

## TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞI'NA

Aşağıdaki sorularımın Anayasanın 98. ve TBMM İçtüzüğü'nün 96 ve 99. Maddeleri uyarınca T.C. Başbakanı Sayın Binali YILDIRIM tarafından yazılı olarak yanıtlanmasını arz ederim. Saygılarımla. 22.09.2017



**Ömer Fethi GÜRER**

**Niğde Milletvekili**

Mevlana Dağcılık Kulübü üyeleri program çerçevesinde 26 Ağustos'ta gerçekleştirdikleri volkanik bir dağ olan Hasan Dağı'na tırmanışları sırasında farklı bir durum gözlemliyorlar. Anlatılanlar: "26 Ağustos'ta 3 kişi Aksaray'a gittik. 18 dağcı Ankara'dan geldi, biz onlarla çıktık. Oraya ulaşmak için birkaç rota var biz Keçi Kalesi tarafından çıktık. Ankara'dan gelen dağcılar o bölgeyi çok iyi biliyorlar. 2 bin 980- 3 bin metreye yaklaşırken dağdaki farklı durumu fark ederek mağarayı gösterdiler. Gece saat 04.00'de başladık. Alın ışıklarıyla yukarıya devam ettik. Yukarıda mağaranın ağzını da gösterdiler. Durumu tarihçi bir arkadaşına telefonla bildirdik. O da bu durumu Başbakanlığa ve yetkililere bildirmemiz gerektiğini önemle vurguladı. Bulduğumuz yerde 5 saniyede bir sıcak hava çıkıyor. Bunun ölçüm ve gözleminin mutlaka yapılması gerekiyor" dediler.

Hasan Dağı'nın sıcak hava verdiğini ve taş fırlattığını belirten Dağcılar: "Hasan dağı yıllardır sönük, yani uykuda. Fakat şu durumda olağan değil, belki de her an patlayabilir. Aynı zamanda da taş fırlatıyor. Buranın 3-4 rotası var, en zor rotadan çıktık. 2-3 dakikada bir sıcak hava veriyor, havayı geri çeviriyor. Kafa lambası ve miğfer giydik çünkü taş atıyor. Kaç metreden kaynakığını bilmiyoruz ama aşağıda hareketlenme olduğu belli. Her gittiğimizde bakıyoruz, dağ kırılıyor. Her seferinde küçülme var. Kayalar paramparça olmuş. 10 bin yıl önce patlamış, Çatalhöyük'ü etkilemiş. Buranın etrafında yerleşim yerleri dolu, köyler dolu. Hasan dağı 3 bin 268 metre, bizim bahsettiğimiz kısım Hasan dağı Mezarlığı'nın sağında kalıyor. Keçi Kalesine yakın. Gidip bakılması ve incelenmesi gerekir. Gerekirse biz dağcılar da bu konuda yetkililere her zaman yardımcı olmaya hazırız" diye konuştular.

12/1/22

Hasan dağı, Toros Dağları'nın bir uzantısı. Deniz seviyesinden 3 bin 268 metre yükseklikte olan Hasan dağı, bir volkanik dağ ve Büyük Hasan ve Küçük Hasan dağı olmak üzere iki büyük kraterine sahip. Tahmini olarak son patlamasını ise MÖ 7000 yılında gerçekleştirmiş. Özellikle ana volkan konisi doruğu tipik bir kraterden oluşuyor ve kraterin tabanında bir krater gölü bulunuyor.

Bu bağlamda;

- 1- Bölge köylüleri tarafınca gaz çıkışlarının söz edildiği Hasan dağ için son olarak dağcılarında saptaması doğrultusunda bilimsel bir inceleme yapılacak mıdır?
- 2- Hasan Dağ'ın patlama ihtimali var mıdır?
- 3- Olası bir patlama karşısında, bölge yerleşmeleri için bir planınız var mıdır?
- 4- Hasan Dağda yer alan Ankara-Adana yolundan görülen antik Keçikalesinin onarımı ve bilimsel kazı düşünülüyor mu?
- 5- Keçikalesi yerleşmesi ve çevrede çıkan gazların içeriği, özelliği araştırılacak mıdır?
- 6- Bir kaç yıl arayla Bor'dan hissedilen ve kaynağı belli olmayan büyük patlama sesleri ile ilgili birçok farazi hikâyeler üretilmiştir. Bu seslerin Hasan Dağ içinde meydana gelen patlamalardan olma olasılığı var mıdır?
- 7- Belli aralıklarla meydana gelen patlama seslerinin kaynağı ne olabilir?
- 8- Bu konuda bilimsel bir araştırma yapılmış mıdır? Yapılmadıysa yapılması düşünülmekte midir?