

في مهرجان «فيزا بور ليماج» عدسات وثقت الصورة المناخية القاتمة

وكالات

يشكل التغيّر المناخي الذي يطلق العنان للحرائق والأعاصير ويتسبب بانقراض الأنواع وبالهجرة البشرية الموضوع الأبرز في مهرجان «فيزا بور ليماج» في بريبيان الفرنسية الذي يعرض فيه عدد من المصورين ما وثقته عدساتهم من لقطات تظهر هذا التهديد المتزايد، حتى منذ ما قبل التحذيرات العلمية. وقال أحد هؤلاء وهو جيمس بالوغ «الطبيعة تخاطبنا! لكن ما يؤثر في الناس فعلياً هو رؤية الحرائق والعواصف (...)». فخلال فترة قصيرة جداً، يطال ذلك، وبسرعة متزايدة، مراكز سكانية مهمة، في جميع أنحاء الكوكب. تابع ص٧

أوقات الصلاة

النجر	04:48
التغرب	12:36
العصر	04:11
الغروب	07:03
المساء	08:22

24 صفر 1445 هـ الموافق 9 ايلول 2023 م

السبت

السنة التاسعة

العدد (3207)

خلال لقائه مساعدة وزير الخارجية الأميركية

الصفدي يبحث القضايا الإقليمية وفي مقدمها القضية الفلسطينية



عمان

بحث نائب رئيس الوزراء ووزير الخارجية وشؤون المغتربين أيمن الصفدي، مع مساعدة وزير الخارجية الأميركية لشؤون الشرق الأدنى باربرا ليف، سبل تعزيز علاقات الشراكة الاستراتيجية بين البلدين. وأكد الصفدي وليف خلال لقائهما في عمان، الحرص المشترك على تعزيز التعاون في مختلف المجالات. كما بحثا العديد من القضايا الإقليمية، وفي مقدمها القضية الفلسطينية، والأزمة السورية، وقضية اللاجئين، مؤكداً استمرار التعاون في جهود حل الأزمات الإقليمية.

الأمير الحسن يضع حجر الأساس لفرع المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة بإقليم الشمال



إربد

في القطاعات المختلفة.

وأشار سموه إلى ضرورة أن تتجاوز النظرة التنموية القطاعات الإدارية وجعل القانون يعمل من أجل الجميع. وقال سموه، إن مهمة الإنسان ليست فقط في التفوق والتطور، بل تكمن أيضاً في المسؤولية والأخلاق، والحفاظ على كرامة الإنسان وحقوقه، مؤكداً أن الإنسان هو الثروة الحقيقية التي يجب حمايتها والاستثمار فيها لتحقيق التقدم والازدهار وبناء مستقبل أفضل للأجيال القادمة. وأكد سموه، أن التشاكية والتشبيك مع القطاعات المختلفة، هي ضرورة أساسية لمواجهة التحديات الكبيرة، إذ لا يمكن قطاع واحد أو جهة واحدة حل جميع المشكلات. ولفت سموه إلى أن تحديات مختلفة، مثل التغير المناخي، والفقر، والأوبئة، والهجرة، واللجوء، تتطلب تعاوناً واسعاً بين الحكومات والمجتمع المدني والقطاع الخاص والمؤسسات الأكاديمية والمنظمات الدولية، إضافة إلى أنه من خلال التشاكية، يمكن تبادل المعارف والخبرات ما يتيح التعاون والتفاعل بين القطاعات المختلفة لتعزيز الجهود وتضاعفها لتطوير حلول شاملة مستدامة للتحديات المشتركة.تابع ص2

وضع سمو الأمير الحسن بن طلال، رئيس المجلس الأعلى للعلوم والتكنولوجيا، حجر الأساس لفرع المركز الوطني للسكري والغدد الصم في بلدة الصريح في محافظة إربد، الذي يقام بالتعاون مع جامعة العلوم والتكنولوجيا، لتغطية خدمات الفرع بمحافظات إقليم الشمال. وأكد سموه، في كلمة له، أهمية إتاحة المعلومة السلمية المستندة للحقيقة المطلقة وذلك من أجل التمكن والتفعيل، وضرورة الاستناد إلى فهرس الحرمان المتعدد لتحديد أوجه العوز والحرمان

الرئاسية العليا للكنائس تدين اعتداءات قوات الاحتلال على مصلى باب الرحمة

عمان

دانت اللجنة الرئاسية العليا لشؤون الكنائس في فلسطين واستعكرت بشدة الاعتداء الذي اقترفته قوات الاحتلال الإسرائيلي على مصلى باب الرحمة في المسجد الأقصى المبارك، وما رافق ذلك من تخريب وتحتيط لمحتوياته. وقالت اللجنة في بيان أصدره رئيسها، عضو اللجنة التنفيذية لمنظمة التحرير الفلسطينية الدكتور رمزي خوري الجمعة،

أن تكرار الاعتداءات والاعتحامات لمصلى باب الرحمة الذي يعد جزءاً لا يتجزأ من المسجد الأقصى المبارك، تأتي في سياق الحرب الشاملة التي يشنها الاحتلال ومنظمات المستوطنين المتطرفين على المسجد الأقصى بهدف فرض أمر واقع والسيطرة عليه. وحذرت اللجنة من نية الاحتلال السيطرة التدريجية على المسجد الأقصى المبارك من خلال السيطرة على مصلى باب الرحمة لا سيما أنها تستهدف هذا المصلى منذ سنوات وتمنع المصلين بالقوة من الصلاة أو التواجد فيه. وناشدت اللجنة كنائس العالم والمؤسسات الدولية ذات الاختصاص، إدانة هذه الجرائم والانتهاكات الاحتلالية للمسجد الأقصى وكافة الأماكن والمقدسات الإسلامية والمسيحية في القدس المحتلة. واتخاذ مواقف تجاه تلك الانتهاكات الصارخة للقانون الدولي والمواثيق الدولية التي تحرم المس بترك المقدسات، ومطالبتها بالإسهام في توفير الحماية الدولية العاجلة للأماكن الدينية.

وتتراجع انبعاثات غازات الدفيئة في الولايات المتحدة وأوروبا منذ سنوات فيما ما زالت ترتفع في الصين المسبب الأول لها، وكذلك في الهند، يقع التقرير في ٩٠ صفحة وقد استخلص «١٧ درساً رئيسياً» وأتى بإشراف اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ. وهو تقييم أول لكل الجهود التي بذلت أو لم تبذل منذ ٢٠١٥ لاحترام اتفاق باريس وهدفه الرئيسي بحصر الاحترار بحدود ١.٥ درجة مئوية. ويشكل المرحلة الفنية الأولى لـ«الخصيلة العالمية» (غلوبال ستوك تاك) التي ينبغي على الدول الموقعة على اتفاق باريس أن تنجزه في مؤتمر الأطراف الثامن والعشرين الذي يعقد في دبي من ٣٠ تشرين الثاني/ نوفمبر إلى الثاني عشر من كانون الثاني/ ديسمبر.

