TENDENCIAS

En Argentina encuentran un huevo gigante que podría ser de un dinosaurio

El Ciudadano \cdot 29 de diciembre de 2015





El inusual hallazgo ocurrió en un arroyo cerca de Buenos Aires y corresponde a lo que parece un huevo de un metro de largo y dos metros de diámetro. Los expertos están indagando si corresponde a un **gliptodonte prehistórico**, según informan los medios trasandinos.

En plena época navideña, José llamó a su familia para decirles que había encontrado un «huevo grande de dinosaurio». Al principio, su mujer y sus hijos se rieron. Pero ahora, paleontólogos aseguran que podrían ser restos fósiles de un gliptodonte, un mamífero que vivió hace 2 millones de años y se extinguió hace alrededor de 10 mil años.

Las autoridades locales han **dragado** el arroyo que pasa por la propiedad de la familia y el hallazgo quedó al descubierto.

El descubrimiento tuvo lugar el 25 de diciembre y se alertó a la policía, aseguró la dueña del campo y mujer de José que ya ha declarado que el asombroso huevo ya tiene ciertas grietas por el calor. Por lo mismo, paleontólogos y científicos se trasladarán al lugar para seguir indagando no sólo en el lago si no que también en los alrededores.

ASÍ ERAN LOS GLIPTODONTES

«Glyptodon» significa en griego «diente ranurado». Estos ejemplares se extinguieron en un evento conocido como la extinción de la Megafauna en el Cuaternario que coincidió con la llegada del Homo