

## مدينة عمانية تسجل أعلى درجة حرارة صفرى

مئوية يوم الثلاثاء، وكانت أدنى درجات حرارة ملحوظة من درجة الحرارة المقياسية في عمان وأقصى درجة حرارة في يونيو، والقربيات هي مدينة ساحلية صغيرة تقع شرق سلطنة عمان، ويبلغ عدد سكان المدينة أكثر من 50 ألف نسمة، وتقع على بعد ساعة واحدة جنوب شرق العاصمة مسقط، وكانت درجة الحرارة المرتفعة في فترة النهيرية في القرىات قد وصلت 49.8 درجة، وبقصد بهذا المصطلح أن درجة الحرارة تتلاطم لكنها تبقى عالية على مدى وقت معين، وتسمى عندها «أدنى درجة حرارة صفرى»، وكانت درجة الحرارة المرتفعة في فترة النهيرية في القرىات قد وصلت 49.8 درجة

«مسقط»، عمان: على مدى 24 ساعة لم تتخلص درجة الحرارة في مدينة المغيرات الساحلية في سلطنة عمان إلى ما دون 42.6 درجة مئوية يوم الثلاثاء، وهو أعلى درجة حرارة مسجلة على الأرض.

وتعد هذه الدرجة أعلى درجة حرارة صفرى مسجلة (hottest low).

**سافرآلافالأميال لرؤيه حبيبه  
فتلقى رصاصة من مسدس والدتها**

«وأشطن»، «وكالات»: تعرض شاب نيوزلندي لاصابة كادت تؤدي بمحاجاته بعدمها سافر مسافة 9000 ميل لرؤبة فتاة تبلغ من العمر 14 عاماً كان قد التقى بها على الانترنت، بعدما أطلقت والدة الفتاة النار عليه أثناء محاولته اقتحام منزلها.

سافر رتوري سكير من نيوزيلندا إلى ولاية فيرجينيا الأمريكية، في محاولة للقاء فتاة مرأة تعرف عليها على الانترنت، وقالت الشرطة إن الفتاة لم تقم بدعوة الشاب البالغ من العمر 25 عاماً، وإنه قرر أن يلتقي بها بشكل مفاجئ بعد انقطاع التواصل معها.