اتفاق باريس مهدد بطموحات لا ترقى إلى مستوى التحديات المناخية

باريس

أظهر تقييم أول للجهود المبذولة في إطار تطبيق اتفاق باريس للمناخ المبرم في العام ٢٠١٥ نشرته الأمم المتحدة الجمعة أن على دول العالم بأسره «بذل مزيد من الجهود وفورا على كل الجبهات» لمواجهة الأزمة المناخية. ونشر التقييم فيما بدأ قادة مجموعة العشرين يتوافدون إلى نيودلهي للمشاركة في قمة لا يتوقع أن تسمح بتحقيق تقدم طموح على صعيد مسألة المناخ. وتتراجع انبعاثات غازات الدفيئة في الولايات المتحدة وأوروبا منذ سنوات فيما ما زالت ترتفع في الصين المسبب الأول لها، وكذلك في الهند، يقع التقرير في ٩٠ صفحة وقد استخلص «١٧ درساً رئيسياً» وأتى بإشراف اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ. وهو تقييم أول لكل الجهود التي بذلت أو لم تبذل منذ ٢٠١٥ لاحترام اتفاق باريس وهدفه الرئيسي بحصر الاحترار بحدود ١.٥ درجة مئوية. ويشكل المرحلة الفنية الأولى لـ«الخصيلة العالمية» (غلوبال ستوك تاك) التي ينبغي على الدول الموقعة على اتفاق باريس أن تنجزه في مؤتمر الأطراف الثامن والعشرين الذي يعقد في دبي من ٣٠ تشرين الثاني/ نوفمبر إلى الثاني عشر من كانون الثاني/ ديسمبر. وينبغي على هذه الدول التوصل إلى قرار سياسي يكون بمستوى التحديات والرهانات خصوصاً بعد تسجيل أكثر فصول الصيف حرا في العالم هذه السنة مع موجات قحط متعددة وفيضانات وحرائق غابات واسعة وظواهر جوية متطرفة أخرى سببها التغير المناخي. وسيشكل هذا التقييم الذي يستند إلى التقارير العلمية للهيئة الحكومية الدولية المعنية بتغير المناخ التي دقت ناقوس الخطر، قاعدة أساسية للمفاوضات الشاقة خلال مؤتمر الأطراف هذه السنة الذي يعد الأكبر من نوعه مع توقع مشاركة تسعين ألف شخص فيه. وستتمحور المحادثات خلاله على مستقبل مصادر الطاقة الأحفورية من نפט وغاز وفحم. وخلص التقييم إلى أن «العالم لا يسلك مساراً يؤدي إلى تحقيق أهداف اتفاق باريس الطويلة الأمد». وقال رئيس اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية سايمن ستيل لوكالة فرانس برس الخميس «الدول الـ١٩٧ الموقعة على اتفاق باريس لا تحترم حتى الان المبادئ الأساسية» للاتفاق «إلا أن الجزء الأكبر للاستجابة يقع على عاتق عشرين دولة» في إشارة إلى مجموعة العشرين.

القبض على 24 تاجراً مروجاً للمخدرات بـ 14 قضية منذ بداية أيلول

عمان

تعاملت إدارة مكافحة المخدرات مع 14 قضية نوعية أقي القبض خلالها على 24 تاجراً مروجاً للمخدرات منذ بداية أيلول الحالي. وقال الناطق الإعلامي باسم مديرية الأمن العام إن العاملين في إدارة مكافحة المخدرات واصلوا حملاتهم المكثفة لملاحقة أشكال التعامل بالواد المخدرة كافة، إذ تم التعامل منذ بداية شهر أيلول مع 14 قضية نوعية في مختلف محافظات ومناطق المملكة القوا القبض خلالها على 24 شخصاً من تاجر ومروجي المخدرات ومنهم يشكلون خطراً على المجتمع. وأبرز تلك القضايا كانت في محافظة العقبة، إذ جرت مصادمة تاجر للمخدرات داخل خيمة بناها لتخزين وبيع المخدرات في إحدى مناطق

المحافظة الخالية من السكان، والقي القبض عليه وضبط داخل الخيمة 15 ألف حبة مخدرة و 17 كف حشيش وسلاح ناري أوتوماتيكي. وفي محافظة العاصمة جرى التعامل مع ثلاث قضايا أقي القبض في الأولى على أربعة أشخاص منهم اثنان مطلوبان بقضايا مخدرات سابقة داخل شقة استخدمت لغايات الترويج والتخزين وضبط داخلها كفا حشيش و 600 حبة مخدرة، فيما أقي القبض في القضيتين الآخرين على مروجين اثنين ضبط بحوزة الأول على 7 كغوف حشيش والثاني على 6 كغوف حشيش وخمسة من الحبوب المخدرة. وفي البداية الشمالية جرت مصادمة احد أخطر تاجر المخدرات والذي أقي القبض عليه وضبط بحوزته 4 آلاف حبة مخدرة و 30 كف حشيش، فيما جرى في إحدى مناطق البادية الوسطى تحديد مكان أحد المطلوبين الخطيرين بقضايا مخدرات وجرت مصادمته وإلقاء القبض عليه وبرفقته أحد المروجين وضبط بحوزتهما مادة الكريستال والكوكايين المخدرة، كما ودوهم مطلوب اخر مصنف بالخطر في إحدى مناطق البادية الوسطى أيضاً والقي القبض عليه وضبط بحوزته كمية من المواد المخدرة المعدة للبيع. وفي محافظة معان وبعد مقاومة شديدة استخدم فيها أحد تاجر المخدرات والمطلوب بسنة طلبات بقضايا مخدرات، سلاحاً نارياً وتمكنت القوة الأمنية من السيطرة عليه وضبطه وضبط السلاح الناري المستخدم.تابع ص2

آل الشيخ: العلاقات الأردنية السعودية متأسلة ووطيدة وذات عمق استراتيجي

عمان

قال رئيس مجلس الشورى السعودي الشيخ الدكتور عبد الله بن محمد بن إبراهيم آل الشيخ، إن العلاقات الأردنية السعودية، متأسلة ووطيدة وتنسم بعمق استراتيجي وتاريخي متميز. وبين بتصريح صحفي نقلته صفحة مجلس الشورى الرسمية على موقع «أكس» تويتر سابقاً، أن ما تشهده العلاقات بين البلدين من تطور وتقدم فاعل في مختلف مجالات الحياة يأتي بدعم متواصل من قيادتي البلدين، منوهاً أن أهمية الزيارات بين المجالس وما تحقق من حضور مع مختلف المجالس البرلمانية في العديد من الدول العربية. ويأمل آل الشيخ، أن تتكثل الجهود والزيارات في دفع العلاقات الثنائية إلى أعلى مستوياتها بما يخدم المصالح المشتركة بين البلدين والشعبين الشقيقين. ومن المرتقب، أن يعقد رئيس مجلس الشورى، لقاءات عديدة ومباحثات رسمية مع رئيسي مجلسي الأعيان والنواب، بالإضافة إلى لقاء يجعده بعدد من المسؤولين الأردنيين. استقبل رئيس مجلس النواب أحمد الصفدي الجمعة، رئيس مجلس الشورى السعودي الدكتور عبد الله بن محمد بن إبراهيم آل الشيخ، وذلك في إطار زيارته الرسمية للمملكة على رأس وفد من مجلس الشورى السعودي. كما كان في استقبال الوفد السعودي، النائب الأول لرئيس مجلس النواب الدكتور أحمد الخلايلة ومساعد رئيس مجلس النواب رئيس لجنة الأخوة البرلمانية الأردنية السعودية النائب ذياب المسعيد، وأمين عام مجلس النواب عواد الغويبري، والسفير السعودي لدى المملكة نايف بن بندر السديري.تابع ص2

بايدن يشارك في قمة مجموعة العشرين في الهند

واشنطن

يشارك الرئيس الأمريكي، جو بايدن، في قمة مجموعة العشرين التي ستباشر أولى فعالياتها يوم السبت في الهند، والتي تبدو ضعيفة نسبياً في غياب نظيره الصيني شي جينبينغ، بحسب واشنطن بوست. وسيعقد الرئيس الأمريكي اليوم الجمعة، اجتماعاً ثنائياً مع رئيس الوزراء الهندي ناريندرا مودي، قبل أن يُشارك السبت والأحد في قمة العشرين، ومن ثمّ يتّجه إلى فيتنام الأحد بعد انتهاء القمة. وتُعدّ القمة مناسبة لتوجيه رسالة إلى بكين والتحالفات المنافسة الصاعدة، بما فيها «بريكس» (البرازيل وروسيا والهند والصين وجنوب إفريقيا). وأبدى بايدن الأسبوع الماضي «خيبته» لغياب شي عن القمة التي يُمثّلها فيها رئيس الوزراء في تشيانغ. وكان مستشار الأمن القومي جايك ساليفان أشار في تصريحات صحفية سابقاً إلى أن بايدن سيتناقش «سلسلة من الجهود المشتركة لمعالجة المشاكل العالمية»، بما في ذلك تغيّر المناخ و«تخفيف العواقب الاقتصادية والاجتماعية للحرب الروسية في أوكرانيا»، التي تؤثر في أكثر الدول فقراً.

40 ألفاً يؤدون صلاة الجمعة في المسجد الأقصى



عمان

أدى آلاف المصلين صلاة الجمعة في رحاب المسجد الأقصى المبارك، وسط إجراءات عسكرية مشددة، فرضتها قوات الاحتلال الإسرائيلي على أبواب ومداخل البلدة القديمة في القدس المحتلة. وقدرت دائرة الأوقاف الإسلامية بالقدس، أن نحو 40 ألف مُصل أدوا صلاة الجمعة في رحاب المسجد الأقصى المبارك، وسط انتشار لقوات الاحتلال في شوارع المدينة ومحيط المسجد، حيث تركزت عند بواباته، وأوقفت المصلين ودققت في بطاقاتهم الشخصية.

