



**TMMOB  
JEOLOJİ  
MÜHENDİSLERİ  
ODASI**

1 Ağustos - 1 Eylül 2014  
Sayı: 28

# JMO bülten

## 17 Ağustos Marmara depreminin üzerinden 15 yıl geçti...

# Bir arpa boyu yol alınamadı!

**Marmara depremlerinin üzerinden geçen 15 yıllık sürede deprem güvenliğine yönelik atılan adımların sıkı bir takipçisi olan Odamız, somut örneklerle dayalı değerlendirmelerimizi ve yapılması gerekenleri düzenlediği basın toplantısı ile kamuoyu ile paylaştı.**

Merkez üstü Kocaeli'nin Gölcük ilçesi olan 17 Ağustos 1999'da saat 03.02'de meydana gelen ve yaklaşık 45 saniye süren 7.4 büyüklüğündeki depremin üzerinden 15 yıl geçti. Kocaeli, Gölcük, Bolu, Düzce, Sakarya, İstanbul ve Yalova'da büyük can ve mal kaybı ile yıkıma neden olan depremde resmi verilere göre 17 bin 480 kişi hayatını kaybederken on binlerce kişi yaralandı.

Geçen 15 yıllık sürede deprem güvenliğine yönelik atılan adımların sıkı bir



## Basın açıklamamız ulusal ve yerel basında yer aldı

takepçisi olan Odamız, kamuoyunun doğru biçimde bilgilendirilmesini sağlamak amacıyla yürüttüğümüz çalışmalarını, somut örneklerle dayalı değerlendirmelerimizi ve yapılması gerekenleri düzenlediği basın toplantısı ile kamuoyu ile paylaştı.

Yönetim Kurulu başkanı Hüseyin Alan'ın okuduğu basın açıklamasında

15 yılda yapılanlar, yapılamayanlar ve yapılması gerekenler ele alınarak, depremlerin üzerinden 15 yıl geçmesine rağmen depremin unutulduğu, unutturulduğu ve yapılanların da idare-i maslahat'ın ötesine geçemediği değerlendirildi.

[Basın açıklamasını okumak için lütfen tıklayınız.](#)

## Kamulaştırma ve Teknik Bilirkişilik Eğitimi 20-21 Eylül 2014'te Ankara'da düzenlenecektir

Odamızca kamulaştırma davalarında ve/veya hukuk ve ceza mahkemelerinde bilirkişi olarak görev almak isteyen üyelerimize yönelik başladığımız Bilirkişilik eğitim kursu 20-21 Eylül 2014 tarihleri arasında Ankara'da Odamız Genel Merkezi Eğitim Salonu'nda gerçekleştirilecektir.

[Ayrıntılı bilgi için lütfen tıklayınız](#)

## Soma Raporumuz ile Palandöken heyelanına ilişkin basın açıklamamız TBMM'de yankı buldu

Odamız tarafından hazırlanan "Soma Kömür Madeni İşletmesi İş Cinayeti/ İş Kazası Raporu" ile Erzurum'un Palandöken Kiremitliktepe'de yaptırılan kayakla atlama kuleleri rampalarında meydana gelen heyelanla ilgili olarak Odamızın yaptığı basın açıklaması TBMM'de soru önerilerine dayanak oldu. Manisa Milletvekili Sakine Öz ve İstanbul Milletvekili Gürsel Tekin ilgili bakanların yazılı olarak cevaplandırılması isteği ile soru önergesi verdi.

[Haberin devamını okumak için lütfen tıklayınız.](#)



**TMMOB  
JEOLOJİ  
MÜHENDİSLERİ  
ODASI**

1 Ağustos - 1 Eylül 2014  
Sayı: 28

**JMO bülten**

# TMMOB Jeotermal Kongresi üzerine

**"TMMOB Yönetim Kurulu tarafından "TMMOB Jeotermal Kongresinin" Sekretaryasının Odamıza verilmemesi nedeniyle odamız tarafından TMMOB Yönetim Kurulu'na yönelik açık çağrı yayımlandı.**

TMMOB Yönetim Kurulunun 09.08.2014 tarihinde gerçekleştirdiği 4 nolu toplantı kararları ilgi yazı ekinde Odamıza bildirilmiştir.

