

## **LANTIAN (Shensi – ÇİN)**

Sarı ırmağın orta kısımlarında yer alan bir açık hava sitidir. Önemi fosil insan kalıntılarında gelir. Homo erectus'a ait 1 alt çene ve kafatasının üstü bulunmuştur. Kafatası parçası 800.000, alt çene 500.000'e tarihlenmiştir. Kafatası deforme olmuş ve tam değildir. Çok arkaik karakterler gösterir.

## **KEHE (Antik Ko-Ho) ÇİN**

Shaanxi (antik Chen-si)'de, Fenglingdu bucağında, Ruicheng'in güneyinde bir paleolitik buluntu yeridir. Dolguları orta ve üst Pleistosen'de depolanmış ve 30 cm. kalınlığındadır. Bu buluntu yerinin çevresinde 12 adet daha buluntu yeri vardır. Bunlar da aynı döneme ait fosiller ve aletler verir. Fauna 13 türden oluşmaktadır. En çok bilinenler at, bizon ve bubale (bovid)'dir.

Litik endüstri 138 parçadan oluşmaktadır. Bunların 66'sı yonga, 55'i çekirdek ve diğerleri de kıyıcı ve kıyıcı aletlerden oluşur. Bu kuarzitten yapılmış çakıtaşı endüstrisi Chokoutien'in en eski parçalarına benzerlik gösterir.. Lantien'den 150 km. çevresinde bulunan bu buluntu yerlerinin aletleri "arkanthropien"lere (Homo erectus) bağlanmaktadır.

## **DİNGCUN (Ting-Ts'un)**

Dingcun sitesi 1953 yılında Fenhe Nehri'nin filuvyal teraslarında keşfedilmiş ve gömülü olarak bulunmuş hayvan fosilleriyle birlikte yontmataş aletler ve insan fosilleri vermiştir. Memeli faunası Orta Pleistosen Chou kou tien fauna üyelerinden ve Geç Pleistosen Salawusu fauna üyelerinden oluşur. Pei'nin resmi bir raporunda Dingcun'un Geç Pleistosen'in erken evresine yerleştirilmesi gerektiği sonucuna varmıştır (Pei, 1958). Daha sonra, jeologlar "Malan Löss"ünün alt çakıl tabakasına

karşılık gelen bir paleosol S1 (MIS5'e karşılık gelen 73-127 ka. BP) buldular. Böylece Dingcun sitinin yaşı G.Ö. 250.000 ile 128.000 arasına tarihlendirilmiştir (Liu and Ding, 1984).