



Bu proje Avrupa Birliği ve Türkiye Cumhuriyeti tarafından finanse edilmektedir.

Sayı: 23

Haziran 2022

# Kalıcı Organik Kirleticilerle Kirlenmiş Sahaların Tespiti ve İyileştirilmesi Proje Bülteni



## İçindekiler

1  
Teknik  
Toplantılar

2  
Yönetmelik  
Çalıştayı

3  
Teknik  
Saha  
Ziyareti

## Teknik Toplantılar



Kirlenmiş Sahalar Bilgi Sistemi'nin güncellenmesi konusunda çalışmalarımız devam ediyor. Proje uzmanlarımız, saha temizleme ve iyileştirme süreçlerinin analizine yönelik taslak önerilerini 17 Haziran 2022 tarihinde Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'na sundu. Bu analize göre önceki uygulamadan farklı olarak yönetmelikte yer alan temizleme süreçlerinin güncel sisteme entegrasyonu gerçekleştirilecek.

Toprak Kirliliği Yönetmeliği'nin eklerinden biri olan Saha Temizleme ve İzleme Teknik Rehberi'nin revizyonu için ön değerlendirmeler sürüyor. İzleme Teknik Rehberi ve Kirlenmiş Saha Temizleme/İyileştirme Teknik Rehberi'nin birleştirilmesine yönelik görüşmelerimiz sürüyor. 3 Haziran 2022 tarihli toplantıda kirlenmiş sahalarda uzmanımız ve bakanlık personeli ile değişiklik önerilerini görüştük.

Proje hedefleri ve beklentilerine daha etkin şekilde ulaşmak için 14-15-16 Haziran 2022 tarihlerinde "Toprak Kirliliğinin Kontrolü ve Noktasal Kaynaklı Kirlenmiş Sahalara Dair Yönetmelik" çalışmaları çerçevesinde teknik bir toplantı düzenledik. Beşinci yönetmelik çalıştayı öncesinde alınacak kararları ve yönetmelik eklerinde yapılacak değişiklikleri değerlendirdik. Buna göre saha değerlendirme akım şeması ve risk değerlendirme süreçlerinin güncellenmesinde merkez ve il müdürlükleri personelinin mevcut ihtiyaçlarını göz önünde bulunduracağız.

Aynı yönetmelik kapsamında güncellenmesi planlanan Toprak ve Numune Alma Tebliği'nde yapılan revizyon çalışmalarını 20-21 Haziran 2022 tarihlerinde kalıcı organik kirleticiler uzmanımız ve bakanlık ile değerlendirdik. Toprakta numune alma, saha örnekleme ve analiz planının oluşturulması ile ilgili maddelerin yeterliliğini görüştük.

## Yönetmelik Çalıştayı



"Toprak Kirliliğinin Kontrolü ve Noktasal Kaynaklı Kirlenmiş Sahalara Dair Yönetmelik" çalıştayı tamamlandı. Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı merkez ve il müdürlükleri personelinin katıldığı son çalıştayı 28-29 Haziran tarihinde Ankara'da düzenledik. Su ve Toprak Yönetimi Dairesi Başkanlığı, Kimyasallar Yönetimi Dairesi Başkanlığı ve il müdürlüklerinden 15 kişinin katıldığı çalıştayda toprağın korunmasına ilişkin esasları, acil müdahale planını, iyileştirme süreçleri ve iyileştirme kararı sonrası alınması gereken ön tedbirleri belirledik.

Toprak kirliliği uzmanımız ve kalıcı organik kirleticiler uzmanımız yönetmelik hükümlerinin güncellenmesi ve eklerin uygulanabilir hale getirilmesi çalışmalarında sona yaklaştı. Son çalıştayı ardından taslak yönetmelik ve ekleri Çevre, Şehircilik ve İklim Değişikliği Bakanlığı'na sunulacak.



## Teknik Saha Ziyareti

Pilot sahanın analizine yönelik ileri bir çalışma yapmak amacıyla 30 Haziran – 1 Temmuz 2022 tarihlerinde toprak kirliliği uzmanımız ve bakanlık personelinin katılımıyla bir teknik saha ziyareti düzenledik. Analizini yaptığımız sahadan kirlenmiş madde örnekleri toplayarak saha iyileştirme çalışmalarına devam ediyoruz.



Sahadan alınan numunelerin analizi pilot iyileştirme çalışmalarına önemli bir çıktı sunacak.

@EUDelegationTur

@ipacevre

www.kalickirleticiler.com

@undpturkiye