

Mısır'da Dev Dinozorlar

Günümüzde çöllerle kaplı olan Mısır'ın bir zamanlar tropikal bir cennet olduğu ve dünyanın en büyük hayvanlarından birine ev sahipliği yaptığı ortaya çıktı. Mısır'daki Bahariye vahasında kazı yapan paleontologlar, dev bir otobur dinozorla, etobur başka di-

nozolların kalıntılarını keşfettiler. Science dergisine gönderilen bulgulara göre *Paralititan stromeri* adı verilen dinozorun ön kol kemiğinin uzunluğu 1.69 metre. Bundan yola çıkan araştırmacılar "gel-git devi" anlamına gelen *Paralititan*'ın bilinen en büyük kara omurgalılarından biri olduğu ve en iri örneklerinin boylarının 30-35 metreye, ağırlıklarının da 75-80 tona ulaştığı sonucuna varıyorlar. Dev hayvana gel-git adı verilmesinin nedeni, Mısır'ın bu alçak kesimlerinin, dinozorun yaşadığı geç

kretaze döneminde, yükselen ve çekilen sığ suların kapladığı, zengin bitki örtüsüne sahip bir bölge olması. Dinozora ait iskelet parçalarını bulan paleontologlar, hayvanın büyük bir olasılıkla bulunduğu yerde öldüğünü, çünkü sığ suların böylesine büyük bir cüseyi sürükleyemeyeceğini düşünüyorlar. Ancak hayvanın son uykusunu pek huzur içinde geçirmemiş olduğuna dair belirtiler de var. Araştırmacılar, dinozorun kemiklerinin garip bir biçimde yuvarlandığını, kalça kemiğinin parçalanmış olduğunu ve yanbaşında da tartışmasız bir suç kanıtı bulunduğunu belirtiyorlar. Bu, etobur dinozorlara ait olduğu belirlenen ve bulunduğu yere sularca sürüklenemeyecek kadar büyük olan bir diş. Araştırmaya başkanlık eden Pennsylvania Üniversitesi'nden Joshua B. Smith, bölgede başka sauropodların yanı sıra, *T. rex* boyutlarında üç de etobur dinozor kalıntısı bulunduğunu belirtiyor.

www.eurekalert.org, 30 Mayıs 2001



Mısır'da dev dinozor fosillerinin bulunduğu Bahariye vahası.

Aynı yer, dinozorlar zamanında bugünkü California'nın Everglades bölgesinin yukarıdaki görünümünü andırıyor.