



Başkan Ercengiz'den; 'ACİL DURUM' uyarısı!

"SALDA GÖLÜ DE
BURDUR GÖLÜ GİBİ
SU KAYBETMEYE BAŞLADI!"

Yanlış tarım, vahşi sulama kuruttu!

Burdur Belediye Başkanı Ali Orkun Ercengiz, Salda Gölü çevresine yeni yol yapıldığı iddialarına ilişkin açıklamalarda bulunarak, kuraklık sorununa dikkat çekti.

Petrokimyasal bitüm malzemesinin doğa dostu olmadığını belirten Ercengiz, bölgedeki su kaynaklarının doğru yönetilmesi gerektiğini vurguladı. Salda Gölü'nün son yıllarda su kaybet-

meye başladığını ifade eden Ercengiz, Burdur Gölü'nün son 30-35 yılda hacminin neredeyse yarısını kaybettiğini ve bunun diğer sulak alanlar için de endişe verici olduğunu söyledi.

Kuraklığın temel nedenlerinden biri olarak vahşi sulamayı işaret eden Ercengiz, küresel iklim değişikliğinin yanı sıra bölgedeki tarım ve hayvancılık politikalarının da su kaybında büyük rol oynadığını belirtti. Vahşi

sulamayla üretilen yem bitkilerinin su kaynaklarını hızla tükettiğine ve büyük hayvan çiftliklerinin artmasıyla suyun daha fazla kullanıldığını vurguladı. Tarım ve hayvancılığa karşı olmadıklarını, ancak üretimin planlanması ve suyun korunmasının zorunlu olduğunu dile getirdi. Vahşi sulamanın toprağı çoraklaştırdığını ve kimyasalların içme suyu havzalarına karışma riskini arttırdığını belirtti. 8'DE



Bayram tatilcilerinin gözdesi: SALDA GÖLÜ

70 bin kişi ziyaret etti...

✓ 9 günlük Kurban Bayramı tatilini fırsat bilen tatilciler, Ege ve Akdeniz sahillerinin yanı sıra Türkiye'nin Maldivleri olarak bilinen Salda Gölü'ne de akın etti.

✓ Bayramın 4 günü boyunca 70 bin kişinin ziyaret ettiği Salda Gölü, turkuaz suları ve bembeyaz kumsallarıyla tatilcilerin ilgi odağı oldu. Gününbirlik gelenler fotoğraf çekinirken, çadır ve bungalovlarda kalanlar ise gölde serinleyerek tatilin tadını çıkardı. 8'DE



CHP Burdur İl Kadın Kolları Başkanı Zinet Gezer, 7 Temmuz 2024 tarihinde kongre yapılacağını duyurdu.

CHP Burdur İl Kadın Kolları 7 Temmuz 2024 tarihinde kongre yapacak. Kongre haberini sosyal medya hesabından duyuran mevcut başkan Zinet Gezer'in yapılacak kongrede yeniden aday olmayacağı öğrenildi.

Zinet Gezer, açıklamasında seçimlerin kadın delegelerle yapılacağını söylerken aday olacılara da başarılar diledi.

Edinilen bilgilere göre şu ana kadar eski il başkanlarından Şengül Sevim Tekin'in adaylık başvurusu yaptığı öğrenildi.

Adaylık başvurularının ise 7 Temmuz 2024 yani kongre tarihine kadar süreceği bildirildi. ■ YENİ GÜN MEDYA

Karamanlı'da
içme suyu hattına;



YAYLA'DAN KAYNAK SUYU GETİRİLDİ

2'DE



AŞIRI
SICAKLAR

Beyin ve damar hastalıkları
riskini artırıyor

3'TE

Türkiye'nin ortalama yağışları Yurt genelinde mayısta yağışlar yüzde 33 arttı

6'DA



Tâceddin Dergâhı

Taceddin AKBAŞ

taceddinakbas@gmail.com

DİYÂNET İŞLERİ BAŞKANLIĞI'NIN
YAZ KUR'AN KURSLARI AÇILIYOR

Hemen hepimizin bildiği gibi, ilk ve orta dereceli okullar da "2023-2024 Öğretim ve Eğitim Yılı" 14 Haziran Cuma günü İtibariyle sona erdi ve bu okullar yaklaşık 3 ay sürecek bir 'yaz tatiline' girdiler... Ve nasip kismet olursa ki, inşaAllah herkese nasip olur, bu okullar 9 Eylül 2024 tarihinde okul öncesi, ilkokul 1. sınıf, ortaokul 5 ve lise 9. Sınıftan itibaren kademeli bir şekilde açılacak ve bu okullarda '2024-2025 Öğretim Eğitim Dönemi' başlayacak... Yani ilk ve orta dereceli okul öğrencileri yaklaşık 3 ay bir tatil yapacaklar. Dolayısıyla da >bu yıl pek kış olmadı ama< uzun sayılabilecek bir öğretim eğitim döneminden sonra tatile girecek olan öğrenciler kendilerini boşlukta hissedecek ve havaların da aşırı derece de ısınmasıyla birlikte her türlü riski bünyesinde barındıran göl, gölet, baraj, havuz, dere yatağı, arık, park ve bahçe, hattâ güvensiz sokak, kalabalık cadde ve benzer mekânlara atabilecekler. Ve Allah (c.c) korusun ama buralarda hem fizikî hem de maddî mânevî zararlara uğrayabilecekler! Bu durumun tecrübelerle sabit olduğunu bilen, gören, duyan Diyanet İşleri Başkanlığı da Millî Eğitim Bakanlığına (MEB) bağlı ilk ve orta dereceli okullarda başlayan yaz tatili sonrasında Başkanlığa bağlı tüm câmilere ve Kur'an Kurslarına

da "Yaz Kur'an Kursları" adı altında kurslar açıyor ve birçok veli de, çocukları için âdetâ birer emniyet supabı veya güvenli liman olarak gördükleri bu kurslara gönderiyorlar... Ve bu kurslarda çocuklar belki yeterli derece de Kur'an-ı Kerim okumayı öğrene-meseler de bir çocuğa lâzım olan dinî bilgeleri öğreneceklerdir... Hele bir de mesleğinin erbabı veya vazifesinin ya da sorumluluğunun bilincinde hareket eden bir hocaya tevâfuk ederlerse ki, inşaAllah hepsi tevâfuk ederler; o zaman dünyalık ve âhiretlik daha çok şey öğrenip yaşayan anne ve babaları için müteşekkire, rahmeti Rahman'a kavuşmuş olan ebeveynleri için de şefaattçi olacaklardır! Ancak bazı veliler bu kurslardan haberleri olmadığı, bazı veliler de gerek duymadıkları için olsa gerek çocuklarını buralara göndermiyorlar... Yani, bu kursları gereksiz veya faydasız bulan bazı veliler çocuklarını bale, dans, tango, yoga, yüzme, jimnastik gibi efor ve spor kurslarına göndermeyi tercih ediyorlar... O, onların bilecekleri bir şey tabii! Benim muhababım kendisinin ve çocuğunun sadece bu dünyasını değil, öte dünyasını da düşünen veliler-ebeveynlerdir! O nedenle ben, daha önceki yıllarda da yazdığım bir hikâyeyi bugün bir kez daha yineleyeceğim ve sevgili okurlarımın dikkâtlerini Kur'an kurslarının 'küçücük' faydası, ama 'oldukça büyük' ehemmiyeti üzerine çekmeye çalışacağım inşaAllah:

**BİR 'BESMELE-İ ŞERİF' BİR BABAYI
KABİR AZABINDAN' KURTARIYOR!
BU BİLE BİR BABAYA YETMEZ Mİ?**

Hikâye şöyle: Mûsâ (a.s) bir gün bir mezarlığın yanından geçmekte iken, kabirlerin birinden feryadı figan sesleri duyar ve o feryatlara dayanamayarak mezarın yanından uzaklaşır... Kendisini durumun vahametine kaptıran Hz. Mûsâ, dönüşte yine aynı mezarlığın yanından geçer ama o kabirden bu defa hiçbir ses gelmez... Durum karşısında şaşırarak Hazreti Mûsâ bunun sebebi hikmetini Cenab-Allah'tan öğrenmek ister... (Mâlûm olduğu üzere, peygamberler Allah >c.c< ile konuşabilirler!) Cenab-ı Allah da "O kulum sâbit bir asî olup kabir azabı çekmekte idi! Ancak hâmile olan eşi o kulum öldükten sonra bir çocuk dünyaya getirdi ve çocuk büyü-yünce annesi de O'nu bir hocaya gönderdi ve hoca da O'na besmeleyi

öğretti... Be de o besmelenin yüzü suyu hürmetine o kulumdan kabir azabını kaldırdım! Çünkü, bir kulumun evlâdı yeryüzünde beni zikrederken, o kuluma yeraltında azap etmek benim şanımdan değildir!" buyurur. Yani Cenab-ı Hakk evlâdının öğrenip çektiği bir besmele-i şerifin yüzü suyu hürmetine bir babayı kabir azabından kurtarıyor... Öyleyse ki, öyle! Biz de çocuklarımızı Diyanet İşleri Başkanlığının 'her yıl olduğu gibi bu yıl da' câmi ve Kur'an Kurslarında ve 1 Temmuz Pazartesi gününden itibaren başlatacağı Yaz Kur'an Kurslarına gönderelim, dolayısıyla da kendilerimizi en azından kabir azabından kurtaralım ve tâbiri caizse eğer 'çocuklarımızı da maddî mânevî bakımdan ve meccanen sigorta yaptıralım!' diyor, herkese 'besmeleli, hamdeleli ve salveleli' saygılar sunuyorum.

