

الخارجية ترحب بتشكيل الحكومة اللبنانية الجديدة

عمان

رحبت وزارة الخارجية وشؤون المغتربين بتشكيل الحكومة اللبنانية الجديدة الجمعة. وعبر الناطق الرسمي باسم الوزارة السفير هيثم أبو الفول عن دعم الملكة لهذه الخطوة الهامة لتمكين الأشقاء في الجمهورية اللبنانية من التصدي للتحديات، وبما يسهم بتلبية تطلعاتهم، وتحقيق الأمن والاستقرار والازدهار. وأكد على استمرار الملكة بتقديم كافة أشكال الدعم للأشقاء في الجمهورية اللبنانية وبما يعكس عمق وماتنة العلاقات الأخوية الراسخة بين البلدين الشقيقين. وأعرب عن تمنياته بأن تتكامل خطوات الحكومة اللبنانية الجديدة بالنجاح والتوفيق لما فيه خير الجمهورية اللبنانية وشعبها الشقيق.

العثور على طفل فقد في منطقة حرجية بجرش

عمان

عثرت فرق بحث من شرطة جرش والدفاع المدني على طفل فقد في منطقة حرجية. وقال الناطق الاعلامي باسم مديرية الأمن العام، ان بلاغا ورد يوم أمس لمديرية شرطة محافظة جرش يفقدان طفل يبلغ ٨ سنوات من العمر. وأضاف الناطق الاعلامي، أنه تم على الفور تشكيل فرق بحث مشتركة من شرطة جرش شارك بها كوادر من الدفاع المدني والأمن الوقائي والبحث الجنائي، حيث قاموا على مدار ست ساعات بسج كافة المناطق الحرجية المحيطة بمكان فقدان الطفل حتى تمكنوا من العثور عليه بصحة جيدة وتم تسليمه لذويه.

السفير العراقي يعبر عن تقديره لموافقة الأردن على فتح الحدود البرية

عمان

عبر السفير العراقي في عمان حيدر العذاري عن تقديره لموافقة وزارة الداخلية على فتح الحدود البرية أمام العراقيين المقيمين في المملكة والتي تخدم البلدين والشعبين الشقيقين. وقال العذاري في تصريح صحافي ان وزير الداخلية مازن الفزاية وافق على فتح المنفذ الحدودي البري طريبيل- الكرامة أمام العراقيين الذين لديهم أذونات إقامة لدى المملكة لمدة سنة واحدة أو خمس سنوات بالسفر براً (من وإلى المملكة) بسياراتهم الشخصية، من دون الحاجة الى موافقات مسبقة. وأضاف، ان القرار سيدخل حيز التنفيذ حال وصول التعليمات الخاصة به إلى المنفذ البري، والالتزام بالشروط الصحية المتبعة في المملكة.

الطعاني : الأردن بوابة للاستثمار بمجالات الطاقة المتجددة

عمان

أكد امين عام الهيئة العربية للطاقة المتجددة المهندس محمد الطعاني، أن الأردن يعد بوابة رئيسية للاستثمار في مجالات الطاقة المتجددة بمنطقة الشرق الأوسط وللربط الكهربائي. جاء ذلك خلال مباحثاته أخيراً مع السفير البولندي لوسيان كاريبنسكي حول سبل تعزيز التعاون المشترك في مجالات الطاقة المتجددة. وقال الطعاني في تصريح صحفي الجمعة، ان لقائه مع السفير البولندي تطرق الى بحث تبادل الخبرات والتدريب وخصوصاً في مجال التدفئة والتبريد بالطاقة الشمسية وتخزين الطاقة. وأضاف، أن اللقاء ركز على عمل مشاريع مشتركة للبحث والتطوير في كلا البلدين وتأسيس شبكة عربية بولندية للطاقة المتجددة من أجل نقل المعرفة والتكنولوجيا والتشبيك بين المختصين وتحفيز الاستثمار بطاقة المستقبل.

بعد الهروب الهولندي.. إسرائيل تعتقل أشقاء أحد الأسرى

الإراضي المحتلة

اعتقل الجيش الإسرائيلي، الجمعة، ٣ أشقاء لأحد الفارين الفلسطينيين الستة من بلدته عرابة القريبة من جنين في الضفة الغربية المحتلة. وقال نادي الأسير في بيان "اعتقل الجيش كل من راند ومحمد وشقيقتها باسمه، أشقاء المعتقل الفار محمود العارضة" الذي كان يمضي حكماً بالسجن مدى الحياة قضى منهم ٢٦ عاماً قبل هروبه فجر الاثنين الماضي، ويجري الجيش الإسرائيلي وأجهزة الاستخبارات تحقيقاً مع عائلات عدد من المعتقلين الفارين الستة، كما يبقى على عدد منهم رهن الاعتقال. وأعلنت إسرائيل، الخميس، تشكيل لجنة تحقيق رسمية لضخص الثغرات التي مكنت المعتقلين فلسطينيين من الفرار من سجن جلبوع شديد التحصين والحراسة.

الجامعة العربية: أهمية الوصاية الهاشمية بحماية المقدسات



القاهرة

غير القانونية في مدينة القدس المحتلة، ودعوة اللجنة إلى الاستمرار في مهمتها لتحقيق الهدف المنشود لها. وحث مجلس الجامعة في ختام أعمال الدورة العادية ١٥٦ على مستوى وزراء الخارجية والتي اختتمت أعمالها مساء أول أمس بمقر الجامعة العربية برئاسة الكويت، وحضور الأمين العام لجامعة الدول العربية، والاستعمار والتميز والفصل العنصري، وكذلك مقررات الاتحاد الأفريقي الصادرة على مستوى القمة ووزراء الخارجية، ومواقف الاتحاد الثابتة لدعم القضية الفلسطينية وإدانة الممارسات الإسرائيلية بكافة أشكالها في حق الشعب الفلسطيني. تابع ص ٢

أكد مجلس الجامعة العربية على مستوى وزراء الخارجية العرب، أهمية الوصاية الهاشمية التاريخية التي يتولاها جلالة الملك عبد الله الثاني على الأماكن المقدسة الإسلامية والمسيحية في مدينة القدس، ودورها بحماية هذه المقدسات والوضع القانوني والتاريخي القائم فيها، والحفاظ على هويتها العربية الإسلامية والمسيحية ضد الخروقات والاعتداءات الإسرائيلية. ورحب مجلس الجامعة برئاسة الأردن وانضمام الجزائر للجنة الوزارية العربية والمكلفة بالتحرك الدولي لمواجهة السياسات والانتهاكات الإسرائيلية

قمة «بريكس» تدعو لحل سلمي في أفغانستان

والحفاظ على الصفقة النووية مع إيران

عمان

فيه لحل سلمي في أفغانستان، والحفاظ على الاتفاق النووي الإيراني. وجاء في البيان الصادر عن لقاء القمة التي ترأست الهنت أعمالها هذا العام عبر

تبنت القمة الـ١٣ لدول مجموعة "بريكس" التي تضم روسيا والصين والهند والبرازيل وجنوب أفريقيا بيانا ختاميا دعت

الإمارات تسمح بعودة أصحاب الإقامات السارية بشرط اللقاح

وكالات



ساعة من موعد المغادرة، بالإضافة إلى إجراء فحص مخبري سريع قبل الصعود على متن الطائرة. ويتلزم القادمون بإجراء فحص مخبرية عند الوصول إلى الإمارات وفي اليومين الرابع والثامن، مع استثناء من هم دون ١٦ عاماً.

أعلنت دولة الإمارات، الجمعة، السماح بعودة أصحاب الإقامات السارية من الدول التي تم منع القيد منها مسبقاً، بشرط أن يكونوا حاصلين على اللقاح المضاد لفيروس كورونا، وفق ما أوردت وكالة أنباء الإمارات "وام". ويشمل هذا القرار المقيمين من الدول المعنية حتى لو تجاوز حاملها مدة ٦ أشهر خارج الإمارات. وأضافت وكالة الأنباء الإماراتية أن القرار سيحل حيز التنفيذ الأحد ١٢ سبتمبر الجاري. ويشمل القرار رعايا كل من الدول التالية: الهند وباكستان وبنغلاديش ونيبال وسريلانكا وفيتنام وأرمينيا وزامبيا والكونغو الديمقراطية وأوغندا وسيراليون وليبيريا وجنوب إفريقيا ونيجيريا وأفغانستان. وتفصيلاً، ذكرت الهيئة الوطنية لإدارة الطوارئ والأزمات والكوارث في الإمارات عبر تغريدة في "تويتر" أنه يتعين على أصحاب الإقامات الراغبين في العودة إلى الإمارات تقديم طلب على الموقع الإلكتروني للهيئة الاتحادية للهوية والجنسية، مع ضرورة إبراز شهادات التطعيم المصدقة عند المغادرة. ويطلب من هؤلاء أيضاً تقديم نتيجة فحص مخبري (PCR) سلبية خلال ٤٨

«١٣» وفاة و «٧٩٨» إصابة بفيروس كورونا في المملكة

عمان

أعلنت وزارة الصحة الجمعة، عن تسجيل ١٣ وفاة و٧٩٨ إصابة جديدة بفيروس كورونا في المملكة، ليرتفع العدد الإجمالي إلى ١٠٥٣١ وفاة و٨٠٦١٢ إصابة. وبلغت نسبة الضحوصات الإيجابية ٢,٩١ المئة، بحسب الموجز الاعلامي الصادر عن الوزارة. وأشار الموجز إلى أن عدد الحالات النشطة حالياً وصل إلى ١٢٠٤٣ حالة، بينما بلغ عدد الحالات التي أدخلت، إلى المستشفيات ٥٩ حالة، وعدد الحالات التي غادرت المستشفيات ٦٤ حالة، فيما بلغ العدد الإجمالي للحالات المؤكدة التي تتلقى العلاج في المستشفيات ٥٠٧ حالات. وأظهر الموجز، أن نسبة إشغال أسرة العزل في إقليم الشمال بلغت ١١ بالمئة، بينما بلغت نسبة إشغال أسرة العناية الحثيثة ١٥ بالمئة، فيما بلغت نسبة إشغال أجهزة التنفس الاصطناعي في الإقليم ذاته ٨ بالمئة. وأضاف، أن نسبة إشغال أسرة العزل في إقليم الوسط بلغت ١٥ بالمئة، في حين وصلت نسبة إشغال أسرة العناية الحثيثة في الإقليم ذاته إلى ٢٥ بالمئة، ونسبة إشغال أجهزة التنفس الاصطناعي إلى ٩ بالمئة. وفي إقليم الجنوب، بلغت نسبة إشغال أسرة العزل ٦ بالمئة، ونسبة إشغال أسرة العناية الحثيثة ١٣ بالمئة، فيما بلغت نسبة إشغال أجهزة التنفس الاصطناعي في الإقليم ذاته ١١ بالمئة. وأشار الموجز إلى تسجيل ٣٨١ حالة شفاء، ليصل العدد الإجمالي لحالات الشفاء المتوقعة بعد انتهاء فترة العزل (١٤ يوماً) إلى ٧٨٣٤٣٨ حالة.

كما أشار إلى إجراء ٢٧٤١٤ فحصاً، يبلغ العدد الإجمالي للفحوصات التي أجريت منذ بدء الوباء ٩٥٣١٥٩٤ فحصاً. وأظهر الموجز، أن عدد متلقي الجرعة الأولى من لقاح كورونا وصل إلى ٣,٥٥٢٢٠، فيما وصل عدد متلقي الجرعتين إلى ٣,٦٦١٩٠.

جولات كثيفة لمراقبة التزام المنشآت بالإجراءات الصحية

عمان

قال مدير مراقبة الأسواق والتموين في وزارة الصناعة والتجارة والتموين المهندس سليمان السعود، إن فرق مراقبة الأسواق تقوم بجولات صباحية ومساءلية طويلة أيام الأسبوع لمراقبة مدى التزام المنشآت والأفراد بأوامر الدفاع والتعليمات الوزارة بما يخص إجراءات السلامة العامة والتباعد. وأضاف لوكالة الأنباء الأردنية (بترا)، أن فرق مراقبة الأسواق في العاصمة والمحافظات قامت خلال شهر آب الماضي بزيارة ما يقارب ١٢٠٠٠ منشأة وحررت ١٥٠٠ مخالفة بحق منشآت والأفراد غير الملتزمين بما ورد بقانون وزارة الصناعة والتجارة والتموين وقانون الدفاع.

وأوضح أن على العاملين في منشآت القطاع الخاص الذين لم يتلقوا الجرعة الأولى من مضمون (كوفيد - ١٩) أو تخلفوا عن موعد الجرعة الثانية إحضار فحص (PCR) سلبي النتيجة ساري المفعول لمدة (٧٢) ساعة صباح يومي الأحد والخميس من كل أسبوع، والمنشأة التي تخالف أحكام هذا البند يتم إغلاقها مدة أسبوع إذا كانت المخالفة للمرة الأولى ولمدة أسبوعين في حال تكرار المخالفة.

تابع ص ٢

شركس: ٧٨٪ من الوفيات بسبب الأمراض غير السارية

عمان

قال مساعد الأمين العام للرعاية الصحية الأولية في وزارة الصحة، الدكتور غازي شركس، أن هناك ارتفاعاً ملحوظاً في نسبة الأمراض غير السارية بين الأردنيين، وتمثل ٧٨ بالمئة من الوفيات في المملكة، وتعتبر السبب الرئيس بالوفاة حول العالم. وأضاف الدكتور شركس في تصريح لوكالة الأنباء الأردنية (بترا) بمناسبة الاحتفال بالأسبوع العالمي لجهود مكافحة الأمراض غير السارية الذي حدد في الفترة بين ٦ إلى ١٢ أيلول الحالي، أن ٦٣ بالمئة من الوفيات حول العالم تعزى إلى الأمراض غير السارية، وفي البلدان منخفضة ومتوسطة الدخل تصل نسبة الوفيات بسببها إلى ٨٦ بالمئة. وتشمل الأمراض غير السارية (أمراض القلب، والاعوية الدموية، وأمراض السرطان، ومرض السكري، وأمراض الجهاز التنفسي المزمنة، والأمراض النفسية). وأكد ضرورة الوقاية من الأمراض غير السارية، وذلك من خلال معالجة عوامل الخطورة التي حددها منظمة الصحة العالمية، وهي (تغاطي التبغ، والنظام الغذائي غير الصحي، والخمول البدني، والتغاطي الضار للكحول، وتلوث الهواء).

تابع ص ٢

انتهاء تقديم طلبات الاستفادة من المنح الخارجية اليوم

عمان

تؤكد وزارة التعليم العالي والبحث العلمي بأن تقديم طلبات الاستفادة من المنح الخارجية للعام الجامعي ٢٠٢١ / ٢٠٢٢ ينتهي في تمام الساعة ١٢ مساء اليوم السبت. وبينت الوزارة بحسب بيان صحفي الجمعة، بأن عملية التقديم الإلكتروني من خلال الموقع الإلكتروني لمديرية البعثات على الرابط التالي: www.dsamohe.gov.jo.

الصناعة والتجارة: جولات كثيفة لمراقبة التزام المنشآت بالإجراءات الصحية

عمان

قال مدير وكالة الأنباء الأردنية والتموين في وزارة الصناعة والتجارة والتموين المهندس سليمان السعود، إن فرق مراقبة الأسواق تقوم بجولات صباحية ومسائية طويلة أيام الأسبوع لمراقبة مدى التزام المنشآت والأفراد بأوامر الدفاع وتعليمات الوزارة بما يخص إجراءات السلامة العامة والتباعد.

وأضاف وكالة الأنباء الأردنية (بترا)، أن فرق مراقبة الأسواق في العاصمة والمحافظات قامت خلال شهر آب الماضي بزيارة ما يقارب ١٢٠٠٠ منشأة وحررت ١٥٠٠ مخالفة بحق منشآت والأفراد غير الملتزمين بما ورد بقانون وزارة الصناعة والتجارة والتموين وقانون الدفاع.

وأوضح أن على العاملين في منشآت القطاع الخاص الذين لم يتلقوا الجرعة الأولى من مَطعوم (كوفيد - ١٩) أو تخلفوا عن موعد الجرعة الثانية إحضار فحص (PCR) سلبي النتيجة ساري المفعول لمدة (٧٢) ساعة صباح يومي الأحد والخميس من كل أسبوع، والمنشآت التي تخالف أحكام هذا البند يتم إغلاقها مدة أسبوع إذا كانت المخالفة للمرة الأولى ولعدة أسابيع في حال تكرار المخالفة. وقال إن مراقبة الأسواق تقوم أيضاً بمراقبة الأسعار المعلنة التي يقوم التجار بإعلانها وتخضع لسياسة العرض والطلب، ومراقبة الأسعار المحددة التي لا يجوز أبداً الرفع عليها، موضحاً أنه وفي حال وجدت الفرق مبالغة بسعر سلعة ما يتم دراسة المؤشرات وقياس تكلفتها الحقيقية ليتم تحديد سعر محدد لها لتتحول هذه السلعة من قائمة الأسعار المعلنة إلى قائمة الأسعار المحددة.

كما بين السعود أن المراقبة أيضاً تتناول العروض والتخفيضات التي يجري أن تكون حقيقية ولها مدة واضحة ومحددة، مبيناً أنه وفي حال القيام بتوزيع جوائز أو تصفية، على المنشأة أن تقوم بتقديم طلب لمراقبة مدى ضمان الجوائز وصولها لمستحقيها وتعزيز المنافسة بين التجار.

شركس: ٧٨٪ من الوفيات في الأردن بسبب الأمراض غير السارية

عمان

قال مساعد الأمين العام للرعاية الصحية الأولية في وزارة الصحة، الدكتور غازي شركس، أن هناك ارتفاعاً ملحوظاً في نسبة الأمراض غير السارية بين الأردنيين، وتمثل ٧٨ بالمئة من الوفيات في المملكة، وتعتبر السبب الرئيس بالوفاة حول العالم. وأضاف الدكتور شركس في تصريح لوكالة الأنباء الأردنية (بترا) بمناسبة الاحتفال بالأسبوع العالمي لجهود مكافحة الأمراض غير السارية الذي حده في الفترة بين ٦ إلى ١٢ أيلول الحالي، أن ٦٣ بالمئة من الوفيات حول العالم تعزى إلى الأمراض غير السارية، وفي البلدان منخفضة ومتوسطة الدخل تصل نسبة الوفيات بسببها إلى ٨٦ بالمئة. وتشمل الأمراض غير السارية (أمراض القلب، والاعوية الدموية، وامراض السرطان، ومرض السكري، وامراض الجهاز التنفسي المزمنة، والامراض النفسية).

وأكد ضرورة الوقاية من الأمراض غير السارية، وذلك من خلال معالجة عوامل الخطورة التي حددتها منظمة الصحة العالمية، وهي (تعاطي التبغ، والنظام الغذائي غير الصحي، والخمول البدني، والتعاطي الضار للكحول، وتلوث الهواء).

