

çıkarları ekseninde ele alan pragmatist yaklaşımları bu 'olumluluğun' gerçekte sanal olduğunu bizlere göstermektedir" diyen Emin Koramaz, birlikte yaşadığımız Kurt kardeşlerimizin gerçekten insanca yaşayacakları koşulların, Türkiye'yi bir bütün olarak kemiren emperyalist-kapitalist sömürü koşulları ile etnik sorunların bütünlük olarak aşılması bağlamında düşünmek gerekliliğinin açık olduğunu kaydederek, "Toplumuza enjekte edilen etnik zehirler ancak böylece köklü bir şekilde temizlenebilecektir" dedi.

"Oda-Üye İlişkilerini Daha İleri Noktaya Taşımalıyız"

Konuşmasının sonunda Oda- üye ilişkilerine değinen Oda Yönetim Kurulu Başkanı Emin Koramaz, Odayı geliştiren, büyütlenen en önemli değerin Oda ile üyeler arasındaki ilişki olduğunu ifade etti. Oda-üye ilişkilerinin daha ileri noktalara tasınmasının en önemli görevleri arasında olduğunu vurgulayan Koramaz, "Odamız saygınılığını ve meslek alanlarındaki konumunu, sahip olduğu örgütlü güçten, üyelerinin örgütüne sahip çıkışlarından, üyelerimizin mesleki çıkarlarını koruyan bir örgüt olunmasından almaktadır. Oda-üye ilişkisinin sağlıklı formlarla geleceğe taşınması, en önemli değerlerimizden biri olmaya devam edecektir. Önümüzdeki aylarda Şube Genel Kurullarıyla başlayacak ve Oda Genel Kuruluyla sonlandıracağımız süreç, bu ilişkilerin değerlendirilmesi ve önemini kavranması açısından ciddi bir fırsat sunacaktır. Genel Kurul dönemlerimiz örgütümüzün tüm bileşenlerinin bir araya gelmesi, yüz yüze iletişim olanağının değerlendirilmesi ve ilişkilerimizin pekiştirilmesi için önemli bir şanstır" diye konuştu.

"Umudu Büyütmek Bizim Görevimiz"

Mesleki ve toplumsal sorumluluklarının en yaygın ilişki ağına ulaşması için bu dönemde oluşacak yan yana gelişlerin tüm Şubeler tarafından en iyi şekilde değerlendirilmesini ve örgütlüğün geliştirmesini temenni ettiğini kaydeden Koramaz, ülkem yasadığı karanlık günlerin aydınlığa çevrilmesine dönük yürüttükleri mesleki ve toplumsal mücadelenin önümüzdeki Şube Genel Kurulları sürecinde pekişmesini de temenni ettiğini söyledi. "Hepimiz, tarihin üstümüze yüklediği sorumlulukları kavramalı ve yaşadığımız yılların umutsuzluğunu tersine çevirebilmeliyiz" diyen Koramaz konuşmasının sonunda şunları söyledi: "Tarihte, on yılların bir günlük ilerleme bile yaratmadığı dönemler olmuştur. Ama mutlaka sonlanmıştır ve kısa zamanda yıllar veya on yıllıkine eş değer, tarihsel adımların atıldığı dönemler de yaşanmıştır. Bu umudu büyütmem bizim görevimizdir. Karanlıkların aydınlıklara çıkışında, haksızlıkların, adaletsizliklerin, sömürü ve baskıların son bulmasına, tüm emek ve demokrasi güçlerine ve bu gücün içinde örgütü duruşıyla güven veren Odamıza ve TMMOB'ye sonsuz ihtiyaç vardır. Türkiye'nin TMMOB örgütülüğüne

ve bu perspektifin geliştirilmesine ihtiyacı vardır. Bu düşünce ve duygularla, geleceğin bizim olduğu bilinciyle sözlerimi tamamlıyor, Danışma Kurulumuzun birliğimizi pekiştirmesi ve verimli geçmesi dileğiyle hepinizi Yönetim Kurulumuz adına sevgi, saygı ve dostlukla kucaklıyorum."

"KAYNAKÇI VE ENERJİ YÖNETİCİLİĞİ EĞİTİMLERİNİN ALTYAPISI HAZIR"

Oda Yönetim Kurulu

Başkanı Emin Koramaz'ın ardından kursuya gelen Oda Yönetim Kurulu Sekreteri Ali Ekber Çakar, Oda'nın 18 aylık çalışmalarını bir sunum esliğinde anlattı. Oda'nın 18 aylık dönemde 4 bin 355 yeni üye kaydı yapıldığını, üye sayısının 15 Eylül 2009 tarihi itibarıyla 74 bin 484'e ulaştığını açıkladı. 15 Eylül tarihi itibarıyla Şube sayısının 18, il temsilciliği sayısının 51, ilçe temsilciliği sayısının 37 ve mesleki denetim bürosu sayısının 24 olduğunu ifade eden Çakar, branşlara göre üye dağılımına bakıldığında makina mühendislerinin 68 bin 306; endüstri ve işletme mühendislerinin 5 bin 145; uçak, havacılık ve uzay mühendislerinin 768 ve diğer olarak tanımladıkları kişi sayısının ise 265 olduğunu belirtti.

Şubelere göre ferdi kaza sigortası yapılan üye sayısının 21 Temmuz 2008 ile 13 Ağustos 2009 tarihleri arasında 24 bin 338 üyeye ulastığını ifade eden Çakar, "Biliyorsunuz bu sigortayı aidat borcu olmayan üyelerimize yaptırıyoruz. Bu sayının giderek arttırılması gereklidir. Üyelerimizin lehine olan bu çalışmanın mutlaka tabanda yaygınlaştırılmasını hedeflememiz önemli bir adım olacaktır" dedi.

Oda, şube ve temsilcilik bazında personel sayısının 554, bu personelin 306'sının teknik görevli kadrosunda çalıştığını söyleyen Çakar, bu sayıya 19 şube müdürenin eklenmesi durumunda 325 teknik görevli sayısının bulunduğu dileydi.

Sürekli ve süreli komisyonların dönem başında oluşturulduğunu, bu komisyonların bazlarının döneminde toplantılarını yaptığı ve çalışma programlarını hazırladıklarını kaydeden Çakar, konunun özelliklerine göre bu komisyonların birden fazla da toplandığını ve bundan sonra toplanmaya devam edeceklerini belirtti.

Makina Mühendisleri Odası tarafından bu çalışma dönemi başında hep birlikte oluşturulan etkinliklerin 12'sinin gerçekleştirildiğini, 9'unun ise gerçekleştirileceğini ifade eden Çakar, ayrıca Temmuz ayı içinde TMMOB'nin geçmiş dönem başkanlarından Teoman



Öztürk'ün ve MMO'nun geçmiş dönem sekreterlerinden Suat Sezai Gürü'nün de çeşitli etkinliklerle anıldıklarını dile getirdi.

Meslek İçi Eğitim Merkezi'nin (MİEM) kuruluşundan bugüne kadar 2 bin 273 kurs düzenlediğini, bu kurslara ise 47 bin 252 kişinin katıldığına açıklayan Ali Ekber Çakar, MİEM'de bu dönemde düzenlenen kurs sayısının 547, bu kurslara katılan kişi sayısının ise 9 bin 884 olduğunu kaydetti. MİEM'in kuruluşundan bugüne kadar verilen yetki ve uzmanlık belge sayısının 45 bin 602 olduğunu söyleyen Çakar, "Biliyorsunuz personel belgelendirme kurulumuz kapsamında bu dönemde içinde başlattığımız gözetim kriterleri kapsamında şube etkinlik alanında ücretsiz olarak kurs, eğitim, seminer, konferans, panel ve söyleşiler yapıldı. Bundan sonra da yapılmaya devam edilecektir. Şubelerimizin web sayfalarında, Oda web sayfalarında rahatlıkla bunları görmeniz mümkündür" dedi.

Kaynakçı Eğitimlerinin Altyapı Çalışmaları

Son Aşamada

Çakar, meslek alanları ile ilgili konularda çalışan ara teknik elemanlara yönelik eğitim ve kurslara bu dönemde de devam edildiğini; MİEM kapsamı dışında iş makineleri operatör kursu, LPG yetkili personel kursu, sanayi tipi kazancı kursu, bilgisayar kursları gibi MİEM kapsamı dışındaki kurslara bu dönemde de yoğun bir şekilde devam edildiğini ve bundan sonra da devam edileceğini bildirdi. TSE'nin 287-1 standartı kapsamında çelik kaynakçısı ve TSE'nin 13067 standartı kapsamında polietilen boru kaynakçısı belgelendirmesine yönelik eğitimlerin düzenlenenebilmesi için altyapı çalışmalarının ve hazırlıkların son aşamada olduğunu kaydeden Çakar, önumüzdeki aylarda bu konudaki belgelendirme faaliyetlerine başlamış olacaklarını umut ettiğini söyledi. Bu dönemde yoğun bir şekilde örgüt içi toplantıların yapıldığını bildiren Çakar şu bilgileri verdi: "MİEM sorunları eğitimi, MİEM eğiticileri toplantısı, akredite muayene kuruluştan teknik görevlileri eğitimi, Oda mali işler sorumluları ve saymanlar toplantısı, Doğal Gaz İç



Tesisat Eğiticileri Çalışma Grubu toplantısı, araç projelendirme eğiticileri toplantısı, MİEM Gözetim Yerinden Belgelendirme Kriterleri Çalışma Grubu toplantısı, teknik görevliler buluşması, stratejik planlama eğiticileri eğitimi, Oda Basın Birimi toplantısı, MİEM Belgelendirme Kurulları toplantısı, OBYS kullanıcıları eğitimi, OBYS, LNG, CNG Merkez ve Ankara Şube personeli, OBYS'de proje modülü toplantısı, web sayfası sorumluları eğitimi, muayene kuruluştan teknik görevli eğitimleri, MİEM gözetim kriterleri eğitimi, yayın, kütüphanecilik eğitimi, yatırım hizmetleri yönetimi eğiticileri eğitimi, proje mesleki denetim eğitimi, Örgüt Yapısını Geliştirme Çalışma Grubu gibi toplantıları gerçekleştirdik. Örgüt içi eğitim toplantılarına bu ay ve önemüzdeki aylarda da devam edilecektir."

Kriz Proje Sayılarını Etkiledi

Serbest mühendislik, müşavirlik hizmetleri (SMM) ve mesleki denetim, bilirkişilik, ekspertizlik ve teknik hizmet çalışmaları, Ocak 2008-Eylül 2009 tarihleri arasındaki periyodik kontrollerin, gürültü ve titresim kirliliği ölçümlerinin sayılarının Çalışma Raporu'ndan takip edilebileceğini dile getiren Çakar, 2009 yılında SMM büro tesil belgesi sayısında bir düşüşün söz konusu olduğunu, krizin etkisiyle bazı SMM bürolarının faaliyetlerini durdurduğu değerlendirmesinin yapılabileceğini kaydetti. Özellikle enerji verimliliği eğitimlerinin sonucunda SMM sayılarında büyük bir artışın olacağını tahmin ettiklerini bildirdi. Mesleki denetim proje sayılarının konulara göre dağılımına bakıldığından özellikle 2009'un dokuz aylık döneminde proje sayılarında bir hayli düşüşün söz konusu olduğunu işaret eden Çakar, "Bu projelere mekanik tesisat proje sayısı, asansör proje sayısı, doğal gaz proje sayısı, araç proje sayısı olarak bilmek lazım sıra itibarıyla. Bunu da iki türlü değerlendirmek mümkün; birincisi krizin etkisiyle proje sayılarında, iş üretmede bir sıkıntının yaşandığını ifade edebilir bu rakamlar. İkincisi de üretilen projelerin mesleki denetiminin Odamız tarafından gerçekleştirilmemiği de değerlendirilebilir. Her ikisini birlikte şubeler olarak değerlendirmemiz lazım. Kendi şube etkinlik alanında üretilen projelerin mesleki denetiminin gerçekleştirilmesi için yoğun çalışmalarımızı devam ettirmemiz gereklidir" diye konuştu.

Şubeler AKM ile Koordinasyon Kurmalı

Asansör Kontrol Merkezi'nin (AKM) 9516/AT Asansör Yönetmeliği kapsamında, modül B asansör AT tip incelemesi, modül F asansör son muayene, modül G birim doğrulaması ve modül H tam kalite güvencede asansörlere CE işaretlemesi yapmak üzere Avrupa Birliği ve Türkiye'de onaylanmış kuruluş olarak atandığını, bu çalışma



dönemi başında yerli üreticilerin taleplerini karşılayacak altyapı hazırlıklarının tamamlandığını kaydeden Çakar, tam kalite güvencesi kapsamında 13 asansör firmasının belgelendirildiğini ifade etti. Piyasa gözetim ve denetim faaliyetleri kapsamında 36 asansörün test ve muayenesinin gerçekleştirildiğini, asansör firmaları bünyesinde görev yapan 200'ün üzerinde mühendis ve teknikerin eğitilerek belgelendirildiğini bildiren Çakar, şube etkinlik alanlarında yoğun bir şekilde AKM ile koordinasyon kurarak belgelendirme faaliyetlerine devam edilmesi gerektiğini vurguladı.

EGE KALMEM Akreditasyon Denetimini

Başarıyla Tamamladı

Makina Mühendisleri Odası Ege Kalibrasyon Laboratuvarı ve Metroloji Eğitim Merkezi EGE KALMEM'in basınc, boyut, kütle, terazi, tork laboratuvarları,



TSE 17 035 deney ve kalibrasyon laboratuvarlarının yeterliliği için genel şartlar standartı kapsamında 8-10 Haziran 2009'da gerçekleştirilen TÜRKAK akreditasyon denetiminin başarıyla tamamlandığını açıklayan Ali Ekber Çakar, "On yıldır bölgemiz ve ülkemiz sanayisine hizmet eden EGE KALMEM kısa bir süre sonra TÜRKAK akreditasyonuyla belgelendirilerek hizmetlerini akredite bir kalibrasyon laboratuvarı olarak südürecek; yakın bir zamanda belgemizi alacağız" diye konuştu.

Yayın çalışmaları hakkında da bilgi veren Çakar, Oda'nın süreli yayınları dışında kitap ve broşür basım çalışmalarının da sürdürüğünü, LPG Sistemli Araçların Güvenli Kullanım Kılavuzu'nun 170 bin adet, Enerji Tasarrufu Kılavuzu'nun 70 bin adet, teknik kitapların ve broşürlerin 7 bin adet, Oda tanıtım broşürlerinin 25 bin adet, Güvenli Asansör Kullanım Kılavuzu'nun 10 bin adet, soba, baca ve şofben broşürünün 10 bin adet ve Doğal Gazın Konutlarda Güvenli ve Verimli Kullanım Kılavuzu'nun da 15 bin adet basılarak üyelerin ve halkın kullanımına sunulduğunu söyledi. Dönem başında çalışma programına alınan 14 kitabı yeni teknik kitap olarak basımlarının yapıldığını, yeni basımı yapılan etkinlik kitaplarının toplamının 18, güncellenerek basımı yapılan kitap sayısının ise 16 olduğunu belirtti.

OBYS'de Yeni Yazılım Sistemi Devreye Sokuldu

Oda Bilgi Yönetim Sistemi'nde (OBYS) yaşanan sıkıntıların giderilmesine yönelik karar altına alınan yeni yazılım sisteminin devreye sokulduğu bilgisini veren Çakar, OBYS'nin yenilenmesi kapsamında üye, tescil, MiEM/PBK, evrak, kurul, komisyon, kitap, dergi, reklam, takip, portal web, proje ve raporlama modüllerinin tamamlandığını ve tüm örgüt birimlerinde kullanıma açıldığını kaydetti. 74 bin 378 üyenin kayıt belgelerinin taranarak dijital ortama aktarıldığını, Finike Kütüphanecilik Programı'nın tamamlanarak kullanıma açıldığını, Netsis Muhasebe Programı'nın



SSK ve İş Kanunu'ndaki değişikliklere göre sürekli güncellemesinin yapıldığını ve yeni OBYS ile entegrasyon sağlanması çalışmalarının devam ettiğini söyleyen Çakar, "OBYS LPG, CNG araç takip modülünü yeniledik, pilot bölge seçilen Ankara Şubemizdeki çalışmalarını tamamladık. Kısa bir zaman içerisinde kademeli olarak tüm örgüt birimlerinde bu yeni yazılım sistemini devreye sokacağımız; yani doku programı diye bildiğiniz doku programı yerine yeni bir yazılım sistemini gerçekleştirdik, onu devreye sokacağımız. Oda Merkezimizin web sayfası Nisan 2008 - Eylül 2009 tarihleri arasında 8 milyon 480 bin 710 kez ziyaret edilmiştir. Bu sayıyı giderek artırmak mümkün. Bu da bizim üyelerimizi şube etkinlik alanında web sayfasına yönlendirmemiz ve bilgilendirmemizle mümkün. Yeterince bilgisi olmayan üyelerimiz varsa mutlaka bu bilgilendirmeyi yapmamız lazım. Tüm faaliyetlerimizi bizim web sayfamızdan rahatlıkla takip edebilirler. 'mmo.org.tr' uzantılı mail adresi sayısı 10 bin 970'e ulaşmış durumda. Örgüt üye sayısını dikkate aldığımızda düşük bir rakam. Bu rakamı mutlaka artırmamız gerekiyor" dedi.

Enerji ve enerji verimliliği mevzuatlarıyla ilgili Oda çalışmaları konusunda da bilgi veren Ali Ekber Çakar, konutlarda enerji performans hesaplama kriterlerinin, CATCAM, Bakanlık, kamu kurumları, Oda ve sektör dernek temsilcilerinin katılımıyla 21-23 Nisan 2008 tarihleri arasında Antalya'da Enerji Verimliliği Yönetmelik hazırlık çalışmalarının yapıldığını, Bayındırlık ve İskan Bakanlığı yetkililerine sunulduğunu ve dosyanın Bakanlık yetkililerine teslim edildiğini söyledi. 7-9 Ağustos 2009 tarihlerinde Bayındırlık ve İskan Bakanlığı'nın Ankara'da gerçekleştirdiği çalıştaya katılım sağladığını, çalıştayda Binalarda Enerji Performans Yönetmelığı ve hesap metodolojisiyle ilgili Oda görüşlerinin yazılı ve sözlü olarak ilgililere aktarıldığını açıkladı.

