

ISSN NO: 2528-8679
FİYATI: 150 TL

ULUSLARARASI BASIN YAYIN KONFEDERASYONU YAZARLARI YAYIN ORGANI

Sayı: 109
OCAK 2024



SİMGE
YENİ

www.simgedergi.com

AYLIK SİYASET EKONOMİ KÜLTÜR DERGİSİ



TÜRKİYE'NİN İLK ASTRONOTU UZAYDA

TUA

TÜRKİYE UZAY AJANSI



ALPER GEZERA VCI

A. GEZERA VCI



ŞERAFETTİN ŞIVKIN

Simge Dergisi İmtiyaz Sahibi

KOLAY DEĞİL...

Eğri oturup.
Doğru konuşalım.

Cumhurbaşkanı Sayın Recep Tayyip Erdoğan yürekli insan ve bunu kimse inkâr edemez.

İşte...

Merkez Bankası Başkanı Hafize Gaye Erkan ile ilgili babasının Merkez Bankası hakkında;

-Kendisine orada bir oda tahsis etmesi.

-Üst düzey bir görevliye tokat atması.

-Görevli bir çocuk annesi kadının memuriyetine son vermesi...

Gibi dedikodular alıp başını gidince bir gecede görevine son verdi!

Bu öyle herkesin yürekli davranıp yapabileceği bir iş değil.

Peki...

Merkez Bankası gibi devletin üst düzey bir kamu kurumu boş mu kaldı?
Elbette hayır.

Yerine anında o konuda Uzman Fatih Karahan atandı.

Daha öce de kimler geldi kimler geçti dersiniz; Murat Çetinkaya, Murat Uysal, Naci Ağbal ve Şahap Kalaycıoğlu görev yaptılar.

Şimdi bize halk olarak Genel Müdür genç Fatih Karahan'a başarı dileğinde bulunmak düşer.

Ama...

Şu net bir şekilde görülmektedir ki Sayın Recep Tayyip Erdoğan'ın yerinde olmak kolay değil.

İşte...

Yeniden Refah Partisi Genel Başkanı Fatih Erbakan ve partisinin bulunduğu yüzde oy oranıyla TBMM'ye girme imkânı olmadığı halde meclise soktu.

Bu minnet borcu olması gereken bir durum...

İyi de...

Yeniden Refah Partisi yerel seçimde AK Parti ile ittifak yapması gerekirken reddedip son dakikada çalım attı.

Muhalefetin Altılı masa dağılmasından sonra seçimde AK Parti'nin kazanma şansı olan İstanbul, Ankara ve İzmir'de aday açıklayacağını söyledi.

Bu ve bu durumlar gösteriyor ki siyaset, gelişmiş demokratik ülkelerde olduğu gibi değil, dayanma kolay değil.

Görülüyor ki.

Cumhurbaşkanı Sayın Recep Tayyip Erdoğan dayanıyor ve başarılı.

Uluslararası Uzay İstasyonu'ndaki veda töreninde konuşan Gezeravcı: Bu bir hikayenin başlangıç noktasıydı



Gezeravcı'nın yer aldığı Axiom-3 (Ax-3) ekibi için Uluslararası Uzay İstasyonu'nda (ISS) veda töreni düzenlendi.

Axiom Space, aralarında ilk Türk astronot Gezeravcı'nın da bulunduğu Ax-3 ekibi için hazırlanan veda törenini canlı olarak yayımladı.

Gezeravcı, veda töreninde yaptığı konuşmada, "Gurur duyduğumuz tarihimizin devamı niteliğinde adım attığımız yeni Türkiye Yüzyılı'nda icra ettiğimiz Türkiye'nin insanlı ilk uzay görevini gerçekleştirmiş olmaktan büyük onur ve mutluluk duyuyorum." dedi. Gerçekleştirdikleri bu görevin geleceğin teminatı gençler için ilham verici bir başlangıç olmasını dileyen Gezeravcı, "Bu bir hikayenin başlangıç noktasıydı, bir yere varış noktası değil. Bundan sonraki yolumuz tüm milletimize hayırlı uğurlu olsun." ifadelerini kullandı.

"Türkiye Cumhuriyeti'ne de onurlu yüzüncü yıl dönümünde insanlı uzay misyonuna adım atmak için verdikleri cesur ve azimli karar için çok minnettarım"

Gezeravcı, veda töreninde yaptığı konuşmada, bu ekibin parçası olduğu için gerçekten onurlu ve ayrıcalıklı hissettiğini belirterek, son 2 haftadır Ax-3 ekibi faaliyetlerini sürdürürken ISS'te bulunan Expedition 70 mürettebatına büyük destekleri, misafirperverlikleri ve kibarlıkları nedeniyle minnettarlığını dile getirdi. Expedition 70 ekibinin, gerçekten çok destekçi olduğunu belirten Gezeravcı, Ax-3 misyon lideri Michael Lopez-Alegria'ya da liderliği için teşekkür etti. Gezeravcı, 2 hafta boyunca Axiom'da görev alan herkese misyonun her aşamasında Ax-3 ekibine verdikleri destek için teşekkür ederek "Ülkeme, Türkiye Cumhuriyeti'ne de onurlu yüzüncü yıl dönümünde insanlı uzay misyonuna adım atmak için verdikleri cesur ve azimli karar için çok minnettarım." ifadesini kullandı.

Sanayi ve Teknoloji Bakanı Kacır, astronot Alper Gezeravcı ile görüştü



Bakan Kacır'ın "İnsanlı ilk Türk uzay bilim misyonunu inşallah sağlıklı gerçekleştirip dünyaya ve ülkemize dönmenizi diliyoruz. Sizi çok iyi gördüm. Nasılsınız?" sorusunu Gezeravcı, şöyle yanıtladı:

"Uluslararası Uzay İstasyonu'nda (ISS) sizi misafir etmekten son derece mutluyum. Ülkemiz adına bu tarihi görevi gerçekleştirmiş olmak benim için büyük bir mutluluk. Göreve hazırlık sürecimizde her türlü desteği sağladınız. Karantina sürecinde heyetinizle çok büyük incelik göstererek karantina tesisine kadar gelip ziyaret ettiniz. Maneviyatı çok güçlü bir milletin evladı olarak bu ziyaretiniz bana devletimizin verdiği desteği en üst düzeyde hissettirdi ve çok moral verdi."

Kacır da Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın liderliğinde sürdürdükleri Milli Uzay Programı hedeflerine ulaşmada, uluslararası işbirliğinin önemine işaret etti.

ISS'nin, uzayda barışçıl amaçlar taşıyan ve işbirliğini önceleyen bir sembol olduğunu vurgulayan Kacır, "Günlük çalışmalarınızda paylaşım ve işbirliği içerisinde olduğunuzu takip ediyoruz. Dün de bir yem-

ek fotoğrafınıza şahit olmuş olduk. Eminim farklı ülkelerden astronotların bir arada olduğu çalışma ortamınız sizin için de heyecan verici bir tecrübedir." diye konuştu.

Gezeravcı ise ISS'de 25 yıldır insanlı uzay görevlerinin sürdüğüne ancak ilk kez bu kadar fazla sayıda ülke ve farklı milliyetten oluşmuş bir astronot grubunun aynı anda istasyonda bulunduğu dikkati çekti.

Deney çalışmalarında koordinasyon içinde hareket ettiklerini belirten Gezeravcı, "Çünkü deneylerimizi kullandığımız birçok altyapı var. Bunları paylaşımlı kullanarak deneylerimizi ve araştırmalarımızı gerçekleştiriyoruz. Birbirimizi destekliyoruz. Dünyaya göndermek üzere gerçekleştirdiğimiz bazı video ve fotoğraf çekimlerinde özellikle birlikte çalışıyoruz. Yardımlaşıyoruz. Ortak faaliyetlerimizden kaynaklanan farklı bir plan olmadığı takdirde yemeklerde bir araya gelebiliyoruz. Bizim buraya gelişimizle 7 farklı ülke, 9 farklı milliyet şu anda ISS'de temsil ediliyor. Bu da ISS tarihindeki en kalabalık uluslararası topluluk." değerlendirmesinde bulundu.

Alper Gezeravcı, 12. deneyinde uzay ortamının astronotlara etkisini araştırdı



Türkiye'nin ilk astronotu Alper Gezeravcı, Uluslararası Uzay İstasyonu'nda (ISS) "Uzay Misyonuna Katılan Bireylerde Radyasyona Maruz Kalmanın Kanser İçin Öncül Lezyonlar Olan Periferik Kandaki Miyeloid-Kökenli Baskılayıcı Hücrelere (MKBH) Etkisini" inceledi.

Hacettepe Üniversitesi'nden Prof. Dr. Güneş Esendağlı'nın proje yürütücüsü olduğu "MİYELOİD" deneyiyle, ultraviyole ışınlarının, galaktik kozmik radyasyonun, yer çekimi değişikliklerinin ve uzayda kalış süresi boyunca maruz kalınan diğer zorlu faktörlerin, astronotların bağışıklık sistemi ve kan yapımı sürecini nasıl etkilediği araştırılıyor.

Bağışıklık sistemindeki değişiklikler miyeloid tipteki kan hücreleri özelinde araştırılacak, bu hücrelerin özellikleri ve fonksiyonlarındaki değişimler uçuş ve dönüşte karşılaştırılacak ve uzay yolculuklarının kanser dahil bağışıklık sistemini ilgilendiren pek çok hastalık üzerine olabilecek etkisi hakkında çıkarımlar dünya bilim literatürüne ilk kez kazandırılacak.

Deneyle birer birer gerçekleştirildi

Gezeravcı, ISS'ye ulaştığı günden bu yana deneylerine devam etti. Astronot Gezeravcı, uzay ve savunma sanayisine kurşunsuz lehimleme konusunda kritik bilgiler sağlayacak "MİYOKA" deneyini yaptı.

Türkiye'nin uzay, havacılık ve savunma sanayisi için yeni nesil malzeme geliştirme kabiliyeti kazanmasında önemli katkı sunması beklenen Uzay İçin Yeni Nesil Alaşımlar (UYNA) deneyine de başlandı.

Yer çekimsiz ortamdan etkilenen henüz işlevi keşfedilememiş genler ve bunların bağışıklık sistemiyle ilişkisini araştıran "MESSAGE" deneyi gerçekleştirildi.

Muş Bilim ve Sanat Merkezi öğrencilerinin önerisi olan ve öğretmenleri Birsen Geçer'in proje yöneticisi olduğu Propolisin Antibakteriyel Etkisi (PRANET) deneyini de yapan Gezeravcı, TÜBİTAK MAM'dan Prof. Dr. İskender Gökalp ile Sanayi ve Teknoloji Bakan Yardımcısı Bakan Yardımcısı Ahmet Yozgatlıgil'in proje yöneticisi olduğu uzay araçlarının itki sistemlerinin daha verimli hale getirilmesini amaçlayan "gMETAL" deneyine de imza attı.

Astronot Gezeravcı: Mikro yer çekimi ortamı, bilimsel araştırmalar için çok farklı fırsatlar yaratıyor



“Uzayda olmak nasıl bir duygu?” sorusuna Gezeravcı, şu cevabı verdi:

“Ay yıldızlı bayrağımızı uzayda taşımak şerefine nail olmak, tarif ötesi bir duygu. Sizlerin de benim his ve düşüncelerime paydaş olduğunuzu bilmek, mutlulukların aileyle paylaşıldığında çoğalması gibi deneyimlerimi daha da değerli hale getiriyor. Beni buraya taşıyan şanlı bayrağımızın, istasyonda asılı olduğu yerden her geçişimde, iradesi ve kararlılığıyla bu büyük adımı atan devletimizin, milletimize yaşattığı mutluluk, gurur ve heyecanı hissediyorum ve ürperiyorum. Hatta yer çekimsiz ortamda olmasam, ayaklarımın yerden kesildiğini söyledim ancak bu deyimimin mevcut ortamda fiziki bir karşılığı yok.”

Gezeravcı, “Türkiye’nin ilk astronotu olmak sana neler hissettiriyor?” sorusu üzerine, “Çok değerli ve önemli görevin bir parçası olmaktan ve gelecek nesillerimizin hayallerini, gözleriyle görebildikleri gökyüzünün ötesine, uzayın derinliklerine taşıyabilmiş olmaktan son derece mutluyum. Benim buradaki varlığımdan ziyade, ülkemizin

buradaki varlığını temsil etmenin sorumluluğu ağır basıyor. Kendimi milletimizin uzaya erişen eli olarak görüyorum. Ben, aslında geri kalanı yerde olan çok büyük bir ekibin parçasıyım. Biz ekip olarak, siz değerli gençlerin ve gelecek nesillerin göklere baktığında, Türkiye’nin orada da var olduğunu bilmesi için çalışıyoruz.” değerlendirmesinde bulundu.

ISS ile ilgili merak edilenleri ise Gezeravcı, şöyle anlattı:

“Dünya yüzeyinden ortalama 400 kilometre yükseklikte, saniyede yaklaşık 8 kilometre hızla hareket eden bu uzay üssü, düşük yer çekimi ortamında bilimsel deneyler yapılmasına imkan veren bir laboratuvar görevi görüyor. Eş zamanlı dünyayı gözleyebildiğimiz insanlı yapay bir uydu niteliği de taşıyor. İstasyon yaklaşık bir futbol sahası büyüklüğünde. 74 metreye 110 metrelik ölçüleriyle bu istasyon, insanoğlu tarafından bugüne kadar uzayda inşa edilmiş en büyük yapı. Ağırlığı yaklaşık 420 ton. Burada devletler bilimsel alanda çalışmalar gerçekleştiriliyor.

Cumhurbaşkanı Erdoğan: Gaziantep'te 14 bin konutumuzun yapımı hızla sürüyor

Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan, Gaziantep'te 14 bin konutun yapımının hızla sürdüğünü belirterek, "Bunları da söz verdiğimiz şekilde tamamlayarak, hak sahibi kardeşlerime peyderpey teslim edeceğiz." dedi.



Erdoğan, Gaziantep'teki "Deprem Konutları Kura ve Anahtar Teslim Töreni"ne canlı bağlantıyla katıldı. Olumsuz hava şartları nedeniyle İslahiye'deki töreni canlı bağlantıyla yapmak mecburiyetinde kaldıklarını ifade eden Erdoğan, ilk fırsatta bu aksaklığı telafi edeceklerini söyledi.

Gaziantep'teki Şehir Hastanesinin hayırlı olması temennisinde bulunan Erdoğan, buradan hizmet alacak vatandaşlara acil şifalar diledi.

Depremi hemen ardından 21 Şubat'ta İslahiye'ye geldiklerini, bu ziyarette 6 Şubat depremlerinin ilçede yol açtığı yıkımı bizzat yerinde gördüklerini hatırlatan Erdoğan, depremden en olumsuz etkilenen diğer yerlerle birlikte İslahiye'nin de yeniden inşası için çalışmalarına başladıklarını kaydetti.

Erdoğan, geçen yıl 31 Mart'ta Gaziantep-Kilis afet konutlarının temelini attıklarını, ardından Nurdağı ilçesinde 22 Nisan'da inşası tamamlanan köy evlerini hak sahiplerine teslim etmenin sevincini yaşadıklarını söyledi.

Seçim gündeminin deprem gündeminin önüne geçmesine asla izin vermediklerini vurgulayan Erdoğan, Gaziantep'te, İslahiyeli ve Nurdağlıların kendilerinin gayretlerini, samimi çabalarını yakından gördüklerini ifade etti.

Depremi ardından bir sene geçse de toprağa verilen her bir canın acısını yüreklerinde ilk günkü tazellekle hissettiklerini vurgulayan Erdoğan, Gaziantep ve ilçelerinde vefat eden 3 bin 904 vatandaşla tüm deprem şehitlerini rahmetle andı.

"Yıkık ve acil yıkılacak 6 bin 114 bina enkazının tamamını kaldırdık"

"Gideni geri getirmek mümkün değil fakat yıkılanın yerine yenisini koymak, depremin yol açtığı maddi zararları telafi etmek bizlerin elindedir." diyen Erdoğan, bu anlayışla deprem bölgesinin imarı ve ihyası için aralıksız çalıştıklarını vurguladı.

Erdoğan, depremden Gaziantep'te yıkılan bina sayısının 4 bin 126 olduğunu hatırlatarak, sözlerini şöyle sürdürdü:

"Yıkık ve acil yıkılacak 6 bin 114 bina enkazının tamamını kaldırdık. Ağır hasarlı 14 bin 319 binadan 11 bin 554'ünün enkaz kaldırma işlemi de bitti. Kira yardımı ve diğer destek ödemeleriyle Gaziantep'e toplam 4,8 milyar liralık kaynak aktardık. Gaziantep'te kurulan ve dağıtılan çadır sayısı 54 bin 554'tür. Şehrimizdeki 20 yerde kurulan 8 bin 660 konteynerde 26 bin kişi kalıyor. Kırsalda kurulan konteyner sayısı ise 10 bin 674, buralarda barınan kişi sayısı 32 bin 454'tür."

Dışişleri Bakanı Fidan: İsrail güvenlik peşinde değil

Dışişleri Bakanı Hakan Fidan, ABD ile İran'ın kontrollü çatışmasına ilişkin, "Bölgesel yayılmadan kaçınmak lazım. Durum iyi değil. Daha büyük bir yayılmayla karşı karşıya kalabiliriz." dedi.



Bakan Fidan, katıldığı A Haber yayınında gündemi değerlendirdi, soruları yanıtladı.

Fidan, ABD'nin İran destekli gruplara düzenlediği saldırılara yönelik soruya ilişkin, ABD'nin "ateşle oynadığını" vurgulayarak, "Ateşle oynadığınız zaman o ateş her an yangına dönüşebilir. Kontrol altına alınamayabilir. Burada bir riskle karşı karşıyayız. Bu kontrol altına alınamamazlık meselesi bir tehdit olarak karşımızda duruyor." ifadelerini kullandı. Türkiye olarak bölgesel ortaklarla ve ABD ile sürekli görüşüldüğünü dile getiren Fidan, "Bölgesel yayılmadan kaçınmak lazım. Durum iyi değil. Daha büyük bir yayılmayla karşı karşıya kalabiliriz." şeklinde konuştu.

"İsrail güvenlik peşinde değil"

Fidan, dünya kamuoyunda İsrail'in güvenliği konusunun sürekli gündeme getirildiğinin altını çizdi.

İsrail'in, dünya kamuoyuna yalan söylemekten vazgeçtiği zaman kendini güvende hissedeceğini belirten Fidan, "İsrail güvenlik peşinde değil. İsrail daha fazla toprak peşinde. Filistinlilere kendi devletini verdiği gün zaten İsrail güvende olacak." dedi.

Fidan, bölge ülkeleri olarak sorumluluk almaya hazır olduklarını defaatle ilettiklerini anımsatarak, "İki devletli çözümü gündeme getirirken bu sefer farklı olarak, metodolojik olarak da garantörlük mekanizmasını öne sürmemizin arkasında bu yatıyordu." diye konuştu.

"Terörle mücadeleyi ilk başlık olarak önümüze koyduk"

Bakan Fidan, ABD ile gündemde olan F-16 savaş uçakları konusuna ilişkin soruya, İsveç ve Finlandiya'nın NATO'ya

üyeliğinin hem NATO hem de Türkiye gündemine 2022'de girdiğini anımsatarak "Bu süreçte tabii Türkiye sorumlu bir ortak perspektif ile her türlü desteği verdi. Fakat İsveç ve Finlandiya denkleme girdiği zaman burada bir aşamalandırma ile denkleme girme ihtiyacı hissettik." diye konuştu.

Özellikle Türkiye'nin hem NATO hem de bazı NATO ülkeleri ile güvenlik açısından stratejik sorunlarının olmasının müzakere gerektirdiğini belirten Fidan, "Biz bu çerçevede özellikle terörle mücadeleyi ilk başlık olarak önümüze koyduk, yaptığımız aşamalandırma politikasında." ifadelerini kullandı.

Fidan; Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan, NATO Genel Sekreteri Jens Stoltenberg, İsveç ve Finlandiya'nın devlet ve hükümet başkanlarının katılımıyla 2022'de İspanya'nın başkenti Madrid'de düzenlenen zirvede alınan karar ve yazılı mutabakatla Türkiye'nin terörle ilgili endişelerinin ilk kez gündeme taşındığını anımsattı.

Terör örgütleri PKK, YPG ve FETÖ ile mücadelenin NATO metinlerine geçmesinin ve bu örgütlere NATO'ya yeni girecek ülkeler tarafından hiçbir şekilde destek verilmemesinin taahhüdünün alındığını kaydeden Fidan, Finlandiya'nın NATO'ya üyeliğinin Nisan 2023'te tamamlandığını hatırlattı.

BELEDİYE BAŞKANLIĞI SEÇİMLERİ YAKLAŞIRKEN...



Doç. Dr.
Özcan ERDOĞAN
Yazar

Dergimizin bir önceki sayısında 31 Mart 2024 tarihinde bir 5 yıl için şehirlerimizi yönetecek Belediye Başkanlarını, Belediye Meclis Üyeleriyle birlikte bazı iller için geçerli olacak İl Genel Meclisi üyeleri ile köy ve mahalle muhtarlarını seçeceğiz. Ülke gündemi şimdiden mahalli idare seçimlerine odaklanmış durumda. Katılımcı demokrasinin olmazsa olmaz ilkelerinden biri olarak kabul edilen ve toplum hayatında yaşamsal bir öneme sahip Siyasal Partiler belediye başkan adaylarını belirlemeye ve halka tanıtmaya başladılar... diyerek, seçimler yaklaşırken “Nasıl bir Belediye Başkanı” diye sormuştuk.

Bilindiği üzere Belediyeler, idari ve mali özerkliğe sahip merkezi idareden ayrı tüzel kişiliği olan kamu kuruluşlarıdır. Tüzel kişiliklerin kendilerine verilen görev ve yetkileri onları temsil eden kişi veya organları tarafından yerine getirilir. Hemen belirtmeliyiz ki, Belediyelere kanunla verilen görev ve yetkiler belediyenin organları olan Belediye Meclisi, Belediye Encümeni ve Belediye Başkanları tarafından kullanılır. Belediyelerin ve tabiidir ki Belediye Başkanlarımızın da cep kitapçığını teşkil eden 5393 Sayılı Belediye Kanununun 3.maddesinin birinci fıkrasının (b) bendi, belediye başkanlarını belediyenin bir organı olarak saymasının yanında, belediye başkanlarımıza diğer belediye organlarından daha farklı bir statü de yükleyerek, belediye tüzel kişiliğinin temsil yetkisini de belediye başkanlarımıza vermiştir. Belediye Başkanlarımız bu sıfatları ile aynı zamanda belediye teşkilatının bir bütün olarak başı olmanın yanında belediye tüzel kişiliğinin de temsilcisi olarak, belediyelerimizin en üst amirleridir. Yine, Belediye tüzel kişiliğinin temsilcisi olması nedeniyle 5393 Sayılı Kanun, 38. Maddesi hükmü ile Belediyelerimizin diğer organları olan hem Belediye Meclislerinin kararlarının hem de Belediye Encümenlerinin aldığı kararların uygulama görev ve sorumluluğunu da Belediye Başkanlarımıza vermiştir.

Ülkemiz 31 Mart 2024 Pazar günü yapılacak Mahalli İdareler seçimleri heyecanına şimdiden kendini kaptırmış durumda, ama bu heyecanın Şubat ayı ile halkın önüne seçim sandıklarının konulacağı mart aylarında zirve yapacağı da şüphesizdir. Bugünlerde seçimlere katılacak Siyasi Parti Genel Merkezleri, çok yönlü araştırmalar ve tespitler yaparak, seçimi kazanabilecek en uygun gördükleri adayları açıklamaya başlamışlardır. Artık Şubat ayının ilk haftası ile birlikte Belediye Başkan adayları da şüphesiz, hizmet edecekleri yerel halkın tevccühünü kazanabilmek için proje ve önümüzdeki beş yıla dönük vaatlerini halkla paylaşmakta ve 31. Mart 2024'te kendilerine Belediye Başkanı yapacak seçimleri kazanarak, makamlarına oturmayı sabırsızlıkla beklemektedirler.

Bilindiği üzere, ülkemizde gerek Cumhurbaşkanlığı ve gerekse Milletvekiliği seçimleri gibi Belediye Başkanlığı seçimlerini Yüksek Seçim Kurulunun görev, yetki ve sorumluluğunda yerine getirir. İl ve İlçe Seçim Kurulları ülkemizin her seçim bölgesinde seçimlerin huzur ve güvenlik içinde, hiçbir tereddüte mahal vermeyecek bir şekilde yürütürler. 2972 Sayılı Mahalli İdareler ile Mahalle Muhtarlıkları ve İhtiyar Heyetleri Seçimi Hakkında kanununun 2. Maddesine göre mahalli idareler seçimleri serbest, eşit, gizli, tek dereceli, genel oy, açık sayım ve döküm esaslarına göre, tamamen Yüksek Seçim Kurulunun yönetimi ve denetimi altında yapılır. Belediye Başkanlığı seçimlerinde çoğunluk sistemi uygulanmaktadır. Yani en fazla oyu alan Belediye Başkan adayı, seçimleri kazanarak Belediye Başkanı olmaya hak kazanmaktadır.

