinden incelenmekte ve onaylanmaktadır. İmar Planına Esas Jeolojik-Jeoteknik Etüt Raporlarında ise, ilk süreçte "Rapor İnceleme Formu" esaslarına göre, ikinci sürecin başlarında Çevre ve Şehircilik İzmir İl Müdürlüğü'nün formatına uygun ve ilgili kurumca da denetlendiği bilinen biçimsel olarak yapılan denetim, Eylül/2013'den itibaren raporların getirilmemesi nedeniyle yapılmamaktadır. Mesleki Denetim Görevlimizin; denetimdeki inceleme ve onay sürecinde raporların niteliğinin yükseltilmesi, mesleki standartların korunması, meslektaşlarımızın bu hizmet alanımızda kendilerini geliştirmeleri ve bilgi birikimlerine yönelik katkıları önemlidir.

#### Arazi Denetimi (3-5-7-8-9-10 Mayıs 2014)

Şubemiz ile Kavuklar A.Ş arasında yapılan protokol gereği Şube Denetim görevlimiz Süeda DEMİRAY tarafından arazi denetimi gerçekleştirilmiştir.



#### 5.5 JMO Standı

Şubemiz bu Dönem, Kongre, Sempozyum, Çalıştay, Seminer, Fuar vb. gibi etkinliklerde afiş, kitap, broşür gibi araçlarla, jeolojiyi ve jeoloji mühendisliği hizmetlerini tanıtmak, Oda ve Şube etkinliklerimizi-çalışmalarımızı, görüş ve önerilerimizi yayınlarımızı duyurmak-bilgilendirmek ve gerekli iletişimi sağlamak amacıyla çok sayıda stand açmıştır.

- 21 Kasım 2014 tarihinde Şubemiz tarafından İzmir Mimarlık Merkezi'nde düzenlenen İzmir İli Yeraltı Su kaynakları Sempozyumunda stand açılmıştır.



- 26-29 Mart 2014 tarihinde İzmir Fuarında düzenlenen MARBLE 2014 Uluslararası Doğaltaş ve Teknolojileri fuarında şubemiz stand açmıştır.

- 26 Şubat 2015 tarihinde Şubemiz tarafından İzmir Mimarlık Merkezi'nde düzenlenen İzmir İli Büyük Mühendislik Yapıları Sempozyumunda stand açılmıştır.

- 25-26-27-28 Mart 2015 tarihlerinde Marble 2015, 21.Uluslararası Doğaltaş Ve Teknolojileri Fuarı'nda Şubemiz Stand açmıştır.

-6-7 Mayıs 2015 tarihinde Şubemiz tarafından İzmir Mimarlık Merkezinde düzenlenen İZMİR'in Enerjisi Jeotermal Kaynaklar Sempozyumunda stand açılmıştır.

## 5.7. Basın Toplantıları ve Açıklamalar

08.05.2015

### ÇİĞLİ TOKİ KONUTLARI HEYELANI İLE İLGİLİ BASIN AÇIKLAMASI

#### A) HEYELAN SAHANIN TANIMI

İzmir'in Çiğli ilçesi Evka-5 Mahallesi'nde, Başbakanlık Toplu Konut İdaresi (TOKİ) tarafından yapılan binaların ve TOKİ İlköğretim okulunun bulunduğu 8809/11-8930/4 sokakları arasında yaklaşık 100 dönümlük alanda heyelan gelişmiştir (Şekil-1).



*Şekil-1 Heyelan taç kısmında, 8809/11 sokakta gelişen yarılmalar ve asfalt yamayla kapatılan oturmalar*

Bu bölgede ilk heyelanın aşırı yağışlar nedeniyle 29.01.2011 tarihinde meydana geldiğini İl Afet Acil Durum Müdürlüğü'nün tutanaklarından öğrenmiş bulunmaktayız.

#### B) HEYELANIN NEDEN OLDUĞU DEFORMASYONLAR

Heyelan nedeniyle gerek Başbakanlık Toplu Konut İdaresi (TOKİ) tarafından yapılan binaların ve gerekse TOKİ İlköğretim okulunun zeminle birleşim yerlerinde çatlaklar, yarıklar , kabarmalar ve oturmalar ile bina içlerinde duvarlarda- kolonlarda çatlaklar gözle görülür boyuttadır (Şekil-2). Aynı çatlaklar ve yarıklar gerek ilk öğretim okulu spor sahası bahçesi ile okulun yola komşu bahçesinde çok belirgin olup, binanın duraylılığını tehdit eder boyuttadır (Şekil-3 ve 4).





Şekil-2 TOKİ Binalarında zeminde çatlaklar ve bina temelinde açılmalar.



Şekil-3 TOKİ İlköğretim Okulunda çatlaklar

Ayrıca okulun alt kesiminde yer alan çocuk parkındaki oyuncaklar, gelişen heyelanın neden olduğu çatlaklar nedeniyle sökülerek kaldırılmıştır.

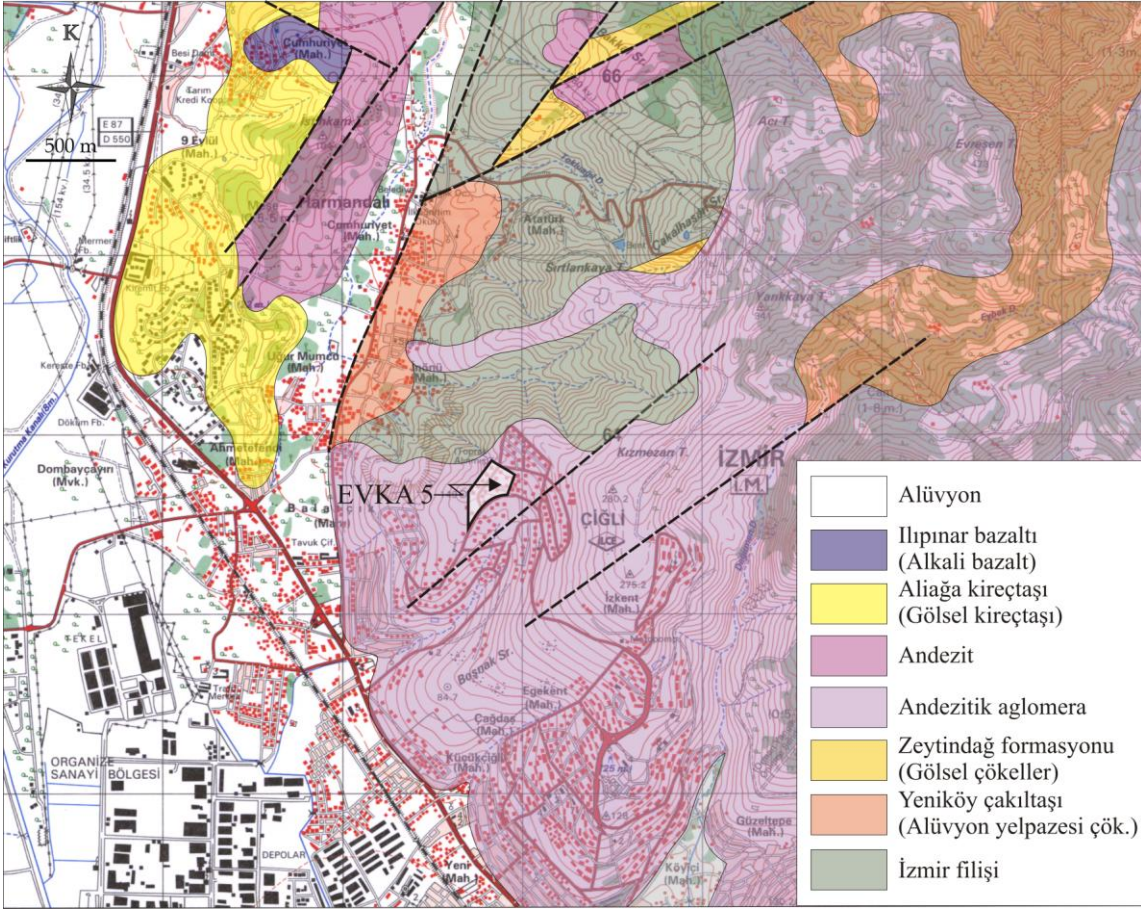




*Şekil-4 TOKİ İlköğretim Okulu bahçesinde zeminde bina temeline doğru ilerleyen tansiyon çatlakları*

### **C) HEYELANIN JEOLJİK VE YAPIMDAN KAYNAKLANAN NEDENLERİ**

Heyelan sahasında ana kayayı Neojen yaşlı andezitik volkanikler ile bunların altında yer alan Kretase yaşlı filiş birimi oluşturmaktadır. İlk izlenim olarak; TOKİ binalarının bulunduğu sahada heyelanın; bu andezitik volkanik kayalar üzerinde yer alan, yerinde ayrılmış (rezidüel) zemin ve üzerindeki kazı artığı dolgunun kayması şeklinde, Yoksul konutları bölgesinde ise kumtaşı ve ağırlıkla çamurtaşlarından oluşan filiş birimi üzerindeki kazı artığı dolgunun kayması şeklinde gerçekleştiği yorumlanmıştır.



### İnceleme Alanı Jeoloji Haritası

Heyelanın başlıca nedenleri olarak;

- 1- Başbakanlık Toplu Konut İdaresi (TOKİ) yapılarının, yamaç üzerine yapılırken, temel düzenlemelerine ait kazı malzemelerinin doğal şev üzerine sıkıştırılmamış serbest malzeme olarak dökülerek yamacın kontrolsüz olarak yüklenmesi (Şekil-5),
- 2- Yamaçta yer alan eski kuru dere yataklarının, temel düzenlemelerine ait kazı malzemeleri ile doldurularak binaların bu sıkıştırılmamış dolgular içine oturtulması ve böylece yamacın doğal drenajının engellenmesi
- 3- Bina atık suları ve yüzey sularının drenajının yapılmamış olması sayılabilir.





*Şekil-5 Sahanın batısında halen yapımı devam eden konutlarda da görülen temel düzenleme kazılarından çıkan dolgunun yamaç doğal drenajını sağlayan dereleri dolduracak şekilde, yamaç üzerine gelişigüzel serilmesi*

#### **D) HEYELAN SONRASI YAPILAN ÇALIŞMALAR**

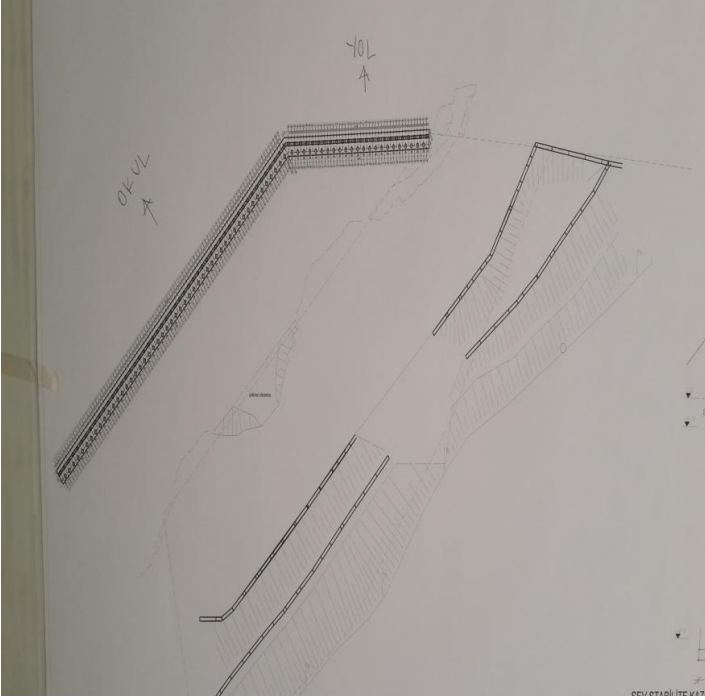
Heyelan eden sahaya ait Bakanlıkça onaylı İmara Esas Jeolojik-Jeoteknik Etüt çalışması bulunmamaktadır.

3 adet fay tarafından kontrol edildiği bilgisini aldığımız sahada; heyelanın kayma dairesinin derinliğinin ve kayma hızlarının belirlenmesiyle ilgili sondajlı jeolojik-jeoteknik etüt çalışmaları DEÜ Jeoloji Mühendisliği öğretim elemanları tarafından İBŞB yönlendiriciliğinde yapılmaktadır. Bu çalışmaların acil olarak yapılan ilk aşamasında, heyelanın taç kısmında yer alan Evka-5 konutlarının duraylılığını sağlamak amacıyla TOKİ ilk öğretim okulu arkasında yer alan şev topuğunda “L” şeklinde plana sahip 2,50m. aralıklı, şaşırtmalı 2 sıra halinde yaklaşık 150 adet 45m. uzunluğunda kazık ve bunun üzerine maksimum 11m. yüksekliğinde istinat duvarından oluşan bir destek sistemi projelendirilip uygulanmaya başlanmıştır. Henüz kazık imalatı işinin 1/5 lik kısmı tamamlanmıştır (Şekil-6-7). Bu arada heyelanı tanımlamaya ait sondajlı jeolojik çalışmalar devam etmektedir. Ancak bu sondaj çalışmalarının, ekip yetersizliği nedeniyle henüz düşük hızda seyrettiği bilgisi alınmıştır. Bu çalışmalar tamamlandıktan sonra diğer heyelan önleyici projelerin gerçekleştirileceği bilgisi alınmıştır.





Şekil-6 TOKİ İlköğretim Okuluyla, heyelan tacında yer alan 8809/11 sokak arasında yapılan kazık çalışmaları. Sokak çitindeki deformasyonlar ve yeni dökülen asfalt üzerinde izlenen çatlaklar.



Şekil-7 Kazık planı ve uygulaması

Heyelan sahasındaki TOKİ binalarının terk edilmesiyle ilgili olarak Bakanlığın Belediyeye ve Belediyenin de mülk sahiplerine bildirimde bulunmasına rağmen, bina sakinleri, haklı olarak, nereye, nasıl ve hangi maliyetlerle gideceklerine ilişkin, ilgili Bakanlıktan detaylı açıklama beklemektedirler.

### **SONUÇ OLARAK;**

- 1- Heyelan sahası, onaylı bir jeolojik –jeoteknik etüt çalışması olmadan imara açılmıştır.
- 2- Yukarıdaki mevzuat eksiklikleri, gerek projelendirme ve gerekse uygulamada bu tip, özellikle yamaçlara oturan yapılarda, “BİR ŞEY OLMAZ” şeklindeki “TEVEKKÜLE” dayalı mühendislik alışkanlıklarından kaynaklanmaktadır ve İzmir’de ilk de değildir ( Kadifekale, Narlıdere Hasaniçyer İlköğ. Ok. vb. örneklerde görüldüğü gibi).
- 3- Yapı Denetim mevzuatında tecrübeli jeoloji mühendislerinin, ısrarlı uyarılarımıza rağmen yer almaması TOKİ konutlarının kaymasına neden olan en önemli etmendir.

### **ÖNERİLER;**

- 1- Heyelan sahası, bu arada gelişebilecek olası bir depreminde etkisini yaşamadan, Bakanlık tarafından acilen afet bölgesi ilan edilerek, burada yaşayan vatandaşların TOKİ idaresi tarafından tüm masrafları karşılanarak güvenli yerlere yerleşmeleri sağlanmalıdır. Bu en azından, çalışmalarımız sırasında tanık olduğumuz, vatandaşların yaşadığı psikolojik tedirginliğin de ortadan kaldırılması açısından bir gerekliliktir.
- 2- Heyelan sahasının yeni başlamış bulunan detaylı jeolojik- jeoteknik etüdü ivedi olarak tamamlanmalıdır.
- 3- Bu etüdün önerileri doğrultusunda alanın duraylılığını sağlayıcı projeler geliştirilerek içerisinde konunun uzmanı jeoloji mühendislerinin de bulunduğu şantiye ve kontrollük (yapı denetim) teşkilatlarınca bu projeler ivedi olarak uygulanmalıdır.
- 4- Heyelan sahasında kayma nedeniyle oluşan çok sayıda ve çeşitli boyutlardaki çatlğa, yağmur vb. suların drene olmasını önleyici önlemler de alınmalıdır.
- 5- Çalışmalar sırasında düzenli ölçümler yapılmalı ve en az bir yağış yılı boyunca hareket izlemeleri yapıp, alanın duraylılığının tam olarak sağlandığından ve bundan sonra bir tehdit oluşturmayacağından emin olunduktan sonra alan yerleşime açılmalıdır.

Bu basın toplantısı Odamız jeoteknik çalışma grubunun arazide yaptığı yerinde incelemelerle hazırladığı ön inceleme raporuna istinaden yapılmıştır. Odamız tarafından yapılan önerilerin uygulama süreci yakından takip edilecek olup süreç ile ilgili başta heyelan bölgesinde oturanlar olmak üzere İzmir kamuoyu bilgilendirilecektir.



## KARABAĞLAR KENTSEL DÖNÜŞÜM PLANI

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİLERİ  
ODASI İZMİR ŞUBESİ

Çevre Şehircilik Bakanlığının 05.06.2015 tarihinde onayladığı Karabağlar Kentsel Dönüşüm Planının kuzeyinde kalan haritada işaretli olan bölge Türkiye'deki en büyük heyelan alanlarından birisidir. Bu bölge yaklaşık 600 m uzunluğunda 350 m genişliğinde bir aları kaplamaktadır. Yaklaşık 22 m derinliğe kadar kayma dairesi olan ve günümüzde heyelan aktifitesi devam eden bir alandır.

Heyelan alanı çanak yekilindedir. Çanağın Güney ucunda kütle hareketi sonucunda oluşan yığılma ve tabirmalar çok belirgin olarak görülmektedir. Çanağın Doğu yamacında yer alan vadî içerisinde yakın bir zamanda çamur akması meydana gelmiş olduğu anlaşılmaktadır. Bütün bunlar heyelan aktifitesinin hala devam ettiğinin kanıtıdır.



Heyelanın orta kesimlerinde zemin yüzeyinde yer yer ıslanma (yeraltı suyu yüzeye çıkmaktadır) mevcuttur. Ayrıca, çanağın güney ucu civarında heyelana bağlı olarak iki küçük göl oluşmuştur. Bu göllemiş, sahada yeraltı suyunun genel olarak yüzeye oldukça yakın seyretmekte olduğunu ortaya koymaktadır.



Karabağlar Kentel dönüşüm alanı içerisinde kalan planlamaya göre ulaşım yolları, planlama haritalarına göre heyelan içerisindedir. Aynı zamanda Planlamaya göre heyelanın Güneyinde inşa edilmesi planlanmış olan Ticaret Konut Alanları, Sağlık Alanı, Belediye Hizmet Alanı ve Eğitim Alanı herhangi bir heyelan olması durumunda birinci derece etkilenecek alanlardır. Halihazırda belirlenen Heyelan alanının sınırları ve heyelan mekanizması çözümlenmeden planlama yapıldığı, mevcut yolların heyelan alanına planlamasından anlaşılmaktadır. Buradaki heyelana yönelik olarak yapılacak birinci ölçekli çalışma kayma dairesinin sınırlarını belirlemek ve kayma mekanizmasının bilimsel veriler ışığında ortaya koyulması gerekmektedir.



**SONUÇ OLARAK;** Karabağlar Kentel Dönüşüm planı hazırlanırken yürütülen çalışmalar heyelanın modellenmesi açısından ve alanın idelenmesi bakımından yeterli kalmıştır. Bu alanların heyelan mekanizması, geometrisi ve tetikleyici faktörleri tam olarak çözümlenmeden, riski azaltacak önlem projeleri geliştirilmeden yapılaşma amacıyla kullanılması mümkün değildir. Yüzeyletilen veriler göz önüne alındığında heyelana yönelik kapsamlı bir araştırma programı oluşturulması gerekmektedir.

**SÖZ KONUSU BÖLGENİN AĞILIN AYRINTILI JEOTEKNİK ETÜTÜNÜN YAPILMASI GEREKMEKTEDİR.**



29.06.2015

## **SU KAYNAKLARI ÜZERİNDE KATI ATIK - ÇÖP DEPOLAMA TESİSİ**

### **Değerli Basın Mensupları;**

Bilginiz üzere İzmir Büyükşehir Belediyesi tarafından Karşıyaka Yamanlar Bölgesinde Kuzey Bölgesi Katı atık Bertaraf Tesisi ve Depolama Alanı planlanmıştır. Planlanan Projenin ÇED süreci devam etmektedir.

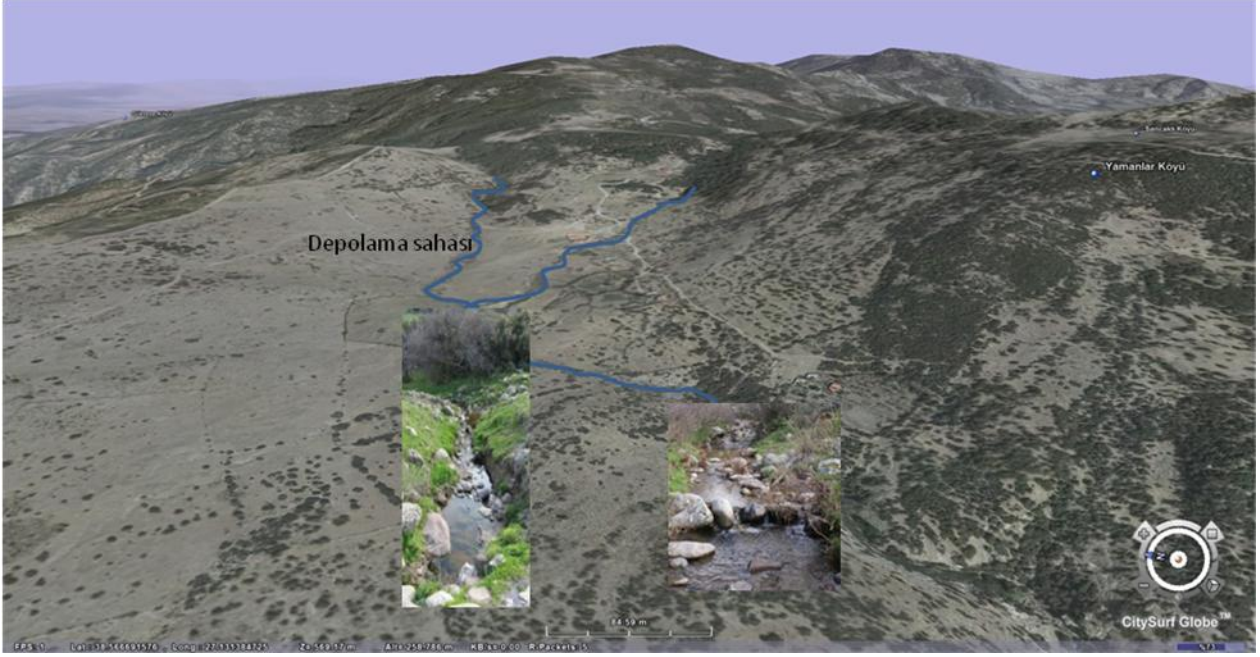
Odamız yerlatisuları çalışma grubu tarafından 2013 yılında planlanan tesisin yapılacağı yerde ön inceleme yapılarak bir rapor hazırlamıştır. Bu raporda; planlanan alanda jeolojik birim olarak volkanik kayaların yer aldığı, bu kayaların ayrıntılı hidrojeolojik özellikleri, yeraltısuyu durumu; geçirimsizlikleri, hidrolik değerleri, su tutma ve iletme kapasiteleri, olası bir kirliliğin yayılmasında etken olacak çatlakların sıklığı, uzunluğu, genişliği, hacimleri ve uzanımları ayrıntılı bir hidrojeolojik etüt ve modelleme ile ortaya konması gerektiği ifade edilmiş, İzmir Büyükşehir Belediyesinden bölgedeki yeraltı sularının durumu ile ilgili bir etüt raporu hazırlanması talep edilmiştir.

Bu talebimiz 6 Aralık 2013 tarihinde TMMOB İzmir İKK ve İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı ve yetkilileriyle yapılan toplantıda bir sunumla Odamızın yaptığı çalışma aktarılmış ve depolama sahasının ayrıntılı bir hidrojeolojik etüt çalışmasının yapılması ortak bir görüş olarak benimsenmiştir. Bu görüş çerçevesinde 2014 yılında İZSU Genel Müdürlüğünce depolama sahasının olduğu bölgeyi kapsayan ayrıntılı bir hidrojeolojik etüt raporu yaptırılmıştır.

Hazırlanan etüt raporunda özetle; depolama sahasında yeraltı su seviyesinin yüzeye çok yakın (1 metre civarında) olduğu, bu alanın yeraltı suyu drenaj alanının üst kotlarında bölgenin yeraltı suyu kaynaklarının beslenme sahasını oluşturduğu, depolama alanı ve yakın çevresinde küçük debili çok sayıda yeraltı suyu kaynağı çıkışı olduğu, bu kaynaklardan da Karşıyaka, Çiğli, Ulukent ve Koyunderede yaşayan insanların damacanelerle içme suyu sağladığı ve depolama sahasında geçirimsizliğin - sızdırmazlığın sağlanamaması durumunda yeraltısularının kirleneceği belirtilmiştir.







2-Bölgedeki yeraltı sularının beslenme havzasını da oluşturan bu alandan ve yakın çevresinden çıkan yeraltı su kaynakları ile Karşıyaka, Çiğli, Ulukent, Koyunderede bulunan on binlerce insan damacanalarla içme suyu sağlamaktadır.



3- Katı atık- Çöp Depolama tesis alanında oluşacak bir kirlilik bölgedeki tüm yeraltısularını kirletecektir.



4- Yukarıda belirtilen tüm tespitler İzmir Büyükşehir Belediyesi İZSU Genel Müdürlüğüne yaptırılan etüt raporunda da olanca açıklığına anlatılmaktadır.

#### **ÇED SÜRECİ DEVAM EDİYOR DEYİP SÜREÇ GEÇİŞTİRİLEMEZ**

Yukarıda belirtilen nedenlerle katı atık bertaraf tesis alanının depolama sahasının yer seçimi son derece riskli olup, depolama için uygun değildir. İzmir'in zaman kaybetmemesi için projenin ÇED süreci durdurularak, yeri mutlaka değiştirilmelidir. Çed süreci devam ediyor deyip süreç geçirilemez.

İzmir Büyükşehir Belediyesince katı atık bertaraf tesisinin en gelişkin teknoloji kullanarak yapılacağı, buradaki atıkların tehlikesi olmayan inert atık niteliğinde olacağı, sızdırmazlığın mühendislik önlemleriyle sağlanacağı, ayrıca etkin bir denetim sistemi olacağı ifade edilmektedir. Öncelikle şunu belirtmemiz gerekiyor: Başta Amerika Birleşik Devletleri olmak üzere Dünyanın birçok ülkesinde yapılan son bilimsel araştırmalarda inert atıklarında suya geçmesi durumunda suları kirlettiğini ve sağlık açısından tehdit oluşturduğunu ortaya koymaktadır. Dolayısıyla inert atıkların tehlike içermediği bilimsel gerçeklerle bağdaşmamaktadır. Diğer yandan atık depolama sahasında mühendislik önlemleriyle yapılacak sızdırmazlık- geçirimsizlik örtüsünde olası bir kaçak durumunda ne olacaktır. Böyle bir risk almaya değer mi?

İzmir Büyükşehir bürokratları konuyla ilgili görev ve sorumluluklarını yerine getirmemektedir. Uzmanlık alanı su olmayan, suyu bütün meslek hayatı boyunca yalnızca muslukta gören bir bürokrat İZSU Genel Müdürü yapılırsa bu durumu da doğal karşılamak gerekir.

#### **SAYIN BAŞKAN KOCAOĞLU TALEP EDERSE YER SORUNUNU ÇÖZERİZ.**

Sayın Büyükşehir Belediye Başkanı Belediye Meclisinde ve basına yaptığı birçok açıklamada katı atık-çöp depolama sahası seçiminde yer sorunu yaşadıklarını, daha uygun yer bulamadıklarını birçok kez ifade etmişlerdir. İzmir'de katı atık depolama sahalarına yönelik uygun yer bulunamaması sorunu yoktur. Sorun;İzmir Büyükşehir Belediyesince konunun uzmanları, bilim insanları, meslek odalarıyla işbirliği yapılmaması ve böyle bir arayışın içinde olunmamasıdır.

Sayın KOCAOĞLU tarafından Odamıza bir talep geldiğinde İzmir'in atık depolama sahası yer sorununu sorunsuz olarak çözeriz.

Saygılarımızla.



## İZMİR’de YAPI GÜVENLİĞİ DENETİM DIŞI...!

Değerli Basın Mensupları,

17 Ağustos 1999 Depremi sonrası ortaya çıkan tarihsel felaketin sonucunda Türkiye Deprem Şurası toplanarak Ülkede inşa edilecek tüm yapıların güvenliği için zemin ve temel etütlerinin yapılmasını kararlaştırmıştır. İlgili Bakanlık da çıkardığı yasa ve yönetmenliklerle bu etütlerin nasıl yapılacağını ve denetleneceğini tanımlamıştır.

Ülkemizde bugüne kadar yapılan tüm araştırmalar, afet zararlarının önemli ölçüde yer seçimini de içine alan yapı üretim sürecinden kaynaklandığı göstermektedir. Yapı üretim sürecinin temel sorunu ise denetimdir. Denetim ise, gerek afetlerde ve gerekse imar hizmetlerinde piyasa koşullarına bırakılmamalıdır.

Mevcut yasa ve yönetmenliklerde önemli eksiklikler olmasına karşın, gerek 3194 Sayılı İmar Kanunu ve gerekse Yapı Denetim Uygulama Yönetmeliği, zemin ve temel etütlerinin yaptırılması ve denetlenmesine yönelik belediyelere ve yapı denetim kuruluşlarına önemli sorumluluklar yüklemiştir.

Ancak, yaşadığımız kentte üzülmek isteriz ki, başta İzmir Büyükşehir Belediyesi olmak üzere birçok İlçe Belediyesi, yapıların temel taşıyıcı sistemlerinin projelendirilmesinde en önemli unsur olan zemin ve temel etütlerinin yerinde (arazi) denetimini yapmamaktadır. İzmir’de, yeni kent merkezi Bayraklı’da bulunan ve planlanan yüksek yapılarda içinde olmak üzere birçok ilçe belediyesindeki yapılarda kamu denetimi olmayıp, yapılar adeta depreme ve diğer doğal afetlere karşı savunmasız bırakılmaktadır. Oda’mız tarafından mevcut bu durumu anlatan ve bir an önce önlem alınmasını talep eden Büyükşehir ve İlçe Belediye Başkanlarına bir mektup yazılmıştır. İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Sn. Aziz KOCAOĞLU’na yazdığımız mektubu, siz basın mensupları aracılığı ile İzmir halkı ile paylaşmak istiyoruz.

“Sayın Aziz KOCAOĞLU

**İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı,**

Bildiğiniz üzere yaşadığımız kent, Dünyada deprem riski en yüksek kentler arasında yer almaktadır. İzmir ve çevresi 13 fay hattı üzerinde konumlanmış, bu faylar da tarih boyunca deprem üretmiştir. İzmir de 7 ve üzeri deprem üretecek potansiyeli taşıyan bu fayların varlığı kentin yönetiminden sorumlu başta şahsınıza ve İzmir Büyükşehir Belediyesine önemli sorumluluklar yüklemektedir.

Kentimizde yılda yaklaşık 10 bin adet yapının zemin temel etüdü yapılmaktadır. Mevcut yasa ve yönetmenliklere göre binaların temel taşıyıcı sistemlerinin projelendirilmesinde en önemli unsur olan zemin etütlerinin, sondaj ve arazi çalışmaları Jeoloji Mühendislerince yapılmaktadır. Odamızca bu etütlere yönelik yapılan mesleki denetimlerde Büyükşehir Belediyesi sınırları içindeki birçok ilçe belediyesinde, bu etütlerin sondaja dayalı arazi denetimlerinin yapılmadığı, sondajların derinlikleri, yapılıp yapılmadığının kontrol edilmediği ve sondajlar sırasında yapılan deneylerin de denetlenmediği tespit edilmektedir.

Nitekim Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü’nün(1) ve Belediyenizin(2) ekteki yazıları da bu durumu bütün açıklığı ile ortaya koymaktadır. Ayrıca “İzmir Kent Sağlık Gelişim Planı (2009-2013)” da mevcut bu duruma yönelik zemin ve temel etütlerinde “**yerinde denetim**” önerisini getirmiştir(3).

İmar Yasasının 28/2 maddesi ve 4708 sayılı yasa ve Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Mesleki Hizmetler Genel Müdürlüğü’nün (2012/12) No.lu Genelgesinin 9. Maddesinde de belirtildiği üzere, zemin etütlerinin kamu adına denetiminde belediyelere yasal sorumluluk vermektedir.

Kentimizdeki zemin etütlerinin sondaj ve arazi çalışmalarına, dolayısıyla da yapı güvenliğine yönelik kamu denetimi yapılmaması, İzmir’de gerçekleşme ihtimali yüksek bir depremde can ve mal güvenliği açısından başta şahsınız olmak üzere Büyükşehir Belediyesini “**sosyal ve hukuki zan**” altında bırakacaktır.

Bu nedenle, makamınızca bir Genelge çıkarılarak Büyükşehir ve İlçe Belediyelerinde görevli jeoloji mühendisleri tarafından sondajların, sondaj numunelerinin ve yerinde yapılan zemin deneylerinin denetiminin, birçok Büyükşehir Belediyesinde olduğu gibi yerinde yapılarak imzalı tutanaklara bağlanması hususunda gereğinin yapılmasını istiyoruz(4). İlçe Belediyelerinde jeoloji mühendisleri

yoksa, Büyükşehir Belediyesindeki mevcut jeoloji mühendisi kadrolarından yararlanılmasını ya da jeoloji mühendisi hizmeti satın alınması suretiyle bu kamusal denetimin yapılmasının yasal bir zorunluluk olduğunun bilinmesini istiyoruz. Kısa vadede Belediyelerce jeoloji mühendisi hizmetlerinin satın alınmaması durumunda ise, Oda'mızla yapılacak protokollerle sondajların ve arazi çalışmalarının yerinde denetiminin Oda'mızca yapılmasını bir kamu görevi olarak üstlenmeye hazır olduğumuzu da belirtmek isteriz.

Sorumluluğunu üstlendiğiniz kentimizde yaşayan 4 milyon insanın can ve mal güvenliği açısından bu yasal ve hukuksal taleplerin en kısa sürede yerine getirilmesini diler, çalışmalarınızda kolaylıklar dileriz.

**Ekler:**

- 1) Çevre ve Şehircilik İzmir İl Müdürlüğü 14.03.2012 tarih ve 61/4012 sayılı yazısı.
- 2) İzmir Büyükşehir Belediyesi İmar ve Şehircilik Daire Başkanlığı 10.04.2012 tarih ve 1324/23178 sayılı yazısı.
- 3) “İzmir Kent Sağlık Gelişim Planı, 2009-2013”; İzmir Büyükşehir Belediyesi yayını, S.41-45, 2011.
- 4) JMO Sondaj Tespit Tutanağı Örneği.”

**Değerli Basın Mensupları,**

Zemin ve temel etütlerinin kamu adına denetimini yapacak diğer bir kurum ise 4708 sayılı yasa ile kurulan yapı denetim kuruluşlarıdır. Ancak İzmir’de bu kuruluşlarca da denetim yapılmamaktadır. Yapılsa bile, raporlar üzerinden formel bir denetim söz konusudur. Bu kuruluşların yerinde denetim yapmamasının en önemli nedeni ise, 4708 Sayılı Yapı Denetim Kanunudur. Mevcut yasa, yapı denetim şirketleri içinde sorumlu mühendisler olarak mimar, elektrik, inşaat ve makine mühendislerini tanımlamıştır. Bu doğru, ancak eksik bir tanımlamadır. Ülkemizde meydana gelen depremler; Kocaeli, Düzce ve son olarak Van depremlerine baktığımızda hasar gören, yıkılan binaların eksik malzeme kullanımından kaynaklanmakla birlikte, esas olarak bina-zemin ilişkisinin doğru projelendirilmemesi, Delta ortamı, eski bataklık alanlarının imara ve yapılaşmaya açılması, yeraltı suyu yüksek güncel dere alüvyonları üzerine yapılan binaların çokluğu göze çarpmakta ve öne çıkmaktadır. Yani depremde yıkılan evler, makine tesisatının yanlış döşenmesinden veya elektrik tesisatından ya da mimari projeden dolayı yıkılmamıştır. Neden yıkılmıştır? Yanlış yer seçimi, bina-zemin ilişkisinin doğru kurgulanmaması ve zayıf özelliklerine sahip zeminler üzerine yapılmasından kaynaklı yıkılmıştır. Bu nedenle yapı denetim şirketlerinde zemin ve temel etütlerini yapan jeoloji mühendisleri de tanımlanmalı ve Yapı Denetim Kanununda jeoloji mühendisleri mutlak olarak yer almalıdır. Bu eksiklik halkımızın can ve mal güvenliği için siyasi otorite tarafından bir an önce giderilmelidir.

---



## 5.8. Basında JMO

**Jmo İzmir**, 2 yeni fotoğraf ekledi.  
28 Mayıs 2014 · 📍

İzmir halkını bilgilendirmek, sorumlu kurumları göreve davet etmek amacıyla 28 Mayıs 2014 Çarşamba günü saat 10:00 da Şubemizde bir basın toplantısı düzenlenmiştir.

İzmir Depreme Hazır mı?

İzmir Deprem Master planından 14 yıl geçmesine karşın Master Planın öngördüğü birçok önlem alınmamış önerdiği projeler gerçekleştirilmemiştir. İzmir bir depreme hazır değildir. Kentin yönetiminden sorumlu olan başta İzmir Valiliği ve Büyükşehir Belediye Başkanlığına önemli sorumluluklar düş...  
Devamını Gör



**Yeni Asır** SEĞİN 2016 Piyasalar: GSP 4.255

ANA SAYFA YAZARLAR GÜNDEM KENT HABERLERİ EKONOMİ POLİTİKA YEREL POLİTİKA YAŞAM

ÖZEL RÖPORTAJLAR · MAGAZİN · SARMAŞIK · SAĞLIK · CAN CAN · EMLAK · KADIN DÜNYASI · KÜÇÜK

YENİ ASIR HABERLER > KENT HABERLERİ > TOPLANMA YERLERİNE İNCELEME



29 Mayıs 2014, Perşembe

### TOPLANMA YERLERİNE İNCELEME

**PAYLAŞ**

İzmirde olası bir deprem sonrası insanların toplanacağı alanların büyük bir bölümünün aktif fay hatları üzerinde olduğu haberi üzerine Vali Toprak, 211 yerin yeniden gözden geçirilmesini istedi

Yeni Asır Gazetesinin İzmirde yıkıcı bir deprem sonrası insanların toplanacağı ve çadır kentler kuracağı alanların önemli bölümünün aktif fay hatları üzerinde olduğu yönündeki haberi ses getirdi. Yeni Asır'daki haberin ardından kentte en son 2010'da belirlenen 211 yerin yeniden gözden geçirilmesi talimatını veren Vali Mustafa Toprak, "Hesabını gözen geçireceğiz. Ancak şuana da belirlemeyim ki, kentteki boş alanlar belli. Bu 211 yerde buna göre belirlendi. Elimizde başka alternatif yok. 3-4'ü belki moloz dökmü gibi çevresel sorunlusular nedeniyle kullanılmaz hale gelmiştir ancak yeni belireyecek çok fazla alan yok" dedi.

**İzmir'i taşıyacak mıyız?**  
Toplanma ve çadır alanlarının bulunduğu yerlerin aktif fay hatları üzerinde olduğu bilgisini ortaya koyan Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesine de çağrıda bulunan Toprak, "Maalesef 1. derece deprem kuşağındaki İzmirde 13 aktif fay bulunuyor. Bu gerçekten hareketle o zaman İzmir'in taşınması gerektiğini mi söyleyeceğiz? Şu an fay hatlarındaki bu yerler dışında toplanma için belirlenecek kentte başka boş alan bulmak gerçekten zor. Kentimizin durumu bu. Eğer olamamız bu yönde bize bir önerisi olursa, 'bize şurasını da yapabilirsin' derseler gerekeni yaparız." açıklamasını yaptı.

**İzmir depreme hazır değil**  
İzmir Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, dün bir basın toplantısı düzenledi. İzmir'in deprem riski yüksek bir kent olduğunu söyleyen Murathan, İzmir Master Deprem Planı doğrultusunda yapılması öngörülen çalışmaların, bir an önce tamamlanması gerektiğini dile getirdi. Murathan, "İzmir'in afet senaryosu ve planlaması Büyükşehir Belediyesinde yapılan İzmir Büyükşehir Deprem Master Planı' verileri değerlendirilerek yapılmıştır. Planda İzmir fayının 6,6 büyüklüğünde deprem üretmesi halinde, 195 bin 376 binanın ağır hasar göreceği veya yıkılacağı, en az 5 bin 862, en çok da 15 bin 538 kişinin hayatını kaybedeceği belirtilmiştir. Ayrıca 195 bin 376 kişinin yaralanacağı ve 1 milyon 474 bin 785 kişinin açığa kalesileceği öngörüldü. Master planda yapı stoklarının detaylı olarak incelenmesi, zemin risk haritalarının belirlenmesi, tehlikeli kullanım alanlarının saptanması ve kentin ulaşım, içme suyu, enerji master planlarıyla deprem master planı entegrasyonunun sağlanması kararlaştırıldı. Ancak bu çalışmalar bitirilemedi" dedi. Tüm gerçeklerin bilinmesine rağmen gerekli çalışmaların yapılmadığını savunan Murathan, "İzmirde detaylı incelemeler yalnızca Sefirhisar ve Balçova ilçelerinde gerçekleştirilmiştir. İstanbul'da ise bu çalışmalar bitti" diye konuştu. KADİR KEMALOĞLU

**Sönsöz** GÜNCEL YEREL YÖNETİMLER EĞE EKONOMİ POLİTİKA SPOR KÜLTÜR

444 3 893 İzmir

**KAVUKIAR** BORN OVA HAYAT BEKLEMEDİ GELMEZ  
HEMEN KEŞFET 156.000 TL'DEN İNŞAATIN FİYATINDA 60 AY %0 FAİZ

HABERLER > GÜNCEL

28 Mayıs 2014 Çarşamba 12:05

## Depremi gölgesinde İzmir için acil revize çağrısı!

Ege Denizi'nde 3 bölgeyi sallayan depremin ardından JMO'dan yapılan açıklamada "İzmir afet planlaması mutlaka revize edilmelidir" mesajı verildi. İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, "Fay hatlarının haritalarının çıkarılması lazımdır. Başta vali olmak üzere şehri yönetenler sorumluluktan kaçıyorlar. Çünkü yapılan çalışmalarda bazı yerlerin boşaltılması ve yeniden düzenlenmesi olacaktır" şeklinde konuştu.



Mehmet İŞLER / EGEDESONSÖZ - TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan İzmir'deki deprem riskini ve önceki dönemlerde hazırlanan raporları basın mensuplarıyla paylaştı.

### - ÜLKE BEŞİK GİBİ: ÜÇ DEPREM BİRDEN!..

İzmir Jeoloji Mühendisleri Odası'nda yapılan basın toplantısında olası bir depremde içinde bulunduğu riski ve bunu önleyici çalışmaların geçmişe dayalı verilerle paylaşan Alim Murathan İzmir Büyükşehir Belediyesi tarafından hazırlanan ve 1996-1999 yıllarını kapsayan İzmir Deprem Master Planı'ndan bahsetti. Murathan yine aynı yıllarda hazırlanan Radius Projesi'nin de bu planın verilerinin değerlendirilerek oluşmuş olabileceğini de söyledi.



Sözlerine İzmir'in deprem üretme potansiyeline sahip 13 aktif fayla çevrelenmiş olduğunu söyleyerek başlayan Murathan, "Master planda İzmir körfezinin güneyden sınırlayan yaklaşık doğu-batı doğrultulu İzmir Fayı'nın 6,5 büyüklüğünde, IX şiddetinde olacağı senaryosu ile 11 merkez ilçede 195 bin 376 binanın ağır hasar görebileceği veya yıkılacağı, 225 bin 990 binanın orta hasar, 283 bin 111 binanın



YENİ ASIR HABERLER > KENT HABERLERİ > "İZMİR DEPREME HAZIR DEĞİL"



28 Mayıs 2014, Çarşamba

## "İZMİR DEPREME HAZIR DEĞİL"

PAYLAŞ



TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan, "14 yıl geçmesine karşın İzmir Master Planının öngördüğü birçok önlem alınmamış, önderdiği projeler gerçekleştirilmemiştir. İzmir bir depreme hazır değildir" dedi. Murathan, yaptığı yazılı açıklamada, dünyada deprem riski en yüksek kentler arasında yer alan İzmir'in deprem üreme potansiyeline sahip 13 aktif fayla çevrelendiğine işaret etti.

Kentin deprem- afet risklerini belirlemek amacıyla 1998-1999 yıllarını kapsayan İzmir Büyükşehir Belediyesi tarafından "İzmir Deprem Master Planı" hazırlandığını anımsatan Murathan, planın deprem olmadan önce, deprem sonrası yapılacak işlerin ve depremden önce alınacak önlemlerin planlanmasına yönelik yapıldığını belirtti. Raporun hazırlanmasından bugüne 14 yıl geçtiğini ancak planda öngörülen birçok önlemin yerine getirilmediğini, İzmir illi afet planlamasının önemli eksikler içerdiğini savunan Murathan, afet sonrası bina dışına çıkan vatandaşların "güvenli alan" olarak belirlenen ilk toplanma yerlerinin ve geçici iskan amaçlı kurulumları planlanan çadır kentlerin bazılarının İzmir fayı üzerine olduğu tespit edildiğini kaydetti. Aynı zamanda İzmir çevre yolunun Balçova ve Bornova girişleri ile birçok karayolunun İzmir fayı ve diğer aktif faylar üzerinde kaldığına değinen Murathan, İzmir İçme suyu ana isale hattı ile doğal gaz ana-hall dağıtım hatlarının da İzmir fayı ile bazı noktalarda kesiştiğini dile getirdi. Kenti doğudan batıya kat eden, yaklaşık 40 kilometre uzunluğunda ve 500 metre genişliğindeki İzmir fayı zonunun üzerinde birçok ilkokul, hastane, üniversite bulunan toplu yaşam alanları ve kamu binaları bulunduğu dikkati çeken Murathan, İzmir Radius Projesinde edinilen bilgi ve uygulama sonuçlarının değerlendirilerek, yeni bilgi, bulgu ve veriler doğrultusunda, bu kez İzmirde bilinen 13 "aktif" fayı da esas alan, tüm İzmir'i kapsar biçimde benzer çalışmaların hedeflenmesi ve yapılan çalışmalara önem ve öncelik verilmesi gerektiğini vurguladı.

### AFET PLANI

Bu konularda valilik ve belediyeye yazdıklarını anımsatan Murathan, "Aradan bir yıl geçmesine karşın bize bu çalışmaların yapıldığına dair bilgi ulaşmamıştır. Dolayısıyla İzmir afet planı bir yıl önce dile getirildiğimiz gibi kendisi hala bir afet niteliğini taşımaktadır" dedi. Mevcut yapı stokunun incelenmesi tamamlanmadığını, risk haritaları oluşturulmadığını, İzmirde yer alan fay hatlarının haritalara işlenmediğini belirten Murathan, master planda öngörülen depreme dayanıklı yapılaşmanın da denetim dışı olduğunu savundu. Murathan, şunları kaydetti: "Kentimizde her yıl binlerce bina inşa edilmekte, bu binaların depreme güvenli yapılar olması için de zemin etütleri yapılmaktadır. Ancak uygulamada olan yapı denetimi sistemi sadece bina inşa sisteminin denetimini yapmaktadır. Mevcut yapı denetim sistemi, binanın oturacağı zeminin özelliklerini sondajlar, araziyle yapılan yerinde deneyler ve sondaj esnasında zeminden alınan numunelerde yapılan laboratuvar çalışmaları ile ortaya koyan jeolojik-jeoteknik çalışmaların etüt ve proje denetimini yapmamaktadır. 14 yıl geçmesine karşın İzmir Master Planının öngördüğü birçok önlem alınmamış, önderdiği projeler gerçekleştirilmemiştir. İzmir bir depreme hazır değildir."

Murathan, ayrıca Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesinde "İzmir ve Deprem" konulu bir rapor hazırlandığını, raporun İzmir Master Planının revize edilmesini de öngördüğünü, sonuçlarının tamamlanınca kamuoyuyla paylaşılacağını bildirdi.

## GÜNDEM

Son Dakika Haberleri

Haberler > Gündem > İzmir'de deprem master planı uyarısı

## İzmir'de deprem master planı uyarısı

DHA

28 Mayıs 2014 - 18:58:59



- A +

Yorum yaz

**JEOLOJİ Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan, İzmir Deprem Master Planının yapılmasını üzerinden 14 yıl geçmesine karşın öngörülen bir çok önlem alınmadığını ve önerilen projelerin gerçekleştirilmediğini söyledi. İzmir'in bir depreme hazır olmadığını belirten Murathan, İzmir Valiliği ve Büyükşehir Belediyesi üzerlerine düşen sorumlulukları etkin şekilde yerine getirmemiştir" dedi.**

Gökçeada yakınlarında meydana gelen ve bir çok kentte hissedilen depremin ardından basın toplantısı düzenleyen Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, kamu kurumlarına yönelik eleştirilerde bulundu. TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan İzmir'deki deprem riskini ve önceki dönemlerde hazırlanan raporları basın mensuplarıyla paylaştı. Mevcut yapı stoğunun incelenmesinin tamamlanmadığını, risk haritalarının oluşturulmadığını, İzmir'de yer alan fay hatlarının haritalara işlenmediğini, master planında öngörülen depreme dayanıklı yapılaşmanın denetim dışı olduğunu söyledi.

İzmir Deprem Master planını hazırlanmasından üzerinde 14 yıl geçmesine karşın Master Planını öngördüğü pek çok önlemin alınmadığını, önerdiği projelerin gerçekleştirilmediğini açıklayan Murathanoğlu, "İzmir bir depreme hazır değildir. Kentin yönetiminden sorumlu olan başta İzmir Valiliği ve Büyükşehir Belediye Başkanlığına çok önemli sorumluluklar düşmektedir. Görülmektedir ki kurumsal olarak üzerine düşen sorumlulukları bugüne kadar etkin bir şekilde yerine getirmemiştir. Odamız İzmir ve Deprem konulu bir rapor hazırlamaktadır. Bu rapor İzmir Master Planının revize edilmesini de öngörmekte olup tamamlandığında İzmir Kamuoyuyla paylaşılacaktır" dedi.

Depremleri önlemenin mümkün olmadığını, ancak afete dönüşmesinin engellenebileceğini belirten Murathanoğlu, toplumsal ve yönetsel düzeyde tüm kaynakları kaynakları zarar azaltma hedefine yönlendirecek çalışmaların en kısa sürede içinde tamamlanmasını, İzmir kentinin can ve mal güvenliği açısından tarihsel bir zorunluluk olduğunu söyledi. İzmir Deprem Master Planı revize edilmesi gerektiğini belirten Murathanoğlu, bunda Valilik ve Büyükşehir Belediyesi sorumluluk düşüğünü dile getirdi.





Ana Sayfa » GÜNDEM » Murathan'dan depremin yıldönümünde çarpıcı açıklamalar...

## Murathan'dan depremin yıldönümünde çarpıcı açıklamalar...

17 Ağustos depreminin yıldönümünde, TMMOB İzmir Jeoloji Mühendisleri Odası Başkanı Alim Murathan ile olası bir İzmir depremine karşı İzmir'in ne durumda olduğundan, İzmir'de hangi ilçeleri daha büyük tehlike beklediğine, depremlerin önceden tahmin edilip edilemeyeceğinden, yapı denetimine kadar birçok konuda konuştuk. İşte muhabirimiz Ece Özen ile Murathan arasında gerçekleşen o sohbet ve İzmir'in deprem geçiği...

Facebook Twitter Google+ LinkedIn 17.08.2014 08:42 Yazdır



### Olası bir depreme İzmir hazır mı?

**Murathan:** Biz yakın zamanda Türkiye'de iki büyük Marmara Depremi atlattık ve yaklaşık 15 yılı geride bıraktık. Türkiye'deki bu büyük depremlerden sonra aslında 15 yılın bir muhasebesini yapmak gerekiyor. "Türkiye depreme yeteri kadar hazırlandı mı?" Bu soruya biz İzmir ölçeğinde bakalım.

## MEDYA73

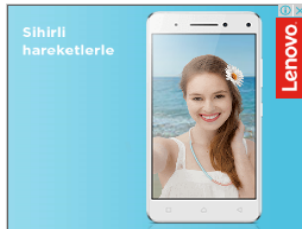
Tarafsız Haberlilik

Ana Sayfa Güncel Spor Eğitim Sağlık Yaşam Siyaset Ekonomi D  
Otomobil Sinema Magazin Yerel Televizyon Burçlar Diziler Ramazan İmsak

Ana Sayfa » Güncel » İzmir'in yer altı suları sempozyumunda tartışılacak

## İzmir'in yer altı suları sempozyumunda tartışılacak

Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi tarafından 21 Kasım 2014 tarihinde, "İzmir'in Yer Altı Su Kaynakları Sempozyumu" düzenlenecek.



Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi tarafından 21 Kasım 2014 tarihinde, "İzmir'in Yer Altı Su Kaynakları Sempozyumu" düzenlenecek.

Sempozyuma ilgili açıklamada, şu görüşlere yer verildi: "İzmir'in sanayi, tarımsal ve içme suyu ihtiyacı, önemli oranda yer altı sularından karşılanmaktadır. Kentin içme suyunun yüzde 65'i, tarımsal su kaynaklarının yandan fazlası, sanayi suyunun ise neredeyse tamamının yer altı suyundan karşılanması, kentin su kaynakları yönetiminde yer altı sularının stratejik bir rol

oyneğini göstermektedir. Hızlı nüfus artışı, endüstrileşme ve çevresel tehditler, kentin su ihtiyaçlarını karşılayan jeolojik akiferlerin yönetimini, izlenmesini, korunmasını giderek önemli kılmaktadır. Köylüde deniz suyunun yer altı sularına karışması ve plansız dağılan endüstriyel tesisler yer altı sularının kalitesini olumsuz olarak etkilemekte, kentin sınırlarını aşan havzaların da içine alan koruma önlemlerinin bir an önce hayata geçirilmesini beklemektedir. İzmir kenti, gelecek için yeterli su kaynaklarına sahip midir? Küresel olarak da geleceğin en büyük sorunları arasında yer alan sürdürülebilir su yönetiminde yer altı suları açısından İzmir kentinin bekleyen sorunları ve bu sorunların hidrojeolojik çözümleri, sempozyumun önemli tartışma konularını oluşturacaktır."

**Bol Ödüllü Forex Şirketi**

DestekFX - Hızlı Emir İletimi  
5/24 Yüksek Müşteri Memnuniyeti

www.destekmenkul.com/Forex

## 15 yıl böyle geçti

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Alim Murathan, 17 Ağustos 1999 Marmara Depremi'nden bu güne kadar geçen 15 yılı değerlendirdi

Beğen 31 Paylaş 31 Tweetle 0 0 Share



### EMİNE ŞEKER

17 Ağustos 1999 Marmara Depremi'nden bu güne kadar geçen 15 yılı değerlendiren TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Alim Murathan, "Türkiye'de deprem doğal bir afet değildir. Türkiye'de afetler önlenemeyebilir ama riskleri iyi bir şekilde azaltılabilir" dedi.

### YERLEŞİM YERLERİ GÜVENLİ ALANLAR DEĞİL

Alim Murathan, 17 Ağustos ile ilgili odanın 1999 yılından 2014 yılına kadar yapılanları, 15 yıllık süreci değerlendiren bir rapor yayınlanacağını söyleyerek, "17 Ağustos ve 22 Kasım Kocaeli ve Düzce depremleri Türkiye'nin birçok açıdan yazgısını değiştirdi. Bu olayla birlikte Türkiye deprem tehlikesinin ne olduğunu anladı. Depremler daha önce ülkenin gündeminde bile yoktu. Depremin büyük olması, ciddi anlamda yıkıcı bir etki oldu. 17 Ağustos ve 22 Kasım depremlerinde resmi rakamlara göre 18 bin 243 kişi hayatını kaybetti. Yine resmi rakamlara göre 49 bin kişi de yaralandı. On binlerce insan evsiz kaldı. Toplam Türkiye nüfusunun yüzde 23'ünü etkiledi. Bu deprem sonrasında mevcut deprem afet mevzuatına ilişkin birçok yasa yeniden gözden geçirilerek değerlendirildi. Açıkça söylemek gerekirse bu çalışmalar 15 yıl içerisinde çok kısa sürdü. Van depremine kadar unutuldu. Deprem risklerini azaltmaya yönelik planlar değil de daha çok deprem olursa yara sarmaya yönelik planlamalar yapıldı. Türkiye'de 15 yıl böyle geçti. Ülkede yapılması gereken birçok çalışma yapılmadı. Bugün kentte yerleşim yerlerinin güvenli alanlar olarak değerlendirilmiyoruz" dedi.

### TÜRKİYE DEPREME HAZIR BİR ÜLKE DEĞİL

## İzmir'in dönüşüm röntgeni- 10 bin konut riskli!

İzmir'de iki yıl içinde 1144 hektarlık alan, 3 bin 676 yapı ve 10 bin civarında konut riskli olarak ilan edildi. 920 riskli yapı da yıkıldı. Çevre ve Şehircilik Bakanlığı İzmir Bölge Müdürü Selahattin Varan, İzmir genelinde 4371 hektarın dönüşmesi ve 313 bin konutun yıkılmasının hedeflendiğini açıkladı.



Sinan DOĞAN/EGEDESONSÖZ - Çevre ve Şehircilik Bakanlığı İzmir Bölge Müdürü Selahattin Varan, 6306 sayılı Kentleşme Dönüşüm Kanunu'nun 2012'de çıkmasının ardından İzmir'de toplam 1144 hektarlık alanı riskli alan, 10 bin civarında konutu da riskli yapı olarak ilan ettiklerini açıkladı. Varan, 920 yapıyı da riskli olduğu gerekçesiyle yıktıklarını söyledi.

İzmir Ticaret Odası'nda düzenlenen Avrupa Yapı Denetim Konsorsiyumu İzmir Toplantısı'na çok sayıda yabancı uzman katıldı. Uzmanlar kentleşme dönüşümü ilgili detaylı sorular sordu. Toplantıda konuşan Varan, Türkiye'de 19 milyon konutun 5 milyonunun iyi durumda olduğunu, 14 milyon konutun yarısının ise riskli durumda bulunduğunu söyledi.





**evrensel** Bol Odüllü Forex Şirketi  
DestekFX - Hızlı Emir İletimi B24 Yüksek Müşteri Memnuniyeti

ANASAYFA - YAZARLAR - GÜNDEM - İŞÇİ SENDİKASI - POLİTİKA - DÜNYA - DERGİLER - DOSYALAR - GALERİ

Kağıtlarıyla oynamayınl Özel Ek: Metalde direniş atışı yanmaya devam 2015 Almanak: Savaş ve barış



A- A+ f t G my + Ekleme Tarihi: 22 Kasım 2014 12:09

**Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi tarafından gerçekleştirilen "İzmir'in Suyu, Yer Altı Su Kaynakları Sempozyumu"nda İzmir'deki yer altı suyu kaynakları tartışıldı.**

Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi tarafından gerçekleştirilen "İzmir'in Suyu, Yer Altı Su Kaynakları Sempozyumu"nda İzmir'deki yer altı suyu kaynakları tartışıldı. Konuşmalar kentlinin suyunun yüzde 65'lik bir kısmının yer altı suyu ile sağlandığı belirtirken, kentlinin yüzde 65'lik su kaynağı olan Çamli Barajı projesinin önemi bir kez daha dile getirildi. Barajdaki yer altı suyu tüketiminin İzmir'in tüm ihtiyacı kadar olması dikkat çekti.

**ALTIN MADENİ YÜZÜNDEN Mİ?**  
Açılış konuşmalarında CHP İzmir Milletvekili Alaattin Yüksel'in söylediği "Çamli Barajı'na İzmir'in ihtiyacı var mı?" Bu baraj altın madeni nedeniyle mi yapılıyor" sorusuna, sempozyumun 1. oturumunun konuşmacılarından İZSU Genel Müdürü Dr. Ahmet Alpaslan yanıt verdi. Çamli Barajı'nın Yarım Madeni İhtiyacını Karşılama İçin projelendirildiği aktaran Alpaslan; "21 milyon metre küp su sağlayacak olan bu barajın yapım perisi de hazır. Östelik yüksek bir kotta olması nedeniyle bütün yarım madeni pompaya gerek duymadan su verilecek. Yarım mada de içine suyu yeraltından kuyulardan çeğiliyor. Kuyular için belli zamanı tuzleniyor, kuruyor. Çamli Barajı'nın suyunun yanında bir maden olması nedeniyle gerekli tuz alınmadığından mahrum kalıyoruz. Çok küçük miktarlar çeğiyoruz. Küçük bir baraj olmasına rağmen son derece ihtiyaç duyulan bir baraj" diye konuştu.

Alpaslan yapımı planlanan barajlar arasında Çamli'yi de sayarken, kendinden önce ve sonra konuşan DSI yetkililerinden Hiperitinin barajın adını ağzına alınması dikkat çekti. Jeoloji Mühendisleri Odası Başkanı Alim Murathan, sanayide kullanılan suyun büyüklüğüne dikkat çekti. Sanayide yer altı suyu kullanımının 130 bin metre küp düzeyinde olduğunu kaydeden Murathan, "Neredeyse İzmir içme suyu kadar bir su tüketiyor. Alışta dedi ki sanayi kuruluşları artık yer altından sıcak su ya da deniz suyu çeğiyor. Örneğin İzmir Coca Cola yeraltından 960 bin metre küp su çeğiyor, tek kurup ödemeden. Murathan, kentlinin içme suyunun yüzde 65'inin, termali sulama için yarıyor, sanayi de ise ihtiyaç duyulan suyun tamamının yeraltından karışıldığını ifade etti. (İzmirEVRENSEL)

Etkeller: Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi, İMO, İzmir, su, su kaynağı, Alaattin Yüksel, Çamli Barajı

**kentiyasam.com** İzmir'in haber-bilgi sitesi

ANA SAYFA | YAZARLARIMIZ | ARSİV | REKLAM | KÜNYE | İLETİŞİM

Beğen 28 Yazdır Arkadaşıma Gönder

**"Ülkemizde Dünya Madenciler Günü kutlanabilir mi?"**



Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, "4 Aralık Dünya Madenciler Günü nedeniyle bir açıklama yayınladı. Murathan, "Tüm dünyada 'Madenciler Günü' olarak kutlanan bu anlamlı gün, ülkemizde 'Madenciler güzel ölüdür' resmi ifadesinde kendini bulan madencilik ve iş güvenliği politikaları sonucu iş cinayetine dönen ve ardı ardına gelen ölümlerle kutlanacak bir gün olmaktan çok uzaktır" dedi.

