



T.C.
ÇEVRE VE ŞEHİRCİLİK BAKANLIĞI
Strateji Geliştirme Başkanlığı

21 Ekim 2019

Sayı :30824082-610 246036
Konu :Yazılı Soru Önergeleri

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Milletvekillerimiz tarafından şahsıma yöneltilen ve ilişik listede; TBMM Esas numaraları, Bakanlığımıza geliş tarih-sayıları ile konuları belirtilen yazılı soru önergeleri incelenmiş olup, söz konusu önergelerde yer alan hususlara ilişkin cevaplarımız ekte sunulmuştur.

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.


Murat KURUM
Bakan

EKLER:

- Liste (5 Adet- 5 Sayfa)
- Cevap Yazısı (62 Adet, 131 Sayfa)

7/4553 GK 31
7/6138 GK 59
7/6140 GK 59
7/9083 GK 101
7/9283 GK 101
7/9569 GK 108
7/10019 GK 108
7/10146 GK 119
7/10156 GK 119
7/10306 GK 123
7/10462 GK 123
7/11504 GK 135
7/11776 GK 142
7/11780 GK 142
7/11848 GK 142
7/11981 GK 143

7/12308 GK 143
7/12415 GK 143
7/12507 GK 143
7/12724 GK 145
7/12725 GK 145
7/12732 GK 145
7/13099 GK 147
7/13564 GK 10
7/13699 GK 10
7/13831 GK 10
7/13833 GK 10
7/14036 GK 11
7/14037 GK 11
7/14182 GK 11
7/14326 GK 11
7/14327 GK 11

7/14330 GK 11
7/14434 GK 11
7/14645 GK 11
7/15133 GK 11
7/15135 GK 11
7/15237 GK 11
7/15602 GK 12
7/15607 GK 12
7/16172 GK 12
7/16360 GK 12
7/16361 GK 12
7/16441 GK 12
7/16570 GK 12
7/16571 GK 12
7/16579 GK 12
7/16754 GK 12
7/16765 GK 12
7/16769 GK 12
7/17096 GK 12
7/17097 GK 12
7/17098 GK 12
7/17246 GK 12

7/17247 GK 12
7/17843 GK 12
7/18290 GK 12
7/18293 GK 12
7/18429 GK 14
7/18551 GK 15
7/18696 GK 15
7/18221 GK 101

İZMİR MİLLETVEKİLİ
SAYIN MURAT BAKAN'IN
TBMM 7/13833 ESAS SAYILI
YAZILI SORU ÖNERGESİNE AİT
SORULAR VE CEVAPLARI

SORULAR:

Bilindiği üzere 17 Haziran, Dünya Çölleşme ve Kuraklıkla Mücadele Günü olarak kabul edilmektedir. Kuraklık ve çölleşme, insan kaynaklı iklim değişikliğiyle birlikte, sonuçları açısından günümüzde insanoğlunun karşı karşıya olduğu ve mutlaka ciddiye alması gereken en önemli küresel ve bölgesel çevre konularından biridir.

Çölleşme kurak, yarı-kurak ve yarı nemli alanlarda, iklim değişiklikleri ve insan faaliyetleri de dahil olmak üzere çeşitli faktörlerden kaynaklanan toprak ve ekolojik şartların bozulmasıyla oluşmaktadır ve birçok uzmana göre Türkiye ne yazık ki gerek iklim değişikliği sebebiyle yaşanacak kuraklık, gerek erozyon, gerek yanlış tarım ve sulama uygulamaları yüzünden, çölleşme ve kuraklık tehlikesiyle karşı karşıya bulunmaktadır. Çölleşme sonucu gıda üretimi gittikçe azalarak kıtlığa, göçlere, ekonomik gelir kaynaklarının azalmasına sebep olacaktır. Bu sebeple, çok geç olmadan doğru ve uzun vadeli planlamayla bu konuda sıkı önlemler alınması gerekmektedir.

Türkiye, su kaynakları açısından zengin bir ülke değildir. Bu yüzden, 1970'li yılların başından beri süregelen kuraklaşma eğiliminin ve çölleşme riskinin kuvvetlenebileceği olasılığı da dikkate alınarak, gelecekte karşı karşıya kalınabilecek olan ciddi su sıkıntısının önüne geçmek için, yasalarla desteklenen gerçekçi su politikalarının oluşturulması ve mümkün olan en kısa sürede yürürlüğe sokulması gerekmektedir.

Türkiye'deki arazilerin yüzde 47'si çölleşme riski altındadır. Türkiye coğrafyasının üçte ikisine yakın bölümü kurak ve yarı kurak alanlardan oluşmaktadır. Ülkemizde çölleşme riski taşıyan bölgeler Güneydoğu Anadolu Bölgesi, Konya Ovası'ndan Doğu Akdeniz'e doğru bir yayılma göstermekte, İç Anadolu'nun batısı da bu risk grubu bölgeler arasında yer almaktadır.

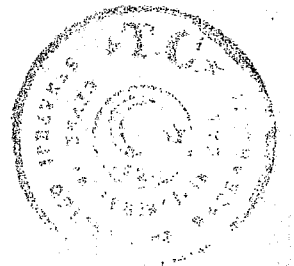
Ana faaliyet konusu "çevre" olan ulusal ve uluslararası sivil toplum kuruluşlarının yaptığı çalışmalarda, akademik rapor ve makalelerde Türkiye'deki arazilerin yüzde 47'sinin çölleşme riski altında olduğu ortaya çıkmaktadır. Türkiye'de tahminlere göre erozyon sebebiyle ortalama yıllık 640 milyon ton civarında toprak kaybolmaktadır. Bu bağlamda;

1-Türkiye'de çölleşmeyi önlemek için iklim değişikliğinin etkilerini önlemek ya da en azından azaltabilmek, bitki örtüsü ve ormanların korunması ve korunmanın sürekliliğinin sağlanması, ormansızlaşmanın azaltılması, tarım ve orman arazilerinin amaç dışı kullanımının önüne geçilmesi konusunda Bakanlığınızın çalışmaları nelerdir?

2-İklim değişikliği ile mücadele konusunda ulusal bir program hazırlanacak ve sivil toplum kuruluşlarıyla paylaşılacak mıdır?

3-Erozyona uygun arazilerde teraslama, ağaçlandırma, rüzgar bariyerleri kurmak gibi ıslah çalışmaları yapılmakta mıdır? Hangi bölgelerde ne tür ıslah çalışmaları yapılmaktadır?

4-Çölleşmeyle mücadele için uzun vadeli arazi planlaması yapılmakta mıdır?



CEVAP:

Bakanlığımız İklim Değişikliğiyle Mücadele amacıyla; 2011-2023 İklim Değişikliği Eylem Planı, 2011-2023 İklim Değişikliği Uyum Stratejisi ve Eylem Planı, Karadeniz Bölgesi İklim Değişikliği Eylem Planlarını açıklamıştır.