وبيّن أن هناك عدداً من الطرق الفعالة للحد من تأثير الأمراض غير السارية، يمكن ان تؤدي إلى تجنب الوفاة المبكرة ومنع الخسائر الاقتصادية، من خلال مكافحة اسباب تأثير الأمراض السارية على الإنسان، ما يستدعي استجابة سريعة وفعالة لتنهج متعدد القطاعات، ومنها اتخاذ إجراءات صارمة لمكافحة استهلاك التبغ والكحول، والتخفيف من الخمول البدني، والتقليل من السمنة، والتخفيف من استخدام الملح، وتجنب ارتفاع ضغط الدم والسكري بضغط عوامل الخطورة. ولفت إلى نسب الوفاة في الأردن بسبب الأمراض غير السارية، مبيناً أن امراض القلب والاعوية الدموية تتسبب بوفاة ٣٧ بالمئة، وامراض السرطان ١٥ بالمئة، والسكري ٧ بالمئة، وامراض الجهاز التنفسي المزمنة ٣ بالمئة، و١٥ بالمئة إضافية تعزى إلى امراض غير سارية اخرى بين الأردنيين. يذكر ان وزارة الصحة اجرت دراسة عام ٢٠١٩، حول الأمراض غير السارية وعوامل الخطورة في الأردن، حيث أظهرت نتائج مسح الدراسة أن ٤٢ بالمئة من الأردنيين مدخنون، و٧٦ بالمئة من الأردنيين لا يشاركون في اي نشاط بدني، ونسبة الوزن الزائد والسمنة وصلت إلى ٢٧,٧ بالمئة، وضغط الدم المرتفع الى ٢٢ بالمئة، وفحص السكر المرتفع بنسبة ٨ بالمئة، واستهلاك الخضراوات والفاكهة منخفض، بالإضافة إلى استخدام الملح بشكل كبير.

(بترا-عمر الدهاش)

وزير الثقافة يبحث مع سفيرى تايلند وأرمينيا تنشيط الاتفاقيات الثقافية

عمان

بحث وزير الثقافة علي العايد، في مقر الوزارة، مع سفيرى مملكة تايلند وجمهورية أرمينيا في عمان، سبل التعاون في المجال الثقافي، وتنشيط الاتفاقيات الثقافية بين الأردن والبلدين الصديقين.

وخلال لقائه مع السفير التايلندي بونبونج جانيت تانون، أشار العايد إلى أهمية الدور الثقافي الذي تقوم به وزارة الثقافة في ظل الظروف الصحية التي يعاني منها العالم، مستعرضاً النشاطات التي تعمل عليها الوزارة، وعلى رأسها الاحتفال ببنوية الدولة الأردنية وما يتخلل هذا العام من نشاطات ترتبط بهذه المناسبة، وأهمها إعلان انطلاق مهرجان جرش للثقافة والفنون في الثاني والعشرين من الشهر الجاري.

وأكد السفير التايلندي أهمية العلاقات بين البلدين وعلى رأسها العلاقات الثقافية، وأهمية مشاركة دولته في المشهد الثقافي الأردني، من خلال الفرق المشاركة في مهرجان جرش، كما أشار إلى وجود ما يقارب ٢٠٠٠ طالب تايلندي في مختلف الجامعات الأردنية، مشيداً بالتماسك الاجتماعي للشعب الأردني، وقدرته على مواجهة الصعاب التي مرت بالمنطقة.

وأكد العايد، خلال لقائه سفير جمهورية أرمينيا تيكران تيلمان كيفوركيان، أهمية دور الثقافة في بث الروح الإيجابية والتعاون وإعادة الحياة إلى طبيعتها من خلال الأدوات الثقافية الأقرب إلى الناس، مشيراً إلى عمق العلاقات الثقافية بين البلدين وسبل تطويرها خلال المرحلة المقبلة لتحقيق الأهداف المرجوة.

وتحدث سفير جمهورية أرمينيا عن واقع العلاقات الثقافية التاريخية بين البلدين الصديقين، والتي تتسم بالتشابه، وأن بلاده على استعداد لتوقيع البرنامج التنفيذي الثقافي. جدير بالذكر أنه قد جرى توقيع أول اتفاقية تعاون ثقافي بين الحكومتين الأردنية والتايلاندية في عام ٢٠٠٦، وأول اتفاقية تعاون ثقافي مع حكومة جمهورية أرمينيا في عام ٢٠١٢.

مجلس الجامعة العربية يؤكد أهمية الوصاية الهاشمية ودورها بحماية المقدسات



القاهرة

أكد مجلس الجامعة العربية على مستوى وزراء الخارجية العرب، أهمية الوصاية الهاشمية التاريخية التي يتولاها جلالة الملك عبد الله الثاني على الأماكن المقدسة الإسلامية والمسيحية في مدينة القدس، ودورها بحماية هذه المقدسات والوضع القانوني والتاريخي القائم فيها، والحفاظ على هويتها العربية الإسلامية والمسيحية ضد المخروقات والاعتداءات الإسرائيلية. ورحب مجلس الجامعة برئاسة الأردن والانضمام الجزائر للجنة الوزارية العربية والمكلفة بالتحرك الدولي لمواجهة السياسات والانتهاكات الإسرائيلية غير القانونية في مدينة القدس المحتلة، ودعوة اللجنة إلى الاستمرار في مهمتها لتحقيق الهدف المنشود لها. وحث مجلس الجامعة في ختام أعمال الدورة العادية على مستوى وزراء الخارجية والتي اختتمت اعمالها مساء أمس بمقر الجامعة العربية برئاسة الكويت، وحضور الأمين العام لجامعة الدول العربية، على تنفيذ قرارات مجلس الجامعة على المستوى الوزاري بشأن مواجهة الاستهداف الإسرائيلي للقضية الفلسطينية والأمن

القومي العربي في أفريقيا، وتعزيز العمل مع الاتحاد الافريقي لدعم القضية الفلسطينية وقراراتها في المحافل الدولية. وعبر مجلس جامعة الدول العربية عن رفضه وأسفه لإزاء الخطوة الأحادية التي أقدم عليها رئيس مفوضية الاتحاد الافريقي بتاريخ ٢٢ تموز ٢٠٢١، والمتتملة باستلام أوراق اعتماد سفير إسرائيل لدى أثيوبيا، الأمر الذي يتعارض مع مبادئ وقيم الاتحاد الافريقي المناهضة للاستعمار والتمييز والفصل العنصري، وكذلك مقررات الاتحاد الافريقي الصادرة على مستوى القمة ووزراء الخارجية، ومواقف الاتحاد الثابتة لدعم القضية الفلسطينية وادانة الممارسات الإسرائيلية بكافة أشكالها في حق الشعب الفلسطيني. كما حث المجلس، المحكمة الجنائية الدولية على المضي قدماً في التحقيق الجنائي بجرائم الحرب، والجرائم ضد الإنسانية، التي ارتكبتها وترتكبها إسرائيل بحق الشعب الفلسطيني العزل، بما فيها تهجير الفلسطينيين من بيوتهم في مدينة القدس الشرقية. وأكد المجلس استمرار تكليف المجموعة العربية في نيويورك بمواصلة تحركاتها لكشف خطورة ما

يتعرض له المسجد الأقصى المبارك من إجراءات وممارسات إسرائيلية تهويدية خطيرة، وذات انعكاسات وخيمة على الأمن والسلم الدوليين. ودعا المجلس، جميع الدول والمؤسسات والشركات والأفراد إلى وقف كافة أشكال التعامل مع المستوطنات الإسرائيلية القائمة على الأرض الفلسطينية المحتلة ومقاطعتها، بما في ذلك حظر استيراد منتجاتها أو الاستثمار فيها، بشكل مباشر أو غير مباشر لمخالفتها للقانون الدولي، وبما يشمل حظر دخول المستوطنين الإسرائيليين إلى الدول.

وثنم المجلس، جهود البرلمان العربي لدعم القضية الفلسطينية وحماية المكانة القانونية والروحية والتاريخية لمدينة القدس المحتلة، ودعوة البرلمانات العربية إلى تحركات ماثلة مع البرلمانات حول العالم. وأعرب مجلس الجامعة عن تقديره لكل الجهود العربية الهادفة إلى الحفاظ على مدينة القدس الشرقية، عاصمة دولة فلسطين، وهويتها العربية، والإسلامية والمسيحية، ومقدساتها وتراثها الثقافي والإنساني، في مواجهة سياسات الاستيطان والتهويد والتزوير الإسرائيلية الممنهجة.

تهالك جدران مدرسة كفر أسد للبنات يخيف الطالبات والتربية تؤكد أنها بصدد إجراء صيانة شاملة للمدرسة

عمان

اشتكى سكان اهالي بلدة كفر أسد في محافظة إربد من تهالك البنية التحتية لمدرسة كفر أسد الثانوية للبنات، التي تعاني من شقوق وتصدعات كبيرة في جدران وأسوار المدرسة الداخلية والخارجية، في وقت أكدت فيه وزارة التربية والتعليم أن لا خطر على حياة الطالبات جراء تلك التصدعات التي بدأت بصدد إجراء صيانة شاملة للمدرسة.

وقال مواطنون التقطهم (بترا) في محيط المدرسة، "أولادنا في خطر من احتمالية انهيار أجزاء من المدرسة داخل الفرف الضيقة أو الجدران الخارجي للمدرسة"، مشيرين إلى افتقار المدرسة لشروط السلامة العامة التي تشدد مديرية الدفاع المدني على ضرورة توفرها في كل مبنى من حيث سلامة البناء وماتنته. وأوضح المواطن كمال الرضوان، إن وزارة التربية والتعليم قدمت العشرات من العود خلال العقد الأخير، لكنها معلقة ولم يتخذ أي إجراء تجاه التهالك الذي تعانيه المدرسة، مستذكراً زيارة الأمين العام للوزارة نجوى قبيلات في عام ٢٠١٩، التي لم تحدث تغييرا على واقع المدرسة.

وأشار الرضوان إلى أن أغلب الصيانات التي كانت تجرى للمدرسة، صيانة سطحية لا تعالج التصدعات في بناها.

بدوره، قال المواطن عدنان العمري إن سكان المنطقة قدموا العديد من الطلبات لوزارة التربية لإجراء الصيانة اللازمة للمدرسة، حيث طرحت عطاء للصيانة وكان الخيار أمامها ترحيل الطالبات لمدرسة الذكور وهو ما رفضه الأهالي، مستغرباً عدم إجراء الصيانة للمدرسة قبل بدء العام الدراسي الجديد.

وكانت مديرية التربية والتعليم للواء الطبية والوسطية تعتزم نقل الطالبات للدوام ضمن نظام الفترتين في مدرسة الذكور أو تقسيم أيام الدوام الأسبوعية بين الذكور والإناث، نظراً للحاجة إلى إجراء صيانة شاملة لمدرستهن، ما أشار شكاوى الأهالي نظراً لبعده مدرسة الذكور عن الطالبات.

وعبرت الطالبة بلقيس مهيدات عن خوفها وقلقها جراء التصدعات والتشققات في جدران المدرسة، وهو الأمر الذي يشتت تفكيرها وغيرها من الطالبات أثناء إحدى الصيفية، كما تقول سلام حميدات الجعدي طالبة المدرسة، إن جدران المدرسة الخارجية والداخلية تشكل قلقاً



بالتنسبة لها ولطالبات. وأضافت إن "هذا الأمر يؤثر سلباً على سير العملية التعليمية، لا سيما وأن الخوف يسيطر من سقوط أجزاء من جدران المدرسة وسيطر على الطالبات ما يؤدي إلى عدم التركيز مع المعلمات خلال شرح الحصص".

من جهته، قال مدير مديرية تربية لواء الطبية والوسطية الدكتور علي مزادة إن مدرسة كفر أسد الثانوية للبنات تضم ما يقارب ٦٥٠ طالبة وما يقارب ٥٣ من الكوادر التدريسية وهي قائمة منذ ما يقارب ٢٥ سنة. مؤكداً أن المدرسة لا تشكل أي خطورة على الطالبات.

وأضاف السامعة أنه تم تأجيل إجراء الصيانة إلى عطلة نهاية العام وذلك لعدم التأثير على سير العملية التعليمية، مؤكداً أن الوزارة ستجري صيانة شاملة لجميع الملاحظات المرصودة المتمثلة بإعادة تأهيل الجدران الداخلية والأسوار الخارجية، بقيمة إجمالية تبلغ ما بين ١٢٠ - ١٥٠ ألف دينار أردني.

(بترا-مؤمن الحوري)

اتفاقية تعاون بين وزارة البيئة ومجموعة ابو حلتم للاستثمار

عمان

وقعت وزارة البيئة اتفاقية تعاون مع مجموعة محمد ابو حلتم للاستثمار ضمن مشروع الحفاظ على الأوزون.

ووقع الاتفاقية عن وزارة البيئة أمينها العام الدكتور محمد الخشاشنة وعن جانب الشركة والتي تعمل في قطاع تصنيع الثلاجات مديرها العام المهندس زياد ابو حلتم.

وتندرج هذه الاتفاقية ضمن برنامج التخلص من المواد الهيدروكلوروفلوروكربونية HCFC ١٤١b المستخدمة في العزل الحراري ضمن المرحلة الثالثة لمشروع الحفاظ على الأوزون ODS٣ والتي تشرف على تنفيذها وزارة البيئة وبإشراف من البنك الدولي والممولة من صندوق مونتريال للتخلص من المواد المستخدمة في عزل الثلاجات التي لها تأثير كبير على طبقة الأوزون والتغير المناخي.

وتنص الاتفاقية بأن تقوم الشركة باستبدال خط العزل الحراري المستخدم في عزل الثلاجات بخط جديد يعمل على المواد البديلة (السيكلوبنتين) الصديقة لطبقة الأوزون.

وزير الصحة يفتتح المؤتمر الدولي الأردني العشرين لجمعية الأورام

عمان

افتتح وزير الصحة الدكتور فراس الهواري، عبر تقنية الاتصال المرئي عن بعد، المؤتمر الدولي الأردني العشرين لجمعية "الأورام" الأردنية بنقابة الأطباء، بمشاركة محلية وعربية وأجنبية.

وقال الهواري أن الأردن خطّ نجاحات بحروف من ذهب في معالجة الأورام، وإن جل اهتمامه كان ولا يزال الاستمرار بتقديم الخدمات الصحية اللازمة للمرضى بشكل عام ومرضى السرطان بشكل خاص خلال جائحة كورونا.

وأشار إلى أن فعاليات المؤتمر ستكون مُمهّمة وغنية، خاصة إذا ما جرى إروؤها بأوراق العمل والأبحاث العلمية المرتبطة بالأورام وتشخيصها وعلاجها.

وقال رئيس جمعية "الأورام" الأردنية بنقابة الأطباء الدكتور سامي الخطيب، إن علم أمراض الأورام شهد ثورة كبيرة من الأبحاث العلمية المهمة خلال العقدين السابقين، حيث أصبح لدى الأطباء معرفة دقيقة بطبيعة مسببات المرض، ونتج عن تلك الأبحاث التوصل إلى مجموعة من العلاجات المهمة.

وأشار الخطيب إلى أن اختصاص الأورام بحاجة إلى عمل جماعي، يشارك فيه جميع الاختصاصات ذات العلاقة (التمريض والصيدلة والتغذية)، بالإضافة إلى الدعم النفسي والاجتماعي، وأن هناك حاجة إلى تطوير هذا المفهوم عوفاً ومكماً لدور طبيب الأورام.

وقال رئيس اللجنة العلمية للمؤتمر الدكتور سمير ياسر، إن المؤتمر المعتمد من المجلس الطبي الأردني بواقع ١٦ ساعة لغايات التعليم الطبي المستمر، سيناقش ٥٤ محاضرة مقدمة من نخبة مميزة من الأطباء الأكاديميين الذين سيحاضرون في مجال تخصصاتهم المختلفة.

يذكر أن المؤتمر الذي يستمر ثلاثة أيام، يشارك به نحو ١٢٥٠ طبيباً من الأردن والسعودية ومصر ولبنان وتونس والمغرب والولايات المتحدة الأمريكية والمملكة المتحدة وألمانيا وبليجيكا والجزائر والسودان، يمثلون مختلف القطاعات الطبية، وأن المؤتمر.

اختتام فعاليات الموسم العلمي ٤٦ في كلية الأمير الحسن للعلوم الإسلامية

عمان

اختتمت في كلية الأمير الحسن للعلوم الإسلامية، الموسم العلمي السنوي ٤٦ الذي تنظمه مديرية الإفتاء العسكري، بعنوان "منهج الإسلام في التعامل مع الأزمات والكوارث والأوبئة - كورونا نموذجا"، بحضور مفتي القوات المسلحة الأردنية ومفتي الأمن العام وعميد الكلية.

وقال مفتي القوات المسلحة الأردنية الدكتور ماجد الدراوشة "إن انعقاد الموسم هذا العام جاء واقعباً عن الأوبئة بشكل عام وكورونا بشكل خاص، وتميز بمشاركة المؤسسات الدينية الرسمية ووزارة الصحة ومركز الأزمات وادارة قاضي الفضاة مما أثرى الموسم العلمي وجعله يؤتي ثماره".

وأكد مفتي القوات المسلحة الأردنية على نشر ما عُرض في الموسم العلمي من نصوص وتوجيهات وإجراءات صحية في الخطب والمحاضرات والندوات حتى تعم الفائدة، والدور الذي يقع على الإمام في مواجهة تحديات العصر والنهاية والرعاية لتحقيق مصلحة الوطن.

وقال مفتي الأمن العام، العقيد الدكتور سامر الهواملة، في كلمة له، إن "الموسم العلمي يجسد التعاون المستمر مع مديرية الإفتاء العسكري في نشر رسالتنا الدعوية ويؤكد على الروابط القوية بين مديرية الإفتاء العسكري وإفتاء الأمن العام، واستمرارية التعاون والتضامن بين المديريتين في نشر كل ما يساهم في حفظ الأمن والضوابط الخمس التي حث عليها ديننا الحنيف ومهنا النفس البشرية".

وناقش المشاركون في الموسم العلمي العديد من القضايا والحوار التي أغنت بدورها الموسم العلمي من خلال طرح العديد من أوراق العمل التي تبحث مجموعة من القضايا المجتمعية المعاصرة.

وفي نهاية الحفل الذي حضره عدد من ضباط القوات المسلحة والأجهزة الأمنية، وطلاب كلية الأمير الحسن للعلوم الإسلامية، سلم مفتي القوات المسلحة ومفتي الأمن العام الجوائز لحفظة القرآن الكريم من القوات المسلحة والأجهزة الأمنية وأبناء العاملين والمتقاعدين، إلى جانب تكريم المساهمين في المحافظة على صيانة المساجد في المملكة.

الكشافة والمرشدات تشارك في المؤتمر الكشفي العربي

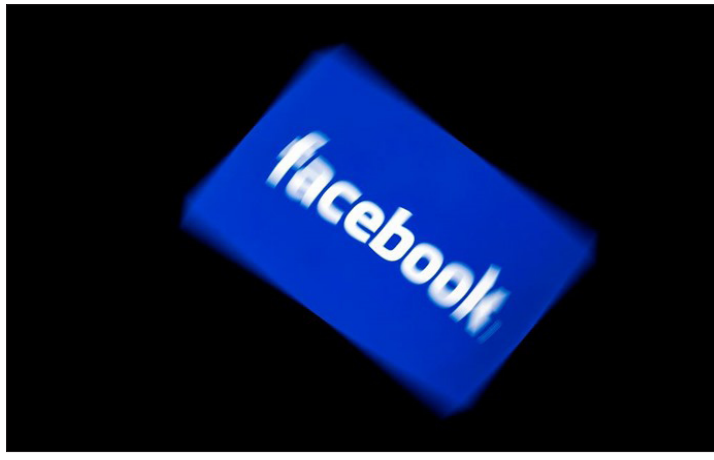
عمان

تشارك جمعية الكشافة والمرشدات الأردنية، بالمؤتمر الكشفي العربي الاستثنائي اليوم السبت ١١ أيلول ٢٠٢١.

