

## Anadolu'ya yakışır bir yıl yaşadık

Üniversitemiz geçtiğimiz eğitim öğretim yılında da atılımlarına devam ederken, bir yıl içinde 1011 etkinlik gerçekleştirildi.

**A**nadolu Üniversitesi 2004-2005 eğitim öğretim yılını adına yakışır atılımlar ve etkinliklerle tamamladı. Geçtiğimiz eğitim öğretim yılında üniversite eğitim konusunda pek çok yeni çalışma gerçekleştirilen Anadolu Üniversitesi düzenlediği kültür, sanat ve sportif etkinlikleriyle öğrencilerine, öğretim elemanlarına, personeline ve Eskişehirlilere dolu dolu bir yıl yaşattı.

### Tercihlerde ilk sıralarda

Yeni öğretim yılında 5301 yeni öğrenci ÖSYM tarafından üniversitemize yerleştirildi. Yerleştirilen öğrencilerin yarısını Yabancı Diller Yüksekokulu Hazırlık Programı'na kayıt olanlar oluşturuyor.

### 1011 etkinlik

1 Temmuz 2004 - 30 Haziran 2005 tarihleri arasında gerçekleştirilen sosyal, kültürel, sanatsal, ulusal, uluslararası, bilimsel ve sportif etkinliklerin sayısı ise 1011'e ulaştı. Bunlardan 331'ini ulusal ve uluslararası alanlarda düzenlenen bilimsel etkinlikler, 658'ini de sosyal ve kültürel etkinlikler oluşturuyor. Buna göre Anadolu Üniversitesi'nde bir yıl boyunca günde ortalama iki etkinlik gerçekleştirildi.

Devamı 2'de



## BAUM'dan demirbaş programı

Anadolu Üniversitesi Bilgisayar Araştırmaları ve Uygulamaları Merkezi, birim yöneticileri için ayniyat demirbaş programı hazırladı. Program sayesinde yöneticiler zimmetli malzemeleri üniversitemizin web ortamındaki bilgisayarlarda kontrol edebilecekler. Program düzenlenen bir toplantıyla yöneticilere tanıtıldı.

Haber1 2'de



## HENTBOLCULAR İYİ BAŞLADI

Yenilenen kadrosuyla lige başlayan Bayan Hentbol Takımımız, ilk maçında Kadıköy Belediyesi'ni yenerek sezona galibiyetle başladı.

Haber1 3'te

## Prof. Dr. Latchem'dan konferans

Kanada Atabasca Üniversitesi'nden Prof. Dr. Colin Latchem, AÖF'ün düzenlediği bir dizi etkinlikte Anadolu Üniversitesi'ni konuğu oldu.

Haber1 3'te

## Gökte aranan çözüm yerde bulundu

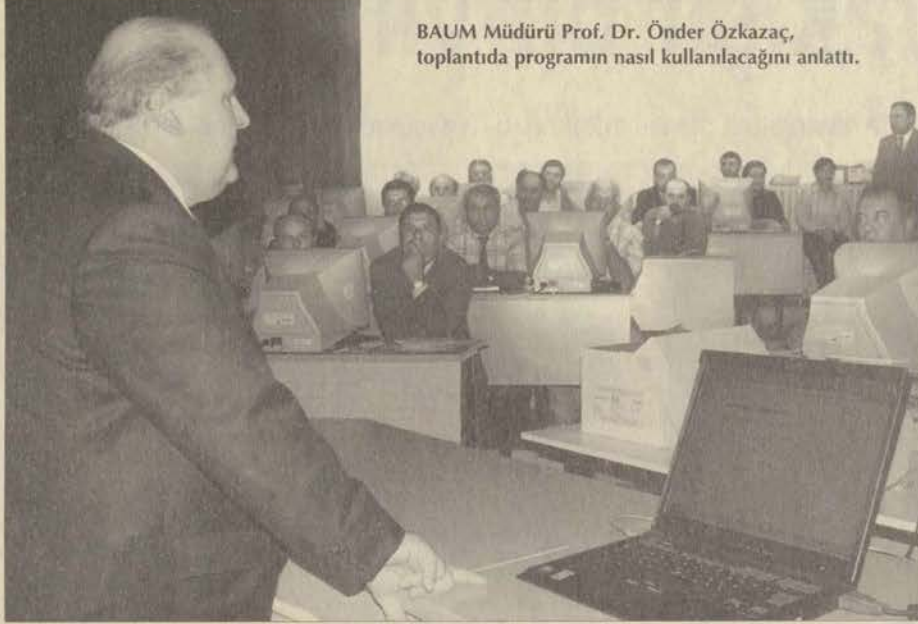
BM, küresel ısınmaya önlem olarak karbon-doksit gazının yeraltında depolanmasını planlıyor.

