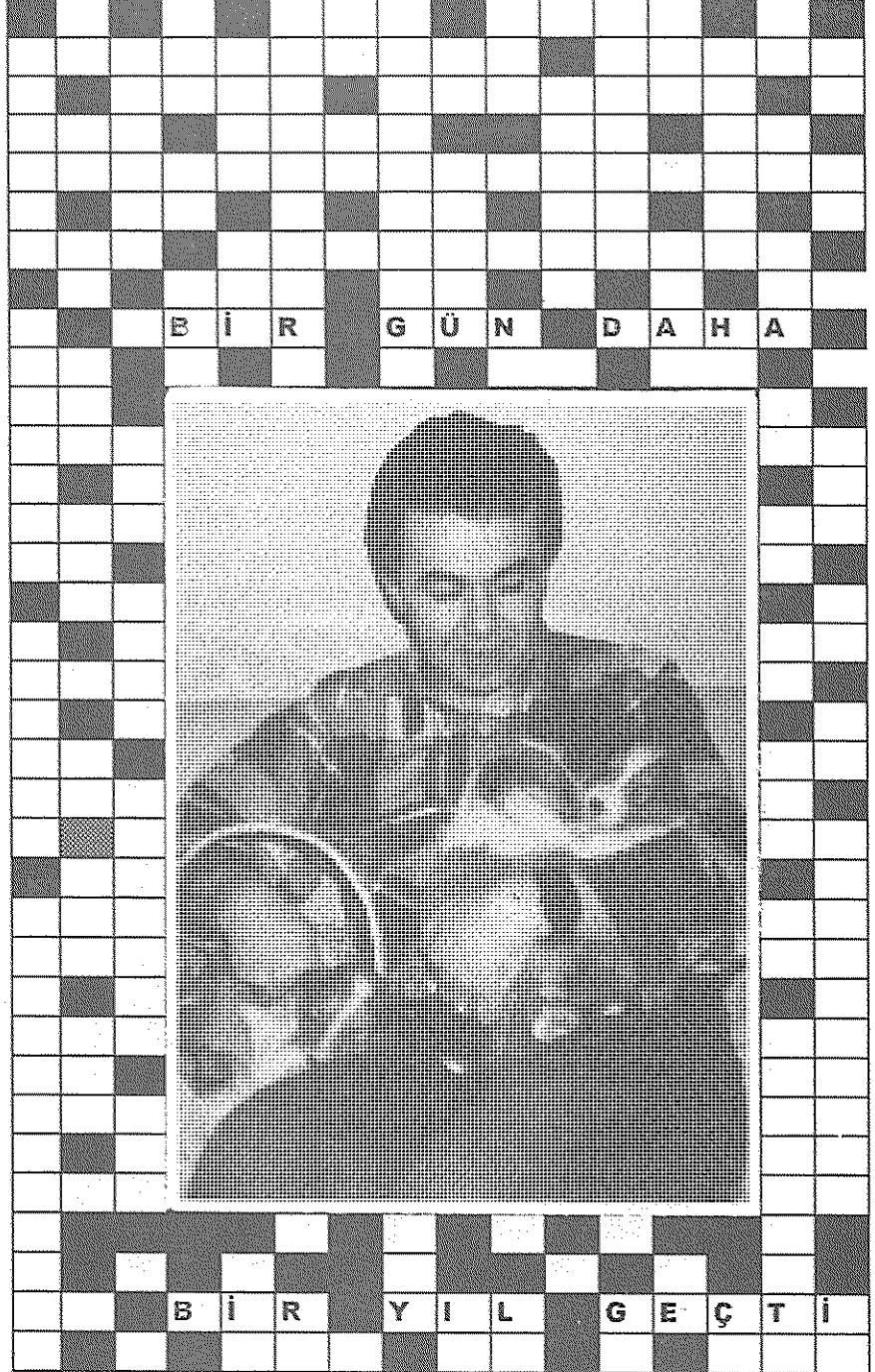


Sevgili Osman
Karademirler'i kaybedeli
14 Temmuz 1999'da tam
bir yıl oluyor.
Zaman gerçekten geçip
gidiyor. Geçen bu
süreçte hep Osman'ı
andık aradık yad ettik.
Kısacası unutamadık.
Neden mi; duyarlı
kişiliği, olaylara bakışı,
sorunları çözüm tarzı,
bilgi ve deneyimlerini
çevresindeki kişilere
yansıtması inci gibi
yazısı, bulmaca
buldurmaca zekası,
naaber deyişi dostluğu
hep onu aramamıza
neden oldu.
Birlikte yaptığımız tüm
karşı duruşlar, halen
devam ediyor.
Yeşilşehir, İznik Gölü
Çevresindeki Cargill,
Göktuğ Gökdeleni halen
sürüp gidiyor. Yaşam bir
noktada düz çizgi haline
geldiğinde ki seni
kaybettiğimiz andan
sonra;
Gözleriyle gülen;
dostumuz canımız
seni özleyorsün.

MMO Bursa Şube
Başkan Vekili
Eren KURAL



14 TEMMUZ SAAT 12.00'de
EMİRSULTAN MEZARLIĞINDA
OSMAN KARADEMİRLER'i
ANMA YAPILACAKTIR.

TÜM ÜYELERİMİZE DUYURULUR

MMO Bursa Şube Yönetim Kurulu

HAZİRAN 1999

Yıl: 10 Sayı:52

**MMO Bursa Şubesi Adına
Sahibi**

Gürhan AKDOĞAN

**Sorumlu Yazı İşleri Müdürü
Cumhur SANRI**

Yayın Teknik Sekreteri: Nevriye GÜNGÖR

Dizgi

TMMOB Makina Mühendisleri Odası Bursa Şubesi

Baskı

KARDELEN OFSET-ANKARA
Tel: (0-312) 4353790

Yönetim Yeri

Makina Mühendisleri Odası Bursa Şubesi
Baskı Sayısı

3400 Adet - (2 ayda bir yayımlanır)
Yayımlanan yazılardaki sorumluluk yazarlarına,
ilan ve reklamlardaki sorumluluk ilanı veren kişi
ve/veya kuruluşa aittir.

YAYIN KURULU

İhsan DİRİCAN Seyfettin ÖZTUNÇ
Tunç AYDOĞAN Sinan YILDIRIM
Okan DİNÇ Abdullah DOĞRUK
Mustafa ASLAN Abdullah KURTUL

MERKEZ: Sümer Sk. 36:1-A Demirtepe 06440/ANKARA
Tel: (0-312) 2313159-2313164-2318023 Fax:2313165

BURSA SUBESİ: Elmasbahçeler Mh.Sabunevi
Sk.Mühendisler İşh.No:19/1 16230-BURSA
Tel: (0-224) 2521190-4 H. Fax:2521194

e-mail : mmo16@uu20.bim.uludag.edu.tr

SUNUŞ

Bu yazıyı kaleme aldığımız günlerde henüz memur maaşları belirlenmemiş idi sanıyoruz bülten siz üyelerimizin eline geçtiği zaman maaş oranları belli olmuş olur. İnsanların yaşamlarını idame edebilmeleri için en önemli etken paradır yani çalışanların ücretleridir. Son 15 yıla baktığımızda memur ve teknik kadroların ücretlerinin gün be gün eridiğini görüyoruz. Türkiye'de DİE'nin açıkladığı enflasyon oranı çeşitli malların artış ortalamalarıdır. Sürekli kullanıp artış oranlarına dahil edilmeyen çeşitli tüketim malları mevcut gerçek enflasyon DİE'nin açıkladığı oranın 15-20 oran yukarıdadır, biz buna reel enflasyon deriz. Türkiye'nin çeşitli bölgelerinde emrinde çalıştırdığı işçinin çok altında ücret alan teknik kadroya dahil mühendis ve mimar var. Dileğimiz odur ki ülkeyi yöneten siyasi kadro bir an önce mühendis ve mimarların ücretlerini makul seviyeye (emrinde çalışan işçinin üzerinde) çıkarır her yıl tekrarlanan sokaklarda hak arama devri kapanır.

Saygılarımızla
Şube Yönetim Kurulu

BALIKESİR İL TEMSİLCİLİĞİ

Eski Kuyumcular Mh.
Çavuş Sk. İnal Apt. No:15
Kat:2/4 10100
BALIKESİR
Tel: (0-266) 2391970
Fax: (0-266) 2417510

ÇANAKKALE İL TEMSİLCİLİĞİ

Atatürk Cd. Nusret
Kutlu İşmerkezi Kat:3
No: 61 - 17100
ÇANAKKALE
Tel: (0-286) 2125690
Fax: (0-286) 2128445

YALOVA İL TEMSİLCİLİĞİ

Rüstempaşa Mah.
Sefabey Cad.
No:12/6
YALOVA
Tel: (0-226) 8125074
Fax: (0-226) 8128440

BANDIRMA İLÇE TEMSİLCİLİĞİ

İhsaniye Mh. Kaşif
Acar Cd. Leyla Apt.
10200-BANDIRMA
Tel: (0-266) 7137781
Fax: (0-266) 7148636

EDREMIT İLÇE TEMSİLCİLİĞİ

Çayıcı Cd. 3.Sk.
Karasu İş Merk. No:2
Kat:3 /10300 EDREMIT
Tel: (0-266) 3736347
Fax: (0-266) 3737806

ÇAN İLÇE TEMSİLCİLİĞİ

Belediye Sarayı B.Blok
No:414
17400 ÇAN
ÇANAKKALE
Tel-Fax: (0-286) 4163653

1999 YILI REKLAM BEDELLERİ

Arka Kapak (Renkli)	250.000.000 TL
İç Kapaklar (Renkli)	175.000.000 TL
İkinci Kapaklar (Renkli)	135.000.000 TL
İç Sayfa (Renkli)	110.000.000 TL
İç sayfa (Siyah-Beyaz)	70.000.000 TL
1/2 Sayfa (Renkli)	70.000.000 TL
1/2 Sayfa (Siyah-Beyaz)	35.000.000 TL
1/4 Sayfa (Siyah-Beyaz)	20.000.000 TL

Reklam bedellerine KDV eklenecektir.

TMMOB DANIŞMA KURULU TOPLANDI

15 Mayıs 1999 tarihinde Ankara'da toplanan Danışma Kurulu toplantısı saat 10.00'da başladı ve 17.30'a dek sürdü. Şubemiz adına toplantıya Şube Sekreteri Remzi ERİŞLER ile Şube Saymanı Cumhur SANRI katıldı.

TMMOB Danışma Kurulu'nda Başkan Yavuz ÖNEN yaptığı konuşmada Nisan seçimlerine Türkiye'nin alelacele gittiğini; 1982 anayasasının baskısı altında seçimler öncesinde hiçbir yasal düzenleme yapılmadan siyasi partiler kanunu, seçim kanunu, akreditasyon yasası, vb. yasalar çıkarılmadan bir seçimin gerçekleştiğine değindi. Seçim sonuçlarını yorumlayan Yavuz ÖNEN gelecek sürecin demokrasiden yana örgütlere daha büyük sorumluluklar yüklediğini Türkiye'nin umudunu demokrasiden ve insan haklarından yana meslek odaları, sivil toplum örgütleri ve siyasi partiler olduğunu vurguladılar.

Toplantıda TMMOB'ne bağlı diğer Odalardan ve Şubelerinden birçok konuşmacı kapsamlı konuşmalar gerçekleştirirken, Şube Sekreteri Remzi ERİŞLER'de çeşitli konulara değindi.

Remzi ERİŞLER konuşmasında TMMOB ve MMO benzeri örgütlenmelerin ülkemizde güçlü hale gelmesi; kurumlaşmalarını tamamlaması ve yurt düzeyinde yaygınlaşmasının önemini vurguladı. Her kademedeki TMMOB ve MMO yöneticisi; toplumsal değerleri öne çıkaran, idealist, kişisel çıkarlar peşinde koşmayan, odalarını basamak olarak kullanmayan, siyasi partilerle ilişkilerde bağımsız yapıda, özverili ve ilkesel davranmalı ve bu davranı-

şı sürdürmelidirler.

Türkiye'de demokrasiden yana meslek odaları, demokrasiden yana sivil toplum örgütleri, demokrasiden yana siyasi partiler, demokrasiden yana sendikal örgütlenmeler ve çalışanların ayrı ayrı oluşturacağı platformlarla düzeyli bir demokratik mücadelenin verilmesini önerdi. Ayrıca metropol konumundaki kentlerde medyanın insanları olumsuz yönlendirmesinin engellenebilmesi için bağımsız ve oradaki demokrasi güçlerince desteklerinin yerel basın projesinden sözetti.

Remzi ERİŞLER ayrıca TMMOB'nin kendi yasası olan bir birlik olduğunu ancak ikili sorumluluk taşıdığının artık kabul edilmesini belirtti. Bir yanı sıra mesleki çalışmalarını gerçekleştiren ve özellikle "BAĞIMSIZ DENETİM KURUMU" olmak şeklinde bu ülkenin en çok gereksinimi olan faaliyetlerin gerçekleştirilmesi gerektiğini belirten Şube Sekreteri diğer yanda da yerel ve genel sorunlara ilişkin politikaların üretiminde TMMOB'nin katkılarının olması gerektiğini söyledi.

Ayrıca bütün kentsel yerleşimlerde TMMOB'nin yerel yönetimlerin önüne gündemler ve projeler koyması, yerel habitatlar düzenlenmesi yolunda çalışmalarda bulunmasını, bunlarında üye zenginliklerinden yararlanılarak aslında gerçekleştirilebilir olduğunu; GAP projesinin izlenmesi ve katkı konulması gerektiğini; Doğu ve Güneydoğu Anadolu, Karadeniz vb. bölgelerde TMMOB'nin çeşitli projeleri sunması ve kaynak ayrılmasını istemesini belirtti.

ODA DANIŞMA KURULU TOPLANDI

16 Mayıs 1999 günü Ankara'da Keykan Otel'de ODA DANIŞMA KURULU toplantısı gerçekleştirildi.

Toplantıda 18 Nisan 1999 seçimlerinin değerlendirilmesine dönük olarak TMMOB ve MMO'nun görüşleri değerlendirilirken; ülke düzeyinde TMMOB'ne bağlı Odaların gerçekleştirdikleri çalışmalar da ele alındı. Sonuç olarak seçim sürecinde daha planlı ve hazırlıklı olunması gerekliliği üzerinde dururken yerel ve genelde birçok, TMMOB'ye bağlı diğer Oda Başkanlarının profesyonel yönetici ve çalışanların ayrıca MMO özelinde de birçok şubede yöneticilerin bazılarının aday oldukları bazılarının kazandıkları bildirildi. Sonuçta TMMOB ve bağlı odaların bu konuda hazırlıksız oldukları herhangi bir yöntemin geliştirilmediği her birimin farklı bakış açısında olduğu tespit edildi.

Danışma Kurulu'nda ayrıca araçlarda LPG dönüşümleri ile ilgili sorunlar ve eğitim gereksinimleri dile getirilirken, bacagazi ölçüm yetkisinin MMO'ya da verileceği konusunda bilgiler verildi. İş Makinaları Kursları ile ilgili, Oda Mali Durumu ile ilgili, Kongre ve Sempozyumlarla ilgili konularda açıklamalar yapıldı.

Toplantıda yeni çıkartılan Oda yayınları, üye ödentilerinin tahsil edilmesi, işgüvenliği ile ilgili çalışmalar vb. konulara da değinildi.

TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI BURSA ŞUBESİ 6.DÖNEM 6.ŞUBE DANIŞMA KURULU TOPLANTISI YAPILDI

TMMOB Makina Mühendisleri Odası Bursa Şubesi 6.Dönem 6.Şube Danışma Kurulu Toplantısı, 25.05.1999 Pazar günü TMMOB Lokali'nde 54 üyemizin katılımı ile yapıldı. Toplantıya TMMOB Makina Mühendisleri Odası Sekreteri, Şube Yönetim Kurulu asıl ve yedek üyeleri, il/ilçe Temsilcilik Yürütme Kurulu üyeleri, TMMOB ve Oda organlarında görev yapan üyeler, işyeri temsilcileri ve yardımcıları, meslek dalı ve uzmanlık dalı komisyon üyeleri ile Şube Müdürü ve teknik görevliler katıldı.



TMMOB Makina Mühendisleri Odası Sekreteri Ali Ekber ÇAKAR:

-Danışma Kurulu Toplantılarının; yönetim mekanizmasında yer alan kişilerin çalışmalarının denetlenmesi ve eleştirilmesi yönünden büyük önem taşıdığını,

-TMMOB Makina Mühendisleri Odası'nın özellikle teknik konularda çalışma çitasını oldukça yükselttiğini, bu bağlamda;

-İş Makinaları Operatör Yetiştirme Kursu ile kullanıcıların "Belgelendirildiğini",

-Çevre Bakanlığı ile görüşmelerin tamamlanarak, Baca Gazı ölçümlerinin MMO tarafından yapılabilmesi için 14.04.1999 tarihinde "Olur" alındığını,

-T.C. Sanayi ve Ticaret Bakanlığı ile 11.03.1998 tarihinde yapılan yetki devri protokolü ile araçlardaki LPG dönüşümlerinin denetiminin ardından, 23.03.1999 tarihinde yapılan ve 05.04.1999 tarihinden itibaren geçerli protokolle A.İ.T.M. yönetmeliği kapsamındaki münferit tadilat proje onayları ve CNG dönüşümlerinin denetimlerinin de MMO'na devredildiğini,

-26.11.1998 tarihinde 23535 sayılı Resmî Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Yönetmelik gereği 23.03.1999 tarihinden itibaren "Gaz Sızdırmazlık Ölçümlerinin" Şube ve temsilciliklerde başladığı-

ni,

-İşletmelerdeki başıncılı kap ve kaldırma makinaları test ve denetimleri için T.C. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı ile görüşmelerin sürdüğünü,

-MMO adına yapılan tüm çalışmaların kurumsal yapıya mal edilmesinin önemli olduğunu belirtti.

-MMO Bursa Şubesinin şimdiye kadar göstermiş olduğu performans nedeniyle Şube Yönetim Kuruluna, Teknik Görevlilere, komisyon üyeleri başta olmak üzere şubenin tüm üyelerine teşekkür etti.

Şube Sekreteri Remzi ERİŞLER;

31 Ocak 1999 tarihinden bu yana gerçekleştirilen Şube etkinlikleri arasında;

-Mimarlar Odası Genel Merkezi tarafından 06.02.1999 tarihinde Tayyare Kültür Merkezi'nde düzenlenen "Yatırımlarda Yer seçimi ve MAİ Hukuku" konulu panele Şube Başkanı Gürhan AKDOĞAN'ın konuşmacı olarak katıldığını,

-Şube olarak ilk kez, 15-16 Şubat 1999 tarihleri arasında, 22 kişinin katılımıyla Uludağ'da 1. Teleski/Telesiyej Operatörü Yetiştirme Kursu düzenlendiğini,

-Oyak Renault A.Ş. ile yapılan görüşmeler sonucu; 22 Şubat 1999 tarihinden başlayarak 14 Temmuz 1999 tarihine kadar sürecek ve

yaklaşık 200 kişinin katılacağı 14 dönemlik İş Makinaları Operatör Yetiştirme Kursu planlandığını ve halen kursların programa göre devam ettiğini,

-Yine Oyak Renault A.Ş.'de aynı tarihler arasında yaklaşık 130 kişinin katılımıyla 10 dönem halinde Vinç Operatörü Yetiştirme Kursu planlandığını ve halen kursların programa göre devam ettiğini,

-Serbest Çalışan üyelerimize yönelik olarak, 33 SMM üyemizin katılımı ile 4369 Sayılı Yasa ile Vergi Mevzuatında yapılan değişiklikler konulu seminer düzenlendiğini,

-T.C. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'nın başkanlığında, yaklaşık 60 firma iş güvenliği sorumlusunun katıldığı ve her ay değişik bir iş yerinde yapılan toplantılara düzenli olarak katıldığını,

-Şube olarak ilk kez, 08-14 Mart 1999 tarihleri arasında, 12 kişinin katılımıyla B.İ.S. Enerjide I.Kojenerasyon Tesisi Atık Isı Kazanları Operatörü Yetiştirme Kursu düzenlendiğini,

-15 Mayıs 1999 tarihinde İzmir'de düzenlenen Asansör Teknolojileri Fuarına, Şube Teknik Görevlilerinin gönderildiğini,

-Şube olarak ilk kez, 19-24 Mart 1999 tarihleri arasında, SMM üyelerimizin istemleri doğ-

rultusunda, Botaş A.Ş. ve Temider desteği ve 22 kursiyerin katılımıyla 1.Doğalgaz Konut İç Tesisatçısı Yetiştirme Kursu düzenlendiğini, bu kursta en çok dikkati çeken şeyin; usta düzeyinde olan ve konusunda uzmanlaşmış kişilerin katıldığı kurs öncesi düzey belirleme sınavında; doğalgaz tehlikesi olduğunda, Botaş'ın acil numarası olan 187'nin kursa katılan 22 kişiden 13'ü tarafından bilinmediği, bu konudaki eleştirinin ustaların bağlı olduğu şirketler bazında yapıldığını,

-Uludağ Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Mızunlar Derneği'nin 07 Nisan 1999 tarihinde yapılan Genel Kurul'una katılarak konuşma yapıldığını ve etkinliklerinde destek olunacağını belirtildiğini,

-21-25 Nisan 1999 tarihleri arasında İstanbul Beylikdüzü'nde düzenlenen Yapı 99 Fuarına, Şubemizce araç tutularak SMM üyelerinin ücretsiz olarak katılımlarının sağlandığını, 08 Mayıs 1999 tarihinde Ankara'da gerçekleştirilen "Öğrenci Kurultayı'na, Uludağ ve Balıkesir Üniversitesi'nden bir otobüs ve öğrencilerin tüm giderleri Şubemiz tarafından karşılanarak katılımlarının sağlandığını,

-Uludağ Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Makina ve Endüstri Mühendisliği bölümü öğrencilerine, 30.04.1999 tarihinde Ovaakça Doğalgaz Çevrim Santralinin, 14.04.1999 tarihinde Valeo ve Bosch Fren Sistemleri A.Ş.'ne teknik gezi düzenlendiğini,

-26.04.1999 tarihinde Cargil birlikteliği için yönetim kurulu, personel ve SMM üyelerimizden ikinci kez 500.000.000 TL toplanarak, birliktelik bedelinin mahkemeye yatırıldığını, burada önemli olan şeyin para toplamak değil, birlikte davranmayı sağlamak olduğunu,

-1 Mayıs Mitingine katılım sağlandığını,

-15.05.1999 tarihinde yapılan TMMOB Danışma Kurulu'na katıldığını, bu toplantılarda Şube adına ülke sorunlarını seyretnemeye söz alındığını, konuşulduğunu ve tartışıldığını,

-18.05.1999 tarihinde Uludağ

Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi ve Makina, Endüstri ve Tekstil Kulüplerinin organize ettiği "Mühendislik-Mimarlık Gecesi"ne katıldığını,

-En son 1995 yılında yenilenen bilgisayarlar için 4.500.000.000 TL'lik yatırım yapıldığını,

-MMO'nun iki ekiple katıldığı 11.TMMOB Futbol Turnuvasının başladığını,

-2000 yılı Ajandası reklam sözleşmesinin geldiğini ve temsilciliklere toplantı sonrasında verileceğini belirtti.

Balıkesir İl Temsilciliği Yürütme Kurulu Başkanı Ümit KAMÇICI;

-05.04.1999 tarihinde yapılan üye toplantısının ardından oluşturulan Yürütme Kurulu'nun 20.04.1999 tarihinde ilk toplantısını yaptığını,

-27.05.1999 tarihinde "Isı Enerjisi Ekonomisi Semineri" düzenlediklerini,

-"Isı Yalıtımı" ile ilgili seminer hazırlıklarının sürdüğünü,

-05.06.1999 tarihinde, Temsilcilik olarak Romalılar döneminden beri simli altın üretiminin yapıldığı ancak şu an madenlerin terk edilmesi nedeniyle hayalet kasaba görünümüne giren ve eski madenlerden süzülen kirleticilerin Manyas Gölü kadar etkilediği Balya'ya gidileceğini,

-Araçlarda LPG dönüşümü için yetki almış firmalarda bulunan yetkili SMM üyelerinden, her bir proje için ayrıca fatura istenmesi gerektiği,

-LPG Gaz Sızdırmazlık ölçümlerinde kullanılan cihazların daha nitelikli olması gerektiğini,

-İş Makinaları Operatör Kurslarını, yetkili Operatör Kurs Öğreticisi olmaması nedeniyle veremediklerini,

-Balıkesir İl Temsilciliği etkinlik alanında bulunan yapılara ait projelerin İstanbul'da çizildiğini, MMO Tüzük, Yönetmelik ve temayüllerine aykırı olarak MMO İstanbul Şubesi tarafından onaylandığını, SMM'in proje asgari ücretine uygun olarak kesilmiş fatura denetimlerinin de yapılmaması nedeniyle zor durumda kaldıklarını,

bu konuda MMO Oda Başkan Vekili Emin KORAMAZ ile görüşüldüğünü ve bu durumun önemle üzerinde durulduğunu belirtti.

Yalova İl Temsilciliği Yürütme Kurulu Başkanı Hannan ÖNGÜ;

-Yürütme Kuruluna yeni üyelerin seçildiğini,

-Kocaeli iline bağlı Altınova ilçesi merkez bucağına bağlı yerleşim yerlerinin halk oylaması sonucu Yalova iline bağlanmasıyla etkinlik alanına geçen İpek Kağıt, SCA, Eterplast, Merko Gıda'da kayıtlı üyelerin ve firma ve periyodik kontrollerinin, Kocaeli Şube'den alınmadığını belirtti.

Çanakkale İl Temsilciliği Yürütme Kurulu Başkanı Kemal ÖZKAN;

-Teknik hizmet ve kontrollerin devam ettiğini, Edremit'teki kontrolleri Balıkesir ile dönüşümlü olarak yaptıklarını, Çan İlçe Temsilciliğinin yardımı ile burada da aktif denetimin yapılabileceğini

-İKK çalışmalarının devam ettiğini, lokal oluşturmanın hedeflendiğini belirtti.

Bandırma İlçe Temsilciliği Yürütme Kurulu Başkanı Gürbüz GÖZCÜLER;

-TMMOB hizmet binası alımının % 50 Mimarlar Odası'nın 20 milyarlık kaba inşaat yatırımını yapmış durumda olduğunu, ilave inşaat için çalışma yapıldığını ve bunun 15 milyarlık bir yatırımı gerektirdiğini, bunun da Temsilcilik ve Şube Bütçesinden alınacak destekle yapılabileceğini,

-Tesisat sektöründe çalışan ustalara yönelik "Tesisatçı Semineri" gerçekleştirildiğini ve seminerde teknik alt yapının anlatıldığını,

-Bandırma'nın su sorunu olduğunu, DSİ'nin yatırım yaparak Gönen Barajından su getirebilmesi için, Bandırma'nın nüfusunun 100.000 olması gerektiğini, süreç içinde yurt dışından ucuz kredi sağlandığını, seçimler öncesinde barajdan değil de önde bulunan regülatörden su alımının gündeme geldiğini ancak ileri aşamada oluşacak kirlenme nedeniyle Bandırma içme suyunda kirlilik yaşanaca-

ğının bir rapor hazırlanarak ilgili yerlere iletildiğini, bu projenin 50 milyon dolarlık bir proje olduğunu, bu doğrultuda Adapazarı'na aynı kapsamdaki bir projeyi incelemek üzere yapılacak teknik geziye katılacağını,

-TSE ile ortak bir çalışma yürütülerek iki asansör firmasının yeterliliğinin iptal edildiğini,

-18.06.1999 tarihinde Kuş Cenneti Festivali'nin yapılacağını belirtti.

Edremit İlçe Temsilciliği Yürütme Kurulu Başkanı Mustafa AKAL;

-Teknik Etkinlik dışında sosyal bir faaliyetin olmadığını,

-AİTM projelerinin onayının MMO'na devredilmesiyle Balıkesir ve Çanakkale İl Temsilciliği Teknik Görevlilerinin her hafta dönüşümlü olarak gelmeleriyle sorunlarının çözüldüğünü,

-Edremit Belediyesi'nden; toprak, su basman ve ısı yalıtımı ile ilgili olarak, 3 aşamada vize yapılacağı ile ilgili yazının Temsilciliğe geldiğini ancak denetimin nasıl olacağını ise henüz netleşmediğini belirtti.

Çan İlçe Temsilciliği Yürütme Kurulu Başkanı Mehmet ALTI-NOK

-Üye olmayan makina ve endüstri mühendislerinin üye olmalarını sağlamaya çalıştıklarını,

-Basınçlı kap ve kaldırma makinalarının periyodik kontrolleri için firmalara yazı yazıldığını, zaman zaman talep geldiğini, bu durumda Balıkesir ve Çanakkale İl ve Bandırma İlçe Temsilciliği Teknik Görevlileri ile denetimleri gerçekleştirdiklerini,

-Kale Grubu'nun Baca Gazı analizlerinin halen Marmara, Gazi ve Ege Üniversiteleri tarafından yapıldığını, MMO'nun bu yetkiyi almaya bu konuda da girişimde bulunabileceğini,

-2000 Ajandasına 1 sayfa reklam alınabileceğini belirtti.

Eski Yöneticilerden (Bandırma İlçe Temsilciliği Yürütme Kurulu Başkanı) Abdülaziz ÖZEL;

-Kamuda çalışan mühendis üç-

retlerinin, işçi ücretlerinin altında kaldığını, bu konuda TMMOB olarak Ankara Mitingi yapılması gerektiğini belirtti.

Şube Muhasebe Mali İşler Sorumlusu Mehmet KARTAL;

1-2.10.1999 tarihinde düzenlenecek Kalite Sempozyumu hazırlık çalışmalarında programın biraz gerisinde olduğunu, sempozyumun Hotel Almira ve Busiad- Kültürpark salonları tercihinin 29.05.1999 tarihinde yapılacak Danışmanlar Kurulu toplantısında netleşeceğini, Bildiriler Kitabına Balıkesir ve Yalova'da bulunan firmalardan reklam alınabileceğini, bu konuda Temsilciliklerden destek beklendiğini,

-Bu sene 05.06.11.1999 tarihinde 6.sı gerçekleştirilecek olan Otomotiv Sempozyumu'nun, Hotel Almira'da "Türkiye Otomotiv Sanayi'nin Geleceği" ana başlığı altında düzenleneceğini, toplantıların belirlenen takvime göre devam ettiğini belirtti.

TMMOB Yüksek Onur Kurulu Üyesi İsmet APAK;

-Şube'mizin Ekim-Kasım aylarının sempozyumlarla dolu olduğunu,

-Tanıtım Komisyonu olarak; "21.YY Sanayi", "Kobilerin Verimlilikleri". "Yenişehir havaalanının açılması sürecinde tarım alanlarının azalmasının olumsuz etkileri" gibi etkinlik başlıkları düşünüldüğünü ve ŞYK'na öneri götürüleceğini belirtti.

Şube Müdürü C.Serdar SÖNMEZ;

-Şube ve temsilcilik hem temsilcilik kuruluş aşamasından hem de son 5 yıllık teknik istatistiklerinin verildiğini, genel bir değerlendirme yapıldığında teknik hizmet adet ve gelirlerinde genel bir geriye gidiş ve duraksama olduğunu,

-A.İ.T.M. Proje onayları ve LPG ve Gaz Sızdırmazlık Testleri nedeniyle önemli oranda Periyodik Kontrol gelir açığının azaldığı,

-Yeni gelir kaynaklarından 5.Danışma Kurulunda belirtilen ve

halen Şube'de yapılan Köprülü ve Kule Vinç Operatörü Yetiştirme Kursu'nun Temsilciliklerde de yaygınlaştırılması için ilgili teknik dökümanların temsilciliklere gönderildiğini ve bu konuda çalışma yapılması gerektiğini,

-5. Danışma Kurulunda belirtilen ve temsilciliklerde çalışan teknik görevlilerin, teknik hizmetlerin yerine getirilmesinde aynı kalitede hizmet verebilmeleri için Şube tarafından; MMO logosu bulunan iş elbisesi, pense, tornavida, kontrol kalemi, kurbağacık, kalibrasyonu yapılmış ve belgelenmiş kumpas, çelik cetvel, şerit metre, ışıldak vb. malzemeler içeren birer Teknik Görevli Çantası hazırlanarak tüm teknik görevlilere teslim edildiğini, tüm teknik görevlilerin hazırlanan bu çanta ile periyodik kontrole gitmesini,

-Şube albümü çalışmalarının başlatılmasına ve temsilciliklerde daha önce görev yapmış ve halen görev yapan tüm Yürütme Kurulu üyeleri ile Teknik Görevli ve İdari Personelin birer adet fotoğraf ve özgeçmişlerinin 28.02.1999 tarihine kadar göndermeleri için 5. Danışma kurulunda belirtilmesine rağmen Şube'ye herhangi bir bilginin gelmediğini belirtti.

