



T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

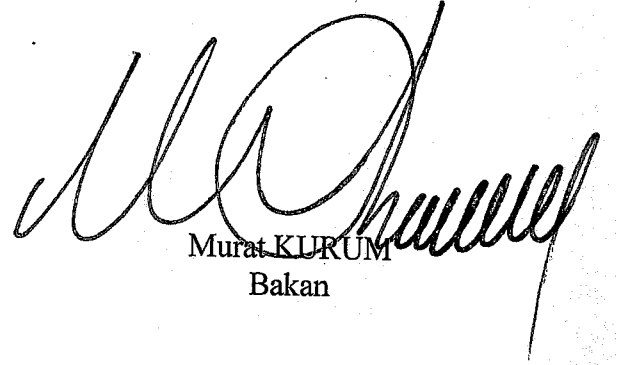
Sayı :30824082-6101926859
Konu :Yazılı Soru Önergeleri

07 Ekim 2021
.../.../2021

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Milletvekillerimiz tarafından şahsıma yöneltilen ve ilişik listede; TBMM Esas numaraları ve konuları belirtilen yazılı soru önermeleri incelenmiş olup, söz konusu önermelerde yer alan hususlara ilişkin cevaplarımız ekte sunulmuştur.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.


Murat KURUM
Bakan

EK:

- Liste (8 Adet, 12 Sayfa)
- Cevap Yazısı (151 Adet, 272 Sayfa)

7/45154	GK-159	7/50118-50/38	47440 GK 2	49215	45874 GK 168
7/46624	GK-774	7/50159	47990	49216	45875 GK 168
7/47875		7/50161	48146	49217	47140 GK 181
7/48134		7/50163	48147	49218	47141 GK 181
7/48135		7/50164	48148	49315	48149
7/48136		7/50165	48300	49316	48150
7/48534		7/50168	48301	49437	48252
7/49427		7/50563	48302	49438	48294
7/49429			48414		48543
			48415		48742
			48416		48879
			48417		49048
			48607		
			48608		

7/49429

**İZMİR MİLLETVEKİLİ
SAYIN MURAT BAKAN'IN
TBMM 7/49429 ESAS SAYILI
YAZILI SORU ÖNERGESİNE
İLİŞKİN SORULAR VE CEVABI**

SORULAR

Ülkemiz bir yandan büyük ve günlerce süren orman yangınlarını, diğer yandan aşırı ve ani yağışların sonucu meydana gelen sel felaketlerini yaşamaktadır. İklim krizinden en çok etkilenen ve etkilenecek bölge Akdeniz Havzası ve dolayısıyla ülkemizdir.

Özellikle son aylarda iklim krizinin hızla hayatımıza girerek, yıkıcı etkilerini şiddetli bir biçimde hissettirdiği ve bu yıkımın ağır bedellerim tüm toplum ve ülke olarak ödediğimiz ve ödeyeceğimiz gerçeğiyle yüzleşmiş olmalıyız.

Gediz Havzası da kirlilik ve kuraklıkla mücadele etmektedir. İzmir Körfezi'ne akan Gediz Nehri'ndeki kirlilik kaynakların tespit etmek amacıyla "Temiz Gediz Temiz Körfez" sloganıyla yola çıkan ve Gediz'in 401 kilometrelik yatağında incelemelerde bulunan Ege Belediyeler Birliği ve İzmir Büyükşehir Belediye Başkanı Tunç Soyer, Gediz'i kirleten kaynaklara dikkat çekmek ve gerekli önlemlerin alınmasını sağlamak amacıyla Bakanlığınıza çağrı yapmıştır.

İzmir Büyükşehir Belediyesi, kirlilik kaynaklarının koordinatlarının da belirtildiği 12 ayrı yazı içeriği ile toplamda 62 yazıyı ilgili kurumlara ileterek yasal yaptırımların yapılmasını talep etmiş ve her türlü iş birliğine açık olduğunu duyurmuştur. Buna göre;

İklim acil durumu ve İzmir Büyükşehir Belediyesi'nin kirlilik kaynaklarının koordinatlarını da belirttiği 12 ayrı yazı içeriği ile toplamda 62 yazıyı ilgili kurumlara ileterek yasal yaptırımların yapılması talebi dikkate alınarak; Gediz Havzası'nı kirlilik ve kuraklıktan kurtarmak amacıyla İzmir Körfezi'ne akan Gediz Nehri'ndeki kirlilik kaynaklarının tespit edilmesi, kirlilik kaynaklarıyla ilgili denetim mekanizmalarının işletilmesi ve temizlik ile kuraklık noktasında gerekli tedbirlerin alınması amacıyla ne zaman harekete geçeceksiniz? Tüm bunlar kapsamında ilgili kurum ve kuruluşlarla iş birliği yapılarak hangi çalışmalar yürütülecek, hangi eylem planları ve tedbir politikaları hayata geçirilecektir?

