



T.C.
ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı



Sayı: 35964878.610.01/155230
Konu: Soru Önergeleri

02/8/2016

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : 17.05.2016 tarihli ve 36243 sayılı yazı.

İlgi yazı ekinde alınan, Niğde Milletvekili Ömer Fethi GÜRER' in, 7/5356, 7/5357, 7/5358, 7/5460, 7/5828, 7/5692, 7/5693, 7/5694, 7/5695, 7/5696, 7/5914, 7/4711, 7/4712, 7/4713, 7/4714, 7/4716, 7/4717, 7/4492, 7/5100, 7/5101, 7/5102, 7/5103, 7/5104, 7/5260 ve 7/5261 esas numaralı yazılı soru önermeleri, Bakanlığımca incelenmiş olup, cevabi yazı ilişikte gönderilmiştir.

Bilgilerinize arz ederim.


Prof. Dr. Veysel EROĞLU
Bakan

EK:
Cevabi Yazı (25 sayfa)

7/5460, 7/5356, 7/5357, 7/5358 → GK. 133
7/5828 → GK. 146
7/5692, 7/5693, 7/5694, 7/5695, 7/5696 → GK. 14
7/5914 → GK. 149
7/4711, 7/4712, 7/4713, 7/4714, 7/4716, 7/4712 → GK. 1
7/5100, 7/5101, 7/5102, 7/5103, 7/5104 → GK. 13
7/5260, 7/5261
7/4492 → GK. 112

**NİĞDE MİLLETVEKİLİ ÖMER FETHİ GÜRER'İN
7/4492 ESAS NUMARALI YAZILI SORU ÖNERGESİ HAKKINDA
ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI'NIN CEVABI**

SORU 1. *Anadolu'da yeraltısularının yeraltısuyu rezervi ne kadar öngörülmektedir? Kaç yıl su sorunu yaşanmayacağı düşünülmektedir?*

SORU 2. *Yeraltısularının doğal olmayan yollarla yeryüzüne çıkarılması sonucu obrukların oluşabileceği düşünülmekte midir? Öngörü ile bu bağlamda alınan önlemler var mıdır?*

SORU 3. *Kızılırmak ve Ecemiş suyu gibi su kaynaklarının denize akması yerine sulama suyu olarak kullanılması düşünülmekte midir?*

SORU 4. *Niğde ilinde yeraltısuyu rezervi ne kadardır?*

CEVAP 1-4. Ülkemizde, yapılan ve yapılmaya devam edilen etüt çalışmaları neticesinde 2015 yılı sonu itibarıyla emniyetli yeraltısuyu işletme rezervi 18 milyar m³'tür. Su kaynakları, yağışlı ve kurak dönemlerden; arazi kullanımından; yeraltısuyu çekimlerinden etkilenen dinamik bir sistemdir. Bu sebeple, geleceğe yönelik su sorunu yaşanıp yaşanmayacağı mevki, zaman ve belirtilen etkenlere bağlı olarak değişmektedir.

Niğde ili, Konya Kapalı Havzası, Misli alt havzasında yer almaktadır. Yapılan etüt çalışmaları neticesinde söz konusu alt havza rezervi 174 hm³/yıl olarak hesaplanmıştır.

