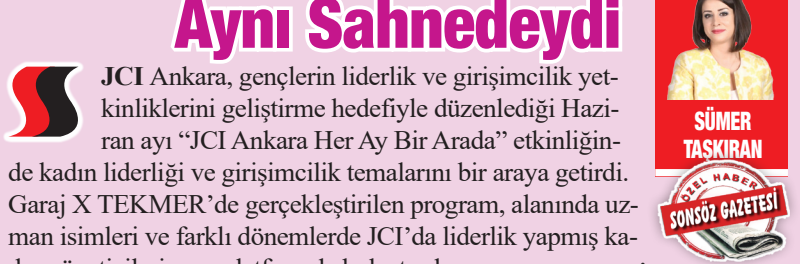




## Kadın Liderler ve Girişimciler Aynı Sahnedeydi

JCI Ankara, gençlerin liderlik ve girişimcilik yetkinliklerini geliştirme hedefiyle düzenlediği Haziran ayı "JCI Ankara Her Ay Bir Arada" etkinliğinde kadın liderliği ve girişimcilik temalarını bir araya getirdi. Garaj X TEKMER'de gerçekleştirilen program, alanında uzman isimleri ve farklı dönemlerde JCI'da liderlik yapmış kadın yöneticileri aynı platformda buluşturdu. >> HABERİ 8. SAYFADA



SÜMER TASKIRAN  
SONSÖZ GAZETESİ

Gazetemizi Sosyal Medya Hesaplarımızdan Takip Edebilirsiniz

Sonsöz Gazetesi  
sonsoz.gazetesi  
Sonsöz\_Ankara  
www.sonsoz.com.tr  
youtube.com/c/SonsozGazetesi06



YENİLENEN VE GÜÇLENEN KADROMUZLA BAŞKENT ANKARA'NIN NABZINI TUTMAYA DEVAM EDİYORUZ

## Başkent Ankara'da toplu taşıma güçleniyor



**HABER MERKEZİ**  
ANKARA Büyükşehir Belediyesi, toplu ulaşım filosunu yeni araçlarla güçlendirmeyi sürdürüyor. EGO Genel Müdürlüğü bünyesine 10'u solo, 5'i körüklü olmak üzere toplam 15 yeni otobüs katıldı. >> HABERİ 4'te

# SONSÖZ

## Sonsöz Sizin

Sonsöz Türkiye'nin tüm sorunlarını özgür ve özerk yayınlayan, vatandaşın haber alma hakkı çerçevesinde gerçekleri yazan ve son sözün vatandaşın olduğu ilkesini savunan günlük siyasi gazetedir.

13 HAZİRAN 2026 CUMARTESİ

Yıl: 51 - Sayı: 17670 • Fiyatı: 7 TL

www.sonsoz.com.tr



## 2026 "Kakao Yılı" olarak görülüyor:

# Bilim Dünyasının Yeni Gözdesi: Kakao



### "KAKAO KALP-DAMAR SAĞLIĞINA İYİ GELİYOR"

SON yıllarda yapılan bilimsel çalışmalar, kakaoyu yalnızca bir gıda hammaddesi olmaktan çıkarak sağlık alanındaki araştırmaların merkezine taşıdı. Özellikle Amerika ve Avrupa'da yürütülen kapsamlı araştırmalar, flavanol bakımından zengin ham doğal kakaonun kalp-damar sağlığı, bilişsel performans, kan şekeri dengesi ve yaşlanma süreçleri üzerinde olumlu etkiler gösterebileceğini ortaya koyuyor. Master Gıda ve Master Kakao Firma Sahibi Mehmet Çetin de doğal kakaonun içerdiği değerli bileşenlerle geleceğin fonksiyonel besinleri arasında yer aldığını belirtti. >> HABERİ 8. SAYFADA



GONGCAĞÜL KONAŞ

Mehmet ÇETİN  
Master Gıda ve Master  
Kakao Firma Sahibi



## Merkez Bankası Başkanı'ndan kararlılık vurgusu

İSTANBUL (AA)- Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası (TCMB) Başkanı Fatih Karahan, fiyat istikrarını ve finansal istikrarı koruyacak şekilde tüm politika araçlarını kararlılıkla kullanmaya devam edeceklerini ifade etti. >> S.6'da



## Şimşek, nisan ayı ödemeler dengesi verilerini değerlendirdi

ANKARA (AA)- Hazine ve Maliye Bakanı Mehmet Şimşek, TCMB'nin açıkladığı nisan ayı ödemeler dengesi verilerine ilişkin, uyguladıkları program sayesinde artan enerji fiyatlarının olumsuz etkisine rağmen cari açığın yıl genelinde yönetilebilir seviyelerde kalmasının beklendiğini bildirdi. >> SAYFA 5



## Mamak'ta orman yangınlarına karşı eğitim

**HABER MERKEZİ**  
MAMAK Belediyesi, olaştı orman yangınlarına karşı hazırlık kapasitesini artırmak amacıyla personeline ve Mamak Belediyesi Arama Kurtarma Timi (MAKUT) ekibine yönelik kapsamlı bir eğitim programı düzenledi. >> SAYFA 3'te

## Yunus Emre Enstitüsü Türkçe ve Türkoloji Yaz Okulları programı başlıyor



ANKARA, (DHA)- Yunus Emre Enstitüsü (YEE), 2026 yazında kültür, sanat ve eğitim alanlarında gerçekleştireceği kapsamlı programlarla dünyanın dört bir yandan yüzlerce katılımıyla Türkiye'de buluşacak. >> HABERİ 4. SAYFADA



## Türkiye son 56 yılın en serin mayıs aylarından birini geride bıraktı

ANKARA (AA)- Türkiye'de mayıs ayında ortalama sıcaklıklar mevsim normallerinin 1,4 derece altında gerçekleşirken, 2026 yılı mayısı son 56 yılın en soğuk 7'nci mayısı olarak kayıtlara geçti. >> HABERİ 5. SAYFADA



Mazhar Eylem  
ŞİMŞEK

Sayfa 2'de



Nermin  
AKBALABAN

Sayfa 6'da

**İleri derece skolyoz hastasına başarılı operasyon**  
İSTANBUL (AA)- İlerleyen skolyoz hastasına Medipol Mega Üniversite Hastanesinde operasyon gerçekleştirildi. >> S.2'de

## Gölbaşı'da Dokuma ve Nakış Atölyesi açıldı



**HABER MERKEZİ**  
GÖLBAŞI Belediyesi, sürdürülebilir çevre vizyonu kapsamında Zübeyde Hanım Aile Yaşam Merkezi'nde hayata geçirdiği "Dokuma ve Nakış Atölyesi"nin açılışını ve kursiyerlerin el emeği göz nuru eserlerinden oluşan ilk sergisini yoğun bir katılımıyla gerçekleştirdi. >> HABERİ 4. SAYFADA



## Mobil DİGEM Keçiören'de coşkulu törenle hizmete açıldı

**HABER MERKEZİ**  
KEÇİÖREN Belediyesi tarafından, Avrupa Birliği finansmanı, Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) ve Türkiye Belediyeler Birliği iş birliğiyle hayata geçirilen Mobil Dijital Gençlik Merkezi (Mobil DİGEM), Kalaba Kent Meydanı'nda düzenlenen coşkulu törenle hizmete açıldı. Keçiören Belediye Başkanı Dr. Mesut Özarslan'ın ev sahipliğinde teknoloji, bilim ve eğlenceyi bir araya getiren program çocuklardan ve gençlerden yoğun ilgi gördü. >> SAYFA 3'te



Volkan  
ÖZTUNA

Sayfa 5'te



ATO'ya Kızılay'dan anlamlı ödül  
>> Haber 3. Sayfada



EMEKCİ  
GÖZÜYLE

**Mazhar  
Eylem ŞİMŞEK**

## Böyle Olursa (1)

Emeklinin bilimsel bir tanımı vardır. Her birey yaşamı boyunca kendisine uygun gördüğü işlerde çalışır. Bu dönem içinde devletin tespit ettiği ücretli emekli olacağı yıla kadar devlete ya da özel emeklilik kurumuna öder.

Emeklilik, hayatlarını çalışarak sürdüren kişilerin yaşlılık dolayısıyla çalışamayacağı varsayılabilecek bir şekilde çalışmayı bırakmalarını sağlayan durumlarına verilen ada emekli diyorum. Bu durumdaki kişilere topluma kimi zaman tekaüt de denir.

Bu açıklamamı yaptıktan sonra sizlere bir anımı nakledeyim. 2023 yılının Mayıs ayının 14'ünde yapılan Cumhurbaşkanlığı seçimi ikinci tura kalmıştı. Bir lokalde adı Satılmış olan bir emekli ile karşılaşmıştım. Dedim ki: "Satılmış, Kemal Kılıçdaroğlu seçilirse emeklilere 15 bin lira ikramiye verecekmış..." dedim. Satılmış dedi ki; "Booog parayı nerede alacaktım!" dedi. Bende dedim ki; "RTE, parayı Ermenistan'da getiriyormuş, Kılıçdaroğlu'da İngiltere'de getirecekmış..." dedim. Sonra ekledim. Adında Satılmış'mış... Tam satılmış adammışsın...

Bu anlattığım olay 23 yıllık AKP iktidarında emeklinin yaşadığı yoksulluğun ve sefaletin nedeni AKP'ye 17 milyon emeklinin yüzde 70'nin verdiği oydan kaynaklanıyor.

Cumhurbaşkanlığı ucube sisteminin tek adımı RTE'nin her seçim öncesi emekli aylıklarının sefaletini yarattığı öfkeye karşı yamalar yapıyor.

RTE ve ekibi "müjde" balonları uçurmaya çalışıyor. Ancak mızrak çuvala sığmaz. Ne seçim öncesi ne de seçim sonrası AKP'nin neoliberal zihniyetiyle emeklinin ferahlaması mümkün değildir.

Çünkü emeklilik sistemindeki sorunlar geçici değil yapısal ve sistemattir. Sefalet düzeyinde aylıklara mahkûm edilen emeklilerle dalga geçercesine 2024 "Emekliler Yılı" ilan edilse de bu güneşin balıkla sıvanması anlamına geliyor.

Bunun yarattığı panik ile RTE ve ekibi her gün bir müjde balonu uçuruyor.

Emeklinin yaşadığı sefaletin, son yıllarda enflasyon ve ekonomik sorunlardan kaynaklandığı ve kaynak olmadığı iddia ediliyor.

Bu konuda DİSK-AR tarafından hazırlanan Avrupa'da ve Türkiye'de Emeklinin Durumu raporunda detaylı veriler var. Emeklinin yaşadığı sefaletin sebebi ne tek başına enflasyon ne de kaynak sıkıntısıdır.

Asıl sebep AKP tarafından 2006 ve 2008 yıllarında "sosyal güvenlik reformu" adı altında çıkarılan 5510 sayılı Sosyal Sigortalar ve Genel Sağlık Sigortası (SSGSS) yasasıdır.

Bu yasa ile Türkiye'nin emeklilik sisteminde emekliler aleyhine vahim değişiklikler yapıldı. Bugün emekli aylıklarının sefalet aylığına dönüşmesinin asıl sebebi budur.

AKP'li Cumhurbaşkanı'nın ekibi bunu bilerek ve isteyerek, kamusal emeklilik sistemini zayıflatmak için yaptı! Şimdi bu gerçeği saklamamanın, yamalarla çözüm aramanın manası yoktur. AKP bu sözüni ettiğim yasa ortadan kaldırıp eski emeklilik sistemine dönülmezse, "vaaay" emeklinin haline diyeceğiz.

Konu sistemik değil de toplumsal bir konuymuş, enflasyon olmasaymış, ekonomik sıkıntılar olmasaymış, emeklinin durumu daha iyi olurmuş! "Kaynak yok" saçmalığının ise hiçbir gerekçesi yoktur! Ama RTE'nin kullandığı 16 uçağa kaynak var mı? Var...

İşin gerçek yönüne bir bakarsak, AKP bir halk iktidarı değil, yerli ve yabancı sermaye sınıfı iktidardır. AKP seçimi bunu anlamadan AKP'yi ve Erdoğan'ı 23 yıldır iktidarda tutuyor.

AKP; 2006-2008 yıllarında "reform" adı altında 5510 sayılı yasa ile emeklilere yoksulluk ve sefalet getirdi. AKP'nin büyük destekçileri liberal finansçılar ve ekonomistlerdi.

AKP; Türkiye'yi sosyal güvenliği şirket gibi yönetmek istiyordu. Nitekim öyle de oldu ama olan sayılan 17 milyona yaklaşan emekliye oldu.

(Devam Edecek)

# Göz kapağı düşüklüğü Myastenia Gravis hastalığı belirtisi olabilir

**İSTANBUL, (DHA)- MYASTENIA GRAVIS FARKINDALIK AYI KAPSAMINDA DÜZENLENEN 3'ÜNCÜ MYASTENIA GRAVIS HASTA OKULU, LÜTFİ KIRDAR GÖSTERİ MERKEZİ'NDE GERÇEKLEŞTİRİLDİ. HEKİMLER, HASTALAR VE HASTA YAKINLARININ KATILDIĞI ETKİNLİKTE MYASTENIA GRAVIS HASTALIĞINDA FARKINDALIĞIN ARTIRILMASI, ERKEN TANININ ÖNEMİNE DİKKAT ÇEKİLMESİ VE HASTALARIN DOĞRU BİLGİYE ULAŞMASI HEDEFENDİ. ETKİNLİKTE KONUŞAN MEMORIAL ŞİŞLİ HASTANESİ NÖROLOJİ BÖLÜMÜ'NDEN PROF. DR. ÖZLEM GÜNGÖR TUNÇER, "FARKINDALIĞIN ARTIRILMASI BÜYÜK ÖNEM TAŞIYOR. ÖZELİKLE DALGALANAN KAS GÜÇSÜZLÜĞÜ YAŞAYAN, AKŞAMA DOĞRU YORGUNLUĞU ARTAN, GÖZ KAPAĞI DÜŞÜKLÜĞÜ, SES KISIKLIĞI VEYA YUTMA GÜÇLÜĞÜ YAŞAYAN KİŞİLERİN MUTLAKA BİR NÖROLOJİ UZMANINA BAŞVURARAK MYASTENIA GRAVIS AÇISINDAN DEĞERLENDİRİLMESİNİ ÖNERİYORUZ" DEDİ. MYASTENIA GRAVIS FARKINDALIK AYI KAPSAMINDA MYASTENIA GRAVIS YAŞAM DERNEĞİ TARAFINDAN DÜZENLENEN 3'ÜNCÜ MYASTENIA GRAVIS HASTA OKULU, LÜTFİ KIRDAR GÖSTERİ MERKEZİ'NDE GERÇEKLEŞTİRİLDİ. HEKİMLER, HASTALAR VE HASTA YAKINLARINI BİR ARAYA GETİREN ETKİNLİKTE MYASTENIA GRAVIS HASTALIĞINDA ERKEN TANININ ÖNEMİ, TEDAVİ SÜREÇLERİ VE HASTA DENEYİMLERİ ELE ALINDI. PROGRAM KAPSAMINDA HASTALARIN EMEK VEREREK HAZIRLADIĞI EL İŞİ YÜRÜRLER DE SERGİLENDİ.**

## 'TÜRKİYE'DE YAKLAŞIK 25-30 BİN KİŞİYİ ETKİLEDİĞİ TAHMİN EDİLİYOR'

Myastenia Gravis Farkındalık Ayı kapsamında Miyasteni Gravis Yaşam Derneği tarafından düzenlenen 3'üncü Miyasteni Gravis Hasta Okulu'nda konuşan Memorial Şişli Hastanesi Nöroloji Bölümü'nden Prof. Dr. Özlem Güngör Tunçer, "Myastenia Gravis, kas güçsüzlüğüyle seyreden otoimmün bir kas hastalığıdır. Bağışıklık sisteminin etkilendiği bu hastalıkta vücut, kendi yapı taşlarına karşı antikor oluşturur. Buradaki hedef de kaslar olduğu için kas güçsüzlüğü ve yorgunluk ortaya çıkar. En sık görülen belirtiler arasında asimetrik göz kapağı düşüklüğü ve çift görme yer alır. Bunun dışında yutma ve çiğneme kasları, kol ve bacak kasları da etkilenebilir. Bizim en çok korktuğumuz durum ise solunum kaslarının tutulmasıdır. Bu durum, hasta da 'miyasteni krizi' ne neden olabilir. Bugün burada, Myastenia Gravis Farkındalık Ayı kapsamında, Miyasteni Gravis Yaşam Derneği olarak 3. Miyasteni Gravis Hasta Okulu'nu düzenliyoruz. Çünkü biliyoruz ki bilgi güçtür. Hasta, hastalığı hakkında ne kadar fazla bilgi sahibi olursa, hastalığını o kadar iyi yönetebilir. Bunun yanında farkındalık yaratması da çok önemli. Çünkü bu hastalık toplumda çok görünür ve bilinir değil. Her ne kadar nadir bir hastalık olsa da Türkiye'de yaklaşık 25-30 bin kişiyi etkilediği tahmin



ediliyor. Bu nedenle hastalığın görünür-lüğünü ve toplumdaki bilinirliğini artırmak temel amaçlarımızdan biri" ifadelerini kullandı.

## 'HASTALAR FARKLI BRANŞLARDA ZAMAN KAYBEDEBİLİYOR'

Myastenia Gravis'in çoğu zaman geç tanı alabildiğini belirten Prof. Dr. Tunçer, "Toplantıda myastenia gravis hastalığını farklı yönleriyle ele alacağız. Özellikle kadınlarda myastenia gravis, çocuklarda myastenia gravis ve çocuklara bu hastalığın nasıl anlatılması gerektiği gibi başlıklarda değerlendirmeler yapılacak. Malesef bu hastalık çoğu zaman geç tanı alabiliyor. Çünkü görünür bir hastalık değil. Hastalarda asimetrik göz kapağı düşüklüğü olduğunu tanı biraz daha kolay konulabiliyor ancak çoğu zaman hasta yalnızca 'Yorgunum', 'Kaslarım güçsüz' gibi şikayetler dile getiriyor. Dışarıdan belirgin bir bulgu olmadığı için tanı süreci uzayabiliyor ve hastalar farklı branşlarda birçok hekime başvurabiliyor. Nöroloji uzmanına ulaşıp tanı alınca kadar zaman kaybedilebiliyor. Bu nedenle farkındalığın artırılması büyük önem taşıyor. Özellikle dalgalanan kas güçsüzlüğü yaşayan, akşama doğru yorgunluğu artan, göz kapağı düşüklüğü, ses kısıklığı veya yutma güçlüğü yaşayan kişilerin mutlaka bir nöroloji uzmanına başvurarak myastenia gravis açısından değerlendirilmesini öneriyoruz" dedi.

## 'HER ŞEY GÖZ KAPAĞI DÜŞÜKLÜĞÜYLE BAŞLADI'

Myastenia Gravis hastası Tuğba Sohtorik Öztürk, hastalık sürecinin göz kapağı düşüklüğüyle başladığını belirterek, "İlk tanımı nasıl konduğundan bahsetmem gerekirse, her şey göz kapağı düşüklüğüyle başladı. O dönemde Myastenia Gravis hakkında hiçbir bilginim yoktu. Bu yüzden ilk olarak göz doktoruna gittim. Ancak uygulanan tedavilerden sonuç alamayınca bana göz kapağı estetiği önerildi. Estetik operasyon için başka bir doktora yönlendirildim. Oradaki doktorun hakkını her zaman teslim ederim. Yaşamın estetik operasyon için genç olduğunu söyleyerek önce nörolojiye görünmem gerektiğini ifade etti. Nörolojiye gitmemle birlikte yapılan tetkiklerde değerlerim pozitif çıktı. Ardından

BT ve MR çekildi ve timoma tespit edildi. Timoma teşhisinin ardından da timektomi ameliyatı planlandı. Böylece bir anda, birbirine eklenen süreçlerin içinde buldum kendimi. O dönemde kızım henüz 11 aylıktı. Gece uykusuzlukları, yorgunluk ve luhusalık derken yaşadığım hal-sizliği yeni anne olmaya bağlıyordum. Elbette bunların etkisi vardı ama aslında yaşadığım belirtilerin büyük kısmı myastenia gravissten kaynaklanıyormuş" diye konuştu.

