



TMMOB
MADEN MÜHENDİSLERİ ODASI

Sayı: 126
Yıl: 2018
Temmuz-Ağustos-Eylül

MADENCİLİK BÜLTENİ

TMMOB
Maden Mühendisleri Odası

Sahibi:
Ayhan Yüksel

Yazı İşleri Müdürü
M. Erşat Akyazılı

Yönetim Kurulu:
Ayhan Yüksel
Emre Demir
M. Erşat Akyazılı
Veyis Sır
Talat Karataş
Öznur Akça
Ümit Kılıç

Yayın Kurulu:
M. Erşat Akyazılı
Velat Alabaş
Elif Torun Bilgiç
Turhan Demirbaş
Celalettin Erten
Niyazi Karadeniz
Emra Ergüzeloğlu Karataş
Tayfun Özuslu
Gözde Salar

Yayın Türü:
Yaygın Süreli Yayın
3 ayda bir yayınlanır

Yönetim Adresi:
Selanik Caddesi No: 19/4
Kızılay 06650 ANKARA
Tel: 0312 425 10 80 - 418 36 57
Fax: 417 52 90

Baskı Yeri:
YORUM MATBAACILIK
Yorum Basın Yayın Sanayi Ltd. Şti.
Tel: 0312 395 21 12-394 11 06 • Faks: 0312 394 11 09
info@yorummatbaa.com•www.yorummatbaa.com

Baskı Tarihi ve Saati:
13.10.2018 Saat: 09:00

Baskı Adeti:
9000

Sayı: 126
Temmuz-Ağustos-Eylül 2018
İmzalı yazıların sorumluluğu yazarlarına aittir.

İÇİNDEKİLER

BAŞYAZI	2
GÜNDEM	3
ODADAN HABERLER	12
BASIN AÇIKLAMALARI	16
ŞUBELERDEN HABERLER	21
İNCELEME	26
MADENCİLİK VE HUKUK	29
TMMOB HABERLER.	34
ÜYELERİMİZDEN	48
TOPLUMSAL CİNSİYET	50
GENÇ MADENCİ	53
KÜLTÜR / SANAT	55
METAL MADEN FİYATLARI	58
YİTİRDİKLERİMİZ	60

MERHABA,

Madencilik Bülteninin 126. sayısı ile yeniden birlikteyiz. 126. Sayının kapsadığı üç aylık dönemde, gündemi belirleyen en temel konu ekonomik kriz oldu. Son iki yıldır, "... geldi, geliyor..." uyarıları sıkça yapılmıştı; hatta -uygulanan mali politikaların sonucunda- dünyanın ekonomisi en kırılgan ülkeleri arasında bulunduğumuzu vurgulayan değerlendirmelere de tanık olmuştuk. Bütün bunlara karşın, gerekli önlemleri almayan iktidar gelmekte olan krizi görmemeyi tercih etti. Ancak, gerçeklerin yok saymakla yok olmadığı bir kez daha ortaya çıktı. Önlenemeyen döviz kuru artışı, yüksek enflasyon ve faiz olgusuyla birlikte, kriz toplumun tüm kesimleri tarafından ağır bir biçimde yaşanır hale geldi... Kimi ekonomistler; krizin daha başında olduğumuzu ve önümüzdeki altı ay içinde yaşanacakların daha çok ağırlaşacağını savlamaktadırlar. Son dönemdeki şirket iflaslarının artarak süreceği ve döviz kuru artışının önümüzdeki günlerde yeniden tırmanacağı yönündeki öngörüler, krizin gelecek aylarda daha fazla yıkıcı olarak yaşanacağı olasılığını güçlendirmektedir. Doğrudan iflaslardan en az etkilenecek sektörlerden birinin madencilik sektörü olmasına karşın; ekonomik krizin getireceği üretim azalması ve pazar daralması sonucunda, kriz işkolumuzu da derinden etkileyecektir. Sınai üretim azalmasının madenlere talebi azaltacağı gün gibi açıktır; ayrıca bu durum da işkolumuzu derinden etkileyecektir.

Ekonomik krizin bir diğer önemli sonucu ise, sosyal bir krizin doğması olasılığıdır. Şirket iflaslarının getireceği işsizlik, kitlesel işten çıkarmalar, ücret kesintileri, özetle geçim sıkıntısı; sosyal bir patlamanın nedeni olabilir. Böyle bir sosyal patlamanın demokratik ve örgütlü bir biçimde gelişmemesi halinde, kaosa dönüşme olasılığı yüksektir. Ortak aklın ve kurumsal yönetimin dışlandığı, üretim ekonomisi yerine rant ekonomisinin esas alındığı, insanımızın refah seviyesinin göz ardı edildiği her durumda; ağır ekonomik krizlerden kaçınmak mümkün olmayacaktır. İnsanı temel alan, geniş toplum kesimlerinin taleplerini göz önünde bulunduran, üretime yönelmiş ve evrensel hukuka saygılı olan demokratik bir düzenin oluşturulması, krizden çıkışın tek yolu olarak görülmektedir.

Bu yayın dönemimizin bir diğer önemli gündem konusu ise, "19 Eylül TMMOB Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları Dayanışma Günü"dür. 19 Eylül 1979'da, yani bundan 39 yıl önce, mühendis ve mimarların, daha iyi ücret ve çalışma koşulları talebiyle (ve beklenmedik bir katılımı) gerçekleştirdikleri bir günlük iş bırakma

eylemi, bağımsızlık ve demokrasi mücadelemizin şanlı bir sayfasıdır!... 19 Eylül'ün anlam ve önemi -Kasım/2011'de yayınlanan ve ön dış kapağının bir sureti, bu sayımızın arka kapağına da basılan- özel sayımızda epey ayrıntılı olarak tahlil edilmiştir (kısıtlı tirajda basılan Özel Sayı'ya http://www.maden.org.tr/yayinlar/dergi_goster.php?kodu=924' den ulaşabilirsiniz)... Anılan özel sayımızın konusu olan bu tarihi eylem günü, son yıllarda TMMOB tarafından Dayanışma Günü olarak kutlanmaya başlamıştır. Ancak, iktidarın her sorunu şiddet yoluyla çözüme anlayışı; bu günü adına yakışır bir biçimde kutlamamızın önüne geçmiş, Ankara Valiliğinin kararı gerekçe gösterilerek, anayasal bir hak olan basın açıklamamız bile engellenmiş ve yeni bir anayasayı ihlal suçu daha işlenmiştir. İktidarın uygulamaları göstermektedir ki, adı ortadan kalkan OHAL fiilen devam etmektedir. İktidarın şiddet yanlısı ve OHAL nitelikli bu tür eylemlerini kınıyor, demokratik norm ve uygulamalara acilen dönülmesini talep ediyoruz.

Aktarılması gereken son gelişme ise; Odamızın açmış olduğu dava sonucunda, maden mühendislerinin birden çok sahada daimi nezaretçi olarak görevlendirilmesine yol açan Maden Yönetmeliği'nin 127. maddesinin 2., 3., 4., ve 5. fıkraları yürütmesinin Danıştay 8. Dairesi'nce tarafından durdurulmasıdır. Bu kararlar, İdare'nin hukuka aykırı uygulamasının önüne geçilmiş, mesleki faaliyetlerimizi layıkıyla yerine getirme olanakları artırılmış ve daha fazla üyemizin mesleklerini icra etmelerinin de önü açılmıştır.

Bu dönemdeki Oda çalışmalarımız bir dizi yenilikle devam edecektir. Yeni tasarım Web sitemiz yayına başlamıştır. Yeni tasarım yeni işlevsellikler de içerecektir. Web sitemizin yeni tasarımını beğeneceğinizi umuyoruz. Bir diğer yeniliğimiz de Maden-BİS programında gerçekleşmiş olup, yeni Maden-BİS programımız; önümüzdeki dönemde hem üyelerimiz tarafından da kullanılabilir, hem de iç faaliyetler sırasında çok daha aktif olarak yarar sağlayabilecektir.

Yaptıklarımız ve yapacaklarımız her zaman sizlerin katkılarıyla, ortak emeğimizle gerçekleşecektir. Bu nedenle, gerek görüş ve önerileriniz, gerekse de Oda çalışmalarına fiilen katılarak vereceğiniz katkılar, bizler için çok değerli olacaktır.

Güzel günlerin yakın olması dileğiyle...

**TMMOB
MADEN MÜHENDİSLERİ ODASI
YÖNETİM KURULU**

10 EKİM ANKARA KATLIAMI'NIN KARAR DURUŞMASI

31 Temmuz-2 Ağustos 2018 tarihleri arasında Sincan Cezaevi Kampüsü Mahkeme Salonu'nda gerçekleşen 10 Ekim Davası Karar duruşmasına katıldık.



Davayı takip etmek için Türkiye'nin pek çok yerinden kişi ve demokratik kitle örgütleri Sincan'a geldi. Davaya gelenler 3 farklı arama noktasından geçerken, cezaevi girişinde çok sayıda TOMA ve çok sayıda çevik kuvvet polisi bulunduğunu gözlemledik.

10 Ekim Ankara Katliamı davasının Sincan Cezaevi Kampüsü'nün mahkeme salonunda görülen duruşmasının karar duruşması olması bekleniyor. 23 aydır Sıhhiye Adliyesi'nde görülen dava, karar duruşmasından önce güvenlik bahanesiyle Sincan'a kaçırılmıştı.

Davayı takip etmeye gelenlerin duruşma salonuna girmelerinin ardından duruşma başladı. Mahkeme, konuşmayan müştekilerin dinlenmesi talebini reddetti. Başkan, "Açık yargılamaya devam edildi" deyince bir müşteki "Neresi açık yargılama" diye çıkıştı. Mahkeme, avukatların ısrarı üzerine dinlenmeyen 6 müştekinin konuşmasına izin verdi.

Avukatlar; bu davanın, savcılığın oldukça eksik ve kabul edilemez mütalaasındaki bu haliyle kapatılmaya çalışıldığını vurguladı. Adalet ulaşmak istiyoruz, ancak bu kadar eksik varken acelece dosyanın bitirilmek istenmesini anlamıyoruz dediler.

Katliamın tüm sorumluları yargılanana ve hak

ettikleri cezaı alana kadar bu davayı takip etmeyi sürdüreceğiz.

AĞITLARIMIZ, GÖZYAŞIMIZ, ACILARIMIZ VE ÖFKEMİZLE YOĞRULAN ADALET MÜCADELEMİZ HİÇ BİTMEYECEK!..

TMMOB

Maden Mühendisleri Odası

Yönetim Kurulu

10 EKİM KATLIAMI DAVASINDA KARAR AÇIKLANDI

3 Ağustos 2018 tarihinde Sincan Kapalı Cezaevi Mahkemesi Salonu'nda gerçekleşen 10 Ekim Ankara Gar Katliamı Davası karar duruşmasına Odamızın heyeti katılmıştır.



103 kişinin yaşamını yitirdiği 10 Ekim Katliamı davası kapsamında yargılanan 9 sanık 101'er kez ağırlaştırılmış müebbet hapisle cezalandırıldı.

Ankara Garı'nda 10 Ekim 2015'te IŞİD saldırısı sonucu 103 kişinin yaşamını yitirdiği katliamla ilgili davada karar verildi.

Mahkeme heyeti 9 sanığa 'anayasal düzeni ihlal' suçundan birer kez, 'kasten öldürme' suçundan da 100'er kez olmak üzere toplam 101'er kez ağırlaştırılmış müebbet hapis cezası verdi.

Ayrıca sanıklara 20'si çocuk 391 kişiyi öldürmeye teşebbüs suçundan da ayrı ayrı 10 bin 557'şer yıl hapis cezası verildi.

Kararın 10 Ekim Katliamını aklayan bir karar olduğunu düşünen kitle örgütleri ve katliam mağduru aileler yaptıkları basın açıklamalarıyla kararı protesto ettiler.

Katliam mağduru aileler ve avukatlar duruşma salonu dışında bir araya geldi. Kapatılan 10 Ekim Barış ve Dayanışma Derneği Başkanı Mehtap Sakinci Coşgun karar sonrası yapılan ilk açıklamada, "Tarihlerin bizim hayatımızda önemi çok. Bugünün en az 10 Ekim gibi önemi var. Tarihi bir karar verildi. Yargılanan sanıklar ceza aldılar. Bu sanıkların bir kısım failer olduklarını biliyoruz. Ben şu an her birinizi tek tek öpmek istiyorum. İnsanların sosyal medyada izlemeye dahi dayanamadığı kare varken, sokağa dahi çıkmak istemezken biz Ankara'ya geliyorduk. Hayatlarımızdan iki yıl yargılama, üç yıl da umutlarımız çalındı. Biz insanüstü çaba gösterdik" dedi.

Avukat İlke Işık katliamda alınan karara ilişkin açıklama yaptı. Işık, "10 Ekim günü o mitingde önlem almayanları, Gaziantep'i IŞİD hücre si haline getirenleri biliyoruz. Bunu dosya da memleket de biliyor. Adalet bu ülkede zor arkadaşlar. Siz varsınız diye bugün bunlar tutuklu. Bu yüzden tahliye edilmediler. Onlar gerçek sorumluları yargılayamadılar" dedi.

Davada kamu görevlileri yargılanmadı, sanıklar hakkında eksik bilgiler var, dosyaya hâlâ yeni deliller geliyor ama avukatların ve mağdur ailelerinin tüm itirazlarına rağmen mahkeme kararını açıkladı.

"10 Ekim Katliamı'nı aklayan kararlarınızı tanımıyoruz" pankartı arkasında konuşan SES Anadolu Şubesi Eş Başkanı Nurdan Güner, "Biz sendikalar olarak barışın savunucusu olmaya devam edeceğiz. Bu davada gerçeklerin üstü kapatılmıştır. Dava dosyası kapansa da bizler takipçisi olmaya devam edeceğiz. Mücadeleyi yükselteceğiz" dedi.

103 kişinin öldüğü yüzlerce kişinin yaralandığı 10 Ekim Katliamı'nın davasında 19'u tutuklu 36 sanık yargılandı. Yargılama sürecinde kamu görevlilerinin de olayda ihmal ve sorumluluklarının bulunduğu belgelendi. Ancak tüm kanıtlara rağmen 9. tur duruşmasında mütalaası-

nı veren savcı 'sorumlu kamu görevlilerinin de yargılanması' talebini reddetti.

Avukatların karar sonrası yaptıkları açıklama ise şöyle;

"10 Ekim Ankara Gar Katliamı Davası'nda, 10. grup duruşmanın sonunda Ankara 4. Ağır Ceza Mahkemesi kararını açıklamıştır. Savcılığın esas hakkındaki mütalaasından önce ve sonra hem duruşmalarda hem de basın yoluyla, davada henüz araştırılmamış çok fazla husus olduğunu ve katliamın henüz aydınlatılmadığını, davanın büyük bir aceleyle bitirilmek istendiğini açıklamıştık. Davayı başından itibaren takip eden avukatlar olarak, davanın kaçırıldığı Sincan Cezaevi Kampüsünde görülen son duruşmada da mahkemeye bu hususları detaylarıyla açıklamış bulunmaktayız. Her durumda ve koşulda davayı bitireceğini ifade ve belli eden heyet, bütün eksikliklere rağmen karar vermiştir.

Mahkeme, iğneyle kuyu kazar gibi dosyayı inceleyen biz avukatların, birçok bilim insanının görüşleriyle olgunlaştırdığı iddia ve taleplerini yok sayarak, adeta hukuki bir garabete imza atmıştır.

3 Ağustos günü verilmiş olan bu karar bu dava için bir son değildir. Yürütmüş olduğumuz büyük adalet mücadelesi gerçek sorumluların kimler olduğunu açığa çıkarmış ve bütün ülke kamuoyu tarafından bu durumun bilinir hale gelmesini sağlamıştır. Davanın firari sanıklar açısından devam edeceğini, bu aşamayı aynı ısrar ve çalışma ile takip edeceğimizi belirtmek isteriz. Katliamda kast ve ihmal suretiyle sorumluluğu bulunan her kademedeki kamu görevlisinin yargılanması için yapılması gereken bütün hukuki girişimleri inatla ve ısrarla sürdüreceğiz. Beyaz Toros, beyaz bere ve beyaz ayakkabıların bir daha can almaması için gerçek sorumluların cezalandırılmasına kadar adaletin peşinde olacağız." dediler.

ADALET MÜCADELEMİZ DEVAM EDECEK...

**TMMOB
Maden Mühendisleri Odası
Yönetim Kurulu**

4. ULUSLARARASI YERALTI KAZILARI SEMPOZYUMU ve SERGİSİ

13 Eylül 2018 tarihinde 4. Uluslararası Yeraltı Kazıları Sempozyumu ve Sergisi'nde TMMOB Maden Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Ayhan Yüksel'in yapmış olduğu açılış konuşması.

Sayın Şube ve Dernek Başkanım,

TMMOB'ye Bağlı Meslek Odalarının Sayın Başkanı ve Yöneticileri,

Saygıdeğer Sektör Temsilcileri,

Değerli Katılımcılar,

Sevgili Meslektaşlarım ve Öğrenciler,

TMMOB Maden Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu ve şahsım adına sizleri saygı, sevgi ve dostlukla selamlıyorum.

Birincisi; Odamız İstanbul Şubesi tarafından 1994 yılında düzenlenen ve son iki dönemdir Tünelciler Derneği ile birlikte yürütülen 4. Uluslararası Yeraltı Kazıları Sempozyumu'na hoş geldiniz, sefalar getirdiniz.

Odamız; 45. Döneminden itibaren tüm kongre

ve sempozyumları uluslararası düzlemde gerçekleştirme kararı almış ve bu kararını 2016-2018 yılları arasında düzenlediği 8 kongre ve sempozyumun tamamında gerçekleştirmiştir.

Ülkemizde yaşanan tüm olumsuzluklara rağmen, düzenlemiş olduğumuz kongre ve sempozyumlara 30'un üzerinde ülkeden yaklaşık olarak 2.500 bilim insanı, sektör temsilcisi ve meslektaşımız katılım sağlamıştır.

Bu başarıya imza atan odamız örgütlülüğüne bir kez daha teşekkür ederken, bu örgütün bir üyesi ve burada sizlerle birlikte olmaktan büyük bir onur duyduğumu öncelikle belirtmek isterim.

Odamız; mesleki, ekonomik, sosyal ve kültürel alanlarda ülkemizdeki maden mühendislerini temsil etmektedir. Odamız; başta ülkemizin ve halkımızın olmak üzere, üyelerinin hak ve menfaatlerini kamu yararı temelinde korumak ve geliştirmek, üyelerinin mesleki, sosyal ve kültürel gelişimlerini sağlamak, mesleki birikimlerini toplum yararına kullanmalarının ze-



minini yaratmakla görevli olup tüm çalışmalarını bu eksende yürütmektedir.

TMMOB Maden Mühendisleri Odası; bu amaç ve görevlerini yerine getirmek için, kamu yararı temelinde bilime ve tekniğe uygun her türlü çalışmayı yürütmek için, başta kamu kurumları olmak üzere sektörün tüm temsilcileri ile birlikte olmaya ve ortak çalışma yapmaya hazırdır.

Bu amaçla Tünelciler Derneği ile birlikte düzenlediğimiz, büyük bir emek ve özveriyle geliştirilerek uluslararası düzleme taşınan "4. Uluslararası Yeraltı Kazıları Sempozyumu"; ülkemizde bilimsel ve mesleki olarak düzenlenen önemli organizasyonlardan birisidir. Tünelcilik Derneğine bu güzel etkinlikte bizimle birlikte oldukları için teşekkür ederim.

Ülkemizde özellikle son yıllarda yaşanmakta olan ekonomik sorunlara ek olarak, mevzuattaki hızlı, çelişkili ve istikrarsız değişimler ile günübürlük ve çelişkili uygulamalardan kaynaklı kural dışlıklar, tüm sektörlerle birlikte madencilik sektörünü de olumsuz yönde etkilemektedir. Uzun erimli planlamaların ve yatırımların gerekli olduğu madencilik sektörü için en önemli husus istikrardır.

Ancak maden kanununun son 3 yıl içerisinde kaç kez değiştiğini kanunu değiştirenler dahi bilmemektedir. Sektör 2 yılı aşkın bir süre yönetmeliksiz olarak yönetilmeye çalışılmıştır. Sektörü dar boğaza sürükleyen ve Danıştay tarafından iptal edilen Başbakanlık 2012/Haziran genelgesinin bir benzeri olan Cumhurbaşkanlığının yeni kararı yayımlanmıştır.

Yaşanan sorunlar nedeniyle inşaat sektörü ve onun alt sektörü olan ulaşım sektörü; çok daha fazla etkilenmiş ve başlamasına rağmen pek çok karayolu, demiryolu ve sulama ihaleleri iptal edilmek zorunda kalmıştır. Yaşanan sorunların çözümü için ülkemizin ve sektörün acilen istikrara, planlamaya ve teşviklere ihtiyacı bulunmaktadır.

Sadece ülkemizin değil dünyanın en güzel şehirlerinden biri olan İstanbul'a gelmişken, bu güzelliklere dair birşeyler söylemeden geçemeyeceğim.

Hepinizin de bildiği üzere, son yıllarda İstanbul'da çok fazla tünel, yeraltı su altı geçidi



vb. ihaleler açılmakta, işler yürütülmektedir. Ancak edindiğimiz bilgilere göre, son yıllarda açılan ihalelerin şantiye merkezi olarak park ve bahçelerin seçilmektedir. Akciğerleri hızla yok olan bu kente ve insanlarına sahip çıkmak hepimizin görevidir. Unutmayalım ki, bu yollar, tüneller ve binalar nefes almaya çalışan insanlar için inşa edilmektedir.

Tünelcilik sektörünün önemli sorunlarından bir diğeri de, açılan ihalelerin adil ve rekabet eşitliğine uygun şekilde yapılmamasıdır. Bu yönde alınan duyumlar sektörün gelişimine engel olmakla kalmayacak başta kamu olmak üzere ihalelerin gereğinden pahalıya mal olmasına neden olacaktır.

Madencilik çalışmalarının; kamu yararı doğrultusunda, çevre ve insan odaklı bir anlayışla, bilim ve tekniğin gereklerine uygun olarak yapılabilmesinde önemli etmenlerden biri de maden mühendisleridir. Meslektaşlarımız, üniversite öğretimi sırasında aldıkları bilimsel ve teknik bilgileri, meslek yaşamı sırasında edindikleri deneyimlerle birleştirerek verecekleri mühendislik hizmetleriyle yaşanabilecek madencilik ve madencilikten kaynaklanan sorun-

lar giderilebilecektir. Ancak, meslektaşlarımızın bu çalışmalarını özgürce yapabilecekleri ortamları sağlayacak olan Maden Kanunu ve Yönetmelikleri, meslektaşlarımıza gerekli güvenceyi sağlamak bir yana YTK, UMREK ve Daimi Nezaretçilik düzenlemeleriyle üyelerimizin mesleklerini yapamaz hale getirmiş, çalışma alanlarını oldukça kısıtlamıştır. Diplomalımız yok sayılmış, bilim ve teknik reddedilmiş, her şey MAPEG` in sertifikalarına bağlanmıştır.

Maden Mühendisleri olarak mesleki disiplin alanında yaşadığımız sorunlar; MAPEG uygulamaları ile sınırlı kalmamış, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Karayolları, Demiryolları ve DSİ Genel Müdürlükleri ile Belediyelerin uygulamaları ile de devam etmiştir.

Madencilik faaliyetleri; tünelcilik faaliyetlerinin tamamını oluşturan kazı, tahkimat, havalandırma, ulaşım, pasa nakli, su atımı ve diğer faaliyetler ile birlikte tüm yer altı kazılarını da kapsamına rağmen, maden mühendisliği disiplini bu çalışmaların tip sözleşmelerinde anahtar personel olarak hak ettiği yeri bulamamıştır. Buna rağmen, Odamız tarafından düzenlenen bilimsel etkinliklerde, sürekli olarak bu sorunun dile getirilmesi ve başta uluslararası projeler olmak üzere tünelcilik çalışmalarında görev alan meslektaşlarımızın başarısı, tünelcilik sektöründe çalışan üyelerimizin sayısının artmasını sağlamıştır.

Madencilik ve tünel faaliyetleri, asli çalışmalar açısından bu kadar iç içe olan iki sektör iken; tünel şartnamelerinde kilit personel statüsünde halen Maden Mühendisine yer verilmiyor olmasını bir eksiklik olarak vurgulayarak, ilgili kurumları bu konuda gerekli düzenlemeleri yapmaya davet ediyoruz.

Maden Mühendislerinin yaşadığı sorunların başında ise, yeraltında yapılan işlerde fazla mesainin yasak olmasına rağmen, 12 saat aşan mesai süreleri, hafta tatili izinlerinin kullandırılmaması ve düşük ücretli güvencesiz çalışma koşulları yer almaktadır. Başta Tünelcilik Sektörü olmak üzere yeraltı madenciliğinin yapıldığı işyerlerinde İş kanunu ve Odamız asgari ücret uygulamalarına uyulması gerekmektedir.

Son üç yıldır, her türlü engelleme ve davaya karşı ısrarlı bir şekilde uygulamaya çalıştığımız

Maden Mühendisleri için asgari ücret uygulamasına ve sözleşme şartına sıkı sıkıya bağlı kalacağız ve üyelerimizden aldığımız güçle bu mücadeleye devam edeceğiz.

Odamız tarafından düzenlenen kongreler, sempozyumlar ve çalıştaylar ısrarla sürdürülmeseydi; demokratik işleyiş içinde mesleki sorunların ele alınmasına, çözümlenmesine ve ortak görüş oluşturma yöntemine ilişkin bu kadar köklü bir geleneği yaratmış olamayacaktık.

Kongre kapsamında bilim insanlarının, uzmanların yoğun emekle hazırladıkları bildirilerin, siz katılımcıların katkıları ve bunların sonucunda hazırlanacak sonuç bildirisinin, ilgili bakanlıklar bürokratlar ve siyasal iktidarca önemsenmesi gerekmektedir. Odamız, üyelerimiz ve sektör adına bu görüşlerin takipçisi olacaktır.

TMMOB Maden Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu olarak sempozyumun düzenlenmesinde emeği geçen başta İstanbul Şubemiz, Tünelcilik Derneği ve Sempozyum Başkanı olmak üzere; tüm yürütme kurulu üyelerine, şube çalışanlarına, etkinliğin bilimsel niteliğini arttırılmasına katkı sağlayan bilim kurulu üyelerimize, bildiri ve sunum hazırlayan bilim insanlarına, yönetimleriyle katkı koyan oturma başkanlarımıza, sempozyumumuza desteklerini esirgemeyen tüm kurum ve kuruluşlar ile değerli yöneticilerine teşekkür ederim.

TMMOB Maden Mühendisleri Odası adına hepinizi saygı, sevgi ve dostlukla selamlıyor, etkinliğimizin madencilik sektörüne, üyelerimize ve ülkemize önemli katkılar sağlayacağı inancıyla başarılı geçmesini diliyorum.

