
BÖLÜM - 5

BASINDA ODAMIZ

45.DÖNEM ÇALIŞMA
RAPORU 2016 - 2018

Karşı Pencere - Madenlerde yaşam odası uygulama tarihinin ertelenmesini Ayhan Yüksel değerlendirdi.

25 MART 2016 – HAYAT TELEVİZYONU

ANKARA (Hayat Televizyonu) - Maden Mühendisleri Odası Genel Başkanı Ayhan Yüksel, maden iş yerlerine ilişkin işçi sağlığı ve iş güvenliği yönetmeliğinde yapılan değişiklikle gündeme gelen maden işçisine takip ve hayat hattı sisteminin 1 yıl ertelenmesini değerlendirdi.

Maden Mühendisleri Odası Başkanı Ayhan Yüksel Yüksel; işçinin madende nerede olduğunu gösteren izleme takip sistemi ile yaşam hattının 1 Ocak 2016`ta yürürlüğe girmesinin hedeflendiğini, bunun 1 yıl ötelenildiğini söyledi. Yüksel, yaşam odasının ise ilk defa yönetmeliğe konduğunu, onun için de 6 aylık tebliğ süresi olduğunu belirterek, "6 ayda mı olur, 16 ayda mı olur belli değil" dedi. Ertelemenin sebebine ilişkin ilk duyularının "sektörün hazır olmaması" olduğunu aktaran Yüksel, "Bunun sebebi ekonomik mi, teknik mi bu açıklanmalı. Ekonomikse kabul edilemez" diye konuştu.



Maden Mühendisleri Odası: Madende Tedbirler Daha Uygulanmadan Ertelendi

30 MART 2016 - İstanbul - BİA Haber Merkezi

İSTANBUL (BİA) - TMMOB'a bağlı Maden Mühendisleri Odası, madencilikle ilgili yönetmelikte kazaları engelleyecek tedbirlerin daha uygulanmadan ertelenmesine tepki gösterdi.

TMMOB'a bağlı Maden Mühendisleri Odası, madencilikle ilgili yönetmelikte kazaları engelleyecek tedbirlerin daha uygulanmadan ertelenmesine tepki gösterdi.

Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, 24 Mart'ta Resmi Gazete'de yayınlanan "Maden İşyerlerinde İş Sağlığı ve Güvenliği Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılması Hakkında Yönetmelik" in geçici 3. Maddesi ile "personel takip sistemi" ve "hayat hattı" hükümleri 2017 yılına ertelendi.

Ayrıca yine aynı yönetmeliğin 10. maddesinde yer alan bir yıla yakın bir süredir mevzuata girmesi beklenen yaşam odalarının 6 ay sonra çıkarılacak tebliğ ile özelliklerinin belirleneceği belirtildi.

Hayat hattı, çalışanların yerüstüne çıkmalarını kolaylaştıran; yanmaya, kopmaya ve aşınmaya karşı dayanıklı bir sistem.

Personel takip sistemi, yeraltında çalışacakların giriş-çıkışlarının ve buldukları yerlerin her an doğru bir şekilde yerüstünde takip edilebileceği bir sistem.

Yaşam odası ise kaza anında madencilerin sığınabilecekleri odalardır.

TMMOB'a bağlı Maden Mühendisleri Odası, maden ocaklarında yaşanan iş cinayetlerinden sonra ölümlerin azalmasını sağlayacak olan hususların henüz mevzuata bir yıl önce girmişken uygulamaya dahi geçirilmeden bir yıl süreyle ertelendiğine dikkat çekti.

"Bakanlığın ve bürokratların çalışma yaşamını ve dolayısıyla insan hayatını ilgilendiren böylesine önemli bir konuda geçmişi ve geleceği düşünmeden, mühendislik bilim ve tekniğini hiçe sayarak aldığı bu karar yeni "Soma"ların habercisidir. Soma'da yaşadığımız faciadan ders almadan, güvenlik standartlarını yükseltmek yerine daha da aşağılara çeken böyle bir uygulama Maden Mühendisleri Odası olarak bizleri endişelendirmektedir." (NV)

MADEN MÜHENDİSLERİNDEN "TAŞÖREN" ELEŞTİRİSİ

19 KASIM 2016 – HABERLER.COM

ADANA - MADEN Mühendisleri Odası Genel Başkanı Ayhan Yüksel, Siirt'in Şirvan İlçesi'ndeki bakır madeninde meydana gelen kazayı değerlendirirken, "Taşeronlaşma uygulamaları iptal edilmeli, özelleştirmeler durdurulmalı" dedi.

