

TÜRKİYE'NİN EN GÜZEL SULAKALANLARINDAN BİRİSİ DAHA YOK OLMAK ÜZERE...

## Eber Gölü Sempozyumu'nun ardından...

*Bolvadin (Afyon) Belediyesi tarafından Türkiye'nin en güzel sulakalanlarından birisi olan Eber Gölü'nün içinde bulunduğu çıkmazdan kurtarılmasına yönelik çözümlerin tartışıldığı bir sempozyum gerçekleştirildi.*

**T**ÜRKİYE'NİN çevresel değerleri birer birer yok oluyor. Denizlerimiz, ormanlarımız, göllerimiz, velhasıl pek çok güzelliklerimiz gerekli titizliği göremediklerinden kirleniyorlar, yok oluyorlar. Bu güzelliklerimizden birisi de Afyon ili sınırları içerisinde bulunan ve içerisinde sayısız kuş türü ile su canlılarının yaşadığı (daha doğrusu bir zamanlar yaşadığı) Eber Gölü, son

15 yıldır tam bir çıkmazın içerisinde.

Eber'in yamakta olduğu yokoluş sürecinin ilk nedeni ve başlangıcı; Eber-Akşehir Sulama Projesi'ne dayanmaktadır. 1974 yılında projesi kesinleşen ve çalışmalarına başlanan bu projenin geçtiğimiz yıllar içinde faal duruma gelmesiyle gölün su seviyesi önemli oranda düşmüş yaşanmıştır. Öte yandan Eber Gölü'nü besleyen Akarçay üzerine

inşa edilen diğer barajların dolayısıyla Eber'e verilen su hacminde önemli azalışlar meydana gelmiştir.

Eber Gölü'ne verilen su hacmindeki azalışa karşılık, göl suyunun sulama amacıyla da kullanılabilir duruma getirilmesi, bu sulakalanın yaşanmakta olan sorunların elbette ki tek sebebi değildir. En az bunlar kadar önemli diğer olumsuz faktörler arasında ilk olarak Akarçay yoluyla göle ulaşan Afyon şehir kanalizasyonu, Afyon küçük sanayi atıkları, Bolvadin Alkaloid Fabrikası atıkları, Afyon Şeker Fabrikası'nın atıkları bulunmaktadır. Üzerinde yüzlerce kuş türünün barındığı ve ya göçleri sırasında konakladığı bu sulakalanın yok oluşundan tek etkilenenler elbette ki kuşlar ve su canlıları değildir; bunlardan daha önemli olanı bu gölden hayatlarını kazanan ve sayıları onbin dolayında olan civar köy ve kasaba insanlarıdır. Gerek su canlılarını avlayarak, gerek av turizmi, gerekse kamışını, kındırasını satarak geçimlerini sağlayan yöre insanların bundan böyle ne yapacakları, ota da kalmış bir sorundur.

İşte böylesine yöre insanları ve doğal yaşam açısından önemli bir konuda Bolvadin Belediyesi bu yıl ikincisi gerçekleştirilen bir sempozyum düzenledi. Sempozyum-





da, Eber Gölü'nde yaşanmakta olan çıkmaz karşısında neler yapılabileceği tartışıldı, çözüm yolları ortaya atıldı. Bu konuda hangi kamu ve özel kurum ve kuruluşlara hangi görevlerin düştüğü üzerinde çeşitli tartışmalar gerçekleştirildi.

Sempozyum, 4 Ekim 1993 tarihinde Bolvadin Belediyesi Termal Tesisleri'nde gerçekleştirildi. Sempozyumun açış konuşması Çevre Bakanı Rıza Akçalı tarafından gerçekleştirildi. Afyon Valisi, Afyon Kocatepe Üniversitesi Rektörü Prof. Dr. Şehabettin Yiğitbaşı da birer konuşma ile sempozyuma katıldılar. Daha sonra kürsüye Bolvadin Belediye Başkanı Selim Karasekreter geldi. Belediye Başkanı Karasekreter yaptığı konuşmada, Eber Gölü'nün yöre insanı ve özellikle de Bolvadin'li açısından olan önemi üzerinde durdu. Yıllardır Eber Gölü'nde yaşanmakta olan kirliliğe ve yokoluşa karşı mücadele verdiklerini anlattı. Karasekreter, bu

konuda gölü kirlüten kurum ve kuruluşlardan istedikleri ilgiyi ve özni göremediklerini de sözlerine ekledi. Karasekreter sempozyumun amacının göldeki kirliliğe çözüm bulunmasına katkıda bulunması olduğunu belirterek, Eber Gölü'nün kirlilikten kurtarılması için gelebilecek her türlü öneriye açık olduklarını da vurguladı.

Açış konuşmalarından sonra sempozyumun tebliğler bölümüne geçildi. Sempozyumda sırasıyla Ege Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Atilla Alpas, DSİ 18. Bölge Müdürü, Balıkesir Üniversitesi Necatibey Eğitim Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Orhan Sekendiz, Ankara Üniversitesi Biyoloji Bölümü'nden Prof. Dr. Mustafa Karabatak, Ege Üniversitesi Su Ürünleri Fakültesi'nden Doç. Dr. Sema Cirik, Çevre Bakanlığı Çevre Kirliliğini Önleme Genel Müdür Yardımcısı **Sami Ağırğün** ve Çevre Bakanlığı Çevre Koruma Genel



Müdürü **Melih Akalın** katıldılar ve birer bildiri sundular.