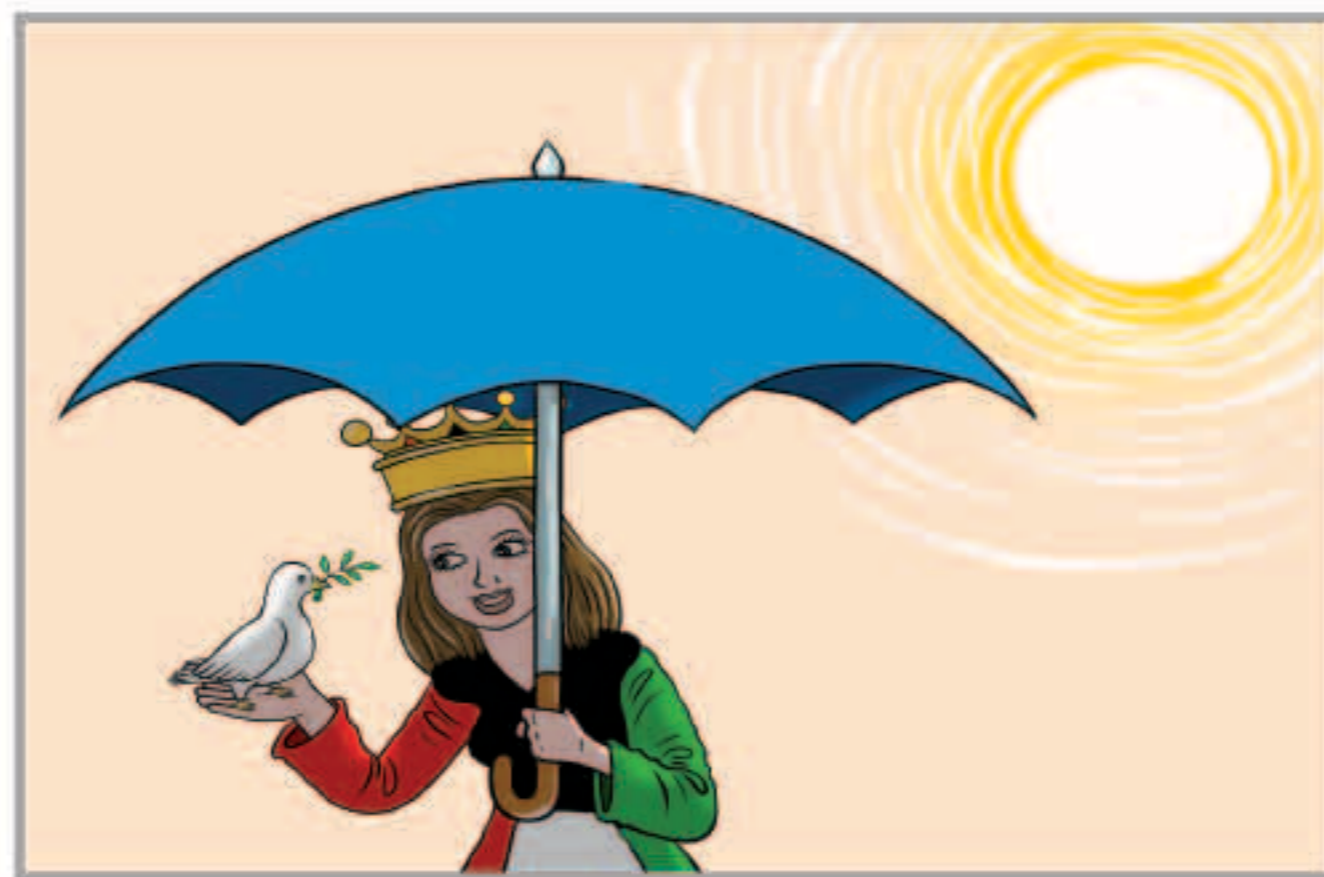
ولدى وصوله إلى منزل العائلة في مقاطعة غوشولاند بعد ظهر يوم الجمعة مسلحًا بمسكين وشريط لاصق ورذاذ القلق، حاولت والدة الفتاة طرده وهددته بالاتصال بالشرطة.

غير أن الشاب رفض المقابلة وحاول دخول المنزل عنوة عبر كسر زجاج الباب الخلفي بحجر، الأمر الذي دفع المرأة إلى تهديده بسلاح ناري، قبل أن تطلق النار عليه.

وقد نقل الشباب إلى المستشفى إثر إصابة مباشرة في عنقه، حيث تلقى العلاج ومن المتوقع أن يتلقى اللقاح بعد مدة قصيرة.

وتجري الشرطة الأمريكية حالياً تحقيقاً في الحادثة، ومن المتوقع أن توجه تهمة الاعتداء والاقتحام لأجل الغير عنوة للشباب بعد خروجه من المستشفى.

وتحذر ناطق باسم الشرطة، الآباء والأمهات من مخاطر ترك الحرية لابنائهم المراهقين في استخدام مواقع الدردشة والتعارف دون رقابة، حسب ما ورد في صحفة ميرور البريطانية.



## علماء يكشفون تغيرات مناخية كارثية لا رجعة فيها

نشر علماء نرويجيون ملاحظاتهم بشأن التغيرات المناخية الحادة التي تجري في الجزء الشمالي من بحر بارنتس. ويرى الخبراء أن المناخ القطبي في هذه المنطقة قد يتغير ويصبح أكثر دقّةً من النظام المناخي الأطلسي، ويساعد على تحقيق ذلك المستوى المُنخفض الوصول المياه العذبة إلى البحر عن طريق توباران الجليد، حسبما ذكر روسيا اليوم.