MADEN Mühendisleri Odası Genel Başkanı [Ayhan Yüksel](#), [Siirt](#)'in [Şirvan](#) İlçesi'ndeki bakır madeninde meydana gelen kazayı değerlendirirken, "Taşeronlaşma uygulamaları iptal edilmeli, özelleştirmeler durdurulmalı" dedi.

Şirvan'daki maden kazasında inceleme yaptıktan sonra Adana'da düzenlenen 9'uncu Maden Mühendisliği Eğitim Çalıştayı'na katılan Ayhan Yüksel, bakır madeninde meydana gelen göçüğü değerlendirdi. Bu maden ocağının 2004'te özelleştirildiğini belirten Ayhan Yüksel, kurtarma faaliyetleri sırasında organizasyon ve koordinasyonda olumsuzluklar gözlemlediklerini, bu konuları ilgililere iletip çözüme katkı sağladıklarını bildirdi. Olayın gerçek nedeninin kapsamlı inceleme sonrasında ortaya çıkacağını söyleyen Ayhan Yüksel, "Bir yerde kaza, ölümlü kaza varsa mutlaka eksiklik, hata vardır" diye konuştu.

"BAKANLIK KURULMALI"

[Türkiye](#)'deki acıların ardından bazı önlemlerin alındığını ancak, bunun yeterli olmadığını savunan Ayhan Yüksel, şöyle devam etti:

"Madencilik sektörü doğası gereği bilgi, deneyim ve uzmanlık ile sürekli denetim gerektiren dünyanın en zor ve riskli iş koludur. Ülkemiz iş kazalarında dünyada ön sıralardadır. Maden kazaları da son yıllarda belirgin olarak artıyor. Özelleştirme, taşeronlaşma gibi kar amaçlı uygulamalar madencilik bilgi ve deneyim birikimini dağıttı. Bu nedenle taşeronlaşma uygulamaları iptal edilmeli, özelleştirmeler durdurulmalı. Kar öncelikli ucuz iş gücüne dayalı çalışma anlayışı terk edilmeli. Yasal düzenlemelerde denetim mekanizması etkin kullanılmalı. Madencilik Bakanlığı kurulmalı ve sektöre hak ettiği önem verilmelidir."

MADEN DÜNYASI: MADENCİLİKTE MESLEKİ SORUNLAR

21 MART 2017 – BLOOMBERG TV

ANKARA (Bloomberg) – Bloomberg TV’ nin hazırlamış olduğu “Maden Dünyası” televizyon programına katılan TMMOB Maden Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Ayhan YÜKSEL ülkemizin Enerji Politikalarını, Maden Politikaları ve Kanunlar, Madencilikte Mesleki Sorunlar ve Türkiye’ de Bor Madenciliği konularında değerlendirmelerde bulundu.



Siirt Haberi: TMMOB Maden Mühendisleri Odası: Gerçek sorumlular yerine mühendisler günah keçisi ilan edildi:

3 NİSAN 2017 - SÖZCÜ

TMMOB Maden Mühendisleri Odası tarafından, Siirt, Şirvan'da 16 işçinin öldüğü, özel bir şirkete ait maden ocağında meydana gelen göçüğe ilişkin hazırlanan iddianameye yönelik yapılan açıklamada, "Yaşanan facialarda çalışma hayatının olağan koşullarını belirleyen gerçek sorumlular yerine mühendislerin günah keçisi ilan edilmeleri ise çalışma hayatının en belirgin ve olağan özelliğidir" denildi.