## 'MYASTENIA GRAVIS HASTA OKULU ÇOK KIYMETLİ'

Myastenia Gravis Hasta Okulu'nun hastalar için çok önemli olduğunu söyleyen Öztürk, "Ameliyat sonrasında radyoterapi sürecim oldu. Bu 10 yıl içinde çok iyi günlerim de oldu, çok zor dönemlerim de. İlaç tedavisi, IVIG tedavisi, kortizon tedavisi gibi pek çok farklı tedavi aldım. Yatarak ve ayaaktan birçok süreci yaşadım diyebilirim. Şu anda ise daha stabil bir durumdayım. Zaman zaman yorgunluk ve hafif ataklar olabiliyor. Bu süreçte kas yorgunluğu, göz kapağı düşüklüğü, konuşma bozukluğu ve yutma güçlüğü gibi belirtilerin hepsini dönem dönem yaşadım. Hatta dişimi bile fırçalamadığım, kolumu havaya kaldıracak gücü bulamadığım günler oldu. Son olarak şunu söylemek isterim; ben yıllarca sağlık sektöründe çalışmış biriyim. Aslında genetik mühendisiyim. Buna rağmen hastalıkla ilgili hiçbir bilginim yoktu. İlk kez 'myastenia gravis' tanısını duyduğumda internette araştırma yaptım ancak karşıma daha çok moral bozucu içerikler çıktı. Çünkü insanları doğaç olarak en zor dönemlerinde yaşadıklarını paylaşıyor. Siz onları okudukça moraliniz daha da bozuluyor ve bu durum hastalığı da olumsuz etkileyebiliyor. O döngünün içine girmek gerçekten çok zor. Bu nedenle Özlem Hocanın öncülüğünde düzenlenen Myastenia Gravis Hasta Okulu'nu çok değerli buluyorum. Hastaların doğru bilgiye ulaşabilmesi ve yalnız olmadığını hissedebilmesi açısından son derece kıymetli bir çalışma olduğunu düşünüyorum" dedi.

## 'GÖZLERİMDEKİ YAŞARMA ŞİKAYETİYLE GİTTİM,

Hastalık sürecini anlatan İsmail Kılıç

ise, "2025 yılının Kasım ayında gözlerimde yaşarma şikayetiyle göz doktoruna gittim. Doktor bir hafta sonra tekrar kontrole gelmemi istedi. O sırada ben de bazı farklı belirtiler hissediyordum ama bunları yaşa bağlı yorgunluk gibi değerlendiriyordum. Yaşam 66 olduğu için çok önemsemedim. Kontrole gittiğimde göz doktoru bu kez farklı bir durumdan şüphelendi ve bir nöroloji uzmanına görünmem gerektiğini söyledi. 'Gözlerinizi tam çamıyorsunuz' dedi. Muayene sırasında gözlerimi açıp kapatmamı istediğinde bunu fark etmiş. Açıkçası ben yine çok önemsemedim, hatta doktora gitmek de istemedim. Ama 'Ne olur ne olmaz' diyerek gittim" ifadelerini kullandı.

## 'ARABA KULLANIRKEN GÖZLERİM KAPANIYORDU'

Nöroloji uzmanının kendisini kas hastalıkları bölümüne yönlendirdiğini ifade eden Kılıç, "Nöroloji doktoru da mutlaka bir kas hastalıkları uzmanına görünmem gerektiğini söyledi. Kas doktoruna gittikten sonra süreç bu şekilde başladı. Bu sırada araba kullanırken gözlerimin kapanmaya başladığını fark ettim. Sürekli bir yorgunluk hissediyordum ve çok çabuk yoruluyordum. Özellikle iki göz kapağım birden kapanıyordu. Daha sonra kas hastalıkları uzmanı tarafından EMG, kan tetkikleri ve çeşitli incelemeler yapıldı. Yapılan tetkiklerin ardından myastenia gravis hastası olduğumu öğrendim. Sonrasında farklı doktorlarla da görüşmelerim oldu ancak o süreçte moralim tamamen bozulmuştu. Sürekli gözlerimden yaş geliyordu. Bende çift görme olmadı ama başka belirtiler giderek arttı" dedi.

## 'DAHA DA İYİ OLACAĞIM'

Hastalığının sekizinci ayında olduğunu belirten Kılıç, tedavile birlikte durumunun önemli ölçüde düzeldiğini ifade etti. Kılıç, "Daha sonra Özlem Hanım'la yollarımız kesişti. Çocuklarım, 'Baba, çok iyi bir doktor varmış' diyerek beni ona yönlendirdi. Özlem Hanım'a gittiğimde durumumun çok ağır olduğunu söyledi ve beni hemen tedavi sürecine aldı. O gece hastanede yatak olmadığı için acilde kaldım. Ertesi gün yatak bulununca servise yatırıldım. Beş gün boyunca IVIG tedavisi aldım. Sonrasında kortizon ve İmuran tedavisi başladı. Şu anda hastalığının sekizinci ayındayım. Tedavim devam ediyor ama eskiye göre çok daha iyiyim. Önceden konuşmakta çok zorlanıyordum. Çocuk gibi konuşuyordum, özellikle 'R' harflerini söyleyemiyordum. Konuşmam tamamen bozulmuştu. Şimdi ise çok şükür konuşmam düzeldi. Tabii hala yorgunluk yaşıyorum ancak tedavi devam ediyor. Kortizon tedavisini de Özlem Hanım kontrollü şekilde azaltıyor. İyiyi gittiğini söylüyor.

## Gebelikte yapılan aşı annede hastalığı önlerken bebekte de pasif bağışıklık sağlıyor



**İSTANBUL, (DHA)- GEBELİK döneminde zamanında uygulanan aşıların, anneyi enfeksiyonlardan korurken pasif bağışıklık yoluyla bebeği de koruduğunu belirten Kadın Hastalıkları ve Doğum Uzmanı Op. Dr. Güneş Topçu, "Tetanoz ve inaktif grip aşıları hamilelikte güvenle yapılabilirken kızamık ve kabakulak gibi canlı aşıların gebelik sürecinde kesinlikle uygulanmaması gerekiyor" dedi. Medipol Bahçeşehir Üniversitesi Hastanesi Kadın Hastalıkları ve Doğum Uzmanı Op. Dr. Güneş Topçu, hamilelik döneminde enfeksiyon riskine karşı yapılması gereken ve tıbbi olarak sakıncalı bulunan aşıların listesini paylaştı. Aşılamanın ideal olarak gebelik planlanmadan önce tamamlanması gerektiğini belirten Topçu, zamanında yapılan müdahalelerin anneyi korurken bebeği de hastalıklara karşı dirençli hale getirdiğini ifade etti**

Gebelikte yapılabilen ve yapılamayan aşıla-

rın bulunduğunu dile getiren Dr. Topçu, "Hamilelikte aşı uygulaması; hastalığa maruz kalma riskinin yüksek olduğu, enfeksiyonun anne veya fetüs için risk oluşturduğu ve aşının zarar verme olasılığının düşük olduğu durumlarda endikedir. Aşı hem annede hastalığı önler hem de pasif bağışıklık sağlayarak bebeği hastalıklara karşı korur. Aslında gebelikte ideal olan, gebelik planlanmadan önce aşı takviminde bulunan tüm aşıların yapılması ve bağışıklığın sağlanmasıdır. Bunlar; inaktif grip aşısı, tetanoz-difteri-boğmaca aşısı ve Covid aşısıdır. Bu aşılardan tetanoz aşısını 20. hafta üstü önermekteyiz. Diğer iki aşı ise gebeliğin herhangi bir haftasında yapılabilir, hastalarımıza bu şekilde öneriyoruz. Dünya Sağlık Örgütü, özellikle riskli gruplarda; meningokok, hepatit A, hepatit B, hepatit E, Japon ensefaliti, çocuk felci ve kuduz aşılarını da ek olarak önermektedir. Bulaş riski yüksek endemik bölgelere seyahat edecek olan gebelerde bu aşılarla dikkat edilmesi gerekir" diye konuştu.

Aşılama takviminde bulunmasına rağmen aşısız gebelerin olabildiğini ifade eden Dr. Topçu, "Peki hangi aşıları önermiyoruz? Kızamık-kızamıkçık-kabakulak aşısı, varisella aşısı, tüberküloz aşısı ve canlı grip aşısı gebelikte yapılmamalıdır. Bunun dışında HPV aşısını da gebelikte önermiyoruz. Hepatit A ve hepatit B aşıları, akut hepatit dediğimiz karaciğer hastalığına karşı koruma sağlar. Bu hastalıklar gebelikte de ağır seyredebilir. Bu aşılar, ulusal aşı takvimimizde bulunmasına rağmen hâlâ aşısız gebelerimizde olabilmektedir. Bulaş riski olan gebelerimize hepatit A ve B aşılarını mutlaka öneriyoruz.

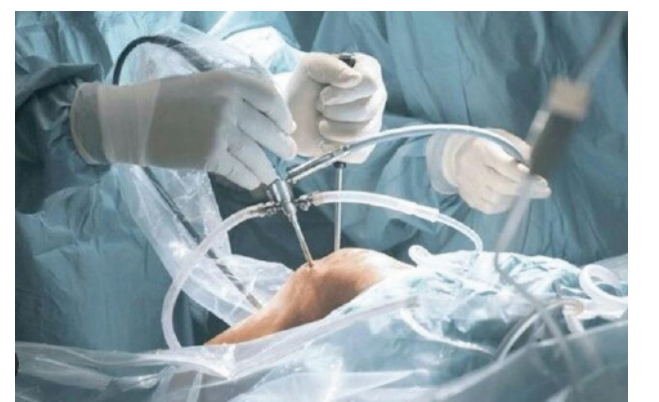
## Medipol'den ileri derece skolyoz hastasına başarılı operasyon

**İSTANBUL (AA) - İlerleyen skolyoz (omurga eğriliği) nedeniyle günlük yaşamı giderek zorlaşan 10 yaşındaki Yaren Avşar, Medipol Mega Üniversite Hastanesinde gerçekleştirilen operasyonun ardından sağlığına kavuştu.**

Hastaneden yapılan açıklamaya göre, doğuştan gelen skolyozu bulunan Avşar'ın omurgasındaki eğrilik zamanla 140 dereceye ulaşarak akciğer kapasitesini ve yürüme den-gesini tehdit etmeye başladı.

Omurgasındaki ciddi şekil bozukluğu nedeniyle yürümekte ve oturmakta zorlanan Avşar'ın bazı organları da baskı altında kaldı. Yıllardır kızlarının tedavisini için çözüm arayan aile, son olarak Medipol Mega Üniversite Hastanesine başvurdu. Medipol Sağlık Grubu'ndan Skolyoz ve Omurga Cerrahisi Uzmanı Prof. Dr. Serdar Yüksel ve ekibi tarafından yürütülen başarılı operasyonun ardından gerçekleştirilen riskli ancak başarılı geçen yaklaşık 5 saatlik operasyona Yaren, yıllardır hayalini kurduğu dik omurgasına kavuştu. Açıklamada görüşlerine yer verilen Prof. Dr. Yüksel, 10 yaşındaki Avşar'ın erken çocukluk döneminde başlayan ve zamanla ilerleyen ciddi bir skolyoz bulunduğunu belirtti.

Yüksel, ameliyat öncesinde 6 hafta boyunca uygulanan halo traksiyonu yöntemiyle eğrilikli bir miktar esneterek ameliyat sırasında oluşabilecek riskleri azaltmayı hedeflediklerini vurgulayarak, şunları kaydetti: "Omurgasındaki yaklaşık 140 derecelik eğrilik hem yürümesini hem de oturma den-gesini bozuyordu. Akciğer kapasitesi de belirgin şekilde azalmıştı. Bu nedenle oldukça riskli ve özellikli bir ameliyat planladık. Normalde 40-45 derecenin üzerindeki eğriliklerde ameliyat düşünülür. Yaren'de ise oldukça ileri seviyede ve sert bir deformite vardı. Buna rağmen tüm planlarımız başarıyla gerçekleşti. Eğrilikli 140 dereceden 40'lü derecelere kadar düşürdük. Hem görsel hem de radyolojik açıdan yüz güldüren bir sonuç elde ettik. Şu an takiplerinde her şey yolunda



ve kısa süre içinde taburcu etmeyi planlıyoruz."

Yaren'in babası Cumali Avşar da kızlarının sağlığına kavuşması için yıllardır mücadele ettiklerini, söz konusu süreçte birçok hastaneye başvurduklarını ve büyük emek verdiklerini belirtti.

Avşar, kızlarının yaşadığı zorlukların kendilerini de derinden üzdüğünü aktararak, "Yıllardır kızımız için çabalıyoruz. Çok hastane gezdik, çok emek verdik. Kızımızın yaşadığı zorlukları görmek bizi de çok üzdü. Bu süreçte umudumuz hiç kaybetmedik. Serdar Hocamızla ve ekibine ne kadar teşekkür etsek az. Çok başarılı bir operasyon geçirdi ve kızımızın durumu şu an çok iyi. Onu daha dik dururken görmek, geleceğe daha umutla bakabildiğini görmek bizim için her şey değer." ifadelerini kullandı.

Ameliyatın ardından büyük mutluluk yaşadıklarını belirten Avşar, kızları için yıllardır verdikleri mücadelenin karşılığını aldıklarına inandıklarını vurguladı. Avşar, artık çok daha umutlu olduklarını ifade ederek, "Tarif edilmesi zor bir sevinç içindeyiz. Önümüzde uzun bir süreç olduğunu biliyoruz ama artık çok daha umutluyuz.



## Endonezyalı öğrenciler Eko Çiftliği gezdi

■ HABER MERKEZİ

SINCAN Belediyesi'nin ödüllü projesi olan Eko Çiftlik anlamlı bir programa daha ev sahipliği yaptı. Gençlik ve Spor Bakanlığı'nın yürüttüğü Uluslararası Değişim Programı kapsamında Endonezya'dan gelen öğrenciler Sincan'da ağırlandı. Heyet, Eko Çiftlik ve Sıfır Atık Eğitim Merkezi'ni gezerek çalışmalarını yerinde inceledi.

Sıfır atık konusunda yaptığı çalışmalarla ödül üstüne ödül alan Sincan Belediyesi, Eko Çiftlik ve Sıfır Atık Eğitim Merkezi aracılığıyla gençlere ve çocuklara geri dönüşüm konusunda eğitim vermeye devam ediyor. Gençlik ve Spor Bakanlığı'nın sürdürdüğü Uluslararası Değişim Projesi ile Endonezya'dan gelen, Universitas Islam Indonesia öğrencileri çevre dostu uygulamalar hakkında detaylı bilgi edindi.

Tesis dikkatle inceleyen öğrenciler, enerji ihtiyacının karşılandığı güneş panellerinden, organik tarım alanlarına, sebze ve meyvelerin doğal yöntemlerle yetiştirildiği bölümler ve kompost solucan gübresi üretim istasyonlarına kadar birçok alanı gezdi. Ayrıca, atık malzemelerden yapılan; çocuk parkı, çardak, kedi ve köpek kulübeleri de öğrencilerin dikkatini çekti.

Eko Çiftlik ve Sıfır Atık Eğitim Merkezi'nin içinde bulunan yavru kedi, kuzu, koyun örnek gibi hayvanlar da gençlerin ziyaretine renk kattı.

Proje kapsamında Türkiye'ye ziyaret gelen öğrenciler Sincan Eko Çiftlik Sıfır Atık Merkezi'nden mutlu ayrıldı. Sincan Belediyesi'nin misafirperverliğinden memnuniyet duyduğunu belirten öğrenciler, Sincan Belediye Başkanı Murat Ercan'a teşekkür etti.

## Nallıhan'da 4-6 yaş Kur'an kursu yıl sonu programı düzenlendi

ANKARA (AA) - Ankara'nın Nallıhan ilçesinde 4-6 yaş Kur'an kursu yıl sonu programı düzenlendi.

İlçe Müftülüğü tarafından Aile Yaşam Merkezi'nde gerçekleştirilen etkinlikte, öğrenciler şarkı seslendirdi, gösteriler sundu.

Programda konuşan İlçe Müftüsü Selahattin Aydın, öğrencilerin performanslarının aileler için hem gurur hem de duygu dolu anlara vesile olduğunu söyledi.

Bu anlamlı programın geleceğin teminatı olan çocukların manevi gelişimine katkı sağlayacağını belirten Aydın, katılımcılara teşekkür etti.

Programa Kaymakam Semih Doğanoglu ve Belediye Başkanı Ertunç Güngör katıldı.

Yıl: 51  
Sayı: 17670  
13 HAZİRAN 2026  
CUMARTESİ

GÜNLÜK SİYASİ GAZETE

web: www.sonsoz.com.tr \* e-mail: sonsozgazetesi06@gmail.com

SONSÖZ Gazetecilik Matbaacılık Reklamcılık İnş. San. ve Tic. Ltd. Şti. Adına İmtiyaz Sahibi:  
Abdi PEHLİVAN  
Tüzel Kişi Temsilcisi : Bahar Pehlivan YEDİER  
Sorumlu Yazı İşleri Müdürü : M. Umur KARAKÜLAH  
Haber Müdürü: Suat ÖZER  
Spor: Yalçın ERCAN  
Sayfa Sekreteri : Birsen DÜZEN  
Hukuk Müşaviri: Av. Mehmet Necati YÜZER

İstanbul Temsilcisi  
Murat KENDİRLİ  
(0532) 521 62 17  
İzmir Danışmanı  
Oğuzhan KAVAKLI  
(0542) 422 71 80  
Karadeniz Temsilcisi  
Kemalettin TANGAL  
(0544) 397 92 51  
Sivas Temsilcisi  
Yurdal EPSİLELİ  
(0546) 889 58 58

İDARE MERKEZİ:  
Çankaya Caddesi No:4/3  
ÇANKAYA/ANKARA  
Tel: (0312) 394 57 71  
Fax: (0312) 394 57 74

BASKI YERİ:  
Uslu Matbaacılık Mustafa USLU  
BASKI ADRESİ:  
Zübeyde Hanım Mah. Elif Sk.  
No: 7/246 ALTINDAĞ / ANKARA  
Tel: 0546 457 74 00

Kurumsal E-Posta muhasebe@sonsoz.com.tr  
UETS ADRESİ: 25999-52289-81751  
Dağıtım: MATA GRUP BİLİŞİM LOJİSTİK DANIŞMANLIK LTD.ŞTİ.  
Yayın Süresi:  
Sözleşme Dış Yazılara Ücret Ödenmez.  
Köşe Yazılarında, Köşe Yazılarımız Meshuldür.  
Gazete Basım Tarihi: 12 Haziran 2026 Cuma

İLAN VE REKLAM TARİFESİ  
• Renkli bütün sayfalarda st/cm: 250 TL + KDV  
• Siyah-Beyaz sayfalarda pazarlığa tabiidir.  
• Bilanço, Genel Kurul, Tüzük, Sigorta,  
Acentelik, Feshname vb. ilanların st/cm: 232 TL + KDV  
Gazete fiyatı 7 TL'dir. Arşiv gazete fiyatı 30 TL'dir.

# Mamak'ta orman yangınlarına karşı eğitim



■ HABER MERKEZİ

MAMAK Belediyesi, olası orman yangınlarına karşı hazırlık kapasitesini artırmak amacıyla personeline ve Mamak Belediyesi Arama Kurtarma Timi (MAKUT) ekibine yönelik kapsamlı bir eğitim programı düzenledi. Katılımcılar, yangınlara gü-

venli ve etkili müdahale yöntemlerini öğrenirken, teorik bilgilerini de uygulamalarla pekiştirdi.

Mamak Belediyesi, yaz aylarının yaklaşmasıyla birlikte artan orman yangını riskine karşı farkındalık çalışmalarını sürdürüyor. Bu kapsamda, olası orman yangınlarına karşı hazırlık kapasitesini artırmak için

personeli ve MAKUT ekibine yönelik eğitim programı gerçekleştirildi. Yangın önleme, erken müdahale, iş güvenliği ve ekipman kullanımı gibi kritik başlıklarda bilgi edinilen katılımcılar, afetlere karşı hazırlık seviyelerini güçlendirdi.

**YANGINLARA KARŞI BİLİNÇLİ VE HIZLI MÜDAHALE**

Ankara Orman Bölge Müdürlüğü Şube Müdürü Özkan Özbedel ile mühendis Alper Çimen tarafından verilen eğitimde katılımcılara; orman yangınlarının çıkış nedenleri, yangın öncesinde alınması gereken önlemler, erken müdahalenin önemi ve yangınla mücadelede iş güvenliği kuralları hakkında detaylı bilgiler aktarıldı. Ayrıca, orman yangın-

larıyla mücadelede gönüllü desteğinin önemine dikkat çekilen eğitimde, afet anlarında doğru hareket etmenin can ve mal kayıplarının önlenmesindeki kritik rolü vurgulandı.

**TEORİK BİLGİLER UYGULAMAYLA PEKİŞTİRİLDİ**

Program kapsamında yangına müdahale yöntemleri, ilk yardım uygulamaları, kişisel koruyucu donanımların doğru kullanımı ve sahada dikkat edilmesi gereken güvenlik kuralları ele alındı. Katılımcılar, teorik eğitimin ardından orman yangınlarında aktif olarak kullanılan araç ve ekipmanları yakından inceleme fırsatı buldu.

Özellikle yangın söndürme çalışmalarında kullanılan arazözün tanıtıldığı uygula-



ma bölümünde, ekipmanların çalışma prensipleri ve kullanım alanları hakkında bilgi verildi.

