

Sunuş

Küresel iklim değişikliği ve yansımaları dünyada ve ülkemizde somut olarak hissedilmeye başlanmış durumda. Sera gazı emisyonlarındaki artış devam ederken kesin çözüm üretecek politikalara sahip olmayan ülkelerin sayısı azımsanmayacak kadar çok. Ülkemiz de ne yazık ki bu ülkeler arasında yer almaktadır.

İklim değişikliğinden en çok etkilenecek bölgeler arasında Türkiye coğrafyası da yer almaktadır. Yağış rejimindeki değişikliklerin yanında orta Anadolu'da kuraklık süreci hızlanarak artmaktadır...

Kuraklık sorununun yanı sıra, su tüketiminin artması ve su havzalarımızın kirlenmesi ekolojik ve toplumsal bir krizi de beraberinde getirmektedir.

Art arda sıralanabilecek olan sorunlarımızın çözümünde ise riski yönetmek en doğru adım olacaktır. Bu noktada üst ölçekli planların havza bazında ve su kaynaklarımızın durumu üzerinden, koruyucu, kamu yararı, doğaya yararı gözetilen ilkelerle yapılması riski yönetebilmemizi sağlayacaktır.

Bunu yapabilecek yeterli bilimsel bilgiye, teknik alt yapıya ve insan birikimine sahip olduğumuz su götürmez bir gerçektir.

Yeter ki bu konuda güçlü bir siyasi irade ortaya konulabilsin ve bilim insanları ile hazırlanacak havza bazlı kamu yararı gözetilen planlar günlük kararlarla değiştirilmesin.

Su Kanunu hazırlığı bu anlamda bir fırsat haline dönüşebilir. Eklektik, parçalı ve kamu yararından uzak su yönetimi politikamızı; bütüncül bakan, doğanın korunmasını ön plana çıkaran, yatırımların daha sağlıklı yapılmasını sağlayan, kamu yararı gözetilen bir hale dönüştürme ihtimali adına Su Kanunu hazırlıklarını önemsiyoruz.

Gerçekleştirdiğimiz bu çalıştay ile Su Kanuna dair farklı fikirleri ve kurumları içeren bilimsel-teknik bir tartışma yaparak kamuoyuna, kanun yapıcılara bilgi sunmayı hedefledik. Bu kapsamda, İTÜ Meteoroloji Mühendisliği Bölümü'nden Prof. Dr. Miktad Kadioğlu, Ankara Üniversitesi Siyasal Bilimler Fakültesi'nden Prof. Dr. Tayfun Çınar, Hacettepe Üniversitesi Çevre Mühendisliği Bölümü'nden Doç. Dr. Selim Sanin, Orman ve Su İşleri Bakanlığı Su İşleri Genel Müdür Yrd. Dr. Yakup Karaaslan, Çevre ve Şehircilik Bakanlığı Çevre Yönetimi Genel Müdür Yrd. Recep Akdeniz, Selçuk Üniversitesi Dr. Selim Doğan ve Marmara Belediyeler Birliği'nden Ahmet Cihat Kahraman'ın katılımı ile Su Kanunu taslağını ele aldık.

Değerli konuşmacıların önemli bilimsel verilerini ve farklı bakış açılarını paylaştıkları çalıştayımızın kitabını kamuoyu ile paylaşmaktan mutluluk duyuyoruz.

Dileriz, "su"yun doğanın parçası olduğu gerçeği unutulmadan kamu yararı gözetilen, sadece insanı değil doğayı da dert eden bir Su Kanunu yayımlanabilir.

Saygılarımla,
Baran BOZOĞLU
TMMOB Çevre Mühendisleri Odası
Genel Başkanı





Baran BOZOĞLU
TMMOB Çevre Mühendisleri Odası Genel Başkanı



Levent GÖK
CHP Grup Başkan Vekili



Doç. Dr. Selim SANİN
Hacettepe Üniversitesi Çevre Mühendisliği Bölümü



Dr. Yakup KARAASLAN
Orman ve Su İşleri Bakanlığı Su İşleri
Genel Müdür Yardımcısı



Recep AKDENİZ
Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Çevre Yönetimi Genel
Müdür Yardımcısı



Prof. Dr. Mikdat KADIOĞLU
İstanbul Teknik Üniversitesi
Meteoroloji Mühendisliği Bölümü



Prof. Dr. Tayfun ÇINAR
Ankara Üniversitesi Siyasal Bilimler Fakültesi



Cihat KAHRAMAN
Marmara Belediyeler Birliği



Dr. Selim DOĞAN
Selçuk Üniversitesi