HİÇ BİLENLERLE BİLMİYENLER BİR OLUR MU?

Zümer Sûresi, âyet 8-9

**İSLÂM DİNİNDE İLİM, ALLAH'IN (c.c)
RIZASINI KAZANMAK VE AMEL ETMEK
İÇİN ÖĞRENİLİR. İNSANOĞLU İÇİN GERÇEK
HAYAT, İLİM VE İRFANLA KÂİM OLACAĞINDAN
ÖĞENMEYİ VE ÖĞRETMEYİ İHMAL EDENLER,
HAYATTA DAHİ OLSALAR ÖLÜ SAYILIRLAR!
VE ÖĞRENDİĞİ BİLGİ, KENDİSİNİ HAKİKATE
ULAŞTIRMAYAN KİMSE, O BİLGİNİN ANCAK
HAMALIDIR... Hadis meali**

İLİM ÇİN'DE BİLE OLSA GİDİP ONU ALINIZ!

Hadis

**BANA BİR HARF ÖĞRETENİN KIRK
YIL KÖLESİ OLURUM... Hz. Ali (r. a)
EĞİTİM, FERDİN YAŞAMA SANATINI İDRAK
EDEBİLMESİ İÇİN REHBER OLMALIDIR...**

N.North Whitehead

**BİR ŞEYİ BİLMEK NASIL BECERİ İSE,
ONU ÖĞRETEBİLMEKTE BECERİDİR**

M.T Cicero



Burdur'da o ilçede içme suyu hattına;

YAYLA'DAN KAYNAK SUYU GETİRİLDİ

Burdur'un Karamanlı ilçesinde içme suyu şebeke hattına vatandaşların maddî desteğiyle yayladaki kaynak su borularla taşındı.

Eşeler Yaylası Gökpinar mevkisinden çıkan ve saniyede 1,5 litre akan kaynak suyu 2 buçuk kilometre borularla taşınarak ilçedenin Kızılyalın mevkisindeki içme suyu isale hattına bağlandı.

Çalışmaları yürüten Karamanlı Belediye Başkanı Fatih Selimoğlu, AA muhabirine, ilçenin içme suyunu temin etme çalışmalarına hız verdiklerini söyledi.

Ülke genelinde ve özellikle Burdur bölgesinde görülen kuraklık nedeniyle su kaynaklarında azalma meydana geldiğini belirten Selimoğlu, "Gökpinar kaynak suyunu bugün itibarıyla isale hattımıza bağlıyoruz. Gökpinar kaynağı aslında ilçemize 4 kilometre mesafede bulunuyordu ancak belediye

ekiplerimizin çalışmasıyla suyu tepelerden getirerek mesafeyi 2,5 kilometreye düşürdük. Suyumuz saniyede 1,5 litre, dakikada 90 litre hacme sahip." diye konuştu.

Selimoğlu, kuraklığın daha çok etkili olduğu yaz aylarında su tasarrufunun önemine de dikkati çekerek, "Önceden ek kaynakları hattımıza eklemiştik ama kuraklık nedeniyle yetersiz kalıyordu. Bu kaynakla biraz daha rahatlamış olacağız. Sondajlara gerek kalmayacağını tahmin ediyorum." ifadelerini kullandı.

Kaynak suyu ilçeye getirme çalışmalarının maliyetini karşılamak için başlattıkları yardım kampanyasına vatandaşların destek verdiğini dile getiren Selimoğlu, "Bu yardımlar bizim için çok önemliydi. Bu yardımlarla çalışmalarımıza devam edeceğiz. Yardımda bulunan herkese çok teşekkür ediyorum." dedi. ■ AA



Vekaleten kurban kesiyoruz çünkü...

**Her Kurban Lösemili
Çocuklara CAN**



LÖSEMİLİ
Lösemili Çocuklar Vakfı



Burdur'un Bucak ilçesine bağlı Kuşbaba Köyü'nde çıkan yangın korkuttu.

Salı günü öğle saatlerinde Burdur'un Bucak ilçesine bağlı Kuşbaba Köyü'nün Akçapınar Mahallesi'nde korkutan bir yangın meydana geldi. Z.Ö. isimli vatandaşın ait olduğu belirlenen evin bahçesinde kazan kaynatmak için yakılan ateş, kontrolden çıkarak yangına neden oldu.

Kazanın altına yakılan ateşten sıçrayan kıvılcıklar, önce ocağa yakın odunları

tutuşturdu. Hızla yayılan alevler, evin odunluğuna ve bahçenin geri kalanına ulaştı. Yangını fark eden Z.Ö., durumu hemen itfaiyeye bildirdi. İhbarın ardından hızla olay yerine gelen Bucak Belediyesi İtfaiye ekipleri, yangına müdahale etti.

Ekiplerin hızlı ve etkili çalışmaları sayesinde, yangın ormanlık alana ve evin geri kalanına sıçramadan kontrol altına alındı. Yangının söndürülmesinin ardından, soğutma çalışmaları titizlikle tamamlandı. ■ Kadriye ÇETİN

Yıl: 70 **y9 yeni gün**

Kuruluş Tarihi: 1.09.1954 Pazar hariç süreli yerel yayın

21 Haziran 2024 Cuma - Sayı: 21253

Kurucular:
Osman ŞAN - Muharrem TUNCEL

Sahibi: **Kürşat TUNCEL**

Sorumlu Yazı İşleri Müdürü: **Şadiye ÜNAL**

İDARE YERİ ve DİZGİ - BASKI (Yeni Gün Tesisi)
Konak Mah. Uğuz Sok. No: 23/4 - BURDUR
Tel & Fax: 233 38 93

e-posta: info@burduryenigun.com

UETS (Elektronik tebligat adresi): 15345 - 43771 - 09430

Dağıtım: Burdur Turkuvaş Başbayii **Fiyatı: 4 TL.**

Tek Sütun cm. Resmi İlan: 140 TL.
Abone: 1 Yıllık 2.000 TL.

Gazetemiz, Basın ve Ahlâk İlkelerine uymaya söz vermiştir.

AŞIRI SICAKLAR

Beyin ve damar hastalıkları riskini artırıyor



Prof. Dr. Şerefur Öztürk, aşırı sıcak havalarda beyin ve damar hastalıkları riskini artırdığını belirterek, "Sıcak havada damarlarda genişleme oluyor, terleme oranı artıyor, sıvı miktarı azalıyor, kan daha yoğun hale geliyor. Kan basıncında artışlar ortaya çıkıyor, kalp ritminde düzensizlikler ortaya çıkabiliyor" dedi.

Dünya Nöroloji Federasyonu Çevresel Nöroloji Grup Başkanı Yardımcısı, Selçuk Üniversitesi Tıp Fakültesi Nöroloji Ana Bilim Dalı Başkanı da olan Prof. Dr. Öztürk, dünya genelinde 21. yüzyıl için büyük tehdit olarak tanımlanan iklim değişikliğinin mevsim normallerinin üzerinde sıcaklıklara neden olduğunu söyledi.

Hava sıcaklıklarının artışının beyin ve damar hastalıkları için risk faktörü olduğunu

vurgulayan Öztürk, "Sıcak havada damarlar genişleme oluyor, terleme oranı artıyor, sıvı miktarı azalıyor, kan daha yoğun bir hale geliyor. Kan basıncında artışlar ortaya çıkıyor, kalp ritminde düzensizlikler ortaya çıkabiliyor. Bütün bunların sonucu olarak da inmelerde, beyin-damar tıkanıklıklarında ciddi bir artış gözlüyoruz" ifadesini kullandı.

