



2255

Ayşe Jale AĞIRBAŞ  
DSP İstanbul Milletvekili

...../...../200

## TÜRKİYE BÜYÜK MİLLET MECLİSİ BAŞKANLIĞINA

Aşağıdaki sorularımın Çevre ve Orman Bakanı Sayın Veysel EROĞLU tarafından yazılı olarak cevaplandırılmasını saygılarımla arz ederim. 27/02/2008

Ayşe Jale AĞIRBAŞ  
DSP İstanbul Milletvekili

Türkiye, küresel ısınmanın etkilerinin şiddetli bir şekilde görüleceği riskli ülkeler arasında yer almaktadır. Küresel ısınmanın özellikle su kaynaklarını zayıflatması, kuraklık ve çölleşmeye yol açan olumsuz etkilerinin giderilmesi için gereken tedbirlerin bir an önce alınması zaruret arz etmektedir. Ülkemizdeki barajların doluluk oranının istenilen seviyede olmaması ve yeterli yağmurun düşmemesi, başta İstanbul ve Ankara olmak üzere büyük kentlerimizde ve diğer illerde su probleminin geçen yaza göre daha ağır yaşanacağını ve ciddi su sıkıntısı çekileceğini göstermektedir. Türkiye'nin su ihtiyacını karşıladığı 26 nehir ve yeraltı sularının büyük kısmında hızlı bir kirlenme yaşanmaktadır. Bunun yanı sıra ülkemizde tüketim için kullanılan su yeteri kadar temiz değildir. 3 bin 225 belediyeden sadece 223'ünde içme suyu arıtma tesisi, 112'sinde atık su arıtma tesisi bulunmaktadır. Atık su arıtma tesisinin bulunmadığı yerlerde ise kanalizasyonlar su kaynaklarına karışarak toplum sağlığını tehdit etmektedir.

- 1-) İstenilen seviyede yağışları alamayan ülkemizde barajlardaki doluluk oranı geçen yılın altında kalmıştır. Ciddi bir su sıkıntısıyla karşı karşıya kalacağımız 2008 yılı için alınan tedbirler nelerdir?
- 2-) Su kaynaklarındaki azalmayı sadece küresel ısınmaya bağlamak ne derece doğrudur? Türkiye'de su kaynaklarının verimli kullanıldığı söylenebilir mi?
- 3-) Türkiye'nin su ihtiyacını karşılandığı havzaların kirliliği ciddi boyutlara ulaşmış durumdadır. Kirliliğin önlenmesi hususunda gerekli tedbirler neden alınmamaktadır?
- 4-) 3 bin 225 belediyeden sadece 223'ünde içme suyu arıtma tesisi bulunmaktadır. Belediyelerin birçoğu, suların dezenfeksiyonunda kanser yapan klor kullanmaktadırlar. Suların dezenfeksiyonunda, Avrupa ülkelerinde de kullanılan, daha güvenli ve ucuz olan ozonlama sistemi neden tercih edilmemektedir?
- 5-) Ülkemizdeki belediyelerden sadece 112'sinde atık su arıtma tesisi bulunmaktadır. Yüzde 55'i endüstri tesislerinden kaynaklanan atık suların ne kadarı arıtılmaktadır? Endüstriyel atıkların, su kaynaklarına karışarak toplum sağlığını tehdit etmesinin önlenmesi hususunda gereken önlemler alınmakta mıdır?