Yaşam'da



# BAUM'dan demirbaş programı

Bilgisayar Araştırmaları ve Uygulamaları Merkezi, birim yöneticileri için ayniyat demirbaş programı hazırladı. Program sayesinde yöneticiler zimmetli malzemeleri üniversitemizin web ortamındaki bilgisayarlarda kontrol edebilecekler.



BAUM Müdürü Prof. Dr. Önder Özkazaç, toplantıda programın nasıl kullanılacağını anlattı.

Anadolu Üniversitesi Bilgisayar Araştırmaları ve Uygulamaları Merkezi (BAUM) ayniyat demirbaş programı yöneticileri için zimmet kontrol programı hazırladı. Hazırlanan programın tanıtımı ise 21 Eylül Çarşamba günü, BAUM'da gerçekleştirildi. Program hakkında bilgi veren BAUM Müdürü Prof. Dr. Önder Özkazaç hazırlanan program sayesinde birim yöneticilerinin birimin zimmetlerini daha kolay bir şekilde kontrol edebileceğini söyledi.

Demirbaş Malzeme Zimmet Servisi'ne ulaşmak için öncelikle bilgisayarın üniversitemizin ağ sistemine bağlı olması gerektiğini belirten Özkazaç, yine servise girmek için BAUM tarafından verilen şifrelerinin kullanılacağını söyledi.

Prof. Dr. Önder Özkazaç et-

kinlikte, demirbaş malzeme dağıtım ve zimmetleme, oda demirbaş sorgu, kişi bazında demirbaş malzeme zimmet sorgu, demirbaş malzeme numarasından arama, demirbaş malzeme zimmet değişimi, şifre değiştirme, çıkış, ayniyat saymanlığı işlev prosedürleri, demirbaş malzeme zimmetleme ve kayıttan düşme süreci, malzeme muayene kabul ve teslim alma süreci konularında bilgisayarda yapılacak işlemleri de anlattı.

Tanıtıma katılan yöneticilere ayrıca zimmetleme programında yapılacak işlemler ve demirbaş malzeme değişimi, demirbaş malzemenin iade edilmesi, komisyon kararı ve onayı, demirbaş malzeme hurdaya ayırma konularını kapsayan birer kitapçık dağıtıldı.

İsmail İLKSELVİ

## Anadolu'ya yakışır bir yıl yaşadık

Etkinliklerin birimlere göre dağılımında ilk iki sırayı Rektörlük ile Basın ve Halkla İlişkiler Müdürlüğü alıyor. Bu iki kurum 112 seminer ve 119 tiyatro etkinliği düzenledi.

### AÖF dünyaya açılıyor

Uzaktan eğitim alanında atılımlarına devam eden Açıköğretim Fakültesi'nde nitelik ve nicelik açısından önemli bir artış söz konusu. Bu yıl ÖSYM, Açıköğretim, İktisat ve İşletme Fakültelerine 229 bin 281 lisans ve ön lisans öğrencisi yerleştirirken Açıköğretim Fakültesi'nin bu yıl yaptığı en önemli atılımlardan biri fakültede öğrenim gören görme engelli öğrencileri için hazırladığı sesli kitap projesi oldu. Engelli öğrencilere büyük kolaylık sağlayacak olan projede ilk etapta, Genel İşletme, Atatürk İlkeleri ve İnkılap Tarihi ve İktisat Giriş gibi zor derslerin seslendirilmesi yapılarak kaset, CD ve MP3 ortamında öğrencilere ulaştırılıyor. Üniversitemiz ve Açıköğretim öğrencileri için hayata geçirilen bir diğer proje ise, Türk Telekom A.Ş. ile bir protokol imzalanmasıydı. Açıköğretim öğrencilerinin bilgiye erişim olanaklarını artırmak amacıyla imzalanan protokolden, fakültenin yurtdışındaki öğrencileri de faydalanabilecek.