Toplantıda alınan 72 nolu kararda "TMMOB adına düzenlenecek TMMOB Jeotermal Kongresinin Sekretarya hizmetlerinin TMMOB Maden Mühendisleri Odası tarafından yürütülmesine "Ercan Bayrak'ın" karşı oyuyla" karar verildiği görülmektedir.

**Bu karar sürecine kadar yapılan çalışmaları kısaca özetlemek isteriz.**

TMMOB 43. Genel Kurulu'na Odamız ve Maden Mühendisleri Odası delegasyonu ile birlikte diğer oda delegeleriyle ortaklaşa olarak 43. TMMOB Genel Kuruluna 44. Dönem TMMOB çalışmaları kapsamında "TMMOB Jeotermal Kongresinin" düzenlenmesi önerilmiş, bu önerge Genel Kurul tarafından da uygun görülerek kabul edilmiştir.

TMMOB Yönetim Kurulu'nun ilk toplantısından sonra TMMOB Çalışma Programı'nın oluşturulması amacıyla 13.05.2014 tarihinde yapılan Başkanlar toplantısına katılan Oda Başkanımız, "TMMOB Jeotermal Kongresi" sekretaryasının odamızca yürütülebileceğini ifade etmiş, bu kongrenin sekretaryasının neden Jeoloji Mühendisleri Odasına verilmesi gerektiğine ilişkin de ayrıntılı açıklamalarda bulunmuştur.

TMMOB Çalışma Programı'nın netleştirilmesinden sonra; TMMOB Jeotermal Kongresi sekretaryasının yürütülmesine talip olan Jeoloji ve Maden Mühendisleri Odası ile diğer ilgili Odalarının Yönetim Kurulu Üyelerinin katılımı ile TMMOB Başkanı Sayın Mehmet SOĞANCI'nın başkanlığında konu ayrıntılı bir şekilde değerlendirilmiştir.

Toplantıya Odamız adına Yönetim Kurulu Yazman Üyesi Murat Ateşoğulları ile Odamız Jeotermal Kaynaklar ve Doğal Mineralli Sular Komisyonu Başkanı İbrahim AKKUŞ katılarak; "ülkemizde jeotermal kaynak aramacılığının başladığı 1960 yıllarından günümüze kadar gelişen süreç, jeoloji mühendislerinin jeotermal kaynak konusundaki görev ve sorumlulukları ile TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odasının bu kaynakların, ülke insanı yararına kullanılması ve bilinirliğinin sağlanması konusunda bugüne kadar yaptıkları çalışmaları" anlatmışlar ve "Jeotermal Kongre" sek-



retaryasının odamız tarafından yürütülmesi gerektiğini belirtmişlerdir.

Konu yine 11.07.2014 tarihinde TMMOB Başkanımız Sayın Mehmet SOĞANCI Başkanlığında, TMMOB Yürütme Kurulu Üyesi Sayın Mehmet Torun, Oda Başkanımız Sayın Hüseyin ALAN ve Maden Mühendisleri Odası Başkanı Sayın Ayhan YÜKSEL tarafından değerlendirilmiştir. Söz konusu toplantıda da "TMMOB JEOTERMAL KONGRESİNİN NEDEN JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI'NIN sekretaryasında yürütülmesi gerektiği Oda Başkanımız tarafından ifade edilmiş, yapılan değerlendirmeler sonucunda; TMMOB Jeotermal Kongresi Sekretaryasının Odamızca Yürütülmesi konusunda **hemfikirlik** sağlanmıştır.

## JEOTERMAL KONGRESİNDE NEDEN JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI

Jeotermal kaynağa ilişkin çalışmalar, jeotermal kaynaklarının aranması, araştırılması, işletilmesi ve geliştirilmesi süreçlerinde üretilen veya ihtiyaç duyulan mühendislik hizmetlerinin eğitim formasyonuna dayalı yetki ve sorumluluklarının gözetildiği, mühendislik disiplinlerin ilgi alanı içerisinde kalarak birlikte üretiminin sağlandığı multidisipliner bir alandır. Bu anlayışı özümsemiş, her meslek disiplininde olduğu gibi ilgi alanına göre uzmanlaşmış Jeoloji Mühendisleri de, kaynaklara ilişkin sistematik olarak sürdürülen bu çalışma-





**TMMOB  
JEOLOJİ  
MÜHENDİSLERİ  
ODASI**

1 Ağustos - 1 Eylül 2014  
Sayı: 28

# JMO bülten

larda, jeotermal sistemin oluştuğu jeolojik ortamın varlığı, öngörülen hedef alan seçiminden başlayarak jeotermal kaynakların arama/araştırma işletme ve geliştirme sürecin her evresinde görev almakta ve hizmet üretmektedirler.