Burada hemen ilave edilmelidir ki, Mahalli İdareler yada daha yaygın söyleyişle yerel yönetimler denildiğinde hemen ilk akla Belediyelerimiz geliyorsa da, ülkemizde halen Büyükşehir Belediyeleri, İl, İlçe ve Belde Belediyeleri gibi her ölçekteki Belediyelere, Başkan ve Belediye Meclis Üyesi seçmenin yanında, yine Belediyelerimiz gibi birer yerel yönetim birimi olarak Anayasamızda ifadesini bulan İl Özel İdarelerinin organları ile Köy Muhtar ve İhtiyar Heyeti üyelerinin ve tüzel kişilikleri olmamakla beraber Mahalle Muhtarlıkları ve Muhtarlıklara bağlı olarak görev ifa eden İhtiyar Heyetlerinin üye seçimleri de yapılır. Kısacası örneğin 31. Mart 2024 Pazar günü oy kullanmaya gidecek seçmenler, eğer büyükşehir Belediye sınırları içinde ikamet ediyor, seçim kütüklerine buralarda kayıtlı iseler sandığa gittiklerinde, hem Büyükşehir Belediye Başkanları, hem İlçe Belediye Başkanları, hem de Belediye Meclis Üyeleri için oy kullanacaklardır. Yine seçmenler, sandıkta ikamet ettikleri mahallenin muhtar ve ihtiyar heyet üyeleri için de oylarını kullanacaklardır. Büyükşehirlerimiz dışındaki seçmenler de İl ve İlçe Belediye Başkanlarımızın yanında, Belediye Meclis üyeleri ve İl Özel İdaresinin organı olan İl Genel Meclisleri üyeleri içinde oylarını kullanacaklar, köyler de yaşayan seçmenler ise 442 Sayılı Köy Kanuna göre köylerimizin en büyük mülki makamını temsil eden, Belediye Başkanları gibi çok çeşitli görev, yetki ve sorumlulukları bulunan köy muhtarlıkları ve ihtiyar heyet üyeleri için oylarını kullanacaklardır. Cumhurbaşkanlığı Makamlarının ve TBMM'de görev yapan Milletvekillerimizin görev sürelerinde olduğu gibi, 2972 Sayılı Kanunun 8. Maddesinin birinci fıkrasında da Belediye Başkanlığı ve Meclis Üyelikleri seçimleri 5 yılda bir yapılır. Her seçim döneminin beşinci yılındaki 01. Ocak günü seçimin başlangıç tarihi olup aynı yılın Mart ayının son Pazar günü de oy verme günüdür. Bunun gibi yeni kurulan belediyelerimizin ilk belediye başkan ve belediye meclisi üyeleri seçimleri, yukarıda belirtilen ilk genel mahalli idareler seçimleri ile birlikte yapılır.

Belediye Başkanlarımızın görev sürelerinin beş yıl olduğu konusunda hiçbir tereddüt olmamakla beraber, beşinci yılın sonunda görev süresinin hangi gün sona ereceği konusu izaha muhtaçtır. Öyle ki, seçimin yapıldığı gün ile seçim sonuçlarının ilanı arasında seçim sonuçlarına yapılan itirazların uzaması ile bazan uzunca bir süre beklemek gerekmektedir. O nedenle daha seçilerek görev başında bulunan mevcut Belediye Başkanlarımızın görev süresi mahalli idareler seçimlerinin yapıldığı 31. Mart 2024 Pazar günü mü sona erecektir? Yoksa seçim sonuçlarının ilanı veya yeni seçilen belediye başkanının göreve başlamasına kadar devam mı edecektir?

Esasen, 2972 sayılı Kanunun 23. Maddesinin birinci fıkrasının (b) bendine göre İl Seçim Kurulu Başkanı Büyükşehir Belediye Başkanlığına seçileni, İlçe Seçim Kurulu Başkanı da İlçe Belediye Başkanlığına ve Belediye Meclis Üyeliklerine seçilenleri gösteren tutanağın bir

suretini o seçim bölgesinde alışılagelmiş usullerle derhal ilan ettirir ve bir suretini de bir hafta süre ile seçim kurulunun kapısında askıda bekletir. Aynı Kanunun 26. Maddesi hükmüne göre de Yüksek Seçim Kurulu, İl ve İlçe Seçim Kurullarınca düzenlenen sayım sonuç tutanaklarına dayanarak, seçimlerin genel sonuçlarını ilan eder. 298 Sayılı Seçimlerin Temel Hükümleri ve Seçmen Kütükleri Hakkında Kanunun 13. Maddesine göre de, Yüksek seçim Kurulunun nihai kararları Resmi Gazetede en kısa sürede yayınlanır. Bu süre seçim sonuçlarına yapılan itirazlara bağlı olarak, bir ay veya bazen daha fazla sürebilir. Kamu hizmetlerinde sürekliliğin esas olması ve yenisinin seçilip göreve başlamasına kadar eskisinin göreve devam etmesi idare hukukunun temel prensiplerinden birisidir. Bu açıdan bakıldığında Belediye Başkanlığını seçimi yapıp sonuçlarının ilanına kadar eski belediye başkanlarımızın görevlerini devam ettirmeleri gerekir. Nitekim Danıştay 5. Dairesinin görüşü de bu doğrultuda, yeni seçilen Belediye Başkanının mazbatayı alıp göreve başlayıncaya karar eskisinin görev süresinin devam edeceği yönündedir.

Görüldüğü gibi Belediye Başkanlığına seçilen kişiler, seçim sonuçlarının Yüksek Seçim Kurulu tarafından ilanını beklemeksizin Büyükşehir Belediye Başkanları için İl, diğer Belediye Başkanları için İlçe Seçim Kurullarının ilanı ile mazbatalarını alarak, görevlerine başlayacaklardır. Dolayısıyla eski başkanların görev süreleri de yeni seçilen başkanların mazbatalarını aldıkları tarihe kadardır. Yeni seçilen Belediye Başkanlarımızın mazbatalarını aldığı halde her ne sebeple olursa olsun göreve başlamamaları, veya seçim sonuçlarının iptal edilmesi hallerinde ise, daha önceki Belediye Başkanının görev süresi devam etmeyip, böylesi durumlarda da 5393 Sayılı Belediye Kanununun 45. ve 46. Maddelerinin amir hükümleri doğrultusunda işlem yürütülerek, Belediye hizmetlerinin aksatılmadan yürütülmesi sağlanır.

Hiç şüphesiz demokrasinin vazgeçilmez unsurlarından en önde geleni seçimlerdir. Ve seçimle gelenlerin yine seçimle gitmeleridir. Seçimler sonunda bazı Belediye Başkanlarımız yeniden seçilerek, görevlerine devam ederlerken bazıları da görevlerini yeni seçilen Belediye Başkanlarımıza bırakacaklardır.

Bu arada, partilerince aday olarak gösterilen Belediye Başkan adayları ise kolları sıvayarak, seçmenlerine kendilerini, ilkelerini, seçildiklerinde şehri nasıl yöneteceklerini, hangi hizmetleri öne çıkaracaklarını ve projelerini benimsetme yarışına girdiler bile. Öncelikle bu hizmet yarışının demokratik değerlerimizin daha da gelişmesine katkı sağlamasının yanında belediye ve mücavir alan sınırları içinde gerçekleştirilecek nice hizmet ve yatırımlarla toplumumuzun ihtiyacı olan refah, huzur ve mutluluğuna vesile olmasını temenni ediyorum.

TCMB Başkanı Karahan: Enflasyon görünümünde herhangi bir bozulmaya kesinlikle izin vermeyeceğiz

TCMB Başkanı Karahan, enflasyonun, hedefleriyle uyumlu seviyelere gerileyene kadar gereken parasal sıkılığı korumakta kararlı olduklarını vurgulayarak, “Enflasyon görünümünde herhangi bir bozulmaya kesinlikle izin vermeyeceğiz.” ifadelerini kullandı.



Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası (TCMB) Başkanı Fatih Karahan, enflasyonun, hedefleriyle uyumlu seviyelere gerileyene kadar gereken parasal sıkılığı korumakta kararlı olduklarını vurgulayarak, “Enflasyon beklentilerini ve fiyatlama davranışlarını yakından takip ediyoruz. Enflasyon görünümünde herhangi bir bozulmaya kesinlikle izin vermeyeceğiz.” ifadelerini kullandı.

TCMB'den yapılan duyuruda, 3 Şubat 2024 tarihli ve 32449 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanan Cumhurbaşkanı Kararı ile TCMB Başkanlığı'na, 28 Temmuz 2023'ten bu yana başkan yardımcılığı görevini sürdüren Dr. Fatih Karahan'ın atandığı hatırlatıldı.

Duyuruya göre, Karahan, göreve atanmasının ardından şüdeğerlendirmelerde bulundu:

“Merkez Bankamızın temel amacı ve önceliği fiyat istikrarını sağlamaktır. Bu doğrultuda, güçlü ekibimizle dezenflasyonu sağlamaya yönelik çalışmalarımıza kararlılıkla devam ediyoruz. Enflasyon, hedefimizle uyumlu seviyelere gerileyene kadar gereken parasal sıkılığı korumakta kararlıyız. Enflasyon beklentilerini ve fiyatlama davranışlarını yakından takip ediyoruz. Enflasyon görünümünde herhangi bir bozulmaya kesinlikle izin vermeyeceğiz.”

Karahan, bu yılın ilk Enflasyon Raporu'nun tanıtımını amacıyla 8 Şubat saat 10.30'da TCMB İdare Merkezi'nde bilgilendirme toplantısı düzenleyecek.

Otoyollarda gişesiz, bariyersiz ulaşım geçiliyor

Bakan Uraloğlu, Karayolları Genel Müdürlüğü'nün işlettiği otoyollardaki 106 gişeden 20'sinin Serbest Geçiş Sistemi'ne dönüştürüldüğünü, kalan 86 noktada daha sistemin devreye alınarak vatandaşların hızlı ve güvenli geçişini sağlayacaklarını bildirdi.



Ulaştırma ve Altyapı Bakanı Abdulkadir Uraloğlu, Karayolları Genel Müdürlüğü'nün işlettiği otoyollardaki toplam 106 gişeden 20'sinin Serbest Geçiş Sistemi'ne dönüştürüldüğünü, kalan 86 noktada daha sistemin devreye alınarak vatandaşların hızlı ve güvenli geçişini sağlayacaklarını bildirdi.

Uraloğlu yaptığı yazılı açıklamada, gişe şerit seçme zorunluluğu ve hız düşümü nedeniyle gişeler öncesinde oluşan trafik akış düzensizliğini ortadan kaldırmak amacıyla Serbest Geçiş Sistemi'ne geçtiklerini belirterek, "Trafik akışının kesintisiz devam etmesi için otoyollarda gişesiz ücret toplanmasını sağlayan Serbest Geçiş Sistemi'ni Türkiye genelinde bulunan toplam 106 adet gişenin 20'sinde hayata geçirdik. 86 noktada daha kaldırarak dönüştüreceğiz. Amacımız vatandaşlarımızın yaşadığı trafik sorunlarını minimum seviyeye düşürmek. Bu noktada bakanlık olarak ne yapmamız gerekiyorsa o adımları atacağız." ifadelerini kullandı.

İstanbul'da sistemle ilgili yapılan çalışmalar hakkında da bilgi veren Uraloğlu, şöyle devam etti:

"Göz bebeğimiz İstanbul'da en büyük problemlerden biri trafik dedik ve bu noktada ne yapılması

gerekiyorsa yapmak için kolları sıvadık. Gişelerde ödeme alma noktasında yaşanan trafik problemini takip ettik. Arkadaşlarımızla 'bu noktada neler yapabiliriz' diye çalışmalar yaptık ve Serbest Geçiş Sistemi'ni devreye almaya karar verdik."

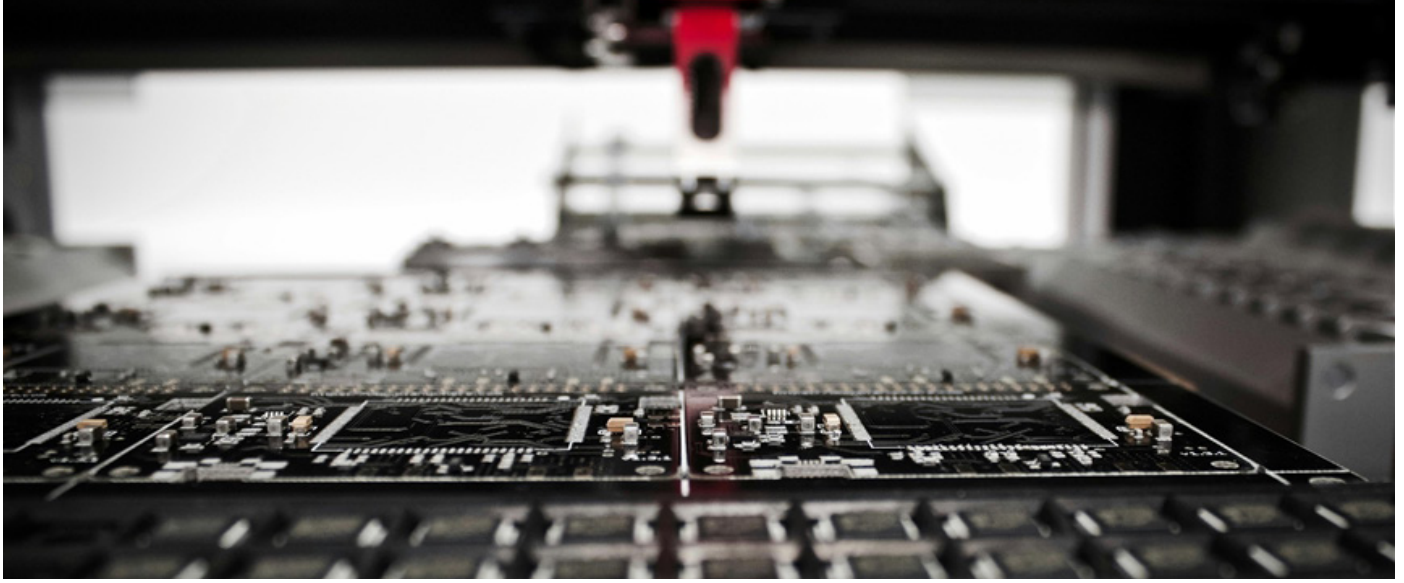
Uraloğlu, saha düzenleme çalışmalarına devam ettiklerini vurgulayarak, şunları kaydetti:

"Daha önce trafiğin hızını düşürmek amacıyla gişelerden geçiş sağlarken artık bu uygulama yerini serbest geçişe bırakıyor. Böylece bu bölgede yaşanan trafik yoğunluğunun önüne geçiyoruz. 6 adedi İstanbul'da olmak üzere Türkiye genelinde 20 noktada Serbest Geçiş Sistemi dönüşüm çalışmaları tamamlandı. Önümüzdeki günlerde İstanbul'un 5 farklı gişe bölgesinde daha uygulamayı planlıyoruz ve ihale hazırlıklarına devam ediyoruz. Böylece trafik akışına da hız katmayı amaçlıyoruz."

Mahmutbey, Çamlıca, 15 Temmuz Şehitler Köprüsü, Fatih Sultan Mehmet Köprüsü, Kurtköy ve Şekerpınar'ı gişelerini Serbest Geçiş Sistemi'ne dönüştürdüklerini bildiren Uraloğlu, "Yakın zamanda dönüştüreğimiz noktalar ise Gebze, Samandıra, Ispartakule, Avcılar, Hadımköy olacak." değerlendirmesinde bulundu.

Türkiye'nin orta yüksek ve yüksek teknolojlili ürün ihracatı 2023'te 100 milyar dolara yaklaştı

Türkiye'nin imalat sanayisinde orta yüksek ve yüksek teknolojlili ürün ihracatı 2023'te 97,2 milyar dolara ulaştı.



AA muhabirinin Türkiye İstatistik Kurumu (TÜİK) verilerinden yaptığı derlemeye göre, geçen yıl 255,8 milyar dolarla Cumhuriyet tarihinin rekorunu kıran ihracat içinde imalat sanayisindeki orta yüksek ve yüksek teknolojlili ürünlerin payı öne çıktı.

İmalat sanayisinde 2019'da 5 milyar 999 milyon dolar yüksek teknolojlili ürün ihracatı gerçekleştirilirken 2020'de bu tutar 5 milyar 478 milyon dolar, 2021'de 6 milyar 450 milyon dolar, 2022'de 7 milyar 419 milyon dolar oldu. Türkiye, 2023'te 9 milyar 130 milyon dolar yüksek teknolojlili ürün ihracatı gerçekleştirildi.

Orta yüksek teknolojlili ürünlerde de 2019'da 62 milyar 289 milyon dolar olan ihracat, 2020'de 57 milyar 360 milyona geriledi. Sonraki yıl önemli artış görülen orta yüksek teknolojlili ürün ihracatı 2021'de 71 milyar 9 milyon dolara yükseldi. 2022'de 81 milyar 251 milyon dolar olan bu ürünlerdeki ihracat, geçen yıl 88 milyar 91 milyon dolara çıktı.

Böylece 2019'da 68 milyar 288 milyon dolarlık orta yüksek ve yüksek teknolojlili ürün ihracatı edilirken, bu tutar 2020'de 62 milyar 838 milyon dolara geriledi. Bu ürünlerde 2021'de 77 milyar 459 milyon dolar, 2022'de 88 milyar 670 milyon dolar, geçen yıl da 97 milyar 221 milyon dolar ihracat yapıldı.

Öte yandan 2019'da 46 milyar 854 milyon dolar olan orta düşük teknolojlili ürünlerin ihracatı, 2020'de 43 milyar 444 milyona düştü. Söz konusu ürünlerde 2021'de 66 milyar 89 milyon dolara çıkan ihracat, 2022'de 74 milyar 56 milyon dolar, geçen yıl ise 69 milyar 357 milyon dolar olarak hesaplandı.

Düşük teknolojlili ürünlerin ihracatı 2019'da 56 milyar 76 milyon dolar, 2020'de 53 milyar 671 milyon dolar, 2021'de 69 milyar 261 milyon dolar, 2022'de 77 milyar 652 milyon dolar olarak kayıtlara geçti. Geçen yıl ise 74 milyar 446 milyon dolarlık düşük teknolojlili ürün ihraç edildi.

AD VERME VE AD AŞINMASI



**Prof. Dr.
Durali YILMAZ**
Yazar

1982’de Roger Garaudy Müslüman olmuş ve Recai Carudi adını almıştı. O zaman-ki İran Konsolörlüğünün tertiplelediği bir toplantıda ben de bulunmuştum. İran’da Humeyni devrimi yeni olmuş ve bütün dünya bununla meşguldü. Sanırım İran konsolosu, bu rüzgâra Garaudy’yi dâhil etmek istediği için böyle bir toplantı tertiplemişti. Ne var ki Garaudy: “Ben, Şah dönemi İran halkını biliyorum ama şimdi ne değişti? Bunu görmeden bir şey söyleyemem,” diyerek işi geçiştirmişti. O toplantıda ben, Garaudy’ye sordum: “Niçin isminizi değiştirdiniz? İslâm Peygamberi, sadece kötü ve küfür çağrışımı yapan adları değiştirmiştir. Nitekim oğlu İbrahim’in annesi Mariya’nın da adını değiştirmemiştir. İranlılar ve Türkler, Müslüman oldukları zaman adlarını değiştirmediler. Bu İslam’ın evrenselliğini gösterir. Garaudy de Müslüman adı olabilir.” Garaudy’nin cevabı şöyle oldu: “Hanımım Filistinli olduğu için Rager diyemiyor Recai diyor; Garaudy diyemiyor Carudi diyor. Oysaki o zamanki gazetelerde kimlik cüzdanı fotoğrafları bile Recai Carudi olarak yayımlanmıştı. Hayatının sonuna kadar da Rager Garaudy olarak kaldı.

Doğan çocuğa ad vermekte, her milletin bir geleneği vardır. Türklerde bu, büyük bir merasimdir ve Şamanın bulunduğu bir toplantıda ilk ad yani göbek adı verilir. Daha sonra gerçek adın çocuğun bir başarısından sonra verildiğini Dede Korkut’tan öğreniyoruz. Dede Korkut kitabında anlatıldığına göre; Dirse Han oğlunun, Boğaç adını almasının bir boğayı yenmesiyle olduğu belirtilir. Müslümanlıktan sonra ailenin ileri gelenlerinden birinin, çocuğun kulağına ezan okuyarak verdiği bir göbek adı vardır. Bu ada, sonra anne- baba tarafından eklemeye yapılabilir. Bu gelenek hâla devam etmektedir.

İlk zamanlar Türkçe adlar vardı: Kazan, Alpaslan, Ertuğrul, Çaka, Çağrı gibi. Sonraki yıllarda Arapça adlar, özellikle Sahabe adları yaygınlaştı: Ali, Ömer, Osman, Hasan, Hüseyin ve benzerleri. Bazen de iki ad, aynı zamanda kullanılabilir; Ömer Ali, Hasan Hüseyin gibi. Cumhuriyetten sonra bir ara eski Türk adlarına yönelme oldu: Alptekin, Gültekin, Mete

gibi adlar yaygınlaştı. Günümüzde ise Arapça adlarla birlikte eski Türk adları da geri planda kalarak: Ağaç, Bulut, Toprak, Su gibi adlar görünmeye başladı. Aynı zamanda Kur’an’da geçen kelimeler de kullanılmakta ve bunlardan hiç anlamı olmayan Aleyna gibi kulağa hoş gelenler de var. Denebilir ki, bir milleti etkileyen fikir akımlarını, yıllara göre çoğalan ve azalan adlara bakılarak tespit etmek mümkündür. Burada, ad aşınmasından da söz etmek gerekir. Bir milletin kutsal saydığı adlar, sokağa düşerse sıradanlaşabilir ve kutsal çağrışımlarını yitirir. Mesela Bedir gömlekleri, Uhut dış kliniği gibi adlandırmalar buna en iyi örnektir. Müslüman Türkler, bu konularda çok hassas davranmışlar ve Muhammed adını hiç kullanmamışlar; bunun yerine Ahmet, Mehmet gibi adları tercih etmişlerdir. Milletin kutsal kabul ettiği adları, öyle gelişigüzel kullanarak, aşındırmaktan sakınmak gerekir. Yoksa bu adların yaptığı çağrışımlar kaybolunca, bunlar da gerçek anlamını yitirerek sıradanlaşır. Mesela Bedir gömlekleri, hiç kimseye, İslâmın dönüm noktası olan Bedir savaşını hatırlatmadığı gibi zamanla bunun aşınıp sıradanlaşmasına neden olur. Uhut dış kliniği de böyledir ve bu da hiçbir zaman Uhut’ta Peygamberin kırılan dişini hatırlatmaz.

Son zamanlarda yaygınlaşan Hoca kelimesini düşünelim. Bunun bir zamanlar 68 kuşağının, karşı oldukları bazı akademisyenleri küçümsemek için üniversitedeki hizmetlilere hitap şekli olarak kullanıldığını biliyoruz. Hoca; bey, efendi, bay, bayan ve benzerlerini de neredeyse kullanımdan düşürmüştür. Hocanın da çağrışımı ortadan kalkmış ve saygınlığını yitirmiştir. Şimdi sokaktaki insan da, üniversitedeki profesör de hocadır.

Sonuç olarak, milletin kutsal saydığı, hayranlık ve saygı duyduğu adları, yaptığı çağrışımları örseleyecek ve bütünüyle değiştirip unutturacak şekilde geliştiği güzel yerlere vererek sıradanlaştırmak, çok yanlıştır. Bu durum, zamanla milleti, millet yapan ortak değerleri aşındırır ve beklenmedik sonuçlar doğurabilir.

Bakan Şimşek: Merkez Bankası Başkanı Karahan'a ve ekibine güvenimiz ve desteğimiz tam

Hazine ve Maliye Bakanı Mehmet Şimşek, Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası (TCMB) Başkanı Fatih Karahan ve ekibine güven ve desteklerinin tam olduğunu bildirdi.



Bakan Şimşek, sosyal medya hesabından, Karahan'ın göreve başlamasına ilişkin paylaşımda bulundu.

Karahan'ın bugün yeni görevine başladığını belirten Şimşek, şunları kaydetti:

“Kendisini tebrik ediyor ve başarılar diliyorum. Başkan ve ekibine güvenimiz ve desteğimiz tamdır. Önümüzdeki dönemde de ekonomi programımızı kurumlar arası eş güdüm içinde kararlı bir şekilde uygulamaya devam edeceğiz. Güçlü ekonomi ekibimiz ile makro finansal istikrarın pekişmesi için var gücümüzle çalışıyoruz. Mali disiplin ile dezenflasyon sürecine destek olmaya devam ederken, hayata geçireceğimiz yapısal reformlarla program kazanımlarımızı kalıcı hale getireceğiz.”

