

# Dikili Belediye Başkanı Sayın Osman Özgüven ile “Su Hizmetleri ve Belediyeler” Üzerine

**D**ikili Belediye Başkanı Sayın Osman Özgüven inşaat mühendisi olup, 1984-1994 yılları arasında iki dönem *Dikili belediye Başkanlığı* görevini üstlenmiş ve 10 yıl aradan sonra yeniden *Belediye Başkanlığına* seçilmiştir. Yurttaşlarına 10 tona kadar suyu ücretsiz vermesi nedeniyle görevini kötüye kullanmakla suçlanan Sayın Özgüven ile su hakkı ve verilen hizmetlerin kapsamı üzerine aşağıdaki söyleşi yapılmıştır.

Son nüfus sayımına (2007) göre *Dikili belediyesinin* nüfusu 14 545'tir. *Dikili yerleşmesine* 18 km uzaklıkta bulunan bir kuyudan yılda 6 milyon m<sup>3</sup> su temin edilmektedir. Şebekeye verilen günlük su miktarı 15 000 m<sup>3</sup>'tür. İçmesuyu şebekesinin uzunluğu 81 km'dir. Nüfusun tamamına şebeke suyu iletilmektedir. Şebeke iletim sisteminden kaynaklanan aksaklık dışında hiçbir zaman su kesintisi uygulanmamıştır. Ancak şebeke iletim hattının yenilenme ihtiyacı bulunmaktadır. Haziran 2005 ve Temmuz 2007 tarihlerinde yeni içmesuyu sondaj çalışmaları yapılmıştır. Kentin su tüketimini olumsuz yönde etkileyen faktörlerin başında iklim değişiklikleri ve yaz aylarında turizmden kaynaklanan nüfus artışı gelmektedir. *Dikili su kalitesi TSE'nin belirlediği standarttır.*

Kanalizasyon şebekesi 40 km olup deşarjı derin denize yapılmaktadır. *Belediyenin atıksu arıtma tesisi yoktur. Tüm mahalleleri kanalizasyon sistemine bağlıdır ancak II. Konut bölgesinde 20 konut fosseptik türü sistemi kullanmaktadır.*



**Soru 1. Tüm belediye hizmetleri içinde sizce su ve kanalizasyon hizmetlerinin bir önceliği var mıdır?**

Elbette su her şeyden önce yaşam hakkıdır.

“Bir şeyi, sözü hiç dolandırmadan kabul etmeliyiz: su kullanım hakkı insan onurunun temel unsurlarından biridir. Bu hakkın anayasalara girmesi; hükümetlerin, belediye binalarının cephelerine kazılması gerek, bu hakkı her okulda her çocuğa anlatmalıyız” Dünya Su Konseyi Başkanı Loïc Fauchon'nun söylemi her şeyi anlatıyor.

**Soru 2. *Dikili Belediyesi* olarak, yöre halkının sağlıklı ve yeterli düzeyde suya erişimleri konusunda ne tür çalışmalar yapıyorsunuz?**

Öncelikle küresel ısınmanın tüm dünyamızı tehdit ettiği gerçeği alınması gerekli önlemleri acilen gündeme getiriyor. Öncelikle yeterli düzeyde suya

ulaşılmalı. Suyun sağlıklı bir şekilde ve kesintisiz ulaşması sağlanmalı. Tasarrufa önem verilmeli. Devamlı ve periyodik analizler yapılmalı. Bu konulara önem veriyoruz.

*Soru 3. “Suyu bir insan hakkı” olarak benimseyen belediyenizin su hizmeti politikasının çıkış noktası nedir? Mevcut sorunlardan yola çıkarak mı 10 m<sup>3</sup> su fiyatlandırma dışında tutulmuştur? 10 m<sup>3</sup> ölçüsü belirlenirken hangi kriterler göz önüne alınmıştır.*

“Su bir insan hakkıdır” Suyun halkımıza ücretli olarak verilmesini doğru bulmuyorum. Parası olmayan insanlarımıza parası olmadığı için su vermemek ne kadar doğru olabilir. Belediyemizde 10 m<sup>3</sup> kullanımdan ücret almıyoruz. Bu genel olarak yaşlı ailelerin, küçük aile gruplarının kullandığı miktardır. Bu nedenle ekonomik olarak sosyal anlayışın bir gereğidir bu. Ayrıca su tasarrufuna da önemli bir katkı olarak algılayabiliriz. 10 m<sup>3</sup> suyu geçmemek için suyu daha tasarruflu kullanan aile sayımız oldukça fazla. Su tüketim miktarı kişi olarak yaklaşık 4.5 ton/ay.

*Soru 4. Su hizmetlerinin sunumunda belediye kaynakları yeterli midir? Geleceğe yönelik yeni su kaynaklarının devreye alınması mevcut şebekenin yenilenmesi ve geliştirilmesi, arıtma sistemlerinin kurulması gibi yatırımlar için su hizmeti karşılığında halktan alınan bedel yeterli midir?*

Su hizmetleri sunumunda kaynaklarımız yeterli değildir. Mevcut şebeke şehre 20 km. uzaktadır. Suyu kuyulardan temin ediyoruz. Marda barajı

yeni inşa ediliyor, gelecekte suyumuzun barajdan sağlanması bizi rahatlatıcak. Ancak borularımız asbest boru ve aktüleri yeterli değil. Zaman zaman patlamalar kentin susuz kalmasına neden olabiliyor. Su için halktan alınan bedel yeterli değildir. Ancak suyu bir kâr unsuru olarak göremeyiz. Suyun sağlıklı, temiz ve halkımıza en ucuz şekilde ulaştırmalıyız.

*Soru 5. Su hizmetinin yerine getirilmesinde kullanılmak üzere başka bütçe kalemlerinden parasal kaynak aktarıyor musunuz? Hangilerinden?*

Su hizmetlerinin yerine getirilmesi için gerektiğinde kaynak aktarabiliriz. Ancak bugüne kadar başka bütçe kalemlerinden kaynak aktarımı olmadı.

*Soru 6. Şebeke suyunun kalitesini artırma yönünde neler yapıyorsunuz?*

Dezenfeksiyon ve klorlama yapılıyor.

*Soru 7. Yerleşmenin su kaynaklarının korunması, geliştirilmesi, su altyapısının yaygınlaştırılması ve su hizmetinin yönetimi konularında planladığınız çalışmalar var mı?*

Yeni yedek kuyular açılıyor. Kuyulardan ihtiyaç kadar su çekiliyor. Kuyularımızın pompa bakım ve onarımları yapılmaktadır. Ne yazık ki, bu önemli sorun tüm ülkemizde çok ciddi eksiklerle sürüyor. Öncelikle borular sağlıklıdır. Su kuyuları şehirlere çok uzak yapılan çalışmalar kent koşullarına uygun değil. Su hizmetlerinin halka sağlanması konusunda geleceğe yönelik planlamalar mutlaka yapılmalıdır.