

Küçükçekmece'de
Hayat
ŞEHİR VE YAŞAM KÜLTÜRÜ DERGİSİ NİSAN - HAZİRAN / SAYI 74

**MİLLETİMİZ KAZANDI
TÜRKİYE KAZANDI
TEŞEKKÜRLER
KÜÇÜKÇEKMECE**







Sevgili Küçükçekmeceliler,

Küçükçekmece'de Hayat dergisinin yeni bir sayısı daha arkadaşlarımız tarafından titizlikle hazırlanarak huzurunuzda çıktı.

Önceki sayılarda olduğu gibi bu sayıda da hem hayatınızı kolaylaştıracak bir takım pratik bilgi ve önerilere yer verilmiş, hem de bilim adamlarımıza, Türkiye'mizin gerçekleştirdiği büyük yatırımlara önemli derecede yer ayrılmış.

Günlük meşgaleler bazen ülkemizde olup bitenleri insanların dikkatinden kaçırabiliyor. Türkiye'nin en önemli ulaşım yatırımlarından biri olan Akdeniz Sahil Yolu projesini arkadaşlarımızın bu sayıda hatırlatması iyi olmuş. Anlaşıyor ki bir zamanlar "Türkiye'nin değil, AB'nin bütçesi yetmez" dedikleri bu projede yolun yarısı geride bırakılmış. Yine günlük meşgaleler arasında gözden kaçırdığımız Eğribel Tüneli'nin tamamlandığını da arkadaşlarımız bize hatırlatmışlar. Çift tüp şeklinde 11 bin 810 metre olan bu tünel sayesinde artık Giresun'un kış aylarında çevreyle kesilen ulaşımı kesintisiz ve konforlu hale geliyor.

Ülkemizin tek seferde en büyük yatırım olan Akkuyu Nükleer Santraliyle ilgili tarihçe de, enerji yatırımlarımızın en önemlilerinden olan TANAP'ın açılış töreniyle ilgili bilgiler de dikkatinizi çekecek.

Yaz mevsimiyle birlikte çocuklarımız için de tatil dönemi başlamış oldu. Bizler yerel yöneticiler olarak onları sokağa gönderdiğiniz zaman gözünüzün arkada kalmaması için her türlü tedbiri almaya çalışıyoruz. Bu konuda sizlerle daha çok işbirliği yapmaya, daha çok gayret göstermeye şüphesiz ihtiyacımız var. Belediyemizin eğitim döneminde olduğu gibi tatil döneminde de çocuklarımıza yönelik çok sayıda birbirinden güzel etkinlikler düzenlediğini hatırlatmak isterim.

Belediyemizle irtibata geçerek çocuklarınızın daha faydalı ve daha kaliteli bir tatil geçirmesine yardımcı olacağınızı ümit ediyorum.

Değerli Küçükçekmeceliler;

24 Haziran 2018 tarihinde iki seçimi bir arada yaptık. Hem parlamentomuzu hem de yeni bir sistemle ülkemizi yönetecek ilk Başkan'ımızı seçmiş olduk. Bildiğiniz gibi 16 Nisan 2017 referandumuyla birlikte Türkiye'miz parlamenter sistemden Cumhurbaşkanlığı Hükümet Sistemi'ne geçmişti. Geçen sürede gerekli alt yapı oluşturuldu ve bu seçimle birlikte ülkemiz fiilen de Cumhurbaşkanlığı Hükümet Sistemi'ne geçmiş oldu. Bu sistemle birlikte karar alma süreçlerinin daha etkin ve verimli işletileceğini; zaman kayıplarının ve kaynak israflarının önüne geçileceğini ve Türkiye'mizin 2023 - 2071 hedeflerine daha kolay erişeceğini ümit ediyoruz.

Küçükçekmece olarak bu seçim süreci boyunca sağduyuyu elden bırakmayan; seçimlerin herhangi bir küskünlüğe, dargınlığa, kavgaya, gürültüye meydan vermeden en demokratik biçimde neticelenmesine katkı sunan bütün hemşehrilerime ayrıca teşekkür etmek istiyorum.

Esas olan, insana hizmet etmektir.

Esas olan, hizmetin bir ibadet olduğunu bilmektir.

Esas olan, halka hizmet etmenin Hakk'a hizmet etmek anlamına geldiğine inanmaktır.

Sizlerden aldığımız desteği en ufak şekilde istismar etmeden ve ettirmeden sizlere hizmet etmeye özen gösteriyoruz. Gayretlerimizle, sizlerin dua ve desteğiyle her gün gelişen Küçükçekmece'mizi İstanbul'un parlayan yıldızı yapmaya çalışıyoruz.

Yarını bugününden de güzel olan Küçükçekmece'de buluşmak dileğiyle hepinizi Allah'a emanet ediyorum.

Temel Karadeniz
Belediye Başkanı

Küçükçekmece'de Hayat



04

YAZ SPOR
OKULLARINDA
EĞİTİM
BAŞLADI



05

BİSİKLETÇİLER
ZÜBEYDE ANA
İÇİN YOLA
ÇIKTI



06
07

AKDENİZ
SAHİL YOLU
HAYALİ
GERÇEKLEŞİ-
YOR



08
09

38 YILLIK
ÇORBACININ
USTABAŞI İŞİN
SIRRINI VERDİ:
"SOKAKTANGE-
ÇEN 10 KİŞİDEN
8'Sİ BİZE SELAM
VERİR"



10
11

BİR
PORTRÉ
CEMİL
MERİÇ



12
13

DEVİR
FAST FOOD
DEVİRİ OLUNCA
MÜZİKDE
BUNDAN
PAYINI ALDI



14
15

YAZ GELİNCE
YAYLALAR
ŞENLENİR



16
19

DEMİRAĞ'IN
BAŞINA
GELENLER



20
22

TÜRLÜK
İLE ANILAN
ŞEHİR
KONYA

23 YÖRESEL KONYA LEZZETLERİ
26 TÜRKİYE ARTIK "YAPILAMAZ" DENİLENİ YAPIYOR
28 KEKİĞİN MUCİZEVİ FAYDALARI
30 BAŞKAN KARADENİZ'DEN KADINLARA MÜJDE
32 GÖLDE RENK ŞÖLENİ

33 BİLİM MERAKLISI ÇOCUKLAR BU ŞENLİKTE BULUŞTU
34 KONTİPASYON'U CİDDİYE ALMALISINIZ
36 HAYATİ İNANÇ DİVAN ŞİİRLERİ İLE MEST ETTİ
37 İLK İFTAR SOFRASI ATAKENT'TE KURULDU
38 CİLT LEKELERİNE DOĞAL ÇÖZÜM

Küçükçekmece'de Hayat

NİSAN - HAZİRAN 2018

Sahibi

Küçükçekmece Belediye Başkanlığı Adına
TEMEL KARADENİZ

Genel Yayın Yönetmeni ve
Sorumlu Yazı İşleri Müdürü
MURAT DOĞAN

Yayın Danışma Kurulu
M. BESİM MÜFTÜOĞLU
HAMZA GÖNENÇ
AV. RECEP ŞENCAN
MUSTAFA KUZUGÜDEN
GÜVEN AYDIN
MEHMET KAPLAN

Editör

YASEMİN EKMEKÇİ
İSMAİL ÖZCAN

Haber- Araştırma- Dosya
BANU KARAKAYA
ŞEYMA KELEKÇİ İNANÇ

Fotoğraf

AZİZ KAYA
CİHAN KESKİN
CENK TÜRKER

Tasarım

İRFAN AYTEKİN

Tasarım-Baskı- Cilt
KARAKUŞ İLETİŞİM



Küçükçekmece Belediyesi
Basın Yayın ve Halkla İlişkiler
Müdürlüğü

Telefon: 444 4 360

Faks: 212 411 07 80

www.kucukcekmece.istanbul

kucukcekmece@kucukcekmece.bel.tr

Yeni bir **Hayat**'tan Merhaba,

Bahar yorgunluğu, mevsim geçişleri, Ramazan, bayram seçim derken bir yılı daha yarıladık. Bireysel imtihanlarımızın yanı sıra toplum olarak da büyük sınavlardan, zorlu günlerden geçiyoruz. Aklımızın, kalbimizin almadığı olayları televizyonlardan izliyoruz. Bir yandan canımız yanıyor, dua ediyoruz, bir yandan kendi hayatlarımıza, çevremizdeki insanlara yeni bariyerler örüyoruz. Hepimizin dilinde aynı sözler, aynı dualara amin diyoruz. O zaman da tekrar sorguluyoruz; Kötü bir olayda hepimiz hiçbir dünyalık ayırım yapmazken bu insanlar nereden çıkıyor? Nereden geliyor bu kötülük? Dünya, insanlık nereye gidiyor? Kutulara hapsolmuş hayatlarımızı, insan ilişkilerimizi daha ne kadar daraltacağız?

...

Zamanın bereketsizliği, artan kötülükler, Dünya'nın sadece %1'ini dolduran insanlar olarak, yine bize felaket olarak döneceğini bile bile çevreye verdiği zarar.. Uzayıp giden bir eksiler listesi. Bir de tam olarak tanımlanmamış ama yaşanan, üzerine hiçbir eylemin, örgütlenmenin olmadığı ama her gün yaşadığımız "sıradan" kötülükler var. Kelebek etkisini düşünmeden konuşmamız mesela. Ucunu sonunu düşünmeden "herkes için çok önemli düşünce ve fikirlerimiz"i paylaşmamız. Susmayı öğrenememişliğimiz yani, en büyük zulüm mesela. Ne var ki bunda? Sandığımız cümleler ve hareketlerimiz en büyük kötülük. Sıradan insanların, sıradan insanlara yaptığı günlük kötülükler. Ve sadece ucu sana dokunduğunda anladıkların, aslında her zaman en büyük problem. Manipülasyonlara kurban giden ilişkilerimiz, düşüncelerimiz her gün yaşadığımız, sıradan, günlük kötülükler. Üzerine düşünme fırsatı dahi bulamadığımız. Kurban olduğumuz ve kendi kurbanlarımızı oluşturduğumuz günlük algı operasyonlarımız. Hayat telaşesinde farkına bile varmadıklarımız..

Acizliğimizi bilen yaratıcı tüm dinler ve peygamberleri, bize insan olmayı öğretmeye göndermişken biz "insanca"nın neresindeyiz durup bakmamız gerek. Kendimiz için, çocuklarımız için, yaşam için. Sıradan, günlük zulümlerimizi, biraz da süper egolarımızı bir yana bırakabilmenin yollarını arayarak, herkesi, her şeyi bırakıp kendimize, kendi yolumuza bakalım.

Bireysel iyilik mücadelelerimizin en kısa zamanda başlaması dileğimle.

Yasemin EKMEKÇİ

Yaz Spor Okullarında **EĞİTİM BAŞLADI**



■ Küçükçekmece Belediyesi Yaz Spor Okulları eğitime başladı. Ücretsiz olarak verilen spor eğitimlerine Küçükçekmeceli çocuklar yoğun ilgi gösteriyor.

Okulların tatile girmesiyle birlikte çocukların ve gençlerin sporla vakit geçirmesi ve sokaktaki kötü alışkanlıklardan korunmaları amacıyla hizmet veren Küçükçekmece Belediyesi Yaz Spor Okulları eğitime başladı.

"ÇOCUKLARIMIZ KAZANSIN DİYE ÇALIŞMAYA DEVAM EDECEĞİZ"

Her zaman insana yatırım yaparak, sosyal belediyecilik anlayışını benimzediklerini belirten Küçükçekmece Belediye Başkanı Temel Karadeniz ise, "Bu ilgiden dolayı Küçükçekmeceli çocuklarımıza çok teşekkür ediyorum. Biz her zaman geleceğimiz olan çocuklarımızın yanında ve onlara destek

olmaya çalışıyoruz. Bu çabalarımızın boşa gitmediğini görmek bizi çok mutlu ediyor. Gençlerimiz ve çocuklarımız bizim geleceğimiz. Onların sporla uğraşması bizim için çok önemli. Spor yaparak geçirilmiş bir gün kazanılmış yarındır. Onların bugün de yarın da kazanması için elimizden geleni yapmaya devam edeceğiz. Gençlerin, çocukların kazanması demek, bizim kazanmamız demek" diye konuştu.

EĞİTİMLER YAZ BOYUNCA DEVAM EDECEK

İlçede yaşayan 6-14 yaş arası çocuklara ve gençlere ücretsiz eğitim veren Küçükçekmece Belediyesi Yaz Spor

Okulları'nda futbol, basketbol, voleybol, hentbol, masa tenisi, badminton, tenis, karate, taekwondo, cimnastik, binicilik, aikido, güreş, judo, geleneksel okçuluk, atletizm, futsal, satranç ve bisiklet olmak üzere toplam 19 farklı branşta eğitim veriliyor. Küçükçekmece Belediyesi tarafından Yaz Spor Okulları'nda ücretsiz olarak verilen eğitimlere katılmak isteyenler ise yaz sezonu boyunca kayıt yaptırabilecek. Yaz Spor Okulu kurslarına başvuru yapmak isteyenler, Küçükçekmece Belediyesi Spor Müdürlüğü'ne ait Spor Kayıt İRTİBAT numarasını (444 4 360 /7996) arayabilir.



Bisikletçiler ZÜBEYDE ANA İÇİN YOLA ÇIKTI

■ Küçükçekmece Belediyesi ve Küçükçekmece Bisiklet Kulübü Anneler Günü dolayısıyla özel ve anlamlı bir etkinliğe imza attı.

Küçükçekmece Kaymakamı Harun Kaya ve Küçükçekmece Belediye Başkanı Temel Karadeniz, "Ana'ya Minnet" bisiklet turu programı kapsamında, Mustafa Kemal Atatürk'ün annesi Zübeyde Hanım'ın kabrine ulaşmak üzere yola çıkan sporcuları düzenlenen törenle uğurladı.

Küçükçekmece Belediyesi ev sahipliğinde yapılan uğurlama töreninde, Başkan Karadeniz Küçükçekmece'den toplanan toprak parçalarını sporculara teslim etti. Bursa, Balıkesir ve Manisa üzerinden İzmir Karşıyaka'ya ulaşacak olan bisikletçiler, toprak parçalarını Zübeyde Hanım'ın İzmir'deki mezarına bırakacak.

"GURUR DUYUYORUM"

Küçükçekmece Kaymakamı Harun Kaya, etkinliğe katılım sağlayan sporcuları tebrik ederek, "Mustafa Kemal Atatürk'ün annesi Zübeyde Hanım'ın kabrine pedal çeviren tüm sporcularımızla gurur duyuyoruz. Birliğimize, beraberliğimize destek olduğunuz için hepimize teşekkür ederim. Zübeyde annemiz ve tüm annelerimizin gününü tebrik ediyorum" dedi.

"DUAMIZI VE SEVGİMİZİ DE GÖTÜRECEKLER"

Küçükçekmece Belediye Başkanı Temel Karadeniz ise "Bütün annelerimizin gününü tebrik ediyorum. Kaybetmiş olduğumuz annelerimiz için rahmet ve minnet duygularıyla onları yad

ediyorum. Ulu önder Mustafa Kemal Atatürk'ün annesi Zübeyde Hanım'ın kabrini ziyaret edecek sporcularımıza teşekkür ederim. Böyle bir programın Küçükçekmeceliler için çok anlamlı olduğunu hepimiz biliyoruz. Arkadaşlarımız, Küçükçekmece'den aldıkları toprakları Zübeyde annemizin kabrine götürecekler. Küçükçekmece'deki yüz binlerce insanımızın duasını ve sevgisini de götürecekler. Onlara kazasız belasız bir yolculuk temenni ediyorum" diye konuştu. Sporculardan Abdullah Gülsever, çok anlamlı bir etkinlik için yola çıkacaklarını ifade ederek, kendilerine destek veren Küçükçekmece Belediye Başkanı Temel Karadeniz'e teşekkür etti.

Akdeniz Sahil Yolu HAYALI GERÇEKLEŞİYOR

■ **Önceki iktidarların "Değil Türkiye'nin, AB'nin bütçesi yetmez" dediği Akdeniz Sahil Yolu projesi hızla ilerliyor. Proje tamamlandığında Mersin Antalya arasındaki mesafe yarıdan daha az bir sürede kat edilecek.**



Türkiye'nin en önemli turizm kentlerinden Mersin ve Antalya'yı birbirine bağlayacak Akdeniz Sahil Yolu Projesi hızla devam ediyor. Akdeniz Sahil Yolu Projesi hem Antalya'da hem de Mersin'de yaşayan tüm vatandaşlarımızın hayalidir.

Daha önceki iktidarlar döneminde 'Bu proje gerçekleştirilemez, bırakın Türkiye'nin bütçesini, Avrupa Birliği'nin bütçesini verseler bu proje hayata geçirilemez' deniliyordu ama şimdi bu proje hayata geçiyor.

ÇİLELİ YOL DENİYORDU

Dik rampalar ve birbiri ardına sıralanan keskin virajlar nedeniyle sürücülerin "çileli yol" diye nitelendirdiği Mersin-Antalya yolundaki çalışmalar

hızla ilerliyor. İki kent arasındaki ulaşım çilesini ortadan kaldıracak olan dev projeye eskiden "hayal" gözüyle bakılıyordu.

Mersin'den Antalya'ya gitmek isteyen bir kişi ortalama 10-12 saat harcıyor. Akdeniz Sahil Yolu tamamladığında bu süre 4-5 saate düşmüş olacak.

Proje kapsamında toplam 34 tünel ve çok sayıda viyadük bulunuyor ve tünellerden 27'si Mersin sınırlarında yer alıyor.

Mersin sınırları içindeki 27 tünelin çoğu tamamlandı. Kalanlar üzerinde de çalışmalar devam ediyor. Bu projenin tamamlanmasıyla artık Antalya ve Mersin'i bir anlamda bütünleştir-

miş, buluşturmuş olacak. Özellikle Aydıncık-Anamur-Gazipaşa güzergahına baktığımızda Torosların son derece sarp kayalarını, virajlar, dar yolları, rampaları dikkate aldığımızda vatandaşlarımız rahat bir nefes almış olacaklar. Vatandaşlarımız, Akdeniz Sahil Yolu'na girdiklerinde tünelden viyadüğe, viyadükten tünelde girmiş olacaklar. Kendilerini sanki ovada gidiyorlarmış gibi hissedecekler.

Türkiye'nin en önemli turizm kentlerinden Mersin ve Antalya'yı birbirine bağlayacak Akdeniz Sahil Yolu Projesi kapsamında, Mersin'in Anamur ilçesinde inşası tamamlanan viyadük ve tünel 2017'nin son aylarında trafiğe açıldı.



38 Yıllık Çorbacının Ustabaşı İşin Sırrını Verdi: “SOKAKTAN GEÇEN 10 KİŞİDEN 8'Sİ BİZE SELAM VERİR”

■ İstanbul'da 7/24 sıcak ve taze yemek yemek isteyenlerin mekânı İmren Lokantası, 1980 yılından beri, tam 38 yıldır Yenimahalle'de Küçükçekmecelilere ve İstanbullulara hizmet veriyor. Minnacık bir dükkân geceli gündüzlü dolup taşıyor. Çorbasını bir kez tadan bir daha unutamıyor. Yıllar sonra da olsa yolu düşünce mutlaka bir daha geliyor. Mustafa Koç ise 16 yıldır İmren Çorbacısı'nda aşçı. Burası yıkılmadan ayrılmam diyor; 38 yıllık başarılarının sırrını ise samimiyete bağlıyor: “Sokaktan geçen 10 kişiden 8'si bize selam verir.”



Burada işe nasıl başladınız?

2000'li yıllarda Güneşli'ye geldim. Askerlik zamanlarımdı. Küçükçekmece'de akrabalarım vardı. Burada şans eseri yemek yedim. Yakınlarım aracı oldu, burada işe başladım. İlk başladığım zamanlarda böyle değildi tabii ki. Sahibi Mehmet Kaplan 2010 yılına kadar başındaydı vefat edince oğlu Özgür işletmeyi devraldı. Burası yıkılmadığı sürece burada devam etmek isterim. Ancak burası kapandığı zaman düşünebilirim, başka bir yer açmayı.

Günde ortalama kaç kişi geliyor?

500, bin arası kişi geliyor. Ortalama 750 kişi diyebiliriz.

Bu kadar kişi bu küçük yere nasıl sığıyor?

Burada herkes kendi saatlerini bilir. Saatlerini ayarlamıştır. İki gün 13'de yediği için sıra bekler sonra bir buçukta gelir rahat rahat yemek yer. 11 buçuktan 17'ye kadar öğlen yemeği servisi sürer. 18'den sonra ise akşam yemeği servisi oluyor. Sabaha kadar sürüyor yemek servisimiz.

Lokantada hangi yemekler var?

Sabah çorba ile başlıyoruz. Diğer saatlerde her çeşit yemeğimiz var. Gece 1'den sonra kuru ve pilavımız kalmıyor. Ama geldiğinde yiyecek bir şeyler mutlaka buluyor. Bu yüzden acıktıkları zaman

insanların aklına ilk burası geliyor.

Kaç kişi çalışıyorsunuz?

3 usta var, 3 de yardımcı var. 10 kişi servise bakıyor. Özgür beyle beraber 20 kişi çalışıyoruz burada.

Veresiye var mı?

Zaman zaman veresiye de veriyoruz. Burada veresiye de yemek yeseler, ertesi gün getirip para verirler. Buranın insanı böyledir. Günde 7-8 kişiye ücretsiz yemek verdiğimiz de oluyor. Bazen bizden çıkıyor, bazen de vatandaşlar veriyor. Mesela biri 100 lira bırakıyor, ihtiyacı olanlar oradan yesin diyor. Allah size bir şeyi nasip ettiyse o size bir şekilde geliyor. Bunlar güzel duygular, sıcak, samimi ilişkiler.

O meşhur çorbanız nasıl yapıyor?

Biraz meşakkatli bir iş. Mercimeğin kaynaması, süzülmesi... Süzme olayı çok teferruatlı. Bazıları taneli olur onu herkes yemez. Biz telden geçiriyoruz, bizim çorbamız bayağı sıvı. Çorbanın üzerine döktüğümüz kırmızı su, tas kebabının suyudur mesela.

Çok küçük bir dükkan ama hep dolu. Bunun sırrı nedir?

Sürekli. 24 saat açık olduğumuz için insanlar hangi saatte gelirse gelsin aç kalmayacağını biliyor. Bu kafasına yerleşmiş. Aç olunca insan ben en çabuk nerde yemek yiyebilirim diye düşünüyor.

İlk önce karnını doyurma peşinde oluyor. Gözün aldığını mide almaz diye bir tabir vardır. Burada yedikleriniz sizi rahatsız etmez. Burada 3-4 tabak bile yiyebilirsiniz. İş dükkanının büyüklüğünde değil. Yemeğin lezzetinde. Mekanı satın almayacaksınız yiyeceğiniz bir kap yemek. O lezzetliyse sıkıntı yok. Zaman zaman sıra bekleyebilirsiniz,

yoğunluk oluyor. Ama o bu işin atmosferi. O sırada da muhabbetler oluyor. Bir tanıdığınızla karşılaşabiliyorsunuz sıra beklerken.

Buradaki muhabbet çok başka değil mi?

Tabii ki. İşi ciddi yapmak surat asmak demek değildir. Latife yaptığımız insanlar oluyor. Uzun yıllardır tanıdıklarımız oluyor. Anne babanla gün içinde o kadar konuşmuyorsun ama gelen müşteriyle konuşuyorsun. Birebir ilgileneceksiniz. Birebir temas çok önemlidir. Benim elemamın sizinle

birebir ilişki kurmayabilir ama benim kurmam gerekiyor. Daha önce oğlunu bize getirmiş insanlar şimdi torunununu getiriyor. Ya da daha önce babasıyla gelmiş şimdi oğluyla geliyor. 4-5 yaşında geliyor buraya kızdırıyorsun, takılıyorsun ona. Sonra büyüyünce buraya geliyor. Bir jenerasyon yetiştiriyorsun.

Başka semtlerden de gelenler var mı buraya?

Beşiktaş'tan bize yemek yemeye gelen taksi şoförü bile var. Anlaşmalı olduğu bir pilot müşterisi var. Beşiktaş'tan

onu havalimanına getiriyor. Bize de uğrayıp mutlaka yemek yiyor. Havalimanından yolcu almadan çıkıyor, burada yemek yiyebilmek için. Gece-leri açık ve kalabalık olması insanların dikkatini çekiyor. Burada yemek yenir diyorlar. Şunu unutmayın

taksicilerin ve yolda kamyoncuların yemek yedikleri yerler her zaman güzeldir. Onların yedikleri yerlerin yemeği her zaman tazedir. Taksiciler ve kamyoncular bilirler. Bu da halkın

arasında bilinir zaten.

Temel Başkanımız Sık Sık Gelir, Çorbamızı İçer

Küçükçekmece'yi seviyor musun?

Çok seviyorum. Başka bir semte gittiğim zaman burasını özleyorum. Keşke Küçükçekmece'de olsak diyorum.



İş Dükkanının Büyüklüğünde Değil; Yemeğin Lezzetinde



Bir Portre **CEMİL MERİÇ**

■ **Meriç'e göre Batı'nın sosyolojisinin bizim meselelerimize aydınlık getirmesi imkânsızdır. Bunun için Batılı sosyologların yaptığı tespitleri Türk toplumu için de geçerli saymak yanlıştır. Ona göre İslam cemiyeti muhtelif iktisadi menfaatlerin çatıştığı bir topluluk değil kaynaşmış bir bütündür. Bugün bu bütünlük bozulmuştur. Avrupa'da vatan mefhumu toprak, bizde ise bayrak ve imana bağlıdır.**

Cemil Meriç, 12 Aralık 1916 tarihinde, Reyhanlı, Hatay'da dünyaya geldi. İlk ve ortaokulu Hatay'da tamamladı. Bunun ardından İstanbul'a gelerek burada Pertevniyal Lisesi'ne kayıt olan Meriç, bu okulu bitirdikten sonra İstanbul Üniversitesi'nde Felsefe eğitimi aldı.

Üniversiteyi başarıyla bitiren Meriç, memleketi Hatay'a dönerek bir süre öğretmenlik ve Tercüme Kalem'i'nde Kalem Reisliği görevlerinde bulundu. 1940 yılında tekrar eğitime başladı ve İstanbul Üniversitesi Fransız Dili ve Edebiyatı bölümünü bitirdi. Meriç, 1942-1945 yılları arasında Elazığ'da, 1952-1954 yılları arasında ise İstanbul'da Fransızca öğretmenliği yaptı. Daha sonraki yıllarda İstanbul Üniversitesi'ne geçen Meriç, burada yabancı diller bölümünde ve sosyoloji bölümünde dersler verdi.

Cemil Meriç'in ilk yazısı, 1941 yılında İnsan dergisinde yayınlandı; Honore de Balzac üzerine bir incelemeydi bu. 1943 yılında ise Balzac'tan bir yapıtı dilimize kazandırır; Altın Gözlü Kız. Bu kitabın içerisinde Cemil Meriç'in kaleme aldığı

74 sayfalık bir önsöz niteliğinde Balzac incelemesi de bulunmaktadır. İstanbul Üniversitesi'nde Fransızca okutmanı olarak görev yaptığı yıllarda çeviri eserleri dilimize kazandırmaya devam eden Meriç, 1947 yılında Yirminci Asır adlı dergide yazarlık yapmaya başladı; bir yıl kadar süren bu dönemin ardından 1953 yılında kısa bir süre için daha aynı dergide eserleri yayınlandı.

1964 yılında gözlerini tamamen kaybeden Meriç, bu durumun eserleri ve tercümelerini engellemesine izin vermedi; eserlerini öğrenci ve asistanları aracılığıyla kaleme aldı. 1974 yılına kadar İstanbul Üniversitesi'nde ders vermeyi sürdüren Meriç, bu tarihte emekliliğini isteyerek üniversite hayatını sonlandırdı. Fakat bu durumun çalışmalarının hızını kesmesine izin vermedi. Yıllar boyunca biriktirdiği bilgiyi kaleme alma şansı yakalayan Meriç, bu dönemden sonra artan bir hızla düşüncelerini yazmaya devam etti. Görme yetisini yitirdikten sonra yazarlık hayatının en üretken çağı başladı. Çevresindekilere okuttuğu Fransızca ve İngilizce metinleri sözlü olarak çevirdi ve

yardımcılarına yazdırdı. Basılmamış olan bir Fransızca grameri hazırladı. Dikte etmek suretiyle makaleler yazmaya devam etti. 1963'ten itibaren Edebiyat Fakültesi'nin Sosyoloji bölümünde sosyoloji ve kültür tarihi dersleri verdi; bu dersleri emekliliğine kadar sürdürdü. Aralıklarla yirmi yıl sürdürdüğü günlüklere 1963 yılında başladı. İlk telif kitabı olan Hint Edebiyatı 1964'te yayımlandı. Bir dünya edebiyatı yazma düşüncesiyle yola çıkan Meriç, İran edebiyatı ile işe başlamış ama sonra Hint edebiyatına yönelmişti. Doğu medeniyetlerine karşı olan önyargıları yıkmayı amaçlayan ve dört yıllık bir çalışmanın sonucu olarak ortaya çıkan eser, Bir Dünyanın Eşiğinde başlığıyla iki kez daha basıldı. Hint Edebiyatı'ndan sonra Batı düşüncesinin önemli bir yönünü aydınlatmayı amaçladı. Bu düşünceyle sosyalizmin temelini atan ve sosyolojinin kurucusu olan Saint Simon hakkında bir eser kaleme aldı ancak basacak yayınevi bulmakta zorlandı. Eser, 1967'de Can Yayınları tarafından basıldı.

1984 tarihinde beyin kanaması geçiren Cemil Meriç, aynı yıl içerisinde bir de felç

geçirdi ve 13 Haziran 1987 tarihinde hayata veda etti.

SOSYOLOJİ ANLAYIŞI

Meriç, sosyolojiyi Comte ile değil onun fikir hocalığını yapmış olduğunu düşündüğü Saint Simon ile başlatır. Ancak Saint Simon buna "sosyal fizyoloji" der. Cemil Meriç tenkitçi sosyologlar çizgisine mensuptur. Batıda sosyolojinin siyasi kaygılar ile ve mevcut düzeni müdafaa etmek için; Amerika'da ise Amerikan toplumunun dünyanın en iyi toplumu olduğunu ispat için çıkmış olduğunu söyleyen Meriç'e göre Batılı sosyologların yaptığı tespitleri Türk toplumu için de geçerli saymak yanlıştır ve kendini aldatmaktır. Sosyolojiyi de diğer içtimai bilimlere gördüğü gibi bir ideoloji olarak görür. Sosyal realite de sürekli değiştiği için sosyolojide genel geçer kanunlar koyulamayacağını ve bir sosyoloğun tamamı ile objektif olamayacağını söyler. Batı'nın sosyolojisinin bizim meselelerimize aydınlık getirmesini imkânsız görür. Ancak bu "İzm"lerin tenkit edici bir kafayla gözden geçirilmesi ve kendi kültürel değerlerimizin ışığı altında yeniden formüle edilmesi teklifinde bulunur. Ayrıca sosyolojinin ve medeniyet tarihinin kurucusu olarak gördüğü İbn Haldun'da bulunan Ümran ilmini ki, -en geniş manasıyla insan toplumu, hayat, kültür, medeniyet demektir- gündeme getirir. Konusu beşeri bir ümran olan bu ilim tarihi "insan ilimlerinin ilmi" yapan bir ihtilaldir. Meriç'e göre kendimize dönmek İbn Haldun'a dönmektir.

MERİÇ'E GÖRE İSLAM TOPLUMU VE DİN

Ona göre İslam cemiyeti muhtelif iktisadi menfaatlerin çatıştığı bir topluluk değil kaynaşmış bir bütündür. Bugün bu bütünlük bozulmuştur. Avrupa'da vatan mefhumu toprak, bizde ise bayrak ve imana bağlıdır. İslam'ın yıkan değil imar eden ve veren bir medeniyeti vardır. İslam toplumunun insan eşitliği duygusunun insanın, Allah'ın yeryüzündeki halifesi olarak görülmesinden geldiğini söyler. Osmanlı'yı fetihlerinde

sadece siyasi ve ekonomik hedefler güden bir devlet olarak görmez ve bu fetihlerin kültürel gelişmeyi olumlu yönde etkilediğinden bahseder. Toplumunu ise müreffeh, aydın madde mana dengesini tutturmuş bir toplumdur. Müslüman Osmanlı toplumu ne imtiyazlı kastlara sahip olan Hint toplumu, ne de maddeye göre tabakalaşan Batı toplumları gibi sınıflı bir toplum anlayışına sahip olduğundan Müslüman olan tüm toplumları tek bir yapıda ifade edebilen bir "ümme" bilincine sahiptir. Meriç'e göre İslamiyet ayıran değil birleştirendir. İnananlar kardeşler. Tek Allah, tek kitap, tek hakikat, tek halife, tek dünya.