Şirvan'da 17 Kasım 2016 tarihinde özel bir şirkete ait maden ocağında 16 işçinin hayatını kaybettiği göçüğe yönelik Savcılık iddianamesine ilişkin Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Maden Mühendisleri Odası açıklama yaptı. TMMOB'un açıklamasında şu ifadeler yer aldı: "Şirvan'da özel bir şirkete ait maden ocağında 17 Kasım 2016 tarihinde meydana gelen şev kayması sonucunda hayatını kaybeden 16 işçiyle ilgili iddianame, Siirt 2. Ağır Ceza Mahkemesi tarafından kabul edilmiştir. Savcılık tarafından 2 Aralık 2016 tarihinde hazırlanan bilirkişi ön raporuna dayanılarak hazırlanan iddianamede, "kaymanın olduğu bölgedeki malzemenin suya karşı göstermiş olduğu reaksiyon ve güvenlik katsayıları belirlenmiş olmasına rağmen, risk taşıyan bölge ile ilgili yağış sonrası çalışmanın durdurulması ve güvenlik önlemlerinin alınması gerekirken, bu hususun göz ardı edilerek daha alt kotlarda patlatma yapılmaya devam edildiği" belirtilmektedir. Savcılık iddianamesi ile aralarında maden, jeoloji ve kimya mühendislerinin bulunduğu 7 mühendis ile 4 alt işveren yetkilisi hakkında taksirle birden çok kişinin ölümüne neden olmaktan dava açılmıştır. Yargıtay pek çok kararında hayatın olağan akışına aykırı durumları dikkate almış ve bu yönde kararlar vermiştir. Oysa ki bu olayda hem bilirkişi raporunda hem de iddianamede hayatın olağan akışı dikkate alınmayarak çalışmanın durdurulmaması gerekçesiyle mühendisler önce bilirkişi raporuyla kusurlu bulunmuşlar sonrada iddianame ile sanık durumuna düşürülmüşlerdir. Ülkemiz koşullarında maaşını işverenden alan, iş güvencesi ve mesleki bağımsızlığı olmayan "daimi nezaretçilerin" ve "iş güvenliği uzmanlarının" çalışmayı durdurma yetkileri bulunmamaktadır çünkü bu durum ülkemizde hayatın olağan akışına aykırıdır. Ancak yaşanan facialarda çalışma hayatının olağan koşullarını belirleyen gerçek sorumlular yerine mühendislerin günah keçisi ilan edilmeleri ise çalışma hayatının en belirgin ve olağan özelliğidir. Yaşanan facianın asıl nedeninin yoğun yağışa dayandırılması ise kabul edilebilir değildir."

TMMOB Maden Mühendisleri Odası'ndan "Soma Fotoğraf Sergisi"

4 Mayıs 2017 – SENDİKA ORG

TMMOB Maden Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi, Soma Katliamı ve hayatını kaybeden madencilerin unutulmaması için Soma Fotoğraf Sergisi düzenliyor. Sergi, 6-14 Mayıs tarihleri arasında Karaköy Mimarlar Odası Sergi Salonu'nda olacak.

TMMOB Maden Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi, Soma Katliamı ve hayatını kaybeden madencilerin unutulmaması için Soma Fotoğraf Sergisi düzenliyor.

Sergiye ilişkin maden.org.tr' de yer alan açıklama şöyle:

TMMOB Maden Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi olarak Soma katliamı ve kaybettiğimiz madencilerimizin unutulmaması için Odamız tarafından ortaya konan teknik ve bilimsel raporların yanında SOMA' yı bir de fotoğrafçıların gözünden kayda geçirmek amacıyla DİSK Basın İş Sendikası katkılarıyla Soma Fotoğraf Sergisi düzenlenmesi kararı alınmıştır. 6-14 Mayıs tarihleri arasında Karaköy Mimarlar Odası Sergi Salonunda yapılacak olan Soma Fotoğraf Sergisi'ne yapılan duyurular sonrası 24 Fotoğrafçı tarafından 220 fotoğraf gönderilmiştir. Seçici Kurul tarafından yapılan değerlendirmeler sonrası 91 fotoğrafın sergilenmesi kararlaştırılmıştır.

Açılışı 6 Mayıs saat 18.00'da yapılacak olan "Fotoğrafçıların Gözünden Soma Fotoğraf Sergisi" ne kalbi Soma ile atan herkes davetlidir.

TMMOB Maden Mühendisleri Odası İstanbul Şubesi

Program:

Açılış: 6 Mayıs Cumartesi

Saat: 18.00

Tiyatro Gösterimi: Göçük Mehmet (18.30)



Sergi Açılışı: 6 Mayıs Cumartesi-18.00
Tiyatro Gösterimi: Göçük Mehmet

Sergi Salonu:
Mimarlar Odası İstanbul Büyükşehir Şubesi
Kemankes Mah. Kemankes Cad. No:31 Karaköy