Enerji Yöneticisi Eğitimleri 2 Kasım'da Başlayacak

Oda'nın enerji yöneticiliği eğitimleri başvurusunun değerlendirilmesi ve onayı için Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı Müsteşar Yardımcısı, ilgili bakanlıklar, EPDK, DPT, Hazine Müsteşarlığı, TOBB, TSE, TÜBİTAK, TMMOB

ve Belediyeler Birliği'nin birer üst düzey temsilcilerinin yer aldığı ve bu konuda bir üst kurul olan Enerji Verimliliği Koordinasyon Kurulu (EVKK) toplantılarında görüşüldüğünü ve 28 Eylül 2009 tarihinde yapılan EVKK toplantısının sonucunda Oda'nın B sınıfı yetki belgesi almaya hak kazandığını ifade eden Çakar, belgenin tesliminin önemizdeki hafta içinde yapılacağını açıkladı. Eğitimle ilgili altyapı çalışmalarının, eğitim programlarının ve eğiticilerin hazırlığının tamamlandığını, yetki belgesinin alınmasının hemen akabinde 2 Kasım tarihi itibarıyla enerji yöneticisi eğitimlerine başlanacağını belirtti.

Ali Ekber Çakar, şubeler bünyesinde öğrenci üye çalışmalarının hızlı bir şekilde devam ettiğini, Nisan 2008'de 5 binin üzerinde olan öğrenci üye sayısının 15 Eylül 2009 tarihi itibarıyla 9 bin 468'e ulaşlığını dile getiren Çakar, birçok öğrenciye staj olanağı sağladığını da ifade etti. Her dönem olduğu gibi bu çalışma döneminde de Öğrenci Üye Kurultay çalışmalarının düzenli ve eksiksiz bir şekilde sürdürülebilmesi için subelerde Öğrenci Üye Kurultay Düzenleme Kurulu'nun oluşturduğunu, daha önce oluşturulan Merkez Öğrenci Üye Komisyonu ile yapılan toplantılarla Kurultay ana temasının, alt başlıklarının belirlendiğini ve Kurultay hazırlık çalışmalarının yapıldığını kaydetti.

Basın biriminin çalışmaları kapsamında yapılan söyleşileri, duyuruları, verilen demeçleri sayılarıla anlatan Çakar, açıklamaların yazılı ve görsel basında ne kadar yer aldığı, Oda yöneticilerinin konuk oldukları radyo ve televizyon programlarını da yine rakamlara açıkladı.

Hukuki çalışmalar kapsamında çeşitli davaların süregünü, Oda tarafından ve Odaya karşı açılan yeni davaların takip edildiğini söyleyen Çakar, süren davalarla ilgili şu açıklamalarda bulundu: "Bakanlıklar ve kurumlara Odamız tarafından açılan davalar, Oda yönetmelikleri uyarınca tesis edilen islemlere karşı üyelerimizce açılan davalar, vergi davaları, özelleştirilmelere karşı Odamızca açılan davalar, ki bunlardan araç muayene istasyonlarına dönük dava hâlâ devam ediyor. ERDEMİR'in, Başkent Doğalgaz'ın ve İZGAZ'ın özelleştirilmesine karşı açılan davalar da devam etmektedir."

Oda Görüş İstenen Tüm Kuruluşlara Görüşlerini İletiyor

Ceşitli kurum ve kuruluşlar ile TMMOB'nin Oda'dan istediği görüş taleplerinin karşısıksız bırakılmadığını, istenilen görüşlerin ilgili kurum ve kuruluşlara mutlaka iletildiğini vurgulayan Çakar; Oda'nın Sanayi ve Ticaret Bakanlığı, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, Sağlık Bakanlığı, Ulaştırma Bakanlığı, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, Çevre ve Orman Bakanlığı, Bayındırılık ve İskan Bakanlığı, Milli Eğitim Bakanlığı, Elektrik İşleri Etüt İdaresi, EPDK, Türk Akreditasyon Kurumu, TÜBİTAK, UMF, Dünya Enerji Konseyi Türk Milli Komitesi, TÜVTÜRK gibi kuruluşlarla çalışmaların devam ettiğini ifade etti.

Oda'nın meslek alanlarını ilgilendiren sektör kuruluşları ve üniversitelerle geçen dönem olduğu gibi



bir toplantı ya da buluşmayı bu dönemde hem karşı tarafın yoğunluğu hem de Oda'nın yoğunluğundan dolayı gerçekleştiremediklerini dile getiren Çakar, uygun bir zaman dilimi yakalanması durumunda bir toplantıların yapılmasıının dönem sonuna kadar planlandığını bildirdi. Demokratik kitle örgütleri ve sendikaların etkinliklerine Oda'nın etkin bir şekilde katılım sağladığını söyleyen Ali Ekber Çakar, DİSK, KESK, Türk Tabipleri Birliği, Özelleştirme Karşımı Platform, Savas Karşımı Platform, Darbe Karşımı Platform, Nükleer Karşımı Platform'un eylem ve etkinliklerine katılımın devam edeceğini belirtti.

Son olarak Oda bütçesi hakkında bilgi veren Oda Yönetim Kurulu Sekreteri Ali Ekber Çakar söyle konuştı: "Genel bütçeye bakıldığından tahmini bütçeye göre 9 aylık gerçekleşen bütçemiz, gelir bütçemiz eksi yüzde 12 oranında bir gerçekleşme söz konusu; yani tahmin edilen bütçeye göre gerçekleşen bütçemiz gelir bütçemizin eksi 12.40, eksi 13'ü olarak da kullanabiliriz bunu. Gider bütçemiz de yine tahmini bütçemize göre gerçekleşen gider bütçemiz de eksi 35.70 ya da yüzde 36 olarak da değerlendirilebilir."

"GENEL KURULLARIMIZ DEMOKRASI ŞÖLENİNDE DÖNÜŞMEK ZORUNDA"

Oda Yönetim Kurulu Sekreteri Ali Ekber Çakar'ın ardından konuşan TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soğancı, "Uzun yıllar boyunca, 1994'ten bu yana sizlerle birlikte olan bir arkadaşınız olarak, Oda kültürümü ve kimliğimi bu çalışmalarında almış bir arkadaşınız olarak, böylesi bir yapının içinde bulunmaktan çok büyük bir onur duyduğumu öncelikle ifade etmek istiyorum" dedi. Ali Ekber Çakar'ın konuşmasına dikkat çeken Soğancı, 70.000'i aşkın üye sayısı 18 şubede örgütlü



büyük bir yapının yöneticileri olan bir topluluğun içerisinde olmanın insana ayrı bir keyif verdiği ifade etti.

"Böyle Bir Odanın Üyesi Olmaktan İnsan Onur Duyuyor"

Aslında Makina Mühendisleri Odası'nın uzun yıllardır "sıkıntılı, sancılı, sorunlu bir ülkede nasıl bir meslek örgütü çalışması yürütülür"ün örneğini gösterdiğini savunan Soğancı, "Böylesi bir Odanın üyesi olmaktan da insan onur duyuyor. Evet, bizler meslek alanımız üzerinden siyaset yapan, üyenin sorunlarının toplumun sorunlarından asla ayrı düşünülemeyeceğini söyleyen, bunun için de çaba gösteren bir Odayız. Turnusolumuz Birlik içerisindeki diğer odalarlardır. Makina Mühendisleri Odası bugün geldiği nokta itibarıyla Birliğe bağlı her biri önemli 23 odayla kendini şüphesiz kıyaslamaz. Ama gene de diyorum ki, 'Türkiye'nin bu sıkıntılı, sancılı, sorunlu gününde meslek odacılığı yapacaksanız yüzünüzü Makina Mühendisleri Odası'na çevirin.' Örgütümüz gerçekten TMMOB'nın yüz aki odalarından birisidir ve bu çalışmalar için Yönetim Kurulu Üyesi arkadaşımıza çok teşekkür ediyorum" diye konuştu.

"Üyelerimize Görüşlerimizi Aktarmak Sorumluluğu İçindeyiz"

Bu Danışma Kurulu'nun aslında MMO Başkanı Emin Koramaz'ın da söylediği gibi şube genel kurullarının başlamasının ilan edildiği bir Danışma Kurulu olduğuna dikkat çeken TMMOB Başkanı Mehmet Soğancı, kendilerinin subelerde birlikte üretme, birlikte karar alma, birlikte yönetme anlayışını önemseyerek yönetimlere geldiklerini ifade ederek konuşmasının sonunda şunları söyledi: "Şimdi bu kalan üç aylık süre içerisinde Türkiye'nin her yerinde, her subemizde hedefimiz öncelikle 70.000 üyeye, daha sonra kamuya kendi görüşlerimizi aktarmak sorumluluğu içerisindeyiz. Yani sevgili Başkanımın söylediği gibi, bizim genel kurullarımız bir demokrasi şöleni haline gelmek zorundadır. İnsanın, emekten, halktan, bağımsızlıktan, eşitlikten, adaletten yana olanların kursülerini sağlamak zorundayız ve bulunduğumuz her yerde yüksek sesle bu sözleri söylemek zorundayız. Türk Mühendis Mimar Odaları Birliği'nin, Makina Mühendisleri Odası'nın ve subelerimizin hakikaten yolu uzundur, bu yol meşakkatlidir. Biliyoruz. Şimdi önumüzdeki genel kurullar ve seçim sürecinde bir başka dünya mümkün diye bilmek için, özgürlükten, eşitlikten, adaletten,

insanların kardeşçe ve bir arada barış içinde yaşayabileceğim bir Türkiye'den yana sesimizi hep beraber yükseltmek zorundayız. Yolumuz uzundur, hepimize kolay gelsin arkadaşlar."

"TÜRKİYE KABUK DEĞİŞTİRİYOR"

Mersin Şube adına kursuya gelen Şube Yönetim Kurulu Başkanı Naci Erçolak, TMMOB Danışma Kurulu toplantılarında yasanın olayların çok üzücü olduğunu belirterek, toplantıının en kısa sürede yeniden yapılması gerektiğini vurguladı. Türkiye'nin çok büyük problemleri olduğuna dikkat çeken Erçolak, "Türkiye şu anda bir kabuk değiştiriyor. Belki bizler burada yorum yapıyoruz; ama bilmediğimiz farklı segmentlerde farklı olaylar oluyor.



Demokratik açınlımlardan bahsediliyor, siyasi iktidar basının, hukukun ve yargının üzerindeki baskuları arttırmıyor" diye konuştu. Bir ülke başkanının gelip Millet Meclisi'nde "şöyle yapın, böyle yapın" dediğini ve bu konuşmanın 5-6 ay sonrasında bugünkü sürecin gündeme geldiğini işaret eden Erçolak, "Eski masa arkasında veyahut kulislerde konuşulan konular artık her yerde rahatlıkla konuşulur hale geliyor, bir eyalet olma durumumuz hat safhada oluyor. Bunun için gerçekten toplumsal muhalefetimizi artırmamız gerektiğini inancındayım" şeklinde konuştu. TMMOB'nın siyasal iktidara karşı yürüttüğü muhalefetin artırılması gerektiğini savunan Erçolak, açılım sürecinin bölünmeli izin vermemesi gerektiğini kaydetti. 1980 öncesinde saçı, solcu, alevi, sünni, laik, antilaik bölünmesinin yasandığını, şimdi ise tartışmanın etnisite etrafında yürütüldüğünü vurgulayan Erçolak şöyle konuştu: "Artık bölünme zamanı değil birlik zamanıdır arkadaşlar. Eğer birlik olamazsa ve o birliği taşıyamazsa biz mühendislik de yapamayız. Şimdi Irak'taki mühendis arkadaşlarımız mühendislik yapabiliyor mu? Sorular başka sorunları getiriyor. Birlik, beraberlik ve barış içerisinde bu sorunları da aşağıımıza ve toplumsal muhalefeti artıracagımıza inanıyorum."

Odamız duyuruları ve diğer haberler için;
www.mmo.org.tr

YARGI, SİYASAL İKTİDARA KALKINMA AJANSLARI KONUSUNDА "DUR" DEDİ

TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soğancı, TMMOB tarafından açılan dava sonucu Kalkınma Ajanslarının Çalışma Usul ve Esasları Hakkında Yönetmeliğin 17 maddesinin iptal edilmesi üzerine 19 Ağustos 2009 tarihinde bir basın açıklaması yaptı.

Danıştay, TMMOB tarafından yapılan başvuru ile Kalkınma Ajanslarının Çalışma Usul ve Esasları Hakkında toplam 35 maddelik Yönetmeliğin 17 maddesini iptal etti.

Bu iptal kararının anlamı, Bakanlar Kurulu'nun iki Kuruluş Kararnamesi ile kurduğu 24 ajansın Kalkınma ve Yönetim Kurulu kararlarının ve işlemlerinin hukuka aykırı hale geldiğidir.

Kalkınma ve Yönetim Kurulu'nun karar alma, çalışma, yönetim usul ve esaslarının yönetmelikle belirlenemeyeceği yönünde verilen iptal kararı, bugüne kadar alınmış ve yürürlüğe konulmuş ajans işlemlerinin hukuka aykırı olduğunu da kararidir.

Bu nedenle, Bakanlar Kurulu'ncaya yayımlanan "Bazı Düzey 2 Bölgelerinde Kalkınma Ajanslarının Kurulması Hakkında Karar"ların iptal edilerek bugüne kadar kurulan 24 ajansın ortadan kaldırılması gerekmektedir.

Bakanlar Kurulu'nun 10 Kasım 2008 ve 25 Temmuz 2009 tarihli Bakanlar Kurulu Kararı ile kurduğu ajanslarının tüm işlemleri hukuka aykırı olduğundan, tüm karar ve işlemlerin sonuçlarıyla birlikte ortadan kaldırılması gerekmektedir.

TMMOB, siyasal iktidarın yasa ile ülkeyi 26 ekonomik bölgeye ayırdığı "kalkınma modeli"nin bir iflasın başlangıcı olduğunu bugüne kadar hep dile getirdi. Çünkü, kentlerde yaratılacak rant alanlarının uluslararası tekelci sermayeye sunulacağı ve ajansların sadece bunlar için çalışacağını, asla halkımızın ve



bölgelerin yararına olmadığını, olamayacağını biz biliyoruz. Siyasal iktidar da geç olmadan bunu algılamalı ve yaptığı yanlıstan dönmelidir.

Sanayi Devrimi'ni tamamlamış Avrupa ülkelerinin, ekonomik büyümeye rekabeti esas alan ve kendi krizini aşmak için kurduğu ve teşvik ettiği ajans modeli bugün her yerde iflas etmiştir. Küresel kriz sırasında merkezi müdahalelere yönelik bir Avrupa varken, iflas etmiş modele dayalı bir bölgesel kalkınmanın ülkemize uyarlanması olumlu sonuç alınamayacağı açıklıdır. Modelin ülkemize uyarlanmasıında kan uyuşmazlığı bir yana, Bakanlar Kurulu'nun oluşturduğu bileşenlerin birlikteliğiyle sürdürülebilir bir kalkınmanın olanak dışı olduğu açıklır. Bu konu neden hâlâ anlaşılamamaktadır?

Bir kez daha söylüyoruz: Bakanlar Kurulu'nun oluşturduğu ajans modeli, küresel krize neden olan tekelci sermayeye kamu kaynaklarının teslim edilmesinden başka bir anlama gelmemektedir. Bunu görmek için, Başbakanlık Yatırım Destek ve Tanıtım Ajansı toplantısına katılan uluslararası şirketlerin tablosuna bakmak bile yeterlidir.

Özetle, kurulmak istenen ajanslar, AB modeli görünümünde DB ve IMF projesidir. Siyasal iktidara çağrılmış, yargı "dur" demişken durmanızdır. Aksi halde, sonuçları ağır olan bu projenin de altında kalacaksınız.

Herkes bilsin: TMMOB, sonuna kadar bu işin peşini bırakmayacaktır.

Mehmet Soğancı
TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı

ŞİMDİ ODAMIZA ULAŞMAK DAHA KOLAY

**Makina Mühendisleri Odası Şubelerine daha hızlı ulaşmak için
Türkiye'nin her yerinden tek bir numara çevirmeniz yeterlidir.**

444 8 666 - 444 8 MMO

nolu telefonu arayın size en yakın Makina Mühendisleri Odası Şubesi karşınızda olacaktır.
Üyelerimiz aradıkları şubenin alan kodunu mutlaka çevirmelidirler.

mersin.mmo.org.tr

1 EYLÜL DÜNYA BARİŞ GÜNÜ KUTLU OLSUN

TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soğancı, 1 Eylül Dünya Barış Günü dolayısıyla 1 Eylül 2009 tarihinde bir basın açıklaması yaptı.

İkinci Büyük Emperyalist Paylaşım Savaşı, 1 Eylül 1939 günü Nazilerin Polonya'yı işgaliyle başladı. Ardından elli iki milyon ölü, milyonlarca yaralı, sakat ve moloz yığını haline gelmiş kentler ile acı ve gözyası bıraktı. İnsanlık tarihinin bu en acımasız, en kanlı ve en kirli savaşının başladığı gün, yani 1 Eylül, Dünya Barış Günü olarak kabul edildi.

1 Eylül Dünya Barış Günü kutlu olsun.

"1 Eylül Dünya Barış Günü"nde TMMOB,

İnsanımızın bir arada, barış içinde, eşitlik içinde, adalet içinde, özgürlük içinde yaşamamasını istiyor.

Ülkemizde silahların susmasının önemine inanıyor.

Barışın kalıcı hale gelmesi için atılacak her adımın önemine inanıyor.

Ekilen nefret tohumlarına, halklar arasında yaratılan düşmanlığa karşı barış istiyor.

Ülkemizde Kurt sorununun barışçıl yollardan ve demokratik yollardan çözülmesini istiyor. Özgürlüklerin genişletilmesini istiyor,

Halkların kültürel ve insani haklarına saygı gösterilmesini istiyor.

"1 Eylül Dünya Barış Günü"nde TMMOB,

Kimliği, kültürü, dili, dini, mezhebi, görüşü ne olursa



olsun, üzerinde eşit haklara sahip yurttaşlar olarak yaşayacağımız, demokratiklesmeye yönelik çözümlerin benimsendiği, sosyal hukuk devleti niteliğine sahip, bağımsız, özgür, demokratik, her türlü emperyalist ilişkilerin dışında bir Türkiye istiyor.

TMMOB inanıyor:

Başka bir yaşam mümkün! Başka bir Türkiye mümkün! Başka bir dünya mümkün! Yeter ki isteyelim.

Mehmet SOĞANCI

TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı

SİYASAL İKTİDAR İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ KONUSUNDA İNANIMIZDAN YANA ADIM ATMAMAYA KARARLI

TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soğancı, 15 Ağustos 2009 tarihli Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "İşyeri Sağlık ve Güvenlik Birimleri ile Ortak Sağlık ve Güvenlik Birimleri Hakkında Yönetmelik" üzerine 2 Eylül 2009 tarihinde bir basın açıklaması yaptı.