Yılda 12 milyon kişi hava kirliliği ve iklim değişikliği sebebiyle yaşamını yitiriyor

Öztürk, aşırı sıcakların beraberinde hava kirliliğinin de beyin ve damar sağlığını tehdit ettiğini kaydetti.

Aşırı sıcaklar ve kirliliğin tüm dünyada ölümcül hastalıklara neden olduğuna dikkati çeken Öztürk, "Dünya genelinde yılda yaklaşık 12 milyon kişinin kirliliği ve iklim değişikliği nedeniyle kaybedildiğini raporlar bildiriyor. Bunların 2,5 milyonu beyin-damar hastalarından oluşuyor. COVID döneminde çok telaşlandık, insanlarımızı kaybettik, büyük üzüntüler yaşadık, önlemler aldık. Aslında aynı önlemleri, aynı alarm durumunu bu koşullar için de kullanmak lazım" diye konuştu.

iklim değişikliği nedeniyle kaybedildiğini raporlar bildiriyor. Bunların 2,5 milyonu beyin-damar hastalarından oluşuyor. COVID döneminde çok telaşlandık, insanlarımızı kaybettik, büyük üzüntüler yaşadık, önlemler aldık. Aslında aynı önlemleri, aynı alarm durumunu bu koşullar için de kullanmak lazım" diye konuştu.

Sağlık için aşırı sıcaklardan korunmanın yolları

Öztürk, beyin sağlığı için iklim değişikliğinin yol açtığı aşırı sıcaklardan korunulması gerektiğini belirterek, şöyle konuştu:

"Hava sıcaklığı vücudumuzda, damarlarımızda dolaşan su miktarını, hem terleme nedeniyle, hem damarların genişlemesi nedeniyle azaltıyor. Bol miktarda sıvı

almamız gerekiyor. Nerede olursak olalım sıvı alımını asla ihmal etmememiz gerekiyor. Ağır, sindirimi zor yiyeceklerden kaçınmak gerekiyor. Daha çok sebze, meyve, sıvı içeriği yüksek besinler tüketmemiz gerekiyor. Direkt sıcak altında çalışmaktan, gezmekten ya da zaman geçirmekten, olanaklarımız ölçüsünde kaçınmamız gerekiyor. Mutlaka kendimizi koruyacak kişisel önlemler almamız, şapka kullanmamız gerekiyor. Soğuk içeceklerle olabildiğince vücut ısımızı düşürmeye çalışmamız gerekiyor."

Sıcak havalara hassas olan yaşlılar gibi bazı grupların olduğunu anlatan Öztürk, olabildiğince yeşil alanlarda vakit geçirmenin hem sıcak hem de kirliliğe maruz kalmamak için önemli olduğunu dile getirdi.

(Kaynak: trt haber)

YAZ AYLARINDA GÖZLERİMİZİ TEHDİT EDEN 8 HATALI ALIŞKANLIK!

Güneş, havuz, deniz ve polenler... Yaz aylarında göz sağlığınıza çok dikkat etmelisiniz, çünkü gözlerinizi pek çok tehlike bekliyor. Güneş sağlığınıza üzerinde önemli faydalar sağlasa da yaz aylarında yeryüzüne daha yoğun ve dik gelen zararlı UV ışınları cildimizin yanı sıra gözlerimizi de tehdit ediyor. Sıcak havalarda serinlemek için sıkça tercih ettiğimiz havuzlarda dezenfeksiyon için kullanılan kimyasallar ve polenler de göz sağlığınıza için risk oluşturuyor. Yaz aylarında bu tür etkenler bazı göz hastalıklarının oluşumuna veya şiddetinin artmasına yol açabiliyor. Dolayısıyla başta göz enfeksiyonu olmak üzere gelişebilecek göz hastalıklarına karşı mutlaka önlem almak gerektiğine dikkat çeken Acıbadem Dr. Şinasi Can (Kadıköy) Hastanesi Göz Hastalıkları Uzmanı Dr. Öğretim Üyesi İbrahim Şahbaz, "Göz ile ilgili herhangi bir sorun geliştiğinde ise 'geçer' diye beklememek, çok gecikmeden göz doktoruna başvurmak gerekir. Zira küçük bir ihmal, ileride ciddi görme kayıplarına bile neden olabilir" diyor.



Göz Hastalıkları Uzmanı Dr. Öğretim Üyesi İbrahim Şahbaz, yaz aylarında gözlerimizi korumak için almamız gereken önlemleri anlattı; önemli öneriler ve uyarılarda bulundu!

Elleri sık sık yıkamamak

Plaj, piknik ve kamp yerlerinde almamız gereken hijyen önlemleri genel sağlığımız gibi göz sağlığımız için de çok önemli. Dr. Öğretim Üyesi İbrahim Şahbaz, "El ve göz temasının en fazla olduğu mevsim bahar ve yaz aylarıdır. Zira plaj, piknik ve kamp yerlerinde el ile göze çok sık temas edilir. Kirli elle dokunmak gözlerin mikrop kapmasına kolayca yol açabildiği için ellerin olabildiğince temiz tutulması gerekir" diyor.

Göz kuruluğuna karşı önlem almamak

Yaz aylarında güneş ve sıcak hava göz kuruluğuna yol açan önemli etkenlerden. Ayrıca iç ortamlarda ve klimalı mekanlarda gözyaşı normalden fazla buharlaşarak; gözde kurumaya, batmaya ve yanmaya, hatta göz yüzeyinin zarar görmesine neden olabiliyor. Dr. Öğretim Üyesi İbrahim Şahbaz, "En basit önlem; gözlerimizi daha sık kırarak daha sık nemlenmesini sağlamaktır. Ayrıca klimalı ortamda havayı nemlendiren cihaz kullanmakta da fayda var. Bunlara rağmen sorun devam ederse göz hekimine

danışarak suni gözyaşı damlasından yararlanılabilir. Bu önlemler yeterli gelmezse daha yoğun bir tedavi gerekebilir" diye konuşuyor.

Kalitesiz güneş gözlüğü kullanmak

Güneş gözlüğü yaz aylarında gözlerimizi ultraviyole ışınlarının yapabileceği başta alerjik reaksiyonlar olmak üzere, katarakt ve sarı nokta hastalığı gibi önemli sağlık sorunlarını engelleyebiliyor. Ancak standartlara uymayan ve ultraviyole koruması olmayan güneş gözlüklerinin tam aksine gözlere zarar verebileceği uyarısında bulunan Dr. Öğretim Üyesi İbrahim Şahbaz, "CE işareti, ürünün ilgili teknik düzenlemesine uygun olduğunu ve ürünlerin amacına uygun kullanılması halinde insanın can ve mal güvenliğine, bitki, hayvan ve çevreye zarar vermeyeceğini gösteren bir işaret. Gözlüğün sapında CE işareti olmayan güneş gözlükleri ise gözümüze ciddi zararlar verebilir" diyor.

Göze gelen darbeyi önemsememek!

Açık havada yapılan sporlar sırasında gözümüze top, dirsek veya diz darbeleri gibi dış etkenler nedeniyle travmaya uğrayabiliyor. Göz Hastalıkları Uzmanı Dr. Öğretim Üyesi İbrahim Şahbaz, bu travmaların gözümüzde ciddi sorunlar oluşturabileceğine dikkat çekerek, "Öyle

ki darbeler gözün ciddi şekilde yaralanmasına, kornea ve retina yırtıklarına, göz içi kanamaları ile ödeme neden olabilir. O an önemsenmeyen bir darbe, ileride körlüğe bile yol açabilir. Koruyucu bir spor gözlüğü takmak bu riskleri azaltmak açısından faydalıdır" bilgisini veriyor.

Bu saatlerde korunmasız sokağa çıkmak

Güneşin ultraviyole ışıkları gözümüzde alerjik reaksiyonlar oluşturarak doğrudan zarar verirken, batma ve yanmanın yanı sıra katarakt ile retina hastalıklarına da neden olabiliyor. Dolayısıyla özellikle 10:00-14:00 saatleri arasında güneş ışınlarından uzak kalınması gerektiğine işaret eden Dr. Öğretim Üyesi İbrahim Şahbaz, "Eğer dışarıya çıkılması şart ise geniş siperlikli şapka ve ultraviyole koruması olan güneş gözlüğü kullanmak koruyucu etki gösterir" diyor.

