



50. YIL

BÜLTEN

AĞUSTOS/EYLÜL/EKİM 2004 tmmob makina mühendisleri odası denizli şubesi

İADE ADRESİ: Uçancıbaşı Mah. 561 Sk. No: 4/3 DENİZLİ

● **TMMOB Bölge Toplantısı**

● **"Hızlı" Son!**

● **17 Ağustos Depremi**

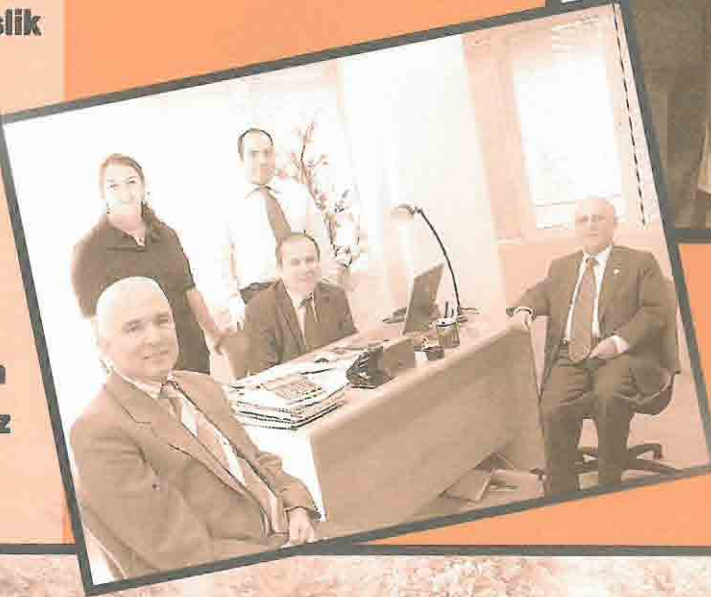
🗨️ **RÖPORTAJ**

● **Genetik Etik**

● **Hoşgeldin Yılmaz Mühendislik**

● **PAÜ Makina ve Endüstri Mühendisliği Bölümlerinde Stand Açtık...**

● **Yolun Açık Olsun Denizli Doğal Gaz Dağıtım A.Ş...**





tmmob
makina mühendisleri odası
denizli şubesi



T.C.
DENİZLİ VALİLİĞİ
İL MİLLİ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

ORTA DERECELİ OKULLARDA EĞİTİM-ÖĞRETİM GÖREN ÖĞRENCİLER!

Her alanda enerji tasarrufu uygulamalarının önemi konusunda sizlerin bakış açılarını ortaya koyabilmeniz için bir fırsat yarattık.



"ENERJİ TASARRUFU"

KONULU

KOMPOZİSYON YARIŞMASI

Eserlerin son teslim tarihi

10 Aralık 2004

winSA
PVC FENESTR-KAPI-PANJUR SİSTEMLERİ
"Adıyla da herkeş, kalitesiyle de."

DENİZLİ BAYII



Katkılarıyla

İLETİŞİM: **444 8 666**



50. YIL

**tm MOB
makina mühendisleri odası
denizli şubesi**

BÜLTEN

AĞUSTOS - EYLÜL - EKİM 2004

Sahibi

(MMO DENİZLİ ŞUBESİ ADINA)

Prof. Dr. Mehmet ATILGAN

(Şube Başkanı)

Yazı İşleri Müdürü

Fatih YAŞA

(Şube Sekreteri)

Basın ve Yayın Sorumlusu

Pınar GÜMÜŞ

Yayın Kurulu

Ahmet YATAĞAN

Barış MENGÜTAY

Yard. Doç. Dr. Tezcan ŞEKERCİOĞLU

M. Ferudun AFYONLUOĞLU

Hüseyin ERKEK

Mehmet ÖZYURT

Fatih ÇOBAN

Baskı Öncesi Hazırlık

Horoz Medya

Saltak Cd. Doğan Apt. No: 48/7

DENİZLİ

Tel: 0 (258) 242 02 90 (Pbx)

Baskı

Horoz Matbaa

Üçgen Çarşısı

Tel: 0 (258) 251 79 02

SUNUŞ

30 Ağustos Zafer Bayramının ardından, milletçe 29 Ekim'de Cumhuriyetin kuruluşunu kutladık.

Cumhuriyet, halk yönetimidir. Bu rejimi var edecek ve sürdürülmesini sağlayacak tek kuvvet, hepimizin ahlaki ve siyasal değerlerine dayanan "kamu yararı" düşüncesidir. Bu yönüyle cumhuriyet, "bir kişi veya zümre yararına değil, kamu yararına dayanan ve kamu yararına göre yönetilmesi gereken bir devlet şekli"dir.

Milli egemenliğe dayalı, tam bağımsız, çağdaş ve laik bir Türkiye Cumhuriyeti'nde yaşamayı isteyen bizler, 30 Ağustos Zafer Bayramı'nın sonrasında 1 Eylül Dünya Barış Günü'nü kutladık. 1 Eylül, insanlık tarihinin en kanlı savaşlarından biri olan II. Dünya Savaşı'nın başlangıç tarihiydi ve o gün ilk adımı atılan bu büyük katliamın hiç yaşanmamış olması adına Dünya Barış Günü ilan edildi. Günümüzde 1 Eylül, Irak'ta, Filistin'de kan akıtmaya devam edilirken, milyonlarca insan açlık ve sefalet içinde yaşamını sürdürmeye çalışırken, pek çok kişi "küreselleşme" olgusuyla birlikte işsiz kalıp kimliğini yitirirken kutlanmaya devam ediliyor.

Kamunun çıkarları doğrultusunda, bireysel ve toplumsal gelişimi sağlayacak çalışmalarını sürdüren biz mühendisler, Odamızın 50. yılını kutladığımız bu günlerde, 8 Ekim tarihinde TMMOB Bölge Toplantısı'nı gerçekleştirdik. TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet Soğanç, İl Başkan Oğuz Gündoğdu, Yürütme Kurulu Üyesi Baki Remzi Suiçmez, Odalarımızın Denizli Birim Yöneticileri ve üyelerinin katıldığı toplantıda, TMMOB'nin davranış ilkeleri doğrultusunda sosyal ve siyasal yaşamdaki rolü belirtildi.

Birliğimizin anti-empyralist, halktan yana ve demokrat bir tutum içerisinde olduğunu ifade eden Mehmet Soğanç, mühendislerin sorunlarına ilişkin yapılması gereken ve yapılacak olan çalışmalarını bildirdi.

50. Yıl Mimarlık ve Mühendislik Haftası nedeniyle ilimizi ve ülkemizi ilgilendiren etkinlikler düzenleyen bizler, kendi alanında yetkin mimar ve mühendisleri davet ederek TMMOB'ye bağlı tüm meslek disiplinlerinin ilimizdeki üyelerini ülkemizdeki yanlış uygulamalar nedeniyle ortaya çıkan çarpıklıkları ifade etmeleri ve yapılması gerekenleri dile getirmeleri amacıyla davet ederek katılımcıları ve basın yoluyla kamuoyunu aydınlatmayı görev bildik.

Şube Yönetim Kurulumuz, yalnızca bilimsel çalışmalardan ve örgütlü üyesinden aldığı güçle, mesleğin ve meslektaşının geliştirilmesi ve korunması, ülkemizin demokratikleşmesi, kalkınması, halkımızın çağın gereksinimlerine uyum sağlayarak refah içerisinde yaşayacağı standartlara kavuşması için bu çalışmalarını sürdürmeye devam edecektir.

TMMOB

Makina Mühendisleri Odası
Denizli Şubesi Yönetim Kurulu

GENEL MERKEZ

Sümer Sk. No: 36/1-A Demirtepe ANKARA
Tel: 0 (312) 231 31 59 Fax: 0 (312) 231 31 65

Denizli Şubesi

Uçancabaşı Mahallesi 561 Sk.

No: 4 Kat: 3

DENİZLİ

Tel : 0 (258) 444 8 666

Faks : 0 (258) 263 88 36

Muğla İl Temsilciliği

Kurşunlu Cad. Kurşunlu Çıkmazı

Koyunşeyh Apt. Kat: 1 No: 4/5

MUĞLA

Tel : 0 (252) 444 8 666

Faks : 0 (252) 214 60 45

Aydın İl Temsilciliği

Adnan Menderes Bulvarı

7. Sokak No: 23

AYDIN

Tel : 0 (256) 444 8 666

Faks : 0 (256) 215 01 12

Uşak İl Temsilciliği

Kurtuluş Mah. Buğdaylı Sk.

Zihnioğlu İşh. No: 2/105

UŞAK

Tel : 0 (276) 444 8 666

Faks : 0 (276) 212 40 10

Fethiye İlçe Temsilciliği

Uran İş Merkezi

Kat: 2 No: 25

FETHİYE/MUĞLA

Tel : 0 (252) 612 44 96

Faks : 0 (252) 612 44 96

Bodrum İlçe Temsilciliği

Tayga Ltd. Şti.

Turgutreis Yolu Bitez Kavşağı

Yağmur Tic. Yanı

Konacık/Bodrum/MUĞLA

Tel : 0 (252) 317 19 19

Faks : 0 (252) 363 85 51

Marmaris İlçe Temsilciliği

Kemeraltı Mah.

General Mustafa Muğlalı Cd.

Yiğit İş Merkezi No:10

Marmaris/MUĞLA

Tel : 0 252 412 11 05

Faks : 0 252 412 11 05

Nazilli İlçe Temsilciliği

Altıntaş Mah.130 Sk. No:30

Nazilli/AYDIN

Tel : 0 256 313 17 15

Faks : 0 256 313 17 15



TMMOB BÖLGE TOPLANTISI

8 Ekim tarihinde düzenlenen TMMOB Denizli Bölge Toplantısı'na TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet SOĞANCI, İl Başkan Oğuz GÜNDOĞDU, Yürütme Kurulu Üyesi Baki Remzi SUİÇMEZ, Teknik Görevli Ayşegül BİLDİRİCİ ve Odalarımızın Denizli birim yöneticileri ve üyeleri katıldı.

Toplantı TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet SOĞANCI'nın açılış konuşmasıyla başladı. Öncelikle "Daha etkin, daha demokratik, daha işlevsel bir TMMOB örgütülüğü için "katkı koymak üzere toplantıya katılan kurul üyelerine Hoş Geldiniz" diyen Mehmet SOĞANCI, "Küreselleşme", "Entegrasyon", "Yeni Dünya Düzeni" gibi kavramların içerdiği anlamlara dikkat çekerek, son 20 yılda artık her şeyin küresel ilişkilerin bir parçası haline geldiğini, bu süreçte vaat edilenlerin aksine toplumsal yozlaşma ve daha yoğun bir sömürünün meydana geldiğini belirtti.

Ülkemizde son aşamada gerçekleştirilmeye çalışılan reformların çoğunun da küreselleşme

doğrultusunda olduğunu, bu anlamda yapılanların yarardan çok zarar getireceğini ifade eden SoğanCI, TMMOB 38. Dönem Genel Kurul kararları hakkında bilgi vererek konuşmasını sürdürdü.

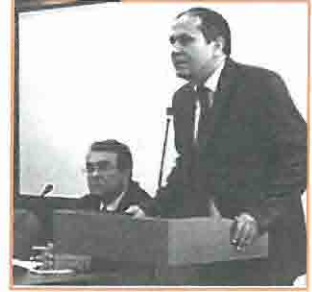
TMMOB Mesleki Davranış İlkelerinin, mühendislik, mimarlık ve şehir plancılığı etkinliklerinde yönlendirici ve eğitici olduğunu, bu ilkelerin tanıtılması, tartışılması ve geliştirilmesi için görev verilmesinin kararlaştırıldığını belirten SOĞANCI, TMMOB Yeni Dönem Çalışma Programına sunulan önerilere değinerek, TMMOB'nin bağımsızlık, demokrasi, insan hakları alanındaki çalışmalarını etkinleştirerek diğer mesleki ve demokratik kitle örgütleri ile birlikteliğini pekiştirip geliştirerek sürdürülmesinin, kamusal

alanların ele alınarak korunmasının, kamusal denetimler için olanak sağlanmasının, doğal kaynaklarımızın kamu yararına kullanılması için çalışmalar yapılmasının gerekliliğini dile getirerek devam etti.

Mehmet SOĞANCI, TMMOB'nin demokrat, yurtsever karakterde, emekten ve halktan yana, gericiğin, ırkçılığın karşısında, anti-empyrist bir tutum içerisinde olduğunu, örgütsel bağımsızlığını her koşulda koruyacağını, gücünü sadece üyesinden ve bilimsel çalışmalardan aldığını belirttiği sonradan, bu temel ilkeler çerçevesinde ortaya konulan çalışma anlayışına açıklık getirdi.

TMMOB'nin başlıca çalışma alanlarının bağımsızlık, demokrasi, barış, insan hakları, TMMOB örgütülüğünün güçlendirilmesi, Oda ve İKK ilişkileri, meslek alanları ile ilgili ülke gerçeklerinin ortaya konulması, emek platformu, demokratik kitle örgütleri ile ilişkiler, mühendislik ve mimarlıkta meslek ve uygulama alanları olduğunu ifade eden SoğanCI, 38.Dönem Çalışma Raporu'nu ve geçen dört ay yapılan çalışmaları özetleyerek konuşmasını sonlandırdı.

Toplantıda Ülkü ACAR (Makina M.O.), Halil GÜNÇAN (İnşaat M.O.), Süleyman BOZ (Mimarlar O.), Cengiz SÜZÜK (Elektrik M.O.), İbrahim DORUK (Makina M.O.), Gökhan FENLİ (Jeofizik M.O.), İbrahim GÜR (Ziraat M.O.), Hakan KAZAN (Elektrik M.O.), Erol GÜRÇAN (Elektrik M.O.), Feyzullah BAŞCIFTÇİ (Orman M.O.), Oğuz GÜNDOĞDU (TMMOB), Metin KARAMAN (İnşaat M.O.), Baki Remzi SUİÇMEZ (TMMOB), Mehmet SARICA (Makina M.O.), Hasan KARAİSLİ (İnşaat M.O.), Mehmet ATILGAN (Makina M.O.), Melek EREREN'in (İnşaat M.O.) söz alarak yeni dönem çalışma programı üzerine görüş ve önerilerini sunmalarının ardından toplantı sona erdirildi.



MEHMET SOĞANCI İLE SÖYLEŞİ

8 Ekim 2004 tarihinde, MMO Denizli Şube'de düzenlenen Bölge Toplantısı'na katılan TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet SoğanCI ile TMMOB ve Türkiye konulu kısa söyleşimizi sizlere sunuyoruz.

■ **P.GÜMÜŞ:** Dört dönem Makina Mühendisleri Odası'nın başkanlığını yaptınız. Şu an TMMOB'nin Yönetim Kurulu Başkanısınız. Amacı, bağımsız, demokratik bir Türkiye yaratma çabasında mimar ve mühendislerin önemini ortaya çıkararak bunu başarmak olan TMMOB'nin ülke sorunlarına ilişkin ortaya koyduğu politika ve üstlendiği sorumluluk nedir?

■ **M.SOĞANCI:** Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği'nin bu anlamda çok yönlü sorumlulukları vardır. Bilim ve teknoloji toplumu buluşturan meslek dallarının örgütlenmesiyle oluşturulmuş TMMOB, mühendis ve mimarların örgütleyerek sosyal ve siyasal sorunlara çözüm bulmaya çalışır. Buna göre kuruluşumuzdaki temel amaç, TMMOB'ye üye mühendis ve mimarların sorunlarını toplumun sorunlarından ayırarak, özlük haklarını koruyup gözeterek problemleri bir sonuca ulaştırmaktır.

Mühendis ve mimarların kendi meslek alanlarıyla ilgili ger-

çekleri sorgulamak, bu meslek dalları üzerinden Türkiye'nin mevcut sorunlarını değerlendirerek onlara çıkar yol bulmak da sorumluluk alanlarımızdan biridir.

Bunların dışında, topluma açıktan yapılan yanlışlıkların, örneğin İMF'nin bütçeye, ücretlere, hayatımızın pek çok alanına yansıyan olumsuzluklarının, siyasal sistemin beraberinde getirdiği sorunların emekten ve halktan yana çözülmesi için yine emek ve halk gücünü örgütleyerek birlikte bir mücadele sürdürmek de diğer bir görevimizdir.

■ **P.GÜMÜŞ:** TMMOB Odalarının kendi eşdeğeri uluslararası kuruluşlarla kurduğu ilişkilere dair bilgi verir misiniz?

■ **M.SOĞANCI:** Birliğimiz, Dünya Mühendislik Örgütü ve Avrupa Mühendislik Birliği ile düzenlenen yıllık toplantılara her sene çağrılmaktadır. Bu anlamda, yurtdışında tanınan ve sayılan bir kuruluşuz. Bu yıl 14-17 Ekim tarihinde de, Londra'da düzenlenecek olan, çevre krizi ve Avrupa'nın sorunları konulu "Avrupa Sosyal Formu" na 100 kuruluş konuşmacı olarak davet edilmiştir; TMMOB, bilinirliği nedeniyle ilk etapta çağrılanlardan olmuştur..



■ **P.GÜMÜŞ:** Genç mimar ve mühendislerin AB kapısındaki yarının Türkiye'si'nde yeri ne olacaktır?