ESERLERİ

İnceleme dalındaki eserleri:
Hint Edebiyatı (1964)
Saint Simon İlk Sosyolog,
İlk Sosyalist (1967)
Bir Dünyanın Eşiğinde (1976)
Işık Doğudan Gelir (1984)
Kültürden İrfana (1985)
Deneme alanındaki eserleri:
Mağaradakiler (1978)
Bu Ülke (1974, 1985)
Umrandan Uygarlığa (1974)
Günlükleri:
Jurnal I (1992)
Jurnal II (1994)
Diğer eserleri:
Kırk Ambar (1980)
Bir Facianın Hikayesi (1981)
Sosyoloji Notları ve Konferanslar (1993)

ALDIĞI ÖDÜLLER:

Türkiye Millî Kültür Vakfı Ödülü (1974)
Türkiye Millî Kültür Vakfı Ödülü (1983)
Ankara Yazarlar Birliği Derneği'nin Yılın Yazarı Ödülü (1983)
Türkiye Yazarlar Birliği Yılın Fikir Eserleri Ödülü (1981)
T.C. Cumhurbaşkanlığı Kültür ve Sanat Büyük Ödülü (2015)

CEMİL MERİÇ'TEN:

"Kimim ben? Hayatını, Türk irfanına adayan, münzevi ve mütecessis bir fikir işçisi. Bir çağın vicdanı olmak isterdim, bir çağın. Daha doğrusu bir ülkenin, idrakimize vurulan zincirleri kırmak, yalanları yok etmek, Türk insanını Türk insanından ayıran bütün duvarları yıkmak isterdim. Muhteşem bir maziye, daha muhteşem bir istikbale bağlayacak köprü olmak isterdim, kelimedem, sevgiden bir köprü."



Devir Fast Food Devri Olunca **MÜZİK DE BUNDAN PAYINI ALDI**

■ **Hepimizin çocukluğuna, gençliğine ya da yaşamının bir dönemine bir şarkısıyla dokunmayı başarmış yegâne bir gruptur YENİ TÜRKÜ..**

Yanı başımızda olmayan babalarımızın bize masal anlattığını hayal ettiğimizde, gemileri yaktığımızda, dönüş yok artık geri dediğimizde, vira vira demir aldığında dünya vira vira dalgalandığımızda, hep onların şarkıları kulaklarımızdaydı. Böyle gitmez dediğimizde, bir sonbaharda Mamak'ta gezerken, yeniden aşık olduğumuzda, çembirin bir içinde, bir dışındayken, bazen

başka türlü bir şeyler ararken hep yanımızdaydı o ezgiler.. Evet, biz büyüdük ve kirlendi dünya ama Yeni Türkü halen çok yeni ve ayakta. 40 yıldır şarkılarına eşlik ettiğimiz Yeni Türkü'nün solisti Derya Köroğlu ile çok keyif aldığımız bir röportaj gerçekleştirdik.

1979'da ilk albümünüz 'Buğdayın Türküsü'nü çıkardığınızda bugünlere geleceğinizi hayal ediyor muydunuz?

Asla böyle bir tahminimiz olmadı. Biz sevgimizle, aşkımızla müzik yapan insanlardık. Selim Atakan ve Zerrin Atakan birlikte çalışıyorduk o dönem.

Kendimize özgü ne yapabiliriz diye sorarken Yeni Türkü çıktı. Bizim ki biraz göle maya çalmak gibiydi. O maya tuttu, biz de çizgimize sadık kaldık ve bugünlere geldik.



Zaman içerisinde müzik tarzınızın değiştiğini söyleyebilir miyiz? Halk müziği motifleri, daha sonra Klasik Türk Müziği'nin makamsal yapısına doğru bir yol alma, ardından Akdeniz motifleri ve Rebetiko... Siz nasıl tanımlarsınız tarzınızı?

Doğrusu ilk albüm en ayrı kalandır. Sound olarak farklıydı, ilk dönem türkü ağırlıklı idi. Akabinde Türk müziği sazlarının girmesiyle değişmeye başladı. Başta Türk müziği sazlarını çalanlar yoktu. Türkiye'de o anlamda bir kıtlık vardı. Sonradan 80'lerde Türk müziği konservatuarının devreye girmesiyle çok önemli müzisyenler yetiştirdi. 90'lar da Türk müziğini yapanlar da onlardır. Bizim dönemimizde hakikaten Türk müziği yapıp da güncel kalmak yoktu. Türküleri çok sesli bir şekilde söyleyenler vardı. Bizim tarzımız tabii ki değişti. İkinci albümümüzde Akdeniz ruhunu koyduk ortaya. Türkiye'nin de bir Akdeniz ülkesi olduğunu hatırlattık insanlara. Okuduğumuz kitaplardan geliyor biraz da bizim bu aşinalığımız. Bu kültürün bir ortak ruhu var. Biz onu yakalamaya çalıştık. Makamsallığı hep ön planda tutmaya çalıştık, derken bugünlere de geldik.

Sizin şarkılarınızı dinlediğimizde umut doluyoruz. Ümit veren ve başka türlü şeyler hissettiren şarkılar.. Sizlerin grup üyeleri olarak hayata bakışınız da böyle mi? Gönülden gönüle geçen bu ezgilerin sırrı nedir?

Tamamen gönlümüzden geldiği gibi müzik yapıyoruz. Para kazanmak için bu işe başlamadık. Ankaralıyız ve Ankaralılar gerçekten ticaretten anlamaz. Hiçbir zaman para kazanmak amacımız değildi. Çünkü değişik bir tarzda müzik yapıp parayı öncelik almak mümkün değildi. İlk 10 yıl müzikten hiçbir şey kazanmadık. Sonraları her bir albümden kazandıklarımızı diğer albümümüzün stüdyo kayıtları için ayırdık. Hiçbirimizin de zengin bir ailesi yoktu. Hep çalışarak yaşadık. Biz gönül insanıymışız ki, ilk 10 yıl hiç para kazanmadan Yeni Türkü'yü yaşattık. Sonrasında ilk 5

albümden sonra zaten artık Yeni Türkü ruhu oluşmuştu. 'Yeşilmişik' bizim olgunluk albümümüzdür.

Dönemimizdeki şarkıcıların duygulara değil de sanki daha çok piyasaya ve popüler olana hitap ettiklerini düşünüyorum. Onları buna popüler kültür mü mecbur ediyor?

Bu bir dönem farkıdır. MFÖ (Mazhar-Fuat- Özkan) bizden biraz daha önce ortaya çıkan bir gruptu... O dönemin insanların ne dediğinin sanki çok önemi vardı. O zaman şiir çok önemliydi. Mazhar'ın yazarlığı çok güçlüdür. O dönem bir şarkı yapıyım parlayayım diye bir şey yoktu. Ben kendime özgü ne yapabilirim diye düşünüyorduk. Biz bunun bir örneğiyiz. Fast food da yoktu o zamanlar. Dönem, fast food çağı olunca,



müzik de bundan payını aldı. Çabuk parlayıp çabuk sönen, yapılan, unutulmuş müzikler var. Biz daha klasik bir dönemin insanlarıyız.

Çok genç bir dinleyici kitleniz var. Sizi üniversitelerin bahar şenliklerinde çok görüyoruz. Bu her dönem de böyle devam etti. Hep yeni kalmanın sırrı nedir?

3-4 yaşında bizi seven çocuklarımız var. Arada anaokullarına gidip onlara da çalışıyoruz. Bizim zehrimizi alan bizden ayrılamıyor. Bu da hep yeni anlamına geliyor galiba...

Türkiye'de ilk kez Süper Baba dizisinin müziklerini yaptınız ve Türkiye'de ilk kez bir dizi- film albümü çıkardınız. Şimdilerdeki

dizi- film müziklerini nasıl buluyorsunuz?

Ben müzikleri yüzünden dizileri seyre demiyorum. Kötü anlamında söylemiyorum bunu. Bu tamamen kanalların reyting yarışısıdır. Her şeyi bu yarışa araç ediyorlar. Müzik de bunlardan biridir. Dizinin her saniyesine müzik yapmak zorunda kalıyor müzisyenler. Yazık olduğunu düşünüyorum. Bir dizinin her anında müzik olmaz. Şimdiki yapımları izlerken ağlayan klarnetlerden, kemanlardan gına geldi diyebiliriz. Bizim dönemimizde 45-50 dakikaydı diziler. Şimdi 150 dakika. Müzisyen, yönetmen, ışıkçılar ne yapsın. Bu durumun çirkin bir yarış olduğunu düşünüyorum.

Grup müziği yapmak o grubu yaşatmak oldukça zor. Türkiye'de grup müziği yapanları nasıl değerlendiriyorsunuz? Kimleri başarılı buluyorsunuz?

Sevdiğim çok müzisyen var. 90'ların pop müziğinden gelme Tarkan, Kenan Doğulu, Sertap Erener, Şebnem Ferah çok iyi solistler. Grup deyince Mor ve Ötesi diyebilirim. Yerinde sözler ve müziklerle var olan bir grup. Kendi şahsına münhasır 'Duman' benim için ayrı bir yerde. Rock ama dumanlı rock diyelim. Böyle bir tarz oluşturup, çok kişiyi de etkilediler. Kendine has bir havası var. Herkes onları taklit etmeye başlayınca o da iyi olmuyor tabii!

40. yılına özel bir çalışma içerisinde misiniz? Hayranlarınızı ne gibi sürprizler bekliyor?

Yeni projelerimiz var. Albümden ziyade tek bir çalışma yapacağız. Galiba bu anlamda biz de moda uyacağız. İnsanların artık dikkatleri dağınık. Dinleme kültürü de değişti. Şarkılar klip yaparsanız dikkatlerini çekiyor. 40. yıl için güzel bir şeyler yapacağız. Sürpriz olsun...

Röportaj: Banu KARAKAYA

Yaz Gelince Yaylalar Şenlenir

■ **Cennet vatanımız yılın her mevsimi bir başka güzel. İlkbahar'la birlikte bin bir çeşit çiçeğin açtığı yaylalarımız ise ayrı bir güzel. Bu sayımızda dinlenmek ve gezmek için vakit ayırmanıza değecek birkaç Karadeniz yaylamızdan bahsedeceğiz.**

Ayder Yaylası - Rize

Rize Çamlıhemşin Doğu Karadeniz'in yeşil cennetlerinden biri. Ayder Yaylası ise yaz kış her türlü vasıta ile çok rahat gidilebilen bir doğa harikası konumunda. 350 metre yükseklikteki yayla Karadeniz yaylaları deyince akla ilk gelenlerden. Artık bir kasaba olmuş yaylada tüm altyapı imkanları mevcut. Otel, pansiyon ve konaklama yerlerinin bulunduğu yaylanın meşhur sıra kaplıca ise 50 derece sıcaklığında olup hastalıklarına çare arayanların bir numaralı adresi. Yayladaki yerleşimin geçmişi 13. Yüzyıla kadar dayanmakta. Yaylada ilk yerleşimi göçebe olarak yaşayan Halalılar başlatmış. Dinlenme amacı ile kullanılmaya başlanan yayla 19. Yüzyıldan itibaren birkaç ailenin kalıcı yerleşim yeri olmaya başlamış. Son olarak 1987 yılında turizm bölgesi olarak ilan edilen yayla, 1994'te de Milli Park unvanını almıştır. Ayder Yaylası otellerin ve kaplıcanın varlığı nedeniyle 12 ay boyunca rahatlıkla gidilebilecek bir yer. Aşırı kalabalıktan, gürültüden ve şehir yaşantısından uzak bir tatil istiyorsanız Ayder Yaylası size fazlasıyla bunu sağlayacaktır. Sadece dinlenip güzel manzaranın tadına varmak yetmezse de tracking ve rafting yapma imkanınız da var. Bütün bu güzelliklerin haricinde eğer her sene sürekli olarak düzenlenen festival zamanlarında buraya gelerseniz, sizi sabahlara kadar ateş başında horon tepilen çok eğlenceli Ayder Yaylası şenlikleri ile birkaç gün bekliyor.



Perşembe Yaylası - Ordu

Aybastı ilçesine 17 kilometre uzaklıkta olan yaylada, karların erimesiyle yeşilin bin bir tonu iyice ortaya çıkıyor. Her yıl Temmuz ayıyla birlikte başlayan etkinlikler kapsamında Off-Road, yağlı güreş ve binicilik gibi sporlar yapılıyor. Altyapısının uygun olduğu yayla Ordu'nun en büyüklerindedir ve Evliya Çelebi'nin Seyahatnamesinde bu yayladan bahsedilir.

Ordu, Akkuş arası 125 kilometredir. Perşembe Yaylası Akkuş ilçesinden 12 kilometre uzaklıktadır. Ulaşım asfalt yolla rahatlıkla sağlanmaktadır. Bulduğumuz coğrafik kıtada bir benzeri bulunmayan Perşembe Yaylası Menderesleri'nin bir dünya mirası olarak korunması gerekmektedir.

1991 yılında Bakanlar Kurulu Kararı ile Turizm Merkezi ilan edilmiştir. Aybastı ilçesine 17 kilometre mesafede bulunur. Rakımı yaklaşık 1.500 metre civarındadır. Her yıl Temmuz ayı içinde yayla şenlikleri yapılmaktadır. Şenliklerde çeşitli yarışmalar, folklor gösterileri, konserler, sosyal ve kültürel etkinlikler, güreş müsabakaları, at yarışları vb. etkinlikler düzenlenmektedir. Yorgunluk atmak, piknik yapmak, safari, yamaç paraşütü için idealdir. Yaylada aynı zamanda, eşsiz güzelliğe sahip tabiat harikaları, tarihi eserler ve alanlar mevcuttur. Kümbetler, Çiseli Şelalesi, Karga Tepesi bunlara örnektir.

Arsiyan Yaylası - Artvin

Kuzeyinde ve batısında Gürcistan sınırı, güneyinde Ilıca Köyü, güney doğusunda Pınarlı Köyü, Cindağı, doğusunda ise Posof (Kol Köyü) bulunur. Şavşat Arsiyan arasındaki yol ulaşımına uygun ve sürekli çalışır vaziyette. Arsiyan yaylası bitki örtüsüyle, suyuyla, balığıyla diğer yaylalardan farklıdır. Ayrıca tuz kayaları kömür madeni ve irili ufaklı çok sayıda çermik vardır. Yaylaların büyük nimeti turfanda meyveleri kekre, mozi, meşgal, jol da bol bulunur. Ayrıca gezilerde toplanan güzel kokulu Negolara (sarı cennet çiçekleri) lezzetli ve faydalı çorbası olan pancarının da ayrı bir bolluğu vardır. Arsiyan efsane gölleriyle ve eski yerleşimleriyle de ünlüdür. Göller Bölgesinde Postanın Gölü diye adlandırılan bir göl vardır. Boğa Gölü Arsiyan Yaylası'nda göller bölgesindedir.



Sis Dağı Yaylası - Giresun

Sis dağları denize yakın bir bölgede yer alıyor. Adından da anlaşılacağı gibi bu yayla, denize yakın olması yüzünden yılın birçok dönemi sislerle kaplı. Sis in ayrı bir görsel şölen yarattığı yayla Görele'den 40 km uzaklıkta bulunuyor.

Su ve elektriğin mevcut olduğu yaylada bulunan Sis Dağı C statüsünde Milli Park olarak korunmaya alınmış. Özellikle her yıl Temmuz'un üçüncü cumartesisinde yapılan Sis Dağı Yayla Şenlikleri oldukça muhteşem geçiyor. Ziyaretçilerin gezi programını bu tarihe denk getirmeleri ayrı bir şans.

Giresun ili Görele ilçesinin sahile 40 km. mesafedeki en büyük dağı olan Aladağ'ın en yüksek tepesi Alimeydan (Sis) Dağı 2182 yüksekliktedir. Trabzon ve Giresun illeri sınır bölgesinde yer alan bu yörede Temmuz başına kadar karlar erimez. Sis Dağı'na Giresun-Eynesil yakınlarında sahilden içeri giren yaklaşık 40 kilometrelik köy yolu ile ulaşılabilir. Her yıl Temmuz ayının 3. Cumartesi günü yapılan "Sis Dağı Şenlikleri" yöredeki çok sayıda köy ve obadan gelenlerin katılımıyla kutlanır. Sis Dağı "C statüsünde Milli Park" olarak korunmaya alınmıştır.



Karagöl Yaylası - Borçka

Artvin'in Borçka ilçesi doğal bitki örtüsüyle ünlü bir ilçemiz. Türkiye'de bu anlamda tek diyebiliriz. Borçka-Karagöl Yaylası ise yaylaların en el değmemişlerinden biri. Yaylada yer alan Karagöl birçok vahşi hayvana da yaşam olanağı sunuyor. Vahşi hayvan fotoğrafçılığıyla uğraşanlar buraya vaşak, boz ayı, dağ keçisi ve yırtıcı kuşları gözlemlemeye gelebilir. Yaylada sadece bir çeşme ve Orman İşletmesi'nin misafirhanesi bulunmakta. Yaylaya ulaşım yolunun başlangıçta 7 kilometrelik kısmı asfalt. Yaylaya gitmek için Borçka-Camilli yolunun 27. Kilometresinden doğuya ayrılanız gerekiyor. Gitmeniz gereken 20 kilometrelik yol ise toprak. Bu yolun sonunda Karagöl'e ulaşırsınız.



Demirağ'ın

BAŞINA GELENLER

■ **Nuri Demirağ'ın başarı hikâyesini inceledikçe Türkiye'nin nasıl bir zihniyet tarafından kasıtlı olarak kalkınmasının engellenip geri bırakıldığını da öğreniyoruz. Bu başarı hikâyesi bize bugün karşılaştığımız sıkıntıların gerçek nedenini de anlatıyor.**

Bir önceki sayımızda Nuri Demirağ'ın yerli uçak üretim hikâyesini anlatmaya başlamıştık. Bu sayımızda hikâyenin kalan bölümünü de sizlerle paylaşmak istiyoruz.

Bugün İstanbul'da inşası süren üçüncü havalimanına karşı çıkan dış güçler o zaman da huzursuz oluyorlar. Zira bu alana giren Türkiye pazar paylarını küçültecektir. Amerikalılar, İngilizler, Almanlar Türkiye'nin bu yatırımından büyük rahatsızlık duyuyorlar. Tıpkı bugün yaptıkları gibi, o günde dört bir koldan saldırıya geçiyorlar.

Amerikan Hükümeti Türkiye'de ne olup bittiğini anlamak için Amerikan Uçak İmalatçıları Birliği Başkanı'nu Türkiye'ye göndermekten geri durmuyor. Elimizde

bir kanıt olmasa da, bu gidişattan duydukları rahatsızlığı bir şekilde Türk Hükümeti'ne ilettiklerine kuşku yok.

İktidardaki İsmet İnönü, işin kokusunu almakta uzman bir isim. Bu yüzden Gök Okulu'na kaydettirdiği iki oğlu olan Ömer ve Erdal İnönü'leri okuldan alıyor. Bu aslında geleceğin hangi tehlikeye gebe olduğunun da habercisidir ama Nuri Demirağ korkmaz. Okulun yetiştirdiği ilk dokuz pilottan biri de kendi oğlu Galip Demirağ'dır.

Yakaladıkları başarı Demirağ'ı daha da kamçılar. Yerli imkânlarla ürettikleri ilk uçağın pilot kabinine oğlu Galip geçer. Birlikte İstanbul Yeşilköy'de yaptıkları pistten kalkış yaparak memleketleri Divriği'ye başarılı bir uçuşla gidip dönerler. Bu gösteride milletin heyecanı doruğa



çıkar. 12 uçaktan müteşekkil bir filo kurar. Artık hedef Türkiye'nin bütün kentlerine gitmektir.

İlk etapta; Bursa, Kütahya, Eskişehir, Ankara, Konya, Adana, Elazığ ve Malatya rotasında uçurarak milletimize kendisinin ne yapabileceği gösterilir. Artık Türk Tayyareleri ülkenin her yanına uçmaya, hırçınlaşan dış güçler de baskılarını artırmaya başlıyorlar.

Bunca deneme uçuşuna rağmen Türk Hava Kurumu verdiği siparişleri teslim almak için Eskişehir'e 'Tecrübe Uçuşu' yapılmasını şart koşar. 13 Temmuz 1938 tarihinde Türk Hava Kurumu'nun bu talebini karşılamak için uçağın mimarı Pilot Selahattin Reşit Alan kullandığı uçağı besmeleyle İstanbul'dan havalandırır. Eskişehir'e vardığında insanların iniş yapacağı alanı hınca hınç doldurduğunu görür. İnmek mecburiyetinde olduğu için en uygun yer olarak gördüğü kısma inişe geçer. Alanı hayvanlardan korumak için kazılan hendekten dolayı kaza yaparak orada şehit olur.

Olay açıkça bir pilotaj hatasıdır ama Türkiye'nin uçak üretmesini istemeyen çevreler bunu elverişli bir malzeme olarak kullanırlar ve Türk Hava Kurumu bu kazayı bahane ederek verdiği siparişleri iptal eder. Demirağ, pilotaj hatasından kaynaklanan bir kazadan dolayı Türkiye'nin en önemli projesinin baltalanmasına razı olmaz. Elinden gelen her şeyi yapar. Son çare mahkemeye koşar.. Ama nafile! O kazadan sonraki dönemde bu uçaklar yıllarca uçuşuna devam eder. 20 bine yakın uçuş yaparlar. Herhangi bir kaza olmaz. Fakat hiç kimse geriye dönüp bakarak bu uçakların üretimine vurulan darbeyi ortadan kaldırmak için hiçbir şey yapamaz, ya da yapmaz. 10 Kasım 1938 yılında Atatürk, çok genç yaşta vefat ederek aramızdan ayrılır. Artık Türkiye'nin yönetim kademesinde Demirağ'ın gayretlerini

destekleyecek kimse kalmamıştır. Bütün bu olumsuzluklar Nuri Demirağ'ı sevdasından vazgeçiremez. Selahattin Reşit Alan'ın daha hayattayken başlattıkları ikinci bir uçak modeli projesine kaldığı yerden devam eder. Şehit Pilot Reşit Alan başladığı projenin sonucunu göremese de Nuri Demirağ ikinci model uçağı da üretmeye başarır.

Yeni uçağı Nu. D-38 adını verir. Bu uçak öncekinden farklı olarak çift motorlu ve alüminyum gövdelidir. Nu. D-38 saatte 325 kilometre hız ve 6 bin metreye yakın irtifaya sahipti. Kalkıştan sonra ikmallsiz bin kilometre yol kat edebilecek özellikteydi. En önemlisi de bir yolcu uçağı olarak tasarlanan bu uçak, savaş anında kolaylıkla bombardıman uçağı haline getirilebiliyordu. Bütün bu özelliklerinden dolayı Avrupa'nın ürettiği birçok uçak modelinden daha öndeydi.



Demirağ'ın ikinci uçağı bu üstün özellikleri sebebiyle Dünya Havacılık Sistemi'nden A sınıfı Yolcu Uçağı sertifikasını alarak 1944 yılının Mayıs ayında İstanbul-Ankara arasında ilk seferlerine başlar.

Dünya bu tarihlerde bir kez daha altüst olmakta, ikinci büyük harbi yaşanmaktadır. Bütün bunlara rağmen iktidar Demirağ'ın ürettiği uçaklara hayat hakkı tanımaz. Kendisi almadığı gibi başta İran, İspanya ve Irak devletleri olmak üzere dış ülkeler-

den gelen talepleri karşılmasına da müsaade edilmez. Binbir emekle inşa edilen Türkiye'nin bu gücünün heder olmaması için 'Tek Adam İnönü'ye mektup üzerine mektup yazar ama nafile. Türkiye'ye uygulanan bu örtülü ambargoyu kaldırmaya muvaffak olamaz. Üreterek milli ekonomiyeye katmak istediği uçakları Yeşilköy'deki hangarın dışına çıkaramayacak hale getirilir.

Uçak üretimine böylesine set çeken iktidar havaalanı yapmak için onun şahsi parasıyla satın aldığı Yeşilköy'deki araziye kamulaştırır. Artık Türkiye'nin uçak serüveni kapanmış, Nuri Demirağ'ın önü kesilmiştir. Bütün emekleri Türk Hava Kurumu'na devredilir. Oysa o Divriği kasabasını Yüz Bin kişilik bir sanayi kenti yapmaya, oraya bir Gök Üniversitesi kurmaya hazırlanıyordu..

Bu dönemde Türkiye ABD'nin yardımlarına muhtaç hale getirilmiştir. Meşhur 'Marshall Yardımı' topraklarımızdan içeri girer. Bu yardım içeri girerken Türk Hava Kurumu'nun elindeki tüm bu tesisler kapatılarak kapısına kilit vurulur.

Zira Amerikalılar bu yardımı göndermek için Dünya Bankası yetkililerine 'Türkiye Ekonomisi'yle ilgili bir rapor hazırlatırlar. Bu raporda açıkça Cumhuriyet döneminde devlet eliyle kurulan iktisadi teşebbüslerin kapatılması savunulmaktadır.

Böylece Amerikan sermayesi, 'Marshall Planı'na dahil olan ülkelerin ekonomisini kontrol altına alarak ve pazarlarını kendi ürünleri ile doldurarak bu memleketlerin ulusal ekonomilerini altüst etmeyi hedeflemiştir.

'Marshall Yardımı' denen, bizim için yardım değil felâket olan dalavere sebebiyle Türkiye, Demirağ'ın başlattığı hamleye son vermek zorunda kalmış; uçak yapımı ile ilgili neyimiz varsa bu işe son vermek kaydı ile ordumuz 2. Dünya Harbi'nin artığı olan avcı uçak-

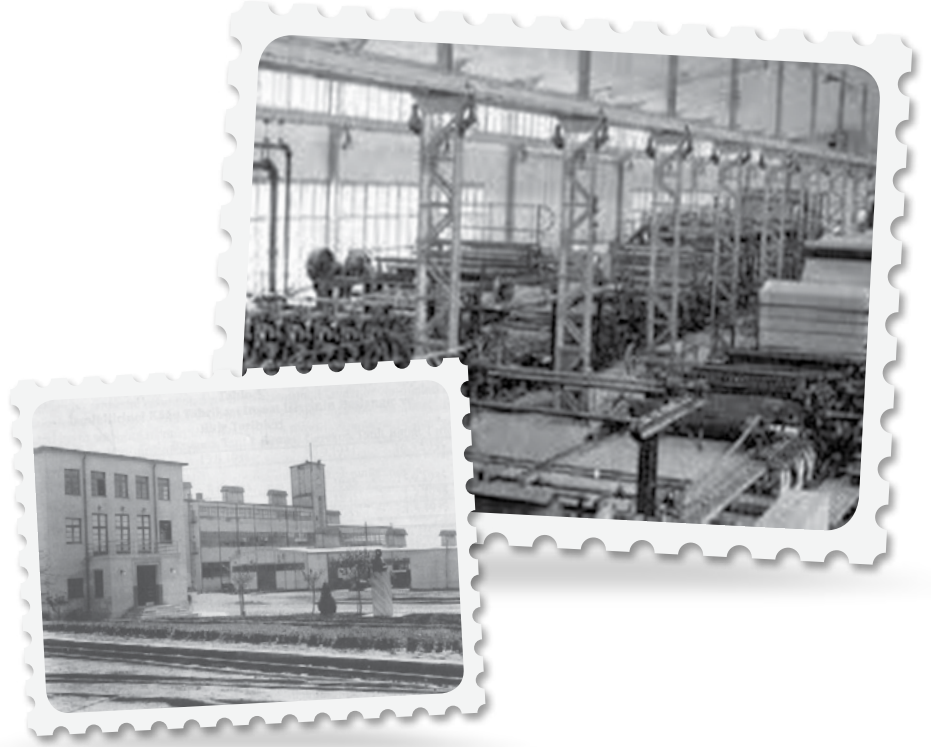
larının bekçisi haline getirilmiştir. Bu gelişmelerden sonra Demirağ'ın mevcut uçakları, bunların üretildiği tezgâhlar, makineler ve hata arşivler bile sırta kadem basıp yok olur. Temelleri Nuri Demirağ tarafından

atılan Türk Uçak Sanayi, 1954 yılında Makine Kimya Endüstrisi Kurumu'na devredilir, 1964 yılında devlet eliyle fiilen batırılır. Ne demişti Gazi Mustafa Kemal Atatürk? "İstikbal göklerde dir!" Nuri Demirağ ne yaptı? Milleti milli

hamlelerle göklere çıkarttı. Atatürk'ün mirasına konan CHP ne yaptı? Milleti göklerden yere indirmekle kalmadı; bir de yer ile yeksan ettil..

İZMİT KAĞIT FABRİKASI

Yerli kâğıt üretimi fikri 1930'larda Mehmet Ali Kâğıtçı'nın gayretleriyle gündeme gelir. Mesele Atatürk'e intikal ettirilir ama Başbakan İnönü, Mustafa Kemal'e böyle bir fabrikanın zarar edeceğini söyleyerek girişimi engeller. Kâğıtçı yılmaz ve uzun uğraşlarla bu meseleyi ilk beş yıllık planların içine aldır tmayı başarır. Sonra Celal Bayar'ın İktisat Bakanı olarak devreye girmesiyle Atatürk'ün onayı alınır ve Cumhuriyetin ilk kâğıt fabrikasının temelleri Demirağ tarafından atılır. 1934 yılında başlayan fabrika kuruluş çalışmaları 1936 Ocak ayı sonunda tamamlanır. Fabrika deneme üretimini ise 18 Nisan 1936'da yapar. Dönemin İktisat Bakanı Celal Bayar 6 Kasım 1936'da izmit Kâğıt Fabrikası'nı törenle açar.



DEMİRYOLU

Kurtuluş Savaşının başarı ile tamamlanmasının ardından yeni kurulan hükümet demiryollarındaki yabancı tekeli ortadan kaldırmak ve sermayenin yurt içinde kalmasını sağlamak amacıyla demiryolları ile ilgili yeni bir politika uygulamaya başlar. Demiryolu yapımı için çok ağır şartlar öne süren İngiliz, Fransız ve Alman firmaları yerine artık demiryolları yapımı için Türk müteahhitler teşvik edilir. Tamda bu dönemde Samsun- Sivas demiryollarını yapacak olan Fransız Firmasının ihaleden çekilmesi Mehmet Nuri'yi bu sektöre yatırım yapmasına sevk eder ve onu ilk Türk demiryolu müteahhiti yapar. Türkiye'de makine ekipmanı olmadığından işçiler tünelleri kazmalarla delmek zorunda kalırlar. Demirağ'lar abi-kardeş kurdukları şirket sayesinde yüzlerce tünel, köprü ve istasyonu devlet için en az zarar olacak bir biçimde yapılmıştır. Mehmet Nuri kazandığı tecrübe ile birlikte kardeşi Abdurrahman Naci Bey ile ortak olarak kurduğu müteahhitlik şirketi Samsun'dan Erzurum'a, Sivas'tan Diyarbakır'a, Afyon'dan Dinar'a uzanan 1012 kilometrelik bir hattı bir sene gibi kısa bir sürede tamamlar.



KARABÜK DEMİR ÇELİK

Karabük Demir Çelik Fabrikası'nın serüveni Atatürk'ün Türkiye'de demir çelik sanayi kuruluşu kurulmayacağına incelenmesine dair emir vermesiyle başladı. Bu çerçevede yapılan ilk iki denemeden netice alınmadı. 1932 yılında üçüncü kez Rus heyetinin incelemeleriyle çalışmalar tekrar başladı. Karabük Demir Çelik Fabrikası bu üçüncü girişimin sonunda kuruldu. İnşaatını Nuri Demirağ'ın yaptığı ve ülkemizin ilk Ağır Sanayii hamlesi olan Karabük Demir Çelik Fabrikası'nın temeli 3 Nisan 1937 yılında Atatürk'ün emriyle İsmet İnönü tarafından atıldı.



SİVAS ÇİMENTO

İnşaatı Nuri Demirağ tarafından yapılan Sivas Çimento Fabrikası Atatürk döneminde kurulan ilk sanayi tesislerimiz arasında yer aldı. Sivas'a yapılan Çimento Fabrikası, aynı zamanda ülkemizdeki site yaşam biçiminin de ilk uygulaması oldu. Bu fabrikanın etrafına inşa edilen lojman, spor kompleksleri, yeşil alan ve ağaçlandırma, revir ve okul gibi birçok sosyal donatı, sinema salonu, çalışanlar tarafından kurulan tiyatro topluluğu ile modern kent yaşamının ilk örneği hayata geçirildi.



BURSA MERİNOS

Türkiye'nin ilk sanayileşme atılımları çerçevesinde "yünlü tekstil girdileri fabrikası" olarak kurulan Sümerbank Merinos Yünlü Sanayi Dokuma Fabrikası'nın yapımını ünlü işadamı ve girişimci Nuri Demirağ üstlenmiş, 2 yıla yakın bir sürede tamamlanan Merinos Fabrikası'nın açılışı, 2 Şubat 1938 tarihinde, Bursa'ya yaptığı 17. Ziyaretinde Cumhurbaşkanı Mustafa Kemal Atatürk tarafından yapılmıştı.

BURSA MERİNOS FABRİKASI ŞEREF DEFTERİNE ATATÜRK'ÜN YAZDIĞI YAZI

"Sümer Bank Merinos Fabrikası, çok kıymetli bir eser olarak milli sevinci arttıracaktır. Bu eser yurdun, hususiyile Bursa bölgesinin endüstri inkişafına (gelişimine) ve büyük milli ihtiyacın giderilmesine yardım edecektir. Eserin başarılmasından, Ekonomi Bakanlığını tebrik ederim. Sümer Bank Direktörlüğüne teşekkür ve fabrikayı gördüğüm gibi yüksek bilgi ve tam düzenli idarede direktörüne başarılar temenni ederim."



Türklük İle Anılan Şehir KONYA

■ **Konya, ismi değişmeden günümüze gelen şehirlerimizden biridir. Tarihi M.Ö. 7000 yılına dayanan kent birçok medeniyete ev sahipliği yaptı. Türklerin Anadolu'ya ayak bastıklarından beri aynı isimle anılan kentin ayakta duran bütün tarihi eserleri bizim ceddimize ait. Selçuklu akıncıları Malazgirt zaferinden birkaç yıl önce Konya'ya ayak bastılar.**

Türkiye'nin eski devirlerden beri ismi değişmeyen şehirlerinden biri Konya'dır. Bu kentimizin adı Bizans kaynaklarında "Tokonion" olarak geçer. Şehre yakıştırılan diğer isimler şöyledir: Yconium, Conium, Stancona, Conia, Cogne, Cognia, Konien, Konia'dır.

