



ENGELLİ AİLELERİNİN BEKLENTİSİ!..

Burdur'daki engelli bireyler ve aileleri için önemli bir adım atılıyor. Burdur Halk Eğitim Merkezi, engelli bireylerin hem eğitimlerini sürdürebilecekleri hem de sosyal destek alabilecekleri yeni bir merkez açmaya hazırlanıyor. Ancak, merkezde eğitim alacak yaklaşık 45-50 öğrencinin öğle yemeği ihtiyacının nasıl karşılanacağı, merkezin tam kapasite çalışabilmesi için kritik bir sorun olarak gündemde. Engelli aileleri, bu umut verici gelişmenin öğle yemeği sorunu nedeniyle hayal kırıklığına dönüşmesinden endişe ediyor... 5'TE

MAKÜ'DE 'DİJİTAL HİZMETLER ATAĞI' SÜRÜYOR



MAKU SCIENCE NEWS:

Bilim haberlerinde yeni bir adres

Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi, bilim ve teknolojiye en son gelişmeleri topluma sunmak amacıyla "MAKU SCIENCE NEWS" adlı yenilikçi bir platform kurdu.

Bu platform, üniversitenin saygın akademisyenlerinin yaptığı araştırmaları herkesin erişimine açarak, bilimsel bilgiyi toplumun geniş kesimlerine ulaştırmayı hedefliyor. Yapay zeka destekli hızlı bilgi paylaşımı ile dikkat çeken MAKU SCIENCE NEWS, bilimi daha erişilebilir ve anlaşılır kılma misyonuyla çalışmalarına devam ediyor. 4'DE

BURDUR BARO BAŞKANI GEDİK'TEN

"BU SİSTEMDEN HEPİMİZ SORUMLUYUZ"

BURDUR'DA 'ADLİ YIL' AÇILIŞI

Gedik'ten çarpıcı mesajlar...

Burdur'da yeni Adli Yıl, Cumhuriyet Meydanı'nda düzenlenen törenle başladı.

Törende konuşan Burdur Baro Başkanı Ramazan Gedik, Türkiye'de adalet sistemine olan güvenin giderek azaldığını vurgulayarak önemli eleştirilerde bulundu.

Gedik, Türkiye'nin dünya hukuk üstünlüğü endeksinde düşük bir sıralamada yer aldığını belirterek, adalet sisteminin toplumdaki güvenilirliğinin sorgulanır hale geldiğini ifade etti. 7'DE



30 Ağustos Coşkusu Burdur'da Bilal Sonses konseri ile taçlandı 2'DE

YENİ GÜN'DE 71'İNCİ YAŞ SEVİNCİ!..



Dün, yeni bir haftanın ilk gününde Yeni Gün gazetesi'nde ayrı bir heyecan, gurur vardı!..

1 Eylül 1954 tarihinde Burdur'da günlük gazete olarak yayın hayatına başlayan Yeni Gün gazetesi, dünki sayısıyla 70'inci yılı geride bırakarak, 71'inci yayın yılına adım attı.

Yeni Gün, 71'inci yaş sevincini varlık sebebi okuyucuları ve Burdur'un dinamikleriyle, toplumun geniş kesimleriyle paylaştı. 8'DE



Bucak'ta fırtına koptu!

7'DE



Havai fişek gösterileri sadece havayı değil, Toprağı ve suyu da kirletiyor 6'DA



7'DE



Tâceddin Dergâhı

Taceddin AKBAŞ

taceddinakbas@gmail.com



"YUNAN'I DENİZE DÖKTÜK" AMMA VELÂKİN KENDİMİZ 'SUDAN ÇIKMIŞ' BALIĞA DÖNDÜK!

Biz görmesek ve bizzat yaşamasak ta, Gazi Mustafa Kemal'in komutasındaki Mehmetçiklerimiz 30 Ağustos 1922 de Yunan Gâvurunu denize dökmüşler, döerken de çok sayı da şehid ve gâzi vermişler! O nedenle ben daha yazımın başında Cenab-ı Hakk'tan başta 30 Ağustos'un kahramanları olmak üzere tüm şehidlerimize rahmet, minnet ve şükranla anıyor; gâzilerimize acil şifalar ve tamamından bizlere olan hak ve hukuklarını helâl etmelerini diliyorum... Ve şimdi de sözü günümüze getirmek istiyorum:

Şöyle ki; atalarımız Yunan'ı denize dökmüşler ve bize Cennet misâli bir ülke bırakmışlar, amma velâkin biz ülkemizi hem madden hem fiziken hem de mânen kirletmişiz, dolayısıyla da Cehennem çevirmişiz maalesef... Çünkü, bırakın sosyal medya fenomenlerini, yazılı ve görsel medya organlarının verdikleri haberler ve köşe yazarlarının yaptıkları yorumlar ile görüp duyduklarımızın bunun böyle olduğunu gösteriyor!

Meselâ, kadınlarımızı kızlarımızı, çocuklarımızı çirliçiplak soymuşuz, Yüce Yaratıcımızı, yaratılış gayemizi, Yaratıcımızın emir ve yasalarını, artı yaratılışımıza vesile ve yegâne şefaathimiz olan-olacak olan sevgili Peygamberimizin Kendisini ve O'nun sünnetlerini unutmuşuz, dolayısıyla da sudan çıkmış balığa dönmüşüz! Çünkü insanın yüzde 98-99'u Müslüman olduğu var sayılan bir ülkede gayrimüslimler gibi inanmaya ve onlar gibi yaşamaya başlamışız!

ALİYA İZZETBEGOVİÇ, 'SAVAŞ YENİLDİĞİNİZ... DE DEĞİL, DÜŞMANA BENZEDİĞİNİZDE KAYBEDİLİR

Demiş, ne de güzel demiş merhum... O nedenle ben yazımın burasında bir parantez açarak Boşnakların kurucu Lideri ve sevgili Başkanları olan Aliya İzzetbegoviç'e gani gani rahmetler diliyor ve bugünkü yazımı İzzetbegoviç'in bu sözü üzerine serfiraz veya binâ etmek istiyorum:

Şöyle ki; Türk'ü, Kürdü, lâzi, Çerkez'i, Boşnağı, Abaza'sı, Roman'ı, dinlisi dinsizi, ulusalcısı milliyetçisi, kadını kızı, genci ihtiyarı ve sairesinin tek yürek ve güçlü yumruk haline geldiği bir güçten oluşan kuvvetlerle "Kurtuluş Savaşını" başlatıp kazanan ve Yunan Gâvurunu denize döken, dolayısıyla da 30 Ağustos tarihini bizlere 'Zafer Bayramı' olarak armağan eden ve bizlere Cennet misali bir ülke bırakan atalarımız bugün kabirlerinden başlarını şöööyle bir kaldırıp şehirlerimize, hattâ köy ve kasabalarımıza bir göz atacak olsalar, ya Yunan'ı denize dökmediklerini sanırlar ya da döktüklerine pişman olurlar herhalde! Çünkü bugünkü şehirlerimiz de köy ve kasabalarımızda gezen dolaşan insanlar ister erkek olsun, ister kadın veya kız, evlatlarımızın ve torunlarımızın bir çoğu yarı çıplak vaziyette; bazıları da giyinmiş çıplak şekilde gezip dolaşiyor, hattâ, teşbihte hata olmasın ama tıpkı bir Yunan veya Batılı bir insan gibi yiyip içiyor ve giyip kuşanıyorlar maalesef! Oysa atalarımız değil karısının kızının mahrem yerlerini göstermek veya dokundurmak, saçının telini bile nâmahreme göstermemek, el değirmemek için savaşmışlar-çarpışmışlar ve bu değerler için ya şehid olmuşlar ya da gâzi!

Ki, bir câmi de 'fahri olarak' imamlık yapan ve asıl adı İmam Ali olan, geçimini süt satarak temin ettiği için kendisine 'Sütçü İmam' lâkâbi takılan bir Maraşlı Hoca, Maraş'ı işgal eden Fransız askerlerinin 'tesettürlü bir şekilde pazar alışverişine çıkan' Müslüman Türk kadınlarının örtülerini zorla açmaya çalışan Fransız askerlere tabancasıyla ateş açarak hem İstiklâl Mücadelesini başlatmış hem de kadınlarımızı kızlarımızı Fransız askerlerin tasallutlarından kurtarmıştı! Yani, bizim atalarımız, kadınlarımızın kızlarımızın, hattâ erkeklerimizden değil bugünkü gibi açılıp saçılmalarını, soyunup silkinmelerini; saçlarının bir telini bile 'namahrem'in' görmesini veya dokunmasını müsaade etmemişler... Ancak, günümüz de istisnası hâric insanların birçoğu en kalabalık ortamlarda ve şeytanların cirit attıkları yerlerde bile plaj, hattâ hamam kıyafetleriyle gezip dolaşıyorlar!

Uzun lâfın kıyası, meselenin hülâsâsı; dedelerimiz, hattâ ninelerimiz genelde tarih boyunca, özelde de ülkemizin istilâya uğradığı zamanlarda yekvücut olup düşmanın bir kısmını denize dökmüşler, bir kısmını geldiği yere göndermişler, dolayısıyla da mahremlerine namahrem eli değdirmedikleri gibi, göz göze dahî getirtmemişler! Amma velâkin bugün Ülke insanımızın birçoğunda böyle bir hassasiyet kalmamış ve herkes sınırsız bir özgürlük içinde ve fütursuz bir şekilde yaşamaya, giyinip kuşanmaya, açılıp saçılmaya, çalıp söylemeye ve eğlenmeye başlamış durum da maalesef! O nedenle ben bu konu da son olarak 'Allah (c.c) encamını hayreylesin...!' diyorum, herkese 'tesettürlü' saygılar sunuyorum.

NE İBRETTİR KIZARMAK BİLMEYEN ÇEHREN.
BIRAK KARDEŞİM TAHSİLİ, GİT ÖNCE EDEP
HAYÂ ÖĞREN...

Mehmed Akif Ersoy

GENÇLİĞİNE GÜVENİP 'VAKİT ÇOK ERKEN'
DERKEN, BELKİ DE 'ELVEDA' BİLE DİYEMEZSİN
GİDERKEN...

ALDIĞIMIZ NEFESİ BİLE GERİ VEREMİYORSAK,
HİÇBİR ŞEY BİZİM DEĞİLDİR...
YAŞAMIYORUZ; RESİMLERİMİZ, FOTOĞRAFLARIMIZ
KADAR YAŞAMIYORUZ...

Necip Fâzıl Kısakürek

İNANCIN YARISI UTANÇTIR. HER ŞEYİ TAM
OLSA DA UTANCINI YİTİRMİŞ BİR MEDENİYET
SAĞLIKSIZDIR...

GÖZ SENİ GÖRMELİ, AĞIZ SENİ SÖYLEMELİ,
BÜTÜN DENİZ KIYILARINDA SENİ BEKLEMELİ...
BAHARI YAZ UĞRUNA TÜKETTİK, AŞKI NAZ
UĞRUNA VE PAPATYALARI 'SEVİYOR SEVMİYOR'
UĞRUNA; DERKEN ÖMRÜ TÜKETTİK BİR HİÇ UĞRUNA.

Sezai Karakoç

YA İSLÂMLA YÜKSELİR YA İNKÂRLA ÇÜRÜRSÜN
BU YOL MEZAR DA BİTMİYOR, GİTTİĞİNDE GÖRÜRSÜN!

Abdurrahim Karakoç



Burdur Belediyesi, '30 Ağustos Zafer Bayramı'nı vatandaşlarla birlikte büyük bir coşkuyla kutladı. Kutlamalar, Burdur Belediye Başkanı Ali Orkun Ercengiz öncülüğünde düzenlenen Zafer Yürüyüşü ile başladı ve Cumhuriyet Meydanı'nda ünlü şarkıcı Bilal Sonses'in verdiği konserle doruğa ulaştı. Konser boyunca vatandaşlar, hep bir ağızdan şarkılara eşlik ederek bayram coşkusu doyasıya yaşadı.

Burdur Belediyesi, vatandaşlarla birlikte '30 Ağustos Zafer Bayramı'nı coşkuyla kutladı. Geçtiğimiz Cumartesi günü Cumhuriyet Meydanı'nda düzenlenen Bilal Sonses konseriyle coşku tavan yaptı.

Etkinlikler, Zafer Yürüyüşü ile başladı. Burdur Belediye Başkanı Ali Orkun Ercengiz'in öncülüğünde, CHP Burdur İl Başkanı Kadir Koç, CHP Kadın Kolları Başkanı Şengül Tekin, belediye başkan yardımcıları, meclis üyeleri ve vatandaşların katılımıyla, Köprübaşı'ndan Cumhuriyet Meydanı'na kadar yürüyüş gerçekleştirildi.

Yürüyüşün ardından

Cumhuriyet Meydanı'nda kurulan sahnede ünlü şarkıcı Bilal Sonses konser verdi. Bucak Belediye Başkanı Hülya Gümüş de etkinliğe katılarak, Burdurlularla birlikte keyifli anlar yaşadı.