Anadolu Üniversitesi, 21-27 Ağustos günleri arasında 1. Dünya Okul-

üniversitemiz geçtiğimiz eğitim öğretim yılında da atılımlarına devam ederken, bir yıl içinde 1011 etkinlik gerçekleştirildi.

lararası Satranç Şampiyonası'na ev sahipliği yaptı. Yunusmre Kampüsü'nde düzenlenen şampiyonaya Kanada, Güney Afrika, Hindistan, Rusya, İngiltere, Sri Lanka, Gürcistan ve Türkmenistan'dan 93 sporcu katıldı.

### Yunusmre Kampüsü'ne AnadoluPark

Yunusmre Kampüsü'nün tam ortasına yapılan ve kampüse yeni bir görünüm kazandıran AnadoluPark, Haziran ayında açılarak hizmet vermeye başladı. Açıköğretim Fakültesi ile Fen Fakültesi arasındaki 35 dönümlük arazi üzerine kurulan AnadoluPark'ta, havuz, dinlenme mekanları ve 800 kişilik bir anfi yer alıyor.

### Anadolu, Almanya'yı yeniden büyüledi

Almanya'nın Köln kentinde Spar-kasse KölnBonn Bankası'nın desteğiyle 3-6 Temmuz günleri arasında ikinci kez düzenlenen Türk Günleri'nde Anadolu Üniversitesi de yer aldı. Rektör Prof. Dr. Engin Ataç,

etkinlikte 'Türkiye'deki Eğitim Sistemi' konulu bir konuşma yaparken, Gençlik Senfoni Orkestramız da Şef Burak Tüzün yönetiminde verdiği konserde Türklere ve Almanlara müzik ziyafeti sundu.

### Bilgiye yatırımlar devam ediyor

Türkiye'nin sayılı üniversite kütüphaneleri arasında gösterilen Anadolu Üniversitesi Kütüphane ve Dokümantasyon Merkezi, gerçekleştirilen yatırımlarla her geçen yıl kullanicılarına sunduğu bilgiyi daha da zenginleştiriyor.

### Bilimsel Araştırmalar

2004 yılında Üniversitemiz Bilimsel Araştırmaları Projesi Komisyonu'na sunulan projelerden Fen Bilimleri alanında 37, Sağlık Bilimleri alanında 11, Sosyal Bilimler alanında da 61 proje kabul edildi. Fon tarafından sağlanan destekten 25 profesör, 7 doçent, 19 yardımcı doçent olmak üzere 51 öğretim elemanı yararlanıyor. Rektör Yardımcısı Prof. Dr. Nezih Varcan'ın verdiği bilgiye göre 2005 yılı Eylül ayı itibarıyla 42 proje daha komisyonca kabul edildi. Kabul edilen bu projelerden de 37 öğretim elemanı yararlanıyor. Geçmiş yıllarda kabul ve 2004 yılında tamamlanan 38 proje bulunuyor. Aynı şekilde 2005 yılında şu ana kadar 32 proje tamamlanmış durumda.

Mevlüt DEMİRCİOĞLU



## Zeki Sezer'den Rektöre ziyaret

Demokratik Sol Parti Genel Başkanı Zeki Sezer, Anadolu Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Engin Ataç'ı makamında ziyaret etti. Ziyaret sırasında üniversitemizin başarılarından bahseden, Zeki Sezer, "Sayın Yılmaz Büyükerşen ile başlıyan ve Prof. Dr. Engin Ataç ile doruğa çıkan işler var. Anadolu Üniversitesi Açıköğretim Fakültesi öncülük yaparak çağdaş eğitimin oluşmasına katkı sağlamıştır. Fakat bu kadar iyi işler yapan Sayın Rektörümüz Engin Ataç'ın görev süresi doluyor. Ona yeni görevinde ve YÖK'te başarılar dilerim" dedi.

Prof. Dr. Engin Ataç da çağdaş, laik, akılla ve bilime dayanan eğitimin çok önemli olduğunu söyledi.

DSP Genel Başkanı Zeki Sezer Rektör Prof. Dr. Engin Ataç'ı ziyaret ederek YÖK'deki yeni görevinde başarılar diledi.

