

Şeker tadında bir bayram dileriz...



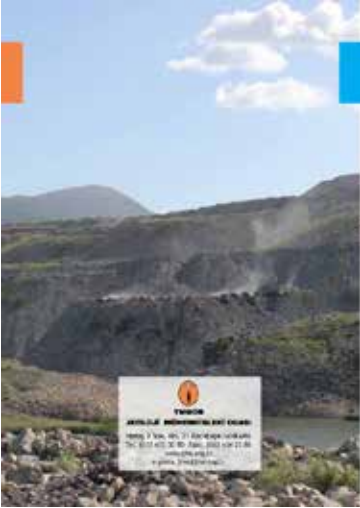
**TMMOB  
JEOLOJİ  
MÜHENDİSLERİ  
ODASI**

1 Temmuz-1 Ağustos 2014  
Sayı: 27

**JMO bülten**

# Soma Raporu yayımlandı

Soma`da 13 Mayıs 2014`de meydana gelen ve 301 maden emekçisinin hayatını kaybettiği facia ile ilgili olarak Odamız tarafından bir rapor hazırlamıştır.



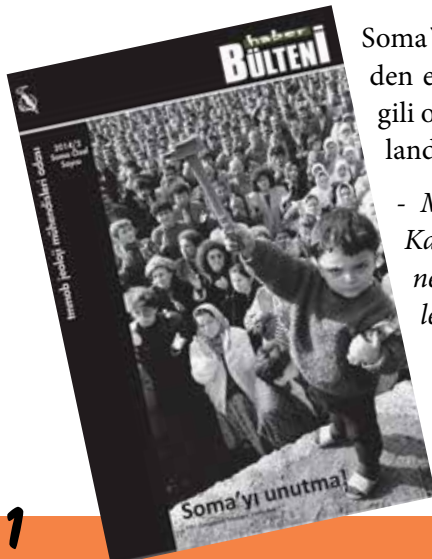
Manisa-Soma`da Soma Holding`e bağlı Soma Kömür İşletmeleri AŞ.`nin işlettiği Eyzek Karanlıkdere Kömür ocağında meydana gelen ve ülke tarihinin en büyük kaybı bu iş cinayeti niteliğindeki faciadan hemen sonra Odamız tarafından oluşturulan heyetçe yerinde yapılan gözlem, inceleme, araştırma ve görüşmeler sonucunda edinilen bilgiler, izlenim ve tespitler literatür bilgileriyle pekiştirilerek söz konusu rapor hazırlanmıştır.

Rapor kapsamında; insanı merkezine almayan, maksimum üretim ve kar hırsına

odaklanmış politikaların ortaya çıkardığı facia ve maden işletmeciliği konusu, sadece Soma özelinde değil, olabildiğince geniş ölçekte ve birçok yönüyle ele alınmaya çalışılmış; Soma kömür havzasının ruhsat hukuku, havzanın jeolojik ve tektonik özellikleri, kömürlü seviyelerinin oluşum koşulları ile özellikleri, kömür havzasında yaşanan iş cinayeti/iş kazaların nedenleri, ilk yardım, arama ve kurtarmada yaşanan sorunlar ile çözüm önerilerine yer verilmiştir.

[Raporu okumak için lütfen tıklayınız.](#)

## Haber Bültenimiz Soma için özel sayı çıkardı



Soma`da 13 Mayıs'ta meydana gelen ve 301 maden emekçisinin hayatını kaybettiği facia ile ilgili olarak Haber Bültenimizin özel sayısı hazırlandı. Bültende yer alan makaleler şöyle:

- Manisa- Soma Eyzek Karanlıkdere Mevkii Kapalı Ocak Kömür Madeni İşletmesinde İşlenen İş Cinayetlerine İlişkin Gözlem ve Değerlendirmeler (JMO Soma Rapor Özeti)
- 13 Mayıs 2014 Tarihinde Soma Eyzek Yeraltı Kömür Ocağında Meydana Gelen Facia İle İlgili Değerlendirmeler (Şebnem Düzgün)

- İş Cinayetlerinin Hukuki Değerlendirmesi (Evin Konuk)
- "Sizinki Gibi Bir Faciayı 100 Senedir Görmüyoruz: Sebebi Şanslı Olmamız Değil" (Ezgi Başaran)
- Çiftçi-Sen : "Soma: Kaza Değil Katliam" (Ali Bülent Erdem)
- Formula-1 Pilotları Türkiye'de Kömür İşçisi Olsaydı Fitratları Kaderleri, Kaderleri de Ölüm Olur muydu? (Ayhan Sol)
- ILO Çare Değil İş Sağlığı ve Güvenliği Kanunu'nun Muğlaklığı (Hatice Erbay)

*bilimle, emekle, inatla, umutla...*



**TMMOB  
JEOLOJİ  
MÜHENDİSLERİ  
ODASI**

1 Temmuz -1 Ağustos 2014  
Sayı: 27

**JMO bülten**

# Palandöken atlama kulelerinde heyelan

Erzurum'un 2011 yılında ev sahipliği yaptığı 25'inci Dünya Üniversiteler Kış Oyunları için yaptırılan kayakla atlama kulelerinin önündeki pistlerde toprak kayması meydana geldi. Pistler tamamen kullanılamaz duruma gelirken, otel ve diğer tesisler de boşaltıldı. Odamız konu ile ilgili bir basın açıklaması yaptı.