Arapların Kuniya dedikleri kent, Selçuklu döneminde Konya olarak adlandırılır ve bu isim bir daha değişmeyerek günümüze kadar gelir.

Şehrin M.Ö. 7. bin yılından beri yerleşim yeri olduğu ve pek çok medeniyete beşiklik ettiği bilinir. Yazının M.Ö. 3500'de kullanılmaya başladığı hatırlanacak olursa, Konya'nın, ülkemizin en eski yerleşim merkezleri arasında yer aldığı söylenebilir.

Çumra Çatalhöyük, sadece ülkemizin değil, Dünya ölçüsünde yemek kültürünün ilk defa başladığı, tarımın yapıldığı, ateşin kullanıldığı, yerleşik hayata geçildiği, vahşi hayvan saldırılarına karşı ortak savunmanın yapıldığı merkez olarak tanınır.

Çatalhöyük, Neolitik, Erbaba ve Karahöyük Kalkolitik, Alâeddin Tepesi, Eski Tunç Devri merkezleridir.

Tarih devirlerinde Hititler ve Lidyalılar, M.Ö. 6. yüzyılda Persler, M.Ö. 4. yüzyılda Büyük İskender, Selevkoslar, Bergama krallığı, M.Ö. 2. yüzyılda Roma, M.S. 395'te Konya ve çevresine hakim oldular.

7. yüzyıl başlarında Sasaniler, bu yüzyılın ortalarında Muaviye komutasındaki



Emeviler, şehri geçici olarak işgal ettiler. 10. yüzyıla kadar bir Bizans eyaleti olan Konya; Müslüman Araplar'ın akınlarına uğradı. Malazgirt Zaferi'nden önce Konya'ya ilk gelen, Türk akıncıları Selçuklular oldu. (1069)

Büyük Selçuklu Sultanı Alparslan, 1071'de Bizans İmparatoru Romanos Diyojen'i Malazgirt'te kesin bir yenilgiye uğratarak, Türkler'e Anadolu'nun kapılarını açtı. Sultan Alparslan, zaferden sonra komutanlarına Anadolu'nun tamamen fethedilmesi

görevini verdi. Konya; Anadolu Fatih, Selçuklu Kutalmışoğlu Sultan Süleymanşah, tarafından fethedildi. Fetih tarihi hakkında değişik eserlerde farklı görüşlere yer verilmektedir. (1072, 1074, v.b.) Ama şu bir gerçektir ki, Kutalmışoğlu Süleyman Şah, Konya'yı fethettikten sonra batıya yönelmiş, merkez olarak İznik'i seçerek, Anadolu Selçuklu Devleti'ni 1074 yılında kurmuştur. Buna göre Konya'nın fetih tarihi kesinlikle 1074'ten daha öncedir. Fetihle birlikte şehirde Türk-İslam egemenliği dönemi başlamıştır.

1074'te Anadolu Selçuklu devleti, Başkenti İznik olmak üzere kuruldu. 1097'de 1. Haçlı Seferi sırasında İznik kaybedilince Başkent, Konya'ya taşındı. Böylece tarihinde yeni bir sayfa daha açılan Konya, gündün güne gelişti, pek çok mimari eserle süslendi ve kısa zamanda Anadolu'nun en mamur şehirlerinden biri oldu.

Atalarımız, fethi, bir yeri "Yaşamaya Açmak" için yapardı. En adaletli yönetim, Türk ülkesindedir. Öyleyse bu yönetim, neden başka yerlere, başka insan gruplarına taşınmasın! Keyfilikten uzak, herkese eşit muamele uygulayan Türk Devletleri, fethettikleri ülkelere kültürel, ekonomik, sosyal, dini kurumlarıyla gitmişler, yerli kültürler içinde erimemişler, Türk Kültürü'nü hakim kültür yapmışlardır.

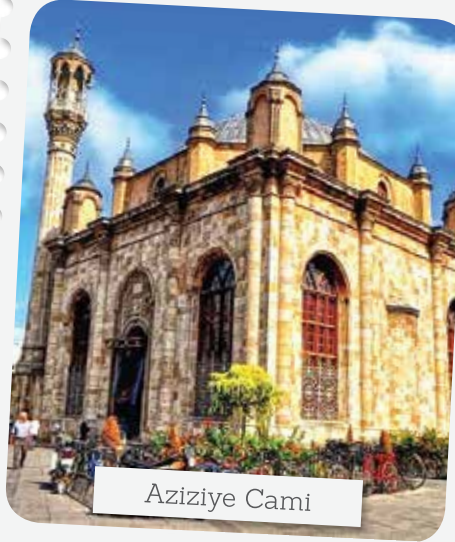


Sırçalı Medrese

3. Haçlı Seferi'nde Almanya İmparatoru Friedrik Barbarossa, Konya'yı kuşattıysa da (18 Mayıs 1190), 2. Kılınc Arslan'ın savunduğu kaleyi alamadı, beş gün sonra çekilmek zorunda kaldı. Selçukluların düşmesine kadar (1308) Konya, başkent olarak kaldı. Sonra

Karamanoğulları Beyliği'nin en büyük şehri olarak, Karamanoğulları tarafından yönetildi.

1387'de Osmanlı Padişahı 1. Sultan Murad, şehrin önlerine geldi. 1398'de oğlu Yıldırım Beyazıd, şehre girip Karaman Devleti'ne



Aziziye Camii

son verdi. Ancak, 1402 Ankara Savaşı felaketinden sonra Karamanoğulları Beyliği yeniden kuruldu. Konya, Fatih Sultan Mehmet'in Karamanoğulları Beyliği'ni ortadan kaldırdığı 1465 yılına kadar Osmalı-Karaman mücadelelerine sahne oldu.

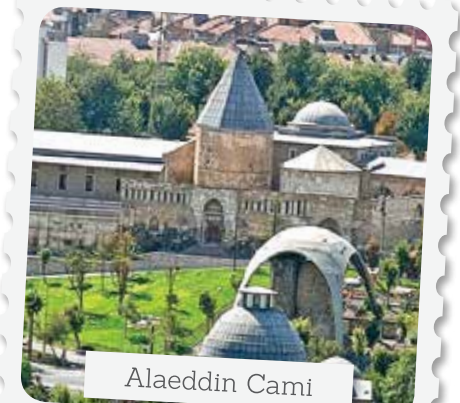
Fatih, 1470'te İmparatorluğun Rûmeli (Sofya), Anadolu (Kütahya), Rûm (Tokat) Eyaletlerinden sonra 4. Eyalet olarak Karaman eyaletini, merkezi Konya şehri olmak üzere kurdu. Eyalet ilk zamanlarda, Osmanlı şehzadeleri vali olarak atandı. Sırasıyla, Fatih'in ortanca oğlu Şehzade Mustafa, küçük oğlu Şehzade Cem, 2. Beyazıd'ın büyük oğlu Velihaht Şehzade Damat Abdullah, bunun kardeşi (annesi Karamanoğlu olan) Şehzade Şehensah, onun oğlu Şehzade Mehmet Şah, 1470'ten 1513'e kadar eyaleti yönettiler. Hanedan dışından ilk beylerbeyi ancak 1513'te atandı. Kanunî devrinde Velihaht Şehzade 2. Selim de bu görevde bulundu.

17. Yüzyılda eyalet 11 Sancaklı ve 80.000 kilometre kareye yakın büyüklükteydi. Tanzimat döneminde eyalet için Karaman adı yerine Konya dendi. 1910'da 102.000 kilometre kare büyüklüğündeki Konya

eyaletinin nüfusu 1.380.000'di. 11 ilçeli Konya Merkez, 7 ilçeli Niğde, 2 ilçeli Burdur, 5 ilçeli Teke (Antalya), 5 ilçeli Hamid (Isparta) sancaklarına ayrılıyordu.

Şehrin nüfusu 1825. Türkiye'nin 11. ve dünyanın 69. şehriydi. Sonra nüfus geriledi; 1875'te 50.000 oldu. 1927'de 47.000 olarak sayılan nüfus, 1960'ta 123.000, 1975'te 247.000, 1980'de ise 329.000'i buldu. 22 Ekim 2000 tarihinde yapılan genel nüfus sayımında Konya'nın nüfusu merkez 1.387.507 ilçe ve köyler 993.214 toplam nüfus 2.380.721 olmuştur. 22 Ekim 2000 tarihinde yapılan genel nüfus sayımında Konya'nın nüfusu Merkez 1.387.507, İlçe ve köyler 993.214, Toplam nüfus 2.380.721 olmuştur.

Tarihi eserleri bakımından Türk'ün sayılı şehirleri arasında yer alan Konya, Selçuklulara iki asırdan fazla başkentlik yapması sebebiyle, Türk mimarisinin gözde eserleri sayılan abidelerle süslenmiştir. Bu yönden Selçuklu devrinde Konya, Bursa, Edirne ve İstanbul'dan önce "En Muhteşem Türk Şehri" mertebesine yükselmiştir. Konya'da Türk-İslâm döneminden önce yapılan eserlerin günümüze ulaşmadığı söylenir. Yapılan kazılar neticesinde Hitit, Roma ve Bizans kalıntıları bulunmakla beraber, Konya'da ayakta kalan abidelerin hepsi Türk döneminde yapılmıştır. Bu eserlerin başında Konya'nın sembolü sayılan Mevlana Müzesi gelir. Mimar Bedrettin Teb-

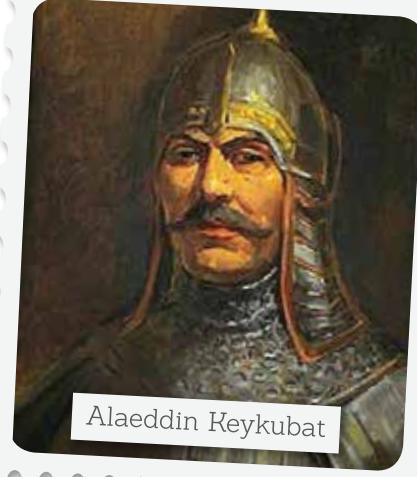


Alaeddin Camii

rizî tarafından yapılan ve Kubbe-î Hadra (En Yeşil Kubbe) denilen 16 dilimli bu muhteşem abide firuze çinilerle kaplıdır ve bugünkü görüntüsüne Cumhuriyet döneminde kavuşturulmuştur.

Alaeddin Camisi, Sahip Ata Külliyesi, Karatay Medresesi, İnce Minareli Medrese, Sırçalı Medrese Selçuklu dönemi eserlerindedir. Selçuklu ve Beylikler dönemine ait pek çok cami, hamam, çeşme, köprü, tekke, kervansaray, hastane, su yolu ve diğer altyapı kuruluşlarına sahip bulunan Konya'da Osmanlı dönemine ait eserlerin en tanınmışısı ise Sultan Selim ve Aziziye Camii'leridir. Konya 12. Yüzyılın ilk yarısında Sultan Alaeddin Keykûbat (1219,1236) devri ve sonrasında, dünyanın ilim ve sanat merkezi özelliğini kazanmıştır. Türk-İslam Dünyası'nın her tarafından gelen bilim ve sanat adamları Konya'da toplanmışlardır.

Bahaeddin Veled, Muhyiddin Arabî, ve Mevlânâ Celaleddin Rûmî, Sadreddin Konevî, Şemsî Tebrizî, Kadı Burhaneddin, Kadı Siraceddin, Urmemi gibi bilgin, mutasavvıf ve filozoflar kıymetli eserlerini Konya'da hazırlayarak, dünyaya ışık tutmuşlardır. "Konya'nın Altın Çağı" denilebilecek bu özelliği, 12. yüzyıl ortalarına kadar devam etmiştir.



Alaeddin Keykubat

Bu şahsiyetlerin ve Anadolu'nun yeni sahiplerinin engin hoşgörülerini, bilim, sanat ve teknik alanlardaki üstünlükleri, köklü kültürel ve sosyal yapıları, Anadolu'nun "Ana Yurdumuz" olmasında büyük etken olmuştur. Böylece ne Bizans saldırıları, ne Moğol istilâsı, ne Haçlı orduları, ne İtalyan, ne Yunan işgalleri, Türk'ün Anadolu'daki egemenliğini yok edememiştir.

Konya ve milli kültürümüzün manevi mimarları, Mevlânâ Celâleddin Rûmî; yaşama sevinci, dünya görüşü ve hayat felsefesi ile dünyaya ışık tutarken; Nasreddin Hocamız, Türk Milleti'nin hazır cevaplılığını nükteleriyle dile getirmiş; Yunus Emre ise insan ve insanlık sevgisiyle adeta Ortaçağ karanlığındaki Avrupa'ya medeniyet dersleri vermiştir.

Mondros Ateskes Anlaşması'ndan sonra İtalyanlar, Antalya ve çevresinden başka Konya'yı da işgal ettiler. Ekonomik çıkar sağlamak ve sömürge olarak kullanmak amacıyla olan İtalyan askerleriyle silahlı mücadele yapılmamıştır. Akşehir'e kadar gelerek devriye görevi üstlenen İtalyan askerleri Konya kent merkezinde kayda değer bir faaliyette bulunmamışlardır. Batı Cephesi'nde Yunanlılara karşı İnönü Savaşlarını kazandığımız günlerde İtilaf Devletleriyle anlaşmazlığa düşen İtalya, işgalden vazgeçerek 12 Mart 1920'de Türkiye'den ayrılmaya başlamıştır. 20 Mart 1920'de Konya, işgalden tamamıyla kurtulmuştur.



Konya Mevlana Camii Müzesi ve Türbesi



Yöresel Konya Lezzetleri

■ **Güzel ülkemizin her yöresinin kendine özgü tatları var. Konya ilimizin mutfağı ülkemizin en zengin mutfaklarından biri. Özellikle "Etlı Ekmek" dendiğinde ilk aklımıza gelen yöre Konya bölgemiz..**

Etlı Ekmek

MALZEMELER:

- 2 soğan • 2 domates • 2 sivri biber • Yarım demet maydanoz
- 250 gram bıçakarası et • Yarım ekmek hamuru • Tuz ve karabiber .

HAZIRLANIŞI:

Soğan, domates ve biberleri küçük küçük doğrayın. Maydanozu ince ince kıyın. Doğranmış malzemeleri et ile karıştırıp tuz ve karabiber ekleyin. Ekmek hamurunu pide şeklinde açın. Hazırladığınız harcı hamurun üzerine yayın. 180 derece fırında 20 dakika pişirin. Sıcak servis yapın.



Saç Böreği

MALZEMELER:

- Yeteri kadar un • Tereyağı • Peynir • Ispanak.

HAZIRLANIŞI:

Yeteri kadar hamur yoğrulur. Yapılacak içler hazırlanır. Hamur bezeler şeklinde hazırlanır. Hazırlanan bu bezeler yufka gibi açılır. İçine hazırlanan peynir veya ıspanak konur ve saç ocağında pek gevrek olmamak şartıyla yiyecek olanın dişine göre pişirilir. Pişirilen bu börek yine isteyeninin arzusuna göre yağlanır ve afiyetle yenir.

Mevlana Böreği

MALZEMELER:

- 1 Çay bardağı yoğurt • 1 Çay bardağı zeytinyağı
- Biraz su • Yarım limon suyu • Biraz Tuz • Alabildiği kadar un
- İçi için yarım kilo kadar zeytinyağı ile karışmış tereyağı

HAZIRLANIŞI:

Bu malzemelerin hepsi beraber güzelce yoğrulur. Küçük küçük bezelere ayrılır. Dinlenmeye bırakılır. Diğer tarafından bir iki baş soğan yarım kilo kıyma, 1 demet maydanoz, biraz karabiber bir iki kaşık zeytinyağında kavrulur. Sonra kıyma da ilave edilerek kavrulur. Ateşten indikten sonra maydanozu ilave edilir. Diğer taraftan bezeler incecik açılır. Arası yağlanır tekrar açılır tekrar yağlanır. Ve bir bohça şeklinde dürülerek köşelere iç konulur ve kapatılır. Ondan sonra sıcak fırına sürülür.



Arabaşı Çorbası

MALZEMELER:

- Bir miktar su • Bir miktar un • 1 tane horoz
- 1 kaşık karabiber • 1 paket yağ • 1 tane limon

ARABAŞI HAMURU:

Tencereye normal bir şekilde su konarak iyice kaynatılır. Kaynayan suyun içine azar azar un konarak tahta kaşık ile karıştırılır. Belli bir kıvama gelince un konulmadan hamur karıştırılarak iyice pişirilir. Daha sonra hamurun kolay dağılması için tepsi su ile ıslatılıp hamur tepsiye dökülerek soğutulur. Daha sonra çorba ile servis yapılır. Mide ve barsak tembelliğine çok iyi gelir.

ÇORBA YAPILIŞI:

Bir miktar un, bol yağda kırmızılaşınca kadar kavrulur. Daha önce pişmiş olan horoz kavrulmuş olan unun üzerine ince ince didilerek konur. Bir miktar tavuk suyu eklenir. 20 dakika kaynadıktan sonra limon ve karabiber ilave edilir. Daha sonra hamuru ile birlikte servis yapılır.



Un Helvası

MALZEMELER:

- Pekmez veya şekerden yapılmış şurup
- 2 çay bardağı sıvı yağ • Yeteri miktarda un

HAZIRLANIŞI:

Pekmez kaynatılarak veya şekerden yapılan şurup kaynatılarak içine yeteri miktarda un konur. Unu karıştırarak içindeki şuruba yediririz. İçinde hiç ekmez kalmayınca kadar karıştırılır. Sonra yağ ilave edilerek kızartılır.





Papara Yemeği

MALZEMELER:

- Ekmek • Tereyağı • Soğan • Salça
- Karabiber • Maydonoz • Tulup peyniri.

HAZIRLANIŞI:

Ekmekler derin bir tabağa doğranır. Aynı bir tabakta tereyağı yakılır ve soğanlar düzgün bir şekilde doğranıp, salça ile birlikte tereyağında kızartılır. Yeteri miktarda su ilave edildikten sonra, suyun kaynamasını bekleriz. Su kaynadıktan sonra içine ufalanmış tulum peyniri ilave edilir. Biraz daha kaynadıktan sonra tencere ateşten alınır. Ve bu oluşan karışım daha önceden doğradığımız ekmeklerin üzerine dökülür. Üzeri karabiber ve maydanoz ile süslenir.

Yoğurt Çorbası

MALZEMELER:

- Tereyağı • 150 gr. Yoğurt
- 50 gr Pirinç • 80 gr mercimek • Nane • Et suyu

HAZIRLANIŞI:

8 kişilik tencerede, et suyuna ezdiğiniz yoğurdu da katın hiç durmadan karıştırın. Kaynayınca içine mercimek, pirinç ilave edin. Ve tekrar karıştırıp bırakın. Çorba kaynayınca kadar bekleyin, kaynayınca bir iki kez daha karıştırın ve 2-3 dakika bekleyin. Çorbayı ateşten indirin ve tavanın içine tereyağı koyun. İyice kızarınca tuz atın ve daha sonra ateşten indirin. Bu karışımı çorbanın üzerine naneyle birlikte dökün.



Kaynana Tatlısı

MALZEMELER:

- 5 yumurta • 1 kilo süt
- Kabartma tozu • Un • Tuz

HAZIRLANIŞI:

Yumurta iyice çırpılarak sütle karıştırılır. İçine aldığı kadar un, bir tutam tuz ve kabartma tozu atılarak iyice karıştırılır. Kızgın yağda kızartılır. Hazırlanmış olan şurup tatlının üzerine dökülerek servis edilir.

Türkiye Artık "YAPILAMAZ" DENİLENİ YAPIYOR

■ Bir zamanlar tornavida bile üretemeyen Türkiye milli üretimde artık göz dolduruyor. Denizin altından hem raylı sistemle hem lastikli araçlarla geçmeyi başaran ülkemiz, geçilmez dağları da yerli imkânlarla açtığı tünellerle geçilir kılıyor. Son olarak 2 bin 200 rakımlı Eğribel Geçidi de modern tünellerle aşıldı. Eğribel Tüneli'nin toplam uzunluğu çift tüp şeklinde 11 bin 810 metre.



Kış mevsiminde kar ve tipi nedeniyle ulaşımın yapılamadığı 2 bin 200 rakımlı Eğribel Geçidi'ne inşa edilen tünel sayesinde artık dört mevsim kesintisiz ve konforlu ulaşım yapılabilecek.

Giresun'un iç bölgelerdeki ilçeleri ile Sivas'la ulaşımının sağlandığı ana güzergâhta yer alan ve toplam uzunluğu çift tüp şeklinde 11 bin 810 metre olan tünelin yapımı tamamlandı. Tünelin yapımı esnasında günde ortalama 9 metre kazı yapıldı.

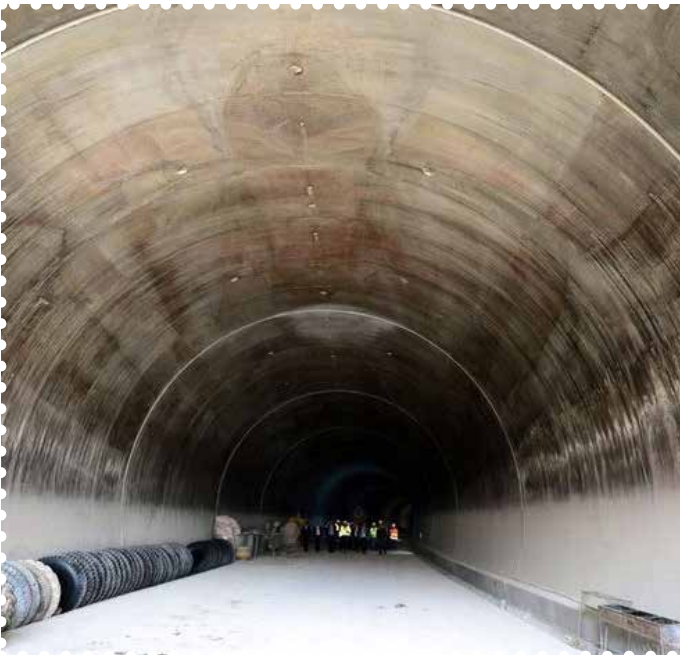
Tamamlanan tünel inşaatıyla birlikte yaklaşık bin 800 metre olan bağlantı yollarının tamamı da yıl sonuna kadar hizmete girmiş olacak.

Tünelin açılmasıyla trafik güvenliği açısından vatandaşlarımız daha konforlu bir yolda seyahat edecekler; kış aylarında yolun kapanma sıkıntısından da kurtuluş olacaklar.

Karadeniz ile İç Anadolu'yu birbirine bağlayan tünel, turizm potansiyelini de beraberinde getirecek. Karadeniz'i

merak eden birçok kişi bu yolu kullanmak suretiyle yaz ve kış, mevsimlerinde kesintisiz ulaşım sağlayacak. Bölgede özellikle yayla turizmi bu tünelle birlikte daha canlı hale gelecek.

Tünelin faydası sadece turizme değil, konforlu hale gelen yeni yol bölgenin ticaret hacmine de olumlu yönde katkı verecek. Yolun konforunun artması, zaman açısından sunduğu avantajlar ticaret hacmini de çok önemli ölçüde geliştirecek.



Kekiğin Mucizevî Faydaları

■ **Kekik ülkemizde yetişen tıbbi ve aromatik bitkilerin en önemlileri arasında yer almaktadır. Bu bitkiden tıbbi faydaların yanı sıra, kaygı giderici özelliğinden ve cildinize sağladığı kozmetik faydadan da istifade etmeniz mümkün.**

Kekik bitkisinin ana yurdu Doğu Akdeniz bölgesidir. Buradan Hindistan, Mısır Kuzey Afrika ve Amerika'ya yayıldığı düşünülmektedir. Türkiye'nin bütün bölgelerinde bulunmakla birlikte daha sık Akdeniz ve Ege'de yaygındır. 0-2000 rakımları arasında yetişen bir bitkidir. Tıbbi ve aromatik bitki ihracatımızda yaklaşık olarak yüzde 18-20'lik bir payla ikinci kalemi oluşturur. Bu alanda Kimyon yüzde 30'a yaklaşan payla birinci sırayı almaktadır.

Günümüzde antibiyotik ilaçların tedavi duyarlılıklarının azalması ve sentetik ilaçların yan etkilerinin çok fazla olmasından dolayı tıbbın gözü yeniden bitkilere çevrilmiştir. Laboratuvarlarda her gün çeşitli bitkiler inceleme tetkiklere tabi tutuluyor. Uzmanların üzerinde yoğunlaştıkları tıbbi ve aromatik bitkiler içerisinde Kekik önemli bir yer tutuyor.

Ankara Üniversitesi Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü'nden Dr. Mehlika Benli

ve Kırıkkale Üniversitesi Fen Edebiyat Fakültesi Biyoloji Bölümü'nden Dr. Nazife Yiğit yazdıkları orta makalede şunları söylüyorlar:

"Kekik bitkisinin esansiyel yağlarının 9 Gram negatif bakteri ve 6 Gram pozitif bakteri üzerinde denendiği bir çalışmada bütün test mikroorganizmalarına karşı bakteriyostatik aktivitelerinin olduğu belirlenmiştir. Bitkinin çiçeklerinden elde edilen esansiyel yağların en etkili yağ olduğu bulunmuştur.



Akdeniz bölgesinden toplanan Satu-reja montana, Rosmarinus officinalis, Thymus vulgaris ve Calamintha nepeta'dan elde edilen esansiyel yağların kimyasal analizleri ve toksik etki miktarları test edilmiş, dört bitkiden elde edilen yağın da biyotoksik etkiye sahip olduğu gösterilmiştir. Bitkiler içinde en fazla etki Calamintha ve Thymus'da gözlenmiştir. (Sözü edilen bitkiler Kekik türleridir.)

“Defne, farekulağı, karanfil ve kekik bitkisinin iki varyetesi üzerinde yapılan diğer bir çalışmada, bitki esansiyel yağları E. coli üzerinde denenmiştir. Fare kulağı ve kekiğin iki varyetesi en güçlü bakteriyostatik ve bakterisidal etkiye sahip olduğu ve bunları defne ve karanfilin takip ettiği gösterilmiştir.

“Bütün bu çalışmalarda da anlaşılabilir gibi halk arasında yaygın olarak kullanılan kekik bitkisinin antimikrobiyal aktivitesi söz konusudur. Kekik ile yapılan çalışmalarda daha çok bitkinin esansiyel yağları izole edilmiş ve bunlar mikroorganizmalar üzerinde denenmiştir. Bizim çalışmamızda kekik bitkisinin değişik çözümlerle hazırlanmış ekstraktları kullanılmıştır. Bir mikroorganizmada dahi olsa antimikrobiyal etkinin gözlenmesi, bize eterik yağ içeren bitkilerin tedavi amaçlı olarak kullanılabilirliğini ve sentetik antibiyotiklere alternatif olabileceğini göstermiştir.

“İki Kekik türü ile birlikte altı farklı bitkiden elde edilen esansiyel yağların antimikrobiyal aktivitesi üzerine yapılan bir çalışmada denenilen bütün bitkilerin esansiyel yağları izole edilerek bakteriler üzerine denenmiştir. Staphylococcus aureus, Escherichia coli, Candida albicans üzerinde antimikrobiyal aktivite gözlenirken, Pseudomonas aeruginosa üzerinde etkisiz olduğu saptanmıştır.”

Bilimsel verilerle Kekik bitkisinin faydalı olduğu anlaşıldığından, bu bitki koruyucu tıpta en çok rağbet edilenler arasında haklı olarak kendine yer bulmuştur.

Kekik bitkisinin tıbbi faydalarının yanında insan psikolojisi üzerinde de olumlu etkisi vardır. Bu yüzden özellikle yaşanan kaygıyı azaltması için Kekik'ten yararlanılmaktadır.

Kekik yağı başta stres giderme ve daha birçok nedenden dolayı popüler bir aromaterapi yağı olarak bilinir. Kekik yağını teneffüs etmek veya göğüs ve boynunuza biraz seyreltilmiş olarak uygulamak genel stres seviyenizi düşürmenize yardımcı olur ve endişe verici bir şey olmaktan ziyade olumlu bir şekilde enerjik hissetmenize katkı sağlar.

Kekik mutfaklarımızda daha çok baharat olarak kullanılsa da pek çok derde



şifa olan önemli bir bitkidir. Bundan dolayı pek çok tıbbi alanda kullanılmaktadır. Uçucu yağının ana bileşenleri alfa-tiyon, alfa-pinen, kamfen, beta-pinen, para-simen, alfa-terpinen, linalool, borneol, beta-karyofilen, timol ve karvakrol olan kekik bitkisinin tıpta kullanmak için buhar ile damıtılır ve uçucu yağ haline getirilir.

Kan dolaşımını Artırır: Kekik yağının uyarıcı bileşenlerinden biri vücudunuzdaki dolaşımın artmasına yardımcı olabilir ve oksijene ihtiyaç duyan ekstremitelere ve diğer bölgelere kan akışını artırır. Onun bu özelliği aynı zamanda kalbi korur ve kandaki pıhtılaşma oranını düşürebilir.

Kronik öksürüğü önler: Kekik, kronik hal alan öksürüğe de iyi gelir. Sağlıkla ilgili her sorunda tıbbın kapısını çalmak en doğru olan yoldur. Bunu akıldan çıkartmamak kaydıyla Kekiğin şifalı yapısından faydalanmanızda bir sakınca yoktur. Kekik Yağı göğüs bölgenizdeki enfeksiyonları iyileştirme ve öksürükleri durdurma gücüne sahiptir. Üstelik güçlü antibiyotik kullanmanın aksine böbreklerinizi, kalbinizi, karaciğerinizi, karnınızı ve gözlerinizi korumakta faydalıdır. Bağışıklık sisteminin güçlenmesine katkı verir: Bazı vitamin ve alfa-pinen gibi kekik yağının uçucu bileşenleri, antibakteriyel ve mantar önleyici özellikleri ile bağışıklık sisteminin güçlendirebilir. Bu, bireyin mukus zarlarını, bağırsaklarını ve solunum sistemini potansiyel enfeksiyonlardan koruyarak vücudu hem içinde hem de dışında etkili hale getirir. Bu yağın antioksidan özellikleri de serbest radikaldeki hasarın azaltılmasına yardımcı olur.

Bakterileri öldürmekte işe yarar: Kekik yağının anti bakteriyel özellikleri oldukça yoğundur. Bu, vücudun içindeki ve dışındaki bakteri gelişimini engeller ve aynı zamanda vücut organlarından da uzak tutar. Bu, B-Kolit, böbrek kolik, bağırsaklarda ve solunum sistemindeki bakteriyel enfeksiyonların yanı sıra yaraların dışa maruz kalması gibi bakteriyel enfeksiyonların iyileştirilmesinde faydalıdır.

Cilt için iyi sonuçlar veren bir bitkidir: Kekik bitkisinin kozmetik özelliğinde faydalanmanız da mümkün. Kekik yağının mucizevi özelliklerinden biri de ciltteki yara izlerini ve lekeleri yok edebilme kabiliyetidir. Kekik yağı ile vücudunuzdaki yara izlerini ve çirkin lekeleri ortadan kaldırabilirsiniz. Bu izlere cerrahi müdahaleler ve kazalar sonucu oluşan yaralar, akneler, kızamıklar ve yara bırakan izler de dâhildir. Ancak bu genel durumdur. Yaranız açık veya iltihaplı bir durumdaysa Kekik bitkisinden fayda beklemek yerine mutlaka ilgili hekime müracaat etmeniz gerekir.



Başkan Karadeniz'den **KÜÇÜKÇEKMECELİ KADINLARA MÜJDE**

■ **Belediye Başkanımız Temel Karadeniz, Küçükçekmeceli ev hanımlarının el işi göz nuru ürünlerini sergiledikleri ve satma imkanı buldukları Hünerli Eller Çarşısı'nı dolaştı. Bol bol alışveriş yapan Karadeniz, eşi ve kızları için el işi hediye satın aldı.**

Halkalı'da bulunan Küçükçekmece Belediyesi Hünerli Eller Çarşısı'nı dolaşan Temel Karadeniz'e, Küçükçekmeceli kadınlar da büyük ilgi gösterdi. Hünerli Eller' deki Küçükçekmeceli ev hanımlarının stantlarını dolaşan Temel Karadeniz, hem vatandaşlarla sohbet

etti hem de bol bol alışveriş yaptı. Karadeniz, kızları ve eşi için de birer el işi çanta aldı.

**"KADINLARIMIZ BİZİM
İÇİN ÇOK DEĞERLİ"**

Sosyal belediyecilik anlayışıyla her

zaman insana yatırım yaptıklarını belirtten Temel Karadeniz, "Kadınlar bizim için çok önemli. Bu nedenle böyle bir çarşı kurduk. Küçükçekmece Belediyesi Hünerli Eller Çarşısı'nda ev hanımlarımız kendi yaptıkları el işi ürünleri sergileme ve satma imkanı buluyor.

Aile bütçelerine ve ülke ekonomisine katkı sağlıyorlar. En önemlisi ise kendi hayatlarına sağladıkları katkı. Annelerimiz ne kadar mutlu ve özgüvenli olursa o kadar sağlıklı ve iyi çocuklar yetiştirirler. Böylelikle daha sağlıklı ve mutlu bir toplumun temelini oluşturmuş oluruz. Bu nedenle kadınlarımız bizim için çok değerli" diye konuştu.

