

الملك يلتقي رئيس أركان الدفاع البريطاني في لندن



لندن - التقى جلالة الملك عبد الله الثاني، الجمعة، رئيس أركان الدفاع البريطاني الأدميرال توني راداكين. وتطرق اللقاء، الذي عقد في العاصمة البريطانية لندن، إلى آليات تعزيز التعاون بين البلدين الصديقين، خصوصاً في المجالات العسكرية.

مدير الأمن العام يؤكد استمرارية تطوير الخدمات الأمنية

عمان - أكد مدير الأمن العام، اللواء الركن حسين الحواتمة، أهمية المضي في تطوير الخدمات الأمنية والإنسانية كافة، المقدمة للمواطنين، وتعزيز سيادة القانون بالالتزام بالقوانين والتشريعات، وقواعد وأخلاقيات احترام حقوق الإنسان. جاء ذلك خلال لقائه كبار ضباط الأمن العام من القادة والمدراء في مبنى المديرية للوقوف على أهم الخطط والمشاريع الاستراتيجية؛ لتطوير عمل المديرية في المجالات كافة.

وقال مدير الأمن العام، اللواء الركن حسين الحواتمة، إن موقف الأردن ثابت في دعم مبدأ الصين الواحدة، وضرورة التزام جميع القرارات الدولية ذات الصلة والحفاظ على الأمن والاستقرار الإقليميين والدوليين، واحترام سيادة الدول وفق مبادئ القانون الدولي وميثاق الأمم المتحدة.

الخارجية تؤكد التزام الأردن بالثابت بمبدأ الصين الواحدة

عمان - أكدت وزارة الخارجية وشؤون المغتربين، التزام الأردن الثابت بدعم مبدأ الصين الواحدة. وقال الناطق الرسمي باسم الوزارة السفير هيثم أبو الفول، رداً على سؤال لوكالة الأنباء الأردنية (بترا)، حول التطورات المرتبطة بتايوان، إن موقف الأردن ثابت في دعم مبدأ الصين الواحدة، وضرورة التزام جميع القرارات الدولية ذات الصلة والحفاظ على الأمن والاستقرار الإقليميين والدوليين، واحترام سيادة الدول وفق مبادئ القانون الدولي وميثاق الأمم المتحدة.

ضبط اعتداءات على خطوط رئيسية في أم الرصاص وحسبان

عمان - ضبقت وزارة المياه والري، خلال حملة تفتيشية نفذتها بالتعاون مع مديرية الأمن العام، اعتداءات جديدة على مصادر المياه في مناطق جنوب عمان "أم الرصاص والجميل ومنطقة حسيبان". وقالت الوزارة في بيان، إنه جرى فصل ١٢ اعتداء على خطوط المياه الرئيسية، تسحب مئات الأمتار المكعبة من المياه يومياً، بطريقة مخالفة لتزويد مزارع وبرك مياه وبيع صهاريج مخالفة، مما يؤثر على حصص وكميات المياه المخصصة لعدد من مناطق جنوب عمان. وأوضحت أنه وبناء على المعلومات المتوفرة، جرى تنسيق حملة أمنية يومي الثلاثاء والخميس، حيث أزيلت الاعتداءات المضبوطة على خطوط ناقلية رئيسية، وإعادة الضبوطات الخاصة بالواقعة، لاستكمال الإجراءات القانونية مع الجهات المختلفة. وأكدت الوزارة أنها ستواصل جهودها من خلال تنفيذ أحكام القانون لمنع الاعتداءات في جميع مناطق المملكة.

الأرصاد تحذر من تشكل السيول في شرق المملكة

عمان - حذرت إدارة الأرصاد الجوية الجمعة، من خطر تشكل السيول في أقصى شرق المملكة وذلك نتيجة تساقط زخات من المطر في منطقة الرويشد، كما ويتوقع لاحقاً تشكلها فوق المناطق الجنوبية الشرقية من المملكة. وأهابت الأرصاد الجوية بالمواطنين الابتعاد عن مجرى السيول في شرق المملكة.

حماس تؤكد أن الاحتلال من بدأ التصعيد ٨ شهداء و ٤٤ إصابة جراء القصف الإسرائيلي على غزة

الخارجية: ضرورة الوقف الفوري للعدوان الإسرائيلي على غزة



غزة - أعلنت وزارة الصحة بغزة عن ارتفاع عدد الشهداء الذين سقطوا جراء القصف الإسرائيلي على قطاع غزة إلى ثمانية شهداء. وأضافت الوزارة، أن إجمالي الاستهداف الإسرائيلي لقطاع غزة حتى اللحظة بلغ ثمانية شهداء من بينهم طفلة تبلغ من العمر ٥ سنوات وإصابة ٤٤ آخرين بجراح مختلفة. وكانت طائرات الاحتلال الإسرائيلي قصفت أمس مواقع بقطاع غزة، وسمعت أصوات انفجارات وشوهدت أعمدة دخان في مدينة غزة وبيت حانون وخان يونس وعدة مناطق في القطاع. وأكد الناطق باسم حركة المقاومة الإسلامية (حماس) فوزي برهوم، أن الاحتلال الإسرائيلي من بدأ التصعيد وقصف عدة مواقع في قطاع غزة، وارتكب جريمة جديدة وعليه أن يتحمل المسؤولية الكاملة عنها.

وقال في تصريح صحفي إن "المقاومة بكل أذرعها العسكرية وفضائلها موحدة في هذه المعركة وستقول كلمتها وبكل قوة ولم يعد ممكناً القبول باستمرار هذا الوضع على ما هو عليه". وأضاف أن "المقاومة ستدافع عن شعبنا الفلسطيني وأهلنا في القطاع وبكل ما تملك". وأعلنت اللجنة الرئاسية الفلسطينية لتنسيق البضائع بغزة، عن أن "الجانب الإسرائيلي تراجع عن غزوة، وطالبت المجتمع الدولي بالتحرك العاجل والفاعل لوقف التصعيد وتوفير الحماية للشعب الفلسطيني الشقيق. وحذر الناطق الرسمي باسم الوزارة السفير هيثم أبو الفول من التبعات الخطيرة للتصعيد الإسرائيلي وترويع المدنيين الذي لن يؤدي إلا لزيادة التوتر والعنف وتعميق بيئة اليأس.

مالية الأعيان تجري قراءة أولية لقانون البيئة الاستثمارية

عمان - أجرت اللجنة المالية والاقتصادية في مجلس الأعيان برئاسة العين جمال الصرايرة، خلال لقائها، الخبير في الشؤون الاقتصادية لدى المعهد الديمقراطي الوطني الدكتور يوسف منصور، قراءة أولية حول مشروع قانون تنظيم البيئة الاستثمارية. وقال الصرايرة إن قوانين الاستثمار تعد الركيزة الأساسية لتشجيع الاستثمار وتنظيمه في إطار قانوني في المجالات كافة وعلى رأسها التعامل مع الميقات المؤثرة في البيئة الاستثمارية والأزمات الخارجية. وأكد أهمية الاستقرار التشريعي في القوانين والأنظمة المتعلقة في الاستثمار وأن تكون واضحة وملامحة لتحقيق التطور والتقدم، وأن لا تتعارض مع سوق العمل وسياسته، وتخلق فرص عمل جديد للعمالة الأردنية. وأشار إلى ضرورة أن تعمل القوانين المتعلقة بالاستثمار على تبسيط إجراءات الأعمال والأنشطة الاقتصادية، وتشجيع جذب الاستثمارات، وتعزيز تنافسية الاقتصاد الوطني. بدوره، تحدث منصور حول مشروع القانون من حيث بيئة الأعمال وتكاليفها، ومخاطر الاستثمار والقدرة على التنبؤ بالسياسات، إلى جانب التحديات المنافسة، والحاجة إلى تمويل البنية التحتية من أجل التنمية المستدامة. تابع ص ٢

٣٤٠٠ ميجاواط الحمل الكهربائي الأقصى

عمان - أكدت شركة الكهرباء الوطنية قدرتها على مواجهة الطلب على الطاقة الكهربائية المتوقعة خلال الصيف الحالي من خلال تنفيذ الخطط التشغيلية الملائمة والتأكد من قدرة محطات التوليد وجاهازيتها لاستيعاب الطلب على الطاقة الكهربائية. وبلغ الحمل الكهربائي مساء الخميس ٣٤٠٠ ميجاواط، فيما بلغ الحمل النهاري ٢٩٨٠ ميجاواط، وهو الحمل الأقصى المسجل خلال الصيف الحالي، بحسب بيانات شركة الكهرباء الوطنية، فيما كان أقصى حمل كهربائي سجل في كانون الثاني الماضي، ٤٠١٠ ميجاواط، وهو الحمل الأقصى الذي تم تسجيله في المملكة. وقالت الشركة في تصريحات سابقة إن النظام الكهربائي في المملكة يمتاز بعامودية عالية تضاهي مثيلاتها في الدول المتقدمة وأن الشركة وضمت خطط محددة تزيد استعداداتها لمواجهة الأحمال الكهربائية خلال شهور الذروة. وأضافت أن النظام الكهربائي في المملكة سواء في شبكة النقل أو التوليد "يكامل جاهزيتها" لمواجهة موسم الصيف، وأن الشركة استكملت برامج الصيانة الدورية والوقائية بدعمها استطاعة توليدية كافية لاستيعاب الأحمال الناجمة عن ارتفاع درجات الحرارة.

غزة - أعلنت وزارة الصحة بغزة عن ارتفاع عدد الشهداء الذين سقطوا جراء القصف الإسرائيلي على قطاع غزة إلى ثمانية شهداء. وأضافت الوزارة، أن إجمالي الاستهداف الإسرائيلي لقطاع غزة حتى اللحظة بلغ ثمانية شهداء من بينهم طفلة تبلغ من العمر ٥ سنوات وإصابة ٤٤ آخرين بجراح مختلفة. وكانت طائرات الاحتلال الإسرائيلي قصفت أمس مواقع بقطاع غزة، وسمعت أصوات انفجارات وشوهدت أعمدة دخان في مدينة غزة وبيت حانون وخان يونس وعدة مناطق في القطاع. وأكد الناطق باسم حركة المقاومة الإسلامية (حماس) فوزي برهوم، أن الاحتلال الإسرائيلي من بدأ التصعيد وقصف عدة مواقع في قطاع غزة، وارتكب جريمة جديدة وعليه أن يتحمل المسؤولية الكاملة عنها.

بعد سجن لاعبة الأميركية، لافروف يقدم عرضاً ل واشنطن

موسكو - قال وزير الخارجية الروسي، سيرغي لافروف، الجمعة، إن موسكو مستعدة لمناقشة تبادل السجناء مع واشنطن من خلال القنوات الدبلوماسية القائمة، غداة حكم بسجن لاعبة كرة سلة أميركية ٩ سنوات. وأضاف لافروف، "نحن مستعدون لمناقشة هذا الموضوع ولكن في إطار اللون الأسود التي تم الاتفاق عليها بين الرئيسين بوتن

فيديو يكشف جسيم الصيف في أميركا

وكالات - أظهرت خريطة تفاعلية نشرت وكالة الفضاء الأميركية "ناسا"، على شكل فيديو، الحرارة القياسية التي ضربت الولايات المتحدة في يوليو الماضي، وتعرض فيها ١٥٠ مليون أميركي للخطر الشديد. وفي يوليو الماضي، ارتفعت درجة الحرارة في الولايات المتحدة إلى مستويات قياسية للغاية وصلت إلى ٤٦ درجة مئوية في بعض الولايات، كما في تكساس وأكلاهوما. ويظهر الفيديو القصير خريطة الولايات المتحدة، حيث كان اللون الأسود الداكن يشير إلى أكثر الولايات حرارة. وقتلت الحرارة الشديدة عددا كبيرا من الأشخاص في الولايات المتحدة بما يفوق أي ظاهرة مناخية أخرى.

وتبين البيانات الواردة من مراكز السيطرة على الأمراض والوقاية منها أن الحرارة الشديدة هي أخطر ظاهرة مناخية في الولايات المتحدة، حيث تقتل عددا أكبر من الناس كل عام، بما يفوق الأعاصير أو الفيضانات. وذكرت هذه المراكز أن الحرارة المرتفعة والتداعيات المرتبطة بها تقتل أكثر من ٧٠٠ أميركي كل عام، فيما يجري نقل حوالي ٧٠



أضا إلى غرف الطوارئ، ويتلقى أكثر من ٩ آلاف شخص علاجاً أطول. وفي مقاطعة تارانت بولاية تكساس، التي شهدت ثاني أكثر شهر يوليو حرارة في التاريخ الموثق، توفيت ١٢ شخصا، جرى العثور على ١٠ منهم في مبانٍ إما تفتقر إلى تكييف الهواء، وأما كان مكيف الهواء معطلاً أو لا يعمل. وتقول السلطات الأميركية إنه لا توجد حتى الآن حصيلة رسمية بالنسبة للوفيات المرتبطة بالحرارة على مستوى البلاد، متحدثة عن بلاغات بشأن وفاة ١٨ شخصا

مدير الأمن العام يؤكد استمرارية تطوير الخدمات الأمنية

عمان

أكد مدير الأمن العام، اللواء الركن حسين الحواتمة، أهمية المضي في تطوير الخدمات الأمنية والإنسانية كافة، المقدمة للمواطنين، وتعزيز سيادة القانون بالتزام توطئه القوانين والتشريعات، وقواعد وأخلاقيات احترام حقوق الإنسان.

جاء ذلك خلال لقائه كبار ضباط الأمن العام من القادة والمدراء في مبنى المديرية للوقوف على أهم الخطط والمشاريع الاستراتيجية؛ لتطوير عمل المديرية في المجالات كافة.

ونقل مدير الأمن العام تحيات جلالة الملك عبدالله الثاني، القائد الأعلى للقوات المسلحة، واعتزاز جلالاته بجهود منتسبي الأمن، ودوره الفاعل في تقديم العون للمجتمع، وحماية الأرواح والممتلكات.

ولفت إلى ضرورة الاستغلال الأمثل للموارد والطاقات، والتقييم المستمر للخطط والإستراتيجيات الإدارية، والعملية، والتدريبية، وبما يكفل الارتقاء بالأداء العام وتوحيد العمل الأمني، تنفيذاً للتوجيهات الملكية الحكيمة.

وشدّد الحواتمة على ضرورة تحقيق أعلى معايير النزاهة، والشفافية، في الخدمات الأمنية والمرورية، وتوفير الدعم اللوجستي اللازم للوحدات الميدانية كافة؛ لتمكينها من النهوض بواجباتها على الوجه الأمثل.

ووجه مدير الأمن العام إلى الاهتمام بالعنصر البشري، وتوفير بيئة العمل الأنسب المحفزة للأفراد والضباط، وتأهيلهم من خلال خطط تدريب تحاكي الاحتياجات، وتراعي التخصصات الوظيفية للعاملين.

وبيّن أن مديرية الأمن العام بجميع مكوناتها عملت بتنسيق عالٍ خفض من زمن الاستجابة للحوادث والبلاغات، وساهم في سرعة تقديم الخدمة وتحسينها، مؤكداً ضرورة الوصول إلى أفضل معايير الاستجابة والتنفيذ التي تلتمح لها المديرية. كما أكد ضرورة التواصل مع المجتمعات المحلية ضمن المديرية والأقاليم، وإعداد الدراسات الأمنية والاجتماعية؛ للوقوف على أهم الظواهر والسلوكيات، وإعداد الخطط الضامنة لتلبية الاحتياجات، والحفاظ على ثقة المواطنين وأصحابهم في دعم سيادة القانون.

وأوضح الحواتمة أن متقاعدي الأمن العام جزء لا يتجزأ من منظومة العمل والتغيير، مبرحاً عن تقديره لهم، مشدداً على ضرورة الاستفادة من خبراتهم، وخدمتهم والتسهيل عليهم، وبما يليق بتضحياتهم والخدمات الجليلة التي بذلوها.

وأشاد بالإنجازات التي تحققت في مرحلة التحديث والتطوير، والمستوى المتقدم الذي وصلت إليه مديرية الأمن العام، لافتاً إلى أهمية الاحترافية في الأداء، والعدالة في تطبيق القوانين.

وأعرب مدير الأمن العام عن شكره للوحدات كافة، والتي أحدثت نقلة نوعية في مستوى خدماتها، مشيراً إلى النجاح المتواصل في خدمات إدارة ترخيص السواقين والمركبات التي مثلت نموذجاً متطوراً وأداءً متميزاً يخفف عن المواطنين، ويرفع من جودة الخدمة العامة. واستمع الحواتمة لأهم الخطط والمشاريع المستقبلية التي قدمها مساعده مدير الأمن العام، في مجالات التخطيط الإستراتيجي والإدارة، والعمليات، وبرامج التأهيل والتدريب، والتقييم المستمر للأداء.

وزير الأشغال يتفقد عدداً من المشاريع في معان والعقبة

عمان

تفقد وزير الأشغال العامة والإسكان المهندس يحيى الكسبي، عدداً من المشاريع في محافظتي معان والعقبة.

واستهل الكسبي جولته الميدانية، بتفقد سير أعمال مشروع إعادة تأهيل الجزء الأكثر تضرراً المتبقية من الطريق الصحراوي، للمنطقة الواقعة من الحيمية إلى رأس النقب، في محافظة معان.

وبيّن الكسبي، أن المشروع والذي تم البدء بالسير في إجراءاته رسمياً بعد موافقة مجلس الوزراء على تخصيص مبلغ ١٠ ملايين دينار من مخصصات النفقات الطارئة المرصودة في قانون الموازنة العامة لسنة ٢٠٢١، تم اختيار المنطقة المستهدفة للبدء فيها بناء على الدراسات التي أجرتها الوزارة، لافتاً إلى أن تقسيم المشروع على عتادين جاء؛ لتسريع الإنجاز، وضمان ديمومة الخدمات المقدمة للمواطنين خلال التنفيذ.

وأستمع، إلى إيجاز مفصل من المهندسين على سير العمل، حيث تشمل الأعمال فيه إعادة خلع الطبقات الإسفلتية القائمة وطبقات الرصف وصولاً إلى طبقات التأسيس وتنفيذ طبقات التأسيس والرصف شاملاً طبقتي الفرشيات و٣ طبقات من الخلطة الإسفلتية بسماكة ٢١ سم حسب الدراسات التي تمت لهذه الطبقات، بالإضافة إلى توسعة المسارب القائمة لتصبح ثلاثة مسارب وكثف للقادم من العقبة باتجاه معان، ومسرير وكثف للمسار القادم من معان باتجاه العقبة بمقطع عرضي مشابه لما تم تنفيذه في مشروع إعادة إنشاء الطريق الصحراوي.

فيما تم الانتهاء من تنفيذ أعمال الحفر بما نسبته ٨٠ بالمئة، والعمل جارٍ على استكمال الحفر في بقية المشروع، إضافة إلى بدء أعمال الفرشيات في المشروع على كامل المنطقة التي تم حفرها، وسيتم البدء بأعمال التعبيد خلال أسبوعين.

وأكد الكسبي، ضرورة تنفيذ الأعمال في المشروع وفق أعلى المعايير الهندسية المتبعة عالمياً، وخلال المدد الزمنية المتفق عليها.

ونوه، إلى أن أعمال التحديث والصيانة على الطريق الصحراوي مستمرة حسب ما تقتضيه المصلحة العامة وأهمية الطريق، وذلك لأهميته الحيوية والاقتصادية.

إلى ذلك، تفقد وزير الأشغال سير الأعمال بمشروع إنشاء جسر خرساني للمركبات بالقرب من ميناء النفط (جسر النفط) في محافظة العقبة بدلاً من الجسر الخرساني القديم.

