

EDİTÖRDEN

Türk Coğrafya Dergisi 1943 yılından 1992 yılına kadar bazen sürekli, bazen kesintili bir yayın dönemi geçirdikten sonra 1992 yılından itibaren her yıl, 2001 yılından itibaren de yılda iki kez düzenli olarak yayınlanmaya başlamış ve öncü rolünü devam ettirmeye özen göstermektedir. Bu şekilde köklü bir geçmişi olan dergimiz, editörlüğüne geldiğim Ocak 2013'ten buyana olması gereken konumuna getirebilmek için birtakım çalışmalarda bulunulmuştur. Sonuç olarak dergimiz, **TÜBİTAK ULAKBİM** Sosyal Bilimler Veri Tabanı başta olmak üzere, Akademia Sosyal Bilimler İndeksi (**ASOS**), **NewJour** İndeks, University of Wisconsin Libraries (**UWM**), **Genamics** JournalSeek ve **Index Copernicus** gibi ulusal ve uluslararası indekslerce taranan bir dergi konumuna gelmiştir.

Derginin bu sayısı 5 makaleden oluşmaktadır. İlk makalede Bingöl ilindeki aracılık faaliyetleri ve sahip olduğu potansiyel üzerinde durulmakta, bu potansiyelden maksimum düzeyde faydalanmanın yolları makalede tartışılmaktadır.

İkinci makale, Bölgesel Coğrafya ve onun metodolojisi ile çalışan Bölge Bilimi'nin anlaşılmasına, bu konuda yapılan bazı eleştirilere karşı değerlendirmelere ve ortaöğretim kurumlarındaki coğrafya ve coğrafi bölgelerin öğretilmesi ile ilgili birtakım analizler ve sonuçları hakkında bilgi verilmiştir.

Üçüncü makale, Kahramanmaraş ilindeki gününbirlik rekreasyon alanlarının potansiyeli ve taşıma kapasitesinin belirlenmesi ve bu alanların kullanımında halkın düşüncelerine bağlı olarak bazı çıkartımlarda bulunulmuştur. Böylece rekreasyon alanlarının sürdürülebilir ekolojik bir yaklaşımla halkın kullanımına sunma yolları üzerinde durulmuştur.

Dördüncü makalede yağış ile Antep fıstığı arasındaki ilişki MODIS NDVI verileri kullanmak suretiyle ortaya konmuştur. Yağışın fazla ve az olduğu yıllardaki Antep fıstığı NDVI değerleri incelenerek, yağış koşullarının Antep fıstığı üzerindeki etkilerine değinilmiştir.

Dergide yer alan son makalede, Doğu Karadeniz Bölümü'nde yer alan Tortum Gölü'nün güneybatısındaki aktüel sedimantasyonun 1947-2010 yılları arasındaki durumu irdelenmiş, 63 yıllık devrede siltasyona bağlı olarak göle doğru büyüyen delta sahasındaki alan ve kıyı çizgisi değişimleri ortaya konmaktadır.

Gelecek sayıda daha dolu makaleler ve güzel haberlerle birlikte olmak umuduyla...

Doç. Dr. Hasan ÖZDEMİR
Türk Coğrafya Dergisi Editörü