

عزم أردوغان «خصخصة مسارح إسطنبول» يثير جدلاً في تركيا

أنقرة - أ.ش.أ: أثار تصريحات رئيس الوزراء التركي رجب طيب أردوغان بشأن اعتراف الحكومة بخصخصة مسارح مدينة إسطنبول جدلاً كبيراً في تركيا أمس الإثنين.

وكان قد أعلن أردوغان أنه سيجري تحويل جميع المسارح التي تمولها الدولة إلى القطاع الخاص، معلناً عن خطط لخصخصة المسارح التي تمولها حالياً البلديات، موضحاً أنه سي طرح الأمر على مجلس الوزراء وأنه سيحت الحكومة على المضي قدماً باتجاه الخصخصة. وتقتضي الخطة بأن تنتقل سلطة تحديد الأعمال المسرحية والأدوار من المخرج الفني إلى مجلس يضم سبعة أشخاص من بينهم اثنتان من الموظفين في مسارح مدينة إسطنبول. ودعم أردوغان وجهة نظره بالقول «ليس هناك في أكثر الدول تقدماً شيئاً اسمه تمويل الدولة لأي مسرح».



رجب طيب أردوغان

وقد أثار هذه الخطوة غضب الممثلين والممثلات، وفق ما ذكرته الفضائيات التركية اليوم، ومن بينها تلفزيون (إن تي في)، حيث رفعوا لافتات تقول «تريد مسارح حرة»، مما أزعج خلافاً من فناني المسارح ضد الحكومة. وقد احتج الفنانون على تلك اللوائح الجديدة باعتبارها «تدخل سياسياً في الفن»، واعتبروا أن قرار البلدية ما هو إلا محاولة لتمهيد الطريق للأفراد وليس الفنانين في قول رأيهم في المسرحيات التي تقدمها المسارح. وجاء إعلان أردوغان وسط توتر بين ممثلي المسرح والحكومة بعدما قدم عمدة إسطنبول قدير طويباش لوائح جديدة تحكم عمل وأنشطة المسارح في مطلع الشهر الماضي.

«الهيئة» توقف حفلاً للأطفال.. والسبب وجود الموسيقى

الرياض - د.ب.أ: أوقفت هيئة الأمر بالمعروف والنهي عن المنكر (الشرطة الدينية السعودية) حفلاً مخصصاً للأطفال بحجة أن العرض يحتوي على «الموسيقى». وذكرت صحيفة «الشرق» السعودية على موقعها الإلكتروني أن الهيئة الدينية قامت أمس الأحد بإيقاف عرض «السنافر» الموجه للأطفال بمهرجان «الورد الطائفي»، وأضافت أن إيقاف العرض جاء بعد أن مضى نصف العرض أمام أعين أكثر من ألفي طفل، مشيرة إلى أن «أحد منتسبي الهيئة الدينية السعودية الموجودين بالمهرجان تدخل لغرفة الكنترول، وطلب من المشرفين إيقاف العرض بحجة وجود موسيقى». وأوضحت أن الأطفال ابعدوا استياءهم وعدم رضاهم عن إيقاف العرض الذين جاءوا من أجله، ونقلت الصحيفة عبدالرحمن الجابري المتحدث باسم الهيئة في منطقة مكة المكرمة غرب المملكة قوله إنه ورد بلاغ لمرکز الهيئة وهو عبارة عن تدمير من فقرة زفة الأطفال وتخللتها موسيقى مخالفة، واقتصر دور الهيئة على تنبيه المعتدين بشأنها وتجاوب مدير الحديقة والمستثمر وقائد الفرقة مع التنبيه.

الاعتصام في فوهة بركان بايपालيا!



المعتصمون داخل فوهة البركان

ميلانو - وكالات: نزل ستة عاطلين عن العمل، كانوا يعملون في شركة تعاونية مكلفة بصيانة الدروب المؤدية إلى بركان فيزوفو قرب نابولي، إلى فوهة البركان للمطالبة بمساعدات محلية للسماح باستئناف نشاط الشركة التي كانت توظفهم. وأوضح المسؤول النقابي تشيرو فوسكو «سيبقون هناك حتى تقدم منطقة كامبانيا (تشكل نابولي وفيزوفو) رداً أو تعطي مؤشراً، ويعتصم الرجال الستة على دعامة صخرية تحت حافة الفوهة بعشرة أمتار تقريبا، وهم يواجهون خطر الإصابة في حال حصول أي انهيار، وينوي أقاربهم تزويدهم بالمياه والأغذية خلال تحركهم هذا. وقد انتشرت الشرطة وسيارتان تابعتان لفرق الإغاثة في المكان للمساعدة في حال قرر احد المعتصمين الخروج من فوهة البركان، وهي عملية أصعب بكثير من النزول. وصعد نحو عشرين موظفاً آخرين إلى ارتفاع ألف متر عند مستوى بيع البطاقات للوصول إلى الدرب المؤدي إلى الجزء الأعلى من البركان، وقدموا المطالب بنفسها، في حين أن الوضع في طريق مسدود منذ العام 2008. ووافقت تعاونية «فيزوفو طبيعية وعمل» نشاط الصيانة والتنظيف في الموقع العام 2008 لعدم تجديده عقودها مع منطقتي ومنتزه فيزوفو، وبات موظفوها الخمسة والخمسون من دون عمل.

