

22343

T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

Sayı : 30824082-610 1816
Konu : Ankara Milletvekili
Prof.Dr.Özcan YENİÇERİ'nin
Yazılı Soru Önergesi

.../.../2013
29 Mayıs 2013

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : 09.05.2013 tarihli ve 43452547-120.00-122442 sayılı yazınız.

Ankara Milletvekili Prof.Dr.Özcan YENİÇERİ'nin Bakanlığımıza yönelttiği, TBMM 7/22343 Esas sayılı yazılı soru önergesine ilişkin cevabımız ekte sunulmuştur.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

Erdogan BAYRAKTAR
Bakan

EK :
Cevap Yazısı (1 sayfa)

ANKARA MİLLETVEKİLİ
SAYIN PROF.DR.ÖZCAN YENİÇERİ'NİN
TBMM 7/22343 ESAS SAYILI
YAZILI SORU ÖNERGESİNE AİT
SORULAR VE CEVAPLARI

SORULAR :

Marmaris Kemeraltı Mahallesi'nde bulunan derede ciddi sayıda balık ölümlerinin yaşandığı iddiaları basında yer almaktadır.

Buradan hareketle;

1-Marmaris Kemeraltı Mahallesi'nde bulunan derede yaşandığı iddia edilen balık ölümlerinin sebepleri nelerdir?

2-Marmaris Kemeraltı Mahallesi'nde bulunan derede yaşandığı iddia edilen balık ölümlerinin araştırılması konusunda yapılan çalışmalar nelerdir

CEVAPLAR :

Önergede belirtilen hususlar hakkında Muğla Valiliğinden alınan bilgiler aşağıda yer almaktadır

Çevre ve Şehircilik İl Müdürlüğü teknik personeline, 16.05.2013 tarihinde yerinde yapılan incelemede; Marmaris Kemeraltı mahallesinden geçen Karadere ve Beldibi derelerinin kuru dere vasfında olduğu, söz konusu derelerin deniz ile bağlantı yaptığı noktadan yaklaşık 250 metre kara içine kadar deniz suyunun ulaştığı, bu mesafeden sonraki kısımlarının kuru olduğu, herhangi bir akışın olmadığı, hava şartlarına bağlı olarak bu mesafenin artıp azalabileceği, Marmaris Çevre Koruma Altyapı Tesislerini Yapma ve İşletme Birliği tarafından işletilen Marmaris Belediyesi, Armutalan Belediyesi, İçmeler ve Beldibi Belediyesinin ortak kullandığı kanalizasyon şebekesinin bulunduğu ve atıksu arıtma tesisi ile sonuçlandığı, derelere dışarıdan herhangi bir deşarjın olmadığı, derede birikmiş, yüzen, kimyasal v.b. atığa rastlanılmadığı, Marmaris Belediyesinin her iki derede de düzenli olarak temizlik yaptığı tespit edilmiştir.

Karadere ve Beldibi derelerinde kot farkı ve denizin yükselip alçalmasından kaynaklı olarak deniz suyu içerilere kadar girebilmektedir. Su seviyesinin yüksekliği ve su sıcaklığına göre su içindeki çözünmüş oksijen miktarı azalabilmektedir. Aynı zamanda su seviyesinin yükselip alçalmasından dolayı dere içinde yer yer birikintilerin ve/veya düşük kotta su seviyesinin oluşabileceği, bu nedenle denizden gelen balıkların birikintilerde mahsur kalabileceği kanaatine varılmıştır. Denetim anında herhangi bir balık ölümüne rastlanılmamıştır.

Çevre mevzuatı kapsamında herhangi bir olumsuzluk tespit edilmemesi nedeni yapılacak herhangi bir işlem bulunmamaktadır.