■ **M.SOĞANCI:** Ülkemizdeki eğitim politikaları nedeniyle, her alanda olduğu gibi mühendislik alanında da nitelikli bir eğitim verilmemektedir. Mevcut durumu iyi olmayan eğitimin giderek daha da zayıflaması nedeniyle, mimarlık ve mühendislik alanlarında, örgütün belkemiği olan genç mezun üyelerimizi konusunda daha yetkin bir hale getirmek amacıyla seminer ve meslek içi eğitimler artırılmalıdır.

Bir dönem bizden daha fazla sömürülmekte olan, daha geri kalmış ülkelerin mühendisleri, ekonomik kaygılar nedeniyle ülkemize geliyorlardı. Bu bizim için büyük bir tehlike değildi. Fakat gelecekte, "Hizmetlerin Serbest Dolaşımı" süreci ile bu durum tam terine dönecek, ülkemizdeki ucuz işgücünün sunduğu imkanları değerlendirmek amacıyla, Avrupalı, iyi eğitim görmüş, işine tam anlamıyla hakim mühendisler, mühendis orduları ile gelecekler. Kısaca küreselleşmenin boyutları, mesleğimiz açısından da yıkıcı olacaktır. Bu nedenle her şeyden önce eğitim diyoruz.



HUKUKİ ÇALIŞMALAR

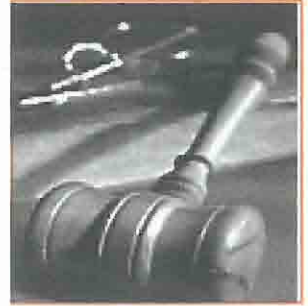
Odamızın bir yönetmeliği ve beş yönetmelikte değişiklik yapılmasına dair yönetmelik 3 Eylül 2004 tarih ve 25572 sayılı resmi gazetede yayımlanarak yürürlüğe girdi.

Bunlar;

- Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Makina Mühendisleri Odası Araçların CNG ye Dönüşümü İçin Mühendis Yetkilendirme Yönetmeliği,
- Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Makina Mühendisleri Odası Serbest Müşavirlik Mühendislik Hizmetleri ve Asgari Ücret Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik,
- Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Makina Mühendisleri Odası Serbest Müşavirlik Mühendislik Büroları

Tescil ve Mesleki Denetim Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik,

- Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Makina Mühendisleri Odası Mekanik Tesisat Hizmetleri Uzmanlık ve Belgelendirme Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik,
- Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Makina Mühendisleri Odası Uzmanlık ve Belgelendirme Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik,
- Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği Makina Mühendisleri Odası Ana Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik



13-19 Aralık 2004 Tarihlerinde MMO Denizli Şube Tarafından düzenlenecek 50. Yıl Etkinlikleri

- **13 Aralık 2004**
Yrd.Doç.Dr. Nesrin ÖNLÜ "Duvar Tekstilleri Sergisi"
Saat: 13.00 Yer: Turan Bahadır Sanat Galerisi
- **14 Aralık 2004**
Söyleşi
- **15 Aralık 2004**
Ahmet TELLİ ve Şükrü ERBAŞ Söyleşi ve İmza Günü
Saat: 14.00 Yer: Çatalçeşme Oda Tiyatrosu
- **16 Aralık 2004**
Ankara Ekin Tiyatrosu "Emret Bakanım" İsimli Oyun
Saat: 20.00 Yer: Halk Eğitim Merkezi Salanı
- **17 Aralık 2004**
Cihan DEMİRCİ Söyleşi ve İmza Günü
Saat: 14.00 Yer: Çatalçeşme Oda Tiyatrosu
Pamukkale Üniversitesi Makina Mühendisliği Bölümü
MMO Denizli Şube Standı
- **18 Aralık 2004**
Geleneksel Oda Yemeği/İzmir Devlet Senfoni Orkestrası
Saat: 19.00 Yer: Colossae Hotel Thermal
- **19 Aralık 2004**
MOĞOLLAR Konseri
Saat: 20.00 Yer: Denizli Kongre ve Kültür Merkezi



Geleneksel Oda Yemeğimizde Birlikte Olalım

Geleneksel Oda Yemeği

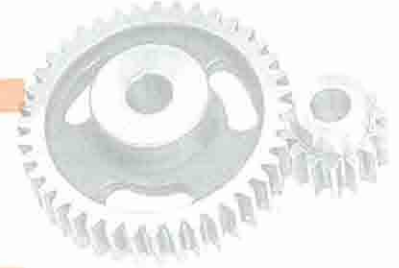
1954 yılında kurulan ve 50 yıldır meslek, meslektaş haklarını korumaya, uzmanlık alanına giren konulardaki bilgi ve deneyimlerini topluma hizmet olarak kazandırmaya çalışan Odamız, üyelerinin her geçen gün artan katkı ve katılımları ile daha etkin, daha güçlü bir kurumsal yapıya ulaşmıştır.

Şubemiz 50. Kuruluş Yıldönümünü, her yıl olduğu gibi bu yıl da üyeleri ile birlikte kutlamaya hazırlanıyor.

50. yılı başarıyla geride bırakmanın gururunu yaşarken,

meslekte 25., 40. ve 50. yıllarını dolduran üyelerimize onur plakettinin verileceği geleneksel oda yemeğimizde sizlerle birlikte olmanın coşkusunu yaşayacağız.

18 Aralık 2004 Cumartesi günü, Colossae Hotel Thermal'de, İzmir Devlet Senfoni Orkestrası'nın müzik dinletisiyle saat 19.30'da başlayacak olan geceye tüm üyelerimizi davet ediyoruz.



MESLEKTE 50. YILINI DOLDURAN ÜYELERİMİZ

359 Süleyman ÇOPUR	52. yıl
765 Turhan SARGIN	54. yıl
1036 A. Hamdi ÖZBEK	50. yıl

MESLEKTE 40. YILINI DOLDURAN ÜYELERİMİZ

2611 Yalçın AKŞAHİN	2700 Mehmet ATILGAN	2728 Doğan DOĞAN
2618 Özer DENİZ	2713 Galip ATALAY	3220 Hikmet ÇINAR

MESLEKTE 25. YILINI DOLDURAN ÜYELERİMİZ

17272 Nural ÖZÇÖLLÜ	18211 H. Rafet SEÇKİNER	19023 Hikmet HELVACI
17309 Cemile YILMAZ	18393 Uğurhan KARCILI	19025 Durmuş EMRE
17389 Recep ERTUĞRUL	18412 Halil AFACAN	19039 Hüseyin ÖZTÜRK
17506 Abdülkadir AKTAR	18519 Suphi UYSAL	19108 M.Rifat SAVAŞ
17512 Yusuf SAĞDİLEK	18534 M.Nihat BİLGE	19131 Yüksel YAVAŞ
17583 H.Hüseyin CİHAN	18550 Osman YILDIRIM	19242 Nail EROĞLU
17625 Mesut DİNÇ	18585 Feridun KIZILCAN	19252 Erol YAVUZ
17805 Selçuk ÜNLÜ	18597 Halil SARIKURT	19257 Ömer MORALI
17809 Tuncay PEKER	18641 Mustafa KAHYAOGULLARI	19274 Ramazan ALTAN
17819 Ramazan AKINCI	18782 A.Adin DERELİOĞLU	19457 Mustafa ÖNAL
17928 Nail ÖZDEMİR	18783 İsfendiyar ÇAKIR	19498 Turhan KAYA
17932 Erdoğan ÖZÇİÇEK	18825 Memduh DEMİR	19716 Mehmet ALKAN
17984 Erhan TAYLAN	18849 O.Namık KAYMAKCI	19922 Mehmet ALTIN
18015 Mehmet ULUTÜRK	18852 G.Okay SALGAR	20015 İbrahim ERTUĞRUL
18047 Muzaffer ŞEKERLER	18892 Abdullah AKÇAKIR	20115 Mehmet RABUŞ
18053 Özkan UÇAR	18899 Bülent BARUT	20821 Rifat BARIN
18056 Musa KUNDAKÇI	18933 Nazım ÇİMEN	21464 İbrahim TURAN
18195 H. Ali KOÇDEMİR	18941 Şeref HAZER	22604 Mustafa ERTÜRK
18198 Hüseyin KALE	19021 Cafer URAL	22798 M.Murat TOPRAK

Yukarıda meslekte, 25., 40., ve 50. yılını dolduran üyelerimizin Oda üye kayıtlarından ulaşılabildiğimiz listesi bulunmaktadır. Listede bulunan üye isimlerine ilişkin düzeltme veya eklemelerinizi en geç 30 Kasım 2004 tarihine kadar Şubemize iletmenizi rica ederiz.

GELENEKSEL ODA YEMEĞİ

Tarih: 18 Aralık 2004 Saat: 19.30 Yer: Colossae Hotel Thermal



"HIZLI" SON!

Tarih 1942, Bor'da iki tren çarpıştı: 16 ölü, 21 yaralı...

Tarih 1945, Bağıştaş'ta iki tren çarpıştı: 40 ölü, 40 yaralı...

Tarih 1948, Doğanşehir'de yolcu treni yoldan çıktı: Sekiz ölü, dört yaralı...

Tarih 1948, İrmak'ta trenin dingi-li kırıldı: 38 ölü, 103 yaralı...

Tarih 1957, Yarımburgaz'da iki yolcu treni çarpıştı: 95 ölü, 150 yaralı...

Tarih 1965, Kadılı'da iki tren çarpıştı: 8 ölü, 4 yaralı...

Tarih 1979, Behiçbey'de iki tren çarpıştı: 16 ölü, 119 yaralı...

Tarih 1980, Afyon'da geçit çarpışması: 12 ölü, 24 yaralı...

Tarih 1992, Muş'ta rayların sökülmesi nedeniyle tren nehre uçtu: 5 ölü, 41 yaralı...

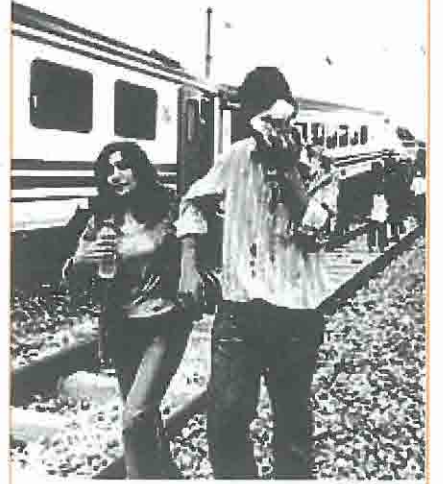
Liste böyle uzayıp giderken, 21 Temmuz 2004 günü, bu kez bilimsel gerçekleri dikkate almadan, can güvenliğimizi tehdit edecek şekilde, üst makamların devreye soktuğu bir projenin yol açtığı felaket ile kanımız donuyor. 39 kişinin hayatını kaybetmesi ve 81'inin de yaralanması ile sonuçlanan,

kazadan çok cinayeti andıran bu olayla, ülkemizde insan hayatının ne kadar ucuz olduğunu bir kez daha görüyoruz.

1950'li yıllardan beri yürütülen yanlış sanayi politikaları nedeniyle demir yolu ulaşımı geri planda kalmış ve bu bağlamda Türkiye Cumhuriyeti Devlet Demir Yolları'na ciddi hiçbir yatırım yapılmamıştır. Mevcut altyapı sorunları, çağın gerisinde kalmış uygulamalarla, iyileştirmeden çok geçiştirilmeye çalışılmış, siyasi iktidar yerine ceremesini çeken yine halk olmuştur.

"İlerleme" ismiyle bize sunulan temelsiz, plansız, programsız uygulamalar Türkiye'yi, bizleri ucu dipsiz bir kuyuya itmeye devam etmektedir.

Konuyla ilgili olarak, TMMOB Başkanı Mehmet Soğancı, 24 Temmuz 2004'te, kaza yerinde incelemeler yapan TMMOB Heyetinin ve Makine Mühendisleri Odası Başkanı Emin Koramaz'ın, Elektrik Mühendisleri Odası Başkanı Kemal Ulusaler'in, İnşaat Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Başkanı Kemal Türkaslan'ın da bulunduğu bir basın toplantısı düzenleyerek TMMOB'nin kaza ile ilgili ilk değerlendirmelerini sundu.



BASINA VE KAMUOYUNA

Temmuz ve Ağustos aylarında iki acı tren kazası yaşadık.

Yarın 13 Ekim 2004 tarihinde saat 10.00'da Adapazarı'nda Sakarya 2. Ağır Ceza Mahkemesinde 22 Temmuz 2004 tarihinde Pamukova'da meydana gelen ve 39 kişinin yaşamını yitirdiği tren kazası faciası konusunda açılan Kamu Davasının ilk duruşması gerçekleşecektir.

Kazaların oluş nedenine ilişkin her türlü önlemi alması gereken siyasi iktidar, sorumluluktan kaçarak her iki kazanın da makinist hatalarından kaynaklandığını iddia ederek gerçekleri kamuoyundan gizlemeye çalışmıştır. Kazada bilirkişi incelemesi yapılmadan deliller kısmen yok edilmiş, kazanın oluşu nedeniyle ilgili gerekli incelemelerin yapılması önlenmeye çalışılmıştır.

Bu kazaların gerçek sorumluları planlamayı, bilgiyi, bilgiyi, mühendislik çalışmalarını ve insan hayatını önemseyen siyasi rantı ilke edinmiş, her olaya "kaza ve kader" anlayışıyla yaklaşan siyasal iktidarlardır.

Ülkemizde tüm demiryolu güzergahının alt ve üst yapısı eskimiş ve yıpranmıştır. Demiryollarının özelleştirilmesi ve kamusal bir hizmet olan demiryolu taşımacılığının ticarileştirilmesi politikaları ile TCDD'nin kurumsal yapısı parçalanmıştır. Yine bu yaklaşım çerçevesinde lokomotif bakım ve yol bakım atölyeleri de işlevsizleştirilerek küçültülmüştür. Bir kısmı da eleman yetersizliği bahane edilerek kapatılmıştır. Bunun yanı sıra demiryollarına eleman yetiştiren demiryolu meslek okulları da kapatılarak, demiryollarının insan kaynakları kurutulmuş, nitelikli personel kurumdan uzaklaştırılmıştır.

Bunun yerine liyakati esas almayan, demiryolu işletmeciliğinde ehil olmayan teknik ve idari kadrolar kuruma çalışmaya başlatılmıştır.

Demiryollarında teknolojik geriliğin yanı sıra faal personelin çalışma koşulları Avrupa'da hiçbir demiryolu işletmesinde olmayacak kadar kötüdür. Normal çalışma süresi 160-170 saat olması gereken makinistler, personel yetersizliği nedeniyle 150-180 saat fazla mesai yapmaktadırlar. Bu koşullarda çalışan personelin doğal olarak hata yapma olasılığı artmakta, bu olumsuzluklara sistemden kaynaklanan eksiklikler ve teknolojik gerilik de eklenince kazalar kaçınılmaz olmaktadır. Sonuçta, demiryollarına yönelik uygulanan ticarileştirme, kurumun alt yapısını dağıtma politikalarının faturası makinistler, tren personeli gibi alt düzey çalışanlara çıkarılmaktadır.

Bilindiği gibi kazadan hemen sonra iki makinist ve tren şefi tutuklanarak cezaevine konulmuştur. Delillerin kısmen yok edilmesi, tam anlamıyla bir teknik incelemenin önüne geçilmek istenmesine rağmen Cumhuriyet Savcılığının atamış olduğu Bilirkişi Heyeti 4/8 oranında kurum yetkililerini kusurlu bulmuştur. Yine kurumun emir ve talimatnameleri gereği hizmet gören birinci makinist 3/8, ikinci makinist ise 1/8 oranında kusurlu bulunmuştur.



Buna rağmen sorumluluğu olan Ulaştırma Bakanı ve TCDD yetkilileri görevleri başındadır.

Kamuyuna soruyoruz:

Bu kazaların gerçek sorumluları demiryollarının teknolojisini yenilemeyen, bilimsel uyarılara kulak tıkayan, insan hayatı ile ilgili gerekli yatırımları yapmayan, personelin çalışma koşullarının iyileştirilmesi için gerekli önlemleri alma siyasi iktidar ve atadığı bürokratlar değil midir?

Yoksa, çok olumsuz koşullarda sürekli risk altında görev yapmaya çalışan emekçiler midir?

Bunca gerçek ortada iken, sorumluluğu çalışanlara yıkma isteyenler Mecliste gensoruları reddetmekte ve hiçbir şey olmamış gibi yerlerinde oturabilmekte, gerçek sorumluların yargılanmamasına izin vermemektedirler.

Ancak şunu bilsinler ki, onlar kamu vicdanında bugünden mahkum olmuşlardır.