الأمير الحسن يضع حجر الأساس لفرع المركز الوطني للسكري والغدد الصم والوراثة بإقليم الشمال

إربد

وضع سمو الأمير الحسن بن طلال، رئيس المجلس الأعلى للعلوم والتكنولوجيا، حجر الأساس لفرع المركز الوطني للسكري والغدد الصم في بلدة الصريح في محافظة إربد، الذي يقام بالتعاون مع جامعة العلوم والتكنولوجيا، لتغطية خدمات الفرع بمحافظات إقليم الشمال.

وأكد سموه، في كلمة له، أهمية إتاحة المعلومة السليمة المستندة للحقيقة المطلقة وذلك من أجل التمكين والتفعيل، وضرورة الاستناد إلى فهرس الحمرمان المتعدد لتحديد أوجه العوز والحمران في القطاعات المختلفة.

وأشار سموه إلى ضرورة أن تتجاوز النظرة التتوئية القطاعات الإدارية وجعل القانون يعمل من أجل الجميع.

وقال سموه، إن مهمة الإنسان ليست فقط في التفوق والتطور، بل تكمن أيضاً في المسؤولية والأخلاق، والحفاظ على كرامة الإنسان وحقوقه، مؤكداً أن الإنسان هو الثروة الحقيقية التي يجب حمايتها والاستثمار فيها لتحقيق التقدم والازدهار وبناء مستقبل أفضل للأجيال القادمة.

وأكد سموه، أن التشاركية والتشبيك مع القطاعات المختلفة، هي ضرورة أساسية لمواجهة التحديات الكبيرة، إذ لا يمكن لقطاع واحد أو جهة واحدة حل جميع المشكلات بمفردها.

ولفت سموه إلى أن تحديات مختلفة، مثل التغير المناخي، والفقر، والأوبئة، والهجرة، واللجوء، تتطلب تعاوناً

واسعاً بين الحكومات والمجتمع المدني والقطاع الخاص والمؤسسات الأكاديمية والمنظمات الدولية، إضافة إلى أنه من خلال التشاركية، يمكن تبادل المعارف والخبرات ما يتيح التعاون والتفاعل بين القطاعات المختلفة لتعزيز الجهود وتضاعفها لتطوير حلول شاملة مستدامة للتحديات المشتركة.

بدوره، قال رئيس المركز الدكتور كامل الجلولي، إن فكرة إنشاء المركز الوطني للسكري جاءت من بذات أفكار سمو الأمير الحسن للعمل على الحد من مرض السكري ومضاعفاته بحثاً ودراسة وعلاجاً

وتخطيطاً، فأسس هذا المركز في الجامعة الأردنية، إذ كان لإنشاء المركز الأثر الكبير في تسليط الضوء على جانب مهم من جوانب الصحة العامة للمواطنين.

ولفت إلى أن المركز في أفرعه كافة سيقوم على أساس المشاركة الأكاديمية مع جامعات مؤتة والأردنية والعلوم والتكنولوجيا؛ لضمان مستوى الخدمات المقدمة في كل مركز، حيث أنرت هذه المشاركة في ذلك عبر رفع المستويات الخدماتية الطبية والبحث العلمي المشترك، وتعليم طلبة الطب وتدريب القوى العاملة في الطب والترريض

والمنهن المساندة الأخرى.

من جهته، أشار رئيس الجامعة الدكتور خالد السالم إلى الجوانب المتعددة لتمييز تجربة المركز الوطني للسكري، أولها الريادة في الفكرة ثم الاستدامة، مبيّناً أن الأهداف الاستراتيجية للجامعة تتقاطع مع الأهداف الاستراتيجية للمركز الوطني للسكري والغدد الصم، ويأتي في مقدمتها المسؤولية المجتمعية وأهمها في مجال الرعاية الصحية، إضافة للبحث العلمي والتدريب وتأهيل الكوادر.

إلى ذلك، قال رئيس بلدية إربد الكبرى



المهندس نبيل الكوفحي، إن البلدية تؤمن بالشراكة مع جميع المؤسسات سواء كانت عامة أو خاصة حيث أن ذلك يعتبر من القيم الأساسية التي تضبط وتحكم عمل البلدية في القيام بدورها التنموي الذي تميزت به البلدية تنفيذاً للرؤى الملكية السامية.

وأكد أن البلدية ومن باب الشراكة والتشبيك مع القطاعات المختلفة في الدولة قامت بالتبرع بعشرة دونمات لإقامة هذا الصرح الطبي دعماً وإيماناً منها بالدور التنموي للبلدية لخدمة محافظات الشمال كافة، مؤكداً ان البلدية ستستمر بدعم هذه المشاريع الريادية، التي ستضيف خدمة متميزة وبعداً تنموياً يعكس بشكل مباشر على المواطنين.

من جهته، أكد وزير التربية والتعليم والتعليم العالي والبحث العلمي الدكتور عزمي محافظة أهمية انجازات المركز الوطني في تقديم الخدمات الصحية والتعليمية المتميزة إضافة للبحث العلمي، مشدداً على أهمية التعاون والتواصل بين الجامعات والمؤسسات العلمية والمركز الوطني للسكري لتتكمّل الجهود وتتضافر من خلال المشاركة العلمية والمعرفية.

من جانبه، قال وزير الصحة الدكتور فراس الهواري إن وضع حجر الأساس لبناء المركز يعد انجازاً هاماً، مشيراً إلى أن الوزارة وضعت استراتيجية وطنية لمرضى السكري لتقديم الخدمات الصحية المتكاملة في مستشفيات الوزارة إضافة لإنشائها مراكز متخصصة لمعالجة هذا الداء ومضاعفاته في مستشفى الأمير حمزة.

الصفدي يستقبل رئيس مجلس الشورى السعودي

عمان

استقبل رئيس مجلس النواب أحمد الصفدي الجمعة، رئيس مجلس الشورى السعودي الدكتور عبد الله بن محمد بن إبراهيم آل الشيخ، وذلك في إطار زيارته الرسمية للمملكة على رأس وفد من مجلس الشورى السعودي. كما كان في استقبال الوفد السعودي، النائب الأول لرئيس مجلس النواب الدكتور أحمد الخلايلة ومساعد رئيس مجلس النواب رئيس لجنة الأخوة البرلمانية الأردنية السعودية النائب ذياب المساعيد، وأمين عام مجلس النواب عواد الفويري، والسفير السعودي لدى المملكة نايف بن بندر السديري. وبحسب بيان صادر عن مجلس النواب، فإن الزيارة تأتي ترجمة وتعزيزاً للعلاقات الأخوية الثنائية والمتجذرة بين المملكة والسعودية وتعزيز آفاق التعاون بين البلدين الشقيقين وبخاصة البرلمانية منها.

ومن المنتظر، أن يجري الصفدي وآل الشيخ مباحثات في مجلس النواب، وسبق أن



زار الصفدي مجلس الشورى السعودي على رأس وفد برلماني قبل شهرين، والتقى بعدد من المسؤولين السعوديين. ويضم الوفد السعودي

القبض على 24 تاجراً مروجاً للمخدرات بـ 14 قضية منذ بداية أيلول

معدة للبيع من مادة الكريستال والكوكايين المخدرة، كما ودوهم مطلوب آخر مصنف بالخطر في إحدى مناطق القبض عليه وضبط بحوزته كمية من المواد المخدرة المعدة للبيع.

وفي محافظة إربد جرى التعامل مع قضيتين لروحي المخدرات التي القبض في الأولى على مروج وضبط بحوزته نصف كغم من مادة الكريستال المخدرة و ١٠٠٠ حبة مخدرة ونصف كغم من مادة الحشيش ، فيما ضبطت ٣ كغوف حشيش وكمية من الحبوب المخدرة بعد مدهامة المروج الآخر وإلقاء القبض عليه.

وفي محافظة البلقاء القي القبض على أحد المروجين

وسلاح ناري أوتوماتيكي.

وفي محافظة العاصمة جرى التعامل مع ثلاث قضايا التي القبض في الأولى على أربعة أشخاص منهم اثنان مطلوبان بقضايا مخدرات سابقة داخل شقة استخدمت لغايات الترويج والتخزين وضبط داخلها كفا حشيش و ٦٠٠ حبة مخدرة، فيما القي القبض في القضيتين الأخيرين على مروجين اثنين ضبط بحوزة الأول على ٧ كغوف حشيش والثاني على ٦ كغوف حشيش وكمية من الحبوب المخدرة.