وتشمل الأعمال في المشروع الذي بلغت نسبة الإنجاز فيه ٧٥ بالمئة، إنشاء جسر خرساني جديد بطول ٥٠ متراً ويعرض ٨٠ ر ٢٠ متر وتنفيذ أعمال جدران خرسانية سائدة وتنفيذ طريق إسفلتي بطول ٣٨٠ متراً وأعمال طبقات الرصف للطريق وتأخير دهان الطريق، بالإضافة إلى أعمال تصريف مياه الأمطار والسيول وأعمال إنشاء العبارات الصندوقية الخاصة بالخدمات، والعديد من الأعمال اللازمة.

وشدد وزير الأشغال، على ضرورة استكمال الأعمال في المشروع في الربع الأخير من العام الحالي، بحسب المدد الزمنية المتفق عليها، مؤكداً ضرورة تنفيذ الأعمال في المشروع الذي يخدم حركة الشحن من ميناء العقبة، إلى مختلف مناطق المملكة.

كما، أكد خلال زيارته لموقع الجسر، على ضرورة تطبيق أعلى معايير السلامة العامة المتعلقة بالأنابيب النفطية والخدمات اللوجستية التي تمر من خلال الجسر إلى جهة الموانئ النفطية من قبل جميع أصحاب الخدمات.

وشدد، على أنه منذ بداية العمل في المشروع تم الأخذ بعين الاعتبار توفير ممرات آمنة للخدمات الحالية أو المستقبلية من خلال تجهيز وعمل فتحات خرسانية تابعة لجسم الجسر الجديد، والتي يمكن استخدامها من قبل الشركات اللوجستية والنفطية، وإمكانية صيانتها مستقبلاً دون التأثير على الجسر الجديد.

المعاينة يرعى ختام فعاليات المخيم السياسي لمحاكاة تشكيل أحزاب سياسية

عمان



رعى رئيس مجلس مفوضي الهيئة الاستقلالية للانتخابات المهندس موسى المعاينة، حفل ختام فعاليات المخيم السياسي لمحاكاة تشكيل أحزاب سياسية، الذي نظمه المعهد الديمقراطي الوطني بالتعاون مع الهيئة واستمر لمدة ٥ أيام. وتحدث في كلمة له، بحسب بيان للهيئة، حول أهمية انعقاد مثل هذا المخيم السياسي، واعتزاز الهيئة بتعاونها مع المعهد الوطني، بما يهدف إلى دعم مسيرة الإصلاح السياسي وترجمة رؤى جلالة الملك من خلال العمل على تنفيذ مخرجات اللجنة الملكية لتحديث المنظومة السياسية. وركز المعاينة، بحضور عضو مجلس مفوضي الهيئة الدكتور راند العدوان، على أهمية التوعية في قانوني الأحزاب والانتخاب، وخصوصاً فيما يتعلق بالعمل الحزبي وإعداد برامج تدريبية تتعلق ببناء قدرات الأحزاب المؤسسية والإدارية والبرامجية.

وأكد المعاينة، أن الهيئة تعمل مع شركائها في مجال التوعية السياسية، وصولاً إلى جميع فئات المجتمع، لتشجيعهم على الانخراط في الأحزاب والمشاركة في الانتخابات.

وتناول المخيم العديد من المحاور التي تعزز المشاركة السياسية بشكل عام

اختتام ورشة تعزيز صحة نزلاء مراكز الإصلاح والتأهيل



عمان

اختتمت وزارة الصحة، ورشة عمل حول تعزيز صحة نزلاء مراكز الإصلاح والتأهيل، بحضور المنسق العام الحكومي لحقوق الإنسان في رئاسة الوزراء، وبالشراكة وبدعم من اللجنة الدولية للصليب الأحمر (اللجنة الدولية) في عمان، وبالتعاون مع إدارة مراكز الإصلاح والتأهيل/ مديرية الأمن العام.

وتهدف ورشة العمل، التي نظمتها مديرية الشؤون القانونية بوزارة الصحة إلى رفع جودة خدمات الرعاية الصحية المقدمة للنزلاء وفي مواقع الاحتجاز من خلال رفع قدرات الكوادر الصحية العاملة في المراكز بما يتواءم مع الاتفاقيات الدولية الرامية إلى ضرورة تلقي الخدمة لمن هم محرومين من حريتهم وتعزيز حقوقهم كاملة دون النظر إلى وضعهم القانوني.

وبيئت مديرة مديرية الشؤون القانونية في وزارة الصحة، مها الجواشدة، ضرورة التعاون مع جميع الجهات لزيادة مستوى الرعاية الصحية المقدمة لهذه الفئة بما يضمن تحسين الخدمات المقدمة لهم.

ومن جهته، قال مدير العمليات في اللجنة الدولية للصليب الأحمر، إيمانويل لايوليس، «إن اللجنة الدولية تعمل بالشراكة مع وزارة الصحة وإدارة مراكز الإصلاح والتأهيل على ضمان احتجاز الأشخاص المحرومين من حريتهم في أماكن تحافظ على كرامتهم وعدم منعهم من الوصول إلى الخدمات الأساسية المتاحة للجميع في الخارج، بما في ذلك الخدمات الصحية». وأضاف، أن ورشة العمل تشكل فرصة جيدة لتبادل الخبرات والتجارب؛ بهدف تعزيز جاهزية مقدمي الرعاية الصحية في أماكن الاحتجاز، كما تتيح مثل هذه الورشات الفرصة لمقدمي الرعاية الصحية في مديرية الأمن العام ووزارة الصحة لتبادل الخبرات والتجارب والتحديات التي تواجههم». من جهته، أشاد مدير إدارة مراكز الإصلاح والتأهيل، المعيد الركن أشرف العمريين، بالشراكة القائمة مع وزارة الصحة واللجنة الدولية للصليب الأحمر على مدار سنوات من

الملتقى الوطني الديمقراطي يواصل مناقشة مشروع قانون حقوق الطفل

عمان

واصل الملتقى الوطني الديمقراطي عقد جلسات حوارية حول مشروع قانون حقوق الطفل لسنة ٢٠٢٢.

وقال النائب وعضو اللجنة الملكية لتحديث المنظومة السياسية السابق، قيس الزبيدي، إن فتح باب النقاش حول مشروع قانون حقوق الطفل لسنة ٢٠٢٢، من قبل الشباب سيرتينا بالمعلومات، وتنفيذ جميع الغايات التي أثيرت حول القانون.

وأضاف الزبيدي أن الأردن بني منذ خمسينيات القرن الماضي على الرأي والرأي الآخر، مؤكداً أن الملتقى والجلسات الحوارية حول القانون منحت الشباب الأمل. من جهته، عرضت المستشارة القانونية لاتحاد المرأة، هالة عاهد، ورقة عمل حول ما وصفتها بـ «المغالطات» التي أثيرت حول مشروع قانون حقوق الطفل لسنة ٢٠٢٢، مؤكداً أن مشروع القانون يأتي استجابة للتعدلات الدستورية الجديدة، وتبعاً لصادقة المملكة على اتفاقية حقوق الطفل، والكثير من الدول العربية والإسلامية لديها قوانين لحقوق الطفل.

من جانبها، قالت مديرة مركز العدل للمساعدة القانونية، هديل عبدالعزيز، إن هذا الحوار يهدف لتجويد القانون، والقائمين على مشروع القانون يمثلون الجهات الرسمية والأهلية من أبناء الأردن، ولن تقبل إفراج الأسرة من مبادئ ومن قيمها وتنكيك المجتمع، ومنع العنف ضد الأطفال داخل أسرهم سيكون نقلة نوعية في المجتمع. وبيئت أن مشروع القانون طالب بإنشاء مركز لرعاية المدمنين، والتوسع بالمساعدة القانونية، وجاء القانون ليكون مظلة تشريعية تضع المبادئ والتوجهات، مقترحة بأن يتم توضيح المادة ٤ من مشروع القانون، وتوضيح هذه الحقوق، وعدم الالتفات من حقوق أخرى للطفل في التشريعات الأخرى، وأن تنص على ضرورة عدم تعديل التشريعات بما يعيق التمتع بالحقوق، واقتترحت إيجاد آليات للمساءلة والرقابة عبر إصدار تقرير سنوي لحقوق الطفل، وتقديمه لمجلس النواب، وتعزيز مبدأ عدم التمييز، والمصلحة الفضلى للطفل من الإساءة والعنف.

وزارة البيئة تناقش إطلاق الخطة الوطنية للتكيف والتبريد المستدام

عمان

ناقش اجتماع تنسيقي برئاسة أمين عام وزارة البيئة الدكتور محمد الخشاشنة، أعداد الخطة الوطنية للتكيف والتبريد المستدام، وذلك حسب التوصيات المقدمة من مشروع COOL Upscaling Sustainable Cooling UP و بشراكة شركة

استهلاك الطاقة. وأشار الخشاشنة إلى أن غازات التبريد المستخدمة حالياً، هي غازات ذات احتباس حراري تؤثر على المناخ، وأنه سيصار إلى التخلص منها بشكل جزئي ضمن جداول زمنية، وذلك التزاماً باتفاقية فيينا لحماية طبقة الأوزون، والمصادقة على بروتوكول مونتريال وتعديلاته وأحدثها تعديل كيغالي وبما يتوافق مع الالتزام باتفاقية باريس للمناخ.

ووجه الخشاشنة الفريق الفني المشكل من مسؤولة المشروع الهندسة هبة زريقات وفريق الجمعية العلمية الملكية وفريق برنامج الأمم المتحدة الإنمائي وتحت مظلة وزارة البيئة، إلى التركيز على أهم وأبرز السبل الكفيلة بإعداد خطة وطنية مستدامة للتكيف والتبريد، تكون قادرة على مواكبة التطورات والمستجدات وبما يخدم منظومة العمل البيئي المستدام.

وأكد أهمية الاستقرار التشريعي في القوانين والأنظمة المتعلقة في الاستثمار وأن تكون واضحة وملامنة لتحقيق التطور والتقدم، وأن لا تتعارض مع سوق العمل وسياساته، وتخلق فرص عمل جديد للعمال الأردنيين.

وأشار إلى ضرورة أن تعمل القوانين المتعلقة بالاستثمار على تبسيط إجراءات الأعمال والأنشطة الاقتصادية، وتشجيع جذب الاستثمارات، وتعزيز تنافسية الاقتصاد الوطني. بدوره، تحدث منصور حول مشروع القانون من حيث بيئة الأعمال وتكاليها، ومخاطر الاستثمار والقدرة على التنويع بالسياسات، إلى جانب التحديات المناهضة، والحاجة إلى تمويل البنية التحتية من أجل التنمية المستدامة.

ولفت إلى مجموعة من المحاور التي يجب توافرها في أي قانون يأتي لتشجيع الاستثمار، وعلى رأسها أن يكون قانون الاستثمار بسيطاً وواضحاً، وأن يحتوي على مجموعة واضحة وشفافة من الحوافز والشروط التي يتم تقديمها بصيغة محببة للمستثمر، إلى جانب ضرورة مقارنة قانون تشجيع الاستثمار مع أفضل قوانين منافسي الأردن في جذب الاستثمار الأجنبي المباشر.

وأكد أهمية الاستقرار التشريعي في القوانين والأنظمة المتعلقة في الاستثمار وأن تكون واضحة وملامنة لتحقيق التطور والتقدم، وأن لا تتعارض مع سوق العمل وسياساته، وتخلق فرص عمل جديد للعمال الأردنيين.

وأشار إلى ضرورة أن تعمل القوانين المتعلقة بالاستثمار على تبسيط إجراءات الأعمال والأنشطة الاقتصادية، وتشجيع جذب الاستثمارات، وتعزيز تنافسية الاقتصاد الوطني. بدوره، تحدث منصور حول مشروع القانون من حيث بيئة الأعمال وتكاليها، ومخاطر الاستثمار والقدرة على التنويع بالسياسات، إلى جانب التحديات المناهضة، والحاجة إلى تمويل البنية التحتية من أجل التنمية المستدامة.

ولفت إلى مجموعة من المحاور التي يجب توافرها في أي قانون يأتي لتشجيع الاستثمار، وعلى رأسها أن يكون قانون الاستثمار بسيطاً وواضحاً، وأن يحتوي على مجموعة واضحة وشفافة من الحوافز والشروط التي يتم تقديمها بصيغة محببة للمستثمر، إلى جانب ضرورة مقارنة قانون تشجيع الاستثمار مع أفضل قوانين منافسي الأردن في جذب الاستثمار الأجنبي المباشر.

وأشار إلى ضرورة أن تعمل القوانين المتعلقة بالاستثمار على تبسيط إجراءات الأعمال والأنشطة الاقتصادية، وتشجيع جذب الاستثمارات، وتعزيز تنافسية الاقتصاد الوطني. بدوره، تحدث منصور حول مشروع القانون من حيث بيئة الأعمال وتكاليها، ومخاطر الاستثمار والقدرة على التنويع بالسياسات، إلى جانب التحديات المناهضة، والحاجة إلى تمويل البنية التحتية من أجل التنمية المستدامة.

ولفت إلى مجموعة من المحاور التي يجب توافرها في أي قانون يأتي لتشجيع الاستثمار، وعلى رأسها أن يكون قانون الاستثمار بسيطاً وواضحاً، وأن يحتوي على مجموعة واضحة وشفافة من الحوافز والشروط التي يتم تقديمها بصيغة محببة للمستثمر، إلى جانب ضرورة مقارنة قانون تشجيع الاستثمار مع أفضل قوانين منافسي الأردن في جذب الاستثمار الأجنبي المباشر.

وأشار إلى ضرورة أن تعمل القوانين المتعلقة بالاستثمار على تبسيط إجراءات الأعمال والأنشطة الاقتصادية، وتشجيع جذب الاستثمارات، وتعزيز تنافسية الاقتصاد الوطني. بدوره، تحدث منصور حول مشروع القانون من حيث بيئة الأعمال وتكاليها، ومخاطر الاستثمار والقدرة على التنويع بالسياسات، إلى جانب التحديات المناهضة، والحاجة إلى تمويل البنية التحتية من أجل التنمية المستدامة.

ولفت إلى مجموعة من المحاور التي يجب توافرها في أي قانون يأتي لتشجيع الاستثمار، وعلى رأسها أن يكون قانون الاستثمار بسيطاً وواضحاً، وأن يحتوي على مجموعة واضحة وشفافة من الحوافز والشروط التي يتم تقديمها بصيغة محببة للمستثمر، إلى جانب ضرورة مقارنة قانون تشجيع الاستثمار مع أفضل قوانين منافسي الأردن في جذب الاستثمار الأجنبي المباشر.

تخريج المشاركين بمعسكرات جائزة الحسن

عمان

احتفل برنامج جائزة الحسن للشباب بتخريج ١٣٣ شاباً وشابة، المشاركين في معسكر برونزي ذكور/ مملكة، والذي عقده البرنامج الدائم في غاية الحسن في طبربور.

وأشاد نائب مدير شرطه شمال عمان العقيد ياسر الفقيه، الذي رعى الحفل، بحضور مديرة جائزة الحسن للشباب سمر كلداني، خلال كلمة ألقاها إلى دور جائزة الحسن للشباب في تنمية الولاء والانتماء للوطن، ودورها الهام الذي تقوم به في تنمية وسقل الشباب الأردني ليصبحوا قادة هائلين في مجتمعاتهم، ثمناً لجهود هيئة الأشراف من عسكريين ومدنيين، مبدياً أعجابها بالتدريب الذي تلقاه المشاركون من الضباط والمشرفين والمشرفات المدنيين.

ولفت قائد المعسكر ملازم اول عدي وشاح خلال كلمته إلى أهمية برامج جائزة الحسن للشباب الأردني، مبيناً أهم البرامج والفعاليات التي تم تنفيذها في المعسكر، حيث تم تدريب المشاركين على استخدام الخارطة والبوصلة والمسير الطويل واللباقة البدنية وزيارة إلى غاية الشهيد وصفي التل، حيث قام المشاركون خلال الزيارة بتنفيذ مسير وعمل حملة نظافة للغاية والطهي الخلوي بحضور مدير زراعة عين الباشا ومتصرف لواء عين الباشا ومدنيين من أمانة عمان الكبرى. كما اشتملت المعسكرات على محاضرات توعوية شملت مخاطر المخدرات من إدارة مكافحة المخدرات والإسعافات الأولية من الدفاع المدني.

وخلال المخيم عبر المشاركون عدي الخطبة في كلمة الخريجين عن مدى استفادتهم من المخيم وعن التجربة التي اكتسبوها والأنشطة والمحاضرات التي تلقوها من هيئة أشراف عسكرية ومدنية، وعن تأثير هذه التدريبات عليهم حيث أنها تساعدهم في أن يصبحوا قادة المستقبل.

وبيئت كلداني أن معسكرات جائزة الحسن للشباب تنمي روح الغامرة والاستكشاف لدى الشباب وتعزز فيهم معاني الولاء للقيادة والانتماء للوطن وتكسب الشباب شخصية متميزة للنجاح في الحياة العملية. وفي ختام الحفل قام راعي الحفل بتوزيع الشهادات على المشاركين.

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة
Irbid Electricity
إعلان فصل التيار الكهربائي

ستقوم شركة كهرباء محافظة اربد يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢٢/٨/٩ بإجراء أعمال صيانة على شبكتها والتي قد تتسبب من خلالها إلى فصل التيار الكهربائي عن السولمية طريق جابر من الساعة الثامنة صباحاً لغاية الساعة الرابعة عصراً وعن المناطق التالية: حي العليمات الجنوبي، منطقة مدرسة حي العليمات ومجاورها، حي شويكة الغربي، حي شويكة الشرقي، المزه طريق لبعما، بلدة المزه، اسكان ايديون بني حسن، حي الأبرية حمزة، منطقة مركز صفي ايديون بني حسن ومجاورها من الساعة التاسعة صباحاً لغاية الساعة الثالثة عصراً وعن جميع المشتركين في المناطق التالية: شارع عمر بن عبدالعزيز، شارع اسامة بن زيد، شارع ابو جنيمة، شارع مالك بن أنس ومجاورهم من الساعة التاسعة صباحاً لغاية الساعة الرابعة والنصف عصراً في محافظة الشرق. قسم العلاقات العامة

الشرطة النيوزيلندية تعثر على مؤيد لهجوم المسجدين منتحرا



عاما والمعروف أيضا باسم تروي، ميتا الأسبوع الماضي. وقال قائد الشرطة جون برايس، إن دويوهسكي لفت انتباههم بعد إرساله رسائل إلكترونية مزعجة تبين تأييده لتنفيذ هجومي المسجدين اللذين وقعا في 15 مارس وراح ضحيتهما العشرات، وذلك على الرغم من عدم وجود رابط مباشر بينهما. وأشار برايس إلى أن رجال الشرطة قاموا بتفتيش 3 من عقارات كان يمتلكها دويوهسكي، ووجدوا أسلحة وذخيرة ومحتوى متطرفا عنيفا. وتابع أن الشرطة حددت موقع دويوهسكي في مركبة، ثم تفاوضت معه لمدة 3 ساعات قبل الاقتراب من المركبة، لتجده منتحرا.

