



T.B.M.M.

CUMHURİYET HALK PARTİSİ

Grup Başkanlığı

Tarih **19 Şubat 2018**

Sayı : **20599**

24851

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞI'NA

Aşağıda yazılı sorularımın Anayasa'nın 98 ve TBMM İçtüzüğü'nün 96. Maddesi gereğince Çevre ve Şehircilik Bakanı Sayın Mehmet ÖZHASEKİ tarafından yazılı olarak yanıtlanması konusunda gereğini arz ederim.

Saygılarımla,

Murat BAKAN
İzmir Milletvekili

Başkanlığa geliş tarihi 12/05/2017 olan 7/13628 esas numaralı Kahramanmaraş'ın Ekinözü İlçesinde terk edilmiş ancak 'kızıl gölet' diye adlandırılan gölette bulunan ağır metallere ilişkin yazılı soru önergeme yanıt verilmemiştir.

Maraş'ın Ekinözü İlçesinde terk edilmiş ancak 'kızıl gölet' diye haber olan ve şifalı olduğu öne sürülen demir madeninin göletiyile ilgili uzmanlardan uyarı gelmiştir. "Ağır metallerin ileride kanser ve böbrek hastalıklarına yol açabileceği uyarısında" da bulunulmuştur.

Gazetelere yansıyan haberlerde, terkedilmiş demir madeninin göletinde oluşan ve rengi nedeniyle kızıl gölet denilen suyun, halk arasında şifalı diye içildiği, yaz aylarında on binlerce insanın bölgedeki otellerde konaklayarak kızıl göletteki acı sudan içmek için sıraya girdiği belirtilmektedir. Ekinözü Belediye Başkanı Nursi Çeleğen ise, göletin suyunun hem görselliği, hem maden suyu olması nedeniyle ilçe turizmine kazandırmak istediklerini söylemekte, gölete olan bu talepten dolayı memnuniyetlerini ifade etmektedir.

Buna karşın, bu haberlerle ilgili konuşan uzmanlar, durumun çok daha farklı ve tehlikeli olduğunu, "burada oluşan olayın aslında, bir asit maden drenajı olayı olduğunu ve bununla ilgili örneklerin Türkiye'nin birçok yerindeki, terk edilmiş sülfürlü mineral içeren (metalik maden, kömür ocakları vd.) her maden ocağı göletinde olabileceğini" ileri sürmektedirler. Eski demir madeni ocağındaki demir sülfür minerallerin su ve hava ile kimyasal tepkimeye girdiğini belirten uzmanlar burada oluşan sülfürik asit ile birlikte, kırmızı-turuncu-sarı-bordo rengindeki Jarosit minerali olduğunu, madencilik faaliyetleri yapılan alanların yakın yörelerinde yaşayanların olumsuz yaşam koşullarına maruz kaldıkları en önemli faktörlerden birisinin de asit maden drenajından kaynaklanan su kirliliği olduğunu altını çizmektedirler." Eski demir madeni ocağı göletinde tepkimeyle sülfürik asit de oluştuğunu belirten uzmanlar, bunun canlılar için bir sağlık tehdidi olduğunu, kuşların bu suyu içtiklerinde öldüklerinin görüleceğini vurgulamaktadırlar. Bu bağlamda;

- 1) Bakanlığınız bahsi geçen gölette tespit çalışmaları yapmış mıdır? Yapılmadıysa bu çalışmaların en kısa sürede yapılması adına bir çalışma başlatacak mıdır?
- 2) Gölette ortaya çıktığı öne sürülen asit maden drenajı ve jarosit minerallerinin ölçümü yapılmış mıdır? Yaşamsal tehlike boyutları ölçülmüş müdür?
- 3) Tüm bu ölçümler ve tespitler tamamlanana kadar ilgili Belediye'ye "bu göletin içme ve yıkanma amaçlı kullanılamayacağına" dair uyarı yapılmış mıdır?