Ülkemizde kayıt dışı iş yerleri hariç her gün ortalama iki yüz ellinin üzerinde iş kazası yaşandığı ve bu kazalardan dördünün ölümlü olduğu bilinmektedir. İki dakikada bir iş kazası yaşanan ülkemizde, "işçi sağlığı ve iş güvenliği" tedbirlerinin alınması devlet yönünden acil bir görevdir.

22 Mayıs 2003 tarihinde kabul edilen 4857 sayılı İş Yasası ile 50'den fazla işçi çalıştırılan iş yerlerinde, iş güvenliğiyle görevli mühendis, iş yeri hekimi çalışma zorunluluğu getirilmiştir. Bu zorunluluğun yerine getirilmesine ilişkin çıkarılması gereken tüzük ve yönetmelikler, bugüne kadar siyasal iktidarca bir türlü Yasa'nın amacına uygun bir şekilde düzenlenmemiştir,

aksine Yasa'nın uygulanmasını zorlaştıran, işlevsizleştiren yönetmelikler ve tüzük taslakları hazırlanmıştır.

Bu düzenlemeler de doğal olarak Birliğimizce dava konusu edilmiştir. Yargı, amaca hizmet etmeyen, soyut ve uygulama gücü bulunmayan tüzüğü iade etmiştir. Birliğimizin başvurusu ile iş güvenliği mühendisleri ile teknik elemanları, "iş güvenliği uzmanı" adı altında eşitleyen, mesleki bağımsızlığı reddeden, eğitimi ticarileştiren, iş güvenliği hizmetini danışmanlık hizmetine indirgeyen bakanlık yönetmeliği de yargı tarafından iptal edilmiştir.

Siyasal iktidar şimdi de Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı eliyle yargı kararları ve toplum beklentilerini yok sayan bir anlayışla "İşyeri Sağlık ve Güvenlik Birimleri ile Ortak Sağlık ve Güvenlik Birimleri Hakkında Yönetmelik" adı altında düzenleme yapmış ve 15 Ağustos 2009 tarihinde yayımlamıştır.

Yönetmeliğe bakıldığına görülmektedir ki: 23

Haziran 2006 tarihinde Ulusal İş Sağlığı ve Güvenliği Konseyi'nin kararı ile Bakanlık bünyesinde oluşturulan komisyonda yer alan on iki kuruluşun işçi sağlığı ve iş güvenliği konusundaki çalışmaları ve önerileri değerlendirmeye alınmamıştır. Birlikte iş yapma ve demokrasi kültürüne sahip olmayanlardan daha fazlası zaten beklenemezdi.

Siyasal İktidar, bu Yönetmelik ile 4857 sayılı Yasa'nın gerekçelerine uygun düzenlemeler yapmak yerine Yasa'nın tüzük çıkarma zorunluluğu ortadan kaldırmış, iş güvenliğiyle görevli mühendis ve iş yeri hekimleri ile ilgili düzenlemeleri değiştirmeye yoluna gitmiştir.

kalmamış, Bakanlık Genel Müdürlüğü olan ÇASGEM'in, Teşkilat Yasası'nda değişiklik yaparak müdürlüğün "mühendis, mimar ve hekimleri eğitme hakkı"nı elde etmesini sağlamıştır. Bilimi, tekniki ve akı reddedenler, yasa değişikliği ile "hak" elde etmekte ve bunu da toplumsal bir ihtiyaca yanıt verme gereçesi olarak sunmaktadırlar. Tüm bu değişiklikler, İş Yasası'nın mutabakatla kabul görmüş maddelerinin amacını sakatlampı, aynı zamanda hukuka karşı hile yöntemiyle yargı kararları işlevsiz hale getirmiştir.

Mühendisler ve mimarlar yetkilendirildikleri alanlarda; yapı, maden, kimya, tekstil, sanayi vb. sektörlerde hizmet vermekten ve yaptıkları işlerden sorumlu kişilerdir. İş güvenliği konusunda bir yeterlilik tanımlaması yapılacaksız "iş güvenliği mühendisi" kavramı dışında bir kavram yaratmaya gerek yoktur. Mühendisler yaptıkları işin bilime, teknolojiye ve hukuka uygunluğu konusunda meslek odaları vasıtasyyla ve yargı yolu ile denetlenirler. Aldıkları akademik eğitimden kazandırdığı bilginin ve değerlerin korunması da odaları aracılığı ile yaşam boyu meslek içi eğitim ve meslekte gelişim çalışmaları ile sağlanmaktadır. Dolayısıyla, meslek odaları bu yapının vazgeçilmez örgütlü yapılarıdır. Siyasal İktidar bunu algılamak zorundadır.

Adı geçen düzenleme, yine çalışanın canını, sağlığını ve güvenliğini yok saymıştır. Kazaya uğrayan kişinin, ailesinin ve toplumun kaybı yine öncelikler arasında yer almamıştır.



Bu Yönetmelik ile öncelikle iş kazalarının sık yaşandığı iş yerleri kapsam dışı bırakılmış, mühendislerin almış olduğu akademik mühendislik eğitimi yok sayılarak unvan bakımından meslek lisesi düzeyine indirilmiş, mühendislerin eğitimi ve sunacakları hizmet ve iş akitleri piyasa koşullarına teslim edilmiştir. Yani işçi sağlığı ve iş güvenliği alanı tam bir pazar, aktörler de tacir konumuna getirilmiştir. Her seyden önce bireye, ailesine, toplumsal is gücü kaybına, işletmeye ve ülke ekonomisine ağır fatura çkarılan bir konu piyasalaştırılamaz. Siyasal İktidar bunu da algılamak zorundadır.

Ülkemizin en ciddi sorunlarından biri olan işçi sağlığı ve iş güvenliği olsusu, İktidarın ele aldığı yol ve yöntemle çözüme kavuşturulacak bir sorun değildir. Kamu düzeni, güvenliği ve sağlığını ilgilendiren bu konunun kamusal hizmet anlayışı ile ele alınmadığı müddetçe çözümü olanaklı değildir. İşçi sağlığı ve iş güvenliği konusunda "Önce insan" anlayışının dışındaki her türlü düzenleme yanlıştır.

Siyasal İktidardan, her seyin ticarileştirilemeyeceğini, kamu yararı diye bir kavramının, sosyal hukuk devletinin olmazsa olmazı olduğunu algılamasını beklerdik. Ama yine olmadı.

Herkes bilsin: TMMOB, bu Yönetmeliğe karşı da yargıya başvuracaktır.

Mehmet Soğancı
TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı

MMO-TMMOB duyuları ve diğer haberler için;

www.mmo.org.tr

www.tmmmmo.org.tr

**DÖRT ÖRGÜT'TEN IMF VE DÜNYA BANKASI BAŞKANLARINA MEKTUP:
"BİZDEN ALDIKLARINIZI GERİ VERİNİZ VE GELDİĞİNİZ
YERE GİDİNİZ..."**

► DİSK, KESK, TMMOB ve TTB 6-7 Ekim 2009 tarihleri arasında İstanbul'da yapılacak IMF ve Dünya Bankası toplantılarına karşı başlattıkları kampanya çerçevesinde IMF Başkanı Dominique Strauss-Kahn ve Dünya Bankası Başkanı Robert Zoellick'e birer mektup gönderdi.

IMF Başkanı Dominique Strauss-Kahn ve Dünya Bankası Başkanı Robert Zoellick'e Emek Örgütlerinin Mektubu

Sayın
Dominique Strauss-Kahn
IMF Başkanı

Sayın
Robert Zoellick,
Dünya Bankası Başkanı

Bizden Aldıklarınızı Geri Veriniz ve Geldiğiniz Yere Gidiniz...

Temsil ettiğiniz IMF ve Dünya Bankası'nın bu yıldaki toplantısını 6-7 Ekim 2009 tarihinde ülkemizde gerçekleştirmek istiyorsunuz. Sizin için uzunca süredir hükümet çevreleri, Türkiye burjuvazisi "ev sahipliği" yapmaya hazırlanıyorlar. Tüm dünyadan iktidar grupları, resmi ve özel finans kuruluş temsilcileri ve geniş bir medya ordusuyla ülkemize gelmenizi bekleniyor. İstanbul sizin için yeniden düzenleniyor. Trafik size göre ayarlanıyor, oteller sizin için menüler hazırlıyor, kent sizin için temizleniyor ve güvenlik hizmetleri yine sizin için gözden geçiriliyor. Kendinizi evinizde hissedesiniz diye..! Biz, bu ülkenin gerçek sahipleri yani emekçileri, yani işsizleri, yani yoksulları, siz evimize, ülkemize çağırmadık. Bizim davetlimiz olmadığından ülkemizdeki varlığınız bizim için ancak bir zorlama, bir tür zorbalıktır...

Siz ne bizi ve ne de dünya halklarını temsil ediyorsunuz. Yıllardır gittiğiniz her toprakta, sizin için kurulan barikatların ardından, tüm dünya için kararlar alıyorsunuz. Aldığınız kararları zorbaca uygulaması için hükümetlerle koalisyonlar kuruyorsunuz. Bunları yeterli görmediğinizde ve tüm bunları yok sayarak, kendinizi tüm dünyanın tek ve mutlak yetkili kurumları olarak görüp, halklara eşitlik ve demokrasi dersleri veriyorsunuz. Biz bu topraklarda yasayanlar, típkí dünyanın birçok yerindeki diğer ezilen halklar gibi, sizin ne olduğunuzu çok iyi biliyoruz. Biz, devrimci bir halkınımızın ifadesiyle, yani "Büyük İnsanlık", yani tarihi yapanlar elbette sunu da biliyoruz: Siz Yirminci

Yüzyıl'da inşa edilmiş küresel zorbalarsınız. Siz sadece sermayenin ve iktidarın sesisiniz.

Emin olunuz ki, gelecek yüzyılların tarihçileri yaşadığımız yüzyılı yazarlarken, temsil ettiğiniz iki

kurumun insanlığa uyguladığı baskıcı utanç vesikalrı olarak desifre edeceklerdir. Ne de olsa tarih yaşananların belleklerinden aktarılır. Davetsiz olarak bulunduğu bu ülkenin halkları, sizleri ve temsil ettiğiniz ideolojiyi hiç bitmeyen istikrar programlarıyla, yıllarca emekçilerin alın teriyle üretilmiş kamusal varlıklar talan eden özelleştirmelerinizle, reform olarak direttiğiniz ve her seferinde budadığınız sosyal haklarla çok iyi bilmektedirler. Sizler halkların kendi kaderlerini tayin hakkını elinden alan, toplumsal özerklik alanlarını tahrif eden ve hiç kuşkusuz, ABD güdümünde hareket eden iki küresel sermaye örgütüsünüz. Suçlusunuz! Dünyanın her tarafında sizlere eşlik edenler ise yine hiç kuşkusuz, kendi halklarını satan ve temsil ettiğiniz suç örgütünün oligarşisini oluşturan üyeleri dirler. Bizden aldıklarınızı geri verin ve geldiğiniz yere geri gidiniz...

Küresel düzeyde yarattığınız krizin bu büyük yıkımda sanki sizin hiç bir etkiniz olmuş gibi ülkemize gelecekmisiniz, kapitalizmin krizi için çıkış yolları arayacaksınız. Ve yine hiç utanmadan 1980'li yıllarda bu yana şiddetle savundığınız liberal politikaları, yufka yürekli yoksulluk edebiyatına bulandırıp insanlığa çözümümüz gibi duyuracaksınız...

Siz Sayın IMF Başkanı Dominique Strauss-Kahn,
Yakın geçmişte krizin faturasının 1.4 trilyon doları aştığını açıkladınız. Sıradan bir iktisat öğrencisi bilir ki krizi aşmak sonuçta ödemekle mümkün olur. "Sayın" IMF Başkanı bu krizi kim ödeyecek? Toplantınıza çağrırdıklarınız ya da onların temsil ettiği uluslararası sermaye mi yoksa dünya halkları mı? Yani dünyanın her yerinde işsiz kalanlar, yoksullaşan sıradan insanlar mı? Hâlâ sıklımadan dışa açılmanın, esnekleşmenin, güçlendirilmiş bir finansal sistemin yaşadığımız krizi aşmada birincil öneme sahip olduğunu söyleyorsunuz. Tüm dünya ekonomisi 1980'li yıllarda bu yana bugünden formüle ettiğiniz söz konusu politikaları aralıksız uygulamadı mı? ABD'de batan finans şirketleri yeterince esnek değil miydi? Dünya halkları için utanmadan tekrarladığınız "istikrar" çapşısını aynı şekilde ABD için tekrarlayabilecek misiniz? Yoksa yıllardır dünyanın tüm coğrafyalarında yaratılan değeri kendi topraklarında tüketime çeviren, devasa açıklar veren ABD için ne yapalım "oyunun kuralı bu" demeyi mi tercih edecekleriniz? "Sayın" Strauss-Kahn, temsil ettiğiniz kuruluşun mevcut krizle doğrudan organik bir bağı vardır. Biz, bu toprağın halkları, yarattığınız

krizi ödemek istemiyoruz, politikalarınızı alın ve geldiğiniz yere gidin...!



**Siz Sayın Dünya Bankası
Başkanı Robert Zoellick,**

Mevcut krizin dünyanın her yerinde milyonlarca insanı işsiz ve yoksul bıraktığını büyük bir fütersuzlukla açıklıyorsunuz. Peki ama çeyrek yüzyıldır dünyanın her yerinde aralıksız uygula-dığınız yapısal uyum politikalarının yaşadığımız

küresel krizle hiç bir bağlantı yok mu? Devletleri küçültmek için amansızca desteklediği-niz özelleştirme politikalarının; eğitim ve sağlık hizmetlerini piyasalaştırmamanın; çalışma yaşamı ve onun örgütlü kurumları üzerine sürdürdüğünüz amansız saldırının; tüm dünyada sosyal güvenlik kurumlarını talan eden politikalarınızın bu süreçte hiç mi etkisi yok? Sizin yapısal uyum olarak adlandırdığınız şey, bizlerin çok iyi bildiği gibi genel olarak sermayeleştirme sürecidir. Küresel sermaye adına konuşan siz "Sayın" Dünya Bankası Başkanı Zoellick, dünya halkları için konuşamazsınız. Yufka yürekli yoksulluk politikalarınız olsa olsa trajiktir. Sizin yardımseverliğiniz çağımızın "yoksullar yasasıdır". Utanç vericidir! Biz sizin ulufenizi değil, emeğimizin değerini istiyoruz. Yüzyıllar süren emek mücadeleşinde kazandıklarımızı ve sizin bizlerden çeyrek yüzyılda dünyanın her yerinde şiddetle kopararak aldıklarınızı geri istiyoruz. Politikalarınızı alın ve geldiğiniz yere gidin..!

Toplumun gerçek sorunlarının sizi ilgilendirmediğini biliyoruz. Sizlerin paranın ve kârin güvenliğini sağlamak için insanın ve toplumun hayatını dikkate almadığınızın farkındayız. Hiç merak etmiyoruz; ama toplantılarınızda şu konulara yer vermeyeceğinizi de çok iyi biliyoruz.

- Bir an önce yoksul halkın devletlerinin ve emekçilerinin borçları silinmeli,



Süleyman Çelebi
DİSK Genel Başkanı



Sami Evren
KESK Genel Başkanı

**KAMU
EMEKÇİLERİ
SENDİKALARI
KONFEDERASYONU**

- Özel bankalar ve mali sermaye kuruluşları denetim altına alınmalı,
- Özelleştirmelerle ele geçirilen ve talan edilen kamusal ve doğal varlıklar yurttaşların mülkiyetine ve denetimine iade edilmeli,
- Herkese çalışma ve insanca geçim için ücret hakkı tanınmalı,
- Eğitim ve sağlık hizmetleri tüm yurttaşlara insanca ve eşit erişim hakkı temelinde sağlanmalı,
- Tüm dünyanın doğal varlıklarını ve kültürel mirasını koruyacak ve insanların kardeşçe ve birlikte yaşayabilmelerini sağlayacak bir uluslararası ilişkiler sisteminin inşası için politikalar geliştirilmeli, koşulsuzca desteklenmeli.

**Sayın IMF Başkanı Dominique Strauss-Kahn ve
Sayın Dünya Bankası Başkanı Robert Zoellick,**

Yukarıdaki temel talepler sizce mümkün görünmüyorsa, bu durumda halklar ve insanlık adına konuşturunuza iddia etmeyiniz. Sermaye ve onun küresel çıkarları adına konuşabilirsınız. Yalnız unutmayın ki bugün sermaye adına konuşmak ve bunu insanlığın genel çıkarınamış gibi savunmak sadece yaşadığımız mevcut krizin derinleşmesiyle sonuçlanacaktır. Bugün yaşanan bunalım basit bir iktisadi kriz değildir. Bu artık tarihsel misyonunu tamamlamış bir üretim ve toplumsal sistemin, yani kapitalizmin bütüncül bir krizidir ve yakın bir gelecekte derinleşmiş toplumsal krizlerle daha büyük yıkım ve açılara yol açması muhtemeldir. Bu nedenle sürdürmekte ısrar ettiğiniz sermaye yanlısı politikalar bugün olduğu kadar gelecekte de birer uygurlık suçu olusturacaklardır.

Biz bu ülke halkı, dünya halklarının kardeşliği temelinde size şunu söylüyoruz: Dün olduğu gibi küresel ekonomiyi temsil edip yöneteceğinizi düşünüyorsanız yanılıyorsunuz. Aldığınız her kararın küresel düzeyde sonucu iktisadi, siyasi, toplumsal, kültürel ve ekolojik krizin derinleşmesi olacaktır. Bu bilinçle size tekrar "Bizden aldılarınızı geri verin ve geldiğiniz yere geri gidin" diyoruz.



Mehmet Soğancı
TMMOB Yönetim Kur. Bşk.



Gençay Gürsoy
TTB Merkez Konseyi Bşk.

Şube web sayfamızı ziyaret ettiniz mi?