ووفقاً لبيان الجمعية الجمعة، يتراأس الوفد الكشفي المشارك، أمين صندوق الجمعية خالد أبو زيد، والقيادة إبراهيم هندي، والدكتور حامد كنعان، وعبد الرحمن الزميبي ورأفت الجعار، وخليل العاميرة.

وبحسب البيان، سيتم خلال المؤتمر التصويت على بنود التعديلات الدستورية المقترحة على دستور الاقليم الكشفي العربي، بالإضافة الى التصويت على دستور المنظمة الكشافية العربية، واللائحة الداخلية للمنظمة الكشافية العربية.

«فيسبوك» تدرس تقييد خدمة البث المباشر بعد مجزرة نيوزيلندا



لجريمته عبرهما دون أن يواجه أي حظر من قبلها. وعليه، فقد بررت تلك المنصات استجابتها للأمر بأنها لم تتلق أي بلاغ من المستخدمين، وقت وقوع الاعتداء الإرهابي، يفيد بأن المحتوى الصور للجريمة مخالف لسياسات النشر ويحمل مشاهد قتل.

وحذفت «فيسبوك» ١,٥ مليون فيديو للمجزرة الإرهابية التي استهدفت مسجونين في مدينة «كرايست تشيرش» النيوزيلندية. خلال الأربع والعشرين ساعة الأولى من وقوع الهجوم. وأشار إلى أنه في ١٥ آذار/ مارس، استهدف هجوم دموي مسجونين في مدينة «كرايست تشيرش»، أسفر عن مقتل ٥٠ مصليا وصابية ٥٠ آخرين، وكان منفذ الهجوم الإرهابي برينتون تارنت، صور جريمته عبر كاميرا بثتها في قبة كان يرتديها، وتمكن من بث ١٧ دقيقة منها عبر مواقع التواصل الاجتماعي، قبل أن يتم حذفها لاحقا.

من الأهم العميق والأذى الناجم عن الذبحة، مضياف أن «صمتكم هو هائلة لحننا». وانتقدت عدة دول وجهات رسمية تعامل منصتي «فيسبوك» و«تويتتر» مع مجزرة المسجدين في نيوزيلندا، وقد تمكن منفذ الهجوم الإرهابي من عرض مشاهد

مختلطة من ذكور وإناث مهمات خارج المحطة منذ انطلاق عمل محطة الفضاء الدولية في العام ١٩٩٨. وأثار هذا الأمر ردود فعل من محبي الفضاء وناشطات نسويات رأوا فيه عدم استعداد «ناسا» لتغييرات فضائي استمر لعقود كان الرجال يهيمنون عليه، خصوصا أن الوكالة تحضر رحلة التضاميل الدقيقة لرحلاتها، وهي تحضر رحلة جديدة إلى القمر بحلول العام ٢٠٢٤. وغردت هيلاري كلينتون على «تويتتر»، «اعطونا حجة أخرى». وقالت جولي كوهين مخرجة فيلم «أربي جي»، «تستطيعون إرسال رجل إلى القمر لكن لا تستطيعون جمع بزتين فضائيتين لمراندين؟» وقالت الناطقة باسم «ناسا» براندي دين لوكالة فرانس برس، «١٢ ساعة إضافية كانت ستجبرنا على تأجيل موعد الخروج إلى الفضاء، الأمر الذي كان سيكون صعبا بسبب الجدول الزمني للمحطة، وموعد وصول مركبات شحن». وكتبت ماكلين على «تويتتر»، «هذا القرار اتخذ بطلب مني، يجب علينا ألا نقبل بالأخطار إذا كان يمكن تجنبها. سلامة الطاقم وتنفيذ المهمة هما دائما من الأولويات».

وأضافت: «نحن جميعا في فيسبوك نقف مع الضحايا وأسرهم والمجتمع المسلم في نيوزيلندا، لكن المسؤولية لم تكشف عن ملامح محددة لما تعتمز الشركة اتخاذه». وجاء رد ساندبيرغ بعد عاصفة من الانتقادات من جانب عدة جهات في نيوزيلندا بشأن كيفية سماح فيسبوك

بنفسه مثل تلك المقاطع الصورة. وفي رسالة بعثها جون إدواردز، رئيس مكتب الخصوصية في نيوزيلندا (مستقل) لإدارة الشركة قال، «سيكون من الصعب للغاية بالنسبة لكم التقليل من قدر الإحباط والغضب المتنامي هنا من خلال عدم قدرة فيسبوك على التخفيف

ناسا تلغي مهمة نسائية إلى الفضاء وتدافع عن قرارها

وكالات

واصلت وكالة الفضاء الأمريكية (ناسا) الأربعاء الدفاع عن قرارها إلغاء خروج فريق مؤلف من النساء فقط إلى الفضاء بسبب نقص في البزات، مؤكدة عدم وجود تحيز جنسي. وقالت «ناسا» الاثنين، إن الخروج من محطة الفضاء الدولية الراجعة ستفذه كريستينا كوك ونيك هيغ بدلا من كوك وأن ماكلين، وهما رائدتان موجودتان في المحطة حاليا مع أربعة رواد هم أمريكيان وروسي وكندي.

ولو أن كوك وماكلين خرجتا معا إلى الفضاء، كانت هذه المرة الأولى التي يكون فيها طاقم الرواد مؤلفا من نساء بالكامل. فتذت فرق مؤلفة من ذكور أو

وكالات

نشرت صحيفة «لوموند» الفرنسية مقال رأي مشترك لكل من الرئيس التنفيذي لمجموعة «فيرجن» ريتشارد برانسون، وأمير إمارة موناكو ألبير الثاني، دعما كلالهما من خلاله إلى تبني معاهدة طموحة وملزمة قانونا تتضمن تدابير صارمة للحفاظ على التنوع الحيوي لأعالي البحار. وقال الكاتبان، في مقالهما الذي ترجمته «عربي ٢١»، إن أعالي البحار تمتد تقريبا على نصف كوكبنا، كما تشكل جزءا هاما وأساسيا من النظام البيئي العالمي الذي لم يخضع إلى حد الآن إلى أي إجراء حقيقي لحمايته. ولحسن الحظ، بدأ هذا الوضع يحظى بأهمية من أجل تغييره. فبعد يوم الاثنين ٢٥ آذار/ مارس، اجتمعت الوفود في مقر الأمم المتحدة في نيويورك لفتح مفاوضات بشأن نص المعاهدة المتعلقة بالتنوع الحيوي لأعالي البحار. وذكر الكاتبان أن هذه المعاهدة ستكون بمثابة الفرصة الوحيدة لحماية آخر النظم البيئية البحرية الشاسعة على سطح الأرض. وباعتبار أنها ستكون واحدة من أهم النصوص القانونية لحماية البيئة على مستوى دولي منذ عقود، فإنه يمكن لهذه المعاهدة الدفع نحو تطبيق اتفاقية الأمم المتحدة لقانون البحار في القرن الحادي والعشرين، عبر حماية التنوع الحيوي البحري وكل المتطلبات اللازمة لحماية الحياة المائية على سطح كوكبنا.

ولم يخف كلا الكاتبين مخاوفهما من أن تتجمد هذه المفاوضات خصوصا مع فتح ملف انسحاب بريطانيا من الاتحاد الأوروبي، واشتداد أزمة «السترات الصفراء» في فرنسا، علاوة عن الوضع المتوتر في فنزويلا أو مشاكل التجارة الدولية. وشدد الكاتبان على ضرورة الانتهاء هذه الفرصة من أجل حماية المحيطات، في ظل ازدياد التهديدات المحدقة بالبيئة البحرية. وقد بلغ الوضع مستويات حرجة مع تضرر التنوع الحيوي البحري والتغير المناخي. وقد أكد العلماء أنه سيجل خلال سنة ٢٠١٨ أعلى مستويات ارتفاع درجة حرارة المحيطات في العالم، وهو رقم قياسي لم ينتظر أن يقع نتاجه قريبا. ونوه الكاتبان بأن هذه الأرقام تشكل خطورة نظرا لأن ارتفاع درجة حرارة المحيط سيخلق نتائج وخيمة تتمثل في إحداث أعاصير أكثر قوة، وارتفاع مستوى سطح الماء، وإجبار الكائنات الحية على الهجرة نحو المياه

لوموند: عام ٢٠١٩ حاسم بالنسبة للتنوع الحيوي في المحيطات

وكالات

الباردة، وموت الشعاب المرجانية الثمينة. وتؤثر كل هذه التغيرات على كيمياء البحار والمحيطات. ويعد الاستقرار الذي دام ملايين السنين، بدأ ثاني أكسيد الكربون الموجود في المحيطات يؤدي إلى تحمضها بعمق أعلى مئة مرة من أي معدل آخر سجل في تاريخ البشرية. ويمتد التلوث وبقياء المواد البلاستيكية من قطب إلى قطب، كما أن ظاهرة الصيد الجائر تستمر في ظل غياب رقابة حقيقية، ناهيك عن أن التعدين في المياه العميقة على وشك أن يدمر البيئة البحرية.

وأورد الكاتبان أن أعداد المخلوقات البحرية التي تعيش في المحيطات، على غرار أسماك التوتة الزرقاء التي تعيش في المحيط الهادئ والسلاحف الجلدية الظهر، تراجعت بشكل كارثي. ومن جهتها، لم ترد الحكومات الفعل لفترة طويلة جدا على الرغم من أن حالة المحيطات باتت أكثر من أي وقت مضى محور اهتمام المحادثات. كما أن التدابير المتخذة لا ترقى إلى وتيرة التغييرات الهائلة التي تطرأ على الحياة البحرية. وقد حان الوقت لأن نبدي طموحا حقيقيا في تصحيح الوضع.

وأكد الكاتبان أن الوقت قد حان لكي تتحد جميع البلدان وتضغط من أجل إبرام معاهدة قوية لحماية أعالي البحار، ضمن إطار عالمي سيعمل على إنقاذ البيئة البحرية بما يتماشى مع التدابير التي أقرتها اتفاقية باريس لسنة ٢٠١٥ للمناخ. ويجب أن تكون هذه الاتفاقية ملزمة قانونا. وتقرر تدابير صارمة للحفاظ على التنوع الحيوي في أعالي البحار وحمايته، وتكون جاهزة للتوقيع مع بداية سنة ٢٠٢٠ كما هو مخطط له.

وأفاد الكاتبان بأن سنة ٢٠١٩ ستكون حاسمة على مستوى دفع العمل العالمي الذي سيدعم بدوره جهود حماية التنوع الحيوي للمحيطات. وخلال هذه السنة، من المقرر أن يفتح هذا الملف على طاولة قمة العشرين التي ستعقد في اليابان، وقمة مجموعة الدول الصناعية السبع التي ستعقد في بياريتز بفرنسا. ولكن الكلمات الرنانة لا تكفي. وفي الختام، أورد الكاتبان أنه على امتداد عقود، كتب العلماء والناشطون على البحث من أجل إيجاد حلول لحماية المحيط وجعلها على رأس قائمة جدول أعمال اللقاءات الدولية. وتعد حماية الكائنات الثمينة للتنوع الحيوي البحري أمرا ضروريا إذا أردنا مكافحة ظاهرة التغير المناخي.

كيف سيغير الذكاء الاصطناعي مستقبل التنبؤ بحالة الطقس؟

وكالات

نشر موقع «الترستنج إنجينيرنج» الأمريكي تقريرا، تحدث فيه عن التوجه نحو استخدام تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي للتنبؤ بحالة الطقس والتخلي عن الطرق التقليدية. وقال الموقع، في تقريره الذي ترجمته «عربي ٢١»، إن عملية التنبؤ بحالة الطقس من علم معقد للغاية، إذ تتطلب تحليل وفك رموز مجموعة هائلة من البيانات التي تمكنت الأف أجهزة الاستشعار والأقمار الصناعية الخاصة بالطقس من جمعها. ويعد التنبؤ بحالة الطقس في المستقبل بالاعتماد على هذه البيانات مهمة شاقة للغاية. وللحصول على نتائج أدق، ينبغي أن تتم العملية في الوقت الفعلي، وذكر الموقع أن التوقعات الجوية زادت دقتها بمرور الوقت، لكنها لا تزال غير دقيقة بالشكل الكافي. ونظرا لأن الجو يتغير بشكل مستمر، أثبتت التقديرات أن التنبؤ بحالة الطقس على مدى فترات طويلة لا يكون دقيقا للغاية، حيث تبلغ نسبة دقة التنبؤ بحالة الطقس حوالي ٨٠ بالمائة، وتخفض هذه النسبة لتصل ٥٠ بالمائة كلما زاد طول المدة، في حين ترتفع لتصل إلى ٩٠ بالمائة كلما كانت الفترات الزمنية أقصر. ويقع هذا الموقع المتخصص في الأرصاد الجوية يستخدم مجموعة متنوعة من أجهزة الاستشعار والأقمار الصناعية والكمبيوتر للتنبؤ بحالة الطقس، وتشمل هذه الأجهزة أدوات خاصة لتسجيل درجات الحرارة وقياس الضغط الجوي وسرعة الرياح. بالإضافة إلى ذلك، يستخدم العلماء معدات أكثر تطوراً، على غرار بالونات الطقس، وهي بالونات خاصة مزودة بأداة خاصة لقياس درجات الحرارة والضغط الجوي وسرعة الرياح واتجاهها في جميع طبقات التروبوسفير، وأضاف الموقع أن الأقمار الصناعية تعد من أقوى الأدوات المستخدمة للتنبؤ بحالة الطقس، ومن أبرزها تلك التي تطلقها «الإدارة الوطنية للمحيطات والغلاف الجوي»، التي تدير ثلاثة أنواع من الأقمار الصناعية البيئية التي تراقب حالة طقس الأرض. وتعد الأقمار الصناعية في المدار القطبي أحد أهم هذه الأقمار، وهي جزء من «نظام القمر الصناعي القطبي المشترك»، ويبلغ ارتفاعه حوالي ٥٠٠ ميل، أي ما

وكالات

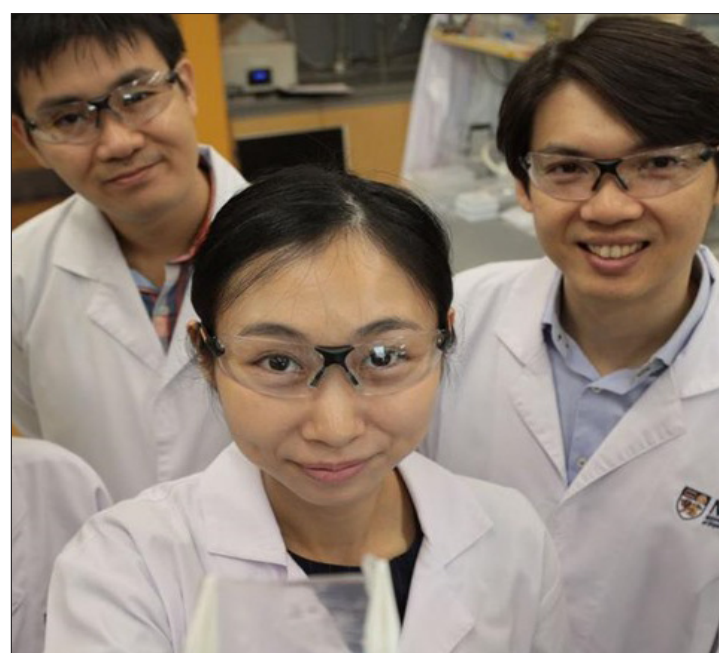
استاعتت «أبل» بوكية من نجوم هوليوود لإطلاق خدمتها الجديدة المنافسة لـ«نتفليكس»، وهي القطة الأبرز ضمن سلسلة إعلانات في مجال الخدمات التي تسعى لأن يكون قوة دفع أساسية في استراتيجيتها المقبلة للتمو. وقد اعتلت مجموعة من نجوم هوليوود المسرح الاثنين في كوبريتينو (غرب) لإعلان عن المصانير الجديدة، وهي عصب الحركة للاستقطاب المستهلكين، عبر «أبل تي في» الخدمة الجديدة المتاحة للاشتراكات مقابل بدل مادي والتي ستكون متوافرة اعتباراً من الخريف. ولم يكشف خلال حفلة الإطلاق عن قيمة الاشتراك بهذه الخدمة. ومن أبرز الوجوه في الأعمال التي ستعرض عبر الخدمة جينيفر أنيستون وريز ويذرسون في مسلسل يحمل عنوان «ذي مورنينغ شو». ومن المشاهير الذين حضروا حفلة الإطلاق وستكون لهم أعمال حصرية عبر «أبل تي في» المخرج ستيفن سبيلبرغ والمقدمة التلفزيونية الأمريكية أوبرا وينفري.

معجزة علمية: اختراع جلد إلكتروني ذاتي الشفاء

ونقلت الصحيفة عن البروفيسور في مدرسة لوزان الاتحادية للفنون التطبيقية، فيرونيك ميشو، قولها إن، «لا أعرف شيئا عن هذه الأعمال، ولكنها تبدو هامة جدا كما أن مزيج المواد يحافظ على استقراره إلى حد ما مع مرور الوقت». أما عن خصوص الشفاء الذاتي، فهو جانب هام أيضا حتى لو لم يبذل تفاعلا سريعا في درجة الحرارة المحيطة به». وأوردت الصحيفة أن فريق بنجامين تي ألبيت أن موادهم قابلة للطباعة بالتقنية ثلاثية الأبعاد، التي يمكن استخدامها مع الروبوتات.

وقد أوضح الفريق، «نأمل أن تكون لهذه المواد تطبيقات مختلفة في صناعة ما يسمى بالروبوتات «الناعمة»، التي تحاكي الأنسجة البيولوجية في عملية التطوير، وستكون صفاتها «المقاومة للماء» فعالة في صنع الروبوتات البرمائية أو الإلكترونيات المقاومة للماء.

وفي الختام، أكدت الصحيفة أن الباحثين وعدوا بأن الأبحاث في سغافورة ستستمر في تطوير جهاز إلكتروني ضوئي يمكن استخدامه في واجهات اتصالات جديدة بين الإنسان والآلة. ووفقا لفيرونيك ميشو «لا يزال السؤال مطروحا حول سعر هذه المنتجات وتأثيرها السمي المحتمل. وبما أن الباحثين لم يتطرقوا لهذا الأمر، فإنه يجب عليهم أن يعملوا عليه جيدا».



