



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

7/22125
7/22126
7/22129

Sayı: 48335108.610.01/89831
Konu: Soru Önergeleri

24/05/2013

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

İlgi : 06.05.2013 tarihli ve 121693 sayılı yazı.

İlgi yazı ekinde alınan, Ankara Milletvekili Özcan YENİÇERİ' nin, 7/22125, 7/22126 ve 7/22129 esas numaralı yazılı soru önermeleri, Bakanlığımca incelenmiş olup, cevabi yazı ilişikte gönderilmiştir.

Bilgilerinize arz ederim.


Prof. Dr. Veysel EROĞLU
Bakan

EK:
Cevabi Yazı (2 sayfa)

ANKARA MİLLETVEKİLİ ÖZCAN YENİÇERİ'NİN
7/22125, 7/22126 VE 22129 ESAS NUMARALI YAZILI SORU ÖNERGESİ
HAKKINDA ORMAN VE SU İŞLERİ BAKANLIĞI'NIN CEVABI

7/22125 ESAS NUMARALI YAZILI SORU ÖNERGESİ;

SORU 1. *Türkiye 'de yok olma tehlikesi altında bulunan endemik bitki türlerinin sayısı kaçtır, bunların yok olmaması adına yürütülen projeler nelerdir?*

SORU 2. *Türkiye 'de tespit edilen endemik bitki türlerinin sayısı kaçtır?*

CEVAP 1-2. Türkiye, endemik bitkiler açısından çok zengin olmasına rağmen; zenginliği oluşturan bu türlerin bazıları ciddi tehditlerle karşı karşıyadır. IUCN 2001 kriterlerine göre endemik türlerimizin yaklaşık 600 kadarı "Çok tehlikede CR", 700 kadarı da "Tehlikede EN" kategorisinde yer almaktadır. Bakanlığımca ulusal mevzuat ve uluslararası anlaşmalar çerçevesinde korumakla yükümlü olduğumuz türlerin izlenmesi ve koruma esaslarının belirlenmesi kapsamında, "Tür Koruma Eylem Planı" projelerinin yapılması konusunda çalışmalar başlatılmıştır.

2012 yılında Şanlıurfa'da Mezapotamya sümbülü (*Scilla mesopotamica Speta*), Sığırkuyruğu (*Verbascum diversifolium*), Tarla Sarmaşığı (*Convolvulus galaticus*), Binbirdelik otu (*Hypricum capitatum*), Peygamber Çiçeği (*Centaurea optusifolia*) türlerinin korunmasına yönelik broşür, afiş basımı, halkın bilinçlendirilmesi; "Trabzon İlinde 14 Endemik Bitki Türünün Tanıtımı İle İlgili Halkı Bilinçlendirme Projesi" çalışmaları gerçekleştirilmiştir.

Türkiye'de tespit edilen tür ve alttür seviyedeki eğrelti sayısı 101 olup bunlardan sadece 3'ü endemiktir. Tohumlu bitkilerin en ilkel grubu olan Açıktohumlularda (Gymnospermler) endemizm oranı düşüktür. Bu grupta sadece varyete ve alttür seviyesinde 5 endemik takson bulunmaktadır. Tohumlu bitkilerden çiçekli bitki grubunda (Angiospermae) endemizm oranı çok yüksek olup tür ve alttür seviyesinde 11.000'e yakın çiçekli bitki türünden 3925'i endemiktir ve endemizm oranı %34 civarındadır.

7/22126 ESAS NUMARALI YAZILI SORU ÖNERGESİ;

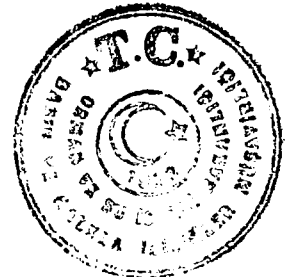
SORU 1. *2008-2013 yılları arasında, yıllara göre ayı avladığı için ceza kesilen kişilerin sayısı kaçtır, bunlara kesilen cezaların miktarı nedir?*

SORU 2. *2008-2013 yılları arasında, yıllara göre kaçak avlandığı için ceza kesilen kişilerin sayısı kaçtır, bunlara kesilen cezaların miktarı nedir?*

SORU 3. *2008-2013 yılları arasında, yıllara göre Ankara'da kaçak avlandığı için ceza kesilen kişilerin sayısı kaçtır, bunlara kesilen cezaların miktarı nedir?*

CEVAP 1-3. 2008-2013 yılları arasında ayı avladığı için idari yaptırım kararı düzenlenen 6 kişiye 148.500 TL idari para cezası uygulanmıştır.

2008-2013 yılları arasında, Türkiye genelinde yasadışı avlananlara uygulanan idari yaptırım kararı sayısı ve idari para cezası miktarı aşağıda cetvelde belirtilmiştir.



Yıllar	İdari Yaptırım Kararı Sayısı	İdari Para Cezası Miktarı
2008	3096	1,658,704.00
2009	3059	1,559,664.00
2010	4662	2,268,832.00
2011	4437	2,318,763.00
2012	6764	3,479,300.00
TOPLAM	22018	11,285,263.00

2008-2013 yılları arasında, Ankara İlinde yasadışı avlananlara uygulanan idari yaptırım kararı sayısı ve idari para cezası miktarı aşağıdaki cetvelde belirtilmiştir.

Yıllar	İdari Yaptırım Kararı Sayısı	İdari Para Cezası Miktarı
2008	44	23,199.00
2009	61	22,196.00
2010	108	42,362.50
2011	161	66,287.33
2012	260	139,490.50
TOPLAM	634	293,535.33

7/22129 ESAS NUMARALI YAZILI SORU ÖNERGESİ;

SORU 1. *Alageyiğin korunması ve sayılarının arttırılması adına yürütülen çalışmalar nelerdi?*

SORU 2. *2008-2013 yılları arasında ülkemizdeki Alageyiklerin sayısı kaçtır?*

CEVAP 1-2. Ülkemizdeki Alageyiklerin korunması ve sayılarının arttırılması adına yürütülen çalışmalar kapsamında; Antalya İlinde 24.658 hektar alana sahip Düzlerçamı Yaban Hayatı Geliştirme Sahası ilan edilmiş olup, doğada yaşayan alageyikler koruma altına alınmıştır. Anılan yaban hayatı geliştirme sahasının içinde 521 hektar alan kafes telle çevrilmiş ve Eşenadası Alageyik Üretim Yeri tesis edilmiştir. Telle çevrili bu üretim yerinde alageyikler doğal şartlarda üretilmektedir. Bunun yanında alageyiklerin yeniden doğaya yerleştirme çalışmaları kapsamında Antalya'dan alınan alageyikler Aydın Dilek Yarımadası Milli Parkında ve Muğla Köyceğiz Yaban Hayatı Geliştirme Sahasında doğal ortama bırakılmıştır.

Ülkemizde yaklaşık 208 alageyik bulunmaktadır