Yerbilimleri alanındaki diğer disiplinler ise veri desteği sağlamak üzere faaliyetin niteliğine ve ilgi alanına göre değişik evrelerde çalışmaya katılarak bu hizmetlere katkı koymaktadırlar.

Günümüz dünyasında gelişmiş ülkeler tarafından kabul edilen gerek Avustralya Birleşik Cevher Komitesi (JORC), gerekse Madencilik ve Matalurjik Kuruluşlar Konseyi (CIMMI) komitesi tarafından yayınlanan ve tüm dünya tarafından kabul edilen norm ve standartlarda **"Jeotermal Kaynaklar genelde diğer disiplinlerden veri girişiyle yerbilimsel bilgi temelinde bir jeolog tarafından tahmin edilir. Belirlenmiş ve ölçülmüş jeotermal kaynakların değiştirilmiş alt gurubu olan jeotermal rezervler, ısı çıkarımı ve enerji dönüşümünü etkileyen değiştirici faktörleri gözönünde tutar ve çoğu durumda bir dizi disiplinden veri girişi ile tahmin eder"** şekilde tarif edilmektedir.

Yukarıda kısaca tarif edildiği üzere jeotermal kaynak arama, enerjinin açığa çıkarılma ve işletilme süreçlerinde, jeoloji mühendisliği bilim ve uygulamaları yadsınamayacak büyüklükte yer almakta ve büyük önem taşımaktadır.

Hal böyle iken jeotermal çalışmalarına sadece sondaj evresinde katılan maden mühendislerinin, ilgisi, sorumluluğu ve birikimi sondaj operasyonuyla sınırlı iken, çalışmanın her evresinde görev alan ve hizmet üreten jeoloji mühendislerinin jeotermal kaynakların arama ve işletme süreçlerindeki hizmet alanının büyüklüğünün sağladığı birikimin gözetilmesi halinde -diğer odaların da talebinin olmadığı- kongre sekreteryasının Odamıza verilmesi beklenirken aksi bir değerlendirmeyle bu talebimiz reddedilmiştir. Bu durumda TMMOB yönetiminin, kongre sekreteryasını maden mühendislerinin ikinci kez üstlenmesine ortam hazırlamasının hangi gerekçeye dayandığını TMMOB'nin bileşeni olan jeoloji mühendisleri camiasına açıklamak zorunluluğu bulunduğunu düşünüyoruz.

Ülkemizdeki envanter çalışmalarını başlatarak jeotermal kaynak arama ve araştırmalarında sektörün öncüsü olan, 1960'lı yıllardan günümüze kadar bilinen 282 sahanın tamamının aranması, araştırılması, tespiti, sondajlarının yapılması, jeolojik, hidrojeolojik, jeokimyasal, hidrojeokimyasal çalışmalarının yapılması, kaynak potansiyelinin belirlenmesi, üretilmesi, kaynağın korunması ve gelecek nesillere aktarılması konusunda yapılan tüm çalışmaların tamamında jeoloji mühendislerinin alın teri, emeği, bilgi birikimi ve altında imzası bulunmaktadır.



TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası da kendi mesleki uzmanlık alanlarından biri olan jeotermal kaynaklara ve ülke insanının yararına kullanılması konusuna özel önem vermiş ve bu kapsamda;

1-1947'den bu yana her yıl aralıksız olarak düzenlenen ve öngörülen bilimsel kurultaylarından biri olan **"TÜRKİYE JEOLOJİ KURULTAY"**larının ana oturum konularından birini oluşturmuş, mühendislerin, bilim insanlarının, araştırmacıların ve uygulayıcıların ürettikleri bilgiler bu kurultaylarda tartışmaya açılmıştır.

Geçen süre içinde bu kurultaylarda jeotermal kaynak ve enerji konusunda çalışan, üreten jeoloji mühendisleri 1000'e yakın bildiri sunmuşlardır. Yine bu konuda uluslararası kongrelerde en çok bildiri veren, katılan, üreten, uluslararası dergilerde yayın yapan ve ülkeyi temsil eden meslek dalı olmuştur.