Ölümün madencinin kaderi haline getirildiğini belirten Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, 301 kişinin öldüğü Soma maden faciasını değerlendiren dinemin Başbakanı'nın, "Bunlar sürekli olan şeyler, bu işin fitnatında bu var" diyerek daha sonra da ölümlerin olacağına işaret ettiğini anımsattı. Murathan, kısa bir süre sonra da Ermenek'te 18 madencinin öldüğünü belirterek, "Duyarsanız, umarsanız, çözümsüzlüğün hakim olduğu bir ülkede 'Madenciler Günü'nü kutlamak mümkün mü?" diye sordu.

"Sirmak'ta, Amasra'da, Zonguldak'ta kaçak kömür ocaklarında gizenen ölümlerin değerlendirilmeye bile alınmadığı, istatistiklerde bile kendine yer bulmadığı bir ülkede 'Madenciler Günü' kutlanabilir mi?" diye Alim Murathan, sözlerini şöyle sürdürdü:

"Ölümün madencinin kaderi" diyenlerin, "Madenciler güzel ölüdür" diyenlerin hala koltuklarına simsık sarıldığı bir ülkede 'Madenciler Günü' kutlanabilir mi? İşe 'selamete' diye uğurlanan, en önemli iş güvenliği öneminin 'Allah korusun' tabelası olan, iş güvenliği, 'geçmiş olsun' diye kargılanan bir ülkede 'Dünya Madenciler Günü' kutlaması yapılabilir mi? Afgan - Elbistan'da 2011 Şubatından bu yana sorağın altında birakılan dokuz madencinin, Ermenek'te hala bulunamayan beş maden emekçisinin olduğu bir ülkede 'Dünya Madenciler Günü' kutlanabilir mi? Maden kazaları sonucu yaşanan ölümlerde, dünyada ilk sıralarda yer alan Zonguldak, Veniçeltek, Koşlu, Sorgun, Armutçuk, Karadon, Soma, Sirmak ve Ermenek isimli maden ölümlerini hatırladığı bir ülkede 'Madenciler Günü' kutlanabilir mi? Kredî borçları ile madencilere sürülen, bir telefon mesajı ile işten atılan, davıbaşı, özelleştirme ve tasarruflarına ile kölelik koşullarında çalıştırılan madencilerin ülkesinde 'Dünya Madenciler Günü' kutlanabilir mi?"

Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan sözlerini, Dünya Madenciler Günü'nü ölümlerle anmayarak, kutlanacak bir güne dönüştürüceğimize olan inancımızla, maden kazalarında yaşamın vitrenin maden emekçilerini saygıyla anıyor, yaşanan güzel bir ülkede ölümlerden uzak bir iş hayatı dileğiyle tüm maden emekçilerinin 4 Aralık Dünya Madenciler Günü'nü kutluyoruz" diye tamamladı. (Fotoğraf: Cem Tekkesinoğlu)

**EgeSesi** Ege'nin Güçlü Haber Portalı

ANASAYFA - YAZARLAR - İZMİR - BÖLGE - İHTİKATE - EKONOMİ - KÜLTÜR-SANAT - SİYASET - DÜNYA - ÖZEL ANKETE - 916

İzmir: 20,8 °C İktanbul: 14,1 °C Ankara: 12,9 °C Aydın: 20,2 °C Muğla: 17,2 °C Denizli: 17,9

**PARK YAŞAM** ATAŞEHİR İZMİR  
444 3 893



**'Onbinlerce Kaçak Kuyu Var'**  
**İzmir'de Yeraltı Suları SOS Veriyor!**

Yeraltı Suları SOS Veriyor!

İzmir'de yeraltı suyu zivace yapıldı. Ağır çekimden dolayı yeraltı sularının tehlike altında olduğuna açıklanan İzmir'in Suyu sempozyumunda DSI 2. Bölge Müdürü Hayati Çelenk, yeraltı su kaynaklarının beslenmesi için yapıyollar yapmayı planladıklarını, İZSU Genel Müdürü Ahmet Alpaslan İzmir'de onbinlerce kaçak kuyu olduğunu söyledi. Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan ise halkın yeraltı su kaynaklarının korunmasını istedi.

Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi'nin düzenlediği "İzmir'in Suyu, yeraltı su kaynakları" sempozyumu İzmir Mimarlık Merkezi salonunda yapıldı. Sempozyumun açılış konuşmalarında İzmir'de onbinlerce kaçak su kuyusu olduğu, yeraltı sularının tıkanık, sanayi ve apartmanlardaki kullanımdan dolayı azalması kent için tehlike olduğunu dikkat çekti. DSI 2. Bölge Müdürü Hayati Çelenk, İzmir'in yeraltı sularında ağır çekimle en az seviyeye indirilmeye ve yeraltı su kaynaklarını korumak için çalışmalar yaptıklarını açıkladı. Yüzye sularının kullanımını arttırmak için yeni baraj yapımına önem verdiklerini belirten Çelenk "Çiftçiler yeraltı su kaynaklarının hoyratça kullanılmaması, damla sulamaya geçmeleri konusunda ikazlarda bulunuyoruz. İzmir ve çevresinde 20-30 yıl önce 10-20 metrelik kuyulardan sulama yapılırken, bugün 100-150 metrelik derinliklere inilmek zorunda kalıyoruz. Yeraltı suyunun hızlı tüketimi, gelecekteki tehlikenin habercileridir" dedi.



Çelenk, DSI olarak öncelikle yeraltı suyunun izlenmesine önem verdiklerini Torbalı'da bir kuyuda kurdukları sistemle seviye, sıcaklık, pH gibi değerleri online takip ettiklerini söyledi. İZKA'ya 50 kuyuda izleme yapabilecekleri 1 milyon TL maliyetli bir proje sunduklarını belirten Çelenk, "Kabul görürse 250 bin TL'li DSI karşılayacak. Gerisini İZKA finanse edecek. Kabul edilmezse DSI bütçe kısıtlarına bağlı olarak karşılayacak. Varsa finansman sağlayabiliriz, aksi halde alamız finansman"



**Jmo İzmir** bir bağlantı paylaştı.  
12 Aralık 2014 -



**Ege'deki son depremler hakkında şok uyarı**  
Ege Denizi'nde ardi ardına yaşanan depremlere ilişkin bir rapor hazırlayan Dokuz Eylül Üniversitesi Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi Müdürü Prof. Dr. Hasan Sözbilir sahil kesimine uyardı bulundu.  
SABAH.COM.TR

**Haberimport**

FOTO GALERİ VIDEO GALERİ Kol nakli ameliyatının görüntüleri basınla paylaştı

GÜNCEL SİYASET EKONOMİ TEKNOLOJİ KÜLTÜR YAŞAM SPOR OTOMOBİL YEREL DÜNYA

## Prof. Dr. Hasan Sözbilir: Midilli fayı 7.2 büyüklüğünde deprem üretebilir

**GÜNCEL HABERLER**

**Vira İstanbul Beylikdüzü**

241.000 TL'den Başlayan Fiyatlar ve %1 Peşinat Fırsatını Kaçırmayın!

viraistanbul.com.tr/viraistanbul

Ege Denizi'nde, Midilli Adası açıklarında 6 Aralık 2014 tarihinde meydana gelen 5.1 ve 5.0 Mw büyüklüğündeki 50 civarındaki depremlere ilişkin olarak uyarılan uzmanlar, 7.2 büyüklüğünde bir depreme hazırlıklı olunmasını istedi. Konuyla ilgili...

12.12.2014 10:43

Ege Denizi'nde, Midilli Adası açıklarında 6 Aralık 2014 tarihinde meydana gelen 5.1 ve 5.0 Mw büyüklüğündeki 50 civarındaki depremlere ilişkin olarak uyarılan uzmanlar, 7.2 büyüklüğünde bir depreme hazırlıklı olunmasını istedi. Konuyla ilgili çalışmaların anlatılan Dokuz Eylül Üniversitesi Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi Müdürü ve TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Bilimsel Teknik Kurul Üyesi Prof. Dr. Hasan Sözbilir, "Midilli depremleri, Kuzey Anadolu fayının güney kolu ile İzmir-Balkesir transfer zonu arasındaki bölgede kalıyor. Midilli Adası, Sakız Adası, Karaburun Yarımadası, İzmir Körfezi, Foça ve Çandarlı gibi alanlar bu zon içinde kalıyor. Bu zonda kalan fayların, tarihsel dönemden günümüze kadar 7.2 büyüklüğe varan depremler ürettiği biliniyor. Dolayısıyla bu bölgedeki faylar, gelecekte 7.2 büyüklüğe varan depremler üretebilir." dedi.

Son depremlerin daha geniş bir şekilde incelenmesi gerektiğini, çünkü aynı fayda iki büyük deprem

olmasının normal olmadığını belirten Prof. Dr. Sözbilir, "Son oluşan Midilli Ege depremleri, bölgedeki kırılmaların KB-GD ve KD-GB uzanımı doğrultu atımlı faylar ile yaklaşık D-B uzanımı normal faylardan kaynaklandığını söylüyor. Yani bu bölgede, hem normal faylar hem de doğrultu atımlı faylar birlikte çalışıyor ve dolayısıyla stresin bir faydan diğerine aktarıldığı deprem fırtınalarına neden oluyorlar." şeklinde konuştu.

ÇİHAN

## Ege için 7,2'lik deprem uyarısı

Ege Denizi son günlerde peş peşe depremlerle meydana geliyor. Prof. Dr. Hasan Sözbilir depremin meydana geldiği bölgeyle ilgili olarak önemli bir açıklama yaptı.

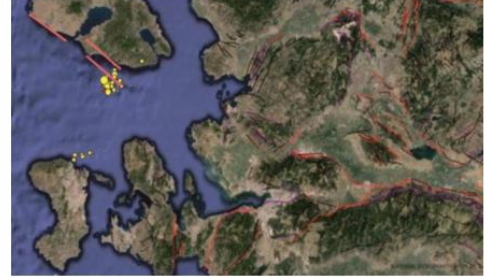
[Bağlan](#) [ZSS](#) [Paylaş](#) [G+1](#) [1](#) [Tweetle](#) [Takip et: @sumturtyet](#)

[İnstella'da paylaş](#)

[Kıyset](#) [Kaydet](#) [Zaman Tüneli](#)

Bunlarla da ilgilenebilirsiniz • Ege Denizi'nde deprem

sumturtyet.com.tr Yayınlanma tarihi: 12 Aralık 2014 Cuma



Dokuz Eylül Üniversitesi Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi Müdürü ve TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Bilimsel Teknik Kurul Üyesi olan Prof. Dr. Hasan Sözbilir, 6 Aralık günü Ege Denizi, Midilli Adası açıklarında meydana gelen 5.1 büyüklüğündeki depreme ilişkin bir açıklama yaptı.

Sözbilir yaptığı açıklamada, depremin meydana geldiği bölge tarihten bu güne kadar 7.2 büyüklüğünde depremler meydana geldiğini belirtti.

**Yeni Asır** [seçim 2015](#) [Piyasalar USD 2,8338](#)

[ANA SAYFA](#) [YAZARLAR](#) [GÜNDEM](#) [KENT HABERLERİ](#) [EKONOMİ](#) [POLİTİKA](#) [YEREL POLİTİKA](#) [YAŞAM](#)

ÖZEL RÖPORTAJLAR - MAGAZİN - SARMAŞIK - SAĞLIK - CAN CAN - EMLAK - KADIN DÜNYASI - KÜÇÜK

YENİ ASIR HABERLER - YAŞAM - FAYLAR KESİLECEK ŞİFRE ÇÖZÜLECEK



## FAYLAR KESİLECEK ŞİFRE ÇÖZÜLECEK

Giriş Tarihi: 14.12.2014, 17:43 Güncelleme Tarihi: 14.12.2014, 17:43

**AYLAŞ** Ege Bölgesi'ndeki 13 aktif fayın kesilerek inceleneceğini söyleyen Prof. Dr. Hasan Sözbilir, "Bu sayede ortaya çıkabilecek depremlerin şiddetleri hakkında bilgi sahibi olacağız" diye konuştu

İzmirli depremlibilimci, fayları adeta 'ameliyat' ederek gelecekte ilgili sınırları gün yüzüne çıkaracak. Dokuz Eylül Üniversitesi Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi (DAUM) Müdürü Prof. Dr. Hasan Sözbilir, bölgedeki 13 aktif fayın kesilerek inceleneceğini ve yaratabilecekleri depremlerin şiddetleri hakkında bilgi sahibi olacağını açıkladı. Son dönemlerde yaşanan depremler, ülkemizde 'Fayları ne kadar tanıyoruz?' sorusunu gündeme getirdi. Bu amaçla 2023 yılına kadar Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı (AFAD) ve Maden Tetkik Arama Müdürlüğü'nün (MTA) ortak koordinasyonuyla 400 aktif fay incelenecek. Bilimadamları fayların sınırları çözmeye çalışacak.

### Faylar ameliyat edilecek

DAUM Müdürü Prof. Dr. Hasan Sözbilir, İzmir ve çevresinde meydana gelen depremlerin 2 ana bölge arasındaki fay kırılmaları meydana geldiğini söyledi. Bu fayların 7.2 şiddetinde deprem yaratabilecek güçte olduğunu kaydeden Sözbilir, "Kuzeyde bulunan Kuzey Anadolu Büyük Fayı, bir de bu fayın Balkesir'e doğru uzanan güney kolu çok hareketli. Bu bölge 5 büyüklüğünde depremler üretecek şekilde kırılıyor. Eğer bölgenin tarihsel süreci göz önüne alınırsa faylar 7.2 şiddetinde deprem üretecek güçte. Fayların durumu bu büyüklükteki depremlerin gelecekte de olacağını gösteriyor. Midilli ve Sakız adaları, Karaburun Yarımadası, Foça, Çandarlı bölgesi bu iki fay zonu arasında kalıyor. Bu iki ana fay arasında kalan bölge sıkışma ve çekme kuvvetlerinin olduğu bölge. Bu nedenle deprem fırtınası oluyor ve yanındaki faylara aktarıyor. Karadaki fayların hepsi İzmirli etikler" dedi.



**Hürriyet** GÜNDEM DÜNYA EKONOMİ SPOR YAZARLAR KELİ

**EGE**

Haberler > Ege > 400 milyon TL'yi zemin yuttu

## 400 milyon TL'yi zemin yuttu

27 Şubat 2015 - 01.08.00



Haber Öne Çıkar

Paylaş

Tweetle

Yorum yap

**JEOLOJİ Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan, İzmir'de üç önemli yer altı projesi olan metro, Konak ve Sabuncubeli tünelleri inşaatlarının yeraltındaki belirsizlikler ve jeolojik etütlerdeki eksiklikler nedeniyle keşif artışı ve çok yüksek maliyet artışlarıyla karşı karşıya kaldığını söyledi. Murathan üç proje maliyetinin 400 milyon TL arttığını açıkladı.**

"İzmir'in Büyük Mühendislik Yapıları Jeoteknik Sempozyumu" İzmir Mimarlık Merkezi'nde gerçekleşti. TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan sempozyumun açılış konuşmasında İzmir Metro, Konak ve Sabuncubeli Tünelleri'nde yaşanan sorunlar ve yapılan ciddi keşif artışlarıyla ilgili açıklamalar yaptı. Murathan, "Bu kentte zeminden kaynaklanan sorunlar var. Bunları çözmek için çaba sarfediyorlar" dedi.

Konak Tüneli'nin 2011 yılında başladığını belirten Murathan, "Bu projenin Bitiş tarihi 2013 yılıydı. Henüz tamamlanmadı. 150 milyon keşif bedeli var. Harcama 250 milyon. Kesin olmamakla birlikte toplam 300 milyon TL'ye malolacak. Yaklaşık 150 milyon bir keşif artışı yaşandı. Kesinleşmiş bir güzergah olmadan başlanmış. Son derece yetersiz jeolojik etüt çalışmaları bakanlık ve ilgili müdürlükleri tarafından onaylanmadan 1645 metre uzunluğunda iki şerit halinde Bakan talimatıyla 'hele bir başlayalım mantığıyla' başlanmış. Jeolojik özelliklerin yetersiz ön çalışmalarla ortaya konanlardan çok daha farklı olması sebebiyle ek maliyetler oluşmuş. Yapım sırasında ciddi hasarlar meydana geldi. İki yıllık zaman kaybı ve 150 milyon TL ek keşif artışıyla inşaat devam ediyor" dedi.

Sabuncubeli tünelinin planlanan maliyetinin 55 milyon TL olmasına karşın bugüne kadar 100-120 milyon TL harcadığını belirten Murathan, "Tamamlandığında 200 milyon TL harcanmış olacak. Bitirilememesinin keşifte yüzde 85'e varan artışın nedeni güzergah ve zemin etütleri yapılmadan işe başlanmış olmasıdır. Eksik yapılan başlangıçlar yanlışlara sebep olmuş sorunu bir proje ortaya çıkmıştı. Yok güzergahı için yeterli çalışmalar olmadığından proje sırasında kaymalar olmuştur. Altı aylık bir zaman kaybı sonrası bir buçuk milyon ek maliyetle tekrar her şeye sıfırdan başlanmıştır. Bu tünelin yöneticisi iflasını istedi. Tünelede tüm inşaat durdu" dedi. İzmir Metro'sunu da iki şirketin bırakması sonucunda projenin ikiye bölünmesiyle iki farklı şirket tarafından yapıldığını belirten Murathan "Bu projenin de başlangıç tarihi 2005'tir. Ön görüşülen tarih 2008'di. Bitiş ise 2014'dü. Keşif 150 milyon. Tamamlanmış hali 250 milyon TL'dir" dedi.

Bu üç örnekteki mali kayıpların siyasi bir feturası olması gerektiğini belirten Murathan, "Sonuç olarak metro için jeolojik etütlerin eksik olması kazı yenileme hızlarının planlamada öngörülen hızlardan çok daha düşük olmasını ortaya çıkarıyor. İzmir Metro'su 9 yılda tamamlanamadı. Çok ciddi eksiklikle söz konusu oldu. Gerek Sabuncubeli gerek, Konak tünelleri, gerekse metro ikinci aşama döneminde yer altındaki belirsizlikler, bizi keşif ve maliyet artışlarıyla karşı karşıya bırakıyor. Bu üç örnekte de bunları görebiliyoruz. Konak tünelleriyle ilgili Hollandalı bir ekip zemin etütü yaptığını sormuştuk. Bakan talimatıyla başladığını söyledik. Bu etütlerin yeteri

**SönSöz** GÜNCEL YEREL YÖNETİMLER EGE EKONOMİ POLİTİKA SPOR KÜLTÜR

444 3 893

**KAVUKIAR** HAYAT BEKLEMEDEN GELMEZ

BORN OVA 156.000 TL'DEN BAŞLAMA 60 AY %0 FAİZ

HEMEN KEŞİF

HABERLER > GÜNCEL 26 Şubat 2015 Perşembe 15:56

## Mühendislerden Kocaoğlu'na 'daire' çağrısı

Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan İzmir Metro, Konak ve Sabuncubeli Tünelleri'yle ilgili yaşanan sorunlar hakkında bilgi verirken İzmir Büyükşehir Belediyesi'nden de bir talepte bulundu. Murathan, "İzmir Büyükşehir Belediyesinin çok önem verdiği Körfez Projesi gibi birçok proje hakkında zeminle ilgili çalışmalar için Jeolojik Jeoteknik Daire Başkanlığı kurulsun istiyoruz. İzmir Büyükşehir Belediyesi bünyesinde onlarca daire başkanlığı var. Biz değerli başkandan bunu talep ediyoruz" ifadelerini kullandı.



Mehmet İŞLER / EGEDESONSÖZ - İzmir'in Büyük Mühendislik Yapıları Jeoteknik Sempozyumu İzmir Mimarlık Merkezi'nde gerçekleşti. TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan sempozyumun açılış konuşmasını yaparken İzmir Metro, Konak ve Sabuncubeli Tünelleri'nde yaşanan sorunlar ve ciddi keşif artışlarına yönelik görüşlerini açıkladı.

Kentte oldukça fazla proje olduğunu belirterek sözlerine başlayan Alim Murathan, "Bu kentte zeminden kaynaklanan sorunlar var. Bunları çözmek için çaba sarf ediyorlar. Özellikle 3 projeden örnek vermek istiyorum. Bu projelerin tespitleri odamız tarafından hazırlanmıştır" dedi.

### KONAK TÜNELİNDE KEŞİF ARTIŞI 150 MİLYON

Konak Tüneli'nin 2011 yılında başladığını belirten Murathan, "Bu projenin Bitiş tarihi 2013. Henüz tamamlanmadı. 150 milyon keşif bedeli. Harcama 250 milyon. Kesin olmamakla birlikte toplam 300 milyon. Yaklaşık 150 milyon bir keşif artışı yaşandı. Kesinleşmiş bir güzergah olmadan başlanmış. Son derece yetersiz jeolojik etüt çalışmaları bakanlık ve ilgili müdürlükleri tarafından onaylanmadan 1645 metre uzunluğunda iki şerit halinde sayın bakan talimatıyla 'hele bir başlayalım mantığıyla' başlanmış. Jeolojik özelliklerin yetersiz ön çalışmalarla ortaya konanlardan çok daha farklı olması sebebiyle ek maliyetler oluşmuş. Yapım sırasında ciddi hasarlar oluşmuş. Yorumu 2 yıllık bir zaman kaybı 150 milyon bir ek keşif artışı. Devam ediyor. Ne zaman biteceği konusunda kesin bir bilgi ve öngörümüz de yok" diye konuştu.







## İzmir'de 400 milyon lirayı zemin yuttu!

Tweetle G+1 Paylaş 11 Siteme Bula

**Konak ve Sabuncubeli tünelleri ile İzmir Metrosu'nun maliyet artışları, 400 milyon lirayı buldu. Sebep; jeolojik etütlerin eksik ya da kusurlu yapılması. Jeologlar, "Bunun siyasi faturasını kim ödeyecek" diye soruyor**

JEOLOJİ Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan, İzmir Metrosu, Konak ve Sabuncubeli tünelleri inşaatlarının, yeraltındaki belirsizlikler ve jeolojik etütlerdeki eksiklikler nedeniyle keşif artışı ve çok yüksek maliyet artışlarıyla karşı karşıya kaldığını söyledi. "İzmir'in Büyük Mühendislik Yapıları Jeoteknik Sempozyumu"nda konuşan Murathan, "Bu kentte zeminin kaynaklanan sorunlar var" dedi, şu bilgileri verdi:

### İŞTE, MALİYET ARTIŞLARI

"Konak Tüneli inşaatı 2011'de başladı. Bitiş tarihi 2013'tü. Henüz tamamlanmadı. 150 milyon TL keşif bedeli var. Harcama 250 milyon. Kesin olmamakla birlikte 300 milyon TL'ye malolacak. Sıkıntının nedeni, kesinleşmiş güzergah olmadan başlanmış olması. Son derece yetersiz jeolojik etüt çalışmaları sonrası, Bakan talimatıyla 'hele bir başlayalım mantığıyla' başlanmış. Jeolojik özelliklerin yetersiz ön çalışmalarla ortaya konanlardan çok daha farklı olması sebebiyle ek maliyetler oluşmuş. Yapım sırasında ciddi hasarlar meydana geldi. İki yıllık zaman kaybı ve 150 milyon TL ek keşif artışıyla inşaat devam ediyor.

Sabuncubeli Tüneli'nin planlanan maliyeti 55 milyon TL idi. Bugüne dek 100-120 milyon TL harlandı. Tamamlandığında 200 milyon TL harcanmış olacak. Nedeni, güzergah ve zemin etütleri yapılmadan işe başlanmış olmasıdır. Yüklenicisi iflasını istedi. Tünelde tüm inşaat durdu. İzmir Metrosu'nda ise başlangıç tarihi 2005'ti. Bitiş tarihi 2008'di, 2014'ye bitti. Keşif bedeli 130 milyon TL iken; tamamlanmış hali 230 milyon TL'dir."

### BOLU'DAN SELATİN'E AYNI!

Üç örnekte de maliyet artışlarının nedeninin, zemin etütlerinin önemsenmemesi olduğuna dikkat çeken Murathan, sözlerini şöyle tamamladı: "Bolu Tünelleri'nden tutun da İzmir-Aydın Otayolu'ndaki Selatin Tüneli'ne kadar jeolojik ve jeoteknik etütlerin eksik yapıldığını ve bunların da ciddi maliyet artışları getirdiğini görüyoruz. Bu üç projedeki 400 milyon liralık yakın maliyet artışını kim ödeyecek? Bunun bir siyasi faturası olması gerekiyor." İZMİR-DHA

**Bavraklı'ya çok ciddi uvarı**

Jmo İzmir, TRT KENT RADYO İZMİR'in fotoğrafını paylaştı.  
17 Mart 2015 - 1

İzmir'in Renklerinde Zeynep Kökçü'nün bu gün konuğu, Dokuz Eylül Üniversitesi Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi Müdürü ve TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Bilimsel Teknik Kurul Üyesi Prof. Dr. Hasan SÖZBİLİR. Konumuz, olası İzmir depremi .



TRT KENT RADYO İZMİR, Hasan Sözbilir ve Zeynep Kökçü ile birlikte.

17 Mart 2015 - 1

Sayfayı Beğen

İzmir'in Renklerinde Zeynep Kökçü'nün bu gün konuğu, Dokuz Eylül Üniversitesi Deprem Araştırma ve Uygulama Merkezi Müdürü ve TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Bilimsel Teknik Kurul Üyesi Prof. Dr. Hasan SÖZBİLİR. Konumuz, olası İzmir depremi .

Jmo İzmir  
17 Şubat 2015 - 1

TMMOB, torba yasaya karşı başlattığı 3 günlük yürüyüşü yüzlerce mimar, mühendis ve şehir plancısının katılımı ile Ankara'da sonlandırdı. Polisin tüm engelleme çabalarına karşı Ethem'in vurulduğu yerde olağanüstü genel kurulun sonuçlarını açıklayan TMMOB, "TMMOB yürüyor, mücadele büyüyor" dedi



"TMMOB torba yasaya sığmaz"

TMMOB, torba yasaya karşı başlattığı 3 günlük yürüyüşü yüzlerce mimar, mühendis ve şehir plancısının katılımı ile Ankara'da sonlandırdı

SENDIKA.ORG





## 'Etüdlr Yapılmadan...' Jeoloji Mühendislerinden TOKİ Konutları Uyarısı

Jeoloji mühendislerinden TOKİ konutları uyarısı

JEOLOJİ Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan, heyelan nedeniyle kriz yaşanan Çiğli'nin Evka-5 Mahallesi TOKİ konutları bölgesinin jeolojik ve jeoteknik etüdlr yapılmadan imara açıldığını söyledi. TOKİ konutları temelinden çıkan malzemenin de seviyere yığıldığını, derelerin doldurulduğunu, bu nedenle arazide 27 metrelik dolgu olduğu belirtti Murathan, 11nci derecede deprem bölgesi ve 13 aktif fayın olduğu İzmir'de 5.0 büyüklüğündeki bir depremin heyelanı aktif hale getirebileceği, bu nedenle riskli konutlarda oturanların başka alanlara yerleştirilmesi gerektiği uyarısı yaptı.

Jeoloji Mühendisleri Odası'nı düzenlediği 'İzmir'in enerjisi, jeotermal kaynaklar sempozyumu' İzmir Mimarlık Merkezi'nde yapıldı. Sempozyumun açılışına Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan'ın, bir haftadır İzmir'in gündeminde ilk sırada yer alan Çiğli Evka-5 Mahallesi TOKİ konutları bölgesindeki heyelanla ilgili sözleri damgasını vurdu. Murathan bölgede TOKİ ve İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin konutları bulunduğunu, burada yaşayan insanların can ve mallarının ciddi tehdit altında olduğunu söyledi.



Anasayfa / Güncel / Sıradaki: Çiğli'de TOKİ konutları heyelan bölgesine yapılmış imara açıldı



## Skandal: Çiğli'de TOKİ konutları heyelan bölgesine yapılmış imara açıldı

6 Mayıs 2015 13:07

Tweetle  
Paylaş

Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan, heyelan nedeniyle kriz yaşanan Çiğli'nin Evka-5 Mahallesi TOKİ konutları bölgesinin jeolojik ve jeoteknik etüdlr yapılmadan imara açıldığını söyledi.

TOKİ konutları temelinden çıkan malzemenin de seviyere yığıldığını, derelerin doldurulduğunu, bu nedenle arazide 27 metrelik dolgu olduğu belirtti Murathan, 11nci derecede deprem bölgesi ve 13 aktif fayın olduğu İzmir'de 5.0 büyüklüğündeki bir depremin heyelanı aktif hale getirebileceği, bu nedenle riskli konutlarda oturanların başka alanlara yerleştirilmesi gerektiği uyarısı yaptı.

Jeoloji Mühendisleri Odası'nı düzenlediği İzmir'in Enerjisi, Jeotermal Kaynaklar Sempozyumu' İzmir Mimarlık Merkezi'nde yapıldı. Sempozyumun açılışına Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan'ın, bir haftadır İzmir'in gündeminde ilk sırada yer alan Çiğli Evka-5 Mahallesi TOKİ konutları bölgesindeki heyelanla ilgili sözleri damgasını vurdu. Murathan bölgede TOKİ ve İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin konutları bulunduğunu, burada yaşayan insanların can ve mallarının ciddi tehdit altında olduğunu söyledi.

Jeoloji Mühendisleri Odası uzmanlarının bölgede inceleme yaptıklarını belirtti ve 9 Mayıs Cuma günü, hazırladıkları rapora ilgili basın toplantısı düzenleyeceklerini belirtti Murathan, şöyle konuştu:

"Bölge jeolojik ve jeoteknik etüdlr yapılmadan imara açılmış.TOKİ buraya konutlar yapmış.

Temelden çıkan malzemeyle seviyere yığılmışlar, dereler doldurulmuş. Yeni arsa elde edilmiş. Yapılan sondajda 27 metre dolgu olduğu ortaya çıktı. 100 hektarlık bir alan. Bakanlık imara açılma sürecinde kendi inisiyatifini uygulamış. Jeoloji mühendisleri uygulamaları olmadıkları için yanlışlar var. Bugün ciddi risk olduğu için burada yaşayan insanların başka yerlere taşınması gerekir. Bu riskin ne APAD, ne TOKİ ne de İzmir Büyükşehir Belediyesi tarafından: Bu kent 11nci derecede deprem bölgesinde ve 13 aktif fay üzerine kuruludur. 5.0 şiddetinde depremde heyelan aktif hale gelecektir. Bu nedenle TOKİ konutlarında oturanlara 'başının çaresine bak' denemez. Buradaki vatandaşların başka yerlere yerleştirilmesi gerekir."

"KONAKTAKİ KEŞİF ARTIĞI İLE BİNLERCE METRE JEOTERMAL SONDAJ YAPILIRDI"

Sempozyumun konusuna ilgili da konuşan Alim Murathan, Türkiye'nin jeotermal kaynak açısından dünyada yedinci sırada, ciddi potansiyele sahip olduğunu söyledi. Son yıllarda enerji üretimi, seracılık çalışmalarının öne çıktığını belirtti Murathan, Karaburun Yarımadası'nın doğru stratejik planlamayla dünya markası haline gelebileceğini kaydetti.



Bölge halkının bekenntisinin bu olduğunu belirtti Murathan, "Mutlaka jeotermal kaynakların stratejik planlaması yapılmalıdır. Bunun için kaynak ayrılmalıdır. Konak Tünelindeki yanlış jeolojik tespit nedeniyle



## EGE'NİN KALBI BURADA ATIYOR...



KALP VE DAMAR CERRAHİSİ  
KARDİYOLOJİ – KALP HASTALIKI  
KORONER ANJİYOGRAFI



**KAVUKIAR** BORNÖVA HAYAT BEKLEMEDEN GELMEZ  
156.000 TL'DEN İTİBAREN 60 AY %0 FAİZ

HABERLER > GÜNCEL

6 Mayıs 2015 Çarşamba - 13:48

## Jeoloji mühendislerinden 'hayati' TOKİ uyarısı

Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan, heyelan nedeniyle kriz yaşanan Çiğli'nin Evka-5 Mahallesi TOKİ konutları bölgesinin jeolojik ve jeoteknik etüdler yapılmadan imara açıldığını söyledi. TOKİ konutları temelinden çıkan malzemenin de sevelere yığıldığını, derelerin doldurulduğunu, bu nedenle arazide 27 metrelik dolgular olduğunu belirten Murathan, 1'inci derecede deprem bölgesi ve 13 aktif fayın olduğu İzmir'de 5.0 büyüklüğündeki bir depremin heyelanı aktif hale getirebileceği, bu nedenle riskli konutlarda oturanların başka alanlara yerleştirilmesi gerektiği uyarısı yaptı.



Jeoloji Mühendisleri Odası'nı düzenlediği 'İzmir'in enerjisi, jeotermal kaynaklar sempozyumu' İzmir Mimarlık Merkezi'nde yapıldı.

### - TOKİ'DEN FLAŞ ÇIĞLI AÇIKLAMASI...

Sempozyumun açılışına Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan'ın, bir haftadır İzmir'in gündeminde ilk sırada yer alan Çiğli Evka-5 Mahallesi TOKİ konutları bölgesindeki heyelanla ilgili sözleri damgasını vurdu. Murathan bölgede TOKİ ve İzmir Büyükşehir

Belediyesi'nin konutları bulunduğunu, burada yaşayan insanların can ve mallarının ciddi tehdit altında olduğunu söyledi.

Jeoloji Mühendisleri Odası uzmanlarının bölgede inceleme yatıklarını belirten ve 9 Mayıs Cuma günü, hazırladıkları raporla ilgili basın toplantısı düzenleyeceklerini belirten Murathan, "Bölge jeolojik ve jeoteknik etüdler yapılmadan imara açılmış.TOKİ buraya konutlar yapmış. Temelden çıkan malzemeyi sevelere yığılmışlar, dereler doldurulmuş. Yeni arsa elde edilmiş. Yapılan sondajda 27 metre dolgu olduğu ortaya çıktı. 100 hektarlık bir alan. Bakanlık imara açılma sürecinde kendi inisiyatifi uygulaması. Jeoloji mühendisleri uygulamaları olmadığı için yanlışlar var. Bugün ciddi risk olduğu için burada yaşayan insanların başka yerlere taşınması

## EGE

Haberler > Ege > Jeoloji mühendislerinden kritik TOKİ uyarısı

## Jeoloji mühendislerinden kritik TOKİ uyarısı

Ülke BÜYÜKŞEHİR

08 Mayıs 2015 - 01:23:00



Haberleri Önce Çıkar

Paylaş Paylaş Paylaş Paylaş Paylaş Paylaş

**JEOLOJİ Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan, heyelan nedeniyle kriz yaşanan ÇİĞLİ'nin Evka-5 Mahallesi TOKİ konutları bölgesinin jeolojik ve jeoteknik etüdler yapılmadan imara açıldığını söyledi. TOKİ konutları temelinden çıkan malzemenin de sevelere yığıldığını, derelerin doldurulduğunu, bu nedenle arazide 27 metrelik dolgular olduğunu belirten Murathan, 1'inci derecede deprem bölgesi ve 13 aktif fayın olduğu İzmir'de 5.0 büyüklüğündeki bir depremin heyelanı aktif hale getirebileceği, bu nedenle riskli konutlarda oturanların başka alanlara yerleştirilmesi gerektiği uyarısı yaptı.**

Jeoloji Mühendisleri Odası'nı düzenlediği 'İzmir'in enerjisi, jeotermal kaynaklar sempozyumu' İzmir Mimarlık Merkezi'nde yapıldı. Sempozyumun açılışına Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan'ın, bir haftadır İzmir'in gündeminde ilk sırada yer alan Çiğli Evka-5 Mahallesi TOKİ konutları bölgesindeki heyelanla ilgili sözleri damgasını vurdu. Murathan bölgede TOKİ ve İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin konutları bulunduğunu, burada yaşayan insanların can ve mallarının ciddi tehdit altında olduğunu söyledi.

Jeoloji Mühendisleri Odası uzmanlarının bölgede inceleme yatıklarını belirten ve 9 Mayıs Cuma günü, hazırladıkları raporla ilgili basın toplantısı düzenleyeceklerini belirten Murathan, "Bölge jeolojik ve jeoteknik etüdler yapılmadan imara açılmış.TOKİ buraya konutlar yapmış. Temelden çıkan malzemeyi sevelere yığılmışlar, dereler doldurulmuş. Yeni arsa elde edilmiş. Yapılan sondajda 27 metre dolgu olduğu ortaya çıktı. 100 hektarlık bir alan. Bakanlık imara açılma sürecinde kendi inisiyatifi uygulaması. Jeoloji mühendisleri uygulamaları olmadığı için yanlışlar var. Bugün ciddi risk olduğu için burada yaşayan insanların başka yerlere taşınması gerekir. Bu riskin ne AFAD, ne TOKİ ne de İzmir Büyükşehir Belediyesi farkında! Bu kent 1'inci derecede deprem bölgesinde ve 13 aktif fay üzerine kuruludur. 3.0 şiddetinde depremde heyelan aktif hale gelecektir. Bu nedenle TOKİ konutlarında oturanlara 'başının çaresine bak' denemez. Buradaki vatandaşların başka yerlere yerleştirilmesi gerekir" dedi.

### "KONAK'TAKİ KEŞİF ARTIŞI İLE BİNLERCE METRE JEOTERMAL SONDAJ YAPILIRDI"

Sempozyumun konusuyla ilgili de konuşan Alim Murathan, Türkiye'nin jeotermal kaynak açısından dünyada yedinci sırada, ciddi potansiyele sahip olduğunu söyledi. Son yıllarda enerji Öretimi, seracılık çalışmalarının öne çıktığını belirten Murathan, Karaburun Yanımadası'nın doğru stratejik planlamayla dünya markası haline gelebileceğini kaydetti. Bölge halkının beklentisinin bu olduğunu belirten Murathan, "Mutlaka jeotermal kaynakların stratejik planlaması yapılmalıdır. Bunun için kaynak ayrılmalıdır. Konak Tüneli'ndeki yanlış jeolojik tespitler nedeniyle 150 milyon TL keşif artışı meydana geldi. Sadece bu keşif artışı ile bile jeotermal sektörde binlerce metrelik sondajlar yapılarak yeni jeotermal kaynaklar bulunabilir" dedi. Jeotermal sondajlar için yerel yönetim ve Maden Tetkik ve Arama Genel Müdürlüğü'nün çalışması, çaba göstermesi gerektiğine dikkat çeken Murathan, "Öte yanda jeotermal sondajların pek çok yerde denetlenmez. Bu da geri dönülemez şekilde çevreyi olumsuz etkiliyor. Büyük Menderes ve Gediz Havzası'nda bu nedenle ciddi sorunlar var" dedi



## İzmir'de heyelan riski nedeniyle boşaltılan bölge etüd yapılmadan imara açılmış

06/05/2015 15:28

47 47

İzmir'in ilçe ilçesinde heyelan riski nedeniyle boşaltılan TOKİ konutlarının inşa edildiği bölgenin jeolojik ve jeoteknik etüdler yapılmadan imara açıldığını savundu.

**"Bu kent birinci derecede deprem bölgesinde ve 15 aktif fay üzerine kurulu"** diyen Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan, 5,0 şiddetinde bir depremin heyelanı aktif hale getirebileceği uyarısında bulundu.

### TOKİ konutlarının boşaltılması istenmişti



Fotoğraflar: DHA

Jeoloji Mühendisleri Odası'nı düzenlediği **'İzmir'in enerjisi, jeotermal kaynaklar sempozyumu'**na, Murathan'ın bir haftadır kentin gündeminde ilk sırada yer alan Çiğli Evka-5 Mahallesi TOKİ konutlar bölgesindeki heyelan riskiyle ilgili sözleri damga vurdu.

Bölgede bir süre önce derin yarıklar oluşmuş, TOKİ konutlarında da ciddi çatlaklar meydana gelmişti.

Dokuz Eylül Üniversitesi'nden gelen uzman ekibin incelemesinin ardından TOKİ konutlarından bazılarının bir an önce geçici olarak boşaltılması gerektiği yönünde uyarı yazısı asılmış, İzmir Büyükşehir Belediyesi de en riskli bölgede güçlendirme çalışmalarını başlatmıştı.

### 'Jeolojik ve jeoteknik etüdler yapılmadan imara açılmış'



### "İzmir'in zengin jeotermal kaynakları atıl kalıyor"

06 Mayıs 2015 Çarşamba 20:00

12 14 16 18



Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, İzmir'in jeotermal açıdan zengin olduğunu fakat iyi değerlendirilmediğini kaydetti. TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi İzmir'in Enerjisi Jeotermal Kaynaklar Sempozyumu gerçekleştirdi.

İzmir önemli jeotermal kaynaklara sahip bir kent olduğuna dikkat çeken TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan, "Jeotermal enerjinin yüzde 72'sini kamu elinde tutuyor. Biz yüzde 62,5'unun yaşama geçirilmesi için potansiyeli biliyoruz. Ancak bunu kullanmıyoruz. En önemli nedenlerinden bir tanesi kaynakların orta uzun ve kısa vadeli planlamasında yoksun bir kentiz. Yeni jeotermal sahaların keşfi için yeterli çalışma yapmıyoruz" dedi.

İzmir'de jeotermal sondajlara yeterince kaynak ayrılmadığını söyleyen Alim Murathan, "Bu kente jeotermal mevzuat düzenlendikten sonra 63 metre sondaj dünya standardında bir hiç, 50 milyon dolar tutmaz. Konak tünellerinde yanlış kesif 150 trilyon bu bölgeyi jeotermale ayırsanız çok daha büyük bir enerji potansiyeline sahip olabilirsiniz. Bu kente yeterli kadar sanayi, kamu ve özel sektör kaynakları kullanmıyor" diye konuştu.

Jeotermal sondaj çalışmalarının petrol sondaj çalışmalarından daha pahalı olduğuna değinen Murathan, "Özel sektör yeterince desteklenmiyor. Bunlar riskli ve pahalı sektörler. Araştırmaya yönelik özel sektöre teşvik vermezseniz sorumluluk alıp yatırım yapmasını bekleyemeyiz. Valilik de siyasetten uzak olarak elindeki kaynakları özel sektöre ayırması gerekiyor. İzmir Büyükşehir Belediyesi ve Maden Tetkik Arama Müdürlüğü'nün çalışması gerekiyor" diye konuştu.

### ÇİĞLİ EVKA 5 DEPREM RİSKİ ALTINDA

TOKİ'nin Çiğli EVKA 5'te 100 hektarlık alanın tamamen yasa dışı olduğunu kaydeden Murathan, "Çiğli EVKA 5'te heyelan gerçekleşti. Yüzlerce insanın canı ve mali ciddi risk altında. Büyükşehir belediye başkanı ziyaret etmiş. AFAD terk edin uyarısı yapmış. Çitlik inceleme yaptık. Jeolojik etüdler tamamlanmadan buralar imara açıldı. TOKİ burada işlem yaparken çitlik malzemesi 27 metre derinlere doldurmuş durumda. 100 hektarlık alanı imara açılması süreci tamamen yasa dışı. Yapı denetim ve jeolojik etüdler yok. Şu anda burada yaşayan vatandaşlar bir an önce orayı terk etmeli. Çünkü büyük bir risk var" uyarısında bulundu.

### HEYELAN BÖLGESİ İMARA AÇILMIŞ

İzmir'de heyelan riski nedeniyle boşaltılan bölge etüd yapılmadan imara açılmış.



6 Mayıs 2015 16:03

İzmir'in ilçe ilçesinde heyelan riski nedeniyle boşaltılan TOKİ konutlarının inşa edildiği bölgenin jeolojik ve jeoteknik etüdler yapılmadan imara açıldığını savundu.

"Bu kent birinci derecede deprem bölgesinde ve 15 aktif fay üzerine kurulu" diyen Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan, 5,0 şiddetinde bir depremin heyelanı aktif hale getirebileceği uyarısında bulundu.

TOKİ konutlarının boşaltılması istenmişti

Jeoloji Mühendisleri Odası'nı düzenlediği 'İzmir'in enerjisi, jeotermal kaynaklar sempozyumu'na, Murathan'ın bir haftadır kentin gündeminde ilk sırada yer alan Çiğli Evka-5 Mahallesi TOKİ konutlar bölgesindeki heyelan riskiyle ilgili sözleri damga vurdu.

Bölgede bir süre önce derin yarıklar oluşmuş, TOKİ konutlarında da ciddi çatlaklar meydana gelmişti.

Dokuz Eylül Üniversitesi'nden gelen uzman ekibin incelemesinin ardından TOKİ konutlarından bazılarının bir an önce geçici olarak boşaltılması gerektiği yönünde uyarı yazısı asılmış, İzmir Büyükşehir Belediyesi de en riskli bölgede güçlendirme çalışmalarını başlatmıştı.

'Jeolojik ve jeoteknik etüdler yapılmadan imara açılmış'

Sempozyumda yaptığı konuşmada, burada yaşayan insanların can ve mallarının ciddi tehdit altında olduğunu belirten Murathan, "Bölge jeolojik ve jeoteknik etüdler yapılmadan imara açılmış TOKİ buraya konutlar yapmış. Terk edilmiş çitlik malzemesi seviyeleri yığılmışlar, derinlere doldurmuş. Yeni arsa elde edilmiş. Yapılan sondajda 27 metre derinliğe ulaşılmış" dedi.

Ne AFAD, ne TOKİ ne de İzmir Büyükşehir Belediyesi farkında

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın imara açılma sürecinde kendi inisiyatifini uyguladığını ifade eden Murathan, "Jeoloji mühendisleri uygulamaları olmadıkları için yanlışlar var. Bugün ciddi risk olduğu için buradaki yaşayan insanların başka yerlere taşınması gerekir. Bu riskin ne AFAD, ne TOKİ ne de İzmir Büyükşehir Belediyesi farkında" diye konuştu.

Depremde heyelan aktif hale gelecek

İzmir'in birinci derece deprem bölgesinde ve 15 aktif fay üzerine kurulu olduğunu belirten Murathan şöyle dedi: "5,0 şiddetinde depremin heyelanı aktif hale getirebilir. Bu nedenle TOKİ konutlarında oturulması başlangıcına bakıldığında, buradaki vatandaşların başka yerlere taşınması gerekir."

### Çok Okunanlar

- |  |    |
|--|----|
| Amespor'dan maça girmemi reddi                             | 1  |
| Ocalan: "Türk soluğu başıboş bırakmayın"                   | 2  |
| 'KAHRAMAN MUAVİNİN MARIŞI'                                 | 3  |
| Dikkat, Zika için onseki ilişki uyarısı                    | 4  |
| O spor kanalı kapatılıyor                                  | 5  |
| Mattepede operasyon: 3 gözaltı                             | 6  |
| 'YA OĞLUMU DA VURULARSAT'                                  | 7  |
| Soğuk hava yeniden geliyor                                 | 8  |
| Aydın Doğan ne yapma otmuyor - Kanal D'ye ocaz üsünlü ocaz | 9  |
| KÇCH'İ Karasu, Arda Turan'dan alıntı yaptı                 | 10 |

### Anket

Borcunuz var mı?

Evet

Hayır

### Blog

Dünyanın en büyük eşitsizliği...

Muammer Aksoy onayetti

YÖN Web TV





**EGE'de**  
Bugün

EURO  
2.950

19 °C

3 Subat 2016  
Çarşamba

İLANLARINIZ İÇİN

ANA SAYFA
GÜNDEM
GÜNEŞ
ASAYİŞ
EKONOMİ
SPOR
İYASET
BAĞLIK
EĞİTİM

Kültür-Sanat
Yaşam
Karikatür
Fant
Teknoloji
Kitap
Otomobil
Haklım





SON DAKİKA
!
Ağaç katliamı devam ediyor

Ana Sayfa » Gündem » Murathan: TOKİ evleri tahliye edilmeli

### Murathan: TOKİ evleri tahliye edilmeli

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, Çiğli Evka-5 konutlarında oluşan heyelan ile ilgili düzenlediği basın toplantısında bölgenin çok ciddi risk altında olduğunu belirtti. "Tedbir olarak konutlarda yaşayanlar TOKİ tarafından biran önce tahliye edilip, güvenli alanlara yerleştirilmelidir" dedi

Beğen
Paylaş
Tweetle
G+
Share

**ÖZKAN PEKÇALIŞKAN**

İzmirin Çiğli İlçesi Evka-5 Mahallesi'nde, Beşoakank Toplu Konut İdaresi (TOKİ) tarafından yapılan binaların ve TOKİ İlköğretim Okulu'nun da bulunduğu 100 dönümlük alanda heyelan görülmesi ile ilgili olarak TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim MURATHAN, odada bu konuyla ilgili bir basın açıklaması gerçekleştirdi. Murathan, kendisinin açıklama yaptıktan sonra TOKİ'nin Başkanı

Yardımcısı Ahmet Şahin'in bir açıklama yaparak "endişelenecek bir durum yok" sözünü eleştirerek, "Ben inşaat mühendisliğin eğitim yerinde incelemeler yaptım" diyor "endişelenecek durum yok" diyor. Şimdi bakın 2011 yılında ilk heyelan olmuş aradan 4 yıl geçmiş aşın yağışlardan dolayı ondan çok daha büyük bir heyelan gerçekleşmiştir. Bu Türkiye'de değil Avrupa'nın herhangi bir yerinde olmuş olsaydı ne olurdu oradaki bütün vatandaşlar tahliye edilirdi. Güvenli alanlara devlet tarafından yerleştirilirdi. Daha sonra bu alanın da güvenli hale gelmesi için mühendislik çalışmaları yapılırdı. Şimdi ne yapılıyor. Sayın Başkan Yardımcısı diyor ki "endişelenecek durum yok." Ama AFAD bunu söylemiyor 7 apartmana tahliye yapmış "oan güvenilirlilik açısından buradan tahliye" demiş "bu konutları boşaltın" demiş. Biz diyoruz ki burada oturan vatandaşların pekileşimini düşünebiliyor musunuz? Evinde, yolda çatlaklar var. Diyorlar ki her gün gözle görülür şekilde açıldığını görüyorsunuz bırakın mühendislik boyutunu sadece bölge vatandaşlarının tedirginliğini göz önüne alarak bu bölgenin boşaltılması gerekir" diye konuştu.

**"BÖLGE, JEOTEKNİK ETÜT YAPILMADAN İMARA AÇILDI"**

Murathan, onaylı Jeolojik Jeoteknik etüt çalışması olmadan bölgenin imara açıldığını belirterek, "Eğer etkin bir kamusal denetim olsaydı yapı denetim şirketlerinde jeoloji mühendisleri olsa yapılar zaman denetlenirdi. Güvenli alan olup olmadığı belirlenecekti. Bir yere TOKİ yapı yapıyor bu yapının deprem güvenliğine göre denetlenmesi gerekir" dedi.

**"BURA İ DOĞAL HEYELAN BÖLGE İ"**

Jeoteknik Komisyon Başkanı Hakkı Betur Demirey ise buradaki zeminin genel olarak gevşek bir zemin olduğunu belirterek, "Burası bir doğal heyelan bölgesi. Burada oturan vatandaşın temiz ve pis suyu zeminin içine giriyor. Bu sular heyelanın hızını artırıyor o yüzden buradaki binaların sallen boşaltılması gerekir. Burada oturan vatandaşlar temiz ve pis sularıyla kendi hayatlarını riske atıyorlar. Bu yüzden buranın sallen boşaltılması gerekir. Her 1 saatte bir burada vıdanjörler geliyor ve bütün hat kınıldığı için buranın pis sularını çekiyor. Düğünün peki o bir saat aralığında 4 konutun pis suyu zemine bir anda kayar. Heyelanın bir numaralı faktörü sudur" dedi.

**"BU KADAR KISA SÜREDE VERİLEN RAPORA GÜVENMEM"**

Son olarak Murathan, kendisinin bu kadar kısa sürede verilecek hiçbir rapora itna olmayacağını belirterek, "TÜ geldi 2 gün içinde rapor hazırladı verdi olmaz. Buranın izlenmesi gerekiyor. Bizim önerimiz ne, bir yağış dönemi geçmeden bu alanda oturulmayıp izlenmesi gerekiyor. Bir çalışma yapılmalı bu çalışmaları çok yakından izleyeceğiz eksik varsa belirtmeye bize düşen sorumluluk budur" diye konuştu.

« Önceki Haber
Sonraki Haber »

3 Mayıs 2015 Cumartesi 12:02
Okunma: 804
Yasak

Yorumlar
(0 Yorum Yapıldı)

## Jeoloji Mühendisleri Odası: TOKİ'nin 100 Dönümlük Alanında Heyelan Var

08 Mayıs 2015 Cuma 12:11

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi, Toplu Konut İdaresi (TOKİ) tarafından Çiğli ilçesi Evka-5 Mahallesi'nde yapılan binaların ve TOKİ İlköğretim Okulu'nun bulunduğu, 8809/11 ile 8930/4 sokaklar arasında kalan yaklaşık 100 dönüm alanda heyelan oluştuğunu belirtti.



TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi, Toplu Konut İdaresi (TOKİ) tarafından Çiğli ilçesi Evka-5 Mahallesi'nde yapılan binaların ve TOKİ İlköğretim Okulu'nun bulunduğu, 8809/11 ile 8930/4 sokaklar arasında kalan yaklaşık 100 dönüm alanda heyelan oluştuğunu belirtti. Jeoteknik çalışma grubunun, arazide yaptığı yerinde incelemelerle hazırladığı ön inceleme raporunu kamuoyuna açıklayan Şube Başkanı Alim Murathan, "TOKİ tarafından yapılan binaların ve gerekse TOKİ İlköğretim Okulu'nun zeminle birleşim yerlerinde çatlaklar, yarıklar, kabarmalar ve oturmalar ile bina içlerinde duvarlarda, kolonlarda çatlaklar gözle görülür boyuttadır. Aynı çatlaklar ve yarıklar, gerek İlköğretim okulu spor sahası bahçesi ile okulun yola komşu bahçesinde çok belirgin olup binanın duraylılığını tehdit eder boyuttadır." dedi.

TOKİ tarafından yapılan bina ve okulun zeminde çatlaklar bulunduğunu, bina temelinin açılması gerektiğini belirten Murathan, "Ayrıca okulun alt kısmında yer alan çocuk parkındaki oyuncaklar, gelişen heyelanın neden olduğu çatlaklar nedeniyle sökülerek kaldırılmıştır. TOKİ İlköğretim Okulu bahçesinde, zeminde bina temelinde doğru ilerleyen tansiyon çatlakları var. Heyelan sahasında ana kayayı, neojen yaşlı andezitik volkaniklerle bunların altında yer alan kretase yaşlı filiz birimi oluşturmaktadır. İlk izlenim olarak TOKİ binalarının bulunduğu sahada heyelanın, bu andezitik volkanik kayaçlar üzerinde yer alan, yerinde aşınmış (rezidüel) zemin ve üzerindeki kazı artığı dolgunun kayması şeklinde, yoksul konutun bölgesinde ise kumtaşı ve ağırlıkla çamurtaşlarından oluşan filiz birimi üzerindeki kazı artığı dolgunun kayması şeklinde gerçekleştiği yorumlanmıştır." şeklinde konuştu.

### HEYELANIN SEBEPLERİ

Heyelanın başlıca sebeplerini sıralayan Murathan, "TOKİ yapılına, yamaç üzerine yapılırken temel düzenlemelerine ait kazı malzemelerinin doğal şev üzerine sıkıştırılmamış serbest malzeme olarak dökülerek yamacın kontrolsüz olarak yüklenmesi yapılmış. Yamaçta yer alan eski kuru dere yataklarının, temel düzenlemelerine ait kazı malzemeleri ile doldurularak binalar bu sıkıştırılmamış dolgular içine oturtulmuş ve böylece yamacın doğal drenajı engellenmiş. Bina atık suları ve yüzey sularının drenajı yapılmamış. Sahanın batısında halen yapımı devam eden konutlarda da görülen temel düzenleme kazılarında çıkan dolgu, yamaç doğal drenajını sağlayan dereleri dolduracak şekilde yamaç üzerine gelişigüzel serpilmiş." dedi.

**TOKİ KONUTLARI, ETÜT İZİN OLMADAN İMARA AÇILMIŞ**



GALERİ VIDEO YAZARLAR CANLI YAVIN GÜNDEM YURT DÜNYA S

## Jeoloji Mühendisleri Odası: İzmir Çiğli'deki konutlar afet bölgesi ilan edilmeli

İzmir'de TOKİ'nin Evka-5 mahallesine yaptığı evlerin büyük risk taşıdığını söyleyen Jeoloji Mühendisleri Odası rapor hazırladı. Uzmanlar bölgedeki ev ve okulların bir an önce tahliye edilmesi ve TOKİ konutlarının afet bölgesi ilan edilmesini gerektiğini belirtti.

08 Mayıs 2015 Cuma 19:39



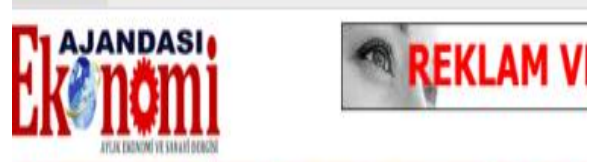
**Jeoloji Mühendisleri Odası: İzmir Çiğli'deki konutlar afet bölgesi ilan edilmeli**

Beğen Paylaş 63

T T A

**Jmo İzmir**, 4 yeni fotoğraf ekledi — Hakkı Batur Demiray ve Alim Murathan ile birlikte.  
8 Mayıs 2015 -

Çiğli Evka-5 Mahallesi TOKİ Konutlarında meydana gelen heyelan ile ilgili basın açıklaması 08/05/2015 tarihinde Şube Başkanımız Alim Murathan ve Jeoteknik Çalışma Grubu Başkanı Hakkı Batur Demiray tarafından yapılmıştır. Ayrıca Şube Başkanımızın şehir dışına gitmesinden dolayı EGE TV'nin Jeoteknik Çalışma Grubu Başkanı ile yaptığı roportaj bu akşam 19:30 ve 23:30 haber bültenlerinde yer alacaktır.



EKONOMİ İŞ FİKRİLERİ ENERJİ DIŞ TİCARET LOJİSTİK ULAŞTIRMA KOBİ STK

FOREX Finans E-DERGI Tüm Yazarlar Hava Durumu Gazete Oku



**İçiniz Rahat Olsun,**

Ölüm pöbet 07 Mayıs 2015 DÜNYA, EKONOMİ, GENEL, GÜNDEM, İNŞAAT, İŞ FİKRİLERİ, ÖST MAHŞET

### Mühendislerden TOKİ konutları uyarısı

Doğru 435 Tavsiye Et 13 Tweetle Tekip et @ekonomistoplamda 14.0 B İNŞİGİ



Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan, heyelan nedeniyle kriz yaşayan Çiğli'nin Evka-5 Mahallesi TOKİ konutları bölgesinin jeolojik ve jeoteknik etüdler yapılmadan inara açıldığını söyledi.

TOKİ konutları temelinden plan mabemenin de gevire yığıldığı, derelerin doldurulduğunu, bu nedenle arazide 27 metrelik dolgu olduğu beliren Murathan, 1'inci dercede depremin olduğu ve 13 aktif fayın olduğu İzmir'de 5.0 büyüklüğündeki bir depremin heyelanı aktif hale getirebileceği, bu nedenle riskli konutlarda oturanların başta alanlara yerleştirilmesi gerektiği uyarısı yaptı.

Jeoloji Mühendisleri Odası'nı düzenlediği 'İzmir'in enerji, jeotermal kaynaklar sempozyumu' İzmir Mimarlık Merkezi'nde yapıldı. Sempozyumun açılışına Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan'ın, bir haftadır İzmir'in gündeminde ilk sırada yer alan Çiğli Evka-5 Mahallesi TOKİ konutları bölgesindeki heyelanla ilgili sözleri damgasını vurdu. Murathan bölgede TOKİ ve İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin konutları bulunduğunu, burada yaşayan insanların can ve malının ciddi tehde altında olduğunu söyledi.

#### "Vatandaşların başka yerlere yerleştirilmesi gerekir"

Jeoloji Mühendisleri Odası uzmanlarının bölgede inceleme yaptıklarını belirten Murathan, "Bölge jeolojik ve jeoteknik etüdler yapılmadan inara açılmış TOKİ buraya konutları yapmış. Temelden plan mabemeyi gevire yığılmış, dereler doldurulmuş. Yeni ana elde edilmiş. Yapılan sondajda 27 metre dolgu olduğu ortaya çıktı. 100 hektarlık bir alan. Bakanlık inara açma sürecinde kendi inisiyatifini uygulamış. Jeoloji mühendisleri uygulanmadığı için yanlışlar var. Bugün ciddi risk



**Jmo İzmir bir bağlantı paylaştı.**  
11 Mayıs 2015 · Dailymotion ·



**Jeoloji Mühendisleri Odası: İzmir Çiğli'deki konutlar afet bölgesi ilan edilmeli**  
DAILYMOTION.COM | EKLENEBİLİR ULUSAL KANAL

Beğen Yorum Yap Paylaş

08 Mayıs 2015 Cuma 12:58



**Jeoloji Mühendisleri Odası: Toki'nin 100 Dönümlük Alanında Heyelan Var**

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi, Toplu Konut İdaresi (TOKİ) tarafından Çiğli ilçesi Evka-5 Mahallesi'nde yapılan binaların ve TOKİ İlköğretim Okulu'nun bulunduğu, 8809/11 ile 8930/4 sokaklar arasında kalan yaklaşık 100...