### Anadolu Haber

ANADOLU ÜNİVERSİTESİ  
HAFTALIK İLETİŞİM GAZETESİ

ISSN 1302-0005

Basım Tarihi: 05.10.2005 Sayı: 344

Sahibi:  
Rektör Prof. Dr. Engin ATAÇ

Genel Yayın Yönetmeni:  
Prof. Dr. Haluk GÜRGEN

Yazı İşleri Müdürü:  
Prof. Dr. Halil İbrahim GÜRÇAN

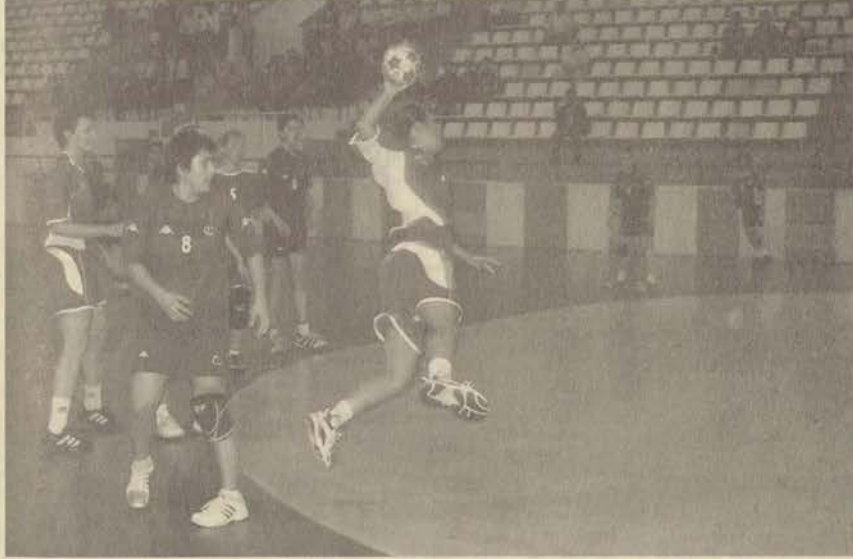
Haber Merkezi Müdürü : Uzm. Ufuk TÖZELİK

Anadolu Üniversitesi Basımevi'nde 3500 adet basılmıştır.  
Anadolu Üniversitesi, Yunusmre Kampüsü,  
Vakıf Binası, 26470 Eskişehir  
Tel: 0-222-335 05 80 / 1790 Faks: 0-222- 330 74 40  
E-posta: haber@anadolu.edu.tr  
Web: www.ahaberanadolu.edu.tr



# Hentbolcular sezona iyi başladı

Yenilenen kadrosuyla lige başlayan Bayan Hentbol Takımımız, ilk maçında Kadıköy Belediyesi'ni yenerek sezona galibiyetle başladı.



**T**ürkiye Bayanlar Hentbol 1. Ligi A Klasmanı 2005-06 sezonu 24-25 Eylül günü oynanan karşılaşmalar ile başladı. Hentbolcularımız, ligdeki ilk maçında 25 Eylül günü ligin yeni takımı Kadıköy Belediyesi karşısında kolay bir galibiyet aldı (39-20).

Karşılaşmaya çok hızlı başlayan takımımız ilk 10 dakikayı son iki yılın gol kraliçesi oyuncumuz Serpil'in gollerıyla 8-3 önde kapattı. 20. dakika sonunda fark 8'e çıktı (14-6). Etkili oynunu sürdüren ta-

kımımız ilk yarıyı da 22-10 galip bitirdi.

İkinci yarıda antrenörümüz Sinan Öner bu yıl ilk kez A Takım kadrosu içine aldığı genç oyunculara yer verdi. Kaleci Merve, Burcu ve Gülizar A Takım seviyesindeki ilk resmi karşılaşmalarına çıktılar. Müsabakayı 1 gol ile tamamlayan Burcu kariyerinin de ilk golüne imza atmış oldu. Karşılaşmanın 50. dakikası da ekibimizin 33-16 üstünlüğü ile geçildi. Müsabakadan da 39-20 galip ayrılan hentbolcularımız lig maratonuna galibiyet ile başladı.

## Yeni transferler görücüye çıktı

Yeni transferlerimizden Sırp kaleci Maja Tankosić yaptığı kurtarışlar ile yerinde bir transfer olduğunu kanıtladı. Diğer yabancı transferimiz ise sakatlığı sebebi ile forma giyemedi. Yerli transferlerimizden Bilge ve Asiye de ilk kez taraftarlarının önüne çıktılar. Asiye ayrıca attığı 12 gol ile takımımızın ve maçın en skorer ismi oldu. Gol kraliçemiz Serpil ise karşılaşmayı 9 gol ile tamamladı.