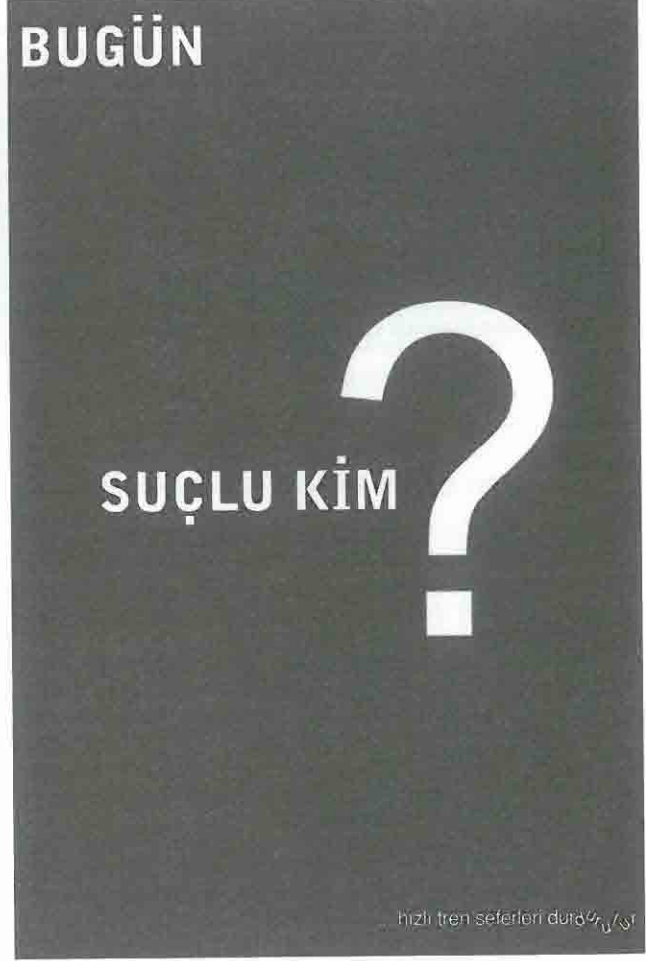
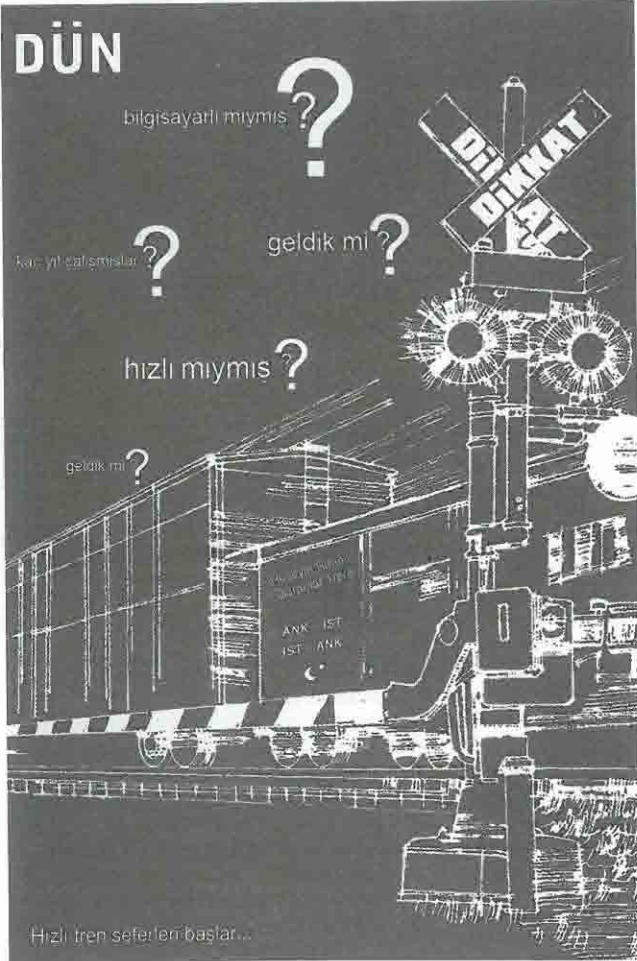
Gelişmeler göstermektedir ki, AKP iktidarı ve atadığı bürokratlar yargılama sürecinin hızlı ve adil olmasına olanak

sağlamayacaklardır Dolayısıyla 13 Ekim 2004 tarihinde görülecek olan Kamu Davası bu kazalar üzerinden ülkemizin ulaştırma politikalarının yeniden tartışılacağı bir dava olacaktır. Bu nedenle TMMOB'ye bağlı Meslek Odaları ve KESK Birleşik Taşımacılık Çalışanları Sendikası bu davanın takipçisidir.

Ülkemizin ulaştırma politikası konusunda söz söyleyen, araştırma yapan, katkıda bulunan tüm kurum ve kişiler ile tüm duyarlı kamuyu yarınki duruşmayı izlemeye davet ediyoruz.

Saygılarımızla

KESK BİRLEŞİK TAŞIMACILIK ÇALIŞANLARI SENDİKASI
TMMOB ELEKTRİK MÜHENDİSLERİ ODASI
TMMOB İNŞAAT MÜHENDİSLERİ ODASI
TMMOB MAKİNA MÜHENDİSLERİ ODASI



Görmek kolay, önceden görmek zordur.

(Benjamin Franklin)



17 AĞUSTOS DEPREMİ

17 Ağustos 1999, saat:03.02'de, merkezi Kocaeli-Gölcük olan, richter ölçeğine göre 7.4 büyüklüğünde bir deprem yaşadık.

Deprem, tüm Marmara Bölgesi'nde ve Türkiye'nin geniş bir bölümünde hissedildi. Resmi kayıtlara göre 18000 kişi yaşamını yitirdi, on binlerce kişi yaralandı, binlerce konut yerle bir oldu. Sonuç, kimsesiz, evsiz kalmış, gözü yaşlı binlerce insan...

Doğal afetleri önlemenin bir yolu bulunamadı henüz; ama bu tür felaketlerin doğuracağı yıkımı minimuma indirmenin yolları biliniyor. Fakat ülkemizde yanlış uygulamalar sürdürülmeye devam ediyor, bu nedenle maddi-manevi hasar boyutu maksimum derecede yaşanıyor.

İlimiz ve çevresine baktığımızda, Muğla'da 5 Ağustos Perşembe günü, 5.4 şiddetinde bir depremin



yaşandığını, 2 Ağustos'tan bugüne kadar irili ufaklı 785 sarsıntı hissedildiğini, ilimizde ise, 17 Eylül günü, sabaha karşı 4.0 büyüklüğünde bir depremin meydana geldiğini öğreniyoruz.

%60'ını kaçak yapılanmanın oluşturduğu ülkemizde, alınan önlemlerin ne kaçak yapıyı önlemeye, ne de mevcut yapıları güç-

lendirmeye yönelik olduğunu görüyoruz. Bu çarpık yapı sektörü içinde, devlet eliyle geçerli bir düzenlemeye gidilmediği sürece bizler, bireysel anlamda üzerimize düşen görevi yapmalıyız. Bu nedenle, İstanbul Teknik Üniversitesi'nin, 17 Ağustos Depreminin ardından, 24 Ağustos 1999'da oluşturduğu "Ön Değerlendirme Raporu" nun bir bölümünü bilgilerini-ze sunuyoruz.



İTÜ ÖN DEĞERLENDİRME RAPORU

Betonarme binalarda ortaya çıkan hasarlar, betonarme inşaatı düzenleyen yönetmelik ve deprem yönetmeliği kurallarına uyulmamasından kaynaklanmaktadır. Hasar gören binalarda ki eksikler ve kusurlar aşağıdaki gibi sıralanabilir;

- Betonarme taşıyıcı sistemin düzenli olması en başta gelen kusurdur. Arsa veya mimari proje nedeniyle girişlerin dolaylı mesnetlenmeleri ve kolonlarla eksernel birleşmemeleri bu türden hasarların başlıca nedenleridir. Hasar gören binalarda, zemin kattan sonra genelde çıkma yapılmış olduğu tespit edilmiştir.

- Betonarme elemanların düzeninde konstrüktif kurallara uyulmaması da önemli bir hasar nedenidir. Etriyelerin yeterli sıklıkta yapılmaması, giriş-kolon düğüm bölgelerinde hemen hemen hiç etriyenin bulunmaması ve donatıların kenetlenme boylarının yeterli olmaması da bu türden hasar nedenleri arasındadır.

- Beton kalitesinin düşük olması, hazır beton yerine şantiyede ilkel koşullarda beton hazırlanması, önemli bir hasar sebebidir. Tamamen yıkılan binalardan çeşitli beton numuneleri alınmış olup, laboratuvar deneylerine tabi tutulmaktadır. Ancak, gözle yapılan muayeneler bunların mukavemetlerinin 100 kgf/cm² civarında bulunduğunu göstermektedir. Ayrıca, Avcılar, Küçükçekmece gibi ilçelerde yaygın olarak deniz kumu kullanılmış olması, donatılarda korozyona ve dolayısıyla mukavemet ve kesit kaybına neden olmuştur.



- Belediyeler tarafından onaylanan uygulama projelerinde olmamasına rağmen, binaların giriş katlarının ticari hacimler (dükkan, market, galeri, depo vb.) şeklinde kullanılmaları, yumuşak kat olarak tanımlanan ve yeterli rijitliğe sahip olmayan katların ortaya çıkmasına sebep olmuştur. Deprem bölgelerinde İTÜ uzmanları tarafından yapılan incelemelerde binalardaki hasarların çok önemli bir bölümünün zemin katların yeterli rijitliğe sahip olmamasından kaynaklandığı tespit edilmiştir. Bazı binalarda ise yer kazanmak amacıyla zemin katlarda bazı kolonların kesildiği ibretle görülmüştür.

- Binalardaki hasarların bir diğer sebebi ise, daha önceki depremlerde de hasara sebep olan ve ara kat yapılmasından kaynaklanan "kısa kolon" problemidir.

- Isı izolasyonu nedeni ile yapılan iki yarım tuğla arasında ısı yalıtım malzemelerinin yerleştirildiği duvarlar dışa veya içe devrilmişlerdir.

- Çok katlı bitişik nizam binalar deprem sırasında birbirlerini etkileyerek hasara sebep olmuştur.

DEPREM BÖLGELERİNDE UYGULANMASI ÖNERİLEN MİMARİ PLANLAMA VE TASARIM İLKELERİ

- Deprem felaketini, yeni bir yaşam biçimini oluşturma fırsatı olarak değerlendirip, yok olan yapı stoğunun çağdaş, ekolojik, geleceğe yönelik bir planlama ile yenilenmesi,

- Mevcut yapı stoğunun hasar durumlarına göre envanterlerinin çıkartılması, buna bağlı olarak terk etme / boşalt-



ma, güçlendirme, sağıklaştırma, yenileme, rekonstrüksiyon şeklinde belirlenecek müdahalelerin yapılması,

- Deprem ile ilgili eğitim programlarının hazırlanması ve uygulanması,

- Merkezi yönetim, yerel yönetim, sivil toplum örgütleri, kullanıcı, yatırımcı, yapımcı gibi yapım-yerleşim sürecinde rol alanların yetki ve sorumlulukların yasa ve yönetmeliklerle yeniden düzenlenmesi,

- Ulaşım, iletişim, enerji nakil, kanalizasyon vb alt yapı sistemlerinin üst yapı ile entegre bir şekilde ele alınması,

- Betonarme dışında daha hafif yapı malzemeleri ve yapım tekniklerinin araştırılması ve geliştirilmesi,

- Yapım ve denetim sorumluluklarının net bir şekilde belirlenmesi ve bu sürecin sigorta sistemi tarafından kontrol edilmesi.



DEPREM BÖLGELERİNDE ALINMASI GEREKEN ÖNLEMLER

- Kamu binalarına, hastanelere ve sanayi tesislerine öncelik verilerek hasar tespiti yapılmalıdır. Binaların oturabilir (az hasarlı) veya yıkılması gerekli (ağır hasarlı) olarak sınıflandırılması hızla yapılmalıdır. Yürürlükte olan kanunlara ve yönetmeliklere göre hasar tespit yetkisi Bayındırlık ve İskan Bakanlığı'na verilmiştir. Depremi çok sayıda yapıyı etkilediği göz önünde bulundurularak gerektiği takdirde bu yetki üniversitelerle ortak hareket edilerek yaygınlaştırılabilir.

- 3194 sayılı İmar Kanununun ve İlgili Yönetmelikler ivedi olarak değiştirilmelidir. Bu hususta Toplu Konut İdaresince hazırlattırılarak çeşitli Üniversite, Meslek Odaları, ve Bakanlık temsilcileri tarafından tartışılarak son şekli verilen yasa tasarınsından yararlanılmalıdır.

- Yapı denetiminin sağlanması için gerekli yasal değişiklikler yapılarak her yeni mezun mühendise imza yetkisi

verilmemelidir. Diğer ülkelerde kullanılan Sertifikalı Mühendis veya Profesyonel Mühendis gibi unvanlar, stajyer mühendislik sonrası yapılacak bir sınav ile verilmelidir. Bu unvanlara sahip mühendislerin yasal sorumlulukları ve mesleki uygulama sigortaları olmalıdır.

- Yapıda kalite denetimini sağlamak için Yapı Sigortası Yasası çıkarılmalıdır. Ülkemizin % 96 sının deprem riski taşıyan bölgeler olması nedeniyle zorunlu Deprem Sigortası Yasası çıkarılmalıdır.

- Bursa ve Adapazarı ovaları gibi tarım arazilerinin iskana açılmasından vazgeçilmelidir.

- Marmara Denizi'nin güneyi için yeni bir yerleşim master planı hazırlanmalı ve buna mutlaka uyulmalıdır. Master planların yapılması, revizyonu ve onaylanması ile ilgili yetki ve sorumlulukları düzenleyen "Yeni Yerleşmeler ve Şehir Planlaması Yasası" hızla çıkarılmalıdır. Bu bölgede bulunan bazı önemli tesislerin zaman içerisinde deprem riski daha az olan bölgelere kaydırılması ile ilgili çalışmalar yapılmalıdır. Şehir ve diğer planların hazırlanması, tasdiki ve uygulanması süreçlerinde Üst Kurul Denetimi sağlanmalıdır.

- İnşaat Müteahhittliği Hizmetleri ve İhale Kanunu yeniden gözden geçirilmeli ve gerekli yasal düzenleme ve süreçle ilgili denetimler yeniden yapılandırılmalıdır.

- Deprem bölgeleri için uygun yapı teknolojisi ve bina tipolojileri belirlenmelidir. Kaldırılan enkazlardan boşalan alanlar için de aynı uygulama yapılmalı, eğer mümkünse bu alanlar yeşil alan olarak düzenlenmelidir.

- Birinci derece deprem bölgelerinde ve zayıf zemin koşullarında Zemin Mekaniği ve Temel Mühendisliği araştırmalarının zorunlu hale getirilmeli ve Yapı ruhsatı sürecinde bu zorunluluk aranmalıdır.

- Deprem konusunda yapılan araştırmalar daha fazla desteklenmelidir. Bu konuda çok disiplinli birimler oluşturulmalı ve mevcutlar takviye edilmelidir.



DENİZLİ'DE DEPREM GERÇEĞİ

Makina Mühendisleri Odası Denizli Şube 7. Yıl Konferans Salonu'nda "Denizli'de Deprem Gerçeği" konulu konferans düzenlendi.

Jeoloji Mühendisleri Odası Başkanı Doç. Dr. Halil Kumsar'ın konuşmacı olduğu konferansta açılış konuşmasını TMMOB Denizli İl Koordinasyon Kurulu Sekreteri İbrahim Gür gerçekleştirdi.

Doç. Dr. Halil Kumsar, 17 Ağustos'ta meydana gelen İzmit depreminin ilişkin slaytlar eşliğinde yıkılan bi-

naları gösterirken, mühendislerin bu yıkımın sorumluluğunu üstlenmeleri gerektiğini belirtti.

Denizli'deki yerleşim birimlerinin aktif fay hatları üzerinde kurulu olduğunu belirten Kumsar, deprem aktivitelerinin takip edilmesinin, sismik bir ağ kurulmasının gerekliliğini dile getirdi, konferansa katılımın az olması nedeniyle duyduğu üzüntüyü ifade eden Halil Kumsar, bu doğal afet için yapılması gereken çalışmalar hakkında bilgi vererek konuşmasını sonlandırdı.





TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet SOĞANCI 31 Ağustos 2004 tarihinde bir basın duyurusu yaparak 1 EYLÜL DÜNYA BARIŞ GÜNÜ 'nü kutladı.

BASINA VE KAMUOYUNA

İkinci Dünya Savaşı diye bilinen İkinci Büyük Emperyalist Paylaşım Savaşı, 1 Eylül 1939 günü Nazilerin Polonya'yı işgaliyle başladı. Ardında elliikimilyon ölü, milyonlarca yaralı, sakat ve moloz yığını haline gelmiş kentler ile acı ve gözyaşı bıraktı. Mayıs 1945'de son buldu.

İnsanlık tarihinin bu en acımasız, en kanlı ve en kirlili savaşının başladığı gün, yani 1 Eylül, Dünya Barış Günü olarak kabul edildi.

Eylül Dünya Barış Günü kutlu olsun. Bu gün durum ne? İnsanlık bu gün hangi koşullarda, "Dünya Barış Günü"nü kutluyor?

"Küreselleşme," "Entegrasyon", "Globalleşme" ve "Yeni Dünya Düzeni" kelimelerinin bazen tek tek bazen de yan yana kullanıldığı günümüzde, aslında; emperyalizm ve uluslararası sermaye bütün dünyayı tek bir sömürü alanı olarak görmekte. Yeni Dünya Düzeni ideologları, yirminci yüzyılın son yirmi yılından beri, artık her şeyin küresel ilişkilerin bir parçası haline geldiğini, dolayısıyla farklı ideolojilerin ortadan kalktığını, farklı sınıf çıkarlarının bulunmadığını tezini savunmaktadır. Dünyanın bu aşamasında, insanlara; barış, demokrasi, katılım, hoşgörü, üretim, birikim ve tüketim dolu, çevreye duyarlı, küreselleşmiş yeni bir dünya düzenine girildiği müjdelendi. Dünyanın, endüstri toplumundan bilgi toplumuna, iş gücü ağırlıklı teknolojiyen yüksek teknolojiye, ulusal ekonomiden dünya ekonomisine, merkezi yönetimden yerel yönetime, kurumsal yardımdan kendi kendine yardıma, kısıtlı seçeneklerden çok çeşitli seçeneklere doğru hızlı bir değişim içinde olduğu ifade edildi.