Mamak Belediyesi, toplumda afet bilincini artırma ve afetlere karşı daha dirençli bir Mamak oluşturma hedefi doğrultusunda eğitim faaliyetlerine devam edecek.

## Mobil DİGEM Keçiören'de coşkulu törenle hizmete açıldı

■ HABER MERKEZİ

KEÇİÖREN Belediyesi tarafından, Avrupa Birliği finansmanı, Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) ve Türkiye Belediyeler Birliği iş birliğiyle hayata geçirilen Mobil Dijital Gençlik Merkezi (Mobil DIGEM), Kalaba Kent Meydanı'nda düzenlenen coşkulu törenle hizmete açıldı. Keçiören Belediye Başkanı Dr. Mesut Özarslan'ın ev sahipliğinde teknoloji, bilim ve eğlenceyi bir araya getiren program çocuklardan ve gençlerden yoğun ilgi gördü.

Saygı duruşu ve İstiklal Marşı'nın okunmasının ardından başlayan programa Keçiören Belediye Başkanı Dr. Mesut Özarslan'ın yanı sıra Meteoroloji 9. Bölge İdari Şube Müdürü Erkan Bulak, Türkiye Belediyeler Birliği Plan ve Proje Uzmanı Meryem Tatlıkırız ve ekibi, Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı (UNDP) Yönetişim ve Sosyal Kapsayıcılık Portföy Yöneticisi Cem Bayrak, Saha Yöneticisi Alper Demir, Saha Koordinatörü Yunus Ertan, Yönetişim ve Sosyal Kapsayıcılık Portföyü İletişim Uzmanı Deniz Şilliler Tapan, Proje Asistanları Elvan Ersoy ve Zeynep Gülek, siyasi parti ve sivil toplum kuruluşu temsilcileri, dernek ve federasyon başkanları, belediye meclis üyeleri, belediye başkan yardımcıları, muhtarlar ve çok sayıda vatandaş katıldı.

**"GELECEK NESİLLER BİZİMDİR"**

Gençlerin dijital becerilerini geliştirmek, teknolojiye erişimlerini artırmak ve onları geleceğin mesleklerine hazırlamak amacıyla hayata geçirilen Mobil DIGEM'in açılışında katılımcılara seslenen Keçiören Belediye Başkanı Dr. Mesut Özarslan, şunları söyledi: "Biz vizyonu olan, ülkenin değerlerine sahip çıkan bir Keçiören hayal ediyoruz. Bizlere emanet edilen Cumhuriyete sahip çıkacak, gelecek nesillerimizi ilimle, bilimle ve irfanla yoğuracak bir anlayış içerisindeyiz. Bugün burada, verdikleri katkılardan dolayı Avrupa Birliği'ne ve Türkiye Belediyeler Birliği'ne ayrı ayrı şükranlarımı sunuyorum. Keçiören'imize böylesine güzel bir fırsat sundular. Biliyorsunuz, Keçiören'imiz Türkiye Cumhuriyeti'nin Misak-ı Milli sınırları içerisindeki aziz vatan topraklarının her bölgesinden insanlarımızın yaşadığı çok özel bir ilçedir. Burada yaşayan insanlarımızın ekonomik yapıları



kadar sosyal ve kültürel değerleri, aile yapıları ve kültür kodları da son derece önemlidir. Bizim bölgemizde Serhat illerinin yiğit insanları yaşar. Doğu ve Güneydoğu'nun Mezopotamya kültürünü taşıyan güzel insanları yaşar. Karadeniz'in eşsiz fırtınalarının yiğit insanları yaşar. Gönül bozkırının kültür coğrafyasında gezen İç Anadolu'nun güzel insanları yaşar. Kısacası Keçiören, Türkiye'nin ta kendisidir. İşte burada yetişen evlatlarımız, ailelerinden aldıkları kültür kodlarıyla, bizim geliştireceğimiz teknoloji ve eğitim imkanlarının birleşmesi sayesinde bir eşsiz vatana önemli katkılar sağlayacaktır. 'Bugünün Gençleri Geleceğin Meslekleri' kapsamında böylelerine değerli bir projenin Keçiören'de hayata geçirilmesinden büyük onur ve gurur duyuyoruz. Bu noktada herkes bizi izlemeye devam edecek. Atalarımızın insanlık davası olarak gördüğü ilim ve irfan mirasını geleceğe taşımak bizim görevimizdir. Bu emaneti alacak, Gazi Mustafa Kemal Atatürk'ün işareti ettiği muasır medeniyetler seviyesinin üzerine taşıyacağız. Gelecek nesiller bizimdir. Onların eğitimi ve gelişimi adına hizmet verecek Mobil Dijital Gençlik Merkezimizin Keçiören'imize, Ankara'mıza ve ülkemize hayırlı, uğurlu olmasını diliyorum. Ne mutlu Türk'üm diyene."

getirdi: "Avrupa Birliği'nin finansal desteğiyle, Türkiye Belediyeler Birliği'nin yararlanıcısı olduğu ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı tarafından uygulanan 'Bugünün Gençleri Geleceğin Meslekleri' projesi kapsamında Keçiören'de Mobil Dijital Gençlik Merkezi'nin açılışını gerçekleştiriyoruz. Bugün dünyada yapay zekâ başta olmak üzere teknolojik dönüşümün iş gücü piyasalarını ve çalışma biçimlerini yeniden şekillendirdiği bir dönem yaşıyoruz. Dünya Ekonomik Forumu'nun öngörülerine göre önümüzdeki yıllarda birçok meslek ya ortadan kalkacak ya da önemli ölçüde değişecek. Bu nedenle gençlerin dijital alanlarda bilgi ve becerilerini artırılması büyük önem taşıyor. Bu ihtiyaçtan hareketle proje kapsamında Türkiye genelinde 45 Dijital Gençlik Merkezi kuruldu. Bunların 43'ü sabit merkez, 2'si ise mobil merkez olarak tasarlandı. Mobil merkezlerin temel amacı, özellikle farklı bölgelerdeki gençlerin dijital eğitim ve fırsatlara erişimini güçlendirmek ve fırsat eşitliğine katkı sunmaktır. Ankara'da Keçiören Belediyemizin ev sahipliğinde yürütülen bu çalışmanın çok değerli sonuçlar üreteceğine inanıyoruz. Sayın Belediye Başkanımız Dr. Mesut Özarslan'a projeyi sahiplenmesi, desteklemesi ve güçlü bir şekilde hayata geçirmesi nedeniyle teşekkür ediyorum. Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı, Avrupa Birliği Türkiye Delegasyonu ve Türkiye Belediyeler Birliği olarak, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'nın koordinasyonunda bu çalışmalarını desteklemeyi sürdüreceğiz."

getirdi: "Avrupa Birliği'nin finansal desteğiyle, Türkiye Belediyeler Birliği'nin yararlanıcısı olduğu ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı tarafından uygulanan 'Bugünün Gençleri Geleceğin Meslekleri' projesi kapsamında Keçiören'de Mobil Dijital Gençlik Merkezi'nin açılışını gerçekleştiriyoruz. Bugün dünyada yapay zekâ başta olmak üzere teknolojik dönüşümün iş gücü piyasalarını ve çalışma biçimlerini yeniden şekillendirdiği bir dönem yaşıyoruz. Dünya Ekonomik Forumu'nun öngörülerine göre önümüzdeki yıllarda birçok meslek ya ortadan kalkacak ya da önemli ölçüde değişecek. Bu nedenle gençlerin dijital alanlarda bilgi ve becerilerini artırılması büyük önem taşıyor. Bu ihtiyaçtan hareketle proje kapsamında Türkiye genelinde 45 Dijital Gençlik Merkezi kuruldu. Bunların 43'ü sabit merkez, 2'si ise mobil merkez olarak tasarlandı. Mobil merkezlerin temel amacı, özellikle farklı bölgelerdeki gençlerin dijital eğitim ve fırsatlara erişimini güçlendirmek ve fırsat eşitliğine katkı sunmaktır. Ankara'da Keçiören Belediyemizin ev sahipliğinde yürütülen bu çalışmanın çok değerli sonuçlar üreteceğine inanıyoruz. Sayın Belediye Başkanımız Dr. Mesut Özarslan'a projeyi sahiplenmesi, desteklemesi ve güçlü bir şekilde hayata geçirmesi nedeniyle teşekkür ediyorum. Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı, Avrupa Birliği Türkiye Delegasyonu ve Türkiye Belediyeler Birliği olarak, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'nın koordinasyonunda bu çalışmalarını desteklemeyi sürdüreceğiz."

getirdi: "Avrupa Birliği'nin finansal desteğiyle, Türkiye Belediyeler Birliği'nin yararlanıcısı olduğu ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı tarafından uygulanan 'Bugünün Gençleri Geleceğin Meslekleri' projesi kapsamında Keçiören'de Mobil Dijital Gençlik Merkezi'nin açılışını gerçekleştiriyoruz. Bugün dünyada yapay zekâ başta olmak üzere teknolojik dönüşümün iş gücü piyasalarını ve çalışma biçimlerini yeniden şekillendirdiği bir dönem yaşıyoruz. Dünya Ekonomik Forumu'nun öngörülerine göre önümüzdeki yıllarda birçok meslek ya ortadan kalkacak ya da önemli ölçüde değişecek. Bu nedenle gençlerin dijital alanlarda bilgi ve becerilerini artırılması büyük önem taşıyor. Bu ihtiyaçtan hareketle proje kapsamında Türkiye genelinde 45 Dijital Gençlik Merkezi kuruldu. Bunların 43'ü sabit merkez, 2'si ise mobil merkez olarak tasarlandı. Mobil merkezlerin temel amacı, özellikle farklı bölgelerdeki gençlerin dijital eğitim ve fırsatlara erişimini güçlendirmek ve fırsat eşitliğine katkı sunmaktır. Ankara'da Keçiören Belediyemizin ev sahipliğinde yürütülen bu çalışmanın çok değerli sonuçlar üreteceğine inanıyoruz. Sayın Belediye Başkanımız Dr. Mesut Özarslan'a projeyi sahiplenmesi, desteklemesi ve güçlü bir şekilde hayata geçirmesi nedeniyle teşekkür ediyorum. Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı, Avrupa Birliği Türkiye Delegasyonu ve Türkiye Belediyeler Birliği olarak, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'nın koordinasyonunda bu çalışmalarını desteklemeyi sürdüreceğiz."

getirdi: "Avrupa Birliği'nin finansal desteğiyle, Türkiye Belediyeler Birliği'nin yararlanıcısı olduğu ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı tarafından uygulanan 'Bugünün Gençleri Geleceğin Meslekleri' projesi kapsamında Keçiören'de Mobil Dijital Gençlik Merkezi'nin açılışını gerçekleştiriyoruz. Bugün dünyada yapay zekâ başta olmak üzere teknolojik dönüşümün iş gücü piyasalarını ve çalışma biçimlerini yeniden şekillendirdiği bir dönem yaşıyoruz. Dünya Ekonomik Forumu'nun öngörülerine göre önümüzdeki yıllarda birçok meslek ya ortadan kalkacak ya da önemli ölçüde değişecek. Bu nedenle gençlerin dijital alanlarda bilgi ve becerilerini artırılması büyük önem taşıyor. Bu ihtiyaçtan hareketle proje kapsamında Türkiye genelinde 45 Dijital Gençlik Merkezi kuruldu. Bunların 43'ü sabit merkez, 2'si ise mobil merkez olarak tasarlandı. Mobil merkezlerin temel amacı, özellikle farklı bölgelerdeki gençlerin dijital eğitim ve fırsatlara erişimini güçlendirmek ve fırsat eşitliğine katkı sunmaktır. Ankara'da Keçiören Belediyemizin ev sahipliğinde yürütülen bu çalışmanın çok değerli sonuçlar üreteceğine inanıyoruz. Sayın Belediye Başkanımız Dr. Mesut Özarslan'a projeyi sahiplenmesi, desteklemesi ve güçlü bir şekilde hayata geçirmesi nedeniyle teşekkür ediyorum. Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı, Avrupa Birliği Türkiye Delegasyonu ve Türkiye Belediyeler Birliği olarak, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'nın koordinasyonunda bu çalışmalarını desteklemeyi sürdüreceğiz."

getirdi: "Avrupa Birliği'nin finansal desteğiyle, Türkiye Belediyeler Birliği'nin yararlanıcısı olduğu ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı tarafından uygulanan 'Bugünün Gençleri Geleceğin Meslekleri' projesi kapsamında Keçiören'de Mobil Dijital Gençlik Merkezi'nin açılışını gerçekleştiriyoruz. Bugün dünyada yapay zekâ başta olmak üzere teknolojik dönüşümün iş gücü piyasalarını ve çalışma biçimlerini yeniden şekillendirdiği bir dönem yaşıyoruz. Dünya Ekonomik Forumu'nun öngörülerine göre önümüzdeki yıllarda birçok meslek ya ortadan kalkacak ya da önemli ölçüde değişecek. Bu nedenle gençlerin dijital alanlarda bilgi ve becerilerini artırılması büyük önem taşıyor. Bu ihtiyaçtan hareketle proje kapsamında Türkiye genelinde 45 Dijital Gençlik Merkezi kuruldu. Bunların 43'ü sabit merkez, 2'si ise mobil merkez olarak tasarlandı. Mobil merkezlerin temel amacı, özellikle farklı bölgelerdeki gençlerin dijital eğitim ve fırsatlara erişimini güçlendirmek ve fırsat eşitliğine katkı sunmaktır. Ankara'da Keçiören Belediyemizin ev sahipliğinde yürütülen bu çalışmanın çok değerli sonuçlar üreteceğine inanıyoruz. Sayın Belediye Başkanımız Dr. Mesut Özarslan'a projeyi sahiplenmesi, desteklemesi ve güçlü bir şekilde hayata geçirmesi nedeniyle teşekkür ediyorum. Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı, Avrupa Birliği Türkiye Delegasyonu ve Türkiye Belediyeler Birliği olarak, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'nın koordinasyonunda bu çalışmalarını desteklemeyi sürdüreceğiz."

getirdi: "Avrupa Birliği'nin finansal desteğiyle, Türkiye Belediyeler Birliği'nin yararlanıcısı olduğu ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı tarafından uygulanan 'Bugünün Gençleri Geleceğin Meslekleri' projesi kapsamında Keçiören'de Mobil Dijital Gençlik Merkezi'nin açılışını gerçekleştiriyoruz. Bugün dünyada yapay zekâ başta olmak üzere teknolojik dönüşümün iş gücü piyasalarını ve çalışma biçimlerini yeniden şekillendirdiği bir dönem yaşıyoruz. Dünya Ekonomik Forumu'nun öngörülerine göre önümüzdeki yıllarda birçok meslek ya ortadan kalkacak ya da önemli ölçüde değişecek. Bu nedenle gençlerin dijital alanlarda bilgi ve becerilerini artırılması büyük önem taşıyor. Bu ihtiyaçtan hareketle proje kapsamında Türkiye genelinde 45 Dijital Gençlik Merkezi kuruldu. Bunların 43'ü sabit merkez, 2'si ise mobil merkez olarak tasarlandı. Mobil merkezlerin temel amacı, özellikle farklı bölgelerdeki gençlerin dijital eğitim ve fırsatlara erişimini güçlendirmek ve fırsat eşitliğine katkı sunmaktır. Ankara'da Keçiören Belediyemizin ev sahipliğinde yürütülen bu çalışmanın çok değerli sonuçlar üreteceğine inanıyoruz. Sayın Belediye Başkanımız Dr. Mesut Özarslan'a projeyi sahiplenmesi, desteklemesi ve güçlü bir şekilde hayata geçirmesi nedeniyle teşekkür ediyorum. Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı, Avrupa Birliği Türkiye Delegasyonu ve Türkiye Belediyeler Birliği olarak, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'nın koordinasyonunda bu çalışmalarını desteklemeyi sürdüreceğiz."

getirdi: "Avrupa Birliği'nin finansal desteğiyle, Türkiye Belediyeler Birliği'nin yararlanıcısı olduğu ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı tarafından uygulanan 'Bugünün Gençleri Geleceğin Meslekleri' projesi kapsamında Keçiören'de Mobil Dijital Gençlik Merkezi'nin açılışını gerçekleştiriyoruz. Bugün dünyada yapay zekâ başta olmak üzere teknolojik dönüşümün iş gücü piyasalarını ve çalışma biçimlerini yeniden şekillendirdiği bir dönem yaşıyoruz. Dünya Ekonomik Forumu'nun öngörülerine göre önümüzdeki yıllarda birçok meslek ya ortadan kalkacak ya da önemli ölçüde değişecek. Bu nedenle gençlerin dijital alanlarda bilgi ve becerilerini artırılması büyük önem taşıyor. Bu ihtiyaçtan hareketle proje kapsamında Türkiye genelinde 45 Dijital Gençlik Merkezi kuruldu. Bunların 43'ü sabit merkez, 2'si ise mobil merkez olarak tasarlandı. Mobil merkezlerin temel amacı, özellikle farklı bölgelerdeki gençlerin dijital eğitim ve fırsatlara erişimini güçlendirmek ve fırsat eşitliğine katkı sunmaktır. Ankara'da Keçiören Belediyemizin ev sahipliğinde yürütülen bu çalışmanın çok değerli sonuçlar üreteceğine inanıyoruz. Sayın Belediye Başkanımız Dr. Mesut Özarslan'a projeyi sahiplenmesi, desteklemesi ve güçlü bir şekilde hayata geçirmesi nedeniyle teşekkür ediyorum. Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı, Avrupa Birliği Türkiye Delegasyonu ve Türkiye Belediyeler Birliği olarak, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'nın koordinasyonunda bu çalışmalarını desteklemeyi sürdüreceğiz."

getirdi: "Avrupa Birliği'nin finansal desteğiyle, Türkiye Belediyeler Birliği'nin yararlanıcısı olduğu ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı tarafından uygulanan 'Bugünün Gençleri Geleceğin Meslekleri' projesi kapsamında Keçiören'de Mobil Dijital Gençlik Merkezi'nin açılışını gerçekleştiriyoruz. Bugün dünyada yapay zekâ başta olmak üzere teknolojik dönüşümün iş gücü piyasalarını ve çalışma biçimlerini yeniden şekillendirdiği bir dönem yaşıyoruz. Dünya Ekonomik Forumu'nun öngörülerine göre önümüzdeki yıllarda birçok meslek ya ortadan kalkacak ya da önemli ölçüde değişecek. Bu nedenle gençlerin dijital alanlarda bilgi ve becerilerini artırılması büyük önem taşıyor. Bu ihtiyaçtan hareketle proje kapsamında Türkiye genelinde 45 Dijital Gençlik Merkezi kuruldu. Bunların 43'ü sabit merkez, 2'si ise mobil merkez olarak tasarlandı. Mobil merkezlerin temel amacı, özellikle farklı bölgelerdeki gençlerin dijital eğitim ve fırsatlara erişimini güçlendirmek ve fırsat eşitliğine katkı sunmaktır. Ankara'da Keçiören Belediyemizin ev sahipliğinde yürütülen bu çalışmanın çok değerli sonuçlar üreteceğine inanıyoruz. Sayın Belediye Başkanımız Dr. Mesut Özarslan'a projeyi sahiplenmesi, desteklemesi ve güçlü bir şekilde hayata geçirmesi nedeniyle teşekkür ediyorum. Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı, Avrupa Birliği Türkiye Delegasyonu ve Türkiye Belediyeler Birliği olarak, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'nın koordinasyonunda bu çalışmalarını desteklemeyi sürdüreceğiz."

getirdi: "Avrupa Birliği'nin finansal desteğiyle, Türkiye Belediyeler Birliği'nin yararlanıcısı olduğu ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı tarafından uygulanan 'Bugünün Gençleri Geleceğin Meslekleri' projesi kapsamında Keçiören'de Mobil Dijital Gençlik Merkezi'nin açılışını gerçekleştiriyoruz. Bugün dünyada yapay zekâ başta olmak üzere teknolojik dönüşümün iş gücü piyasalarını ve çalışma biçimlerini yeniden şekillendirdiği bir dönem yaşıyoruz. Dünya Ekonomik Forumu'nun öngörülerine göre önümüzdeki yıllarda birçok meslek ya ortadan kalkacak ya da önemli ölçüde değişecek. Bu nedenle gençlerin dijital alanlarda bilgi ve becerilerini artırılması büyük önem taşıyor. Bu ihtiyaçtan hareketle proje kapsamında Türkiye genelinde 45 Dijital Gençlik Merkezi kuruldu. Bunların 43'ü sabit merkez, 2'si ise mobil merkez olarak tasarlandı. Mobil merkezlerin temel amacı, özellikle farklı bölgelerdeki gençlerin dijital eğitim ve fırsatlara erişimini güçlendirmek ve fırsat eşitliğine katkı sunmaktır. Ankara'da Keçiören Belediyemizin ev sahipliğinde yürütülen bu çalışmanın çok değerli sonuçlar üreteceğine inanıyoruz. Sayın Belediye Başkanımız Dr. Mesut Özarslan'a projeyi sahiplenmesi, desteklemesi ve güçlü bir şekilde hayata geçirmesi nedeniyle teşekkür ediyorum. Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı, Avrupa Birliği Türkiye Delegasyonu ve Türkiye Belediyeler Birliği olarak, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'nın koordinasyonunda bu çalışmalarını desteklemeyi sürdüreceğiz."

