



**Türkiye Jeoloji Bülteni'nin  
65/3. Sayısı yayımlandı.**

**Dergimizi,**

**www.jmo.org.tr**

**adresinden okuyabilirsiniz...**

## **TÜRKİYE JEOLOJİ BÜLTENİ'NİN 65-3. SAYISI YAYIMLANDI**

Bu sayımızda

- Türkiye Jeoloji Bülteni'nin 65/3 sayısı yayımlandı. Bu sayımızda Sabah Yılmaz Şahin tarafından derginin teması "Değerli ve Yarı Değerli Taşlar Önsözü/Preface - Precious & Semi-Precious Stones";
- Burcu Çevik Üner, Sabah Yılmaz Şahin, Ünal Akkemik tarafından hazırlanan "Batı Anadolu'da Silisleşmiş Ağaç Türlerinin Bazı Mineralojik ve Gemolojik Özellikleri/Some Mineralogical and Gemological Properties of Silicified Wood Species in Western Anatolia";
- Fetullah Arık, Erhan Turhal, Yeşim Özen tarafından hazırlanan "Almus (Tokat) Yöresindeki Akiklerin Jeokimyasal Özelliklerinin Değerlendirilmesi/Evaluation of Geochemical Properties of Agates in Almus (Tokat) Region";
- Fetullah Arık, Abdurrahman Ruşen tarafından hazırlanan "Döllük ve Gümenek (Tokat-Türkiye) Kalsedonlarının Jeokimyasal Özellikleri/Geochemical Properties of the Döllük and Gümenek (Tokat-Türkiye) Chalcedonies";
- Koray Sözeri, Handan Günel, Erhan Duran tarafından hazırlanan "Tokat-Artova Bölgesinde Bulunan Kalsedon Oluşumlarının Mineralojik-Petrografik ve Gemolojik Özellikleri/Mineralogical-Petrographical and Gemological Properties of Chalcedony Occurrences in Artova Region (Tokat, Turkey);
- Elif Özbay Candan, İlkyay Kaydu Akbudak, Zeynel Başbüyük, Gökhan Ekincioglu tarafından hazırlanan "Tokat Nebiköy Kalsedonlarının Mineralojik-Petrografik ve Gemolojik İncelemesi/Mineralogical-Petrographical and Gemological Investigation of Chalcedonies in Nebiköy, Tokat";
- Ayten Çalık tarafından hazırlanan "Yenisofça Opal Oluşumlarının Jeolojisi ve Mineralojik Özellikleri - Eskişehir, KB Türkiye/Geology and Mineralogy of Yenisofça Opal Occurrences, Eskişehir - NW Turkey";
- Eyyüp Hikmet Kınacı, Alican Öztürk tarafından hazırlanan "Menderes Masifi'nin Güneybatı Kanadındaki (Bafa Gölü - Milas) Diaspor Oluşumlarının Jeolojik, Jeokimyasal ve Gemolojik Özelliklerinin Araştırılması / Investigation of the Geological, Geochemical and Gemological Features of Diaspore Formations on the Southwestern Side of the Menderes Massif (Bafa Lake - Milas)"

Başlıklı makaleler yer alıyor.