وفي البادية الشمالية جرت مدهامة احد أخطر تاجر المخدرات والذي القي القبض عليه وضبط بحوزته ٤ آلاف حبة مخدرة و ٣٠٠ كف حشيش، فيما جرى في إحدى مناطق البادية الوسطى تحديد مكان احد المطلوبين الخطرين بقضايا مخدرات وجرت مدهامته وإلقاء القبض عليه وبرفقته احد المروجين وضبط بحوزتهما على ٣ كغوف حشيش وكميات

عما

تعاملت إدارة مكافحة المخدرات مع ١٤ قضية نوعية ألقى القبض خلالها على ٢٤ تاجراً مروجاً للمخدرات منذ بداية أيلول الحالي.

وقال الناطق الإعلامي باسم مديرية الأمن العام إن العاملين في إدارة مكافحة المخدراتواصلوا حملاتهم المكثفة للملاحقة أشكال التعامل بالمواد المخدرة كافة ، إذ تم التعامل منذ بداية شهر أيلول مع ١٤ قضية نوعية في مختلف محافظات ومناطق المملكة أنقوا القبض خلالها على ٢٤ شخصا من تاجر ومروجي المخدرات وممن يشكلون خطراً على المجتمع .

وأبرز تلك القضايا كانت في محافظة العقبة، إذ جرت مدهامة تاجر للمخدرات داخل خيمة بناها لتخزين وبيع المخدرات في مناطق المحافظة الخالية من السكان، والقي القبض عليه وضبط داخل الخيمة ١٥ ألف حبة مخدرة و ١٧ كف حشيش

و جرى خلال الورشة تقديم معلومات مفصلة عن وضع الأمن الغذائي في الأردن، وشرح أهمية نظام إدارة معلومات الأمن الغذائي الذي يجري تطويره حالياً ومن المتوقع إصداره بحلول نهاية عام ٢٠٢٣ وبدوره في تعزيز حوكمة الأمن الغذائي، استناداً إلى المؤشرات المحلية والعالمية المتوافق عليها.

إطلاق حملة «بيئة صحية ضد السرطان»

عمّان

أطلقت مؤسسة الحسن للسرطان ، حملة «بيئة صحية ضد السرطان»، ترأّسها من اليوم العالمي للصحة البيئة الذي سيقام في ٢٦ أيلول المقبل. وتهدف الحملة وفق بيان المؤسسة، إلى تشجيع المجتمع على تبني سلوكيات صحية تساهم في الحفاظ على البيئة، من خلال محاربة التدخين بجميع أنواعه والتقليل من تلوث الهواء.

وقالت مدير عام المؤسسة نسرين قطاش، إن الحملة تركز على التعريف ببعض السلوكيات اليومية البسيطة التي تؤثر إيجابياً في الحفاظ على البيئة والتقليل من مخاطر تلوث الهواء، للوقاية من مرض السرطان كحدابية التدخين في الأماكن العامة والمغلقة والتقليل من دخان عوادم السيارات ووسائل النقل المختلفة وزراعة الأشجار لزيادة جودة الهواء.

وبحسب البيان، تحمل الحملة وسم #بيئةصحيةضد السرطان، وترتكز رسائلها على أهمية أخذ خطوات تساهم في الحد من التلوث البيئي، ومحاربة التدخين بمختلف أشكاله، وتدعو الأفراد والشركات والمؤسسات إلى المشاركة بمبادرة «قفز بالأخضر»، الرامية إلى تنفيذ مبادرات فردية ومجتمعية لتقليل الأثر البيئي والصحي لتلوث الهواء والتدخين.

وتقام الحملة بدعم من بنك الاتحاد، وتطبيق «إلى» البنك التابع لبنك ABC الأردن. وبالشراكة مع وزارتي البيئة والصحة.

آل الشيخ: العلاقات الأردنية السعودية متأصلة ووطيدة وذات عمق استراتيجي

عمان

قال رئيس مجلس الشورى السعودي الشيخ الدكتور عبد الله بن محمد بن إبراهيم آل الشيخ، إنّ العلاقات الأردنية السعودية، متأصلة ووطيدة وتتسم بعمق استراتيجي وتاريخي متميز.

وبين بتصريح صحفي نقلته صفحة مجلس الشورى الرسمية على موقع «إكس» تويتر سابقاً، أنّ ما تشهده العلاقات بين البلدين من تطور وتقدم فاعل في مختلف مجالات الحياة يأتي بظل دعم متواصل من قيادتي البلدين، منوهاً أنّ أهمية الزيارات بين المجالس وما تحقق من حضور مع مختلف المجالس البرلمانية في العديد من الدول العربية.

ويأمل آل الشيخ، أن تتكثل الجهود والزيارات في دفع العلاقات الثنائية إلى أعلى مستوياتها بما يخدم المصالح المشتركة بين البلدين والشعبين الشقيقين.

ومن المرتقب، أن يعقد رئيس مجلس الشورى، لقاءات عديدة ومباحثات رسمية مع رئيسي مجلسي الأعيان والنواب، بالإضافة إلى لقاء يجعده بعدد من المسؤولين الأردنيين.

ويضم الوفد السعودي المرافق لـ آل الشيخ كلاً من: عضو مجلس الشورى الأستاذ عبد المحسن بن محمد المنيف، وعضو مجلس الشورى الأستاذ مبارك بن خلف الدوسري، وعضو مجلس الشورى الدكتور ناصح بن ناصح البقمي، و عضو مجلس الشورى اللواء مساعد بن سالم الخالدي.

خدمات الأعيان تتابع تنفيذ

استراتيجيات وخطط قطاع النقل

عمان

تابعت لجنة الخدمات العامة في مجلس الأعيان، برئاسة العين الدكتور مصطفى الحمارة، خلال اجتماعها مع أمين عام وزارة النقل المهندس وسام التهنوني، استراتيجية وخطط عمل قطاع النقل.

وأشار الحمارة خلال الاجتماع الى أهمية التعاون والتشاركية مع أصحاب العلاقة والهيئات المرتبطة في تنفيذ استراتيجية طويلة المدى للنقل، لغايات تحقيق معدلات نمو مستدام وتحسين مستوى الخدمات المقدمة للمواطنين، مؤكداً أهمية إنشاء أنظمة بيانات عالية الجودة للحصول على مؤشرات دقيقة تُسهم في تخطيط وتشغيل فعال وأمن منظومة النقل العام ودمجها بنظم النقل الذكية.

ودعا الحمارة إلى أن تكون المشاريع الإستراتيجية الوطنية للنقل على رأس الأولويات لما لها من أثر مباشر على نمو الاقتصاد الوطني، منوهاً إلى أهمية العمل على مشاريع ربط بين المدن من خلال خطوط النقل.

بدورها، تطرقت التهنوني الى الخطة الاستراتيجية لقطاع النقل العام، الرامية إلى جعل الأردن مركزاً محورياً للنقل، مبيّنة أن الخطة ترمي إلى تحقيق جملة من الأهداف أبرزها، تطوير إطار العمل المؤسسي، ومراجعة التشريعات المرتبطة بالقطاع والخدمات اللوجستية، وتعزيز السياسات والأنظمة البيئية، وتعزيز الترابط الإقليمي، وتنمية القدرات والكفاءات البشرية.

وقالت، إن الخطة تهدف إلى تحسين البنية التحتية للقطاع، واستخدام مصادر طاقة نظيفة في آليات النقل، والتطبيقات التقنية الذكية، ووضع سياسات السلامة والحلول المروية وتطبيقها، وإقامة شراكات بين القطاعين العام والخاص فيما يتعلق بالقطاع. ولفتت التهنوني إلى أبرز المخرجات المتوقعة لاستراتيجية النقل، واستحداث نظام نقل ذكي شموي وطني يسهم في تطوير خدمات النقل العام، وإمكانية إنشاء شبكة سكك حديدية وطنية، ودراسة إمكانية استحداث مطار جديد رديف لمطار الملكة علياء الدولي نتيجة زيادة الطلب على النقل الجوي.

من جهتهم، أكد أعضاء اللجنة أهمية النهوض بقطاع النقل العام ومرافقه وخدماته وإيجاد بيئة استثمارية وتشغيل العمالة المحلية، وتطوير البنية التحتية للنقل العام وتحسين الخدمات الإلكترونية والتطبيقات الذكية المرخصة، وتوفير خدمات مستدامة وأمنة للنقل العام.

