



T. B. M. M.  
İYİ PARTİ  
GRUP BAŞKANLIĞI

Sayı: 54  
Tarih: 13.06.2023

Aykut KAYA  
Antalya Milletvekili

## TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Aşağıda yer alan sorularımın T.C. Tarım ve Orman Bakanı Sayın İbrahim YUMAKLI tarafından Anayasa'nın 98'inci ile TBMM İçtüzüğü'nün 96'ncı ve 99'uncu maddeleri gereğince yazılı olarak cevaplandırılmasını arz ederim. 13.06.2023

Saygılarımla

*AKİ*

Aykut KAYA  
Antalya Milletvekili

Antalya ili Gazipaşa ilçesinde bulunan Gazipaşa Gökçeler Barajı ICC Grup tarafından iş süresi 2011-2014 tarihleri olarak açıklanan ve üstlenilen “Ön Yüzü Beton Kaplı Kaya Dolgu” olarak tasarlanan Antalya'nın ikinci büyük barajıdır. Ancak barajın inşaatı öngörülen sürede tamamlanamamış ve ancak 2017 yılında hizmete açılabilmiştir.

2021 yılında HES Santral Binası'na yönelik imar planları Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı tarafından yayınlanmış tamamlanabilmiştir. 47 bin 400 dekar tarım alanının sulanması ve Beyobası, Beyrebucak, Çobanlar, Hoşdere, Kahyalar, Karalar, Kığıcık, Korubaşı, Macarköy ve Aydıncık köylerine içme suyu sağlanması hedeflenen Gökçeler Barajı maalesef çiftçinin ve bölgenin sorunlarını çözememiştir. Öyle ki, Türkiye'nin muz ihtiyacının 5'te birini karşılayan Antalya ili Gazipaşa ilçesi Zeytinada ve Güneyköy mahallelerinde susuzluk nedeniyle muz üretimi durdurma noktasına gelmiştir. Deniz yamacında 17 kilometrelik uzunluğa sahip olan Zeytinada'da yıllık muz üretimi 120 bin tondan 100 bin tona düşmüştür.

Susuzluğa çare olması için inşa edilen Gökçeler Barajından tarım alanlarına su pompalandığında nakil hatları patlamakta, sürekli su kesintileri yaşanmakta olup tarımsal üretim sektöre uğramaktadır. Gökçeler Barajının, “Kaya Dolgu” olarak yapılması gerekirken “Moloz Dolgu” olarak yapıldığı ve gövdesinden su sızıntısı olduğu, elektrik üretimi için özel bir şirkete barajın bırakıldığı ve bu sorunlar sebebiyle sulama için yeterli bakım yapılmadığını yöre insanı ve çiftçilerimiz anlatmaktadır.

Gazipaşalı çiftçilerimizin 50 yıldır süren su sıkıntısına kalıcı bir çözüm getirilmemiştir. Çiftçiler kendi imkanları yaptıkları sulama havuzlarından yine kendi imkanlarıyla çektikleri elektrik hatlarına bağlı su pompalarıyla tarlalarına su getirmektedir.

**Bu bilgiler ışığında;**

- 1- 2014 yılında bitirilmesi gereken Gökçeler Barajının 2017 yılında tamamlanması sebebiyle oluşan kamu zararı nedeniyle başlatılmış bir soruşturma var mıdır?
- 2- Gökçeler Barajının gövde ve temelinden su sızıntısı olduğu, şartnameye aykırı olarak moloz dolgu ile yapıldığı iddiaları doğrulamak için Bakanlığınızın çalışmaları oldu mu?
- 3- 47 bin 400 dekar tarım alanı sulaması hedeflenen Gökçeler Barajından hatlara gönderilen yüksek basınçlı su, nakil borularını patlatmaktadır. Nakil borularının yenilenmesi için ve istikrarlı su salımı için çalışma ve planlama yapıyor musunuz? Kesinti olacağını çiftçilerimize önceden bildiriyor musunuz?
- 4- Gökçeler Barajı HES Santralini hangi firma işletmektedir? Elektrik üretim hakkı kaç yıllığına ve ne kadar bedelle bu şirkete bırakılmıştır?
- 5- Gazipaşalı çiftçilerin su sorununun çözülmesi amacıyla bölgede kurulması gereken yapay göletler ne aşamadır? Ne zaman tamamlanacaktır?