



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

15348
GK 93

Sayı: 48335108.610.01/ 44392
Konu: Soru Önergesi (7/15348)

06./03/2013

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : 15.01.2013 tarihli ve 102792 sayılı yazı.

İlgi yazı ekinde alınan, Niğde Milletvekili Doğan ŞAFAK' ın, YAS Eylem Planına göre sulamada kullanacak su kotalarına ilişkin, 7/15348 esas numaralı yazılı soru önergesi, Bakanlığımca incelenmiş olup, cevabi yazı ilişikte gönderilmiştir.

Bilgilerinize arz ederim.

Prof. Dr. Veysel EROĞLU
Bakan

EK:
Cevabi Yazı (. / sayfa)

**NIĞDE MİLLETVEKİLİ SAYIN DOĞAN ŞAFAK'IN
7/15348 ESAS NUMARALI YAZILI SORU ÖNERGESİ HAKKINDA
ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI'NIN CEVABI**

SORU 1. *KOP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığının gerçekleştirdiği projeler ve illere göre dağılımı nedir?*

SORU 2. *KOP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığının kuruluşundan bugüne kadar gerçekleştirdiği projelerin toplam bedeli ne kadardır? Açıklayınız*

SORU 3. *KOP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığının gerçekleştireceği projeler nelerdir? İllere göre dağılımı ve tahmini bedelleri ne kadardır? Açıklayınız*

SORU 4. *DSİ Genel Müdürlüğü 4.Bölge Müdürlüğü'nün KOP Bölge Kalkınma İdaresi Başkanlığı için hazırladığı, Yeraltı suyu (YAS) Eylem Planına göre bölgenin sulamaya dayalı tarımsal üretimden edeceği tahmini zarar ve illere göre bu zararın dağılımı nedir?*

CEVAP 1-4. Sorulan hususlar Kalkınma Bakanlığının görevleriyle alakalıdır.

SORU 5. *YAS Eylem Planına göre sulamada kullanılacak su kotaları hangi kistaslara göre belirlenmiştir? Niğde'nin tarımsal üretimde lokomotif ürünü olan patates üretimi başta olmak üzere, çiftçinin bu kota yüzünden edeceği zarar, hükümetinizce nasıl telafi edilecektir?*

CEVAP 5. Son yıllarda, yeraltısuyu kullanımına yönelik yoğun talebin yanı sıra gerek yağışların azlığı, gerekse fazla kullanımlar gibi kanuni olmayan davranışlara bağlı olarak, yeraltısuyu seviyeleri aşırı düşmektedir. Sürdürülebilir bir yeraltısuyu yönetimi için bu düşümlerin mutlaka kontrol edilmesi gerekmektedir. Yeraltısuyu potansiyelinin etkin kullanımı ve yönetimi için potansiyelden daha fazlasının kullanılmaması esastır. Bu gerekçe ile belge alınarak açılmış kuyulardan çekilen ve çekilecek olan yeraltısuyu miktarının, ölçüm sistemleriyle ölçülerek kontrol altına alınması ve kullanılacak ölçüm sistemlerinin tespitinin yapılması zarureti hasıl olmuştur.

Konya Ovasında sulamada kullanılacak su miktarı için Konya Eylem Planı hazırlanmıştır. Bu Planda, Konya Ovasının yeraltısuyu rezervi hesaplanmış ve buna karşılık sulanabilir alan belirlenmiştir. Konya Ovasında tarıma göre su değil, suya göre tarım yapılması zorunlu hale gelmiştir.

Yeraltısuyu kullanımının en yoğun olduğu Konya Kapalı Havzası rasat kuyularında ölçülen yeraltısuyu seviye değerlerinden elde edilen neticelere göre; herhangi bir tedbir alınmayıp, mevcut durumun devamı halinde, ileriki yıllarda ekonomik olarak yeraltısuyu çekimi mümkün olmayacaktır.