ملياردير أسترالي يعترم بناء سفينة تايتانيك جديدة «غير قابلة للغرق»

كانبيرا - رويترز: أعلن ملياردير أسترالي اعترافه ببناء نسخة «غير قابلة للغرق» من سفينة تايتانيك بعد 100 عام على غرق السفينة الأصلية في أعقاب اصطدامها بجبل جليدي. ومن المتوقع أن تقوم السفينة «تايتانيك 2» بأولى رحلاتها من إنجلترا إلى أمريكا الشمالية وهو نفس مسار السفينة القديمة في أواخر عام 2006. وقال قطب التعدين والسياحة كليف بلر للصحافيين «إنها ستصمم بما يحول دون غرقها، ستصمم سفينة حديثة بها كل الإمكانيات التكنولوجية لضمان ألا يحدث هذا (غرقها)». وغرقت السفينة تايتانيك الأصلية - التي كانت أكبر سفينة ركاب في العالم حيث جرى تشغيلها وضفت في ذلك العصر بأنها «غير قابلة للغرق عملياً» - عقب اصطدامها بجبل جليدي يوم 15 أبريل 1912 الأمر الذي تسبب في مقتل 1517 من ركابها وأفراد طاقمها. وقال بلر إن شركته الجديدة للشحن والسفينة نفسها بلو ستار لاين بنتي المحسودة وقعت مذكرة تفاهم مع شركة سي إس سي جينلينج لبناء السفن الحكومية الصينية لبناء السفينة «تايتانيك 2». وبدأ العمل في تصميم «تايتانيك 2» التي ستكون بنفس أبعاد السفينة التي كان بها 840 غرفة وتكونت من 9 طوابق.

بريطانية تعذب نفسها دفاعاً عن حقوق الحيوان



هذه الأنواع جميعها من التعذيب بأحد شوارع لندن وسط نهول المارة واندهاشهم. وبحسب صحيفة الصن البريطانية فإن جاكلين ترييد (24 سنة) كانت تهدف من جراء تعريض

نفسها لهذه العذابات توجيه رسالة للرأي العام حول ما تتعرض له الحيوانات في المختبرات لإنتاج مساحيق التجميل بهدف إلغاء الاختبارات على الحيوانات لتجريب المساحيق.

كما يتم تعذيب الحيوانات بإطعامها جبراً، أو وضع اللجام والكلايب في فمها، أو حقنها جبجريا، وربط الحبال في الأعناق، قامت طالبة بريطانية مناصرة لحقوق الحيوان ببريطانيا، بتلقي

طعام النمر في الصيد.. طيور حية!



لتقوية غرائز الصيد عندهم وجذب جمهور بأعداد كبيرة، أعلنت حديقة الحيوان الصينية في مقاطعة تشجيانغ عن برنامج لتدريب النمر على صيد الحيوانات البرية الحية، وذلك من خلال القاء الطيور الحية في حمام سباحة أمامهم.

وبحسب جريدة «الديلي ميل» البريطانية فإن النمر ما أن تجد هذه الطيور حتى تقفز إن تدخل في معركة سريعة معها والتي تنتهي بالطبع لصالحها ويصبح الطعام جاهزاً للأسرة المفترسة.

خطفت المولود وقتلت والدته!

لكنها سقطت أرضاً وهي تصرخ «طفلي»، قيل إن تفارق الحياة بعد نقلها إلى المستشفى، وتمكنت الشرطة من العثور على الطفل بعد تعقب سيارة ماركلاين.