İstanbul Şubesi

TÜRKİYE' NİN BOR POLİTİKASI NASIL OLMALI

17 EYLÜL 2017 – AHABER 43

ANKARA (AHABER) – TMMOB Maden Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Ayhan Yüksel AHABER televizyonunun yapmış olduğu “Türkiye’ nin Bor Politikası Nasıl Olmalı” programında; “Bor, stratejik bir madendir. Bor minerallerinin, son derece özel kimyasal yapıları nedeniyle, hammadde, rafine ürün ve nihai ürün şeklinde, büyük çoğunluğunda alternatifsiz olmak üzere, sayısız kullanım alanı mevcuttur. Bor mineralleri, ilave edildikleri malzemelerin katma değerlerini olağanüstü yükseltmekte, bu nedenle sanayinin tuzu olarak adlandırılmaktadırlar. Gelişen teknolojiler, bor kullanımını ve bor minerallerine olan bağımlılığı artırmaktadır. Hammadde, yarı mamul ve mamul madde olarak, cam, porselen, seramik, fiber glass, metalurji, elektronik, tıp, enerji, tarım, havacılık, savunma gibi çok farklı sektörlerde kullanılan bor mineralleri sanayinin vazgeçilmez hammaddelerindedir. Özellikle uçak ve uzay sanayilerinde, yapı elemanı ve yakıt olarak kullanımları söz konusudur. Bor minerallerinin, diğer yakıtlarla karşılaştırıldığında yüksek yoğunlukta enerjiye sahip olmaları nedeniyle, yakıt olarak da kullanımları konusunda yapılan araştırmalar bütün hızıyla sürdürülmektedir ve uygulamaları da günümüzde ortaya konmaktadır.” değerlendirmeleri yaptı.



TMMOB MADAEN MÜHENDİSLERİ ODASI:

ŞIRNAK' TA GÖÇÜĞÜN OLDUĞU OCAK KAÇAK DEĞİL

18 EKİM 2017 – EVRENSEL WEB TV

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Maden Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Ayhan Yüksel, göçük nedeniyle 7 işçinin öldüğü Şırnak'taki kömür ocağıyla ilgili yaptığı açıklamada, "Şırnak'taki bu ocak yıllardır Türkiye Kömür İşletmeleri tarafından özel sektöre ihale usulü veriliyor. 2017 yılının Mart'ında en son ihale yapıldı ve özel bir firma işi aldı" dedi. Yüksel, yetkililerin "Bu ocak kaçak" deyip, sorumluluktan sıyrılmaya çalıştıklarını öne sürdü.



TÜRKİYE' DE YILDA BİN 700' DEN FAZLA İŞÇİ ÖLÜYOR

2 KASIM 2017 – FİNANS HABERLER.COM

ADANA - Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Maden Mühendisleri Odası Adana Şubesi ve Çukurova Üniversitesi Maden Mühendisliği Bölümü'nün ortaklaşa düzenlediği, 'Uluslararası Maden İşletmelerinde İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Sempozyumu-2017'nin açılış töreni gerçekleşti.

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) [Maden Mühendisleri Odası](#) Adana Şubesi ve [Çukurova Üniversitesi](#) Maden Mühendisliği Bölümü'nün ortaklaşa düzenlediği, 'Uluslararası Maden İşletmelerinde İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Sempozyumu-2017'nin açılış töreni gerçekleşti.

2 gün sürecek sempozyumun açılışında konuşan Sempozyum Yürütme Kurulu Başkanı Sabahattin Öztaş, iş güvenliği uzmanlarını artık kimsenin günah keçisi görmemesi gerektiğini, iş kazası olmaması için en çok çalışanların iş güvenliği uzmanları olduğunu söyledi. Öztaş, "Maalesef herhangi bir kazada ilk önce iş güvenliği uzmanına ceza veriliyor, hapse atılıyor. Halbuki iş yasasına göre her türlü önlemi almak işverenin görevidir. Yöneticilerin üstlendiği sorunları iş güvenliği uzmanlarına yüklemek haksızlıktır" diye konuştu.

"Kaynaklarımızı doğru kullanmalıyız"

Maden Mühendisleri Odası Adana Şube Başkanı Mehmet Yılmaz ise hiçbir zaman gündemden düşmeyen İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Sempozyumunu uluslararası platforma taşımanın onurunu yaşadıklarını söyledi. Yılmaz, "Bölgemiz, ülkemiz ve uluslararası ölçekte son derece önem taşıyan sempozyum, mesleğimizin gelişimini sağlamak, iş güvenliği ve işçi sağlığını ön planda tutarak bilimin ışığını genele yayma amacı taşımaktadır" dedi.