Saygılarımla,

Ayhan YÜKSEL

TMMOB

**Maden Mühendisleri Odası
Yönetim Kurulu Başkanı**

13 Eylül 2018,

İstanbul

4. ULUSLARARASI YERALTI KAZILARI SEMPOZYUMU ve SERGİSİ SONUÇ BİLDİRGESİ

4. Uluslararası Yeraltı Kazıları Sempozyumu ve Sergisi TMMOB Maden Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi ve Tünelcilik Derneği ile birlikte 13-14 Eylül 2018 tarihlerinde Hilton İstanbul Bosphorus Hotel’de yapılmıştır. Sempozyumda dördü çağrılı olmak üzere toplam 55 bildiri sunulmuştur. Bildirilerin 30’u saha uygulamalarından ve 21’i de akademik alandan gelmiştir. Sempozyuma toplam 394 delege katılmıştır. Sektörün gelişimini ve uygulamaların sağladığı birikimi kamuoyu ile paylaşmak, sorunları ve geleceği tartışmak amacı ile uluslararası boyutta düzenlenen toplantıda iki gün boyunca eş zamanlı olarak 2 salonda düzenlenen 14 oturumda bilimsel ve pratikteki uygulama sonuçlarını içeren bildiri sunulmuştur. Oturumlarda katılımcıların deneyim paylaşımları da büyük katkı sağlamıştır.

Sempozyum süresince açık bulunan sergide 36 firma/kurum stantlarında ürün ve hizmetlerini tanıtmışlar, sempozyuma 9 firma da sponsor olarak destek sağlamıştır.

Bu etkinlikte, kazı teknolojilerindeki son gelişmeler, devam eden projeler, Tünelcilik ve Madencilik sektörlerindeki yeni çözüm ve uygulamaların derlenmesi ile sektör paydaşlarının bir araya getirilmesi ve giderek artan altyapı ihtiyacına paralel olarak, kamu kurumları ve idarelerin yöneticileri, teknik personelleri ile sektörde çalışan farklı disiplinlerden mühendisler, müteahhitler, müşavirler, makine üreticileri ve tedarikçileri gibi sektörün tüm paydaşlarını bir araya getirmek, konunun bilimsel ve teknik olarak irdelenerek meslektaşlarımız ve sektörün gelişimine katkıda bulunmak hedefine ulaşılmıştır.

Daha önce gerçekleştirilen sempozyumların adındaki “Ulaşımında Yeraltı Kazıları” ifadesi bu etkinlikte “Uluslararası Yeraltı Kazıları” olarak



değiştirilerek, ulaşım dışında tüm yeraltı kazılarını kapsar hale getirilmiştir.

Yeraltı yapıları dikkate alındığında, öncelikle hazırlık ve üretim çalışmalarıyla madencilik faaliyetleri, karayolu, demiryolu ve hatta denizaltı ulaşım tünelleri, hidroelektrik santral tünelleri vb. çalışmalar modern çağın gereksinimleri ile birlikte insan yaşamında her geçen gün artan öneme sahip çalışmalaradır.

Ülkemizde ve özellikle İstanbul’da ulaşım çözüm oluşturmak adına, aslında çok geç kalmış olan metro çalışmaları, toplu ulaşım getirdiği rahatlık ile giderek artan yatırım projelerine haline dönüşerek çalışma hayatının önemli bir parçası olmuştur. Bu nedenle kamuoyunun talebi, teknik personellerin iş olanağı, istihdam ve gerek yüklenici firmalar gerekse tedarikçi firmalar için önemli bir sektör haline gelmiştir. Bu nedenle tünelcilik konusunda sektör bileşenleri kendilerini hızla dünyaya entegre ederek uzman hale gelmiş ve dünya genelinde söz sahibi olma noktasına ulaşmışlardır. Bu firmalar yurtdışında da önemli projelere imza atar hale gelmişlerdir.

Madencilik faaliyetleri; tünelcilik faaliyetlerinin tamamını oluşturan kazı, tahkimat, havalandırma, ulaşım, pasa nakli, su atımı ve diğer

faaliyetler ile birlikte tüm yer altı kazılarını da kapsamına rağmen, maden mühendisliği disiplini bu çalışmaların tip sözleşmelerinde anahtar personel olarak hak ettiği yeri bulamamıştır. Buna rağmen Odamız tarafından düzenlenen bilimsel etkinliklerde sürekli olarak bu sorunun dile getirilmesi ve başta uluslararası projeler olmak üzere tünellerde çalışmalarında görev alan meslektaşlarımızın başarısı tünellerde çalışan üyelerimizin sayısının artmasını sağlamıştır.

Madencilik ve tünel faaliyetleri asli çalışmalar açısından bu kadar iç içe olan iki sektör iken, tünel şartnamelerinde kilit personel statüsünde halen Maden Mühendisine yer verilmiyor olmasını bir eksiklik olarak vurgulayarak, ilgili kurumları bu konuda gerekli düzenlemeleri yapmaya davet ediyoruz.

Bilindiği üzere son yıllarda İstanbul'da çok fazla tünel, yeraltı yapıları vb. proje ihaleleri hayata geçirilmektedir. Ancak açılan ihalelerin şantiye merkezi olarak park ve bahçelerin seçilmesi, bu kentin akciğerlerinin hızla yok olması anlamına gelmektedir. Projelerin oluşturulması sırasında bu konunun da dikkate alınması ile kente ve insanlarına sahip çıkılmalıdır. Unutmayalım ki bu yollar, tüneller ve binalar nefes almaya çalışan insanlar için inşa edilmektedir.

Tüneller sektörünün önemli sorunlarından bir diğeri de açılan ihalelerin adil ve rekabet eşitliğine uygun şekilde yapılmamasıdır. Bu yönde alınan duyumlar sektörün gelişimine engel olmakla kalmayacak başta kamu olmak üzere ihalelerin gereğinden pahalıya mal olmasına neden olacaktır.

Kongre kapsamında bilim insanlarının, uzmanların yoğun emekle hazırladıkları bildiriler, katılımcıların katkıları ve bunların sonucunda hazırlanacak sonuç bildirisinin, ilgili bakanlıklar bürokratlar ve siyasal iktidar tarafından önemsenmesi gerekmektedir. Odamız, üyelerimiz ve sektör adına bu görüşlerin takipçisi olacaktır.

Odamız, gelişen teknolojileri ve bilimsel çalışmalarını üyeleri, sektör ve kamuoyuyla paylaşmayı önemli bir görev kabul etmektedir.

Kamuoyunun bilgisine sunarız.

**TMMOB
MADEN MÜHENDİSLERİ ODASI
YÖNETİM KURULU**

14 Eylül 2018,
İstanbul



19 EYLÜL MÜHENDİS, MİMAR, ŞEHİR PLÂNCILARI DAYANIŞMA GÜNÜ'NE ENGEL !..

TMMOB Ankara İl Koordinasyon Kurulu'nun "19 Eylül Mühendis, Mimar, Şehir Plâncıları Dayanışma Günü" dolayısıyla, Sakarya Caddesi'nde yapacağı basın açıklaması Ankara Valiliği kararıyla polis tarafından engellendi. Engellemelerin ardından TMMOB binası önüne gelen kalabalığa bu kez polis burada müdahale etti ve basın açıklaması yapılması burada da engellendi.

Bu engellemenin ardından açıklama zorunlu olarak TMMOB binasında yapıldı. Açıklamaya valiliğin engelleyici tutumu kınandı. Açıklamayı Ankara İl Koordinasyon Kurulu Sekreteri Özgür Topçu okudu. Açıklamaya TMMOB Yönetim Kurulu, Oda Başkanları ve çok sayıda mühendis, mimar ve şehir plancısı ile İKK Bileşenleri katıldı.

19 EYLÜL TMMOB MÜHENDİS, MİMAR VE ŞEHİR PLANCILARI DAYANIŞMA GÜNÜNÜ KUTLUYORUZ!

Bugün 19 Eylül TMMOB Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları Dayanışma günü. 19 Eylül 1979 tarihinde TMMOB'nin çağrısıyla Türkiye'nin 55 farklı ilinde, 740 işyerinde gerçekleştirilen iş bırakma eyleminin otuz dokuzuncu yıldönümü. Mühendis, mimar ve şehir plancılarının hayatın her alanında, üretimin her aşamasında önemli bir yer tuttuğunu gösteren bu eylem, TMMOB'nin mücadele tarihinde önemli bir yer tutmaktadır.

19 Eylül tarihi, maden ocaklarından enerji santrallerine, fabrikalardan tarlalara, şantiyelerden bürolara dek farklı işyerlerinde çok zor

koşullar altında görev yapan mühendis, mimar ve şehir plancılarının meslek onurlarına, özlük haklarına ve alın terlerine sahip çıktıklarını ilan ettikleri tarihtir.

19 Eylül tarihi, bu ülke için düşünen, planlayan, üreten mühendis, mimar ve şehir plancılarının kendi öz güçlerinin farkına vardığı tarihtir.

19 Eylül tarihi, mühendis, mimar ve şehir plancılarının yaşadıkları ülkenin geleceği hakkında söz sahibi olduklarını gösterdikleri tarihtir.

Bu yüzden bu anlamlı gün, "TMMOB Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları Dayanışma Günü" olarak kutlanmakta ve her yıl yeniden hatırlanmaktadır.

Bundan otuz dokuz yıl önce yapılan iş bırakma eyleminin temel talebi çalışma koşullarının iyileştirilmesi ve insanca yaşanabilecek bir ücret olmuştur. Aradan geçen otuz dokuz yıla rağmen, bu temel sorunun devam ettiği görülmektedir. Mühendis, mimar ve şehir plancıları günümüzde de gerek kamuda gerekse özel sektörde kötü çalışma koşulları altında, yetersiz ücretlerle çalışmaya devam etmektedir.

Son birkaç gündür kamuoyuna yansıyan, Türkiye'nin en büyük şantiyesi 3. Havalimanındaki çalışma ve yaşam koşulları, ülkemizde emekçilerin içinde bulunduğu zor koşulların aynasıdır. Daha fazla sömürü uğruna insanların hayatlarını hiçe sayan bu insanlık dışı çalışma koşulları derhal düzeltilmelidir.



İşsizlik, hayat pahalılığı, düşük ücretler, güvencesizlik, özlük hakları ve örgütlenme sorunları ülkemizde çalışan mühendis, mimar ve şehir plancılarının öncelikli sorunları olmaya devam etmektedir. İçinde bulunduğumuz derin ekonomik kriz, tüm halkımızın olduğu gibi emeğiyle geçinen mühendis, mimar ve şehir plancılarının da hayatlarını zorlaştırmaktadır. Bugün içinde bulunduğumuz krizin nedeni, üretim yerine rant, sanayileşme yerine inşaat, teknoloji yerine betona, planlı kalkınma yerine sıcak para akışına dayalı bir ekonomik yapı kurulmasıdır. Yanlış ekonomi politikaları sonucu ortaya çıkan bu krizin bedelini, emeğiyle geçirenler değil, bu krizi ortaya çıkaranlar ödemelidir.

Ülkemizdeki mühendis, mimar ve şehir plancılarının bugün karşı karşıya olduğu sorunlar sadece ekonomik sıkıntılar değildir. Kontrolsüz yetkilerle donatılmış tek adam rejimi altında emeğimiz değersizleşirken, özlük haklarımız da giderek budanmaktadır.

Birliğimiz ile SGK arasındaki yapılan asgari ücret protokolünün SGK tarafından tek taraflı olarak feshedilmesiyle yeni bir boyut kazanan özlük haklarımıza yönelik saldırılar, sistematik biçimde artmaktadır.

Mayıs ayında çıkartılan İmar Affı yasasında yer alan bir madde ile "teknik öğretmen, tekniker ve teknisyenlerin" Yardımcı Kontrol Elemanı adı altında yapı denetim sistemine eklenecek, mühendislik mesleğinin uygulama alanlarından birisi daha farklı meslek gruplarına açılmıştır. Yapı Denetim sistemi teknikerlere açılırken, KHK'lar ile hukuksuz biçimde kamudan ihraç edilen mühendis, mimar ve şehir plancılarının yapı denetim şirketlerinde görev yapmaları engellenerek bu arkadaşlarımızın yaşadıkları mağduriyet daha da artırılmıştır.

Meslek alanımıza ilişkin saldırıların son örneklerinden birisi de, yapı ruhsatlarındaki proje müelliflerinin imza gerekliliğinin kaldırılması olmuştur. Meslektaşlarımız hak ve yetkilerini kaybetmesine neden olan bu uygulama uzun yıllardır mücadele ettiğimiz "sahte proje müellifliği"nin ve sorunlu-denetimsiz projelerin önünü açmıştır.

Tüm bu düzenlemeler, sadece meslek alanlarımızı hedef almakla kalmıyor, halkın iyi ve

güvenli mühendislik, mimarlık, şehir plancılığı hizmeti almasını da engelliyor. Bu durum toplumumuza maliyeti, daha güvensiz yapılar, daha fazla yıkım, daha çarpık bir kentleşme olarak yansımaktadır.

Bilimi, tekniği ve yaratıcı fikirleri sistematik olarak değersizleştiren bu politikalar sadece teknik elemanların yaşamlarını değil, ülkemizin geleceğini de tehdit etmektedir. Mühendis, mimar ve şehir plancılarının mesleki hak ve çıkarlarını korumak aslında tüm toplumun geleceğini korumak demektir. Çünkü bizim meslek alanımız, toplumun ortak yaşamının üretimini ve devamlılığını sağlamaktadır. Bizler bu anlayışa, mesleğimize ve meslektaşlarımıza sahip çıkarken, ülkemizin ve toplumumuzun ortak geleceğine de sahip çıkıyoruz.

Tek adam rejimi, birliğimizin bu toplumcu rolünden ve tavrından açık biçimde rahatsız olmaktadır ve bunu her fırsatta dile getirmektedir. Temmuz ayı içerisinde yayınlanan 5 Numaralı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ile birlikte, Devlet Denetleme Kurulu'na anayasa ve yasalara aykırı yetkiler tanınarak, Birliğimiz ve diğer emek-meslek örgütleri baskı altına alınmaya çalışılmaktadır.

Devlet Denetleme Kurulunun bir denetleme organı olmaktan çıkartılarak adeta yargı organı biçiminde hareket etmesini sağlayan bu düzenleme, sadece meslek örgütümüzü hedef almakta, mahkemelere ait olan yargı yetkisinin alenen gasp edilmesi anlamına da gelmektedir.

Meslek alanımızı, meslektaşlarımızı ve meslek örgütülüğümüzü hedef alan bu saldırılar karşısında sessiz kalmayacağız. 19 Eylül 1979'un 39. yılında bir kez da hatırlatmak isteriz ki, bu ülkenin onurlu ve direngen mühendis, mimar ve şehir plancıları vardır ve yaşanan bu haksızlıklara, bu saldırganlığa asla boyun eğmeyecektir.

Bu anlayış ve kararlılıkla 19 Eylül Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları Dayanışma Gününü bir kez daha kutluyoruz.

20.09.2018

YAŞASIN TMMOB ÖRGÜTLÜLÜĞÜ

YAŞASIN MÜCADELEMİZ...

BİR ÖMÜR MADEN PEŞİNDE



Oda başkanımız Ayhan Yüksel ve Zonguldak Şube başkanı Hüsni Meydan'ın Hasan Dedemizi ziyaretine dair;

1925'in son günü dünyaya gelen Hasan, Artvin Şavşat'ta açtı dünyaya gözlerini Hasan; beş çocuklu bir ailenin en büyüğü olarak. Şavşat'tan Zonguldak'a uzanacaktı yolu... "Artık bundan sonra yalnız başınasın... istikametin Zonguldak'tır..." dedi babası...

Yıllarca ne anne, baba ne ev yüzü görecekti artık...Bundan sonra evi, Cumhuriyet'in kuruluşundan sonra ilk adımlardan olan madenlerin değerlendirilmesi yolunda atılan, Avrupa'daki benzerleri araştırılıp kurulan, **Zonguldak Maden Tatbikat Mektebi**'ydi evi... Avrupa'daki emsallerinin müfredatına sahip teknik eğitimden başarıyla mezun olduktan sonra Zonguldak Kömür Ocaklarında tatbikat stajı ve iş hayatına ilk adımı Zonguldak Üzülmüş ve Kozlu kömür ocaklarında geçirdiği 10 yıl ile başladı meslek hayatı. Buradaki çalışmalarından bahseden emektar meslektaşımız Hasan Balta, yeraltından çıkarılan kömürlerin katırlara bağlanan vagonlar ile çekildiğini, bayram tatillerine giderken grizu kontrolünü sağlamak, ölçümleri yapmak, gerektiği zaman havalandırma yapmak için nöbetçi personel bırakıldığı gibi anılarını Oda başkanımız Ayhan Yüksel'e anlatmıştı.

Takip eden yıllarda Mustafa Kemal'in Anadolu'da madencilikte ön plana çıkmış bereketli Eti Uygarlığından esinlenerek kurduğu **ETİ-BANK** ailesine katıldı.

İlk görev yeri, Etibank kurulur kurulmaz ilk olarak ele alınan ve en çok önem verilen

maden yataklarından olan; **Şark Kromları** idi. Şu anki dünya devlerinden Alman Krupp firmasıyla, yılda otuz bin tonluk satış için yapılan anlaşma ile o dönemin en gözde işletmelerden birinde, **Elazığ Şark Kromları İşletmesi**'nde çalışmaya başladı Şef Sondör Hasan Balta... O zaman dünya krom rezervinin beşte birinden daha fazlasını oluşturan, Türkiye'nin en uzun havai nakil hattına sahip madendir. Cumhuriyet sonrası kalkınma döneminde önemli kaynaklardan biri olan bu işletmeye yıllarını verir.

Eşi Türkan Hanım ve üç kızı ile kendi ufak ailesini de bu keyifli bucakta kurar Hasan Balta, Etibank'ın o zaman bölgeye kazandırdığı 165 adet lojman, 42 yataklı misafirhane, 300 kişilik sinema salonu, 500 yataklı işçi pansiyonu, memur ve işçi lokalleri gibi tesislerden oluşan Etibank Lojmanlarında...

Saymakla bitmez şef sondör olarak arşınladığı madenler... 1959 yılında bulunup İngilizler tarafından işletilmeye başlanan bor madenlerinin 1969'da Etibank'ın sahipliğine geçmesinden sonra köy halkıyla birlikte İngilizleri kovdukları Eskişehir Kırka bor madenlerinden tutun, Elazığ'da krom, Bursa Uludağ'da volfram, Kastamonu Küre'de bakır, Muğla Üçköprü'de krom, Kütahya Emet'te kolemanit, İzmir Halıköy'de civa, Balıkesir Bandırma'da boraks, Konya Seydişehir'de alüminyum, Mardin Mazıdağ'ında fosfat, yine Balıkesir Bigadiç'te bor, Bursa Kestelek'te kolemanite kadar birçok madende görev aldığını anlatmıştı.

Hasan Dede emekli oldu olmasına ama madencilik sevgisi şimdi torunu Okan Özkul'la yaşıyor. Okan da dedesinin izinden gidiyor; Patlayıcı madde sektöründe çalışan Okan Özkul, 2008'de Çukurova Maden Mühendisliğinden mezun oldu, o da Türkiye'yi karış karış gezerek mesleğini sürdürmeye devam ediyor...



CHP MUĞLA MİLLETVEKİLİ SÜLEYMAN GİRGİN'İN ZİYARETİ

27. Dönem Milletvekili Genel Seçimi'nde Muğla'dan CHP Milletvekili olarak Meclise giren Süleyman Girgin Odamızı ziyaret etti. Yönetim Kurulu Yazman Üyesi M. Erşat Akyazılı ve Yönetim Kurulu Üyesi Sinan Girdaplı Odamızı temsilen Süleyman Girgin ile görüştüler.



Maden İşçileri Sendikası Yatağan Şubesi Sekreterliği geçmişi de bulunan Süleyman Girgin, emek örgütleri ile dayanışma içerisinde olacakları üzerinde durdu. Toplantıda madencilik sektöründeki gelişmeler ve yapılabilecekler üzerinde görüş alış verişinde bulunuldu.

TMMOB

Maden Mühendisleri Odası

Ankara 13.07.2018

İŞ SAĞLIĞI VE GÜVENLİĞİ MÜDÜRLÜĞÜ İLE GÖRÜŞME

07.09.2018 tarihinde T.C. Aile, Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı İş Sağlığı ve Güvenliği Genel Müdürü Sayın Op.Dr. Orhan Koç ile görüşme gerçekleştirildi.

Oda Başkanımız Ayhan Yüksel ve Yönetim Kurulu Üyemiz Veyis Sır'ın katıldığı görüşmede,



Maden Yönetmeliği'nde iş güvenliği ve sağlığı konularında aksadığını düşündüğümüz kısımlarla ilgili bilgiler iletildi, madencilikte meslek içi eğitimler ve mesleki yeterlilik konularında iş birliği yapılması hususunda görüş birliğine varıldı.

DAİMİ NEZARETÇİ EĞİTİMİ ALAN ÜYELERİMİZLE TOPLANTI

Daimi nezaretçi eğitimi sonrası Oda Merkezimizde meslektaşlarımızla bir araya geldik, mesleki sorunlarımız hakkında görüş alış verişinde bulunduk.



Maden Mühendisleri Odası olarak meslektaşlarımızla beraber, meslek alanlarımız ve meslektaşlarımızın hakları için mücadelemize devam ediyoruz.

16.08.2018

“1 EYLÜL DÜNYA BARIŞ GÜNÜ” ETKİNLİĞİ

TMMOB'un DİSK, KESK ve TTB ile birlikte düzenlediği '1 Eylül Dünya Barış Günü' etkinliğinde yerimizi aldık.



1 Eylül Dünya Barış Günü Kutlaması bu yıl 10 Ekim Ankara Barış Mitinginde katledilen 103 insanımız adına, katliamın gerçekleştiği Ankara Garı önünde yapıldı. Emniyet güçlerinin engelleme çabalarına karşın basın açıklaması Gar binası önünde yapıldı.

“Barış’ı, özgürlüğü ve eşitliği bu topraklarda kökleşmiş bir ağaç haline getireceğimize söz veriyoruz!» şiarıyla bitirilen basın açıklamasının ardından kurum temsilcileri tarafından katliam noktasına karanfil bırakılarak etkinlik sona erdirildi.

TMMOB MADEN MÜHENDİSLERİ ODASI

Yönetim Kurulu

1 Eylül 2018, Ankara

OSMAN DEMİRAĞ'I KAYBETTİK

Odamız eski Yönetim Kurulu ve eski üyelerimizden 28 ve 29 dönem (1984 -1988) Odamız adına TMMOB yönetim kurulu üyeliği yapmış daha sonra ayrı odalar olarak örgütlenmiş birliğimize bağlı Jeofizik Mühendisleri Odası'nda 1990-2000 yılları arasında Yönetim Kurulu Başkanlığı görevini üstlenen Osman Demirağ'ı kaybettik. Jeofizik Mühendisleri Odası'na ve



TMMOB camiasına ve Demirağ'ın ailesine ve dostlarına başsağlığı diliyoruz.

TMMOB

Maden Mühendisleri Odası

Yönetim Kurulu

11.09.2018

AVRUPA MÜHENDİSİ (EUR-ING) BELGESİ BAŞVURULARI



FEANI (Avrupa Ulusal Mühendislik Birlikleri Federasyonu) 34 Avrupa ülkesinden ulusal mühendislik birliklerini aynı çatı altında topayan bir federasyondur. FEANI, bünyesinde yer alan 350 ulusal birlikle 3,5-4 milyon mühendisi temsil etmektedir.

FEANI'ye üye ülkelerde Ulusal İzleme Komiteleri oluşturulmaktadır. Ülkemizde Ulusal İzleme Komitesi TMMOB'dir.

EUR-ING belgesi FEANI tarafından sağlanan bir hizmettir. Belge sahibi kişiye, üye ülkeler içerisinde Avrupa Mühendisi olarak adlandırılması hakkını vermektedir.

TMMOB, FEANI Ulusal İzleme Komitesi olarak Türkiye’de EUR-ING (Avrupa Mühendisi) Belgesi başvurularını almaya başlamıştır.

EUR-ING başvurularına ilişkin ayrıntılı bilgiye <https://www.tmmob.org.tr/sayfa/eur-ing-adresinden-ulaşabilirsiniz>.

TEMEL BİLİRKİŞİLİK EĞİTİMİ

6754 sayılı Bilirkişilik Kanununun 6. maddesi ile Bilirkişilik Yönetmeliğinin 33. maddesi gereğince, 2017 yılı Ekim Ayı itibariyle adli ve idari yargı alanında yürütülen bilirkişilik faaliyetinin yapılabilmesi için, bilirkişilik yapacak kişilerin “Bilirkişilik Temel Eğitimi”ni tamamlamaları ve katılım belgesi sahibi olmaları gerekmektedir.

Bu bağlamda yapılmış olan başvuruya istinaden, Odamız Adalet Bakanlığı Hukuk İşleri Genel Müdürlüğü Bilirkişilik Daire Başkanlığı tarafından 26.09.2017 tarihi itibariyle “Bilirkişilik Temel Eğitimi”ni gerçekleştirmek üzere yetkilendirilmiştir.

Detaylı bilgi için: http://www.maden.org.tr/genel/bizden_detay.php?kod=11427&tipi=63&sube=0

TÜRKİYE SİGORTA, REASÜRANS VE EMEKLİLİK ŞİRKETLERİ BİRLİĞİ İLE TOPLANTI

14.09.2018 tarihinde Türkiye Sigorta, Reasürans ve Emeklilik Şirketleri Birliği (TSB)’nin İstanbul merkezinde bir toplantı gerçekleştirilmiştir.

Toplantı, Odamız adına Yönetim Kurulu Başkanı’mız Ayhan Yüksel, Yönetim Kurulu Üyemiz Talat Karataş, Adana Şube Başkanımız Mehmet Yılmaz, İzmir Şube Başkanımız Aykut Akdemir, Zonguldak Şube Yönetim Kurulu II. Başkanımız Hüsnü Meydan ile Atilla Oksay (TSB), Alper Tan



(TSB), Aysen Şahin (Ak Sigorta), Hakan Peker (Anadolu Sigorta), Selçuk Ünal’ın (Milli Reasürans) katılımları ile gerçekleşmiştir.

Zorunlu ferdi kaza sigortası kapsamında denetime giden maden mühendisi meslektaşlarımızdan oluşturulan listenin yetersiz olduğu, Odamız tarafından listenin Odamız kayıtlarıyla güncellenmesi kararına varılmıştır.

Tüm maden ocaklarının zorunlu ferdi kaza sigortası kapsamına alınması sürecinde, maden ocaklarının sınıflandırılması hususu ve Odamız tarafından hazırlanan risk değerlendirme raporu sunulmuştur.

İş kazaları, üyelerimizin karşılaştığı sorunlar, maden işletmelerinin sınıflandırılması ve risk değerlendirmesi ile ilgili olarak Odamızın görüşleri aktarılmış ve karşılıklı müzakerelerde bulunulmuştur.

TMMOB Maden Mühendisleri Odası

Yönetim Kurulu

EMEKLİ ÜYE TOPLANTISI

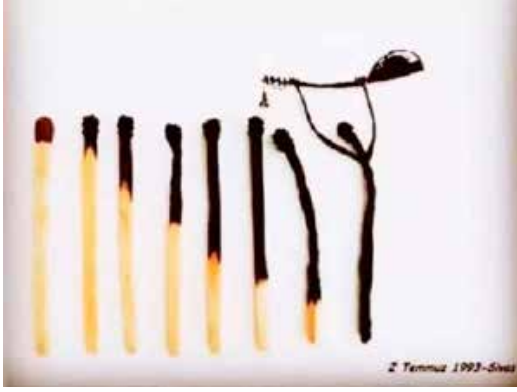
Oda Lokalinde geleneksel olarak düzenlediğimiz Emekli Üye Toplantısı 26 Eylül 2018 Çarşamba günü gerçekleştirildi.



