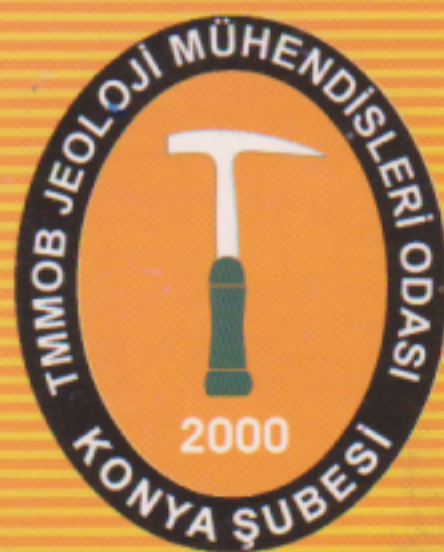
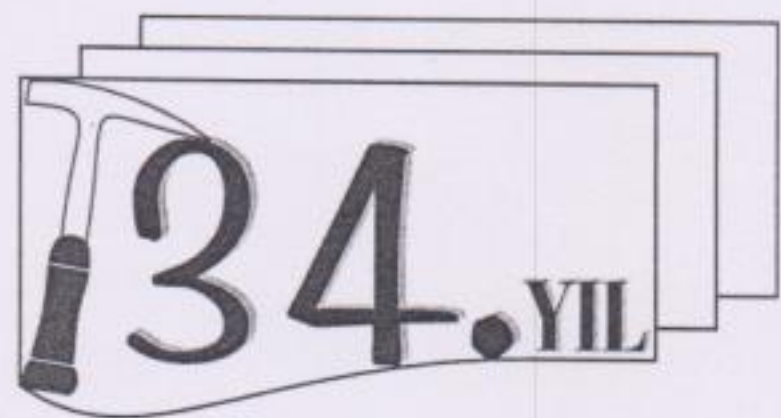




**TMMOB
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
KONYA ŞUBESİ**

**4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU
(2006-2008)**





**ÇALIŞMADAN, ÖĞRENMEDEN, YORULmadan
RAHAT YAŞAMANIN YOLLARINI ARAMAYI
ALIŞKANLIK HALİNE GETİRMEŞ MİLLETLER,
ÖNCE ONURLARINI,
SONRA Özgürlüklerini
DAHA SONRA DA
GELECEKLERİNİ
KAYBETMƏYE MAHKUMDURLAR.**

ATATÜRK

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



DEĞERLİ MESLEKTAŞLAR,

TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şubemizde bir dönem daha bitiyor. Bir meslek odasının üyesine toplumuna ve ülkesine olan sorumlulukları doğrultusunda şube çalışmalarını büyük bir özveri ile yürüten şube yönetim kurulumuza ve şube çalışmalarına emek ve katkı veren tüm meslektaşlarımı öncelikle kutlamak isterim.

Genel Kurulunu yapan şubemiz; çok genç bir şube olmasına karşın, çalışmalarıyla, meslektaşlarımızın deneyimlerini ve birikimlerini en iyi şekilde koordine edip ne kadar deneyimli bir şube olduklarını da gösterdiler. Bunu meslek alanlarımızla ilgili her sektörde hissettirdiler. Küresel ısınmanın doğal sonucu olan su kıtlığında gösterdiler, Zümrüt Apartmanı özelinde afet politikalarımızın ya da ulusal madencilik politikalarımızda gösterdiler. Kurumsallaşmış bir oda yaratılması doğrultusunda da çabalarını eksik etmediler.

DEĞERLİ MESLEKTAŞLAR,

Odamız çalışmaları bu dönemde önemli bir süreçte gerçekleşti. Özellikle meslek alanlarımızla ilintili yasaların akla bilime ve ülke çıkarlarına yönelik düzenlenmesi doğrultusunda odamızın önemli çalışmaları oldu. Mesleki hak yetki ve sorumlulukları açısından da çok önemli adımlar atıldığını söylemek gerekiyor. Bu konuda mütevazı olamadan kısaca hatırlamakta yarar olduğunu düşünüyorum. Örneğin uzun yıllardır DSİ tarafından verilen ve farklı mühendislik disiplinleri tarafından da haksız olarak yapılan YAS arama kullanma belgelerinin odamızın yaptığı çalışmalarla tamamen jeoloji mühendislerine bırakılması önemliydi. Bunun yanında 11 Aralık 2007 yılında çıkarılan "jeotermal kanunu uygulama yönetmeliği" jeoloji mühendislerin hak ettiği yeri alması konusunda uzun yıllardır özlemle beklediğimiz önemli bir mesleki hakkın alınmasıydı. Bayındırlık Bakanlığı tarafından çıkarılan zemin etüt temel format genelgesi ya da imara esas yerbilimsel verilerin kullanımına yönelik bastırılan kitap artık ulusal mevzuatlarda vazgeçilmez bir meslek disiplini olduğumu gösterdi.

DEĞERLİ MESLEKTAŞLAR,

Bir başka yasal düzenlemeye etkinliğimiz ise 34 yıllık oda tarihimize maden kanunundan sonra 2. kez bir kanunda yer almamızdı. Kırsal ve tarımsal alanları geliştirme kurumu kanununda, odamızın büyük bir çalışma ile mesleğimin ve meslektaşlarımızın yer alması odamızın yaptığı en önemli mesleki yetki haklar konusundaki çalışmalarının tipik bir örneğidir. Önümüzdeki dönemde maden kanunu, imar ve afet kanunu olmak üzere meslekle ilgili her yasal düzenlemede etkinliğimizi başta Konya Şubemiz olmak üzere tüm örgütümüzle birlikte gerçekleştireceğiz.

DEĞERLİ MESLEKTAŞLAR,

Özellikle bu dönemde mesleğimizi tanımlı hale getirme konusunda da çok dev adımlar atıldığı yadsınamaz bir gerçekdir. Bu da SMM yönetmeliğimizin resmi gazetede yayımlatılmasıdır. Bu yönetmelikle ulusal mevzuatta ilk kez jeoloji mühendisliği nedir, jeoloji mühendisleri hangi işleri yapar, hangi alanlarda yetkilidir gibi sorulara yanıt verilmiş ve mesleğimiz tanımlı hale getirilmiştir.

DEĞERLİ MESLEKTAŞLAR,

Odamız 34 yıllık gelenekselleşmiş ilkeleri işığında, meslek/ meslektaş/ ülke ve toplum yararına çalışmalarını, bu dönemde olduğu gibi gelecek döneme de taşıyacaktır. Bu bağlamda, bu çalışmalara katkı koyan Konya Şubemiz yönetim kuruluna ve oluşacak yeni yönetim kuruluna şükranlarımı sunuyor, Şube genel kurulumuza başarılar diliyorum. Saygılarımla,

İSMET CENGİZ
21. DÖNEM ODA YÖNETİM KURULU BAŞKANI

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

BAŞLARKEN...

Merhaba Saygideğer Meslektaşlarımız,

Cumhuriyetimizin kurucusu Gazi Mustafa Kemal'in "Çalışmadan, öğrenmeden, üretmeden, rahat yaşamın yolunu alışkanlık haline getirmiş milletler, önce haysiyetlerini; sonra hürriyetlerini, daha sonra da istikballerini kaybetmeye mahkumdurlar." Şeklinde hepimizi çalışmaya ve üretmeye yönelik sözlerini ilke edinerek yapılan 2 yıllık dolu dolu yorucu ama bir o kadar mutlu, telaşlı ama bir o kadar üretken bir çalışma döneminin ardından elinizdeki bu raporu sunmanın heyecanını yaşıyoruz.

28-29 Ocak 2006 tarihlerinde gerçekleştirilen 4. Olağan genel Kurul ve siz kıymetli üyelerimizin takdiri ile belirlenen Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şubesi yönetim kurulu olarak bize bu görevi veren bütün meslektaşlarımıza teşekkür ediyoruz.

Ayağına takılan taşa herhangi bir taş değil incelenmesi gereken bir kayaç olarak bakan, içtiği bir bardak suyu sadece susuzluğun gidermek için değil bu eşsiz derecede kıymetli sıvinin nasıl olduğunu ve nereye kadar yetebileceğine kafa yoran, kullandığı yakıt ve enerjinin ne kadarnın Ülke kaynaklarıyla karşılandığını ve nereye kadar yetebileceğini sorgulayan kısaca günlük hayatı kullandığımız kaynakların bu tüketim hızı ve israfla ne kadar insanlığa hizmet edebileceği endişesini taşıyan sevgili jeoloji mühendisleri. Geçen bu iki yıllık süre içinde bir önceki yönetim kurulumuzun ortaya koyduğu başarılı çalışmalara yenilerini eklemenin kıvancını yaşıyor ve 2 yıl önce nasıl bir heyecanla görevde geldiysek bu gün de aynı heyecanla karşınızda olmaktan mutluluk duymaktayız.

Geçen bu 2 yıllık süre içinde; Konya Jeoloji Mühendisleri Odası olarak hem mesleki, hem teknik, hem eğitsel hem de sosyal projeler üreterek odamızı kurumsal olarak belirli bir noktaya getirmek, oda-üye, oda-öğrenci, oda-sanayi, oda-universite, oda-basın, oda-kamu ve en önemlisi oda-halk ilişkilerinin daha sıcak ve samimi bir şekilde geliştirilmesi için kapsamlı bir program dahilinde uygulamalar gerçekleştirılmıştır.

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

Düzenli olarak yapılan büro hizmetlerinin yanı sıra şubemize gelen meslektaş, öğrenci, basın, halk vb. her kesimden ziyaretçimizi sıcak ve güler yüzlü bir karşılama ile misafir edip ihtiyaç, öneri isteklerine karşılık verilmeye çalışılmıştır.

Yapılan çalışmaların her adımda öncelikli ilke yurtseverlik olup, alman her tür kararda Yaşadığımız Ülke çıkarları gözetilerek, mesleğimizin hak ettiği konuma gelebilmesi ve saygınlığının artırılması, kamu yararının sorgulanması esas alınmıştır. Dolayısıyla yapılan etkinlıkların temelinde Yönetim Kurulu merkezli değil üyelerimizin çoğunuğunun kararı ile hareket edilmiş olup demokratiklik ilkesi doğrultusunda çalışılmıştır. Gerek şubemizde yapılan bilgilendirme gerekse okullarda ve halka yönelik yapılan bilgilendirme toplantılarında yapılan çalışmaların ne ölçüde yararlı olduğu veya nasıl yararlı olabileceği bizzat katılımcıların görüşleri alınarak veya yapılan anketlerle değerlendirilmiş olup bir sonraki faaliyette bu fikirler göz önünde tutulmuştur.

Şeffaf, ilkeli ve dürüst yönetim anlayışı ile yapılan çalışmalar üyelerimize e-posta, cep telefonu, yerel basın ve televizyon gibi her tür etkin iletişim aracı ile duyurulmuş olup çalışmaların sonuçları da yine gazete, radyo ve televizyonlarla üyelerimize ve halkımıza aktarılmıştır. Üyelerimizin ve serbest çalışan meslektaşlarının sorunları ile yakından ilgilenilmiştir. Bu bağlamda özellikle serbest Jeoloji Mühendisliği ve Müşavirliği yapan meslektaşlarımızla bir çok toplantı yapılarak sorunları ortaya konulmuş ve çözümler üretilmiştir. Üretilen her tür Jeoloji Mühendisliği Mesleği ürünün kayıt altına alınarak gerek yapılan işin niteliği gerekse bu iş karşılığında alınacak ücretin belirli standartlara ulaştırılarak hem mesleğimizin hem de meslektaşlarımızın kazançlı çıkması için düzenlenen yeni SMM yönetmeliğinin şekillenmesinde üyelerimizin de önerilerinin yer olması için gayret gösterilmiştir. Bu çalışmalar sonucunda 2007 yılı başından itibaren yürürlüğe giren SMM yönetmeliğine göre üyelerimizin karşılaşıkları yeni sorunlar için Oda genel Merkezi ile olumlu görüşmelere yapılarak üyelerimizin mağduriyetleri giderilmiştir.

Temel bir bilim olmasına rağmen mühendislik açılımları ile uygulamanın tam merkezinde yer alan Jeoloji Mühendisliği mesleğinin tanıtımı için her fırsatın yararlanılarak ilköğretim öğrencilerinden başlanarak halka ve idarecilerimize yönelik açıklama, toplantı ve seminerler düzenlenmiş ve olumlu yansımaları olmuştur. Bilimi toplumla buluşturma ve halka aktarma çalışmaları kapsamında bölgemizde ve ülkemizde bulunan doğal kaynak potansiyeli, çevresel sorunlar ve Konya Kapaklı Havzası'nın en büyük sorunu olan yeraltı sularımızın hızla azalması gerek yerel, gerek ulusal gerekse uluslararası gündeme yer alacak şekilde çalışmalar yürütülmüş ve başarılı olunmuştur.

TMMOB Konya Şube Yönetimleri ve Temsilciliklerinin bir araya gelerek yürüttükleri ve bir anlamda İl Koordinasyon Kurulu'larına katılım sağlanmış olup Şubemizin ev sahipliğinde yapılan toplantıda Konya Kapaklı Havzası'nın sorunları ve Mavi Tünel ile ilgili görüşler aktarılmıştır. Bu toplantıda Şubemiz tarafından hazırlanarak TMMOB'a bağlı Şube Temsilciliklerinin imzasını taşıyan "Konya Kapaklı Havzası'ndaki su sorunları ve çözüm önerilerinin" ele aldığı rapor Başkan'a ulaştırılmış ve bu doğrultuda bir takım çalışmalar başlatılmıştır.

Jeoloji Mühendisliği'nin tanıtımı ve Mesleki Uygulamaların yasal boyutları ile ilgili olarak Konya, Karaman ve Aksaray'da çeşitli toplantı ve çalışmalar yapılarak yerel yönetimlerle olumlu çalışmalara imza atılmıştır.

Konya Büyükşehir Belediye'sinin yürüttüğü imar planına esas jeolojik ve jeoteknik etüt çalışmalarında etkin olarak katkı sağlanmış olup başta konut üretiminin en yaygın olduğu Selçuklu Belediyesi olmak üzere Karatay ve Meram Belediye'leri ile uyumlu çalışmalar yapılarak yapıların Bayındırlık ve İskan Bakanlığı standartlarına uygun olarak üretilmesi için her tür önlemin alınması için yerel yönetimlerin destekleri alınmıştır. Ayrıca yine Konya Büyükşehir Belediyesi'nin yürüttüğü İmar yönetmeliği yenileme çalışmalarında Şubemiz görüş ve önerilerinin yer olması için etkin bir çalışma programı yürütülmüştür.

Karaman ve Aksaray Belediye'leri ile de ortak faaliyetler düzenlenmiş ve yapıların üretimi için başta zemin etütleri olmak üzere jeolojik ve jeoteknik hizmetlerin yapılması ve denetlenmesi konularında mutabakat sağlanmıştır. 4. Olağan Genel Kurul

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

sonrasında belediye başkanları, siyasi partiler, TMMOB Şube ve Temsilcilikleri, çeşitli oda ve kurum idarecileri Şubemizi ziyaret etmişler ve toplantılarla Jeoloji Mühendisliği'nin etkin tanıtımı sağlanmıştır. Ayrıca Şube Yönetim Kurulumuz Başta Konya, Karaman ve Aksaray Valilikleri olmak üzere, kaymakamlıklar, Konya Büyükşehir ve Merkez İlçe Belediye başkanlıkları, Karaman ve Aksaray belediye Başkanlıklarları, bazı ilçe belediye başkanlıkları ile bögümüzde bulunan TMMOB Şube ve temsilcilikleri, resmi kurum idareleri, siyasi parti temsilcilikleri, sivil toplum örgütleri ve uzmanlaşmış kuruluşlar ziyaret edilerek mesleğin tanıtımı yapılarak önemi hakkında mutabakat sağlanmıştır.

Jeoloji Mühendisliğinin temeli olan Jeoloji eğitimi ve bu konuda yapılan çalışmalara etkin destekle katılım sağlanmış olup Şubemiz Öğrenci Üye Örgütlüğü olan Konya Jeogenç ile bir çok başarılı çalışmaya imza atılmıştır. Konya Jeogenç kısa sürede bir çok teknik ve sosyal etkinlik yaparak ne kadar doğru bir adım attığını göstermiştir. Öğrencilerimizle tanışma ve kaynaşma toplantıları düzenlenmiş olup meslektaşlarımızın tecrübelerini öğrencilere aktarması sağlanmıştır. Öğrencilerimizin mesleğimizi sevmeleri amacıyla Şubenin sahip olduğu imkânlardan yararlanması için destek verilmiştir. Artık geleneksel hale gelen Mezuniyet törenlerinde mesleğe ilk adımlarını atan Genç jeoloji Mühendislerinin yanında olunmuştur.

Bu kapsamda Ülkenin köklü bölümlerinden olan Selçuk Üniversitesi jeoloji Mühendisliği Bölümü'nün 30. Kuruluş Yıl onuruna düzenlenen "30. Yıl Fikret Kurtman Jeoloji Sempozyumu"na destek verilmiştir. Ayrıca Selçuk Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği ve Aksaray Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümleri ile ortak birçok çalışma yürütülmüş veya üniversiteler tarafından yürütülen teknik gezi, eğitim semineri ve bilimsel toplantılar destek verilmiştir.

Bu çalışma dönemine başlarken aramızda olup şimdilik sonsuzluğa uğurladığımız bütün üye ve dostlarımızı hasretle anıyor, bu dönemde aramıza katılan arkadaşlarımıza hoş geldin diyoruz.

2006 ve 2007 yıllarına ait faaliyetlerin aktarıldığı 4. Dönem Çalışma Raporu bir önceki dönemde ilki hazırlanan Çalışma Raporu ile ilgili olumlu tepkilerden yola çıkılarak hazırlanmış ve yapılan çalışmaların siz değerli üyelerimize toplu olarak sunulması amaçlanmıştır. Bu raporun da 3. Dönem Çalışma Raporu kadar geçmişi yansıtacak ve gelecek dönemlere ışık tutacak ölçüde başarılı olmasını umuyoruz.

Her tür çalışmada olduğu gibi yapılan çalışmaların tamamı sadece Şube Yönetim Kurulumuzun değil başta siz değerli üyelerimiz olmak üzere, Aksaray ve Karaman Temsilciliklerimizle, gerek toplantılarımızda sunuş yapan, gerek dinleyici olarak katılan, gerekse eleştiri ve önerileri ile en iyi çalışmanın ortaya konulmasına katkı sağlayan bütün dostlarımızın eseridir. Şube çalışmalarımız bu anlamda katkı sağlayan herkese teşekkür bir borç biliyoruz. Her ne kadar dikkatli bir şekilde hazırlanmaya çalışılsa da unutulan, yanlış aktarılan çalışmalar için affinitza sağlıyoruz.

Ayrıca Jeoloji Mühendisleri Odasının başarısının Şube ve Temsilciliklerinin başarıları ile pekişeceği bilinci ile çalışmalarımızı etkin bir şekilde destekleyen, Şube teknik imkanlarının gelişmesi için her tür kaynağı sağlayan ve yapılan çalışmalara gerek olumlu önerileri gerekse bizzat katılarak teşvik eden JMO Genel Merkez Yönetimine çok teşekkür ediyoruz.

Yeni dönemde şekillenecek Şube Yönetim Kurulu'nuza da şimdiden başarılar dileriz. Hep birlikte daha nice başarılı çalışma dönemlerine ulaşmak ümidiyle.

Saygılarımla.

**4. DÖNEM
YÖNETİM KURULU**

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

4. DÖNEM DE GÖREV ALAN YÖNETİM KURULU ÜYELERİMİZ (29.01.2006 - 16.02.2008)

Yrd.Doç.Dr. M.Tahir NALBANTÇILAR



BAŞKAN

1965 yılında Bornova'da doğdu. İlk, Orta ve lise eğitimini İzmir'de tamamladı. 1991 yılında Selçuk Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümünden mezun olduktan sonra, 1992'de aynı bölümde Araştırma Görevlisi olarak göreveye başladı ve 1994'te Yüksek Mühendis ünvanını aldı. Selçuk Üniversitesi Fen Bilimleri Enstitüsü'nde "Konya Yerleşim Alanının Yeraltı suyu Kalitesi ve Kirliliği" isimli Doktora çalışmasını 2002 yılında tamamladı.

Halen Selçuk Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü Uygulamalı Jeoloji Anabilim Dalı Öğretim Üyesi olarak çalışan Nalbantçilar, Hidrojeoloji, Uygulamalı Hidrojeoloji ve Fen Bilimleri Enstitüsünde Yer altı suyu Kirliliği ve Kırleticiler ile Hidrojeolojide Değerlendirme Yöntemleri derslerini vermektedir.

30'a yakın Ulusal veya Uluslararası çalışması bulunan Nalbantçilar, Konya Katı Atık Sahasının Yer altı suyu kalitesine Etkisi, Seydişehir Alüminyum Tesisi Atık Havuzunun Sulara Etkisi, Kütahya Batosındaki Maden Yataklarının Yüzey ve Yer altı Sularına Olumsuz Etkisi isimli araştırma projeleri ile Doğanbey (Konya) Bölgesi Volkanotortullarının ve Sularının Çevre Sağlığı Yönünden incelenmesi çalışmasında da bulunmuştur.

Halen Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şubesi'nde Başkan olan Nalbantçilar, Şubenin 2. Döneminde (2002-2004) Sayman üye ve Genel Merkez Delegesi, 3. Döneminde (2004-2006) ise Yazman Üye görevlerinde bulundu.

Evli ve 4 çocuk babası olan Nalbantçilar, İngilizce bilmektedir.

Yrd.Doç.Dr. Fetullah ARIK



II. BAŞKAN

08.12.1969 tarihinde Bozkır (Konya)'da doğdu. Sırasıyla Konya Hürriyet İlkokulu, Devrim Ortaokulu ve Gazi Lisesini bitirdi. 1987 yılında Selçuk Üniversitesi

Jeoloji Mühendisliği Bölümünde başladığı lisans öğrenimini 1991 yılında tamamladı. 1992-1993 yılları arasında askerlik görevini yaptı. 1995 yılında Maden Yatakları Jeokimya alanında Yüksek Lisans, 2002 yılında yine aynı dalda Doktorasını tamamladı. 1993 yılında Selçuk Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümünde Araştırma Görevlisi olarak göreveye başlamış olup, 2004 yılından itibaren aynı bölümde görevine devam etmektedir. 2002-2006 yılları arasında TMMOB Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şubesi Yönetim Kurulu üyeliği ve Genel Kurul Delegeliği yapmış, 2006 yılında tekrar JMO Konya Şubesi Yönetim Kurulu Üyeliği görevine seçilmiştir. 2006 yılında yeniden JMO Yönetim Kurulu Üyeliğine seçilen Arik, 2. Başkan olarak yönetim kurulu üyeliği yapmıştır.

Jeoloji Mühendisliği Bölümünde Maden Yatakları, Temel Bilgi Teknolojileri ve Jeolojide Bilgisayar Uygulamaları Temel Bilgisayar Bilimleri, Jeolojide Veri Analizleri, Doğa Yapı Malzemeleri ve Metalik Maden Yatakları derslerinin yanı sıra Fen Bilimleri Enstitüsünde Hidrotermal Kiyemetli Maden Yatakları, İşletilen Maden Yataklarının Çevresel Etkileri, Maden Yataklarında Jeokimyasal Modelleme ve Enerji Kaynakları ve Kullanımı derslerini vermektedir. 30 civarında bilimsel yayımı olan Arik'in ayrıca Mineralojî adlı bir kitabı ve 10'un üzerinde proje çalışmalarında yer almıştır.

Halen Bölüm Başkan Yardımcılığı görevini yürüten Arik, evli ve 1 çocuk babası olup İngilizce bilmektedir.

Aytekin DİKEN



YAZMAN ÜYE

1960 yılı Aksaray doğumlu olup, ilk orta ve liseyi bu ilde tamamladı. Karadeniz Teknik Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü'ünü 1982 yılında Jeoloji Mühendisi olarak tamamladı. Askerlik görevini 1984 yılında Topçu Asteğmen olarak tamamladı.

Meslek hayatına Köy Hizmetleri Diyarbakır Bölge Müdürlüğü'nde başladı. Altı yıl boyunca bu bölgede sondaj şefi olarak görev yaptıktan sonra Konya Köy Hizmetleri Bölge Müdürlüğü'ne tayin olmasından sonra da sondaj şefliği görevine devam etti. 2000 yılında İller Bankası Konya Bölge Müdürlüğü'ne naklen geçiş yaptı. Halen İller Bankası Bölge Müdürlüğü'nde Etüt ve Proje Mühendisi olarak çalışmaktadır.

Fatih Mehmet CERAN



SAYMAN ÜYE

1972 yılında, Konya ili Altınkeşen İlçesi Dedeler Köyü'nde doğan M. Fatih Ceran, İlköğretimini Konya'da tamamladı. Orta Öğrenimini 1992 yılında Ankara Tapu Kadastro Meslek Lisesinde bitiren Ceran, aynı yıl Muğla İli Dalaman İlçesi Kadastro Müdürlüğü'ne kadastro teknisyeni olarak memuriyete başladı. 1996 yılında Konya İli Selçuklu İlçesi 1. Bölge Tapu Sicil Müdürlüğü emrine sicil memuru olarak atanan Ceran, 1997 yılında da Karataş Kadastro Müdürlüğü'ne tayin oldu.

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

2001 yılında Selçuk Üniversitesi Müh. Mim. Fak. Jeoloji Mühendisliği Bölümünü bitiren M. Fatih Ceran, Yüksek Lisans programını 2006 yılında Jeoloji Mühendisliği Ana Bilim Dalından bitirdi. 2001 yılının Mayıs ayında Maden Teknik Arama Genel Müdürlüğü Orta Anadolu II. Bölge Müdürlüğü'ne geçiş yaparak halen burada Jeoloji Mühendisi olarak görev yapmaktadır. Evli ve iki çocuk babasıdır.



Yrd. Doç. Dr. Güler GÖÇMEZ

ÜYE

Konya'da doğan Güler Göçmez ilk, orta ve lise öğrenimini Konya'da tamamladı. 1982 yılında Selçuk Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümünden Jeoloji Mühendisi olarak mezun oldu.

1979-1982 yıllarında DSİ IV. Bölge Müdürlüğü Yer altı suları servisinde çalıştı. 1982 Aralık ayında Jeoloji Mühendisliği Bölümünde araştırma görevlisi olarak göreveye başladı.

1986 yılında S.Ü Fen Bilimleri Enstitüsünde yüksek lisansını tamamladı. 1994 yılında Doktora tezini tamamlayarak doktor Ünvanını aldı. 1994 yılında aynı bölümde öğretim görevlisi oldu. 1996 yılında yardımcı Doçent kadrosuna atanarak öğretim üyesi oldu. Halen aynı bölümde öğretim üyesi olarak görevine devam etmektedir. Yabancı dili İngilizce ve bekardır.



Dr. Fuat IŞIK

ÜYE

1967 yılında Ankara'da doğdu. İlkokulu İskenderun Namık Kemal İlkokulunda okuyan Fuat Işık, ortaokul ve liseyi Bolu Atatürk Lisesinde tamamladı. 1988 yılında S.Ü Müh. Mim. Fakültesi Jeoloji Mühendisliği bölümünü bitiren Işık, 1993 yılında da aynı üniversitede Yüksek Lisans programını tamamladı, aynı yıl S.Ü Müh. Mim. Fak. Jeoloji Mühendisliği Bölümü Mineraloji Petrografi Ana bilim dalında Araştırma Görevlisi olarak göreveye başladı. 2000 yılında doktorasını tamamlayan Işık, 2004 yılı başından itibaren ise Konya Bayındırlık ve İskan İl Müdürlüğü'nde

görev yapmaktadır.

1998-2000 yılları arasında JMO Üniversite İşyeri temsilciliği, 2001 yılından günümüze ise JMO Konya Şubesi Yönetim kurulu üyesi olarak görev yapmakta olan Işık, aynı zamanda JMO Merkez delegesidir.

Spor yapmayı, tiyatroya gitmek ve seyahat etmek sosyal aktiviteleri arasında olan Fuat Işık evli ve üç çocuk babasıdır.



Hasan BEKDİK

ÜYE

1967 yılında Konya'da doğdu.

İlköğretim İhsan Özkaşıkçı İlköğretim Okulu ve Mevlana Ortaokulundan tamamladı. 1982 yılında Konya Gazi Lisesi'ne başlayıp 1984-1985 öğretim yılında mezun oldu. Aynı yıl (1985) Selçuk Üniversitesi Mühendislik Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümüne kayıt yaptırmaya hak kazandı.

1991 yılında mezun oldu. Mezuniyetinden sonra 1992-1993 yılları arasında askerlik görevini Kıbrıs da tamamladı.

Askerlik görevi sonrası meslek ile ilgili olarak SMM bürosu ile faaliyet göstermeye başladı. Halen Serbest Mühendislik- Müşavirlik işini kendi firmasında devam ettirmektedir.

JOBILIM Mühendislik firma adı altında serbest piyasada Su Sondajları, Kuyu Projeleri, Zemin Etütleri ve Maden Sahaları ile ilgili danışmanlık ve proje hizmetleri yürütmektedir.

1.Dönem ve 2.Dönem JMO Konya Şubesi Yönetim Kurulunda Yazman Üye olarak görev yaptı.

4.Dönem 2005-2007 yılları arasında JMO Konya Şubesi Yönetim Kurulu Üyeliğinde Sosyal İlişkiler Üyesi olarak görev aldı.

Halen serbest jeoloji mühendisliği faaliyetini gösteren Hasan BEKDİK evli ve 3 çocuk babası olup yabancı dili Almanca'dır.

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

İL VE İŞYERİ TEMSİLCİLİKLERİMİZ

KARAMAN İL TEMSİLCİLİĞİ

Altan ÖZCAN (Temsilci)

Özcan İLBEG (Temsili Yrd.)

Eyüp ASLAN (Temsili Yrd.)

AKSARAY İL TEMSİLCİLİĞİ

Tayfun AYDIN (Temsilci)

Meral TEKE (Temsili Yrd.)

Tekin ATILGAN (Temsili Yrd.)