getirdi: "Avrupa Birliği'nin finansal desteğiyle, Türkiye Belediyeler Birliği'nin yararlanıcısı olduğu ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı tarafından uygulanan 'Bugünün Gençleri Geleceğin Meslekleri' projesi kapsamında Keçiören'de Mobil Dijital Gençlik Merkezi'nin açılışını gerçekleştiriyoruz. Bugün dünyada yapay zekâ başta olmak üzere teknolojik dönüşümün iş gücü piyasalarını ve çalışma biçimlerini yeniden şekillendirdiği bir dönem yaşıyoruz. Dünya Ekonomik Forumu'nun öngörülerine göre önümüzdeki yıllarda birçok meslek ya ortadan kalkacak ya da önemli ölçüde değişecek. Bu nedenle gençlerin dijital alanlarda bilgi ve becerilerini artırılması büyük önem taşıyor. Bu ihtiyaçtan hareketle proje kapsamında Türkiye genelinde 45 Dijital Gençlik Merkezi kuruldu. Bunların 43'ü sabit merkez, 2'si ise mobil merkez olarak tasarlandı. Mobil merkezlerin temel amacı, özellikle farklı bölgelerdeki gençlerin dijital eğitim ve fırsatlara erişimini güçlendirmek ve fırsat eşitliğine katkı sunmaktır. Ankara'da Keçiören Belediyemizin ev sahipliğinde yürütülen bu çalışmanın çok değerli sonuçlar üreteceğine inanıyoruz. Sayın Belediye Başkanımız Dr. Mesut Özarslan'a projeyi sahiplenmesi, desteklemesi ve güçlü bir şekilde hayata geçirmesi nedeniyle teşekkür ediyorum. Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı, Avrupa Birliği Türkiye Delegasyonu ve Türkiye Belediyeler Birliği olarak, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'nın koordinasyonunda bu çalışmalarını desteklemeyi sürdüreceğiz."

getirdi: "Avrupa Birliği'nin finansal desteğiyle, Türkiye Belediyeler Birliği'nin yararlanıcısı olduğu ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı tarafından uygulanan 'Bugünün Gençleri Geleceğin Meslekleri' projesi kapsamında Keçiören'de Mobil Dijital Gençlik Merkezi'nin açılışını gerçekleştiriyoruz. Bugün dünyada yapay zekâ başta olmak üzere teknolojik dönüşümün iş gücü piyasalarını ve çalışma biçimlerini yeniden şekillendirdiği bir dönem yaşıyoruz. Dünya Ekonomik Forumu'nun öngörülerine göre önümüzdeki yıllarda birçok meslek ya ortadan kalkacak ya da önemli ölçüde değişecek. Bu nedenle gençlerin dijital alanlarda bilgi ve becerilerini artırılması büyük önem taşıyor. Bu ihtiyaçtan hareketle proje kapsamında Türkiye genelinde 45 Dijital Gençlik Merkezi kuruldu. Bunların 43'ü sabit merkez, 2'si ise mobil merkez olarak tasarlandı. Mobil merkezlerin temel amacı, özellikle farklı bölgelerdeki gençlerin dijital eğitim ve fırsatlara erişimini güçlendirmek ve fırsat eşitliğine katkı sunmaktır. Ankara'da Keçiören Belediyemizin ev sahipliğinde yürütülen bu çalışmanın çok değerli sonuçlar üreteceğine inanıyoruz. Sayın Belediye Başkanımız Dr. Mesut Özarslan'a projeyi sahiplenmesi, desteklemesi ve güçlü bir şekilde hayata geçirmesi nedeniyle teşekkür ediyorum. Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı, Avrupa Birliği Türkiye Delegasyonu ve Türkiye Belediyeler Birliği olarak, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'nın koordinasyonunda bu çalışmalarını desteklemeyi sürdüreceğiz."

getirdi: "Avrupa Birliği'nin finansal desteğiyle, Türkiye Belediyeler Birliği'nin yararlanıcısı olduğu ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı tarafından uygulanan 'Bugünün Gençleri Geleceğin Meslekleri' projesi kapsamında Keçiören'de Mobil Dijital Gençlik Merkezi'nin açılışını gerçekleştiriyoruz. Bugün dünyada yapay zekâ başta olmak üzere teknolojik dönüşümün iş gücü piyasalarını ve çalışma biçimlerini yeniden şekillendirdiği bir dönem yaşıyoruz. Dünya Ekonomik Forumu'nun öngörülerine göre önümüzdeki yıllarda birçok meslek ya ortadan kalkacak ya da önemli ölçüde değişecek. Bu nedenle gençlerin dijital alanlarda bilgi ve becerilerini artırılması büyük önem taşıyor. Bu ihtiyaçtan hareketle proje kapsamında Türkiye genelinde 45 Dijital Gençlik Merkezi kuruldu. Bunların 43'ü sabit merkez, 2'si ise mobil merkez olarak tasarlandı. Mobil merkezlerin temel amacı, özellikle farklı bölgelerdeki gençlerin dijital eğitim ve fırsatlara erişimini güçlendirmek ve fırsat eşitliğine katkı sunmaktır. Ankara'da Keçiören Belediyemizin ev sahipliğinde yürütülen bu çalışmanın çok değerli sonuçlar üreteceğine inanıyoruz. Sayın Belediye Başkanımız Dr. Mesut Özarslan'a projeyi sahiplenmesi, desteklemesi ve güçlü bir şekilde hayata geçirmesi nedeniyle teşekkür ediyorum. Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı, Avrupa Birliği Türkiye Delegasyonu ve Türkiye Belediyeler Birliği olarak, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'nın koordinasyonunda bu çalışmalarını desteklemeyi sürdüreceğiz."

getirdi: "Avrupa Birliği'nin finansal desteğiyle, Türkiye Belediyeler Birliği'nin yararlanıcısı olduğu ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı tarafından uygulanan 'Bugünün Gençleri Geleceğin Meslekleri' projesi kapsamında Keçiören'de Mobil Dijital Gençlik Merkezi'nin açılışını gerçekleştiriyoruz. Bugün dünyada yapay zekâ başta olmak üzere teknolojik dönüşümün iş gücü piyasalarını ve çalışma biçimlerini yeniden şekillendirdiği bir dönem yaşıyoruz. Dünya Ekonomik Forumu'nun öngörülerine göre önümüzdeki yıllarda birçok meslek ya ortadan kalkacak ya da önemli ölçüde değişecek. Bu nedenle gençlerin dijital alanlarda bilgi ve becerilerini artırılması büyük önem taşıyor. Bu ihtiyaçtan hareketle proje kapsamında Türkiye genelinde 45 Dijital Gençlik Merkezi kuruldu. Bunların 43'ü sabit merkez, 2'si ise mobil merkez olarak tasarlandı. Mobil merkezlerin temel amacı, özellikle farklı bölgelerdeki gençlerin dijital eğitim ve fırsatlara erişimini güçlendirmek ve fırsat eşitliğine katkı sunmaktır. Ankara'da Keçiören Belediyemizin ev sahipliğinde yürütülen bu çalışmanın çok değerli sonuçlar üreteceğine inanıyoruz. Sayın Belediye Başkanımız Dr. Mesut Özarslan'a projeyi sahiplenmesi, desteklemesi ve güçlü bir şekilde hayata geçirmesi nedeniyle teşekkür ediyorum. Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı, Avrupa Birliği Türkiye Delegasyonu ve Türkiye Belediyeler Birliği olarak, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'nın koordinasyonunda bu çalışmalarını desteklemeyi sürdüreceğiz."

getirdi: "Avrupa Birliği'nin finansal desteğiyle, Türkiye Belediyeler Birliği'nin yararlanıcısı olduğu ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı tarafından uygulanan 'Bugünün Gençleri Geleceğin Meslekleri' projesi kapsamında Keçiören'de Mobil Dijital Gençlik Merkezi'nin açılışını gerçekleştiriyoruz. Bugün dünyada yapay zekâ başta olmak üzere teknolojik dönüşümün iş gücü piyasalarını ve çalışma biçimlerini yeniden şekillendirdiği bir dönem yaşıyoruz. Dünya Ekonomik Forumu'nun öngörülerine göre önümüzdeki yıllarda birçok meslek ya ortadan kalkacak ya da önemli ölçüde değişecek. Bu nedenle gençlerin dijital alanlarda bilgi ve becerilerini artırılması büyük önem taşıyor. Bu ihtiyaçtan hareketle proje kapsamında Türkiye genelinde 45 Dijital Gençlik Merkezi kuruldu. Bunların 43'ü sabit merkez, 2'si ise mobil merkez olarak tasarlandı. Mobil merkezlerin temel amacı, özellikle farklı bölgelerdeki gençlerin dijital eğitim ve fırsatlara erişimini güçlendirmek ve fırsat eşitliğine katkı sunmaktır. Ankara'da Keçiören Belediyemizin ev sahipliğinde yürütülen bu çalışmanın çok değerli sonuçlar üreteceğine inanıyoruz. Sayın Belediye Başkanımız Dr. Mesut Özarslan'a projeyi sahiplenmesi, desteklemesi ve güçlü bir şekilde hayata geçirmesi nedeniyle teşekkür ediyorum. Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı, Avrupa Birliği Türkiye Delegasyonu ve Türkiye Belediyeler Birliği olarak, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'nın koordinasyonunda bu çalışmalarını desteklemeyi sürdüreceğiz."

getirdi: "Avrupa Birliği'nin finansal desteğiyle, Türkiye Belediyeler Birliği'nin yararlanıcısı olduğu ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı tarafından uygulanan 'Bugünün Gençleri Geleceğin Meslekleri' projesi kapsamında Keçiören'de Mobil Dijital Gençlik Merkezi'nin açılışını gerçekleştiriyoruz. Bugün dünyada yapay zekâ başta olmak üzere teknolojik dönüşümün iş gücü piyasalarını ve çalışma biçimlerini yeniden şekillendirdiği bir dönem yaşıyoruz. Dünya Ekonomik Forumu'nun öngörülerine göre önümüzdeki yıllarda birçok meslek ya ortadan kalkacak ya da önemli ölçüde değişecek. Bu nedenle gençlerin dijital alanlarda bilgi ve becerilerini artırılması büyük önem taşıyor. Bu ihtiyaçtan hareketle proje kapsamında Türkiye genelinde 45 Dijital Gençlik Merkezi kuruldu. Bunların 43'ü sabit merkez, 2'si ise mobil merkez olarak tasarlandı. Mobil merkezlerin temel amacı, özellikle farklı bölgelerdeki gençlerin dijital eğitim ve fırsatlara erişimini güçlendirmek ve fırsat eşitliğine katkı sunmaktır. Ankara'da Keçiören Belediyemizin ev sahipliğinde yürütülen bu çalışmanın çok değerli sonuçlar üreteceğine inanıyoruz. Sayın Belediye Başkanımız Dr. Mesut Özarslan'a projeyi sahiplenmesi, desteklemesi ve güçlü bir şekilde hayata geçirmesi nedeniyle teşekkür ediyorum. Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı, Avrupa Birliği Türkiye Delegasyonu ve Türkiye Belediyeler Birliği olarak, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'nın koordinasyonunda bu çalışmalarını desteklemeyi sürdüreceğiz."

getirdi: "Avrupa Birliği'nin finansal desteğiyle, Türkiye Belediyeler Birliği'nin yararlanıcısı olduğu ve Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı tarafından uygulanan 'Bugünün Gençleri Geleceğin Meslekleri' projesi kapsamında Keçiören'de Mobil Dijital Gençlik Merkezi'nin açılışını gerçekleştiriyoruz. Bugün dünyada yapay zekâ başta olmak üzere teknolojik dönüşümün iş gücü piyasalarını ve çalışma biçimlerini yeniden şekillendirdiği bir dönem yaşıyoruz. Dünya Ekonomik Forumu'nun öngörülerine göre önümüzdeki yıllarda birçok meslek ya ortadan kalkacak ya da önemli ölçüde değişecek. Bu nedenle gençlerin dijital alanlarda bilgi ve becerilerini artırılması büyük önem taşıyor. Bu ihtiyaçtan hareketle proje kapsamında Türkiye genelinde 45 Dijital Gençlik Merkezi kuruldu. Bunların 43'ü sabit merkez, 2'si ise mobil merkez olarak tasarlandı. Mobil merkezlerin temel amacı, özellikle farklı bölgelerdeki gençlerin dijital eğitim ve fırsatlara erişimini güçlendirmek ve fırsat eşitliğine katkı sunmaktır. Ankara'da Keçiören Belediyemizin ev sahipliğinde yürütülen bu çalışmanın çok değerli sonuçlar üreteceğine inanıyoruz. Sayın Belediye Başkanımız Dr. Mesut Özarslan'a projeyi sahiplenmesi, desteklemesi ve güçlü bir şekilde hayata geçirmesi nedeniyle teşekkür ediyorum. Birleşmiş Milletler Kalkınma Programı, Avrupa Birliği Türkiye Delegasyonu ve Türkiye Belediyeler Birliği olarak, Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanlığı'nın koordinasyonunda bu çalışmalarını desteklemeyi sürdüreceğiz."

## ATO'ya Kızılay'dan anlamlı ödül

■ HABER MERKEZİ

ANKARA Ticaret Odası (ATO), Türk Kızılay'ın "Yılın Kamu Kurumu Başışçısı Ödülü" ile onurlandırıldı. ATO Başkanı Gürsel Baran, ödülü Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın elinden aldı.

Ankara Ticaret Odası (ATO), Türk Kızılay'ın 100. yılında başlattığı kütüphaneye seferberliğine sağladığı katkılar ve gerçekleştirdiği diğer başarılar dolayısıyla "Yılın Kamu Kurumu Başışçısı Üçüncülük Ödülü"nü sahibi oldu. Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın teşekkürleriyle Beştepe Millet Kongre ve Kültür Merkezi'nde düzenlenen Türk Kızılay Ödülleri Töreni'nde, ATO Başkanı Gürsel Baran, bu anlamlı ödülü Cumhurbaşkanı Erdoğan'ın elinden aldı.

ATO Başkanı Baran, sosyal medya hesabından yaptığı değerlendirmede, Türk Kızılay'ın ihtiyaç sahiplerine umut olan çalışmalarına katkı sunmaktan gurur duyduklarını belirterek, ödülün ATO'nun toplum yararını önceleyen anlayışının ve üyeleriyle birlikte ortaya koyduğu sosyal sorumluluk bilincinin bir yansıması olduğunu ifade etti. Baran, "Ödülümüzü Cumhurbaşkanımız Sayın Recep Tayyip Erdoğan ile Türk Kızılay Genel Başkanı Prof. Dr. Fatma Meriç Yılmaz'ın elinden almak bizler için ayrı bir gurur kaynağı oldu. Başta ülkemizde yardımlaşma kültürünün güçlenmesine katkı sağlayan Sayın Cumhurbaşkanımız olmak üzere, Türk Kızılay'ını başarıyla geleceğe taşıyan Sayın Genel Başkanımıza ve emeği geçen herkese teşekkür ediyorum" dedi.

**BU ANLAMLIL ÖDÜL TÜM ÜYELERİMİZDİR**

## KONUK YAZAR



**Nermin  
AKBALABAN**

## Evlerin Kaybolan Ruhunu

Son günlerde sık sık aynı haberlere rastlıyorum. "1960'ların ev stili geri dönüyor", "Geçmişin ev anlayışı yeniden moda oluyor", "Eski evlerin sıcaklığı yeniden keşfediliyor" deniyor. Bu haberleri okudukça ister istemez düşünüyorum. Acaba gerçekten geçmişin sıcaklığını mi özledik, yoksa tüketim çılgınlığı sadece yön mü değiştiriyor?

Bir dönem beyaz ve gri renkler hayatımıza hâkim oldu. Duvarlar beyaz, koltuklar gri, perdeler gri, halılar gri... Hangi eve girseniz aynı renkler, aynı mobilyalar, aynı düzen. İnsan bazen kendi evine değil de bir mobilya mağazasının teşhir salonuna girmiş gibi hissediyordu. Bu durum sadece şehirlerde kalmadı, köylere kadar uzandı.

Eskiden köy evlerinin kendine has bir ruhu vardı. Her ev birbirinden farklıydı. Bir odada sedir bulunur, diğer odada sandık dururdu. Duvarda yılanmış bir saat, köşede tel dolap, raflarda bakır kaplar yer alırdı. Çiçekli tabaklar, el emeği danteller, rengârenk perdeler evlere ayrı bir sıcaklık katarı. Şimdi birçok köy evine giriyorum; üç beş oda, her odada aynı çeykatlar, aynı halılar, aynı mobilyalar... Köy evi mi, şehirdeki bir apartman dairesi mi anlamak zor. O eski köy ruhu, o sıcaklık ve o kendine özgü kimlik yavaş yavaş kayboluyor.

Oysa eskiden eşyalar bugünkü gibi sık sık alınmaz, sık sık atılmazdı. Bir ihtiyaç varsa alınır, yıllarca kullanılır. Alınırken de kolay alınmazdı. Nice emeklerle, nice fedakârlıklarla eve girerdi. Sonra dededen oğula, anadan kıza geçerdi. Bir bakır leğen, bir kazan, bir tel dolap, bir sandık ya da bir porselen takım sadece eşya değildi; bir ailenin hikâyesini taşırdı. Belki de bu yüzden eski evlerdeki eşyaların bir ruhu vardı.

Bugün şehirlerde farklı bir özlem görüyoruz. İnsanlar geçmişi anıyor. Evlerinde şark odaları kuruyor, eski eşyalar topluyor, bakır kaplar, ahşap raflar ve çiçekli porselenler yeniden ilgi görüyor. Şimdi de geçmişin ev anlayışının yeniden moda olduğu söyleniyor.

Elbette herkes aynı düşünmek zorunda değil. Hayat değişiyor, ihtiyaçlar değişiyor. Gençler daha sade evler isteyebilir, daha kullanışlı eşyalar tercih edebilir. Kimileri eski eşyaların bakımının zor olduğunu da söyleyebilir. Buna saygı duymak gerekir.

Yanlış anlaşılmasın; değişime karşı değilim. Bu çağda yaşıyoruz ve çağın getirdiği yenilikleri hayatımızın her alanında kullanıyoruz. Telefon kullanıyoruz, internet kullanıyoruz, teknolojinin sunduğu kolaylıklardan yararlanıyoruz. Ne eski günleri geri getirmek mümkündür ne de buna ihtiyaç vardır. Benim anlatmak istediğim başka bir şeydir. Mesele eskiye dönmek değil, değişirken kendimizden ne kadar uzaklaştığımızı sorgulamaktır.

Çünkü bazen değişen sadece eşyalar olmuyor. Farkına varmadan zevklerimiz de yönlendiriliyor. Dün beyaz ve gri evler modaydı. Bugün bakır kaplar, çiçekli porselenler, ahşap mobilyalar, tel dolaplar ve danteller moda oluyor. Yarın başka bir akım çıkacak. İşte insan burada durup düşünmek istiyor. Biz gerçekten sevdiğimiz için mi seçiyoruz, yoksa bize gösterilenleri mi seviyoruz? Evimizin duvarını hangi renk istiyorsak o renge boyuyor muyuz? Perdemizi, koltuğumuzu, masamızı kendi gönlümüze göre mi seçiyoruz, yoksa moda dünyasının önümüze koyduğu seçenekler arasında mı karar veriyoruz?

Belki de bugün özlediğimiz şey 1960'ların mobilyaları değildir. Belki özlediğimiz şey, evlerin birbirine benzemediği gündür. Çünkü o günlerde insanlar modaya göre değil, kendi zevklerine göre yaşıyordu. Evler kataloglara göre değil, ihtiyaçlara ve yaşam biçimlerine göre kuruluyordu. Bir evin içine girdiğinizde o evin sahibini tanırdınız.

Bugün ise çoğu ev birbirine benziyor. Oysa ev dediğimiz yer, insanın kendinden iz taşımalıdır. İster sedir olsun ister koltuk, ister bakır kap olsun ister cam, ister çiçekli tabak olsun ister sade bir sofa... Önemli olan moda olduğu için değil, sevdiğimiz için kullanabilmektir.

Asıl mesele 1960'lara dönmek değildir. Asıl mesele kendi zevkimize dönebilmeaktır. Çünkü ev dediğimiz yer, modanın değil, insanın ruhunun yansımalarıdır.