SİVAS KATLIAMI

Sivas Katliamı Toplumsal Barış, İnsan Hakları, Demokrasi, Gerçek Laiklik ve Adalet Taleplerimize Karşı Yapılmış Bir Saldırıdır.

2 Temmuz 1993 tarihinde, yani bundan tam 25 yıl önce Sivas'ta düzenlenen Pir Sultan Abdal Anma etkinlikleri sırasında, Madımak otelinde otuz biri aydın-sanatçı ikisi otel görevlisi olmak üzere toplam 33 yurttaşımız yakılarak katledildi.



Katliam sırasında tüm uyarılara rağmen, dönemin hükümeti ve güvenlik kuvvetleri olayı sadece izlemekle yetindi. Katliamın hemen sonrasında dönemin başbakanı "çok şükür otelin çevresindeki vatandaşlarımıza bir zarar gelmemiştir" diyerek adeta suçu üstlendi.

Açıktır ki; yapılan bu katliam sadece 33 Can'ımıza yapılmadı. Bu katliam toplumsal barış, insan hakları, demokrasi, gerçek laiklik ve adalet talebimize karşı yapıldı.

Aradan geçen 25 yılın ardından, Sivas Katliamı nezdinde tüm suçluların cezalandırılmasını, katliamda yakınlarını kaybedenlerin yaralarının sarılmasını talep ediyoruz. Bu ülkede güven içerisinde kardeşçe bir arada yaşayabilmek için, eşitlik, barış, adalet ve gerçek laiklik taleplerimizi bir kez daha yineliyoruz.

SİVAS KATLIAMINI UNUTMADIK, UNUTMAYACAĞIZ, UNUTTURMAYACAĞIZ.

**TMMOB
MADEN MÜHENDİSLERİ ODASI
YÖNETİM KURULU**

2 Temmuz 2018,

Ankara

SOMA İÇİN ADALET !..

Oda başkanımız Ayhan Yüksel, Şube Başkanlarımız ve Yönetim Kurulu üyelerimiz ile çok sayıda üyemiz Soma Faciası'nın 9 ve 11 Temmuz 2018 tarihlerinde görülen karar duruşmalarına katılmışlardır. Karar duruşmasının akabinde alınan karara ilişkin olarak Odamız tarafından yapılan basın açıklaması aşağıdadır.

Gerçek Sorumlular Yargılanmadığı ve Hak Ettikleri Cezayı Almadığı Sürece

Vicdanlar Kanayacak, ADALET sağlanamayacaktır.

Soma İçin Adalet İstiyoruz...

13 Mayıs 2014 tarihinde aralarında 5 maden mühendisi meslektaşımızın da yer aldığı 301 maden emekçisini, alınmayan önlemler sonucu meydana gelen faciada kaybettik. TMMOB Maden Mühendisleri Odası olarak facianın yaşandığı saatlerden itibaren Genel Merkez Yönetim Kurulumuz, Şube Yönetim Kurullarımız ve uzmanlarımızla birlikte facianın bütün süreçlerine dâhil olmaya çalıştık. Mesleki bilgi birikimimizi, bilimin süzgecinden geçirecek facianın olası nedenleri hakkında kamuoyunu doğru bilgilendirmeyi esas aldık.

Odamız facianın ardından, facianın meydana gelmesindeki nedenlerle birlikte sorumlularının belirlenmesi için; konunun uzmanlarından oluşan 10 kişilik bir komisyon oluşturdu. Komisyonun değerlendirmesi sonucu, facia ile ilgili olarak, ilgili bakanlıklar ve kuruluşlardan 26 adet bilgi ve belge istedik. Bir kurum haricinde hiçbir kurum tarafımıza bilgi ve belge vermedi. Buna rağmen, uzman meslek odası olmamız nedeniyle, sahip olduğumuz bilgi birikimi ve örgütlü gücümüz ile elde ettiğimiz bilgi ve belgelerle bir ön rapor hazırladık. Raporumuz kamuoyu ve ilgili çevreler tarafından hak ettiği ilgiyi gördü ve pek çok yerde kaynak olarak gösterildi.

Soma Davasının hukuka uygun yürümesi için, nedenlerinin ve gerçek sorumlularının ortaya çıkarılması için, adalet için, davaya müdahil olmak istedik. Talebimiz reddedildi. Ancak mücadelemiz bitmedi. TMMOB Maden Mühendisleri Odası olarak üyelerimizle birlikte geniş katılımı davayı takip etmeye devam ettik,

22 blok duruşmanın tamamının açılışında hazır bulunduk, davanın duruşmalarını izledik, dava süresince hazırlanan tüm raporları inceledik, adaletin sağlanması için ihtiyaç duyulan teknik konularda kamuoyunu ve basını bilgilendirdik.

Madencilikte uygulamaya konulan taşeronlaşma üzerine 2006 yılında bilimsel makale hazırladık. Taşeronlaşma Zonguldak/TTK'da ölümlere neden olacak dedik. Dinlemediler, 17 Mayıs 2010 tarihinde Zonguldak/Karadon'da grizu patladı 30 kişi hayatını kaybetti. Karadon Faciasının akabinde 2010 yılında Soma'da facia yaşanabilir dedik. Dinlemediler, 13 Mayıs 2014 tarihinde Soma Faciası yaşandı. Soma'nın akabinde ülkemizde 400 adet Soma var dedik. Dinlemediler, Ermenek Faciası yaşandı.

Bu kazaların teknik nedenleri farklı olsa da kök nedenleri belli ve benzerdi. Kazaların asıl nedenleri; küresel politikalar gereği yürürlüğe sokulan özelleştirme, taşeronlaştırma, rödovans ve yoğun emek sömürüsüne dayanan güvencesiz, örgütsüz, kuralsız, esnek çalışma süreçleridir.

Soma Faciasının hemen akabinde, dönemin Soma Cumhuriyet Savcılığı tarafından yapılan "şüpheli olduğu tespit edilen 3 kişinin olay sırasında vefat ettiği anlaşılmıştır" açıklamasından da hatırlanacağı üzere, facianın sorumluluğu öncelikli olarak faciada yaşamını kaybeden maden mühendislerine yüklenmek istenmiştir. Ancak yaptığımız açıklamalar ve itirazlar üzerine geri adım atmak zorunda kalan sayın savcı, bu kez de sorumluluğu ölemeyen maden mühendislerine yüklemek istemiştir.

Yoksulluğun arttığı ülkemizde, vatandaşların açlıktan ölmek yerine, önlem alınmayan madenlerde çalışarak ölmek ihtimali arasında nasıl tercih yapıyorlarsa; artık maden mühendisleri de benzer tercihleri yapmaktadırlar. Dolayısıyla emekçi maden mühendisleri de



ya açlıktan ya da önlem alınmayan maden işletmelerinde ölmek arasında tercihte bulunacak; eğer sağ kalırlarsa mahkûm olmaktan kurtulamayacaklardır. Soma'da, Ermenek'te, Şirvan'da, Elbistan'da ve Karadon'da yaşandığı gibi.

Soma Faciasının sorumluları ne hayatını kaybeden, ne de o ocakta yaşamla ölüm arasında sıkışmış maden emekçileri ve maden mühendisleridir. Asıl sorumlular servetlerine servet katmak için, üretim zorlaması sonucu elde edecekleri prim nedeniyle 301 insanın ölümünü göze alanlardır. Ocaklara taşeronu, rödovansçıyı sokanlardır. Çalışma barışı yerine rant için emeğin sömürüsüne göz yumarak üretim zorlamasını sağlayanlardır. Maden mühendisliği bilim ve tekniğini hiçe sayarak ülkemizde 18. yüzyıl madenciliğinin yapılmasına göz yumanlardır.

Ne yazık ki, gerçek sorumlular yargı önüne çıkarılmamış ve çıkarılması için çaba da gösterilmemiştir. Aksine koruma altına alınmıştır.

Soma Faciasının 11 Temmuz 2018 tarihinde yapılan karar duruşmasında, facianın gerçek sorumluları olan işverenlerin, çalıştırdıkları maden mühendislerinden daha az ceza almalarını ve hatta berat etmelerini kabul etmek mümkün değildir.

Gerçek sorumlular yargılanmadığı ve hak ettikleri cezayı almadığı sürece ölümler yaşamaya devam edecektir.

Gerçek sorumlular yargılanmadığı ve hak ettikleri cezayı almadığı sürece vicdanlar kana-yacak, ADALET sağlanamayacaktır.

Soma İçin Adalet İstiyoruz.

301 maden emekçisinin ölümüne neden olan-ların ortaya çıkarılması ve hak ettikleri cezaları almaları esas gayemizdir. Bunlardan dolayıdır ki, TMMOB Maden Mühendisleri Odası olarak facianın meydana geldiği 4 yıl 2 aydır ve da-vanın başladığı 3 yıl 3 aydır sürecin içerisinde yer aldık. Soma davasının sonu nereye varırsa varsın, bilime ve hukuka uygun bir karar için, ADALET için TMMOB Maden Mühendisleri Odası olarak mücadelemizi bundan sonraki hukuki süreçlerde de devam ettireceğimizi ka-muoyuna duyururuz.

SOMA'YI UNUTMADIK, UNUTMAYACAĞIZ, UNUT-TURMAYACAĞIZ...

UNUTURSAK KALBİMİZ KURUSUN...

Saygılarımızla,

**TMMOB Maden Mühendisleri Odası
Yönetim Kurulu**

11 Temmuz 2018, Akhisar

12 EYLÜL DARBESİ

12 EYLÜL'E, 12 EYLÜL HUKUKUNA, DARBELERE, DİKTALARA KARŞI TEK SEÇENEK DEMOKRASİ.



ÖZGÜR, DEMOKRATİK LAİK ve BARIŞ İÇİNDE TAM BAĞIMSIZ TÜRKİYE İÇİN KARANLIK DAR- BELERE KARŞI MÜCADELE EDECEĞİZ.

Tam 38 yıl önce 12 Eylül 1980 tarihinde ya-pılan askerî darbe, 24 Ocak 1980 ekonomi

kararlarının ardından kapitalizmin neo libe-ral dönem uygulamalarına geçişini sağlayan, emek ve demokrasi karşıtı faşist bir darbe idi. Aradan geçen 38 yıllık süreçte ülkemiz, 12 Ey-lül rejiminin mantıksal devamı olan bir süreç yaşamıştır.

Gelinen süreçte ülkemizin kamu idari yapısı kökten değişmiş, başta madencilik olmak üze-re tüm sektörlerde planlama, kalkınma ve mü-hendislik bilim ve tekniği yerle bir edilmiştir. 12 Eylül darbesinin; kurumları, emek düşmanı, sermaye yanlısı düzenlemeleri ve laiklik karşı-tı dinci gericiliği yaygınlaştırması, yaşadığımız süreçte AKP tarafından yaşama geçirilen yeni anayasal düzenlemeler ve kararnamelerle do-ruğa ulaşmış, oluşturulan kurlsız ve denetim-siz bir yaşam emekçi kesimlerin sömürsünü artırılmıştır.

Siyasal iktidar, küresel politikaların gereklerini çok daha kolay gerçekleştirebilmek için OHAL sürecinde yaptığı anayasal düzenlemeler ile parlamenter sistemden başlayarak tüm kamu idari yapısını değiştirmiş ve ülkemiz ciddi eko-nomik sorunlarla boğuşmaya başlamıştır.

Hemen herkes görüyor ki, bu gidiş iyi bir gidiş değildir. Ülkemiz ve halkımız bu karanlık duru-ma layık değildir. Ülkemize ve halkımıza reva görülenler başka bir Türkiye ve dünya özle-mimiz, hayalimizi yok edemeyecektir. 12 Eylül askerî darbesinin 38. yılında darbeye de dik-taya da bir kez daha hayır diyor, tek seçeneğin demokrasi ve laik toplumsal yaşam olduğunu savunuyoruz.

Maden Mühendisleri Odası; üyeleri ile birlikte özgür, demokratik, çağdaş, laik ve barış içinde tam bağımsız bir Türkiye için ülke sorunlarını mesleğin ve meslektaşın sorunlarından ayır-madan bilimin ve tekniğin ışığında emeğin ve halkın yanında yer alarak, darbelere karşı mü-cadele etmeye devam edecektir.

**TMMOB
MADEN MÜHENDİSLERİ ODASI
YÖNETİM KURULU**

12 Eylül 2018,

Ankara

MADEN İŞLETMELERİNDE ;

4 GÜNDE

4 İŞ KAZASI !..

KAZALARIN HEPSİ GEÇMİŞTE MEYDANA GELMİŞ KAZALARIN KOPYASI NİTELİĞİNDEDİR.

GEÇMİŞTEN DERS ÇIKARILMALI ACİLEN GEREKLİ ÖNLEMLER ALINMALIDIR.

Ulusal basından ve yerel kaynaklarımızdan alınan bilgilere göre son 4 gün içerisinde (15 Eylül-18 Eylül 2018) maden işletmelerinde peş peşe 4 kaza meydana gelmiş ve meydana gelen kazalar sonucunda 1 maden mühendisi hayatını kaybederken 12 işçi yaralanmıştır.

Hayatını kaybedenlerin yakınlarına başsağlığı, yaralılara da acil şifalar dileriz.

15 Eylül 2018 tarihinde; Kırşehir'in Mucur ilçesinde, tuz ocağında meydana gelen patlamada 3 işçi yaralanmıştır. Kırşehir Valiliği tarafından yapılan açıklamaya göre kazanın patlayıcı madde kullanma izni olmayan işyerinde, işveren tarafından temin edilen malzemelerle işçilerin patlayıcı madde yapmaya çalıştıkları sırada meydana gelen patlama sonucunda, biri Afganistan uyruklu olmak üzere 3 işçi yaralanmıştır.

16 Eylül 2018 tarihinde; Adıyaman'ın Sincik ilçesine bağlı Çamdere köyü yakınlarında bulunan bir mermer ocağında, ocakta bulunan patlayıcı maddeler imha edilirken meydana gelen patlama sonucunda, biri ağır olmak üzere 3 işçi yaralanmıştır. Haberde belirtildiği üzere patlayıcı maddenin kullanıldığı ocak bir mermer ocağıdır. Mermer ocaklarına blok bütünlüğünü olumsuz etkilediği için patlayıcı madde kullanım izni verilmemektedir. Bu nedenle bu ocakta da kaçak patlayıcı madde üretimi ve kullanımı olduğu düşünülmektedir.

17 Eylül 2018 tarihinde; Bursa'nın Mustafa Kemal Paşa ilçesinde bulunan bir mermer ocağında daimi nezaretçi olarak görev yapmakta olan üyemiz Aydın GİDER trafik kazası şeklinde meydana gelen kazada kaya kamyonunun altında kalarak hayatını kaybetmiştir. Kendisini

saygıyla anıyor ve konunun takipçisi olacağımızı kamuoyu ile paylaşıyoruz.

18 Eylül 2018 tarihinde; Çanakkale'nin Çan ilçesinde bulunan bir termik santralde kömür bunkerinde yapılan kaynak ve kömürün kendiliğinden yanması sonucu meydana gelen yangına müdahale eden 6 işçi yaralanmıştır.

Meydana gelen kazalarda ölüm sayısının 1'de kalması tamamen tesadüfi olup benzeri kazalarda ölüm sayısının oldukça yüksek olması kuvvetle muhtemeldir.

Son 4 gün içerisinde meydana gelen 4 kaza dikkatlice irdelendiğinde, tüm kazaların geçmişte meydana gelen kazaların çok benzeri olduğu, geçmişten ders çıkarılmadığı anlaşılmaktadır.

Yine kazalar incelendiğinde karşımıza kaçak patlayıcı madde kullanımı ve ucuz, eğitimsiz yabancı uyruklu işçi sorunu çıkmaktadır.

-Yaşanan kazalar, meydana gelen ölümler ve yaralanmalar; geçmişte yaşananlara benzer olup madencilik bilim ve tekniğine uygun önlemler alınmadıkça, ölümlerin ve sakatlanmaların devam edeceğini göstermektedir.

-Yaşanan kazalar; Soma, Ermenek, Karadon ve benzeri faciaların tekrar yaşanabileceğini göstermektedir.

-Yaşanan kazalar; maden ve iş güvenliği mevzuatında yapılan değişikliklerin yetersiz olduğunu göstermektedir.

-Yaşanan kazalar; başta madencilik olmak üzere, tüm sektörlerde Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, Aile Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı ile İçişleri Bakanlığı denetim teşkilatlarının güçlendirilmesi gerektiğini göstermektedir.

-ILO'nun 81 sayılı sözleşmesine göre kurulmuş olan ve Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ile kurumsal yapısı değiştirilen İş Teftiş Kuru-



lu Başkanlığının bütünlüğünün korunması ve güçlendirilmesi gerekmektedir.

Ölümlerin, sakatlanmaların ve kazaların son bulması için;

-Maden mevzuatı; sektör temsilcilerinin, üniversitelerin, sendikaların, meslek odalarının ve kamunun ortak görüşleri doğrultusunda yeniden düzenlenmelidir.

-Daimi nezaretçi eğitimi geçmişte olduğu gibi Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, Aile Çalışma ve Sosyal Hizmetler Bakanlığı'nın ve ilgili meslek odası olan Maden Mühendisleri Odası'nın görüşü alınarak yeniden düzenlenmelidir.

-Daimi nezaretçinin nitelikleri, çalışma usul ve esasları madencilik bilim ve tekniğine uygun olarak yeniden düzenlenerek Maden Mühendisleri Odasının mesleki denetimi üzerindeki engeller kaldırılmalıdır.

-İş Sağlığı ve Güvenliği Yasası ile piyasalaştırılan iş güvenliği hizmetleri uygulamalarına son verilerek iş güvenliği uzmanlarının mesleki güvencesi sağlanmalıdır.

-Piyasalaştırılan iş güvenliği uzmanlığı eğitimi

meslek odaları aracılığıyla kamusallaştırılmalıdır.

-Son yıllarda artarak devam eden kaçak patlayıcı madde kullanımı için İçişleri Bakanlığı tarafından gerekli önlemler alınmalıdır.

-Yaşadığımız coğrafyada devam eden savaşlar sonucu yaşanan göçler tüm sektörlerde olduğu gibi madencilik sektöründe de eğitimsiz ve deneyimsiz ucuz yabancı iş gücü istihdamı kontrol altına alınmalıdır.

-Tüm sektörlerde olduğu gibi madencilik sektöründe de sendikal örgütlenmeye engel olan nedenler acilen ortadan kaldırılmalıdır.

Aksi takdirde kazalar ve ölümler yaşanmaya devam edecektir.

Saygılarımızla,

TMMOB

Maden Mühendisleri Odası

Yönetim Kurulu

19 Eylül 2018,

Ankara

DİYARBAKIR

DICLE NEHRİ VE HEVSEL BAHÇELERİ İLE İLGİLİ BASIN AÇIKLAMASI



TMMOB Diyarbakır İl Koordinasyon Kurulu (İKK) ve Diyarbakır Ekoloji Derneği'nin düzenlediği Hevsel Bahçeleri ve Dicle Nehri üzerinde yapılan tahribatlarla ilgili basın açıklamasına Diyarbakır Şube olarak katılım gerçekleştirildi.

ORMAN YANGINLARI İLE İLGİLİ BASIN AÇIKLAMASI



Diyarbakır Ekoloji Platformunun özellikle Tunceli ve Cudi Dağında çıkan orman yangınlarına dikkat çekmek amacıyla 06.08.2018 tarihinde yapılan basın açıklamasına katıldı.

İSTANBUL

CİNSİYET AYRIMCILIĞI SÖYLEŞİSİ ve FİLM ETKİNLİĞİ

1 Temmuz 2018 Pazar günü saat 17.00'de kadın öğrenci üyelerimizin de katılımıyla Maden Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi'nde "Maden Mühendisliğinde Cinsiyet Ayrımıcılığı"



konulu söyleşi ve film gösterimi etkinliği gerçekleştirildi.

Kadın çalışma grubu olarak; gündelik ve meslek hayatlarımızda toplumsal cinsiyet ayrımcılığından dolayı karşı karşıya geldiğimiz sorunlar hakkında paylaşımlarda bulunup çözüm yolları üretmeye çalıştığımız toplantıyı dayanışmayı büyütme sözü vererek tamamladık.

TMMOB

Maden Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi
Kadın Çalışma Grubu

4. ULUSLARARASI YERALTI KAZILARI SEMPOZYUMU VE SERGİSİ

4. Uluslararası Yeraltı Kazıları Sempozyumu ve Sergisi TMMOB Maden Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi ve Tünelcilik Derneği ile birlikte 13-14 Eylül 2018 tarihlerinde Hilton İstanbul Bosphorus Hotel'de yapılmıştır. Sempozyumda 4 bildiri çağrılı olmak üzere toplam 55 bildiri sunulmuştur. Bildirilerin 30'u saha uygulamalarından ve 21'i de üniversitelerden gelmiştir. Sempozyuma toplam 394 delege katılmıştır.



Sempozyum süresince açık bulunan sergide 36 firma/kurum standlarında ürün ve hizmetlerini tanıtmışlardır. Sempozyuma 9 firma da sponsor olarak destek olmuştur.

Ayrıca Sempozyum etkinlikleri kapsamında Fotograf Yarışması düzenlenmiş ve sergiye layık görülen fotoğraflar sempozyum süresince sergilenmiştir.

Sempozyumda emeği bulunan herkese teşekkür ederiz.

TRAKYA BÖLGESİ MADENCİLİK, ÇEVRE MEVZUATI VE ÇED EĞİTİMİ



29 Eylül 2018 Cumartesi günü Trakya Bölgesi üye toplantısı ve eğitimi yapıldı. Tekirdağ Mal-kara Ticaret ve Sanayi Odası'nda saat 13.00da başlayan toplantının açılış konuşması İstanbul Şube Yönetim Kurulu Başkanımız Mesut Erkan tarafından yapıldı. Konuşmacı olarak Prof.Dr. A.Ekrem Yüce (İTÜ) ve Oğuz Güner'in (Çevre ve Şehircilik Bakanlığı) katıldığı toplantıda "Madençilik ve Çevre Mevzuatı, Çevre Kanunu ve Yönetmelikler, ÇED ve Uygulamaları, Maden Atıkları Yönetmeliği" konulu eğitim verildi. Üyelerimizin konu hakkında sorularına cevap verildi.

Toplantının düzenlenmesinde emeği geçen herkese teşekkür ederiz.



İZMİR

GENÇ MADENCİ I. YAZ EĞİTİM KAMPI

Maden Mühendisleri Odası İzmir Şubesi tarafından organize edilen 1.Yaz Eğitim Kampı, 9 Eylül Üniversitesi Maden Mühendisliği Bölümü'nün Genç Madenci örgütlenmesi çalışmasını yürüten öğrencilerin katılımı ve çalışmalarıyla İzmir'in Gümüldür ilçesinde gerçekleştirildi. 27 Eylül tarihinde kamp tanıtımı ve atölyelerin oluşturulması ile başlayan Kamp, 30 Eylül tarihinde kamp değerlendirmesi ile son buldu.



Kampın amacı Genç Madenci örgütlenmemizin daha sağlam zeminlere oturmasını sağlayarak arkadaşlık ve örgütsel bağı arttırmaktır. Bu kapsamda, Kamp programı dahilinde kurulan atölyeler, gerçekleştirilen söyleşiler ve sosyal aktiviteler ile öğrencilerin hem birbirleriyle hem de Oda yöneticileri ile tanışmaları, kaynaşmaları sağlandı. Kampta oluşturulan sinema, drama, gazetecilik ve halk oyunları atölyeleri ile birçok başarılı çalışma ortaya çıkarıldı. Genç Madenci arkadaşların kamp programı dahilinde bulunan serbest zamanlarında gerçekleştirdikleri tartışmalarda ise maden mühendisliği mesleğinin geleceği ve ülkenin gerek siyasal

anlamda, gerekse gelir adaletsizliği üzerinden oluşan problemlerine dikkat çekildi.

Kampa davet edilen konukların gerçekleştirdiği söyleşiler ile toplumsal cinsiyetten, madencilik tarihi ve Endüstri 4.0'a çalışma yaşamı ve istihdamdan üniversitelere ve örgütlü mücadeleye kadar birçok konu tartışıldı.

Kamp sonunda yapılan değerlendirmelerde, öğrenciler ve davetliler Odamızın geleceğini aydınlatan bir fener olan Genç Madenci örgütlülüğünü daha yukarılara taşımak amacıyla yapılması gerekenler hakkında görüşlerini bildirdiler. Ayrıca ülkenin daha yaşanabilir bir yer haline gelebilmesi için daha demokratik, özgürlükçü ve gelir adaletsizliğinin ortadan kaldırılarak sosyal adaletin sağlandığı bir or-

tama ihtiyaç duyulduğu konusunda fikir birliği sağlayarak kamptan ayrıldılar.

Kampta gerçekleştirilen söyleşiler ve konuklar:

- *Üniversite ve Meslekte Toplumsal Cinsiyet Rollerini:* Gizem Coşkun-Reyhan Kaplan
- *TMMOB Tarihi:* Hulusi Sarıkaya-Alparslan Öztürk
- *Mühendislik Tarihi/Endüstri 4.0:* Bircan Çiçekdeş
- *Çalışma Yaşamı ve Örgütlülük:* Kamil Kartal-Aykut Akdemir
- *Üniversite ve Meslek Yaşamı:* Aydın Arı-Ozan Urcun



**DAHA NİTELİKLİ
MADENCİLİK BÜLTENİ İÇİN GÖRÜŞ ÖNERİ VE
DESTEKLERİNİZİ BEKLİYORUZ...**

ZONGULDAK

TTK YAPILANDIRILMASI



18 Temmuz 2018 tarihinde TTK yapılandırılması konusunda TÜBİTAK ile fikir alışverişinde bulunuldu.

DAYANIŞMA GÜNÜ



Zonguldak İl Koordinasyon Kurulunun düzenlediği 19 Eylül TMMOB Mühendis, Mimar ve Şehir Plancıları Dayanışma Gününe Zonguldak Şube olarak katılım sağlandı.

MÜŞFİK SANŞAN'IN SON YOLCULUĞUNA UĞURLANMASI



26 Eylül 2018 tarihinde, 355 nolu üyemiz Müş-

fik SANŞAN'ı son yolculuğuna uğurladık. Zonguldak Maden Mektebinden yetişen Maden Mühendislerinin hayattan son ayrılması olmuştur.

ZİYARET



26 Eylül 2018 tarihinde eski milletvekili Kemal ANADOL Şubemizi ziyaret etti.

AVNİ CİNEL'İ ANMA



16 Eylül 2004 yılında görevi başında alçakça bir saldırı sonucunda yaşamını yitiren Avni Cinel için TTK Asma İşletme Müdürlüğünde anma töreni düzenlenmiştir.

AKDENİZ BÖLGE TEMSİLCİLİĞİ

MADENCİLİKTE ÇEVRE VE ORMAN SORUNLARI PANELİ



Isparta Ticaret ve Sanayi Odası ile Isparta Mermerciler Derneği'nin düzenlediği "Madencilikte Çevre ve Orman Sorunları" ile ilgili panel 05.09.2018 tarihinde Isparta Ticaret ve Sanayi Odası salonunda yapılmıştır. Panel'e Isparta Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü, Isparta Orman Bölge Müdürlüğü, Isparta Mermerciler Derneği, Isparta Ticaret ve Sanayi Odası yetki-



lileri ve sektör çalışanları katılmıştır. Yeni çıkan Çevre ve Orman yönetmelikleri hakkında

bilgilendirme yapılmış ve sektöre olan etkileri tartışılmıştır. Akdeniz bölge temsilciliği olarak panele katılım sağlayıp yetkililerle birebir görüşülmüş, madencilikte karşılaşılan sorunlar ve çözüm önerileri iletilmiştir.