[Basın açıklaması için tıklayınız.](#)



## Gençlik ve Spor Bakanlığı Giresun`da bir mahallenin de kaymasına neden oldu

Gençlik ve Spor Bakanlığı'nca, Erzurum Palandöken'de 2011 yılında yapılan kayak merkezindeki atlama rampalarının heyelandan yıkılmasının ilk olmadığı ortaya çıktı. Bakanlık tarafından Giresun mekezde inşa edilmekte olan "Gençlik Merkezi" inşaatında da, yanlış yer seçimi ve tedbirsizlik sonucu heyelana sebep oldu. 24.02.2014 tarihinde Çıtlakkale Mahallesi'nde meydana gelen heyelanda, Ürün Sokakta yer alan yüzlerce konutun hasar gördüğü ortaya çıktı.



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

## Afet yönetiminde etkinlik raporu yayınlandı

Kalkınma Bakanlığı tarafından, "10. Kalkınma Planı" hazırlıkları kapsamında oluşturulan özel ihtisas komisyonlarından biri olan "Afet Yönetiminde Etkinlik Özel İhtisas Komisyonu" raporu yayınlanmıştır.

Odamız BTK Sekreteri Dr. Bülent Özmen'in raportörlüğünü yaptığı çalışmalara çeşitli kurumlarda çalışan meslektaşlarımızın yanı sıra Odamız adına da Oda Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Alan katılarak, Odamız görüşlerini komisyona aktarmıştır.

[Raporu okumak için lütfen tıklayınız](#)

**Bilinçsiz "Hatay Güzelburç'tan sonra sıra Gediz Havzasında mı?" yeraltısuyu kullanımı yerleşim birimlerini tehdit ediyor**

Hatay Güzelburç mahallelerinde yer alan bazı yapılarda meydana gelen hasarların aşırı yeraltısuyu çakimi nedeniyle "boşluk suyu basıncının azalmasından" kaynaklandığı tespit edildi. Aşırı yeraltısuyu kullanımı başta Gediz havzasında yer alan yerleşim birimleri olmak üzere bir çok yerleşim alanını tehdit ediyor.

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





**TMMOB  
JEOLOJİ  
MÜHENDİSLERİ  
ODASI**

1 Temmuz -1 Ağustos 2014  
Sayı: 27

**JMO bülten**

## Teoman Öztürk ölümünün 20. yılında anıldı

TMMOB'nin bugünkü toplumsal çizgisinin yaratıcılarından, 1973-1980 dönemi TMMOB Başkanı Teoman Öztürk ölümünün 20. yılında (11 Temmuz 2014) anıldı.

Teoman Öztürk için ilk anma töreni Karşıya'daki anıt mezarı başında gerçekleştirildi.

Teoman Öztürk'ün ailesi, arkadaşları, TMMOB ve Oda yöneticilerin katıldığı anmada, TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soğancı ve Teoman Öztürk'ün arkadaşlarından Makine Mühendisi Oğuz Türkyılmaz birer konuşma yaptı.

[Haberin devamı için lütfen tıklayınız.](#)



## Üç fidanımız mücadelemizde yaşıyor

Sinop'ta 2006 yılında Nükleer Karşıtı Gençlik kampında Karadeniz'de boğularak yitirdiğimiz üç genç arkadaşımız, Soner, Öner ve Güneş için anma etkinliği düzenlendi.

[Haberin devamını okumak için tıklayınız.](#)



## Soner, Öner ve Güneş mezarları başında anıldı

22 Temmuz 2006 tarihinde "Nükleersiz Yaşam Şenliği"nde yitirdiğimiz Soner Balta, Öner Balta ve Güneş Korkmaz 22 Temmuz Salı günü mezarları başında anıldı. Anmaya, Soner, Öner ve Güneş'in ailesi, arkadaşları ve sevenleri katıldı. Anmada, Jeoloji Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Hüseyin Alan kısa bir konuşma yaptı.