وكالات

قالت الشرطة النيوزيلندية الأربعاء إنها تعتقد أن تروي دويوهسكي من كرايست تشيرش الذي يشبهه في انتحاره كان يشكل تهديدا كبيرا للمجتمع. وأكدت أنه دعم هجمات كرايست تشيرش الإرهابية واحتفظ بمحتويات متطرفة عنيفة وأسلحة نارية وذخائر في منزله، وعثرت الشرطة النيوزيلندية، على جثة الرجل الخمسيني، الذي يشتبه بأنه كان مؤيدا لهجمات المسجدين الإرهابية التي راح ضحيتها نحو 50 شخصا في مدينة كرايست تشيرش بنيوزيلندا. وذكرت الشرطة النيوزيلندية، أنها عثرت على أرتيمي دويوهسكي 54

اختيار امرأة مثلية عمدة لمدينة شيكاغو الأمريكية



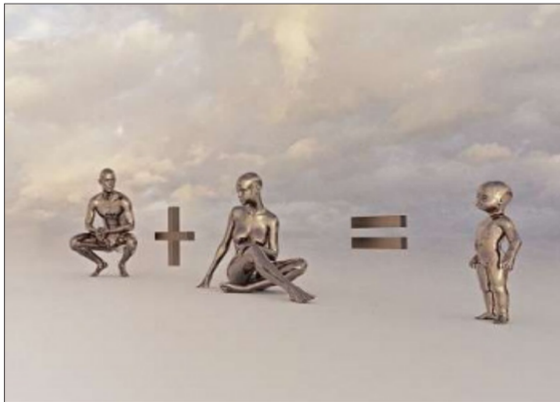
وحققت لايتفوت 74 في المئة من الأصوات في الجولة الأخيرة من التصويت، رغم أنه كان ينظر إليها على أنها خارج السباق. وستؤدي العمدة الجديدة اليمين في الـ 20 من مايو/ أيار المقبل. وتعدت في حملتها بحاربة الفساد السياسي ومد يد العون للعوائل ذوات الدخل المنخفضة، وضبط العمل الشرطي وكذلك محاربة الاستخدام الإجرامي للسلاح، وهي التعهدات التي لاقت ترحيبا كبيرا في المدينة التي تعاني من معدلات مرتفعة من عنف العصابات وجرائم القتل. وهناك حوالي سبع أو ثمانية مدن أمريكية بينها أتلانتا ونيو أورليانز، وسان فرانسيسكو، تقودها سيدات ذوات بشرة سوداء. وجاء فوز لايتفوت النهائي، يوم الأربعاء، في جولة نهائية ضد امرأة أمريكية أخرى من أصول أفريقية تدعى توني بريكوينكل.

وكالات

انتخب سكان مدينة شيكاغو الأمريكية لوري لايتفوت كأول امرأة أمريكية من أصول أفريقية عمدة للمرة الأولى في تاريخها. ولايتفوت (56 عاما) كذلك تعد أول عمدة مثلية للمدينة، واحتفلت على المسرح برفقة "زوجتها" وابنتها. وعملت لايتفوت في السابق مدعية اتحادية ولم تتقلد أي منصب سياسي من قبل. وخاضت حشودا مختلفة، مساء يوم الأربعاء، قائلة: "هناك الليلة الكثير من الفتيات والفتيان يشاهدون. كلهم يشاهدونا. ويحايون بداية شيء جديد، حسنا، مختلفا بعض الشيء". وشكرت لايتفوت سكان شيكاغو بتفريدة قصيرة على حبها الرسمي على "تويتتر". وحققت لايتفوت مفاجأة بفوزها على الـ 13 منافسا الذين كانوا يتناهسون على مقعد المدينة.

هل يمكن للروبوتات أن تتزاوج وتتكاثر؟

الروبوتات الذكية، إلى تحسينات كبيرة في قدرتها على التنقل في البيئات المعقدة، بما في ذلك فهرة التنوع البيولوجي في المناطق النائية، وتفتيش المباني المدمرة بعد الزلازل، واستكشاف أنظمة الكهوف. وفي الدراسة، قام العلماء ببرمجة روبوتين لإنشاء نسلاهما الخاص، مع إضافة "ضوء" لتمنحه عملية الطفرات البيولوجية، وفقا لـ "Wired". ووجدوا أن النسل الناتج يتضمن عناصر من "جينات" روبوتات الاختبار، بالإضافة إلى بعض الطفرات. وبهذا الصدد، قال غوس إيبين، وهو أستاذ في الذكاء الصناعي في جامعة "Vrije"، "يوجد روبوت أخضر اللون بالكامل، وآخر أزرق اللون. وعندئذ يكون للنسل الناتج بعض الوحدات الزرقاء والخضراء، ولكن الرأس أبيض. إنه تأثير ظاهري". وتتطلب الدراسة إجراء بحث إضافي حول استخدام الخوارزميات و"التطور"، لبناء روبوتات أفضل.



حررة الشكل، حيث يحدث التباين عبر مستويات متعددة، كما أن تصميم الروبوت بطريقة مماثلة قد يبشر بموجة جديدة ويمكن أن تؤدي الاختراقات في ابتكار

وكالات

هل يمكن أن تتزاوج الروبوتات وتتكاثر، هذا ما يقوم به علماء الروبوتات الطورة باختبار منهجيات جذرية تسمح للروبوتات "بالتزاوج" مع بعضها بشكل مستقل. وتطبق العملية على الشين من الروبوتات القادرة على دمج الكود الخاص بها، وإنتاج ذرية ثلاثية الأبعاد. ورغم أن الإجراء قد يبدو بعيد المنال، إلا أن العلماء يقولون إن هذا الواقع يمكن أن يصبح شائعا خلال نحو 20 عاما، وفقا لـ "Wired"، وفق ما نقل موقع (روسيا اليوم). وابتكر علماء الكمبيوتر من جامعة أمستردام "Vrije"، عملية آلية "تصمم روبوتات عبر مستويات متعددة، وتضعها في مهام وظروف بيئية". وتوضح الدراسة المنشورة في مجلة "Nature Machine Intelligence"، أن "القدرة على إنتاج نماذج مفيدة تأتي من عملية تطويرية

رصد حمار وحشي أشقر لأول مرة في البرية

حالة تظل فيها كمية الميلائين في الجلد ليبدو أشقر اللون. ولا يعرف الكثير عن الجمير الوحشية والمق، ولكن الباحثين يقولون إن الصور النادرة للحمار الأشقر تؤكد لأول مرة، أن الحالة هذه مقبولة في الجمير العادية. وتقول الأبحاث إن الخطوط السوداء والبيضاء المميزة للجمير الوحشية، تعمل على حمايتها من الحشرات الطفلة، ويمكن أن تكون الجمير شفاء اللون أكثر عرضة للخطر. وعلى الرغم من ندرة الحدث، إلا أن الجمير الوحشية الشقراء ليست وحدها في مملكة الحيوانات، حيث وثقت ظاهرة المق في مجموعة متنوعة من الأنواع الأخرى، بما في ذلك الزرافات وطيور البطريق والفرنان وكذلك البشر

وكالات

رصد حمار وحشي أشقر ونادر في متنزه سيرينغيتي الوطني بتنزانيا، في أول مشهد بري موثق للحيوان المخطط. والتقط المصور، سيرجيو بيتاميتز، صورا مذهلة للحمار الأشقر، أثناء محاولته توثيق هجرة الجمير الوحشية. وفي حديثه مع ناشيونال جيوغرافيك، قال بيتاميتز، "في البداية، اعتقدت أنه حمار وحشي ملطخ بالغبار. وبعد فترة وجيزة، أدركت ما شاهدت". رصد حمار وحشي أشقر لأول مرة في البرية. وجسدت الصور مشهدا رائعا لحمار وحشي "أشقر"، من المحتمل أن يكون مصابا بالمق، وهي

مصر تكتشف مقابر منهوبة تعود للفرعنة الأوائل

والخامسة، من بينهم الأسطورة "خوسر" الذي بنى أولى درجات الأهرام، وأيضا "جيدكار-يسي"، أول مصراع ديني في تاريخ "الممكتين". وكشف محمد مجاهد ورفيقه العلمي أحد أكبر الأسرار المرتبطة بظهور هذا الفرعون وسنوات حكمه الطويلة، بقيامهم بعمليات تنقيب بالقرب من هرمه المتهدم المبني في الجزء الجنوبي من سقارة. كما عثر العلماء هناك على عمود كشف طبيعة الأهرام التي لا اسم لها، والمعبد في مجمع مقابر جيدكار، حيث تبين أنها مرتبطة بمقبرة الملكة "سيتي بهور" زوجة الفرعون جيدكار. ويشير حجم هذه المقبرة وشكل بناؤها غير التقليدي، وفقا للفرق العلمي، إلى الدور الحاسم الذي لعبته زوجته في ترقي جيدكار على العرش وتوحيد سلطته. وتستمر عمليات الحفر في هذا المكان وحوله على أمل اكتشاف دلائل أخرى، وفهم ما جرى في نهاية عصر المملكة القديمة.

وكالات

أعلن معهد علم المصريات أن علماء آثار من مصر وتشيكيا اكتشفوا، في منطقة سقارة، مقابر منهوبة تعود لسوئلين الفرعنة كبار وزوجة الفرعون "جيدكار"، التي كان لغزا للمؤرخين. ويقول محمد مجاهد، المشرف على عمليات الحفر، "اكتشفنا داخل هذا القبر مكانا فارغا، في حين يجب أن يكون فيه تابوت كلسي، بيد أنه للأسف سرق". إن اكتشاف هذا القبر يؤكد على الدور الكبير الذي لعبته الأسرة الخامسة في أيامها الأخيرة في فترة التغيرات الكبيرة في تاريخ مصر القديمة". وكما هو معروف، تعد منطقة سقارة المكان الذي دُفن فيه عدد كبير من الفرعنة والمقربين منهم، منذ عهد الأسرة الثالثة للمملكة القديمة، وانتهاء بحكم الهيلينيين. ويضم هذا المكان أكبر المقابر، وبنيت فيه الأهرامات "الحقيقية" الأولى في زمن المملكة القديمة في عهد فرعون الأسرة الثالثة والرابعة

إغلاق جزيرة إندونيسية أمام السياح منعاً لسرقة سحالي «تنانين كومودو»

تستخدم في صناعة مضادات حيوية يستفيد منها البشر. وأوضح براين فراي، البروفيسور المساعد في كلية العلوم البيولوجية بجامعة "كوينزلاند"، الأسترالية، أن عملية استخدام البيبتيدات الموجودة في دماء «تنانين كومودو»، أكثر تعقيدا وأقل منظمية مما تبدو عليه، وقال: "لا تتوفر معلومات كافية عن هذه المركبات التي تستخدمها (تنانين كومودو) لمكافحة العدوى، وإن استخدام دمانها بشكل مباشر لن يكون مفيدا في علاج العدوى لدى البشر، وأضاف، "يعتبر استخلاص هذه المركبات من دماء السحالي صعبا للغاية، كما هناك دائما احتمال تسببها بحدوث رد فعل تحسسي شديد لدى البشر". وأكد فراي أن تحويل هذه المركبات إلى منتج صيدلاني، سيتطلب سنوات طويلة من الأبحاث المخبرية، وأضاف، "سيكون الهدف إنتاج مركبات مشابهة صغيرة الحجم، لأن البيبتيدات الموجودة في دماء (تنانين كومودو) كبيرة للغاية، مما سيؤدي إلى تصدي جهاز المناعة البشري لها بسرعة، وبالتالي حدوث رد فعل تحسسي عنيف بعد الاستخدام المتكرر، وإن كانت الأهداف العلاجية هي ما يجعل الناس يسرقون هذه الحيوانات، فلهيهم أن يعلموا أن استفادتهم محض خيال.. ويأمل المسؤولون المحليون أن يؤدي الحد من دخول السياح للجزيرة، إلى حماية «تنانين كومودو» التي صفت تعدادها على أنه "ضعيف"، في قائمة الأنواع المهددة بالانقراض، التي حددها، الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة، وقال كروفورد آلن، خبير الاتجار بالحياة البرية في المؤسسة العالمية للحياة البرية، "تشير بعض التقارير إلى أن عدد (تنانين كومودو) المتبقية في الوجود، هي 6000 سحلية فقط من بينها أقل من 500 أنثى قادرة على التكاثر، لذلك يشكل بيعها خطرا كبيرا على استمرارها، وخاصة إن بيعت الإناث القادرات على التكاثر.

وكالات

أعلن يوم الجمعة الماضي، عن منع السياح من دخول جزيرة «كومودو»، الإندونيسية الشهيرة بشكل مؤقت، ابتداء من يناير/ كانون الثاني عام 2020، بسبب تزايد سرقة سحالي «تنانين كومودو»، النادرة التي تعيش فيها، وتهريبها عبر الحدود لأغراض طبية مشكوك بأمريها. ويقتصر وجود «تنانين كومودو»، على بضعة جزر إندونيسية من بينها «كومودو»، وهي واحدة من أكبر الزواحف الحية حجما، وقد يزيد طول البالغة منها عن 3 أمتار. كما تمتلك مخالب قوية وذيلًا طويلا، ويتوقع أن يساعدها القرار الجديد، على التكاثر وزيادة أعدادها، في الجزيرة التي تتبع إداريا مقاطعة نوسا تنغارا الشرقية، والتي تعتبر الجزيرة الأكبر بين الجزر الـ 17 التي تشكل «حديقة كومودو الوطنية»، المخصصة لحماية العديد من الحيوانات، وفقا لـ «واشنطن بوست». وبدأ النقاش حول إغلاق الجزيرة لعام كامل على الأقل، في شهر يناير/ كانون الثاني الماضي، وجاء قرار إغلاقها مع الإبقاء على الجزيرتين الأخرين مفتوحتين، بعد أيام فقط من اعتقال 9 رجال، يشتبه أنهم باعوا أكثر من 40 سحلية من «تنانين كومودو»، مقابل 35 ألف دولار لكل منها بحسب تقارير الشرطة الإندونيسية، وقيل أن بعض الأسويين يشترونها غالبا، لاستخدامها في صناعة نوع من المضادات الحيوية. وكانت «تنانين كومودو» موجودة منذ مئات الآلاف السنين، ولكنها لم تكتشف حتى أوائل القرن العشرين، ووجدت الدراسات أن سر بقائها لهذا الوقت الطويل، يعزى للدغتها فائقة السمية، بالإضافة لاحواء دمانها على بيبتيدات (سلسلة من الأحماض الأمينية) مضادة للميكروبات، تقضي من العدوى بالكائنات الحية الدقيقة المرضية، وتحصنها ضد لدغات بعضها البعض أيضا، ويعتقد بعض العلماء أنها قد

ملياردير لبناني يفوز بمشروع بناء «زهرة التوليب» بأكثر من 900 مليون دولار في لندن

مجموعات التراث بما في ذلك القصور التاريخية الملكية، والتي قالت إن خطة صفرا ستقل من قيمة برج لندن. وسيكون المبنى ثاني أطول مبنى في لندن بعد «شارد»، كما يقدر أن تكتمل الإنشاءات في عام 2025.

العمدة السابق كين ليفينغستون في أعقاب انتخابه في 2000. وإذا تمت الموافقة على الخطة فمن الممكن أن تزيد من قيمة «غبركين» والأرض المحيطة به. وسيقدم برج "The Tulip" للزائرين ما يسمى بـ"فرون الجندول" التي تدور حول زجاج المبنى، وفقا للموقع الخاص بالمشروع، وتشمل الخطة أيضا مساحة للمطاعم والبارات ومعرضا للعرض ومساحات تعليمية، بالإضافة إلى شرائح زجاجية تربط بعض الطبقات.

الحكومة قبل بدء العمل. من جهته، قال رئيس قسم التصميم في مدينة لندن جوين ريتشاردز قبل التصويت، أمس الثلاثاء، إنه "من الواضح أن هذا عرض فريد وغير تقليدي للغاية". وكانت ناطحة السحاب "غبركين" التي اشتراها صفرا مقابل حوالي 726 مليون جنيه إسترليني (948 مليون دولار) في عام 2014، من أوائل الجيل الجديد من ناطحات السحاب التي تم بناؤها في ميدان "Square Mile" في لندن بعد إقرار قواعد جديدة للتخطيط من قبل

وكالات

ناطحة فاز الملياردير اللبناني الأصل جوزيف صفرا بالموافقة المبدئية على بناء برج بطول 300 أمتار، ويتألف من 40 طبقة على شكل خزامي، بجوار ناطحة سحاب "غبركين" في العاصمة البريطانية لندن. وانتقلت لجنة التخطيط والنقل التابعة لمدينة لندن إلى التصميم من قبل المهندسين المعماريين Foster + Partners، إلا أنه يمكن أن تخضع لخطة إنشاء البرج الريح، والذي تملوه قبة زجاجية، لموافقة عمدة لندن ووزراء

المياه الهولندية تحتضن حطام سفينة من القرن السادس عشر

قيمة كبيرة ثقافيا وأثريا". وكانت عائلة فوغر مستقرة في منطقة باهاري الألمانية وتآلفت من تجار ومصرفيين فاحشي الثراء. وهي أدت دورا محوريا في انتخاب كارلوس الخامس إمبراطورا في العام 1519 على حساب فرنسوا الأول.

الخشبية مصدرها سفينة بطول 30 مترا كانت تنقل الألواح النحاسية. وبيئت الدراسات أن الخشب قطع سنة 1536، وأن السفينة شيدت بحدود العام 1540 في هولندا الحالية التي كانت جزءا من إمبراطورية كارلوس الخامس. وتعود ألواح النحاس إلى الحقبة عينها تقريبا. وأشارت الوزارة إلى أن "ما يميز الألواح هو أنها تحمل علامات من عائلة فوغر التي كانت تهيمن على إنتاج النحاس في القرن السادس عشر"، مؤكدة أن "لهذا الاكتشاف

لتحديد موقع حاويات أضعافها "أم أس سي زوي"، إحدى أكبر سفن الحاويات في العالم، قبالة سواحل جزيرة فادن (شمال). وكانت السفينة تنقل حوالي 300 حاوية جنح العشرات منها إلى الشواطئ فيما فقدت غالبيتها في البحر. وخلال عمليات بحث في مياه بحر الشمال، "اكتشفت ألواح من النحاس وعوارض خشبية، ما قاد فورا إلى فتح تحقيق أثيري". وخلص الباحثون إلى أن العوارض

وكالات

اكتشف حطام سفينة عائدة إلى القرن السادس عشر صدفة في هولندا خلال عملية لتحديد موقع حاويات ضائعة في كانون الثاني الماضي في بحر الشمال، وفق ما أعلنت وزارة التربية والثقافة والعلوم الهولندية. وأوضحت الوزارة في بيان أن "هذا أقدم حطام على الإطلاق يكتشف في المياه الهولندية". واكتشف الحطام خلال عمليات بحث

وكالات

البرلمان البريطاني. ولم يُسمح بالكاميرات في البرلمان إلا عام 1989، على أن يتم تسجيل الجلسة وفقا لأنظمة البث في هيئة الإذاعة البريطانية، ومع ذلك لا يجوز استخدام مقتطفات منها في أي برنامج ترفيهي أو برنامج سياسي ناقد، مع بعض الاستثناءات القليلة. التفتيق،

5 محظورات في البرلمان البريطاني قد لا تعرفها

يمكن لأعضاء البرلمان التلويح أو حتى الصراخ، لكن لا يسمح لهم بالتصفيق، تلك القاعدة كسرت في مرات قليلة، وحدها عندما ألقى طوني بليرعام 2007 خطابه الأخير في مجلس العموم. اللغة الإنكليزية؛



البرلمان البريطاني. ولم يُسمح بالكاميرات في البرلمان إلا عام 1989، على أن يتم تسجيل الجلسة وفقا لأنظمة البث في هيئة الإذاعة البريطانية، ومع ذلك لا يجوز استخدام مقتطفات منها في أي برنامج ترفيهي أو برنامج سياسي ناقد، مع بعض الاستثناءات القليلة. التفتيق،

وكالات

يعد برلمان المملكة المتحدة من أقدم المؤسسات في العالم، ولا تزال عدة قوانين صارمة وتقاليد قديمة متبعة فيه، ويبدو بعضها غريبا أحيانا ومتناقضا مع الحداثة. وفي الأسابيع الأخيرة، عرضت وسائل الإعلام جلسات عدة من داخل البرلمان البريطاني مناقشة موضوع "البريكسيت". لكن هناك عدداً من المحظورات داخل هذا الصرح التشريعي، هنا أبرزها:

وكالات

تغيرت ملابس أعضاء البرلمان عبر التاريخ. وفي أيامنا هذه، الذي المعتمد هو البدة أو ما يتم ارتداؤه بشكل عام أثناء مهمة عمل رسمية. فقطر رئيس البرلمان هو من يرتدي زياً خاصاً، وفي بعض الحالات حدثت استثناءات وحضر بعض الأعضاء بملابس غير رسمية دون ربطات عنق أو سترا، بحسب ما ورد على الموقع الرسمي

سم عناكب قاتلة قد ينقذ حياة ضحايا السكتة الدماغية

يقاوم الخلايا العصبية التي ماتت بالفعل، ولكن بعد ٨ ساعات من الإصابة بالسكتة الدماغية، يمكن إعطاء هذا الدواء الذي يقدم حماية هائلة للدماغ.

