

बीजगि दुनिया में इंसानों के प्राचीन इतिहास के लेकर समय समय पर वैज्ञानिक तथ्य सामने आते रहे हैं। कन अध्ययन की माने तो बहुत अरसा पहले इंसानों के पूर्वज आकर में चूहों से भी छोटे होते थे।

चीन के हुबेई प्रांत में 2003 में मल्लि दुनिया के सबसे पुराने कंकल व जीवाश्म के अध्ययन से इसका संकेत मल्लि है कि मानवों के पूर्वजों का वक्र बहुत छोटा हुआ करता था।

जो कंकल बरामद की गं थे, वे कन वंश और प्रजाति के हैं, जिन्हें 'आर्कविलिस' के नाम से जाना जाता है। चीनी, अमेरिकी और फ्रांसीसी वैज्ञानिकों की ओर से लिखे गए दस्तावेज में इन तथ्यों का उल्लेख है।

वैज्ञानिकों का कहना है कि पाषाण काल के शुरुआती दौर में 5.5 करोड़ साल पहले बंदर रहते थे। यह पहले से ज्ञात स्तनधारी जीवों से 70 लाख साल पुराने हैं।

इन बेहद छोटे स्तनधारी जीवों का शरीर करीब 71 मिलीमीटर लंबा और इनका वजन 20 से 30 ग्राम के बीच होता था।

कंकलों के अध्ययन में कहा गया है कि ये जीव पैर पर चले सकते थे और उछल कूद भी कर सकते थे।

अध्ययन दल का नेतृत्व करने वाले 'चाइनीज वैडमी ऑफ साइंसेज' के डॉक्टर नी जीजुन ने कहा कि ये जीव मानव प्रजाति के सबसे प्राथमिक सदस्य थे।

(भाषा)