



T.C.  
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE KLİMA BAKANLIĞI  
Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürlüğü



Sayı : E-25415790-824.01.03-12004698

13.03.2025

Konu : Ulusal Coğrafi Bilgi Platformu Tanıtımı

### DAĞITIM YERLERİNE

Bilindiği üzere, Coğrafi Bilgi Sistemleri tüm yönetsel mekanizmalarda araştırma, planlama ve karar verme yeteneklerini artırmak açısından önemli bir araç niteliğindedir. Ülkemizde, 49 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesi ile Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi ve altyapısına ilişkin; kamu kurum ve kuruluşları arasında koordinasyonun sağlanması, hedef ve stratejilerin oluşturulması, coğrafi veri temaları içinde yer alan coğrafi veri ve bilginin üretilmesi ve güncelliğinin sağlanması, yönetilmesi, kullanılması, erişimi, güvenliğinin sağlanması, paylaşılması ve dağıtımına yönelik usul, esas ve standartlar belirlenmiştir. Genel Müdürlüğümüz tarafından hazırlanan "[2024-2030 Ulusal Coğrafi Bilgi Stratejisi ve Eylem Planı](#)" 19 Şubat 2025 tarih ve 32818 (Mükerrer) sayılı Resmi Gazetede yayımlanmıştır.

Mezkûr Stratejisi ve Eylem Planında; "Hedef 4.1 Coğrafi Bilgi Sisteminin Ulusal ve Uluslararası Farkındalığı Artırılacaktır. Eylem 4.1.1 Ulusal Coğrafi Bilgi Platformuna entegrasyonuna yönelik rehberlik ve farkındalık toplantıları yapılacaktır. Açıklama: Bu eylem, platforma dâhil olmak isteyen kuruluşlara rehberlik etmek, platformun işlevlerini ve avantajlarını tanıtmak ve kullanımını teşvik etmek için eğitimler, bilgilendirme etkinlikleri ve seminerler gibi faaliyetleri içerecektir. Ayrıca, platformun potansiyel kullanıcıları arasında farkındalık yaratmak ve platformun sağladığı faydaları vurgulamak için iletişim ve tanıtım çalışmaları da gerçekleştirilecektir." şeklinde hedeflere yer verilmiştir.

Diğer taraftan Türkiye Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi çalışmaları kapsamında Türkiye'nin tüm coğrafi verilerini bir araya getiren ve e-Devlet Kapısı ile entegre bir yapıda tasarlanan "Ulusal Coğrafi Bilgi Platformu" oluşturulmuştur. [Ulusal Coğrafi Bilgi Platformu](#), coğrafi veri standartları ile ulusal coğrafi veri sorumluluk ve paylaşım matrislerine uygun olarak, coğrafi veri servislerinin metaverileri ile paylaşımı, harita uygulaması üzerinden paylaşılan verilerin görüntülenmesi, coğrafi veri servislerinin standartlara uygunluğunun kontrolü, coğrafi veri servislerinin izlenmesi ve raporlanması işlevlerini bütünlük şeklinde yerine getiren bir yaklaşımla, güncel ve teknolojik gelişmelere uygun olarak kullanıma sunulmuştur. Bu Platform; "Coğrafi Veri Görüntüleme, Metaveri Yönetim Portalı, Coğrafi Veri Talep Portalı, Coğrafi Veri Paylaşım Matrisi, Coğrafi Veri Sözlüğü" nden oluşmaktadır. Bu bağlamda; söz konusu Platformun etkinliğinin sağlanması ve kullanımının en üst seviyeye ulaştırılması amacıyla, yazımız ekinde yer alan görsel dokümanın Üniversiteniz bünyesindeki fakülte ve bölümlerde ilgili ders müfredatında yer almasının sağlanması ile çeşitli vasıtalarla ilan edilmesi, üniversitenizin web sayfalarında, duyuru panosu vb. alanlarda yer verilmesi ve CBS alanındaki çalışmalar hakkında talep ve görüşlerinizin Genel Müdürlüğümüze iletilmesi hususlarında;

Bilgilerinizi ve gereğini arz/rica ederim.