Burdur Belediye Başkanı Ali Orkun Ercengiz, eşi Hülya Ercengiz ve Bucak Belediye Başkanı Hülya Gümüş ile birlikte sahneye çıkarak Bilal Sonses'e hediye ve plaket takdim etti. Başkan Ercengiz, bu vesileyle tüm vatandaşların 30 Ağustos Zafer Bayramı'nı kutladı.

Konser boyunca vatandaşlar, Bilal Sonses'in söylediği şarkılara hep bir ağızdan eşlik ederek doyasıya eğlendi.

■ E.S. TUNCEL

CHP Bucak Gençlik Kolları Başkanlığı'na Mehmet Yavuz seçildi:

Görevi Hülya Gümüş'ten devraldı

CHP Bucak Gençlik Kolları Başkanlığı'na Mehmet Yavuz seçildi. Bucak Belediye Başkanı Hülya Gümüş, görevi Mehmet Yavuz'a devretti.

Bucak'ta 17. Olağan İlçe Gençlik Kolları Kongresi gerçekleştirildi. Kongre ile birlikte, tüm İlçe Gençlik Kolları Kongre takvimi tamamlandı. Kongrede, Bucak İlçe Gençlik Kolları Başkanlığı görevini devreden Bucak Belediye Başkanı Hülya Gümüş'e, yaptığı özveri çalışmaları ve katkılarında dolayı teşekkür edildi. Başkan Gümüş'ün yerine seçilen Mehmet Yavuz, yeni dönemde bu önemli görevi üstlenerek gençlik kollarının bayrağını devraldı.

Kongrede, Başkan Gümüş'ün başarı hikayesinin vurgulandığı konuşmalarda, Mehmet Yavuz'a ise görevinde başarılar dendi. Kongrede, yeni yönetimin gençlik çalışmalarına ve bölgeye katkıda bulunma hedefleriyle ilgili görüşler paylaşıldı.

CHP Bucak İlçe Gençlik Kolları Başkanlığı'na seçilen Mehmet Yavuz yaptığı açıklamasında şunları söyledi; "Mustafa Kemal Atatürk'ün ilk ve ebedi başkanlığını yaptığı, köklü değerlerle dolu partimde Belediye Başkanlığı görevinde olan bir ilçe gençlik kolları Başkanından bu



görevi devralmanın derin heyecanını taşıyorum. Onurla, Gururla, Üstün Başarılarla Gençlik Kolları Başkanlığı görevini devreden Bucak Belediye Başkanımız Hülya Gümüş'e hizmetlerden dolayı teşekkür ediyorum."

■ Kadriye ÇETİN

Yıl: 71	yg yeni gün
Kuruluş Tarihi: 1.09.1954	Pazar hariç süreli yerel yayın
3 Eylül 2024 Salı - Sayı: 21316	
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 Turkuvas 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.	



Ne Maymun Çiçeği ne korona! Yaşlıları, SICAK HAVA öldürecek!

Son pandemide milyonlarca insan hayatını kaybederken şimdi de Maymun Çiçeği korkusu yaşıyor. Ancak bilim insanlarının çalışmaları yaşlılar arasında yeni kitlesel ölüm dalgasının sıcak havayla geleceğini ortaya koyuyor.

Dünyayı etkisine altına alan aşırı sıcak hava dalgası özellikle yaşlıları ve sağlık hizmetlerine ulaşımında dezavantajlı olan bölgelerde yaşayanları tehdit ediyor. Kavurucu sıcakların insanlar etkilerine yönelik araştırmalara da her gün bir yenisi ekleniyor. Son çalışmayı dünyaca ünlü tıp dergisi The Lancet duyurdu.

Avrupa'nın farklı ülkelerinden bilim insanların imza koyduğu araştırma geçtiğimiz hafta dergi tarafından açık erişimle yayımlandı. Araştırmada yaşa özgü özellikler ve yerel sosyoekonomik kırılganlıklar göz önünde bulundurularak 1368 Avrupa bölgesinde sıcaklıklara bağlı ölümler modellendi.

20 YILLIK ARAŞTIRMA

Lancet'teki yazıda araştırma yöntemi ile ilgili şu bilgiler verildi: "Yaş ve mekansal boyutlar arasında sıcaklıkla ilişkili riski sürekli olarak tahmin etmek için üç aşamalı bir yöntem uyguladık. Eurostat'ın Kentsel Denetim Veri Seti'nden 854 Avrupa şehrinin kapsamlı

bir listesi için yaşa ve şehre özgü maruz kalma-tepki fonksiyonları elde edildi. Ölüm oranları, 1991-2020 yılları arasında gözlemlenen mevcut koşullar ve dört farklı küresel ısınma seviyesi (1,5 °C, 2 °C, 3 °C ve 4 °C artış) için tahmin edildi."

GÜNEY AVRUPA VURGUSU

Yayınlanan veriler geleceğe yönelik karamsar bir tablo ortaya koyuyor. Özellikle Avrupa'nın güney bölgeleri için uyarıların yer aldığı çalışmada şunlar kaydediliyor: "Sonuçlarımız Avrupa genelinde sıcaklıkla ilişkili ölüm oranlarındaki bölgesel farklılıkları vurgulamaktadır. 1991 ile 2020 yılları arasında soğukla ilişkili ölümlerin sayısı Doğu Avrupa'da Batı Avrupa'dan 2,5 kat daha fazlaydı. Sıcakla ilişkili ölümler ise Güney Avrupa'da Kuzey Avrupa'dan 6 kat daha fazla olarak ölçüldü. Aynı zaman diliminde, ortalama 363 bin809 soğukla ilişkili ölüm ve 43 bin729 sıcakla ilişkili ölüm gerçekleşti. Küresel ısınmadaki 3 derecelik artışla uyumlu olarak sıcaklık kaynaklı ölümlerin 2100 yılına kadar artabileceği tahmin edilmektedir. Özellikle ısı kaynaklı ölümlerin Avrupa'nın güney bölgelerini etkilemesi beklenmektedir."