BAŞKAN KARADENİZ'DEN KADINLARA ÇİFTE MÜJDE

Temel Karadeniz ayrıca, Hünerli

Eller Çarşısı'nda cafe ve oyun parkı kuracaklarının müjdesini de verdi. 3 boyutlu rölyef yapan Semiha Ilgiz, Ahşap sanatçısı Bilge Aruç ve örgü çanta vb. ürünler yapan Güllü Aydemir ise Küçükçekmece Belediye Başkanı Temel Karadeniz'e minnetlerini şu sözlerle dile getirdi: "Küçükçekmeceli ev hanımları olarak kendimizi gerçekten çok şanslı hissediyoruz. Bize el işi ürünlerimizi satma imkanı veren Hünerli Eller Çarşısı için belediyemize çok teşekkür ediyoruz. Burada olmak

hem çok eğlenceli hem de bize gerçekten çok şey katıyor. Burada hem sosyalleşiyor hem de aile bütçemize katkı sağlıyoruz"

Küçükçekmece Belediyesi tarafından ücretsiz olarak tahsis edilen Hünerli Eller Çarşısı'nda 24 ahşap dükkan bulunuyor. Kadınlar, ahşap boyama, takı tasarım, ebru, keçe işi, resim, cam süsleme gibi birçok kategoride emek verdikleri ürünleri satarak aile bütçelerine destek sağlıyor.



GÖLDE RENK ŞÖLENİ

■ **Küçükçekmece Gölü Kenarı'nda düzenlenen "Dünya Başkenti İstanbul" konulu resim yarışması kapsamında, 2000'e yakın çocuk resim yaptı. Göl kenarı boyunca dizilen tuvaler ve rengarenk resimler göl kıyısında hoş görüntüler oluşturdu.**

Küçükçekmece Kaymakamlığı, Küçükçekmece Belediyesi ve İlçe Milli Eğitim Müdürlüğü tarafından düzenlenen 'Dünya Başkenti' İstanbul konulu resim yarışması kapsamında Küçükçekmece Gölü'nde renk cümbüşü yaşandı. 2000 çocuğun canlı resim performansı ile gerçekleşen yarışmada çocuklar, hayallerindeki İstanbul'u resmetti.

"ÇOCUKLARIMIZ SANATA YAKIN DURMALI"

Etkinliğe katılan Küçükçekmece Kaymakamı Harun Kaya " Mustafa Kemal Atatürk'ün işaret ettiği gibi 'Sanatsız kalan bir milletin hayat damarlarından biri kopmuş demektir.' İstiyoruz ki, çocuklarımız 3 boyutlu olarak yetişsin. Yani sporun ve sanatın bir dalıyla ilgilenip, bir de yabancı dil bilsinler.

Kendilerini geliştirsinler. Öğrencileri motive etmek ve genç yetenekleri keşfetmek amacıyla düzenlediğimiz yarışmaya katılan tüm çocuklarımızı tebrik ediyorum" diye konuştu.

"ÇOK KEYİFLİ VAKİT GEÇİRDİM"

Çocukların kendi kültürlerini ve dünyalarını resim yoluyla ifade edebilmesi amacıyla düzenlenen yarışmaya katılan 1. Sınıf öğrencisi Aleyna Şimşek, " Hayalimdeki İstanbul'u resmediyorum. Göl, ağaç, çiçekler ve kuşlar... Doğayı çok seviyorum. Burada arkadaşlarımla çok keyifli vakit geçirdim" dedi.

"MOTİVE OLDUM"

Halide Edip Adivar Ortaokulu 8. sınıf öğrencisi Rukiye Şevval Düzgören ise

resim yapmayı çok sevdiğini söyleyerek, " Resim yapmak beni çok rahatlatıyor. Çeşitli yarışmalarda derecelerim de var. Çok yakında sınava gireceğim. Bu etkinlik beni fazlasıyla motive etti. Emeği geçenlere teşekkür ederim" diye konuştu.

İSTANBUL VE DOĞAYI ÇİZDİLER

Küçükçekmece'den 40 ilkokul, 40 ortaokul olmak üzere 2000'e yakın öğrencinin katılım sağladığı yarışmada öğrenciler İstanbul ve doğa konulu resimler çizdi. Tuval üzerine akrilik boya ile çalışan çocuklara resim malzemeleri de ücretsiz olarak dağıtıldı. Resim yarışması sonunda dereceye giren 8 öğrenci ve 8 öğretmen Bosna Hersek gezisi, 8 öğrenci tablet, 8 öğrenci de bisiklet ile ödüllendirilecek.



Bilim Meraklısı ÇOCUKLAR BU ŞENLİKTE BULUŞTU

■ **Küçükçekmece Belediyesi tarafından çocukları bilime teşvik etmek amacıyla düzenlenen ve ikincisi gerçekleştirilen 'Bilim ve Gözlem Şenliği' renkli görüntülere sahne oldu.**



Küçükçekmece Göl Kenarı Amfi Tiyatro'da gerçekleştirilen şenliğe, bilime meraklı yüzlerce çocuk katıldı.

İki gün boyunca süren şenlikte, katılımcılar gündüz teleskoplarla güneş gözlemi, havanın kararması ile ise gece gözlemi yapma imkanı yakaladı. Bilimsel gösterilere sahne olan şenlikte, ilçe genelindeki yetenekli çocuklara sahip çıkmak amacıyla gerçekleştirilen 'Küçükçekmece Dahilerini Arıyor' isimli yarışmada dereceye girenlere ödülleri takdim edildi.

"TOHURLARI ŞİMDİDEN ATMAMIZ GEREKİYOR"

Küçükçekmece Belediye Başkan Yardımcısı Recep Şencan, gençlerin bilime merakını teşvik etmek amacıyla etkinliği düzenlediklerini belirterek, geleceğin bilim adamlarının yetişmesi için böyle programlar düzenlenerek, tohumların atılması gerektiğini söyledi.

Şenlikte Yrd.Doç.Dr.Hasan Tiryaki 'Alternatif Enerjili Araç-Azak', Prof.Dr.A.Talat Saygıç '4*4 Astronomi ve Uzay', Semih Nemlioğlu 'Küresel Isınma ve Çevresel Etkileri', Dr.Yasin Özçelep 'Hidrojen Enerjili Araç Uygulaması' konularında sunum yaparak, öğrencilere önemli bilgiler verdi.

BİLİM ATÖLYELERİNDE BİLGİLENDİLER

Bilime önem veren ve bilimsel çalışmalara meraklı olanlara yönelik olarak düzenlenen bilim ve gözlem şenliğinde katılımcılar, "Ay'ın Evreleri Atölyesi", "El Planetaryumu Atölyesi", Gök Atlası Atölyesi, Güneş Saati Atölyesi, "Su Roketi Atölyesi", "Teleskop Yapımı Atölyesi, Fizik Atölyesi" gibi çeşitli atölyelerde hem bilgilenip hem de uzayın gizemine yolculuk yaptı.

ÖĞRENCİLERDEN BAŞKAN KARADENİZ'E TEŞEKKÜR

'Küçükçekmece Dahilerini Arıyor' isimli yarışmada 'Çalar Top' projesiyle birinci olan TED Atakent Koleji 5. Sınıf öğrencisi Ege Sehliskoğlu, "Görme engellilerin rahat bir şekilde tek başına futbol oynayabilmeleri için bir proje gerçekleştirdim. Bence çok güzel bir etkinlik. Herkes dereceye girmek için yarışıyor ve dolayısıyla çok güzel projeler çıkıyor ortaya. Bu anlamda bizleri bilime teşvik eden Küçükçekmece Belediye Başkanı Temel Karadeniz'e teşekkür ederim" dedi. Programda ayrıca Küçükçekmece Belediyesi ve İlçe Millî Eğitim Müdürlüğü tarafından düzenlenen 'Yetenek Lise'niz Ses yarışmasında, Türk sanat, halk, pop ve rap müziği kategorilerinde dereceye giren öğrencilere ödülleri takdim edildi.

Kontipasyon'u

CİDDİYE ALMALISINIZ

■ **Tıpta Konstipasyon olarak adlandırılan şey, halk dilinde "kabızlık" olarak bildiğimiz bir sağlık sorunudur. Uzun süre devam etmesi halinde kişiyi çok rahatsız eden bu mesele; beslenme bozukluğundan, hareketsiz yaşamdan, yeteri kadar sıvı tüketmemekten kaynaklanabileceği gibi, önemli bir hastalığın sonucu ya da kullanılan ilaçların yan etkisi olarak da ortaya çıkmış olabilir.**

Konstipasyon tıbbi bir terimdir. Dilimize yabancı olan bu sözcüğün bizdeki eski karşılığı "inkıbaz"dır. Bunu daha sonraları "peklik" diye adlandırmaya başladık. Bugün ise halk arasında "kabızlık" olarak anılmaktadır. İnsan bedeni muazzam şekilde tasarlanmış bir makineye benzer. Yaşamak için yemeye ve içmeye ihtiyaç duyan beden dışarıdan

aldığı bu gıdaları varlığını sürdürrebilmek için özümser ve gerekli olan hücreleri üretmekte kullanır. Alınan yiyecek ve içeceklerden arta kalan bölümün bir kısmı sıvı şekline gelerek idrar veya ter şeklinde vücudun dışına atılır. Bir kısmı ise eskilerin "kazurat" dediği, şimdi "dışkı" diye anılan ve sıvı olmayan bir şekilde vücut dışına çıkar.

İnsan vücudu yaşamak için ihtiyaç duyduğu besinleri olduğu gibi tutmaz. Eğer böyle olsaydı ağzınızdan aldığınız her besin doğal bir ağırlık olarak bedeninize ilave olurdu. Böylece herkes doğduğu andan itibaren sürekli ve hızlı kilo almaya başlar ve çok kısa sürelerde hareket edemez bir hale gelerek ölürdük. Oysa kurulan mekanizma alınan besinleri özümseyerek vücudun bir parçası haline getiriyor. İşe yaramaz kısmını ise izah ettiğimiz yollarla dışarı atıyor.

İnsan sıvı ya da katı şeklindeki gıdaları ağız yoluyla vücuduna alır. Alınan bu gıdalar ince bağırsağımızda sindirilir ve gerekli olan bölümü kana geçerek kullanılır. Kullanılmayıp geri kalan atıklar sıvı şeklinde ince bağırsaktan geçerek kalın bağırsağa gelir. Kalın bağırsak geçiş kanalından vücut dışına doğru ilerleyen bu sıvının su kısmını emer ve onun belli bir katılığa ulaşmasını sağlar. Her hangi bir hastalık ya da beslenme bozukluğu nedeniyle kalın bağırsaklar görevini verimli şekilde yapamayabilir. Emmesi gereken sıvıyı yeteri kadar emmezse kişi ishal problemi yaşar. Yeterinden fazla emdiği zamanda kabızlık dediğimiz durum ortaya çıkar.

Eğer kişi, arta kalan posayı dışkı olarak dışarıya atmakta zorlanıyor ya da sorun yaşıyorsa biz bu duruma kabızlık hali diyoruz. Eğer kabızlığın altında yatan gerçek neden bir hastalıktan kaynaklanmıyorsa bunun beslenme düzeniyle doğrudan alakası var demektir. Lifli ve yağlı besinler vücut mekanizmasının düzgün çalışması için lüzumlu olan besinlerdir. Kilo verme amaçlı uygulanan diyetlerde, ya da hiçbir sebep olmaksızın lifli ve yağlı besinler yeterince tüketilmezse sindirim siteminde problemler yaşanır ve bu da kabızlığa yol açar. Lifli gıda maddelerinin çok az tüketilmesi, yüksek miktarlarda rafine şeker tüketilmesi, büyük tuvaleti yapma ihtiyacının zamanında karşılanmıyarak sürekli erteleme, sindirim sisteminin ana merkezini oluşturan bağırsaklarda iltihabi bir durumun

yaşanması, seyahatlerin çok uzun süre kesintisiz yapılması sonucunda bağırsakların tembelleşmesi, hamilelik gibi şeyler kabızlığa yol açabilir. Bunun dışında tümör veya kanser gibi hastalıklar veya kullanılan bazı ilaçlar da kabızlığa neden olabilir.

Kabızlık çoğu kez geçici bir durumdur ve genellikle beslenme düzenine dikkat edildiğine ortadan kalkar. Bir ilacın yan etkisi olarak ortaya çıkan durum da böyledir. İlaç kesildikten sonra kabızlıkla ilgili şikâyetler de son bulur. Ancak kabızlıkla ilgili bulguları çok iyi bir şekilde değerlendirmek gerekir. Beklenenden uzun süren ve beslenmenin düzenlenmesiyle düzelmeyen kabızlıklarda mutlaka vakit kaybetmeden gidip bu durumu ilgili bir hekimle görüşerek tıbbi destek almanız gerekir.



Kabızlık ve kabızlığın yol açtığı komplikasyonlar günlük yaşam kalitesini ciddi manada bozar. Basit yöntemlerle tedavi edilme şansı varken, bunu ihmal ederseniz kalıcı yapısal değişikliklere neden olabilen operasyonlara başvurmak zorunda kalabilirsiniz. Bu yüzden kabızlığı önlemek için altta yatan nedenleri erken tespit etmek ve bu doğrultuda çözümler almak çok önemlidir.

NELER YAPABİLİRSİNİZ?

Kabızlığı önlemek için ilk dikkat edilmesi gereken şey doğru beslenmek, sindirimi kolay, sıvı ve lifli gıdaların tüketimine özen göstermektir.

Kişi beslenmesinde katı ağırlıklı gıdaları gereğinden fazla tüketiyorsa kabız olma riski taşıyor demektir. Bunun için günlük alınan sıvı miktarının artırılması önemlidir. Katı ağırlıklı beslenme kabızlığa neden olan en önemli şeydir.

Beslenmenizde lifli gıdalar ve yeterli miktarda yağ tüketmek konusunda özenli olmak kabızlığı engellemeye yardımcı olacak bir durumdur. Meyve ve sebzelerin lif konusunda zengin besin kaynakları olduğunu unutmayın. Çok uzun süre aç kalmamaya dikkat edin. Sık aralıklarla ama az miktarda beslenmeye dikkat ederseniz kabız olma riskini azaltmış olursunuz. Çok uzun süren açlıklara vücudu alıştırmak bağırsakların tembelleşmesini de beraberinde getirir ve kabızlık yaşamınıza yol açar.

Düzenli şekilde tuvalete gitmeyi mutlaka alışkanlık haline getirin. Özellikle sabah saatleri bağırsakların çok hareketli olduğu saatlerdir. Bu yüzden bağırsaklarınızın fazla hareketli olduğu bu saatlerde tuvaleti kullanmayı alışkanlık haline getirin. Yemek sonrası zaman da bağırsak hareketlerinin arttığı zamandır. Bu konuda da tuvaleti kullanmayı ihmal etmeyin. Büyük abdestinizin (büyük tuvaletinizin) geldiğini hissetmeniz halinde bunu asla erteleme yoluna gitmeyin. Mutlaka tuvalete giderek ihtiyacınızı giderin. Eğer bu konuda üşengeçlik, tembellik gösterirseniz mutlaka bu tembellik bağırsaklarınıza da sirayet eder ve kronik kabızlık yaşamaya başlarsınız.

Kabızlığı önlemek, ya da böyle bir şey yaşamamak için hareketsiz yaşamdan uzak durmaya da özen gösterin. Hayatınıza spor ve egzersizlere mutlaka yer verin. Spor ve egzersizler sadece formda kalmanıza yaramaz; bu sindirim sisteminiz üzerinde de kesinlikle olumlu bir etki yapar. Siz ne kadar hareketli olursanız, bağırsaklarınızda o kadar hareketli olacaktır. Hareket ise bağırsakların sağlıklı çalışması için lüzumlu olan en önemli şeydir.

Hayati İnanç DIVAN ŞİİRLERİ İLE MEST ETTİ

■ **Küçükçekmece Belediyesi, program sunucusu, araştırmacı-yazar ve avukat Hayati İnanç'ı Küçükçekmeceli sevenleriyle buluşturdu. Küçükçekmeceliler usta isme büyük ilgi gösterdi.**

Sefaköy Kültür ve Sanat Merkezi'nde Küçükçekmece Belediyesi'nin düzenlediği söyleşiye katılan Hayati İnanç'ı Küçükçekmece Kaymakamı Harun Kaya, Küçükçekmece Belediye Başkanı Temel Karadeniz, Küçükçekmece Milli Eğitim Müdürü Cemal Yılmaz da Küçükçekmeceliler ile birlikte dinledi. İnanç söyleşide divan edebiyatından önemli isimlerin beyitlerini Küçükçekmecelilere okuyarak, anlamlarını açıkladı.

"İNSAN NEREDEN GELDİM NEREYE GİDİYORUM DEMELİ"
Şeyh Galip, Merhum Fenni Efendi, Nabi, Fuzuli, İmam Gazali ve Kanunî'den beyitler okuyan Hayati İnanç, klasik şiirin anlaşılmaya gerek duyulmadan bülbülü dinler gibi dinlenmesi gerektiğini söyledi. İnanç, "İnsan nereden gelip nereye gidiyorum demeli. Bunu demek için ise kalbini ve kafasını da midesi gibi

doyurmalı. Yoksa hayat boyu bunu düşünmeden yaşar" dedi. Hayati İnanç kendisine sık sık bu kadar şiiri nasıl ezberliyorsunuz diye soranlara, 'Siz nasıl dua ezberliyorsanız öyle ezberliyorum' diyerek cevap verdiğini söyledi. Program sonunda ise Küçükçekmece Belediye Başkanı Temel Karadeniz, Hayati İnanç'a teşekkür ederek çiçek takdim etti.





İlk İftar Sofrası ATAKENT'TE KURULDU

■ **Küçükçekmece Belediyesi, ilk iftar sofrasını Atakent Mahallesi'nde kurdu. Binlerce Küçükçekmeceli aynı sofrada oruç açtı.**

Küçükçekmece Belediyesi, 'Sokak iftarlarında buluşalım, bereketi paylaşalım' sloganıyla her yıl düzenlediği iftar programları kapsamında ilk iftar sofrasını Atakent Mahallesi'nde kurdu. Hacı Ömer Çetinsaya Camii'nde kurulan iftar sofrasında Küçükçekmece Belediye Başkanı Temel Karadeniz binlerce Küçükçekmeceli vatandaşla birlikte oruç açtı.

"ÇOCUKLARIMIZA GÜZEL RAMAZAN ANILARI BIRAKMAK İSTİYORUZ"

Vatandaşlarla tek tek ilgilenen Küçükçekmece Belediye Başkanı Temel Karadeniz, herkesin Ramazan ayını

kutlayarak, "Rabbimize hamdolsun ki yine Ramazan'a kavuştuk. Ancak dünyada yine Müslümanların Ramazan'ına kan doğrandı.

Filistin'de 52 tane Müslüman kardeşimiz sadece bir inat uğruna katledildi. Rabbimden bu sofraların yüzü suyu hürmetine bu akan kana son vermesini diliyorum. Ülkemizdeki barış, sevgi, kardeşlik Ramazan'da daha bir kendini gösteriyor. Sofralarımızda sevgi olsun istiyoruz. Bu nedenle şu anda aramızda bulunan çocukları çok önemsiyoruz. Onların hatıralarına güzel bir Ramazan bırakmak istiyoruz" dedi.

VATANDAŞLARDAN BÜYÜK İLGI
Vatandaşların yoğun ilgi gösterdiği iftar sofralarında mahalle sakinleri Ramazan Ayı'nın rahmet ve bereketini aynı sofrada paylaştı. Temel Karadeniz'le aynı sofraya oturan vatandaşlar ise, Küçükçekmece Belediyesi'ne teşekkür ederek, minnetlerini dile getirdi.

Binlerce kişiyle birlikte oruç açmanın keyfini yaşayan Küçükçekmeceliler daha sonra Hacivat-Karagöz animasyon gösterisiyle eğlenceli dakikalar geçirdi. Ayrıca iftar sonrası Küçükçekmece Belediyesi tarafından Atakent mahallesi sakinlerine çay ikramı yapıldı.

Cilt Lekelerine DOĞAL ÇÖZÜM

■ **Cinsiyet farkı gözetmeksizin kadınlarda da erkeklerde de bazen cilt lekeleri oluşur. Bunlar bir hastalığın nedeni ya da belirtisi olabileceği için ciddiye alıp sağlık kuruluşlarından mutlaka destek istemeniz gerekir. Ayrıca evinizde uygulayacağınız doğal çözümler sayesinde de bunlarla başa çıkmanız kolaylaşır.**



İnsanların ciltlerinde bazen lekeler oluşur. Bunların varlığını ciltteki renk değişikliklerinden anlarız. Lekeler, ciltteki melanosit hücrelerinin salgıladığı melanin pigmentinin ciltte birikmesi sonucu oluşurlar. Bu lekeler iki şekilde oluşur. Renkleri bazen deriden daha koyu bazen de daha açıktır. Bu durum cinsiyet farkı gözetmeksizin erkekte de, kadında da oluşur ve kişiyi rahatsız eder. Cilt lekelerinin oluşmasına çoğu kez gü-

neş ışınları yol açar. Ancak, hormonal değişiklikler ve gebelik, bazı sistemik hastalıklar, genetik yatkınlık mantar ve benzeri enfeksiyon hastalıkları ve yanlış kozmetik kullanımı ile ağızdan alınan bazı ilaçlar da bu lekeler neden olur.

LEKE ÇEŞİTLERİ

Melasma (Cloasma): Doğum kontrol hapları ve hamilelik sırasında oluşan hormonal değişimler, melanin pigmen-

tin aşırı üretimine neden olabilir. Bu artış ile birlikte en çok güneş gören yanak, alın ve çene gibi bölgelerde boyutları büyük, lekeler oluşabilir. Oluşan lekeler tekrarlayan hamileliklerle birlikte artış gösterebilir.

Yaygın Hiperpigmentasyon:

Böbrek üstü bezi yetmezliği ile oluşan addison hastalığı, hipertiroidizm ve hemokromatoz hastalığında yaygın renk değişiklikleri görülür.

Cafe au laitafe : Sütü kahve renkli olan bu lekeler doğuştan ve ya erken çocukluk dönemlerinde gelişir. Boyutları 2 cm. den 30 cm'ye kadar olabilen bu lekeler bazen tek başlarında olabilirler. Bunlar norofibromatozis hastalığının belirtisi olarak da ortaya çıkabilir.

Foto Alerjik Reaksiyonlar: Ağızdan alınan bazı ilaçlar, bazı kimyasal ilaçlar veya bitki yaprakları güneş ile birlikte hiperpigmentasyona yol açabilirler. Bazen hafif kızarıklık veya alerjik reaksiyon seviyesinde iken bazen daha ağır reaksiyonlar, bölgesel su toplamaları ve bölgesel lekelerin oluşumuna neden olabilirler.

Kronik Güneş ve Solaryum Banyoları: Güneş ve solaryuma maruz kalmanın sonucunda cilt kendini korumak amacı ile daha fazla kalınlaşır ve melanin pigment üretimi artar, dolayısıyla leke oluşumunda artış görülür.

Çil: En çok yanak, alın ve çene kısmında görülen bu lekeler açık ve ya daha koyu kahverengi lekeler şeklinde olabilirler. Genelde güneşli mevsimlerde artarken güneş olmayan mevsimlerde azalma gösterirler.

Lentigo: Erken yaşlarda oluşanlara solar lentigo denilirken ileri yaşlarda oluşanlara senil lentigo denilir. Boyutları büyük olur. Renkleri açık kahverenginden siyaha kadar değişir. Lentigolar bazen sistemik bir takım hastalıklarla birlikte veya hastalıkların habercisi olabilirler.

Nedeni her ne olursa olsun ilk yapmanız gereken şey cildiye uzmanlarından ve diğer hekimlerden yardım talep etmektir. Böylece her hangi bir hastalıktan kaynaklanıyorsa erken teşhisle tedavi imkanı yakalarsınız. Evinizde uygulayacağınız doğal tedbirlerle de bu lekelerden kurtulmanız veya sıkıntısını azaltmanız mümkün.

LİMON SUYU

Ciltteki lekeler en iyi gelen doğal ürünlerden biri limondur. İçerisinde bol miktarda barındırdığı sitrik asitle ölü hücrelerin atılmasını ve yeni hücrelerin oluşumunu hızlandırır. Bu yöntemi uygulamaksa oldukça kolay. Tek ihtiyacınız olan limon suyu ve pamuk topları. Pamuk toplarını limon suyunu hafifçe bastırarak cildinize masaj yapar gibi uygulayın ve kuruduktan sonra ılık suyla yıkayın.

ELMA SİRKE Lİ TONİK:

Cildinizdeki koyu renkli lekeler için gelir. Elma sirkesi, ciltteki lekelerin rengini açarak azalmalarına yardımcı olur. Bu tonik, her gün yatmadan önce rahatlıkla uygulanabilir. Yine, pamuk toplarını elma sirkesini batırın ve cildinize uygulayın. Gece yatarken toniği yıkamayın.

ALOEVERA MASKESİ:

Aloe vera yenilenmeyi destekleyen bir özelliğe sahiptir. Yanık, çatlak ya da akne izlerinin tedavisinde sıkça kullanılır. Aloe vera özünü cildinize uygulayarak yarım saat bekledikten sonra ılık suyla yıkayın.

KARBONAT:

Karbonat, ciltteki lekeleri giderirken bu lekelerin yeniden oluşmasını da önleyen bir özelliğe sahiptir. Haftada birkaç gün, ıslatılan cilde karbonat serpiştirilerek uygulanabilir. Bu şekilde 5 dakika kadar bekledikten sonra ılık suyla durulayın.

SALATALIK:

Salatalık genel olarak cildi dinlendiren ve hücrelerde yenilenme sağlayarak lekeler de iyi gelen bir özelliğe sahiptir. Dilimlenen salatalıkları cildinize yerleştirerek yarım saat kadar bu şekilde bekleyin. Daha sonra durulama yapmanıza gerek yok.

PORTAKAL:

Portakalı, kabuklarının dış yüzeyi cilde degecek şekilde yerleştirip bir süre bekledikten sonra durulayarak uygulayabilirsiniz.

KETEN TOHUMU:

Cildinize maske olarak uygulamanız gerekir. Ketten tohumu vücuda birçok faydasının yanında cilt lekeleri için de oldukça iyi bir çözümdür. Ketten tohumu suyla karıştırılıp maske haline getirilir ve bir bez yardımıyla cilde uygulanır.

DOMATES:

Domates, içerisindeki beta karoten ile yenileyici etkiye sahiptir. Domatesi de salatalık gibi dilimleyerek cildinize yerleştirin. Bu uygulamayı birkaç kez tekrarlıyorsanız zamanla cilt lekelerinizin azaldığını fark edebilirsiniz.



İlkbahar'ın Gözdesi **YEŞİL ERİK** **NE GÜZEL NİMET**

■ **Ülkemizde en çok bilinen erik çeşitleri; can eriği, papaz eriği, mürdüm eriği ve tatlı üryani eriğidir. Erik, Türkiye'nin hemen yer yerinde yetiştiriliyor. Daha çok taze meyve olarak tüketiliyor. Hoşaf, şurup, pekmez, reçel, marmelat olarak da kullanılabilir. Erik, ilkbahar aylarında çıkmaya başlar. Kurutulmuşu yıl boyunca da tüketilebilir.**

Bir yaz meyvesi olarak ülkemizde bolca tüketilen ve mayhoş tadıyla gönülleri fetheden yeşil erik, sağlık bakımından faydaları ile de son derece dikkat çeken bir meyve olarak biliniyor.

A,C, ve B vitaminleri içeren erik potasyum, magnezyum, fosfor ve demir mineralleri açısından oldukça faydalı ve zengin bir meyvedir. İçerisinde birçok önemli vitamini barındıran bu meyve aynı zamanda düşük kaloriye sahiptir. Vücuda güç ve enerji vererek beden ve zihin yorgunluğunu giderir.

Yeşil erik sindirim sistemine de oldukça faydalıdır. Diyet yapan kişiler tarafında oldukça sık kullanılır ve önerilir. Yeşil ve siyah eriğin birçok hastalığa da faydası vardır. Ülkemizin belirli bölgelerinde yetişen yeşil erik oldukça şanslı bir iklime sahiptir. Ülkemizde ilkbahardan sonbahara kadar erik tüketmek mümkündür. Doktorlar tarafından yapılan açıklamada eriğin tuzla yenmesinin zararlı olduğu belirtiliyor. Erikle beraber alınan tuz tüketimi vücudu olumsuz yönde etkilemektedir ve fazla zarar görmesine neden olmaktadır. Bu nedenden dolayı



eriğin tuzla yenmesi tavsiye edilmemektedir. Ülkemizde en bilinmekte olan erik çeşitleri, can eriği, papaz eriği, mürdüm eriği ve tatlı üryani

eriğidir. Türkiye'nin hemen yer yerinde yetiştiriliyor erik. Daha çok taze meyve olarak tüketilir. Hoşaf, şurup, pekmez, reçel, marmelat ve ya kuru-

tularak kullanıla bilmektedir. İlkbahar aylarında çıkmaya başlar erik. Kuru-tulmuşu yıl boyunca tüketilebilir.



Yeşil Eriğin Faydaları Nelerdir?

- Vücuda güç ve enerji vererek kaliteli bir hayat sunar.
- Zihnin daha etkili ve verimli çalışmasını sağlar.
- Kansızlık ve kabızlık rahatsızlıkları üzerinde etkilidir.
- Sindirimi hızlandırıcı etkisi bulunmaktadır.
- İştah arttırarak hazmı kolaylaştırır.
- Kalp sağlığı için iyi olup kalbi kuvvetlendirir.
- Kanser hastalıklarında; erikler hücre sinyallerini engelleyerek ursoliç asit içerirler.
- Kemik sağlığı; kemik erimesinde ve bazı kemik hastalıklarında, kemik kaybının azatlığı gözlenmiştir.
- İdrar söktürücü etkisi vardır.
- Romatizma, mafsallı kireçlenme ve kırıkta faydalı olduğu gözlenmiştir.
- Vücuda zararlı maddelerin dışarı atılmasında da yardımcıdır.
- Ateş düşürücü etkisi de vardır.
- Kadınlarda adet ağrıların da etkilidir.
- İçerisinde oldukça fazla potasyum ve magnezyum bulundurmaktadır.
- Karaciğer şişmelerini önleyerek vücutta biriken toksinleri atar.
- Besleyici ve yumuşatıcı özelliği olduğundan sinirleri kuvvetlendirir.
- Yeşil erik çekirdekleri bağırsak solucanları düşürmede ek bir besindir.
- Cildin yaşlanmasını önler.
- Ayrıca yeşil erik kompostosu bağırsakları çalıştırır.

Mama Sandalyesinden Düştü, Hayatı Değişti

DEVİRİM CENK ULUSOY



■ **2 yaşında geçirdiği talihsiz kazanın yaşamını şekillendireceğini bilmiyordu. Mama sandalyesinden düştü, kolu çolak kalmasın diye çocuk yaşında yüzmeye başladı. Ciğerleri ise normal bir insanınkinin 3 katı büyüklüğünde. Türkiye’de 40’ın üzerinde şampiyonluğu oldu; 12 kez dünya, bir kez Avrupa şampiyonu olmayı başardı. Devrim Cenk Ulusoy, o Türkiye’nin serbest dalış rekortmeni. Bu muazzam başarısını ise annesinin sözüne bağladı: “Annem bebekken göbek bağımlı denize atmış, o günden beri denizden çıkamadım” İşte o günlerden bugünlere şampiyonluklarını ve nefes eğitmenliğini konuştuğumuz o röportaj..**

Küçükçekmece’ye bu ikinci gelişiniz. Size karşı büyük bir ilgi var. Siz nasıl buldunuz Küçükçekmeceli gençlerimizi?

Gençler bizim geleceğimiz. Çok güzel soruları oluyor. Zaten o sorulardan geleceğe nasıl gittiğimizi anlayabiliyoruz. Zihni açık bir gençlik var. Ben onlarla beraber olmaktan gayet memnunum.

Ders başarısında bir etkisi oluyor mu bu nefes çalışmalarının?

Kesinlikle. Genellikle gençlerimizin en önemli sorunlarından birisi odaklanma, konsantrasyon sorunu. Bu da 5 dakika ile 20 dakika arasında değişiyor. Ama yapılan bu tarz antrenmanlarla bu çok daha ileri seviyelere çekilebiliyor

Sınav stresini yenmede de etkili mi?

Nefes genellikle ‘nefes al nefes ver’ olarak biliyorlar. Ben zaten nefes alıp veriyorum. Verilen tüm eğitimlerden sonra siz kendi

rızanız ve isteğinizle, ‘ben stresliyim ve şu şekilde nefes alayım’ diyebiliyorsunuz. Bu irade ve isteği biz kazandırıyoruz.

Verdiğiniz nefes eğitimlerinde neler anlatıyorsunuz?

Ben sadece nefes tekniklerini anlatmıyorum. Kişisel gelişimdeki yolumu da onlara aktarıyorum ki, bir taşa takıldıkları zaman hemen pes etmesinler. Biraz daha böyle motivasyon konuşmalarıyla gençlerimize biraz daha dinamizm veriyorum. Televizyon izlerken boşa vakit geçirmeyin diye de antrenmanlar veriyorum. Karın ve diyafram farkındalığına girdikten sonra burundan diyafram nefesi yapmalarını istiyorum televizyon karşısında. Burundan diyafram çalışması yaptığımızda mide ve bağırsağa baskılama yapıyoruz. Hem güzel bir karın kası hem de zihnimizi oksijenlendiriyoruz.

Dalmak nasıl bir duygu?

Suyun üstünden çok daha zevklidir suyun altı. Ama en önemlisi şu, bir dinginlik isti-

yorsanız vücuda suyun temas etmesi gerekiyor. Ölümle yaşam arasında ince bir çizgideyim. Her dalıştan sonraki aldığım ilk nefes, yaşama olan tutkum ve yaşama sarılmamdır. Aslında hepsi annemin yüzünden, annem bebekken göbek bağımyı denize atmış, o günden beri denizden çıkamadım.