Şube Saymanı Cumhuriyet SANRI;

-Şube'nin 1999 yılı 4 aylık gelir bütçesini tahmini bütçeye göre % 17 fazla gerçekleştirdiğini, bu gelir bütçesinin % 69'unun Bursa, % 10'unun Balıkesir İl Temsilciliği, % 5'inin Çanakkale İl Temsilciliği, % 5'inin Yalova İl Temsilciliği, % 10'unun Bandırma İlçe Temsilciliği, % 1'inin Edremit İlçe Temsilciliği tarafından gerçekleştirildiğini,

-Şube'nin 1999 yılı 4 aylık gider bütçesini ise tahmini bütçeye göre % 20 tasarruf ederek gerçekleştirdiğini, bu gider bütçesinin % 67'sinin Bursa, % 10'unun Balıkesir İl Temsilciliği, % 6'sının Çanakkale İl Temsilciliği, % 7'sinin Yalova İl Temsilciliği, % 9'unun Bandırma İlçe Temsilciliği, % 1'inin Edremit İlçe Temsilciliği tarafından gerçekleştirildiğini,

-Şube'nin cari vergi ve sigorta gibi yükümlülükleri dışında herhangi bir borcu olmadığını belirtti.

TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI BURSA ŞUBESİ 6.DÖNEM 7.ŞUBE DANIŞMA KURULU TOPLANTISI YAPILDI



TMMOB Makina Mühendisleri Odası Bursa Şubesi 6.Dönem 7. Şube Danışma Kurulu Toplantısı, 27.06.1999 Cumartesi günü Clup Afrodit Altınoluk Edremit'te, 28 üyemizin katılımı ile yapıldı. Toplantıya; Şube Yönetim Kurulu asıl ve yedek üyeleri, il/ilçe Temsilcilik Yürütme Kurulu üyeleri, TMMOB ve Oda organlarında görev yapan üyeler ile Şube Müdürü ve teknik görevliler katıldı. Şube ve temsilcilik çalışmalarının tartışıldığı toplantıda, eş ve çocukların da katılımı ile hafta sonu tatili de değerlendirildi.

Şube Başkanı Gürhan AKDOĞAN;

25 Mayıs 1999 tarihinde yapılan 6.Danışma Kurulu toplantısında bu güne geçen süreçte, Yönetim Kurulu görev dağılımında değişiklik yapıldığını buna göre;

Başkan Vekili : Eren KURAL,
Şube Sekreteri: Cunnur SANRI,
Saymanlığa: Ali Bülent SETBAŞ'ın getirildiğini belirtti.

Şube Sekreteri Cunnur SANRI;

25 Mayıs 1999 tarihinde yapılan 6.Danışma Kurulu Toplantısından bu güne geçen süreçteki Şube etkinliklerini anlatırken;

*TMMOB tarafından, 3 Temmuz 1999 Cumartesi günü Ankara'da yapılacak ve kamuda çalışan meslektaşlarımız için organize edilen "Demokratik Türkiye İnsanca Yaşam Mitingi"ne özellikle kamuda çalışan mühendislerin en üst düzeyde katılımların sağlanması için; tüm temsilciliklerimizin en üst düzeyde çalışmasını ve katılacaklarının listesini Şube'ye bildirilmesini,

*15 günlük periyotlarla yapılan Temsilcilik Yürütme Kurulu toplantı tutanakları ile ertelenen toplantılarını, gerekçeleri ile birlikte Şube'ye düzenli olarak gönderilmesini,

*Şube Gelir Bütçesinin % 22 fazla, gider bütçesinin % 10 eksik gerçekleştiğini,

*Üye ödentilerinin toplanmasında ise önemli ölçüde çalışma yapılması gerektiğini belirtti.

Balıkesir İl Temsilciliği Yürütme Kurulu Başkanı Ümit KAMÇICI;

*Teknik hizmetlerin süreç içinde çeşitlenerek arttığını, bu kapsamda Baca Gazı ve Gürültü Ölçüm Cihazlarının alınması gerektiğini,

*Baca Gazı ölçümlerinde MMO'nun yetkilendirilmesi ile ilgili olarak, Çevre Bakanlığı'nın tüm Valiliklere yazı göndermesi gerektiğini, aksi halde İllerde Sağlık Müdürlükleri ile sorunların yaşanacağını,

*25 Mayıs 1999 tarihinde yapılan 6.Danışma Kurulu Toplantısında da Temsilcilik tarafından belirtilen; araçlarda LPG dönüşümü için yetki almış firmalarda bulunan yetkili SMM üyelerinden, her bir proje için ayrıca fatura istenmesi gerektiğini, bir kez daha vurgulamak istediklerini,

*İş Makinaları Operatör Kurslarını, yetkili operatör kurs öğreticisi olmaması nedeniyle veremediklerini, halen Seka'nın başvurusunun sonuçlandırılmadığını, Şube'nin bu konudaki başvuruyu değerlendirerek yetkili öğretici göndermesini,

*Balıkesir İl Temsilciliği etkinlik alanında bulunan yapılara ait projelerin; 25 Mayıs 1999 tarihinde yapılan 6.Danışma Kurulu toplantısında da Temsilcilik tarafından belirtildiği gibi; MMO Tüzük, Yönetmelik ve temayüllerine aykırı olarak MMO İstanbul Şubesi'nce, SMM'in proje asgari ücretine uygun olarak kesilmiş fatura denetimleri yapılmadan, onaylandığını; bu nedenle Balıkesir'de bulunan ve her projeye gerek asgari ücret faturası ve gerekse teknik yönden denetlenen SMM üyesinin haksız rekabet nedeniyle zor durumda kaldığını, bu sorunu yaratmanın daha önce EMO tarafından ceza-

landırılmış bir elektrik mühendisi olduğunu, bu nedenle sorunun TMMOB'un sorunu olduğunu,

*Yıllık izinlerin başlaması nedeniyle, her 15 günde bir Edremit'te yapılan araç projesi denetimlerine teknik görevli gönderme taraftarı olmadıklarını

*2000 yılı MMO ajandasına 2 sayfa reklam alınabileceğini belirtti.

Çanakkale İl Temsilciliği Yürütme Kurulu Başkanı Kemal ÖZKAN;

*Teknik hizmet ve kontrollerin devam ettiğini, ilk kez gelir-giderde pozitif geçtiklerini,

*Kazanıcı kursunun ikincisinin Ağustos ayında açılacağını,

*Seçim döneminin yaklaşması nedeniyle üye ilişkilerinin geliştirilmesi gerektiğini,

*Teknik hizmetlerin daha da artırılması için Baca Gazı ve Gürültü Ölçüm Cihazlarının alınması gerektiğini,

*2000 yılı MMO ajandasına 1 sayfa reklam alınabileceğini belirtti.

Yalova İl Temsilciliği Yürütme Kurulu Başkanı Hannan ÖNGÜ;

*Temsilcilik hizmetlerinin yürütülmesinde gelir getirici çalışmaların yapılmadığını, ileri süreçte de bu tür gelirlerin olmasının beklenmediğini, bu nedenle Temsilciliğin tekrar gözden geçirilmesinin uygun olacağını,

*MMO'nun halen ülkemizin içinde bulunduğu gündem maddelerinden soyutlayacağını, Atatürk ile daha çok ilgilenecek durumda olduğunu, bu nedenle Atatürk ile ilgili bilinen ve bilinmeyen yönleriyle bir çalışma yaptığını ve hazırlanan dosyanın yararlanması amacıyla bu toplantıda dağıtıldığını,

*2000 yılı MMO ajandasına 2 sayfa reklam alınabileceğini belirtti.

Bandırma İlçe Temsilciliği Yürütme Kurulu Başkanı Gürbüz GÖZCÜLER;

*Son zamanlarda üyelere yönelik olarak sosyal ve mesleki yönden etkinlikler planlayamadıklarımı, sonbahardan itibaren beş adet teknik seminer etkinliği yapacağımı,

*Asansör denetimleri ile ilgili olarak Belediye'ye başvuruda bulunduğum,

*Belediye'nin, yeni alman TMMOB Hizmet Binasının inşaatının hızlandırılması için Temsilcilığe yazı yazdığımı,

*2000 yılı MMO ajandasına 2 sayfa reklam alınabileceğini belirtti.

Bandırma İlçe Temsilciliği Yürütme Kurulu Üyesi Gönül ERCİLİ;

*AİTM projeleri onaylarında bazı sorunlar yaşandığını, bu konuda MMO'nun tüm birimlerinde aynı uygulamanın yapılması gerektiğini belirtti.

Çan İlçe Temsilciliği Yürütme Kurulu Üyesi Fikret GÖRÜR;

*Bazı üyelerin adreslerinin bulunamadığını, iki üyenin de öğretmen olduğunu,

*Çan Halk Eğitim Merkezi'nin, yetkileri olmadığı halde İş Makinaları Operatör Kursu açtıklarını, öğretici ve gözlemci olarak MMO'dan istekte bulunduğum ancak Temsilcilikten herhangi bir görevlendirme yapmadıklarını,

*2000 yılı MMO ajandasına 1 sayfa reklam alınabileceğini belirtti.

Edremit İlçe Temsilciliği Yürütme Kurulu Başkanı Mustafa AKAL;

*Edremit İlçe Temsilciliğindeki teknik etkinliklerin istatistiklerde; etkinliği gerçekleştiren teknik görevlinin olduğu temsilcilığe yazıldığını, bunun değiştirilmesi gerektiğini,

*2000 yılı MMO ajandasına 1 sayfa reklam alınabileceğini belirtti.

Edremit İlçe Temsilciliği Yürütme Kurulu Üyesi Ayten ÖZNAL

*Balıkesir 'de yaşanan etkinlik alanı dışındaki SMM proje onaylarının Edremit'te de yaşanmaya başladığını, denetim sayısının önemli oranda düşüğünü, bu konuda gerekli önlemler alınmazsa SMM'ler açısından önemli sorunlar çıkacağını,

*Gümüşet organizasyonu içinde Çevre Günü etkinliklerine katıldığımı,

*9 Temmuz'da 4'lü TUS için diğer Oda'larla ortak yemek düzenlendiğini,

*Akçay arıtmasının eski fosseptiklerin iptal edilmeden bağlanması ayrıca bazı fabrikaların kanalizasyona bağlantı yapmaları nedeniyle sağlıklı çalışmadığı ile ilgili bilgilerin olduğunu, *Büro Tescil Belgesi'nin merkezden hala gelmediğini belirtti.

Şube Mali İşler Sorumlusu Mehmet KARTAL;

*Şubenin mali durumu ile ilgili olarak bilgilendirdi.

Hasan GAVAS

*Üyelik görevlerini yerine getiren üyelere, üye olduğuna dair yazı verilmesinden sonra, ücret talep edilmesinin yanlış olduğunu, bu durumun kendisini hem üzdüğünü hem de kızdırdığını,

*Üye ödentisini ödediği halde hala posta çeki gönderildiğini belirtti.

Şube Müdürü C.Serdar SÖNMEZ;

*Şube ve temsilcilik hem temsilcilik kuruluş aşamasından hem de son 5 yıllık teknik istatistiklerinin verildiğini, genel bir değerlendirme yapıldığında teknik hizmet adet ve gelirlerindeki geriye gidış ve duraksamanın aşılmağa olduğunu,

*AİTM Proje onayları ve LPG ve Gaz Sızdırmazlık Testleri nedeniyle önemli oranda gelir kaydettiğini ve bunun da gelir bütçesinin fazla gerçekleşmesinde katkı sağladığını,

*Temsilciliklere teknik istatistiklerle birlikte;

-14.06.1999 tarih ve 23725 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan ve yayımı tarihinden itibaren 1 yıl sonra mecburi olarak yürürlüğe girecek olan "TS825-Binalarda Isı Yalıtım Kuralları"nın dağıtıldığını, temsilciliklerde bu konuda SMM üyelerine yönelik olarak eğitici çalışma yapılması gerektiğini,

-01.07.1999-31.12.1999 tarihleri arasında uygulanacak; Periyodik Kontrol, Trafik Bilirkişilikleri, SMM, AİTM, İş Yeri Ruhsat ve Yatırım Hizmetleri Proje bedellerinin dağıtıldığını,

-01.07.1999 tarihinde Şube'de başlayacak SMM denetimlerinin, tüm temsilciliklerde de yapılmasını,

-Baca Gazı Analizleri ile ilgili olarak MMO İzmir Şubesi tarafından düzenlenen eğitime Şube Teknik Görevlilerinin katıldığını, Çevre Bakanlığ'ından eğitime katılan Fizik Mühendisi Zeliha GEMİCİ ile yapılan görüşmelerde, ölçüm için MMO'nun yetkilendirilmesi ile ilgili olarak; Bakanlığın, Valiliklere herhangi bir yazı göndermediğini belirttiği,

-Baca Gazı ve Gürültü Ölçüm Cihazı dışında MMO'na testlerle birlikte kullanılarak prestij sağlayacak Kalınlık Ölçüm Cihazının da alınması gerektiğini,

-Vinç Operatör Kurslarını Teknik Görevliler, Aydın RODOPLU ve Metin ŞENGÜN'nün verdiği,

-Temsilcilik etkinlik alanında açılacak İş Makinaları Operatör Kursları için Sertifikalı Öğretici sıkıntısı yaşandığını, halen Gönen ve Balıkesir 'den başvuruların olduğunu, Sertifikalı öğreticilerin Şube etkinlik alanında sadece Bursa'da bulunduğunu, bu öğreticilerin de Karayolları ve DSİ'nde çalışan makina mühendisi üyelerimiz olduğunu, temsilciliklerde açılacak kurslarda ise ancak izin dönemlerinde yararlanma şansının do-

ğabileceğini, izin dönemlerinde kendilerinden yararlanmak için bu durumu İş Makinaları Komisyonuna iletceğini,

*26.11.1998 tarih ve 23535 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren yönetmelik gereği, MMO'na verilen yetki ile aracam her fenni muayenesinde Karayolları tarafından istenen "LPG Gaz Sızdırmazlık Testi"nin, sadece Bursa ve Balıkesir'de yapıldığını; Çanakkale, Yalova ve Bandırma'da bu konuda ölçüm yapılmadığını, bu konuda araştırma yapılarak gerekli görüşmelerin yapılması gerektiğini belirtti.

Şube Yönetim Kurulu Üyesi Remzi ERİŞLER;

*Üye olduğuna dair yazı verilmesinden sonra, ücret talep edilmesinin kararını; Ankara'da müteahhitlerin yoğun başvuruda bulunmaları ve bir personelin önemli oranda mesai harcaması nedeniyle alındığını, merkezi düzeyde alınan bir kararın temsilcilikler bazında her zaman doğru olmayabileceğini, bu konuda Edremit Temsilciliği üyesi Hasan GAVAS'a katıldığımı,

*Akçay arıtması ile ilgili haber ve fotoğraf gönderildiği takdirde Şube Bülteninde basılabileceğini,

*SMM'lerle ilgili sorunların giderek arttığını, özellikle İstanbul'da çok fazla yaşandığını, TMMOB'nin özellikle İstanbul'u denetlemesiyle sorunların büyük ölçüde çözüleceğini, TMMOB'nde bu sorunların çok canlı bir şekilde tartışıldığını, Mühendislik Etiği ile ilgili olarak yapılacak Kongrenin de konuya açıklık getireceğini belirtti.

Şube Başkanı Gürhan AKDOĞAN;

*Temsilciliklerde AİTM projelerini yapan SMM üyelerinin katılacağı ve Bursa'da yapılacak 1 günlük eğitimle ilgili olarak Şube Müdürü C.Serdar SÖNMEZ'in görevlendirildiğini,

*Bazı Gazı, Gürültü ve Kalınlık Ölçüm Cihazı alımı ile ilgili olarak fiyat araştırması yapmak üzere Şube Müdürü C.Serdar SÖNMEZ'in görevlendirildiğini belirtti.

Şube Başkan Vekili Eren KURAL;

*Temsilcilik Yürütme Kurullarının düzenli olarak toplanmasını, alınan kararların düzenli olarak gönderilmesini,

*Şube Albümü oluşturulması için, 5. Danışma Kurulu toplantısında çağrı yapılmasına rağmen henüz bilgilerin sağlıklı olarak Şube'ye ulaşmadığını,

*Tüm temsilciliklerde, Şube Bülteni'ne özgün yazılar yazmalarını,

*İş Makinaları Operatör Kursları için Sertifikalı Öğreticilerin tümünün Devlet Memuru olmaları nedeniyle sıkıntılar yaşandığını belirtti.

Öğrenci Üye Kurultayı - 99

MMO Bursa Şube Öğrenci Komisyonu

Kurultayın amacı, üniversitelerin makina, endüstri-sanayi, işletme, uçak-havacılık bölümlerinde okuyan öğrenci üyelerin üniversitelere ve eğitime, sorunlarına ve çözümlerine dair düşüncelerini, önerilerini ortaya koyarak tartışabilecekleri bir platform açmaktır.

*Nasıl Bir Üniversite İstiyoruz?

*Nasıl Bir Mühendislik Eğitimi İstiyoruz?

*Odamın Mesleki ve Toplumsal Alanlardaki Yeri?

Bu üç başlıktan oluşan TMMOB Öğrenci Üye Kurultayı-99, 8 Mayıs 1999 günü Tübitak Feza Gürsoy Salonu'nda (Ankara) yapıldı.

Bu başlıklar 1998'in Ağustos ayından itibaren 18 Şube ve İl Temsilciliklerine bağlı öğrenci komisyonu üyelerinin, buldukları kentlerdeki Odalara, Üniversitelere ve alınan mühendislik öğretimine ait sorunları belirleyip, çözüm üretmeye yönelik tartışmaları başlattı. Yerelerde yapılan bu çalışmalar, kurultay öncesinde belirli periyodlarla yapılan toplantılarda da bir taslak oluşturma gayretiyle tartışıldı.

Kurultay sonuçları ve öğrenci üyelerin ortak talepleri aşağıda belirtilmiştir.

Taleplerimiz;

● Eğitim sistemi öğrencilerin yetenek ve becerilerini açığa çıkarıcı ve geliştirici bir biçimde düzenlenmelidir.

● Eğitim ve öğretim hakkı dil, din, ırk, cins farkı gözetmeksizin herkes için temel haktır. Bu nedenle eğitimin her kademesi hiçbir ayrıcalık gözetilmeden, devlet tarafından parasız sunulmalıdır.

● İstedığımız eğitimin gerçekleşmesi için üniversiteler özerk ve demokratik bir yapıya kavuşturulmalıdır.

● YÖK ve onun çağdaş askeri disiplin yönetmelikleri kaldırılmalıdır.

● Mühendislik fakülteleri ve bölümleri toplumsal gereksinimlere göre gerekli alt yapısı hazırlanarak açılmalı, tamamen politik amaçlarla alt yapısı oluşturulmamış bölüm ve fakültelerin açılmasına son verilmelidir.

● Üniversitelerde bilimin üretilmesini sağlayacak koşullar yaratılmalı bilimsel araştırmalar ve eğitimin niteliğinin geliştirilmesine yönelik çalışmalara gerekli mali kaynak ayrılmalıdır.

● Savaşa, vakıf okul ve üniversitelere ayrılan paylar eğitime aktarılmalıdır.

● Eğitimde fırsat eşitsizliğine son verilmeli, paralı yaz okulları kaldırılmalı, üniversitelerin programları arasındaki farklar giderilmeli, öğrencilerin beslenme barınma ve sosyal gelişmesinde sağlayacak her türlü olanağı yaratacak parasız eğitim gerçekleştirilmelidir.

● Öğrencilerin üretime katılmalarını, kimin için ne üretildiğinin bilincinde ürettiğine yabancılaşmayan insanlar olarak yetişmelerini sağlayacak eğitim programları oluşturulmalıdır.

● Öğrenciye teorik teknik bilgiler yanında uygulamalı ve sosyal gelişmeye yönelik bir eğitim verilmelidir.

● Mühendislik öğrencilerine toplumsal bilinç kazandırılarak, topluma hizmet ve kamu yararını gözetmeye yönelik eğitim sağlanmalıdır.

● Üniversitelerde eğitim sistemi ihtalinden vazgeçilerek ülke koşullarına uygun, ülke sorunlarına yönelik, ana dilde eğitim yapılmalıdır.

● Bilim ve teknolojiyi üretene kadar zorunlu olduğundan öğrencilere ayrıca yabancı dil eğitimi sağlanmalıdır.

● Eğitimde sanayi ile ilişkiler kamuya hizmet edecek şekilde düzenlenmeli, sadece sermayenin ihtiyaçlarına yönelik eğitim yapılmasından vazgeçilmelidir.

● Eğitim programlarının oluşturulmasında konunun ilgili tarafları mutlaka yer almalıdır.

● Eğitim kadrolarının ekonomik sorunları insanca yaşayabilecekleri ve hak ettikleri seviyede çözülerek zamanlarını tamamen eğitime vermelerinin koşulları yaratılmalı, bilimsel yayınları izleme ve meslekte gelişmeye dönük kırsal devlet tarafından desteklenip teşvik edilmelidir.

● YÖK ve gerici-faşist disiplin yönetmelikleri ve ırkçı-şoven, ezberci ve bireyci özellikler aşıl原因an ders müfredatları tüm yansımalarıyla kaldırılmalıdır.

● Tüm öğretimi kurumlarında ve üniversitelerde eğitim-öğretim ve tüm sosyal haklar parasız olmalı; özel üniversitelerle, dersanelerle, bölgesel, ulusal, sınıfsal ve cinsiyete dayalı ayrımlarla derinleştirilmeye, çalışan fırsat eşitsizliği uygulamalarına son

verilmelidir.

● Üniversitelerde söz ve karar hakkı üniversitelerin üç ana unsuru olan öğretim üyeleri, üniversite emekçileri ve öğrencilerde olmalıdır. Bu bileşenlerin örgütlenme haklarını kısıtlayan her türlü engel kaldırılmalıdır.

● Özgür düşünce ve yaratma ortamının oluşturulması için eğitimde, araştırma ve incelemelerde bilimsellik dışında hiçbir kaygının bulunmayacağı bir çalışma ortamı sağlanmalıdır.

● Üniversitelerin bütçelerinin ve yönetimi üniversite unsurlarına ait olmalıdır. Eğitime bütçeden ayrılan pay artırılmalı, eğitim çalışanlarının yaşam koşullarında iyileştirmeler sağlayacak, bilimsel çalışma ve araştırma faaliyetlerini çekici kılacak düzenlemeler yapılmalıdır.

● Toplumla dönük eğitimin yerleştirilmesi doğrultusunda, sadece sanayiyle değil toplumsal yaşamla ve emekçi sınıflarla karşılıklı etkileşim sağlanmalıdır.

● Toplumun diğer kesimlerine yansımalarıyla birlikte MGK'nın üniversitelere gönderdiği tüm emirnameler geçersiz sayılmalı, polis-jandarma ve özel güvenlik birimleri üniversiteleri terketmelidir.

● Yabancı dilde eğitime son verilmesi, yabancı dil öğreniminin daha uygun koşulları yaratılarak geliştirilmelidir.

● Eğitim için en iyi ortamların sağlanacağı beslenme, ulaşım, barınma ve sağlık koşulları parasız olarak düzenlenmelidir.

● İkili öğrenim ve yaz okulu gibi uygulamalar daha geniş kesimlerin yüksek öğrenim görmesini sağlayacak biçimde parasız olarak düzenlenmelidir.

● Örgütlenme hakkını kısıtlayan her türlü engel ortadan kaldırılmalıdır.

● YÖK'ün baskı ve yıldırma yöntemi olarak uyguladığı tüm soruşturmalar, okuldan atmalar ve sürgünler geri alınmalıdır.

● İsteyen her öğrenciye üniversitede öğrenim görme hakkı sağlanmalıdır.

● Tüm özel ve vakıf üniversiteleri kapatılmalıdır.

● Devam zorunluluğu yüzünden kalma ve atılma kaldırılmalıdır.

● YÖK ve disiplin yönetmeliği derhal kaldırılmalı, antidemokratik tüm uygulamalara son verilmelidir.

TEKNİK GÖREVLİ BACA GAZI EMİSYON ÖLÇÜMÜ EĞİTİMİ TMMOB MMO İZMİR ŞUBESİ'NDE GERÇEKLEŞTİRİLDİ



21-22 Haziran 1999 tarihlerinde; TMMOB MMO Merkezi, İzmir ve Edirne Şubesi'nin organize ettiği "Teknik Görevli Baca Gazı Emisyon Ölçümü Eğitimi"; İzmir'de Otel Kaya Prestij'de 40 teknik görevlinin katılımıyla gerçekleştirildi. Eğitime Bursa Şubesi'nden; Şube Müdürü C.Serdar SÖNMEZ, Şube Teknik Görevlileri Murat KARAKAŞ, Aydın RODOPLU, Hakan AKIN; Balıkesir İl Temsilciliği teknik görevlisi Zeki ÖNCÜ Yalova İl Temsilciliği Teknik Görevlisi Metin ŞENGÜN, Çanakkale İl Temsilciliği Teknik Görevlisi Tolga YILMAZ, Bandırma Teknik Görevlisi Turhan YILDIZ'ın katıldığı eğitimde; Çevre Bakanlığı, Hava Yönetimi biriminden Fizik Mühendisi Zeliha GEMİCİ; Çevre Kanunu, Hava Kalitesinin Korunması Yönetmeliği ile ilgili kanun, tüzük, yönetmelik ve genelgeler hakkında bilgilendirdi. MMO İzmir Şubesi'nden teknik görevli Mehmet Şevkat SÜMER; yakıtlar ve yanma tesislerini tanıtırken; Titaş A.Ş.'den Marmara Bölge Müdürü Erdal GÜLLÜ, satışa sundukları baca gazı, hız ve toz emisyon ölçüm cihazlarının tanıtılması, kullanılması, bakımı ve kalibrasyonu ile ilgili bilgiler verdi. Ölçüm öncesi ve sonrası yapılması gereken işlemler, kurum ve kuruluşlarla ilişkiler, emisyon ölçüm cihazlarının tanıtılması, kullanımı, bakımı ve kalibrasyonu ile ilgili, MMO Edirne Şube Teknik Görevlileri Ünal Şenyurt ve Ergün Şengör bilgi verdiler.

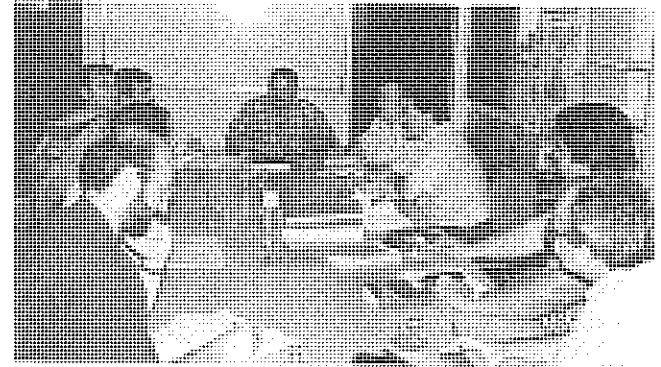
İlk günkü yoğun eğitim programının ardından tüm teknik görevliler Fuar Ada Restaurant'ta yorgunluklarını attılar. Eğitimin ikinci gününde ise Gaz Beton Firmasında Baca Gazı ölçümü pratik uygulaması yapıldı.

BURSA ŞUBESİ BÜLTENİ, HAZİRAN 1999

● 4 Mayıs 1999 tarihinde Bursa Büyük Şehir Eski Belediye Başkanı Erdem SAKER MMO Şube Yönetim Kurulu tarafından ziyaret edilerek Bursa'da ve Balıkesir'de yapılan Çağdaş Kentleşme Sempozyumu ve Balıkesir'de yapılan Çevre 98 Paneli'ne koyduğu katkılardan dolayı teşekkür edildi.

● Geleneksel olarak her yıl düzenlenen TMMOB Bursa İl Koordinasyon Kurulu 11. Futbol Turnuvası'na Şubemiz adına Makina Dinamo ve Makina Matkap takımları katıldılar.

● TMMOB Makina Mühendisleri Odası Bursa Şubesi Yalova İl Temsilciliği 11 Haziran 1999'da Uğur MUMCU Kültür Merkezi'nde saat 20.30'da Osman YEŞİL ve Grubu'nun seslendirdiği "Baharın Türküleriyle 2 saat" adı altında üyelerine türkü dinletisi düzenlendi.



● 29.6.1999 tarihinde Şubemizde AİTM toplantısı düzenlendi. 1 Temmuz 31 Aralık 1999 tarihleri arasında uygulanacak ücretler ve yaşanan teknik sorunlar tartışıldı.

Üyemiz Ali ÜNAL'ın Dilara adını verdikleri kızları dünyaya geldi.

Özay-Mehmet KARTAL'ın Deniz adını verdikleri oğlu oldu. Hoşgeldin DENİZ adıyla yaşa ve mücadele et

Bandırma İlçe Temsilciliği Teknik Görevlisi Turhan YILDIZ'ın Gizem adını verdikleri kızları oldu.

Minik Bebeklere Hoşgeldiniz Diyoruz

TMMOB ÖĞRENCİ KURULTAYI YAPILDI

TMMOB Öğrenci Üye Kurultayı Türkiye'nin çeşitli şubelerinden gelen çalışan ve öğrencileri ile birlikte 08 Mayıs 1999 Cumartesi günü Ankara'da düzenlendi. Bursa Şube Saymanı Cumhur SANRI, Şube Teknik Görevlileri Hakan AKIN ve Aydın RODUPLU EİM-MDK üyesi Doğan MAHALLELİ ile 43 öğrencinin katıldığı kurul-

-Nasıl bir üniversite istiyoruz?

-Nasıl bir mühendislik eğitimi istiyoruz?

-Odanın mesleki ve toplumsal alanlardaki yeri nedir?

başlıklı sorulara cevap arandı.

Açılış konuşmaları, divanın ve komis-

yonların oluşturulmasından sonra söz alan değişik üniversitelerin öğrencileri, üniversitelerin içinde bulunduğu durumlar, eksiklikler, YÖK'e bakış açıları ile eğitimin özelleştirilmesi konularında kendi fikirlerini belirtip tartışma imkanı buldular. Bu konulardaki taleplerini gündeme getirdiler.

İkinci bölümde ise mühendisliğin toplumdan vada çıkarak, mühendislik amacının ne olduğunu? mü-



hendislerin sosyal ve toplumsal konumlarını, mühendisliğin uzmanlık dallarına kadar çeşitli konularda. Özellikle Makina Mühendisliğinin en eski ve en geniş faaliyet alanlarına sahip mesleklerden biri olduğu, geleceğe bakıldığında, yeni endüstride ve yeni enerji kaynaklarındaki gelişmelerden yararlandıkça makina mühendislerine büyük talep olmasının beklenildiği dile getirildi.

Ülkemiz üniversitelerindeki mühendislik eğitiminin; çarpık planlama, bireylerin kabiliyet ve yetileri doğrultusunda gelişmelerine ve yaratıcı olmalarına engel olduğu vurgulandı. Ayrıca üniversite kapılarında yüzbinlerce gencin yığılmasının, eğitim sisteminin; öğrencilerin yetenek ve becerilerini açığa çıkaran ve bir mühendiste bu-

lunması gereken özellikleri kazandıracak nitelikte olmamasından kaynaklandığı belirtildi.

Kurultayın son bölümünde ise Oda'nın mesleki ve toplumsal alanlardaki yerinin önemi belirtilerek; Oda'nın ülke sorunlarına bakışına; mesleki teknik etkinliklere, üye ilişkilerine ilişkin ilkeler ifade edildi.

Sonuç olarak; öğrenci gençliğin mezuniyet sonrası, Oda çalışmalarında yer alarak aktif katkı koymasının; toplum sorunlarını çözmede ülke geleceği açısından son derece yararlı olacağı belirtilmiştir.



BALYA GERÇEĞİ

Bugün 5 Haziran 1999, Cumartesi. Çevre Haftasının ilk günü. Beraberimde Makine Mühendisleri Odası'ndan Başkan Ümit Kamçıcı, Yürütme Kurulu üyesi İbrahim ÜTKÜ, Teknik Görevli Zeki ÖNCÜ, Kimya Mühendisleri Odası İl Temsilcisi Sadık AŞIK, Jeoloji Müh. Odası İl Temsilcisi Mehmet ELMACI, Ziraat Mühendisleri Odası Şube Yönetim Kurulu Üyesi Mehmet YILDIRIM ve Balıkesir Üniversitesi Coğrafya dalı öğretim üyesi Talat KOÇ ile birlikte üç otomobille Balya Belediye Başkanı Zekai BAYRAM'ın davetlisi olarak yola çıktık. Belediye Başkanı yalnız karşıladı bizi, sıcak ve kısa bir sohbetten sonra yola çıktık.



Konu bilindiği gibi simli kurşun maden işletmeleri ve curuflarıydı. Sahaya ilk girdiğimizde o eski Amerikan filmlerinin meşhur sahnelerinden olan rüzgarda dikenlerin yuvarlandığı terk edilmiş harabe bir kente geldiğimizi zannettik. Önceleri hava sıcaklığından sıkıntı duyduk gibi geldi bize; ancak daha sonra kesif bir sülfür kokusuyla karşılaştık. Bizlerde biraz rahatsızlık hissettik ama Ümit KAMÇICI biraz fazla rahatsız olunca işin ciddiyetini bize erken ve daha yoğun hissettirdi.

Başkan Zekai BAYRAM'a, "Kimse buralara gelmiyor mu?" diye sorduğumuzda Balıkesir Üniversitesi'nden, Çevre Bakanlığı'ndan ve Hacettepe Üniversitesi'nden heyetler geldiğini söylüyor; ancak bir sonuç çıkmamış bu güne kadar.