2- Yine TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası'nın jeotermal kaynak ve enerji konusunda son on yıllık süreçte yaptıklarına bakıldığında,

### **İki Jeotermal Sempozyumu**

**Üç jeotermal kaynaklar ve doğal mineralli sular çalıştay, Ondört adet Türkiye'nin farklı yerlerinde yapılmış "jeotermal kaynaklar ve doğal mineralli sular" eğitim semineri, On kongre ve çalıştaylarda sunum ve panellere katılım,**

Ülkemizde sayıları 3000'e yakın jeotermal kaynak arama ve işletme sahasında 1000'e yakın meslektaşımızın arama ve işletme süreçlerinde üstelendikleri teknik sorumluluk ile ülke yararına yaptıkları çalışmalar ile bunların ürettikleri mesleki hizmetlerin norm ve standartlarının oluşturulması,

Jeotermal kaynakların kamu yararı doğrultusunda araştırılması, geliştirilmesi, işletilmesi konusunda sürekli biçimde çalışmalar yürütmek üzere son 10 yıllık sürede komisyon ku-



**TMMOB  
JEOLOJİ  
MÜHENDİSLERİ  
ODASI**

1 Ağustos - 1 Eylül 2014  
Sayı: 28

# JMO bülten

rup işleten tek oda olduğu, bu komisyonun yaptığı çalışmaların "teknik kılavuzlar, standartlar ve formatların" ülkemizde yaygın bir şekilde kullanıldığı da bu toplantılarda belirtilerek, TMMOB adına sekreteryaya görevinin JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI TARAFINDAN YÜRÜTÜLMESİ GEREKTİĞİ BELİRTİLMİŞTİR.

3-Yine bu toplantılarda; "21-24 Kasım 2007 tarihinde TMMOB düzenlenen 1. Jeotermal Kongresi'nin Maden Mühendisleri Odası'na, 23-25 Aralık 2009 tarihinde yapılan 2. Jeotermal Kongresi'nin Sekreteryasının Jeofizik Mühendisleri Odası tarafından yürütüldüğü" belirtilerek TMMOB Yönetim Kurulunun adalet ve hakkaniyet ölçütleri açısından bakıldığında da TMMOB 3. Jeotermal Kongre Sekreteryası'nın TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası'na yürütülmesi gerektiği ifade edilmiştir.

## BU NEYİN KARARI !!!!

Süreç yukarıda ifade edildiği şekilde gelişmesine rağmen ilgi yazı ekinde gönderilen karar Odamız ve meslektaşlarımız arasında tam bir hayal kırıklığına neden olmuştur. Bine yakın meslektaşının ülke coğrafyasının her köşesinde bilgiyle, alın teriyle, emekle ürettikleri görmezden gelinmiş, haktan, adaletten, emekten, eşitlikten, bilimden yana olduğunu bildiğimiz ve her zaman gurur duyarak savunduğumuz TMMOB ilkeleri yok sayılmış ve nesnellikten, objektiflikten, hakkaniyetten uzak, hangi gerekçelerle alındığı anlaşılamayan bu karar ile zedelenmiştir.

## TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası olarak sormak ve bilmek istiyoruz?

1-Yukarıda belirttiğimiz ve son 10 yılda bu ülke ve bu örgüt adına jeotermal kaynaklar konusunda ürettiğimiz bilgi, emek, alın terini, TMMOB Yönetim Kurulu dikkate almadıysa bu kararındaki kriterleri neler olmuştur?

2- TMMOB etkinliklerinin sekreteryalarının belirlenmesi nasıl yapılmaktadır, hangi usul ve esaslar işletilmektedir? Bilmediğimiz öznel girişim ve çabalar bu kararda etkili olabilmekte midir?

Bilimden, emekten, haktan, adaletten, eşitlikten ve hakkaniyet ölçütlerinden uzak olduğunu düşündüğümüz, yapılan görüşmelerde söylenen sözlere ve ilkesel yaklaşımlara aykırı olan bu karara saygı duyarak kabullenmemiz mümkün değildir. Bu nedenle kongre düzenleme kurulunda Oda olarak yer almayacağımızın bilinmesini isteriz.

## SON SÖZ!!!!

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası; TMMOB ilkelerine bağlı kalmaya, kendi uzmanlık alanlarında bilimle ve emekle ürettiklerini, umut ve inatla ülke insanının yararına sunmaya devam edecektir.

