

7/844  
GK 11



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
Strateji Geliştirme Başkanlığı

Sayı :54045643-610-1 – 105  
Konu :Yazılı Soru Önergesi

06.10.2018

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : 20.09.2018 tarihli ve 43452547-120.07-354331 sayılı yazınız.

İlgi yazı ekinde alınan, Niğde Milletvekili Sayın Ömer Fethi GÜRER'e ait 7/844 esas nolu yazılı soru önergesine ilişkin Bakanlığımızın cevabi görüşü ekte sunulmaktadır. Bilgilerinize arz ederim.

  
Dr. Bekir PAKDEMİRLİ  
Bakan

Ek: Cevabi Görüş 7/844 (1 sayfa)



T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
Strateji Geliştirme Başkanlığı

**NİĞDE MİLLETVEKİLİ SAYIN ÖMER FETHİ GÜRER'E AİT 7/844 ESAS  
NUMARALI YAZILI SORU ÖNERGESİNE DAİR CEVAPLAR**

Ülkemiz doğasında bulunan ve doğal çiçek soğanları olarak adlandırılan Anemone blanda (Yoğurt çiçeği), Galathus (kardelen), Leucojum aestivum (göl soğanı), Sternbergia lutea (kara çiğdem), Fritillaria imperialis (ters lale), Fritillaria persica (Adıyaman lalesi) vb. soğanlı, yumrulu ve rizumlu bitkiler ile ilgili işlemler, 21 Mart 2017 tarihli ve 30014 sayılı Resmi Gazete'de yayımlanarak yürürlüğe giren Doğal Çiçek Soğanlarının Doğadan Toplanması, Üretimi ve İhracatına İlişkin Yönetmelik kapsamında yürütülmektedir.

Bu kapsamda söz konusu bitkilerin doğadan toplanması, üretimi ve ihracatına ilişkin tüm aşamalar Bakanlığımız birimlerinin kontrolü altında yapılmakta ve yönetmelik kapsamında her yıl yayımlanan "Doğal Çiçek Soğanlarının İhracat Listesi Hakkında Tebliğ" hükümleri esas olarak ihracatına izin verilmektedir.

Söz konusu yönetmeliğin 22. maddesinin 4.bendinde "Nesli tehdit veya tehlike altında olan veya nadir bulunan doğal çiçek soğanlarını doğadan izinsiz ve kaçak toplayan veya mevzuata aykırı biçimde ticarete konu eden kişi veya kuruluşlara, 9/8/1983 tarihli ve 2872 sayılı Çevre Kanunu uyarınca işlem yapılır." denilmekte olup, böyle bir durumla karşılaşılması halinde gerekli yaptırımlar bu hüküm doğrultusunda yürütülmektedir.

Diğer taraftan Bakanlığımız araştırma enstitüleri tarafından yürütülmüş olan projeler kapsamında ihracatı yapılan doğal çiçek soğanlarından göl soğanı (Leucojum aestivum), siklamen *kardelen* (Galanthus woronowii) ve ters lale ağlayan gelin (Fritillaria imperialis) türlerinde ülkemiz florasından toplanan genetik kaynaklarımızın morfolojik karakterizasyonları yapılmış olup, ayrıca bu türlerde yapılan ıslah çalışmaları sonucunda Ters lalede (Fritillaria imperialis) 3 çeşit tescil ettirilmiştir. Bunun yanında geofitlerin doğadan toplanarak kaybolmasının engellenmesi çalışmaları kapsamında adı geçen geofitlerde soğan çoğaltımı yapılmakta ve eğitim çalışmaları düzenlenmektedir. Doğal soğanlı ve yumrulu süs bitkisi genetik kaynaklarımızı muhafaza etmek ve ticarete kazandırmak üzere bugüne kadar 5.800 populasyondan 1.000 geofit türünde yaklaşık 100.000 bitki toplanarak Yalova'da oluşturulan Geofit Araştırma Merkezinde muhafaza altına alınmıştır.

Ayrıca Bakanlığımız bağlı kuruluşu olan Orman Genel Müdürlüğü bünyesinde bulunan; 28 adet Orman Bölge Müdürlüğü, 246 adet Orman İşletme Müdürlüğü, 1.425 adet Orman İşletme Şefliği, 1.559 adet Toplu Koruma Ekibi ve 20 adet Hassas Alanlar Koruma Ekibi ile ormanlarımızın, usulsüz olarak insan müdahalelerinden korunmasına yönelik çalışmalar titizlikle yerine getirilmektedir.

CAH