



T.C.
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK VE İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

100*

7/16036
toplu

Sayı :30824082-610-11662711
Konu :Yazılı Soru Önergeleri

03 Şubat 2025

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Milletvekillerimiz tarafından şahsıma yöneltilen ve ilişik listede; TBMM Esas numaraları ve konuları belirtilen yazılı soru önergeleri incelenmiş olup, söz konusu önergelerde yer alan hususlara ilişkin cevaplarımız ekte sunulmuştur.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.


Murat KURUM
Bakan

EK:
-Dosya (1 Takım)

ISPARTA MİLLETVEKİLİ
SAYIN HİKMET YALIM HALICI'NIN
TBMM 7/18541 ESAS SAYILI
YAZILI SORU ÖNERGESİNE
İLİŞKİN SORULAR VE CEVABI

7/18541
GK 36

SORULAR

Çevre Şehircilik Isparta İl Müdürlüğü, Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED) raporunda; Isparta Sütçüler ilçesi Çandır köyü, Bel Ovası mevkiindeki ormanlık alanda madencilik faaliyeti yapılabilmesi için kızılçam ve ardıçtan oluşan 4 bin 722 ağacın kesilmesi ifadesine yer verilmiştir.

ÇED raporunda belirtilen o ifadelerde Sütçüler ilçesi, Çandır köyü, Bel ovası mevkiinde madencilik faaliyeti yapılabilmesi için 43 hektarlık ormanlık alanda kızılçam ve ardıçtan oluşan 4 bin 722 ağacın Isparta Orman Bölge Müdürlüğüne gerekli orman izinleri alındıktan sonra kesileceği ifade edilmiştir.

Kesilme kararı alınan bölgede 2021 yılında çok büyük bir orman yangını meydana gelmiş; bu yangın haftalarca sürmüştür. Şimdi kesilme kararı alınan, kızılçam ve ardıçtan oluşan bu ormanlık alan 2021 büyük yangınında geriye kalan tek ormanlık bölgedir.

Oysa, T.C. Orman ve Su İşleri Bakanlığı Hukuk müşavirliğinin 03/03/2014 tarih ve 51072895-010.06.01-47644 sayılı 2014/1 genelgesinde; Tepe kapalılık oranı yüzde 71'den fazla olan orman alanlarında; madencilik faaliyetlerinin değerlendirmeyeceği ifade edilmektedir. Söz konusu mevkiide tepe kapalılık oranının yüzde 80'inin üzerinde yer almaktadır.

Bu bağlamda;

- 1) Isparta Sütçüler ilçesi Çandır köyü, Bel Ovası mevkiindeki ormanlık alanının kesilme kararıyla; bu bölgenin 'orman alanı vasfının' yüzde 71'e veya aşağısına düşürülerek madencilğe açık hale getirilmek mi istenmektedir?
- 2) 2021 yılında yaşanan büyük orman yangınında kalan tek bölgede neden ağaç kesme izni verilmiştir? Tam tersine ağaçlandırma çalışmaları yapılması ve ormanların korunması gerekirken neden bu büyük ağaç kıyımına girişilmek istenmektedir?
- 3) 2020 yılından bu yana; Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Hava Kalitesi İzleme Merkezi'ne bağlı Sürekli İzleme Merkezi verilerine göre zaten 'hassas' kategorisinde yer alan Isparta'da, halk daha fazla sağlıksız havaya mı mahkum edilecektir?
- 4) Kesilmesi planlanan ormanlık bölgede kaç canlı türü yaşamaktadır? Bölgede kaç nehir ve su yatağı vardır? Buranın kesilmesi halinde kaç hayvan yok olacak ve kaç nehir kuruyacaktır?
- 5) Isparta'ya ve dolayısıyla Türkiye'nin iklimine zarar verecek bu kararı ne zaman durduracaksınız ve alman kararı hangi tarihte iptal edeceksiniz?

CEVAP

Bakanlığımız kayıtlarında, Çevrim İçi ÇED Süreci Yönetim Sistemi (e-ced) üzerinden ve yine Bakanlığımız internet sayfasından (<https://ced.csb.gov.tr/>) yapılan inceleme neticesinde; Isparta İli, Sütçüler İlçesi, Gümü Mevkii'nde "201901338 (Er:3374787) Ruhsat Numaralı Mermer Ocağı Kapasite Artışı ve Mobil Kırma Eleme Tesisi İlavesi" projesi 27.10.2021 tarihinde Bakanlığımıza sunulmuş, ÇED Yönetmeliği'nin 8. Maddesi gereğince ÇED süreci başlatılmış ve süreç Bakanlığımızda devam etmektedir.

Bilindiği üzere, ÇED Yönetmeliği kapsamında sunulan tüm rapor, dosya ile diğer tüm bilgi ve belgeler, Bakanlığımızca projenin yeri ve türü dikkate alınarak çeşitli kurum/kuruluşların konusunda uzman temsilcilerinden oluşturulan İnceleme-Değerlendirme Komisyonu (İDK) tarafından incelenip değerlendirilmektedir. Bu kapsamda soru önergesinde bahsi geçen projeye ilişkin ÇED süreci devam etmekte olup, ÇED süreci içinde gerek komisyon üyelerinin görüşleri gerekse yöre halkının istek, öneri ve şikâyetleri süreç içerisinde değerlendirilmektedir.

Bakanlığımızca; Ülkemizde Ulusal Hava Kalitesi İzleme Ağı çalışmaları 2004 yılında 35 adet hava kalitesi izleme istasyonu ile başlamış olup, şu an itibariyle 380 adet hava kalitesi izleme istasyonu ile tüm illerimizde saatlik ortalamalar şeklinde 7/24 izlenmekte ve www.havaizleme.gov.tr web adresi ile Ulusal Hava Kalitesi İzleme Ağı Mobil Uygulaması üzerinden vatandaşlarımızın bilgisine sunulmaktadır.