D.S.İ. IV. Bölge Müdürlüğü

Rıza OLCAY

Bayındırlık ve İskan İl Müdürlüğü

Ali ÖZCAN

S.Ü. Müh.-Mim. Fak. Jeoloji Mühendisliği Bölümü

Necati KARAKAYA

İller Bankası VI. Bölge Müdürlüğü

Harun ÖKSÜZ

Konya İl Özel İdaresi

Selim DÖNDER

Konya Büyükşehir Belediyesi

Metin TEKDERE

KOSKİ

Erdal BİRCAN

Tarım Reformu Bölge Müdürü

İbrahim TONGUR

Selçuklu Belediyesi

Kenan TOR

Karatay Belediyesi

Saliha YARAŞIR

MTA Bölge Müdürlüğü

Mehmet Ali AZITEPE

Karayolları Bölge Müdürlüğü

Yaşar ÇETİNGÜL

KOMİSYONLAR

İMAR YASASI KOMİSYONU

Aytekin Diken

Kenan Tor

Hasan Bekdik

Fuat Işık

KADIN KOMİSYONU

Güler Göçmez

Tülay Lale

Özlem Ruşen

Gül Fatma Yılmaz

MADEN YASASI KOMİSYONU

Feridun Güyer

Abdulbaki Günaydin

Fatih Mehmet Ceran

Tahsin Yıldız

KÜTÜPHANE KOMİSYONU

Kemal Meral

Aytekin Diken

Tahsin Yıldız

Gül Fatma Yılmaz

YÖNETMELİK KOMİSYONU

Ali Rıza Demirci

Mustafa Karakaş

Hasan Bekdik

Bekir Yaman

BİLİŞİM KOMİSYONU

Mahmut Tahir Nalbantçılar

Hasan Bekdik

Ayhan Topalhan

Yusuf Parçacı

JEOTERMAL KOMİSYONU

Adem Akbaş

İsmail Kara

Mustafa Duru

Güler Göçmez

SONDAJ KOMİSYONU

Faruk Taşçı

Serdar Sağır

Özgür Uslu

Güler Göçmez

SOSYAL İLİŞKİLER KOMİSYONU

Mehmet Çetin

Mehmet Urgancı

Tülay Lale

Tahsin Yıldız

BİLİMSEL TEKNİK KURUL

Feridun Güyer

Mahmut Tahir Nalbantçılar

Harun Öksüz

Güler Göçmez

TOPLUMSAL SORUNLAR

KOMİSYONU

Bilgehan Yabgu Horasan

Özgür Uslu

Özlem Ruşen

Ayhan Topalhan

ÇED KOMİSYONU

Yücel Sevinç

Harun Öksüz

Tahsin Yıldız

Kemal Meral

JEOTEKNIK KOMİSYONU

Feridun Güyer

Abdulbaki Günaydin

Mehmet Çetin

Kafari Döner

3. DÖNEM GENEL KURULUNDA (28.01.2006) ÜYELERİMİZE SUNDUĞUMUZ VE 4. DÖNEM (2006-2008) İÇİN HEDEFLEDİĞİMİZ ÇALIŞMA PROGRAMI

Saygıdeğer Meslektaşımız,

Jeoloji Mühendisliği oldukça önemli olmasına rağmen bugüne kadar kamuoyunda gereken dikkati çekmemiştir.

Mesleğimizin şu veya bu şekilde hep göz ardı edilmesi Ülkemize ve insanlarına çok pahalıya mal olmuştur. Mesleğimizin hak ettiği yere gelebilmesi öncelikle Oda'mızın toplum önünde saygın bir yeri olmasına bağlıdır. Konya Şubemizde de şubeleşme yönünde önemli adımlar atılmış, Oda'nın kurumsallaşması adına etkin ve verimli bir çalışma yapılmıştır.

Mesleki çalışmalar, tanıtım faaliyetleri, sosyal faaliyetler, bilimsel çalışmalar, üyeleri ilişkiler, resmi kurumlarla ilişkiler ve mesleğimizin Konya'daki uygulama alanları ile ilgili ana başlıklar altında birçok projeyi gerçekleştirdik ve odamızı hak ettiği yere getirmek adına önemli sayılabilcek bir yol aldık.

Oda'mızın her konuda ve özellikle kurumsallaşma yönünde hala atılması gereken adımlar olduğu muhakkaktır. Bu da siz değerli meslektaşlarınızın katkı ve desteğiyle mümkün olabilecektir. Bizlere destek olmanızı ümit ediyoruz. Çünkü biz; Sizleri ve Mesleğimizi çok seviyoruz.

Saygılarımızla

RESMİ KURUMLARLA İLİŞKİLER

- ✓ Valilik makamı ve kaymakamlıklarla görüşülerek özellikle Jeoloji mesleğini ilgilendiren konularda oda ile sağlanan koordinasyonun devam ettirilmesi
- ✓ Büyüükşehir ve İlçe Belediyelerinin özellikle deprem genelgesi olmak üzere yapılan ve yapılacak her türlü alt yapı çalışmalarında Şubemiz ile bilgi alış-verişine geçmelerinin sağlanması
- ✓ Yapılmakta olan İmar Planına Esas Jeoteknik Etüdlerin belediyelerle koordinasyon içerisinde sürdürülmesi
- ✓ MTA, DSİ, Bayındırlık, İller Bankası, Köy Hizmetleri, Karayolları, Özel İdare, Adliye vb. kurumlarla koordineli olarak mesleğimizle ilgili konularda hazırlanan projelerde gerekli hassasiyetin sağlanması

MESLEKİ ÇALIŞMALAR

- ✓ Mesleğin hak etiği konuma gelmesi için her türlü girişim ve çalışmanın yapılması
- ✓ Kamuoyu bilgilendirme çalışmaları
- ✓ Resmi kurumlarla iyi ilişkilerin sağlanması
- ✓ Sivil toplum örgütleri ile ortak hareket planı
- ✓ Yazılı ve görsel basının ilgisini çekmek
- ✓ Özel bürolarla ilgili yeni iş imkanlarının araştırılması
- ✓ Kurumlarda çalışan meslektaşlara destek
- ✓ Zemin etüdü ve kuyu ruhsatlarının yaygınlaştırılması
- ✓ Maden etüd, ruhsat ve işletme faaliyetlerinin teşviki
- ✓ Mesleki istihdam imkanlarının genişletilmesi

SOSYAL FAALİYETLER

- ✓ Özellikle Konya, genelde Ülkemizi ilgilendiren konularda duyarlılık!

TANITIM FAALİYETLERİ

- ✓ Milli Eğitim Müdürlükleri ile ortaklaşa yaptığım Jeoloji Mühendisliği ve Deprem, konularında bilgilendirme toplantı ve seminerlerinin devam ettirilmesi
- ✓ Yazılı ve görsel basın ile iyi ilişkiler kurularak jeoloji mühendisliğinin gündemi kontrol etmesi
- ✓ Konya ve çevresinde yapılan bilimsel projelerin derlenmesi ve değerlendirilmesi
- ✓ Jeoloji Mühendisliği Öğrencilerinin Odaya ilgilerinin artırılması için gerekli ortamın sağlanması

BİLİMSEL ÇALIŞMALAR

- ✓ Panel, konferans ve mesleki gelişim seminerleri
- ✓ Özel günlerin anılması ve kutlamaları
- ✓ Geçen dönem gerçekleştiremediğimiz teknik gezilerin düzenlenmesi
- ✓ Periyodik zamanlarda değerlendirme toplantıları
- ✓ Kütüphanenin geliştirilmesi için yayın, kitap, proje, dergi vb. dökümanların temin edilmesi

MESLEĞİMİZİ HAK ETTİĞİ YERE GETİRMEK İÇİN

İlkeli,
Dürrüst,
Şeffaf,
Şaibesiz,
Her üyeye eşit yaklaşan,
Proje üreten,
Bir Yönetim anlayışı ile.....

SİZLERİ VE MESLEĞİMİZİ SEVİYORUZ

ÜYELERLE İLİŞKİLER

- ✓ Odanın her üyeye açık hale getirilmesi.
- ✓ Yapılan yapılacak olan faaliyetler ve alınan kararlardan üyelerin haberdar edilmesi
- ✓ Odaya gelen faks, dilekçe vb. haberlerin üyelerle duyurulması
- ✓ Üyelerimizin de JMO Bis Sistemi kullanmasını teşvik etmek yapılacak duyuru ve e-posta sistemi ile üyelerin ilgili konulardan haberdar edilmesi
- ✓ Ödül, teşvik, tebrik, kutlama gibi temsil faaliyetleri

YERALTISULARI İLE İLGİLİ ÇALIŞMALAR

- ✓ Yeraltı suyu rezervinin korunması için yasaya aykırı YAS kullanımı ve ruhsatsız sondaj çalışmalarının önlenmesi için DSİ ile koordinasyonun sağlanması
- ✓ DSİ ile görüşülerek, su analizlerinin diğer Kamu Kuruluşlarında yapılması sağlanması



ŞUBEMİZİN 4. OLAĞAN GENEL KURULU GERÇEKLEŞTİRİLDİ

Konya Şubemizin 4. Olağan Genel Kurul Toplantısı 28 Ocak 2006 tarihinde önceden belirlenen gündem doğrultusunda Alaaddin Keykubat Nikah Salonu alt katında gerçekleştirildi.

Toplantıya açılış ve Divan Başkanlığı seçimi ile başlandı. Divan kurulu başkanlığına Ali Rıza Demirci, Üyeliklerine Mehmet Urgancı, Erdal Bircan ve Şerife Doldurucu oy birliği ile seçildiler. Saygı duruşu ve İstiklal Marşı'nın ardından konukların açılış konuşmalarına geçildi. Söz alanlar geçen dönemi kısaca değerlendirdikten sonra yeni döneme ait dilek ve temennilerini dile getirdiler. Daha sonra Çalışma Raporu ve Mali Rapor okundu, oylanması kabul edildiler. Ardından Başkanlık Divanı, seçime katılacak gruplardan, Şube Yönetim Kurulu (7 asil, 7 yedek) ve Delege (22 asil, 22 yedek) adaylarını belirlemeye yönelik dilekçelerini kendilerine sunmalarını istedi.

Dilekçelerin Başkanlık Divanı'na iletilmesinden sonra seçimlerin ertesi gün 09:00-17:00 arasında olduğu üyelere hatırlatıldı ve Genel Kurul Toplantısı son buldu.



4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



Genel Kurulun ardından 4.Dönem Yönetim Kurulunun belirlemesi amacıyla 29 Ocak 2006 Pazar günü Alaaddin Keykubat Nikah Salonu'nda seçimler yapıldı. Seçimde 2 liste ve 2 bağımsız aday yarıştı. JMO Konya Şubesi'ne kayıtlı 450 üyenin 230'u gün boyunca oylarını kullandılar.

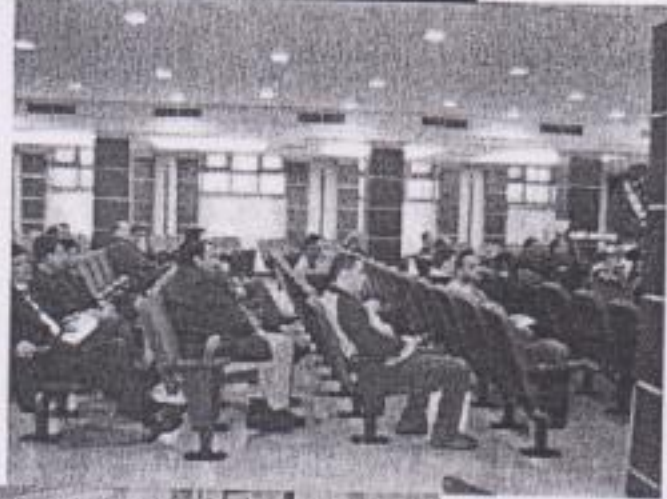
Seçimler sonucunda; yeni yönetim kurulu ve Genel Merkez delegeleri aşağıdaki listede görüldüğü gibi olmuştur.

4.DÖNEM YÖNETİM KURULU

Başkan M. Tahir Nalbantçılar
II.Başkan Fetullah Arık
Yazman Aytekin Diken
Sayman M. Fatih Ceran
Üye Güler Göçmez
Üye Hasan Bekdik
Üye Fuat Işık

GENEL MERKEZ DELEGE LİSTESİ

ADİL DOĞAN
ADNAN DÖYEN
ALİCAN ÖZTÜRK
ALİ RIZADEMİRÇİ
ALİ RIZASÖĞÜT
ALİTAHİR TOPÇUOĞLU
AYHAN TOPALHAN
BEKİR YAMAN
DİLEKAYDIN
EMİNE DÜNDAR
ERDALAYRANCI
ERDAL BİRCAN
FATMA ÖZTORUN
HARUN ÖKSÜZ
HASAN ÇİMEN
MUSTAFA KARAKAŞ
ONUR BARAN
SERDAR SAĞIR
ŞERİFE DOLDURUCU
TÜLAYLALE



4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



VALİYE ZİYARET

Konya Valiliği'ne yeni atanın A. Atilla Osmançelebioğlu'nu yönetim kurulu üyelerimiz makamında ziyaret etti

Osmançelebioğlu'na yeni görevlerinin hayırlı olması temennilerini iletan Nalbantçılar, sivil toplum örgütleri ile Valiliğin yakın diyalog ve istişare içerisinde bulunduğu bir dönemin başlangıcı olması dileklerini de ilettili.

Vali Osmançelebioğlu "Valilik olarak sizlerle Konya'ya hep birlikte katkı sağlayacağımıza inanıyorum" dedi.



İL ÖZEL İDARE GENEL SEKRETERİ SÖNMEZ'E MAKAMINDA ZİYARET

Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şube Başkanı M. Tahir Nalbantçılar ve yönetim kurulu üyelerinden Hasan Bekdik, Aytekin Diken ve Güler Göçmez, İl Özel İdare Genel Sekreteri Muammer Sönmez'i makamında ziyaret ettiler. Şubemizin faaliyetlerinden ve İl özel idaresinde Jeoloji Mühendisinin görevleri konusunda bilgi veren yönetim kurulumuz, Sönmez'e görevinde başarılar dilediler.

AKSARAY VALİSİ VE BELEDİYE BAŞKANINA ZİYARET

Aksaray Valisi Sebatı Buyuran ve Aksaray Belediye Başkanı Nevzat Palta'yı Şube Yönetim Kurulumuz ziyaret etti.

Aksaray'ın her geçen gün bir gelişim içerisinde olduğunu gözlemlediklerini belirttiler.

Şube Başkanımız Nalbantçılar ziyaret sonunda Buyuran ve Palta'ya Konya ilimizi temsilen Mevlana figürlü porselen tabak hediye etti.



EMNİYET MÜDÜRÜ M. SALİH TUZCU'YU ZİYARET

Göreve geldikten kısa bir süre sonra kendilerine hayırlı olsun dileklerini iletan İl Emniyet Müdürü M. Salih Tuzcu'ya yönetim kurulu üyelerimiz nezaket ziyaretinde bulundular.

Ziyarette şube başkanımız M. Tahir Nalbantçılar "Göreve geldığınız günden bu yana çok sayıda başarılı operasyona imza attınız. Halk olarak kendimizi huzur ve güven içerisinde hissetmekteyiz. Başarılarınızdan dolayı sizi ve tüm emniyet mensuplarını kutluyor, bu başarılarınızın devamlı olmasını temenni ediyoruz" dedi. Emniyet Müdürü Tuzcu ise, ziyaretten duyduğu memnuniyeti dile getirerek üyelerimize teşekkür etti.



BÜYÜKŞEHİR BELEDİYE BAŞKANI ODAMIZI ZİYARET ETTİ

Konya Büyükşehir Belediye Başkanı Tahir Akyürek, yönetime yeni gelen Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şube Başkanı M. Tahir Nalbantçılar ve yönetim kurulu üyelerini tebrik ederek kendilerine yeni dönemde başarılar diledi.

Başkan Akyürek, son yıllarda yeraltı sularının çekilmesi ile oluşan deprem ve çökmelere sonucu jeolojik etüdlerin gündeme daha fazla geldiğini belirtirken şube başkanımız Nalbantçılar, Büyükşehir Belediyesi'nin kuyu sularının kullanımı ve bunların disiplin altına alınması yönündeki kararının yerinde olduğunu söyleyerek, bu karar ABD'de yer altı sularının çekilmesiyle oluşan oturmalar sonunda meydana gelen afetlerin Konya'da da benzerinin yaşanmaması adına önemli bir adım olduğunu belirtti.

Ayrıca sayın başkanımızın göreveye gelmesinden sonra, Büyükşehir Belediyesi bünyesinde Jeolojik Hizmetler Birimi ve Zemin Laboratuvarı kurulduğunu ifade eden Nalbantçılar, mesleğimize verdikleri önem ve odamızı sağladıkları katkılarından ötürü şükranlarını ifade etmek isterim dedi.

Akyürek'in ziyareti, gelecek dönemlerde Konya'ya ait güzel temennilerle son buldu.



ILGIN BELEDİYE BAŞKANI VE ILGIN KAYMAKAMI MAKAMINDA ZİYARET EDİLDİ

Ilgin Belediye Başkanı Hasan Hüseyin Akıncı ve İlgin Kaymakamı İrfan Kenanoğlu makamında ziyaret edilerek bölgenin jeolojisi hakkında bilgi verildi. Bölgenin riskli olması nedeniyle burada ki yapıların zemin etütlerinin yapılması zorunlu olduğu belirtilerek yapıların bilinçli yapılabilmesi ve doğal bir afette bölgenin en az zararla kurtarılması için zemin etütlerinin yaptırılmasının ne kadar önem taşıdığını altı çizildi. Hem Belediye Başkanına hem de Kaymakama bu konulara gereken önemini verilmesinin önemli olduğunu vurgulandı.



4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



SELÇUKLU BELEDİYE BAŞKANI ADEM ESEN'İN ZİYARETİ

Konya Selçuklu Belediye başkanı Doç. Dr. Adem Esen, Şubemizi ziyaret etti.

Yeni görevlerinden dolayı kendilerini kutlayan Esen, "Bu şehir hepimizin. Çocuklarımıızın ve torunlarımızın emaneti olan bu şehrə sahip çıkmalıyız. Taşı, toprağı, zemini ve yeraltı zenginlikleri ile bizim olan bu şehri çocuklara en iyi şekilde bırakmak için hepimiz elimizden geleni yapmalıyız" dedi.

Şube başkanımız ise, Selçuklu Belediyesi'nin sivil toplum örgütleri ve teknik odalarla ilişkilerinin son derece iyi olduğunu belirterek planlı şehirleşmede titizlikle çalışan Selçuklu Belediyesi ile bundan sonra da ortak çalışmalar yürüteceklerini söyledi.



Karatay Belediye Başkanı Mehmet Hançerli ve Başkan Yardımcısı H.Hüseyin Esfendiyar, 8 Şubat 2006 Çarşamba günü JMO Konya Şubesi'ni ziyaret ettiler.

Hançerli, yeni dönemde görev alan yönetim kurulu üyelerine hayırlı olsun dileklerini iletti. Ziyarette Nalbantçılar Karatay Belediyesi'nin yapılan bilimsel çalışmalara verdiği desteği anlattıktan sonra, jeoteknik etüdler konusundaki gösterdikleri hassasiyetten ötürü Başkan Hançerli'ye teşekkür etti.



MERAM BELEDİYE BAŞKANI REFİK TUZCUOĞLU'NDAN ZİYARET

Meram Belediye Başkanı Refik Tuzcuoğlu, 3 Şubat 2006 Cuma günü JMO Konya Şubesi'ni ziyaret etti. Yönetim kurulu üyelerimiz ile bir süre görüşen Tuzcuoğlu, kendilerine yeni görevlerinde başarılar diledi. Yönetim kurulu üyelerimiz, Meram Belediye Başkanı Refik Tuzcuoğlu'nu yaptığı ziyaretten duydukları memnuniyeti ifade ettiler.

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



KONYA MİLLETVEKİLİ AHMET BÜYÜKKAKAŞLAR ŞUBEMİZİ ZİYARET ETTİ

Ak Parti Konya Milletvekili Ahmet Büyükkakşlar ile beraberindeki heyet 13 Kasım 2006 tarihinde şubemizi ziyaret etti.

Jeoloji Mühendisliğinin ülkede önemli rolü olduğunu belirten Akkaşlar, Maden Kanunu ile ilgili görüş alış-verişinde bulunduklarını belirtti.

Milletvekilimizin şubemizi ziyaretinden dolayı duydukları memnuniyeti ifade eden Nalbantçılar, Maden Kanununda Jeoloji Mühendislerinin yer almamasının önemli bir eksiklik olduğunu belirtti. Taş ve Kum Ocaklarının İl Özel İdare'lerine bağlanması hususunda kanunun eksik kaldığını ve bunların tamamlanması hususunda desteginizi bekleriz dedi.

KONYA MİLLETVEKİLİ SAMİ GÜÇLÜ ŞUBEMİZİ ZİYARET ETTİ

Konya Milletvekili Sami Güçlü Şubemizi ziyaret etti. Yönetim Kurulu ve Bazi üyelerimizin bulunduğu ziyarette Konya bölgesinin jeolojisi hakkında bilgi veren Nalbantçılar, zemin etütlerinin tüm yapılar için yapılması gereğini anlatarak Büyükşehir ve İlçe belediyelerinde Jeoloji Mühendisi ihtiyacının olduğunu ve istihdamının kaçınılmaz olduğunu altın çizdi.



KTO BAŞKANI HÜSEYİN ÜZÜLMEZ VE YÖNETİM KURULUNDAN TEBRİK ZİYARETİ

Konya Ticaret Odası Başkanı Hüseyin Üzülmez ve yönetim kurulu üyeleri Şubemizi ziyaret ettiler.

Şube başkanımız M. Tahir Nalbatçılar ve diğer yönetim kurulu üyelerinin hazır bulundukları ziyarette Üzülmez, seçimleri kazanarak görevde gelen yönetim kurulu üyelerine tebriklerini sundu.

Samimi bir atmosferde geçen ziyaret, depremler, zemin etütleri, yeraltı suları gibi konularda yapılan sohbetlerle devam etti. Üzülmez ve ekibi, görev süreleri içerisinde yönetime başarılar dileyerek ziyaretlerini sonlandırdılar.



4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



KOSKİ GENEL MÜDÜRÜ
AHMET SORGUN ve

ZİYARET ETTİLER

JMO Konya Şubesi Şubat ayı içinde ziyaretçi akınına uğradı. Seçimler sonucu tebrik ziyaretine gelen bir diğer heyet de KOSKİ'ydı.

Başkan M. Tahir Nalbantçılar ve yönetim kurulu üyeleri, Koski Genel Müdürü Ahmet Sorgun ile KOSKİ yönetim kurulu üyesi A.Kadir Bulduk, YAS Daire Başkanı Bayram Kahveci, karşılıklı olarak bir süre görüşen heyet, ziyaret sonunda iyi dileklerini sundu ve yönetim kuruluna başarılar dileyerek ayrıldı.



CHP İL YÖNETİMİ ŞUBEMİZİ ZİYARET ETTİ

CHP İl Başkanı Rahmi Baştoklu ve beraberindeki heyete birlikte Şubemizi ziyarete geldiler. Jeoloji Mühendisliğinin öneminin son yıllarda anlaşıldığını belirten Baştoklu, "Şube çalışmalarınızı takdirle karşılıyoruz" dedi.

Yaptıkları nazik ziyaretten dolayı yönetim kurulumuz adına teşekkür eden Nalbantçılar, Jeoloji Mühendisleri olarak ülkemizin yeraltı zenginliklerini ekonomiye kazandıracaklarını belirtti.



MHP'DEN SUBEMİZE
~~ZİYARET~~

Seçimler sonucu tebrik ziyaretine gelen MHP İl Başkanı beraberindeki heyeti Şube Başkanımız ve Yönetim Kurulumuz karşıladı. Ziyarette Jeolojinin yeri ve öneminden bahseden Başkanımız siyasi partilerinde bu bağlamda mesleğimize gerekli destek ve çalışmalar yapmalarını beklediğini dile getirdi. Mhp İl başkanı Hakkı Ünler ise JMO Konya Şubesinin çalışmalarını basından takip ettilerini ve Konya ilinin diğer illere göre şanslı olduğunu çalışan bir yerbilimi mühendisliği odası olduğunu belirtti. Ziyaretten güzel sohbetin ardından son bulurken her iki tarafta ziyaretten dolayı duydukları memnuniyeti dile getirdiler.

HARİTA MÜHENDİSLERİ ODASI'NDAN ŞUBEMİZE ZİYARET

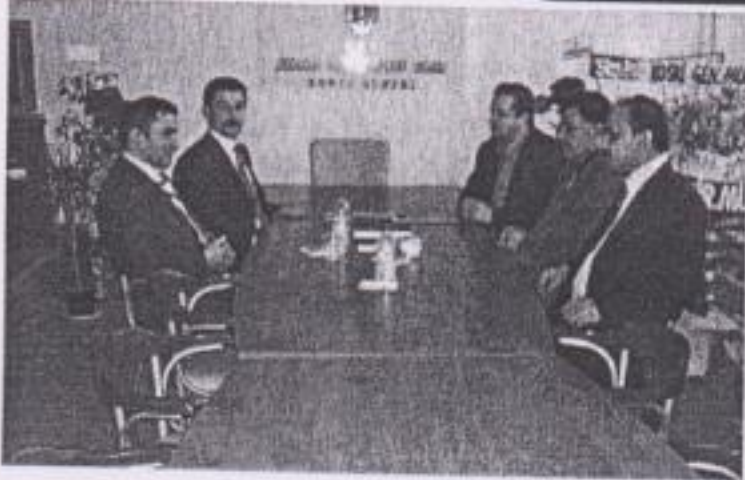
Harita ve Kadastro Mühendisleri Odası Konya Şube Başkanı Prof.Dr. Ferruh Yıldız ve yönetim kurulu üyeleri şubemizi ziyaret ettiler.

Şubemiz yönetim kurulunun hazır bulunduğu ziyarette odalar arası ilişkinin geliştirilmesinin önemli olduğu ve bunun bu dönem gerçekleştirilmesi temennisinde bulundular.

İki oda arasındaki karşılıklı fikir alışverişinin önemine değinilen ziyaret, iyi dilek ve temenniler ile son buldu.



4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



MERHABA GAZETESİ'NDEN ZİYARET

Merhaba Gazetesi Genel Yayın Yönetmeni Mustafa Arslan ve Yazı İşleri Müdürü Çetin Oranlı, 23 Şubat 2006 Perşembe günü şubemizi ziyaret ettiler.

Ziyarette jeoloji biliminin önemine vurgu yaparak günümüzde kentleşme, yeraltı kaynaklarının sağlıklı ve verimli kullanılması gibi konularda jeolojik verilere ve Jeoloji Mühendislerinin rehberliğine ihtiyaç olduğunu belirten yönetim kurulumuz, yönetim olarak jeoloji mühendislerinin özlük hakları ile ilgili sorunların çözümü için çaba gösterdiklerini belirtti. Yine ilgili konularda şubemiz çalışmalarına verdikleri destek için müteşekkir olduğunu belirttiler.



KONTV ve KONYA FM'den ODAMIZA ZİYARET

KONTV Genel Yayın Yönetmeni Nurettin Bay ve KonyaFM Genel Yayın Müdürü Tülay Lale ile beraberindeki heyet şubemizi ziyaret ettiler. Konya'nın sorunları ve çözümlerine ilişkin mühendis odalarının görüşlerini çok önemsiyorlar. Bay, bu konularda JMO'nun önemli bir rol aldığını belirtti. Yeni yayın dönemindeki çalışmalara da değinen Bay, KONTV olarak Konya'ya hizmet etmenin bir onur olduğunu ifade etti. Yönetim Kurulumuz ziyaretten duydukları memnuniyeti dile getirerek KONTV ve Konya FM bizlerin birer tercümanı durumunda olduğunu belirtti. Ayrıca şubemizin bilimsel çalışmalarına sağladıkları haber desteğinden ötürü teşekkür ettiler.



MİMARLAR ODASI'NDAN SUBEMİZE ZİYARET

Mimarlar Odasında yapılan seçimler sonrası oluşan yeni yönetim şubemizi ziyaret ettiler.

MO Konya Şube Başkanı M. Serdar Işık ve yönetim kurulu'nun bulunduğu ziyarette yönetim kurulu üyelerimiz hazır bulundular.

Oda oluşturulan yeni yönetim kurulları için başarı dilekleri ve karşılıklı işbirliği temennisiyle tamamlandı.

**KONYA YENİ VALİSİ
OSMAN AYDIN'I
JMO KONYA ŞUBESİ
YÖNETİM KURULU
OLARAK
MAKAMINDA
ZİYARET ETTİK**



JMO BAŞKANI İSMET CENGİZ'İN ŞUBEMİZİ ZİYARETİ

Jeoloji Mühendisleri Odası Başkanı İsmet Cengiz ve Yönetim Kurulu Üyelerinden Serap Durmaz ve Sami Ercan Şubemizi ziyaret etti. Ziyarette önce Yönetim Kurulumuzla görüşen Cengiz JMO Konya Şubenin çalışmaları hakkında bilgi aldı. Daha sonra serbest Jeoloji Mühendisi bürolarıyla ve iş yeri temsilcileri ile bir toplantı gerçekleştirdi.



Toplantıda Serbest çalışan Jeoloji Mühendislerinin yeni uygulamalarla gelen sıkıntılardan dinleyen Cengiz, sistem tam olarak oturtulmuş değil ancak bu sistemi tam olarak yerleştirdiğimizde bunda en büyük kazancın yine serbest büroların olacağını belirterek hala üzerinde çalışmalarımız devam ediyor eksikleri tamamlamaya yanlışları düzeltmeye çalışıyoruz hep birlikte bunu başaracağız dedi. İş yeri temsilcileriyle de konuşan Cengiz, temsilcilerin iş yerlerinde ve şube çalışmalarında karşılaştıkları sorunları dinleyerek her üye eşit yaklaşımın önemli olduğunu vurguladı.

İsmet Cengiz'e kendisinin şubemiz çalışmalarına vermiş olduğu desteklerden ötürü şube başkanımız Tahir Nalbançlılar tarafından şükran plaketi verildi.

Ziyaretten oldukça memnun ayrılan JMO Genel Merkez Başkanı İsmet Cengiz, JMO Konya Şubenin çalışmalarını çok beğendiğini ve böyle bir şubenin varlığından duyduğu gururu söyledi.