كانت قد أجهضت جنينها من دون أن تخبر شريكها بالامر، وحاولت أن توهم الناس بأنه طفلها، وأفاد شهود بان غولدن حاولت استعادة طفلها بعدما وضعتها المعتدية في سيارتها،

أيام، لدى خروجها من عبادة مكلاين (30 سنة) من ولاية تكساس الأميركية تهمة قتل كالا هولند (28 سنة)، وخطف مولودها البالغ من العمر ثلاثة

تكساس - وكالات: وجه القضاء إلى الممرضة فيرنا مكلاين (30 سنة) من ولاية تكساس الأميركية تهمة قتل كالا هولند (28 سنة)، وخطف مولودها البالغ من العمر ثلاثة

أنبوب نفط عابر لمدينة بابل الأثرية يثير احتجاجات في العراق



أنبوب النفط في بابل الأثرية (أ.ف.ب)

العراق - أ.ف.ب: يثير أنبوب لنقل النفط عبر موقع بابل الأثري جنوب بغداد، احتجاجات مسؤولي الآثار في بلاد يتمتع فيها الذهب الأسود بأهمية أكبر من تلك التي تحظى بها آثار تعود إلى آلاف السنين.

ويقول رئيس الهيئة العامة للآثار والتراث قيس حسين رشيد لوكالة فرانس برس إن «وزارة النفط نفذت أعمال حفر ومدت أنبوباً لنقل المشتقات النفطية عبر موقع بابل الأثري بعمق 1.70 متر عرض حوالي مترين وعلى مسافة 1550 متراً».

ويؤكد رشيد إن «الأعمال ألحقت أضراراً لا تقدر بثمن بحق آثار تعود للعصر البابلي الحديث (620 قبل الميلاد)، خصوصاً أنها جرت في أرض لم تجر فيها أعمال تنقيب حتى الآن».

وتعد بابل من أقدم مواقع التاريخ البشري نظراً لما تحتويه من آثار سومرية (بين 4500 و2500 قبل الميلاد) خصوصاً أسد بابل، أحد رموز العراق حالياً. وكانت بابل تتبع مساحة 90 كيلومتراً إلى الجنوب من بغداد عاصمة أشهر ملكن في الحقبات القديمة هما حمورابي (1792-1750 قبل الميلاد) وأضع أول تشريع في التاريخ، ونبوخذ نصر (604-562 قبل الميلاد) باني الحدائق المعلقة، إحدى عجائب الدنيا السبع. وتبلغ مساحة المدينة الأثرية 2.99 كيلومتر مربع بينما تبلغ المساحة بين الجدران التي تحيط بالمدينة شرق وغرب نهر الفرات 9.56 كيلومتراً مربعاً.

وتعرض موقع بابل الأثري لعمليات نهب خلال الاجتياح عام 2003، كما تعرضت مقتنيات متاحف نبوخذ نصر وحمورابي والمكتبة وأرشيف بابل للسرقة

الحماية لدببة الكوالا المهددة بالانقراض



سيدني - د.ب.أ: حصلت دببة الكوالا على مزيد من الحماية في مناطق من أستراليا بموجب قرار صدر أمس، ولكن الحكومة لم تستجب لمطالبات جعل القنارة بأكملها محمية للصفيحة المعرضة للانقراض. وأعلن وزير البيئة توني بوري أن أعداد دببة الكوالا تراجعت بنسبة 40٪ خلال عقدين في بعض مناطق الساحل الشرقي، ومن ثم سيجري إدراجها ضمن الأنواع المعرضة للانقراض وتوفير حماية إضافية لها.

وقال بوري «بالنسبة لأنواع أيقونية مثل الكوالا، لا أعتقد حقاً أنه بإمكاننا أن أقول بثقة للشعب الأسترالي لا تعلق». وأوضح بالقول «لقد صرح لي مواطنون بكل وضوح أنهم يريدون التأكد من حماية الكوالا من أجل الأجيال القادمة». وستتبع، بموجب القوانين الجديدة، على المطورين العقاريين أن يضغوا في الحسابان راحة دببة الكوالا عند وضع تصميحات المباني.

جسور تشيكا.. لا تنجو من السرقة

لندن - يو.بي.آي: تزداد الفنون الجديدة للسرقة في العالم وأخرها قيام لصوص في تشيكا بتفكيك جسس مشاة فوق سكة حديد غير مستخدمة بعد تزوير وثيقة تقول إن الجسس منضرب وتجب إزالته. وذكرت صحيفة «ديلي ميل» البريطانية التي أنفردت بالخبر أن لصوصاً في مقاطعة تشجيانغ فككوا جسراً يبلغ وزنه 10 أطنان وطوله 20 متراً بعد أن ابرزوا أوراقاً تقول إن قرار اتخذ من قبل السلطات المعنية بإزالته لأنه غير صالح للاستخدام. وقال المتحدث باسم إدارة سكك الحديد بأفيل هالا إن «للصوص قالوا أنهم مكلفون بتدمير الجسس وإزالة السكة الحديد لإتاحة المجال أمام بناء طريق جديدة».

