

El Falcarius era un dinosaurio cubierto de plumas, con largo cuello y potentes garras. Sus restos fueron encontrados en un cementerio de fósiles (acontecimiento de masas como un gran flujo de lodo etc) y se cree que era un animal omnívoro.

GALLIMIMUS

El Gallimimus medía aproximadamente 6 metros de largo por 2 de alto y fue descubierto en Mongolia en 1970 y nombrado por Rinchen Barsbold, Halszka Osmólska, y Ewa Roniewicz en 1972. Era un animal corredor de huesos huecos, patas largas y pies cortos. Tenía pico, ojos grandes y mandíbula desdentada, por lo que probablemente su único medio de defensa fuera correr a gran velocidad.

HESPERONYCHUS

Este dinosaurio recientemente descubierto es uno de los más pequeños que se conocen (pesaba alrededor de 2,25 kilos). Sus restos fueron encontrados en Alberta en 1982 y fue descrito por los paleontólogos Phillip Currie & Nick Longrich. Aunque al principio existieron dudas al respecto de si los huesos correspondían a un ejemplar adulto, éstas se disiparon cuando se descubrió que los huesos de la cadera del ejemplar encontrado se habían fusionado, cosa que no ocurre en animales menores. Se alimentaba de pequeños insectos, mamíferos y lagartos.



Gallimimus, significa reptil remecedor de la gallina.



OLOROTITAN

Los restos fósiles del olorotitán consisten en un esqueleto en muy buen estado, es uno de los más completos y conservados.

Esta especie vivió hace 74 millones de años en lo que actualmente se conoce como Rusia, era herbívoro y puede que se haya desplazado tanto en dos como en cuatro patas. Medía aproximadamente diez metros de largo y fue descubierto en 1991 en la formación de Udurchukan (la parte más inferior del grupo de Tsagayan) en Euroasia.

PACHYCEPALOSAURUS

Sólo se conoce el cráneo de este dinosaurio que pudo haber sido tanto herbívoro como omnívoro. Se pudo deducir de ese cráneo que se trató de un animal bípedo que llegó a medir hasta 5 metros de largo y a pesar hasta 2000 kilogramos. Los restos fueron encontrados en Dakota del sur, Estados Unidos

El pachycephalosaurus tenía buena visión y era capaz de visión binocular, sus dientes eran minúsculos y con las coronas formadas y además poseía un pico minúsculo. Las piernas traseras eran largas y la cola pesada.