Kum kaçan gözleri ovuşturmak

Özellikle plaj ve kırsal alanlarda gözümüze sıkça kaçabilen kum, toz veya otlar da önemli risk unsurlarını oluşturuyor. Gözümüze kaçan yabancı cisim görebiliyorsanız, gözyaşı damlasıyla gözlerinizi yıkayıp cismin dışarı çıkmasını sağlayabilirsiniz. Dr. Öğretim Üyesi İbrahim Şahbaz, "Ancak cisim görülmüyorsa gözler kesinlikle ovuşturulmamalıdır. Ayrıca göz doktoruna görünmek ihmal

edilmemelidir. Zira yabancı cisim ve gözleri ovuşturmak korneayı çizerek göz enfeksiyonuna, hatta görme kaybı oluşturabilen kalıcı hasara yol açabilir" uyarısında bulunuyor.

Yüzücü gözlüğü kullanmamak

Havuzlarda yapılan sportif faaliyetler göz travmaları riskini artırırken, en sık yaşanan travma ise havuzlarda hijyen için yer alan klordan ve diğer kimyasallardan kaynaklanıyor. Zira bu tür maddeler gözlerde alerjik reaksiyonlara sebep olabiliyor. Dolayısıyla havuzda yüzücü gözlüğü kullanmayı ihmal etmeyin.

Havuz lens ile girmek

Yaz aylarında kontakt lensler daha fazla tercih ediliyor. Ancak kontakt lenslerin dikkatsizce kullanılmaları göz enfeksiyonlarına neden olabiliyor. Dr. Öğretim Üyesi İbrahim Şahbaz, kontakt lensleri takıp çıkarmadan önce ellerin mutlaka yıkanması gerektiği uyarısında bulunarak, "Ayrıca lens solüsyonları ve lens kutuları temiz bir şekilde saklanmalıdır. Bu nedenle tatilde en uygunu günlük lens kullanmaktır. Göz enfeksiyonu ajanlarının lense yapışarak göze bulaşmalarını kolaylaştıracağı için deniz ve havuzda lens yerine numaralı yüzücü gözlüğüyle girmelidir" diyor. ■ HABER MERKEZİ



Burdur'un en önde gelen turizm değerlerinden biri olan Yeşilova'daki Salda Gölü, doğal güzellikleri, turizm destinasyon çeşitliliğinin yanı sıra, çevre kaygıları, bilim insanlarının Salda Gölü ve çevresini korumaya yönelik eleştirileri ile de gündeme gelmeye, gündem olmaya devam ediyor.

Bölgemizin önde gelen su uzmanlarından Erol Kesici'nin, DHA Muhabiri Mehmet Çınar'a yaptığı açıklamalar, bayram tatilinde medyanın ilgi odağı oldu. Salda Gölü'ndeki yol çalışmaları ile ilgili endişeler, pek çok iletişim mecrasına konu, haber oldu...

Salda Gölü, çevre kaygılarıyla da gündem olmaya devam ediyor...

Kayadibi bölgesi'ndeki yol, asfalt çalışmaları tartışma, eleştiri konusu!

**Salda Gölü'nde 'asfalt' tehlikesi' iddiası!
"Kanserojen içerik, canlılığı öldürecek!"**

TTKD bilim danışmanı Dr. Erol Kesici, Salda Gölü'nün beyaz kumul ve turkuaz renklerinin en yoğun olduğu Kayadibi bölgesinde yıllar önce yol yapılmasının göl ekosistemine büyük zarar vereceği yönünde çok kez bilimsel uyarıda bulunmalarına rağmen, önceki yıllardan bugüne devam ettirilen yol yapım çalışmalarını eleştirdi.

**Erol Kesici:
"GÖLE VERECEĞİ ZARAR
GÖZ ARDI EDİLDİ!"**

Dr. Kesici, "Kayadibi ve Doğanbaba köyleri arasındaki gölün batı kesimindeki yaklaşık 15 kilometrelik alanın, insanların rahatları için yol olarak açılmasına karar verilmesi çok üzücüydü.

Dünyanın ender alanlarından Salda Gölü'ne vereceği zarar göz ardı edildi. Oysa Doğanbaba Köyü gölün batı kesiminden Burdur'a ve çevresindeki yerleşim alanlarına rahatlıkla ulaşabilmekteydi.

Hafta içerisinde Burdur Valiliği'nden 'Salda Gölü kıyısı boyunca uzanan mevcut yolun platformunda daraltma/genişletme yapılmaksızın, zeminin bozulduğu lokasyonlarda platform genişliği korunarak güçlendirme ve iyileştirme yapılarak paylaşımlı bisiklet yolu olarak halkımızın kullanımına sunulmuştur' açıklaması yapıldı.

Gölün kıyısında yer alan kesimde, zemin bozukluğunun giderilmesi için sıcak asfalt uygulaması yapılmıştır" dedi.

**Kesici uyarısını yineledi:
'SALDA GÖLÜ TEHLİKE
ALTINDA!'**

Yıllar önce yapılan yol nedeniyle, insan faaliyetlerinden korunması gereken gölün yarı çevresinin yapılaşmaya da açıldığını kaydeden Dr. Erol Kesici, "Ayrıca bu alanda

zengin manyezit yatakları var. Göl kıyısından dağın eteklerine kadar yükselen bu doğal kaynağın, göl ekosistemi arasındaki bağlantısı yol yapımıyla kesilmiştir.

Bu yolun bulunduğu alan, yüzde 90'dan daha fazla magnezyum ve demirce zengin, koyu renkli mineral içeren göl ortamında oluşmuş kayaların yer aldığı çökellerle kaplı alandır.

Bu her bakımdan çok değerli olan hidratlı karbonatlar biyomineralizasyonla adeta karnabaharın oluşması gibi büyümekte olduğundan yıllar öncesinde, her biri canlılık özelliği içeren tohumlar olduğu içim bu beyaz kayaların ve tortul çökellerin bulunduğu yerlere 'ayakkabınızla bile basmayın' uyarısında bulunmuştum.

Ama bugün Salda Gölü'nün suyu ve beyazlıkları kararmakta ve tehlike altında" diye konuştu.

Yola asfalt dökmenin yanlış ve göl ekosistemine zarar vereceğini söyleyen Dr. Kesici, "Potansiyel kanserojen birçok madde içerdiği için asfalt, yağmur suyu ve diğer nedenlerle suya karışınca canlı hayatını olumsuz etkilediği, asfaltın ve dökümü sırasında asfalt dumanının yayılması ve solunmasının, çevresindeki hava, toprak, su ve canlı

ortamına kısa ve uzun vadeli sağlık sorunlarına yol açabileceği bildirilmektedir.

Asfaltın atıklarının, bozulan parçalanmış kısımlarının, araç kullanımıyla artan karbon salınımını artırdığı bilinmektedir. Suyu karışması, balıklar, yaban hayatı ve su ekosistemi için ciddi risk ve tehlike oluşturuyor" şeklinde konuştu.

BETON YOL DAHA ÇEVRECİ

Dr. Kesici, "Salda Gölü ve çevresindeki ekosistemin canlılığını koruyabilmesi için asfaltın kaldırılıp, yerine ekosisteme uygun, koruyucu, diğer kaplama türlerine daha uzun ömürlü çimento betonundan yol kaplamaları yapılmalıydı. Keşke bu şekilde hiç yapılmıyaydı. Beton yolun taşıtlarda yakıt tasarrufu ve bu tasarruf sayesinde karbon emisyonunu düşürdüğü bilinmektedir.

Özellikle hizmet ömrünün 30 veya 50 yıl olarak kabul edildiği göz önüne alındığında, yakıt tüketimindeki azalmadan kaynaklı emisyon farklılıkları ciddi mertebelere ulaşabilecektir. Asfalta göre çok daha çevrecidir ve petrol türevli asfalta göre biraz daha maliyetlidir. Ancak Salda Gölü için masraftan kaçılmamalıdır. Salda Gölü'nün değeri parayla ölçülemeyecek kadar büyüktür ve önemlidir" dedi.

EROL KESİCİ:

"Göl kıyısından dağın eteklerine kadar yükselen bu doğal kaynağın, göl ekosistemi arasındaki bağlantısı yol yapımıyla kesilmiştir. Bu yolun bulunduğu alan, yüzde 90'dan daha fazla magnezyum ve demirce zengin, koyu renkli mineral içeren göl ortamında oluşmuş kayaların yer aldığı çökellerle kaplı alandır. Bu her bakımdan çok değerli olan hidratlı karbonatlar biyomineralizasyonla adeta karnabaharın oluşması gibi büyümekte olduğundan yıllar öncesinde, her biri canlılık özelliği içeren tohumlar olduğu içim bu beyaz kayaların ve tortul çökellerin bulunduğu yerlere 'ayakkabınızla bile basmayın' uyarısında bulunmuştum. Ama bugün Salda Gölü'nün suyu ve beyazlıkları kararmakta ve tehlike altında!.."