Ege Üniversitesi Su Ürünleri Dekanı Prof. Dr. Atilla Alpas konuşmasında, Eber Gölü'nün kurtarılmasına ilişkin bazı önerilerde bulundu





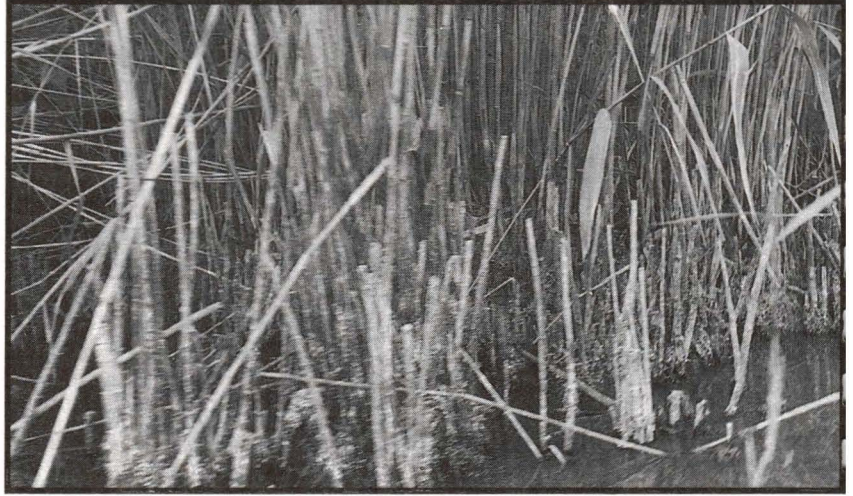
Prof.Dr. Alpas, Eber Gölü'nün kurtarılmasıyla ilgili olarak çalışacak bir komisyonun kurulması gerektiğini söyleyerek, bu komisyonun kurtarma çalışmalarına yönelik bir koordinasyon kurulu gibi çalışmasındaki öneme işaret etti.

Balıkesir Üniversitesi'nden Prof. Dr. Orhan Sekendiz de bildirisinde Eber Gölü ile ilgili olarak gerçekleştirdikleri bir araştırmanın bulgularından söz etti. Prof. Dr. Sekendiz, araştırma bulgularını açıklayarak gölün kurtarılması için alınması gereken önlemleri anlattı.

Devlet Su İşleri adına bir konuşma yapan 18. Bölge Müdürü de konuşmasında daha çok bölgedeki su ihtiyacı üzerinde durarak, DSİ'nin Eber ile ilgili sulama projelerinin öneminden söz etti. DSİ yetkilisi daha sonra daha az su kullanmak için yapılması gerekenler üzerinde durdu.

Ankara Üniversitesi Biyoloji Bölümü'nden Prof. Dr. Mustafa Karabatak da sunduğu bildiriye Eber Gölü'nün kurtarılması için yapılması gerekenler üzerinde durdu. Prof. Dr. Karabatak, Eber Gölü'nün Mogan Gölü'nde yapıldığı gibi öncelikle dipteki çamurunun temizlenmesi gerektiğini belirtti. Dipteki çamurun fiziksel arıtmanın ilk basamağı olması gerektiğini anlatan Prof. Dr. Karabatak, böylelikle sudaki canlı hayatının normale dönmesinin gerçekleşebileceğini anlattı.

Çevre Bakanlığı Çevre Kirliliğini Önleme Genel Müdürü Sami Ağır-  
gün sunduğu tebliğinde, Çevre Bakanlığı'nın Eber Gölü'nün kurtarılması için hazırladığı projeden söz etti. Ağır-  
gün hazırlanan bu projeye Eber Gölü için düşünülen kurtar-



ma planının ana başlıklarını anlattı. Öncelikle göldeki su seviyesine dikkat edilmesi gerektiğini vurgulayan Ağır-  
gün, göldeki su seviyesinin daha fazla azalmaması için yapılması gerekenler üzerinde durdu.

Çevre Bakanlığı Çevre Genel Müdürü Melih Akalın da bildirisinde, Uluslararası Sulakalanlar Sözleşmesi Ramsar'dan söz etti. Türkiye'nin de bu sözleşmeye imza koyduğunu belirten Akalın, bu ne-

denle sözleşmenin gerektirdiği şekilde davranılmasının zorunlu olduğunu belirtti. Akalın, Eber Gölü'ndeki doğal hayatın korunması için yapılması gerekenleri açıkladı.

Türkiye'nin en güzel sulakalanlarından birisi olan Eber Gölü'nün içinde bulunduğu çıkmazdan kurtarılması için sempozyumdan çıkan sonuçların zaman geçirilmeden uygulamaya konulması, ilgililerin konuya verecekleri ilgiyi beklemektedir. □