Ancak, bu süreç de görüldü ki, söylenenlerin aksine; Yeni Dünya Düzeni teorisinin pratiğe yansımada güçlü kutuplaşmalar, ırkçılık ve milliyetçilik temelinde dünyanın hemen her tarafında süre giden savaşlar, katliamlar, işsizlik, açlık, saldırı ve savaş, toplumsal yozlaşma ve daha yoğun bir sömürü meydana geldi. Çok Taraflı Yatırım Anlaşması, Dünya Ticaret Örgütü, Dünya Bankası, Avrupa Güvenlik ve İşbirliği Toplantıları, Avrupa Birliği, NAFTA vb. gibi oluşumlarla küreselleşme ve açık deyişle dünyasal sömürü söylemlerinin pratikte örgütlenmeye başladığı bir dönem yaşanmaya başladı.

Küreselleşme dünya halklarına; barış, adalet, kardeşlik, özgürlük değil, aksine daha fazla yoksulluk, daha fazla işsizlik, daha fazla açlık ve daha fazla savaş getirmiştir. Küreselleşme en çıplak haliyle bugün Ortadoğu'dadır, Irak'tadır; küreselleşme en çıplak haliyle bugün Türkiye'de emeğin aleyhine çıkarılan yasalardadır.

Bu gün dünyada küresel saldırı iki yönlü işletilmektedir: Birincisi sermayenin hareket alanını genişletmek için devlet yapılarının yeniden düzenlenmesi, ikincisi bu düzenlemeyi yapmayan/yapamayan ülkelere açık saldırı. Irak ve Türkiye bugün bu işleğin iki örneğidir. ABD, Irak'ta açık işgale küreselleşme sürecini işletirken, Türkiye yeni yasal düzenlemelerle sisteme dahil ediyor.

Ülkemizde son yasa döneminde de gerçekleştirilen, gerçekleştirilmeye çalışılan yasal düzenlemelerin çoğu küreselleşmenin gereksinimleri doğrultusundadır. Yapılan, ülkenin bütün olarak uluslararası sermayenin rant alanı haline getirilmesinin olanaklarını yaratmaktadır. Yapılan emeğe ve demokrasiye karşı savaş açmaktır.

Irak'ta sürdürülen emperyalist saldırının başarısı için, daha fazla kan ve kandan beslenecek paradan pay alabilmek için üzerine düşeni yerine getirmeye çalışanları uyarıyoruz: İstanbul'da toplanan NATO Zirvesi'nden çıkan kararın gereği olarak, yaşama geçirmeye çalışacağınız Irak'a asker gönderme ya da Ortadoğu'da yaşanacak diğer işgalere ortak olma anlayışınızı terk ediniz.

ABD, Ortadoğu'yu önümüzdeki dönemde sorunsuz bir bölge olarak görmek ve gereksinimleri doğrultusunda yeniden şekillendirmek istemektedir. Kürt sorunu da bu anlamda hem Türkiye açısından hem de bölge açısından önemli bir yer tutmaktadır. Siyasal iktidar da üzerine biçilen role uygun olarak bir yandan bazı kültürel hakların tanınması ile bu alandaki muhalefeti sistem içi noktalara çekerek ortadan kaldırmaya çalışırken, diğer yandan da aynı zamanda gerekli gördüğü durumlarda şiddete başvurmaktadır. Bunlar biliniyor.

BİZ BARIŞ, EŞİTLİK VE ÖZGÜRLÜK İSTİYORUZ

Ortadoğu ve Türkiye önümüzdeki dönemde küreselleşmenin bütün çıplaklığıyla yaşanacağı alan konumundadır. Irak'ta başlatılan savaş bu bölgede uzun dönem de-



vam edecek ve çatışmalar sürecektir. Türkiye'nin bu süreçten etkilenmemesi olanaksızdır.

Biz, şiddet ve baskı politikalarında ısrar edenlerin, çok kimlikli çok kültürlü bir toplumsal modeli dışlayarak, barışın kalıcı hale getirilmesinden kaçınanların, iç ve dış politikada, gerilim yaratmaktan medet umanların, demokratikleşmeyi AB ile pazarlıkların sınırında tutup, hak arama mücadelesini anti-demokratik olarak görenlerin, yasal düzenlemelerdeki gelişmeleri bile hayata geçirmeyenlerin, barış önünde en büyük engel olduğunu biliyoruz.

Biz, barışın, demokrasinin ve insan haklarının yerleşmediği bir ülkede emekçilerin haklarının korunmasının olanaklı olmadığını da biliyoruz.

Bugün barıştan yana olmak, emekten ve demokrasiden yana bütün güçlerle birlikte sermayenin yasalarla, bombalarla dünyada emekçilere karşı giriştiği savaşa karşı durmak demektir.

Bugün barıştan yana olmak, siyasal iktidarın çıkarmaya çalışacağı yasalara karşı emekten yana olmak demektir.

Bugün barıştan yana olmak, Kürt sorununun barışçıl çözümünde ısrarcı olmak demektir.

Bugün barıştan yana olmak, Irak'ta, Filistin'de yaşanan katliamlara karşı tüm dünyadaki barış ve demokrasi güçleri ile birlikte yan yana durmaktır.

Biz, Irak'ta, Filistin'de ve Afganistan'da işgalin sona ermesini, savaş suçlularının yargılanmasını istiyoruz.

Biz, bütün dünyada ekilen nefret tohumlarına, halklar arasında yaratılan düşmanlığa karşı barış istiyoruz, bölge halklarıyla dostluk ve kardeşlik içinde yaşamak istiyoruz, halkların kültürel ve insani haklarına saygı gösterilmesini istiyoruz.

Biz, yayılmayı ve teslimiyetçi bir dış politika izlemeyen, savaşa, işgale ve talana ortak olmayan, demokratik, sosyal hukuk devleti niteliğine sahip, kimliği, kültürü, dili, dini, mezhebi, görüşü ne olursa olsun, eşit haklara sahip yurttaşlar olarak yaşayabileceğimiz, ülkemizin ve toplumumuzun bir daha savaş ve şiddeti yaşamaması için öncelikle demokratikleşmeye yönelik çözümlerin benimsendiği, bağımsız, demokratik ve barış içinde bir Türkiye istiyoruz.

Evet, biz biliyoruz: Başka bir yaşam mümkün! Başka bir dünya mümkün!

Mehmet SOĞANCI
Yönetim Kurulu Başkanı



12 EYLÜL 1980...

Sosyal ve siyasal çalkantıların ardı arkası kesilmeden yaşandığı, bireylerin yer aldıkları grupların içerisinde demokratikleşmeden tamamen uzaklaşarak, kendi doğrularını insancıl çizgide ortaya koymak yerine zorbalıkla kabul ettirmeye çalıştığı karanlık bir yolun tek çıkışı gibi görülen 12 Eylül 1980...

Kimilerine göre, akan bu kanın durdurulması için tek çareydi; kimilerine göre, haklı bir toplumsal hareketin önüne konmaması gereken duvar...

Ne olmuştur da Türkiye bu noktaya gelmiş, getirilmiştir?

Olan, hatta bir türlü oluşumunu tamamlayamayan, siyasal istikrarın, toplumsal barışın, ekonomik dengenin giderek zayıflaması ve yok olma aşamasına gelmesiydi.

Resmi verilere göre, 1980 yılının ilk ayı içerisinde 2000'i aşan ölü sayısı ile Türkiye'nin dört bir yanında erler, polisler, aydınlar, çeşitli partilerin il-ilçe başkanları, çoğunluğunu üniversite öğrencilerinin oluşturduğu çok sayıda vatandaşımız yaşamını yitirmişti.

Terörün giderek tırmanması, 1980 yılında 10000'i aşan şiddet olayının yaşanması Türk Silahlı Kuvvetleri'nin yönetime el koyması için iyi bir neden oluşturmuştu. Evet, darbe sonrası sular yavaş yavaş durulmaya başlamıştı; fakat demokratik yaşama, hukuk devleti kavramına aykırı yapılmış uygulamalarla... Bu to-



katla kendisine gelmesi amaçlanan Türk siyasi ve sosyal hayatına, tam aksine büyük bir darbe indirilmiş oluyordu.

Türkiye'yi asıl tehlikenin, irticanın içine kendi elleriyle iten 12 Eylül zihniyeti, emeği kendine düşman biliyor, ona karşı açtığı savaşı kazanırsa, yurdu içinde bulunduğu durumdan kurtarabileceğini sanıyor ve bu sanılar 12 Eylül Darbesi'nden tam 17 yıl sonra, gericiğin hızla ilerlemesi nedeniyle, bu kez halkın da desteğini alan bir 28 Şubat dönemini doğuruyordu.

Şimdi önümüze bakıyoruz; bugünüme ve geleceğimize. Tüm yaşananlara, kayıplara rağmen bu kompleks problemlerin içinden belki bazı sıyrıklarla; ama ayakta çıktık, çıkıyoruz. Önümü göremeyenlere ışık olsun dünün, bugünün ve yarının aydınlık, Atatürkçü, ilerici Türk gençleri... Demokratik, laik, hukuk devleti kavramının bilincinde, düşüncenin suç sayılmadığı, faili meçhul cinayetlerin işlenmediği, insan haklarının çiğnenmediği, bilimin ve eğitimin ön planda tutulduğu, tamamıyla bağımsız, şeffaf bir Türkiye dileğiyle...

Hiroşima ve Nagazaki

Sabah işe gitmek üzere uyanıyorsunuz, her şey olağan. Rutin bir şekilde önce banyoya gidiyor, elinizi yüzünüzü yıkıyor, dişlerinizi fırçalıyor, saçınızı tanyor, ardından giyinmeye başlıyorsunuz. Eğer vaktiniz kalmışsa sıcak bir bardak çayla bir şeyler atıştırıyorsunuz. Evet, her şey çok sıradan, çok olağan ve biz, olağan olanın aslında ne kadar güzel olduğunu unutuyoruz çoğu zaman.

Şimdi filmi başa saralım, ortaya bir yerlere de seyirciyi koltuğa yapıştıracak bir aksiyon ekleyelim.

Banyodayken diş fırçasının, giyinmeye çalıştığınız sırada çorabın veya çayınızı yudumladığınız bardağın bir an için elinizden kaydığını hayal edin. İşte o bir anda avuçlarınızın arasından yere doğru kayanın herhangi bir nesne değil de hayatınız olduğunu, her yerin muazzam bir ışık ve gürültüyle kavrulduğunu düşünün. Her şey o bir anda gerçekleşiyor. Ya sonrası? Sonrası-boşluk... Yaşamınız boyunca üzerine titredığınız tüm değerler, anılarınız, sevdiğiniziniz, sevmedikleriniz sizinle birlikte koca bir yolculuğun içinde yitip gidiyor.

İşte 6 Ağustos ve 9 Ağustos 1945'te Amerika'nın, Japonya'nın iki kenti Hiroşima ve Nagazaki'ye yaptığı insanlık ayıbı,

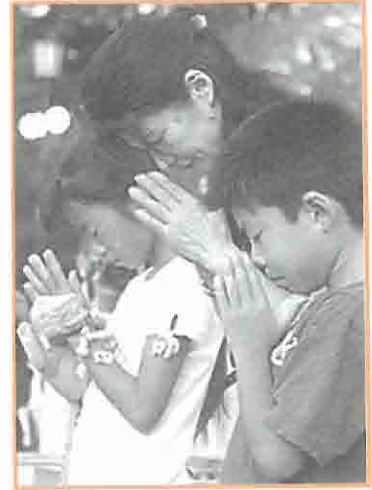


genç yaşlı demeden böyle acımasızca yakalıyor bölgede yaşayanları, sabahın erken saatlerinde.

Harabeleri, kahverengi olmuş bir gökyüzü, sağ kalmaktansa sevdikleriyle görmülmeyi tercih eden insanlarıyla taş taş üstünde bırakılmamış iki şehir kalıyor geride. Yüz binlerce ölü, on binlerce sakat... Radyasyon nedeniyle altüst olmuş bir doğal yaşam... Gelecek kuşaklara bırakılan miras; kanser... Yanmış cesetler, yakınlardan haber alamayan ve tekrar bir bomba atılır mı korkusuyla nefes almakta bile zorlanan, yanıklar içinde insanlar, inlemeler, çığlıklar, yaralar üzerinde dolaşan sinekler... Bilinçli gerçekleştirilmiş, sivilleri hedef almış bir cinayet...

Kitlesel bir sivil katliam gerçekleştiren Amerika ise, yaptıklarını savunarak, bir kez daha amaçları uğruna nasıl canileşebileceğini gözler önüne seriyor, bu korkunç nükleer silah "bilimsel gelişme" adı altında lanse ediyor.

Demokrasi ve insan haklarının bekçiliğini yapmaya çalışan bir ülkenin, bu kavramlarla uzaktan yakından ilişkisi olmadığını onlarca örneğinden belki de en açık, en acı verici olanı Hiroşima ve Nagazaki. Şili'de, Afganistan'da, Filistin'de, Vietnam'da, bugün Irak'ta, emperyalist çıkarlar uğruna nice insanın kurban edilmesi gibi bundan sonra da ölümler sürecektir. Birlikte, ezilen halkların yanında olmak için kenetlenmeli, tekeli zihniyete karşı açtığımız savaşı kazanmak için mücadelemizi sonuna kadar sürdürmeliyiz. Daha iyi bir dünya ve insanca yaşam adına...



GENETİK ETİK

RÖPORTAJ

İnsan sağlığına büyük ölçüde zarar veren, yapılan araştırmalara göre DNAmızda dahi birtakım olumsuz değişiklikler yaratan genetiği değiştirilmiş organizmalar, gelişim adı altında halklara sunuluyor. Peki bu denli zarar olduğu dile getirilen GDO ve etiğe aykırı benzeri araştırmalar neden var? Genetiği değiştirilmiş bu organizmalar hakkında, toplum olarak bilinçli olmadığımızı fark ettik ve doğru bilgiyi işin ehlerinden almak amacıyla Ziraat Mühendisleri Odası Sekreteri İbrahim Gür ile bir röportaj yaptık. Aşağıdaki yazı okuduktan sonra "genetik etik" olmalı mı, siz karar verin...

● **P.GÜMÜŞ:** Öncelikle GDO (Genetiği Değiştirilmiş Organizmalar) nedir, kısaca açıklar mısınız?

● **İ.GÜR:** Bu soruyu şöyle açıklayabiliriz:

Bir canlının bünyesine, biyolojik yöntemlerle, kendi cinsi haricinden genler alınarak ve eklenerek çeşitli özellikleri değiştirilmiş organizmalar demektir. Örneğin, kutuplarda yaşayan bir balığın soğuğa dayanıklılığını veren geninin, domatesin milyonlarca yılda oluşmuş gen yapısına eklenerek domatesin dona karşı dayanıklılık kazanması ve böylece domatesin kendi doğal gen diziminin değiştirilmesi gibi. Böylesi canlılara aynı zamanda transgenik canlı da denmektedir.

Burada, esas olan, bilimsel isimlendirmeye göre, türler arası değil cinsler arasındaki gen aktarımıdır. Bu kamuoyunda sık sık karıştırılmakta. Oysa türler arasındaki bu tür çalışmalar bir iyileştirme çalışmasıdır, ki bu normaldir. Sorunun özünü oluşturan ise farklı cinsler arasındaki gen aktarımıdır.

● **P.GÜMÜŞ:** Neden GDO ya gerek duyuldu?

● **İ.GÜR:** Bu soruya, herkes, durduğu yere, kendi bakış açısına göre değişik yanıtlar verebilir. Konu ile ilgili bilgi sahibi olan ve olmayanların kendilerine göre mutlaka bir açıklaması olacaktır. Sorun, gelişmelerin ardındaki gerçeği görebilmekte yatmakta. Gerçekten böyle bir uygulamaya ihtiyaç var mı? Bu gün dünyadaki insan sayısını 1000 kabul edersek 1100 kişiyi yeterli ve dengeli bes-

leyebilecek gıda üretilmekte yeryüzünde. O zaman, neden dünyada ya da dünyanın büyük bir kısmında açlık var sorusunu sormak gerekir. Öyle ki, bugün dünyanın en zengin 200 kişisinden yüzde 4 oranında yapılacak kesinti ile dünyadaki açlık, sağlık ve eğitim sorunları giderilecektir.

Bugün gelişmelerin ardındaki bir avuç sermaye gruplarının doymak bilmeyen daha fazla kar hırsları yatmakta ki, bu bugün insanlığın yaşadığı sıkıntıların özünü oluşturmaktadır.

Söz konusu sermaye gruplarının elinde bulundukları bilim ve teknolojinin olanaklarını, daima sistemin işleyişi gereği, rakiplerine karşı kullanmak ve gerekse sömürdenden daha fazla pay almak adına kullanarak avantaj sağlamayı hedeflemektedir. Bu gün de böyleydi, bugün de böyledir.

