



Birol AYDIN
İstanbul Milletvekili

TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞI'NA

Aşağıda belirtilen sorularımın, **Tarım ve Orman Bakanı Sayın İbrahim YUMAKLI** tarafından Anayasa'nın 98'inci, TBMM İç Tüzüğü'nün 96'ncı ve 99'uncu maddeleri gereğince yazılı olarak cevaplandırılmasını arz ederim. **10.02.2026**

Birol AYDIN

İstanbul Milletvekili

Sapanca Gölü, Marmara Bölgesi'nin en hayati içme suyu rezervi niteliğinde olmasına rağmen; aşırı tahsisler, sanayi baskısı, iklim değişikliği ve alternatif projelerin hayata geçirilmemesi nedeniyle ekolojik bir çöküşün eşliğindedir. Özellikle Ballıkaya ve Çamdağ Barajları için hazırlanan projelerin gecikmesi bahse konu çöküşü hızlandırmaktadır. Bölgedeki su gereksinimi büyük oranda Sapanca Gölü'nden sağlanmaktadır. Buna ek olarak gölün rezervinin önemli bir kısmının PETKİM, TÜPRAŞ ve Sakarya'daki organize sanayi bölgeleri için kullanılıyor olması da bir sorun teşkil etmektedir. Anlaşılacağı üzere Sapanca Gölü'nün su rezervi dağılımı üzerinde planlanan miktarlar, gölün kapasitesinin üzerindedir. Gölün fiili kapasitenin 120-130 milyon metreküp olduğu bilinmesine rağmen, planlanan toplam tahsis miktarı bu miktarların oldukça üzerindedir ve su dengesindeki açık, bugün itibarıyla sürdürülebilir sınırların çok ötesine geçmiştir. Hal böyle olunca da gölün ve bölgenin geleceği adına bazı endişeler ortaya çıkmaktadır. Doğal güzelliği ile öne çıkan Sakarya ilimiz ve çevresi için doğal dengenin korunması hayati bir öneme sahiptir.

Bu bağlamda;

1. Sapanca Gölü'nün tahsis dağılımı hangi planlama esaslarına göre yapılmıştır?



40482

Birol AYDIN
İstanbul Milletvekili

2. Sapanca Gölü'nün fiili kapasitesi 120–130 milyon metreküp olarak bilinirken, toplam tahsis miktarının 167 milyon metreküp seviyesine ulaşmasının gerekçeleri nelerdir?
3. 2019 yılında DSİ ve Bakanlık onayı tamamlanan, Sakarya ve çevresinin su yükünü hafifletecek olan 189 milyon metreküp kapasiteli Ballıkaya Barajı Projesi neden tamamlanmamıştır?
4. PETKİM ve TÜPRAŞ gibi büyük sanayi kuruluşlarının içme suyu kalitesindeki Sapanca Gölü suyunu kullanmasının gerekçesi nedir? Bu kuruluşlar için alternatif su temin imkânları bulunmakta mıdır?