



Türk Coğrafya Kurumu
Turkish Geographical Society

(basılı) ISSN 1302-5856
(elektronik) ISSN 1308-9773

TÜRK COĞRAFYA DERGİSİ

Turkish Geographical Review
Revue Turque de Géographie
Türkische Geographische Zeitschrift



1991



2007

İstanbul-2010

Sayı: 54

Türk Coğrafya Kurumu

TÜRK COĞRAFYA DERGİSİ

***REVUE DE GÉOGRAPHIE TURQUE
TURKISH GEOGRAPHICAL REVIEW
TURKISCHE GEOGRAPHISCHE ZEITSCHRIFT***



Sahibi

Türk Coğrafya Kurumu adına Başkan
Yrd. Doç. Dr. T. Ahmet Ertek

Dergi Yayın Kurulu

Prof. Dr. Sedat Avcı
Doç. Dr. Barbaros Gönençgil
Yrd. Doç. Dr. T. Ahmet Ertek

Danışma Kurulu (Soyadlarına göre alfabetik olarak dizilmiştir)

Prof. Dr. Akif AKKUŞ	Selçuk Üniversitesi
Prof. Dr. İbrahim ATALAY	Dokuz Eylül Üniversitesi
Prof. Dr. Meral AVCI	İstanbul Üniversitesi
Prof. Dr. Sedat AVCI	İstanbul Üniversitesi
Prof. Dr. Hayati DOĞANAY	Atatürk Üniversitesi
Prof. Dr. Ali Fuat DOĞU	Yüzüncü Yıl Üniversitesi
Prof. Dr. Recep EFE	Balıkesir Üniversitesi
Prof. Dr. Nurten GÜNAL	Marmara Üniversitesi
Prof. Dr. İbrahim GÜNER	Muğla Üniversitesi
Prof. Dr. Emrullah GÜNEY	Dicle Üniversitesi
Prof. Dr. Selami GÖZENÇ	İstanbul Üniversitesi
Prof. Dr. M. Yıldız HOŞGÖREN	İstanbul Üniversitesi
Prof. Dr. Hamdi KARA	Ankara Üniversitesi
Prof. Dr. İlhan KAYAN	Ege Üniversitesi
Prof. Dr. Asaf KOÇMAN	Ege Üniversitesi
Prof. Dr. Barış MATER	İstanbul Üniversitesi
Prof. Dr. Mustafa MUTLUER	Ege Üniversitesi
Prof. Dr. Ahmet NIŞANCI	Ondokuz Mayıs Üniversitesi
Prof. Dr. Ali ÖZÇAĞLAR	Ankara Üniversitesi
Prof. Dr. Füsün SOYKAN	Ege Üniversitesi
Prof. Dr. Metin TUNCEL	İstanbul Üniversitesi
Prof. Dr. Saadettin TONBUL	Fırat Üniversitesi
Prof. Dr. Hakkı YAZICI	Afyon Kocatepe Üniversitesi
Prof. Dr. Hakan YİĞİTBAŞOĞLU	Ankara Üniversitesi

54. Sayının Hakemleri (Soyadlarına göre alfabetik olarak dizilmiştir)

Doç. Dr. Tuncer DEMİR	Harran Üniversitesi
Prof. Dr. Suna DOĞANER	İstanbul Üniversitesi
Prof. Dr. Ali Fuat DOĞU	Yüzüncü Yıl Üniversitesi
Doç. Dr. A. Evren ERGİNAL	Çanakkale Onsekiz Mart Üniversitesi
Yrd. Doç. Dr. T. Ahmet ERTEK	İstanbul Üniversitesi
Yrd. Doç. Dr. Cengiz KAYACILAR	Niğde Üniversitesi
Prof. Dr. Ali ÖZÇAĞLAR	Ankara Üniversitesi
Doç. Dr. Mehmet SOMUNCU	Ankara Üniversitesi
Yrd. Doç. Dr. Kadir TUNCER	Kırşehir Üniversitesi

Türk Coğrafya Dergisi Haziran ve Aralık aylarında olmak üzere yılda iki kez çıkmaktadır.

Dergideki yazıların içeriğinden yazarları sorumludur.

ISSN

(Basılı) 1302-5856
(Elektronik) 1308-9773
Sürekli Yerel Yayın

Derginin Yayın Adresi

www.tcd.org.tr

İletişim

info@tcd.org.tr

Yayınlayan Kuruluşun Adresi

Türk Coğrafya Kurumu
Reşitpaşa Cad. No 44/49
Laleli/İSTANBUL

Kapak fotoğrafı

Krenek Buzulu (Kaçkar Dağları)
Buzula ait eski görüntü Kurter, 1991'den alınmış, 2007 yılına ait görüntü ise Arş. Gör. Cihan Bayrakdar tarafından çekilmiştir.

