

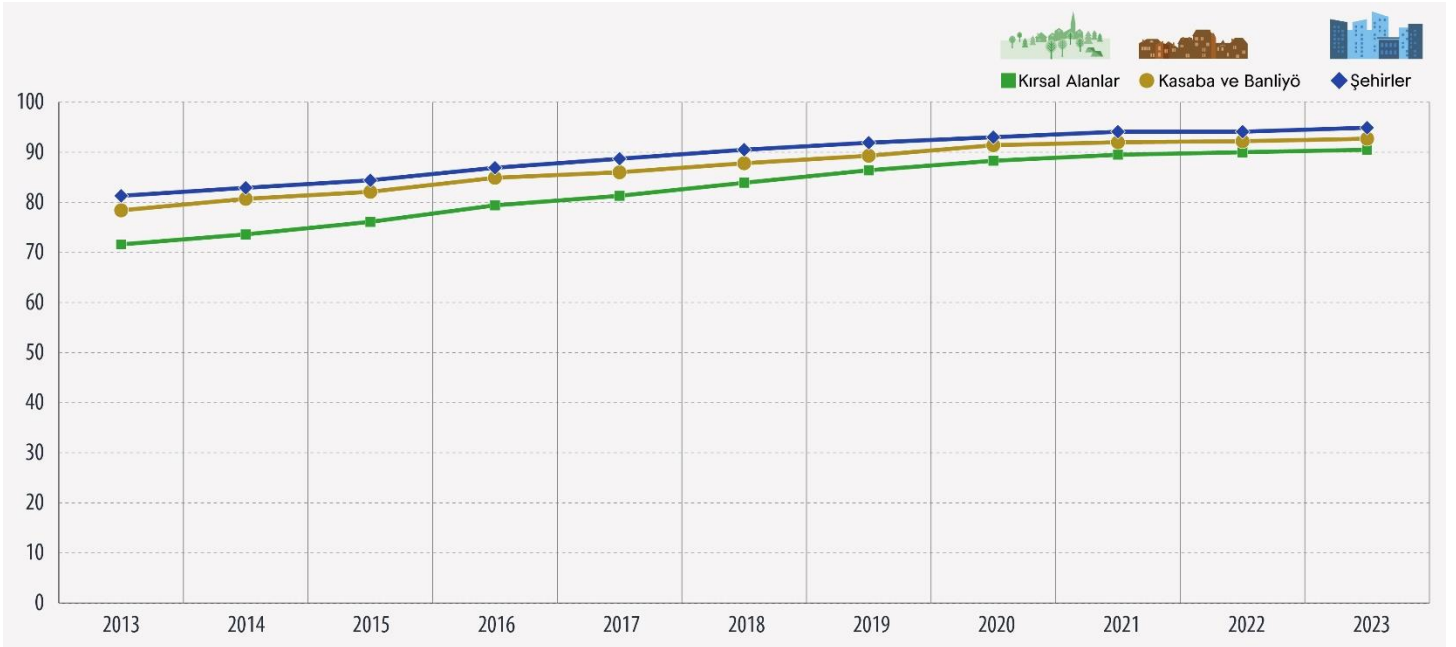


İKV BİLGİ NOTU

2023 YILI AB İNTERNET ERİŞİMİ

Bared Çil, İKV Uzman Yardımcısı

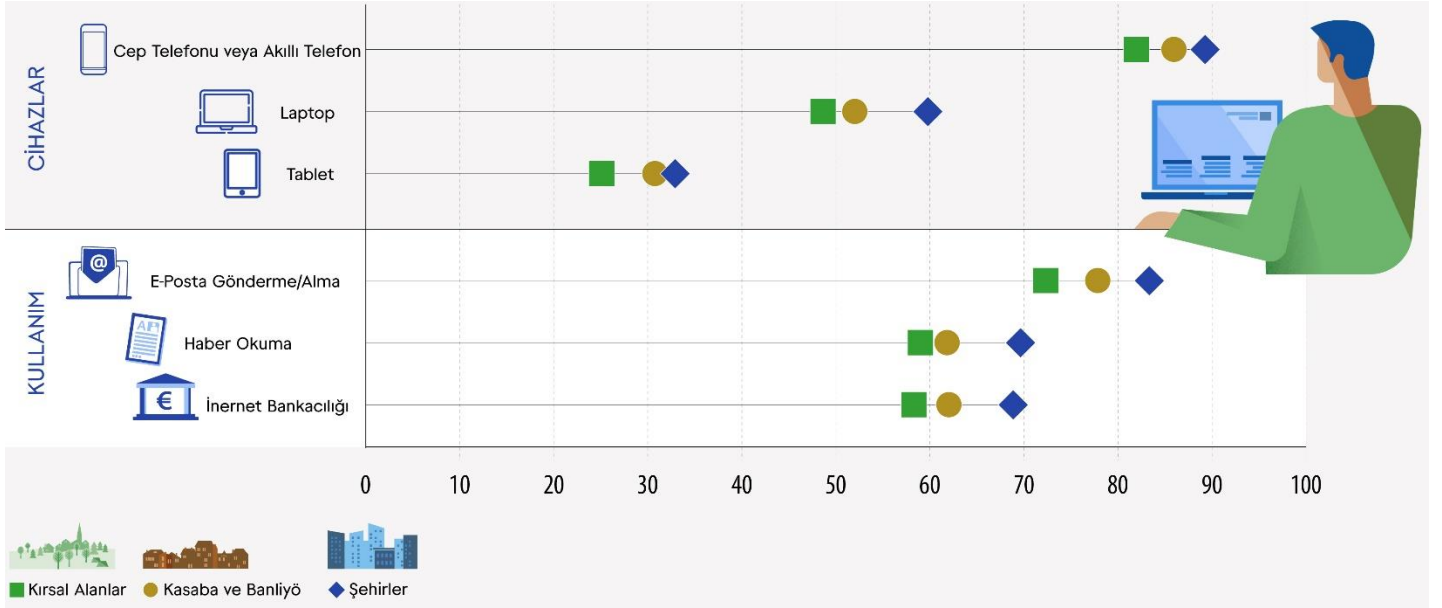
AB İstatistik Ofisi *Eurostat*, 22 Kasım 2024 tarihinde şehir, banliyö ve kırsal alanlarda yaşayan AB vatandaşlarının internete erişim verilerini yayımladı¹. 2023 yılında AB şehirlerindeki hanelerin %95'i internet erişimine sahipken, bu oran kasaba ve banliyölerde %93, kırsal bölgelerde ise %91 olarak kaydedildi. 2013 yılında, internet erişimine sahip AB hanelerinin payı şehirlerde kırsal alanlara göre %9,7 daha yüksekti. Son on yılda bu fark, 2023 yılında %4,4 olacak şekilde istikrarlı bir hızla kapandı.



2023 yılında, AB'de şehirlerde yaşayan 16-74 yaş arası nüfusun %89'u internete erişmek için akıllı telefon veya cep telefonu kullandı. Bu oran kasaba ve banliyölerde yaşayanların %86'sı, kırsal alanlarda yaşayanların ise %82'si için geçerli.

Dizüstü bilgisayarlar %60 ile şehirlerde, %52 ile kasaba veya banliyölerde ve %49 ile kırsal bölgelere kıyasla internete erişmek için daha sık kullanılıyordu. Tabletler için bu oranlar şehirlerde %33, kasaba ve banliyölerde %31 ve kırsal alanlarda ise %25'tir.

¹ Eurostat, "Access to internet in urban and rural areas in 2023", 22.11.2024, <https://ec.europa.eu/eurostat/web/products-eurostat-news/w/ddn-20241122-1>, Erişim Tarihi: 26.11.2024