Salih AKBOĞA

Akdeniz Bölge Temsilcisi

BÖLGE MADENCİLER GECESİ



Temsilcilüğümüzün düzenlediği Bölge Madenciler gecesi Alanya'da yapıldı.

**SİZLERE DAHA İYİ HİZMET VEREBİLMEMİZ İÇİN
ÜYELİK BİLGİLERİNİZİ LÜTFEN
GÜNCELLEYİNİZ...**

UZAY MADENCİLİĞİNİN EKONOMİSİ

Nadir AVŞAROĞLU

Maden Mühendisi

Birçok madencilik kuruluşu, önümüzdeki 50 yıl içinde, başta metal madenleri olmak üzere birçok madenin tükeneyeceği kanaatinde. Madenlerin bilinen karasal rezervleri; hem gelişmiş ülkelerde, hem de diğerlerinde, çok hızlı artan tüketim nedeniyle giderek azalıyor. Modern endüstri ve gıda üretimi için gerekli temel unsurların (P, Sb, Zn, Sn, Pb, In, Ag, Au ve Cu) 50-60 yıl içinde tükeneyeceği var sayılıyor. Bugün akıllı telefon, tablet, PC ve silah üretiminde kullanılan değerli metaller ile nadir elementler 45 yıl içinde tükenecek.

Ekonominin madencilik olmadan sürdürülemeyeceği düşünülürse, başka maden kaynaklarının da bulunması gerekiyor. Bu nedenle, dünyanın ihtiyacı olan madensel kaynaklar, önümüzdeki geri dönüşüm, deniz madenciliği ve uzay madenciliği gibi yeni yöntemlerle sağlanacak. Bu 3 farklı madencilik türü günümüzde de hızla artarak kullanılmakta; ancak, özellikle ekonomik nedenlerle, uzay madenciliği şirketlerin daha çok ilgisini çekmektedir.

Uzmanlar; 4 Ga önce Mars büyüklüğünde bir gezegenin Dünya'ya çarptığı ve her ikisinin de çarpışma şiddetiyle eridiği görüşündeler. Dünya'nın iç kesimlerdeki metaller, bu felakette açığa çıkan enerjile eridi ve kayalardan daha ağır olduğu için toplu

halde dibe çöktü. Böylece dünyanın merkezinde, 3.500 km çapında dev bir metal topu oluştu. Bu nedenle, dünyadaki birçok metalin, asteroidlere oranla daha az erişilebilir olduğu ifade edilmektedir.

Asteroidler ve dünya başlangıçta aynı bileşime sahip olsalar dahi, dünyanın daha kuvvetli bir çekim gücüne sahip olması nedeniyle, özgül ağırlığı daha fazla olan metaller özellikle dünyanın çekirdeğinde yoğunlaşmıştır. Asteroidlerin ağırlıklı olarak Au, Co, Fe, Mn, Mo, Ni, Os, Pd, Pt, Re, Rh, Ru ve W içerdikleri bilinmektedir. Ancak farklı asteroid türlerinde farklı yapılar bulunmaktadır. Örneğin, bazı tip asteroidlerde; nispeten daha az maden varsa da, bunların bünyesinde uzayda en fazla ihtiyaç duyulacak yakıt olan su bulunmaktadır. Asteroidlerin bünyesindeki su, O ve H olarak ayrılabilen ve cevher taşımacılığı daha ekonomik olabilmektedir. Bazı asteroidler ise, devasa maden rezervlerine sahiptir.

En çok merak edilen konulardan biri de, uygulanacak madencilik yöntemine dair olanlardır. Uzmanlar; birçok asteroidin moloz yığınlarından oluşması nedeniyle, temel madencilik yöntemleri uygulamadan da metal kazanımının başarılı olabileceğini belirtiyorlar. Kayaç şeklindeki asteroidlerde ise, burğu ve kepçe yöntemi ile madencilik yapılabileceği ifa-



de ediliyor. Yüksek metal içeriğine sahip yapılarda ise, dağınık malzeme bir miktarda aracılığı ile toplanabilecek. Yine uzmanlar; Fe-Ni tenörü zengin olan çoğu asteroidlerde, Mond sistemi ile ısıl işlem yapılabileceğini, bu yöntemle de Ni çıkartımı için 50-60°C'de, Fe için de biraz daha yüksek sıcaklıkta ve basınç altında Me-pentakarbonil komplekslerinin elde edileceğini belirtiyorlar.

Madencilik yapılmaya uygun milyonlarca asteroidin büyük çoğunluğu, Mars ile Jüpiter arasında bulunuyor. Ancak, dünyanın nispeten yakınından geçen ve "Dünyaya Yakın Asteroidler" diye adlandırılanların bilinen sayısı ise, yine de 15.000'in üzerinde ve bunların toplam kütlesi 100 Gt üzerinde... Örneğin, 10 m çapındaki küçük bir asteroid, yaklaşık 500 t metal içerebiliyor ve bu miktarın 40-50 t kadarı da Au veya Pt gibi değerli metaller olabiliyor. Aynı oranlarda metal içeren 100 m büyüklüğündeki bir asteroidteki değerli maden miktarı ise 50 kt olabiliyor.

yet kalemini oluşturmaktadır. Maliyet sorunlarının, güneş enerjisi ile birlikte -asteroidlerin bünyesindeki suyun hidrolizi sonucunda elde edilecek olan-H enerjisi sayesinde çözülmesi planlanıyor.

1997'de; 1,6 km çaplı nispeten küçük bir asteroidin 20 T\$ değerinde sanayi madeni ve değerli metal içerdiği tahmin edilmekteydi. Ortalama 1 km çapındaki nispeten küçük ancak zengin cevher içeren bir asteroid, 2 Gt'den fazla Fe ve Ni içerebilmekte; bu rakam da yıllık dünya üretiminin 2-3 katına denk gelmektedir. Zengin ve oldukça büyük 16-Psyche asteroidinin ise 17,0 Pt metal içerdiği bilinmektedir. NASA; 16-Psyche'nin barındırdığı Fe cevherinin piyasa değerinin, yaklaşık 8,0 P\$ değerinde olacağını bildiriyor...

Tabii ki, bu anlatılanlar işin teknik boyutu; ancak işin bir de ekonomik boyutu bulunmakta... Pt, Ir ve Re gibi -teknolojik gelişmenin çok ihtiyaç duymasına rağmen, dünyada ender bulunması nedeniyle- çok

Asteroid Adı	Tahmini Değer (G\$)	Tahmini Kâr (G\$)	Ortalama Hızı (km/s)	Maden İçerikleri
ANTREOS	5.570	1.250	5,44	(MgO, Al ₂ O ₃ , FeO, Fe ₂ O ₃).nSiO ₂
2001 CC21	147	30	5,64	(MgO, Al ₂ O ₃ , FeO, Fe ₂ O ₃).nSiO ₂
RYUGU	95	35	4,66	Ni, Fe, Co, H ₂ O, N, H, NH ₃
DIDYMOS	84	22	5,16	Ni, Fe, Co
1992 TC	84	17	5,65	Ni, Fe, Co
1989 ML	14	4	4,89	Ni, Fe, Co
2011 UW58	8	2	5,19	Pt, Ni, Fe, Co
NEREUS	5	1	4,99	Ni, Fe, Co

Kaynak: R. Gertschand ve L. Gertsch: "Economic Analysis Tools for Mineral Projects in Space", Space Resources Round Table.

Asteroidlerdeki cevherin kalitesi, uygulanacak madencilik yöntemlerinin, makinelerinin ve donatılarının maliyeti günümüzde tam olarak bilinmemektedir. Uzmanlar, ellerindeki kısıtlı bilgiler çerçevesinde, ancak yaklaşık tahminlerde bulunabilmektedirler. Kısıtlı verilerle yapılan bazı ekonomik analizler de; cari emtia fiyatlarının ve uzay navlunlarının özel yatırımcılara cazip gelmediğini göstermektedir. Madencilik faaliyetleri ve cevher nakliyatı için ihtiyaç duyulacak enerji giderleri; asteroid madenciliğinin en önemli ve en yüklü mali-

pahalı olan metaller, asteroidlerden elde edilmesi durumunda çok önemli bir ekonomik girdi yaratacaktır. Kısa bir sürede, asteroidlerden 10 E\$ elde edilmesi planlanıyor. Daha anlaşılabilir bir tarifile ve yazıyla: 10 trilyon doların 1 milyon katı. Bu rakam ise, yıllık 78 T\$ tutarındaki toplam küresel ekonominin katbekat üzerinde bir miktar!... Özellikle ekonomistler ise; ticareti yapılan madenlerin uzaydan bol miktarda getirilmesinin, beklenmedik olumsuz sonuçlar çıkartabileceğini düşünüyor. Örneğin Pt, küresel ticarete konu olan bir metal... Bu metalin

dünyaya bol miktarda getirilmesi, kuşkusuz ki, mevcut fiyatları çok büyük ölçüde değiştirecektir ve aynı şey diğerleri için de geçerlidir. Bunun dışında, elini çabuk tutan devletler ve özel şirketler, kazananlar tarafında yer alacaklardır. Asteroid madenciliği başta olmak üzere, her ticari uzay faaliyetinin ilgili ülkelerin GSYİH'sına trilyonlarca \$ katkıda bulunacağı da apaçık ortadadır.

Uzay madenciliği henüz teori aşamasında; ama teknolojik açıdan alınması gereken daha çok yol var. Ancak metallerin çıkarılabilmesi durumunda dahi, asıl problem dünya lojistiğinin nasıl gerçekleşeceği; zira belirtilen ölçekte bir metal yığını uzaydan dünyaya taşıyacak ve güvenli bir şekilde inmesini sağlayacak bir altyapı, yeryüzünde henüz bulunmuyor.

Kapitalizm; gelişimini, yüzyıllar süren yeni kıta ve okyanus keşifleri ile ticari girişimlere borçludur. Sömürgeci ticaret; artık tükenme emareleri gösteren bazı madenleri elde etmenin yolunu, tıpkı 500 yıl önce okyanuslara açıldığı gibi, çağımızda da uzaya açılmakta buluyor. Gelişmiş ülkelerdeki "sömürgecilik arzusu"; şimdi uzaya ve buralardaki kaynaklara yönelmiş durumda... Uzay; Au, Pt veya Fe cevherleriyle, aynen bir hazine gibi. Günümüzde, denizlerde yol alan gemilerin yerini madencilik yapılabilecek platformlar, zenci kölelerin yerini de yapay zekâlı robotlar alacak. Yakın uzayın, dünya ekonomisinin bir parçası haline gelmiş olması; yeryüzünün, giderek gökyüzüne daha bağımlı hale geliyor olması; başta madencilik olmak üzere, uzaydaki ekonomik faaliyetlerin hız kazanmasına neden olacak.

Temmuz 2018

KAYNAKLAR :

- 1- L. Wilson; K. Keil; S.J. Love : "The Internal Structures and Densities of Asteroids", 1999. Meteoritics & Planetary Science.
- 2- "Asteroid Mining". nova.org.
- 3- <http://www.gunes.com/yazarlar/omer-ozkaya/uzay-madenciligi-695221>
- 4- P. Jenniskens et al. : "Recovering and Mining Asteroids with a Gas-Sealed Enclosure", 2015. Spacecraft Reconnaissance of Asteroid and Comet Interiors. Vol. 1829.
- 5- J. S. Lewis : "Extraction of Volatiles and Metals from Extraterrestrial Materials.", 1992.
- 6- J. Kluger : "Can James Cameron – Or Anyone – Really Mine Asteroids?", 2012. Time Science. Retrieved 2012-04-25.
- 7- University of Toronto: Geologists Point to Outer Space As Source of the Earth's Mineral Riches. Science Daily, (2009, October 19).

**BÜLTENİMİZİN SİZE ULAŞABİLMESİ İÇİN
ADRES BİLGİLERİNİZİ LÜTFEN
GÜNCELLEYİNİZ...**

YENİ İSMİ İLE MAPEG

Av. Volkan KAYA

Anayasa değişikliği sonrası Cumhurbaşkanlığı hükümet sistemine geçiş sürecinde, 3 gün ara ile yayımlanan; 703 sayılı Anayasada Yapılan Değişikliklere Uyum Sağlanması Amacıyla Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun Hükmünde Kararname ve 4 nolu Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ile Maden İşleri Genel Müdürlüğü ile Petrol İşleri Genel Müdürlüğü birleştirilmek sureti ile MAPEG adı altında yeniden yapılandırıldı.

Aceleye getirilmiş ve madencilik sektörünü oluşturan bileşenlerin görüşü alınmaksızın yapılan düzenlemeler ile 9 Temmuz 2018 günü, Maden İşleri Genel Müdürlüğü ile Petrol İşleri Genel Müdürlüğü birleştirilmiş oldu.

Gerçi bu tür uygulamalar madencilik sektörü açısından çok da aşına olmadığımız bir durum değil. Nitekim yıllardır Maden Dairesi adı altında faaliyetlerini yürütmekte olan kurumda, 9 Eylül 1993 yılında yine “Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname ile Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında 186 Sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin Bazı Hükümlerinin Değiştirilmesi Hakkında Kanun Hükmünde Kararnamenin Değiştirilerek Kabulü Hakkında Kanunda Değişiklik Yapılmasına İlişkin Kanun Hükmünde Kararname” ile Maden İşleri Genel Müdürlüğü’ne dönüştürülmüş idi.

1 Mart 1985 tarihinde yayımlanarak yürürlüğe giren Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname İle Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında 186 Sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin

Bazı Hükümlerinin Değiştirilmesi Hakkında Kanun Hükmünde Kararnamenin Değiştirilerek Kabulü Hakkında Kanun ile Ana hizmet birimi olarak Maden Dairesi Başkanlığı kurulmuştu.

Maden Dairesi Başkanlığı'nın görevleri şu şekilde belirlenmiştir:

- a) Maden kaynaklarının ülke menfaatlerine en uygun şekilde değerlendirilmesi için gerekli arama, üretim, stoklama ve pazarlama politikalarının esaslarını tespit etmek,
- b) Madencilik faaliyetlerinin ülke ihtiyaçları, yararı ve güvenliği doğrultusunda yürütülmesini sağlayacak tedbirleri almak,
- c) Faaliyetlerin iş güvenliği, çevre sağlığı ve doğal kaynakların korunması İlkelerine uygun yürütülmesini takip etmek,
- d) Madencilik faaliyetlerini düzenleyen mevzuat hükümlerini yerine getirmek, bu mevzuattan doğan görevleri yapmak,
- e) Ülke ve dünya madencilik faaliyetlerini takip etmek, gerekli bilgileri derlemek, değerlendirmek,
- f) Bakanlıkça verilecek benzeri görevleri yapmak.”

15 Haziran 1985 tarihli Resmi Gazete’de yayımlanan 3213 sayılı Maden Kanunu’nda ise Kanunun yürürlüğe girmesini müteakip 6 ay zarfında Maden Dairesi bünyesinde, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığınca, teknik ve idari bakımdan ihtiyacı kâfi kadro ile teçhiz edileceği belirtilmişti.

9 Eylül 1993 tarihinde yayımlanan “Enerji ve

Tabii Kaynaklar Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında Kanun Hükmünde Kararname ile Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığının Teşkilat ve Görevleri Hakkında 186 Sayılı Kanun Hükmünde Kararnamenin Bazı Hükümlerinin Değiştirilmesi Hakkında Kanun Hükmünde Kararnamenin Değiştirilerek Kabulü Hakkında Kanunda Değişiklik Yapılmasına İlişkin Kanun Hükmünde Kararname” ile ise, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı bünyesinde bulunan Ana Hizmet Birimi olarak tanımlanan Daire Başkanlıkları Genel Müdürlüğe dönüştürülmüş ve Maden Dairesi Başkanlığı'nın adı Maden İşleri Genel Müdürlüğü olarak değiştirilmiştir.

Maden İşleri Genel Müdürlüğü'nün görevleri ise;

- a) Maden hakları ile ilgili ruhsatları vermek ve bu ruhsat sahalarındaki madencilik faaliyetlerini takip etmek,
- b) Maden aranmasını ve üretimini teşvik etmek amacıyla, mali olanaklar getirici arama ve üretimle ilgili faaliyetleri destekleyici tedbirleri almak,
- c) Madencilik faaliyetlerinin ülke ihtiyaçları, yaran, güvenliği ve gelişen teknoloji doğrultusunda yürütülmesini sağlayacak tedbirleri almak ve teşvik için gerekli önerilerde bulunmak,
- d) Faaliyetlerin iş güvenliği ve işçi sağlığı ilkelere uygun yürütülmesini takip etmek,
- e) Madencilik faaliyetlerinin çevre ve kaynak koruma ilkesine uygun olarak yürütülmesini, ilgili kuruluşlar ile işbirliği içinde izlemek ve gerekli tedbirleri almak,
- f) Maden kaynaklarının ülke menfaatlerine en uygun şekilde değerlendirilmesi için gerekli arama, üretim, stoklama ve pazarlama politikalarının esaslarını tespit etmek,
- g) Ülke ve Dünya madencilik faaliyetlerini takip etmek, gerekli bilgileri derlemek, değerlendirmek ve yayınlamak,

h) Maden sicilini tutmak, madenlerin genel envanterini yapmak,

ı) Bakanlıkça verilecek benzeri görevleri yapmak” olarak belirlenmiştir.

Bu görevlerden “Faaliyetlerin iş güvenliği ve işçi sağlığı ilkelerine uygun yürütülmesini takip etmek,” görevi ise meydana gelen büyük maden kazaları sonrası, 6592 sayılı Kanun ile 2015 yılında Maden İşleri Genel Müdürlüğü'nün görevleri arasından çıkarılmıştı.

703 sayılı Kanun Hükmünde Kararname ile 3213 sayılı Maden Kanunu'na eklenen geçici maddeleri ile Maden Kanununda geçen Maden İşleri Genel Müdürlüğü ibareleri değiştirilmeksizin ve herhangi bir teşkilat Kanunu olmaksızın, Maden İşleri Genel Müdürlüğü'nün ve ilga Petrol İşleri Genel Müdürlüğü'nün mülga edildiği ve ilgili Genel Müdürlüklere ilişkin taşınır, taşıtlar, araçlar, gereçlerin ve personelin Maden ve Petrol İşleri Genel Müdürlüğü'ne devredildiği belirtilmişti.

Yayımlanan 4 nolu Bakanlıklara Bağlı, İlgili, İlişkili Kurum ve Kuruluşlar ile Diğer Kurum ve Kuruluşların Teşkilatı Hakkında Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ile ise yıllardır Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı bünyesinde Daire Başkanlığı ve Genel Müdürlük isimler ile Ana Hizmet Birimi olarak tanımlanmış yapı, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığının bağlı kuruluşuna dönüştürülmüştü.

Yapılan değişikliklerden en önemlilerinden biri ise yeni kurulan MAPEG'e kamu tüzel kişiliği verilmiş olmasıdır.

Bu tüzel kişilikten dolayı önceden, mevzuat ile sadece görevleri belirlenen Genel Müdürlüğe, bu defa yetkiler de verilmiştir. Maden ve Petrol İşleri Genel Müdürlüğü'nün görev ve yetkileri şu şekilde tanımlanmıştır;

“(1) Maden ve Petrol İşleri Genel Müdürlüğü'nün görev ve yetkileri şunlardır:

a) Tabii kaynaklar ile ilgili araştırma izni, arama ve işletme ruhsatı, işletme izni vermek ve bunlarla ilgili diğer işlemleri yapmak,

b) Tabii kaynakların değerlendirilmesine yönelik arama, tesis kurma, işletme ve faydalanma

haklarını vermek, gerektiğinde bu hakların devir, intikal, taksir, terk, iptal işlemlerini yapmak, ipotek, istimlak ve diğer tazyit edici hakları tesis etmek, bunların sicillerini tutmak ve muhafaza etmek,



c) İzin ve ruhsat sahalarındaki faaliyetleri takip etmek, faaliyetleri işletme güvenliği ve işletme projesine uygunluk açısından denetlemek, kaynak ve rezervlerin uluslararası standartlarda raporlanmasını, güvenilir ve etkin proje kabul, takip ve yönetimini sağlamak,

ç) Tabii kaynaklar ile ilgili sicili tutmak, bunların genel envanterini yapmak, tabii kaynak hakkı sahibi şirketlerin faaliyetleri ile ilgili her türlü bilgi ve verileri arşivlemek ve gerektiğinde ücretli veya ücretsiz olarak kullanıma açmak,

d) Ruhsat sahalarının rehabilitasyonunun yönetimini yapmak/yaptırmak, tabii kaynakların üretimi, işletilmesi, ara ve uç ürüne dönüştürülmesi faaliyetleri sonucunda oluşan atık, artık, pasa, bakiye ve cürufur değerlendirmesini sağlamaya yönelik çalışmalar yapmak, yaptırmak, teşvik vermek ve bu hususlara ilişkin harcama yapmak,

e) Tabii kaynakların verimli ve etkin kullanımını sağlamak üzere, kamu kurum ve kuruluşları ile ruhsat, sertifika ve izin sahiplerinin ilgili mevzuattan kaynaklanan yükümlülüklerini denetlemek, denetimlerin etkin olması amacıyla gerekli mali harcamaları yapmak, gerektiğinde hizmet satın almak ve ilgili kamu kurum ve kuruluşlarıyla protokol yapmak,

f) Tabii kaynak açısından sahaların potansiyelini tespit etmek ve potansiyel olarak tespit ettiği sahaları ilanla açık artırmaya ve ihaleye çıkarıp arama ruhsatı vermek, ihalelik sahadaki rezervin tespitine yönelik olarak gerekli çalışmaları yapmak ve yaptırmak, gerektiğinde hizmet satın almak ve ilgili kamu kurum ve kuruluşlarıyla protokol yapmak,

g) Ülkenin hammadde, ara ürün ve uç ürün ihtiyaçlarını teknolojik gelişmeler ile birlikte değerlendirerek, ihalelik sahaların ihale taban bedellerinin belirlenmesi için, rezerv ve cevher niteliklerine yönelik gerekli tüm etüt, analiz, proje ve teknik çalışmaları yapmak ve yaptırmak,

ğ) İhale taban bedeli tespit çalışmalarında ülke ekonomisine ivedi olarak kazandırılması mümkün uç ürün elde edilebilecek sahaları, gerektiğinde tesise dayalı uç ürün elde edilebilecek sahalar kapsamına alarak ve tesis kurarak uç ürün üretme şartı ile ihale etmek,

h) Tabii kaynak aranmasını, işletilmesini, zenginleştirilmesini, üretimini ve izabesini teşvik etmek amacıyla mali olanaklar getirici tedbirleri almak, tabii kaynak faaliyetlerinin ülke ihtiyaçları, yararı, güvenliği ve gelişen teknoloji doğrultusunda yürütülmesini sağlayacak tedbirleri almak ve teşvik etmek, yerli ve yabancı girişimcilerin yatırım yapmalarını özendirerek ortamı sağlamak, yatırımcıların tabii kaynak arama, işletme, zenginleştirme, üretim ve izabe faaliyet ve yatırımlarını, bir program dâhilinde rekabetçi, şeffaf, güvenli ve istikrarlı bir ortam içerisinde yapmalarını temin etmek, tabii kaynak üretim ve iç/dış ticaretine ilişkin politikaların, teşviklerin ve Devlet desteklerinin belirlenmesi için gerekli önerilerde bulunmak, ülkemizin tabii kaynaklarının ortaya çıkarılarak hızlı, sürekli ve etkili bir şekilde değerlendirilmesini sağlamak,

ı) Ulusal ve uluslararası alanda, tabii kaynak arama ve üretimi ile ilgili faaliyetleri, teknikleri ve teknolojileri takip etmek, gerekli bilgileri toplamak, değerlendirmek ve gerektiğinde yayınlamak, uluslararası alanda tabii kaynaklar konusunda teknik ve idari işbirliği yapılmasını sağlamak üzere ikili ve çok taraflı protokoller ve çalışmalar yapmak,

i) Tabii kaynaklar ile ilgili faaliyetlerin güvenli bir şekilde, çevre ve kaynak koruma ilkesine uygun olarak yürütülmesini, ilgili kuruluşlar ile işbirliği içinde izlemek ve gerekli tedbirleri almak,

j) Tabii kaynakların ülke menfaatlerine en uygun şekilde değerlendirilmesi için gerekli arama, üretim, depolama, stoklama ve pazarlama politikalarının esaslarını tespit etmek, ihtiyaç olması halinde depolama ve stoklamayı yap-

mak ve yaptırmak, tabii kaynak faaliyetleri ile ilgili konularda ülke stratejisi ve politikalarını belirlemek için gerekli çalışmaları yapmak ve yaptırmak, tabii kaynak hakkı sahipleri ile diğer kamu kurum ve kuruluşları arasında koordinasyonu sağlamak, tabii kaynak haklarını ve faaliyetlerini etkileyen her türlü mevzuat düzenlemesine ilişkin görüş vermek,

k) Stratejik tabii kaynak alanlarının belirlenmesine yönelik gerekli çalışmaları yapmak ve yaptırmak, Cumhurbaşkanı kararı ile stratejik tabii kaynak alanı ilan edilmesi için öneride bulunmak,

l) Petrol hakkı sahiplerinin, faaliyetlerinde kullandıkları malzeme ile ilgili ithalat, ihracat ve devir işlemlerini gerçekleştirmek,

m) Sektörel uyum, eğitim ve bilinçlendirme faaliyetlerinde bulunmak, sektör çalışanlarının yetkilendirilmesi ve sertifikasyonuna ilişkin çalışmalar yapmak/yaptırmak ve önerilerde bulunmak, sektör faaliyetlerinde kullanılacak malzeme, makine ve ekipman standartlarının geliştirilmesine ve sertifikasyonuna ilişkin çalışmalar yapmak/yaptırmak ve önerilerde bulunmak, tabii kaynakların üretim verimliliğini arttırmak üzere araştırma geliştirme çalışmalarını yapmak/yaptırmak, ülkemizde ve uluslararası alanda sektörün tanıtımına yönelik faaliyetlerde bulunmak,

n) Ülkemizin üye olduğu uluslararası kuruluşlar ve taraf olduğu uluslararası anlaşma ve sözleşmelere ilişkin olarak, ilgili mevzuatı çerçevesinde, faaliyet alanına giren konulardaki işlemleri yürütmek, faaliyet alanı ile ilgili uluslararası kuruluşlara üye olmak ve ülkemizi temsil etmek, ulusal kurum ve kuruluşlarla ilişki kurmak; işbirliği yapmak; yabancı ve uluslararası kurum ve kuruluşların bilimsel çalışmalarına katılmak ve benzeri kuruluşlar ile temaslar kurmak ve işbirliği yapmak, her türlü çalışmalar için yurt içinden veya dışından sağlanacak yardımların programlarını ve dağıtımını yapmak, tüm bu çalışmaları yapan

kişi ve kuruluşlara mali destek sağlamak,

o) Tabii kaynak alanında görev yapacak personeli yetiştirmek veya gerektiğinde bunların yetiştirilmesine yardım etmek ve bu amaçla çalışan kuruluşlar ve yükseköğretim kurumları ile işbirliği yapmak; iç kaynaklı bursların dağıtımında önerilerde bulunmak; yabancı kaynaklı bursların dağıtımını yapmak; yurt içinde kurslar açmak ve açılmasına yardımcı olmak; yabancı ülkelere öğrenci ve personel göndermek, bunların yapacakları öğrenim ve çalışmaları planlamak ve izlemek,

ö) Genel Müdürlüğün görev alanına giren konularda, kendi personeli ile gerektiğinde ücreti karşılığında kamu kurum ve kuruluşları ile özel sektörden yerli ve yabancı ilgililerin iştirak edebileceği sertifikalı eğitim programları düzenlemek,

p) Yurtiçi ve yurtdışı eğitim, konferans, seminer, çalıştay, fuar ve sergi faaliyetleri yürütmek, bu faaliyetler kapsamında harcama ve hizmet alımı yapmak, bu faaliyetlerden gelir elde etmek,

r) Gerekli görülen bilgileri ve çalışma sonuçlarını yurt içinden ve dışından toplamak, yaymak ve tanıtmak; gerekli bilgileri halka iletmek; tabii kaynak konularında halkı aydınlatmak,

s) Tabii kaynaklarımıza yönelik gerekli analizlerin yapılmasını sağlayacak laboratuvar kurmak ve kurdurmak,

ş) Görevleriyle ilgili gerekli mevzuatı hazırlamak,

t) Cumhurbaşkanlığı ve Bakanlık tarafından verilen diğer görevleri yapmak,

u) Kanunlarla veya Cumhurbaşkanlığı kararnameleriyle verilen diğer görevleri yapmak.”

