



T.C.
ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI
Basın ve Halkla İlişkiler Müşavirliği

7/25655

Sayı: 48335108.610.01/140064
Konu: Soru Önergesi (7/25655)

2.4.2013

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : 21.06.2013 tarihli ve 129787 sayılı yazı.

İlgi yazı ekinde alınan, Çanakkale Milletvekili Mustafa Serdar SOYDAN' ın, Çanakkale ve çevresindeki su havzalarının korunmasına ilişkin, 7/25655 esas numaralı yazılı soru önergesi, Bakanlığımca incelenmiş olup, cevabi yazı ilişikte gönderilmiştir.

Bilgilerinize arz ederim.

Prof. Dr. Veysel EROĞLU
Bakan

EK:
Cevabi Yazı (1 sayfa)

**ÇANAKKALE MİLLETVEKİLİ MUSTAFA SERDAR SOYDAN'IN
7/25655 ESAS SAYILI YAZILI SORU ÖNERGESİ HAKKINDA
ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI'NIN CEVABI**

SORU 1. *Atikhisar Barajı su toplama havzası ve sulama alanlarının koruma alanına dahil edilmiş baraj çevresini oluşturan 0-2000-5000 m arası alanlarda su kaynaklarının mevcut kalitesinin kullanım alanları için gerekli kalite kriterlerine uygunluğunun tespiti yapılmakta mıdır, yapılıyor ise sonuçları nelerdir?*

SORU 2. *Bölgedeki su kaynaklarının her türlü kullanım amacıyla korunması, kirlenmesinin önlenmesi ve kirlenmiş olan su kaynaklarının su kalitesinin iyileştirilmesi amacıyla havzanın özelliklerinin de dikkate alındığı bir havza koruma planı yapılmış mıdır, yapıldı ise bu kapsamda neler yapılmaktadır, yapılmadı ise bölgede yaşayan insanlar için yaşamsal önemi olan bölgenin korunması nasıl sağlanacaktır?*

SORU 3. *Çanakkale ve çevresinin içme ve kullanma suyu kaynağı olan Atikhisar Barajı su toplama havzası ve sulama alanlarında maden arama ve işletme faaliyetleri sonucu doğabilecek yeraltı ve yerüstü kirliliği, su kaynaklarının azalmasını ve kirlenmesini nasıl önlemeyi düşünüyorsunuz, bölgedeki maden arama ve işletme faaliyetlerinin ekolojik dengeye verdiği zararı nasıl önleyeceksiniz?*

CEVAP 1-3. Bakanlığım "Su Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliği" ve çevre mevzuatı doğrultusunda koruma havza sınırlarını oluşturmakla yükümlüdür. Barajların, yüzeysel su kaynaklarının korunması ve maden izinlerinin çevreye etkisi ile ilgili yetkili kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığıdır.

Bakanlığımız su kaynaklarının yönetiminde suyun miktar ve kalitesinin korunarak etkin ve sürdürülebilir kullanımı maksadıyla politikalar geliştirmekte, havza planları hazırlamakta, ulusal ve uluslararası kaynaklar vasıtasıyla projeler yürütmektedir.

2009 yılında Mülga Çevre ve Orman Bakanlığı tarafından Havza Koruma Eylem Planları hazırlanmaya başlanmış ve Çanakkale ilini kapsayan Marmara Havzası dahil, 11 havza (Kızılırmak, Büyük Menderes, Yeşilirmak, Susurluk, Marmara, Konya, Küçük Menderes, Seyhan, Burdur, Ceyhan ve Kuzey Ege) için bu planlar yapılmıştır.

Marmara Havza Koruma Eylem Planı kapsamında Atikhisar Baraj gölü Sıcak Noktalar arasında yer almaktadır ve planda bu noktalarda yapılması gereken eylemler, hangi kurum tarafından yapılacağı ve ne zamana kadar yapılacağını içeren eylem takvimleri yer almaktadır.

Atikhisar Barajı, sulama, taşkın koruma ve içmesuyu maksatlı olup, su kalitesi gözlemi, baraja giren suyun kalitesini temsilen 1998 yılından bu yana, baraj menbaında Sarıçaydan ve çıkış suyu kalitesini temsilen baraj mansabından (*arıtma tesisi girişi*) belirli periyotlarda su numuneleri alınıp analiz edilerek su kalitesi izleme ve değerlendirme çalışmaları yapılmaktadır. "Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği"ne göre burası II. sınıf su kalitesine sahiptir.