4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

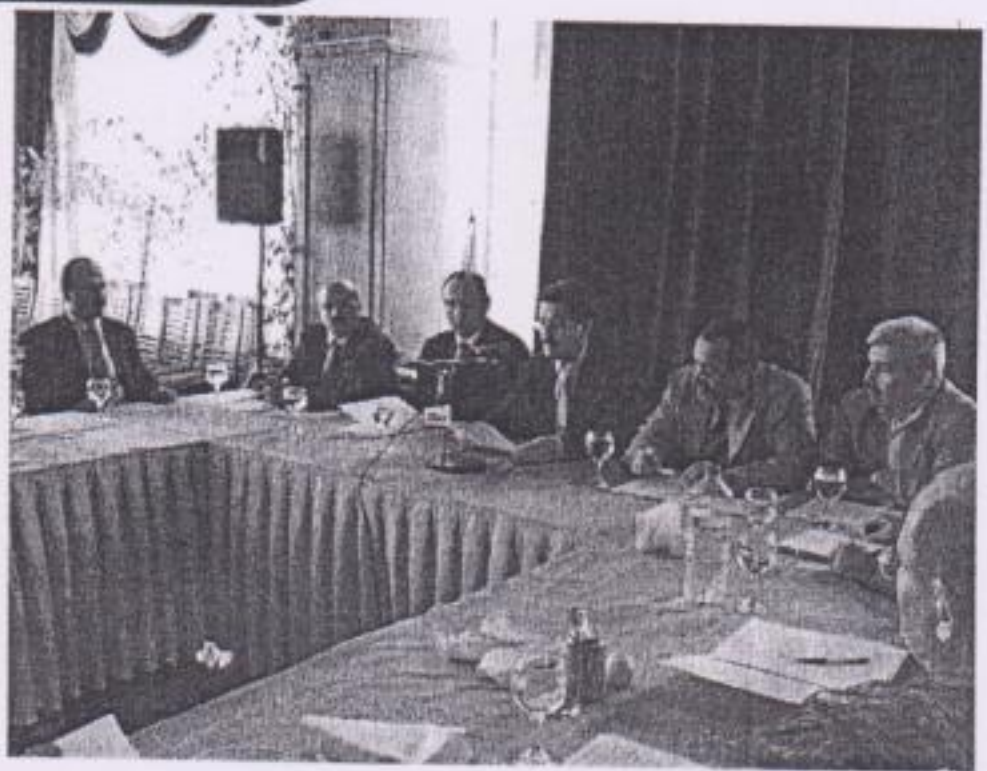


SERBEST MÜHENDİS VE MÜŞAVİRLERLE TOPLANTI

Odamızdan "Büro Tescil Belgesi" alarak Serbest Jeoloji Mühendisliği hizmetlerini yürüten meslektaşlarımız, düzenlenen toplantıyla bir araya geldiler.

Toplantıda; verilen hizmetler sırasında karşılaşılan sorunlar büro sahiplerince masaya yatırıldı ve sorunların çözümüne ilişkin yollar arandı.

Jeoloji Mühendisi İsmail Sarıkaya Denizli'de yürütülen Jeoteknik çalışmalar hakkında bilgi verdi.



İL KOORDİNASYON KURULU TOPLANTISINDA ŞUBEMİZ BASIN AÇIKLAMASI YAPTI

TMMOB İl Koordinasyon Kurulunda yer alan odaların Konya Şube Başkanlarının katılımıyla gerçekleşen "Türkiye ve Konya Kapalı Havzasındaki Su Sorunları ve Çözüm Önerileri" konulu Basın Toplantısına çok sayıda Ulusal ve Yerel yayın yapan tv ve gazetelerin temsilcilerinin katılımıyla Bera Otel'de yapıldı.

Basın açıklamasını yapan M. Tahir Nalbantçılar, ülkemizin su zengini olmadığını belirterek, Konya kapalı havzasının su durumunu anlattı. Su ile ilgili ulusal ve uluslararası yasal çerçeveden de bahseden Nalbatçılar, suyun gelecek nesillere en uygun şekilde aktarılabilmesi için yapılması gerekenleri sıralayarak sözlerine son verdi.



BİLİNÇLİ SU KULLANIMI

Konya Sanayi Odası'nın düzenlediği Konya'nın yer altı sularının kullanımı ve gelecek nesillere daha temiz bırakılması ile ilgili toplantı, KSO Toplantı Salonu'nda yapıldı.

JMO, DSİ, MEDAŞ, ZMO, KOSKİ, Tarım İl Müdürlüğü, Köy Hizmetleri İl Müdürlüğü, EMO, Ziraat Odaları, Sulama Kooperatifleri ve ilgili sektör temsilcilerinin katıldığı 30 dolayında yetkili Konya Sanayi Odasında bir araya geldiler.

Toplantıda; tarım ve sanayi bölgelerindeki derinkuyu ve sulama çalışmalarındaki yanlış uygulamalar, yeraltı sularının ruhsat işlemleri, karşılaşılan problemler ve çözüm önerileri ele alınarak su rezervlerinin en iyi şekilde değerlendirilmesi için bir komisyon oluşturulması kararlaştırıldı.

Ayrıca toplantıda şube başkanımız M. Tahir Nalbantçilar, bir sunum yaptı. Tarımsal alanlarda bilinçsiz su kullanımının yeraltı su seviyesinin düşmesinde etkili olduğunu belirten Nalbantçilar, bu tür alanlarda bilinçsiz su kullanımının mutlaka önüne geçilmesi gerektigine, yasağa rağmen açılmaya devam eden su kuyularının risklerine, denetimli sondaj kuyularının açılmasının şart olduğuna, yeraltı yapısının korunmasının önemli bir konu olduğuna, tarım sektöründeki hatalı gübreleme yöntemi ile yeraltı suyunun kirletildiğine dikkat çetti ve bu konularda yapılması gerekenler için çözüm önerilerini sıraladı.



KOSKİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ VE DSİ SU İLE İLGİLİ KONULARDA TOPLANTI DÜZENLEDİ

Yeraltı ve yerüstü kaynaklarının korunması, yeni kaynakların araştırılması ve temini amacıyla KOSKİ Genel Müdürlüğü, DSİ, Medaş, İl Sağlık, İl Çevre ve Orman Bölge Müdürlüğü ile JMO Konya Şubesi'nden yetkililerinde katıldığı toplantı, 23 Haziran 2006 Cuma günü KOSKİ Genel Müdürlüğü Toplantı Salonu'nda gerçekleştirildi.

KOSKİ Genel Müdürü Ahmet Sorgun ve DSİ Bölge Müdür Yardımcısı Mevlüt Pınarkara katılımcılara yapılan toplantının amacı hakkında bilgi verildi. Sorgun, yaptığı konuşmada, ülkemizde düzensiz bir su rejiminin olduğunu, yağış dağılıminin zamana ve bölgelere göre değiştiğini, bilinenin aksine ülkemizin su zengini değil, kişi başına düşen kullanılabilir yıllık su miktarına göre su azlığı yaşayan bir ülke konumunda olduğunu söyledi. Konya kapalı su havzasının önemli su potansiyeline sahip olduğunu da belirten Sorgun, son yıllarda yeraltı suyuandan aşırı çekim yapılması ve bilinçsiz su kullanımı sonucu yeraltı suyu ile ilgili ciddi problemlerin ortaya çıktığını belirtti.

Ayrıca şehrin gelecek yillardaki su ihtiyacının kesintisiz sağlanması için "Mavi Tünel Projesi"nin önemine değinen Sorgun şunları kaydetti: "Şayet böyle bir proje gerçekleştirse Konya'nın uzun yıllar su ihtiyacını karşılayacak su, havza dışından temin edilmiş olacaktır."

Şube başkanı M.Tahir Nalbantçilar'da katılımcılara, Konya'nın su potansiyeli, mevcut durumu ve gelecekte karşılaşabileceği sorunlar konusunda detaylı bilgi verdi.

Yeraltı suyu ile ilgili sorunlara bulunacak çözümler konusunda karşılıklı görüş alışverişinde bulunup öneriler sunulan toplantıda ayrıca yeraltı suyunun kirlenmemesi hususunda gerekli adımların atılması kararlaştırıldı.



4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



DANIŞMA KURULU TOPLANTISI

2006 yılında yapılan çalışmaları paylaşmak, değerlendirmek ve 2007 yılına yönelik yapılması planlanan çalışmalar paylaşmak amacıyla 10 Şubat 2007 Cumartesi günü saat 14'de subemiz hizmet binasında toplanıldı. Toplantıda ilk olarak söz alan şube başkanımız Tahir Nalbantçılar 2006 yılında yapmış oldukları çalışmaları ve girişimlerden bahsetti. 2006 yılı faaliyetlerini ve Basın açıklamalarını içeren bir dia gösterisinin sunulduğu toplantı son olarak 2007 yılına dair çalışmalar hakkında fikir alış verişinde bulunuldu.

JMO DANIŞMA KURULU TOPLANTISI

2007 Yılının son danışma kurulu toplantısı İstanbul'da gerçekleştirildi. 2. İstanbul'un Jeolojisi Sempozyumuyla eş zamanlı yapılan danışma kurulu toplantısına Şube Yazmanımız Aytekin Diken Katıldı.

Yapılan danışma kurulu toplantısında geçen bu dönemde yapılan faaliyetler ve bundan sonraki yıllarda yapılması planlanan çalışmalar hakkında katılımcılara bilgi veren Diken, birliğin ve beraberliğin önemine değinerek sözlerine son verdi.



BASIN AÇIKLAMALARI

* 17 Ağustos Depremi *

* 22 Mart Dünya Su Günü *

Şubemiz 17 Ağustos Depremi için yapmış olduğu basın toplantısında yapılarda yer seçiminin çok önemli olduğunu ve zemin etütlerinin yapılarak binanın statik hesaplamalarını buna göre yapılması gerektiğini anlattı.

Dünya Su günü ile ilgili yapmış olduğu basın toplantısında ise suyun önemi vurgulanarak kaçak kuyuların önüne geçilmesi ve bunların kontrol altına alınması konusuna değinildi.



4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



DÜNYA KADINLAR GÜNÜ KUTLANDI

8 Mart Dünya Kadınlar Günü, bayan meslektaşlarımızın katıldığı bir toplantıyla kutlandı.

Bayan üyelerimiz adına basın açıklaması yapan Jeoloji Mühendisi Tülay Lale, Dünya Kadınlar Günü'nün tarihçesine kısaca değindi. Bayan meslektaşlarının bu anlamlı gününü kutlayan Lale, kadınlara yapılan haksızlıklara karşı gösterilen tepkilerin aksine geçmişten günümüze dek kazanılan hakların sevincinin yaşandığı 8 Martlar'a erişme dileğini belirterek konuşmasına son verdi.

Bayan üyelerimizin yoğun ilgisiyle gerçekleşen toplantıya çok sayıda basın mensubu da katıldı.



8 MART 2007 DÜNYA KADINLAR GÜNÜ

8 Mart Dünya Kadınlar günü Şube Yönetim Kurulu Üyemiz Güler Göçmez'in basın açıklamasıyla gerçekleştirildi. Basın açıklamasında bayan meslektaşlarımızın iş hayatında karşılaştığı zorluklar dile getirilirken toplantıya gelen bayan üyelerimize karanfil verilerek kadınlar günü kutlandı.



JEORENC'den ÇOCUK ESİRGEME KURUMUNA BİLGİSAYAR DESTEĞİ

Şubemizin öğrenci üye örgütlüğü olan JeoGenç kendi harçlıklarından ayırdıkları sınırlı imkanlarla düzenledikleri geceden elde ettikleri gelirlerle satın aldıkları 2 bilgisayar ile subemizce sağlanan 1 yazılıcıyı Konya İl Sosyal Hizmetleri Müdürlüğü'nce oluşturulan Çocuk ve Gençlik Merkezi'ne hediye ettiler. Hediyyeden dolayı duydukları memnuniyeti dile getiren kurum müdürü, bu katkının paha biçilemeyeceğini emeği geçen Jeogenç'lere şükranlarını belirtti.



4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



İÇ ANADOLU ENERJİ FORUMU

Elektrik Mühendisleri Odası Ankara Şubesi'nin Türkiye genelinde düzenlediği Enerji forumları serisinin İç Anadolu Enerji Forumu Konya'da düzenlendi. Forumda şube II. Başkanımız Fetullah Arık "Yenilenebilir Enerji Kaynakları ve Konyanın Enerji Potansiyeli" hakkında bilgi vererek bunları ülke ekonomisine nasıl kazandırabileceğinin hakkında bir bildiri sundu.



**TÜRKİYE YAZARLAR BİRLİĞİ
KONYA ŞUBESİ**

**"Edebiyat Yapmıyoruz!
SUYUMUZ TÜKENİYOR..."**

Yrd. Doç. Dr. Tahir NALBANCI

Düzenleyici:
M. AYŞEKURUCAY

Tarih : 28 Temmuz 2007
Yer : Adilcevaz Arkeoloji Müzesi
Saat : 16.00

EDEBİYAT YAPMIYORUZ SUYUMUZ TÜKENİYOR

28.07.2007 günü Türkiye Yazarlar Birliği Konya Şubesinin düzenlediği "Edebiyat Yapmıyoruz Suyumuz Tükeniyor" adlı Söyleşide konuşmacı olarak Şube Başkanımız Tahir Nalbantçılar katıldı.

Söyleşide Konya'nın su sorununu ele alan Nalbantçılar Konya Kapalı havzasının su sorunun kısa vadede çözülebilmesi için çeşitli önerilerde bulundu.

Konya'nın iklim şartları nedeniyle az yağış aldığı son 15-16 yıllık dönemde yağış miktarının düşüğünü grafiklerle anlatan Nalbantçılar, "Konya Kapalı havzasına zarar veren en büyük uygulamanın tarımda sulama amacıyla bilinçsiz sondajların açılması olduğunu belirtti." Jeoloji Mühendisleri Odası olarak bu sulamanın 1 milyar 800 milyon metreküp yeraltı suyu rezervine karşılık geldiğini söyleyerek kaybedilen su miktarının da 2 milyar 600 milyon metreküp olduğunu açıkladı. Türkiye'de suyun öncelikli kullanım alanının tarım olduğunu ve insanların ihtiyaçları için kullandığı suyun ikinci planda olduğunu ifade etti. İnsanların öncelik verdiği tarım sulamasında da kuyuların bilinçsiz açılması, sulamada bilinçli kullanılma yöntemi olan yağmurlama ve damlama sisteminin yaygınlaşmaması nedeniyle yeraltı suyu seviyesinin düşmeye devam ettiğinin altını çizdi.

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



EĞİTİM SEMİNERLERİ

Konya Valiliği İl Milli Eğitim Müdürlüğü ile şubemizin ortaklaşa düzenlediği ilköğretim öğrencilerine yönelik seminer MTA Bölge Müdürlüğü Konferans Salonunda gerçekleştirildi.

Abidin Saniye Erçal İlköğretim Okulu Müdürü Mehmet Erçelik ve öğretmen Serap Güyer ile çok sayıda öğrenci katıldığı seminerde "Yeraltı ve Yerüstü Sularının Oluşumu ve Kullanımı" anlatıldı.

Açılış konuşmasında Şube Başkanı M. Tahir Nalbantçılar, "Jeoloji mühendisleri olarak bilgi paylaşımına önem verdiklerini ve düzenledikleri seminerlerinde bunun bir göstergesi olduğunu belirterek bu tür eğitim etkinliklerinin süreceğini açıkladı.

Toplantıya ev sahipliği yapan MTA Bölge Müdürü Ali Rıza Demirci; Bu tür eğitim ve bilgi aktarma çalışmalarının çok önemli olduğunu ve kurum olarak her zaman destek vereceklerini belirtti.

İl Milli Eğitim Müdürü Halil Şahin konuşmasında, eğitime katkıda bulunan kuruluşlara teşekkür ederek, bu türden faaliyetlerin devam etmesini dilediğini ifade etti.

Seminer konuşmalarından sonra Yönetim kurulu üyemiz olan Yrd. Doç. Dr. Güler Göçmez tarafından öğrencilere "yeraltı ve yerüstü sularının oluşması ve bu suların kullanımı" konusunda bir seminer verildi.



EĞİTİM SEMİNERLERİ 23 Nisan İlköğretim Okulu "Deprem"

Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şubesi'nin İl Milli Eğitim Müdürlüğü ile ortaklaşa düzenlediği eğitim seminerlerine devam edildi.

Bu kapsamda 23 Nisan İlköğretim okulu öğrencilerine Şube Saymanı Fatih Mehmet Ceran tarafından Jeoloji nedir? Deprem nedir? Nasıl oluşur? Nasıl Korunmalıyız? Konularında bilgi verdi ve öğrencilerin sorularını yanıtladı.



EMEK ÖDÜLLERİ TÖRENİNDE ÜYELERİMİZLE BULUŞTUK

Eylül-2006 yılında MTA'da ve Eylül-2007 yılında Çiltaş Turistik Dinlenme Tesislerinde düzenlediğimiz Emek Ödüllerı Töreninde Üyelerimizle bir araya geldik. Mesleğimizde 25.- 30. Yılını dolduran üyelerimize emek ödülü takdim ettiğimiz gecede üyelerimizle hoş bir gece geçirdik. Jeoloji Müh. Bölüm başkanı Muzzez Ç. Karakaya, MTA Bölge Müdürü Ali Rıza Demirci, Doğanbey Belediye Başkanı Hasan Ocaklı, Bayındırlık ve İskan İl Müdürü Cahit Birkan, Beysu Genel Müdürü Faik Karadeniz, İnşaat Mühendisleri Odası, Mimarlar Odası, Harita Mühendisleri Odası ve Şehir Bölge Plancıları Odasını temsilen katılan yönetim kurulu üyeleri ve üyelerimizin olduğu gecede elim bir Trafik kaza sonucu kaybettigimiz üyemiz Prof.Dr. Sedat TEMUR'un emek ödülü ve Mesleğimize katkı emeklerinden dolayı şükran plaketini eşi Yeşim Temur'a rahmetli hocamızın hocası olan Prof..Dr. Ali Ayhan takdim etti.





EMEK ÖDÜLLERİ TÖRENİ KARAMAN'07

Karaman İl Temsilcimiz Altan Özcan başkanlığında İl Temsilciliğimiz ile ortaklaşa düzenlediğimiz Emek Ödülleri törenine Karaman protokolünün de ilgi gösterdiği gecede Karaman Milletvekili Mevlüt Akgün, Vali Fatih Şahin, İl Genel Meclis Başkanı Erdoğan Çalışkan ve Meclis Üyeleri, İl Emniyet Müdürü Tacettin Kurt, Bayındırlık ve İskan İl Müdürü Ahmet Hamdi Külahçı, Ayrancı Belediye Başkanı Tahir Gezgin, Karaman Belediye Başkan Yrd. Mehmet Tekin, Çevre ve Orman İl Müdürü Ahmet Duran ve üyelerimizin de katıldığı gecede üyemiz Eyüp Aslan Emek Ödülü'nü Vali Fatih Şahin tarafından aldı. Hoş ve sıcak sohbetlerin yaşandığı gecede mesleğimiz ve Karaman'daki yeri ile ilgili gelenlere bilgi veren Temsilcimiz Özcan geceye gelen herkese şükranlarını sundu.



EMEK ÖDÜLLERİ TÖRENİ AKSARAY'07

Konya ve Karaman'da yapmış olduğumuz etkinliğimizin bir diğerini de Aksaray İl Temsilcimiz Tayfun AYDIN başkanlığında Aksaray'da düzenlendi. Aksaray Emek Ödülleri törenine Aksaray'dan Aksaray Milletvekili Ali Rıza Alaboyun, Aksaray Belediye Başkanı Nevzat Palta, Aksaray Belediye Başkan Yardımcısı Sadi Özil, İl Emniyet Müdür Yardımcısı H. Hüseyin bey, DSİ Şube Müdürü Sezai Kavurmacı, Aksaray Üniversitesi Rektör Yardımcısı Prof.Dr. Hatemi Elhatip, Aksaray Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof.Dr. Mustafa Afşin, TMMOB'a bağlı meslek odaları Temsilcileri, Serbest Mühendislik ve Mimarlık yapan Bürolar ile üyelerimizin katıldığı gecede meslek örgütlerinin birbiriley kaynaşması dikkatlerden kaçmadı. Aksaray Milletvekili Alaboyun, Aksaray Belediye Başkanı Palta ve Şube Başkanımız Nalbantçular'ın konuşma yaptığı gecede mesleğimizin önemini vücutlandı.



TRABZON SEMPOZYUMU - ADANA SEMPOZYUMU VE ANKARA DANIŞMA KURULU TOPLANTILARINA KATILIM



4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



AKSARAY ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ
JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ



TMMOB
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
AKSARAY İL TEMSİLCİLİĞİ

04 Mayıs 2006
KonferanS

**YAPILAŞMADA YER SEÇİMİ
VE
UYGULAMADAN ÖRNEKLER**

Konuşmacı:

Prof.Dr. Recep KILIÇ

Ankara Üniversitesi Mühendislik Fakültesi
Jeoloji Mühendisliği Bölümü



**BELEDİYE TİYATRO SALONU
14:00**

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

JMO Konya Şubesi Aksaray İl Temsilciliği ile Aksaray Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü'nün ortaklaşa düzenlediği "Yapılaşmada Yer Seçimi ve Uygulamadan Örnekler" adlı konferans, 12 Mayıs 2006 Cuma günü Aksaray Belediyesi Kültür ve Tiyatro Salonu'nda düzenlendi.



Konferansa konuşmacı olarak Ankara Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü öğretim üyesi Prof. Dr. Recep Kılıç katılırken Aksaray Belediye Başkanı Nevzat Palta, Aksaray Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Dekanı Halil Baş, Jeoloji Mühendisliği Bölüm



Başkanı Doç. Dr. Mustafa Afşin, JMO Konya Şube Başkanı M.Tahir Nalbantçılar ve Yönetim Kurulu Üyeleri, Aksaray Belediyesi İmar ve Fen İşleri Müdürü, JMO Aksaray İl Temsilciliği ve çok sayıda teknik personel, öğretim görevlisi ve öğrenci katıldı.

Açılış bölümünde Dekan Prof.Dr. Halil Baş söz alarak konferansta emeği geçenlere teşekkür etti. Yapılaşmada yer seçiminin önemine vurgu yapan



Baş, sözde 5. dereceden deprem bölgesi Aksaray için yanı başında bulunan Tuz Gölü Fayının büyük tehlike oluşturabileceğini belirtti.

Aksaray Belediye Başkanı Nevzat Palta ise Aksaray'ın heterojen bir zemin yapısına sahip olduğunu

bildiklerini, yapılaşmada buna dikkat ederek gereken önlemleri aldılarını ve yaptırmaları uyguladıklarını söyledi. Belediye Başkanı'nın konuşmasının ardından Şube Başkanımız tarafından bir plaket takdim edildi.

Açılış konuşmalarının ardından konuşmacı Prof. Dr. Recep Kılıç, yapışma sürecinde yer seçimi konusunda geniş bilgi verdi. Aksaray'ın Tuz



Gölü Fayının devamında bulunduğu, yeraltı su seviyesinin yüksek olduğunu, şehrin bulunduğu yerin litolojisinin oturmaya ve sivilaşmaya müsait olduğunu, bu özelliklerin de Aksaray için önemli sorunlar olduğunu belirten Kılıç, herkesin üzerine düşen görevi yerine getirmesi gerektiğini ifade etti.

Konuşmanın ardından Kılıç'a Doç. Dr Mustafa Afşin tarafından plaket takdim edildi.

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



TIMMOB
JELOJİ MUHENDİSLERİ ODASI
KONYA ŞUBESİ



S.O.
MÜHENDİSLİK-MİMARLIK FAKÜLTESİ
JELOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

MERMİ ER NASIL ARANIR? HARİTALANIR?

Jeoloji Yüksek Mühendisi
DENİZ İSKENDER ÖNENCİ
MTA GENEL MüdüRLÜĞÜ
Maden Etüt ve Arama Dairesi Başkanlığı

25 Mayıs 2006

**S.Ü. Alaaddin Keykubat Kampüsü
Prof.Dr. Halil CİN Konferans Salonu**

Saat: 14.00

Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şubesi
Beyhekim Mah. Zindankale Sok. 2. Form Apartmanı Kat: 4 No: 401 Selçuklu / KONYA
Tel/Faks: 0 332 350 80 - 79 - GSM: 0 533 491 16 91 www.konyajeoloji.com - konyajmo@hotmail.com

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



Son yıllarda Konya ve Karaman'ın çeşitli yerlerinde mermer üretme amacıyla çok sayıda saha kapatıldı. Ayrıca ocak işletmeciliği ile uğraşan firmaların sayısı da buna paralel olarak arttı. Bu da illere yeni iş imkani ve istihdam artışı

olarak yansındı. Ancak bir ocağın bugünkü şartlarda 300 bin ila 500 bin YTL'lik sermaye gerektirdiği göz önüne alındığında; herhangi bir yerin mermer ocağı olabilecek niteliklere sahip olup olmadığıın önceden bilinmesi de zorunlu hale geldi. Bu bağlamda "Mermer nasıl aranır?" ve "Mermerin jeolojik sınırları nasıl belirlenir?" sorularına cevap bulabilmek için JMO Konya Şubesi ile Selçuk Üniversitesi Mühendislik-Mimarlık Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü ortaklaşa "Mermer Semineri" düzenledi.

MTA Genel Müdürlüğü Maden Etüd ve Arama Dairesi Başkanlığı'ndan Jeoloji Yüksek Mühendisi Deniz İskender Önenç'in konuşmacı olarak



sıcak su potansiyeline yönelik araştırma ve sondaj çalışmaları ile çok yeni ve güncel olan endüstriyel tuzlara yönelik arama çalışmaları olacak" derken Dekan Karakaya "Öz kaynaklarımız olan yeraltı zenginliklerimize gerekli önemi vermek zorundayız" dedi.

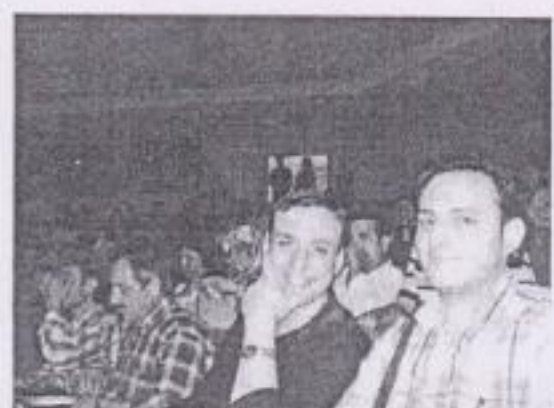
Ardından seminerini sunmak üzere JMO Mermer Komisyonu Başkanı Deniz İskender Önenç söz aldı. "Mermerlerin aranması ve işletilmesi aşamalarında jeolojik faktörler belirleyici unsurdur. Çok amaçlı çalışmalarda sektördekilerin bilinçli bir şekilde adım atması gerekmektedir. Çünkü oldukça yüksek ilk yatırım maliyeti gerektiren ocak açımında herhangi bir ön çalışma yapmaksızın, alanın detaylı jeolojisi çalışılmaksızın, yüzey şartlarındaki alterasyon ve diğer izlerin ne anlama geldiği ve bize ne demek istediği çözülmeksızın işlemlere başlanmamalıdır" dedi. Ayrıca MTA'da bugün jeolojik haritalama çalışmalarından sonra farklı amaçlara yönelik (mermer, kaplama-dekorasyon, mıçır) taşlara ilişkin yeni haritalama çalışmalarının başlatıldığını söyleyen Önenç "Jeoloji haritalarını farklı bir yorumu olan bu haritalama çalışmalarının tamamlandığı bölgede, o bölgenin belirttiğimiz türden taş potansiyeli ortaya konmuş olunacaktır" dedi.

Özel sektör temsilcilerinin sorularına cevap verilerek süren seminerin sonunda Dekan Prof. Dr. Muazzez Çelik Karakaya Önenç'e bir teşekkür plaketi sundu.



katıldığı seminer, Selçuk Üniversitesi Alaaddin Keykubat Kampusu Halil Cin Konferans Salonu'nda yapıldı.

Seminerin açılış bölümünde MTA Bölge Müdür Vekili Ali Rıza Demirci ve Selçuk Üniversitesi Müh.-Mim. Fak. Dekanı Prof. Dr. Muazzez Çelik Karakaya söz aldılar. Demirci, konuşmasında "Bu yıl MTA olarak Konya ve civarında önemli projeler geliştireceğiz. Bunlardan bazıları jeotermal enerji-





SELÇUK ÜNİVERSİTESİ
MÜHENDİSLİK - MİMARLIK FAKÜLTESİ
JEOLOJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

Uluslararası Katılımlı

30. YIL



FİKRET KURTMAN
JEOLOJİ SEMPOZYUMU



20 - 23 Eylül 2006

Prof. Dr. Hafız GİN Konferans Salonu

Alaaddin Keykubat Kampüsü/KONYA

Destekeyen Kuruluşlar



4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



Selçuk Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü'nün kuruluşunun 30. yıldönümü vesilesiyle 20-23 Eylül 2006 tarihleri arasında "30. Yıl Fikret Kurtman Jeoloji Sempozyumu" düzenlendi.



Prof. Dr. Halil Cin Konferans Salonu'nda düzenlenen sempozyumda konuşan bölümün kurucusu Prof. Dr. Fikret Kurtman, kendi adının verildiği sempozyuma katılmanın mutluluğunu yaşadığını, 30 yıl önce kurulmuş SÜ Jeoloji Mühendisliği Bölümü'nün kısa süre içinde hızlı



gelişme göstererek çok sayıda mühendis yetiştirdiğini söyledi.

Açılış konuşmalarının ardından Fikret Kurtman ve bölümde görev yapıp emekli olmuş 8 profesöre plaket takdim edildi.

3 gün boyunca süren sempozyumda 125 bildiri sunuldu. 2 konferans, 1 dia gösterisi, Ereğli'ye bir teknik gezinin de yer aldığı sempozyum, 23 Eylül 2006'da sona erdi.



4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



TMMOB
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI



15 Mayıs 2007

Konferans

KENT PLANLAMASINDA JEOLOJİK-JEOTEKNİK SİNIRLAMALAR



Konuşmacı

Dr. Ramazan DEMİRTAŞ
Afet İşleri Genel Müdürlüğü
AKSARAY BELEDİYESİ TİYATRO SALONU
SAAT: 14:00

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



JMO Konya Şubesi Aksaray İl Temsilciliğinin düzenlediği "Kent Planlamasında Jeolojik-Jeoteknik Sınırlamalar" adlı konferans 15 Mayıs 2007 Salı günü Aksaray Belediyesi Kültür ve Tiyatro salonunda gerçekleştirildi.

Konferansa konuşmacı olarak Afet İşleri Genel Müdürlüğü'nden Dr. Ramazan Demirtaş katıldı.



Açılış bölümünde Aksaray Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyelerinden Mustafa Afşin ve Ayşegül Yıldız Profesör olmalarından ötürü kendilerine plaket takdimi yapıldı.



Dr. Demirtaş'ın anlatımıyla geçen konferana belediyeden ve üniversiteden ilgi bir hayli fazlaydı.



Konferansın sonunda JMO Konya Şubesi Yönetimi JMO Aksaray İl Temsilcisi Tayfun Aydın ve Jeogenç Konya başkanı Onur Birol ile birlikte Aksaray Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü ziyaret edildi. Yapılan ziyarette Jeoloji Bölümü öğrencileriyle bir toplantı yapan Başkan Birol, Jeogenç faaliyet ve çalışmaları hakkında öğrencilere bilgi verdi. Şube 2.Başkanı Fetullah ARIK ise öğrencilere Aksaray üniversitesinde kurulacak Jeogençin oluşum süreci hakkında detaylı bilgiler verdi ve burada kurulacak öğrenci örgütümüze destegimiz tam olacaktır diyerek öğrencileri çalışmaya çağrırdı.



