



T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

Türkiye Büyük Millet Meclisi
Türkiye Büyük Millet Meclisi
Başkanlığı
Tarih: 08/09/2021 08:48
Sayı: E-120.07-
GID 0872480
sor

7/45043 GK 154

Sayı : E-54045643-610-2097378

Konu : Soru Önergesi (7/45043)

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : 06/05/2021 tarihli ve 43452547-120.07-0815861 sayılı yazımız.

İlgi yazı ekinde alınan, İzmir Milletvekili Sayın Av. Murat BAKAN'a ait 7/45043 esas nolu yazılı soru önergesine ilişkin Bakanlığımızın cevabi görüşü ekte sunulmaktadır.

Bilgilerinize arz ederim.

Dr. Bekir PAKDEMİRLİ
Bakan

Ek: Cevabi Görüş (7/45043) (1 Sayfa)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 4E96E771-261C-4AC0-B7D9-56309252BA71

Doğrulama Adresi: <https://www.turkiye.gov.tr/tarim-ebys>

Üniversiteler Mahallesi Dumlupınar Bulvarı No: 161 06800 Çankaya / ANKARA

Tel: (0312) 287 33 60

www.tarimorman.gov.tr Kep: tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Nazire YÜREKLİ

YÜKSEL

Mühendis

Telefon No: (312) 258 85 94





T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

**İZMİR MİLLETVEKİLİ SAYIN AV. MURAT BAKAN'A AİT 7/45043 ESAS
NUMARALI YAZILI SORU ÖNERGESİNE DAİR CEVAPLAR**

Türkiye genelinde Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü (DSİ) tarafından takip ve gözlemi yapılan Aylık ve Anlık Seviye Ölçümü Yapılan Yeraltı suyu Seviye Gözlem Kuyuları toplam 1.396 tane olup, Mevsimlik Seviye Ölçümü Yapılan Yeraltı suyu Seviye Gözlem Kuyularının toplam sayısı ise 2.198 adettir.

DSİ 2020 yılı sonu verilerine göre; Ülkemizde toplam 395.807 adet yeraltı suyu kuyusu bulunmaktadır. Bu kuyulardan 353.393 adedi tarımsal sulamada, 18.178 adedi sanayi amaçlı faaliyette kullanılmaktadır.

Her türlü yeraltı suyu kullanılmak suretiyle faaliyetlerin yürütülmesinde ruhsat almaksızın su kuyusu açtırmanın cezası; 167 sayılı Yeraltı suları Hakkında Kanun, yasal olmayan kuyular hakkında nasıl bir idari yaptırım uygulanacağı 18'inci Maddenin (a) Fıkrasında açıklanmıştır. Aynı şekilde belgeli kuyu sahiplerinin belge şartlarına uymamasının tespiti halinde de 18 (b) Maddesi çerçevesinde idari para cezası uygulanıp, kuyular kapatılmaktadır.

Türkiye'deki havzaların yeraltı suyu beslenme verileri DSİ son güncel verilerine göre 40.199 hm³/yıl'dır.

Sektörlere göre yeraltı suyu sulama amaçlı yeraltı suyu tahsisi; 11,382 Milyar m³ İçme-Kullanma Amaçlı Yeraltı suyu Tahsisi 4,141 Milyar m³ ve Sanayi amaçlı yeraltı suyu tahsisi 1,502 Milyar m³'dür.

Yapılan yeraltı suyu tahsisleri, mevcut yeraltı suyu rezervine ulaştığı takdirde; o saha yeni tahsislere kapatılmaktadır. Bunun yanı sıra kuyulara sayaç takılarak, ne kadar su kullanıldığı izlenmekte olup, sayaç takma zorunluluğu Konya Kapalı Havzası ve Meriç Ergene Havzalarında tüm kullanım amaçları için getirilmiş olup, diğer tüm havzalar için sadece sanayi amaçlı açılan kuyular için geçerlidir.

Nehir Havza Yönetim Planları kapsamında su kaynaklarının korunması ve sürdürülebilir kullanımının sağlanması maksadı ile alınması gereken tedbirler ilgili kurum ve kuruluşlarla birlikte belirlenmektedir. Havzalardaki yer altı sularının kalite ve miktar bakımından istenen düzeye getirilmesi maksadıyla belirlenen baskı unsurlarının bertarafına yönelik tedbirler geliştirilmektedir.