وتتميز المادة التي صنع منها هذا الجلد بمرونتها، وعندما يتم قطع شريط من الجلد إلى نصفين يصلح الجلد نفسه بنفسه عند وضعه في الماء. وأشارت الصحيفة إلى أن الباحثين صنعوا كرة صغيرة تصفها مغلف بجلد إلكتروني متصل «بمصباحي ليد» صغيرين

وكالات

نشرت صحيفة «لوفينغارو» الفرنسية، تقريرا تحدثت فيه عن تطوير ثمانية باحثين، بقيادة أعضاء في كلية الهندسة في جامعة سغافورة الوطنية، عينة من جلد صناعي مستوحاة من خصائص جلد قناديل البحر، القادر على تعديل أنماطه

أثناء البثرة في وسط ماني. وقالت الصحيفة، في تقريرها الذي ترجمته «عربي ٢١»، إن بنجامين تي الذي يقود هذا الفريق من الباحثين نجح سنة ٢٠١٢ في اختراع جلد إلكتروني ذاتي الشفاء. وقد ورد في بيان نُشر عن الجامعة أن «أحد أهم التحديات التي تواجه الكثير من الأجسام القادرة على الشفاء الذاتي، تتلخص في أنها غير شفافة، ولا تعمل بشكل جيد حين تكون رطبة.

وتعد هذه العيوب من نجاعتها لاسيما عند استخدام التطبيقات الإلكترونية، على غرار الشاشات التي تعمل باللمس». وذكرت الصحيفة أن المواد التي استخدمت في اختراع هذا الجلد الإلكتروني هي أساسا البوليمير المشحون وسائل غني بمعدن الفلوريت المشحون كهربائيا، الذي يعتبر مادة ناقلة للطاقة الكهربائية.

ومن مميزات هذا المزيج أنه يجعل «الجلد» يحتفظ بخصائصه عندما يكون جافا ورطباً، سواء كانت المياه عذبة أو مالحة، حمضية أو قلوية.

«أبل» تطلق خدماتها الجديدة بحضور كوكبة من نجوم هوليوود

موجودة

وأضاف، «لا أريد معرفة الميزانية السنوية (للمصانير) سواء كان مليار دولار أو ١٠ مليارات» مثل نتفليكس، كما الحال مع الصواريخ «الطريق الوحيدة إلى الصعود هي بحرق الوقود». وأعلنت «أبل» أيضا عن خدمة للاشتراكات بالصحف تحمل اسم «نيوز +» مقابل ٩.٩٩ دولار شهريا. وقال كوك، «نظن أن أبل نيوز ستكون مذهلة للمستهلكين والمحرفين» الصحافيين. وتتيح الخدمة الاطلاع على عدد كبير من المجالات، غير أن الصحف اليومية المتاحة للتصفح عليها قليلة جدا وتقتصر على بعض الأسماء البارزة منها الأمريكيةتان «لوس أنجلوس تايمز» و«ول ستريت جورنال» والكندية «ذي ستار». وبحسب الصحافة، رفضت «نيويورك تايمز» و«واشنطن بوست» المشاركة في هذه الخدمة بسبب النسبة الثنوية التي طلبت «أبل» توخيها من الإيرادات ورغبتهما في الإبقاء على اتصال مباشر مع القراء.

وتترام العلاقة بين الصحف وشركات التكنولوجيا العملاقة خصوصا «غوغل» و«فيسبوك» بصعوبة لافتة، إذ إن المؤسسات الصحافية تنهم هذه الشركات بأسرعة محتوياتها من دون دفع مقابل مناسب من الإيرادات الإعلامية. كذلك، أعلنت «أبل» عن اشتراك بألعاب الفيديو (أبل آر كابد)، هذه الخدمة التي قدمت على أنها الأولى من نوعها قد تكون «فعالة استراتيجيا» كما أن أبل «قد تتوخى إيرادات فعلية في السنوات المقبلة» وفق أيفز. كما أعلنت «أبل» الاثنين عن بطاقة ائتمانية. وشكل تعزيز وجود «أبل» في مجال الخدمات عاملا أساسيا لها في ظل تراجع مبيعات هواتفها «آي فون» في نهاية ٢٠١٨ في ظل حالة التشعب التي بلغتها سوق الهواتف الذكية.



أسواق مختلفة ثم تغييرها المعادلة، كما حصل مع «آي فون»، أو تقديمها بسرعة كبيرة كحال «أبل ميوزيك». وستكون «أبل تي في» متوافرة عبر تطبيق «أبل تي في» الذي أعلنت المجموعة الأمريكية الكبرى تغييره بالكامل والذي يسمح للمستخدمين مقابل اشتراك منفصل بمتابعة قنوات مثل «إتش بي أو» و«شوتاي» و«ستارز» وأيضا «نتفليكس» و«أمازون برايم». وأشار تيم كوك إلى أن الفكرة تكمن في جمع كل البرامج وخدمات البث الرياضي والأخبار على كل أجهزةكم في متصوا وقتا أقل في البحث عما ترضون بمشاهدته وتستفيدوا أكثر من وقتكم». وهذا الأمر يفترض أن «أبل» تستخدم البيانات الشخصية لمستخدميها لتحليل تفضيلاتهم واقتراح برامج عليهم، غير أن

وكالات

يعدال ٨٠٥ كيلومترات فوق سطح الأرض. باستمرار بين قطبيها حوالي ١٤ مرة في اليوم. ويفضل دوران الأرض حول محورها وجود مدارات الأقمار الصناعية السريعة، فإن ذلك يمكن من مراقبة جميع المناطق الموجودة على سطح الكوكب مرتين يوميا. وبين الموقع أن الأقمار الصناعية توفر مجموعة هائلة من البيانات حول الغلاف الجوي للأرض بأكمله، بما في ذلك السحب والمحيطات، وكل ذلك بدقة عالية للغاية. وبالاستناد إلى هذه البيانات، يستطيع علماء الأرصاد الجوية التنبؤ بحالة الطقس على المدى الطويل. وذكر الموقع أنه يوجد على متن هذه الأقمار الصناعية مجموعة متنوعة من الأدوات التي تسجل المعلومات على بياض الكوكب (أو الإشعاع المنعكس). وتعد هذه البيانات مفيدة للغاية لإجراء تقييمات على جودة الهواء مع مرور الوقت، حيث يقع دمج هذه المعلومات في نماذج الطقس، ما يساهم بدوره في زيادة دقة التوقعات الجوية. كما يستخدم علماء الأرصاد الجوية معدات أخرى لتحديد درجة حرارة سطح البحر، وهو عامل مهم في التنبؤ بالطقس على المدى الطويل. ويقع استخدام أقصر. ويقع هذا الموقع المتخصص في الأرصاد الجوية يستخدم مجموعة متنوعة من أجهزة الاستشعار والأقمار الصناعية والكمبيوتر للتنبؤ بحالة الطقس، وتشمل هذه الأجهزة أدوات خاصة لتسجيل درجات الحرارة وقياس الضغط الجوي وسرعة الرياح. بالإضافة إلى ذلك، يستخدم العلماء معدات أكثر تطوراً، على غرار بالونات الطقس، وهي بالونات خاصة مزودة بأداة خاصة لقياس درجات الحرارة والضغط الجوي وسرعة الرياح واتجاهها في جميع طبقات التروبوسفير، وأضاف الموقع أن الأقمار الصناعية تعد من أقوى الأدوات المستخدمة للتنبؤ بحالة الطقس، ومن أبرزها تلك التي تطلقها «الإدارة الوطنية للمحيطات والغلاف الجوي»، التي تدير ثلاثة أنواع من الأقمار الصناعية البيئية التي تراقب حالة طقس الأرض. وتعد الأقمار الصناعية في المدار القطبي أحد أهم هذه الأقمار، وهي جزء من «نظام القمر الصناعي القطبي المشترك»، ويبلغ ارتفاعه حوالي ٥٠٠ ميل، أي ما

وقال رئيس «أبل» تيم كوك خلال الحفلة، «نؤمن بشدة بقوة الإبداع». ومن المتوقع أن يكون لهذه الخدمة المنتظرة أثر لافت في سوق خدمات الفيديو بالاشتراك التي تشهد منافسة محمومة بين عدد كبير من الشركات بينها «نتفليكس» و«أمازون» و«هولو» على أن تنضم إليها قريبا شركات كبرى أخرى مثل «ديزني» و«ورنر ميديا».

ورغم وصول «أبل» المتأخر إلى هذه المنافسة، بإمكان المجموعة العملاقة الاعتماد على مواردها المالية الهائلة وعلى قاعدتها المؤلفة من ١,٤ مليار جهاز من تصنيها على أيدي مستهلكي العالم وحملت عليها خدمات «أبل» بصورة كما عرفت المجموعة بلحاقها في كثير من الأحيان بركب شركات منافسة في

التقدم العلمي يزيد فرص نجاة الأطفال الخدج

في السابق، عندما يكون الجنين في أسبوعه ٢٢ أو ٢٣، كان يمكن للطبيب القول إنه لا يستطيع القيام بأي شيء (لإنقاذه).

وكالات

أكدت دراسات حديثة تناولت الولايات المتحدة والسويد بشكل خاص، أن الطب حقق خطوات كبيرة من أجل زيادة فرص الأطفال الخدج في البقاء. وولفت إلى أنه "حتى الثمانينيات كان الطب يؤكد ألا إمكانية لبقاء الأطفال الخدج -الطفل المولود قبل الأسبوع السابع والثلاثين من الحمل- على قيد الحياة، سوى للمولودين في الأسبوع الثامن والعشرين من الحمل كحد أدنى، فيما الحمل الطبيعي يجب أن يمتد حتى ٤٠ أسبوعاً.

ويجوز أن يمتد حتى ٤٠ أسبوعاً، يتعدى وزن الجنين الكيلوغرام الواحد، غير أن هذا الحد لا يزال ينخفض بشكل مطرد منذ ذلك الحين، وتُسجل حالات كثيرة لأطفال يبقون أحياء رغم أنهم ولدوا في الأسبوع ٢٤ أو ٢٣ أو ٢٢ من الحمل، بأوزان تصل إلى نصف كيلوغرام أو أقل.

وفي شباط/فبراير، تصدّر طفل ياباني عناوين الصحف، فقد بلغ وزنه ٢٦٨ غراماً عند الولادة في الأسبوع الرابع والعشرين للحمل، وخرج من المستشفى بصحة جيدة بعد خمسة أشهر من تلقيه العلاج، يقول إدوارد بيل طبيب حديثي الولادة والأستاذ في طب الأطفال في جامعة إيوا الأمريكية، "أزاول هذه المهنة منذ ٤٠ عاماً، وقد رأيت هذا الحد ينخفض أسبوعاً بعد أسبوعاً خلال السنوات العشر التي عملت فيها في المستشفى".

وتحمل السويد بلا شك الرقم القياسي العالمي لنجاة الأطفال الخدج؛ فقد نجح ٧٧ بالمئة من الأطفال المولودين في الأسابيع ٢٢ إلى ٢٦ من الحمل بين العامين ٢٠١٤ و٢٠١٦، وفق دراسة نشرتها الثلاثاء مجلة الجمعية الطبية الأمريكية (جاما). حتى أن البلاد شهدت تحسناً، فقد كانت تلك النسبة ٧٠ بالمئة في العامين ٢٠٠٤ و٢٠٠٧، وفي الوقت نفسه، وضعت السويد إجراءات موحدة ونظمت عملية إنعاش الأطفال حديثي الولادة لتصبح منهجية، والآن ٨٨ بالمئة من الولادات المبكرة تجرى في مستشفيات تتبع تلك التدابير.

ويقول الأستاذ في طب الأطفال والمشارك في هذه الدراسة مايكل نورمان لوكالة فرانس برس،

سايينس ديلي: هل يغذي السكر السرطان؟

سرطانات شرسة". وينقل الموقع عن البروفيسور كاتلي، المؤلف المشارك، والأستاذ السابق للدكتوراه فيون، قوله، إن المشاهدات في النماذج الحيوانية قد توضح الارتباط بين تنامي استهلاك المشروبات المحلاة والماكوكلات المحتوية على كميات كبيرة من السكر على مدى الثلاثين عاماً الماضية وزيادة سرطانات القولون والمستقيم في الفئة العمرية ٢٥ إلى ٥٠ عاماً في الولايات المتحدة".

ويستند التقرير إلى أن الفريق قام بدراسة الألية التي شجع فيها السكر نمو الورم، فوجد أن الفئران (نموذج APC)، التي تعطي كميات قليلة من الشراب عالي الفركتوز، كانت لديها كميات فركتوز عالية في القولون والدم، وكان بإمكان الورم الاستفادة من كل من الفركتوز والجلوكوز من طرق مختلفة. ويقول الموقع إنه من خلال استخدام

تكنولوجيا متقدمة لمتابعة مسير الجلوكوز والفركتوز في أنسجة الفئران، فإن فريق البحث أظهر أنه تم تغيير الفركتوز كيميائياً، وهذه العملية شجعت على إنتاج الأحماض الدهنية بشكل فعال، وهي التي تساعد في الحصول على نمو الورم.

وينقل التقرير عن فيون، قوله: "معظم الدراسات السابقة استخدمت الجلوكوز والفركتوز وحده لدراسة أثر السكر في الحيوانات أو الخلايا. وإن هذه المقاربة لا تعكس كيف يستهلك الناس المشروبات السكرية. حيث أن المشروبات والأطعمة لا تحتوي فقط على جلوكوز وفركتوز، إنما يوجد كلاهما معاً بكميات متساوية.. وتشير نتائجنا إلى أن دور الفركتوز في الأورام هو تحسين دور الجلوكوز في توجيه عملية تصنيع الأحماض الدهنية، وتوفير

الأحماض الدهنية الناتجة يمكن استخدامها من خلايا السرطان لتشكيل أغشية خلوية وجزئيات إرسال إشارات، للنمو والتأثير على الالتئام".

ويجيب الموقع، فإنه لتحديد ما إذا كان تحول الفركتوز أو ازدياد إنتاج الأحماض الدهنية هو المسؤول عن نمو الورم، فإنه تم تعديل الفئران (نموذج APC) بحذف الجينات المسؤولة عن فرز الأنزيمات المستخدمة في عملية التمثيل الغذائي للفركتوز وتصنيع الأحماض الدهنية، ففي مجموعة من الفئران أوقف إنتاج أنزيم KHK المسؤول عن عملية التمثيل الغذائي للفركتوز. وفي المجموعة الأخرى أوقف إنتاج أنزيم FASN، الذي يساعد في تصنيع الأحماض الدهنية، ووجدوا أن الفئران التي كان ينقصها أحد الجينين لم تطور أوراماً أكبر كما حصل مع الفئران التي لم يتم وقف الأنزيمات فيها. ويورد التقرير نقلاً عن كاتلي، قوله، "كشفت هذه الدراسة النتيجة المفاجئة عن مدى استعادة سرطانات القولون والمستقيم من شراب الذرة عالي الفركتوز الذي يشكل مكوناً مهماً في معظم المشروبات الغازية والكثير من المأكولات المصنعة، بإعتبارها وقوداً لزيادة معدل نمو الأورام.. وفي الوقت الذي أظهرت فيه العديد من الدراسات وجود علاقة بين الحمية الغذائية وزيادة معدل سرطانات القولون والمستقيم، فإن هذه الدراسة تظهر آلية جزئية مباشرة للعلاقة بين استهلاك السكر وسرطانات القولون والمستقيم".

وينقل الموقع عن فيون، قوله: "ما خلصنا إليه يفتح الاحتمالات أمام العلاج، فعلى خلاف الجلوكوز، فإن الفركتوز ليس ضرورياً لبقاء أو نمو الخلايا الطبيعية، وهو ما يعني أن العلاجات التي تستهدف عمليات التمثيل الغذائي للفركتوز تستحق البحث، والبدائل هو تجنب استهلاك المشروبات المحلاة بقدر الإمكان، بدلاً من الاعتماد على الأدوية، حيث سيقلل هذا من وجود السكر في القولون".

ويختتم "ديلي ساينس" تقريره بالإشارة إلى أنه في الوقت الذي توجد هناك حاجة لزيد من الدراسة لبيشر، إلا أن فيون وفريق البحث يأملون بأن يساعد هذا البحث في زيادة الوعي العام بالأضرار التي قد يتسبب فيها استهلاك المشروبات المحلاة للصحة البشرية، ويساعد في تقليل الوفيات من سرطانات القولون والمستقيم.

ويجيب الموقع عن فيون، قوله: "ما خلصنا إليه يفتح الاحتمالات أمام العلاج، فعلى خلاف الجلوكوز، فإن الفركتوز ليس ضرورياً لبقاء أو نمو الخلايا الطبيعية، وهو ما يعني أن العلاجات التي تستهدف عمليات التمثيل الغذائي للفركتوز تستحق البحث، والبدائل هو تجنب استهلاك المشروبات المحلاة بقدر الإمكان، بدلاً من الاعتماد على الأدوية، حيث سيقلل هذا من وجود السكر في القولون".

ويختتم "ديلي ساينس" تقريره بالإشارة إلى أنه في الوقت الذي توجد هناك حاجة لزيد من الدراسة لبيشر، إلا أن فيون وفريق البحث يأملون بأن يساعد هذا البحث في زيادة الوعي العام بالأضرار التي قد يتسبب فيها استهلاك المشروبات المحلاة للصحة البشرية، ويساعد في تقليل الوفيات من سرطانات القولون والمستقيم.

ليس شربها فقط.. رائحة القهوة والتفكير بها أيضا يجعلك يقظاً



في هذه الحالة كنتيجة للتهديد أو التلميح للقهوة ولكن عدم شربها نفسها، بيرون العالم بشكل أكثر تحديداً وتفصيلاً. وتابع: "هذا له عدد من الآثار على كيفية معالجة الأشخاص للمعلومات واتخاذ القرارات وإصدار الأحكام". رائحة القهوة تنشط خلايا المخ وفي السياق ذاته، كشفت دراسة أجراها "معهد ستيفنز للتكنولوجيا" الأمريكي، بأن تأثير القهوة على المخ لا يقتصر فقط على الشرب، بل يمتد أيضاً ليعمل لرائحتها، حيث يمكنها أن تحفز بعض وظائف الدماغ، ويشعر من يشمها بأنه يمكنه أن ينجح أكثر. ويجيب الخبر الذي نشره المعهد، قام فريق البحث بإجراء اختبارات في مادة الجبر مؤلفة من عشرة أسئلة، لنحو ١٠٠

وكالات

اعتاد البعض على شرب القهوة صباحاً، وذلك حتى يبقوا متبهين ومتيقظين، وأيضاً سعياً منهم لبقاء نشيطين وحتى يبدؤوا يومهم بهمة أعلى وبذهن صاف، وحينما لا يشربونها كاعتاد أحياناً يتعرضون لأعراض مختلفة، منها الصداع، وأيضاً يشعرون بالدوار.

لكنهم الآن يمكنهم البقاء متيقظين دون أن يشربوها، وفقاً لدراسة جديدة من جامعة تورنتو الكندية، فإن مجرد التفكير في القهوة، يمكن أن يجعل عقل الإنسان أكثر يقظة وانتباهاً.

وحسب الخبر الذي نشرته صحيفة "ميرور" البريطانية، فقد عرض الباحثون في أربع مراحل منفصلة على جزء من المشاركين في الدراسة إشارات أو تلميحات ذات علاقة بالقهوة، وتم عرض إشارات أو تلميحات ذات علاقة بالشيء على باقي المشاركين.

