



- 44941

**Haydar ALTINTAŞ**  
İzmir Milletvekili

## TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞI'NA

Aşağıdaki sorularımın Tarım ve Orman Bakanı Sayın İbrahim Yumaklı tarafından yazılı olarak yanıtlanmasını arz ederim.

Saygılarımla. 21.05.2026

  
Haydar ALTINTAŞ  
İzmir Milletvekili

Tokat'ta bulunan Almus Barajı'nda su seviyesinin kritik düzeylere ulaşması ve barajın kontrollü şekilde taşırılması sürecinde bölgede yaşayan vatandaşlar arasında ciddi endişe oluşmuştur. Yüzlerce ev ve iş yeri tahliye edilmiş, binlerce hayvan güvenli alanlara taşınmıştır. 842 vatandaşın misafirhanelere yerleştirildiği basına yansımıştır.

Öte yandan son yıllarda Türkiye'de barajların işletme önceliklerinin enerji üretimi ekseninde şekillendiği, Devlet Su İşleri'nin (DSİ) geleneksel planlama ve kontrol rolünün zayıfladığı, bazı süreçlerde enerji piyasası odaklı düzenlemelerin belirleyici hale geldiği yönünde kamuoyunda ciddi tartışmalar bulunmaktadır.

Barajların yönetimi yalnızca enerji üretimi açısından değil, taşkın güvenliği, tarımsal sulama, içme suyu arzı, çevresel sürdürülebilirlik ve vatandaşların can güvenliği açısından da hayati önemdedir. Bu nedenle Almus Barajı örneği üzerinden, baraj yönetimi ve denetim süreçlerinin kamuoyu adına açıklığa kavuşturulması gerekmektedir.

Bu çerçevede;

- 1) Almus Barajı ve benzeri barajlarda taşkın riskine karşı hangi kurumlar yetkilidir? Süreçte DSİ, AFAD ve diğer kurumların görev paylaşımı nasıldır?
- 2) Barajların işletme ve su yönetimi süreçlerinde DSİ'nin yetkilerinde son yıllarda herhangi bir değişiklik yapılmış mıdır? EPDK veya enerji şirketlerinin karar süreçlerindeki etkisi artırılmış mıdır?
- 3) Hidroelektrik üretimin artırılması kaygısıyla barajlarda su seviyelerinin yönetiminde risk oluştuğu yönünde Bakanlığınıza ulaşan herhangi bir rapor bulunmakta mıdır?
- 4) Türkiye genelinde taşkın riski taşıdığı değerlendirilen baraj sayısı kaçtır? Bunların kaçını için güncel acil durum ve tahliye planı hazırlanmıştır?
- 5) İklim değişikliği, ani yağış rejimleri ve kuraklık etkileri dikkate alındığında, mevcut baraj yönetim sisteminin yeniden yapılandırılması veya DSİ'nin teknik kapasitesinin güçlendirilmesine yönelik bir çalışma yürütülmekte midir?