Kapak

Doç. Dr. Ahmet Evren Erginal

Dergi formatı

Prof. Dr. Sedat AVCI & Doç. Dr. Ahmet Evren Erginal

Mizanpaj

Prof. Dr. Sedat Avcı

TÜRK COĞRAFYA DERGİSİ

REVUE DE GÉOGRAPHIE TURQUE

TURKISH GEOGRAPHICAL REVIEW

TURKISCHE GEOGRAPHISCHE ZEITSCHRIFT

2010

Sayı: 54

İçindekiler

Editörden v

Makaleler

- Cihan BAYRAKDAR ve Hasan ÖZDEMİR Kaçkar Dağı'nda Bakı Faktörünün Glasyal ve Periglasyal Topoğrafya Gelişimi Üzerindeki Etkisi
(*The Effect of Aspect on Development of Glacial and Periglacial Topography at the Kaçkar Mountain*)..... 1-13
- Sedat AVCI İstanbul Örneğinde Şehirçi Arazi Kullanımı ve Stadyumlar: Bir Spor Coğrafyası Çalışması
(*The Urban Land Use and Stadiums in İstanbul: A Study of Sports Geography*)..... 15-29
- İbrahim KOPAR Aladağların (Orta Toroslar) Fosil Mağara Potansiyelinden Yeni Bir Kayıt: Kapuzbaşı Mağarası (Divrik Dağı)
(*A New Record from the Fossilized Cave Potential in the Aladağ Mountain Range (Central Tauride Belt): The Kapuzbaşı Cave (Mount Divrik)*) 31-42
- Ahmet Evren ERGİNAL ve Muhammed Zeynel ÖZTÜRK Kızılırmak Deltası Plaj Sırtlarının Taramalı Elektron Mikroskobu Analizleri Ve Tane Boyu Parametreleri İle İncelenmesi
(*An assessment of beach ridges on the Kızılırmak Delta based on scanning electron microscopy analyses and grain size parameters*) 43-51
- İbrahim KOPAR Akdağ ve Topuz Dağı (Nevşehir) Civarındaki Peribacaları Gövdesinde Oluşan Oksidasyon Kabuğu ve Morfojenetik Önemi
(*The Oxidation Crust on the Fairy Chimneys in Akdağ and Topuz Mountains and Their Morphogenetic Importance*) 53-68

EDİTÖRDEN

Türk Coğrafya Dergisi'nin 54. sayısı küçük bir gecikmeyle de olsa yayınlanmış bulunuyor. Bu gecikmenin nedenleri arasında;

a-Gönderilen yazının dergi yayın kurallarına uygun olmaması,

b-Yöntem, kullanılan materyal, bulgular veya sonuçların yeterince açık olmaması,

c-Görüşlerine başvurduğumuz hakemlerin yoğun bir çalışma temposu içinde makalelere ayırdıkları zamanın kısıtlı olması sayılabilir.

Hakemden raporları zamanında gelmiş, yazar tarafından gerekli düzeltme ve düzenlemeleri yapılmamış veya yeniden hakeme gönderilmesi gerekmiş makaleler nedeniyle bu süreç daha da uzayabilmektedir.

Türk Coğrafya Dergisinin yazım kurallarına uygun olarak hazırlanmış yazıların kabulü gerçekleştiikten sonra yayına hazırlanması aşaması çok kısa sürede sonuçlandırılmaktadır. Aksi durumlarda her makalenin ayrı ayrı kurallara uygun hale getirilmesi gereksiz zaman ve emek kaybına yol açmaktadır. Yazarlarımızın bu konuda gösterecekleri hassasiyete şimdiden teşekkür ederiz.

Bu sayımızdaki ilk makalede Doğu Karadeniz Bölümü'nde glasyal ve periglasyal topografyanın gelişiminde bakının etkisi incelenmektedir. Bakı faktörünün polijenik topoğrafya gelişiminde özellikle kuzey yamaçta daha belirgin bir etkiye sahip olduğu bulunmuştur.

İkinci makalede özellikle Türk coğrafyacılar tarafından ele alınmamış bir konu değerlendirilmiş, stadyumların şehirsal arazi kullanımındaki yeri İstanbul'dan üç stadyum ile incelenmiştir. Fiziksel bakımdan birbirine benzer olan stadyumların arazi kullanımında farklılıklara yol açması, coğrafya açısından konunun incelenmesinin neden gerekli olduğuna işaret etmektedir.

Üçüncü makalede Orta Toroslarda oluşmuş mağaralardan yeni biri daha bilim dünyasına tanıtılmaktadır. Söz konusu mağaranın coğrafi açıdan ele alındığı bu yazıda, gerekli tanıtımın yapılması halinde turizm açısından da çevreye katkı sağlayacağı vurgulanmaktadır.

Dördüncü makale, coğrafyada istatistiksel metodlar ile laboratuvar çalışmalarının bir arada yürütüldüğü bir çalışmadır. Kızılırmak deltasının plaj sırtlarında yapılan çalışmada incelenen kumların kıyı kumul kumlarından farklı olarak ilerleyen delta kıyı çizgisinin gerisinde birbirine eklenmiş kumlu plaj sırtlarına ait olduklarını belirlenmiştir.

Beşinci makale de ise peribacalarında meydana gelen oksidasyon kabuklarının peribacalarının oluşum ve tahrip olma sürecindeki etkileri ele alınmış, peribacalarının varlıklarını daha uzun süre koruyabilmeleri için oksidasyon kabuğu oluşumunun önemi vurgulanmıştır.

Bilimsel açıdan daha doyurucu, görsel açıdan daha güzel bir derginin oluşumu için tüm coğrafyacıların desteğini beklediğimizi bir kez daha belirtirken, yeni sayılarda farklı konularda da birlikte olmayı umuyoruz.

Prof. Dr. Sedat Avcı
Türk Coğrafya Dergisi Editörü