Taner AYYILDIZ

# Futbolcular ilk yenilgiyi aldı

Anadolu Üniversitesi Futbol Takımı, Süper Amatör Lig'deki 3. karşılaşmasında Sağlıkspor'a 1-0 mağlup oldu.

**F**utbol takımımız, Süper Amatör Lig'deki 3. hafta karşılaşmasında Sağlıkspor'a 1-0 yenilerek bu sezonki ilk mağlubiyetini aldı.

Üniversite Sahası'nda 25 Eylül günü oynanan ve karşılıklı ataklar ile başlayan karşılaşmada ekibimiz ilk ciddi atağını 27. dakikada geliştirdi. M. Arı ceza sahası içinde oluşan karambolde pozisyonu harcayan isim oldu. Müsabakanın ilk yarısı golsüz kapandı.

İkinci yarının başlaması ile birlikte takımımız oyunu rakip yarı alana yıktı. Oyunda üstünlüğü yakaladığımız dakikalarda ani gelişen atakta Candaş'ın hatalı pasında araya giren rakip futbolcu 63. dakikada topu ağlarımıza gönderdi. Bu dakikadan itibaren rakip kaledeki baskısını artıran takımımız bir türlü arzuladığı gole ulaşamayınca ligdeki ilk yenilgisini aldı.

Antrenörümüz Ercüment Şahin "Bugün konsantrasyon eksikliği yaşadık. Futbolcularımızın çoğu gününde değildi. Sağlıkspor genç ve diri bir takım. İyi konsantre olmadığımız zaman iyi takımlara karşı bu tür sonuçlar almamız doğal. Bu yenilgi bizim için erken uyarı olması bakımından iyi oldu. Daha iyi oynamamız gerekirdi. Sezon boyunca böyle 1-2 maç olur. İşte o karşılaşmalardan birini oynadık" diye konuştu.



# Prof. Dr. Latchem'dan konferans

Kanada Atabasca Üniversitesi'nden Prof. Dr. Colin Latchem, AÖF'ün düzenlediği bir dizi etkinlikte Anadolu Üniversitesi'nin konuğu oldu.



**A**çık ve uzaktan eğitimde liderlik, stratejik planlama, öğrenci değerlendirme, eğitim sistemlerinin kurulması ve yönetimi, eğitsel tasarım ve eğitim teknolojileri alanlarındaki çalışmalarıyla tanınan Prof. Dr. Colin Latchem, Açıköğretim Fakültesi'nin konuğu olarak bir dizi seminer, atölye çalışması ve konferansa katıldı.

Kanada'nın Atabasca Üniversitesi'nde görev yapan Prof. Dr. Colin Latchem TÜBİTAK'ın Konuk Bilim İnsanı Destekleme Programı kapsamında Anadolu Üniversitesi'ni ziyaret ederek çeşitli etkinliklere konuşmacı olarak katıldı. Prof. Dr. Latchem, 7 ve 9 Eylül günlerinde bir İngilizce seminer ve atölye çalışması, 14 Eylül Çarşamba günü de Kongre Merkezi Kırmızı Salon'da "Open Learning" konulu bir konferans verdi.

Seminer ve atölye çalışmalarında öğretim elemanlarının yetiştirilmesi ve geliştirilmesi, uzaktan öğretimde stratejik planlama konularını anlatan Prof. Dr. Latchem, konferansta ise yöneticilik, araştırma ve raporlamaya dayalı öğrenim deneyimlerinden yola çıkarak, gelişmiş ve gelişmekte olan ülkelerdeki açık öğretim konusundaki gelişmeler ve kritik konular üzerine bir sunum yaptı.

İsmail İLKSELVİ





# Gökte aranan çözüm yerde bulundu

BM, küresel ısınmaya önlem olarak karbondioksit gazının yeraltında depolanmasını planlıyor.

