

## KEMİK KESER OLARAK TANIMLANAN ALETİN KULLANIMI İÇİN

**İZLEYİNİZ !!!**

### **VIDEO 6:**

**ADRES:** <http://www.wbrg.net/experiments>

### **AÇIKLAMA:**

Kemik, boynuz ve diş, Prehistorik dönemlerde alet yapımı için kullanılan hammaddelerdir.

İngiltere' den Rusya' ya kadar olan coğrafi alanda ele geçen kemik aletler, genel olarak bir sınıflamaya tabi tutulmuş ve bunun sonucunda 8 kategori belirlenmiştir. Bu sınıflama yapılırken aletlerin fonksiyonel özellikleri, kısmen de olsa boyutları dikkate alınmıştır.

- 1- İlk kategoride genelde ahşap nadiren kemikten yapılan küçük yaylar bulunmaktadır.
- 2- Bu kategori sayıca da en çok olan sivri uçlu iğnelerden, ok uçlarından, mızrak uçlarından günlük işlerde ve balık avcılığı gibi işlerde kullanılan aletlerden meydana gelmektedir.
- 3- Üçüncü kategoride Heavy Duty Tools olarak adlandırılan ağır iş aletleri, keser, balta vb. ağır işlerde ve ahşap işçiliğinde kullanılan aletler yer almaktadır.
- 4- Bu kategori, bıçak vb. keskin uçlu aletleri içermektedir.
- 5- Beşinci kategoride vurgaç, çekiç gibi aletler yanında bazı keskin kenarlı örnekler de bulunmaktadır. Bunlar, yüzeyleri daha geniş kesici kenarlılar olarak da adlandırılabilir.
- 6- Altıncı kategori; aletleri yontmada kullanılan aletler, punch olarak adlandırılan aracı aletler ve sıyırmada kullanılan aletlerden meydana gelmektedir.
- 7- Bu kategoride daha düz formlara sahip aletler yer alır.
- 8- Son kategori ise yukarıda sözü edilen aletleri üretmede kullanılan aletlerden oluşmaktadır.

Tüm bu alet tipleri, İngiltere' den Rusya' ya kadar yayılım gösteren farklı yerleşmelerden ele geçmiştir. Genel olarak 10. 000 yıl öncesine uzanan Erken Mezolitik Dönem' e tarihlenmektedirler. Üretim şekilleri dikkate alındığında bir sınır oluşmakta, İskandinavya ve Polonya iki önemli merkez olarak karşımıza çıkmaktadır. Bu merkezler, batı geleneği olarak adlandırılan geleneği sürdürürken Baltık kesimi doğu geleneğinin temsilcisi olarak kabul edilmiştir. Her iki bölgede de aynı amaçlarla kullanılan aynı form ve özelliğe sahip örnekler bulunmaktadır. Buralardan ele geçen Heavy Duty Tools olarak tanımlanan ağır iş aletleri, Maglemosien yerleşimle ilişkilendirilmiştir. Her iki bölgede de aynı aletlerin ele geçmesi, söz konusu sınıra konu olan kültürler arasında başka bir deyişle doğu ile batı arasında bir etkileşimi ya da alet değiş tokuşunu akla getirmektedir. Ağır iş aletleri genellikle Maglemosien yerleşimlerle ilişkilendirilmiştir. Kültürler arasında ya da doğu ile batı arasında değiş tokuştan ziyade bir etkileşimin var olduğundan söz etmek daha doğru olacaktır.

İncelenen kemik aletlerden en ilginç ve bizim deneysel çalışmalarımıza konu olan alet, kemik keser olarak tanımlanan alettir. Bu aletin ilk örneği Danimarka' dan ele geçmiştir. Uzun bir alt bacak kemiğinden yapılmış bu alet, bir tür kabuk soyucu olarak kullanılmış olmalıdır. Bu alet kullanılarak istenilen ağacın kabuğu tek parça halinde ince bir tabaka şeklinde elde edilebilmektedir. Bu kabuk, sıcak zemin elde etmek için yere serilerek kullanılmış olabilir. Bunun yanında eşya taşımak için veya depolamak için kap olarak kullanılmış olma ihtimali de kuvvetlidir. Bu aletin bir kopyası yapılmış ve alet çeşitli kullanımlardan geçirilerek orijinali ile karşılaştırılmıştır. Esas alettaki parlama izlerinin sadece ağaç kabuğu soyulması sonucunda oluştuğu kesin olarak ortaya konmuştur.