Dalmak tehlikeli mi?

Yaptığınız her şey sınırları içerisinde olursa, sınırlarınızı bilip de o şekilde olursa bir sıkıntı çıkacağına zannetmiyorum. Tabi ki biz daha uç bir yere taşıma noktasındayız bunu. Rekorlar üzerine rekor kırıyoruz. Antremanlar bile bizim için tehlikeli bir hal alabiliyor. Bu yüzden sistematik bir şekilde çalışmak benim için çok önemli.

En son rekor denemenizde bir baygınlık yaşadınız, geçmiş olsun. O neden oldu?

Yaşadığım kazadan sonra rekor denemelerini bıraktım. Birazcık daha buruk bir şekilde Türkiye'de Türk hakemleriyle yapmayı bıraktım. Güvendiğimiz dediğimiz yıllarca beraber rekorlar kırdığımız hakemler teknik ekibimiz 7 metre gibi inanılmaz bir ölçüm hatası yaptılar. 120 metre yerine 127 metreye dalış yaptım. Girdik ve çıktık. Böyle bir aksilik olunca onlar ne yapacaklarını şaşırıyorlar. Dengeleme şöyledir, karbondioksit eşiğimizin oksijen eşiğiyle bir arada en kötü şartta dengede çıkması gerekiyor. Yani oksijen eşiği biraz yukarda olabilir, o

zaman tek bir nefes alarak kendinize gelebilirsiniz. Ama benim kandaki oksijen oranım böyle bilinmeyen bir yere yolculuk yapınca hiç antreman-sız, yüzde 47'lere düştü. Yarısından bile fazla azaldı. Böyle bir durumda hayatsal oksijeni bile çektiğimde bana yeterli olmadı, bayıldım. O zaman şunu dedim, sizin hedefleriniz en yüksekse, o zaman çok iyi bir kadro ve teknik ekip kurmanız gerekiyor.



Bu zamana kadar çok fazla şampiyonluğunuz oldu. Bunu Türk hakemlerle birlikte başardınız. Peki neden şimdi böyle bir şey oldu sizce?

Ben rekoru biraz fazla yukarı çıkartmaya çalıştım belki ondan dolayı diyebilirim.

Rekor denemelerinizde yaşadığınız komik bir anınız var mı?

Beni ailem boğaz maratonuna yazdırmış. Tabi benim haberim yok olaydan.

Büyük babam söyledi bana. O zamanlar köpek balığından çok korkuyorum. Büyük babam dedi ki bak bu vazelin dedi, bunu sürüyorsun kokusunu alan köpek balıkları sana gelmez dedi. Tabi ben buna inandım. Çünkü panik atak psikolojik bir rahatsızlık o ancak psikolojiyle düzelir. Ben ona tutundum. Çanakkale'nin ters düz akıntıları var. Teknecim çok iyi biliyor o akıntıları. Şimdi bas, şimdi normal git diye komut veriyor teknecim. Tabi ben hepsinde bastım. Bir an önce bitsin, köpek balığıyla karşılaşmayayım diye. En son finale geldiğimde 32 dakikada geçtim boğazı. Çanakkale'deki rekor 44 dakikaydı. 12 dakika daha hızlı geldim. Üzerinden 28 yıl geçti, hala rekor bende. Bana en fazla yaklaşan 36 dakika.

Bir açıklamanız olmuştu, insanlar günde 23 bin kere nefes alıyorlar, doğru nefes almayı bilirsek bu sayı 14 bine düşer diye. Daha az nefes almamızın bize ne

faıdası var?

Daha fazla nefes alıyoruz ama sığ nefes alıyoruz. Kapsamsız nefes alıyoruz. Bu da dakikada 17 ile 18'lere tekabül ediyor. Bizim yaptığımız ise bunu 12'lere indirmek. Yani daha kapsamlı ve geniş nefes aldırarak. O zaman daha sakin oluruz, farkındalık içerisinde oluruz. Önemli olan o. Tamamen farkında olmak, önemli olan o.

Röportaj: Şeyma Kelekçi İnanç





BİR ZAMANLAR İSTANBUL



Beyazıt



Eminönü Meydanı



1920 - Beyazıt



1946 - Karaköy



1950 - Süleymaniye



1970 - Beyazıt Ordu Caddesi



Laleli



Sultanahmet



Bakırköy



Eminönü

Küçükçekmece'de KÜLTÜRLER BULUŞTU

■ Küçükçekmece Belediyesi, Türkiye'nin doğusundan batısına, kuzeyinden güneyine tüm renklerini 'Kültürler Buluşuyor' etkinliğinde bir araya getirdi.



Küçükçekmece Belediyesi'nin Fevziçakmak Meydanı'nda düzenlediği Kültürler Buluşuyor festivalinde buluşan binlerce Küçükçekmeceli, memleket hasretini giderdi. Dört gün süren etkinliklerde, İç Anadolu, Doğu ve Güneydoğu, Karadeniz ve Balkan-

lar konsepti ile binlerce hemşehri bir araya geldi.

Fevziçakmak Meydanı'nda gerçekleşen ve dört gün süren festivalde Onur Şan, Selahattin Alpay, İmera grubu, Rumeli Ekrem ve daha birçok yöresel sanatçı

sahne aldı. Hemşehrilerini yalnız bırakmayan Belediye Başkanı Temel Karadeniz birlik ve beraberliğin önemine dikkat çekerek; "Biz gönül köprüleri kuruyoruz. Bu gönül köprülerinin inşasında bize destek olan her bir Küçükçekmeceliyi ben tebrik ediyorum. İster yol

ister kültür merkezi yap en önemlisi bu gönül köprülerini kurabilmek. Biz hep aşkınıza talip olduk. Gönüllerinize talip olduk. Küçükçekmece'deki bu huzura bu barışa, kardeşliğe katkılarınızdan ve programlarımıza teşriflerinizden

dolayı çok teşekkür ediyorum”

Festivale Kültür ve Turizm Bakanı Numan Kurtulmuş, TBMM Anayasa Komisyon Başkanı Prof. Dr. Mustafa Şentop , AK Parti İstanbul Milletvekili

Halis Dalkılıç, AK Parti İstanbul Milletvekili Hasan Turan, İstanbul Büyükşehir Belediyesi Meclis Başkan Vekili Göksel Gümüşdağ da festivali ziyaret ederek Küçükçekmecelilerin festival coşkusuna ortak oldu.



Akkuyu Nükleer Enerji Santrali: TÜRKİYE'NİN EN BÜYÜK PROJESİ

■ **4 Nisan 2018 tarihi, deyim yerindeyse Türkiye için bir dönem noktası. 60 yıllık büyük hayal olan nükleer enerji için en önemli dönemeç dönüldü. Türkiye'nin yıllardır hayalini kurduğu Akkuyu Nükleer Santralinin temeli atıldı. Bu aynı zamanda Türkiye'nin tek kalemde gerçekleştirdiği en büyük yatırım.**

1970 yılından beri Türkiye'de nükleer santral kurmak için girişimde bulunuldu ama bir türlü sonuç alınamadı. Yaklaşık 60 yıldır tartışılmakta olan bu konu 2004 yılında tekrar gündeme geldi. O günden beri yakaladığımız istikrar sayesinde nihayet ülkemizin bu hayali hayal olmaktan çıkıp yapım aşamasına geldi. Toplamda 3 santral yapılmak istenmektedir. Fakat sadece biri yapım aşamasına girebilmiştir. İlk olarak 1976 yılında Mersin-Silifke'nin batı tarafındaki Akkuyu mevki, ilk kuruluş yeri olarak seçilmiş ve gerekli çalışmalara başlanmıştır. Bu kuruluşun açılması için teklifler alınmış uzun dönemli adımlar atılmıştır. Yaklaşık

maliyeti 20 milyar dolar olarak hesaplanmış ve işletme ömrü 60 yıl olarak belirlenmiştir. Sinop'ta inşa edilmesi planlanan nükleer santralin maliyetinin ise 16.3 milyar dolar olması tahmin ediliyor.

4 adet nükleer reaktörden oluşacak Akkuyu Nükleer Santralinde birinci ünite 2023 yılında diğer ünitelerin de birer yıl arayla üretime başlaması planlanıyor. Buna göre 2026 yılında santral tam kapasite üretime geçmiş olacak.

Türkiye'ye tek kalemde yapılan en büyük yatırım olma özelliğini taşıyan proje, 4 bin 800 megavatlık tam kapasite-

tesiyile devreye girdiğinde, yaklaşık 35 milyar kilovatsaat elektrik üretecek. Santral, bu üretimle İstanbul'un enerji ihtiyacını tek başına karşılayabilecek. 20 milyar dolarlık yatırım, Türkiye'nin elektrik talebinin ise yüzde 10'unu karşılayacak.

Bölgedeki istihdamı da artıracak proje, en yoğun döneminde 10 bin kişiyi çalıştırırken, işletme aşamasında 3 bin 500 kişiye iş imkânı sağlayacak. Dünya çapında, elektrik enerjisi ihtiyaçlarının %17'si nükleer santraller tarafından karşılanmaktadır. Toplandığı zaman 400'den fazla nükleer santral bulunmaktadır. Bu yerlerin



çoğu (100 den fazlası) Amerika'da bulunmaktadır. Fransa, ABD, Japonya, İsveç gibi ülkelerin bir kısmı, enerjilerinin büyük bir bölümünü bu santrallerden sağlıyorlar.

Türkiye'nin ilk nükleer güç santrali için referans olarak, Rusya Federasyonu'nda Novovoronej-2 NGS'de uygulanmakta olan AES-2006 projesi seçildi. Santralin tasarımcısı Rus şirketi 'Atomenergoproekt'tir. Günümüzde bu proje dünyanın en güvenilir ve emniyetli projesi olarak kabul edilmiştir. Proje kapsamında tüm teknik ve çevre güvenlik standartları uygulanmıştır. Akkuyu Nükleer Güç Santrali (NGS), Mersin'e 140 km uzaklıktaki Akdeniz kıyısında, Akkuyu mevkiinde inşa ediliyor. Akkuyu NGS, her biri 1200 MWe kurulu güce sahip 4 üniteden oluşacak.

Elektrik enerjisi üreten yeni güç kaynaklarının oluşturulması, Türkiye Cumhuriyeti ekonomisinin gelişimine yeni bir ivme kazandıracak; organik enerji kaynaklarının ithalatını azaltacak ve sürekli olarak artan elektrik enerjisi talebini karşılayacak.

BURAYA KADAR NELER OLDU?

06.10.2010: Türkiye Cumhuriyeti ile Rusya Federasyonu arasında Mersin

Akkuyu'da yapılacak Akkuyu Nükleer Santrali için yapılan milletlerarası antlaşma Resmi Gazete'de yayınlandı. 01.12.2014: Çevresel Etki Değerlendirme Raporu'nun (ÇED), Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından onaylandığı açıklandı.

02.01.2015: Türk Mimar ve Mühendis Odaları Birliği, Türkiye Barolar Birliği ve Türk Tabipleri Birliği, Akkuyu Nükleer Santrali için verilen ÇED kararının iptal edilmesi için ortak dava açtı.

14.04.2015: Akkuyu Nükleer Deniz Yapıları'nın temel atma töreni gerçekleştirildi. Törene zamanın Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Taner Yıldız, Rusya Devlet Nükleer Şirketi Rosatom yetkilileri katıldı. Akkuyu Nükleer Deniz Yapıları inşası için 1 milyar 50 milyon dolardan başlayan ihale 400 milyon dolara kadar indi. İhaleyi Cengiz İnşaat kazandı.

09.02.2016: Daha önce 2019 yılında devreye alınması planlanan ilk reaktörün devreye giriş tarihinin 2022 yılı olacağı açıklandı.

11.07.2016: Akkuyu Nükleer Santrali'nin olumlu ÇED (Çevresel Etki Değerlendirmesi) Raporu'nun iptali için açılan davada, Danıştay tarafın-

dan görevlendirilen 15 kişilik Birlikçi Heyeti, davacı taraf temsilcileri ile santral sahasında incelemelerde bulundu.

09.08.2016: Türkiye Cumhuriyeti Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan, iki ülke arasında yaşanan gerilimin ardından Rusya'ya yaptığı ziyarette "Akkuyu projesiyle ilgili buranın stratejik yatırım haline getirilmesi konusuydu. Bu karar alınacak ve Akkuyu stratejik yatırım konusu içerisinde yerini alacaktır" dedi.

10.10.2016: Mersin Büyükşehir Belediye Meclis toplantısında Akkuyu Nükleer Güç Santrali projesinin 1/100.000 ölçekli plana işaretlenmesi oy çokluğuyla kabul edildi.

10.11.2016: Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan, MÜSİAD EXPO'nun açılış konuşmasında Akkuyu NGS'nin 2023 yılında faaliyete geçeceğini söyledi. Bilindiği üzere daha önce 2019 yılında devreye alınması planlanan ilk reaktörün devreye giriş tarihi, Rusya ile yaşanan kriz sonrası yetkililer tarafından 2022 olarak telafuz edilmişti.

11.06.2017: EPDK, Akkuyu Nükleer Güç Santrali için Akkuyu Nükleer Anonim Şirketi'ne 49 yıl süreli lisans verdi.



18.08.2017: Rusya 24 televizyona konuşan Rusya Enerji Bakanı Aleksandr Novak, "Birinci blok inşaatına başlama izninin alındığı tarihten itibaren 7 yıl içinde devreye alınmalı. Türk tarafı, bu blokun Türkiye Cumhuriyeti'nin kuruluşunun 100. Yıl dönümünün kutlanacağı 2023'e kadar inşa edilmiş olmasını istiyor" dedi. Bakan Novak "Bu yılsonu veya önümüzdeki yılbaşı projenin hayata geçirilmeye başladığını ve inşaat prosedürlerini görmeyi umuyoruz" ifadelerini de kullandı.

10.12.2017: Akkuyu NGS'nin nükleer güç ünitelerinin inşasına hazırlık için gerekli olan öncelikli tesislerin temel atma töreni Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakan Yardımcısı Fatih Dönmez ve Rusya Devlet Nükleer Enerji Kurumu (Rosatom) Başkanı Aleksey Lihaçev'in katılımıyla gerçekleştirildi.

22.12.2017: Akkuyu NGS için 17 Kasım 2017'de verilen teşvik belgesi Resmi Gazete'de yayımlandı. Buna göre yatırım için harcanacak 76 milyar TL KDV'den, 4 milyar 508 milyon 259 bin 804 ABD Doları da gümrük vergisinden muaf olacak.

03.04.2018: Akkuyu Nükleer Santrali için resmi temel atma töreni gerçekleşti. Törene Rusya Federasyonu Başkanı Vladimir Putin ve Türkiye Cumhuriyeti Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan katıldı.

CUMHURBAŞKANI ERDOĞAN: TARİHİ BİR ANA TANIKLIK EDİYORUZ

Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan, temel atma töreninde konuştu. Erdoğan'ın konuşmasının bazı bölümleri şöyle:

"Türkiye olarak 2003-2017 yılları arasında ortalama 5.8 büyüdük. 2017 oranında yüzde 7.4 oranında büyüme başarısı sergiledik. Cumhuriyetimizin 100. yılı olan 2023'te dünyanın en büyük 10 ekonomisinden biri olmayı hedefliyoruz.

"Enerji sektörümüzün her alanında yatırımlarımız kesintisiz devam ediyor. Sürdürülebilir enerjiye sahip olacağımız bir gelecek için, nükleer enerji planlarımız arasında önemli yer tutuyor.

"2023 yılında devreye alınması ile Türkiye de nükleer enerji kullanan ülkeler arasına dâhil olacaktır. Akkuyu tüm üniteleri ile devreye girdiğinde tek başına ülkemizin elektrik ihtiyacının yüzde 10'unu karşılayabilecektir. Petrol, doğalgaz ve kömüre dayanan enerji sepetimizi daha sağlıklı hale getirmiş olacağız.

"Türkiye'nin pek çok yatırım ve eseri gibi ülkemizin yarım asırlık hayali olan Akkuyu projesini hayata geçirmek de bize nasip oldu. Sayın Putin başta olmak üzere tüm Rus makamları ile çok yakın mesaimiz oldu.



"Sayın başbakanımıza, TBMM başkan ve vekillerine de bu süreçte verdikleri destek için hepsine ayrıca teşekkür ediyorum. Gece gündüz demeden çalışan Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanımıza da tebriklerimi iletiyorum. Hep birlikte çalışmaya devam edeceğiz.

KISA NOTLARLA PROJE

İlk nükleer santral projesi: Türkiye'nin nükleer serüveninin ilk projesi olan Akkuyu Nükleer Santrali'nin temeli Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan ve Rusya Devlet Başkanı Vladimir Putin Ankara'dan telekonferansla atıldı. Temel atma töreninin Mersin

ayağında ise Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, Türkiye Atom Enerjisi Kurumu (TAEK), Rusya'nın kamu nükleer şirketi Rosatom ve Akkuyu Nükleer AŞ yetkilileri hazır bulundu.

60 yıl işletmede kalacak: 20 milyar dolara mal olacak santralin maliyetinin tamamı Rusya Federasyonu'na bağlı devlet kurumları tarafından karşılanacak. Santralin 60 yıl işletmede kalması planlanıyor.

6-8 milyar dolarlık katma değer: Akkuyu NGS projesinin yüzde 35-40'lık kısmında yer alacak Türk şirketlerinin, milli ekonomiye 6-8 milyar dolar arasında katma değer sağlayacağı hesaplanıyor.

Yeni santrallerde tedarikçi olma fırsatı: Türk şirketlerine nükleer projelerde yer alıp tecrübe kazandıktan sonra dünyadaki diğer nükleer santral projelerinde tedarikçi olabilme fırsatı doğacak.

Nükleer kültür kazanılacak: Bu süreçte Türk firmaları, uluslararası güvenlik standartları ile çalışma kültürü kazanacak, yüksek sıcaklık ve basınca dayanıklı malzeme üretme yeteneği artacak.

Tek kalemde yapılan en büyük yatırım: Akkuyu NGS yaklaşık 20-22 milyar dolarlık maliyetiyle Türkiye'de tek kalemde yapılan en büyük yatırım olacak.

35 milyar kilovatsaat üretim: Santral, 4 bin 800 megavatlık tam kapasiteyle devreye girdiğinde, yaklaşık 35 milyar kilovatsaat elektrik üretimiyle İstanbul'un enerji ihtiyacını tek başına karşılayabilecek.

35 Türk mühendis çalışacak: Türkiye'nin ilk nükleer santral projesi Akkuyu Nükleer Güç Santrali'nde çalışmak üzere Rusya Ulusal Nükleer Araştırma Üniversitesi'nde nükleer enerji alanında eğitim gören Türk öğrencilerden 35'i geçtiğimiz haftalarda mezun oldu.

2023'te ilk üretim: İlk ünitesinin 2023 yılında elektrik üretimine başlaması planlan Akkuyu NGS'nin diğer ünitelerinin de birer yıl arayla devreye alınması hedefleniyor.

Elektriğin % 10'unu üretecek: Akkuyu Nükleer Santrali işletmeye alındığında Türkiye'nin elektrik ihtiyacının yaklaşık yüzde 10'unu karşılayacak. Akkuyu Nükleer Santrali inşaatının en yoğun olduğu dönemde yaklaşık 10 bin kişi, 60 yıllık işletme döneminde ise 3 bin 500 kişi çalışacak. İlk santral yap-işlet modeli ile yapan Türkiye, bu sürede yaklaşık 600 mühendisin Rusya'da bu teknoloji ile yetişmesini sağlayacak. Diğer santrallerdeki ortaklık oranları ile Türkiye, kendi nükleer santralını yapabilecek bir kapasiteye ulaşmayı hedefliyor. Dünyada elektrik talebinin yüzde 11'i nükleer: Dünyanın elektrik talebinin yaklaşık yüzde 11'i nükleerden karşılanıyor. AB'de 129 santral mevcut: Avrupa Birliği üyesi 14 ülkede 129 nükleer santral mevcut. Bu santraller AB'de elektrik talebinin yüzde 25'ini karşılıyor. On binlerce kişilik istihdam: Doğrudan Akkuyu'da çalışacak insanların dışında dolaylı olarak bu santral on binlerce kişiye istihdam sağlaması bekleniyor. 1000 kişilik nüfus 35 bin oldu: Rusya'da Novoronej bölgesinde Nükleer santral inşa edilmeden önce 1000 kişi olan nüfus bugün 35 bin civarında. Türkiye'nin hedefi yüzde yüz yerli üretim: Nükleer santraller sadece elektrik üretimi değil, teknoloji ve know-how edinimi de sağlıyor. Güney Kore, 35 yıl içinde nükleer santralleri anahtar teslim yüzde 100 yerli olarak yapabiliyor. Türkiye'nin de nihai olarak bu noktaya gelmesi hedefleniyor. Nükleer tecrübe kazanılacak: Nükleer santrallerde kazanılacak tecrübe ile tüm termik santrallerde kullanılan ekipmanları üretebilme konusunda önemli bir adım atılacak.

Nükleer santral ekonomik güç demek: Nükleer santral üretimi ülkelerin enerji üretimi ve dolayısıyla ekonomik gelişiminde de önemli bir yer kaplıyor. Enerjinin doğru kullanılması ülkelerin

ekonomik gücünü doğrudan etkileyen bir numaralı etkenlerden.

HANGİ ÜLKEDE KAÇ NÜKLEER SANTRAL VAR?

Dünyada halen 30 ülkede 438 nükleer santral reaktörü enerji üretiminde kullanılırken, 42 nükleer santral inşaat aşamasında bulunuyor. Uluslararası Atom Enerjisi Ajansının verilerine göre 31 Aralık 2008 tarihi itibarı ile dünyada bulunan nükleer santral ve kurulu güç miktarı ile ülkelerin ürettikleri toplam enerji içinde nükleer santrallerden elde ettikleri enerji miktarı şöyle:



Arjantin: Nükleer Reaktör Sayısı 2, Kurulu Gücü 935 MW, Üretilen Enerji (yüzde)6,18

Ermenistan: Nükleer Reaktör Sayısı 1, Kurulu Gücü 376 MW, Üretilen Enerji (yüzde)39,35

Belçika: Nükleer Reaktör Sayısı 7, Kurulu Gücü 5.824 MW, Üretilen Enerji (yüzde)53,76

Brezilya: Nükleer Reaktör Sayısı 2, Kurulu Gücü 1.766 MW, Üretilen Enerji (yüzde)3,12

Bulgaristan: Nükleer Reaktör Sayısı 2, Kurulu Gücü 1.906 MW, Üretilen Enerji (yüzde)32,92

Kanada: Nükleer Reaktör Sayısı 18, Kurulu Gücü 12.577 MW, Üretilen Enerji (yüzde)14,80

Çin: Nükleer Reaktör Sayısı 11, Kurulu Gücü 8.438 MW, Üretilen Enerji (yüzde)2,15

Çek Cumhuriyeti: Nükleer Reaktör Sayısı 6, Kurulu Gücü 3.634 MW, Üretilen Enerji (yüzde)32,45

Finlandiya: Nükleer Reaktör Sayısı 4, Kurulu Gücü 2.696 MW, Üretilen Enerji (yüzde)29,73

Fransa: Nükleer Reaktör Sayısı 59, Kurulu Gücü 63.260 MW, Üretilen Enerji (yüzde)76,18

Almanya: Nükleer Reaktör Sayısı 17, Kurulu Gücü 20.470 MW, Üretilen Enerji (yüzde)28,82

Macaristan: Nükleer Reaktör Sayısı 4, Kurulu Gücü 1.859 MW, Üretilen Enerji (yüzde)37,15

Hindistan: Nükleer Reaktör Sayısı 17, Kurulu Gücü 3.782 MW, Üretilen Enerji (yüzde)2,03

Japonya: Nükleer Reaktör Sayısı 55, Kurulu Gücü 47.278 MW, Üretilen Enerji (yüzde) 24,93

Güney Kore: Nükleer Reaktör Sayısı 20, Kurulu Gücü 17.647 MW, Üretilen Enerji (yüzde) 35,62

Litvanya: Nükleer Reaktör Sayısı 1, Kurulu Gücü 1.185 MW, Üretilen Enerji (yüzde) 72,89

Meksika: Nükleer Reaktör Sayısı 2, Kurulu Gücü 1.300 MW, Üretilen Enerji (yüzde) 4,04

Hollanda: Nükleer Reaktör Sayısı 1, Kurulu Gücü 482 MW, Üretilen Enerji (yüzde) 3,80

Pakistan: Nükleer Reaktör Sayısı 2, Kurulu Gücü 425 MW, Üretilen Enerji (yüzde) 1,91

Romanya: Nükleer Reaktör Sayısı 2, Kurulu Gücü 1.300 MW, Üretilen Enerji (yüzde) 17,54

Rusya: Nükleer Reaktör Sayısı 31, Kurulu Gücü 21.743 MW, Üretilen Enerji (yüzde) 16,86

Slovakya: Nükleer Reaktör Sayısı 4, Kurulu Gücü 1.711 MW, Üretilen Enerji (yüzde) 56,42

Slovenya: Nükleer Reaktör Sayısı 1, Kurulu Gücü 666 MW, Üretilen Enerji (yüzde) 41,71

Güney Afrika: Nükleer Reaktör Sayısı 2, Kurulu Gücü 1.800 MW, Üretilen Enerji (yüzde) 5,25

İspanya: Nükleer Reaktör Sayısı 8, Kurulu Gücü 7.450 MW, Üretilen Enerji (yüzde) 18,27

İsveç: Nükleer Reaktör Sayısı 10, Kurulu Gücü 8.996 MW, Üretilen Enerji (yüzde) 42,04

İsviçre: Nükleer Reaktör Sayısı 5, Kurulu Gücü 3.220 MW, Üretilen Enerji (yüzde) 39,22

İsviçre: Nükleer Reaktör Sayısı 5, Kurulu Gücü 3.220 MW, Üretilen Enerji (yüzde) 39,22

Ukrayna: Nükleer Reaktör Sayısı 15, Kurulu Gücü 13.107 MW, Üretilen Enerji (yüzde) 47,40

ABD: Nükleer Reaktör Sayısı 104, Kurulu Gücü 100.683 MW, Üretilen Enerji (yüzde) 19,66

TOPLAM: Nükleer Reaktör Sayısı 438, Kurulu Gücü 371.562 MW, Üretilen Enerji (yüzde)17,71

Küçükçekmece'de Ramazan

■ 11 ayın sultanı Ramazan ayının bereket ve huzurunu ilçe sakinleriyle birlikte paylaşmayı amaçlayan Küçükçekmece Belediyesi, mübarek ay boyunca ilçenin 21 mahallesinde on binlerce kişiyi iftar sofralarında ağırladı.



Küçükçekmece Belediyesi bu yıl 200 bin ilçe sakinine ulaşarak, Ramazan'ın bereketini aynı sofralarda yaşattı. Küçükçekmece Belediyesi, ilçedeki çeşitli mahallelerde düzenlenen iftar programlarında, binlerce hemşehriyi aynı sofrada Ramazanın bereketiyle buluşturdu. Küçükçekmece Belediyesi, ayrıca yaptığı çocuk iftarı ile de çocukları aynı sofrada bir araya getirdi.

MUHTAÇ YÜZLER GÜLDÜ

Küçükçekmece Belediyesi İyilik Merkezi de Ramazan ayı boyunca muhtaç yüzleri güldürmeye devam etti. İhtiyaç sahibi vatandaşlara, erzak kolisi ve sıcak yemek yardımını sürdüren İyilik Merkezi, 3000 muhtaç aileye ulaştı. Yaşlı ve hasta vatandaşları da unutmayan Küçükçekmece Belediyesi, elini

dezavantajlı vatandaşların üzerinden hiçbir zaman çekmediğini gösterdi.

MANEVİ İKLİM YAŞATILACAK

Müslüman aleminin heyecanla beklediği, birlik ve beraberliğe en çok vurgu yapılan ay olan Ramazan Ayı'nın ruhu Ramazan Akşamları etkinlik ile de yaşatıldı. Sokak iftarlarının yanı sıra ilçeye yeni kazandırılan İstanbul'un en büyük Pazar Kompleksi'nin üstü olan Fevziçakmak Meydanı'nda her gece, geleneksel gölge oyunu, kukla, meddah gösterileri, Türk tasavvuf müziği konserleri ve ünlü isimlerle sohbetler de etkinlikler arasında yerini aldı. Engin Noyan, Mustafa Karataş, Nihat Hatipoğlu, Necmettin Nursaçan, İskender Pala gibi önemli isimlerin sohbetlerinin yanı sıra, Sami Özer, Halil

Necipoğlu, Serdar Tuncer de ilahi, şiir ve dinletileriyle Küçükçekmecelilerle bir araya geldi.

"MÜBAREK AYA KAVUŞMANIN SEVİNCİNİ YAŞIYORUZ"

Ramazan ayının huzur ve barış getirmesini temenni eden Küçükçekmece Belediye Başkanı Temel Karadeniz, "Yeni bir Ramazan ayına daha erişmenin sevincini yaşıyoruz. Ramazan, manevi ikliminden herkesin faydalanmaya çalıştığı eşsiz bir ay. O yüzden bizler de bu mübarek ayın ikliminden olabildiğince faydalanmaya gayret ettik. Küçükçekmece Belediyesi olarak her yıl olduğu gibi bu yıl da Ramazan ayının ruhuna uygun ilgiyle takip edilecek etkinlikler düzenledik ve ihtiyaç sahibi vatandaşlarımızın yanında olduk" dedi.



Hünerli Eller Çarşısı

EV HANIMLARININ YENİ UMUT KAPISI

■ **Hünerli Eller Çarşısı ile Küçükçekmeceli ev hanımlarına istihdam sağlamaya devam ediyoruz.**

UNUTULAN OSMANLI SANATI HÜNERLİ ELLER'DE CAN BULDU

Küçükçekmece Belediyesi Hünerli Eller Çarşısı ile Küçükçekmeceli ev hanımlarına istihdam sağlamaya devam ediyor. El emeği, göz nuru ürünlerini

Hünerli Eller Çarşısı'nda satma imkanı bulan Küçükçekmeceli kadınlar, hem aile bütçelerine hem ülke ekonomisine katkı sağlıyor. Unutulmaya yüz tutan Osmanlı el sanatı ipek kozası işlemeciliği de Küçükçekmece Belediyesi'nin ev

hanımlarına istihdam sağlamak için açtığı Hünerli Eller Çarşısı ile hayat buldu. 1800'lü yıllarda Osmanlı hanımlarının aile büyüklerinin, sevdiklerinin fotoğraflarını taşıyan ipek böceği kozasından yapılan panolar Küçükçekmeceli-



lerin duvarlarını süslüyor. Hünerli Eller Çarşısı'nda standı bulunan eski bankacı şimdilerde ev hanımı Hale Yiğittürk (49), ipek böceği kozasından panolar yaparak aile bütçesine katkı sağlıyor. Küçükçekmecelilerin büyük ilgisiyle karşılaşan Yiğittürk, tamamen doğal, organik olan ipek böceği kozasından panolar, yaka iğneleri, peçete halkaları, gelin buketleri, gelin taçları, broşlar, el buketleri ve terliklere aksesuarlar yapıyor.

OSMANLI'DA AİLE BÜYÜKLERİNİN RESİMLERİNİ SÜSLÜYORDU

Unutulmaya yüz tutmuş Osmanlı sanatının yeniden canlandırılması gerektiğini belirten Hale Yiğittürk, kendisine destek vererek sanatını yaşatma fırsatı sunan Küçükçekmece Belediyesi'ne ise şu sözlerle teşekkür etti: "Ben Atakent'te oturuyorum. Afişleri görünce müracaat ettim. 20 gündür de buradayım. Teşekkür ediyoruz, Bayanlar yaptıkları şeyleri sergiliyorlar. Burada yaptıklarını duyuran birçok bayan arkadaşımız var. Küçükçekmece Belediyesi'ne, Temel Karadeniz'e çok teşekkür ediyoruz"

"BİR HAFTA DA SÜREBİLİR BİR AYDA"

İpek böceği kozasından bir tablo yapmanın çok da kolay olmadığını belirten

Hale Yiğittürk, "Kesme teknikleri var. Parmak ütüsü de kullanılıyor. Kesim aşaması ile başlanıyor. Çok ser tse katmanlarına ayırıyoruz, o da zor bir şey. Sonra şekil aşamasına geçiliyor. Ben nakış da kullanıyorum mesela panolarda. Bir ay da olabilir, bir hafta da olabilir. Ne kadar süreceği size bağlı" dedi.

HEM HASTA OĞLUNA BAKIYOR HEM ÇALIŞIP PARA KAZANIYOR

Kuafördü, oğlu hastalandı. İşini bırakmak zorunda kaldı. Küçükçekmece Belediyesi Hünerli Eller Çarşısı ile tanıştı, hayatı değişti. Şimdi hem oğluyla ilgileniyor hem de Hünerli Eller Çarşısı'nda gazete kâğıdından biblolar yapıyor; yaptıklarını satarak aile bütçesine katkı sağlıyor. Serpil Meney 35 yaşında eskiden kuaförlük yapmış bir ev hanımı. Şimdilerde ise kendi işinin patronu.

"KÜÇÜKÇEKMECE BELEDİYESİ'NE TEŞEKKÜRLER"

Gazete kâğıdından biblolar, şişelikler, peçetelikler, ekmek sepetleri, fincan saksılar, takılıklar, anahtarlıklar yapan Meney, "Kuafördüm, çocuğum bronşit hastası olunca çalışmadım. Kuaförümü kapattım. Şimdi Küçükçekmece Belediyesi Hünerli Eller çarşısındayız. Bize katkı sağlayanlara çok teşekkür

ederim. Oğlumla beraber bir şeylerin mücadelesini veriyoruz. Hünerli Eller Çarşısı'na çok teşekkür ediyorum" dedi.

