



«*Asilisaurus kongwe*»

Hallados los parientes más antiguos de los dinosaurios

La **nueva especie herbívora** vivió hace 243 millones de años

ABC

MADRID. Los paleontólogos creían que los parientes más próximos a los dinosaurios posiblemente eran más pequeños, caminaban sobre dos patas y comían carne. Pero el hallazgo de un fósil en Tanzania ha tumbado esta hipótesis. La imagen de ese antepasado es bien distinta, según han descubierto investigadores estadounidenses, alemanes y sudafricanos.

En la revista «Nature» muestran el hallazgo de una nueva especie, el «*Asilisaurus kongwe*», que compartía muchas características con los dinosaurios. Tenía un gran tamaño, era herbívoro y, en realidad, era un antepasado de los dinosaurios. Habitó la Tierra diez millones de años antes que el más antiguo de los dinosaurios.



Reconstrucción del «*Asilisaurus kongwe*»

THE FIELD MUSEUM