

كائن مجهري يعود للحياة بعد "2400" عاماً من التجميد



ونقلت وكالة "BBC" أن "العلماء استخرجوا الحيوان، الذي ينتمي إلى فصيلة الدوارات، من نهر أليزا، وبعد إذابة الجليد عنه، كان الكائن قادراً على التكاثر اللاجنسي، بعد قضاء آلاف السنين في حالة تجمد تعرف باسم الحيوية الخفية.

وأظهرت بحوث سابقة أن هذه الكائنات تستطيع البقاء على قيد الحياة مجمدة بما يصل إلى عشر سنوات.

لكن الدراسة الجديدة، التي نُشرت في مجلة "كارنت بيولوجي" الإثنين، تشير إلى أن هذه الكائنات تستطيع البقاء حيّة آلاف السنين، إن لم يكن إلى الأبد.