أبناء الطبية بعمان يوقعون

وثيقة لمنع إطلاق العيارات

النارية بالمناسبات

عمان

وقع أبناء الطبية- إربد بعمان على وثيقة تنص على الالتزام بعدم إطلاق العيارات النارية في المناسبات الاجتماعية ومقاطعة المناسبات التي لا تلتزم بها ودعم الجهود الوطنية التي تسعى للحفاظ على هذه الظاهرة المنبوذة.

وقال العميد المتقاعد خالد العلواتة، إن هذه المبادرة من أبناء الطبية في عمّان جاءت للتأكيد على محاربة هذه الظاهرة بكل سبلهاياتها إلى جانب تعزيز الجهود التي تبذلها الدولة ممثلة بوزارة الداخلية ومديرية الأمن العام بتطبيق القانون بحزم على كل من يطلق الأعيرة النارية لأن القانون فوق الجميع .

ودعا الأستاذ في الجامعة الهاشمية الدكتور ماجد القرعان إلى التعاون مع الجهات الأمنية لمنع إطلاق العيارات النارية في الأعراس والمناسبات للحد من عواقبها الوخيمة.

كما أشار الوجهة أمين حاحلة إلى أن القيادة الهاشمية، أكدت ضرورة اتخاذ الإجراءات القانونية اللازمة بحق مطلق الأعيرة النارية وعدم قبول الواسطة في هذه القضية في سبيل التصدي لظاهرة إطلاق العيارات النارية .

بدوره، أكد الدكتور رائد القرعان ضرورة الوقوف على حجم هذه الظاهرة ومعالجتها مجتمعياً مع ضرورة إدراك المواطن لخطورة هذه الظاهرة وأهمية تكاتف جهود الجميع لمحاربتها. وأكد الدكتور أسامة العلواتة، أهمية تكاتف جهود الجميع والوقوف صفاً واحداً لمواجهة هذه الظاهرة ومعالجتها وتحمل الجميع مسؤولياته تجاه القضاء على ظاهرة إطلاق العيارات النارية في المناسبات الاجتماعية .

ويذكر، أن إطلاق هذه الوثيقة جاء وبما يتوافق مع الجهود الوطنية التي تبذل لتخليص المجتمع من سلبيات هذه الظاهرة وتداعياتها الخطيرة على الأمن المجتمعي.

شركة كهرباء محافظة إربد
Irbid Electricity

إعلان فصل التيار الكهربائي

ستقوم شركة كهرباء محافظة إربد يوم الثلاثاء الموافق ٢٠٢٣/٩/١٢ بإجراء أعمال صيانة على شبكتها والتي قد تضطر من خلالها إلى فصل التيار الكهربائي عن الحسنيات، المفردات وذلك من الساعة التاسعة صباحاً ولغاية الساعة الرابعة والنصف مساءً في محافظة المفرق .

قسم العلاقات العامة

التقدم العلمي يزيد فرص نجاة الأطفال الخدج

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

الولايات المتحدة متأخرة منذ تسعينيات القرن الماضي، طُوّرت ثلاث تقنيات بهدف إنقاذ الأطفال الخدج أو حديثي الولادة، الأولى هي ابتكار مادة اصطناعية تحل محل مادة لا ينتجها الأطفال الخدج في رئاتهم لتساعدتهم على التنفس، والثانية هي إعطاء الأم منشطات عن طريق الحقن قبل الولادة مباشرة لجعل رئة الطفل تنضج أسبوعا في يوم واحد، والثالثة هي التقدم المحرز في أجهزة التنفس. وتتواهر هذه التقنيات على نطاق واسع في البلدان المتقدمة، لكن هذا لا يمنع وجود تباينات كبيرة من بلد إلى آخر، وحتى من مستشفى إلى آخر. وأظهرت دراسات أجريت قبل سنوات قليلة في فرنسا وبريطانيا والولايات المتحدة، أن نصف المواليد الخدج (أقل من ٢٦ أو ٢٧ أسبوعا) يبقون على قيد الحياة، لكن الولايات المتحدة ليست السويد، فالنظام الصحي غير متكافئ بين البلدين ما يغير طريقة رعاية الجوام. وأظهرت دراسة نشرتُها "جاما" تابينا بين السود والبيض على هذا الصعيد، إذ يولد الأطفال الخدج السود في مستشفيات أقل جودة، لكن نسبة البقاء على قيد الحياة ما زالت تتقدم حتى بالنسبة إلى الأطفال الذين تقل أوزانهم عن ٤٠٠ غرام وهي حالات نادرة للغاية، لكنها كانت موضوع دراسة أخرى نشرت نتائجها "جاما" الاثنين. فقد نجا ١٣ بالمئة من الأطفال الذين كانت أوزانهم أقل من ٤٠٠ غرام، وولدوا بين الأسابيع ٢٢ و ٢٦ من الحمل، في ٢١ مستشفى أمريكيا بين ٢٠٠٨ و ٢٠١٦.

وقال بيل، "هذا يظهر أن البقاء على قيد الحياة أمر ممكن، مضيفا أنه "لا يمكن القول إن هؤلاء الأطفال يجب أن ينشعوا دائما، لكن يجب على الوالدين معرفة هذه المعلومات، وأن يعطوا رأيهما في القرار المتعلق بالإنعاش".

ساينس ديلي: هل يغذي السكر السرطان؟

«وكالات

نشر موقع "ساينس ديلي" تقريراً، حول دراسة أجريت في كلية الطب التابعة لجامعة بايلور في تكساس، وكلية ويل كورنيل مديسين في نيويورك، وتم نشر هذه الدراسة في دورية "ساينس". ويشير التقرير، الذي ترجمته "عربي٢١"، إلى أن الباحثين توصّلوا إلى أن استهلاك كمية متواضعة من شراب الذرة الغني بالسكر النباتي "فركتوز"، (وهو شبيه بالقطر الذي يستخدم لتحلية الكعكافه والقضائف)، ما يعادل تناول ٣٥٥ مل من مشروب محلى يوميًا، أدى إلى تسريع نمو أورام في أمعاء الفئران، بهزل عن السمنة المفرطة. ويذكر الموقع أن فريق البحث اكتشف كيف تغذي المشروبات المحلاة نمو السرطان، ما يشير إلى بعض الاستراتيجيات الممكنة للعلاج.

ويقل التقرير عن المؤلفة المشاركة الدكتورة جيهي يون، أستاذة علم الجينات والجينات البشرية في جامعة بايلور، قولها: "هناك عدد متزايد من الدراسات المبنية على الملاحظة أدت إلى الوعي بوجود علاقة بين استهلاك المشروبات المحلاة والسمنة وخطورة الإصابة بسرطان القولون والمستقيم.. وما هو معروف الآن هو أن السكر ضار بصحتنا بشكل رئيسي، لأن استهلاك الكثير منه يؤدي إلى السمنة المفرطة، ونعلم أن السمنة المفرطة تزيد من خطر الإصابة بعدد من أنواع السرطان، بما في ذلك سرطان القولون والمستقيم؛ لكن ما لم تكن غير متأكدين منه هو أن كان هناك رابط مباشر بين استهلاك السكر والسرطان، ففقرت أن أبحث في هذا السؤال المهم عندما كنت أجري أبحاثًا في مرحلة ما بعد الدكتوراة في مختبر الدكتور لويس كاتلتي في (كلية طب) ويل كورنيل". وليفّت الموقع إلى أن يون وزملاؤها قاموا ابتداءً بتوليد نسخة فاري-بدايات سرطان القولون، حيث تم حذف جين (APC)، وقالت يون، "جين APC يعد حارسًا ضد سرطان القولون والمستقيم، وحذف هذه البروتين يشبه إزالة كوابح السرطان، فبدونه، لا تتوقف خلايا الأمعاء عن النمو ولا تموت، وتولد المراحل الأولى من الأورام التي تسمى السلية (polyp) وهو (نمو غير طبيعي يشبه الفطر في المناطق الختوية على أغشية مخاطية)، وأكثر من ٩٠٪ من المصابين بسرطان القولون والمستقيم لديهم هذا النوع من التحول في جين APC".

