

## تحية للراحل صلاح الدين محمد



الوطن

تقيم وزارة الثقافة بالتعاون مع اتحاد الفنانين التشكيليين معرضاً تكريمياً وندوة بعنوان «تحية للناقد والإعلامي الراحل صلاح الدين محمد في ذكره السنوية»، في الخامسة والنصف من مساء الأحد القادم في المركز الثقافي العربي في أبو رمانة بدمشق.

يشارك في الندوة ابنة الفقيد نارين محمد وعلي القيم، وسعد القاسم وبسام بارسك وأديب مخزوم.

## قتل زوجته لتأخرها في وجبة العشاء

وكالات

أطلق رجل هندي النار على زوجته، ما أدى إلى وفاتها فوراً بمنزلهما قرب نيودلهي في الهند، بعد شجار بين الاثنين بسبب تأخر الزوجة في تقديم وجبة العشاء. ووفقاً لصحيفة «تايمز أوف إنديا»، فإن أشوك كومار، وصل إلى منزله متألاً وطلب وجبة العشاء من زوجته سونينا، التي رفضت تحضير الوجبة فوراً، ما تسبب بشجار بين الاثنين انتهى بمقتل الزوجة.

وتم نقل سونينا إلى المستشفى بعدما أطلق النار عليها، لكنها توفيت قبل الوصول. وقال الابن الأكبر إن والده وصل المنزل متألاً، وهدد والدته بمسدس إن لم تصنع له العشاء فوراً، قبل أن يطلق النار عليها ويصيبها في الرأس.

## ..وقتل طفلتها لكرها فنان قهوة

وكالات

راحت الطفلة ندى ابنة الـ٢٥ شهراً ضحية لجحود والدتها وقسوة قلبها، فتعرضت للتعذيب والضرب حتى الموت داخل منزل الأسرة في مصر القديمة بسبب كسر فنجان قهوة. وحاولت المتهمة مني عيد (٢٩ عاماً) التنصل من جريمتها والادعاء أن الطفلة سقطت من أعلى منضدة داخل الشقة، لكن أمرها فُضح.

وبعد الكشف الطبي على الفتاة، تبين عدم وجود إصابات أو جروح بالجسم عدا آثار عضة أدمية بالخد وخلف الأذن، وتبين وجود تهتك بجدار المعدة وتهتك بالكبد إثر ضرب باليد، وتلك الإصابات أنت إلى وفاتها.

وبمواجهة الوالدة، اعترفت بارتكاب الواقعة، وأقرت أنه نظراً لقيام المجني عليها بالبحث بمحتويات الشقة، قامت بضربها لكن لم تقصد قتلها. وأوضحت تحريات مباحث القاهرة أن المتهمة صاحبة سوابق.

## هيفاء وهبي تنسحب من فيلمها

وكالات

عبر حسابها الرسمي على الفيسبوك، أعلنت النجمة اللبنانية هيفاء وهبي اعتذارها عن استكمال تصوير فيلمها «ثانية واحدة».

وكتبت: «أترجع عن استكمال تصوير فيلم «ثانية واحدة» بسبب انعدام الأخلاق والرقى في التعامل من الشركة المنتجة، أعترت من أبطال وطاقم العمل لعدم استكمال التصوير على أمل أن نلتقي في أعمال وظروف أفضل، كما أتمنى من الصحافة الكريمة متابعة الأخبار من مصدرها الصادق وشكراً».

## ميسون أبو أسعد غاية في الأناقة



الممثلة السورية النجمة ميسون أبو أسعد خلال حضورها معرض الفنانة التشكيلية رنا لطفي في غاليري آرت هاوس «طارق السعدوني».

## تكريم البلغاري الراحل كريك تسونف في دمشق

الوطن



تقيم سفارة جمهورية بلغاريا بدمشق - الملحقة الثقافية البلغارية، حفل تكريم للناقد والديبلوماسي البلغاري الراحل، كريك تسونف، وإطلاق الطبعة العربية من كتابه الأخير «الحرب على سورية - الحرب على أرض آدم وحواء».

يقام الحفل في الساعة من مساء السبت المقبل في مقر الملحقة بدمشق الكائنة بحي المالكلي بدمشق.

ولد تسونف عام ١٩٣٨ في قرية نيكوفو في محافظة دوبرتش، أنهى دراسته في المعهد العالي للعلاقات الدولية في موسكو عام ١٩٦٥، وهو مختص بالدول الشرقية التي تتحدث العربية، ويتكلم ست لغات أجنبية، وديبلوماسي من العاملين في ملك وزارة الخارجية البلغارية، في سفاراتنا في سورية ومصر والجزائر، وهو برتبة سفير في الجزائر وموريتانيا والقنصل البلغاري الأول في سفارتنا

## عشرينية تلد توأمًا

### بعد ٩ أسابيع من وفاتها

وكالات

محنة كبيرة مرت بها عائلة برازيلية، كانت على وشك أن تزدهر بحياتها بقدم توأم، فقد أصيبت الأم الشابة بسكتة دماغية مفاجئة، فانقلبت فرحتها إلى مأساة.