وفي الدراسة، وجد الباحثون أن جرعة واحدة من "Hiva" تحمي أنسجة المخ، وتحسن الأداة العصبية بشكل ملحوظ بعد السكتة الدماغية.

وتبين أن تلف الدماغ انخفض بنسبة ٨٠٪ عند إعطاء "Hiva" بعد ساعتين من السكتة الدماغية، كما انخفض معدل التلف بنسبة ٦٥٪، عند إعطاء البيبتيد بعد ٨ ساعات من بداية السكتة الدماغية. وأطلق الباحثون في جامعتي "كوينزلاند" و"موناخ" حملة كبيرة، لتعطيل عملية تطوير الدواء المتكرر.

وفي حال نجحت التجارب السريرية، يمكن أن يغير "Hiva" حياة مرضى السكتة الدماغية، حيث لا توجد حاليا علاجات يمكنها حماية الدماغ من التلف بعد الإصابة بالجلطة.



المخ حضيفا. ويوقف سم العنكبوت مسارا أيونيا محددًا في الدماغ، يعد المسؤول عن التسبب في موت الخلايا بشكل كبير بعد السكتة الدماغية". واستطرد كينغ موضحا، "لا يمكنك

يُزعم علماء أنه يمكن استخدام سم العناكب الأسترالية المميّنة "رتيلاء الشكل" في تطوير دواء يمنع تلف الدماغ بعد حدوث السكتة الدماغية.

وتعيش عناكب القمع الأسترالي، التي تعد من أخطر الأنواع في العالم، في الظلال والبيح المحمية، ويمكن لسمومها أن تقتل الإنسان خلال ١٥ دقيقة فقط، لأنها تهاجم الجهاز العصبي.

ومع ذلك، لم يمت أحد من لدغة عنكبوت القمع منذ عام ١٩٨١، بعد اختراع ترياق مذهب للسم.

والآن، اكتشف البروفيسور غلين كينغ، وزملاؤه من جامعة "كوينزلاند"، بيتيدا في سم العنكبوت يمكنه أن يحد من مخاطر تلف الدماغ بعد السكتة الدماغية.

ويعمل البيبتيد المعروف باسم "Hiva"، على حجب القنوات الأيونية التي تستشعر الأحماض في الدماغ، والتي تعد المحرك الرئيس لتلف الدماغ بعد الجلطات.

وكالات

دراسات: مشروبات يتناولها الجميع تساعد على تطور السرطان

البالغ يظهر الحيش، ما يزيد من خطر الإصابة بسرطان الثدي.

وتحتوي بعض المشروبات على تطور أمراض السرطان، اعتمادا على محتوياتها.

وقد تسبب المشروبات المحتوية على بدائل السكر سرطان البنكرياس، حيث أظهرت نتائج دراسة أجراها علماء جامعة ستغافورة، واستمرت ١٤ سنة، أن تناول مشروبات تحتوي على بدائل السكر، يساعد في تطور سرطان البنكرياس، فتناول اثنين من هذه المشروبات في الأسبوع، يزيد خطر الإصابة بسرطان البنكرياس بنسبة ٨٧٪.

كما تسبب المشروبات الغازية سرطان البروستاتا، إذ راقب باحثون من سويسرا حالة ٨ آلاف رجل سليم لمدة ١٥ سنة، وتوصلوا إلى أن تناول مشروب غازي مرة واحدة في الأسبوع يزيد من خطر الإصابة بسرطان البروستاتا بنسبة ٤٠٪.

وتساهم المشروبات الغازية في التسبب سرطان الثدي، حيث تفيد نتائج دراسات أجريت في جامعة هارفارد بأن تناول الإناث للمشروبات الغازية بصورة منتظمة (١,٥ عبوة في اليوم) يسرع في

خصوبة الوالدين تعرّض أطفال للتقني الصناعي لخطر قاتل!

الإنجاب الحديثة. وأوضح عدد كبير من الدراسات أن الأطفال الذين يولدون عن طريق التلقيح الصناعي وغيره من التقنيات الإنجابية، لديهم مخاطر أكبر للإصابة بأمراض القلب والأوعية الدموية.

ولكن فريق سيبكتور، تعمق أكثر بالدراسة للتأكد من مصدر المخاطر الصحية بالضببط، وتوفير بيانات محددة للأباء والأمهات.

وكتب الباحثون في الدراسة المنشورة في مجلة الجمعية الطبية الأمريكية (JAMA)، "وجدنا ارتباطا هامشيا صغيرا بين التلقيح الصناعي والإصابة بالسرطان في الطفولة".

وأوضحوا أنه على الرغم من حجم الدراسة الكبير، فإن النتائج الأخيرة لا تثبت بشكل قاطع وجود علاقة بين أورام التلقيح الصناعي والأورام الجينية، ولكن لا بد من متابعة الدراسات المستقبلية.

لقاح جديد لعلاج ورم الدماغ يجتاز الاختبارات الأولية

خلال عملية جراحية لاستئصال الورم. وتعالج هذه الخلايا بمواد خاصة، ومن ثم تحقن في الجسم ثانية.

واستخدم الباحثون جرعتين مختلفتين من هذه الخلايا في اختبارات المرحلة الأولى، وتبين أنه عند استخدام الجرعة الأكبر، يتوقف نمو الورم ويعيش المريض ٢١,٩ شهر. في حين عاش المرضى الذين تلقوا علاجاً تقليدياً ١٤,٦ شهر. ويضيف الباحثون أنهم راقبوا حالة بعض المرضى بعد استخدام اللقاح لفترة بلغت ٣٩ شهرا.

ومن المفترض أن تبدأ المرحلة الثانية للاختبارات السريرية لهذا اللقاح الفعال في الأشهر الأخيرة من السنة الجاريه.

الجوز يكبح نمو سرطان الثدي

دعا الباحثون عددا من النساء اللواتي شخصت إصابتهن بسرطان الثدي. وقسم الباحثون النساء إلى مجموعتين.

وتناولت نساء المجموعة الأولى يوميا ٥٧ غراما من الجوز يوميا لمدة أسبوعين. وبعد انتهاء هذه المدّة، بينت التحاليل التي أجريت لهن بدء عملية موت الخلايا السرطانية المبرمج، وكذلك تعطل مسارات الإشارة التي تعزز حجرة خلايا الورم في الجسم.

وقد استنتج الباحثون من هذا، أن تناول الجوز يوميا يمكن أن يكبح نمو وتطور سرطان الثدي، ويخفض خطر الإصابة به واحتمال تكراره.

قريبا.. عدسات لاصقة لعلاج حساسية العين



الفرصة للكتابة عن هذه التكنولوجيا، فيما رحب الدكتور كريستوفر ستار بالنتائج الجديدة.

وقال ستار وهو طبيب عيون وأستاذ جامعي "هذه نتائج جديدة ومثيرة للاهتمام على عدد من المستويات... أعالج الكثير من المرضى الذين يعانون من الحساسية الموسمية في مدينة نيويورك". وأضاف "أعاني أنا أيضا من حكة في عيني ومن الوهلة الأولى سأستخدم هذا المنتج.. في ظل هذه الأوقات، أذكر بال أنه لا يعرف متى ستطرح العدسات الجديدة للبيع.

«كائنات حية» تعيش في جسم الإنسان ترتبط بسرطان خطير!

(العنصر الغذائي الأساسي الموجود في العديد من الأطعمة)، يجري تحطيمه بواسطة بكتيريا الأمعاء ويتحول إلى مستقلب، وهو ضروري لعملية التمثيل الغذائي. وفي الدراسات السابقة، ارتبط هذا المستقلب بزيادة خطر الإصابة بأمراض القلب والأوعية الدموية. والآن، وجد فريق البحث أنه يزيد من خطر الإصابة بسرطان القولون والمستقيم.

ويقول العلماء إن الدراسات المستقبلية ستحدد ما إذا كانت البكتيريا تزيد من خطر الإصابة بسرطان القولون والمستقيم، أو أن السرطان يلعب دورا هاما في ازدهار أنواع معينة من البكتيريا.

ويقول فريق البحث، الذي تقوده جامعة "ساو ياولو" في البرازيل، إنه يأمل أن تساعد النتائج على إيجاد طرق جديدة لفحص السرطان وتشخيصه وعلاجه. وفي الدراستين التين نُشرت في مجلة "Nature Medicine"، وجد العلماء ٢٩ نوعا من البكتيريا لدى مرضى السرطان في الولايات المتحدة وأوروبا وآسيا. وفحص الباحثون في الدراسة الأولى أكثر من ٦٠٠ عينة من براز المرضى، ووجدوا أن المستويات العالية من البكتيريا الموجودة عادة في العلاب، تتواجد أيضا في عينات براز مرضى السرطان. وشمل ذلك بكتيريا الضم

ويقال فريق البحث، الذي تقوده جامعة "ساو ياولو" في البرازيل، إنه يأمل أن تساعد النتائج على إيجاد طرق جديدة لفحص السرطان وتشخيصه وعلاجه.

وفي الدراستين التين نُشرت في مجلة "Nature Medicine"، وجد العلماء ٢٩ نوعا من البكتيريا لدى مرضى السرطان في الولايات المتحدة وأوروبا وآسيا.

وفحص الباحثون في الدراسة الأولى أكثر من ٦٠٠ عينة من براز المرضى، ووجدوا أن المستويات العالية من البكتيريا الموجودة عادة في العلاب، تتواجد أيضا في عينات براز مرضى السرطان. وشمل ذلك بكتيريا الضم

وكالات

كشفت دراستان جديدتان أن العلماء ربطوا بعض أنواع البكتيريا العوية بزيادة خطر الإصابة بسرطان القولون والمستقيم.

ووجد العلماء مستويات عالية من نحو ٣٠ نوعا مختلفا من البكتيريا، لدى المرضى المصابين بالمرض القاتل، مقارنة بالأفراد الأصحاء.

وعُثر على بعض أنواع البكتيريا في الضم، في حين وُجد البعض الآخر في اللحوم الحمراء والدواجن، حيث تساهم في تحويل المواد الغذائية إلى مسببات للسرطان.

اكتشاف صادم لعلماء الفلك فيما يتعلق بالمجرة الخالية

تتحرك بمعدل أسرع مما ينبغي، بالنسبة إلى مستويات المادة الطبيعية المحيطة. وفي الاكتشاف الحديث، لاحظ الباحثون أن الأجسام تتحرك بسرعة تتوافق مع كتلة المادة الطبيعية.

وأوضحت الدراسة، أن مواصلة البحث عن مجرات أخرى مماثلة، سيساعد على تعزيز فهم الظاهرة الغامضة، وربما حل واحد من أكثر أسرار الكون غموضا.

أية مجرة، لذا فإن خلوية مجرة من المادة المظلمة أمر غير متوقع. إنه يتحدى الأفكار المعيارية عن كيفية عمل المجرات، نعتقد أن المادة المظلمة حقيقية، ولها وجودها المنفصل عن مكونات أخرى من المجرات؛ كما نقلت صحيفة "ديلي ميل".

وعلى غرار المجرة الأولى، فإن الاكتشاف الحديث المتمثل في مجرة خالية من المادة المظلمة، واسمها

أحد باحثو جامعة "يالو" باكتشاف جديد أن المجرة الخالية من المادة المظلمة، التي تم اكتشافها العام الماضي، تتواجد إلى جوار مجرة أخرى مماثلة.

أعلن بيتر فان دوكم، من جامعة "يالو" في بيان "اعتقدنا أن كل مجرة لها مادة مظلمة مسؤولة عن بدء تشكل المجرة. وتعد هذه المادة الخفية الغامضة، الجانب الأكثر هيمنة في

العلماء يكشفون المنتجات التي تزيد من إفراز «هرمون الشباب»

يمكن الحصول على الإستروجين النباتي من منتجات الألبان عالية الدسم. ووفقا لدراسات حديثة، فإن القهوة والشوكولاته الداكنة تساعد أيضا في الحفاظ على الشباب، حيث تزيد من مستوى الإستروجين عند الاستخدام المنتظم.

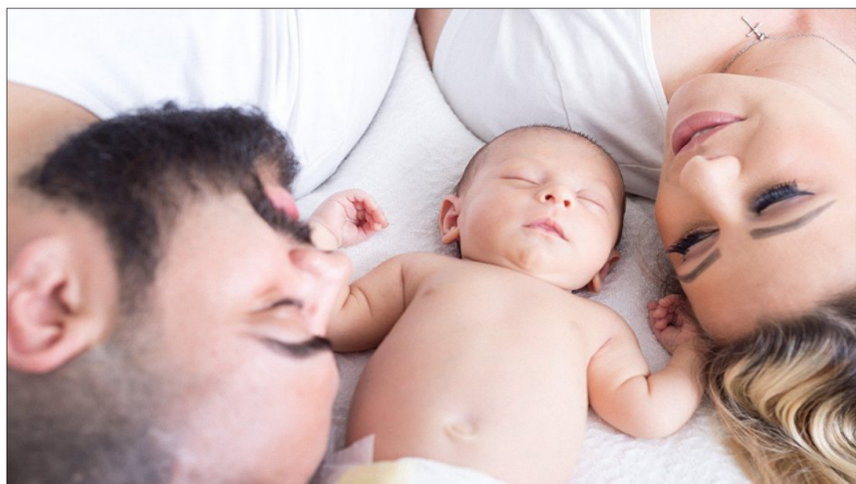
يجب استهلاكها بشكل أقل من مرتين إلى ثلاثة مرات في الأسبوع، كما أن البقوليات تساعد على الوقاية من سرطان الثدي. كما اعتبروا أن العنب هو مصدر للهرمونات النباتية التي تحسن الصحة، وخاصة عند النساء. بالإضافة إلى أنه

الصباح على معدة فارغة. حيث تتمتع بخصائص مضادة للأكسدة، كما تساعد بالحد من الالتهابات في الجسم، وفق موقع "dnie٤". كما أن البقوليات، مثل العدس والفاصوليا، تساعد على تسريع إنتاج هرمون الإستروجين، ولكن

وكالات

كشفت العلماء عن عدد من المنتجات التي تساعد على تنشيط إفراز "هرمون الشباب" الإستروجين، وأن تناولها بانتظام لا يمكن أن يمنع الشيخوخة بحسب، بل يُعيد تنشيط الجسم أيضا. ونصح العلماء بتناول بذور الكتان في

علماء: وجود عائلة لدى الطيور تعجل بوفاتها ولا تؤثر على عمر الإنسان



فيامكان المرأة أن تخفف التوتر وتساعد على الاسترخاء. في هذه الحالة، قد يزيد العمر المتوقع للرجل.

تعتمد على عوامل مثل، الإجهاد في العمل، أو عدم الرغبة في الإفصاح عن المشكلات. وأضاف أن متوسط العمر لدى الرجال

وأثناء مراقبة حياة الطيور وسلوكها، اعتمد علماء الحيوان على طول التيلوميرات (المقاطع النهائية للكروموسومات). حيث أظهرت الدراسة أن الإناث اللاتي حضن البيوض واعتنن بالذرية بأنفسهن (دون أي مساعدة)، كان لديهن تيلوميرات تتمتع بنظام تقصير أسرع. وهكذا فإن الإناث اللاتي لم يكن لديهن مساعدة من بشكل أسرع، بينما من كان لديهن مساعدة عاشوا لفترة أطول، وفق موقع "وان".

أعلن علماء من جامعة شيفيلد البريطانية بأن عدم وجود مساعدة من الشريك في رعاية الذرية، تعجل بالوفاة عند الطيور. واستنادا إلى ذلك، أرادوا معرفة متوسط العمر لدى الإنسان في حال امتلاكه عائلة.

وأثناء مراقبة حياة الطيور وسلوكها، اعتمد علماء الحيوان على طول التيلوميرات (المقاطع النهائية للكروموسومات). حيث أظهرت الدراسة أن الإناث اللاتي حضن البيوض واعتنن بالذرية بأنفسهن (دون أي مساعدة)، كان لديهن تيلوميرات تتمتع بنظام تقصير أسرع. وهكذا فإن الإناث اللاتي لم يكن لديهن مساعدة من بشكل أسرع، بينما من كان لديهن مساعدة عاشوا لفترة أطول، وفق موقع "وان".

بعد الحصول على النتائج، طرحت وسائل الإعلام البريطانية سؤالا على عالمة النفس، سفيثالانا بويارينوفا، عن مدى صحة هذا الاستنتاج فيما يخص الإنسان.

وقالت بويارينوفا إن الإجراءات المشتركة للأب والأم أثناء رعاية الطفل

الفرصة للكتابة عن هذه التكنولوجيا، فيما رحب الدكتور كريستوفر ستار بالنتائج الجديدة.

وقال ستار وهو طبيب عيون وأستاذ جامعي "هذه نتائج جديدة ومثيرة للاهتمام على عدد من المستويات... أعالج الكثير من المرضى الذين يعانون من الحساسية الموسمية في مدينة نيويورك". وأضاف "أعاني أنا أيضا من حكة في عيني ومن الوهلة الأولى سأستخدم هذا المنتج.. في ظل هذه الأوقات، أذكر بال أنه لا يعرف متى ستطرح العدسات الجديدة للبيع.

الزنجبيل علاج طبيعي فعال للصداع النصفي



مجموعة من الأعراض المصاحبة للصداع النصفي، والتخلص من الصداع نفسه في أسرع وقت. وبحسب دراسة نُشرت في "جورنال أوف فيثوثيرابي"، توجد أدلة على أن الزنجبيل يقلل من الإحساس بألم الصداع النصفي، ويمكنه مضغ شريحة من الزنجبيل للحصول على عصارته بشكل سريع، أو غلي الزنجبيل وتناول الشاي، مع تحسين مذاق بإضافة العسل. لكن تذكر أن شاي الزنجبيل غير مناسب للحوامل ولن يتناولون أدوية مذبذبة لجلطات الدم.