## ZAYİİ İLANLARI

11960406108 T.C. kimlik numaralı mükellefe ait, İngenico Move 5000 F model, 2C1656523 sicil numaralı ödeme kaydedici cihazın (Yazar Kasa POS) ruhsatnamesi kaybolmuştur. Hükümsüzdür. BURAK SAÇI

505665 nolu ASKİ güvence bedeli makbuzumu kaybettim. Hükümsüzdür. Fatih ZENGİN 05324414961

## Başkent'te toplu taşıma güçleniyor

## HABER MERKEZİ

**ANKARA** Büyükşehir Belediyesi, toplu ulaşım filosunu yeni araçlarla güçlendirmeyi sürdürüyor. EGO Genel Müdürlüğü bünyesine 10'u solo, 5'i körüklü olmak üzere toplam 15 yeni otobüs katıldı. Yeni araçlarla birlikte Ankara'da hizmet veren otobüs sayısı 1979'a yükseldi. 2019-2026 yılları arasında Ankara'ya kazandırılan yeni otobüs sayısı da 549 oldu.

Ankara Büyükşehir Belediyesi, toplu taşımada artan yolcu talebine karşı filo yenileme ve güçlendirme çalışmalarını sürdürüyor.



malarını sürdürüyor.

Başkent'te toplu taşımanın daha konforlu ve kesintisiz sürdürülmesi amacıyla yatırımlarına devam eden Büyükşehir Belediyesi, EGO Genel Müdürlüğü filosuna

15 yeni dizel otobüs daha ekledi.

## 7 YILDA 549 YENİ OTOBÜS

Hizmete alınan yeni araçların 10'u 12 metre uzunluğunda solo, 5'i ise 18



metre uzunluğunda körüklü otobüslerden oluşuyor. Yeni alımla birlikte EGO filosundaki toplam otobüs sayısı 1979'a ulaşırken, 2019-2026 yılları arasında Ankara'ya kazandırılan yeni otobüs sayısı da 549 oldu.

Filoya katılan 18 metrelik körüklü otobüsler yaklaşık 150 yolcu kapasitesine

şahip. Tamamı engelli erişimine uygun olarak tasarlanan araçlarda alçak taban sistemi, tekerlekli sandalye rampası ve sabitleme aparatları bulunuyor. Yeni araçlarla hem toplu taşıma kapasitesinin artırılması hem de vatandaşların daha konforlu ulaşım hizmeti alması hedefleniyor.

## Yunus Emre Enstitüsü Türkçe ve Türkoloji Yaz Okulları programı başlıyor

**ANKARA, (DHA)-** Yunus Emre Enstitüsü (YEE), 2026 yazında kültür, sanat ve eğitim alanlarında gerçekleştireceği kapsamlı programlarla dünyanın dört bir yanından yüzlerce katılımcıyla Türkiye'de buluşacak. Kültür Akademileri, Türkçe Yaz Okulu ve Türkoloji Yaz Okulu kapsamında farklı ülkelerden gelen sanatçılar, araştırmacılar ve öğrenciler Türkiye'nin kültürel mirasını, sanat geleneğini ve dil zenginliğini yerinde deneyimleme fırsatı bulacak.

YEE'nin yenilenen formatıyla hayata geçirdiği Kültür Akademileri programı kapsamında altı farklı akademi düzenlenecek. Anadolu Koku Mirası, İslam Sanatları, Türk Dünyası Müzik ve Türk Fotoğrafçılığı Kültür Akademileri ilk kez gerçekleştirilecek; Moda Tasarım Rezidansı ile Türk Arkeolojisi Kültür Akademisi ise önceki yıllardaki başarısının ardından yeni formatıyla devam edecek. 15-30 Haziran tarihleri arasında düzenlenecek Anadolu Koku Mirası Kültür Akademisi, konunun kültürel hafızadaki yerini Anadolu coğrafyası üzerinden ele alacak. İstanbul'dan Mardin'e uzanan programda uluslararası katılımcılar geleneksel üretim yöntemleri ve çağdaş koku tasarımı üzerine çalışacak. Katılımcılar arasında Bosna Savaşı sonrası koku sanatına yönelen Tarik Luşija ile kimyager ve parfümör Nicholas Field öne çıkıyor.

## İSLAM SANATLARI VE TÜRK DÜNYASI MÜZİĞİ ODAĞINDA

İslam Sanatları Kültür Akademisi, hat, tezhip, minyatür ve ebru gibi geleneksel sanatları uygulamalı eğitimlerle katılımcılara aktaracak. Akademi-



nin dikkat çeken isimlerinden Semra Rashiti, Türk sanatlarını Kuzey Makedonya'da tanıtan çalışmalarıyla öne çıkıyor. Türk Dünyası Müzik Akademisi ise Türkiye ve farklı Türk coğrafyalarından genç sanatçıları Ankara'da buluşturacak. Akademi Azerbaycanlı müzikolog Samaya Mammadova ile Kazak dombyra sanatçısı Bek Sultan Bakyt dikkat çeken isimler arasında yer alıyor.

Moda Tasarım Rezidansı bu yıl 'Yıpranma / Onarım / Yeniden Yapım' temasıyla İstanbul ve Mardin'de gerçekleştirilecek. Programda Polonyalı tasarımcı Agata Weronika Keci ve Makedonyalı sanatçı Andrea Atanasova yer alacak. Türk Fotoğrafçılığı Kültür Akademisi'nde ise farklı ülkelerden gelen fotoğrafçılar Ankara, Rize ve İstanbul'da üretim yapacak. Uzman fotoğraf sanatçısı Khalid Al Kharusi programın öne çıkan isimlerinden biri olacak. Türk Arkeolojisi Kültür Akademisi'nde ise Hitite uzmanı İtalyan arkeolog Christian Allasino ve deneysel arkeoloji araştırmacısı Yating Liao Türkiye'nin önemli arkeolojik merkezlerini ziyaret edecek.

## 50 ÜLKEDEN 240 ÖĞRENCİ

## TÜRKÇE ÖĞRENMEK İÇİN GELİYOR

Yunus Emre Enstitüsü'nün Türkçe Yaz Okulu programı kapsamında 6-31 Temmuz 2026 tarihleri arasında yaklaşık 240 öğrenci Türkiye'nin 13 şehrinde ve 14 üniversitede eğitim alacak. Almanya'dan Endonezya'ya, Arjantin'den Nijerya'ya kadar 50 ülkeden gelecek öğrenciler, toplam 60 saatlik yoğunlaştırılmış Türkçe eğitiminin yanı sıra kültürel gezilere, geleneksel sanat atölyelerine ve sosyal etkinliklere katılacak.

## TÜRKOLOJİ ÖĞRENCİLERİ ANKARA'DA BULUŞACAK

Türkoloji Yaz Okulu kapsamında ise 18 ülkeden 40 öğrenci Ankara Üniversitesi iş birliğiyle düzenlenecek programda Türk dili, tarihi ve edebiyatı alanlarında eğitim alacak. Program çerçevesinde Kapadokya, Bolu, Ankara ve İstanbul'a kültürel geziler de düzenlenecek. Yunus Emre Enstitüsü'nün yaz boyunca gerçekleştireceği bu programlar, Türkiye'nin kültürel mirasını ve Türkçeyi uluslararası ölçekte tanıtmayı amaçlarken, farklı ülkelerden gelen katılımcılar arasında kalıcı kültürel bağların kurulmasına da katkı sağlayacak.



## Gölbaşı'da Dokuma ve Nakış Atölyesi açıldı

## HABER MERKEZİ

**GÖLBAŞI** Belediyesi, sürdürülebilir çevre vizyonu kapsamında Zübeyde Hanım Aile Yaşam Merkezi'nde hayata geçirdiği "Dokuma ve Nakış Atölyesi"nin açılışını ve kursiyerlerin el emeği göz nuru eserlerinden oluşan ilk sergisini yoğun bir katılımı gerçekleştirdi.

Gerçekleşen bilincini ve toplumsal üretkenliği desteklemek amacıyla kapılarını açan atölye, düzenlenen resmi törenle vatandaşların hizmetine sunuldu. Törende, kursiyerlerin kullanım ömrünü tamamlamış malzemeleri geri dönüştürerek hazırladığı özel ürünler büyük beğeni topladı.

Sergide, dokuma ve nakış ürünlerinin yanı sıra dünyada sadece Gölbaşı'nda yetişen, coğrafi işaret tescilli endemik bir tür olan Sevgi Çiçeği için özel olarak hazırlanan ayrı bir koleksiyon da ziyaretçilerle buluştu.

## "BU BİR DÖNÜŞÜM HİKAYESİDİR"

Törende konuşan Gölbaşı Belediye Başkanı Yakup Odabaşı, projenin eşi Seher Odabaşı'nın büyük emekleriyle şekillendiğini belirterek şunları söyledi:

"Göreve geldiğimiz günden bu yana sadece bugünü değil, yarınlarımızı da inşa edecek çevreci projelerin peşinde olduk. 'Dokuyarak Atıklardan Ürüne' diyerek çıktığımız bu yolda; kullanım ömrünü tamamlamış malzemeleri yeniden değerlendirerek üretime kazandırıyoruz. Bu proje; aslında çevreye duyarlı, sürdürülebilir ve toplumsal fayda odaklı bir dönüşüm hikâyesidir."

Başkan Odabaşı, atölyenin bir eğitim merkezinin ötesinde bir gelişim alanı olduğuna dikkat çekerek; kursiyerlerin burada kazandıkları bilgi ve becerilerin özgüvenlerini pekiştireceğini, sosyal yaşama daha aktif katılım sağlamlarına katkı sunacağını ve kendilerine yeni imkânlar oluşturacağını ifade etti.

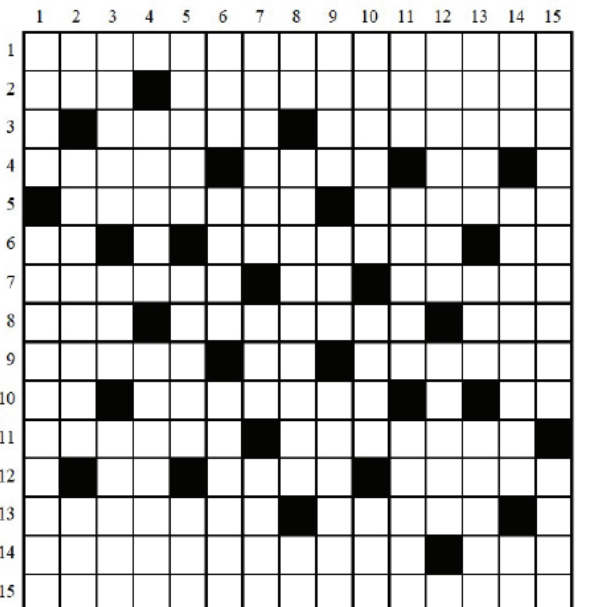
Mogan Gölü çevresinde yetişen Gölbaşı Sevgi Çiçeği'nin önemine değinen Başkan Odabaşı, "Sevgi Çiçeğimiz, bu harika ürünleri ortaya çıkaran kursiyerlerimize büyük bir ilham kaynağı olmuştur" diyerek emeği geçen herkese teşekkür etti.

## KARE BULMACA (TDK Güzel Türkçe Bulmacası)

**SOLDAN SAĞA:** 1. Deve dikenini... 2. Çocuğu olan kadın, anne... Kan içinde bırakmak... 3. Özelik, hasiyet (eski)... Çok uzakta olmayan, elin ulaşabileceği uzaklık (halk ağzı)... 4. Farz edelim ki, güya... Olayların gelişinde olağan dışına yer vermeyen, değişmezlik ve mecburiyet gösteren kural... Aktinyum elementinin simgesi... 5. Dokuzar kişilik iki takım arasında bir top ve sopayla oynanan bir çeşit oyun... Kadın hükümdar (eski)... 6. İki kelime veya iki cümle arasında girecek aralarında bir bağ olduğunu anlatan bir söz... Seçmeli yemek... Öğütülerek toz durumuna getirilmiş tahıl ve başka besin maddeleri... 7. Çabucak... Türk alfabesinin yirmi dokuzuncu harfinin adı, okunuşu... Bazı ibadetler yerine getirilmeden önce Kâbe'nin bulunduğu yön... 8. Engel... Glikol... Bir şeyin yere bakan yanı, zir, üst karşıtı... 9. Sınırlı... Bir şeyin birbirine hatırladığını veya kavrandığını anlatan bir söz... Simge (eski)... 10. Türk alfabesinin yirmi sekizinci harfinin adı, okunuşu... Adacıyla ele dantino arası, yan yavaş bir biçimde (galimnak)... Nikel elementinin simgesi... 11. İlik açan kimse... Malta adası halkından veya bu halkın soyundan olan kimse, Malta... 12. Gam dizisinde "sol" ile "si" arasındaki ses... Sesleri kaydetmek ve kaydedilen sesleri yeniden pıkap veya gramofonda dinlemek amacıyla hazırlanan plastik daire biçiminde yapı-

dam, sarı renkte bir sıvı, ak kan, lenfa... 8. Sodyum elementinin simgesi... Alazlanmak işi... "Ey, hey" anlamlarında bir seslenme sözü... 9. Gereksiz, yersiz, boş... Ana maddeleri yumurta, un ve şeker olan, içerisine kuru üzüm, kakao, fındık vb. konularak fırında pişirilen tatlı çörek... Vurma, çarpma sırasında çıkan ses... 10. Tırmak yoresindeki yumuşak bölümlerin, bazen de kemikğin iltihaplanmasından ileri gelen ağrılı şiş... Yolcu ve turistlere geceleme imkânı sağlamak, bunun yanında yemek, eğlence vb. hizmetleri sunmak amacıyla kurulmuş işletme... Hayatı sona ermiş olan, artık yaşamıyor olan, morto, diri karşıtı... 11. Kendisinin olan bir şeyi, yasaya uygun olarak öldürdüğü gibi kullanılan kimse, sahip... Erki olan, nüfuzlu, müktedir, kadir... Çıplak ve zayıf... 12. Uzaklık ve kararlık sebebiyle kim veya ne olduğu seçilemeyen, belli belirsiz, koyu renkli biçim, silüet... Dalgalı panitlar verilmiş olan bir tür kumaş, kareli kumaş... 13. Emme işi yapan (kimse veya şey)... En kalın erkek sesi... Önceleme... 14. Ad... Kullanma, yararlanma, tasarruf... Notada duraklama zamanı ve bunu gösteren işaretin adı... 15. Catıdığında kabuğu iki çene ile ayrılan (meyve)... Çağdaş (eski)...

## BULMACININ ÇÖZÜMÜ 6. SAYFADA





## Ankara'daki NATO Zirvesi için üst düzey güvenlik tedbirleri uygulanacak

ANKARA (AA)- Ankara'da 7-8 Temmuz'da düzenlenecek 36. NATO Zirvesi kapsamında, 55 bini polis ve jandarma olmak üzere 70 bin personel görev yapacak. AA muhabirinin edindiği bilgiye göre, zirve dolayısıyla başkentte güvenlik ve ulaşım tedbirlerine ilişkin hazırlıklar sürüyor.

NATO Zirvesi kapsamında kentte güvenlik tedbirleri en üst seviyeye çıkarılacak. Tedbirler çerçevesinde 55 bini silahlı polis ve jandarma olmak üzere 70 bin personel görev yapacak. NATO üyesi ülkelerin liderlerinin yanı sıra 9 ülke liderinin de konuk olarak katılacağı zirvenin güvenliği için alınan tedbirler kapsamında terörle mücadele, istihbarat, siber suçlarla mücadele, asayiş, KBRN, trafik, özel hareket ve jandarma komando birimleri görev alacak.

Zirve süresince havalimanları, konaklama alanları, güzergahlar ve toplantı merkezleri çevresinde geniş güvenlik önlemleri alınacak. Havalimanı güzergahlarında jandarma komando timleri görev üstlenecek. Ankara'ya giriş noktalarında güvenlik kontrolleri sıklaştırılacak. Etimesgut Havalimanı'na, ABD Başkanı Donald Trump'ın uçağının yanı sıra bazı liderlere ait uçaklar da iniş yapacak.

Zirveye katılacak liderlerin eşleri için de Ankara'nın tarihi ve turistik mekanlarını kapsayan özel gezi programı düzenlenecek.

### "GEREKLİ TÜM TEDBİRLERİ TITIZLIKLA ALMAYA DEVAM EDECEĞİZ"

Öte yandan, İçişleri Bakanı Mustafa Çiftçi, sosyal medya hesabından yaptığı paylaşımında, Güvenlik ve Acil Durumlar Koordinasyon Merkezi'nde (GAMER) gerçekleştirilen toplantıda, 36. NATO Zirvesi'nin güvenlik tedbirlerinin değerlendirildiğini bildirmişti. Bakan yardımcısı Ali Çelik ve Kübra Güran Yiğitbaşı, Ankara Valisi Yakup Canbolat, Emniyet Genel Müdürü Ali Fidan, Jandarma Genel Komutanı Orgeneral Ali Çardakçı ve ilgili birim amirlerinin katıldığı toplantıya ilişkin Çiftçi, şunları kaydetti: "Ülkemizin ev sahipliğinde gerçekleştirilecek NATO Zirvesi'nin güvenli ve başarılı bir şekilde icra edilmesi amacıyla tüm hazırlıkları kapsamlı şekilde ele aldık. Devletimizin tüm kurumları arasında güçlü bir koordinasyon ve eşgüdüm anlayışıyla hareket ederek, kamu düzeninin korunması, misafir heyetlerin güvenliği ve zirvenin başarıyla tamamlanması için gerekli tüm tedbirleri titizlikle almaya devam edeceğiz."

# Şimşek, nisan ayı ödemeler dengesi verilerini değerlendirdi

ANKARA (AA)- Hazine ve Maliye Bakanı Mehmet Şimşek, TCMB'nin açıkladığı nisan ayı ödemeler dengesi verilerine ilişkin, uyguladıkları program sayesinde artan enerji fiyatlarının olumsuz etkisine rağmen cari açığın yıl genelinde yönetilebilir seviyelerde kalmasını beklediğini bildirdi.

Şimşek, NSosyal'deki hesabından, Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası (TCMB) tarafından açıklanan nisan ayı ödemeler dengesi verilerine ilişkin paylaşım yaptı. Nisan'da yıllıklandırılmış cari açığın 37 milyar dolar olduğuna işaret eden Şimşek, "Uyguladığımız program sayesinde cari dengede önemli bir iyileşme sağlayarak ekonomimizin küresel şoklara karşı dayanıklılığını güçlendirdik. Bu sayede, artan enerji fiyatlarının olumsuz etkisine rağmen cari açığın yıl genelinde yönetilebilir seviyelerde kalmasını bekliyoruz." değerlendirmesinde bulundu.

### "TÜRKİYE'Yİ YATIRIM, ÜRETİM VE TİCARET MERKEZİ YAPMAYI AMAÇLIYORUZ"

Şimşek, zorlu küresel koşullara rağmen dış finansmana erişimdeki güçlü görünümünün devam ettiğine dikkati çekerek, şunları kaydetti: "Reel sektörün ve bankacılık sektörünün yıllıklandırılmış dış borç çevirme oranları sırasıyla yüzde 239 ve yüzde 177 seviyesinde gerçekleşti. Son dönemde hayata geçirdiğimiz düzenlemelerle ülkemize yönelik uzun vadeli finansman girişlerini artırmayı, yatırım ortamını iyileştirmeyi ve Türkiye'yi yatırım, üretim ve ticaret merkezi yapmayı amaçlıyoruz."

### TİCARET BAKANİ BOLAT: "TÜRKİYE GÜVENİLİR TEDARİKÇİ OLARAK ÖNE ÇIKABİLİR"

Ticaret Bakanı Ömer Bolat, bu yıl küresel konjonktüre bağlı ola-



rak cari denge üzerinde ilave baskılar oluşabileceğini belirterek, "Küresel tedarik zincirlerinde yeni kırılmaların ortaya çıkması halinde Türkiye'nin yeniden güvenilir tedarikçi olarak, yatırım ile lojistik açısından daha cazip bir merkez haline gelmesi mümkün görülmektedir." ifadesini kullandı.

Bolat, yazılı açıklamasında, Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası (TCMB) tarafından açıklanan nisan ayı ödemeler dengesi verilerini değerlendirdi. Nisan'da cari işlemler açığının 5,7 milyar dolar, yıllıklandırılmış cari işlemler açığının ise 37 milyar dolar olarak gerçekleştiği bilgisini veren Bolat, yıllıklandırılmış altın ve enerji hariç cari işlemler hesabında 29,4 milyar dolar fazla verildiğini bildirdi. Bolat, yıllıklandırılmış verilere göre cari işlemler açığının Eylül 2025'ten itibaren ilk defa düşüş gösterdiğine dikkati çekerek, şöyle devam etti:

"Hizmet ihracatı, nisanda yıllıklandırılmış olarak geçen yılın aynı aya göre yüzde 3,6 artışla 122,3 milyar dolara ulaşmıştır. Seyahat gelirleri söz konusu dönemde 60,3 milyar dolar, taşımacılık gelirlerimiz ise 42,4 milyar dolar olarak gerçekleşmiştir. Nisan ayı itibarıyla mal ve hizmet ihracatı toplamı, bir önceki yıla göre yüzde 4 artarak 398,2 milyar dolara yükselmiştir."