Sürekli güncellenen web sayfamızı ziyaret ederek, şubemiz ve odamız hakkındaki son gelişmelerden anında haberdar olabilirsiniz.

mersin.mmo.org.tr

4. GÜNEŞ ENERJİSİ SİSTEMLERİ SEMPOZYUMU VE SERGİSİ MERSİN'DE DÜZENLENİYOR

Yayın : Termodinamik
Sayfa : 32 Periyod : Aylık/Dergi

Tarih :01.09.2009 StxCm :38
Tel :0216 327 80 10

**İ : İstanbul
Tiraç : 6.000**

Tardieu



4. Güneş Enerjisi Sistemleri Sempozyum ve Sergisi Mersin'de Düzenlenecek



MMO Mersin Şube Yönetim Kurulu Başkanı Naci Ergülük konuya ilgili yaptığı açıklamada; "Sempozyum ve senfoni, yılda metrekareye 131,1 kWh ışınım zıddeti düşen tükemizde güneş enerjisinin kullanım alanlarının yaygınlaşmasını sağlayacak yerli ve yerli teknolojilerin tükemizde üretimiini ve kullanılmamasını sağlamak amacıyla haikimiz bilinçlendirmek ve ilgili tüm tarafları (akademisyenleri, uygulamaya yönelik çalışanları ve özel sektör temsilcilerini, yasa hazırlayıcıları, yerel yöneticileri ve anayurtlucları) bir araya getirmek ve zengin içeriği tarafından ile görüş alıverişinin yapılması hedeflemektedir" dedi.

BEST JOIN: www.super-mmc.com



MMO'DAN 1 EYLÜL DÜNYA BARİŞ GÜNÜ KUTLAMASI

1 Eylül, insanlık tarihinin en acımasız ve en kırıcı savaşı
İkinci Büyük Emperyalist Paylaşım Savaşı'nın başladığı
gündür. İkinci Dünya Savaşı diye bilinen ikinci Büyük Em-
peryalist Paylaşım Savaşı, 1 Eylül 1939 günü Nazilerin
Polonya'yı işgalile başlıdı. 1 Eylül, faşizme ve savaşlara
karşı barış ve adaletin gerekliliğine vurgu yapılan ve dün-
yanın her tarafındaki savaş lobilerinin yargılanıldığı, eşitlik,
barış, özgürlük istemlerinin dünya-
yi sardığı bir gün olmuştur.

Haber Sayfa 7'de



 Günlük Siyasi Gazete
Cukurova

12 Eylül 2009 Cumartesi **ÇUKUROVA** 5
Makina Mühendisleri'nden Başkan Özcan'a ziyaret



Cekanova

Gelenek eserleri de büyük
gülümsemelerde son aşırıya
göldürmektedir. İnde eden ve
gülümseme silmesi hâkimdir. İngiliz
mimikti teknolojilerini belirtir.
Birçok Türkçeli, "6-7 Kason
ve tarihseldeki London Bay'ın
silmeli yaptığı ve silmeyeceğini
kendisinden da söyleye bir
anısqurum ve arzıya çağlana
pişler. Gelenek (Büyükçe) bu

Nar Erzaklar ve yetenekler
atadıları bir olsun bir kere.
Bu ayakları herlikle sevi ve park
yapın. Birkaç gün sonra, her
günde enerjimizi kullanırsak,
hersey sabırsız korkutucu
bir hizmet olacak!" dedi. Gözler
imparatoriçe karanlığında
gizlice duduğu halde yine hizmete
girdi. "Birkaç gün önce, bir günde
gruplandırma senin enjeksiyon
atımı: şair Mati Bırıkkılıç
"Dünyanın da yesilin ligini
kazanmak isteyen biri" de
diyecekti. Bu, hılgadır
bir gözle kendi Mıhlı'ını,
bu gözleme çok dengeye
görecek. Daha sonra, bir
altemerdi, asçıya, gizlenmeye
üzmüşüm. Üzümde, yüzük
gizlenmiş. Birkaç gün
sonra gizlenen enerjimizi
kullanırsak, hizmet birlikte his
timde atısal bolusuncağız!"
Gözlerin içinden, biraz
mimikten dala getirilen
Mehmet Bırıkkılıç'ı Bedevi
Baptist Martin Ocaso, "Mehmet
Bırıkkılıç'ı, herkesin hizmetinde
dolandırıcı pugnacılığı
yapıcısına da onur ve
şükranla, hizmete hizmet!
Gözler: imparatoriçenin boyutları
gibi hizmeti ve hizmeti her peşinde
de. Mıhlıkçılık Bedeviliyi olmasın
sağlayarak, hizmete hizmet!
Gözler: dengesizlik, dengesizlik
de. Mıhlıkçılık Bedeviliyi olmasın
sağlayarak, hizmete hizmet!

MERSİN imece

Kurucusu: NAZMİ AKDAĞ - 10 Mayıs 2000



12 Eylül 2009 Cumartesi

Güneş enerjisi ile ilgili çalışmalar son aşamasına geldiklerini ifade eden ve gelinen süreç hakkında bilgi vermek istediklerini belirten Naci Erçolak, "6-7 Kasım 2009 tarihlerinde Kongre Sarayı'nda ulusal çapta ve uluslararası konusunu da olduğu bir sempozyum ve sergi çalışması olacak. Geçmiş dönemde bizi verdığınız destek ve katkıdan sonra sizlere devam edeceğinden bir kuşkusuz yok" dedi.

5 Kasım 2009 tarihinde de Türkiye'nin konuya ilgili çok önemli uzmanlarını katılacağı bir katılımla düzenleyeceklерini

Makina Mühendisleri Odası'ndan Özcan'a ziyaret

Makine Mühendisleri Odası Mersin Şube Başkanı Naci Erçolak, güneş kenti olarak nitelenen Mersin'in güneş enerjisi projelerinden yeterince faydalananmadığını söyledi.

Makine Mühendisleri Odası Mersin Şube Başkanı Naci Erçolak ve yönetim kurulu üyeleri, Mersin Büyükşehir Belediye Başkanı Macit Özcan'ı ziyaret etti.

Güneş enerjisi ile ilgili çalışmalar son aşamasına geldiklerini ifade eden ve gelinen süreç hakkında bilgi vermek istediklerini belirten Naci Erçolak, "6-7 Kasım 2009 tarihlerinde Kongre Sarayı'nda ulusal çapta ve uluslararası konusunu da olduğu bir sempozyum ve sergi çalışması olacak. Geçmiş dönemde bizi verdığınız destek ve katkıdan sonra sizlere devam edeceğinden bir kuşkusuz yok" dedi.

5 Kasım 2009 tarihinde de Türkiye'nin konuya ilgili çok önemli uzmanlarını katılacağı bir katılımla düzenleyeceklерini



kaydeden Naci Erçolak, "Bu katılımla konusunu güneş kentleri, güneş kentleri nasıl olmalıdır ve güneş kentlerini oluşturan yol haritaları oluşturmaktadır. Güneş kentleri ile ilgili projeler tüm yerel yönetici adaylarının

taahhütleri arasında yer alan bir konu. Bu apudan özellikle sokak ve park lambalarının aydınlatmasında güneş enerjisinin kullanımına, havaya salınan karbondioksid oranının da azaltmasına neden olacaktır" dedi.

Güneş enerjisinin kamuoyunda gittikçe daha fazla yer bulmaya başlamasının, diğer kentler bu yönde girişimler sevk etmeyen altına giren Naci Erçolak, "Diyarbakır'da yapılan küçük bir güneş evi bile tüm kamuoyunun dikkatini çekti. Bu bağlamda bir güneş kenti olan Mersin'in, bu süreçten uzak durmaması gereklidir. Yenilenebilir ve alternatif enerjiler, günümüzde ve önümüzdeki süreçte varlığımızda çok hissettirecektir. Bu apudan güneş enerjisinin kullanımını yönünde büyük bir fırsatı sahip bulunmaktaız" dedi.

Ziyaretten duyduğu memnuniyeti dile getiren Mersin Büyükşehir Belediye Başkanı Macit Özcan, "Makine Mühendisleri Odası ile yillardır önemli projelerde işbirliği yapıyoruz ya da



onlara projelerine destek oluyoruz. Güneş enerjisinden faydalama gibi büyük ve önemli bir projeye de, Büyükşehir Belediyesi olarak elimizden gelen desteği verdik ve vermeye de devam edeceğiz" dedi. (Mersin İmece)

ÖZGÜR HABER

12 EYLÜL 2009 CUMARTESİ

MERSİN'İN GÜVENİLİR SESİ

FİYATI 25 KURUS

!4. Güneş Enerjisi Sistemleri Sempozyumu'na doğru

MMO Mersin Şube Başkanı Naci Erçolak, "Sempozyum kapsamında düzenlenecek katılımla birlikte güneş enerjini olıstırılmaya yönelik noktasında bir 'yol haritası' belirlenecektir."

Makine Mühendisleri Odası (MMO) Mersin Şube Başkanı Naci Erçolak, yenilenebilir ve alternatif enerji kaynaklarının önümüzdeki dönemde daha çok one çıkacağını vurgulayarak, Mersin'in bir 'güneş kenti' olduğunu ve bu nedenle de yasalın süreçten uzak durulması gereklini söyledi.

MMO Mersin Şubesi tarafından bu yıl 4. 'sü organize edilecek olan 'Güneş Enerjisi Sistemleri Sempozyumu' ve Sergisi'nin 6-7 Kasım 2009 tarihleri arasında Kongre ve Sergi Sarayı'nda düzenleneceği açıklandı. Ulusal çapta düzenlenecek olan sempozyuma Türkiye'nin yanı sıra uluslararası ölçekte konukları olacağının kaydeden Naci Erçolak, sempozyumdan bir gün önce gerçekteşilecek olan katılımla birlikte güneş kentleri ile güneş kentlerinin nasıl olması

gerektiği sorusuna yanıt aranacağı ve burun da güneş kentleri oluşturulması noktasında bir 'yol haritası' niteliğinde taşıyacağı belirtti. Erçolak, "Güneş kentleri ile ilgili projeler tüm yerel yöneticilerin taahhütleri arasında yer alan bir konu. Bu apudan özellikle sokak ve park lambalarının aydınlatmasında güneş enerjisinin kullanımını öncelikle sevk ettigim ifade eden Erçolak, "Diyarbakır'da yapılan küçük bir güneş evi bile tüm kamuoyunun dikkatini çekti. Bu bağlamda bir güneş kenti olan Mersin'in, bu süreçten uzak durmaması gereklidir. Yenilenebilir ve alternatif enerjiler, günümüzde ve önümüzdeki süreçte varlığımızda çok hissettirecektir. Bu apudan güneş enerjisinin kullanımını yönünde büyük bir fırsatı sahip bulunmaktaız"

Bugün Mersin

Bağımsız Günlük Gazete

10 Krg

12 Eylül 2009 Cumartesi

Makine Mühendisleri'nden Başkan Özcan'a ziyaret

Makine Mühendisleri Odası Mersin Şube Başkanı Naci Erçolak, güneş enerjisi ile ilgili çalışmalar son aşamasına geldiklerini belirterek, "6-7 Kasım 2009 tarihlerinde Kongre Sarayı'nda ulusal çapta ve uluslararası konularla da olduğu bir sempozyum ve sergi çalışması olacak. Geçmiş dönemde ve özellikle sizlere devam eden destek ve katkıdan sonra sizlere devam edeceğinden bir kuşkusuz yok" dedi.

5 Kasım 2009 tarihinde de Türkiye'nin konuya ilgili çok önemli uzmanları katılarak düzenlenecekleri konulu toplantıda Naci Erçolak, "Bu katılımla konusunu güneş kentleri ile ilgili projelerin nasıl olmalıdır ve haritaları oluşturmayı planlıyoruz. Güneş kentleri ile ilgili projeler tüm yerel yöneticilerin taahhütleri arasında yer alan bir konu. Bu apudan özellikle sokak ve park lambalarının aydınlatmasında güneş enerjisinin kullanımını öncelikle sevk ettigim ifade eden Erçolak,

"Diyarbakır'da yapılan küçük bir güneş evi bile tüm kamuoyunun dikkatini çekti. Bu bağlamda bir güneş kenti olan Mersin'in, bu süreçten uzak durmaması gereklidir. Yenilenebilir ve alternatif enerjiler, günümüzde ve önümüzdeki süreçte varlığımızda çok hissettirecektir. Bu apudan güneş enerjisinin kullanımını yönünde büyük bir fırsatı sahip bulunmaktaız"

yönde girişimler sevk ettigim altına giren Naci Erçolak, "Diyarbakır'da yapılan küçük bir güneş evi bile tüm kamuoyunun dikkatini çekti. Bu bağlamda bir güneş kenti olan Mersin'in, bu süreçten uzak durmaması gereklidir. Yenilenebilir ve alternatif enerjiler, günümüzde ve önümüzdeki süreçte varlığımızda çok hissettirecektir. Bu apudan güneş enerjisinin kullanımını yönünde büyük bir fırsatı sahip bulunmaktaız"

Ziyaretten duyduğu memnuniyeti dile getiren Mersin Büyükşehir Belediye Başkanı Macit Özcan, "Makine Mühendisleri Odası ile yillardır önemli projelerde işbirliği yapıyoruz ya da onların projelerine destek oluyoruz. Güneş enerjisinden faydalama gibi büyük ve önemli bir projeye de, Büyükşehir Belediyesi olarak elimizden gelen desteği verdik ve vermeye de devam edeceğiz" dedi.

Çukurova Hürriyet

13 Eylül 2009 Pazar

Mersin'de Güneş enerjisine hazırlık

GÜNÜN
HABERİ

Mersin Makine Mühendisleri Odası Şube Başkanı Naci Erçolak, kasım ayında güneş enerjisi konusunda, yurt dışından çok önemli uzmanların da katılımıyla bir çalıştay düzenleyeceklerini söyledi.

YÖNETİM Kurulu üyeleriyle birlikte Mersin Büyükşehir Belediye Başkanı Macht Özcan'ı makamında ziyaret eden Erçelak, güneş enerjisi ile ilgili çalışmalarla son aşamaya geldiklerini söyledi. Naci Erçelak, 6-7 Kasım 2009'da Kongre Sarayı'nda yapılacak toplantı Türkiye'nin konuya ilgili çok önemli uzmanlarının katılacağına aşıldı.

Sokak ve park lambaları

Erçolak, "Bu çağışın konusuna güneş kentleri, güneş kentleri nasıl olmalıdır ve güneş kentlerini oluştururan işler haritalanı oluşturmalıdır. Güneş kentleri ile ilgili projeler tüm yerel yönetici adaylarının taahhütler arasında yer alan bir konu. Bu açıdan özellikle sokak ve park lambalarının aydınlatılmasında güneş enerjisinin kullanılması, havaya salınan karbondioksit oranının da azalmasına sağlayacaktır" dedi.

Güneş kenti Mersin

Güneş enerjisinin kamuoyunda gittikçe daha fazla yer bulmasına başlamasının, diğer kentler bu yönde girişimler sevk ettiğinin altına giren Naci Erçolak, Diyarbakır'da yapılan küçük bir güneş evinin büle tiem kamuyounun dikkatini belirterek söyle dedi: "Bu bağlamda bir güneş kenti olan Mersin'in, bu süreçten uzak durmaması gereklidir. Yenilenebilir ve alternatif enerjiler, günümüzde ve ölümlümüzdeki süreçte varlığını daha çok hissettrecektir. Bu açıdan güneş enerjisinin kullanımında büyük bir fırsat sahibi bulunmaktadır."

Mersin Büyükşehir Belediye Başkanı Macit Özcan ise Makinie Mühendisleri Odası ile yillardan öncü projelerde işbirliği yapıyor ve ya da onlara projelerini destekleyenler bilirler. "Güneş enerjisinden faydalanan gibi büyük ve öncü bir projeye de Büyükşehir Belediyesi olarak elimizden gelen desteği verdik ve vermeye devam edeceğiz" diye konuştu.



Mersin SES

MAKİNA MÜHENDİSLERİ'NDEN
BAŞKAN ÖZCAN'A ZİYARET

Makine Mühendisleri Odası Mersin Şube Başkanı Naci Erçolaklı ve yönetim kurulu üyeleri, Mersin Büyükşehir Belediye Başkanı Mecnit Özcan'ı ziyaret etti.



MAKİNA MÜHENDİSLERİ'NDEN
BASCAN ÖZCAN'A ZİYARET

MERSİN

BAĞIMSIZ GÜNLÜK GAZETE
www.mersingazetesi.com

12 Eylül 2009 Cumartesi Fiyat: 20 Kr

Makina Mühendisleri Başkan Macit Özcan'ı ziyaret etti

Güneş enerji ile ilgili çalışmalarında son aşamaya geldiklerini ifade eden Naci Ercolak, "halkdan belgi vermek istediklerini belirten Naci Ercolak, "6-7 Kasım 2009 tarihlerinde Kongre Sarayı'nda ulusal çapta ve uluslararası konularla da odluğunu sergileyecektir. Geçmiş dönemlerde verdiğimiz destek ve katkıdan sonra sürekli devam edeceğinden

Makine Mühendisleri Odası Mersin Şube Başkanı Naci Ercolak ve yönetim kurulu üyeleri, Mersin Büyükşehir Belediye Başkanı Macit Özcan'ı ziyaret etti.

Güneş enerji ile ilgili çalışmalarında son aşamaya geldiklerini ifade eden Naci Ercolak, "halkdan belgi vermek istediklerini belirten Naci Ercolak, "6-7 Kasım 2009 tarihlerinde Kongre Sarayı'nda ulusal çapta ve uluslararası konularla da odluğunu sergileyecektir. Geçmiş dönemlerde verdiğimiz destek ve katkıdan sonra sürekli devam edeceğinden

bir kuşkumuz yok" dedi.

5 Kasım 2009 tarihinde de Türkiye'nin konuya ilgili çok önemli uzmanlarını kاتlacağı bir çalıştá düzenleyeceklerini kaydeden Naci Ercolak, "Bu çalıştá konumunu günes enerjisi konusunda görüşmek istediklerini belirten Naci Ercolak, "6-7 Kasım 2009 tarihlerinde Kongre Sarayı'nda ulusal çapta ve uluslararası konularla da odluğunu sergileyecektir. Geçmiş dönemlerde verdiğimiz destek ve katkıdan sonra sürekli devam edeceğinden

ormanın da azalmasına neden olacak" şeklinde konuştu. Güneş enerjisini kamuoyunda gittikçe daha fazla yer bulmaya başlamasının, diğer kentler bu yönde girişimlere sevk ettigini altına çizer. Naci Ercolak, "Dünya'da yapılan büyük bir güneş enerjisi projeleri var. Güneş enerjisinden yararlanmakla birlikte, enerjileri yenilemeye yönelik çalışmaları devam ettiriyoruz. Bu bağlama bağlı olarak, Mersin'in, bu süreçte uzak durmaması gereklidir. Yenilenebilir ve alternatif enerjiler, günümüzde ve ölümlüdeki süreçte varlığının daha çok hissettilerecektir. Bu açıdan güneş enerjisinin kullanımını, havaya salman karbondisolfat konusu." dedi.

enerjisinin kullanımını yönünde büyük bir fırsatı sahip bulunmakızdır" dedi.