Şimdi gelelim gözlemlerimize. Öncelikle bir sürü ağız açık galeri ve kuyu var. Gerek canlılar için düşme riskleri ve gerekse hava-su kirliliğine sebep olduğu için tehlikeli. Yolunuz düşerse dikkatli davranın ve asla gece gitmeyin.

Karşılıklı iki maden yamacı arasında akıp giden maden deresi tamamen ağır metal taşıyan bir dere olmuş. Her sene sonbaharın ilk yağmurlarında su bollastıkça aşağıdaki balıkların buradaki sudan Manyas Gölü'ne kadar öldüğünü anlatıyor Başkan Zekai BAYRAM.

Türkiye'de çevre kirliliğinin yaşandığı ilk yer olduğu söylenen Balya'da yıllarca simli, yani gümüşlü kurşun madeni işlendiği söyleniyor. "Gümüşlü kurşunlardan ayırmak için siyanür kullanılmış olabilir. Bu da o zamanların, yani 1890'ların teknikleriyle bir çevre faciasına yol açabilir"

Gezi arkadaşlarımla da katıldığı bir fikir oluştu bende. Yine ilgili arkadaşlara sorduğumda kurşun

bileşiklerinin dünya tarihinde eski ve bol bulunur olduğu, hatta açık ocaklarda dozerlerde kamyonla yüklenecek kadar kolay elde edildiğini öğrendim. Ayrıca şu anda atılan ve son yıllara kadar Türk firmaları tarafından işletilerek akücülere kurşun üretmek için kullanılan curufların % 9,5 gibi yüksek tenörlü olduklarını öğrendik. Mühendis arkadaşlarla tartışmaları genelde bu miktarın bile bırakın curufu esas madeni işletmeyi bile yeterli olduğuna kanaat getirdik.

Bu görüş ışığında şöyle bir düşünceye kapıldık. "Fransızlar Türkiye'ye kurşun için gelmediler." Peki ya niçin geldiler. Yine arkadaşlarla tartışıyoruz. Bazı madenlerin akraba olduğunu ve genellikle aynı yataklarda veya bölgelerde olduklarını konuşuyoruz. Zaten yapısı itibariyle kurşun elde edilirken altın, çinko ve bakır mutlaka meydana çıkıyor. Bunun da en az büyük gürültülere neden olan Bergama maden sahası kadar yüksek bir tenöre sahip olduğu ortaya çıkıyor. Lityum, galyum, bizmut, kalay, vb. madenlerde kurşuna uzak olmayan değerli madenler.

Ümit KAMÇICI lafa giriyor burada, "Bildiginiz gibi geçenlere kadar ben Üniversite Çevre Sorunları Araştırma ve Uygulama Müdürü idim. Bir atomik absorpsiyon cihazı aldırılmak için çok uğraş verdim. Aldık, bu seferde ilgililerin dediği gibi lambalarını almak gerekti. Her maden için bir lamba almak gerekiyormuş. Malesef karşımıza maddi engel çıktı ve cihaz öylece duruyor. 3-5 milyar tutan bu lambalar alındıktan sonra belli yerlerden alınan örneklerin tahliliyle bu esrar perdesinin ortaya çıkacağını sanıyorum;" ancak hem lamba alınmıyor, hem de maalesef Ümit Kamçıcı çok iyi bildiği ve

sevdiği bu işten uzak artık.

Kurşun eldesinden biraz söz edersek, çevre kirliliğinin nedenleri ortaya çıkacaktır. Kurşun üç aşamada elde ediliyor. Birinci aşama sülfür gidermedir ve kükürdioksit (SO₂) şeklinde açığa çıkan bu kısım sülfürik aside dönüştürülür. İkinci kısım ergitme kısmıdır. Son kısım ise saflaştırma evresidir. Bu aşamada gümüş, antimon, arsenik, bizmut, kadmiyum, nikel ayrıştırılarak elde edilir.

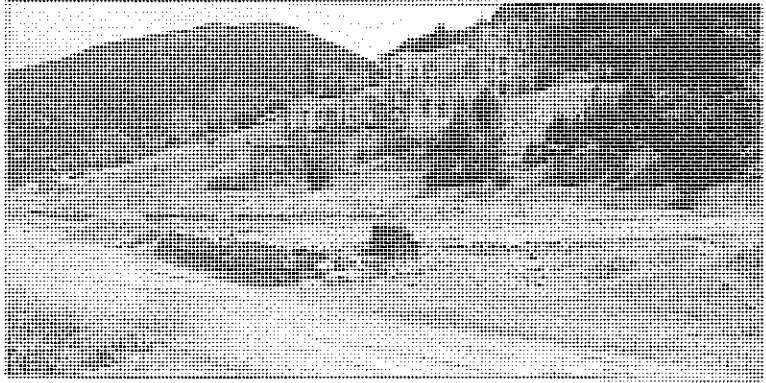
Buralarda yapılan araştırmalarda uranyum, plütonyum gibi radyoaktif madenlerin olmadığı saptanmıştır. O halde yukarıda saydığımız veya saymadığımız değerli madenler için ocağı işletmiş olmaları bir gerçektir.

Aynı zamanda çinko işletmesi olan bu bölgenin, dünyanın görünür çinko rezervlerinin % 17,2'sine sahip Türkiye'de % 11,5 gibi yüksek bir payı olduğunu öğrendik. Yani Balya çinko madenlerinin dünyanın % 2'sine sahip olduğu görülüyor. Bu dünya çapında gerçekten büyük bir rakam.

Şimdi izlenimlerimizin sonuçlarını sıralayalım. Ancak bu arada belirtmeden geçmeyelim. Balıkesir Üniversitesi adına hazırlanan raporun altında imzası olan Prof.Dr. Mustafa ÖZCAN'ın görüşlerinden bir kısmını da aktarmış olacağız. Kendileri gerçekten kayda değer bir araştırma yapmışlardır.

SONUÇLAR

1. Maden yatağındaki curuflarla birlikte yeraltı rezervlerinin işletilmesi birlikte düşünmemiz gerekiyor. Öncelikle bu alanla-



rın mevcut rezervlerin tespit edilerek işletilmelerinin karlı olup olmadığı saptanmalıdır. Başkan Zekai BAYRAM hala büyük bir rezerv bulunduğunun ilgili kurumlarca saptandığını söylüyor. Ayrıca yeri gelmişken söyleyelim, yöre insanlarıyla her konuşmamızda hep madenin bir gün yine çalışacağına hayaliyle yaşadıklarını öğreniyoruz. Eğer rezervler uygunsuz son tekniklerle ve çevreci düşünceyle işletilmelidir.

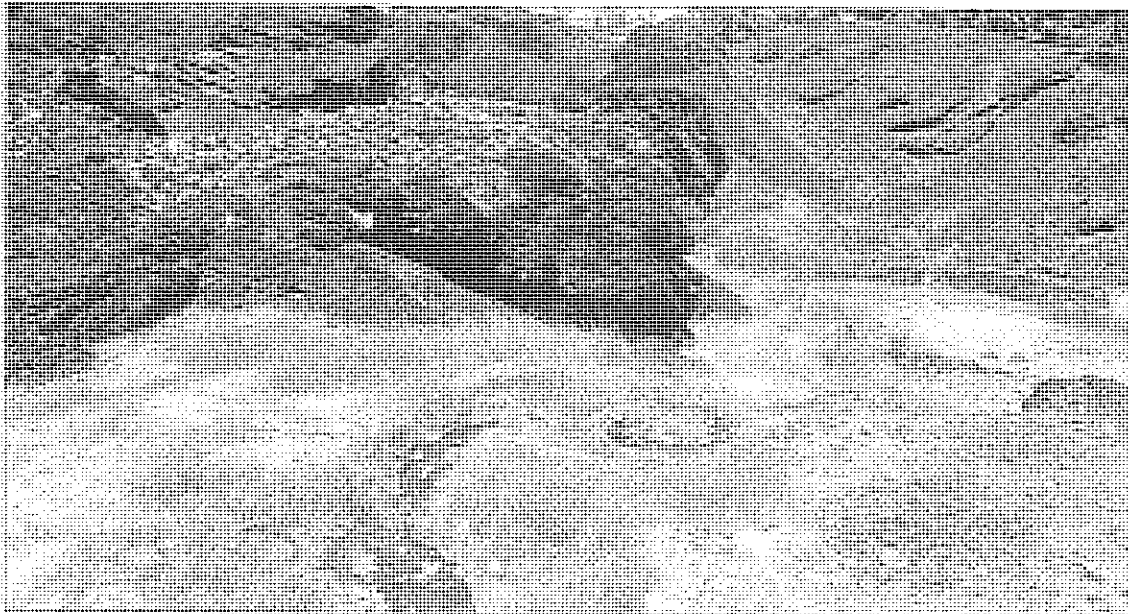
2. Çevre Bakanlığı, Üniversite, MTA ve Etibank (Şu anda madenlerin sahibi) yetkilileri uzman heyetler oluşturarak mevcut cevher ve çevre olgusunu en ince ayrıntısına kadar araştırmalıdır.

3. Yöredeki canlılar için tehlike oluşturan çukur ve galeri ağızları derhal kapatılmalıdır.

4. Yine daha önce dediğimiz gibi değerli madenlerin Fransızlar tarafından sömürülüp sömürülmediğini anlamak için cürufklar analiz edilmelidir. Bunun için Üniversite Çevre Merkezindeki atomik absorpsiyon cihazı çalışır hale getirilmelidir. Gerekliyse başka cihazlar sağlanmalıdır.

5. Maden sahası boyunca akan akarsu üzerinde çeşitli noktalardan örnekler alınarak Manyas gölüne kadar ağır metaller, biyolojik ve kimyasal oksijen ihtiyacı saptanmalı, yani tam bir analiz yapılmalıdır.

6. Ziraat Müh.Mehmet YILDIRIM, bitkilerin incelenmesi ve insanların ne şekilde bu bitkilerden etkilendiğinin uzmanlar tarafından ivedi olarak açıkça ortaya konulması



gerektiğine dikkat çekti.

7. Çevrede gezinen hayvanların hemen hepsinin öldüğü söylenmekte ve görülmektedir. İlgililerce incelenmelidir.

8. Yöredeki hastalıklara bu maden atıklarının yol açıp açmadığı detaylı olarak incelenmeli

ve sonuçlar açıkça ortaya konulmalıdır. Tıbbi ve kimyasal araştırmalar yapılmalıdır. Bu konuda 1998 sonlarında Prof.Dr.Bekir Sıtkı ŐAYLI'nın resmi olmayan raporu mutlaka incelenmelidir. % 5 nüfus üzerinde yapılan bu durum saptaması bize göre endiőe vericidir.

9. Kurşun elde ederken açığa çıkan kükürt dioksitin sülfürük aside dönüőerek yaşamsal zarar vermesi yanı sıra, yine elde edilen arsenik kontrol edilmezse faciaların başlangıcı sayılabilir.

10. Yöre halkı maden ve cüraf sahasının sıcaklarda çok kötü koktuğunu söylemektedir ki buna bizde şahit olduk. Bu da çevre sađđı bakımından mutlaka araştırılmalıdır.

11. Her bilim dalından araştırma grubu oluşturulmalıdır. TMMOB bünyesi dışında biyoloji, botanik, coğrafya, veterinerlik, tıp vb. uzmanlardan geniş bir heyet oluşturulmalıdır.

12. Mevcut atıkların yeniden işlenerek daha tehlikesiz hale getirilmesi sağlanmaktadır. Jeoloji Müh.Mehmet ELMACI, Japonya gibi gelişmiş bazı ölkelerin bu madenleri curufları ile satın alıp götürdüğü ve ölkesinde işlettiğinin örnekleri olduğunu söyledi. Konu araştırılmalıdır.

1901 yılında termik santral yapılarak bağlı bulunduğu Balıkesir ilinden yıllar önce elektrikle tanınan, kaynaklara göre gazinolar, tiyatrolarla donatılan ve 40 bine ulaşan nüfusuyla 1920'li yılların en modern kenti Balya'yı demokrat Belediye Başkanı Sayın Zekai BAYRAM birkaç sözcükle kısaca Şöyle tarif ediyor "Şu anda Balya 2400 nüfuslu ve bir köy görünümünde. Sömürü ve Emperyalizm. İşte BALYA"

Balıkesir TMMOB İl Koordinasyon Kurulu olarak tüm Üniversitelerin ilgili birimlerine sesleniyoruz. Batının doğusu Balya için sizde bir Őeyler yapın. Belki kendinizi finanse etmek zorunda kalacaksınız, ama emin olun Türkiye'nin en büyük laboratuvarında olmaktan ve yöre insanına hizmetten haz duyacaksınız.

Umarız Türkiye'de başka Balya yoktur.

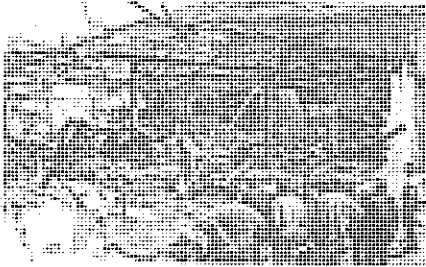
TMMOB
Balıkesir İl Koordinasyon
Kurulu Sekreteri
Bilal BARSBEY

Kamçıcı uyardı

Makina Mühendisleri Odası Başkanı Yrd.Doç. Ümit KAMÇICI son günlerde yaşanan buhar kazanı patlamalarına dikkat çekerek büyük faciaların yaşanmaması için işletme sahiplerini önlem almaya çağırđı.

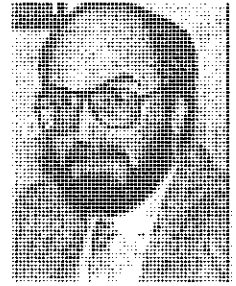
Buhar kazanlarına dikkat

Balıkesir İl Temsilciliği Yürütme Kurulu Başkanı Yrd.Doç.Ümit Kamçıcı Balıkesir'de ard arda yaşanan ve iki genç insanın hayatını kaybettiği buhar kazanı facialarına karşı işletme sahiplerini uyardı. İşçi Sađđı ve İş Güvenliği Tüzüğünün buhar kazanı ile çalışan tesislerin sertifikalı olması, periyodik kontrollerinin ve basınç tesislerinin yapılması şartını getirdiğini belirtilen Makina Mühendisleri Odası Balıkesir Yürütme Kurulu Başkanı Yard.Doç. Ümit Kamçıcı "Oda olarak



her iki konuyu yıllardır sürdürmekteyiz. Büyük işletmelerle yıllık sözleşme yaparak bu çalışmayı sürdürüyoruz. Şehir içerisinde bulunan Mandıra, Otel ve Kuru temizleyici gibi işletmelere ulaşamıyoruz. Kocaavşar beldesindeki man-

dırada meydana gelen ve 1 kişinin öldüğü patlamanın basında yayınlanan fotoğraflarını görenler Şehir merkezindeki bu tesislerin önlem alınmadığında ne kadar büyük birer tehlike olduğunu farkedeler" dedi. Hiç bir işletmede can, mal ve üretim kaybı yaşanmamasını istediklerini belirten Kamçıcı "Buhar kazanı ile çalışan iş yerlerinde daha büyük faciaların yaşanmaması için bütün ilgilileri odamızla ortak çalışmaya davet ediyoruz" diye konuştu. 5.6.1999 Haberci



BALIKESİR İL TEMSİLCİLİĞİ ÜNİVERSAL A.Ş. İLE SEMİNER DÜZENLEDİ

27 Mayıs 1999 tarihinde Balıkesir Ticaret Odası Salonu'nda düzenlenen Seminere 45 kişi katıldı. Çeşitli kurum ve kuruluşlardan üyelerimizin katıldığı seminer temsilciliğimizle

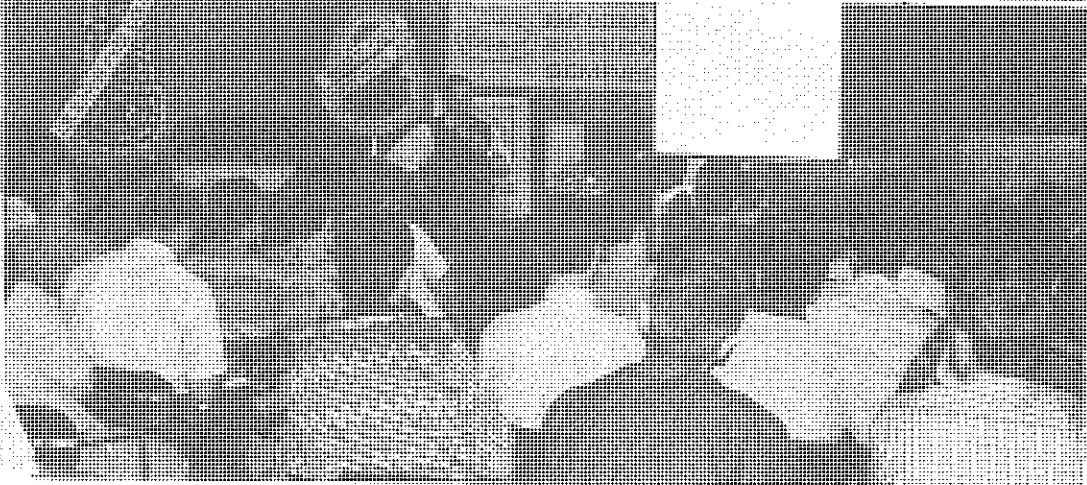


Üniversal A.Ş.'nin işbirliğiyle gerçekleştirildi.

Seminerde Buhar Kazanları, Buhar Jeneratörü, sıcak su üreticileri, degazörler, kızgın yağ kazanları, buhar tesisatları, işletilmesi ve bakımı konularında kuram ve uygulamaları aktarıldı.



Seminerden sonra temsilcilikte bir kokteyl düzenlenerek üyelerimiz

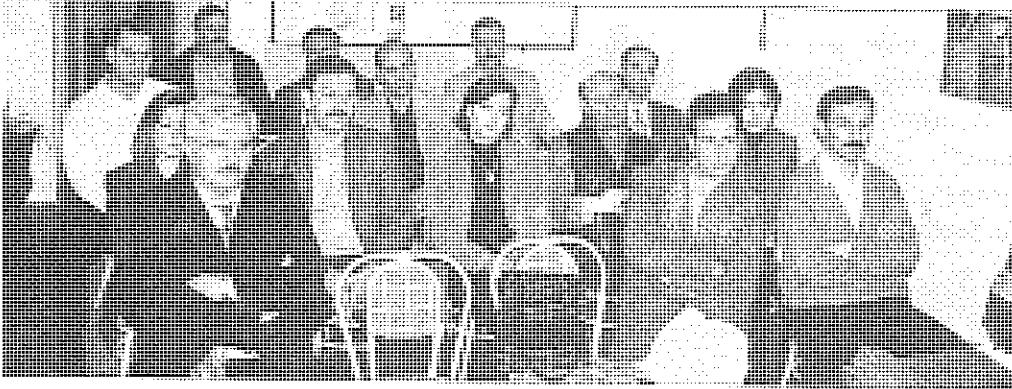


ve katılımcılarla sohbet olanağı yaratıldı.

BALIKESİR İL TEMSİLCİLİĞİMİZ ÜYE TOPLANTISIYLA ETKİNLİKLERİNİ PLANLADI

5 Nisan 1999 tarihinde yeniden oluşan ve görev dağılımı yapan Temsilcilik Yürütme Kurulu, önümüzdeki sürece ilişkin bir çalışma programı oluşturulması konusunu tartıştı.

8 Mayıs'ta yapılan toplantıya 23 üye katılırken, Bursa Şube Başkanı Gürhan Akdoğan ile Şube Sekreteri Remzi Erişler'de etkinliklere ilişkin olarak görüşlerini açıkladılar. Temsilcilikte kurulan Tesisat Komisyonu'na 33996 sicil nolu Hasan Bayram, 36625 sicil nolu Barboros KÖRELEROĞLU, 36626 sicil nolu Ayhan Gürgan, 40218 sicil nolu Ümit Küçükçakmak, 40713 sicil nolu Fatma Gül Tosun, AİTM Komisyonu'na 12210 sicil nolu İrfan Yarcı, 18795 sicil nolu Veli Köprülü, 24285 sicil nolu Esin Döndüoğlu, 38336 sicil nolu



Yücel Baygöl, 40713 sicil nolu Fatma Gül Tolun, Sosyal Etkinlikler Komisyonuna 12637 sicil nolu İbrahim Işık, 15952 sicil nolu Timur Şimşek, 23367 sicil nolu Dilber Kılıç, 31103 sicil nolu Mualla Kayaoğlu, 44089 sicil nolu Gökhan Öztan, Bölge Sanayi Komisyonuna 18135 sicil nolu Tarık Zerençil, 22030 sicil nolu Cem Aynaoğlu, 27873 sicil nolu Mustafa Ehli-dil, 34104 sicil nolu Ayhan Çelik, 40137 sicil nolu Gülsüm İrmak atandı. SMM üyelerimizin sorunları Şube yöneticilerine iletilirken Balıkesir'in Sanayileşmesi ve Kentleşmesine ilişkin görüşler de dile getirildi.

Toplantı bitiminde üyelere bir kokteyl düzenlenirken, oldukça sıcak bir ortamda sohbetler devam etti.



YALOVA'DA PARK VE TRAFİK SORUNLARININ ÇÖZÜMÜ KONUSUNDA TOPLANTIYA KATILINDI

Yalova Belediye Başkanı Sayın Yakup Bilgin KOÇAL, 21 Mayıs 1999 tarihinde saat 17.00'de Uğur Mumcu Kültür Merkezi'nde "Yalova'da park ve trafik sorunlarının çözümü" hakkında, tüm Mühendis ve Mimarların katılımıyla bir toplantı düzenledi. Toplantıya MMO Yalova İl Temsilciliği Adına Temsilcilik Başkanı Hannan ÖNGÜ katıldı.



BURSA ŞUBESİ BÜLTENİ, HAZİRAN 1999

"YALOVA İL SINIRLARI'NDA MESLEKİ DENETİM PROTOKOLU'NUN HAYATA GEÇİRİLMESİ" KONUSUNDA TOPLANTI YAPILDI.

TMMOB Yalova İl Koordinasyon Kurulu, Yalova Valisi Nihat ÖZGÖL, Yalova Emniyet Müdürü Nurdan CANCA, 18 Nisan Yerel seçimlerinde seçilen, Yalova Belediye Başkanı Yakup Bilgin KOÇAL ve Yalova Belde Belediye Başkanları ile Yalova İl Koordinasyon Kurulu'nda yer alan odaların temsilcileri ve yürütme kurulu üyelerinin katıldığı "Yalova İl Sınırları'nda Mesleki Denetim Protokolü'nün hayata geçirilmesi" gündemiyle 26.05.1999 tarihinde Baronet Otel toplantı salonunda saat 18.00'de toplantı düzenlenmiştir.



TMMOB Yalova İl Koordinasyon Kurulunu oluşturan odalar, kökenini uygarlık tarihine imza atan kültürel birikimlerden alan mesleklerin kamusal sorumluluklarına sahip bir dayanışma örgütü ve kamu kuruluşudur.

Bu kamusal sorumluluklar karşısında ülkemizin ilgili kurum ve kuruluşları birbirleri ile çok yakın ilişki içerisinde olmak zorundadırlar. Bu anlamda bu toplantıyı düzenlemiş bulunmaktayız.

Bu toplantının esas amacı; Yerel yönetim yetkileriyle doğa ve tarih değerlerimiz üzerinde bir tahribat yapılmaması ve Türkiye'de % 70'lere varan yeşil örtüsüyle övgüyle anılan çiçeği burnunda ilimizin 2000'li yıllarda bu özelliğine ek olarak çağdaş şehircilik anlayışına sahip özelliği olan diğer bir tanımla anılması dileğimizdir.

Bizler Yalova'da doğa ve tarih değerlerinin korunması çabası içerisindeyiz. Aynı zamanda evrensel bir görevle karşı karşıyayız. Çünkü Yalova uluslararası değer taşıyan, bir doğa ve kültür alanına sahip en genç illerimizden biridir.

Yalova'nın geleceğini demokratik beklentiler elbette belirleyemez. İşte buna yönelik çok savunduğumuz bir yargı denetimi ve hukukun üstünlüğü kavramı var. Olumsuz planlar

yargı yoluyla iptal edilirken, yararını iki önemli kriteri göz önüne alıyor.

1. Planlama da, kamu yararı ve toplum yararı sağlanmış mıdır?

2. Şehircilik bilincine uygun hareket edilmiş midir?

Belediye bir kamu kuruluşudur, yani kurumudur. Değerli konuklar, kişi başka kurum başkadır. Kişiler sevinebilir, ağlayabilir her şeyi yapabilir ama farkındaysanız kurumlar böyle bir şey yapmazlar. Kurumlar üzerlerindeki hukuksal yükümlülüklerle, hukuksal görevlerle davranmak mecburiyetindedir. Bu anlamda kamu yararını savunmak durumundadır.

Bu gün Bodrum'un, Kuşadası'nın yaşadığı yanlış plan uygulamalarının gelecek Yalova nesillerinin yaşamaması için mevcut planları geliştirerek uygulamalıyız. Aksi takdirde gelecekte koruma planları yapmak durumunda kalacağız ve sit alanları oluşturacağız.

Bu çerçeve içerisinde TMMOB İl Koordinasyon Kurulu olarak il sınırlarımızın içerisinde bulunan Belediyelerimizin yapacağı tüm proje ve yatırımlarda en büyük desteği verebileceğimiz sözünü veriyor ve çalışmalarınızda başarılar diliyoruz.

*"Kentler; İnsanları, tarihi, doğayı ve kültürü ile bir bütündür" diyoruz.

TMMOB
Yalova İl Koordinasyon Kurulu
Sekreteri

Savaş DİNÇER

ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK MİMARLIK GECESİNE KATILINDI



Geleneksel Uludağ üniversitesi, Mühendislik Mimarlık Fakültesi'nin gecesine, TMMOB MMO Bursa Şubesi adına Şube Başkanı Gürhan AKDOĞAN, Şube Müdürü C.Serdar SÖNMEZ ve EİM-MDK üyeleri katıldılar. 400 davetlinin katıldığı gecede; Şube Müdürümüz ve aynı zamanda Uludağ Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Mezunları Derneği Başkanı C.Serdar SÖNMEZ'in yaptığı açış konuşmasını yayınlıyoruz.

"Uludağ Üniversitesi Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi'nin geleneksel hale getirdiği ve bu yıl 5.sini düzenlediği 18 MAYIS MÜHENDİSLİK MİMARLIK GECESİ nedeniyle; Uludağ Üniversitesi Mühendislik ve Mimarlık Fakültesi Mezunları Derneği Yönetim Kurulu Başkanı olarak Dernek Yönetim Kurulumuz adına sizleri kutluyor, böyle bir etkinliğin geleneksel hale getirilmesi nedeniyle tüm emeği geçenlere teşekkür ediyoruz. Şu an Mühendis ve Mimar adayı olan öğrencilerle, mesleğini uygulama durumundaki mezunlar arasında, ileriye doğru daha da düzenli olması gereken; daha da geliştirilmesi gereken bir iletişimin kurulmasından yanayız.

Uludağ Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Mezunları Derneği Yönetim Kurulu olarak; 1999-2000 döneminde çağdaş, demokratik, laik,

insan haklarına saygılı, özgür düşünceden yana, rant ekonomisine karşı üretim ekonomisini savunan; mühendislerin ve mimarların varlık nedeni olan SANAYİLEŞME VE KENTLEŞME politikalarının, ülkenin kalkınmasına dönük olarak öne çıkarılması için mücadele eden; ülkesi ve toplumun çıkarlarını herşeyin üstünde tutan; büyük önderimiz Mustafa Kemal ATATÜRK'ün "Hayatta en hakiki mürşit ilimdir!" sözündeki akılcılıktan ve bilimden yana çağdaşlaşma ve ilerleme temelinde bir anlayışla, daha yoğun olarak çalışmalarımızı gerçekleştireceğiz.

Bu çalışmalar arasında öncelikle üye sayımızı artırmayı hedefliyoruz.

Süreç içinde de çok faydalı olacağına inandığımız; öğrencilere dönük olarak staj yeri bulma, proje yardımı yapma, iş bulma, muhtaç öğrencilere burs verme, konferans, panel, seminer şeklinde mesleki, kültürel, sosyal kapsamda düzenli şekilde etkinlikleri içeren bir çalışma programını hazırladığımızı burada belirtirken, TMMOB'ne bağlı Oda'lardan da destek gördüğümüzü birkez daha anımsatmak istiyoruz.

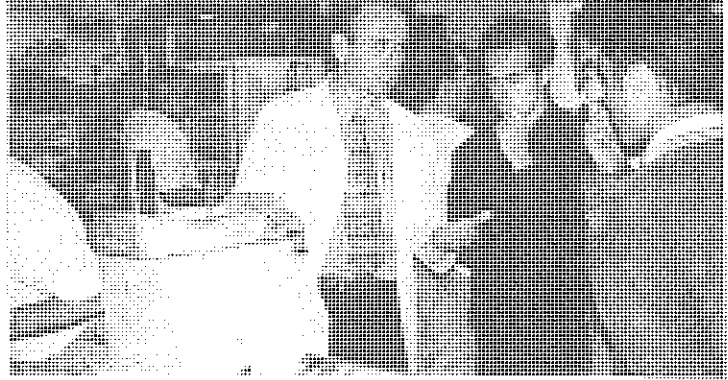
Son söz olarak Dernek Yönetim Kurulu'nun sevgilerini, saygılarını iletirken, geleneksel geceyi kutluyor; gönüllünüzce eğlenmenizi diliyoruz.

ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ MAKİNA VE ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ ÖĞRENCİLERİ BU KEZ VALEO A.Ş.'deydi

Şubemiz: Uludağ Üniversitesi Makina ve Endüstri Kulüpleri ile birlikte 07.05.1999 tarihinde 30 öğrenciye Valeo A.Ş.'ye teknik gezi düzenledi. Şube Teknik Görevlilerinden Makina Mühendisi Hakan AKIN'm da katıldığı gezide, öğrencileri Valeo A.Ş.'de görev yapan ve halen Şubemiz Yönetim Kurulu Üyesi Raif GÜNEY ve Hasan TAŞKUT karşıladı.

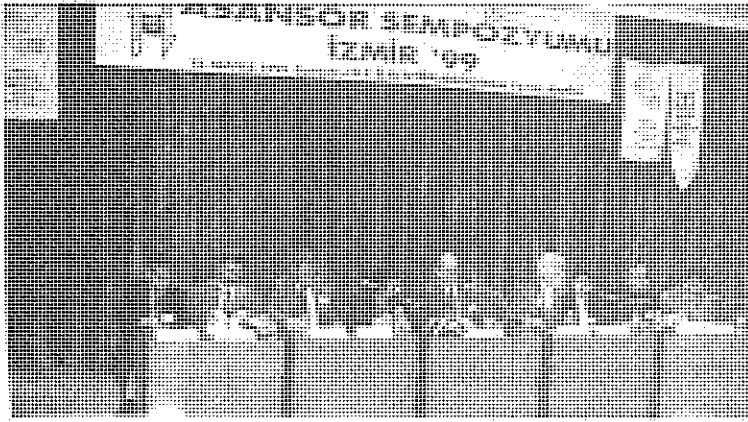
Gezinin ilk bölümünde; Valeo A.Ş.'de çalışan mühendisler tarafından; gruplara ayrılan öğrencilere önce firma ardında da üretim aşamaları hakkında bilgi verildi. Debriyaj ve fren sistemlerinin hangi safhalardan geçerek bütünleştiği, bu tür parçalara hangi işlemlerin uygulandığı yerinde görülerek, öğrencilerin işletmedeki çalışma koşullarını etüd edebilmeleri sağlanmış oldu.

Bu tür geziler, öğrenciler mezun olmadan önce, ileriye görmelerine, işletmeleri tanımalarına yardımcı olacağını düşünerek, diğer firmalardan da bu tür gezilere kapılarını açmasını umut ediyoruz.



ASANSÖR SEMPOZYUMU VE DÜŞÜNDÜRDÜKLERİ

15.05.1999 tarihinde İzmir'de yapılan "Asansör Sempozyumu"na Şubemiz Teknik Görevlilerinden Makina Mühendisi Hakan AKIN ve Makina Mühendisi Aydın RODOPLU ile birlikte Asansör Komisyonu Başkanı Makina Mühendisi Doğan USTAER de katıldı. Günlük yaşamımızın vazgeçilmez bir parçası olan



asansörler ile ilgili CE uygulamaları, yönetmelikler ve standartların tartışıldığı panelde, Sanayi ve Ticaret Bakanlığı Genel Müdürü Bülent ESİNOĞLU, Dış Ticaret Müsteşarı Standardizasyon Genel Müdürü, TSE, İTÜ, AYSAD, EAYSAD, İzmir İlçe Belediye ve İzmir MMO-EMO temsilcileri yer aldılar.