ووجدوا أن المشاركين الذين عُرض عليهم إشارات "تلميحات" ذات علاقة بالقهوة مثل الفئجان أو آلة صنع القهوة أو تم التلميح عنها، ينظرون إلى الوقت على أنه أقصر ويفكرون بمصطلحات أكثر دقة ووضوحاً. من أولئك الذين عُرض عليهم إشارات "تلميحات" ذات علاقة بالشيء.

ويقول "سام ماجليو" أستاذ مساعد التسويق في قسم الإدارة بجامعة تورنتو ومؤلف مشارك في الدراسة: "غالباً ما يواجه الناس إشارات متعلقة بالقهوة أو يفكرون فيها دون تناولها فعلياً". وتابع: "لذلك أردنا أن نرى ما إذا كان هناك ارتباط بين القهوة واليقظة، بحيث إذا قمنا ببساطة بتعريض الناس للإشارات ذات العلاقة بالقهوة، فسوف تزداد حماسهم الفسيولوجية، كما لو أنهم قد شربوها بالفعل".

وأوضح "ماجليو" بأن "الأشخاص الذين يعانون من الاستشارة الفسيولوجية،

ابتكارات طبية متقدمة في معرض لندن.. تعرف عليها



لذلك قام المبتكرون بتطوير هذا النوع من البطاريات. وأوضح الموقع أن الوحدة هي مشكلة خطيرة في جميع أنحاء العالم، وهي مصنفة ضمن العوامل المؤدية للإصابة بالعديد من الأمراض الخطيرة على غرار أمراض القلب والأوعية الدموية، لذلك ابتكر العلماء طريقة جديدة للتغلب على هذه المشكلة الصحية من خلال صنع روبوت صغير وودود يسمى "جيني كوناكت"، وقد صمم هذا الروبوت بطريقة تجعل استخدامه سهلاً خاصة بالنسبة للكبار في السن. ويمكن لهذا الروبوت الصغير تنفيذ مهام المساعدة، والتحدث إليك والردشة معك، وحتى مع الأطباء أو أفراد الأسرة، وقد طور المصممون هذا الروبوت الذكي ليتمكن من تذكير المستخدم بمواعيد الأدوية وحضور الاجتماعات والمناسبات المختلفة. وأورد الموقع أن "سوماك" قد يكون أحد أفضل الابتكارات سنة ٢٠١٩ في مجال الرعاية الصحية المستقبلية، وفقاً لإفراز الأوكسجين، وإمكان المرء التعويل على هذا الجهاز لتعديل طريقة التنفس أثناء النوم. والجهاز الموقف بأن "سوماك" هو عبارة عن جهاز صغير مستطيل الشكل يقوم باستخدام بتشفيله قبل النوم، وحسب مبتكري هذا الجهاز، فهو يساعد على التنفس بشكل أسهل والنوم بشكل أفضل، كما يزيد من قدرة الجسم على التخلص من السموم أثناء النوم، واستعادة حيويته، ويأمل مبتكرو هذا الجهاز في تطويره أكثر حتى يتمكن من مساعدة الأشخاص المسابين بأمراض الجهاز التنفسي.

هل يساهم الشاي الأخضر والأحمر، في خسارة الوزن؟

أيات في حديثها لـ "عربي ٢١"، "من فوائده أنه مضاد للأكسدة، ويعمل على محاربة الجذور الحرة، وأيضاً يحسن من عملية حرق الدهون، ومفيد لصحة القلب والشرايين". وأشارت إلى أن "الدراسات وجدت أن الشاي الأخضر يحسن القدرة العقلية، ويساهم في علاج مرض الزهايمر، ودراسات أخرى وجدت أنه يساعد في علاج أمراض اللثة". وأوضحت أن "الشاي يحتوي على البوليفينول ومضادات الأكسدة، فهو باتتالي يعزز من المناعة، وأيضاً يقلل من أعراض الشيخوخة المبكرة". مضيفة، "أيضاً يمنع التهاب المفاصل، ويحتوي على فيتامينات سي وبيوتاسيوم، ويحتوي أيضاً الكافيين والتانين".

شطرة عن هذا التساؤل بالقول، "لا يساهم الشاي الأخضر في خفض الوزن بشكل مباشر، لكنه عامل مساعد على ذلك، فكونه مضاد للأكسدة، وأيضاً يحسن من عملية الحرق، ويخفض من مستوى الكوليسترول، وجيد لصحة القلب والشرايين، فهو باتتالي يساعد مع الحمية الغذائية في خفض الوزن". وابتاعت مستدركة، "بالتأكيد، الشاي وحده لا يكفي لخسارة الوزن، بل يجب أن يترافق معه نظام غذائي صحي، بمعنى لا يمكن للشخص أن يأكل كثيراً دون حساب أو رقيب، ويريد بكل سهولة أن يخسر وزنه فقط بشربه كوباً من الشاي الأخضر، باتتالي هذا الأمر لن يحدث". فوائده الشاي الأخضر وحول فوائد الشاي الأخضر قالت

لذلك قام المبتكرون بتطوير هذا النوع من البطاريات.

وأوضح الموقع أن الوحدة هي مشكلة خطيرة في جميع أنحاء العالم، وهي مصنفة ضمن العوامل المؤدية للإصابة بالعديد من الأمراض الخطيرة على غرار أمراض القلب والأوعية الدموية، لذلك ابتكر العلماء طريقة جديدة للتغلب على هذه المشكلة الصحية من خلال صنع روبوت صغير وودود يسمى "جيني كوناكت"، وقد صمم هذا الروبوت بطريقة تجعل استخدامه سهلاً خاصة بالنسبة للكبار في السن. ويمكن لهذا الروبوت الصغير تنفيذ مهام المساعدة، والتحدث إليك والردشة معك، وحتى مع الأطباء أو أفراد الأسرة، وقد طور المصممون هذا الروبوت الذكي ليتمكن من تذكير المستخدم بمواعيد الأدوية وحضور الاجتماعات والمناسبات المختلفة. وأورد الموقع أن "سوماك" قد يكون أحد أفضل الابتكارات سنة ٢٠١٩ في مجال الرعاية الصحية المستقبلية، وفقاً لإفراز الأوكسجين، وإمكان المرء التعويل على هذا الجهاز لتعديل طريقة التنفس أثناء النوم. والجهاز الموقف بأن "سوماك" هو عبارة عن جهاز صغير مستطيل الشكل يقوم باستخدام بتشفيله قبل النوم، وحسب مبتكري هذا الجهاز، فهو يساعد على التنفس بشكل أسهل والنوم بشكل أفضل، كما يزيد من قدرة الجسم على التخلص من السموم أثناء النوم، واستعادة حيويته، ويأمل مبتكرو هذا الجهاز في تطويره أكثر حتى يتمكن من مساعدة الأشخاص المسابين بأمراض الجهاز التنفسي.

هل يساهم الشاي الأخضر والأحمر، في خسارة الوزن؟

أيات في حديثها لـ "عربي ٢١"، "من فوائده أنه مضاد للأكسدة، ويعمل على محاربة الجذور الحرة، وأيضاً يحسن من عملية حرق الدهون، ومفيد لصحة القلب والشرايين". وأشارت إلى أن "الدراسات وجدت أن الشاي الأخضر يحسن القدرة العقلية، ويساهم في علاج مرض الزهايمر، ودراسات أخرى وجدت أنه يساعد في علاج أمراض اللثة". وأوضحت أن "الشاي يحتوي على البوليفينول ومضادات الأكسدة، فهو باتتالي يعزز من المناعة، وأيضاً يقلل من أعراض الشيخوخة المبكرة". مضيفة، "أيضاً يمنع التهاب المفاصل، ويحتوي على فيتامينات سي وبيوتاسيوم، ويحتوي أيضاً الكافيين والتانين".

وحول فوائد الشاي الأخضر قالت

قاضي بريطاني يثير جدلا بتصريحات حول حقوق الرجل الجنسية



الملكة المتحدة الإصرار على ممارسة الجنس، وإن عليهم التحكم بأنفسهم. وقالت النائية، جيس فيليبس، "هذا ليس حقا من حقوق الإنسان".

أقرأ أيضا، دراسة جديدة.. إليك ما هو أفضل من "الفيغرا" مع صحة أفضل

وقال المسؤولون عن رعاية المرأة إنها وصلت إلى درجة لا يمكن أن تتخذ فيها قرارا إذا ما كانت تريد ممارسة الجنس أم لا، واقترح المحامون أن يطلب القاضي من الرجل عدم ممارسة الجنس معها.

وعرض الرجل على المحكمة تعهدا بعدم ممارسة الجنس مع زوجته التي تبلغ من العمر ٢٠ عاما.

وطالب القاضي بسماع جميع جهات النظر حول القضية، وقال إن الرجل قد يواجه السجن إذا ما انتهك التعهد بعدم ممارسة الجنس مع زوجته.

وكالات

وأعلن الشهر الماضي انتقال سكن الزوجين من لندن إلى فروغموور كوتيدج في وندسور غرب العاصمة. ومع أول صورة نشرها على الحساب الجديد، كتب الزوجان هذا التعليق، "مرحبا بكم في حساننا الرسمي على إنستغرام. نتطلع لأن نشارككم الأنشطة التي تحفزنا والقضايا التي ندعمها والإعلانات المهمة وفرصة تسليط الضوء على موضوعات رئيسية.."

الأمير هاري وزوجته ميغان يدشنان حسابا مشتركا عبر "إنستغرام"

وأعلن الشهر الماضي انتقال سكن الزوجين من لندن إلى فروغموور كوتيدج في وندسور غرب العاصمة. ومع أول صورة نشرها على الحساب الجديد، كتب الزوجان هذا التعليق، "مرحبا بكم في حساننا الرسمي على إنستغرام. نتطلع لأن نشارككم الأنشطة التي تحفزنا والقضايا التي ندعمها والإعلانات المهمة وفرصة تسليط الضوء على موضوعات رئيسية.."

أثرياء في نيجيريا يطلبون بيتزا ديلفري من لندن

وقال وزير الزراعة النيجيري، أودو أوغبا، إن نيجيريين يستخدمون هواتفهم النقالة لجلب البيتزا من لندن على متن الخطوط الجوية البريطانية "بريتيش إيرويرز".

وأضاف، "هناك نيجيريون يستخدمون هواتفهم لجلب بيتزا من لندن، إنهم يشترونها من لندن ويحضرونها على رحلات "بريتيش إيرويرز" الصباح ليأخذوها من المطار".

وأضاف، "الوضع ممل حقا، وينبغي علينا أن نتحرك بسرعة في وقف مثل هذه الأشياء".

وأشارت تصريحات أوغبا موجة سخريه على مواقع التواصل الاجتماعي "تويتر"، حيث غرد أحد مستخدمي الموقع قائلا: "عزيزتي شركة بريتيش إيرويرز، لماذا لم تخبرينا عن خدمة إيصال البيتزا في نيجيريا؟ هل هناك تطبيق لهذه الخدمة؟"

وتأتي هذه التصريحات في محاولة من الحكومة النيجيرية لوقف اعتمادها على الاستيراد من الخارج، والذي يراه الوزير مكلفا جدا للمواطنين المحليين. وعبر الوزير عن انتقاده لبعض المواطنين الذين يتجهون للاستيراد، قائلا، "بعض المواطنين يستوردون احتياجاتهم اليومية مثل الأرز والطماطم؛ لأنهم يعتقدون أن هذا يظهر الواجهة والطبقة، وأنهم يأكلون الأشياء المستوردة".

وكالات

قال وزير الزراعة النيجيري، أودو أوغبا، إن نيجيريين يستخدمون هواتفهم النقالة لجلب البيتزا من لندن على متن الخطوط الجوية البريطانية "بريتيش إيرويرز".

وأضاف، "هناك نيجيريون يستخدمون هواتفهم لجلب بيتزا من لندن، إنهم يشترونها من لندن ويحضرونها على رحلات "بريتيش إيرويرز" الصباح ليأخذوها من المطار".

وأضاف، "الوضع ممل حقا، وينبغي علينا أن نتحرك بسرعة في وقف مثل هذه الأشياء".

وأشارت تصريحات أوغبا موجة سخريه على مواقع التواصل الاجتماعي "تويتر"، حيث غرد أحد مستخدمي الموقع قائلا: "عزيزتي شركة بريتيش إيرويرز، لماذا لم تخبرينا عن خدمة إيصال البيتزا في نيجيريا؟ هل هناك تطبيق لهذه الخدمة؟"

وتأتي هذه التصريحات في محاولة من الحكومة النيجيرية لوقف اعتمادها على الاستيراد من الخارج، والذي يراه الوزير مكلفا جدا للمواطنين المحليين. وعبر الوزير عن انتقاده لبعض المواطنين الذين يتجهون للاستيراد، قائلا، "بعض المواطنين يستوردون احتياجاتهم اليومية مثل الأرز والطماطم؛ لأنهم يعتقدون أن هذا يظهر الواجهة والطبقة، وأنهم يأكلون الأشياء المستوردة".

«ثورة في نقل البضائع».. طائرات بدون طيار لتوصيل القهوة للبيت

العديد من المسائل الأمنية المتعلقة بهذا النوع من الطائرات التي ينبغي حلها قبل الاعتماد عليها كوسيلة جديدة في خدمة توصيل السلع.

علاوة على ذلك، تظهر بعض العراقيل فيما يتعلق بمجال إنفاذ القانون، حيث حظر مكتب التحقيقات الفيدرالي وعدد من الوكالات الأخرى اللوائح التنظيمية التي سبق وأن اقترحتها إدارة الطيران الفيدرالية بسبب المخاوف من استخدام الطائرات دون طيار لشن هجمات إرهابية. وبينت الصحيفة أنه لبلوغ هذا الهدف المنشود، ينبغي للطائرات بدون طيار أن تتطور على نحو يجعلها تتجاوز مجرد إدراك العقبات التي تعترض طريقها. ومن المتوقع أن يقوم نظام جديد يسمى "إدارة حركة الطائرات دون طيار" الذي طورته وكالة ناسا بالتعاون مع إدارة الطيران الفيدرالية والعديد من الشركات الخاصة على غرار "وينغ"، بتنظيم رحلات الطائرات بدون طيار، والتي يبلغ الحد الأقصى المسموح به لتحميلها ٤٠٠ قدم فوق سطح الأرض.

وفي الإقتمام، أوردت الصحيفة أن هذا النظام الاتي بالكامل سيمنح من إرشاد هذه الطائرات إلى مواقعها وتقرير المسارات لبعضها البعض وإلى المحطات الأرضية. حتى تتمكن من التحليق في أمان دون التعرض للاضطراب مع بعضها أثناء عبورها للمسارات. مع ذلك، يبرز تحد آخر يتمثل في ضرورة التخفيف من الضوضاء المرصعة التي تصدرها هذه الطائرات من خلال تغيير تصميم المروحة أو مجرد تعديل الصوت لتكون أقل إزعاجا.

الاقتراب من البشر والحق الأذى بهم جراء مراوحها الخطيرة الصاخبة. من جهتها، تستخدم شركة "وينغ" نظاما مشابها في ضواحي العاصمة الأسترالية، كانبرا، حيث نجحت في تسليم أكثر من ٢ آلاف طلب دون حوادث.

وأضافت الصحيفة أن تراجع الكثافة السكانية في الضواحي يشكل خسارة كبرى بالنسبة للشركات التي تقوم بتوصيل طلبات الزبائن باستخدام السيارات. لكن، عندما يتعلق الأمر بتوصيل وجبات الطعام، فإن الطائرات بدون طيار تعتبر وسيلة أسرع بكثير من السيارات.

ويُعد إيسلندا، يمكن لطائرة بدون طيار واحدة القيام بعمليات توصيل لسلع خلال ساعة أكثر من تلك التي تقوم بها ثلاث سيارات مجتمعة، كما يمكن لشخص واحد أن يشرف على تسليم أكثر من ١٠ طائرات دون طيار في الآن ذاته. ومن المتوقع أن تتمكن شركة "أها" من توصيل طلبات لأكثر من ألف منزل في إيسلندا، بحلول حزيران/ يونيو، نظرا لكون اللوائح التنظيمية الجديدة ستسمح لها بزيادة نطاق خدماتها.

وأوضحت الصحيفة أن المسائل القانونية تشكل في الوقت الحالي العائق الأساسية التي تحول دون الاعتماد على هذه التكنولوجيا المتطورة لتوصيل الطلبات. وفي هذا الصدد، قال المتحدث باسم إدارة الطيران الفيدرالية الأمريكية أن استخدام الطائرات بدون طيار يتطلب وضع الكثير من القواعد والقيود بالعديد من الاختبارات والتوصيل إلى اتفاقيات بشأن المعايير. وأضاف المتحدث أن هناك

لم تلق رواجا كبيرا آنذاك، وإلى حد الآن، لم توضع ألمانز أي تفاصيل عن برنامجهما المتعلق بهذه التكنولوجيا الجديدة في مجال توصيل الطلبات.

وذكرت الصحيفة أنه على مدى خمس سنوات، تطورت هذه الطائرات لتصبح أكبر وأسرع وأكثر قوة، كما أنها أقل عرضة للتحطم. فضلا عن ذلك، أضحت هذه الطائرات تتمتع بقدرات مميزة تتمثل في رصد الأشياء والتجاذب في تضاد الاصطدام بها.

وأفادت الصحيفة بأن الشركة الاسلندية تعتمد في نظام التوصيل على مسارات محددة مسبقا وتكون خالية من العوائق كالأشجار وأسلاك الكهرباء وغيرها، حيث حصلت شركة "أها" على رخصة للاستخدام التجاري لهذا النوع من الطائرات نظرا لبينة الجغرافية للبلاد، إذ أن هناك الكثير من المناطق غير المأهولة بالسكان.

وحيال هذا الشأن، أوضح المؤسس المشارك والرئيس التنفيذي للشركة، مارون كريستوفرسون، أن "كل شيء تواجهه الطائرة بدون طيار خلال تحليقها، على غرار الطرق والمباني وما شابه ذلك، قد وُضع ضمن نموذج جغرافي يقيم المخاطر التي من المحتمل أن يتعرض لها الأشخاص في حال تحطمت طائرة دون طيار يبلغ وزنها ٣٤ رطلا".

في السياق ذاته، ذكرت شركة "فلايتركس" أن طائراتها قادرة على حمل طرود يبلغ وزنها ٥.٥ رطلات والتعليق على مستوى منخفض يتراوح بين ٦٥ و١٠٠ قدم دون الحاجة إلى الهبوط أو

وكالات

نشرت صحيفة "وول ستريت جورنال" الأمريكية تقريرا تطرقت فيه إلى فوائد نقل البضائع بواسطة الطائرات بدون طيار التي أصبحت العديد من الشركات تعتمد عليها لقدرتها على الطيران في مناطق المعمران والوصول إلى وجهتها بسهولة.

وقالت الصحيفة في تقريرها الذي ترجمته "عربي ٢١"، إن العديد من الشركات أصبحت تستخدم الطائرات بدون طيار لنقل البضائع خفيفة الوزن، وهو ما يهدد لعصر جديد في عالم النقل السريع للبضائع.