ويمكن تقسيم بحر بارنتس إلى منقطتين على أساس اختلاف الطروف المناخية: الشمالية الباردة والجنوبية المعتدلة. ويعدّنظام البيئي في الجزء الشمالي على الغطاء الجليدي. ومن خلال دوره المناخية طبيعية، يذوب هذا الغطاء مصباً مزوداً بالبحر بالمياه العذبة، ويعود لمتشكل من جديد في الشتاء. ولكن الخبراء يؤكّدون أن المياه الباردة في الشمال تتراجع بسبب ضغط مياه الأطلسي الدافئة.

ونقد نتائج الدراسة المنشورة في مجلة Natural Climate Change، يأن عمليات الاحترار الجاربة في بحر بارنتس لا رجعة فيها، فقد تكونت في القطب الشمالي «بِعْقة ساخنة»، والتغيرات المناخية هناك ستؤدي إلى تأثير مدمّر للنظام البيئي البحري.



«بكين» و«كالات»: بعد تطوير جهاز ذكي يكتشف الأطعمة الفاسدة، من المتوقع أن يتضمن اهتمام الإصابة بالفاسد الغذائي الذي يهدد حياة ملايين الأشخاص سوية، إلى درجة كبيرة. قرر علماء من جامعة نانجينغ الصينية وجامعة تكساس، جهازاً ذكياً يعمل على الكشف عن المواد الكيميائية التي تظاهرها الأطعمة عندما تبدأ محتوياتها بالتحلل. ويرسل الجهاز إشارة إلى الهاتف الذكي، تحدّث المستهلكين أو القائمين على المطاعم من قياد الأطعمة الموجودة لديهم فور بدئها بالتحلل.

وقد استخدم العلماء تقنية إشارات اتصال الحقل القريب التي تشبه الإشارات المستخدمة في ملصقات الحماية الأمنية الموجودة على جميع البضائع.

وأجري العلماء تجربة ميدانية على قهالية الجهاز إذ قاموا بتنبّت مستشعر للغازات يمكنه الكشف عن الأمنيات الحيوية المنشا التي تصدر عن اللحوم والأطعمة المحتلة، بعد تذرّن كمية من اللحم لمدة 24 ساعة في درجة 28 مئوية، حيث وجدوا أن أجهزة الاستشعار تنجح في اكتشاف كميات كبيرة من البكتيريا في اللحوم.

**أعمال تجديد تبعد العائلة الملكية البريطانية عن واجهة قصر بكنغهام**

A photograph showing a group of Royal Guards in their iconic red uniforms with black bearskin hats, standing in formation in front of a large, classical building with white columns. The building appears to be the Queen's Guard Room at the British Museum.



卷之三

## global

- غزيل زايد فرحان، 71، شيعت، الرجال : عبدالله المبارك  
، ق. 2، ش. 233، م. 3. النساء : عبدالله المبارك، ق. 3، ش. 321،  
م. 6، ت: 96642203 – 99054486

■ عبدالكريم علي حسين اللقمان، 58، شيع، الرجال  
: الروضة ، ق. 3، ش. 32 ، م. 17، النساء : الجابرية – ق. 9 –  
ش. 19 – م. 21، ت: 98844862 – 99991802 – 99500004 – 25325557 –

■ شيخة محمد علي الكندي، 56، شيعت، الرجال : ديوان  
الكتابرة ، الشعب، النساء : بيان، ق. 12 ، ش. الاول، جادة 8  
، م. 22، ت: 25389081 – 50066066

■ محمد محبوب شهاب الحقان، 66، شيع، الرجال :  
جنوب السرة ، حطين ، ق. 2، ش. 17 ، م. 22. النساء : السلام  
، ق. 2، ش. 206 ، م. 6، ت: 99654949 – 99466634

■ شيخة جاسم محمد السويحل، ارملا، صالح سعد  
الهلال، 82. قدما بعد صلاة العصر، الرجال : كيغان . ق. 4 ،  
شارع عبد العزيز الصرعاوي ، م. 24. النساء : كيغان ، ق. 4 ،  
شارع عرفات ، م. 12، ت: 65858636 – 66202808