ويفيد التقرير بأنه من خلال استخدام هذا النموذج من المرض لدى الفار فإن الفريق فحص آخر استهلاك الماء المحلى على تطور الورم، وكان الماء المحلى يحتوي على ٢٥٪ من شراب الذرة عالي السكر المؤلف من جلوكوز وفركتوز بنسبة ٤٥ إلى ٥٥. ويذكر الموقع أنه عندما قام الباحثون بتوفير الماء المحلى للفئران (نموذج APC) في زجاجات يمكن أن تشرب منها في أي وقت، زاد وزن الفئران خلال شهر واحد، وبلغت الفئران من ذرى مفرطة في السمنة ولحماكة تناول إنسان لعبة واحدة من المشروبات الغازية يوميًا، فإن الباحثين أعطوا كمية معتدلة من الماء المحلى عن طريق الحقن، مرة في اليوم، وبعد شهرين لم يزد وزن الفئران (نموذج APC) التي كانت تعطى ماء محلى، لكنها طورت أورامًا أكبر ودرجة أكبر من الفئران التي أعطيت ماء عادي. ويورد التقرير عن الدكتوراة يون، قولها: "إن النتائج تشير إلى أنه عندما تكون لدى الحيوانات أورام في الأمعاء في مراحلها الأولى -وهو ما قد يحصل مع الشباب صلبة ودون ابتداء- فإن استهلاك كميات صغيرة من شراب الذرة عالي الفركتوز على شكل سائل يمكنه أن يزيد نمو الورم وتقدم مرحلته بهزل عن السمنة الزائدة.. هناك حاجة للمزيد من البحث لترجمة هذه النتائج بالنسبة للبشر، لكن ما استنتجناه من النماذج الحيوانية يشير إلى أن استهلاك المشروبات المحلاة الدائم يقصر من الوقت الذي يحتاجه السرطان للنمو، هلدى البشر عادة يأخذ الأمر ما بين ٢٠ عاما إلى ٣٠ عاما لنمو سرطان القولون والمستقيم من المراحل الأولى من أورام حميدة إلى

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



في هذه الحالة كنتيجة للتمهيد أو التلميح للقهوة ولكن عدم شربها نفسها، يرون العالم بشكل أكثر تحديدا وتقصيلا. 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 أيضا ليصل لرائحتها، حيث يمكنه أن تحفز بعض وظائف الدماغ، ويشعر من يشمها بأنه يمكنه أن ينجح أكثر.

وبحسب الخبر الذي نشره المعهد، قام فريق البحث بإجراء اختبارات في مادة الجبر مؤلفة من عشرة أسئلة، لنحو ١١٠

م من طلاب إدارة الأعمال بالجامعة، كانوا مقسمين إلى مجموعتين. وأجرت المجموعة الاختبار في قاعة تملؤها رائحة القهوة منزوعة الكافيين، في حين أجرت المجموعة الأخرى والمتماثلة من الناحية الديموغرافية مع الأولى الاختبار في قاعة دون روائح. ووفقا للدراسة كانت النتائج لافتة للنظر، حيث أحرزت المجموعة الأولى نتيجة أكثر بكثير في الاختبار. وقالت "أديانا مادزهاروف" رئيسة فريق البحث، "ليس فقط أن رائحة تشبه القهوة ساعدت أفراد المجموعة الأولى على أداء مهام تحليلية بشكل أفضل، بل أيضا اعتقدوا وتوقعوا أيضا أنهم سيعملون ويقدمون ما هو أفضل، وأثبتنا أن توقعهم هذا كان مسؤولًا جزئيًا على

ووجودا أن المشاركين الذين عُرض عليهم إشارات "لتلمحيات" ذات علاقة بالقهوة مثل الفنجان أو آلة صنع القهوة أو تم التلميح عنها، ينظرون إلى الوقت على أنه أقصر ويفكرون بمصطلحات أكثر دقة ووضوحا، من أولئك الذين عُرض عليهم إشارات "لتلمحيات" ذات علاقة بالمشاي. ويقول "سام ماجليو" أستاذ مساعد التسويق في قسم الإدارة بجامعة تورنتو ومؤلف مشارك في الدراسة، "غالبًا ما يواجه الناس إشارات متعلقة بالقهوة أو يفكرون فيها دون تناولها فعليًا". وتابع، "لذلك أردنا أن نرى ما إذا كان هناك ارتباط بين القهوة واليقظة، بحيث إذا قمنا ببساطة بتعرض الناس للإشارات ذات العلاقة بالقهوة، فسوف تزداد حماسهم الفسيولوجية، كما لو أنهم قد شربوها بالفعل". وأوضح "ماجليو" بأن "الأشخاص الذين يعانون من الاستثارة الفسيولوجية،

«وكالات

ونقل الموقع عن البروفيسور كاتلي، المؤلف المشارك، والأستاذ السابق للدكتوراة يون، قوله: "إن المشاهدات في النماذج الحيوانية قد توضح الارتباط بين تنامي استهلاك المشروبات المحلاة والمأكولات المحتوية على كميات كبيرة من السكر على مدى الثلاثين عاما الماضية وزيادة سرطانات القولون والمستقيم في الفئة العمرية ٢٥ إلى ٥٠ عاما في الولايات المتحدة".

وينوه التقرير إلى أن الفريق قام بدراسة الآلية التي شجع فيها السكر نمو الورم، فوجد أن الفئران (نموذج APC)، التي تعطى 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 مصير الجلوكوز والفركتوز في أنسجة الورم، فإن فريق البحث أظهر أنه تم تغيير الفركتوز كيميائيا، وهذه العملية شجعت على إنتاج الأحماض الدهنية بشكل فعال، وهي التي تساعد في الحصول على نمو الورم.

ويقل التقرير عن يون، قولها، "معظم الدراسات السابقة استخدمت الجلوكوز أو الفركتوز وحده لدراسة أثر السكر في الحيوانات أو الخلايا. وقلنا إن هذه القاربة لا تعكس كيف يستهلك الناس المشروبات السكرية، حيث أن المشروبات والأطعمة لا تحتوي فقط على جلوكوز أو فركتوز، إنما يوجد كلاهما معا 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 استخدامه من خلايا السرطان لتشكيل أغشية خلوية وجزيئات إرسال إشارات، لنمو أو التأثير على الالتئاب". وبحسب 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 كاد ينقصها أحد الجينين لم تتطور أورامًا أكبر كما حصل مع الفئران التي لم يتم وقف الأنزيمات فيها.ويورد التقرير نقلا عن كاتلتي، قوله: "كشفت هذه الدراسة النتيجة المفاجئة عن مدى استفادة سرطان القولون والمستقيم من شراب الذرة عالي الفركتوز، الذي يشكل مكونا مهما في معظم المشروبات الغازية والكثير من المأكولات المصنعة، باعتبارها وسعيا لزيادة معدل نمو الأورام.. وفي الوقت الذي أظهرت فيه العديد من الدراسات وجود علاقة بين الحمية الغذائية وزيادة معدل سرطان القولون والمستقيم، فإن هذه الدراسة تظهر آلية جزيئية مباشرة للعلاقة بين استهلاك السكر وسرطان القولون والمستقيم".

ويقل الموقع عن يون، قولها: "ما خلصنا إليه يفصح الاحتمالات أمام العلاج، فعلى خلاف الجلوكوز، فإن الفركتوز ليس ضروريا لبقاء أو نمو الخلايا الطبيعية، وهو ما يعني أن العلاجات التي تستهدف عمليات التمثيل الغذائي للفركتوز تستحق البحث، والتبديل هو تجنب استهلاك المشروبات المحلاة بقدر الإمكان، بدلا 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 لمزيد من الدراسة للبشر، إلا أن يون وفريق البحث يأملون بأن يساعد هذا البحث على زيادة الوعي العام بالأضرار التي قد يتسبب فيها استهلاك المشروبات المحلاة للصحة البشرية، ويساعد في تقليل الوفيات من سرطانات القولون والمستقيم.

«وكالات

هناك إضافات طبيعية تضاف لشاي تحسن من خواصه مثل الليمون والنعنع واليبرمية. يُعد الشاي المشروب العالمي الثاني، وموطنه الأصلي شرق آسيا، ويُعد المشروب الرسمي لعدة دول منها بريطانيا وتركيا والهند، وللشاي فوائد عدة، فهو يعزز المناعة وأيضاً مفيد لصحة القلب والشرايين. وهناك نوعان من مشروب الشاي، هما الأخضر والأحمر، وشاع اعتقاد بأن الشاي الأخضر يساهم في خسارة الوزن، فهل يفعل ذلك فعلاً؟

عامل مساعد

تجيب اختصاصية التغذية آيات

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

تحسين أدائهم".