KORKUTUCU TAHMİNLER

Bilim insanları ilk etapta 85 yaş üstü yaşlıların ani

sıcak hava dalgalarından etkileneneğini belirtirken Lancet'te yer alan makalede şu tahminlerde bulunuluyor: "3 derece artış senaryosuna göre, sıcaklığa bağlı ölüm oranlarının 100 bin 000 kişide 2 ila 117 ölüm arasında artacağı ve Kuzey-Güney yönünde bir eğim göstereceği tahmin edilmektedir. Avrupa'da tahmini ortalama ısıyla ilgili ölüm oranı 100 bin 000 kişide 30 ölüm olacaktır. Bu da 1991-2020 senaryosuna kıyasla üç kat artışı temsil etmektedir. Ek olarak, Avrupa bölgeleri arasında ölüm etkilerindeki uçurumun genişlemesi öngörülmektedir."

RİSKLİ BÖLGELER

Raporda alınacak tedbirlerle ilgili bölgesel farklılıklara değinilerek şunlar kaydediliyor: "İnsan sağlığı hususları, en hassas nüfus gruplarına odaklanılarak, tüm ilgili politikalara ve uyum önlemlerine entegre edilmelidir. Örneğin, mekansal planlama ve bina standartları, ısıyla ilgili sağlık risklerini azaltmak için temel uyum politikası kaldıraçlarıdır. Göç ve yaşlanan nüfus gibi sorunların yaşandığı bölgelere yönelik ek çabalar olmalıdır. Bu bölgelerin iklim değişikliğinin etkilerine uyum sağlama kapasiteleri daha düşüktür. Önümüzdeki yıllarda sıcaklık kaynaklı ölümlerin daha yoğun yaşanacağı sıcak noktalar"dır."

Kaynak: Haber Global



Bilim insanları yapay zeka ile; Demans riskini tahmin edecek

Araştırmacılar, yapay zeka kullanarak 1.6 milyon beyin taramasını inceleyerek, demans riskini tahmin edebilecek bir araç geliştirmeyi amaçlıyor. Bu proje, on yılı aşkın bir sürede İskoçya'daki hastalardan toplanan CT ve MRI taramalarını içeriyor.

Bilim insanları, bir kişinin demans riskini tahmin etmeye yönelik bir araç geliştirmek amacıyla, yapay zeka kullanarak bir milyondan fazla beyin taramasını inceleyecek.

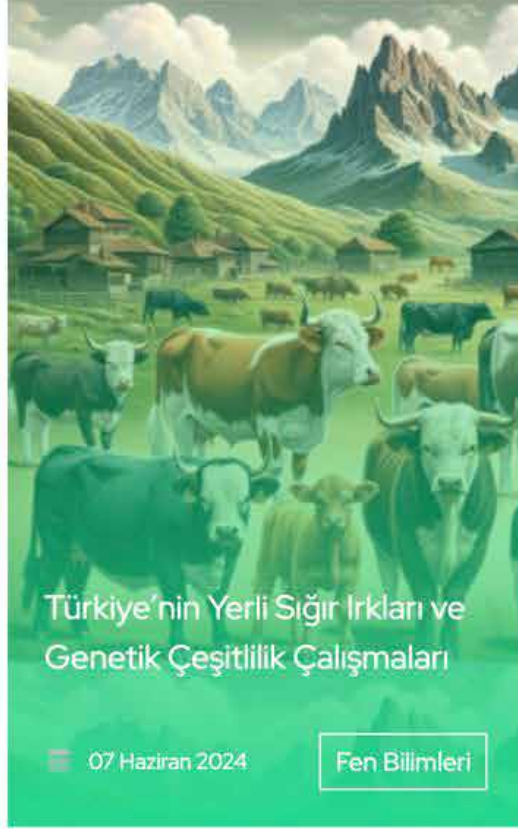
Edinburgh ve Dundee Üniversiteleri'ndeki araştırmacılar, NEURii adlı küresel bir araştırma projesi kapsamında, İskoçya'daki hastalardan on yılı aşkın bir süre içinde elde edilen CT ve MRI taramalarını inceleyecek.

Araştırmacılar, yapay zeka ve makine öğrenimi tekniklerini kullanarak bu taramaları hastaların sağlık kayıtlarıyla eşleştirip, doktorların demans riskini daha iyi belirlemesine yardımcı olabilecek kalıpları tespit etmeyi hedefliyor. Bu çalışmanın sonucunda geliştirilecek dijital araçlar, radyologların hastaları tararken demans riskini daha erken ve doğru bir şekilde tespit etmesini sağlayacak.

Demans, dünya genelinde hızla artan bir sağlık sorunu olarak öne çıkıyor ve 2050 yılına kadar demansla yaşayan insan sayısının 153 milyona ulaşması bekleniyor. Bu durum, sağlık ve sosyal bakım sistemleri üzerinde ciddi bir yük oluşturacak. Araştırmacılar, bu projeye demans teşhis ve tedavi süreçlerini hızlandırmayı ve daha etkili tedavilerin geliştirilmesine katkı sağlamayı umuyor.

Ayrıca, bu çalışmada toplanan veriler, İskoçya Ulusal Güvenli Alanı'nda korunacak ve gelecekteki araştırmalar için kullanılabilir. Bu verilerin, demansın daha iyi anlaşılmasına ve potansiyel olarak yeni tedavilerin geliştirilmesine yol açabileceği düşünülüyor.

(Kaynak: trt haber)



MAKU SCIENCE NEWS:

Bilim haberlerinde yeni bir adres

Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi, bilim ve teknolojiye en son gelişmeleri topluma sunmak amacıyla "MAKU SCIENCE NEWS" adlı yenilikçi bir platform kurdu. Bu platform, üniversitenin saygın akademisyenlerinin yaptığı araştırmaları herkesin erişimine açarak, bilimsel bilgiyi toplumun geniş kesimlerine ulaştırmayı hedefliyor. Yapay zeka destekli hızlı bilgi paylaşımı ile dikkat çeken MAKU SCIENCE NEWS, bilimi daha erişilebilir ve anlaşılır kılma misyonuyla çalışmalarına devam ediyor.

Burdur Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi, bilim ve teknolojiye en son gelişmeleri topluma buluşturmak amacıyla "MAKU SCIENCE NEWS" adlı yeni bir platformu hayata geçirdi.

Bu yenilikçi platform, üniversitenin saygın akademisyenlerinin yaptığı araştırmaları ve elde ettikleri bulguları, herkesin erişimine sunarak topluma önemli katkılar sağlamayı amaçlıyor.

Bilimi Toplumla Buluşturuyor

MAKU SCIENCE NEWS, bilimin yalnızca akademik çevrelerde kalmaması gerektiği fikrinden hareketle, bu alanlardaki en yeni gelişmeleri toplumun her kesimine ulaştırıyor. Üniversitenin farklı fakültelerinden akademisyenler,

platform aracılığıyla en güncel araştırmalarını ve analizlerini geniş bir kitleyle paylaşıyor. Bu sayede, bilimsel bilgi sadece üniversite duvarları arasında kalmıyor, toplumun her kesimiyle buluşuyor.

