

Çevre Kanununun Uygulanması ve Yaptırımı için Avrupa Birliği Ağı

Düzenli Depolama ve Ön İşleme Tesisleri için Denetim Becerilerinin Güçlendirilmesi Programı



Atık yönetimi hiyerarşisine göre, depolama yöntemi en az tercih edilmesi gereken bir yöntemdir. Kaçınılmaz durumda depolamaya gönderilen atık miktarı minimum seviyede olmalı ve düzenli depolama sahaları 1999/31/EC sayılı Direktif şartlarını sağlamalıdır.

Oluşabilecek herhangi bir riski önlemek üzere düzenli depolama sahasına atıkların kabulü için standart bir prosedür belirlenmiştir. Bu prosedür depolamadan önce ön işleme tabi tutulması gereken atıkları da içermektedir. Depolama öncesi ön işlem şartları bazen göz ardı edilebilmektedir. Bu proje, gerçekleştirilen ortak denetimlerle deneyim ve bilgi paylaşımı sağlayacak olup, Üye Ülkelerce olumlu karşılanmıştır.

Projenin Geçmişi

Atıkların Düzenli Depolanmasına dair 1999/31/EC nolu AB Direktifi, onay, dizayn, işletme, ömrünü tamamlamış sahanın kapatılması ve rehabilitasyonuna dair standartları içermektedir.

Atıkların düzenli depolama sahasına kabulü için kriterler ve kabul prosedürü 2003/33/EC nolu Konsey Kararı'nda açıklanmıştır. Bu karar, atık karakterizasyon prosedürleri, atık kompozisyonu ve sızıntı davranışına dair sınır değerler için kapsamlı tanımlamalar içerdiği gibi, her bir depolama sahasında uygulanacak kabul prosedürleri hakkında detaylı açıklamaları içermektedir.

Üye Ülkeler, Direktif ve Konsey Kararına uymayan mevcut depolama sahalarının işletilmesine müsaade etmemelidir.

Son yıllarda, yasal gerekliliklerin karşılanabilmesi adına önemli çabalar sarf edilmiştir. Ancak, Avrupa Komisyonu'na bildirilen ihlal davaları, şikâyet ve dilekçeler, uygulamalarda eksiklikler olduğunu göstermektedir.

HEDEF GURUP

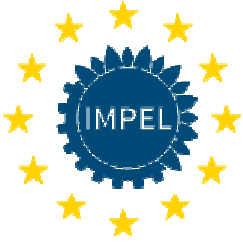
- Denetim Otoriteleri
- İzin Otoriteleri
- Faaliyet Sahipleri
- Teknik Destek Firmaları

AB MEVZUATI

- Endüstriyel Emisyonlar Direktifi
- Denetimler için Minimum Kriterler Tavsiye Kararı
- Düzenli Depolama Direktifi
- Atık Çerçeve Direktifi

YAYIN TARİHİ

Mart 2017



Çevre Kanununun Uygulanması ve Yaptırımı için Avrupa Birliği Ağı

1999/31/EC nolu Direktifin 6. Maddesine göre sadece ön işleme tabi tutulmuş atıklar deponi sahasına gönderilebilir. Malagrotta Kararı(15.10.2014 tarih ve C-323/13 nolu Avrupa Mahkemesi Kararı) Atık Düzenli Depolama Direktifi prensiplerini uygun olarak, ön işleme tabi tutulabilecek atıkların deponi sahasına gönderilmeden önce mutlaka ön işlemden geçirilmesi gerektiğini onaylamıştır. Ayrıca, Üye Ülkelerin herhangi bir ön işleme seçmeleri konusunda serbest olmadıkları konusu açıklığa kavuşturulmuştur. Üye Ülkeler, çevre ve insan sağlığına olası olumsuz etkileri mümkün olduğunca azaltacak en uygun ön işlem seçeneğini araştırmalı ve uygulamalıdır.

IMPEL Düzenli Depolama Projesinde 18 Üye Ülkeden, kamuda çevre otoritelerinde çeşitli kademelerde çalışan 35 uzman yer almıştır. Farklı beceri ve tecrübeler, çevresel uyumluluğun 3 temel şekilde teşvik edildiğini göstermiştir.

1. Kamu otoriteleri tarafından uyumun teşvik edilmesi
2. Uygunluğun izlenmesi (denetimler ve diğer kontroller)
3. Yaptırımlar

Uygunluğun sağlanması, etkili uygulamanın önemli bir göstergesidir.

“Düzenli Depolama Sahalarının Denetimi için Kılavuz Kitap” ile “Üye Ülkelerde Düzenli Depolama Direktifi Uygulamalarında Boşluk Analizleri”, 2016 yılında projenin çıktıları olmuştur.

Beklentiler

Proje, Düzenli Depolama Direktifinin daha iyi uygulanmasını sağlamak üzere düzenli depolama sahalarının ve ön işlem tesislerinin denetlenmesi becerilerinin artırılmasını amaçlamaktadır. Çalışmalardan beklenen çıktılar aşağıdaki şekilde sıralanabilir:

- Farklı denetim organları arasındaki işbirliği ve eşgüdümün teşvik edilmesi, ortak denetimlerde kontrol listesi ve Kılavuz (önceki yıllarda üretilen) kullanılmasının sağlanması
- Depolama öncesi ön işleme dair iyi uygulamaların, kriterlerin ve farklı teknolojilerine belirlenmesi
- IMPEL üyesi ülkelerde, depolama sahaları için izin ve denetim alanlarındagözlemlenen farklı yaklaşımlar, uygulamalar ve bunların etkinliğine dair politika yapıcılara geri bildirimde bulunmak
- Depolama öncesi ön işlem esaslarında uygulama boşluklarının belirlenmesi.
- Mevcut mevzuat ve uygulama konularında IMPEL üyesi ülkelerde işbirliği ve yardımlaşma sağlamak.

BAĞLANTILAR

- [IMPEL](#)
- [IMPEL Atık Düzenli Depolama Projesi](#)
- [IMPEL Kılavuz Kitabı \(2016\)](#)
- [Çevre Denetimleri](#)
- [AB Komisyonu: Atık](#)

ANAHTAR KELİMELER

- Düzenli depolama
- Atık bertarafı
- Denetim