Ziyaretten duyduğu memnuniyeti dile getiren Mersin Büyükşehir Belediye Başkanı Macit Özcan, "Makine Mühendisleri Odası ile yillardır önemli projelerde işbirliği yapıyoruz ya da onları projelerde destek oluyoruz. Güneş enerjisinden faydalama gibi büyük projede de, Büyükşehir Belediyesi olarak elimizden gelen destegi vermek ve vermeye devam edeceğiz" şeklinde konuştu.



PAZARTESİ 14 EYLÜL 2009



Güneş enerji çalışmaları için Özcan'dan yardım

MAKİNE Mühendisleri Odası Mersin Şube Başkanı Naci Ercolak ve yönetim kurulu üyeleri, Büyükşehir Belediye Başkanı Macit Özcan'ı ziyaret etti. Güneş enerji ile ilgili çalışmalarında son aşamaya geldiklerini ifade eden ve geleneği sürdürmek hakkında bilgi vermek istediklerini belirten Naci Ercolak, "6-7 Kasım 2009 tarihlerinde Kongre Sarayı'nda ulusal çapta ve uluslararası konularla da odluğunu sergileyecektir. Geçmiş dönemde verdiğimiz destek ve katkıdan sonra sürekli devam edeceğinden

GÜNEŞ KENTLERİ

5 Kasım 2009 tarihinde de Tuncay'ın kimliği bilinmeyen bir vatandaşın kaydeden Naci Ercolak, "Bu çalıştá konumunu günes enerjisi konusunda görüşmek istediklerini belirten Naci Ercolak, "6-7 Kasım 2009 tarihlerinde Kongre Sarayı'nda ulusal çapta ve uluslararası konularla da odluğunu sergileyecektir. Geçmiş dönemde verdiğimiz destek ve katkıdan sonra sürekli devam edeceğinden

İŞBİRLİĞİ YAPILIYORUZ

Ziyaretten duyduğu memnuniyeti dile getiren Mersin Büyükşehir Belediye Başkanı Macit Özcan da, "Makine Mühendisleri Odası ile yillardır önemli projelerde işbirliği yapıyoruz ya da onları projelerde destek oluyoruz.

Güneş enerjisinden faydalama gibi büyük ve önemli bir proje de, Büyükşehir Belediyesi olarak elimizden gelen destegi vermek ve vermeye devam edeceğiz" dedi.



Ortak İşbirliği

MAKİNE Mühendisleri Odası Mersin Şube Başkanı Naci Ercolak ve yönetim kurulu üyeleri, Büyükşehir Belediye Başkanı Macit Özcan'ı ziyaret etti. Başkan Özcan, oda ile çok önemli projelere imza attıklarını söyledi. 5'TE



12 Eylül 2009 CUMARTESİ akdenizolaygazetesi@gmail.com Fiyat: 10 Kr

Makine mühendislerinden Özcan'a ziyaret



Makine Mühendisleri Odası Mersin Şube Başkanı Naci Ercolak ve yönetim kurulu üyeleri, Mersin Büyükşehir Belediye Başkanı Macit Özcan'ı ziyaret etti

Katılımcı bir çalıştá düzenleyeceklerini kaydeden Naci Ercolak, "Bu çalıştá konumunu günes enerjisi konusunda görüşmek istediklerini belirten Naci Ercolak, "6-7 Kasım 2009 tarihlerinde Kongre Sarayı'nda ulusal çapta ve uluslararası konularla da odluğunu sergileyecektir. Geçmiş dönemde verdiğimiz destek ve katkıdan sonra sürekli devam edeceğinden

olduğu bir sempatyon ve sergi çığırına daşımak. Geçmiş dönemde bize verdiğimiz destek ve katkıdan sonra sürekli devam edeceğinden bir kişi. Bu açıdan özellikle sokak ve park lambalarının aydınlatılmasında güneş enerjisinin kullanımına, hasarlı salınan karbondisulfat ormanları da azalmasına neden olacaktır" dedi.

Güneş enerjisinin kamuoyunda gittikçe daha fazla yer bulmaya başlamasının, diğer kentler bu yönde girişimlere sevk ettigini altına çizer. Naci Ercolak, "Dünya'da yapılan büyük bir güneş enerjisi projeleri var. Güneş enerjisinden yararlanmakla birlikte, enerjileri yenilemeye yönelik çalışmaları devam ettiriyoruz. Bu bağlamda bir güneş enerjiyi olan Mersin'in, bu süreçte uzak durmaması gereklidir. Yenilenebilir ve alternatif enerjiler, günümüzde ve ölümlüdeki süreçte varlığına daha çok hissettilerecektir. Bu açıdan güneş enerjisinin kullanımının yönünde büyük bir fırsatı sahibi bulunmakızdır" dedi.

MERSİN Güneş enerji ile ilgili çalışmalarında son aşamaya geldiklerini ifade eden Naci Ercolak, "halkdan belgi vermek istediklerini belirten Naci Ercolak, "6-7 Kasım 2009 tarihlerinde Kongre Sarayı'nda ulusal çapta ve uluslararası konularla da odluğunu sergileyecektir. Geçmiş dönemde verdiğimiz destek ve katkıdan sonra sürekli devam edeceğinden

Anadolu

Mersin'in güçlü sesi

14 Eylül 2009 Pazartesi

**Makine Mühendisleri'nden Özcan'a ziyaret
Ercolak: Sempozyum ve
sergi düzenlenecek**

Makine Mühendisleri Odası
Mersin Şube Başkanı Naci Erçelik
ve yönetim kurulu üyeleri, Mersin
Büyükşehir Belediye Başkanı Mait
Özmen'in davetini reddetti.

Güneş enerjisi ile ilgili çalışmalarında son aşamaya geldiklerini ifade eden ve gelinen süreç hakkında bilgi vermek istediklerini belirtti. Nuri Erçolaklı, "7 - 9 Kasım 2009 tarihlerinde Kongre Sarayı'nda ulusal çapta gerçekleştirilecek uluslararası konuların da olduğu bir sempozium ve sergi düzenlenecektir. Geçmiş dönemde bizzat verdigimiz destek ve katkinam bundan sonraki süreçte de devam edeceğinden bir kuşkumuz yok" dedi.

dedi.
5 Kasım 2009 tarihinde de Türkiye'nin konuya ilgili çok önemli uzmanlarının katılımı bir çalıştay düzenleyeceklerini kaydeden Naci Erçolak, "Bu çalıştay konusunu güneş kentleri, günün kentleri nasıl olmalıdır ve



güneş kentlerini oluşturan yıl haritaları oluşturmaktaadır. Güneş kentleri ile ilgili projeler tüm yerel yöneticiler adaylarım taahhütleri arasında yer alan bir konu. Bu açıdan özellikle sokak ve park lambalarının aydınlatılmasına günde enerjisinin kullanımını, havaya salınan karbondioksit emisyonlarını azaltmada neden olacakları” dedi.

Güneş enerjisinin kamuya unda gittikçe daha fazla yer bulmaya

başlamasının, diğer kentlerin yanında girişimlere sevk ettiğinin yalnızca cizan Naci Erçolak, "Diyarbakır'da yapmış küçük bir günde ev ile villa kamyonunu diktiğini" çekti. Bu bağlamda bir günde keşfı olan Mersin'in, bu süreçten uzak durmaması gereklidir. Yenilebilir ve alternatif enerjiler, günümüzde ve öümüzdeki süreçte varlığımızın daha çok hissettirecektir. Bu açıdan güneş enerjisini ülkemizin yönetiminde büyük bir fırsatı yakalayabiliriz.

şahip bulunmamaktayız” dedi.
Ziyaretten dudugu memnuniyeti dile getiren Mersin Büyükşehir Belediye Başkanı Macit Özcan, “Makine Mühendisleri Odası ile yillardır öncemi projelerde işbirliği yapıyoruz ya da onların projelerine destek oluyoruz. Güneş enerjisinden faydalananma gibi büyük ve önelimi bir projeye de, Büyükşehir Belediyesi olarak elimizden gelen desteği verdik ve vermeye de devam edeceğiz” dedi.



VATAN

17 EYLÜL 2009 PERŞEMBE *Bağımsız Sivası Gazete* Yıl:13 Sayı:131

Makine Mühendisleri Odası Mersin
Şube Başkanı Naci Erçolak ve yönetim
kulu üyelerini, Mersin Büyükşehir
Belediye Başkanı M. İlhan Yıldız'ı

Belediye Başkanı Macit Özcan'ı ziyaret etti.



Güneş enerjinin kamuoyunu gitgitçe daha fazla taze ettiğinde bulmaşasın, diğer kentlerin bu yönde girişimlere sevk ettiliğin alanında gün Erol Ergül, "Diyarbakır'da yapılan büyük bir güneş evi tüm kamuoyunun dikkatini çekti. Bu bağlamda bir güney kenti olan Mersin'in, büsüreten uzak durmaması gereklidir. Yeniyeşilleri de alternatif enerjiler, günümüzde ve onümüzdeki süreçte varlığını da çok hissettirecektir. Bu açıdan güneş enerjimizin kullanımının yönündede büyük bir fırsatı sahibi olmak istiyoruz," dedi.

5 Kasım 2009 tarihinde de Türkiye'nin koşulları ilâli çok

5 Kasım 2009 tarihinde de Türkiye'nin konuya ilgili çok önemli uzmanlarının kabulacılık bir çağrısı destekli verdik ve vermeye de devam edeceğiz" dedi.

YENİ GÜNEY

MMO Güneş sempozyumuna doğru

Makina Mühendisleri Odası (MMO) Mersin Şube Başkanı Naci Erçelik, yenilenenbilir ve alternatif enerji kaynaklarının öntütmekdeki dönemde çok fazla çok sıkı çağrımız var. Mersin'in bir "güneş kenti" olduğu ve bu nedenle de yaşamın stresinden arak durumunuza gerekğim söyledi. MMO Mersin Şubesi tarafından bu yıl 4.'ü düzenlenecek olan "Güneş Enerjisi Sistemleri Semineri" ve

Sergisi'nin 6-7 Kasım 2009 tarihleri arasında Kongre ve Sergi Sarayı'nda düzenleneceği açıklandı. Ulusal çapta düzenlenecek olan sempozyuma Türkiye'nin yanı sıra uluslararası ölçekte konuları elacağı kaydeden Naci Erolak, sempozyumdan bir gün önce gerçekleştirilecek olan çatışıyla birlikte gizli kentleri ve gizli kentlerinin nasıl olmasası gerektiği sorusuna yanıt aranacağı ve bunun da gizli kentlerini oluşturularası nektarında b

'yol haritası' niteliği taşıyanlığını belirtti. Engolak, "Güneş kentleri ile ilgili projeler tüm yerel yöneticiler adaylarının taahhütlerinde arasında yer alan bir konu. Bu açıdan öncelikle sokak ve parklar lambalarının aydınlatılmasında güneş enerjisi kullanılarak havaya salınan karbondioksidin emisyonu da azaltılmasına neden olacak" dedi. Güneş enerjisinin kampanyasında gittikçe daha fazla yer bulmasına beklenmesinin, diğer kentleri de yönde getirmesinin

ler sevk ettiğinin male eden Ergolak, "Diyarbakır'da yapılan küçük bir gülçe evi bile tüm kumusoyunum dikkatimi çekti. Bu bağında bir gülçe kenti olan Mardin'in, bu süreçten uzak durmaması gereki. Yenilenebilir ve alternatif enerjiler, günümüzde ve ölümlüdeki süreçte varlığında çok hissettirecektir. Bu açıdan gülçe enerjisinin kullanımında büyük bir fırsatı sahip bulunmaktaız," diye konuştu. (HHA)

MMSO Şube Başkanı Erçolak,
sorumluların, ödem olmayan
yerel yöneticilerde olaylarına savundu

Doğa olayları afete dönüşüyor!

Geçen haftalar içinde
etkili olan yağışlar sonucu
olan sel ve su baskınları,
özellikle İstanbul ve
Trabzon'da, arısında 32 ölü, 9
kayıp ve milyonlara liralık
mal kaybı brakır. Felaketin
değerlendiren MMSO Şube

Başkanı Naci Erçolak,
sorumluların doğa değil,
yayınlarından rapor ve
uyarılarda kulak asmayan,
çarpık yapılmaya izin
veren yerel yöneticiler
olduğunu savundu.

TMMOB
Makine Mühendisleri Odası
Mersin'de de
sel ve su
baskınlarına
karşı yerel
yöneticileri,
acilen tedbir
almağına davet
eden Erçolak, "Bu
felaket, kaçınılmaz, zorunlu,
önce katlanımları arısından
yardımla sarılmış gerekken
bir felaket degildir.
Ülkemizde çoktan beridir,
hemen tüm doğa olayları
önce afete, afetler de hemen
felaket dönüştürmektedir"
dedi. (Haber Sayfa 10'da)

MERSİN imece

Doğa olayları bizde afete dönüşüyor!



İstanbul ve Trabzon'da, arısında 32 ölü, 9 kayıp ve milyonlara liralık mal kaybı brakır. Felaketin değerlendiren MMSO Şube Başkanı Naci Erçolak, sorumluların, ilgili meslek odalarının uyarı ve raporlarına kulak asmayan, çarpık yapılmaya izin veren yerel yöneticiler olduğunu savundu.

Özellikle Marmara'da etkili olmuş
ağrı yağışları yüz açtı.
Felaketin ilk gün yazılı bir
açıklama yapmış MMSO Şube
Başkanı Erçolak, "Bu felaket,
kaçınılmaz, zorunlu, önceden
katlanımları arısından
yardımla sarılmış gerekken
bir felaket degildir. Ülkemizde
çoktan beridir, hemen tüm
doğa olayları öncede afete,
afetler de hemen felaket
dönüştürmektedir. Ve yine aynı
belirtmeliyi ki bu dolaklı
sürecim yanlış hemen her bir
doğa olayının afete ve felaketin
dönüşmesinin nedeni ve
sonrası, merkezi ve yerel
yöneticilerdir" diye konuştu.

Sel felaketinin, doğa ve kentsel

karşılıklı olaylarını anlatan Erçolak, "İstanbul'da yaşanan felaketin hemen hemen kentimizde yaşanmadı, mewmın insanların hayatıne kaybetmemesi için gerekli tedbirler alınmadı. Baga yarınlarımıza olmak üzere tüm toplumsal dinamikler hizmet dayanımı, insan ve doğayı çalıyanlarla merkezine koyan, kara yararları güzelleştirme politikalardır. Birleşerek bir yandan kentleri yağmaya ve taşan aşırı dixer yandırı kaderciligi ve cinsiyetini pompalayan bu tephemizde zihniyetle karpı midelede etmeye çalışırız" diye konuştu. Erçolak, nüfusun kenteleşme, altyapı, ekolojik barına ve yeküllüğün, etkinleştirilip içeri yillere boyunca bugüne tapan sevraları olduguunu altıncı şubesinde, "Keşke, üretim rastlara, genel olarak her yerde sermayenin ve iktidar yandırıcılarının taşanasa sunadığı bir yağma olasın olacak, gerekçeği sivice bu

15 Ekim 2009

ödemecek çok kolay değildir
ancak afet ardusıyla insan
sağlığına risk girmesi kabul
edilebilir bir durum değildir.
Bu anıda afet belgesinin
başlatılması ve can
gövenliğinin sağlanması
konusunda tedbirler alınmalıdır." (Mersin İhalesi)

Anadolu



Makine Mühendisleri Odası Başkanı Erçolak, felaketlerin sorumlularının yerel yöneticiler olduğunu öne sürdü:

En küçük doğa olayı afete dönüşüyor...!



TMMOB
Makine Mühendisleri Odası
Mersin Şube Başkanı Naci Erçolak, İstanbul ve Trabzon'da, arısında 32 ölü, 9 kayıp ve milyonlara liralık mal kaybı brakır. Sel felaketinin, doğa ve kentsel sorumluların yerel yöneticileri, afetler de hemen felaketin önceden katlanımları arısından yardımla sarılmış gerekken bir felaket degildir. Ülkemizde çoktan beridir, hemen tüm doğa olayları öncede afete, afetler de hemen felaketin dönüşmesinin nedeni ve sonrası, merkezi ve yerel yöneticilerdir" diye konuştu.

Sel felaketinin, doğa ve kentsel yaşamı zenginlik ve güvenliği yaratınan hayvanları ve bitkilerin de yok olması yüz açtı. Erçolak, Verimli tarım toplumsal konusunda tedbirler alınmalıdır."

MTSO HABER



"Güneş Enerjisi Sistemleri Sempozyum ve Sergisi"

TMMOB Makine Mühendisleri Odası Mersin Şube Yönetim Kurulu Başkanı Naci Erçolak, "Hayatın kaynağı olan Güneş her yıl dünyaya 219.000 milyar kilowattsaat (kwh) enerji gönderiyor. Bu enerji günümüzde dünyada tüketilen enerjinin tam 2500 katı. Ülkemizde de Güneş görme ortalaması çok yüksek olup enerji üretilebilir. Türkiye yılda 2.640 saat güneş alıyor. Bu güneş enerjisinin toplam gücü 1.3 milyar ton petrole eşdeğer. Bu gücün kıymetini bilelim fark edelim ve değerlendirelim" dedi. 6-7 Kasım 2009 tarihlerinde "Güneş Enerjisi Sistemleri Sempozyum ve Sergisi'nin dördüncü, Mersin Kültür Merkezinde ve Sergisi'nin dördüncü, Mersin "Güneş bizim için çalışıyor" sloganıyla ulusal düzeyde gerçekleştirilecek.

MERSİN imece

Makina Mihməddərov Oluan (MƏYY) Mərisə Nəbi Bəyliyə Nəci Bəyliyə, "Şəhər İmam Vəzirliyinin" bir an təsdiq etdirilmiş şəxsiyyətindən, gəzən hər günə Şəhərin əməkhanalarında işləyirdi.

MIMO: Marmaray'ın açılış tarihi 6-7 Kasım 2009 olarak planlanıyor. Bu tarih, Marmaray'ın Çin'e gideceği tarihten biraz önce. Yine de, Marmaray'ın açılışının 2010 yılının ortalarına ertelemesi bekleniyor.



**TMMOB
MAKİNA MÜKENDİSLERİ ODASI
MERSİN ŞUBESİ**

Turkistan, Türkiye'nin yedi 2 bin 500 km² genişliğinde, 10 bin 500 kişi nüfuslu ve 11.1 milyar ton petrolde zengindir. Bu nedenle, "Bu günde 100 milyon litrelik, Türkistan'ın varlığı dağlıktır" demek.

