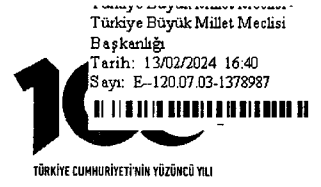




T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı



7/2551
GL 13

Sayı : E-54045643-610-13131212

Konu : Soru Önergesi (7/2551)

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : 03.08.2023 tarihli ve E-43452547-120.07.04-1260154 sayılı yazınız.

İlgi yazı ekinde alınan, Antalya Milletvekili Sayın Mustafa ERDEM'e ait 7/2551 esas nolu yazılı soru önermesine ilişkin Bakanlığımızın cevabi görüşü ekte sunulmaktadır.

Bilgilerinize arz ederim.

İbrahim YUMAKLI
Bakan

Ek: Cevabi Görüş (7/2551) (1 Sayfa)

Bu belge, güvenli elektronik imza ile imzalanmıştır.

Doğrulama Kodu: 974E948D-E9F2-4A6B-BBE9-22ED8C3A099D

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: Köksal ATILGAN

Mühendis

Telefon No: (312) 258 85 84





T.C.
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

**ANTALYA MİLLETVEKİLİ SAYIN MUSTAFA ERDEM'E AİT 7/2551 ESAS
NUMARALI YAZILI SORU ÖNERGESİNE DAİR CEVAPLAR**

Bakanlığımızca, orman yangınlarıyla mücadele politikasının bileşenlerinden orman yangınlarının erken tespiti ve etkili müdahalesi minvalinde, havadan müdahale araçları önem arz etmektedir.

Ülke genelinde 2021 yılında 39 adet helikopter, 3 adet uçak, 4 adet İHA olan hava araçları sayısı 2023 yılında 75 adet helikopter, 22 adet uçak ve 8 adet İHA sayısına ulaşmıştır. Ayrıca Milli Savunma Bakanlığı ve İçişleri Bakanlığı bünyesindeki 25 adet helikopter, 2 adet uçak ve 2 İHA rezerv güç olarak orman yangınlarında kullanılmak üzere hazırlanmıştır.

Orman yangınlarıyla mücadele kapsamında, ülke genelinde bu alanda 41.756 personel görev yapmaktadır.

Türkiye genelinde toplam 23.245.000 hektar orman alanımız bulunmakta olup yangın gözetleme kulesi sayımız toplam 776'dır. Antalya Orman Bölge Müdürlüğümüzün toplam ormanlık alanı 1.177.241 hektar olup 48 adet yangın gözetleme kulesi bulunmaktadır.

Orman yangını riskini azaltmak amacıyla;

- 2020 yılında dünyada 2'nci Avrupa'da ilk ülke olarak; İHA'lar yangın tespiti ve yönetiminde kullanılmaya başlanmıştır.
- Karar destek sistemi ve yangın davranış modeli, yangın riski tespiti ve yangın yönetiminde aktif olarak kullanılmaya başlanmıştır.
- İnsansız mobil gözetleme kuleleri inşa edilerek ormanlarımız 7 gün 24 saat kameralar ile izlenmektedir.
- Yol kenarı bakımları yaptırılarak yangın riski azaltılmaya çalışılmaktadır.
- Halkın ormanlar konusunda duyarlılığın artırılmasını sağlamak amacıyla yıl boyu bilinçlendirme çalışmaları yapılmaktadır.
- Yangın önleme tesisleri yapılarak ve mevcut tesislerin bakımı tamamlanarak çıkabilecek yangınların büyüme riski azaltılmaya çalışılmaktadır.

Ülkemizde 2021 yılında meydana gelen orman yangınlarında yanan sahalarda yapılan çalışmalar (tabii tensil, suni tensil, rehabilitasyon vb.) 2022 yılında tamamlanmıştır. 2022 yılında meydana gelen orman yangınlarında yanan sahalarda yapılan çalışmalar ise 2023 yılında tamamlanmıştır. Bu kapsamda yanan sahalar 2023 yılında toplamda yaklaşık 13.500.000 adet değişik türlerde fidan dikilmiştir.

Anayasamızın 169'uncu maddesine orman alanları güvence altına alınmıştır. Yanan alanlar Orman Genel Müdürlüğümüzce yeniden ağaçlandırılmaktadır. Ülkemizde yanan hiçbir orman alanı imara ve yapılaşmaya açılmamaktadır.