Ömer ALAN

Bakan a.

Coğrafi Bilgi Sistemleri Genel Müdürü

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 60A2FCB5-4DF5-456C-B18A-292AED5E5A1D

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr>

Mustafa Kemal Mahallesi 2082. Cadde No:52 Çankaya / Ankara

Telefon : (0312) 410 00 00 Fax : (0312) 284 92 03

KeP Adresi: [cevrevesehircilikbakanligi@hs01.kep.tr](mailto:cevrevesehircilikbakanligi@hs01.kep.tr)

KEP Adresi : [cevrevesehircilikbakanligi@hs01.kep.tr](mailto:cevrevesehircilikbakanligi@hs01.kep.tr)

Bilgi için: Hilal YILMAZ

ube Müdürü

Telefon No: (312) 410 23 39







# ULUSAL COĞRAFİ BİLGİ PLATFORMU



## COĞRAFİ VERİ GÖRÜNTÜLEME

Türkiye Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi (TUCBS) kapsamında kamu kurum ve kuruluşlarına ait coğrafi veri servisi ve metaverilerinin görüntülenmesi amacıyla kullanılmaktadır. Veriler, Coğrafi Veri Paylaşım Matrisi'ne uygun olarak kamu kurum ve kuruluşları, yerel yönetimler, üniversiteler, özel sektör ve vatandaşın kullanımına sunulmaktadır. Coğrafi bilgilerin harita tabanlı bir ortamda sunulmasını sağlar ve kullanıcılar için coğrafi veriye erişim ve kullanım kolaylığı sağlar.

## COĞRAFİ VERİ TALEP PORTALI

Türkiye Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi (TUCBS) kapsamında, kamu kurum ve kuruluşları, üniversiteler, özel sektör ve bireysel kullanıcıların coğrafi veri ihtiyaçlarını kolayca ilettikleri ve bu verilere erişim için gerekli olan servislerin sistem üzerinden paylaşıldığı platformdur. Coğrafi veri servisleri, "Coğrafi Veri Paylaşım Matrisleri"ne uygun olarak veri sahibi kurumların izin verdiği ölçüde talep eden kullanıcılar ile paylaşılmaktadır. Coğrafi veri talep sürecini kolaylaştırmak ve hızlandırmak, veri güvenliği açısından veri kullanımını izlemek, kamu kaynaklarının verimli kullanımını sağlamak amacıyla oluşturulmuştur.

## META VERİ PORTALI

Coğrafi veri yönetimini iyileştirmek ve coğrafi veri paylaşımını kolaylaştırmak amacıyla Türkiye Ulusal Coğrafi Bilgi Sistemi (TUCBS) kapsamında kamu kurum ve kuruluşlarına ait coğrafi metaverilerinin oluşturulduğu portaldır. Portalda kamu kurum ve kuruluşları, yerel yönetimler, ve özel sektör tarafından üretilen coğrafi verilere ait metaveriler yer almaktadır.

## COĞRAFİ VERİ PAYLAŞIM MATRİSİ

Coğrafi verinin hangi kullanıcılarla ve hangi formatta paylaşılacağına dair kuralların belirlendiği, varsa bölgesel ve/veya öznitelik kısıtlamalarının tanımlandığı matrislerdir. Matris, veri yönetimini standartlaştırmak, veri paylaşımındaki belirsizlikleri gidermek amacıyla oluşturulmuştur.

## COĞRAFİ VERİ SÖZLÜĞÜ

Coğrafi Veri sözlüğü, TUCBS standartları kapsamında yer alan tüm coğrafi veri öğelerine ait içeriği detaylı bir şekilde tarif ederek coğrafi verinin paydaşlarca doğru bir şekilde anlaşılmasını ve paylaşılmasını sağlar.



<https://tucbs.gov.tr>

COĞRAFİ BİLGİ SİSTEMLERİ  
GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

