

TARIM İLAÇLARI VE/VEYA FARMASÖTİK ÜRÜNLERİN ETKEN MADDELERİNİN ÜRETİLDİĞİ TESİSLER

Çevresel Etkiler:

Tarım İlaçları ve/veya Farmasötik Ürünlerin Etken Maddelerinin Üretildiği Tesislerinin çevreye olabilecek önemli etkileri şöyle sıralanabilir:

- Farmasötik ürünlerin üretiminde kullanılan kimyasalların taşınmaları, depolanmaları sırasında oluşabilecek sızıntı, risk durumları,
- Proses kaynaklı atıksu
- Emisyon
- Proses atıkları

Projelerin değerlendirilmesinde dikkat edilmesi gereken temel hususlar:

- Tesiste kullanılan kimyasal maddelerin güvenlik bilgi formlarının hazırlanması ve kimyasal maddelerin bu formlarda verilen talimatlara göre kullanılması,
- Proje kapsamında işletmede kullanılacak kimyasalların listesi, risk durumları, yıllık kullanım miktarlarının belirlenmesi sızdırmazlık sağlanması, insan sağlığı ve iş güvenliği açısından gerekli önlemlerin alınması,
- Emisyon (*Hava dağılım modellemesi yapılmalı Sanayi Kaynaklı Hava Kirliliğinin Kontrolü Yönetmeliğinde belirtilen sınır değerleri aşmayacak şekilde mevcut en iyi teknolojilerin kullanılması gerekmektedir.*)
- Proses kaynaklı atıksuların bertarafı (*Aritma tesisi kurulması vb.*),
- Sağlık koruma bandı mesafesinin belirlenmesi,
- Acil Durum Planının hazırlanması,
- İşçi Sağlığı ve İş Güvenliği Yönetmeliklerine uyulması,

ile ilgili hususlar değerlendirme sürecinde sorgulanmalı ve gerekli önlemlerin alınması sağlanmalıdır.