Bilim ve teknolojinin kimin elinde, kimin emrinde, kime ve neye hizmet ettiğinin doğru sorgulanması gerekmektedir. Bu uygulamaların gerekçesi budur: Uluslar arası sermaye odaklarının kendi aralarındaki rekabette üstünlük sağlamak. Yoksa ne açlığa, ne de olmayan gıda kıtlığına karşı çözüm bulmak değildir. Tabii ki bunu dünya kamuoyuna böyle söylememektedirler. Değişik gerekçeler ileri sürerek kamuoyunun bilincini saptırmaktadırlar. İşte ortaya sürdükleri gerekçelerden bazıları; dünyada milyonlarca insan açlık içinde, üretilen gıda yetersiz, hastalık ve zararlılara karşı dayanıklılık sağlamak amacıyla daha az kimyasal madde kullanıldığı, bunun da daha az çevre kirliliğine neden olduğu. Sanki açlığın nedenleri kendileri değilmiş gibi, milyonlarca yılda oluşmuş ekolojik ve doğal dengeye, salt insan odaklı olmayan hiç etik kaygı taşımayan bir anlayışla, daha fazla kar adına bilim ve teknolojiyi daha da geliştirerek ve bu amaçla da kullanarak müdahale etmesidir. Üstelik tüm bu uygulamalar, 8-10 uluslar arası firmanın tekelindedir.

Ancak şunu da önemle belirtmek isterim ki böylesi bilimsel çalışmaların açlık ve hastalıkları gidermek için yapılmasına hiçbir itirazımız yok. Ama her şey bilimin ne amaçla kullanıldığına bağlı. Özellikle sonuçları çok uzun yıllar sonra görülecek çalışmaların ve araştırmaların öncelikle ve etik olarak, ekolojik ve doğal dengeyi koruyan, yaşanabilir bir dünyada insan odaklı olarak yapılması zorunludur.

● **P.GÜMÜŞ:** Bu uygulama ne zaman, nerede ilk kez ortaya konmuştur?

● **İ.GÜR:** Aslında bugün çok gündemde olan bu uygulamalar daha 1986 yılında ABD'de başlamıştır. Ve bugün tüm dünyada yaklaşık altmış-yetmiş milyon hektarda, Türkiye yüzölçümüne yakın bir alanda, genetik yapısı değiştirilmiş bitki üretimi yapılmaktadır. Bu altmış hektarın üçte ikisi ABD'de, on üç milyon hektar





Arjantin, ardından Kanada ve Çin'de yapılmaktadır. Bugün ABD ve AB kendi gereksinimlerinin çok üzerinde ürün üretmelerine rağmen, bunlar daha az gelişmiş ülkelere satabilmek için aralarında amansız bir rekabet söz konusudur.

Bu yaklaşımda ABD daha fazla pazar payı kapma kaygısıyla tarım teknoloji ve araştırma-geliştirme (AR-GE) faaliyetlerini önce başlatarak, AB'ye göre önemli bir avantaj sağlamış bulunmaktadır. Bu üstünlüğünün kendisine verdiği avantajı iyi kullanmak için de "Genetik olarak değiştirilmiş olan organizmalar asla hayvan sağlığı için, çevre için zararlı değildir." söyleminde bulunmakta, buna karşılık Avrupa ise kendi konumu gereği "Hayır, bunun insan ve hayvan sağlığına, bitki çeşitlerine zararlı olmadığını ortaya koyabilmek için çok uzun yıllar araştırmalar gerekebilir ve dolayısıyla bundan emin olamayız" demektedir.

● P.GÜMÜŞ: Daha çok hangi ürünler GDO'ya tabi tutulmuştur?

● İ.GÜR: Bu çalışmalar bugün, birçok ürün için devam edilmekte ama en çok bu üretim tarzı mısır, patates, soya, pamuk, domates gibi ürünlerde uygulanmaktadır.

● P.GÜMÜŞ: GDO'nun insan sağlığına ne gibi olumsuz etkileri vardır, olacaktır?

● İ.GÜR: Şu bir gerçektir ki, transgenetik ürünlerin bugün için insan ve hayvan sağlığını, biyolojik çeşitliliğine ne oranda etki ettiği kesinlikle bilinmemektedir. Uzmanların belirttiğine göre bu çalışmaların etkileri uzun süreler sonra ortaya çıkabilecektir.

Durum bu iken bazı bilim adamları ise; gen aktarımı ile diğer organizmalardan hastalık ve alerji yapabilecek özelliklerin taşınma olasılığı olduğunu, transgenetik ürünlerin birincil ve ikincil metabolik ürünleri içinde beklenmeyen biyokimyasal ürünlerin ortaya çıkma riskini içinde taşıdığını, ayrıca antibiyotiklere dayanıklılık genlerinin insan ya da hayvan bünyesine geçmesi nedeniyle hastalık etmenlerinin antibiyotiklere dayanıklılık kazanması, transfer edilen genlerin bakterilerle birleşme olasılığı, virüs kaynaklı genlerin, dayanıklılık geninin diğer virüslere taşınması riskinin her zaman olabileceğini belirtmektedirler.

Ayrıca, transgenetik bitkilerin, bırakıldıkları çevrede bitki sosyolojisinin bozulmasına, doğal türlerde genetik çeşitliliğin kaybına,

ekosistemdeki tür dağılımının ve dengenin bozularak, genetik kaynakları oluşturan yabancı türlerde de sapmalara neden olabileceklere de belirtilmektedir.

● P.GÜMÜŞ: Bu bahsi geçen olumsuzluklara dair elimizde resmi veriler veya kaynaklar var mıdır?

● İ.GÜR: Aslında transgenetik ürünlere karşı tepki ABD ve AB'de daha önceleri verilmekteydi. Bugün için bu tepkiler daha organize olarak daha üst boyuta taşınmıştır. Oysa böylesi ürünlerin bizim gibi ülkelerde konusu daha yeni yeni gündeme gelmekte. Dünyadaki tepkiye bağlı olarak bizde de "GDO'ya Hayır Platformu"u çerçevesinde Çevreci Kuruluşlarla, Tüketici Hakları Dernekleri, bazı bilimsel kuruluşlar ve akademik çevreler ile meslek örgütleri bu amaçla bir araya gelmişler ve kamuoyunun dikkatini bu konuya çekmeye ve bilinçlendirme çalışmaları yapmaktadırlar.

Evet, dünyanın metropol ülkelerinde, var olan tüketici bilinci ve geniş tüketici örgütlenmeleri sayesinde, haklı olarak gösterilen tepkiler sayesinde özellikle Fransa ve Almanya'da böylesi ürünlerin ülkeye girişine izin verilmemekte, oysa bizim gibi geri bırakılmış ülkelerde hiçbir kontrol ve yasaklama ile karşılaşmadan, adeta kamuoyundan da gizlenerek uzun yıllardır böylesi ürünler girmekte ve dolayısıyla bizim gibi ülkelerin halkları risk altına sokulabilmektedir.

● P.GÜMÜŞ: GDO hakkında kamuoyunu bilinçlendirmek için ne gibi çalışmalar yapılmaktadır, devletin bizzat aydınlatmak için izlediği bir yol var mı?

● İ.GÜR: Özetle bu anlamda devletin bir politikası olmalıdır. Konuyu tüm açıklığı ile kamuoyunun dikkatine sunmalı. Çok uluslu şirketler ile onların yerli ortaklarının çıkarlarına karşı kendi yurttaşının, kendi ulusal çıkarının yanında ter almalıdır.

● P.GÜMÜŞ: Son olarak bu konuya ilişkin neler söylemek istersiniz?

● İ.GÜR: Her şey halkların bilinçli ve örgütlü olarak, geleceğini karartmamak adına geleceğine sahip çıkmasını, yaşanabilir doğa ve çevre ile barışık, her şeyin insan odaklı bir dünya yaratılması adına vereceği mücadeleye bağlıdır.



HOŞGELDİN YILMAZ MÜHENDİSLİK

Çağımızın temiz yakıt kaynağı olan doğal gaz ve ekipmanları artık ilimizde de sergilenecek. Yılmaz Mühendislik tarafından açılan bu showroomda, doğalgaz ile full-oil ekipmanlarını görebilirsiniz.

Yılmaz Mühendisliğin açılışına Vali Yardımcısı İsmail DEMİRHAN, Denizli Belediye Başkan Yardımcısı Mahmut OĞUZ, Belediye Başkan Yardımcısı Mehmet YÜKSEL, Prizma A.Ş. Yönetim Kurulu Başkanı Servet TETİK, Denizli Doğalgaz Dağıtım A.Ş. Yönetim Kurulu Başkanı Şeref HAZER, çok sayıda makine mühendisi ve davetli katıldı.

Açılıştan önce bir konuşma yapan Vali Yardımcısı İsmail Demirhan, "İlimize gelecek doğal gaz için böyle işyerlerinin açılması bizi mutlu etti. İnsan sağlığını kötü yönde etkilemeyen doğalgazın en kısa sürede ilimizde olmasını bekliyoruz. Doğal gaz ekipmanları showroomunu açan Makine Mühendisi Sultan Yılmaz'a da teşekkür eder, hayırlı uğurlu olmasını dilerim." dedi.

Makine Mühendisi Sultan YILMAZ da, doğal gazın hayatımızdaki önemi ve açılan iş yeri ile ilgili bilgi vererek, "İlimize gelecek doğal gaz ile ilgili uygulama, ekipmanları ve proje ile destek veren bir firmayız. Sattığımız ekipmanları en son teknolojiyle üretilmiştir, güvenlidir. Ayrıca sattığımız ekipmanlar doğal gaz tü-



ketiminde tasarruf sağlamaktadır." dedi.

Açılışın ardından verilen kokteyl ile birlikte tanıtım yapıldı. Bizler de Yılmaz Mühendislik'e tekrar hoş geldin diyoruz.



YENİ DÜNYA DÜZENİ KARŞISINDA TÜRKİYE'NİN DURUMU ve SEÇENEKLERİ

50. yılımızı kutladığımız şu günlerde, kutlamalar dahilinde düzenlenen Mimarlık ve Mühendislik Etkinliklerimiz yoğun bir şekilde sürmeye devam ediyor.



TMMOB Denizli İl Koordinasyon Kurulu tarafından düzenlenen faaliyetlerin üçüncüsü MMO Denizli Şube 7. Yıl Konferans Salonu'nda, 4 Ekim tarihinde gerçekleştirildi.

İstanbul Üniversitesi İktisat Fakültesi Öğretim Görevlisi Profesör Doktor İzzettin Önder'in konuşmacı olarak katıldığı konferansta, öncelikle "Yeni Dünya Düzeni" olarak adlandırılan kavram hakkında bilgi verildi.

İzzettin Önder, kapitalizmin gerçekte, insanları aldatmak için birçok oyun oynadığını dile getirmesinin ardından, "1980'lerden sonra küreselleşme olgusu ortaya çıktı. Bunu sağlayan yeni dünya düzenidir. "Yeni" kelimesi, eskiyi silme, insanları aldatmadır. Bir umuttur. İnsanlar düzenden korkar. Düzeni değiştirmek zordur. Kapitalizmde insan hür olamaz. Demokrasi mümkün değildir. İnsan merkezli bir sistem değildir. Avrupa, 30 Yıl Savaşlarından sonra bir şeyin farkına vardı: Savaşla bir yere gelinemeyeceği. Bu nedenle bir ulus devleti yaratmışlardır. Bu ulus devleti, kapitalizmin sonucudur. Emekçinin değil, sermayenin devletidir. Emekçiler baskı altında alınarak sermaye birikimi yapılmıştır. Biriken sermayeden de bu yeni rejim ortaya çıkmıştır." diyerek sözlerine devam etti.

Profesör Doktor İzzettin Önder, ülkemizin bu düzen içerisindeki yeri, durumu ve bu duru karşısındaki seçeneklerine ilişkin bilgiler vererek konuşmasını bitirdi.

ULUSLAR ARASI TİCARİ ANLAŞMALARIN ÜLKEMİZ TARIMI, HAYVANCILIĞI ve GIDA SEKTÖRÜNE YANSIMALARI

09.10.2004 tarihinde, TMMOB etkinlikleri kapsamında, Ziraat Mühendisleri Odası tarafından Esnaf Sarayı Konferans Salonu'nda "Uluslar arası Ticari Anlaşmaların Ülkemiz Tarımı, Hayvancılığı ve Gıda Sektörüne Yansımaları" isimli konferans düzenlendi.

ZMO Yönetim Kurulu Başkanı Kadir ÇETİNKOL ve Oda Sekreteri İbrahim GÜR'ün açılış konuşmasını yaptığı konferansa, ZMO Yönetim Kurulu Üyesi Fatih DAĞDELEN ve Türkiye Odalar ve Borsalar Birliği Eski Danışmanı Dr.Meftune EMİROĞLU konuşmacı olarak katıldı.



İbrahim GÜR, yaptığı konuşmada ülkemizde yaşanan tarım sorununa değindi. İç destek ve dış alım azalması nedeniyle tarım sektöründe yaşanan problemlerin giderek büyüdüğüne dikkat çeken GÜR, gelişmekte olan ülkeler statüsünde yer alan Türkiye'de yılda 1.2 ile 3 milyar Doların tarım desteğine ayrıldığını, Amerika'da ise bu payın yılda 12 milyar Dolar olduğunu ifade ederek, son uluslar arası anlaşmaların Türkiye'deki tarımsal üretime yansımalarının büyük ölçüde olumsuz olacağını belirtti.

ZMO Yönetim Kurulu Üyesi Fatih DAĞDELEN ise, dünyadaki üç büyük birliğin amaçlarına açıklık getirerek, paraya hükmetmek için İMF'nin, yatırıma hükmetmek için Dünya Bankası'nın, ticarete hükmetmek için de DTÖ'nün kurulduğunu, yine DTÖ'nün bu amaçla GATT (Gümrük Tarifesi ve Ticaret Genel Anlaşması) ilkelerini ortaya koyduğunu belirtti.

GATT'a bağlı 147 ülkenin bulunduğu bildiren



DAĞDELEN, DTÖ'nün iki temel anlaşmadan oluştuğunu, bunlardan ilkinin ve 147 üye ülkeyi de bağlayıcı olanın "Çok Tarafli Ticaret Anlaşması" olduğunu, bu anlaşmanın hem kuralları koymak, hem konulan kuralların uygulanıp uygulanmadığını denetlemek amacıyla ortaya

kondüğünü, bu durumun da GATT'ı ceza verme yetkisine sahip hale getirdiğini gerçeğini dile getirdi. İkinci anlaşmanın, yani "Çoklu Ticaret Anlaşması"nın genelinde dışarıda kaldığını ve tüm üye ülkeleri bağlamadığını belirtti.

Gümrük Vergisi, dünyadaki en yüksek ülkelerden biri olduğumuzu ifade eden Fatih Dağdelen, bize dönük kurgulanan sistemde büyük oranda tarifelerde (gümrük vergileri) indirim olacağını, haksız rekabeti korumaya yönelik "Özel Koruma Önlemi"nden ABD, Japonya, AB ülkeleri gibi ülkelerin yararlandığını, Türkiye'nin henüz böyle bir hakkı olmadığını bildirerek, 1947'den bugüne 9 müzakerelere sürecinin en sonucusu olan, 2003 Kasım'ında Japonya'da düzenlenen konferansta hedefin ileri derecede liberalizasyon olduğunu anlatarak konuşmasını sürdürdü.

Dağdelen'in ardından Dr. Meftune Emiroğlu'nun verdiği bilgiler ile konferansa son verildi.



KESK MİTINGİ

KESK Ankara Şubeler Platformu tarafından 25 Eylül 2004 Cumartesi günü Sıhhiye Meydanı'nda gerçekleştirilen "Örgütlenme Hakkımıza, Geleceğimize ve Onurumuza Sahip



Çıkalım" Mitingi'ne TMMOB pankartı arkasında katıldık.

Ankara Tren Garı'ndan başlayan yürüyüş Sıhhiye Meydanı'nda sonlandı. KESK Genel Başkanı Sami EVREN ve TMMOB Yönetim Kurulu Başkanı Mehmet SOĞANCI mitingde birer konuşma yaptılar.

SOĞANCI: DIŞARIDA PEMBE, İÇERİDE KARANLIK

Mitingde konuşan TMMOB Başkanı Mehmet SoğanCI da hükümetin ekonomi konusunda farklı tablolar çizdiğini belirterek, "Dışarıda pembe tablolar çiziliyor, fakat toplu görüşme odası kapkaranlık. Madem ekonomi büyüyor, neden hakça paylaşmıyor?" diye konuştu.

Hükümetin, IMF ve Dünya Bankası'nın programları konusunda kendini görevli saydığını da belirten SoğanCI, buna karşı emekçilerin ortak tavır içinde olması gerektiğini belirtti ve "Şimdi safları sıklaştırma zamanıdır." dedi.

Miting, sanatçı Hasan Tatar'ın türkülerle son buldu.

LOKALİMİZ AÇILDI



08.10.2004 tarihinde saat 18:00'da TMMOB Lokali ve Kokteyli gerçekleştirildi.

Açılışa TMMOB Yönetim Kurulu Başkanımız Mehmet SoğanCI, Makina Mühendisleri Odası Denizli Şube Yönetim Kurulu Başkanı Prof. Dr. Mehmet Atılğan ile çok sayıda mühendis, mimar ve basın mensubu katıldı.



YAZA VEDA PİKNIĞI

10 Ekim 2004 tarihinde çok sayıda üyemiz ve eşlerinin katılımıyla, Şubemiz Sosyal Etkinlikler Komisyonunca Cankurtaran Beldesi'ne piknik düzenlendi.

Şehirden uzaklaşarak güzel bir Pazar günü aileleri ve meslektaşlarıyla birlikte olmanın mutluluğunu yaşayan üyelerimiz, gün bahımına doğru Denizli'ye dönmek için hazırlanarak yola koyuldular.