مارادونا يعرض مكافأة

مالية للكشف عن قاتله

عرض اسطورة الكرة الارجنتينية،  
هو مارادونا، عكافاة مالية قدرها  
نحو الاف جنيه استرليني لكل من  
يعلمولة تكشف عن روج شائعة  
وقاته، خلال الأيام الأخيرة.  
سرت إشاعة وفاة المجم البالغ من  
عمر 57 عاما، بعدما ظهر في حالة  
حيوية مقلقة خلال مباراة انتهت بفوز  
 منتخب الأرجنتين على نظيره التشيلي  
في دون مقابل، حسبما ذكر "سكاي  
 نيوز". وانتشرت الشائعة عبر تطبيق  
ساب، بسبب رسالة يزعم مرسلها أنه  
طلي ارجنتيني مقيم في روسيا ادعى  
وفاة مارادونا مؤكدة وأن إعلانها  
الآلة وقت فقط، وأظهرت الصور فريقا  
ييساعد مارادونا على القيام من  
نه، وهو جعل متاجر إعلامية تحدث  
اصابت بازمة قلبية.  
سارع مارادونا إلى نفي الشائعة،  
ضج في وقت سابق أنه أحس بالم  
العقل بعد نهاية الشوط الأول.

**دانة كندي متزوج من 24 امرأة يتعدد الزوجات**

**بيانات جديدة تعزز فرص الحياة على قمر يتبع زحل**

وأكملت بحثها في 2005 في إطار مهمة لجمع معلومات عن زحل ليتم تحليلها في السنوات التالية.

وقال فريق بقيادة فرانك بوستبرج ونديم خواجه من جامعة هايدلبرغ الألمانية إنه «هذا يرسد شططاً جديداً في حقول عضوية كبيرة في حبيبات تنجية غلافتها يتباين حارة من بين صدوع عضوية مرتكبة قادمة من عالم خارج سوكوك الأرض».

«واشنطن»، وكانت أول أمس أنه تم اكتشاف جزيئات ضعوية مرتكبة من شأنها تقويم حياة على زحل، فيما يعيز الحالات الجديدة له لمدة ستة أشهر ياذها إلى العقل

«لندن»، وكانت: «فرضت قاضية في المحكمة العليا في مقاطعة كولومبيا البريطانية الكندية حكماماً مشروطة على رجلين ينتهيما إلى طلاقه لورمون، بعد إدانتهما بتعدد الزوجات يوم الثلاثاء، لكنهما تمكنوا من تجنب عقوبة السجن».

ووجدت القاضية ونسنون بلاكمور مدعياً زواجه من 24 امرأة انتخب منها 149 ابنة، في حين كان جيمس أولير متزوجاً من خمس زوجات. ويسمح حكم بلاكمور بتقديم الإلقاء الجريمة له لمدة ستة أشهر ياذها إلى العقل

الفم في خامل س

يجهت دراسة حديقة إلى أن الأشخاص الذين يضعون حشوات معدنية في أسنانهم، معروضون للإصابة بتسوس الزريق في حال تضاعفوا للتصوير بالرنين المغناطيسي. وبشكل الزريق ما تصل تسبيبه إلى 50 في المئة من مكونات مادة «الإلتفون» التي يستخدمها الأطباء إلى جانب معادن أخرى لحشو الثقوب والفراغات في الأسنان المريضة. والدراسة التي أجراها باحثون في جامعة «اكدينورز» التركية، ونشرتها صحيفة «راديووجي جورنال»، أكدت أن المتعرض العشرين دقيقاً من التصوير بالرنين المغناطيسي من شأنه أن يؤود إلى تشريح الزريق الموجود في حشوات الأسنان، حسبما نقل «سكاي نيوز». وبما أن الزريق مادة سامة، يقوم الأطباء بمحرجة الحشوة بطبقة عازلة، إلا أن التعرض لوجات مغناطيسية قوية قادر على كسر هذه العازلة. ووجد الباحثون مستويات من الزريق في لعاب أشخاص تضاعفوا لفحص تصوير بالرنين المغناطيسي، وقالوا إنهم شتو أنسائهم في فترة سابقة.

موقع الصلاة

النور	3.16
الشروق	4.51
الظهر	11.51
العصر	15.25
المغرب	18.51
العشاء	20.24