





Değerli olduğu bilinmeyen bir doğal oluşumun korunmasının da hemen hemen olanaksız olduğu, bilinen bir gerçektir. İşte Koridor Müze'nin, her bölümünde yer alan posterler de bu amaçla hazırlanmış. Yerbilimlerine yabancı, sıradan ziyaretçi için ilgili örneklerle birlikte sunulan bu posterler, kaya nedir, fosil nedir, yanardağlar nasıl oluşur, gibi hemen akla geliveren, temel soruları yanıtlamaya yönelik olarak tasarlanmıştır. Bunun için de terimlerden olabildiğince uzak, basit bir anlatımı olan poster metinleri, büyük fotoğraflar ve resimlerle de desteklenmiştir.

Müzenin göz önünde bir yerde olmayışıysa, aşılması gereken önemli bir sorun. Bu nedenle önümüzdeki dönem müzenin, özellikle ilköğretim okullarına duyurulması ve burardan gelecek ziyaretçi toplulukları için, rehberler eşliğinde gerçekleştirilecek özel günlerin düzenlenmesi planlanıyor. Kuşkusuz geleceğe yönelik olarak planlananlar bu kadarla sınırlı değil. Müze koleksiyonunun genişletilmesi ve yeni bölümlerin oluşturulması da hedefle-

nenler arasında ilk sırayı alıyor. Ayrıca müzenin her şeyiyle sanal ortama (bilgisayar ortamına) aktarılarak CD-Rom hazırlanması ve Fakültenin İnternet adresinden kullanıma sunulması da müze için planlananlar arasında.

## Nerede Ne Var ?

Müze beş ana bölümden oluşuyor: Doğa harikaları, Mineraloji, Petrografi, Süstaşları ve Fosiller Dünyası. Şaşırtıcı güzellikteki ve büyüklükteki minerallerin yer aldığı Doğa Harikaları bölümünde, daha çok farklı özellikleri nedeniyle yeryüzünde ender rastlanan mineral örnekleri sergileniyor. En çok sayıda örneği barındıran Mineraloji bölümüyse, iki geniş altbölüme ayrılmış. Bu altbölümlerden birinde doğada yedi ana grupta bulunan kristal sistemleri, her biri için

yapılmış maketler ve çizimlerle izleyicilere tanıtılıyor. Ayrıca her bir sisteme örnek oluşturabilecek mineraller de sergileniyor bu bölümde. Diğer altbölüme gelince, burada saf elementler, boratlar, silikatlar, sülfürler, oksitler, karbonatlar, tuzlar ve sülfatlar yani doğadaki mineral gruplarının tamamı, birer ikişer örnekle tanıtılmaya çalışılıyor. Yerkabuğunu oluşturan kaya türlerinin sergilendiği Petrografi bölümündeysen, tortul (sedimanter), magmatik ve başkalaşım (metamorfik) ana kaya grupları, kendilerine ayrılmış bölümlerde sunuluyor. Oluşum biçimlerini gösteren posterler eşliğinde sergilenen bu kayalar türlerinin her biri için, her türe özgü en tipik el örnekleri bulunuyor.

Bir başka bölüm Süs Taşları adını taşıyor. Başta "mücevher" ya da "değerli taşlar" olarak bilinen mineral türleri olmak üzere, yarı değerli minerallerin de sergilendiği bu bölüm, mücevher yapımında kullanılan değerli minerallerin işlenmemiş hallerini görmek isteyen mücevher meraklılarının özellikle görmesi gereken bir bölüm.

Son olarak, ilginç fosil örneklerin yer aldığı paleontoloji bölümüyse Fosiller Dünyası adını taşıyor. Birinci jeolojik zamandan yani altı yüz milyon yıl öncesinden günümüze değin, yeryüzünde yaşamış bitki ve hayvan fosillerinin yer aldığı bu bölümün de müzenin tüm diğer bölümleri gibi zaman içinde zenginleştirilerek geliştirilmesi düşünülmüyor.

Bu yazının hazırlanması sırasındaki yardımlarından dolayı Zekiye Karacak'a ve Naci Görür'e teşekkür ederiz.

Murat Dirican

