

Sorular 1, 2, 3:

- Madencilik faaliyetleri sonucu maden ocakları çalışma sahalarında ortaya çıkan çevre sorunlarının önlenmesi, bunların kontrol altında tutulması ve hali hazırda etkilenmiş olan alanların rehabilite edilmesi adına yürütülen çalışmalar, uygulamalar hangileridir?
- Maden ocakları çalışma sahaları dışında bulunan madencilik binalarının inşa edildiği alanlarda ortaya çıkan çevre sorunlarının önlenmesi, bunların kontrol altında tutulması ve hali hazırda etkilenmiş olan alanların rehabilite edilmesi adına yürütülen çalışmalar, uygulamalar hangileridir?
- Madencilik nedeniyle ortaya çıkan çevresel olumsuzlukların önlenmesi adına başta Çevre ve Şehircilik Bakanlığı olmak üzere diğer kurum ve kuruluşlarla ortak sürdürülen projeler, çalışmalar var mıdır? Varsa bunlar hangileridir?

Cevap 1, 2, 3:

Madencilik politikalarımızın temeli madencilik faaliyetlerinin çevreye duyarlı olarak sürdürülmesine dayanmaktadır. Bu kapsamda yapılan düzenlemeler ile çevreye duyarlı bir madencilik ve madencilige duyarlı bir çevre politikası benimsenmiştir. Yapılan yasal düzenlemeler ve değişiklikler ile çevre hassasiyeti sağlanmış ve korunması gerekli alanlar korumaya alınmıştır.

Maden ruhsatları ile ilgili işlemler 3213 sayılı Maden Kanunu ve Uygulama Yönetmeliği hükümleri doğrultusunda yapılmaktadır. Madencilik faaliyetlerinin çevreye duyarlı yöntemlerle yapılabilmesi, faaliyetler esnasında çevrenin en az etkilenmesini sağlayacak tedbirlerin alınması ve doğal dengenin korunmasına yönelik olarak maksimum tedbirlerin alınmasını sağlamak amacıyla Bakanlık olarak gerekli yasal düzenlemeler yapılmıştır.

Bakanlığımız Maden İşleri Genel Müdürlüğü tarafından verilen ruhsatların sahiplerinin, ruhsat alanlarında üretim yapabilmeleri için 3213 sayılı Maden Kanununun 7 inci maddesi gereği, arazinin mülkiyet durumuna göre; orman ise Orman ve Su İşleri Bakanlığı'ndan, tapulu tarım arazisi ise tapu sahibinden, mera ise İl Gıda Tarım ve Hayvancılık Müdürlüğü'nden izin alması zorunludur. Diğer taraftan ruhsat alanlarında yapmayı planladıkları üretimin çevreye vereceği olası zararlar (patlatma, sarsıntı, toz, gürültü vs.) konusunda Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'ndan Çevresel Etki Değerlendirmesi (ÇED) izni ile İl Özel İdarelerinden Gayri Sıhhi Müessese (GSM) izin belgesi/ruhsatı almaları zorunludur. Söz konusu izin belgeleri almamaları halinde Maden İşleri Genel Müdürlüğü tarafından ruhsat sahalarna üretim/işletme izni verilmemektedir.

Çevre Kanunu gereği sit alanları, su kaynakları, baraj gölleri, yerleşim yerleri ve mutlak koruma alanları ÇED kapsamında mutlaka göz önünde bulundurulmaktadır. Bu işlem için ÇED kapsamında Çevre ve Şehircilik Bakanlığı'ndan ÇED Olumlu Belgesinin ve bu belge alınırken konuyla ilgili tüm kurumların uygun görüşünün alınması zorunludur. Ruhsat sahiplerinin, madenin topraktan üretimini yaptıktan sonra gerçekleştirecekleri işlemler için kuracakları tesislere ilişkin yatırımlarını diğer sektörlerde yapılan fabrika-atölye-tesis yatırımları gibi yürürlükte bulunan mevzuatlardaki prosedürleri takip ederek gerçekleştirmektedirler. Bu faaliyetler esnasında bazı izinlerin Çevre ve Şehircilik Bakanlığı, Orman ve Su İşleri Bakanlığı, Bilim Sanayi ve Teknoloji Bakanlığı, Kültür ve Turizm Bakanlığı, Belediyeler, Valilikler v.b. gibi kurumlardan alınması gerekmektedir.

3213 sayılı Maden Kanunu çerçevesinde madencilik faaliyetleri Maden İşleri Genel Müdürlüğü tarafından rutin olarak denetlenmekte ayrıca bu denetimler dışında gerek vatandaşlardan gerekse diğer kurumlardan gelen şikâyet/ihbar gibi durumlarda ruhsat sahalarında denetimler



**ANKARA MİLLETVEKİLİ SAYIN ÖZCAN YENİÇERİ'NİN
YAZILI SORU ÖNERGESİ VE CEVAPLARI
(7/27927)**

yapılmaktadır. Yapılacak/yapılan bu denetimler sonucunda Maden Kanununun 7. maddesine aykırı olarak izinsiz faaliyet gösterildiği veya çevre ve insan sağlığına zarar veren faaliyette bulunulduğunun tespiti halinde ruhsatlar için Kanunun 7 nci maddesi kapsamında işlem yapılarak faaliyetleri durdurulmaktadır.

Madencilik faaliyetlerinin gerçekleştirildiği alanda, yapılan faaliyetlerle ilgili olarak kendi mevzuatlarına göre izin veren diğer kurumlar ve mülki idare birimlerince de denetimler yapılmakta olup sonuçları Maden İşleri Genel Müdürlüğü'ne bildirilmektedir. Yapılan denetimlerde mevzuata aykırı ve usulsüz çalışma yapıldığı belirlenen ruhsat sahalarındaki faaliyetler gerekli tüm önlemler alınıncaya kadar durdurulmakta, kanun, yönetmelik ve projelerine uygun faaliyette bulunmadığı tespit edilen bu ruhsat sahiplerine 7 nci Madde kapsamında teminat iradı olmak üzere idari para cezası uygulanmaktadır.

Madencilik faaliyetleri sonucu ortaya çıkan çevre sorunlarının önlenmesine ilişkin olarak Çevre Kanunu ve buna bağlı yönetmelikler uygulanmaktadır. 23.01.2010 tarihli ve 27471 sayılı Resmi Gazetede yayınlanarak yürürlüğe giren "Madencilik Faaliyetleri ile Bozulan Arazilerin Doğaya Yeniden Kazandırılması Yönetmeliği" hükümleri uyarınca madencilik faaliyetlerinden etkilenen sahaların rehabilite edilmesi sağlanmaktadır. Maden sahalarındaki atık barajları uygulama projeleri ve iyileştirme planları "Atıkların Düzenli Depolanmasına Dair Yönetmelik" hükümleri doğrultusunda Çevre ve Şehircilik Bakanlığınca incelenmekte ve onaylanmaktadır.

Madencilik faaliyetleri sonucu ortaya çıkan maden atıklarının yönetiminin sağlanabilmesi amacıyla geliştirilen "Türkiye'de Maden Atıklarının Yönetimi Projesi" Bakanlığımız ile Çevre ve Şehircilik Bakanlığı tarafından yürütülmektedir. Söz konusu Proje, Kasım 2010 tarihinde başlamış olup 27 Nisan 2014 tarihinde tamamlanacaktır.