دراسة.. 'استنشاق السكر' يعالج أمراضا خطيرة

وأوضح البروفيسور ماك دونالد أن "أمراض الجهاز التنفسي تسبب معاناة رهيبية في كل من العالم النامي والمتقدم، حيث يتم إدخال مئات الأشخاص إلى المستشفى يوميا في بريطانيا، على سبيل المثال، جراء نوبات الربو، في حين أن الإصابات الطفيلية المميتة المحتملة في الرئتين منتشرة في معظم أنحاء إفريقيا وآسيا". وأضاف "إن فكرة أن تعديل مستويات الجلوكوز في الرئتين قد يكون، يوما ما، عاملا حاسما في علاج هذه الحالات.. أنها فكرة مثيرة للغاية.. من الواضح أننا نحتاج الآن إلى دراسة تأثير الجلوكوز على بلاعم الرئة البشرية".

مانشستر أن البلاعم في الرئتين تحتاج إلى مستوى مناسب من الجلوكوز أو "الوقود" لكي تعمل بشكل صحيح، كما وجدو أن التحفيز المفرط بالسكر يؤدي إلى التهاب يرتبط غالبا بالحالات المرضية المزمنة، مثل الربو. ويشير البحث كذلك إلى أن حجب مستقبلات السكر على بلاعم الرئة يمكن أن يساعد في كبح العديد من أمراض الرئة. من ناحية أخرى، فإن تحفيز الخلايا التي تحتوي على المزيد من السكر قد يساعد جهاز المناعة على محاربة التهاب الشعب الهوائية المسؤولة عن نوبات السعال والالتهاب الرئوي.

للضول، بحسب الباحثين، مفادها أن استنشاق السكر قد يحفز جهاز المناعة في الرئة على محاربة العدوى والأمراض. وقال كبير العلماء، الأستاذ في جامعة مانشستر أندرو ماك دونالد إن "علاج بواسطة استنشاق السكر على المدى القصير قد ينجح ذات يوم". ويحث الدراسة، التي أجريت على الفئران، في خلايا دم بيضاء متخصصة يطلق عليها اسم "البلاعم"، وهي خلايا تعمل مثل "مكائن تنظيف" لنظام المناعة، وتقوم بتنظيف و"كنس" الكائنات الضارة، والمخلفات في الجهاز المناعي. ووجد الفريق العلمي في جامعة

لهذا السبب عليك الاحتفاظ بأسنان طفلك اللبنية



السرطان، ومرض السكري، وإنتاج أنسجة جديدة للعين، والمساعدة على نمو العظام. ويمكن أن يكون استخراج الخلايا الجذعية من نخاع العظام إجراء مؤثرا للغاية للمرضى، ولكن مع أسنان الأطفال، يمكن الوصول إليه بسهولة أكبر، والأهم من ذلك، أنها قابلة للاستخدام حتى بعد مرور ١٠ أعوام. وتمتاز أسنان الأطفال اللبنية بأنها غير معرضة للتلف البيئي، ما يعني أن الخلايا الجذعية التي تستخرج في حالة جيدة بعد وقت طويل، ويمكن استخدامها أيضاً لإصلاح الأسنان التالفة، حسب صحيفة ميور البريطانية.

ما علاقة الدورة الشهرية بإصابة النساء بالخرف؟

بالخرف مقارنة بمن لم يخضعن لهذا الإجراء. وعلى الرغم من أن أفراد فريق البحث ما يزالون غير قادرين على فهم الرابط بين سنوات الإنجاب الأقصر وزيادة خطر الإصابة بالخرف، إلا أنهم يعتقدون أن مستويات الهرمونات قد تلعب دورا في ذلك. وأظهرت الأبحاث السابقة أن الإستروجين لديه خصائص مضادة للالتهابات، ما قد يزيد من خطر الإصابة بالخرف.

في ٤٧ عاما، كن أكثر عرضة بنسبة ١٩٪ للإصابة بالخرف من النساء اللاتي تعرضن له بعد سن ٤٧ عاما. وعندما نظر فريق البحث إلى مجموع سنوات الإنجاب، وهي السنوات من الدورة الأولى للحيض حتى انقطاع الطمث، كانت النساء اللاتي تقل سنوات الإنجاب لديهن عن ٣٤ سنة، أكثر عرضة بنسبة ٢٠٪ للإصابة بالخرف. بالإضافة إلى ذلك، كانت النساء اللواتي خضعن لعملية استئصال الرحم أكثر عرضة بنسبة ٨٪ لخطر الإصابة

بأكثر من ٦ آلاف مشاركة، خضعن لفحوصات طبية وأكملن الاستبيانات التي تتعلق بأول دورة حيض، وما إذا كن قد مررن بمرحلة انقطاع الطمث، وإذا ما خضعن لاستئصال الرحم أو جزء منه. ووجدت النتائج أن النساء اللاتي بدأن دورة الحيض الأولى في سن ١٦ عاما أو أكثر، كن عرضة للإصابة بالخرف بـ ٢٣٪ أكثر من أولئك اللاتي بدأن دورة الحيض في سن ١٣ عاما أو أقل. ووجد الفريق أيضا أن النساء اللاتي دخلن مرحلة انقطاع الطمث قبل سن

ماذا تعرف عن البيات الشتوي لعضلة القلب؟

حدث لأي عضو بالجسم أن يقطع عنه الشريان المغذي له فإنه يكون مثل ورقة الشجر التي تقطع عنها الماء وتموت، لكن القلب يعيش بما وهبه الله له من قدرة على تخزين الانقباض وتخزين الأكسجين، فلو كانت عضلة القلب تشبه أي عضو بالجسم لما عاش الإنسان بعد الإصابة بالجلطة، فمع منع الغذاء والدم عن عضلة القلب فإنها تظل تعمل ولكن ليس بنفس الكفاءة، إلا بعد إعادة كفاءة لها بالدعامات أو الجراحة أو الأدوية.

وأوضح شعبان أنه إذا أخذنا عينة من الوريد التاجي سنجد أن نسبة الأكسجين فيها أقل نسبة فالقلب دون أن يبذل الإنسان أي مجهود يسحب حوالي ٧٠٪ من الأكسجين الموجود في الدم الشرياني، بحيث لو يبذل الإنسان مجهود لا يجد له احتياطي من الأكسجين لكن هناك احتياطي موجود بالشريان التاجي، وتابع شعبان إلى أن عضلة القلب تقوم بطق يسمى الانقباض الاستراتيجي أو ما أطلق عليه البيات الشتوي، حيث يصاب الإنسان بجلطة في الشريان التاجي، ولو

بالقدم أو الذراع أن تم استهلاكها في المشي، فيظهر على الإنسان الإرهاق، ولا بد أن يريح عضلة رجله أو يده لاستئناف السير مرة أخرى. وأكد شعبان إلى القلب على عكس باقي الأعضاء فهو لا يسبح بالراحة فلا بد أن يعمل على مدار الساعة في شكل أوتوماتيكي حتى لو قطع عن هذه العضلة مصدر الطاقة، وذلك لأن لديها مصدر بديل ستظل تعمل حتى مع انقطاع الدم عنها وإن كانت تعمل بشكل بطيء فإنها تظل تعمل ومع عودة الدم لها تعود لتعمل بنفس كفاءتها.

١٠ أنواع 'سحرية' من الفاكهة لخفض الوزن

الجريب فروت أظهرت دراسات أن تناول نصف حبة من الجريب فروت قبل الطعام يقلل من دهون البطن ويخفض مستوى الكوليسترول السيء. الليمون يعرف عن الليمون فوائده في إزالة السموم من الجسم خصوصا من الكبد، مما يعني التمتع بالقدرة على هضم الطعام وحرق الدهون بكفاءة عالية. التوتارين يساعد أكل التوتارين في مكافحة السمنة ومرض السكري، كما أنها غنية بالفيتامينات المفيدة مثل "أبي" و"سي"، فضلا عن سرعاتها الحرارية المنخفضة.

علاج مشكلات الهضم والانتفاخ. التوت يتمتع التوت بغناه بمضادات الأكسدة ذات التأثير السحري على الدهون، وتسريع عملية "الأيض"، وحرق السعرات الحرارية. الشمش يحتوي الأفوكادو على نسبة عالية من أحماض "أوميغا" الدهنية ذات التأثير الإيجابي على الدهون، والتي تسرع من عمليات التمثيل الغذائي لتحويل الدهون إلى طاقة. الموز يثبت تناول الموز الشعور بالشبع، كما أن هذه الثمار غنية بالمنسيوم والبوتاسيوم، وهما عنصران مهمان في

التمتع الفواكه باحتوائها على سرعات حرارية منخفضة، كما أنها تبعث شعورا بالإشباع، فضلا عن قدرتها على حرق السعرات الحرارية، مما يجعلها غذاء مثاليا بـ"مفعول سحري" للباحثين عن الرشاقة. ويشير موقع "فود وورد" إلى قائمة من الفواكه ذات الفوائد العديدة من ناحية إنقاص الوزن وحرق شحوم الجسم، هي: التفاح يعد التفاح من أنواع الفاكهة الغنية بالألياف، التي تلعب دورا مهما في تخفيض نسبة الدهون بالجسم وخصوصا بمنطقة البطن. وبحسب دراسات فإن تناول التفاح على نحو يومي منظم لفترة تمتد لخمسة سنوات قد قلص نسبة الدهون في البطن بعدل ٣,٧٪ في المئة.

يصاب الصداع النصفي مجموعة من الأعراض تزيد الألم سوءا، مثل الدوخة والقيء والحساسية للضوء والصوت. كما يمكن أن تستمر نوبة الصداع النصفي لساعات، وفي بعض الأحيان لعدة أيام متتالية؛ ولا يُنصح بالاعتماد على المسكنات دائما، خاصة أن نوبات هذا الصداع تتكرر كل أسبوعين أو أكثر. لذلك، جُرب الزنجبيل للتغلب على آلام وأعراض هذا الصداع. ويمتاز الزنجبيل بأنه غني بمضادات الالتهابات، ما يساعد على تخفيف

كشفت دراسة علمية حديثة أن استنشاق السكر يمكن أن يساعد في علاج أمراض الرئة، وفقا لما ذكرته صحيفة "إنديبننت" البريطانية. وقالت الصحيفة إن العلماء توصلوا إلى هذه النتيجة بعد دراسة لأثر الجلوكوز على خلايا نظام المناعة في الجهاز التنفسي. ووجد العلماء أن حجب البروتينات "المستقبلية" الحساسة للسكر يمكن أن يثبط الالتهاب، الذي يلعب دورا رئيسيا في حالات الحساسية والربو وغيرها. غير أن الدراسة كان لها جانب مثير

لهذا السبب عليك الاحتفاظ بأسنان طفلك اللبنية

السرطان، ومرض السكري، وإنتاج أنسجة جديدة للعين، والمساعدة على نمو العظام. ويمكن أن يكون استخراج الخلايا الجذعية من نخاع العظام إجراء مؤثرا للغاية للمرضى، ولكن مع أسنان الأطفال، يمكن الوصول إليه بسهولة أكبر، والأهم من ذلك، أنها قابلة للاستخدام حتى بعد مرور ١٠ أعوام. وتمتاز أسنان الأطفال اللبنية بأنها غير معرضة للتلف البيئي، ما يعني أن الخلايا الجذعية التي تستخرج في حالة جيدة بعد وقت طويل، ويمكن استخدامها أيضاً لإصلاح الأسنان التالفة، حسب صحيفة ميور البريطانية.

ما علاقة الدورة الشهرية بإصابة النساء بالخرف؟

بالخرف مقارنة بمن لم يخضعن لهذا الإجراء. وعلى الرغم من أن أفراد فريق البحث ما يزالون غير قادرين على فهم الرابط بين سنوات الإنجاب الأقصر وزيادة خطر الإصابة بالخرف، إلا أنهم يعتقدون أن مستويات الهرمونات قد تلعب دورا في ذلك. وأظهرت الأبحاث السابقة أن الإستروجين لديه خصائص مضادة للالتهابات، ما قد يزيد من خطر الإصابة بالخرف.

ماذا تعرف عن البيات الشتوي لعضلة القلب؟

حدث لأي عضو بالجسم أن يقطع عنه الشريان المغذي له فإنه يكون مثل ورقة الشجر التي تقطع عنها الماء وتموت، لكن القلب يعيش بما وهبه الله له من قدرة على تخزين الانقباض وتخزين الأكسجين، فلو كانت عضلة القلب تشبه أي عضو بالجسم لما عاش الإنسان بعد الإصابة بالجلطة، فمع منع الغذاء والدم عن عضلة القلب فإنها تظل تعمل ولكن ليس بنفس الكفاءة، إلا بعد إعادة كفاءة لها بالدعامات أو الجراحة أو الأدوية.

١٠ أنواع 'سحرية' من الفاكهة لخفض الوزن

الجريب فروت أظهرت دراسات أن تناول نصف حبة من الجريب فروت قبل الطعام يقلل من دهون البطن ويخفض مستوى الكوليسترول السيء. الليمون يعرف عن الليمون فوائده في إزالة السموم من الجسم خصوصا من الكبد، مما يعني التمتع بالقدرة على هضم الطعام وحرق الدهون بكفاءة عالية. التوتارين يساعد أكل التوتارين في مكافحة السمنة ومرض السكري، كما أنها غنية بالفيتامينات المفيدة مثل "أبي" و"سي"، فضلا عن سرعاتها الحرارية المنخفضة.

اتباع نظام غذائي نباتي يحد من التهاب اللثة

الغنية بمضادات الأكسدة والنترات النباتية والألياف مثل التوت البري والفراولة والفاصوليا والسيبج والبنجر. ووجد الباحثون أن المجموعة التي تناولت هذا النظام القائم على النبات شهدت انخفاضا كبيرا في تزييف اللثة، كما أظهرت زيادة في نسب فيتامين "د" وفقدان الوزن، مقارنة بالمجموعة الأخرى. وقال الدكتور يوهان فولبر، قائد فريق البحث، "تُظهر نتائج الدراسة بوضوح إمكانية الحد من التهاب اللثة بشكل طبيعي عن طريق اتباع نظام غذائي نباتي يعزز الصحة العامة أيضا". وأضاف أن، "الحمية الغريبة التي تعتمد على تناول كميات كبيرة من اللحوم الحمراء واللحوم المصنعة والمشروبات الغازية والبطاطس المقلية والسكريات تزيد فرص الإصابة بالالتهابات ومنها التهاب اللثة". وتجنب الإصابة بالأمراض المتعلقة باللثة، ينصح الباحثون الأشخاص بالاهتمام الكامل بنظافة الأسنان والاعتناء بوضع اللثة الصحي منذ الصغر، عبر تدليكها ومراجعة الطبيب بشكل دوري من أجل الكشف عن أية أمراض لا ترى بالعين المجردة، لكنها موجودة وتظهر فقط عند حدوث الالتهابات المتكررة.

كشفت دراسة ألمانية حديثة، أن المواظبة على اتباع نظام غذائي نباتي غني بمضادات الالتهابات الطبيعية يساعد في تقليل التهاب اللثة. الدراسة أجراها باحثون بكلية طب الأسنان جامعة فرايبورغ الألمانية، ونشروا نتائجها، في دورية (Journal of Clinical Periodontology) العلمية. وتعد أمراض اللثة، من أكثر أمراض الفم انتشارا، وتتمثل أعراضها في الاحترقان والانتفاخ ونزف الدم لأقل سبب، وفي مرحلة لاحقة تتشكل الجيوب اللثوية ما يسبب رائحة الفم الكريهة. وللوصول إلى نتائج الدراسة، راقب الباحثون ٢٠ مريضا بالتهاب اللثة، وأخضعوه لنظام غذائي نباتي، مقارنة بمجموعة أخرى تناولوا النظام الغذائي المعتاد لهم لمدة ٤ أسابيع. وخضع المشاركون في المجموعة الأولى لنظام غذائي منخفض الكربوهيدرات المعالجة والبروتينات الحيوانية، وغني بالمصادر النباتية التي تحتوي على أحماض "أوميغا ٣" الدهنية مثل بذور التان ومكسرات الجوز، وفيتامين "سي" مثل الفلفل الأحمر والجوافة والبرتقال، وفيتامين "د" مثل رقائق الجيوب المدعمة والفواكه والخضروات

تحذير للحوامل من نوبات العمل المسائية

صحة المهنية والبيئية، أن ٧٤٠ امرأة أجهضت من بين ١٠٠٤٧ امرأة عملن لبعض النوبات الليلية في الفترة بين الأسبوع الثالث والحادي والعشرين من الحمل. أما باقي النساء في الدراسة، اللاتي لم يعملن في نوبات مسائية، وعددهن ١٢٦٩٧، فقد تعرضت ١١٤٩ منهن للإجهاد. وبعد الأخذ في الحسبان لعوامل السن ومؤثر كتلة الجسم والتدخين وعدد الولادات والإجهاد السابقة والوضع الاجتماعي والاقتصادي. وجد الباحثون أن العمل لثوبتين مسائيتين أو أكثر في أسبوع واحد في الفترة من الأسبوع الثامن حتى الثاني والعشرين من الحمل مرتبط بزيادة نسبتها ٣٢ في المئة في خطر التعرض للإجهاد في الأسبوع التالي. لكن زيف ويايام، رئيس قسم طب الغدد الصماء التناسلية والعقم بمركز إيريفينج الطبي التابع لجامعة كولومبيا في نيويورك، يرى أن الارتباط الذي خلص إليه الباحثون ليس دليلا على أن العمل ليلا يسبب الإجهاد.

تحذير للحوامل من نوبات العمل المسائية

نهت دراسة طبية، إلى أن الحوامل اللاتي يعملن نوبتي عمل مسائيتين على الأقل في أسبوع واحد قد يصبحن أكثر عرضة للإجهاد في الأسبوع التالي. وأوضحت الباحثة لوزي مولنبرج بيفتراب التي أشرفت على الدراسة، أن "النساء اللاتي يعملن في نوبات مسائية يتعرضن لضوء في الليل يؤثر على الساعة البيولوجية ويقلل إفراز هرمون الميلاتونين". وأضافت "تبيئت أهمية هذا الهرمون في نجاح الحمل، ربما يرتبط بحماية وظيفة المشيمة". وقامت بيفتراب، وهي باحثة في قسم طب الصحة المهنية والبيئية في مستشفى بيسبيبير وفريدريكسبير في كوبنهاجن، وزملاؤها، برصد الحمل لدى ٢٢٧٤٤ موظفة في القطاع العام، معظمهن يعملن في مستشفيات دنمركية. وأفاد الباحثون في تقرير نشر بجملة طب

منظمة الصحة العالمية: وباء الإيبولا يعاود الانتشار بسرعة

ثلاثة أسابيع احتواء حمى الإيبولا النزفية إلى حد كبير، قائمة من الممكن القضاء عليه بحلول سبتمبر. وأشارت إلى أن عدد حالات الإصابة الأسبوعية تراجع إلى نصف ما كان عليه في وقت سابق هذا العام وبلغ نحو ٢٥ حالة. لكن عدد الإصابات وصل إلى رقم قياسي هو ٥٧ حالة في الأسبوع التالي ثم قفز إلى ٧٢ الأسبوع الماضي وفقا لما قاله كريستيان ليندمير المتحدث باسم المنظمة. وجرى تسجيل قفزات سابقة في أعداد المصابين بالمرض بنحو ٥٠ حالة أسبوعيا في أواخر يناير ومنتهف نوفمبر.