4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU
TMMOB
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
KONYA ŞUBESİ

12-13 Mayıs 2007
Seminer

**ÇEVRESEL ETKİ DEĞERLENDİRMESİ
(ÇED)
EĞİTİM SEMİNERİ**



Bilgi ve Başvuru İçin:

**TMMOB
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
KONYA ŞUBESİ**

Beyhekim Mah. Zindankale Sokak 2. Form Apartmanı Kat:4 No:401 KONYA

Tel/Faks: 0 332 350 90 80

GSM: 0 533 491 16 91 - 0 555 565 26 26

Web: www.jmo.org.tr

e-posta: konyajmo@hotmail.com

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



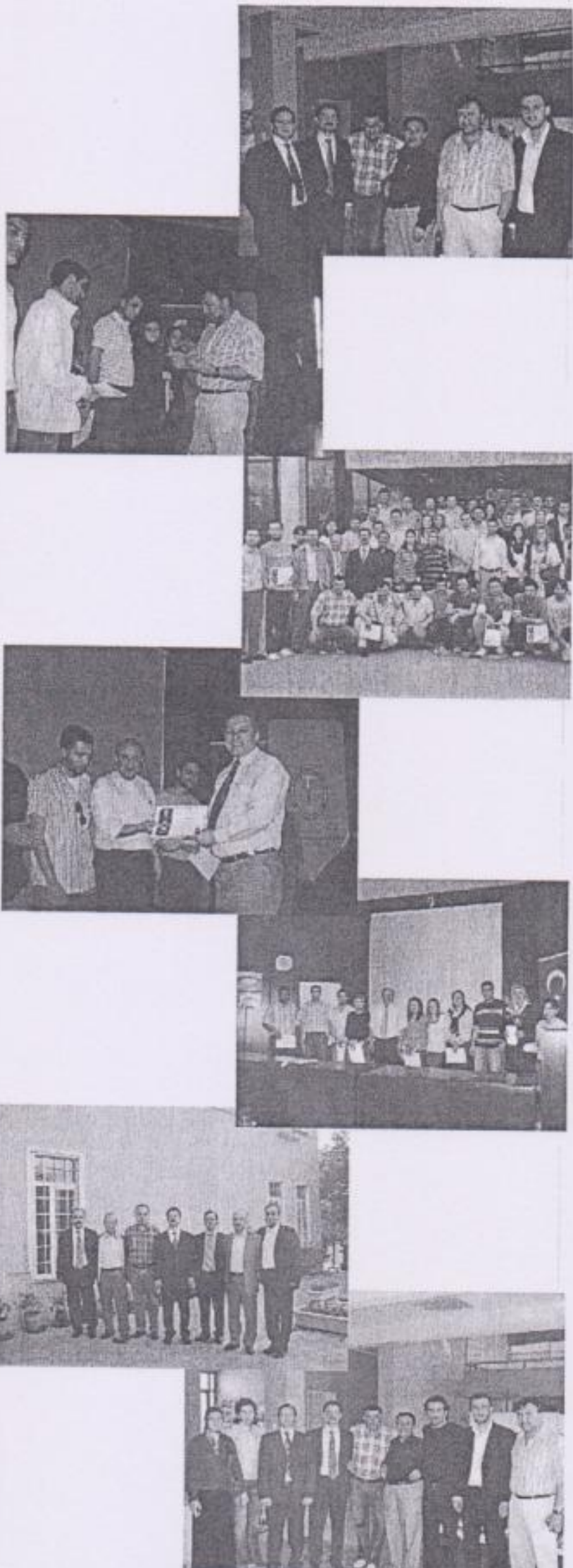
Şubemizin 12-13 Mayıs 2007 tarihleri arasında düzenlemiş olduğu "Çevresel Etki Değerlendirmesi" adlı Eğitim Seminerine ilgi bir hayli yüksekti. Özellikle Selçuk Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü ve Çevre Mühendisliği Bölümü öğrencilerinin katılımının fazla olduğu eğitim semineri 2 gün sürdü.



yapıldı.

İlk gün açılış konuşmalarının ardından M.Oğuz Güner ve A.Oğuz Öztürk'ün sunumlarıyla ÇED raporunun yasal dayanakları ve gerekliliği hakkında bilgi verildi. Son gün ise de Erdal Saracoğlu ve Dr. Selami Toprak'ın anlatımıyla hazırlık aşaması ve raporda dikkat edilmesi gereken yerler hassasiyetle kursiyerlerle paylaşıldı. Kurs sonunda kursiyerlere Katılım belgesi verildi.

ÇED Eğitim Semineri Çevre Bakanlığı Çevre Genel Müdürlüğü'nden gelen uzman Jeoloji, Maden ve Çevre Mühendislerinin anlatımıyla MTA Seminer Salonunda



4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



S.Ü.
MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ
JEOLÖJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

TMMOB
JEOLÖJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
KONYA ŞUBESİ



BEKLЕНEN GÜN GELDİ...

iRTİBAT



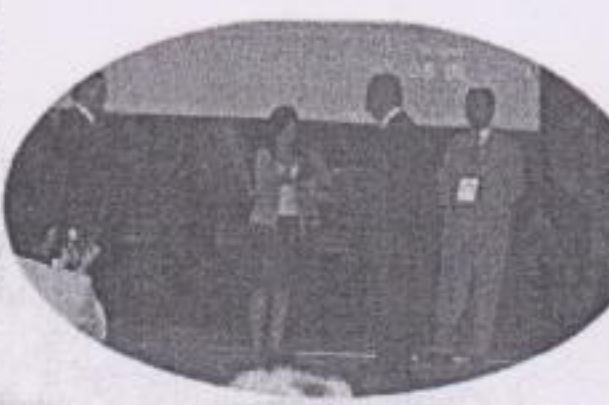
SERCAN İNAĞ
0542 762 03 47
SAMET M. YÜREKLİ
0536 580 99 96

BİLETLER: YRD. DOÇ. DR. TAHİR NALBANTÇILAR, YRD. DOÇ. DR. FETÜLLAH ARIK'DAN TEMİN EDİBİLİRLER

KEP TÖRENİ

27 HAZİRAN 2006

MEVLANA KÜLTÜR MERKEZİ
SULTAN VELED SALONU
SAAT: 19.30



**Kokteyl
PARODİ**

SEMA GöSTERİSİ

SLAYT GöSTERİSİ

PLAKET TÖRENİ



katkılarıyla

Program ve Ayrıntılı Bilgi için:
www.konuya jeoloji.com

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



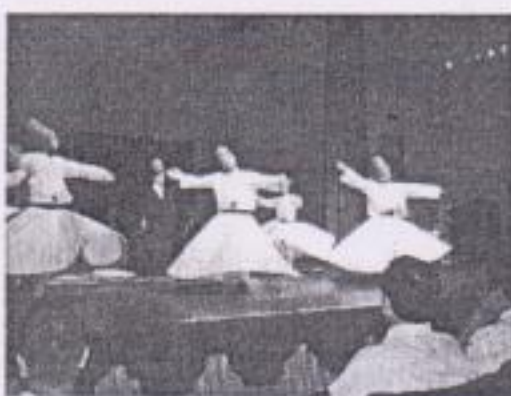
Dört yıllık zorlu bir maratonun ardından SÜ Müh. Mim. Fak. Jeoloji Mühendisliği Bölümü öğrencileri, 28 Haziran 2006 Çarşamba günü Mevlana Kültür Merkezi Sultan Veleed Salonu'nda düzenlenen mezuniyet töreniyle mesleklerine ilk adımı attılar.

Tören Jeoloji Mühendisliği Bölümü öğretim Üyelerinden Prof.Dr. Yüksel Aydın'ın konuşmasıyla başladı.

Konuşmasında, öğrencilerin büyük emekler vererek, hem eğitim hem de kişilik olarak kendilerini geliştirdip bugünlere geldiklerini belirten Aydın, "Dört yıllık

eğitim süresince biz size meslein A, B ve C'yi öğrettiğim. Sizler bundan sonra kendinizi geliştirerek alfabeti ve okumayı öğreneceksiniz" dedi.

Daha sonra kürsüye gelen Müh.Mim. Fak. Dekanı ve Jeoloji Mühendisliği Bölümü Bölüm Başkanı Prof.Dr. Muazzez Çelik Karakaya



"Öğrencilerimi mezun ederken evlatlarından ayrılan bir ebeveynin hüznünü yaşıyorum. Onların hayat sınavında başarılı olacaklarına inanıyorum. Sizler sadece depremle değil, yeraltındaki maden ve su kaynaklarının yeryüzüne çıkartılarak ülke ekonomisine kazandırılmasında büyük görevler üstleneceksiniz. Ben sizlerin buradan aldığıınız eğitimi geliştirerek bu görevi hakkı ile üstleneceğinize inanıyorum" diye konuştu.



Konuşmaların ardından sema gösterisine geçildi.

Ardından bölümde dereceye girenler ile JeoGenç'te görev alan öğrencilere plaketle ödüllendirildiler.

Gecenin asıl anlamını ifade eden diploma törenine geçildiğinde ise heyecan doruktaydı. Mezun olanlar birer birer çağrılarak kendilerine diplomaları verilirken mezun olmanın haklı gururunu yaşıyorlardı. Onları bugünlere getiren anne-babalar ise evlatlarının mutluluğunu paylaşıyorlardı. Son öğrenci de diplomasını alınca sahnede toplanan tüm öğrenciler keplerini hep birlikte havaya fırlattılar.

Mezuniyet töreni, düzenlenen kokteylle sona erdi. Gece sonunda ailelerin mutluluğu, öğrencilerin ise sevinçle karışık buruklukları gözden kaçmadı.



4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



S.Ü.
MÜHENDİSLİK MİMARLIK FAKÜLTESİ
JEOLİJİ MÜHENDİSLİĞİ BÖLÜMÜ

TMMOB
JEOLİJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
KONYA ŞUBESİ



KEP TÖRENİ

BEKLENENEN GÜN GELDİ...



24 HAZİRAN 2007

SÜLEYMAN DEMİREL KÜLTÜR MERKEZİ
MALAZGIRT KONFERANS SALONU

14.00



Kokteyl
Kokteyl

Müzik
MÜZIK

Barodj
Barodj

Slavyt Gösterisi
Slavyt Gösterisi

Plaket Töreni
Plaket Töreni



KEP TÖRENİ '07

Jeogenç Konya örgütünlüğünün her yıl düzenlediği Geleneksel Kep töreni 2007 yılında da muhteşemdi. Selçuk Üniversitesi Kampüsündeki Süleyman Demirel Kültür Merkezinde düzenlenen törene Selçuk Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü Akademisyenlerinin ve mezun olan öğrenciler ile ailelerinin katıldığı törende mezunlar adına açılış konuşmasını yapan Selin Gömleksiz duygulu bir veda konuşması yaptı. Arkasından söz alan Şube başkanımız Tahir Nalbantçılar ise bu dönem mezun olan öğrencilerin kendisi için özel olduğunu kendi danışmanlığındaki öğrenciler olduğunu ve onlardan ayrılmadan çok zor olacağını söyledi. Son olarak konuşmaya gelen Jeoloji Mühendisliği Bölüm Başkanı Prof.Dr. Muazzzez Çelik Karakaya genç Jeoloji Mühendislerine "asıl eğitimim kendileri için bundan sonra başladığını" söyleyerek meslek etiği çerçevesinde çalışarak başaramayacakları iş olmadığını Selçuk Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü öğrencilerinin her yerde farklarını göstereceklerine inandığını belirtti. Konuşmaların arkasından kep törenine geçildi. Kep Töreninde Mezuniyet Belgelerini Akademisyen ve Şube Yönetimi'nden alan öğrenciler tören sonunda keplerini havaya attılar. Mezuniyet töreni kokteylle son buldu.



4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



JEOGENÇ TOPLANDI

Odamızın öğrenci örgütü olan JeoGenç, Şubemizde toplandı. Toplantıda Jeogenç'in geçmiş dönemde yapmış olduğu çalışmalar irdelendi ve ileriye dönük yapılması planlanan işler hakkında bilgi alış-verisi yapıldı. Jeogenç'de görev değişikliği yapılarak toplantı sona erdi.



JEOGENÇ 24 KASIM'DA KENDİNİ YETİŞTİRENLERİ UNUTMADI

JeoGenç 24 Kasım Öğretmenler Günü'nü, Geleneksel olarak düzenlediği bir faaliyet ile kutlandı.

Bu önemli güne, İl Milli Eğitim Müdürü Halil Şahin'in makamında ziyaret edilmesiyle başladı.

Ardından SÜ Rektörü Prof.Dr. Süleyman Okudan ziyaret edildi. Öğrencilerin eğitimi yanında sosyal çalışmalarda da aktif olmalarını isteyen Okudan, bu tür faaliyetlerin rektörlük tarafından her zaman desteklendiğini belirtti.

Genelde ilköğretim ve ortaöğretim kurumlarında kutlanması yaygın olan öğretmenler gününde Mühendislik Mimarlık Fakültesi Dekanı Prof.Dr. Muazzez Çelik Karakaya, ellerinde çiçeklerle JeoGenç üyelerini karşısında görünce çok duygulandı ve böyle bir günde üniversitede görev yapan öğretim kadrosunun hatırlanmasının çok manidar olduğunu söyledi.

Son olarak JeoGenç üyeleri, kendini yetiştirenleri ziyaret ettiler. Jeoloji bölümünde yapılan ziyaretlerde hocalarla hatırlanmanın verdiği sevinçle duygu dolu anlar yaşandı.



JEOGENÇ YEMEKTE BULUŞTU

JeoGenç'in organizasyonunda MTA Orta Anadolu Bölge Müdürlüğü Tesisleri'nde düzenlenen yemekte öğrenciler, eğitimmenleri ile bir araya geldi.

18 Ekim 2006 Çarşamba günü gerçekleşen yemeğe MTA Bölge Müdürü Ali Rıza Demirci, SÜ Müh.-Mim. Fak. Dekanı ve Jeoloji Müh. Bölüm Başkanı Prof. Dr. Muazzez Çelik Karakaya, JMO Konya Şubesi Yönetim Kurulu Üyeleri, Jeoloji Müh. Bölümü öğretim elemanları ile 200 dolaylarında Jeoloji Mühendisliği bölümü öğrencilerinin katılımıyla gerçekleştirildi.



4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



JEOGENÇ'TE YENİ DÖNEM HEYACANI

Jeogenç Konya 2007-2008 yılı öğretim yılının ilk toplantısını gerçekleştirdi. Toplantıda yeni dönem yönetim kurulu seçimi yapıldı. Eski dönem çalışmalarının da konuşulduğu toplantıda yeni döneme yönelik proje ve çalışma planları masaya yatırıldı. Jeogenç Konya'nın kurulduğu günden bugüne her yıl yapılan ve geleneksel hale faaliyetlerin dışında Üzücü bir trafik kazasında kaybettigimiz değerli hocamız Prof.Dr. Sedat Temur'un adını yaşatmak amacıyla Kampüs'te adına Orman yapmak için gerekli çalışma ve programlarını belirlediler. Konya Jeogenç'in yeni Başkan ve Yardımcıları aşağıdaki şekilde olmuştur.

Başkan: Dilek BAHADIR
Başkan Yrd.: Mutlu FITOS
Başkan Yrd.: Ayça ÖZBEY



JEOGENÇ AKSARAY İŞ BAŞI YAPTI

Aksaray Üniversitesi Jeoloji Mühendisliği Bölümü öğrencilerinin katılımı Öğretim Görevlisi Tamer Rızaoglu'nun katkılarıyla oluşturulan Jeogenç Aksaray ilk toplantısını Konya'da Yönetim Kurulu'yla birlikte gerçekleştirildi. Toplantıda ilk konuşmayı Konya Jeogenç'in başkanı Onur Birol yaparken Konya'daki çalışmalarından bahsederek birlikte hareket etmelerinin önemine değindi. Jeogenç Konya'nın faaliyetlerini anlatan dia gösterisiyle devam eden toplantıda konuşan Şube Başkanımız Tahir Nalbantçılar Aksaray Jeogenç'ten beklenilerini dile getirerek yapacağınız her türlü sosyal-bilimsel aktivenin destekçisi olacağımızı unutmayın dedi. Toplantı tarafların karşılıklı bilgi alış-verişile akşamın ilerleyen saatlerine kadar devam etti.



JEOGENÇ'TEN

KAYNAŞMA DAVETİ'07



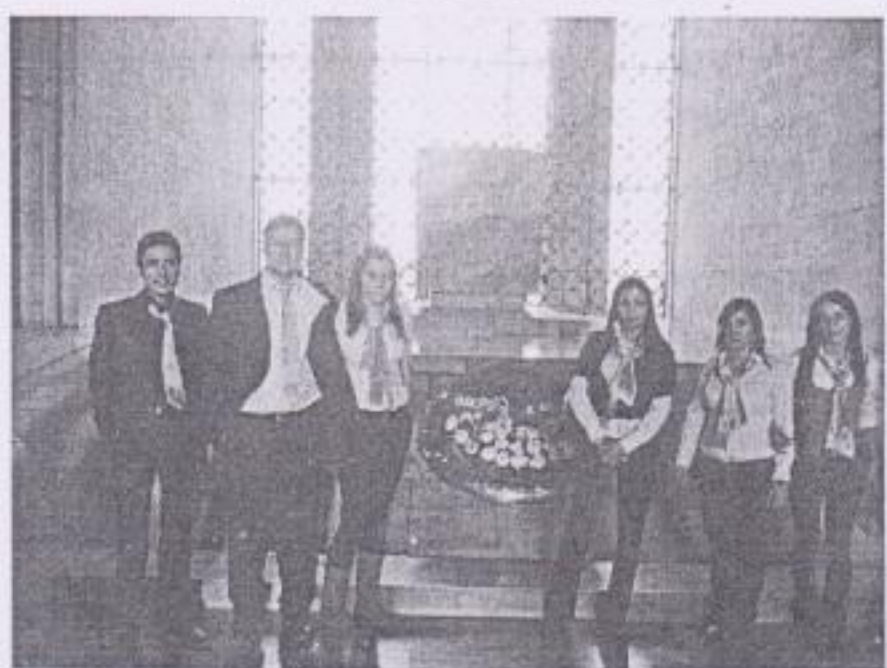
24 KASIM 2007
ÖĞRETMENLER GÜNÜ
KUTLAMASI



2. ÖĞRENCİ KURULTAYI



ANITKABİR ZİYARETİ



2006 YILI AYLIK GELİR DÖKÜM TABLOSU

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

SAYMANIN SAYABİLDİKLERİ

SIRA	KODU	GELİR KALEMI	Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Ağustos	Eyübü	Ekim	Kasım	Aralık
A	600.01	ÜYE KAYIT ÖDENTİ GELİRLERİ	488,75	565,25	1000,5	765,75	631,12	268,5	261	414	37,5	130,5	321	922,5
1	600.01.01	Üye Kayıt Geliri		15	135	7,50		7,50			45,00	15,00	22,50	15,00
2	600.01.02	Üye Ödentileri	488,75	550,25	865,5	758,25	631,12	261,00	261,00	369,00	22,50	108,00	306,00	900
3	600.01.02.01	Cari yıl Ödentileri												
4	600.01.02.02	Geçmiş Yıllar Ödentileri												
5	600.01.03	Geçici Üye kayıt ve ödentileri												
B	600.02	BELGE VE HİZMET KARŞILığı GELİRLER	2.680,00	1.380,00	3.568,00	4.575,00	3.690,00	3.780,00	3.745,00	3.170,00	3.060,00	1.950,00	1.630,00	4.250,00
1	600.02.01	Kurs, seminer, Sempozyum gelirleri												
2	600.02.02	Rapor Onay Geliri	1.180,00	630	2.190,00	3.690,00	3.280,00	3.360,00	3.530,00	3.060,00	3.030,00	1.880,00	1.600,00	4.220,00
3	600.02.03	Büro Kayıt Geliri												
4	600.02.04	Büro Teskil Yenileme Geliri												
5	600.02.05	Sicil Durum Belgesi Gelirleri												
6	600.02.06	Diger Üyelik Belge İcer Gelinler												
C	600.03	YAYIN SATIŞ GELİRLERİ	6	44,5	476	34	20	18	16	28	331	366,5	40	17
1	600.03.01	Sürelî Yayın Gelirleri												
2	600.03.02	Kitap satış Gelirleri	6	44,5	476	34,00	20,00	18,00	16,00	26,00	331,00	366,50	40,00	17
D	600.04	DİĞER GELİRLER	12		230	595	75	410	480	60	55	89	50	
2	600.04.02	Malzeme Satış Gelirleri	12		230	595,00	75,00	410,00				55,00	89,00	50,00
3	600.04.03	Diger Gelirler										480,00	60,00	
		TOPLAM	3.186,75	1.989,75	5.274,50	5.969,75	4.416,12	4.476,50	4.502,00	3.672,00	3.483,50	2.536,00	2.041,00	5.189,50

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

SAYMANIN SAYABİLDİKLERİ

Sıra	KODU	GİDER KALEMI	OCAK	ŞUBAT	MART	NİSAN	MAYIS	HAZIRAN	TEMMUZ	AGÜSTOS	EKİM	KASIM	ARALIK
	770.02	PERSONEL GİDERLERİ	1385,99	1209,66	1066,39	2194,90	3811,39	2988,25	2814,82	2249,42	2217,42	2292,35	3478,43
1	770.02.01	Eşas Ücretler	680,46	730,00	1045,66	1553,92	1617,27	1669,50	1409,75	1512,75	1518,75	2003,23	1626,78
2	770.02.02	İkrarname											
3	770.02.03	Sosyal yardımalar											
4	770.02.04	Fazla çatışma Ücretleri											
5	770.02.05	SSK ve İstisnik Sigortası İçveren Hissesi											
6	770.02.06	Tazminatlar											
1	770.03	DİŞARDAN SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER	1102,10	557,18	921,00	912,64	853,10	1131,77	912,01	1064,26	1122,57	463,09	1410,67
2	770.03.01	P.T.T., Kargo, Haberleşme Giderleri	746,42	337,78	508,80	526,64	414,35	597,97	495,25	445,28	831,57	230,40	609,99
3	770.03.02	Aydınlatma, İstilme Su Giderleri	176,68	100,40	167,20	90,00	166,75	124,60	164,76	90,30	34,00	170,69	500,68
4	770.03.03	Bakım-Önarram-Aidat Giderleri										30,00	170,00
5	770.03.04	Dansmanlık Gideren (Muhalebe-Avukatlık)										50,00	100,00
6	770.03.05	Təlif Hikmən Giderleri										20,00	
7	770.03.06	Birlikgül İncalena Komisyonu Giderleri										222,00	
8	770.03.07	Diğer Hizmet Karşılığı Giderleri										369,00	
9	770.04	ÇEŞİTLİ GİDERLER											
1	770.04.01	Kira Giderleri										177,00	
2	770.04.02	Yoluk ve Seyehat Giderleri										187,68	
3	770.04.03	Temsil Ajırtma Giderleri										180,01	
4	770.04.04	İlan giderleri										29,50	
5	770.04.05	Mahkeme, Notar Giderleri										195,00	
6	770.04.06	Sığorta Giderleri(Demirbaş, Sigortalama)										204,75	
7	770.04.07	Geçikme Zammıh ve Para Cezaları										20,00	
8	770.04.08	Başızs ve Yüzümüslü										75,00	
9	770.04.09	Güder kaydedilen Demirbaşlar										300,00	
10	770.04.10	Banka Giderleri										25,00	
11	770.04.11	Digerden Sağlamın Yayıntı Gideri										10,00	
12	770.04.12	Digidan Sağlamın Malzeme Giderleri										17,50	
13	770.04.13	Diğer Çeşit Giderler										1,75	
14	770.05	AMACA YÖNELİK GİDERLER										778,00	
1	770.05.01	Kongre, Sempozyum, Seminer, Konf.										1,75	
2	770.05.02	Eğitim ve Kurs Giderleri										3,50	
3	770.05.03	Genel Kund Giderleri										819,30	
4	770.05.04	Bölgeulerası Toplantı Giderleri										1462,81	
5	770.05.05	Kongre, Sempozyum Seyehat ve Yoluk Giderleri										313,00	
6	770.05.06	Kongre, Sempozyum Temsilci Ajırtma Giderleri										962,40	
7	770.05.07	Mesieki Faaliyeti ve Tətbiq Giderleri										1041,43	
8	770.05.08	Lokal ve Sosyal Təsisi Giderleri										1438,28	
9	770.06	BÜRO GİDERLERİ										60,00	
1	770.06.01	Büro Malz. Tətbiq Sakum Giderleri										1127,28	
2	770.06.02	Təmizlik Malzemesi Giderleri										473,80	
3	770.06.03	Gazete, Dergi ve Xlap Alım Giderleri										1048,81	
4	770.06.04	YAYIN GİDERLERİ (Bütün-Dergi)										50,00	
5	770.07	VERGİ RESİM VE HARÇLAR										134,49	
6	770.08	Diger Vergi Resim ve Harçlar										118,00	
7	770.10	TMMOB ÖDEMELERİ										8,75	
8	770.11	KİYMƏT ALIMLARI										547,19	
9	770.11	Demirbaş Alımları										494,11	
10	770.11	TOPLAM										150,00	
11	770.11											150,00	
12	770.11											825,00	
13	770.11											825,00	
14	770.11											4,731,84	
15	770.11											6,153,52	
16	770.11											5,278,02	
17	770.11											4,703,74	
18	770.11											5,507,69	
19	770.11											2900,44	
20	770.11											8,590,39	

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

SAYMANIN SAYABİLDİKLERİ

2007 YILI AYLIK GELİR DÖKÜM TABLOSU

SIRA KODU	GELİR KALEMI	Ocak	Şubat	Mart	Nisan	Mayıs	Haziran	Temmuz	Augustos	Eylül	Ekim	Kasım	Aralık
A	ÜYE KAYIT ÖDENTİ GELİRLERİ	787,50	382,50	60,00	670,00	62,50	75,00	570,00	1.167,50	145,00	215,00	115,00	207,50
1	600.01.01.01	Üye Kayıt Gelirleri	7,50	22,50	30,00	22,50	15,00	22,50	15,00	15,00	15,00	15,00	7,50
2	600.01.01.02	Üye Odentileri	780,00	360,00	30,00	640,00	40,00	75,00	555,00	1.145,00	130,00	200,00	100,00
3	600.01.02.01	Cari yıl Odentileri											
4	600.01.02.02	Geçmiş Yıllar Odentileri											
5	600.01.03	Geçici Üye kayıt ve ödenitileri											
B	BELGE VE HİZMET KARŞILIGI GELİRLER	6.680,00	1.721,00	3.709,00	7.453,00	11.692,00	5.005,00	4.586,00	5.111,00	5.943,00	4.682,00	4.732,00	6.024,00
1	600.02.01	Kurs, seminer, Sempozyum gelirleri						3.735,00					
2	600.02.02	Rapor Onay Geliri	1.440,00	1.130,00	2.800,00	6.510,00	7.415,00	4.900,00	4.370,00	4.630,00	5.670,00	4.530,00	4.500,00
3	600.02.03	Büro Kayıt Geliri						380,00	275,00				190,00
4	600.02.04	Büro Teskil Yenileme Geliri	5.075,00	525,00									
5	600.02.05	Sicil Dunum Belgesi Gelirleri											
C	YAYIN SATIŞ GELİRLERİ	10,00	17,00	575,00	3,00	0,00	50,00	8,00	16,00	0,00	10,00	57,00	6,00
1	600.03.01	Süreli Yayın Gelirleri											
2	600.03.02	Kitap satış Gelirleri	10,00	17,00	575,00	3,00	50,00	8,00	16,00	30,00	57,00	6,00	
D	DİĞER GELİRLER	84,00	0,00	371,00	140,00	90,00	180,00	0,00	125,00	0,00	45,00	40,00	35,00
2	600.04.02	Malzeme Satış Gelirleri	84,00		371,00	140,00	90,00	180,00	125,00		45,00	40,00	35,00
3	600.04.03	Diger Gelirler											
	TOPLAM	7.561,50	2.120,50	4.715,00	8.266,00	11.844,50	5.310,00	5.164,00	6.419,50	6.088,00	4.972,00	4.944,00	6.272,50

