

Encontraron un “dragón” gigante congelado en Canadá y los científicos descubrieron qué era realmente

28/12/2025



Un hallazgo paleontológico realizado en la provincia de Alberta, en Canadá, se volvió viral en todo el mundo luego de que se conociera el apodo con el que fue bautizado: dragón congelado. La imagen de una criatura digna de una película de fantasía capturó la atención de millones, aunque la explicación científica sorprendió aún más.

El descubrimiento ocurrió cuando un **equipo de investigadores** analizaba **capas rocosas formadas** hace aproximadamente **77 millones de años**. Durante las excavaciones, encontraron **restos fósiles de gran tamaño** que incluían **vértebras, fragmentos de cráneo** y un **húmero de dimensiones excepcionales**, muy superior al de **cualquier animal actual conocido**.

A medida que **avanzaron los trabajos**, los especialistas

podieron **reconstruir parte de la anatomía** del animal. El fósil reveló un cuello largo, un cráneo alargado con **dientes afilados y extremidades adaptadas para sostener alas enormes**, lo que permitió comenzar a identificar de qué tipo de criatura se trataba.

Qué era en realidad el “dragón” congelado hallado en Canadá

El nombre científico asignado al fósil fue **Cryodrakon boreas**, una expresión que significa literalmente **dragón congelado del viento del norte**. Tras **realizar estudios comparativos y análisis detallados**, los expertos concluyeron que **no se trataba ni de un dragón ni de un dinosaurio terrestre**.

En realidad, era un **pterosaurio gigante del período Cretácico**, considerado uno de los mayores reptiles voladores que hayan existido en el planeta. Según las estimaciones científicas, este **pterosaurio tenía**:

- Una envergadura de **alas superior a los 10 metros**
- Un **peso** que superaba los **200 kilos**
- Un **tamaño comparable** al de un **avión de combate F-16**

Para dimensionar el **impacto del hallazgo**, los especialistas **señalaron** que el **albatroz**, el **ave voladora más grande de la actualidad**, alcanza apenas **3,5 metros de envergadura**. El **apodo** y la **espectacularidad del fósil** impulsaron su **difusión en redes sociales**, donde surgieron **memes y comparaciones con criaturas de series y películas de fantasía**. Sin embargo, los científicos aclararon que, pese al **nombre llamativo**, **no existe evidencia de dragones reales**.

Fuente: Radio Mitre