منظمة الصحة العالمية: وباء الإيبولا يعاود الانتشار بسرعة

قالت منظمة الصحة العالمية إن مرض الإيبولا ينتشر بأسرع وتيرة له حتى الآن في جمهورية الكونغو الديمقراطية، وذلك بعد ثمانية أشهر من ظهوره للمرة الأولى. وتظهر خلال الأسبوعين الماضيين عدد قياسي من الحالات الجديدة مما يمثل انتكاسة حادة لجهود التصدي لثاني أكبر تفش للمرض على الإطلاق في الوقت الذي أدى فيه العنف الذي تمارسه الميليشيات ورفض السكان التعاون مع المسعفين إلى عرقلة الوصول إلى المناطق المصابة. كانت منظمة الصحة العالمية أعلنت قبل أقل من

هل شرب عصير الرمان أثناء الحمل آمن؟

بأنها تجمع ما بين الحديد وفيتامين "سي" اللازم لامتصاص المعدن الهام، وتقيد التقارير الطبية بأن ١٨ بلاننة من الحوامل في المجتمعات المتقدمة تعاني من الأنيميا، ويلعب الحديد دورا هاما في توصيل المغذيات للجنين. لذلك من المفيد أكل الرمان أثناء الحمل. وتقيد دراسات أجريت عام ٢٠٠٥ بأن تناول فاكهة الرمان أثناء الحمل يعزز من نمو خلايا دماغ الجنين، ويحميها من تشوهات النمو. لكن وفقاً لدراسات أخرى من جامعة ميريلاند عند تناول الحامل عصير الرمان والذي تعرضت بذوره للعصر تتزايد احتمالات انقباضات الرحم، ما يهدد بولادة مبكرة. لذلك من الأفضل الحصول على فوائد الرمان من أكله وليس شرب عصيره.

هل شرب عصير الرمان أثناء الحمل آمن؟

يحتوي فاكهة الرمان على مغذيات عديدة تزود الحمل باحتياجات هامة لنمو الطفل وسلامة الحمل. ويعتبر أكل الرمان أمناً تماماً للحامل، لكن وفقا لدراسة صدرت عام ٢٠١١ ربما من الأفضل عدم شرب عصير الرمان خلال أشهر الحمل قبل التحادث مع الطبيب. الألياف، يحتوي مقدار نصف الكوب من حب الرمان عند أكله على ٥ غرامات من الألياف، وتعتبر الألياف ضرورية لتفادي الإمساك الذي تشكو منه نصف الحوامل تقريبا. وتحت توصيات الحمل على تناول ما بين ٢٥ و٣٠ غراما من الألياف. الحديد وفيتامين "سي". تمتاز فاكهة الرمان

دراسة: إعادة استخدام الزيت يسبب سرطان الثدي

أن زيت القلي المعاد استخدامه يعزز من تحول خلايا سرطان الثدي إلى أنواع شرسة ويزيد من انتشارها. وبحسب الدراسة التي نُشرت في "جورنال أوف كانسر بريفيينشن ريسيرش" يساعد زيت القلي المعاد استخدامه على زيادة نمو سرطان الرئة، لكن تزايد نمو سرطان الثدي بسبب الزيت المعاد استخدامه يبلغ الضعف مقارنة بأنواع أخرى من الأورام.

دراسة: إعادة استخدام الزيت يسبب سرطان الثدي

كشفت دراسة حديثة أن تناول مواد غذائية غنية بمضادات الأكسدة، يساعد على تأجيل الإصابة بإعتام عدسة العين لعدة سنوات، ويمنع تطور الإصابة بالمرض. وأظهرت نتائج دراسة علمية أجراها علماء جامعة شيان جياوتونغ الصينية وعلماء جامعة جنوب أستراليا، وجود علاقة مباشرة بين تناول مواد غذائية غنية بمضادات الأكسدة، وحظر تطور مرض إعتام عدسة العين المرتبط بالمر. وتوصل الباحثون إلى أن التزام

مواد غذائية تحمي من إعتام عدسة العين

الذين يعانون من إعتام عدسة العين بحمية الفواكه والخضروات التي تتميز باحتوائها على نسبة عالية من مضادات الأكسدة، يخفف تكاليف علاجهم إلى النصف. ويقول الباحثون إن "النتائج التي حصلنا عليها تؤكد على أن الحمضيات والخضراوات والفاصوليا والجزر والطماطم والخضروات الخضراء الداكنة، تُوخّر بداية إعتام عدسة العين لعدة سنوات وتحمي منه. وتحتوي هذه المواد على فيتامينات A وC وE. وبيتا كاروتين، وكذلك مضادات الأكسدة لوتين وزياكسانثين، تعمل كمواد فعالة في حماية البصر".

مواد غذائية تحمي من إعتام عدسة العين

كشفت دراسة حديثة أن تناول مواد غذائية غنية بمضادات الأكسدة، يساعد على تأجيل الإصابة بإعتام عدسة العين لعدة سنوات، ويمنع تطور الإصابة بالمرض. وأظهرت نتائج دراسة علمية أجراها علماء جامعة شيان جياوتونغ الصينية وعلماء جامعة جنوب أستراليا، وجود علاقة مباشرة بين تناول مواد غذائية غنية بمضادات الأكسدة، وحظر تطور مرض إعتام عدسة العين المرتبط بالمر. وتوصل الباحثون إلى أن التزام

ناسا تغير اللوائح والتصويت لطردها أعضائها المتحرشين جنسيا

٩٠٪ من الأعضاء يوافقون على التغيير. ورحب عدد كبير من العلماء خارج ناسا ومن أعضائها بقرار التصويت، من بينهم عالمة البيولوجيا في جامعة جونز هوبكنز في بالتيمور، كارول غرايدر، قائلة «إنه أمر مهم للغاية»، ويوضح للجميع أهمية الالتزام بالسلوك الأخلاقي المحترم.

وعلى الجانب الآخر وصف عالم السرطان في معهد ماساتشوستس للتكنولوجيا في كامبريدج، روبرت وينبرج، وصف جهود ماريسا ماكنوت رئيس الأكاديمية للعلوم، بأنها حملة صليبية، وأن الموافقة الأعضاء على قرار الطرد، يعدد «اندفاع جنوني».

ويرى وينبرج أنه من الأصح النظر للعالم بمصداقيته في العمل وبسلامة إنجازاته البحثية، وأن المعايير الأخلاقية ونتائج التحقيقات التي تثبت أن العالم متحرش ستختلف بشكل كبير من مؤسسة إلى أخرى.



التحقيقات أنه متحرش. ومنحت الفرصة لبعض الأعضاء غير قادرين على الحضور، بالتصويت عن طريق البريد الإلكتروني، وقدمت المشورة للحكومة الأمريكية لانتخاب أعضاء جدد محل الذين سيقرر حذفهم في ٣٠ أبريل.

وأعلنت الأكاديمية الوطنية الأمريكية للعلوم، ناسا، في العاصمة واشنطن، أنها ستطلب من أعضائها البالغ عددهم ألفين ٣٠٠٠ عضوا التصويت بتغيير اللوائح الداخلية للمنظمة لطردها الأعضاء المتحرشين جنسيا، وكل من ينتهك قواعد السلوك الخاصة بها.

وحسب ما ذكر موقع ساينس، طالبت ناسا من أعضائها التصويت بالموافقة على طرد الأعضاء الذين تمت إدانتهم بالتحرش الجنسي من قبل مؤسساتهم الخاصة من بينهم عالم الأعصاب، الدكتور توماس جيسيل، الذي تم فصله من جامعة كولومبيا العام الماضي، وعالم الفلك، جيفري ماري، الذي قدم استقالته من جامعة كاليفورنيا في بيركلي، بعد أن خلصت لطرده المتحرشين جنسيا في عام ٢٠١٥، والدكتور وفرانسيسكو أيبالا، الذي أجبر على الخروج من جامعة كاليفورنيا في إيرفين في الصيف الماضي بعد أن ثبتت

الصلة بظهور المنشورات على صفحات فيسبوك. فظهور المنشورات التي تحتوي على صور قد تكون بسبب تعليقك على منشورات سابقة فيها صور أكثر من أي وسائط أخرى.

وقالت «فيسبوك»، إنها ستضيف معلومات أخرى تتعلق بميزة «ماذا أرى هذا الإعلان؟»، والتي تظهر على إعلانات الموقع منذ عام ٢٠١٤. وهذا سيجب للمستخدمين معرفة ما إذا كانت تفاصيل صفحاتهم على فيسبوك متوافقة مع التفاصيل الموجودة على قاعدة بيانات العنلنن. وتكشف هذه الخدمة إمكانية استهدافك من قبل العنلنن باستخدام بعض أنشطتك، مثل المواقع الجغرافية التي تذهب إليها وأنت متصل بالإنترنت. وقالت شركة «فيسبوك»، في بيان لها، «هذان التحديثان يندرجان تحت بند الاستثمار المستمر باتجاه منح المستخدمين معلومات وسيطرة أكبر على موقع فيسبوك». وقد تعرضت «فيسبوك» لتدقيق شديد بعد سلسلة اختراقات للبيانات وفضح متعلقة بالخصوصية وادعاءات باستخدام منصة فيسبوك للتدخل في الانتخابات الأمريكية. وفي الأسبوع الماضي، طالب مارك زوكربيرج بالتدخل الحكومي لوقف الاختراقات والإضرار بالخصوصية، قائلا إن مسنولية رصد المحتويات الضارة أكبر من أن تواجهها الشركات بمفردها.

ممثلة مايكروسوفت: إصدار قانون حماية البيانات سيعزز الاستثمار في مصر

طالبت ممثلة شركة مايكروسوفت في مصر، شيرين شاهين، بتحديد معايير الإخطار عن الاختراقات للبيانات، مشددة على أن المعيار الذي يحكمه هو جسامته واختراق وقوته. وقالت شاهين، خلال مشاركتها في جلسة الاستماع التي عقدتها لجنة الاتصالات وتكنولوجيا المعلومات، مناقشة مشروع قانون حماية البيانات، «يجب أن يكون الإخطار بوجود اختراق يحكمه جسامته الاختراق حيث إن الشركات ومنها

مؤسس «فيسبوك» يبحث مع وزيرة العدل الألمانية وضع قواعد جديدة للإنترنت

لإرهاب أو رسائل الكراهية. وكان زوكربيرج قد أشار قضايا أيضا بشأن التأخير السياسي على شبكة الإنترنت، واستخدام بيانات المستخدمين لصالح حملات انتخابية، وقابلية نقل البيانات بين عروص مختلفة. يذكر أنه أشاد من قبل بنظام حماية البيانات الأوروبية بصفته نموذجا يحتذى به. ومن المقرر أن تلتقي أيضا رئيسة الحزب المسيحي الديمقراطي الشريك بالائتلاف الحاكم في ألمانيا أنجرت كرامب-كارنباور بزوكربيرج أيضا.

الصين تطلق قمرا صناعيا جديدا لتتبع البيانات الفضائية

أطلقت الصين قمرا صناعيا جديدا لتتبع البيانات الفضائية، وذلك من مركز «شيتانغ» لإطلاق الأقمار الصناعية في مقاطعة سيتشوان جنوب غربي الصين. وذكرت أكاديمية الصين لتكنولوجيا الفضاء التابعة لشركة الصين للعلوم وتكنولوجيا الفضاء، في بيان، اليوم الاثنين، أن القمر «تيانليان ٢ - ٠١» تم إطلاقه على متن الصاروخ «لونج مارش ٣ - بي»، وسيقدم القمر الصناعي خدمات تتبع وقياس وسيطرة وترحيل للبيانات إلى المركبة المأهولة الفضائية والأقمار الصناعية والصواريخ الحاملة وغيرها من المستخدمين الآخرين. وأضافت الأكاديمية أن «تيانليان ٢ - ٠١» هو أول قمر صناعي لدمج بناء شبكة تتبع البيانات الفضائية من الجيل الثاني، حيث ستلعب الشبكة الجديدة التي تتميز بسرعة أكبر لنقل البيانات وقدرات تشغيل أفضل، دورا مهما في تحسين سرعة نقل وسلامة التشغيل الآمن على المدار، ومرونة تنفيذ المهام للأقمار الصناعية على المدار الأرضي المتوسط والمنخفض والمركبات المأهولة.

«فيسبوك» توصل الإنترنت إلى مناطق نائية على الأرض

الأولى التي أجرتها في يونيو/حزيران ٢٠١٦ بعدما حلقت الطائرة من دون طيار فوق صحراء أريزونا ساعة ٣٦ دقيقة، أي أطول من الوقت المقرر لها بـ٣ مرات. وقالت فيما بعد إن الطائرة تحطمت قبل لحظات من هبوطها وإن أضرار لحقت بأحد جناحيها. وقال مارتن لويز جوميز مدير منصات الطيران في «فيسبوك» بتدوينه، إن التجربة الثانية جرت في ٢٢ مايو/أيار الماضي، وإن الطائرة حلقت ساعة ٦٤ دقيقة قبل أن تهبط قرب مدينة يوما في أريزونا، وإن أضرار «قابلية طفيفة يسهل إصلاحها لحقت بها».

إعلان علمي مثير عن الجسم الهائل وسط مجرتنا

وأعلن المرصد الجنوبي الأوروبي «ESO»، أنه سيعقد مؤتمرا صحفيا الأسبوع المقبل، لتقديم «نتيجة رائدة» توصل إليها التلسكوب. ويؤكد المرصد على أهمية هذه النتيجة، قائلا إنه سيرفقتها بـ «مادة سمعية بصرية موسعة داعم».

ويُعتقد أن الثقوب السوداء هائلة الكتلة تقع في قلب كل مجرة، حيث تقوم بطي الزمكان ما يسمح بتكون نجوم جديدة وتوسيع المجرات.

جمال الشاعر: التكنولوجيا تقلل الفجوة بين الأجيال

دينا بدقة، وأنه واجه صعوبة في أن يتكلم في الدين وأن ينزل في الشارع، لأن الكثيرين رفضوا ذلك، وأضاف الشاعر أننا تأخرنا في كل المجالات، وأن ازدواجية اللغة لم تحدث بهذا الشكل قبل ذلك، وأن ولاء الكثير من الإعلاميين للمعلن وليس للمواطن وهذه مشكلة.

بالصحابي أسامة بن زيد، الذي تولى قيادة الجيوش الإسلامية، وهو يبلغ من العمر ١٧ عاما، موضحا سبب إطلاقه مصطلح «المجالية»، وهو لتقليل الفجوة بين الأجيال، مؤكداً أن هناك فرق بين ضربة الحظ وضربة الرجال. وأكد الشاعر أن «التكنولوجيا تستطيع أن تصالحننا

تطبيقات الهاتف الذكي الخاصة بإدارة الدواء تساعد المرضى في أمور كثيرة

على سبيل المثال، من قام بتطوير التطبيق وعلى أي أساس، وما الغرض منه وما هي محدثاته. يشار إلى أن مقدمي التطبيقات الذين يقصرون معلوماتهم على العبارات التسويقية ولا يشيرون صراحة إلى الحقائق غير جديرين بالثقة. كما أن تطبيقات إدارة الدواء المجانية يجب أن تثير القلق. ويعد أمن البيانات مهما للغاية. إذا كان تطبيق ما يحتوي على وظائف تتيح جمع البيانات الشخصية، فيجب أن يوضح إعلان حماية البيانات الخاص بها أين سيتم تخزين البيانات وكيفية حمايتها. وهل لدى المستخدم سيطرة كاملة عليها، أو هل تستخدمه جهة التطبيق لفرض علمي أو تجاري؟



تضي بالاحتياجات الشخصية للمرضى في غاية التطبيقات المتاحة «ليس سهلا على الإطلاق لكل المرضى». يجب أن يتأكد مستخدمو التطبيقات المستقبلية من أن الجهة المقدمة للتطبيق تتمتع بالشفافية، ويجب أن يكون من الواضح،

يصدر الهاتف الذكي صغيرا، ولكن ليس لإعلان عن مكالمات واردة أو رسالة جديدة، إنما لتذكير المستخدم بموعد تناول دوائه. ولكن تطبيقات الهواتف الذكية لإدارة الدواء يمكنها أن تفعل ما هو أكثر من ذلك. تقوم بعض التطبيقات بتسجيل مدى الالتزام بتناول الدواء، بحسب الطبيب أوس-هيتو أيرشت، نائب مدير معهد المعلومات الطبية بكلية طب هانوفر في ألمانيا. وأضاف أنها تسجل أيضا، مثلا، كيف كان ضغط الدم مرتفعا لدى المستخدم في أوقات مختلفة من اليوم أو كيف شعر المستخدم بعد تناول دواء معين. هناك تطبيقات تقدم معلومات بشأن

«وول مارت» الأمريكية تبدأ تلقي طلبات العملاء عبر تكنولوجيا «جوجل أسيسنت»

جوجل أسيسنت على أكثر من مليار جهاز ذكي، بما في ذلك جوجل هوم هب والهواتف الذكية التي تعمل بنظام التشغيل أندرويد والساعات الذكية وغير ذلك، يمكن للعملاء القيام بمشترياتهم أثناء وجودهم في المنزل أو حتى أثناء تحركهم في الخارج.

يزيد فقة العميل في أننا نستطيع تلبية طلباته بالمزيد من الدقة والسرعة، مع تحديد السلع التي يبحث عنها من خلال المعلومات التي تقدمها له عن مشترياته السابقة».

الولايات المتحدة، إنه «اعتبارا من الشهر الحالي يمكن للعملاء إرسال طلباتهم بالقول، هاي جوجل، أود التحدث إلى وول مارت، حيث سيضيف جهاز المساعد الشخصي الرقمي جوجل أسيسنت أسماء السلع والكميات التي يطلبها العميل إلى بطاقة وول مارت، وهو ما

كشفت كوكبين مشابهين للأرض

أما الكوكب "HD 10٣٣٧C" أكبر ب ٢,٥٢ مرة حجم الأرض وأقل ب ٨,٨ أضعاف، ويستضيف غلاف جوي يهيمن عليه الهيدروجين البدائي، وأشاروا إلى أنه على الرغم من وجود كتل متشابهة إلى حد ما، فإن نصف قطر هذين الكواكب مختلف تماما، حيث يضعهما على جوانب مختلفة من فجوة نصف القطر تعرف أيضا باسم فجوة فولتون.

وقال عالم الفلك في جامعة جنيف، كزافييه دومسك، إن الكوكبان المكتشفان أحدهما كوكب صخري حار والآخر كوكب صخري منفتح وداخن. ووفقا للفريق، فإن حجم الكوكب يبلغ "HD ١٠٣٣٧b" حوالي ١,٧ مرة حجم الأرض وأقل من الأرض ب ٧,٢ أضعاف، ويرجعوا السبب في ذلك إلى أن الكوكب مصنوع أساسا من الصخور.

يومًا. وتبلغ درجة حرارة النجم حوالي ٨,٨٠٠ درجة فهرنهايت أي ما يساوي ٤٩٠٠ درجة مئوية، وهو نجم منخفض النشاط مثل شمسنا. وقد تم اكتشاف المجموعة الشمسية لأول مرة من خلال مهمة TESS التابعة وكالة ناسا، وتم التيق من وجودها بعد ذلك باستخدام بيانات من طيف HARPS على تلسكوب لاسيلا في جمهورية شيلى.

الان.. يمكن تحويل أنفاس الإنسان إلى مياه غازية



وعندما عاد إلى الأرض، تواصل كلي مع شركة سودا ستريم، وطوروا معاً زجاجة مياه تمكن من تحويل الغازات التي يطلقها الجسم إلى سائل غازي. تستخدم الزجاجة تكنولوجيا الفضاء النانوي لتحويل الغاز الزائد الذي ينتجه جسم الإنسان إلى ماء على الفور. فعندما ينفخ المستخدم في الزجاجة، تقوم آلية موجودة في عنق الزجاجة بتصفية الغازات والروائح الكريهة الأخرى، قبل ضخ السائل في ثنائي أكسيد الكربون النقي، والنتيجة مياه عذبة متألثة، جاهزة للشرب. وياتت زجاجة «سودا ستريم مي» متوفرة الآن في الأسواق وعلى الموقع الإلكتروني للشركة بسعر لا يتجاوز ٢٨ دولارا أمريكيا، وفق ما ورد في صحيفة ميرور أونلاين البريطانية.