DENİZLİ ORMANCILIĞI VE ORMAN YANGINLARI

11 Ekim 2004 saat 17:30'da, TMMOB 50. yıl etkinlikleri kapsamında MMO 7. Yıl Konferans Salonu'nda "Denizli Ormancılığı ve Orman Yangınları" isimli konferans düzenlenmiştir.

Denizli Orman Bölge Müdürü Adem OKLU'nun konuşmacı olarak yer aldığı konferansta, Denizli'deki ağaçlandırma çalışmaları, son yıllarda ortaya çıkmış olan orman tahribatları, bu tahribatlarla mücadele yolları dile getirildi.

Adem OKLU " Türkiye'de onbeş yıl önce ormanlar, yalnızca ekonomik nedenlerden dolayı değeri vardı. Günümüzde ormanların eko sistem içerisindeki yeri ve önemi yeni yeni kavranmaya başlandı." diyerek devam etti. " Denizli 'de %46 lık bir bölüm ormanlık alandır. Fakat bu bölgeler için herkesin bir talebi var. Bizler, ormanlık alanlarda ağaçlandır-



ma dışında herhangi bir çalışma yapılmaması kanısındayız. Son dönemde Denizli ilinde bulunan 30 bin hektarlık alanda ağaçlandırma çalışmaları gerçekleştirilmiştir.

Bunun dışında Denizli'de bulunan orman içi köyler ve orman kenarı köylerde yaşayanlar, sanayi genişlemesi nedeniyle köyden kente göç ediyorlar. Dolayısıyla o bölgelerdeki orman tahribatı giderek azalıyor.

İlimiz, özel ormanlar bakımından Türkiye'nin en zengin şehirlerinden birisidir. Özellikle Acıpayam ve Çal'da özel ağaçlandırma çalışmaları gerçekleştirilmektedir." dedi.

Doğal koru ormanlarının bulunduğu bölgelerde orman tahribatının düşük olduğunu belirten Adem OKLU ormanların korunmasıyla ilgili yaptıkları mücadeleleri değinerek konuşmasını sonlandırdı.

DENİZLİ'DE KENTSEL VE KIRSAL TOPRAK DÜZENLEMELERİ



12 Ekim 2004 saat 17:30' da TMMOB etkinlikleri çerçevesinde, MMO 7. Yıl Konferans Salonunda " Denizli'de Kentsel ve Kırsal Toprak Düzenlemeleri" isimli konferans gerçekleştirildi.

Harita Kadastro Yük. Mühendisi Aydın YÜCEL ve Harita Kadastro Mühendisi Gökhan DOĞRU'nun konuşmacı olarak katıldığı konferansta toplulaştırma etkinlikleri ve bu yönde yapılan imar çalışmalarından söz edildi.

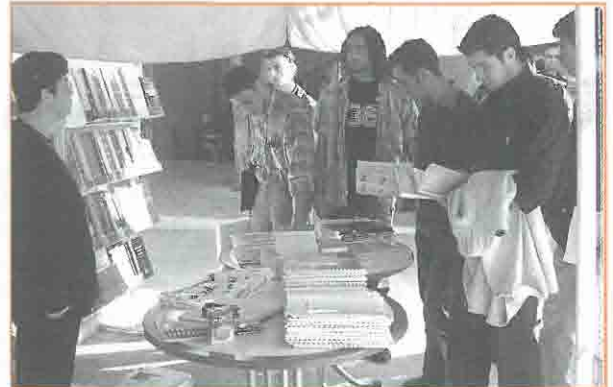
Toplulaştırma sonucunda, Denizli'de yaşayan köylümüzün %70 oranında bireysel kar sağlayacağı, bunların toplamda ekonomideki getirisinin büyük olacağı, toplulaştırma çalışmalarının ardından, gerçek anlamda bir kazanım elde etmek için bölgedeki tarım politikalarının değiştirilmesinin gerekliliği dile getirildi.

PAÜ MAKİNA ve ENDÜSTRİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMLERİNDE STAND AÇTIK...

Makina Mühendisleri Odası'nı, Makina ve Endüstri Mühendisliği Bölümü öğrencilerine iyi bir şekilde tanıtmak amacıyla hem Kınıklı, hem de Çamlık Kampüsü'nde stand açıldı.

Standlar 14-15 Ekim 2004 tarihlerine kadar açık kalan standda makina ve endüstri öğrencilerine odamızın faaliyetleri hakkında bilgi verilmesinin yanı sıra MMO yayınları da tanıtıldı.

Öğrenci üyelerin kayıtlarının yenilendiği ve Odaya üye olmayanlara yeni kayıtların yapıldığı standda, öğrenci üyelerimize ders notları ve kongre kitapları hediye edildi.





TÜRKİYE ENERJİ POLİTİKALARI ve NÜKLEER SANTRALLER

16 Ekim tarihinde, TMMOB etkinlikleri kapsamında MMO 7.Yıl Konferans Salonu'nda "Türkiye Enerji Politikaları ve Nükleer Santraller" isimli konferans düzenlendi.

EMO Başkanı Kemal Ulusaler'in konuşmacı olduğu konferansta, dünyanın geçirdiği enerji aşamalarından söz edildi. 1800'lü yıllarda kömür, 1900'lerde ise petrol döneminin yaşandığını vurgulayan Ulusaler, Dünya petrol krizinin yaşanmasından sonra, 70'li yıllardan itibaren enerji ko-



itibaren hızla nükleer enerjiye ve bunun yanı sıra rüzgar, güneş gibi enerji kaynaklarına yönelindiğine değindi. Ülkelerin kendi kaynaklarını ortaya koyarak bağımlı olmaktan kurtulmaya çalıştığını anlattı.

80'li yıllarda ortaya çıkan küreselleşme olgusu ile özelleşirmenin şart koşulduğunu, bu anlamda Türkiye'de yapılan hatanın devlet elinin enerjiden tamamen çekilmesi olduğunu dile getiren Kemal Ulusaler, ülkemizde gerçekleştirilen talep tahminlerine göre 2020 yılında 570 milyar kW h. olacağını, bu tahminlerin düşüşünün ancak daha az enerji tüketen bir sanayi politikası, nüfus planlaması, tasarruf ve verimlilik ile doğru yatırım planlamalarıyla sağlanacağını belirterek konuşmasını sonlandırdı.



nusunda ar-ge çalışmalarına ağırlık verildiğini, bu dönemden

DENİZLİ KENTİNDE BÜYÜME ve MİMARLIK

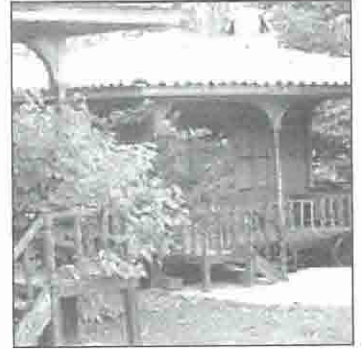
TMMOB'un 50. yıl etkinlikleri çerçevesinde Mimarlar Odası Denizli Şubesi tarafından düzenlenen "Denizli Kentinde Büyüme ve Mimarlık" konulu panele katılan Yıldız Teknik Üniversitesi Öğretim Üyesi Prof. Dr. Necati İNCEOĞLU, Denizli'nin mimari yapısında yaşanan tarihi süreci anlattı.

Paneye, Prof. Dr. Necati İNCEOĞLU'nun yanı sıra, Yüksek Mimar Ziyaeddin Bilgin, Pamukkale Üniversitesi Öğretim Üyesi Yrd. Doç. Dr. Evinç Torlak ile Mimarlar Odası Denizli Şube Başkanı Süleyman Boz konuşmacı olarak katıldı.

Denizli mimarisinin iki bin beş yüz yıllık tarihi sürecini anlatan Prof. İNCEOĞLU, Denizli'nin yeni bir kimlik arayışı içerisinde olduğunu söyledi. Denizli'ye demiryolunun gelmesiyle birlikte yaşanan kültürel değişimin Denizli'nin mimari yapısını da etkilediğini belirten İNCEOĞLU, "Denizli evleri bahçeli, içe dönük olarak inşa edilmekteydi. Kültürel

değişimin görüldüğü yıllarda dışa dönük evler yapılmaya başlandı. Daha sonra ad çok katlı binalar yapıldı. İşte bu çok katlı binalar, Denizli'nin mimari yapısında idamı oldu." dedi.

Denizli'nin yeni bir kimlik arayışı içerisinde olduğunu altını çizen İnceoğlu, fiziksel ve kültürel planlama yapılarak Denizli'nin yeniden yeşil ve kültür kenti kimliğine kavuşturulması gerektiğini belirterek konuşmasını sona erdirdi.



ÜCRETSİZ E-POSTA ADRESİ



İki yıldan fazla aidat borcu olmayan üyelerimize ad.soyad@mmo.org.tr uzantılı elektronik posta fonksiyonumuz 2004 Şubat tarihinden itibaren hizmetinizdedir. E-posta adresinizi almak için MMO Denizli Şubesi'ne başvurunuz.

E-posta adresinin şekli: ad.soyad@mmo.org.tr şeklinde olacaktır. Adres verilen üyelerin ilk e-posta kullanım şifreleri, oda e-posta yöneticisi tarafından belirlenecek, üye, daha sonra bu şifreyi istediği başka bir şifreyle değiştirebilecektir.

Başuracak üyelerimizin, ad-soyad, oda sicil no, iş telefonu, cep telefonu, faks, varsa alternatif e-posta bilgilerini şubemize ulaştırmaları rica olunur.



18-24 Ekim Mühendislik ve Mimarlık Haftası nedeniyle, Vilayet önünde yapılan törende önce Atatürk Anıtı'na çelenk konuldu; daha sonra meslektaşımız Mehmet Sarıca, hazırlanan basın açıklamasını okudu.

BASINA VE KAMUOYUNA

Bugün, Türk Mühendis ve Mimar Odaları Birliği'nin 50. yılını ve ayrıca içinde bulunduğumuz TMMOB Haftası'nı birlikte kutlamaktayız.

Bugün için; TMMOB ve bağlı Odaları;

Mesleki demokratik kitle örgütüdür.

Demokrat ve yurtsever karakterdedir.

Emekten ve halktan yanadır.

Anti-emperyalisttir, Yeni Dünya Düzeni teorilerinin, ırkçılık ve gericiğin karşısındadır.

Siyasetin dar anlamını aşar, yaşamın her olayını siyasetle ilişkili görür.

Başıtan yanadır.

İnsan hakları ihlallerine karşıdır, insanlık onurunun korunmasından yanadır.

Örgütsel bağımsızlığını her koşulda korur, gücünü sadece üyesinden ve bilimsel çalışmalarından alır.

Meslek ve meslektaş sorunlarının, ülkenin halkın sorunlarından ayrılmayacağını kabul eder.

Politikaların oluşturulmasında ve uygulanmasında demokratik merkezîyetçi yöntemleri uygular.

Karar alma süreçlerinde demokratik ve katılımcıdır.

Bağlı Odaları ile birlikte mühendis, mimar ve şehir plancılarının meslek alanlarını düzenler, üyesinin ve halkın çıkarlarını korur.

Sanayileşme ve demokratikleşme alanlarında durum tespitleri yapar, politikalar ve çözüm önerileri üretir. Ülkenin demokratikleşmesi için çaba sarf eder.

Kamuyu oluşturmaya yönelik çalışmalar içinde tartışmasız yer alır.

Demokratik Kitle Örgütleri ve sivil toplum örgütleri ile ilkeli ve demokratik işbirliği içerisinde.

İçinde yaşadığımız döneme damgasını vuran kapitalist-emperyalist sistemin, çok uluslu şirketler aracılığıyla dünya boyutunda kurduğu ekonomik egemenliğin yansıma süreçlerini yaşamaktayız. Gelişmiş ülkeler, mal, hizmet ve sermayeyi ülkeler arasında olağanüstü hızla dolaştırarak, geliştirmekte olan ülkelerin ekonomisini, sanayisini ve çalışanlarını büyük çapta etkilemekte, politik ve toplumsal dengeleri bozarak, gelir dağılımını çalışanlar aleyhine kötüleştirmektedirler. Küresel dünyada gelişmiş ülkeler ile geliştirmekte olan ülkeler arasındaki uçurum derinleşmiştir. Spekülatif sermayenin, olağanüstü boyutlara ulaşarak üretime yönelik-verimli sermaye yatırımlarını önlediği, işsizliği artırdığı, neden olduğu ekonomik krizlerin yıkıcı etkileri ile çalışanları yoksullaştırdığı açıktır. Özellikle son on yılda çalışanların sosyal hakları budanmış, ücretleri azalmış, refah düzeyi düşmüştü ve tüm ülkelerde en üstte yaşayan %5 oranındaki kesim, büyük bir rantta ve sömürü artı değerine sahip olmuştur. Küreselleşme aynı zamanda, tekellerin aşırı kara dayanan birikimi için savaş, gerginlik, çevre sorunları, dünya kaynak ve değer-

lerinin yağması demektir. Çok uluslu şirketlerin temel stratejileri ise bu talana karşı koymak isteyenleri yok etmektir. Bu amaçla sendikalaştırma, uluslararası tahkim yoluyla, IMF/Dünya Bankası ve DTÖ baskısıyla özelleştirme ve rant ekonomisini egemen kılmaya uygulamaları ile geliştirmekte olan ülkelerin geleceklere karartılmaktadır.

Ülkemizde uygulanan ekonomik programın temel felsefesini, dünyada yaşanan bu gelişmelerden bağımsız olarak değerlendirmek olanaklı değildir. Türkiye, 1980'li yıllardan itibaren uluslararası sermayenin yukarıda sözü edilen istemlerine uygun olarak enerjiden haberleşmeye, eğitimden sağlığa, tarımdan sosyal güvenliğe kadar hemen tüm alanlarda yapısal bir değişime tabi tutulmaktadır.

Ülkemizde de giderek artan bir ivmeyle sanayi yatırımı azalmakta, çiftçi tarladan uzaklaşmakta, işsizlik oranı büyümektedir. Son dönemlerde ekonomik göstergelerde gözlenen iyileşmenin temelinde üretim, yatırım, istihdam, teknolojik gelişmeler gibi nedenler değil, temelde işgücü üzerindeki baskılar yer almaktadır. Bu çerçevede istihdam daralmakta, işsizlik artmakta ve ücretler gerilemektedir. Bu durumdan mühendisler de büyük çapta etkilenmektedir. AB'ye üye olma sürecinde,

Gümrük Birliği'ne geçişte olduğu gibi, uyum paketi yürürlüğe konmakta, sanayi tesisleri Avrupa'nın taşeronu olarak düşük katma değerli ürünlerle ihracata zorlanmaktadır. Teknoloji düzeyini arttıracak, AR-GE çalışmalarını hızlandıracak, yeni ürün veya ürün geliştirmeye bir araştırma politikası saptayacak mühendisleri; verimli, üretken ve söz sahibi kılabilecek bir yapılanmaya engel olmaktadır.

Türkiye, ya kendisine tek yanlı olarak dayatılan ve adeta ipoteğe dönüşen söz konusu uygulamalara karşı çıkarak, ülkesel ve toplumsal çıkarlar adına, var olan kaynaklarını daha da geliştirerek, bu amaçla ve doğru kullanarak çıkışı yakalayacak, ya da yakın zaman içinde uygulanan politikaların daha da acı olacak sonuçlarına katlanmak zorunda kalacaktır.

Biz, toplumsal sorumluluk duyan mühendis, mimar ve şehir plancıları olarak, geleceğimizi karartmamak adına, tüm söz konusu uygulama ve anlayışlara karşı çıkmak zorundayız. Bu, bizlerin ertelenemez görevidir.

TMMOB, bundan önce olduğu gibi, bundan sonra da; Odaları ve üyeleri ile; birlikte karar alma, birlikte üretme, birlikte yönetme, birlikte uygulama ilkesiyle hareket ederek ülkemizdeki ve dünyadaki emek ve demokrasi güçleriyle dayanışma içinde; bağımsızlıkçı, eşitlik ve özgürlükçü, başı ve dayanışmacı bir Türkiye ve dünya için çalışmalarını sürdürecektir.

Kamuyu saygı ile duyurulur.

TMMOB
Denizli İl Koordinasyon Kurulu

Akıllı insan, düşündüğü her şeyi söylemez; ama her söylediğini düşünür .

(Aristoteles)



ULAŞIM POLİTİKALARIMIZ VE DEMİRYOLLARI KONFERANSI YAPILDI

TMMOB Mühendislik ve mimarlık haftası etkinlikleri çerçevesinde şubemiz tarafından organize edilen Ulaşım Politikalarımız ve Demiryolları konulu etkinlik MMO 7. Yıl Konferans Salonunda yapıldı.

Prof. Dr. Aydın EREL tarafından verilen konferans şube Başkanımız Prof. Dr. Mehmet Atılğan tarafından yönetildi. Konferansa aralarında Denizli Emniyet Müdürü İhsan Ünal'ın da bulunduğu çok sayıda mühendis, mimar ve konuk katıldı.

Prof. Dr. Aydın EREL, konuşmasına ulaşım kavramına açıklık getirerek başladı. "İnsan ve yüklerin bir yerden başka bir yere, konforlu bir şekilde, yaşadıkları çevreye zarar vermeden, ruhsal ve fiziksel hasara uğramadan, uğratmadan taşınmasıdır." Diyen EREL, bunların sağlanmaması sonucunda o ülkedeki ulaşım politikasının zayıf olacağını belirtti.