Bakan Şimşek, sosyal medya hesabından, Karahan'ın göreve başlamasına ilişkin

paylaşımda bulundu.

Karahan'ın bugün yeni görevine başladığını belirten Şimşek, şunları kaydetti:

“Kendisini tebrik ediyor ve başarılar diliyorum. Başkan ve ekibine güvenimiz ve desteğimiz tamdır. Önümüzdeki dönemde de ekonomi programımızı kurumlar arası eş güdüm içinde kararlı bir şekilde uygulamaya devam edeceğiz. Güçlü ekonomi ekibimiz ile makro finansal istikrarın pekişmesi için var gücümüzle çalışıyoruz. Mali disiplin ile dezenflasyon sürecine destek olmaya devam ederken, hayata geçireceğimiz yapısal reformlarla program kazanımlarımızı kalıcı hale getireceğiz.”

Deprem bölgesindeki üreticilere 14 milyar 150 milyon lira tarımsal destek sağlandı

Tarım ve Orman Bakanı İbrahim Yumaklı, tarımsal üretimde ülkenin can damarı olan deprem bölgesinde, üretimin aksamadan devam etmesi için üreticilere 2023'te toplam 14 milyar 150 milyon lira tarımsal destekleme ödemesi yapıldığını bildirdi.



Bakan Yumaklı, yaptığı yazılı açıklamada, 6 Şubat Kahramanmaraş merkezli depremlerin ardından, ilk andan itibaren AFAD ile koordinasyon içerisinde çalıştıklarını belirtti. “Asrın felaketi” olarak adlandırılan büyük yıkıma rağmen bölge insanının zor şartlar altında üretime devam ettiğine dikkati çeken Yumaklı, “Bizler de üretimin sürdürülebilirliğini sağlamak için gerekli her türlü desteği vererek çiftçilerimizin yanında olduk. Bundan sonra da olmaya devam edeceğiz.” ifadelerini kullandı.

Yumaklı, çalışmalar kapsamında 6 Şubat depremlerinden etkilenen illerde üreticilerin mağdur olmaması için tarımsal desteklemeler başta olmak üzere birçok konuda uygulama ve düzenlemeyi hayata geçirdiklerini hatırlatarak, şöyle devam etti:

“Çiftçi Kayıt Sistemi Yönetmeliği’nde yapılan değişikliklerle 2023 üretim yılı için ürün değişikliği başvuru süresi uzatılarak, deprem bölgesindeki çiftçilerin tarımsal desteklerden faydalanmalarında oluşabilecek mağduriyetlerin önüne geçildi. Afet Bölgesi ilan edilen illerimizde ve diğer illerimizde üreticilerin zamanında müracaat yapamayacağı, gecikmeler olabileceği öngörülerek birçok projede destekleme ve hibe başvuru süreleri uzatıldı. Yine deprem afetinden etkilenen illerimizde mazot gübre desteği kapsamında aynı olarak yapılması gereken ödemenin nakdi olarak yapılması suretiyle çiftçilerimizin ihtiyaçlarına yönelik harcama kolaylığı

sağlandı. Bu kapsamda, deprem bölgesindeki çiftçilerimize toplam 2 milyar 900 milyon lira mazot gübre destekleme ödemesi yapıldı.”

Depremden etkilenen 11 ilde hayvanları telef olan ve tarım sigortası yaptıran üreticilere, devlet destekli TARSİM kapsamında 37 milyon lira hasar tazminatı ödendiğine işaret eden Yumaklı, Tarım Arazilerinin Kullanımının Etkinleştirilmesi Projesi kapsamında 127 milyon lira kaynak tahsis edildiğini aktardı.

“Bedelsiz hayvan dağıtımını tamamladık”

Bitkisel üretimin kesintisiz devam etmesi adına gübre üreticisi firmalarla irtibata geçtiklerini, ilave gübre taleplerinin ivedilikle karşılanması amacıyla koordinasyon sürecini yürüttüklerini ifade eden Yumaklı, şunları kaydetti:

“Sayın Cumhurbaşkanımızın ‘depremde hayvanları telef olan vatandaşlarımızın bütün kayıpları birebir karşılanacak’ talimatları doğrultusunda, depremde etkilenen illerimizde, büyükbaş, küçükbaş, kanatlı hayvan ve arılı kovan gibi hayvanları telef olan yetiştiricilerimize bu kayıplarının yerine bedelsiz hayvan dağıtımını tamamladık. Bu kapsamda, toplam 909 milyon lira maliyetli, 5 bin 804 büyükbaş, 43 bin 317 küçükbaş, 549 bin kanatlı hayvan ve 26 bin 318 arılı kovanı bedelsiz olarak yetiştiricilerimize teslim ettik.

VERGİ DENETİMLERİNİN KAYIT DIŞI EKONOMİYE ETKİSİ



**Prof. Dr.
Kerem KARABULUT**
Yazar

Vergi adaletinin sağlanması ve etkin bir vergi sistemi oluşması için; vergi oranlarının ödeme gücüne uygun olması, vergi denetimlerinin etkin olması ve vergi cezalarının caydırıcı olması gerekmektedir. Vergi denetimleri etkin vergi sistemi oluşturabilmenin en önemli ikinci unsurudur. Literatür bilgilerine göre, bir ülkedeki vergi mükelleflerinin en az yüzde 50'si denetlenmelidir. Çünkü mükelleflerin ödeme gücüne göre uygun ayarlanan verginin etkili bir şekilde toplanabilmesi için denetiminin yapılması gerekir. Vergi denetimleri çoğaldıkça, vergi kaçakçılığı azalacaktır. Türkiye açısından bakıldığında, vergi denetimlerinin çok yetersiz olduğu anlaşılmaktadır. Verilere göre, Türkiye'de mükelleflerin %1 ile %5 arasında bir oranı denetlenebilmektedir. Bu oranın maliye literatürü verilerine göre çok yetersiz olduğu görülmektedir. Bu nedenle, en az yüzde 50'lerde denetim sağlanmadıkça vergi kaçakçılığını önlemek çok zordur. Danışmanlığı tarafımda yürütülen ve Yakup Yıldız tarafından 05.04.2023 tarihinde savunularak doktora tezi olarak kabul edilen "Türkiye'de Vergi Denetimleri İle Kayıt Dışı Ekonomi Arasındaki İlişki-Vaka Analizleri ve Saha Araştırma Uygulaması" başlıklı çalışmanın sonuçları konu hakkında önemli bilgiler sağlamaktadır. Çalışmada, Vergi Müfettişlerine bir anket uygulaması yapılmıştır. Vergi Müfettişlerinin, vergi denetimleri ile kayıt dışı ekonominin önlenmesi hakkındaki düşünceleri belirlenerek konu hakkındaki çözüm önerileri ortaya konulmaya çalışılmıştır. Elde edilen temel sonuçlar şunlardır: Katılımcılar, %91,3 oranında "Vergi yükü ile kayıt dışı ekonomi arasında bir ilişki vardır" ifadesine katılmışlardır. %78,5 oranında "Vergi kaçırana uygulanan cezalar, yeterince caydırıcı değildir" ifadesine katılım düzeyi olmuştur. %93,8 oranında "Vergi kaçakçılığı,

cezalandırılması gereken ağır bir suçtur" ifadesine katılım düzeyi olmuştur.

"Vergi denetimi sonucunda kesilen ceza ve uygulanan yaptırımlar, mükellefleri kayıt dışılıktan uzak tutacak şekilde olmalıdır" ifadesine katılım düzeyi %95,3 olarak gerçekleşmiştir. "Etkin bir vergi denetiminden sonra mükellefler bir daha kayıt dışılığa yönelmeyecektir" ifadesine katılım düzeyi %61 olmuştur. "Vergi kaçakçılığını önlemenin en önemli yolu, vergi inceleme ve denetimleridir" ifadesine katılım düzeyi %60,3 olarak gerçekleşmiştir. "Vergi denetimlerinin artırılması ile kayıt dışı ekonomi azaltılacaktır" ifadesine katılım düzeyi yaklaşık %80 olarak gerçekleşmiştir. "Mükelleflerin yeterince denetlenmemesi, vergi kaçakçılığını artırmaktadır" ifadesine katılım düzeyi %84,9 olmuştur. "Sık sık yapılan vergi afları, vergi kaçakçılığını ve kayıt dışı ekonomiyi artırmaktadır" ifadesine katılım düzeyi %91,4 olarak gerçekleşmiştir. "Sektörel vergi denetimi, kayıt dışı ekonomi ile mücadelede daha olumlu olacaktır" ifadesine katılım düzeyi %81,5 olmuştur. "Vergi denetimi, mükellefleri bilinçlendirmekte ve onlara yol göstermektedir" ifadesine katılım düzeyi yaklaşık %80 olarak gerçekleşmiştir. "Dolaylı vergilerin yüksek oranda olması kayıt dışı ekonomiyi artırır" ifadesine katılım düzeyi yaklaşık %75,5 olarak gerçekleşmiştir. "Verginin önemi, ilköğretimden itibaren okullarda ders olarak verilmesi vergi bilinci için önemli ve gereklidir." ifadesine katılım düzeyi %93,1 olmuştur. "Vergi ahlakı ile ilgili çeşitli şekillerde (Seminer, reklam, broşür vb.) toplumun bilinçlendirilmesi, vergi kaçakçılığını azaltacaktır" ifadesine katılım düzeyi %77,5 olarak gerçekleşmiştir.

Devamı; www.simgedergi.com'da

İklim Değişikliği Sizi Endişelendiriyor mu?



Prof. Dr. Ekrem GÜREL
Yazar

İklim değişikliği kent bölgelerini saran yoğun orman yangınlarından kaynaklanan dumanlar, beklenmedik sıcak hava dalgaları ve yıkıcı sel felaketleri gibi somut ve endişe verici sonuçlara neden olmaktadır. Birçok araştırma raporu, 2050'ye kadar iklim değişikliği ile ilintili gıda ve su kıtlığı ve doğal afetlere karşı artan savunmasızlığın dünya genelinde bir milyardan fazla insanın yer değiştirmesine neden olabileceğini öngörmüştür. Ayrıca iklim değişikliğinin sürekli tehdidi ruh sağlığı üzerinde olumsuz etkiler yaratmaktadır. Bu yazımda iklim krizinin ruh sağlığımız üzerine etkileri ve potansiyel çözümlerini irdelemek istiyorum.

İklim Anksiyetesi ve Olumsuz Etkileri

İklim krizi şiddetlendikçe dünyamız orman yangınlarından sıcak dalgalara, sellerden kasırgalara ve kuraklıklardan deniz seviyelerinin yükselmesine kadar bir dizi iklim acil durumu ile karşı karşıya kalmaktadır. Bu felaketler umutsuz ve görünüşte çaresiz bir durumun ortaya çıktığı karamsarlık hissiyatını tetikleyebilir. Duygusal tepkimiz sadece bu olaylardan doğrudan etkilenenlerle sınırlı değildir, aynı zamanda küresel bir izleyici kitlesine kadar uzanır. İklim değişikliği ile ruhsal sağlık arasındaki ilişki üzerine çalışan uzmanlar, iklim krizinin olumsuz ruhsal sağlık etkilerini vurgulamaktadır. Örneğin aşırı sıcak dalgaların intihar riskini artırabileceğini ve olumsuz zihinsel sağlık sonuçlarına yol açabileceğini belirtmektedir. Benzer şekilde fırtınalar ve seller gibi doğal afetlere maruz kalan bireyler genellikle travma sonrası stres bozukluğu ve çeşitli anksiyete bozuklukları gibi durumlarla karşılaşabilirler. İklim anksiyetesi aynı zamanda iklim korkusu olarak da bilinen başka bir soruna da dikkat çekmektedir.

İklim değişikliği sonuçlarıyla ilgili endişelerden kaynaklanan sürekli ve düşük düzeyli bir sıkıntı olarak ortaya çıkar. Doğrudan iklimle ilgili olayları yaşamamış olan insanlar bile belirsiz gelecek konusundaki endişelerle karşılaşabilirler. İklim krizi sebebiyle ortaya çıkan zorluklar arasında umudumuzu kaybetmemek önemlidir. İklim değişikliği ile mücadelede alınan önlemler aynı zamanda ruhsal sağlığı ve iyilik halini teşvik edebilir.

Uzmanlar iklim değişikliğinin olumsuz etkilerini azaltmayı amaçlayan birçok stratejinin zihinsel sağlık için faydalı olduğunu vurgulamaktadır. Bunlardan bazı örnekler verecek olursak:

Hava Kalitesini İyileştirme: Fosil yakıt araçlarından uzaklaşma ve onların yollar üzerindeki varlığını azaltma konusundaki çabalar hem daha kaliteli bir hava solumamıza yardımcı olur hem de bu süreçte gösterilen çabalar yayın organlarında yaygınlaştırılarak umudun artmasına sebep olabilir.

Aktif Ulaşım: Yürüyüş ve bisikleti teşvik etmek sadece fosil yakıtların yakılmasını azaltmakla kalmaz aynı zamanda zihinsel sağlık faydaları sağlamaktadır. Bu aktiviteler genel iyilik haline ve bir başarı hissine katkıda bulunur.

Kentsel Yeşil Alanlar: Şehir planlamasına kentsel yeşil alanlar eklemek parklar, ağaçlar ve vahşi yaşam için ayrılmış alanlar yaratır. Bu alanlar şehir ortamlarından kaçış sağlar ve zihni sakinleştirici bir etkiye sahiptir.

Devamı; www.simgedergi.com'da

Araştırma: Otoimmün hastalıkların kadınlarda daha sık görülmesinin nedeni “Xist” olabilir

Bilim insanları, bağışıklık sisteminin kendi hücre, doku veya organlarına saldırdığı otoimmün hastalıkların kadınlarda daha sık görülmesinin nedeninin X kromozomunu baskılayan “Xist” RNA’sı olabileceğini tespit etti.



The New York Times’ın haberine göre, bilim insanları ABD merkezli çok uluslu bir araştırmada otoimmün hastalıkların genetik nedenlerini araştırdı.

Araştırmacılar, vücuttaki çoğu proteinin üretimine dair bilgiyi taşıyan X eşey kromozomunun kadınlarda 2 tane bulunması gerekçesiyle, X çiftinden birindeki bilginin “Xist” adındaki RNA ipliği sayesinde baskılandığını belirtti.

Otoimmün hastalıklarda etkili olan birçok proteinin ayrıca “Xist”in söz konusu işlevleri baskılamasına yardımcı olduğunu belirleyen araştırmacılar, proteinin işleyişini laboratuvarında mercek altına aldı.

Bilim insanları, erkek farelerin genetiğini değiştirerek dişi fareler gibi Xist sentezlemesini sağladıklarında, erkeklerin dişilerden daha fazla otoimmün hastalığa sahip olduğunu aktardı.

Farelerden elde edilen verileri insanlara uyarlamak için 17 kişilik kontrol grubuna ek olarak

100’ün üzerinde dermatomyozit, sistemik skleroz ve lupus hastası donörden alınan kan numunesini inceleyen araştırmacılar, lupus ve diğer otoimmün bozukluklara sahip kişilerin Xist ile ilişkili antikor seviyesinin yüksek olduğunu belirledi.

Araştırma yazarlarından Howard Chang, vücutta her gün gerçekleşen normal hücre ölümü sırasında kan dolaşımına birçok bileşiğin salındığını ve bu “hücre sel artışı” kadınlarda çok daha fazla Xist ve ilgili proteinleri barındırdığını vurguladı.

Chang, bağışıklık hücrelerinin, Xist molekülü ve bağlı olduğu proteinleri vücuda zararlı olarak işaretlediği durumlarda otoimmün hastalıkların ortaya çıktığını kaydetti.

Araştırmanın sonuçları, “Cell” dergisinde yayımlandı.

Sağlık Bakanı Koca: Hatay'ın sağlık hizmet ihtiyacını karşılayacak hastaneleri hızla devreye aldık

Türkiye Seyahat Acentaları Birliği (TÜRSAB) Başkanı Firuz Bağlıkaya, çalışanların tatil imkanlarının artırılması için işverenlere teşvikler verilebileceğini söyledi.



Koca, Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın da katılımıyla Hatay Eğitim ve Araştırma Hastanesinde düzenlenen ve uzaktan bağlantıyla İskenderun Devlet Hastanesinin de açılışının gerçekleştirildiği törende, kalplerde unutulmaz yaralar açan büyük felaketin yıl dönümünün yaklaştığını hatırlattı.

Bu süreçte acıları paylaşarak sürekli "daha iyi yapabilme" çabası içinde bir yılı geçirdiklerini belirten Koca, şöyle devam etti:

"Dünya milletleri arasında ayırıcı vasfımız olan devlet millet yekpareliğinin örneğini verdik. Yaralarımızı sarmaya halen devam ediyoruz. Ruhlardaki hasarları onarmak daha 10 yıllar alacaksa da yıkılan umutları ayağa kaldırmak için el eleyiz. 'Kader, gayrete aşiktir' sözünü şiar edindik. Büyük felakette kaybettiğimiz canları bugün bir kez daha rahmetle anıyoruz. Aziz hatıraları önünde bugün bir kez daha saygıyla eğiliyoruz. Bugün eğer bir tesellimiz varsa, elden geleni yapabilme gayreti içinde olmaktır."

Koca, Cumhurbaşkanı Erdoğan'a Hatay'da hizmete girecek hastanelerin açılışında bulunduğu için şükranlarını sunduğunu dile getirdi.

Cumhurbaşkanı Erdoğan'a "Allah sizi milletimizin başından eksik etmesin." diyen Koca, "Milletimizin gönül yakınlığıyla ifade ettiklerinin ben en yakın

tanıklarından biriyim. Tüm acıları en çok paylaşan, tüm çabaların anbean başında olan sizdiniz." dedi.

Koca, depremin en büyük yıkıma yol açtığı Hatay'da sağlık hizmetlerini ilk andan itibaren sürdürmeye gayret ettiklerinin altını çizdi.

Bu gibi felaketlerde halk sağlığını tehlikeye atacak salgın hastalık ihtimallerine karşı başarılı olduklarını kaydeden Koca, konuşmasını şöyle sürdürdü:

"Bölgenin sağlık hizmet ihtiyacını karşılayacak hastanelerimizi hızla devreye aldık, hamdolsun. Bu görevlerin ifasıyla birer vatan evladı olarak teselli buluyoruz. Hükümetlerimiz döneminde Hatay merkez ve ilçelerine yapılan hastanelerimiz için bugüne kadar 12 milyar yatırım yapıldı. Depremin ardından iki ayda yapımını tamamlayıp açılışını yaptığımız 300 yataklı Defne Devlet Hastanemiz tam kapasiteyle hizmetine devam ediyor. 100 yataklı Arsuz Devlet Hastanesini, 30 yataklı Belen Devlet Hastanesini, 100 yataklı Hassa Devlet Hastanesini depremin hemen ardından Hataylı kardeşlerimizin hizmetine sunduk. Hatay'da görevli 1548'i hekim ve uzman hekim olmak üzere 14 bin sağlık çalışanımıza ek olarak 2 bin 385'i hekim ve uzman hekim olmak üzere 14 bin 803 yeni sağlık çalışanı daha görevlendirdik. Sağlık çalışanı sayısı öncekine göre yaklaşık iki katına çıkmış oldu."

DOKTOR YETİŞ-2



**Prof. Dr.
Necati ALKIŞ**
Yazar

2024 yılına hoş geldin diyorum. Bu yılın ve gelecek yılların Türk insanına, bölgemize dünyaya sağlık, huzur getirsin. Öncelikle hem güneyimizdeki hem de kuzeyimizdeki ve tüm dünyadaki savaşların sona ermesi ve insanlığın huzura kavuşmasını Allaha niyaz ediyorum. Sorunlu bölgeler genelde geri kalmış veya gelişmekte olan ülkelerin olduğu bölgelerdir. Refah düzeyi yüksek ülkeler ve bölgelerde insanların eğitim düzeyleri de daha yüksektir ve bu ülkeler, diğer diğer geri kalmış ülke insanları için de bir cazibe merkezi olmaktadır.

Eğitimin kalitesi, okulların –hastanelerin durumu, gelir düzeylerinin/adaletin dengesizliği toplumda huzursuzluklara yol açmaktadır.

Toplum bireylerinin beden ve ruhen sağlıklı olabilmesi için hem koruyucu hekimlik hem de tedavi edici hekimlik ve sağlığın bir parçası olan eczacılık, diş, hemşirelik gibi okulların iyi olması gerekir. Bu gün Türkiye 91’i devlet üniversitesi tıp fakültesi, 37’si vakıf üniversitesi olmak üzere toplam 128 tıp fakültesi vardır(1). 2023 de yayınlanan bir makalede tıp fakültelerinde toplam 112.058 öğrenci olduğu belirtilmiştir(2). Tıp fakültelerinden mezun olan doktor sayısı 2019 da 10958, 2020 de 11980, 2021 de 13.3306, 2022 de 14506 doktor mezun olmuştur(3).

Yukarıdaki sayıların gerekli olup olmadığı çok da önemli değil; vahim olan az da olsa hem bazı devlet üniversitelerindeki tıp fakültelerinin hem de birçok vakıf üniversitesi tıp fakültesinin kendi hastanesi yoktur. Bu tıp fakülteleri bazı hastanelerle çeşitli şekillerde antlaşmalar yaparak o hastaneleri kullanmaktadır. Peki öğrencilerini yetiştirecek yeterli yetişmiş öğretim üyesi elemanları var mı? O hastane eğitim için yeterli mi? Hepsi ayrı bir şüpheli soru?

Amacımız herhangi bir kurum veya teşkilatı karalamak ve onun hakkında konuşmak, göz boyamak değildir. Daha iyi nasıl olur onu belirlemektir.

Son 20-25 yıldır İngilizce tıp fakülteleri ortaya çıktı. Birçok üniversite hem normal tıp fakültesi hem de İngilizce tıp fakülteleri açmaya başladı. Çoğumuz da buna heveslenerek alkışladık. Amaç dünya standartlarında tıp doktoru yetiştirmek mi? Toplum fertleriyle konuşamayan onun Türkçe karşılığını bilmeyen, sanki toplumun büyük bir çoğunluğu İngilizce konuşan bir kesime hitap edecek doktorlar yetişiyor! Tabi ki İngilizce eğitimi de olsun ama hay-

atta karşılaşacağı hastalarla iyi anlaşabilen hekim yetişmelidir. Yine azımsanmayacak sayıda Tıp fakültelerimiz Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti(KKTC) uyruklu öğrenciler için ayrı kontenjanlar vermektedirler. Bunlara gerek var mı? Niye böyle ayrımcılık yapıyor veya dolaylı yollardan işini bilen anne babalar çocuklarını oralara gönderip farklı yollara mı başvuruyorlar?

Mezun olan doktorların bir kısmı yeterli hasta ile karşı karşıya gelmeden, bazıları da yeterli teorik eğitim almadan mezun oluyor. Tıpta uzmanlık sınavına hazırlanarak bir ihtisas yapmaya çalışıyor. Artık öyle bir durum olmuş ki: ihtisasını bitiren doktor eğer yazı ve çizim işini iyi yapıyorsa ister iyi bir hekim olsun veya olmasın yükseköğretim kurulu şartlarını yerine getiriyor ve yayınları yeterli ise hemen doçentliğe başvurabiliyor. Artık son yıllarda doçentlik sözlü sınavı da kaldırıldığından ve yeterli tecrübe kazanmadan hemen doçentlik unvanı alabiliyor. Bu unvanı aldıktan sonra hemen ver elini özel hastaneler. 5 yılını da doldurur doldurmaz hemen kadro alarak profesörlük unvanı alabiliyor. Kendini yetiştirmiş, tecrübe kazanmış uzman doktorlarımızı, doçent ve profesörlerimizi tenzih ediyorum. Hastaya elini sürmeyen ve ondan korkan, hasta yönetimini yapamayan doktorlara kendinizi teslim ediyorsunuz. Doktor yetiş! Amacımız kaliteli, işinin ehli kişilerin yetişmesine gelişmesine katkı sunmaktır. Biz bunlara kafa yorarken, bir insanı nasıl iyileştirir ve sağlığına kavuşturur, hayatını nasıl kurtarırsınız diye düşünürken; bir taraftan toplumda silahlanmayı kolaylaştırır ve rahatça elini kolunu sallayan ve parayı bastıran kişiler silah temin edip ve her gün kadın cinayetleri, trafik cinayetleri işlenebiliyor. Sonra da yetiş doktor! Okullarda küçük beyinlerin esir alınmasını sağlayan uyuşturucu ile iyi bir şekilde mücadele edilmeyip sonrada yetiş doktor!

Yetiş doktor toplum elden gidiyor!

