

Hallazgo prehistórico de más de 5.8 millones de años en Monte Plata por parte de científicos

Un equipo internacional de científicos descubrió en Sabana Grande de Boyá, provincia Monte Plata, los restos fósiles de un sebeco, un antiguo pariente terrestre de los cocodrilos que habitó la isla de La Española hace unos 5.8 millones de años.

El hallazgo fue publicado el 30 de abril de 2025 en la revista *Proceedings of the Royal Society* y confirma que estos animales fueron los verdaderos dominantes del ecosistema caribeño mucho antes de la llegada de los humanos o felinos.

Un cocodrilo sin agua, pero con garras

A diferencia de los cocodrilos actuales, los sebecos eran carnívoros terrestres. Tenían patas más largas y un andar más parecido al de los mamíferos. Su cráneo estaba adaptado para morder con fuerza en lugar de atrapar peces, y sus dientes afilados, dentados como cuchillos de carnicero, estaban diseñados para desgarrar carne.

Con información de RT