Sempozyumda; Ülkemiz ile AB arasında Gümrük Birliği anlaşmasını kuran 6.3.1995 tarihinde imzalanan ve 1.1.1996 tarihinde yürürlüğe giren, 1/95 sayılı Ortaklık Konseyi kararı ile AT Teknik Mevzuatının hukuk sistemimize dahil edileceği 2197 sayılı ortaklık kararı ile de uyumlaştırılacak mevzuatlar ve bunların uygulama ko-

şulları ve kurallarının belirlendiği. Uyumlaştırılacak mevzuatlar listesinde 95/16/EC sayılı asansör direktifi de yer aldığı ve asansörlerin 1 Temmuz 1999 tarihinden itibaren, mevzuat uyumlaştırma çerçevesinde hazırlanan "Asansör Yönetmeliği"ne uygun olarak piyasaya arz edileceği belirtildi.

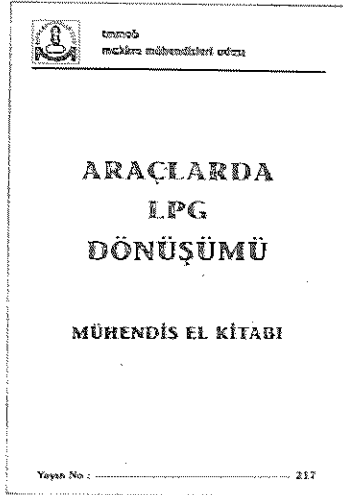
Bu aşamada; Türk Asansör sektörünün ekonomik ve teknolojik dışa dönük rekabet gücünün ne olduğu, bu uyum yasalarından ne derece etkileneceği, ithalat nedeniyle ortaya çıkabilecek olası olumsuz koşulların nasıl giderilebileceği? Soruların yanıtlarının tartışıldığı sempozyumda, böylesi önemli bir süreçte, bu gerek-

sinimlerin karşılanmasında sempozyumun sorunların çözümüne ilişkin görüş ve önerileri üretmesi, yerel ve merkezi düzenlemelere yön verilmesi açısından başlangıç olduğu vurgulandı.

Bir başka önemli nokta da TMMOB Makina Mühendisleri Odası tarafından yapılan Asansör denetimleri konusunda ortaya çıktığı, sempozyuma katılan Şubemiz Teknik Görevlileri tarafından görüldü. Şubemiz Teknik Görevlilerin Bursa

şubesinde 1998-1999 tarihleri arasında yaptıkları 90 adet asansör denetiminde 78 adet asansörün sakıncalı durumda olduğu; kullanılan ekipman ve malzemelerin standartlarına uygun seçilmediği saptanmıştır. Sempozyumda İzmir Bölgesi'nde yapılan asansör denetimlerinin; montaj firmaları tarafından kendilerine ayrılan bölgelere göre yapıldığı sempozyumda ifade edilmiştir. Bu aşamada kendi bölgesi içinde kendisinin montajını yapmış olduğu asansöre yine kendisinin "Uygunluk Raporu" vermesinin yanlışlığı ifade edildi; Bu denetimlerin mutlaka bağımsız bir kurum bünyesinde bulunan uzman kişiler tarafından yapılması gerektiği sempozyuma katılan teknik görevlilerimizce vurgulandı.

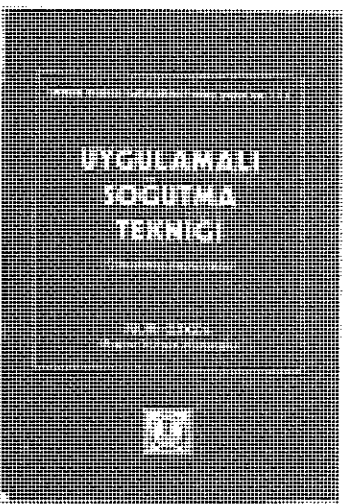
YENİ YAYINLAR...YENİ YAYINLAR...YENİ YAYINLAR...YENİ YAYINLAR...



217 nolu yayın olarak Haziran 1999'da MMO tarafından hazırlanarak yayımlanan "Araçlarda LPG Dönüşümü Mühendis El Kitabı", MMO'nun çıkardığı kitapların pek çoğunun ortak özelliği olan kendi konusunda ilk veya tek olması özelliğini taşımakta. Hem LPG dönüşümü yapan firmalar hem de projelendirmeyi yapan mühendisler tarafından başvuru kaynağı olarak kullanılabilir yayınımız; karbüratörlü araçlarda LPG dönüşümü ile ilgili teknik ve pratik bilgileri topluyor. Yayın bedeli üye ve öğrenciler için 5.000.000 TL diğerleri için ise 7.500.000 TL



216 nolu yayın olarak Nisan 1999'da Prof.Dr.Alp ESİN tarafından yazılan "ISO 9000'in Işığında TOPLAM KALİTE" kitabının başlıca temalarından birisi, toplam kalitenin ana felsefesi olan "Kalite ayrıntıdır" ilkesi. ISO 9000 standartlarının yanlış yorumlanmasından doğan dayanıksız beklentilerin giderilmesi ama sistem fikrinin yer etmesi de kitabın ana amaçları arasında yer alıyor. Toplam kalite, kalite sistemleri, bakım sistemleri ve toplam verimli bakım gibi alanlarda, beşbinadam saat dolayında seminer ve konferanstan elde edilmiş izlenimlerle yurdun değişik yörelerindeki dörtüyzün üstünde, değişik büyüklükteki iş yerindeki gözlemlerden ortaya çıkan birikime dayalı olarak yayımlanan 320 sayfalık kitabın bedeli üye ve öğrencilere 3.000.000 TL diğerleri için 4.000.000 TL



GÜNCELLEŞMİŞ BASKI

115 nolu yayın olarak Makina Yüksek Mühendisi Nuri ÖZKUL tarafından "UYGULAMALI SOĞUTMA TEKNİĞİ" kitabı Nisan-1999'da güncelleştirilmiş 5.baskısı satışa sunuldu. İlk baskısı 1985 yılında yapılan ve gördüğü yoğun ilgi üzerine daha önce 4 kez basımı gerçekleştirilen kitabın bu son baskısına ek bölümler ve yeni teknolojiler sonucu gündeme gelen değişiklikler kitapta yer alıyor. Kitabın sadece makina mühendislerine değil, bu konuda çalışan tüm teknik personele yararlı olacağına inanıyoruz. Kitabın satış bedeli; üye ve öğrencilere 5.000.000 TL. diğerlerinde 7.500.000 TL

Doğalgaz çalışmaları hızlandı

BOTAŞ Bursa İşletme Müdürü Vekili Sungutay Şerafettinoğlu, Yıldırım İlçesi'ni kapsayan 9.bölge'nin Ekim ayı sonuna kadar doğalgaza kavuşacağını söyledi.

BOTAŞ ve KATA İnşaat tarafından Bursa II.Aşama Doğalgaz Projesi kapsamında sürdürülen çalışmalar hakkında dün Kervansaray Termal Otel'de düzenlenen basın toplantısında bilgi verildi.

Bursa II.Aşama Doğalgaz Projesi'nin 12 Mart'ta hayata geçirildiğini belirten BOTAŞ Bursa İşletme Müdürü Vekili İ.Sungutay Şerafettinoğlu, 18 ay süreli proje kapsamında Yıldırım, Osmangazi ve Nilüfer ilçelerinde toplam 144 bin metre Polietilen Dağıtım Hattı, 32 bin metre Servis hattı, 4 bin Servis Regülatörü, 2 bin 200 metre Çelik Hat ve 7 adet bölge regülatörünün montaj ve inşaat çalışması yapılacağını belirtti.

TEBLİGAT SİSTEMİ

Yıldırım İlçesi Değirmenlikzık Mahallesi'nde 10 Mayıs'ta kazı çalışmaları ve Polietilen Dağıtım Şebekesi işinin fiilen başladığını ve Maltepe, Yeşilyayla mahallelerinde sürdürdüğünü anlatan Şerafettinoğlu, Temmuz başından itibaren çalışma-

lara Piremir, Musababa ve Zümrütevler mahallelerinin dahil edileceğini söyledi. Haziran sonuna kadar 15 bin 815 metrelik Polietilen Dağıtım Hattı Şebeke döşenmesi gerekirken, 23 Haziran'da döşenen miktarın 18 bin 120 metre olduğunu vurgulayan Şerafettinoğlu, Haziran sonunda 23 bin metreye ulaşacağını belirtti. Polietilen Dağıtım hattı yapımı tamamlanan cadde ve sokaklarda servis hattı malzemesi ve regülatörlerin rantabl kullanılmasını sağlamak için tebligat sistemine geçtiklerini ifade eden Şerafettinoğlu, "Doğalgaz kullanmaya istekli konutları belirlemek amacıyla konut sahiplerine tebligat yapılıyor. Tebligat tarihinden itibaren 20 gün içinde BOTAŞ'a müracaat edip, 40 milyon lira artı KDV katılım bedelini ödeyen konut sahiplerine servis hattı çekilecek, regülatör montajı yapılacaktır" dedi.

"PROGRAMIN İLERİSİNDE-YİZ"

Polietilen Dağıtım Hattı döşeme

çalışmalarının programın ilerisinde olması nedeniyle 9. Bölge olarak adlandırılan Değirmenlikzık, Maltepe, Yeşilyayla, Zümrütevler, Sıracevizler, Yediselvililer, Davutkadı, Musababa ve Piremir Mahallelerinin ekim ayı sonuna kadar kademeli olarak doğalgaza kavuşacağını söyleyen Şerafettinoğlu, Yıldırım'daki çalışmaların tamamlanmasından sonra Nilüfer ve Osmangazi'de çalışmalara devam edileceğini dile getirdi. Daha önce doğalgazı alan firmaların BOTAŞ'tan belgesi olup olmadığına bakılmadığını söyleyen Şerafettinoğlu, bundan sonra doğalgaz bağlatacakların bu konuda dikkatli olmaları gerektiğini belirterek, "Doğalgaz bağlatmak için az paralar verilmiyor". Firmadan BOTAŞ'tan yetki belgesinin ve mabuz mutlaka isteyin. Mağdur durumda kalmayın. BOTAŞ'tan yetki belgesi alan 69 firma var" dedi.

Bursa Haber 25 Haziran 1999

Sizin Olan, Sizin Kalsın

MARMARA



PATENT OFİSİ

ULUSAL VE ULUSLARARASI ALANDA

●PATENT TESCİLİ ●FAYDALI MODEL TESCİLİ ●MARKA TESCİLİ (TİCARET, HİZMET) ●ULUSLARARASI MARKA TESCİLİ (CTM ve MADRİT PROTOKOLÜ) ●COĞRAFİ İŞARET TESCİLİ ●LİSANS ANLAŞMALARİ ●HAKSIZ TESCİLLERE İTİRAZ ●TESCİLLERİN TAKİBİ VE KORUNMASI

BELGELENDİRME İŞLEMLERİ

●TSE, TSEK ●İMALAT YETERLİLİK ●GARANTİ BELGESİ (HİZMET ÖNCESİ, SONRASI) ●ÜRETİM İZİNİ, GIDA SİCİLİ ●ISO 9000 DANIŞMANLIK ●CE DANIŞMANLIK

"REKABETTE ÜSTÜNLÜĞÜN SİRRI İÇİN ETKİN KORUMA TESCİLİ SEÇİN"

Firmamız;

Çağdaş bir organizasyon anlayışıyla iyi eğitilmiş, dinamik ve profesyonel kadrosuyla, dünyanın tüm ülkelerindeki patent büroları ile işbirliği içinde bilgisayar destekli ve geniş dökümantasyon ağıyla müşterilerine en iyi hizmeti sunar.

MARMARA PATENT OFİSİ MÜŞAVİRLİK ORGANİZASYON LİMİTED ŞİRKETİ

Heykel Alacamescit Mah. Tuzpazarı Sk. N:16 Dai:1 BURSA

Tel: (0-224) 2238802-2252903 - 2252904

Fax/Ses/Veri/Modem (0-224) 2252904 Fax: 2231374

e-mail: marmarapat @ orion.net.tr.

BURSA ŞUBESİ BÜLTENİ, HAZİRAN 1999

Doğalgazda beklenen müjde

BOTAŞ tarafından çalışmaları dün başlatılan ikinci aşama projesi ile Osmangazi, Yıldırım ve Nilüfer'de 40 bin yeni abone daha doğalgaza kavuşacak. 18 ay sürecek hat döşeme çalışmalarına ağırlık Yıldırım ilçesine verilecek.

Rıza ERTEKİN

Büyükşehir Belediye Başkanı Erdoğan Bilenser, Bursa'nın doğalgaz konusunda 10 yıl kaybettiğini savundu. Bilenser, "Bunun ilk 5 yılında yönetim kömürle uğraştı. İkinci dönemde ne yapıldığını bilemiyoruz, ancak önümüzdeki dönemde Bursa'daki doğalgaz dağıtım işi Saker döneminde kurulan ancak biz görev geldikten sonra onay verilen Burgaz şirketi tarafından gerçekleştirilecek" dedi. Bilenser, "Önümüzdeki 5 yılda Bursa'da doğalgazın ulaşmadığı ev bırakmamak iddiasındayız" dedi.

Bursa'da 40 bin aboneye daha doğalgaz götüreceği olan 2. aşama Doğalgaz Projesi kazı çalışmaları uzun bir bekleme döneminin ardından dün başladı. 12 Ocak 1999 tarihinde yapılan proje ihalesini 3 milyon 23 bin 712 dolar bedel önererek kazanan Kata İnşaat Şirketi'nin Zümrütevler Mahallesi Çiçek Caddesi üzerindeki şantiye binasında düzenlenen törene DSP milletvekilleri Ali Rahmi Beyreli, Orhan Ocak, ANAP Milletvekili Turhan Tayan,

Büyükşehir Belediye Başkanı Erdoğan Bilenser, Yıldırım Kaymakamı Dündar Gültekin, Yıldırım Belediye Başkanı Ramazan Altınöz, Büyükşehir Belediyesi Eski Başkanı Erdem Saker, Osmangazi Belediyesi eski Başkanı Basri Sönmez, BOTAŞ yetkilileri ve çok sayıda davetli katıldı.

Törende ilk konuşmayı yapan BOTAŞ Bölge Müdür Vekili Turgay Topaloğlu, doğalgazın Bursa'daki serüveninin 1993 yılında bin 800 abone ve 131 bin 500 metreküp yıllık tüketimle başladığını, 1999'a gelindiğinde ise 136 bin abone ve 206 milyon metreküp tüketime ulaşıldığını bildirdi.

Ağırlık Yıldırım'da olacak

2. Aşama Projesinin 18 ay süreli olacağını ve ilk 6 ayın Yıldırım, ikinci 6 ayın Osmangazi üçüncü 6 ayın da Nilüfer'de yapılacak çalışmalarla geçeceğini bildiren Topaloğlu, proje sonunda 40 bin yeni aboneye doğalgaz ulaştırılacağını anlattı. Topaloğlu, Yıldırım'da Değirmenlikazık, Maltepe, Zümrütevler, Yeşilyayla, Musababa, Siracevizler, Piremir ve Teferruç mahallelerine, Osmanga-

zi'de Cumhuriyet ve Haşım İşcan caddelerinin alt ve üst kesimlerine, Nilüfer'de ise Ataevler ve Fethiye'nin bazı kesimlerine doğalgaz getirileceğini bildirdi.

Burgaz onay aldı

Büyükşehir Belediye Başkanı Erdoğan Bilenser ise, yeni dönemde doğalgaz dağıtım işinin belediye tarafından iki ay önce kurulan Burgaz tarafından yürütüleceğini açıkladı. Bilenser, "5 yıl sonunda Bursa'da doğalgazın ulaşmadığı ev bırakmama iddiasındayız. Umarım aksi durumla karşılaşmayız" diye konuştu.

Konuşmaların ardından kurban kesilerek, ilk kazının yapıldığı Kurtbasan Caddesi'nin bir bölümüne doğalgaz borusu döşendi.

Bilenser'in tören sırasında yaptığı konuşmanın bazı bölümlerine ise Büyükşehir Belediyesi geçmiş dönem Başkanı Erdem Saker, "Yiğidin hakkını yiğide vermek lazım. Bizim dönemimizde doğalgaz aboneleri sayısı 7 binden 136 bine çıktı. Burgaz bizim dönemimizde kuruldu" diyerek tepki gösterdi.

Haber 11.05.1999

BOTAŞ Bursa'da görev değişikliği

BOTAŞ Bursa İşletme Müdür Vekili Turgay Topaloğlu görevinden alındı. Topaloğlu'nun yerine görevi BOTAŞ Ankara Genel Müdürlüğü'nden atanan Sungutay Şerafettinoğlu yürütecek.

Bursa 2000'in sorularını yanıtlayan Topaloğlu, görevden alınma sebebinin kendisine bildirilmediğini belirtirken, BOTAŞ Bursa İşletme Müdür Vekilliği görevinin dünden itibaren sona erdiğini söyledi. 1997 yılının ekim ayında göreve başladığını ifade eden Topaloğlu, yerine getirilen Şerafettinoğlu'nun da müdür vekili olarak görevlendirildiğini kaydetti. Görevden alınmasının kendisine bir dilekçe ile bildirildiğini dile getiren Topaloğlu, Şerafettinoğlu'nun göreve önümüzdeki pazartesi günü başlayacağını umduğunu vurguladı. Şerafettinoğlu'nun yeni görevine 15 gün içinde başlaması gerektiğine dikkat çeken Topaloğlu, Şerafettinoğlu'nun bu süre içinde tayin iznini kullanabileceğini belirtti. Bu arada Topaloğlu, BOTAŞ Bursa İşletme Müdürlüğü'nde uzman olarak görev yapacak.

Bursa 2000 29.5.1999

Çamur çetesine dava

Savcılık, Çatlı'nın ortak olduğu Baysa'ya verilen "Botaş Çamuru" ihalesiyle ilgili beş kişi hakkında 'çete' davası açılmasını istedi.

ANKARA- Ankara Cumhuriyet Başsavcılığı, Botaş'ın dört yıl önce açtığı 230 bin dolarlık petrol çamuru ihalesine çetenin karıştığını teşhis etti. Başsavcılık, Susurluk kazasında ölen Abdullah Çatlı'nın ortağı olduğu Baysa İnşaat Şirketine verilen ihaleyle ilgili soruşturmasını tamamladı ve aralarında Haluk Kırıcı'nın da bulunduğu beş sanık hakkında silahlı çete kurmak suçundan dava açılması için dosyayı DGM Başsavcılığı'na gönderdi.

Başbakanlık Teftiş Kurulu'nun çamur ihalesiyle ilgili suç duyurusunu inceleyen savcılık, iddiaların DGM'nin görev alanına girdiği görüşüyle görevsizlik kararı verdi.

Görevsizlik kararında Çatlı'nın Baysa Şirketi'ndeki ortağı Ahmet Baydar ile Bahçelievler katliamı davasından yedi kez idama hükümlü Haluk Kırıcı'nın da aralarında bulunduğu beş kişinin eylemlerinin, Ceza Yasası'nın devlet güvenliği aleyhine çete silahlı çete kurmakla ilgili madde kapsamında değerlendirilmesi gerektiğine yer verildi.

Yarı fiyata ihale kıyağı

Çatlı'nın ortağı Ahmet Baydar ile Haluk Kırıcı, Şemsettin İlkey, Yunus İşler ve Kürşat Timuroğlu hakkındaki soruşturma dosyası önümüzdeki günlerde DGM tarafından açılacak. Başbakanlık Teftiş Kurulu raporunda, Baysa'nın Botaş'ın Kerkük-Yumurtalık hampetrol boru hattı petrol tanklarında biriken Sludge adı verilen çamur için açtığı ihalede ton başına 10 dolar fiyat vererek ihaleyi aldığına, Güney Makina firmasının ise ton başına 20 dolar teklifte bulunduğu dikkat çekilmişti.

Radikal 29.05.1999

En çok kaza inşaatlarda

Bölge Çalışma Müdürü Baha Tekeli, Türkiye'nin iş kazalarında Avrupa'da birinci sırada olduğunu söyledi. Müdürlük bünyesinde oluşturulan İnşaat Alt Komisyonu üyeleri, Bursa'da işçi ve işveren kesimince işçi sağlığı ve iş güvenliği konularında gereken önemin verilmediğini belirterek, eğitim, teknik teçhizat ve kontrollerin yetersizliğinden yakındılar. Komisyon üyeleri ile dün düzenlediği toplantıda konuşan Bölge Çalışma Müdürü Tekeli, Türkiye'nin iş kazalarında Avrupa'da 1.sırada olduğuna dikkat çekti. Tekeli, ilk kez Bursa'da başlatılan ve iki yıldır devam eden uygulama ile her ay farklı bir işyerinde, işyeri yetkililerinin biraraya getirilerek, işçi sağlığı ve iş güvenliği konusunda alınabilecek tedbirlerin görüşüldüğünü söyledi. Bu çerçevede işyeri temsilcilerinin katılımıyla bir komisyon ve çeşitli alt çalışma grupları oluşturduklarını ifade eden Tekeli, böylece hem sayısal veri tabanı oluşturduklarını, hem de eğitim ve kontrol hizmetleri için girişim imkanı yarattıklarını söyledi.

SENDİKALARA ÇAĞRI

TMMOB Makina Mühendisleri Odası Bursa Şube Yönetim Kurulu Üyesi Remzi Erişler de, Bursa'da yaklaşık 60 firmanın gönüllü olarak biraraya gelerek çalışmasının önemli bir girişim olduğunu söyledi. İşçileri ilgilendiren böyle bir konuda sendi-



kaları duyarlı olmaya çağıran Erişler, amaçlarının dünyada iş güvenliği konusunda sürdürülen başarılı çalışmalarını Türkiye'yede uygulamak olduğunu ifade etti. Erişler, Bursa'da 1998'de toplam 6 bin 972 kaza ihbarı gerçekleştiğini bunlardan 50'sinin ölüm, 313'ün sakatlıkla sonuçlandığını, 1999'un ilk üç ayında ise bin 815 kaza ihbarının gerçekleştiğini ve bunlardan 19'unun ölümle sonuçlandığını belirtti.

KALFALAR YETKİ İSTİYOR

İş kazalarının yüzde 60'ının inşaat sektöründe görülmesi nedeniyle söz alan Kalfalar Derneği Bursa Şube Başkanı Hikmet Keskin ise kazaların büyük çoğunluğunun dikkatsizlik, tedbirsizlik ve eğitimsizlikten kaynaklandığını ileri sürdü. Keskin, inşaat sahası içinde işçilerin güvenliğini sağlama yetkisi kendilerine tanınırsa, sorunu daha rahat çözümleneceklerini savundu.

TEAŞ Batı Marmara İşleme Grup Müdürü Mehmet Bahadır da, elektrik kazalarının çoğunun gerekli önlem alınmaması ve uzman ekiplerin kullanılmamasından kaynaklandığını söyledi. Elektrik tesisatları döşenirken, elektrik hatlarının geçtiği yerlere ev yapılıırken vatandaşların kendilerini arayarak bilgi almadıklarını belirten Bahadır, kötü malzeme kullanımı ve uzman personel bulunmamasının kazaları arttırdığını ileri sürdü. Bahadır, belediyelerin su ve elektrik bağlama izni vermeden önce mutlaka kontrollerde bulunması, sonra izin vermesi gerektiğini söyledi. **Haber 4. Haziran 1999**

**İŞÇİ SAĞLIĞI VE İŞ GÜVENLİĞİ İÇİN
İŞYERİNİZDEKİ FORKLİFT, VİNÇ, KOMPRESÖR, KAZAN, ASANSÖR
VE CARASKALLARIN PERİYODİK KONTROLLARINI
TMMOB MMO BURSA ŞUBESİ'NİN BELGELENDİRDİĞİ
UZMAN TEKNİK GÖREVLİLERİNE YAPTIRIN**

Vicdan TOPAKTAŞ



Dikkat! Baretini tak...

Bu yılın ilk üç ayında meydana gelen toplam 19 ölümlü iş kazasının yüzde 60'ı inşaat sektöründe yaşandı.

Geçmiş yıllara göre her ne kadar iş kazalarında azalma olsa da, Avrupa'da iş kazalarında birinci sıradayız.

Rekor bizde!

"İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği" konusunda Bursa Çalışma Bölge Müdürlüğü'nde oluşturulan komisyon işbaşında...

Bölge Çalışma Müdürü Başkanlığı'nda ve işyeri temsilcilerinin katılımı ile oluşturulan İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Komisyonu bir yılı aşan bir süredir faaliyet gösteriyor.

Bu komisyonun üyeleri her ay farklı iş yerinde bir araya gelerek, gündemdeki konuları görüşüp kararlar alıyor ve o işyerinin, işçi sağlığı ve iş güvenliğinin sağlanması yönünde yaptığı çalışmalarını dinleyerek sorunları masaya yatırıyor.

Amaç çalışanları, işçi sağlığı ve iş güvenliği konusunda bilinçlendirmek!...

Dün Bölge Çalışma Müdürü Baha Tekeli'nin Başkanlığı'nda, İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği İnşaat Alt Komisyonu, bir araya gelerek inşaat sektöründe yaşanan iş kazalarını tartışmaya açtı.

Çalışma ve Bölge Müdürü Baha Tekeli, Bursa'da elektrik çarpması sonucu yılda 10 işçinin vefat ettiğine dikkat çekti.

İş kazalarında yaşanan ölüm olayında, inşaat sektörü başı çekince de, gündemin ana maddesi kaçak yapılar oluyor.

Elektrik telleri ve direklere yakın ve enerji hattı üzerinde yapılan kaçak yapılar hiç de az değil...

Bu anlamda Mesken semtinin ise örnek olarak gösterilmesi dikkat çekici!

Peki, bu kaçak yapılara su ve elektrik bağla-

ma iznini kim veriyor?

Belediyeler değil mi?

"Önce inşaatı yap, sonra gerekli ihtiyaçlarını sağla" düşüncesiyle, kaçak yapılar gün geçtikçe artıyor... Ne de olsa elektrik ve su ihtiyacı karşılanıyor.

TMMOB Mimarlar Odası Bursa Şubesi Sekreteri Nurdan Topoğraf ne diyor?

"Kaçak yapılara izin vermeyelim. İş kazalarının önlenmenin en önemli yolu bu..."

Bu düşünceye katılmayan var mı?

Hem iş kazaları engellenecek hem de kaçak yapılara engel olunacak...

Topoğraf, kaçak yapıların kapısını, belediyelerin açtığını söylüyor.

Halkı da...

Dedik ya, elektriği ve suyu bağlayan onlar...

TMMOB Makina Mühendisleri Odası Bursa Şubesi Yönetim Kurulu Üyesi Remzi Erişler ise, elektrik ve su bağlamanın çok ciddi bir olay olduğunu hatırlatıyor.

Projeye göre yapılmamış bir binanın, Belediye ile ilgili Odalar tarafından denetlenmemesini de eleştiriyor Erişler.

Kazanın mağduru elektrikçiler değil, işçi...

Bursa Kalfalar Derneği Başkanı Hikmet Keskin ne diyor?

O inşaatlarda 8 saat kalan kalfaların eğitilmesi gerektiğini söylüyor.

"İşçi, onu kazalardan koruyacak olan baret ve emniyet kemerini takmasını bilmiyor. Bunları kullandığında da iş kazası yapıyor"

Düşünebiliyor musunuz, işçilerimiz onları kazalardan koruyacak emniyet malzemelerini kullanmasını bile bilmiyor!...

Böyle olunca da iş kazalarında daha çok rekorlar kırarız!...

Yerel yönetimlerin yıllardır kaçak yapılara göz yummasının sancısını yaşıyor Bursa...

Şu anki taze yönetime sözümüz yok...

Büyükşehir Belediyesi ile ilçe belediyelerinin, göreve başlamalarıyla birlikte kaçak yapılar konusundaki çalışmalarının, şov olup olmadığını hep birlikte göreceğiz!

Bir tarafta kaçak yapılar duvarlarını örüyor... Bir tarafta da iş kazalarında yitirilen canlar var.

Her ne kadar bu tür kazalardan işveren sorumlu olsa da, milyarlarca cèza ödemek durumunda kalsa da, yitirilen canın acısını yaşayan kim bilir kaç tane ocak var?

B.Haber 4 Haziran 1999

İŞ GÜVENLİĞİ

"İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Haftası 4-10 Mayıs tarihlerinde kutlanacak

İş kazalarında birinciyiz

Haber Merkezi. Türkiye'de, iş kazaları ve meslek hastalıkları sonucunda her gün ortalama 4 kişi yaşamını yitirirken, 8 kişi ise sakat kalıyor.

Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı, 4-10 Mayıs tarihleri arasında "İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Haftası" nedeniyle Türkiye, Azerbaycan ve KKTC'de çeşitli etkinlikler gerçekleştirmeye hazırlanırken Türkiye, iş kazalarında Avrupa ülkeleri arasında birinci, dünyada ise üçüncü sırada yer alıyor. SSK istatistiklerine göre, Türkiye'de her yıl iş kazalarında bin 500 kişi yaşamını yitirirken, 3binden fazla kişi ise sakat kalıyor. Yine bu yüzden her yıl ortalama 2 milyon kadar işgünü yitiriliyor. İş kazaları ve meslek hastalıklarının yüzde 80-90'ı insani nedenlerden, yüzde 10-20'si çevre koşullarından kaynaklanırken, yüzde 2 oranındaki kazalar ise önlenmesi olanaksız nedenlerden meydana geliyor.

Türk-İş tarafından yapılan başka bir araştırmaya göre de, 1965-1997 yılları arasında meydana gelen 4 milyon 406 bin 941 iş kazası sonucu toplam 37 bin 617 kişi yaşamını yitirirken, 10 milyon 2 bin kişi ise sakatlandı. Yine aynı süre içinde meydana gelen iş kazaları sonunda toplam 78 milyon 266 bin 471 işgünü kaybe-

dildi. Araştırmaya göre, iş kazalarının yüzde 61.97'si 1 ile 20 işçi çalıştırılan işyerlerinde meydana gelirken, iş kazalarının en çok 1 ayla 1 yıl arasında çalışma deneyimi bulunan işçiler uğruyor.

Özelleştirme, taşeronluğun ve kayıt dışı işçi çalıştırmanın yaygın olduğu bir ortamda, Türkiye'de meydana gelen iş kazalarının, resmi olarak açıklanan sayının iki katı olduğu savunulan Türk-İş araştırmasında, Türkiye'nin iş kazalarında Avrupa ülkeleri arasında birinci, dünyada ise üçüncü sırada yer aldığı belirtildi.

İŞ GÜVENLİĞİ EĞİTİMİ

İşçi sağlığı uzmanları, ülkede yoğun olan iş kazalarının önlenmesinin tek ve kesin çözümünün işçiye iş güvenliği eğitimi vermek olduğunu belirterek, ayrıca işyerinde güvenlik, mekanik ve fiziki koşulları yerine getirmek gerektiğini kaydettiler. Uzmanlar, iş kazalarının ve kaçak işçi istihdamının küçük işletmelerde daha yoğun görülmesinin, denetim ve eğitim hizmetlerinin küçük işletmelere kaydırılmasını zorunlu hale getirdiğini vurgulayarak, küçük işyerlerinde işyeri hekimi bulunmadığı, bu eksikliğin kesinlikle giderilmesi gerek-

tiğini belirttiler. İşçi sağlığı uzmanları, iş kazalarını önlemenin bir diğer yolunun ise işyerlerinin sürekli denetimi olduğunu da ifade ettiler.

İŞÇİ SAĞLIĞI HAFTASI

Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı tarafından her yıl düzenlenen, "İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Haftası" bu yıl 4-10 Mayıs tarihlerinde kutlanacak. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'ndan yapılan açıklamaya göre, 4-10 Mayıs tarihleri arasında 13'üncüsü düzenlenecek "İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Haftası" bu yıl ilk defa Türkiye, Azerbaycan ve KKTC'de olmak üzere 3 ayrı ülkede birden aynı tarihlerde başlayacak.

10 Mayıs'a kadar sürecek olan haftada, İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği, Azerbaycan, KKTC, Fransa, Arnavutluk ve Avrupa Topluluğu'nda (AT) İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Uygulamalarında Karşılaşılan Sorunlar ve Çözüm Yolları gibi konularda sempozyumlar, paneller ve sinevizyon gösterileri yer alacak.

Hafta dolayısıyla yapılacak toplantının açılışını Başbakan Bülent Ecevit, kapanışını Cumhurbaşkanı Süleyman Demirel yapacak.

Cumhuriyet 3 Mayıs 1999

Kombassan'ın inşaatı çöktü 2 işçi öldü.