وعلى سبيل المثال، استخدمت الشركة الاسلندية الناشئة "أها" مؤخرا الطائرات بدون طيار بهدف توصيل الطلبات بمختلف أنواعها للزبائن. فضلا عن ذلك، باتت شركة "وينغ" تعتمد هي الأخرى على هذه التكنولوجيا لتوصيل القهوة وغيرها من السلع إلى زبائناتها في مدينة كانبرا الأسترالية.

وأشارت الصحيفة إلى أن الطائرات بدون طيار تواجه تحديات كبرى نظرا لكونها تعجز عن القيام بالمهام المكلفة بها في المناطق العمرانية لا سيما في ظل ازدحام حركة المرور، ناهيك عن عدم وجود مناطق ملائمة لهبوط هذه الطائرات، وهو السبب الذي دفع مطوريها إلى التركيز على الضواحي في الوقت الحالي.

الجدير بالذكر أن بعض الشركات الضخمة، على غرار شركة أمازون، سعت إلى إدخال طائرات بدون طيار ضمن فريق عملها منذ سنة ٢٠١٣، إلا أن هذه الفكرة

شرطة بريطانيا تحقق في خامس حادثة طعن شمال لندن خلال أيام

حالة خطيرة.

وقال الشرطي لوك ماركس، "أذكر أن الأحداث في مطلع الأسبوع سببت قلقا كبيرا ومخاوف بين الناس وأن هذا الحادث سيسبب المزيد من القلق".

أقرأ أيضا، بريطانيا توجه اتهامات لـ ٣ رجال بتفجير متجر ومقتل خمسة بليستر وعقدت رئيسة الوزراء البريطانية، تيريزا ماي، اجتماعا خاصا به واحدا ضالع في الأمر.

وتم القبض على رجلين للاشتباه في إلهامهما ضررا خطيرا، وما زالا محتجزين، وقالت الشرطة عن الهجوم الخامس إنه تم العثور على رجل في الثلاثينيات من عمره مصابا بطلعات في وقت مبكر صباح اليوم الثلاثاء وتم نقله للمستشفى وهو في حالة خطيرة.

وقال الشرطي لوك ماركس، "أذكر أن الأحداث في مطلع الأسبوع سببت قلقا كبيرا ومخاوف بين الناس وأن هذا الحادث سيسبب المزيد من القلق".

أقرأ أيضا، بريطانيا توجه اتهامات لـ ٣ رجال بتفجير متجر ومقتل خمسة بليستر وعقدت رئيسة الوزراء البريطانية، تيريزا ماي، اجتماعا خاصا به واحدا ضالع في الأمر.

وتم القبض على رجلين للاشتباه في إلهامهما ضررا خطيرا، وما زالا محتجزين، وقالت الشرطة عن الهجوم الخامس إنه تم العثور على رجل في الثلاثينيات من عمره مصابا بطلعات في وقت مبكر صباح اليوم الثلاثاء وتم نقله للمستشفى وهو في حالة خطيرة.

وكالات

أعلنت الشرطة البريطانية، أنها تحققت في خامس واقعة طعن خلال أربعة أيام، في إحدى المناطق في شمال لندن.

وتم طعن أربعة ضحايا من الخلف، بمطلع الأسبوع في منطقة إدمونتون في شمال غرب لندن، وقال محققون إنهم يعتقدون أن الأمر ليس له صلة بالإرهاب وإن مشتها به واحدا ضالع في الأمر.

وتم القبض على رجلين للاشتباه في إلهامهما ضررا خطيرا، وما زالا محتجزين، وقالت الشرطة عن الهجوم الخامس إنه تم العثور على رجل في الثلاثينيات من عمره مصابا بطلعات في وقت مبكر صباح اليوم الثلاثاء وتم نقله للمستشفى وهو في حالة خطيرة.

تمثال «بودا» على طريق أبو ظبي-دبي يفجر جدلا



كان متحف "الوفر" قال إن تمثال "بودا" يعود إلى القرن الحادي والثاني عشر وتم جلبه من الصين- فليكر هوجن مواطنون ومقيمون في الإمارات ينصب تمثال "بودا" على الطريق السريع الواصل بين العاصمة أبو ظبي ودبي.

ورقق ناشطون وجود التمثال بشريط فيديو انتشر بشكل واسع عبر مواقع التواصل الاجتماعي. وكشفت صحيفة "الخليج تايمز" الإماراتية عن سبب نصب التمثال ثلاثي الأبعاد، الذي يصل ارتفاعه إلى عشرة أمتار.

وقالت الصحيفة إن التمثال يأتي كجزء من منحوتات متحف "الوفر"، وتم نصبه في طريق الشيخ زايد (أبو ظبي- دبي)، للفت الانتباه إلى قرب ظهوره في المتحف.

وأشار نصب التمثال جدلا واسعا بين المخردين عبر موقع "تويتر"، معتبرين أن الإمارات تحاول نسب أي أيقونة تاريخية إليها.

وأوضح ناشطون أن الإمارات تضرب بعرض الحائط الآراء الفقهية الإسلامية المختلفة حول نصب التماثيل، ولا تعبا "استفزاز" مواطنيها.

وكان متحف "الوفر" قال إن تمثال "بودا" يعود إلى القرن الحادي والثاني عشر، وتم جلبه من الصين.

وكالات

كان متحف "الوفر" قال إن تمثال "بودا" يعود إلى القرن الحادي والثاني عشر وتم جلبه من الصين- فليكر هوجن مواطنون ومقيمون في الإمارات ينصب تمثال "بودا" على الطريق السريع الواصل بين العاصمة أبو ظبي ودبي.

ورقق ناشطون وجود التمثال بشريط فيديو انتشر بشكل واسع عبر مواقع التواصل الاجتماعي. وكشفت صحيفة "الخليج تايمز" الإماراتية عن سبب نصب التمثال ثلاثي الأبعاد، الذي يصل ارتفاعه إلى عشرة أمتار.

وقالت الصحيفة إن التمثال يأتي كجزء من منحوتات متحف "الوفر"، وتم نصبه في طريق الشيخ زايد (أبو ظبي- دبي)، للفت الانتباه إلى قرب ظهوره في المتحف.

وأشار نصب التمثال جدلا واسعا بين المخردين عبر موقع "تويتر"، معتبرين أن الإمارات تحاول نسب أي أيقونة تاريخية إليها.

وأوضح ناشطون أن الإمارات تضرب بعرض الحائط الآراء الفقهية الإسلامية المختلفة حول نصب التماثيل، ولا تعبا "استفزاز" مواطنيها.

وكان متحف "الوفر" قال إن تمثال "بودا" يعود إلى القرن الحادي والثاني عشر، وتم جلبه من الصين.

هكذا قتل «البلاستيك» أنثى حوت وأجهض حملها بايطاليا



سيرجيو كوستا، استمرار تلويث مياه البحار بالمواد البلاستيكية. وتساءل في تدوينة عبر "فيسوك"، "هل ما يزال هناك أشخاص يقولون إن هذه ليست مشاكل مهمة؟ إنها كذلك، وهي أولوية بالنسبة لي".

وأضاف الوزير، "لقد أفرطنا في استخدام المواد القابلة للاستخدام مرة واحدة، خلال السنوات الأخيرة، والان ندفع الثمن، وفي الحقيقة الحيوانات هي التي تدفعه". وأشار كوستا إلى موافقة البرنام الأوروبي مؤخرا على قانون يحظر استخدام مجموعة واسعة من المواد البلاستيكية التي تستخدم لمرة واحدة بحلول ٢٠٢١.

وقال إن "إيطاليا ستكون واحدة من أوائل الدول التي تنتهز هذا القانون".

والشهر الماضي، عثر على حوت صغير ناقص في القطبين، وفي معدته ٤٠ كغم من الأكياس البلاستيكية.

وحوت العنبر هو أحد أشهر أنواع الحيتان في العالم، وأكبر الحيتان من ذوات الأسنان. وهو النوع الوحيد الباقي من جنس العنبر، ويصنّفه "الاتحاد العالمي للحفاظ على الطبيعة" ضمن الكائنات المهددة بالانقراض بدرجة دنيا.

وكالات

اكتشفت السلطات الإيطالية ٢٢ كغم من مخلفات البلاستيك في معدة أنثى حوت عثر عليها نافقة بأحد شواطئ البلاد الأسبوع الماضي.

وقال لوكا بيتاوا، رئيس منظمة "سيمي" الإيطالية المعنية بالحياة البحرية (غير حكومية)، إن جثة أنثى الحوت تم العثور عليها ملقاة على شواطئ مدينة سردينيا، وتبين أنها من نوع حوت العنبر المهدد بالانقراض.

وأضاف، في تصريحات لشبكة "سي إن إن" الأمريكية، الإثنين، أنهم وجدوا داخل معدة أنثى الحوت النافقة ٢٢ كغم من البلاستيك تنوعت بين أكياس القمامة وشبكات الصيد والخيوط والأنايب، وغيرها.

وتابع أن أنثى الحوت، التي بلغ طولها ٨ أمتار، كانت حاملا، وتعرضت للإجهاض قبل أن تقذفها أمواج البحر إلى الشاطئ.

وأشار بيتاوا إلى أن سبب نفوق أنثى الحوت سيصرف بعد ظهور نتائج الفحوصات النسجية والسمية التي يجريها الأطباء البيطريون.

من جانبه، استنكر وزير البيئة الإيطالي،

مقتل أثنى نساء روسيا بتحطم طائرة في ألمانيا

٣١ آذار/مارس ٢٠١٩، قضت نائاليا فيليبيا مالكة الأسهم في شركة الطيران أس ٧ وهي في سن ٥٥ عاما، خلال هبوط طائرة أيبك-أل تي خاصة في مطار قرب فرانكفورت. أسباب المأساة لم تعرف حتى الآن.

واعتبرت زوج فيليبيا رئيس شركة "أس ٧" فلاديسلاف فيليب، رابع آخر شخص في روسيا بحسب تصنيف فوربس لعام ٢٠١٨ بثروة تقدر بـ ٦٠٠ مليون دولار.

وقالت الشركة الروسية في بيان "في مقاعد خلال تحليقها من فرنسا إلى بلدة إغيلزباخ جنوب فرانكفورت، في أحد الحوادث، وقاتلت في ملكية الشركة، قتلت في الحادث ركاب آخر يعتقد أنه روسي إضافة إلى الطيار.

ويعتبر زوج فيليبيا رئيس شركة "أس ٧" فلاديسلاف فيليب، رابع آخر شخص في روسيا بحسب تصنيف فوربس لعام ٢٠١٨ بثروة تقدر بـ ٦٠٠ مليون دولار.

وقالت الشركة الروسية في بيان "في مقاعد خلال تحليقها من فرنسا إلى بلدة إغيلزباخ جنوب فرانكفورت، في أحد الحوادث، وقاتلت في ملكية الشركة، قتلت في الحادث ركاب آخر يعتقد أنه روسي إضافة إلى الطيار.

مقاعد خلال تحليقها من فرنسا إلى بلدة إغيلزباخ جنوب فرانكفورت، في أحد الحوادث، وقاتلت في ملكية الشركة، قتلت في الحادث ركاب آخر يعتقد أنه روسي إضافة إلى الطيار.

ويعتبر زوج فيليبيا رئيس شركة "أس ٧" فلاديسلاف فيليب، رابع آخر شخص في روسيا بحسب تصنيف فوربس لعام ٢٠١٨ بثروة تقدر بـ ٦٠٠ مليون دولار.

وقالت الشركة الروسية في بيان "في مقاعد خلال تحليقها من فرنسا إلى بلدة إغيلزباخ جنوب فرانكفورت، في أحد الحوادث، وقاتلت في ملكية الشركة، قتلت في الحادث ركاب آخر يعتقد أنه روسي إضافة إلى الطيار.

مقاعد خلال تحليقها من فرنسا إلى بلدة إغيلزباخ جنوب فرانكفورت، في أحد الحوادث، وقاتلت في ملكية الشركة، قتلت في الحادث ركاب آخر يعتقد أنه روسي إضافة إلى الطيار.

ويعتبر زوج فيليبيا رئيس شركة "أس ٧" فلاديسلاف فيليب، رابع آخر شخص في روسيا بحسب تصنيف فوربس لعام ٢٠١٨ بثروة تقدر بـ ٦٠٠ مليون دولار.

وقالت الشركة الروسية في بيان "في مقاعد خلال تحليقها من فرنسا إلى بلدة إغيلزباخ جنوب فرانكفورت، في أحد الحوادث، وقاتلت في ملكية الشركة، قتلت في الحادث ركاب آخر يعتقد أنه روسي إضافة إلى الطيار.

وكالات

سقطت الطائرة المنكوبة ذات الستة مقاعد خلال تحليقها من فرنسا إلى بلدة إغيلزباخ جنوب فرانكفورت- تويتر

أعلنت الشرطة الألمانية مقتل ثلاثة أشخاص كانوا على متن طائرة ركاب صغيرة تحطمت الأحد في ألمانيا، بينما قالت شركة طيران روسية إن من بين الضحايا إحدى مالكتها التي تعد من أخرى نساء روسيا.

هكذا يخطط علماء ليعيش الإنسان ألف سنة

العملية. وبناء على ذلك، يعتقد معظم العلماء أن الحد الأقصى لعمر الإنسان هو ١٢٠ سنة، وذكر الموقع أن مهندس الطب الحيوي يعتقدون أنهم يحاولون تطوير السبل للحصول على فترة شباب أطول، بينما يعتقد آخرون أن عمليات تمديد عمر الإنسان قد تكون خطيرة. واعتبر العالم والأستاذ الجامعي فرانسيس فوكوياما أن محاولات التأثير على متوسط عمر الإنسان قد تكون من أعظم التهديدات التي تواجه البشرية. وفي حال كان البعض من الأشخاص سيعيشون بالفعل لأكثر من ١٥٠ سنة، فقد يؤدي ذلك إلى نتائج غير متوقعة. فإذا تمكن العلم من تمديد حياة الإنسان إلى ١٠٠٠ سنة، فإن الأجراء هم من سيتمكنون من تحمل نفقات هذه العمليات والإجراءات المضادة للشيوخوخة. وبالتالي، ستشكل فروقات كبيرة بين الفقراء والأثرياء، ليس فقط على المستوى المادي، وإنما على المستوى الزمني أيضا. وفي الختام، أفاد الموقع بأنه بغض النظر عن مدى صعوبة هذه العمليات المضادة للشيوخوخة، ورفض مجتمع العلماء التقدم بسرعة، فإن التقنيات الجديدة تتقدم بسرعة. ومن غير الواضح ما إذا كان العلماء سينجحون في تمديد عمر الإنسان، لكن في كل الأحوال يرتبط مستقبل البشرية ارتباطا وثيقا بالعلم والابتكار.

وبالاعتماد على الخلايا الجذعية، يأمل إسبري في إعطاء عملية الشيوخوخة وإطالة حياته. علاوة على ذلك، يستهلك إسبري حوالي ١٠٠ نوع من المكملات الغذائية يوميا، كما أن منزله الواقع في كولومبيا مجهز بمرافق خاصة مثل غرفة أكسجين عالي الضغط، وجهاز تحفيز العضلات. وأفاد الموقع بأن لاري إيلسون، المدير التنفيذي لشركة أوراكل، يعتبر أن ١٨٠ سنة رقم متواضع جدا، ويريد العيش لفترة أطول. وفي هذا الإطار، يسعى بعض العلماء لتطوير عمليات زرع الشراخ الإلكترونية في الدماغ، ويعتقد رجل الأعمال الأمريكي إيلسون أنه إذا لم يصبح الناس آليين، فإن الذكاء الاصطناعي سيهزم البشرية. ويساعد التكنولوجيا الحديثة، سيتمكن الناس من العيش أطول وقت ممكن. وأوضح الموقع أن العديد من العلماء يشككون في فكرة الشباب الأبدي، بل يعارض البعض منهم أي جهود قد تؤدي إلى عكس عملية الشيوخوخة. وفي مقال له، أكد ريتشارد ميلر، الأستاذ في جامعة ميشيغان، أنه "من غير المحتمل تحقيق هذه الأفكار، حتى أنها لا تستحق الذكر في المجتمع العلمي". فخلى مر التاريخ، عاش العديد من الأشخاص عمرا طويلا لم يتجاوز ١٢٠ سنة. كما أشار ميلر إلى أن أحدث التطورات التكنولوجية لا يمكن أن تؤثر على هذه

خطة عمل ملموسة لتحقيق ذلك. ولكن يعلم الباحثون في مجال الطب في جامعة هارفارد من أين عليهم البدء، وتجدر الإشارة إلى أن عمر الإنسان ينخفض بانخفاض عدد الأوعية الدموية في العضلات، ما يؤدي إلى التهرؤ التدريجي للأعضاء الحيوية.

وأوضح الموقع أن باحثين في جامعة هارفارد قاموا في سنة ٢٠١٨ بتفذية الفئران بمادة كيميائية تؤثر على نمو الأوعية الدموية، ونتيجة لذلك، تبين أن القوة البدنية للقوارض المتقدمة في السن زادت بنسبة ٤٦ بالمئة حتى الآن. ويعمل العلماء على تطوير أدوية قادرة على إعطاء عملية الشيوخوخة، علما أن على إعطاء شيوخوخة الدماغ، كما أن هذه الأدوية تؤثر على الأوعية الدموية. وبحلول سنة ٢٠٢٤، من المتوقع أن تتجاوز قيمة هذه الأدوية في السوق ١١ مليار دولار. وأضاف الموقع أساليب أخرى من شأنها أن تطيل عمر الإنسان، من بينها تلك التي اعتمدها العالم ديف إسبري، الذي بلغ مؤخرا سن ٤٥، إلا أنه يتوقع أن يصل عمره إلى ١٨٠ سنة. وفي السنة الماضية، استخرج إسبري الخلايا الجذعية من نخاعه العظمي، وحقنها في أعضائه، ومفصله وهي مختلف أنحاء جسمه. كما ينوي القيام بهذه العملية مرتين سنويا.

وكالات

نشر موقع "آف بي. ري" الروسي تقريرا حديث فيه عن اعتقاد العلماء بأنه يمكن للعلم أن يصبح قادرا على كسر الخصائص الوراثية للإنسان، من أجل تمديد حياته لمدة قرن على الأقل.

وقال الموقع، في تقريره الذي ترجمته "عربي ٢١"، إنه حتى وقت قريب كان يتحدث عن الشباب الدائم ضريا من ضروب الخيال. ولكن العلماء مقتنعون بإمكانية تحقيق هذا الحلم بمساعدة الهندسة الحيوية، ليسبح علاج الشيوخوخة مثل علاج أي مرض آخر.

وأكد الموقع أن العلماء يعتقدون أن الإنسان في المستقبل سيكون قادرا على مضاعفة عمره الافتراضي. ويصر العالم تشارلز دي غري على أن عمر الإنسان يمكن أن يصل إلى ١٠٠٠ سنة. وقدم الطبيب والممول الكوري جون يون مليون دولار لأي شخص بإمكانه أن يعيد نظام القلب والأوعية الدموية من حيوانات متقدمة في السن بنسبة ٥٠ بالمئة على الأقل إلى حالة الشباب.

