

## IX. HAVZA YÖNETİMİ ÇALIŞTAYI: HAVZA YÖNETİMİNDE YENİ YAKLAŞIMLAR VE GÜNCEL GELİŞMELER

(28.06.2019, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ-CERRAHPAŞA ORMAN FAKÜLTESİ HAVZA YÖNETİMİ ANABİLİM DALI)

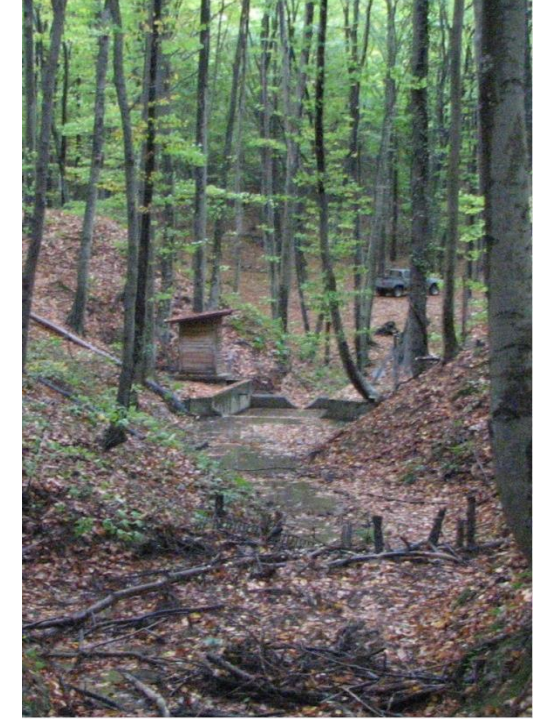
Dünyada olduğu gibi ülkemizde de nüfus artışı başta su ve toprak olmak üzere havzalardaki doğal kaynaklara olan talebi artırmaktadır. Ayrıca İklim değişikliği ve küresel ısınma gibi güncel gelişmeler de başta tatlı su kaynakları olmak üzere havzalardaki vejetasyon ve toprak kaynakları üzerinde insan hayatını önemli derecede etkileyecek etkiler oluşturabilmektedir. Ortaya çıkacak bu olumsuz koşulların etkisinin en aza indirilmesi için doğal kaynakların, havza yönetiminde yeni yaklaşımlar ve güncel gelişmelerin ışığı altında havza bazında bir plan dâhilinde yönetilmesinin önemi ortaya çıkmıştır. Bir başka ifade ile ortaya çıkacak yetersiz ya da kalitesiz su üretimi, erozyon, sedimentasyon, sel ve taşkın, gıda yetersizliği, biyoçeşitliliğin azalması, arazi kullanım çeşitliliğinin değişmesi gibi önemli sorunların çözümü havza ölçeğinde ve içerisinde yer alan canlı ve cansız tüm unsurların birlikte değerlendirilebileceği bir planlama süreci ile değerlendirilmesinin kaçınılmaz olduğu anlaşılmıştır.

Bu bağlamda, ülkemizde Üniversitelerimizin Orman Fakültelerinde yer alan ve Havza Yönetimi konusunda araştırmalar yapan Havza Yönetimi Anabilim Dallarından akademisyenlerle; DSİ (Devlet Su İşleri), ÇEM (Çölleşme ve Erozyonla Mücadele Genel Müdürlüğü), OGM (Orman Genel Müdürlüğü)'nin Toprak Muhafaza ve Havza Islahı Dairesi ve TAGEM (Tarımsal Araştırmalar ve Politikalar Genel Müdürlüğü) gibi kamu kurum ve kuruluşlarında havza yönetimi ile ilgili araştırma ve çalışmalar yapan uzmanların davet edildiği ve bir araya geldiği IX. Ulusal Havza Yönetimi Çalıştayı: Havza Yönetiminde Yeni Yaklaşımlar ve Güncel Gelişmeler temalı çalıştay İÜC Orman Fakültesi Havza Yönetimi Anabilim Dalı tarafından 28 Haziran 2019 tarihinde İstanbul Üniversitesi- Cerrahpaşa Orman Fakültesi yerleşkesinde düzenlenmiştir.

