

## KÜRESEL JEOPARK AĞI İÇİN TÜRKİYE'DEN YENİ ADAY: YANIK ÜLKE JEOPARKI, KULA-MANİSA

**N. Sevimli Akkoç<sup>1</sup>, Gonca Gürler<sup>2</sup>, Gonca Nalcıoğlu<sup>2</sup> ve Mutlu Gürler<sup>3</sup>**

<sup>1</sup>*Kula Belediyesi, Kula-Manisa, Türkiye, nuransevimli@hotmail.com,*

<sup>2</sup>*Jeoloji Etütleri Dairesi, MTA Genel Müdürlüğü, Balgat-Ankara, Türkiye,*

<sup>3</sup>*Doğa ve Çevre Derneği, Meşrutiyet Cad. No: 40/12 Kızılay-Ankara, Türkiye.*

Ünlü tarihçi Strabon'un Katakekaumene (Yanık Ülke) olarak adlandırdığı Kula Bölgesi (Manisa, Türkiye), 80 adet yanardağ konisi, lav akıntıları, bazalt platoları ve bazalt sütunları, termal ve maden suyu kaynakları, Gediz Irmağı'nın oyduğu kanyonlarda oluşan peribacası oluşumları, volkan lavları arasında saklanmış sığınak kentler ve ilk insanlara ait ayak izi fosilleri ile sahip olduğu jeolojik enderlikler sayesinde jeoturizm potansiyeli bakımından büyük öneme sahiptir.

Bin yıla yakın tarihsel geçmişi olan kentsel yerleşim birimlerindeki özgün mimari ve planlama dokularına ait izler yanı sıra endemik bitki ve yaban hayatı zenginlikleri bölgenin korunma gerekçelerinin bir diğer önemli başlığını oluşturmaktadır.

Kula Bölgesi bu özelliklerinden dolayı, "Türkiye Jeolojik Miras Alanları Envanteri Protokolü-TÜJEMAP" kapsamında pilot alanlardan biri olarak seçilmiştir. Bu proje, MTA Genel Müdürlüğü, Doğa Koruma ve Milli Parklar Genel Müdürlüğü ile Doğa ve Çevre Derneği tarafından, Türkiye'nin korunması gereken ve uzun vadede turizme kazandırılacak jeolojik miras alanlarının envanterini yapmak amacıyla yürütülmektedir.

Jeolojik, arkeolojik ve kültürel bakımdan sahip olduğu doğal kaynak değerlerin nitelik ve nicelik bakımından enderlikleri de göz önünde bulundurularak, Kula Bölgesi'nin uzun vadeli hedefi, Küresel Jeopark Ağı'na üyelik başvurusu olarak belirlenmiştir. Uluslar arası bilgi ve deneyim paylaşımının da bir aracı olan küresel ağda yer almak, Kula Bölgesi jeolojik miras öğelerinin, korunarak gelecek kuşaklara aktarılması bakımından büyük önem taşımaktadır.

**Anahtar Kelimeler:** Kula, Jeopark, Jeoturizm, TÜJEMAP, Yanık Ülke Jeoparkı.

## A NEW CANDIDATE FOR GLOBAL GEOPARK NETWORK: BURNED COUNTRY GEOPARK, KULA-MANISA

**N. Sevimli Akkoç<sup>1</sup>, Gonca Gürler<sup>2</sup>, Gonca Nalcıoğlu<sup>2</sup> and Mutlu Gürler<sup>3</sup>**

<sup>1</sup>*Kula Municipality, Kula-Manisa, Turkey nuransevimli@hotmail.com,*

<sup>2</sup>*Geological Department, General Directorate of Mineral Research and Exploration, Balgat-Ankara, Turkey,*

<sup>3</sup>*Nature and Environment Association, Meşrutiyet Cd. No: 40/12, Kızılay, Ankara, Turkey.*

Kula Region (Manisa, Turkey), which was called by the famous historian Strabon as 'Katakekaumene-Burned Country, with its 80 volcanic cones, lava flows, basalt plateaus and basalt columns, thermal and mineral water resources, fairy chimney formations in canyons carved by the Gediz River, shelter cities hidden in volcanic lava, footprint fossils belonging to first humans and geological uniqueness, has a great importance in terms of geotourism potential.

Besides traces of the original architecture and planning tissues on the almost a thousand years of the historical backgrounds of urban residential units, endemic plant and wildlife richness are the other protection reasons of the region.

Kula Region due to its such characteristics, is selected as a pilot site of the Turkey Geological Heritage Inventory Project (TUJEMAP). This Project has been coordinating on the partnerships of MTA (General Directorate of Mineral Exploration and Research), General Directorate of Nature Conservation and National Parks, Nature and Environment Association.

Long-term goal of Kula region which is unique for its geological, archaeological and cultural natural resource values in terms of quality and quantity, is considered to apply for membership of the Global Geopark Network. Taking a part in the global network which is an international tool for sharing knowledge and experience, is crucial for Kula Area with regard to protecting geological heritage items for future generations.

**Key Words:** Kula, Geotourism, Geopark, TUJEMAP, Burned Country Geopark.