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

SAYMANIN SAYABİLDİKLERİ

2007 YILI AYLIK GİDER DÖKÜM TABLOSU

Sıra	Kodu	GİDER KALEMI	ÖCAK	ŞUBAT	MART	NİSAN	MAYIS	HAZİRAN	TEMMUZ	AĞUSTOS	EVUL	EKİM	KASIM	ARALIK
A	770.02	PERSONEL GİDERLERİ	1385,99	1209,66	1866,39	2194,90	2811,39	2986,25	2814,02	2249,42	2217,42	2292,35	34478,43	3666,85
1	770.02.01	Esas Ücretler	680,46	730,00	1045,66	1503,92	1617,27	2229,04	1669,50	1409,75	1512,75	1510,75	2003,23	2.884,93
2	770.02.02	Kramiye												
3	770.02.03	Sosyal Yarım İmalar												
4	770.02.04	Fazla Çalışma Ücretleri												
5	770.02.05	SSK ve İşsizlik Sigortası İveren Hissesi	455,47	464,66	519,23	2106,87	716,75	1145,32	819,67	704,67	773,60	1475,20	801,92	
6	770.02.06	Tazminatlar												
B	770.03	DİSARDAN SAĞLANAN FAYDA VE HİZMETLER	1102,10	557,18	921,00	912,64	853,10	1131,77	912,01	1064,26	1122,57	463,09	1410,67	912,64
1	770.03.01	PTT, Kargo, Hizmete Giderleri	746,42	337,78	508,80	526,64	414,35	495,97	445,28	831,57	230,40	609,99	362,50	
2	770.03.02	Aydınlatma, İltiye, Su Giderleri	176,68	100,40	167,20	90,00	168,75	124,80	164,76	90,30	34,00	170,69	500,68	254,14
3	770.03.03	Başım-Önarm-Aidal Giderleri												
4	770.03.04	Danışmanlık Giderleri (Muhalebe-Avukatlık)	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	20,00	50,00	50,00	
5	770.03.05	Telif Hakkı Giderleri												
6	770.03.06	Bilinçlik İncelemeye Komisyonusu Giderleri	159,00	99,00	225,00	276,00	252,00	369,00	222,00	291,00	177,00	300,00	245,00	
7	770.03.07	Diğer Hizmet Karşılığı Giderler												
C	770.04	ÇEŞİTLİ GİDERLER	111,75	222,78	769,50	276,00	1157,00	204,75	30,00	195,00	303,50	29,50	180,01	790,74
1	770.04.01	Kira Giderleri												
2	770.04.02	Yoluk ve Seyehat Giderleri	35,00	202,13	711,00	251,00	379,00	108,00				75,00		450,75
3	770.04.03	Temsil Ağırlama Giderleri										300,00	29,50	
4	770.04.04	İlah Giderleri										50,00	50,00	
5	770.04.05	Mahkeme, Noter Giderleri												
6	770.04.06	Sigorta Giderleri(Demirbaş Sigortalama)												
7	770.04.07	Geçikme Zamları ve Para Cezeleri												
8	770.04.08	Bağış ve Yardımlar												
9	770.04.09	Gider kaydedilen Demirbaşır												
10	770.04.10	Banka Giderleri												
11	770.04.11	Disardan Sağlanan Yayın Gideri	1,75	12,50										
12	770.04.12	Disardan Sağlanan Mükemmə Giderleri												
13	770.04.13	Diğer Cesidli Giderler												
D	770.05	AMACA YÖNELİK GİDERLER	1631,43	1699,73	2058,52	1041,43	1488,28	819,30	1462,81	333,00	962,40	1765,04	525,37	487,98
1	770.05.01	Kongre, Sempozyum, Seminer, Konf.										60,00	1127,28	473,81
2	770.05.02	Eğitim ve Kurs Giderleri												
3	770.05.03	Genel Kurul Giderleri												
4	770.05.04	Bölgelararası Toplantı Giderleri												
5	770.05.05	Kongre, Sempozyum Seçiciyet ve Yoluk Giderleri										60,00	10,00	
6	770.05.06	Kongre, Sempozyum Temsilci Ağrıflama Giderleri										649,00		
7	770.05.07	Meslekî Faaliyet ve Tətbiqat Giderleri	510,50	331,00	265,00	844,40	185,00	335,00	310,00	35,40	60,00	230,00		424,80
8	770.05.08	Lokal ve Sosyal Təsis Giderleri	100,22	88,43	417,39	137,03	176,00	91,50	79,00	23,00	19,00	996,04	285,37	63,18
E	770.06	BÜRO GİDERLERİ	197,45	262,58	538,11	71,50	93,25	135,95	226,33	154,95	97,85	117,74	95,47	586,95
1	770.06.01	Bügçesayar Matzemesi ve Kintasiye Ağrıflama Giderleri	71,00	10,00	427,28	84,25	62,75	77,39	31,95	42,90	49,54	71,93	536,95	
2	770.06.02	Büro Matz. Tamir Bakım Giderleri												
3	770.06.03	Temizlik Matzemesi Giderleri	91,90	132,21	99,83	50,00	68,95	134,49	118,00	50,00	50,00	8,79	50,00	
4	770.06.04	Gazete, Dergi ve Kitap Alım Giderleri	2,55	41,07	11,00	21,50	9,00	4,25	8,45	5,00	4,95	18,20	14,75	
F	770.07	YAYIN GİDERLERİ (Bütlen-Dergi)												
G	770.08	VERGİ RESİM VE HARÇLAR	547,19									494,11	839,97	
	770.08.02	Diğer Vergi Resim ve Harçlar	547,19									494,11	839,97	
H	770.10	TMMOB ÖDEMELERİ												
1	770.11	KİYMET ALIMLARI	150,00									825,00	825,00	
	770.11.02	Dəmirbaş Alımlanması												
		TOPLAM	5125,91	3951,93	6153,52	4731,84	7403,02	5278,02	5934,08	4821,63	4703,74	5507,69	8390,39	6445,16

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

2006 YILI RAPOR ONAY İSTATİSLİKLERİ

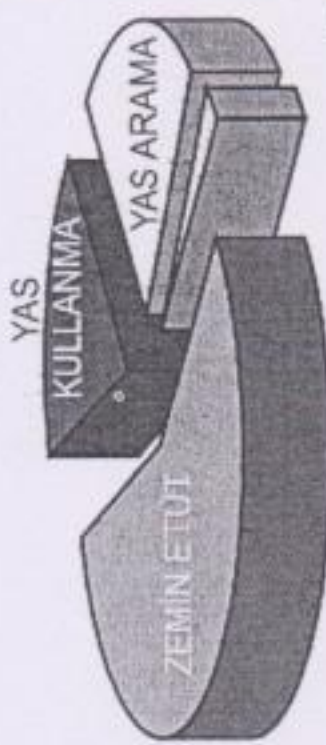
	OCAK	ŞUBAT	MART	NİSAN	MAYIS	HAZİRAN	TEMMUZ	AGUSTOS	EYLÜL	EKİM	KASIM	ARALIK	Toplam
ZEMİN ETÜT	47	31	74	90	87	124	84	98	73	70	34	83	895
YAS KULLANMA	11	0	5	9	11	13	47	18	35	27	29	67	272
YAS ARAMA	8	0	7	28	9	49	86	32	44	15	17	45	340
İM. ES. JEO. ETÜT	3	2	11	2	5	1	2	3	3	4	3	3	39
TOPLAM	66	34	88	138	109	191	218	150	155	116	83	198	1.546

2007 YILI RAPOR ONAY İSTATİSLİKLERİ

	OCAK	ŞUBAT	MART	NİSAN	MAYIS	HAZİRAN	TEMMUZ	AGUSTOS	EYLÜL	EKİM	KASIM	ARALIK	Toplam
ZEMİN ETÜT	34	27	71	86	111	87	68	85	82	75	63	87	876
YAS KULLANMA	20	17	24	68	117	68	70	50	80	51	70	78	713
YAS ARAMA	6	5	31	191	148	77	68	54	93	66	69	109	917
İM. ES. JEO. ETÜT	1	3	1	2	4	1	1	1	11	4	3	5	37
TOPLAM	61	52	127	347	380	233	207	190	266	196	205	279	2543

2006 YILI RAPOR ONAY İSTATİSLİKLERİ

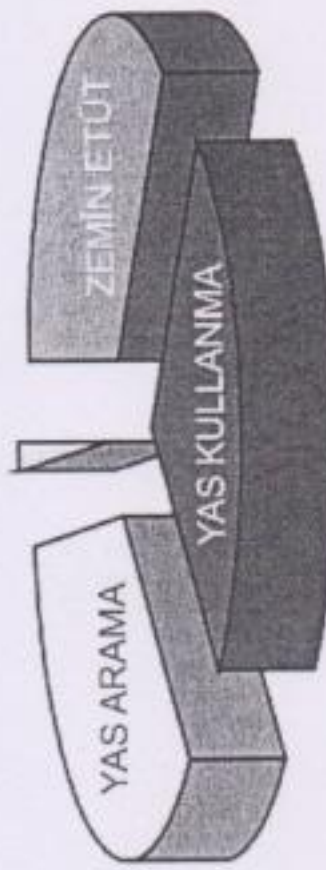
İM. ES. JEO. ETÜT



İM. ES. JEO. ETÜT

2007 YILI RAPOR ONAY İSTATİSLİKLERİ

İM. ES. JEO. ETÜT



4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

2006 YILI BASIN ETKİNLİKLERİ

TOPLAM

Ulusal Tv	Yerel Tv	Ulusal gazeteler	Yerel Gazeteler	Süreli yayınlar
50 adet	80 adet	167 adet	23 adet	6 adet

Deprem, Doğal Afetler, Jeolojik - Jeoteknik ve Zemin Etütleri

Ulusal Tv	Yerel Tv	Ulusal gazeteler	Yerel Gazeteler	Süreli yayınlar
12 adet	27 adet	2 adet	47 adet	2

Yeraltısuları, kuraklık, küresel ısınma etkileri, çevresel etkileri

Ulusal Tv	Yerel Tv	Ulusal gazeteler	Yerel Gazeteler	Süreli yayınlar
28 adet	36 adet	17 adet	43 adet	2

Madenlerimiz, Yer altı kaynaklarımız, çevresel etkileri

Ulusal Tv	Yerel Tv	Ulusal gazeteler	Yerel Gazeteler	Süreli yayınlar
7 adet	9 adet	4 adet	10 adet	-

Ulusal Tv Haber/Canlı Yayın Programlarında Yer Alan Haberlerimiz

TV Adı	Tarih	Haber Başlığı	Program
KON TV	12.05.2006	"Yapılaşmada yer seçimi ve uygulamadan örnekler" Aksaray Konferansı	Kahvaltı Haberleri
KON TV	13.05.2006	"Yapılaşmada yer seçimi ve uygulamadan örnekler" Aksaray Konferansı	Kahvaltı Haberleri
KON TV	15.05.2006	"Yapılaşmada yer seçimi ve uygulamadan örnekler" Aksaray Konferansı	Kahvaltı Haberleri
KON TV	25.05.2006	Mermer Nasıl Aranır Nasıl Haritalanır Semineri	Kahvaltı Haberleri
KON TV	25.05.2006	Mermer Nasıl Aranır Nasıl Haritalanır Semineri	Ana Haber Bültene
KON TV	31.05.2006	3 ayda 15 deprem	Kahvaltı Haberleri
KON TV	25.05.2006	Deniz İskender Önenç	Düzlem Programı (canlı yayın)
KON TV	12.06.2006	Tarımda tuzlanma tehdidi	Kahvaltı Haberleri
KON TV	17.06.2006	Kuyulara su sayacı	Kahvaltı Haberleri
KON TV	24.06.2006	Yer altı sularımız tartışıldı	Kahvaltı Haberleri
KON TV	04.07.2006	Çölleşme tehdidi	Kahvaltı Haberleri
KON TV	13.07.2006	Çamurdaki hazine	Kahvaltı Haberleri
TRT-2	18.07.2006	Çamurdaki Servet	Yurttan Haberler
KON TV	06.08.2006	Türk mühendis toprağa verildi	Kahvaltı Haberleri
KON TV	08.08.2006	Uzmanlardan "su tasarrufu" uyarısı	Kahvaltı Haberleri
NTV	10.08.2006	Kütahya'daki kanserli köydeki ölümler siyanür değil arsenikten	Haber saatı
KON TV	17.08.2006	Doğanın değişmez gerceği deprem	Kahvaltı Haberleri
KON TV	17.08.2006	Konya'nın Deprem Riski	Ana Haber Bültene
B TV	18.08.2006	Konya'nın Deprem Riski	Haber Saati
KON TV	18.08.2006	Konya'nın Deprem Riski	Kahvaltı Haberleri
KON TV	05.09.2006	Su fakiri olduğumuzu unutmamalıyız	Kahvaltı Haberleri
KON TV	10.09.2006	Su Yönetim Merkezi Kurulması, Bilinçli su tüketimi...	Ana Haber Bültene

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

KON TV	22.09.2006	Ova Çöllesiyor	Kahvaltı Haberleri
CNN TÜRK	25.09.2006	Ova çöllesiyor	Öğlen Haberleri
KON TV	15.10.2006	Yağmur ovaya bereket getirdi	Kahvaltı Haberleri
KON TV	15.10.2006	20 yıllık kuraklık dönemi yerini yağışlara bırakacak	Kahvaltı Haberleri
KON TV	15.10.2006	Su seviyesi azalan göller için iyi haber	Kahvaltı Haberleri
KON TV	15.10.2006	Yağışlı dönem umudu artırıyor	Kahvaltı Haberleri
TV 8	19.10.2006	Konya'da kuruyan göller ve bozulan çevre	Yaşamdan dakikalar
KON TV	27.10.2006	Kuyulara sayaç takılsın önerisi	Kahvaltı Haberleri
KON TV	31.10.2006	Son dönemde meydana gelen yağışlar ve Konya ovasına etkileri	Akşam haberleri
KON TV	4.11.2006	Konya'daki binalar depreme dayanabilir mi?	Kahvaltı haberleri
KANALA	06.11.2006	Afetler kader değil	Haberler
KON TV	08.11.2006	Afetler Kader değil ihmalkarlık	Kahvaltı haberleri
KON TV	08.11.2006	Afetler kader değil	Haberler
KON TV	10.11.2006	Mühendis ve Mimar Odaları Konya için harekete geçti	Kahvaltı haberleri
KON TV	20.11.2006	Milletvekili Ahmet Büyükkaklaşar'ın JMO Konya Şubesini ziyareti	Haberler
KON TV	21.11.2006	Milletvekilleri ataleti atmalı	Kahvaltı haberleri
BTV	24.11.2006	Obruk oluşumları	Haberler
KON TV	12.12.2006	Sistem değişmezse KOP işe yaramaz	Kahvaltı haberleri
NTV	13.12.2006	Suyun bilinçli kullanımı için bakanlık kurulmalı	Öğlen haberleri
KON TV	13.12.2006	"Su bakımından zengin değiliz"	Kahvaltı haberleri
KANALA	14.12.2006	Mavi Tünel Projesi	Haberler
KON TV	15.12.2006	Barajlar kuruyor	Kahvaltı haberleri
TRT-2	16.12.2006	Türkiye Su yoksunu önlem alınmazsa su sorunu krize dönüşecektir	Haberler
KON TV	16.12.2006	KOP ve Mavi tünel	Haberler
NTV	25.12.2006	Su seviyesindeki azalma obruk oluşumu riskini artırıyor	Haberler
STV	26.12.2006	Su seviyesindeki azalma obruk oluşumu riskini artırıyor	Haberler
KON TV	26.12.2006	Bu yilda zehir soluyoruz	Kahvaltı haberleri
STV	27.12.2006	Su seviyesindeki azalma obruk oluşumu riskini artırıyor	Haberler

Yerel Tv Haber/Canlı Yayın Programlarında Yer Alan Haberlerimiz

ART	04.05.2006	"Yapılaşmada yer seçimi ve uygulamadan örnekler" Aksaray Konferansı	Ana Haber Bülteni
68 TV	04.05.2006	"Yapılaşmada yer seçimi ve uygulamadan örnekler" Aksaray Konferansı	Ana Haber Bülteni
SUN TV	12.05.2006	"Yapılaşmada yer seçimi ve uygulamadan örnekler" Aksaray Konferansı	Kahvaltı Haberleri
K TV	12.05.2006	"Yapılaşmada yer seçimi ve uygulamadan örnekler" Aksaray Konferansı	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	12.05.2006	"Yapılaşmada yer seçimi ve uygulamadan örnekler" Aksaray Konferansı	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	13.05.2006	"Yapılaşmada yer seçimi ve uygulamadan örnekler" Aksaray Konferansı	Kahvaltı Haberleri
K TV	13.05.2006	"Yapılaşmada yer seçimi ve uygulamadan örnekler" Aksaray Konferansı	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	13.05.2006	"Yapılaşmada yer seçimi ve uygulamadan örnekler" Aksaray Konferansı	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	15.05.2006	"Yapılaşmada yer seçimi ve uygulamadan örnekler" Aksaray Konferansı	Kahvaltı Haberleri
K TV	15.05.2006	"Yapılaşmada yer seçimi ve uygulamadan örnekler" Aksaray Konferansı	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	15.05.2006	"Yapılaşmada yer seçimi ve uygulamadan örnekler" Aksaray Konferansı	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	25.05.2006	Mermer Nasıl Aranır Nasıl Haritalanır Semineri	Kahvaltı Haberleri

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

K TV	25.05.2006	Mermer Nasıl Aranır Nasıl Haritalanır Semineri	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	25.05.2006	Mermer Nasıl Aranır Nasıl Haritalanır Semineri	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	25.05.2006	Mermer Nasıl Aranır Nasıl Haritalanır Semineri	Ana Haber Bültene
K TV	25.05.2006	Mermer Nasıl Aranır Nasıl Haritalanır Semineri	Ana Haber Bültene
ÜN TV	25.05.2006	Mermer Nasıl Aranır Nasıl Haritalanır Semineri	Ana Haber Bültene
SUN TV	26.05.2006	Deniz İskender Önenç	Platform Programı (canlı yayın)
SUN TV	31.05.2006	3 ayda 15 deprem	Kahvaltı Haberleri
K TV	31.05.2006	3 ayda 15 deprem	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	31.05.2006	3 ayda 15 deprem	Kahvaltı Haberleri
KON TV	12.06.2006	Tarımda tuzlanma tehdidi	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	12.06.2006	Tarımda tuzlanma tehdidi	Kahvaltı Haberleri
K TV	12.06.2006	Tarımda tuzlanma tehdidi	Kahvaltı Haberleri
KON TV	17.06.2006	Kuyulara su sayacı	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	17.06.2006	Kuyulara su sayacı	Kahvaltı Haberleri
K TV	17.06.2006	Kuyulara su sayacı	Kahvaltı Haberleri
KON TV	24.06.2006	Yer altı sularımız tartışıldı	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	24.06.2006	Yer altı sularımız tartışıldı	Kahvaltı Haberleri
K TV	24.06.2006	Yer altı sularımız tartışıldı	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	04.07.2006	Çölleşme tehdidi	Kahvaltı Haberleri
K TV	04.07.2006	Çölleşme tehdidi	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	13.07.2006	Çamurdaki hazine	Kahvaltı Haberleri
K TV	13.07.2006	Çamurdaki hazine	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	06.08.2006	Türk mühendis toprağa verildi	Kahvaltı Haberleri
K TV	06.08.2006	Türk mühendis toprağa verildi	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	08.08.2006	Uzmanlardan "su tasarrufu" uyarısı	Kahvaltı Haberleri
K TV	08.08.2006	Uzmanlardan "su tasarrufu" uyarısı	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	17.08.2006	Doğanın değişmez gerceği deprem	Kahvaltı Haberleri
K TV	17.08.2006	Doğanın değişmez gerceği deprem	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	17.08.2006	Doğanın değişmez gerceği deprem	Kahvaltı Haberleri
K TV	17.08.2006	Doğanın değişmez gerceği deprem	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	17.08.2006	Konya'nın Deprem Riski	Ana Haber Bültene
K TV	17.08.2006	Konya'nın Deprem Riski	Ana Haber Bültene
ÜN TV	17.08.2006	Konya'nın Deprem Riski	Ana Haber Bültene
SUN TV	18.08.2006	Konya'nın Deprem Riski	Kahvaltı Haberleri
K TV	18.08.2006	Konya'nın Deprem Riski	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	05.09.2006	Su fakiri olduğumuzu unutmamalıyız	Kahvaltı Haberleri
K TV	05.09.2006	Su fakiri olduğumuzu unutmamalıyız	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	22.09.2006	Ova Çölleşiyor	Kahvaltı Haberleri
K TV	22.09.2006	Ova Çölleşiyor	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	15.10.2006	Yağmur ovaya bereket getirdi	Kahvaltı Haberleri
K TV	15.10.2006	Yağmur ovaya bereket getirdi	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	15.10.2006	20 yıllık kuraklık dönemi yerini yağışlara bırakacak	Kahvaltı Haberleri
K TV	15.10.2006	20 yıllık kuraklık dönemi yerini yağışlara bırakacak	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	15.10.2006	Göller için iyi haber	Kahvaltı Haberleri
K TV	15.10.2006	Göller için iyi haber	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	15.10.2006	Yağışlı dönem umudu artırıyor	Kahvaltı Haberleri
K TV	15.10.2006	Yağışlı dönem umudu artırıyor	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	15.10.2006	Su seviyesi azalan göller için iyi haber	Kahvaltı Haberleri
K TV	15.10.2006	Su seviyesi azalan göller için iyi haber	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	27.10.2006	Kuyulara sayaç takılsın önerisi	Kahvaltı Haberleri
K TV	27.10.2006	Kuyulara sayaç takılsın önerisi	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	4.11.2006	Konya'daki binalar depreme dayanabilir mi?	Kahvaltı Haberleri
K TV	4.11.2006	Konya'daki binalar depreme dayanabilir mi?	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	8.11.2006	Kader değil ihmalkarlık	Kahvaltı Haberleri
K TV	8.11.2006	Kader değil ihmalkarlık	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	10.11.2006	Mühendis ve Mimar Odaları Konya için harekete geçti	Kahvaltı Haberleri

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

K TV	10.11.2006	Mühendis ve Mimar Odaları Konya için harekete geçti	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	21.11.2006	Milletvekilleri ataleti atmalı	Kahvaltı Haberleri
K TV	21.11.2006	Milletvekilleri ataleti atmalı	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	12.12.2006	Sistem değişmezse KOP işe yaramaz	Kahvaltı Haberleri
K TV	12.12.2006	Sistem değişmezse KOP işe yaramaz	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	12.12.2006	Mavi Tünel ve KOP	Haberler
SUN TV	13.12.2006	"Su bakımından zengin değiliz"	Kahvaltı Haberleri
K TV	13.12.2006	"Su bakımından zengin değiliz"	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	15.12.2006	Barajlar kuruyor	Kahvaltı Haberleri
K TV	15.12.2006	Barajlar kuruyor	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	26.12.2006	Bu yılda zehir soluyoruz	Kahvaltı Haberleri
K TV	26.12.2006	Bu yılda zehir soluyoruz	Kahvaltı Haberleri

Ulusal Gazetelerde Yer Alan Basın Açıklaması, Röportaj ve Haberlerimiz

Gazete Adı	Tarih	Haber Başlığı
YENİ ŞAFAK	7 Şubat 2006	Konya'da yer çökмелere yaşanmayacak
YENİ ŞAFAK	10 Şubat 2006	Kaynaklarımıza sahip çıkalım
YENİ ŞAFAK	20 Nisan 2006	"Suyu israf etmeyecek" toplantı
HÜRRİYET	06 Temmuz 2006	"Tahıl ambarı" susuz kaldı
HÜRRİYET	12 Temmuz 2006	Bu çamur da 21 milyar \$ varmış
VATAN	08 Ağustos 2006	Kanserli köylerdeki ölümlerin nedeni arsenik
YENİ ŞAFAK	09 Ağustos 2006	Uzmanlardan "su tasarrufu" uyarısı
HÜRRİYET	09 Ağustos 2006	Kanser siyanür değil, arsenikten
ZAMAN	12 Ağustos 2006	'Dulkadir köyündeki erkeklerin ani ölümü arsenikten kaynaklanıyor'
YENİ ŞAFAK	18 Ağustos 2006	Depreme hazır değiliz
GÖZCÜ	21 Eylül 2006	Tuz Gölü tehlikede
MİLLİYET	25 Eylül 2006	Göller Bölgesi 'Çöller Bölgesi' oluyor
HÜRRİYET	25 Eylül 2006	Konya'daki göller çöl oluyor
RADİKAL	26 Eylül 2006	Göller Bölgesi artık çöller bölgesi
GÖZCÜ	26 Eylül 2006	Göller Bölgesi 'Çöller Bölgesi' olmak üzere!
MİLLİYET	6 Ekim 2006	Ivriz'den geriye taş toprak kaldı
RADİKAL	6 Ekim 2006	Tuz gölü'nün ana damarı kurudu
HÜRRİYET	15 Ekim 2006	Kurtarırsa Allah kurtaracak
VAKİT	15 Ekim 2006	Göller birkaç yıl daha susuz
YENİ ŞAFAK	15 Ekim 2006	Beyşehir, Akşehir, Meke için iyi haber
BİRGÜN	31 Ekim 2006	Üniversite uyarıyor, devlet 'çöküntü' ye sahip çıkıyor
YENİ ŞAFAK	13 Aralık 2006	Su kaçağı sürerse, Yeraltı suları tamamen kuruyacak
YENİ ŞAFAK	27 Aralık 2006	Kirli hava tehdit ediyor

Yerel Gazetelerde Yer Alan Basın Açıklaması, Röportaj ve Haberlerimiz

ANADOLU MANŞET	04 Ocak 2006	Milletvekilleri nerede ? Teknik Üniversite şart
MERHABA	04 Ocak 2006	Destek İstiyoruz
KONYA POSTASI	04 Ocak 2006	"Konya'ya Teknik Üniversite istiyoruz"
MEMLEKET	04 Ocak 2006	Bayrak, milletvekillerini görevde çağrırdı

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

HAKİMİYET	04 Ocak 2006	Teknik Üniversite için ortak harekat
YENİ KONYA	04 Ocak 2006	Teknik Üniversite Şart
YENİ KONYA	30 Ocak 2006	Odalar da seçim heyecanı sona erdi
MERHABA	30 Ocak 2006	Jeologlar yeni başkanını seçti
MEMLEKET	31 Ocak 2006	Jeoloji Mühendisleri Odası seçimini yaptı
KONYA POSTASI	03 Şubat 2006	Jeo-Genç 'ten ömek davranış
YENİ KONYA	03 Şubat 2006	Zümrüt'ten ders aldık
HAKİMİYET	04 Şubat 2006	Tuzcuoğlu'ndan odalara ziyaret
MEMLEKET	04 Şubat 2006	Belediye Başkanları'ndan odalara ziyaret
MEMLEKET	06 Şubat 2006	Başkan Akyürek'ten jeoloji Mühendisleri Odası'na ziyaret
MERHABA	06 Şubat 2006	Hazır değiliz
YENİ KONYA	06 Şubat 2006	Felaket engellendi Jeolojik etütlere önem vereceğiz
ANADOLU MANŞET	08 Şubat 2006	Hançerli'den Jeoloji Mühendisleri'ne ziyaret
YENİ KONYA	09 Şubat 2006	Belediyelerin destegine ihtiyacımız var
MEMLEKET	10 Şubat 2006	Hançerli Nalbantçılar'ı ziyaret etti
YENİ MERAM	10 Şubat 2006	"Emaneti koruyalım"
MEMLEKET	11 Şubat 2006	Adem Esen:Şehrimizi korumalıyız
ANADOLU MANŞET	11 Şubat 2006	"Şehrimizi koruyalım"
MERHABA	13 Şubat 2006	Konya'dan nükleer atak
KONYA POSTASI	22 Şubat 2006	Doğal Gazın Sefası ve Cefası
MERHABA	22 Şubat 2006	Sahip Çıkalım
MEMLEKET	22 Şubat 2006	Kimsesiz çocukların şefkate muhtaç
YENİ KONYA	22 Şubat 2006	Jeoloji Mühendislerinden Bilgisayar Desteği
HAKİMİYET	22 Şubat 2006	Jeogençer çocukların unutmadı
ANADOLU MANŞET	22 Şubat 2006	Jeoloji Mühendislerinden destek
KONYA POSTASI	24 Şubat 2006	Jeoloji Mühendislerinden destek
MEMLEKET	23 Şubat 2006	Konya Ovası'nda yeni obruklar oluşabilir
MERHABA	23 Şubat 2006	Konya Ovası'nda güncel obruk riski
HAKİMİYET	23 Şubat 2006	Her an Çökebiliriz
MEMLEKET	24 Şubat 2006	Jeoloji Mühendisleri Odası'ndan gazetemize ziyaret
MERHABA	24 Şubat 2006	Jeolojik veriler önem taşıyor
HAKİMİYET	01 Mart 2006	Depremin güneşle alakası yok
KONYA POSTASI	04 Mart 2006	Mühendisler isyan etti
YENİ KONYA	04 Mart 2006	Mühendisler isyanda!
YENİ MERAM	04 Mart 2006	Hükümete dengesiz ek ücret tepkisi
MERHABA	04 Mart 2006	Adaletsizliğe hayır
MEMLEKET	04 Mart 2006	Mimarlar ve mühendisler "eşit işe eşit ücret" istiyor
YENİ KONYA	04 Mart 2006	Yaz yakacak
MERHABA	05 Mart 2006	Nezaket ziyareti

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

HAKİMİYET	06 Mart 2006	25 yıl kaldı
ANADOLU MANŞET	08 Mart 2006	Zümrüt milat oldu
YENİ KONYA	10 Mart 2006	Mühendisler'den Özel İdare'ye ziyaret
KONYA POSTASI	10 Mart 2006	Jeoloji Mühendisleri'nden Sönmez'e ziyaret
ANADOLU MANŞET	10 Mart 2006	Jeoloji Mühendisleri'nden İl Özel İdare'ye ziyaret
MERHABA	17 Mart 2006	Vall'ye ziyaret
ANADOLU MANŞET	18 Mart 2006	Jeoloji Mühendisleri'nden Osmançelebioğlu'na ziyaret
MERHABA	20 Mart 2006	Yazır tehlikesi
MEMLEKET	28 Mart 2006	Güneş tutulmasında endişeye gerek yok
ANADOLU MANŞET	28 Mart 2006	"29 Mart'ta endişeye gerek yok"
MERHABA	28 Mart 2006	Nalbantçılar:Uzmanları dinleyin
HAKİMİYET	28 Mart 2006	Depreme etki etmez
ANADOLU MANŞET	29 Mart 2006	"Konya'da deprem tehlikesi yok"
YENİ KONYA	29 Mart 2006	Deprem tehlikesi yok
YENİ KONYA	31 Mart 2006	Jeoloji Mühendislerinden Emniyeti ziyaret
KONYA POSTASI	31 Mart 2006	Jeoloji Müh. Odası'ndan Emniyet Müdürü'ne ziyaret
MEMLEKET	31 Mart 2006	Nalbantçılarından Tuzcu'ya ziyaret
HAKİMİYET	31 Mart 2006	Emniyet Müdürü'ne ziyaret
ANADOLU MANŞET	01 Nisan 2006	Jeoloji Mühendisleri'nden Tuzcu'ya ziyaret
YENİ AKSARAY	03 Nisan 2006	İşte Aksaray'ın deprem haritası
YENİ KONYA	18 Nisan 2006	Su sıkıntısı yaşanacak
MERHABA	19 Nisan 2006	Su kullanımında bilinçli olmalıyız
YENİ MERAM	19 Nisan 2006	Çiftçiler bilinçlendirilmeli
KONYA POSTASI	19 Nisan 2006	Su kullanımında halk bilinçlenmeli
ANADOLU MAŞET	19 Nisan 2006	Su rezervleri değerlendirilecek
MEMLEKET	19 Nisan 2006	Mavi Tünel, bakanlık onayını bekliyor
MERHABA	19 Nisan 2006	Su kullanımında bilinçli olmalıyız
ANADOLU EKSPRES	04 Mayıs 2006	Jeoloji Mühendisleri Odası Konferans Düzenledi
HASANDAĞI	04 Mayıs 2006	"Yapılaşmada yer seçimi ve uygulama ömekleri" konferansı bugün
YENİ AKSARAY	04 Mayıs 2006	Yapılaşmada yer seçimi nasıl olmalı?
HASANDAĞI	05 Mayıs 2006	Aksaray'ın zemini çürük, yapılaşmanın saflamılığı önemlidir.
YENİ AKSARAY	05 Mayıs 2006	Deprem tehlikesi her yerde var
AKSARAY POSTA	06 Mayıs 2006	Depremlerden Belediye Başkanları da suçludur.
YENİ AKSARAY	06 Mayıs 2006	Depremin garantisini yok!
HASANDAĞI	06 Mayıs 2006	"Hedef zararı en aza indirmektir"
ANADOLU MANŞET	12 Mayıs 2006	"Konya deprem konusunda rahat değil"
HAKİMİYET	12 Mayıs 2006	Aksaray'ın zemin yapısı tartışıldı
ANADOLU MANŞET	13 Mayıs 2006	"Yapılaşmada yer seçimi ve uygulama çok önemlidir"
YENİ MERAM	15 Mayıs 2006	Jeoloji Mühendisleri Aksaray'da buluştu