Orta Koridor ve Kalkınma Yolu'nu güçlendirecek proje: Via Carpatia

Ulaştırma ve Altyapı Bakanı Abdulkadir Uraloğlu, "Via Carpatia Otoyol Projesi, Orta Koridor ve Kalkınma Yolu ile kesişen ve bu koridorları doğrudan güçlendirecek bir proje. Proje, Litvanya'nın Klaipėda Limanı'ndan başlayarak; Polonya, Slovakya, Macaristan, Romanya, Bulgaristan üzerinden İstanbul'a uzanacak" dedi.

Türkiye'nin coğrafi ve jeo-stratejik önemini artıracak yeni bir ulaşım projesi daha;

ORTA KORİDOR - KALKINMA YOLU

Orta Koridor ve Kalkınma Yolu'nu güçlendirecek proje: Via Carpatia

Ulaştırma ve Altyapı Bakanı Abdulkadir Uraloğlu, "Via Carpatia Otoyol Projesi, Orta Koridor ve Kalkınma Yolu ile kesişen ve bu koridorları doğrudan güçlendirecek bir proje. Proje, Litvanya'nın Klaipėda Limanı'ndan başlayarak; Polonya, Slovakya, Macaristan, Romanya, Bulgaristan üzerinden İstanbul'a uzanacak" dedi.

Ulaştırma ve Altyapı Bakanı Abdulkadir Uraloğlu, Orta ve Doğu Avrupa'da enerji, ulaştırma ve dijitalleşme alanlarındaki altyapı eksikliklerinin giderilmesini hedefiyle Baltık, Adriyatik ve Karadeniz'e kıyısı olan ülkelerin başlattığı "Üç Deniz Girişimi" ile ilgili değerlendirmelerde bulundu.

Bakan Uraloğlu, Üç Deniz Girişimi'nin; enerji, ulaştırma ve telekomünikasyon sektörlerindeki altyapıyı birbirine bağlayarak Kuzey-Güney eksenindeki ülkeleri daha iyi entegre etmek amacıyla AB Üye Ülkeleri tarafından kurulduğunu söyledi.

"Bulgaristan'dan, Türkiye'ye bağlanacak"

Üç Deniz Girişimi kapsamında inşa edilmesi planlanan ve Orta Koridor'a

direk bağlantısı olması sebebiyle Türkiye'yi doğrudan ilgilendiren "Via Carpatia" Otoyol Projesi'nin, Litvanya'nın Klaipėda Limanı'ndan başlayarak; Polonya, Slovakya, Macaristan, Romanya, Bulgaristan'dan sonra Selanik Limanı'na ve buradan da İstanbul'a uzanacağını ifade eden Uraloğlu, bu projenin ayrıca Türk firmalarının küresel pazardaki rekabet gücü ve üretim kalitesi düşünüldüğünde, ülkemiz için önemli bir ekonomik faaliyet ve fırsat alanı olabileceğini vurguladı.

"Toplam uzunluğu 712 kilometre"

Orta Koridor ve Kalkınma Yolu ile Türkiye'ye gelecek olan ya da Türkiye'de üretilen ürünlerin Baltık, Adriyatik, Ege ve Karadeniz'e komşu olan ülkelere doğrudan iletilmesini sağlayacak olan "Via Carpatia" Otoyol Projesi'nin uluslararası taşımacılık faaliyetlerine büyük katkı sağlayacağını da kaydeden Bakan Uraloğlu, "Via Carpatia, Baltık, Ege, Karadeniz ve Adriyatik Denizleri arasında Kuzey-Güney ekseninde uzanan bir proje. Projenin Polonya'daki kısmı 2027'de tamamlanacak. Toplam uzunluğu ana güzergahın 712 km'sini oluşturuyor. Bugün itibarıyla projenin 259,6 km'si tamamlandı. 280,8 km'si ise inşaat halinde, 171,6 km'si ise ihale ve hazırlık aşamasında" dedi.

"Via Carpatia Otoyol projesi Avrupa Birliği ile bağlantısallığımızın artırılmasını ve taşımacılık faaliyetlerimizin gelişmesine olumlu katkı sağlayacak"

Bakan Uraloğlu, Via Carpatia Projesi'ne Belarus, Bulgaristan, Hırvatistan, Yunanistan, Macaristan, Litvanya, Polonya, Romanya, Slovakya, Ukrayna'nın ardından 2016 yılında II. Lancut Deklarasyonu ile Türkiye'nin de dahil olduğunu belirterek, "Baltık, Ege, Karadeniz ve Adriyatik Denizleri arasında Kuzey-Güney ekseninde uzanan Via Carpatia Otoyol projesinin ülkemizi de kapsayacak şekilde genişletilmesi Avrupa Birliği ile bağlantısallığımızın artırılması yanı sıra söz konusu rota üzerinde yer alan ülkeler ile taşımacılık faaliyetlerimizin gelişmesine olumlu katkı sağlayacak. Ayrıca müteahhitlik sektörümüzün de söz konusu proje üzerinde yer alan ülkelerin karayolu altyapısı inşa sürecine dahil edilmesi de ülkemiz için çok değerli" diye konuştu.

"Proje Türkiye'nin uluslararası yeni ticaret koridorlarında yer almasını ve yakın coğrafyadaki ülkelerle iş birliği yapmasını sağlayacak"

Türkiye'nin, bu ticaret koridorunun ve Avrupa'nın önemli bir parçası olacağını vurgulayan Uraloğlu, "Proje Türkiye'nin

uluslararası yeni ticaret koridorlarında yer almasını ve yakın coğrafyadaki ülkelerle işbirliği yapmasını sağlayacak. Dünya'da geçmişteki İpek Yolu bugün de Modern İpek Yolu Doğu'dan Batı yönündeydi. Artık geldiğimiz noktada herkes bu pastadan pay almak istiyor. Bu proje doğu batı yönündeki koridorlardan ziyade kuzey güney yönlü bir proje. Via Carpatia Otoyolu ile Ortadoğu'daki ticaret yolları Türkiye üzerinden bütün Avrupa'ya bağlanmış olacak" dedi.

"Proje, Litvanya'nın Klaipėda Limanı'ndan başlayan ve Bulgaristan'da Orta Koridor'a bağlanıyor"

Baltık Denizi, Adriyatik Denizi ve Karadeniz'e komşu olan ülkelerin başlattığı projenin çok doğru bir proje olduğunun altını çizen Bakan Uraloğlu sözlerini şöyle sürdürdü: "Proje, Orta Koridor ve Kalkınma Yolu ile kesişen ve bu koridorları doğrudan güçlendirecek bir proje. Litvanya'nın Klaipėda Limanı'ndan başlayan ve Bulgaristan'da Orta Koridor'a bağlanan Via Carpatia Projesi girişim üyesi olmamıza rağmen desteklediğimiz bir proje. Biz bu projenin bir parçası olmaya ve her türlü işbirliğine hazırız. Orta koridor bağlantısı ile her şartta bizim de olmamız gereken bir proje. Konumuz itibarı ile bu coğrafyada bir koridor olacağına eğer bu Türkiye'siz olmaz. Türkiye her açıdan istikrarlı ve güvenli bir liman." (TRT HABER)



Türkiye'nin ortalama yağışları

Yurt genelinde mayısta yağışlar yüzde 33 arttı

Türkiye geneli mayıs ayı yağışı normaline göre yüzde 33, geçen yıl mayıs ayı yağışına göre de yüzde 5 arttı.

Türkiye'de geçen ay yağış normallerine göre yüzde 33 arttı, en fazla artış gösteren bölge yüzde 49 ile İç Anadolu oldu.

AA muhabirinin Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Meteoroloji Genel Müdürlüğü'nün 2024 Mayıs Ayı Alansal Yağış Raporu verilerinden derlediği bilgilere göre, Türkiye geneli mayıs ayı yağışları, hem uzun yıllar ortalamasının hem de geçen yılın üzerinde gerçekleşti.

Buna göre, 1991-2020 dönemini kapsayan uzun yıllar mayıs yağış ortalaması, metrekareye 52,7 kilogram olarak hesaplandı.

Geçen yıl mayısta metrekareye 66,8 kilogram yağış düştü. Bu sene aynı dönemdeki yağış miktarı ise 70,3 kilogram oldu.

Yağışlar, Türkiye genelinde normaline

göre yüzde 33, geçen yıla göre yaklaşık yüzde 5 artış gösterdi.

