



TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Aşağıdaki sorularımın Tarım ve Orman Bakanı Sayın Bekir Pakdemirli tarafından yazılı olarak cevaplandırılmasını saygılarımla arz ederim. (28.07.2021)

Av. Murat BAKAN

İzmir Milletvekili

M. Bakan

İklim kriziyle mücadelede önemli yer tutan ve karbon yutak alanı olan ormanların artırılması kadar söz konusu çalışmalarda biyolojik çeşitliliğe zarar verecek uygulamalardan kaçınılması gerekmektedir. Yapılan araştırmalar yanlış tasarlanan ve yönetilen projelerle gerçekleştirilen ağaçlandırmaların karbon depolama miktarını artırmadığı gibi biyolojik çeşitliliğe de olumsuz etki yapabileceğini ortaya koymuştur. Bu nedenle, doğru tür ağaç kompozisyonunun seçilmesi hem ağaçlandırmanın başarısı hem de bio-çeşitliliği korumak için oldukça önemlidir. Sera etkisine neden olan karbondioksit ve diğer gazların salınımını normal düzeylere indirebilmek için Avrupa Birliği ülkeleri **sınırdaki karbon vergisi** başta olmak üzere yeni karbon ticareti yöntemleri belirlemiştir. Ancak karbon emisyonlarını azaltmak konusunda bunlar tek başına yeterli olmayabilir. Emisyonları azaltmak için karbon vergisi, çevreye duyarlı vergi düzenlemelerin yanında tamamlayıcı politikalara da ihtiyaç vardır. Bu kapsamda, dünyada birçok ülke, Emisyon Ticaret Planı'nın (ETP) doğru şekilde yapılması durumunda, önümüzdeki yıllar içerisinde ne kadar ağaç dikilebileceğini hesaplamaktadır. Ülkemizin bu sürecin dışında kalması beklenemez. İklim krizi ile mücadelede, dikilen ağaçlarla ilgili karbon emisyonu sertifikası verilmesi hem ağaç dikimi için geliştirilecek projeleri teşvik edecek hem de emisyon azaltım projelerinin kayıt altına alınmasını sağlayacaktır.

Bu bağlamda,

Dikilen ağaçlarla ilgili karbon emisyonu sertifikasının, ağaç dikim işini üstlenen kurum veya kişiye (Bakanlık, dernek, vakıf, şahıs vb.) verilmesi hakkında bir çalışma bulunmakta mıdır? Var ise detayları nelerdir? Yok ise ağaç dikimi konusunda doğru tür ağaç türü kompozisyonundan, doğru alan seçimi ve ağaç dikimi sonrası karbon emisyonu sertifikası verilmesi yönünde bir altyapı oluşturmak için bir çalışma yapılacak mıdır?