



T.C.

**ÇEVRE VE ORMAN BAKANLIĞI**  
**Basın ve Halkla İlişkiler Müşavirliği – Bilgi Edinme Birimi**

7/885

Sayı : B.18.0.BHİ.0.00.00/610.01-1083  
Konu : Sayın A.Jale AĞIRBAŞ' ın  
7/885 Esas No' lu Yazılı Soru Önergesi

14/12/2007

**TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA**  
**(Kanunlar ve Kararlar Dairesi Başkanlığı)**

İlgi : TBMM'nin 27.11.2007 tarih ve A.01.0.GNS.0.10.00.02-1684 sayılı yazınız.

İlgi yazı ekinde alınan, İstanbul Milletvekili Sayın A.Jale AĞIRBAŞ' ın "Meriç Nehrinin ıslahına ilişkin" 7/885 esas sayılı yazılı soru önergesi Bakanlığımızca incelenmiş olup, cevabi yazımız ilişikte gönderilmektedir.

Arz ederim.

  
**Prof. Dr. Veysel EROĞLU**  
**Bakan**

EK  
Cevabi yazı (2 sayfa)

**DAĞITIM:**  
Gereği:  
Türkiye Büyük Millet Meclisi Başkanlığı  
(Kanunlar ve Kararlar Dairesi Başkanlığı)

Bilgi:  
Başbakanlık

**İSTANBUL MİLLETVEKİLİ SAYIN A.JALE AĞIRBAŞ' IN  
7/885 ESAS NUMARALI YAZILI SORU ÖNERGESİ HAKKINDA  
ÇEVRE VE ORMAN BAKANLIĞI'NIN CEVABI**

**SORU 1.** *Meriç nehrinin yatağı yıllardır temizlenemediği bilinmekteyken, bugüne kadar neden ıslah çalışmasına girişilmemiştir?*

**CEVAP 1.** Meriç Nehrinin sınır olması nedeniyle yatak içinde tek taraflı ıslah yapılamamaktadır. Ülkemizin ve Yunanistan'ın taşkınlara karşı kendi kıyılarında yaptıkları sedde ve mahmuzlar ile nehrin erozyona müsait bir arazide akmasından dolayı rusubat sonucu yatakta oluşan kum adaları ve adalar üzerinde yetişen ağaçlar yatak kapasitesini daraltmıştır.

Meriç nehrinin ülkemiz sınırları içinde kalan Arda Kule mevkiinden Bosnaköy altı (23 nolu hudut taşı) arasında 12,5 km'lik kısmın; Ardakule'den Meriç Köprüsüne kadar olan 5 km'lik bölümünde 2006 ve 2007 yıllarında İdaremiz tarafından 28 ada (95 hektar) kaldırılarak toplam 900.000 m<sup>3</sup> rusubat temizliği yapılarak yatak kapasitesi artırılmıştır.

**SORU 2.** *Meriç nehrinin Türkiye, Yunanistan ve Bulgaristan'ın işbirliğiyle ıslah edilmesi ile ilgili bir girişimde bulunulmuş mudur?*

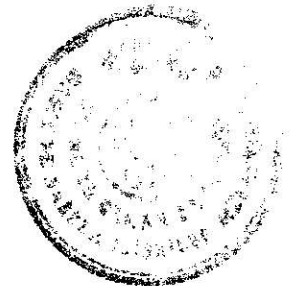
**CEVAP 2.** Meriç nehrinin Ülkemiz ile Yunanistan arasında sınır olan 187 km'lik kısmında tek taraflı alınacak önlemlerin nehrin yatak değiştirmesine de yol açacağından Meriç nehrinde su taşkınlarının kontrol altına alınması ile ilgili olarak sınır ötesi işbirliği kapsamında Yunanistan ile 20.09.2006 tarihinde görüşmeler başlatılmıştır.

Meriç nehri boyunca her iki tarafta taşkın riski olan yerler belirlenmiş bölgede taşkınların sosyal ve ekonomik hayatın ve altyapının üzerindeki olumsuz etkisini azaltmak için her düzeyde koordineli bir biçimde işbirliği yapılması kararlaştırılmıştır. Meriç Nehri yatağında belirlenerek mutabık kalınan 5 kısımda yer alan 64 adacıktaki ağaçların temizliği konusunda Yunanistan tarafından cevap beklenmektedir.

Edirne Merkezde sınırlarımız içinde yer alan Meriç Köprüsü ile Bosnaköy altı arasında kalan 7,5 km'lik kısımda 4.000.000 € AB finanslı "Türkiye-Bulgaristan Sınır Ötesi İşbirliği Bölgesinde Taşkın Tahmini İçin Kapasite Geliştirilmesi ve Taşkın Kontrolü" projesi kapsamında yatak ıslahı yapılacaktır.

Taşkınların önceden haber alınabilmesi için 2005 yılında DSİ Genel Müdürlüğümüz ile Bulgaristan Hidroloji - Meteoroloji Enstitüsü (NIMH) arasında protokoller yapılarak Bulgaristan topraklarında Arda Nehri(Ivoylavgrad), Meriç Nehri (Plovdiv, Svilengrad), ve Tunca Nehri (Elhova) lokasyonlarına uzaktan algılamalı, daların her ülke tarafından anlık olarak alınabildiği, erken uyarı istasyonları Genel Müdürlüğümüz tarafından tesis edilmiştir. 2006 ve 2007 yılları içinde yaşanan taşkınlarda bu istasyonların verilerinden olumlu şekilde yararlanılarak gerekli önlemler alınmış, can ve mal kaybının önüne geçilmiştir.

Meriç nehrinin yan kolu olan Tunca Nehri yaptığı taşkınlarla çevreye zarar verdiği gibi Meriç nehri taşkınlarının da boyutunu artırmaktadır. Tunca Nehri taşkınlarının önlenmesi yanında sulama ve enerji faydalarının sağlanacağı Tunca Barajı yapımı konusunda önemli adımlar atılmış teknik mutabakat sağlanmış, 05.12.2006 tarihinde Sofya'da işin yapımı konusunda mutabakat imzalanmıştır.



**SORU 3.** Meriç havzasında yaşayan halk sel baskınlarından ne zaman kurtulabilecektir?

**CEVAP 3.** Meriç, Arda ve Tunca nehir havzalarının %97'si Bulgaristan'da bulunmakta olup, nehirler üzerinde 23 adet baraj vardır. Bulgaristan'ın baraj işletmelerini nehirlerdeki su seviyelerini dikkate alarak ve mansap ülke konumunda olan Türkiye girişinde Edirne merkezde Meriç nehri debisinin 1.000 m<sup>3</sup>/s'yi geçmeyecek şekilde işletme çalışması yapılması gerekmektedir.

Ülkemiz ile Yunanistan arasında sınır olan Meriç Nehrinin taşkınlarının önlenmesi için nihai çözüm iki ülkenin ortaklaşa hazırlayacağı ıslah projesinin uygulanmasıyla mümkün olacaktır.