وأضاف أنه «فقط بعد رحيل اللصوص تحققنا من الموضوع وأدركنا ما الذي فعلوه، وكلفة استبدال الجسس قد تبلغ ملايين الدولارات».

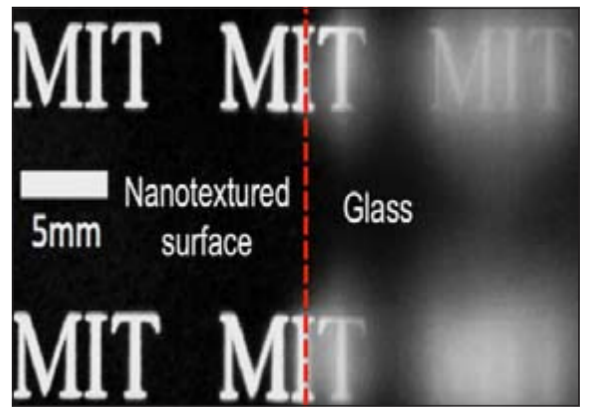
«مايكروسوفت» تصلح عيباً خطراً في بريد «هوتميل»

سارعت شركة مايكروسوفت لإصلاح عيب خطر في خدمة البريد الإلكتروني على موقع هوتميل كان يتيح للقراصنة الاستيلاء على كلمة السر الخاصة بالمستخدم والدخول إلى حسابه الشخصي إضافة إلى منع أصحاب الحسابات الإلكترونية من استخداماتها. وأورد موقع اخباري أمني أن بعض القراصنة عرضوا القيام بقرصنة حسابات البريد الإلكتروني على موقع هوتميل مقابل 20 دولاراً. وأخبر باحثون متخصصون في أمن الحاسوب شركة مايكروسوفت بالعيب بعدما اكتشفوه من قبل ابريل ويتعلق العيب بطريقة تعامل هوتميل مع البيانات عندما يقوم المستخدم بإعادة ضبط كلمة السر.

وقد ادرك القراصنة أنه يمكن من خلال استخدام خاصية معينة بتصفح فايرفوكس التلاعب مع بيانات تنتقل من المستخدمين إلى خوادم هوتميل والسيطرة على الحساب المستهدف. ومع انتشار الخبر حول هذا العيب بدأ البعض يعرض سرقة الحسابات مقابل الحصول على أموال فيما قام آخرون بنشر مقاطع مصورة على موقع يوتيوب لحسابات أثناء محاولات السيطرة عليها وليس واضحاً عدد الحسابات التي تعرضت للقرصنة.

ويعلم المستخدمون بتعرض حساباتهم عندما يجدون أنفسهم عاجزين عن الوصول إلى حساباتهم.

باحثون يطورون زجاجاً مضاداً للضباب ذاتي التنظيف



دبي - العربية: استطاع فريق من الباحثين بمعهد ماساشوسيتس للتقنية MIT تطوير نوع جديد من الزجاج يتسم بعدة وظائف معا وهي مقاومته لبخار الماء والضباب ومضاد للانعكاس وقادر على تنظيف نفسه بنفسه «ذاتي التنظيف».

ووفق باحثي المعهد، فقد صمم هذا النوع من الزجاج للاستفادة منه في عدة مجالات، فيجانب استخدامه داخل شاشات الأجهزة الإلكترونية والاستهلاكية مثل الهواتف الذكية والكمبيوترات اللوحية وما شابه، والأجهزة البصرية كالنظارات وعدسات الكاميرا، يمكن دمجها أيضاً داخل الخلايا الشمسية أو ما يعرف بمصطلح «الخلايا الفولتضوئية»، وهي عبارة عن محولات أو ألواح شمسية ضوئية تقوم بتحويل ضوء الشمس المباشر إلى كهرباء. وبفضل هذا الدمج ستكون لدينا ألواح شمسية ضوئية توفر أكبر قدر من الطاقة، وأفضل بكثير مما تنتجه نظيرتها التقليدية، التي تفقد 40٪ من الكفاءة والطاقة في غضون ستة شهور بسبب عملية الانعكاس وسوء الأحوال الجوية التي تؤدي إلى ترسب الغبار والأوساخ على أسطح تلك الألواح، مما يقلل من فعاليتها.