(1):TTB verileri 2023 Artan Tıp Fakülteleri Kontenjanları ve Önerilerimiz.

(2): Dergi park DOI: 10.17942/sted.1259646

(3):<https://www.drdatastats.com/turkiyede-universitelerin-tip-bolumlerinden-her-yil-kac-kisi-mezun-oluyor/>

Prof. Dr. Necati Alkış



Prof. Dr. Ali ALAŞ

Yazar

alasalı@hotmail.com

ATIK YEMEKLİK YAĞLARIN GERİ DÖNÜŞÜMÜ

Birleşmiş Milletler Gıda ve Tarım Örgütü (FAO)'nün verilerine göre 2020 yılında 811 milyon civarında insan açlıkla karşı karşıya kaldı ve 2021 yılında 2,3 milyar insan su sıkıntısı çeken bölgelerde yaşadı. Yapılan projeksiyonlara göre Dünya nüfusunun artması sebebiyle 2030 yılında daha fazla gıdaya ve suya ihtiyaç duyulacak. Buna mukabil doğal alanların tahribatı daha da hızlanacağı tahmin edilmektedir.

Ayçiçeği, mısır, zeytin, pamuk, soya, kanola ve aspir gibi yağlı bitki tohumlarından elde edilen yağlara genel olarak bitkisel yağ adı verilmektedir. Bu yağlar gıda üretiminde, yemek yapımında ve kızartmalarda kullanılmaktadır. Atık yemeklik yağlar, gıdaların kızartılmasından sonra ortaya çıkan yağlardır. Dünya çapında yılda 200 milyon ton atık kızartılmış yağ üretildiği tahmin edilmektedir.

Atık yemeklik yağlar, yanlış bir uygulama sonucu olarak kanalizasyon sistemine veya toprağa ya da doğrudan su kaynaklarına dökülebilmektedir. Atık yağlar bazı durumlarda yakılmakta veya sabun üretiminde de kullanılabilir. Atık yemeklik yağlar şayet lavaboya dökülecek olursa; kanalizasyon sisteminin tıkanmasına, işletme maliyetlerinin artmasına, atık su arıtma tesisinin yükünü artmasına ve arıtma veriminin olumsuz yönde etkilenmesine sebep olur. Eğer toprağa dökülecek olursa, toprağı kirleterek, kimyasal yapısını bozabilir. Diğer taraftan toprağa dökülen atık yağlar, yağmur suları vasıtasıyla yeraltı sularına karışır ve bu su kaynaklarının kirlenmesine sebep olur. Mesela, bir litre kullanılmış kızartma yağının bir milyon litre içme suyunu kullanılamaz hale getirdiği hesaplanmıştır. Atık yağlar, doğrudan su kaynağına dökülecek olursa, su yüzeyinde bir film tabakası oluşturarak su içerisine oksijen girişini engeller. Böyle bir durumda sucul canlılar oksijen yetersizliğinden dolayı büyük zararlar görerek, ölebilirler. Atık yemeklik yağların yakılması, hava kirliliğine sebep olur. Şayet atık yağlardan üretilen

sabunlar kullanılırsa, cilt kanserlerine neden olabilir.

Evsel atıkların %25'ini kullanılmış yemeklik yağlar, oluşturmaktadır. Atık yağların denetim altına alınması için Çevre Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından atık beyan sistemi oluşturulmuştur. Ülkemizde atık beyan sistemine beyan edilen bitkisel atık yağ miktarı; 2015 yılında 13.126 ton iken, 2021 yılında 16.680 ton olarak kaydedilmiştir.

Kullanılmış yemeklik yağların çevre sağlığı ve insan başta olmak üzere canlılar üzerindeki olumsuz etkilerinin ortadan kaldırılabilmesi için uluslararası standartlara uygun olarak geri dönüştürülmesi ya da bertaraf edilmesi gerekir. Bunun için, diğer atıklardan ayrı olarak sızdırmaz bir kaptaki biriktirilerek belediyelerin ya da lisanslı atık toplama firmalarının oluşturduğu toplama noktalarına teslim edilmelidir. Lisanslı firmalar bu atık yağları geri dönüştürerek hidrojen gazı, biyogaz ya da biyodizel üretebilmektedirler. Bir ton atık yağdan bir tona yakın biyodizel yakıt üretilmektedir. Biyodizel yakıtlar normal dizel yakıtlar ile kıyaslandığında, normal dizel yakıtlara göre çevreye daha az zarar verdiği belirlenmiştir. Mesela, biyodizel yakıtların motorlu araçlarda yakılması sonucu ortaya çıkan karbonmonoksit (CO) oranının, normal dizel yakıtın kullanılması sonucu ortaya çıkan karbonmonoksit gazından % 50 daha azdır. İsrafın önlenmesi ve oluşan yemeklik atık yağların kaynağında ayrı olarak toplanması, geri dönüşümün başarılı ve sürdürülebilir bir şekilde gerçekleştirilebilmesi için toplumun bütün katmanları eğitilmeli ve bilinçlendirilmelidir. Diğer taraftan atık yağların evlerden de düzenli olarak toplanması için geri toplama mekanizmalarının geliştirilmesi gerekir.

TBMM Milli Savunma Komisyonu, KKTC'deki Kapalı Maraş'ta incelemelerde bulundu

Çeşitli temaslarda bulunmak üzere Kuzey Kıbrıs Türk Cumhuriyeti'nde bulunan Hulusi Akar Başkanlığındaki Türkiye Büyük Millet Meclisi (TBMM) Milli Savunma Komisyonu, Kapalı Maraş bölgesinde incelemelerde bulundu.



Akar ve beraberindeki heyetin Gazimağusa'daki Kapalı Maraş bölgesine ziyaretine, KKTC Cumhuriyet Meclisi Başkanı Zorlu Töre ile Türkiye'nin Lefkoşa Büyükelçisi Metin Feyzioğlu da eşlik etti.

TBMM Milli Savunma Komisyonu Başkanı Akar, Maraş ziyaretinde bölge hakkında yetkililerden bilgi alarak vatandaşlarla bir süre sohbet etti.

Ziyaretin ardından açıklamalarda bulunan Akar, KKTC'nin bugünlere kolay gelmediğini; bu uğurda birçok Mehmetçik ve Kıbrıslı Mücahit'in

şehit olduğunu anımsatarak şehitlere rahmet, bölgede görev yapan askerlere başarılar diledi.

Cumhuriyet Meclisi Başkanı Töre de Kıbrıs'ın milli bir dava olduğunu ve bu davanın, Türk milleti ile birlikte yürütüldüğünü ifade ederek TBMM heyetini ağırlamaktan mutluluk duyduğunu söyledi.

TBMM Milli Savunma Komisyonu heyetinin yarın KKTC Cumhurbaşkanı Ersin Tatar, Cumhuriyet Meclisi Başkanı Töre ve Başbakan Ünal Üstel ile görüşeceği bildirildi.

Diyarbakır ve Batman'da İsrail'in Gazze'ye yönelik saldırıları protesto edildi

Diyarbakır ve Batman'da, İsrail'in Gazze'ye yönelik saldırılarına tepki gösterildi.



Diyarbakır'da, Peygamber Sevdalıları Vakfı ile Alimler ve Medreseler Birliği öncülüğünde "Dünya Kudüs Haftası" dolayısıyla yürüyüş düzenlendi.

Merkez Kayapınar ilçesi Dünya Kavşağı'nda bir araya gelen katılımcılar, Diclekent Bulvarı'ndan 15 Temmuz Şehitler Parkı'na kadar yürüdü.

Ellerinde Filistin bayrakları taşıyan ve İsrail aleyhine slogan atan katılımcılar, sık sık tekbir getirdi.

Parkta toplanan grup adına konuşan Peygamber Sevdalıları Vakfı sözcüsü Menaf Adıyaman, İsrail'in Gazze'ye yönelik saldırılarına tepkilerini dile getirdi.

Adıyaman, "Kudüs davasını dünyaya haykıracağız. Gayemiz bu kutsal davayı sahiplenerek izzete ulaşmak ve ulaştırmaktır. Bu saldırılar bitene ve Kudüs özgür olana dek de sesimiz Kudüs, nefesimiz Kudüs olacaktır." dedi. Katılımcılar okunan duanın ardından dağıldı.

Batman

Batman'da, İsrail'in Gazze'ye yönelik saldırılarının protesto edilmesi amacıyla İslami sivil toplum kuruluşları öncülüğünde Atatürk Parkı'nda toplanan grup, Gülistan Caddesi'ne kadar yürüdü.

Ellerinde Filistin bayrakları taşıyan katılımcılar, İsrail aleyhine slogan attı, sık sık tekbir getirdi.

Yürüyüşe katılan HÜDA PAR Genel Başkanı Zekeriya Yapıcıoğlu, burada yaptığı konuşmada, İsrail'in Gazze'ye yönelik saldırılarına tepki amacıyla ülkenin farklı illerinde yürüyüşler düzenlendiğini söyledi.

İnsanların İsrail'e tepki amacıyla meydanlara akın ettiğini dile getiren Yapıcıoğlu, "Oradaki kardeşlerimiz de bu sesinizi duyuyor." ifadesini kullandı.

Konuşmaların ardından dualar okundu.



Prof. Dr.
Sayın DALKIRAN
Yazar

SEVGİYE EVET, LÂNETE HAYIR

İster tarihte ister günümüzde sık sık karşılaştığımız ve birlik ve beraberliğimizin en büyük düşmanı kötü sözlerdir ki onların da en başta geleni lânet sözcüğüdür. Rahmetten kovulma anlamındaki lânet, milletin ve vatanın bekası için şiddetle kaçınılması gereken bir durumdur. Lânet bir şey kazandırmaz iken çok şey kaybettirir. Bu konuda Allah Rasulü'nün sözlerini aktararak konunun önemine dikkat çekelim.

Hz. Resûlullah (s.a.v.)'ın genel ifadelerine bakılacak olursa o, rahmet peygamberidir ve lânetten istisnalar hariç şiddetle kaçınmış ve başkalarını da sakındırmıştır. Pek çok mümin tanımı yapan Hz. Peygamber bir tarifinde de şöyle demektedir: "Mü'min ne ta'n edici, ne lânet edici, ne kaba ve çirkin sözlü, ne de hayâsızdır." (Tirmizî, Birr 48) Mümin gerçekten kibar insandır, daha doğrusu öyle olmalıdır. Hz. Peygamber'in bu hadîsine uygun yaşayan bir mümin asla başkasına zarar vermez. Onu sözlü veya fiili olarak kırmaz. Hadîste sözü edilen ta'n hoş görmemek, kötülemek, birisinin ayıp ve kusurlarını beyan etmek ve küfretmek anlamlarına gelmektedir.

Demek oluyor ki mümin, bir başka mümin kardeşini rencide etmekten uzak durur. Onu hoş görür, lüzumsuz yere kötülemez, gizli olan ayıp ve kusurlarını araştırmaz bilakis hata ve kusurlarını gizlemeye gayret eder ve özellikle de diline sahip olarak ya hayır söyler ya da susar. Ayrıca mümin gereksiz yere dilini lânete alıştırmaz ve asla da küfretmez. Zira Hz. Peygamber şu ifadeleri ile bunu yasaklamış ve böylelerinin akıbetinden haber vermiştir: "Lâneti çok yapanlar Kıyâmet günü şefaathçi olamazlar, şehid de olamazlar." (Müslim, Birr 85)

Resûlullah Efendimiz, ashabına dolayısıyla da tüm ümmetine kendi aralarında lânet ederek bedduâda bulunmamaları yönünde tavsiyelerde

bulunmuşlardır. Bir ifadesi şöyledir: "Birbirinize, Allah'ın lâneti, Allah'ın gadabı ve cehennem temennisiyle bedduâda bulunmayın." (Ebû Dâvud, Edeb 53) Ayrıca tabiat olaylarına da lânet edilmemesi, küfredilmemesi için de uyarılarda bulunduğu ilişkin bir olay şöyle anlatılır: "Bir kişinin ridasını rüzgâr savurmuştu, tutup rüzgâra lânet etti. Resûlullah aleyhissalâtu vesselâm müdahale buyurdu: "Sakın rüzgâra lânette bulunmayın. O memurdur, (Allah'ın emriyle) iş görmektedir. Şunu bilin ki, kim bir şeye haksızlıkla lânet ederse, lânet kendisine döner." (Tirmizî, Birr 48)

Bu hadîs bize birkaç hususu hatırlamamıza neden olmuştur. Onlardan biri gördüğümüz görmediğimiz her bir varlık Allah'ın bir memurudur. Memur olması hasebiyle de sadece ve sadece Allah'tan aldığı emirleri yerine getirir. Bundan dolayı da insanın o memura diyecek bir sözü yoktur. İnsan da bir memurdur, ancak insan sınava tabi tutulduğu ve tutulacağı için kendisine akıl ve irade verilmiş ve bu sayede iyiyi ve kötüyü bir birinden ayırmak durumundadır. Kur'ân'da her bir şeyin Allah'ı bildiği ve tanıdığı, O'nu tesbih ettiğinden söz edilirken insanların bir kısmının itaat içinde oldukları da haber verilir. Sonuç olarak her şey Allah'ı bilir ve onun verdiği emirleri bihakkın yerine getirirken insan bu çizgiden dışarıya çıkabilmektedir. Öyle ise insan işi sadece Allah'ın verdiği emirleri uygulayan musahhar bir memuru olan rüzgâr ve diğer nesnelere asla lânet etmemelidir. Bir diğer hadîste de şöyle buyrulur: "Bu rüzgâr, Allah'ın rahmetindedir. Rahmeti de, azabı da getirir. Onu görünce, sakın ona sövmeyin. Allah'tan rüzgârın hayr (getirmes)ini dileyin, şerr (getirmes)inden Allah'a sığının." (Ebû Dâvud, Edeb 113)

Devamı; www.simgedergi.com'da



**Prof. Dr. Hüseyin Aşkın
AKPULA**
Yazar

GDO nedir?

Genetiği değiştirilmiş organizma (GDO), genetik yapısı belirli bir amaç için değiştirilmiş bir organizmadır. Organizma bu değiştirilmiş durumda doğal olarak oluşmaz. Örneğin bir bitki, kendisini zararlı böcekler karşı korumak amacıyla başka bir canlıda (bakteri gibi) bulunan ek bir geni taşıyacak şekilde değiştirilerek edilebilir. Bu teknoloji, tarım, tıp ve endüstri gibi birçok alanda önemli uygulamalara sahiptir. GDO'lar genellikle bitkiler, hayvanlar veya bakteri veya virüs üzerinde çalışılarak üretilirler.

Genler, organizmaya kendine özgü özelliklerini veren DNA dizileri ve yapılarındaki bilgiyi veya "reçeteyi" taşırlar. Modern biyoteknoloji yöntemleri kullanılarak genler eklenebilir, çıkarılabilir veya değiştirilebilir. Genler dünyadaki yaşam için ortak olduğundan, genler bir organizmadan diğerine ve hatta akraba olmayan türler arasında bile aktarılabilir. Bu değişiklikler, avantaj sağlayabilecek yeni özelliklere sahip bir ürün üretebilir.

GDO'ların bize faydası nedir?

GDO'lar, tarım sektöründe özellikle dayanıklılık, hastalıklara karşı direnç ve besin değeri gibi özellikleri artırmak amacıyla kullanılır. Bu, daha verimli tarım ürünleri elde etmeyi ve gıda güvenliği ile besin değerini artırmayı hedefler. Örneğin, bir bitkinin genleri, zararlı böceklerle mücadelede etkili olacak şekilde modifiye edilebilir. Diyabet tedavisi olarak insülin, GDO'larla üretilen ilk ticari sağlık ürünüdür. Çiftçiler böcekler dayanıklı GDO'lu bitkiler üzerinde daha az pestisit (böcek öldürücü) kullanabilir. Bu, çevreye zarar verebilecek daha az kimyasalın toprağa karıştığı anlamına gelir. Bu da daha sağlıklı yiyeceklerle sonuçlanır. Virüslere ve böcekler karşı duyarlılığın düşük olması nedeniyle mahsul üretmenin maliyeti daha düşüktür. Mahsuller daha fazla "dayanıklılığa" sahiptir.

GDO'nun Riskleri ve Zararları:

Böcekler dirençli bitkilerin toksik etkileri potansiyel olarak arılar gibi faydalı böcekleri de öldürebilir. Böcekler dirençli veya herbisitlere dayanıklı mahsuller, potansiyel olarak zararlı haşerelere dirençli bitkilerin veya "süper yabancı otların" gelişmesine neden olabilir. GDO'lu tohumların tek sefer kullanıldığı için her sene tohum alımında bir maliyeti 'teknoloji ücreti' olacaktır.

Sonuç olarak GDO'lar üzerine yapılan araştırmalar hem olumlu hem de olumsuz yönleri değerlendirerek, bu teknolojinin daha etkili ve sürdürülebilir bir şekilde kullanılabilmesi için rehberlik sağlamaktadır. GDO'lu ürünlerin güvenliği hakkında yoğun, kısa vadeli çalışmalar test edilmektedir. Maalesef GDO'lu gıda tüketiminin sağlık üzerindeki uzun vadeli etkileri belirlenmemiştir. Bazı araştırmacılar bu teknolojinin tarım, tıp ve endüstri gibi birçok alanda önemli uygulamalarda yararlı olduğunu söylemektedir. Bazı araştırmacılar ise GDO ile üretilen besinlerin, alerjik, toksik, kanser ve antibiyotiklere karşı dirençli mikroorganizmaların gelişimine yol açabileceğini söylemektedirler. Ayrıca bu ürünlerin zamanla genetik çeşitliliği azaltabileceği ve sadece bir kez ürün (sterildir) verir ve genellikle ithaldir. Bu durum ekonomik açıdan dışa bağımlılığa neden olabileceği ileri sürülmektedir.

Ülkemizde kendi milli ata tohumlarımızı kullanarak sağlıklı, ekonomik ve doğal ürünler elde etmeliyiz.

Prof. Dr. Hüseyin Aşkın AKPULAT
Sivas Cumhuriyet Üniversitesi
Fen Fakültesi Biyoloji Bölümü



Alev Alatlı

Eserleriyle düşünce dünyasına ışık tutan mütefekkir, yazar

1944

İzmir'de dünyaya geldi

Liseyi Japonya'nın başkenti **Tokyo'da** okudu

Lisans eğitimini **ODTÜ'de**, Yüksek Lisansını **ABD'de Vanderbilt Üniversitesinde** tamamladı

Doktora çalışmalarını New Hampshire, **Dartmouth College'de** sürdürdü

1974

Türkiye'ye döndü

İstanbul Üniversitesi İktisat Fakültesinde **öğretim görevlisi**, Ankara Devlet Planlama Teşkilatında

kıdemli ekonomist olarak çalıştı

1986

Filistin davasının tanıtımına yaptığı katkılardan dolayı Yaser Arafat tarafından "**Özgürlük Madalyası**"yla onurlandırıldı

2006

Rusya'da **Mihail Aleksandroviç Şolohov 100. Yıl Edebiyat Ödülü'nü** aldı

2014

Cumhurbaşkanlığı Kültür ve Sanat Büyük Ödülü'nün sahibi oldu

2024

Usta yazar, tedavi gördüğü hastanede **2 Şubat'ta 79 yaşındayken hayatını kaybetti**

BAZI ESERLERİ

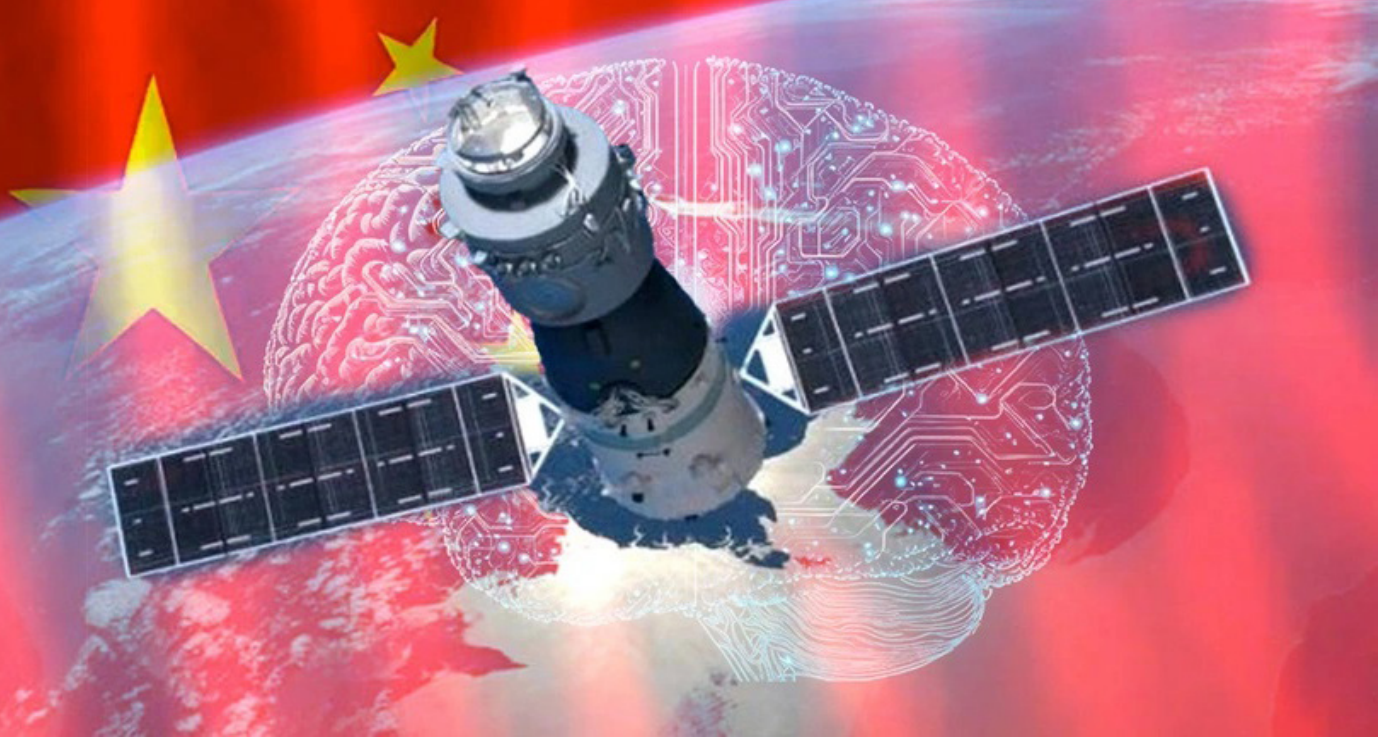
"Aydın Despotizmi"
"Yaseminler Tüter mi Hala?"
"İşkenceci"
"Viva la Muerte"
"OK Musti, Türkiye Tamamdır!"
"Kadere Karşı Koy A.Ş."
"Schrödingerin Kedisi, Kabûs,"
"Schrödingerin Kedisi, Rüya"

TERCÜME

Edward W. Said'in "Haberlerin Ağında İslam", "Filistin'in Sorunu"
Tunuslu Hayreddin Paşa'nın "En Emin Yol 'Akşam ül-Mesalik'li Marifat Ahval el-Memalik"

Çin, yapay zeka tarafından kontrol edilen ilk ticari “hiper uydu”sunu fırlattı

Çin, dünyada yapay zeka teknolojisiyle çalışan ilk ticari “hiper uydu”sunu yörüngeye yolladı.



Çin Küresel Televizyon Ağının (CGTN) haberine göre, “Xingshidai-18” (Rongpiao) adlı uydu, Smart Dragon-3 (SD-3) roketiyle, Tayyüen Uydu Fırlatma Merkezi tarafından, Çin’in güneyindeki Guangdong eyaletindeki Yangciang şehri açıklarından yerel saatle 11.06’da fırlatıldı.

Mısır’ın NExSat-1 uydusunu da taşıyan söz konusu roket, yörüngeye yollandı.

Guoxing Havacılık ve Uzay Teknolojisi Şirketi tarafından üretilen “Xingshidai-18” uydusu, dünyanın yörüngesine yollanan ilk yapay zeka ile çalışan ticari uydu oldu.





Prof. Dr. Hadi SAĞLAM

Yazar

VAHYİN BİRLİKTE YAŞAM PROJESİ

(Tehlikede iştirak, nimette taksimattır.)