Dünyanın en zor mesleğini onurla gerçekleştiren maden emekçilerinin hayatlarını kaybetmemesine yönelik titiz çalışmalar yaptıklarını belirten Yılmaz, şunları söyledi:

"Dünya insanlığının hizmetine sunulan yeraltı ve yer üstü kaynaklarının rantabl kullanılması doğanın atalarımızdan kalan bir miras değil, gelecek kuşaklara özenle bırakmamız gereken bir emanet olduğunun farkına varmak zorundayız. 21. yüzyılda dünyanın farklı ülkelerinde açlıktan ölen insanların varlığına karşılık yine dünyanın birçok ülkesinde milyonlarca obez insanın bolluk içinde yaşadığını bilerek kaynaklarımızı heba etmeden, insanlarımızı ölüme sürüklemekten bilimi esas alarak hareket etmek durumundayız. Madencilik sektörünü

eğitimden, gıdadan, ulaşımdan, ısınmadan, barınmadan, kısacası yaşamın hiç bir alanından ayrı tutamazsınız."

Yılmaz, sempozyumda 42 sözlü, 7 çağrılı bildirisinin yanı sıra 19 poster sunumu ile nitelikli öngörü ve analizler gerekleēeđini kaydetti.

"Ev hanımlarına İSG kursları verilmeli"

ukurova Üniversitesi Maden Mühendisliği Bölüm Başkanı ve Ceyhan Mühendislik Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Ahmet [Mahmut Kılıç](#) da iş kazaları ve özelinde madenlerdeki iş kazalarının durmak bilmediğini belirtti. İş kazalarının ölüm ve yaralanmalara sebep olduğu gibi aynı zamanda ekonomiye de yıllık 30 milyar dolar zarar verdiğini kaydeden Kılıç, Türkiye'nin ölümlü iş kazalarında dünyada 3., Avrupa'da ise 1. olduğunu söyledi. Kılıç, iş güvenliği kültürü için iş sağlığı ve güvenliği eğitimlerinin okul öncesinden başlatılmasının yanı sıra iş sağlığı ve güvenliğiyle ilgili kamu spotlarının artırılması gerektiğini kaydetti. Ev hanımlarına halk eğitim merkezlerinde iş sağlığı ve güvenliğiyle ilgili kursların önemine işaret eden Kılıç, iş güvenliği uzmanlarının direkt ilgili bakanlık tarafından atanması ve ücretlerinin bakanlık tarafından ödenmesi gibi önlemlerin alınabileceğini belirtti.

"Her 15 saniyede 160 işçi iş kazası geçiriyor"

Maden Mühendisleri Odası Yönetim Kurulu Başkanı Ayhan Yüksel ise dünyada her 15 saniyede bir işçinin iş kazaları veya meslek hastalıkları nedeniyle hayatını kaybettiğini, her 15 saniyede 160 işçinin iş kazası geçirdiğini, her gün yaklaşık 6 bin 400 kişinin iş kazası veya meslek hastalıkları nedeniyle yaşamını kaybettiğini dile getirdi.

Yüksel, şöyle konuştu: "Her yıl yaklaşık olarak 350 bin kişi iş kazası, 2 milyon kişi meslek hastalıklarından dolayı hayatını kaybetmektedir. Her yıl 270 milyon iş kazası meydana gelmekte, 313 milyonu aşkın işçi ölümcül olmayan iş kazası geçirmekte ve 160 milyon kişi meslek hastalıklarına yakalanmaktadır. Ülkemizde her sabah evinden işine giden anne ve babalardan 4'ü akşam evine dönmemekte ve her yıl ortalama bin 700'ün üzerinde insanımız iş kazalarında yaşamını kaybetmektedir. Sektörümüzü incelediğimizde ise her yıl ortalama büyük facialar hariç 65-70 maden emekçisinin yaşamının kaybettiğini görmekteyiz. Sektörümüzün ve ülkemizin Soma gibi büyük bir faciadan dahi ders çıkarmadığı ölümlerin artarak devam ettiği görölmektedir."