وفي التفاصيل، كشفت صحيفة «ديلي ميل» البريطانية، أن شابة أنجبت توأمها بعد ٩ أسابيع من وفاتها، حيث توفيت فرانكلين دي سيلنا باديها (٢١ عاماً)، من كامبو لارجو في جنوب البرازيل، خلال فترة حملها في توأم بعد تعرضها إلى سكتة دماغية.

وقال الطبيب دالتون ريفاييم، رئيس وحدة العناية العصبية في المستشفى: «على الرغم من موت الدماغ، كانت أجهزة فرانكلين سليمة تماماً، وتعمل كما لو كانت لا تزال معنا. اتخذنا قراراً بإبقاء الطفلين، اللذين لم يولدا، على قيد الحياة، وواصلنا متابعة نموها بشكل طبيعي». وأضاف: «كان همتنا الوحيد هو أن يبقى العضو المسؤول عن الحفاظ على الأطفال مستمراً في العمل».

وحتى وقت الولادة القيصرية، بعد ٩ أسابيع من الوفاة، امتلأت وحدة العناية المركزية بالحب، وطور الأطباء والمرضون وخبراء العلاج الطبيعي روتين عمل، يعتمد على الموسيقى، وإنشاد أغاني الأطفال حتى يوفروا للتوأم جواً رائعاً داخل رحم الأم.

ويعيش الطفلان حالياً مع جدتهما أنجيلا سيلفا، في حين يعمل والدتهما مزارعاً بسيطاً، وقام عديد من المهتمين بأعمال الخير بالتبرع بألأف الجنيئات لمساعدة الأسرة في محتتها، وكذلك التبرع بملابس الأطفال.

## مادونا: لا تتخلوا عن أحلامكم



## الفياغرا لمنح

التجلط

وكالات

تركيب دعامات لمنع الأزمات القلبية علاج شائع، لكن في بعض الأحيان تتسبب الدعامات نفسها في بعض التجلطات الدموية.

وقد وجدت دراسة جديدة من جامعة سيؤول الوطنية في كوريا الجنوبية أن تجلطة الدعامات بمادة الفياغرا يمكن أن تمنع مضاعفات تركيبها وتحمي من تجلط الدم.

وعرضت نتائج الدراسة الجديدة في مؤتمر «علوم القلب الأساسية ٢٠١٧» الذي انعقد مؤخراً في بورتلاند بولاية أوريغون.

وتنتج الدعامات مع بعض المرضى في منع الأزمات القلبية، لكنها قد تسبب نمو بعض الأنسجة وتجلط الدم حولها، ولذلك تغطي الدعامات ببعض الأدوية التي تمنع التجلط، والتي تبين أن لها مضاعفات هي الأخرى.

لذا، تقدم نتائج الأبحاث الكورية الجنوبية الجديدة حلاً مبتكراً لتفادي مضاعفات تركيب الدعامات. وأوضح المشرف على الدراسة البروفيسور هان مو يانغ أن مادة سيتيرات الفياغرا تقلل تجلط

الصفائح الدموية بنسبة ٣٠ في المئة، ويساعد ذلك بشكل فعال على وقاية المرضى الذين تم تركيب الدعامات لهم من تشكل الجلطات الدموية.

وكالات

وصلت مغنية البوب الأميركية مادونا إلى ملاوي، لافتتاح جناح بمستشفى للأطفال، الذي مول من مؤسستها وحمل اسم أحد الأطفال الأربعة الذين تبنتهم نجمة البوب الأميركية من البلد الواقع جنوبي إفريقيا.

وقالت مادونا التي أوضحت أنها كبرت من دون أم وأزادت أن تعطي أفضل ما لديها لأطفال ملاوي: «هناك أشياء كثيرة للغاية لم أكن أتخيل أنني سوف أقوم بها. لم أتخيل مطلقاً أن يأتي يوم أبني فيه مثل هذا المستشفى».

ونقلت وكالة أسوشيتد برس عن مادونا: «لا تتخلوا أبداً عن أحلامكم».

## المدن الكبرى تشهد ارتفاعاً كبيراً

### في درجات الحرارة

وكالات

حذر عدد من الخبراء في مقال نشرته مجلة «نيتشر» من خطورة الاحتباس الحراري الذي يواجه العالم خلال السنوات الثلاث المقبلة، في حال لم تبدأ الدول بخفض كبير في انبعاثات الغازات الدفيئة.

وسلط المقال، الضوء على الأنظمة البيئية التي بدأت بالانهيار، وعلى اختفاء جبال الجليد التي كانت في البحار بالقطب الشمالي خلال فصل الصيف، وفي كل عام يمر تزداد درجات الحرارة ارتفاعاً في جميع أنحاء العالم، حيث بات فصل الصيف أكثر دفئاً مما كان عليه في السابق.