Mayıs ayı yağışları Ankara, Konya, Karaman, Trabzon, Adana, Osmaniye, Hatay, Siirt ve Şırnak çevrelerinde normalin 2 katı artarken, kıyı Ege, Edirne, Tekirdağ, Çanakkale, Balıkesir, Mardin, Mersin ve Antalya çevrelerinde yüzde 40, Muğla'nın güneyinde ise yüzde 80'in üzerinde azaldı.

Türkiye'de geçen ay Marmara ve Ege bölgeleri hariç tüm bölgeler, normalin üzerinde yağış aldı. En fazla artış gösteren bölge ise yüzde 49 ile İç Anadolu Bölgesi oldu.

İl geneli yağışlarda en fazla yağış, metrekareye 165,4 kilogram ile Rize ve normaline göre yüzde 100'den fazla artış ile Osmaniye'de görüldü.

Aydın ise metrekareye 17,9 kilogram yağış ile yüzde 53'lük azalma ile en az yağış alan il oldu.

Ardahan, Artvin, Osmaniye, Rize ve

Trabzon ise son 64 yılın en yüksek yağışı ile kayıtlara geçti.

Yağışlı gün sayısı 1991-2020 ortalamasında 10,3 gün olarak hesaplanırken, mayısta Türkiye genelinde ortalama 12,5 gün olarak gerçekleşti.

Yağışlı gün sayısı mayısta Ege Bölgesi'nin kıyı kesimi ile Antalya ve Mersin'in güney kesimlerinde 5 günün altına düştü, Doğu Anadolu'nun orta ve kuzey kesimleri ile Kahramanmaraş çevrelerinde 20-25 gün aralığında görüldü.

Bölgelere göre mayıs ayı yağışları

Marmara Bölgesi'nde mayıs ayı yağışları metrekareye 36,7 kilogram olarak hesaplandı. Yağışlarda normale göre yüzde 19, geçen yıla göre yüzde 26 azalma kaydedildi.

Ege Bölgesi'nde ise mayıs ayı yağışı metrekareye 31,5 kilogram olarak gerçekleşti. Normale göre mayısta yağışlar yüzde 30, geçen yıla göre ise yüzde 67 azaldı.

Akdeniz Bölgesi'nde ise metrekareye 64,7 kilogram düşen yağışlar, normale göre yüzde 48 arttı.

İç Anadolu Bölgesi'nde mayısta düşen yağış miktarı metrekareye 74,8 kilogram olarak hesaplandı. Bölgedeki yağışlar normale göre yüzde 49, bir önceki yılın aynı ayına göre yüzde 27 artış gösterdi.

Mayısta Karadeniz Bölgesi'nde ise metrekareye 91,8 kilogram yağış düştü. Yağışlar normale göre yüzde 48, 2023 Mayıs'ına göre yüzde 17 arttı.

Doğu Anadolu Bölgesi'nde de mayıs ayı yağışları metrekareye 94,2 kilogram olarak hesaplandı. Yağışlar normale göre yüzde 44, geçen yılın aynı ayına göre yüzde 28 arttı.

Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nde mayıs ayı yağışları metrekareye 50,5 kilogram olarak gerçekleşti. Bölgedeki yağışlar da normale göre yüzde 25, 2023 Mayıs'ına göre yüzde 100'den fazla artış kaydedildi.

Kaynak: AA

Mayıs 2024 alansal yağışların normalleri ile karşılaştırılması

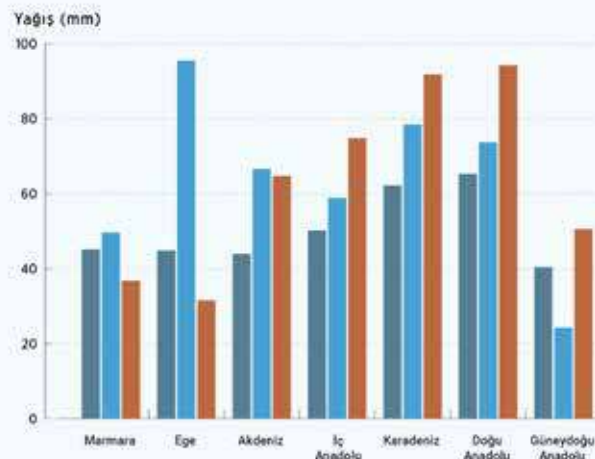


11.06.2024 Kaynak: Meteoroloji Genel Müdürlüğü



Bölgelere göre mayıs ayı ortalama yağışları (mm)

■ Uzun yıllar (1991-2020) ■ 2023 ■ 2024

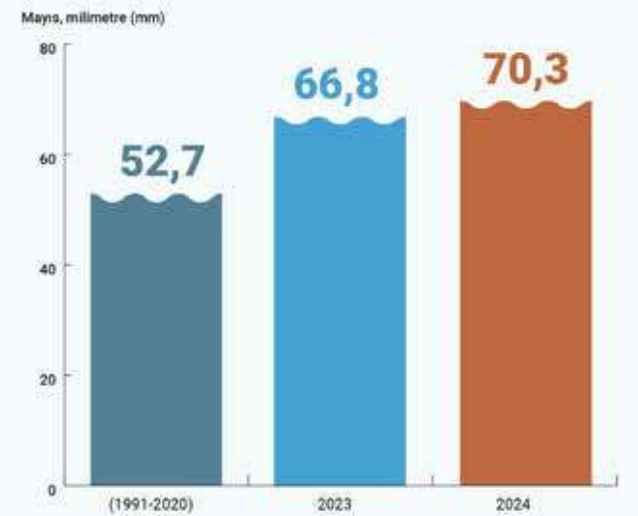


11.06.2024 Kaynak: Meteoroloji Genel Müdürlüğü



Türkiye geneli ortalama yağışlar

Türkiye geneli mayıs ayı yağışı normaline göre yüzde 33, geçen yıl mayıs ayı yağışına göre de yüzde 5 arttı



11.06.2024 Kaynak: Meteoroloji Genel Müdürlüğü





KIRK AMBAR

BİR BABA TÖREN...
(Ölüm yıldönümü nedeniyle)

Osman ERENALP
osmanerenalp@yahoo.com

Merhum Demirel'e Özal'ın ölümü sorulduğunda (Özal Cumhurbaşkanı, kendisi de başbakan) Mahsus üslubuyla;

"Bu vefatın gereği yapılacaktır" demişti.

Dün de bir vefatın gereği yapıldı.

Kendisi ebedi âleme uğurlandı.

Cumhurbaşkanlarımızdan iyi haberler gelmiyor. Kenan Paşayı uğurlamıştık. Kırkı çıkmadan bu kez Demirel'i. A. Necdet Sezer'in de sağlığının iyi olmadığı söyleniyor. Allah herkese sağlıklı, onurlu bir hayat, hayırlı da bir de ölüm nasip etsin. Ölüm, bey, paşa tanımıyor.

Ondan kurtuluş yok.

Ümit Yaşar Oğuzcan'a kulak verelim.

Kasabın kokusu kandan, kemikten.

Hamamcının kokusu sudan, köpükten.

Lağımının kokusu b..., .s...

Senin kokun pudra, sabun.

Benimkisi rakı, tütün.

Ne sen övün ne ben yerineyim

Hepimiz bir kokarız öldüğümüz gün

Ölümde herkes eşit. Adalet var orada.

Ölü kokusu hepsinde bir.

Özal'ı da beşinci eğilim sayarsak bir dönemin siyasi akım liderlerinin hepsi aramızdan ayrılmış oldular böylelikle. Üçünün cenazesinde bulunmak nasip oldu. Ankara'da olmak kolaylaştırdı onu. Dördü Kocatepe'den kaldırıldı. Erbakan Hoca Hacı Bayram'dan uğurlandı. Dördü devlet millet töreniyle Türk bayrağına sarılı uğurlanırken Erbakan Türk bayrağına sarılı değildi. Belli ki istemedi. Bu da bir ayrıntı olarak dikkatimi çekti.

Düneye dönersek Demirel'i uğurlamaya gelenlerin sayısı Özal için gelenden az değildi. Polis barikatları vardı Kocatepe'ye çıkan yollarda. İşportacılar da boş durmamışlar. Dizili satılık fötr şapkalar Demirel kaşkolleri tezgâhlarda yerini almışlardı. Arama yapılarak içeri alındı.

Kocatepe'nin etrafı polis kordonuyla çevriliydi. Kırkkale'den destek kuvvet getirilmişti.