Çevrimiçi faaliyetlere katılım incelendiğinde de benzer farklılıklar görülmektedir. 2023 yılında, şehirlerde yaşayan 16-74 yaş arası kişilerin %83'ü e-posta göndermek ve almak için internet kullanırken, bu oran kasaba ve banliyölerde %78, kırsal bölgelerde ise %72'dir. Şehirlerde yaşayan bireyler, interneti çevrimiçi haber okumak için şehirlerde %70, kırsal alanlarda ise %59 oranında; bankacılık işlemleri yapmak için ise şehirlerde %69, kırsal alanlarda %58 oranında kullanmaktadır.

2023 yılı itibarıyla AB genelinde internet erişimi ve kullanım alışkanlıkları, şehirler, banliyöler ve kırsal alanlar arasında belirgin farklılıklar göstermeye devam etmektedir. Şehirlerdeki hanelerin daha yüksek internet erişim oranlarına sahip olması, dijital cihaz kullanımındaki ve çevrimiçi faaliyetlere katılımındaki farklılıklara da yansımaktadır. Akıllı telefonlar, dizüstü bilgisayarlar ve tabletler gibi cihazların kullanım oranları şehirlerde daha yüksek seyrederken, e-posta gönderme, haber okuma ve çevrimiçi bankacılık gibi faaliyetler de kırsal alanlara kıyasla şehirlerde daha yaygındır. Bununla birlikte, son on yılda şehirler ile kırsal bölgeler arasındaki internet erişim farkının önemli ölçüde azalmış olması, dijital kapsayıcılık açısından olumlu bir gelişme olarak değerlendirilebilir.