

'Adli Google' hayata geçti

■ YENİ AKİT / ANKARA

Adalet Bakanlığı tarafından yargı alanında yapılan ve yapılacak çalışmalarda ihtiyaç duyulan adli verilere 'tek tık'la ulaşılmasını sağlayacak olan 'Adli Veri Bankası Projesi' hayata geçti. Adalet Bakanı **Bekir Bozdağ** tarafından "Adli Google" olarak nitelendirilen yeni sistem sayesinde türlerine göre en çok suçun hangi ilde, hangi ilçede, hangi mahalle, hangi sokakta, hangi gün, hangi saatte işlendiği, fail ve maktulün cinsiyeti, eğitim durumları, mesleği, yaş aralığı gibi bilgilere ulaşılabilecek.

KULLANIMA GEÇTİ

Adalet Bakanı **Bekir Bozdağ**'ın talimatıyla hayata geçirilen Adli Veri Bankası projesi Adalet Bakanlığı Adli Sicil ve İstatistik Genel Müdürlüğü, Bilgi İşlem ve Eğitim Daire Başkanlıkları tarafından yürütülecek. Adli Veri Bankası Projesi ilk etapta hukuk ve ceza mahkemeleri, Cumhuriyet savcılıkları ve denetimli serbestlik, icra, idari yargı, personel ve adli tıp modülleri tarafından kullanılmaya başlandı.

Adli Veri Bankası projesinde veri havuzuna girişler adliyelerde varolan UYAP ekranları aracılığıyla zabıt katipleri tarafından sağlan-



cağ. Havuzda toplanacak veriler Adalet Bakanlığı Adli Sicil ve İstatistik Genel Müdürlüğü'nce incelenecek. Doğru veri-doğru istatistik-doğru analiz üçgeninde hareket eden sistem Türkiye'nin adalet politikalarının şekillenmesine ve suçun önlenmesi için gerekli tedbirlerin önceden alınmasına katkı sağlayacak. Türkiye'de suçların tomografisini çekecek sistem, değişik parametrelere göre doğru ve tutarlı bilgilere dayalı olarak alınan raporların yorumlanması ile isabetli kararlar verilmesine imkan sağlayacak.

PERFORMANSLAR İZLENECEK

Proje ile hakim ve savcılarının hatta Adalet Bakanlığı personelinin performansı da ölçülebilecek. Adli Sicil ve İstatistik Genel Müdürlüğünde aylarca süren yazışmalar ve toplanabilen istatistik verileri, sistem üzerinden otomatik olarak çok kısa sürelerde alınmasıyla hangi personelin hangi dosya üzerinde hangi işlemi yaptığı ya da doğru yapıp yapmadığı anlaşılacak. Adli Veri Bankası projesinde veri ambarrında biriken veriler istenildiğinde, kamu kurum ve kuruluşları, gazeteciler, akademisyenler ve vatandaşlar ile paylaşılacak.