



T.B.M.M.
CUMHURİYET HALK PARTİSİ
Grup Başkanlığı
11 Ekim 2018
Tarih :
Sayı : 348

18/215

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Ülkemizde 283 kilometre uzunluğu ile Trakya'yı boydan boya kat eden ve bir zamanlar yirmi iki balık türünün yaşadığı biyolojik zenginliği ile göz kamaştıran Ergene Nehri, sanayi tesislerinin arıtmadan bıraktıkları atık su ile bugün büyük bir çevre sorununa dönüşmüştür. Orta derecede tehdit altında olan Ergene Nehri, Trakya ve ülkemiz için kanayan bir yaradır.

Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan'ın Başbakan olduğu 2011 yılında "Haliç'i nasıl temizlediyseniz Ergene Nehri'ni de öyle temizleyeceğiz" demesinin üzerinden yedi yıl geçmesine karşın Ergene'nin kirlilik oranı katlanarak devam etmiştir.

Ergene Nehri'nin bir an önce temizlenmesi ve ekosistemimize kazandırılması, sanayileşmeden kaynaklanan problemlerin giderilerek, çözüm yollarının ortaya konması için İçtüzüğümüzün 104. ve 105. maddeleri gereğince Araştırma Komisyonu kurularak konunun araştırılmasını arz ederiz. (18.08.2018)

Saygılarımızla.

Abdülhak İmer
Mersin
NMA
Aha Babuş
Adana Mes

İlhami Özcan AYGUN
CHP Tekirdağ Milletvekili

Kemal ZEYBEK
Samsun

Orhan Simer
Adana
Utku Çakırözer
Fethiye

Abdülhak İmer

Abdülhak İmer
Adana







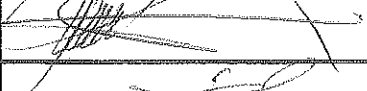






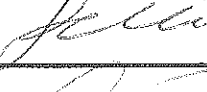
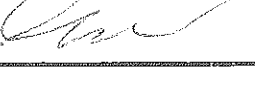
Cafer ARİ
Arslan

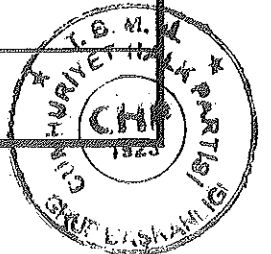
KADİM DİRMAZ
Tokat Milletvekili
İdare Amiri
D. Bulut / Ayar

Abdülhak İmer
Adana



31.8. Sayılı Meclis Araştırma Önergesinin İmza Çizelgesi

Adı Soyadı	Seçim Bölgesi	İmza
Serkan Topal	Antalya	
Turabi Kaya	Kocaeli	
Karim Arslan	Denizli	
Ömer Fethi Görec	Urfa	
Fikret SAHİN	Balıkesir	
Vecdi GONDORAL	Kırıkkale	
Kamil Özyayındır	Bursa	
FARUKARİNASLAN	NEŞEHİR	
ATIL SERTEL	İzmir	
Ahmet KAYA	Trabzon	
Çorum YILMAZ	Telkköy	
Özcan Özal	Sakarya	
Mehmet Ali Kaya	Bursa	
Seda Ede Kılıç	İzmir	
Semir ÜNVER	Sakarya	



GEREKÇE

Ergene Nehri, Türkiye’de orta derecede tehdit altında olan nehirler kapsamına girmiştir. Kırklareli, Edirne ve Tekirdağ için yaşamsal önemdeki Ergene Nehri’nin geri kazanılması zor olmakla birlikte halen mümkündür. Şu anda dördüncü derecede su kalitesine sahip olan Ergene için tehlike çanları çalmaktadır. Ergene Nehri’ne; debisinin üç katı kadar atık su verilmektedir.

Cumhurbaşkanı Recep Tayyip Erdoğan’ın, Başbakan olduğu 2011 yılında "Haliç’i nasıl temizlediysek Ergene Nehri’ni de öyle temizleyeceğiz” demesinin üzerinden yedi yıl geçmiştir. Dönemin Orman ve Su İşleri Bakanı Veysel Eroğlu’nun 2011’de Çerkezköy’de açıkladığı ve 3 milyar 240 milyon lira bütçe ayırdığı Ergene Şafak Harekâtı adlı çevre projesi halen yaşama geçirilememiştir.

Dönemsel olarak şiddetli kuraklık sürecine giren Türkiye’de kullanılabilir su kaynakları sürekli azalmaktadır. Devlet Su İşleri Genel Müdürlüğü’nün verilerine göre toplam kullanılabilir su miktarımız 112 milyar metreküp düşmüştür. Kişi başına düşen su miktarımız ise 1520 metreküp düzeyindedir. Bu veriler ışığında Türkiye’nin 2050 yılına geldiğinde su fakiri ülkeler arasına girmesi beklenmektedir. Ülkemizi bekleyen kuraklık tehlikesini de dikkate alarak; su kaynaklarımızı, nehirlerimizi ve derelerimizi korumak ve onları gelecek kuşaklara aktarmak en önemli yurttaşlık görevimizdir.

İçinde sülfat, siyanür, kurşun, gres yağı, kadmiyum bulunan Ergene Nehri; ekosistemimizi, Trakya’mızı tehdit etmektedir. Çiftçiler, Ergene’nin zehirli suları ile suladıkları tarlalarında çeltikten buğdaya kadar tüm tarım ürünlerini yetiştirmektedir. Çevre Mühendisleri Odası, Haziran 2018 raporunda, Büyük Menderes, Kızılırmak ve Ergene nehirlerinin açık kanalizasyona dönüştüğünü açıklamıştır. Halk sağlığını da doğrudan etkileyen bu sorun, bir önce ortadan kaldırılmalıdır.

Bir çevre felaketi yaşayan Ergene Nehri’ni temizlemek, yeniden yirmi iki balık türünün yaşadığı günlere kavuşturmak ve kirlilik kaynaklarını kökten sona erdirecek önlemleri almak elzemdir.