Kombassan Holding tarafından Malatya'da yaptırılan süpermarket inşaatı ikinci kat betonu atılırken çöktü. Birinci katta çalışan 11 işçi, beton ve demir yığını altında kaldı. Henüz kurumamış beton içinden 9 işçi yaralı olarak kurtarıldı. Halil Karaman'ın cesedi çıkarıldı. İhsan Kaymaz adlı işçi ise kaldırıldığı hastanede can verdi. **Hürriyet 23.4.1999**

Asansör Can aldı

Karaköy'de bir dağıtım şirketinde kurye olarak çalışan Erhan Osen (18), Veli Alemdar İş Hanı'nın dördüncü katındaki işyerine getirdiği evraki bıraktıktan sonra asansöre binmek istedi. Bozuk olan asansör kata gelmediği halde kapısı açılınca boşluğa düşen Osen olay yerinde hayatını kaybetti. **Milliyet 18.5.1999**

3. kattan asansör boşluğuna düştü

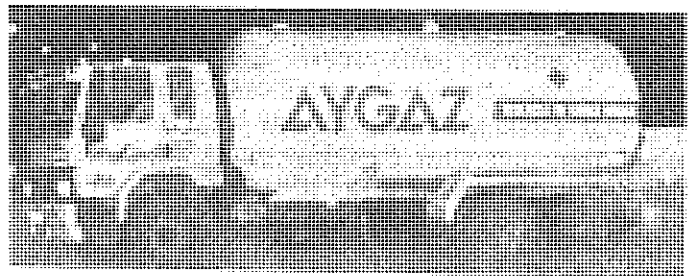
BORNOVA'daki Osman Akça Üzüm İşletmesi'nde işçi olarak çalışan Nazife Yalvaç, öğle tatili sırasında bir anda dengesini kaybederek üçüncü kattaki asansör boşluğundan düştü. Kanlar içinde beton zemine çakılan ve mesai arkadaşları tarafından hastaneye kaldırılan 18 yaşındaki Nazife Yalvaç'ın durumunun ciddiyetini koruduğu bildirildi. **Sabah 22.6.1999**

Kereste Atölyesi ALEV ALEV

Duaçınarında çıkan yangında, Nuri Alpa ve Vahit Özer'e ait kereste deposu kullanılamaz hale geldi. Yangın saat 05.00 sıralarında yaşandı. Bir anda atölyeyi saran alevler, büyüyerek yayıldı. İtfaiyenin müdahalesi ve uzun süren çabaları sonucu alevler kontrol altına alınırken, milyarlarca liralık kereste ve makina kül oldu. Yangının elektrik kontağından çıktığı sanılırken, soruşturma da sürdürülüyor. **B.2000 11.5.1999**

Facia'ya kıl payı

LPG taşıyan tankerle kamyon çarpıştı. Kazada 2,5 ton gaz çevreye yayılırken, yol trafiğe kapandı. Tankerin patlamaması mucize olarak değerlendirilirken, kamyon şoförü göz altına alındı. **B. 2000 4 Haziran 1999**



Kocaavşar'da facia

Özişiklar Süt Sanayii'ne ait mandıranın kazanı bomba gibi patladı. Yoldan geçmekte olan Ahmet Kocataş harabeye dönen işyerinin duvarının altında kaldı.

SÜT KAZANI PATLADI 1 ÖLÜ 6 YARALI



SAVAŞ ALANINA DÖNDÜ: Özişiklar Süt Sanayisine ait mandıradaki patlamanın ardından ortaya çıkan görüntü deprem sahnelerine benziyordu. Mandıradaki süt kazanının patlaması ile birlikte bina ortadan kalkarken, Cumhuriyet Savcısı kazanın ardından olay yerinde keşif yaptı.

Mandıra yerle bir oldu.

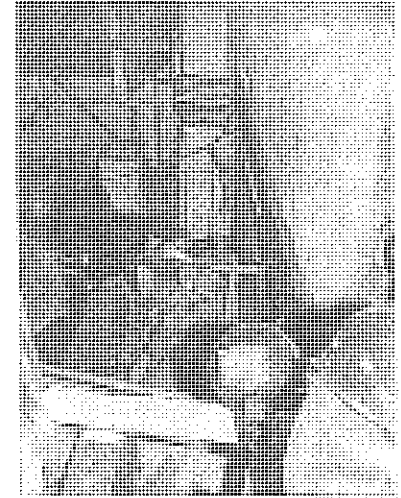
Kocaavşar Beldesi'nde oturanlar önceki gün saat 15.15 sıralarında Mehmet Özişik'a ait mandıradan gelen patlama sesiyle yerlerinden fırladı. Süt kazanının infilak etmesi sonucu mandıra yerle bir olurken çevredeki ev ve işyerlerinin camları kırıldı. Belediye'den çıkıp evine gitmekte olan Kocaavşarspor kulübünün başarılı futbolcusu Ahmet Kocataş (29) yıkılan duvarın altında kalarak feci şekilde hayatını kaybetti. İşçilerden Ahmet ve Latif Ergin kardeşler ağır yaralanırken öğle yemeği için yan binada bulunan 4 işçi şans eseri ölümden kurtuldu. **Balıkesir Haberci 10 Mayıs 1999**

Otel Basri'deki patlama kalite denetimi olayını da gündeme getirdi.

Daha büyük facialar yaşanabilir

Bir gencin ölümüyle sonuçlanan ve büyük paniğe yolaçan Otel Basri'deki buhar kazanının patlaması birçok konudaki eksikliklerimizi de ortaya koydu.

Çamaşırhanedeki buharlı ütüde çalırken kazanın patlaması sonucu ağır yaralanan Cemal Şen adlı otel işçisi kaldırıldığı İzmir SSK Tepecik Hastanesi'ndeki tüm müdahalelere rağmen kurtarılamadı. Şen'in cenazesi dün gözyaşları arasında toprağa verildi.



Turistik Otel Basri'de yaşanan ve bir işçinin hayatını kaybetmesiyle son bulan patlama gözleri denetim olayına çevirdi. Balıkesir'deki bazı otel ve öğrenci yurtları ile çok katlı apartmanlarda bu tür olaylara karşı tedbir bulunmadığına dikkat çekildi. Kent merkezindeki bir otelin de ruhsatsız olarak çalışması buna örnek gösterilirken tüpgaz bayilerinin konumu da gündeme getirilerek "Balıkesir'i Allah Koruyor" denildi. **Balıkesir Yenihaber 3 Haziran 1999**

TEKNOPARKLAR

Mak.Müh.Murat KARAKAŞ

Teknoloji 20.Yüzyıl öncesinde daha çok kişisel çalışmalar, yenilik peşinde koşan mucitler ve araştırmacı kişilerin uğraşları ile gelişmiştir. 20.Yüzyılın ilk yarısında kolektif çalışma ve organize araştırmaların ortaya çıkması sonucu laboratuvarlar kurularak gelişim hızlanmıştır. Bu gelişimin sonucu olarak teknoloji üretim sistemi oluşmuş, kendisini geliştiren ve destekleyen sistemlerle organik bağlar oluşmuş; üniversitelerde, enstitülerde, şirketlerin araştırma birimlerinde geliştirilen teknoloji üretilen bir meta durumuna gelmiştir. Sanayisi gelişmiş ülkelerin ekonomilerinin rekabet gücünü ve gelirlerini teknoloji belirlerken teknoloji üreten süreçlerinde teknoparklar ortaya çıkmıştır.

İlk Teknopark 1952 yılında Amerika Birleşik Devletleri CALİFORNIA'da kurulan STANFORD RESEARCH PARK'dır. Bunu 1959 yılında KUZHEY CAROLINA'da kurulan RESEARCH TRIANGLE PARK izlemiştir. Teknoparkların kurulduğu ikinci ülke, 1972 yılında Edinburgh'da kurulan HERIOT-WATT Üniversitesi Teknoparkı ve CAMBRIDGE Teknoparkı ile İngiltere'dir. 1997 yılı itibarıyla İngiltere'de 50'ye yakın teknopark işler durumdadır. Teknoparkların amaçları kuruluş amaçlarına göre farklı olabilir. Bölgesel ekonomik kalkınmaya yönelik teknoparklarda yeni iş olanakları yaratmak öncelik taşırken, üniversiteler tarafından kurulan teknoparklarda AR-GE çalışmalarına önem verilir. Teknoparklarda oluşturan araştırma, geliştirme, üretim ortamları ve altyapı, test ve kalite kontrol laboratuvarları, bilgiye hızlı ulaşılması için bünyelerinde araştırma ve üretim yapmak isteyen şirketlere sunduğu olanaklar sayesinde teknoloji düzeyini yükselterek ülke ekonomisine katkı sağlar.

Teknoparklar, teknoloji bağlantılı sanayi kollarının buldukları yerlerde güçlendirilmeleri, yeni üretim fikirlerinin desteklenerek yenilikçi çalışmaların gerçekleştirilmesi ve uluslararası rekabet gücünün artırılması amacıyla kurulmaktadır. Teknoparklar bilimsel ve teknolojik çalışmalarını geliştirme ve prototip aşamalarından geçirip ticari uygulamaya konulmalarına ortam yaratmaktadır. Çeşitli kuruluşlar çalıştıkları bu alanda farklı, fakat eşanlamlı isimler kullanmaktadır. Teknopark, teknoloji parkı, araştırma parkı, ileri teknoloji merkezi, bilim merkezi, teknopol, teknokent, bilim parkı gibi sözcükler bunlardan bazılarıdır. Uluslararası Bilim Parkları Birliği (IASP), teknoparkları "Bir yada birden fazla üniversite ya da diğer yüksek öğretim kurumu ve araştırma merkezleri ile resmi ya da faaliyet ba-

zında ilişkili, bünyesinde bilgiye ve teknolojilere dayalı sanayi firmalarının kurulup gelişmesini teşvik etmek üzere tasarlanmış; içinde yer alan kiracı firmalara teknoloji transferi ve iş idaresi konularında destek sağlayacak bir yönetim işlevine sahip, teşvik ve mülkiyete dayalı bir teşebbüs" olarak tanımlanmaktadır.

Dünya üzerinde çeşitli ülkelerde kurulmuş olarak 1000'in üzerinde teknopark vardır. En ünlü teknoparklardan A.B.D.'nde bulunan SİLİKON vadisinde yaklaşık 6000 ileri teknoloji firmasının 1995 yılı satışları 200 milyar dolar olup yarattığı katma değer 65 milyar dolardır. Ünlü Microsoft firmasının bu teknoparkta doğduğu düşünülürse, teknoparkların nasıl fırsatlar sunduğu görülecektir. 1980'li yıllarda Devlet Planlama Teşkilatı (DPT)'nin aldığı kararlar doğrultusunda biyoteknoloji, uzay araştırmaları ve uydu teknolojisi, elektronik, yenilebilir enerji kaynakları, yeni malzemeler, deniz bilimleri, gıda teknolojisi alanlarında; teknoloji üretimi yapacak teknoparklar kurulması hedeflenmiş ve bu doğrultuda 5 ayrı teknopark kurulmasına (İTÜ, ODTÜ, EGE ÜNİVERSİTESİ, ANADOLU ÜNİVERSİTESİ, TÜBİTAK MAM) karar verilmiştir. Dört Üniversite KOSGEB ile birlikte, TÜBİTAK-MAM ise kendi başına ilk aşama merkezlerini kurmuşlardır. 1990'ların başında İzmir Alaçatı'da tamamen özel kuruluşlar öncülüğünde bir teknopark projesi başlatılmıştır.

1996 yılı ortalarında ilgili kurumların görüşleri alınarak Sanayi ve Ticaret Bakanlığı'na hazırlanan "Teknoloji Geliştirme Bölgeleri Yasası" başbakanlığa sunulmuş; daha sonra başbakanlık tekrar görüş oluşturmak için bakanlığa iade edilmiştir. Bu arada, teknoparkların kurulup işletilmesine ilişkin bir teknopark yönetmeliği 15 Nisan 1997 tarihinde KOSGEB İcra Kurulunca kabul edilerek yürürlüğe konmuş ve bu alandaki boşluk doldurulmaya çalışılmış ve yasa çıkarılınca kadar sanayi kuruluşlarını teknoparklarda yer almaya özendirici düzenlemeler yapılarak ilk adımlar atılmıştır.

TÜBİTAK-MAM ve ODTÜ-KOSGEB tarafından başlatılan ve binlerce kişiye iş imkanları yaratacak ve bünyesinde yüzlerce firmayı barındıracak gerçek teknoparkların binaları ise 1997 yılı içerisinde yapılmaya başlanmıştır. ABD'nin dünya liderliğini 1950'li yıllarda ele geçirmesinin ardında teknoparklarda ortaya çıkan buluşları, paraya çevirmesi sonucu olduğu düşünülürse, oluşturulmaya çalışılan

bu teknoparkların faaliyete geçmesi ile Türkiye'nin kendi teknolojisini yaratıp, 21.Yüzyılda gelişmiş ülkelerin yanında yer alacağından kuşku yoktur.

Genç bir nüfusa sahip olan ülkemiz, bu dinamik nüfusu bilim ve teknoloji alanında çalışmaya kanallandırmak için durumunda bilimsel çalışmaya metodlarını uygulayarak belirlenen hedeflere varabilecek; yasa ve yönetmeliklerin çıkarılması ile de teknoloji alanında ileri düzeye gelmiş ülkelerin seviyelerine ulaşabilecektir. AR-GE altyapısı yeterli olmayan ülkemizin, araştırma ve geliştirmeye kaynak ayırmayan sanayimizin, teknoparklarda oluşturulacak çalışmalarla alt yapıyı güçlendirerek sanayimize önemli bir ivme kazandıracaktır. Önümüzdeki yıllarda işsizlik sorununun daha ileri boyutlarda yaşanacağı düşünülürse genç nüfusun istihdamı teknoparklarla aşılabilecektir.

Ülkemizin teknoloji satın alarak üretim yapan, geri kalmış ve gelişmekte olan devletlerle rekabet eden ülkeler sınıfından; teknoloji ve bilgi üreten, ürettiği teknolojilerle kural koyabilen ve söz sahibi olan ülkelerle rekabet edebilir duruma gelmesi için; teknoloji üretim merkezlerini hızlı bir şekilde yaygınlaştırarak etkin çalışmayı sağlamalıdır. 2000'li yıllarda ülkeler arasındaki gelişmişlik düze-

yinin keskinleşeceği ve ekonomik zenginliğin dünya siyasetinde belirleyici olacağı göz önüne alınır; teknoparklar ülkemizin bilgi toplumu olmasında yapacağı katkılarla ülke sanayisinin gelişimini sağlayacak ve bizim dünya üzerindeki konumuzu belirleyecek önemli etken olacaktır.

Ülkemizde teknoparklar kurarken altyapıyı hazırlayacak adımların atılması gerekmektedir; özellikle eğitim ve öğretim sisteminin çağdaş tekniklerle ilköğretimden itibaren bilimsel çalışma ve düşünce yeteneklerini geliştirerek mesleki eğitimlerin bu çalışma doğrultusunda, yaşam boyu öğrenen, eğitilmiş, ülkedeki ve dünyadaki gelişmelerden haberdar olan ve bu gelişmeleri sorgulayarak, tatbik edebilen yurttaşlar yetiştirmeye dönük eğitim sisteminin kurulması gerekmektedir.

KAYNAKÇA

1. TÜBİTAK, Bilim ve Teknik Dergisi, Temmuz 1997
2. TÜBİTAK, Bilim ve Teknik Dergisi, Eylül 1997
3. TÜBİTAK, Bilim ve Teknoloji Strateji ve Politika Çalışmaları, Ağustos 1997
4. Gülden TOZKOPARAN, Milliyet 20.01.1998

Ön arıtmasız olmaz

Mudanya Yolu üzerindeki milyarlık villalar için önerilen toplu arıtma tesisinin, ön arıtma, yapılmadan hiçbir işe yaramayacağı belirtildi.



Dün Bursa Haber'in okuyucularına manşetinden duyurduğu "Villaköyler altyapı fakiri" başlıklı haber gündemi belirlerken konu hakkında değerlendirmede bulunan Akdoğan, bölgenin plansızlık kurbanı olduğunu söyledi.

Mudanya'da uzanan yolun her iki tarafında yer alan ve ön arıtma sistemi yapma zorunluluğu bulunduğu halde hemen hemen hiçbirinde ön arıtma sistemi olmayan villaköyler ile ilgili olarak Bursa Haber'e bilgi veren Makina Mühendisleri Odası Bursa Şube Başkanı Gürhan Akdoğan, bölgenin Bursa'nın plansızlığına tipik bir örnek teşkil ettiğini söyledi. Akdoğan, "Söz konusu bölge sürekli büyüyor, buradaki konutlar çoğalıyor. İyi düşünülmeden yapılacak toplu arıtma sistemi ileride yeterli olmayacaktır. Ne olursa olsun toplu arıtma olmalı, toplu arıtmanın da hayata geçirilebilmesi ve işlevini tam anlamıyla gerçekleştirebilmesi için mutlaka ama mutlaka ön arıtma sistemi yapılmalıdır" dedi.

TMMOB İKK Genel Sekreteri Mustafa Özçelik'in konu ile ilgili dün gazetemizde çıkan görüşle-

rine aynen katıldığını belirterek, "Söz konusu bölge sürekli büyüyor, buradaki konutlar çoğalıyor. Bu anlamda yapılacak toplu sistemin de ne kadar yeterli olacağını bilemeyiz. Fakat bildiğimiz bir husus var ki, ne olursa olsun toplu arıtma olmalı, toplu arıtmanın da hayata geçirilebilmesi ve işlevini tam anlamıyla gerçekleştirebilmesi için mutlaka ama mutlaka ön arıtma sistemi yapılmalıdır" dedi. Planlamada yaşanan aksaklıklara da değinen ve bir plansızlığın hakim olduğunu vurgulayan Akdoğan, "Zamanında oralara doğalgaz götürüldü. Neden, buradaki insanlar güçlü olduğu için. Ne kadar konut var, kimler kullanma izni almış, konunun yetkilileri bile bunları bilmiyor" dedi.

B.Haber 19.6.1999

Mevsimini şaşırmış bir sazan!

Mizah yazarı Cihan Demirci günümüz insanını sazan balığına benzetiyor. Akıntıya karşı yüzen sazan balığının, bu yüzden aptallaştığını, karaya vurduğunu ve avının ağzına doğru yüzdüğünü söyleyen Demirci, "Sazandan farkımız kalmadı" diyor.

İSTANBUL - Ozon tabakasının etkisinden olduğuna inanılan mevsim değişiklikleri herkesi etkiliyor. Mevsimlerin birbirine karışması sağlık açısından da çeşitli rahatsızlıklar yaratıyor. Çeşitli hastalıklar insanın peşini bırakmıyor... Mizahçı Cihan Demirci de bu mevsim değişikliklerinden hayli etkilenmiş.

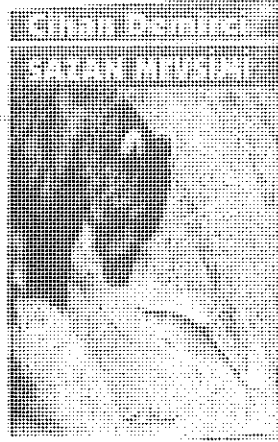
Demirci, son kitabının tanıtımına şöyle yazmış. "Bizler fark etsek te, fark etmesek de dünyamız dört mevsimden tek mevsime düştü. O da ne yaz, ne kış, ne de hazan. Şimdilerde tek mevsim yaşıyoruz, o da sazan."

Cihan Demirci "2. kitabı olan "Sazan Mevsimi", aslında mevsimlerin değil insanların değişimini anlatıyor. Değişim olumlu değil, neredeyse Kafka'nın Değişimini anımsatıyor.

Demirci'nin kitabında

insanlar, böceğe değil sazan balığına dönüşmüş ya da benzemiş. "Neden sazan balığına benzetiyorsunuz insanları, istavrit ya da çinekoptan ne farkı var bu sazan balığının?" diye soruyor kendisine.

"Sazan benim saptadığım kadarıyla balıkların en aptalı. Bir de akıntıya karşı yüzüyor. Şu anda Türkiye'de insanların



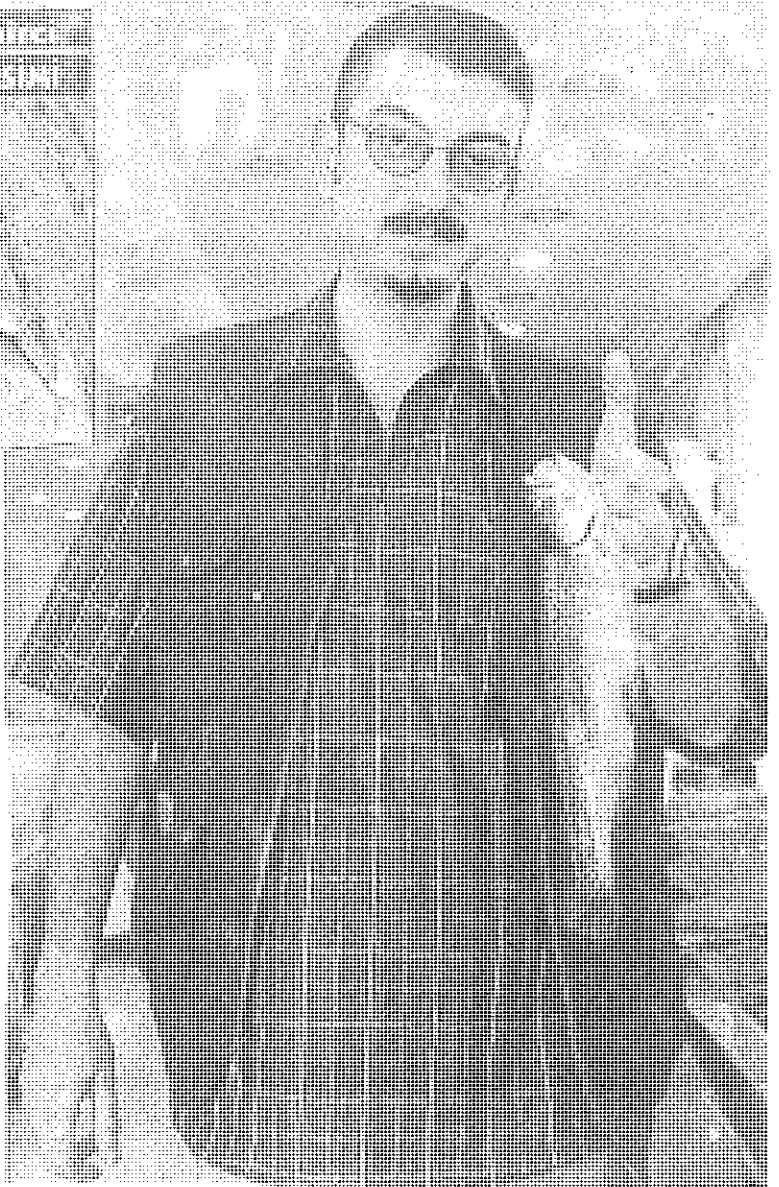
Cihan Demirci
kitap kapağını

Radikal'de
çıkan bir
fotoğraftan
almış.

Demirci, sazan
balığı

bulamadığı için
objektifimise

atabatlıkla
paz verili.



yaptığı da aynı şey. Akıntıya karşı yüzdüğümüz için bir yere varamıyoruz. Sazan, akıntıya karşı yüzdüğü için biraz aptallaşıyor, karaya vuruyor ya da direkt avının ağzına doğru yüzüyor"

Kelime avcısı

Cihan Demirci bir kelime avcısı. 21 yıldır mizah yazarlığı yapıyor.

Fırt, Gırgır, Çarşaf, Mikrop, GÜM, Ses Dergisi, Güneş, Cumhuriyet ve mizah kokusu aldığı her yerde çalıştı. Şimdi Milliyet Gazetesi'nde Melih Aşık'ın Açık Pencere isimli köşesinde "Laforizma"ları yazıyor. Cihan Demirci'nin en büyük özelliği, dilimize ve argomuz kazandırdığı deyimler

ve terimler. Bugün sık sık ve amaçsız sohbetler için kullandığımız "Geyik Muhabbeti" deyimini icat eden de o. İnsanları sazan balığına benzetmek ise onun fikri değil. Bu benzetme biraz anonim. Biraz saf, her söylenenlere inananlar için kullanılan bir sözcük sazan. Hani oltaya hemen atlayan balık anlamında. Demirci de, artık sazan balığına dönüşen insanların yaşadığı mevsimi şiirlerle dile getiriyor. Satır aralarında da insanların hala bunu farketmediklerini anlatıyor; "O sazanlar ki, derya içre akıntıya karşı yüzerler de, gene de sazan olduklarını bilmezler..." Demirci, 1963 doğumlu ama bu yaşında nostalji yapıyor. "Eskiden bu kadar çok sazan yoktu, çünkü eskiden umut vardı. Ama o zamanlar sular temizdi. Mesela Terkos suyu içilebiliyordu. Oysa şimdi kirlenme öyle boyutlara vardı ki, temiz insan kalmadı... Sazan da tatlısu balığı ama o da kirli suda yüze yüze kirlendi. Artık av olduğunun bile farkında değil" Aslında Demirci'nin bu benzetmesi pek de abartılı gelmiyor insana. Susturulmuş, yorgun, umutsuz insanlar gibi dolaşmıyor muyuz ortalıkta? Aynı bulanık suda yüzen sazan balıkları gibi benzemiyor muyuz birbirimize? Tek çare suyu temizlemek gibi görünüyor. Ama Demirci'ye göre o da kolay değil. "Bu sazanların sayısını azaltmak için suyu temizlemek gerekiyor önce. Bu da çok uzun bir zaman alacak. Elli, yüz yıllık bir süreç bu. Ama suyu temizlemeye başlamak çok önemli. Başlamak değil de, biz şu anda suyu kirlletmeye devam ediyoruz"

Sazanlaşma süreci

Cihan Demirci insanların sazanlaşmaya başlamasının köklü bir tarihi olduğu görüşünde. Mevsimlerden filan değilmiş bu değişim. Demirci bu süreci şöyle anlatıyor: "Her mahalleden bir milyoner çıkartacağız" sözleriyle başlayan bir süreç yaşanıyor. Bu bir ara "Benim memurum işini bilir"le devam etti. Yani Menderes, Özal ve Tansu'yla bugünkü çizgiye oturdu. Aziz Nesin'in dediği gibi aptal bile değiliz. Aptallığın ötesine geçilmiş durumda. Sazanlık bu işte. Sazan aptal değil çünkü, beyni küçük, düşünme yeteneği az. Şu anda insanlar da teslim olmuş vaziyette.

Kandırılması çok kolay: Onun için bir sürü üçkağıtçı ortalarda geziyor. Eğitilmiş, masterli sazanlar, burs almış, dışarıda okumuş gelmiş, dış dünyaya açılmış sazanlarımız var. Onları da kandırmak çok kolay" Mizah aslında hazan mevsimlerinde gelişir, büyür. Umutsuz zamanlarda insanlara umut, neşe verir, düşünmeye zorlar. Ama Cihan Demirci'nin dediği gibi artık hazan değil, sazan mevsimi.

"Mizah toplum yaşamının gerisine düştü. Türkiye'de hayat çok hızlandı. Ama bu olumlu bir hız değil. Bir cep telefonu kullanımı başlıyor, kullanıcı sayısı olarak Fransızları geçiyoruz. Aç, hazımsız insanlar var. Mizahçının çok fazla güce, vitamene ihtiyacı var. Mizahçı kültürel altyapısındaki eksiklikler nedeniyle geri düştü. Eskiden mizahçının gücü vardı. Yazdıkları çizdikleriyle toplumu uyarma görevi vardı. Şimdi Reha Muhtar da, "Televole'de mizah

yapıyor. Kafalar karışmış durumda. Seviye iyice aşağı çekilmiş. Televole'de bugün bir mizah programı olarak sunuluyorsa, bizim yapmamız gereken işleri Reha Muhtar yapmaya kalkıyorsa işimiz çok zor."

Mizahın hüznü!

Ülke şartları mizahçıları da etkilemiş anlaşılır. Demirci'nin "Sazan Mevsimi"ndeki şiirlerini okurken pek gülümseyemiyor insan, aksine hüznü bir sazan balığı gibi hissediyor kendini. Nerede kaldı bunun mizahı? diye soruyorsunuz kendisine:

"Mizahçı ne yapıyor, mizahçı da bu kirli suda balık avlıyor. Yani mizahçı da kirlendi. Arkadaşlar bana bozuluyor ama durum bu. Biz ustalarda bunu görmüştük. Mizahçı açık sözlüdür. Açık denizlerde yüzer, dobradır. Açık konuşan çok az kişi kaldı. Tüccarlaşan mizahçının saflığı temizli kayboldu. Mizah bir eleştiri sanatıdır, saflık kaybolunca eleştiri de gidiyor. Mizahçının özgürlüğü kısıtlandı. Reytin kaygılarıyla başlayan kirlenme pek çok mizah yazarını etkiledi...Mizahçı artık benim gibi hüznü yoluna sapıyor sonunda. Ya kafayı yersin ya da hüzne takarsın. Akıl sağlığını korumak çok zor bir noktaya geldi"

Yaşadığımız bu sazan mevsiminde ruh hastası olup kafayı yemek, hüznülenmenin tek alternatifi gibi görünüyor. Ama Cihan Demirci'nin laforizmalarına göre o da zor. Çünkü Demirci, "Ruh hastası olmak kolay bir iş değildir... İnsanın önce ruh sahibi olması gerekir!" diyor.

Hızır Tüzel Radikal 8. 6. 1999

Bursa Osmangazi Belediye Başkanı Hilmi Şensoy'un duyurusu

Seçim öncesi hızlanan ve çarpık kentleşme, ulaşım, çevre kirliliği gibi sorunları beraberinde getiren kaçak yapılaşmaya karşı Büyükşehir ile Osmangazi, Yıldırım ve Nilüfer Belediyelerimizce başlatılan mücadele, "yeni kaçak yapılara izin vermeme" ve "planlama" olmak üzere iki cephede kararlılıkla devam etmektedir.

Yıllardır hazineye ait arsalarla veya hisseli parsellere inşaa edilen kaçak yapılar, Bursa'yı bugünkü duruma getirmiştir. İmar planı olmayan araziler, arsa spekülörleri tarafından özel parselasyon yoluyla hisselendirilerek satılmış, yasaların boşluklarından ve planlama eksikliğinden yararlanılarak sağlıklı ve plansız mahalleler kurulmuştur.

Bu çarpık gidişe "dur" demek amacıyla ortak hareket eden Büyükşehir ile merkez ilçe belediyelerimiz, öncelikle yeni başlatılan ve inşaatı devam eden kaçak binaların yıkımını yapmakta, denetimleri sıklaştırarak hafriyat ve temel aşamasındaki inşaatlar engellenmektedir.

Bir yandan yeni başlanan ve inşaatı devam eden kaçak binalar yıkılırken, diğer yandan Bursa'yı yaşanabilir bir kent haline getirmek için hızlandırılan, planlama çalışmaları kısa sürede kesinlikle tamamlanacaktır. Planlama çalışmalarındaki önceliğimiz çarpık ve kaçak yapılaşmanın yoğunlaştığı bölgelerin "sağlıklılaştırılarak" çağdaş kent yaşamına taşınması olacaktır.

Bursa'ya sahip çıkma sorumluluğu ile hemşehrilerimize sesleniyoruz; dışınızdan tırnağınızdan artırdığımız birikimleri, engelleneceğini kesin olarak vurguladığımız kaçak inşaatlara harcamayın, hisseli parsel almayın. Planlamadaki büyük açığı kapatmak için aralıksız çalışıyoruz. Sorumluluk alanımızdaki tüm planlama çalışmaları kısa sürede sona erecektir.

Hemşehrilerimizin ve Bursa'nın kanayan yarası haline gelen kaçak yapılaşma sorunu, planlama ve arsa takası yolu ile çözüme kavuşacaktır. Böylece hemşehrilerimiz kaçak inşaat yaparak cezalı duruma düşmeyecek, altyapı hizmetleri tamamlanmış ruhsatlı evlerinde huzur içinde yaşama olanağına kavuşacaktır.

Ayrıca, inşaat halinde kaçak binası olan, kaçak inşaatı yıkılan veya hisseli parsel satın almış olan hemşehrilerimiz, BUSKI yanında hizmet veren İmar Uygulama Şube Müdürlüğü müzece bugünden itibaren başvurarak, sorunların çözümüne ilişkin bilgi alabilirler.

Bursa'nın sağlıklı gelişmesi, kentimizin çevre ve kültür değerleriyle tarihsel kimliğinin korunması, belediyelerimizle birlikte tüm siyasi partilerin, demokratik kitle örgütlerinin ve Bursa'da yaşayan herkesin ortak sorumluluğudur.

Osmangazi 'de yaşayan tüm hemşehrilerimiz tarafından, belediyemizin bu kararlı tutumunun benimsenip destekleneceğine inanıyoruz.

Hilmi Şensoy İnş.Müh. Belediye Başkan

İnşaat sektörüne güvenlik tüzüğü



İnşaat sektörü temsilcileri, işçi sağlığı ve işçi güvenliğini sağlamaya yönelik iş tüzük hazırlanması amacıyla komisyon oluşturdu.

İnşaat sektöründe çalışan mühendislerin oluşturduğu odaların temsilcileri, sektöre yönelik iş tüzük oluşturulmasını istediler. Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı Bursa Bölge Müdürlüğü ve TM-MOB'a bağlı Odaların katılımı ile İMO'da dün gerçekleştirilen "İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği" konulu toplantıda, inşaat sektöründeki sorunlar masaya yatırıldı. İnşaat Mühendisleri, Mimarlar ve Makina Mühendisleri Odaları'ndan birer temsilcinin yanında inşaat firmalarından da birer temsilcinin katıldığı toplantıda inşaat sektörü iş tüzüğünün oluşması için Mimarlar Odası Bursa Şube Sekreteri Nurdan Topoğraf başkanlığında, İnşaat Mühendisleri Odası, Makina Mühendisleri Odası, İnşaat Kalfaları Derneği ve Gökteş İnşaat'tan oluşan bir komisyon kuruldu. "ÇSGB Bursa Bölge Müdürü Baha Tekeli ve İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Bursa Bölge Komisyonu Basın Sözcüsü Remzi Erişler'in başkanlığını yaptığı toplantıda, inşaat sektörünün güvenlik açısından zor kontrol edilen bir sektör olduğu belirtildi. Güvenlik ile ilgili olarak otomotiv ve tekstil sektörlerinde iş tüzük hazırlanmış olduğunu anlatan Erişler, inşaat sektöründe de oluşturulan Komisyon'un 30 Ağustos'a kadar yapacağı çalışmalarla bir iş tüzük düzenleneceğini ifade etti. Erişler, İnşaat Kalfaları Derneği ile anlaşarak, inşaatlarda dernek dışından kalfa çalıştırılmaması ve çalıştırılan kalfaya işçi güvenliği ile ilgili sorumluluk yüklenmesi gerektiğini vurguladı. İnşaat mühendis yokken ikinci bir gözün bulunması gerektiğini ifade eden Erişler, inşaatlarda eğitim vermenin mümkün olmadığını bunun için kalfaların eğitilmesi gerektiğini dile getirdi.