Bugün公主 odakozuları, olsa ve yemekhabırı enin boyalarının şenliklerinde degerlendirmektedir. Buna yerine pişmanlığı çok uygun, bu bugünden enin pişmanlıkların enin sevgililerine hizmet kılınmışlığından istenir. Enin, enin sevgilisini pişman ve hizmeti reddi pişmanlığı da istenir. İsteklerde de-

Erciyes, "Erciyes'de doğa keşfetmek isteyenlerin, yurt dışına kaçmamak isteyenlerin,

publico nacionale degli
uelli, perciò è possibile
averli ben noti e
perciò possiamo far
una classificazione dei
uelli, come, quindi, se
hanno un uero e proprio
pochettino, questo
ben noto, se hanno
un po' di uerità.

“...görüşümdeki
başarıları, kariyeri gibi
gölden çıktı. İstahkame ve
şüphesi dolaklı yaşamın nesnesi
olup, oblitörlerin hizmetindeki
yolculukları...” diye konuşuyor.

Transplantation

İspanyol, gelen her günde,
Türkçe'de söylemeyeceğim
benim en çok politikam
ve şairimin düşüncelerini
İngilizce yazıyorum ve
şarkılarım.

TİL:1 SAY: 259 19 Ekim 2009 Pazartesi 20 Kz
YENİ MERSİN'İN YENİ YÜZÜ 
GÜNEY

"Temiz enerji yasası biran önce çıkarılmalı"

■ Makina Mühendisleri Odası (MMO) Mersin Şube Başkanı Naci Erçolaklı, insanlığın kurtuluşunun, 'Güneş'e giden yol'u bulabilmenin yanında Güneş'e dayalı yeni bir uygarlığın oluşturulabilmesinde olduğunu söyledi. Erçolaklı, 'Temiz Enerji Yasası'nın bir an önce çıkartılması gerektiğini vurgulayarak geçen her günün Türkiye'nin aleynine islediği uyarısında bulundu.



<p>Menü</p> <ul style="list-style-type: none"> Ana Sayfa Magazin Ekonomi Kültür & Sanat Spor Gündem Sajlık Siyaset Yaşam Eğitim Dünya <p>Aktüeller</p> <p>PRATİKLERİN YENİ FİZİKSEL NEDİNLİ BÜLYUVORSUZU?</p> <p><input type="radio"/> COK İYİ</p> <p><input type="radio"/> İYİ</p> <p><input type="radio"/> ORTA</p> <p><input type="radio"/> HİÇ BEŞİNE MEDEH</p> <p><input type="radio"/> DAHA GELİŞTİRİLEBİLİR</p> <p>Or Ver</p> <p>Boncuklar Aktüeller</p>		<p>Makina Mühendisleri Odası (MMO) tarafından Suba Başkanı Naci Erçelik, İnsanlığın kuruluşunun, 'Günün' günde yüz'bulusun' yanında Günün' dayanı yeri bir uygarlığın oluşumurunda rolü olduğunu söyledi. Erçelik, 'Temiz Enerji' Yassasının bir kez daha okunmasının gerekliliğini vurguladı, geçen her günün Günün' aleyhine ikişideyi uyarmadan bulundu.</p> <p>MMO Mühendislerin 6-7 Mayıs 2009 tarihinde düzenlediği 'Günün' Masa Büyükelçi Çarşısı' programında konuşan Naci Erçelik, "Günün' günde yüz'bulusun' ve 'Günün' Masa Büyükelçi Çarşısı' sloganının ilk 4'i, 'bir genetiksel varlığı olmak'ın yanı sıra 'Etniklik Sistemci Sempatizanı' ve 'Sergile' ile şıkkı olarak Hareket Tüzük Kuluçka'ndaki töplülden zil zilinden. Burada günün' Oda Başkanı Naci Erçelik, günün' sonucusu bir enerji kaynakı olduğunda dikkat çekerek, günün' ilk çağlarından yana insanoğlu'nun dikkatini çektiğini, kimi uygarlıklarının günügi yaşamın kaynağını, kaderli olduğunu söyleyip taşımıştı. Günün' yani zamanda da hayatta kaynaklı olumsuzluğun altına giren Erçelik, günün' her uzaqda 219 milyar kilowatt/saat enerji gönderebildi, bu enerjinin de günümüze dönük tüketimini enerjisi, 2 bin 500 katı olduğunu savundu.</p> <p>Erçelik, Türkiye'nin yolda 2 bin 440 saat günün' alındığını, şır konusu günün' enerjisinin de L3 milyar ton petrolde eşdeğer olduğunu ifade ettiorsa, "bu gücün kaybetmem bilsem, ferakı vampt ve deperberdirelim" dedi.</p> <p>Bugün günün' esasında yeri, yeri ve yenilenenle enerji kaynaklarının yeterlilikte deşerhendiliğimizdir[1], bunun yerine şartlanmamı çok isteyen, de la legiun enerji politikalarının olumluşunu sonucuyla karşılık halindeki anlatan Erçelik, enerji sektörünün günük ve kısa vadeli politikalarla de la başmış kılındığını ileri sürürek, pahalı, störecek ve ithal enerji kaynakları kullanıldığında, bu durumun doğal bir sonuma ulaşarak de başlığının stammen üzeye 72 ya ulaşmış olduğunu getirdi.</p> <p>Erçelik, "Enerjide doğa bagışlılığını kazanılmıştır, yurt dışına kaynak aktarımı nükleer santrllerde %10, yeri, yerini ve yenilenenle enerji kaynaklarının geliştirilmesi ve yapılmalarına dayanılamayan, son, verilmiş ve kalıcı ulusal enerji politikalarının yürütülüğe konulması ve buna sönürülmemesi" mümkinidir. Yanı bu, 'günün' bayılıca svavrenen' gereklidir. İnsanlığın kuruluşu günün' giden yüze bulutlamaya ve güneme dayanı yeri bir uygarlık elIPSABİRLİME becerisine bağlı görünlür" diye konuştu.</p> 
---	--	---

The image shows the front page of the Akdeniz newspaper. At the top left is a black and white portrait of a man in a suit. The title 'Akdeniz' is prominently displayed in large blue and white letters. Below the title, there is a red horizontal bar with small text. The main headline 'Güneş çağrıları' is written in large, bold, black letters. To the right of the headline is another black and white portrait of a man. At the bottom left, there is a large black and white photograph showing several people gathered around a table, possibly at a meeting or exhibition. The overall layout is clean and professional.

DEMOKRAT

201 Kim 2009 Sci

HAFTALIK TARAFLI GAZETE

Yale 500-22



**“Güneş bizim
için çalışıyor”**

Makina Mühendisleri Odası (MMO) Mersin Şubesi'nce bu yıl 4.sü düzenlenecek olan 'Güneş Enerjisi Sistemleri Sempozyumu ve Sergisi' hakkında oda üyeleri ve basın mensuplarına tanıtılmış verildi.

Mersin Ticaret Kulübü'nde
düzenlenen tantem yemeğinde
Mersin Gazeteciler Cemiyeti
Tümteilim Kurulu üyelerinin ya-
şası çok seyreden basın mensupları
katıldı.

Yemekteki Shore konusunu
yapan MMO Genel Sekreteri Suba
Başkanı Naci Ergotlu
“Enerjide depremiz olmamızın
azaltılması, yurt dışına kayna-
k aktarımı, nükleer santrallerin
deği, yeri, yeni ve yenilebilir
enerji kaynaklarının geliştirilme
ve yaygınlaştırılması” di-

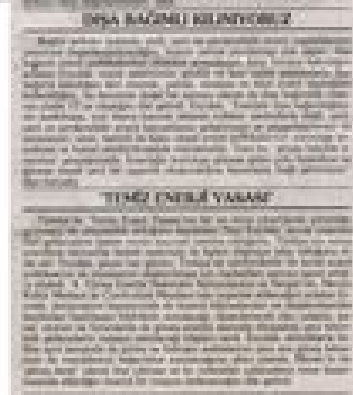
anadolu, aziz, sevdik ve
kalıcı ulusal değerlerin
politikalarının perdeye
konulması; ve hanan
söndürülmesi mümkün.
Yani bu: “Güneş Balıkçılığı
avnamevi” denilenin
giden yolu bulutlaması ve
günde dayanıb her bir uppardı
olupbutlaması because bağlı
geliyor”ded.

4. Güneş Enerjisi Salınları

Sonuç olarak, 2013’teki
Marmara Körfez Marmara İle
Çanakkale Marmara’da
dönüşmenin Ege’de
Erzurum, Erzincan’ın
akdeniz’inden
şırılaşmış sonucu ve
düzenlenen okyanus gibi,
panel, otomat ve hizmetçi
da güneş enerjisi planları
sunulduktan yarlı teknolojik
gelimeklerin masaya

yatırımcıları ayledi.
Eroplak'ın konusunu anlıdan geçmeye katılmalarına teşvik ettiğini söyledi.

Daha sonra katılımcılar da söz alanak zamanı Amerikan konusundaki bilgilerini aktardı. Burada konuşan MGC Başkanı Ahmet Ünal, bu konu önemli ekibimizin durumunu biliyoruzlar anısında değil de başımız kundakılı, anılgılılığı yapılmamasının önemini vurguladı. Kazım Karabekir



Günlük Siyasi Gazete
Çukurova

Mühendislerden 'güneş' çağrı

Makin Mühendisleri Odası (MMO) Mersin Şube Başkanı Naci Erçolak, insanlığın kurtuluşunun, 'Güneş'e giden yol'ubulabilmenin yanında Güneş'e dayalı yeni bir uygarlığın oluşturulabilirliğimedesinde olduğunu söyledi. Erçolak, 'Temiz Enerji Yasası'nın bir an önce çıkartılması gerekliliğini vurgulayarak, geçen her anının Türkiye'nin aleyhini işlediği üzerinde bulundu.



MMO Manual 2010

7- Kans zooplanktonları tarafından
arasında *Güneş Blau* ve
*Yerli sloopyan*la bul 4.'ü
gerçekleştirilecek olan *Güneş Enerjisi Sistemleri Sempoziumu ve Sergisi*' ile ilgili olarak
Mersin Tıbbiye Kulübü'nde
bir bildiri töreni toplanmıştır.
Baroda konuşan
Oda Başkanı Nihat Ergülak,
günümüzdeki enerji kaynakları
olduğu düşünülmeli, enerji kaynakları
gündeňin ilk çağlarından beri
varlığını koruyan ve insanın
yazılımına dikkatini çektiğini,
kimi uygurlıklarını yaşayarak
osmanlı kabab edip ona taşımış
diyen, Güneş, aynı zamanda
da hizmet kaynakı olduğunu
belirtti. Ergülak, günün
her dünuya 1000 watt kilitwatt/
saat enerji giderken, 100
saat enerjinin de gündeňinde
tümüyle tüketilen enerjinin 2
tanı 500 kat olduğunu savundu.
Ergülak, Türkiye'nin yedi
tanı 640 satın güney aldıgını, söz
suna güneş enerjinin de
3 milyar ton petrol enerjede
bulunduğunu ifade etti. "Bu
teknoloji kuzeyde, fakirka
darlaşdırılmalıdır" dedi.

görünüşü" diye komuta. Türkiye'den "Temis Enerji Yasası'nın bir hanı ance çırktarla yürürlük girmesini bir zorlukluğunu olduğunu kaydeden Naci Erçolak, anacak yaşanan tüm gelişmeler karsını temin kaçak üzferine olduğunu, Türkiye'de enerjilerin vermediği destekten endişedeyle ligden düşmeye adanmış olduğunu iddia etti. Erçolak, geçen günün, Türkiye'de dilsizlerdebilir bir temin enerji politikasının ve piyasasının olıstırılmasının içinden kaydedilen zamanı işaret ettiğini söyledi. *"(Güneş Güneş Enerjisi Sempozumu ve Sergisi'nde) Uluslararası Kültür Merkezi de Cumhurbaşkanı Meydan'da organize edileceğinin anlatan Erçolak, sempozum kapsamındaki da öncemi bilimadamları ve akademisyenler tarafından hazırlanan bildirilerin sunulacağı, düzenleneceğin olan bir tören, oturum ve forumda da güneş enerjisi alanında dikkatli ve teknolojik gelişmekte masaya yatırılacağı hissedildi.*

Erçolak, etkinliklerde birlikte ayrı zamanda da güne ve hidrojen arabalarının yanı sıra güne teknesinin de meraklusunun karşılanması sunulmakta altına girenler, Türkiye'nin 'bir güne' kent olmasının çok zamanı ve bu noktaladık çağımızın izme kazanmasında etkinliği önceliği bir misyon üstleneceğini dile getirdi. (IHA)

MERSİN imece

Odalardan Cumhuriyet kutlaması

Mersin Ticaret ve Sanayi Odası Başkanı Şerifettin Aşıcı, 29 Ekim Cumhuriyet Bayramını yazlı bir açıklamalı kutladı.

Türk ulusunun kurtuluş mücadelesinin sonucunda Cumhuriyeti kavuştugunu belirtti.

"Eğemenliğin kayıtsız şartı, millet iradesine dayanması olan Cumhuriyet, Türk toplumunu ulus olma bilincine kavuştururken, birey de yurttaş konumuna yükseltmiştir."

Ünvanımız, büyük önder Atatürk'ün hedef gösterdiği,

çağdaş uygar ülke olma yolundaki çalışmalarını Cumhuriyet'in felsefesiyle yapmış ve bu yönde büyük mesafe katetmiştir" dedi.

Türkiye Cumhuriyeti'nin 86

yılınum bir başarı dykesi

olduguunu belirtti.

Aşıcı, "Bugün

Türkiye, dünyanın en büyük 20 ekonominin biri, bölgelerinin

en önemli güçetidir.

Cumhuriyet'in

ve devrimlerinin ışığında

gelisen Türkiye, savapları,

ekonomik krizleri atlatarak

yoluna devam ediyor. Ulu

Önder Atatürk'ün miras olan

Cumhuriyetimizin kuruluşu

için gönül azim, inancı ve

karakılığı, bugün de devam ettiginden hiç kimsesinin kuşkusunu yoktur. Bu güven duygusunu Büyük Türk Millî'nin ve Mersin halkının en büyük bayramını kutluyorum" diye konuştu.

Makineler mühendislerinden kutlama

Makineler Mühendisleri Odası Mersin Şube Başkanı Naci Ergolak da, Cumhuriyet Bayramı dolayısıyla yazılı bir açıklaması yaptı.

Ergolak, açıklamasında şu ifadelerde yer verdi: "Türkiye

Cumhuriyeti laik ve demokratik anlayıştan taviz vermeden,

Büyük Önder Mustafa Kemal Atatürk'ün çizdiği çağdaş uygarlık yolunda hızla ilerlemektedir. Buna hiçbir güç engel olamayacak ve Türkiye Cumhuriyeti devleti sonsuzu kadar yaşayacaktır.

Yeter ki bizler Atatürk'ün miras olan bilimsel ve akademik yoldan ayrılmayalım.

Hak ve hürriyetlerden yoksun toplumların ayakta kalmaları ve yaşamaları mümkün değildir. Bu nedenle, bizlere ve gelecek nesillere

düzen en önemli görev; Türkiye Cumhuriyeti'nin ülkesi ve milletiyle bölünmez bütünlüğünü savunmak, Atatürk ilke ve ilkaplardırı koruyup, kollamak iç ve doğ tehditlere karşı duyarlı olmaktır.

Atatürk'ün önderliğinde büyük Türk Milleti'nin kari, canı ve soñsu emeklerile kurulan

Cumhuriyet'in, tüm değerleriyle sonsuz değerinin yayatılmasının herkesin vazgeçilmez ortak sorumluluğudur."

(Mersin İmecə)



"Cumhuriyet değerlerinin yaşatılması en asıl görevimizdir"

Makineler Mühendisleri Odası Mersin Şube Başkanı Naci Ergolak, Cumhuriyet'in tüm değerleriyle yaşatılmasının herkesin en asıl görevi olduğunu söyledi.

TMMOB Makina Mühendisleri Odası Mersin Şube Başkanı Naci Ergolak, Cumhuriyet'in 86. yıldönümü dolayısıyla bir kutlama mesajı yayınladı.

Türk milletinin, Atatürk'ün çevresinde keneftanesiyle yürüttülen Kurtuluş Savaşı'nın zaferle sonuçlanması ve ardından Cumhuriyet'in kurulmasının, tarihin ender kaydettiği bir başarı olduğunu altına çizen Ergolak,

Kurtuluş Savaşı'nın, ulusun var

olma savasa, Cumhuriyet'in ise,

yeniden dirilişin simgesi olduğunu

şöyledi.

Ergolak, "19 Mayıs 1919'da Atatürk'ün Samsun'a çıkarak Milli Mücadeleyi başlatıp, 29 Ekim 1923 tarihinde de Türk Milletinin karakterine ve adetlerine en uygun olan idare, Cumhuriyet idaresidir." diyerek ilan ettiğini Cumhuriyet, Türk Milletine bırakılmış en büyük miras ve værgeçilmez bir değerdir.

Yüce Atatürk, "Cumhuriyet, yeni ve sağlam esaslaryla, Türk milletini emin ve metin bir bağımsız

devletin içine getirmeli" dedi.

Ergolak, "19 Mayıs 1919'da

Atatürk'ün Samsun'a çıkarak Milli

Mücadeleyi başlatıp, 29 Ekim

1923 tarihinde de Türk Milletinin

karakterine ve adetlerine en uygun

olan idare, Cumhuriyet idaresidir."

diyerek ilan ettiğini Cumhuriyet,

Türk Milletine bırakılmış en büyük

miras ve værgeçilmez bir değerdir.

Yüce Atatürk, "Cumhuriyet, yeni ve

sağlam esaslaryla, Türk milletini emin ve metin bir bağımsız

devletin içine getirmeli" dedi.

Ergolak, "19 Mayıs 1919'da

Atatürk'ün Samsun'a

çıkarak Milli Mücadeleyi

yoluna doğru koymuştu, asıl fikirlerde var ruhlarla yaratılmış güvenlik itibarıyle, büsbütün yeni bir hayat müjdecisi olmuştu" sözleriyle toplumsal ve kültürel alanda bir yenilenme ve çağdaşlaşma döneminin başladığını müjdelemişti.

Atatürk'ün hedef olarak gösterdiği çağdaş, uygar ülke olma yolunda laik, demokratik Cumhuriyet rejimi ile kat ettiğimiz mesafe

küçüksemence gibi degildir.

Cumhuriyeti bize ulus olma, dünya milletlerinin onuru bir tyesi olma bilincini kazandırmıştır.

Türkçe Cumhuriyeti laik ve demokratik anlayıştan taviz

vermeden, Büyük Önder Mustafa

Kemal Atatürk'ün çizdiği

çağdaş uygarlık yolunda hızla

ilerlemektedir. Buna hiçbir güç

engel olamayacak ve Türkiye

Cumhuriyeti devleti sonsuzu

kadar yaşayacaktır. Yeter ki bizler

Atatürk'ün mirası olan bilimsel ve akademik yoldan ayrılmayalım.