"GAZETE TOPLAMDA 4 İŞLEMEN GEÇİYOR"

Gazete kâğıdından objeler yapmanın çok da zor olmadığını kaydeden Serpil Meney "Önce gazetelerimi çubuk haline getiriyorum. Sonra bir aparatla yuvarlak yapıyorum. Sonra silikonla yapıştırarak eteklerini oluştuyorum. Ondan sonra onu donduruyorum, bir tutkallama işlemim var. Boyuyorum ve takılarını takıyorum. Kimisine boncuklu sepetler yaptım, kimisine oduncu kimisine balıkçı yaptım. Çeşitli işlemlerden sonra en son vernikleme işleminde bitiriyorum. Toplamda üç, dört işlemden geçiyor" diye konuştu.

"EVDE OTURAN KADINLARA İSTİHDAM SAĞLAYACAĞIM"

Meney, gelecek hedefinin ise işini ilerletip evde oturmak zorunda kalan tüm kadınları iş hayatına kazandırmak olduğunu ifade etti. Meney,"Projelerim var. Böyle sargı işlerini ev hanımlarına verip onları ev yaşantısından kurtarmak amacım. Çoğu bayan işe gidemiyor, çalışmıyor, Evde yapmak için bir şeyler arıyor, Bu da onlar için çok güzel bir şey. Evlerine katkı da sağlayabilirler" dedi.



Bağışlanan Kitaplar, İhtiyaç SAHIPLERİNE ULAŞTI

■ **Bilgi Evlerimizin düzenlediği 'Kitap Kardeşliğinde Buluşuyoruz' kampanyası amacına ulaştı. Toplanan 18 bin 55 kitabı ihtiyaç sahiplerine ulaştı.**



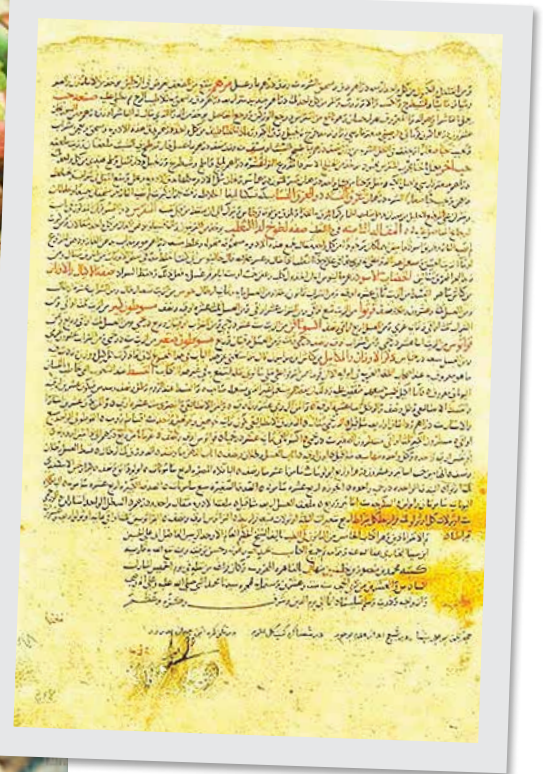
Küçükçekmece Belediyesi Bilgi Evleri 54. Kütüphane Haftası'nda örnek bir kampanyaya imza attı. 'Kitaplarla buluşmayan tek bir çocuk kalmasın' hedefiyle toplanan 18 bin 55 kitap, Kütüphaneler Haftası'nda

ihtiyaçlı olan okullara kargolanmıştı. Küçükçekmece Belediyesi Bilgi Evleri'nin büyük bir duyarlılık örneğiyle bir yıl boyunca topladığı binlerce kitap, Türkiye'nin dört bir yanındaki ihtiyaç sahibi 28 farklı okula

ulaştırıldı. Bilgi Evleri, kampanyayı sürdürmeye devam ediyor. Kitaplarını ihtiyaç sahipleriyle paylaşmak isteyen vatandaşlar, Küçükçekmece'deki 10 Bilgi Evi'ne kitap bağışında bulunabilirler.

İbn-i Sina'nın MUCİZEVI TARİFİ

■ **Dünya tıbbına büyük katkı sağlayan İbn-i Sina'nın tariflerinden bugün de şifa bulmak mümkün. Daha 21 yaşındayken bütün dünyada adı bilinen hekimin incir tarifi bugün hala astım ve kanser gibi hastalıkların önlenmesinde işe yarıyor.**



Ünlü tıp bilimcisi İbn-i Sina yaptığı tariflerle hala günümüze ışık tutuyor. Önemli sağlık sorunlarının tedavisinde kullanılan ve hala geçerliliğini koruyan bu tarifi herkes basit bir biçimde hazırlayabilir.

İbn-i Sina, Kuşyar isimli bir hekimin yanında tıp eğitimi gördü. Buhara'da babasından ve döneminin ünlü bilginlerinden özel ders ve iyi bir eğitim aldı. Olağanüstü hafızası ve zekası da bu konuda ona çok yardımcı oldu. 14 yaşında geldiğinde öğretmenlerini geçmeye başlamıştı. Felsefe, edebiyat, matematik, tıp gibi çeşitli alanlarda engin bir bilgi birikimine ulaştı.

16 yaşında tıba döndü ve bu konudaki bilgileri öğrenmekle kalmayıp yeni tedaviler de geliştirdi. 19 yaşında doktor

ünvanı elde etti ve ücret almaksızın hastaları tedaviye başladı. Samani Hükümdarı Nuh bin Mansur'un hastalığını iyileştirmesi üzerine, Buhara'daki olağanüstü zengin kitaplardan dilediği gibi yararlanmasına izin verildi.

Burada bulup okuduğu kitaplar, bilgisinin daha da derinleşmesine ve düşüncelerinin gelişmesine büyük katkıda bulundu. 21 yaşına geldiğinde dönemin en büyük hekimlerinden biri sayılıyordu.

İbn-i Sina'nın birçok hastalığa şifa olacak mucizevi tarifi

İbn-i Sina'dan insanlık için mucizevi karışım tarifi önemli sağlık sorunlarına iyi gelecek. Birçok sağlık sorununun tedavisinde önemli bir rol oynayan bu karışım nasıl hazırlanır, gelin birlikte bakalım.

MALZEMELER: 250 gram kuru incir, 1 litre zeytinyağı. Öncelikle incirleri yıkayın, süzün ve kuşbaşı olacak biçimde doğrayın. İncirleri zeytinyağlı kavanozun içine alın ve ağzını kapatın. Bu kavanozu 5 gün boyunca karanlık bir yerde muhafaza edin ve bu sürenin sonunda sabah, akşam olacak biçimde günde iki kere tüketin.

Peki, incir karışımı ne işe yarıyor? Astım gibi solunum yolu hastalıklarınız varsa incir karışımı ile sorununuzu çözeniz mümkün olacak.

İbn-i Sina'nın önerdiği incir karışımının en önemli etkisi ise kanseri önlemesi. Kanser oluşumunu önleyen incir karışımını düzenli bir biçimde tüketerek etkilerinden faydalanmak mümkün.



Milli Eğitim Bakanı **İSMET YILMAZ** **KÜÇÜKÇEKMECE'DE**

■ **Milli Eğitim Bakanı İsmet Yılmaz, Küçükçekmece'de Şehit Mehmet Güder Anadolu İmam Hatip Lisesi'nde yer alan Millet Kütüphanesi'nin açılışını yaptı.**

Küçükçekmece 15 Temmuz Gaziler Platformu katkılarıyla kurulan kütüphanenin açılışına katılan Milli Eğitim Bakanı İsmet Yılmaz'a, milletvekili Hasan Turan, Küçükçekmece Kaymakamı Harun Kaya, Küçükçekmece Belediye Başkanı Temel Karadeniz, 15 Temmuz Gaziler Platformu Başkanı Erol Bulut, Şehit Mehmet Güder' in oğlu İbrahim Güder eşlik etti.

"15 TEMMUZ'U UNUTTURMAYACAĞIZ"

15 Temmuz'u gerek okullara isim

vererek gerekse kütüphaneler açarak unutturmayacaklarının altını çizen İsmet Yılmaz, bu konudaki hassasiyetini şu sözlerle aktardı: "15 Temmuz bu milletim milli mücadele ruhundan hiçbir şey kaybetmediğinin göstergesidir. 15 Temmuz yeni Türkiye'nin temellerinin atıldığı gündür. 15 Temmuz bundan sonra darbe yapmayı düşünenlere bunu başaramayacaklarını gösterdikleri gündür. Bu günü unutmayacağız, unutturmayacağız. İlkokuldan liseye derslere 15 Temmuz'u taşıdık. Okullarımıza 15 Temmuz şehidimiz Mehmet

Güder ismini verdik, kütüphane açtık. Kütüphanemiz vatanımıza, milletimize hayırlı uğurlu olsun" dedi.

"15 TEMMUZ DEĞERLER EĞİTİMİNİN KANITI"

'Değerler Eğitimi verilmiyor' eleştirilerine de yanıt veren İsmet Yılmaz, "15 Temmuz'da 251 şehidimiz, 2 binin üzerinde gazimiz oldu. İşte bu değerler eğitiminin kanıtıdır. Ben çok fazla şehit cenazesine katıldım. 500 kişilik nüfusu olan bir ilçede şehidimizin cenazesine 5 bin kişi geliyor. O şehi-

din cenazesi 5 bin kişiyle kaldırılıyor. Buraya gençlerimiz, o lisede okuyan öğrencilerimiz geliyor. İşte bu değerler eğitiminin kanıtıdır" diye konuştu.

"EĞİTİM HER ALANDAN DAHA ÇOK GELİŞTİ"

Eğitimde çok büyük bir mesafe kat edildiğini de kaydeden İsmet Yılmaz, "Bunu öğretmenlerimize ve yöneticilerimize borçluyuz. Her alanda yapılan hizmetten çok daha büyüğü milli eğitimde yapıldı. Yaşı belli bir yaşın üzerinde olup okul öncesi eğitim alan var mı? Yok. Ancak şimdi herkes çocuklarına ve torunlarına okul öncesi eğitim aldırıyor. Şimdi çocuklarımız kendilerini çok daha iyi ifade ediyor ve özgüvenleri yüksek. İşte bizden daha iyi eğitim alıyorlar, o yüzden böyleler. Benim sınıfım 70 kişiydi, şimdi ise ortalama bir sınıf

30 küsur kişilik" diyerek sözlerini sürdürdü.

Milletvekili Hasan Turan ise, kütüphanede emeği geçenlere teşekkür ederek, "Şahitler bizim kutsal emanetlerimizdir, biz tüm şehitlerimizi anmak zorundayız. Mektebinde şahadet olan bir ülkeye esaret etmek mümkün değildir" dedi.

"RABBİM BİZDEN ŞEHİT OLMA RUHUNU ALMASIN"

Küçükçekmece Belediye Başkanı Temel Karadeniz ise yaptığı konuşmada, Milli Eğitim Bakanı İsmet Yılmaz'a eğitime verdiği destekten dolayı teşekkür ederek, "Tüm şehitlerimizi minnetle anıyorum. Rabbim bu topraklardan şehit olma ruhunu hiçbir zaman almasın inşallah. Şehitlerimiz bizim için canlarını

verdi. Umarım buradaki gençlerimiz de buna değecek yaşamlar sürerler" diye konuştu.

Küçükçekmece Kaymakamı Harun Kaya ise kütüphanede emeği geçenlere teşekkür ederek, Malazgirt'ten günümüze tüm şehitlerimizi dualarla anıyorum" diye konuştu. 15 Temmuz Gaziler Platformu Başkanı Erol Bulut da, "15 Temmuz bu ülkenin bir kaderi, miladı oldu. İnşallah bu ruhu ömür boyu taşıyacağız. Unutmayacağız, unutturmayacağız. Birlik, beraberlik içerisinde kardeşlik ruhu ile yaşayacağız" dedi.

15 Temmuz Gaziler Platformu'nu ziyaret ederek 15 Temmuz gazileriyle bir araya gelen İsmet Yılmaz, Cuma namazını da Halkalı Çamlık Camiinde ilçe protokolüyle birlikte eda etti.



İHA'lara kardeş geliyor

AKINCI UÇAKLARI



■ **Ürettiği insansız hava araçlarıyla ülkemizin ABD ve İsrail'e bağımlılığını sonlandıran Bayraktar üzerinde çalıştığı Akıncı Uçak modeliyle iddiamızı bir adım daha öne taşımaya hazırlanıyor. 2019 yılının ilk çeyreğinde gökyüzüyle buluşacak olan Akıncı yılsonuna kadar test uçuşlarını tamamlayarak ordumuzun hizmetine girecek. Akıncı sistemi, 40 bin feet irtifaya kadar çıkabiliyor, 24 saat havada kalabiliyor ve faydalı yük taşıma kapasitesi bin 350 kilograma kadar ulaşıyor. Bu özellikleriyle savaş uçaklarımızın yaptığı bir kısım görevleri icra edebiliyor.**

Türkiye, insansız hava aracı teknolojilerindeki iddiasını yeni ürünlerle geliştirerek büyütüyor. Bu kapsamda, Baykar tarafından geliştirilen taarruzi İHA Akıncı'nın 2019'un ilk çeyreğinde gökyüzüyle buluşması hedefleniyor. Baykar Genel Müdürü Haluk Bayraktar, yaptığı açıklamada, milli İHA'lara yönelik Ar-Ge ve üretim çalışmalarını modern bir tesiste yürüttüklerini söyledi. Genç mühendis ve teknisyenlerle elektroniğinden yazılımına, haberleşme sistemlerinden hava aracı tasarımına kadar 5 ana mühendislik disiplinde mühendislik faaliyetleri yürüttüklerini anlatan Bayraktar, milli İHA'ları bu tesiste geliştirdiklerini söylüyor. Bayraktar TB2 İHA'nın Türk Silahlı Kuvvetleri, Jandarma Genel Komutanlığı ve Emniyet Genel Müdürlüğü bünyesinde görev yaptığını hatırlatan Bayraktar, tamamen milli ve özgün olarak geliştirilen bu araçların yurt içinde ve dışında kuvvet çarpanı olarak ciddi katkılar sağladığını

vurguluyor. Bayraktar, "Bayraktar TB2, 50 bin saat uçuşu geride bıraktı. Akıllı bombasıyla hava aracı elektronik sistemleriyle dünyada silahlı İHA yapabilen 6 ülke içindeyiz" dedi.

Uçan balık olarak da nitelendirilen Akıncı İHA'nın bu hedefe yönelik önemli bir aşamaya karşılık geldiğini ifade eden Bayraktar, Akıncı'nın, taarruzi İHA sistemiyle cıtaayı Bayraktar TB2'den daha yukarıya taşıdığını dile getiriyor. Birçok milli sistemle donatılacak Bayraktar TB2'nin taktik sınıfında yer aldığını, 20 bin feet irtifalarda 150 kilograma kadar faydalı yük taşıyabildiğini ve 24 saate kadar havada kalabildiğini aktaran Bayraktar, bu aracın hem keşif gözetleme hem de anlık imha kabiliyetine sahip olduğunu ifade ediyor. Bayraktar, Akıncı sistemine ilişkin de şu bilgileri verdi: "Akıncı sistemi, 40 bin feet irtifaya kadar çıkabiliyor, 24 saat havada kalabiliyor

ve faydalı yük taşıma kapasitesi bin 350 kilograma kadar ulaşıyor. Bu özellikleriyle savaş uçaklarımızın yaptığı bir kısım görevleri icra edebiliyor. Taşındığı elektronik destek podu, uydu haberleşme sistemleri, hava-hava radarları, engel tespit radarı, sentetik açıklıklı radar gibi çok daha gelişmiş faydalı yüklerle görev yapacak.

"Bunlar da ülkemizde milli olarak geliştirilen/geliştirilecek sistemler. Akıncı, bu sistemleri bir arada taşıyabilen, havadan taarruz gücüne sahip ve hızlı şekilde hedefe angaje olabilen bir sistem. Adeta savaş uçaklarımızın yükünü azaltacak, onların görevlerini, havadan bombardımanı da icra edebilecek. Ülkemizde milli olarak geliştirilen hava-hava füzeleriyle donatabileceğimiz Akıncı İHA, hava-hava görevlerinde de kullanılacak. Akıncı, kendi sınıfında 3 sene içinde dünyanın en ileri teknolojik sistemi haline gelecek."

Haluk Bayraktar, geliştirdikleri sistemlerin hem teknolojik olarak en ileri düzeyde bulunduğunu hem de tasarımlarıyla kimlik sahibi olduğunu söylüyor. Akıncı'nın tasarımına yönelik uçan balık benzetmesini de değerlendiren Bayraktar, "Dedelerimizin denizcilik ve balıkçılık kültürünün tasarımımızda ciddi etkisi var. Geliştirdiğimiz tüm uçaklarda denizciliğin tasarıma etkisini görebiliriz. Balık, suyun içinde hidrodinamik bir ortamda yüzüyor, İHA'lar da hava ortamı içerisinde uçuş gerçekleştiriyor. Dolayısıyla hem Bayraktar TB2 hem de Akıncı balıkların şekliyle ilham alınmakta" diye konuşuyor.

Akıncı Projesi'nin seyrine ilişkin de bilgiler veren Bayraktar, "Görmüş olduğunuz platformun ilk prototip gövdesi. Kanatlarıyla çok daha heybetli bir duruşu olacak. Hedefimiz 2019'un ilk çeyreğinde ilk uçuşunu gerçekleştirmek. 2019 boyunca çok yoğun şekilde uçuş ve yer testleri yapmayı planlıyoruz. 2020 içinde de bu sistemi ülkemizin hizmetine sunmayı hedefliyoruz. Akıncı aynı zamanda türbin motorlu, çift motorlu bir araç" ifadesini kullandı.

Haluk Bayraktar, 15 yıldır Türkiye'yi İHA teknolojilerinde en ileri seviyeye taşıyabilmek için Ar-Ge ve üretim çalışmalarını yürüttüklerini söyledi. Bunu yaparken elektronik sistemlerden yazılımına, haberleşme sistemlerinden hava aracı tasarımına kadar teknolojinin en derinine indiklerini anlatan Bayraktar, "Sahadan aldığımız geri beslemelerle ülkemiz şu anda dünyada bu teknolojiyi en etkin kullanabilen birkaç ülkeden biri haline geldi. Bu da ülkemiz mühendisinin kullanıcı makamların birlikte koordineli çalışmasıyla sağlandı."



değerlendirmesinde bulundu. "Tüm bu çalışmalarını genç mühendis ve teknisyenlerle gerçekleştirdiklerine dikkati çeken Bayraktar, ortaya çıkan başarıya yaş ortalaması 30 olan 400 kişilik bir ekibin imzası bulunduğunu ifade etti. Bayraktar, "Ülkemizde müthiş gençler var. Gerçekten özgüveni yüksek, ülkeyi ileriye taşıyacak gençler, mühendisler, teknisyenler böyle proje ve ortamlardan yetişiyor. Bu sene çalışan sayısı kadar stajyer mühendisimizi kabul ettik. Gönül ister ki çok daha fazlasını kabul edelim. O gençlerle bu projeler ortaya çıkıyor.

İHA'lar ve havacılıkta paradigma dönüşümü bir kırılımı ifade ediyor ve bu alanda ortaya konulan her şey sizi bir anda ileri noktalara taşıyor. Bunların tamamı gençlerle olan işler" diyor.

Farklı yerli mühimmatlarla görev yapabilecek

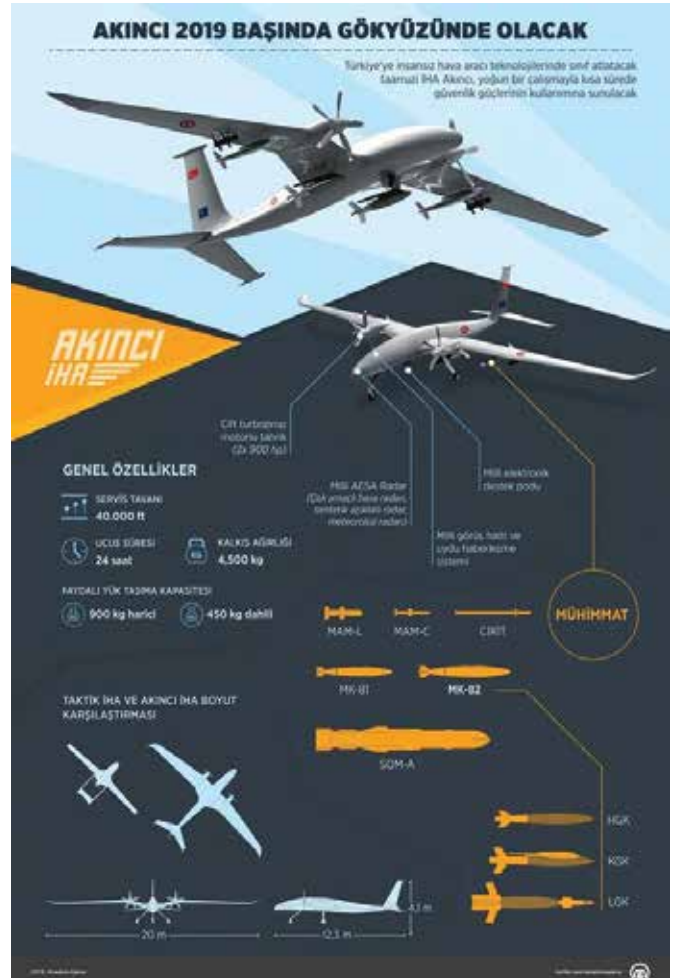
Baykar tarafından geliştirilen Akıncı, savunma sanayisinde elektronik sistemler, radarlar, akıllı mühimmatlar, türbin motorları gibi bir dizi alanda faaliyet gösteren yerli şirketlerin en ileri ürün ve kabiliyetlerini bünyesinde barındıracak.

Platform, 4,5 ton kalkış ağırlığına, 20 metre kanat açıklığına sahip olacak. Çift türbin motorlu tahrikle görev yapacak Akıncı, 900 kilogram harici, 450 kilogram dahili faydalı yük taşıyabilecek. Platform, milli uydular

üzerinden kontrol edilebilecek.

Akıncı'da Milli Görüş Hattı ve Uydu Haberleşme Sistemi, Milli Elektronik Destek Podu, Milli AESA (Çok Amaçlı Hava Radarı, Sentetik Açıklıklı Radar, Meteoroloji Radarı) Radarı gibi donanımlar olacak. Akıncı, başta yerli mühimmatlar olmak üzere çeşitli mühimmat konfigürasyonlarıyla görev yapabilecek.

Araç, MAM-L, MAM-C, Cirit, L-UMTAS, Bozok, MK-81, MK-82, MK-83, Kanatlı Güdüm Kiti (KGK)-MK-82, Gökdoğan, Bozdoğan, SOM-A gibi mühimmat, füze ve bombayla donatılabilecek. Öngörülen mühimmat konfigürasyonları kapsamında Akıncı aynı anda 2 adet KGK-MK-82, 2 adet Teber-82, 2 adet MAM-L taşıyabilecek. Görev gereklerine göre 2 adet KGK-MK-82, 2 adet Teber-81, 8 adet MAM-C'yle donatılabilecek Akıncı, ayrıca başka bir konfigürasyonda aynı anda 2'şer adet Teber-81, TÜBİTAK SAGE tarafından geliştirilen ilk milli hava füzelerinden Gökdoğan ile görev yapabilecek.



BİLİM AÇIKLAYAMIYOR

■ **Dünya üzerinde bazen öyle olaylar yaşanıyor ki, bilimin tüm çabaları bazen bunları açıklamaya yetmeyebiliyor. İşte sebebi bir türlü anlaşılamayan, gizemi çözülemeyen bazı olaylar...**

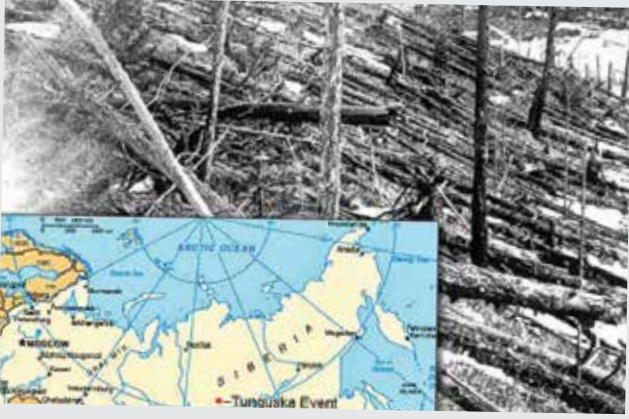
MARY CELESTE

1872 yılının 7 Kasım günü Mary Celeste New York limanından demir aldı. Gemide Kaptan Briggs, karısı, küçük kızı ve 8 tayfa bulunuyordu. Geminin rotası İtalya'ya doğruydı. Ancak gemi Ceberitarık Boğazı'nda bulunduğu anda içinde kimse yoktu. Hiçbir boğuşma izinin olmadığı gemide kaptanın günlüğü dışında her şey yerli yerindeydi. Gemidekilerden o gün, bu gün bir daha haber alınamadı. Gemi esasında 1861 yılında inşa edilmişti ve ilk adı Amazon'du. Geminin ilk kaptanı Robert McLellan ilk seferine çıktıktan 9 gün sonra beklenmedik bir şekilde öldü. Daha sonra ise John Parker kumandasında seyrederken bir balıkçı teknesiyle çarpıştı. Aynı zamanda garip bir şekilde gemi tamir edilirken tersanede yangın çıktı. Sonrasında ise yine Manş denizinde bir gemiyle çarpıştı. 1867 yılında karaya oturdu. Bu talihsiz olayların tümü gemiye lanetli gözüyle bakılmasına sebep olmuştu. 1868 yılında gemi tamir edildikten sonra ismi Mary Celeste olarak değiştirildi ve Amerika ile Adriyatik denizi arasında ticaret için kullanılmaya başlandı. Benjamin Spooner Briggs başarılı bir denizciydi. Mary Celeste'in kaptanlığını yapıyordu. 1872 yılı Ekim ayının sonlarına doğru yine Adriyatik denizine, İtalya'ya uzanan bir yolculuğa çıktı. Gemide karısı Sarah ve kızı Sophia'dan başka 7 adet mürettebat bulunuyordu. Geminin kargosu ise 1700 varil alkoldü. Dei Gratia gemisi mürettebatı 4 Aralık 1872 günü, saat öğlen 13.00 sularında uzakta bir gemi gördüler. O dönemlerde okyanus uçsuz bucaksız bir bilinmez olduğu için (ki günümüzde halen böyledir) denizciler okyanustan çok korkarlardı. Hatta çoğu suya girmekten korktuğu için yüzme bile bilmiyordu. Bu sebeple okyanusun ortasında başka bir gemi görülünce ona selam verilir ve mürettebat, onlara yalnız olmadıklarını hatırlattığı için sevinirlerdi. Fakat bu görülen gemide bir gariplik vardı, sanki kontrolsüz bir biçimde okyanusta öylece sürükleniyordu. Dei Gratia kaptanı, bu gemiye yaklaşmaya karar verdi. Mary Celeste'i gören denizciler bir anda şaşkına döndüler. Çünkü geminin içerisinde tek bir insan bile yoktu. Koca okyanusun ortasında bulunan sahipsiz bir gemi iyiye işaret değildi. Geminin yelkenleri yer yer yırtılmıştı ve Mary Celeste, Ceberitarık Boğazına doğru kendi kendine sürüklenmekteydi. Fakat bu kimsesiz geminin içerisindeki tesadüfler bu kadarla kalmamıştı. Hiçbir çatışma veya kaza izinin olmaması çok garipti. Gemini güvertesinde 1 metre yüksekliğine ulaşmış su olmasına rağmen, Mary Celeste batmamıştı. Aynı zamanda 1 filika, pusula ve seyir defteri de kayıptı. Gemideki kargo ve mürettebatın erzağı aynen yerli yerindeydi. Dolayısıyla bir korsan saldırısı olmuş olsaydı bütün mallar yağmalanırdı. Peki Mary Celeste'in mürettebatı nereye gitmişti?



TAOS UĞULTUSU

Bir dizel motorunun çıkardığına benzer, uğultuya yakın bir sesin dünyanın dört bir köşesinden insanlarca duyulduğu rapor ediliyor. Özellikle Amerika, İngiltere ve Kuzey Avrupa'da insanlar zaman zaman uğultuya benzer bu sesi duyduklarını söylüyorlar. 10 Temmuz 2011'de, İngiltere'de Woodland kasabası sakinleri bu uğultuyu 2 ay boyunca duyduklarını açıkladılar. 1997 yılında, New Mexico'da Taos adlı küçük kasabada düzenlenen ve bu uğultuya ismini veren kongrede araştırmacılar bu sesin kaynağına ulaşmaya çalıştılar, ancak başarılı olmadılar. Kaynağı ve sebebi hakkında halen birçok açıklama bulunan Taos Uğultusu'nun gerçek sebebi bulunamadı.



TUNGUSKA PATLAMASI

CSibirya'nın Tunguska bölgesinde 1908 yılında meydana gelen büyük patlamanın sebebi hala çözülemedi. Patlama o kadar şiddetliydi ki, uzmanlar bu gücü Hiroşima'ya atılan atom bombasından 2 binden fazlasının ancak ortaya çıkarabileceğinde hemfikirler. Takvimler 30 Haziran 1908'i göstermekteydi. Rusya'nın kuzeyinde Sibirya bölgesine yakın kısmı olan Tunguska Nehri vadisi semalarında çok büyük bir patlama oldu. Meydana gelen bir patlama o kadar şiddetli ve büyüktü ki, bu patlama dünyaya Hiroşima'ya atılan atom bombasının 1000 tanesinden çok daha fazla enerji yaydı. Fakat ortada esrarengiz bir husus bulunmaktaydı. Patlama yaşanmıştı ama Tunguska bölgesinde herhangi bir krater oluşmamıştı... Olayın üzerinden yüzyıl geçmesine karşın bilim

adamları yıllardır süren detaylı araştırmalara ve incelemelere rağmen, tunguska patlamasına neyin sebebiyet verdiğini hala açıklayamamaktadır. 30 Haziran 1908 tarihinde Rusya ve Moğolistan sınırına oldukça yakın bir bölge olan Tunguska adı verilen bölgeye atmosferden gelen dev bir ateş topu, gökyüzünden oldukça büyük bir hızla geçip büyük bir patlama gerçekleştirdi. Gerçekleşen bu dev patlama o kadar büyük ve şiddetliydi ki, kuzeydoğuya doğru uzanan ve 600 kilometreye yakın tayga ormanlarını dümdüz etmiştir. Bu alan yaklaşık olarak Lüksemburg ülkesi büyüklüğündedir. Ormanlar kavrulmaya devam ederken, bu patlama dünyanın bütün noktalarından hissedilmiştir. Tunguska patlaması, kuzey yarım kürede üç gece boyunca gecenin aydınlık kalmasına neden olmuştur. Ayrıca NASA'nın açıklamalarına göre patlama dünyanın manyetik alanını etkilemiş ve de tüm dünyayı sallayan çok kuvvetli akustik ve sismik dalgalar etkilenmiştir. Patlamada yaşanan birçok ilginç olay bulunmaktadır. Patlama çevresindeki bütün ormanları yerle bir ederken, yerel Tunguska halkı patlamayı yaşamış fakat Tunguska bölgesinde hiç kimse hayatını kaybetmemiştir. O tarihlerden günümüze gelen bilgilere göre, bölgedeki insanlarda sadece akıl kayıpları, bayılmalar ve aşırı korku vakiaları yaşanmıştır. O dönemlerde, Rusya'da yaşanan siyasi politik hareketler nedeniyle olaya ilgi gösterilmemiş, bu denli büyük patlama Tunguska'nın yerel gazetelerine haber olabilmıştır. Fakat yıllar sonra Rusya ve diğer ülkelerden bilim adamları Tunguska bölgesine giderek incelemelerde bulunmuş ama bölgede herhangi bir krater olgusuna rastlamamışlardır. Bu husus da, olayın gizemini iyice artırmıştır. Çünkü kraterin oluşmaması patlamaya bir göktaşının neden olmadığını göstermekteydi.

YILDIRIM TOPLARI

Atmosferde çok nadir görülen bir durum da, yıldırımların küre şeklinde meydana gelmesi. Bu konudaki en iyi belgelenmiş olay, 1984 yılında yaşandı. Bir yıldırım topu, Rus yolcu uçağına girdi ve tüm uçağı baştan sona yolcuların kafaları üzerinde aştı. Hiç ses yapmadığı belirtilen elektrik yüklü topun, herhangi bir zarara sebep olmadan uçaktan çıktığı açıklandı. Çok nadir gerçekleştiği için bu doğa olayını incelemek asla mümkün olmadı.



ROANOKE KOLONİSİ

158 yılında John White liderliğindeki 121 kolonist günümüzde Kuzey Caroline sınırları içindeki Roanoke Adası'na ulaştılar. Kolonileşme sürecindeki ihtiyaçları gidermek için İngiltere'ye dönen John White, birkaç yıl sonra geri döndüğünde büyük şok yaşadı. Zira kolonideki insanlardan geriye hiçbir iz kalmamış, koloni tamamen bomboş durumdaydı. Hiçbir boğuşma izi olmaması da, Roanoke Kolonisi'nin daha sonra "Kayıp Koloni" olarak anılmasını sağladı. Kolonideki insanlardan hiçbiri tekrar görülmedi.