ويعتقد هذا الطبيب أن معدل الوفيات في سن العشرين يساوي ٠.٠٠١ في المئة، لذلك إذا استطاع العلماء الحفاظ على هذه الأرقام طوال الحياة، فإن متوسط عمر الإنسان قد يصل إلى ١٠٠٠ سنة.

وأشار الموقع إلى أن العلماء لم يحددوا

فريقاً ٦ يارد وعمان اف سي في صدارة دوري الناشئات

وكالات

تصدر فريقاً ٦ يارد وعمان اف سي مجموعتهما، بعد ختام منافسات الجولة الخامسة والأخيرة للدور الاول من دوري الناشئات لكرة القدم.

وأختتمت أس منافسات الجولة، التي اقيمت على ملاعب البولو بمدينة الحسين للشباب.

وتصدر فريق ٦ يارد المجموعة الأولى برصيد ١٥ نقطة، بعد فوزه على فريق الراية بنتيجة ٥-٠، فيما تصدر عمان اف سي المجموعة الثانية برصيد ١٢ نقطة.

وكانت مباريات المجموعة الاولى اسفرت عن فوز فريق عمان على الحسين اريد بنتيجة ٤-٠، وتفوق الأرودوكسي على البتراء ٢-٠، فيما شهدت نتائج المجموعة الثانية، فوز الاهلي على الاستقلال ٧-٠، وتعادل القادسية مع النصر ١-١.

ومع انتهاء منافسات الجولة الخامسة، حافظ ٦ يارد على صدارة المجموعة الأولى بـ ١٥ نقطة، تلاه الحسين ٩، عمان ٨، الراية ٧، والأرودوكسي ٤، والبتراء أخيراً دون نقاط، وفي المجموعة الثانية استقر عمان اف سي أولاً بـ ١٢ نقطة، تلاه النصر ٨،٧، الاهلي ٤، القادسية ٣، والاستقلال أخيراً بنقطة واحدة.

وحسب تعليمات البطولة، تم تقسيم الفرق المشاركة إلى مجموعتين وفق نظام الدوري الجزأ من مرحلة واحدة، حيث يتأهل ثلاثة فرق من كل مجموعة للدور الثاني والذي سيقام أيضاً بنظام الدوري الجزأ بين الفرق الستة، ليحصل على اللقب الفريق الحاصل على أكبر عدد من النقاط.

يشار إلى أن البطولة تقام وسط تطبيق بروتوكول صحي مشدد حفاظاً على السلامة العامة.

القدمي رئيساً لنادي التنس الأردني

وكالات

انتخب الهيئة الإدارية لنادي التنس الأردني، المهندس أحمد صبري القدمي رئيساً لها.

ووفقاً لبيان مديرية شباب محافظة العاصمة والتي أشرفت على الانتخابات، جرت انتخابات الهيئة الإدارية لنادي التنس الأردني مساء الأربعاء في مقر جمعية كفر قدوم، بحضور ٣٩ من أعضاء الهيئة العامة من أصل ٧٦. وبعد اكتمال التصاب القانوني تم تلاوة التقرير المالي والإداري للنادي.

أسفرت نتائج الانتخابات عن فوز المهندس أحمد صبري القدمي رئيساً، وأحمد عبد القادر عكاشة، وخليل محمد فضة، وعماد سعيد الجذع، ومرشد عبد الحميد القواسمي، وأحمد توفيق العبادي، وسعيد علي محمد، وأحمد أحمد الربابعة، ومنى عزمي الزين أعضاء.

ميسي: حلمت كثيراً بهذا اليوم

وكالات

احتفل ليونيل ميسي، نجم الأرجنتين وباريس سان جيرمان، بالإنجاز الذي ظل يحلم به منذ سنوات مع راقصي التانجو.

وشارك ميسي مع زملائه، في حفل صغير يعلّم الميونينوتال، للاحتفاء بحصد لقب كوبا أمريكا مع جماهير الأرجنتين، عقب الفوز على بوليفيا بثلاثة دونه رون، في التصفيات المؤهلة لكأس العالم قطر ٢٠٢٢.

ونشر ميسي، عبر حسابه على شبكة إنستجرام صورة له مع لاعبي منتخب الأرجنتين وكأس كوبا أمريكا.

وكتب ميسي على الصورة "حلمت كثيراً بهذا اليوم والحمد لله أنه جاء. ليس لدي كلمات كي أشكركم على كل الحب الذي تلقيته". وأضاف نجم باريس سان جيرمان "يا لها من ليلة جميلة.. لقد استمتعت بها حقاً، إنه أمر لا ينسى".

يذكر أن ميسي أحرز ثلاثة الأجنحة أمام بوليفيا، وأصبح أفضل هداف في تاريخ منتهات أمريكا الجنوبية.

محرز يكسر القانون في إنجلترا

وكالات

ارتكب الجزائري رياض محرز، نجم مانشستر سيتي، مخالفة قانونية أثناء قيادة سيارته في إنجلترا.

ووفقاً لصحيفة "ديلي ميل" البريطانية، فإن محرز خالف القانون، بعد أن قاد سيارته بسرعة ١٢٠ ميلاً في الساعة على أحد الطرق السريعة.

وأشارت الصحيفة البريطانية، إلى أن محرز غرّم ٢٥٠٠ جنيه إسترليني، بالإضافة إلى منعه من القيادة لمدة ٥٦ يوماً بسبب هذه المخالفة.

وأوضحت أن هذه المرة الثانية التي يتعرض خلالها محرز لعقوبة في إنجلترا بسبب سرعة القيادة، حيث سبق القبض عليه أثناء اللعب مع لستر سيتي، بسبب القيادة بسرعة ٧٧ ميلاً في الساعة. وتعود هذه الواقعة إلى ٢٠١٦، حيث كان يتواجد محرز في منطقة لا يجب تجاوز السرعة داخلها عن ٥٠ ميلاً في الساعة.

وتعرض محرز في هذه الواقعة لعقوبة المنع من القيادة لمدة ٦ أشهر.

تيتي راض عن الأداء أمام بيرو

وكالات

أبدى تيتي المدير الفني للمنتخب البرازيلي، ارتياحه لأداء اللاعبين الجدد الذين استدعاهم للانضمام إلى صفوف السامبا، بدلاً من اللاعبين الذين لم تسمح لهم الأندية الإنجليزية والروسية بالسفر للمشاركة مع منتخب بلادهم.

وقال تيتي في المؤتمر الصحفي الذي عقده عقب الفوز ٢-٠ على بيرو "نحن راضون وسعداء بالأداء الذي قدمه هؤلاء الجدد".

واضطر تيتي إلى إدراج ١٣ لاعباً إضافياً في قائمة اللاعبين الذين تم دعوتهم لتصفيات المونديال، بعد رفض الأندية الإنجليزية والروسية انضمام لاعبيها إلى المنتخب الوطني.

ومن بين اللاعبين الذين لم يتمكنوا من الانضمام إلى صفوف السامبا، بيزز الحارس أليسون بيكر وريتشارليسون وجابرييل جيسوس وروبرتو فيرمينو. وعززت البرازيل، صادراتها لتصفيات أمريكا الجنوبية المؤهلة لوندبال ٢٠٢٢، بالعلامة الكاملة حتى الآن (٢٤ نقطة من ٨ مباريات). ورفض تيتي، الكشف عن أسماء اللاعبين الجدد الذين سيحتفظ بهم في قائمة الفريق التي ستشارك في مونديال قطر. وأتم "علينا أن نقوم بتدريب هؤلاء اللاعبين الجدد ودمجهم في أنظمة جديدة، وإيجاد المزيد من الحلول الإبداعية، وإعادة هيكلة الفريق بأكمله".

الوحدات يستدرج معان.. والحسين إريد يصطدم بالرمثا

وكالات

تعزيز رصيده التقني للابتعاد عن دائرة الخطر.

ويقيم فريق شباب العقبة بالمرکز قبل الأخير بـ ١٢ نقطة، وغابت عنه الانتصارات حيث تعادل في آخر ٣ مباريات.

الوحدات ومعان

يشهد ستاد عمان الدولي غدا، لقاء الوحدات مع معان، وتميل الأفضلية الفنية لصالح الوحدات المدجج بالنجوم.

ويبحث الوحدات عن مواصلة انتصاراته بهدف الاستمرار في الصدارة، لكنه قد يجد صعوبات في حسم النقاط الثالث.

وحقق الوحدات في الجولة الماضية فوزاً صعباً على الجليل بهدف وحيد ليرفع رصيده إلى ٣٥ نقطة.

وحقق معان نتائج لافتة ويعيش في أحوال معنوية جيدة ولا سيما بعدما تعادل في الجولة السابقة أمام الفيضلي (١-١). ويذكر معان أنه ما يزال في دائرة الخطر، لذلك سيدخل قصارى جهده في سبيل الخروج ولو بنقطة التعادل، حيث يحتل المركز التاسع بـ ٥ نقطة.

الحسين إريد والرمثا

تتجه الأنظار بعد غد الأحد، صوب ستاد الحسن برابيد، حيث سيحتضن ديربي الشمال الذي يجمع الحسين إريد والرمثا.

ويسعى الفريقان إلى استعادة نفمة الفوز، بعدما تعادل الحسين إريد في آخر مواجهتين أمام الجزيرة (٣-٣) وشباب العقبة (٠-٠)، ليبقى خامساً بـ ٢٥ نقطة.

ويسعى الرمثا أهمية حصد النقاط الثلاث إذا ما أراد الإبقاء على حظوظه بالمنافسة على اللقب، خاصة أنه فقد في الجولة الماضية نقطتين بتعاقبه مع السلط (١-١).

ويستقر الرمثا في المركز الثاني ويتأخر بفارق الأهداف عن شريكه السلط ولكل

الفيضلي الأردني يعلن قيمة الدعم المالي الجماهيري



وكالات

كشف الفيضلي الأردني، عن قيمة ما تم جمعه من دعم لفرق كرة القدم، بعدما أطلق حملة قبل أيام للحد من أزمته المالية. وبلغت قيمة ما تم جمعه حتى الآن ٤٢٠٠ دينار، وهو مبلغ متواضع استناداً للجماهيرية الكبيرة التي يتمتع بها النادي.

وكانت اللجنة المؤقتة للفيضلي، قد أطلقت حملة بعنوان "ادعم ناديك" سعياً للانتظام في تسليم الرواتب الشهرية للاعبين. ويحتل الفيضلي المركز الرابع في دوري المحترفين الأردني، برصيد "٢٧

نيمار: لا أعرف ماذا أفعل لنيل احترامكم!

وكالات

وقال نيمار، في تصريحات أبرزتها شبكة "جلوب سبورت" البرازيلية، "أصبحت أفضل مسجل للأهداف في تصفيات المونديال؟ الإنجاز الجماعي يظل الأهم.. أرى هذا الأمر دائماً، لكن في الوقت نفسه، أنا سعيد جداً لكوني صاحب الرقم القياسي في التصفيات".

وسجل نيمار ٦ أهداف في تصفيات كأس العالم ٢٠١٨ في روسيا، ومثلها في التصفيات المؤهلة إلى قطر ٢٠٢٢، منها ٤ في مباراتين أمام بيرو.

وأضاف: "إذا سأرت الأمور على ما يرام أريد أن أكون أفضل مانج للتمريرات الحاسمة بقميص البرازيل وأن أتخطى بيليه. أنا سعيد جداً، لكنني لا أعرف ماذا يجب أن أفعل لهذا القمص بعد الآن كي يحترمني الرجال".

واستغل نيمار الفرصة ليتمنى

منتخب الأردن للسيدات يطوي صفحة كأس العرب

وكالات

ظفر بها مؤخراً بعد فوزه في النهائي على تونس بهدف دون رد.

واستأنف منتخب الأردن، مساء الخميس، تدريباته البدنية والفنية، استعداداً للسفر إلى أوزبكستان، الإثنين المقبل، للمشاركة في التصفيات الآسيوية، خلال الفترة من ١٩ وحتى ٢٥ سبتمبر/ أيلول الجاري. وأجرى المنتخب الأردني للسيدات، مرانه على ملعب الكرامة، بمشاركة جميع اللاعبات، حيث ركز على الجوانب الاستشفائية بعد العودة من مشاركته في كأس العرب.

من جهته، شدد مدرب المنتخب الأردني، البرتغالي ديفيد ناشيمينتو، في تصريحات توقع الاتحاد الأردني، على أهمية الخروج من أجواء الاحتفالات بكأس العرب، والتركيز على المهمة المقبلة في التصفيات الآسيوية. ويشارك منتخب الأردن في التصفيات الآسيوية عن المجموعة السابعة، حيث يفتتح مشواره أمام بنجلاديش في ١٩ سبتمبر/ أيلول. ويختتم المنتخب الأردني للسيدات، مشاركته أمام إيران، يوم ٢٥ من الشهر الجاري، علماً بأن نظام البطولة ينص على تأهل أول المجموعة فقط إلى النهائيات الآسيوية في الهند ٢٠٢٢.

سر فشل انتقال رونالدو إلى مانشستر سيتي

وكالات

كشف فيديريكو تشيريويني، المدير الرياضي ليوفنتوس، سر فشل انتقال كريستيانو رونالدو، إلى مانشستر سيتي في الميركاتو الصيفي الماضي. وزعمت العديد من التقارير، أن رونالدو على أعتاب التوقيع مع المان سيتي، قبل أن تتغير وجهته فجأة إلى مانشستر يونايتد.

وقال تشيريويني في حوار أجراه مع صحيفة توتو سبورت "افتتح سيتي المفاوضات مع خورخي مينديز وكيل رونالدو، لكنهم لم يصلوا لاتفاق معنا، لأنهم لم يرغبوا في دفع فليس واحد للتوقيع مع كريستيانو". وأضاف "لم تكن الظروف مناسبة لإجراء الصفقة مع سيتي، لكن المان يونايتد تصرف بشكل مختلف، ونحن كنا من أصحاب التقاليد، لا يمكن أن تكون نهاية علاقتنا مع رونالدو مختلفة عما حدث بالنظر إلى الطريقة التي تحدث بها كريستيانو معنا".

وتابع "لا يمكن إجبار رونالدو على البقاء في مكان لم يعد يريده بعد الآن. نحن نحترم كريستيانو، لكني أؤكد رأي رئيس يوفنتوس بأن تاريخ النادي صنعه أبطال ومدربين ومديرين عظماء، لكن النادي يظل أهم شيء". وواصل "تسبب بيع رونالدو في خسارة يوفنتوس ١٤ مليون يورو خلال ميزانية ٢٠٢١-٢٠٢٢ يجب قول إن في بعض الأحيان سابقاً، عليك أن تدفع لمن رحيل اللاعبين".

وأتم "قبل أسبوع من المباراة ضد أودينيزي، كنا على يقين أن رونالدو سيبقى. لا أريد أن أكون منافقاً وأقول إننا تعاملنا مع الأمر بشكل جيد رغم أنه حدث يوم ٢٨ أغسطس/ آب. كان الجميع سيكون أكثر سعادة إذا رحل كريستيانو قبل شهر من ذلك التاريخ".

مدير يوفنتوس: غيرنا خططنا بسبب رونالدو

وكالات

تحدث فيديريكو تشيريويني، المدير الرياضي ليوفنتوس، عن رحيل النجم البرتغالي كريستيانو رونالدو من السيدة العجوز إلى مانشستر يونايتد خلال الميركاتو الصيفي الماضي. وقضى المهاجم البرتغالي البالغ عمره ٣٦ عاما ستة مواسم في يونايتد بين عامي ٢٠٠٣ و٢٠٠٩، وفاز معه بـ ٥ ألقاب كبرى وعاد إلى أولد ترافورد قادماً من يوفنتوس الشهر الماضي في عقد يمتد لعامين. وقال تشيريويني، في تصريحات لصحيفة "توتو سبورت" الإيطالية، "عندما أخبرنا كريستيانو أنه يريد الرحيل، فكرنا على الفور في المستقبل المرتقب للنادي وغيرها الخاطئ". وأضاف المدير الرياضي للسيدة العجوز: "موسم كين ليس بديلاً لكريستيانو رونالدو، لكنه أحد الرهانات في خطة يوفنتوس لمواصلة تحقيق الانتصارات بمشروع مختلف". وزعمت العديد من التقارير أن رونالدو رحل إلى مانشستر يونايتد مقابل ١٥ مليون يورو كقيمة ثابتة، بالإضافة إلى متغيرات تبلغ ٨ ملايين يورو. وقد يظهر رونالدو، الذي سجل ١١٨ هدفاً مع يونايتد، مع الفريق لأول مرة في فترته الثانية عندما يستضيف نيوكاسل يونايتد غدا السبت في أولد ترافورد في الدوري الممتاز.

أنطونيو يتوج بجائزة لاعب الشهر في البريميرليج



وكالات

توج ميشيل أنطونيو، مهاجم وست هام، بأفضل لاعب في البريميرليج عن شهر أغسطس/ آب الماضي، وذلك بفضل المستوى المميز الذي قدمه رفقة فريقه اللندني في بداية الموسم الجاري.

وتفوق أنطونيو للفوز بالجائزة على زميله سعيد بن رحمة، وماركوس أونسو ظهير تشيلسي، وإيريك داير مدافع توتنهام هوتسبير، وديماتري جرياي لاعب إيبرتون، إضافة إلى ماسون جرينود مهاجم مانشستر يونايتد.

وسجل المهاجم البالغ من العمر ٣١ عاماً، ٤ أهداف في أول ٣ مباريات خاضها وست هام في الدوري، ومن بينها ثنائية في الفوز (١-٤) على لستر سيتي ليصبح حينها أفضل هداف في تاريخ المطارق بالبريميرليج.

وسجل أنطونيو بعدها هدفة رقم ٥٠ في البريميرليج بقميص وست هام، في التعادل الإيجابي أمام كريستال بالاس بنتيجة (٢-٢).

وبفضل المستويات التي يقدمها أنطونيو تحت قيادة المدرب ديفيد مويس، يحتل وست هام المركز الثاني في جدول ترتيب الدوري الإنجليزي، دون أن يتعرض لأي هزيمة حتى الآن هذا الموسم.

يذكر أن أنطونيو لعب دوراً بارزاً في تأهل وست هام إلى الدوري الأوروبي، بعدما سجل الموسم الماضي ١٠ أهداف في ٢٦ مباراة خاضها في البريميرليج.

ويستعد وست هام لمواجهة ساوثهامبتون غداً السبت، مع عودة منافسات البريميرليج من جديد بعد انتهاء فترة التوقف الدولي.

بلدية غزة تحذر من المماثلة
بعملية إعادة إعمار البنية التحتية

غزة

حذرت بلدية غزة من المماثلة في البدء بعملية إعادة إعمار الأضرار في البنية التحتية التي خلفها العدوان الإسرائيلي الأخير على قطاع غزة، لاسيما مع قدوم فصل الشتاء ووجود مخاطر قد تؤدي إلى غرق الشوارع وطفح لياه الصرف الصحي جراء تضرر البنية التحتية بفعل الاستهداف الإسرائيلي.

وأكدت البلدية في بيان صحفي، أنها تواصلت مع العديد من المؤسسات الدولية العاملة في قطاع غزة وأطلعتها على الأوضاع الناجمة عن العدوان الإسرائيلي والأضرار التي لحقت في البنية التحتية والمنشآت المدنية بهدف تسريع البدء في عملية إعادة الإعمار ولم تتلق رداً بهذا الخصوص حتى اللحظة.

