



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

7/12/12

Sayı: B.23.0.BHİ.0.01-610/ 61180
Konu: Soru Önergesi (7/12596)

31/12/2012

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : 12.12.2012 tarihli ve B.02.0.KKG.0.12/610-2-2590/5294 sayılı yazı.

İlgi yazı ekinde alınan, Çanakkale Milletvekili Mustafa Serdar SOYDAN'ın Sayın Başbakana tevcih ettiği, Sayın Başbakanın da kendileri adına Bakanlığımız koordinatörlüğünde cevap verilmesini tensip ettikleri 7/12596 esas numaralı yazılı soru önergesi, Bakanlığımca incelenmiş olup cevabi yazı ilişikte gönderilmektedir.

Bilgilerinize arz ederim.


Prof. Dr. Veysel EROĞLU
Bakan

EK :
Cevabi Yazı (... Sayfa)

DAĞITIM

Gereği:
Türkiye Büyük Millet Meclisi Başkanlığı

Bilgi:
Başbakanlık
(Kanunlar ve Kararlar Genel Müdürlüğü)

**ÇANAKKALE MİLLETVEKİLİ MUSTAFA SERDAR SOYDAN'IN
7/12596 ESAS SAYILI YAZILI SORU ÖNERGESİ HAKKINDA
ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI'NIN CEVABI**

SORU 1. *Çanakkale ve Balıkesir sınırları içerisinde kaz dağları bölgesinde hangi firmalara kaç adet sondaj usulü arama ve işletme verilmiştir, anılan bölgede ruhsat müracaatında bulunan henüz inceleme aşamasında olan kaç adet arama ve işletme ruhsatı müracaatı bulunmaktadır? Bölgede başlayan ve devam eden madencilik faaliyetlerinin çevreye geri dönüşü mümkün olmayan zararlar vereceğine inanmıyor musunuz?*

CEVAP 1. Maden ruhsatları, Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanlığınca verilmekte, orman alanlarıyla alakalı izinler, bu ruhsatlara dayanılarak tanzim edilmektedir. Çanakkale ve Balıkesir illeri sınırlarında toplam 88 adet arama ve işletme izni verilmiş olup 10 adet izin müracaatı ise inceleme aşamasındadır.

SORU 2. *Kaz Dağlarının kuzey yamaçlarında Çanakkale Bayramiç ilçesi yukarı Şapçı köyündeki doğal kestane ağaçlarının toplu halde kurumaya başlaması ve Bayramiç ilçesinin Evciler köyü bölgesinde kızılçam ormanlarında kabuk biti nedeniyle ortaya çıkan tehlike ile ilgili olarak neler yaptınız, neler yapmayı düşünüyorsunuz,*

Doğal kestane ağaçlarında ve kızılçamlarda ortaya çıkan ve hızla yayılan hastalığın tüm bölgeye, Kaz dağlarına yayılmaması için hangi tedbirleri alıyorsunuz, hastalığın sebepleri konusunda kapsamlı çalışmalar yapmayı düşünüyor musunuz?

CEVAP 2. Çanakkale İli Bayramiç İlçesi Evciler Köyü mntikasındaki Kızılçam ormanlarında görülen kabuk biti, ağaçların hayatiyetini kaybetmesine yol açmayacak ancak ağaçlarda artım kaybına yol açacak nitelikte bir zararlıdır. Yaprak bitlerinin, ormanlarımızda doğal olarak yayılan yırtıcı ve parazitleri mevcuttur. Bu doğal parazit ve yırtıcıları çoğaltılarak tabii dengenin sağlanabileceği düşünülmekte olup tabii dengenin bozulmaması için kimyasal mücadele düşünülmemektedir. Ormanlar müşahede altında tutulmakta olup zararlının arız olduğu ağaçlardan alınan ibre, dal ve kök örnekleri, Ormancılık Araştırma Enstitümüzde incelenmektedir.

Çanakkale İli Bayramiç İlçesi Yukarı Şapçı Köyü civarındaki kestane ağaçlarında görülen kurumalar, Kestane Dal Kanseri (*Cryphonectria parasitic* Murr.) adı verilen fungusun verdiği zarar neticesinde meydana gelmiştir. Kestane Dal Kanseri ülkemiz genelinde yaygın olarak görülmektedir.

Kestane Dal Kanseriyle alakalı araştırma çalışmalarına Bakanlığımca önem verilmektedir. Bu hastalıkla biyolojik mücadele çalışmaları kapsamında; ormanlarımızda mevcut olan hipovirüentli bireyler korunmakta, ayrıca kanser hücreleri ile beslenen ve kanseri iyileştiren hipovirüent virüsün, laboratuvar şartlarında üretilerek hastalıklı ormanlarımıza verilmesi de planlanmaktadır. Bu kapsamda FAO ile Bakanlığım arasında işbirliği yapılmış olup, hazırlanan proje kapsamında hipovirüent ırkların uyum grupları laboratuvar ortamında çoğaltılarak, hastalıklı ağaçlara verilecektir.