Ancak bilinmelidir ki, örgütsel bağlılığın Birliğimizin gücünü tam olarak ifade edebilmesi için karşılıklı olarak sorumluluklara uyulmasının önemini de unutmamak gerekir. Bağlı meslek disiplinlerine karşı objektif ilkeler temelinde yaklaşamayan, karar süreçlerini işin gerektirdiği esaslar yerine subjektif kriterler çerçevesinde işleten bir Birlik'in "birlik ruhu yaralanmış olacaktır".

Saygılarımızla

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası

Yönetim Kurulu

**JEOTERMAL KAYNAKLAR  
VE  
DOĞAL MİNERALLİ SULAR  
EĞİTİM SEMİNERİ-11  
10-14 Aralık 2012**

**TMMOB  
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI**  
Hatay Sokak No: 21 Kocatepe Ankara  
Tel: 0312 432 30 85/133 - 0312 434 36 01/133  
Faks: 0312 434 23 88





**TMMOB  
JEOLJİ  
MÜHENDİSLERİ  
ODASI**

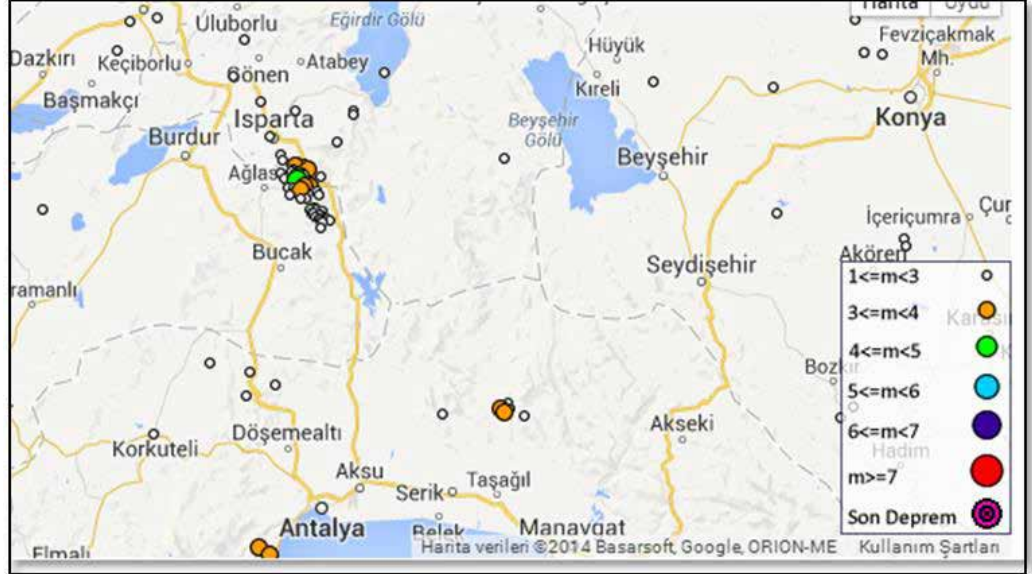
1 Ağustos - 1 Eylül 2014  
Sayı: 28

# JMO bülten

## Ağlasun–Burdur depremi basın açıklaması

Odamız Burdur-Ağlasun'da meydana gelen ve basın yayın organlarında da yoğun bir şekilde tartışma konusu olan depremin yeni bir fay hattından kaynaklandığına ilişkin tartışmalara açıklık getirmek üzere bir basın açıklaması yaptı.

[Basın açıklamasını okumak için lütfen tıklayınız.](#)



### Antalya Şube' de toplantı yapıldı

Yönetim Kurulu Başkanımız Hüseyin Alan ile Odamız Onur Kurulu üyesi Kutlu Taner 21 Ağustos 2014 tarihinde Antalya Şube Yönetim Kurulu toplantısına katıldı.

Toplantıda Şube Başkanı Ömer Pınar Avşar; Antalya Şube Genel Kurulu'ndan günümüze kadar yapılan çalışmalar, hakkında bilgi vererek önümüzdeki süreçte yapacakları çalışmalara değindi. Avşar çalışmalardaki eksiklikleri değerlendirdiği konuşmasında üye -oda ilişkisinin geliştirilmesinin önemine vurgu yaptı.