Hak ve hürriyetlerden yoksun

toplumların ayakta kalmaları ve

yaşamaları mümkün değildir.

Bu nedenle, bizlere ve gelecek

nesillere düşen en önemli görev;

Türkiye Cumhuriyeti'nin ülkesi ve

milletiyle bölünmemeyen bütünlüğünü savunmak, Atatürk ilke ve

inkılâplarını koruyup, kollamak

ış ve direk tehditlere karşı duyarlı

olmaktr. Aziz Türk Milleti,

Cumhuriyetin sanal geçmişini

bilecek onu koruyup aydınlatır.

İşte de distan gelen gerici,

böbüci ve yakıcı tehlkilere karşı

ulusumuz her zaman Atatürk

Cumhuriyeti ni korumustur

ve korumaya devam edecektir.

Atatürk'ün önderliğinde büyük

Türk Milleti'nin kani, canı ve

sonsuz emeklerle kurulmuştur.

Cumhuriyetin 86. yıldönümünde

nesillere düşen en önemli görev;

Türkiye Cumhuriyeti'nin ülkesi ve

milletiyle bölünmemeyen bütünlüğünü

savunmak, Atatürk ilke ve

inkılâplarını koruyup, kollamak

ış ve direk tehditlere karşı duyarlı

olmaktr. Aziz Türk Milleti,

Cumhuriyetin sanal geçmişini

bilecek onu koruyup aydınlatır.

İşte de distan gelen gerici,

böbüci ve yakıcı tehlkilere karşı

ulusumuz her zaman Atatürk

Cumhuriyeti ni korumustur

ve korumaya devam edecektir.

Atatürk'ün mirası olan bilimsel ve

akademik yoldan ayrılmayalım.

Hak ve hürriyetlerden yoksun

toplumların ayakta kalmaları ve

yaşamaları mümkün değildir.

Bu nedenle, bizlere ve gelecek

nesillere düşen en önemli görev;

Türkiye Cumhuriyeti'nin ülkesi ve

milletiyle bölünmemeyen bütünlüğünü

savunmak, Atatürk ilke ve

inkılâplarını koruyup, kollamak

ış ve direk tehditlere karşı duyarlı

olmaktr. Aziz Türk Milleti,

Cumhuriyetin sanal geçmişini

bilecek onu koruyup aydınlatır.

İşte de distan gelen gerici,

böbüci ve yakıcı tehlkilere karşı

ulusumuz her zaman Atatürk

Cumhuriyeti ni korumustur

ve korumaya devam edecektir.

Atatürk'ün mirası olan bilimsel ve

akademik yoldan ayrılmayalım.

Hak ve hürriyetlerden yoksun

toplumların ayakta kalmaları ve

yaşamaları mümkün değildir.

Bu nedenle, bizlere ve gelecek

nesillere düşen en önemli görev;

Türkiye Cumhuriyeti'nin ülkesi ve

milletiyle bölünmemeyen bütünlüğünü

savunmak, Atatürk ilke ve

inkılâplarını koruyup, kollamak

ış ve direk tehditlere karşı duyarlı

olmaktr. Aziz Türk Milleti,

Cumhuriyetin sanal geçmişini

bilecek onu koruyup aydınlatır.

İşte de distan gelen gerici,

böbüci ve yakıcı tehlkilere karşı

ulusumuz her zaman Atatürk

Cumhuriyeti ni korumustur

ve korumaya devam edecektir.

Atatürk'ün mirası olan bilimsel ve

akademik yoldan ayrılmayalım.

Hak ve hürriyetlerden yoksun

toplumların ayakta kalmaları ve

yaşamaları mümkün değildir.

Bu nedenle, bizlere ve gelecek

nesillere düşen en önemli görev;

Türkiye Cumhuriyeti'nin ülkesi ve

milletiyle bölünmemeyen bütünlüğünü

savunmak, Atatürk ilke ve

inkılâplarını koruyup, kollamak

ış ve direk tehditlere karşı duyarlı

olmaktr. Aziz Türk Milleti,

Cumhuriyetin sanal geçmişini

bilecek onu koruyup aydınlatır.

İşte de distan gelen gerici,

böbüci ve yakıcı tehlkilere karşı

ulusumuz her zaman Atatürk

Cumhuriyeti ni korumustur

ve korumaya devam edecektir.

Atatürk'ün mirası olan bilimsel ve

akademik yoldan ayrılmayalım.

Hak ve hürriyetlerden yoksun

toplumların ayakta kalmaları ve

yaşamaları mümkün değildir.

Bu nedenle, bizlere ve gelecek

nesillere düşen en önemli görev;

Türkiye Cumhuriyeti'nin ülkesi ve

milletiyle bölünmemeyen bütünlüğünü

savunmak, Atatürk ilke ve

inkılâplarını koruyup, kollamak

ış ve direk tehditlere karşı duyarlı

olmaktr. Aziz Türk Milleti,

Cumhuriyetin sanal geçmişini

bilecek onu koruyup aydınlatır.

İşte de distan gelen gerici,

böbüci ve yakıcı tehlkilere karşı

ulusumuz her zaman Atatürk

Cumhuriyeti ni korumustur

ve korumaya devam edecektir.

Atatürk'ün mirası olan bilimsel ve

akademik yoldan ayrılmayalım.

Hak ve hürriyetlerden yoksun

toplumların ayakta kalmaları ve

yaşamaları mümkün değildir.

Bu nedenle, bizlere ve gelecek

nesillere düşen en önemli görev;

Türkiye Cumhuriyeti'nin ülkesi ve

milletiyle bölünmemeyen bütünlüğünü

savunmak, Atatürk ilke ve

inkılâplarını koruyup, kollamak

ış ve direk tehditlere karşı duyarlı

olmaktr. Aziz Türk Milleti,

Cumhuriyetin sanal geçmişini

bilecek onu koruyup aydınlatır.

İşte de distan gelen gerici,

böbüci ve yakıcı tehlkilere karşı

ulusumuz her zaman Atatürk

Cumhuriyeti ni korumustur

ve korumaya devam edecektir.

Atatürk'ün mirası olan bilimsel ve

akademik yoldan ayrılmayalım.

Hak ve hürriyetlerden yoksun

toplumların ayakta kalmaları ve

yaşamaları mümkün değildir.

Bu nedenle, bizlere ve gelecek

nesillere düşen en önemli görev;

Türkiye Cumhuriyeti'nin ülkesi ve

milletiyle bölünmemeyen bütünlüğünü

savunmak, Atatürk ilke ve

inkılâplarını koruyup, kollamak

ış ve direk tehditlere karşı duyarlı

olmaktr. Aziz Türk Milleti,

Cumhuriyetin sanal geçmişini

bilecek onu koruyup aydınlatır.

İ

HABERCI

2 Kasım 2009 Pazartesi Yılı: 22 Sayı: 6895

10

Günlük Bağımsız Siyasi Gazete



Makine Mühendisleri Odası Mensin
Şube Başkanı Naci Erçolak,
yenilenebilir enerji kaynaklarının
kullanımının ülke ve özellikle Mensin
için büyük bir kazanım olacağını
söyledi.

Yönetim kurulu üyeleryle birlikte Mersin Gazeteciler Cemiyeti'nin (MGC) ziyaret eden Ergoşl, 6-7 Kasım tarihlerinde Mersin'in 'Güneş Sempozyumu' düzenleyeceklerini belirtti. Bu sempozyuma büyük önem verdiğinden ilâde eden Ergoşl, "Uluslararası çapta değerli bilim adamlarının katılıcısı bu sempozyumdan önemli sonuçlar çıkacağı ve alternatif enerji kaynaklarından kullanımında önemli adımlar atılacağı düşünüyorum. Yenilenebilir enerji kaynaklarının kullanımı, ülke ve özellikle kent için büyük bir kazanım olacaktır" dedi.

Güneş enerjisi başa olmak üzere yenilenebilir enerji kaynaklarının çevre ve insan sağlığını yanı sıra ülke ekonomisine de büyük katkılar sağlayacağına inanılan bir projede olduğunu söyleyen MGC Başkanı Ahmet Ünal da, özellikle kentin iklim koşullarının bu enerji kaynaklarının kullanımına son derece müsaat olduğunu kaydetti.

Ünal, "Biz projeye inanıyoruz ve sonuma kadar destek vereceğiz. Artık dünyada terk edilen nükleer santrallerin yerine, yenilenebilir enerji kaynaklarının tercih edilmesi, bu projenin doğrudurunu kanıtlıyor" diye konuştu.

XII-1 5000-221

1 Nisan 2009 Pazarı

204

YENİ MERSİN'İN YENİ YÜZÜ

GÜNEY

Güneş enerjisi
sempozyumuna doğru

son geçen sırada çöktüklerini anlatır. Erçalak, "Ödemez makine mühendisliğinin on örenim atalarından biri olan enerji politikaları ve teknolojik gelişmeler yineşik yeni açımlar sunmaya, alternatifler üretmeye de devam etmektedir".

Bu anlayışın yolu çıktıktan, 6-7 Aralık 2009 tarihleri arasında, "Güneş Enerjisi Sistemleri Seminerleri ve Sergisi"nin organizasyon edicilerinin adımları Erciyes, söz konusu organizasyonuna da Marmara Kültür Merkezi de Cumhuriyet Meydanı'ndan ev sahipliği yapacağı belirtildi.

Türkçe'de nükleer santrallerin konuşulan ve konuşulması sözleşmelerde siteden konuşulan tekniklerin adıkağı önceliği ölümcül olduğuna savunmak Enerjol, seminerler ve söyleyişler tırılık yoluyla metrukuya 1311 kWt şebeke şebeke düşer diye Türkiye'de gizlesen enerjiye kültesine alıcılarından yugendşenlik söyleyişlerini yerle bir yemektesidir. İstihdamı da bu konuda

metnelerin örenimi ve bilinen
meselelerin sağlaması emsalidirler.
Naci Toprak, "Bütünçük, bilenç-
lendirmek ve eğitili tıpkı tıpkı
bir kişi ile ilgili tüm bilgileri
yapılmalıdır. Akademisyenler,
yayınlanma sırızı gibi bir konu
konu ve teknik bilimlerini, yaşa
haritalayarak, yerel yarışmaları
ve arşivlerini birleştirip getirmek
ve nüfus ikişer katlarında artılarak
görev alıverşterip yapılışmamış
belediye başkanlığı, Yereldeki mevcut
bilhassa görev mevcut komisyon
ve görevi olumsuz bir etkileşim
yalnız kabul etmeyeceğim, kentin
tüm dinamizmelerini yutmadan ola-
caksa inanıyorum" diye konuşmuş
(MA).



Makina Mühendisleri Odası (MMO) Marmara İli Başkanlığı Naci Eryıldız, Türkiye'de yıldız metrelerde 13.201 KWh'yi aşan tüketiciye dört katı cezeker, bu nedenle günde enerjisi, kullanan alıcıların yugulmasına gerekliği söyleydi. Olaştırmaların 1000 katı ile ascıf bir ol fortifikasyonları kepada Naci Eryıldız, ilki kaynaklesmes konusundan sonra hukuk ve teknikATAR'ı doğruladı. Makine Erkenci, bu nedenle da meslek alıcıları günde konularla Türkiye'nin yanı sıra şampiyon kalkınma, refah araması, hukuk ve sektörlerin yugulmasına ve hukuk hizmetine sunulması için yarar-

“Güneş Enerjisi Sistemleri Sempozyum ve Sergisi”

Makina Mühendisleri Odası (MMO) Mersin Şube Başkanı Naci Erçolak, Türkiye'de yılda metrekareye 1311 kWh ışınım şiddetinde düşüğünne dikkat çekerek, bu noktada güneş enerjisinin kullanım alanlarının yaygınlaşması gerekliliğini vurguladı.



MMO Mensis Şube Başkanı Naci Ercolaoğlu, yazılı açıklamadında ola-
cak Türkiye'nin ne topluma
sonrasından önemine
aşkit bir rol üstlenmeklerini
belirttiğinde, ülke kaynaklarının
korunmasının yanında halkın ve
ülkenin çıkarının doğrultusunda
hareket ettilerini, bu
anlayışda da meslek alanlarında
gires konularla Türkiye'nin
sayısal güçlerin kalkısması, refahın
artması, bilim ve teknolojinin
yayınlanması ve halka
hizmetinin sunulması için yardım

sarı geçen süredir çağrıklarını anlatır. Erçol, "Ödemiş Mekâne'nde bulundığımız es-
sizliliklerden biri olan enerji politikaları ve teknolojik gelişmelerde yenislik yeri
açmış oluyoruz, alternatif enerjimiz de devam etmektedir." dedi.
Bu anlayışın yola
çıktıkları, 7-8 Aralık 2009
tarihleri arasında, Güneş
Enerjisi Sistemleri Seminaryon
ve Sergisi'ni organize
ederekçilerini anlatan Erçol, sa-
konusun organizasyonunu da Merkez

Kültür Merkezi ile Cumhuriyet Meydan'ın en sahip olduğu yasaçılık bilgisi ortaya çıktı. Türkiye'de nükleer santraller kurulmasından söz konusu etikâlige ölmekte önemlidir savunur Erolak. senyoryum ve senyöle birlikte yıldı metrekareye 221 kWh ışınım sağlıyor. Tükâde'ye günün enerjisini kullanımlarına yaygınlaşması sağlanıyor yerli ve yeni teknolojilerin üretimini ve kullanımınınaşınsalanımlarınısağlıyor.

Naci Erçolak, "Halkomuz bilincindeğimiz ve ilgili tüm tarafından bir başka ifadeye de akademisyenleri, uygulamaya yönelik çalışma konusunu özel sektör temsilcilerini, yasa hazırlayıcıları, yerel yönetimler ve araştırmacıları bir araya getirmek ve engin içeriği tartışılmalarıyla görsel alıcılarını yapışmasını hedeflemektedir."

Yenilebilir enerji, bilhassa
güneş enerjisi konusunda
yapmış olduğumuz bu ekiylikte
yazmış kalmayacağımız,
kentin tüm dinamiklerinin
yanında olacağına
ianlıyorım," dedi.

YENİ Gazete



Güneş enerjisi kullanım alanları yaygınlaşmalı

Oda olarak Türkiye'nin ve toplumun sorunlarının çözümünde aktif bir rol üstlendilerini kaydeden MMSO Mervan Şuba Başkanı Naci Erçolak, ülke kaynaklarının konusmasının yanında halkın etkin çıraklar doğrultusunda hareket ettilerini, bu anlamda da meslek alanlarına giren kolularla Türkiye'nin sanayileşerek kalkınması, refahın artması, bilim ve teknolojinin yaygınlaşması ve halkın hizmetine sunulması için yaşarın arası geçen süredir çalışmaları anlattı.

Makina Mühendisleri Odası (MMO) Mersin Şube Başkanı Naci Erçolak, Türkiye'de yılda metrekareye 1311 kWh ışınım şiddeti düşüğünne dikkat çekerek, bu noktada güneş enerjisinin kullanım alanlarının yaygınlaşması gerektiğini söyledi.

Bu anlayışta olsa çoklarak, 6-7 Aralık 2009 tarihlerinde, "Güney Enerjisi Sistemleri Senpoziumu ve Sergisi"nın organize edicileri anlatan Erçelak, söz konusu organizasyonu da Mersin Kültür Merkezi'nde gerçekleştirilen Meydan'dan ev sahipliği yapacı bilgilendi.

Türkiye'de nükleer santrallerin kurulmasının noktasında söz konusu etkinliğin oldukça önemli olduğunu savunan Erçelak, sempozium ve sergiley birlikte yılda metrekareye 1311 kWh ışınım siddeti duyan Türkiye'de nükleer enerji üretimi 2010'da 1000 MW olacak.

güneş enerjisinin kullanım alanlarının yaygınlaşmasını sağlayacak yerli ve teknolojilerini üretimi ve kul- lamlanmasını sağlamayı amaçladıklarını belirtti.

Naci Erçök, "Halkımkı bilinçlendirmek ile ilgili tüm tarafın bir başka ifadeyle de akademisyenler, uygulamaya yönelik çalışan kamu ve özel sektör temsilcilerini, yazar hazırlayıcıları, yeten yazarları ve araştırmacıları bir araya getirmek ve zengin içerikli tartışmalarla gür alıversözlerinin yapılması hedeflemekteyiz. Yenilebilir enerji, bilhassa güneş enerjisi konusunda yapmış olduğumuz bu etkinlikle yalnız kalmayacağımıza, kentin tüm dinamiklerinin yanında olacağına

inanıyorum" diye konuştu.

The image shows the front page of the Mersin ses newspaper. The masthead 'Mersin ses' is prominently displayed in large white letters on a red background. A small Turkish flag is in the top right corner. Below the masthead, there's a photo of a group of men in suits seated around a conference table in what appears to be a formal meeting room. The caption below the photo reads 'Makine Mühendisleri Odası Başkanı Naci Erçolak, GÜNEŞ SEMPOZYUMU'NA MGC'DEN DESTEK İSTEDİ'. The bottom right corner features a box with the text 'Haber Sayfa 7'de'.

The image shows the front page of the 'Bugün Mersin' newspaper. The masthead 'Bağımsız Günlük Gazete' is at the top center. The main title 'Bugün Mersin' is in large, bold, white letters. Below it, the subtitle 'Güneş Enerjisi Sistemleri Sempozyumu ve Sergisi' is also in white. The date '06 Kasım 2009 Cuma' is at the bottom right. The left side features a photograph of a solar-powered car. The right side contains several columns of text in Turkish.

Istikbal

Dünya da ki
MERSİN

Haftalık Bağımsız Siyasi Gazete Yıllı: 12 Sayı: 603 09.11.2009 Fiyatı 1. TL KDV Dahil

www.merististikbal.net

Geleceğin enerjisi güneş olacak

Ercalak, "Fosil yakıtlara artık końca nadır. Belli bir zaman sonra binalar bityonluya dönüştürülmesi gerekecek enerji kaynaklarına den geçmeye lâzım. Burum işte yenileşebilir enerji kaynaklarına den geçmeye lâzım.

4. Güneş Enerjisi Sistemleri Sempozyumu ve Sergisi yapıldı. Mersin Kültür Merkezinde düzenlenen etkinliğin açılışını Mersin Valisi Hulusi Akar yaptı. Etkinliğine, Makine Mühendisleri Odası, Genel Başkan Emin Karanmaz, Mersin Milletvekili İhsan Gök, Tosya Belediye Başkanı Hamit Tuna, Tarsus Belediye Başkanı Vekili Kamil Çetin, Mersin meclis üyeleri ve vatandaşlar katıldı.

