



## TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞI'NA

Aşağıdaki sorularımın Orman ve Su İşleri Bakanı Sayın Veysel Eroğlu tarafından yazılı olarak yanıtlanması için;

Bilgilerinizi ve gereğini arz ederim.

  
Mustafa Ali BALBAY  
İzmir Milletvekili

İzmir'in su ihtiyacı Tahtalı, Balçova, Ürkmez, Güzelhisar, Gördes ve Alaçatı Kutlu Aktaş barajları ve yeraltı kaynaklarından karşılanmaktadır. Barajlarımızın sahip olduğu kullanılabilir göl su hacimlerine baktığımızda Tahtalı Barajı 287 milyon m<sup>3</sup>, Balçova Barajı 7 milyon 622 bin m<sup>3</sup>, Ürkmez Barajı 8 milyon 250 bin m<sup>3</sup>, Güzelhisar Barajı 143 milyon 390 bin m<sup>3</sup>, Alaçatı Kutlu Aktaş Barajı 16 milyon m<sup>3</sup>, Gördes Barajı 457 milyon 500 bin m<sup>3</sup>'tür.

Son günlerde barajlarda tutulan kullanılabilir su oranlarının seviyesinin ortalama yüzde 37,73 civarına düştüğü Gördes Barajı'nda ise bakım çalışmalarının devam etmesi nedeniyle su bulunmadığı görülmektedir.

Devlet Su İşleri (DSİ) yetkililerince "Su mühendisliğinde yılbaşı 1 Ekim'dir. 1 Ekim'de yağmur yağmasa da önümüzdeki günlerde yağış bekliyoruz" şeklinde bir açıklama yapılmıştır. Su mühendisliğinde yılbaşı kabul edilen 1 Ekim'den günümüze 45 gün geçmiş ve İzmir için beklenen yağış halen yaşanmamıştır.

Bu durum İzmirli vatandaşlarımız açısından ve İzmir'in tarihi turistik, kültürel ve tarımsal zenginliklerini koruması, yaşatması bakımından da kaygı ve endişe verici bir haldir.

Bu kapsamda:

1. Barajlarımızın mevcut durumları ile İzmir'de besledikleri yerleşim yerleri bakımından yeterlilikleri nedir? Bu yerleşim yerlerinin su ihtiyacını ne kadar süre daha karşılayabileceklerdir?
2. Barajlarımızın yeterli miktarda kullanılabilir su hacmine ulaşması için sonraki günlerde ne kadar yağış beklenmektedir?
3. Beklenen yağışların yaşanmaması halinde bakanlığınız tarafından İzmir için bir kuraklık eylem planı mevcut mudur? Mevcut ise bu eylem planı neleri içermekte ve nasıl uygulanacaktır?
4. İzmir ilimizde yaşanması muhtemel bir kuraklık halinde vatandaşlarımızın özellikle beslenme, gıda ve sağlık bakımından nelerle karşılaşacakları, nasıl etkilenecekleri ile alınması gereken tedbirler bakımından hükümet olarak bir planlamanız var mı? Nedir?

5. Olası kuraklık halinde İzmir'in sektörel olarak karşılaşılabileceği zararlar ne olacaktır? İlgili sektörlerin uğrayacakları zarar için hükümet olarak hangi desteklemelerde bulunacaksınız?
6. İzmir Büyükşehir Belediyesi İzmir Su ve Kanalizasyon İdaresi Genel Müdürlüğü (İZSU) stratejik eylem planında yer alan ve belediye tarafından yapılmak istenen Çamlı Barajı'na ilişkin protokol hangi aşamada?
7. İzmir'in su ihtiyacını karşılayacak İZSU 'ya ait diğer proje ve yatırımlar için bakanlık izni/oluru verilmiş midir, hangi aşamada?
8. 7 Haziran 2015 seçimlerinde İzmir milletvekilliği adaylığınız sürecinde Başbakanlık Ofisi'nde İzmir için 2019 yılına kadar yapılacağını açıkladığınız yatırımların içinde yer alan:
  - "50 baraj ve gölet ile 53 sulama tesisi inşa edilecek.
  - Sulanan alan 675 bin dekar çıkarılacak.
  - Bayındır Ergenli, Ödemiş Aktaş, Ödemiş Rahmanlar, Karaburun Karareis, Kemalpaşa Yiğitler barajları hizmete alınacak.
  - İzmir'in 2050 yılına kadar ihtiyacı olan içme suyu karşılanacak.
  - 2019 yılına kadar 7 derenin ıslahı yapılarak 42 bin 230 dekar arazinin taşkınlardan korunması sağlanacak" olmuştur.

Bu vaatlerinize ilişkin bu güne kadar hangi adımlar atılmış, neler yapılmıştır?

9. "Bölgenin evladı olarak İzmir'e hizmet etmeyi ibadet gördüğünüzü" ifade ederek yaptığınız 466 proje ve yatırım vaatleriniz içinden bugüne kadar gerçekleştirdikleriniz olmuş mudur? Nelerdir? Proje ve yatırımlarda gelinen son durum ayrı ayrı nedir?
10. Önümüzdeki süreçte bu vaatlerinizden hangileri hangi tarihlerde hizmete alınacaktır?
11. Orman ve Su İşleri Bakanlığı olarak ülkemizin diğer illeri ve İzmir'in gelecekteki su ihtiyacına yönelik planlamanız nedir?