[Haberin devamı için lütfen tıklayınız](#)

## Gazze'den Rojova'ya insanlık saldırı altında



İsrail'in Gazze'ye yönelik bombardıman ve kara harekati ile sürdürdüğü katliama ve IŞİD'in Rojova'ya yönelik saldırısına ilişkin Odamız bir basın açıklaması yayınladı.

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





## Taş ocakları bir can daha aldı

**Teknik ve çevre açısından güvenlik riski oluşturduğu belirlenen Cebeci taş ocaklarında belirlenen önlemler alınmadığı için 29.06.2014 tarihinde meydana gelen heyelan sonucunda 2 işçi hayatını kaybetti.**

Çarpık kentleşmenin en tipik örneğini oluşturan İstanbul'da, adeta mahalle aralarında mühendislik kurallarından uzak üretim yapan taşocakları bir kez daha can aldı. Günümüz modern mühendislik uygulamalarının ve kurallarının yeterince önemsenmediği Taş Ocaklarında acilen önlem alınması gerekmektedir.

[Haberin devamı için lütfen tıklayınız.](#)



## Tepebaşı belediyesi ile mesleki denetim ve işbirliği protokolü imzalandı

Eskişehir Merkez İlçesi Tepebaşı Belediyesi ile 'Mesleki Denetim ve İşbirliği Protokolü' 16 Temmuz 2014 tarihinde imzalandı. Tepebaşı Belediye Başkanı Ahmet ATAÇ ile TMMOB Çatısı altındaki 6 Odanın Eskişehir şube ve temsilikleri arasında imzalanen protokole göre bundan böyle

proje ve zemin etüt raporlarını hazırlayan mühendis ve mimarların kayıtlı olduğu odanın Eskişehir şubesi ve temsilciliğinin mesleki denetiminden geçmeyen proje ve zemin etüt raporları Tepebaşı Belediyesi tarafından kabul edilmeyecektir.



## Ceyhan depreminin 16. Yılında basın açıklaması yapıldı

27 Haziran 1998'de meydana gelen Ceyhan Depreminin 16. yılı nedeni ile Adana Şubemiz tarafından bir basın açıklaması yapıldı. Açıklamada, Ceyhan depreminin üzerinden geçen 16 yıla rağmen afet yönetim sisteminin çözümün değil sorunun bir parçası olarak bırakıldığına dikkat çekilerek, depremlerde yaşanan acıların son bulması için deprem öncesi önlemleri içeren politikaların hayata geçirilmesi gerektiği ifade edildi.

[Haberin devamı için tıklayınız.](#)

## Güney Marmara Şube ziyaret edildi

Oda başkanımız Hüseyin Alan 16 Temmuz 2017 tarihinde Güney Marmara Şube yönetimini BAOB'da ziyaret etti. Ziyarete meslektaşlarımızın yaşadıkları sorunlar, bu dönem boyunca yapılması gereken çalışmalar konusunda görüş alışverişinde bulunuldu.



**TMMOB  
JEOLOJİ  
MÜHENDİSLERİ  
ODASI**

1 Temmuz -1 Ağustos 2014  
Sayı: 27

**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.**

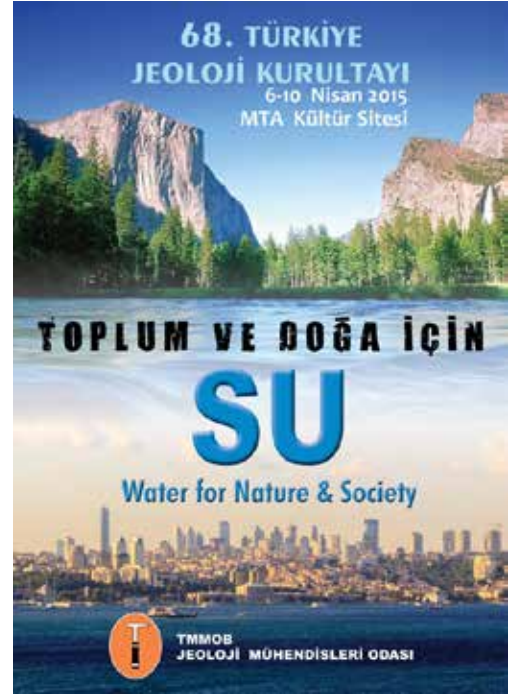
## ÖNEMLİ TARİHLER

**05 Aralık 2014:** Sözlü ve poster sunumları 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.

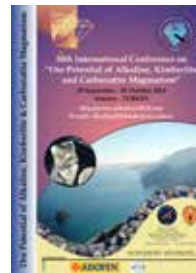
[Kongre hakkında ayrıntılı bilgi için lütfen tıklayınız.](#)

**Üye aidatlarını web sitemizden ödeyebileceğinizi biliyor musunuz?  
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 yapılacaktır

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](#)