Tarihsel süreç içerisinde ismi birden çok kez değişen kurumun, Maden ve Petrol İşleri Genel Müdürlüğü ismi adı altında yürüteceği faaliyetler ne kadar başarılı olacak bunu zaman bize gösterecek.

AYFER EĞİLMEZ'İ KAYBETTİK



TMMOB 34. Dönem Yürütme Kurulu Üyeliği, TMMOB Komisyon Üyelikleri, KMO Yönetim Kurulu II. Başkanlığı, KMO Yönetim Kurulu Sekreter Üyeliği, KMO Ankara Şube Yönetim Kurulu Başkanlığı görevlerinde bulunarak emek, meslek ve demokrasi mücadelesine omuz veren Ayfer Eğilmez'i kaybettik.

Ailesine, dostlarına, KMO ve TMMOB camiasına başsağlığı diliyoruz.

06.07.2018

TMMOB Yönetim Kurulu

TMMOB YÖNETİM KURULU - ODA BAŞKANLARI TOPLANTISI

TMMOB Yönetim Kurulu ile Oda Başkanları Toplantısı 10 Temmuz 2018 tarihinde Mimarlar Odası Toplantı Salonu'nda gerçekleştirildi.

TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Kora-



maz'ın sunumuyla başlayan toplantıda, 45. Olağan Genel Kurul'da alınan kararlar uyarınca oluşturulan TMMOB 45. Dönem Çalışma Programı taslağı ve 24 Haziran Seçimleri sonuçları konuşuldu. Emin Koramaz'ın yaptığı açılış konuşması ardından söz alan Oda Başkanları ve Yönetim Kurulu üyeleri TMMOB'nin önümüzdeki dönem çalışma programına ilişkin görüş ve önerilerinin yanısıra, seçimler sonrasında ülkenin içinde bulunduğu duruma ilişkin değerlendirmelerde bulundular.

Toplantıya;

TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, Sayman Üye Tores Dinçöz, Yönetim Kurulu Üyeleri Birkan Sarıfakioğlu, Ufuk Ataç, Ekrem Poyraz, Ülkü Karaalioğlu, Turan Ayçiçek, Niyazi Karadeniz, Ayşegül Akıncı Yüksel, Ayşegül Oruçkaptan, Deniz Kimyon Tuna, Emre Fidan, Baki Remzi Suiçmez, Teknik Görevliler Eren Şahiner, Sezgin Çalışkan, Bülent Akça, Basın Danışmanı Mutlu Arslan Odalardan; Hülya Küçükkaras (BMO), Zeyneti Bayri Ünal (ÇMO), Gazi İpek (EMO), Salih Bostancı (GMO), Feramuz Aşkın (GEMİMO), Kemal Zeki Taydaş (GIDAMO), Ayhan Erdoğan (HKMO), Emrah Kaymak (İÇMİMARLAR ODASI), Turan Ayçiçek (İÇMİMARLAR ODASI), Cemal Gökçe (İMO), Şevket Demirbaş (JFMO), Hüseyin Alan (JMO), Ali Uğurlu (KMO), Erşat Ak yazılı (MADENMO), Yunus Yener (MMO), Fırat Çukurçayır (METEOROLOJİ MO), Sınan Tütüncü (MO), Yüksel Kurt (PETROL MO), Orhan Sarıaltun (ŞPO) ve Özden Güngör (ZMO) katıldı.

12.07.2018



Maden Tetkik ve Arama (MTA) Genel Müdürlüğü'nün hizmet alımı yoluyla mühendis istihdamı ihalesinin TMMOB tarafından açılan dava sonucunda iptal edilmesine ilişkin Yönetim Kurulu Başkanı'mız Emin Koramaz tarafından 6 Temmuz 2018 tarihinde basın açıklaması;

KÖLELİK DÜZENİNDE KİRALIK MÜHENDİS UYGULAMASINA HAYIR!

2018 yılı Şubat ayında Maden Tetkik ve Arama (MTA) Genel Müdürlüğü tarafından ilan edilen hizmet alımı yoluyla mühendis istihdamı ihalesine ilişkin Birliğimiz tarafından açılan iptal davasında, İdare Mahkemesi, kamuda sürekli ve asli görevlerde çalışacak personelin ihale yoluyla istihdam edilemeyeceği gerekçesiyle ihalenin iptaline karar verdi.

MTA Genel Müdürlüğü'nün 3 Şubat 2018 tarihinde "Personel Hizmet Alımı" başlığıyla yayınladığı, 229'u Mühendis olmak üzere toplam 235 personel için hizmet alım ihalesine ilişkin Birliğimiz tarafından yapılan incelemede, ilanda hizmete ilişkin herhangi bir tanım yapılmadığı, mesleki-teknik kriter belirlenmediği ve işin yapılacağı yerin sınırlanmadığı saptanmış, dolayısıyla kurumun asli işleri için kadroya atama dışında personel istihdamı amaçlayan ihalenin kamu yararı taşımadığı gerekçesiyle iptali istemiyle dava açılmıştı.

İdare Mahkemesinde 31 Mayıs 2018 tarihinde verilen kararda özetle, mimarlık ve mühendislik hizmetlerinin 4734 Sayılı Kamu İhale Kanununda «hizmet» tanımı içinde yer almadığı belirtilmiştir. Devletin, kamu iktisadi teşebbüslerinin ve diğer kamu tüzel kişilerinin genel idare esaslarına göre yürütmekle yükümlü oldukları kamu hizmetlerinin gerektirdiği asli ve sürekli görevlerin memurlar ve diğer kamu

görevlileri eliyle görüleceğinin düzenlendiği Anayasanın 128. maddesine vurgu yapılarak; kamu hizmeti yürüten davalı idarenin asli ve sürekli görevleri için Anayasada belirtilen istihdam şekilleri dışında personel istihdam edilmesine yönelik olarak alınan ihale kararında da bu yönde yapılan ilan işleminde hukuka uyarlık bulunmadığı gerekçesiyle dava konusu işlemin iptaline karar verilmiştir.

Kamuda son dönemlerde giderek yaygınlaşan ihale/hizmet alımı yoluyla istihdam edilme uygulamasına ilişkin emsal niteliğinde olan bu karar, yıllardır mücadelesini verdiğimiz "kamuda kadrolu, güvenceli istihdam" yolunda en önemli kazanımlardan biridir. Mahkeme kararıyla iptal edilen ihale sonrasında, MTA Genel Müdürlüğünde, söz konusu mühendislik hizmetlerinin sürdürülebilmesi için yeni mühendis kadrosu açılmalıdır. Birlik olarak bu konunun takipçisi olacağımızın bilinmesini istiyoruz.

Bizler TMMOB olarak bugüne kadar olduğu gibi bundan sonra da sözleşmeli, geçici, güvencesiz istihdam usullerine karşı tüm mühendis, mimar ve şehir plancılarının kamuda güvenceli ve kadrolu istihdam edilmesi için mücadele vermeye devam edeceğiz.

Yaşasın TMMOB Örgütlülüğü, Yaşasın Mücademiz!

Emin KORAMAZ

TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı



15 Temmuz Darbe Girişiminin ikinci yılına ilişkin Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz'ın basın açıklaması;

DARBELERE VE BASKICI YÖNETİMLERE KARŞI DEMOKRASİ VE ÖZGÜRLÜKLERİ SAVUNACAĞIZ!

Hakkındaki soru işaretlerinin henüz gerçek anlamıyla ortadan kaldırılamadığı 15 Temmuz başarısız darbe girişimin üzerinden 2 yıl geçti.

Darbe girişimi başarısız olsa da, sonrasında ilan edilen Olağanüstü Hal nedeniyle, 2 yıldır adeta sivil darbe yönetimi altında yaşıyoruz. Demokratik hak ve özgürlüklerin askıya alındığı, hukuk mekanizmalarının işlemediği, en masum protestoların bile şiddetle bastırıldığı bir dönemden geçiyoruz.

TMMOB olarak bizler darbelere karşı olduğumuz gibi, her türden baskıcı, otoriter yönetimlere de karşıyız.

Darbelerle ve darbecilerle hesaplaşmanın yolu özgürlüklerin, demokrasinin büyütülerek toplumsal ve siyasal yaşama egemen hale getirilmesidir.

TMMOB olarak dün olduğu gibi bugün de, darbelerin ve diktatörlüklerin karşısında tutum almaya devam edeceğiz.

Baskının, zulmün ve sömürünün hüküm sürdüğü bir ülke yerine, eşitliğin, özgürlüğün, demokrasinin, barışın ve adaletin egemen olduğu bir Türkiye istemiyle mücadelemizi sürdüreceğiz.

Emin KORAMAZ

TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı

MESLEK ÖRGÜTLÜLÜĞÜMÜZ VE MESLEK ALANLARIMIZA YÖNELİK ANTİDEMOKRATİK MÜDAHALELER KARŞISINDA BOYUN EĞMEYECEK, HUKUKUN ÜSTÜNLÜĞÜ VE ÜLKEMİZİN MUTLU YARINLARI İÇİN MÜCADELEYE DEVAM EDECEĞİZ



OHAL KHK'leri ve Cumhurbaşkanlığı Kararnameleri ile idari yapıda yapılan düzenlemelerle emek ve meslek örgütlerinin baskı altına alınmak istenmesine ilişkin TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz tarafından 17 Temmuz 2018 tarihinde basın açıklaması;

Bilindiği üzere 16 Nisan 2017 Anayasa değişikliği referandumunun ardından yapılan 24 Haziran 2018 seçimleri sonucunda ülkemizin anayasal rejimi, parlamenter sistemi ve kamu idari yapısında köklü değişiklikler öngören düzenlemeler yürürlüğe girmeye başlamıştır. Bu düzenlemeler arasında, Anayasa'nın 135. maddesi uyarınca özel kanunlarla kurulan, TMMOB gibi kamu kurumu niteliğindeki meslek kuruluşlarıyla ve meslek alanlarımızla ilgili birçok kanunda yapılan değişiklikler de bulunmaktadır.

Bu düzenlemeler 24 Haziran seçimlerinden sonra yayımlanan 700, 701, 702, 703 sayılı KHK'ler ile Cumhurbaşkanlığı Kararnameleri, Cumhurbaşkanlığı Kararları ve Genelgeleri ile yapılmaktadır. KHK'lerin 701 sayılı olanı kamudan ihraçlar, iadeler vb. üzerine, 702 sayılı olanı Nükleer Düzenleme Kurumu'nun oluşumu üzerine, 700 ve 703 sayılı olanlar ise yüzlerce kanun ve KHK'de yapılan değişiklikleri kapsamakta; Cumhurbaşkanlığı Kararname, Karar ve Genelgeleri de bu değişikliklere dair yeni düzenlemeler ile ilgili atamaları vb. içermektedir.

Öncelikle belirtmek isteriz ki, Cumhurbaşkanlığı Kararnameleri hem Anayasa değişikliklerinin içeriğini hem de 700 ve 703 sayılı KHK'lerdeki değişiklikleri çok aşan geniş bir kapsama sahiptir.

Örneğin Anayasa değişikliği referandumunda yapılan değişikliklerle, Cumhurbaşkanına bağlı olan Devlet Denetleme Kurulu'nun (DDK), tüm kamu kurum ve kuruluşları, sermayesinin yarısından fazlasına bu kurum ve kuruluşların katıldığı her türlü kuruluş, kamu kurumu niteliğinde olan meslek kuruluşlarında, her düzeydeki işçi ve işveren meslek kuruluşlarında, kamuya yararlı derneklerle vakıflarda, her türlü inceleme, araştırma ve denetlemeleri yapma yetkisine, idari soruşturma da eklenmişti. Ayrıca DDK'nin görev ve yetkilerinin kanun ile düzenlenmesi hükmü, Cumhurbaşkanlığı karar-

namesiyle ibaresiyle değiştirilmişti.

“Anayasada Yapılan Değişikliklere Uyum Sağlanması Amacıyla Bazı Kanun ve Kanun Hükmünde Kararnamelerde Değişiklik Yapılması Hakkında Kanun Hükmünde Kararname 703”ün 42. maddesi ile de 10 madde ve iki geçici maddeden oluşan “DDK Kurulması Hakkında Kanun”un adı “Devlet Denetleme Kurulu Başkan ve Üyelerine İlişkin Bazı Düzenlemeler Hakkında Kanun” şeklinde değiştirilmiş, kanunun önceki dört maddesi, iki geçici maddesi ve altı fıkrası ile bir fıkrasındaki bir cümlesi yürürlükten kaldırılmıştır.

28 maddeden oluşan 5 Numaralı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ise ilgili kanunu hayli aşan bir kapsama sahiptir. Kararnamede “İdari soruşturma” hususu “her türlü idari soruşturma” olarak genişletilmiş, kamu kurum ve kuruluşu niteliğindeki meslek kuruluşlarının özerk yerinden yönetim kuruluşu olma özelliği görmezden gelinmiş ve yargı alanına giren «görevden uzaklaştırma» DDK’nin görev ve yetki kapsamına alınmıştır. Böylece Anayasa değişikliği referandumunda yer almayan cezalandırıcı hususlar da «fili hukukta» yer almaya başlamıştır. Bu noktada bu düzenlemenin Cumhurbaşkanına bağlı Devlet Denetleme Kurulu’nun “inceleme ve denetim” işlevini aştığını, kurulun yargının yerine geçtiğini, emek ve meslek örgütlerini kendi “özel ve keyfi “ceza hukukuna!” tabi kılmaya yönelik olduğu açıklıkla görülebilmektedir.

Bu düzenleme, 12 Eylül faşizminin kamu kurumu niteliğindeki meslek kuruluşlarının “idari ve mali denetimini” ilgili bakanlıkların genel vesayeti altına sokan ancak uzun yıllar uygulanmayan düzenlemesini de aşan, açık ki emek ve meslek örgütlerini otoriter hiyerarşik vesayet altına sokmaya yönelik cezalandırıcı bir düzenlemedir.

Diğer yandan son düzenlemelerde bakanlıklar ile bağlı, ilgili, ilişkili kuruluşların bünyelerinde kurulan ve kamu kurumu niteliğindeki meslek kuruluşlarının da dahil olduğu danışma kurulu, genel kurul, konsey vb. yapılardan TMMOB ve bağlı Odalarının katılımı dışlanmış ve meslek alanlarımızla ilgili birçok kanunda rant esaslı düzenlemeler yapılmıştır.

Anayasa’da yer aldığı ve hatta Cumhurbaşkan-

nının da belirttiği üzere “kanun ile” düzenlenmesi gereken konularda Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi çıkarılamaz. Ancak 5 numaralı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ve birçok düzenleme, Cumhurbaşkanının Meclisin “kanun yapma” yetkisini kullandığını göstermektedir. Bu noktada, TBMM’yi etkisiz kılacak bütün düzenlemelere karşın Meclisi “kanun yapma” yetkisine sahip çıkmaya, emek ve meslek örgütlerini ve bütün demokratik kamuoyunu dayanışmaya çağırıyoruz.

Emek ve meslek örgütlerine yönelik düzenlemeler açık bir şekilde kamu yararını, kamusal üretim hizmet ve denetim gerekliliklerini, bu yöndeki Anayasal örgütlenmeleri ve toplumsal muhalefeti etkisizleştirme, tasfiye etme ve cezalandırmaya yöneliktir. Ancak bilinmelidir ki ülkemize, Anayasal demokratik kazanımlarımıza, emeğimize, mesleklerimize, meslek alanlarımıza ve meslek örgütlerimize sahip çıkmaya devam edecek, baskılar karşısında boyun eğmeyecek, hukukun üstünlüğü ve ülkemizin mutlu yarınları için mücadeleye devam edeceğiz.

Emin Koramaz

TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı

YATAĞAN TERMİK SANTRALİNDEKİ KAZANIN NEDENİ BAKIM, ONARIM, YENİLEME ÇALIŞMALARININ YAPILMAMASI VE KAMUSAL DENETİM EKSİKLİĞİDİR

Yatağan Termik Santralinde 19 Temmuz 2018 tarihinde meydana gelen kaza üzerine TMMOB’ye bağlı Elektrik, Kimya, Maden ve Makina Mühendisleri Odaları ortak bir açıklaması;



Muğla’nın Yatağan ilçesindeki Yatağan Termik Santralinde kazanları besleyen kömür bant sisteminin çökmesi sonucu oluşan kazada 11 kişi yaralı olarak kurtarılırken göçük altında kalan 2 işçi yaşamını kaybetmiştir.

İSG'nin Önemi ve Yapılması Gerekenler

Bu olay, işçi sağlığı ve iş güvenliğinin (İSG) önemini bir kez daha ortaya koymuştur. Sorunların çözümü için düzenleyici mevzuatın varlığı zorunlu bir önkoşuldur. Yasal metinler ne kadar nitelikli olsa da uygulamaya neme-lazımcılık egemen ise, karşı karşıya kaldığımız sorunlar çözülmez. Sorunların çözümü için, önce sorun ve nedenleri doğru tanımlanmalı, sonra sorunu ötelemek veya gizlemek için değil bütünüyle ortadan kaldırmak için yapılması gerekenler belirlenmeli, belirlenen önlemler eksiksiz uygulanmalı ve uygulamaların doğru yapılabildiği denetlenmelidir.

Tarım, maden, inşaat, enerji, imalat sanayi vb. bütün sektörlerde kullanılan makina ve ekipmanların normal bakım ve onarımı düzenli olarak yapılmalı, bakım ve onarımın düzgün yapıldığı, makina ve ekipmanların çalışanlar için bir risk oluşturup-oluşturmadığı periyodik bakımlarla kontrol edilmelidir.

Kazaların Teknik Nedenleri ve Önlemleri

Yatağan Termik Santralında madenlerde çıkarılan kömürün santral sahasına taşınması için kullanılan kömür nakil sisteminin göçmesi ile sonuçlanan kaza, alınması gereken önlemleri ve yapılması gereken çalışmalara bir kez daha işaret etmiştir.

Her kazanın teknik bir nedeni vardır, bu kazanın da olası teknik nedenleri vardır. Ortam ve iklim şartlarının hızlandırıcı etkisiyle korozyon, metal yorgunluğu, mekanik arızalar gibi sebeplerle konveyör sisteminin çalışma kapasitesinde düşme ve aynı hatta daha fazla yük ile çalıştırılmaya devam edilmesi kazaya neden olmuş olabilir. Konveyör sisteminin taşıyıcı kolonları, oluşan korozyon ve metal yorgunluğu nedeniyle konveyör sistemini ve taşınan kömürün yükü taşıyamaz hale gelerek çökmelere neden olmuş olabilir. Kaynaklı veya perçinli birleştirmelerde oluşan çatlaklar, yapılan iyileştirme ve tamiratların yetersiz olması veya yeterliliğinin tespit edilmemiş olması da diğer bir sebeptir. Yapılan bilirkişilik incelemeleri ile kazanın nedeni netleşecektir. Ancak iş kazalarının/cinayetlerinin ortak nedeni, sermaye ve devletin işçilerin canını önemsememesidir.

İşçi sağlığı ve güvenliği ile biraz ilgisi olan

herkes bilir ki bütün kazalar öngörülebilir. Her kaza yönetim sistemi kurulması, mühendislik ve idari önlemlerin alınması ile önlenir. Kaza meydana gelmesi olasılığı da göz önünde bulundurularak zarar azaltıcı önlemler alınır. Olumsuz durumlara yönelik acil durum planlaması yapılır, kriz yönetimi sistemi kurulur.

Kazaların Özelleştirme Kaynaklı Nedenleri

Ancak özelleştirme, taşeronlaşma, rödovans (kiralama) gibi yanlış uygulamalarla kamu kurum ve kuruluşlarında uzun yıllar sonucu elde edilmiş olan bilgi ve deneyim birikimi kaybedilmekte ve adeta bu tür iş kazalarına çağrı yapılmaktadır. Özelleştirilecekleri gerekçesi ile kamu elindeyken de, uzun zamandır bakım/onarım/yenileme çalışmaları aksamış olan termik santralleri devralan ve genellikle maden ve santral işletmeciliğinde yeterli bilgi ve deneyim sahibi olmayan özel şirketler de, bir an önce ve her ne pahasına olursa olsun üretimi artırma tutkusu ve çalışanların hayatına mal olma pahasına da olsa İSG kurallarını dikkate almamakta, bakım/onarım/yenileme çalışmalarını yapmamaktadır.

Yatağan Termik Santralında kömür taşıyıcı sistemde ve taşıma kolonlarında gerekli onarım ve yenilemenin yapılmamış olması, yalnızca bilgi yetersizliği ve tecrübesizlik olarak değerlendirilmemelidir. Teknik bilgiye dayalı bakım ve denetim mekanizmalarının olmadığı bir sistemde bu kazalar artarak devam edecektir.

İSG Yasası'nın Sorunlu Yönleri

İş kazaları sonucu toplu ölümlerin artması nedeniyle 2012 yılında çıkarılan 6331 sayılı İş Sağlığı ve Güvenliği Yasası ile iş güvenliği uzmanlığı, hekimliği ve diğer sağlık personeline ilişkin yönetmeliklerin defalarca değiştirilmesine rağmen kazalar ve iş cinayetleri artarak devam etmektedir. SGK verileri de bu yöndedir.

Bilindiği üzere, İş Sağlığı ve Güvenliği Yasası, İSG konusunu işverenden çok uzmanlara ve hekimlere yüklemiştir. Ayrıca yasa yayımlandığından bu yana iş güvenliği uzmanı, işyeri hekimi ve diğer sağlık personelinin işyerlerine verecekleri hizmet süresi sürekli olarak azaltılmıştır. Zira amaç, uzman, hekim ve diğer sağlık personelinin işyerlerine maliyetini azaltmaktır. Bu personelin ayda 8 dakika, 12 dakika,

16 dakika gibi çok kısa sürelerle görev yaptığı işyerlerinde iş kazaları ve meslek hastalıklarının azalmasını beklemek mümkün değildir.

Yasa ile işyeri hekimi, mühendis, teknik eleman, hemşire ve diğer sağlık personeline verilecek eğitim hizmetleri, dışarıdan satın alma yoluyla ticari danışmanlık hizmetlerine dönüştürülmüştür. İş güvenliği mühendisliği ile teknisyenlik, "iş güvenliği uzmanlığı" altında bir tutulmuştur. Uzmanlar yanlarında ücretli olarak çalıştıkları işverene bağımlı kılınmış; iş kazalarında işverenlerin sorumluluğu ortadan kaldırılmıştır. Yasadan sonra, yüzlerce eğitim kurumu ve iki binin üzerinde Ortak Sağlık ve Güvenlik Birimi (OSGB) kurulmuş, fakat yapılan düzenlemeler sonucu bunlar kapanmaya başlamış, ülkemiz "eğitim kurumu" ve OSGB çöplüğüne dönüşmüştür.

Önerilerimiz

-Sendikaların ve meslek örgütlerinin görüşleri alınmadan yapılan düzenlemeler iş kazalarını azaltmamakta, tersine hatalı ve eksik düzenlemeler iş kazalarının artmasına neden olmaktadır. Tüm çalışanların işçi sağlığı ve güvenliği için, evlere, ocaklara ateşler düşmemesi için; başta Çalışma, Sosyal Hizmetler ve Aile Bakanlığı ve Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı olmak üzere tüm kamu yönetimini, aşağıdaki önerilerimize kulak vermeye, dinlemeye, anlamaya ve bir an önce uygulamaya çağırıyoruz.

-Bakanlıklar ve ilgili tüm kamu kurumları, kamusal denetim yükümlülüklerini yerine getirmelidir. TMMOB'ye bağlı Meslek Odaları olarak bu konudaki çalışmalara katkı koymaya, destek vermeye hazır olduğumuzu önemle belirtmek isteriz.

-Yatağan santralında çöken konveyör sisteminin, periyodik kontrollerinin yapılması zorunlu ekipmanlar arasında bulunmadığı unutulmamalı, periyodik kontrollerinin yapılması zorunlu olan makina ekipman listesi genişletilmeli, tarım, maden, inşaat, enerji, imalat sanayi vb. bütün sektörlerde kullanılan makina ve ekipmanlarının düzenli periyodik kontrollerinin yapılması mevzuata eklenmelidir.

-İSG hizmetlerinin "piyasa koşullarında" verilmesi anlayışı dışlanmalı; toplum çıkarı, kamu hizmeti, kamu denetimi anlayışı hâkim olmalıdır.

-Örgütlenme, toplu sözleşme ve grev hakkının önündeki tüm engeller kaldırılmalı; esnek, güvensiz, taşeron çalışma biçimleri yasaklanmalıdır.

-İSG ile ilgili düzenleme ve uygulamalar, ayrımsız, kısıtlamasız bütün işyerlerini ve her statüdeki tüm çalışanları kapsamalıdır. Düzenlemeler "işçi sağlığı ve iş güvenliğinin sağlanmasının öncelikle işverenin görevi olduğu" ilkesinden hareketle yapılmalıdır.

-İşyerinde tutulan bakım-kontrol raporlarının İSG Kurulu tarafından takibinin yapılması sağlanmalıdır.

-Bakanlık eliyle işletmeler için hazırlanan risk değerlendirme raporlarında belirtilen eksikliklerin yerine getirilip getirilmediği kontrol edilmeli, giderilmesi yönünde çalışmalar yapılmalıdır.

-İşyerlerinin denetimi sayıca artırılmalı, idari yaptırımlar ve para cezası da artırılmalı ve mutlaka uygulanmalıdır.

-Çalışan temsilcilerinin işyerlerinin büyüklüğüne göre belirlenecek süre ile işyerinin bütününde her gün gözlem yapması ve rapor etme olanağı yaratılmalı ve iş güvenceleri olmalıdır.

