

Ninho com ovos de dinossauro com 150 milhões de anos descoberto em Torres Vedras

written by Maria Paulo | 13 de Janeiro, 2026



Um ninho com ovos de dinossauro com 150 milhões de anos, do **Jurássico Superior**, foi encontrado nas arribas da praia de Santa Cruz, no concelho de Torres Vedras, divulgou hoje a Sociedade de História Natural de Torres Vedras.

Os fósseis vão começar a ser estudados em laboratório, mas ***“pelas características gerais da forma dos ovos e porosidade das cascas, os investigadores pensam tratar-se de uma postura feita por um dinossauro carnívoro”***, referiu a sociedade em nota de imprensa.

A descoberta foi feita por um investigador da sociedade, Carlos Natário, durante trabalhos de **prospecção e monitorização**

de jazidas paleontológicas deste concelho, no distrito de Lisboa.

A descoberta surpreendeu os investigadores pelas dimensões reduzidas do ninho e pelo tipo de sedimento em que ocorrem, um arenito granuloso, o que **“é raro”** e pode induzir que os ovos poderiam ter sido colocados na margem de um rio.

As observações preliminares sugerem que os ovos **“não resultam de uma acumulação por arrastamento, pois encontram-se com uma certa organização”**, acrescentaram os investigadores.

“Parece ser claro que quase todas as crias de dinossauros eclodiram, pois é notória a migração das cascas do lado da eclosão novamente para dentro do ovos, com pouca dispersão lateral das mesmas. No entanto, poderão existir vestígios de embriões dentro do bloco, pois não é possível ver uma secção por estar coberta de sedimento”, explicou o investigador Bruno Camilo, diretor da sociedade e investigador do Instituto Superior Técnico.

Ao contrário de outros fósseis de ninhos de dinossauro já encontrados, que apontam para que os ovos ficariam à superfície, os achados induzem que os ovos neste caso **“podiam estar semienterrados”**.

No laboratório, os ovos vão ser submetidos a uma Tomografia Computorizada para ver em modelo tridimensional o seu interior e perceber se existem restos de embriões preservados.

Segundo os paleontólogos, Portugal é um dos poucos locais do mundo onde se conhecem ovos e ninhos de dinossauros do Jurássico Superior.

OC/MP