Ulaşım sisteminin üç temel ögesinin ulaşım şebekesi, taşıtlar ve işletim olduğunu, ulaşımın hizmet sunduğunu, fakat bu hizmetin çevre kirliliği, gürültü, ekolojik dengenin bozulması gibi olumsuz etkileri bulunduğunu; yasalar, yönetmelikler, yol çalışmaları, ulaşım şebekelerinin uygulamaları ile ortaya konan ulaşım sisteminin ülkemizde pek çok sorunu olduğunu, bunların sistemlerin, taşıtların, işletimin yetersizliğinden kaynaklandığını ortaya koyan Aydın EREL, ülkemizde taşımacılık sisteminin %100'e yakınının karayolları üzerine kurulu olduğunu, bu nedenle de ulaşım sistemleri (karayolu, demiryolu, havayolu) arasında eşitsiz bir dağılım gerçekleştiğini vurguladı.

Ülkemizde ulaşım alanında yaşanan I.düzyer sorunların, öncelikle taşımacılığın tek türe yönelik olmasından, yük ve yolcu taşımacılığının karayolu üzerinde olması nedeniyle bu sistemde yer alan taşıtların hız oranındaki farklılıktan kaynaklanan kazalardan oluştuğunu ifade ettikten sonra, ulaşımın ülkelere göre dağılımını dile getirerek, yurtdışında raylı sistemlerin kara ulaşım sistemlerinden daha fazla kapasiteye sahip olduğunu belirtti.

Yük taşımacılığında ise, en ucuz sistemin boru hattı olduğunu bildiren Prof. Dr. Aydın EREL, yük taşımacılığındaki maliyetine ve yolcu taşımacılığındaki hızlı ulaşım oranlarına dikkat çekerek ülkemizde yaşanan II. Düzeyde ulaşım sorunlarına değindi.

Merkezi yönetimde ve kentlerde ulaşım birimlerinin farklı



bakanlıklara dağıtılmış olması nedeniyle eşgüdümlü planlama ve uygulama olmayışından, ülkemizde hızla değişen raylı sistem donanımı nedeniyle teknik elemanlarda oluşan bilgi ve deneyim yetersizliğinden, plansız veya güvenilirliği düşük verilerle yapılan planlara dayanan uygulamalardan kaynaklandığını bildirdi.

Aydın EREL, demiryolunun kılavuzlanmış bir sistem olduğunu belirterek, bu kılavuzlanmış sistemin ilk kez Mezopotamya'da Asur Kralı II: Sagor zamanında kullanıldığını dile getirerek demiryolu sisteminin tarihini kısaca özetledi.

Günümüzde gelişmiş örneklerine değindiği raylı sistemin manyetik yastıklı ve monoray isimli iki yeni üyesini, bunların avantajlarını anlattı.

Ülkemizde demiryollarının alt ve üst yapısına ilişkin çalışmaların büyük bir çoğunluğunun 19.yüzyılda bitmiş olduğuna, yaklaşık 130 yıldır bu alanda herhangi bir çalışma yapılmadığına, uzun vadeli çözümler gerçekleştirilmediği için 50 yıl kullanılabilirliği olan rayların dahi ülkemizde 10 yılda bir değiştirildiğine, taşıt filomuzdaki yetersizlikten ve organizasyon eksikliğinden doğan olumsuzluklara değindi.

Bu alanda eğitimin, eşgüdümlü çalışmanın, çağdaş bilgi ve teknolojiye uyum sağlamanın önemine dikkat çekmesinin ardından, "Ulaşım Koordinasyon İdaresi yeniden kurulmalıdır, bunun yanı sıra Devlet Demir Yolları siyasetten uzaklaştırılmalı ve acil eylem planı ivedilikle uygulanmalıdır." diyerek demiryollarında uygulanması gereken stratejik çözümlere değindi ve konuşmasını sonlandırdı.



M

Kör Olmak...

Ünlü bir kişi olan Helen Keller'e

- "Kör olmaktan daha kötüsü nedir? diye sormuşlar.

Cevap olarak,

- "Kör olmamak, ama yine de hiçbir şey görmemek olmuş"

a



KENTLERDE ONARIM ve GÜÇLENDİRME YÖNTEMLERİ

TMMOB 50. yıl etkinlikleri kapsamında düzenlenen Kentlerde Onarım ve Güçlendirme Yöntemlerinin Uygulanabilirliğinin Değerlendirilmesi isimli konferans, 27 Ekim 2004 tarihinde, MMO Denizli Şube 7.Yıl Konferans Salonu'nda gerçekleştirildi.

Konferansa konuşmacı olarak katılan İnşaat Mühendisi Yrd.Doç.Dr Şevket Murat ŞENEL, yapıdaki problemlerin teşhis ve tedavi yöntemlerine değinerek, yaşanan muhtemel sorunlar üzerinde durdu.

ŞENEL, binalardaki yapı denetimine ilişkin oluşturulmuş 1975 ve 1998 yönetmelikleri hakkında bilgi vererek, iki yönetmelik arasındaki en belirgin farkın, 1975 Yönetmeliğinin kuvvetli kolon, zayıf giriş şartını ve yapısal düzensizliklere yaptırım getiren kuralları içermediğini, bunların dışında iki yönetmelik arasında yüklerin hesabı açısından çok büyük ayrıtlar bulunmadığını belirtti.

Onarım ve güçlendirme süresinde ise dayanımı, rijitliği ve sünekliği arttırmanın önemine değindi. Kent ölçeğinde onarım ve güçlendirme çalışmalarında ise, mevcut yapı stoğunun büyüklüğünün herkes için yapısal çözümlere imkan vermediğini, bu yapıların tipik özelliklerinin ve zaaflarının ön çalışma ile tespiti-

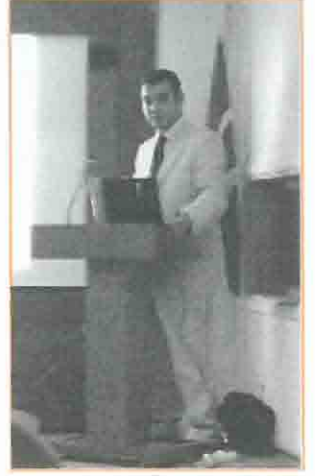


nin ardından gerçek anlamda gereksinim duyan binalara onarım ve güçlendirme uygulanacağını, dünyada kullanılan başarılı yöntemlerin ülkemiz yapı özelliğine göre revize edilerek uygulanması gerektiğini dile getirdi.

Bu hızlı değerlendirme sürecinde kullanılacak parametrelerin kat sayısı, malzeme kalitesi, yumuşak kat ve kuvvetli kolon, çekişleme, kapalı çıkma, plan düzensizliği ile yerin durumundan ibaret olduğunu belirten

Yrd.Doç.Dr Şevket Murat ŞENEL, bunların sonucunda bir risk haritasının ortaya konmasına ve afet sonrası çalışmalarının bu harita çerçevesinde gerçekleştirilmesinin gerekliliğine dikkat çekti.

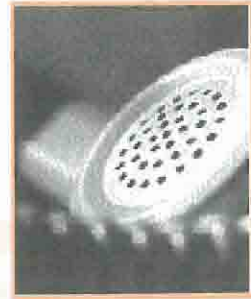
Yetişmiş eleman eksikliği, uygun tedavi için karar vermede güçlükler, konuyla ilgili yönetmeliğin bulunmaması, imar karakteristiklerinden kaynaklanan problemler, gereken bedeli karşılayacak mekanizmaların mevcut olmaması, sigorta müessesesinin kapsamının dar olması gibi sorunlar aşıldığında, ülkemizdeki bina kalitesinin yükseleceğini, yapısal sağlamlığın artacağını ifade ederek konuşmasını bitirdi.



MMO HIZLI ERİŞİM

Makina Mühendisleri Odası şubelerine daha hızlı ulaşmak için Türkiye'nin her yerinden tek bir numara çevirmeniz yeterli olacaktır: 444 8 666

NOT: Şehir dışından veya gsm ile arayanlar, ulaşmak istedikleri ilin şehirlerarası kodunu eklemek zorundadırlar.



444 8 666

Erdem, kötü alışkanlıklarından kaçınmak değil, onlara istek duymamaktır.

(Bernard Shaw)



YOLUN AÇIK OLSUN DENİZLİ DOĞAL GAZ DAĞITIM A.Ş...

İlimize gelmesi için çalışmaları sürdürülen, renksiz, koku-suz, havadan hafif ve zehirsiz olan doğal gaz, en temiz ve ekonomik olarak en uygun enerji kaynaklarından biridir.

1982 yılından itibaren yoğun bir şekilde ülkemizde kullanılmaya başlanan bu enerji kaynağı, özellikle kış aylarında nefes alınmaz hale gelen Denizli için büyük bir fırsattır.

Hem sağlık, hem de ekonomi açısından hayati önemi olan doğal gaz, zaman ve işgücünden tasarruf sağlayacak, yandıgında kül, karbonmonoksit, kükürt gibi zararlı bileşenler oluşturmayacak, mevcut yakıtların kullanımından kaynaklanan asit yağmurlarının oluşumunu engelleyecek, azot oksit emisyonu da diğer yakacaklara oranla daha az olacaktır.

83 makine mühendisinin oluşturduğu Prizma A.Ş. kaynaklı, Denizli'ye hizmet etmek amacıyla meydana getirilmiş bir oluşum olan Denizli Doğal Gaz Dağıtım A.Ş., yine aynı amaçla, gerçekleştirilecek olan doğal gaz dağıtım ihalesi için yeterlilik alma çalışmalarını gerçekleştirmiştir.

Enerji Piyasası Düzenleme Kurulu kararınca, Denizli, Kakkale, Kocabaş, Gökpınar, Bağbaşı, Pınarkent, Kayhan, Kınıklı, Gümtüşler, Uçler, Bereketli, Hallaçlar, Göveçlik, Servergazi, Başkarcı, Akkale ve Honaz'dan oluşan dağıtım bölgesi için ihaleye, aralarında Zorlu Grubunun da bulunduğu 30 firma katılmıştır. Denizli Doğal Gaz Dağıtım A.Ş. Yönetim Kurulu Başkanı Şeref HAZER, basına yaptığı konuşmada, maddiyattan çok EPDK'nın yeterlilik için gerekli gördüğü donelerin önemli olduğunu, bu anlamda da, şirket olarak herhangi bir eksikleri kalmadığını belirtmiş, Denizli dışından bir firmanın ihaleyi alması sonucunda çeşitli olumsuzluklar yaşanabileceğine dikkat çekerek "Denizli'nin nabzını tutabilecek, sorun çıktığında hemen müdahale edebilecek bir şirket almalı bu ihaleyi." demiş, Denizli'nin sanayici, işadamları ve altyapı mevkilerinden manevi destek beklediklerini dile getirmiştir.

Yanımdayız, yolun açık olsun Denizli Doğal Gaz Dağıtım A.Ş...



MMO Denizli Şubesi, şehir hayatının getirisi stresten biraz uzaklaşmanız, iş dışında kendinize ayırabileceğiniz zamanda yeni oluşumlar içine girmeniz amacıyla modern insanın kendini yenilediği, günün koşuşturmacasının ardından tekrar enerji bulabildiği hobi gruplarını sizlere sunuyor. İlgi alanınıza giren hobi takımlarımız, yeterli talep oluşturulduğunda işlerlik kazanacaktır.

Bunun için ilgi duyduğunuz uğraş grubunu işaretleyip altında bulunan formu doldurarak başvuruda bulunabilirsiniz.

- Masa Tenisi
- Futbol
- Tiyatro
- Fotoğraf
- Resim
- Dalgıçlık
- Satranç
- Doğa yürüyüşü
- Bowling

AD-SOYAD :

TELEFON :

E-POSTA :



ÖĞUZ ARAL

Temmuz ayındaki kayıplarımıza bir yenisi daha eklendi. Mizahın usta kalemlerinden Öğüz Aral, 27 Temmuz akşamı, Bodrum'daki evinde geçirdiği enfaktüs sonucu yaşamını yitirdi.

1936'da Silivri'de dünyaya gelen sanatçı, İstanbul Devlet Güzel Sanatlar Akademisi III. Sınıftan ayrılarak, 1950li yılların sonunda çeşitli dergi ve gazetelerde karikatür çizmeye başladı.



Her kesimden insana seslenen, halkın anlayabileceği, günlük acı bir dilin hakim olduğu, günceli yakalayabilen bir karikatür tarzını benimseyen Aral, günümüz karikatürünün ve karikatüristlerinin babası konumundaydı.



Tirajını 300 binin üzerine çıkararak Avrupa'nın üçüncü büyük mizah dergisi haline getirdiği "Gırgır"ın ardından, Avni tiplemesinin büyük beğeni topladığı, aynı adlı güldürü dergisini çıkardı.

Tiyatro, müzik ve sinema konularında da çalışmaları bulunan sanatçı, "Koca Yusuf" isimli çizgi filmi takip eden benzeri çalışmalarıyla da bu sektörde önemli bir yere sahip olmuştu.

ŞİİR

Öyle bir hayat yaşıyorum ki,
Cenneti de gördüm, cehennemi de
Öyle bir aşk yaşadım ki
Tutkuyu da gördüm, pes etmeyi de.
Bazıları seyredirken hayatı en önden,
Kendime bir sahne buldum oynadım.
Öyle bir rol vermişler ki,
Okudum okudum anlamadım.
Kendi kendime konuştum bazen evimde,
Hem kızdım hem güldüm halime,
Sonra dedim ki "söz ver kendine"
Denizleri seviyorsan, dalgaları da seveceksin,
Sevilmek istiyorsan, önce sevmeyi bileceksin,
Uçmayı seviyorsan, düşmeyi de bileceksin.
Korkarak yaşıyorsan, yalnızca hayatı seyredersin.
Öyle bir hayat yaşadım ki, son yolculukları erken tanıdım
Öyle çok değerliymiş ki zaman,
Hep acele etmem bundan, anladım...

Nietzsche

Semiha BERKSOY

Neredeyse asırlık, ulu bir çınar... Dolu dolu yaşanmış, amaçlanan ideallerin gerçekleştirildiği, kendine özgü bir hayat... 75 yıllık sanat yaşamında dimdik bir duruş Semiha Berksoy...

O, yüreğimizin güçlü sesiydi, dünya operasına bizi tanıtan ilk kadın opera sanatçımız olarak ve pürüzsüz, güçlü, duru bir seda bizi alıp götüren uzaklara... Belki gelenekten gelmeyen, Türk insanına uzak bir tarzı seçmişti kendine ve bize uzaklığı derecesinde de gerçekleştirilmesi zor bir hedefti. Yılmadı, savaştı, kazandı.

Cumhuriyet kadının istediği her şeyi başarabilme gücüne sahip olduğunu yine onun inanılmaz özgün çizgisinde gördük. Ressam Bedri Baykam'ın da dediği gibi "Atatürk döneminin en uzun ömürlü simgesi"ydi o.

Ressam olan annesinden resim yapmayı öğrenen Semiha Berksoy, sanatla büyüyüp buram buram sanat kokan bir yaşam sürdü. Yurtiçinde ve yurtdışında başrollerde yer aldığı çeşitli operaların yanı sıra resme olan tutkusu da devam etti. 1969 yılında Berlin'de, 1972 yılında da Paris'te açtığı resim sergilerinin ardından 1974'te Türkiye'de ilk sergisini açtı. Resimlerinde aşk ve ölüm temalarını işleyen sanatçı, bu duyguları hepimizin kalbine dokunacak şekilde sesinde yansıttı.

TBMM tarafından "Atatürk Opera Ödülü"ne layık görülen ve Türk Operasının temeli olan primadonnamız, 16 Ağustos sabahı güne karışan geceyle birlikte aramızdan ayrıldı.

Modern Türk kadının simgesiydin, rahat uyu Semiha Berksoy...



M

Einstein'in Şoförü

Einstein bir çok yerde konferanslar vermişti. Bu konferanslara özel şoförün kullandığı bir otoyla gidiyordu. O konferans verirken şoför de dinleyiciler arasında oturarak onu dinlerdi. Bir gün yine bir yere konferansa gidiyorlardı. Bir aralık şoför, "Dr. Einstein, sizi o kadar uzun zamandır defalarca dinledim ki artık yapacağımız konuşmayı kelimesi kelimesine biliyorum."

Yaşlı adam gülümsedi.

"Pekala, şimdi gitmekte olduğumuz yerde beni tanımazlar. Palto ve şapkalarınızı deşişelim ve sen konuş." Şoför konuştu. Gerçekten de dersini iyi çalışmıştı. Biri çıkıp da daha önceki konferanslarda sorulmamış bir soru soruncaya kadar sorular kısmını bile başarıyla götürüyordu. Yine de bozuntuya vermedi:

"Böyle basit bir şeyi sormanız gerçekten çok garip, şimdi arka sırada oturan şoförümü çağıracağım ve size cevap vermesini söyleyeceğim."

a



BİLİŞİM

Bilgisayar ve İnternet'in hayatımıza girmesinden sonra sürekli kafamızda bir takım sorular belirdi ve gün geçtikçe bu sorunlar sürekli olarak arttı.

İnternet geliştikçe bir bakıma bazılarımız için daha endişe verici olmaya başladı. Virüsler, wormlar, spywarelar ve bunun gibi kötü niyetli programlar arttı.