"SAĞLIK RAPORU ALINMALI"

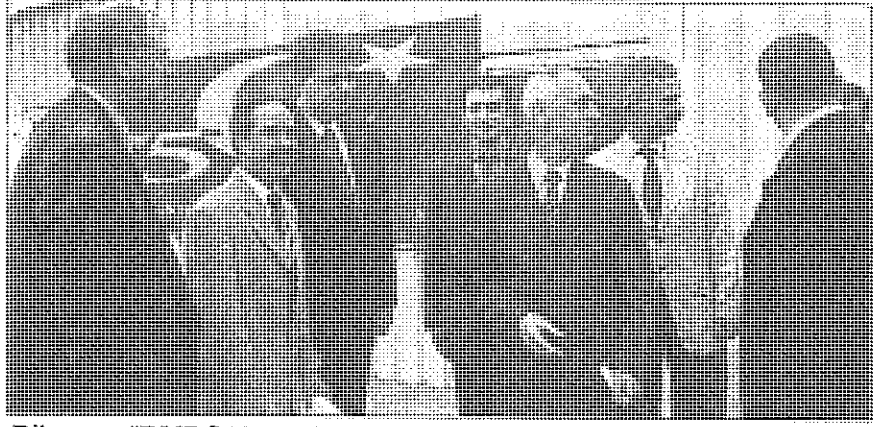
Batıda iş güvenliğinin ciddiye alındığını ve bununla ilgili mühendisliklerin kurulduğunu hatırlatan Erişler, "Türkiye'ye de işçi sağlığı konusunda batı zihniyetini taşımamız lazım" dedi. İnşaat işçilerinin sağlık raporu alması konusunun da gündeme geldiği toplantıda, SSK ile konuşarak prosedürlerin çabuk işleminin istenilmesini söyleyen Remzi Erişler, "Sağlık raporunun eskisi gibi Sağlık Ocakları'ndan alınması işçi ve mühendisler açısından çok daha iyi olur" dedi. Belediyeler ile görüşerek işçi sağlığı konusunda yardım sözü aldığını belirten ÇSGB Bursa Bölge Müdürü Baha Tekeli de, bakanlığın yeni bir yapılanma içinde olduğunu ve yeni çıkacak yasa için Bursa Bölge'nin işçi sağlığı ve iş güvenliği ile ilgili bir ilke imza atarak, taslak hazırlanması gerektiğini belirtti. İnşaatçı çalışan işçi ve kalfaların belgeli olmasına da değinen Tekeli, "Kalfa belgesi zorunluluğu getirilmeli. Bunun dışında kalfa çalıştıranlar cezalandırılmalı" dedi.

B.Haber 24 Haziran 1999

BURSA ŞUBESİ BÜLTENİ, HAZİRAN 1999

BursaRay brifingi

Büyükşehir Belediyesi eski Başkanı Erdem Saker yönetimi döneminde projelendirilen ve dönemin Başbakanı Mesut Yılmaz tarafından temeli atılan Bursa Hafif Raylı Sistem (BURSARAY)'ın birinci etabının 900 günde bitirilmesi planlanırken, projede yapılan değişiklikler nedeniyle hedefe bir yıl geç ulaşılabileceği belirtildi. Büyükşehir Belediye Başkanı Erdoğan Bilenser, "BURSARAY"ın tam zamanında bitemeyeceği ortaya çıktı. Artık bundan sonraki günlerde projenin bir an önce tamamlanması için çalışmalara hız verilecektir" diye konuştu. B.Haber 7.5.1999



BURSARAY ve VAGON SEÇİMİ

Bursa Hafif Raylı sistemine ilişkin olarak son günlerde basında da yer aldığı şekliyle Bursaray vagon ile ilgili karşılıklı tartışmalar gündeme gelmiştir. Ne yazık ki Bursa için çok önemli olan bu proje yine alıştığımız yöntemle meslek odalarını, halkı dışında tutarak, birşeyler yapılmaya çalışılmakta, Bursa halkı adına karar alma aşamasına gelmektedir. Kamuoyu ve uzmanlık alanındaki meslek odaları, seyirci konumuna sokulmaktadır. Bilinmelidir ki TMMOB Makina Mühendisleri Odası bu konuda Kent-içi ulaşımda Raylı Taşıtlar Sempozyumları yapmakta, konu, uzmanlar, ilgili kurum ve kuruluşlardan alınan bilgilerle ayrıntılarıyla incelemekte ve çözüm önerileri sunulmaktadır. Son olarak Mart 1999 tarihinde TMMOB Makina Mühendisleri Odası'nın gerçekleştirdiği Kentiçi Ulaşımında Raylı Taşımacılık Sempozyumu sonuç bildirgesinde şu sonuçlar elde edilmiştir.

*Hazırlanan ulaşım etütleri bilimsel temele dayalı araştırmaları içermelidir.

*Kent'in kaderini etkileyecek büyük projeler, halkın, kentlinin tartışmasına açılmalıdır.

*Meslek Kuruluşlarının, uzman kişilerin ve üniversitelerin görüşleri mutlaka alınmalıdır.

*Kentsel ulaşımda yararlanılacak tüm makina, teknik hizmetler ve ekipmanın ülkemizde üretilmesi sağlanacak şekilde düşünülmeli ve bu konuda ülkemizde yer alan kuruluşların ihalelere katılımına destek verilmelidir.

*Ulaşım sistemi yolların, yolculuk ihtiyaçlarına en uygun şekilde aktarma yapımlarına imkan verecek bütünlük bir sistem olarak tasarlanmalıdır.

* Raylı taşımacılık sistemi seçiminde güzergah-

taki yolculuk talebine en uygun tür seçilmelidir.

Sempozyum sonuçları değerlendirildiğinde bilimsel verilerden, ülke ve toplum çıkarlarından uzak yaklaşımlarla ve bir takım dayatmalarla vagon seçimi yapılamaz. Kaldı ki bizler bu yaklaşımların hiçte yabancı değiliz, geçmişte kamuoyu ilgili firma tarafından Çek vagonlarının empoze edilmesine daha sonra kombino isimli aracın verilmek istenmesine tanık olmuştuk. Böylesine önemli bir projede vagon satışının ne denli önemli olduğunu biliyoruz. Vagonların seçimi, salt yatırım aşamasında önem taşıyan bir şey değildir. Vagonlar toplam yatırımın önemli bir kısmını oluşturduğu gibi, gerek sistemin işletilmesi aşamasında ve gerekse bakım ve onarım hizmetleri çerçevesinde önem taşımaktadır. Böylesine bir seçimde ulusal kaynakların yatırım dışında da kaybedileceği görülmelidir. Geçmişte TÜVASAŞ'ı devre dışı bırakma girişimlerinin yolları aranmıştır. Dolayısıyla daha özellikleri bilinmeyen prototip aşamasında olan denenmişliği bilinmeyen, uygulamadaki aksaklıkları görülemeyen bir aracın dayatılmasını tamamen ulusal sanayi dışlayan Bursa projelerini deneme olarak görmek isteyen ve dışa bağımlılığı arttıracak bir yaklaşım olarak görmekteyiz. Bu proje ile ilgili değişiklikler yapılmadan önce şeffaf ortamlarda, kent konseyinde mutlaka halkın gözü önünde tartışmaya açılmalıdır. Kararlar uzmanlık alanındaki meslek odalarına ve halka açılmadan alınmamalıdır. 22.5.1999

TMMOB
Makina Mühendisleri Odası
Bursa Şubesi Yönetim Kurulu

Bilenser'den geri adım

Kemal GÖZ-Aynur TORUN

Büyükşehir Belediye Başkanı Erdoğan Bilenser, kentin önemli projeleri arasında yer alan BursaRay Projesi'nde geri adım attı. Bilenser, günlerdir Bursa kamuoyunu meşgul eden "vagon seçimi" konusunda B-80 tipi vagonla projeye devam edilmesi için karar birliğine varıldığını bildirdi.

ANAP'lı yönetimle DSP'li yeni belediye başkanlarını özellikle vagon konusunda karşı karşıya getiren Hafif Raylı Sistem Projesi'yle ilgili olarak Başkan Bilenser, bürokratları ve ilçe belediye başkanları ile düzenlediği toplantıda sözleşmede adı geçen B-80 tipi vagona "evet" kararı çıktı.

Almanya'nın Düsseldorf kentinde bulunan fabrikada üretimi yapılan yeni tip "City Sprinter" isimli vagonu incelemek üzere geçtiğimiz günlerde Almanya'ya giden Bilenser, City Sprinter'ların maliyetlerinin daha düşük, konfor şartları ve klima avantajının da yüksek olduğunu ancak araçların test süresi göz önüne alındığında projede gecikme olacağı ihtimali bulunduğunu için B-80 tipi vagonla devam edeceklerini açıkladı. Siemens'e kararlarını hemen bildirildiğini yaptığı yazılı açıklama ile kamuoyuna duyuran Bilenser, bu yöndeki çalışmaların hızla tamamlanıp yapım aşamasına gelmesi için ellerinden geleni yapacaklarını bildirdi.

Başkan Bilenser'in gerek seçim kampanyası döneminde, gerekse göreve geldiği günden bu yana karşı çıktığı ve "yanlış seçim" olarak değerlendirdiği B-80 alçak tip vagonu benimsemesi, şaşkınlık yarattı.

"Gizli kapaklı görüşme"

TMMOB Makina Mühendisleri Odası Başkanı Gürhan Akdoğan ise, projeye ilgili kararların gizli kapaklı görüşüldüğünü belirterek, 1991-1992 yılında olduğu gibi sivil toplum örgütü ve kamuoyuna danışılmadan kararlar alındığını Bursa'nın deney aracı olarak kullanılmayacağını söyledi.

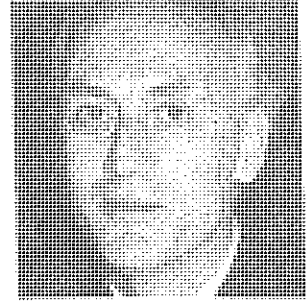
Makina Mühendisleri Odası'nda düzenlediği basın toplantısı ile açıklamalarda bulunan Akdoğan, projenin ağırlıklı bölümünün vagonlar olduğunu, kamuoyunu günlerdir meşgul

eden sorunun şeffaf bir şekilde tartışılması gerektiğine işaret etti. Ülke ve toplum çıkarları için her projenin yanında olduklarını anlatan Akdoğan, yanlış bir karar alınması sonucunda bunun bedelini Bursa halkının ödeyeceğini belirtti.

Akdoğan, TMMOB Makina Mühendisleri Odası'nın kent-içi ulaşımda Raylı Taşıtlar Sempozyumu yaptığını, konunun uzmanlar ve ilgili kurum ve kuruluşlardan alınan bilgilerle incelenerek çözüm önerileri sunulduğunu anlattı. Vagon satışının önemine değinen ve vagon seçiminin salt yatırım aşamasında önem taşıyan bir olgu olmadığını belirten Akdoğan, vagonların toplam yatırımın önemli bir kısmını oluşturduğunu, sistemin işlemesi ve ardından bakımı aşamasında, onarımın da büyük önem taşıdığını vurguladı.

Makina Mühendisleri Odası Başkanı Gürhan Akdoğan, söz konusu projeye ilgili olarak değişiklik yapılmadan önce şeffaf ortamlarda, kent konseyinde mutlaka halkın gözü önünde tartışmaya açılması gerektiğini söyledi. Akdoğan, kararların uzmanlık alanındaki meslek odalarına ve halka açılmadan alınmaması gerektiğini sözlerine ekledi.

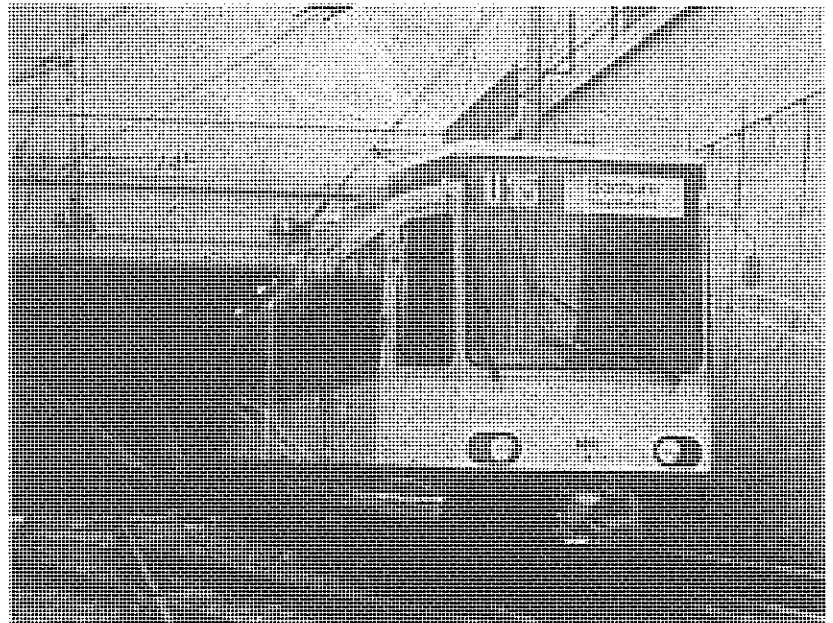
23 Mayıs 1999 Pazar



Başkan Bilenser, ANAP'lı dönemdeki sözleşmeye uyularak B-80 tipi vagonla BursaRay projesinin devam edeceğini duyurdu



Makina Mühendisleri Odası Başkanı Gürhan Akdoğan, Hafif Raylı Sistem ile ilgili kararların kapalı kapılar arkasında alındığını ve Bursa'nın deneme tahtasına döndüğünü belirtti.



TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI'NIN 5 HAZİRAN ÇEVRE GÜNÜ BASIN AÇIKLAMASI

İlk kez 1972 yılında İsveç'in başkenti Stockholm'de toplanan "Birleşmiş Milletler (BM) Çevre Konferansı"nda her yıl 5 Haziran'ı "Dünya Çevre Günü" olarak kutlama kararı alındı. 20 yıl sonra Rio'da düzenlenen "Yeryüzü Zirvesi"nde çevre sorunları tüm dünyanın ortak sorunu durumuna geldi. Zirve sonrası "İklim Değişikliği" ve "Biyolojik Çeşitlilik" dünyanın gündemine oturdu. Bu amaçla Japonya'nın Kyoto kentinde "İklim Zirvesi" toplandı. Yeryüzü Zirvesinde Dünya kaynaklarının sonsuz olmadığı ve tüm insanlığın malı olduğu gündeme geldi. "Sürdürülebilir Kalkınma" kavramı kabul edildi.

BM Çevre Programı (UNEP) hazırladığı raporlarda, dünya atmosferinde oluşan karbondioksit katmanının her geçen yıl arttığına dikkat çekmektedir. Gelişme uğruna dünyanın akciğerleri konumundaki Yağmur Ormanları'nın yok edilmesi sonucu bazı bölgelerde seller, bazılarında da kuraklık gibi iklim sorunları yaşanmaktadır. Gelişmiş ülkeler ile gelişmekte olan ülkeler Kyoto İklim Zirvesi'nde karbondioksit emisyonlarını azaltma konusunda bir anlaşmaya varamadı. Sanayi kaynaklı zararlı ve zehirli maddelerin yol açtığı kirlilikler de Birleşmiş Milletler raporlarında yer almaktadır. Gelişmiş ülkeler kendi kamuoyu baskıları sonucunda bu atıkları gelişmemiş ülkelere pazarlama yoluna giderken, atık mafyası oluşmuş durumdadır. Ayrıca "yüzyılın enerjisi" diye tanımlanan nükleer enerjinin insanlığın başına bela olduğu ortaya çıktı. BM her gün üç canlı türünün yok olduğunu belirterek yaklaşan felaketin tanımını yapmaktadır.

Ülkemiz bugüne kadar 30 uluslararası sözleşme, 29 bildiğe, 15 ikili anlaşmaya imza koydu. Bu anlaşmaların en önemlileri;

- Akdeniz'in kirliliğe karşı korunması
- Dünya kültürel ve doğal mirasının korunması
- Avrupa'nın yaban hayatını ve yaşama ortamlarını koruma sözleşmesi
- Ozon tabakasını incelten mad-

delerle ilgili Montreal protokolü

- Deniz kirliliği sözleşmesi
- Çevre ve kalkınmaya ilişkin Rio bildirgesi
- Tehlikeli atıklar değiş-tokuşu ve denetimi sözleşmesi
- Karadeniz'in kirlenmeye karşı korunması sözleşmesi
- OECD Çevre Bakanları Bildirgesi
- Biyolojik çeşitlilik sözleşmesi'dir.

Yapılan tüm bu anlaşmalara rağmen ülkemizde yapılan yatırımlarda ve üretim sürecinde ekolojik maliyet göz önünde tutulmamakta hatta gelişmiş ülkelerin atıklarının depolandığı ülke konumuna gelmekteyiz. Aşağıdaki örnekler ülkemizdeki karamsar çevre tablosundan küçük bir kesit içermektedir.

● Akkuyu'da ve Sinop'ta nükleer santral yapılmaktadır.

● Trakya'da Ergene ve Meriç havzaları aşırı sanayileşme ve fabrika atıklarının gelişigüzel nehirlere boşaltılmasıyla kullanılmaz durumda. Çevre Bakanlığı, kuruluşları arıtma tesisi kurmaya zorluyor.

● Ege'de Gediz, Büyük Menderes, Küçük Menderes nehirleri de sanayi ve yerleşim birimlerinin atık suları ile yok olma eşiğine geldi.

● "Siyanürlü Altın"a karşı dokuz yıldır süren Bergama köylülerinin hukuk mücadelesi Danıştay'ın lehlerine karar vermesiyle son buldu.

● Muğla'da bulunan Yatağan, Yeniköy, Gökova (Kemerköy) termik santralleri, Aydın İdare Mahkemesi ve Danıştay kararlarına karşın Bakanlar Kurulu kararı ile çalışmaya devam etti. Dava, Strasbourg İnsan Hakları Mahkemesi'ne gitti.

● Tuz Gölü, Konya'nın evsel ve sanayi atıklarından kullanılmaz halde.

● Sulak alanlar hızla elden çıkarken, beş adet sulak alan Ramsar Sözleşmesi kapsamına alındı.

● Ege ve Akdeniz'de su kaplım-bağalarının üreme alanları hızla yok oldu. Yeni bir sektör olarak ortaya çıkan balık çiftliklerinin denizleri kirlettiği belirlendi. Kaçak balık çift-

likleri de hızla arttı.

● Karadeniz otoyolu projesi ile Karadeniz sahilleri yok edilmekte deniz çölleştirilmektedir.

● Fırtına vadisinde yapılmakta olan Dilek-Güroluk elektrik santrali ülkemizin yağmur ormanlarını yok etmektedir.

TMMOB Makina Mühendisleri Olarak;

● Çevrenin ve doğal hayatın korunması için her konuda araştırma ve planlama yapılmalıdır.

● Tarım alanlarına sanayi tesisleri kesinlikle kurulmamalı, çarpık kentleşme ve kıyı yağmalamasının önüne geçilmeli, sanayi atıkları kontrol altında tutulmalı, arıtma tesisleri şart koşulmalı ve denetlenmeli, atıklar için geri dönüşüm projeleri ve teknolojileri kullanılmalıdır.

● Ülkemizin enerji politikalarının belirlenmesinde dışa bağımlı olan ve çevreyi kirleten enerji kaynakları ve teknolojileri değil ulusal kaynaklarımıza dönük yatırımlar ve çevresel etkileri yok denecek kadar az olan enerji kaynakları ön plana çıkarılmalıdır.

● Enerji sektörüne yönelik enerji tasarrufu, dağıtım ve kayıpların azaltılmasını da kapsayacak politikaların belirlenmesinde toplumun tüm kesimlerinin ve konunun taraflarının görüşleri alınarak enerji yönetiminin özerk bir yapıya kavuşturulması sağlanmalıdır.

● Çevre-enerji konularında yasa ve yönetmeliklerin düzenlenmesi, geliştirilmesi ve var olan yasaların uygulanması sağlanmalıdır. Ve bu konudaki kararlarda kurullarda Odamız da yer almalıdır.

● Sanayileşme, enerji gibi konularda atılan adımlar çevre koşullarını yakından etkilemektedir. Bu tür konularda bölge halkının da karar alma süreçlerine katılması şarttır diyoruz.

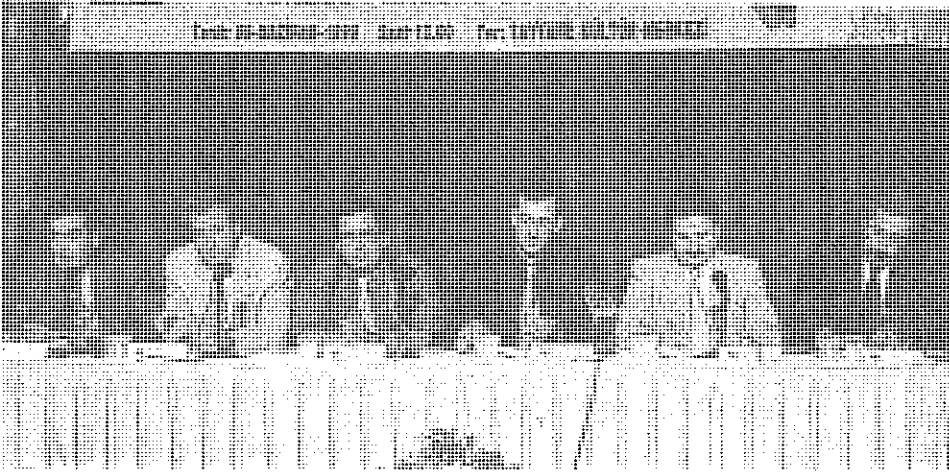
Saygılarımızla

TMMOB

Makina Mühendisleri Odası

Oda Sekreteri

Ali Ekber ÇAKAR



MMO Bursa Şubesi Başkanı Gürhan Akdoğan, EMO Bursa Şube Başkanı Emir Birgün, İl Çevre Müdürü Mahmut İnan, Tesisat Mühendisleri ve İşadamları Derneği Başkanı Suat Gülçimen, Bursa BOTAS İşletme Müdürlüğü'nden Ramazan Başpınar ve Bursa Haber Gazetesi yazarlarından Levent Gencelli panelde konuşmacı olarak katıldılar.

Enerji zirvesi

Çevre Haftası etkinliği kapsamında TKM'de düzenlenen panelde enerjinin önemi bir kez daha vurgulanırken, beraberinde getirdiği tehlikelere de dikkat çekildi.

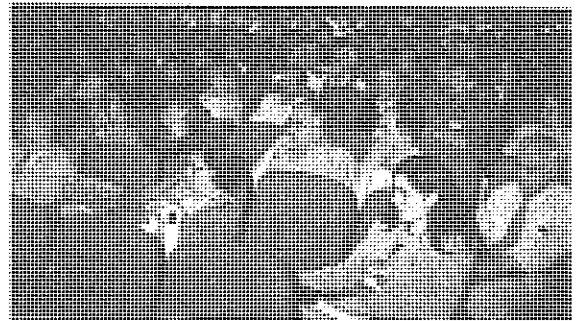
Tayyare Kültür Merkezi'nde düzenlenen "Çağdaş Toplumlarda Enerji Tüketimi" konulu panele katılan konuşmacılar, enerji üretimi ve tüketimindeki oranların gelişmişlik düzeyi olarak kabul edildiğini belirttiler. Enerji kaynaklarını yenilenemeyen (kömür, petrol, gaz) ve yenilenen (odun, bitki artıkları, tezek, jeo-termal enerji, güneş, rüzgar, hidrolik) enerji kaynakları olarak ikiye ayıran uzmanlar, enerji üretiminde ekolojik dengenin korunmasına dikkat edilmesi gerektiğini vurgulayarak, tüketimde de tasarrufa önem vermek gerektiğini söylediler.

Çevre Haftası etkinliği kapsamında dün "Çağdaş Toplumlarda Enerji Tüketimi" konulu bir panel düzenlendi. Yerel Gündem 21 ve VAILLANT'ın işbirliği ile organize edilen panele, MMO Bursa Şubesi Başkanı Gürhan başkanlığında Bursa BOTAS İşletme Müdürlüğü'nden Ramazan Başpınar, EMO Bursa Şubesi Başkanı Emir Birgün, İl Çevre Müdürü Mahmut İnan, Tesisat Mühendisleri ve İşadamları Derneği Başkanı Suat Gülçimen ve Bursa Haber Gazetesi yazarlarından Levent Gencelli katıldılar. Doğalgazın dünyada ve Türkiye'de gelişme trendi ile ilgili ve Bursa'da BOTAS'ın yapmış ol-

duğu yatırımlar hakkında bilgi veren Başpınar, 1970'li yıllarda ortaya çıkan petrol krizinden sonra dünyada alternatif enerji kaynaklarının araştırılmaya başlandığını söyledi. Yanma kolaylığı, temizliği ve yüksek ısı verici özelliği olan Doğalgaz'ın 1970'li yıllarda geliştirilen kombine çevrim ve ko-jenerasyon sistemleri ile aranılan bir yakıt durumuna geldiğini belirten Başpınar, "Bugün doğalgazın dünya enerji tüketimindeki payı yüzde 23'lere ulaşmıştır" dedi. Yeni yüzyılın en büyük problemi olan verimi yüksek enerji kaynaklarını bulmak olarak değerlendiren Gülçimen, "Bu amaçla ülkeler yeni yüzyılda siyasi, ekonomik ve askeri stratejilerini belirlerken bu konuyu gözardı etmemektedirler. 21.yüzyıla girerken çevresel etkenler gözönünde bulundurularak güneş, rüz-

gar, jeo-termal enerji gibi yenilenebilir kaynaklara dayalı enerji kullanımını ön plana çıkarmaya başlamıştır" dedi. Enerjinin yaşantımızdaki vazgeçilmez yararlarının yanısıra üretim, çevrim, taşıyım ve tüketim esnasında çevre kirlenmesine yol açtığını belirten Çevre Müdürü Mahmut

İnan'da, "Enerji ihtiyaçlarına bağlı olarak kaynakların yoğun bir şekilde tüketilmesi ve ekolojik dengenin bozulması sözkonusudur" diye konuştu. Ovaakça'da kurulan doğalgaz çevrim santralına karşı çıktıklarını söyleyen gazetemiz yazarlarından Levent Gencelli ise, 136 bin konutun yıllık 200 milyon metreküp evsel gaz tükettiğini hatırlatarak, "Doğalgaz çevrim santralını 1.8 milyar metreküplük bir tüketim getirecek" dedi. Bursa'nın bir çanak olduğunun altını çizen Gencelli, doğalgaz çevrim santralının bacasından çıkan sıcak havanın Bursa'nın üzerine oturacağını söyleyerek, "Bursa çanağını birazcık aşığında Uludağ'ın tepesine oturacak ve bir süre sonra Uludağ'ın kar dengesi ile iklim dengesi bozulacak" dedi.



B.Haber 9 Haziran 1999
BURSA ŞUBESİ BÜLTENİ, HAZİRAN 1999

BELEDİYE, GÖKTUĞ İNŞAATINI YASAL HALE GETİRME GİRİŞİMLERİNE BİR YENİSİNİ DAHA EKLEDİ

BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANLIĞI'NA

KONU: Stadyum karşısında GÖKTUĞ inşaat hakkında

Aşağıda imzası olan bizler 31.05.1999 günü saat 09.00'da toplantı yapılarak aşağıdaki sonuca varılmıştır.

1. 295 pafta, 1835 ada, 221 parsel sayılı yerde 06.07.1995 gün ve 150 sayılı Büyükşehir Belediye Meclis Kararında 1/5000 ölçekli planlarla ilgili olarak Mahkemelerce verilen kesinleşmiş kararlara uyulacağı plan notu olarak belirtildiğinden ve 12.11.1991 gün ve 290 sayılı Büyükşehir Belediye Meclis Kararı Bursa 1.İdare Mahkemesi'nce iptal edilmiştir. Konu ile ilgili olarak alınan 15.01.1999 gün ve 16 sayılı Meclis Kararında 06.07.1995 gün ve 150 sayılı Meclis kararının geçerli olduğu belirtilmiş ve bu konuda işlem yapılmasına gerek olmadığı kararı alınmıştır. Söz konusu Meclis Kararı oy birliği ile alınmıştır. Her iki Meclis kararında parselle ilgili plan hükümleri oluşmadığından konunun tekrar Büyükşehir Belediye Meclisi'nce incelenerek 1/5000 ölçekli plan hükümleri ile ilgili Meclis Kararı alınması gerektiği,
2. Osmangazi Belediye Meclisince, 12.11.1991 tarih ve 290 sayılı Büyükşehir Belediye Meclis kararından sonra alınan 13.02.1992 gün ve 67 sayılı kararın Bursa 1. İdare Mahkemesi'nce iptal edilmesinden sonra 1/1000 ölçekli İmar Planı ile ilgili herhangi bir işlem yapılmadığı, bu nedenle Büyükşehir Belediye Meclisince 1/5000'lik plan hükümleri belirlendikten sonra 1/1000 ölçekli imar planının yapılması gerektiği,
3. Söz konusu parsel için Osmangazi Belediyesi'nce 28.12.1998 tarih ve 105/37 sayılı ruhsat yenileme ve tadilat ruhsatı verildiği, ruhsatın incelenmesinde Osmangazi Belediye Başkanının sorumluluğu üstlenerek betonarme, statik proje ve tesisat projeleri alınmadan tadilat projesinin tasdiki ile ruhsat yenilenmesinin istendiği, Başkanlık Makamının yazılı emirleri üzerine işlem yapıldığı anlaşılmıştır. Bu durumda verilen ruhsat ile inşaatın yasal hale dönüştürülerek yapı sahibine müktesep hak teşkil ettiği sonucuna varılmıştır.
4. Yapı sahibinin 11 no'lu bağımsız bölüm için 07.04.1999 tarihinde kısmı yapı kullanma izni talep ettiği, yapılan incelemede 11 no'lu bağımsız bölümün ruhsat ve eki projesine uygun olarak yapıldığı ve kullanılmasında fenni açıdan sakınca bulunmadığının belirlendiği, halen SSK ve Vergi ilişkisi kesilmediğinden yapı kullanma izni belgesinin verilmediği, ancak 3194 sayılı Kanununun 30. maddesinde 30 gün içinde yapı kullanma izin taleplerini cevaplandırılmaması halinde yapı kullanma izni verilmiş sayılacağı hüküm altına alındığından, 11 no'lu bağımsız bölüme yapı kullanma izni verildiğinin kabul edilmesi gerektiği ve bunun yapı sahibi açısından müktesep hak teşkil edeceği, kanaatine varılmıştır. 31.05.1999

Mustafa GÜLEÇ Avukat Büyükşehir Belediye Başk. Danışmanı	Sibel KARACAN KONAÇ Avukat Büyükşehir Belediye Hukuk Müşaviri	Semra YALÇIN Avukat Osman Bel.Hukuk İşl.Müd.V.
Ayfer GÜROL İnşaat Müh. Osm.Bel.İmar Müd.V.	Mehmet Ali SARI İnşaat Müh. Büyükşehir Bel.İmar İşl.Dai.Bşk.	Sedat KAYA Mimar Büyükşehir İmar Uyg.Şb.Md.
Türkan GÜLKOKAR Mimar Büyükşehir İmar Uyg.Şb.Md.lüğü	Esin MIHÇI Şehir Plancısı Büyükşehir Nazım Plan Dai.Bşk.	Ender UYSAL Teknisyen Nazım Plan Dai.Bşk.lüğü.

T.C.

BURSA

OSMANGAZİ BELEDİYE BAŞKANLIĞI

Tarih: 28.12.1998

Dosya No: 3/2 Şayı:002

İMAR MÜDÜRLÜĞÜ'NE

İLGİ (a) 06.01.1998 gün ve 6 sayılı başvuru

(b) 09.11.1998 gün ve 664 sayılı başvuru

Bursa Altıparmak 295 pafta, 2121 ada, 221 parsel sayılı yerde 31.12.1993 gün ve 50/41 sayılı ruhsatla inşaatına başlanan GÖKTUĞ İnşaat Turizm Yatırım Sanayi ve Ticaret A.Ş.'ne ait yapının müktesep hakları dahilinde, KAKS oranı hesabına göre tesbit edilen toplam inşaat alanında (Bodrum katlar hariç) artış getirilmemek şartıyla tasdik edilerek, sorumluluğu Bakanlığuma ait olmak kaydıyla TADİLAT PROJESİ TASDİKİ ve RUHSAT YENİLEME işlemlerinin ekli avan projede belirttiğim hususlara riayet edilerek (B.A.Statik ve Tesisat projeleri alınmadan) mimari projeye göre yapılmasını rica ederim.

