

7/10842
G.K.87

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

05 Mayıs 2017


Sayı :30824082-610 2350
Konu :Niğde Milletvekili
Ömer Fethi GÜNER'in
Yazılı Soru Önergesi

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi: 23.01.2017 tarihli ve 43452547-120.07-79313 sayılı yazınız.

Niğde Milletvekili Ömer Fethi GÜNER'in Bakanlığımıza yönelttiği, TBMM 7/10842 Esas sayılı yazılı soru önergesine ilişkin cevabımız ekte sunulmuştur.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.


Mehmet ÖZHASEKİ
Bakan

EK :
Cevap Yazısı (1 Sayfa)

NİĞDE MİLLETVEKİLİ
SAYIN ÖMER FETHİ GÜRER'İN
TBMM 7/10842 ESAS SAYILI
YAZILI SORU ÖNERGESİNE
İLİŞKİN SORU VE CEVABI

SORU

1) Petro kimya ürünlerinden elde edilen temizleme ve arıtma gibi işlemlerde kullanılan toz,sıvı ya da krem olabilen kimyasal maddeler deterjan olarak tanımlanmaktadır. Bu ürünlerin ne kadarı kullanım sonrası arıtma tesislerinde işlenmeden deniz, dere ve göllere ulaşmaktadır? Ne kadarı arıtma tesislerinde işleme tabi kılınmaktadır? Denizlere ve derelere direkt ulaşan deterjanlarla kirlettiği su oranı nedir? Deterjanların direkt deniz ve derelere ulaşmaması için ülke genelinde yapılan çalışmalar nelerdir?

CEVAP

2872 sayılı Çevre Kanununun "Kirletme yasağı" başlıklı 8. Maddesi uyarınca: "Her türlü atık ve artığı, çevreye zarar verecek şekilde, ilgili yönetmeliklerde belirlenen standartlara ve yöntemlere aykırı olarak doğrudan ve dolaylı biçimde alıcı ortama vermek, depolamak, taşımak, uzaklaştırmak ve benzeri faaliyetlerde bulunmak yasaktır. Kirlenme ihtimalinin bulunduğu durumlarda ilgililer kirlenmeyi önlemekle; kirlenmenin meydana geldiği hallerde kirleten, kirlenmeyi durdurmak, kirlenmenin etkilerini gidermek veya azaltmak için gerekli tedbirleri almakla yükümlüdürler ."

Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliğinde atık; "Her türlü üretim ve tüketim faaliyetleri sonunda, fiziksel, kimyasal ve bakteriyolojik özellikleriyle karışıkları alıcı ortamların doğal bileşim ve özelliklerinin değişmesine yol açarak dolaylı veya doğrudan zararlara yol açabilen ve ortamın kullanım potansiyelini etkileyen katı, sıvı veya gaz halindeki maddelerle atık enerjiyi" tanımlamaktadır. Aynı Yönetmeliğin 4. Maddesinde ise "Atık suların arıtılmadan alıcı ortama verilmesi yasak olup, arıtılmış atık suyun verileceği alıcı ortam için belirlenmiş kalite standartlarının olumsuz yönde etkilenmemesi esastır." hükmü yer almaktadır.

Bu çerçevede değerlendirildiğinde, deterjanların arıtılmaksızın doğrudan deniz ortamına veya başka bir alıcı ortama verilmesi yasaktır.

06.06.2011 tarihli ve 2011/9 sayılı Yetki Devri Genelgesi ile Türkiye'nin yargılama yetkisine tâbi olan deniz yetki alanlarında 2872 sayılı Çevre Kanunu hükümlerine uyulup uyulmadığını denetlemek, ihlali tespit etmek ve tespit edilen ihlallere idari yaptırım uygulamak üzere;

- Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı (mülga Denizcilik Müsteşarlığı) ve Bölge Müdürlüğü bağlısı Liman Başkanlıklarına,
 - Sahil Güvenlik Komutanlığı, Bölge Komutanlığı bağlısı Bot Komutanlıklarına,
 - İstanbul Büyükşehir Belediye Başkanlığı, Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığına,
 - Kocaeli Büyükşehir Belediye Başkanlığı, Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığına,
 - Antalya Büyükşehir Belediye Başkanlığı, Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığına,
 - Mersin Büyükşehir Belediye Başkanlığı, Çevre Koruma ve Kontrol Dairesi Başkanlığına,
- yetki devri yapılmıştır.

Bu kapsamda, Türkiye'nin yargılama yetkisine tâbi deniz yetki alanlarında yasadışı bir deterjan kullanımı veya deşarjının tespit edilmesi durumunda, yukarıda geçen ilgili mevzuat hükümleri uyarınca cezai yaptırım uygulanmaktadır.

Ayrıca, evsel ve endüstriyel atıksu kaynakları için alıcı ortama deşarj standartları Su Kirliliği Kontrolü Yönetmeliğinde tanımlanmıştır.