وفي هذا السياق، ابتكرت منظمة «كلايمت سنترال» خريطة تفاعلية، ترصد ما ستصبح عليه المدن الحارة وما الخيارات التي ستواجهها بحلول عام ٢١٠٠، بحسب ما ذكرت صحيفة «الاف ساينس الأميركية».

ومن المتوقع أن ترتفع معدلات الحرارة بشكل كبير مع نهاية القرن الحالي إذا ما تواصلت انبعاثات الكربون في تلويت المحيط، كما سيكون لهذه المعضلة الأثر الأكبر على المدن.

ويسود قلق في العالم لاسيما المدن الحارة جراء ظاهرة الجزر الحرارية الحضرية، التي تتمثل بموجات حر تحول هذه المدن إلى ما يشبه الأفران، يخترق فيها السكان وقد تؤدي إلى حالات وفاة في بعض الأحيان. وتوضح المنظمة أنه بمقدور ظاهرة الجزر الحرارية الحضرية أن تساهم في ارتفاع الحرارة في المدن بمقدار ١٤ فهرنهايت (٨ درجات مئوية) مقارنة بالمناطق الريفية الخضراء.

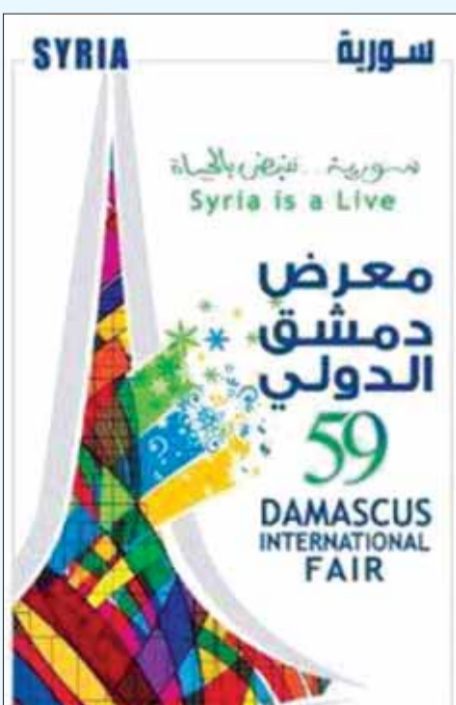
ووفق الخريطة التي نشرتها المنظمة، فإنه من الممكن أن يتحول المناخ الحالي المعتدل في مدينة أوتاوا الكندية إلى المناخ الاستوائي لمدينة بلير الأميركية بحلول سنة ٢١٠٠، أما مدينة كابول الجبلية في أفغانستان، فقد تصبح مثل مدينة كولومبو الساحلية في الهند، على حين إن العاصمة المصرية الحارة قد تنافس الحرارة فيها سنة ٢١٠٠ الحرارة الموجودة في أبوظبي اليوم.

وتواجه العاصمة البلغارية صوفيا، أكبر تحول في الحرارة الإجمالية، حيث يتوقع أن ترتفع درجات الحرارة بحوالي ١٥ فهرنهايت (٨,٤ درجات مئوية) بحلول سنة ٢١٠٠، وبالتالي، يصبح فصل الصيف في هذه المدينة مشابهاً لذلك المتوقر في مدينة بور سعيد المصرية.

ويتوقع في ظل تواصل انبعاثات الكربون دون رقابة، أن يبلغ معدل درجة الحرارة الصيفية في الخرطوم، عاصمة السودان، ١١١,٤ فهرنهايت (٤٤,١ درجة مئوية).

## خطأ بمنزلة فضيحة

### في حملة معرض دمشق الدولي



طابع رسمي سوري بقيمة ٣٠٠ ل.س

من إعلانات الدورة ٥٩ لمعرض دمشق الدولي

هذا ليس إعلاناً ننشره لمعرض دمشق الدولي في دورته الجديدة التاسعة والخمسين، بل فضيحة من العيار الثقيل، أليس في مؤسسات الدولة السورية من يدقق باللغة الأجنبية ويصححها بعناية خاصة.

الإعلان المنشور في الصحف الرسمية السورية والذي طبع منه طوابع رسمية يشير إلى شعار «سورية تنبض بالحياة» وترجم إلى الإنكليزية «Syria is a live» وهي عبارة لا علاقة لها بالشعار السوري المعلن ولا صحة لها باللغة الإنكليزية

أساساً، فهل يمكن أن نقبل بمثل هذه الأخطاء وخاصة أن الحكومة وكل مؤسسات الدولة والاتصالات التجارية والصناعية تتابع التحضيرات لهذه الدورة وتراهن عليها لتكون انطلاقة جديدة لمعرض دمشق الدولي وللاقتصاد السوري عموماً؟!!