## Türkiye son 56 yılın en serin mayıs aylarından birini geride bıraktı



ANKARA (AA)- Türkiye'de mayıs ayında ortalama sıcaklıklar mevsim normallerinin 1,4 derece altında gerçekleşirken, 2026 yılı mayıs son 56 yılın en soğuk 7'nci mayıs olarak kayıtlara geçti. AA muhabirinin, Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı Meteoroloji Genel Müdürlüğü verilerinden derlediği bilgilere göre, geçen ay sıcaklıklar, Marmara Bölgesi'nin tamamı, Karadeniz ve Ege Bölgesi'nin kıyı kesimleri, Akdeniz Bölgesi'nin batı kesimleri ile Doğu Anadolu Bölgesi'nde Ağrı, Iğdır, Ardahan, Van, Hakkari'de mevsim normalleri civarında, Kale (Deniz) ve Bartın'da mevsim normallerinin üzerinde, diğer yerlerde mevsim normallerinin altında gerçekleşti.

Türkiye genelinde 1991-2020 yılları arasında 17,1 derece ölçülen mayıs ortalama sıcaklığı, geçen ay 15,7 derece olarak kayıtlara geçti. 2026 yılı mayıs ayında sıcaklıklar, normalin 1,4 derece altında ölçüldü. Böylece, geçen ay son 56 yılın en soğuk 7'nci mayıs ayı olarak kayıtlara geçti. Mayıs ayında düşük sıcaklık sıfırın altında 2 derece ile Ardahan'da, en yüksek sıcaklık ise 37,9 derece ile Ceylanpınar'da ölçüldü. Marmara Bölgesi'nde geçen ay ortalama sıcaklıklar Bilecik çevresinde mevsim normallerinin altında, bölgenin diğer kesimlerinde ise mevsim normalleri civarında gerçekleşti. Bölgenin mayıs ayı uzun yıllar ortalama sıcaklığı 17,4 derece iken bu yıl 17,1 derece olarak ölçüldü. Bölgede en düşük sıcaklık 1,9 dereceyle Balıkesir'de, en yüksek sıcaklık ise 32,4 dereceyle Edirne'de kaydedildi.

### SİLİFKELİLER KÜLTÜR VE TANITIM DERNEĞİ OLAĞAN GENEL KURUL ÇAĞRISI

Silifkeli Kültür ve Tanıtım Derneği'nin 2026 yılı olağan genel kurulu, \*Alparslan Türkeş Caddesi No:8 Yenimahalle/ANKARA\* adresinde, \*28/06/2026 tarihinde Saat: 13.00'da\* yapılacaktır. Çoğunluk sağlanamadığı takdirde ikinci toplantı, \*05/07/2026 tarihinde\*, aynı yer ve saatte yapılacaktır. Toplantı gündemi aşağıda sunulmuştur:

- Gündem:**
- Açılış ve yoklama
  - Divan heyeti seçimi
  - Saygı duruşu ve İstiklal Marşı
  - Yönetim ve Denetim Kurulu Raporları'nın okunması ve ibralarının oylanması
  - Tüzük değişikliği hususunun görüşülmesi, komisyon kurulması ve tüzük değişikliğinin oylanması
  - Yönetim ve denetim kurulu seçimi
  - Dilek ve temenniler ile kapanış

## BİLİM ve TEKNOLOJİ

Volkan ÖZTUNA

volkan@volkanoztuna.com



### Bilim ve Teknolojide Bu Hafta: İnsanlığın Yeni Aynası



Bilim artık yalnızca evreni değil, bizi de anlamaya çalışıyor. Bilim dünyasında bazı dönemler keşiflerle hatırlanır. Ateşin kontrol altına alınması, elektriğin kullanılması, internetin doğuşu... Bazı dönemler ise tek bir buluşla değil, birçok küçük gelişmenin ortak etkisiyle tarihe geçer. Geride bıraktığımız hafta tam da böyle bir dönemin işaretlerini verdi. Dünya basınında ve bilim dergilerinde öne çıkan haberleri incelediğimizde, birbirinden farklı görünen çalışmaların aslında aynı soruya cevap aradığını görüyoruz: İnsanlık teknoloji üretmekte ne kadar başarılıya, onu yönetmekte de o kadar başarılı olabilecek mi?

#### Yapay Zekâ Artık Bilgi Değil, Anlam Arıyor

Son yıllarda yapay zekâ alanındaki gelişmeler çoğunlukla hız ve kapasite üzerinden değerlendirildi. Daha fazla veri. Daha büyük modeller. Daha güçlü işlemciler. Ancak bu hafta yayımlanan birçok çalışma, araştırmacıların odağını farklı bir noktaya çevirdiğini gösteriyor. Yeni nesil sistemler yalnızca cevap üretmek değil, ürettikleri cevabın neden doğru olduğunu açıklamak üzere geliştiriliyor. Bu önemli bir değişim. Çünkü teknoloji tarihinde ilk kez makinelerden yalnızca sonuç değil, muhakeme bekliyoruz. Belki de geleceğin en değerli yapay zekâ sistemi en hızlı olan değil, en iyi açıklama yapabilen olacak.

#### Kuantum Bilgisayarlarda Sessiz İlerleme

Kuantum teknolojileri de bu hafta gündemdeki yerini korudu. Uzun yıllardır bilim insanları daha fazla qubit üretmeye odaklanıyordu. Bugün ise tartışmalar değişti. Araştırmacılar artık hata oranlarını düşürmeye, sistemleri daha uzun süre kararlı çalıştırmaya ve günlük hayatta kullanılabilecek çözümler üretmeye yoğunlaşıyor. Bu durum bize önemli bir gerçeği hatırlatıyor: Bilimde devrimler çoğu zaman büyük sıçramalarla değil, görünmeyen ayrıntılarla gerçekleşir.

#### Uzay Araştırmaları Yeni Bir Evreye Giriyor

Ay ve Mars görevleri artık yalnızca keşif projeleri olarak görülüyor. Yeni çalışmalar, uzayda enerji üretimi, su elde edilmesi ve sürdürülebilir yaşam sistemleri üzerine yoğunlaşıyor. Yani soru değişti: "Oraya gidebilir miyiz?" yerine "Orada yaşayabilir miyiz?" sorusu soruluyor. Bu değişim, insanlığın uzaya bakışındaki en büyük dönüşümlerden biri olabilir.

#### Enerji Meselesi Teknolojinin Merkezine Yerleşiyor

Yapay zekâdan veri merkezlerine kadar birçok teknolojinin ortak bir problemi var: Enerji. Bilim insanları ve mühendisler artık yalnızca daha güçlü sistemler geliştirmeye değil, daha az enerji tüketen sistemler tasarlamaya çalışıyor. Bu nedenle yeni nesil bataryalar, güneş teknolojileri ve enerji verimli işlemciler bu haftanın dikkat çeken başlıklar arasında yer aldı. Geleceğin teknolojik üstünlüğü yalnızca yazılımda değil, enerji yönetiminde belirlenecek gibi görünüyor.

#### Bilimin En Önemli Gündemi: Etik

Belki de haftanın en dikkat çekici konusu teknik bir gelişme değildi. Yapay zekâ, biyoteknoloji ve genetik araştırmalar üzerine yapılan tartışmalarda ortak bir soru öne çıktı: "Yapabiliyor olmamız, yapmamız gerektiği anlamına gelir mi?" Bilim tarihi boyunca ilerleme çoğu zaman mümkün olanın peşinden gitti. Ancak günümüzde ilk kez insanlık, mümkün olan ile doğru olan arasındaki farkı daha yüksek sesle konuşuyor. Bu da bilimin olgunlaşmaya başladığını gösteriyor.

#### Son Söz

Bu hafta bilim dünyasında manşetleri tek başına dolduran bir keşif olmadı. Ama çok daha önemli bir gelişme yaşandı: Bilim insanları artık yalnızca geleceği inşa etmiyor. O geleceğin nasıl bir yer olacağını da tartışıyor. Yapay zekâ düşünmeyi öğretiyor. Kuantum sistemleri olgunlaşıyor. Uzay projeleri yaşam planlarına dönüşüyor. Ve bütün bunlar bize aynı şeyi söylüyor:

Teknolojinin geleceği artık makinelerin değil, insanlığın vereceği kararlarla şekillenecek.

## T.C. GÖLBAŞI (ANKARA) İCRA DAİRESİ 2026/549 TLMT. Örnek No:54\*

### TAŞINIRIN GAZETE VEYA İNTERNET HABER SİTESİ İLANI

Bir borçtan dolayı aşağıda cins, miktar ve değerleri yazılı mallar satışa çıkarılmış olup mahcuzun ayrıntılı görsellerine, artırmaya ilişkin şartlara ve ayrıntılı açıklamalara esatis.uyap.gov.tr adresi üzerinden 2026/549 TLMT. sayılı dosya numarası ile erişim sağlanabilir.

#### Muhammen Kıymeti Adedi Cinsi Mahiyeti ve Önemli Vasıfları

3.200.000,00 1 Taşıt Satışa konu 34 BAS 16 plakalı, 2022 model yılı, MERCEDES BENZ Marka, ticari adı C200 4MATIC olan aracın tam hissesi satılacak. Bilirkişi raporuna göre Plaka No: 34 BAS 16, Markası: Mercedes-Benz, Ticari Adı:C200 4MATIC, Model Yılı: 2022, Motor No:254915V0070807, Şasi No: W1K2060431R055456, Silindirdi Hacmi: 1496 cm3, Motor Gücü: 150 kW, Yakıt Cinsi: Benzin - Elektrik, Koltuk Sayısı:5, Vites Otomatik, Rengi:Gri, Km: 70.586, Lastik Ebadı:Ön: 225/40/ZR19 Arka: 255/35/ZR19, cinsi otomobil, Araç otoparka 09.04.2026 tarihinde girmiş. Anahtarı bulunmamakta. Olupayıntılı bilgi için esatis.uyap.gov.tr adresi üzerinden 2026/549 TLMT. sayılı dosya numarası ile erişim sağlanabilir.

#### Artırma Bilgileri

1.Artırma Başlangıç Tarih ve Saati : 23/07/2026 - 12:15

Bitiş Tarih ve Saati : 30/07/2026 - 12:15

2.Artırma Başlangıç Tarih ve Saati : 20/08/2026 - 12:15

Bitiş Tarih ve Saati : 27/08/2026 - 12:15

NOT: Satışa konu araç satıştan önce "Gölbaşı Şoförler Odası Otoparkı - Karaoğlan Mah. KÜME EVleri No:10 Gölbaşı/Ankara" adresinde Yediemin Otoparkında görülebilecektir. (İİK m.114/4)

Resmi ilanlar www.ilan.gov.tr'de

Basın-İLN02486358





## 5G abone sayımız 42 milyona yaklaştı

**İSTANBUL (AA)-** Ulaştırma ve Altyapı Bakanı Abdulkadir Uraloğlu, 81 ilde kademe olarak hizmete aldıkları 5G ile daha ilk günden yaklaşık 21 milyon abonenin bu teknolojiye ulaştığını belirterek, "Bugün ise 5G abone sayımız daha 2,5 ay bile dolmadan 42 milyona yaklaştı." dedi. Bilgi veya verinin artık petrol ve altından daha değerli hale geldiğini belirten Uraloğlu, dijital bağlantı ve akıllı teknolojilerin rekabetin, üretkenliğin ve hatta ulusal gücün temel belirleyicisi haline geldiğini ifade etti.

Uraloğlu, hızlı veri işleminin ve yapay zekaya dayalı akıllı sistemler kurmanın bir ülkenin geleceğini doğrudan şekillendirdiğine dikkati çekerek konuşmasını şöyle sürdürdü: "Küresel ölçekte baktığımızda tablo son derece net. Uluslararası denetim ve danışmanlık şirketi PwC'nin (PricewaterhouseCoopers) son analizleri, 5G'nin 2030'a kadar dünya ekonomisine katkısının 1,3 trilyon dolar seviyesine ulaşacağını öngörüyor. Yine uluslararası yönetim danışmanlığı şirketi Boston Consulting Group'un (BCG) raporuna göre de sadece Amerika Birleşik Devletleri'nde 5G'nin oluşturacağı ekonomik değer 1,4-1,7 trilyon dolar arasında olacak ve 3,8-4,6 milyon yeni istihdamı imkan sağlayacak. Benzer şekilde imalat sektöründe 5G destekli otomasyonun küresel katkısı 207 milyar dolar olarak öngörülmüştür. Bu rakamlar açıkça ortaya koyuyor ki dijital dönüşüme ayak uyduramayan, bu teknolojileri sadece tüketen ülkeler hızla geride kalacaktır."

Teknolojiyi üreten, standartlarını belirleyen ve yön veren ülkelerin ise küresel arenada söz sahibi olacağını vurgulayan Uraloğlu, "Türkiye, Allah'ın izniyle bu ikinci gruba dahil olma kararlılığındadır. Gururla belirtmek istiyorum ki Türkiye, Cumhurbaşkanımız Sayın Recep Tayyip Erdoğan'ın vizyoner liderliğinde bu dijital dönüşümün öncü ülkelerinden biri haline gelmiştir ve yeni yatırımlarımızla bu konumunu daha da güçlendirmeye inşallah hep beraber devam edeceğiz. Bakın, sektörümüzün yıllık net satış geliri 620 milyar liraya ulaşırken, yatırımlarımızın ise 145 milyar liraya çıktığını gururla belirtmek isterim." dedi.

### "BU İSTATİSTİKLERİMİZ DEVASA EMEĞİN SOMUT MEYVELERİDİR"

Uraloğlu, mobil abone sayısının 100 milyona, geniş bant internet abone sayısının da 98 milyona yaklaşarak ülke nüfusunun üzerine çıkmış durumda olduğunu anımsatarak, "Fiber optik ağ altyapımız önemli bir bölümü Türk Telekom olmak üzere 680 bin kilometreye, yani dünya çevresini aşıyor 17 kez dolacak bir uzunluğa erişmiş durumda. Bu istatistiklerimiz uzun vadeli bir vizyonun, kararlı yatırımların ve devasa emeğin somut meyveleridir. Bu rakamlar Türkiye'nin dijital dönüşümünü sırtlayacak, geleceğini aydınlatacak ve küresel rekabette üstünlük sağlayacak devasa bir altyapıyı başarıyla kurduğumuzun en güçlü ve gurur verici kanıtlarıdır. İşte bu güçlü altyapıyı gerçek bir değere dönüştürmek amacıyla, 16 Ekim 2025'te 5G ihalesini gerçekleştirerek ardından 1 Nisan itibarıyla da ticari 5G hizmetlerini resmen başlattık." ifadelerini kullandı.

Kısa sürede çok yüksek abone penetrasyonu yakaladıklarını belirten Uraloğlu, "81 ilimizde kademe olarak hizmete aldığımız 5G ile daha ilk günden yaklaşık 21 milyon abone, yani neredeyse ülkemizin nüfusunun 4'te biri bu teknolojiye ulaştı. Bugün ise 5G abone sayımız daha 2,5 ay bile dolmadan 42 milyona yaklaştı. Bu hızlı uyum, ülkemizin dijital dönüşümdeki kararlılığını ve toplumumuzun yeniliklere olan yüksek adaptasyon gücünü bir kez daha ispatlamıştır. 3 tane operatörümüz hazinemize de yaklaşık 3,5 milyar dolarlık bir katkı sağlamışlardır, başta Türk Telekomumuz olmak üzere diğer operatörlerimiz de ben huzurlarımızda teşekkür ediyorum." şeklinde konuştu.

## BULMACININ ÇÖZÜMÜ

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	M	E	R	Y	E	M	A	N	A	D	İ	K	E	N	İ
2	A	N	A	K	A	N	A	B	O	Y	A	M	A	K	
3	R	H	A	S	S	A	E	L	E	R	İ	M	İ		
4	S	A	N	K	İ	Y	A	S	A	A	C	Ç			
5	B	E	Y	Z	B	O	L	M	E	L	İ	K	E		
6	V	E	E	A	L	A	K	A	R	İ	U	N			
7	A	C	İ	L	E	N	Z	E	K	İ	B	L	E		
8	K	E	T	D	İ	A	L	K	O	L	A	L	T		
9	A	S	A	B	İ	H	A	T	İ	M	S	A	L		
10	Y	E	A	N	D	A	N	T	E	U	N	İ			
11	I	L	İ	K	Ç	İ	M	A	L	T	A	L	İ		
12	N	L	A	P	L	A	K	İ	R	A	M	A			
13	A	L	E	L	A	D	E	T	O	R	E	N	S		
14	M	O	R	İ	T	A	N	Y	A	L	İ	S	E	R	
15	E	Ğ	İ	T	İ	M	F	A	K	Ü	L	T	E	S	İ

# Merkez Bankası Başkanı Karahan'dan kararlılık vurgusu

**İSTANBUL (AA)-** Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası (TCMB) Başkanı Fatih Karahan, fiyat istikrarını ve finansal istikrarı koruyacak şekilde tüm politika araçlarını kararlılıkla kullanmaya devam edeceklerini ifade etti.

Türkiye Bankalar Birliği'nin (TBB) 69. Genel Kurul Toplantısı, Hazine ve Maliye Bakanı Mehmet Şimşek'in katılımıyla İstanbul Finans Merkezi'ndeki (İFM) Ziraat Kuleleri Oditoryumu'nda başladı. Toplantının açılışında konuşan Karahan, bankacılık sektörünün uygulanmakta olan dezenflasyon sürecinin en önemli aktörlerinden biri olduğunu ifade etti. Küresel ekonominin son dönemde jeopolitik gelişmelerin ve artan belirsizliklerin olduğu bir süreçten geçtiğini söyleyen Karahan, "Özellikle enerji piyasalarında yaşanan dalgalanmalar, küresel ölçekte enflasyon görünümünü ve finansal koşulları etkileyebiliyor. Enerji fiyatlarında yukarı yönlü yaşanan baskının etkilerini ülkemizde de enflasyon ve dış denge görünümü üzerinde hissediyoruz." diye ko-



nuştı. Karahan, bugün gelinen noktada dezenflasyon sürecinin başlangıcına kıyasla daha etkili politika araçlarına, daha sağlam rezerv tamponlarına ve daha dengeli bir makroekonomik görünüme sahip olduklarını belirterek, şu ifadeleri kullandı: "Bu nedenle, doğru politika adımlarını attığımız sürece, jeopolitik gelişmeleri dezenflasyon sürecini tersine çevirecek değil ancak hızını ve kısa vadeli görünümünü etkileyebilecek unsurlar olarak değerlendiriyoruz. Türkiye Cumhuriyet Merkez Bankası olarak temel önceliğimiz fiyat istikrarını sağlamak. Dezenflasyon sürecinin devamlılığı açısından sıkı para politikası duruşu-

muzu kararlılıkla sürdürüyoruz. Önümüzdeki dönemde de para politikası kararlarımızı şekillendirirken enflasyon görünümünü etkileyen tüm unsurları, özellikle de jeopolitik gelişmelerin maliyet kanalı, iktisadi faaliyet ve beklenti kanalı üzerinden enflasyon görünümüne yansımalarını dikkatle değerlendirmeye devam edeceğiz."

Jeopolitik gelişmelerin enflasyon görünümü üzerindeki etkilerini sınırlamak amacıyla diğer kurumlarla eşgüdüm içinde proaktif adımlar atıklarını bildiren Karahan, maliye politikası tarafında eşel mobil uygulamasının petrol fiyatlarının enflasyona etkisini sınırladığını dile ge-

tirdi. Karahan, TCMB olarak ise üst banttan fonlama, NDF işlemleri ve likidite senedi uygulamaları gibi araçlarla finansal koşulları sıkılaştırdıklarını belirterek, 2025'in son çeyreğinden itibaren hızlanan kredi büyümelerine yönelik bir dizi sıkılaştırıcı adım atıklarını kaydetti.

