



GAP

CUMHURİYETİMİZİN EN BÜYÜK ESERİ GAP'IN TARIM ve SOSYO KÜLTÜREL BOYUTU



GAP denilince çoğumuzun aklına Atatürk Barajı, Urfa Tüneli veya Harran Ovası gelir. Bunlar doğru, ancak GAP bunları da içine alan 13 baraj; Harran, Fırat ve Dicle'nin kıyı ovaları, Suruç, Ceylanpınar, Nusaybin ve Silopi ovalarını sulamaya yönelik sulama tesisleri; Türkiye'nin şu andaki hidrolik enerji üretimini en az iki misline çıkaracak enerji üretimi ve Güneydoğu Anadolu Bölgesi'nin kalkınmasına yönelik bölgenin sekiz ilinde uygulanmakta olan çok sektörlü entegre bir projedir. Bu proje de bugüne kadar alınan mesafe Türk mühendisinin ve müteahhitinin başarısını göstermekte ve Cumhuriyet tarihinin gerçekleştirdiği en büyük projesi olması özelliğiyle, GAP haklı olarak hepimizin gurur kaynağı haline gelmektedir.

İşte bu büyük proje hakkında Türk halkı basın yayın araçları yoluyla pek çok şey öğrendi. Derginiz Bilim ve Teknik te bu konuya belirli dönemlerde değişik boyutlarıyla değinerek, bu projenin tanıtımına katkıda bulundu.

1990 Mayıs sayısında yayınladığımız GAP Panelinde, daha çok GAP'ın yatırımlar yönü ve teknik boyu-

tunu ele almıştık. Bu sayımızda ise GAP'ın tarımsal boyutu ve bölgenin sosyo-kültürel boyutu gibi GAP projesinin geleceği ve bölgenin kalkınmasını ilgilendiren konulara öncelik verilmeye çalışıldı.

Bunun için Bilim ve Teknik ekibi olarak bölgeye bir gezi düzenleyerek, bu konuda bildiklerimizi, duyduklarımızı yerinde görme olanağı bulduk. İncelemelerimiz sonucu gördüklerimiz bizlerde Türk olmanın gururunu fazlasıyla yaşattı. Ancak bölgenin fakirliği, geri kalmışlığı ise sevincimize buruk bir tat kattı. Şu bir gerçek ki, proje tamamlandıkça gerek bölge kalkınmasında gerekse ülke kalkınmasında çok önemli gelişmeler olacak.

GAP'la ilgili bu düşünceler ve izlenimler çerçevesinde konuyla ilgili uzmanlara hazırladığımız GAP dosyasını ilginize sunuyoruz. Böyle bir dergi hacmi içerisinde GAP'la ilgili her türlü bilgiyi vermemiz tabii ki imkânsız. Eksikliklerimiz için hoş görünüşe sığmıyor, bu çalışmamızın GAP'la ilgili bilgilerinize bir yenisini eklemesini ve bu büyük projeye küçüğe olsa bir katkı sağlamasını diliyoruz.

Zir.Yük.Müh. Gülgün AKBABA