

## بيع أكبر هيكل عظمي لديناصور «ستيغوصور» بـ 44.6 مليون دولار

وعام 2022، ألغت دار «كريستين» للمزادات عملية بيع هيكل عظمي يعود إلى تيرانوصور ريكس في هونغ كونغ، بسبب شكوك تمحورت على أصالة المتحجرة. وتضاعفت هذه المزادات خلال السنوات الأخيرة، ما أثار جدلاً وإحباطاً لدى علماء الإحاثة الذين يرون أن بيعها يقلص فرص عرضها في المتاحف وجعلها متاحة للاستخدام في الأبحاث العلمية. وثمة هيكل عظمي لديناصورات ستيغوصور معروضة في مختلف أنحاء العالم، لكن «أبيكس» أكبر بنسبة 30% من «سوفي»، الهيكل العظمي الأكثر اكتمالاً من بين الهياكل المعروضة للعامة في متحف التاريخ الطبيعي في لندن.

المزادون من بعد على المزاد، ما أثار الدهشة والتصفيق في صالة المزاد. ولم تفصح الدار عن اسم المشتري الذي رُسي عليه «أبيكس». وكان الرقم القياسي السابق يبلغ 31.8 مليون دولار وحققته عام 2020 في نيويورك عملية بيع لتيرانوصور ريكس يحمل اسم «ستان». واكتشف الهيكل العظمي لـ«أبيكس» في مايو 2022 على أرض يملكها عالم الإحاثة الشهير جابيسن كوبر، وتقول «سوديزين» إنها عملت معه منذ البداية لتنظيم هذا المزاد، في خطوة تضمن «الشفافية» بحسب الشركة.

بيعت لقاء سعر قياسي بلغ 44.6 مليون دولار بمزاد أقامته «سوديزين» في نيويورك أمس الأول الأربعاء أكبر هيكل عظمي معاد تجميعه لديناصور من نوع ستيغوصور أطلق عليه اسم «أبيكس»، على ما أعلنت الدار. ويعد «أبيكس» الذي يعود إلى 150 مليون سنة «أحد الهياكل العظمية الأكثر اكتمالاً المكتشفة إلى اليوم»، بحسب الدار. ويضم الهيكل العظمي الذي يبلغ ارتفاعه 3.3 أمتار، 254 عظمة متحجرة من إجمالي 319. وخمّن «سوديزين» السعر التقديري للهيكل العظمي بـ 4 إلى 6 ملايين دولار، لكن السعر ارتفع بسرعة عندما تهافت

### مواقيت الصلاة

حسب توقيت الكويت

03.28	الفجر
05.00	الشروق
11.54	الظهر
15.29	العصر
18.48	المغرب
20.17	العشاء

### حالة الطقس

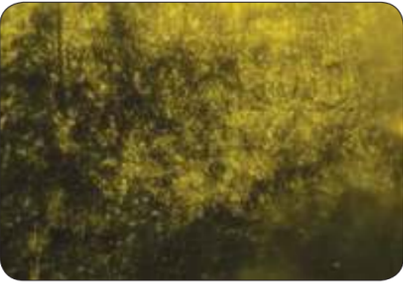
الحرارة

36	الصغرى
49	الكبرى

حالة البحر

أعلى مد	أدنى جزر
23:08 - 07:58	03:11 - 16:25
صباحا مساء	مساء صباحا

## مصر: كشف أثري جديد تحت مياه النيل



التفوش ما زالت في حالة جيدة

كشفت البعثة الأثرية المصرية الفرنسية المشتركة بين المجلس الأعلى للآثار، ومجموعة بول فاليري مونيليه الفرنسية، عدداً من اللوحات والنقوش والصور المنحوتة للملوك أمنحتب الثالث وتحتمس الرابع وبسماتيك الثاني وإبريس. وبحسب وسائل إعلام مصرية، تم الكشف أثناء تنفيذ أعمال مشروع المسح الأثري الفوتوغرافي، لأول مرة، تحت مياه النيل بأسوان لدراسة النقوش الصخرية الواقعة بين خزان أسوان والسد العالي والتي تم اكتشافها في ستينات القرن الماضي خلال حملة إغاثة آثار النوبة لبناء السد العالي ولم يتم دراستها من قبل. وقال محمد إسماعيل خالد الأمين العام للمجلس الأعلى للآثار إن البعثة بدأت أعمال موسمها الأول في المنطقة الواقعة حول جزيرتي فيلة الأصلية وكونوسوس، ونظراً لأن هذه النقوش ما زالت في حالة جيدة من الحفظ تمكنت البعثة من توثيق كامل للنصوص.