Eski yeni devlet erkânı oradalar. Caminin içi, dışı doluydu. Başbakanlar, meclis başkanları, bakanlar, bürokratlar. Bir dönem Türk siyasetine damga vurmuş şimdi köşesine çekilmişler... Dört korumayla büyükşehir belediye başkanı gözüme ilişti bir ara. Görevdeki Cumhurbaşkanı da tabii ki. Cami çıkışında alkış, yuhalama ve tekbir sesleri duyuldu bir ara. Kisa sürdü o.

Namazı eski Diyanet işleri başkanı Mehmet Nuri Yılmaz kırdırdılar. Sonrasında yaptığı konuşmada; "Süleyman Beyin bir üniversite olduğunu, herkesin ondan istifade ettiğini, cenazelerin konuşmayan birer vaiz olduklarını, herkesin onunla ilgili hatırası bulunduğunu, kendisini de çok hatırasının olduğunu, ancak onları burada anlatmanın cahiliye adeti olduğunu" belirterek sözlerini tamamladı. Ardından üç kez "haklarını helal ettiniz mi? Diye sordu. "Helal olsun"... sesleri Kocatepe Cami avlusunda yankı buldu.

Konuşma bitti cami basamaklarından sakallı, bastonlu bir yaşlının sesi duyuldu; "Baba! Mekânın cennet olsun. Uzaktan geldim. Hakkımı helal ediyorum" Baba tören oldu her haliyle. Babaya layık...

Tören bitti. Halk gözden kayboluncaya kadar cenaze aracının geçişini izledi, Dualar edildi. Fotoğraf kareleri çekildi hatıra olarak.

Sonuçta geldiği Cumhuriyetin Başkenti Ankara'dan geri köyüne yollandı bir köy çocuğu (çoban sülü). Ellerinde süpürgeleri, şalvarlı teyzelerin yollarını temizledikleri Isparta'nım İstanköy'üne yani, Gün köye dönüş günüydü. Cumhuriyet bu gibi ne köy çocuklarının elinden tutu, besledi büyüttü. Onun imkânlarıyla onu alt etmeye çalışanlar da dâhiller buna.

Ömür kısa. Göz açıp kapamak gibi. Kıymetini bilelim Cumhuriyetin ve onunla birlikte ömrün... kalsa Yunusa kalırdı

Geldi geçti ömrüm benim.

Şol yel esip geçmiş gibi.

Hele bana şöyle gelir

Bir göz açıp yummuş gibi...

Allah taksiratını affetsin.

TEMA Vakfı'ndan 'Dünya Çölleşme ve Kuraklıkla Mücadele Günü' Çağrısı:



"TOPRAK İÇİN BİR OLALIM"

TEMA Vakfı'ndan Toprak İçin Bir Olma Çağrısı: "Sağlıklı Toprak, Sağlıklı Yaşam Demektir!"

TEMA Vakfı, bu yıl 17 Haziran Dünya Çölleşme ve Kuraklıkla Mücadele Günü'nde, gezegenimizin yaşam kaynağı olan toprağın geleceğine odaklanarak "Toprak için bir olalım" çağrısında bulundu. TEMA Vakfı Yönetim Kurulu Başkanı Deniz Ataç, "Verimli tarım arazilerimizin çölleşme riskine karşı acil tedbirler almak hem bugünü hem de yarınlarımızı korumak için vazgeçilmez bir sorumluluktur. Toprağımız; bizim mirasımız, bizim geleceğimizdir. Unutmamalıyız ki sağlıklı toprak, sağlıklı yaşam demektir." diyerek toprağı korumanın önemini vurguladı.

Her yıl 17 Haziran'da iklim krizinin şiddetine dikkat çeken Dünya Çölleşme ve Kuraklıkla Mücadele Günü bu yıl, Çevre Günü'ne benzer olarak "Bizim Mirasımız, Bizim Geleceğimiz #ToprakİçinBirleştik" temasına odaklandı. TEMA Vakfı, bu çerçevede iklim krizinin etkileriyle mücadelede hep birlikte hareket etmenin vazgeçilmez bir sorumluluk olduğuna dikkat çekerek bu etkileri azaltmada hepimizin görevi olduğunu bir kez daha hatırlattı.

Günümüzde iklim değişikliğine karşı tedbirlerin artık bir zorunluluk olduğunu söyleyen Deniz Ataç, "Henüz 1994 yılında, TEMA Vakfı'nın "Türkiye Çöl Olmasın!" sloganı toplumda büyük yankı uyandırmıştı ve önlem alınmadığı takdirde ülkemizin çölleşme tehlikesiyle karşı karşıya olduğu, ilk kez bu kadar yüksek sesle dile getirilmişti. Maalesef bugün aynı tabloyla çok daha ciddi bir şekilde yüzleşiyoruz. İnsan faaliyetlerinin neden olduğu orman ve çayır-mera arazilerinin tahribatı, erozyon, kirlilik, tuzlanma ve asitleşme gibi sorunlar sebebiyle toprak bozulumu artıyor. Yaşam kaynağımız olan doğal varlıklar tükenirken, var olanların da üretkenliği azalıyor. Küresel ısınmayı 1.5°C ile sınırlandırmamız gerekiyor ancak Dünya şimdiden 1.2°C'den fazla ısınmış durumda. Kuraklıkların, sel ve taşkınların artması, toprak üretkenliğinin ve su kaynaklarının azalması ile biyolojik çeşitlilik

kaybı, insan yaşamını derinden etkiliyor." şeklinde konuştu.

Dünya üzerindeki toprakların %40'ı tahrip olmuş durumda

İklim krizi, erozyon, çölleşme ve kuraklığın ülkemizdeki olumsuz etkilerini vurgulayan ve toprak üzerindeki yaşamın ciddi bir tehlike altında olduğunu belirten Deniz Ataç, "Çölleşme, arazi bozulmaları ve kuraklık nedeniyle dünya genelindeki tüm arazi alanlarının %40'ı tahrip olmuş durumda ve bu durum dünya nüfusunun %25'ini olumsuz etkilemektedir. Sağlıklı toprak, gıdamızın %95'ini sağlarken aynı zamanda önemli bir iş ve geçim kaynağıdır. Ancak her yıl 100 milyon hektar arazi vahşi madencilik, şehirleşme ve kirlilik gibi nedenlerle tahrip ediliyor. Bu da dünyada her saniye 4 futbol sahası büyüklüğünde sağlıklı arazinin yok olması anlamına geliyor. Tahribatın %80'i yeni tarım arazileri elde etmek için yapılıyor ve bu da biyolojik çeşitliliğin yok olmasına neden oluyor. Ayrıca mevcut tarım arazilerinde ise sürdürülebilir olmayan uygulamalar nedeniyle toprak bozuluyor. Erozyon, kimyasal gübrelerin suyu kirletmesi ve pestisit kullanımı tarım arazilerinin verimliliğini azaltıyor, insan ve toprak sağlığını bozuyor." dedi.

Kuraklık ve çölleşme, 3.2 milyon insanın yaşamını tehdit ediyor

Çölleşme ve kuraklığın, zorunlu göçün de itici güçleri arasında yer aldığının ve her yıl 3.2 milyon insanın yaşamını tehdit ettiğinin altını çizen Ataç, "Artan nüfusun gıda ihtiyacını karşılamak için tarıma daha fazla ihtiyaç duyuluyor. Bugün, 750 milyondan fazla insan açlık çekerken, 2050 yılında 10 milyarlık nüfusun gıda ihtiyacını karşılayabilmek için toprağı olan ihtiyacın daha da artacağı açık bir şekilde görülüyor. Atalarımızdan miras kalan topraklar sadece bizim değil, gelecek kuşakların da hakkıdır. Bu hakkı

korumak için doğanın yaralarını iyileştirmemiz gerekiyor. Sürdürülebilir arazi yönetimini sağlamak, orman ve mera alanlarını korumak, bozulan arazileri eski haline getirmek için yenileme (restorasyon) çalışmaları yapılması büyük önem taşıyor. Doğaya yapılan her yatırımın, geleceğe yapılan en değerli yatırım olduğunu bir kez daha vurguluyoruz." ifadelerinde bulundu.

Ülkemizde yaklaşık 410 bin hektar orman alanı kaybedildi

Türkiye'de orman, çayır-mera alanları ve tarım topraklarının büyük baskı altında olduğuna ve yasalarda yer alan bazı hükümlerin arazi tahribatını kolaylaştırdığına işaret eden Deniz Ataç, "2012-2023 yılları arasında madencilik ve enerji faaliyetleri sebebiyle yaklaşık 410 bin hektar orman alanı kaybedildi. Büyüyen kentler verimli tarım arazilerini yutarken, hala tarımsal verimliliği çok yüksek tarım arazileri ve büyük ovalarda organize sanayi bölgeleri tesis edilmek isteniyor. Türkiye, iklim değişikliğinden en fazla etkilenen ülkeler arasında yer alıyor; bu yadsınamaz bir gerçek. Bu nedenle arazi kullanımında yapılacak değişiklikler ve sürdürülebilir yönetim hayati önem taşıyor." dedi.

