

**TURUBONG MAĞARASI:**Bu kalker mağara, Chungbuk İlinin, Cheongwon İlçesinde, Nohyun-ri'de yer alır. Chungbuk Milli Üniversitesi Müzesi burada 1976'dan 1983'e kadar 10 sezon kazı yapmıştır. Burası Bir mağaralar kompleksidir. 2 no.lu mağara, 9 no.lu mağara, 15 no.lu mağara, Saegul (Yeni mağara) mağarası, Cheonyo-gul (Bakire mağarası) ve Hungsu-gul mağarası ve diğerlerinden oluşur. Her bir mağara farklı dönemlere ait yontmataş aletlerin özel bir grubunu vermiştir.

**2 NOLU MAĞARA:** Yaklaşık 80 cm. kalınlığındaki traverten tabakalarının altında yer alan kültürel seviyesi (Seviye VII) çeşitli arkeolojik kalıntılar vermiştir. Bu kültürel seviyenin altında ise 1976-1978 yılları arasında 36 doğal seviye tanımlanmıştır. 46 farklı tür fauna ve 12 farklı tür flora kalıntısı keşfedilmiştir. Dicerorhinus kirchbergensis, Hyena ultima, Hyena sp. ve Macaca robustus gibi soyu tükenmiş hayvanların fosilleri, polen analizlerinin sonuçlarıyla birlikte, buzul-arası dönem gibi sıcak bir periyodu işaret eder. Geyik fosillerine dayanılarak, Durubong insanların mağarayı yağışlı kış sezonunda iskan ettikleri anlaşılmaktadır. Hayvan kemikleri üzerindeki kesik izleri (cut-marks) insanların bu mağaradaki kasaplık işlemlerini yansıtır.

Çok sayıda kemik alet ve ocaklar da kazı sırasında bulunmuştur. Demografik (nüfus) bir analiz burada 5 kişiden oluşan bir insan grubunun hemen hemen 2000 gün (5-6 yıl) yaşadığını göstermiştir.

**15 NOLU MAĞARA:**Bu mağarada yerleşimle ilgili bazı düzenlemeler ve yanmış kömür örnekleriyle birlikte bir ocak (30x30 cm boyutlarında) bulunmuştur.

**SAE-GUL MAĞARASI:** Yeni Mağara anlamına gelir. Durubong mağara kompleksinin üstünde yer alır. Bu mağarada 62x7.2 cm boyutlarında bir elephas antiquus taskı bulunmuştur. Bu Kore yarımadasında bulunan ilk örnektir. Ayrıca, kemik aletler, Elephas antiquus ve Macaca robustus gibi türleri içeren 20 tür fauna ve 3 bitki türü tanımlanmıştır.

**CHEONYO-GUL MAĞARASI:** Sae-gul mağarasının hemen altındadır. Bu mağara ayinlerin yapıldığı ritüel bir yer olarak düşünülmektedir. Dicerorhinus kirchbergensis mandibulası ve mağara ayısı (Ursus spelaeus) iskeletleri, doğuya doğru geyik boynuzları ve kemikleri arasında uzanmaktadır.