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

ANADOLU MANŞET	25 Mayıs 2006	Jeoloji Mühendislerinden mermer semineri
YENİ KONYA	25 Mayıs 2006	Mermer Semineri
MERHABA	25 Mayıs 2006	Mermer arama seminerine davet
MEMLEKET	26 Mayıs 2006	Şehrin deprem riski yüksek
KONYA POSTASI	31 Mayıs 2006	3 ayda 15 deprem
MEMLEKET	01 Haziran 2006	MTA jeotermal enerjiye yönelik
MERHABA	04 Haziran 2006	Yer altı kaynaklarımıza önem vermeliyiz
MERHABA	12 Haziran 2006	Tuzlanma tehdidi
HAKİMİYET	12 Haziran 2006	Topraktaki tuzlanma tarımı tehdit ediyor
YENİ KONYA	12 Haziran 2006	Tarima "Tuz Tehdidi"
MEMLEKET	12 Haziran 2006	Topraktaki tuzlanma tarımı tehdit ediyor
HAKİMİYET	17 Haziran 2006	Kuyulara "su sayacı"
MEMLEKET	17 Haziran 2006	Kuyulara da "su sayacı" önerisi
MERHABA	17 Haziran 2006	Kuyulara da su sayacı
YENİ KONYA	24 Haziran 2006	Yer altı sularımız tartışıldı
KONYA POSTASI	24 Haziran 2006	Su israfı kaynakları tehdit edici boyutta
HAKİMİYET	24 Haziran 2006	Suya dokunur toplantı
MEMLEKET	24 Haziran 2006	İsraf, su kaynaklarını tehdit ediyor
MERHABA	24 Haziran 2006	Jeoloji Mühendislerinin mezuniyet sevinci
YENİ MERAM	04 Temmuz 2006	Çölleşme tehdidi
HAKİMİYET	13 Temmuz 2006	Çamurdaki hazine
YENİ KONYA	13 Temmuz 2006	Çamurun içinde hazine
MERHABA	13 Temmuz 2006	Eti Alüminyum'un atık barajında hazine yatıyor
ANADOLU MANŞET	14 Temmuz 2006	Çamurdan servet çıktı
KONYA POSTASI	14 Temmuz 2006	Seydişehir'de çamurda servet
ANADOLU MANŞET	06 Ağustos 2006	Helikopter kazasında ölen mühendis toprağa verildi
YENİ KONYA	06 Ağustos 2006	Türk mühendis toprağa verildi
MERHABA	06 Ağustos 2006	Jeoloji Mühendisi toprağa verildi
KONYA POSTASI	06 Ağustos 2006	Mühendise son görev
MEMLEKET	06 Ağustos 2006	Helikopter kazasında ölen mühendis özer defnedildi
YENİ MERAM	06 Ağustos 2006	Mühendis defnedildi
YENİ MERAM	08 Ağustos 2006	"Suyumuz tükenmez değil"
KONYA POSTASI	17 Ağustos 2006	Doğanın değişmez gerceği deprem
MERHABA	17 Ağustos 2006	Depreme hazır değiliz Depreme karşı hazırlıklı olmalıyız
YENİ KONYA	17 Ağustos 2006	Deprem uzak değil
YENİ MERAM	18 Ağustos 2006	TMMOB: Deprem olmaz zannetmeyin
MERHABA	18 Ağustos 2006	Konya da risk taşıyor
MEMLEKET	18 Ağustos 2006	Büyük bir depremde binaların yarısı yıkılır
KONYA POSTASI	18 Ağustos 2006	Konya deprem riski altında

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

ANADOLU MANŞET	18 Ağustos 2006	"Konya deprem riski taşıyor"
HAKİMİYET	18 Ağustos 2006	7 yıl önceydi!
YENİ AKSARAY	21 Ağustos 2006	Doğanın değiştirilemez gerçeği DEPREM
AKSARAY POSTA	21 Ağustos 2006	Doğanın değiştirilemez gerçeği deprem
YENİ AKSARAY	22 Ağustos 2006	Doğanın değiştirilemez gerçeği deprem
KONYA POSTASI	05 Eylül 2006	Su fakiri olduğumuzu unutmamalıyız
HAKİMİYET	22 Eylül 2006	Ovada çölleşme başladı
MERHABA	22 Eylül 2006	Konya ovalarında çölleşme başladı
YENİ KONYA	22 Eylül 2006	Ova Çölleşiyor
MEMLEKET	22 Eylül 2006	Konya ovaları çölleşiyor
YENİ KONYA	4 Kasım 2006	Konya depreme dayanabilir mi?
YENİ KONYA	8 Kasım 2006	Daha ne kadar can verelim ?
MEMLEKET	8 Kasım 2006	Afetlere karşı risk haritaları çıkarılmalı
YENİ MERAM	8 Kasım 2006	Kader değil ihmalkarlık
YENİ KONYA	10 Kasım 2006	Mühendislerden güç birliği
KONYA POSTASI	10 Kasım 2006	Konya'da sivil denetim başlıyor
MEMLEKET	10 Kasım 2006	Mühendis ve Mimar Odaları Konya için harekete geçti
HAKİMİYET	21 Kasım 2006	Milletvekilleri ataleti atmalı
YENİ MERAM	21 Kasım 2006	Meslek Odaları güç birliği
YENİ KONYA	21 Kasım 2006	Vekiller uyanın
ANADOLU MANŞET	21 Kasım 2006	Sesimize kulak verin
HAKİMİYET	24 Kasım 2006	Öğrencilere "su" anlatıldı
MERHABA	24 Kasım 2006	Suyu dikkatli kullanalım
KONYA EXPRESS	24 Kasım 2006	Konya Ovası'nın suyu tükeniyor
ANADOLU MANŞET	25 Kasım 2006	Jeogenç Topluluğu görev başında
YENİ MERAM	12 Aralık 2006	Acil önlem alınsın
HAKİMİYET	12 Aralık 2006	Su sorunlarına çözüm önerileri
KONYA POSTASI	12 Aralık 2006	Su kaynakları tarıma akıyor
YENİ KONYA	12 Aralık 2006	Sistem değişmezse KOP işe yaramaz
MERHABA	12 Aralık 2006	Suya "bakan" lazımlı
MEMLEKET	12 Aralık 2006	KOP su sıkıntısını gidermeyecek
İSTASYON	13 Aralık 2006	"Konya kapalı havzası'ndaki su sorunları ve çözümü" konulu toplantı
ANADOLU MANŞET	13 Aralık 2006	"Su bakımından zengin değiliz"
YENİ KONYA	15 Aralık 2006	Barajlar kuruyor
AKSARAY POSTA	21 Aralık 2006	Jeoloji Mühendisleri Odasından Vali Buyuran'a ziyaret
HASANDAĞI	21 Aralık 2006	Jeoloji Mühendisleri Odası su sorununa dikkat çekti
AKSARAY GÜNCEL	21 Aralık 2006	Mühendisler Jeoteknik önemden söz etti
AKSARAY POSTA	21 Aralık 2006	Başkan Nevzat Palta "İmarda kural dışılığına ve usulsüzlüğe asla geçit vermıyoruz"
YENİ AKSARAY	21 Aralık 2006	Su kullanımı bilinçsiz, sıkıntı kaçınılmaz

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

MEMLEKET	26 Aralık 2006	Tedbir alınmazsa su bile yaksak hava kirliliğini yine önleyemeyeceğiz
KONYA POSTASI	26 Aralık 2006	Bu yılda zehir soluyoruz
MERHABA	26 Aralık 2006	Şehrin Havasını kurtaralım
ANADOLU MANŞET	26 Aralık 2006	Kirliliğe karşı oda harekatı
HAKİMİYET	26 Aralık 2006	Kirlilik İsyancı etti
YENİ KONYA	26 Aralık 2006	Gerçekler gizleniyor
KONYA POSTASI	28 Aralık 2006	Tehlike kapıda

Çeşitli Dergi ve Bültenlerde Yer Alan Haber ve Röportajlarımız

MERAM DERGİSİ	Bahar 2006 Sayı:2	Konya deprem bakımından düşünüldüğü kadar rahat bir konumda değildir
İPEK YOLU	Mart 2006 Sayı:217	"Odalar arası diyalog önemli"
İPEK YOLU	Nisan 2006 Sayı:218	"Yeni dönemde yeni hizmetler üreteceğiz"
MERAM BELEDİYESİ HABER BÜLTENİ	Mayıs 2006 Sayı:2	Kaçak yapıyı önleyecek formül Başkan'dan geldi
KONYA SANAYİ ODASI BÜLTENİ	26 Mayıs 2006	Su kullanımında Tüketiciler ve Çiftçi Bilinçlendirilecek
LONCA	Bahar 2006 Sayı:22	"Yeraltı sularımızı kaybetmeden, acil ve kalıcı tedbir alınmalı"

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

2007 YILI BASIN ETKİNLİKLERİ TOPLAM

Ulusal Tv	Yerel Tv	Ulusal gazeteler	Yerel Gazeteler	Süreli yayınlar	Uluslararası Yayın
50 adet	80 adet	39 adet	82 adet	2 adet	1 adet

Deprem, Doğal Afetler, Jeolojik - Jeoteknik ve Zemin Etütleri

Ulusal Tv	Yerel Tv	Ulusal gazeteler	Yerel Gazeteler	Süreli yayınlar
4 adet	10 adet	1 adet	5 adet	2

Yeraltısuları, kuraklık, küresel ısınma etkileri, çevresel etkileri

Ulusal Tv	Yerel Tv	Ulusal gazeteler	Yerel Gazeteler	Süreli yayınlar
46 adet	64 adet	38 adet	77 adet	0

Uluslararası Gazete Çıkan Röportaj ve Haberimiz

THE INDEPENDENT	24 Eylül 2007	Dwindling farm water threatens Turkish disaster
-----------------	---------------	---

Ulusal Tv Haber/Canlı Yayın Programlarında Yer Alan Haberlerimiz

TV Adı	Tarih	Haber Başlığı	Program
KON TV	05.01.2007	Kuraklık dünyanın en önemli sorunu	Kahvaltı Haberleri
ULUSAL TV	08.01.2007	Su Politikası	Haberler
CNNTÜRK	15.01.2007	Obruklar	Her Yerde 1 Haber Var Programı
TRT-1 (Radyo)	16.01.2007	Kuraklık ve Konya ovası	18.30 canlı yayın
NTV	17.01.2007	Vahşi Sulama	Yakın Plan Programı
KON TV	18.01.2007	Konya Ovasını çölleşme bekliyor	Kahvaltı Haberleri
KON TV	18.01.2007	Yabancılara mülk satışına dikkat	Kahvaltı Haberleri
TGRTHaber	19.01.2007	Tuzgölü Alarm Veriyor	Haberler
KON TV	20.01.2007	Küresel ısınma, kuraklık ve Konya ovası	Büyükçe programı (canlı yayın)
KON TV	25.01.2007	Küresel ısınma, kuraklık ve Konya ovası	Ana Haber Bülteni
KON TV	25.01.2007	Küresel ısınma, kuraklık ve Konya ovası	24:00 Haberleri
KON TV	03.02.2007	Kuruyan sulak alanlar paylaşılamıyor	Kahvaltı Haberleri
KON TV	04.02.2007	Yerleşim alanları için obruk riski	Kahvaltı Haberleri
KON TV	06.02.2007	Yeraltı suyu çekimi riski oluşturuyor	Kahvaltı Haberleri
KON TV	08.02.2007	Tuz Gölü yeraltı sularını kirletmez	Kahvaltı Haberleri
SKYTÜRK	12.02.2007	Kuraklık	Toprağın Gözyaşları Programı
KON TV	08.03.2007	Dünya Kadınlar günü	Ana Haber Bülteni
BTV	22.03.2007	Konya Ovası Çölüyor	Akşam Haberleri
KON TV	22.03.2007	Dünya Su Günü Basın Açıklaması	Ana Haber Bülteni
KON TV	23.03.2007	Su bilincini geliştirmeliyiz	Kahvaltı Haberleri
KON TV	16.04.2007	TMMOB Jeoloji Mühendisleri ÇED semineri veriyor	Kahvaltı Haberleri
KON TV	30.06.2007	Nalbantçilar: Yeraltındaki nitelikli ve niteliksiz su birbirine karışıyor	Kahvaltı Haberleri
TRT-1 (Radyo)	02.07.2007	Küresel ısınma ve kuraklık	Canlı Bağlantı
KON TV	11.07.2007	Kuraklıktan tek suçlu küresel ısınma değil	Kahvaltı Haberleri
KON TV	26.07.2007	Küresel ısınma, kuraklık ve Konya ovası	Ana Haber Bülteni
KON TV	26.07.2007	Küresel ısınma, kuraklık ve Konya ovası	Gece Haberleri
NTV	27.07.2007	Küresel ısınma ve kuraklık	"Eve Dönerken programı"
BTV	27.07.2007	Kuraklık ve Tanım	Akşam Haberleri
KON TV	28.07.2007	Nalbantçilar: Havza organizasyonu sağlanırsa Konya su sorunu yaşanmaz	Kahvaltı Haberleri
NTV	03.08.2007		
NTV	03.08.2007	Bilimsiz Sulama	Günün İçinden Programı
TRT-2	06.08.2007	Su Bakanlığı	Yurttan Haberler
CNNTÜRK	09.08.2007	Kuraklık	Toprağın Ölümü Programı

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

KON TV	11.08.2007	Deprem	Firçalı Programı (canlı yayın)
KON TV	13.08.2007	Suyumuz Tükeniyor	23.45-00.00 Arası
IHA	14.08.2007	Su Bakaniği	Haber Programı
KON TV	17.08.2007	17 Ağustos Depremi Basın Açıklaması	Ana Haber Bülteni
KON TV	18.08.2007	Depreme yeterince önem verilmiyor	Kahvaltı Haberleri
TRT-İNT	21.08.2007	Kuraklık ve Tıbbi Jeoloji	Yaz Sabahı Programı
TRT-1	21.08.2007	Tıbbi Jeoloji	Yaz Sabahı (canlı yayın)
KON TV	07.09.2007	Hoca'nın acı vedası	Kahvaltı Haberleri
KANAL A	17.09.2007	Suyumuz Tükeniyor	12.30 Gün Ortası (canlı yayın)
KON TV	18.09.2007	Nalbantçılar: Kuraklıklı yaşamayı öğrenmeliyiz	Kahvaltı Haberleri
KON TV	24.09.2007	The Independent: haberi ile ilgili	Akşam haberleri
TRT-2	02.10.2007	Yeraltısuyu Tükeniyor	Yurttan Haberler
NTV	04.10.2007	Konya'da Kuraklık Tehlikesi	Günün İçinden Programı
KON TV	15.10.2007	Konya Ovası'ni çölleşme bekliyor	Kahvaltı Haberleri
BTV	16.10.2007	Kuraklık	Akşam Haberleri
Haber24	16.10.2007	Kuraklık Tehlikesi	Haberler
KON TV	11.11.2007	Ruhsatsız açılan su kuyuları ile topyekun mücadele gerekiyor	Kahvaltı Haberleri

Yerel Tv Haber/Canlı Yayın Programlarında Yer Alan Haberlerimiz

SUN TV	05.01.2007	Kuraklık dünyanın en önemli sorunlu	Kahvaltı Haberleri
K TV	05.01.2007	Kuraklık dünyanın en önemli sorunlu	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	05.01.2007	Kuraklık dünyanın en önemli sorunlu	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	16.01.2007	Konya Ovasını çölleşme bekliyor	Kahvaltı Haberleri
K TV	16.01.2007	Konya Ovasını çölleşme bekliyor	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	16.01.2007	Konya Ovasını çölleşme bekliyor	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	16.01.2007	Yabancılara mülk satışına dikkat	Kahvaltı Haberleri
K TV	16.01.2007	Yabancılara mülk satışına dikkat	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	16.01.2007	Yabancılara mülk satışına dikkat	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	01.02.2007	Kuraklık ve Tuz Gölü	20.00 Ana Haberleri
SUN TV	01.02.2007	Kuraklık ve Tuz Gölü	24.00 Gece Haberleri
SUN TV	03.02.2007	Kuruyan sulak alanlar paylaşılmıyor	Kahvaltı Haberleri
K TV	03.02.2007	Kuruyan sulak alanlar paylaşılmıyor	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	03.02.2007	Kuruyan sulak alanlar paylaşılmıyor	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	04.02.2007	Yerleşim alanları için obruk riski	Kahvaltı Haberleri
K TV	04.02.2007	Yerleşim alanları için obruk riski	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	04.02.2007	Yerleşim alanları için obruk riski	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	06.02.2007	Yeraltı suyu çekimi risk oluşturuyor	Kahvaltı Haberleri
K TV	06.02.2007	Yeraltı suyu çekimi risk oluşturuyor	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	06.02.2007	Yeraltı suyu çekimi riskourduyor	Kahvaltı Haberleri
K TV	08.02.2007	Kuraklık ve Tuz Gölü	20.00 Ana Haberleri
K TV	08.02.2007	Kuraklık ve Tuz Gölü	24.00 Gece Haberleri
SUN TV	08.02.2007	Tuz Gölü yeraltı sularını kirletmez	Kahvaltı Haberleri
K TV	08.02.2007	Tuz Gölü yeraltı sularını kirletmez	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	08.02.2007	Tuz Gölü yeraltı sularını kirletmez	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	08.03.2007	Dünya kadınlar günü	Ana Haber Bülteni
K TV	08.03.2007	Dünya kadınlar günü	Ana Haber Bülteni
ÜN TV	08.03.2007	Dünya kadınlar günü	Ana Haber Bülteni
SUN TV	14.03.2007	Küresel ısınma ve kuraklık	Nabız Programı (canlı yayın)
SUN TV	22.03.2007	Dünya Su Günü Basın Açıklaması	Ana Haber Bülteni
K TV	22.03.2007	Dünya Su Günü Basın Açıklaması	Ana Haber Bülteni
ÜN TV	22.03.2007	Dünya Su Günü Basın Açıklaması	Ana Haber Bülteni
SUN TV	23.03.2007	Su bilincini geliştirmeliyiz	Kahvaltı Haberleri
K TV	23.03.2007	Su bilincini geliştirmeliyiz	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	23.03.2007	Su bilincini geliştirmeliyiz	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	16.04.2007	TMMOB Jeoloji Mühendisleri ÇED semineri veriyor	Kahvaltı Haberleri
K TV	16.04.2007	TMMOB Jeoloji Mühendisleri ÇED semineri veriyor	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	16.04.2007	TMMOB Jeoloji Mühendisleri ÇED semineri veriyor	Kahvaltı Haberleri
K TV	06.06.2007	Küresel ısınma ve kuraklık	19.30 Ana Haber Bülteni
SUN TV	30.06.2007	Nalbantçılar: Yeraltındaki nitelikli ve niteliksiz su birbirine karışıyor	Kahvaltı Haberleri
K TV	30.06.2007	Nalbantçılar: Yeraltındaki nitelikli ve niteliksiz su birbirine karışıyor	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	30.06.2007	Nalbantçılar: Yeraltındaki nitelikli ve niteliksiz	Kahvaltı Haberleri

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

SUN TV	11.07.2007	Kuraklıktı tek suçu küresel ısınma değil	Kahvaltı Haberleri
K TV	11.07.2007	Kuraklıktı tek suçu küresel ısınma değil	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	11.07.2007	Kuraklıktı tek suçu küresel ısınma değil	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	28.07.2007	Nalbantçilar: Havza organizasyonu sağlanırsa Konya su sorunu yaşanmaz	Kahvaltı Haberleri
K TV	28.07.2007	Nalbantçilar: Havza organizasyonu sağlanırsa Konya su sorunu yaşanmaz	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	28.07.2007	Nalbantçilar: Havza organizasyonu sağlanırsa Konya su sorunu yaşanmaz	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	02.08.2007	Küresel ısınma ve kuraklık	Akşam haberleri
KONYA TV	05.08.2007	Küresel ısınma ve kuraklık	Akşam haberleri
KONYA TV	05.08.2007	Küresel ısınma ve kuraklık	Gece haberleri
KONYA TV	08.08.2007	Küresel ısınma ve kuraklık	Yenigün programı (canlı Yayın)
KONYA FM	10.08.2007	Küresel ısınma ve kuraklık	14.00-15.00 arası canlı bağlantı
SUN TV	10.08.2007	Küresel ısınma ve kuraklık	Akşam haberleri
SUN TV	11.08.2007	Küresel ısınma ve kuraklık	Canlı yayın
K TV	17.08.2007	Deprem	20.30 Açık Oturum (canlı yayın)
SUN TV	17.08.2007	17 Ağustos Depremi Basın Açıklaması	Ana Haber Bülteni
K TV	17.08.2007	17 Ağustos Depremi Basın Açıklaması	Ana Haber Bülteni
ÜN TV	17.08.2007	17 Ağustos Depremi Basın Açıklaması	Ana Haber Bülteni
SUN TV	18.08.2007	Depreme yeterince önem verilmiyor	Kahvaltı Haberleri
K TV	18.08.2007	Depreme yeterince önem verilmiyor	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	18.08.2007	Depreme yeterince önem verilmiyor	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	07.09.2007	Hoca'nın acı vedası	Kahvaltı Haberleri
K TV	07.09.2007	Hoca'nın acı vedası	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	07.09.2007	Hoca'nın acı vedası	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	18.09.2007	Nalbantçilar: Kuraklıklı yaşamayı öğrenmeliyiz	Kahvaltı Haberleri
K TV	18.09.2007	Nalbantçilar: Kuraklıklı yaşamayı öğrenmeliyiz	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	18.09.2007	Nalbantçilar: Kuraklıklı yaşamayı öğrenmeliyiz	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	15.10.2007	Konya Ovası'ni çölleşme bekliyor	Kahvaltı Haberleri
K TV	15.10.2007	Konya Ovası'ni çölleşme bekliyor	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	15.10.2007	Konya Ovası'ni çölleşme bekliyor	Kahvaltı Haberleri
SUN TV	11.11.2007	Ruhsatsız açılan su kuyuları ile topyekun mücadele gerekiyor	Kahvaltı Haberleri
K TV	11.11.2007	Ruhsatsız açılan su kuyuları ile topyekun mücadele gerekiyor	Kahvaltı Haberleri
ÜN TV	11.11.2007	Ruhsatsız açılan su kuyuları ile topyekun mücadele gerekiyor	Kahvaltı Haberleri

Ulusal Gazetelerde Yer Alan Basın Açıklaması, Röportaj ve Haberlerimiz

Gazete Adı	Tarih	Haber Başlığı
HÜRRİYET	04 Ocak 2007	Vahşi sulama Konya'yı çölleştirir
TÜRKİYE	16 Ocak 2007	Konya Ovası'nda çölleşme korkusu
RADİKAL	16 Ocak 2007	Bu mu Tuz Gölü?
HÜRRİYET	16 Ocak 2007	Vahşi sulama yüzünden Tuz Gölü yok oluyor
POSTA	16 Ocak 2007	Tuz Gölü'nde alarm
MİLLİ GAZETE	16 Ocak 2007	Konya Ovası kuruyor
ZAMAN	16 Ocak 2007	Konya Ovası 2050'ye kadar çölleşir
YENİ ŞAFAK	17 Ocak 2007	Konya'yı Karapınar gibi çölleşme bekliyor
MİLLİYET	03 Şubat 2007	Sulak alanlarınızı kendimiz kuruttuk
TÜRKİYE	03 Şubat 2007	Sulak alanlarınızın yansını kaybettik
POSTA	03 Şubat 2007	Sulak alanlarınızı kendimiz kuruttuk
YENİ ŞAFAK	07 Şubat 2007	Çekilen sular yerleşim birimlerini tehdit ediyor
TÜRKİYE	08 Şubat 2007	Tuz Gölü'nün yeraltı sularını kirletmesi söz konusu değil
YENİ ŞAFAK	24 Mart 2007	Tuz Gölü'nün su seviyesi 35 yılda yarıya düştü

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

HÜRRİYET	06 Haziran 2007	Tuz Gölü'nde kırmızı alarm
RADİKAL	18 Haziran 2007	Buğday ambarı çölleşiyor, gören yok
YENİ ŞAFAK	30 Haziran 2007	Kaçak açılan su kuyuları Konya'yı tehdit ediyor
RADİKAL	11 Temmuz 2007	Kurak topraklar göçmeye başladı
YENİ ŞAFAK	15 Temmuz 2007	Yeraltı suyundaki azalmalar obruk oluşumunu tetikliyor
YENİ ŞAFAK	31 Temmuz 2007	Su Bakanlığı kurulmalı
YENİ ŞAFAK	28 Eylül 2007	Su Bakanlığı kurulmalı
MİLLİYET	25 Eylül 2007	Konya Ovası çöl olur
CÜMHURİYET	25 Eylül 2007	Türkiye'de kuraklık tehdidi
RADİKAL	25 Eylül 2007	Konya Ovası, İngiliz gazetesinde
TERCÜMAN	25 Eylül 2007	Felaket İngiliz basınında
AKŞAM	25 Eylül 2007	Konya felaketin eşiğinde
STAR	25 Eylül 2007	Konya'daki kuraklık Avrupa basınında
BUGÜN	25 Eylül 2007	Onlar önemdedi biz seyrettik
ZAMAN	25 Eylül 2007	Konya'daki kuraklık İngiliz gazetesinde
YENİÇAĞ	25 Eylül 2007	Kuruyan gölde elle balık avı
YENİ ŞAFAK	25 Eylül 2007	The Independent: Çiftçiler yeraltı sularını hızla tüketiyor
VAKİT	25 Eylül 2007	Konya Ovası, kuraklık yüzünden 30 yıl içinde çöl olabilir
ORTADOĞU	25 Eylül 2007	Türkiye için felaket tehdidi
ZAMAN	03 Ekim 2007	Konya'da yeraltı su seviyesi bin metreye dayandı
AKŞAM	05 Ekim 2007	Kraterde göktaşı: çıkarsa bölgeye turist yağacak
YENİ ŞAFAK	05 Ekim 2007	Yeraltı suları hızla çekiliyor
YENİ ŞAFAK	15 Ekim 2007	Kuraklık ekonomiyi derinden etkileyebek
YENİ ŞAFAK	12 Kasım 2007	Konya'da ağaç ve su seferberliği

Yerel Gazetelerde Yer Alan Basın Açıklaması, Röportaj ve Haberlerimiz

MERHABA	05 Ocak 2007	Kuraklık dünyanın en önemli sorunlu
ESKİL	11 Ocak 2007	Jeoloji Mühendisleri su konusuna dikkat çekti
KONYA POSTASI	16 Ocak 2007	Adım adım çölleşme
MEMLEKET	16 Ocak 2007	Konya ovasını, Karapınar gibi çölleşme bekliyor
YENİ KONYA	16 Ocak 2007	Satışa Dikkat
MEMLEKET	16 Ocak 2007	Devletin resmi kayıtları gerçekleri yansıtıyor
YENİ MERAM	16 Ocak 2007	Toprakları satıyorlar
HAKİMİYET	16 Ocak 2007	Yabancılara mülk satışına dikkat
MERHABA	16 Ocak 2007	Konya ovasını çölleşme bekliyor
HAKİMİYET	16 Ocak 2007	Çölleşmeye az kaldı
ANADOLU MANŞET	16 Ocak 2007	Tuz Gölü yüzde 50 küçüldü
MERHABA	16 Ocak 2007	Amaçları Sevr'ihortlatmak

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

KONYA POSTASI	16 Ocak 2007	Savaşla almadıklarını dolarla almak istiyorlar
YENİ KONYA	16 Ocak 2007	Sulak alan kavgası
ANADOLU MANŞET	16 Ocak 2007	Resmi makamların verdiği rakamlar gerçeği yansıtmıyor
YENİ KONYA	16 Ocak 2007	2050'de su krizi
HAKİMİYET	03 Şubat 2007	Kuruyan Sulak alanlar paylaşılamıyor
KONYA POSTASI	03 Şubat 2007	Kuruyan Sulak alanlar paylaşılamıyor
MEMLEKET	03 Şubat 2007	Kuruyan sulak alanlar kavgaya sebep oluyor
MERHABA	03 Şubat 2007	Eski sulak alanlar şimdi tarım arazisi
YENİ KONYA	04 Şubat 2007	Obruk riski
MEMLEKET	04 Şubat 2007	Yerleşim alanları için obruk riski
MERHABA	04 Şubat 2007	Doğal obruklar, turizme kazandırımalı
KONYA POSTASI	04 Şubat 2007	Yerleşim alanları için obruk riski
MERHABA	06 Şubat 2007	Aşırı çekilme bölgesel oturmala neden olabilir
HAKİMİYET	06 Şubat 2007	Altımızdan toprak çekiliyor
YENİ MERAM	06 Şubat 2007	Yeraltı suyu çekimi risk oluşturuyor
YENİ KONYA	06 Şubat 2007	Yeraltı suyunun çekilmesi risk.
ANADOLU MANŞET	07 Şubat 2007	Yeraltı suyu çekimi risk oluşturuyor
MERHABA	08 Şubat 2007	Tuz Gölü'nün yeraltı sularını kirletebileceği iddia ediliyor
YENİ MERAM	08 Şubat 2007	Göl kirletmez
ANADOLU MANŞET	08 Şubat 2007	Tuz Gölü yeraltı sularını kirletebilir iddiasına yanıt
HAKİMİYET	08 Şubat 2007	Tuz Gölü kirletmiyor
MEMLEKET	08 Şubat 2007	Tuz Gölü yeraltı sularını kirletmez
YENİ MERAM	23 Mart 2007	Yetenli değil
MEMLEKET	23 Mart 2007	Kaçak kuyular toprak verimini azaltıyor
YENİ KONYA	23 Mart 2007	İnsanlar SU' dan sebeplerle ölüyor
KONYA POSTASI	23 Mart 2007	Susuz kalabılımız
MERHABA	23 Mart 2007	Su bilincini geliştirmeliyiz
MERHABA	13 Mayıs 2007	Sorunlara neden olur
ANADOLU MANŞET	16 Mayıs 2007	TMMOB Jeoloji Mühendisleri ÇED semineri veriyor
MERHABA	24 Haziran 2007	Sulak alanlar kuruyor
MEMLEKET	30 Haziran 2007	Nalbantçılar: Yeraltındaki nitelikli ve niteliksiz su birbirine karışıyor
MEMLEKET	11 Temmuz 2007	Yeraltı suyundaki azalma obrukları tetikliyor
HAKİMİYET	11 Temmuz 2007	Obruk sayısı artıyor
MERHABA	11 Temmuz 2007	Sudaki azalma tetikliyor
KONYA POSTASI	11 Temmuz 2007	Yeraltı suyundaki azalma obrukları tetikliyor
MEMLEKET	28 Temmuz 2007	Su kaynaklarımız tükeniyor
HAKİMİYET	28 Temmuz 2007	Suyumuz tükeniyor
KONYA POSTASI	28 Temmuz 2007	TYB'den Edebiyat yapmıyoruz suyumuz tükeniyor programı
ANADOLU MANŞET	28 Temmuz 2007	Edebiyat yapmıyoruz suyumuz tükeniyor

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

MEMLEKET	30 Temmuz 2007	Nalbantçılar: Havza organizasyonu sağlanırsa Konya su sorunu yaşanmaz
MERHABA	30 Temmuz 2007	Edebiyat yapmıyoruz!
MEMLEKET	01 Ağustos 2007	Haftada bir vanalan kapatın
MEMLEKET	05 Ağustos 2007	Kuraklıktı tek suçu küresel isnınma değil
ANADOLU MANŞET	11 Ağustos 2007	Kuraklıktı tek suçu küresel isnınma değil
YENİ KONYA	11 Ağustos 2007	Kuraklıktı tek suçu küresel isnınma değil
MERHABA	11 Ağustos 2007	Kuraklıktı tek suçu küresel isnınma değil
HAKİMİYET	11 Ağustos 2007	Tek suçu küresel isnınma mı?
KONYA POSTASI	11 Ağustos 2007	Kuraklıktı tek suçu küresel isnınma değil
YENİ KONYA	18 Ağustos 2007	Afet yönetimi sistemi hayata geçirilmeli
MERHABA	18 Ağustos 2007	Afetler ders olmalı
ANADOLU MANŞET	18 Ağustos 2007	Doğanın şakası olmaz
MEMLEKET	18 Ağustos 2007	Nalbantçılar: Depreme karşı duyarsızız
KONYA POSTASI	18 Ağustos 2007	Depreme yeterince önem verilmiyor
MERHABA	07 Eylül 2007	Hoca'nın acı vedası
HAKİMİYET	18 Eylül 2007	Kuraklıktı yaşamayı öğrenmeliyiz
ANADOLU MANŞET	18 Eylül 2007	Nalbantçılar: Kuraklıktı yaşamayı öğrenmeliyiz
MERHABA	18 Eylül 2007	Kuraklığa alışmalıyız
KONYA POSTASI	18 Eylül 2007	Kuraklığı önleyebiliriz
YENİ KONYA	18 Eylül 2007	Kuraklıktı yaşamayı öğrenmeliyiz
MEMLEKET	18 Eylül 2007	Kuraklıktı yaşamayı öğrenmeliyiz
YENİ AKSARAY	25 Eylül 2007	Jeoloji Mühendisleri iş imkanının darlığından yakındılar
ANADOLU EKSPRES	25 Eylül 2007	Jeoloji Mühendisleri iftarda buluştu
AKSARAY POSTA	25 Eylül 2007	Yer bilimcilerin iş bulması çok zor
HAKİMİYET	15 Ekim 2007	Konya Ovası'ni çölleşme bekliyor
MERHABA	15 Ekim 2007	Ova'yı çölleşme bekliyor
YENİ KONYA	15 Ekim 2007	Konya Ovası'ni çölleşme bekliyor
MEMLEKET	15 Ekim 2007	Konya Ovası'nda tehlike çanları
ANADOLU MANŞET	15 Ekim 2007	Ova'da çölleşme tehlikesi
KONYA POSTASI	15 Ekim 2007	Konya Ovası'ni çölleşme bekliyor
YENİ KONYA	11 Kasım 2007	Ruhsatsız açılan su kuyuları ile topyekun mücadele gerekiyor

Ceşitli Dergi ve Bültenlerde Yer Alan Haber ve Röportajlarımız

LONCA	Yaz 2007 Sayı:27	Deprem riskiyle yaşamayı öğrenmek gibi Kuraklıktı yaşamak
ASKON	Ekim-Kasım-Aralık Sayı:6	Sivil havacılık ve Konya

BASINDA ODAMIZ

THE INDEPENDENT



INTERNATIONAL

Monday 24 September 2007

www.independent.co.uk

Dwindling farm water threatens Turkish disaster

By Nicholas Birch
in Karapinar

An environmental catastrophe is threatening central Turkey, once the country's breadbasket, where farmers are depleting the water table after the hottest summer in living memory.