وأضافت، "باختصار لا تزال الرائحة الشبيهة بالقهوة، التي لا تحتوي على الكافيين، لها تأثير وهمي مماثل لشرب القهوة".

وأوضحت "أديانا" بأنها وفريقها "أرادوا أن يروا إذا ما كان الناس يتوقعون أن تؤدي رائحة القهوة إلى تحسين الأداء، لأنهم يعتقدون أنه ستؤدي إلى مستويات أعلى من الإشارة الفسيولوجية، وهو تأثير مرتبط تقليديا بالابتلاع الفعلي للكافيين".

وأضافت، "تساءلنا أيضا بعد هذه التجربة: هل من الممكن أن يكون تعزيز المجموعة الأولى في التفكير السريع مرتبطا بطريقة ما بملاحظة وشم رائحة تشبه القهوة على مستوى ما، واعتقاد هذه المجموعة بأنها ستؤدي بشكل أفضل، في مثال كلاسيكي لتأثير الدواء الوهمي?".

وأكدت، "لهذا صمم فريقنا دراسة استقصائية للمتابعة، أجريت بين مجموعة تضم ٢٠٠ شخص، غير الداني شاركوا في الدراسة الأولى، وسألنا المشاركين عن رأيهم بروائح متعددة، وعن تأثيرها الملموس على الأداء البشري". فأجاب المشاركون عن الأسئلة بالقول، "نعتقد بأننا سنشعر بتحفيز فسيولوجي في الغرف المعطرة من القهوة، مقارنة بالبيئات غير المعطرة أو المعطرة بأشجار".

وتوسع هذا العمل ليشمل مهام أخرى، مثل مهام اللفظية على سبيل المثال، لمعرفة ما إذا كان تأثير الرائحة الشبيهة برائحة القهوة يبدو وكأنه يحسن أنواعا أخرى من التفكير".

وختمت حديثها بالقول، "هذا الاستنتاج له أيضا آثار عملية متعددة مفيدة في الأعمال التجارية للمهنيين في مكان العمل، والمهندسين المعماريين ومطوري البناء ومديري متاجر البيع بالتجزئة وغيرها".

ابتكارات طبية متقدمة في معرض لندن.. تعرف عليها



الاستعمال، وبإمكان الأشخاصي مهما كانت خبرته أن يستخدمه.

كما أن هذا الجهاز سهل الاستخدام لأنه يعتمد على تقنيات الهوائف الذكية، ويوفر هذا النظام خاصية الاستشارة عن بعد، التي تتيح للمرأة استشارة الخبراء في وقت قياسي، ومن شأن هذا النظام الكشف عن الأمراض السابقة للتسطن، علما وأنه لا حاجة للمخابر الطبية أو المستشفيات، وإنما يمكن الحصول على نتائج فورية دون الانتظار لأسابيع. وذكر الموقع أن بلو شينك قامت بابتكار طريقة تجعل البطاريات العادية التي نستعملها بشكل يومي أكثر أمانا واقتصادا، وذلك من خلال إنتاج بطاريات بلو شينك صغيرة الحجم ومصممة بشكل بسيط، ومن أجل تشخيص دقيق في أقصر وقت أكثر ذكاء من أي وقت مضى، وبطبيعة الحال تحتاج هذه الأجهزة لمصدر طاقة،

بالمرضى، التي تحفظ بطريقة شفافة وأمنة بفضل هذه التقنية الجديدة التي تعتمد على التشفير.

ونظرا لتزايد شعبية الاستشارات عبر الإنترنت، ستساعد هذه التقنية الجديدة في التغلب على المخاوف المتعلقة بالخصوصية والأمن، وتأمل شركة ميداكل شاين أن تصبح خدماتها في المستقبل القريب متاحة لعامة الناس.

وأكد الموقع أن الفحص المبكر لسرطان عنق الرحم قد يساهم في التقليل من عدد الوفيات بشكل كبير، وقد ابتكرت شركة موبيل أو دي تي مختار مهبل يدوي بالبطارية أطلقت عليه تسمية نظام إيخا، ولتثير بشأن هذا، المظار أنه قادر على تصوير عنق الرحم بجودة ممتازة، ويمكن من إجراء تشخيص دقيق في أقصر وقت ممكن. وتتمثل إحدى مزايا هذا الابتكار الطبي الرئيسية في أنه نظام محمول سهل

لذلك قام المبتكرون بتطوير هذا النوع من البطاريات.

وأوضح الموقع أن الوحدة هي مشكلة خطيرة في جميع أنحاء العالم، وهي مشنفة 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 ودودود يسمى "جيني كوناكت"، وقد صمم هذا الروبوت بطريقة تجعل استخدامه سهلا خاصة بالنسبة لكبار في السن. ويمكن لهذا الروبوت الصغير تنفيذ مهام المساعدين، والتحدث إليك والردشة معك، وحتى مع الأطباء أو أفراد الأسرة، وقد طور المصمون هذا الروبوت الذكي

ليتمكن من تذكريك المستخدم بمواعيد الأدوية وحضور الاجتماعات والمناسبات المختلفة. وأورد الموقع أن "سوماك" قد يكون أحد أفضل ابتكارات سنة ٢٠١٩ في مجال الرعاية الصحية المستقبلية، ووفقا لمبتكري "سوماك"، فإنه جهاز قادر على إفراز الأوكسجين، وبإمكان المرء التعويل على هذا الجهاز لتعديل طريقة التنفس أثناء النوم، وأفاد الموقع بأن "سوماك" هو عبارة عن جهاز صغير مستطيل الشكل يقوم المستخدم بتشغيله قبل النوم، وحسب مبتكري هذا الجهاز، فهو يساعد على التنفس بشكل طبيعي، 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 المصابين بأمراض الجهاز التنفسي.

هل يساهم الشاي «الأخضر والأحمر» في خسارة الوزن؟

وأضافت، "يحتوي الشاي الأخضر أيضا على الحمض الأميني الثريونين، الذي يحفز الناقل العصبي للدوبامين والسيربوتين وهما هرمونا السعادة".

الشاي الأحمر

من جهة، قال استشاري التغذية العلاجية، محمد عبد السلام، حول علاقة الشاي الأحمر بخسارة الوزن، "هناك علاقة بين الكافيين الموجود في الشاي الأحمر وبين رفع مستوى حرق الدهون في الجسم، إضافة لمضادات الأكسدة التي تساهم بدورها في رفع مستوى حرق الدهون. وهذه هي العلاقة بين الشاي وبين خسارة الوزن".

وتابع، "لكن الشاي الأحمر وحده لا يكفي لخسارة الوزن، ولكن يمكن القول بأنه يدعم الحمية الغذائية".

آيات في حديثها لـ"عربي٢١"، 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 يُحسن 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 الفم، ويحتوي على فيتامين سي وصوديوم وبوتاسيوم، ويحتوي أيضاً الكافيين والثانين".

شطرة عن هذا التساؤل بالقول، "لا يساهم الشاي الأخضر في خفض الوزن بشكل مباشر، لكنه عامل مساعد على ذلك، فكونه مضاد للأكسدة، وأيضاً يُحسن من عملية الحرق، ويخفض من مستوى الكوليسترول، وجيد لصحة القلب والشرايين، فهو بالتالي يساعد مع الحمية الغذائية في خفض الوزن".

وتابعت مستدركة، "بالتأكيد، الشاي وحده لا يكفي لخسارة الوزن، بل يجب أن يترافق معه نظام غذائي صحي، بمعنى لا يمكن للشخص أن يأكل كثيرا دون حساب أو رقيق، ويريد بكل سهولة أن يخسر وزنه فقط بشربه كوبا من الشاي الأخضر، بالتأكيد هذا الأمر لن يحدث".

فوائد الشاي الأخضر

وحول فوائد الشاي الأخضر قالت

الأمير هاري وزوجته ميغان يدشنان حسابا مشتركا عبر "إنستغرام"

وكالات

أنشأ الأمير البريطاني هاري وزوجته ميغان، اللذان ينتظران قدوم أول مولود لهما هذا الربيع، حسابهما الرسمي على "إنستغرام" يوم الثلاثاء باسم (ساسكس رويال).

وكان الزوجان يشيران صورهما في الماضي عبر حساب يديره قصر كينغستون ويضم صوراً عن أنشطة أخيه الأكبر الأمير وليام وعائلته.