Yapay Zeka Destekli Hızlı ve Etkili Bilgi Paylaşımı

MAKU SCIENCE NEWS, yenilikçi yapısıyla da dikkat çekiyor. Platformda yer alan akademik makaleler, yapay zeka teknolojisi kullanılarak kısa sürede Türkçe haber metinlerine dönüştürülüyor. Bu özellik, dünyaca ünlü bilim dergilerinde yayınlanan makalelerin ve araştırmaların hızla Türkçe'ye çevrilecek, toplumun her kesimi tarafından anlaşılır hale getirilmesini sağlıyor.

Bilimin Işığını Topluma Yayıyor

Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi, "evrensel bilgidен toplumsal katkıya" misyonuyla hareket ederek, MAKU SCIENCE NEWS ile bilimin ışığını daha geniş kitlelere ulaştırmayı ve toplumun bilimsel bilgiye erişimini kolaylaştırmayı amaçlıyor. Bu platform, üniversitenin bilimsel alanda yaptığı katkıları daha görünür hale getirirken, aynı zamanda bilimsel bilginin yayılmasına da önemli bir katkı sunuyor.

MAKU SCIENCE NEWS, bilimi herkes için erişilebilir kılma misyonuyla çalışmalarını sürdürüyor ve Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi'nin bilimsel çalışmalarını daha geniş kitlelere ulaştırmayı hedefliyor. *Kaynak: (makü basın)*



TEK TEK YOL GÖSTERİYOR

Burdur'da yeni trafik düzenlemesi sabah saatlerinde sürücülere şaşkına çevirdi. Belediyenin zabıta ekipleri durumu kontrol altına almak için görev başında.

Burdur'da dün gece belediyenin duyurusu üzerine şehir merkezinde hayata geçirilen yeni trafik düzenle-

mesi, sabah saatlerinde bazı bölgelerde karışıklıklara neden oldu.

Tek yön uygulamasından habersiz olan vatandaşlar, her gün kullandıkları yolların değiştiğini görünce şaşkınlık yaşadı.

Ancak, belediye bu duruma hazırlıklıydı ve sabahın erken saatlerinden itibaren zabıta ekiplerini

görevlendirerek, sürücülere yeni düzenleme hakkında bilgi verdi. Aynı zamanda Polis Trafik ekipleri de gerekli güzergahlarda vatandaşları bilgilendirdi. Zabıta ve trafik ekipleri, şehrin çeşitli noktalarında sürücülere yardımcı olarak karışıklığı önlemeye çalıştı.

■ YENİ GÜN MEDYA

BURDUR'DA HABERİN ADRESİ

MOBİL
UYGULAMAMIZI
ÜCRETSİZ İNDİRİN
HABERLER
CEBİNİZE GELSİN



www.burduryenigun.com

Burdur'da Umut Işığı Doğacak mı?

"BİZİM BAŞKA ÇAREMİZ YOK"

GÖZLER ENGELLİLERİ KORUMA VE YAŞATMA DERNEĞİ'NDE



Burdur'daki engelli bireyler için yeni eğitim merkezi müjdesi:

"ÖĞLE YEMEĞİ SORUNU ÇÖZÜLMELİ"

Burdur'daki engelli bireyler ve aileleri için önemli bir adım atılıyor. Burdur Halk Eğitim Merkezi, engelli bireylerin hem eğitimlerini sürdürebilecekleri hem de sosyal destek alabilecekleri yeni bir merkez açmaya hazırlanıyor. Ancak, merkezde eğitim alacak yaklaşık 45-50 öğrencinin öğle yemeği ihtiyacının nasıl karşılanacağı, merkezin tam kapasite çalışabilmesi için kritik bir sorun olarak gündemde. Engelli aileleri, bu umut verici gelişmenin öğle yemeği sorunu nedeniyle hayal kırıklığına dönüşmesinden endişe ediyor.

Burdur'daki engelli bireyler için umut ışığı: Halk Eğitim Merkezi'nde yeni bir eğitim merkezi açılacak. Öğle yemeği sorunu nasıl çözülecek?

Geçtiğimiz günlerde Burdur CHP Milletvekili İzzet Akbulut'un Burdur Engellileri Koruma ve Yaşatma Derneği'ne gerçekleştirdiği ziyaret sırasında, engelli bireylerin ve ailelerinin en acil ihtiyaçları gündeme taşınmıştı. Bu görüşmede özellikle, engelli bireylerin gündüz bakım evine duydukları ihtiyaç, aileler için büyük bir öncelik olarak vurgulandı. Bu çerçevede, Burdur'da engelli bireylerin eğitimlerine devam ederken sosyal olarak da desteklenebilecekleri bir merkez eksikliğinin hissedildiği belirtildi.

O günden sonra gerçekleşen gelişmelerde Milli Eğitim

Müdürlüğü, bu önemli ihtiyacı karşılamak için konuyu Halk Eğitim Merkezi'ne devretti.

Burdur Halk Eğitim Merkezi, bu doğrultuda Mehmetçik İlkokulu'nu engelli bireyler için uygun hale getirmek amacıyla çalışmalar başlatmayı planlıyor. Ancak, burada eğitim alacak 45-50 engelli öğrenci için öğle yemeği ihtiyacının karşılanması, merkezin tam kapasiteyle çalışabilmesi için önemli bir engel olarak görülüyor. Halk Eğitim Merkezi Müdürü Hamit Kalaycıoğlu, yemek sorununa bir çözüm bulunabilirse, engelli bireylerin sabah 17.00'ye kadar eğitim alabileceklerini belirterek, bu hususun çözülmesinin önemine dikkat çekti.

Bu gelişmeler engelli ailelerini mutlu ederken öğle yemeği sorununun nasıl karşılanacağı ise merak konusu

oldu. Bu konuda belirtilen bu hususlara yönelik gözler ilk olarak Burdur Engellileri Koruma ve Yaşatma Derneği'ne çevrildi. Burada halihazırda çıkan yemek sayısına, Halk Eğitim Merkezi'nin engellilere yönelik açacağı bu eğitim merkezinde eğitim alması hesaplanan 45-50 öğrenci adedi de eklenebilir mi sorusu gündeme geldi.

