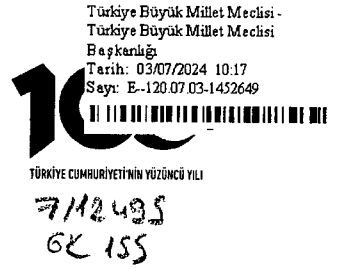




T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı



Sayı : E-54045643-610-14788779

Konu : Soru Önergesi (7/12495)

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : 03.06.2024 tarihli ve 43452547-120.07.04-1436819 sayılı yazınız.

İlgi yazı ekinde alınan, Antalya Milletvekili Sayın Aykut KAYA'ya ait 7/12495 esas nolu yazılı soru önergesine ilişkin Bakanlığımızın cevabi görüşü ekte sunulmaktadır.

Bilgilerinize arz ederim.

İbrahim YUMAKLI
Bakan

Ek: Cevabi Görüş (7/12495) (1 Sayfa)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 8B178862-2BF6-4483-8F58-7050B0522841

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

KEP Adresi : tarimveormanbakanligi@hs01.kep.tr

Bilgi için: Atila Gökhan

GÜNGÖR

Mühendis

Telefon No: (312) 258 85 95





T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

**ANTALYA MİLLETVEKİLİ SAYIN AYKUT KAYA'YA AİT 7/12495 ESAS
NUMARALI YAZILI SORU ÖNERGESİNE DAİR CEVAPLAR**

Antalya ili Elmalı ilçesi sınırlarında yer alan Avlan Gölü Sulak Alanı 10.06.2016 tarihinde Ulusal Öneme Haiz Sulak Alan olarak ilan edilmiştir. Alanın korunması ve sürdürülebilirliğinin sağlanması amacıyla hazırlanan “Avlan Gölü Sulak Alanı Yönetim Planı ve Koruma Bölgeleri” planı 06.06.2018 yılında yürürlüğe girmiştir. Söz konusu plan 2023 yılında revize edilmiştir.

Avlan Gölü'nün kapalı havza içerisinde yer alması ve taşkın alanının büyük boyutlara ulaşması nedeniyle geçmişte “Elmalı-Karagöl-Avlan Projesi Taşkın Tesisleri Planlama Raporu” ve sonrasında “Elmalı Projesi Revizyonu (Avlan Gölünün Yeniden Oluşturulması) Planlama Raporu” hazırlanarak tapulu arazilere ve tesislere taşkın yapmayacak şekilde yapısı revize edilmiştir.

Avlan ve Karagöl havzalarının su potansiyelini belirlemeye yönelik “Antalya Avlan Gölü Hidroloji Planlama Raporu”nun 13.12.2018 tarihinde onaylanmasıyla ekolojik dengenin korunması planlanmıştır.

Ayrıca Karagöl Havzası'ndan Avlan Gölü'ne yılda yaklaşık 6 hm³ su aktarılması planlanmaktadır.

Su Yönetimi Genel Müdürlüğümüzce 2021 yılında tamamlanan Batı Akdeniz Nehir Havza Yönetim Planı kapsamında Avlan Gölü'nün çevresel durumunu iyileştirmek amacıyla alınan tedbirlerin takibi yapılmaktadır.

Ayrıca, 2024 yılı sonunda tamamlanması planlanan “Durgun Sularda Özümleme Kapasitesinin Belirlenmesi ve Su Kalitesinin İyileştirilmesi Projesi II” kapsamında gölün su bütçesi ve özümleme kapasitesi hesaplanarak su kalitesinin iyileştirilmesi için alınması gerekli tedbirler belirlenecektir.

Avlan gölünün içerisinde yer aldığı Batı Akdeniz Havzası Kuraklık Yönetim Planı kapsamında su kaynaklarımızın verimli kullanılması ve kuraklıklara karşı hazırlıklı olunmasına yönelik olarak belirlenen tedbirler içeriğinde;

- Alternatif su kaynaklarının belirlenmesi,
- Kullanılmış suların yeniden kullanımının sağlanması,
- Kuraklığın ekosistem üzerindeki olumsuz etkilerinin azaltılması

yer almaktadır.

Karagöl mevkiine sedde yapılarak küçük göl haline dönüştürülmesi ve depolanacak su ile tarımsal sulanmaya yönelik “Elmalı Karagöl Depolaması Planlama Raporu ve Proje Yapımı” işi ihalesinin, 2024 yılının son çeyreğinde yapılması planlanmaktadır.