Söz konusu proaktif adımlar ve güçlü tamponlar sayesinde makrofinansal istikrar korunurken, dezenflasyon süreci için gerekli koşulların devam etmesini sağlandığını ifade eden Karahan, "Enerji fiyatlarındaki hızlı artış ve bu gelişmenin dolaylı etkileri sebebiyle enflasyonun ana eğiliminde nisan ayında bir artış gerçekleşti. Yılın ilk aylarındaki yükselişin ardından enerji fiyatlarının da etkisiyle nisan ayında artan enflasyonun ana eğilimi, mayıs ayında bir miktar geriledi. Bu gerilemede eşel mobil uygulaması ve attığımız adımlar etkili oldu." diye konuştu. Karahan, 2026'da daha belirgin hale gelen iç talepteki dengelenmenin önümüzdeki dönemde dezenflasyon sürecine destek vermeye devam edeceğini değerlendirdiklerini belirterek, şunları kaydetti: "Sıkı para politikası duruşumuzla 2024'ten itibaren cari işlemler dengesinde de belirgin bir iyileşme sağlanmıştı. Küresel belirsizliklerin arttığı bu dönemde cari denge görünümü de makrofinansal istikrar açısından daha önemli hale geldi. Türkiye gibi enerji ithalatçısı ülkelerde enerji maliyetlerindeki yükseliş dış ticaret dengesi ve cari açık üzerinde doğrudan etkili olabiliyor. Nisan ve mayıs aylarındaki veriler dış ticaret görünümünün enerji fiyatlarındaki artışa rağmen olumlu kalmaya devam ettiğini ima ediyor. Bu görünümün korunabilmesi için enflasyon beklentilerindeki bozulmanın sınırlı kalması ve cari açığa talep kaynaklı ek bir baskı oluşmaması önemli. Mevcut tahminlerimiz cari açığın milli gelire oranının yıl sonunda tarihsel ortalamasının altında kalacağını ima ediyor. Özetle, yaşanan jeopolitik gelişmeler dezenflasyon süreci açısından kısa vadeli riskler yaratmış olsa da zamanlı politika adımlarımız sayesinde bu risklerin dezenflasyon sürecine etkilerini sınırladık."

## HÜRJET'ten Türk Yıldızları ile tarihi 10'lu kol uçuşu



**ANKARA (AA)-** Türkiye'nin yerli ve milli imkanlarla Türk Havacılık ve Uzay Sanayii AŞ (TUSAŞ) tarafından geliştirilen jet eğitim uçağı HÜRJET, Türk Hava Kuvvetlerinin akrobasi timi Türk Yıldızları ile icra edilen özel gösteri uçuşunda tarihi formasyonda yer aldı.

Mürted Hava Meydan Komutanlığı'ndan havalandıran iki HÜRJET, gökyüzünde 8'li kol düzeninde uçan Türk Yıldızları'na katılarak toplam 10 uçaktan oluşan etkileyici bir formasyon meydana getirdi. Gösteri kapsamında icra edilen hassas kol uçuşları ve akrobasi manevraları katılım-

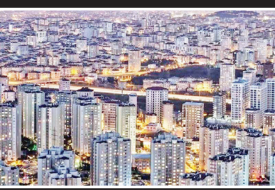
cılar tarafından ilgiyle takip edildi. Türk Yıldızları'nın 8 uçaklık koluna ilk kez iki HÜRJET'in eşlik etmesiyle gerçekleştirilen 10'lu kol uçuşu, Türk havacılık tarihinde yeni bir kilometre taşı olarak kayıtlara geçti. Gösteri uçuşunun ardından hava araçları, Mürted Hava Meydan Komutanlığı'nda gerçekleştirilen "fil yürüyüşü" ile katılımcıları selamladı.

Bu uçuş, Türkiye'nin havacılık alanında ulaştığı mühendislik kabiliyetini, yerli ve milli platformların operasyonel olgunluğunu ve Türk Hava Kuvvetlerinin disiplinli uçuş kültürünü ortaya koydu.

## Satılık taşınmaz ilan sayısı "doğrulama sistemi" sonrası yüzde 26 azaldı

**ANKARA (AA)-** Emlak sektöründe şeffaflığın sağlanması ve spekülasyonun azaltılması amacıyla devreye alınan Elektronik İlan Doğrulama Sistemi'nin (EİDS) ardından satılık taşınmaz ilan sayısı yüzde 26 azaldı. AA muhabirinin derlediği bilgilere göre, Ticaret Bakanlığınca emlak sektöründe tüketici mağduriyetinin önlenmesi ve kayıt dışılıkla mücadele amacıyla hayata geçirilen EİDS, kiralık taşınmaz ilanları için 1 Ocak 2025'te uygulanmaya başladı. Sistemin ikinci aşamasına 15 Şubat'ta geçilerek, satılık taşınmaz ilanları için de doğrulama zorunlu hale getirildi.

Sistem kapsamında taşınmaz sahibi, kendisi veya yetki vereceği birinci derece yakını aracılığıyla mülkünü ilana koyabiliyor. Ayrıca e-Devlet üzerinden kendisine ait taşınmazı seçerek satış ilanı vermesi için emlak işletmelerini yetkilendiriyor. Doğrulama yapılarak yayımlanan ilanlarda, EİDS



yetki doğrulamasının yapıldığını gösteren logo veya ibareye yer veriliyor. Taşınmaz sahibi tarafından en fazla 3 ayağına verilen yetkinin süresi daha sonra uzatılabiliyor. Yetkisiz kişilerce açılan satış ilanları, sahite hesaplar üzerinden yapılan fiyat manipülasyonları ve kayıt dışı aracılık faaliyetlerinin önüne geçmeyi amaçlayan uygulama, ilan piyasasında etkisini göstermeye başladı.

Yapay zeka destekli gayrimenkul değerlendirme ve piyasa analizi alanında faaliyet gösteren Endeksa verilerine göre, EİDS'in satılık ilanlar için zorunlu hale geldiği 15 Şubat'tan 9 Haziran'a kadar geçen süreçte Türkiye'deki tüm platformlarda yer alan satılık konut ilanı sayısı 1 milyon 618 bin 875'ten 1 milyon 203 bin 257'ye geriledi.

## 1 KALEM ÇÖP KAMYONU ALIMI İŞİ

1 KALEM ÇÖP KAMYONU ALIMI İŞİ mal alımı 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 19 uncu maddesine göre açık ihale usulü ile ihale edilecektir.

İhaleyle ilişkin ayrıntılı bilgiler aşağıda yer almaktadır:

İhale Kayıt Numarası (İKN)

: 2026/1012991

1- İdarenin

1.1. Adı : PURSAKLAR BELEDİYE BAŞKANLIĞI DESTEK HİZMETLERİ MÜDÜRLÜĞÜ

1.2. Adresi

: Tevfik İleri Mahallesi Emek Caddesi No:8 06145 PURSAKLAR/ANKARA

1.3. Telefon numarası

: 03125519819

1.4. İhale dokümanının görülebileceği ve indirilebileceği internet sayfası

: https://ekap.kik.gov.tr/EKAP/

2- İhalenin

2.1. Tarihi ve Saati

: 13.07.2026 - 11:00

2.2. Yapılacağı (e-tekliflerin açılacağı) adres:

Pursaklar Belediye Başkanlığı Destek Hizmetleri Müdürlüğü

3- İhale konusu mal alımının

3.1. Adı

: 1 KALEM ÇÖP KAMYONU ALIMI İŞİ

3.2. Niteliği, türü ve miktarı

: 1 KALEM ÇÖP KAMYONU ALIMI İŞİ

Ayrıntılı bilgiye EKAP'ta yer alan ihale dokümanı içinde bulunan idari şartnameden ulaşılabilir.

3.3. Yapılacağı/teslim edileceği yer

: PURSAKLAR BELEDİYE BAŞKANLIĞI TEMİZLİK İŞLERİ MÜDÜRLÜĞÜ

3.4. Süresi/teslim tarihi

: Sözleşmenin imzalanmasına müteakip başlar, 30 (Otuz) gün içerisinde teslim edilecektir.

3.5. İşe başlama tarihi

: Sözleşmeye müteakip işe başlanacaktır.

4- Katılım ve yeterlik kriterleri:

4.1. Katılım ve yeterlik kriterlerine ilişkin istekliler tarafından e-teklif kapsamında sunulması gereken bilgi ve belgeler ile fiyat dışı unsurlara ilişkin bilgi ve belgelere aşağıda yer verilmiştir:

4.1.1. Teklif mektubu.

4.1.2. Teklif vermeye yetkili olduğunu gösteren bilgi ve belgeler:

4.1.2.1. Tüzel kişilerde; isteklilerin yönetimindeki görevliler ile ilgisine göre, ortaklar ve ortaklık oranlarına (halka arz edilen hisseler hariç)/üyelerine/kurucularına ilişkin bilgi ve belgeler.

4.1.2.2. Vekâleten ihaleye katılma halinde vekile ilişkin bilgi ve belgeler.

4.1.3. Geçici teminat.

4.1.4. İsteklinin iş ortaklığı olması halinde iş ortaklığı beyannamesi.

4.1.5. Yerli mali teklif edenler lehine fiyat avantajından yararlanmak isteyen istekliler tarafından sunulacak yerli mali belgesi

4.2. Ekonomik ve mali yeterliğe ilişkin bilgi ve belgeler ile bunların taşınması gereken kriterler:

Ekonomik ve mali yeterliğe ilişkin bilgi, belge veya kriter belirtilmemiştir.

4.3. Mesleki ve teknik yeterliğe ilişkin bilgi ve belgeler ile bunların taşınması gereken kriterler:

Mesleki ve teknik yeterliğe ilişkin bilgi, belge veya kriter belirtilmemiştir.

5- Ekonomik açıdan en avantajlı teklif sadece fiyat esasına göre belirlenecektir.

6- İhale yerli ve yabancı tüm isteklilere açık olup yerli mali teklif eden istekliye ihalenin tamamında % 15 (yüzde on beş) oranında fiyat avantajı uygulanacaktır.

7- İhaleye teklif verecek olanların, EKAP hesabına giriş yaparak ihale dokümanını indirmeleri zorunludur.

8-Teklifler, EKAP üzerinden teklif mektubu ile ihaleye katılım belgesi ve diğer ekler kullanılarak hazırlanacak ve e-imza ile imzalanarak ihale tarih ve saatine kadar EKAP üzerinden gönderilecektir.

9- İstekliler tekliflerini, her bir iş kaleminin miktarı ile bu iş kalemleri için teklif edilen birim fiyatların çarpımı sonucu bulunan toplam bedel üzerinden teklif birim fiyat şeklinde vereceklerdir. İhale sonucunda, üzerine ihale yapılan istekliyle birim fiyat sözleşme imzalanacaktır.

10- Bu ihalede, işin tamamı için teklif verilecektir.

11- İstekliler teklif ettikleri bedelin %3'ünden az olmamak üzere kendi belirleyecekleri tutarda geçici teminat vereceklerdir.

12- Bu ihalede elektronik eksiltme yapılmayacaktır.

13- Verilen tekliflerin geçerlilik süresi, ihale tarihinden itibaren 45 (KırkBeş) takvim günüdür.

14- Konsorsiyum olarak ihaleye teklif verilemez.

15- Diğer hususlar:

Teklif fiyatı ihale komisyonu tarafından aşırı düşük olarak tespit edilen isteklilerden Kanununun 38 inci maddesine göre açıklama istenecektir.

Resmi ilanlar [www.ilan.gov.tr](http://www.ilan.gov.tr)'de

Basın-ILN02486391

# A Milli Futbol Takımı, Dünya Kupası'nda ilk maçında Avustralya karşısında

**VANCOUVER(AA)** - A Milli Futbol Takımı, 2026 FIFA Dünya Kupası D Grubu ilk maçında 14 Haziran Pazar günü Kanada'nın Vancouver şehrinde Avustralya ile karşı karşıya gelecek.

BC Place Stadı'nda oynanacak mücadele, TSİ 07.00'de başlayacak. Müsabakayı Venezuela Futbol Federasyonundan Jesus Valenzuela yönetecek. Valenzuela'nın yardımcı-liklerini aynı ülkeden Jorge Urrego ve Tulio Moreno yapacak. Karşılaşmada Peru Futbol Federasyonundan Kevin Ortega, dördüncü hakem olacak. Grubun diğer maçında ev sahibi ülkelere ABD ile Paraguay karşılaşacak. Mücadele, 13 Haziran Cumartesi günü TSİ 04.00'te başlayacak.



**KENAN YILDIZ FORMA GİYEMEYECEK**  
Ay-yıldızlı ekpte tedavisi süren Kenan Yıldız'ın forma giymesi beklenmiyor.

Milli takımın son antrenmanında ilk bölümde takımla çalışan Kenan, ardından bireysel çalıştı. **24 YIL SONRA DÜNYA KUPASI'NDA** Uzun süren Dünya Kupası hasretine son veren Türkiye, 24 yıl sonra organizasyonda bir maça çıkacak.

Milliler, Avustralya maçıyla grup mücadelesine başlayacak.

**ADAY KADRO**  
Teknik direktör Vincenzo Montella yönetimindeki Türkiye'nin 26 kişilik aday kadrosu şöyle:

**Kaleci:** Altay Bayındır (Manchester United), Mert Günok (Fenerbahçe), Uğurcan Çalçay (Galatasaray)

**Defans:** Abdülkerim Bardakçı, Eren Elmalı (Galatasaray), Çağlar Söyüncü, Mert Müldür (Fenerbahçe), Ferdi Kadioğlu (Brighton), Merih Demiral (Al-Ahli), Ozan Kabak (Hoffenheim), Samet Akaydin (Çaykur Rizespor), Zeki Çelik (Roma)

**Orta saha:** Hakan Çalhanoğlu (Inter), İsmail Yüksek (Fenerbahçe), Kaan Ayhan (Galatasaray), Orkun Kökçü (Beşiktaş), Salih Özcan (Borussia Dortmund)

**Forvet:** Arda Güler (Real Madrid), Barış Alper Yılmaz, Yunus Akgün (Galatasaray), Can Uzun (Eintracht Frankfurt), Deniz Gül (Porto), İrfan Can Kahveci (Kasımpaşa), Kenan Yıldız (Juventus), Kerem Aktürkoğlu, Oğuz Aydın (Fenerbahçe)

**MİLLİ TAKIMIN DİĞER MAÇLARI**

A Milli Futbol Takımı'nın Dünya Kupası grup aşamasında oynayacağı diğer maçlar şöyle:

**20 Haziran Cumartesi**  
06.00 Türkiye-Paraguay (San Francisco Bay Area Stadı-San Francisco)

**26 Haziran Cuma**  
05.00 Türkiye-ABD (Los Angeles Stadı-Los Angeles)



## UŞAK EŞME SGM BİNASINA ÇATI YAPILMASI VE DOĞALGAZ DÖNÜŞÜMÜ İŞİ

Uşak Eşme SGM Binasına Çatı Yapılması ve Doğalgaz Dönüşümü İşİ 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 19 uncu maddesine göre açık ihale usulü ile ihale edilecek olup, teklifler sadece elektronik ortamda EKAP üzerinden alınacaktır.

İhaleye ilişkin ayrıntılı bilgiler aşağıda yer almaktadır:

İhale Kayıt Numarası (İKN) : 2026/1039352

1- İdarenin

1.1. Adı : SOSYAL GÜVENLİK KURUMU BAŞKANLIĞI İNŞAAT VE EMLAK DAİRE BAŞKANLIĞI

1.2. Adresi : Kentkoop Mah. 1867 Cad. No: 2 YENİMAHALLE/ANKARA

1.3. Telefon numarası : 03125856000

1.4. İhale dokümanının görülebileceği ve indirilebileceği internet sayfası : https://ekap.kik.gov.tr/EKAP/

2- İhalenin

2.1. Tarih ve Saati : 25.06.2026 - 10:30

2.2. Yapılacağı (e-tekliflerin açılacağı) adres: SGK Bilgi Teknolojileri Genel Müdürlüğü Yerleşkesi Kent Koop Mah. 1867. Cad. No:2 Batıkent Yenimahalle/ANKARA

3- İhale konusu yapım işinin

3.1. Adı : Uşak Eşme SGM Binasına Çatı Yapılması ve Doğalgaz Dönüşümü İşİ

3.2. Niteliği, türü ve miktarı : Bir Adet Kısmi Onarım İşİ – Eşme SGM 571 m2 (Bodrum+Zemin+1 Normal Kat)

Ayrıntılı bilgiye EKAP'ta yer alan ihale dokümanı içinde bulunan idari şartnameden ulaşılabilir.

3.3. Yapılacağı/teslim edileceği yer : Eşme/ UŞAK

3.4. Süresi/teslim tarihi : Yer tesliminden itibaren 90 (Doksan) takvim günüdür.

3.5. İşe başlama tarihi : Sözleşmenin imzalandığı tarihten itibaren 10 gün içinde yer teslimi yapılarak işe başlanacaktır.

4- Katılım ve yeterlik kriterleri:

4.1. Katılım ve yeterlik kriterlerine ilişkin istekliler tarafından e-tekliif kapsamında sunulması gereken bilgi ve belgeler ile fiyat dışı unsurlara ilişkin bilgi ve belgelere aşağıda yer verilmiştir:

4.1.1. Teklif mektubu.

4.1.2. Teklif vermeye yetkili olduğunu gösteren bilgi ve belgeler:

4.1.2.1. Tüzel kişilerde; isteklilerin yönetimindeki görevliler ile ilgisine göre, ortaklar ve ortaklık oranlarına (halka arz edilen hisseler hariç)/üyelerine/kurucularına ilişkin bilgi ve belgeler.

4.1.2.2. Vekâleten ihaleye katılma halinde vekile ilişkin bilgi ve belgeler.

4.1.3. Geçici teminat.

4.1.4. İsteklinin iş ortaklığı olması halinde iş ortaklığı beyannamesi.

4.2. Ekonomik ve mali yeterliğe ilişkin bilgi ve belgeler ile bunların taşınması gereken kriterler: Ekonomik ve mali yeterliğe ilişkin bilgi, belge veya kriter belirtilmemiştir.

4.3. Mesleki ve teknik yeterliğe ilişkin bilgi ve belgeler ile bunların taşınması gereken kriterler:

4.3.1. Son on beş yıl içinde bedel içeren bir sözleşme kapsamında taahhüt edilen ve teklif edilen bedelin % 100 oranında az olmamak üzere ihale konusu iş veya benzer işlere ilişkin iş deneyimini gösteren belgeler.

4.3.1.1. Tüzel kişi tarafından iş deneyimini göstermek üzere kullanılan belgenin, tüzel kişiliğin yarısından fazla hissesine sahip ve 4734 sayılı Kanuna göre yapılacak ihalelere ilişkin sözleşmelerin yürütülmesi konusunda temsile ve yönetime yetkili olan ortağına ait olması halinde, ticaret ve sanayi odası/ticaret odası bünyesinde bulunan ticaret sicili müdürlükleri veya yeminli mali müşavir ya da serbest muhasebeci mali müşavir tarafından ilk ilan tarihinden sonra düzenlenen ve düzenlendiği tarihten geriye doğru son bir yıldır kesintisiz olarak bu şartların korunduğunu gösteren, e-forma uygun belgenin kullanılması zorunludur.

4.3.1.2. 4734 sayılı Kanun kapsamındaki idarelere taahhüt edilenler dışında yurt dışında gerçekleştirilen işlerden elde edilen iş deneyiminin 13/1/2011 tarihli ve 6102 sayılı Türk Ticaret Kanununun 195 inci maddesinin ikinci fıkrası gereğince pay çoğunluğuna dayanarak kurulan şirketler topluluğu ilişkisi içinde kullanılması halinde bu hukuki ilişkiyi ve bu ilişkinin süresini tevsik eden belgelerin sunulması zorunludur.

4.4. Bu ihalede benzer iş olarak kabul edilecek işler ve benzer işe denk sayılacak mühendislik ve mimarlık bölümleri:

4.4.1. Bu ihalede benzer iş olarak kabul edilecek işler:

Yapım işlerinde Benzer İş Grupları Tebliğinde yer alan "B. Üst Yapı Bina İşleri" grubundaki "III.Grup Bina İşleri" ve C.Sihhi Tesisat ve Mekanik Tesisat İşleri grubundaki "II.Grup Isıtma-Soğutma, Havalandırma ve İklimlendirme Tesisatı İşleri" bu gruba giren onarım işlerine ait iş deneyim belgeleri kabul edilecektir.

4.4.2. Bu ihalede benzer işe denk sayılacak mühendislik ve mimarlık bölümleri: İnşaat Mühendisliği , Makine Mühendisliği , Mimarlık

5- Ekonomik açıdan en avantajlı teklif sadece fiyat esasına göre belirlenecektir.

6- İhaleye sadece yerli istekliler katılabilecektir.

7- İhaleye teklif verecek olanların, EKAP hesabına giriş yaparak ihale dokümanını indirmeleri zorunludur.

8-Teklifler, EKAP üzerinden teklif mektubu ile ihaleye katılım belgesi ve diğer ekler kullanılarak hazırlanacak ve e-imza ile imzalanarak ihale tarih ve saatine kadar EKAP üzerinden gönderilecektir.

9- İstekliler tekliflerini, anahtar teslimi götürü bedel üzerinden vereceklerdir. İhale sonucunda, üzerine ihale yapılan istekliyle anahtar teslimi götürü bedel sözleşme imzalanacaktır.

10- Bu ihalede, işin tamamı için teklif verilecektir.

11- İstekliler teklif ettikleri bedelin %3'ünden az olmamak üzere kendi belirleyecekleri tutarda geçici teminat vereceklerdir.

