



T.B.M.M.
CUMHURİYET HALK PARTİSİ
Grup Başkanlığı
Tarih : 27.2.2017
Sayı : 8946

12148

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞI'NA

Aşağıda yazılı sorularımın Anayasa'nın 98 ve TBMM İçtüzüğü'nün 96. Maddesi gereğince Orman ve Su İşleri Bakanı Sayın Veysel EROĞLU tarafından yazılı olarak yanıtlanması konusunda gereğini arz ederim.

Saygılarımla,

M. Bakan

Murat BAKAN
İzmir Milletvekili

Anadolu yarımadası, ülkemizin yüzölçümü olarak en büyük alanını oluşturan, gerek bölgeden bölgeye değişen iklimsel farklılıklar, gerek topoğrafya, gerekse flora-fauna zenginliği bakımından çok önemli ve bereketli bir bölgedir. Bitkilerin bir kıtadan başka bir kıtaya yolculuğu sırasında uğrak yeri olan bir coğrafyadır. Bu nedenle de tür endemizmi çok yüksek olduğundan. biyokaçakçılığın hedefi haline gelmiştir.

Son 10 yılda . Rusya, Çek Cumhuriyeti, Japonya, İsveç, Fransa, Suriye, Danimarka, Macaristan, Almanya ve Hollanda'dan gelen biyokaçakçılar başta Doğu Karadeniz, Doğu-Güneydoğu Anadolu ve Güney Anadolu başta olmak üzere, orkide türleri, yumrulu ve soğanlı bitki türleri, yabancı buğday, kelebekler ve diğer böcek türleri, engerek ve semender türlerini kaçırmaktadırlar. Bunların bir bölümü ilaç yapımında ancak son araştırmalara göre büyük bölümü de biyoteknoloji alanında kullanılmak üzere kaçırılmaktadır. Kaçakçıların sınır tanımadığı ve mezarlıklarımıza girerek bile biyokaçakçılık yaptıkları öğrenilmiştir. En çok kaçakçılık vakasına ise Artvin, Antalya, Adana ve Hatay'da rastlandığı bildirilmektedir.

Biyokaçakçılık sonucu, buna maruz kalan türlerin doğal ortamdaki birey sayısı azalmakta, popülasyonları daralarak kaybolmakta, bazı türler tamamen yok olma tehditi yaşamakta, böylece ekosistemin dengesi bozulmaktadır. (Örnek olarak, vahşi yılanlarımızın Zehirleri, kanamayı önleyici pıhtılaşmayı sağlayıcı ilaçların yapımında kullanılmaktadır. Yabancı buğdayımız çeşitli hastalıkların tedavisinde, vücudun direncini artırmak için kullanılmaktadır. Her bir endemik önemli rol oynamaktadır.) Dünyada biyokaçakçılıktan yılda 25 milyar dolar gelir elde edildiği gelen bilgiler arasındadır. Biyokaçakçılığın diğer bir sonucu ise ekonomik kayıptır. Bu bağlamda;

- 1) Bakanlığınızın biyokaçakçılıkla mücadele için oluşturduğu bir strateji var mıdır?
- 2) Bakanlığınızın biyokaçakçılığı önlemek için aldığı somut tedbirler nelerdir?