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi, Toplu Konut İdaresi (TOKİ) tarafından Çiğli ilçesi Evka-5 Mahallesi'nde yapılan binaların ve TOKİ İlköğretim Okulu'nun bulunduğu, 8809/11 ile 8930/4 sokaklar arasında kalan yaklaşık 100 dönüm alanda heyelan olduğunu belirtti. Jeoteknik çalışma grubunun, arazide yaptığı yerinde incelemelerle hazırladığı ön inceleme raporunu kamuoyuna açıklayan Şube Başkanı Alim Murathan, "TOKİ tarafından yapılan binaların ve gerekse TOKİ İlköğretim Okulu'nun zeminle birleşim yerlerinde çatlaklar, yankılar, kabarmalar ve oturmalar ile bina içlerinde duvarlarda, kolonlarda çatlaklar gözle görülür boyuttadır. Aynı çatlaklar ve yankılar, gerek ilköğretim okulu spor sahası bahçesi ile okulun yola komşu bahçesinde çok belirgin olup binanın duraylılığını tehdit eder boyuttadır." dedi.

TOKİ tarafından yapılan bina ve okulun zeminde çatlaklar bulunduğunu, bina temelini açılması gerektiğini belirten Murathan, "Ayrıca okulun alt kısmında yer alan çocuk parkındaki oyuncaklar, gelişen heyelanın neden olduğu çatlaklar nedeniyle sökülerek kaldırılmıştır. TOKİ İlköğretim Okulu bahçesinde, zeminde bina temeline doğru ilerleyen tansiyon çatlakları var. Heyelan sahasında ana kayayı, neojen yağlı andezitik volkaniklerle bunların altında yer alan kretase yaşlı filiz birimi oluşturmaktadır. İlk izlenim olarak TOKİ binalarının bulunduğu sahada heyelanın, bu andezitik volkanik kayalar üzerinde yer alan, yerinde ayrılmış (rezidüel) zemin ve üzerindeki kazı artığı dolgunun kayması şeklinde, yoksul konutları bölgesinde ise kumtaşı ve ağırlıkla çamurtaşlarından oluşan filiz birimi üzerindeki kazı artığı dolgunun kayması şeklinde gerçekleştiği yorumlanmıştır." şeklinde konuştu.

#### HEYELANIN SEBEPLERİ

Heyelanın başlıca sebeplerini sıralayan Murathan, "TOKİ yapılarının, yamaç üzerine yapılırken temel düzenlemelerine ait kazı malzemelerinin doğal şev üzerine sıkıştırılmamış serbest malzeme olarak döktülerek yamaçın kontrolsüz olarak yüklenmesi yapılmış. Yamaçta yer alan eski kuru dere yataklarının, temel

#### Ege'nin ortak sesi

**Ege Meclisi**  
egemeclisi.com

SEÇİM 2015 ÖZEL HABER GÜNCEL İZMİR EGE YEREL YÖNETİMLER

Almanya'nın yaptığına bakılı Erdoğan'ı haykelti  
Dün yakalanan DHKP-C'nin bakını neden sızdı  
Kırmak arzusunu beklemeyin! Başbakan  
Çelik ve Ergil'den sabah 7'de paylaşım

#### Jeologlardan çağrı:

08-05-2015 12:58:17



## 0 bölge derhal afet bölgesi...

JEOLOJİ Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan, heyelanın meydana geldiği, binalar ve zeminde çatlakların olduğu Çiğli Evka-5 Mahallesi ve TOKİ konutlarını kapsayan alanın Bakanlıkça Afet Bölgesi ilan edilmesi ve vatandaşların masrafları TOKİ tarafından karşılanarak güvenli bir yere yerleştirilmesini önerdi. Murathan, binaların jeolojik ve jeoteknik etüdraporları olmadan yapılmasının skandal olduğunu söyleyen Murathan, AFAD 7 binanın boşaltılması isterken TOKİ Başkan Yardımcısı Ahmet Şahin'in "Endişe edecek bir durum yok" açıklamasının kendilerini endişelendirdiğini açıkladı.

EGE MECLİSİ- Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan ve heyelan meydana gelen Çiğli Evka-5 Mahallesi TOKİ konutları bölgesinde tespitler yapan uzman Hakkı Batır Demirey basın toplantısı düzenlendi. Basın toplantısı bazı TOKİ konut sakinleri de izledi. Bölgede ilk heyelanın aşırı yağışlar nedeniyle 2011 yılında meydana geldiği belirtilen Murathan, yaptıkları incelemelerde TOKİ konutları ve ilköğretim okulu zeminle birleşim yerinde çatlaklar, yankılar, kabarmalar, oturmalar, bina içlerinde duvarlarda kolonlarda çatlakların gözle görülür boyutta olduğunu söyledi.

#### HEYELANIN NEDENLERİ

Murathan, heyelanın başlıca nedenlerinin Başbakanlık Toplu Konut İdaresi (TOKİ) yapılarının, yamaç üzerine yapılırken, temel düzenlemelerine ait kazı malzemelerinin doğal şev üzerine sıkıştırılmamış serbest malzeme olarak döktülerek yamaçın kontrolsüz olarak yüklenmesi, yamaçta yer alan eski kuru dere yataklarının, temel düzenlemelerine ait kazı malzemeleri ile dolularak binaların bu sıkıştırılmamış dolular içine oturtulması ve böylece yamaçın doğal drenajının engellenmesi olduğunu söyledi. Murathan, bunların dışında bina atık suları ve yüzey sularının drenajının yapılmamış olmasının da nedenler arasında sayılabileceğini belirtti.

Heyelan sahasının onaylı bir jeolojik-jeoteknik etüt çalışması olmadan imara açıldığına dikkat çeken Murathan, "Gerek projelendirme ve gerekse uygulamada bu tip, özellikle yamaçlara oturan yapılarda, "Bir şey olmaz" şeklindeki "Tevekkül"e dayalı mühendislik alışkanlıklarından kaynaklanan bir durum da var. Bu İzmir'de ilk de değildir. Kadifekale, Nispetiye Hasanlıyer İlköğretim Okulu örneklerinde görüldü. Ayrıca Yapı Denetim mevzuatında teftişli jeoloji mühendislerinin yer almaması da TOKİ konutlarının kaymasına neden olan en önemli etmendir" dedi.

#### SKANDAL

Murathan, TOKİ yetkililerinin bölgede onaylı imara esas jeolojik ve jeoteknik etüt çalışması bulunmamasıyla ilgili olarak Hamamözü Belediyesi'nin eskiden söz konusu bölgeyi imara açtığı, kendilerinin de zemin etüdü yaptırıp savunmasını açıkladığını belirterek "Bir alanda konut olması için oranın güvenli alan olup olmadığının belirlenmesi gerekir. Hamamözü Belediyesi geçmişte bu etüdü yaptırmış. Pekli TOKİ gibi yüzbinlerce konut yapan bir kuruluşun, yüzlerce insanın can güvenliğini dikkate alması gerekirken bu etüdü raporlarını olmadan inşaatlara girişmesi skandaldır. Ancak, bu zihniyet Karadiz'de de dere yataklarına konutlar yaptı" dedi.

#### AFET BÖLGESİ İLAN EDİLMELİ; BİR YAĞIŞ YILI İZLENMELİ

Murathan, Jeoloji Mühendisleri Odası olarak önerilerde de bulundu. Öncelikle, heyelan sahasının, bu arada gelişebilecek olası bir depremin de etkisini yaşamadan, Bakanlık tarafından acilen afet bölgesi ilan edilerek, TOKİ konutları sakinlerinin TOKİ tarafından tüm masrafları karşılanarak güvenli yerlere yerleşmeleri sağlanması gerektiğini belirten Murathan "Heyelan sahasının yeni başlamış bulunan detaylı jeolojik-jeoteknik etüdü lüvedil olarak tamamlanmalıdır. Bu etüdü önerileri doğrultusunda alanın duraylılığını sağlayıcı projeler geliştirilerek içlerinde konunun uzmanı jeoloji mühendislerinin de bulunduğu şantiye ve kontrol edilmiş (yapı denetim) teşkilatınca bu projeler lüvedil olarak uygulanmalıdır. Heyelan sahasında kayma nedeniyle oluşan çok sayıda ve çeşitli boyuttaki çatlakta, yağmur ve benzeri suların drene olmasını önleyici önlemler alınmalıdır. Çalışmalar sırasında düzenli ölçümler yapılmalı ve en az bir yağış yılı boyunca hareket izlemleri yapıp, alanın duraylılığının tam olarak sağlandığından ve bundan sonra bir tehlikt oluşturulmamasından emin olduğundan sonra alan



Ege'nin ortak sesi

**Ege Meclisi**  
egemeclisi.com

SEÇİM 2015 ÖZEL HABER GÜNCEL İZMİR EGE YEREL YÖNETİMLER

**Dünyanın En Büyük Mimarlık Projesi Çıktı**  
Konya arsurumunu beklemeyin! Başbakan

Çelik ve İbrahim'den sabah 7'de paylaşım

Ve Anıtların dayatmaları açılır!

### Jeoloji mühendislerinden TOKİ konutları uyarısı

06-05-2015 16:19:20



Facebook'a paylaş

**JEOLOJİ Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan, heyelan nedeniyle kriz yaşanan Çiğli'nin Evka-5 Mahallesi TOKİ konutları bölgesinin jeolojik ve jeoteknik etüdü yapılmadan imara açıldığını söyledi. TOKİ konutları temelinden çıkan malzemenin de çevrelere yığıldığını, derelerin doldurulduğunu, bu nedenle arazide 27 metrelik dolgular olduğunu belirten Murathan, 1'inci derecede deprem bölgesi ve 13 aktif fayın olduğu İzmir'de 5.0 büyüklüğündeki bir depremin heyelanı aktif hale getirebileceği, bu nedenle riskli konutlarda oturanların başka alanlara yerleştirilmesi gerektiği uyarısı yaptı.**

EGE MECLİSİ- Jeoloji Mühendisleri Odası'nı düzenlediği İzmir'de enerji, jeotermal kaynaklar sempozyumu İzmir Mimarlık Merkezinde yapıldı. Sempozyumun açılışına Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan'ın, bir haftadır İzmir'in gündeminde ilk sırada yer alan Çiğli Evka-5 Mahallesi TOKİ konutları bölgesindeki heyelanla ilgili sözleri damgasını vurdu. Murathan bölgede TOKİ ve İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin konutları bulunduğunu, burada yaşayan insanların can ve malının ciddi tehlike altında olduğunu söyledi. Jeoloji Mühendisleri Odası uzmanlarının bölgede inceleme yaptıklarını belirten ve 9 Mayıs Cuma günü, hazırladıkları rapora ilgili basın toplantısı düzenleyeceklerini belirten Murathan, "Bölge jeolojik ve jeoteknik etüdü yapılmadan imara açılmış TOKİ buraya konutlar yapmış. Temelden çıkan malzemeyi çevrelere yığılmış, dereler doldürülmüş. Yeni arsa elde edilmiş. Yapılan sondajda 27 metre dolgu olduğu ortaya çıktı. 100 hektarlık bir alan. Bakanlık imara açılma sürecinde kendi inisiyatifini uygulamış. Jeoloji mühendisleri uygulamaları olmadığı için yanlışlar var. Bugün ciddi risk olduğu için burada yaşayan insanların başka yerlere taşınması gerekir. Bu riskin ne AFAD, ne TOKİ ne de İzmir Büyükşehir Belediyesi tarafında! Bu kent 1'inci derecede deprem bölgesinde ve 13 aktif fay üzerine kuruludur. 5.0 şiddetinde depremde heyelan aktif hale gelecektir. Bu nedenle TOKİ konutlarında oturanlara 'başının çaresine bak' demezsek. Buradaki vatandaşların başka yerlere yerleştirilmesi gerekir" dedi.



**"KONAKTAKİ KEŞİF ARTIŞI İLE BİNLERCE METRE JEOTERMAL SONDAJ YAPILIRDI"**  
Sempozyumun konusuya ilgili da konuşan Alim Murathan, Türkiye'nin jeotermal kaynak açısından dünyada yedinci sırada, ciddi potansiyele sahip olduğunu söyledi. Son yıllarda enerji üretimi, erozyon çalışmalarının öne çıktığını belirten Murathan, Karaburun Yanımadası'nın doğru stratejik planlamayla dünya markası haline gelebileceğini kaydetti. Bölge halkının beklentisinin bu olduğunu belirten Murathan, "Mutlaka jeotermal kaynakların stratejik planlaması yapılmalıdır. Bunun için kaynak ayırmalıyız. Konak Tüneli'ndeki yanlış jeolojik tespitler nedeniyle 150 milyon TL keşif artışı meydana geldi. Sadece bu keşif artışı ile bile jeotermal sektörde binlerce maliyetli sondajlar yapılarak yeni kaynaklar keşfedilebilir" dedi. Jeotermal sondajlar için gerekli yatırım

**İZMİR EYLÜL**  
Gelecekte Hepimiz Sorumluyuz

Bugünkü 9 Eylül'ü aldınız mı?

ANASAYFA GÜNCEL POLİTİKA EKONOMİ YEREL YAŞAM SPOR



### 'Bir şey olmaz' demeyin endişeliyiz

Facebook'a paylaş

**Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, EVKA 5'teki TOKİ konutlarda oluşan çatlaklar üzerine TOKİ Başkan yardımcısı Ahmet Şahin'in 'bir şey olmaz' sözünü eleştirdi**

BAŞBAKANLIK Toplu Konut İdaresi'nin (TOKİ) Çiğli EVKA 5'te yaptırdığı konutlarda zemin kayması nedeniyle ev, okul ve yollarda çatlaklar oluştu. Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, TOKİ Başkan yardımcısı Ahmet Şahin'in "bir şey olmaz" açıklamasını eleştirerek "Zemine kayma var, Başbakanlık Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı (AFAD) hasar tespiti nedeniyle rapor veriyor ancak TOKİ yetkilisi tarafından bir şey olmaz deniliyor. İzmir 13 aktif fay hattı üzerine kurulmuş bir şehir. Biz endişeliyiz, acilen afet bölgesi ilan edilip bu insanların tahliye edilmesi gerekiyor" dedi.

**OKUL VE 66 KONUT ZARAR GÖRDÜ**  
Okul ve yaklaşık 66 konutun zarar gördüğü kayma nedeniyle İzmir Büyükşehir Belediyesi tarafından çalışmalar başlatıldı. Dün, Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi konuyla ilgili basın açıklaması yaptı. Başkan Murathan, "Bölgede 2011 yılında heyelan meydana gelmiş ve 4 yıl aradan sonra önceki çatlaklar daha da büyüyerek ikinci kez zemin kayması meydana gelmiş. Burada Yapı Denetim Yönetmeliği'nde olması gereken jeoloji mühendisi olmadığı için bu sorunun önüne geçilememiştir. Yıllardır diyoruz ki Yapı Denetim Mevzuatı'nda mimar, inşaat mühendisi var ama bu yapıların üzerine konulduğu yerin mühendisi, yani jeoloji mühendisi yok. Jeoloji mühendisi olsaydı yanından dere geçen bir zemin üzerine önce jeolojik etüd yapılmalıdır derdi. Söz konusu etüd yapılsaydı, sıkıştırılmamış bir zemin üzerine yapılara izin verilmezdi" dedi.

**AÇIKLAMAYA ANLAM VERİLMEDİ**  
'Bir şey olmaz' sözlerine ilişkin bilimsel olarak böyle bir açıklama yapılmasına anlam veremediklerini ifade eden Murathan, "TOKİ Başkan Yardımcısı Ahmet Şahin bölge halkına bir şey olmaz demiş. Aynı zamanda inşaat mühendisi olduğunu da eklemiş. Zemine kayma var. Evlerde çatlaklar büyüyor. TOKİ başkan yardımcısı inşaat mühendisi olduğunu bir şey olmayacağını söylüyor. Sayın Şahin, İzmir 13 aktif fay üzerine kurulu bir şehir. 5 şiddetinde olası bir depremde bu evlere bir şey olur. ADAP konutların bir kısmında hasar tespit etmiş. TOKİ Başkan yardımcısını bilim adamı olarak anlamaya çalışıyoruz ancak biz açıkça belirtiyoruz. Biz





ANASAYFA YAZARLAR İZMİR EĞİTİM İHHİYYE EKONOMİ KÜLTÜR-SANAT SİYAHİ DUNYA ÖZEL ANKETLER

İzmir: 15.3 °C İstanbul: 12.9 °C Ankara: 10.7 °C Aydın: 17.4 °C Muğla: 17.2 °C Denizli: 15.2 °C

**PARK YAŞAM**  
ATAŞEHİR  
İzmir  
444 3 893



## 'Etüdler Yapılmadan...' Jeoloji Mühendislerinden TOKİ Konutları Uyarısı

17 Tweet 0+1 0 2

Jeoloji mühendislerinden TOKİ konutları uyarısı

JEOLOJİ Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan, heyelan nedeniyle kriz yaşayan Çiğli'nin Evka-5 Mahallesi TOKİ konutları bölgesinin jeolojik ve jeoteknik etüdler yapılmadan imara açıldığını söyledi. TOKİ konutları temelinden çıkan malzemenin de çevlere ılgıldığını, darelere doldurulduğunu, bu nedenle arazide 27 metrelik dolgular olduğunu belirtti Murathan, 1inci derecede deprem bölgesi ve 13 aktif fayın olduğu İzmirde 5.0 büyüklüğündeki bir depremin heyelanı aktif hale getirebileceği, bu nedenle riskli konutlarda oturanların başka alanlara yerleştirilmesi gerektiği uyarısı yaptı.

Jeoloji Mühendisleri Odası'nı düzenlediği 'İzmir'in enerjisi, jeotermal kaynaklar sempozyumu' zmir Mimari Merkezinde yapıldı. Sempozyumun açılışına Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan'ın, bir haftadır İzmir'in gündeminde ilk sırada yer alan Çiğli Evka-5 Mahallesi TOKİ konutları bölgesindeki heyelanla ilgili sözleri damgasını vurdu. Murathan bölgede TOKİ ve İzmir Büyükşehir Belediyesinin konutları bulunduğunu, burada yaşayan insanların can ve mallarının ciddi tehdit altında olduğunu söyledi.



ANASAYFA YAZARLAR İZMİR EĞİTİM İHHİYYE EKONOMİ KÜLTÜR-SANAT SİYAHİ DUNYA ÖZEL ANKETLER

İzmir: 15.3 °C İstanbul: 12.9 °C Ankara: 10.7 °C Aydın: 17.4 °C Muğla: 17.2 °C Denizli: 15.2 °C

**PARK YAŞAM**  
ATAŞEHİR  
İzmir  
444 3 893



## 'Evka-5 TOKİ'leri Acilen Boşaltılmalı'

14 Tweet 0+1 0 4

'Evka-5 TOKİ'leri acilen boşaltılmalı'

Mehmethan UD- İzmir/ Toprak kaymasına bağlı olarak binalarda çatlamaların olduğu Evka-5 TOKİ konutlarında inceleme yapan Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Jeoteknik Çalışma Grubu Başkanı Hakkı Batur Demiray, bölgenin acilen afet bölgesi ilan edilmesi ve evlerin boşaltılması gerektiğini söyledi.

Gazetemize konuşan Hakkı Batur Demiray, bölgenin jeolojik ve jeoteknik etütlerinin yapılmadan imara açıldığını ifade ederek, "Yamaç kazalarında yamaçtan çıkan malzemeyi, riskli olmayan bir yere nakletmek yerine yamaçlar üzerine seriliyor. Dolayısıyla taşıma maliyetlerinden kurtulmak için yamaçların üzerine aşın yük bindirilmiş ve yamaç drenajını engellemiş oluyoruz. Doğa bu tip hataları affetmiyor" dedi.

Demiray çözüm olarak ise şunları söyledi: "Buranın acilen bir afet bölgesi ilan edilmesinin ve buradaki vatandaşların emniyetli konutlara yerleşmesinin sağlanmasının, bunun giderlerinin devletçe karşılanmasının yararlı olacağı düşünüyorum."

'BİR YIL BOYUNCA İZLENMELİ'

Bölgede yapılan çalışmalar hakkında da bilgi veren Demiray, "Burada DEÜ Jeoloji Mühendisliği etütlerine başlamış durumda. Etüt sonucunda edilecek neticelere göre orada heyelanı önleyici projelerin geliştirilip derhal uygulanması lazım. Çeşitli ölçüm raporlarına bağlı kalarak eğer heyelanın durduğuna dair kanaat getirilirse, bölgenin tekrar yerleşime açılması vatandaşların hem maddi hem de manevi risklerini azaltacaktır" dedi.



Bu hataların sebebinin uygulamada, yapı denetim mevzuatında, uzman jeoloji mühendislerinin bulunmamasından kaynaklı olduğunu aktaran Demiray "0 yüzdendir yapı denetiminde jeoloji mühendisinin olması şart" dedi.

(İzmir/EVRENSEL)





Bu haber 06 Mayıs 2015 15:22:27 Tarihinde eklenmiştir.

### Jeoloji mühendislerinden TOKİ konutları uyarısı

**JEOLOJİ Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan, heyelan nedeniyle kriz yaşanan Çiğli'nin Evka-5 Mahallesi TOKİ konutları bölgesinin jeolojik ve jeoteknik etüdler yapılmadan imara açıldığını söyledi. TOKİ konutları temelinden çıkan malzemenin de sevlere yığıldığını, derelerin doldurulduğunu, bu nedenle arazide 27 metrelik dolgu olduğu belirten Murathan, 1'inci derecede deprem bölgesi ve 13 aktif fayın olduğu İzmir'de 5.0 büyüklüğündeki bir depremin heyelanı aktif hale getirebileceği, bu nedenle riskli konutlarda turanların başka alanlara yerleştirilmesi gerektiği uyarısı yaptı.**



Jeoloji Mühendisleri Odası'nı düzenlediği 'İzmir'in enerjisi, jeotermal kaynaklar sempozyumu' İzmir Mimarlık Merkezi'nde yapıldı. Sempozyumun açılışına Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan'ın, bir haftadır İzmir'in gündeminde ilk sırada yer alan Çiğli Evka-5 Mahallesi TOKİ konutları bölgesindeki heyelanla ilgili sözleri damgasını vurdu. Murathan bölgede TOKİ ve İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin konutları bulunduğunu, burada yaşayan insanların can ve mallarının ciddi tehdit altında olduğunu söyledi.

Jeoloji Mühendisleri Odası uzmanlarının bölgede inceleme yaptıklarını belirten ve 9 Mayıs Cuma günü, hazırladıkları raporla ilgili basın toplantısı düzenleyeceklerini belirten Murathan, "Bölge jeolojik ve jeoteknik etüdler yapılmadan imara açılmış TOKİ buraya konutlar yapmış. Temelden çıkan malzemeyi sevlere yığımlar, dereler doldurulmuş. Yeni arsa elde edilmiş. Yapılan sondajda 27 metre dolgu olduğu ortaya çıktı. 100 hektarlık bir alan. Bakanlık imara açılma sürecinde kendi inisiyatifini uygulamış. Jeoloji mühendisleri uygulamaları bildiği için yanlışlar var. Bunun ciddi etkiler olduğunu burada vurgulamak istediğim."



### Giriş heyelan, çıkış fay hattı



**TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan, bugün açılışı gerçekleştirilecek olan Konak Tüneli'nin giriş ve çıkışında ciddi risk taşıdığına dikkat çekti**

JEOLOJİ Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, "Konak Tüneli dünyada ilk kez jeolojik etüd projesi olmadan yapılan bir tüneldir. Tünelin Yeşildere tarafındaki ucu Kadifekale heyelan bölgesine, diğer ucu ise Konak Meydanı'na yani birinci derecede deprem bölgesi olan İzmir fay hattına çıkıyor. İki ucu riskli bir çalışmadır" dedi.

### BİR ÇOK DURUMA AYKIRI

Başkan Murathan, "Konak Tüneli projesi, kentnin gündemine 2011 yılında Genel Seçimler öncesinde bir seçim vaadi olarak gelmiştir. O dönem bu projenin İzmir'in yürürlükteki nazım imar planlarında ve 2009 yılında hazırlanıp onanan Ulaştırma Ana Planı'nda bulunmadığını, bu projeden İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin haberi olmadığını, imar planları, ulaşım planları, jeolojik etüdler, koruma mevzuatı gibi pek çok alanda yapılan düzenlemelere aykırı olduğunu, bu projenin kent trafiğine bir çözüm olamayacağını, bütün bunların ötesinde tünelin geçtiği güzergahın Kadifekale heyelan bölgesinde olduğunu, birinci derece deprem bölgesi olan İzmir'de bu türden projelerin mutlaka zemin etüdü yapılarak projelendirilmesi gerektiğini, bunların yapılmaması durumunda tünelde ciddi sorunlarla karşılaşılacağını ve büyük ek maliyetler geleceğini raporlarımızla ifade etmiştik" dedi.

### SÖRE VE BÜTÇE İKİYE KATLANDI

Uyarılarına ve önerilerine karşın 2011 yılında Ulaştırma Bakanı Binali Yıldırım tarafından bu projenin temeli atılmış ve projenin 150 milyon TL yatırımla iki yılda tamamlanacağı deklare edildiğini hatırlatan Alim Murathan, "Proje iki yıllık bir zaman kaybı ile 24 Mayıs 2015 yılında tamamlanabilmiştir. Proje iki yılda değil 4 yılda, 150 milyon değil, 160 milyon daha ek maliyetle öngörülen yatırım bedelinin iki katından daha fazla bir maliyetle 310 milyon TL'ye bitirilebilmiştir" şeklinde konuştu.

**Jmo İzmir. 4 yeni fotoğraf ekledi.**  
23 Mayıs 2015 · 18:15

**DÜNYADA JEOLÖJİK - JEOTEKNİK PROJESİ OLMADAN BAŞLAYAN İLK TÜNEL "KONAK TÜNELLERİ" İÇİN 23/05/2015 TARİHİNDE TMMOB JEOLÖJİ MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBE OLARAK BASIN TOPLANTISI YAPILMIŞTIR.**





**EGE'NİN HABERCİSİ** **DIAMANTE HOTEL & RESIDENCES**

GÜNDEM YEREL YÖNETİMLER POLİTİKA EKONOMİ RÖPORTAJ DÜNYA SPOR

Ana Sayfa Foto Galerisi Video Galerisi Günün Haberleri Kısa Yazılar Anketler

Ana Sayfa > GÜNDEM > Konak Tüneli bir mühendislik hatası mı?

## Konak Tüneli bir mühendislik hatası mı?

Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, yarın (Pazar) Başbakan Ahmet Davutoğlu tarafından açılışı yapılacak Konak tünelinin, maliyetinin projersiz yapıldığı için iki katına çıktığını söyledi. Murathan, tünelin 160 milyon ek maliyeti İzmir halkına değil Mühendislik projesi olmayan bir tünele 'hele bir başlayalım mantığı' ile temeli atan Ulaştırma eski Bakanı Binali Yıldırım'a fatura edilmesi gerektiğini belirtti.

Facebook Twitter Google+ LinkedIn 23.05.2015 13:06 Yazdır



**A A**

Jeoloji Mühendisleri Odası'nda basın toplantısı yapan Alim Murathan, Konak Tüneli projesi, kentlin gündemine 2011 yılında Genel Seçimler öncesinde bir seçim vaadi olarak geldiğini, o dönem bu projenin İzmir'in yürürlükteki nazım İmar planlarında ve 2009 yılında hazırlanıp onanan Ulaşım Ana Planı'nda bulunmadığını, bu projeden İzmir Büyükşehir belediyesinin haberi olmadığını, İmar planları, ulaşım planları, jeolojik etütler, koruma mevzuatı gibi pek çok alanda yapılan düzenlemelere aykırı olduğunu, bu projenin kent trafiğine bir çözüm olamayacağını, bütün bunların ötesinde tünelin geçtiği güzergahın Kadifekale heyelan bölgesinde olduğunu söyledi. 1. derece deprem bölgesi olan İzmir'de bu türden projelerin mutlaka zemin etüdü yapılarak projelendirilmesi gerektiğini, bunların yapılmaması durumunda tünelde ciddi sorunlarla karşılaşacağını ve büyük ek maliyetler geleceğini, daha önceden belirtmelerine rağmen 2011 yılında dönemin Ulaştırma Bakanı Binali Yıldırım tarafından bu projenin temelini atıldığını hatırlatan Murathan, projenin 150 milyon TL yatırımla iki yılda tamamlanacağını da Bakan tarafından İzmir kamuoyuna açıklandığını söyledi.



**EgeSesi** Ege'nin Güçlü Haber Portalı

ANASAYFA YAZARLAR İZMİR EĞİTİM TÜRKİYE EKONOMİ KÜLTÜR-SANAT SİYAHİ DÜNYA ÖZEL ANKETİ HİNDİ

İzmir: 13.9 °C İstanbul: 10.7 °C Ankara: 5.3 °C Aydın: 10.8 °C Muğla: 7.4 °C Denizli: 10.4 °C

PARK YAŞAM ATASEHİR İZMİR 444 3 893



## Konak Tüneli Açılıyor!

### 2 Yıl Gecikmeli ve 160 Milyon TL Ek Maliyetle

Like Tweet +1 Share 4

#### Konak Tüneli gecikmeli açılıyor

Konak tünellerinin açılışından önce basın toplantısı düzenleyen Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi projenin iki yıl gecikmeli ve 160 Milyon TL ek maliyetli olarak açılmasının faturasının dönemin Ulaştırma Bakanı Binali Yıldırım'a kesilmesini istedi.

Bir ucu heyelan bölgesine diğer ucu da deprem kuşağına çıkan ve zemin etüdü yapılmadan çalışmalarına başlanılan 1654 metre uzunluğundaki Konak tünelleri bugün Başbakan Ahmet Davutoğlu'nun katıldığı törenle açılacak. 2011 genel seçimleri öncesi seçim vaadi olarak temelleri atılan ve 2 yılda bitirileceği belirtilen Konak tünelleri 2 yıl gecikmeli olarak seçim öncesi açılacak. 150 milyon TL'ye yapılacağı belirtilen tünelin toplam maliyeti 310 milyon TL'yi buldu.

#### 'HESABI SORULACAK MI?'



"Zaman kaybının, ek maliyetinin hesabını sorulacak mı?" diye soran Murathan "Bu tünelin metresine 18 bin TL harcanmıştır. Her metresi için ek maliyet de 9 bin TL'dir. Bu ek maliyet İzmir halkının, bu yoksul ülke halkının cebinden çıkmıştır. Tünelin 160 milyon ek maliyeti İzmir halkına değil mühendislik projesi olmayan bir tünele 'Hele bir başlayalım mantığı' ile temeli atan Eski Ulaştırma Bakanı Binali Yıldırım'a fatura edilmelidir" dedi.

(İzmir/EVRENSEL)

24/05/2015 10:42

Yorum Yaz



**ÖnSöz** GÜNCEL YEREL YÖNETİMLER EGE EKONOMİ POLİTİKA SPOR KÜLTÜR  
444 3 893 İzmir

**KAVUKIAR** BORNÖVA  
HAYAT BEKLEMeye GELMEZ  
156.000 TL'DEN BAŞLANGIÇ FİYATINA 60 AY %0 FAİZ  
HEMEN KEŞFET

HABERLER > YEREL YÖNETİMLER

30 Haziran 2015 Salı 12:49

## Jeoloji mühendislerinden kritik 'Yamanlar' uyarısı ve Başkan'a çağrı

TMMOB'a bağlı Jeoloji Mühendisleri Odası, Büyükşehir Belediyesi tarafından yapılacak katı atık bertaraf tesisi için belirlenen Yamanlar'daki arazi hakkında kritik bir rapor yayınladı. Oda, bölgede on binlerce insana mamba suyu sağlayan yeraltı suları için tehdit oluşturduğunu ifade ederken, Başkan Kocaoğlu'na da önemli bir çağrıda bulundu.



EGEDESONSÖZ - İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin Yamanlar'a yapmayı planladığı katı atık bertaraf tesisinde Valilikten gelen onayın ardından ÇED süreci başlarken yer tartışmaları da gündemdeki yerini koruyor.

### • ÜMİT YALDIZ YAZDI: ŞİMDİ O MENEMENE YUMURTA KIRILIR İŞTE!

Karşıyaka'da oldukça gergin geçen ilk ÇED toplantısının 3 ay sonrasında TMMOB'a bağlı Jeoloji Mühendisleri Odası, Başkan Alim Murathan imzasıyla Yamanlar'daki araziyle ilgili kritik bir rapor yayınladı.

Tesisin bölgede on binlerce kişiye mamba suyu sağlayan yeraltı suları için tehdit oluşturduğunu ifade eden Oda, 'inert' sisteminin kirlenmeyi önlemek için yeterli olmayacağını açıkladı. Oda ayrıca Büyükşehir Belediye Başkanı Aziz Kocaoğlu'na da çağrıda bulundu ve talep gelmesi halinde çöp tesisi için sorunsuz bir arazi gösterebileceklerini bildirdi.

### İŞTE O RAPOR

#### SU KAYNAKLARI ÜZERİNDE KATI ATIK - ÇÖP DEPOLAMA TESİSİ

Değerli Basın Mensupları;

Bilginiz üzere İzmir Büyükşehir Belediyesi tarafından Karşıyaka Yamanlar Bölgesinde Kuzey Bölgesi Katı Atık Bertaraf Tesisi ve Depolama Alanı planlanmıştır. Planlanan Projenin ÇED süreci devam etmektedir.

Ödümüz yeraltı suları çalışma grubu tarafından 2013 yılında planlanan tesisin yapılacağı yerde ön inceleme yapılarak bir rapor hazırlanmıştır. Bu raporda; planlanan alanda jeolojik birim olarak volkanik kayaların yer aldığı, bu kayaların ayrıntılı hidrojeolojik özellikleri, yeraltı suyu durumu; geçirimsizlikleri, hidrolik değerleri, su tutma ve iletilme kapasiteleri, olası bir kirliliğin yayılmasında etken olacak çatlakların sıklığı, uzunluğu, genişliği, hacimleri ve uzanımını ayrıntılı bir hidrojeolojik etüt ve modelleme ile ortaya konması gerektiği ifade edilmiştir. İzmir Büyükşehir Belediyesi'nden bölgedeki yeraltı sularının durumu ile ilgili bir etüt raporu hazırlanması talep edilmiştir.

Bu talebimiz 6 Aralık 2013 tarihinde TMMOB İzmir İKK ve İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı ve yetkilileriyle yapılan toplantıda bir sunumla Odamızın yaptığı çalışma

**EgeSesi**  
Ege'nin Güçlü Haber Portalı

ANASAYFA YAZARLAR İZMİR EGE TÜRKİYE EKONOMİ KÜLTÜR-SANAT SİYAH DÜNYA GÜZEL ANKETE 48

İzmir: 13.2 °C İntanbul: 10.7 °C Ankara: 8.3 °C Aydın: 10.8 °C Muğla: 7.4 °C Denizli: 10.4 °C

**PARK YAŞAM**  
ATAŞEHİR  
İzmir  
444 3 893



## Jeoloji Mühendisleri Uyardı Yamanlar'daki Katı Atık Tesisi Yeraltı Suları İçin Tehdit

4 Like 4 Tweet 0+ 0 0 Share 3

### Jeoloji mühendisleri uyardı: Katı atık tesisi yeraltı suları için tehdit

Aycan Tekin- Ege'nin Ses'i TMMOB'a bağlı Jeoloji Mühendisleri Odası, Büyükşehir Belediyesi tarafından yapılacak katı atık bertaraf tesisi için belirlenen Yamanlar'daki arazi hakkında önemli bir rapor yayınladı. Bölgede on binlerce insana mamba suyu sağlayan yeraltı suları için tehdit oluşturduğunu söyleyen Oda, Kocaoğlu'na önemli bir çağrıda bulundu.

Tesisin bölgede on binlerce kişiye mamba suyu sağlayan yeraltı suları için tehdit oluşturduğunu ifade eden Oda, 'inert' sisteminin kirlenmeyi önlemek için yeterli olmayacağını açıkladı. Oda ayrıca, kendilerine talep gelmesi halinde çöp tesisi için sorunsuz bir arazi gösterebileceklerini bildirdi.

İşte o rapor:

#### SU KAYNAKLARI ÜZERİNDE KATI ATIK - ÇÖP DEPOLAMA TESİSİ

Bilginiz üzere İzmir Büyükşehir Belediyesi tarafından Karşıyaka Yamanlar Bölgesinde Kuzey Bölgesi Katı Atık Bertaraf Tesisi ve Depolama Alanı planlanmıştır. Planlanan Projenin ÇED süreci devam etmektedir.

Ödümüz yeraltı suları çalışma grubu tarafından 2013 yılında planlanan tesisin yapılacağı yerde ön inceleme yapılarak bir rapor hazırlanmıştır. Bu raporda; planlanan alanda jeolojik birim olarak volkanik kayaların yer aldığı, bu kayaların ayrıntılı hidrojeolojik özellikleri, yeraltı suyu durumu; geçirimsizlikleri, hidrolik değerleri, su tutma ve iletilme kapasiteleri, olası bir kirliliğin yayılmasında etken olacak çatlakların sıklığı, uzunluğu, genişliği, hacimleri ve uzanımını ayrıntılı bir hidrojeolojik etüt ve modelleme ile ortaya konması gerektiği ifade edilmiştir. İzmir Büyükşehir Belediyesi'nden bölgedeki yeraltı sularının durumu ile ilgili bir etüt raporu hazırlanması talep edilmiştir.

Bu talebimiz 6 Aralık 2013 tarihinde TMMOB İzmir İKK ve İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı ve yetkilileriyle yapılan toplantıda bir sunumla Odamızın yaptığı çalışma aktarılmış ve depolama sahasının ayrıntılı bir hidrojeolojik etüt çalışmasının yapılması ortak bir görüş olarak benimsenmiştir. Bu görüş çerçevesinde 2014 yılında İZSU Genel Müdürlüğü'nce depolama sahasının olduğu bölgeyi kapsayan ayrıntılı bir hidrojeolojik etüt raporu yaptırılmıştır.

Hazırlanan etüt raporunda özetle; depolama sahasında yeraltı su seviyesinin yüzeye çok yakın (1 metre olvarında) olduğu, bu alanın yeraltı suyu drenaj alanının det kotlarında doğanın yeraltı suyu kaynaklarının beslenme sahasını oluşturduğu, depolama alanı ve yakın çevresinde küçük debili çok sayıda yeraltı suyu kaynağı çıkışı olduğu, bu kaynaklardan da Karşıyaka, Çiğli, Ulukent ve Koyunderede yaşayan insanların damacınatlarla içme suyu sağladığı ve depolama sahasında geçirimsizliğin-sızdırmazlığın sağlanamaması durumunda yeraltı sularının kirleneceği belirtilmiştir.

Bu rapor sonrası Odamız İzmir Büyükşehir Belediyesi Atık Yönetimi Daire Başkanını ziyaret ederek, bu alanın depolama için uygun olmadığı, hazırlanan raporun önemli olduğunu ve dikkate alınması gerektiğini belirtmiştir. Bu süreç içerisinde TMMOB İzmir İKK tarafından İzmir Büyükşehir Belediyesi'nden depolama sahasının olduğu bölgeyi kapsayan hidrojeolojik etüt raporu talep edilmiş, Büyükşehir Belediyesi'ne mevcut raporu eksize göndererek raporun sonuç ve öneriler kısmını TMMOB'dan saklatmıştır.

Ödümüz tarafından konunun önemli dikkate alınarak yeni İZSU Genel Müdürlüğü'nden randevu



**evrensel** **tatil Bupur.com** **TatilBudur.com dan Rezervasyon Yapılan Herkes Ücretsiz**

ANASAYFA • YAZARLAR • GÜNDEM • İŞİ-SİNDİKA • POLİTİKA • DÜNYA • DERGİLER • DİJİTAL • GALERİ

Kağıtlarıyla oynamayın **Özel Ek-Metalde direniş ateşi yandırmaya devam** **2015 Almanak: Savaş ve barış**

ANASAYFA / **ÇİFTLİK**

## Konak Tüneli gecikmeli açılıyor



A- A+  Ekleme Tarihi: 23 Mayıs 2015 19:51

Konak tünellerinin açılışından önce basın toplantısı düzenleyen Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi projesin iki yıl gecikmeli ve 160 Milyon TL ek maliyeti olarak açılışının futurusının dönemin Ulaştırma Bakanı Binali Yıldırım'a kesilmesini istedi.

Konak tünellerinin açılışından önce basın toplantısı düzenleyen Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi projesin iki yıl gecikmeli ve 160 Milyon TL ek maliyeti olarak açılışının futurusının dönemin Ulaştırma Bakanı Binali Yıldırım'a kesilmesini istedi.

Bir ucu heyelan bölgesine diğer ucu da deprem kuşağına çıkan ve zemin eldüzü yapılmadan çalışmalarına başlanan 1654 metre uzunluğundaki Konak tünelleri bugün Başbakan Ahmet Davutoğlu'nun katıldığı törenle açılacak. 2011 genel seçimleri öncesi seçim vadedi olarak temelleri atılan ve 2 yılda bitirileceği belirtilen Konak tünelleri 2 yıl gecikmeli olarak seçim öncesi açılacak. 150 milyon TL'ye yapılacak belirlenim tünelleri toplam maliyeti 310 milyon TL'yi buldu.

**"HEBABI BORULACAK MI?"**

"Zaman kaybolun, ek maliyetin hesabını sorulacak mı?" diye soren Murathan "Bu tünellerin maliyeti 18 bin TL her centimdir. Her metre için ek maliyet de 9 bin TL'dir. Bu ek maliyet aynı halde, bu yokuşu öke halde inen cebelenden çıkmıştır. Tünelin 160 milyon ek maliyeti İzmir halkına değil mühendislik profesli olmayan bir tünelle "hele bir dağıyalım mantığı ile temeli atan Ekşi Ulaştırma Bakanı Binali Yıldırım'a futuru aktırmıştır" dedi. (İzmirİNVEREN KİL)


**Nissan Qashqai Fırsatı**  
70.000 TL için 36 Ay %1.15 Faiz. Nissan Qashqai'yi Hemen Test Edin!

Etiketler: Jeoloji Mühendisleri Odası, İzmir, Binali Yıldırım

**Jmo İzmir, 2 yeni fotoğraf ekledi.**  
30 Haziran 2015

Karşıyaka Yamanlar Bölgesinde Kuzey Bölgesi Katı Atık Bertaraf Tesisi ve Depolama Alanı ile ilgili Şubemizde bir basın toplantısı yapılmıştır. Basın metni aşağıda sunulmuştur.

**SU KAYNAKLARI ÜZERİNDE KATI ATIK - ÇÖP DEPOLAMA TESİSİ Değerli Basın Mensupları;... Devamını Oku**




**Radikal** TÜRKİYE EKONOMİ DÜNYA SPOR HAYAT YAZARLAR RADİKALİST OTOMOTİV KÜLTÜR SANAT G

**Commercial in Castro Daire**  
2.000.000,00 € Beds: n/a, Build: 1000 m²  
Portugal Property

Radikal.com.tr > İzmir Haber > İzmir'de yapılması planlanan katı atık çöp depolama tesisi

## İzmir'de yapılması planlanan katı atık çöp depolama tesisi

30/06/2015 14:04 A+ A-

**Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Murathan: - "Katı atık bertaraf tesis alanının, depolama sahasının yer seçimi son derece riskli olup, depolama için uygun değildir" - "Koyundere ve Ulukent su kaynakları bölgenin hemen yakınında. Katı atık sahasındaki olası bir kaçak, bu suları kirliletecektir"**



**Yerel Haber**

**İZMİR (AA) - Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, İzmir Büyükşehir Belediyesinin Karşıyaka Yamanlar kuzey bölgesinde planladığı katı atık bertaraf tesisi ve depolama alanının yerinin uygun olmadığını savundu.**

Murathan, düzenlediği basın toplantısında, odelarının Yeraltısuları Çalışma Grubu'nca tesisin yapılacağı yerle ilgili ön inceleminin ardından rapor hazırladığını, bölgede her gün on binlerce kişinin kullandığı yeraltı kaynak suları bulunduğunu belirtti.

Sadece bir kaynaktan günde 240 ton su depolanabildiğine işaret eden Murathan, Koyundere, Ulukent su kaynaklarının bölgenin hemen yakınında yer aldığını, katı atık sahasındaki olası bir kaçığın bu suları kirlileceğini ifade etti.

İZSU'nun yaptırdığı hidrojeolojik etüt raporunda, depolama sahasında yeraltı su seviyesinin yüzeye çok yakın olduğunu ve sakinlerinin belirtildiğini kaydeden Murathan, İZSU Genel Müdürlüğünden talep ettikleri randevu için bir aydır yanıt alamadıklarını savundu.

Tesis alanı ve depolama sahasının, yeraltı suyu kaynaklarının üzerinde bulunduğunu, Çiğli, Karşıyaka, Ulukent, Koyundere'de her gün on binlerce insanın damacanalarla içme suyu sağladığını dile getiren Murathan, şöyle konuştu:

"ÇED süreci devam ediyor diyerek, süreç geçiştirilemez. Katı atık bertaraf tesis alanının, depolama sahasının yer seçimi son derece riskli olup, depolama için uygun değildir. İzmir'in zaman kaybetmemesi için projenin ÇED süreci durdurularak yerli mutlaka değiştirilmelidir. İzmir Büyükşehir Belediyesi bürokratlara konuyla ilgili görev ve sorumluluklarını yerine getirmemektedir."

**Maximus Maliyet Yükünüzü Hafifletir**  
DETAYLI BİLGİ





Haberleri Öne Çıkar

Paylaş Paylaş Paylaş Tweet G+1

**JEOLOJİ Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan, İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin Yamanlar dağı eteklerine yapmayı planladığı, Katı Atık Bertaraf Tesisi ve depolama alanı yerinin yeraltı suyu ve yüzey suyu kaynakları üzerinde bulunduğunu, kirlenme olasılığı nedeniyle risk taşıdığı için yanlış olduğunu söyledi. Bu suların Koyunder, Uludere ve Çiğli tarafından kaynak suyu olarak kullanıldığını belirten Murathan, tesisin ÇED sürecinin durdurulması, yerinin değiştirilmesini önerdi. Murathan, Büyükşehir Belediyesi talep ederse buldukları sorunsuz yeni tesis alanını bildireceklerini açıkladı.**



İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin ÇED süreci devam eden Yaman Dağı eteklerinde yapılacak Katı Atık Bertaraf Tesisi'yle ilgili Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan'dan çarpıcı açıklama ve iddialar geldi. Murathan, düzenlediği basın toplantısında planlanan katı atık tesisi ve depolama sahasının yer altı suyu ve yüzey suyu kaynaklarının üzerinde bulunduğunu söyledi. Bölgedeki yer altı sularının beslenme havzasını da oluşturan bu alandan ve yakın çevresinden çıkan yer altı su kaynakları ile Kargyaka, Çiğli, Ulukent, Koyunder'e de bulunan onbinlerce insanın damacanasıyla içme suyu sağladığını belirten Murathan "Katı atık çöp depolama tesisi alanında oluşacak bir kirlilik bölgedeki tüm yer altı sularını kirliletecektir. Bu tespitler İzmir Büyükşehir Belediyesi İZSU Genel Müdürlüğü'nce yaptırılan etüt raporunda yer alıyor. Koyunder'e'de günde 240 tonluk depoyu dolduracak su akışı var. Koyunder'e'de 150 çeşme var. Bölge sakinleri damacanaslarını bu kaynak suyuyla dolduruyor. Evka-5'te buranın üst kısmından gelen suyu kullanan vatandaşlar var. Katı atık depolama sahasından 5 kilometre uzaklıktaki bu suların kirlenme riski var. Çünkü çöp depolama sahası bu su toplama havzasının tüm üstünde yer alıyor" dedi.



**YER SEÇİMİ RİSKLİ**

Murathan, katı atık bertaraf tesisi alanı ve giren çöplerin ayrıştırma sonrası kalanının yüzde 20'sinin depolanacağı sahasının yer seçiminin son derece riskli olup, depolama için uygun olmadığını söyledi. İzmir'in zaman kaybetmemesi için projenin ÇED sürecinin durdurularak, yerin mutlaka değiştirilmesi gerektiğini belirten Murathan, "ÇED süreci devam ediyor böylelikle süreç geçirilmez. Belediye yetkilileri, tesisin yerini başka bir bölgeye taşıyarak kirlenme riskini ortadan kaldırmayı hedefliyor"

50% 20% 10% İNDİRİM

son dakika

Totale Dağıtım Toplam

**Çöp Tesisi ile ilgili korkutan rapor**



Jeoloji Mühendisleri Odası, İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin Yamanlar'a yapmayı planladığı katı atık bertaraf tesisi için kritik bir rapor hazırladı. Raporla, tesisin yer altı suları için büyük tehdit oluşturduğu belirtilirken, tesisin yerinin değiştirilmesi gerektiği vurgulandı. Öte yandan Jeoloji Mühendisleri Odası, Başkan Kocaoğlu'ndan bir talep gelecek olursa, tesisin yer sorununu çözebileceklerini söyledi.

20 Haziran 2013 Salı 13:00

Paylaş Paylaş Tweet G+1

Yamanlar'a yapılması planlanan ve İzmir gündeminde oldukça tartışılan katı atık bertaraf tesisi için Valilikten onay gelmesiyle ÇED süreci başladı.

Tesisin yeri konusunda hala tartışmalar sürerken, Kargyaka'da yapılan ilk ÇED toplantısı gerçin geçmişti. TMMOB'a bağlı Jeoloji Mühendisleri Odası'na, tesisin yer alacağı Yamanlar için bir rapor yayınlamak, tesisin yer atılacağı için tehdit oluşturacağını açıkladı.

Jeoloji Mühendisleri Odası'nın raporu şöyle:

**SU KAYNAKLARI ÜZERİNDE KATI ATIK - ÇÖP DEPOLAMA TESİSİ**

Değerli Basın Mensupları; Bilginiz üzere İzmir Büyükşehir Belediyesi tarafından Kargyaka Yamanlar Bölgesinde Kuzey Bölgesi Katı Atık Bertaraf Tesisi ve Depolama Alanı planlanmıştır. Planlanan Projenin ÇED süreci devam etmektedir.

Odamız yeraltı sularıyla çalışma grubu tarafından 2013 yılında planlanan tesisin yapılacağı yerde ön inceleme yapılarak bir rapor hazırlanmıştır. Bu raporda; planlanan alanda jeolojik birim olarak volkanik kayaların yer aldığı, bu kayaların ayrıntılı hidrojeolojik özellikleri, yeraltı suyu durumu, geçirimsizliği, hidrolik değerleri, su tutma ve iletle kapasiteleri, olası bir kirliliğin yayılmasında etken olacak çatlakların sıklığı, uzunluğu, genişliği, hacimleri ve uzanımları ayrıntılı bir hidrojeolojik etüt ve modelleme ile ortaya konulmuş ve ifade edilmiş, İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin bölgedeki yeraltı sularının durumu ile ilgili bir etüt raporu hazırlanması talep edilmiştir.

Bu talebimiz 6 Aralık 2013 tarihinde TMMOB İzmir İKK ve İzmir Büyükşehir Belediye Başkanlığı yetkilileriyle yapılan toplantıda bir sunumla Odamızın yaptığımız aktarılmışsa depolama sahasının ayrıntılı bir hidrojeolojik etüt çalışmasının yapılması ortak bir görüş olarak benimsenmiştir. Bu görüş çerçevesinde 2014 yılında İZSU Genel Müdürlüğüne depolama sahasının olduğu bölgeyi kapsayan ayrıntılı bir hidrojeolojik etüt raporu yaptırılmıştır. Hazırlanan etüt raporunda özetle; depolama sahasında yeraltı su seviyesinin yüzeye çok yakın (1 metre civarında) olduğu, bu alanın yeraltı suyu drenaj alanının üst kısmında bölgenin yeraltı suyu kaynaklarının beslenme sahasını oluşturduğu, depolama alanı ve yakın çevresinde küçük debili çok sayıda yeraltı suyu kaynağı bulunduğu, bu kaynaklardan da Kargyaka, Çiğli, Ulukent ve Koyunderede yaşayan insanların damacanasıyla içme suyu sağladığı ve depolama sahasında geçirimsizliğin-sızdırmazlığın sağlanamaması durumunda yeraltı sularının kirleneceği belirtilmiştir.

Bu rapor sonrası Odamız İzmir Büyükşehir Belediyesi Atık Yönetimi Daire Başkanlığına yazarak, bu alanın depolama için uygun olmadığını, hazırlanan raporun önemli olduğunu ve dikkate alınması gerektiğini belirtmiştir. Bu süreçte TMMOB İzmir İKK tarafından İzmir Büyükşehir Belediyesi'nden depolama sahasının olduğu bölgeyi kapsayan hidrojeolojik etüt raporu talep edilmiş, Büyükşehir Belediyesi ise mevut raporu eksik göndererek raporun sonuçları önemi kiimini TMMOB'dan saklamıştır.

Odamız tarafından konunun önemli dikkate alınarak yeni İZSU Genel Müdürlüğü'nden de randevu talep edilmiş, yaklaşık 1 ay geçmesine karşın Odamıza randevu verilmemiş ve görüşme gerçekleştirilmemiştir. Odamız bu gelişmeleri ve süreci dikkate alarak proje hakkında yeterince bilgilis olmayan ve İzmir Büyükşehir Belediyesi'ne de bilgilendirilmeyen İzmir kamuoyunu bilgilendirilmesine karar vermiştir.

Planlanan Katı atık depolama sahası; 1- Tesis alanı ve depolama sahası yeraltı suyu ve yüzey suyu kaynaklarının üzerinde bulunmaktadır.

2- Bölgedeki yeraltı sularının beslenme havzasında oluşturan bu alandan ve yakın çevresinden çıkan yeraltı su kaynakları ile Kargyaka, Çiğli, Ulukent, Koyunder'e de bulunan on binlerce insan damacanasıyla içme suyu sağlamaktadır.



## JMO'dan korkutan tespit: Türkiye de İzmir de depreme...

Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan 17 Ağustos Depremi'nin 16'ncı yıl dönümünde açıklamalarda bulundu. Murathan Türkiye'nin ve İzmir'in olası bir depreme hazır olmadığını belirterek, "Herkes depremi İstanbul'dan bekliyor ama İzmir dünyada deprem riski en yüksek kentler arasında yer alıyor. İzmir'de bir Deprem Master Planı var... Bu plan 1998'de hazırlanmış. İstanbul'da bir takım çalışmalar yapıldı ama İzmir'de bu çalışmalar da yapılmadı. Bu anlamda kentin çok acil ve bu planın revize edilmesi gerektirir" diye konuştu.



Mehmet İŞLER / EGEDESONSÖZ - Marmara Depremi'nin 16'nci yıl dönümü tüm yurtta acıyla anılırken TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan konuyla ilgili açıklamalarda bulundu.

Türkiye'nin ve İzmir'in yeni bir depreme hazır olmadığını belirten Murathan İzmir'in dünyada deprem riski en yüksek kentlerden biri olduğunu söyledi.

1998 yılında kent için hazırlanan Deprem Master Planının acilen yenilenmesi gerektiğini belirten Murathan İstanbul'da 17 Ağustos Depreminin ardından bazı çalışmaların yapıldığını fakat İzmir'de bu çalışmaların da yapılmadığını ifade etti.



### İZMİR BİR DEPREME HAZIR DEĞİL

Murathan, "17 Ağustos'un üstünden bugüne kadar 16 yıl geçti ama bu sürede depreme yönelik yapı ve mal güvenliği için Türkiye'de gerekli adımların atılmadığı tedbirlerin alınmadığını söyleyebiliriz. Bu İzmir için de geçerli. Herkes depremi İstanbul'dan bekliyor ama İzmir dünyada deprem riski en yüksek kentler arasında yer alıyor. 13 aktif fay var ve bunların hepsi metropol alan içinde İzmir körfezinde yer alıyor. En önemlisi de İzmir doğudan batıya kat eden 40 km uzunluğunda bir faydır. 1800'lü yıllarda bu fay depremi ürettiğinde yaklaşık şehrin yarısını, 20 bin civarında kişiyi öldürmüştü. İzmir'de bir Deprem Master Planı var... Bu plan 1998'de hazırlanmış. Bu plan İzmir için bir takım öneriler sunmuş. Tek tek yapı güvenliğiyle ilgili önlemler alınmasıyla ilgili bunların tek tek elden geçirilmesi gerektiğini

## EGE'NİN KALBI BURADA ATIYOR...



KALP VE DAMAR CERRAHİSİ  
KARDİYOLOJİ – KALP HASTALIKI  
KORONER ANJİYOGRAFI



**KAVUKIAR** BORNÖVA HAYAT BEKLEMENEYELMEZ  
156.000 TL'DEN İTİBAREN HAYATINIZI 60 AY %0 FAİZ



Hanzade ÜNUZ

hanzade.unuz@gmail.com

## Yamanlar'a tüy dikmek

23 Temmuz 2015 Perşembe

Duyunca önce kulaklarım inanmadım.

Hani çok şapırdığımızda, bu kadar da olmaz dedikimizde ağzımızdan istemeden çıkan bir "Çıç" sesi vardır ya...

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'nın İzmir'de Karşıyaka **YAMANLAR** "Tehlikeli Atık Bertaraf Alanı" olarak seçtiğini duyduğumda benden de öyle bir ses çıktı.

Yine de inanmadım.

Yanlış bilgidir, bir hata vardır, doğru olmaz dedim.

Pimpirikli bir yapım olduğu için sordum da sordum.

Bir de siz bakın, incoleyin doğru mudur? dedim.

Ve doğru çıktı.

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Yamanlar Tehlikeli Atık (TA) bertaraf alanı olarak belirlemiştir.

Ne zaman?

Ocak 2015'te açıklanan son 1 / 100 binlik planlarda...

Yamanlar Bölgesi (TA) alanı olarak bir güzel işaretlenmiş.

Hani İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin çok arayıp **Çöp Bertaraf Tesisi** kurmak için bulunduğu Yamanlar Bölgesi'nde...

Meslek odaları ve kamuoyunun özellikle zemin şartları nedeniyle çöp tesisi için uygun değildir diyerek, bilimsel raporlara dayanarak yüksek sesle itiraz ettiği Yamanlar'da.

Hani İzmir'i içme suyu olarak besleyen çok sayıda yeraltı su kuyusunun bulunduğu Yamanlar'da...

Metropol alanda içme suyunu yüzde 60 oranında yeraltı su kuyularından temin eden İzmir'de.

Bağımsız kuruluşların hazırladığı hidrojeolojik etüd raporlarında yeraltı su kaynaklarının zemine bir metreden az yakınlıkta olması nedeniyle **Çöp Bertaraf Tesisi'ne uygun olmadığını uyarısı** yapılan Yamanlar'da...

Karşıyaka'ya taş atımı mesafede...

\*\*\*

Hal böyleyken,

İş başa düştü.



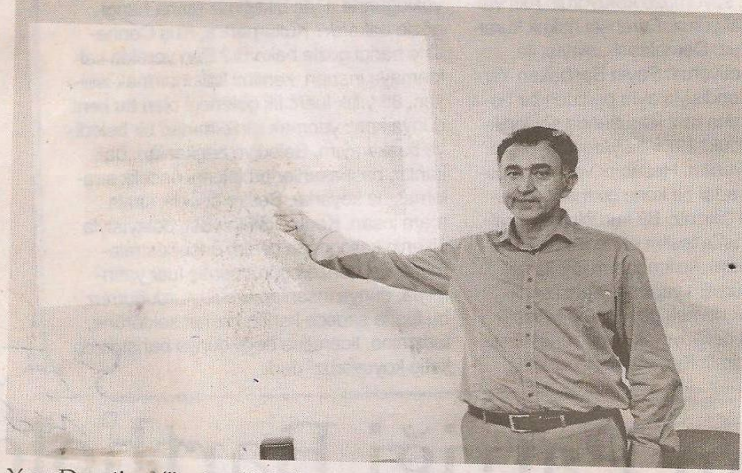
# 'Bir şey olmaz' sözü endişe ile karşılandı

Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan TOKİ Başkan yardımcısı Ahmet Şahin'in 'bir şey olmaz' sözünü eleştirdi

**BAŞBAKANLIK** Toplu Konut İdaresi'nin (TOKİ) Çiğli EVKA 5'te yaptırdığı konutlarda zemin kayması nedeniyle ev, okul ve yollar da çatlaklar oluştu. Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, TOKİ Başkan yardımcısı Ahmet Şahin'in 'bir şey olmaz' açıklamasını eleştirerek "Zeminde kayma var, Başbakanlık Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı (AFAD) hasar tespiti nedeniyle rapor veriyor ancak TOKİ yetkilisi tarafından bir şey olmaz deniliyor. İzmir 13 aktif fay hattı üzerine kurulmuş bir şehir. Endişeliyiz, acilen afet bölgesi ilan edilip bu insanların tahliye edilmesi gerekiyor" dedi.

## OKUL VE 66 KONUT

Okul ve yaklaşık 66 konutun zarar gördüğü kayma nedeniyle İzmir Büyükşehir Belediyesi tarafından çalışmalar başlatıldı. Başkan Murathan, "Bölgede 2011 yılında heyelan meydana gelmiş ve 4 yıl aradan sonra önceki çatlaklar daha da büyüyerek ikinci kez zemin kayması meydana gelmiş. Burada



Yapı Denetim Yönetmeliği'nde olması gereken jeoloji mühendisi olmadığı için bu sorunun önüne geçilememiştir. Yıllardır diyoruz ki Yapı Denetim Mevzuatı'nda mimar, inşaat mühendisi var ama bu yapıların üzerine konulduğu yerin mühendisi, yani jeoloji mühendisi yok. İstanbul Teknik Üniversitesi ve Dokuz Eylül Üniversitesi'nden uzmanların bölgeye 26 fore kazık çaktığını ve toplamda 150 kazık çak

kılacağını hatırlatan Murathan, toplantıya katılan ve evlerinde ciddi çatlaklar olan vatandaşlara "Sizin size iki günde hazırlanıp verilecek bir rapora inanmayın. Tamam inceledik, rapora göre bir sorun yok derlerse bunu kesinlikle kabul etmeyin. Bu bölgede üç beş günlük tespitlerle çözüme yönelik rapor hazırlanamaz. Size bir rapor verilerse itiraz edin kabul etmeyin" dedi. ■ Mehmet Emin AL

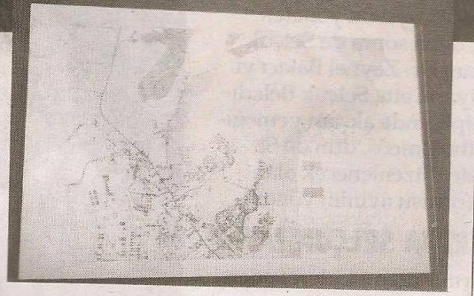
## Heyelanın başlıca nedenleri

1- Başbakanlık Toplu Konut İdaresi (TOKİ), yapılarının yamaç üzerine yapılırken, temel düzenlemelerine ait kazı malzemelerinin doğal şev üzerine sıkıştırılmamış serbest malzeme olarak dökülerek yamacın kontrolsüz olarak yüklenmesi.