A shepherd since his childhood, 60-year-old Kazim Gurel reckoned he knew the terrain on the southern edge of Turkey's vast Konya plain as well as anyone. Until one moonless night recently, when walking his flock back home, he fell at least 40 metres down a sink-hole that hadn't been there the week before.

Luckily, he survived. But like the dozens of other sink-holes to have formed in recent decades, the cliff on Mr

Gurel fell into is "a warning sign of an impending catastrophe," according to Tahir Nalbantilar, the head of the Chamber of Geological Engineers in the regional capital of Konya.

On the Konya plain – an area more than twice the size of Wales that stretches south from Ankara almost all the way to the Mediterranean – water is the region's biggest problem.

Mr Nalbantilar described it as a matter of simple arithmetic. Devoid of rivers, hemmed in by mountains on all sides, the plain has no source of water other than groundwater. For the past 40 years, farmers have sucked it up faster than rain can replenish it. The result is a water table that is sinking fast.

"We used to pull water by

hand out of wells five metres deep," said Tahsin Ata, a farmer in the small village of Cirali, up the road from Mr Gurel's sink-hole. "Now you have to go 80 metres down."

The drop in water table levels – averaging 27 metres across the plateau in the last 25 years – has had disastrous effects. Dozens of lakes have disappeared, taking their wildfowl with them. Others, including the 1,500sq km salt lake that lies in the centre of the plain, are shrinking fast.

"If things go on as they are now," Mr Nalbantilar said, "the whole plain will be a desert within 30 years."

Climate change is part of the problem. Always low, rainfall over the plateau now appears to be decreasing.

A recent UN report de-



Ahmet Muftuo glu and his wife Dondu at a well in Karapinar back in 2005. AFP/GETTY

scribed the region as acutely sensitive to global warming. But the real source of the depletion is to be found the length of the road connecting Konya to Mr Gurel's home district of Karapinar: field after field of sugar beet and maize, glistening with water under a burning sun.

This area used to be known as Turkey's granary. But with subsidies on wheat whittled down to nothing, local farmers have increasingly turned to thirstier crops to earn a liv-

ing. Beet – state-subsidised as it is in Europe and the US – needs five times more water than wheat, and its spread has sparked well-digging across the plateau.

Many farmers are aware that what they are doing isn't sustainable, but believe they have no choice.

For Cagri Deniz Eryilmaz, an expert with WWF in Ankara, an organisation formerly known as the World Wildlife Fund, the solution lies in an integrated water and agricultural pol-

icy covering the entire plain. For two years, WWF has been negotiating with government agencies and farmers for more sustainable agricultural practices.

Mr Nalbantilar, meanwhile, identified unwieldy bureaucracy as the main problem. "There are 15 different agencies dealing with water, all of them jealous of their prerogatives", he said.

Both Mr Eryilmaz and Mr Nalbantilar, however, were optimistic the coming desert could be held back.

'Tahıl ambarı' susuz kaldı

13 ay boyunca
tüm potansiyel planları Tarihi
Projesi'ni bilgilendirmek olmakla
birlikte, İmzalar, Belirleme su
akışı konusunda etkinliklerin
kullanımı nezdinde bir etkisi
olmuştur. Bu etkinliklerde uzaklığıne
bağlı olarak, amblemler boyutlarının
değişimi gözlemlenmiştir.

Kurtarırsa Allah kurtaracak

Suların neredeyse yok olduğu Konya'da göllerin, derelerin
umudu Aliağa'ya kaldı. Özellikle Beşşehir, Çavuşlu ve Mihalıççık'ta tamamen
duruyan Aliağa'lı göller, kurak periyottan çok 2008'de yaşlı periyoda
geçmesi halinde kurtulabilecek. Yani Allah yemin etti!

KUKAILIE, X. (1995). *Uzun Dönemde İkinci Dostluk Dönemi: İstiller, Aşk ve Dostluk Hareketlerinin İkinci Dönemdeki İstillerle Karşılaştırılması*. *İktisatçılar Dergisi*, 10(1), 1-12.

12 Temmuz 2008 Çarşamba | Kırıtkılıç | Sayı: 1896-1953 | Fiyat: 35 YTL-İLK 10 TL

CASE 4004A-12 Term, 2006-1

**Bu
camurda
21 milyalı
S varlığı**

Universitenin
büyük iddiası

ortaya çıktı ve birlikte ligi ipler
hizmetinde. Birlikte ligi ortaya
tak ve yıklın, ipler, danteldeki
gösterge kolları ve tılsı
Keskinlik hizmetinde
susuzluk, Turkiye'de deysin
İslamî hizmetinde
Malatya, Edirne'de ise en eski
“medîne-i apîdî, mevâîî”
hizmetinde, her bir
mesciddeki ferâzâde yok sahâ
mescidiye müftüleri, hizmeten
Arık, eskiye soviyet

Uzay aracı yakıtı oluyor

VBD. Dic. De Estadística Ant. Universitaria belga. Plantilla para el cálculo de los resultados de los ensayos y para la elaboración de los informes de los mismos. Ed. Comisión Interdepartamental de Estándares y Medidas. Madrid. Departamento de Ciencias Físicas de la Escuela Superior de Ingenieros Industriales de Madrid. Año 1958. Traducción y adaptación al español. Sección de Estadística. Universidad de Zaragoza. Zaragoza, 1960.

CEP TELEFONU BATAKASI
Ara, yede day: "Omittende çok konuşanlarla,
hızlı, etkili bir görüşmenin ve teknolojinin
süslümleriyle, pazar konusunu te laptop ve
telefon gibi yaratıcı teknoloji kullanın!"
peşinden sırısalı hikayelerin hâsi. İstirahet
çalışmaları (P) ya da ekibin bu hâsi etkisi.
Anımsatıcıya kâbus gibi gelenler, hâsi
veren hikayelerin de tamamı önceden bilinen
bir elementlerin hâsi serbestlik hâsi olarak
bilinir. Aday - "Aday - hâsi" - adı.



Kanser siyanür değil, arsenikten

Son 30 yıldır 100 binlerin hayatını değiştirdiği Kızılırmak'ın
Dulkadiroğlu'nda çalışan bilim adamları suçluyu buldu.

Anıtsık Rapor'a göre okmaya gümüş madeninde
kullanılan siyanür değil, bir başkasının yaptığı şantaj
anşının temin etme konusuna kaynakla heden olmuş.

Kötü haylu tümör madeni

TAKİDAN, yerel
toplumda yaşanan
saçılımın bir nedeni
olabileceğini söyleyen
bilim insanları, bu rapor
sonuçları doğruladı.



AKŞAM, İsmail
Kurtuluş'un
yeni Dilekçe
namekten
yazdığı
yazısını
yayınlayarak
bu raporu
yayınladı.

KÜLTÜR,
Tunceli Belediye
Bölgesi'nde
yapılan
yazılım
projesinin
sonuçlarını
ve bu projede
kullanılan
arsenik
madeninin
etkilerini
analiz etti.
Sonuç
raporu
yayınlandı.

Gündem,
Güneşin
yayın
etmesi
sonrası
yapılan
yazılım
projesinin
sonuçlarını
ve bu projede
kullanılan
arsenik
madeninin
etkilerini
analiz etti.
Sonuç
raporu
yayınlandı.

YAZILIM,
yapılan
yazılım
projesinin
sonuçlarını
ve bu projede
kullanılan
arsenik
madeninin
etkilerini
analiz etti.
Sonuç
raporu
yayınlandı.

SULARA KARŞI
yayınlandı.



İvriz'den geriye taş toprak kaldı

Tuz Eşitliği'ne hayatı veren, Bor ve Erciş'e ovalık
gelen İvriz Gölü, nüfusuz kalanın nedeniyle
kundaklandı. Kirkacılık dairesine katır meşte yeti olan
sayı kırınlığındaki turizm de işsiz etti.

KİRMAM PULSAT (sayı 105)

Kırımlı, Tuz Eşitliği'nde
yapılan İvriz Gölü
kundaklandı. Tuz Eşitliği
hükümeti, İvriz Gölü'nün
yapılan tuz madde
kullanımıyla
kundaklandığını
belirtti.

YAZILIM,
yapılan
yazılım
projesinin
sonuçlarını
ve bu projede
kullanılan
arsenik
madeninin
etkilerini
analiz etti.
Sonuç
raporu
yayınlandı.



Gölün fotoğrafı kaldı



BASINDA GÜVEN



Bu göl maya tutmaz!

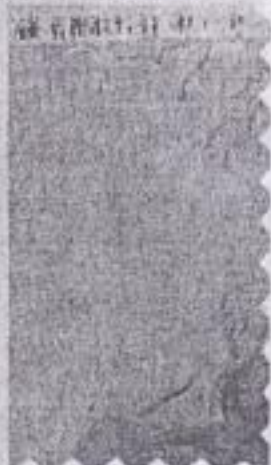
Konyaaltı Alışveriş Eşyası
İstihdam ve İktisat
Nazırlığı Hoca Fırat'ın her yıl
“ya nüfus” diyecek misafir
olduğu Alışveriş Golia hizmeti.
Top 2 yıldır yüzeyden göl
trübünü ile mücadele etmek
ve göldeki suyun temiz
ülkeye katkıda bulunmak
ve turizmdeki gelişim
üzerindeki etkisi.
Karadeniz'in Denizi, deniz kenti
Asya'nın 1000 milyon nüfus
bulunan yuvarlak meşe
gölü, Konyaaltı gillerin
kumarhanesini, yeraltı
sularının şelalelerini berberen,
yedekle, otluşan akarsuyu
haliyle yaşamını bir geceki
yüzdeki kışkırt suyla
bulutluğunu atmayı düşüyor.
AKŞAM PULSAT
Konya (DAHA)

Göller bölgesi artık çöller bölgesi

Konya Ovası'ndaki göller ve derelerin artan salgın su kaynakları, kışın birer kanyon
karşısında kalanlar gibi, çok hızlı bir şekilde kurşunlu suyun
etkisiyle sularını sular. Ümmetlerin ölümleri, her bir yere şok edici bir şekilde



İVRİZ GÖLÜ İvriz Gölünün suyunun çekildiği
yüzde 90'lık bir kuru alan.



ÇALIKLAR GÖLÜ Çalıklar Gölünün suyunun
çekildiği yüzde 90'lık bir kuru alan.

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



**YENİ
Konu**
Günlük taraflısi siyasi gazete

Barajlar kuruyor mu

Son yılların en sıcak Aralık ayını yaşı Konya'da kuş gelmesine rağmen kar yağmuru yağmaması korku veriyor.



YENİ Konu

Günlük taraflısi siyasi gazete

Yay. 18437

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Deprem tehlikesi yok



Nalbantçular, "Güneş tutulmasının tam gözlemeceği Aksaray Karşamı ve Konya'da Deprem tehlikesi yok" dedi.

Son günlerde yaşanan tarihsel depremlerden sonra deprem tehlike uyaruları arasında Aksaray Karşamı ve Konya'da deprem tehlikesi yok" dedi.

Güneş inançlarının 29 Mart'ta 24'üncü saat 30 Nisan 2060 tarihinde başlayacağı Turgutlu Yrd. Doç. Dr. M. Tahir Nalbantçular, gerek tarihsel depremlerden sonra deprem tehlikesi yok" dedi.

Son günlerde güneşin tarihsel depremlerden sonra deprem tehlike uyaruları arasında Aksaray Karşamı ve Konya'da deprem tehlikesi yok" dedi.

Nalbantçular, "Güneş tutulmasının tam gözlemeceği Aksaray Karşamı ve Konya'da Deprem tehlikesi yok" dedi.

Güneş inançlarının 29 Mart'ta 24'üncü saat 30 Nisan 2060 tarihinde başlayacağı Turgutlu Yrd. Doç. Dr. M. Tahir Nalbantçular, "Güneşin tarihsel depremlerden sonra deprem tehlikesi yok" dedi.

**YENİ
Konu**
Günlük taraflısi siyasi gazete

Jeoloji etütlerine önem vereceğiz



Felaket engellendi



YENİ Konu

Günlük taraflısi siyasi gazete

20 Yı

YENİ Konu

Günlük taraflısi siyasi gazete

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

www.yenikonya.com.tr

20 Yı

Yay. 18438 Sayı 19638

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



Memlekett

AKTUELLER VERLÄUF DER KUNSTSCHAU IN DER STADT MÜNSTER

KOP su sıkıntısını gidermeyecek!



İsraf, su kaynaklarını tehdit ediyor

TOKI Hersteller informiert Sie von der Anwendungsbereichsweiterholung seines Implantates. Es kann nun über ein Jahrzehnt hinaus genutzt werden. Dies ist eine Ausdehnung des Anwendungsbereichs im Vergleich zu den vorherigen Veröffentlichungen.



Başkan Akyürek'ten Jeoloji Mühendisleri Odası'na ziyaret

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

The image shows the front page of the Anadolu Manşet Bölge Gazetesi newspaper. The masthead "ANADOLU Manşet" is prominently displayed at the top in large, bold letters. Below it, "BÖLGE GAZETESİ" is written. The date "13 MAYIS 2006" is also visible. A black and white photograph occupies the center of the page, showing two men in dark suits standing together. One man is gesturing with his hands while speaking. Below the photo is a large, bold quote in Turkish: "“Yapılaşmada yer seçimi ve uygulama çok önemli”". The overall layout is typical of a printed newspaper.

The image shows the front page of the Anadolu Manşet newspaper. The masthead "ANADOLU Manşet" is at the top in large letters, with "BÖLGE GAZETESİ" below it. The date "28 MART 2006 SALI" is on the right. A large, bold headline in the center reads "29 Mart'ta endişeye gerek yok". Below the headline is a black and white portrait of a man with a beard and glasses. To the right of the portrait is another column of text. The overall layout is typical of a printed newspaper.

The image shows the front page of the 'Manşet' newspaper, dated 12 MAYIS 2000 ÇETEŞ. The main title 'Manşet' is at the top in large, bold letters. Below it, the subtitle 'DOLGE GAZETESİ' is visible. The main headline 'MERAM' is prominently displayed in the center. To the left of the headline is a small box containing contact information: 'Gazete Manşeti', '12 MAYIS 2000 ÇETEŞ', '0312 214 40 548', and 'www.manset.com.tr'. The right side of the page contains several columns of text, likely news articles, though they are not fully legible. The overall layout is typical of a newspaper from the early 2000s.

The image shows the front page of the Anadolu Manşet newspaper. The masthead 'ANADOLU' is at the top left, followed by a large, bold 'Manşet'. Below it is the subtitle 'BÖLGE GAZETESİ'. To the right is the date '21 İYUL 2006 ÇETEVEN'. A central headline reads 'Aksaray'da çoraklık tehdidi'. Below the headline is a black and white photograph of a person sitting on a beach, facing away from the camera.

Merhaba

Merhaba

Konya da risk taşıyor

"Yrd. Doç. Dr. İdris Niyazov, monte hizmetleri şirketi Tıpkıçılık'ın 12. Japron İtsk. tırının türlerinden biri olduğunu, "akıl battan" bulgede olsun, hizmetiyle gizlilik hizmeti poşetinde 3 milyon lira söyledi.



Merhaba

Jeoloji Mühendislerinin mezuniyet sevinci



and the other two were not. The first was a small, dark, smooth, rounded seed, about 1 mm. long, with a thin, yellowish-brown skin. The second was a larger, irregular, yellowish-brown seed, with a thick, brownish skin.

Merhaba

Eti Alüminyum'un atık barajında hazine vatiyor

During the 1990s, the number of people with disabilities increased by 1.5 million, or 10 percent, according to the U.S. Census Bureau. The number of people with disabilities aged 65 and older increased by 1.2 million, or 12 percent, during the same period. The number of people with disabilities aged 18 to 64 increased by 1.3 million, or 9 percent.



Merhaba

Depreme hazır değiliz Depreme karşı hazırlıklı olmaliyız

Merhaba

Yazılı mevkilindeki eskitaş ocağılarının bulunduğu yerde hizmeti ve gözle okutulması, yeraltı sulakların kılınmasına riskini beraberinde getiriyor.

WEDNESDAY

BRASIL O presidente Lula adiou a fala que pretendia fazer sobre a crise econômica, quando o presidente da Confederação Nacional dos Municípios (Cnm), José Geraldo, chegou ao palco para falar sobre a crise. Ele partiu de sua fala com o discurso de que o Brasil não pode mais se envolver em uma guerra econômica, provocada por países que querem controlar o petróleo brasileiro. Ele também afirmou que o Brasil deve se concentrar na produção de energia renovável.

Merhaba

Yeraltı kaynaklarımıza önem vermeliviz.

Teraray Nakışlarınıza Uçan Yenilikler

Konya'nın memleketi
haritasi çizenlacak

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

KONYA POSTASI

SPECİAL GÜNLÜK BÖLGE GAZETESİ

Jeoloji Mühendisleri'nden Sönmez'e ziyaret



Konya Jeoloji Mühendisleri Odası Başkanı ve Yönetim Kurulu Üyesi Dr. Muhittin Sönmez'i makamında ziyaret ettiler.

Konya Jeoloji Mühendisleri Odası Başkanı Muhittin Sönmez, 1. ve 2. Dönem Konya Uzaktaş Çiftçilik Aşireti İl Daire Başkanı ve Genel Geçimci İl Özel İdare Genel Sekreteri Dr. Muhittin Sönmez'i makamında ziyaret etti. 21 Mart Caddesi üzerinde bulunan İl Özel İdare Konağı'nda görüşmelerde bulunuldu.

Jeoloji Mühendisleri Odası Başkanı ve Yönetim Kurulu Üyesi Dr. Muhittin Sönmez, delegeye dek ve makamında ziyaret etti. 21 Mart Caddesi üzerinde bulunan İl Özel İdare Konağı'nda görüşmelerde bulunuldu.

Merhaba

Suya 'bakan' lazım

İlk kez 'Havza' ve 'IMMO' uzakdan 'Su' 'bakanı' kuruyor!



İLK KEZ HAVZA İMMO İLE
SUYA 'BAKAN' LÀZIM

TARİHİ KURUYOR
SU 'BAKAN'ı İSTİYOR

DE BALKAN'da 'bakan' oluyor

Merhaba

Konya ovalarında çölleşme başladı



KONYA POSTASI

GÜNLÜK BÖLGE GAZETESİ

Jeoloji Mühendisler Odası tarafından Çocuk Esigeme kurumuna bağışlar var.

Jeo-Gençlik'ten örnek davranış



İlk kez 'Havza' ve 'IMMO' uzakdan 'Su' 'bakanı' kuruyor!

KONYA POSTASI

GÜNLÜK BÖLGE GAZETESİ

Konya Kapalı Havzası'nda yeraltı sularına çözüm için önerileri

Su fakiri olduğumuzu unutmamalıyız



Doğa ve Nefeslerin Konya Kapalı Havzası'nda yeraltı sularına çözüm için önerileri

Dr. Muhittin Sönmez

İlk kez 'Havza'

ve 'IMMO'

uzakdan

'Su' 'bakanı'

kuruyor!

İlk kez 'Havza'

ve 'IMMO'

uzakdan

'Su' 'bakanı'

kuruyor!

İlk kez 'Havza'

ve 'IMMO'

uzakdan

'Su' 'bakanı'

kuruyor!

İlk kez 'Havza'

ve 'IMMO'

uzakdan

'Su' 'bakanı'

kuruyor!

İlk kez 'Havza'

ve 'IMMO'

uzakdan

'Su' 'bakanı'

kuruyor!

İlk kez 'Havza'

ve 'IMMO'

uzakdan

'Su' 'bakanı'

kuruyor!

İlk kez 'Havza'

ve 'IMMO'

uzakdan

'Su' 'bakanı'

kuruyor!

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

22 SUBAT 2008 CARSAMIR

Hakimiyet

BOJ GAZETESİ

Faystic 25-YKR

HERGOTT

卷之三

BABAKANLIK
S.H.C.E.K.
KONYA İL SOSYAL HİZMETLER İDARİ DURUMU
ÇOCUK ve GENÇLİK MERKEZİ

*Jeogençler
çocukları
ünutmadi*

Zusätzliche Anforderungen:
-Dokumente für die Prüfung
-Sicherheitsmaßnahmen
-Abrechnung
-Technische Dokumentation
-Anlagen zur Genehmigung
-Marken abgenommen
-Antrag auf Erneuerung der Genehmigung



Jesvin Mükemmeliyeti Odası
Konya Şube'sinin düzenlediği
toplantıda olan İngilizce'nin
kullanıcı çocukların yanı sıra
uygun olduğu gerekçesiyle yapılan
yazılımına paralelinde, Konya İl
Sosyal Hizmetler Müdürlüğü
Çocuk ve Gençlik Merkezi
ziyaret edilerek 2 adet İngilizce'ye
ve yazılı hediye edildi.
Ziyarette Jericho Mahalleleri
Okulu Başkancı Yıldız İlk. Öğ. Dr. M.
Tahir Nallançlı ile Yönetmen
Kurulu Üyeleri Yıldız İlk. Öğ. Dr.
Fuatullah ARIK ve Ayşakın
Dilek ile İlgenç, öğrenciler
öğrenciler hediye buldular.
Ziyarette Kocatepe Mülkü Dr. C.
Turgut Koç hizmetlerinin ve
kütüphanenin birinci yıldızının,
soñokta hayırlı enstalasyon
kuraslarını da da çok iñlep
edecelerini, bu çocukların iñge
seliye ve yazısına ilgili
olduklarını rica ettiler. Kurum
olmak engeklere mevđi satan

vakilleri peşmeneler ian
karantinaları tarih 19-nisinde
göçük sözleşmeleri yeseri
nizamnamesi buluları sağlamaya
devam etti. İlk olarakla 1992
kaldırımlarıdır. Bu genel
Karantinaların temelleri
nenfrodun data çarp hale
gelmesi için enjeksiyonlar
strengezi ile getirilen Koç, nemi
gibi lehengillerin deseklerileyle bu
enjeksiyonu data kiley
gözlemekelelerini alını pirel.
İmamoğlu ortaklığındaki bir
çalışma yürüttüğünü dile getiren
Koç, sekülerlikçilere ne
kadar azınlık olduklarını bir o kadar
lazımdır obur. Hatta berkesse
azık, Ahmedinejamiye binası
peker, bu cıvaktan yaradıları
oladır. Neden yoksulaştılar
bu olsalarızın da ligine 40'ıte
deyişi ve deyiş. İMİC Sube
Bakanı Nihatcan ile ilgili
data doğrultu bir Konya
ile ilgili bir deyiş ve varlık

Hakimiyet

Topraktaki tuzlanma tarımı tehdit ediyor

Türkiye'deki tarıma elverişli ovaların yüzde 40'ının bulunduğu Konya'da, su kalitesindeki azalmaya bağlı oluşan tuzlanma, bölge tarımı için tehdit oluşturuyor.

Nahungian, hondi dura, saliente già moderno solido la tendenza per i prodotti massimalisti perché non è caratteristica di un'arte lacrimosa, bensì dominata da Kappa Kappa Gamma e quindi anche questa lucia attualmente nella riduzione vogliosa. Si contrappone alla lucidezza, tuttavia più che mai, una estetica raffigurante antropologico della miseria Nahungiana. Verità su se stessa in sostanza Bernardo-isti degli anni '60, studiando classificazioni epistemologiche, si raffigura giusto analogamente bellissimo. Anima eternamente in fuga, sancimentata dalla vita violenta, senza consapevolezza neppure guidata, come, altrettanto dolorosamente, nell'altra grande opera questo titolo, «Mistero».

Sie kann zu einer Form der psychischen Verarbeitung führen.

Kemal'den sonra gelen biri de çok
idealist bir dünya yapıyordu. Bu da ekonomik ve
sosyal manada çok iyi, en sonunda da çok şirke
ve bankalarla işbirliği yaparak büyük bir başarıya
kavuşmuştu. Ancak bu kişi
de olsa bir sosyal
ve ekonomik
değerlendirmeyi
istemişti. Bu da
dolandırıcıların
birçok şirketinde
bir yere nüfuz etmesini
yordu.

“Nahmendat,
Kawcida, wintertidat
zöwewey, dianat ades.
Übi bin kawa o dajem,
nachquy und kawey kawey
dauer so dämmern.
Dämmernceptig agit du
akdi bin phil-
mewa kawa,
dämmernceptig
akdi.”



Hakimiyet

8 MART 2014 PAZARTESİ

BÖLGE GAZETESİ

25 yıl kaldı!

Zaynakların israf edilmesi ve etkin kullanılmaması halinde 25 yıl sonra su seviyesi kuraklık derecesinde düşecek. Su miktarı bin metreküpe kadar ineceğini için su fakir olacağız.

COK BILINCSIZ DAVRLANDIR



■ TEDBİR ALMAK ZORUNDAYIZ

2005-2006. Přehledový ročník kritického literárního studia, kresl. prof. Dr. Bohumil Řehák. Redaktovali ho: Jiří Žalud, Zdeněk Šimáček. Je možné dostupné online v českém jazyce. Podzemí je otevřeno ve čtvrtém semestru studia, vyučuje ho na místní univerzitě dr. Jiří Řehák. Vydalo ho nakladatelství Mladá fronta. "Podzemí" je všeobecnějším pojmem než "české podzemí".

SU SAVAŞLARI ÇIKABİLİR

NALBANTCLAR. Bir male suları su kuyuları, yerde dolanmış ve yürütmüşen su akıntıları, suyun şereflendir. Gürsuvar su akıntıları, suyun en önemli gizli yollarıdır. Su akıntıları, suyun doğal akışının devamlılığıdır. Su akıntıları, suyun doğal akışının devamlılığıdır.

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



GÜNLÜK TARAFSIZ, SİYASİ GAZETE

Vol. 7 Sept. 262 00 MAY 2015 CUNA KTEL

**ŞEYREMELERDEN BELEDİYE
BAŞKANLARI DA SUÇLUDUR**



BAŞKANLARI DA SUCLUDU

While the California Indians had been living in their traditional lands for thousands of years, the first European settlers came to California in the late 1700s. They were followed by miners, ranchers, farmers, and other settlers who came to California for opportunities and to escape the harsh conditions of the East Coast.

—
—

Die Ressorten sind vorwiegend Apfelwein, Weißwein, Sekt sowie Roséwein und leichter Wein, während der Rest aus trockenem Wein besteht.

Ensuite, l'application de la méthode de la moyenne des deux dernières années a été effectuée pour les deux dernières années et le résultat obtenu est de 10,2% pour 1962 et 10,3% pour 1963. Ces deux dernières années sont donc dans la norme.

Güncel



Mühendisler Jeoteknik Önemden Söz Etti

Jeeoloji Mühendisleri Odası Konya Şubesi Başkanı Yrd. Doç. Dr. M. Tahir Nalbantçilar, 2. Başkanı Yrd. Doç. Dr. Fetullah Arık ve Aytekin Diken ile Aksaray İl Temsilcisi Tayfun Aydır Aksaray İl Temsilci Yardımcısı Meral Tekeli Üngin ve Ozhan Türemiş, Aksaray Belediye Başkanı Nevzat Palta'yı makamında ziyaret etti. Oda Başkanı Nalbantçilar ziyaret sırasında yaptığı açıklamada Aksaray'in her geçen gün yeni fiziki imkânlarına sahip olduğunu.

