



T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

07 Şubat 2019


Sayı : 30824082/610- 32038
Konu : Yazılı soru önergeleri

.../.../2019

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Milletvekillerimiz tarafından şahsıma yöneltilen ve ilişik listede; TBMM Esas numaraları, Bakanlığımıza geliş tarih-sayıları ile konuları belirtilen yazılı soru önergeleri incelenmiş olup, söz konusu önergelerde yer alan hususlara ilişkin cevaplarımız ekte sunulmuştur.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.


Murat KURUM
Bakan

EK:

- Liste (1 Adet- 3 Sayfa)
- Cevap yazısı (39 Adet, 91 Sayfa)

7/1407

6K-11

İZMİR MİLLETVEKİLİ
SAYIN MURAT BAKAN'IN
TBMM 7/1407 ESAS SAYILI
YAZILI SORU ÖNERGESİNE AİT
SORULAR VE CEVAPLARI

SORULAR:

Ege Bölgesi'nin en uzun nehri olan Büyük Menderes, Türkiye'nin en kirli üçüncü nehri haline gelmiştir. Ege Bölgesinin çatısı olan Bozdağların 2159 metrelik zirvesinden doğan ve buradan tüm Küçük Menderes Havzası'nı besleyen Küçük Menderes Nehri şu günlerde adeta ölüm saçmaktadır. Fabrikaların nehre bıraktığı atıklara, jeotermal akışkanlar, maden tozları, zeytin karasuları, atık sular ve tarım ilaçlarının gelişigüzel boşaltılması ile bir de kanalizasyon suları eklenince durum içinden çıkılmaz bir hal almaya başlamıştır.

Kirlilikten, nehrin kenarında bulunan tarım arazileri büyük ölçekte zarar görürken, bölgede yaşayan vatandaşlar da günden güne artan kötü kokudan ve sağlıklarının tehlikede olmasından şikâyetçidir. Bir zamanlar insanların yüzdüğü, balık tuttuğu ve içinden su içilebilen billur gibi suyu olan Küçük Menderes Nehri'nden şu günlerde eser kalmazken, nehir kenarında tarım yapmakta olan çiftçiler, üretim veriminin düştüğünü, nehir kirliliğinin yer altından kendi tarlalarına sirayet ettiğini iddia etmektedir. Yaşanan bu durum, tarladan mutfaklarımıza kadar gelen meyve ve sebzelerin ne kadar sağlıksız olabileceğinin de bir göstergesidir.

Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından 2016 yılında Büyük Menderes Havzası Kirlilik Planı hazırlanmış olmasına rağmen bu konuda hâlâ somut adım atılmamıştır. Bu bağlamda;

1-Bakanlığınız Menderes Nehri'ndeki kirliliğin çevresel etkileri ile Menderes Havzası'nda kirliliğe bağlı artan sağlık sorunları konusunda bir araştırma gerçekleştirmiş midir? Gerçekleştirmediyse bu bölgede tespit ve denetim çalışmalarına ne zaman başlanacaktır?

2-Bakanlığınız tarafından 2016 yılında hazırlanan Büyük Menderes Havzası Kirlilik Planı ne zaman aktif olarak uygulanmaya başlanacaktır?

3-Küçük Menderes nehri kirli atıklar ve kanalizasyondan ne zaman arındırılacaktır?

CEVAP:

Bakanlığımızca, 2015-2018 yılları arasında Büyük Menderes ve Küçük Menderes Havzalarında yapılan denetim sayıları ile uygulanan idari yaptırım miktarını gösterir tablo aşağıda yer almaktadır.

DENETİM YILI	K.MENDERES HAVZASI		B. MENDERES HAVZASI		
	DENETİM SAYISI	İD.YAPT. MİKTARI (TL)	DENETİM SAYISI	İD.YAPT. (TL)	MİKTARI
2015	1883	28.502.115	1743	1.213.868	
2016	2570	7.482.826,98	2012	2.039.287,57	
2017	2573	5.417.372,86	1547	2.747.870,58	
2018(İlk 8 ay)	2117	1.490.650	1418	4.682.043	

Küçük Menderes Havzasında bulunan kentsel atıksu arıtma tesislerinin 10.000 m³/gün üzerinde debisi olan atıksu arıtma tesisi çıkışlarına yerleştirilen, Sürekli Atıksu İzleme Sistemleri ile atıksu deşarj parametreleri anlık olarak ölçüm yapılmakta, analiz sonuçları on-line olarak Bakanlığımız tarafından takip edilmektedir.

Ayrıca, İzmir Büyükşehir Belediyesi sorumluluğunda olan bazı kentsel atıksu arıtma tesislerinin yapım aşamalarının tamamlandığı, fakat bu kentsel atıksu arıtma tesislerine bağlanması planlanan tüm köy ve beldelerin henüz bağlantısının tamamlanmamış olduğu, kademe kademe bağlantılarının yapılacağı hususunda İzmir Büyükşehir Belediyesi tarafından İzmir Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğüne bilgi verilmiştir.

Yine, Küçük Menderes Nehri ile ilgili olarak TÜBİTAK tarafından yürütülen alıcı ortam bazı deşarj limitinin belirlenmesi projesiyle de kirliliğinin izlenmesi amacıyla Küçük Menderes'e deşarj eden tesislerden atıksu numunesi alınması hedeflenmektedir.

Diğer yandan, havzada bulunan işletmeler gerek şikayetler gerekse izin başvuruları ve takip denetimlerimiz ile İzmir Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü personeli tarafından denetlenmekte, denetimlerde tespit edilen olumsuzluklara 2872 sayılı Çevre Kanunu kapsamında idari işlemler uygulanmaktadır.