2- Yamaçta yer alan eski

kuru dere yataklarının, temel düzenlemelerine ait kazı malzemeleri ile doldurularak binaların bu sıkıştırılmamış dolgular içine oturtulması ve böylece yamacın doğal drenajının engellenmesi.

3- Bina atık suları ve yüzey sularının drenajının yapılmamış olması sayılabilir.



## Öneriler

1- Heyelan sahasının yeni başlamış bulunan detaylı jeolojik-jeoteknik etüdü ivedi olarak tamamlanmalıdır.

Bu etüdün önerileri doğrultusunda alanın duyarlılığını sağlayıcı projeler geliştirilerek içerisinde konunun uzmanı jeoloji mühendislerinin de bulunduğu şantiye ve kontrollük (yapı denetim) teşkilatlarınca bu projeler ivedi olarak

2- Heyelan sahasında kayma nedeniyle oluşan çok sayıda ve çeşitli boyutlardaki çatlığa, yağmur vb. suların drene olmasını önleyici önlemler de alınmalıdır.

3- Çalışmalar sırasında düzenli ölçümler yapılmalı ve en az bir yağış yılı boyunca hareket izlemeleri yapılarak, alanın duyarlılığının tam olarak sağlandığından ve bundan sonra bir tehdit oluştur-

sonra alan yerleşime açılmalıdır.

4- Bu basın toplantısı odamız jeoteknik çalışma grubunun arazi de yaptığı yerinde incelemelerle hazırladığı ön inceleme raporuna istinaden yapılmıştır. Odamız tarafından yapılan önerilerin uygulama süreci yakından takip edilecek olup süreç ile ilgili başta heyelan bölgesinde oturanlar olmak üzere her vatandaşın



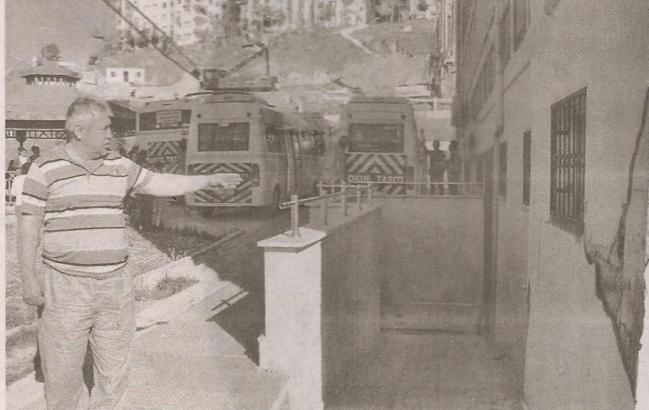
# Jeologlardan afet bölgesi çağrısı



Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Başkanı Alim Murathan, heyelanın geldiği, binalar ve çatlakların olduğu Evka-5 Mahallesi ve TOKİ'nin kapsayan alanın Afet Bölgesi ilan edilmesi ve vatandaşların TOKİ tarafından oluşturulan güvenli bir yerleşim alanını önerdi. Murathan, binaların jeolojik ve teknik etüd raporları olmadan inşaatın skandal olduğunu söyledi. Murathan, AFAD 7 binanın boşaltılması isterken TOKİ Başkan Yardımcısı Ahmet Şahin'in "Endişe edecek bir durum yok" açıklamasının jeolojileri endişelendirdiğini

## KANDAL!

Murathan, heyelanın başlıca nedeninin Bakanlık Toplu Konut İdaresi (TOKİ) tarafından yapılan yamaç üzerine yapılan temel çalışmalarına ait kazı çalışmalarının doğal çevreye zarar vermesi, sıkıştırılmamış serbest dökümler olarak kontrolsüz olarak yamaçta yer alan yataklarının, düzenlemelerine ait kazı



Toplu Konut İdaresi'nin Çiğli Evka-5'teki konutlarında yaşananlara kurumların farklı değerlendirmelerde bulunması vatandaşın tedirginliğini de artırdı.

malzemeleri ile doldurularak binaların bu sıkıştırılmamış dolgular içine oturtulması ve böylece yamacın doğal drenajının engellenmesi olduğunu söyledi.

Murathan, TOKİ yetkililerinin bölgede onaylı imara esas jeoloji ve jeoteknik etüt çalışması bulunmamasıyla ilgili olarak Harmandalı

## AFAD başka TOKİ başka söylüyor

TOKİ Başkan Yardımcısı Ahmet Şahin'in bölgede bir günlükyaptığı ziyarette söylediği "Endişe edecek bir durum yok" sözüne tepki gösteren Murathan, "İlki 2011 'de yaşanmış. Binalarda ve zeminde bu kadar çatlağa, kaymaya neden olan heyelan Avrupa'da herhangi bir ülkede olsa, burada yaşayan insanlar tahtıye edilir, güvenli

alanlara yerleştirilirdi. Başkan Yardımcısı'nın 'endişe edecek durum yok' sözü bizi endişelendirdi. AFAD 7 binanın boşaltılmasını istiyor. Başkan Yardımcısı böyle söylüyor. AFAD uyarı yapmış. TOKİ gerekeni yapmalı. Vatandaşın taşınmasını sağlamalı. Sonra da mühendislik önlemleri almalı" dedi.

Belediyesi'nin eskiden sözkonusu bölgeyi imara açtığı, kendilerini de zemin etüdü yaptırdığı savunmasını açıkladığını belirterek "Bir alanda konut olması için orasının güvenli alan olup olmadığının belirlenmesi gerekir. Harmandalı Belediyesi geçmişte bu etüdüleri yaptırmamış. Peki TOKİ gibi yüzbinlerce konut yapan bir kuruluşun, yüzlerce insanın can güvenliğini dikkate alması gerekirken bu etüd raporlarını olmadan inşaatlara girişmesi skandaldır. Ancak, bu zihniyet Karadeniz'de de dere yataklarına konutlar yaptı" dedi.

## YAĞIŞ YILI İZLENMELİ

Murathan, Jeoloji Mühendisleri Odası olarak önerilerde bulundu. Murathan "Heyelan sahasının yeni başlamış bulunan detaylı jeolojik- jeoteknik etüdü ivedi olarak tamamlanmalıdır. Bu etüdü önerileri doğrultusunda alanın duraylılığını sağlayıcı projeler geliştirilerek içerisinde konunun uzmanı jeoloji mühendislerinin de bulunduğu şantiye ve kontrollük (yapı denetim) teşkilatlarınca bu projeler ivedi olarak uygulanmalıdır" dedi.





# Tünelin girişi ve çıkışı riskli



TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, bugün açılışı gerçekleştirilecek olan Konak Tüneli'nin giriş ve çıkışında ciddi risk olduğuna dikkat çekti

JEOLOJİ Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, "Konak Tüneli dünyada ilk kez jeolojik etüd yapılmadan yapılan bir tüneldir. Tünelin Yeşildere taraftaki kısmı Kadifekale heyelan bölgesine, diğer kısmı ise Konak Meydanı'na yani birinci derece deprem bölgesi olan İzmir fay hattına çöker. İki açı riskli bir çöküşüdür" dedi.

## ZEMİN ETÜDÜ YOK

Başkan Murathan, "Konak Tüneli projesi, kendin gündemine 2011 yılında Genel Seçimler öncesinde bir seçim vaadî olarak görülmüştü. O dönem bu projenin iz-

mî'nin yeterliliğindeki nazım imar planlarında ve 2009 yılında hazırlanıp-onarım Ulaştırma Ana Planı'nda bulunmadığına, bu projeden büyükşehirin haberi olmadığına, imar planları, ulaşım planları, jeolojik etüdler, koruma mevzuatı gibi pek çok alanda yapılan düzenlemeleri aykırı olduğuna, bu projenin kent trafiğine bir çarpmaya yol açacağına, bütün bunların etkisinde tünelin geçtiği güzergahın Kadifekale heyelan bölgesinde olduğuna, birinci derece deprem bölgesi olan İzmir de-

reli bölgeden projelerin mutlaka zemin etüdü yapılarak projelendirilmesi gerektiğini, bunların yapılmaması durumunda tünelde ciddi sorunlarla karşılaşılacağına ve büyük ek maliyetler geleceğini raporlamışları ifade etmiştik" dedi.

## BÜTÇENİN İKİ KATI

Uyarılarını ve önerilerine karşın 2011 yılında Ulaştırma Bakanı (İsmail Yıldırım) tarafından bu projenin temeli atılmış ve projenin 150 milyon TL yatırımla iki yılda tamamlanacağı deklare edildiğini hatırlatan

Alim Murathan, "Proje iki yıllık bir zaman kaybı ile 24 Mayıs 2013'te başlatıldı"

bu tünelden projelerin mutlaka zemin etüdü yapılarak projelendirilmesi gerektiğini, bunların yapılmaması durumunda tünelde ciddi sorunlarla karşılaşılacağına ve büyük ek maliyetler geleceğini raporlamışları ifade etmiştik" dedi.

Alim Murathan, "Proje iki yıllık bir zaman kaybı ile 24 Mayıs 2013'te başlatıldı"

- Dünyada jeolojik-jeoteknik projeler olmadan başlayan ilk tünel 2 yılda
- 100 milyon yatırımla bitirilecekti.
- Ancak 4 yılda 150 milyon ek maliyetle 310 milyon TL'ne ancak bitirilebilmiştir.
- Proje Başlangıç Tarihi : 2011

- Projenin Öngörülen Bitiş Tarihi : 2013
- Projenin Bitiş Tarihi : 24 Mayıs 2015 açılışı
- Projenin Kapıt Bedeli: Yaklaşık 150 milyon TL
- Projenin Bedeli: 310 milyon TL

## Tutarsızlığın sıralanışı

24.05.2015 DOKUZ EYLÜL SYF 07



KONU : JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ OD İZMİR SB  
TARİH : 24.05.2015  
YAYIN : EGEDE BUGÜN  
SAYFA : 08

**Maliyeti arttı**

■ TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Konak Tüneli ile ilgili düzenlediği basın toplantısında eleştirilirdede bulundu. Projenin iki yıllık zaman kaybıyla tamamlandığını dile getiren oda başkanı, maliyetin de iki katına çıktığını öne sürdü. Özkan PEKÇALIŞKAN'ın haberi 8. sayfada



## “TOKİ üzerine düşeni yerine getirmiyor”

■ TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, Çiğli Evka-5 konutlarında oluşan heyelan ile ilgili daha önce düzenlediği basın toplantısında bölgenin çok ciddi risk altında olduğunu belirtmişti. Murathan, son yaptığı açıklamada TOKİ bölgesinde çalışmaların hızlı bir şekilde devam ettiğini orada çalışma yapan arkadaşlarından öğrendiklerini söyledi

### ÖZKAN PEKÇALIŞKAN

Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, daha önce TOKİ bölgesi ile olarak yaptıkları basın açıklamasının arkasında durduklarını söyledi. Murathan, TOKİ bölgesinde çalışmaların hızlandırılarak, bölgede sondaj çalışmaları artırıldığını haberini aldıklarına değinerek, “Zeminde güçlendirme çalışmaları kazık çalışmaları artırıldı. Orada şu anda 9 Eylül Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü’nden birçok jeoloji profesörü çalışıyor. Yapmış olduğumuz basın toplantısı sonrası o konutlarda yaşayan birçok vatandaşımız bizi aradı. Haklı olarak çok tedirginler. Bir kısmı orayı boşalttı. Bir kısmı da parası olmadığı için orayı boşaltmıyor. Her gece orada kalan insanlarda huzursuz bir şekilde orada yaşamını sürdürüyor. Ben öncelikle şunu söylemek istiyorum; burada başta TOKİ üzerine düşen sorumluluğu yerine getirmemiştir. Her ay bu vatandaşlardan aylık taksitlerini alırken bu vatandaşları oradan tahliye edip, bütün masraflarını karşılayarak başka bir yere taşınması gerekirken TOKİ şu anda yalnızca olayı izliyor. TOKİ’nin yaptığı çok ciddi bir sorumsuzluk örneğidir. Oradaki bütün vatandaşları bütün masrafları karşılanarak mutlaka başka

bir yere taşınması gerekir” şeklinde konuştu.

### “HAZIRLANAN RAPORU BİR AN ÖNCE GÖRMEK İSTİYORUZ”

Murathan, heyelan bölgesinde çalışan kendi odalarına bağlı mühendis arkadaşlarından aldıkları bilgiye göre kazık çakma işleminin son derece hızlı bir şekilde ilerlediğinin altını çizerek, “Bu heyelanın kayma dairesi ve ilerleme hızı ile ilgili de yüz ayrı noktada ölçümler yapıyor ve yüz dönümlük arazinin birçok yerinde sondajlar yapıyor. İlerleme hızının biraz düştüğü konusunda bilgimiz var ama orası halen bir risk taşıyor. Tabi biz şu anda orada çalışmıyoruz. Biz sadece olayı ön etütler ile oradaki meslektaşlarımızdan almış olduğumuz bilgilerle izliyoruz. Biz hazırlanan raporu bir an önce görmek istiyoruz. Heyelan gerçekleşeli epey oldu, çalışmaların hızlandırılarak bir rapora bağlanması gerekiyor. Orada jeolojik ve jeoteknik kesitler ne çıkacak bu kesitlere bakaçayız. Oradaki riskin hangi boyutta olduğunu daha rahat bir şekilde görmüş olacağız. Biz hala oranı riskli olduğunu söylüyoruz. Bu iddiamızın arkasındayız. Oranın boşaltılması gerektiğini ifade ettik ama raporu gördükten sonra da çok daha sağlıklı bilgileri sizinle de paylaşmış olacağız” dedi



**KONU : JEOLJİ MÜHENDİSLERİ OD İZMİR ŞB**  
**TARİH : 24.05.2015**  
**YAYIN : ZAMAN**  
**SAYFA : 21**



**JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI**  
**İZMİR ŞUBE BŞK. ALİM MURATHAN**

## Tünelin bir ucu heyelan bir ucu da fay hattı üzerinde

Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, bugün Başbakan Ahmet Davutoğlu tarafından açılışı yapılacak Konak tünelinin, maliyetinin projersiz yapıldığı için iki katına çıktığını söyledi. Murathan, tünelin 160 milyon ek maliyeti İzmir halkına değil mühendislik projesi olmayan bir tünele 'hele bir başlayalım mantığı' ile temeli atan Ulaştırma eski Bakanı Binali Yıldırım'a fatura edilmesi gerektiğini belirtti.

Murathan, konuyla ilgili düzenlediği toplantıda, Konak tünelinin imar planları, ulaşım planları, jeolojik etütler, koruma mevzuatı gibi pek çok alanda yapılan düzenlemelere aykırı olduğunu, bu projenin kent trafiğine bir çözüm olamayacağını, bütün bunların ötesinde tünelin geçtiği güzergahın Kadifekale heyelan bölgesinde olduğunu söyledi. 1.derece deprem bölgesi olan İzmir'de bu türden projelerin mutlaka zemin etüdü yapılarak projelendirilmesi gerektiğini, bunların yapılmaması

durumunda tünelde ciddi sorunlarla karşılaşılacağını ve büyük ek maliyetler geleceğini, daha önceden belirtmelerine rağmen 2011 yılında dönemin Ulaştırma Bakanı Binali Yıldırım tarafından bu projenin temelinin atıldığını hatırlatan Murathan, projenin 150 milyon TL yatırımla iki yılda tamamlanacağını da Bakan tarafından İzmir kamuoyuna açıklandığını hatırlattı.

Dünyada jeolojik-jeoteknik projesi olmadan başlayan ilk tünelin Konak tünelleri olduğunu iddia eden Murathan, "Tünelin her iki ucunda sorunlar çıktı. Konak taraftaki kentsel SİT alanında kalıyor. Bu nedenle yasal sıkıntılar yaşanmış, tartışmalı birçok yeni yasal düzenlemeye gidilmek zorunda kalınmıştır. Tünellerin açılmasıyla da trafik sorunu çözülmeyecektir. Tünelin, Yeşildere girişi heyelan, Konak kısmının ise İzmir deprem fay hattının geçtiği alanda kalmaktadır. İzmir'de meydana gelecek bir 7.5 şiddetindeki depremde ne olur bilinmez." diye konuştu. İZMİR DHA



**KONU : JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ OD İZMİR ŞB**  
**TARİH : 24.05.2015**  
**YAYIN : TELGRAF**  
**SAYFA : 03**

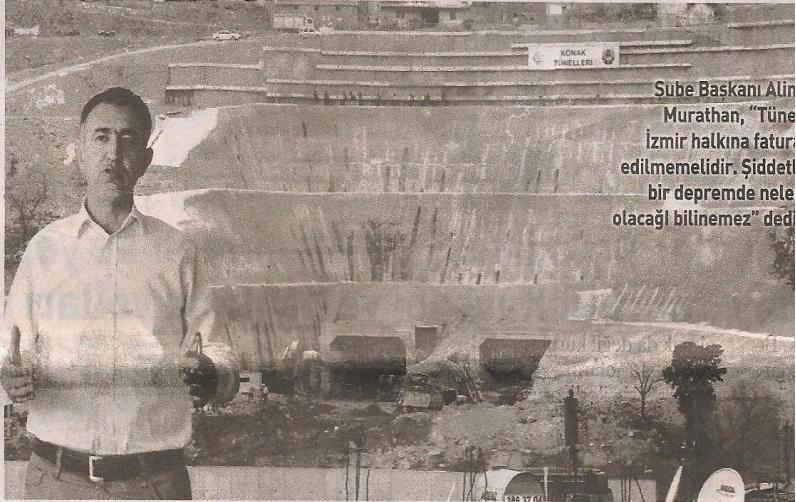
# TÜNELİN İKİ UCU FELAKETE ÇIKIYOR

Jeoloji Mühendisleri Odası, bugün açılacak Konak Tüneli'nin bir ucunun fay hattına diğer ucunun ise heyelana çıktığını söyledi, faturayı ise AK Partili Yıldırım'a kesti

Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, bugün Başbakan Ahmet Davutoğlu tarafından açılışı yapılacak Konak tünelinin, maliyetinin projersiz yapıldığı için iki katına çıktığını söyledi. Murathan, tünelin 160 milyon ek maliyeti İzmir halkına değil Mühendislik projesi olmayan bir tünele 'hele bir başlayalım mantığı' ile temeli atan Ulaştırma eski Bakanı Binali Yıldırım'a fatura edilmesi gerektiğini belirtti.

## VAAT ETTİLER AMA...

Jeoloji Mühendisleri Odası'nda basın toplantısı yapan Alim Murathan, Konak Tüneli projesi, kentin gündemine 2011 yılında Genel Seçimler öncesinde bir seçim vaadi olarak geldiğini, o dönem bu projenin İzmir'in yürürlükteki nazım imar planlarında ve 2009 yılında hazırlanıp onanan Ulaşım Ana Planı'nda bulunmadığını, bu projeden İzmir Büyükşehir belediyesinin haberi olmadığını, imar planları, ulaşım planları, jeolojik etütler, koruma mevzuatı gibi pek çok alanda yapılan düzenlemelere aykırı olduğunu, bu projenin kent trafiğine bir çözüm olamayacağını, bütün bunların ötesinde tünelin geçtiği güzergahın Kadifekale heyelan bölgesinde olduğunu söyledi. 1.derece deprem bölgesi olan İzmir'de bu türden projelerin mutlaka zemin etüdü yapılarak projelendirilmesi gerektiğini, bunların yapılmaması durumunda tünelde ciddi sorunlarla karşılaşılacağını ve büyük ek maliyetler geleceğini, daha önceden belirtmelerine rağmen 2011 yılında dönemin Ulaştırma Bakanı Binali Yıldırım tarafından bu projenin temelini atıldığını hatırlatan



Şube Başkanı Alim Murathan, "Tünel İzmir halkına fatura edilmemelidir. Şiddetli bir depremde nele olacağı bilinemez" dedi

Murathan, projenin 150 milyon TL yatırımla iki yılda tamamlanacağını da Bakan tarafından İzmir kamuoyuna açıklandığını söyledi.

## HELE BİR BAŞLAYALIM

Dünyada jeolojik-jeoteknik projesi olmadan başlayan ilk tünelin Konak tünelleri olduğunu belirten Murathan, "Proje iki yılda değil 4 yılda, 150 milyon değil, 160 milyon daha ek maliyetle öngörülen yatırım bedelinin iki katından daha fazla bir maliyetle 310 milyon lira bitirildi. Güzergaha ait hazırlık projeleri, kesinleşmiş bir güzergah geçişi dahi olmadan jeoteknik araştırmalara sondajlara başlandı. Son derece yetersiz ve kısmi olarak hazırlanan jeolojik -jeoteknik etüd raporu da onaylanmadan, yani onaysız projeye göz kararı 1645m uzunluğunda iki şeritli tünele 2011 seçimleri öncesi bakan

talimatıyla 'hele bir başlayalım mantığı' ile başlanmıştır" dedi.

## DEPREMDE NE OLUR?

İnşaat aşamasında deformasyonların oluştuğunu bildiren Alim Murathan, "Tünel kazılarının yapılması ve sonrasında tünelde aşırı su boşalmaları sonucu tünel içinde ve tünel üstündeki yerleşim alanlarında önem oturmalar kaydedildi. Bu tünelin 160 milyon ek maliyeti İzmir halkına değil Mühendislik projesi olmayan bir tünele 'hele bir başlayalım mantığı' ile temeli atan Ulaştırma eski Bakanı Binali Yıldırım'a fatura edilmemelidir. Tünellerin açılmasıyla d trafik sorunu çözülmeyecektir. Tünelin, Yeşildere girişi heyelan, Konak kısmının is İzmir deprem fay hattının geçtiği alanda kalmaktadır. İzmir'de meydana gelecek bir 7.5 şiddetindeki depremde ne olur bilinmez" dedi.



## Konak Tüneli bir mühendislik hatası mı?



Alim Murathan

Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, bugün Başkan Ahmet Davutoğlu tarafından açılışı yapılacak Konak Tüneli'nin, maliyetinin projeksi yapıldığı için iki katına çıktığını söyledi. Murathan, tünelin 160 milyon ek maliyeti İzmir halkına değil Mühendislik projesi olmayan bir tünele 'hele bir başlayalım mantığı'na fatura edilmesi gerektiğini belirtti.

### Güzergah heyelan bölgesi

Jeoloji Mühendisleri Odası'nda basın toplantısı yapan Alim Murathan, Konak Tüneli projesi, kentin gündemine 2011 yılında Genel Seçimler öncesinde bir seçim vaadi olarak geldiğini, o dönem bu projenin İzmir'in yürürlükteki nazım imar planlarında ve 2009 yılında hazırlanıp onanan Ulaşım Ana Planı'nda bulunmadığını, bu projenin İzmir Büyükşehir Belediyesinin haberi olmadığını, imar planları, ulaşım planları, jeolojik etütler, koruma mevzuatı gibi pek çok alanda yapılan düzenlemelere aykırı olduğunu, bu projenin kent trafiğine bir çözüm olamayacağını, bütün bunların ötesinde tünelin geçtiği güzergahın Kadifekale heyelan bölgesinde olduğunu söyledi.

1. derece deprem bölgesi olan İzmir'de bu türden projelerin mutlaka zemin etüdü yapılarak

projelendirilmesi gerektiğini, bunların yapılması durumunda tünelde ciddi sorunlarla karşılaşacağını ve büyük ek maliyetler geleceği daha önceden belirtmelerine rağmen 2011 yılınının Ulaştırma Bakanı Binali Yıldırım tarafından bu projenin temelini atıldığını hatırlatan Murathan, projenin 150 milyon lira yatırımla yılda tamamlanacağını da Bakan tarafından İzmir kamuoyuna açıklandığını söyledi.

### "Hele bir başlayalım" mantığı

Dünyada jeolojik-jeoteknik projesi olmadan başlayan ilk tünelin Konak Tüneli olduğunu belirten Murathan, "Proje iki yılda değil 4 yılda değil, 160 milyon daha ek maliyete öngörülen yatırım bedelinin iki katından daha fazla maliyete 310 milyon lira bitirdi. Güzergah'a hazırlık projeleri, kesinleşmiş bir güzergah geç dahi olmadan jeoteknik araştırmalara sondayla başlandı. Son derece yetersiz ve kısmi olarak hazırlanan jeolojik-jeoteknik etüd raporları da onaylanmadan, yani onaysız projeye göz kararı 160 milyonluk bir sermayeyle 2011 seçimleri öncesinde bakan talimatıyla 'hele bir başlayalım mantığı'yla başlandı" dedi.

### 7.5 şiddetindeki depremde

İnşaat aşamasında deformasyonların ölçümü bildiren Alim Murathan, "Tünel kazıları yapılması ve sonrasında tünelde aşırı su boşalması sonucu tünel içinde ve tünel üstündeki yerleşik alanlarında önemli oturmalar kaydedildi. Konak su yeraltı suyu boşalmaları hem tünel statüsünü atarak ilave maliyetlere sebep olmuş hem de tünelin üzerinde ki bazı yapılarda ciddi hasarlar oluştu. Tünelin her iki ucunda sorunlar çıktı. Konak tarafındaki kentsel SİT alanında kalıyor. Bu ne yasal sıkıntılar yaşanmış, tartışmalı birçok yeni yasal düzenleme gidilmek zorunda kalıyor. Başkanın tünelin açılışını yapacaktır. Bu zaman kaybının ve 160 milyon lira ek maliyetin hesabını soracak mıdır? Bu ek maliyet İzmir halkının, B. Y. yoksul ülke halkının cebinden çıkmıştır. Bu tünelin 160 milyon ek maliyeti İzmir halkına değil Mühendislik projesi olmayan bir tünele 'hele bir başlayalım mantığı'na fatura edilmelidir. Tünelin açılışıyla da trafik sorunu çözülmeyecektir. Tünelin Yeşildere girişi heyelan, Konak kısmının ise 1. derece deprem fay hattının geçtiği alanda kalmaktadır. İzmir'de meydana gelecek bir 7.5 şiddetindeki depremde ne olur bilmiyoruz" dedi. ■ AİANLAR

# Girişi heyelan çıkışı fay hattı

24.05.2015  
DOKUZ EYLÜL  
SYF 01



Başbakan Ahmet Davutoğlu'nun bugün açacağı Konak Tüneli için Jeoloji Mühendisleri Odası risk uyarısı yaptı

### ZEMİN ETÜDSÜZ PROJE

JEOLOJİ Mühendisleri Odası İzmir Şube Başkanı Alim Murathan, Konak Tüneli'nin iki ucunun da ciddi riskler taşıdığına dikkat çekerek, "Güzergahı heyelan bölgesinde olan tünelin çıkışı da fay hattındadır. Bu tür projelere mutlaka zemin etüdü yapılarak başlaması gerektiğini, ciddi ek maliyetler getireceğini raporlarımızla ifade ettik" dedi. ■ 7 DE



## 5.9. Sosyal ve Kültürel Etkinlikler

Şubemizde bu Dönem sosyal etkinlik olarak Jeoloji Gecesi ve Geleneksel Yılbaşı Kokteyli dışında, istenen-öngörülen çalışmalar yapılamadı; ancak, meslektaşlarımızın ve yakınlarının evlilik, hastalık, vefat gibi insani durumlarında yanlarında ve dayanışma içinde olmaya, destek vermeye özen gösterildi.



## 6. TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu

Şubemiz bu dönem İzmir İKK' da Şube Başkanımız Alim MURATHAN ve Şube Yazmanımız Hüseyin UYTUN tarafından temsil edilmiştir. İKK çalışmalarında kent gündemine ilişkin görüş ve önerilerimizi oluşturan çalışma komisyonları ve hazırlanan teknik raporlar kamuoyu ile paylaşılmıştır.

### TMMOB İzmir İKK Çalışma Komisyonları

**Maden ve Çevre Çalışma Grubu;** temsilcimiz Şube Yönetim Kurulu üyemiz Mahmut DEMİRHAN

**Kentsel Dönüşüm Uygulamaları Çalışma Grubu;** temsilcimiz Şube Yönetim Kurulu Sosyal İlişkiler üyemiz Ceyhun Can TUFAN

**Raylı Sistem Çalışma Grubu;** temsilcimiz Şube Yönetim Kurulu Üyemiz Murat KARAŞ

**İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Çalışma Grubu;** temsilcimiz Şube yönetim kurulu mesleki uygulamalar üyemiz Lütfullah KANTAR

**Şehir İçi Stadlar Çalışma Grubu;** temsilcimiz Şube Yönetim Kurulu Sosyal İlişkiler üyemiz Ceyhun Can TUFAN

**5 Haziran Dünya Çevre Günü Çalışma Grubu;** temsilcimiz Şube Yönetim Kurulu Başkanı Alim MURATHAN

**Kadın Çalışma Grubu;** temsilcimiz Şube Sekreterimiz Özge İYİİŞ

**Katı Atık Bertaraf Tesisi Çalışma Grubu;** temsilcimiz Şube Yönetim Kurulu Başkanı Alim MURATHAN

**Bornova Ağaçlıyol Çalışma Grubu;** temsilcimiz Şube Yönetim Kurulu üyemiz Güvenç ÇELEBİ

**Su Çalışma Grubu;** temsilcimiz Şube Yönetim Kurulu Başkanı Alim MURATHAN

**Çaldağ Çalışma Grubu;** temsilcimiz Şube Yönetim Kurulu üyemiz Tahir ÖNGÜR

**Kamu Kurumları Çalışma Grubu;** temsilcimiz Şube Yönetim Kurulu Sosyal İlişkiler üyemiz Ceyhun Can TUFAN

## 6.1. ETKİNLİKLER

### 1 Mayıs Emek ve Dayanışma Günü

(1 Mayıs 2014)

Birlik mücadele ve dayanışma günü olan 1 Mayıs kitlesel ve coşkulu bir katılımı Gündoğdu Meydanında bir mitingle kutlandı. Mitinge TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu ve Odamız pankartı altında mitingine katılım sağlanmıştır.



### Soma Madenindeki İş Cinayetini Protesto Eylemleri (14 Mayıs 2014)

Soma'da 13 Mayıs 2014 tarihinde gerçekleşen ve resmi rakamlara göre 301 işçinin hayatını kaybetmesiyle sonuçlanan maden faciasının ardından İzmir'de DİSK, KESK, TMMOB ve İzmir Barosu'nun öncülüğünde protesto eylemleri düzenlendi. Soma'daki iş cinayetini protesto amacıyla 14 Mayıs 2014 günü meslek örgütleri ve sendikaların çağrısıyla Basmane Meydanı'nda toplanan binlerce kişi, sloganlarla Konak Meydanı'nda bir yürüyüş gerçekleştirdi.

### 1 Mayıs Öğrenci Pankart Atölyesi Etkinliği

(18-19 Mayıs 2014)

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu 1 Mayıs Öğrenci pankart Atölyesi Etkinliğine JEOGENÇ-DEÜ üyelerimiz Yasin YERLİ ve Okan BEKTAŞ katılmıştır.



### Karton Tekneler Yarışması (02.07.2014)

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından her yıl 1 Temmuz Denizcilik ve Kabotaj Bayramı dolayısıyla düzenlenen Karton Tekneler Yarışması'nın yedincisi gerçekleştirildi. TMMOB'ye bağlı odaların İzmir şubelerinin öğrenci üyeleri tarafından Alsancak Cumhuriyet Meydanı'nda gerçekleştirilen yarışmaya Soma'da meydana gelen maden faciası damgasını vurdu ve tüm teknelere "Soma" ismi verildi.



## TMMOB İzmir İKK'dan Depreme Duyarlılık Yürüyüşü (17 Ağustos 2014)

17 Ağustos 1999 Marmara Depremi'nin yıl dönümü dolayısıyla TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından "Depreme Duyarlılık" yürüyüşü gerçekleştirildi.

Alsancak Kıbrıs Şehitleri Caddesi'nde toplanan TMMOB üyeleri, "Unutmadık, unutturmayacağız" yazılı pankartın arkasında meşaleli bir yürüyüş gerçekleştirdi. Cadde boyunca süren ve çevredeki yurttaşların alkışlarıyla destek verdiği sessiz yürüyüş, Alsancak İskelesi önünde sona erdi.



## Efemçukuru'nda Keşif Yapıldı. (19 Eylül 2014)



İzmir'in Efemçukuru köyünde bulunan altın madeninin kapasite arttırımına dair ÇED olumlu raporuna karşı açılan iptal davasına ilişkin bilirkişi incelemesi gerçekleşirken, maden sahasına gitmek isteyen yurttaşların yolu maden çalışanları tarafından kesildi.Efemçukuru'nda bulunan ve İzmir'in su kaynaklarını tehdit eden altın madeninin kapasite artışı projesine dair Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından

Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED) olumlu kararı verilmişti. Bu kararın iptali için TMMOB Çevre Mühendisleri Odası, İzmir Tabip Odası, EGEÇEP Derneği ve Ahmet Karaçam tarafından açılan davanın bilirkişi incelemesi 17 Eylül 2014 tarihinde yapıldı. İncelemeye katılmak üzere köye giden TMMOB İKK'ya bağlı odaların temsilcileri, EGEÇEP temsilcileri ve yurttaşların yolu maden çalışanları tarafından araçlarla yol kapatılarak kesilirken, yolu kesenler maden alanına girilmesine izin vermeyeceklerini belirttiler. Maden alanına ulaşmak isteyenlerin jandarmaya başvurmasının ve jandarmanın olay yerine gelmesinin ardından yol açıldı. Bilirkişi heyetinin madene ulaşmasının ardından farklı noktalarında incelemeler yapılırken, madenin farklı yerlerinden numuneler alındı. Burada TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu adına bir açıklama yapan Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Helil İnay Kınay, kent için büyük önem taşıyan ve İZSU'nun stratejik planlarında 21,5 milyon metreküp su temini amacı ile kullanmayı planladığı Çamlı Barajı havzasında gerçekleştirilen her türlü kirletici faaliyete karşı koymaya devam edeceklerini ifade etti.



## TMMOB'nin 60. Kuruluş Yıldönüm Kokteyli

(21 Ekim 2014)

TMMOB'nin 60. kuruluş yıldönümü, düzenlenen kokteyle kutlanmış olup, TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından MMO Tepekule Kongre ve Sergi Merkezinde gerçekleştirilen kokteyle, TMMOB'ye bağlı odaların temsilcileri ve çeşitli meslek örgütlerinden temsilciler ve aralarında İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Aziz Kocaoğlu' nun da bulunduğu belediye

Başkanları ve milletvekilleri de katılmıştır.

**tmmob**  
İZMİR İL KOORDİNASYON KURULU

**PANEL**

**Ne DEDİLER? Ne OLDU?**  
6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Yasasının  
İkinci Yılı Biterken...

**25 Ekim 2014, Cumartesi // 14:00**  
MMO Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi  
Anadolü Cad. No: 40 (Akdeniz Salonu) Bayraklı - İZMİR

**KONUŞMACILAR**  
Hüseyin Can Doğan - TMMOB  
Seyhan Güngör Göbelişin - İzmir Barosu  
Hakan Toksoz - İzmir Tabip Odası  
Cafer Alp - DİSK Ege Bölge Temsilciliği  
Faruk Aksoy - Türk-İş İzmir 3. Bölge Temsilciliği



## TMMOB'den İş Sağlığı Ve Güvenliği Yasası Paneli

(25 Ekim 2014)

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu, 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Yasası'nın iki yılının değerlendirileceği "Ne Dediler? Ne Oldu?" başlıklı bir panel düzenlendi. TMMOB İzmir İKK tarafından düzenlenen ve 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Yasası'nın iki yıllık uygulamasının değerlendirildi.

## Kadın Mühendislerden "Türkiye'de Mülteci Kadın Olmak" Konulu Söyleşi (8 Aralık 2014)

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Kadın Çalışma Grubu, "Türkiye'de Mülteci Kadın Olmak" başlıklı bir söyleşi gerçekleştirdi.

MMO Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi Akdeniz Salonu'nda 8 Aralık 2014 Pazartesi günü gerçekleşen söyleşiye BM Mülteciler Yüksek Komiserliği'nden Avukat Elif Selen Ay ve Mültecilerle Dayanışma Derneği İdari Koordinatörü Pırıl Erçoban konuşmacı olarak katıldı. Saat 19.00'da başlayan söyleşi katılıma açık ve ücretsiz olarak gerçekleştirilmiştir.

## "İZİN VERECEK MİYİZ" başlıklı broşürler yurttaşlara dağıtıldı. (6 Ocak 2015)

**TMMOB'ye Dokunma!**

Ülkemizin kentsel ve doğal değerlerinin talanına, meslek örgütlerimizin etkisizleştirilmesine...

**İZİN VERECEK MİYİZ?**

AKP İddian bir kez daha TMMOB'yi hedef alıyor! Yeni bir torba yasa taslağı ile bir yandan kamusal alanlara el koyma ve rant sömürselerinin onandığı son engelleri kaldırma hazırlığı yapıldıkça, bilim ve teknoloji kavramı yitirilen dünyamızda bulunan TMMOB'yi parçalayarak, bökerek güçsüzlükten, etkisizleştirmek istiyor!

TMMOB ve bağlı Odaları (iş, kamu, halk, meslek, meslektaş yaranı bölünmüş) içinde mücadelesini sürdürecektir, AKP gericiği, piyasacılarına ve dikasına teslim olmayacak, 1970'lerden bugüne dek oluşturduğu demokratik mevzileri koruyacaktır. Eşit, özgür, demokratik, halkın iradesi, kardeşlik ve barış içinde yaşayabilen, geleceğin dogmatiklerini akl edilebilir, bilim ve teknoloji aydınlatıcılığındaki yeni bir Türkiye mücadelesini kararlıkla sürdürecektir.

f t w +

Alsancak Kıbrıs Şehitleri Caddesi ve Karşıyaka Çarşısı'nda TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu üyeleri ile birlikte TMMOB Yasası'nda da değişiklik öngören torba yasayı protesto etmek amacıyla hazırlanan "İZİN VERECEK MİYİZ" başlıklı broşürler yurttaşlara dağıtılmıştır.

## TMMOB Üyelerinden Broşür Dağıtımı

(16 Ocak 2015)

TMMOB İzmir İKK üyeleri, hükümetin hazırlıklarını sürdürdüğü ve TMMOB Yasası'nda da değişiklik öngören torba yasaya karşı Alsancak Kıbrıs Şehitleri Caddesi'nde bilgilendirme broşürü dağıttı. Cadde girişinde toplanan TMMOB üyeleri broşür dağıtımını gerçekleştirirken, dağıtım sırasında barkovizyondan da TMMOB tarafından hazırlanan ve torba yasa ile gerçekleşecek değişikliklere dikkat çeken filmler gösterildi. Broşür dağıtımını ve gösterim, yurttaşlar tarafından ilgiyle karşılandı.

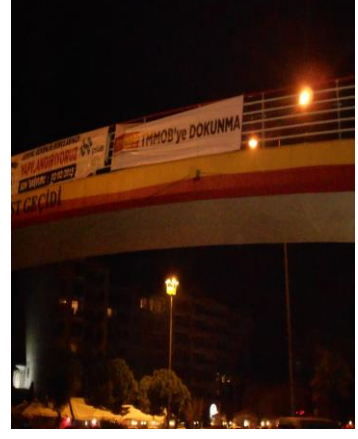




## TMMOB, İzmir'in Çeşitli Bölgelerine Pankart Astı (26 Ocak 2015)



Hükümet tarafından hazırlıkları sürdürülen torba yasaya karşı TMMOB tarafından yürütülen “TMMOB’ye Dokunma” kampanyası çerçevesinde İzmir’in çeşitli bölgelerine pankartlar asıldı. TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından hazırlanan, yurttaşları ve TMMOB üyelerini, TMMOB örgütlülüğüne sahip çıkmaya çağıran pankartlar, Karşıyaka, Alsancak, Konak, Bornova, Hatay, Güzelyalı, Varyant gibi bölgelere asıldı.



## TMMOB İKK, İş Güvenliği Mevzuatı Söyleşisi Düzenledi.

(30 Ocak 2015)

TMMOB İzmir İKK, 30 Ocak 2015 Cuma günü, “6331 Sayılı İş Güvenliği Mevzuatında Yeni Gelişmeler ve 2014 yılı Değerlendirmesi” başlıklı bir söyleşi gerçekleştirdi. MMO Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi Akdeniz Salonu’nda saat 18.30’da başlayan söyleşiye TMMOB Maden Mühendisleri Odası’ndan Ayhan Yüksel ve İzmir Tabip Odası’nda Hakan Toksöz konuşmacı olarak katıldı.

**tmmob**  
İZMİR İL KOORDİNASYON KURULU

SÖYLEŞİ

**“6331 sayılı İş Güvenliği Mevzuatında Yeni Gelişmeler ve 2014 Yılı Değerlendirmesi”**

**30 Ocak 2015, Cuma // 18:30**  
MMO Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi  
Anadolu Cad. No: 40 (Akdeniz Salonu) Bayraklı - İZMİR

**KONUŞMACILAR**  
Ayhan Yüksel - TMMOB Maden Mühendisleri Odası  
Hakan Toksöz - İzmir Tabip Odası



## Toplumcu Mühendislik Ve Mimarlık Haftası (8 Mart 2015)

TMMOB’ye bağlı odaların öğrenci üyeleri tarafından düzenlenen TMMOB 3. Toplumcu Mühendislik ve Mimarlık Haftası başladı.

TMMOB’ye bağlı odaların öğrenci üyeleri tarafından bu yıl üçüncü kez düzenlenen Mühendislik ve Mimarlık Haftası etkinlikleri başladı. Bornova Belediyesi Uğur Mumcu Kültür Merkezi’ndeki ilk etkinliğe TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Dönem Sekreteri Melih Yalçın konuşmacı olarak katıldı.



Konuşmasına Ege Üniversitesi’nde yaşanan olaylara ve alınan güvenlik önlemlerine değinerek başlayan Yalçın, “Ege Üniversitesi’nde güvenlik tedbiri adı altında yapılan şeyler, özgür bir üniversitede görülmemesi gereken şeyler” dedi. Konuşmasında, TMMOB’nin tarihine ilişkin bilgilendirmede bulunan Yalçın, TMMOB, eğitim ve sağlığın dışında neredeyse bütün icraatlarda pay sahibidir. İktidarların TMMOB’den rahatsızlığı bugüne özgü değil, 70’li yıllardan başlayan bir rahatsızlıktır” diye konuştu. Yalçın, parası olanın kentleri şekillendirdiği bir dünya yaratılmak istendiğini ve TMMOB’nin de buna karşı mücadele ettiğini vurgulayarak, “Ancak yaşam hepimizin ve bir yeşil alan varsa orası hepimizindir. Örneğin Bornova’da bir şey yapılacaksa buna dair orada yaşayan herkesin görüşüne başvurulmalı. TMMOB olarak bizim bakış açımız böyle” ifadelerini kullandı. TMMOB’nin hedefinin her zaman üyelerinin de emekten yana bir duruş sergilemesi olduğunu sözlerine ekleyen Yalçın, “Emek cephesi ne diyorsa ona uygun hareket etmek gerekir. Üyelerimizin aynı zamanda sendikalara da üye olmasını isteriz” dedi.

## İş Güvenliği Uzmanları, Çalıştay'da Buluştu (25 Nisan 2015)

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından, İş Güvenliği Uzmanları Yerel Çalıştayı düzenlendi.

TMMOB İzmir İKK tarafından 25 Nisan 2015 tarihinde İş Güvenliği Uzmanları Yerel Çalıştayı düzenlendi. MMO Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi Ege Salonu'nda gerçekleşen çalıştaya 120 iş güvenliği uzmanı katılırken, çalıştayda iş güvenliği uzmanlarının sorunları tespit edilirken, bu sorunların çözüm önerileri üzerine konuşmalar yapıldı. Maden



Mühendisleri Odası'ndan Aykut Akdemir ve Varol Barbaros Kargı'nın yönettiği çalıştayda ayrıca, iş güvenliği uzmanlarının hem kendi örgütlenmeleri, hem de TMMOB çatısı altında örgütlenmeleri üzerine görüşler de paylaşıldı. Çalıştay sonucunda ortaya çıkan görüşler, 9-10 Mayıs'ta Ankara'da gerçekleşecek olan TMMOB İş Güvenliği Uzmanları Kurultayı'na taşınacak

## TMMOB Üyeleri, 1 Mayıs'ta Gündoğdu'da Buluştu

1 Mayıs Birlik, Mücadele ve Dayanışma Günü'nde TMMOB üyeleri de meydanlardaydı.

1 Mayıs İşçi Sınıfının Birlik, Mücadele ve Dayanışma Günü nedeniyle Alsancak Gündoğdu Meydanı'nda gerçekleşen mitinge, TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu bileşeni odaların üyeleri de katıldı. "TMMOB Faşizme Teslim



Olmaz" pankartı arkasında toplanan TMMOB üyeleri, sloganlarla Gündoğdu Meydanı'na yürürken, TMMOB'ye bağlı odaların öğrenci üyeleri de pankartlarıyla kortejdeki yerlerini aldılar. Gündoğdu Meydanı'ndaki mitinge 50 binden fazla kişi katılırken, tertip komitesi adına bir konuşma yapan Türk-İş 3. Bölge Temsilcisi Hüseyin Karakoç, başta Soma katliamı olmak üzere iş cinayetlerine dikkat çekerek, "Açlığa, yoksulluğa, taşeronlaşmaya, iş cinayetlerine, kölelik düzenine karşı bugün dünyanın her yerinde emekçiler tek ses, tek vücut, tek yürek olarak haykırıyorlar. Biz de buradan haykırıyoruz. Kadınlarımıza karşı cinsiyetçi baskının, şiddetin, ayrımcılığın son bulduğu, başka Özgecanlar yitirmemek için kadın cinayetlerinin son bulduğu, kadınlarımıza dair tüm sorunların aşıldığı bir Türkiye ve dünya için buradan haykırıyoruz" diye konuştu. Karakoç, Taksim Meydanı'ndaki 1 Mayıs yasağına da dikkat çekerek, "İşçilerin can verdiği Taksim Meydanı bugün emekçilere yasaklanmaktadır. Bu meydan 1 Mayıs'ta emekçilere açılmalı ve yasaklar kaldırılmalıdır. Taksim emekçilerindir" dedi. Karakoç'un ardından, Soma katliamında oğlu Uğur Çolak'ı kaybeden İsmail Çolak da madenci aileleri adına kısa bir konuşma yaptı. Çolak, "Bir yıl önce 301 canımızı kaybettik. Hepsinin hikâyeleri, umutları, hayalleri vardı. Onları çok özledik.



Acıları ve anıları bizimle yaşıyor. Unutturmamak istediler. 'Gereken yapıyor. Siz evinizde oturun ve



unutun' dediler ama biz unutmadık, unutmayacağız. Anıları, resimleri, çocukları, eşyaları gözümüzün önündeyken nasıl unutturuz? Evlatlarımız kazayla ölmedi. Onlar iş cinayetinde katledildiler. 'Hesap sormayın' diyorlar. Nasıl sormayız? Onları ölüme götüren sistem yürürken nasıl susarız" diye konuştu. Miting, konuşmaların ardından sanatçı Suavi'nin verdiği konser ile sona erdi.



#### **TMMOB 4. Kadın Kurultayı İzmir Yerel Kurultayı Yapıldı (9 Mayıs 2015)**

TMMOB 4. Kadın Kurultayı İzmir Yerel Kurultayı 9 Mayıs 2015 tarihinde Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi'nde gerçekleşti.

TMMOB'de kadın politikalarının belirlenmesi, kadın örgütlenme modelinin oluşturulması ve örgütlülüğünün güçlendirilmesi doğrultusunda planlanan TMMOB 4. Kadın Kurultayı İzmir Yerel Kurultayı 9 Mayıs 2015 Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi Akdeniz Salonu'nda yapıldı.

#### **Binler Soma İçin Buluştu (16 Mayıs 2015)**

Manisa'nın Soma ilçesinde, 301 madencinin hayatını kaybettiği maden faciasının birinci yılında DİSK, KESK, TMMOB ve TTB, iş cinayetlerine, taşeron köleliğine ve sefalet ücretine karşı yaşamı savunmak için yürüdü.

DİSK, KESK, TMMOB ve TTB'nin çağrısıyla Soma'da 16 Mayıs 2015 Cumartesi günü düzenlenen yürüyüş ve mitinge işçi, memur, esnaf binlerce kişi katıldı.

Mitinge CHP, HDP gibi siyasi partiler ile çeşitli demokratik kitle örgütlerinin üyeleri de destek verdi. Otobüslerle ilçeye ulaşanlar, İstasyon Meydanı'nda toplandı. Saat 12.00 olarak planlanan yürüyüşe kalabalık nedeniyle saat 12.30'da başlandı. En önde madenci ailelerinin bulunduğu yürüyüşçüler, önce TKİ Ege Linyit İşletmeleri önünden geçerek Beşyol Kavşağındaki Madenci Heykeli'ne yürüdü, hayatını kaybedenler anısına heykelle karanfeller bırakıldı. Kortej yaklaşık 1,5 saatlik yürüyüşün ardından, mitingin yapılacağı kaymakamlık binası önündeki Cengiz Topel Meydanı'na ulaştı.



#### **TMMOB'den Seçimler Öncesinde "Kent Ve Çevre Politikaları" Paneli (26 Mayıs 2015)**

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından, 26 Mayıs 2015 tarihinde, "İzmir Vekil Adayları Kent ve Çevre Politikalarını Tartışıyor" başlıklı bir panel gerçekleştirildi.

7 Haziran 2015 milletvekili genel seçimleri yaklaşırken, TMMOB İzmir İKK tarafından "İzmir Vekil Adayları Kent ve Çevre Politikalarını Tartışıyor" başlıklı bir panel gerçekleştirildi. İzmir

Mimarlık Merkezi konferans salonunda gerçekleştirilen panele CHP İzmir 1. Bölge Milletvekili Adayı Musa Çam ve HDP İzmir 2. Bölge Milletvekili Adayı Berrin Esin Kaya katıldı. Toplantının



açılış konuşmasını yapan TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Dönem Sekreteri Melih Yalçın, panele mecliste grubu bulunan tüm partilerin davet edildiğini, fakat AKP ve MHP'nin çağrıya yanıt vermediğini ifade ederek, "Bu ciddiyetsiz bir tavırdır. En azından katılım olmayacağına dair bir yanıt verilmeliydi. Bu tutumu kınıyorum" dedi. Konuşmalara geçilmeden önce, Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Helil İnay Kınay ve Şehir Plancıları Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Özlem Şenyol Kocaer tarafından,

İzmir'in kent ve çevre sorunlarına ilişkin birer sunum yapıldı.

### Kartondan Tekneler 8. Kez Yarıştı

(1 Temmuz 2015)

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından Denizcilik ve Kabotaj Bayramı'nda geleneksel olarak düzenlenen Kartondan Tekneler Yarışması'nın sekizincisi gerçekleşti.

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından 1 Temmuz Denizcilik ve Kabotaj Bayramı dolayısıyla düzenlenen 8. Kartondan Tekneler Yarışması büyük ilgi gördü. Yarış öncesinde tekneler, Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği'ne (TMMOB) bağlı odaların İzmir şubelerinin üyeleri tarafından Alsancak Cumhuriyet Meydanı'nda yapıldı. Tekneler, yaklaşık 3 saatlik çalışma ile sadece karton ve koli bandı kullanılarak yapıldı. Teknelerin yapımının tamamlanmasının ardından yarışmacılar teknelerini kortej oluşturarak yarışmanın gerçekleşeceği Konak Pier yanına taşıdılar. Burada gerçekleşen yarışmada bazı tekneler denize iner inmez batarken, yarış parkurunu ilk sırada tamamlayan ise Orman Mühendisleri Odası İzmir Şubesi tarafından yapılan tekne oldu.



## 6.2. BASIN AÇIKLAMALARI, TOPLANTILAR



**17 Nisan 2014** tarihinde Urla'da basın açıklaması düzenlenmiştir. TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu, Urla'nın Zeytineli Köyü yakınlarındaki Hacılar Koyu'nda yapılaşmanın önünü açan İzmir 1 no'lu Tabiat Varlıklarını Koruma Bölge Komisyonu kararına ilişkin açtığı davayı bir basın açıklamasıyla duyurmuştur.



**28 Mayıs 2014** tarihinde TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu ile Soma'da yaşanan maden faciası hakkında basın toplantısı düzenlenmiştir.



**4 Haziran 2014** tarihinde İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Aziz Kocaoğlu, Özel İdaresi Malları'nın İzmir Valisi Mustafa Toprak başkanlığındaki

komisyon tarafından yerel yönetimler yerine Hazine'ye devredileceğinin açıklanmasının ardından, gelinen son nokta ile ilgili bilgi vermek üzere, İzmir Ekonomik Kalkınma Koordinasyon Kurulu içinde yer alan bazı oda, dernek ve meslek kuruluşları temsilcileri ile bir araya gelinmiştir.

**15 Haziran 2014** tarihinde TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu ile maden katliamı yaşanan Soma'da ilçe halkıyla dayanışma amacıyla bir yürüyüş ve basın açıklaması gerçekleştirilmiştir.

**23 Haziran 2014** tarihinde TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu, Orman Genel Müdürlüğü personeline yönelik rotasyon uygulamasına ilişkin bir basın toplantısı düzenledi.



#### **TMMOB İKK' dan Konak Tünelleri Açıklaması** (04 Temmuz 2014)

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu, 'Konak Tünelleri' olarak bilinen Konak-Yeşildere bağlantı yolu projesinde devam eden hukuki sürece ilişkin bir basın açıklaması gerçekleştirdi. TMMOB İzmir İKK bileşenleri tarafından tünellerin Varyant girişi önünde yapılan basın açıklamasına proje nedeniyle evleri yıkılma tehdidi altında olan Damlacık Mahallesi halkından da katılım oldu. TMMOB İzmir İKK adına basın açıklamasını okuyan Şehir Plancıları Odası İzmir Şube Başkanı Özlem Şenyol, projenin, iktidarın kentlere, tarihe, kültürel bellek ve birikime bakışındaki nobranlığı, yıkıcılığı, vurdumduymazlığı görmek ve anlamak açısından önemli bir örnek olduğunu belirtti.

**10 Temmuz 2014** tarihinde TMMOB İzmir Koordinasyon Kurulu ile birlikte İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Aziz KOCAOĞLU' yla toplantı düzenlenmiştir.

#### **17 Ağustos Yaklaşırken TMMOB İKK'dan basın toplantısı** (15 Ağustos 2014)

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından, 17 Ağustos 1999 Marmara Depremi'nin yıldönümü yaklaşırken bir basın toplantısı düzenlendi. Mimarlar Odası İzmir Şubesi'nde gerçekleşen basın toplantısında, TMMOB İzmir İKK adına Mimarlar Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Hasan Topal açıklama yaptı.



### TMMOB İKK, Dayanışma Günü' nde Basın Açıklaması Gerçekleştirdi. (19 Eylül 2014)

TMMOB Mühendis, Mimar, Şehir Plancıları Dayanışma Günü dolayısıyla 19 Eylül 2014 tarihinde bir basın açıklaması yapıldı. TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu (İKK) bileşenleri, 19 Eylül TMMOB Mühendis, Mimar, Şehir Plancıları Dayanışma Günü'nde bir basın açıklaması gerçekleştirdi. Konak Belediyesi Türkan Saylan Kültür Merkezi önünde gerçekleştirilen basın açıklamasına taşeron çalıştırmaya karşı eylemlerini sürdüren DİSK Genel-İş üye ve yöneticileri de destek verdi.



### Ermenek'teki Maden Katliamı Protesto Edildi (31 Ekim 2014)

Ermenek'te meydana gelen maden faciasını protesto etmek amacıyla 31 Ekim 2014 tarihinde DİSK, KESK ve TMMOB tarafından bir basın açıklaması gerçekleştirildi. Konak Eski Sümerbank önünde gerçekleştirilen basın açıklamasında, bileşenler adına Maden Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Muhammet Yıldız açıklamayı okudu.

### TMMOB Üyesi Kadınlardan Basın Açıklaması

(5 Aralık 2014)

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Kadın Çalışma Grubu, "Kadınlara Seçme ve Seçilme Hakkı"nın verilmesinin 80. yıldönümünde bir basın açıklaması gerçekleştirmiştir.



### TMMOB İzmir İKK: "Türkiye'yi de, TMMOB'u da Teslim Etmeyeceğiz" (17 Aralık 2014)

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu ile Çevre ve Şehircilik Bakanlığının hazırladığı TMMOB Yasası'nda da değişiklik öngören torba yasaya ilişkin bir basın açıklaması gerçekleştirilmiştir.





## TMMOB İzmir İKK, Torba Yasaya Karşı Yürüdü (8 Ocak 2015)



TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu, Türkiye'nin çeşitli illeri ile eş zamanlı olarak torba yasaya karşı bir yürüyüş gerçekleştirerek Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'ne siyah çelenk bıraktı.

hükümetin hazırlıklarını sürdürdüğü torba yasayı protesto etmek amacıyla Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'ne yürümek üzere MMO Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi önünde toplanan TMMOB üyelerinin yürüyüşü polis tarafından engellenmek istendi. Yürüyüşün başlamasına izin vermeyen polis ile TMMOB ve çeşitli meslek

örgütü temsilcileri arasında yapılan görüşmeler sonucunda polis barikatının kaldırılmasının ardından TMMOB üyelerinin yürüyüşü başladı. Yürüyüşe DİSK, KESK, İzmir Tabip Odası ve İzmir Barosu'nun yanı sıra çeşitli demokratik kitle örgütü ve parti üyeleri de destek verdi. Yaklaşık 500 kişinin katıldığı yürüyüşte "TMMOB halktır, torbaya sığmaz", "Mühendisler, mimarlar susmadı, susmayacak", "AKP yasanı al başına çal" gibi sloganlar atıldı. Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü önüne gelindiğinde TMMOB İzmir İKK adına basın açıklamasını İKK Dönem Sekreteri Melih Yalçın yaptı.

## TMMOB Yasası'nda da değişiklik öngören torba yasaya karşı broşür dağıtımı

(16 Ocak 2015)

TMMOB İl Koordinasyon Kurulu üyeleri ile birlikte Alsancak Kıbrıs Şehitleri Caddesi'nde TMMOB Yasası'nda da değişiklik öngören torba yasaya karşı broşür dağıtımını gerçekleştirmiştir.



## TMMOB Yasası'nda da değişiklik öngören torba yasa gündemli ortak bir toplantı

(21 Ocak 2015)

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu ile birlikte, İzmir'deki çeşitli sendika ve meslek örgütleriyle TMMOB Yasası'nda da değişiklik öngören torba yasa gündemli ortak bir toplantı gerçekleştirilmiştir.

## TMMOB İzmir İKK, Torba Yasa İçin Açıklama Yaptı (22 Ocak 2015)

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu ile birlikte TMMOB Yasası'nda da değişiklik öngören torba yasaya ilişkin basın açıklaması ve broşür dağıtımını gerçekleştirmiştir.

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu (İKK), Alsancak Kıbrıs Şehitleri Caddesi Türkan Saylan Kültür Merkezi önünde bir basın açıklaması yaparak hükümetin torba yasa hazırlıklarına dikkat çekti. Açıklama öncesinde, barkovizyondan yurtaşlara



TMMOB tarafından yürütülen torba yasaya karşı kampanya kapsamında hazırlanan bilgilendirme filmleri gösterilirken, basın açıklamasını TMMOB İzmir İKK Dönem Sekreteri Melih Yalçın yaptı.



### **Menderes Karakuyu Köyü Taş Ocağı Protesto**

(31 Ocak 2015)

Menderes Karakuyu Köyü yakınında yapılması planlanan taş ocağı projesini protesto etmek amacıyla TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu ve Köy meydanında toplanan yurttaşlar ile birlikte yürüyüş düzenlenmiş olup, yürüyüşün ardından basın açıklaması yapılmıştır.

### **Sendika Ve Meslek Örgütleri: TMMOB İle Dayanışma İçindeyiz**

(3 Şubat 2015)

İzmir'de aralarında DİSK, KESK, Birleşik Kamu-İş, Türk-İş, İzmir Tabip Odası gibi sendika ve meslek örgütlerinin yer aldığı kurumlar, bir basın toplantısı düzenleyerek hükümetin TMMOB Yasası'nda yapmak istediği değişikliğe karşı TMMOB'nin yanında olduklarını açıkladı. Konak Belediyesi Türkan Saylan Kültür Merkezi'nde gerçekleşen basın toplantısında kurumlar adına açıklamayı DİSK Ege Bölge Temsilcisi Memiş Sarı yaptı.



### **Torba Yasa, Meşaleli Yürüyüşle Protesto Edildi**

(5 Şubat 2015)

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından, hükümetin hazırlıklarını sürdürdüğü ve TMMOB Yasası'nda da değişiklik öngören torba yasaya karşı meşaleli yürüyüş gerçekleştirildi. Alsancak Kıbrıs Şehitleri Caddesi'nde gerçekleşen ve ÖSYM bürosu önünden başlayan yürüyüşe DİSK, KESK ve Birleşik Kamu-İş'in yanı sıra CHP İzmir Milletvekilleri Musa Çam ve Mustafa Moroğlu da destek verdi.

### **TMMOB, Ankara'ya Yürüyor**

(9 Şubat 2015)

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu (İKK), TMMOB Olağanüstü Genel Kurulu ve Ankara yürüyüşü öncesinde bir basın toplantısı gerçekleştirdi.

Ziraat Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Lokali'nde düzenlenen basın toplantısına TMMOB'ye bağlı odaların İzmir Şubelerinden temsilcileri katılırken, açıklamayı TMMOB İzmir İKK Dönem Sekreteri Melih Yalçın yaptı.





## TMMOB, Olağanüstü Genel Kurul Öncesi Meşalelerle Yürüdü

(12 Şubat 2015)

TMMOB'nin 14 Şubat Cumartesi günü Ankara'da gerçekleşecek olan Olağanüstü Genel Kurulu öncesinde başlatılan Ankara yürüyüşü devam ederken, yürüyüşün İzmir ayağında TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından meşaleli yürüyüş ve basın açıklaması düzenlendi. Alsancak Kıbrıs Şehitleri Caddesi'nde bulunan ÖSYM Bürosu önünde toplanan TMMOB üyeleri, Konak Belediyesi Türkan Saylan Kültür Merkezi önüne bir yürüyüş gerçekleştirdi.



14 Şubat 2015 tarihinde Ankara'da TMMOB Olağan üstü Genel Kuruluna katılım sağlanmış ve sonrasında yürüyüş gerçekleştirilerek basın açıklaması yapılmıştır.