"Türkiye, ölümlerde dünya şampiyonu"

Türkiye madencilik sektöründe ölüm oranlarının yüksek olduğunu belirten Yüksel, "Türkiye kömür madenlerinde üretilen enerji birimi başına gerçekleşen ölüm olayları bakımından

dünya şampiyonu olarak öne çıkmaktadır. Ölüm oranları istikrarsızdır. Facialardan önce de sonra da söylediğimiz gibi Soma ve benzeri faciaların milat olması için sektörümüzün gelişimi için kamu yararını önceliğine alan ulusal madencilik politikası oluşturulmalı ve yaşama geçirilmelidir. Riskli ve tehlikeli bir sektör olan madencilik bilgi birikimi ve deneyim gerektirmesi nedeniyle sektörde özelleştirmelere son verilmelidir. Sektörde ekonomik nedenlerle yapılan taşeronluk yasaklanmalıdır. Başbakanlık Genelgesi'nin iptalinden sonra kanunla getirilen Bakan Onayı derhal kaldırılarak Maden Hukuku yaşama geçirilmelidir. Madencilik Bakanlığı kurulmalı ve taşra teşkilatı oluşturulmalıdır" dedi.

"Umarım eksiklikler giderilir"

Çukurova Belediye Başkanı Soner Çetin ise "Ne kadar doğruları söylersek söyleyelim yine bildiğini okuyan bir zihniyetle karşı karşıyayız. Yöneticilerin, uzmanlar ve mühendislerin görüşlerini alarak hareket etmesi gerekiyor. Umarım bu tavırdan vazgeçilir, en azından bundan sonra yeni Soma'lar, Şırnak'lar yaşanmaz. Madenciler, evlerine bir ekmek parası götürebilmek için her gün çocuklarıyla vedalaşıp yola çıktıklarını üzümlere görüyoruz. Umarım bu eksiklikler giderilir ve ülkemizde yeni facialar yaşanmaz" diye konuştu.

Seyhan Belediye Başkanı [Zeydan Karalar](#) da, "Avrupalı, uygar olmaya çalışan, gelişen ülkemiz de bir Ortadoğu, Uzakdoğu, Afrika ülkesi olmamasına rağmen hala iş kazalarının ve ölümlerin dünyada ön sıralarda olması, hem ürküntü, hem de üzüntü vericidir. Konuyla ilgili sempozyum çok önemlidir. Emeği geçenleri kutluyorum. İş kazalarının önemli bir bölümü çok küçük önlemlerle engellenebilir. Bu bir kaderdir, gerçeği budur demek yerine, aşırı kar hırsıyla insanların hayatlarını hiçe sayan işverenlerin üzerine biraz daha gidilse, sanıyorum daha doğru sonuç alınır. TMMOB ve bağlı odalar, 60 yılı aşkın bir tecrübeye sahip ve hazine gibi bakmak lazım. Ülkede bir bilim yuvası, ülkemizin gelişmesine ve barışa katkı koyan bir yapıya sahiptir. TMMOB'nin bu tecrübesinden, bilgi birikiminden, biliminden yararlanılması gerekmektedir. TMMOB'nin önüne set çekmek yerine önünü açmak ülkemiz adına daha hayırlı olacaktır" şeklinde konuştu.

"Maden sektöründeki kazalar önlenir"

Adana Vali Vekili Hanlar İden ise şöyle konuştu:

"Dünya genelinde yoğun emek sarf edilen madencilik sektörü meslek hastalıkları, iş kazaları ve ölümlerin olduğu bir grupta yer almaktadır. Bu nedenle tehlikeyi kaynağında tespit edip muhtemel risklerin önlenmesi ya da kabul edilebilir seviyeye çekilmesi büyük önem arz etmektedir. Sempozyum kapsamında iş kazalarının neden-sonuç ilişkileri, görüş alışverişi bulunulan bir ortam oluşturulacağını düşünüyorum. İş kazaları ülkemizde maddi ve manevi

kayıpları da beraberinde getirmektedir. Her yıl yüzlerce kişi iş kazaları ve meslek hastalıkları nedeniyle yaşamını yitirmektedir. Bu bağlamda yapılacak çalışmalarda sağlık ve güvenlik konularına çok daha fazla önem verilmelidir. Gerekli bilincin yayılması için yoğun çaba gösterilmelidir. Maden sektöründe yaşanan kazaların kader değil, öngörülebilir, önlenabilir olduğuna inanmalı ve çalışmalarımızı bu yönde düzenlemeliyiz."

Sempozyumda açılış konuşmalarının ardından bildiri, sunum ve panellere geçildi. Ulusal ve uluslararası boyutta katılımın yaşandığı sempozyum, iki gün sürecek.

