



T.C.

ÇEVRE VE ORMAN BAKANLIĞI
Basın ve Halkla İlişkiler Müşavirliği – Bilgi Edinme Birimi

714553

Sayı : B.18.0.BHİ.0.00.00/610.01 836
Konu : A. Jale AĞIRBAŞ' ın
7/4553 Esas No' lu Yazılı Soru Önergesi

01/9./2008

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA
(Kanunlar ve Kararlar Dairesi Başkanlığı)

İlgi : TBMM' nin 28.07.2008 tarih ve A.01.0.GNS.0.10.00.02-8035 sayılı yazısı.

İlgi yazı ekinde alınan, İstanbul Milletvekili Sayın A.Jale AĞIRBAŞ' ın 7/4553 esas sayılı yazılı soru önergesi Bakanlığımızca incelenmiş olup, cevabi yazımız ilişikte gönderilmektedir.

Arz ederim.


Prof. Dr. Veysel EROĞLU
Bakan

EK
Cevabi yazı (1 sayfa)

DAĞITIM:

Gereği:
Türkiye Büyük Millet Meclisi Başkanlığı
(Kanunlar ve Kararlar Dairesi Başkanlığı)

Bilgi:
Başbakanlık

714553

**İSTANBUL MİLLETVEKİLİ SAYIN A. JALE AĞIRBAŞ' IN
7/4553 ESAS NUMARALI YAZILI SORU ÖNERGESİ HAKKINDA
ÇEVRE VE ORMAN BAKANLIĞI'NIN CEVABI**

SORU 1. *Antalya-Kurşunlu Şelalesi yakınında açılan taş ocağının çevreye verdiği iddia edilen tahribatın tespit edilmesi amacıyla herhangi bir çalışma yapılmış mıdır? Yapılmışsa, sonuçları nelerdir? Çalışma yapılmamışsa, neden buna gerek duyulmamıştır?*

CEVAP 1. Söz konusu taş ocağı; Antalya Valiliğinin isteği üzerine Bakanlığımız personeli olan değişik meslek gruplarından oluşturulan beş kişilik bir komisyon tarafından 05.03.2007 tarihinde incelenmiştir. Daha sonra, Bakanlığımızdan bir şube müdürünün de yer aldığı Antalya Valiliğince oluşturulan komisyon tarafından 01.04.2008 tarihinde ikinci bir inceleme yapılarak rapor düzenlenmiştir

05.03.2007 tarihinde yapılan incelemelerde; faaliyet süresince, kesinlikle galeri yöntemiyle patlatma yapılmaması, kimyasal madde kullanılmaması, alıcı ortama deşarj, standartlarına aykırı deşarj yapılmaması, yakınında bulunan dere yataklarına kesinlikle pasa malzeme atılmaması kaydı ve şartıyla söz konusu sahada, II. Grup Maden işletmeciliği yapılmasında herhangi bir sakınca bulunmamıştır. 01.04.2008 tarihinde yapılan incelemelerde ise ocakta lağım usulü delme-patlatma yapıldığı ve bu metodun yeraltı suyuna zarar vermeyeceği tespit edilmiştir.

SORU 2. *Taşocağının faaliyetlerine devam etmesi halinde, köylere de su sağlayan Kurşunlu Şelalesi suyunun kuruma tehlikesi bulunmakta mıdır? Bakanlık bunu önlemek için ne tür tedbirler alacaktır?*

CEVAP 2. Taş ocağının faaliyetlerine devam etmesi halinde Kurşunlu Şelalesine bir etkisi bulunmayacaktır. Esasen Kurşunlu Şelalesi ve Şelaleyi besleyen Kalabaklı Kaynağı Antalya Kent Merkezinin de içinde bulunduğu, Kırkgözler karstik sisteminin bir parçasıdır. Traverten havzalarının boşalımları birbirleriyle doğrudan bağlantılıdır ve traverten alanının herhangi bir noktasındaki su kullanımı çekilen suyun miktarı ile orantılı olarak tüm sistemi etkilemektedir. Bir başka deyişle; Duraliler içme suyu kuyularından alınan sular, Kepez üstünde açılan derin kuyulardan alınan sular, Varsak ve Koyunlar' daki kuyular v.b. Kalabaklı Kaynağının boşalımı ile doğrudan bağlantılıdır ve birbirlerini etkilemektedirler. Kurşunlu Şelalesini besleyen Kalabaklı Kaynağında ve Şelale suyunun debisinde geçmiş yıllara göre bir azalış olduğu gerçektir. Ancak bu azalma tüm bölgeyi etkileyen kuraklık ve küresel ısınma ile alakalı olup, taş ocağının faaliyetiyle bir ilgisi yoktur.

SORU 3. *Su kaynakları stratejik öneme sahip hale gelmiştir. Stratejik öneme haiz olan su kaynaklarını korumasını sağlamak Bakanlığın görev alanı içerisindedir. Çevresindeki su kaynaklarını kuruttuğu iddia edilen taş ocağının faaliyetine devam etmesine müsaade edilecek midir?*

CEVAP 3. Yapılan incelemelerde taş ocağında kullanılan patlatma sisteminin yeraltı suyuna bir etkisinin olmayacağı tespit edilmiştir. Kuyuların ve kaynakların korunmasıyla ilgili olarak Bakanlığımızca gereken titizlik gösterilmektedir.