ودعت البلدية المؤسسات المحلية والدولية كافة إلى ضرورة الإسراع والبدء بعملية إعادة الإعمار، مؤكدة ضرورة تزامن إعمار كافة المنشآت السكنية والبنية التحتية والمرافق الأخرى.

وأعربت البلدية عن قلقها من تأثير مياه الأمطار على المناطق المتضررة وحدوث انهيارات وانجراف التربة إلى داخل الشبكات ودخول مياه الأمطار إلى شبكة الصرف الصحي وعدم تصريف مياه الأمطار بالشكل المطلوب والذي يندرج بحدوث أضرار صحية وبيئية وحدوث غرق للشوارع. وأكدت، أنها تبذل قصارى جهدها لعدم تفاقم هذه الإشكالية وتقوم بعمليات صيانة أولية وتعزيل لخطوط التصريف وشفط المياه العادمة التي طغرت في المكان، إلا أن هذه الحلول مؤقتة وليست دائمة، ولا تعالج الإشكالية بشكل نهائي. وذكر البيان أن أضراراً كبيرة وبإفاعة لحقت في البنية التحتية والمنشآت السكنية والمرافق الخدمائية في المدينة بسبب الاستهداف المباشر لها خلال العدوان الإسرائيلي الأخير على غزة في شهر أيار الماضي.

الصليب الأحمر: إسرائيل ستوقف زيارة أهالي الأسرى الفلسطينيين ٣ أيام

عمان

أعلنت اللجنة الدولية للصليب الأحمر، أنها تبطلت من مصلحة السجون الإسرائيلية إلغاء زيارات أهالي المعتقلين الفلسطينيين خلال الفترة الممتدة بين ١٢ و ١٤ أيلول الجاري على اثر التصعيد داخل السجون. وذكر الصليب الأحمر في بيان مقتضب على موقعه في "فيسبوك"، أن مصلحة السجون الإسرائيلية أبلغتها "بالغاء الزيارات المقررة لعائلات المحتجزين الفلسطينيين لمدة ثلاثة أيام فقط"، بين ١٢ و ١٤ أيلول ٢٠٢١.

المخابرات البريطانية: أحيطنا ٣١ هجوما إرهابيا خلال السنوات الأربع الماضية

لندن

قال رئيس جهاز المخابرات الداخلية البريطاني (إم.آي.٥)، كين مكالوم، أن شرطة مكافحة الإرهاب وأجهزة المخابرات أحيطت ٣١ مؤامرة شن هجمات إرهابية في بريطانيا خلال السنوات الأربع الماضية، وأضاف في مقابلة مع هيئة (البي بي سي) الجمعة، أن أغلب تلك المؤامرات خططها إسلاميون متشددون، وبأن عددا متزايدا أيضا كان من تخطيط جماعات تنتمي لليمين المتطرف.

وأشار مكالوم "حتى خلال جائحة كورونا كان علينا أن نحبط ست مؤامرات في مراحل متقدمة لتنفيذ هجمات"، مؤكداً أن "التهديد الإرهابي الذي تواجهه بريطانيا حقيقي ومستمر".

الصين تعلن خلو البلاد من الإصابات المحلية بفيروس كورونا

بكين

أعلنت لجنة الصحة الوطنية في الصين الجمعة، إن البر الرئيسي الصيني سجل ١٧ إصابة جميعها واحدة مصابة بفيروس كورونا خلال ٢٤ ساعة الماضية. وذكرت اللجنة، انه تم تسجيل حالة جديدة يشتبه إصابتها بفيروس كورونا ولم يتم تسجيل أي وفيات جديدة مرتبطة بالمرض، بينما بلغ إجمالي عدد حالات الإصابة المؤكدة بكوفيد-١٩ في البر الرئيسي الصيني ٩٥١٢٨ حالة حتى يوم الخميس، بينها ٧٥٦ حالة لا تزال تتلقى العلاج.

وأشارت الى أن ٨٩٧٣٦ مريضاً غادروا المستشفيات بعد تعافهم في البر الرئيسي الصيني، فيما توفي ٤٦٣٦ شخصا نتيجة المرض.

قمة «بريكس» تدعو لحل سلمي في أفغانستان والحفاظ على الصفقة النووية مع إيران

عمان

تبنت القمة الـ١٣ لدول مجموعة "بريكس" التي تضم روسيا والصين والهند والبرازيل وجنوب إفريقيا بياناً ختامياً دعت فيه لحل سلمي في أفغانستان، والحفاظ على الاتفاق النووي الإيراني.

وجاء في البيان الصادر عن لقاء القمة التي ترأست الهند أعمالها هذا العام عبر رابط الفيديو، "نتابع بقلق بالغ تطور الأوضاع في أفغانستان وتدعو إلى الامتناع عن استخدام العنف وتسوية الوضع بالطرق السلمية".

ودعا قادة دول "بريكس" إلى المساعدة في ترتيب الحوار الأفغاني الأفغاني الشامل لضمان الاستقرار والسلام والنظام العام في هذا البلد، وفق ما نقلت وكالة تاس.

ودعت القمة إلى عدم السماح للإرهابيين

بأن يستخدموا أراضي أفغانستان للهجمات على دول أخرى، مؤكداً أيضاً على ضرورة محاربة تجارة المخدرات.

وحددت "بريكس" التأكيد على أهمية الحفاظ على الاتفاق النووي الإيراني وتسوية القضية الخاصة بالبرنامج النووي الإيراني بطرق دبلوماسية وبناء على القانون الدولي.

وأعربت دول "بريكس" عن قلقها إزاء تنامي استخدام تقنيات المعلومات والاتصال لارتكاب جرائم، والمخاطر المرتبطة بالمجال السيبراني.

وتطرق البيان الختامي للقمة إلى محاربة فيروس كورونا، حيث رحب زعماء الدول بالتقدم في إنشاء مركز الأبحاث وتطوير اللقاحات التابع لـ "بريكس"، وكذلك في إقامة نظام الإنذار المبكر لدول "بريكس" لتضادي المخاطر المرتبطة بالأمراض المعدية.

مسيرة توسعة آفاق التعاون في إطارها جلالة الملك عبدالله الثاني وأخيه خادم الحرمين الشريفين جلالة الملك سلمان بن عبدالعزيز حفظهما الله.

استعرض الوزيران التطورات في المنطقة، مشددين على أهمية تفعيل العمل العربي المشترك في مواجهة التحديات والأزمات التي تواجه المنطقة.

وتحور لقاء الصفي مع نائب رئيس الوزراء ووزيرة الدفاع وزير الخارجية بالوكالة في حكومة تصريف الأعمال بالجمهورية اللبنانية زينة عكر حول أطر تعزيز العلاقات الأخوية والتاريخية التي تجمع البلدين الشقيقين، وحرص المملكة على النهوض بمستويات التعاون الثنائي على الأشقاء في لبنان، والوقوف إلى جانبهم في مختلف الظروف والتحديات، بما يحفظ أمن والتعاون في مختلف المجالات، تنفيذاً

وزير الخارجية يجري لقاءات مع عدد من وزراء الخارجية العرب



القاهرة

أجرى نائب رئيس الوزراء وزير الخارجية وشؤون المغتربين أمين الصفي، سلسلة من اللقاءات الثنائية والمباحثات مع نظرائه وزراء الخارجية العرب في إطار إدماة التنسيق والتشاور المشترك، وذلك على هامش أعمال الدورة العادية (١٥٦) لجلس جامعة الدول العربية على المستوى الوزاري.

والتقى الصفي وزير الخارجية ووزير الدولة لشؤون مجلس الوزراء في دولة الكويت الشقيقة الشيخ الدكتور أحمد ناصر الحمد الصباح، الذي ترأس بلاده أعمال الدورة الحالية لجلس جامعة الدول العربية، لبحث سبل تعزيز العلاقات الأخوية التاريخية الراسخة التي تربط البلدين الشقيقين، والتي يقود

مسيرة توسعة آفاق التعاون في إطارها جلالة الملك عبدالله الثاني وأخيه خادم الحرمين الشريفين جلالة الملك سلمان بن عبدالعزيز حفظهما الله.

استعرض الوزيران التطورات في المنطقة، مشددين على أهمية تفعيل العمل العربي المشترك في مواجهة التحديات والأزمات التي تواجه المنطقة.

وتحور لقاء الصفي مع نائب رئيس الوزراء ووزيرة الدفاع وزير الخارجية بالوكالة في حكومة تصريف الأعمال بالجمهورية اللبنانية زينة عكر حول أطر تعزيز العلاقات الأخوية والتاريخية التي تجمع البلدين الشقيقين، وحرص المملكة على النهوض بمستويات التعاون الثنائي على الأشقاء في لبنان، والوقوف إلى جانبهم في مختلف الظروف والتحديات، بما يحفظ أمن واستقرار لبنان الشقيق.

مسيرة توسعة آفاق التعاون في إطارها جلالة الملك عبدالله الثاني وأخيه خادم الحرمين الشريفين جلالة الملك سلمان بن عبدالعزيز حفظهما الله.

استعرض الوزيران التطورات في المنطقة، مشددين على أهمية تفعيل العمل العربي المشترك في مواجهة التحديات والأزمات التي تواجه المنطقة.

تونس

قال وليد الحجام مستشار الرئيس التونسي قيس سعيد، إن هناك ميلا لتعديل النظام السياسي في تونس ربما عبر استفتاء وأنه يفترض تعليق الدستور وإصدار نظام مؤقت للسلطات.

وأمسك سعيد بسلطات الحكم جميعها بعد أن عزل رئيس الوزراء وجد عمل البرلمان في ٢٥ يوليو ضمن إجراءات استثنائية وصفها خصومه السياسيين بالانقلاب، لكنه لم يعين أي حكومة جديدة حتى الآن أو يصدر أي إعلان أوسع عن خطته على الأمد الطويل.

وقال الحجام في لقاء مع "سكاي نيوز عربية"، "هناك ميل لتغيير النظام السياسي الذي لا يمكن أن يتواصل. تغيير النظام يعني تغيير الدستور عبر الاستفتاء ربما. الاستفتاء يستوجب وقتا واعدادا لوجيستيا".

وأضاف أن ملامح خطة الرئيس التونسي في مراحلها الأخيرة ومن المتوقع الإعلان عنها رسميا في وقت قريب.

وكرر الرئيس سعيد في أكثر من مناسبة القول بأنه لن يعود إلى الوراثة في إشارة إلى

أربيل

قصف الحرس الثوري الإيراني بالطائرات المسيرة "درونز" وبالمدفعية الثقيلة، مقرات وقواعد الأحزاب الكردية الإيرانية، في مناطق متاخمة للحدود كسيديكان وجومان في محافظة أربيل. ويأتي هذا التصعيد بعد تحذير قائد القوات البرية للحرس الثوري الإيراني، محمد باكبور، الاثنين الماضي، "على الحكومة العراقية وسلطات إقليم كردستان العراق منع الإرهابيين من تحويل المنطقة إلى مرتع لهم لتهدية إيران".

وأضاف "أي تقصير وأي غفلة عن ذلك، يتعارض من حسن الجوار والعلاقات الطيبة بين البلدين واستغلال جماعات إرهابية لشمال العراق ضد إيران أمر غير مقبول وسترد بالشكل المناسب".

في جانبه، قال محمد تقي أسواتلو، أحد قادة قطعات الحرس الثوري المتمركزة في كردستان إيران، "لا يجوز أن ترعى حكومة إقليم كردستان العراق، هذه المجموعات في أراضيها، وأبلغنا مسؤولي الإقليم أنه يجب طردها".

وهجأة وكشف الحرس الثوري مواقعها هنا، فبات يطلق تهديداته، وبلا

بالمدفعية الثقيلة والدرونز.. تصعيد عسكري إيراني في العراق

الصفدي يشارك باجتماعات الدورة العادية لجامعة الدول العربية على المستوى الوزاري

القاهرة

شارك نائب رئيس الوزراء وزير الخارجية وشؤون المغتربين، أمين الصفي، في أعمال اجتماعات الدورة العادية (١٥٦) لمجلس جامعة الدول العربية على المستوى الوزاري في مقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية في القاهرة.

وأكد الصفي في كلمته أن "استمرار غياب آفاق حل القضية الفلسطينية على الأسس التي تلبى جميع الحقوق المشروعة للشعب الفلسطيني الشقيق هو أساس التوتر والصراع في المنطقة"، مشدداً على أن "السلام العادل الذي يلي الحقوق وتقبله الشعوب هو خيارنا الاستراتيجي، في حل الدولتين هو السبيل الوحيد لتحقيق هذا السلام وهذا هدف ستظل المملكة الأردنية الهاشمية تبذل كل جهد ممكن من أجل تحقيقه".

وتالياً نص كلمة الصفي: "بسم الله الرحمن الرحيم الصلاة والسلام على سيدنا محمد، النبي العربي الهاشمي الأمين، معالي الرئيس، الأخ الشيخ الدكتور أحمد ناصر الحمد الصباح، وزير الخارجية، ووزير الدولة لشؤون مجلس الوزراء في دولة الكويت الشقيقة أصحاب السمو والمعالي والسعادة، معالي الأمين العام، السلام عليكم ورحمة الله وبركاته، أطيب التمنيات لك، الأخ الشيخ أحمد، إذ تتولى رئاسة الدورة العادية ١٥٦ لمجلسنا، لتطلق جهداً يبني على إرث دولة الكويت الشقيقة الكبير في تعزيز العمل العربي المشترك، وخدمة المصالح العربية، وبناء جسور التواصل والثقة والتعاون بين دولنا. والشكر موصول لأخي الشيخ محمد بن عبد الرحمن آل ثاني، نائب رئيس الوزراء ووزير الخارجية في دولة قطر الشقيقة، على ما

بذل من جهد خير، وعمل مخلص، خلال ترؤسه الدورة السابقة. الزملاء الأعزاء، يلتئم مجلسنا في دورة عادية، في ظروف عربية ما تزال غير عادية تستوجب جهوداً استثنائية لمواجهةها. فالتحديات ما تزال تصعب بعاملنا العربي. قديمها يتفاقم. جديدها يزداد خطراً وانعكاسات قديمها، وجديدها كارثية على مصالحتنا وقضايانا ومستقبل منطقتنا. ورغم إدراكنا الذي أكدناه أننا نلنا أن في مأسسة آليات عملنا المشترك تعظيم لفرص التغلب على التحديات، ما تزال

الهوة بين ما ندرك وما نفعل كبيرة حد تكريس الغياب في أحيان كثيرة. لذلك لا بد من الاستدراك خطوات سريعة وفاعلة لتحديد الأولويات وسبل مقاربتها. والقضية الفلسطينية، الزملاء الأعزاء، كانت، وتبقى أولويتنا الأولى. ذلك أن استمرار غياب آفاق حلها على الأسس التي تلبى جميع الحقوق المشروعة للشعب الفلسطيني الشقيق هو أساس التوتر والصراع في المنطقة. وستظل منطقتنا أسيرة الصراع والتوتر ما لم ينته الاحتلال، ويحصل الشعب الفلسطيني الشقيق على كل حقوقه، وفي مقدمها حقه في الحرية والدولة المستقلة ذات السيادة وعاصمتها القدس المحتلة، على خطوط الرابع من حزيران

للعام ١٩٦٧ تعيش بآمن وسلام إلى جانب إسرائيل، على أساس حل الدولتين، ووفق قرارات الشرعية الدولية ومبادرة السلام العربية. السلام العادل الذي يلي الحقوق وتقبله الشعوب هو خيارنا الاستراتيجي. حل الدولتين هو السبيل الوحيد لتحقيق هذا السلام. وهذا هدف ستظل المملكة الأردنية الهاشمية تبذل كل جهد ممكن من أجل تحقيقه، بالتنسيق مع شاقنا وشركائنا في المجتمع الدولي، وخصوصاً مع الولايات المتحدة الأمريكية، التي نؤمن ما أعلنته من مواقف، وما اتخذته من خطوات، تؤكد التمسك بحل الدولتين، ورفض الاستيطان وكل الخطوات الأحادية التي تقوضه. والقمة الأردنية-المصرية-الفلسطينية التي استضافها فخامة الرئيس عبد

الفتاح السيسي في القاهرة الشهر الحالي جهد مشترك عكس رؤيتنا المشتركة إزاء متطلبات الحل، وعملنا المستمر لإسناد شاقنا، ولضمان تهدئة مستدامة في جميع الأراضي الفلسطينية المحتلة والمحاصرة. وتتكسر التهدئة في خلال إعادة الإعمار في غزة، وشرطها الحتمي هو وقف كل الإجراءات الإسرائيلية الاستفزازية واللاشرطية التي تقوض حل الدولتين. وبالتالي كل فرص تحقيق السلام، خصوصاً بناء المستوطنات وتوسعتها ومصادرة الأراضي وتهجير الفلسطينيين من بيوتهم. الزملاء الأعزاء، القدس، ذرة المدن، وتوأم عمان، هي مفتاح السلام. ومقدسات القدس الإسلامية والمسيحية هي أولوية الوصي عليها، صاحب الجلالة الهاشمية الملك عبدالله الثاني ابن الحسين المعظم حفظه الله. واحترام حق المقدسين في الشيخ جراح وسليوان في بيوتهم ضرورة للسلم. وتهجيرهم منها جريمة حرب لا يمكن قبولها. ويجب احترام الوضع التاريخي والقانوني في المسجد الأقصى المبارك / الحرم القدسي الشريف، فالساسة بالمقدسات هو استفزاز لمشاعر مئات الملايين من المسلمين والمسيحيين. الزملاء الأعزاء، نؤكد على أهمية دعم السلطة الوطنية الفلسطينية وإسنادها في جهودها لتلبية حقوق شعبها، وفي مواجهة التحديات الاقتصادية. ونشدد على أهمية أن يكون صوتنا واحداً، وفعلنا مؤثراً إزاء دعم وكالة الأمم المتحدة لإغاثة وتشغيل اللاجئين الفلسطينيين (الأونروا).

في تونس..

حديث عن تغيير النظام السياسي

في تونس.. حديث عن تغيير النظام السياسي



نظام الحكم إلى النظام الرئاسي الذي يتقلص فيه دور البرلمان. وتبنت تونس الديمقراطية بعد انتفاضة ٢٠١١ التي أنهت الحكم الاستبدادي وأطلقت شرارت الربيع العربي في جميع أنحاء المنطقة.

وحثت القوى المحلية والدولية على حد سواء سعيد على الإسراع بتشكيل حكومة وإعلان خطته للخروج من الأزمة الدستورية.

عزمه المضي قدماً في إجراء تغييرات جذرية للنظام السياسي وحل البرلمان على ما يبدو.

وكان رئيس الرابطة التونسية للدفاع عن حقوق الإنسان جمال مسلم قال لصحيفة الصباح المحلية إن سعيد أخبرهم بأنه يعتزم تعيين رئيس للحكومة هذا الأسبوع، في حين

لم يخض الحجام في تفاصيل التغييرات التي يفكر فيها سعيد. غير أن من المتوقع على نطاق واسع تغيير