Müslümanların birlikte yaşam projesi, bir vahiy projesidir. Bu proje, iç ve dış hukukumuzu düzenler. Hakça / adil bir düzen kurmayı hedefler. Birlikte yaşama projesinin amentüsü ise **tehlikede iştirak, nimette taksimattır.** Bu projenin ihlali ve ihmali, vahyin tevhibi projesine bir isyan hareketidir. Bu vahiy kültürünün en önemli birlikte yaşam projesidir. Bu proje bir vahiy projesi olup ***TEHLİKEDE İŞTİRAK, NİMETTE TAKSİMAT*** olarak ifade edilebilir. **Birey ve toplumların sosyal güvenliği ve sigortası / cennet ve cehennem buna göre belirlenir.**

Naslar, parçacı ve dar açıyla değil de bütünsel ve geniş açıyla okunduğunda; bu ilkenin ana ilke olduğu görülecektir. İslam'ın anayasal ve genel ruhuna vakıf olanlar, İslam dinini tek kelime ile ifade edecek olurlarsa; bu tevhibi projeyi temel ilke olarak bulacaklardır. Bu ilkeye iman etmeyen gerçek ve tüzel kişiler, toplumsal birlikteliği sağlamaları, Müslümanlar kardeşlik ilkesini gerçekleştirmeleri mümkün olamayacaktır. Sözde kardeş olsalar da özde kardeş olamayacaklardır.

Bu vahiy projesinden anlaşılan, tehlikede tevhit olma yanında gelirin de adil paylaşılması zorunludur. Böylece sosyal hukuk ve sosyal adalet gereği, Allah'ın nimetlerinden kardeşler olarak birlikte istifade etme yoluna gireceklerdir. Yoksa Müslümanlar arasında toplumsal birlikteliğin kurulması mümkün olamayacaktır. Birlikte yaşam projesinin olmazsa olmaz ilkesi olan bu ilkenin ihlali ve ihmali kaos ve mutsuz bir toplum yapısı oluşmasına sebep olacaktır. Aksi taktirde Müslümanlar bir bataklıktan bir bataklığa sürüklenip duracaklardır. Bu tevhit projesi, adeta Müslümanların tek vücut, bir beden olma projesidir. Bu vahiy projesi sayesinde Medine'de tevhibi bir kurtuluş güneş doğmuştur.

Müslümanlar, bugün sadece kelimeyi tevhit ve kelimeyi şahadet getirerek ahirette alırsın mantığına yönlendirilmişlerdir. Birlikte yaşamanın temel ilkesi ve şahadeti

ihmal edilmiş, toplu yaşamda vahiy projesine virüs sokulmuştur. Bugün zenginler, dünyada cenneti yaşadığı, orta sınıfın şikâyet ettiği, fakirlerin ise şükür tesbihini çektiğini görüyoruz. Fakirler için cennete erken girme akidesi oluşturularak zenginlerin dünya hayatı sigortalanmıştır. Oysa birlikte yaşamanın temel ilkesi, tehlikede tek vücut olma, nimette ise adil bir paylaşım olmalıdır. Zihinsel kirlilik akidevi olarak da sigortalanmış, kapitalizmin mabedine çaput bağlanmıştır.

Sonuçta kapitalizmin zehrini almış olanlar, piyasa İslam'ını İslam olarak algılayanlar, tehlikede iştirak, nimette taksimat ilkesini anlamakta zorlanacaklardır. Zira zenginler, dünyada huzurları kaçmasın, malları yağma ve müsadere edilmesin diye bazı rivayetleri çok sevmişlerdir. Bu zenginler, kendi rahatlarını devam ettirmek maksadıyla, tevhit ilkesini ihlal ederek, tehlikede iştirak etmek, nimetlerde paylaşmak yerine fakirlerin zenginlerden daha önce cennete girecek şeklindeki rivayetlere sığınarak kendilerini koruma altına almışlardır.

Bu kapitalist ve sınıflı toplum yapısını benimsemeyen Mekke müşrikleri, Hz. Peygambere hep karşı koydular. Menfaattarı zedelediler diye Hz. Muhammed'i Mekke'den çıkardılar. Sonuçta Hz. Peygamber (sav) Medine'de adil bir düzen kurdu. Bu düzenin temel esası tehlikede iştirak, nimette taksimat olan vahiy projesini, birlikte yaşam projesi olarak kabul etti. Bu vahiy projesi Emevîler'den bu yana ihmal edilerek sadece ahirete yönelik olan tevhit inancı benimsendi. Peygamberden sonra izlenen sinsi sosyal siyasetlerle, bu ilkedен gerisin geri dönüldü. Bu makas değişimi, zaman sonra İslam dünyasının perişanlığını getirdi. Üretmiş oldukları yıkım projesinde başarılı oldular. Bu projenin başarılı olması için de kendi değerlerimizi kullandılar. Naslar, adeta miyop bir gözlük yerine hipermetrop bir gözlükle okundu.

Devamı; www.simgedergi.com'da



Sezgin ERÖZBAĞ
Yazar

YAĞMURSUYU HASADI (II)

Bir önceki makalede 11 Temmuz 2021 tarih ve 31538 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanan Planlı Alanlar İmar Yönetmeliğinde Değişiklik Yapılmasına Dair Yönetmelik ile 2 bin metrekareden büyük parsellerde inşa edilecek yapılara yağmur suyu toplama sistemi zorunluluğu getirildiğinden bahsetmiştik.

Konuya kaldığımız yerden devam ediyoruz.

Söz konusu düzenleme ile 2 bin metrekareden büyük parsellerde inşa edilecek tüm binaların çatılarında toplanan yağmur sularının, bahçe sulama veya arıtılarak bina ihtiyacında kullanılmak üzere bahçe zemini altında bir depoda toplaması amaçlanmıştır. Diğer taraftan yönetmeliğin “Yapı Projeleri” başlıklı 57/7-a düzenlemesi ile bel-ediyeler ve ruhsat vermeye yetkili diğer kurumlara, daha küçük parseller için de bu konuda zorunluluk getirebilmeleri yetkisi verilmiştir.

Genel kabul edilmiş kriterlere göre su stresi içinde bulunan bir ülkeyiz. Nüfus artışı, su kaynaklarının kirletilmesi, kuraklık riski olan bir coğrafyada yaşamamız ve bazı dönemlerde yağışların mevsim normallerinin altında olması gibi nedenlerle kişi başına düşen su miktarı da yıllar itibariyle düşmektedir.

Bunun için su kaynaklarımızı korumak ve suyu çok iyi değerlendirmek zorundayız.

Dünyada atıksuların bile geri kazanılarak tekrar kullanılmasının yaygınlaşmaya başladığı bir dönemde, şehir merkezlerine ve yerleşim yerlerine düşen her bir damla yağmur suyunun değerlendirilmesi şüphesiz önem arz etmektedir.

Bu nedenle yağmursuyu toplama sistemi zorunluluğunun 2000 m²’den daha küçük yapılarda da uygulanması yönünde bir an önce teşvik edici politikalar geliştirilmesi gerekmektedir.

Bu teşvik edici politikalar bugün yapılmaz ise yarın zorunluluk olarak karşımıza çıkabilir.

O halde bir an önce harekete geçmek lazım. Şöyle bir geçmişe dönüp baktığımızda bina yapılır iken otopark alan mecburiyeti istenmiyordu. Bu gün ise iskân alabilmek için bir zorunluluk. Nitekim 3194 sayılı İmar Kanununun 37 nci madde düzenlemesi, imar planlarının tanziminde planlanan beldenin ve bölgenin şartları ile müstakbel ihtiyaçlar göz önünde tutularak lüzumlu

otopark yerleri ayrılır. Otopark ihtiyacı bulunan bina ve tesislere lüzumlu otopark yeri tefrik edilmedikçe yapı izni, otopark tesis edilmedikçe de kullanma izni verilmez şeklinde olup, aynı şekilde imar mevzuatına göre bazı binalarda kapıcı dairesi ve sığınak ayrılması zorunluluğu da getirilmiştir.

Yağmur sularını toplama sistemini sadece su tasarrufu açısından da düşünmemek lazım. Bina oluklarından akan suların kanal hatlarına karışarak hatlarda şişmeye ve kanalizasyon suyunun geri teperek bina ve evlere zarar vermesinin önüne geçilmiş olmasından, sel ve taşkın riskinin azaltılmasına kadar faydaları vardır. Nitekim çarpık, hızlı ve plansız şehirleşme sonucu su kaynaklarımızın olumsuz yönde etkilenmekte olduğu, özellikle geçirimsiz yüzey alanlarının artması sonucu yağmurlarda oluşan yüzey akış suyunun büyük taşkınlara neden olduğu bilinmektedir.

Yağış sularının yerleşim yerlerinde sarnıç sistemiyle toplanarak kullanılmasının tarihsel bir gerçekliği olduğu, günümüzde bazı yerleşkelerde buna benzer uygulamaların olduğu, hatta daha da geliştirilerek akıllı şehir sistemlerinin bir parçası olduğu bilinmektedir.

Maalesef Türkiye’de yağmursuyu kullanımı yeterli değildir. Oysa yağmur sularının değerlendirilmesi su tasarrufu stratejisinin bir parçasıdır.

Diğer taraftan bu konuya ilişkin mevzuat-sal düzenlemelerde mevcuttur.

Örneğin yağmursuları ile ilgili Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca hazırlanıp 23 Haziran 2017 tarihli Resmi Gazete’de yayımlanarak yürürlüğe giren “Yağmursuyu Toplama, Depolama ve Deşarj Sistemleri Hakkında Yönetmelik” düzenlemesi incelendiğinde; sarnıçlara yer verilerek yağmursularının toplanıp kullanılmasının istenerek buna ilişkin bir sistem geliştirildiğini görmekteyiz.

Söz konusu yönetmeliğin “Tanımlar” başlıklı;

4/v maddesinde “sarnıç”, yağmur suyunun daha sonra kullanılmak üzere depolandığı tank,

Devamı; www.simgedergi.com’da

Gazze'deki "en büyük insani kuruluş" UNRWA: Çalışmalarımıza devam etmek için her şeyi yapacağız

UNRWA, Gazze Şeridi'ndeki çalışmalarına devam etmek için destek istedi.



Birleşmiş Milletler Yakın Doğu'daki Filistinli Mültecilere Yardım ve Bayındırlık Ajansı (UNRWA), İsrail'in 7 Ekim'den bu yana saldırılarına devam ettiği Gazze Şeridi'nde "çalışmalarına devam etmek için mümkün olan her şeyi yapacaklarını" açıklayarak destek istedi.

İsrail bankası, abluka altındaki Gazze'de Filistinlilere yardım eden UNRWA'nın hesabını bloke etti

UNRWA sosyal medya hesabından, İsrail'in iddiaları üzerine finansal desteğinin kesilmesinin ardından yardım çağrısı yaparak çalışmalarına devam edeceğini belirtti.

Gazze Şeridi'ndeki "en büyük insani kuruluş" olduğunu hatırlatan UNRWA, "Gazze'deki halka destek veren zaruri çalışmalarımıza devam etmek için mümkün olan her şeyi yapacağız." ifadelerini kullandı.

UNRWA, "Çok sayıda çağrıya rağmen halen insani ateşkes yapılmadığını" vurgulayarak, "Bu kritik zamanda UNRWA'ya bağış yapın" mesajını paylaştı.

UNRWA'nın işlevi ve İsrail'in iddiaları BM üyesi devletlerin gönüllü katkılarıyla finanse edilen UNRWA, faaliyetlerine başladığı

1950'den bu yana Filistinli mültecilere gıda, sağlık, eğitim ve barınak gibi insani yardımları sağlayan ana kuruluş konumunda bulunuyor. Ajans, 5,9 milyon Filistinli mülteciye destek sağlıyor.

UNRWA, yaklaşık 74 yıldır Filistinlilerin yaralarını sarmaya çalışırken bu süreçte tesisleri defalarca İsrail tarafından vuruldu, tonlarca gıda ve ilaç yok edildi.

BM Genel Sekreteri Antonio Guterres, İsraili yetkililerin UNRWA personelinin 7 Ekim saldırılarına karıştığına ilişkin iddialarının acilen soruşturulmasını istemişti.

UNRWA da İsrail'in iddialarına yönelik soruşturma başlatmıştı.

Almanya, İsviçre, İtalya, Kanada, Finlandiya, İzlanda, Avustralya, İngiltere, Hollanda, ABD, Fransa, Avusturya, Japonya ve Estonya UNRWA'ya yönelik finansal desteğini geçici süreyle durdurma kararı aldıklarını açıklamıştı.

Norveç, İrlanda ve İspanya ise UNRWA'ya desteklerini sürdüreceklerini duyurmuştu.



Saim YAĞAN

Yazar

ASOSYAL MEDYA

Son yıllarda hızla artan medya kirliliği hayat boyunca bir şey başaramayan, hiç bir vasfı olmayan, günü birlik paralarla yaşam sürdürmeye çalışan kişilerin elinde yeni bir boyut kazandı. Ne yazık ki bu insanlar kontrolsüz bir şekilde toplumu zehirlemeye devam ediyor. Elllerinde bir telefon oturdukları yerden toplumun bilgi edinme hakkını kendi sakat kimliklerine alet ediyor.

Abartılı hava tahminleri, anlamadıkları ekonomi yorumları, var olmayan siyasi bilgileri ile toplumu kirlletmeyi akıl karışıklığı yaratmayı zevk edinmiş kişiler sorumsuzca at koşturuyor. Hayasız ve utanmadan yoksun cinsiyeti kadın olan bazı kimliksizler gerçek edep ve ahlaklı kadınların varlıklarını dibe çekiyor.

Para için farklı medya alanlarında cinsel olmayan cinsel görüntülerle en az kendileri kadar sapıklarla bir pazar oluşturmaya çalışıyor.

Bu yolla para kazanabilir olanağı düşüncesini ortaya koyarak masum gençleri yoldan çıkardıklarını umursamadan devam ediyorlar.

Sosyal medya sosyal olmaktan çıkmış toplumsal yapıyı çökertme amacına dönüşmüş durumda. ABD yeni bir kanunla 16 yaş altına sosyal medya kullanımına yasak getirip kendi toplumunu korumaya çalışırken, biz avrupalı ve medeni olacağız kişilik haklarımız adı altında kendi kendimizi imha ediyoruz.

Kendi hayatlarından nefret edenler gelecek nesilleri mahfetmeyi amaç edinmiş durumda. Büyük bir nefret ve sadizim ile gelecek nesillerin ahlaki yapılarına saldırıyorlar.

Özgürlük kişinin kendi sınırları ile sınırlıdır. Başka insanların sınırlarına girildiği zaman özgürlük olmaktan çıkar saldırı olur. Bu benim hakkım istediği yazarım yaparım demek diye bir şey yok.

Sadece dini sistemle nesilleri koruyamayız! Gereken kanunların işler hale gelmesi gerekli... Toplumsal ahlaka yapılan her türlü zarar sadece para cezası ile geçiştirilemez..

Sosyal medya adı altında her türlü rezillige hoş görü ile bakılırsa imrendiğimiz batı dünyasından daha hızlı yok olma sürecine gireriz.

Şu an mevcut orta yaş kuşağı 30 sene sonra yok olunca bu karanlık sisteme dur diyecek kimse kalmayacak!

O zaman bu gençler kendilerinden çıkacak karanlık tehlikeli kişiler tarafından yönetilecek.

Şimdiki orta kuşak bu nedenle büyük bir sorumluluk altında..

Gerekli tedbirler alınmadığı taktirde tarihe bunun hesabını ne bu dünyada ne ahirette veremeyiz...

Medeni olmak en iyi çürümüş toplum olmak demek değildir.....



Tuğtigin ŞEN

Dr. M. Tuğtigin ŞEN
Emekli Albay
Araştırmacı Yazar

TÜRK MİLLETİNİN TİTREME ve UYANMA VAKTİ GELDİ

Tarih boyunca Türk Milleti dış ülkelere karşı yapılan savaşlar sonucunda dağılmamış ve kötü zamanlar yaşamamıştır. Ünlü Fransız komutan Napolyon; “ İnsanları yükselten iki büyük meziyet, özellik vardır: erkeğin cesur, kadının sadık olması. Bu iki özelliğin yanı başında her iki cinsi, kadınla erkeği şereflendiren tek bir iyi özellik vardır: vatana, icabında her şeyi tereddütsüz feda edecek kadar, bağlı olmak. bu iyi özellikler, en büyük kahramanlığı, hayatın zorluklarına karşı göğüs germeyi doğurur. İşte, cesur Türkler bu çeşit kahramanlardandır ve ondan dolayı, Türkler savaşta asla yenilemezler.” Ünlü Alman generali Moltke'nin “Ordu-Milletin en canlı örneği Türklerdir” ve Avusturyalı Mareşal Montecuccoli'nin; “Türkler ölmesini biliyorlar, Bende ölmesini bilen bir milletin yenilmeyeceğini bilecek kadar tecrübeliyim.” sözleri Türk Milletinin savaşlarda yenilmeyeceğini kanıtlayan en somut sözlerdir.

Ancak Türk Milleti'nin dış ülkelerle yapılan savaşlardaki bu üstünlüklerine rağmen Türk devletlerini parçalamak sanıldığı kadar güç olmamaktadır. Bizim gibi, tarihte 17 devlet kurmuş başka bir millete rastlamak mümkün değildir. Devletlerimizin yıkılmasının asıl sebebi araştırıldığında ise karşımıza başka ülkelerle yapılan savaşlar değil kardeş kavgaları ve iç mücadeleler çıkmaktadır.

Peki niçin yakın Türk tarihi hep iç çekişmeler ve bu çekişmelerde verilen kardeş şehit haberleri ile yazılıyor? Bu sorunun cevabını bulabilir miyiz acaba?

Herkesin önünde açıkça olup bitenler, sadece ve çoğu kez derinde yatan bir sırrı örttüğü bilinen bir stratejidir. Bu şekilde derinde yatan sırrarın tespiti için aklımızda sorular sıralanmaya devam ederken öğrenebildiğimiz bazı bilgiler, bütün gizli sırrarı çözebilmemiz için bizlere ışıklar saçmaya başlıyor....

Bugün tarih ilminin bizleri aydınlatabildiği büyük devletlerin I. Dünya Savaşı sonrası Osmanlı Devleti toprak paylaşımı konusunda kendi aralarında anlaşmazlık çıkmasını önlemek için yaptığı gizli anlaşmalardan olan İstanbul(1915), Londra(1915), Syces-Picot (1916), St.De Maurienne (1917) anlaşmalarına benzer bugün hangi gizli anlaşmalar acaba kullanılıyor?

Vatanımızın doğu ve güneydoğusundaki bölücü terörün; Amerika'nın yakın zamanda uygulamaya koyabildiği içinde büyük sırlar barındıran Büyük Orta Doğu Projesi ve Avrupa'nın 1815 Viyana Kongresinden beri resmi olarak dile getirdiği Şark Meselesi arasında bir bağlantı var mı?

Stockholm Uluslararası Barış Araştırmaları Enstitüsünün 2011 yılı dünya silah ticareti tablosuna göre; son 200 yıllık dünya tarihi içinde dünyaya silah satan ülke isimleri içinde ABD, Rusya, Almanya , Fransa ve İngiltere ilk beş içinde yer alıyor. Acaba 2022 yılında bu ülkelerde bir değişiklik oldu mu? Çin dahil başka hangi ülkeler bu ülkeler gibi silah ticaretinden insan kanı dökerek para kazanıyor?

Vatanımızın Doğu ve Güneydoğu Anadolu Bölgesi'ndeki bölücü terör örgütüncü ve de bugün sınır komşularımızın yer aldığı Ortadoğudaki iç savaşlarda kullanılan silahlar acaba kimlerin?

Türkiye olarak bu zamana kadar teröre harcadığımız paramızı insanımıza, ekonomiye, verimli kaynaklara yatırılabilir idik acaba devletimizin ve milletimizin şu andaki durumu ne olurdu? Bizler neyi paylaşamıyoruz? Acaba bizler neyin ve kimlerin mücadelesini yapıyoruz?

Devamı; www.simgedergi.com'da



Müh. Zafer DEMİR

Yazar

Tapu Kadastro
E. Başmüfettişi

TÜRKİYE’NİN 29.012024 TARİHİ İTİBARIYLA PARSEL DURUMU

- A- Türkiye’nin genel toplam parseli: 58,970,556
 B- Türkiye’nin genel toplam bağımsız bölümü: 23,803,495
 C- Türkiye’nin yeni toplam Malik: 54,564,985
 D- Türkiye’de genel toplam yabancı Malik: 362,883

Avukatların vekaletname de ,Tapu Müdürlüğünce yenilik 1136 sayılı avukatlık kanununun 56 maddesi kapsamında avukatların müvekilleri tarafından verilen vekaletnameleri onaylayarak tapu işleminde ibraz edebilmesinin sağlanması ve uygulama birliğinin oluşturulması bakımından değişikliğe gidilerek avukatların dava vekaleti ile işlem yaptırımları şeklinde yeniden düzenlenmiştir .

Bu suretle taşınmazlara ,ilişkin işlemlerin avukatlar tarafından vekaleten yapılması durumunda müvekilleri tarafından verilen vekaletnamelerin örneklerinin genelge gereğince avukatlar tarafından onaylayarak tapu işleminde ibraz edilmesi halinde tapu müdürlüklerinde kabulü sağlanmıştır .

Bu husus Türkiye var Birliği başkanına bildirilmiştir. Bu suretle avukatlar tarafından genelge usulü vekaletname örneği sunulması durumunda vekaletname aslının aranmasına gerek bulunmamaktadır. İlgi genelge değişikliğinin

duyurulduğu yazı tarihinde soran (10. 07.2023) müdürlüğümüzce veyetname asıllarının alarak işlem yapılmış olması halinde ise sunulan vekaletname asıllarının avukatları tarafından talep edildiği durumlarda.

- Personelce asıl vekatnamenin okunaklı bir şekilde fotokopisi çekilir ve Müdürlüğü kamera gören uygun bir yerinde ve presyonel gözetiminde.

-Avukat tarafından veyetname örneğine Türkiye Barolar Birliği tarafından bastırılan pul yapıştırılır ve vekaletname örneğinin aslına uygun olduğu ve onay tarihi yazılarak imzalanmak suretiyle onaylanır.

-Veyetname örneğinin onaylanmasından sonra vekaletname Aslı avukata verilir ve alınan vekaletname örneği düzeltme taraması yapılmak suretiyle sisteme yüklenir ve mevzuatınca arşivlenir.

- 10. 07.2023 tarihinden önce alınan vekaletname asıllarının iadesini ilişkin talepler karşılanmaz.

Şeklinde bir genelge oluşturulmuştur.

Müh.Zafer DEMİR
Tapu Kadastro E. Başmüfettişi

Ocakta 45 ilin ihracatı arttı

Ticaret Bakanlığının faaliyet illeri bazında ihracat verilerine göre, İstanbul ocakta yıllık bazda yüzde 0,3 azalışa rağmen toplam 4,3 milyar dolarla birinci oldu.



Ticaret Bakanlığı ocakta 45 ilin ihracatını artırdığını bildirdi.

Bakanlıktan yapılan yazılı açıklamaya göre, Ticaret Bakanlığı ihracata dayalı büyüme modeliyle birlikte Türkiye Yüzyılı'nda son 13 çeyrekte kesintisiz büyüyen ekonomiye katkı sağlamak için çalışmalarına aralıksız devam ediyor.

Bu vizyon ve hedefler kapsamındaki çalışmalarla faaliyet yerleri esas alınarak derlenen il verilerine göre, 2024 yılının ocak ayında 45 il ihracatını artırdı.

Bu yılın ilk ayında geçen yılın aynı ayına göre faaliyet illeri bazında ihracatta; İstanbul yüzde 0,3 azalışa rağmen toplam 4 milyar 330 milyon dolarla birinci oldu. Kocaeli yüzde 5,7 artış ve 2 milyar 504 milyon dolarla ikinci, İzmir yüzde 1,3 artış ve 1 milyar 851 milyon dolarla üçüncü, Bursa yüzde 0,4 artış ve 1 milyar 275 milyon dolarla dördüncü, Mersin ise yüzde 31,2 artış ve 891 milyon dolarla beşinci sırada yer aldı.

Ocakta geçen yılın aynı ayına göre faaliyet illeri bazında ihracatta; Mersin'in 212 milyon dolarla en fazla artış sağlayan il olduğu belirlenirken, Kocaeli 135 milyon dolarla ikinci sırada yer aldı. En fazla artış sağlayan iller sıralamasında, Hatay 125 milyon dolarla üçüncü, Yalova 89 milyon dolarla dördüncü, Çorum 67 milyon dolarla beşinci oldu.

Ticaret Bakanlığının 2024 yılı başında üretim yerleri dikkate alınarak hesaplanan faaliyet illerine göre ihracat istatistikleri, yıllık bazda 2022 ve 2023 yıllarını kapsayacak şekilde karşılaştırmalı açıklandı. Söz konusu istatistiklerin il bazlı/bölgesel politikaların veriye dayalı olarak belirlenmesine önemli katkılar sağlamasının hedeflendiği vurgulanan açıklamada, "Ticaret Bakanlığı olarak ihracatçımız, sanayicimiz, üreticilerimiz ve iş insanlarımızla birlikte istişare halinde belirlenen yol haritalarımızı uygulayarak her ilimizin refah düzeyini artırarak Türkiye ekonomimize en üst seviyede katkı vermesi için çalışmalarımıza devam edilecektir." ifadesi kullanıldı.