Engelli anneleri ise bu umut ışığına karşılık sırf yemek sorunu sebebiyle hayal kırıklığına uğramaktan endişe duyuyor. Edward Sendromu'na sahip olarak Burdur'da tek ve dünya üzerindeki sadece 75 kişiden biri olan Berkay'ın annesi, "Gidecek başka yerimiz yok, tek çaremiz burası." sözleriyle içinde buldukları çaresizliği özetlerken diğer engelli anneleri de aynı endişeyle birbirini destekliyor.

■ YENİ GÜN MEDYA





Havai fişek gösterileri sadece havayı değil, Toprağı ve suyu da kirletiyor

Doç. Dr. Efsun Dindar, havai fişek gösterilerinin çevre ve insan sağlığı üzerindeki ciddi olumsuz etkilerine dikkat çekti. Dindar, havai fişeklerin içerdiği ağır metaller ve kimyasalların toprağa ve suya uzun süreli zararlar verdiğini, bu durumun ekosistem ve insan sağlığı açısından büyük riskler taşıdığını belirtti. Ayrıca, havai fişeklerin neden olduğu hava, su ve gürültü kirliliği ile yangın tehlikelerine karşı önlem alınması gerektiğini vurguladı.

Doç. Dr. Efsun Dindar, havai fişek gösterilerinin neden olduğu ağır metal ve kimyasalların toprakta ve suda uzun süre kalarak hem insan hem de çevre sağlığı açısından risk oluşturduğu değerlendirilmesinde bulundu.

Amerika Birleşik Devletleri'nde (ABD) geçen yıl 4 Temmuz Bağımsızlık Günü kutlamaları kapsamında Manhattan'daki East River üzerinde yaklaşık 60 bin havai fişek patlatıldı. New York Üniversitesi Langone Tıp Merkezi ve New York Üniversitesi Tıp Fakültesi tarafından yapılan ve 6 Ağustos'ta Journal of Exposure Science & Environmental Epidemiology dergisinde yayımlanan çalışmaya göre, bu gösteride ortaya çıkan hava kirlenmelerinin seviyesi, kutlamalardan bir ay önce Kanada'da meydana gelen ve dumanları ABD'nin birçok kentine kadar ulaşan büyük orman yangınları sonrasında bölgede yaşanan kirlilik seviyesini geçti.

Ortalama günlük ince parçacık konsantrasyonu metre başına 15 mikrogram olan New York'ta bu sayı Kanada'daki orman yangınlarının yol açtığı kirlilik sırasında 460 mikrograma kadar ulaşırken, bilim insanları havai fişek gösterileri sonrasında yaptıkları çalışmada tehlikeli metaller ve organik bileşiklere ait ufak parçacıkların miktarını metre başına 3 bin mikrogram olarak tespit etti.

Diğer büyük şehirlerdeki ABD Çevre Koruma Ajansı (EPA) izleme noktalarından gelen verileri de değerlendiren ekip New York dışında Boston, Philadelphia ve Washington DC'deki kirlenici düzeylerinde de artış yaşandığını, 3 ile 12 saat arasında yükselen kirlenici düzeylerinin sonrasında baz seviyesine döndüğünü saptadı.

Bölgeden aldıkları su örneklerinde havai fişeklere canlı renk vermek için kullanılan kurşun, nikel ve antimon gibi metallerin seviyelerinde iki kat artış yaşandığını belirleyen araştırma ekibi, daha önce fare ve insan dokusu kullanarak yapılan deneyleri hatırlatarak akciğerlerin



bu tür emisyonlara maruz bırakılmasının hücrelere zarar verebilen ve hatta onları öldürebilen oksidasyona neden olabileceği uyarısında bulundu.

"Bu kimyasallar toprakta ve suda yıllarca kalabiliyor"

Havai fişeklerin neden olduğu kirliliğe ilişkin AA muhabirinin sorularını yanıtlayan Bursa Uludağ Üniversitesi Mühendislik Fakültesi Çevre Mühendisliği Bölümü Öğretim Üyesi Doç. Dr. Efsun Dindar, sevinç ve kutlama için yapılan bu gösterilerin havai fişek yapımında kullanılan çok sayıda kimyasal ve ağır metalin patlaması ve atmosfere zehirli gazların yayılmasıyla sonuçlandığını söyledi.

Ağır metal kirliliğinin insanlar, diğer canlılar hatta toprakta görünmeyen küçük mikroorganizmalar için bile risk oluşturduğunu belirten Dindar, "Havai fişeklerin içinde baryum, stronsiyum, potasyum nitrat ve kükürt gibi kimyasallar bulunur ve bu maddeler toksik olabilir üstelik çevrede birikerek zararlı etkiler yaratabilir. Bu kimyasallar toprakta ve suda yıllarca kalabiliyor örneğin, ağır metaller biyolojik olarak bozunmaz ve ekosistemde birikir. Su veya rüzgar aracılığıyla kimyasallar geniş alanlara yayılabilir ve mesela yağmur suyu kimyasalları nehirlere taşıyabilir, rüzgar ise

partikülleri atmosferde uzun mesafelere taşıyabilir. Bu yayılma, daha geniş alanlarda toprak ve su kirliliğine yol açabilir, tarım arazileri ve su kaynakları kirlenebilir, bu da gıda zincirine olumsuz etkiler yaratabilir." dedi.

Havai fişeklerin patlatılması sonrası yere düşen kalıntıların içindeki kimyasalların bozulmadan uzun süre suda ve toprakta

kaldığını, tarım faaliyetlerinin yapıldığı alanların yakınında bu işlemin süreklilik arz edecek şekilde gerçekleştirilmesi sonucu toprakta biriken ağır metallerin verimlilik kaybına yol açtığını ifade eden Dindar, toprağın yağışlarla birlikte yıkanmasıyla da ağır metallerin yer altı sularına karıştığını, başka sulara taşındığını ya da direkt bir su kaynağı üzerindeyse orayı kirlittiğini kaydetti.

Havai fişek gösterileri esnasında duman ve is bulutu ortaya çıktığını, tuhaf bir gaz kokusunun etrafa yayıldığını anlatan Dindar, şöyle devam etti:

"Bu aslında bizim hava kirliliği açısından dengeli bozan bir faaliyet olduğunu anlamamız için bile yeterli. Havai fişekler bir taraftan havayı kirletiyor bir taraftan da sebep olduğu gürültü ve gözükmesi açısından da gece yapıldığı için maalesef aşırı derecede ışık kirliliğine neden oluyor yani bir anda büyük bir gürültü ve ışık kaynağı ortaya çıkıyor. Hayvanlar açısından özellikle kuşların stresli sokuyor, maalesef ölümlerine sebep olabiliyor ya da korkan, panikleyen hayvanlar farkında olmadan bir yerlere çarpıyorlar o şekilde kaçarken de can kaybı söz konusu olabiliyor. Çok uzun süre havai fişek gösterimi devam ederse orada bulunan belki göç yolunda olan hayvanlar bile olumsuz etkilenebiliyor. Aslında ilk önce

kuşların ve uçan canlıların ölümüne sonuçlanmasına varacak boyutta ekosisteme büyük bir zararı var."