قام رائد الفضاء في وكالة ناسا سكوت كلي بتطوير زجاجة مياه ثورية تحول الغازات الصادرة عن الجسم إلى مياه غازية. خلال العام الذي أمضاه على متن المحطة الفضائية الدولية، عانى كلي كثيراً من عدم توفر المياه الغازية بسبب ارتفاع مستوى ثاني أكسيد الكربون في المركبة.

وكان هذا مصدر إلهام له لتطوير الزجاجة بواسطة نظام إزالة ثاني أكسيد الكربون المتوفر في محطة الفضاء الدولية، وأدرك أنه يمكن استخدام هذه الآلية لتسخير مستويات ثاني أكسيد الكربون الزائدة لدى الإنسان على الأرض وتحويلها إلى سائل غازي.

وأعلن المرصد الجنوبي الأوروبي «ESO»، أنه سيعقد مؤتمرا صحفيا الأسبوع المقبل، لتقديم «نتيجة رائدة» توصل إليها التلسكوب. ويؤكد المرصد على أهمية هذه النتيجة، قائلا إنه سيرفقتها بـ «مادة سمعية بصرية موسعة داعم».

ويُعتقد أن الثقوب السوداء هائلة الكتلة تقع في قلب كل مجرة، حيث تقوم بطي الزمكان ما يسمح بتكون نجوم جديدة وتوسيع المجرات.

أسطورة ليفربول: لا أحد يريد رونالدو

وكالات

شن جيمي كاراجر، أسطورة ليفربول، هجوماً حاداً على البرتغالي كريستيانو رونالدو نجم مانشستر يونايتد. ويعيش رونالدو، فترة صعبة رفقة مانشستر يونايتد، حيث يواجه فكرة المشاركة في الدوري الأوروبي للمرة الأولى منذ موسم ٢٠٠٢-٢٠٠٣.

وأعرب النجم البرتغالي عن رغبته في الرحيل عن قلعة أولد ترافورد هذا الصيف، من أجل المشاركة في دوري أبطال أوروبا. وقال كاراجر، خلال تصريحاته لصحيفة "مترو" البريطانية، "اعتقدت دائماً أن رونالدو كان صفقة غريبة، ولطالما شعرت أن هذا الموقف سيأتي، حتى لو قدم أداءً رائعاً لمانشستر يونايتد". وأضاف، "لقد وقع عقداً لمدة عامين بالإضافة لعام آخر، وهو ما لم أصدقه، فهو في مرحلة معينة من مسيرته، وليس نفس اللاعب الذي كان عليه، واستمرت مسيرته لفترة أطول لأنه محترف رائع. وأوضح، "لكن حقيقة أنه يبلغ الآن ٣٧ أو ٣٨ من عمره فهو ليس نفس اللاعب، رغم أنه لا زال هدافاً لكن ليس نفس اللاعب، ولا يوجد نادٍ آخر في أوروبا يريد في هذه اللحظة، وقد أكون مخطئاً". وأتم، "في الوقت الحالي لا تريد الأندية الأخرى، وأعتقد إذا سألتهم أريك تين هاج المدير الفني فهو لا يريد، ولست متأكدًا تمامًا من أن غرفة الملابس في يونايتد تريد كريستيانو الآن".

التايكواندو أول الواصلين إلى مدينة قونية استعداداً لدورة ألعاب التضامن الإسلامي

وكالات

وصلت بعثة المنتخب الوطني للتايكواندو إلى مدينة قونية التركية وذلك للمشاركة في النسخة الخامسة من دورة ألعاب التضامن الإسلامي والتي تستضيفها مدينة قونية خلال الفترة من ١٨ إلى ١٨ الشهر الحالي.

ويعتبر المنتخب الوطني للتايكواندو، أول المنتخبات الأردنية التي وصلت إلى قرية الرياضيين في مدينة قونية، حيث من المنتظر أن تصل بقية المنتخبات الوطنية خلال الأيام القادمة. ويستهل المنتخب الوطني مشاركته في دورة قونية يوم الثلاثاء المقبل من خلال اللاعبين واللاعبات، باناً ضراغمة ويارا ياسين ولؤي حميدان ومحمود الطرايرة.

اختتام معسكر الكشاف والعمل التطوعي في شباب القويسمة وماركا

وكالات

اختتمت، فعاليات معسكر الكشاف والعمل التطوعي في مركز شباب القويسمة وماركا، والذي ينفذ ضمن معسكرات الحسين للعمل والبناء (عطاء وانتماء)، بمشاركة ٢٥ شاباً من كل مركز ضمن الفئة العمرية ١٥ - ١٧ عاماً.

ويهدف المعسكر إلى المساهمة في صقل شخصية الشباب وإعدادهم كمواطنين صالحين من خلال عناصر الطريقة الكشافية، والتركيز على قيم الوعد والقانون الكشفي الإرشادي.

كما يهدف إلى تجذير قيم العمل التطوعي ودعم وتبني الأعمال التطوعية للمساهمة في الحفاظ على البيئة والمساحات الخارجية. واشتملت فعاليات المعسكر على ورشة عمل حول "تاريخ الحركة الكشافية وأهدافها والمبادئ والمهارات الأساسية".

مع انطلاق البطولات الأوروبية.. ٨ نجوم «يبحثون عن أندية»

وكالات

بينما تستعد الدوريات الكبرى في أوروبا للانطلاق خلال أيام، لا يزال عدد من النجوم العالميين «يبحثون عن أندية» للعب لها، بعد أن انتهت عقودهم، وارتفع سنهم. ومن بين النجوم الذي تنتهي عقودهم هذا الصيف، اخترنا أبرز ٨ لاعبين "سوبر ستار" متاحون بالمانج الصيف المقبل، سيمثلون إضافة قوية لأي نادٍ يقرر التعاقد معهم. يوماً من الأيام، كان إيسكو أكبر موهبة في إسبانيا، لكن الإصابات وفقدانه الثقة، جعله حبيس دكة البدلاء في مدريد. فرصة أخيرة ستمنح لايسكو في أوروبا، قد تكون خارج إسبانيا.

الأوروغواياني إدينسون كافاني (٣٥ عاماً)

مثل مواطنه سواريز، يبحث كافاني عن تجربة أخيرة في أوروبا، خاصة أن المهاجم المخضرم أثبت أنه قادر على تهديد مرمى الخصوم خلال فترته القصيرة مع مانشستر يونايتد.

البرازيلي مارسيلو (٣٤ عاماً)

فلورنتينو بيريز رفض التجديد لأسطورة ريال مدريد مارسيلو، لذا حان وقت الرحيل. ولقاء مارسيلو لمدريد قد يدهمه للعودة إلى بلاده البرازيل، ويتجنب اللعب لنادٍ آخر في أوروبا.

الإسباني ديبغو كوستا (٣٣ عاماً)

كانت قيمة ديبغو كوستا السوقية تصل إلى ٦٠ مليون يورو، قبل ٤ أعوام فقط، أما الآن، فلا تريده الأندية مجاناً.

«الشاذب» الإسباني ذو الأصول البرازيلية، تحلى عنه ناديه البرازيلي أتليتيكو مينيرو، وأصبح متاحاً بالمانج، لكن مشاكله خارج الملعب تبعد الأندية عنه.

البليجيكي دريز ميرتنس (٣٥ عاماً)

الجنج البليجيكي المتأق أنهى مغامرته الطويلة مع نابولي الإيطالي وأصبح متاحاً بالمانج. خبرته الطويلة في كرة القدم الأوروبية قد تفتح له باب مغامرة جديدة مع أندية أوروبا المتوسطة.

الإسباني خوان ماتا (٣٤ عاماً)

صانع الألعاب الإسباني كان نجماً في تشلسي الإنجليزي يوماً ما، لكن انتقاله لمانشستر يونايتد قبل أعوام، أنهى مسيرته كلاعب أساسي، حيث أصبح حبيس الدكة. قدر نرى ماتا في مغامرة أخيرة بإسبانيا، أو في أحد أندية إنجلترا الصغيرة، حيث أبدى ليدز يونايتد رغبة بالتوقيع معه.

الفرنسي حاتم بن عرفة (٣٥ عاماً)

النجم الفرنسي الموهوب اشتهر بهارته الاستثنائية، وكذلك بعدم انضباطه، مما قد يجعل فكرة التعاقد معه أمراً صعباً الآن.

الجزائري سفيان فيغولي (٣٢ عاماً)

النجم الجزائري سفيان فيغولي انتهى عقده مع غلطة سراي التركي، وأصبح لاعباً حراً. الأبناء تشييراً إلى احتمال بقائه في تركيا، وانتقاله للفرع بيشكاش.

الجزيرة يصعق مغير السرحان بهدف خضر الحاج



وكالات

قاد خضر الحاج فريقه الجزيرة لتحقيق فوز ثمين على مغير السرحان (١-٠)، مساء الخميس، ضمن الجولة ١٣ لبطولة دوري المحترفين. وأحرز خضر الحاج هدف الفوز في الدقيقة ٦٤ من زمن المباراة التي أقيمت

على ستاد الأمير محمد بالترقاء.

وتواصل عند الجمعة منافسات الجولة ١٣، نقاط متأخراً بفارق الأهداف عن الصريح الذي يحتل المركز قبل الأخير. كما ظل مغير السرحان في المركز السابع بجدول الدوري برصيد ١٦ نقطة بفارق الأهداف عن شباب الأردن صاحب المركز

السادس.

وتواصل عند الجمعة منافسات الجولة ١٣، نقاط متأخراً بفارق الأهداف عن الصريح الذي يحتل المركز قبل الأخير. كما ظل مغير السرحان في المركز السابع بجدول الدوري برصيد ١٦ نقطة بفارق الأهداف عن شباب الأردن صاحب المركز

أرتيتا: أرسنال جاهز للوصول إلى «مستوى مختلف» هذا الموسم

وكالات

قال المدرب الإسباني لفريق أرسنال الإنجليزي، ميكيل أرتيتا، إن فريقه مستعد للوصول إلى «مستوى مختلف» في البريميرليغ هذا الموسم، مشيراً إلى أن التعاقد مع غابرييل جيسوس وألكسندر زينتشكو سيساعد في تطوير اللاعبين الأصغر سناً بالفريق. وأوضح أرتيتا، في تصريحات للصحفيين قبل مباراة الأونلي ببطولة الدوري الإنجليزي الممتاز لكرة القدم هذا الموسم

على ملعب كريستال بالاس في وقت لاحق

اليوم الجمعة "نحن مستعدون للذهاب إلى مستوى مختلف وأنا مقتنع بذلك. وأضاف "ما تفعله الفرق الأخرى واضح، كان لدى الآخرين فريق أقوى بكثير مما كان لدينا، وما زالوا يتعاقدون مع ٤ أو ٧ لاعبين وبعضهم يضم ٧ لاعبين. وتابع قائلاً، "إن يصبح هذا أسهل، لذا يمكننا التركيز فقط على ما نحاول القيام به وما يمكننا القيام به، لأننا لا نستطيع القيام بكل شيء في نفس الوقت"، وفقاً لرويترز.

ماني لن يرحم ليفربول إذا التقاه في التشامبيونز ليغ

وكالات

أبدى السنغالي الدولي ساديو ماني دعمه لفريقه الجديد بايرن ميونيخ للفوز على ناديه السابق ليفربول إذا التقى العملاقان الأوروبيان في دوري أبطال أوروبا في وقت لاحق من هذا العام. إذ رغم أن ساديو ماني ينظر باعتزاز لفترة التي قضاه في ليفربول، غير أنه يصر على أنه لن يظهر أي رحمة لناديه السابق إذا التقيا في دوري أبطال أوروبا "التشامبيونز ليغ" هذا العام. فعندما سئل عما إذا كان هدفه ضد بايرن ميونيخ في عام ٢٠١٩ هو هدفه المفضل على الإطلاق، قال ماني مازحاً إنه كان قبل أن يلتحق بفريقه الحالي، ويصر على أن بايرن ميونيخ سيهزم ليفربول في المرة القادمة التي يلتقيان فيها.



أنفيلد قادماً من ساوثهامبتون في ٢٠١٦ مقابل ٣٤ مليون جنيه إسترليني، لعب آخر مباراة له مع الريدز في نهائي دوري أبطال أوروبا الذي خسره أمام ريال مدريد.

وألح ماني قبل تلك المباراة في باريس إلى أن مستقبله قد يكون بعيداً عن أنفيلد، ثم أكد نيته الرحيل بعد أقل من ٢٤ ساعة من صافرة النهاية لتلك المباراة، التي فاز بها ريال مدريد بهدف دون مقابل.

وشعر المشجعون بخيبة أمل عندما سمعوا عن رحيل اللاعب، البالغ من العمر ٣٠ عاماً، حيث كان محورياً في نجاح المدرب الألماني يورغن كلوب مع ليفربول.

وسيتطلع ماني إلى إعادة تحقيق نفس النجاح في بايرن ميونيخ وليس لديه أي نية للسماح لليفربول بالوقوف في طريقه.

وسجل ماني ١٠ أهداف في ١٠ مباريات عندما وجد أحرز هدفاً ضد بايرن ميونيخ في عام ٢٠١٩.

وكالات

أبدى السنغالي الدولي ساديو ماني دعمه لفريقه الجديد بايرن ميونيخ للفوز على ناديه السابق ليفربول إذا التقى العملاقان الأوروبيان في دوري أبطال أوروبا في وقت لاحق من هذا العام.

إذ رغم أن ساديو ماني ينظر باعتزاز لفترة التي قضاه في ليفربول، غير أنه يصر على أنه لن يظهر أي رحمة لناديه السابق إذا التقيا في دوري أبطال أوروبا "التشامبيونز ليغ" هذا العام.

فعندما سئل عما إذا كان هدفه ضد بايرن ميونيخ في عام ٢٠١٩ هو هدفه المفضل على الإطلاق، قال ماني مازحاً إنه كان قبل أن يلتحق بفريقه الحالي، ويصر على أن بايرن ميونيخ سيهزم ليفربول في المرة القادمة التي يلتقيان فيها.

وكان ماني جزءاً من فريق ليفربول الذي تجاوز بايرن في دور ال١٦ بدوري أبطال أوروبا في عام ٢٠١٩، لكنه يصر على أن الفريق الألماني سيفوز في المرة القادمة. يشار إلى أن ماني أنهى إقامته التي استمرت ٦ سنوات في ليفربول بعد أن وقع على عقد مدته ٣ سنوات براتب يصل إلى ٢٥٠ ألف جنيه إسترليني أسبوعياً في ملعب أليانز آرنا في يونيو.

وفي حديثه في النشرة الإخبارية الرسمية للبروندسلغا، قال ماني، "قلت ربما هو المفضل لدي، لكن الآن سأقول هدفي المفضل الثاني، وليس الأول، لأن حارس مرمى البايرن أصبح زميلي في الفريق الآن.."

وأضاف: "لا.. لا، أنا أمتع.. بالطبع، أعتقد أنه كان هدفاً جيداً، نوعاً ما كان هدفاً جيداً. لقد قدما مباراة جيدة. هذا أصبح من الماضي الآن. إذا كنا سنلتقي مرة أخرى، بالطبع سنفوز على ليفربول بصفتنا بايرن ميونيخ، وكان ماني، الذي وصل إلى ملعب

السلط يرد أطماع معان بثنائية

وكالات

رد السلط، أطماع ضيفه معان، وهاز عليه بنتيجة ١-٢، في المواجهة التي جرت الخميس، على ستاد عمان الدولي، في افتتاح الجولة ١٣ من عمر الدوري الأردني للمحترفين.

تقدم فريق معان بهدف السبق عن طريق إباء الرحمي، الذي استثمر كرة مرتدة من دفاع السلط على مشارف منطقة الجزاء، وسددها في الزاوية اليسرى للحارس معتز ياسين.

وانتفض السلط بعد ذلك واستطاع تعديل النتيجة، من هجمة منسقة لتصل الكرة إلى أحمد أبو كبير، الذي لم يتوان في إيداعها داخل مرمى أحمد فعانة في الدقيقة ٢٧.

وفي الشوط الثاني، نجح السلط في إحراز هدف الفوز في الدقيقة ٥٥، من عرضية وجدت محمد كلوب يدكها برأسه داخل المرمى. وتقدم فريق السلط للمركز الثامن برصيد ١٤ نقطة، فيما تراجع معان للمركز التاسع بعدما توقف رصيده عند ١٣ نقطة.

مهاجم السلط: حققنا فوزاً مستحقاً على معان

وكالات

أكد المصري أحمد شمس الدين مهاجم السلط، أن فريقه استحق الفوز على معان، مساء الخميس، ضمن بطولة دوري المحترفين الأردني.

ورد السلط، أطماع ضيفه معان، وهاز عليه بنتيجة (١-٢)، على ستاد عمان الدولي، في افتتاح الجولة ١٣ من عمر الدوري الأردني للمحترفين.

وأشار شمس الدين إلى أن الفريق اجتمع قبل المباراة وتعاهد على ضرورة بذل كل مجهود ممكن في سبيل الخروج بالنقاط الثلاث.

وأضاف شمس الدين في تصريحات تلفزيونية، "الفوز مهم جداً، توقفنا في المباراة، بعدما عايناه في مباريات سابقة وابتعدنا عن الفوز. وأكمل، "الشوط الثاني وقفنا في تسجيل هدف التقدم، ثم ضغط معان للتعادل لكن تعاملنا مع العليات بعقلانية وحاولنا الاستحواذ على الكرة.."

وأتم المصري أحمد شمس الدين، "هذا الفوز سيمنحنا الثقة للبحث عن انتصارات مقبلة في قادم المواجهات.."

وتقدم فريق السلط للمركز الثامن برصيد ١٤ نقطة، فيما تراجع معان للمركز التاسع بعدما توقف رصيده عند ١٣ نقطة.

بسبب التحكيم.. الأهلي يعلن استكمال الدوري بالناشئين

وكالات

بعد اجتماع طارئ مساء الخميس، اتخذ مجلس إدارة النادي الأهلي المصري، ٤ قرارات مثيرة للجدل، أبرزها عدم المشاركة في مباراة كأس السوبر، واستكمال بطولة الدوري بفرق الناشئين.

وجاءت القرارات "النارية" من الأهلي، بعد أحداث مباراته مع فاركو في الدورين وإلغاء هدفاً صحيحاً، لا يوجد فيه شبهة تسلل، وفقاً للنادي، وذلك بالرغم من الاستعانة بتقنية الفيديو (الفار).

ورغم اللهجة العنيفة تجاه الحكام ولجنتهم، فإن مجلس الإدارة أعتذر بتراجع مستوى "المدار الأحمر" وقرر معاقبة لاعبي الفريق الكبار باستكمال الدوري باللاعبين الناشئين.

وأعلن الأهلي في بيان رسمي، المطالبة بإقالة لجنة الحكام، وإيقاف حكم (الفار) والتحقيق معه.

كما أعلن النادي المصري عدم المشاركة في كأس السوبر المقبل، وبطولة كأس مصر، إلى حين تحقيق مطالب إدارة النادي. كما أعلن الفريق استكمال بطولة الدوري بلاعبي فئة الناشئين.