[Haberin devamını okumak için lütfen tıklayınız.](#)



### Alanya Belediye Başkanı ve İmar Müdürlüğü ziyaret edildi



Oda Başkanımız Hüseyin Alan, Antalya Şube Yönetim Kurulu II. Başkanı Hüseyin Akkaya, Yönetim Kurulu Üyeleri Tahir Avcı, Bayram Ali Çeltik ile Mustafa Kanık ve Alanyada'da çalışan meslektaşlarımız 22.08.2014 tarihinde Alanya Belediye Başkanı Adem Murat Yüce ve İmar Müdürü'nü ziyaret etti.

[Haberin devamını okumak için lütfen tıklayınız.](#)

### Dim mağarası ziyaret edildi

DİM Mağarası ile bu m a ğ a r a d a çalışan meslektaşlarımız ziyaret edilerek bu alanda yaşanan sorunlar değerlendirildi.

[Ayrıntılı bilgi için tıklayınız.](#)



### Manavgat'ta üye toplantısı yapıldı

Manavgat'ta çalışan üyelerimiz ile 22. 08. 2014 tarihinde toplantı yapılarak Manavgat özelinde meslektaşlarımızın yaşadığı sorunlar irdelendi.

[Ayrıntılı bilgi için tıklayınız.](#)



**TMMOB  
JEOLOJİ  
MÜHENDİSLERİ  
ODASI**

1 Ağustos - 1 Eylül 2014  
Sayı: 28

**JMO bülten**

# 1 Eylül Dünya Barış Günü

*"çocuğun gördüğü düştür barış.  
ananın gördüğü düştür barış."*

*Bir Dünya Barış günü daha geldi...*

*Bir Dünya Barış Günü daha kanla,  
katliamla geldi...*

*Bir Dünya Barış Günü daha emperyalistlerin hegemonya mücadelesine yem edilen halkların acısıyla geldi...*

*Odamız, 1 Eylül Dünya Barış Günü dolayısıyla bir basın açıklaması yaptı.*

[Basın açıklamasını  
okumak için tıklayınız.](#)



## Şengal yardım bekliyor

Yönetim Kurulumuz Şengal'de yaşanan insanlık dramına ilişkin olarak üyelerimize yardım çağrısında bulundu.

**ŞENGAL  
YARDIM BEKLİYOR!**  
ŞENGAL'DEN GÖÇ EDEN EZİDİ KARDEŞLERİMİZE  
ULAŞTIRILMAK ÜZERE  
YASTIK, BATTANIYE, YATAK, BEBEK MAMASI,  
ÇOCUK BEZİ, KADIN PEDI  
YARDIMLARINIZI BEKLİYORUZ

**tmmob**  
TMMOB JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI

0412 223 25 43 - 0412 224 44 47 - 0533 385 51 55 - 0412 223 96 43 - 0412 229 64 11  
0549 459 71 21 - 0544 425 10 77 - 0530 580 10 80 - 0549 727 48 85

NAKİT YARDIM: DİYARBAKIR BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ  
ZİRAAT BANKASI DİYARBAKIR ŞUBESİ (P1)  
HESAP NO (TL): 3159190-5011  
IBAN: TR 87 0001 0006 9131 5814 4500 11

YARDIM TOPLAMA MERKEZİ  
SÜMERPARK SOSYAL HİZMET BİNASI

Emperyal ülkelerin yüzyıllardır Ortadoğu Halklarına karşı uyguladıkları savaş, baskı ve şiddet son yıllarda soykırıma varan boyuta ulaşmıştır. Filistin'de ve Gazze'de İsrail'in, Suriye ve Irak'ta ise terör örgütlerinin, Türkmen, Ezidi, Asuri, Kürt, Nusayri, Şii ve Hıristiyan Arap haklarına karşı giriştikleri vahşi katliamlar sonucu binlerce çocuk, kadın, yaşlı ve genç insan yaşamını yitirmiş, yüzbinlerce kişi ise yerlerinden-yurtlarından sürülerek mülteci konumuna düşürülmüştür.

Yaşanan bu insanlık dramına karşı TMMOB Diyarbakır İKK'nin öncülüğünde yardım kampanyası başlatılmış olup, Odamız Yöne-

tim Kurulu 13.08.2014 tarih ve 144 sayılı kararı ile bu kampanyaya destek olma kararı vermiştir.