Havai fişekler orman yangınlarına neden olabiliyor

Havai fişeklerin patlatılmasıyla küçük kıvılcıklar halinde aşağıya düşen parçaların ormanlık alanlarda yangınlara sebep olabileceği uyarısında bulunan Dindar, havai fişeklerin düzgün patlatılmadığı, istenilen yüksekliğe çıkmadığı durumlarda da ağaçların, evlerin ve elektrik tellerinin tutuşarak yangınlara neden olabileceğine dikkati çekti.

Havai fişek gösterilerinin görsel olarak insanların hoşuna giden bir eğlence aracı olmasına rağmen çevresel açıdan hoş sonuçlar doğurmayan bir faaliyet olduğunu altını çizen Dindar, "Siz havai fişek patlatılan bir yerin çok yakın bir tarafında duruyorsanız sürekli o patlamadan sonraki tozu dumanı soluduğunuzda solunum yollarınızda da sıkıntılar olmaya başlayabiliyor. Mesela nefes alıp vermekte güçlük çekebiliyorsunuz, boğazınız yanabiliyor, öksürük, tahriş gibi durumlar olabiliyor. Havai fişeklerin neden olduğu kirlilik de astım, bronşit gibi solunum yolu hastalıklarını tetikleyebilir. Ayrıca gürültü kirliliği strese, iştah kaybına ve uykusuzluğa neden olabilir. Bir taraftan da havai fişek çok yüksek sıcaklıkta patlıyor. Çok yakınında durduğunuz zaman yanıklara sebep olabiliyor mesela üstünüz başınız yanabilir, saçınız tutuşabilir." diye konuştu.

Havai fişek kullanımının önüne geçmek için çevre ve insan sağlığı üzerindeki olumsuz etkileri hakkında bilinçlendirme çalışmaları yapılabileceğine, havai fişek kullanımının kısıtlanması noktasında da sıkı düzenlemeler ve yasaklamaların hayata geçirilebileceğine değinen Dindar, lazer, ışık ve dron gösterileri ile hem herhangi bir kimyasal ortaya çıkarmadan hem de insan sağlığını tehdit etmeden görsel eğlenceler yapılabileceğini vurguladı.

Kaynak: AA

2024-2025 Adli Yılı Burdur'da törenle başladı: Vali Öksüz'den başarı dileği



Burdur'da 2024-2025 Adli Yılı, Burdur Adliyesi'nde düzenlenen törenle açıldı. Törene katılan Vali Dr. Türker Öksüz, yeni adli yılın hayırlı olmasını dileyerek, Cumhuriyet Başsavcısı Osman Kara, Adalet Komisyonu Başkanı Musa Talih ve Baro Başkanı Ramazan Gedik'in şahsında tüm Adliye mensuplarına başarılar temenni etti. Törene, Burdur'un önde gelen isimleri ve Adliye personeli de katıldı.

Vali Dr. Türker Öksüz, Burdur Adliyesi'nde gerçekleşen 2024-2025 Adli Yılı açılış törenine katıldı.

Yeni Adli Yıl'ın hayırlı olmasını dileyen Vali Öksüz, Cumhuriyet Başsavcısı Osman Kara, Adli Yargı Adalet Komisyonu Başkanı Musa Talih ve Baro Başkanı Ramazan Gedik'in şahsında tüm Adliye mensuplarına çalışmalarında başarılar diledi.

Saygı duruşu ve İstiklâl Marşı'nın okunmasıyla başlayan törende, Başsavcı

Kara, Adalet Komisyonu Başkanı Talih ve Baro Başkanı Gedik konuşma yaptılar.

Programı başta Vali Dr. Türker Öksüz olmak üzere, Burdur Milletvekili Prof. Dr. Adem Korkmaz, Burdur Milletvekili İzzet Akbulut, Belediye Başkanı Ali Orkun Ercengiz, MAKÜ Rektörü Prof. Dr. Hüseyin Dalgaz, İl Emniyet Müdürü Ahmet Kurt, İl J. Komutanı V. J. Alb. Engin Hatipoğlu, kurum müdürleri, hakimler, savcılar, avukatlar ve Adliye personeli katıldı.

■ Kadriye ÇETİN



Burdur'da yeni Adli Yıl, Cumhuriyet Meydanı'nda düzenlenen törenle başladı. Törene konuşan Burdur Baro Başkanı Ramazan Gedik, Türkiye'de adalet sistemine olan güvenin giderek azaldığını vurgulayarak önemli eleştirilerde bulundu. Gedik, Türkiye'nin dünya hukuk üstünlüğü endeksinde düşük bir sıralamada yer aldığını belirterek, adalet sisteminin toplumdaki güvenilirliğinin sorgulanır hale geldiğini ifade etti.

Burdur'da yeni adli yıl başladı: Baro Başkanı Ramazan Gedik'ten adalet sistemi eleştirisi geldi.

Burdur Baro Başkanı Ramazan Gedik, "Her yıl daha adil bir yıl olması dileği ve ümidiyle açıyoruz adli yılı ancak geldiğimiz noktada dünya hukuk üstünlüğü endeksinde Türkiye 142 ülke içerisinde 117'inci, adalet sisteminize güveniyor musunuz anketinde yüzde 70 güvenmiyorum, yüzde 20 güveniyorum ve yüzde 10'da cevap yok tablosu ile karşı karşıyayız." dedi.

Burdur'da yeni adli yıl açılış dolayısıyla dün Cumhuriyet Meydanı'nda tören düzenlendi. Başsavcı Osman Kara ile Baro Başkanı Ramazan Gedik'in Atatürk Anıtı'na çelenk sunduğu törene hakimler, savcılar ve avukatlar katıldı.

Saygı duruşunda bulunulması ve İstiklâl Marşı okunmasının ardından gazetecilere açıklama yapan Burdur Baro Başkanı Ramazan Gedik, Türkiye'de adalet sistemine olan güvenin azaldığına dikkat çekti.