Emtia piyasası yeni yıla yoğun iniş-çıkışlarla başladı

Emtia piyasası, geçen yılki sert dalgalanmaları bu seneye da taşıırken, ocak ayı özellikle ABD Merkez Bankası (Fed) kaynaklı belirsizlikler ile jeopolitik ve arz nedenli endişelerden dolayı yoğun-iniş çıkışların yaşandığı bir dönem oldu.



Emtia piyasasında, geçen ay görülen farklı dinamiklerin etkisiyle karışık bir seyir izlendi.

Ocak ayında Fed'in para politikasına ilişkin belirsizlikler, jeopolitik riskler, üretim tahminleri, hava ve iklim olayları ile Çin ekonomisine dair gelişmeler emtia piyasasını etkileyen önemli unsurlar arasında yer aldı.

Önemli merkez bankalarının faiz indirimlerine ne zaman başlayacaklarına yönelik belirsizlikler varlık fiyatları üzerinde etkili olmayı sürdürdü.

ABD'de açıklanan veriler, ülkede iş gücü piyasasının sıkılığını koruduğuna işaret ederken, enflasyonun, beklentilerin üzerinde gerçekleşmesi varlık fiyatlarını etkileyen ana etkenler olarak öne çıktı.

Özellikle merkez bankalarına ilişkin güvercin fiyatlamaların güç kaybetmeye devam etmesi ve dolara talebin artması emtia piyasasında bir taraftan satış baskısına sebep olurken, jeopolitik riskler, kuraklık, üretim ve arza yönelik endişeler ise söz konusu baskıyı törpülüyor.

Değerli metallere satış baskısı görüldü

Değerli metallere geçen ay yoğun satış baskısının en fazla hissedildiği emtia grubu oldu.

Ocak ayında altının onsu yüzde 1,4, gümüş yüzde 4, platin yüzde 7,3, paladyum yüzde 11,2 değer kaybetti. Güçlenen dolar ve tahvil faizlerindeki artış değerli metallere üzerinde baskı oluşturdu. Analistler, Fed'in martta faiz indirimlerine başlayacağına yönelik beklentilerin zayıflamasıyla altına olan talebin azaldığını ifade etti.

Paladyum fiyatları da elektrikli araçların yaygınlaşmasının normal otomobillere talebi azaltabileceğine dair endişelerle düştü.

Baz metallere ise karışık bir seyir izlendi. Bakır yüzde 0,3, kurşun yüzde 7 artarken, alüminyum yüzde 4,4, çinko yüzde 5, nikel 0,8 azalış kaydetti.

Küresel imalat sanayi aktivitesine ilişkin belirsizlikler baz metallere talep endişelerini öne çıkardı.

Fiziki piyasada bakır açığının söz konusu olduğunu belirten analistler, Çin'in 2023 yılında kayda değer derecede bakır tükettiğini, bunun da talebin güçlü olduğunu gösterdiğini aktardı.



İsmail AYDIN
Yazar

ADAY ENFLASYONU

İttifaklar dağılınca küçük partiler ikili itifaklar veya tek başlarına aday göstermeleri adayların çoğalmasını renklerin de artmasını sağlamıştır. 6 lı masa dağılınca küçük

partiler de kendi aralarında bazıları iki parti, ya da tek başlarına aday göstererek güçlerini sınama yönünde tercih kullanmışlardır. Manisada görünen iki güçlü adayın oluşu ve bu iki aday arasında siyasi bir yarışın şimdiden başlaması gözlemlenmiştir. Bir taraftan Cumhuriyet itifakının adayı Cengiz Ergün diğer taraftan itifaksız CHP adayı Ferdi Zeyrek. Cengiz Ergün 3 dönem yönetmiş olması ve bunun sonucunda 4 üncü kez aday olması onun yıpranmasına neden olmuş olabileceğinden Ak Parti ve MHP tüm güçlerini ortaya koyup gece gündüz çalışmaları gerekiyor. CHP geliştirdiği slogan ve gösterdiği aday dikkat çekiyor, ferdi Zeyrek. Genç oluşu ve { Manisanın sorunu imar çözüm mimar] sloganı ile seçmene göz kırıyor.

Şu anda gelişen tablo kırırkırana bir seçimin olacağı ve yarışın heyecanlı geçeceği gerçeği ile karşı karşıya olacağımız yönünde görünüyor. Merkez`de Ferdi Zeyrek`in önde olabileceği, ilçelerde ise Cengiz Ergün`ün önde olduğu tahminleri seçmenler tarafından konuşulmaya başlandı bile.

31 Mart seçimleri geçtiğimiz dönemlerde alışlageldiğimiz iktidar adayının spekülatif yönlendirmelerle yıpratılmasına yönelik çalışmaların olmayışı adayların yaptıkları ve yapacakları projelerin açıklanması ile kampanyaya başlamaları kamuoyunun olumlu yönde dikkatlerini çekiyor. Bu seçimin diğer seçimlerden farkı

ilçe adayların güçlü olması ve o gücün Büyükşehir yansıması kaçınılmaz gibi görünüyor. Aslında Büyükşehir yasaları ile getirilen merkezi yapılanma ilçe belediyelerin de büyükşehir belediyesi ile aynı partiden olması artık seçmenin tercihi yönündedir.

Her zaman olduğu gibi her partide adayların ahbap çavuş ilişkileri ile belirlenmesi demokrasimizin ne kadar gerilere dayandığı imajını veriyor antidemokratik aday belirlemeler, seçmenlerin sandığa gitme heveslerini önemli ölçüde kırmaktadır.

Cumhuriyet itifakının en büyük dezavantajı Emekli aylıkları olacaktır. Konuştuğum emeklilerin bir çoğu sandığa dahi gitmeyecekleri ve oy kullanmayacakları yönünde görüş belirttikleri`ne tanık olduk.

Bence Cumhuriyet itifakı emeklilerin durumunu bir kez daha masaya yatırmalı ve onların yaşam standartlarının yükselmesi yönünde iyileştirici önlemler almalıdır. Bu sorun çözülür se emekli sandığa gider ve oyunu kullanır diye düşünüyorum.

İlçe adaylarını Cumhuriyet itifakı`nın geç açıklaması her seçim öncesi alışlagelmişin bir gelenek haline dönüşmesi o ilçe adayların yarışa bir adım geriden başlamalarına neden olmakta ve seçmenleri, acaba niye bu kadar geç açıklanıyor diye serzenişte olduğunu gözlemlemekteyim.

31 Mart seçimleri yine birilerinin seçip önümüze koyduğu adayları tastik edeceğimiz bir seçim olacaktır temennimiz bundan böyle halkın seçtiği adaylara oy vermemiz yönünde olmasıdır.



Bekir ÖZER
Yazar

DİK DUR...

Yakında.
Mahalli seçimler var.

Seçim olunca.
Siyaset devrede...

Siyaset.
Ahlakıtır.

Ahlak...

Dürüst.
Düzgün.
Yalandan uzak durmadır.

Bu zaten gözle görülen net bir durum.

Almanya.
Fransa.
Hollanda.
İngiltere vs...

Dini Müslüman değil, seçilen siyasiler yalandan uzak durup ülkeleri hep kalkınmıştır...

Aksi durum.
Halk tarafından kabul görmez.

Örneğin...

>>Dinle devlet işleri birbirinden ayrı olup, hiçbir siyasi, İncil-Tevrat gibi dini kitapları elinde tutmaz.

>>Üniversite mezunlarına ülke için tehlikedir denmez.

>>Okuma oranı arttıkça beni afakanlar basıyor cehaleti olmaz.

>>Hilafet isteriz gibi Anayasaya Aykırı cezai durum bilinip, böyle adalet müsaade etmez.

Akıldır bu...

**Akılla sorup.
Gönülle cevap vermedir.**

Hayatın.
Yaşamın.
Bir adaleti var.

İnsan yaşattığını yaşatmadan bu dünyadan gitmez.

Seçim...

“Çalıyorlar ama çalışıyorlar” deme utancıyla yaşamak değildir.

Dik durma ve aynı zamanda **yaşayacaklarınızın durduğunuz yer göre belirlenmesidir.**

Neyse...

İçiniz kararmasın canlarım...

Fıkra İslâhiye/Haltanlı köyü Kemal Çoban’dan.

“Seçimde oy çokluğu olan nahiye hangi adaya oy verirse o aday kazanıyor.

İki dönem seçilen aday seçildikten sonra o nahiyeye hiç uğramamış.

Yeniden aday olunca nahiyenin külhanbeyi adamın yanına gidip “Bu nahiye sana asla oy vermez **tebeşir** olursun’ deyince aday gülmüş:

‘O nahiyenin işi seçim gecesine bağlı Kolileri (rüşvet) verdin mi hallolur’ demiş.

Külhanbeyin bu zoruna gitmiş ve gidip nahiyeliye anlatmış ama değişer bir şey olmamış.

Aday seçimde yine çoğunluğu alıp seçilince külhanbeyi hışımlla kahvehaneye dalmış:

‘Ulan sizde utanma sıkılma, arlanma yok mu? Ben sizin var ya kafanıza, yüzüne, gözüne çıkarayım... Yalnız şu arkada oturan beyaz gömlekli hariç.

Bu böyle bir-iki bağırarak devam edince, oturan yaşlı adam dayanamayıp, yav hepimize çıkarıyorsu da o beyaz gömlekli niye hariç?

Külhanbeyi.

Onunla da popumu sileceğim ondan demiş.

Yaşayacaklarınız durduğunuz yere göre belirlenir.

Dik.
Dik durun...

TUA “MİYELOİD” deneyine ilişkin sözlüğü paylaştı

Türkiye Uzay Ajansı (TUA), ülkenin ilk astronotu Alper Gezeravcı'nın Uluslararası Uzay İstasyonu'nda (ISS) sürdürdüğü 13 deneyde öne çıkan terimlere ilişkin “Deney Sözlüğü”nü paylaşmaya devam ediyor.

DENEY SÖZLÜĞÜ

Türkiye'nin ilk astronotu Alper Gezeravcı, Uluslararası Uzay İstasyonu'nda ülkemizin öncü araştırma kuruluşları tarafından hazırlanan 13 deneyi sürdürüyor. Herkesin merakla takip ettiği bu deneylerde, öne çıkan terimleri sizler için derledik.

MİYELOİD

Hematopoez:
Kan ve kanı oluşturan bütün ürünlerin, insan vücudunda kemik iliğinde üretilme işlemidir. İnflamatuvar ve kanser gibi durumlarda kan üretimi yani hematopoez artar.

Miyeloid Hücre:
"Miyeloid" kelimesi, Yunanca "myelos" (kemik iliği) ve "eidolon" (benzer) kelimelerinden gelir. Kemik iliğinde üretilen bu hücreler bağışıklık sisteminin önemli bir kısmını oluşturur. Akut Miyeloid Lösemi (AML) ve Kronik Miyeloid Lösemi (KML) gibi hastalıklar, bu hücrelerin anormal bir şekilde çoğalması sonucu ortaya çıktığı bilinmektedir.

Miyeloid Kökenli Baskılayıcı Hücreler (MKBH):
Miyeloid kökenli baskılayıcı hücreler kemik iliği kökenli bağışıklık sistemini baskılayıcı özelliğine sahip hücrelerdir. İnflamatuvar ve kanser gibi durumlarda sayısı arttığı bilinen bu hücreler, bağışıklık sistemini baskıladığı için hastalığın kötü ilerlemesine sebep olur.

Kozmik Radyasyon:
Kozmik radyasyon kaynağı uzay olan yüksek enerjili X ve gamma ışınlarıdır. Bu ışınlar uzaydan güneş gibi yüksek enerjili yıldızlardan yayılır. Bu ışınlar maruz kalınması merkezi sinir sistemi hasarı, kalıcı kalp rahatsızlıklarına ve kan hücrelerinde anormalliklere sebep olduğu bilinmektedir.

Ultraviole Işın:
Ultraviole ışınları dalga boyu görünür ışıktan kısa ama X-ışınlarından daha uzun elektromanyetik dalga şeklidir. Güneş ışığından köken aldığı bilinen bu ışınlar, cıva buharlı lambalar, bronzlaştırma lambaları ve siyah ışık kaynakları tarafından üretilir.

TUA'nın sosyal medya hesabından yapılan paylaşımda, uzayda kalış süresi boyunca astronotların bağışıklık sistemleri ve kan yapımı süreçleri üzerinde ultraviyole ışınları, galaktik kozmik radyasyon gibi zorlu koşulların etkilerini araştıran “MİYELOİD” deneyinin terimlerine yer verildi.

Söz konusu deneye ilişkin şu ifadelerin tanımları açıklandı:

Hematopoez: Kan ve kanı oluşturan bütün ürünlerin, insan vücudunda kemik iliğinde üretilme işlemidir. İnflamatuvar ve kanser gibi durumlarda kan üretimi yani hematopoez artar.

Miyeloid Hücre: Bu kelime Yunanca “myelos” (kemik iliği) ve “eidolon” (benzer) kelimelerinden gelir. Kemik iliğinde üretilen bu hücreler bağışıklık sisteminin önemli bir kısmını oluşturur.

Miyeloid Kökenli Baskılayıcı Hücreler (MKBH): Miyeloid kökenli baskılayıcı hücreler, kemik iliği kökenli bağışıklık sistemini baskılayıcı özelliğine sahip hücrelerdir. İnflamatuvar ve kanser gibi durumlarda sayısı arttığı bilinen bu hücreler bağışıklık sistemini baskıladığı için hastalığın kötü ilerlemesine sebep olur.

Kozmik Radyasyon: Kaynağı uzay olan yüksek enerjili X ve gamma ışınlarıdır. Bu ışınlar uzaydan güneş gibi yüksek enerjili yıldızlardan yayılır. Bu ışınlar maruz kalınması merkezi sinir sistemi hasarı, kalıcı kalp rahatsızlıklarına ve kan hücrelerinde anormalliklere sebep olur.

Ultraviole Işın: Güneş ışığından köken aldığı bilinen bu ışınlar, cıva buharlı lambalar, bronzlaştırma lambaları ve siyah ışık kaynakları tarafından üretilir.

Türkiye dünyada kendi sinyalizasyon sistemini yapan 5 ülkeden biri oldu

ASELSAN Genel Müdürü Ahmet Akyol, Türkiye'nin dünyada kendi sinyalizasyon sistemini yapan 5 ülkeden biri olduğunu belirterek, bu alanda Türkiye'yi marka haline getirmek istediklerini ifade etti.



Akyol, AA muhabirine yaptığı değerlendirmede, ASELSAN'ın, savunma teknolojilerinde geliştirdiği yetkinliklerini sivil teknolojilere de yayma konusunda durmadan çalıştığını söyledi.

Bu kapsamda ulaştırmayı, stratejik ve kritik bir alan olarak değerlendirdiklerine işaret eden Akyol, Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın kısa süre önce açılışını yaptığı İstanbul Havalimanı Metro-su Kağıthane-Gayrettepe Etabı'ndaki sinyalizasyon sisteminin milli olarak ASELSAN-TÜBİTAK işbirliğinde geliştirildiğini anımsattı.

Akyol, hatlara, trenlerin geçişini algılayan sensörler, hızını ölçebilen radarlar ve merkezde haberleşmesini sağlayan haberleşme bileşenleri entegre ettiklerini bildirerek, tren üzerine de aracın konumunu, hızını ve durumunu ölçen ve sürüş bilgisayarını kontrol edebilen eklemeler yaptıklarını anlattı.

Bunları merkezi yazılımla otomatik yöneten bir sistemi uçtan uca kurguladıklarına işaret eden Akyol, sözlerini şöyle sürdürdü:

“Biz bu sisteme COBALT ismini verdik. Bu faaliyetle, hattın daha kullanışlı işletilmesini, kapasite artışını ve güvenliğini hedefliyoruz. Böylece hattın maliyetinin daha etkin ve sürüşünün daha güvenli hale gelmesini sağlarken, zamandan tasarrufu elde etmiş

oluyoruz. Stratejik dönemlerde, olağanüstü hallerde, savaş ve afet durumunda da bu sistemlerin tamamen milli olarak işletilmesi ülkemiz açısından ayrıca önem taşıyor. Türkiye, dünyada kendi sinyalizasyon sistemini yapan 5 ülkeden biri haline gelmiş oldu. Bu alanda Türkiye'yi marka haline getirmek istiyoruz. Savunmanın yanında sivildeki kritik teknolojilerde de millileşmenin, Milli Teknoloji Hamlesi'ne gerçek manada hayat bulduracağına inanıyoruz. Bu sebeple ulaşım teknolojileri bizim açımızdan kritik bir alan.” TCDD'nin 99 konvansiyonel tren hattında da kullanılacak

Yeni proje ve çalışmaların devam ettiğine dikkati çeken Akyol, ileride tren ve metro hatlarının tamamen insansız işletileceği bir teknolojiyi devreye alacaklarını söyledi.

Akyol, bir taraftan millileştirme çalışmasını yaygınlaştırmak için uğraştıklarını, diğer yandan daha yüksek otomasyon seviyesi için paydaşlarla işbirliğini sürdürdüklerini dile getirdi.

Makine öğrenmesi ve yapay zekaya uzanan sistemin bakımı, arızası ve işletilmesindeki yetkinliklerinin de ilerlediğini aktaran Akyol, şu değerlendirmelerde bulundu:

AHLAK, KÜLTÜR ve VATAN SEVGİSİ



Zafer ALTINKESER

Yazar

Adı Soyadı: Catharina-Amalia Beatrix Carmen Victoria.

Doğum tarihi: 2003

Hollanda Krallığı Tahtının Varisi.

Öyle saray ressamından olma, cariye- yeden doğma, yağdanlıktan sızma, sonradan bulma falan değil...

Asaleti, eğitimi, duruşu, onuru, gururu ve karakteri ile gerçek bir prenses...

Devlet okullarında okuyan, müzikalleri ve şarkı söylemeyi çok sevdiğini daha önce verdiği demeçlerle duyuran Amalia, birçok Hollandalı çocuk gibi okula bisikletiyle gitti.

Bugün 19 yaşından gün alan Hollanda tahtının varisi olan prenses Catharina iki yıl önce, yani daha 17 yaşındayken bakın ne yapmış?

Hollanda kraliyet ailesinin doğum günleri geleneksel olarak Kloosterkek kilisesinde kutlanır.

Bu kilise kendi ayın biçimlerini kendileri belirleyen, kendi dilleri ile ibadet eden ama Papa'nın otoritesini kabul eden dünyadaki sayılı ibadethanelerden biridir.

Prensese 17 yaşını bitirmiş 18 yaşına girecektir.

Bu kraliyet ailesi için son derece önemli bir törendir.

Hollanda tahtının varisi olan prenses kanunen reşit olacak ve artık bundan böyle yapacağı her eylem ile kraliyet ailesini temsil edecektir.

Resmen reşit olacak prensese geleneksel olan bir ödenek verilmesi gerekiyordu. Hollanda temsilciler meclisi geleceğin müstakbel kraliçesine, 2021 yılının aralık ay için 111 bin Euro, 2022 yılı içinde 1,5 milyon Euro ödenek ayırdı.

Hollanda Başbakanı Mark Rutte temsilciler meclisinin bu kararını bizzat açıklamak üzere Dam meydanında bulunan Amsterdam Kraliyet sarayına gitti.

Başbakanı Kral Willem Alexander, Kraliçe Beatrix ve müstakbel kraliçe Catharina Amalia karşıladı.

Başbakan prensese ayrılan ödeneği açıkladığında kral, kraliçe birbirlerinin yüzüne baktılar.

Başbakan Mark Rutte, Ödeneğin yeterli görülmemesi halinde temsilciler meclisine artırım için teklif yapabileceğini söylediği anda müstakbel kraliçe başbakana şöyle dedi:

“Ben bu ödeneği kabul etmiyorum. Bu para Hollanda vatandaşlarının vergileridir. Onlar bu parayı çalışarak kazandı ve kazandığı paraların vergilerini ödediler. Oysa ben çalışmıyorum. Bu parayı hak etmek için hiçbir hizmette bulunmadım. Hakkım olmayan bir parayı alacak olursam kendime saygı duyabilir miyim? Ben kendime saygı duymaz iken Hollanda halkından bana saygı duymasını bekleyebilir miyim? Lütfen bu ödeneği iptal ediniz. Bu mümkün değilse Hollanda hazinesine gelir olarak kaydediniz.”

Sen ne yaptın, küffarın kızı kafir Catharina? Senin hiç mi dünyadan haberin yok?

Günde 5 defa secdeye gidip, hiçbir iş yapmadan, 5 yerden maaş alan, bizdeki “dini bütün!”

Müslümanları duymadın mı?

Zamlarla inim inim inleyen fakirlerden alıp, dövize endekli hesaplar aracılığı ile zenginlere veren politikacıları görmedin mi?

“Bal tutan parmağını yalar.”

“Çaldılarsa yol yaptılar köprü yaptılar” şeklindeki, çalınan;

Halkın ve devletin paralarından habersiz, Müslüman'ım deyip haram nedir, helal nedir bilmeyen veya yozlaşmış zihniyeti ile umursamayan sürüler ile saflık ötesi, aptalların ve maaşlı işbirlikçilerin inanacağı deyimlerden de mi haberin yok?

Devamı; www.simgedergi.com'da



Sacit CELAYİR
Yazar

DOST.!

Dostluk güvenmektir. Dostluk emek ister. Gerçek dostlar yıldız gibidir. Karanlık çökünce ilk onlar görünür, yol gösterir. Dost, bir insanın sahip olabileceği en önemli varlıktır. Bir insanın arkadaşlara sahip olması çok kolay olabilir. Güvenilir dost çok zor bulunur. Zor kurulan dostluğun kıymetini bilmek önemlidir. Kaybetmemek için çaba göstermek çok daha önemlidir. İyi günde kötü günde varlığını hissettiren, her türlü sırrın paylaşıldığı, gülümsenerek hatırlanan hatıraların yaşanmasına sebep olan kaç kişi vardır ki insanın hayatında? Gerçek dostlar, insanın hayatında tarif edilemez derecede önemli bir yer tutar. Dostlukların kurulması oldukça zordur. “Adam gibi adam! Derler ya, aynen öyle “Adam gibi” dostluklar kurulmalı... Maddi beklentileri olmayan, dostluğunu menfaat üzerine kurmayan insanları aramak bulmak, dost kalmak zorundayız. Her dostluğun gökyüzünde bir meleği varmış, yeryüzünde biten her dostluk için gökyüzünde bir melek ağlamış derler. Dostluklara sahip çıkın iyi koruyun ki sizin meleşimiz hiçbir zaman ağlamasın. Gerçek dost dediğin çay gibi olmalı. Şekeri ne eksik ne fazla, içine unutulmayacak bir tat bırakmalıdır. Işık gelince, karanlık aydınlıktan, doğru gelince, yalan gerçekten kaçır. Güneş yalnız olsa da etrafa ışık saçır. Doğduğu zaman güneş ışıklarının girmedığı hiçbir dağ hiçbir ova ve hiçbir ev kalmaz. En karanlık yerler aydınlık olur. Güneş aydınlık ve adaletin timsalidir. Işığını her yere eşit dağıtır. Üzülmeyin doğruların kaderidir yalnızlık. Kargalar sürüyle, kartallar yalnız uçar. Ama unutma dost dediğin senin için ağır yükleri sırtlayabilendir. İyi bir dostu olanın aynaya ihtiyacı olmaz. El uzatan değildir dost; El uzatılacak duruma düşme diye yanı başında dimdik durandır asıl dost. Duygular vardır anlatılmaz, sevgiler vardır kalplere sığmaz, dostluklar vardır hiç bir şekilde yıkılmaz, gerçek dostluklar vardır yıllar geçse de asla unutulmaz. Dost dediğin ayağını kaydıran değil, ayağın kaydığında seni yerden kaldırandır. Dostlar yıldızlar gibidir, gece karanlığında ortaya çıkar. Onları her zaman göremezsin ama senin için her zaman var olduklarını ve seni

düşündüklerini bilirsin. Dost dediğin sevincine de gözyaşına da ortak olan, senin acını kendi acısı gibi hissedendir. Dost; göze sezdirmeden gözyaşı silendir. Dosta söylenecek güzel sözler sayesinde aradaki ilişki daha da güçlenir. Böylece dostlara kötü günlerde teselli vermek, özel günlerde değerli hissettirmek ve her zaman yanında olduğunu fark ettirmek mümkün olur.