12- Bu ihalede elektronik eksiltme yapılmayacaktır.

13- Verilen tekliflerin geçerlilik süresi, ihale tarihinden itibaren 60 (Altmış) takvim günüdür.

14- Konsorsiyum olarak ihaleye teklif verilemez.

15- Diğer hususlar:

İhalede Uygulanacak Sınır Değer Katsayısı (N) : 1

Sınır değerinin altında teklif sunan isteklilerin teklifleri açıklama istenilmeksizin reddedilecektir.

## YEMEKHANE BÜNYESİNDE KULLANILMAK ÜZERE SANDALYE ALIMI

Yemekhane Bünyesinde Kullanılmak Üzere Sandalye Alımı mal alımı 4734 sayılı Kamu İhale Kanununun 19 uncu maddesine göre açık ihale usulü ile ihale edilecektir.

İhaleye ilişkin ayrıntılı bilgiler aşağıda yer almaktadır:

İhale Kayıt Numarası (İKN) : 2026/1056892

1- İdarenin

1.1. Adı : BORU HATLARI İLE PETROL TAŞIMA ANONİM ŞİRKETİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ DOĞAL GAZ İLETİM VE PİYASA İŞLEMLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI

1.2. Adresi : Eskişehir yolu 23. Km Yaprıcak PK:06790 Etimesgut/ANKARA

1.3. Telefon numarası : 03122973600

1.4. İhale dokümanının görülebileceği ve indirilebileceği internet sayfası : https://ekap.kik.gov.tr/EKAP/

2- İhalenin

2.1. Tarih ve Saati : 24.06.2026 - 10:00

2.2. Yapılacağı (e-tekliflerin açılacağı) adres: BOTAŞ Doğal Gaz İletim ve Piyasa İşlemleri Daire Başkanlığı

3- İhale konusu mal alımının

3.1. Adı : Yemekhane Bünyesinde Kullanılmak Üzere Sandalye Alımı

3.2. Niteliği, türü ve miktarı : 900 Adet

Ayrıntılı bilgiye EKAP'ta yer alan ihale dokümanı içinde bulunan idari şartnameden ulaşılabilir.

3.3. Yapılacağı/teslim edileceği yer : BOTAŞ DOĞAL GAZ İLETİM VE PİYASA İŞLEMLERİ DAİRE BAŞKANLIĞI Eskişehir Yolu 25. Km Yaprıcak Mah. Etimesgut, ANKARA

3.4. Süresi/teslim tarihi : Malzemelerin teslim süresi sözleşmenin imzalanmasına müteakip 40 takvim günüdür.

3.5. İşe başlama tarihi : Sözleşmenin imzalandığı tarih işe başlama tarihidir

4- Katılım ve yeterlik kriterleri:

4.1. Katılım ve yeterlik kriterlerine ilişkin istekliler tarafından e-tekliif kapsamında sunulması gereken bilgi ve belgeler ile fiyat dışı unsurlara ilişkin bilgi ve belgelere aşağıda yer verilmiştir:

4.1.1. Teklif mektubu.

4.1.2. Teklif vermeye yetkili olduğunu gösteren bilgi ve belgeler:

4.1.2.1. Tüzel kişilerde; isteklilerin yönetimindeki görevliler ile ilgisine göre, ortaklar ve ortaklık oranlarına (halka arz edilen hisseler hariç)/üyelerine/kurucularına ilişkin bilgi ve belgeler.

4.1.2.2. Vekâleten ihaleye katılma halinde vekile ilişkin bilgi ve belgeler.

4.1.3. Geçici teminat.

4.1.4. İsteklinin iş ortaklığı olması halinde iş ortaklığı beyannamesi.

4.1.5. Yerli mali teklif edenler lehine fiyat avantajından yararlanmak isteyen istekliler tarafından sunulacak yerli mali belgesi

4.2. Ekonomik ve mali yeterliğe ilişkin bilgi ve belgeler ile bunların taşınması gereken kriterler: Ekonomik ve mali yeterliğe ilişkin bilgi, belge veya kriter belirtilmemiştir.

4.3. Mesleki ve teknik yeterliğe ilişkin bilgi ve belgeler ile bunların taşınması gereken kriterler: Mesleki ve teknik yeterliğe ilişkin bilgi, belge veya kriter belirtilmemiştir.

5- Ekonomik açıdan en avantajlı teklif sadece fiyat esasına göre belirlenecektir.

6- İhaleye sadece yerli istekliler katılabilecek olup yerli mali teklif eden yerli istekliye ihalenin tamamında % 15 (yüzde on beş) oranında fiyat avantajı uygulanacaktır.

7- İhaleye teklif verecek olanların, EKAP hesabına giriş yaparak ihale dokümanını indirmeleri zorunludur.

8-Teklifler, EKAP üzerinden teklif mektubu ile ihaleye katılım belgesi ve diğer ekler kullanılarak hazırlanacak ve e-imza ile imzalanarak ihale tarih ve saatine kadar EKAP üzerinden gönderilecektir.

9- İstekliler tekliflerini, her bir iş kaleminin miktarı ile bu iş kalemleri için teklif edilen birim fiyatların çarpımı sonucu bulunan toplam bedel üzerinden teklif birim fiyat şeklinde vereceklerdir. İhale sonucunda, üzerine ihale yapılan istekliyle birim fiyat sözleşme imzalanacaktır.

10- Bu ihalede, işin tamamı için teklif verilecektir.

11- İstekliler teklif ettikleri bedelin %3'ünden az olmamak üzere kendi belirleyecekleri tutarda geçici teminat vereceklerdir.

12- Bu ihalede elektronik eksiltme yapılmayacaktır.

13- Verilen tekliflerin geçerlilik süresi, ihale tarihinden itibaren 60 (Altmış) takvim günüdür.

14- Konsorsiyum olarak ihaleye teklif verilemez.

15- Diğer hususlar:

Teklif fiyatı ihale komisyonu tarafından aşırı düşük olarak tespit edilen isteklilerden Kanununun 38 inci maddesine göre açıklama istenecektir.

Resmi ilanlar www.ilan.gov.tr'de

Basın-ILN02486407



2026'da beslenme trendlerinin başrolünde kakao var

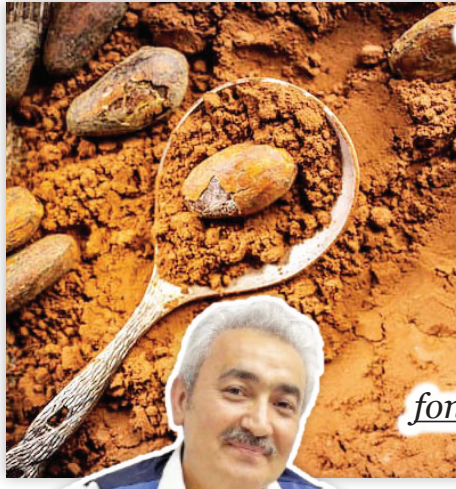
# Ham natural kakao sağlığın ve bilimin yeni gözdesi oldu

SON yıllarda

yapılan bilimsel çalışmalar, kakaoyu yalnızca bir gıda hammadde-si olmaktan çıkarak sağlık alanında ki araştırmaların merkezine taşıdı. Özellikle Amerika ve Avrupa'da yürütülen kapsamlı araştırmalar, flavanol bakımından zengin ham natural kakaonun kalp-damar sağlığı, bilişsel performans, kan şekeri dengesi ve yaşlanma süreçleri üzerinde olumlu etkiler gösterebileceğini ortaya koyuyor. Master Gıda ve Master Kakao Firma Sahibi Mehmet Çetin de doğal kakaonun içerdiği değerli bileşenlerle geleceğin fonksiyonel besinleri arasında yer aldığını belirterek, 2026'nın bilim çevrelerinde "kakao yılı" olarak öne çıktığını ifade etti.



GONCAGÜLLÜ KONAŞ



Mehmet ÇETİN  
Master Gıda ve Master  
Kakao Firma Sahibi

Bilim dünyasında kakao üzerine yapılan araştırmaların artmasıyla birlikte, ham natural kakaonun sağlık üzerindeki olumlu etkileri yeniden gündeme geldi. Master Gıda ve Master Kakao Firma Sahibi Mehmet Çetin, 2026 yılının uzmanlar tarafından "kakao yılı" olarak değerlendirildiğini belirterek, doğal kakaonun kalp sağlığından beyin fonksiyonlarına kadar birçok alanda dikkat çekici faydalar sunduğunu söyledi.



etkileri nedeniyle uzmanların dikkatini çekiyor. Bunun yanında beyne giden kan akışını desteklediği için bilişsel fonksiyonlar üzerinde de olumlu sonuçlar gözlemleniyor." ifadelerini kullandı.

## "KAKAO KALP-DAMAR SAĞLIĞINA İYİ GELİYOR"

Dünyanın en değerli besin kaynaklarından biri olarak gösterilen kakao, son yıllarda sadece gıda sektörünün değil, bilim dünyasının da odağında yer alıyor. Özellikle Amerika ve Avrupa'da yürütülen geniş kapsamlı araştırmalar, kakaonun kalp-damar sağlığından beyin fonksiyonlarına, kan şekerinin düzenlenmesinden yaşlanma sürecinin yavaşlatılmasına kadar birçok alanda olumlu etkiler ortaya koydu.

Master Gıda ve Master Kakao Firma Sahibi Mehmet Çetin, ham natural kakaonun faydalarına ilişkin yaptığı değerlendirmede, "Kakao sadece bir içecek ya da tatlı hammaddesi değildir. İçeriğindeki doğal flavanoller, teobromin ve mineraller sayesinde insan sağlığına çok yönlü katkılar sunan güçlü bir besindir." dedi.

## "HAM NATURAL KAKAO KAN ŞEKERİNİN DENGELENMESİNE KATKI SAĞLIYOR"

Kakaonun en dikkat çekici özelliklerinden birinin kan şekeri üzerindeki etkisi olduğunu belirten Çetin, "Ham natural kakao sahip olduğu doğal enzimler ve mineraller sayesinde kan şekerinin dengelenmesine yardımcı oluyor. Özellikle sağlıklı beslenme programlarında bu nedenle önemli bir yere sahip. Bitkisel kaynaklar arasında kan şekeri yönetimine destek veren güçlü besinlerden

biridir." ifadelerini kullandı.

## "ASTIM VE SOLUNUM YOLU ŞİKAYETLERİNDE DESTEKLEYİCİ ROL OYNUYOR"

Kakaonun solunum sistemi üzerindeki etkilerine de değinen Çetin, "Kakao, içerdiği doğal bileşenler sayesinde astım ve bronşit gibi rahatsızlıklarda destekleyici olarak değerlendiriliyor. Solunum yollarının rahatlamasına katkı sağlayan özellikleri nedeniyle uzun yıllardır farklı toplumlarda tüketiliyor." diye konuştu.

## "DOĞAL ENERJİ KAYNAĞI"

Günümüzde kronik yorgunluğun yaygın bir sorun haline geldiğini belirten Çetin, ham natural kakaonun bu noktada önemli bir alternatif sunduğunu söyledi. Çetin, "Kakao doğal yapısında bulunan vitaminler ve mineraller sayesinde vücuda enerji veriyor. Sürekli yorgunluk hissedene kişiler için doğal bir destekleyici olarak öne çıkıyor. Düzenli ve kontrollü tüketildiğinde kişinin günlük yaşam kalitesine olumlu katkı sağlayabiliyor." dedi.

## "KAN DOLAŞIMINI DESTEKLİYOR, BEYİN SAĞLIĞINA KATKI SUNUYOR"

Bilimsel çalışmaların kakaonun dolaşım sistemi üzerindeki etkilerini ortaya koyduğunu vurgulayan Mehmet Çetin, "Araştırmalar, kakao tüketiminin kan dolaşımını desteklediğini gösteriyor. Özellikle damar sağlığı üzerinde olumlu

## "HAFIZAYI GÜÇLENDİREN BESİNLERİN BAŞINDA GELİYOR"

Kakaonun beyin fonksiyonları üzerindeki etkilerine değinen Çetin, "Kakao, hafızayı destekleyen doğal besinler başında geliyor. Özellikle flavanol açısından zengin ham natural kakao tüketiminin öğrenme ve odaklanma üzerinde olumlu etkileri olduğu bilimsel çalışmalarla ortaya konuluyor." dedi.

## DEMİR EKSİKLİĞİNE KARŞI DOĞAL DESTEK

Kakaonun güçlü bir mineral kaynağı olduğuna dikkat çeken Çetin, "Ham ve toz kakao doğal demir içeriğiyle öne çıkıyor. Demir eksikliği yaşayan bireylerin beslenme programlarında yer verilebilecek önemli doğal kaynaklardan biri olarak değerlendiriliyor." diye konuştu.

## ALZHEİMER ARAŞTIRMALARINDA KAKAO ÖNE ÇIKIYOR

Son yıllarda nörolojik hastalıklar üzerine yapılan araştırmalarda kakaonun dikkat çektiğini ifade eden Çetin, "Bilim insanları kakaoda bulunan flavanollerin hafıza ve öğrenme mekanizmaları üzerinde etkili olduğunu belirtiyor. Özellikle Alzheimer ve yaşa bağlı bilişsel gerileme konularında yürütülen araştırmalarda kakao

önemli bir çalışma alanı haline geldi." dedi.

## "KAHVE VE KAKAO BİRLİKTE DOĞAL ANTİDEPRESAN ETKİSİ OLUŞTURUYOR"

Kahve ile kakaonun birlikte tüketilmesinin de önemli faydalar sunduğunu belirten Çetin, "Kahvenin içine doğal kakao eklenerek tüketildiğinde güçlü bir sinerji ortaya çıkıyor. Bu karışım doğal bir anti-depresan etkisi oluşturabiliyor. Mutluluk hormonlarının salgılanmasını destekleyerek kişinin kendisini daha iyi hissetmesine yardımcı oluyor." değerlendirmesinde bulundu.

## BİLİM DÜNYASI 2026'YI "KAKAO YILI" OLARAK GÖRÜYOR

Amerika ve Avrupa'da yürütülen son araştırmaların kakaoya yönelik ilgiyi zirveye taşıdığına belirten Çetin, "2026 yılı bilim insanları ve sektör uzmanları tarafından adeta 'kakao yılı' olarak değerlendiriliyor. Özellikle Brigham ve Kadın Hastanesi'nin yürüttüğü COSMOS araştırması ile Avrupa'daki çalışmalar, kakaonun insan sağlığı üzerindeki etkilerine ilişkin çok önemli veriler ortaya koydu." dedi.

## "BİYOLOJİK YAŞLANMAYI YAVAŞLATABİLİR"

Araştırmalarda dikkat çeken sonuçlara değinen Çetin, "Kakao içerisinde yoğun olarak bulunan teobromin ve flavanol bileşenlerinin hücresel yaşlanma süreçlerini yavaşlatabileceği yönünde bulgular elde edildi. Ayrıca düzenli kakao özü tüketen bireylerde kalp ve damar hastalıklarına bağlı ölüm riskinin önemli ölçüde azaldığı tespit edildi. Beyin hücrelerini koruyucu etkileri nedeniyle de bilim dünyasının odağına yerleşmiş durumda" ifadelerini kullandı.

## "GELECEĞİN BESLENME TRENDLERİNDE HAM NATURAL KAKAO BAŞROLDE OLACAK"

Ham natural kakaonun işlenmiş ürünlerden farklı değerlendirilmesi gerektiğini vurgulayan Mehmet Çetin, "Kakaonun gerçek gücü doğal yapısında saklıdır. Ham natural kakao, içerdiği faydalı bileşenleri büyük ölçüde koruduğu için geleceğin fonksiyonel besinleri arasında gösteriliyor. Önümüzdeki yıllarda sağlık, beslenme ve yaşlanma karşıtı çalışmaların merkezinde kakaoyu çok daha fazla göreceğiz." diye konuştu.



## JCI Ankara'dan Kadın Liderliği ve Girişimcilik Vurgusu

JCI Ankara'nın Garaj X TEKMER'de düzenlediği "Her Ay Bir Arada" buluşmasında girişimcilik ve kadın liderliği masaya yatırıldı. Eğitim oturumları ve deneyim paylaşım panelleriyle katılımcılar, iş dünyası ve sivil toplumda liderliğin dönüşüm yüzüne dair önemli kazanımlar elde etti.



Begüm ERİKÇİ  
JCI Ankara Başkanı



JCI Ankara, gençlerin liderlik ve girişimcilik yetkinliklerini geliştirme hedefiyle düzenlediği Haziran ayı "JCI Ankara Her Ay Bir Arada" etkinliğinde kadın liderliği ve girişimcilik temalarını bir araya getirdi. Garaj X TEKMER'de gerçekleştirilen program, alanında uzman isimleri ve farklı dönemlerde JCI'da liderlik yapmış kadın yöneticileri aynı platformda buluşturdu.

JCI Ankara'nın "değişen dünyaya liderler yetiştiriyoruz" vizyonuyla hayata geçirdiği etkinlikte, kapsayıcı liderlik anlayışının ve girişimcilik odaklı düşünce yapısının toplumsal gelişimdeki rolü ele alındı. Program boyunca katılımcılar, hem girişimcilik alanında bilgi edinme hem de ilham veren liderlik hikâyelerini dinleme fırsatı yakaladı.

## JCI ANKARA'NIN 2026 VİZYONU PAYLAŞILDI

Programın açılış konuşmalarını JCI Ankara 2026 Dönem Başkanı Dr. Begüm Erikçi ile 2026 Dönem Asbaşkanı Av. Berkay Akan gerçekleştirdi. Konuşmalarında JCI Ankara'nın ulusal ve uluslararası faaliyetlerine ilişkin güncel bilgiler paylaşıldı. Katılımcılara, JCI Avrupa Konferansı 2026 ve Startup World Cup Türkiye Ankara Finali hakkında bilgilendirilmelerinde bulunulurken; gençlerin sürdürülebilirlik, yeşil dönüşüm ve geleceğin meslekleri alanlarında yetkinlik kazanmalarını hedefleyen Green Jobs Next Projesi ile "Ortak Sorumluluk, Ortak Gelecek" yaklaşımıyla yürütülen Sustainathon paydaşlığı da tanıtıldı.

## GİRİŞİMCİLİKTE BAŞARININ TEMELİ İŞ MODELİ

Etkinliğin ilk eğitim bölümünde, JCI Ankara ile Garaj X TEKMER iş birliğinde yürütülen "Girişimci Paneli - Fikirden Gelire" girişimcilik serisinin ikinci modülü gerçekleştirildi. İNOVEST Kurucusu ve CEO'su, melek yatırımcı ve JCI Senatörü Dr. Ayşe

Kuyrukçunun "Fikirden İş Modeline: Girişimin Temelleri" başlıklı sunumunda; girişimcilik yolculuğunda fikirlerin sürdürülebilir iş modellerine dönüştürülmesi, değer önerisi oluşturulması, müşteri segmentlerinin belirlenmesi ve iş modeli tasarımının temel unsurları ele alındı. Oturumda katılımcılar, yenilikçi fikirlerin tek başına yeterli olmadığını, bu fikirlerin değer üreten, uygulanabilir ve sürdürülebilir iş modelleriyle desteklenmesi gerektiğine ilişkin önemli bilgiler edindi.

## JCI'DA KADIN LİDERLER DENEYİMLERİNİ PAYLAŞTI

Programın ikinci bölümünde düzenlenen "JCI'da Kadın Liderler Sahnesi" paneli, etkinliğin en dikkat çeken bölümlerinden biri oldu. 2026 JCI Ankara Başkan Yardımcısı Başak Dere'nin moderatörlüğünde gerçekleştirilen panelde; 2026 JCI Türkiye Başkanı Merve Demircan, 2001 JCI Türkiye Başkanı Meltem Şahsuvar, 2011 JCI Ankara Başkanı İpek Sezgin ile 2020-2021 JCI Ankara Başkanı Derya Baykal konuşmacı olarak yer aldı.

Panelde, liderlik yolculukları, gönüllülük deneyimleri, kariyer gelişimi, kadınların iş ve sivil toplum yaşamındaki yeri ile liderlik süreçlerinde karşılaşılan fırsat ve zorluklar üzerine değerlendirmelerde bulunuldu. Farklı dönemlerde görev yapmış kadın liderlerin deneyimlerini aynı platformda paylaşması, katılımcılar açısından ilham verici bir ortam oluşturdu.

## NETWORKING VE DENEYİM PAYLAŞIMIYLA SONA ERDİ

Etkinlik, katılımcıların bir araya gelerek fikir alışverişinde bulunduğu networking bölümüyle sona erdi. JCI Ankara, düzenlediği eğitim, liderlik ve networking programlarıyla gençlerin potansiyellerini ortaya çıkararak; onları değişen dünyanın ihtiyaçlarına uyum sağlayan, değer üreten ve toplumsal etki yaratan liderler olarak geliştirmeyi sürdürmeyi hedefliyor.