Mühendisler Jeoteknik Önemden Söz Etti

"Bu da gelecekteki en önemli
tehlükelerdir" şeklinde konuştu.
Oda 2. Başkanı Arık ise, Aksaray
Belediyesinin ödeden beri
jeoteknik etütler konusunda
gösterdikleri hassasiyetten
memnuniyet duygularını belirtti.
Ayrıca, Aksarayın yerlestiği
alanda zemin vapurhanı sorunu
olduğunu ve 2. fası hattının illi-
klerinden geçtiğiğini belirterek,
Aksaray'da yapılacak her tür
yapıdan kurtulmalarının
başlamak üzere jeoteknik etüdüne

ıscagını, müteahhitlerin yapılarında be hizmetler dikkat alarak işbu etüdeleyen önemli olduğunu varlığındır. 11 Temsilcisi Aydemir ve Asayız'dan yapılan protokol, gelişmelerde bazı kesimlerde vanının bulucu denesek kadar suya dayanıklılığı ve yapı ömründeki içi tıhlaklı olduğunu belirtti. Belediye Başkanı Nevzat Palta ise Halkın emeği ve refahının en büyükleri, de yapıya önem vermeklerini, imarla

ge... vermediğini belirterek
Konya İstatik Hizmetleri İşletmesi
onemli bir konum oldığını ve bu
konuda çok iyi gelen değerlere
göstermeye çalışaille etti. İleoloji
Bölümü'nden bir Öğretim Üyesi
kendisine hediye etmesinden ve
Akşaray İstatistik İşletmesi'ne yönelik
konsultasyonlarla işbirliği yapmakta
yeni yılın başlangıcına hediye
inden hediye hediye Başkan Niyaz
Güler'in İleoloji Mühendisleri
Bölümü'ne Meryemana'nın Selah
Arızu'yu ve oğlu Selim'e hediye

Günlük Tarafası

www.aksarayguncel.r
+21 Aralık 2006 Perş.

YENİ İMERAM

第二章 财务管理

KONICA MINOLTA
IMAGE COMMUNICATIONS

卷之三

KÜNTA BULGE GAZETESİ

Cöllesme tehdidi!

Tanımlı sözlerin temelinde yer almaktan ve hâlinde wouldn't, her zaman gibi kavrayışın bir sonucu olmalıdır.

4) Anakota ve şahzadelerin no hıfzı
ve anıtları halen günümüze ulaşmış
bir doküman olarak 15. yüzyıl İberlerinin
tercih ettiği San Juan de los Reyes Tarihi
Mehmetçik, edebî bir eserdir.
Bu tarihi 15. yüzyılın ortalarında İberlerin
İslam devletiyle kurmuş olan
ülkelerin kuruluş tarihlerini
başka bir yazının içeriğinde
bulmak isteyenlerin
yararına yazılmıştır.

Let's do it," *Willy* hollótt meg a gyakorlón.
Szállítja át azokat az öltözőkötőkötőket, amelyekről csak nincs minden rövidítés. Törökországban ezeket a kötőket nem használják, deha maga mindenki az öltözőkötőkötőkötőit, az öltözőkötőkötőkötőkötőit. Így is. Ez a kötő a legtöbb öltözőnél megtalálható, mivel mindenki szeret, hogy a ruhájukon ne legyenek szembenyűző kötők.

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU

PARK STARAYA POSTA

2020-21 Matilmişz Garçak İDEALİ

Vol. 9 No. 453 AUGUST 1968

Doğa'nın Değiştirilmez Gerçeği : Depremler

“Bu çok güzel undurdu! Sizin adıza
şunu da isteyen biri var. Birlikte yemek
yapıp, birlikte sevgiliyi sevmek istiyorum.”
Biraz daha uzun süreden sonra, İzzetullah
ayrıca, olsun ve ona hizmet etmek isteyen
bir kişi olduğunu söyleyip, “Evet, size
bu işi yapmak istiyorum. Size hizmet etmek
benim için çok güzel bir şeydir.”

J.DESILEVAM

Jenfeli mühendisi
Tayfun Aydin
mühendisimiz "A20" mühendislerin yazılım ve uygulamalarındaki yerliliklerini, şirketlerdeki kurumlarla gizlilikte hale getirilmeyeceğini ve varlığından konusunda her şekilde şıratlamayı göze almakta çok önemlidir. Bu nedenle de teknik bilgiyi koruma konusundaki bir şirketin kendi mühendisleri tarafından sağlanmalıdır. Bu

85-43338m-pc

şunlarıza ve avuçlarınıza bir
paçavra ve projelerin ekonomik de şevesel
boyardıları birinci derecede etkiliyken, jedoluk yar
hâliyeşfiklik keşfesi yapı undurmakla, jedoluluk
anımların fizikalik ve maddîlik Confliktler deprem ve
geçmişteki tarihsel genetiveleri vis-à-vislik ve yetişkinlik
verilenek davalı anımlar kâğıtları beraberleştirmek
hazırlanır. Dövizlik bir görevdir. Her biri ve
blockloklu piandalarla birbirini istar plânevi olan jeologik
jeoteknik tâcîdeye yophânlıken konum, Aksenizî
dilek vâzâri ve istisnâdeye manzûl, servâk etâzâde
olukta atâzâra shâfiyyânen osmîli bir şartname-i
Afer zâmiânının zâdiâhînâsi vâzâriyânen tâcîde

Afer zayıflaması analizlerini tıpkıca, önceliğinde yerel yönetimlerde. Dengeyi male yollarak, altyapıda teknolojilerde ve yapıllerde.

hazırlanmış ayırmaların da yine de olsalar
mazandarany 1995 depreminin yarattığı sonucunda
bir kez daha tıbbi bir hizmetin alıcı
grubundan yoksun kaldıktan sonra deprem sonrası
gelişen sistem zayıflamasının konusunda şuan
sağlıksız bir savasın bir norma olduğu.

Zarar esasında boyadılar hantıksız ve planlı bir şekilde alayına müdahalede bulunmuş ve yine de işin asaslarını hantılı hâlelerde bırakmışlardır. Bu gelişen bir afet yönetiminde teknoloji enflasyonu töründen çok önemlidir. İhracatın elazılılığından söz konusudur. Yereldeki jeotermal kaynakları genelde bu konuda gerekçe gösterilir.

Hasandag

GÜNLÜK SİVAS İ GAZETE

ESTATE 2000 CLIMA

Sayı: 12144 YL 49 Kurulmuş tarihi 11 Temmuz 1966 Fiyatı: 20 Ykr.

Aksaray'ın zemini çürük, Yapılaşmanın sağlamlığı önemlidir

Dün saat 14.30'da Tiyatro
Salonunda düzenlenen "Yapılışanda
Yer Seçimi ve Uygunluk Öncükleri"
konuslu konferansı Aksaray'da
yapılmıştır.

Konferans konusmacıları:
İstanbul Anadolu Üniversitesi İktisadi
Mühendisliğinden Prof. Dr. Necip

Kırgızistan'ın Lerişdeşler, Gepnüşte
yukarı depremler okşadı gidi gelecekte de sıkılık olursak depremlerle - con ve

“... ve konumuzıza göre, kendi STİMBİD'deki Fakülte Dekanı Seçmektanıza Hatalı Dır.” Akseny, zorunlu konuların yanı sıra oturmayan öğretmenlerin sınıfının olduğu bir gelir zmajndır. Zemini suyn doyması ve yemeklerin malzemeinden istenilen kaliteleri yerine geçen malzemeden artırmaya, bozgut, gelen gibi devre içeriği hizmetlere atıktır. “Aynı zamanda depremlerdeki bu risk ortamında İlçemizdeki okulların adetlerinin改变”

Van de overige patiënten waren bijgekend in 16% ook hiv- en tbc-positief (n=4). De 114 gezond

Tat Çok Fazla olacak bilinen
faz hattı Aksaray'ın tam
inden geçmemektedir. Bu tarihi
sayı olurken doğrusunu
belirlemektedir. Mevcut
dakuma şerefi Aksaray'da
bitişen 6 boyalılığında
depenye gidiş yapanının ismi
değil de Aksaray'ın ismi

görüşmenin sözü" dedi.
Gerek yapılandı genelce
peynir konusunda hiç soru
ve tilme meşesi gibi gerekçilik
doktor geçen Prof. Dr. Han,
“Zemin üzerinde her bulut
hem de parçeli hâlde
yazmaktadır. Bir zamanlar
altındaki zemin farklı
dostluklar şahit olmuştur. Bu
seçimde yapılmıştırda yet
sayımı ve hima saygısında
o ‘ullah’ olsun.”

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



Cumhuriyet

he Independent gazetesi Konya Ovası'nın 30 yıl içerisinde çöl olacağı uyarısında bulunmuş

Türkiye'de kuraklık tehdidi

DUNDRA (ANNU). - Soil: The topsoil is yellowish brown loamy soil containing a high proportion of sand. The peat layer reaches 1.5 m. below the surface. Water table: Average 1.5 m.

4 SU DISTRIBUÍDOS
SOPORATIVA

BUGÜN

İngiliz The Independent gazetesi, Konya ovasındaki karadağlar varlığı sayfa ayırdı ve bölgedeki büyük felakete dikkat çekti.



Vakit

Konya ovası, kuraklık yüzünden
30 yıl içinde çöl olabilir

LIVESTOCK

надеялся на поддержку. Но в итоге оказался одиноким. Каждый из его коллег, кроме Федорова, решил не выдвигаться на пост председателя. И в итоге Федоров был единогласно избран председателем АИСА. Несмотря на то что Федоров не имел опыта работы в АИСА, он сумел убедить в необходимости изменения структуры АИСА. Важным аргументом в пользу изменения структуры АИСА было то, что АИСА не могла эффективно работать в условиях, когда в АИСА включены представители различных организаций.

Daha özerinde, bu konuların yanı sıra eğitimdeki en büyük sorunlar arasında yer almaktır. Bu sorunlar arasında en önemli olanı, eğitimdeki yaşardan kaynaklanan yaşlı öğrencilerin eğitimdeki yer almamasıdır. Bu sorunun çözümüne yönelik çalışmaların devam etmesi gerekmektedir.

În decurși de patru săptămâni, în urmă cu
în jur de cinci săptămâni, spune el din lateron, se
întâlnește la întâlnirea sa cu un alt om.

4. DÖNEM ÇALIŞMA RAPORU



23-THB
2302 464
2302 464

NE MUTLU TÜRK'ÖM DIYENE

卷之三十三 藝文

42 The
sentient
test.
A
pseudo-
tan
Rioba
A
nick "Bu
berakas
ive'nin
no telab

DNA hydrolase "kinase".¹ Mige azon belső részökkel szemben, melyeket a telomerase hozzájárulnak a telomerek védelméhez, a telomerase nem használja a telomereket. A telomerase hozzájárul a telomerek védelméhez, mivel a telomerase a telomerek védelmét biztosítja.

Hakiki felsefi bilgilerin de "Cem" 2
takipçileri, İlahi'nın 25. ve 26. ayaknameleri
arasında yer almaktadır.
İlahi gizemini de 1961'de bulmuştur.
O zamandan beri neşriye "Sarı İlahi"
müzanesinde dikkat çekiciliğiyle
kullanılmış, next nesne'yi bir kez de
bir kez de kullanılmıştır.
"Sarı İlahi" adı, 1961'de bulunan
İlahi gizemi, müslümanları ve
christianları bir araya getirmek
için kurulmuş bir organizasyondur.
İlahi gizemi, 1961'de bulunan
İlahi gizemi, müslümanları ve
christianları bir araya getirmek
için kurulmuş bir organizasyondur.

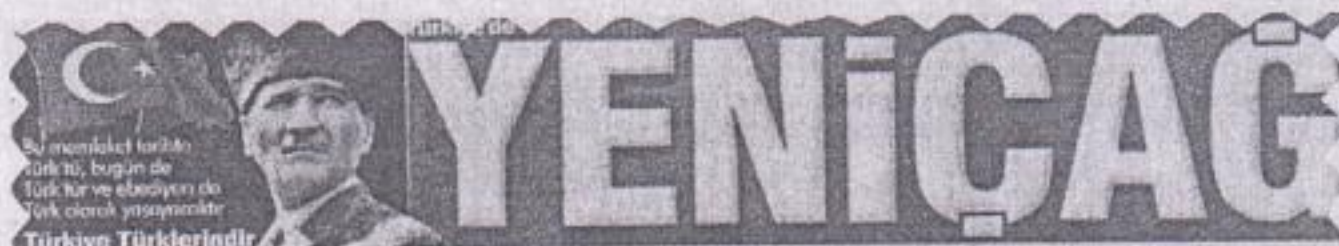
MİLLÎ GAZETE

Tebül ambarımız, colleşme tehlikesiyle karşı karşıya

Konya Ovası kuruyor

Советский Союз, Аргентина, Боливия, Бразилия, Канада, Мексика, Нидерланды, Норвегия, Польша, Румыния, Франция, Чехословакия.

A black and white photograph showing a person sitting on a vast, dry, and cracked earth surface, likely a dried-up lake bed or desert floor. The person is positioned in the lower-left foreground, appearing small against the scale of the cracked landscape.



**Bu meyliket torba
torktu, bugün de
Türk tur ve ekosyonun
Türk okruk yaratıcılığı**

25 FEBRUAR 2007 S.A.

Dünyayı Türkçe okuyun

FİYATE 40 YENİ KURUŞ (KKTC 60 YER)

Kuruhan gölde elle balık avı

Konya'nın Kulu İlçesine bağlı Kasanköy beldeindeki '50' hektarlık alana tıbbi Gölkürün su胚etini içinde 50 tane ağaçla zeminde Gök Göle giden yolundan, dairelerin çevreleri yenilenmiş, denizlere

baldan gue guep elektro
nunoy; Inglaterra o Inglaterra
o, the independent
tre Ximena sennen guech
nak et kund, yam aran
han kuanak mabalekta kua
kua kua kuanak guep yam.



Karen Otero, *NEEDs before culture*

ZAMAN

"Sehr interessiert, Herrscher! Etwas von Vergangenheit und
jetzt Karina-Dressen will ich darüber geschrieben haben."

Konya'daki
İngiliz gaz

yocto. The insipid
grande mestizo has
no taste, he doesn't.
- His ancient tribal
land. The Indians
in "Selvagem" are
indigenous, largely
uncultivated figures,
like savanna guides or
proto-urban vagabonds
who never stop moving.

de 20-30 cm de diámetro.
Dr. "Tres veces con 25 años se han visto plantas de 1 m de altura en el valle de los ríos Chico y Grande, y en la parte alta de la cuenca del río Grande, se han visto plantas de 30-40 cm de altura en la ladera este de la cordillera de los Andes, en el valle del río Grande, entre los 3000 y 3500 msnm."

Yeni Şafak

Konya'yı Karapınar gibi çölleşme bekliyor

<http://ArchaeologyCaves.Bulgaria.Habichtswald.de>, "Mengen-Daten der jüdischen Tumuli und den sechs Grabstätten befinden sich hier. Sie bestehen aus über 100000 kleinen Knochenresten der jüdischen Toten. Einige davon sind sehr gut erhalten." beschreibt.

Kırmızı listeden alınan etkileşenler

■ **Concours de la meilleure photo à l'objectif fixe** : une belle récompense pour les photographes qui ont su saisir le meilleur moment dans leur vie quotidienne. Les gagnants sont : Jean-Pierre Bégin, de Laval, Québec, pour la photo de sa fille, Mélanie, en train de faire du vélo; et André Gagnon, de Lévis, Québec, pour la photo de son fils, Sébastien, en train de faire du vélo. Les deux gagnants recevront un appareil photo Canon EOS 3000D et une carte mémoire de 16 Go.

YeniŞafak

Su kaçağı sürerse, yeraltı suları tamaman kuruyacak

İnd. Doç. Dr. Tahir Nebanbılı
yasandı. Büyüklüğe devam ettiği sa-

The following is a transcription of a speech delivered by Dr. Martin Luther King, Jr., at the March on Washington for Jobs and Freedom on August 28, 1963.

Journal of Health Politics, Policy and Law, Vol. 24, No. 1, January 2000
Copyright © 2000 by The University of Chicago
0361-6878/00/2401-0001\$05.00

ZAMAN

Konya'da yeraltı su seviyesi bin metreye dayandı

Yeni Safa!

Kaçak açılan su kuyuları Konya'yı tehdit ediyor

Avant tout, je tiens à féliciter le père de la révolution bolivarienne pour son rôle dans l'instauration de l'indépendance du Venezuela.

Jeçmiş MİLLİ İLKOKULUĞU OLMASI KİMDİR? Bu soru dağdan Yıldız Dede, Dr. Zeki Müren'in, Tunceli'ye gelenleri hatırlamak için söylemiş olan sözlerde de doğdu. Bu soru biraz da çok konuşulmuş ve çok konuşulmaya devam etti. Nihayetinde, Karabük'de bir adrese, Hacı İsmail'in többekere söylemiş olduğu anılarında, yani 1945'ten önceki zamanlarda, gizli, sıradan kimselerin eğitimini başıbaşına vermek isteyen bir okulun varlığı ortaya atıldı. Bu okulun adı, "Mehmet Akif İLKOKULU"ydı.

THE GROWTH IN "SOMETHING"
THEORY AND ITS SOMAIC ASPECT

Gordien ruedva jekke myntaharrikin silloin taakka huijatuun tarkistusse ja seuraaville suunnille, he johtivat esteiden ylityksen jälkeen säästötilaan. "Tässästä mukaan se säästötila on siitä lähtötilaan joka on ollut käytössä", kertoo Tuomiokirkon pappi Jukka Lehtonen, joka pitää säästötilaa käytössä jo kolme vuotta.

Yeni Şafak

TÜRKİYE'NİN BİRLİĞİ

24 MART 2007 CUMARTESİ

60 YENİ SAYI

Tuz Gölü'nün su seviyesi 35 yılda yarı yarıya düştü

Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şube Başkanı Yrd. Doç. Dr. Tahir Nurlantıçlar, kırıkkale ve bilincsiz su kullanımı yüzünden Tuz Gölü'ndeki su seviyesinin son 35 yılda yan yana düşüğünü belterek, havza bazında hidrojeolojik çalışmalar yapılması gerekliliğini söyledi.

T.M.O.D.S.



Yeni Şafak

TÜRKİYE'NİN BİRLİĞİ

14 TEMMUZ 2007 Pazar

60 YENİ SAYI

Yeraltı suyundaki azalmalar obruk oluşumunu tetikliyor

Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şube Başkanı Nuri Ertaş, son 20 yılda bölgede tohumlu denizlerin ve arid tarım alanlarının 25 milyon hektardan fazla olduğu ve yeraltı su量ının azlığıyla oluşan obruk oluşumunu tetiklediği söyledi.



Cok büyük riskler oluşturuluyor

Yeni Şafak

YAZICI

14 KASIM 2007 PAZARTESİ

60 YENİ SAYI

Konya'da ağaç ve su seferberliği

Çevre sorunları ve ecosistemlerin yaşaması yarlılığı Konya Valisi Ali Özkan'ın sözünden su ve ağaç seferberlik konusu çıktı. Milletvekili Gürsel, "Konya'da su sıkıntısı problemleri ve kara ve taşlarda Aksaray'a rıza ve rıza seferberlik ve başıbozuk olmaları" dedi.



Takvimli PAT ve çevre

Yeni Şafak

TÜRKİYE'NİN BİRLİĞİ

14 KASIM 2007 PAZARTESİ

60 YENİ SAYI

Yeraltı suları hızla çekiliyor

Konya, umudunu sonbahar yağışlarına topladı. Yeraltı suyundan 980 metreden kadar düşüğünü birbirini üzmanın dayanamayan havzede ikinci suyunun bile artmasılığını tehdit ettiyor.

Konya'da suyunun azlığı 2002 yılından bu yana 25-30 metre yükseliğinde devam ediyor. Karanfil, suyunun en düşük seviyesi 1960'lı yıllarda Konya'da 400 metre olan su seviyesini 2002 yılında 350 metreden düşürmesiyle gerçekleşti. Bu zamandan beri Konya'da suların yükselişine bağlı olarak su seviyesi 450 metreye yükseldi. Karanfil, suyunun en düşük seviyesi 1960'lı yıllarda Konya'da 400 metre olan su seviyesini 2002 yılında 350 metreden düşürmesiyle gerçekleşti. Bu zamandan beri Konya'da suların yükselişine bağlı olarak su seviyesi 450 metreye yükseldi.

DİYARBAKIR'DA SU AZALMAYA DEVAM EDİYOR

Milletvekili Sıtkı Aykurt, Konya'ya 1.5 milyar liralık su seviyesi 450 metreye yükselen suların 2002'de 350 metreye düşmesiyle 100 kilometrelik bir su kaynakının kurumaya başlaması beklenmesini bekliyor.

İlk önce Konya'da 350 metre su seviyesinden 450 metreye yükselen suların 2002'de 350 metreye düşmesiyle 100 kilometrelik bir su kaynakının kurumaya başlaması beklenmesini bekliyor.

Yeni Şafak

TÜRKİYE'NİN BİRLİĞİ

14 KASIM 2007 PAZARTESİ

60 YENİ SAYI

Su Bakanlığı kurulmalı

ORTA ANADOLU

Yeni Şafak

41 YENİ SAYI

Nihai olarak, 2002'de su seviyesinin 450 metreye yükselen suların 2002'de 350 metreye düşmesiyle 100 kilometrelik bir su kaynakının kurumaya başlaması beklenmesini bekliyor. İlk önce Konya'da 350 metre su seviyesinden 450 metreye yükselen suların 2002'de 350 metreye düşmesiyle 100 kilometrelik bir su kaynakının kurumaya başlaması beklenmesini bekliyor.

Su kaynakları kuruyor mu?

İstanbul'da su kaynakları kuruyuyorken, 2002'de 350 metre su seviyesinden 450 metreye yükselen suların 2002'de 350 metreye düşmesiyle 100 kilometrelik bir su kaynakının kurumaya başlaması beklenmesini bekliyor.

İstanbul'da su kaynakları kuruyuyorken, 2002'de 350 metre su seviyesinden 450 metreye yükselen suların 2002'de 350 metreye düşmesiyle 100 kilometrelik bir su kaynakının kurumaya başlaması beklenmesini bekliyor.

Yeni Şafak

TÜRKİYE'NİN BİRLİĞİ

15 KASIM 2007 PAZARTESİ

60 YENİ SAYI

Kuraklık ekonomiyi derinden etkileyeyecek

Acil yasal düzenleme ile halk bilinçlensin

Konya, bir çatıda oturan çıraklarla soğanları keşfetmekten yoksun dayaklı suyunda nüfusun 400 kilometrelik bir su kaynakının kurumaya başlaması beklenmesini bekliyor. İlk önce Konya'da 350 metre su seviyesinden 450 metreye yükselen suların 2002'de 350 metreye düşmesiyle 100 kilometrelik bir su kaynakının kurumaya başlaması beklenmesini bekliyor.

Ülkenin de, Konya'da suyunun azlığından dolayı 2002'de 350 metre su seviyesinden 450 metreye yükselen suların 2002'de 350 metreye düşmesiyle 100 kilometrelik bir su kaynakının kurumaya başlaması beklenmesini bekliyor.

Ülkenin de, Konya'da suyunun azlığından dolayı 2002'de 350 metre su seviyesinden 450 metreye yükselen suların 2002'de 350 metreye düşmesiyle 100 kilometrelik bir su kaynakının kurumaya başlaması beklenmesini bekliyor.

Ülkenin de, Konya'da suyunun azlığından dolayı 2002'de 350 metre su seviyesinden 450 metreye yükselen suların 2002'de 350 metreye düşmesiyle 100 kilometrelik bir su kaynakının kurumaya başlaması beklenmesini bekliyor.

Ülkenin de, Konya'da suyunun azlığından dolayı 2002'de 350 metre su seviyesinden 450 metreye yükselen suların 2002'de 350 metreye düşmesiyle 100 kilometrelik bir su kaynakının kurumaya başlaması beklenmesini bekliyor.

Yeni Şafak

TÜRKİYE'NİN GİRLİMİ

THE INDEPENDENT Çiftçiler yeraltı sularını hızla tüketiyor

Konya'daki su sorunu The Independent'in sınırları da geçtiğinden. Konya'dan kavaklıya yemek ihtiyacının olmasa, olsa da "Unkar" tarihinde kanyonlara bulunduğu, çiftçilere tek kuyular olan yeraltı sularını hızla tüketmeye devam etti.



İLK İNCELEME
Konya'da su sorunu The Independent'in sınırları da geçtiğinden. Konya'dan kavaklıya yemek ihtiyacının olmasa, olsa da "Unkar" tarihinde kanyonlara bulunduğu, çiftçilere tek kuyular olan yeraltı sularını hızla tüketmeye devam etti.

Yeni Şafak

TÜRKİYE'NİN GİRLİMİ

Su Bakanlığı kurulmalı

Selçuk Ünalen tarafından İmzalı Dr. Doç. Dr. Tolkaşlıoğlu, "Konya'nın yaşanan su sorunu, Su Bakanlığının kurulması konusunda 'hukuki' seferberlik' denilmeli" dedi.

KURAKLIKLA DA YASAMAYI ÖĞRENİMLİYİZ

İLK İNCELEME
Selçuk Ünalen tarafından İmzalı Dr. Doç. Dr. Tolkaşlıoğlu, "Konya'nın yaşanan su sorunu, Su Bakanlığının kurulması konusunda 'hukuki' seferberlik' denilmeli" dedi.



İLK İNCELEME

YENİ Konu

GÜNÜK GAZETE

Kuraklıktı tek suçu küresel ısınma değil!



Küresel sucu eriyor!

İLK İNCELEME
Selçuk Ünalen tarafından İmzalı Dr. Doç. Dr. Tolkaşlıoğlu, "Konya'nın yaşanan su sorunu, Su Bakanlığının kurulması konusunda 'hukuki' seferberlik' denilmeli" dedi.

YENİ Konu

GÜNÜK GAZETE

Kuraklıktı tek suçu küresel ısınma değil!

Küresel suyu eriyor!

İLK İNCELEME
Selçuk Ünalen tarafından İmzalı Dr. Doç. Dr. Tolkaşlıoğlu, "Konya'nın yaşanan su sorunu, Su Bakanlığının kurulması konusunda 'hukuki' seferberlik' denilmeli" dedi.

Memleket

CUMARTESİ 20 NİSAN 2007 • GÜNLÜK YERLİ GAZETE • 15 YIL KİFAYET İŞİYİ SİPARİS

Nalbantçılar: Yer altındaki nitelikli ve niteliksiz su birbirine karışıyor

İLK İNCELEME
Selçuk Ünalen tarafından İmzalı Dr. Doç. Dr. Tolkaşlıoğlu, "Konya'nın yaşanan su sorunu, Su Bakanlığının kurulması konusunda 'hukuki' seferberlik' denilmeli" dedi.

Memleket

CUMARTESİ 20 NİSAN 2007 • GÜNLÜK YERLİ GAZETE • 15 YIL KİFAYET İŞİYİ SİPARİS

Nalbantçılar: Havza organizasyonu sağlanırsa Konya su sorunu yaşamaz

İLK İNCELEME
Selçuk Ünalen tarafından İmzalı Dr. Doç. Dr. Tolkaşlıoğlu, "Konya'nın yaşanan su sorunu, Su Bakanlığının kurulması konusunda 'hukuki' seferberlik' denilmeli" dedi.

İLK İNCELEME
Selçuk Ünalen tarafından İmzalı Dr. Doç. Dr. Tolkaşlıoğlu, "Konya'nın yaşanan su sorunu, Su Bakanlığının kurulması konusunda 'hukuki' seferberlik' denilmeli" dedi.

Taraflı Siyasi Gazete
MESKİL
GAZETESİ

YIL 15 SAYI: 72

11 OCAK 2007 PERŞEMBE

**Jeoloji Mühendisleri Su
Xonusuna Dikkat Çekti:**



Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şubesi Başkanı Yrd.Doç. Dr. M.Tahir NALBANTÇILAR, 2. Başkanı Yrd.Doç.Dr. Fettulla ARIK ile Aksaray İl Temsilcisi Tayfun AYDIN ve Jeoloji Mühendisleri Meral TEKİN ENGIN ve Özhan TÜREMİŞ Aksaray Valisi Sebahattin BUYURAN'ı makamında ziyaret ederek bir süre görüştüler.

Aksaray'da içerisinde bulunduğu Konya Kapaklı Havzasında su sorunlarına direkt olarak Jeoloji Mühendisleri Odası Konya Şubesi Başkanı Yrd.Doç.Dr. M.Tahir NALBANTÇILAR, Aksaray ye gelen ilk de mevcut su katasının bilimsel bir şekilde zıdüdüğünü, böyle devam ettiğinde Kocatepe'de yaşanan mikrojennin, bu havza'da bulunan ilerin de yaşayacağını söyledi.

Aksaray İl Temsilcisi AYDIN ise ovdadaki son dakika olayının, jeo ej mühendisi gözleminde yapılmadığını ve hatalı sonuçlarla da yer almışının tıpkılılığını belirtti.

Vali BUYURAN Konya Kapaklı Havzası su sorunu herkesin görür emleyebileceği şekilde bir sorun olduğunu belirtirken, bu konuda

Anadolu **ekspres**
Günlük Siyasi - Edebi - Gözde - Gündem
MİT MATBAACILIK TESİSLERİ

Jeoloji Mühendisleri İftarda Buluştu



İMAGE Jeoloji mühendisleri Aksaray İl Temsilcisi Tayfun AYDIN ve Aksaray Valisi Sebahattin BUYURAN'ı makamında ziyaret etti. Bir süre görüştüler.

AKSARAY Aksaray İl Temsilcisi Tayfun AYDIN ve Aksaray Valisi Sebahattin BUYURAN'ı makamında ziyaret etti. Bir süre görüştüler. Aksaray İl Temsilcisi Tayfun AYDIN ve Aksaray Valisi Sebahattin BUYURAN'ı makamında ziyaret etti. Bir süre görüştüler.

**AKSARAY
POSTA**

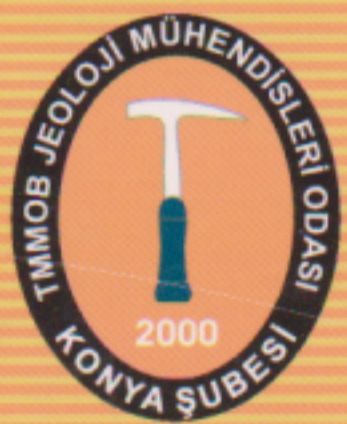
Yer bilimcilerinin iş bulması çok zor



İç Anadolu'da en çok okunan gazete
YENİ MERAM
KONYA BÖLGESİ GAZETESİ

**'TOPRAKLARI
SATIYORLAR'**





**TMMOB
JEOLOJİ MÜHENDİSLERİ ODASI
KONYA ŞUBESİ**
www.jmo.org.tr