Dostlarını tanımak mı istiyorsun, hata yap. Her yüze güleni, her yanına geleni dost zannetme. **“Sırtından vurana kızma, ona güvenip arkana dönen sensin. Arkandan konuşana da darılma, onu insan yerine koyan yine sensin”** der Ömer Hayyam “Konuşmaya değer insanlarla konuşmaz, konuşmaya değmez insanlarla konuşursan kelimeleri yitirir özünü kaybedersiniz. **Siz öyle biri olun ki, ne insanları, ne de kelimeleri yitirin.”**

Bir de sahte sözde dostlarımız olur. Paranız vardır, yedirmekten, içirmekten kaçınmazsınız. Bunu da yanınıza gelen, çevrenizdekiler çok iyi bilir. Sözde dost çevreniz arttıkça artar. Kesenizin ağzı açıldıkça arkadaşlarınız koşarak gelirler. Sizde çok iyi dostlarınız olduğunu çoğaldığını zannedersiniz. Yedirip işlerini gördükçe sizin için ölmeye hazır yüzlerce, binlerce adam vardır. Ancak gün gelip sıkıntılarla karşılaştığınız da o dostlar sessiz sedasız sizi terk ediverirler. Ne olduğunu bile anlamadan yalnız, yapayalnız kalırsınız.

Günümüzde insan manzaraları çok çeşitlidir. Sizi aldatanlar, yanıltanlar çok fazla oluyor. Kimin dost, kim değil anlamakta, çok zorlanıyorsunuz. Dost bildikleriniz zamanı gelince size çelme atmayı, arkanızdan vurmaya ve yüz üstü bırakmayı seçiyorlar. Böyle sahte dostlardan Allah korusun bizi!... Gerçek dostunun kim olduğunu, Yalnız kaldığında anlarsın. Öyleyse Seni önemsemeyen, sana değer vermeyen, seni mutsuz edene, seni kırana, itibar etme.

Seni küçük gören dostun değildir. Enerjinizi tüketir, vizyonunuzu daraltır, Karamsar olmanıza neden olurlar. Umudunuzu söndürmeyin. Hayallerini yıkana yol ver...Gitsin.!

Nemrut Dağı'nın dev heykelleri kışın da ziyaretçilerini ağırlıyor

UNESCO Dünya Kültür Miras Listesi'ndeki 2 bin 150 metre rakımlı Nemrut Dağı Ören Yeri, seyrine doyulmaz güzelliğiyle kış mevsiminde de ziyaretçilerini ağırlıyor.



Güneşin doğuşunun ve batışının en güzel izlendiği yer olarak bilinen Adıyaman'ın Kahta ilçesindeki Nemrut Dağı'nın karla kaplanması güzel görüntüler oluşturdu.

Araçlarıyla ören yerinin belirli bir noktasına ulaşabilen, geriye kalan yaklaşık 1,5 kilometrelik mesafeyi ise karla kaplı mesafeyi yürüyerek çıkan ziyaretçiler, 2 bin yıllık Kommagene Krallığı'ndan kalma dev heykelleri fotoğraflıyor.

Havanın sıcak olduğu yaz aylarında bile zorlu dik rampa ve merdivenleri çıkararak ulaşılabilen dev heykellere kavuşmak, yarım metreyi bulan karlı bölgede daha zorlu bir yolculuğu da kaçınılmaz kılıyor. Bu zorlu yolculuk, hızlı hareket edildiğinde bile ortalama bir saati buluyor.

Depremden hasar almadı, turist sayısı da artmaya başladı

Adıyaman Valisi Osman Varol, AA muhabirine, depremden sonra turizm tesislerinde azalma olduğunu söyledi.

Depremden hemen sonra azalan turistik hareketin yeniden artmaya başladığını ifade eden Varol, şöyle konuştu:

“Çok kıymetli kültürel miraslarımız var. Nemrut Dağı Ören Yeri çok ilgi gören bir alan. Yabancı turistlerin de çok ilgi gösterdiği bir alan. Kentte çok ciddi bir turistik hareketlilik yılın ikinci yarısıyla beraber başladı. Fena olmayan bir şekilde de yılı kapattık. Bu yıl çok daha umutlu bakıyoruz. Adıyaman turizm açısından önemli bir şehir Adıyaman. Bu şehrin değerini muhafaza etmek, korumak ve geliştirmek en temel amaçlarımızdan biri.”

YÖK, vakıf üniversitelerindeki burslu milli sporcu kontenjanını artıracak

Yükseköğretim Kurulu Başkanı Prof. Dr. Erol Özvar, “Milli sporcular için bir kontenjan çalışmamız oldu. Bu sene onu da ilan edeceğiz. Vakıf üniversitelerindeki yüzde 100 burslu milli sporcu kontenjanında artış sağlayacağız.” dedi.



Yükseköğretim Kurulu (YÖK) Başkanı Prof. Dr. Erol Özvar, vakıf üniversitelerindeki yüzde 100 burslu milli sporcu kontenjanını artıracaklarını açıkladı.

YÖK'ten yapılan yazılı açıklamaya göre Özvar, Kırgızistan'da gerçekleştirilen İşitme Engelliler Dünya Güreş Şampiyonası'nda hem serbest hem grekoromen stilde dünya şampiyonluğu kazanan Siirt Üniversitesi Beden Eğitimi ve Spor Yüksekokulu Antrenörlük Bölümü 3. sınıf öğrencisi Atalay Aydemir ve antrenörü Mehmet Naim Dildirim ile Siirt Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Nihat Şındak'ı makamında ağırladı.

Buradaki konuşmasında, kendisinin de eski bir sporcu olduğunu ifade eden Özvar, spora verdikleri önemi anlattı.

Milli sporculara üniversiteye girişte sağlanan imkanları anımsatan Özvar, bu konuda

yürütülen yeni bir çalışmaya değinerek, “Milli sporcular için bir kontenjan çalışmamız oldu. Bu sene onu da ilan edeceğiz. Vakıf üniversitelerindeki yüzde 100 burslu milli sporcu kontenjanında artış sağlayacağız.” bilgisini verdi.

“Spor Dostu Kampüs” Projesi başlatıldı Özvar, Türkiye’de bütün üniversitelerde başlatılan “Spor Dostu Kampüs” projesi ile kampüslerin hem profesyonel sporculara hem de diğer öğrencilere imkanlar sağlayacak şekilde düzenlenmesini ve tüm öğrencilerin sporla buluşmasını istediklerini ifade ederek, şöyle devam etti:

“Türkiye’de bu konuda en iyi altyapıyı sunan, öğrenciyi en iyi teşvik eden, imkanlarını en üst düzeyde öğrencisiyle paylaşan üniversiteleri değerlendireceğiz ve ilk 10’a, 15’e giren üniversiteleri ilan edeceğiz.

Türkiye'nin 5 aylık fındık ihracatı 1 milyar doları aştı

Türkiye, 2023-2024 fındık ihracat sezonunun beş aylık döneminde 1 milyar 16 milyon 920 bin 103 dolar gelir sağladı.



Karadeniz Fındık ve Mamulleri İhracatçıları Birliğinden yapılan yazılı açıklamada, 1 Eylül'de başlayan 2023-2024 ihracat sezonunun geride kalan beş aylık dönemine ilişkin bilgi verildi.

Yurt dışına 1 Eylül-31 Ocak tarihlerinde 1 milyar 16 milyon 920 bin 103 dolar karşılığında 142 bin 173 ton fındık satıldığı belirtilen açıklamada, geçen sezonun aynı döneminde ise 152 bin 722 ton fındık ihraç edilerek 880 milyon 364 bin 770 dolar kazanıldığı aktarıldı.



Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığında asrın felaketi sonrası 17,5 milyar liralık destek

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığı, Kahramanmaraş merkezli ve “asrın felaketi” olarak nitelendirilen 6 Şubat depreminden etkilenen bölgelerde hayatın normale dönmesi amacıyla toplamda 17,5 milyar liralık destekte bulunduğunu bildirdi.



Bakanlıktan yapılan açıklamada, geçen yıl 6 Şubat'ta meydana gelen depremlerin hemen ardından bakanlığın bağlı, ilgili ve ilişkili kuruluşlarıyla birlikte, tüm kaynaklarını ve insan gücünü bölgeye seferber ettiği belirtildi.

Depremi hemen ardından bölgeye 9 bin 798 madenci, 19 bin 906 personel ve 3 bin 763 araç yönlendirildiği kaydedilen açıklamada, yürütülen arama kurtarma çalışmalarında 324 kişinin enkaz altından sağ kurtarıldığı aktarıldı.

Arama kurtarma operasyonları sürerken, doğal gaz iletim hatlarında meydana gelen hasarların tespit edildiği ve bölgeye ulaşan uzman ekipler tarafından dört gün içinde tamir edildiği belirtilen açıklamada, söz konusu onarımın çalışmaları sırasında dağıtım şirketleri aracılığıyla sağlanan LNG ve CNG ile bölgeye doğal gaz arzı sağlandığı belirtildi.

Açıklamada, depremin elektrik iletim hatlarına da büyük zarar verdiği belirtilirken, TEİAŞ ekiplerinin çalışmaları sonucunda elektrik hatlarında yaşanan kesintilerin 2 hafta içinde giderildiği kaydedildi.

Depremzedelerin barınma ihtiyacına yönelik yapılan yardımlara da değinilen açıklamada, konteyner ve çadır kentlerin yanı sıra, İskenderun Limanı'na getirilen iki yolcu gemisi ile binden fazla depremzede için geçici konaklama imkanı sağlandığı belirtildi. Ayrıca, bakanlıkça diğer kamu kurum ve kuruluşları ile birlikte sivil toplum kuruluşlarının inşa ettiği konteyner veya çadır kentlerin de elektrik altyapısı oluşturuldu. Bakanlık tarafından kurulan yemek dağıtım merkezlerinde, günde 10 binden fazla kişiye üç öğün sıcak yemek servisi yapıldığı belirtilen açıklamada, “Bölgede hayatın yeniden normale dönmesi amacıyla bakanlık, deprem bölgesine toplamda 17,5 milyar liralık destekte bulundu. Depremzedelerin 6 Şubat öncesine ait yaklaşık 1 milyar liralık elektrik ve doğal gaz borçlarının silinmesini sağladı. Bakanlık, depremden etkilenen şehirlerin yeniden inşasında, yeni kurulan veya kurulacak sahalarda, yeni inşaat, toplu konut alanlarında enerji altyapısını kurmak için çalışmalarına devam ediyor.” ifadelerine yer verildi.

Türkiye'deki uluslararası öneme sahip sulak alanlar

TÜRKİYE'DEKİ RAMSAR ALANLARI TOPLAM

184,5 BİN HEKTAR

170 ülkenin imzaladığı 1977 yılında yürürlüğe giren Ramsar Sözleşmesi'ne dahil olan Türkiye'de 14 Ramsar alanı bulunuyor

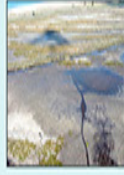
(Hektar)



Uluabat Gölü
19,9 BİN



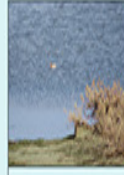
Seyfe Gölü
10,7 BİN



Kızılırmak Deltası
21,7 BİN



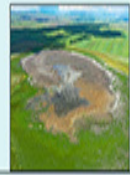
Sultansazlığı
17,2 BİN



Akyatan Gölü
14,7 BİN



Yumurtalık Lagünü
19,8 BİN



Kuyucuk Gölü
416



Manyas (Kuş) Gölü
20,4 BİN



Gediz Deltası
14,9 BİN



Burdur Gölü
24,8 BİN



Kızören Obruğu
127



Meke Maarı
202



Göksu Deltası
15 BİN



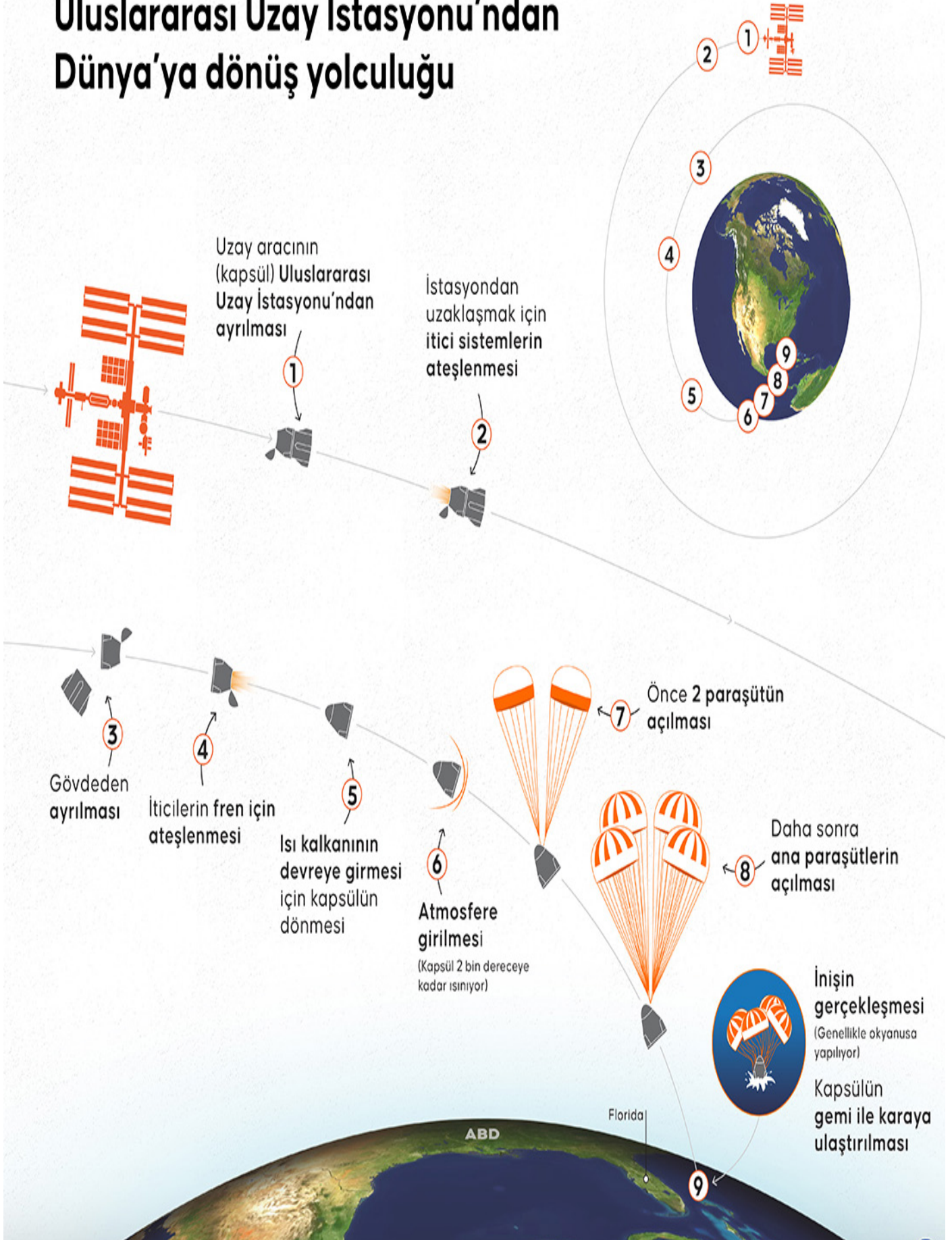
Nemrut Gölü
4,6 BİN



RAMSAR SÖZLEŞMESİ

Taraf ülkeleri sulak alanları korumakla ve bunların akılcı yönetimini sağlamakla yükümlü kılıyor

Uluslararası Uzay İstasyonu'ndan Dünya'ya dönüş yolculuğu



Avusturya’da İsrail’in saldırılarında ölen Filistinliler için “sessiz yürüyüş” düzenlendi

Avusturya’nın başkenti Viyana’da, İsrail’in yaklaşık 4 aydır Gazze’ye yönelik saldırıları sonucunda hayatını kaybeden 28 bine yakın Filistinli için “sessiz yürüyüş” düzenlendi.



Başkent’in önemli noktalarından Devlet Opera binası önünde toplanan göstericiler, Filistin bayraklarının yanı sıra “Gazze’ye Özgürlük” ve “Soykırıma Hayır” yazılı pankartlar taşıdı.

Gösteriyi düzenleyen organizatörlerden yapılan açıklamada, Gazze’de bilinen 28 bine yakın kişinin hayatını kaybettiği, bombalanan binalar altında sayısı bilinmeyen çok sayıda ölünün bulunduğu kaydedildi.

Bu gösterinin “bir hüznün yürüyüşü olduğu” ve slogan atılmayacağı belirtilen açıklamada, yaşamını yitiren Filistinlileri temsilen sessiz yürüyüş boyunca mum taşınacağı aktarıldı.

Devlet Opera binası önünden harekete geçen göstericiler, eski şehir olarak adlandırılan birinci bölgeden geçerek tarihi Votiv Kilisesi önüne yürüdü.



BM: Gazze’de insanlar dünyanın gözü önünde ölüyor

BM Yakın Doğu’daki Filistinli Mültecilere Yardım ve Bayındırlık Ajansı (UNRWA), İsrail’in, halkı zorla aç ve susuz bıraktığı Gazze Şeridi’nde yaşanan benzersiz felakette, insanların dünyanın gözü önünde ölmeye devam ettiğini bildirdi.



Birleşmiş Milletler (BM) Yakın Doğu’daki Filistinli Mültecilere Yardım ve Bayındırlık Ajansının (UNRWA), X sosyal medya hesabından yapılan paylaşımda, İsrail’in saldırıları ve ablukası altındaki Gazze Şeridi’nde gün geçtikçe derinleşen açlık ve insani krize dikkat çekildi.

Paylaşımda, “Gazze’de eşi benzeri görülmemiş bir felaket gözlerimizin önünde yaşanıyor.” ifadelerine yer verildi.

Abluka altındaki Gazze’de her geçen saatin “daha çaresiz” olduğu vurgulanan paylaşımda, “İnsanlar dünyanın gözü önünde ölüyor.” ifadesi kullanıldı.

UNRWA’dan iki gün önce yapılan açıklamada, “Gazze’de 2 milyondan fazla insanın devasa insani ihtiyaçları, 16 bağışçı ülkenin UNRWA’ya finansal desteğini durdurma kararı sonrası derinleşme riskiyle karşı karşıya bulunuyor.” ifadesine yer verilmişti.

UNRWA Genel Komiseri Philippe Lazarini de kuruma yönelik finansal desteğin askıya alınmaya devam etmesi halinde, sadece Gazze’de değil bölge genelindeki çalışmalarını bu ay sonundan sonra büyük ihtimalle durdurmak zorunda kalacakları uyarısında bulunmuştu.

BM İnsani İşler Koordinasyon Ofisi’ne göre, İsrail’in yoğun saldırısı altındaki Gazze Şeridi’nde 2,2 milyon kişi kıtlık tehlikesiyle karşı karşıya bulunuyor.

İsrail’in 7 Ekim’den bu yana Gazze Şeridi’ne düzenlediği saldırılarda en az 12 bini çocuk, 8 bin 190’ı kadın olmak üzere 27 bin 238 Filistinli öldürüldü, 66 bin 452 kişi yaralandı.

Enkaz altında halen binlerce ölü olduğu bildirilirken, halkın sığındığı hastane ve eğitim kurumları hedef alınarak sivil altyapı da tahrip ediliyor.

Gaziantep Şehir Hastanesi

Merkez Şahinbey ilçesinde bulunan 1875 yatak kapasiteli Gaziantep Şehir Hastanesinin resmi açılışı gerçekleştirildi



- Genel Hastane ve Psikiyatri Hastanesi
- Kadın Doğum ve Çocuk Hastanesi
- Fizik Tedavi ve Rehabilitasyon Merkezi
- Yüksek Güvenlikli Adli Psikiyatri Hastanesi
- Onkoloji Hastanesi ve Kardiyoloji ve Kardiyovasküler Hastanesi
- Ana Hastane



680 bin m²

Kapalı alan



1.875 Yatak kapasitesi



335 Poliklinik



30 Diyaliz yatağı



64 Ameliyathane



265 Yoğun bakım yatağı



4.500 araçlık otopark



1 helikopter pisti

MERKEZ BANKASI BAŞKANI

FATİH KARAHAN

Türkiye Cumhuriyet
Merkez Bankası (TCMB)
Başkanlığı görevine,
Başkan Yardımcısı Fatih
Karahan atandı



1982

Eskişehir'de doğdu

1993

Devlet parasız yatılılık
ve bursluluk
sınavında Türkiye
ikinciliği derecesiyle
lise eğitimine
İstanbul Erkek
Lisesi'nde devam etti

2006

Boğaziçi Üniversitesi
Matematik ve
Endüstri Mühendisliği
bölümlerinden
mezun oldu

2012

Pennsylvania
Üniversitesi'nde
ekonomi alanında
yüksek lisans ve
doktorasını
tamamladı

Çalışma hayatına
New York Merkez
Bankası'nda
ekonomist olarak
başladı

2022 yılına kadar söz
konusu kurumda
İşgücü ve Ürün
Piyasası Çalışmaları
Başkanı ve para
politikası danışmanı
olarak görev yaptı

Columbia Üniversitesi ve
New York
Üniversitesi'nde yarı
zamanlı öğretim
görevlisi olarak da görev
yaptı

2022

Amazon'da kıdemli
ekonomist olarak
çalışmaya başladı

Kasım 2022'de
Amazon'da
başekonomistlik
görevine atandı

2023

28 Temmuz'da Türkiye
Cumhuriyet Merkez
Bankası Başkan
Yardımcılığı'na atandı

2024

3 Şubat'ta TCMB
Başkanlığı'na atandı

AKADEMİK ÇALIŞMALARI



- Çalışma ekonomisi ile makroekonominin kesişimi alanları
- Akademik dergilerde ve New York Fed'in blogunda yayınlanan çok sayıda makale

SON ÇALIŞMALARI



- İş gücü piyasası politikalarının makroekonomik etkileri
- Demografik değişikliklerin iş gücü piyasası etkileri
- Kendine özgü iş gücü geliri riskleri
- Ücret şoklarının fiyatlara yansımaları

Bariş Manço, vefatının 25. yılında anıldı

Yönetmen Nuri Bilge Ceylan, AA'nın arşiv görüntülerini paylaşmasıyla yeniden gündeme gelen 43. Antalya Film Festivali'ndeki bayılma anına dair açıklamada bulundu.



İstanbul Büyükşehir Belediyesi (İBB) ve Şehir Hatları AŞ tarafından her yıl düzenlenen anma etkinliğinde Barış Manço Vapuru, Manço'nun ailesi, yakınları ve sevenleri eşliğinde Kadıköy'den Kanlıca'ya hareket etti.

Sefer esnasında Kırklareli Belediyesi Çocuk Korosu, usta müzisyenin sevilen çocuk şarkılarını seslendirdi.

Ardından Manço'nun Kanlıca'daki kabrinin başında Kur'an-ı Kerim tilaveti yapıldı, dua edildi.

Anma etkinliğinin ardından AA'ya konuşan Lale Manço Ahıskalı, Barış Manço'nun gönüllerde yaşamaya devam ettiğini belirterek, "Eğer 25 yıl sonra bu kadar büyük bir kalabalıkla hala onu anıyorsak, onun şarkılarını söylüyorsak onunla beraberiz diye kabul ediyorum. Bedenler gidiyor, ruhlar kalıyor. O çok büyük bir ruhtu ve bütün sevenleriyle kaldı." dedi.

Ahıskalı, anma etkinliği için Barış Manço Vapuru'nu 20 yıldır kendilerine tahsis eden Şehir Hatları AŞ'ye ve İBB'ye teşekkürlerini sundu.

Barış Manço'nun oğlu Doğukan Manço da babasının bütün kitleleri bir araya getiren bir insan olduğuna dikkati çekerek, "Onun gibi değerler azaldıkça o yaşamaya devam ediyor. Baktığımızda burada belki bir araya gelmeyecek birçok insan onu birlikte yad etti. Demek ki hala bizi bağlayan değerlere ihtiyacımız var." diye konuştu.

Manço, babasının mirasını genç nesillere aktarmaya çalıştıklarını belirterek, "Biz aile olarak bunca zamandır üzerimize düşen vazifeyi yerine getirdiğimize inanıyoruz. Gücümüz yettiği kadar onun hatırasını yaşatmaya devam edeceğiz." ifadesini kullandı.

6 Şubat'ın yıl dönümüne özel konserde "11 ilin türküleri" seslendirilecek

Adana'da, Kahramanmaraş merkezli 6 Şubat 2023'teki depremlerin birinci yılında, afetten etkilenen illere özgü şarkıların da yer aldığı "11 İlin Türküsü" konseri verilecek.



Adana Valiliğinin katkılarıyla Nazende Çoksesli Korosunca düzenlenecek konserde, afetin ardından yaşananlar ve hikayelere yönelik görüntüler de anlatım eşliğinde dinleyicilere sunulacak.

Koro şefliğini Eray İnal'ın, solistliğini Uğur Aslan yapacağı konser, 5 Şubat Pazartesi saat 20.00'de bir alışveriş merkezinin performans gösteri merkezinde gerçekleştirilecek.

Koro şefi Eray İnal, AA muhabirine, konser için provalarının sürdüğünü belirtti.

Koroda 55 kişinin yer aldığını, ayrıca 10 kişinin de enstrümanlarıyla konsere katılacağını ifade eden İnal, güzel bir ekiple anlamlı bir etkinliğe imza atacıklarını söyledi.