30.07.2018

TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
TMMOB KİMYA MÜHENDİSLERİ ODASI
TMMOB MADEN MÜHENDİSLERİ ODASI
TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI

TMMOB ODA SAYMAN VE YAZMAN ÜYELERİ ORTAK TOPLANTISI



TMMOB ve bağlı odaların Sayman ve Yazman

üyeleri 6 Ağustos 2018 tarihinde TMMOB'de 18.00'de bir araya gelerek Devlet Denetleme Kurulu ile ilgili mevzuat değişikliği ve yaşanan son gelişmeler üzerine görüş alışverişinde bulundular.

Toplantıya

TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, II. Başkanı Selçuk Uluata, Yürütme Kurulu Üyesi Baki Remzi Suiçmez, Genel Sekreter Dersim Gül, Basın Danışmanı Mutlu Arslan, Teknik Görevliler Bülent Akça ve Eren Şanlıer ile Odalardan; Yılmaz Şengül (ÇMO), İbrahim Saral (EMO), Hasan Can Karakuş (FMO), Eren Kaya (GIDAMO), Murat Şanlı (GIDAMO), Murat Türüdü (HKMO), Yeliz Karaarslan (HKMO), Turan Ayçiçek (İÇMO), Naci Yalçın (İÇMO), Bahattin Sarı (İMO), Hüseyin Kaya (İMO), Mustafa Tankut Kılınç (JFMO), Faruk İlgün (JMO), D. Malik Bakır (JMO), Ali Uğurlu (KMO), Ayfer Güçlü Aran (KMO), Yusuf Kenanoğlu (KMO), Korman Obuz (KMO), Erkin Elike (KMO), Erşat Akyazılı (MADENMO), Elif Öztürk (MMO), Bedri Tekin (MMO), İlhan Kamil Turan (MMO Basın Danışmanı), Sinan Tütüncü (MO), Songül Top (PEYZAJMO), Özden Güngör (ZMO), Hamdi Arpa (ZMO) ve Kamil Bayram (ZMO) katıldı.

08.08.2018



İçinden geçtiğimiz ekonomik kriz ve acil olarak alınması gereken önlemlere ilişkin TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz'ın 14 Ağustos 2018 tarihindeki basın açıklaması;

KRİZİN SORUMLUSU AKP NİN YANLIŞ EKONOMİ POLİTİKALARIDIR!

Türkiye tarihinin en büyük ekonomik krizlerinden birini yaşıyoruz. Yaşadığımız büyük krizi basitçe kur artışı olarak adlandırmak ve sebebini de dış güçlere bağlamak doğru değildir. Enflasyondan işsizliğe, yoksullaşmadan ekonomik durgunluğa kadar hayatlarımızı her alanda kâbusa çeviren kapsamlı bir ekonomik krizle karşı karşıya bulunuyoruz.

Bu krizin asıl nedeni 1980'li yıllardan itibaren küresel sermaye güçlerinin güdümünde kesintisiz bir şekilde uygulanan özelleştirmeye, piyasalaştırmaya, kuralsızlaştırmaya dayalı neoliberal politikalarıdır.

16 yıldır bu politikaları ısrarla uygulayan AKP iktidarı ise yaşanan krizin baş sorumlusudur. Pervasızca yapılan özelleştirmelerle üretken kamu kuruluşlarımızın büyük bir kısmı elden çıkarılmış, elde kalan az sayıdaki kuruluş da idari bütünlükleri parçalanarak ve serbestleştirme uygulamalarıyla etkisizleştirilmiştir. Ülke ekonomisi yüksek oranlı borçlanma ve yoğun ithal girdi kolaylığının üzerine oturulmuştur.

Bu politikalarla ülkemiz rantıye bataklığına sürüklenmiş, üretim yeteneğimiz aşındırılmıştır. Üretim-yatırım-tasarruf politikalarının yerini tüketim politikaları almıştır. Tarım ve sanayi gibi üretken sektörler gerilettilip, ülke kaynakları rant dağıtım merkezli inşaat ve müteahhitlik işleri ile katma değeri düşük hizmetler sektörüne yönlendirilmiştir.

Türkiye ekonomisi uzun yıllardan bu yana dışa bağımlı bir yapıdadır. Üretim yerine dış kaynaklara dayalı ekonomimiz, sıcak para akışının kesildiği her durumda büyük krizlerle karşı karşıya gelmektedir. Yaşadığımız her kriz, halkımızın ve ülkemizin birikimlerinin yok olmasıyla sonuçlanmaktadır.

İktidar dönemi boyunca, merkez kapitalist ülkelerdeki parasal genişleme politikalarının yarattığı düşük kur ve düşük faiz olanaklarını sanayileşme, teknolojik gelişme ve üretimin

artırılması yerine verimsiz inşaat projelerine aktaran AKP'nin yanlış ekonomi politikaları ülkeyi krize sürüklemiştir.

Yüksek ekonomik büyüme söylemiyle aşırı borçlandırmaya ve kredi kullanımına itilen piyasa aktörleri, bugün borçlarını ödeyemez duruma gelmiştir. Borçlarını ödeyemeyen, kredilerini yeniden yapılandırma başvurusunda bulunan şirketler nedeniyle reel sektörde para akışı durmuştur. Özellikle ithal hammadde ve ara mal kullanılan sektörlerde üretim yapılamaz hale gelmiş, kitlesel işten çıkartmalar başlamıştır. Geline nokta da kur artışı sadece halkın alım gücünü düşürmekle kalmıyor, geniş çaplı bir işsizleşme ve yoksullaşma yaşanmasına neden oluyor.

AKP'nin özellikle seçimler öncesinde tüketimi artırmaya yönelik savurgan adımları ve borçlanmayı özendiren kredi politikaları krizin daha da büyümesine neden olmuştur. Krizi asıl derinleştiren şey ise, AKP'nin anti-demokratik, baskıcı ve hukuk dışı politikalarıdır. Ekonomik krizle mücadeleyi bile akliselim yöntemlerle değil, baskıcı-tehditkâr yöntemlerle örtbas etmek isteyen AKP'nin bu yaşanan ekonomik krizi çözmesi mümkün değildir.

Yaşadığımız krizin nedenini dış güçlere bağlayan ve yastık altındaki dövizlerin bozdurulmasıyla bu krizden çıkış sağlanabileceğini savunan AKP'nin krizle mücadele gibi bir yönelimi olmadığını en önemli delili açıklanan 100 Günlük İcraat Programı'dır.

Yıllardır sürdürülen yanlış politikalarda ısrar edilerek bu krizden kurtulmanın mümkün olmadığı açıktır.

Yapılması gereken şey, rant ekonomisi yerine üretim ekonomisini, sermaye öncelikleri yerine kamusal çıkarları, lüks ve savurganlığa dayalı yönetim anlayışı yerine tasarrufları, gündelik politikalar yerine planlı kalkınmayı önceleyen bir anlayışın öne çıkartılmasıdır.

AKP bugün krizden çıkış için mali disiplin adı altında kemer sıkma politikasını hayata geçireceğini söylemektedir. Bugüne dek ekonomi her sıkıştığında eğitim ve sağlık başta olmak

üzere sosyal harcamalardaki kısıntı devreye girmekte ve kemer, emeğiyle geçinen geniş toplum kesimleri üzerinde sıkılmaktadır. Kamuda asıl tasarruf yapılması gereken yer ise başta saray giderleri ve örtülü ödenek harcamaları olmak üzere AKP'nin siyasi çıkarları uğruna yaptığı geniş boyuttaki harcamalardır.

Halkın ve bütçenin üzerindeki yükü her geçen gün büyüten dövize endekli alım garantisi olan Kamu Özel İşbirliği anlaşmaları yeniden düzenlenmeli ve henüz uygulamaya geçmemiş olan Kamu Özel İşbirliği projeleri iptal edilmelidir.

Kanal İstanbul ve Akkuyu Nükleer Tesisi başta olmak üzere halkın öncelikli ihtiyaçları yerine sermaye kesimlerine rant aktarmayı amaçlayan projeler derhal durdurulmalıdır.

100 Günlük İcraat Programı tümüyle gözden geçirilerek, kamu kaynaklarını israf eden harcamalar ve projeler durdurulmalıdır.

Emekçilerin alın teriyle kurulan İşsizlik Fonu'nda toplanan paralar amacı dışında kullanılmaktan vaz geçilmeli ve kriz döneminde işsiz kalan emekçilerin ve ailelerinin hayatlarını sürdürebilmeleri sağlanmalıdır.

Ülkenin bütün kamusal varlıklarının kontrolüne verildiği Varlık Fonu'nun bütün faaliyetleri durdurulmalı, ülke kaynaklarının kriz gerekçesiyle yağmalanmasına engel olunmalıdır.

Son dönemde özellikle ABD ve Rusya ile yapılan milyarlarca dolarlık askeri anlaşmalar iptal edilmelidir.

Krizden çıkış, emperyalist güçlerin, uluslararası tekelleri, çok uluslu şirketlerin isteklerine boyun eğmekle değil, halkın genel çıkarını gözeterek, emekten yana kamucu bir anlayışı hayata geçirmekle mümkündür.

Emin KORAMAZ

TMMOB

Yönetim Kurulu Başkanı

TMMOB, DİSK, KESK ve TTB'NİN “1 EYLÜL DÜNYA BARIŞ GÜNÜ” ORTAK BASIN AÇIKLAMASI



Eylül Dünya Barış Günü!

Barış'ı, özgürlüğü ve eşitliği bu topraklarda kökleşmiş bir ağaç haline getireceğimize söz veriyoruz!

Barışı yaşadığımız ülkede ön koşulsuz olarak herkes için talep etmek, komşu ülke halkları başta olmak üzere tüm halklarla barış içinde yaşanmasını istemek ve kendi ülkemizde eşit, demokratik, özgür ve barış içinde yaşamak için mücadele etmek insan olmanın şartıdır. Emperyalist kapitalist düzenin insan emeğini ve doğayı talan etmek üzere insanlığa karşı yürüttüğü savaşa karşı emeğin talepleri için yürütülecek mücadele ve bu uğurda atılacak her adım bizleri barışa doğru biraz daha götürür. Bilinmelidir ki barış, 2.Dünya Savaşı sonrasında Birleşmiş Milletler tarafından ilan edilmiş bir “gün” olmakla sınırlı, iyi niyetli bir talep, yetkililerin adet yerini bulsun diye yaptıkları rutin bir açıklama başlığı ya da ütöpik bir hedef olamaz. Barış, uğruna mücadele edilmesi gereken, kazanılması gereken politik bir mücadeleye başlığıdır.

İktidar partisi AKP için “barış”; muhaliflerin ses çıkaramadığı, 6 milyon oy almış bir parti eş başkanının, muhalefet milletvekillerinin hapse atılabildiği, Cumartesi annelerinin 700 haftadır sürdürdükleri çocuklarını arama eylemine polis saldırısının doğal karşılandığı; bir oy daha fazla alabilmek için dinci gericiliğin sosyal yaşamın her yanını kapladığı; halklar arasında gerilim ve düşmanlık tohumlarının ekilmeye çalışıldığı; ekonomik kriz karşısında yandaş şirketlerin borçları yapılandırma adı altında kamunun sırtına yıkılırken, işini isteyenlerin sokağa atıldığı, yasal hak olan grevlerinin ertelendiği, yasaklandığı; geçinemiyoruz diyenlerin terörist, vatan haini olarak ilan edildiği bir ortamın hakim kılınmasıdır. AKP iktida-

rı için “barış”; milyonlarca emekçi ve muhalifin kendileri için yaratılan yeryüzü cehennemine ses çıkarmadan boyun eğmesi, iktidarla bu koşullarda uyum içinde yaşamasıdır.

Emperyalistlerin baş temsilcisi ABD ve bugünkü sözcüleri Trump için “barış”; başta Ortadoğu olmak üzere dünyanın her bölgesinde sömürü ilişkilerini sürdürdükleri, yatırımlarını garanti altına aldıkları, savaş ve çatışmalarla halkları birbirine kırdırdıkları, enerji başta olmak üzere bütün yer üstü ve yer altı zenginliklerine el koyabildikleri ve buna kimsenin ses çıkarmadığı bir düzende at koşturabilmektir. ABD ve emperyalizm için “barış”; yüz milyonlarca yoksulun kaderine razı edildiği, emperyalizm işbirlikçisi yerel iktidarlar aracılığıyla sömürü düzeninin devam ettirilmesidir.

Oysa, emekçiler için, kadınlar için, ezilen halklar için barış; emeğinin karşılığını alabilmektir. Halkların eşit ve özgür birlikteliğinin sağlandığı, demokratik taleplerinin karşılandığı bir toplumsal mutabakattır. Halkların kardeşliği. Sadece bugünü değil geleceği de savunan ekolojik bir yaşamı hakim kılmaktır. Ötekileştirmenin ortadan kalkmasıdır. Derelerin özgür akmasıdır. Kadın erkek eşitliğidir. Çocuğun da hakları var diyebilmektir. Türçülüğü reddetmektir. Göçmenleri düşman görmemek, dayanışmayı büyütme.

2018 dünyasında, Ortadoğu coğrafyasında Türkiye’de her şeye rağmen barışı savunmaya kararlı emek ve meslek örgütleri olarak;

Savaşlarda, çatışmalarda yitirilen milyonlarca insanın anısı önünde saygıyla eğiliyor, emekçilerin ve ezilen halkların kendi hakları için yürüttükleri mücadelenin en temel başlığının barış olduğunun altını bir kez daha çiziyoruz. Örgütlü ve kararlı bir mücadele ile barışı bu topraklarda kökleşmiş bir ağaç haline getireceğimize söz veriyoruz.

Devrimci İşçi Sendikaları Konfederasyonu

Kamu Emekçileri Sendikaları Konfederasyonu

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği

Türk Tabipleri Birliği

TMMOB MADEN MÜHENDİSLERİ ODASI

Yönetim Kurulu

1 Eylül 2018, Ankara

TMMOB TEOMAN ÖZTÜRK ÖĞRENCİ EVİ



TMMOB Teoman Öztürk Öğrenci Evi ve Sosyal Tesisi 2018-2019 öğrenim dönemi için başvuru ve kayıtları 3 Eylül 2018 tarihinde başladı. 2 kişilik odalarda kahvaltı dahil kişi başı 1 aylık oda katkı payı 650 TL olan öğrenci evi için başvurular web sayfası üzerinden yapılmaktadır.

Başvuru için;

TMMOB Teoman Öztürk Öğrenci Evi ve Sosyal Tesisi

Mehmet Akif Ersoy Mah. 295. Sokak No: 6 Yenimahalle/Ankara

Tel : 0312 386 10 38

<https://ogrencievi.tmmob.org.tr/>

TMMOB Teoman Öztürk Öğrenci Evi'nde üniversitelerin mühendislik, mimarlık ve şehir plancılığı bölümlerinde lisans ya da yüksek lisans öğrenimi gören öğrenciler ile TMMOB üyesi mühendis, mimar, şehir plancılarının yükseköğrenim gören çocukları konaklayabilir.

05.09.2018

TEOMAN ÖZTÜRK'ÜN ÖLÜMÜNÜN 24. YIL DÖNÜMÜ ANMASI



Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği'nin 1973-1980 yılları arasında başkanlığını yapan, mühendis-mimar hareketinin toplumcu bir çizgiye sahip olmasında ön saflarda yer alan, TMMOB ile bütünleşen Teoman Öztürk, aramızdan ayrılışının 24. yıl dönümünde düzenlenen etkinliklerle anıldı.

Teoman Öztürk'ün Karşıyaka'daki anıt mezarı başında gerçekleştirilen anmada, Öztürk'ün anısına düzenlenen saygı duruşunun ardından, TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, Teoman Öztürk'ün çizdiği yolda mücadeleyi sürdürme kararlılığının altını çizdi. Koramaz'ın ardından ailesi adına Elif Öztürk ve mücadele arkadaşları Oğuz Türkyılmaz ve Ali Açan kısa birer konuşma yaparak Teoman Öztürk'ün yaşamı ve mücadelecilik kişiliğine değindiler. Anıtmezara bırakılan karanfillerin ardından mezarlık anması sona erdi.

Teoman Öztürk için daha sonra İMO Rüştü Özal Toplantı Salonu'nda "24 Haziran Seçimleri ve TMMOB" başlıklı bir forum gerçekleştirildi. TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, açılış konuşmasının ardından forumun moderatörlüğünde üstlendi. Emin Koramaz'dan sonra kürsüye gelen TMMOB'ye bağlı oda üyeleri, seçimler sonrasında ülkemizin içinde bulunduğu durum ve TMMOB'ye ilişkin fikirlerini dile getirdiler.

ÖZLÜK HAKLARI KAMPANYASI

KAMUDA ÇALIŞAN MÜHENDİS, MİMAR VE ŞEHİR PLANCILARININ ÖZLÜK HAKLARI İYİLEŞTİRİLMELİDİR!



20.09.2018

TMMOB 45. Olağan Genel Kurulu'nda alınan kararlar uyarınca, kamuda çalışan mühendis, mimar ve şehir plancılarının ücretlerinin ve özlük haklarının iyileştirilmesi için TMMOB tarafından kampanya başlatıldı.

45. Genel Kurulumuzda kamuda çalışan mühendis, mimar ve şehir plancılarının sorunları ve bu sorunlara ilişkin çözüm önerileri tespit edilmiş ve bununla ilgili çalışma yürütülmesi için TMMOB Yönetim Kurulu yetkilendirilmişti.

Genel Kurul'da yürütülen tartışmalar ve alınan karar uyarınca, söz konusu sorunlar ve çözüm önerilerini kapsayan bir dilekçe, 2019 Yılı Bütçesi hazırlıkları sırasında dikkate alınabilmesi için, Cumhurbaşkanlığına, TBMM Başkanlığına,



Milletvekillerine, Bakanlıklara, Devlet Personel Başkanlığına, TBMM'de Grubu bulunan Siyasi Partilere ve Meclis Grup Başkanvekillerine gönderildi.

Kampanya kapsamında resmi kurum ziyaretleri, işyeri toplantıları ve sosyal medya çalışmaları gerçekleştirilerek kamuda çalışan mühendis, mimar ve şehir plancılarının ücretlerinin ve diğer özlük haklarının iyileştirilmesi doğrultusunda çalışmalar yapılacak.

TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz tarafından gönderilen dilekçe şöyle:



Cumhurbaşkanlığı tarafından 3 Ağustos 2018 tarihinde yayınlanan ve Cumhurbaşkanlığı Kabinisinde bulunan Bakanlıkların 100 günlük faaliyet hedeflerini içeren "100 Günlük İcraat Programı-2018" TMMOB tarafından dikkatle incelenmiş ve programa ilişkin TMMOB GÖRÜŞÜ 25 Eylül 2018 tarihinde kamuoyuyla paylaşılmıştır.

25 EYLÜL 2018



DİSK, KESK, TMMOB VE TTB ÜLKEMİZDE YAŞANAN EKONOMİK KRİZE İLİŞKİN ORTAK BASIN AÇIKLAMASI



KRİZİN BEDELİNİ ÖDEMEYECEĞİZ!

EMEĞİN HAKLARINI SAVUNMAK İÇİN OMUZ OMUZA!

Bugün ülkemiz çok ciddi bir ekonomik krize sürüklenmektedir. Ülkeyi yönetenlere göre “kriz mriz yok” ama çarşıda, pazarda, fiyat etiketlerinde, faturalarda zam üstüne zam var! Enflasyon karşısında eriyen alım gücümüz, küçülen ekmeğimiz var. Artan işsizlik, iflaslar, toplu işten çıkarmalar var! Yükselen geçinemiyoruz çılgınlıkları, umutsuzluğun pençesinde son verilen yaşamlar var. İlaçları verilmeyen hastalar, sağlıkta ve eğitimde kemer sıkma politikaları var. İnsanca çalışmak isteyen işçilere atılan gaz bombaları var. Hakkını arayan emekçiye toplu gözaltı ve tutuklamalar var. Türkiye halkının yüzde 99'u için giderek ağırlaşan yoksullaşma ve işsizlik gerçeği var iken, ülkeyi yönetenlere göre, tek sesli medyaya göre, krizi fırsata çevirmek isteyen bir avuç patrona göre, kısacası çok ufak bir azınlığa göre “kriz mriz yok”.

Bugün yüzde 99'un insanca çalışma ve yaşama hakkını tehdit eden krizi çıkararak, “kriz mriz yok” diyen yüzde 1'dir. Ülkemizi büyük bir yıkımın eşiğine getiren neoliberal politikaları yıllardır kimler hayata geçirdiyse krizin sorumlusu da onlardır. Türkiye'yi sermaye için cazip bir ülke

yapmak adına, emeğin en temel haklarını, şeker fabrikalarından kağıt fabrikalarına kamu birikimini özelleştirmeler yoluyla talan eden, sosyal hak olarak tanımlanması gereken kamusal hizmetleri, yerli tarımsal üretimi, kentleri, doğayı imha eden politikaları hayata geçiren AKP iktidarı krizin başlıca sorumlusudur.

AKP iktidarının sürdürdüğü, ithalata, betonlaşmaya, dış borçlanmaya, ranta, spekülasyona dayalı ekonomik model hızla çökerken, faturayı ödemesi gereken bu modelin mağduru olan işçiler, emekçiler, emekliler, köylüler, dar gelirliler değil bu model sayesinde küplerini dolduranlar ve iktidarlarını kuranlardır.

Bugün üçte ikisi özel sektöre ve bankalara ait 467 milyar dolar dış borç, AKP politikaları sayesinde küpünü dolduran küçük bir azınlığın borcudur. Sendikal örgütlenmenin engellendiği, onbinlerce kamu emekçisinin ihraç edildiği, grevlerin yasaklandığı, kamu emekçilerinin yandaş konfederasyonla birlikte yoksulluğa ve yoksunluğa mahkum edildiği, hak aramanın bastırıldığı bir ortamda elde edilen yüksek kar oranlarını paylaşmayanlar bugün zararlarını ve borçlarını halkın sırtına yıkmaktadır. “Nimete” kimseyi ortak etmeyen yüzde 1'lik bir kesim, külfeti nüfusun yüzde 99'unun üzerine yıkmaya çalışmaktadır. Krizi yaratanlar fırsattan istifade İşsizlik Fonunu yağmalamanın, kıdem tazminatına el uzatmanın ve zorunlu BES adı altında emekçinin cebinden finans tekellerini beslemenin yolunu aramaktadır.

Ekonomik büyüme söz konusu iken, bunun bedelini yoksullaşmayla, gelir dağılımı ve vergi adaletsizliğiyle, iş cinayetleriyle, eğitim ve sağlık başta olmak üzere kamusal hizmetlerin ticarileşmesiyle, fabrikalarımızın satılmasıyla ödeyen bu ülkenin işçileri, kamu çalışanları, tüm emekçileri yaşanan kriz sürecinde borçlu değil alacaklı konumundadır.

Halkın yüzde 99'unun borçlu değil alacaklı olduğu bilinciyle, bize dayatılan yoksullaşmaya, işsizliğe, çocuklarımızın sağlıksız büyümesine, giderek kötüleşen çalışma ve yaşam koşullarına karşı mücadele kararlılığımızı bir kez daha ifade ediyoruz.

İşsizlik, zamlar, yoksulluk kader değildir ve kriz, toplumun emeğiyle geçinen çoğunluğunu koruyan, kamucu politikalarla önlenebilir. Ücret-

lerin artırılmasından toplu işten çıkarmaların yasaklanmasına, kamu hizmetlerine zam yapılmasından vergi adaletine dair somut, uygulanabilir politikalarla işsizlik de yoksullaşma da önlenebilir.

Bizler örgütlü olduğumuz her yerde “krizin bedelini ödemeyeceğiz, krizde yüzde 1 değil, yüzde 99 korunsun” talebiyle düzenleyeceğimiz etkinlik ve eylemlerimizi emek ve meslek örgütleriyle, yerel emek ve demokrasi güçleriyle ortaklaştırıp yaygınlaştıracacağız.

“Krizin bedelini ödemeyeceğiz, krizde yüzde 1 değil, yüzde 99 korunsun” fikri etrafında buluşabilecek herkesi, emeğin haklarını savunmak için omuz omuza mücadeleyi büyütmeye çağırıyoruz.

DİSK-KESK-TMMOB-TTB

26.09.2018

KADIN ÇALIŞMA GRUBU TOPLANTISI



27.09.2018 tarihinde TMMOB Kadın Çalışma Grubu toplantısı yapıldı

TMMOB 45.DÖNEM DANIŞMA KURULU TOPLANTISI

45. Dönem TMMOB I. Danışma Kurulu toplantısı, 29 Eylül 2018 tarihinde TMMOB Teoman Öztürk Öğrenci Evi ve Sosyal Tesis'i'nde gerçekleştirildi.



Danışma Kurulu, TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz'ın açılış konuşmasıyla başladı. Ardından TMMOB Genel Sekreteri Dersim Gül, TMMOB Olağan Genel Kurulu sonrası TMMOB'ye bağlı Odalar, İl Koordinasyon Kurulları, örgüt içi toplantıları, etkinlikler ve yayınlar konusunda geniş kapsamlı bir sunum yaptı.

**MADENCİLİK BÜLTENİ
TARAFINIZA ULAŞMADIĞINDA
LÜTFEN ODAMIZI BİLGİLENDİRİNİZ...**

TMMOB DENETLEME KURULU VE ODA DENETLEME KURULLARI ORTAK TOPLANTISI

TMMOB Denetleme Kurulu ile Oda Denetleme Kurulları ortak toplantısı, Oda Sayman üyelerinin de katılımı ile 30 Eylül 2018 tarihinde, TMMOB Teoman ÖZTÜRK Öğrenci Evi ve Sosyal Tesisi'nde gerçekleştirildi.



Ortak toplantı; TMMOB Denetleme Kurulu üyesi Nadir AVŞAROĞLU'nun genel değerlendirmesinin ardından TMMOB Sayman üyesi Tores DİNÇÖZ'ün açılış konuşmasıyla başladı. TMMOB Mali Müşaviri Boran TURHAN'ın sunumunun ardından toplantının forum bölümüne geçildi ve kapanış değerlendirmesinin ardından toplantı sona erdi.

Toplantıya; Odamız Denetleme Kurulu üyeleri Alper Entok, Bekir Erdem Öztürk, Mustafa Doğu, Suat Dursun katıldı.

TMMOB VE ODA ONUR KURULLARI ORTAK TOPLANTISI

TMMOB ve Oda Onur Kurulları Ortak Toplantısı 30 Eylül 2018 tarihinde TMMOB Teoman Öztürk Öğrenci Evi ve Sosyal Tesisi'nde düzenlendi.



Toplantıya Odamız Onur Kurulu üyelerinden Kemal Reşit Kutlu ve Tevfik Güyagüler katıldı.

**BÜLTENİMİZDE YAYINLANMASINI İSTEDİĞİNİZ
GÜNCEL YAZI VE
HABERLERİNİZİ BEKLİYORUZ...**

UZAY MADENCİLİĞİ VE SEÇİMLER

Dr. Nejat Tamzok

24 Haziran 2018 tarihinde bir seçim dönemini daha geride bıraktık. Cumhurbaşkanını ve meclisin yeni üyelerini seçtik.

Seçim süreci, her zamanki gibi yine heyecanlıydı. Özellikle cumhurbaşkanı adaylarının mitingleri oldukça renkli geçti. Meydanlarda konuşulanların çoğu bilindiği ama arada yeni kavramlarla da karşılaşmadık değil. Bunlardan biri de ana muhalefet partisinin adayı tarafından neredeyse her konuşmasında dile getirilen uzay madenciliğiydi.