MADENCİNİN DERDİ CAN DERDİ

13 KASIM 2017 – HALK TV

ANKARA (Halk TV) - Zonguldak Baro Başkanımız Av. Özel Eroğlu ve TMMOB Maden Mühendisleri Odası Başkanı Ayhan Yüksel ile madencilerin sorunlarını ve Meclis'te görüşülen torba kanunu konuşuyoruz.



Maden Mühendisleri Odası: Dünya Madenciler Günü Türkiye'de acılar içerisinde kutlanıyor.

16 OCAK 2018 - CUMHURİYET

İSTANBUL (DHA) - TMMOB Maden Mühendisleri Odası, 4 Aralık Dünya Madenciler Günü'nün dünyanın her tarafında bir mücadele günü olarak coşkuyla kutlandığını ancak Türkiye'de iş cinayetlerinden dolayı acılar içerisinde, ölümlerle ve cezaevlerinde tutuklu olarak kutlandığını bildirdi.

TMMOB Maden Mühendisleri Odası, 4 Aralık Dünya Madenciler Günü nedeniyle yaptığı yazılı açıklamada, bu günün İzmit'te, Roma İmparatorluğu'nun zulmünden kaçıp madencilere sığınan Santa Barbara'nın 4 Aralık tarihini bütün dünya madencilerine armağan ettiği gün olduğu belirtildi. Bugünün, madencilerin onurlu mücadelesi ile yazılan bu tarih bir destan şeklinde kayda geçtiği çünkü madencilerin Seattle'da, Zonguldak'ta, Mentawai'de, Soma'da, Cape Town'da, Şirvan'da, And Dağları'nda, Aladağ'da, Delhi'de, dünyanın bütün yer altı zenginliklerinin emekçi nefesimize karıştığı dehlizlerde, şevlerde, galerilerde, aynalarda, yangınlarda olduğu dile getirildi.

Açıklamada, "Başta cenazelerine üzerinden 17 gün geçmiş olmasına rağmen henüz ulaşamayan Şirvan olmak üzere Soma'da, Ermenek'te, Şırnak'ta, Zonguldak'ta, Elbistan'da, Mustafa Kemalpaşa'da, Dursunbeyli'de, Gediz'de ve adını sayamadığımız onlarca yerde yaşanan iş cinayetlerinde canlarını kaybeden, aralarında meslektaşlarımızın da bulunduğu maden emekçilerini saygıyla anıyoruz. Dünya Madenciler Günü" müzö karanlık yolun sonunda, doğacak güneşin altında, dostlarla birlikte güneşin sofrasında, yeryüzünün aşkın yüzü olduğu bir ülkede kutlayacağımız günlerin geleceği inancıyla halkımızı selamlıyoruz" görüşü savunuldu.

ŞİRKETLERE KÖMÜR KIYAĞI

21 OCAK 2018 – CUMHURİYET GAZETESİ

ADANA (Mustafa Çakır) - EÜAŞ, yeni kararla kömür pazarlayan bir kuruma dönüştüğü için eleştiriliyor.



Termik santrallara kömür sağlayan maden sahalarıyla ilgili dikkat çeken bir değişiklik yapıldı. Artık termik santral çalışmasa da bu santral için maden sahasından çıkarılan kömür piyasaya satılabilecek. Değişiklik ile enerji üretmek için devletten kömür sahalarını devralan şirketlerin, enerji üretmek yerine kömürü satmalarının da önü açıldı. Maden Mühendisleri Odası ise düzenlemeye tepki göstererek, şirketlerin önünün açılmasına tepkili.

‘Şirketlerin önü açılıyor’

EÜAŞ’ın görevinin kömür satmak değil, elektrik üretimi yapmak ve pazarlamak olduğuna dikkat çeken Maden Mühendisleri Odası Başkanı Ayhan Yüksel, EÜAŞ’ın “kömür pazarlayan” bir kuruma dönüşeceğini belirtti. Yüksel, özel sektör tarafından işletilen sahalarda firmaların enerji üretmek için çıkardıkları kömürü piyasaya satmalarının önünün açıldığının altını çizerek, “Şirketler enerji üretmek için devletten aldıkları sahaları şimdi kömür satmak için kullanacaklar. Enerji satması gerektiği yerde kömür satacaklar. O kişilere o sahalar enerji üretsinsinler diye devredildi, kömür satsınlar diye değil” dedi.