CEVAP

Bakanlığımızca Gediz Nehri Havzası'nda atıksu altyapısının en kısa sürede tamamlanarak su kirliliğinin önlenmesi ve su kalitesinin iyileştirilmesi amacıyla hazırlanan "Gediz Havzası Kirlilik Önleme Eylem Planı (KÖEP)" Nisan 2015'te yayınlanmıştır. Eylem planının güncel haline <https://cygm.csb.gov.tr/su-ve-toprak-yonetimi-i-83470> adresinden ulaşılabilir.

Eylem planında kısa, orta ve uzun vadede ulaşılması öngörülen hedefler çerçevesinde çevresel altyapı yatırımlarının ivedilikle tamamlanmasına yönelik planlamalar yer almaktadır. Planlarda öngörülen belediye ve sanayi tesislerinin atıksu arıtma tesislerinin inşaatı ve işletmeye alınması çalışmaları ilgili atıksu altyapı yönetimlerince yürütülmekte olup, yapılan çalışmalar planlarda belirtilen iş takvimi ve 2872 sayılı Çevre Kanunu ve ilgili atıksu mevzuatı olan Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği ve Kentsel Atıksu Arıtımı Yönetmeliği çerçevesinde Bakanlığımızca takip edilmektedir. Ege Belediyeler Birliği'nin bahsi geçen yazılarından bir kısmı Bakanlığımıza da iletilmiş olup, planlamalarımız yazılara konu olan altyapı yatırımlarını da içermektedir.

Ayrıca, Bakanlığımızca kirliliğin yerinde tespitine yönelik çalışmalarımızdan 22/03/2015 tarihli ve 29303 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren "Sürekli Atıksu İzleme Sistemleri Tebliği (SAİS)" ile kurulu kapasitesi 5000 m³/gün ve üzeri olan atıksu arıtma tesisleri deşarjları sürekli 7/24 online izlenerek veriler Bakanlığımız merkezi veri tabanına

aktarılmaktadır. Tesis deşarj suyunda limit aşımalarında verilen uyarıya göre sistemin otomatik numune alması sağlanarak, numunenin yetkili laboratuvarında analizi yapılmakta ve analiz sonucuna göre gerekli işlemler başlatılmaktadır. SAİS faaliyetleri ile teknolojik denetim yapılmakta olup, Bakanlığımızın denetim faaliyetleri güçlendirilmiştir.

Diğer taraftan, Gediz Havzasında;

- 2020 yılında toplam 324 tesiste denetim yapılmıştır. Bunlardan 11 işletmeye 1.574.411 TL idari para cezası uygulanmış olup, 1 tesisin faaliyeti durdurulmuştur.
- 2021 yılı ilk 8 ayında ise 1290 tesiste denetim yapılmıştır. Bunlardan 89 işletmeye 6.200.210 TL idari para cezası uygulanmış olup, 16 tesisin faaliyeti durdurulmuştur.
- Organize Sanayi Bölgeleri dışında kalan ve kanalizasyon sistemine bağlı olmayan işletmeler Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliği hükümleri çerçevesinde denetlenmekte olup; 2021 yılında 520 denetim yapılarak 1.752.222 lira idari işlem uygulanmıştır.

Ayrıca; Bakanlığımız merkez ve taşra teşkilatında görevli denetim personelleri tarafından ani, birleşik ve şikâyet üzerine denetimler yapılmakta olup, Çevre Kanunu'na aykırı faaliyet gösteren veya kirliliğe sebebiyet verdiği tespit edilen kurum, kuruluş ve işletmelere, 2872 sayılı Çevre Kanunu kapsamında idari yaptırımlar uygulanmaktadır.