

# Kızılırmak suyunun insan sağlığına zararlı olduğu kanıtlandı

## Kızılırmak suyu içme suyu olarak kullanılamayacak

Ankara'nın su sorununu çözmek üzere Kesikköprü Barajı'ndan getirilmesi düşünülen sudan numune alıp inceleyen heyetin raporu açıklandı. Rapora göre suyun sülfat ve klorür oranı Dünya Sağlık Örgütü ve Sağlık Bakanlığı'nın belirlediği değerlerin üzerinde, sodyum oranı ise sınırdadır. Bu değerler birçok hastalığa davetiye çıkarabilecek.

İnşaat Mühendisleri Odası, Kimya Mühendisleri Odası, Çevre Mühendisleri Odası ve Ankara Tabip Odası'nın birlikte oluşturduğu heyetin Kızılırmak-Kesikköprü baraj gölü su raporu, 18 Ekim günü İMO Merkez Binası'nda düzenlenen basın toplantısıyla açıklandı. 9 Eylül 2007 tarihinde baraj gölünden alınan su numunesi, ODTÜ Çevre Mühendisliği Bölümü'nde tahlil edildi. İMO Yönetim Kurulu Sekreter Üyesi Ahmet Göksoy'un açıklamayı yaptığı toplantıya Kimya Mühendisleri Odası (KMO) Yönetim Kurulu Başkanı Hasan Küçük, KMO Yönetim Kurulu Üyesi Agah Köker, KMO Ankara Şube Başkanı Mehmet Besleme, KMO Şube Sekreter Üyesi Ceren Örten, ATO Yönetim Kurulu Başkanı Önder Okay, Çevre Mühendisleri Odası Ankara Şube Sekreteri Heval Sarıtaş ve İMO Ankara Şube Başkanı Fahmi Toptaş katıldı.

Ankara'nın su sorununun kuraklıktan değil, yönetimin eksikliğinden kaynaklanmadığına dikkat çeken Göksoy, çözüm olarak sunulan Kızılırmak suyunun sağlık ve ekonomik açıdan birçok sorunu barındırdığını belirtti. Kızılırmak suyunda insan sağlığını tehdit eden değerlerin İvedik Arıtma Tesislerinde antılsa bile Dünya Sağlık Örgütü'nün belirlediği değerlere ulaşamayacağı bildiren Göksoy, bu değerlerin özellikle hamile kadınlarda, bebeklerde birçok hastalığa yol açacağını söyledi. Kızılırmak suyunun sağlık sorunlarını yanı sıra Ankaralılara ekonomik olarak da külfet getireceğini söyleyen Göksoy, "Kızılırmak suyunun Ankara'ya getirilmesinin maliyeti 500 milyon YTL'yi bulacaktır ki, bu rakamın su faturalarına yansımaya kaçınılmazdır." dedi. Göksoy taleplerini şöyle sıraladı: "Kesikköprü isale hattı işi ile ilgili ihale usulü ve yöntemi açısından Kamu İhale Kurumu'nu, harcamalar açısından ise Devlet Denetleme Kurumu'nu göreve çağırıyoruz. Kızılırmak'tan su transferi nedeniyle, Kızılırmak Havzası'nda meydana gelecek sorunlar çözül-



melidir. Su kitesinde azalma (ölü hacimden su kullanılması) olduğunda kimyasal kirliliği belirlemeye yönelik analizler arttırılmalı ve önlenemeyen kirlilikte toplum bireyleri uyarılmalıdır. Su sorununu gerçekçe göstererek, Ankara'da su ve doğalgaz üzerindeki özelleştirme programı kamuoyuna açıklanmalıdır."

**SUYUN ANALİZ SONUÇLARI AÇIKLANDI**

## Kızılırmak'a korkunç rapor

**GÜNÜN HABERİ**

İnşaat Mühendisleri Odası Ankara Şubesi Başkanı Fahmi Toptaş, "Sigara paketlerindeki 'öldürür' yazısında olduğu gibi bu suyun da içilemeyeceği belirtilmelidir" dedi.

**ANKARA'YA KIZILIRMAK SUYU GETİRİLMESİNİN MALİYETİ 500 MİLYON YTL'Yİ BULACAKTIR Kİ, BU RAKAMIN SU FATERALARINA YANSIMAYA KAÇINIILMAZDIR."**

**SEVİLE UĞURLU**

**KANSERİN GELİŞİMİ KOLAYLAŞIR**

**"VEDİK'İN TEKNOLOJİSİ YETERSİZ"**

**DİKKATİ ÖLDÜRÜR**

**TESİSATLAR ZARAR GÖRÜR**

## Ankaralıları bekleyen hastalıklar

Kızılırmak suyunun içme suyu olarak kullanılması durumunda yaşanacak sağlık sorunlarını anlatan Önder Okay, sodyum, sülfat ve klorürün vücuda fazla alınması durumunda yol açtığı hastalıkları sıraladı. Sodyumun hipertansiyon, kronik kalp hastalıkları, bebeklerde böbrek hastalıkları ve kanser gelişimini kolaylaştırıcı etkisi olduğunu söyleyen Okay, sülfatın bebeklerde, yaşlılarda ve hamilelerde dehidrasyona, ileri derecede sindirim sistemi hastalıklarına, klorürün ise suyun tadını bozduğunu, gözlerde tahrişe, kansızlığa, bebeklerde ve çocuklarda sindirim sistemi bozukluğuna yol açtığını belirtti.