Tüm üyelerimizi yaşanan bu insanlık dramına destek olmaya, kampanya çerçevesinde ihtiyaç duyulan "battaniye, yorgan, yastık, giysi, ayakkabı, çocuk maması, çocuk bezi, kadın pedi.." gibi aynı yardımların bağlı olduğunuz şubeye ulaştırılması veya TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Diyarbakır Şubesi "Lise Cad.2. Sok.Çavuşoğlu 2 Apt.Kat:1 D:5-6 Yenişehir/Diyarbakır" adresine kargo ile göndermeniz durumunda Odamız Diyarbakır Şubesinde ihtiyaç sahiplerine ulaştırılacaktır.





**TMMOB  
JEOLOJİ  
MÜHENDİSLERİ  
ODASI**

1 Ağustos - 1 Eylül 2014  
Sayı: 28

# e- JMO bülten

## Sakarya`da “Deprem, Güvenli Kentleşme” paneli yapıldı

İstanbul Şubemiz ve Sakarya İl Temsilciliğimizin işbirliği ile Sakarya Ticaret ve Sanayi Odası Ali Coşkun Konferans Salonu'nda Marmara depreminin 15'inci yılı dolayısıyla 16 Ağustos 2014 tarihinde 'Deprem, Güvenli Kentleşme Paneli' düzenlendi.

Sakarya İl Temsilcimiz Ali Buran, Şube Yönetim Kurulu Üyemiz Yrd. Doç. Dr. Murat Yılmaz ve Jeoloji Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Alan günün önemini belirten konuşmalarını yaptıktan sonra panele geçildi.

Genel Merkez Yönetim Başkanımız Hüseyin Alan'ın moderatörlüğünde yapılan panele konuşmacı olarak, Arama Kurtarma Derneği (AKUT) Başkanı Ali Nasuh Mahruki, İstanbul Teknik Üniversitesi Maden Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Prof. Dr. Naci Görür, Sakarya Üniversitesi Mühendislik Fakültesi İnşaat



Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. İsmail Hakkı Demir ve İnşaat Mühendisleri Odası İstanbul Şube Başkanı Cemal Gökçe katıldı. Vali Yardımcısı Akın Yılmaz'ın da söz

aldığı panel de katılımcı olarak Adapazarı Belediye Başkan Vekili Erol Aydın da yer aldı.

[Haberin devamını okumak için lütfen tıklayınız.](#)

## Dünyanın nazar boncuğu Meke gölü kurudu



Meke Gölü yüzde 99 oranında kurudu. Yağışların az olması ve yeraltı sularının çekilmesiyle kuruyan krater gölde, tuz tabakaları oluştu. Konya Şube Başkanımız Doç. Dr. Fetullah Arık, Meke Gölü'nün kurumasına ilişkin bir açıklama yaptı. Arık açıklamasında Meke Gölü'nün volkanik bir göl olduğunu belirtti.

[\[Haberin devamı için lütfen tıklayınız.\]](#)

## 'Bölge halkı uyarılmadı, faciaya davetiye çıkarıldı'

Siirt Alkumru Barajı'nda 5 kişiyi hayatını kaybettiği taşkına ilişkin olarak Yönetim Kurulu Başkanımız Hüseyin Alan Hürriyet gazetesine bir demeç verdi. Demecinde başka barajlarda da aynı riskin bulunduğu dikkat çeken Alan, facianın enerji üretmek için kapakların açılmasından ve bu durumun

bölge halkına yeterince duyurulmamasından, gerekli ikazların yapılmamasından kaynaklandığını belirtti.



**Üye aidatlarını  
web sitemizden  
ödeyebileceğinizi  
biliyor musunuz?  
Lütfen tıklayınız.**



**TMMOB  
JEOLOJİ  
MÜHENDİSLERİ  
ODASI**

1 Ağustos - 1 Eylül 2014  
Sayı: 28

**JMO bülten**

# 68. Türkiye Jeoloji Kurultayı 6-10 Nisan 2015'te yapılacak

1947 yılından günümüze kadar hiç aksatılmadan sürdürülen ve ülkemiz yerbilimcilerinin emekleri ile oluşturdukları birikimlerini aktarıp paylaştıkları Türkiye Jeoloji Kurultayı'nın 68.si Ankara'da MTA Genel Müdürlüğü Kültür Sitesi'nde 6-10 Nisan 2015'te düzenlenecektir.

