

حفل استقبال بمناسبة الذكرى الـ ٦٥ لإقامة العلاقات الدبلوماسية بين سورية والصين



الوطن - ت، طارق السعيدني

احتفالاً بالذكرى الـ ٦٥ لإقامة العلاقات الدبلوماسية بين سورية والصين أقام السفير الصيني في سورية فونغ بياو مساء أمس حفل استقبال في داره حضره وزير شؤون رئاسة الجمهورية منصور عزام ووزير الخارجية والمغتربين فيصل المقداد والترتبة دارم طباع والاقتصاد سامر خليل والإدارة المحلية حسين مخلوف والصحة حسن غياش ونائب وزير الخارجية بشار الجعفري والمستشارة الخاصة في رئاسة الجمهورية الدكتورة بثينة شعبان وعضو القيادة المركزية لحزب البعث مهدي دخل الله ورئيس هيئة تخطيط الدولة عماد صابوني وعدد من أعضاء مجلس الشعب وكبار مديري إدارات وزارة الخارجية وعدد من ضباط الجيش والقوات المسلحة. وألقى خلال الحفل كل من السفير فونغ بياو ووزير الخارجية والمغتربين كلمة أشادا خلالها بعمق العلاقات بين البلدين وتطورها خلال السنوات الماضية.



الأرض تجاوزت نقطة اللاعودة في تغير المناخ

وكالات

أعرب فريق من خبراء المناخ عن خشيتهم من احتمال تجاوز الأرض «نقطة اللاعودة» في ظاهرة تغير المناخ، في ظل تأكيدات تشير إلى تخطيها نقاط التحول البيئي الرئيسية. ونقلت صحيفة «ديلي ميل» البريطانية عن الخبراء مخاوفهم هذه، بعد أسابيع من موجة الحر القياسية التي عانت منها الولايات المتحدة. وقال العلماء إن العلامات الحيوية للأرض أخذت منعطفاً نحو الأسوأ، حيث أدى تغير المناخ إلى دفع صحة الكوكب إلى ما وراء نقاط التحول التي لا يمكن عكسها. وأظهرت الدراسة التي أجراها الخبراء أن المشاركين في البحث تناولوا ١٦ عاملاً من ٣١ علامة حيوية لكوكب الأرض، بما في ذلك تركيز غازات الاحتباس الحراري، ونحوض المحيطات، وعديد الماشية المجترّة. وهناك أدلة متزايدة على أننا نقرب أو تجاوزنا بالفعل نقاط التحول المرتبطة بأجزاء مهمة من نظام الأرض، بما في ذلك الشعاب المرجانية في المياه الدافئة وغابات الأمازون المطيرة والصفائح الجليدية في غرب أنتاركتيكا وغرينلاند. وأضاف: «التراجع المستمر في المؤشرات يعكس إلى حد كبير عواقب الأعمال التي لا هودة فيها كالمعتاد». واستشهد الباحثون بالارتفاع المفاجئ في وتيرة الكوارث المرتبطة بالمناخ منذ عام ٢٠١٩، بما في ذلك الفيضانات وموجات الحر والعواصف غير العادية وحرائق الغابات. وأشار الخبراء إلى أن السنوات الخمس الماضية كانت الأكثر سخونة منذ عام ٢٠١٥.

فتاتان تقتلان شقيقهما

وكالات

قتل شاب طعن على يد شقيقتيه في محافظة العقبة بالأردن إثر خلافات عائلية وفق مديرية الأمن العام في المحافظة. وقال الناطق باسم المديرية إن بلاغاً ورد لشرطة العقبة بقيام فتاتين بطعن شقيقتهما ما أدى إلى وفاته إثر خلافات عائلية. وأضاف إن الفتاتين قامت بتسليم نفسيهما، فيما جرى الكشف عن الجثة وتحليلها للتلطب الشرعي.

دانا حليبي في القفص الذهبي



الوطن

بعيداً عن الأضواء، تزوجت الفنانة اللبنانية دانا حليبي من المصور أمين عباس من دون إقامة حفل زفاف. وأكدت أنها أعلنت زواجها فور حصوله، لكنها لم تفضل إقامة حفل بسبب الأوضاع القاهرة في لبنان.

خبير: «كورونا» قد يتحول إلى مرض عادي

وكالات

قال ديبديه بيتي المخترع السويسري لصيغة معقم اليدين، إن «كورونا» يمكن أن يصبح في غضون سنوات مرضاً عادياً مثل سيلان الأنف العادي. وذكر ديبديه الذي يشغل منصب رئيس قسم الوقاية من الأمراض المعدية ومكافحتها في مستشفى جامعة جنيف، أن الناس سيصابون به بشكل خفيف رغم وجود الأجسام المضادة. وأشار إلى أن هناك عدة أنواع من فيروس كورونا في العالم تتسم بالطابع الوبائي، لكن جسم الإنسان يطور المناعة تجاهها في مرحلة الطفولة. وأضاف: «وبحلول سن العشرين، تظهر لدينا جميعاً الأجسام المضادة لهذه الأنواع الأربعة.. ولكن رغم معرفتنا لهذه الفيروسات وظهور المناعة تجاهها، سنشعر من وقت لآخر بسيلان طفيف في الأنف، وهناك احتمال كبير أن يسير «كورونا» على الطريق نفسه، وبعد ١٠-٥ سنوات سيملك كل السكان أو ربما ٩٩ بالمئة منهم الأجسام المضادة لفيروس كورونا. وستكون الإصابة به، بالشكل الخفيف فقط أي على شكل زكام عادي في الأنف». وشدد على أنه لو لم تظهر اللقاحات ضد الفيروس، لكان تطوير المناعة الجماعية للسكان سيتطلب من ٦ إلى ١٠ موجات من العدوى.

أكبر فم لأثني في العالم

وكالات

دخلت الأميركية سامانثا رامسدیل «موسوعة غينيس» للأرقام القياسية، بعد أن اشتهرت على نطاق واسع، بمقاطع فيديو لفمها الواسع، الذي بلغ حجمه ٢,٥٦ بوصة. وذكرت صحيفة «إنديبندنت» البريطانية أن مقاطع الفيديو قادت صاحبيتها إلى تحطيم الرقم القياسي، ودخول موسوعة «غينيس» لأكثر فوه لأثني في العالم. وقالت سامانثا للموسوعة إنها تشعر الآن بالارتياح، في حين يتم الاحتفال بخاصية سببت لها القلق طوال حياتها. وأضافت: «أن أكون قادرة على تسجيل رقم قياسي بعمر ٣١ سنة لميزة لم أكن أحبها في نفسي يعتبر أمراً رائعاً». وتابعت: «نصيحتي لأي شخص له جزء كبير جسمه أو شيء فريد حقاً ويريد الدخول إلى موسوعة «غينيس» للأرقام القياسية، أن يحاول جاهداً تحقيق ذلك».