## درجات الحرارة العالية تجتاح أوروبا وتقلق معلماً سياحياً في اليونان

نظام أمامي الهواء الدافئ بعيداً وتزداد الأمور اضطراباً في عطلة نهاية الأسبوع. وفي الجنوب، تتسبب الحرارة القادمة من الصحراء الكبرى في أفريقيا في رفع درجات الحرارة إلى أعلى من 40 درجة مئوية في اليونان وإيطاليا وإسبانيا. وتصل درجات الحرارة إلى هذا المستوى في بعض أجزاء فرنسا. وهذا سيتسبب في وصول معظم منطقة البحر المتوسط إلى أعلى مستوى من خطورة اندلاع حرائق الغابات بحلول يوم الأحد المقبل، وفقاً لخدمة كوبيرنيكوس لمراقبة تغير المناخ التابعة للاتحاد الأوروبي.

من المتوقع أن تتخلى لندن عن صفيفها البارد نسبياً لتصل درجة الحرارة بها 31 درجة مئوية اليوم الجمعة، بينما تسببت الحرارة الشديدة في منطقة البحر المتوسط في إغلاق متحف الأكرودبوليس في أثينا، أمس الأول الأربعاء. بعد بداية مطيرة في شهر يوليو، سيؤدي الهواء الدافئ القادم من القارة إلى رفع درجات الحرارة لفترة وجيزة في المملكة المتحدة خلال الأيام المقبلة. ونقلت وكالة بلومبرغ للأخبار عن ربيكا هيكس، نائبة كبير خبراء الأرصاد في هيئة الأرصاد الجوية البريطانية: «لا يبدو أن الحرارة ستستمر لفترة طويلة، حيث يدفع

## دراسة: المواد البلاستيكية الدقيقة تخترق بعمق أجسام الأسماك



العالم أمام تحدٍ لخطر التلوث البلاستيكي

كشفت دراسة كندية نُشرت نتائجها، أمس الأول الأربعاء، أن المواد البلاستيكية الدقيقة المنتشرة في مختلف جوانب البيئة تخترق أعماق أجسام الأسماك. فُمن خلال تحليل 45 من أسماك المياه العذبة من بحيرة في منطقة سكنية وصناعية بالقرب من تورنتو شرقي كندا، وجد باحثون من جامعة تورنتو ووزارة البيئة في مقاطعة أونتاريو أنها تحتوي في المتوسط على 138 قطعة بلاستيكية دقيقة لكل سمكة، أي أكثر بـ 17 مرة من تقديرات الدراسة السابقة. وأثبت الباحثون أن كل شريحة سمك تحتوي في المتوسط على 56 جزيئاً من الجسيمات البلاستيكية الدقيقة، وفق الدراسة المنشورة في مجلة «إنفاير ومنتل هيلث برسبيكتيف». وقالت الباحثة الرئيسية مادلين ميلني إنها فوجئت وشعرت «بشيء من الإحباط»، مما أفضت إليه الدراسة التي سعت من خلالها إلى «تسليط الضوء على حقيقة أن المواد البلاستيكية الدقيقة يمكن أن تخترق الشرائح»، وهي الجزء الذي يستهلكه الناس من الأسماك في معظم الأحيان.

IUK: الجامعة الدولية - الكويت  
INTERNATIONAL UNIVERSITY - KUWAIT

تخصصات  
10.328 views

كلية الآداب

لغة الإنجليزية . علوم اتصالات وتخطاب  
علم اجتماع . إعلام . خدمة اجتماعية

العارضية شارع محمد ابن القاسم - مقابل الأفنيوز

IUK: الجامعة الدولية - الكويت  
INTERNATIONAL UNIVERSITY - KUWAIT

تخصصات  
10.328 views

كلية العلوم الإدارية

محااسبة . تمويل . إدارة مصرفية  
تسويق . نظم معلومات . إدارة صحية  
إدارة سلسلة الإمدادات اللوجستية

العارضية شارع محمد ابن القاسم - مقابل الأفنيوز