Gedik konuşmasında şunları söyledi; "Her yıl daha adil bir yıl olması dileği ve ümidiyle açıyoruz adli yılı ancak geldiğimiz noktada dünya hukuk üstünlüğü endeksinde Türkiye 142 ülke içerisinde 117'inci, adalet sisteminize güveniyor musunuz anketinde yüzde 70 güvenmiyorum, yüzde 20 güveniyorum ve yüzde 10'da cevap yok tablosu ile karşı karşıyayız. Bu tablodan kuşkusuz hepimiz sorumluyuz. Çünkü hukuk olmayan, adalet sistemine güven olmayan yerde ahlak ve ekonomi bozulur, refah artmaz. İstihdam artmaz, yatırım ve üretim olmaz ve böylelikle sorunlar çözülmez. Biz o zaman ne yapmalıyız. Anayasal kurumlara, yasalara ve Anayasaya uymalıyız. Kuralları çalıştırmalı ve karar vermeliyiz. Türkiye Cumhuriyeti Devleti Anayasal bir devlet mi olacak yoksa sadece Anayasası olan bir Devlet mi olacak. Ben yine ve yeniden adil bir adli yıl diliyorum."

Program daha sonra Burdur Adalet Sarayı'nda devam etti. ■ E.S. TUNCEL



Burdur'da bir kişi telefonla kendisini arayan dolandırıcıların kurbanı oldu. Şahıs 200 bin lira dolandırılırken polis ekipleri dolandırıcıların yakalanması için çalışma başlattı.

Burdur'da yaşayan M.İ. isimli kişiyi arayan ve polis olduğunu söyleyen dolandırıcı, M.İ'ye sahte kimlikle adına dolandırıcılık yapıldığını belirtti.

şahısların yakalanması için gönderecekleri iban hesabına para yatırmasını istedi. Gelen mesajı onaylayan M.İ. hesabından 200 bin lira çekildiğini görünce dolandırıldığını anlayıp polise giderek şikayetçi oldu.

Burdur İl Emniyet Müdürlüğü ekipleri şüphelilerin yakalanması için çalışma başlattı.

■ YENİ GÜN MEDYA



Burdur'un Bucak ilçesinde ansızın bastıran yağmur ve fırtına evlerindeki vatandaşları paniğe sürükledi. Aşırı sıcakların ardından gelen şiddetli fırtına kapı-pencere kapamaya fırsat vermedi.

AFAD ve meteoroloji uyarılarının hemen ardından Bucak'ta kopan fırtınada göz gözü görmedi. Yağan yağmur sonrasında hava sıcaklığı aniden düşüş yaşarken yağış doluya çevrildi.

AFAD Uyardı

AFAD ve meteorolojiden gelen açıklamada ani sel, su baskını, yıldırım, yerel dolu yağışı ve yağışla birlikte kuvvetli rüzgar gibi olumsuzluklara karşı dikkatli ve tedbirli olunması uyarısı yapıldı. Sarı kod ile uyarı verilen iller; Kastamonu, Karabük, Bolu, İstanbul, Sinop, Çankırı, Adana, Mersin, Osmaniye, Hatay, Kahramanmaraş, Ardahan, Artvin, Kars, Edirne, Konya, Antalya, Isparta, Afyonkarahisar, Denizli, Burdur, Manisa olarak açıklandı. ■ E.S. TUNCEL

Gündemdeki haberleri y9 yeni gün farkıyla takip edin...

71. yıl



YENİ GÜN'DE 71'İNCİ YAŞ SEVİNCİ!..

Dün, yeni bir haftanın ilk gününde Yeni Gün gazetesi'nde ayrı bir heyecan, gurur vardı!..

1 Eylül 1954 tarihinde Burdur'da günlük gazete olarak yayın hayatına başlayan Yeni Gün gazetesi, dükkü sayısıyla 70'inci yılı geride bırakarak, 71'inci yayın yılına adım attı.

Yeni Gün, 71'inci yaş sevincini varlık sebebi okuyucuları ve Burdur'un dinamikleriyle, toplumun geniş kesimleriyle paylaştı.

Vali Dr. Türker Öksüz, Burdur Belediye Başkanı Ali Orkun Ercengiz, Kemer Belediye Başkanı İsmail Asan, Basın İlan Kurumu (BİK) Antalya Şube Müdürü İdris Cirit, Çağdaş Burdur gazetesi sahibi Hasan Ali Daldal ile Ali Arıkanoglu, Mine Kaya, Valilik İl Basın ve Halkla İlişkiler Müdürü Hasan Taşdemir, Basın Müdür Vekili Ayhan Yavuz, MAKÜ'den Bilal Karasakal, DHA Muhabiri Mesut Madan, İHA Muhabiri Sercan Kurban, Burdur Belediyesi'nden Mehmet Ali Ünal, Dergi Ayrıntı'nın yayınladığı zamanda grafiker olarak görev yapan Muhammet Teker, yine Yeni Gün'e emek veren isimlerden biri olan Filiz Eryılmaz, büromuzu ziyaret ederek 71. yaş coşkuymuza ortak oldular.

Mehmet Akif Ersoy Üniversitesi Rektörü (MAKÜ) Prof. Dr. Hüseyin Dalgaz, NNC Medya'dan Osman Nanecioğlu telefonla 71'inci yaşımızı kutlarken, Burdur Ticaret ve Sanayi Odası (BUTSO) Başkanı Yusuf Keyik ile Burdur Ticaret Borsası (BTB) Başkanı Ömer Faruk Gündüzalp gönderdikleri çiçek jestiyle Yeni Gün'ün 71'inci yaşına erişmesinden dolayı tebriklerini iletiler. Sosyal medya ortamında da pek çok okurumuz, takipçimiz 71'inci yaş tebriklerini ileten paylaşımlar, yorumlarda bulundular.

Vali Dr. Türker Öksüz, Yeni Gün gazetesi'ne gerçekleştirdiği ziyarette Yeni Gün'ün 71'inci kuruluş yıl dönümünü kutlarken, "yerel basın illerde önemli bir hizmeti yerine getirdiğini, Yeni Gün'ün de birikimiyle Burdur'un hafızası olduğunu" vurguladı.

Burdur Belediye Başkanı Ali Orkun Ercengiz de gazetemizi ziyaretinde, basının toplumu bilgilendirme işlevi ve misyonuna dikkat çekerek, "Burdur'da Yeni Gün gazetesi'nin uzun yıllardır zor şartlara rağmen yayın hayatını başarıyla sürdürdüğünü" belirtti. Başkan Ercengiz, Yeni Gün gazetesi'nin bugünlere gelmesini sağlayan tecrübeli, duayen gazeteci merhum Muharrem Tuncel'i de rahmetle andı...

■ HABER MERKEZİ