## Meslek Örgütü Ve Sendikalardan Ortak Basın Açıklaması Ve Kampanya (4 Mart 2015)

TMMOB 3 Mart İş Cinayetlerine Karşı Mücadele Günü dolayısıyla TMMOB, DİSK, KESK ve İzmir Tabip Odası tarafından basın açıklaması gerçekleştirildi. Ayrıca TMMOB, DİSK, KESK ve Türk Tabipleri Birliği tarafından "Kader Değil! Fıtrat Değil! Kaza Değil! Cinayet!" başlığı ile iş cinayetleri ve işçi katliamlarının durdurulmasına yönelik olarak imza kampanyası başlatıldığı da duyuruldu.

"İş Cinayetlerine Karşı Mücadele Günü" kapsamında İzmir'de TMMOB, DİSK, KESK ve İzmir Tabip Odası tarafından bir basın açıklaması gerçekleştirildi.



## Bakanlık Kaçak Villaları Hukuka Aykırı Bir Şekilde Yasal Hale Getirmeye Çalışıyor



(19 Mart 2015)

Kamuoyunda Urla Villaları olarak bilinen ve iktidarın doğal alanlarına bakışındaki nobranlığı, yıkıcılığı, vurdumduymazlığı görmek/anlamak açısından önemli bir örnek olan, doğal sit alanında kaçak yapılan villaların meşrulaştırma sürecine yönelik yürütülen hukuk mücadelesinin keşfi yapıldı. Keşif alanını görmek için giden İKK Temsilcileri ve yurttaşların girişi güvenlik güçlerince engellendi.

Urla Villaları basın açıklamasını TMMOB İzmir İKK Dönem Sekreteri Melih Yalçın okudu.

**15 Nisan 2015** tarihinde TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Gediz toplantısına katılım sağlanmıştır.



### **301 Maden Emekçisi İzmir'de Anıldı (14 Mayıs 2015)**

Soma'da 13 Mayıs 2014 tarihinde meydana gelen maden katliamında yaşamını yitiren 301 işçi, KESK, DİSK, TMMOB ve TTB'nin çağrısıyla gerçekleştirilen basın açıklaması ve yürüyüşle anıldı.

Soma'da yaşamını yitiren 301 madenciye anmak amacıyla KESK, DİSK, TMMOB ve TTB'nin çağrısıyla Konak Belediyesi Türkan Saylan Kültür Merkezi önünde buluşan yaklaşık 2 bin kişi adına TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Dönem Sekreteri Melih

Yalçın tarafından bir basın açıklaması yapıldı.

### **Gezi İsyanının 2. Yılında Yürüyüş Ve Anma Gerçekleştirildi**

(2 Haziran 2015)

Gezi isyanının 2. yıl döneminde TMMOB, KESK ve DİSK'in çağrısıyla bir yürüyüş ve anma etkinliği gerçekleştirildi. Yürüyüş öncesinde Cumhuriyet Meydanı'nda toplanan yaklaşık 5 bin kişi, sloganlarla Gündoğdu Meydanı'na yürüdü. Yürüyüşe, DİSK, KESK ve TMMOB üyelerinin yanı sıra CHP Milletvekilleri Mustafa Moroğlu, Musa Çam, Alaattin Yüksel, Hülya Güven ve HDP Milletvekili Ertuğrul Kürkçü de katıldı. Yürüyüş kortejinin Gündoğdu Meydanı'na ulaşmasının ardından, Gezi isyanında polis tarafından öldürülen Berkin Elvan'ın annesi sahneye çıkarak, anma etkinliğine katılanları selamladı. Elvan'ın ardından sahneye çıkan Delphi Diesel işçisi Umut Aslan, yaptığı konuşmada Gezi isyanının toplumsal mücadele tarihinde önemli bir yeri olduğunu vurgulayarak, "Gezi Parkı'nda direnenler birkaç ağacın ötesinde geleceklerine sahip çıktı. 2 yıl önceki büyük isyanı bir kez daha anmaya hazırlanırken Bursa'daki metal direnişinin ortaya çıktı. Yeni Haziranlar ve işçilerin isyanlarıyla karşınıza dikiliyoruz. Metal işçileri işbirlikçi toplu sözleşme sürecine karşı çıkıyor" dedi. Aslan'ın ardından emek ve demokrasi güçleri adına Ayşe Hazal Beytaş tarafından basın açıklaması okundu.



### **TMMOB İKK: Konak Tüneli Çözüm Değil, Sorun Ve Yıkım Yaratmaktadır**

(03 Haziran 2015)

TMMOB İzmir İKK tarafından, yapımı tamamlanan ve açılışı gerçekleştirilen Konak Tüneli'ne ilişkin basın açıklaması yapıldı.

İnşası 'kaçak' olarak başlayan ve geçtiğimiz günlerde açılışı gerçekleştirilen Konak Tüneli'ne ilişkin TMMOB İzmir İl Koordinasyonu tarafından



bir basın açıklaması gerçekleştirildi. Tünelin Bahribaba Parkı tarafında bulunan girişi yakınlarında gerçekleştirilen basın açıklamasında TMMOB İzmir İKK adına Şehir Plancıları Odası İzmir Şube Başkanı Özlem Şenyol Kocaer konuştu.

### **Urla Villaları İçin Mahkemeden Yürütmeyi Durdurma Kararı(15 Temmuz 2015)**

Kamuoyunda “Urla villaları” olarak bilinen yapıların inşa edildiği alana ilişkin SİT düzenlemesinin yürütmesi mahkeme tarafından durduruldu. TMMOB İzmir İKK ve dava avukatları karara ilişkin bir basın açıklaması gerçekleştirdi.

Kamuoyu tarafından “Urla villaları” olarak bilinen alana ilişkin İzmir 1 Numaralı Tabiat Varlıklarını Koruma Bölge Komisyonu’nun 28.11.2013 tarih ve 200 sayılı kararının iptali ile yürütmesinin durdurulması amacıyla İzmir 2.İdare Mahkemesi’ne açılan davada mahkeme, yürütmenin durdurulması kararı verdi. Karar ilişkin TMMOB İzmir İl Koordinasyonu ile Çevre ve Ekoloji Hareketi Avukatları tarafından İzmir Valiliği önünde ortak bir basın açıklaması yapıldı.



### **Deprem Hâlâ Ülkemizin En Büyük Sorunudur**

(14 Ağustos 2015)

17 Ağustos Marmara Depremi’ne ilişkin TMMOB İzmir İl Koordinasyonu tarafından bir basın açıklaması gerçekleştirildi. 14 Ağustos tarihinde Mimarlar Odası’nda gerçekleştirilen basın açıklamasında TMMOB İzmir İKK adına İnşaat Mühendisleri Odası İzmir Şube Yönetim Kurulu Başkanı Ayhan Emekli konuştu.

### **Marmara Depremi Ülkemizdeki Deprem Gerçeğinin En Somut Örneğidir**

(17 Ağustos 2015)

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından 1999 Yılında gerçekleşen Marmara Depreminin yıldönümü nedeniyle 17 Ağustos tarihinde Kıbrıs Şehitleri Caddesinden Gündoğdu Meydanına Meşaleli yürüyüş düzenlenerek İnşaat Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yürütücülüğünde Forum gerçekleştirildi. Oda temsilcileri ve üyelerinin yoğun katılımıyla gerçekleşen meşaleli yürüyüşün ardından Gündoğdu Meydanında Forum düzenlendi. Forum İnşaat Mühendisleri Odası’ndan Abdullah İncir, Ayhan Emekli ve Evren Uytun’un “Afet Sonrası Toplanma Yerim Neresi” konulu bilgilendirmesi ve Mimarlar Odası İzmir Şube Başkanı Hasan Topal “İzmir Yapı Stoğu” hakkındaki çalışmasının sunumuyla başladı. Sunumlarda depreme ilişkin İzmir’de yapılan çalışmalar ve depreme ilişkin bilgilendirmelerde bulunuldu. Daha sonra katılımcılar görüş ve düşüncelerini paylaşarak forumu içerik anlamında daha zenginleştirdiler.



Forumda Türkiye bir deprem ülkesi olduğu hatırlatılarak “Türkiye topraklarında 1900’lü yılların başından günümüze otuza yakın büyük ölçekli deprem meydana gelmiş ve resmi kayıtlara göre 100 bin civarında insan hayatını kaybetmiştir.” denildi. Forumda ayrıca şunlar dile getirildi: “Yasa bazında gerekli değişiklikler yapılmamasına karşın 17 Ağustos depremi sonrasında yürürlüğe konan Yönetmelik ve Genelgelerle, güvenli yapılaşmanın ilk adımı olan zemin etütlerinin ve sağlıklı kentleşmenin altlığını oluşturan imar planlarına esas Jeolojik-Jeoteknik etütlerin zorunlu hale getirilmesi önemli bir gelişme olarak değerlendirilmesine rağmen, afet risklerinin azaltılması açısından yaşamsal öneme sahip bu düzenlemelerin uygulanması ve hayata geçirilmesi konusunda yerel yönetimlerin yeterli duyarlılığı göstermemeleri, hala yeterince ders almadığımızı göstermektedir.



Mevcut yapı stokuna bakıldığında da durumun iç açıcı olmadığı görülmektedir. TÜİK verilerine göre ülkemizde 20 milyon civarında yapı bulunmaktadır. Bu yapıların yüzde 60’ının 20 yaş ve üzerinde bulunduğu, büyük oranda ruhsatsız ve niteliksiz olduğu, mühendislik hizmeti almadan veya kısmen alarak ve yapı denetimi olmadan üretildiği, pek çoğunun güçlendirilmesi gerektiği, yine kayda değer ölçüde yapının yıkılarak yeniden yapılmasının zorunluluk olduğu bilinmektedir.”



### **Dayanışma Günü’nde İzmir’de Basın Açıklaması Gerçekleştirildi** (19 Eylül 2015)

19 Eylül Mühendis, Mimar, Şehir Plancıları Dayanışma Günü dolayısıyla TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından bir basın açıklaması gerçekleştirildi.

### **Ankara Katliamına Kitlese Protestolar (12-13 Ekim 2015)**

10 Ekim Emek, Demokrasi ve Barış mitinginde gerçekleştirilen katliam, İzmir’de 12-13 Ekim’de gerçekleştirilen protesto yürüyüşleri ile kınandı.

Ankara’da gerçekleşen ve 97 kişinin hayatını kaybetmesiyle sonuçlanan bombalı saldırı, İzmir’de çeşitli etkinliklerle protesto edildi. DİSK, KESK ve TMMOB’nin 2 günlük genel grev kararının ardından

bu üç kurumun çağrısıyla 12 Ekim 2015

2015 tarihinde Basmane Meydanı’ndan Gündoğdu Meydanı’na bir yürüyüş gerçekleştirildi. Basmane Meydanı’ndan başlayan yürüyüşe kurum temsilcileri, milletvekilleri ve belediye başkanlarının da aralarında yer aldığı yaklaşık 20 bin kişi katıldı.





### **Katliamın Birinci Haftasında Anma Etkinliği Gerçekleştirildi (17 Ekim 2015)**

Ankara katliamında yaşamını yitirenler, katliamın birinci haftası olan 17 Ekim 2015 tarihinde saldırının gerçekleştiği saatte, Alsancak Tren Garı önünde gerçekleştirilen etkinlik ile anıldı. TMMOB, DİSK, KESK ve TTB'nin çağrısı ile gerçekleştirilen anma etkinliğinde, saldırının gerçekleştiği saat olan 10.04'te saygı duruşunda bulunulurken, saygı duruşunun ardından basın açıklaması gerçekleştirildi.



### **Ankara Katliamına İlişkin Suç Duyurusunda Bulunuldu (27 Ekim 2015)**

İzmir emek ve demokrasi güçleri, Ankara katliamında ihmal ve sorumluluğu olanlar hakkında suç duyurusunda bulundu.



İzmir emek ve demokrasi güçleri, Bayraklı Adliyesi önünde buluşarak Ankara katliamında ihmal ve sorumluluğu olanlar hakkında suç duyurusunda bulundu. Suç duyurusu öncesinde emek ve demokrasi güçleri adına basına açıklamada bulunan Çağdaş Avukatlar Grubu üyesi Avukat Kerem Dikmen, devleti yönetenlerin yaptıkları açıklamalar arttıkça nasıl bir suç batağının içinde olduklarının daha net ortaya çıktığını ifade etti.

### **Ankara'da Yitirilenler Katliamın Birinci Ayında Anıldı (10 Kasım 2015)**

Ankara katliamının birinci ayında İzmir'de basın açıklaması gerçekleştirildi.

10 Ekim 2015 tarihinde gerçekleşen Ankara katliamının birinci ayı dolarken, 10 Kasım 2015 tarihinde İzmir'de bir basın açıklaması gerçekleştirildi. DİSK, KESK, TMMOB ve TTB'nin çağrısıyla Alsancak Kıbrıs Şehitleri Caddesi'nde toplanan İzmir emek, barış ve demokrasi güçleri, katliamı kınayan ve katliamın sorumlularına işaret eden sloganlar atarken, basın açıklamasını KESK İzmir Şubeler Platformu Dönem Sözcüsü Bahri Akkan okudu.



### **TMMOB Üyeleri, “Cumhurbaşkanına Hakaret”ten Yargılanıyor (11 Kasım 2015)**

TMMOB üyelerinin “cumhurbaşkanına hakaret” suçlaması ile yargılandığı davanın ilk duruşması Bayraklı Adliyesi'nde görülürken, TMMOB üyeleri de kendilerini ihbar ettiler.

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Dönem Sekreteri Melih Yalçın ve Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi üyesi Devrim Cem Erturan'ın

“cumhurbaşkanına hakaret” suçlamasıyla yargılandıkları davanın ilk duruşması Bayraklı Adliyesi'nde görüldü. Yalçın ve Erturan'ın 12 Şubat 2015 tarihinde TMMOB kanununda değişiklik yapılması planını protesto amacıyla gerçekleştirilen eylemde attıkları sloganlardan dolayı yargılandıkları duruşma öncesinde bir basın açıklaması gerçekleştirildi.

## TMMOB İZMİR İKK'DAN URLA VİLLALARINA DAVA

Başbakan Recep Tayyip Erdoğan'ın da tatilini geçirdiği Urla'nın Zeytineli köyü yakınlarındaki Hacılar Koyu'ndaki yapılaşmaya dair, İzmir 1 no'lu Tabiat Varlıklarını Koruma Bölge Komisyonu'nun 28.11.2013 tarih ve 200 sayılı kararının yürütmesinin durdurulması takiben iptaline karar verilmesi talebiyle TMMOB İzmir İKK bileşeni olan Şehir Plancıları Odası, Peyzaj Mimarları Odası, Jeoloji Mühendisleri Odası ve Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubeleri tarafından dava açıldı. Açılan davaya ilişkin, TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu adına Şehir Plancıları Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Özlem Şenyol Kocaer tarafından yapılan açıklamada, söz konusu alanda bulunan 16 kaçak villanın İzmir 1 no'lu Tabiat Varlıklarını Koruma Bölge Komisyonu'nun kararı ile yasal duruma getirildiğini belirterek, "İzmir İli, Urla İlçesi, Zeytineli Köyü, Sarpdere Mevkii'nde bulunan dava konusu alan; 1995 yılında (mülga İzmir 1 Numaralı Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Kurulu'nun 06.10.1995 tarih ve 5932 sayılı kararı) 1. Derece Doğal Sit ilan edilmiş, fakat Bölge Komisyonu'nun güncel kararı ile sit derecesi düşürülerek Sürdürülebilir Koruma ve Kontrollü Kullanım Alanına dönüştürülmüştür. Söz konusu karar açıkça doğal yaşam alanlarımıza ve yarımadamıza yapılan bir saldırı niteliğindedir" diye konuştu. Komisyon kararına esas Ekolojik Temelli Bilimsel Araştırma Raporunun ilgili idareden ısrarla istenmesine karşın kendilerine iletilmediğini ve bu durumun düşündürücü olduğunu ifade eden Kocaer, "Ardışık 4 mevsim devam edecek bir araştırma gerektiren söz konusu raporun, Komisyon karar tarihi, başvuru tarihi, yönetmelik/değişiklik tarihi vb. gibi sürece yönelik işlemlerin tarihlerine bakıldığında ardışık 4 mevsimlik bir araştırma yapılmaksızın sunulduğu görülmektedir. Dolayısıyla, işlemin hukuka aykırı bir şekilde tesis edildiği açıktır" dedi. İnceleme sürecinin ilgili mevzuata uygun yürümediğinin anlaşıldığını ifade eden Kocaer, sözlerini şöyle sürdürdü:"Ekolojik Temelli Bilimsel Araştırma Raporu, ilgili yönetmelik maddesine göre; biyolog, orman mühendisi, ziraat mühendisi, şehir plancısı, su ürünleri mühendisi, jeoloji mühendisi, peyzaj mimarı, çevre mühendisi, harita kadastro mühendisi ve ilgili diğer meslek gruplarından oluşturulacak en az 5 kişilik bir araştırma ekibi tarafından hazırlanmalıdır. Ancak yine anılan raporu hazırlayan isimlerin, mesleki ve akademik çalışma alanlarına bakıldığında; bu bölge özelinde yapılmış ve kaynak gösterilen bir çalışmalarının bulunmadığı görülmektedir. Dolayısıyla yönetmelik gereğince 4 mevsimlik bir inceleme yapılmaksızın hazırlanan bir raporun, raporu hazırlayan isimlerin bölgeye ilişkin çalışmalarının bulunmadığı da dikkate alındığında, alanın sit statüsünün belirlenmesi için gerekli ve yeterli şartları sağlayan bir kaynak olmayacağı ve söz konusu raporun bilimsel ve mesleki etiğe, koruma mevzuatına, kamu yararına ve hukuka aykırı olduğu açıktır."Urla-Çeşme-Karaburun Yarımadası'nın yerel varlıklarının, bölgenin çevresel değerlerini koruyarak, yörenin ekonomik ve sosyal kalkınmasına yönelik katılımcı bir anlayışla ele alınmasının gerektiğini vurgulayan Kocaer, alanın kaybedilmesi ile bu bölgedeki diğer parçalanmaların önünün açılacağını ve gelecekte yarımadaının sosyo-kültürel yapısı üzerinde de olumsuz etkileri olacağını belirtti. Kocaer, koruma kurulunun, 'ayrıcalıklı imar hakkının korunması yönünde' bir karar aldığına işaret ederken, "Yapılan derece değişikliği ile birlikte, 1. Derece Doğal Sit olarak tescillenmiş alandan koparılan ve kaçak yapılaşmanın olduğu alanda hazırlanacak koruma amaçlı imar planı yolu ile yapılaşmanın önü açılarak, var olan kaçak yapıların da hazırlanacak plan hükümlerine uygun hale getirilmesine bağlı olarak ruhsatlandırılmaları sağlanabilecektir" diye konuştu. Kocaer, TMMOB'a bağlı odalar olarak bu ve benzeri hukuksuz uygulamaların karşısında, yasal her türlü platformda görüş ve itirazları dile getirmeye devam edeceklerini sözlerine ekledi.



## TMMOB İZMİR İKK: SOMA’NIN FAİLİ SİYASİ İKTİDARDIR

Mimarlar Odası İzmir Şubesi’nde düzenlenen basın toplantısında TMMOB İzmir İKK adına Maden Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Muhammet Yıldız yaptı. Yıldız, 80’li yılların başından itibaren uygulamaya konulan özelleştirme, taşeronlaşma, rödövens gibi yanlış uygulamaların; kamu madenciliğini küçülttüğünü ve kamu kurumlarında uzun yıllar sonucu elde edilmiş olan madencilik bilgi ve deneyim birikimini dağıttığını söylerken, “Üretimin; bu kurumlar yerine, teknik ve alt yapı olarak yetersiz olan, deneyim ve uzmanlaşması bulunmayan kişi ve şirketlere bırakılması, buna ek olarak, kamusal denetimin de yeterli ve etkin bir biçimde yapılamaması iş kazalarının artmasına neden olmaktadır. Yaşadığımız son olay bunu bize bir kez daha göstermiştir” diye konuştu. Bu gidişatın değişmesi için özelleştirmelerin durdurulması, taşeronlaştırma uygulamalarının kaldırılması ve mecliste bulunan taşeron yasa tasarısının derhal geri çekilmesi gerektiğini ifade eden Yıldız, sözlerini şöyle sürdürdü:“Ülkemizde; yüksek risk taşıyan, kuralsız ve denetimsiz çalışan, mühendislik bilim ve tekniğinden uzak, teknik elemanın gözetim ve denetimi olmaksızın, tamamen ilkel koşullarda çalışan pek çok maden işletmesi bulunmaktadır. İşletmelerin, bilim ve teknolojinin ışığında hareket eden mühendisin denetimine açılabilmesi için, mesleki güvencelerinin sağlanabilmesi amacıyla, maden kanununda teknik nezaretçinin, iş sağlığı ve güvenliği yasasında ise iş güvenliği uzmanının mesleki sorumluluğu, iş ve ücreti devlet tarafından güvence altına alınmalıdır.

6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu’nun, işçi ölümlerinin, meslek hastalıklarının önlenmesinde tek başına yeterli olmadığı, bu facia ile bir kez daha açığa çıkmış ve bu facia fiilen yasanın iflasının kanıtı olmuştur.

Bu nedenle, anılan yasa geri çekilerek Odaların, Sendikaların ve meslek örgütlerinin görüşleri doğrultusunda yeniden düzenlenmelidir. İş güvenliği denetiminden birinci derecede sorumlu olan Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı ile Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, yaşanan iş kazalarının önlenmesi için görevlerini tam olarak yerine getirmelidir. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, denetim elemanı olarak yararlanacağı mühendis ve mimar kadrolarını çoğaltarak denetimlerini artırmalıdır. Başbakan’ın hazırladığı eylem planına göre, tüm madenlerde olağanüstü hal ilan edilecek olması, kendilerinin hazırladığı ve icra ettiği mevzuatın eksik ve yetersiz olduğunun bir itirafıdır. Bugüne kadar söz konusu mevzuata ve uygulamalara ilişkin uyarılarımızın hiçbirini dikkate almayan hükümet, henüz ocakta devam eden yangın söndürülmeden ve arama kurtarma çalışmaları sürerken, ‘... bu işin fitratında var...’ gibi, bilim ve teknikle bağdaşmayan söylemlerle, yaşanan katliamı normalleştirmeye, sıradanlaştırmaya, sorumluluklarını gizlemeye çalışmıştır. Yaşanan işçi katliamının nedeni: işçi sağlığı ve güvenliğini hiçe sayan, gözünü kâr hırsı bürümüş sermayenin uşaklığını yapan siyasi iktidarın politikalarıdır. Durum ne bilgisizlik, ne ihmal, ne de kazadır. Bilerek ve tasarlanarak işlenmiş bir cinayettir. Bu bakımdan; siyasi iktidar, sorumluluk ilkeleri gereği derhal istifa etmelidir.” Yıldız’ın ardından söz alan Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Alim Murathan, Soma’daki diğer madenlerin de işçi sağlığı ve iş güvenliği açısından büyük riskler taşıdığını belirterek, “1500’den fazla işçinin çalıştığı Işıklar madeni de risk taşımakta. Söz konusu işletmede gerekli kontroller yapıp önlemler alınmadan madenin çalışmaması gerektiğini düşünüyoruz” dedi. TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Dönem Sekreteri Melih Yalçın ise, iktidarın önceliğinin insan yaşamı değil, sermayenin kâr oranının artırılması olduğunu belirtti. Yalçın, TMMOB olarak yaptıkları incelemeler ve üyeleri vasıtasıyla bölgede gerçekleştirdikleri görüşmelere göre facianın yaşandığı madende Suriyeli işçilerin çalıştığına ve madende çıkarılmamış yüzlerce ceset bulunduğu ile ilgili iddiaların doğru olmadığını tespit ettiklerini ifade etti.

## TMMOB ÜYELERİ 15-16 HAZİRAN'IN YIL DÖNÜMÜNDE SOMA'DA BULUŞTU

Türkiye'nin çeşitli şehirlerinden Soma'ya gelen mühendis, mimar ve şehir plancıları, yürüyüş öncesinde, 13 Mayıs 2014 tarihinde meydana gelen maden faciasında hayatını kaybeden madencilerin defnedildiği mezarlığa bir ziyaret gerçekleştirdi. Ziyaret sonrasında Türkiye Kömür İşletmeleri Ege Linyitleri İşletmesi Müessesesi Müdürlüğü önünde toplanan 750'yi aşkın TMMOB üyesi, buradan sloganlarla bir yürüyüş gerçekleştirirken, yürüyüşe Somalılar da alkışlarla destek verdi. Yürüyüş boyunca "Taşeron çalışma yasaklansın", "Kaza değil cinayet, kader değil katliam", "Diren Soma, mühendisler yanında" gibi sloganlar atıldı. Yürüyüş güzergâhında bulunan Madenci Anıtı önüne gelen TMMOB üyeleri, burada maden faciasında yaşamını yitiren madenciler anısına saygı duruşunda bulunurken anıta karanfil bıraktılar. Saygı duruşunun ardından kortej, yürüyüşünü Soma Kaymakamlığı önüne kadar devam ettirdi. Kaymakamlık önüne gelindiğinde TMMOB üyeleri adına basın açıklamasını TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soğancı okudu. Soğancı 301 madencinin isimlerinin yazılı olduğu baretlerin önünde yaptığı açıklamasında, aralarında 5 maden mühendisinin de bulunduğu 301 maden emekçisini unutmamak, unutturmamak, yakınlarının acısını paylaşmak ve Soma halkı ile dayanışma göstermek için Soma'da toplanma kararı alındığını belirterek, "15-16 Haziran büyük işçi direnişinin 44. yılında, AKP iktidarının işçi düşmanı, işçi sağlığı ve iş güvenliğini yok sayan uygulamalarına, daha fazla kar hırsıyla 19. yüzyıl kölelik düzenini aratan çalışma yaşamı koşullarına, taşeronlaşmaya, esnek güvencesiz çalışmaya 'dur' demek için bugün burada Soma'dayız" diye konuştu. Türkiye'de işçi sınıfının, sendikal yasaklara ve barajlara karşı tarihinin en büyük işçi direnişini 15-16 Haziran 1970 tarihinde gerçekleştirdiğini hatırlatan Soğancı, sözlerini şöyle sürdürdü:"1970 yılında, çalışma yaşamı ve sendikal mevzuatı düzenleyen İş Yasası ve Sendikalar Yasası'nda değişiklik öngören yasa tasarısı ile temel işçi hakları tasfiye edilmeye çalışılmış, buna karşı büyük bir işçi direnişi yaşanmıştı.15-16 Haziran 1970 tarihlerinde 168 fabrikadan 150 bin işçinin gerçekleştirdiği direnişe şiddetle müdahale edilmesi sonucu 3 işçi ölmüş, 200'den fazla işçi yaralanmış, sıkıyönetim ilan edilmiş, yüzlerce sendikacı 12 Mart mahkemelerinde yargılanmış, olayların ardından 5 bini aşkın işçi işten atılmıştı. İki yıl sonra Anayasa Mahkemesi söz konusu değişiklikleri iptal etmişti. 12 Mart döneminde sermaye çıkarları doğrultusunda yeterince düzenlenemeyen çalışma yaşamı, 24 Ocak 1980 ekonomi kararlarının gerektirdiği 12 Eylül düzeni ile çalışanların aleyhine yeniden biçimlendirilmişti.12 Eylül'ün devamı niteliğindeki AKP iktidarı döneminde ise 2003 yılındaki İş Yasası değişikliği ile başlayan ve 'torba yasa'larla süren onlarca değişiklik yapılmıştır. Bu düzenlemelerin tamamı, sermaye güçlerinin azami kâra ve yoğun emek sömürüsüne endeksli çıkarları içindir. AKP iktidarı döneminde taşeronlaştırma, esnek, güvencesiz istihdam biçimleri yaygınlaşmış, işçi sağlığı ve iş güvenliği hizmetleri piyasaya açılmış, serbestleştirme, kuralsızlaştırma ve kamu denetiminin kaldırılması doğrultusunda önemli düzenlemeler yapılmıştır. Bir ay önce 13 Mayıs 2014 tarihinde Soma'da 5'i mühendis 301 emekçinin ölümüne yol açan katliamın altyapısı da gerçekte böylece hazırlanmıştır.

Soma'da 13 Mayıs günü yaşanan bu facianın, bu katliamın sebebi, uygulamaya konulan özelleştirme, taşeronlaştırma, rodevans, örgütsüzleştirme, sendikasılaştırma, köleci çalışma sistemi, kamu madenciliğinin yok edilmesi ve kamu kurumlarında uzun yıllar sonucu elde edilmiş olan madencilik bilgi ve deneyim birikiminin dağıtılması gibi neoliberal politikalaradır.

Türkiye'de özellikle AKP iktidarı döneminde uygulanan politikalarla üretim; teknik bilgi ve alt yapı olarak yetersiz, deneyimi ve deneyimli uzmanı bulunmayan kişi ve şirketlere bırakılmıştır. Kamusal denetimin de yeterli ve etkin bir biçimde yapılamaması iş cinayetlerinin Soma da olduğu gibi katliama dönüşmesine neden olmuştur.Burada yaşanan kaza değil cinayettir. 301 maden emekçisinin ölümü kader değil katliamdır. Bu katliamın sorumluları hesap vermelidir.Burada yaşanan facianın sebebi, madenciliği, mühendisliğin bilim ve tekniğinden uzaklaştıran ve mühendisi işverenin insafına bırakan yanlış madencilik politikalarıdır. Maden Mühendisleri Odamızın 2010 yılında hazırlanmış olduğu 'Madencilikte Yaşanan İş Kazaları Raporu'nda Soma havzasına ilişkin tespitler yapılmış ve burada bir facia yaşanabileceği konusunda siyasi iktidar uyarılmıştır.Bugüne



kadar uyarılarımızın hiçbirini dikkate almayan hükümet; “Bu işin fitratında var” diyerek bilim ve tekniğin karşısında olduğunu ilan etmiştir. Katliamın baş sorumlusu siyasi iktidardır, istifa etmelidir.

Kuralsız ve denetimsiz çalışma yaşamına mahkûm edilen emekçilerle birlikte mühendisler, mimarlar ve şehir plancıları da faciaların odağına konularak, sorumlu tutulmaya çalışılmaktadır. Bu ortamı yaratan gerçek sorumlular, devlet, hükümet, işyeri sahipleri bu şekilde kendilerini temize çıkarmaya çalışmaktadır. Demokratik mesleki kitle örgütü olarak bizlere düşen görev, gerçek sorumlulardan hesap sorulması için mücadele etmektir. Soma faciasında yaşamlarını kaybeden meslektaşlarımızın ve işçilerin ailelerinin haklarının savunmak, aynı zamanda bundan sonraki katliamların önüne geçecek, yeni can kayıplarının engelleyecektir. Soma faciası bizlere bir kez daha göstermiştir ki; kuralsız, esnek çalışma dayatması, resmiyette olup fiiliyatta olmayan sendikal anlayışlar, resmiyette olup gerçekte olmayan denetimler sürdüğü sürece facialar son bulmayacaktır. Çok yakın zamanda böylesine bir facia yaşanmışken, Hükümetin sorumluluğu gereği istifa etmesi beklenirken, taşeronluk kaldırılсын denirken ne yazık ki Hükümet taşeronlaşmayı daha da yaygınlaştıracak düzenlemeleri içeren bir torba yasa tasarısını Meclis’e getirmiştir. İşçi sağlığı ve güvenliğinden uzak koşullarda, düşük ücretle, günde 10 saate kadar çalıştırılan 301 maden işçisinin hayatına mal olan hileli taşeronluk düzenlemesi rödovans (kiralama) sisteminin gerçek yüzünü ortaya çıkaran Soma faciasının ardından Meclis’e getirilen tasarıda, madenlerde rödovans (kiralama) sisteminin, taşeronlaşmanın yasaklanmasına ilişkin hiçbir düzenleme olmadığı gibi diğer sektörlerde taşeron çalışma yasallaştırılarak kapsamı genişletilmektedir. Soma benzeri facialara kapıyı açacak bu tasarıya karşı mücadele etmek tüm emek-meslek örgütlerinin, demokratik kitle örgütlerinin, TMMOB’nin görevidir. TMMOB; aşırı kar hırsıyla, mesleklerimizin doğru icrasını sınırlayan, meslektaşlarımızın baskı altında kaldığı taşeronluğun tamamen kaldırılması ve güvenceli bir çalışma yaşamının mesleklerimizin icrası için olmazsa olmaz olduğunu bilerek, güvenceli çalışma için mücadele edecektir. Evet, Soma’dan buradan TMMOB bir kez daha sesleniyor: Kaza değil cinayet, kader değil katliam.” Soğancı’nın konuşmasının sonunda, maden faciasında hayatını kaybeden madenci Osman Sümer’in eşi Selda Sümer söz alarak TMMOB üyelerine desteklerinden dolayı teşekkür ederken, iş cinayetinin sorumlularına seslenerek, “Siz biraz daha zengin olun diye bizim çocuklarımız yetiş kaldı. Bunca çocuğun nefesi, bunca ananın çılgılığı, bunca kadının öfkesi, bunca ölen madencinin son nefesi sizin ensenizde, veballeri boynunuzdadır” diye konuştu. Anma etkinliği, açıklamanın sonunda hayatını kaybeden 301 madencinin anısına 301 siyah balonun uçurulması ile sona erdi.

## **TMMOB İKK’DAN KONAK TÜNELLERİ AÇIKLAMASI**

TMMOB İzmir İKK bileşenleri tarafından tünellerin Varyant girişi önünde yapılan basın açıklamasına proje nedeniyle evleri yıkılma tehdidi altında olan Damlacık Mahallesi halkından da katılım oldu. TMMOB İzmir İKK adına basın açıklamasını okuyan Şehir Plancıları Odası İzmir Şube Başkanı Özlem Şenyol, projenin, iktidarın kentlere, tarihe, kültürel bellek ve birikime bakışındaki nobranlığı, yıkıcılığı, vurdumduymazlığı görmek ve anlamak açısından önemli bir örnek olduğunu belirtti. “Tünelin başladığı nokta olan ve hali hazırda şantiye alanına dönüşerek, başta semt sakinleri olmak üzere, yolu Konak’a düşen neredeyse her kentliyi etkileyen proje alanı; Kentsel Sit, Tarihi Sit, 2. ve 3. Derece Arkeolojik Sit ile 2. Derece Doğal Sit Alanının ve korunması gerekli taşınmaz kültür varlığı olarak tescilli yapıların bir arada bulunduğu bir alandır. Bu kadar önemli bir alanda arkeojeofizik araştırmalar yapılmadan, jeolojik etütleri olmadan, kentin ulaşım planında etüt edilmeden, ayrıntılı bir projesi hazırlanmadan tünel projesine başlanması ile birlikte tüm bu korunması gerekli katmanlar birer birer yok edilmeye başlanmıştır” diyen Şenyol, 155 numaralı Koruma Kurulu kararının yürütmesinin durdurulması, takiben de iptaline karar verilmesi için Şehir Plancıları Odası tarafından dava açıldığını hatırlattı. Şenyol, açıklamasını şöyle sürdürdü: “Daha sonra Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından onaylanan Nazım ve Uygulama İmar Planlarına ilişkin yine öncelikle yürütmesinin durdurulması, takiben de planların iptaline karar verilmesi için de TMMOB Şehir Plancıları Odamız tarafından dava açılmıştır. Dava süreci devam

ederken, tünel inşaatı alabildiğine hızlı bir şekilde başta tarihi değerlerimizi, yaşam alanlarımızı yok ede devam etmektedir.Yok olan, gelecek nesillere bırakmak üzere bize emanet edilen tarihtir, kültürdür, bellektir. Yıllardan beri bu bölgede yaşayan insanlar, neye hizmet ettiği/edeceği tartışmalı, kamu yararı adı altında kamuya yük olan bir proje yolu ile yerlerinden edilmek istenmektedirler.Bu ölçekte bir projenin üstündeki yapılaşma ile birlikte Jeolojik açıdan meydana getireceği tehlikeler açık olmasına karşın, bu durum göz ardı edilerek gerekli etütler, incelemeler yapılmadan başlanan tünel; toprak altındaki kültür varlığını yok ederek ilerlerken, toprak üstündeki dokuyu ve yaşamı da yok etmektedir.Kenti ilgilendiren her konu öncelikle bu kenti yönetmesi için bu kentte yaşayan insanlar tarafından seçilen yerel yönetimleri ilgilendirmektedir. Ancak, ne yazık ki geçmiş dönemde yerel yönetimler Konak Tünelleri projesi konusunda sessiz kalarak, tarihimizi, kültürümüzü, yaşam alanımızı, barınma hakkımızı tehdit eden bu suça ortak olmuşlardır. Bu kenti, kendilerini seçen halkın meşru talepleri doğrultusunda, bilimi ve tekniği referans alarak, sosyal bir belediyeçilik anlayışıyla, katılımı yönetmek isteyen bir yönetimin, bu suça daha fazla ortak olmayarak, halkın yanında yer alması kendi meşruiyetinin olmazsa olmaz kuralıdır. Konak Belediyesi'nin yeni dönemde başlatmış olduğu bu çabayı önemsiyor, yanında ve destekçisi olduğumuzu bildiriyoruz.Yeni getirilen düzenlemelerle, kentlere dair alınan kararlarda çok sayıda karar vericinin olması ve adeta bir kaos ortamında sağlıksız kararlarla yalnızca siyasi kaygılar üzerinden işleyen bir sistemin kentlere yönelik işlenen cinayetler şeklinde sonuçlanmasını, Konak Tüneli Projesi örneğinde de gördüğümüz üzere artık kentini, yaşam alanını savunan kişiler olarak istemiyoruz!Yargı; açmış olduğumuz davalardan ilki olan, kurul kararına açılan davamızı, ne yazık ki ret etmiştir. Bu ret kararına ilişkin temyiz yoluna gideceğimiz gibi, imar planlarına açılan davamız da devam etmektedir. Gerek tünel ile birlikte tarihi dokuda oluşan ve oluşacak tahribatın önüne geçilmesi, gerekse Damlacık halkının daha fazla zarar görmemesi için, yargı sürecinin acilen ve umarız ki tarihi değerlerimizi, yaşam alanlarımızı, yaşam hakkımızı koruyan kısacası gerçek kamu yararından yana olacak şekilde sonuçlanmasıdır.Tünel inşaatının bu bölgede yer alan yapılara zarar vereceği yargıya taşıdığımız dava dilekçemizde belirtilmesine ve bu konuda hiçbir bilimsel çalışma yapılmadan bu durum İdaresince reddedilmesine karşın, bugün geldiğimiz noktada, Bakanlığın ev sahiplerine yapmış olduğu tebliğler ne yazık ki bizi haklı çıkartmaktadır.Yukarıda açıklanan nedenlerle, kaçak başlayarak Konak-Yeşildere Bağlantı Yolu Projesi'ni yasallaştıran Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından onaylanan imar planlarına ilişkin dava süreçleri devam ederken, tüm kamu idarelerinin kent kimliğinin korunması için üzerine düşen görevleri yerine getirmelerinin asli görevleri olduğunu bir kez daha hatırlatırız.TMMOB İl Koordinasyon Kurulu olarak kentlerimize, yaşam alanlarımıza yönelik bu saldırılara, her platformda karşı duracağımızı belirtir, yargıya taşıdığımız Konak Tüneli projesi nedeniyle mağdur olan halkımızın yanında yer aldığımızı ve sürecin sonuna kadar takipçisi olacağımızı kamuoyuna duyururuz.”

## 17 AĞUSTOS YAKLAŞIRKEN TMMOB İKK'DAN BASIN TOPLANTISI

*Mimarlar Odası İzmir Şubesi'nde gerçekleşen basın toplantısında, TMMOB İzmir İKK adına Mimarlar Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Hasan Topal açıklama yaptı. Açıklamada, Marmara Depremi'nin Türkiye'de inşaat sektörü için bir milat olarak kabul edildiğini belirten Hasan Topal, “On binlerce vatandaşımızı yitirmemizin ardında yapı mevzuatında birçok değişiklik yapıldı, yapı denetim yasası çıkarıldı. Yapı denetimi konusunda yeni mevzuatlar çıkarılırken diğer yandan kamusal denetim iyice zayıflatıldı. Son yıllarda getirilen değişikliklerle belediyelerin yetkileri de ellerinden alınmaya çalışılarak tam bir kaos ortamı yaratılmaktadır. Bu konuyla ilgili Hükümetin bakış açısı tümünden hatalıdır” şeklinde konuştu. Topal, hükümetin diğer birçok alanda olduğu gibi bu alanda da kamusal denetimi terk ettiğini ve denetimi piyasalaştırdığını vurgularken, “Bu anlayış doğrultusunda bugün itibariyle ülkemizde tam anlamıyla bir yapı denetiminden söz etmek mümkün değildir. Bugün ülkemizde yapılar, yapı denetim şirketlerini taşeron gibi çalıştıran müteahhitlerin insafına bırakılmıştır. Büyük bölümü 1. derece deprem kuşağı üstündeki ülkemizde bu nedenle yeni Marmara Depremi örneklerinin yaşanmayacağını kimse garanti edemez”*



ifadelerini kullandı.Topal, açıklamasını şu şekilde sürdürdü:“Diğer yandan piyasacı anlayış, çalışma yaşamı ile işçi sağlığı ve güvenliği alanındaki mevzuat düzenlemelerine de yansımaktadır. Taşeronlaştırma, kâr hırsı, kamusal denetimin olmayışı her yıl ülkemizde yüzlerce çalışanın yaşamını, yüzlerce çalışanın da sağlığını yitirmesine, sakatlanmasına neden olmaktadır. Bizler, önlenemez ve siyasi iktidar tarafından bilerek göz yumuluyor olması sebebiyle bu kazaları ‘iş cinayeti’ olarak tanımlıyoruz.Kamusal denetim eksikliğinin en acı örneklerinden birini son olarak Soma faciasında yaşadık. Aralarında meslektaşlarımızın da bulunduğu 301 çalışanın maden faciasında çeşitli sebeplerle yaşamını yitirdi. Facia üzerine çok söz edildi ancak faciaları önleyecek kamusal denetimden söz edilmemektedir.Anayasamız çalışma, barınma hakkını anayasal güvence altına alarak, devleti bu alanda görevlendirmektedir. Ancak devlet bu alandaki görevini yerine getirmemekte, kamusal denetimi yasal olarak tesis etmekten imtina etmektedir. Bu alanda yitirdiğimiz ya da zarar gören her vatandaşımızdan devlet sorumludur.Dünyanın her yerinde denetim kamu eliyle yerine getirilmekte ya da kamu tarafından sıkı bir şekilde denetlenmektedir. Ülkemizde de sağlıklı ve güvenli yapılaşmanın, insan can ve mal güvenliğini sağlamanın biricik yolu kamusal denetimin tesis edilmesidir. TMMOB, halkımızın can ve mal güvenliğinin güvence altına alacak kamusal denetimin tesis edilmesi için mücadelesini her alanda sürdürmeye kararlıdır.”Topal, TMMOB’nin depremi unutmama ve unutturmama ısrarını sürdüreceğini ve bu doğrultuda 18 Ağustos 2014 günü saat 20.30’da Alsancak Kıbrıs Şehitleri Caddesi’nde bir yürüyüş gerçekleştireceğini sözlerine ekledi.Topal’ın ardından söz alan Jeofizik Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Erhan İçöz ise, İzmir’in deprem konusunda İstanbul kadar büyük bir risk altında olduğuna ve 13 irili ufaklı fay üzerinde yer aldığına dikkat çekerek bu konuda ivedilikle önlem alınması gerektiğini belirtti. İnşaat Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Ayhan Emekli de mevcut yapı stokunun iyi durumda olmadığını söyleyerek, “Kentsel dönüşüm yasası, kendi içinde önemli yanlış ve eksikliklere sahip. Yasa, bu alanda kamusal denetimi öngörmüyor. Denetim, belki de bilerek ve isteyerek yasa yer almamaktadır” diye konuştu.

## **TMMOB İKK, DAYANIŞMA GÜNÜ’NDE BASIN AÇIKLAMASI GERÇEKLEŞTİRDİ**

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu (İKK) bileşenleri, 19 Eylül TMMOB Mühendis, Mimar, Şehir Plancıları Dayanışma Günü’nde bir basın açıklaması gerçekleştirdi. Konak Belediyesi Türkan Saylan Kültür Merkezi önünde gerçekleştirilen ve taşeron çalıştırmaya karşı eylemlerini sürdüren DİSK Genel-İş üye ve yöneticilerinin de destek verdiği basın açıklamasında “Mühendisler, mimarlar susmadı, susmayacak”, “Gün gelecek, devran dönecek, AKP halka hesap verecek” gibi sloganlar atılırken, basın açıklamasını TMMOB İzmir İKK Dönem Sekreteri Melih Yalçın okudu. Yalçın açıklamasında, 19 Eylül’ün, TMMOB’nin mücadele dolu tarihi açısından önemli bir gün olduğunu ifade ederek, “Bundan 35 yıl önce, 19 Eylül 1979’da TMMOB’nin çağrısıyla mühendis, mimar ve şehir plancıları, ekonomik ve demokratik talepleri için ülke çapında bir günlük iş bırakma eylemi gerçekleştirdi. Mimar, mühendis ve şehir plancılarının tarihe not düştikleri o büyük günün mücadele ve dayanışma ile özdeşleşmiş anlamını bugünün mücadelesi üzerinden geleceğe taşımak için, 19 Eylül’ü TMMOB Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları Dayanışma Günü olarak kutluyoruz” diye konuştu. Yalçın, açıklamasını şu şekilde sürdürdü:

“1979 Türkiye’sinde bir yandan pahalılığın, işsizliğin ve açlığın, diğer yandan da baskıların, kıyımların ve faşist katliamların kol gezdiği koşullarda TMMOB, tüm mimar ve mühendisleri bir günlük iş bırakma eylemine çağırmıştı. Grevli-toplu sözleşmeli sendikal haklara sahip olmadıklarından ücretleri tek taraflı ve çok düşük düzeyde belirlenen; işsizliğe, geçim sıkıntısına mahkûm edilen; emekçi halkımızın çıkarlarını savunduğu için baskılara, kıyımlara ve saldırılara uğrayan mühendis ve mimarlar, TMMOB’nin ‘bir günlük iş bırakma eylemi’ çağrısını büyük bir inanç ve tam bir kararlılık içerisinde işyerlerinde uyguladılar.Bugün burada, bu dayanışma günümüzde bir kez daha söylüyoruz:Emperyalizme, kapitalizme, sömürü-rant, yolsuzluk-rüşvet, baskı, zulüm düzenine karşı direnenlere,Grevli-toplu sözleşmeli sendikal hakları için mücadele eden, taşeronlaşmaya, iş cinayetlerine, emeğin sömürüsüne karşı işyerlerinde direnen bütün

emekçilere,Toprağına, suyuna, deresine, ormanına, ülkemizin doğal kaynaklarına sahip çıkanlara,Kentsel-kırsal bütün kamusal alanlara sahip çıkanlara,‘Kentsel dönüşüm’ görünümündeki rant yağmasına karşı direnenlere,Sağlığın herkese eşit ve ücretsiz olması için mücadele eden sağlık emekçilerine,Halkın haber alma hakkının ve bağımsız haberciliğin sesi olan basın emekçilerine,Sömürü, şiddet ve ayrımcılığa karşı mücadeleyi yükselten kadınlara,Gerici, piyasacı eğitim sistemine karşı direnen kamu çalışanları, akademisyenler, liseli ve üniversiteli öğrencilere,Eşit yurttaşlar olarak tanınmak isteyerek direnen Kürt halkına, Alevilere,Sömürüye karşı sınıf kardeşleriyle birlikte mücadele eden Türk ve Kürt emekçilerine,Türkiye’nin ve dünyanın geleceğini düşünen ve mücadele eden bütün aydınlık insanlara, dayanışma selamlarımızı bir kez daha duyuruyoruz. TMMOB tüm bilgi birikimiyle sizlerin yanındadır.TMMOB bugün buradan bir kez daha duyuruyor:İş cinayetlerini; bu cinayetlerin temel nedeni olan azami kâr güdüsü ve esnek, taşeron çalıştırma sistemini,Düşünce, toplanma, örgütlenme, basın özgürlükleri ve barajsız siyaset yapma hakkını engelleyen bütün anti-demokratik uygulamaları,Kürt sorununda oyalamacı taktikleri ‘stratejik bir politika’ imiş gibi sunan siyasi iktidarı,İşçilere, köylülere, öğrencilere, kadınlara, çocuklara, bütün halka yönelik TOMA’lı-gazlı-coplu-mermili devlet terörünü,Yargı hukuksuzluklarını, cezaevi zulümlerini,Kadınlar üzerinde estirilen terörü, kadın cinayetlerini,‘Çocuk gelin’ rezaletini, çocuk işçi sömürsünü,Eğitimi tamamen gericileştiren, piyasaya açan uygulamaları reddediyoruz.Herkes biliyor:Gelecek güzel günler için, masmavi gökyüzü altında birikmiş kara bulutların dağılması için, gökyüzünün ve yeryüzünün bütün renklerinin özgürlüğü için, bilim ve teknolojinin halkımızın hizmetine sunulması, mesleğimizin tüm güzelliklerinin hayatı yaşanabilir kılması için, gericiliğe ve karanlığa karşı aydınlığın yaratılması için, emperyalizme, kapitalizme ve neoliberal politikalara karşı insanca bir yaşam, özgür, demokratik, eşit ve bağımsız bir Türkiye için,TMMOB onurlu yürüyüşüne, dik duruşuna devam edecektir.19 Eylül’ün tarihsel anlamıyla herkesin huzurunda, ortak kurtuluşumuzun yegâne güzergâhı olan bu sokaklardan ve Türkiye’nin her yerinden güçlü bir şekilde haykırıyoruz: TMMOB olarak, kapitalizmin ve gerici politikaların kuşatması altında halkımızın tüm yaşam alanlarına sahip çıkarak, dün olduğu gibi bugün de; uzmanlık alanlarımıza girsin girmesin, ülkemizin her yerinde haksız, adaletsiz, bilim ve tekniğe aykırı her türlü uygulamaya müdahil olmaya, “Bilimin ve tekniğin aydınlattığı yolumuzda kararlılıkla, yılmadan ve usanmadan mücadele ederek mesleğimize, halkımıza, ülkemize, kentimize sahip çıkmaya kararlıyız.”

## **ERMENEK’TEKİ MADEN KATLIAMI PROTESTO EDİLDİ**

*Ermenek’te meydana gelen maden faciasını protesto etmek amacıyla 31 Ekim 2014 tarihinde DİSK, KESK ve TMMOB tarafından bir basın açıklaması gerçekleştirildi. Konak Eski Sümerbank önünde gerçekleştirilen basın açıklamasında, bileşenler adına Maden Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Muhammet Yıldız açıklamayı okudu. Yıldız açıklamasında, Ermenek’te meydana gelen olay sonrasında bölgeye giden yetkililerin görevinin ‘cenaze çıkartılmasını organize etmek’ değil, iş cinayetlerini, meslek hastalıklarını, can kayıplarını önlemek olduğunu belirterek, “Biz ülkemizde yaşanan ölümlere ‘kaza’ demeyi bir utanç vesilesi olarak görüyoruz. Çünkü yaşananların kaza olarak tanımlanabilmesi için, bunların öngörülememiş olması gerekir. Oysa Soma’da olduğu gibi Ermenek’te de facia bağıra bağıra gelmiştir. O nedenle yaşananlar kaza değil cinayettir ve bu cinayetlerin sorumluları maksimum kâr mantığıyla insan yaşamını hiçe sayarak hareket eden işletme sahipleri, bu kâr hırsı karşısında gerekli önlemleri almayan yetkililerdir” diye konuştu. 6331 Sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Yasası’nın, iş cinayetlerini önlemek bir yana, bunların ‘seri cinayet’e dönüşmesinin önünü açtığını vurgulayan Yıldız, sözlerini şöyle sürdürdü: “Her iş cinayetinden sonra yetkililerin ağzından ‘ihmalî olanlardan hesap sorulacak’ ifadesi çıkıyor. Oysa bu ‘ihmallere’ yol açan, yıllardır uygulanan politiklardır. Bu ihmallerin sorumlusu, bizzat ihmalî olanlardan hesap sorulacağını ifade edenlerdir. İşçi sağlığı ve iş güvenliğine ilişkin politikaları belirleyenler, kararları tek başına alanlar, işyerlerine, madenlere ruhsatları verenler, işyerlerini denetleyenler, uzmanların, hekimlerin eğitimlerine, mesleki eğitimlere ilişkin yetkileri verenler bellidir. AKP iktidarı ve geçmişten bugüne bu konularda rol üstlenenlerin hiçbiri masum değildir.*



*Davutoğlu ve Erdoğan sorumluluğu sadece işverenlere yıkamaz.İş cinayetlerinin önüne geçilmesi için yapılması gerekenleri bir kez daha yineliyoruz:– Kamu işletmeciliği ve kamusal denetim egemen olmalıdır.– Çalışma yaşamı yukarıda belirttiğimiz problemler göz önünde bulundurularak yeniden düzenlenmelidir.– İşçi sağlığı ve iş güvenliğinin çok bilimli bir konu olması itibarıyla, sendikaların, meslek odalarının, üniversitelerin karar süreçlerinden dışlanması kabul edilemez. Bu örgütlerin katılımı ile Ulusal İşçi Sağlığı Güvenliği Kurumu oluşturulmalı, bu kuruluşlar kurumun yönetiminde egemen olmalı; kurum, idari ve mali yönden bağımsız, demokratik bir işleyişe sahip olmalı; finansman kaynakları işveren ceza paraları ile ‘iş kazalarıyla meslek hastalıkları sigortasının fazlalık veren bölümü’nden oluşturulmalıdır.– Madenlerde rodövans ve taşeronlaşma uygulamaları acilen iptal edilmelidir.*

– Ucuz işgücüne dayalı ve örgütlenmeyi engelleyen çalışma anlayışı terk edilmelidir.– Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığının, işverenlerin yükümlülüklerini yerine getirip getirmediğini denetleyebilecek bir altyapıya sahip olan bilgi işlem sistemi aracılığı ile işyerleri izlenmeli, yükümlülüklerini yerine getirmeyenlere yönelik ağır cezalar uygulanmalıdır.– Uzman ve hekimlerin tespit ve önerilerini bu sistem aracılığı ile bakanlığa iletmeleri sağlanmalıdır.– Maden ve inşaat sektörleri başta olmak üzere, iş güvenliği uzmanlarının işyerinde çalışma süreleri artırılmalıdır. Çok tehlikeli sınıfta yer alan işyerlerinde 50 veya daha fazla çalışan varsa, iş güvenliği uzmanı tam süreli olarak istihdam edilmelidir.– Uzman, hekim eğitim süreleri artırılmalı, TTB ve TMMOB hekim ve uzman eğitiminde yetkili kılınmalı, işyeri hekimleri ve iş güvenliği uzmanları her yıl bilgi yenileme eğitimine alınmalıdır.– İşçilerin mesleki eğitimlerinde TMMOB‘ye bağlı odalara yetki verilmelidir.”Yıldız’ın ardından söz alan DİSK Ege Bölge Temsilcisi Memiş Sarı da sendikalar olarak iş cinayetlerine ve hükümetin emek düşmanı politikalarına karşı mücadeleye devam edeceklerini ifade etti.

## **TMMOB ÜYESİ KADINLARDAN BASIN AÇIKLAMASI**

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Kadın Çalışma Grubu üyeleri, Kadınlara Seçme ve Seçilme Hakkı tanınmasının 80. Yıldönümü olan 5 Aralık 2014 tarihinde bir basın açıklaması gerçekleştirdi. Alsancak Türkan Saylan Kültür Merkezi önünde gerçekleştirilen basın açıklamasında Kadın Çalışma Grubu adına açıklamayı Kadın Çalışma Grubu Dönem Sözcüsü Ferda Yamanlar okudu. Yamanlar, açıklamasında Türkiye’de kadınların 5 Aralık 1934 tarihinde kavuştuğu seçme ve seçilme hakkına, dünya kadınlarının 2. Dünya Savaşı sonrasında sahip olabildiğine dikkat çekerek, “Modern ve çağdaş anayasal yapısıyla övünen birçok batılı devletten çok önce kadınlarımıza tanınan seçme ve seçilme hakkıyla övünen laik ve demokratik Türkiye Cumhuriyeti, bugün kadınlarımızın haklarını korumak için her alanda mücadele etmek zorunda kaldığı laikliği ve demokrasisi tartışılan bir ülkeye dönüşmüştür” dedi.Yamanlar, açıklamasını şu şekilde sürdürdü:“Kadınların kendi gelecekleri ile birlikte ülkenin geleceğinde de söz sahibi olabilmelerinin yolu siyaset yapabilmelerinden geçmektedir. Kadınların siyasette eşit temsil edilmeleri yalnızca bir kadın-erkek eşitliği sorunu değil, demokrasinin gelişmişliğinin de göstergesidir. Türkiye Cumhuriyeti, 80 yıl önce parlamentodaki kadın temsil oranıyla dünya ikincisi iken bugün 143 ülke arasında ne yazık ki 88. sıraya düşmüştür. Sözde seçme ve seçilme hakkı değil gerçekten seçilebilmek, seçebilmek, karar mekanizmalarında yer almak istiyoruz. Daha çok kadının seçilebilmesi için 2015 seçimlerinde tüm partilerde fermuar sisteminin uygulanmasını talep ediyoruz.Ülkemizde kadın haklarına yönelik saldırılar o kadar çok yönlü ve sürekli hale gelmiştir ki, artık bunun tamamen ideolojik ve sistematik bir hükümet politikası olduğu apaçık ortadadır, amaç kadını toplumsal hayattan silmektir.Bir gün kürtaj yasağı, ertesi gün kadın katillerinin ve çocuk tecavüzcülerinin nerdeyse sırtını sıvazlayacak nitelikteki cezalar, taciz ve tecavüze uğrayan kadınların hukuki süreçte yaşadığı mağduriyetler, esnek çalışma adı altında kadının katlanarak sömürülmesine ilişkin yasal değişiklikler, eğitim sisteminde özellikle kız çocuklarını mağdur eden cinsiyetçi ve dinci düzenlemelerle başörtüsü özgürlüğü adı altında küçücük çocukların cinsel nesnelere dönüştürülmesi, kısacası her gün yeni bir saldırı ile karşı karşıyayız.Bir ülkenin

Cumhurbaşkanı;Kadınla erkeği eşit konuma getirmenin fitrata aykırı olduğunu,Kadının ihtiyacının eşitlikten ziyade eşdeğer olmak olduğunu,Hamile bir kadının bir erkeğin çalışması koşullarında değerlendirilemeyeceğini,Çocuğunu emziren bir kadının bir erkekle eşit tutulamayacağını,Kadınların en az üç çocuk yapmaları gerektiğini,Sezaryen ve kürtaja karşı olduğunu söylüyorsa,Kadına verilecek makamı annelikle sınırlandırıyor,Yaşlı, hasta ve çocuk bakımından sadece kadını sorumlu tutuyorsa,4+4+4 yasasıyla kız çocuklarımız küçük yaşta gelin olmaya hazırlanıyor ve dolayısıyla kadınlar eğitimden hızla koparılıyorsa,Lisede çocuk yaşta evliliğe kapı açılıyorsa,9 yaşındaki öğrencilerin başörtüsüyle okula gelmesine izin veriliyorsa,Bu ülkede laiklikten, kadın ve çocuk haklarından söz etmek mümkün değildir.Bunları söyleyen;Dünyanın en büyük 17. ekonomisine sahip olan, cinsiyet eşitsizliğinde ise 142 ülke arasında 125. sırada yer alan Türkiye'nin, Cumhurbaşkanı'dır.Bu söylenenler;Anayasa'nın 10. Maddesi'ne aykırıdır,Avrupa İnsan Hakları Sözleşmesi'ne aykırıdır,Kadınlara Karşı Her Türlü Ayrımcılığın Önlenmesi Sözleşmesi'ne ( CEDAW) aykırıdır,1995 Pekin Deklarasyonu ve BM Kadının Statüsü Komisyonu kararlarına aykırıdır.Uluslararası Çocuk Hakları Sözleşmesi'ne aykırıdır,Eğitim bilimine ve pedagojiye aykırıdır.Bizler mühendis, mimar ve şehir plancısı kadınlar olarak;Susmayacağız, kazandığımız haklarımızı sonuna kadar savunacak,“İnanç özgürlüğü” adı altında kadın bedenine, yaşamına denetim ve dayatmayla gelen “ortaöğretimde başörtüsü”nü kabul etmeyecek,Eşitlikten ödün vermeyeceğiz.Kadınların karar mekanizmalarında yer alması için mücadele etmeye devam edeceğiz.Çünkü doğru kadın politikaları, ancak kadınlar tarafından üretilir ve uygulanır.Seçme ve seçilme hakkını elde etmenin 80. yılı kutlu olsun.Yaşasın örgütlü mücadelemiz!Kadınlar örgütlü, TMMOB daha güçlü!”