Uzay madenciliği, sizin de tahmin edebileceğiniz gibi, dünyaya yakın asteroid ya da diğer gezegenimsi uzay cisimlerindeki doğal kaynakların aranıp bulunması ve üretilmesi anlamına geliyor.

Bu uzay cisimlerinin bazısında yok yok. Altın, gümüş, iridyum, osmiyum, paladyum, platin, renyum, rodyum, rutenyum, tungsten gibi değerli madenler. Demir, kobalt, manganez, molibden, nikel, alüminyum, titanyum gibi inşaat/imalat işlerinde kullanılacak olanlar. Sonra oksijen, hidrojen, amonyak...

İster değerli madenleri çıkarıp dünyaya getir, ister uzay istasyonlarında ya da kolonilerinde inşaat/imalat işlerinde kullan ya da istersen bunlardan roket yakıtı elde edip başka asteroidlere doğru yelken aç. Sana kalmış.

NASA oturup hesap etmiş, sadece - 2023 yılında uçmayı planladığı - Psyche 16 asteroidindeki doğal kaynakların tamamı üretilip satıldığında dünyadaki 8 milyara yakın insanın her birine yaklaşık 100 milyar dolar düşüyor. Mars ve Jüpiter'in yörüngeleri arasında bulunan asteroid kuşağında sayısız asteroidin bulunduğu ve bunlardan binlercesinin her yıl dünyanın yakınından geçtiği düşünülürse, uzay madenciliği yapmanın gerçekten çok iyi bir fikir olduğu anlaşılıyor.

Aslında uzay madenciliği henüz sadece bilim kurgu romanlarında var, yoksa ortada gerçekleşmiş bir şey yok daha. Etrafta, insanlığın geleceğinin uzay madenciliğinde olduğunu düşünenlerin sayısı oldukça fazla ama henüz hiç kimse uzaydan buralara bir gram bile değerli maden getirebilmiş değil. Bununla beraber, vadettiği zenginlik dikkate alındığında, pek çok devletin ya da büyük şirketin bu yeni "altına hücum" un arifesinde harıl harıl uzay madenciliği üzerinde çalıştıklarından hiç şüpheleniz olmasın.

Ama arife derken en azından birkaç on yıldan bahsettiğimizi aklınızdan çıkarmayın.

Bir de uzay madenciliğinin öyle kolay bir iş olduğunu

zannetmeyin. Örneğin yukarıda bahsettiğimiz Psyche 16 isimli asteroidin dünyaya olan uzaklığı ayın dünyaya olan uzaklığından yaklaşık 1300 kat daha fazla. Önce bu kadar yol gidilecek, robot araçlarla sıkı bir arama yapılacaktır, numuneler toplanacaktır, asteroiddeki mineral varlığı bir güzel haritalanacaktır. Sonra asteroidin kendisi ya da asteroidten toplanan madenler büyük uzay gemileri ile Dünya'ya yakın kolonilere taşınacaktır. Burada bunlardan roket yakıtı, kullanma suyu ya da inşaat/imalat işlerinde kullanılacak zenginleştirilmiş materyaller - üstelik yerçekimsiz ortamlarda - elde edilecek, değerli madenlerin güvenli bir şekilde Dünya'ya indirilmeleri sağlanacaktır.

Böylesi bir hedef; bilimde, teknolojiye, inovasyonda, mühendislikte zirve noktalarını talep edecektir. Hedefe en önce varanlar ise uzay, havacılık, enerji, elektrik elektronik, malzeme, robotik, mekatronik, iletişim ve daha pek çok alanda en gelişmiş teknolojileri en önce geliştirenler olacaktır.

Uzay madenciliği alanı; sadece bilim ve teknoloji üretilmesiyle sınırlı kalmamakta, aynı zamanda yatırım sermayesini çekebilecek yasal düzenlemeleri ya da teşvik sistemlerini de talep etmekte. Örneğin Lüksemburg ya da Birleşik Arap Emirlikleri gibi ülkelerin, uzayda maden arama/işletme ruhsatları dağıtıp Planetary Resources ya da Deep Space Industries gibi bu alanda öne çıkmış firmalarla hisse ortaklığı yaptıkları ve bu yolla sermayeyi ülkelere çekmeye çalıştıkları bilinmektedir. Uzay madenciliğinde maliyetler düştükçe gerçekleştirme zamanı yaklaşmakta, bu alana ilgi duyan ülkelerin sayısı da hızla artmaktadır.

Uzay madenciliğini hedefleyen her ülke, bilim ve teknoloji üretiminde olduğu gibi, diğer pek çok alanda da seçimlerini yüksek standartlara ulaşma yönünde yapmak durumunda.

Bu bakımdan, asteroide uzanan yolda; eğitim sisteminin gelir dağılımına, kadın-erkek eşitliğinden liyakat sistemine, demokrasinin niteliğinden yargı bağımsızlığına kadar pek çok alanda kalitenin artırılması kaçınılmaz olacaktır.

Seçimini uzay madenciliği gibi iddialı bir hedef doğrultusunda yapan her ülkenin, asteroiddeki madenlere ulaşmasa dahi pek çok başka kazanım elde etmesi muhtemeldir. Dolayısıyla, ülkemizin de zaman kaybetmeden bu alana yönelmesi son derece yerinde olacaktır.

Ankara-2018

GEÇEN ÖMRÜM

1604 nolu üyemiz Hamit Koç 01.11.1945 yılında Niğde ili Bor ilçesinde doğmuştur. 1971 yılında İstanbul Teknik Üniversitesinden mezun olmuştur. Halen bilirkişilik yapmakta olan emekli üyemiz, Ankara'da yaşamaktadır.

Geçen Ömrüm

Yaş 34 yapraklar üzerine dökülür siyah, beyaz saçlar,
Fanrı ne güzel yaratmış, yay gibi kaslar.
Kar yığını gibi eridi yıllar ne çabuk eğildi yaslar,
İstianmaz altın ıslanmaz taşlar
Alnın acık olsun dik dursun başlar,
Zalim cezanı çekersin Fanrı seni haslar.
Sularla dolmuş kavaklıktaki gölek,
Sanada kalmadı yayladaki dökük
Sel kardeş baba hakkını beraber bölek.
Hava çok sıcak, başında fes başında salvar,
Buhalinden kurtulmak için Fanrı'ya yalvar.
Anadolu insanını kurcala neles, neles var.
Anadolu insanının elleri nasır ayakları çalı,
Fütendi umut kırıldı tutunacak dalı,
Dayumsuz olana dar geliyor sahildeki yalı,
Arının kendisinde sever yaptığı balını,
Arımadan iyisini yemek istersen kırın dalını
Derman olmayanlara anlatma halını.


Hamit KOÇ

Uladen Yüksek Mühendisi

MESLEKTE KADIN OLMAK – DENEYİM AKTARIMI - I

Emra ERGÜZELOĞLU KARATAŞ

Üniversite sınav tercihlerini yaparken çok kararsızdım. Maden Mühendisliği bölümünü tercih ederken, Mersin Üniversitesinden bir profesör beni ikna etmişti bölümü yazmaya ve ikna oldum, yazdım ve kazandım. 2004 yılında da çok büyük umutlarla mezun oldum. Hatta ideallerim o kadar büyüktü ki “kamu kurumlarında çalışmak istemiyorum, ben sahalarda, arazide çalışacağım” şiarıyla tercih bile yapmamıştım kamu personeli sınavına girmeme rağmen.

Hedefim o kadar netti ki “önce İngilizcemi geliştirmeliyim” diyerek bir yıl sadece yabancı dil kursuna gittim. Bir yılın sonunda iş aramaya başlamadan önce de mesleğimi iyi tanımalıyım diyerek Maden Mühendisleri Odasına kaydımı yaptırdım ve hemen hemen her gün odaya gitmeye başladım.

Oda çalışmalarım bana çok şey kazandırdı, mevzuatı, süreçleri ve birçok şeyi orada öğrendim. Hazırım dediğimde de iş aramaya başlamıştım. Ama maalesef gerçeklerle karşılaşmam çok çabuk oldu. Üniversite sıralarında, bu mesleğin erkek mesleği olduğu bize çok ince bir şekilde hissettiriliyordu. Sınıfımızın mevcudu otuz kişiydi ve sadece altı kadın öğrenci vardı, bu

bile aslında bizim için büyük bir göstergeydi. Ama üniversite okuyan her genç gibi bizler de gelecekle ilgili güzel hayaller kurmaktan vaz geçmemiştik.

İş ilanlarında sürekli karşına “askerliğini yapmış” ve “tercihen erkek” ibareleri gelmeye başlayınca tokatlar yavaş yavaş acısını hissettirmeye başlamıştı. Özellikle şantiyelerde ve maden ocaklarında kesinlikle kadın mühendis istenmiyordu. Şartlar biz kadınlar için “uygun” değildi. Yani sahaya kadın tuvaleti yapmak, kadın-

lar için kalacak oda ayarlamak vs. firmalar için çok zordu!

Kadın meslektaşlarımız sadece bürolarda tercih ediliyordu. Bu bürolarda da sadece mühendislik yapmayacaktık, gerektiğinde çay servisi, ofis temizliği gibi işler de bizi bekliyordu. Hatta ofis telefonlarına bakmak zaten işin gereği idi!

Birkaç ofis deneyimimden sonra serbest olarak mühendislik yapmaya karar verdim ve ailemin evini ofis olarak göstererek serbest maden mühendisi olarak devam etme kararı aldım. Bu kararımı sadece bir yıl sürdürebildim. Çünkü Teknik nezaretçilik yapacaksam paramın bir kısmını bana işi ayarlayan bürolara bırakmam gerekiyordu ve paramı bu bürolardan almam şarttı! Alınamayan paralar, alınamayan işler, maden mühendisini sadece kâğıt üzerinde göstermek isteyen işletmelerle (ki sırf bu yüzden kadınlarla çalışıyorlardı) çalışmama ısrarım gibi nedenler yüzünden bir dolu BAĞ-KUR borcu ile bu sevdadan vaz geçtim.

Ama en acı olaylarla daha karşılaşmamıştım. Bir iş görüşmesinde bana iş vereceğini söyleyen şahıs tarafından, sözlü tacize uğrayınca iş çığırından çıktı. Mesleğimi bırakma fikri ile bir süre işsiz kaldım. Sonra kurumsal firmalar ile çalışma fikri ile yine bir süre idare ettikten sonra, 2004 yılında reddettiğim kamuda çalışma fikrine sarılmaya başladım. 2013 yılında bir kamu kurumunda işçi statüsünde mühendis olmuştum.

Bitti sanmayın sakın, çünkü burada da kadın mühendisler bakış, özeldekinden hiç farklı değildi. Daha atıl işler ve daha ofis işleri. Daire Başkan yardımcısına “ben şantiyede çalışmak istiyorum” dediğimde, “ama bizim şantiyeler bildiğin saha çalışmalarına benzemez, kadın olarak yapamazsın, eşin de var, evlisin” gibi cümleler usul usul kulaklarımdan beynime doğru geçerken, sakinliğimi koruyarak ısrarımı sürdürdüm.

Son dört yıldır, en yakını 40 en uzağı 120 km uzaklıkta şantiyelerde çalışıyorum. Hala çok zorluk yaşıyorum ve belli ki yaşamaya devam edeceğim. Ama onlar da yavaş ta olsa öğrenecekler. Bu meslekte kadınlar da var ve bu işi layıkıyla yapıyorlar, yapmaya da devam edecekler.



CUMARTESİ ANNELERİNE 700. HAFTADA ŞİDDET VE GÖZALTI

Her cumartesi Galatasaray meydanında toplanan Cumartesi Anneleri, 700. buluşmalarında polisin sert müdahalesi ile karşılaştı. Meydanda toplanıp basın açıklaması yapmak isteyen kayıp yakınları "700 haftadır işkence çektirdiler" diyerek müdahaleye tepki gösterdi.



İnsan Hakları Derneği kayıtlarına göre 94-95 yıllarında yaklaşık 500 kişi için gözaltında kayıp başvurusu yapılmış ve kayıp yakınları 27 Mayıs 1995 yılında ilk oturma eylemine başlamıştı. Faillerin hala bulunamadığı, hatta kayıpların görmezden geldiği, dosyaların kapatıldığı bu süreçte 23 yıldır mücadelelerine ve adalet arayışlarına devam eden aileler her hafta kesintisiz toplanıyor, seslerini duyurmaya çalışıyor ve gözaltında kaybedilen yakınlarını soruyorlar.

GÜZELLİK DİRENİŞTE - FLORMAR İŞÇİLERİ HALA DİRENİYOR



Gebze'de sendikalı oldukları için işten çıkarılan Flormar işçileri 15 Mayıs'tan bu yana direnişlerini sürdürüyorlar. Fabrika önünde devam eden direniş ise film oldu. İşçilerin bir gün içerisinde yaptıklarını anlatan film, direnişin öncesi ve sonrası, direnenlerin kendi anlatımlarıyla veriliyor. "Güzellik Direnişte" adını taşıyan filmde işçiler kendi ağızlarından yaşamlarını, direnişin hayatlarında ve kendilerinde yarattığı etkileri ve bu direnişi neden başlattıklarını anlatıyor.

EKOFEMİNİZM

Maria Mies & Vandana Shiva

Maden mühendisi olan her kadının okumasının iş hayatı, gündelik hayat, politik bakış açısı başta olmak üzere birçok alanda bireysel farkındalıkların artmasına olumlu katkılar sunacağından şüphem olmayan bir kitaptan bahsetmek istiyorum. Kitabın adı: Ekofeminizm.

Terminolojisine baktığımızda çok eski olmayan bu kavram esasında kadının öteden beri sürdürmeye çalıştığı bir gerçeğe işaret ediyor: kendi yaşam alanını korumak. Kavram, 1970'lerin sonu ve 1980'lerin başında çeşitli toplumsal hareketlerden; feminizm, barış ve ekoloji hareketlerinden doğmuştur. Ekofeminizm, insanın doğayla olan ilişkilerinde doğanın kadınla özdeşleştirilmesinin varlığını ve egemenlik ilişkilerinin her türünün, ister sınıf, ister ırk, ister cinsiyete dayalı olsun, doğayla ilişkilere aynen yansıdığını kabul ederken öte yandan kadınların geçim kaynaklarını korumak ve yaşadıkları toplulukları güvenli kılmak için her daim gösterdikleri çabadaki itici güce vurgu yapar.

Neoliberal sermaye, militarizm, şirketleşmiş bilim, emeğin yabancılaşması, aile içi şiddet, üreme teknolojisi, seks turizmi, çocuk tacizi, yeni sömürgecilik, islamofobi, nükleer silahlar, endüstriyel zehirler, toprak ve su yağması, ormansızlaşma, genetik mühendisliği, iklim değişikliği... Ekofeminizm tüm bu başlıklar –ve daha



fazlası-ile modern ilerleme efsanesi arasındaki tarihsel bağlantıları ortaya koyup siyasi bir çerçeveye çizmektedir.

Ekolojik felaketler ve bozulmanın kadınlar üzerindeki etkisinin erkekler üzerindeki etkisinden daha sert olduğunu ve nereye giderse-niz gidin çevresel yıkımı ilk protesto edenlerin kadınlar olduğunu görüyoruz. Hindistan'da Chipko kadınlarının dev baraj inşaatlarına aktif bir şekilde karşı çıkması, Türkiye'de Yeşil Yol projesine karşı Çamlıhemşinli Havva Ana'nın dozerlerin önüne kendini atması ya da 1986'da Çernobil felaketinin ardından konuşan Rus kadının 'Erkekler asla yaşamı düşünmezler, sadece doğayı ve düşmanı fethetmek isterler' cümlesini kurması ortak bir noktaya varmamızı sağlamaktadır: bedenlerimiz ve doğa birbirinden ayrı düşünülemez şekilde neoliberal sermayenin kuşatması altında eril bir dünya görüşünün tehdidindedir.

Kitap, birbirinden çok farklı alanlarda çalışıyor gibi görünse de esasında benzer alanlara dokunan çalışmalar yapan iki kadın tarafından yazıldı. Kitabın yazarlarından Maria Mies sosyoloji eğitimi almıştır. 1980'de yayınlanan doktora tezinde Hindistan'daki kadınların toplumsal rol çatışmalarına odaklanmıştır. Ülkesi Almanya'daki feminist hareketin içinde de yer alan Mies, nükleer karşıtı ve ekoloji hareketlerinin de içinde bulunduğu pek çok toplumsal harekette aktif rol oynamıştır. Mies, geliştirmiş olduğu feminist araştırma metodolojisini Marksizm eleştirisinde de kullanmıştır. Kitabın yazarlarından diğeri Vandana Shiva ise kuramsal fizik alanında doktora yapmış bir bilim kadınıdır. Nükleer teknolojinin dünya üzerinde yaşamsal bir tehdit oluşturduğu hakkında endişeleriyle genç bir Anne iken işini bırakıyor ve memleketi Hindistan'a dönmeye karar veriyor. Burada Bilim, Teknoloji ve Ekoloji Araştırmaları Vakfını kuruyor.

Kitabın yazarı iki kadın biri Kuzey'den biri Güney'den farklı akademik geçmişlere sahip olmalarına rağmen ortak bir nokta olarak

Ekofeminizm'de buluşmuşlar ve bu kitabı ortaya çıkarmışlardır. Her iki kadın da sömürgecilik sonrası dönemle ilgili güçlü sözleri olan, 20.yy'ın kalkınma ideolojisini teşhir eden ve kadınların sürdürülebilir yerel ekonomileri koruma becerilerine önemli vurgular yapan düşünürlerdir. Bunda çevrelerinde ve özellikle dünyada olup bitenlere sadece akademisyen gözlüğüyle bakmayıp aynı zamanda aktivist olarak da sahada yer almalarının etkisi kaçınılmaz olmuştur tabii ki.

Yaşamayı arzu ettiğimiz dünyaya ulaşmanın yolu herhangi bir Büyük Patlama ya da Devrim ile olmayacak, değişim halen eski dünyada yaşayan insanların bu yenedünyanın tohumlarını ekmeye başlamalarıyla gerçekleşecek. Pek çok insan bu tohumları ekmeye başladı bile...

Hande Karahan Fitzherbert
Maden Mühendisi

ODAMIZIN KADIN ÇALIŞMALARI

Yeni dönem Ankara Kadın Çalışma Grubu, ilk toplantısını Eylül ayının son haftası gerçekleştirdi.



Önümüzdeki çalışma dönemini değerlendiren Kadın Çalışma Grubu, 31 Ekim saat 19:00 da oda merkezimizde düzenlenmesi planlanan ve Ankara'da yaşayan kadın meslektaşlarımızın davet edileceği "Madenci Kadınlar" buluşmasının ayrıntılarını konuştuklarını ve hazırlık çalışmalarına başladıklarını aktardılar.

Bu sayfa tüm kadın ve LGBTİ meslektaşlarımızın görüş, öneri ve katkılarına açıktır.

KÜRESEL EKONOMİNİN, TÜRKİYE SİYASİ VE EKONOMİ POLİTİKALARININ KISA BİR ELEŞTİRİSİ

Onur Metin

TMMOB

Genç Madenci

Mühendislik Homo Sapiens'in bir takım arayış ve merak içinde çeşitli ihtiyaçlarını karşılamak üzere araç-gereçler üretmeye başladığı zamanlar kadar, aslında karıncaların, arıların kuşların ve benzeri canlıların, doğa harikası yapılarının tarihini de içine alır. Eski insanlar doğanın sunduğu malzemeleri ve sahip olduğu güçleri insanlığın yararına kullanmaya ve kontrol altına almaya çalışmışlardır. Bu noktada mühendislik kavramının misyonu toplumun ihtiyaçlarını karşılama üzerine yoğunlaşmıştır. Bunun ilk örneklerine Mezopotamya'da karşılaşıldığı söylenebilir. Surlar, tapınaklar, kanallar, tekerlekli taşıtlar ilk uygarlıklar döneminin eşsiz örnekleridir. Mısırlılar etkin sulama sistemleri geliştirmiş, arazi ölçümünün bilinen ilk yöntemini uygulamaya koymuş, sırları bugün bile çözilemeyen devasa taş binalar yapmışlardır. Orta çağda insanlar emek gücünü azaltan makineler tasarlamaya başlamış, insanların ve hayvanların üretim gücünü arttırmışlardır. 20. yüzyıla merdiven dayarken elektrik bir güç kaynağı olarak geliştirilmiş ve bu süreç içerisinde kapitalizm ağlarını örerken, elektroniğin enerjinin ve makinaların gelişimi de sistemin gereksinimleri doğrultusunda bir takım sıçramalar yaşamıştır. Bir yandan insanın yaşamını kolaylaştıracak ciddi üretimler olurken, bir yandan özel mülkiyeti elinde bulunduran tekellerin üretimi ve artı değeri arttıran makinaları geliştirilmiş, üretim arttıkça yeni pazar ihtiyacı doğmuş ve küreselleşmenin çanları çalmıştır. Bu ihtiyaçtan

mühendislik uzun yolları hızla aşacak araçları geliştirmiş, bir yandan da kapitalist ülkelerin sömürge arayışları sonucu başlattığı savaşlar patlak verirken mühendislik savaş sanayisine odaklanmıştır.

Bunların üzerinden hızlıca neden mi böyle geçiyoruz? Bugün çarklar dönerken savaşlar hala, ama sıcak, ama soğuk devam etmektedir. Geçmişten bugüne kapitalizmin en yüksek aşaması olan emperyalizm sancılar içerisine girmiş, kendine yeni tedavi yolları aramakta, rüzgârı sürekli değişen yelkenlinin izlediği yol gibi kendine yeni reçeteler yazmaktadır. Ülke-miz de bu yelkenlinin Ortadoğu'daki dümeni olmuş şimdi saplandığı kıyıdan kurtulmak için boşa tornistan eden bir hal içerisinde. Türkiye, ne yazık ki, bir ABD projesi olan Siyasal İslam'ın kıyıya vuran dalgalarının arasında can çekmektedir. Türkiye; AKP eliyle, Ortadoğu'daki yanlış politikaları sonucu girdiği sıkıntılı süreçte, bir yandan Amerika'nın çizdiği sınırlar içerisinde yeni anlaşmalara eklemlenirken, çatışma yaşadığı noktalarda Rusya, Çin, İran hattından güç almaya çalışıyor.

Tüm bunlar gerçekleşirken ekonomik olarak rant, tüketim ve borç üçgeninde olduğumuz ayyuka çıkıyor. Doların ABD ye çekilmeye başlaması, Türkiye'nin çıkarılan KHK'lar ile yeni bir rejime geçiş sürecine sokulması, güven vermeyen otoriter ve totaliter bir rejimin hakim olması, sıcak para girişini durdurmuş, dolar ve euro tavan yapmıştır. 17 yılda kurulmuş olan

ekonomik düzenin; üretime değil, ithal edilene tüketmek üzerine inşa edildiği, rant için katma değeri düşük betonlaşma yatırımlarının tek odak olduğu, vatandaşın borçlanarak sözde gönencinin arttırıldığı bir düzen olduğunu söyleyebiliriz.

Kapitalist ülkeler geliştirdikleri yüksek teknoloji cihazlar, sistemler ve yapay zeka teknolojisi ile çarkını döndürürken, biz sadece bunları tüketerek borçlanıyoruz. Havuz medyasında bu aralar bir büyüme fetişizmi yaşanıyor. Oysa maliyetler gösteriyor ki, bu tablo sürdürülebilir değil. Her şeyin sorumlusu tek bir dış mihrakmış gibi empoze edilmeye çalışılıyor. Tek bir düşman yaratılıyor. Halk bu şekilde hiçbir şeyi sorgulamamaya, iktidar organlarını ve 17 yılda kurulan bu neoliberal düzeni eleştirmemeye sevk ediliyor. Oysa yaşadığımız bu ekonomik krizin en büyük sorumlusu; kendi ileri teknolojik sanayimizi kurma, yerli üretimi ve tarımı güçlendirme, ar-ge çalışmalarına yeterli desteği verme gibi konularla uğraşmayı, yabancı sermaye ile kısa zamanda kasasına çok para indirmek isteyen iktidardır. Bu yolda ilerlerken ihtiyacımız olan her şeyi dışarıdan alan neoliberal kapitalizmin yarattığı toplumsal düzen ise her şeyi özelleştirip metalaştırmıştır. Keynes de tüketicinin alım gücünü arttırmak için sosyal yardımlarla yaratılan bağımlılık, neoliberalizmde borç yoluyla sağlanmaya çalışılıyor. Bu düzende yaratılan özne, borçlu olmasının dışında kolektif olanın imkansızlığına inandırılmış, yalnızlaştırılmış ve susturulmuştur. Geleceği düşünemez, günü kurtarmaya çalışan bir hal almıştır. Borcun tek sorumlusu kendisi olduğuna inandırıldığından, kolektiviteye ve dayanışmaya olan inancı da eksilmiştir. İsyen etme düşüncesi ortadan kaldırılmıştır.

Bu borç düzeni içerisinde en çok dikkat çeken öğrencilerdir. Türkiye’de 342 282 öğrencinin kredi borçlarını ödeyemediği söyleniyor. Neoliberalizm ideal bireylerini öğrenciler üzerinden yaratmaya devam ediyor. Ekonomik kaygıları içerisinde, öğrenci düşünmeye, başkaldırmaya vakit bulamıyor. Üniversite mezunu olmak eskiden öğrenim kredisini rahatça ödeyebilmek anlamına gelirken, mezunların iş bulabilme oranlarının düşmesi, öğrenim kredilerinin ödenmesini imkansız hale getiriyor. Üniversiteler özelleştirilip, a’dan z’ye ticarethane haline,

ne, yedek işçi depoları haline getiriliyor.

Neoliberalizmin hakim olduğu tüm ülkelerde durum aynı. Dünya’da bu borç kapanına karşı bireysel sabotajlar çokça görüldüğü gibi, kolektif işgal eylemleri de mevcut. Amerika işçileri “işgal et, diren ve üret” şiarıyla iflas eden fabrikaları işgal edip üretime el koyuyorlar. İşlerinden olmanın kendi suçları olmadığını farkındalar ve düzenin bu yıkımını kabullenmeyip mücadele ediyorlar. Latin Amerika örneklerinde olduğu gibi bu işgaller, çalışanlar ve çevre için yeni bir umut ve mücadele alanı oluşturuyor. Kıymetli olan ve ihtiyaç duyulan bu umut ve mücadele bilincidir.

Bir an önce halkımız; yaratılan bu düzene karşı başka bir yolun, alternatifin mümkün olduğunu görmeli, üretime, teknolojik gelişmelere önem veren bir eksende yol alabilmek için harekete geçecek toplumsal bir yükselişin nüvelerini yaratmalıdır. Bu alanların gelişimi için üniversiteler yedek işçi deposu değil, özgür düşüncenin, bilimin, mühendisliğin üretildiği özerk alanlar haline getirilmelidir. 1981’de kurulan YÖK eliyle dünyanın başka hiç bir yerinde örneği olmayan otoriter bir yapının üniversitelerin bütün uygulamalarını kontrol altına aldığı bir sistem oluşturuldu. Bugün getirilen başkanlık sistemiyle her şey tek bir yere bağlandı. Bilim üreticilerinin kaderi iki dudak arasına sıkıştırıldı. Öncelikle bu abluka dağılmalıdır. Üniversiteler yeniden özerkliğine kavuşmalı, mühendislik ve pozitif bilim alanlarına gerekli ekonomik destek ve çalışma alanı tanınmalıdır.

