

## DOĞAL ANITLAR

Dr. Ülker ÖZDEMİR  
MTA GENEL MÜDÜRLÜĐÜ  
Tabiat Tarihi Müzesi  
İcra Heyeti Başkanı

Doğal anıtlar özel jeolojik koşullarda oluşmuş, doğa tarihimizin ve Jeolojik olayların bugünkü temsilcileridir. Belge niteliği taşımaları bakımından da ayrıca büyük değeri vardır.

Doğal anıtların; bugüne kadar bildiğimiz doğa tarihinin tüm devirlerinde geçen her türlü doğal olayları yansıtmaları, Fosil Fauna ve Florayı yaşam ortamları ile bize tanıtmaları onların en tipik özellikleridir. Doğa tarihimizin her sayfasında yer alan canlılar isimlerini ve özelliklerini bu sayfalara kendi orijinal yapıları ile kazımışlardır.

Bir başka özellikleri de ender ve olağanüstü oluşlarıdır. Doğal anıtlar sayısız doğal koşulların bir araya gelmesi ile oluşmuşlardır. Bunların yinelenmeleri ve onarılmaları imkânsızdır.

Bunlar tılsımlı görüntüleri ile insanları etkileyip sade yerbilimcilerini değil tüm insanların, doğanın sırlarını saklaması nedeni ile ilgilerini çekmektedir. Bu özellikleriyle de doğaya saygıyı yaygınlaştırır ve tüm çevre sorunları ile bağlantı kurulmasını sağlarlar.

Doğa Laboratuvarlarımızın da yegâne bilimsel materyelleri olmaları özelliklerini de sayacak olursak bu doğal hazinelerimizin ne denli sevgiye ve korunmaya lâyık olduklarını bilmek gerekir. Bu şura erişmek her yerbilimcinin görevidir ve bunların korunmasından sorumludur.

Sizlere özelliklerini ve buldukları yerleri kısaca anlatacağım Doğal hazinelerimizin her biri eşine dünyada bile ender raslanan güzellikteki oluşumlardır.

**BALIKLI SERİ:** Kızılcahamam, Beřkonak köyü civarındaki Diatomitler içinde yeralan üst miosen yaşlı fauna ve flora 200 balık fosili, 85 bitki türünü, kurbağa, yılan, kaplumbağa ve çok iyi korunmuş kuş iskeleti ve tereklerini ihtiva eder.

**OBRUK GÖLLERİ-** Konya

Yerbilimleri açısından ilginç bir konu olan karstlaşma, oluşum bakımından yalnız Ülkemizde bulunmakta olup, yöre doğal müze özelliğindedir.

**ACIGÖL KRATERİ:** Konya

**MEKE TUZLASI:** Konya, Karapınar

**PAMUKKALE TRAVERTENLERİ:** Denizli

**CİLO DAGI-SAT GÖLLERİ:** Hakkarinin güney doğusu

**ÜRGÜP PERİ BACALARI:** Nevşehir (Ürgüp-Avanos-Üçhisar)

**AKYATAĞAN LAGÜN GÖLÜ:** Adana, Karataş

**AĞZI BUZ MAĞARASI:** Ağrı, Doğubeyazıt, Halloç köyü

**NEMRUT DAĞI SİSTEMİ:** Van gölünün doğusu

**İNSANLARA AİT FOSİL AYAK İZİ:** Manisa Salihli-Çakallar tepesi.

**DİYADİN TRAVERTENLERİ**

**MURADIYE ŞELALESİ,** ve Tabiat Tarihi Müzemizde yer alan sayısız Mineral ve fosil örnekler.

Doğal Anıtları bulmak, onları değerlendirmek, korumak sonra da sevdiği ve saydığı bu doğa harikalarını tanıtmak ve sevdirmek yerbilimcilerinin en büyük görevi olmalıdır. Bunların korunması sorumluluğu da yine en çok onlara aittir. Bunun yanı sıra Doğal anıtlarımızın zarar görmesine neden olanlara engel olmak hepimizin görevidir. Bu görev bilinci yerleşmedikçe yasa ve güvenlik önlemleri ile Doğal anıtların sevdirmesi ve korunması sağlanamaz. Önceden belirlenecek eğitsel programlarla bu bilimin genç kuşaklara iletilmesi en güvenilir yoldur. Bu bilinçli eğitimin de yapılacağı laboratuvarlar şüphesiz ki Doğa Tarihi Müzeleridir.

Her yıl sayıları biraz daha artan ve yerbüimlerinin çeşitli konularında görev yapan yerbilimcilerimizin ve onlara görev veren kuruluşların da Doğal Anıtlarımıza gereken değeri vermeleri gerekir.