## **TMMOB İZMİR İKK: “TÜRKİYE’Yİ DE, TMMOB’U DA TESLİM ETMEYECEĞİZ”**

TMMOB İzmir İKK bileşenleri, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından hazırlanan ve TMMOB Kanunu'nda değişikliği de öngören torba yasaya karşı 16 Aralık 2014 tarihinde Alsancak Kıbrıs Şehitleri Caddesi'nde bir basın açıklaması gerçekleştirdi. Türkan Saylan Kültür Merkezi önünde gerçekleşen ve “Türkiye’yi de, TMMOB’u da teslim etmeyeceğiz” pankartının açıldığı açıklamada “TMMOB halktır, torbaya sığmaz”, “Mühendisler, mimarlar susmadı, susmayacak”, “Vardık, varız, var olacağız”, “TMMOB yürüyor, mücadele büyüyor” gibi sloganlar atıldı. TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu adına açıklamayı İKK Dönem Sekreteri Melih Yalçın yaptı. Yalçın açıklamasında, Çevre ve Şehircilik Bakanlığının, “3194 sayılı İmar Kanunu ile Bazı Kanun ve Kanun Hükmündeki Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Tasarısı” isimli yeni bir torba yasa hazırlığı içerisinde olduğunu belirterek, “Bugün Torba Yasa içerisinde gündeme getirilen düzenleme; TMMOB'nin örgütlülüğünü dağıtarak, parçalanmış bir yapıyla ülkemizin mühendis ve mimarlarının toplumdan yana gür sesini kesmek istemektedir. Torba yasada sadece TMMOB etkisizleştirilmek istenmiyor, içinde İmar Kanunu, Yapı Denetimi Kanunu, Kamu Kurum ve Kuruluşlarının Ürettikleri Mal ve Hizmet Tarifeleri Kanunu, İskan Kanunu, Kültür ve Tabiat Varlıklarını Koruma Kanunu, Çevre Kanunu, Tapu Kanunu, Tapu ve Kadastro Genel Müdürlüğü Kanunu, Kat Mülkiyeti Kanunu, İller Bankası Kanunu ve Belediye Gelirleri Kanunu'nda değişiklikleri de barındıran torba ile her geçen gün geriye giden, geniş kitleleri yoksulluk ve işsizliğe mahkûm eden rant ekonomisinin önündeki tüm engeller kaldırılmaya, ülkeyi adeta yağmalayacak uygulamalar hayata geçirilmeye çalışılıyor” diye konuştu. Yalçın, TMMOB ve bağlı Odalarının, kent içerisinde halkın yaşadığı sorunlara, doğal alanlardaki tahribatlara karşı mücadele ettiğini, kamusal yarar ve değerleri korumak amacıyla yürütülen dava süreçlerinde öncü rol üstlendiğini ifade ederek, “TMMOB daima kamu yararından yana tavır almış, iktidarda hangi siyasi irade olursa olsun doğruları söylemiş ve yanlışlara karşı mücadele etmiştir. Bu nedenle, geçmişte olduğu gibi bugün de, siyasi iktidarların hedefi haline gelmiştir” dedi. Yalçın, değişiklik tasarısı ile şunların amaçlandığını belirtti:“- Kentsel topraklara el koyma amaçlı kentsel dönüşüm/rant projeleri sürecini merkezileştirme ve hızlandırmak;- Halka ait özel mülkiyet varlıklarına el koymak;- “Kamulaştırma”yı yeni sermaye birikim süreci için kullanmak, bütün kamusal ülke kaynaklarını metalaştırmak;- Yapı ve kent mimarisini AKP'nin eklektik, öykünmeci, dinsel



ideolojik motifleriyle bezemek;– Yapı üretim sürecini ve mühendislik, mimarlık, şehir planlama hizmetlerini kimliksizleştirmek ve kuralsızlaştırmak, kamusal denetimi ortadan kaldırmak;– Anayasal dayanağı bulunan kamu kurumu niteliğindeki, özerk, demokratik, yerinden yönetim kuruluşları olan TMMOB ve bağlı Odalarını polarize ederek dağıtmak;– Özel teknik müşavirlik şirketleri yoluyla meslek alanlarımız ve örgütlerimizi, belediyeleri işlevsizleştirmek;– Yapı üretim sürecinde şehir planlama, mimarlık ve mühendisliğin tasarım sürecini önemsizleştirilmek, itibarsızlaştırmak, yok etmek;– Odalarımız ve Birliğimiz TMMOB, siyasi iktidarın egemenlik kurduğu bir alan haline getirilmek, siyasi iktidarın yönetimine, bakanlıklara bağlanarak, bağımsızlığı ortadan kaldırılmak istenmektedir.”

## **TMMOB İZMİR İKK, TORBA YASAYA KARŞI YÜRÜDÜ**

Hükümetin hazırlıklarını sürdürdüğü torba yasayı protesto etmek amacıyla Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü'ne yürümek üzere MMO Tepekule Kongre ve Sergi Merkezi önünde toplanan TMMOB üyelerinin yürüyüşü polis tarafından engellenmek istendi. Yürüyüşün başlamasına izin vermeyen polis ile TMMOB ve çeşitli meslek örgütü temsilcileri arasında yapılan görüşmeler sonucunda polis barikatının kaldırılmasının ardından TMMOB üyelerinin yürüyüşü başladı. Yürüyüşe DİSK, KESK, İzmir Tabip Odası ve İzmir Barosu'nun yanı sıra çeşitli demokratik kitle örgütü ve parti üyeleri de destek verdi. Yaklaşık 500 kişinin katıldığı yürüyüşte “TMMOB halktır, torbaya sığmaz”, “Mühendisler, mimarlar susmadı, susmayacak”, “AKP yasanı al başına çal” gibi sloganlar atıldı. Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü önüne gelindiğinde TMMOB İzmir İKK adına basın açıklamasını İKK Dönem Sekreteri Melih Yalçın yaptı. Yalçın açıklamasında, AKP iktidarının gündeme getirdiği torba yasanın imar, yapılaşma, meslek alanları ve çalışma hayatında önemli değişiklikler getirdiğini ifade ederek, “Tabii ki son torbanın içinde AKP'nin rant politikalarının önünde en büyük engel olarak gördüğü TMMOB de var. Çünkü TMMOB ve Odaları; AKP'nin kentler üzerindeki oyununa karşı durdular, ‘Kentsel dönüşüm’ adı altında ‘rantsal dönüşüme’ karşı çıktılar. Çünkü TMMOB ve Odaları; yayınladıkları raporlar, basın açıklamaları, açtıkları davalarla AKP'nin ormanları, kıyıları, meraları; suyumuzu, toprağımızı yağmalamasının önünde durdular. Çünkü TMMOB ve Odaları; bu ülkenin yağmalanmasına, talan edilmesine, yandaşlara peşkeş çekilmesine karşı, kamu yararı için mücadele ettiler. Çünkü TMMOB ve Odaları; iş cinayetlerine, taşeronlaştırma uygulamalarına, işten çıkarmalara, işsizlik, yoksulluk ve düşük ücretlere karşı, yüzlerce işyerinde direnen işçilerle bir arada oldular” diye konuştu. İktidarın, yıllardır çeşitli yöntemlerle TMMOB ve bağlı odalarını ele geçirmeye çalıştığını, fakat bunda başarılı olmadığını söyleyen Yalçın, “Şimdi yasanı değiştirerek TMMOB'nin örgütlülüğünü dağıtmak, parçalanmış bir yapıyla ülkemizin mühendis ve mimar ve şehir plancılarının toplumdan yana gür sesini kesmek istiyorlar. Ancak bilinmelidir ki mühendis, mimar, şehir plancıları ve meslek örgütleri; AKP gericiliğine, piyasacılığın ve diktasına teslim olmayacaktır. Odalarımız ve Birliğimiz TMMOB, 1970'lerden bugünlere dek oluşturduğu demokratik mevzileri koruyacaktır” ifadelerini kullandı. Melih Yalçın, açıklamasını şu şekilde sürdürdü:“TMMOB Emek ve Demokrasi güçleriyle birlikte; eşit, özgür, demokratik, barış içinde kardeşçe yaşanan, bilim ve tekniğin aydınlığında yeni bir Türkiye mücadelesini kararlılıkla sürdürecektir.Şimdi Çevre ve Şehircilik Bakanı'na sesleniyoruz;Hazırladığınız yasa değişikliği, meslek alanlarımızın ve örgütümüz TMMOB'nin tüm birikimlerini halkımızın yararına kullanmaya, iktidarınızın yarattığı rant düzenini teşhir etmeye, ülkemizi aydınlık geleceğe taşımak için var gücümüzle çalışmaya devam etmemizi engelleyemeyecektir.Unutmayın ki; siz TMMOB'yi yok etmeye çalışsanız da TMMOB her yerdedir.TMMOB Soma'da; Ermenek'te, Zonguldak'ta;TMMOB, Atatürk Orman Çiftliği'nde, Kaç-Ak Sarayınızda;TMMOB, emperyal güçlerin dayattığı nükleer santrallere karşı Mersin'de, Sinop'ta;TMMOB, suyumuzun ticarileştirilmesine karşı Karadeniz'de, Akdeniz'de, Ege'de;TMMOB, Alakır Vadisi'nde, Artvin Cerattepe'de, Yırca'da, Diyarbakır Hevsel bahçelerinde, Burdur'da, Bartın'da, Sakarya Karasu'da;TMMOB, Taksim'de, Gezi'de,TMMOB, Ovacık'ta, Efemçukuru'nda, Gaziemir'de nükleer atıkların olduğu alanda, Konak tünellerinde, İnciraltı'nda, Urla'da, Karaburun'daAnadolu'da, kentte, kırdan bu ülke insanının yaşadığı her

yerde...O yüzden size tavsiyemiz şudur: Bu torba yasaları derhal geri çekin.Çünkü torba yasalarla altyapısı hazırlanan yalana, talana, yıkıma, yağmaya izin vermeyeceğiz.Türkiye'yi de, TMMOB'yi de size teslim etmeyeceğiz. Teslim alamayacaksınız.TMMOB halktır torbaya sığmaz.”Yalçın'ın açıklamasının ardından Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü kapısına siyah çelenk bırakılarak eylem sona erdirildi.

### **TMMOB'DEN SENDİKA VE MESLEK ÖRGÜTLERİYLE TOPLANTI**

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu'nun çağrısıyla Mimarlar Odası İzmir Şubesi'nde gerçekleşen torba yasa gündemli toplantıya İzmir Serbest Muhasebeci Mali Müşavirler Odası, İzmir Dişhekimleri Odası, DİSK, KESK, Birleşik Kamu-İş, İzmir Barosu ve İzmir Tabip Odası temsilcileri katıldı. Toplantıda konuşan TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Dönem Sekreteri Melih Yalçın, AKP'nin, Haziran ayında gerçekleşecek seçimler sonucunda tek başına iktidar olamama ihtimaline karşı, değiştirmeyi amaçladığı tüm yasaları seçim öncesinde meclisten geçirmek istediğini ifade ederek, hazırlanan torba yasanın sadece TMMOB'ye yönelik olmadığını, tüm ülkeyi ilgilendirdiğini belirtti. Yalçın'ın ardından söz alan kurum temsilcileri de hükümetin emeğe ve toplumsal çıkarılara yönelik saldırıları karşısında birlikte hareket etmeye ve TMMOB'ye destek olmaya hazır olduklarını ifade ettiler.

### **TMMOB İZMİR İKK, TORBA YASA İÇİN AÇIKLAMA YAPTI**

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu (İKK), Alsancak Kıbrıs Şehitleri Caddesi Türkan Saylan Kültür Merkezi önünde bir basın açıklaması yaparak hükümetin torba yasa hazırlıklarına dikkat çekti. Açıklama öncesinde, barkovizyondan yurttaşlara TMMOB tarafından yürütülen torba yasaya karşı kampanya kapsamında hazırlanan bilgilendirme filmleri gösterilirken, basın açıklamasını TMMOB İzmir İKK Dönem Sekreteri Melih Yalçın yaptı. Yalçın açıklamasında, “İmar Kanunu ile Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Tasarısı”nın hazırlıllarının sürdüğüne dikkat çekerek, “Değişiklik yapılması öngörülen yasalar; örgütümüz TMMOB Yasası ile imar, yapı denetimi, kamu kurum ve kuruluşlarının ürettikleri mal ve hizmet tarifeleri, iskân, kültür ve tabiat varlıkları, çevre, tapu, kat mülkiyeti, iller bankası, belediye yasaları ve belediye gelirleri ile ilgili yasalardır. Bu tasarı ile yapılmak istenen değişikliklerin birbirleriyle çok yönlü bağlantıları bulunmaktadır” dedi. Yalçın, açıklamasını şöyle sürdürdü:“Söz konusu tasarı, bugün ülkemizde egemen olan rant talanına dayalı sermaye birikim politikalarının en başta hedeflediği alanları kapsamaktadır. Bunlar, mühendislik, mimarlık, şehir planlama hizmetleri ve onlarla doğrudan bağlantılı olan kentsel-kırsal-kültürel-doğal varlıklarımızdır. Kamuya ve halka ait varlıklara el konulması ve arazi-mülkiyet düzenlemeleri üzerinden iktidarın denetimindeki inşaat sektörünün bir rant alanı olarak biçimlendirilmesi ana amaçtır.Bu nedenle biz mühendis, mimar, şehir planlama örgütleri olarak ‘Ülkemize, Halkımıza, Mesleğimize, Örgütümüze Sahip Çıkıyoruz’ içerikli bir kampanya yürütüyor ve halkımızın desteğini bekliyoruz.

- Kentlerin yaşanabilir planlı ve sağlıklı hale gelmesi, doğal ve kültürel alanlarımızın, çevremizin korunması ve ranta açılmaması için çalışan mühendis, mimar, şehir plancılarını destekleyelim; AKP iktidarının bu düzenlemelerini ve torba yasa tasarısını hep birlikte reddedelim.
- Ormanlarımızın, kıyılarımızın, meralarımızın, koruma altındaki milli parklarımızın, kamuya ait yeşil alanların, parkların, tarihi değerlerimizin, hatta mezarlıkların bile talan edilerek özel işletmelere açılmasına izin vermeyelim.
- Yargı kararlarını yok saymaya, Atatürk Orman Çiftliği, tarihi yarımada gibi kamu arazileri ve yeşil alanlar üzerindeki kaçak yapıların affedilmesine karşı çıkalım.
- Tarımsal üretim alanlarımızın yapı ve rant talanına açılmasına karşı mücadele edelim.
- “Kentsel-kırsal dönüşüm”, “riskli alanlarda dönüşüm” görünümü altında kamunun ve halkımızın birikimlerinin imar hakkı transferine, borsalarda heder edilmesine, gasp edilmesine birlikte karşı duralım.



- Yerel yönetimlerin yetkilerini siyasi iktidara aktaran ve yurttaşların oylarını çöpe atan keyfiyeti kabul etmeyelim.
- Kâr ve daha fazla kâr uğruna insan yaşamını hiçe sayarak iş cinayetlerine yol açan politikalara karşı işçi sağlığını, iş güvenliğini ve insanca yaşamı hep birlikte savunalım.
- Mühendislik mimarlık, planlama hizmetlerinin kamusal ve nitelikli bir hizmet olarak topluma ulaşmasını engellemeye çalışan girişimlere karşı birlikte mücadele edelim.”

Açıklamanın ardından, TMMOB üyeleri Kıbrıs Şehitleri Caddesi boyunca yurttaşlara yönelik torba yasaya dair bilgilendirme içeren broşürleri dağıttı.

## **SENDİKA VE MESLEK ÖRGÜTLERİ: TMMOB İLE DAYANIŞMA İÇİNDEYİZ**

İzmir’de aralarında DİSK, KESK, Birleşik Kamu-İş, Türk-İş, İzmir Tabip Odası gibi sendika ve meslek örgütlerinin yer aldığı kurumlar, bir basın toplantısı düzenleyerek hükümetin TMMOB Yasası’nda yapmak istediği değişikliğe karşı TMMOB’nin yanında olduklarını açıkladı. Konak Belediyesi Türkan Saylan Kültür Merkezi’nde gerçekleşen basın toplantısında kurumlar adına açıklamayı DİSK Ege Bölge Temsilcisi Memiş Sarı yaptı. Sarı, açıklamasında, toplumsal alanı tepeden tırnağa kendi istediği kalıba sokmaya çalışan siyasi iktidar, bu doğrultudaki müdahalelerine bir yenisini eklemeye hazırlandığına dikkat çekerek, “TBMM’ye sunulmaya hazırlanan yeni bir torba yasayla, yıllardır her alanda mücadele veren Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) örgütlülüğüne büyük bir darbe vurulmak isteniyor. Bizler; İzmir’deki sendika ve meslek örgütleri olarak bu torba yasa vasıtasıyla TMMOB Yasası’na yapılmak istenen müdahaleye karşı olduğumuzu nedenleriyle, gerekçeleriyle tek tek sizlere açıklamak istiyoruz” diye konuştu. Sarı, açıklamasını şöyle sürdürdü:“3194 Sayılı İmar Kanunu İle Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Tasarısı adındaki bu torba yasanın dışında, İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu İle Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Tasarısı ismiyle bir başka torba yasa da TBMM gündeminde.Siyasal İktidar, bu torba yasalarla kamusal alanlara el koyma ve rant süreçlerinin önündeki son engelleri de kaldırma hazırlığında.Bu torba yasalarla;

- Doğal ve tarihi sit alanları, ormanlar, meralar, milli parklar, kıyıları tarım alanları yapılaşmaya açılabilir,
- Kentlerdeki eğitim ve sağlık alanları, parklar ve hatta mezarlıklar dahi özelleştirilebilir,
- İmar hakkı transferi getirilerek vatandaşların tapulu mülklerine para ödenmeden el koyulabilir.

Kısacası, AKP torba yasa ile kentsel rantı tek merkezden yandaşlarına dağıtmanın önünü açmak istiyor ve bu doğrultuda “parası olana imar hakkı” getiriyor.TMMOB; hukuksal girişimlerle, siyasi iktidarın rant amaçlı politikalarına, serbestleştirme, özelleştirme uygulamalarına, yağma ve talana “dur” dediği için; taşeronlaştırma uygulamalarına, işten çıkarmalara, işsizlik, yoksulluk ve düşük ücretlere karşı, yüzlerce işyerinde direnen işçilerle bir arada olduğu için AKP’nin hedefi haline geldi. TMMOB; Soma’da, Ermenek’te, Sinop Gerze’de, Diyarbakır Hevsel Bahçelerinde, Gezi’de, baskının ve zulmün sahnelendiği her yerde halkın yanında olduğu için saldırı altında.Bizler; ortak sorunlar ve amaçlar çerçevesinde yan yana duran, bilimsel ve mesleki platformların gelişmesine, eşit, özgür, demokratik ve organize bir toplum yapısının oluşmasına katkıda bulunmak amacıyla bir araya gelen sendika ve meslek örgütleri olarak Torba Yasa’ya ve bunun üzerinden diğer meslek örgütlerinde de yaratılmak istenen korku algısına karşıyız. Bu duruma karşı sonuna kadar mücadele edeceğiz.Herkes bilmeli ki;TMMOB ve diğer meslek örgütleri, odalar, sendikalar; AKP’nin baskılarına teslim olmayacaktır.Toplumsal muhalefet güçleriyle birlikte eşit, özgür, demokratik, halkının refah, kardeşlik ve barış içinde yaşadığı, gericiliğin alt edildiği, bilim ve teknolojinin aydınlatıcılığındaki Türkiye mücadelesini kararlılıkla sürdüreceğiz.Her türlü baskıya karşı kamusal

alanları korumaya, halkın çıkarlarını savunmaya ve bu doğrultuda mücadele etmeye, direnmeye devam edecek ve TMMOB ile yan yana olacağız.Bizler TMMOB tarihinin, bu yasa gibi yıldırma politikalarına karşı mücadelelerle dolu olduğunu biliyoruz. Bugüne kadar ülkemizin bu yasalarla talan edilmesine karşı her zaman TMMOB'yle yan yana, omuz omuza direndik, bundan sonra da direneceğiz.Tüm kamuoyu tarafından bilinsin ki; meydanlarda ve her alanda TMMOB'yi yalnız bırakmayacağız, TMMOB'yle dayanışma içinde olacağız.”Sarı'nın ardından söz alan TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Dönem Sekreteri Melih Yalçın, TMMOB Yasası'nda yapılması planlanan değişikliğe sonuna kadar direneceklerini belirterek, destekçi kurumlara teşekkür etti ve İzmir'deki bu dayanışmanın devam etmesini umduğunu söyledi.Açıklamaya Birleşik Kamu-İş İzmir İl Temsilciliği, DİSK Ege Bölge Temsilciliği, İzmir Barosu, İzmir Dişhekimleri Odası, İzmir Eczacı Odası, İzmir Serbest Muhasebeci Mali Müşavirler Odası, İzmir Tabip Odası, İzmir Veteriner Hekimler Odası, KESK İzmir Şubeler Platformu ve Türk-İş 3. Bölge Temsilciliği katıldı.

## **TORBA YASA, MEŞALELİ YÜRÜYÜŞLE PROTESTO EDİLDİ**

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından, hükümetin hazırlıklarını sürdürdüğü ve TMMOB Yasası'nda da değişiklik öngören torba yasaya karşı meşaleli yürüyüş gerçekleştirildi. Alsancak Kıbrıs Şehitleri Caddesi'nde gerçekleşen ve ÖSYM bürosu önünden başlayan yürüyüşe DİSK, KESK ve Birleşik Kamu-İş'in yanı sıra CHP İzmir Milletvekilleri Musa Çam ve Mustafa Moroğlu da destek verdi. Yürüyüşte “TMMOB halktır, torbaya sığmaz”, “Mühendisler, mimarlar susmadı, susmayacak”, “Faşizme karşı omuz omuza” gibi sloganlar atılırken, çevredeki yurttaşlar da yürüyüşe alkışlarla destek verdiler. Yürüyüş, Konak Belediyesi Türkan Saylan Kültür Merkezi önünde sona ererken, burada TMMOB İzmir İKK Dönem Sekreteri Melih Yalçın tarafından bir açıklama yapıldı. Yalçın açıklamasında, AKP hükümetinin bütün ülkeyi torbalarla yönetmeye çalıştığını ve 13 ayrı yasada değişiklik öngören “İmar Kanunu ile Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Tasarısı”nın hazırlıklarının devam ettiğini ifade ederek, “Hazırlanan bu torba AKP'nin rant odaklı, yağma ve talan politikaları için hazırlanmış altın vuruş niteliğindedir” dedi. Yalçın açıklamasını şu şekilde sürdürdü:“Bu torba köylerimiz, kentlerimiz, ormanlarımız, yaşam alanlarımız, kıyılarımız, kültürel ve tarihi bütün değerlerimiz yapılaşmaya, ticarete açılın diye hazırlanıyor.Bu torba Urla'da, Karaburun'da ormanlık alanların yapılaşmaya açılması, binlerce ağacın katledilmesi, köylünün meralarına, yaşam alanlarına en konulması için hazırlanıyor.Bu torba termik santral yapılacak diye Soma Yırca'da ve daha birçok kırsal alanda binlerce zeytin ağacı sökülebilirsin, yok edilsin diye hazırlanıyor.Bu torba kent merkezlerinde yaşayan yoksul yurttaşların evlerine, arsalarına el koyulsun, onlar kentin dışına sürülsün, bu alanlara alışveriş merkezleri, rezidanslar, plazalar yapılsın diye hazırlanıyor.Bu torba parklarımıza, yaşam alanlarımıza, mezarlarımıza dahi para vermeden giremeyelim diye hazırlanıyor.Bu torba kent içinde kalmış okullarımız, hastanelerimiz taşınarak yerlerine lüks siteler, alışveriş merkezleri yapılsın diye hazırlanıyor.Bu torba Karabağlar'da, Uzundere'de kentsel dönüşüm adı altında vatandaşı soymak, yeni rant alanları yaratmak ve bu alanları yandaşlara peşkeş çekmek için hazırlanıyor.Bu torba köyümüzde kentimizde misafir gibi yaşayalım, inşaat tekelleri bütün yaşam alanlarımızı talan etmesine ses çıkaramayalım diye hazırlanıyor.Bu torba Akalan'da, Gökçealan'da, Karakuyu'da köylerin, meraların, tarım arazilerinin, ormanların, içme sularının taş ocaklarıyla yok edilmesi için hazırlanıyor.Bu torba şimdiye kadar yapılmış bütün yağmanın, talanın, tahrifatların affedilmesi için hazırlanıyor. Bu torba Atatürk Orman Çiftliği'ndeki ‘Kaç-Ak Saray’ı, Urla'daki şaibeli kaçak villaları affetmek, yargıdan kaçırmak için hazırlanıyor.Bütün bunların yanında yalana talana, soyguna engel olmaya çalışan Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği'ni de talan ve yağma yolunda ayak bağı olmasın, vatandaşın malını, kamu malını korumasın diye dağıtmak için hazırlanıyor.Buradan bir kez daha ilan ediyoruz.Başaramayacaksınız.Ne TMMOB'u teslim alabileceksiniz, ne de bu halkı.Bizler bu ülkenin mühendis, mimar ve şehir plancıları, bu yüreği insan ve doğa sevgisi ile dolu bilim insanları, yolsuzluk, hırsızlık, yalan, talan, yağma düzenine karşı çıkmaya, yoksul halkımızın, köylümüzün yanında durmaya, onların haklarını savunmaya devam edeceğiz.Yıllardır susturamadınız, engelleyemediniz, bundan sonra da susturamazsınız, engel olamayacaksınız. Sizin çapınız buna yetmez.Yurttaşlarımıza çağrımızdır: Bu



saldırı sadece TMMOB'a değil, tüm halkımızdır. Gelin, bu yağma ve talan düzenine, gözü doymaz bu hırsızlara dur diyelim, gelin kentlerimizi köylerimizi, ormanlarımızı, kıyılarımızı koruyalım.”

## **TMMOB, ANKARA'YA YÜRÜYOR**

**TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu (İKK), TMMOB Olağanüstü Genel Kurulu ve Ankara yürüyüşü öncesinde bir basın toplantısı gerçekleştirdi.**

Ziraat Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Lokali'nde düzenlenen basın toplantısına TMMOB'ye bağlı odaların İzmir Şubelerinden temsilcileri katılırken, açıklamayı TMMOB İzmir İKK Dönem Sekreteri Melih Yalçın yaptı. Yalçın açıklamasında, AKP iktidarının gündemindeki torba yasaya dikkat çekerek “Bu ‘torbanın’ içerisine sıkıştırılan düzenlemelerle bir yandan ülkeyi daha geniş ölçekte ranta, talana ve yağmaya açmanın planları yapılırken, diğer yandan bugüne kadar mühendislik, mimarlık, şehir planlama hizmetleriyle bu yıkımın karşısında ülke ve halk çıkarlarından yana bir direnç noktası olan TMMOB ve bağlı Odaları yok edilmek isteniyor” diye konuştu. AKP hükümetinin, gerici ve zorba düzene karşı en ufak bir sese dahi tahammülü olmadığını ifade eden Melih Yalçın, sözlerini şöyle sürdürdü:“AKP iktidarı, bugüne kadar peş peşe çıkardığı kanun hükmünde kararname ve yeniden düzenlediği mevzuatla, gücünü kıramadığı, baskı ve zor ile sindiremediği TMMOB'yi, bugün topyekun yeniden dizayn etmeye, hazırladığı yasa tasarısı ile teslim almaya çalışmaktadır.

Ancak, AKP hükümetinin tekelleri otoriter bir yönetim anlayışı ile bugüne kadar örgütümüz üzerinde sürdürdüğü operasyonlar nasıl sonuç vermediyse, bugün de sonuç vermeyecektir. AKP hükümeti şunu iyi bilmelidir: Teslim alamadıkları ve asla teslim alamayacakları var! Bilimi ve tekniği rant odaklı iktidarın ve sömürgecilerinin değil, emekçi halkın hizmetine sunmakta kararlı olan bizler, bu ülkenin mühendisleri, mimarları, şehir plancıları olarak, birliğimiz TMMOB bütünlüğü içinde;

- Mühendislik, mimarlık ve şehir planlama disiplinlerinin bilimsel, yasal gerekliliklerini görmezden gelen, doğal kaynakları, tarihi ve kültürel varlıkları hiçe sayan, kentleri, üretim alanları ve doğal çevreyi rant için tahrip eden, toplumun nefesini kesen iktidarın rant oyunlarını bozmaya;
- Ormanlarımızın, kıyılarımızın, parklarımızın, suyumuzun, derelerimizin, toprağımızın, madenlerimiz ve emeğimizin yağmalanmasının önünde durmaya;
- Rant ve sömürü odaklı politikalarıyla ülkeyi tam bir felaketler ülkesine çeviren, ülkenin her yerini işçi mezarlığına dönüştüren, işçilerin, emekçilerin alın terinden, aşından, ekmeğinden, kanından beslenen bu zorba düzene dur demeye;
- Ülkemizi mezhepçi-gerici zihniyetle ortaçağ karanlığına sürüklemek isteyenlere karşı, bugünden yarına aydın bir geleceği hep birlikte kurmak için

var gücümüzle çalışmaya, mücadele etmeye devam edeceğiz. Şimdi mücadeleyi büyütme zamanıdır! Geleceği karartanlara, insanlığa ve insana ait olan ne varsa saldıranlara karşı kamucu, kalkınmacı, eşitlikçi, özgürlükçü, bilimden ve halktan yana barikatı büyütme için Türkiye'nin dört bir yanından bugün 9 Şubat'ta başladığımız yürüyüşle, şimdi daha fazla “kral çıplak” demek için yola çıkıyoruz. Türkiye'nin dört bir tarafından altı koldan birden hareket ederek yola çıkan yürüyüş kollarımızla 14 Şubat'ta Ankara'da gerçekleştireceğimiz TMMOB Olağanüstü Genel Kurulu'nda buluşarak sesimizi, direnişimizi, örgütlülüğümüzü büyüteceğiz. AKP diktası ve gericiliğine, ülkemizin talanına, halkımızın sömürülmesine, mesleklerimizin niteliksizleştirilmesine, haklarımızın gasp edilmesine, Odalarımızın ve Birliğimiz TMMOB'nin işlevsizleştirilmesine izin vermeyeceğiz! Emekten, halktan, ülkemizden yana bütün demokratik güçleri, yürüyüş kollarımıza destek vermeye, gücümüze güç katmaya davet ediyoruz.”

## TMMOB, OLAĞANÜSTÜ GENEL KURUL ÖNCESİ MEŞALELERLE YÜRÜDÜ

TMMOB'nin 14 Şubat Cumartesi günü Ankara'da gerçekleşecek olan Olağanüstü Genel Kurulu öncesinde başlatılan Ankara yürüyüşü devam ederken, yürüyüşün İzmir ayağında TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından meşaleli yürüyüş ve basın açıklaması düzenlendi. Alsancak Kıbrıs Şehitleri Caddesi'nde bulunan ÖSYM Bürosu önünde toplanan TMMOB üyeleri, Konak Belediyesi Türkan Saylan Kültür Merkezi önüne bir yürüyüş gerçekleştirdi. Yürüyüşte, "TMMOB halktır, torbaya sığmaz", "TMMOB diktaya boyun eğmez", "Mühendisler, mimarlar susmadı, susmayacak" gibi sloganlar atılırken, yürüyüş sonrasında basın açıklamasını TMMOB İzmir İKK Dönem Sekreteri Melih Yalçın okudu. Yalçın açıklamasında, 8 ayrı koldan başlatılan Ankara yürüyüşünün 3. gününde olunduğunu ifade ederek şunları söyledi:"AKP iktidarı ülkeyi olağan dışı yöntemlerle, kanun hükmünde kararname ile, "torba yasalar" ile, polis cumhuriyeti yöntemleri ve rant tekeli oluşturma yönelimi içinde yönetiyor. Bu yönelimin son ürünleri '*İç Güvenlik Kanunu Tasarısı*', '*İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu ile Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun Tasarısı*' ve '*İmar Kanunu ile Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Tasarısı*'dir.İmar Kanunu ile Bazı Kanunlarda Değişiklik Yapılmasına Dair Kanun Tasarısı, biz mühendis, mimar ve şehir planlamacılarımızın birliği olan TMMOB'nin Yasası ile imar, iskan, kültür ve tabiat varlıkları ve çevre yasalarında değişiklik yapmayı amaçlayan bir 'torba yasa' tasarısıdır. Bu tasarı, bütün ülkeyi imara yani ranta açan önceki yasa/mevzuat düzenlemelerinin devamı niteliğindedir. Kentlerimizi, ormanlarımızı, tarım arazilerimizi, köylerimizi, meralarımızı, kıyılarımızı, suyumuzu, derelerimizi, bütün doğal çevremizi, tarihi, kültürel ve ulusal varlıklarımızı imar süreci üzerinden rantıye düzeninin arpalıkları haline getirmeyi amaçlamaktadır. Kamuya ait araziler ile halkın evi, dükkanı, arazisi, 'afet riski altındaki alanlar' veya 'riskli alanlar' diye tanımlanarak ve "kentsel-kırsal dönüşüm" gerekçeleriyle "kamulaştırma"ya maruz kalıp sonra da AKP'nin rant havuzuna, rant tekeline aktarılacaktır. Ayrıca halkın imar girişimlerinden 'kamu payı' adı altında bir pay da alınacaktır. Bu, açık ki tam bir soygun ve rantıye düzenidir.Söz konusu tasarı, biraz önce belirttiğimiz alanlarda bizlerin verdiği mühendislik, mimarlık, şehir planlama hizmetlerini kuralsızlaştırmayı, kamusal denetim fonksiyonundan arındırmayı ve rant piyasasına açmayı da hedeflemektedir. Bu nedenle TMMOB'ye bağlı Odalar il odacılığı statüsüne sokularak dağıtılmaya çalışılacak; Odaların mesleki hizmet ve uygulamalarıyla ilgili yönetmelik hazırlama hakkı vesayet altına alınacak, Odaların üzerinde idari ve mali denetim görünümü altında siyasi baskı kurulacaktır.

Bütün bu nedenlerle, Ankara'da toplanacak olan TMMOB Olağanüstü Genel Kurulunda buluşmaya, öfkemizi ve direncimizi haykırmaya; örgütsel birliğimizi, mücadele kararlılığımızı pekiştirmeye gidiyoruz. TMMOB'nin yüzlerce biriminden gelecek olan mühendisler, mimarlar, şehir planlamacıları olarak, 14 Şubat'ta Ankara'da, tek vücut olarak AKP'nin rant ve zorbalık düzenine teslim olmayacağımızı göstereceğiz.Ülkemizi, halkımızı, mesleğimizi, kentlerimizi, kırsal alanlarımızı, doğal ve tarihi varlıklarımızı sahipleniyoruz. Vahşi kapitalizmin kâr hırsıyla tüm insani ve doğal değerleri tahrip edenlere karşı, bilimin, tekniğin, mesleki ve toplumsal sorumluluklarımızın bir gereği olarak yürüyor ve mücadele ediyoruz.Emekten, halktan, ülkemizden yana bütün demokratik güçleri, yürüyüş kollarımıza destek vermeye, gücümüze güç katmaya, toplumsal dayanışmayı örgütlemeye davet ediyoruz."

**14 Şubat 2015** tarihinde Ankara'da TMMOB Olağan üstü Genel Kuruluna katılım sağlanmış ve sonrasında yürüyüş gerçekleştirilerek basın açıklaması yapılmıştır.



## MESLEK ÖRGÜTÜ VE SENDİKALARDAN ORTAK BASIN AÇIKLAMASI VE KAMPANYA

“1992 Zonguldak Kozlu maden faciası”nın yıldönümü olan 3 Mart, 2013 yılından itibaren TMMOB tarafından “İş Cinayetlerine Karşı Mücadele Günü” olarak anılıyor. Gün kapsamında İzmir’de TMMOB, DİSK, KESK ve İzmir Tabip Odası tarafından bir basın açıklaması gerçekleştirildi. Konak Belediyesi Türkan Saylan Kültür Merkezi önünde gerçekleştirilen açıklamada basın açıklamasını İzmir Tabip Odası Yönetim Kurulu Başkanı Dr. Suat Kaptaner okudu. Kaptaner açıklamasında, her yıl artan iş cinayetlerinin, Türkiye’de işçi sağlığı ve iş güvenliği ile ilgili düzenlemelerin ne kadar sorunlu olduğunu bir kez daha ortaya koyduğunu ifade ederek, “Kimi zaman ‘ölçülmeyen karbon monoksit oranı’, kimi zaman ‘bakımı yapılmayan cephe asansörü’, bazen ‘kapatılmayan inşaat boşluğu’, bazen de ‘çadırdaki elektrik kaçağı’ olarak karşımıza çıkan, oysa asıl nedeni yıllardır uygulanan neoliberal politikalar olan iş cinayetlerinde her yıl yüzlerce emekçi yaşamını kaybediyor, yüzlercesi de sakat kalıyor” dedi. Kaptaner, açıklamasını şu şekilde sürdürdü:“Bugün ülkemizde uygulanmakta olan neoliberal ekonomi politikaları sonucunda iş güvencesinin azalması, esnek çalışma biçimleri, çalışma koşullarının ağırlaşması; özelleştirme, sendikasılaştırma ve taşeronlaştırmanın yaygınlaşması; sosyal güvenlik ve güvenceden yoksun kayıt dışı işçilik ve çocuk işçi çalıştırma, yasal düzenlemelerdeki yanlışlıklar iş cinayetlerinin başlıca nedenidir.AKP iktidarı ile çalışma yaşamının tüm kuralları değiştirilmiş, dönüştürülmüştür. Çalışma yaşamı esnekleştirilmiş, yeni çalışma türleri devreye sokulmuş, geçici istihdam, taşeronluk, kısmi süreli çalışma, telafi çalışması, çağrı üzerine çalışma, serbest zaman uygulaması, denkleştirme süresi vb. uygulamalara geçilmiş, iş güvencesi kaldırılmış, işlerin taşeronlara verilmesi kolaylaştırılmış; işçilerin tamamen patronların belirlediği koşullarda çalışmasının önü açılmıştır.Bugün işçiyi her türlü korumadan uzak bırakan, mühendis ve hekimi iş kazaları tazminatlarından sorumlu tutan, işvereni ve iş yaşamını denetlemekten sorumlu olan devleti ise her türlü sorumluluktan arındıran bir politika ile karşı karşıyayız.Yapılan araştırmalara göre iş kazalarının % 98’i, meslek hastalıklarının % 100’ü önlenemez iken; gerekli önlemler alınmadığı için maalesef her yıl iş kazaları ve meslek hastalarından dolayı birçok insan hayatını kaybetmektedir.İş cinayetlerinde ölümleri, yaralanmaları ve meslek hastalıklarını ‘işçinin kaderi’, ‘işin fitratı’ şeklinde ifade etmek ise bilinçli olarak gerçeğin üstünü örten, art niyetli bir yaklaşımdır. Cinayetlerin sorumluları işyerinde gerekli tedbirleri almayan işverenler, yasal düzenlemeleri ve ikincil mevzuatları olması gerektiği gibi hazırlamayanlar ve gerekli denetimleri yapmayan ilgili bakanlıktır.Ülkemiz, çalışma yaşamı koşulları açısından hem hükümetin hem de kamuoyunun olağanüstü hassasiyetle üzerine eğilmesi gereken son derece olumsuz bir tablo ile karşı karşıyadır. Ülkemiz, iş cinayetlerinde, işçi ölümlerinde dünyada en üst sıralarda yer almaktadır. Bu tablo AKP’nin iktidara gelmesiyle daha da vahim bir hal almıştır. 2003 yılında günde ortalama 3 işçi yaşamını yitirmekte iken, bugün bu sayı 5-7 işçiye kadar çıkmıştır. Ne oldu da bu ölümler katlanarak artmıştır? Yatırımlar mı artmıştır bu ülkede, yoksa üretim mi? Ülkemizde artan yalnızca talan, yağma ve işçi ölümleridir.Emek-meslek örgütlerinin önerileri dikkate alınmadan hazırlanan ‘yama’ tedbirlerle iş cinayetlerinin engellenmesi mümkün değildir. İşçi sağlığı ve iş güvenliği için ‘Önce insan, önce sağlık, önce iş güvenliği’ anlayışı taşımayan hiçbir düzenleme sorunlara çözüm getirmeyecek, iş cinayetlerini durduramayacaktır.Çalışma hayatının yeniden düzenlenmesi, çalışma şartlarının iyileştirilmesi, işçi ölümlerinin durdurulması için mücadele etmeyi temel görevi sayan DİSK, KESK, TMMOB ve TTB, piyasalaştırılmış değil insan odaklı bir işçi sağlığı ve iş güvenliği düzenlenmesi için önerilerini defalarca gerek iktidarla gerekse kamuoyu ile paylaşmıştır. Ne yazık ki; görüşlerimizin hiçbiri dikkate alınmamıştır.Bu olumsuz tabloyu değiştirmek için görüşlerimizi kamuoyuyla bir kez daha paylaşmayı görev biliyoruz;

– Özelleştirmeler iptal edilmeli, madencilik sektörü başta olmak üzere taşeronluk ve rödovans ile her türlü güvencesiz çalışma uygulamaları kaldırılmalıdır.

- İşçi sağlığı ve iş güvenliğinin ayrımsız tüm çalışanlar için bir hizmet değil, bir hak olduğu ve çalışanların bu hakkına karşı tek muhatabın devlet olduğu kabul edilmelidir.
- Sendikalaşmanın önünde ILO standartlarıyla çelişen engeller kaldırılmalı ve örgütlenme teşvik edilmelidir.
- Toplu iş sözleşmesi hakkının önündeki başta çifte baraj uygulaması olmak üzere tüm engeller kaldırılmalıdır.
- İşçi sağlığı ile iş güvenliğinin birbirini tamamladığı gerçeğinden hareketle, tüm çalışanlar insana yakışır norm ve standartta bir sosyal güvenlik şemsiyesi altına alınmalıdır. Sigortasız ve sendikasız çalıştırma önlenmeli, kayıt dışı ekonomi kayıt altına alınmalıdır.
- Bağımsız denetim mekanizmaları oluşturulmalı, işyeri hekimleri ve iş güvenliği uzmanlarının iş güvenceleri mutlaka sağlanmalı, ücretleri oluşturulacak bir fondan karşılanmalıdır. Bu meslek gruplarının eğitiminde TTB ve TMMOB yetkili kılınmalıdır. İşyeri hekimleri ve iş güvenliği uzmanlarının ilgili meslek odalarına üye olmadan çalışmalarına izin verilmemelidir.
- Denetim raporları; şeffaf olmalı ve ilgili sendikalara, meslek odalarına iletilmelidir.
- Yıllardır ihmal edilen meslek hastalıklarının önlenmesi, gerekli taramaların yapılması, hastalıkların tespiti için yasal düzenlemeler bir an önce hayata geçirilmelidir.
- Koruyucu sağlık hizmetleri yerine tedavi edici sağlık hizmetlerine öncelik verilen uygulamalardan vazgeçilmeli, koruyucu sağlık hizmetleri geliştirilmelidir.
- Sendikaların, meslek odalarının, üniversitelerin karar süreçlerinde ve yönetiminde etkin katılımının olduğu idari ve mali yönden bağımsız, demokratik bir işleyişe sahip Ulusal İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Kurumu oluşturulmalıdır.

İş cinayetlerinin son bulması, ancak ve ancak işçilerin, emekçilerin ve tüm halkımızın kendilerini ilgilendiren tüm konularda söz, yetki ve karar hakkının olduğu eşit, özgür ve demokratik bir Türkiye ile mümkündür. Bu yaşamsal taleplerimizin gerçekleşmesi için, emekçi sınıfın sendikaları ve meslek örgütleri olarak ortak irade ve eylemlilik içinde olduğumuzu duyuruyor; ülkemizin tüm emekçilerini, yoksullarını, işsizlerini, kadınlarını, erkeklerini, gençlerini, yaşlılarını, örgütlü örgütsüz tüm insanlarımızı ortak mücadele için **‘İş Cinayetlerini, İşçi Katliamlarını Durduralım Platformu’**na davet ediyoruz. İş cinayetlerine ve işçi katliamlarına dur demek için bugün ülkemizin 40 noktasında yapacağımız yürüyüşlerle, kitlesel basın açıklamaları ile sesimizi yükseltiyoruz. Önümüzdeki günlerde imza kampanyalarıyla, kitlesel açıklamalarla, meşaleli yürüyüşlerle kampanyamızı büyüteceğiz. 16 Mayıs 2015’de tarihimizin en büyük işçi katliamının yaşandığı yerde Soma’da buluşacağız. Bu gün 40 noktadan başlattığımız yürüyüşümüze tüm halkımızı davet ediyoruz. İş cinayetleri ne kader ne de fitrat. İş cinayetleri engellenebilir, yeter ki bilimin ve tekniğin gereği yapılsın. Yeter ki taşeron düzeni, güvencesiz çalıştırma son bulsun, sendikal haklar tanınsın. Yeter ki; her çalışmanın öznesi insan ve yaşam olsun.”



## **BAKANLIK KAÇAK VİLLALARI HUKUKA AYKIRI BİR ŞEKİLDE YASAL HALE GETİRMEYE ÇALIŞIYOR**

Urla Villaları basın açıklamasını TMMOB İzmir İKK Dönem Sekreteri Melih Yalçın okudu. Yalçın açıklamasında, “İzmir 1 Tabiat Varlıklarını Koruma Bölge Komisyonu’nun 28.11.2013 tarih ve 200 sayılı kararının yürütmesinin durdurulması takiben iptaline karar verilmesi talebiyle; TMMOB Şehir Plancıları Odası İzmir Şubesi, TMMOB Peyzaj Mimarları Odası İzmir Şubesi, TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi ve TMMOB Çevre Mühendisleri Odası İzmir Şubesi olarak dört odamız dava açmıştır. Bugün de bu davaya ilişkin bilirkişi incelemesi gerçekleştirilmektedir.

Devam eden süreçte defalarca vurguladığımız üzere; sit derecesi düşürülmüş alanda hazırlanan ve yalnızca isminde “koruma” yazan imar planı ile kaçak yapıların hukuksuz bir şekilde meşrulaştırılması çabası sürdürülmeye çalışılmıştır.Böylelikle; sit derecesinin düşürülmesine yönelik hukuki süreç devam ederken, yargı kararının sonuçlanması beklenmeden imar planları onaylanarak ileride telafisi mümkün olmayan sonuçların doğmasına neden olacak yeni bir süreç daha başlatılmış oldu. Ancak tekrar hatırlatmak gerekirse; alanın %90’ından fazlası orman alanında kalmakta, geriye kalan kısmı makilik–fundalık, kıyı alanları ve tarım alanlarından oluşmaktadır. 1. derece doğal sit olarak belirlenmiş alan yaklaşık 60.000 ha.’lık alan iken yalnızca 20 ha.’lık bir alana özel, hiçbir bilimsel temele oturmeyen derece düşürülmesi uygulaması yapılmıştır.Bu gün keşfi yapılacak yargı sürecinde ise farklı sorunlar yaşanmaktadır. Doğal sit alanlarının irdelenmesi sürecine ilişkin mevzuat hükümlerinden, irdelemeyi gerçekleştirecek ekibin biyolog, orman mühendisi, ziraat mühendisi, şehir plancısı, su ürünleri mühendisi, jeoloji mühendisi, peyzaj mimarı, çevre mühendisi, harita kadastro mühendisi ve ilgili diğer meslek gruplarından oluşturulacak en az 5 kişilik bir araştırma ekibi olması hükmü çok açıktır. Ancak, bu gün keşfe gelen bilirkişi heyeti sadece iki biyolog ve bir çevre mühendisinden oluşmaktadır. Mevcut bilirkişilerin yanı sıra, söz konusu hükümde anılan uzmanlık gruplarından ilave bilirkişilerin heyet ilave edilmesi tarafımızca talep edilmesine karşın, bu talebimiz Mahkemece reddedilmiştir. Bu durum yapılacak keşfin, keşifte bulunmayan uzmanlık alanları yönünden eksik kalmasına sonucunu doğurmuştur.” dedi.

**15 Nisan 2015** tarihinde TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Gediz toplantısına katılım sağlanmıştır.

## **EMEK VE MESLEK ÖRGÜTLERİ 1 MAYIS’A ÇAĞIRIYOR**

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu’nun da aralarında yer aldığı İzmir’deki emek ve meslek örgütlerinden temsilciler, bugün (24 Nisan Cuma) Kemeraltı Çarşısı’nda bildiri dağıtımını yaparak yurttaşları 1 Mayıs’a katılmaya davet etti. Kemeraltı Çarşısı girişinde toplanan kurum temsilcileri adına DİSK Ege Bölge Temsilcisi Memiş açıklama yaptı. Sarı, açıklamasında iktidarın baskı politikalarını arttırmaya devam ettiğini ifade ederek, “İşçi cinayetlerinin rutin haline geldiği, sömürünün her türlüşünün normalleştirildiği, doğa talanının ülkeyi yaşanmaz kılma yolunda ilerlediği, kadına yönelik şiddetin doruğa çıktığı günlerden geçerken 1 Mayıs Birlik, Mücadele ve Dayanışma Günü’nü karşılamaya hazırlanıyoruz” dedi. İzmir’deki emek ve meslek örgütleri olarak bu duruma karşı alanlarda olacaklarını belirten Sarı, yurttaşları da 1 Mayıs saat 13.00’de Alsancak Gündoğdu Meydanı’nda buluşmaya çağırdı. Açıklamanın ardından kurum temsilcileri Kemeraltı Çarşısı’nda çağrı bildirilerini dağıttı.

## **301 MADEN EMEKÇİSİ İZMİR’DE ANILDI**

Soma’da yaşamını yitiren 301 madenciye anmak amacıyla KESK, DİSK, TMMOB ve TTB’nin çağrısıyla Konak Belediyesi Türkan Saylan Kültür Merkezi önünde buluşan yaklaşık 2 bin kişi adına TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Dönem Sekreteri Melih Yalçın tarafından bir basın

açıklaması yapıldı. Yalçın açıklamasında, yurttaşların, benzeri acıların bir daha tekrarlanmasının önüne geçmek için alanlarda olduğunu belirterek, “Ne yazık ki böylesine büyük bir facianın ardından sorumluların görünen bir kısmının yargılandığı Soma davası bu haliyle kamuoyunu tatmin edecek bir tablo çizmemektedir. Ülkemizde Soma gibi bir facia yaşandıktan sonra dahi her ay onlarca emekçi iş cinayetlerinde yaşamını yitirmekte. Bu kaza mıdır, kader midir? Hayır, bu resmen cinayettir. Emekçileri güvencesizliğe, taşeronlaşmaya, denetimsizliğe teslim edenlerin işlediği cinayet” diye konuştu. Yalçın, açıklamasını şu şekilde sürdürdü:“Soma’da 13 Mayıs günü yaşanan facianın, bu katliamın sebebi, uygulamaya konulan özelleştirme, taşeronlaştırma, rödovans, örgütsüzleştirme, sendikasılaştırma, köleci çalışma sistemi; kamu madenciliğinin yok edilmesi ve kamu kurumlarında uzun yıllar sonucu elde edilmiş olan madencilik bilgi ve deneyim birikiminin dağıtılması gibi neoliberal politikalar. Türkiye’de özellikle AKP iktidarı döneminde uygulanan politikalarla üretim; teknik bilgi ve alt yapı olarak yetersiz, deneyimi ve deneyimli uzmanı bulunmayan kişi ve şirketlere bırakılmıştır. Kamusal denetimin de yeterli ve etkin bir biçimde yapılamaması iş cinayetlerinin Soma’da olduğu gibi katliama dönüşmesine neden olmuştur. Bir kez daha söylüyoruz; Soma’da yaşanan kaza değil cinayettir. 301 maden emekçisinin ölümü kader değil katliamdır. Bu katliamın sorumluları hâlâ hesap vermemiştir. Bugüne kadar uyarılarımızın hiçbirini dikkate almayan hükümet; ‘Bu işin fitratında var’ diyerek bilim ve tekniğin karşısında olduğunu ilan etmiştir. Biz, öngörülen ve önlenbilir risklerin ne kaza, ne fitrat olmadığını biliyoruz. Göz göre göre ölümle karşılaşmanın, çeşitli meslek hastalıklarına yakalanmamanın olanaklı olduğunu biliyoruz. Dünya, bunun bilimsel, teknolojik, yasal, demokratik koşullarını çoktan sağlamışken, tüm dünyadan ileri olduğunu söyleyenlerin bizi ölüme mahkûm etmesini kabul etmiyoruz. Biz yaşamını alın teriyle kuran emekçiler, güvenceli koşullarda çalışmak ve emeğimizin karşılığını almak istiyoruz. Bir kez daha yinelıyoruz;

İşçi sağlığı ve iş güvenliği sorunları piyasacı yaklaşımlarla çözülemez. Sendikaların, meslek odalarının, üniversitelerin karar süreçlerinde ve yönetiminde yer aldığı, idari ve mali yönden bağımsız, demokratik bir işleyişe sahip Ulusal İşçi Sağlığı Güvenliği Kurumu bir önce oluşturulmalıdır. Emekçilerin güvencesiz ve kayıt dışı çalıştırılması engellenmelidir. Sendikalaşmanın önündeki ILO standartlarıyla çelişen engellemeler kaldırılmalıdır. İşçi sağlığı ve iş güvenliği kavramlarıyla temelden çelişen ve özellikle kamuya ekonomik anlamda da yük olan, işçileri köleleştiren taşeron ve rödovans sistemlerine son verilmelidir.” Yalçın, DİSK, KESK, TMMOB ve TTB olarak Mart ayında “Kader Değil! Fitrat Değil! Kaza Değil! Cinayet!” başlığı ile başlatılan imza kampanyası ile dile getirilen taleplerin, 7 Haziran seçimlerinden sonra oluşacak meclise taşınacağını sözlerine ekledi. Açıklamanın ardından sloganlarla Gündoğdu Meydanı’na yürünürken, maden katliamında yaşamını yitiren 301 madencinin anısına denize 301 tane karanfil atıldı.

## **TMMOB İKK: KONAK TÜNELİ ÇÖZÜM DEĞİL, SORUN VE YIKIM YARATMAKTADIR**

Gezi isyanının 2. yıl döneminde TMMOB, KESK ve DİSK’in çağrısıyla bir yürüyüş ve anma etkinliği gerçekleştirildi. Yürüyüş öncesinde Cumhuriyet Meydanı’nda toplanan yaklaşık 5 bin kişi, sloganlarla Gündoğdu Meydanı’na yürüdü. Yürüyüşe, DİSK, KESK ve TMMOB üyelerinin yanı sıra CHP Milletvekilleri Mustafa Moroğlu, Musa Çam, Alaattin Yüksel, Hülya Güven ve HDP Milletvekili Ertuğrul Kürkçü de katıldı. Yürüyüş kortejinin Gündoğdu Meydanı’na ulaşmasının ardından, Gezi isyanında polis tarafından öldürülen Berkin Elvan’ın annesi sahneye çıkarak, anma etkinliğine katılanları selamladı. Elvan’ın ardından sahneye çıkan Delphi Diesel işçisi Umut Aslan, yaptığı konuşmada Gezi isyanının toplumsal mücadele tarihinde önemli bir yeri olduğunu vurgulayarak, “Gezi Parkı’nda direnenler birkaç ağacın ötesinde geleceklerine sahip çıktı. 2 yıl önceki büyük isyanı bir kez daha anmaya hazırlanırken Bursa’daki metal direnişinin ortaya çıktı. Yeni Haziranlar ve işçilerin isyanlarıyla karşınıza dikiliyoruz. Metal işçileri işbirlikçi toplu sözleşme sürecine karşı çıkıyor” dedi. Aslan’ın ardından emek ve demokrasi güçleri adına Ayşe



Hazal Beytaş tarafından basın açıklaması okundu. Beytaş açıklamasında, Gezi isyanı sırasında bir yandan polisin yoğun şiddet uyguladığını, bir yandan da medyanın direnişi bastırmaya çalıştığını belirterek şöyle konuştu:“İnsanlar ve köpekler ve kuşlar ve ağaçlar itiraz ettiler 27 Mayıs 2013’de. Sermayenin, yaşam alanlarımızdan elini çekmesini istediler. Doğanın, yaşamın, insanın ve emeğin düşmanı AKP İktidarı saldırdı, insanlar direndiler. Eylemler, hükümet ve devlet karşıtı söylemlerle dönüştü. İnsanlar sokakları doldurdu, İstanbul’dan yayılan itiraz ve özgürlük rüzgarları, hızla diğer illerde karşılık buldu. Şehirlerimizden büyüyüp, Brezilya’nın itirazını ateşledi, tüm dünyanın tarihine not düştü. Aylarca süren ve tüm illerimizde gerçekleşen sürekli protesto eylemlerinde, AKP’nin ve elinde tuttuğu devletin zor gücüyle saldırısı sonucu gençlerimiz katledildi, yaralandı, sakatlandı. Gözaltılar, binlerle ifade edilir oldu. Her yok edilen çocuğumuzun karşılığında, insanlar daha sıkı sarıldılar mücadeleye. İşçiler, memurlar, öğrenciler, gündüz işyerlerinde ve okullarında mücadeleyi devam ettirirken, çadırlarda kalabilen yoldaşları da yine o alanları savundular. Kendi literatürünü, karikatürünü, şarkısını, sokak yazılarını ve sloganlarını üreten, kendi mizah birliğini yaratan, hem bu coğrafyada hem de dünyanın çeşitli coğrafyalarında umudu körükleyen, cesaret sözcüğünü somutlaştıran, ete-kemiğe büründüren, Her milliyetten, dinden, mezhepten, cinsiyetten, yaştan, meslekten direnişçiyi bir potada eriten, komün pratiğini ve barikatlarla yaratılan alanlarımızı yaşama geçiren, gözaltına alınanların, isimlerini yüksek sesle söyleyerek, devletin ‘kayıplar’ gerçeğini vurgulayan halk kalkışmasına selam olsun. Yaralanan, sakat kalan, devlet şiddeti gören yol arkadaşlarımıza selam olsun. İzmir kalkışmasında, fiilen ‘Gündoğdu’ özgürlük ve demokrasi meydanı adını verdiğimiz bu alanın, resmen bu ada kavuşmasının takipçisi olacağız.”Anma, konuşmaların ardından Bandista grubunun verdiği konserle devam etti.

## **URLA VİLLALARI İÇİN MAHKEMEDEN YÜRÜTMİYİ DURDURMA KARARI**

Kamuoyu tarafından “Urla villaları” olarak bilinen alana ilişkin İzmir 1 Numaralı Tabiat Varlıklarını Koruma Bölge Komisyonu’nun 28.11.2013 tarih ve 200 sayılı kararının iptali ile yürütmesinin durdurulması amacıyla İzmir 2.İdare Mahkemesi’ne açılan davada mahkeme, yürütmenin durdurulması kararı verdi. Karar ilişkin TMMOB İzmir İl Koordinasyonu ile Çevre ve Ekoloji Hareketi Avukatları tarafından İzmir Valiliği önünde ortak bir basın açıklaması yapıldı. Basın açıklamasını Şehir Plancıları Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Özlem Şenyol Kocaer okudu. Kocaer, davaya ilişkin sürecin, olağanüstü baskı koşullarında yol aldığını hatırlatarak, “Davaya gönüllü hukuki destek veren TBB Çevre ve Ekoloji Hareketi Avukatları Kıyı Kanunu’na göre herkesin faydalanmasına açık olması gereken Hacılar Koyu’na yapmak istediği inceleme gezisi, jandarmanın hukuk dışı engelleme ve yol kesmesi sonucu, saatler süren fiili gözaltı süreci ile sonuçlandı. Mahkeme keşfinin yapıldığı gün ise, yine davanın avukatlarını, davacı asilleri ve davacı meslek odası temsilcilerini taşıyan mahkeme keşif aracı, jandarmanın engellemesi sonucu, keşif mahalline alınmak istenmedi. Israrlar sonucu keşif alanına ulaştığımızda ise, bir bölük jandarma komando birliği ile karadan, sahil güvenlik botları ile denizden ‘kuşatılmış’ bir keşif alanı ile karşılaştık. Keşif alanından görüntü almamız engellendi” diye konuştu. Kocaer, açıklamasını şu şekilde sürdürdü:“Bu olağanüstü süreç ve baskı ortamına karşın, bugün, İzmir 2.İdare Mahkemesi’nin dava konusu işlemin yürütmesinin durdurulmasına karar verdiğini ilan etmek için karşınızdayız. İzmir 2.İdare Mahkemesi’nin 07.07.2015 tarih ve 2014/572 E. sayılı kararında; incelenen alanlarda, tarım, insan yerleşimi, hayvancılık ve spor etkinlikleri faaliyetlerinden dolayı insan kaynaklı etkilere yoğun bir şekilde maruz kaldığı, bu alanlarda meydana gelen sistematik etkilerden dolayı floristik, faunistik ve ekolojik yönlerden geri döndürülmesi mümkün olmayan sonuçların ortaya çıktığı gözlemlenerek, ekolojik yaşam dengesinin sağlanabilmesi amacıyla dava konusu parseller ile çevresinin bir bütün olarak değerlendirilmesi gerektiği, uyumsuzluğa konu taşınmazların içinde yer aldığı alanın bir bütün olarak sahip olduğu coğrafik, jeolojik, jeomorfolojik, hidrojeolojik, topografik, biyolojik çeşitlilik ve peyzaj özellikleri ile toprak ve arazi yapısı ve doğal bitki örtüsü gibi özellikleri dikkate alındığında, anılan taşınmazların 1. derece doğal

sit özellikleri taşıdığı, bu sebeple dava konusu taşınmazların sürdürülebilir koruma ve kontrollü kullanım alanı olarak belirlenmesine ilişkin dava konusu işlemlerde hukuka ve mevzuata uyarlık bulunmadığı sonucuna vararak, ‘sürdürülebilir koruma ve kontrollü kullanım alanı’ kararının yürütmesini durdurulmasına karar vermiştir. Henüz sit derecesinin düşürülmesine yönelik dava süreci devam ederken, kaçak villalara son hamle olarak 11.02.2015 tarihinde Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından imar planları onaylanmış, doğal alanlarımızın yağmalanmasında el birliği ile yasallaştırma çalışmaları devam etmiştir. TMMOB’ye bağlı Meslek Odaları (Şehir Plancıları Odası, Peyzaj Mimarları Odası, Çevre Mühendisleri Odası ve Jeoloji Mühendisleri Odası) ve Çevre ve Ekoloji Hareketi Avukatları olarak konuya ilişkin dava açılmıştır. Sit derecesinin düşürülmesi kararına yönelik açmış olduğumuz dava için alınan yürütmeyi durdurma kararının, adında koruma amaçlı ibaresi bulunan ancak koruma amacı adına herhangi bir kaygı ve karar taşımayan İmar Planlarına yönelik de verilmesini ve sonrasında da iptal edilmesini bekliyoruz. Bu kararı, yurdun dört bir yanında devam eden doğa talanına karşı mücadele yürüten herkese ve özellikle Rize’de ismi yeşil kendi kara yola, Akkuyu’da Sinop’ta nükleer santrallere, Karaburun köylerinde RES’lere, Cudi’de, Çanakkale’de, Soma’da termik santrallere, Bergama’dan Fatsa’ya ve Artvin Cerattepe’ye siyanürle altın işletme projelerine karşı onurları ile direnenlere, Ramazan Bayramı arifesinde bir bayram şekeri olarak armağan ediyoruz.”

