



**T.B.M.M.**

CUMHURİYET HALK PARTİSİ  
Grup Başkanlığı

Tarih : 15 Aralık 2021

Sayı : 38263

55550

## TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Aşağıdaki sorularımın Tarım ve Orman Bakanı Bekir Pakdemirli tarafından yazılı olarak cevaplandırılmasını Anayasa'nın 98 ve T.B.M.M. İçtüzüğü'nün 96. maddeleri gereğince saygılarımla talep ederim. 14.12.2021

Av. Mahmut TANAL  
İstanbul Milletvekili

Şanlıurfa ilinin Akçakale ilçesinde tarımsal sulamada yaşanan sorunlarla ilgili olarak;

1. Şanlıurfa ilinde sulanabilir tarımsal arazi miktarı ne kadardır? Şanlıurfa iline bağlı Akçakale ilçesinde sulanabilir tarımsal arazi miktarı ne kadardır?
2. Akçakale'de Güneydoğu Anadolu Projesi (GAP) kapsamında, elektrik enerjisi ile Atatürk Barajı'ndan su çekilerek tarımsal sulama yapılan sulama tesisi bulunmakta mıdır? Şayet bulunmakta ise söz konusu tesis aracılığıyla Akçakale ilçesinde ne kadar arazi sulanmaktadır?
3. Akçakale ilçesinde tarım yapan çiftçilerimizin tarımsal sulama kanalının bulunmaması veya eksik kalması nedeniyle sulama ihtiyaçlarını kendi imkanları sulama kuyusu açtırıp karşıladıkları iddiaları doğru mudur? Şayet doğru ise sulama kuyusu açtırmanın maliyeti ortalama ne kadardır?
4. Akçakale'de tarım yapan vatandaşlarımızın sulama kanalının bulunmamasından dolayı kendi imkanları ile su kuyusu açmak zorunda kalmaları, tarımsal sulamayı elektrik enerjisi kullanarak yaptıkları ve son dönemlerde fahiş şekilde artan maliyetleri göz önüne alınarak çiftçilere yapılan tarımsal desteklemenin iyileştirilmesine yönelik bir çalışma yapılacaktır mıdır? Yapılacaksa ne zaman yapılacaktır? Şayet yapılmayacaksa gerekçesi nedir?
5. Akçakale ilçesinde ovasında tarım yapan vatandaşlarımızın sulamadan kaynaklı yaşadığı mağduriyetlerin giderilmesine, tarımsal faaliyetler kullanılmak üzere ihtiyaç duyulan suyu temin etmeye yönelik herhangi bir çalışma yapılacaktır mıdır? Şayet yapılacaksa nasıl bir çalışma yapılacaktır ve ne zaman yapılacaktır? Şayet yapılmayacaksa çiftçilerin yaşamış oldukları mağduriyetler nasıl giderilecektir?