Çalıştay; iklim değişikliği ve havzalardaki doğal kaynaklar üzerindeki olası etkileri, havzalarda toprak ve su koruma sorunları ve sosyo-ekonomik problemlerle mücadele, arazi kullanma çeşitleri ve hidrolojik ve ekolojik etkileri, ekosistem hizmetleri ve havza yönetimi, entegre havza yönetimi yaklaşımının doğal kaynak planlamalarındaki önemi ile kurak ve yarı kurak alanlarda havza yönetimi konularını kapsamıştır.



Bu çalıştayda, havza yönetimi ile ilgili güncel konular hakkında bildirimler sunulmuş, devam etmekte olan iklim değişikliği sürecinin havzalardaki doğal kaynaklar üzerinde yaratacağı beklenen olumsuz etkileri tartışılmış, meydana gelebilecek olumsuzlukların belirlenmesi ve izlemesine yönelik güncel araştırma konuları ve yöntemleri hakkında görüş alışverişinde bulunulmuş ve ülkemizde yaşanan güncel havza yönetimi konularının çözümüne ışık tutacak yenilikçi yaklaşımların neler olabileceği konuları da katılımcılar nezdinde tartışılmıştır. Ayrıca bu çalıştay kapsamında X. Havza Çalıştayı'nın 2020 yılı Eylül ayı içerisinde Bingöl Üniversitesi Ziraat Fakültesi'nde gerçekleştirileceği kararı alınmıştır.



## HAVZA YÖNETİMİ ÇALIŞTAYI

28.06.2019, İstanbul  
Üniversitesi-Cerrahpaşa  
Orman Fakültesi  
Havza Yönetimi Anabilim Dalı

**IX. HAVZA YÖNETİMİ ÇALIŞTAYI: HAVZA YÖNETİMİNDE YENİ YAKLAŞIMLAR  
VE GÜNCEL GELİŞMELER**

**(28.06.2019, İSTANBUL ÜNİVERSİTESİ-CERRAHPAŞA ORMAN FAKÜLTESİ HAVZA YÖNETİMİ ANABİLİM DALI)**

**IX. ULUSAL HAVZA YÖNETİMİ ÇALIŞTAYI PROGRAMI  
(28.06.2019)**

<b>09:15 – 09:30</b>	Çalıştay açılış konuşması (İÜC Orman Fakültesi Dekanı Prof. Dr. Turgay AKBULUT)
<b>09:30 – 09:45</b>	Tanışma
<b>09:45 – 10:00</b>	"Türkiye de arazi kullanımının 1990 sonrası değişimi ve karbon stoklarına etkisi" ( Prof. Dr. Yusuf SERENGİL)
<b>10:00 – 10:15</b>	"Çoruh nehri havzası rehabilitasyon projesi" (Orman Müh. Salih DEMİREL)
<b>10:15 – 10:30</b>	Çay-Kahve arası
<b>10:30 – 10:45</b>	"Entegre havza yönetimi yaklaşımının doğal kaynak planlamalarındaki önemi" (Orman Yüksek Müh. Mustafa ÇETİN)
<b>10:45 – 11:00</b>	"Bingöl Üniversitesi Ziraat Fakültesinde yapılan toprak ve su koruma çalışmaları" (Prof. Dr. Alaaddin YÜKSEL)
<b>11:00 – 11:30</b>	Soru-Cevap ve Tartışma
<b>ÖĞLE YEMEĞİ</b>	
<b>13:30 – 15:30</b>	Havza Yönetimindeki yeni yaklaşımlar ve güncel gelişmelerin tartışılması
<b>15:30 – 16:00</b>	X. Ulusal Havza Yönetimi Çalıştayı'nın yapılacağı tarihin ve yerin kararlaştırılması
<b>16:00 – 16:30</b>	Sonuç raporunun yazılması ve kapanış
<b>18:00 -</b>	Çalıştay akşam yemeği