Giderek artan yutici ve yurtdışı katılım ve coşkuyla; jeoloji mühendisliği alanında üretilen bilimsel bilgilerin yanı sıra, sorun odaklı uygulamalara yönelik çalışmaların da sunulup tartışıldığı, üniversiteler ile diğer kurum ve kuruluşlardan katılımcıların bir araya getirildiği bir "Jeoloji Şöleni" olma işlevini her geçen yıl daha da başarılı bir şekilde yerine getiren Kurultayımızın bu yılki teması, "**Toplum ve Doğa İçin Su**" olarak belirlendi.

68. Türkiye Jeoloji Kurultayı'nda je-

**68. Türkiye Jeoloji Kurultayı hakkında ayrıntılı bilgi için lütfen tıklayınız.**

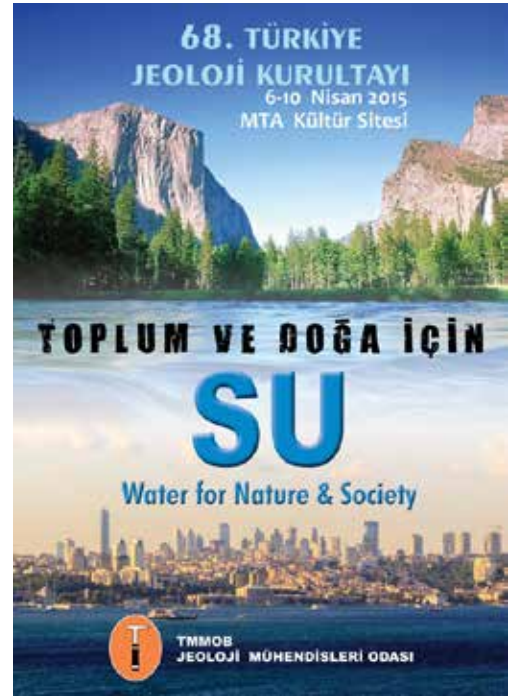
## ÖNEMLİ TARİHLER

**05 Aralık 2014:** Sözlü ve poster sunumlar için bildiri özlerini son gönderme tarihi

**20 Şubat 2015:** Bildiri veya poster kabulünün yazarlara son bildirim tarihi

oloji bilim ve uygulamalarının eşiz zenginlikteki alanlarında üretilmiş bilimsel çalışma ve araştırmaların sözlü ve poster olarak sunulmasının yanı sıra, "**Toplum ve Doğa İçin Su**" teması, çağrılı konuşmacılar ve panel konusu olarak da ele alınacaktır.

Kurultayımızın; akademisyenlerimizin kamu kurum kuruluşları ile özel sektör-



de çalışan meslektaşlarımızın aktif katılımları, bilimsel ve teknik araştırmalarını, özgün çalışmalarını sunmalarıyla gelişerek zenginleşeceği inancındayız.



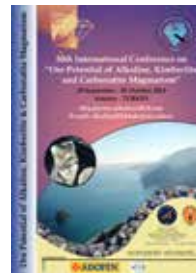
V. Dünya Doğaltaş Kongresi 22 -25 Ekim 2014 tarihleri arasında Antalya - Türkiye'de gerçekleştirilecektir. Kongreye katılmak isteyen üyelerimizin 20 Eylül'e kadar kayıt yaptırmaları gerekmektedir.

[Ayrıntılı bilgi için lütfen tıklayınız.](#)

## 30. Uluslararası Alkalen, Kimberlit ve Karbonatit Magmatizması ve Cevher Potansiyeli Konferansı

Odamız ve Akdeniz Üniversitesi İşbirliği ile 30. Uluslararası Alkalen, Kimberlit ve Karbonatit Magmatizması ve Cevher Potansiyeli Konferansı 29 Eylül-02 Ekim 2014 tarihlerinde Antalya'da düzenlenecektir.

[Ayrıntılı bilgi için lütfen tıklayınız.](#)



## 15. PÇG Side'de yapılacak

15. Ulusal PÇG Çalıştayı 25-27 Ekim 2014 tarihleri arasında Side (Antalya)'de gerçekleştirilecektir. [Ayrıntılı bilgi için tıklayınız.](#)



8. International Symposium On Eastern Mediterranean Geology 13- 17 Ekim 2014'te Muğla Sıtkı Koçman Üniversitesinde yapılacaktır.

[Ayrıntılı bilgi için lütfen tıklayınız](#)