## DEPREM HÂLÂ ÜLKEMİZİN EN BÜYÜK SORUNUDUR

17 Ağustos Marmara Depremi’ne ilişkin TMMOB İzmir İl Koordinasyonu tarafından bir basın açıklaması gerçekleştirildi. 14 Ağustos tarihinde Mimarlar Odası’nda gerçekleştirilen basın açıklamasında TMMOB İzmir İKK adına İnşaat Mühendisleri Odası İzmir Şube Yönetim Kurulu Başkanı Ayhan Emekli konuştu. Emekli, açıklamasında şunları söyledi: **Deprem hâlâ ülkemizin en büyük sorunudur** 17 Ağustos 1999 Marmara depreminin üzerinden 16 yıl geçti. 16 yıl önce bugün, merkez üssü Gölcük olan ve beraberinde tüm Marmara bölgesini etkileyen 7,4 büyüklüğünde bir deprem meydana geldi. 17.479 kişi hayatını kaybetti, 45.953 kişi yaralandı, 244.383 civarında konut ve işyeri hasar gördü, ülke ekonomisi kısa zamanda telafi edilmesi mümkün olmayacak derecede etkilendi. Bilançonun yol açtığı acı, depremin toplumsal travma haline gelmesine neden olmakla kalmadı, başta yapı üretim süreci, mevcut yapılar, kentleşme politikası, afet sonrası önlemler, mevzuat olmak üzere yetersizliğimizi, hatalarımızı gün yüzüne çıkardı. Görmezden gelinen, yok sayılan sorunlar dramatik bir olayla varlığını hissettirdi. Ülkemizin jeolojik gerçekliği olarak depremlerle sık sık karşılaşacağımız bilinmesine karşın, deprem gibi bir doğa olayının “asrın felaketine” dönüşmesinin ardından geçen on altı yıl sonra bugün, yaşadığımız çevrenin afetlere karşı daha güvenli olduğunu söylemek mümkün değildir. Son günlerde Karadeniz’den Akdeniz’e, Ege Denizinden Van’a kadar ülkemizin çok geniş bir coğrafyasında meydana gelen depremler, ülkemizin olması gereken can alıcı gündem maddelerinden birisinin deprem olduğu gerçeğini bizlere defalarca hatırlatmaya devam etmektedir. Deprem sonrası süreç, bütün bir ülkenin depreme göre yeniden düzenlenmesi noktasında toplumsal konsensüsün oluşmasına tanıklık etti. Konsensüs, “artık hiçbir şeyin eskisi” gibi olmayacağı temennisinde ifadesini buldu. Ancak 12 yıl sonra meydana gelen Van depremi, ne yazık ki, aradan geçen onca zamana ve verilen sözlere rağmen, “bir arpa boyu mesafe alınmadığını” gösterdi. Aradan geçen yıllar kaçak yapılaşmanın, sağlıksız kentleşmenin, mühendislik hizmeti almadan yapı üretiminin, yanlış yerleşim alanlarının belirlenmesi, yapı denetim sisteminin taşıdığı eksiklik ve zaafın varlığını sürdürdüğü, sadece depreme değil her türlü doğal afete karşı korunmasız olunduğu gerçeğini açığa çıkardı.

### Deprem gerçeği ve Türkiye

Türkiye bir deprem ülkesidir. Topraklarının ve nüfusunun büyük bir bölümü deprem tehlikesi altındadır. Türkiye topraklarında 1900’lü yılların başından günümüze otuz yakın büyük ölçekli deprem meydana gelmiş ve resmi kayıtlara göre 100 bin civarında insan hayatını kaybetmiştir. Yasa



bazında gerekli değişiklikler yapılmamasına karşın 17 Ağustos depremi sonrasında yürürlüğe konan Yönetmelik ve Genelgelerle, güvenli yapılaşmanın ilk adımı olan zemin etütlerinin ve sağlıklı kentleşmenin altlığını oluşturan imar planlarına esas Jeolojik-Jeoteknik etütlerin zorunlu hale getirilmesi önemli bir gelişme olarak değerlendirilmesine rağmen, afet risklerinin azaltılması açısından yaşamsal öneme sahip bu düzenlemelerin uygulanması ve hayata geçirilmesi konusunda yerel yönetimlerin yeterli duyarlılığı göstermemeleri, hala yeterince ders almadığımızı göstermektedir.Mevcut yapı stokuna bakıldığında da durumun iç açıcı olmadığı görülmektedir. TÜİK verilerine göre ülkemizde 20 milyon civarında yapı bulunmaktadır. Bu yapıların yüzde 60'ının 20 yaş ve üzerinde bulunduğu, büyük oranda ruhsatsız ve niteliksiz olduğu, mühendislik hizmeti almadan veya kısmen alarak ve yapı denetimi olmadan üretildiği, pek çoğunun güçlendirilmesi gerektiği, yine kayda değer ölçüde yapının yıkılarak yeniden yapılmasının zorunluluk olduğu bilinmektedir.Buna rağmen, daha çok rant amaçlı olan kentsel dönüşüm projeleri dışında, deprem kaygısını giderecek adımlar atılamamış, güvenli yaşam sağlanamamıştır. Kaldı ki kentsel dönüşüm projeleri kapsamında TOKİ tarafından üretilen konutlar yapı denetimden muaf tutulmakta, özellikle yoksul ve dar gelirli için üretilen konutların bir iki sene içerisinde niteliksizliği açığa çıkmaktadır.Mevcut yapı stokuna ilişkin verilerin tahminlere dayandığı vurgulanmalıdır. Çünkü ülkemizin ayrıntılı yapı envanteri yoktur. Dolayısıyla mevcut bilgiler güncellenememekte ve merkezi düzeyde kamuoyuyla paylaşılmamakta, güçlendirme çalışmalarının hangi düzeyde olduğu, kaç binanın yıkılıp yeniden yapıldığı, okullar, yurtlar, hastaneler başta olmak üzere kamu binalarının mevcut durumu bilinmemektedir. Marmara ve Van depremlerinde sınavı geçemeyen yapı stokumuzun, bir bütün olarak olası depremde ne tür tepki vereceği ise adeta bilinmeze terk edilmiştir.

### **Meslek Odaları devre dışı bırakıldı**

Ancak son birkaç yıldır siyasi iktidar mevzuatta kabul edilemez köklü değişikliklere imza atmış, meslek odalarının toplumsal yarar hassasiyetinden kaynaklanan kamu projelerine müdahale etme kanallarını kapatmış, üyelerini denetlemesini, sicillerini tutmasını, mesleki faaliyetlerini kayıt altına almasını engellemiş, “imzacılıkla” ve sahte mühendislerle mücadeleyi zayıflatmış, bir taraftan da Meslek Odaları üzerinde mali ve idari denetim kurarak vesayet ilişkisini hayata geçirmek istemiştir. Değişikliklerin Meslek Odalarını güçsüzleştirecek ve Oda-üye ilişkisinin zayıflayacak içeriğe sahip olmasının yaratacağı handicap bir yana, mevzuatın yapı üretim sürecini denetimsizliğe mahkum edecek hükümler içermesinin ve siyasi iktidarın Meslek Odalarını devre dışı bırakmasının topluma pahalıya mâl olacağı açıktır.Anlaşılan o ki siyasi iktidar ne ülkenin deprem gerçeğinin farkındadır ne de mesleklerin ve meslek odalarının işlevini bilmektedir.

### **Türkiye depreme hazır mı?**

Türkiye depreme hazır mı? Bu soruya ne yazık ki olumlu yanıt veremiyoruz. Ne deprem önlemleri ne de afet sonrası hazırlığı ikna edici buluyoruz.Açıkçası ne sorunlar ne de çözüm sırdır. Ne sorunlar değişiyor ne de güvenli yaşam kuracak adımlar atılıyor. Siyasi iktidarın kentleşme ve imar politikaları bağlamındaki yaklaşımı ve doğal afetleri “kader” gibi gören anlayış ne yazık ki endişelerimizi artırıyor. Kentler deprem tehlikesine değil ranta göre düzenleniyor.Endişeliyiz. Yapı üretim sürecinin endişelerimizi giderecek şekilde sağlıklı işlemediğinin farkındayız. Lakin endişemiz bu kadarla sınırlı değildir. En azından meslek odalarının, üniversitelerin, bilim çevrelerinin, sivil inisiyatiflerin kamu yönetimi tarafından oluşturulacak ortak bir zeminde bir araya gelerek başlatacağı sürecin, tuhaf ki yine siyasi iktidarın yanlış tutumu nedeniyle sekteye uğratıldığını görmek endişelerimizi artırıyor. Mevcut yapı stoku bizleri endişelendiriyor. TOKİ tarafından üretilen büyük konut projelerinin yapı denetim sisteminden muaf tutulması bizleri endişelendiriyor. Deprem toplanma alanlarının imara açılması, yerel yönetimlerin rant odaklı projeler geliştirmesi ve en az diğerleri kadar önemli olmak üzere deprem tehlikesinin görmezden

gelinmesi, toplumsal duyarlılığın törpülenmesi endişelerimizi pekiştiriyor.Son yıllarda yaşanan depremler, gereken önlemlerin alınması için “bizlere doğanın bir uyarısı” olarak görmek, “geçen her saniyenin çok önemli olduğunun farkında olarak” ivedilikle eksikliklerimizi tamamlamak ve başta deprem olmak üzere ülke jeolojik koşullarının ürünü olan risklere ve teknolojik risklere karşı “etkin ve verimli bir afet yönetim sistemini oluşturmak” zorundayız.Bizler geleceğe endişeyle değil, güvenle bakmak istiyor ve bu isteğimizin her daim arkasında olacağımızı kamuoyuna duyuruyoruz. Çünkü toplumsal duyarlılığımız, yaşamın kutsallığına olan inancımız, bilimsel, mesleki gerçeklikler bunu gerektiriyor. Çünkü depreme karşı alınmamış önlemler ülkemizin hâlâ en büyük sorunudur.Ülkemizin bu gün yaşadığı ekonomik-sosyal-siyasal çalkantılı döneminde de deprem tehlikesine dikkat çekmenin, deprem duyarlılığını artırmaya gayret etmenin toplumsal ve insani bir sorumluluk olduğunu biliyoruz ve bu sorumluluğu taşımaya kararlıyız. Deprem hala ülkemizin en büyük sorunudur. Bu yönde toplumsal duyarlılığı artırmak amacıyla İzmirilileri 17 Ağustos 2015 Pazartesi günü saat 20.30’ da Kıbrıs Şehitleri Caddesi Tansaş önünden başlayacak “Depreme Duyarlılık Yürüyüşü”ne ve devamında Gündoğdu meydanında gerçekleştireceğimiz Foruma davet ediyoruz.

**Afetler bu ülke insanının kaderi değildir.**

## **DAYANIŞMA GÜNÜ’NDE İZMİR’DE BASIN AÇIKLAMASI GERÇEKLEŞTİRİLDİ**

19 Eylül Mühendis, Mimar, Şehir Plancıları Dayanışma Günü dolayısıyla, TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu tarafından bir basın açıklaması gerçekleştirildi. Konak Belediyesi Türkan Saylan Kültür Merkezi önünde gerçekleştirilen açıklamaya KESK İzmir Şubeler Platformu ve DİSK Ege Bölge Temsilciliği de destek verirken, basın açıklamasını TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Dönem Sekreteri Melih Yalçın okudu. Yalçın açıklamasında, TMMOB’nin tarihinde önemli bir yeri olan 19 Eylül 1979 iş bırakma eyleminin yıldönümünü 2011 yılından bu yana “19 Eylül Mühendis, Mimar, Şehir Plancıları Dayanışma Günü” olarak kutladığını ve ülke ve meslek alanlarına ilişkin sorunlara dikkat çekmek için alanlara çıktığını ifade ederek, “Ne yazık ki, her 19 Eylül’de yaptığımız açıklamalarımızın içeriği ülkemizdeki sorunlarla beraber ağırlaşıyor. Ülkemiz, 7 Haziran seçimlerinden bu yana Saray merkezli bir irade ile parlamentonun ve Anayasa’nın askıya alındığı karanlık bir girdabın içerisinde sürüklenmektedir. İktidar hırsı ile gözlerini kan bürümüş olanlar, ağızlarından kan damlayarak toplumu savaşa ve ölüme davet etmektedir” diye konuştu. Yalçın, açıklamasını şu şekilde sürdürdü:“Daha fazla gözyaşı dökmek, daha fazla tabut taşımak istemiyoruz.Asker, polis, genç, kadın, çocuk cenazelerinin sonu gelmiyor... Ülkenin dört bir yanındaki cenazelerde akan gözyaşlarına artık yüreğimiz dayanmıyor. Biz, ölümleri “senden, benden” diye tasnif etmiyoruz. Bu kirli savaşta ölen tüm canlar için acımız ortak. Her ölümün ardından, binlerce yıldır birlikte yaşadığımız bu topraklarda toplumsal barış ve geleceğimiz adına kaygı duyuyoruz.

## **BARIŞ TALEBİ İÇİN 10 EKİM’DE ANKARA’YA**

TMMOB, KESK, DİSK ve TTB’nin çağrısıyla 10 Ekim 2015 tarihinde merkezi olarak Ankara’da gerçekleştirilecek miting öncesinde İzmir’de bir basın toplantısı gerçekleştirildi. Basın toplantısına TMMOB, KESK ve DİSK’in yanı sıra çeşitli demokratik kitle örgütü ve partilerden de temsilciler katılırken, kurumlar adına basın açıklamasını DİSK Ege Bölge Temsilcisi Memiş Sarı okudu. Sarı, açıklamasında kurumlar olarak ülkenin yeniden kan gölüne döndürülmesinin sorumlularını hep beraber bulmak için yılmadan, usanmadan “**bu savaş kimin savaşı?**” diye sorduklarını belirtirken, savaş ile birçok gerçeğin üstünün örtülmeye çalışıldığını dile getirdi ve sözlerini şu şekilde sürdürdü:“Bu kirli savaş ile hangi gerçeklerin üzerini örttüklerini çok iyi gördük. Emperyalizmin taşeronluğu ile Ortadoğu’yu ölüm bataklığına çevirenlerin, IŞİD’e turlar ile silah yollayanların,



ülkemizi cihatçı örgütlerin yatağı haline getirenlerin, laikliğe savaş açarak toplumu kuşatan gericilerin, kadına yönelik şiddeti, tacizi ve cinayetleri savunanların, kentlerimizi ve doğamızı sermayenin dizginsiz rantı ile yağmalayanların, şantiyelerden madenlere kadar her yeri işçi mezarlığına çevirenlerin, emeğin sömürüsü üzerinden saltanat sürenlerin çökmek üzere olan baskı ve sömürü düzenlerini sürdürebilmeleri için savaş çıkarmak dışında başka bir yollarının kalmadığını birlikte anlamış olduk.Ancak son dönemde halklar arasındaki bağları koparmayı, şiddet ve linç kültürünü güçlendirmeyi hedef alan gelişmeler, barış ve kardeşlikten yana olan tüm kesimlerin görev ve sorumluluğunu artırmıştır.Bu topraklar kana ve gözyaşına fazlasıyla doymuştur. 35 yıldır yaşananlar ölüm, kan ve gözyaşı dışında bir sonuç üretmeyen savaş/şiddet odaklı politikalarda ısrarın Kürt sorununu çözemeyeceğini tüm açıklığı ile göstermiştir. Buna rağmen ülkemiz yine bedeli yoksul halk çocuklarına ödetilen bir çatışma ve savaş ortamına itilmekte, ülke adım adım bir iç savaşa sürüklenmektedir.Bizler; akıtılan kardeş kanının son bulması, daha büyük acılar yaşanmasının önüne geçilmesi için dün olduğu gibi bugün de görev ve sorumluluk almaya hazırız.Bu görev ve sorumluluğun gereği olarak; akıl tutulmasına itilerek bir kişinin hırsı yüzünden Saray merkezli bir kuşatma ile ülkenin yeniden kan gölüne dönmesine seyirci kalması istenen halkların vicdanına seslenmek, kalıcı barış ve kardeşliğin tesisinin gerçek mimarı olabilecek bu vicdanı bir kez daha göreve çağırarak için 10 Ekim 2015 Cumartesi günü “Savaşa İnat, Barış Hemen Şimdi” şiarı ile bu ülkenin bütün demokrasi güçleri ve yüreği barıştan yana atan herkesle birlikte merkezi olarak Ankara’da düzenlenecek olan, “Emek, Barış, Demokrasi Mitingi”ne İzmir’den de kitlesel biçimde katılacağız.10 Ekim’de gerçekleşecek miting sadece çağrıcı kurumların değil, yüreği emekten, barıştan, kardeşlikten, demokrasiden yana atan herkesin mitingidir.Çünkü 7 Haziran öncesi “400 vekil vermezseniz kaos olur” diyerek halkları tehdit edenler ne kadar gizlemeye, gerçekleri çarpıtmaya çalışsalar da bu savaş işçilerin, emekçilerin, ezilen, yoksullaştırılan on milyonların savaşı değildir.Hangi tarafta olursa olsun yoksul halk çocuklarının hayatını hiçe sayanlar, doksanlı yılları aratmayan OHAL ve sıkıyönetim düzeni ile çocuk, yaşlı demeden sivil yurttaş katliamlarının altına imza atanlar ne kadar uğraşsalar da, bu savaş halkların savaşı değildir.Bu savaş otoriter faşizan rejimini ilelebet sürdürmeyi planlayan AKP’nin ve 7 Haziran seçimlerinden umduğunu bulamayıp kaos için düğmeye basan Saray’ın savaşıdır. Bu savaş, yeni, tekçi, otoriter, faşist bir rejimi tesis etme savaşıdır.AKP diktatörlüğüne, baskı ve zorbalığa, yolsuzluğa, hırsızlığa, iş cinayetlerine, kadın cinayetlerine, doğa ve kentlerimizin yağmalanmasına, emperyalizmin savaş ve sömürü politikalarına, gericiliğe karşı rahatsızlığı olan milyonlara sesleniyoruz.Gelin;Çocuklarımızın cenaze törenlerini dahi ‘başarılı organizasyon’ olarak nitelendirecek kadar insanlıktan nasibini almayanların,Evladını kaybeden aileye basın ordusu ile gidip şov peşinde koşanların,Sıvasız gecekondlu çocuklarının tabutu başında hamaset nutukları atanların,İktidarlarını korumak adına evlatlarımızı kurbanlık koyun olarak görenlerin,Sadece barış ve kardeşliğimizi değil, keskin nişancıları ile ablukaya aldıkları bir kentte katlettikleri üç aylık bebeğin cansız bedenini de derin dondurucuya koyanların dayattığı savaşa karşı

## **BARIŞ VE KARDEŞLİK İÇİN KENETLENELİM!**

**Gelin**, savaşa karşı barışı; baskı, şiddet ve zora karşı özgürlükleri ve demokrasiyi; yolsuzluğa, hırsızlığa ve sömürüye karşı emeğin mücadelesini yaşamın her alanında birlikte yükseltelim.**Gelin**, her ölümün bizi birbirimizden daha uzağa savurmasına izin vermeyelim.**Gelin**, bir saniye bile ertelemeyen

**BARIŞA VE KARDEŞLİĞE BİRLİKTE SAHİP ÇIKALIM. YÜREĞİ BARIŞTAN YANA ATAN HERKESİ 10 EKİM’DE ANKARA’DA BARIŞA SES VERMEYE ÇAĞIRIYORUZ!”**

## **İZMİR EMEK VE DEMOKRASİ GÜÇLERİNDEN MİTINGE ÇAĞRI**

Mimarlar Odası İzmir Şubesi’nde gerçekleştirilen basın toplantısında İzmir Emek ve Demokrasi Güçleri adına TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Dönem Sözcüsü Melih Yalçın konuştu.

Yalçın konuşmasında, 7 Haziran seçimleri sonrasında daha aydınlık günler beklendiğini, ancak yaratılan çatışma ortamı ile 90'lı yıllara benzer, hatta onu da aşan günlerin tekrar yaşanmaya başladığını ifade ederek, "7 Haziran 2015 seçimlerinde tek başına iktidar olamayan AKP iktidarı, Saray'da 33 gencimizi yitirdiğimiz katliam ile başlayan süreçte savaşı, kendi iktidarının yeniden tesisi için bir araç olarak kullanmak istedi" dedi. Yalçın, sözlerini şu şekilde sürdürdü: "Bu savaş; Emperyalizmin taşeronluğu ile Ortadoğu'yu ölüm bataklığına çevirenlerin, IŞİD'e tırlar ile silah yollayanların, ülkemizi cihatçı örgütlerin yatağı haline getirenlerin, Laikliğe savaş açarak toplumu kuşatan gericilerin, kadına yönelik şiddeti, tacizi ve cinayetleri savunanların, Kentlerimizi ve doğamızı sermayenin dizginsiz rantı ile yağmalayanların, Şantiyelerden madenlere kadar her yeri işçi mezarlığına çevirenlerin, emeğin sömürsü üzerinden saltanat sürenlerin, Çökmek üzere olan baskı ve sömürü düzenlerini sürdürbilmeleri için savaş çıkarmak dışında başka hiçbir bir yolu kalmayanların savaşıdır. Açık ve net biçimde ifade edebiliriz ki, bu savaş otoriter faşizan rejimini ilelebet sürdürmeyi planlayan AKP'nin ve 7 Haziran seçimlerinden umduğunu bulamayıp kaos için düğmeye basan Kaç-Ak Saray'ın savaşıdır. Bu savaş, yeni, tekçi, otoriter, faşist bir rejimi tesis etme savaşıdır. Savaşın en büyük mağduru ise yine emekçi yoksul halkımız olmaktadır. Başta Cizre, Nusaybin ve Silvan olmak üzere çeşitli il ve ilçelerde, mahallelerde ilan edilen sokağa çıkma yasakları ile bu bölgelerde yaşayan yurttaşlarımız zaruri ihtiyaçlarını dahi gidermekten mahrum bırakıldı. Çok sayıda vatandaşımız abluka altına alınan yerleşim bölgelerinde gerçekleştirilen operasyonlarda yaşamını yitirdi ve yaralandı. Sarayın savaşı neticesinde yaşananların, halklar arasındaki kardeşlik ilişkisini yıpratması ise son dönemlerin en kaygı verici durumu. Bu gidişata "dur" demek, gençlerimizin, yalan ve talan iktidarının savaşına kurban gitmesinin önüne geçmeye çabalamak tüm yurttaşlarımızın birincil görevidir. Bu görevin gereği olarak harekete geçen TMMOB, DİSK, KESK ve TTB'nin çağrısı ile 10 Ekim 2015 Cumartesi günü Ankara'da merkezi bir miting gerçekleştirilecek. Bizler de İzmir'deki emek ve demokrasi güçleri olarak yurttaşlarımızla birlikte 10 Ekim'de Ankara'da olacağız. AKP diktatörlüğüne, baskı ve zorbalığa, yolsuzluğa, hırsızlığa, iş cinayetlerine, kadın cinayetlerine, doğa ve kentlerimizin yağmalanmasına, emperyalizmin savaş ve sömürü politikalarına, gericiliğe karşı olan İzmirliyle sesleniyoruz: Savaşa karşı barışı savunmak için, İktidarlarını koruma yolunda evlatlarımızı kurban etmekten, cenazelerini seçim malzemesi yapmaktan çekinmeyenlere karşı sesimizi yükseltmek için, Keskin nişancılarla ablukaya aldıkları kentlerde yaşam savaşı veren kardeşlerimize "yalnız değilsiniz" demek için, Emperyalist işgal ve savaş politikalarına karşı halkların kardeşliğini büyütme için, Emek-sermaye çelişkisinin çözümünde emeğin yanında saf tutmak için, Eşit, özgür, demokratik, laik ve bağımsız bir Türkiye için, 10 Ekim 2015 Cumartesi günü Ankara'da buluşalım. Barışa ve kardeşliğe sahip çıkalım. Savaş isteyen bir avuç azınlık karşısında milyonlar olduğumuzu haykıralım." Yalçın'ın ardından sırasıyla CHP İzmir Milletvekili Musa Çam ve HDP İzmir Milletvekili Müslüm Doğan söz alarak 10 Ekim'de gerçekleşecek olan mitinge destek verdiklerini ifade ettiler. Toplantıda son olarak, işten çıkarmalara karşı direnişte olan Kocaer Haddecilik işçileri adına iki işçi söz alarak emek ve demokrasi güçlerinden direnişe destek beklediklerini dile getirdiler.

## **ANKARA KATLİAMINA KİTLESEL PROTESTOLAR**

Ankara'da gerçekleşen ve 97 kişinin hayatını kaybetmesiyle sonuçlanan bombalı saldırı, İzmir'de çeşitli etkinliklerle protesto edildi. DİSK, KESK ve TMMOB'nin 2 günlük genel grev kararının ardından bu üç kurumun çağrısıyla 12 Ekim 2015 tarihinde Basmane Meydanı'ndan Gündoğdu Meydanı'na bir yürüyüş gerçekleştirildi. Basmane Meydanı'ndan başlayan yürüyüşe kurum temsilcileri, milletvekilleri ve belediye başkanlarının da aralarında yer aldığı yaklaşık 20 bin kişi katılırken, yürüyüş boyunca sık sık "Katil IŞİD, işbirlikçi AKP", "Saray savaş, halklar barış istiyor" gibi sloganlar atıldı. Gündoğdu Meydanı'nda kurumlar adına ortak açıklamayı TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Dönem Sekreteri Melih Yalçın okudu. Yalçın açıklamasında, Ankara katliamının dünya toplumsal mücadeleler tarihinde, barış isteyen kitlelere yönelik belki de en kanlı, en alçak saldırının gerçekleştirildiği gün olarak yerini alacağını ve Türkiye Cumhuriyeti devleti de



tarih boyunca bu saldırının doğrudan ya da dolaylı faili olarak bilineceğini belirtti. Yalçın, açıklamasını şu şekilde sürdürdü:“Cumartesi günü, Türkiye’nin her yerinden on binlerce kişi daha fazla canın yitirilmemesi, yaklaşık 2 yıl boyunca süren, ancak AKP’nin 7 Haziran’ın ardından sonlandırdığı çatışmasızlığın yeniden tesis edilmesi temel talebiyle Ankara’da buluştu. Ancak emek ve demokrasi güçlerinin, onlara omuz veren yurttaşların bu talebi, kaybettikleri iktidarı savaş ve kaos ile geri almayı hedefleyenleri rahatsız etti. Ve geniş kitlelerin savaş politikalarına karşı bir aradalığının görülmesini, gür sesinin duyulmasını engellemek isteyenler daha mitingimiz başlamadan ortalığı kan gölüne çevirdiler. Barış mücadelesine omuz verme yoluna beraber çıktığımız 100’ün üzerinde canımızı Ankara’da bıraktık.Açık olan şudur: AKP, 13 yıllık baskı ve zulüm iktidarını Ankara katliamı ile taçlandırmıştır. Katilleri tanıyoruz. Katiller, saldırının gerçekleştiği alana sadece 5-6 kilometre mesafede bulunmaktadır.Katiller, sandıkta mutlak hâkimiyetini “400 vekil verin, bu iş huzur içinde çözülsün” tehdidiyle sağlamaya çalışan ve bu tehdide destek verenlerdir.Katiller, 7 Haziran 2015 seçim sonuçlarını hazmedemeyen, 1 Kasım’da hezimate uğramamak yolunda yüzlerce gencimizin ölümüne yol açan, şehirleri tanklarla, toplarla, keskin nişancılarla kuşattıran, çocuk yaşlı demeden sivil katliamı yapanlardır.Katiller, yalana, talana, hırsızlığa karşı sesini çıkaran Türkiye halklarına, temel demokratik haklarını talep eden Kürt halkına karşı savaş ilan edenlerdir.Evet; katili tanıyoruz, unutmayacak, affetmeyecek, hesap soracağız. Hesap sorma gücünü örgütlendikçe arttıracak, bu topraklarda barışı hâkim kılan kadar bedeli her ne olursa olsun mücadele edeceğiz. Yitirdiğimiz canlarımız için yastayız. Ancak korkmuyoruz, yılmıyoruz, öfkemizi diri tutuyor ve uyarıyoruz: Yoldaşlarımızı katledenlere talimatı verenin, bunun yolunu açanın sonu tarihteki diğer diktatörler gibi olacak. İsyanımızı dayanışmayla ve örgütlülüğümüzle büyüteceğiz. Daha fazla dostumuzun, yoldaşımızın hayatını gasp edemeyecek, padişahlık hevesi kursağında kalacak, yaptıklarının bedelini ödeyecek. Yurttaşlarımıza çağrımızdır:9 yaşındaki Veysel’in gözlerini, Şebnem’in gülüşünü, Meryem ananın barış özlemiyle verdiği emeği, sınıf mücadelesinin en ön saflarındaki kardeşlerimizin çalışkanlığını, tüm yitirdiklerimizin insanlığa sevdasını unutmamalım, bu sevdaya var gücümüzle sahip çıkalım. Bize bu büyük acıyı yaşatanlara karşı öfkemizi diri tutalım. Unutmamalım, affetmeyelim. Geleceğimizi, bir avuç hırsızın, yalan ve talan iktidarından beslenenlerin elinden alalım.”

### **KATLIAMIN BİRİNCİ HAFTASINDA ANMA ETKİNLİĞİ GERÇEKLEŞTİRİLDİ**

Ankara katliamında yaşamını yitirenler, katliamın birinci haftası olan 17 Ekim 2015 tarihinde saldırının gerçekleştiği saatte, Alsancak Tren Garı önünde gerçekleştirilen etkinlik ile anıldı. TMMOB, DİSK, KESK ve TTB’nin çağrısı ile gerçekleştirilen anma etkinliğinde, saldırının gerçekleştiği saat olan 10.04’te saygı duruşunda bulunulurken, saygı duruşunun ardından basın açıklaması gerçekleştirildi. Basın açıklamasını okuyan KESK İzmir Şubeler Platformu Dönem Sözcüsü Bahri Akkan, 10 Ekim 2015’te saatler 10.04’ü gösterdiğinde, Ankara Garı önünden yükselen sesin, ülke tarihinin en büyük terör saldırısının habercisi olduğunu ifade ederek, “Bugün tam bir hafta geçti. İktidarlarını savaş yoluyla sağlamayı amaçlayanların, barış talebinden rahatsız olanların planlarının sahnelendiği o kara günün üzerinden tam 7 gün geçti. Barış sloganlarını, on binlerden yükselen sesi bastırmayı amaçlayan bombalarla 100’den fazla dostumuzu yitirdik. Dostlarımızı, katillerin Ankara’da rastgele seçtikleri bir alanda yitirmedik. O insanlarımızı ‘Emek-Barış-Demokrasi’ mitingi için buluştukları bir alanda yitirdik. Saldırı sonrası yüzlerce insanımız bedenen, milyonlar ise ruhen yaralı durumda. Ruhumuzdaki yaralar yaşadığımız sürece iyileşmeyecek. Ancak onların hesabının sorulması, ruhumuzdaki acının biraz olsun dinmesine yardımcı olacaktır” diye konuştu. Saldırının faillerinin, barış talep edenlerin sesinin gür çıkmasından rahatsızlık duyanlar olduğunu dile getiren Akkan, “Katilleri ve işbirlikçilerini biliyor, yakından tanıyoruz. Bunları herkesin bilmesini istemeyenlerin paniklerini, bu panikle yayın yasağı ve gizlilik kararları almalarını anlıyoruz. Onların isimlerini bugün bir kez daha anmanın gereği dahi

olmadığını düşünüyoruz” dedi. Akkan, açıklamasını şu şekilde sürdürdü:“Patlamadan hemen sonra iktidarın havuz medyası ve Ak-Troller hep birlikte ve neredeyse aynı cümlelerle büyük bir dezenformasyon ve karalama kampanyası başlatmıştır. Bu kampanya çerçevesinde örgütlerimiz ve yöneticilerimiz, iktidar sözcüleri, milletvekilleri, havuz medyası ve sosyal medya trolleri tarafından gayet organize biçimde hedef gösterilmiştir. Saldırı, ilgisiz olduğu açık olan örgütlerle ilişkilendirilerek hedef saptırılmış, halay çeken gençler ‘bomba şifrecisi’ ilan edilmiş, neredeyse ölenlerin suçlandığı bir söylem yaygınlaştırılmıştır.Türkiye genelinde yasamız neredeyse yasaklanmış, cenazelerimiz verilmemiş, olay yerine karanfil koymamızdan, çeşitli anmalara kadar birçok etkinliğimiz polis engeliyle karşılaşmıştır. Cenazelere soruşturma açılmış, ‘Yastayız, isyandayız!’ diyerek iş bırakan emekçilere yönelik baskılar artmıştır. Fakat biz bıkmadan, usanmadan tüm ülkeye gerçekleri anlatacağız! Başbakan’ın aslında ‘yakalamama’ konusunda doğru söylediğini, Ankara katliamındaki bombacıların da isimlerinin tespit edilmesine rağmen yakalanmadığını anlatacağız. Gazetelerin haberlerinde ve siyasi partilerin raporlarında dahi ismi geçen kişilerin MİT ve Ankara Emniyet Müdürlüğü de dâhil birçok devlet kurumuna çok yakın bir mesafede bu korkunç katliamı gerçekleştirdiklerini herkes bilecek! Reyhanlı, Roboski, Diyarbakır ve Suruç katliamları örtbas edildiği için bu katliamın yaşandığını her yerde anlatacağız! Ankara katliamında adı geçenlerin Suruç Katliamı ile bağlantılarını hatırlatıp, Suruç ile ilgili Meclis araştırmasını reddedenleri her platformda teşhir edeceğiz!Evet, vahşi saldırının üzerinden 7 gün geçti. Ancak 7 değil, 7 bin gün de geçse unutmuyacağız, affetmeyeceğiz, hesap sormadan onlara borçlu olacağız. Bu borcumuzu bir an önce ödemek için yorulmadan, yılmadan, korkmadan mücadele edeceğiz.Yastayız, isyandayız, unutturmayacağız!”Akkan’ın konuşmasının ardından, saldırıda yaşamını yitirenlerin anısına gar önüne karanfiller bırakılarak anma etkinliği sona erdirildi.

## **ANKARA KATLIAMINA İLİŞKİN SUÇ DUYURUSUNDA BULUNULDU**

İzmir emek ve demokrasi güçleri, Bayraklı Adliyesi önünde buluşarak Ankara katliamında ihmal ve sorumluluğu olanlar hakkında suç duyurusunda bulundu. Suç duyurusu öncesinde emek ve demokrasi güçleri adına basına açıklamada bulunan Çağdaş Avukatlar Grubu üyesi Avukat Kerem Dikmen, devleti yönetenlerin yaptıkları açıklamalar arttıkça nasıl bir suç batağının içinde olduklarının daha net ortaya çıktığını ifade ederek, “Basının karşısına geçip pişkince sırtarak ‘devletin zaafı yok’ diyenlerin derhal istifa etmeleri gerektiğini söylemiştik. Ancak açıklamalar göstermektedir ki, İçişleri ve Adalet Bakanları katliamı gerçekleştirenlere yardım ve yataklıktan da yargılanmalıdır” diye konuştu. Adalet Bakanlarının, görevlerini yapmak bir yana, görevleri hatırlatıldığında ciddiyete sığmayacak bir tutum içerisinde hiçbir şey olmamış gibi davrandıklarını vurgulayan Dikmen, “Bizler, failerin yanı sıra önleme görevi olanların da bu katliamda sorumlulukları olduğunu düşünüyoruz” dedi. Başbakan’ın, katliamlar gerçekleştirilmeden bir yaptırım uygulayamayacaklarını belirtirken, diğer yandan da Dilek Doğan örneğinde olduğu gibi insanların ailelerinin gözü önünde katledildiğini ifade eden Dikmen, sözlerini şöyle sürdürdü:

“Başbakan, katliam sonrası insanların gözünün içine bakarak oylarının arttığını ifade ederek, mazlumlara yeni katliamlara hazır olmasını mesajını verdi. Bu açıklama da gösteriyor ki, Ankara katliamının gerçekleşmesini hiçbir şey yapmayarak bekleyen Başbakan ve hükümeti bu katliamdan birinci derecede sorumlu olarak yargılanmalıdır. Ayrıca bundan sonra yaşanacak katliamların da tek sorumlusu, katiller sürüsünün listesini elinde tutup hiçbir şey yapmayanlar olacaktır.Yine bugüne kadar yaşanan faili meçhul cinayetlere yenileri eklenirse, ‘beyaz Toros’larla halkı tehdit eden Başbakan cinayetlerin bizzat sorumlusu olacaktır.Arananlar listesinde adı olduğu halde Ankara’ya kadar gelen, olay yerinde bir gün önce keşif yapıp kameralar tarafından tespit edilen ama yakalanmayan barbarların gerçekleştirdiği katliamdan, en az katiller kadar devlet yetkilileri de sorumludur. Bu olayın devlet görevlilerinin aktif ya da pasif desteği ile organize bir şekilde gerçekleştirildiği yapılan açıklamalarda çok net görülmektedir. Ayrıca olay anında;



- Olay yerine ambulansın önce TOMA'ların ve çevik kuvvetin getirilmesi,
- Yaralılara ve yaralılara yardım edenlere polis tarafından kimyasal silahla (biber gazı), coplarla saldırılması,
- Güvenlik kuvvetlerinin, TOMA'ların ambulansların olay yerine gelişini geciktirmek için yol kapaması,
- Gelen ambulansların birçoğunun tıbbi donanımdan yoksun olması (serum bile bulunmaması),
- Cumhuriyet Savcısının olay yerine 3 saat sonra gelmesi,
- Olay yeri incelemesi tamamlanıp yol trafiğe açıldıktan sonra et parçalarının basın tarafından olay yerinde bulunması gibi gelişmelere bakıldığında işin iki barbar canlı bombacı işi olmadığı daha iyi anlaşılmaktadır.

Bugün bu olayda yardım yataklık yapanların, azmettiricilerin, görevini kötüye kullananların yargılanması için suç duyurusunda bulunuyoruz.”Açıklamanın ardından, Başbakan Ahmet Davutoğlu, İçişleri Bakanı Selami Altınok, MİT Müsteşarı Hakan Fidan, Emniyet Genel Müdürü Celalettin Leakesiz, Emniyet İstihbarat Daire Başkanı Hüseyin Namal, Ankara Emniyet Müdürü Kadri Kartal ve Ankara Valisi Mehmet Kılıçlar hakkında suç duyurusunda bulunuldu.

## ANKARA'DA YİTİRİLENLER KATLIAMIN BİRİNCİ AYINDA ANILDI

10 Ekim 2015 tarihinde gerçekleşen Ankara katliamının birinci ayı dolarken, 10 Kasım 2015 tarihinde İzmir'de bir basın açıklaması gerçekleştirildi. DİSK, KESK, TMMOB ve TTB'nin çağrısıyla Alsancak Kıbrıs Şehitleri Caddesi'nde toplanan İzmir emek, barış ve demokrasi güçleri, katliamı kınayan ve katliamın sorumlularına işaret eden sloganlar atarken, basın açıklamasını KESK İzmir Şubeler Platformu Dönem Sözcüsü Bahri Akkan okudu. Akkan, açıklamasında katliamının havuz medyası tarafından hâlâ bulanıklaştırılmaya çalışıldığını ifade ederek, “Profesör unvanı, akademisyen unvanı taşıyan yandaşlar, havuz medyasının dışına da seslenebilmek için katliamla ilgili satılmış düşünceleriyle hâlâ AK-troller gibi konuşmakta, gözümüzün içine bakarak ekranlardan yalan söylemeye devam etmekte” dedi. Katliama bulaşanların, 1 Kasım seçimlerinden oylarını arttırarak çıktıklarını dile getiren Akkan, “Katliamın gölgesinde, şantajla, tehditle kurmaya çalıştıkları korku imparatorluğuyla 1 Kasım seçimlerinde oylarını arttıranlar bilsinler ki, bir gün kurmaya çalıştıkları korku imparatorluğunun altında kendileri kalacaktır” şeklinde konuştu. Akkan, açıklamasını şu şekilde sürdürdü:

“1 Kasım seçimleri öncesinde sıklıkla dillendirdikleri “tek başına iktidar yapılmazlarsa ülkeyi kan gölüne çevirme” tehditleri tutunca, şehit ailelerine aldıkları oy için pişkince teşekkür edebilmekteler. Evet, kandan beslenenler bilmelidir ki, bir gün döktükleri kanın hesabını mutlaka vereceklerdir. Evet, 1 Kasım seçimleri ile hükümet olabilirler ancak bilmelidirler ki yaptıklarının hesabı bir gün işçiler, emekçiler tarafından mutlaka sorulacaktır. Evet, 1 Kasım seçimleri sonrası Dargeçit katliamının sorumlularını beraat ettirebilirler, ancak halkların vicdanında hiçbir zaman beraat etmeyeceklerini, bir gün mutlaka gerçek adaletin sağlanması için sonuna kadar mücadele edeceğimizi bilsinler.Evet, 1 Kasım seçimleri sonrası Silvan ve diğer ilçelerde sokağa çıkama yasağı, sivillere dönük saldırılar devam ettirilerek barışa ve kardeşliğe yeni hançerler sokabilirler, ama bilmeliler ki bedeli çok ağır da olsa barışın, kardeşliğin, eşitliğin ve özgürlüğün bu ülkede bir gün halkların, işçilerin, emekçilerin eliyle gelmesini engelleyemeyeceklerdir.Evet, 1 Kasım seçimleri sonrası 6 Kasım YÖK protestosu eylemlerine korku imparatorluğunu pekiştirmek için azgınca saldırıp insanları tehdit edebilirler; bu saldırganlıkları yaşadıkları sırça köşklerinde, yaşadıkları korkularındandır. O sırça köşkleri, sarayları bir gün mutlaka kendi başlarına, halkların, işçilerin, emekçilerin gücüyle yıkılacaktır.Ankara Katliamını ve halklarımıza yaşatılan diğer katliamları unutmadık, unutturmayacağız. Önümüzdeki sürecin korku imparatorluğu kurulmasına zemin hazırlamasını engellemek için sokakları, meydanları doldurmaya devam edeceğiz. Medya, üniversiteler, sermaye grupları üzerinde oluşturulan baskının farkındayız. İşçiler, emekçiler, mühendisler, doktorlar, yoksullar tüm ezilen halkların mücadelesiyle korku imparatorluğunun

kuruluşuna karşı duracağız. Başkanlık için dökülen kanları, yakılan canları, oynanan oyunları, sesimizi kısma çalışanlara inat kapı kapı, sokak sokak, mahalle mahalle gezerek bile olsa tüm halkımıza anlatacağız. Neden özgürlük, demokrasi ve halkların kardeşliğini istediğimizi tüm halkımıza anlatmayı başardığımızda, ne saray kalacak, ne sultan, ne de saltanat. Son sözü her zaman mücadele edenler söylemiştir.”

Açıklamanın ardından Gündoğdu Meydanı'na yürünürken, burada katliamda yaşamını yitirenlerin anısına denize karanfil bırakıldı.

## **TMMOB ÜYELERİ, “CUMHURBAŞKANINA HAKARET”TEN YARGILANIYOR**

TMMOB İzmir İl Koordinasyon Kurulu Dönem Sekreteri Melih Yalçın ve Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi üyesi Devrim Cem Erturan'ın “cumhurbaşkanına hakaret” suçlamasıyla yargılandıkları davanın ilk duruşması Bayraklı Adliyesi'nde görüldü. Yalçın ve Erturan'ın 12 Şubat 2015 tarihinde TMMOB kanununda değişiklik yapılması planını protesto amacıyla gerçekleştirilen eylemde attıkları sloganlardan dolayı yargılandıkları duruşma öncesinde bir basın açıklaması gerçekleştirildi. TMMOB üyelerinin yanı sıra DİSK, KESK, Çağdaş Avukatlar Grubu'nun da aralarında bulunduğu sendika ve demokratik kitle örgütlerinin temsilcilerinin ve CHP İzmir Milletvekili Musa Çam'ın da katıldığı basın açıklamasında bir konuşma yapan TMMOB Makina Mühendisleri Odası İzmir Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Güniz Gacaner Ermin, “cumhurbaşkanına hakaret” davalarının Türkiye adına utanç olduğunu ifade ederek, “Son bir yıl içinde açılan yüzlerce davadan anlaşılın şu ki, 13 yıllık AKP iktidarının her geçen gün bir ileri aşamaya taşınan baskıcılığı, ‘Cumhurbaşkanına hakaret’ suçlamasını, kendisi için kullanışlı bir araç olarak seçmiş görünüyor” diye konuştu. Ermin, sözlerini şu şekilde sürdürdü:“Kaç-Ak saraydaki sultana, ‘hırsız’ ve ‘katil’ demenin suç olmadığı, demokratik ifade özgürlüğü kapsamında olduğu, bu ülkenin mahkemeleri tarafından da kabullenilmiş iken, biz bugün burada bunu hâlâ suç olarak gören mahkemeye kendimizi ihbar ediyoruz. O eylemlerde biz de vardık, o sloganları biz de attık, eğer suça bu fiili biz de işledik. Devletteki kadrolaşmada, ülkenin dört bir yanında yandaşlara peşkeş çekilmiş ihalelerde, HES’lerde, ayakkabı kutularında, en önemlisi de Ankara'nın göbeğindeki saraydaki hırsızlığa bizzat şahit olduk. Gezi’de, Suruç’ta, daha 1 ay önce Ankara’da, Cizre’de, Silvan’da katillğe de gayet açık biçimde şahit olduk. Eğer yargı, dostlarımızın, mücadele arkadaşlarımızın, toplumun geniş kesimlerince kabul gören bir gerçekliği dile getirmelerini suç olarak görüyorsa, biz de bu suça ortak olduğumuzu belirtmek isteriz. TMMOB olarak, meslek ve meslektaş sorunlarını toplumun sorunlarından ayırmadan mücadelemizi verdik, yurttaşlarımızın çıkarlarını her şeyin önüne koyduk. Çocuklarımıza gemicik almadık, yandaşlarımıza altın tepsilere ihale sunmadık. Şehirlerimizin, köylerimizin, tarım alanlarımızın, derelerimizin, ormanlarımızın talan edilmesine, yağmalanmasına izin vermedik. İşte tam da bu nedenlerle, yalan ve talan iktidarının hedefinde olduk. Yaşananlar, iktidarın TMMOB’yi işlevsiz kılmak adına son yıllarda dozunu giderek arttırdığı saldırılardan bağımsız değildir. Bu saldırıların yoğunluğu azalmış görünse de, biliyoruz ki TMMOB'nin etkisizleştirilmesi AKP iktidarının gündeminden çıkmamaktadır. Rant ve talanın önünde engel olarak gördükleri TMMOB’yi hedef tahtasına koyanlar bilmelidirler ki, meslektaşlarımızdan ve yurttaşlarımızdan aldığımız güçle bu saldırılara sonuna kadar direnecek, meslek ve meslektaş sorunlarının yanında toplumun sorunlarına çözüm bulma çabalarına da katkı sunacak, hırsıza hırsız, katile katil demeye devam edeceğiz. Talan ve sömürü iktidarı karşısında gerçekleri dile getirmekten geri durmayacak, sözümüzü sakınmayacak, mücadelemizi sürdüreceğiz.TMMOB diktaya, sivil darbe günlerini ülkemize yaşatanlara boyun eğmeyecek.”Açıklamanın ardından, açıklamaya katılanlar, kendilerinin de aynı eylemlere katılıp aynı sloganları attıklarını belirttikleri dilekçeleri savcılığa ileterek kendilerini ihbar ettiler. 2. Asliye Ceza Mahkemesi'nde görülen duruşma sonucunda ise dava, 3 Aralık 2015 tarihinde görülmek üzere ertelendi.



## 7. Şube 12. Dönem Mali Raporu

## 7.1. İzmir Şube

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI					
01.01.2014-31.12.2014 TARİHLİ GELİR-GİDER TABLOSU					
KOD	A. GELİRLER	GELİR	KOD	E. GİDERLER	
		322.281,96		189.573,79	
600.01	ÜYE KAYIT VE ÖDENTİ GELİRLERİ	83.761,50	770.01	PERSONEL GİDERİ	0,00
600.01.01	ÜYE KAYIT GELİRLERİ	732,00	770.01.01	ESAS ÜCRETLER	
600.01.02	ÜYE ÖDENTİLERİ	83.029,50	770.01.02	SSK ÖDEMELERİ	
600.01.02.01	CARİ YIL ÖDENTİLERİ	27.323,00	770.01.03	SENDİKA KESİNTİLERİ	0,00
600.01.02.02	GEÇMİŞ YIL ÖDENTİ GELİRLERİ	55.706,50	770.01.04	PERSONEL VERGİLERİ	
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	26.089,93
600.02	BELGE VE HİZMET KARŞILIĞI GELİRLERİ	192.763,96	770.02.01	PTT,KARGO,HABERLEŞME GİDERİ	8.509,81
600.02.01	KURS,SEMINER,SEMPOZYUM GELİRLERİ	76.602,46	770.02.01.01	PTT GİDERLERİ	0,00
600.02.02	RAPOR ONAY GELİRLERİ	16.961,00	770.02.01.02	KARGO GİDERLERİ	1.739,01
600.02.03	BÜRO KAYIT GELİRLERİ	10.500,00	770.02.01.03	HABERLEŞME GİDERLERİ	6.770,80
600.02.04	BÜRO TESCİL YENİLEME GELİRLERİ	83.025,50	770.02.01.03.01	SABİT TELEFON VE FAKS ÖDEMELERİ	2.172,25
600.02.05	DİĞER ÜYELİK BELGELERİ GELİRLERİ	4.455,00	770.02.01.03.02	CEP TELEFONU ÖDEMELERİ	3.032,30
600.02.06	DİĞER BÜRO BELGE GELİRLERİ	1.220,00	770.02.01.03.03	ADSL ÖDEMELERİ	886,25
			770.02.01.03.04	DİĞER HABERLEŞME ÖDEMELERİ	680,00
			770.02.02	AYDINLATMA/ISITMA,SU GİDERİ	2.742,50
			770.02.02.01	ISITMA GİDERLERİ	0,00
600.03	YAYIN SATIŞ GELİRLERİ	7.151,00	770.02.02.02	SU GİDERLERİ	861,50
600.03.01	SÜRELİ YAYIN SATIŞ GELİRLERİ	1.015,50	770.02.02.03	ELEKTRİK GİDERLERİ	1.881,00
600.03.02	KITAP SATIŞ GELİRLERİ	6.135,50	770.02.03	BAKIM,ONARIM,ADAT GİDERİ	4.687,62
			770.02.03.01	İŞYERİ-AP,ADAT GİDERİ	4.500,00
600.04	DİĞER GELİRLER	38.605,50	770.02.03.02	BÜRO BAKIM ONARIM GİDERİ	187,62
600.04.01	KİRA GELİRLERİ	14.280,00	770.02.04	DANIŞMANLIK GİDERİ	0,00
600.04.02	MALZEME SATIŞ GELİRLERİ	3.029,00	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	10.150,00
600.04.05	DİĞER ÇEŞİTLİ GELİRLER	21.296,50	770.03	ÇEŞİTLİ GİDERLER	80.626,79
			770.03.01	KİRA GİDERLERİ	21.000,00
			770.03.02	YOLLUK VE SEYAHAT GİDERİ	6.706,08
			770.03.03	TEMSİL AĞIRLAMA GİDERİ	10.586,87
			770.03.04	İLAN GİDERLERİ	0,00
			770.03.05	MAHKEME NOTER GİDERLERİ	175,95
			770.03.06	D.BAŞ-BİNA VE ÜYE HAYAT SİGORTASI GİDERLERİ	0,00
			770.03.07	BAĞIŞ VE YARDIMLAR GİDERLERİ	0,00
			770.03.08	GİDER KAYDEDİLEN DEMİRBAŞLAR	2.055,00
			770.03.09	BANKA GİDERLERİ	2.775,85
			770.03.10	DIŞARIDAN SAĞLANAN YAYIN GİDERİ	0,00
			770.03.11	DIŞARIDAN SAĞLANAN MALZEME GİDERİ	0,00
			770.03.12	DİĞER ÇEŞİTLİ GİDERLER	19.827,04
			770.03.13	BİNA İNŞAATI VE SAİR HARCAMALAR	17.500,00
			770.04	AMACA YÖNELİK GİDERLER	72.765,01
			770.04.01	GİDERLERİ	10.136,83
			770.04.02	EĞİTİM VE KURS GİDERLERİ	24.847,06
			770.04.03	SEMINER GİDERLERİ	1.261,49
			770.04.04	GENEL KURUL GİDERLERİ	21.375,42
			770.04.05	BÖLGELERARASI TOPLANTI GİDERLERİ	3.420,55
			770.04.06	MESLEKİ FAALİYET VE TANITIM GİDERLERİ	11.723,66
			770.04.07	LOKAL VE SOSYAL TESİS GİDERLERİ	0,00
			770.04.08	ÖĞRENCİLERE VERİLEN BURS GİDERLERİ	0,00
			770.04.09	YARDIM.GİDERLERİ	0,00
			770.05	BÜRO GİDERLERİ	5.516,15
			770.05.01	BİLGİSAYAR MALZEMESİ VE KIRTASIYE GİDERLERİ	3.688,32
			770.05.02	BÜRO MALZEMELERİ TAMİR BAKIM GİDERLERİ	885,88
			770.05.03	GİDERLERİ	871,15
			770.05.04	GAZETE,DERGİ VE KİTAP GİDERLERİ	70,80
			770.06	YAYIN GİDERLERİ (BÜLTEN-DERGİ)	460,02
			770.06.01	BÜLTEN DERGİ BASIM GİDERLERİ	0,00
			770.06.02	KİTAP BASIM GİDERLERİ	460,02
			770.06.03	DİĞER BASIM GİDERLERİ	0,00
			770.07	VERGİ RESİM VE HARÇLAR	1.555,89
			770.07.01	EMLAK VE ÇÖP VERGİSİ GİDERLERİ	1.070,04
			770.07.02	MUHTASAR VE KDV VERGİSİ GİDERLERİ	129,10
			770.07.03	DİĞER VERGİ RESİM VE HARÇ GİDERLERİ	356,75
			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	2.560,00
			770.10.01	DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİK GİDERLERİ	0,00
			770.10.02	GİDERLERİ	2.560,00
	<b>GELİRLER TOPLAMI</b>	<b>322.281,96</b>		<b>GİDERLER TOPLAMI</b>	<b>189.573,79</b>
	<b>KASA ÖZETİ</b>			<b>BANKA ÖZETİ</b>	
	ÖNCEKİ AYDAN DEVİR	1.373,60		ÖNCEKİ AYDAN BANKA DEVİR	149.621,93
	GELİRLER TOPLAMI	28.698,50		BANKA GELİRLER TOPLAMI	71.457,46
	GİDERLER TOPLAMI	87.232,45		BANKA GİDERLER TOPLAMI	97.503,72
	VERGİLER TOPLAMI(360 NOLU HESAP)	0,00		BANKAYA MERKEZ VE ŞUBE-TEMSİLCİLİKLERDEN GELEN	100.903,00
	NAKİT KASADAN MERKEZE GÖNDERİLEN	920,00		POS HESABINDAN BANKAYA GELEN	60.938,84
	BANKAYA YATAN	120,00		BANKADAN MERKEZE GÖNDERİLEN	0,00
	BANKADAN ÇEKİLEN	65.920,00		BANKAYA YATAN	120,00
	AY SONU KASA DEVİRİ	7.719,65		BANKADAN ÇEKİLEN	65.920,00
				AY SONU BANKA DEVİRİ	219.617,51

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi 12.Dönem Çalışma Raporu

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI					
01.01.2015-31.12.2015 TARİHLİ GELİR-GİDER TABLOSU					
		GELİR		GİDER	
KOD	A. GELİRLER	312.383,82	KOD	E. GİDERLER	162.085,91
600.01	<b>ÜYE KAYIT VE ÖDENTİ GELİRLERİ</b>	<b>114.862,00</b>	770.01	<b>PERSONEL GİDERİ</b>	<b>0,00</b>
600.01.01	ÜYE KAYIT GELİRLERİ	920,00	770.01.01	ESAS ÜCRETLER	0,00
600.01.02	<b>ÜYE ÖDENTİLERİ</b>	<b>113.942,00</b>	770.01.02	SSK ÖDEMELERİ	0,00
600.01.02.01	CARİ YIL ÖDENTİLERİ	23.892,00	770.01.03	SENDİKA KESİNTİLERİ	0,00
600.01.02.02	GEÇMİŞ YIL ÖDENTİ GELİRLERİ	89.930,00	770.01.04	PERSONEL VERGİLERİ	0,00
600.01.03	GEÇİCİ ÜYE KAYIT ÖDENTİLERİ	120,00	770.01.05	KIDEM VE İHBAR TAZMİNATLARI	0,00
			770.02	<b>DIŞARIDAN SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER</b>	<b>12.476,55</b>
600.02	<b>BELGE VE HİZMET KARŞILIĞI GELİRLERİ</b>	<b>140.261,82</b>	770.02.01	<b>PTT,KARGO,HABERLEŞME GİDERİ</b>	<b>6.275,05</b>
600.02.01	KURS, SEMNER, SEMPOZYUM GELİRLERİ	28.076,82	770.02.01.01	PTT GİDERLERİ	0,00
600.02.02	RAPOR ONAY GELİRLERİ	12.360,00	770.02.01.02	KARGO GİDERLERİ	1.578,80
600.02.03	BÜRO KAYIT GELİRLERİ	8.625,00	770.02.01.03	<b>HABERLEŞME GİDERLERİ</b>	<b>4.696,25</b>
600.02.04	BÜRO TESCİL YENİLEME GELİRLERİ	85.190,00	770.02.01.03.01	SABİT TELEFON VE FAKS ÖDEMELERİ	1.427,50
600.02.05	DİĞER ÜYELİK BELGELERİ GELİRLERİ	4.760,00	770.02.01.03.02	CEP TELEFONU ÖDEMELERİ	1.062,75
600.02.06	DİĞER BÜRO BELGE GELİRLERİ	1.250,00	770.02.01.03.03	ADSL ÖDEMELERİ	931,00
			770.02.01.03.04	DİĞER HABERLEŞME ÖDEMELERİ	1.275,00
			770.02.02	<b>AYDINLATMA,ISITMA,SU GİDERİ</b>	<b>2.953,70</b>
			770.02.02.01	ISITMA GİDERLERİ	0,00
600.03	<b>YAYIN SATIŞ GELİRLERİ</b>	<b>4.494,00</b>	770.02.02.02	SU GİDERLERİ	731,00
600.03.01	SÜRELİ YAYIN SATIŞ GELİRLERİ	3.842,00	770.02.02.03	ELEKTRİK GİDERLERİ	2.222,70
600.03.02	KİTAP SATIŞ GELİRLERİ	652,00	770.02.03	<b>BAKIM,ONARIM,ADAT GİDERİ</b>	<b>3.247,80</b>
			770.02.03.01	İŞYERİ-AP.AIDAT GİDERİ	3.000,00
600.04	<b>DİĞER GELİRLER</b>	<b>52.766,00</b>	770.02.03.02	BÜRO BAKIM ONARIM GİDERİ	247,80
600.04.01	KİRA GELİRLERİ	24.090,00	770.02.04	DANIŞMANLIK GİDERİ	0,00
600.04.02	MALZEME SATIŞ GELİRLERİ	4.236,00	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	24.440,00	770.03	<b>ÇEŞİTLİ GİDERLER</b>	<b>105.909,21</b>
			770.03.01	KİRA GİDERLERİ	33.000,00
			770.03.02	YOLLUK VE SEYAHAT GİDERİ	5.183,44
			770.03.03	TEMSİL AĞIRLAMA GİDERİ	27.424,44
			770.03.04	İLAN GİDERLERİ	0,00
			770.03.05	MAHKEME NOTER GİDERLERİ	0,00
			770.03.06	D.BAŞ-BİNA VE ÜYE HAYAT SİGORTASI GİDERLERİ	0,00
			770.03.07	BAGIŞ VE YARDIMLAR GİDERLERİ	0,00
			770.03.08	GİDER KAYDEDİLEN DEMİRBAŞLAR	89,00
			770.03.09	BANKA GİDERLERİ	1.539,59
			770.03.10	DIŞARIDAN SAĞLANAN YAYIN GİDERİ	0,00
			770.03.11	DIŞARIDAN SAĞLANAN MALZEME GİDERİ	0,00
			770.03.12	DİĞER ÇEŞİTLİ GİDERLER	29.118,74
			770.03.13	BİNA İNŞAATI VE SAİR HARCAMALAR	9.554,00
			770.04	<b>AMACA YÖNELİK GİDERLER</b>	<b>26.530,98</b>
			770.04.01	GİDERLERİ	19.058,31
			770.04.02	EĞİTİM VE KURS GİDERLERİ	3.625,12
			770.04.03	SEMİNER GİDERLERİ	0,00
			770.04.04	GENEL KURUL GİDERLERİ	0,00
			770.04.05	BÖLGELERARASI TOPLANTI GİDERLERİ	1.622,44
			770.04.06	MESLEKİ FAALİYET VE TANITIM GİDERLERİ	2.225,11
			770.04.07	LOKAL VE SOSYAL TESİS GİDERLERİ	0,00
			770.04.08	ÖĞRENCİLERE VERİLEN BURS GİDERLERİ	0,00
			770.04.09	YARDIM GİDERLERİ	0,00
			770.05	<b>BÜRO GİDERLERİ</b>	<b>3.868,47</b>
			770.05.01	BİLGİSAYAR MALZEMESİ VE KIRTASIYE GİDERLERİ	2.547,65
			770.05.02	BÜRO MALZEMELERİ TAMİR BAKIM GİDERLERİ	446,24
			770.05.03	TEMİZLİK MALZEMELERİ VE TEMİZLİK GİDERLERİ	863,98
			770.05.04	GAZETE,DERGİ VE KİTAP GİDERLERİ	10,60
			770.06	<b>YAYIN GİDERLERİ (BÜLTEN-DERGİ)</b>	<b>584,00</b>
			770.06.01	BÜLTEN DERGİ BASIM GİDERLERİ	0,00
			770.06.02	KİTAP BASIM GİDERLERİ	84,96
			770.06.03	DİĞER BASIM GİDERLERİ	499,04
			770.07	<b>VERGİ RESİM VE HARÇLAR</b>	<b>9.881,70</b>
			770.07.01	EMLAK VE ÇÖP VERGİSİ GİDERLERİ	4.571,58
			770.07.02	MUHTASAR VE KDV VERGİSİ GİDERLERİ	0,00
			770.07.03	DİĞER VERGİ RESİM VE HARÇ GİDERLERİ	5.310,12
			770.08	<b>TMMOB ÖDEMELERİ</b>	<b>140,00</b>
			770.08.01	BİRLİK HİSSESİ	140,00
			770.08.02	OLAĞANÜSTÜ YARDIMLAR	0,00
			770.09	<b>GAYRİMENKUL - DEMİRBAŞ ALIMI</b>	<b>0,00</b>
			770.09.01	GAYRİMENKUL ALIMLARI	0,00
			770.09.02	DEMİRBAŞ ALIMLARI	0,00
			770.10	<b>DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİKLER VE İKK GİDERİ</b>	<b>2.695,00</b>
			770.10.01	DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİK GİDERLERİ	1.260,00
			770.10.02	GİDERLERİ	1.435,00
	<b>GELİRLER TOPLAMI</b>	<b>312.383,82</b>		<b>GİDERLER TOPLAMI</b>	<b>162.085,91</b>
	<b>KASA ÖZETİ</b>			<b>BANKA ÖZETİ</b>	
	ÖNCEKİ AYDAN DEVİR	7.719,65		ÖNCEKİ AYDAN BANKA DEVİR	219.617,51
	GELİRLER TOPLAMI	40.817,00		BANKA GELİRLER TOPLAMI	70.991,25
	GİDERLER TOPLAMI	75.480,39		BANKA GİDERLER TOPLAMI	80.635,54
	NAKİT KASADAN MERKEZE GÖNDERİLEN	0,00		BANKAYA MERKEZ VE ŞUBE-TEMSİLCİLİKLERDEN GELEN	49.500,00
	BANKAYA YATAN	0,00		POS HESABINDAN BANKAYA GELEN	59.140,10
	BANKADAN ÇEKİLEN	28.500,00		BANKADAN MERKEZE GÖNDERİLEN	271.185,00
				BANKAYA YATAN	0,00
				BANKADAN ÇEKİLEN	28.500,00
	AY SONU KASA DEVRİ	<b>1.556,26</b>		AY SONU BANKA DEVRİ	<b>18.928,32</b>