Tüm bunların yanı sıra program geliştirici firmalarda programlarını daha stabil hale getirmek için uğraş sarf etmekte. Peki bu kadar karamsar olmaya gerek var mı? Bu sorunun yanıtı kesinlikle "evet". İlerleyen yazılarda İnternet'te güvenlikle ilgili neleri, nasıl yapabiliriz bunları göreceğiz. Sizinle yapılan bir araştırmanın sonuçlarını paylaşmak istiyorum.

Avrupa Birliğinin e-avrupa projesi kapsamında yaptığı araştırmaya göre, Türkiye İnternet kullanımında oldukça gerilerde yer alıyor. Hollanda ve Danimarka teknolojik imkanları kullanan ülkelerin başında gelirken 28 ülke içinde Türkiye 25. sırada. AB'de insanların %46'sı İnternet kullanırken Türk halkının İnternet kullanım oranı %7,3. Yapılan araştırmada incelenen verilere göre ülkenin mali durumunun değil, yönetimdeki kişilerin teknolojiye ne kadar inandıklarının önemli olduğu görülmüş. Avrupa'nın varlıklı ülkelerinden olan Fransa'nın, İnternet kullanımında Estonya'nın gerisinde kalması bunun en çarpıcı örneği olarak gösteriliyor.

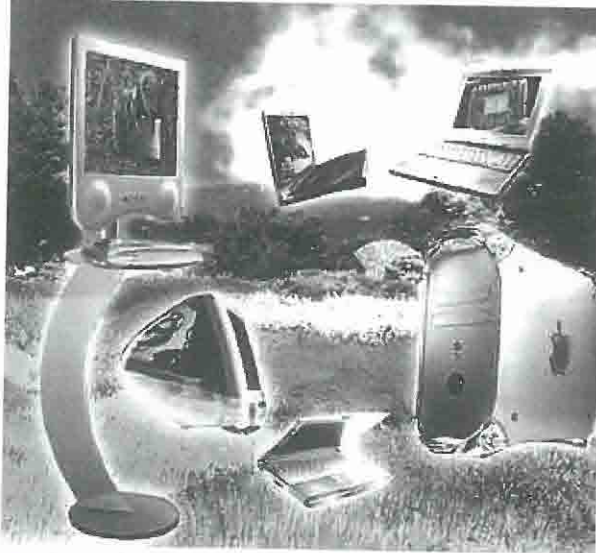
Türkiye'de İnternet kullanıcıları gün geçtikçe artıyor; fakat bizler nedense yeterince bilgisayar öğrenemiyoruz. Size bir örnek daha. TRT 2 de yayın yapan, benim de 2 yıl önce canlı yayın konduğu olduğum İnternet TV programı 03/05/1998 den bugüne kadar tam 303 hafta yayında kaldı. Türkiye'nin kendi alanını da tek programı olan İnternet TV programı, TRT'nin politika değiştirmesinden dolayı yayından kaldırıldı. Gereğe gerçekten çok komik. TRT 2, kültür ve sanat kanalı olarak devam edecekmiş. Peki İnternet bir kültür değil midir? Almanya'da sadece bilgisayar ve İnternet üzerine 24 saat yayın yapan bir kanal var ki, bu kanal Türkiye'de kablo tv üzerinden Almanca yayın yapıyor. Web adresi www.giga.de . Bu konuda yorumu size bırakıyorum.

● **Microsoft, Windows XP işletim sistemi için Service Pack 2'yi çıkardı. Bu yazıda önemli değişiklikleri inceleyeceğiz;**

Windows XP için Service Pack 1 (SP1), sıkıştırılmış 130 MB'lık kapasitesiyle 324 tane hataya yama içeren bir sürümdü. Service Pack 2 (SP2) ise, şu anda neredeyse SP1'in 3 katı büyüklüğe geldi. Çıkış amaçlarının çoğunu güvenlik açıkları dolduruyor.

Günümüz PC'lerinin çoğu İnternet bağlantılı durumda. İşlerinde kullananlar, genelde İnternet temelli saldırılara karşı şirketin güvenlik kalkanları (firewall) arkasında rahat dursa da, evde kullananlar bu rahatlığı pek yaşamıyorlar.

Microsoft, kullanıcılarını Windows XP'ye terfiden sonra otomatik olarak kapalı durumda gelen entegre firewall kabiliyetiyle sistemi hacker saldırılarına maruz bırakarak bu rahatsızlığa istemeden katkıda bulunmaktadı. Geçen seneki Blaster kurtçuğu sayesinde hemen hepimiz firewall'ların ne kadar gerekli olduğunu anladık, bugün bile yeni kurulmuş bir XP sistemi, eğer firewall yoksa ve Blaster yarası kurulu değil ise, İnternet'e bağlandığı andan itibaren birkaç saniyede Blaster kurtçuğundan etkile-



nelebilmektedir.

● **XP SP2 güvenlik konusundaki gelişmeleri 4 alanda sunuyor;**

1) Geliştirilmiş ağ güvenliği
2) Hafıza taşması (memory overflow) güvenliği

3) Daha güvenli e-mail alıp verme
4) İnternet'te daha güvenli sörf
Şimdi bu gelişmelere biraz daha yakından bakalım;

● **Geliştirilmiş ağ güvenliği**

Ağ güvenliği SP2 ile oldukça arttırılmış. Windows Firewall otomatik açılıyor ve daha da fazla ayara sahip. Firewall artık sistemi açılış esnasında da ataklara karşı koruyor ve Windows firewall açıldıktan sonra ağ sürücüsü yükleniyor. Sistem kapatılırken de, önce ağ sürücüsü kapatılıp, daha sonra

firewall kapanıyor. Yukarıda da belirttiği gibi, Windows firewall, her zaman tüm ağ bağlantıları için aktif durumda. Kullanıcı firewall ayarlarını kendi yapabiliyor, kurumsal kullanıcıların da ayarlarını sistem yöneticileri yaparak güvenliği arttırabilirler.

● **Hafıza taşması (memory overflow) güvenliği**

SP2 ile, hatalı kodların sebep olduğu memory overflow sorunlarına karşı güvenlik arttırılmış durumda. Bu özellik NX (No eXecute) destekleyen yeni kuşak işlemcilerde (AMD Athlon 64, AMD Opteron, Intel Itanium) donanımsal olarak zaten bulunuyor.

Intel Pentium 4, Intel Celeron, AMD Athlon XP ve AMD Duron gibi işlemciler NX özelliği sunmadıklarından işletim sistemine güvenmek durumundalar. Yine de bu güvenlik, NX destekli işlemciler kadar duyarlı değil.

AMD ve Microsoft birlikte bir işbirliği duyurarak NX özelliğini ön plana çıkartmayı planlıyorlar.

● **Daha güvenli e-mail alıp verme**

Birçok kurtçuk, virüs ve truva atı, e-mail eki olarak bulaşmaktadır. SP2 sayesinde, Outlook Express büyük kardeşi MS Outlook kadar başarılı bir savunma göstermektedir.

Outlook Express, artık e-mail içerisindeki resimleri ve HTML içeriği blok edebilmekte, böylece olası tehlike

içeren ekleri daha açılmadan engelleyebilmektedir.

● **İnternet'te daha güvenli sörf**

SP2 ile İnternet Explorer (IE) nihayet bir pop-up pencere engelleyici (pop-dur) sunmaktadır. Bu özellik 2002 yılından beri çeşitli eklentilerle (örneğin Crazy Browser) olmakla beraber artık Microsoft kendi desteğini vermektedir.

Pop-dur aslında IE'yi daha güvenli yapmıyor, güvenlik meselesini Manage Add-on (yönetmel eklenti) ile başarıyor. Yeni IE, tehlikeli olabilecek HTML kodunun PC'ye kurulmasını, yönetmel eklenti penceresi aracılığıyla kullanıcıdan onay alarak yapıyor. Kullanıcı onay vermez ise, haberdar olmadığı veya onaylamadığı kod çalıştırılmamış oluyor.



● Geliştirilmiş Windows Güncellemesi

Microsoft kullanıcılarına otomatik güncelleme seçeneğini aktif tutmayı öneriyor. Zaten kurulum esnasında da Windows XP'nin otomatik güncelleme seçeneği ile daha güvenli kalacağı işaret ediliyor. Fakat birçok kullanıcı, otomatik güncellemeden sonra bazı yazılım/sürücü problemleri yaşadığından dolayı bu seçeneği pasif tutmakta.

SP2 içerisindeki yeni güncelleme servisi, yamaları otomatik yüklerken, bazı yüklemelerin kaldırılması desteği ile problem yaratan yazılım veya sürücülerde geriye dönüş imkanı sunuyor.

Kurumsal sistem yöneticilerinin öncelikle bir PC'de bu özelliği deneyerek, problem çıkmaması durumunda diğerlerine yaygınlaştırılması tavsiye edilmiş.



● Performans ve hafıza gereksinimleri

Task Manager içerisinde "Processes, threads ve handles" üçlemesinin gösterdiği üzere, SP2 altında çok daha fazla hareket oluyor. Daha fazla hafıza kullanımı olarak

bize geri dönen bu hareketlerin gerekçesi, "Windows Firewall"un ve "Security Center"ın (güvenlik hakkındaki özellikler) arka planda aktif olması.

Sonuç

SP2 ile Microsoft Windows XP'yi net bir şekilde "daha" güvenli hale getirmeyi başarmış. Windows firewall'u aktifleştiren birçok atağa dur demek mümkün, örneğin Blaster kurtçuğu ya da dialer gibi kötü niyetli kodlar artık sisteminize bulaşamaz.

Microsoft SP2 ile, uzun zamandır ilave yazılım eklentileri ile sağlanan pop-dur özelliğine ve daha güvenli e-mail desteğine kavuşuyor.

Donanımsal/yazılımsal bir firewall ve anti-virüs yazılımı ile benzer bir güvenlik seviyesi sağlanabilir. Fakat bir e-mail ekini açarken bu tip güvenlik önlemlerinin hiçbir zaman %100 koruma sağlamadığını unutmamak gerekir.

Hüseyin HİDİR
Bilgi İşlem Uzmanı
huseyinhidir@gmail.com

M

Fethetmek Kolay Olsaydı...

O

Fransa hükümet ricalinden biri Napolyon'un bir muharebede tenkide kalkışıp parmağını harita üzerinde gezdirerek

I

"Önce şurasını almalydınız, sonra buradan geçerek ötesini zapdetmeliydiniz" gibi fikirler belirtmeye başlayınca, Napolyon: - "Evet. Onlar parmakla alınabilseydi dediğin gibi yapardım."

a

DENİZLİ'DE EN ÇOK OKUNANLAR LİSTESİ

- I. Da Vinci'nin Şifresi; Dan Brown (Altın Kitaplar)
- II. Melekler ve Şeytanlar; Dan Brown (Altın Kitaplar)
- III. Yorgun Mayıs Kısrakları; Yılmaz Karakoyunlu (Doğan Kitap)
- IV. Şimdi Düşün Zamanı; İpek Ongun (Epsilon Yayınevi)
- V. Yolların Başlangıcı; Amin Maaluf (Yapı Kredi Yayınları)
- VI. Aşka Dair; Geveze (Mavi Ağaç Yayınları)
- VII. Eğreti Gelinler; Şükran Kozak (Bilgi Yayınevi)
- VIII. Efendi; Soner Yalçın (Doğan Kitap)
- IX. Aydınlanma Değil, Merhamet; Alev Alatlı (Everest Yayınları)
- X. Araf; Elif Şafak (Metris Yayınları)

NOT: Yaprak Kitabevi'nden alınan bilgilere göre derlenmiştir.



SİNGAPUR III

Singapur'a gitmeden evvel , birçok arkadaşımın hemen aynı şakaları duymuştum.

"Oğlum ne yiyeceksin orada ?"

"Eh, bol bol köpek , kedi yer gelirsin artık. "

"Yemeği yemeden bir dürt, bak bakalım kıpırıyor mu?"

Açıkçası ben de biraz korkuyordum bu yemek vaziyetinden.

Dört sene Ankara'da devlet yurdunda kaldıktan sonra neredeyse her şeyi hazmedebilecek kapasitedeydim, ama yine de tuhaf hayvancıklar ve böcekleri yemeyi pek istemiyordum.

Artık her şeyi göze almıştım. Ne olursa olsun diyerek gözümü kararttım ve Singapur'a gittim, ama neyseki korktuğum başma gelmedi.

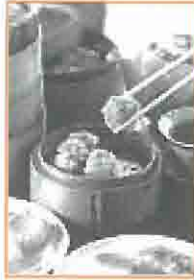
Singapur'da yemek yenecek yerler hakkında biraz bilgi veriyim önce. İki tarz yerde yemek satılıyor. Birincisi lokantalar. İkincisi de tüm "food court " denen yemek evleri.

Singapur Hükümeti, sokaklarda neredeyse her dükkan önünde yemek satan ufak gezici tezgahlara karşı böyle bir yöntem geliştirmiş. Gezici tezgahları yasaklayarak, daha temiz ve sabit olsunlar diye her sokağın başında ufak bir yeri, "yemek evi" denen yerlere çevirmişler. Burada satıcılar bir yer kirliyorlar ve gelip değişik tarzda yemekler satıyorlar. Singapur'da hatırı sayılır bir nüfusun Müslüman olmasından dolayı da hepsi tezgahların başına yazıları yapıştırmışlar ne tarz yemek sattıklarını. Helal yemek, Çin yemeği, Thai yemeği vs....

Peki ne yiyeceğiz Singapur'da?

Singapur'da genelde üç çeşit yemek satılıyor:

Birincisi Çin yemeği. Kesinlikle burada Çin lokantasında yediklerinizle karşılaştırmayın. Yemeğin içinde en ufak bir baharat, yağ, tuz bulamazsınız. Tamamen tatsız, tuzsuz ve su içinde hazırlanıyor. Genelde iki şekilde satılıyor; sulu ve kuru. Bunun farkı şu: Mesela makarna yemek istiyorsunuz. Adama sulu dersiniz, haşladığı suyuyla beraber veriyor, yani bir nevi makarna çorbası gibi oluyor. Kuru dersiniz, suyunu biraz süzüyor, diğerine nazaran daha kuru; ama bizim alıştığımız tarza göre sulu bir makarna yiyorsunuz. Tüm yemek çeşitlerinden, en ucuz olanı.



İkincisi Malez yemeği. Tamamen Müslüman kurallarına uyarak yapılan yemekler. Çin yemeği ne kadar tatsız tuzsuzsa, bu da inadına o kadar baharatlı oluyor. Ama adamlar bir çeşit baharat kullanmıyorlar. Tezgahlarında duran ne kadar alakalı alakasız baharat varsa, hepsini birden katıp karıştırıyorlar. Bu sefer de aşırı baharattan dolayı ne yediğini anlamıyorsun. Bu da oldukça ucuz ve genelde deniz mahsulu kullanılarak ve kızartılarak



hazırlanıyor.

Üçüncü yemek tarzı artık hiçbir yerde kaçamadığımız Amerikan mutfağı, ya da bildiğimiz adıyla Fast Food. Hemen hemen her işlek caddede ünlü markaları, hamburgercileri ve pizzacıları görmek mümkün. Türkiye'deki tadından biraz farklı olsa da, ne yediğinizi anlayabildiğiniz yerler, ama diğer yemeklerden 2-3 kat daha pahalı.

Orada kaldığım zaman boyunca, özellikle yemek evlerinden yemeye çalıştım. Hem ucuz olduğundan, hem de çeşit bolluğundan... Ama orada kaldığım sürece ne köpek kesildiğini, ne de o diğer tuhaf hayvancıkların yendiğini gördüm. Sadece bazı yerler, o da spesyalite olduğundan ve turistlerin ilgisini çektiğinden ilginç şeyler yapıyorlardı. Mesela çevrecilerin çok tepkisini çekmesine rağmen, köpekbalığı yüzgeci çorbası, kaplumbağa , yılan balığı satıldığını çok gördüm. Sadece bir yerde, çok abes bir fiyata balda kızartılmış kanıca sattıklarına şahit oldum. Bu arada yılanbalığını tavsiye ederim; çok hoş bir lezzeti var ve çıtır çıtır yenebiliyor.

Eğer Singapur'a gidip de domuz eti ya da tuhaf şeyler yemekten korkuyorsanız, direk Malez lokantasına gidin. Ama "yok kardeşim, ben bilmediğim şeyi yemem." diyorsanız, iki üç tane Türk lokantası ve birkaç tane dönerci mevcut; fakat fiyatları fastfoodtan bile daha pahalı, bilginiz olsun.

Size lezzet dolu günler dilerim.

Tunç PEKMEN

Rüyanızın gerçekleşmesini istiyorsanız, öncelikle uykudan uyanmanız gerekir.

(Andre Segfried)



tmmob
makina mühendisleri odası
denizli şubesi



T.C.
DENİZLİ VALİLİĞİ
İL MİLLÎ EĞİTİM MÜDÜRLÜĞÜ

"NASIL BİR DÜNYADA YAŞAMAK İSTİYORUM?"

Konulu
RESİM YARIŞMASI

Eserlerin son teslim tarihi

15 Aralık 2004



DENİZLİ
DOĞALGAZ
DAĞITIM A.Ş.



PRİZMA

Motamik - Montaj - Proje - Mühendislik İnşaat San. Tic. A.Ş.

Katkılarıyla

İLETİŞİM: **444 8 666**



tmmob
makina mühendisleri odası

2005
btks

DENİZLİ KONGRESİ VE KÜLTÜR MERKEZİ



II. bakım teknolojileri Kongresi ve Sergisi



11-14 MAYIS 2005