Basri SÖNMEZ

Y.Mimar

Belediye Başkanı

BURSA ŞUBESİ BÜLTENİ, HAZİRAN 1999

GÖKTUĞ'A BİR DAVA DAHA

BURSA İDARE MAHKEMESİ SAYIN BAŞKANLIĞINA

DAVACI :

1. Bursa Barosu Başkanlığı
2. TMMOB Mimarlar Odası Bursa Şubesi,
3. TMMOB Kimya Mühendisleri Odası Bursa Şubesi
4. TMMOB Makina Mühendisleri Odası Bursa Şubesi
5. Bursa Serbest Muhasebeci Mali Müşavirler Odası
6. TMMOB Elektrik Mühendisleri Odası Bursa Şubesi
7. TMMOB Ziraat Mühendisleri Odası Bursa Şubesi
8. Mustafa ÖZÇELİK, TMMOB Bursa İl Koordinasyon Kurulu Sekreteri
9. Levent GENCELLİ, Bursa Haber Gazetesi BURSA

VEKİLİ: Av.Şenay ÖZERAY- Av.Ramazan HOÇA
Av.Cumhur ÖZCAN- Av.Ayşe BAKAR, Bursa Barosu Merkez Adliye BURSA

DAVALI: Osmangazi Belediye Başkanlığı/BURSA

TEBLİĞ TARİHİ: 06.06.1999

İPTALİ İSTENEN K: Bursa Altıparmak 295 pafta, 2121 ada, 221 parsel sayılı yerde 31.12.1993 gün ve 50/41 sayılı ruhsatla başlanan inşaatı verilen 3/2 dosya, 002 sayı ve 28.12.1998 günlü tadilat ruhsatı ile yapı kullanma izninin ve bunların düzenleyicisi olan 31.12.1993 gün ve 51/41 sayılı ruhsatın iptaline, dava sonuna kadar yürütmenin durdurulmasına karar verilmesi talebidir.

AÇIKLAMALAR: 1. Bursa Altıparmak 295 pafta, 2121 ada, 221 parsel sayılı yeri de kapsayan plan tadili kararı Bursa 1.İdare Mahkemesinin 1992/394 E.1995/78 K.sayılı ve 31.01.1995 günlü, Bursa 1.İdare Mahkemesinin 1992/59 E. 1995/79 K.sayılı ve 31.01.1995 günlü kararları ile iptal edilmiştir. (Ek1-E2)

Bu kararların gerekçeleri halen dahi geçerliliğini korumaktadır.

2. Yasama ve yürütme organları ile idare, mahkeme kararlarına uymak zorundadır; bu organlar ve idare, mahkeme kararlarını hiçbir suretle değiştiremez ve bunların yerine getirilmesini geciktiremez (Anayasa 138.)

Anayasal emre rağmen davalı, kararların gereğini yerine getirmemiş, daha sonraki işlemlerinde de bu kararları yok saymıştır.

Davalının bu kararlara uyması, kaçak yapılan inşaatı durdurması için yapmış olduğumuz başvurulara suskun kalmış, inşaatın bugünkü seviyeye gelmesine neden olunmuştur. Ne zaman ki inşaatı alt katının Migros firması tarafından kullanılmaya başladığı tarafımızdan 06.06.1999 da öğrenilince yapmış olduğumuz araştırmalarda aşağıdaki hususlar saptanmıştır.

1. Osmangazi Belediyesi dava devam ederken 31.12.1993 tarihinde inşaat ruhsatı vermiştir.

2. 31.12.1993 yılında verilen ruhsatın süresi beş yıl olup 1998 yılında dolmuştur.

3. 28.12.1998'de ruhsat yenileme için başvuru yapılmış, Belediye Başkanı Basri Sönmez'in 28.12.1998 tarihli sorumluluğu başkanlığına ait olmak üzere tadilat projesi ve ruhsat yenileme için yazılı talimatına istinaden ruhsat yenilenmiştir. (EK.3)

A- Oysa ruhsat yenileme için binanın eski ruhsatlı projesine tamamen uygun olarak yapılmış olması gerekirken eski projeye uygun yapılmamış olan inşaatın ruhsatı yenilenmiştir.

B-1/1000 lik imar planı 31.01.1995 tarihinde Bursa 1.İdare Mahkemesinin 1992/394-1995:78 sayılı kararı ile iptal edilmiş, ve yeni 1/1000'lik plan yapılmamış olmasına, dolayısıyla imar durumu verilmemesine karşın 1/5000'lik planın tadilat notlarına dayanılarak sadece avan mimari tadilat projesine istinaden 28.12.1998 tarihinde yeni ruhsat verilmiştir.

aa) Yapının imar durumu bulunmamaktadır.

bb) Statik projesi yoktur; ilave 4 katı taşıyabilip taşıyamayacağı, deprem yönetmeliğine uygun olup olmadığı araştırılmamıştır.

cc) Elektrik, mekanik tesisat-projeleri yoktur.

dd) Yukarıda numaraları yazılı mahkeme kararlarına uygun işlem tesis edilmemiştir.

ee) Avan proje Mimarlar Odası Bursa Şubesinin denetiminden geçmemiştir. Çünkü denetim için gerekli imar durumu yoktur. (Belediye Başkanı ve Mimarlar Odası Bursa Şubesi arasında yapılan protokol uyarınca denetimden geçmeyen proje ruhsat alamaz.) (EK.4)

Tüm bu nedenlerle idarenin bir inşaat ile ilgili tesis ettiği tüm işlemler hukuka aykırıdır.

Yapı kullanma izni verilmediği belirtilmiş olmasına karşın inşa halindeki binanın 11 numaralı bağımsız bölümünde Migros gibi yoğun insan giriş çıkışına neden olacak işyerinin faaliyetine sessiz kalındığı bu durumun İmar kanununun davalı tarafından yanlış yorumlanmasından kaynaklandığı görülmektedir. Bu şekilde fiilen yapı kullanma izni verilmiş olduğu gözlemlenmiş olduğundan, can güvenliği açısından tehlike arz etmesi karşısında zımnen verilmiş olan yapı kullanma izninin iptaline de dava etmek gerekmiştir.

İmar Kanununun 8/b maddesine göre onaylı imar planı, ya da imar planı değişikliği bulunmadığından inşaat yasal değildir. İmar Kanununun 30.maddesine göre 30 gün içinde talebine cevap verilmeyen yapı sahibi için kazanılmış hak oluşamaz. Zira İmar kanununa, ruhsata aykırı yapılan bina nedeniyle kazanılmış hak söz konusu olamaz. Aynı durum inşaat ruhsatı için de geçerlidir. İmar Kanununun 8.b. maddesine göre onaylı imar planına aykırı verilen ruhsat da müktesep hak teşkil edemez.

Mahkeme kararlarına, plan ilke ve kararlarına yasaya aykırı olarak verilmiş olan inşaat ruhsatı ile ruhsat yenileme işleminin ve yapı kullanma izni verilmesine dair idare kararlarının iptaline karar verilmesi talebi ile işbu davanın açılması bir zorunluluk haline gelmiş bulunmaktadır.

YASAL NEDEN : İmar Kanunu, İmar Planı Yapılması ve Değişikliklerine Ait Esaslara Dair Yönetmelik, 3030 sayılı yasa vd.

DELİLLER : Bursa 1.İdare Mahkemesinin 1992/394, 1992/509 E. sayılı dosyaları, Projeler, İdaredeki dosya, keşif ve bilirkişi incelemesi vs. deliller.

SONUÇ VE İSTEM: Yukarıda sunmaya çalıştığımız nedenlerle:

1. Ruhsat yenileme işleminin iptaline;
2. Yapı kullanma izninin iptaline,
3. Düzenleyici işlem olan "Mahkeme kararları, plan kararlarına aykırı olarak verilmiş olan" inşaat ruhsatının da iptaline;
4. Dava sonuna kadar yürütmenin durdurulmasına,
5. Masraf ve vekil ücretinin davalı idareye yükseltilmesine karar verilmesini saygılarımızla davacılar adına arz ve talep ederiz. 30.06.1999

Davacılar

Baro Başkanı Av.Çetin GÖZ
Mustafa ÖZÇELİK

Davacılar vekilleri

Av.Şenay ÖZERAY-Av.Ayşe BAKAR, Av.Cumhur ÖZCAN, Av.Ramazan HOÇA

EKİ: Vekaletnameler

Bursa 1.İdare Mahkemesinin 1992/394 E.sayılı kararı.

Bursa 1.İdare Mahkemesinin 1992/509 E.sayılı kararı

28.12.1998 tarihli Osmangazi Belediye Başkanlığı yazısı.

29.06.1995 tarihli protokol.

CARGİLL KURULMALI (!)

Mak.Müh.Okun DİNÇ

● Çevreye vereceği zararlar nedeniyle kurulmalı!

● Çevre halkını sömüreceği için kurulmalı!

● Zeytinlikleri mısır tarlasına çevireceği için kurulmalı!

● İznik Gölünü sanayi bölgesi haline getireceği için kurulmalı!

● "KAZAN-KAZAN" felsefesine hizmet edeceği için kurulmalı!

● Bir kaç kişi yüksek rant elde etsin diye kurulmalı!

● Gelecek nesillerden emanet aldığımız bu toprakları onlara bırakmamak için kurulmalı!

● Evet CARGİLL KURULMALI hayatı kendimize zehir etmek için kurulmalı!

Aslında mesele Cargill'in kurulup kurulmaması değil. Türkiye üzerine oynanan oyunlar ve verilen mücadele. Bu topraklarda, bu ülkede yaşayan herkesin yanlış ile kendi doğrularınca bir mücadelesi var. Önemli olan kişi doğrularının toplum doğruları ile çatışmaması. Kişisel tepkilerin toplum içindeki rolü.

Cargill'in kurulmasının çevre ve bölge toplumu için getirilerini hicvederek anlatmaya çalıştık. Korkum Cargill'in kurulmasından yöne değil. Beraberinde getireceği ve ardından gelişecek olaylarda. Önümüzdeki yüzyılın en büyük sanayisi konumuna gelecek verimli tarım alanlarının her geçen yıl bilinçsiz işgaller sonucu daralıyor olması. Düzensiz kentleşme ve plansız sanayileşme sadece Cargill ile sınırlı değil. Aynı bölgede yer alan Asil Çelik ile Orhangazi Sanayi Bölgesi'ndeki fabrikalar daha büyük tehlike oluşturuyorlar. Bunların arasında Amerika'da eksiksiz arıtma tesisi olmadan üretim yapması yasak olan üretim tesisleri dahi var. Benzer firmalar Amerika'da tam bir arıtma tesisi

kurmuş olmalarına rağmen çifte vergilendirilmiş durumdadır. Yeni kurulacaklar uğraşırken eskilerin İznik Gölünü yok edişini seyrediyorduk gibi geliyor. Gibisi fazla bal gibi seyrediyoruz.

Geleceğimiz için gerekli tedbirleri almayı planlar yapmayı bilmiyoruz. Günü yaşayıp, onu kurtarmaya çalışıyoruz. Bir insan düşünün çeşitli yerlerinden bıçaklanmış, kan kaybediyor. Biz yeni bıçak darbeleri almasını engellemeye çalışıyoruz. Bir noktaya kadar doğru yapıyoruz. Ancak, yaralının kan kaybetmesiyle ilgilenmiyoruz. Oysa eski yaraların temizlenmeye kapatılmaya çok daha fazla ihtiyacı var.

Aslında ülkemiz toprakları çöpsüz üzüm gibi görülmeye devam edildiği sürece biz bu tartışmaları çok daha uzun yıllar yaparız. Meselemiz Cargill ve benzeri işyerlerinin kurulması olmamalı. Mevcutların ıslah edilerek uygun hale getirilmesi ve yeni işyerlerinin uygun yerlere çevreye ve insanlara zarar vermeyecek şekilde kurulması için bir oto kontrol mekanizmasının oluşturulması şarttır. Özerk olarak oluşturulacak oto kontrol sistemleri sayesinde Devletin Vergi gelirleri artırılabilir, yatırım giderleri düşürülebilir, doğal çevre ve insanlık tehlikelere karşı korunabilir.

Özerk oto kontrol sistemlerinin oluşturulmasında çok değişik yöntemler izlenebilir. Ancak en önemli nokta Sivil Toplum örgütlerinin karar mekanizmalarında yer almalarıdır. Özellikle Mühendis Odalarının baş rolü oynaması gereklidir. Yeminli Mali Müşavir sistemine benzer bir sistem oluşturulmalıdır. Belirli bir eğitim, staj ve sınavdan geçtikten sonra Yeminli Mühendis belgesi verilmelidir. Yeminli Mühendislerin görevleri arasında.

-Mevcut tesislerin arıtma te-

sislerinin periyodik kontrolleri,
-Fabrikalarını yardımcı tesislerinin periyodik kontrolleri,

-Fabrikaların makina parklarının işçi sağlığı ve güvenliğine uygunluğunun kontrolü

-Binaların yardımcı tesislerinin periyodik kontrolleri

-İlgili konular hakkında yeni yapılan işlere onay verilmesi, vb. gibi.

yer alabilir. Burada kısaca bahsettiğimiz görev tanımları çoğaltıp detaylandırılması gereklidir.

İl Genel Meclisinin görev ve tanımı değiştirilebilir. Bu meclis Sivil Toplum örgütlerinden oluşan bir komisyon haline getirilebilir. Bu üst komisyon son karar mercii olacaktır. O il için alınacak her türlü kararda son onay hakkına sahiptir. Böylece iller işlerinde özerk bir yapıya kavuşacaklardır. Ankara'dan birileri hiç görmediği bir yer hakkında ahkam kesemeyecek, hatalı kararlar veremeyecektir. Siyasi partilerin kararlar üzerindeki etkilerinin bir ölçüde azalmasıyla, siyaseti ticari bir rant olarak görenlerden bu ülke kurtulacaktır. Devlet baba gerçek Devlet işleri ile ilgilenir hale gelecektir. Bu arada Türkiye'nin geleceğini eskimeye yüz tutmuş bir Başkanlık sisteminde aramak yerine yepyeni geleceğe dönük bir yönetim anlayışına ihtiyacımız olduğunu söylemek isterim. Özerk oto kontrol sistemleri de bunun ilk temel taşıdır. Bölgesel yönetimlere giden yolda geleceğin garanti ve kontrol altına alınmasıdır. Bir başkan ve peşindeki 550 milletvekilinin 70 milyon adına karar vermesi yerine yönetimlerin daha küçük gruplara bölünmesidir.

Cargill'i ya da benzerlerini tartışmak yerine herkesi geleceğimizi garanti altına almaya ve emanetimizi yeni nesillere en iyi şekilde devretmeye davet ediyorum.

İSTANBUL'UN SU KUYUSU

İstanbul'un su kuyusu

İznik Gölü Türkiye'nin en önemli sulak alanlarından biri. Çevresi doğal SİT alanı. Amerikan Cargill firmasının Ankara'dan nasıl "İşini hallederek" mısır fabrikası kurma izni aldığını Atlas'ın geçen Ocak ayında "Suskun Gölün Çığıltığı" başlığı altında uzun uzun anlattık. Buna rağmen İznik Gölü üzerindeki tehlikeli gelişmeler sürüyor. Göldeki kirlilik İstanbul Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi'nin düzenlediği "Türkiye'nin Sulak Alanları ve İznik Gölü" konulu panelde alındı. ATLAS adına Erdem Kabadayı'nın katıldığı panelde alındı. ATLAS adına Erdem Kabadayı'nın katıldığı panelde İTÜ Mimarlık Fakültesi Öğretim Üyesi

Prof.Dr.Mete Tapan, olumsuz rapor vermelerine rağmen, yasalara aykırı olarak Cargill firmasına fabrika kurma izni verildiğine dikkat çekti. Cargill firmasının yatırımları konusunda Yargıtay yürütmeyi durdurma kararı verdi. Ama bürokrasinin sanki kulakları sağır, adaletin sesini bir türlü duymuyor. İstanbul Anakent Belediyesi, 10 milyonluk kent su ihtiyacını karşılamak için İznik Gölü'nü düşünüyor. Yirmi birinci yüzyılın eşliğinde İznik Gölü'nü "su kuyusu" olarak gören anlayışla Cargill'in "atık çukuru" olarak gören anlayışın mükemmel işbirliğine karşı doğa severlerin dikkatli olması gerekiyor.

Atlas Dergisi Sayı:74 Mayıs 1999

CARGİLL'E TUTANAK

Cargill'in İznik Gölü yakınlarında kurmaya çalıştığı mısır işleme tesisi inşaatının mahkeme kararlarına rağmen devam ettiği ortaya çıktı.

Cargill'in İznik Gölü yakınlarında kurmaya çalıştığı mısır işleme tesisi inşaatının mahkeme kararlarına rağmen devam ettiği ortaya çıktı.

İznik Gölü'nün su toplama havzasında 194 bin metrekarelik I.sınıf tarım toprağına yapılmaya başlanan ancak tüm faaliyetleri çeşitli mahkeme kararlarıyla durdurulan Cargill Mısır İşleme Fabrikası'na dün süçüstü yapıldı ve Amerikan firmasının 26 Mart 1999'da mahkeme kararıyla durdurulan faaliyetlerine devam ettiği belgelendi. Orhangazi Sulh Hukuk Mahkemesi yargıcı Ayşe Güven, bilirkişi İnşaat Mühendisi Yunus Kerimoğlu ve Cargill'i dava eden demokratik kitle örgütleri ve kişilerin avukatlarından Ramazan Hoca ve Cumhur Özcan'ın katıldığı tespit sonrası tutulan zabıta, mahkeme kararlarına karşın inşaat ve montaj faaliyetlerinin devam ettiği vurgulandı. Davacıların avukatları tarafından istenen tespit için dün Cargill'in yapımını sürdürdüğü Orhangazi'nin Gemicaltı mevkiine giden ekip, firma görevlilerince engellendiler. Mahkeme heyetini, "Bize sormadan inceleme yapamazsınız" diyerek tesislere sokmayan güvenlik görevlileri, bazı yöneticilerin devreye girmesinden sonra bu kez, "İçeride inceleme yapabilmemiz için iş güvenliği eğitiminden geçmeniz gerekiyor. İçeride tehlikeye olabilirsiniz. Sorumlusu kim olacak" diyerek incelemeyi önlediler. Orhangazi Sulh Hukuk Mahkemesi yargıcı Ayşe Güven ve tespit için inşaat alanına gidenler, faaliyetlerin devam ettiğine tanıklık ettiler. Bilirkişi Yunus Kerimoğlu'nun anlattıkları tutanağa şöyle geçti: "İnşaatları gördüm. İnşaatlar üzerinde halen, saha beton çalışmalarının yapıldığı, vinçlerle silo montaj çalışmalarının devam ettiği, çelik kontriksiyonlarının çalışmalarının devam ettiği, sahada iş makinelerinin bulunduğu, imalatın devam ettiği, uzaktan yapılan gözlemlerle anlaşılmuştur" Orhangazi Sulh Hukuk Mahkemesi dünkü tespitten sonra teknik bilirkişiye detaylı raporunu yazmasını istedi.

Tespitte katılan avukatlar, Cargill yöneticilerinin mahkeme heyetini engelleme çalışmalarını eleştirdi.

ENGELLEME YOK

Bu arada Cargill Proje ve Yatırım Müdürü Kemal Özbekli, Bursa Haber'e yaptığı açıklamada, inşaatla yönelik hiçbir faaliyetlerinin olmadığını söyledi. Özbekli, "Yürütmeyi durdurma kararı çıktığı sırada gerek gümrüklerde, gerekse yolda çok sayıda ekipmanımız vardı. Bizde onların güvenliğini sağlamak amacıyla aramızda içinde korumaya aldık, binalar içine yerleştirdik. Yapılan tespit bu işleme yönelik olsa gerek. Yoksa, inşaatımız devam etmemektedir" diye konuştu. Özbekli ayrıca, mahkeme tespit heyetinin içeriye alınmaması konusunu da şöyle açıkladı: "Arkadaşlarımız, bizden izin alınması gerektiğini düşünüp, bana ulaşmaya çalışmışlar ancak bu iş çok uzun sürmüştü. Bana ulaştıklarında, biz de avukatlarımıza danıştık ve mahkeme heyetinin içeri girip inceleme yapmasında hiçbir sakınca olmadığı sonucuna vardık. Bunun üzerine heyetin araziye girmesi için

gereken izni verdiğimizde, bu kez çok uzun süre beklemiş olmanın etkisiyle, sayın hakimimizin de aralarında bulunduğu grup, bu teklifimizi geri çevirmiş ve sanırım tutanağı bnnun üzerine tutmuşlar. Ancak biz aynı ekibin içeride inceleme yapıp, detaylı çalışabilmeleri için gerekli çalışma ve temaslarmıza başladık." Öte yandan firma yetkilileri, gazetemize gönderdikleri basın açıklamasında, Cargill'in bütün dünyada iş yaptığı ülkelerin kanun ve yönetmeliklerine uymayı ilke edindiğini belirterek şunları kaydettiler.

"26.03.1999 tarihinde Bursa 2.İdare Mahkemesi'nin yürütmeyi durdurma kararını tebliğinden itibaren, Cargill, Orhangazi Tesisi'nde hiçbir inşaat faaliyetinde bulunmamıştır. Yürütmeyi durdurma kararının tebligatı sırasındaki resmi tutanağın dışında hiçbir ilave inşaat gerçekleşmemiştir. Bu durumu ilgili ve yetkili makamlar rutin olarak kontrol etmekte ve periyodik olarak zapta geçirmektedir. Ancak yürütmeyi durdurma kararının bize tebliğinden sonra makina ekipmanlarımızın gümrüklere ulaşması sonucu, bunların gümrüklerden çekilmesi, taşınması, korunması ve uygun şekilde muhafaza edilmesi için gerekenler yapılmaktadır. Fabrika alanında 26.03.1999 tarihinde hazırlanan resmi tutanağın dışında hiçbir ilave inşaat yapılmamıştır ve yürütmeyi durdurma kararı kaldırılmaya kadar inşaat yapılmayacaktır."

Bursa Haber 06.05.1999

İşçiler bayramını kutladı

"1 Mayıs" işçilerin mücadele ve dayanışma günü Bursa'da coşkuya kutlandı. Bursa Sendikalar Birliği (BSB)'nin, organize ettiği kutlamalara yaklaşık 2 bin kişi katılırken, provokasyonlardan çekinen Türk-İş ile Hak-İş salonları tercih etti.

Kamber TEZİK-Erol ÖZMEN
İşçilerin birlik, mücadele ve dayanışma günü 1 Mayıs, dünyanın birçok ülkesinde olduğu gibi Türkiye'de de coşkuya kutlandı. DİSK ile KESK kutlamaları alanlarda gerçekleştirirken, provokasyonlardan çekinen Türk-İş ile Hak-İş salonları tercih etti. Bursa'da ise, Türk-İş, DİSK ve KESK'e bağlı 23 sendikamızın oluşturduğu Bursa Sendikalar Birliği'nin (BSB), organize ettiği kutlamalara yaklaşık 2 bin kişi katıldı. Olaysız ve coşkulu geçen kutlamalar, emekçilerin halaylarıyla başladı. Öğlen saatlerinde Haşım İşçan Caddesi üzerindeki Acem Reis Camii yanında toplanmaya başlayan işçiler, memurlar, öğrenciler, davul zurna eşliğinde halaylar çektikten sonra Fomara Meydanı'na doğru yürüyüşe geçti. Uzun bir kortej oluşturarak katılımcılar, yürüyüş boyunca "Yaşamın 1 Mayıs", "Emekçiler El Ele Mücadeleye", "İş, Emek, Özgürlük Yoksa Barış da Yok" "Yaşamın Demokrasi Mücadelemiz", "Faşizme Karşı Omuz Omuz", "Yaşamın Sınıf Dayanışması" gibi sloganlar attılar...

Eylemler sürsün
Yürüyüşün ardından Fomara Meydanı'ndan gerçekleştirilen mitingde ilk konuşmayı DİSK'e bağlı Birleşik Metal-İş Sendikası Bursa Şubesi ve Bursa 1 Mayıs Tertip Komitesi Başkanı Selçuk Göktaş yaptı. Göktaş, BSB tarafından düzenlenen 1 Mayıs mitinginin başka eylemler ile devam ettirilmesi isteğinde bulundu. Göktaş, sanayi şeh-

ri olan Bursa'nın sahip olduğu SSK Hastanesi'nin, başhekimlerin sık sık değiştirilmesiyle işlevsizleştirildiğini ifade ederek, SSK Hastanesi'nin özertleştirilmesini istedi. Bursa'nın ikinci bir SSK hastanesine ihtiyacı olduğuna işaret eden Göktaş, siyasilerin 18 Nisan seçimleri öncesi söz verdiklerini ve kendilerinin bu sözleri unutmayacaklarını anlattı. Asil Çelik'in özelleştirme kapsamına alındığına işaret eden Göktaş, "Asil Çelik halkın malıdır, öyle kalmalıdır. Asil Çelik'i satmaya kalkınları, onun bahçesinden atarız" dedi.

Genel grev çağırışı

18 Nisan'da vatandaş sayılarak tercih yapan işçilerin, aş ve işlerini seçme şanslarının olmadığını dile getiren Göktaş, işçilere yasa dışı olsa da haklarını almak için genel greve gitmeleri çağrısında bulundu. Göktaş sözlerini ünlü şair-yazar ve edebiyatçı Nazım Hikmet'in bir şiirinden aldığı, "Ya ölü yıldızlara hayat götüreceğiz, ya da dünyamıza yağacak ölüm" dizeleriyle bitirdi. Türkiye Motorlu Taşıt İşçileri Sendikası (TUMTİS) Bursa Şubesi Başkanı Gürel Yılmaz da, hiçbir cemaatin 1 Mayıs gibi geniş kapsamlı bir bayrama sahip olmadığına işaret ederek, emekçileri birlikte mücadele etmeye çağırdı.

Dayanışma zamanı

KESK Bursa Şubeler Platformu Dönem Sözcüsü ve Eğitim-Sen Bursa Şubesi Başkanı Sayın Gültekin ise, emeği özgürleştirmek için alanda olduklarını söyledi. Gültekin, "Şimdi barış, dayanışma, özgürlük için mücadele ve bir adımı

daha atma zamanıdır. Bir adımımız cellolara, kan emicilere, eroin çetelerine, silah tacirlerine ve IMF gömleğini bize giydirmek isteyenlere karşı başkaldırı olacaktır" dedi. Mücadelelerinin 1 Mayıs'ları kana bulayanlara, binlerce insanı katleden çetelere karşı olduğunu belirten Gültekin, barış istediklerini dile getirdi. Gültekin, "Bugünlere 15-16 Haziranlardan, 1989 Bahar Eylemleri'nden, gençliğin coşkulu eylemlerinden, 17-18 Haziranlardan, 4 Mart'ta gaz bombalarına karşı onurlu direnişlerden geldik. Bu mücadele geleneğimizi kararlılıkla sürdüreceğiz" diye konuştu.

Kimler katıldı?

Bir işçi ile hemşire tarafından şiirlerin okunduğu miting, Evrensel Kültür Merkezi Halkoyunları Ekibi'nin gösterisi ve müzik eşliğinde halayların çekilmesiyle sona erdi. Mitinge, BSB'ye üye sendikaların yanı sıra TMMOB İl Koordinasyon Kurulu, CHP, HADEP, ÖDP, EMEP, İP, SİP, Halkevleri, Hacı Bektaş Kültür ve Dayanışma Derneği ile Uludağ Üniversitesi Öğrencileri de katıldılar. Çok sayıda polislin görev yaptığı kutlamalarda Bursa Emniyet Müdürü Kemal Bayrak da güvenlik önlemlerini yerinde inceledi. Bu arada Türkiye genelinde düzenlenen 1 Mayıs mitinglerinde Adıyaman'da 47, İzmir'de 3 kişi olmak üzere toplam 50 kişi, izinsiz gösteri yapmak isterken gözaltına alındı. Her yıl olaylı bir 1 Mayıs'a sahne olan İstanbul'da ise hiçbir olay çıkmadı.

Bursa 2000 2 Mayıs 1999



BURSA ŞUBESİ BÜLTENİ, HAZİRAN 1999

KAMUDA ÇALIŞAN MÜHENDİS VE MİMARLARIN ÖZLÜK HAKLARI ve ÜCRET SORUNLARININ ÇÖZÜMÜ İÇİN EN GENİŞ KATILIMLA MÜCADELE ETMEK GEREKMEKTEDİR

Şube Yönetim Kurulu Üyesi Remzi ERİŞLER

Ülkemizin, sanayileşmesi, kalkınması, çağdaşlaşması için demokrasinin bir yaşam biçimi olarak seçilmesi ve üretimin temel alınması zorunluluğu gözardı edilemez. Üretim söz konusu edildiğinde teknik elemanların etkin yer aldığı süreçler kaçınılmaz olarak kendini göstermektedir. Sanayileşmiş ülkeler olarak belirlenen ülkelerin gücü; teknoloji ve teknik eleman potansiyeliyle ortaya çıkmaktadır. Teknik eleman ve teknoloji tek başına yeter olmasa da kapıları açabilen önemli bir anahtardır.

Bu kapsamda sanayileşme sürecindeki her ülkenin sorunlarını çözebilmek için 10-15-20-25-50 yıl ileriye dönük proje ve programlarını hazırlayıp; sürece müdahale edilebilir ve her aşamada uygulama/proje verimliliği ölçülebilir ve güncel durumla elde edilen kıyaslanabilirliği olanaklı yapıların oluşturulması gerekecektir.

Örneğin Dünyadaki enerji kaynaklarının (petrol, doğalgaz, vb.) ne kadar sınırlı olduğu ortadayken işlerin güncelde iyi olması sorunu ortadan kaldırmamaktadır. Yeni enerji politikalarının ortaya konulması zorunluluğu olduğu gibi Türkiye'de kamu kurumları ve kamu çalışanlarına ilişkin olarak yeni politikaların da oluşturulması zorunludur.

Bu politikalarda da

* Yatırımları arttırmak,

* İstihdam sağlamak,

* İş hacmini ve verimliliğini yükseltmek,

* Kamu kurum ve kuruluşlarında özerk yönetim yapısını oluşturmak amaçlanmalıdır.

* Mal veya hizmet üretme alanındaki kamu kurumlarında çalışma anlayışının kökten değiştirilerek; bilimsel temelde yaratıcı, üretken, kendini sürekli denetleyen bir yapıyla; sanayileşmeden, demokrasiden, örgütlenmeden yana; toplumsal değerleri temel alan bir anlayışın egemen olduğu kurumlar halinde toplum için gereken işlevi görmek noktasında yeni politikaların izlenme zorunluluğu vardır.

Ancak bugün yaşanan gerçek şudur. IMF'nin dayattığı politikalarla

kamu çalışanlarının sayısının yarı yarıya azaltılarak ücretlerin aynı oranda yükseleceği kandırmacasıyla "sakıncalı" politikalar uygulanmaya çalışılmaktadır.

Türkiye'de sosyal devlet ilkesi artık işlevini yitirmiştir. SSK ve diğer sosyal güvenlik kurumları çökme noktasındadır. Bu konu herkesi ilgilendirmektedir. Emekli olan insanlara emekli maaşı borçlanarak verilebilmektedir. Devletin dış borcu yaklaşık 100 milyar doları iç borcu 40 milyar doları aşmıştır.

1993 yılında kamuda ortalama 730 dolar alan bir teknik elemanın ücreti 1998 de 400 dolara gerilemiştir.

Kamuda çalışan teknik elemanlara zam vermeye gelince % 10- % 15- % 25 yüzdelerden söz edenlerin, bankalardan katrilyonları götürünlere hiçbir şey söylememeleri; hatta onlarla birlikte olmaları çok anlamlıdır.

Bu ülkenin bilmesi gereken en önemli gerçek aslında çöken kamu kurumları değil düzeltilmesi ve değiştirilmesi gereken kamu kurumları değil, bizzat bu ülkeyi yöneten beceriksizlerdir.

1999 yılı için yaklaşık 27 katrilyon liralık bütçe gideri planlanırken; planlanan gelir 18 katrilyon liradır. Fark borçlanılacaktır. Bütçenin yaklaşık yarısı faiz ödemeye ayrılırken yatırımlara ayrılan para yaklaşık 1,4 katrilyon liradır.

Halkın önüne çıkıp "ben adayım" diyen ve seçilen adam öncelikle "ben bu yükü omuzlayacağım ve başaracağım" iddiasındadır. Bu iddia bu ülkede kamu veya özel her alanda küçük, her makamda oturan herkes için geçerlidir. Aksi halde o makamların küçük büyük denmeden boşaltılması gerekmektedir. Kaldı ki ülkemizde böyle bir sorun vardır. Ülkeyi yönettiğini nanneden yöneticiler kamuda becerileri tescilli bir çok teknik elemanı ücret ve özlük haklarıyla, siyasi erkleriyle manivela gibi kullanarak cezalandırmaktadır. Keşan barajının açılışının yıldönümünde, GAP'ın bereketinde "teknik elemanlara" dillendirenler için sürecin tersine mi dönmesi gerekir?