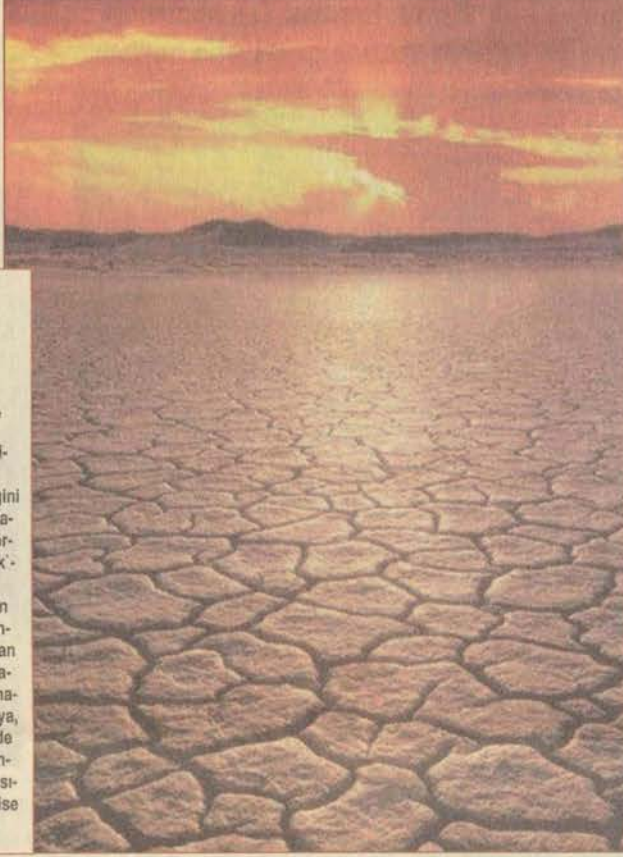
**B**irleşmiş Milletler uzmanları, karbonik gazların yeraltında depolanmasının, dünyaya 2050 yılına kadar yayılacak karbondioksitin yüzde 20 ila 40'unun atmosfere ulaşarak küresel ısınmaya yol açmasını engelleyebileceğini düşünüyor.

BM'ye bağlı Hükümetler arası İklim Araştırmaları Grubu (IPCC) tarafından yayımlanan rapora göre, yeraltına gömülmesinin ekonomik maliyeti karşılanabilecek karbondioksit miktarı yaklaşık 220 ila 2200 milyar ton arasında değişiyor. Karbondioksitin yeraltına gömülmesinin küresel ısınmaya kesin çözüm olmadığı, ancak sera etkili gazların yayılmasını engelleyebileceği belirtiliyor. IPCC'nin 2003'te hazırlamaya başladığı raporun, 22-28 Eylül'de Montreal'de yapılacak bir toplantıda hükümetler tarafından onaylanması gerekiyor. IPCC'ye göre, özellikle, büyük termik santraller ve ağır sanayi bölgelerinden toplanacak karbondioksitin, yeraltının en az 800 metre derinine ya da okyanus tabanının en az 1000 metre derinine gömülmesi gerekiyor.

Karbondioksitin yeraltına gömülmesinde her türlü teknolojinin kullanılabilmesini belirten IPCC, karbonik gazların okyanus tabanına gömülebilmesi için araştırmalar yapılması ve karbondioksitin denizaltı canlılarına zarar vermesinin önüne geçilmesi gerektiğini kaydetti. Bir ton karbondioksitin "toplanması", yani fabrikalarda bu gazın diğer gazlardan ayrıştırılması ve yeraltına enjekte edilmesi için sıkıştırılmasının 15-75 dolara, nakliyesinin 1-8 dolara mal olacağı belirtiliyor. Aynı miktardaki karbondioksitin okyanus tabanına gömülmesinin 5-30 dolara, yeraltına gömülmesinin ise 0,5-8 dolara mal olacağı tahmin ediliyor. Karbondioksit ve diğer karbonik gazlar, özellikle kömür, petrol ve doğalgaz gibi fosil yakıtların yakılmasıyla yayılıyor. 2030'dan itibaren dünyada kullanılan enerjinin yüzde 80'inin fosil yakıtlardan elde edileceği ve karbonik gazların iklim değişikliğinin bir numaralı etkeni haline geleceği belirtiliyor.