Kardeşliğin BAŞARDIĞI PROJE

■ **Karadeniz'den gelen Mavi Akım ve Türk Akımı ile diğer yandan Güney Kafkasya Boru Hattı ve Trans Adriyatik Boru Hattı'nın bel kemiğini oluşturacak TANAP'ın açılışı yapıldı. Türkiye-Gürcistan sınırında Ardahan Posof Türkgözü köyünden başlayan TANAP; Ardahan, Kars, Erzurum, Erzincan, Bayburt, Gümüşhane, Giresun, Sivas, Yozgat, Kırşehir, Kırıkkale, Ankara, Eskişehir, Bilecik, Kütahya, Bursa, Balıkesir, Çanakkale, Tekirdağ ve Edirne olmak üzere 20 ilden geçiyor.**

Trans Anadolu Doğal Gaz Boru Hattı Projesi (TANAP) hayata geçti. Yıllık toplam kapasitesi 16 milyar metreküp olacak TANAP, 6 milyar metreküp doğalgazı Türkiye'ye, 10 milyar metreküp doğalgazı ise Avrupa'ya taşıyacak. Şimdiye kadar projede 175 milyon kilometre yol kat edilirken, 131 bin adet 13 metre uzunluğunda boru kaynatıldı. Kullanılan boruların yüzde 80'i Türkiye'de 6 farklı firma tarafından projeye kazandırılırken, kalan yüzde 20'lik kısım Çin'den ithal edildi. Projenin açılışı Türkiye, Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti ve Azerbaycan Cumhurbaşkanları tarafından yapıldı.

Açılışta konuşan Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan, "Bugün, enerjinin İpek Yolu olarak tanımladığımız Trans Anadolu Doğalgaz Boru Hattı'nın açılışını gerçekleştiriyoruz" dedi. Cumhurbaşkanı şunları söyledi: "TANAP önümüzdeki yıllarda devreye alacağımız yeni projelerin ilkidir. TANAP'ın başlangıcı yıllık 16 milyar metreküp doğalgazdır. 10 bin kişiye istihdam yaratacağız. Azeri gazı ilk kez Avrupa'ya taşınmış oluyor. TANAP Türkiye, Orta Doğu ve Avrupa'nın en uzun doğalgaz boru hattı. TANAP ile Türkiye transit bir ülke olmaktan çıkıp, üreticiden nihai tüketiciye uzanan değer zincirinin her aşamasında rol oynayan

kritik bir konuma geldi. Bu projenin gerçekleşmesi her şeyden önce Türkiye ve Azerbaycan arasındaki karşılıklı güvene dayalı ilişkiler sayesinde mümkün olmuştur. Ayrıca üretici, transit ve tüketici ülkelerle şirketler arasındaki uyum ve anlayış birliği de sürecin hızlandırılmasına katkı sağlamıştır. Bu açıdan TANAP aynı zamanda çok taraflı işbirliğinin de nişanesidir. Enerjiyi çatışma değil işbirliği zemini olarak gören anlayışımız, TANAP sayesinde bir kez daha ete kemiğe bürünmüştür. Bundan dolayı özellikle İlham Aliyev kardeşime çok çok teşekkür ediyorum. TANAP ile Hazar gazı, ilk kez Avrupa'ya ulaşmış oluyor. TANAP Türkiye'nin ve

Avrupa'nın en uzun doğalgaz hattıdır. Bu projenin başlangıç kapasitesi yıllık 16 milyon metreküp doğalgaz. 6 milyon metreküpü Türkiye'ye, 10 milyar metreküpü Avrupa'ya gidecektir."

ALİYEV: KARDEŞLİK BAŞARDI

Seyitgazi ilçesi Aksaklı mahallesinde bulunan TANAP tesislerinde gerçekleşen açılışa katılarak burada bir konuşma gerçekleştiren Azerbaycan Cumhurbaşkanı İlham Aliyev, "Türkiye'de olmaktan dolayı mutluyum. Erdoğan'ın yorulmaz faaliyetleri neticesinde Türkiye dünya çapında büyük güce ulaştı. Biz Azerbaycan olarak buna seviniyoruz. Biz uzun yılladır bu birliği destekledik. Bu kadar birbirini destekleyen ülkeler çok yok. Bölgemiz için, Avrasya için önemli bir faktördür. TANAP Türkiye Azerbaycan'ın zaferidir. Bugün bir 21. Yüzyılın enerji tarihini birlikte yazıyoruz. Bu tarih iş birliği tarihidir. Enerji projelerimiz bölgemize istikrar getiriyor.

TANAP gibi projenin hayata geçirilmesi, liderlerin güçlü iradesiyle olmuştur. Bu hayata geçirdiğimiz ilk proje değil. Kars Demiryolu açılışını da birlikte yapmıştık. Bütün bu açılış merasiminde aziz kardeşim Recep Tayyip Erdoğan vardı, bugün de var. Bunun arkasında düşünülmüş siyaset, güçlü irade ve bizim kardeşliğimiz bulunmaktadır. Türkiye ve Azerbaycan karar verip yeni bir proje öne sürelim dedik ve adını da birlikte koyduk. 2012 de İstanbul'da birlikte imzaladık. O gün o imzalama merasiminde bugünü görme arzusunu yaşamıştık, Allah bize bunu yaşattı. Bugün TANAP'ın açılması komşu ve dost ülkeler için de güzel imkanlar oluşturdu. Bu proje, birçok ülkeyi birleştiriyor. Bugün tarihi bir gündür. Bu günün yaşanması güçlü siyasi irade ile sağlandı. Türkiye Azerbaycan kardeşliği olmasaydı bu proje kağıt üzerinde kalabilirdi" dedi.

MUSTAFA AKINCI: BU ÇAĞIN AKICI İŞ BİRLİĞİNE İYİ BİR ÖRNEK
Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti Cumhurbaşkanı Mustafa Akıncı, Trans Anadolu Doğalgaz Boru Hattı projesinin bu çağın akıcı iş birliğine iyi bir örnek olduğunu belirtti.



Akıncı, TANAP açılış töreninde yaptığı konuşmada, Türkiye ve Azerbaycan'ın kardeşliğinden bahsedildiğini anımsatarak "Ben de diyorum ki bir kardeşiniz daha var, KKTC. Bu kardeşiniz, Türkiye ve Azerbaycan'da bir acı olduğunda sizin gibi hisseder, bir sevinç olduğunda sizin gibi coşku duyar. Bu nedenle hem Türkiye hem Azerbaycan için çok önemli olan bu tarihi, güzel olayda sizinle beraber olmaktan dolayı duyduğum mutluluğu ifade etmek istiyorum. Bu güzel olayın Türkiye ve Azerbaycan'a hayırlı olmasını diliyorum" diye konuştu.

TANAP'ın bölgeye yapacağı katkıya işaret eden KKTC Cumhurbaşkanı, "Öyle inanıyorum ki TANAP projesi çağımızın akıcı iş birliklerine iyi bir örnek niteliğindedir. Hazar Denizi'ndeki kaynakların en uygun güzergahlardan taşınarak Türkiye'ye, buradan da Avrupa pazarına nakledilmesi bölgede ekonomik gelişmeye ve güven ortamının da oluşmasına katkıda sağlayacak özelliğindedir" dedi.

Akıncı, Karadeniz'den gelen Mavi Akım ve Türk Akımı ile diğer yandan Güney Kafkasya Boru Hattı ve Trans Adriyatik Boru Hattı'nın bel kemiğini oluşturacak TANAP'ın Türkiye'ye ve bölge ülkelerine önemli olanaklar sunan kapasite ve potansiyeli yüksek bir proje olduğunu söyledi.

Doğu Akdeniz'de de önemli doğal kaynak rezervlerinin varlığının saptandığını hatırlatan Akıncı, "Bu rezervlerin ortak akılla en başta bölge halklarının ve tüm insanlığın yararına değerlendirilmesi önemli bir sorumluluktur" ifadesini kullandı.

Ortadoğu'nun, enerji kaynakları yüzünden başı beladan kurtulmayan bölgelerin başında geldiğine vurgu yapan Akıncı, şunları kaydetti: "Şimdi Doğu Akdeniz'deki doğal zenginlikler yüzünden gerginliklerin tırmanması ihtimal dahilindedir. Hâlbuki bu kaynakları, iş birliği ve barış ortamına katkı yapacak şekilde değerlendirmek akıl işidir. Tüm tarafların kazançlı çıkacağı yol da budur. Akdeniz'deki doğalgaz kaynaklarının birleştirilerek, Avrupa'ya en kısa, en ucuz, en hızlı tamamlanabilecek güzergah olan Türkiye üzerinden nakledilmesi geniş bir iş birliği ağı oluşturacak ekonomik yarar yanında bölge barışına ve istikrarına katkıda bulunacaktır. Bugün açılış yapılmakta olan TANAP'ı meydana getiren ekonomik iş birliği ruhuyla politik öngörünün herkese ilham vermesi en büyük arzumuzdur."

SİRBİSTAN CUMHURBAŞKANI ALEKSANDAR VUCİC: SİZİN SAYE- NİZDE KÖPRÜLERİ KURDUK

Trans Anadolu Doğal Gaz Boru Hattı Projesi (TANAP) açılışında konuşan Sırbistan Cumhurbaşkanı Aleksandar Vucic, "Biz gerçekten Erdoğan'ın birçok önemli işi halkı adına gerçekleştirmiş olmasından dolayı takdir ediyoruz. Sizin liderliğinizde Türkiye en iyi dostlukları yürütebilecektir" dedi.

Sırbistan Cumhurbaşkanı Vucic, "Önemli açılışa davetten dolayı teşekkür ediyorum. Gerçekten son derece önemli stratejik bir bağlantı oluşturulmuş olacak. TANAP açılışını gerçekleştirmiş oluyoruz. Başarılı projeyi gerçekleştiren ve bu konuda vizyona sahip olanlara teşekkür etmek istiyorum. Türkiye'de bir kez daha bulunmaktan büyük bir memnuniyet duyuyorum. Daha önce de resmi bir ziyarette bulunmuştum. Türkiye ile Sırbistan arasında çok önemli bir başarılı bir ikili ilişki olduğunu belirtmek istiyorum. Özellikle kalkınmanın ve işbirliğinin gerçekleştirilmesi konusunda karşılıklı güven tesis edildi. Bunun devam edeceğini ve bununla birlikte Batı Balkanların da gelişeceğini düşünüyorum. Eskişehir'de gerçekleştirdiğimiz bu tören, özellikle doğalgaz koridorunun oluşturulması ve TANAP'ın önemini ortaya çıkarıyor. Diğer bölgelerin enerjilerine katkıda bulunacağına inanıyorum" dedi. Önemli bir işbirliğine imza attıklarının altını çizen Sırbistan Cumhurbaşkanı Aleksandar Vucic şunları dile getirdi: "Doğalgaz boru hattının oluşturulması ile ilgili önemli bir adım atmış oluyoruz. Aynı zamanda bu proje Avrupa'nın bu kısmının enerji bağlantısını da garanti altına alacak ve yatırım ortamını desteklemeye devam edecek. Ülkemize de bu anlamda yatırımları çekeceğine inanıyoruz. Bütün bunlar bizi destekleyecektir. Çok başarılı bir çalışma ile ülkeleri bir araya getirecektir. Sırbistan bu tür projelere katılmaya büyük bir istek duyan ülke. Aynı zamanda bölgemizle ilgili projelere de gerçekleştirmek istiyoruz. Enerji ve sürdürülebilirliği sadece ülkeler açısın-

dan değil herkes açısından çok önemli. Bu anlamda TANAP da çok büyük katkıda bulunacak. Bir kez daha şunu ifade etmek istiyorum. Burada bulunmamın sebebi Recep Tayyip Erdoğan'ın beni davet etmesi. Kendisini ve Aliyev'i tebrik ediyorum."

UKRAYNA CUMHURBAŞKANI PETRO POROŞENKO: BU PROJEYE SONUNA KADAR DESTEKLİYORUZ

Ukrayna Cumhurbaşkanı Petro Porosenko, Trans Anadolu Doğal Gaz Boru Hattı Projesi (TANAP) açılışında konuştu. Ukrayna'nın Türkiye yanında yer aldığına sık sık vurgu yapan Porosenko, tarihi güne şahitlik ettiği için mutlu olduğunu belirtti. Hattın önemli kısmının Türkiye'den geçtiğini ve önemli kısmının tamamlandığını belirten Petro Porosenko, "Ben burada olmaktan dolayı mutluyum. Tarihi bir olayı yerinde görme fırsatı bana da tanındı. TANAP Doğalgaz Hattı açılış çok uzun süredir devam etmekte olan Türkiye Cumhuriyeti'nin Trans Atlantik Bölgesi'ndeki yerini gözler önüne sermektedir. Bu konuda bağımlılık artık sona ermektedir. Türkiye ve Azerbaycan kararlılığıyla Güney Gaz Koridorunun önemli kolu tamamlanmıştır. Bölgenin tamamı önemli bir güvenliğe sahip olmaktadır. Çünkü gördüğümüz gibi Rusya tarafından bölgedeki enerji sömürüldü. Bunlar başarılı olmadı ve bu doğalgaz hattı bunun göstergesidir" dedi.

ALBAYRAK: GÜÇLÜ LİDERLİK PROJESİ

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı Berat Albayrak, Trans Anadolu Doğalgaz Boru

Hattı Projesi'nin (TANAP) maddi yatırımın çok ötesinde bir anlam ve değere sahip yüzyılın en önemli projelerinden olduğunu belirterek, "TANAP, aynı zamanda kardeşliğe yapılan yatırımdır. İki devlet bir millet ülküsünün sınırları aşarak yeni coğrafyalara, yeni insanlara ulaşmasıdır. İki ülke arasındaki hakiki dostluğun ve muhabbetin geleceğe bırakacağı en büyük mirastır" dedi.

Azeri gazını Türkiye üzerinden Avrupa'ya taşıyacak TANAP'ın, gaz dağıtımının başlayacağı ilk nokta olan Eskişehir Kompresör ve Ölçüm İstasyonu'nda yapılan açılış töreninde konuşan Albayrak, projenin Türk-Azeri kardeşliğinin yeni sembolü olduğunu söyledi. Albayrak, bugünün bölge enerji tarihi açısından önemli olduğunu altını çizdi.

Albayrak, Türkiye, Azerbaycan ve Gürcistan arasında kurulan bölgesel iş birliğinin yeni kıtalara ulaşarak küresel iş birliğine dönüştüğünü belirterek, TANAP'ın istikrarın, güçlü liderlik ve vizyonun projesi olduğunu vurguladı. TANAP'ın Türkiye ve Azerbaycan'ın izlediği aktif enerji politikalarının yansıması olduğuna dikkati çeken Albayrak, "Bugün maddi yatırımın çok ötesinde bir anlama ve değere sahip yüzyılın en önemli projelerinden birinin açılışını yapıyoruz. TANAP, aynı zamanda kardeşliğe yapılan yatırımdır. İki devlet bir millet ülküsünün sınırları aşarak yeni coğrafyalara, yeni insanlara ulaşmasıdır. İki ülke arasındaki hakiki dostluğun ve muhabbetin geleceğe bırakacağı en büyük mirastır" diye konuştu.





Tatil Başladı, ÇOCUKLARINIZI AZIÇIK DİNLEYİN

■ **Yaz tatilinin başlamasıyla birlikte çocukların önüne birkaç aylık boş zaman çıkmış oluyor. Onları sokağın tehlikesinden korumak, 7/24 televizyon izlemelerinin önüne geçmek, başlarını bilgisayar ekranından, tablettan kaldırtmak istiyorsanız, yapacağınız şeyler var demektir.**

Okullar kapandı, yaz tatili başladı.. Önümüzde birkaç aylık okulsuz bir dönem var. Şimdi çocuklar ne yapacak? Ebeveynlerin gündemindeki en önemli soru bu olmalı. Sokak onları bekliyor. Bilgisayar, televizyon, tablet onları

bekliyor. İyi de bunları hepsi bilinçsiz kullanım sonunda bağımlılık yapıyor. Fayda umarken bir yığın sorunu getirip önümüze bırakıyor. Öyleyse yaz dönemi için akıllı planlar yapmak, akıllı tedbirler almak zorundasınız.

"Yavrum televizyonu çok seyretme."
"Tabletinle bu kadar oynama."
"Başını birazcık olsun bilgisayardan kaldır."
"Sokakta bu kadar dolaşma."
Yasak listesini istediğiniz kadar uzata-

bilirsiniz. Bunları yıllardır yasakladığınızı fakat hiçbir faydasının olmadığını da bilirsiniz.

Şunu da çok iyi bilirsiniz:

Bu çocukların sosyalleşmeye ihtiyacı var. Çocukların sosyalleşme, oyun, arkadaş ya da yalnız kalma gibi ihtiyaçları karşılamadığı zaman ekrana kilitlendikleri, bilgisayarlarına, tabletlerine sarıldıkları bilinen bir gerçek.

Mademki yaz tatili başladı öyleyse çocuklara enerjilerini atma imkanı verilmesinin de zamanı geldi demektir. 7-8 ay gibi uzun bir süre okulda bulundular. Şimdi evde, dizinin dibinde oturmalarını beklerseniz yanılırsınız. En fazla bir, iki gün oturabilirler. Ondan sonra "sıkıldım" sızlanmaları birbirini takip etmeye başlar. Onların "sıkıldım" diye bir talepleri, bizim de "sıkıldım" sözcüğüne karşı bir tahammülsüzlüğümüz var.

Anne babaların sıkıldım kelimesine karşı bir tahammülsüzlükleri bir kenara bırakıp onları ciddiye alması gerekir. Onlara katılabilecekleri etkinlik alternatifleri üretmek her ebeveynin öncelikli sorumluluğu. Günlerinin bir vaktini yaz Kur'an kurslarında geçirmelerini sağlayın. En azından kitaplarını okumayı öğrenirler, milli ve manevi duyguları pekişir. Bu ayağınıza kadar getirilmiş önemli bir hizmettir, istifade etmeye bakın.

Sadece bu mu?

Elbette hayır. Bugün belediyeler sosyal hizmet yelpazesini alabildiğince geniş tutuyor. Hemen hemen yaz kursları düzenlemeyen belediye kalmadı. Çocuklarınızı bu kurslara yönlendirin. Müzikten spora kadar binbir etkinliğin düzenlendiği bu kurslarda hayata dair faydalı şeyler öğrensinler.

İHTİYAÇLARI KARŞILANMAYAN ÇOCUK NE YAPAR?

Çocuklara neden alternatif üretmediğinizi kendinize sorun. Göreceksiniz ki bunun ana sebebi sizin de boş vakitlerinizde gözünüzü televizyon ekranından, ya da bilgisayarınızdan ayırmamanız. Kendinize bir alternatif üretmezseniz çocuğa nasıl üreteceksiniz. Siz boş vakitlerinizi dolduramazsanız çocuğa söyleyecek sözünüz olmaz. İstanbul'un gezilecek tarihi mekanları, kütüphaneler, müzeler boş boş ziyaretçi bekliyor. Ayıracağınız birkaç saatlik zaman sadece sizin buralara uğramanıza değil, çocuklarınızın da iyi ve dolu vakit geçirmelerine vesile olacaktır.

Eve tıkanıp kalan ve dolayısıyla başını bilgisayardan kaldırmayan, gözünün

televizyondan ayırmayan bir çocukla; ebeveyninin elinden tutup Sultanahmet'i gezen, Topkapı müzesini dolaşan bir çocuk arasında dağlar kadar fark olacağını unutmayın.

Çocukların her şeyden evvel sevilme ihtiyaçları olduğunu unutmayın. Onların anne babalarıyla olma, kabullenme ve onaylanma ihtiyaçları bulunuyor. Enerjilerini harcamaları için arkadaşlarıyla olma ve fiziksel aktivite ihtiyaçları var. Ayrıca onların da yetişkinler kadar yalnız kalma ve hayal kurma ihtiyaçları var. Bu ihtiyaçları karşılanamayan çocuk çözümü en kolay, en hızlı ve her yerden ulaşabileceği, ekranda bulur, ya da bilgisayarına kilitlenip kalır.



Büyük şehirlerde birkaç günlüğüne de olsa tatil yapmayan ebeveyn hemen hemen yok gibidir. Yapacağınız tatil planlamasında mutlaka çocuklarınızı da hesaba katın. Onların görüşlerine de değer verin. Çok keyifli vakit geçireceğinizi umduğunuz bir tatil planında eğer çocuğa dair bir şey yoksa bu bencillikten de öte bir şey olur. Karı koca keyifle geçireceğiniz birkaç günü çocuklarınız için zehir etmeyin. Eğer bu hataya düşerseniz unutmayın ki onların hayatından çalmış olursunuz. Her çocuk yaz tatilinde, tatil köyleri-

ne ya da yaz kamplarına gidemiyor. Herkes aynı imkanlara sahip değil. Artık sokak oyunları da çok kısıtlandı. Çocuklar sokakta oyun oynayamıyorlar. Anneler daha çok çalışma hayatında, çocuklar evde yalnız kalabiliyor. Çocuğa bakacak insan sayısı da azaldı. Eskisi gibi kalabalık aileler yok. Bütün bunlar anne babalar için "Eyvah, yaz tatili geldi" kabusu başlatıyor. Öyleyse anne babaların önce bütün bu ihtiyaçları değerlendirip ondan sonra tatil planlaması yapması gerekiyor.

Çocukların tatil konusunda seçme hakkı olmalı. Bütün aile oturup, demokratik bir ortamda tatil planı yapabilir. Mümkün olduğunca, çocuklara açık havada olma ve enerjilerini atabilme imkanı sağlanmalı. Tatil demek bütün yılın yorgunluğunu atmak demek. Onlar da çok yoruluyorlar hiç kolay değil tüm bir yıl okul hayatını yaşamak. Dolayısıyla onların o yorgunluğu atmaya ihtiyacı var. Onlara o boş alanları oluşturmak çok kıymetli. Sevdikleri, eğlendikleri arkadaşlarıyla olmalarına fırsat yaratmak çok önemli.





Sağlık Turizmi ve KAPICALARIMIZ

- **Sağlık Bakanlığımız titiz bir çalışmayla ülkemizin kaplıca haritasını çıkarttı. Halk Sağlığı Genel Müdürü Hüseyin İlter, yaptığı açıklamada, Türkiye'nin kaplıcalarının tıbbi açıdan faydalı termal sulara sahip bir ülke olduğunu söyledi. Türkiye'deki kaplıca sularının Sağlık Bakanlığınca oluşturulan Tıbbi Değerlendirme Kurulu tarafından incelendiğini ve şifa özelliklerinin belirlendiğini anlatan İlter, endikasyonu belirlenen kaplıca sularının kullanılacağı tesislere, İl Sağlık Müdürlüklerince önce tesisin inşasına yönelik tesis izni, inşası daha sonra işletme izni verildiğini açıkladı.**

Sağlık Bakanlığı, doğru bilgiye erişim amacıyla, kaplıca tesislerinin şifa özellikleri, sularının niteliği ve bu tesislerdeki tedavi birimleri ile işletici bilgilerinin yer aldığı www.kaplica.saglik.gov.tr adresini kullanıcılar için erişime açtı. Sağlık Bakanlığı Halk Sağlığı Genel Müdürü Hüseyin İlter, yaptığı açıklamada, Türkiye'nin kaplıcalarının tıbbi açıdan faydalı termal sulara sahip bir ülke olduğunu söyledi. Dünyanın birçok ülkesinden Türkiye'deki termal sulara yönelik talep olduğunu dile

getiren İlter, "Sağlık Bakanlığı Halk Sağlığı Genel Müdürlüğü olarak kaplıca sularının kalitesi bakımından izlemelerini yapıyoruz. Uzun yıllardır yaptığımız bu çalışmaları elektronik ortama aldık. Bunların sonuçlarını da vatandaşlarımızın bilgisine sunuyoruz" Dedi.

Türkiye'deki kaplıca sularının Sağlık Bakanlığınca oluşturulan Tıbbi Değerlendirme Kurulu tarafından incelendiğini ve şifa özelliklerinin belirlendiğini anlatan İlter, endikasyonu belirlenen

kaplıca sularının kullanılacağı tesislere, İl Sağlık Müdürlüklerince önce tesisin inşasına yönelik tesis izni, inşası daha sonra işletme izni verildiğini aktardı. İlter, yapılan tüm çalışmalara ait verilerin ise Sağlık Bakanlığı Çevre Sağlığı Bilgi Yönetim Sistemi kapsamında elektronik olarak takip edildiğini belirterek, "Bu bilgileri vatandaşlarımıza açıyoruz. Hangi bölgede, hangi tesis var, bu tesislerin sularında hangi özellikler var ve hangi hastalıklara iyi gelir. Bu bilgileri, www.kaplica.saglik.gov.

tr adresi üzerinden vatandaşlarımız takiplerini yapacak. İlerleyen dönemde tesis bilgilerinin de buna ekleyebilirsek, termal turizmüne önemli bir katkımız olacağını düşünüyoruz" ifadelerini kullandı.

Türkiye'nin termal turizm açısından da iyi bir noktaya gelmesini istediklerini dile getiren İlter, şunları kaydetti: "Takip ettiğimiz verileri de buradan yayınlamaya vatandaşlarımıza daha doğru güncel bilgileri oluşturabiliriz. Bakanlığımızdan onaylı 243 adet kaplıca tesisi faaliyet göstermektedir. Bu tesislerde 450 adet tedavi birimi bulunmaktadır. Bütün kaplıca tesisleri Bakanlıktan izin almak durumunda. Bizden izinli olan tüm kaplıcaları, işletmeciler bilgilerine kadar hepsini bu sistem üzerinden vatandaşlarımız görebiliyor. Kaplıca tercihi yapmadan önce, hangi ilde, hangi tesis bulunuyor bu tesisteki suyun niteliği nedir, tesiste hangi tedavi birimleri bulunuyor ve hangi hastalıkları iyi geliyor. Suyun sıcaklığı, suyun tuzlu, florlu, demiri, mineral içerikleri gibi bütün özelliklerini vatandaşlarımız görebilecek." Burada sizlere bakanlığın sitesinden seçtiğimiz birkaç kaplıca tesisinin özelliklerini vermek istedik.



BURSA ADAPLAS TERMAL OTEL

Su Niteliği: Vakıfbahçe Termal Kaynak 557,166 mg/L toplam mineralizasyona sahip, çıkış sıcaklığı 46 °C de termal su. Suyun Tıbbi Balneolojik Tanımı: Anılan kaynak 557.166 mg/L toplam mineralizasyona sahip 46 OC de akrototermal sular sınıfında değerlendirilen termal su özelliğindedir. Hekim kontrolünde banyo uygulamaları şeklinde inflamatuar romatizmal hastalıkların

(romatiod artrit, ankilozan spondilit başta olmak üzere) kronik dönemlerinde; kronik bel ağrısı, osteoartrit gibi noninflamatuar eklem hastalıklarının miyozit, tendinit, travma, fibromiyalji sendromu gibi yumuşak doku hastalıklarının tedavisinde tamamlayıcı tedavi unsuru olarak, ortopedik operasyonlar beyin ve sinir cerrahisi sonrası gibi uzun süreli hareketsiz kalma durumlarında mobilizasyon çalışmalarında, kronik dönemdeki seçilmiş nörolojik rahatsızlıklarda, cerebral palsy gibi hastalıkların tedavisinde rehabilitasyon amacıyla, nörovegetatif distoniler örneklerindeki gibi genel stres bozukluklarında ve spor yaralanmalarında tamamlayıcı tedavi unsuru olarak kullanılabilir niteliktedir. Suyun Sıcaklığı 46 °C olan termal su. Tesis adresi: Çekirge mahallesi Çekirge caddesi no 79



ASLANLI TERMAL TESİS

Suyun Niteliği: Vakıfbahçe Termal Kaynak 557,166 mg/L toplam mineralizasyona sahip, çıkış sıcaklığı 46 °C de termal su. Suyun Trbbi Balneolojik Tanımı: Anılan kaynak 557.166 mg/L toplam mineralizasyona sahip 46 OC de akrototermal sular sınıfında değerlendirilen termal su özelliğindedir. Hekim kontrolünde banyo uygulamaları şeklinde inflamatuar romatizmal hastalıkların (romatiod artrit, ankilozan spondilit başta olmak üzere) kronik dönemlerinde; kronik bel ağrısı, osteoartrit gibi noninflamatuar eklem hastalıklarının miyozit, tendinit, travma, fibromiyalji sendromu gibi yumuşak doku hastalıklarının tedavisinde tamamlayıcı tedavi unsuru olarak, ortopedik operasyonlar beyin ve sinir cerrahisi sonrası gibi uzun süreli hare-

ketsiz kalma durumlarında mobilizasyon çalışmalarında, kronik dönemdeki seçilmiş nörolojik rahatsızlıklarda, cerebral palsy gibi hastalıkların tedavisinde rehabilitasyon amacıyla, nörovegetatif distoniler örneklerindeki gibi genel stres bozukluklarında ve spor yaralanmalarında tamamlayıcı tedavi unsuru olarak kullanılabilir niteliktedir. Suyun Sıcaklığı 46 °C olan termal su. Tesis adresi: Serçeler Köyü Orhaneli



İSTANBUL TUZLA KAPLICALARI

Su Niteliği: Mineralli Su Endikasyon Bilgileri: Kaplıca Suyu mg/L olarak toplam Mineral Konsantrasyonu: 2400 mg/L Sülfatlı, Korürlü, Kalsiyumlu, Magnezyumlu ve Sodyumlu Zengin Mineralli Su. Tesis adresi: Evliya Çelebi mah. Eşref sokak no 13 Tuzla



ATATÜRK KAPLICA TESİSİ

Su Niteliği: Toplam Mineralizasyonu 4078mg/L., Kaynak Çıkış Sıcaklığı 36°C olan Termomineralli Su. Endikasyon Bilgileri: Anılan kaynak toplam 4078mg/L. mineralizasyonu olan sodyumlu, klorürlü, florürlü, borlu mik-

yapıda termominerali bir sudur. Tesis adresi: Atatürk mah. Kuruçeşme cd. No 28 Esenyurt



SAAETDERE KAPLIKA TESİSİ

Su Niteliği: Toplam Mineralizasyonu 35106mg/L. - Kaynak Çıkış Sıcaklığı 45 OC olan Termominerali Su Endikasyon Bilgileri: Anılan kaynak toplam 35106mg/L. mineralizasyonu olan sodyumlu, klorürlü, magnezyumlu, borlu miks yapıda termominerali bir sudur. Tesis adresi: Tugut Özal mahallesi 64. Sokak no 10 Esenyurt



ÇANAKKALE BARDAKÇILAR KAPLIKA TESİSİ

Su Niteliği: Termominerali Su Endikasyon Bilgileri: Anılan kaynak Akratotermal Florürlü Su niteliğindedir. Toplam mineralizasyonu 422 mg/L'tir. 2,5 mg/Lt. Florür içermektedir. Banyo uygulamaları şeklinde romatizmal hastalıkların kronik dönemlerinde yardımcı/tamamlayıcı tedavisinde, ortopedikve nörolojik rahatsızlıkların

rehabilitasyonunda, içme olarak osteopozda koruyucu tedavi unsuru olarak kullanılabilir niteliktedir. Tesis adresi: Bardakçılar Köyü Çan

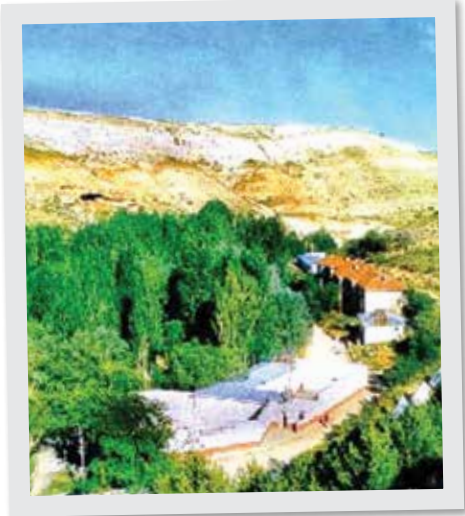


KÖŞDERE KIKGEÇİT TERMAL TESİSİ

Su Niteliği: Toplam mineralizasyonu 462,75 mg/Lt, olan florürlü (7,5 mg/Lt.) Kaynak çıkış sıcaklığı 52 °C olan Hipertermal Su. Endikasyon Bilgileri: Hekim kontrolünde banyo uygulamaları şeklinde inflamatuvar romatizmal hastalıkların (romatoid artrit, ankilozanspondilit başta olmak üzere) kronik dönemlerinde; kronik bel ağrısı, osteoartrit gibi noninflamatuvar eklem hastalıklarının; miyozit, tendinit, travma, fibromiyalji sendromu gibi yumuşak doku hastalıklarının tedavisinde tamamlayıcı tedavi unsuru olarak; ortopedik operasyonlar, beyin ve sinir cerrahisi sonrası gibi uzun süreli hareketsiz kalma durumlarında mobilizasyon çalışmalarında; kronik dönemdeki seçilmiş nörolojik rahatsızlıklarda, cerebral, palsy gibi hastalıkların tedavisinde rehabilitasyon amacıyla ,stres bozukluğu, nörovejetatif distoniler örneklerindeki gibi genel stres bozukluklarında ve spor yaralanmalarında tamamlayıcı tedavi unsuru olarak kullanılabilir niteliktedir. Suyun içerdiği florür miktarının çok yüksek olması nedeni ile içilerek kullanılmasına izin verilmemesi uygundur. Tesis adresi: Ilıcabaşı Köyü Kırkgeçit mevki Biga

