

Dinozorlardan Dinokuşlara ve Hindilere Kadar Fosillere Dayalı Bilim Kurgu Evrimleşme Senaryosu

Arkeopteriks: 19 yy keşfedilen bu yaratık. İki büyük kanata ve gelişmiş bir beyne sahip olan bu canlı 150 milyon yıl önce yaşamıştır. Almanya da 1877 de keşfedildi. Uçuş tüyelerine ve lades kemiğine sahiptir. Kemikleri kuşların kemikleri gibi boştur ve Charles Darwin görüşlerini destekleyen bir kanıttır.

Dinozor, kuş ve arkeopteriks: Arkeopterikslerin kuşlarda olmayan çok uzun kuyruğu vardır. Terapod gibi dişlere sahiptir. Dinozorlar ile modern kuşlar arasındaki bağlantının kanıtıdır.

Dinozorlar ve kuşlar: Modern kuşlardan dinozor vasıflarını en çok koruyan hindilerdir. Hindi, kertenkele kalçalarına, eu raptorların boş kemiklerine sahiptir. Dinozorlar gibi kabuklu yumurta yumurtluyor ve bacaklarında pullar bulunuyor. Tüylerinin altında kemik yapıları bakımından hindi ve dinozorlar arasında benzerlikler var.

Euraptorlar evrim sonucu neye dönüştüler: Eu raptorlar kitlesel yok oluştan bir şekilde sağ çıkarak aralarında tetrapodlarında bulunduğu birkaç dinozor çeşidine dönüştüler.

Euraptorun yapısı: Bu dinozorlar 1 m boyunda, 11 kg ağırlığındadır. Eti parçalamak için kullandığı kanca gibi yırtıcı dişleri, jilet gibi keskin pençeleri vardır

Velociraptorun yapısı: Öldürücü keskin dişlere sahiptir. Hızlı dönüş yapmasını sağlayan uzun ve sertleşmiş bir kuyruk, kovalamak için ideal. Her iki ayağında avına saplamak için büyük orak şeklinde pençeleri vardır. Ayrıca vücudu diğer dinozorlara oranla tamamen tüylerle kaplıdır.

Velociraptorlar ve tüy yumrusu: Velociraptor'un bulunan dirsek kemiğinde tüy yumrusu bulunmaktadır. Bu tüy yumruları bize velociraptorların vücudunun tamamen tüylerle kaplı olduğunu gösteriyor. Öldürücü keskin dişlere sahiptir. Hızlı dönüş yapmasını sağlayan uzun ve sertleşmiş bir kuyruk, kovalamak için ideal. Her iki ayağında avına saplamak için büyük orak şeklinde pençeleri vardır. Ayrıca vücudu diğer dinozorlara oranla tamamen tüylerle kaplıdır. Tüy yumrusu, bir kuşun kanadındaki tüylerin kemiğe bağlı olduğu yerlerdir.

Şafak hırsız: Daha büyük hayvanların yumurtalarını veya yavrularını çalarak hayatta kalan bir çöpçüdür. Yani diğer adı şafak hırsızdır.

Mikro raptor: Avlarını tutmak ve tırmanmak için ince uzun kollara sahiptirler. Daha iyi denge için kuyruğun ucunda oluşan bir yelpaze şeklinde bir uzantıları vardır. Küçük vücudunu sıcak tutacak tüyler. İri bir güvercin büyüklüğünde olan mikro raptorlar, bilinen en küçük dinozorlardan biridir. En önemli özellikleri ise uçuyor olmalarıdır.

Mikro raptor ve kuş: Modern hindi ile dinozorlar arasındaki kayıp halka olabilir. Ayaklarında tüylerin varlığına rastlanmıştır.