الدوري الإنجليزي يعود.. ٥ تعديلات على البطولة «الأكثر إثارة»

وكالات

انطلق الدوري الإنجليزي الممتاز مساء الجمعة، بقاء أرسنال وكريستال بالاس، وتتوقع الجماهير موسم مثير جداً للدوري الأكثر شعبية عالمياً، ولكن عليها التكيف مع بعض التغييرات الجديدة.

وقررت رابطة الدوري الإنجليزي الممتاز إجراء ٥ تعديلات على البطولة، أغلبها تهدف لرفع مستوى الإثارة في المباريات، وتوفير أفضل الأجواء للمشاهدين.

أعلنت رابطة الدوري الإنجليزي إنها ابتداءً من الموسم الجديد، ستشر تسجيلات صوتية بين الحكم الرئيسي لكل مباراة، وحكم تقنية الفيديو (الفار).

هذا الأمر سيعرف من مستوى الإثارة، ويطلع لإشراك المشاهدين بشكل أكبر في المباريات، حيث سيستطيع المشاهد فهم القرارات التحكيمية وكيفية اتخاذها.

بإجراء ٥ تعديلات خلال اللقاء، بدلاً من ٣. وبدأت تلك التعديلات في العالم بتطبيق قانون التبدلات الخمسة خلال فترة جراحة كورونا، لإتاحة المجال لعدد أكبر من اللاعبين للمشاركة، والحفاظ على مستوى لياقة الفريق.

ويعد أن أصر الدوري الإنجليزي على الاحتفاظ بقانون التبدلات الثلاثة الموسم الماضي، قرر اتباع التوجه العالمي، وإعلان السماح بخمسة تبدلات خلال المباريات.

في الموسم الثالثة الماضية، اعتاد لاعبو الدوري على ثني الركبة لدقيقة كاملة، قبل انطلاق المباراة، لنشر التوعية حول العنصرية، في حركة ارتبطت بمناهضة العنصرية وتبنيها حركة "حياة السود مهمة.."

ولكن هذا الموسم، قررت فرق الدوري التوقف عن ممارسة هذه الحركة قبل المباريات، بعد اجتماع لقادة الأندية ٢٠١٩، لأنها "فقدت قيمتها الحقيقية"، وأصبحت "مثيرة للترفة بين لاعبي الفريق"، وفقاً لمصادر بريطانية.

وسيمت تطبيق حركة ثني الركبة خلال مناسبات معينة تستدعي التوقف ضد العنصرية، كما سيتم تطبيقها في المباريات النهائية المحلية.

سيتم توفير ١٠ كرات جاهزة للاستخدام، في كل من جوانب الملعب، لمنع إضاعة الوقت خلال المباريات، الأمر الذي يحصل أحياناً بسبب بحث حامل الكرات عن كرة لمنحها للاعب، عند خروج كرة المباراة الرئيسية من الملعب.

بسبب انطلاق كأس العالم الشتوي في نوفمبر، سيتوقف البريميرليغ في منتصف الموسم، لأول مرة تاريخياً، قبل أن يستكمل منافساته بعد نهاية المونديال.

وسيتوقف الدوري الإنجليزي الممتاز ٤ يوماً، بين ١٤ نوفمبر و٢٥ ديسمبر، قبل أن يعود في فترة الأعياد المنتظرة.

الصين تفرض عقوبات على بيلوسي بعد زيارتها لتايوان

يكيين

أعلنت الصين، الجمعة، فرض عقوبات غير محددة على رئيسة مجلس النواب الأميركي نانسي بيلوسي بسبب زيارتها إلى تايوان في وقت سابق من هذا الأسبوع.

وقال بيان صادر عن وزارة الخارجية الصينية، الجمعة، إن نانسي بيلوسي تجاهلت مخاوف الصين ومعارضتها الحازمة لزيارتها للجزيرة التي تعتبرها بكين جزءاً لا يتجزأ من أراضيها، بحسب وكالة الأسوشييتد برس.

وكانت بيلوسي أبرز مسؤول أميركي يزور تايوان منذ ٢٥ عاماً. وقال متحدث باسم الوزارة في بيان "رغم ما أبدته الصين من مخاوف جادة ومعارضة حازمة، أصرت بيلوسي على زيارة تايوان والتدخل بشكل خطير في الشؤون الداخلية للصين وتقويض سيادة الصين وسلامة أراضيها وانتهاك سياسة صين واحدة وتهديد السلام والاستقرار في مضيق تايوان".

وأوضحت أن الصين "ستفرض عقوبات على بيلوسي وعائلتها المباشرة"، رداً على ما وصفته بأفعالها "الخبيثة" و"الاستفزازية". ولم تقدم بكين أي تفاصيل أخرى بشأن العقوبات.

وكانت بيلوسي قالت، خلال مؤتمر صحافي في العاصمة اليابانية طوكيو، اليوم الجمعة، إن بلادها "لن تسمح" للصين بعزل تايوان. وقالت بيلوسي، التي تقوم مع وفد من الكونغرس بجولة آسيوية شملت زيارة قصيرة إلى تايوان "لن يعزلوا تايوان من خلال منعنا من الذهاب إلى هناك. لقد أجرينا زيارات على مستوى رفيع.. ولن نسمح لهم بعزل تايوان.."

وأضافت، في مؤتمر صحفي عقب اجتماعها مع رئيس الوزراء الياباني فوميو كيشيدا "قلنا منذ البداية إن تمثيلنا هنا لا يتعلق بتغيير الوضع القائم في آسيا، أو بتغيير الوضع القائم في تايوان".

الصين ترد على زيارة بيلوسي بحزمة «قطع الاتصالات»

وكالات

أعلنت وزارة الخارجية الصينية، الجمعة، أن بكين قررت وقف التعاون والاتصالات مع واشنطن في ملفات عدة تمتد من التغير المناخي إلى الاتصالات العسكرية، رداً على زيارة رئيسة مجلس النواب الأميركي، نانسي بيلوسي إلى تايوان قبل أيام.

وذكرت الخارجية الصينية في بيان أن بكين قررت إلغاء المحادثات بين قادتها العسكريين وفظرائهم الأميركيين.

وشملت الإجراءات الصينية وقف التعاون في ملفات، إعادة المهاجرين غير الشرعيين، ومكافحة المخدرات، والسلامة البحرية، ومكافحة الجريمة عبر الحدود.

وقالت بكين إنها قررت أيضاً تعليق المحادثات المناخية مع الولايات المتحدة.

وكانت أعلنت في وقت سابق فرض عقوبات، لم توضحها على رئيسة مجلس النواب الأميركي، نانسي بيلوسي.

وتعد هذه الإجراءات الجديدة تصعيداً جديداً في الأزمة الدبلوماسية التي اندلعت بين البلدين النوويين، في الأيام الأخيرة، إثر زيارة لزيارة بيلوسي إلى تايوان، التي تعتبرها الصين جزءاً من أراضيها.

وكانت بيلوسي أبرز مسؤول أميركي يزور تايوان منذ ٢٥ عاماً. وجاء الإجراء الصيني بعد ساعات من تصريح وزير الخارجية الأميركي، أنتوني بلينكن، اعتبر فيه أن المناورات الصينية الجديدة، حول جزيرة تايوان تصعيد غير متناسب وغير مبرر.

اختتام المؤتمر العربي السابع لمديري إدارات الجنسية والأحوال المدنية

تونس

اختتم المؤتمر العربي السابع لمديري إدارات الجنسية والأحوال المدنية أعماله في تونس بإصدار عدد من التوصيات الرامية إلى تعزيز علاقات التعاون والتنسيق بين هذه الإدارات في الدول العربية.

وكان المؤتمر، عقد في نطاق الأمانة العامة لمجلس وزراء الداخلية العرب بمشاركة مديري إدارات الجنسية والأحوال المدنية وممثلهم في الدول العربية، فضلا عن جامعة نايف العربية للعلوم الأمنية. ومثل المملكة في هذا المؤتمر يوسف بني مصطفى عن دائرة الأحوال المدنية والهوازات.

روسيا.. تدمير مدفعين أميركيين و «تحييد» ١٥٠ جنديا أوكرانيا



وكالات

أعلنت وزارة الدفاع الروسية، الجمعة، أن قواتها دمرت مدفعي هاوتزر أميركيين من طراز إم-٧٧٧، وتحييد نحو ١٥٠ جنديا أوكرانيا.

فقد نقلت وكالات أنباء روسية عن وزارة الدفاع قولها إن القوات الروسية، المشاركة في العملية العسكرية الخاصة في أوكرانيا، دمرت مدفعي هاوتزر أميركيين من طراز إم-٧٧٧ في إقليم زابوروجيا، مضافة أن الجيش الروسي دمر كذلك فصيلة أوكرانية من راجمات "غراد" وذلك في إطار معركة مضادة للبطاريات.

وقالت أيضا أنه تم تدمير ٣ فاصلن من مدافع الهاوتزر دي-٣٠ في مواقع إطلاق النار.

وأضافت أن الطيران والقوات الصاروخية والمدفعية دمرت ما يصل إلى ١٩٠ هدفا للقوات المسلحة الأوكرانية خلال الساعات الأربع والعشرين الماضية.

وأكدت الوزارة أن أنظمة الدفاع الجوي الروسية أسقطت ٥ طائرات مسيرة في مناطق ياسينوفاتايا وكراسنوبولي في دونيتسك ويوكينو وسولجوفكا وكوريلوفكا في منطقة خاركييف.

بالإضافة إلى ذلك، اعترض الدفاع

سفن أخرى محملة بالحبوب تغادر موانئ أوكرانية

من الحبوب تشق طريقها الآن بهذه الشحنات الأخيرة، إلا أنها لا تزال جزءا بسيطا من ٢٠ مليون طن من الحبوب تقول أوكرانيا إنها محاصرة في الصوامع والموانئ في البلاد، والتي يجب شحنها بالترتيب لإفراح المجال موسم حصاد هذا العام.

يقول ديفيد لابورد، خبير الزراعة والتجارة في المعهد الدولي لبحوث السياسات الغذائية في واشنطن العاصمة، إن حوالي ٦ ملايين طن من تلك الحبوب المحاصرة عبارة عن قمح، ونصفها فقط للاستهلاك البشري.

بلغت أسعار الحبوب ذروتها في الأسابيع الأولى بعد بدء العملية العسكرية، لكن بعضها انخفض منذ ذلك الحين إلى مستويات ما قبل الحرب، وارتفعت أسعار الذرة بحوالي ٧٠ في المئة فوق المستويات التي شوهدت في نهاية فبراير ٢٠٢٠ قبل الجائحة، وفقا

لجوناثان هينز، كبير المحللين بشركة "غرو إنتليجنس" لتحليل البيانات. وقال إن أسعار القمح حاليا أعلى بنسبة ٦٣ في المئة عن المستويات التي شوهدت في نهاية فبراير من هذا العام.

السفن الثلاث التي غادرت الموانئ الأوكرانية هي السفينة (بولاريت) التي ترافق العلم التركي وتحمل ١٢٠٠٠ طن من الذرة. وقد غادرت ميناء تشورنومورسك

السماح بالمزيد من السفن المنقذة للحياة بمغادرة الموانئ الأوكرانية

عمان

أعطيت ثلاث سفن أخرى الضوء الأخضر لمغادرة موانئ أوكرانيا على البحر الأسود الجمعة، محملة بما يزيد عن ٥٨٠٠٠ طن من الذرة. في خطوة من شأنها أن ترفع الأمل في نجاح مبادرة للأمم المتحدة التي تهدف إلى خفض أسعار الأغذية الأساسية وتخفيف الأزمة العالمية.

وقد سمح مركز التنسيق المشترك (جي سي سي) الذي يدير مبادرة حبوب البحر الأسود، المتفق عليها بين الأمم المتحدة وأوكرانيا وروسيا وتركيا، بمغادرة السفن الثلاث، اثنتان من ميناء تشورنومورسك وواحدة من أوديسا، محملة بإجمالي ٥٨٠٤١ طنا من الذرة عبر "الممر الإنساني البحري" المحدد.

وقال مركز التنسيق المشترك، ومقره اسطنبول، في بيان صحفي نقله مركز أخبار الأمم المتحدة، "أنه من المتوقع أن تغادر السفن الثلاث المتجهة للخارج في الصباح من موانئها"، مشيرا إلى أن المواعيد قد تتأثر بناء على الجاهزية أو الظروف الجوية أو غيرها من الظروف غير المتوقعة.

وفي ٢٢ تموز وقعت باسطنبول الأطراف على صفقة الحبوب التي سهلتها الأمين العام للأمم المتحدة، أنطونيو غوتيريش، عقب اندلاع الحرب في أوكرانيا، وسط مخاوف بشأن الحصار المفروض على صادرات أوكرانيا الغذائية القيمة عبر البحر الأسود.

وأعلن مركز التنسيق المشترك بعد خمسة أيام، أنه تأسس من أجل تحقيق المبادرة، وتم نقل أول شحنة محملة بالذرة يوم الأربعاء فقط، عندما سُمح لسفينة رازوني بالانطلاق متوجهة إلى ميناء طرابلس اللباني.

ويتمثل دور المركز في تمكين النقل الآمن بواسطة السفن التجارية للحبوب والمواد الغذائية الأخرى والأسمدة من ثلاثة موانئ أوكرانية رئيسية في البحر الأسود إلى بقية أنحاء العالم.

وزارة الاقتصاد بقطاع غزة تحذر من تداعيات استمرار إغلاق الاحتلال للمعابر التجارية

غزة

حذر وكيل وزارة الاقتصاد الوطني في قطاع غزة المهندس عبد الفتاح الزريقي من تداعيات استمرار الاحتلال الإسرائيلي إغلاق المعابر التجارية لقطاع غزة.

وأكد الزريقي، أن قرار الاحتلال بإبقاء إغلاق المعابر لليوم الثالث على التوالي يهدف إلى تشديد الحصار والخناق أمام السكان والحركة التجارية للمعابر ويخلق الكثير من العقبات والأزمات.

وأوضح الزريقي، أن انعكاسات الإغلاق السلبية ستؤثر على حركة الصادرات والواردات إلى القطاع، سيما المواد الخام المستخدمة للتصنيع والحركة الإنتاجية، وعلى إمدادات الوقود الذي يصل

لمحطة التوليد والقطاع الخاص.

وبيّن أن الكثير من القطاعات تضرت من قرار الإغلاق بما فيها قطاع الثروة الحيوانية كالأعلاف وعدم قدرتها على التخزين.

وأشار إلى أن قرار الإغلاق لحاجز بيت حانون أدى إلى توقف حركة المسافرين والآف العمال والتجار الأمر الذي سيؤثر على الحركة الاقتصادية داخل قطاع غزة.

الاحتلال يواصل إغلاق معبر كرم أبو سالم التجاري مع قطاع غزة

غزة

تواصل سلطات الاحتلال الإسرائيلي، لليوم الرابع على التوالي، إغلاق معبر كرم أبو سالم التجاري جنوب قطاع غزة، وحاجز بيت حانون شمال قطاع غزة أمام حركة الأفراد والبضائع والوقود في كلا الاتجاهين.

واعتبرت منظمات حقوقية، أن إغلاق الاحتلال للمعابر يأتي تكريساً لسياسة العقاب الجماعي بحق أكثر من مليون مواطن فلسطيني يسكنون قطاع غزة، وانتهاكا خطيرا للقانون الدولي الإنساني وخاصة اتفاقية جنيف الرابعة لعام ١٩٤٩.

وأكدوا، أن إغلاق معبر بيت حانون "أبرز" يحرم مئات من الحالات الطارئة من مرضى السرطان والأمراض الخطيرة ممن لا يتوفر لهم علاج في مشافي قطاع غزة، من السفر لاستكمال علاجهم في مستشفيات الضفة الغربية بما فيها القدس المحتلة أو المستشفيات الإسرائيلية، ما يعرض حياتهم للخطر الشديد.

انتخابات العراق المبكرة.. مخرج من الأزمة أم إعادة إنتاج لها؟

بغداد

جاءت مطالبة زعيم التيار الصدري في العراق مقتدى الصدر، الأربعاء، لأنصاره بمواصلة اعتصامهم في مجلس النواب بالعاصمة بغداد، إلى حين تلبية مطالبهم التي تشمل إجراء انتخابات مبكرة وتعديلات دستورية غير محددة، لتثيير سجالا عراقيا واسعا بين مؤيد ومعارض حول مدى الجدوى من إعادة تنظيم الانتخابات، في ظل السياقات والآليات الدستورية والقانونية الحالية الناضمة لها.

ويرى مراقبون وخبراء أن الآليات الدستورية والقانونية باتت في الحاجة للتعديل "كي لا تكون أي انتخابات قادمة نسخة عن سابقتها ومجرد إعادة إنتاج لأزمة الانسداد السياسي التي تعيشها البلاد على مدى نحو عام كامل.."

وفي هذا السياق، يقول رعد هاشم، الكاتب والباحث السياسي العراقي، في حوار مع "سكاى نيوز عربية": "تتباين المواقف والرؤى بخصوص ما طرحه الصدر في خطابه، ولكن هناك بصفة عامة التقاء معه من قبل معظم الكتل السياسية في موضوع حل البرلمان الحالي والاتفاق على انتخابات جديدة، ولكن المعضلة تكمن في الخوض بالتفصيلات والتخريجات القانونية والآليات التي تضمن

تحقيق هذا المطلب، فضلا عن التخصيصات المالية. ولا ننسى صعوبة إقناع الرأي العام المحلي وكذلك المجتمع الدولي بجدية وسلامة الانتخابات المبكرة الثانية إذا ما تم الاتفاق على تنظيمها، وضمان مراعاة وتوفير الأطر الدستورية السليمة ومعايير الديمقراطية، النزاهة، سيما بعد أن خدشت من قبل وتم النيل منها ومن نتائجها.. ويتابع هاشم: "لا أحد يضمن عدم حدوث

خروقات وتلاعب، مع توقعات بتكرار ذات النتائج الانتخابية السابقة أو قريبا منها، والتعويل على رجحان كفة هذا الحزب أو ذلك على أن ذلك سيحل عقدة الأزمات المتراكمة التي تستوطن جسد العملية السياسية التي بنيت على أسس فاشلة منذ البدء هو رهان عقيم وعبثي، مما يستلزم الاتفاق على عقد وطني برعاية دولية لإصلاح بنية العملية وفق أسس قوية يحكمها دستور جديد أو

تعديل لفقرات الدستور النافذ بما يتواءم ومتطلبات الوضع واحتياجات المرحلة.. ويستدرك الباحث السياسي العراقي: "ثم هناك قضية أخرى لا تقل أهمية عما سبق وهي كيفية الاتفاق على إبعاد الوجوه الفاسدة وما هي المعايير القانونية التي ستحكم المسار في هذا الملف الشائك والمتضجر، وما هو دور القضاء في حسمه، حيث يتوقع أن تحصل إشكاليات عميقة في هذا الإطار قد تتطور

حتى لواجهات وصدامات دموية، مع امتلاك الكثير من الأحزاب للمبليشيات المسلحة.. لكن في المقابل، يقول راند العزاوي، رئيس مركز الأبحاث للدراسات الاستراتيجية، في لقاء مع "سكاى نيوز عربية": "في ظل هذه الأزمة الحالية فإن دعوة الصدر لانتخابات مبكرة قد ترفض من قبل العديد من القوى السياسية الأخرى شيعية وسنية وكردية، فمن يضمن أن هذه الانتخابات ستأتي بجديد