İnal, projeyi, 11 ilin yaşadığı bu acı günü anmak ve unutmamak için gerçekleştirdiklerini belirterek, "Dinleyiciler türküleri dinlerken hüzünlenecekler ama hikayelerde de umudu anlatıyoruz. Bu dünyada hepimizin geçici olduğunu, güzel ve hayata tutunur şekilde yaşamak gerektiğini seyirciye anlatacağız." dedi.

"Neşeyle bitireceğiz hikayemizi"

Solist Uğur Aslan da depremde Hatay'da 11 aile ferdini kaybettiğini anlattı.

Deprem haberini İstanbul'dayken telefonda

öğrendiğini belirten Aslan, "Telefondaki ses kesik kesik 'Amca yalvarırım yardım et, enkazın altındayız, çıkamıyoruz' dedi. Ne olduğunu anlamaya çalıştım. Ona telefonu kapatmasını ve sakinleşmesini söyledikten 5-10 dakika sonra diğer yeğenim telefonla aradı. Aynı feryat ondan da geldi. Sonra haberleri açtım ve olayı kavramaya çalıştım. Oradan sonra ufak ufak kamuoyu bilgilendirmeleri yapmaya başladık. İnsanların Hatay'a ve diğer deprem bölgelerine yardımları için anonslar geçmeye başladık." ifadelerini kullandı.

Aslan, insanların sahip oldukları her şeyi 6 Şubat'taki depremle kaybettiğini söyledi.

İnsanların rutin yaşantılarını sürdürürken hiç beklenmedik bir şey olduğunu ve depremin meydana geldiğini anlatan Aslan, şunları anlattı:

"Bu trajedinin altından kalkmak için bir savaşın içine girdi insanlar. Yavaş yavaş ayağa kalkmaya başladıkça eski rutinlerinden hatırladıkları o neşeli anlara tutunarak biraz daha pozitif bakmaya başladılar hayata. Hikayede temel olarak biz bunu örmeye çalıştık aslında. Neşeyle de bitireceğiz hikayemizi. Biraz canımızı acıtacağız ama hikayemiz bittiğinde izleyiciler çok mutlu ve keyifle çıkacaklar buradan."

Prostat hastaları, anjiyo yöntemiyle daha kısa sürede sağlığına kavuşuyor

Türk Girişimsel Radyoloji Derneği (TGRD) ve Kongre Başkanı Prof. Dr. Levent Oğuzkurt, prostat hastalarında son yıllarda uygulanan anjiyo yöntemiyle hastanın daha kısa sürede sağlığına kavuşmasının sağlandığını bildirdi.



Türk Girişimsel Radyoloji Derneği (TGRD) tarafından düzenlenen 2024 Türk Girişimsel Radyoloji 19. Yıllık Toplantısı, Antalya'nın Belek Turizm Merkezi'ndeki bir otelde başladı.

Girişimsel radyolojideki son gelişmelerin ve güncel uygulamaların anlatıldığı kongrede, alanında söz sahibi 26 uluslararası bilim insanı ve 650'ye yakın katılımcı yer aldı.

Prof. Dr. Oğuzkurt, basın toplantısında yaptığı konuşmada, prostat büyümesinin tedavisinde kullanılan yöntemler hakkında bilgi verdi.

Prostat bezinin büyümesinin ileri yaşta çok sık görülen bir durum olduğunu ve 80 yaşındaki insanların neredeyse yarısında görüldüğünü dile getiren Oğuzkurt, şunları söyledi:

“Prostat bezi mesanenin hemen altındadır ve içinden idrar kanalı geçer. Prostat büyüdüğü zaman hem mesaneye hem de idrar kanalına baskı yaparak sık idrara çıkma, gece idrara kalkma, zor idrar yapma, mesaneyi tam boşaltamama, idrarda çatallanma gibi yakınmalar oluşturur. Bu yakınmalar arttığı zaman, örneğin günde 8-10 kere tuvalete gitme ihtiyacı olduğunda, kişinin sosyal hayatını ya da iş yaşamını etkileyebilir.

Her gece birkaç kere uyanarak idrara çıkma ihtiyacı olduğunda, uyku düzeni bozulabilir ve kişinin hayat kalitesinin düşmesine yol açar.”

Oğuzkurt, prostat büyümesinin basit bir hastalık olduğunu ancak bir kısım hastanın iş ya da sosyal hayatını ciddi anlamda zorlaştırdığını belirtti.

Prostat büyümesi tedavi gerektirdiğinde, öncelikle idrar yapmayı rahatlatan, mesane kapasitesini arttıran ilaçlar kullanıldığını anlatan Oğuzkurt, prostat büyümesi ilerledikçe kullanılan ilaçların da tedaviye cevap veremediğini ifade etti.

Bu durumda cerrahi yöntemlere başvurulduğunu dile getiren Oğuzkurt, “Önerilen standart tedavi genellikle idrar kanalından girilerek prostat bezi içinde daralan kanalının genişletilmesi ameliyatıdır. Bunun sonucunda hastanın idrar yapması rahatlar. Ameliyat işleminde anesteziye bağlı ve cerrahi strese bağlı riskler bir kenara bırakılırsa, kanama, iltihap oluşması, geçici idrar kaçırma, geçici idrar yapamama, cinsel fonksiyon bozulması gibi sorunlar gelişebilmektedir.” diye konuştu.

Türkiye’de yılda ortalama 41 bin kişi akciğer kanserine yakalanıyor

Türk Kanser Araştırma ve Savaş Kurumu Derneği Başkanı Prof. Dr. Tezer Kutluk, dünyada yılda ortalama 2 milyon kişinin, Türkiye’de ise 41 bin kişinin akciğer kanserine yakalandığını bildirdi.



Türk Kanser Araştırma ve Savaş Kurumu Derneği Başkanı Prof. Dr. Tezer Kutluk, 4 Şubat Dünya Kanser Günü dolayısıyla dernek genel merkezinde düzenlediği basın toplantısında, bu yılın ana temasının “kanserde bakım açığını kapatın, kanser bakımında daha ileriye” olarak belirlendiğini söyledi.

Dünyada her yıl ortalama 20 milyon insanın kansere yakalandığına, 10 milyon kişinin de bu nedenle yaşamını kaybettiğine dikkati çeken Kutluk, “Türkiye’de ise erişkin kanserleri görülme oranı yılda 230 binden fazla, çocuk kanserleri de 3-4 bin civarında.” bilgisini paylaştı.

Kısa ve orta vadede alınabilecek tedbirler, erken tanı ve tarama çalışmalarıyla kanser kaynaklı yaklaşık 4 milyon ölümün önlenebileceğini vurgulayan Kutluk, kanserin hastaların yaşamını zorlaştırmasının yanında sağlık sistemi üzerinde de ciddi ekonomik yük oluşturduğunu anlattı.

Prof. Dr. Kutluk, en sık görülen türler içerisinde yer alan akciğer kanserinin başlıca sebebinin tütün ve tütün ürünleri kullanımını olduğuna işaret ederek sözlerini şöyle sürdürdü:

“Dünyada yılda yaklaşık 2 milyon akciğer kanseri vakası görülüyor. Yılda yaklaşık 2 milyon kişi de meme kanser-

ine yakalanıyor. Bunları kalın bağırsak, prostat, mide ve karaciğer kanseri takip ediyor. Türkiye’de de durum çok farklı değil. Ülkemizde yılda ortalama 41 bin akciğer, 24 bin de meme kanseri vakası görülüyor. Yıllık öngörüler bu şekilde.

Tütün ürünlerinden uzak durmak, sağlıklı beslenme, düzenli fiziksel aktivite gibi temel yöntemlerle kanserlerin yüzde 30, yüzde 50’sini önlemek mümkün. Bu nedenle ülkelerin kanserin önlenmesi konusuna yatırım yapması ve tedavi sürecini de beraberinde yürütmesi ciddi yol almalarını sağladı.”

Yeni tedavi yöntemleriyle erişkin kanserlerinde yaşama şansının yüzde 70, çocukluk çağı kanserlerinde ise yüzde 80’e ulaştığını aktaran Kutluk, meme kanseri ve kolon kanserinde tarama oranlarının artırılması, Ulusal Aşı Programı’na rahim ağzı kanserine karşı koruma sağlayan HPV aşısının dahil edilmesi, klinik çalışmaların desteklenmesi ve geliştirilmesinin önem taşıdığını dile getirdi.

Ünlüler depremzedelere moral için konteyner kentleri ziyaret etti

Cumhurbaşkanlığı İletişim Başkanlığının koordinasyonunda deprem bölgesine ziyarete gelen şarkıcı Züleyha Ortak ve beraberindeki ünlü isimler, konteyner kentte yaşayan vatandaşlara moral verdi.



İlk önce Gaziantep'in Nurdağı ilçesinde vatandaşlarla buluşan heyet, daha sonra Türkoğlu ilçesine bağlı Şekeroba Mahallesi'ndeki konteyner kentte yaşayan depremzedelerle bir araya gelerek keyifli vakit geçirdi.

Kültür ve Turizm Bakanlığı ses sanatçısı ve TRT müzik programcısı Züleyha Ortak, Cumhurbaşkanlığı İletişim Başkanlığının koordinasyonunda, depremin ilk haftasından bu yana ünlü isimleri depremzedelerle buluşturarak moral verdiklerini söyledi.

İki ilçedeki konteyner kentlerde 300 aileye ziyarette bulduklarını belirten Ortak, "Depremin birinci yıl dönümü dolayısıyla geldik. Onlar bizi görünce o kadar mutlu oluyorlar ki bugün de çok eğlendik. Birlikte şarkılar söyledik. Mustafa Gökay Ferah, onlara tulum çaldı ve biz de hediyelerimizi teslim ettik. Aslında acıları hala taze ama onların yüzünü güldürünce biz de mutlu oluyoruz. Bizim bir gönül bağımız oldu." dedi.

MasterChef yarışmacısı Suna Aydın da yaraların önceki yıla göre sarıldığını ve normalleşmenin başladığını, bu ziyaretlerde depremzedelerin mutluluğunun kendileri de mutlu ettiğini dile getirdi.

Çocuklara tulum çalarak eğlendiren Kültür ve Turizm Bakanlığı ses sanatçısı Mustafa Gökay Ferah ise yaraların tez zamanda sarılmasını temenni ederek, "Sanatçı dostlarımızla birlikte geldik, el birliğiyle burada olmamız da önemli bir anlam taşıyor. Devletimiz her zaman olduğu gibi çok güzel çalışmalarıyla sahada, bu da bizi gururlandırıyor. İlk geldiğimiz döneme göre insanların yüzü biraz daha gülüyor. Bugün ki tulum ile enerji de çok güzel oldu." ifadelerini kullandı.

Oyuncu Melike Öcalan ise artık moral motivasyona ihtiyaç olduğunun altını çizerek, "Önceki döneme göre çok daha güzel ve moralli gördüm. Yeni bebek bekleyenleri gördüm. Az önce bir çocuk bana bir daha gelecek misiniz? diye sordu. Geleceğimizi söyledim ama bu kez ne zaman geleceksiniz? diye tarih istedi. Onlar böyle istekli ve mutlu oldukça biz de mutlu oluyoruz." diye konuştu.

Klarnet virtüözü Serkan Çağrı da "Kendimizce çocuklara, ailelere motivasyon vermeye çalışıyoruz. Onların acılarını dindirebilecek, motivasyonu arttırabilecek, müziği yani bildiğimiz işleri yaparak depremzedelere yardımcı olmaya çalışıyoruz." dedi.

Sarıkamış Kayak Merkezi'nde hafta sonu yoğunluğu

Türkiye'nin önemli kış turizm merkezleri arasında yer alan 2 bin 634 rakımlı Sarıkamış Kayak Merkezi'nde hafta sonu yoğunluğu yaşıyor.



Kar kalınlığının 155 santimetreye ulaştığı merkezde yarı yıl tatilinin son günleri ve hafta sonu nedeniyle kayak-severler pistlere akın etti.

Sarıçam ağaçları içinde kristal karla kaplı kayak merkezine gelenler, kayak, kızak ve snowboard yaparak karın keyfini yaşadı.

Kayak Otelleri Derneği Başkanı Halit Taş, AA muhabirine, çok güzel doluluk oranlarıyla sömestir tatilinin sonuna geldiklerini söyledi.

Taş, gelen misafırlardan çok ciddi memnuniyet dönüşleri aldıklarını ifade ederek, "Birçok misafirimiz bölgemize ilk defa geldi, bunlar önümüzdeki yıllar kendileriyle birlikte çok misafir

getirecekler. Bu şekilde bölgemizdeki turizm ivmesini yukarı çıkaracağız. Şu anda 1,5 metrenin üzerinde kar var. Bu sene tahminlerimizin üzerinde kar yağışı aldık. Misafırlarımızı şubat ayı ve martın sonuna kadar bölgemize bekliyoruz. Kristal kar taneleri üzerinde kayağın tadını almalarını arzu ediyoruz." diye konuştu.

Kayak eğitmeni Fırat Gök de iyi bir tatili süreci yaşadıklarını belirterek, "Aşırı derecede yoğunluk vardı. Sömestirde herkes kayak yapmayı tercih etti. Bundan sonra da sezon hızla devam edecek." dedi.

A Milli Erkek Hokey Takımı, Avrupa'nın en iyi 8 ülkesi arasına girdi

Türkiye, Avrupa Erkekler Salon Hokeyi Şampiyonası 2. Klasman Turnuvası'nı kazanarak adını kıtanın en iyi 8 takımı arasına yazdırdı.



Türkiye Hokey Federasyonunun açıklamasına göre, ay-yıldızlılar, Macaristan'ın başkenti Budapeşte'de düzenlenen şampiyonada İtalya, Slovakya, Yunanistan, Bulgaristan, Sırbistan ve ev sahibi ülkenin takımlarıyla karşılaştı.

Bulgaristan'ı 13-2, Macaristan'ı 5-1, Sırbistan'ı 14-0, Yunanistan'ı 15-0 mağlup eden Türkiye, güçlü rakibi İtalya'yı 4-3, son maçında karşılaştığı Slovakya'yı da 8-4 yenerek namağlup şampiyon oldu.

Milliler böylece Avrupa Şampiyonası'nda mücadele etmeye hak kazandı.

Açıklamada Türkiye Hokey Federasyonu Başkanı Sadık Karakan'ın şu ifadelerine de yer verildi:

“Federasyondaki ilk yıllarımızda tarihi farklar yediğimiz ülkelere aynı tarihi farkları atarak şampiyon olduk. Bu şampiyonluk aslında bugün Türk hokeyinin geldiği noktayı özetler nitelikte. Tüm milli kafilemize teşekkür ediyorum. Elde ettiğimiz bu şampiyonluğu 6 Şubat depremlerinde hayatını kaybeden tüm aziz vatandaşlarımıza armağan ediyoruz.”

Milli eskrimci Toprak Altınçekiç, İspanya’da gümüş madalya aldı

İspanya’da düzenlenen 20. Eskrim Akdeniz Şampiyonası’nda yıldız erkekler kılıç kategorisinde milli sporcu Toprak Altınçekiç, gümüş madalya kazandı.



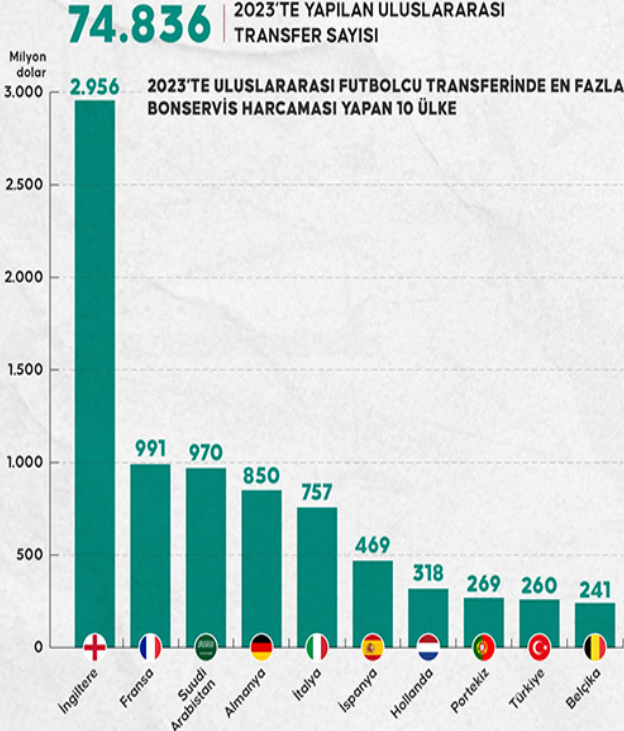
Türkiye Eskrim Federasyonundan yapılan açıklamada, La Nucia kentinde düzenlenen organizasyonda Toprak’ın finalde ev sahibi ülkeden Adrian Roman Blanque’yle karşılaştığı belirtildi.

Rakibine 15-10 yenilen Toprak’ın organizasyonu gümüş madalya kazanarak tamamladığı aktarıldı.



Futbol kulüplerinin uluslararası transferdeki bonservis harcamaları rekor kırdı

2023'ÜN ÖNE ÇIKAN İKİ TRANSFERİ



ULUSLARARASI TRANSFERDE HARCANAN BONSERVİS TUTARI (MİLYAR \$)

2022
6,5

2023
9,63



1978
23 Ağustos'ta Philadelphia'da doğdu

1996
18 yaşındayken Lakers formasını giymeye başladı

2016
13 Nisan'da 20 yıllık basketbol kariyerine son verdi

2020
26 Ocak'ta helikopter kazasında hayatını kaybetti

KOBE Bryant
BASKETBOL EFSANESİ

NBA tarihinin en skorer 4'üncü oyuncusu:

33.643

Helikopter kazası sonucu 41 yaşında yaşamını yitiren basketbolcu, 20 yıllık NBA kariyerinde Los Angeles Lakers formasıyla 5 şampiyonluk yaşadı

4 ★★
NBA All-Star maçında MVP Ödülü'nü en fazla alan oyuncu (Bob Pettit ile paylaşıyor)

18 ★★
NBA All-Star maçına üst üste en fazla seçilen oyuncu

2 ★★
ABD Millî takımıyla olimpiyatlarda 2 kez altın madalya kazandı (2008 - 2012)

18 YAŞ, 158 GÜN

Bir NBA maçına ilk 5'te başlayan en genç oyuncu

19 YAŞ, 169 GÜN

NBA All-Star maçına ilk 5'te çıkan en genç oyuncu

37 YAŞ, 234 GÜN

60 sayı atan en yaşlı NBA oyuncusu



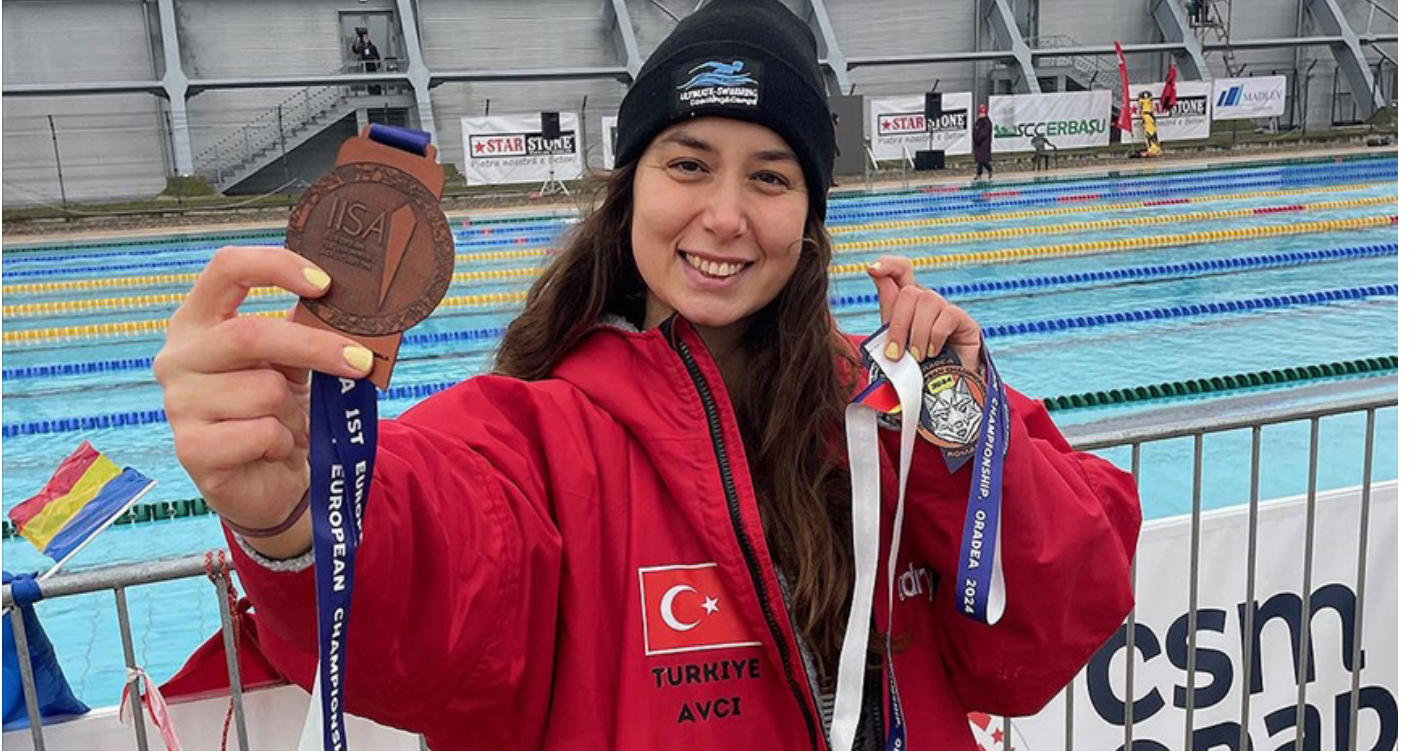
Spor dünyası, 41 yaşındaki Bryant ve 13 yaşındaki kızı Gianna'nın yanı sıra 7 kişinin daha yaşamını yitirdiği 26 Ocak 2020'deki helikopter kazasını unutamadı

25.01.2024



Yüzücüsü Bengisu Avcı, “Avrupa Buz Yüzme Şampiyonası”nda üçüncü oldu

Ultra maraton yüzücüsü Bengisu Avcı, Romanya’da düzenlenen Avrupa Buz Yüzme Şampiyonası’nda üçüncü olma başarısını gösterdi.



Avcı, AA muhabirine yaptığı açıklamada, şampiyonaya 27 ülkeden sporcuların katıldığını söyledi. Yarışmada 50 metre kelebek ve 50 metre kurbağalamada kategorilerinde yarıştığını anlatan Bengisu Avcı, “Yaş grubu madalyalarından sonra final yüzmeye hak kazandım ve Avrupa üçüncülüğünü ülkeye getirdim. İlk defa bu branşta Avrupa madalyası almış olduk. Çok emek verdim, kışın denizde fırtına, yağmur olsa da yine de antrenman yaptım.” diye konuştu.

Romanya’da hava sıcaklığının 1 ile 3 derece arasında olduğunu, havuzun sıcaklığının ise 4 derece olduğunu aktaran Avcı, şöyle devam etti:

“Yüzerken ellerimiz acıyor, çenemiz sızlıyor. Soğuğa alışmak için çok çalışmak gerekiyor, normal antrenman havuzları 25 derece olurken bu branşta aynı performansı 3-4 derecel-

erde göstermemiz gerekiyor. Mental ve fiziken hazır olmazsanız çok tehlikeli. Bu ay ayrıca Yeni Zelanda ‘Cook Strait’ parkuru ve mart ayında Talinn’de düzenlenecek Dünya Buz Şampiyonası’na da katılacağım. Yoğun bir sezon bekliyor. Yarışma kuralları normal yüzmeden farklı, su çok soğuk olduğundan atlamak yerine su içerisinden başlıyoruz. Takla dönüş veya su altından gidemiyoruz, ellerimiz ıslak, buz tutmaması için tahta merdivenler var ve detaylı sağlık kontrollerinden geçiriliyoruz.”

İngiltere ile Fransa arasındaki Manş Denizi’ni yüzerek en hızlı geçen Türk kadını olan ultra maraton yüzücüsü Bengisu Avcı, bu süreçte kendisine destek veren ekip arkadaşlarına da teşekkür ettiğini sözlerine ekledi.



www.ubyk.org
ubykizmir35@gmail.com



www.ubyf.org
basinizmir35@gmail.com



SİMGE

AYLIK SİYASET EKONOMİ KÜLTÜR DERGİSİ



www.simgedergi.com
simgedergi@gmail.com

SOSYAL MEDYA HESAPLARIMIZ **SİZLERLE DAHA GÜÇLÜ**

[/ubyf.org](http://www.ubyf.org)



[/ubyf.org](http://www.ubyf.org)



[/ubyf.org](http://www.ubyf.org)