TMMOB Makineleri Mühendisleri Odası (TMMOB) Mersin Şubesi'nce düzenlenen 4. Güneş Enerjisi Sistemleri Sempozyumu ve Sergisi, Kültür Merkezinde yapıldı. Çevre düzenlemeleri ile ilgili arıza ve gerekçeleri aratınan caudalar ise Kâtipçe Merkezi önden dekaleka kurdular.

MERSİN, GÜNEŞ KENTİ OLARAK ANILMAMIŞ

Yenileşebilir Enerji Kaynaklarının öne çıkması için bu tür etkinlikleri düzenleyen TMMOB Makineleri Mühendisleri Odası (TMMOB) Mersin Şube Başkanı Nihat Ersoy, "Fosil yakıtların artık ömrü kalmadı. Belli bir zaman sonra binalar bityonluya dönüştürülmesi gerekecek enerji kaynaklarına den geçmeye lâzım. Tarihî kenti olan Mersin'in de yenileşebilir enerji kaynaklarının en büyük olan Güneş Enerjisini anlaması için bu tür sempozyumlar düzenliyoruz. Bu sempozyumlarda artı gelecek enerji potansiyelleri, yenileşebilir enerji kaynaklarının daha da pâna olmasına ve yaratılmasına bu konuda Mersin de büyük çabalar.

Bugün Mersin

"Güçlü lobiler, yenilenebilir enerji taslağını rafa kaldırıttı"

100

10 of 10

Journal of Health Politics, Policy and Law, Vol. 25, No. 1, January 2000
Copyright © 2000 by The University of Chicago
0361-6878/00/2501-0001\$05.00

Причины, побудившие
Бориса Ельцина отдать
приказ о выводе войск из
Чечни, включают в себя
стремление избежать во-
оруженного конфликта с
Абхазией и Южной Осе-
тией, а также желание
предотвратить дальнейшее
расширение влияния
Северо-Кавказского
континентального
объединения.



"4. Öğretmen Enerjisi Sınavları Semineri" başlıyor

“Güneş enerjisini öncelikli olarak Mersin'de değerlendirmeliyiz”

Mesut Yıldız Hüseyin Aksoy, şunları anılarını özetledi şunak: Mesut'ta doğanın en güzel mevsimiyle birlikte gelenliklerini söyleyerek, "Mesut'ta orada 100 şube gibi yapıldı" dedi.

Page 10

BRITISH MUSEUM LIBRARIES
Peter Morris Library Services
et al. (ed.) *English
"Vivian Grey" Novels
Reassessed*. "Archibald
Rowbottom, James' novels
between 1800 and 1830".
Basingstoke, Palgrave Macmillan
2006, pp. xxviii + 262.
ISBN 978-0-230-00581-2.
£55.00.

drummondii, varia
varianum glaucomarginatum et
var. luteo-purpureum sulphureum
sive pallidum pallidum
prosternum plagiata.
Melampsorella *lutea* (Pers.) Dicks.
Baccaea Juncus Nutt.
Excepta de baccaea Baccharis
plantes herbae vel arborescens
capitula lutea, raro albidae
multo prolixeris que sponte
albae, haec multo dilatata
siliculae conspicue sunt capite
et oblongae compagines.
Olfacionem haec plantae adspicere
possunt et cibam, sive fructuum
Tulipa et non raro plumbaginis
aristolochiae et rupicola et
dipsacus hirsutus, etc.

6

卷之三

Page 10

“Güçlü lobiler, yenilenebilir enerji taslağını rafa kaldırıttı”



James Morris

"4. Güneş Enerjisi Sistemleri Sempozyumu" başladı

故人不以爲子也。子之不孝，則無子矣。



YENİ GÜNEY

MERSİN'İN YENİ YÜZÜ



9 Kasım 2009 Pazartesi

20 Kr

YIL:1 SAYI: 277

Sayfa 8

4. Güneş enerjisi sempozyumu

Mersin Valisi Hüseyin Aksöy, bugün gelinen noktada jeotermal enerji ve rüzgar enerjisinin toplam enerji miktarı içindeki payının sadece yüzde 0,3 olduğunu ifade ederek, yenilenebilir enerji kaynaklarına daha çok yatırım yapılması gerektiğini söyledi.

Makine Mühendisleri Odası (MMO) Mersin Şubesinin tarafından bu yıl 4'üncü organizé edilen 'Güney Enerjisi Sistemleri Sempozyumu' başlıdı. Kültür Merkezi'yle gerçekleştirilen sempozyumun açılış törenine Mersin Valisi Hüseyin Aksöy, Akdemik Bölge ve

Garnizon Komutanı Tugamiral Mustafa Karasabun, Büyükdere Belediyesi Başkanvekili Erol Ertaş, CHP Mersin Milletvekili İsa Gök, MİMO Genel Başkanı Emin Koraman, Elektrik İşleri Etüt İdaresi Genel Müdürü Atilla Gürbüz'ün yanı sıra çok sayıda davetli katıldı. 2'de



MERSİN

BAĞIMSIZ GÜNLÜK GAZETE

09 Kasım 2009 Pazarası

Enerji verimliliği çalışmaları entegre bir şekilde yürütülmeli



Figure 12. A PMSI plot.

Elektrik İşleri İttifâk Dairesi (EİD) Genel Müdür Yardımcısı Alaa Gürbüz, 2010 yılının Türkiye'nin enerji tüketimini 222 MTEP, elektrik enerjisi üretiminin en yüksek senaryosu göre 500 milyar kWh olacağını öngördüğünü söyledi. Gürbüz, artan enerji tüketimi ve buna bağlı bir losurun da fosil kaynaklarından karsılaşmasının, birçok çevresel sorunu da barabardır.

genetidini bulerdi. Erkenin, sosyal ve ekonomik kalıcılığın içine tıpkı bir kırılma noktası gibi bir şekilde enerji yönetimini de ekonomi üzerindeki yükselen hafiflemesi, enerji güvenliğinin sağlamasına ve çevremin konusunu, sürülebilir enerji politikalarıyla mümkün olduğuna savunan Gürbüz, enerji güvenliğinin teknolojideki gelişiminden ve enerjinin yaşammanın artırılmasının konusunun, yapayabilirsiz bir dünya için enerji politikalarının varlığının onurlandırıcı bir haline getirdiği anlatılır. Gürbüz, bu kapsamında

tüm dünyada
olduğu gibi
Türkiye'de de
ciyi ve yoğun çalışmalar
başlançılıkla hatırlatılarak,
alternatif enerji
kullanılmasını
yağmurlaştırmaya,
enerjinin daha verimli ve
etkin kullanımları içinde
geride dikenlerleme
suretiyle devam etmeli.

milyon ton petrol edecek (MTEP) olacak, bunun yanında 73 bin kişi konumlu olacak. İşçilerin yaklaşık 27 bin kişi törenle işe başlayacak. İşçilerin hizmetindeki bilgilendirme konusunda Gürbüz, 'Tüketicilerin herhangi enerjinin üzerinde 12 bin kişiye yerel bilgilerin enerji kaynaklarını oluşturmasından' ötürü, 'İşçilerin, kaynaklar genel olarak yerli kaynaklar olmaları ve enerji faydalalarının her daima fada' olduğunu belirtti. Gürbüz, 'İşçilerin imkân vermesi ve işhatala boyalılmaları azaltılmanın başından sonra fazla olsamız yönünde çalışma şartları'ndan söz ederken, 'Bu ayrıca zamanda 2004 yılında İtalya Denizcilik Şirketi'nden Sosyalistini izlemesinden ve 2009 ağustos

MERSİN imece

中華書局影印

Dikkat! Nükleer karsıtı var!

Cumhuriyet Alayı'nda yenilebilir enerji kaynaklarıyla ilgili sergiyi gezən Vali Aksoy, her standı ziyaret etti, bir tek nükleer karşılarının standına uğramadı!



Mersin 'Güneş'i konuşuyor

Moscow, Moscow, Moscow,
Moscow, Moscow, Moscow, Moscow.

Chlorophytus longistylis

and the other three authors. Authors' names do not appear after group grants, funds, or gifts. However, the 2004 results, I believe, merit additional recognition, as it was the first time that the research group was mentioned.

which may be used to determine the presence or absence of a particular antigen.

La plupart des personnes qui ont été victimes de maltraitance ou d'agression sexuelle sont des femmes. Cependant, il existe également des hommes qui ont été victimes de maltraitance ou d'agression sexuelle. Ces hommes peuvent être victimes de maltraitance ou d'agression sexuelle à la maison, au travail, dans l'école ou dans la communauté.

the same time, the author has been able to demonstrate that the results of his experiments are in full accordance with the theory of the effect of the magnetic field on the absorption of light by organic substances.



Because of this, the
whole project will always
be kept together from start
to finish, which is a great
advantage for the
whole project, since one
can't expect, "I have
bought a computer system
but now I don't know
what to do with it."

1996-01-01 00:00:00 1996-01-01 00:00:00
1996-01-01 00:00:00 1996-01-01 00:00:00
1996-01-01 00:00:00 1996-01-01 00:00:00
1996-01-01 00:00:00 1996-01-01 00:00:00

which describes available
Census or other historical
sources for the collection
and provides a brief history
of the collection. These are found
in the *Historical Sources* section.
The "Description" section
provides a detailed description
of the collection and its
contents. Authors may
choose to include a
"Summary" section.

Sürdürülebilir
kalkınma için
yenilenebilir enerji

Ensuite, après avoir étudié cette dernière partie de l'œuvre, nous avons pu faire une analyse plus approfondie des deux dernières parties de l'œuvre. Nous avons pu constater que les deux dernières parties de l'œuvre sont très différentes de la première partie. La deuxième partie est beaucoup plus complexe et difficile à comprendre que la première partie. La troisième partie est également très complexe et difficile à comprendre. La quatrième partie est la plus complexe et la plus difficile à comprendre de toutes les parties de l'œuvre. Nous avons pu constater que les deux dernières parties de l'œuvre sont très différentes de la première partie. La deuxième partie est beaucoup plus complexe et difficile à comprendre que la première partie. La troisième partie est également très complexe et difficile à comprendre. La quatrième partie est la plus complexe et la plus difficile à comprendre de toutes les parties de l'œuvre.

Ensayos, ensayos, en
ensayos. Sólo que los
que no son para publicar
en la revista más prestigiosa
de la ciencia, tienen
que ser presentados a
los profesionales que
nos visitan. Tanto es así
que, a veces, se nos
pide que hagamos un
presentación de lo que
estamos haciendo. Y
nosotros, que somos
muy perezosos, preferimos
que nos den una
explicación breve y
sencilla de lo que
estamos haciendo.

1990. Cada uno de los 1000 voluntarios que participó en el estudio tuvo que llenar un cuestionario sobre su salud y actividad física. Los resultados mostraron que los que realizaban actividad física regularmente tenían menor riesgo de padecer enfermedades cardíacas y cerebrovasculares.

Other except regular

• *Alouatta palliata* has been recorded from Ecuador to Peru.

menting personal contacts have added to the increased interest shown between members of the educational personnel. In addition, the students' contacts with their teachers have been



4. GÜNEŞ SEMPOZYUMU GERÇEKLEŞTİRİLDİ



the same kind of evidence
as that which I have
gathered from the
various sources of
information available
to me. The evidence
is not necessarily
conclusive, but it
is sufficient to
justify my conclusions
as to the cause of
the accident.



卷之三





MMO Güneş sempozyumuna doğru

Makine Mühendisleri Odası (MMO) Mersin Şubesi Başkanı Naci Erçolak, yenilebilir ve alternatif enerji kaynaklarının ömürindeki dönemde daha çok önce çağrılanı vurgulayarak, Mersin'in bir "güneş kenti" olduğu ve bu nedenle de yaşamınsteençen uzak durulması gerekliliğini söyledi. MMO Mersin Şubesi tarafından bu yıl 4.'ül organize edilecek olan "Güneş Enerjisi Sistemleri Semineri" yarın Sergi'sinin 6-7 Kasım 2009 tarihlerinde arasında Kongre ve Sergi Sarayı'ndan düzenleneceğini açıkladı. Ulusal çapta düzenlenen seminerde sunumuya Türkiye'nin yanı sıra uluslararası ölçekte konuları elacağı kaydedilen Naci Erçolak, sempoziyonda her gün farklılıkla gerekçeyletilerek olan çağdaşlıkla birlikte güneş kentleri ve güneş kentlerinin sona ulaşması gerekliliği sunumda yanyat aranacaklarını ve bunun güneş kentlerini önemlendirme nektarında bir

'yol haritası' niteliği taşıyacağının belirtti. Ençoklak, "Güneş-kentleri ile ilgili projeler tüm yeryüzünde yer almıştır. Bu açıdan özellikle sokak ve park alanlarında aydınlatmalarında Güneş enerjisi kullanılmış, havaya salınan karbondioksit emisyonu da azaltılmışına neden olacaktır" dedi. Güneş enerjisi günümüzde yaygın olarak kullanılarak, enerji kentleri bu yönde zirzivlere

lere sevk ettiğinin ifade eden Erçolak, "Diyarbakır'da yapılan küçük bir giresin eylevi tıpkı kamyonaşının dikkatini çekti. Bu boylandı, bir giresin kenti olan Mersin'in, bu süreçte uzak durmamaya gerek. Yerinelebilir ve alternatif enerjiler, günümüzde ve öndündeki süreçte varlığımızda çok hissettiirecektir. Bu açıdan giresin enerjisini kullanım yönünden büyük bir fırsatı sahib olabilecektir." diye konuştu. (İHA)

A black and white photograph showing a group of approximately ten people standing in a row outdoors. They are dressed in various styles of clothing from the mid-20th century. In the background, there is a building with a prominent sign that has the letters 'EDLIA' visible. The scene appears to be a formal gathering or a public event.



MTSO HABER

YIL: 11 SAYI: 179 08 - 21 KASIM 2009

4. Güneş Enerjisi Sistemleri Sempozyumu

GÜNEŞ BİZİM
İÇİN ÇALIŞIYOR

Makina Mühendisleri Odası (MMO) Mersin Şubesi tarafından bu yıl 4.'su organize edilen; 'Güneş Enerjisi Sistemleri Sempozyumu' Kültür Merkezi'nde gerçekleştirilen açılış töreniyle başlıdır.

Sempozyumun açılış törenine, Mersin Valisi İlhan Alıcı ve Garson Komutan Tuğgeneral Mustafa Karabulut, Hıdırgah Belediyesi Hıdırgah Ercan Ersoy, Mersin Mühendislerin İlahi Gök Mühendisler Bosphorus Enerji Genel Müdürleri, Elektrik İşleri Etat Müdürü Genel Müdürleri Atilla Gürel'in yanı sıra çok sayıda davetli katıldı.

Törenin konuşmacıları Mersin Valisi İlhan Alıcı, galibiyet ve doğa dostlığına odaklanan enerji sahiplerinin birlikte buluştuğu sempozyumda, sempozyumun enerjiye olan ilgisizliğinden ve her geçen gün artışı, mevcut zihinsiz kararlılığının ve teknolojinin enerji kaynakları üzerindeki etkisini kavradı.

MTSO Yönetim Kurulu Başkanı Serdarino Aşıcı ise yapmış kompozisyonu, bağışın bir enerji kaynaklarının doğa dostlığından kaynaklanan kriter ve müldeklilikten açık olduğundan dileyerek, Türkiye'deki enerjinin yüzde 74'ü bölgelerin dala bağlılığı olmalıdır, bu rakamı da 2010'da yüzde 71'si, 2015'te yüzde 68'si ve 2020'de ise yüzde 70'si seviyesinde olacaksa yeterli zamanlar yapılmalıdır. Aşıcı, tüm bu rakamların da toplam enerjinin yaklaşık dörtte birincisi denk geldiğini vurgulayarak, kompozisyon söyle

tiyordu. "Artık enerji üretimekten sonra, nükleer ve geleneksel ve yerel kaynaklara ek olarak güneş enerjisi, öncelikle en düşük sermayeden bir hizmeti geliştirme. Gerçeklik önceleri alınamaz, yalnız bir durburka ilekteniz bir enerji derbüşüne la kari karya kalacağı ortadadır."

Enerjide insan yaşamının temel haklarında bir olmaması yanında teknolojik ekonomiye olan ilgisizliğinden de temel olarak eğitimin belirsiz Serafettin Aşıcı, bu nedenle de enerjisinin topluma en fazla faydalı ve çevreye en az zarar verecek şekilde üretilmesinin çağdaş bir zorunluluğu ve konusunda bir yatkınlık olmalıdır. İdari bir yönetim, alternatif enerji kaynaklarının mevcut ihtiyacına cevap verileceğine, aynı zamanda da Türkiye'nin enerji hizmetlerindeki düşüklüklerin belirtilmesi, teknolojik gelişmelerin takip edilmesi, bir "güneş ilâzim" olmazsa da çalıştırılmalıdır. Sektorlarda en önemli delinâ olası şîler pâller için genelki yâzma ortamını sağlayıcısı Naci Erçolak ise, yakında da Mersin'de bir güneş enerji potansiyeli yerindeki konumdan, bu konuda konuşulacak çalışmalar ortaya koyulmasıyla da Mersin'i güneş pâllerini konusunda öncü konuma getirmeye çalışacaktır.



"Güneşin gücünün farkına vararak değerlendirelim"



Bugün gelenek noktada dârîne enerji sektörlerinin sancık bir silivri yaşadığını kaydeden MMO Mersin Şube Başkanı Naci Erçolak ise, yakında da Türkiye'nin de olsa enerji ekipmanlarına dikkat çekti. Eryola, Türk ekonomideki enerji potansiyeli, özellikle de binalarda tüketicilerin hizmetini sağlama konusunda büyük bir ilgiliği olduğunu belirtti. Erçolak, Türk ekonomisindeki enerji potansiyeli, özellikle de binalarda tüketicilerin hizmetini sağlama konusunda büyük bir ilgiliğini belirtti.

İşte bir tablo da enerji alımında yaşandığıñ iñet stediği darboğazdan olmayaçan pâl, de mîmâcın olmayaçan savâdu.

Enerjide due bağımlılığının önâne geçilebilmesi inançında dojlâ, aksâtâbâhâ ve yâzma ortamını sağlayıcı kaynaklaraçın kullanılmaması bir zorunluk olmalıdır. Bu getiri Eryola, günde enerjinin öncemine işaret etti.



MMO BAŞKANI NACİ ERÇOLAK; GÜNEŞİN GÜCÜNÜN FARKINA VARALIM



kuzeymak
ENERJİ VE İNŞAAT SAN. TİC. LTD. ŞTİ.

KÜZEYMAK'IN İZLEMEYE AĞRI SPONSÖRÜ