## 7.2. Aydın İl Temsilciliği

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI					
01.12.2014-31.12.2014 TARİHLİ GELİR-GİDER TABLOSU					
KOD	A. GELİRLER	GELİR		E. GİDERLER	GİDER
		21.042,00	KOD		
600.01	<b>ÜYE KAYIT VE ÖDENTİ GELİRLERİ</b>	<b>13.282,00</b>	<b>770.01</b>	<b>PERSONEL GİDERİ</b>	<b>0,00</b>
600.01.01	ÜYE KAYIT GELİRLERİ	60,00	770.01.01	ESAS ÜCRETLER	
600.01.02	<b>ÜYE ÖDENTİLERİ</b>	<b>13.222,00</b>	770.01.02	SSK ÖDEMELERİ	
600.01.02.01	CARİ YIL ÖDENTİLERİ	5.102,00	770.01.03	SENDİKA KESİNTİLERİ	
600.01.02.02	GEÇMİŞ YIL ÖDENTİ GELİRLERİ	8.120,00	770.01.04	KIDEM VE İHBAR TAZMİNATLARI	
600.01.03	GEÇİCİ ÜYE KAYIT ÖDENTİLERİ		<b>770.02</b>	<b>DIŞARIDAN SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER</b>	<b>674,37</b>
			<b>770.02.01</b>	<b>PTT,KARGO,HABERLEŞME GİDERİ</b>	<b>177,99</b>
<b>600.02</b>	<b>BELGE VE HİZMET KARŞILIĞI GELİRLERİ</b>	<b>7.730,00</b>	770.02.01.01	PTT GİDERLERİ	
600.02.01	KURS,SEMINER,SEMPOZYUM GELİRLERİ		770.02.01.02	KARGO GİDERLERİ	15,99
600.02.02	RAPOR ONAY GELİRLERİ	7.640,00	<b>770.02.01.03</b>	<b>HABERLEŞME GİDERLERİ</b>	<b>162,00</b>
600.02.03	BÜRO KAYIT GELİRLERİ		770.02.01.03.01	SABİT TELEFON VE FAKS ÖDEMELERİ	112,00
600.02.04	BÜRO TESCİL YENİLEME GELİRLERİ		770.02.01.03.02	CEP TELEFONU ÖDEMELERİ	
600.02.05	DİĞER ÜYELİK BELGELERİ GELİRLERİ	90,00	770.02.01.03.03	ADSL ÖDEMELERİ	50,00
600.02.06	DİĞER BÜRO BELGE GELİRLERİ		770.02.01.03.04	DİĞER HABERLEŞME ÖDEMELERİ	
			<b>770.02.02</b>	<b>AYDINLATMA,ISITMA,SU GİDERİ</b>	<b>49,72</b>
			770.02.02.01	ISITMA GİDERLERİ	
			770.02.02.02	SU GİDERLERİ	15,12
<b>600.03</b>	<b>YAYIN SATIŞ GELİRLERİ</b>	<b>30,00</b>	770.02.02.03	ELEKTRİK GİDERLERİ	34,60
600.03.01	SÜRELİ YAYIN SATIŞ GELİRLERİ		<b>770.02.03</b>	<b>BAKIM,ONARIM,AİDAT GİDERİ</b>	<b>130,00</b>
600.03.02	KITAP SATIŞ GELİRLERİ	30,00	770.02.03.01	İŞYERİ-AP,AİDAT GİDERİ	130,00
			770.02.03.02	BÜRO BAKIM ONARIM GİDERİ	
<b>600.04</b>	<b>DİĞER GELİRLER</b>	<b>0,00</b>	770.02.04	DANIŞMANLIK GİDERİ	
600.04.01	KİRA GELİRLERİ		770.02.05	TELİF HAKLARI GİDERİ	
600.04.02	MALZEME SATIŞ GELİRLERİ		770.02.06	BİLİRKİŞİLİK,İNCELEME KOMİSYON GİDERİ	316,66
600.04.03	BASIM KATKI GELİRLERİ		770.02.07	DİĞER HİZMET KARŞILIĞI GİDER	
600.04.04	BANKA FAİZ GERLİRLERİ		<b>770.03</b>	<b>ÇEŞİTLİ GİDERLER</b>	<b>932,50</b>
600.04.05	DİĞER ÇEŞİTLİ GELİRLER		770.03.01	KİRA GİDERLERİ	812,50
			770.03.02	YOLLUK VE SEYAHAT GİDERİ	16,66
			770.03.03	TEMSİL AĞIRLAMA GİDERİ	103,34
			770.03.04	İLAN GİDERLERİ	
			770.03.05	MAHKEME NOTER GİDERLERİ	
			770.03.06	D.BAŞ-BİNA VE ÜYE HAYAT SİGORTASI GİDERLERİ	
			770.03.07	BAGIŞ VE YARDIMLAR GİDERLERİ	
			770.03.08	GİDER KAYDEDİLEN DEMİRBAŞLAR	
			770.03.09	BANKA GİDERLERİ	
			770.03.10	DIŞARIDAN SAĞLANAN YAYIN GİDERİ	
			770.03.11	DIŞARIDAN SAĞLANAN MALZEME GİDERİ	
			770.03.12	DİĞER ÇEŞİTLİ GİDERLER	
			<b>770.04</b>	<b>AMACA YÖNELİK GİDERLER</b>	<b>0,00</b>
			770.04.01	KONGRE SEMPOZYUM KURULTAY GİDERLERİ	
			770.04.02	EĞİTİM VE KURS GİDERLERİ	
			770.04.03	SEMINER GİDERLERİ	
			770.04.04	GENEL KURUL GİDERLERİ	
			770.04.05	BÖLGELERARASI TOPLANTI GİDERLERİ	
			770.04.06	MESLEKİ FAALİYET VE TANITIM GİDERLERİ	
			770.04.07	LOKAL VE SOSYAL TESİS GİDERLERİ	
			770.04.08	ÖĞRENCİLERE VERİLEN BURS GİDERLERİ	
			770.04.09	SOSYAL DAYANIŞMA FONU YARDIM.GİDERLERİ	
			<b>770.05</b>	<b>BÜRO GİDERLERİ</b>	<b>80,30</b>
			770.05.01	BİLGİSAYAR MALZEMESİ VE KIRTASIYE GİDERLERİ	48,50
			770.05.02	BÜRO MALZEMELERİ TAMİR BAKIM GİDERLERİ	5,00
			770.05.03	TEMİZLİK MALZEMELERİ VE TEMİZLİK GİDERLERİ	26,80
			770.05.04	GAZETE,DERGİ VE KİTAP GİDERLERİ	
			<b>770.06</b>	<b>YAYIN GİDERLERİ (BÜLTEN-DERGİ)</b>	<b>0,00</b>
			770.06.01	BÜLTEN DERGİ BASIM GİDERLERİ	
			770.06.02	KİTAP BASIM GİDERLERİ	
			770.06.03	DİĞER BASIM GİDERLERİ	
			<b>770.07</b>	<b>VERGİ RESİM VE HARÇLAR</b>	<b>0,00</b>
			770.07.01	EMLAK VE ÇÖP VERGİSİ GİDERLERİ	
			770.07.02	MUHTASAR VE KDV VERGİSİ GİDERLERİ	
			770.07.03	DİĞER VERGİ RESİM VE HARÇ GİDERLERİ	
			<b>770.08</b>	<b>TMMOB ÖDEMELERİ</b>	<b>0,00</b>
			770.08.01	BİRLİK HİSSESİ	
			770.08.02	OLAĞANÜSTÜ YARDIMLAR	
			<b>770.09</b>	<b>GAYRİMENKUL – DEMİRBAŞ ALIMI</b>	<b>0,00</b>
			770.09.01	GAYRİMENKUL ALIMLARI	
			770.09.02	DEMİRBAŞ ALIMLARI	
			<b>770.10</b>	<b>DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİKLER VE İKK GİDERİ</b>	<b>0,00</b>
			770.10.01	DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİK GİDERLERİ	
			770.10.02	TMMOB İL KOORDİNASYON KURULU GİDERLERİ	
	<b>GELİRLER TOPLAMI</b>	<b>21.042,00</b>		<b>GİDERLER TOPLAMI</b>	<b>1.687,17</b>
	<b>KASA ÖZETİ</b>			<b>BANKA ÖZETİ</b>	
	ÖNCEKİ AYDAN DEVİR	1.145,48		ÖNCEKİ AYDAN BANKA DEVİR	3.733,91
	GELİRLER TOPLAMI	7.686,00		BANKA GELİRLER TOPLAMI	600,00
	GİDERLER TOPLAMI	1.687,17		BANKA GİDERLER TOPLAMI	
	VERGİLER TOPLAMI(360 NOLU HESAP)	195,82		BANKAYA MERKEZ VE ŞUBE-TEMSİLCİLİKLERDEN GELEN	
	NAKİT KASADAN MERKEZE GÖNDERİLEN			BANKADAN MERKEZE GÖNDERİLEN	
	BANKAYA YATAN	7.340,13		BANKAYA YATAN	7.340,13
	BANKADAN ÇEKİLEN			BANKADAN ÇEKİLEN	
	AY SONU KASA DEVRİ	<b>0,00</b>		AY SONU BANKA DEVRİ	<b>11.674,04</b>

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi 12.Dönem Çalışma Raporu

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI					
01.01.2015-31.12.2015 TARİHLİ GELİR-GİDER TABLOSU					
GELİR		GİDER			
KOD	A. GELİRLER	122.220,50	KOD	E. GİDERLER	18.078,38
600.01	<b>ÜYE KAYIT VE ÖDENTİ GELİRLERİ</b>	<b>22.060,00</b>	770.01	<b>PERSONEL GİDERİ</b>	<b>0,00</b>
600.01.01	ÜYE KAYIT GELİRLERİ	40,00	770.01.01	ESAS ÜCRETLER	0,00
600.01.02	<b>ÜYE ÖDENTİLERİ</b>	<b>22.020,00</b>	770.01.02	SSK ÖDEMELERİ	0,00
600.01.02.01	CARİ YIL ÖDENTİLERİ	6.288,00	770.01.03	SENDİKA KESİNTİLERİ	0,00
600.01.02.02	GEÇMİŞ YIL ÖDENTİ GELİRLERİ	14.784,00	770.01.04	KIDEM VE İHBAR TAZMİNATLARI	0,00
600.01.03	GEÇİCİ ÜYE KAYIT ÖDENTİLERİ	948,00	770.02	<b>DIŞARIDAN SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER</b>	<b>4.644,35</b>
			770.02.01	<b>PTT,KARGO,HABERLEŞME GİDERİ</b>	<b>1.719,18</b>
600.02	<b>BELGE VE HİZMET KARŞILIĞI GELİRLERİ</b>	<b>99.850,50</b>	770.02.01.01	PTT GİDERLERİ	0,00
600.02.01	KURS,SEMINER,SEMPOZYUM GELİRLERİ	0,00	770.02.01.02	KARGO GİDERLERİ	80,93
600.02.02	RAPOR ONAY GELİRLERİ	61.370,50	770.02.01.03	<b>HABERLEŞME GİDERLERİ</b>	<b>1.638,25</b>
600.02.03	BÜRO KAYIT GELİRLERİ	5.625,00	770.02.01.03.01	SABİT TELEFON VE FAKS ÖDEMELERİ	1.038,25
600.02.04	BÜRO TESCİL YENİLEME GELİRLERİ	30.230,00	770.02.01.03.02	CEP TELEFONU ÖDEMELERİ	0,00
600.02.05	DİĞER ÜYELİK BELGELERİ GELİRLERİ	2.535,00	770.02.01.03.03	ADSL ÖDEMELERİ	600,00
600.02.06	DİĞER BÜRO BELGE GELİRLERİ	90,00	770.02.01.03.04	DİĞER HABERLEŞME ÖDEMELERİ	0,00
			770.02.02	<b>AYDINLATMA,ISITMA,SU GİDERİ</b>	<b>836,85</b>
			770.02.02.01	ISITMA GİDERLERİ	0,00
			770.02.02.02	SU GİDERLERİ	87,50
600.03	<b>YAYIN SATIŞ GELİRLERİ</b>	<b>30,00</b>	770.02.02.03	ELEKTRİK GİDERLERİ	749,35
600.03.01	SÜRELİ YAYIN SATIŞ GELİRLERİ	0,00	770.02.03	<b>BAKIM,ONARIM,AİDAT GİDERİ</b>	<b>1.585,00</b>
600.03.02	KITAP SATIŞ GELİRLERİ	30,00	770.02.03.01	İŞYERİ-AP,AİDAT GİDERİ	1.560,00
			770.02.03.02	BÜRO BAKIM ONARIM GİDERİ	25,00
600.04	<b>DİĞER GELİRLER</b>	<b>280,00</b>	770.02.04	DANIŞMANLIK GİDERİ	0,00
600.04.01	KİRA GELİRLERİ	0,00	770.02.05	TELİF HAKLARI GİDERİ	0,00
600.04.02	MALZEME SATIŞ GELİRLERİ	280,00	770.02.06	BİLİRKİŞİLİK,İNCELEME KOMİSYON GİDERİ	503,32
600.04.03	BASIM KATKI GELİRLERİ	0,00	770.02.07	DİĞER HİZMET KARŞILIĞI GİDER	0,00
600.04.04	BANKA FAİZ GELİRLERİ	0,00	770.03	<b>ÇEŞİTLİ GİDERLER</b>	<b>11.648,49</b>
600.04.05	DİĞER ÇEŞİTLİ GELİRLER	0,00	770.03.01	KİRA GİDERLERİ	9.750,00
			770.03.02	YOLLUK VE SEYAHAT GİDERİ	325,54
			770.03.03	TEMSİL AĞIRLAMA GİDERİ	1.543,55
			770.03.04	İLAN GİDERLERİ	0,00
			770.03.05	MAHKEME NOTER GİDERLERİ	0,00
			770.03.06	D.BAŞ-BİNA VE ÜYE HAYAT SİGORTASI GİDERLERİ	0,00
			770.03.07	BAĞIŞ VE YARDIMLAR GİDERLERİ	0,00
			770.03.08	GİDER KAYDEDİLEN DEMİRBAŞLAR	0,00
			770.03.09	BANKA GİDERLERİ	6,50
			770.03.10	DIŞARIDAN SAĞLANAN YAYIN GİDERİ	0,00
			770.03.11	DIŞARIDAN SAĞLANAN MALZEME GİDERİ	0,00
			770.03.12	DİĞER ÇEŞİTLİ GİDERLER	22,90
			770.04	<b>AMACA YÖNELİK GİDERLER</b>	<b>0,00</b>
			770.04.01	KONGRE SEMPOZYUM KURULTAY GİDERLERİ	0,00
			770.04.02	EĞİTİM VE KURS GİDERLERİ	0,00
			770.04.03	SEMINER 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	0,00
			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	<b>BÜRO GİDERLERİ</b>	<b>1.785,54</b>
			770.05.01	BİLGİSAYAR MALZEMESİ VE KIRTASIYE GİDERLERİ	953,25
			770.05.02	BÜRO MALZEMELERİ TAMİR BAKIM GİDERLERİ	200,00
			770.05.03	TEMİZLİK MALZEMELERİ VE TEMİZLİK GİDERLERİ	362,29
			770.05.04	GAZETE,DERGİ VE KİTAP GİDERLERİ	270,00
			770.06	<b>YAYIN GİDERLERİ (BÜLTEN-DERGI)</b>	<b>0,00</b>
			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	<b>VERGİ RESİM VE HARÇLAR</b>	<b>0,00</b>
			770.07.01	EMLAK VE ÇÖP VERGİSİ GİDERLERİ	0,00
			770.07.02	MUHTASAR VE KDV VERGİSİ GİDERLERİ	0,00
			770.07.03	DİĞER VERGİ RESİM VE HARÇ GİDERLERİ	0,00
			770.08	<b>TMMOB ÖDEMELERİ</b>	<b>0,00</b>
			770.08.01	BİRLİK HİSSESİ	0,00
			770.08.02	OLAĞANÜSTÜ YARDIMLAR	0,00
			770.09	<b>GAYRİMENKUL - DEMİRBAŞ ALIMI</b>	<b>0,00</b>
			770.09.01	GAYRİMENKUL ALIMLARI	0,00
			770.09.02	DEMİRBAŞ ALIMLARI	0,00
			770.10	<b>DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİKLER VE İKK GİDERİ</b>	<b>0,00</b>
			770.10.01	DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİK GİDERLERİ	0,00
			770.10.02	TMMOB İL KOORDİNASYON KURULU GİDERLERİ	0,00
	<b>GELİRLER TOPLAMI</b>	<b>122.220,50</b>		<b>GİDERLER TOPLAMI</b>	<b>18.078,38</b>
	<b>KASA ÖZETİ</b>			<b>BANKA ÖZETİ</b>	
	ÖNCEKİ AYDAN DEVİR	0,00		ÖNCEKİ AYDAN BANKA DEVİR	11.674,04
	GELİRLER TOPLAMI	22.534,00		BANKA GELİRLER TOPLAMI	14.342,50
	GİDERLER TOPLAMI	16.062,52		BANKA GİDERLER TOPLAMI	0,00
	NAKİT KASADAN MERKEZE GÖNDERİLEN	0,00		BANKAYA MERKEZ VE ŞUBE-TEMSİLCİLİKLERDEN GELEN	0,00
	BANKAYA YATAN	10.371,48		BANKADAN MERKEZE GÖNDERİLEN	26.500,00
	BANKADAN ÇEKİLEN	3.900,00		BANKAYA YATAN	10.371,48
	AY SONU KASA DEVİRİ	<b>0,00</b>		BANKADAN ÇEKİLEN	3.900,00
				AY SONU BANKA DEVİRİ	<b>5.988,02</b>



## 7.3. Manisa İl Temsilciliği

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI				
01.01.2014-31.12.2014 TARİHLİ GELİR-GİDER TABLOSU				
GELİR		GİDER		
KOD	A. GELİRLER	KOD	E. GİDERLER	GİDER
	54.184,00			16.296,02
<b>600.01</b>	<b>ÜYE KAYIT VE ÖDENTİ GELİRLERİ</b>	<b>770.01</b>	<b>PERSONEL GİDERİ</b>	<b>0,00</b>
600.01.01	ÜYE KAYIT GELİRLERİ	770.01.01	ESAS ÜCRETLER	0,00
600.01.02	ÜYE ÖDENTİLERİ	770.01.02	SSK ÖDEMELERİ	0,00
600.01.02.01	CARİ YIL ÖDENTİLERİ	770.01.03	SENDİKA KESİNTİLERİ	0,00
600.01.02.02	GEÇMİŞ YIL ÖDENTİ GELİRLERİ	770.01.04	KIDEM VE İHBAR TAZMİNATLARI	0,00
600.01.03	GEÇİCİ ÜYE KAYIT ÖDENTİLERİ	<b>770.02</b>	<b>DIŞARIDAN SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER</b>	<b>3.242,06</b>
		<b>770.02.01</b>	<b>PTT,KARGO,HABERLEŞME GİDERİ</b>	<b>2.169,10</b>
<b>600.02</b>	<b>BELGE VE HİZMET KARŞILIĞI GELİRLERİ</b>	770.02.01.01	PTT GİDERLERİ	0,00
600.02.01	KURS,SEMINER,SEMPOZYUM GELİRLERİ	770.02.01.02	KARGO GİDERLERİ	95,60
600.02.02	RAPOR ONAY GELİRLERİ	<b>770.02.01.03</b>	<b>HABERLEŞME GİDERLERİ</b>	<b>2.073,50</b>
600.02.03	BÜRO KAYIT GELİRLERİ	770.02.01.03.01	SABİT TELEFON VE FAKS ÖDEMELERİ	862,25
600.02.04	BÜRO TESCİL YENİLEME GELİRLERİ	770.02.01.03.02	CEP TELEFONU ÖDEMELERİ	0,00
600.02.05	DİĞER ÜYELİK BELGELERİ GELİRLERİ	770.02.01.03.03	ADSL ÖDEMELERİ	1.211,25
600.02.06	DİĞER BÜRO BELGE GELİRLERİ	770.02.01.03.04	DİĞER HABERLEŞME ÖDEMELERİ	0,00
		<b>770.02.02</b>	<b>AYDINLATMA,ISITMA,SU GİDERİ</b>	<b>656,30</b>
		770.02.02.01	ISITMA GİDERLERİ	0,00
		770.02.02.02	SU GİDERLERİ	54,00
<b>600.03</b>	<b>YAYIN SATIŞ GELİRLERİ</b>	770.02.02.03	ELEKTRİK GİDERLERİ	602,30
600.03.01	SÜRELİ YAYIN SATIŞ GELİRLERİ	<b>770.02.03</b>	<b>BAKIM,ONARIM,AİDAT GİDERİ</b>	<b>360,00</b>
600.03.02	KİTAP SATIŞ GELİRLERİ	770.02.03.01	İŞYERİ-AP,AİDAT GİDERİ	360,00
		770.02.03.02	BÜRO BAKIM ONARIM GİDERİ	0,00
<b>600.04</b>	<b>DİĞER GELİRLER</b>	770.02.04	DANIŞMANLIK GİDERİ	0,00
600.04.01	KİRA GELİRLERİ	770.02.05	TELİF HAKLARI GİDERİ	0,00
600.04.02	MALZEME SATIŞ GELİRLERİ	770.02.06	BİLİRKİŞİLİK,İNCELEME KOMİSYON GİDERİ	56,66
600.04.03	BASIM KATKI GELİRLERİ	770.02.07	DİĞER HİZMET KARŞILIĞI GİDER	0,00
600.04.04	BANKA FAİZ GELİRLERİ	<b>770.03</b>	<b>ÇEŞİTLİ GİDERLER</b>	<b>11.985,79</b>
600.04.05	DİĞER ÇEŞİTLİ GELİRLER	770.03.01	KİRA GİDERLERİ	11.550,00
		770.03.02	YOLLUK VE SEYAHAT GİDERİ	55,00
		770.03.03	TEMSİL AÇIRLAMA GİDERİ	380,79
		770.03.04	İLAN GİDERLERİ	0,00
		770.03.05	MAHKEME NOTER GİDERLERİ	0,00
		770.03.06	D.BAŞ-BİNA VE ÜYE HAYAT SİGORTASI GİDERLERİ	0,00
		770.03.07	BAGIŞ 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	0,00
		<b>770.04</b>	<b>AMACA YÖNELİK GİDERLER</b>	<b>264,00</b>
		770.04.01	KONGRE SEMPOZYUM KURULTAY GİDERLERİ	0,00
		770.04.02	EĞİTİM VE KURS GİDERLERİ	0,00
		770.04.03	SEMINER GİDERLERİ	0,00
		770.04.04	GENEL KURUL GİDERLERİ	264,00
		770.04.05	BÖLGELERARASI TOPLANTI GİDERLERİ	0,00
		770.04.06	MESLEKİ FAALİYET VE TANITIM GİDERLERİ	0,00
		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
		<b>770.05</b>	<b>BÜRO GİDERLERİ</b>	<b>804,17</b>
		770.05.01	BİLGİSAYAR MALZEMESİ VE KIRTASIYE GİDERLERİ	192,08
		770.05.02	BÜRO MALZEMELERİ TAMİR BAKIM GİDERLERİ	25,00
		770.05.03	TEMİZLİK MALZEMELERİ VE TEMİZLİK GİDERLERİ	587,09
		770.05.04	GAZETE,DERGİ VE KİTAP GİDERLERİ	0,00
		<b>770.06</b>	<b>YAYIN GİDERLERİ (BÜLTEN-DERGİ)</b>	<b>0,00</b>
		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
		<b>770.07</b>	<b>VERGİ RESİM VE HARÇLAR</b>	<b>0,00</b>
		770.07.01	EMLAK VE ÇÖP VERGİSİ GİDERLERİ	0,00
		770.07.02	MUHTASAR VE KDV VERGİSİ GİDERLERİ	0,00
		770.07.03	DİĞER VERGİ RESİM VE HARÇ GİDERLERİ	0,00
		<b>770.08</b>	<b>TMMOB ÖDEMELERİ</b>	<b>0,00</b>
		770.08.01	BİRLİK HİSSESİ	0,00
		770.08.02	OLAĞANÜSTÜ YARDIMLAR	0,00
		<b>770.09</b>	<b>GAYRİMENKUL - DEMİRBAŞ ALIMI</b>	<b>0,00</b>
		770.09.01	GAYRİMENKUL ALIMLARI	0,00
		770.09.02	DEMİRBAŞ ALIMLARI	0,00
		<b>770.10</b>	<b>DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİKLER VE İKK GİDERİ</b>	<b>0,00</b>
		770.10.01	DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİK GİDERLERİ	0,00
		770.10.02	TMMOB İL KOORDİNASYON KURULU GİDERLERİ	0,00
	<b>GELİRLER TOPLAMI</b>	<b>54.184,00</b>	<b>GİDERLER TOPLAMI</b>	<b>16.296,02</b>
	<b>KASA ÖZETİ</b>		<b>BANKA ÖZETİ</b>	
	ÖNCEKİ AYDAN DEVİR	0,00	ÖNCEKİ AYDAN BANKA DEVİR	693,12
	GELİRLER TOPLAMI	7.153,00	BANKA GELİRLER TOPLAMI	10.817,00
	GİDERLER TOPLAMI	1.955,01	BANKA GİDERLER TOPLAMI	11.969,80
	VERGİLER TOPLAMI(360 NOLU HESAP)	0,00	BANKAYA MERKEZ VE ŞUBE-TEMSİLCİLİKLERDEN GELEN	0,00
	NAKİT KASADAN MERKEZE GÖNDERİLEN	0,00	BANKADAN MERKEZE GÖNDERİLEN	2.000,00
	BANKAYA YATAN	5.197,99	BANKAYA YATAN	5.197,99
	BANKADAN ÇEKİLEN	0,00	BANKADAN ÇEKİLEN	0,00
	AY SONU KASA DEVRİ	<b>0,00</b>	AY SONU BANKA DEVRİ	<b>2.738,31</b>

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi 12.Dönem Çalışma Raporu

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI						
01.01.2015-31.12.2015 TARİHLİ GELİR-GİDER TABLOSU						
KOD	A. GELİRLER	GELİR		KOD	E. GİDERLER	GİDER
		45.265,43				
600.01	<b>ÜYE KAYIT VE ÖDENTİ GELİRLERİ</b>	<b>4.536,00</b>		770.01	<b>PERSONEL GİDERİ</b>	<b>0,00</b>
600.01.01	ÜYE KAYIT GELİRLERİ	120,00		770.01.01	ESAS ÜCRETLER	0,00
600.01.02	<b>ÜYE ÖDENTİLERİ</b>	<b>4.416,00</b>		770.01.02	SSK ÖDEMELERİ	0,00
600.01.02.01	CARİ YIL ÖDENTİLERİ	1.548,00		770.01.03	SENDİKA KESİNTİLERİ	0,00
600.01.02.02	GEÇMİŞ YIL ÖDENTİ GELİRLERİ	2.868,00		770.01.04	KIDEM VE İHBAR TAZMİNATLARI	0,00
600.01.03	GEÇİCİ ÜYE KAYIT ÖDENTİLERİ	0,00		<b>770.02</b>	<b>DIŞARIDAN SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER</b>	<b>3.587,33</b>
				<b>770.02.01</b>	<b>PTT,KARGO,HABERLEŞME GİDERİ</b>	<b>1.639,96</b>
<b>600.02</b>	<b>BELGE VE HİZMET KARŞILIĞI GELİRLERİ</b>	<b>40.459,43</b>		770.02.01.01	PTT GİDERLERİ	0,00
600.02.01	KURS,SEMINER,SEMPOZYUM GELİRLERİ	0,00		770.02.01.02	KARGO GİDERLERİ	179,21
600.02.02	RAPOR ONAY GELİRLERİ	20.349,43		<b>770.02.01.03</b>	<b>HABERLEŞME GİDERLERİ</b>	<b>1.460,75</b>
600.02.03	BÜRO KAYIT GELİRLERİ	750,00		770.02.01.03.01	SABİT TELEFON VE FAKS ÖDEMELERİ	859,50
600.02.04	BÜRO TESCİL YENİLEME GELİRLERİ	18.690,00		770.02.01.03.02	CEP TELEFONU ÖDEMELERİ	0,00
600.02.05	DİĞER ÜYELİK BELGELERİ GELİRLERİ	400,00		770.02.01.03.03	ADSL ÖDEMELERİ	601,25
600.02.06	DİĞER BÜRO BELGE GELİRLERİ	270,00		770.02.01.03.04	DİĞER HABERLEŞME ÖDEMELERİ	0,00
				<b>770.02.02</b>	<b>AYDINLATMA,ISITMA,SU GİDERİ</b>	<b>678,11</b>
				770.02.02.01	ISITMA GİDERLERİ	0,00
				770.02.02.02	SU GİDERLERİ	41,96
<b>600.03</b>	<b>YAYIN SATIŞ GELİRLERİ</b>	<b>0,00</b>		770.02.02.03	ELEKTRİK GİDERLERİ	636,15
600.03.01	SÜRELİ YAYIN SATIŞ GELİRLERİ	0,00		<b>770.02.03</b>	<b>BAKIM,ONARIM,ADAT GİDERİ</b>	<b>90,00</b>
600.03.02	KITAP SATIŞ GELİRLERİ	0,00		770.02.03.01	İŞYERİ-AP.AIDAT GİDERİ	90,00
				770.02.03.02	BÜRO BAKIM ONARIM GİDERİ	0,00
<b>600.04</b>	<b>DİĞER GELİRLER</b>	<b>270,00</b>		770.02.04	DANIŞMANLIK GİDERİ	0,00
600.04.01	KIRA GELİRLERİ	0,00		770.02.05	TELİF HAKLARI GİDERİ	0,00
600.04.02	MALZEME SATIŞ GELİRLERİ	180,00		770.02.06	BİLİRKİŞİLİK,İNCELEME KOMİSYON GİDERİ	0,00
600.04.03	BASIM KATKI GELİRLERİ	0,00		770.02.07	DİĞER HİZMET KARŞILIĞI GİDER	1.179,26
600.04.04	BANKA FAİZ GERLİRLERİ	0,00		<b>770.03</b>	<b>ÇEŞİTLİ GİDERLER</b>	<b>10.992,08</b>
600.04.05	DİĞER ÇEŞİTLİ GELİRLER	90,00		770.03.01	KIRA GİDERLERİ	8.800,00
				770.03.02	YOLLUK VE SEYAHAT GİDERİ	55,00
				770.03.03	TEMSİL AĞIRLAMA GİDERİ	752,80
				770.03.04	ILAN GİDERLERİ	0,00
				770.03.05	MAHKEME NOTER GİDERLERİ	0,00
				770.03.06	D.BAŞ-BINA VE ÜYE HAYAT SİGORTASI GİDERLERİ	0,00
				770.03.07	BAGIŞ 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	1.384,28
				<b>770.04</b>	<b>AMACA YÖNELİK GİDERLER</b>	<b>0,00</b>
				770.04.01	KONGRE SEMPOZYUM KURULTAY GİDERLERİ	0,00
				770.04.02	EĞİTİM VE KURS GİDERLERİ	0,00
				770.04.03	SEMINER 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	0,00
				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
				<b>770.05</b>	<b>BÜRO GİDERLERİ</b>	<b>372,45</b>
				770.05.01	BİLGİSAYAR MALZEMESİ VE KIRTASIYE GİDERLERİ	183,95
				770.05.02	BÜRO MALZEMELERİ TAMIR BAKIM GİDERLERİ	0,00
				770.05.03	TEMİZLİK MALZEMELERİ VE TEMİZLİK GİDERLERİ	188,50
				770.05.04	GAZETE,DERGİ VE KİTAP GİDERLERİ	0,00
				<b>770.06</b>	<b>YAYIN GİDERLERİ (BÜLTEN-DERGI)</b>	<b>0,00</b>
				770.06.01	BÜLTEN Dergi BASIM GİDERLERİ	0,00
				770.06.02	KİTAP BASIM GİDERLERİ	0,00
				770.06.03	DİĞER BASIM GİDERLERİ	0,00
				<b>770.07</b>	<b>VERGİ RESİM VE HARÇLAR</b>	<b>0,00</b>
				770.07.01	EMLAK VE ÇÖP VERGİSİ GİDERLERİ	0,00
				770.07.02	MUHTASAR VE KDV VERGİSİ GİDERLERİ	0,00
				770.07.03	DİĞER VERGİ RESİM VE HARÇ GİDERLERİ	0,00
				<b>770.08</b>	<b>TMMOB ÖDEMELERİ</b>	<b>0,00</b>
				770.08.01	BİRLİK HİSSESİ	0,00
				770.08.02	OLAĞANÜSTÜ YARDIMLAR	0,00
				<b>770.09</b>	<b>GAYRİMENKUL - DEMİRBAŞ ALIMI</b>	<b>0,00</b>
				770.09.01	GAYRİMENKUL ALIMLARI	0,00
				770.09.02	DEMİRBAŞ ALIMLARI	0,00
				<b>770.10</b>	<b>DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİKLER VE İKK GİDERİ</b>	<b>0,00</b>
				770.10.01	DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİK GİDERLERİ	0,00
				770.10.02	TMMOB İL KOORDİNASYON KURULU GİDERLERİ	0,00
	<b>GELİRLER TOPLAMI</b>	<b>45.265,43</b>		<b>GİDERLER TOPLAMI</b>	<b>14.951,86</b>	
	<b>KASA ÖZETİ</b>			<b>BANKA ÖZETİ</b>		
	ÖNCEKİ AYDAN DEVİR	0,00		ÖNCEKİ AYDAN BANKA DEVİR	2.738,31	
	GELİRLER TOPLAMI	4.698,00		BANKA GELİRLER TOPLAMI	6.749,43	
	GİDERLER TOPLAMI	4.470,47		BANKA GİDERLER TOPLAMI	9.461,39	
	NAKİT KASADAN MERKEZE GÖNDERİLEN	0,00		BANKAYA MERKEZ VE ŞUBE-TEMSİLCİLİKLERDEN GELEN	0,00	
	BANKAYA YATAN	0,00		BANKADAN MERKEZE GÖNDERİLEN	0,00	
	BANKADAN ÇEKİLEN	0,00		BANKAYA YATAN	0,00	
	AY SONU KASA DEVİRİ	227,53		BANKADAN ÇEKİLEN	0,00	
				AY SONU BANKA DEVİRİ	26,35	



## 7.4. Milas İlçe Temsilciliği

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI					
01.01.2014-31.12.2014 TARİHLİ GELİR-GİDER TABLOSU					
		GELİR			
KOD	A. GELİRLER	21.108,00	KOD	E. GİDERLER	
			GİDER		
			9.651,99		
600.01	<b>ÜYE KAYIT VE ÖDENTİ GELİRLERİ</b>	<b>648,00</b>	770.01	<b>PERSONEL GİDERİ</b>	<b>1.039,00</b>
600.01.01	ÜYE KAYIT GELİRLERİ	0,00	770.01.01	ESAS ÜCRETLER	0,00
600.01.02	<b>ÜYE ÖDENTİLERİ</b>	<b>648,00</b>	770.01.02	SSK ÖDEMELERİ	1.039,00
600.01.02.01	CARİ YIL ÖDENTİLERİ	432,00	770.01.03	SENDİKA KESİNTİLERİ	0,00
600.01.02.02	GEÇMİŞ YIL ÖDENTİ GELİRLERİ	216,00	770.01.04	PERSONEL VERGİLERİ	0,00
600.01.03	GEÇİCİ ÜYE KAYIT ÖDENTİLERİ	0,00	770.01.05	KIDEM VE İHBAR TAZMİNATLARI	0,00
			770.02	<b>DIŞARIDAN SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER</b>	<b>1.135,30</b>
600.02	<b>BELGE VE HİZMET KARŞILIĞI GELİRLERİ</b>	<b>20.460,00</b>	770.02.01	<b>PTT,KARGO,HABERLEŞME GİDERİ</b>	<b>812,33</b>
600.02.01	KURS,SEMINER,SEMPOZYUM GELİRLERİ	0,00	770.02.01.01	PTT GİDERLERİ	0,00
600.02.02	RAPOR ONAY GELİRLERİ	15.090,00	770.02.01.02	KARGO GİDERLERİ	28,58
600.02.03	BÜRO KAYIT GELİRLERİ	0,00	770.02.01.03	<b>HABERLEŞME GİDERLERİ</b>	<b>783,75</b>
600.02.04	BÜRO TESCİL YENİLEME GELİRLERİ	5.250,00	770.02.01.03.01	SABİT TELEFON VE FAKS ÖDEMELERİ	377,75
600.02.05	DİĞER ÜYELİK BELGELERİ GELİRLERİ	120,00	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	406,00
			770.02.01.03.04	DİĞER HABERLEŞME ÖDEMELERİ	0,00
			770.02.02	<b>AYDINLATMA,ISITMA,SU GİDERİ</b>	<b>100,75</b>
			770.02.02.01	ISITMA GİDERLERİ	0,00
600.03	<b>YAYIN SATIŞ GELİRLERİ</b>	<b>0,00</b>	770.02.02.02	SU GİDERLERİ	0,00
600.03.01	SÜRELİ YAYIN SATIŞ GELİRLERİ	0,00	770.02.02.03	ELEKTRİK GİDERLERİ	100,75
600.03.02	KITAP SATIŞ GELİRLERİ	0,00	770.02.03	<b>BAKIM,ONARIM,AIDAT GİDERİ</b>	<b>0,00</b>
			770.02.03.01	İŞYERİ-AP.AIDAT GİDERİ	0,00
600.04	<b>DİĞER GELİRLER</b>	<b>0,00</b>	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	0,00	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	222,22
600.04.05	DİĞER ÇEŞİTLİ GELİRLER	0,00	770.03	<b>ÇEŞİTLİ GİDERLER</b>	<b>6.598,78</b>
			770.03.01	KİRA GİDERLERİ	6.000,00
			770.03.02	YOLLUK VE SEYAHAT GİDERİ	132,00
			770.03.03	TEMSİL AĞIRLAMA GİDERİ	287,28
			770.03.04	İLAN GİDERLERİ	0,00
			770.03.05	MAHKEME NOTER GİDERLERİ	0,00
			770.03.06	D.BAŞ-BİNA VE ÜYE HAYAT SİGORTASI GİDERLERİ	0,00
			770.03.07	BAĞIŞ VE YARDIMLAR GİDERLERİ	0,00
			770.03.08	GİDER KAYDEDİLEN DEMİRBAŞLAR	0,00
			770.03.09	BANKA GİDERLERİ	19,50
			770.03.10	DIŞARIDAN SAĞLANAN YAYIN GİDERİ	0,00
			770.03.11	DIŞARIDAN SAĞLANAN MALZEME GİDERİ	0,00
			770.03.12	DİĞER ÇEŞİTLİ GİDERLER	160,00
			770.04	<b>AMACA YONELİK GİDERLER</b>	<b>215,98</b>
			770.04.01	GİDERLERİ	0,00
			770.04.02	EĞİTİM VE KURS GİDERLERİ	0,00
			770.04.03	SEMINER GİDERLERİ	0,00
			770.04.04	GENEL KURUL GİDERLERİ	215,98
			770.04.05	BÖLGELERARASI TOPLANTI GİDERLERİ	0,00
			770.04.06	MESLEKİ FAALİYET VE TANITIM GİDERLERİ	0,00
			770.04.07	LOKAL VE SOSYAL TESİS GİDERLERİ	0,00
			770.04.08	ÖĞRENCİLERE VERİLEN BURS GİDERLERİ	0,00
			770.04.09	YARDIM.GİDERLERİ	0,00
			770.05	<b>BÜRO GİDERLERİ</b>	<b>581,33</b>
			770.05.01	BİLGİSAYAR MALZEMESİ VE KIRTASIYE GİDERLERİ	470,22
			770.05.02	BÜRO MALZEMELERİ TAMİR BAKIM GİDERLERİ	0,00
			770.05.03	GİDERLERİ	111,11
			770.05.04	GAZETE,DERGİ VE KİTAP GİDERLERİ	0,00
			770.06	<b>YAYIN GİDERLERİ (BÜLTEN-DERGİ)</b>	<b>0,00</b>
			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	<b>VERGİ RESİM VE HARÇLAR</b>	<b>81,60</b>
			770.07.01	EMLAK VE ÇÖP VERGİSİ GİDERLERİ	0,00
			770.07.02	MUHTASAR VE KDV VERGİSİ GİDERLERİ	81,60
			770.07.03	DİĞER VERGİ RESİM VE HARÇ GİDERLERİ	0,00
			770.08	<b>TMMOB ÖDEMELERİ</b>	<b>0,00</b>
			770.08.01	BİRLİK HİSSESİ	0,00
			770.08.02	OLAĞANÜSTÜ YARDIMLAR	0,00
			770.09	<b>GAYRİMENKUL - DEMİRBAŞ ALIMI</b>	<b>0,00</b>
			770.09.01	GAYRİMENKUL ALIMLARI	0,00
			770.09.02	DEMİRBAŞ ALIMLARI	0,00
			770.10	<b>DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİKLER VE İKK GİDERİ</b>	<b>0,00</b>
			770.10.01	DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİK GİDERLERİ	0,00
			770.10.02	GİDERLERİ	0,00
	<b>GELİRLER TOPLAMI</b>	<b>21.108,00</b>		<b>GİDERLER TOPLAMI</b>	<b>9.651,99</b>
	<b>KASA ÖZETİ</b>			<b>BANKA ÖZETİ</b>	
	ÖNCEKİ AYDAN DEVİR	5.865,14		ÖNCEKİ AYDAN BANKA DEVİR	0,00
	GELİRLER TOPLAMI	19.738,00		BANKA GELİRLER TOPLAMI	510,00
	GİDERLER TOPLAMI	8.417,06		BANKA GİDERLER TOPLAMI	0,00
	VERGİLER TOPLAMI(360 NOLU HESAP)	0,00		BANKAYA MERKEZ VE ŞUBE-TEMSİLCİLİKLERDEN GELEN	0,00
	NAKİT KASADAN MERKEZE GÖNDERİLEN	4.825,50		BANKADAN MERKEZE GÖNDERİLEN	6.000,00
	BANKAYA YATAN	7.120,00		BANKAYA YATAN	7.120,00
	BANKADAN ÇEKİLEN	1.050,00		BANKADAN ÇEKİLEN	1.050,00
	AY SONU KASA DEVİRİ	<b>6.290,58</b>		AY SONU BANKA DEVİRİ	<b>580,00</b>

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası İzmir Şubesi 12.Dönem Çalışma Raporu

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI					
01.01.2015-31.12.2015 TARİHLİ GELİR-GİDER TABLOSU					
GELİR		GİDER			
KOD	A. GELİRLER	20.392,00	KOD	E. GİDERLER	7.585,85
600.01	<b>ÜYE KAYIT VE ÖDENTİ GELİRLERİ</b>	<b>812,00</b>	770.01	<b>PERSONEL GİDERİ</b>	<b>0,00</b>
600.01.01	ÜYE KAYIT GELİRLERİ	20,00	770.01.01	ESAS ÜCRETLER	0,00
600.01.02	<b>ÜYE ÖDENTİLERİ</b>	<b>792,00</b>	770.01.02	SSK ÖDEMELERİ	0,00
600.01.02.01	CARİ YIL ÖDENTİLERİ	456,00	770.01.03	SENDİKA KESİNTİLERİ	0,00
600.01.02.02	GEÇMİŞ YIL ÖDENTİ GELİRLERİ	336,00	770.01.04	PERSONEL VERGİLERİ	0,00
600.01.03	GEÇİCİ ÜYE KAYIT ÖDENTİLERİ	0,00	770.01.05	KIDEM VE İHBAR TAZMİNATLARI	0,00
			770.02	<b>DIŞARIDAN SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER</b>	<b>575,48</b>
600.02	<b>BELGE VE HİZMET KARŞILIĞI GELİRLERİ</b>	<b>19.580,00</b>	770.02.01	<b>PTT,KARGO,HABERLEŞME GİDERİ</b>	<b>514,44</b>
600.02.01	KURS,SEMINER,SEMPOZYUM GELİRLERİ	0,00	770.02.01.01	PTT GİDERLERİ	0,00
600.02.02	RAPOR ONAY GELİRLERİ	11.600,00	770.02.01.02	KARGO GİDERLERİ	5,68
600.02.03	BÜRO KAYIT GELİRLERİ	750,00	770.02.01.03	<b>HABERLEŞME GİDERLERİ</b>	<b>508,76</b>
600.02.04	BÜRO TESCİL YENİLEME GELİRLERİ	6.750,00	770.02.01.03.01	SABİT TELEFON VE FAKS ÖDEMELERİ	208,02
600.02.05	DİĞER ÜYELİK BELGELERİ GELİRLERİ	210,00	770.02.01.03.02	CEP TELEFONU ÖDEMELERİ	0,00
600.02.06	DİĞER BÜRO BELGE GELİRLERİ	270,00	770.02.01.03.03	ADSL ÖDEMELERİ	300,74
			770.02.01.03.04	DİĞER HABERLEŞME ÖDEMELERİ	0,00
			770.02.02	<b>AYDINLATMA,ISITMA,SU GİDERİ</b>	<b>61,04</b>
			770.02.02.01	ISITMA GİDERLERİ	0,00
600.03	<b>YAYIN SATIŞ GELİRLERİ</b>	<b>0,00</b>	770.02.02.02	SU GİDERLERİ	0,00
600.03.01	SÜRELİ YAYIN SATIŞ GELİRLERİ	0,00	770.02.02.03	ELEKTRİK GİDERLERİ	61,04
600.03.02	KİTAP SATIŞ GELİRLERİ	0,00	770.02.03	<b>BAKIM,ONARIM,ÂDAT GİDERİ</b>	<b>0,00</b>
600.04	<b>DİĞER GELİRLER</b>	<b>0,00</b>	770.02.03.01	İŞYERİ-AP.ÂDAT GİDERİ	0,00
600.04.01	KİRA GELİRLERİ	0,00	770.02.03.02	BÜRO BAKIM ONARIM GİDERİ	0,00
600.04.02	MALZEME SATIŞ GELİRLERİ	0,00	770.02.04	DANIŞMANLIK GİDERİ	0,00
600.04.03	BASIM KATKI GELİRLERİ	0,00	770.02.05	TELİF HAKLARI GİDERİ	0,00
600.04.04	BANKA FAİZ GELİRLERİ	0,00	770.02.06	BİLİRKİŞİLİK,İNCELEME KOMİSYON GİDERİ	0,00
600.04.05	DİĞER ÇEŞİTLİ GELİRLER	0,00	770.02.07	DİĞER HİZMET KARŞILIĞI GİDER	0,00
			770.03	<b>ÇEŞİTLİ GİDERLER</b>	<b>6.520,37</b>
			770.03.01	KİRA GİDERLERİ	6.000,00
			770.03.02	YOLLUK VE SEYAHAT GİDERİ	222,27
			770.03.03	TEMSİL AĞIRLAMA GİDERİ	298,10
			770.03.04	İLAN GİDERLERİ	0,00
			770.03.05	MAHKEME NOTER GİDERLERİ	0,00
			770.03.06	D.BAŞ-BİNA VE ÜYE HAYAT SİGORTASI GİDERLERİ	0,00
			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	0,00
			770.03.13	BİNA İNŞAATI VE SAİR HARCAMALAR	0,00
			770.04	<b>AMACA YONELİK GİDERLER</b>	<b>0,00</b>
			770.04.01	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	0,00
			770.04.07	LOKAL VE SOSYAL TESİS GİDERLERİ	0,00
			770.04.08	ÖĞRENCİLERE VERİLEN BURS GİDERLERİ	0,00
			770.04.09	YARDIM GİDERLERİ	0,00
			770.05	<b>BÜRO GİDERLERİ</b>	<b>490,00</b>
			770.05.01	BİLGİSAYAR MALZEMESİ VE KIRTASIYE GİDERLERİ	390,00
			770.05.02	BÜRO MALZEMELERİ TAMİR BAKIM GİDERLERİ	0,00
			770.05.03	TEMİZLİK MALZEMELERİ VE TEMİZLİK GİDERLERİ	100,00
			770.05.04	GAZETE,DERGİ VE KİTAP GİDERLERİ	0,00
			770.06	<b>YAYIN GİDERLERİ (BÜLTEN-DERGİ)</b>	<b>0,00</b>
			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	<b>VERGİ RESİM VE HARÇLAR</b>	<b>0,00</b>
			770.07.01	EMLAK VE ÇÖP VERGİSİ GİDERLERİ	0,00
			770.07.02	MUHTASAR VE KDV VERGİSİ GİDERLERİ	0,00
			770.07.03	DİĞER VERGİ RESİM VE HARÇ GİDERLERİ	0,00
			770.08	<b>TMMOB ÖDEMELERİ</b>	<b>0,00</b>
			770.08.01	BİRLİK HİSSESİ	0,00
			770.08.02	OLAĞANÜSTÜ YARDIMLAR	0,00
			770.09	<b>GAYRİMENKUL - DEMİRBAŞ ALIMI</b>	<b>0,00</b>
			770.09.01	GAYRİMENKUL ALIMLARI	0,00
			770.09.02	DEMİRBAŞ ALIMLARI	0,00
			770.10	<b>DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİKLER VE İKK GİDERİ</b>	<b>0,00</b>
			770.10.01	DİĞER ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİNLİK GİDERLERİ	0,00
			770.10.02	GİDERLERİ	0,00
	<b>GELİRLER TOPLAMI</b>	<b>20.392,00</b>		<b>GİDERLER TOPLAMI</b>	<b>7.585,85</b>
	<b>KASA ÖZETİ</b>			<b>BANKA ÖZETİ</b>	
	ÖNCEKİ AYDAN DEVİR	6.290,58		ÖNCEKİ AYDAN BANKA DEVİR	580,00
	GELİRLER TOPLAMI	20.432,00		BANKA GELİRLER TOPLAMI	0,00
	GİDERLER TOPLAMI	9.265,85		BANKA GİDERLER TOPLAMI	0,00
	NAKİT KASADAN MERKEZE GÖNDERİLEN	3.500,00		BANKAYA MERKEZ VE ŞUBE-TEMSİLCİLİKLERDEN GELEN	0,00
	BANKAYA YATAN	4.800,00		POS HESABINDAN BANKAYA GELEN	0,00
	BANKADAN ÇEKİLEN	0,00		BANKADAN MERKEZE GÖNDERİLEN	3.500,00
				BANKAYA YATAN	4.800,00
				BANKADAN ÇEKİLEN	0,00
	AY SONU KASA DEVİRİ	<b>9.156,73</b>		AY SONU BANKA DEVİRİ	<b>1.880,00</b>









TMMOB JEOLJİ MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBESİ 01.01.2014-31.12.2014 TARİHLİ GELİR-GİDER TABLOSU							
KOD	A. GELİRLER	İZMİR	MANİSA	MUĞLA	AYDIN	MİLAS	TOPLAM
		322.281,96	54.184,00	84.096,00	122.545,00	21.108,00	604.214,96
<b>600.01</b>	<b>ÜYE KAYIT VE ÖDENTİ GELİRLERİ</b>	<b>83.761,50</b>	<b>6.642,00</b>	<b>7.981,00</b>	<b>20.132,50</b>	<b>648</b>	<b>119.165,00</b>
600.01.01	ÜYE KAYIT GELİRLERİ	732	158	107	218	0	1215
600.01.02	ÜYE ÖDENTİLERİ	83.029,50	6.084,00	7.874,00	19.914,50	648,00	116.902,00
600.01.02.	CARİ YIL ÖDENTİLERİ	27.323	3.348,00	3.178,00	8.073,00	432,00	41.922
600.01.02.	GEÇMİŞ YIL ÖDENTİ GELİRLERİ	55.706,50	2.736,00	4.649,00	11.841,50	216,00	74.933,00
600.01.03	GEÇİCİ ÜYE KAYIT ÖDENTİLERİ	0,00	0,00	0	0,00	0	0,00
<b>600.02</b>	<b>BELGE VE HİZMET KARŞILIĞI GELİRLERİ</b>	<b>192.763,90</b>	<b>47.867,00</b>	<b>74.945,00</b>	<b>102.072,50</b>	<b>20.460,00</b>	<b>438.108,40</b>
600.02.01	KURS, SEMİNER, SEMPOZYUM GELİRLERİ	76.602,46	0,00	0,00	0,00	0	76.602,46
600.02.02	RAPOR ONAY GELİRLERİ	16.961,00	26.706,00	49.450,00	69.705,00	15.090,00	177.912,00
600.02.03	BÜRO KAYIT GELİRLERİ	10.500,00	5.625,00	2.250,00	1.650,00	0	20.025,00
600.02.04	BÜRO TESCİL YENİLEME GELİRLERİ	83.025,50	14.401,00	21.975,00	29.697,50	5.250	154.349,00
600.02.05	DİĞER ÜYELİK BELGELERİ GELİRLERİ	4.455,00	685	930,00	870,00	120,00	6.940,00
600.02.06	DİĞER BÜRO BELGE GELİRLERİ	1.220,00	450	340,00	150,00	0	2.160,00

<b>600.03</b>	<b>YAYIN SATIŞ GELİRLERİ</b>	<b>7.151,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>65,00</b>	<b>0</b>	<b>7.151,00</b>
600.03.01	SÜRELİ YAYIN SATIŞ GELİRLERİ	1.015,50	0	0	0	0	1.015,50
600.03.02	KİTAP SATIŞ GELİRLERİ	6.135,50	0	0	65	0	6.200,50
<b>600.04</b>	<b>DİĞER GELİRLER</b>	<b>38.605,50</b>	<b>75,00</b>	<b>1.170,00</b>	<b>275,00</b>	<b>0</b>	<b>39.775,50</b>
600.04.01	KİRA GELİRLERİ	14.280,00	0	0	0	0	14.280,00
600.04.02	MALZEME SATIŞ GELİRLERİ	3.029,00	75	0	95,00	0	3.104,00
600.04.03	BASIM KATKI GELİRLERİ	0,00	0	0	0	0	0,00
600.04.04	BANKA FAİZ GERLİRLERİ	0,00	0	0	0	0	0,00
600.04.05	DİĞER ÇEŞİTLİ GELİRLER	21.296,50	0	1.170,00	180,00	0	22.466,50

TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI İZMİR ŞUBESİ 01.01.2015-31.12.2015 TARİHLİ GELİR-GİDER TABLOSU							
		İZMİR	MANİSA	MUĞLA	AYDIN	MİLAS	TOPLAM
KOD	A. GELİRLER	312.383,82	45.265,43	69.524,00	122.220,50	20.392,00	569.785,75
600.01	<b>ÜYE KAYIT VE ÖDENTİ GELİRLERİ</b>	<b>114.862,00</b>	<b>4.536,00</b>	<b>6.650,00</b>	<b>22.060,00</b>	<b>812</b>	<b>148.920,00</b>
600.01.01	ÜYE KAYIT GELİRLERİ	920	120	280	40	20	1380
600.01.02	ÜYE ÖDENTİLERİ	113.942,00	4.416,00	6.370,00	22.020,00	792	147.540,00
600.01.02.01	CARİ YIL ÖDENTİLERİ	23.892	1.548,00	2.038,00	6.288,00	456	34.222
600.01.02.02	GEÇMİŞ YIL ÖDENTİ GELİRLERİ	89.930,00	2.868,00	4.332,00	14.784,00	336	112.250,00
600.01.03	GEÇİCİ ÜYE KAYIT ÖDENTİLERİ	120,00	0,00	0	948,00	0	
600.02	<b>BELGE VE HİZMET KARŞILIĞI GELİRLERİ</b>	<b>140.261,82</b>	<b>40.459,43</b>	<b>57.035,00</b>	<b>99.850,50</b>	<b>19.580,00</b>	<b>357.186,75</b>
600.02.01	KURS,SEMİNER,SEMPZYUM GELİRLER	28.076,82	0,00	0,00	0,00	0	28.076,82
600.02.02	RAPOR ONAY GELİRLERİ	12.360,00	20.349,40	30.220,00	61.370,50	11.600,00	115.550,50
600.02.03	BÜRO KAYIT GELİRLERİ	8.625,00	750	300,00	5.625,00	750	15.750,00
600.02.04	BÜRO TESCİL YENİLEME GELİRLERİ	85.190,00	18.690,00	21.825,00	30.230,00	6.750	162.685,00
600.02.05	DİĞER ÜYELİK BELGELERİ GELİRLERİ	4.760,00	400	1.650,00	2.535,00	210	9.555,00
600.02.06	DİĞER BÜRO BELGE GELİRLERİ	1.250,00	270	340,00	90,00	270	2.220,00

600.03	<b>YAYIN SATIŞ GELİRLERİ</b>	<b>4.494,00</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>4.524,00</b>
600.03.01	SÜRELİ YAYIN SATIŞ GELİRLERİ	3.842,00	0	0	0	0	3.842,00
600.03.02	KİTAP SATIŞ GELİRLERİ	652	0	0	30	0	682
						0	
600.04	<b>DİĞER GELİRLER</b>	<b>52.766,00</b>	<b>270</b>	<b>5.839,00</b>	<b>280</b>	<b>0</b>	<b>59.155,00</b>
600.04.01	KİRA GELİRLERİ	24.090,00	0	0		0	24.090,00
600.04.02	MALZEME SATIŞ GELİRLERİ	4.236,00	180	0	280	0	4.696,00
600.04.03	BASIM KATKI GELİRLERİ	0,00	0	0	0	0	0,00
600.04.04	BANKA FAİZ GERLİRLERİ	0,00	0	0	0	0	0,00
600.04.05	DİĞER ÇEŞİTLİ GELİRLER	24.440,00	90	5.830,00	280,00	0	30.640,00

13. ÇALIŞMA DÖNEMİ TAHMİNİ BÜTÇE 2016-2017 YILLARI TAHMİNİ BÜTÇESİ

2016 YILI TAHMİNİ BÜTÇE 2017 YILI TAHMİNİ BÜTÇE			
600.02.35.01	İZMİR ÜYE KAYIT ÖDENTİ GELİRLERİ	100.000,00 TL	110.000,00 TL
600.02.35.01.01	İZMİR ÜYE KAYIT GELİRLERİ	1.000,00 TL	1.500,00 TL
600.02.35.01.02	İZMİR ÜYE CARİ YIL AİDAT GELİRLERİ	24.000,00 TL	26.000,00 TL
600.02.35.01.04	ÜYE GEÇMİŞ YIL ÖDENTİ GELİRLERİ	50.000,00 TL	70.000,00 TL
600.02.35.02	İZMİR BELGE VE HİZMET KARŞILIĞI GELİRLERİ	140.000,00 TL	150.000,00 TL
600.02.35.02.01	İZMİR KURS,SEMİNER,SEMPZYUM V.B.C	70.000,00 TL	75.000,00 TL
600.02.35.02.02	İZMİR RAPOR ONAY GELİRLERİ	15.000,00 TL	16.500,00 TL
600.02.35.03	İZMİR YAYIN BAĞIŞ GELİRLERİ	4.000,00 TL	5.000,00 TL
600.02.35.04.05	İZMİR DİĞER ÇEŞİTLİ GELİRLER	30.000,00 TL	50.000,00 TL



**ÇALIŞMA DÖNEMİ TAHMİNİ BÜTÇE 2016-2017 YILLARI TAHMİNİ BÜTÇESİ**

		2016 YILI TAHMİNİ BÜTÇE	2017 YILI TAHMİNİ BÜTÇE
<b>770.02.35.02</b>	<b>İZMİR DIŞARDAN SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER</b>	15.500,00TL	17.400,00TL
770.02.35.02.01.02	İZMİR KARGO GİDERLERİ	1.000,00TL	1.200,00TL
770.02.35.02.01.03	İZMİR HABERLEŞME GİDERLERİ	7.000,00TL	7.700,00TL
770.02.35.02.02	İZMİR AYDINLATMA-ISITMA VE SU GİDERLERİ	3.500,00TL	4.000,00TL
770.02.35.02.03	İZMİR BAKIM-ONARIM VE AİDAT GİDERLERİ	4.000,00TL	4.500,00TL
770.02.35.03	İZMİR ÇEŞİTLİ GİDERLER	100.000,00TL	80.000,00TL
770.02.35.03.13	BİNA İNŞAATI VE SAİR HARCAMALAR	650.000,00TL	5.000,00TL
770.02.35.04	İZMİR AMACA YÖNELİK GİDERLER	60.000,00TL	75.000,00TL
770.02.35.04.01	İZMİR KONGRE SEMPOZYUM KURULTAY GİDERLERİ	30.000,00TL	55.000,00TL
770.02.35.04.02	İZMİR EĞİTİM VE KURS GİDERLERİ	20.000,00TL	25.000,00TL
770.02.35.04.06	İZMİR MESLEKİ FAALİYET VE TANITIM GİDERLERİ	10.000,00TL	15.000,00TL
770.02.35.05	İZMİR BÜRO GİDERLERİ	6.000,00TL	7.500,00TL
770.02.35.06	İZMİR YAYIN GİDERLERİ	1.200,00TL	2.000,00TL
770.02.35.10	İZMİR DİĞ.ÖRGÜTLERLE ORTAK ETKİN.VE İKİ	3.000,00TL	4.500,00TL