Bu ülkenin teknik eleman gücüyle ürettiği değerler hangi hakla inkar ediliyor? Teknik elemanlar hangi hakla gözden çıkarılıyor.

IMF, Nasrettin Hoca'nın leyleği kuşa çevirmesi gibi Türkiye'yi kuşa çeviriyor. Önerdiği politikalar yıllardır Türkiye'nin ekonomisini küçültten, istihdamı azaltan, Türkiye'nin kapasitesini düşüren ve geleceğini sabote etmeye dönük politikalarıdır.

Bu politikalar "yatırımları azalt, ekonomiyi küçült, sosyal amaçlı ödemeleri kaldır, kamu işletmelerini elden çıkar, emeklilik yaşını yükselt, ürettiğin herşeye zam yap" benzeri politikalarla farklı bir şey değildir.

IMF politikaları yabancı sermayenin Türkiye'deki işletmeleri ele geçirmesine dönük sürece yardımcı olurken; önemli bir pazarı onlara açmak doğrultusundadır. Ancak bu süreç Türkiye'de işten çıkarmaları, çalışanların ücretlerinde gerilemeyi, ekonominin daralmasını getirmektedir. Diğer yandan gelecek 10 yılda Türkiye'ye biçilen rol Balkanlar-Orta Doğu ve Asya bağlantılı olarak düşünülmeli ve Amerikan senaryoları incelenmelidir. Bölgede sürece hakim nasıl bir ülke gerekmektedir? Batılıların her noktasında kolayca müdahale edebileceği bir ülke.

Onlar için yapılması gerekenlerin en başında ülkenin demokrasinin sendikaların, meslek odalarının, sivil örgütlenmelerin güçsüzleştirilmesi gelmektedir. Teknik eleman kapasitesi de bir ülkenin sanayileşmesinin en önemli gücü olduğundan kamu kurum ve kuruluşlarından başlayarak nitelikli insanları üretim dışı bırakarak sözkonusu kurum ve kuruluşları çökertmek planlı bir süreçtir. Bu çöküşün elbette kamu ile birlikte özel sektörü de etkileyeceği ortadadır.

Ayrıca kamu elinde bulunan birçok alan aslında yabancıların gözdiktiği alanlar olduğundan bu alanlardaki kurum ve kuruluşları zayıflatılması gündemdedir. Bu noktada MAİ sürecini Uluslararası Tahkim sürecini değerlendirmek gerekmektedir.

Kamudaki teknik elemanlara yö-

nelik düşük ücret uygulaması, yatırımların durdurulması vb., politikalar kamu kurumlarında, işletmelerde çöküşü getirecek sosyal ve siyasal alanda da ülke olumsuz bir noktaya sürüklenecektir.

Bugün ülkeyi yönetenlerin kamuda uyguladıkları ekde sunulan ücret çizelgeleriyle de belgelenen politikaları aslında son derece bilinçlidir.

Onlar kamu kurumlarını gözden çıkarmışlardır. Onlar kamuda çalışan teknik elemanları gözden çıkarmışlardır. 1.Etapta yapılması gerekenler başarıldıktan sonra tüm kamu çalışanlar devre dışı kalacaklardır. Bu politikalar "devletin küçülmesi", "devletin ekonomiden çekilmesi" vb. sloganlarla yutturulmaktadır.

Kamu kurumlarında bilinen yanlışlıklar öne sürülerek yağmacı bir dönüşüm süreci başlatılmak durumu sözkonusudur.

Zaten medya tümüyle ele geçirilmiş ülkenin yağmalanmasına hız veren yönlendirici rolü başarıyla oynamaktadır. Halkın sesi kısalmıştır.

Ülkemizde ekonomik bağımlılık borçlandırılma şekliyle 1950'lerden beri uygulanan liberal sağ politikalar sonucudur. Bugün özelleştirme adı altında kamu malları yağmalanmaktadır. Nitekim özelleştirme için harcanan giderler gelirlerden fazladır. Kamu kesiminde teknik elemanların gerilemesi elbette özel sektörde de yansıma bulacaktır. Kaldı ki özel sektörde de ücret sorunları ve çalışma koşulları sorunlar vardır ve çok daha değişkendir.

Ashında olay basit bir ücret pazarlığı değildir.

Türkiye'nin 2000'li yıllarda hangi eksenlere oturacağı sorunudur. 2000'li yıllarda Türkiye'nin çalışanlara, emeklilere dönük program ve politikası ne olacaktır? Sosyal Güvenlik politikası nasıl olacaktır? Eğitim ve sağlık politikası nasıl olacaktır? İstihdam ve yatırım politikası nasıl olacaktır? Sanayileşme ve Demokratikleşme politikası nasıl olacaktır? Sendikalaşma nasıl arttırılacaktır? Örgütlü toplum nasıl yaratılabilir? Çağdaş Üniversite nasıl kurulacaktır? Kentlerdeki yağmaya, kırlardan kente göçe nasıl çözüm bulunacaktır? Türkiye uluslararası pazardan aldığı payı nasıl arttıracaktır? Bilim ve teknoloji üretimi politikaları nasıl düzenlenecektir?

Bu ülkede kültürel tarih zenginli-

ği kültürel yaşam zenginliğine nasıl döndürülecektir?...

Bu ve benzeri soruları sormadan ücreti ve özlük hakları için mücadele edeceğimi söyleyenlere inanmak zor. Çünkü bunlar o kadar içiçe... Çalışma koşullarının iyileştirilmesini, ücretinin arttırılmasını elde etmek isteyenler "en geniş katılımı mücadele sürecinde yeralmalıdır"

Bu mücadele her alanda daha "iyiyi" üretmekle olacak; IMF politikalarına karşı bu halkın çıkarını koruyan; bu ülke insanlarının sorunlarını bilimsel temelde çağdaş biçimde çözen projelerle olacak...

Bunun için de örgütlenme ilk hedef olmalı. Toplu sözleşmeli sendikal haklar mutlaka alınmalı. Örgütlü mücadeleyle biz bu ülkede halkın çıkarlarını koruyan tarafta bütün gücümüzle mekanizmalarımızla yer alabiliriz. Aksi halde bütün dünyayı sömürenler bizim ülkemizi de kendi kurallarına göre yeni (!) mekanizmalarla acımasızca sömüreceklerdir. "Bunlara karşı mücadele edilemez" gibi bir noktaya sürüklenmek tarihi bir yanılıdır. Tarih çeşitli dönemlerin ultra güçlerini kendi mezarlığında barındırmaktadır. İnsanlar kendi yaşam süreçlerinde mücadeleleriyle vardırırlar. Bir gün öleceğimizi öne sürerek yaşamdan vazgeçmek nasıl mantıklı değilse; ülkesi ve toplumu için mücadele etmekten vazgeçmek; "birşey değişmez çünkü karşımızdakiler çok güçlü onlara karşın bir şey yapılamaz" demek de mantıklı değildir.

Kaldı ki Türkiye yakın gelecekte olumlu değişimlere gebedir. Bu ülke olumluya doğru nitelik değiştirecek-

tir. Çünkü artık sistemler doğru kurulmak ve işletilmek noktasına doğru kendiliğindenci de olsa zorlanmaktadır. Bu halkın kendiliğindenci istencidir. Bu popülist bir idealizmden öte üretime ve çalışanlara inançtır.

Bu ülke insanları ağır aksak da olsa taşları yerli yerine koyarak; bu arbededen sağlıklı çıkışı sanayileşme, demokratikleşme yoluyla bulacaklardır. Sosyal politikalar, eğitim ve kültür politikaları daha sağlıklı biçimde ortaya konacaktır. Bunun yanında biz de mücadelemizi eklemeliyiz.

Elbette bu süreçte kamu kurumları da daha düzenli, üretken, özerk yapılarıyla işlevlerini daha sağlıklı bir şekilde yürüteceklerdir.

Sorun işte böylesi bir süreci kapsamaktadır. Yoksa yalnızca ücret artışından ibaret değildir. Öyle olsaydı yıllardan bu yana bunları konuşmazdık.

Tabii söylediklerimi söylemek için toplumsal değerleri öncelikli savunmak; idealist olmak; herşeyin satıldığı ve satın alındığı bu ülkede "satılmamak" gerekmektedir. Ülkemizin insanını ve ülkemizi gerçekten sevmek gerekmektedir. Bütün hayali "köşeyi dönmek" üzerine kurulu bütün amacı ikbal peşinde koşmak olanların kaderi "yalakalık" yapmaktan başka ne olabilir! Yat, kat, araba, yazlık, borsa, hisse senedi ve repo peşinde yaşamını geçiren bir nevi TITANCI'ların devrinin geçeceğine inanıyorum.

Eksik kalan yerleri de Nazım'ın şiiriyle tamamlamak istiyorum.

MEMUR MAAŞLARI

		BİR AYLIK
		ORTALAMA
KADROSU	D/K	MAAŞI
Bölge Müdürü	1-4	316.431.000
Bölge		
Md.Yardımcısı	1-4	239.039.000
İl Müdürü	1-4	239.951.000
İl Müdür Yardımcısı		
	1-3	229.018.000
Şube Müdürü	1-4	209.703.000
Yüksek Mühendis	1-4	205.190.000
Tekniker	1-4	173.649.000
Teknisyen	4-2	119.548.000
Şef	2-1	106.590.000
Memur	7-2	103.253.000
Hizmetli	13-3	96.266.000

*Akrep gibisin kardeşim,
Korkak bir karanlık içindesin
akrep gibi.*

*Serçe gibisin kardeşim,
Serçenin telaşı içindesin.
Ve bu dünyada, bu zulüm
senin sayende,
Ve açsak, yorgunsak, alkan
içindeyse*

*Eğer ve hala şarabımızı
vermek için*

Üzüm gibi eziliyorsak

Kabahat senin,

*-Demeğe de dilim varmıyor
ama-*

*Kabahatin çoğu senin, canım
kardeşim*

Nazım HİKMET

TMMOB'nin 16 Haziran 1999 tarihli basın açıklaması

Ülkemizin yatırım, üretim, sanayileşme ve kalkınmasının en temel unsuru mühendis ve mimarlardır. Çeşitli statülerde kamuda çalışan bu kesimin içinde bulunduğu ekonomik ve sosyal durum, son yıllarda üretim süreçlerindeki konumlarına, üstlendikleri sorumluluklara ve sahip oldukları eğitime uymayan bir düzeye gerilemiştir.

Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) olarak bu çerçevedeki sorunlarımızın çözümüne ilişkin gerek bütçe dönemlerinde gerekse de diğer dönemlerde önceki Hükümet yetkilileri ve siyasi partilerle yaptığımız görüşmelerde taleplerimiz haklı bulunmuş, kamuoyunda da destek görmüştür. Bizlere iyileştirme sözleri verilmiş ancak talep ve önerilerimiz dikkate alınmamış, verilen ücret artışları 1995'de % 20 ile % 35, 1996 yılı için de ortalama % 50, 1997 yılı için % 50 civarında ve 1998 yılı için % 70, 1999 yılının ilk yarısında % 27 oranında kalmıştır. Bu ücret artışlarında en mağdur edilen kesim ise teknik elemanlar olmuştur. Yapılan uygulamalarla var olan kimi haklarımız da elimizden alınmış, üyelerimizin diğer meslek gruplarına oranla mağduriyetleri daha da artmıştır.

Örneğin kamuda, 1993 yılında ortalama 730 dolar alan mühendis, mimar ve şehir plancılarının ücretleri 1998 yılı sonu itibarıyla 400 dolar, 1999 yılının ilk yarısında 430 dolar düzeyine inmiştir. Yıllardır uygulanan ücret politikaları sonucu trilyonlarca liralık yatırımların planlanmasından yaşama geçirilmesine kadar sorumluluklar üstlenen, denetleyen, hakedişlere imza koyan üyelerimizin ücretleri onur kırıcı bir seviyeye düşmüştür. Yaşanan, yüksek enflasyonlar karşısında asgari geçim endekslerinin altına inen, yoksulluk sınırına dayanan ücret politikasının bir an önce düzeltilmesi artık yaşamsal bir önem kazanmıştır.

Gelinen bu durumu devlet kaynaklarının yetersizliği, devletin tasarrufu olması ya da enflasyonu denetim altına alıcı bir önlem olarak kabul etmek mümkün değildir.

TMMOB gelinen noktada üyelerimizin teknik ve bilimsel temelde yürüttükleri ve ülkemizin sanayileşmesi, kalkınması açısından vazgeçilmez bir yere sahip olan mesleki çalışmalarını en alt düzeye indirgeyen ekonomik sorunların ivedilikle aşılmasının ülkemizin geleceği açısından artık geciktirilemez bir önem taşıdığını savunmaktadır.

Ülkemizin geleceğini düşünen yetkililerin de bu olumsuz durumun daha fazla sürdürülmesine izin vermeyeceklerini umuyor. Sorunlarımızın çözümü için çaba harcamalarını bekliyoruz.

TMMOB olarak kamu çalışanı mühendis, mimar, şehir ve bölge plancılarının ekonomik sorunlarının çözümünde son derece önemli gördüğümüz, kamuoyunda da haklılığı kabul edilen ve destekleneceğini umduğumuz önerilerimiz şunlardır;

1. Bugün birçok meslek grubuna (örneğin Askeri Personel, Hakim ve Savcılar, Mülki İdari Personel gibi) ödenen tazminatlar benzeri düzenleme ile (657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu'nun ek bir madde ilave edilerek) MÜHENDİSLİK-MİMARLIK TAZMİNATI adı mühendis, mimar, şehir ve bölge plancılarına da ödenmelidir.

2. Teknik Hizmetler sınıfı kapsamında ödenen Özel Hizmet Tazminatlarının tavanı artırılarak en az % 260 olmalı bu oranın emekli maaşlarına yansıtılan oranı da yükseltilerek emeklilerin mağduriyeti de önlenmelidir.

3. Uygulanmakta olan EK GÖSTERGELER birinci derecede görev yapan üyelerimiz için en az 7500 olmak üzere kadro derecelerine göre yeniden düzenlenmelidir.

4. İŞ GÜÇLÜĞÜ, İŞ RİSKİ ve TEMİNİNDEKİ GÜÇLÜK ZAMMI gibi ek ödemelerin gösterge puanlarında ve katsayılarında tatmin edici bir düzenlemeye gidilmeli ve gösterge rakamları 10 katına kadar yükseltilmelidir.

5. Yetki alınmasına karşın artırılmayan lojman tazminatları (kira yardımı) askeri personel meslek grubuna verilen miktara çıkartılmalıdır.

6. Sözleşmeli statüde çalışan üyelerimizin durumları da 657 Sayılı Yasa kapsamında çalışanlar için yapılacak iyileştirmeye uyumlu hale getirilmeli, kurumlar arası farklı uygulamalara son verilmeli, uyum ve eşitlikleri sağlanmalı, II nolu çerçevede çalışan mühendis, mimar, şehir ve bölge plancıları I nolu cetvele geçirilmelidir.

Yukarıda sunmuş olduğumuz ve yazımız ekinde somutlaştırdığımız önerilerimizin 1999 Mali Yılı Bütçe Tasarısı'nın TBMM'nde görüşüldüğü şu günlerde öncelikle Bütçe Tasarısı kapsamında komisyonunda görüşülmesi sırasında ve Hükümet yetkilileri çerçevesinde de alınarak çözümler üretilmesi kamuda çalışan üyelerimizin durumuna kısmen de olsa bir iyileştirme getirebileceği var olan farklılık, adaletsizlik ve bozulan dengelerin bir ölçüde azaltılabileceği, bunun da artık gerekli ve kaçınılmaz olduğu görüşündeyiz.

Bu nedenle kamuda çalışan üyelerimiz, maaş, tazminat, yan ödeme yolluk ve ek göstergelerinde iyileştirme amacıyla 657 Sayılı Devlet Memurları Kanunu'nda ve Bütçe Tasarısı çerçevesinde yukarıda sunduğumuz ve yazımız ekinde somutlaştırdığımız önerilerimiz doğrultusunda değişiklikler yapılması ve uygulamalardan gelen aksaklıkların giderilmesi yönünde çok yönlü katkı ve desteği vereceğimiz inancıyla saygılarımızı sunarız.

Yavuz ÖNEN

Başkan

BURSA ŞUBESİ BÜLTENİ, HAZİRAN 1999

Kamunun beyni eylem hazırlığında

TMMOB Bursa İl Koordinasyon Kurulu Sekreteri Mustafa Özçelik yaptığı açıklamada, Türkiye'nin kalkınmasında büyük emeği olan teknik elemanların gözardı edildiğini belirterek bu tavırla ülke ve toplumun geleceğinin de yok edildiğini söyledi.



Kamunun beyni olarak nitelendirilen teknik elemanlar, ücret artışları ve özlük hakları politikalarına karşı tepkilerini dile getirmek için TMMOB Çatısı altında eyleme hazırlanıyorlar. TMMOB Bursa İl Koordinasyon Kurulu Sekreteri Mustafa Özçelik, konu hakkında yaptığı açıklamada hükümetin kamu kurum ve kuruluşlarında çalışan mühendis, mimar gibi teknik elemanlarının ücret artışları ve özlük hakları politikalarına tepki olarak miting yapacaklarını söyledi. **B.Haber 25 Haziran 1999**

Mühendisin ücret isyanı

Kamuda çalışan mühendisler, kurumlarındaki ücret dengesizliklerinden şikayetçi. Emirlerinde çalışan hizmetlilerin yarısı kadar ücret aldıklarını belirten mühendisler gururlarının incindiğini belirttiler.

Kamu çalışanlarına yüzde 10 ile yüzde 20 arasında zam yapılacağı iddiaları inşaat mühendislerinin de sert tepkisine neden oldu.

Ücret politikalarının dengesizliği nedeniyle, kamuda çalışan inşaat mühendisleri olarak isyan etme noktasına geldiklerini belirten İnşaat Mühendisleri Odası (İMO) üyeleri, kamu işçisi ile memur arasındaki ücret uçurumunun sosyal barışı tehdit eder bir noktaya ulaştığını söylediler.

İMO üyeleri dün düzenledikleri basın toplantısında hükümetlerin kamu çalışanlarına uyguladığı ücret politikalarını eleştirdi.

Kamuda çalışan en az 10 yıllık bir mühendisin net olarak 198 milyon lira maaş aldığını, buna karşın vasıfsız bir düşük işçinin 303 milyon 981 milyon lira maaş aldığını belirten İMO Bursa Şubesi Yönetim Kurulu Başkanı Cevdet Yüce bu durumu onurlarını incittiğini söyledi.

Yüce, şunları söyledi:

"Biz, işçiler yüksek ücret alıyor demiyoruz. Gönül ister ki, onlar daha fazla ücret alsınlar. Çünkü Türkiye koşulları bunu gerektiriyor. Bizim istediğimiz, ücret politikalarının sorumluluklara ve yapılan işe göre belirlenmesi. Şoförün, bölge müdüründen fazla ücret alması tartışması ki çok gurur kırıcı. Biz bunun önlenmesi istiyoruz"

Kamuoyuna yansıyan yüzde 10 ile yüzde 20 arasındaki ücret artışının kamuda çalışan inşaat mühendisleri ile mimarların ihtiyaç ve taleplerini karşılamaktan uzak olduğunu altını çizen Yüce, bu koşullarda kamuda çalışan mühendislerin ülkeye çok fazla yarar sağlamayacağını ifade etti. Yüce, düşük zamma karşı tepkilerinin giderek artacağını da kaydetti.

Hükümetlerin yalnızca memur maaşları gündeme geldiğinde kaynak sıkıntısı çektiğini belirten Yüce, "Bu ülkede kaynak sıkıntısı yaşanmasının veya bütçe yetersizliğinin sorumlusu biz kamu çalışanları değiliz. Biz üzerimize düşen fedakarlığı her zaman yaptık. Hakk taleplerimizin kaynak yok bahanesiyle bir kez daha ertelenmesini istemiyoruz. Hükümet-

BURSA ŞUBESİ BÜLTENİ, HAZİRAN 1999



tin bu konuda yapması gereken bir çok şey var ve biz bunların bir an önce yapılmasını istiyoruz" diye konuştu.

Daha sonra söz alan Devlet Su İşleri Proje Müdürü Yavuz Özdemir de, 26 yıldan bu yana kamuda mühendislik yaptığını ve lojman giderleri de dahil, karşılığında 217 milyon lira net maaş aldığını söyleyerek "Benim kapımdaki hademe 362 milyon lira net maaş alıyor. Ben onu küçük gördüğümden, ya da daha az ücret alması gerektiğinden bunı söylemiyorum. Ancak şurası da kesin ki, biz de bundan daha fazlasını hak ediyoruz. Bu tablo bizi fazlasıyla rahatsız ediyor. Aldığımız ücretlerden utanıyoruz. Bu dengesizlik artık gururumuzu incitir bir hal aldı. İsyen etme noktasına geldik" dedi.

Kamuda çalışan mühendis ve mimarların sorumluluklarının da kamu işçisinden daha fazla ücret almalarını gerektirdiğini kaydeden Özdemir, "Benim kendi alanımda bu işi yapan Türkiye'deki 10 mühendisten biriyim. Türkiye genelindeki bir çok baraj projesinin altında benim imzam var. Marmara Bölgesi'nin bütün barajlarının projelerini ben yaptım. Böyle bir sorumluluğum ve görevim olduğu halde kapıdaki hademenin yarısı kadar ücret almam son derece utanırcı bir durum" diye konuştu.

Olay 19 Haziran 1999

KAMUDA ÇALIŞAN TEKNİK ELEMANLAR MÜHENDİSLER VE MİMARLAR ÜCRETLERİNİN, ÖZLÜK HAKLARININ İYİLEŞTİRİLMESİ VE TOPLU SÖZLEŞMELİ SENDİKAL HAKLAR İSTİYOR

Kamuda çalışan mühendis ve mimarlar özlük hakları ve ücret sorunlarına çözüm bulunması amacıyla mücadele veriyorlar.

Tüm kamu çalışanları ile birlikte teknik elemanlarda işyerlerinde çeşitli toplantılarla, basın açıklamalarıyla, oturma eylemleriyle sorunlarını demokratik yöntemlerle dile getiriyorlar.

Mühendis ve mimarların üst örgütü Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği (TMMOB) Başkanı ve Yönetim Kurulu üyeleri ile Onur ve Denetleme Kurulları üyeleri Mayıs ayından bu yana Ankara'da her kademedeki yetkililere konunun önemini anlatmaya çalışmaktadır. Türkiye'nin birçok ilinde de TMMOB'ne bağlı odalar bu amaçla çeşitli faaliyetleri gerçekleştirmektedirler.

Halen maaşlara yapılacak zam oranını açıklayamayan 57.Cumhuriyet Hükümeti İMF'nin politikalarına teslim olmamalıdır. İMF, Dünya Bankası, vb. uluslararası finans kuruluşları Türkiye ekonomisini sabote etmek; uluslararası tekellerin sömürü ağlarında ülkemizi daha fazla sömürge durumuna getirmek amaçladıkları.

Ülkemizde on yıllardan beri "enflasyonu düşürecek" diyerek iktidara gelenlerin bıraktıkları miras ortadadır. "Orta sınıfı kalkındıracağız", "Sosyal adaleti sağlayacağız" diyenlerin icraatları bizleri açlık sınırına getirdi.

Yıllardır iktidar ve muhalefette 65 milyonluk bir ülkeyi yönetmek iddiasında olanlar ve bugün de sürdürdükleri hatalı politikalar teknik elemanların varlığını tehlikeye sokmaktadırlar. Artık bu ülkede teknik eleman olmak yerine futbolcu olmak, emlak komisyoncusu olmak, manken, şarkıcı, dansöz olmak özendirilmektedir. Dünya'da önemi tartışılmayan teknik elemanlar Türkiye'de ulusal iktidarlar eliyle ezilmekte, yok edilmeye çalışılmaktadır. Ancak yok edilmeye çalışılan bu ülkenin geleceğidir.

Uygulamada ortaya çıkan politikalar incelendiğinde kamuda çalışan mühendis ve mimarlara niteliksiz işgücü altında oldukça düşük ücretler verildiği görülmektedir. Bu politika Türkiye'deki işletmelerin üretkenliğini, rekabet gücünü, geleceğe dönük faaliyetini tehlikeye sokmaktadır.

Henüz birkaç gün önce Keban Barajı'nın yıldönümünde Keban'a ve GAP'a övgüler düzenlerin bu eserleri ortaya koyan teknik elemanlara % 15-20-25 vb. komik yüzdellik artışlar önermeleri tam bir çelişkidir.

Böyle devam ederse teknik elemanı olmayan kamu işletmeleri ve kuruluşların geleceği de olmayacaktır. Bu politika kamu kurum ve kuruluşların elden çıkarılmasına dönük ülkeyi de geriye götürme politikasıdır. Çünkü teknik elemanlar kendi uzmanlık alanlarında çalıştıkları kurum ve kuruluşların beyni konumdadır.

Biz TMMOB Bursa İKK olarak, başta hükümet olmak üzere tüm siyasi partileri, tüm milletvekillerini, kamu kurumları ve kuruluşlarının üst düzey yönetici-

lerini uyarıyoruz. Sorunu halkımızın dikkatine sunuyoruz.

Kamu kurum ve kuruluşlarını bitirmeye dönük bu ücret ve özlük hakları politikasının sorumluluğundan kurtulamayacaklarını ilan ediyoruz. Biz mühendisler, mimarlar tüm teknik elemanlar bu politikalara karşı mücadele etmeye kararlıyız.

Bu ülkenin gelişmesinde, kalkınmasında, sanayileşmesinde, kentleşmesinde gerekli olan teknik hizmetleri gerçekleştiren mühendis, mimar ve teknik elemanlar gözardı edilmekte gerçekte ise giderek ülke ve toplumun geleceği yokedilmektedir.

Mühendisliği ve mimarlığı reddeden politikalarla bu hükümet nereye varmayı hedeflemektedir? Bugün Dünya'da rekabet edebilen, ekonomik yönden güçlü ülkelerin en temel dayanaklarından biri teknik eleman gücüdür. Türkiye yıllardır oluşturduğu teknik eleman potansiyelini İMF'nin isteği doğrultusunda yok ederken kendi bindiği dalı kesmektedir.

Üretim ekonomisinden vazgeçen rant ekonomisini sürdüren; borç ve faiz kaskacınca bunalarak İMF'ye teslim olan iktidarların basiretsizliği acizliği ama en önemlisi ne kadar hatalı oldukları ortadadır.

Ancak acı olan şudur ki gerçekler bütün çıplaklığıyla ortadayken; Türkiye üretimini çeşitlendiren yatırımları arttıran ve istihdam yaratan, geleceğini kısa ve uzun vadede planlayan doğru politikaları üretilip uygulamaya sokulamamaktadır.

Kamuda çalışan mühendislere ve mimarlara ücret artışı, özlük hakları iyileştirmelerin yanısıra daha önemlisi toplu sözleşmeli sendikal hakların verilmesidir.

Bu durumda ülkemizdeki biçimsel demokrasi rayına oturacak işlemeye başlayacaktır. Örgütlenmiş toplum denetim mekanizmalarını geliştirecek ve süreçleri denetleyecektir. Bankalardan katrilyonları hortumlayanlara gözyuman birkaç kişiye hiçbir şey yapmayan ancak çalışanlarına gelince emeğin hakkını vermeyen sistem ancak bu şekilde iyileştirebilecektir.

Biz kamudaki mühendis ve mimarlar hakkımızı istiyoruz. Yarattığımız ve tasarladığımız eserler bu ülkenin halkına ait olan kamu kurumlarının bitirilmesine karşıyız. TMMOB olarak bu konudaki tepkimizi arttıracacağız. Her türlü mücadeleyi sürdüreceğiz. 3 Temmuz 1999 Cumartesi günü Ankara'da Tandoğan meydanında bir miting gerçekleştireceğiz. Kamuda ve Özel sektörde çalışan tüm üyelerimizi bu mitinge davet ediyor destek istiyoruz. Son söz olarak halkımıza çağrıda bulunuyoruz. Teknik elemanlarımız gözden çıkarılan iktidarlar ülkeyi de gözden çıkarmaktadırlar. Buna karşı mücadele etmek temel yurttaşlık görevimizdir. 24.6.1999

TMMOB
Bursa İl Koordinasyon Kurulu
Sekreteri

Mustafa ÖZÇELİK

Hazırlayan: Mak. Müh. Seyfettin ÖZTUNÇ

1) 3 arkadaş bir kutudaki top sayısı ile ilgili şu üç tahmini yaparlar, 43, 34, 41. Hepsisi de hatalı olan bu tahminlerdeki hata 6,3 ve 1 dir. (Hangi hatanın hangi tahmine ait olduğu belli değildir.) Kutudaki top sayısını ve hataların hangi tahminlere ait olduğunu bulunuz.

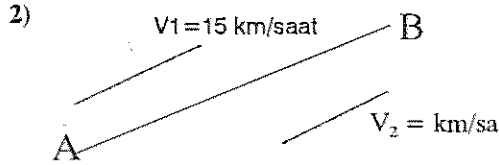
2) Gazetenizden bir parçayı (4 sayfalık) masaya seriniz. Soldaki sayfa numarası 8, sağdaki 21 ise toplam sayfa numarasını bulunuz.

3) Bir yaz kampında çevreyi temiz tutma kampanyası düzenlenir. 4 İzmirli getiren 1 sigara verilir. 100 adet izmarit toplayan bir tiryaki en fazla kaç sigara kazanabilir?

Geçen sayının çözümleri

1) Herhangi 6 bilya 3'erli tartılır terazi dengedeysse 1.1.) yerde kalan 3 bilyadan 2 si 1'erli tartılır terazi dengedeysse yerde kalan bilya ağır olandır.

1.2.) Terazi dengede değilse ağır basan bilyadır. 2.) 3'erli tartımda terazi dengede değilse ağır basan 3 bilya alınır ve 1.1., 1.2., deki işlemler uygulanır.



1.) $AB = 15 t_1 = 30 t_2$

2.) $V_{ort} = 2AB / (t_1 + t_2)$

1 ve 2 den $V_{ort} : 2AB / (AB/15 + AB/30) = 20 \text{ km/sa}$

3) Kızların yaşları x,y, oğlanların ki a,b,c olsun.

1) $x+y+a+b+c = 26$

2) $(a+b+c) / 3 = 7,$

3) $(a+b+c+x) / 4 = 6$

4) 1 ve 2 den $x+y=5$

5) 2,3 ve 4 ten $x=2,y=3$

BAŞSAĞLIĞI

Ödamız Üyesi

Şeref ÇERŞİT ve

FAHİR TEZEL

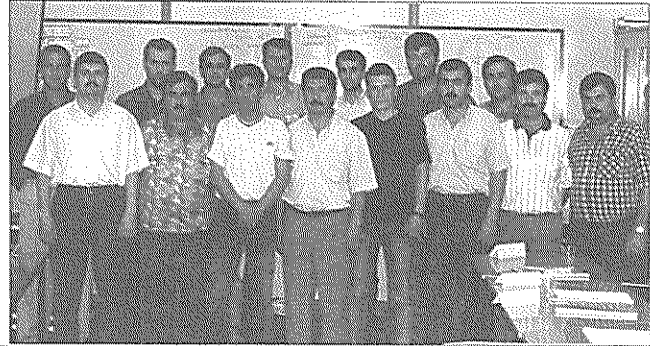
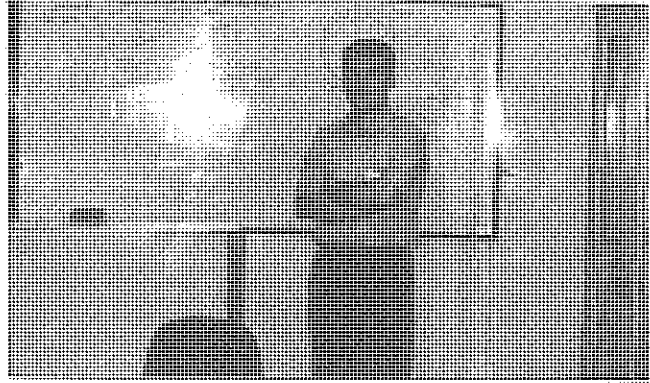
vefat etmiştir.

Ailesine ve Yakınlarına

Başsağlığı dileriz.

Şube Yönetim Kurulu

ŞUBEMİZİN RENAULT A.Ş.'DE DÜZENLEDİĞİ İŞ MAKİNALARI OPERATÖRÜ YETİŞTİRME KURSLARI DEVAM EDİYOR



**ODA YÖNETİM KURULU'NUN
915 NOLU KARARIYLA
01.07.1999-31.12.1999 TARİHLERİ
ARASINDA SMM ASGARİ BRÜT ÜCRETİ
194.000.000 TL OLARAK BELİRLENDİ**

Can Havliyle...

Beyatır'dan Birtaze

**Dönülmez şafağın
Ufkundayız,
vakit çok er,
Geliyor, gelecek,
gelecek,
o güzel günler!**

Can YÜCEL



**Bandırma İlçe Temsilciliği Teknik Görevlisi
Turhan YILDIZ'ın dedesi HALİL YILDIZ
vefat etmiştir. Ailesine ve yakınlarına
başsağlığı dileriz.**

Şube Yönetim Kurulu