



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

Sayı: 48335108.610.01/6355
Konu: Soru Önergeleri

7/9291-9293 } GK
7/9295-9296 } 61
7/9298-9304
7/9494-9503
7/9505
7/9617
06.01/2017
7/9621
7/9626-9627
7/9895
7/9899-9902

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA 7/9905

- İlgi** a): 05.12.2016 tarihli ve 70321 sayılı yazı.
b): 12.12.2016 tarihli ve 71676 sayılı yazı.
c): 14.12.2016 tarihli ve 72082 sayılı yazı.
d): 22.12.2016 tarihli ve 73960 sayılı yazı.

İlgi yazıların ekinde alınan, Niğde Milletvekili Ömer Fethi GÜRER' in, 7/9291, 7/9292, 7/9293, 7/9295, 7/9296, 7/9298, 7/9299 7/9300, 7/9301, 7/9302, 7/9303, 7/9304, 7/9494, 7/9495 7/9496, 7/9497, 7/9498, 7/9499, 7/9500, 7/9501, 7/9502 7/9503, 7/9505, 7/9617, 7/9621, 7/9626, 7/9627, 7/9895 7/9899, 7/9900, 7/9901, 7/9902 ve 7/9905 esas numaralı yazılı soru önermeleri, Bakanlığımca incelenmiş olup, cevabi yazılar ilişikte gönderilmiştir.

Bilgilerinize arz ederim.


Prof. Dr. Veysel EROĞLU
Bakan

EK:
Cevabi Yazı (33 sayfa)

NİĞDE MİLLETVEKİLİ ÖMER FETHİ GÜRER'İN
7/9299 ESAS NUMARALI YAZILI SORU ÖNERGESİ HAKKINDA
ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI'NIN CEVABI

SORU 1. *Niğde ili Ulukışla ilçesi Darboğaz göleti ile ilgili sorunların çözümlendiği ifade edilse de devam etmektedir. Darboğaz göleti bölge sulama suyu için önemli bir gölettir. Özellikle kiraz bahçeleri sulama suyundan direkt etkilenmektedir. Ülkemizin en güzel kirazlarını yetiştiren bölgenin susuz kalmasının ciddi sorunlar yaratacağı mutlaktır. Gölet için kısmen yapılan çalışmalara karşın sorunun giderilmemiş olması geçici çözümlerle soruna yaklaşıldığını göstermektedir. Su tutulmasındaki su kaçağından su dağıtımına kadar farklı sorunların giderilmesi için DSI'nin kapsamlı bir çalışma yapması ihtiyacıdır. 2017 yılında DSI'nin bu bağlamda çalışma yapması planlanmış mıdır?*

CEVAP 1. Darboğaz Göletindeki kaçakla alakalı teknik rapor hazırlanmıştır. Bu rapor neticesinde yapılması uygun görülen enjeksiyon çalışmalarına başlanılmıştır. Bu çalışmalarla birlikte her türlü tedbir alınacaktır.