## Yılda 10 bin can alıyor

**D**ünya Sağlık Örgütü'nden Hisaşi Ogawa, geçtiğimiz hafta yaptığı açıklamada iklim değişikliğinin bütün insanlık için ciddi tehlike haline geldiğini vurguladı. İklimlerin ısınmasından kaynaklanan faktörler yüzünden Asya-Pasifik'te yılda 10 bin ölüğünü tahmin ettiklerini söyleyen Ogawa, bu faktörler arasında selleri, tayfunları, orman yangınlarına davetiyeye çıkarılan kuraklıklar ve sıcak hava dalgalarını saydı. Ogawa, Pasifik'in batı bölgelerinde 1980 ile 1990 yılları arasında doğal felaketlerin sayısının yüzde 2, kurbanlarının ise yüzde 35 arttığını belirtti.



## Suda yürümek isteyenlere



**Ç**inli lise öğrencisi Wang Wenting'in icadı ile su üzerinde yürünebiliyor. Wenting, icadını mümkün olduğunca az enerji harcayarak su üzerinde kalabilen ördreklere ilham alarak geliştirdiğini söylüyor. Wenting'in su üzerinde yürütüşü sağlayan ayakkabılar için farklı malzemeler denemesi ve geliştirme süreci dört yıldan uzun sürmüştü. 180 santimetre uzunluğundaki ayakkabılar yaklaşık 85 YTL'ye mal oluyor.

## 'Soyadımı değiştirmem'

Hacettepe Üniversitesi Öğretim Üyeleri Prof. Dr. Aylanur Ataklı, Doç. Dr. Canan Yertutan ve Araş. Gör. Sebahat Ekinci üniversite gençliğinin kadına bakışını araştırdı.

**H**acettepe, Ankara ve Gazi Üniversitelerinde öğrenim gören öğrencilerle yapılan araştırma, kızların evlenince soy isimlerini değiştirmek istemediklerini ortaya koydu. Araştırmada kız öğrencilerin yüzde 90'ının evlendikten sonra kendi soyadını kullanmak istediği, erkek öğrencilerin yüzde 61'inin ise böyle bir durumu kabul etmedikleri belirlendi. "Kadınlar hangi durumlarda çalışmalıdır?" sorusuna ise kız öğrencilerin yüzde 81'i 'her koşulda' yanıtını verirken, erkeklerde bu oranın yüzde 38,2'ye düştüğü belirlendi. Araştırmaya katılan erkek öğrencilerin yüzde 19,6'sının 'ailenin ekonomik sıkıntısı varsa', yüzde 12,7'sinin 'anne oluncaya kadar', yüzde 8,8'inin ise 'eşi izin verirse' kadının çalışmasına olumlu baktığı anlaşıldı.

Araştırma ayrıca, öğrencilerin kadınların erkekten yüksek kariyeri olmasının evliliği olumsuz etkileyeceğini düşündüğünü de ortaya çıkardı. Kız öğrencilerin yüzde 47'si erkeklerin bundan hoşlanmayacağını, erkek öğrencilerin yüzde 32,3'ü ise böyle bir durumda kadınların kendisini erkekten üstün görebileceğini söyledi. Araştırmaya katılan öğrencilerin büyük çoğunluğu kadın ve erkeklerde evlenme yaşının 25-29 arası olması gerektiğini düşünürken, kız öğrencilerin yüzde 74,5'inin, erkek öğrencilerin de yüzde 60,7'sinin ailede ideal çocuk sayısının iki olduğunu belirttiler.

## Gameboy küçüldü

Teknolojik cihazlardaki küçülme eğilimi oyun dünyasının dev markası Nintendo ile sürüyor. Gameboy Micro adlı yeni oyun cihazı 10 cm uzunluğa ve 5 cm yüksekliğe

sahip. Genişliği ise sadece 1,5 cm. Cihaz neredeyse avuç içinde kaybolacak kadar küçük. Fiyatı 100 dolar olan Gameboy Micro şu an sadece Japonya'da satılıyor.

## Motorsiklete de hava yastığı



**J**aponya'nın önde gelen otomobil üreticisi Honda, motosikletler için geliştirdiği hava yastığıyla iki tekerlekli taşıtlarda güvenliği artırmaya çalışıyor. Hava yastığı, yerleştirilen 4 sensörle gelecek darbeleri tespit ederek sürücünün önünde açılacak. Firma yetkilileri hava yastığının, önümüzdeki yıl ABD'de Honda'nın en büyük motosikleti 1800 cc'lik "Gold Wing" modelinde kullanılabileceğini açıkladı.