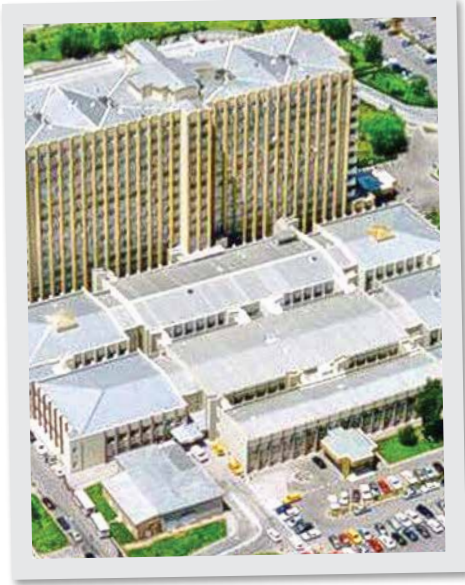
SİVAS KANGAL BALIKLI KAPLIKA

Su Niteliği: Akratotermal Su. Endikasyon Bilgileri: Akratotermal (Oligometalik) termal su niteliğinde olan kaplıca suyu psöriasis başta olmak üzere hiperkeratozla seyreden dermatolojik rahatsızlıklardır. Kronik egzematöz lezyonların, rezidüel ürtikerlerin ve nörodermitlerin tamamlayıcı tedavisinde helioterapi ile kombine şekilde kullanılma endikasyonu bulunmaktadır. Bu hastalıkların yanı sıra suyun termal etkisinden yararlanarak dejeneratif eklem hastalıklarının, yumuşak doku romatizmalarının, inflamatuvar artritlerin tamamlayıcı tedavisinde, ortopedik ve nörolojik sekellerin rehabilitasyonunda banyo uygulamaları şeklinde kullanılabilir niteliktedir. Balneoterapi Birimleri (2 Termal Havuz) Balıklı Çermik Kaplıcası ülkemizde termal turizm açısından büyük bir öneme sahiptir. Tedavi özelliği ile dünyada benzeri bulunmayan Kangal Balıklı Kaplıcası sedef hastalığı olmak üzere diğer cilt hastalıkları için son derece olumlu etkilere sahiptir. Dişleri olmayan ve 2 -10 cm uzunluğunda olan



Cyprinide (Sazangiller familyasından), Cyprinion Macrostamus (Beni balığı) ve Garra rufa (Yağlı balık) türündeki balıklar 36 - 37 °C sıcaklıktaki suyun yumuşatmış olduğu ve tahriş olmuş durumdaki veya herhangi bir enfeksiyonla oluşmuş cilt dokusundaki yaraları, egzama, cerahatli sivilceler ve sedef hastalığı oluşumları gibi kabarık yara kabuklarını kopararak cildi pürüzsüz hale gelmesini sağlarlar. Tedaviden olumlu sonuç alınabilmesi

İçin üç hafta (21 gün) süre ile günde üç defa havuza girilmesi ve iki saat süre ile suda kalınması tavsiye olunmaktadır. Ayrıca, sabahları aç karnına birkaç bardak şifalı su içmek tedaviyi desteklemektedir. Kaplıca suyunun biyolojik ve tedavi edici yönünün Selenyum (1.3 ;ppm) içeriğinden kaynaklandığı da bilinmektedir. Tesis adresi: Kavak Köyü mevkii Kangal



CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ FİZİK TEDAVİ MERKEZİ

Su Niteliği: Florlu Sular, Bikarbonatlı Sular. Endikasyon Bilgileri: Anılan kaynak toplam 3075,178 mg/Lt. , florürlü (2,43 mg/Lt), bikarbonatlı, karışık (mixed) nitelikte termomineral su. Hekim kontrolünde banyo uygulamaları şeklinde inflamatuvar romatizmal hastalıkların (romatoid artrit, ankilozan spondilit başta olmak üzere) kronik dönemlerinde; kronik bel ağrısı, osteoartrit gibi noninflamatuvar eklem hastalıklarının; miyozit, tendinit, travma, fibromiyalji sendromu gibi yumuşak doku hastalıklarının tedavisinde tamamlayıcı tedavi unsuru olarak, artropedik operasyonlar, beyin ve sinir cerrahisi sonrası gibi uzun süreli hareketsiz kalma durumlarında mobilizasyon çalışmalarında, kronik dönemdeki seçilmiş nörolojik rahatsızlıklarda cerebral palsy gibi hastalıkların tedavisinde rehabilitasyon amacıyla, stres bozukluğu, nörovejetatif distoniler örneklerindeki gibi genel stres bozukluklarında ve spor yaralan-

malarında tamamlayıcı tedavi unsuru olarak; içme kürleri şeklinde florür içermesi nedeni ile osteoporozda yardımcı tedavi unsuru olarak, bikarbonat içeriğinden ötürü mide-barsak sisteminin fonksiyonel rahatsızlıklarında, seçilmiş üriner yol taşı olgularında taş metaprolaksisinde yardımcı tedavi unsuru olarak kullanılabilir niteliktedir. Tesis adresi: Kalın Köyü Mevkii Yıldızeli



AFYONKARAHİSAR SANDIKLI TERMAL

Su Niteliği: Kaynak toplam 1614,1 mg/Lt. mineralizasyonu olan miks, florürlü (4 mg/Lt.) termomineral su. Endikasyon Bilgileri: Banyo uygulamaları şeklinde inflamatuvar romatizmal hastalıkların (romatoid artrit, ankilozan spondilit başta olmak üzere) kronik dönemlerinde; kronik bel ağrısı, osteoartrit gibi noninflamatuvar eklem hastalıklarının; miyozit, tendinit, travma, fibromiyalji sendromu gibi yumuşak doku hastalıklarının tedavisinde tamamlayıcı tedavi unsuru olarak, ortopedik operasyonlar, beyin ve sinir cerrahisi sonrası gibi uzun süreli hareketsiz kalma durumlarında mobilizasyon çalışmalarında, kronik dönemdeki seçilmiş nörolojik rahatsızlıklarda rehabilitasyon amacıyla, stres bozukluğu, nörovejetatif distoniler örneklerindeki gibi genel stres bozukluklarında ve spor yaralanmalarında destekleyici/tamamlayıcı tedavi unsuru olarak kullanılabilir niteliktedir. suyun arsenik içerdiği ve içilerek kullanımının

kesinlikle mümkün olmadığı belirtilir. levhaların asılması gereklidir. Tesis adresi: Çakır mahallesi Tozkoparan mevkii Sandıklı

YUMUK TERMAL TESİSİ

Su Niteliği: Anılan kaynak toplam 4059,76 mg/Lt mineralizasyonu olan, sodyum bikarbonatlı, florürlü termomineral su. Endikasyon Bilgileri: Banyo uygulamaları şeklinde inflamatuvar romatizmal hastalıkların (romatoid artrit, ankilozan spondilit başta olmak üzere) kronik dönemlerinde; kronik bel ağrısı, osteoartrit gibi noninflamatuvar eklem hastalıklarının; miyozit, tendinit, travma, fibromiyalji sendromu gibi yumuşak doku hastalıklarının tedavisinde tamamlayıcı tedavi unsuru olarak, ortopedik operasyonlar, beyin ve sinir cerrahisi sonrası gibi uzun süreli hareketsiz kalma durumlarında mobilizasyon çalışmalarında, kronik dönemdeki seçilmiş nörolojik rahatsızlıklarda, cerebral palsy gibi hastalıkların tedavisinde rehabilitasyon amacıyla, stres bozukluğu, nörovejetatif distoniler örneklerindeki gibi genel stres bozukluklarında ve spor yaralanmalarında tamamlayıcı tedavi unsuru olarak; seçilmiş olgularda içme uygulamaları şeklinde gastrointestinal sistemin fonksiyonel rahatsızlıklarında ve üriner sistem taşlarında, destekleyici/tamamlayıcı tedavi unsuru olarak kullanılabilir niteliktedir. Tesis adresi: Gazlıgöl kasabası İhsaniye Köyü



ABD, İsrail'e karşı önyargılı olduğunu iddia etti ve..

BM İNSAN HAKLARI KONSEYİ'NDEN AYRILDI



■ **BM İnsan Hakları Konseyi'nin İsrail'e karşı objektif olmadığını ileri süren ABD, konseyin kararlarının önyargılı olduğunu ileri sürdü. Oysa yakın geçmişe dönüp baktığımızda gerçek önyargılı olanın bütün dünya değil, sadece ABD ve İsrail olduğu kolayca anlaşılıyor. Yakın tarih bize sadece kimin önyargılı olduğunu söylemekle kalmıyor, ABD'nin gerçek patronunun kim olduğunu da haber veriyor.**

Önce ortaya bomba gibi bir iddia düştü. Söylenenlere göre ABD, BM İnsan Hakları Konseyi'nden ayrılmaya hazırlanıyordu. Çok geçmeden yapılan açıklamayla bu iddia doğrulandı. ABD'nin Birleşmiş Milletler Daimi Temsilcisi Nikki Haley, ülkesinin BM İnsan Hakları Konseyi'nden ayrıldığını resmen açıkladı. Konseyden çıkış gerekçesi de çok anlamlı: ABD ayrılış gerekçesini BM İnsan Hakları Konseyi'nin İsrail'e karşı "ön yargılı tavır"na bağladı. Anlaşılmadıysa bir kez daha tekrar edelim: BM İnsan Hakları Konseyi, İsrail'e karşı "ön yargılı tavır" içindeymiş. Bu yüzden konseyden çekilme kararı veriyorlar.

NE OLMUŞTU?

ABD basınında yer alan haberlere göre, Başkan Donald Trump yönetiminin BM

İnsan Hakları Konseyinden ayrılma kararı aldığı öne sürülmüştü. Trump yönetiminden isimsiz kaynaklara dayandırılan haberlerde, bu kararın, BM İnsan Hakları Konseyinin İsrail'e karşı "uzun zamandan beri takındığı ön yargılı tavır" nedeniyle alındığı iddia-sında bulunulmuştu.

47 ÜYELİ KONSEY

Açıklamanın ABD Dışişleri Bakanı Mike Pompeo ve ABD'nin Birleşmiş Milletler Daimi Temsilcisi Nikki Haley tarafından yapılacağı öne sürülmüş, Trump'ın Ulusal Güvenlik Danışmanı John Bolton'un da bu karara destek verdiği iddia edilmişti. Türkiye'nin gözlemci devlet statüsünde yer aldığı, insan hakları konularının görüşüldüğü Cenevre merkezli konseyin 47 üyesi bulunuyor. ABD'nin, BM İnsan Hakları Konseyi'ni

suçlarken kullandığı, "Konseyin uzun zamandan beri takındığı ön yargılı tavır" dediği şeyin tarihi ise hepi topu üç beş ay. Geçen yılın sonlarında bizzat ABD'nin kendisi yığınlarca BM kararına rağmen dünyaya meydan okuyarak Kudüs'ü İsrail'in başkenti olarak tanıdığını yineleyerek elçiliğini taşıyacağını açıklamıştı. Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın çağrısıyla önce İİT İstanbul'da olağanüstü toplanmış ve bu kararı tanımadığını açıklamıştı. Daha sonra toplanan BM'den de ezici çoğunlukla aynı doğrultuda karar çıkmıştı. Bütün dünyanın ABD ve İsrail'e karşı olan bu tutumu daha sonraki Gazze saldırıları sonucunda da devam etmişti. Oysa BM İnsan Hakları Konseyi'ni "uzunca bir zaman"dır "önyargılı" diye niteleyen ABD'nin kendisi BM'nin İsrail hakkında aldığı bütün kararlara onlar-

ca yıldır devam ediyor. Hatırlatalım: BMGK'nın çarpık yapısı ve gerçekte neye hizmet ettiğini en iyi açıklayan örnek ise Filistin meselesi. Birinci Cihan Harbi'nin yaşandığı süreçte gelecekte bir İsrail Devleti kurmak için Filistin'i işgal eden İngilizler, 2. Cihan Harbi'nden sonra bu emellerine ulaştılar. İngilizler İsrail Devleti'nin kurulmasını sağlayacak bütün altyapıyı oluşturduktan sonra bu devleti fiilen kurmak için "Filistin Sorunu"nu 1947 yılında BM'nin kucagina koydu.

BM Genel Kurulu'nun ilk önemli kararı 29 Kasım 1947 tarihinde alınan 181 sayılı karar. BM Genel Kurulu'nun ortaya koyduğu "Paylaşım Planı" çerçevesinde, İngiliz manda rejiminin sona ermesiyle birlikte Filistin toprakları üzerinde birisi Arap diğeri Yahudi olmak üzere iki bağımsız devletin kurulması ve Kudüs'ün silahlardan arındırılmış, BM Vesa-yet Konseyi'nin himayesinde uluslararası bir statüye sahip olmasını öngörüyordu.

Söz konusu statü 10 yıl yürürlükte kalacak, daha sonra referandum yoluyla halkın görüşlerine başvurularak gözden geçirilecekti. Ne var ki bu kararla birlikte temeli atılan Yahudiler hiç vakit kaybetmeden Araplara karşı saldırıya geçti. Sürdürdüğü savaşla hem BM'nin on yıl sonrası için öngördüğü çözümü engelledi, hem de kendisine verilen topraklarla yetinmeyerek çok daha geniş bir alanı işgal etti. Artık İsraililer mal sahibi, Filistinliler ise mülteciydi.

11 Aralık 1948 tarihinde BM, 194 sayılı kararını aldı. Bu karar, Filistinlilerin göç etmek zorunda kaldıkları topraklara geri dönüşü ve Kudüs'ün uluslararası bir yönetime kavuşmasını içeriyordu. Karar, Kudüs'e BM yönetimi altında uluslararası statü verilmesi ve Filistin'deki kutsal mekânların korunması ve buralara serbest erişimin sağlanmasını öngörüyordu. Karar kapsamında, "Evlerine geri dönmeyi ve komşularıyla huzur içinde yaşamayı arzulayan mültecilerin mümkün olan en yakın zamanda bu arzularını gerçekleştirmelerine izin verilmeli ve geri

dönmemeye karar verenlerin arazileri için tazminat ödenmeli" deniyordu. Karar ayrıca BM'nin arabuluculuğu görevlerini üstlenecek üç üyeli bir BM Filistin Uzlaştırma Komisyonu kurulmasını sağladı. Bu komisyonun üyeleri Türkiye, Fransa ve ABD idi. Komisyon bölgelerin sınırları, mülteciler ve Kudüs'ün statüsü olmak üzere üç ana sorun üzerinde çalıştı, ancak ABD'nin direncinden dolayı nihai bir sonuca ulaşamadı.



BM Genel Kurulu 303 sayılı kararında, 181 ve 194 numaraları kararlara atıfta bulundu ve Kudüs'ün kalıcı olarak uluslararası bir sistemin kontrolünde ayrı bir yönetimle (corpus seperatum) yönetileceğini açıkladı. Bu karara karşılık İsrail daha da ileri giderek Batı Kudüs'ü işgal etti. BM, kararının aksine atılan bu adım karşısında hiçbir yaptırıma gitmedi. Dolayısıyla İsrail'in işgaline zımnen onay vermiş oldu. (Aynı BM, 1990'ın başlarında Kuveyt'i işgal eden Saddam Hüseyin yönetimine karşı harekete geçmiş ve üç beş gün içinde bu işgali sonlandırmıştı.)

İsrail, 1967 Arap-İsrail Savaşı'nda işgalini daha da ileri taşıyarak Doğu Kudüs'ün yanı sıra Gazze Şeridi, Batı Şeria, Sina Yarımadası ve Golan Tepeleri'ni de işgal etti. Bunun üzerine BM Genel Kurulu aldığı 2253 numaralı kararla, İsrail'in Kudüs'ün statüsünü değiştirmeye yönelik faaliyetlerinden derin endişe duyduğunu belirtti, bu tedbirlerin geçersiz olduğunu ve İsrail'in bu işgallerden vazgeçmesi ge-

rektiğini kaydetti. İsrail bu kararların hiçbirisine uymadı ve yine herhangi bir yaptırımla karşılaşmadı.

BM'de 19 Aralık 1983 tarihinde alınan 38/180 sayılı karar öncekilere oranla daha sert bir içeriğe sahipti. BM Genel Kurulu'nun bu kararında İsrail'in "barışsever bir üye olmadığı" belirtilerek, bütün uluslara İsrail ile diplomatik, ticari ve kültürel bağları koparmaları çağrısı yapıldı ve İsrail'in BM Sözleşmesi'ne uymadığı teyit edildi. Ayrıca Kudüs de dahil olmak üzere Batı Şeria, Gazze Şeridi ve Golan Tepeleri'ni işgalinden dolayı kınandı ve bu işgaller "uluslararası hukuk ile ilgili BM kararlarına aykırı ve yasadışı" olarak nitelendirildi. Kararda İsrail'e Kudüs dahil 1967'den beri işgal ettiği topraklardan çekilmesi çağrısı yapıldı ve bunun "Orta Doğu'da kapsayıcı ve adil bir barışın sağlanması için ön şart olduğunu" belirtti. Yine üye ülkelere İsrail'e silah ve askeri ekipman satmamaları ve İsrail'den bunları almamaları, ayrıca İsrail'e her türlü askeri

yardımları askıya almaları çağrısı da yapıldı. İsrail bu kararlara da uymadı. ABD'den hem de hibe olarak inanılmaz şekilde silah ve askeri destek aldı. Ve nihayet nükleer silahlara sahip bir güç haline geldi. BM bütün bu olup bitenler karşısında da herhangi bir yaptırım uygulamadı. Daha da önemlisi ABD, esas kararların alındığı BM Güvenlik Konseyi'nde her seferinde İsrail lehine veto hakkını kullanarak alınan kararların hayat bulmasının önünde en büyük engel oldu.

İşte böyle bir ABD, bugün kalkmış İsrail'e karşı alınan kararların önyargılı olduğundan bahsediyor. Hem de çok pişkince..

Sizce bir inandırıcılığı var mı? BM'nin bugünkü yapısı ve işleyiş tarzına bakacak olursak, bu soruya "yok" diye bir cevap versek de bir şey çıkmayacağını biliyoruz.

Ama başka bir şey daha biliyoruz; dünyanın 5'ten büyük olduğu anlaşılacak.. Hem de çok uzun zaman geçmeden..

SIRRI ÇÖZÜLEMİYEN ADA

■ **Dünyanın en gizemli adası olarak kabul edilen Şili Paskalya Adası, araştırmacıların yüzyıllardır süren çalışmalarına rağmen sırlarını saklamaya devam ediyor. Adanın tarihi ve barındırdığı medeniyetler hakkında ise teoriler çok fazla.**

Tarihin derinliklerinde gizemli bir dönem olarak kayıtlara geçen Şili Paskalya Adası ve adada bulunan Paskalya heykellerinin sırrı hala çözülebilmemiş değil. 974 adet olan bu heykeller denizciler tarafından keşfedildi ve tarihçiler tarafından araştırmaya başlandı. Peki bu dev taşların sırrı ne?

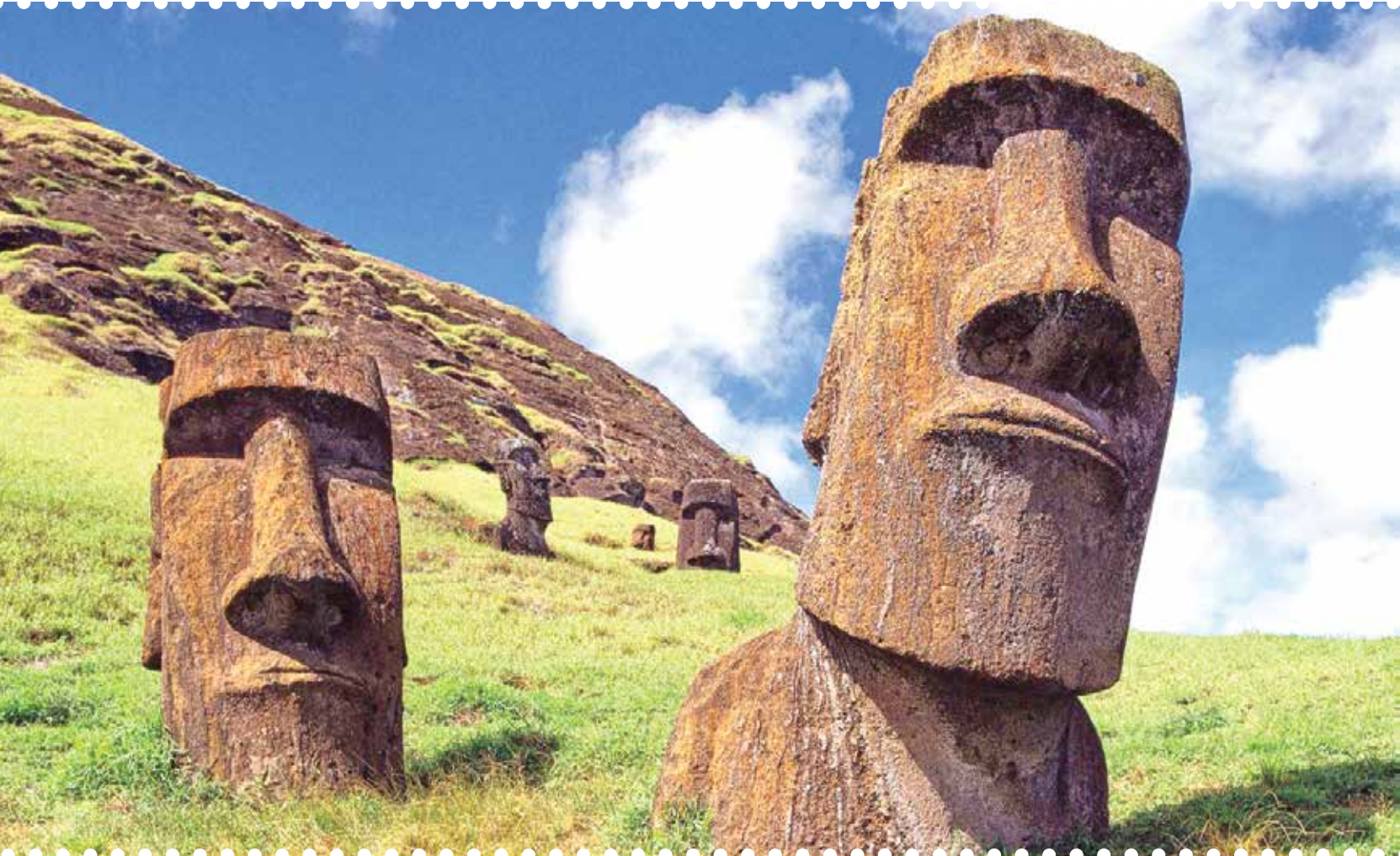
Dünyanın en gizemli adası olarak kabul edilen Şili Paskalya Adası, araştırmacıların yüzyıllardır süren çalışmalarına rağmen sırlarını saklamaya devam ediyor. Adanın tarihi ve barındırdığı medeniyetler hakkında ise teoriler çok fazla. Ancak, kıyı şeridi dev antik

heykellere kaplı adanın 10 bin yılına uzanan karanlık tarihi günümüze kadar aydınlanmamış. Eski çağlarda "Dünyanın merkezi" olarak adlandırılan ve antik uygarlıkların nasıl yok olduğuna dair sırlar bulunduran adanın gizemi çözümü zor görünüyor.

Tahitli denizcilerin Rapa Nui adını verdikleri ada, Şili kıyılarında 3 bin 600 km açıktadır. Bu özelliğiyle dünyanın karaya en uzak noktası unvanına sahip. Paskalya Adası'nın gövdesini 507 metre uzunluğundaki Terevaka Yanardağı oluşturuyor. Doğusundaki Poike ve güneyindeki

Rano Kau Yanardağıyla üçgen biçimini almış ada, okyanus tabanından yükselen 3 bin metre yüksekliğindeki bir yanardağdan farksız. Ada, 1722 tarihinde keşfedildi. Hollandalı denizci Jacob Roggeveen tarafından 5 Mayıs 1722 yılında Paskalya Bayramı günü keşfedilmiş ve o gün ilk kez bir Avrupalılar tarafından adaya ayak basılmış.

Paskalya arifesinde keşfedildiği için adaya "Paskalya Adası" ismi verilmiş. Roggeveen adaya ilk çıkıp heykelleri görünce şaşkına dönmüş. Jacob Roggeveen ve beraberindekilerin ilk düşündüğü adada ilkel bir kabilenin



çok fazla büyüklüğü olan ve ince işçilik isteyen bu taşları yapamayacağıydı. Jacob Roggeveen'den 52 sene sonra adaya ayak basan Avustralya'nın ünlü kaşifi İngiliz Kaptan James Cook, yine hayretler içinde kalmış ve "Bu devasa heykelleri yerliler nasıl yaptı? Aklımız almadı!" şeklinde not düşmüş.

Paskalya Adasını bu kadar önemli yapan içindeki 974 adet devasa heykel. 288 Moai heykeli taş platformlar üzerinde ve diğer heykellerin tamamı dizili değil. 600 tane olan Moai, adanın farklı yerlerinde bulunuyor. 600'e yakın heykel tamamlanmamış veya parçalanmış durumda.

Adaya ilk 318 yılında ayak basıldı. Norveçli kaşif Thor Heyerdahl, 1950'lerde Paskalya Adası'nda Güney Amerikalı yerlilerin adada yaşadığı iddiasını ortaya attı. Ancak, adada bulunan kemiklerin DNA analizleri, halkın Pasifik Okyanusu'ndaki adalardan gelen Polonezyyalılara ait olduğunu gösterdi. Mezarda yapılan karbon testi ise adaya ilk olarak 318 yılında ayak basıldığını ortaya koydu.

O yıllarda, adada çok fazla kuşun yaşadığı gür ormanlara ve verimli topraklara sahip olduğuna inanılıyor. Ortodoks arkeologlar, adanın ilk kez denizde kaybolan Polonezyyalıların 318 yılında ayak bastığını kabul etti. Ancak ada üzerinde yapılan araştırma sayısı arttıkça yeni teoriler ortaya atıldı. Bunlardan biri adanın büyük bir toprak parçasının geride kalan kısmı olduğu ve binlerce yıl öncesine uzanan bir tarihi sakladığı...

Üç araştırmacı, Graham Hancock, Colin Wilson ve Rand Flem - Ath, Paskalya Adası'nın dünyada kutsal bir coğrafyayı temsil ettiğini öne sürdü. Onlara göre, adanın eski çağlarda yaşanmış büyük sel felaketinden öncesine rastlanıyor.

Hancock, "12 bin yıl önce buzullar henüz erimemişken, okyanuslardaki su seviyesinin yüz metre daha alçak

olup, Pasifik bölgesinde And Dağları kadar uzun adalar zinciri bulunduğu" iddia etti.



Hancock ve diğer araştırmacılara göre, Paskalya Adası aslında büyük kısmı sular altında kalmış bir kara parçasının tepesi.

Rapa Nui isminin yanı sıra, Paskalya Adası'nın antik isimlerinden biri "Te - Pito - O - Te - Henua." Anlamı ise "Dünyanın merkezi." Bir diğer ismi de "Mata - Ki - Te - Rani", yani "Cennete Bakan Gözler."

Bazıları, günümüz araştırmacıların göz ardı ettiği mitolojik bilgiler dikkate alındığında, Paskalya Adası'nın binlerce yıl önce var olan ve gözlemevleriyle gökyüzünü araştıran antik bir uygarlığa ev sahipliği yaptığını öne sürüyor.

Hancock, "Cennetin Aynası" adlı kitabında, Paskalya Adası'nın büyük tufanlardan önce yaşamış bir uygarlığın evi olduğunu ve çok önemli bir konuma sahip olduğunu belirtti. Bu özel konum, dünyadaki kutsal yerlerin matematiksel yerlerini kuşursuz şekilde gösteriyordu.

ANTİK GÖZLEMEVİ AĞI

İki diğer araştırmacı, Christopher Knight ve Robert Lomes, Paskalya Adası'nın konumunun neyi ifade edebileceğini araştırdı. "Uriel'in Makinesi" adlı kitaplarında, Paskalya Adası'nın "küresel bir gözlemevi ağının parçası" olduğunu belirtiyor.

Onlara göre, bu gözlemevleri gelecekte yaşanacak meteor çarpmaları ve yer tabakalarının hareketiyle gerçekleşecek felaketleri önceden tespit etmek için kullanıyordu.

Adaya ilgili tek gerçek, Avrupalılar tarafından adanın keşfedilmesinin üzerine adaya gelen çiçek, dizanteri gibi bulaşıcı hastalıkların ada halkını öldürmesi ve daha sonrada gelen misyonerlerin adanın geçmişten gelen gelenekleri tamamen silmesi.

Ada, bugün pek çok ziyaretçi ve devasa Moai heykellerini görmek isteyen tursitlere ev sahipliği yapıyor. Okyanusun ortasında bulunan devasa gizemli heykelleriyle herkesi şaşkına çeviren Paskalya Adası, dünyanın en gizemli adalarından biri..

EN ÇOK



HAYATIN SATIR ARALARI MODERN ZAMANDA KENDİNİ BULMAK

MAHMUD EROL KILIÇ
SUFİ KİTAP YAYINLARI

"Tasavvuf nedir?"

"Bugünün insanına neler söyler?"

"İnsanın özüne ve hakikate giden manevi eğitim nasıldır?"

Hayatın Satır Araları, bu ve benzeri soruların cevaplarını arayanlarla hasbihal eden bir kitap. Dervişlik yaşam algısının modern zamanların yaralarına nasıl merhem olacağını gösteriyor ve hayatın birçok alanını sufi bakış açısıyla yorumluyor.



EVLENMEDEN ÖNCE

DOĞAN CÜCELOĞLU
REMZİ KİTABEVİ

Evlilik, bir çiçekçi dükkânı gibi farklı olanaklar sunar; çiçeklerden nasıl bir buket yaratacağınız size kalmış... Bir kadının ve erkeğin iki farklı öyküsü evlilikte bir araya gelir. Evlenmeden önce aralarındaki ilişkiyi önemseyen, üstüne konuşan, sohbet eden, zaman ve emek veren çiftler, evliliklerinde kendi farklı öykülerinden 'bizim öykümüz' dedikleri yeni bir öykü oluşturmayı başarırlar.

Evlendiğinizde, hayatının en önemli, en güçlü tanığını seçmiş olursunuz. Bunun bilincinde olmak, önemli bir olgunluk adıdır. Evlilik öncesinde, müstakbel eşinizle paylaştığınız değerlerin farkında olmak önceliğiniz olmalıdır. Birlikte, 'birbirinizi yaşamak' için evleniyorsunuz ve bu evlilikte ikiniz de kendiniz olarak var olmayı yani BİZ olmayı önemsiyorsanız, değerlerinizin uyum içinde olması gerekir.

Evlilik yolculuğuna başlarken biricik sermayeniz olan sevgi, küçülüp yok olabilecek ya da büyüüp gelişebilecek bir şey. Evet, o hem çok kudretli hem de bir o kadar zarif ve kırılabilir. Kurduğunuz ilişkiler ve üstlendiğiniz rollerin farkında olarak onu hakkıyla yaşamanız, yaşatmanız gerekiyor.

OKUNANLAR



BAĞIRMAYAN ANNELER

HATİCE KÜBRA TONGAR
HAYY KİTAP

- * Sultan II. Abdülhamid, amcası Abdülaziz döneminden nasıl dersler çıkarmıştı?
- * Yönetim merkezini neden Yıldız Sarayı'na taşıdı?
- * Otuz üç yıl boyunca Cuma Selamlığı'nı neden hiç aksatmadı?
- * Osmanlı coğrafyasının dört bir yanına yaptırdığı okullar imparatorluğun geleceğini nasıl şekillendirdi?
- * Hamidiye Hicaz Demiryolu projesiyle neyi amaçladı? * Dünyayı ayağına getiren fotoğraf merakının altında yatan sebepler nelerdi?
- * Türk Müzeciliğinin kurulmasına nasıl katkı sağladı?
- * Tarihi tablolaştıran Sultan Hamid'in sanata ve sanatçıya verdiği önem...
- * Abdülhamid Han'ın kütüphanesini hayatı bahasına koruyan Serhafızıkütüb Sabri Efendi'nin hikâyesi...
- * Sürgün günlerinde neler yaşadı?
- * Cenazesine katılan halk, arkasından nasıl seslendi?



CAN VEREN PERVANELER 4

HAYATİ İNANÇ
BABIALI KÜLTÜR YAYINCILIĞI

İçinde bulunduğumuz modern çağda öyle bunaldık, modern kültür adıyla savrulduğumuz kültürsüzlük içinde öyle daraldık ki âsûde zaman ve mekânlardan bir teselli arar olduk. Hayhuy içinde hayatın manasını da lezzetini de yitirip yarış atı gibi sadece koşuyoruz. Edebiyatımızın gelmiş, geçmiş söz ustalarının eserlerinden seçilen eşsiz mısraların orijinallerinin ve aslına en yakın ifadelerle manalarının zevkle okunarak en güzel şekilde öğrenilmesi, onların "aşk" deyince, "maşuk" deyince neyi kastettiklerinin anlaşılması en büyük arzumuzdur. Birer mütefekkir olan şairlerimizin mısralarından günümüze şifa damlaları sunmaya çalıştık. Azdan çoğa işaret var. Birkaç yüreğe merak düşürebilsek bu kitap maksadına ulaşmış olacak. Hukukçu, yazar, televizyon programcısı ve sunucu Hayati İnanç, yaptığı programlar ve verdiği konferanslarda bir dantel gibi işlediği o yüksek edebiyat dünyamızın sırlarını "İşte geldik gidiyoruz - Can Veren Pervaneler 4" kitabıyla vermeye devam ediyor.





KUCUKCEKMECE BUYUK S





KÜÇÜKÇEKMECE
BELEDİYESİ



Haydi Çocuklar Yaz Spor Okullarına

6-14 YAŞ TUM AKTİVİTELER ÜCRETSİZ