Toprak ve suya olan ihtiyaç artarken, arazi tahribatını önlemek için yasal düzenlemelerin yapılması gerektiğini dile getiren Ataç, "Ormanlarımız, su varlıklarımız, çayır-mera arazilerimiz ve verimli tarım topraklarımız korunmalı, madencilik faaliyetlerine feda edilmemelidir. Bunun yanında toplumu çölleşme, erozyon ve toprak koruma konusunda bilinçlendirmeli ve bu konuda eğitim faaliyetlerine de katkıda bulunmalıyız. Günlük yaşamlarımızda tasarruf alışkanlıklarımızı geliştirerek doğal varlıklarımızı korumaya destek olmalıyız. Çölleşmiş veya erozyona uğramış toprakları iyileştirmek için yenileme çalışmalarını teşvik etmeliyiz. Politika yapı-

cılar ve karar vericilerden doğal varlıklarımızı yeni yaşamı koruyan düzenlemeler yapmalarını talep etmeliyiz. Unutmamalıyız ki sağlıklı toprak, sağlıklı yaşam demektir!" şeklinde atılması gereken adımları sıraladı.

Ataç, "TEMA Vakfı olarak Dünya Çölleşme ve Kuraklıkla Mücadele Günü'nde toprağın ve doğanın korunması için herkesi bir araya gelmeye ve birlikte hareket etmeye davet ediyoruz. Toprak için bir olalım, geleceğimizi koruyalım!" şeklinde konuştu.

■ HABER MERKEZİ



Başkan Ercengiz'den 'acil durum' uyarısı!

"SALDA GÖLÜ SON YILLARDA SU KAYBETMEYE BAŞLADI"

Yanlış tarım, vahşi sulama kuruttu!

Burdur Belediye Başkanı Ali Orkun Ercengiz, Salda Gölü çevresine yeni yol yapıldığı iddiaları üzerine yaptığı açıklamada kuraklık sorununa dikkat çekti. Ercengiz, petrokimyasal bitüm malzemesinin doğa dostu olmadığını ifade ederken bölgedeki kuraklaşma sorununa odaklanılması gerektiğini de vurguladı ve su kaynaklarının doğru yönetilmesi gerektiğini belirtti.

Ercengiz, "Salda Gölü son yıllarda su kaybetmeye başladı" diyerek gölün su seviyesindeki düşüşe dikkat çekti. Ercengiz, son 30-35 yılda Burdur Gölü'nün hacminin neredeyse yarısını kaybettiğini ve bu durumun diğer sulak alanlar için de endişe verici bir gösterge olduğunu belirtti. Salda

Gölü'nde de benzer bir su kaybının başladığını gözlemlediklerini söyledi.

Kuraklığın temel nedenlerinden birinin vahşi sulama olduğunu ifade eden Ercengiz, küresel iklim değişikliğinin yanı sıra bölgedeki tarım ve hayvancılık politikalarının da su kaybında büyük rol oynadığını belirtti. Ercengiz, özellikle vahşi sulamayla üretilen yem bitkilerinin su kaynaklarını hızla tükettiğine dikkat çekti. Geleneksel aile işletmeleri yerine büyük hayvan çiftliklerinin artmasıyla, suyun daha fazla kullanıldığını ve bu durumun sürdürülebilir olmadığını vurguladı.

Başkan Ercengiz, tarım ve hayvancılığa karşı olmadıklarını, ancak üretimin planlanması ve suyun korunmasının zorunlu olduğunu dile getirdi. Vahşi sulama yön-

teminin toprağı çoraklaştırdığını ve kimyasal kullanımının arttığını belirten Ercengiz, bu kimyasalların içme suyu havzalarına karışma riskine de dikkat çekti.

Başkan Ercengiz açıklamasında şu ifadelere yer verdi;

"SALDA GÖLÜ SON YILLARDA SU KAYBETMEYE BAŞLADI"

"Bir kaç gündür Salda Gölü'nün kenarında yenilenen yol çalışması ile ilgili gündem oluştu ve tartışılıyor. Petrokimyasal bir ürün olan bitüm malzemesinin doğa ile dost olduğu söylenemez ancak bir yere odaklanıp asıl sorunun büyüğü hep kaçırılıyor bölgemiz hızla kuraklaşıyor bu nedenle yeraltı ve üstü su kaynaklarını doğru yönetmek zorundayız. Burdur Gölü son 30-35 yılda hac-

min neredeyse yarısını kaybetti mücadele ediyoruz ancak yapılan mücadele sadece "Çalıştay" düzeyinde kalıyor. Göz göre göre yok olan Burdur Gölü bir nevi tüm diğer sulak alanlarımızın sürecinin görüntüsü... Salda Gölü'müz de son yıllarda su kaybetmeye başladı gözle görülür çekilmeler başladı.

"SU KAYBININ TEMEL NEDENİ VAHŞİ SULAMA"

Bunu sadece küresel iklim değişikliği ile açıklamak mümkün değil; bölgenin son yıllarda tarım ve hayvancılık politikalarına bakalım olursak suyun kaybının temel nedeninin büyük ölçüde vahşi sulama ile üretilen yem bitkilerini olduğunu görürüz. Geleneksel aile işletmeleri yerine büyütülen hayvan çiftlikleri bugün hayvancılık

yapan yurttaşımızı da artık mutlu etmiyor, artan maliyetleri azaltamıyor bu nedenle yem bitkisi üretmek için yeraltı sularını "çok azı yasal olan sondajları kullanarak" hızla tüketiyoruz. Ne tarıma ne de hayvancılığa karşı değiliz, "üretim önemli üretmeden yok oluruz" diyen bizler üretimin planlanmasının suyun ve toprağın korunmasının zorunlu olduğunu da her fırsatta söylüyoruz. Vahşi sulama ile toprağın da yüzeyini çoraklaştırıyor verim arttırmak üzere kimyasallara da başvuruyoruz. Özellikle içme suyu havzamızda kullanılan kimyasallar (gübre, pestisit vb) yüzeydeki yoğun sulama ile toprağın organik madde miktarını azaltırken içme suyuna da karışma ihtimalini doğuruyor."

■ YENİ GÜN MEDYA

Bayram tatilcilerinin gözdesi: SALDA

GÖLÜ

70 bin kişi ziyaret etti...

✓ 9 günlük Kurban Bayramı tatilini fırsat bilen tatilciler, Ege ve Akdeniz sahillerinin yanı sıra Türkiye'nin Maldivleri olarak bilinen Salda Gölü'ne de akın etti.

✓ Bayramın 4 günü boyunca 70 bin kişinin ziyaret ettiği Salda Gölü, turkuaz suları ve bembeyaz kumsallarıyla tatilcilerin ilgi odağı oldu. Gününbirlik gelenler fotoğraf çekinirken, çadır ve bungalovlarda kalanlar ise gölde serinleyerek tatilin tadını çıkardı.

9 günlük Kurban Bayramı'nı fırsat bilen tatilciler Ege ve Akdeniz sahillerinin yanı sıra Türkiye'nin Maldivleri olarak bilinen Salda Gölü'ne de geldi. 4 günlük bayram süresince 70 bin kişinin ziyaret ettiği Salda Gölü'nde kimi tatilci fotoğraf çekinmekle yetinirken kimileri ise gölün turkuaz sularında serinledi.

Her yıl on binlerce kişinin ziyaret ettiği dünyaca ünlü Salda Gölü 9 günlük bayram tatilini fırsat bilenlerin uğrak yeri oldu. Bembeyaz kumsalları, turkuaz

rengi sularıyla yerli ve yabancı turistlerin ilgisini çeken Salda Gölü'ne gelen tatilciler bol bol hatıra fotoğrafı çekip halk plajı bölgesinde göle girerek tatilin tadını çıkardılar. Daha çok günübirlik gruplardan oluşan tatilcilerin yanı sıra çadırlarını alıp gelen ve bungalov evlerde konaklayan tatilciler de burada vakit geçiriyor. Geçtiğimiz yıla göre ziyaretçi sayısında dörtte üç oranda azalma görülürken 4 günlük bayram süresince Salda Gölü yaklaşık 70 bin ziyaretçiyi ağırladı.

■ HABER MERKEZİ

