



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

7 / 58 574 - 64 - 74
7 / 59358 - 64 - 94
7 / 58575 - 64 - 74
7 / 59044 - 64 - 84

Sayı: 48335108.610.01/51586
Konu: Soru Önergeleri

03/03/2015

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : 06.01.2015 tarihli ve 209525 sayılı yazı.

İlgi yazı ekinde alınan, İstanbul Milletvekili Mustafa Sezgin TANRIKULU' nun, 7/58574, 7/59358, 7/58575 ve 7/59044 esas numaralı yazılı soru önergeleri, Bakanlığımca incelenmiş olup, cevabi yazı ilişikte gönderilmiştir.

Bilgilerinize arz ederim.


Prof. Dr. Weysel EROĞLU
Bakan

EK:
Cevabi Yazı (.4 sayfa)

İSTANBUL MİLLETVEKİLİ MUSTAFA SEZGİN TANRIKULU'NUN
7/58574 ESAS SAYILI YAZILI SORU ÖNERGESİ HAKKINDA
ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI'NIN CEVABI

SORU 1. *Sapanca Gölü'nün ötrofikasyon nedeniyle suyunun içilebilirlik özelliğini kaybedebileceği iddiaları doğru mudur?*

SORU 2. *Sapanca Gölü'nün su işletme kodununun 29,64'e ve su seviyesinin yüzeyden 2 metre 54 santim aşağıya düşmesinin sebebi nedir?*

SORU 3. *Sapanca Gölü Kocaeli ve Sakarya Büyükşehir Belediyelerinin su ihtiyacını kaç yıl süre karşılayabilme potansiyeline sahiptir?*

SORU 4. *Sapanca Gölünden su kullanan sanayi şirketleri nelerdir?*

SORU 5. *Sapanca Gölünü besleyen su kaynakları üzerine kurulu su şirketleri hangileridir?*

SORU 6. *Büyükşehir Belediyelerinin, sanayi kuruluşlarının, su şirketlerinin Sapanca Gölünden yıllık kullandığı su miktarı nedir? Bu miktar kabul edilebilir düzeyde midir?*

SORU 7. *Kocaeli-Sakarya Bölgesinin su ihtiyacını karşılayacak alternatif su kaynakları var mıdır?*

SORU 8. *Sapanca Gölü'nün kuruma ihtimali var mıdır?*

CEVAP 1-8. Sapanca Gölünde hâlihazırda ötrofikasyona sebep olabilecek bir durum gözlenmemekte olup, göl genel olarak İçme Suyu Elde Edilen veya Elde Edilmesi Planlanan Yüzeysel Suların Kalitesine Dair Yönetmelik'te tanımlanmış A1 sınıfı su kalitesine sahiptir. Bakanlığımızca su kalitesinin korunması amacıyla gerekli tedbirler, 17 Ocak 2014 tarihinde onaylanan Sapanca Havza Koruma Eylem Planı çerçevesinde ilgili kurum ve kuruluşlarla birlikte koordineli olarak alınmış olup, çalışmalar yürütülmektedir. Mevcut durumda Gölün kuruması yönünde herhangi bir gösterge bulunmamaktadır.

