



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

Sayı: 48335108.610.01/148573
Konu: Soru Önergesi (7/28058)

06/08/2013

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : 18.07.2013 tarihli ve 134454 sayılı yazı.

İlgi yazı ekinde alınan, Ankara Milletvekili Özcan YENİÇERİ' nin, 2002-2013 yılları arasında Ülkemizde zarar gören ve koruyan ağaçlara ilişkin, 7/28058 esas numaralı yazılı soru önergesi, Bakanlığımca incelenmiş olup, cevabi yazı ilişikte gönderilmiştir.

Bilgilerinize arz ederim.

Prof. Dr. Veysel EROĞLU
Bakan

EK:
Cevabi Yazı (1 sayfa)

ANKARA MİLLETVEKİLİ ÖZCAN YENİÇERİ'NİN
7/28058 ESAS NUMARALI YAZILI SORU ÖNERGESİ HAKKINDA
ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI'NIN CEVABI

SORU 1. 2002-2013 yılları arasında, yıllara göre Türkiye'de kuruyan ağaçların sayısı kaçtır?

SORU 2. 2002-2013 yılları arasında, yıllara göre Türkiye'de yaşanan toplu ağaç kuruma vakalarının sayısı kaçtır?

SORU 3. 2002-2013 yılları arasında, yıllara göre Türkiyede ağaçlara zarar veren kaç adet böcek salgını yaşanmıştır? Bu salgınlar sonucunda kaç adet ağaç kesilmiştir? Bu salgınlarla nasıl mücadele edilmiştir?

SORU 4. Ağaçlara zarar veren böcek salgınları ile ağaç kurumalarına karşı alınan önlemler nelerdir, bu alanlarda sürdürülen çalışmalar hangileridir?

CEVAP 1-4. 2002-2013 yılları arasında biyolojik sebepler (böcek, mantar, virüs vb.) neticesinde 5.126.255 m³ ağaç kurumuştur. Aynı dönemde 2 defa (2008-2009 yılları) böcek salgını yaşanmıştır. Bu zararlıların tahrip ettiği ağaçlar vakit kaybetmeksizin kesilerek orman dışına çıkartılmakta ve satışı yapılarak ülke ekonomisine kazandırılmaktadır.

Bu zararlılar ile mücadele çalışmaları kapsamında; ağaçlara zarar veren böcekleri yeme suretiyle yok eden yırtıcı böcekler, Bakanlığımız laboratuvarlarında çoğaltılarak, zararlıların yoğun görüldüğü ormanlık alanlara bırakılmaktadır.

Ormanlarımızda, böceklerle beslenen kuş popülasyonunun artmasına yardımcı olmak üzere, ağaçlara kuş yuvaları asılmaktadır. Zararlı böceklerle de beslenen karıncaların yuva nakilleri yapılmaktadır.

Ağaçlara zarar veren böcekler, orman içerisine kurulan tuzaklar yardımıyla toplanarak imha edilmektedir. Böcek zararının çok yoğun olarak görüldüğü, biyolojik ve mekanik mücadelenin yetersiz kaldığı zaruret arz eden durumlarda; biyolojik kökenli veya kitin önleyici ilaçlar kullanılmak suretiyle kimyasal mücadele de yapılmaktadır.