Genç mühendis adayları, toplumcu mühendislik bilincine bilime ve özgür düşünceye dayalı bir eğitime tabii tutulmalıdır. Genç madenciler üniversite içinde ve dışında TMMOB’nin haklı mücadelesini savunmaya, alternatifleri üretmeye ve yön vermeye devam edecek, elini taşın altından çıkartmayacak, çözümün bir parçası olacaktır. Genç Madenciler; bir kaç yıl hapis cezası ile adeta yırtan, 301 madencinin hayatını kaybetmesine yol açan patronların karşısında, Soma adaletine kavuşana kadar mücadele edecektir. Yüzlerce baretin altında sorulacak bir hesap yatmaktadır. Gelin hep birlikte başka bir yaşamın, toplumcu kentleşmenin, toplumcu mühendisliğin mümkün olduğunun, halk yararına yaşamın, başka bir seçenek olduğunun yolunu birlikte açalım.

FİLM FESTİVALLERİ



Filmekimi	5-14 Ekim İstanbul 12-16 Ekim Ankara 19-23 Ekim İzmir
6. Engelsiz Film Festivali	8-10 Ekim İstanbul 12-14 Ekim Eskişehir 17-21 Ekim Ankara
5. Bozcaada Uluslararası Ekolojik Belgesel Festivali	10-14 Ekim
6. Antakya Uluslararası Film Festivali	11-17 Ekim 2018
12. İstanbul Uluslararası Mimarlık ve Kent Filmleri Festivali	20-27 Ekim
19. Uluslararası İzmir Kısa Film Festivali	30 Ekim-4 Kasım
8. Malatya Uluslararası Film Festivali	9-15 Kasım
8. Uluslararası Suç ve Ceza Film Festivali	9-16 Kasım İstanbul
24. Gezici Festival	30 Kasım-13 Aralık

SANSÜR KALDIRILMADI GAZETECİLİK HEDEFTE

Bugün 24 Temmuz, yani sansürün kaldırılışının 110. yıl dönümü. 1908'de II. Meşrutiyetin ilân edildiği günün gecesinde gazeteciler sansür memurlarını "Basın hürdür, sansür yasaktır" diyerek geri çevirmişti. Sansür, işte böyle fiilen kaldırılmıştı.

Sansürün kaldırılmasını bir süre bayram olarak kutlayan meslektaşlarımız, 12 Mart 1971 darbesiyle matbuat üzerindeki baskı artınca 'bayram' sözcüğünü kullanmamaya başladı.

Şimdi soruyoruz: Türkiye'de sansür gerçekten kalktı mı?

Türkiye tarihinde gazetecilere, medya kuruluşlarına sansür uygulanmadığı bir dönem olduğunu söylemek neredeyse imkânsız.

Bugün medyanın yüzde 90'ı Saray kontrolünde ve büyüm medya kuruluşları Saray'dan gelen telefonlar ya da hükümet komiserleriyle yönetiliyor. Sansür uygulamaları son hız devam ediyor.

Sansürün -resmi olarak- kaldırılışının 110. yıldönümünde haberi, fikir hürriyetini, mesleğin temel ilkelerini savunmak zorunda kaldığımız bir dönemden geçiyoruz. 24 Temmuz'un gazeteciler için kutlanabilir bir gün olması ancak cezaevlerindeki meslektaşlarımızın serbest bırakıldığı, iktidarın medya kuruluşları üzerindeki baskısına son verdiği, gazetecilerin işini yapabildiği bir ülke olduğumuzda mümkün olacak.

143 gazetecinin yazdıklarından dolayı cezaevlerinde tutulduğu, 10 yılda 10 bin gazetecinin işsiz bırakıldığı, gazetecilerin ve gazeteciliğin hedefte olduğu bir ülkede medya özgürlüğünden ve demokrasiden bahsetmek mümkün değil. 110 yıl sonra bugün yine binalarımıza giren sansür memurlarını el birliğiyle kovacağız.

Basın hürdür, sansür edilemez!

Türkiye Gazeteciler Sendikası, 24 Temmuz 2018

<https://tgs.org.tr/sansur-kaldirilmadi-gazetecilik-hedefte/>

1 EYLÜL DÜNYA BARIŞ GÜNÜ

*Bariş sınıksız kenetlenmiş elleridir insanların,
sıcacık bir ekmektir o, masası üstünde dünyanın.
Bariş, bir annenin gülümseyişinden başka bir şey
değildir.*

Yannis Ritsos

*Birleşmiş Milletler Genel Kurulu, 1981'deki 57.
birleşiminde, "Genel Kurul'un açılış günü olan
her Eylül'ün üçüncü salı gününü "Uluslararası
Bariş Günü" ilan etti ancak yıllar sonra Genel Ku-
rul'un 7 Eylül 2001 tarih ve A/RES/55/282 sayılı
kararı ile 21 Eylül Bariş Günü olarak kabul edildi.*

Dünya Bariş Günü kapsamında, dünya çapında
barışın tesisi amaçlı çalışmalar yürütülüyor ve
her 21 Eylül'de, Birleşmiş Milletler Merkezi'n-
deki "Bariş Çanı" çalınıyor. Bariş Çanı savaşlar-

da hayatını kaybeden insan anısına Japonya
tarafından yaptırılan bu çan, dünyanın tüm kı-
talarından çocukların bağışladıkları bozuk pa-
ralarla üretildi. Çanın üzerine, "Çok Yaşa Mutlak
Bariş" yazısı kazındı.

Sovyet Sosyalist Cumhuriyetler Birliği ve Var-
şova Paktı üyesi ülkeler, Nazilerin 1939 yılında
Polonya'yı işgal ederek İkinci Dünya Savaşı'nı
başlattığı tarih olan 20. yüzyılın 1 Eylül'ü tari-
hinin en kanlı savaşı olması dolayısıyla "Dünya
Bariş Günü" olarak ilan etti. SSCB ve Varşova
Paktı'nın dağılmasının ardından dünyada 1
Eylül'ü Dünya Bariş Günü olarak kutlayan ülke
Türkiye ve KKTC'dir.

TÜRKİYE'NİN BİR BARIŞ SORUNU VARDIR

Türkiye, Kürt sorunu gibi temel sorunlarını
dünyanın birçok ülkesinde görüldüğü gibi di-
yalog ve müzakereye dayalı çatışma çözüm



yöntemleri kullanarak çözememiş bir ülkedir. Bu nedenle silahlı çatışmalar ülke içi ve ülke dışında devam etmektedir.

Kürt sorununun çözümsüzlüğünün yarattığı silahlı çatışma hali, hayatın tüm alanlarını etkilemektedir. Halen Türkiye'nin içerisinde bulunduğu ekonomik kriz, Kürt sorununda yaşanan bu çatışmalı ortam göz ardı edilerek açıklanamaz. Devletin silahlı çatışma ve savaş halini sürdürmek için ülke içinde ve ülke dışında (Suriye ve Irak) yürüttüğü askeri faaliyetlerin ekonomik maliyeti oldukça yüksektir ve bu Türkiye bütçesini zorlamaktadır. Türkiye çok uzun yıllardır silahlı çatışma ortamını yaşamaktadır. Barış ve çözüm süreci olarak adlandırılan 2013-2015 tarihleri, çatışmasızlığın Türkiye toplumuna yaşattığı huzur dönemidir. Son üç yılda ise yaşanan silahlı çatışmalarda binlerce insan yaşamını yitirmiş ve yaralanmıştır.

İHD verilerine göre 2015, 2016 ve 2017 yıllarında silahlı çatışmalarda 2.770 kişi (asker, polis, korucu, silahlı militan ve sivil) yaşamını yitirmiş, 2.400 kişi yaralanmıştır. Silahlı çatışma ortamının etkisiyle tüm Türkiye'de 2015, 2016 ve 2017 yıllarında 916 kişi yargısız infaz sonucu yaşamını yitirmiş, 1.071 kişi yaralanmıştır. Aynı dönemde, yasa dışı örgütlerin saldırıları başta olmak üzere faili bilinmeyecek şekilde saldırıya uğrayıp yaşamını yitiren insan sayısı 614, yaralı sayısı ise 3.529'dur. Bu rakamları topladığımızda 4.300 kişinin öldüğünü, 7.000 kişinin yaralandığını görmekteyiz. Bu tablo ağır insan hakları ve insancıl hukuk ihlalleri gerçekleştiğini göstermektedir.

Resmi makamların açıklamaları ise durumun daha da vahim olduğunu göstermektedir.

TİHV Dokümantasyon Merkezi verilerine göre; sokağa çıkma yasaklarının süresiz (sona erdirileceği tarihin ucu açık bırakılarak) ve/veya gün boyu (24 saat sürmesi öngörülür biçimde) uygulanmaya başlandığı ilk tarih olan 16 Ağustos 2015'ten 1 Haziran 2018 tarihine kadar geçen süre içerisinde toplam 11 il ve en az 49 ilçede resmi olarak tespit edilebilen en az 314 sokağa çıkma yasağı ilanı gerçekleşmiştir. 16 Ağustos 2015'te başlayan ve halen sürdürülen sokağa çıkma yasaklarının uygulandığı il ve ilçeler ile kırsal bölgelerdeki silahlı çatışma halinin sonuçları oldukça ağırdır. Yüzlerce sivil

can kayıplarının yanı sıra tahrip edilen yerleşim yerleri sonucunda yerlerinden zorla edilen yaklaşık 500 bin kişi bulunmaktadır.

Kürt sorunu çözülmediği için Türkiye'nin ülke içinde yürüttüğü askeri operasyonlar Suriye'ye müdahaleye kadar uzanmış, Cerablus-Azez bölgesinden sonra Suriye'nin Afrin bölgesine de müdahaleyle sonuçlanmıştır. Ocak 2018'de başlayıp Mart 2018'de sona eren Afrin'e yönelik askeri müdahalede çok sayıda sivilin yaşamını yitirdiği, başta BM olmak üzere dünya kamuoyunun bilgisindedir. Bunun yanı sıra Türkiye'nin halen Irak'ın kuzeyinde Federe Kürdistan Bölgesi'nde çok sayıda askeri üssü bulunmakta olup aralıksız askeri operasyonlar yapılmaktadır. Buradaki can kayıpları hakkında herhangi bir sağlıklı bilgi alınamamaktadır. Görüldüğü gibi Kürt sorununun çözümsüz kalması durumunda, savaşın kapsadığı alan giderek büyümektedir. Bunun insani ve mali açıdan sürdürülebilir bir yanı yoktur.

Kalıcı barış için çatışma nedenleri ortadan kaldırılmalıdır. Bunun için ilk yapılması gereken çatışmaların durması, sona erdirilmesi, diyalog yollarının açık tutulması, insan hakları ve demokrasi eksenli çözüm arayışlarına imkân sağlanmasıdır.

Türkiye'nin yönetim sisteminin otoriterleştiği koşulların ortadan kaldırılarak demokrasi ve insan haklarına dayalı yeni bir toplum sözleşmesi barıştan ve barışı savunmaktan geçmektedir.

İHD OLARAK, ÜLKEMİZ BAŞTA OLMAK ÜZERE TÜM DÜNYADA BARIŞIN EGEMEN OLDUĞU BİR YAŞAM İÇİN İNSAN HAKLARI MÜCADELEMİZİ SÜRDÜRECEĞİZ.

İnsan Hakları Derneği,

1 Eylül 2018

<http://www.ihd.org.tr/baris-insan-hakkidir-baris-istiyoruz/>

MADEN FİYATLARI

Fiyatlar aksi belirtilmedikçe metrik ton cinsinden verilmiştir. Limanı belirtilmeyen CIF teslimatın boşaltma limanları, Avrupa'daki belli başlı ticaret limanlarıdır. Endüstriyel minerallerin fiyatları kalite, kaynak, miktar ve diğer satılma koşullarına göre geniş aralıklar içinde değişmektedir.

Hazırlayan: Hasan YILMAZ - Maden Müh.

METAL FİYATLARI

ALTIN	
LMB, ons	1192,40\$
ALUMİNYUM	
LMB %99,7	2011,50\$
ANTİMUAN	
•Reg. Min.%99,65 Se max.100ppm, s.piyasa	8200-8500\$
ARSENİK	
•LMB, Serbest piyasa, lb	1,1-1,3\$
BAKIR	
LMB A kalite	6180\$
BİZMUT	
Min.%99,99, serbest piyasa, lb	4,80-5,10\$
CİVA	
%99,99 şişe,	2750-3000\$
ÇİNKO	
LMB, Yüksek kalite	2573\$
DEMİR	
•İnce cevher,%62 Fe Çin limanları,	68,40\$
•Pelet cevheri,%65 Fe Çin limanları,	140\$
GERMANYUM	
Germanyum metal, Rotterdam \$/kg,	1560-1660\$
Germanyum dioxide \$/kg	1000-1200\$
GÜMÜŞ	
LMB, troy oz,	14,58\$
KADMİNYUM	
•Min.%99,95, serbest piyasa, cents/lb	136,0-149,89\$
•Min.%99,99, serbest piyasa, cents/lb	137,11-155,56\$
KALAY	
LMB	18950\$
KOBALT	
•Min. %99,8 serbest piyasa, lb	43-44\$
•Min. %99,3 serbest piyasa, lb	42-43\$
KROM	
•Türkiye CIF Çin %46 -48 konsantre	350-360\$
•G.Afrika kimyasal kalite, ıslak bulk %46 Cr ₂ O ₃	285-340\$
• Türkiye CIF Çin, %40-42 parça	370-380\$
•Türkiye, CIF Çin %38-40 parça Cr ₂ O ₃	330-340\$
KURŞUN	
LMB	2002\$
MAGNEZYUM	
• Serbest piyasa, min.%99,8 Mg FOB Çin	2670-2690\$
MANGANEZ	
•Serbest piyasa, elektrolitik %99,7	2545-2575\$
•Metalurjik cev. %37Mn index,dmtu metal içeriği	6,16\$
•Metalurjikcev.%44Mn index,dmtu metal içeriği	6,55\$
MOLİBDEN	
•Avr., Molibdik oksit, bidonlu, lb Mo	11,79\$
•Konsantre %45 Mo, mtu	242,13-246,62\$
NIKEL	
•LMB,	12480\$
•Nikel cevheri %1,8, CIF Çin %15-20 Fe, Su içeriği :%30-35 Si: Mg oranı <2	57-58\$
•Laterite %1,5 Ni içeriği CIF Çin	30-31\$
PALADYUM	
LMB, troy ons	1063\$
PLATİNYUM	
LMB, troy ons	813\$
SELENYUM	
Serbest Piyasa, lb	20-23\$
TUNGSTEN	
• %65 WO ₃ konsantresi, Çin, ton	16012-16158\$
URANYUM	
Spot piyasa, U ₃ O ₈ lb	27,35\$
VANADYUM	
Pentoxide, min. %98 V ₂ O ₅ , CIF Avrupa, lb	14,00-15,00\$

ENDÜSTRİYEL MİNERAL FİYATLARI

ALUMİNA	
•Kalsine %98,5-99,5 Al ₂ O ₃ fabrika çıkışı ABD/Avr.	830-930\$
•Fused kahverengi %95 Al ₂ O ₃ , 0-6mm, FOB Çin	730-750\$
Hidratlaştırılmış alumina, %57-60 Al ₂ O ₃ , %5-8 nem	280-300\$
BARİT	
•Boya kalitesi mikronize. %96-98, 350 mesh UK,	200-220€
•Boya kalitesi Çin parça	225-250\$
•Türkiye tüvenan S.G. 4,2 FOB Mersin/İskenderun	110-120\$
•Sondaj kalitesi, FOB Morocco	86-95\$
BENTONİT	
•Döküm kalitesi, FOB Milos	60-80€
•Kedi toprağı,1-5mm FOB Avrupa	40-62€
•Kedi toprağı, öğütülmüş, kurutulmuş, FOB Hindistan	32-35\$
BOR MİNERALLERİ	
•Dekahidrat boraks, FOB Buenos Aires	940-975\$
•Borik asit, FOB Buenos Aires	620-1000\$
•Latin Amerika Ülekit %40 B ₂ O ₃ FOB Lima,	690-750\$
•Kolemanit %40 B ₂ O ₃ , FOB Buenos Aires	690-730\$
FELDSPAT	
•Ham, -10mm, bulk Türkiye, FOB Güllük Na-Feld.	22-23\$
•Cam kalitesi, -500 mikron torbalı, FOB Güllük	70\$
•-150 mikron	53-55\$
•-500 mikron std.	38-40\$
FLORİT	
•Kuru bazda, CIF ABD körfezi, Asidik filtrekeki	260-270\$
•Meksika, FOB Tampico, Asidik filtrekeki	300-320\$
•Güney Afrika, FOB Durban, min. %85 CaF ₂	350-400\$
• Metalurjik, CIF Rotterdam	390-420\$
• Metalurjik, Min. %90 CaF ₂ , FOB Çin	390-410\$
FOSFAT	
DAP (Diammonium fosfat) FOB Central Florida,	475-500\$
%70-72 BPL Fas Kazablanka,	110-120\$
GRAFİT	
•Avusturya, %80-85 C amorf cevher,	400-450\$
KALSİT	
•50-22 mikron FOB USA s.ton	27-30\$
•22-10 mikron FOB USA s.ton	56-116\$
•3 mikron FOB USA s.ton	188-205\$
KAOLEN	
•Kağıt dolgu 1. kalite, ABD Georgia fabrikada s.ton	147-203\$
• Kağıt dolgu 2. kalite, ABD	126-198\$
• Brezilya kağıt dolgu, %5 nem	219-284\$
KÜKÜRT	
FOB, Ortadoğu, ton	119-135\$
LİTYUM MİNERALLERİ	
•Lityum karbonat, %99-99,5 Li ₂ CO ₃ - kg	14,50-18,0\$
•Lityum hidroksit 56,5-57,5% LiOH Avrupa, kg	17-19,5\$
•Spodumen % min 7-7,5 Li ₂ O, CIF Avrupa	975-1050\$
MANYEZİT	
•Yunanistan, ham, <%3.5 SiO ₂ , FOB Doğu Akdeniz	70-80€
•Avrupa kalsine, CIF tarımsal	250-350€
•Çin, parça, %92 MgO FOB tam kavrulmuş	260-280\$
•Çin, parça tam kavrulmuş %94-95 MgO, kalsine	600-650\$
MİKA	
• 325 meş mikronize, FOB Durban	400-475\$
•Kalsine toz mika, FOB Calcutta	400-800\$
•ABD ıslak mikronize FOB fabrika	700-950\$
NADİR TOPRAK ELEMENTLERİ	
•Seryum Oksit, %99 kg, FOB Çin,	1,50-1,60\$
•Lantanyum Oksit, %99, kg, FOB Çin,	1,70-1,90\$
•Neodmiyum Oksit, %99, kg, FOB Çin,	39-42\$
•Europiyum Oksit %99,9.FOB Çin, kg	95-165\$
OLİVİN	
•Refrakter kalite, bulk ABD	80-150\$
PERLİT	
•Ham, kırılmış, sınıflandırılmış, bulk FOB Türkiye	100-110\$
• Bulk, FOB Doğu Akdeniz	75-80€

REFRAKTER BOKSİT •Min. %86 Al ₂ O ₃ 0-25mm kurutulmamış parça FOB Şangay, Çin •Refrakter kalitesi, %88, (0-6mm) FOB Çin	435-445\$
REFRAKTER KİLLER •Kalsine kaolinitik kil, %47Al ₂ O ₃ , FOB USA •Avrupa kalsine kaolinitik kil, %70 Al ₂ O ₃ , FOB ABD	130\$ 345-350\$
SİLİS KUMU • -20 mikron, >92 parlaklık FOB Durban •Döküm/Cam kalitesi flint kum, bulk, Vietnam	300-375\$ 30-35\$
SODA KÜLÜ •Sentetik yoğun-hafif, s.ton, FOB Avrupa •Çin sentetik, yoğun-hafif, FOB Çin •Çin sentetik, yoğun-hafif, CIF Uzakdoğu •Hindistan sentetik yoğun/hafif, C&F Hindistan	190-210€ 275-285\$ 300-320\$ 275-285\$
SODYUM SÜLFAT •ABD dağıtım fiyatı, bulk s.ton •Avrupa dağıtım fiyatı, bulk, torbalı, spot	120-150\$ 140-165€
SÖLESTİN •Türkiye %96 SrSO ₄ , FOB İskenderun	90-100\$
TALK •Çin, FOT UK, Normal, 200 meş •Çin, FOT UK Normal, 350 meş •Boya/Sabun B- kalitesi, FOB Durban •G. Afrika, ilaç sanayi •Kozmetik sanayi	275-300€ 275-300€ 500-585\$ 700-850\$ 660-745\$
TİTANYUM •İlmenit, min,%47-49 TiO ₂ , bulk kons. FOB Avust. •Rutile, min, %95TiO ₂ , bulk kons. torbalı, FOB Avustralya	170-180\$
TUZ •Avustralya bulk FOB göl tuzu •Çin bulk FOB göl tuzu	930-1100\$ 42-50\$ 40-55\$
VERMİKÜLİT G. Afrika, bulk FOB Antwrep	320-600\$
VOLLASTONİT Çin, FOB • 200 mesh, acicular minus • 325 mesh, acicular minus	80-100\$ 90-105\$
ZİRKON •Min. %66,5 ZrO ₂ , CIF Çin •Mikronize %99.50 < 4µ, ort. partikül boyu <0,95µ	1410-1710\$ 1600-1750\$

Yurtiçi Linvit Kömür Fiyatları (TKİ)

Fiyatlar tane boyu, teknik özellikler ve yıkanma durumuna göre farklılıklar göstermektedir. Verilen fiyatlar belirtilen üretim yeri için özelliklere bağlı olarak değişen en alt ve en üst fiyatlardır. KDV hariç FOB fiyatlardır.

Üretim Yeri	TL/ton	Üretim Yeri	TL/ton
Kütahya-Tunçbilek	328-203	Manisa-Soma	116-561
Bursa-Keles	52-235	Çanakkale-Çan	153-393

Yurtiçi Taşkömürü Fiyatları (TTK)

Fiyat aralığı; tane boyu, nem, kül, uçucu madde, sabit karbon, kükürt oranı, kalori ve yıkanma durumuna göre belirlenmiş olup, müesseselerin ortalama KDV HARIÇ fiyatlarıdır. Kozlu, Üzülmez, Karadon üretimi 0-10 mm. koklaşır kömürlerin Demir çelik dışında perakende satışlarında %10 fiyat farkı uygulanmaktadır.

Özellik	Ton fiyatı (KDV hariç)
Santral yakıtı (0-18)	141,85 TL
18/150 parça (dökme/paket)	610-650 TL
0-10 koklaşır	800 TL
0-10 yarı koklaşır	600 TL
0-10 az koklaşır	450 TL

KISALTMALAR

lb : (libre) : 453,59 gram / s.ton (kısa ton) : 907,2 kg

Şişe=34,5 kg

1 ons (troy oz) altın/gümüş: 31,1034807gram

BPL= P₂O₅ / 0,45

LMB = Londra Metal Borsası UK = İngiltere

Dmtu: kuru metric ton ünit

CIF: Nakliye ve sigorta dahil fiyat

FOB (Free on board) : Limanda Bordo'ya teslim fiyatı

FOR (Free on Rail) : Tren vagonuna kadar teslim fiyatı.

FOT: Belirtilen noktada kamyon üzerinde teslim.

CFR: İstenen alıcı limanında teslim e kadar olan navlun-nakliye satıcıya ait

BAZ METALLERİN YILLARA GÖRE ORTALAMA FİYATLARI (Londra Metal Borsası)

METAL CİNSİ	AL	BAKIR	KURŞUN	NİKEL	KALAY	ÇİNKO	ALTIN	GÜMÜŞ
YIL	\$/ton	\$/ton	\$/ton	\$/ton	\$/ton	\$/ton	\$/ons	\$/ons
2005	1.898	3.677	976	14.732	7.371	1.382	441,30	7,27
2006	2.567	6.719	1.288	24.233	8.765	3.274	611,09	11,24
2007	2.637	7.116	2.578	37.203	14.520	3.241	696,00	13,45
2008	2.572	6.954	2.081	21.346	18.488	1.874	874,99	15,07
2009	1.664	5.148	1.718	14.646	14.053	1.654	956,96	15,01
2010	2.172	7.534	2.147	21.829	20.387	2.160	1.233,90	17,06
2011	2.398	8.836	2.400	22.887	26.094	2.193	1.616,33	35,10
2012	2.012	7.941	2.061	17.530	21.094	1.950	1.648,22	31,99
2013	1.849	7.325	2.141	15.015	22.302	1.910	1.406,26	23,81
2014	1.866	6.861	2.095	16.859	21.877	2.164	1.247,47	18,54
2015	1.688	5.495	1.786	11.848	16.051	1.932	1.160,06	15,68
2016	1.603,44	4.862,32	1.869,91	9.591,00	17.964,84	2.089,98	--	17,01
2017	1.967,30	6.161,86	2.316,55	10.399,97	20.080,79	2.893,08	1.257,57	17,05
Ocak 2018	2213,68	7079,45	2588,39	12871,82	20695,91	3446,30	1331,55	17,14
Şubat 2018	2184,25	7000,85	2579,79	13568,75	21688,25	3538,93	1335,18	16,68
Mart 2018	2075,81	6794,74	2395,90	13395,95	21191,90	3279,57	1324,66	16,47
Nisan 2018	2245,20	6837,58	2356,53	13727,00	21317,25	3190,03	1331,82	16,58
Mayıs 2018	2289,55	6830,83	2363,00	14346,90	20875,24	3056,95	1303,72	16,50
Haziran 2018	2239,62	6953,55	2439,55	15103,10	20640,95	3090,67	1281,57	16,52
Temmuz 2018	2097,64	6247,05	2211,86	13763,41	19678,18	2657,64	1238,53	15,71
Ağustos 2018	2044,70	6038,77	2063,82	13425,45	19256,59	2509,57	1201,25	15,00
Eylül 2018	2022,00	6019,18	2027,33	12520,50	18980,25	2432,23	1198,47	14,26



ENVER ALEV (4814)

1956 Konya Doğumlu

1984 İstanbul Teknik Üniversitesi

11.07.2018 Tarihinde Hastalık Nedeniyle Vefat Etti.



YILMAZ GÜNDÜZ (4614)

1966 Maden Doğumlu

1987 Hacettepe Üniversitesi

15.08.2018 Tarihinde Hastalık Nedeniyle Vefat Etti.



UMUR GENÇOĞLU (1310)

1942 Bakırköy Doğumlu

1965 İstanbul Teknik Üniversitesi

24.08.2018 Tarihinde Hastalık Nedeniyle Vefat Etti.



SEYFETTİN SOLTA (4027)

1958 Mihaliççık Doğumlu

1984 İstanbul Teknik Üniversitesi

11.09.2018 Tarihinde Hastalık Nedeniyle Vefat Etti.



SACİT KORKUT (1241)

1943 Kastamonu Doğumlu

1965 İstanbul Teknik Üniversitesi

13.09.2018 Tarihinde Hastalık Nedeniyle Vefat Etti.



AYDIN GİDER (19074)

1991 Susurluk Doğumlu

2016 Cumhuriyet Üniversitesi

17.09.2018 Tarihinde Kaza Nedeniyle Vefat Etti.



MÜŞFİK SANŞAN (355)

1923 Zonguldak Doğumlu

1954 MO Maden Teknik Okulu

25.09.2018 Tarihinde Hastalık Nedeniyle Vefat Etti.