أثرياء في نيجيريا يطلبون بيتزا ديلفري من لندن

وكالات

قال وزير الزراعة النيجيري، أودو أوغبيا، إن نيجيريين يستخدمون هواتفهم النقالة لجلب البيتزا من لندن على متن الخطوط الجوية البريطانية "بريتيش إيرويز". وأضاف، "هناك نيجيريون يستخدمون هواتفهم لجلب بيتزا من لندن، إنهم يشترونها من لندن ويحضرونها على رحلات "بريتش أيروايز في الصباح ليأخذوها من المطار". وأضاف، "الوضع ممل حقا، وينبغي علينا أن نتحرك بسرعة في وقف مثل هذه الأشياء". وأشارت تصريحات أوغبيا موجة سخرية على

شرطة بريطانيا تحقق في خامس حادثة طعن شمال لندن خلال أيام

وكالات

أعلنت الشرطة البريطانية، أنها تحقق في خامس واقعة طعن خلال أربعة أيام، في إحدى المناطق في شمال لندن. وتم طعن أربعة ضحايا من الخلف، بمطعم الأسبوع في منطقة إدمونتون في شمال غرب لندن، وقال محققون إنهم يعتقدون أن الأمر ليست له صلة بالإرهاب وإن مشتبه به واحدا ضالع في الأمر. وتم القبض على رجلين للاشتباه في إحاقهما ضررا خطيرا، وما زالا محتجزين، وقالت الشرطة عن الهجوم الخامس إنه تم العثور على رجل في الثلاثينيات من عمره مصابا بطفنات في وقت مبكر صباح اليوم الثلاثاء وتم نقله للمستشفى وهو في

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

وكالات

كان متحف "اللوفر" قال إن تمثال "بودا" يعود إلى القرن الحادي والثاني عشر وتم جلبه من الصين- فليكر هوجي مواطنون ومقيمون في الإمارات بنصب تمثال "بودا" على الطريق السريع الواصل بين العاصمة أبو ظبي ودبي. ووفق ناشطون وجود التمثال يشريط 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 "اللوفر"، وتم نصبه في طريق الشيخ زايد (أبو ظبي- دبي)، لفت الانتباه إلى قرب ظهوره في المتحف.

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

وأوضح ناشطون أن الإمارات تضرب بعرض

هكذا قتل «البلاستيك» أنثى حوت وأجهض حملها بايطاليا



وكالات

اكتشفت السلطات الايطالية ٢٢ كغم من مخلفات البلاستيك في معدة أنثى حوت عثر عليها نافقة بأحد شواطئ البلاد الأسبوع الماضي. وقال لوكا بيتاو، 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، إنهم 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 حملا، وتعرضت للأجهاض قبل أن تقذفها أمواج البحر إلى الشاطئ. وأشار بيتاو إلى أن سبب نفوق أنثى الحوت سيءرف بعد ظهور نتائج الفحوصات النسيجية والسمية التي يجريها الأطباء البيطريون.

من جانبه، استنكر وزير البيئة الإيطالي،

قاص بريطاني يثير جدلا بتصريحات حول حقوق الرجل الجنسية



المملكة المتحدة الإصرار على ممارسة الجنس، وإن عليهم التحكم بأنفسهم. وقالت النائية، جيس فيليبس، "هذا ليس حقا من حقوق الإنسان". اقرأ أيضا: دراسة جديدة.. إليك ما هو أفضل من "القياغرا" 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 تهمدا بعدم ممارسة الجنس مع زوجته التي تبلغ من العمر ٢٠ عاما. وطالب القاضي بسماع جميع وجهات النظر حول القضية، وقال إن الرجل قد يواجه السجن إذا ما انتهك التعهد بعدم ممارسة الجنس مع زوجته.

وكالات

أثار قاص بريطاني، انتقادات شديدة بعد أن صرَح أن من أهم حقوق الرجل على زوجته، هو أن يمارس معها الجنس، وذلك في رد على استفسار حول إذا ما كان يستطيع الرجل ممارسة الجنس مع زوجته التي تعاني من صعوبات تعلم. وتابع، "لا أستطيع أن أفكر في حق إنساني للرجل أكثر من الحق في ممارسة الجنس مع زوجته". وتعليقا على تصريحات القاضي جستس هايدن، قال النائب عن حزب العمال البريطاني، نانغام ديونير، إن ذلك يعطي شرعية لكرهية النساء، بحسب موقع "مترو" البريطاني. وقالت المدافعة عن حقوق النساء، كلير هوشان، إنه لا يحق للرجال في

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

لم تلق روجا كبيرا آنذاك، وإلى حد الآن، لم توضح أمازون أي تفاصيل عن برنامجها المتلق 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 والنجاح في تقادي الاصطدام بها.

وأفادت الصحيفة بأن الشركة الاسلندية تتمتع 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 للبيئة الجغرافية للبلاد، إذ إن هناك الكثيرمن 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 بيلغ وزنها ٣٤ رطلا".

في السياق ذاته، ذكرت شركة "فلايتريكس" أن طائراتها قادرة على حمل طرود بيلغ وزنها ٥,٥ رطلات والتحليق على مستوى منخفض يتراوح بين ٦٥ و١٠٠ قدم دون الحاجة إلى الهبوط أو

وكالات

سقطت الطائرة المنكوبة ذات الستّة 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 تعدّ من أخرى نساء روسيا.

وكالات

نشر موقع "آف بي. ري" الروسي تقريرا، تحدث فيه عن اعتقاد العلماء بأن يمكن لعلم أن يصبح قادرا على كسر الخصائص الوراثية للإنسان، من أجل تمديد حياته لمدة قرن على الأقل. وقال الموقع، في تقريره الذي ترجمته "عربي٢١"، إنه حتى وقت قريب كان التحدث عن الشباب الدائم ضربا من ضروب الخيال. ولكن العلماء مقتنعون بإمكانية تحقيق هذا الحلم بمساعدة الهندسة الجينية، ليصبح علاج الشيخوخة 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 والمعمل 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 ١,٠٠٠ 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

الاقتراب من البشر وإلحاق الأذى بهم جراء مراوحها الخطيرة الساخبة. من جهةها، تستخدم شركة "وينغ" نظاما مشابها في ضواحي العاصمة الأسترالية، كانبرا، حيث نجحت في تسليم أكثر من ٣ 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 بكثيرمن السيارات.

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

وأوضحت الصحيفة أن المسائل القانونية تشكل في الوقت الحالي العوائق 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 والقيام بالعديد من الاختبارات والتوصل إلى اتفاقيات بشأن المعايير. وأضاف المتحدث أن هناك مقاعد خلال تحليقها من فرنسا إلى بلدة إغيلزباخ جنوب فرانكفورت، في أحد الحقول نحو الساعة ١٣,٣٠ ت غ، وفق الشرطة. وقتل في الحادث راكب آخر يعتقد أنه روسي إضافة إلى الطيار. ويعتبر زوج فيليبيا رئيس شركة "أس ٧" فلاديسلاف فيليف، رابع أخرى شخص في روسيا بحسب تصنيف فوربس لعام ٢٠١٨ بثروة تقدر بـ ٦٠٠ مليون دولار.

وقالت الشركة الروسية في بيان "في

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

علادة على ذلك، تظهر بعض العراقيل فيما يتعلق بجمال إنشاذ 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. وبيّنت 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

طيران الفيدرالية والعديد من الشركات الخاصة على غرار "وينغ"، بتنظيم رحلات الطائرات بدون طيار، والتي يبلغ الحد الأقصى المسموح به تحليقها ٤٠٠ قدم فوق سطح الأرض.

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

مقتل أثرى نساء روسيا بتحطم طائرة في ألمانيا

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

وأشارت الشرطة إلى أنّه "بعد الارتطام احترقت الطائرة بالكامل"، ولن يكون بالإمكان التعرف على جثث الضحايا قبل الأسبوع المقبل.

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 الجيني يعتقدون أنهم يحاولون تطوير السبل للحصول على فترة شباب أطول، بينما يعتقد آخرون أن عمليات تمديد عمر الإنسان قد تكون خطيرة. واعتبر العالم والأساتذ الدكتور 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 الأثرىاء هم من سيتمكنون من تحمل نفقات هذه العمليات والإجراءات المضادة للشيخوخة. وبالتالي، ستتشكل فروقات كبيرة بين الفقراء والأثرياء، ليس فقط على المستوى المادي، وإنما على المستوى الجينية التقدم 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 إبطاء عملية الشيخوخة وإطالة حياته. علوة على ذلك، يستهلك إسبروي حوالي ١٠٠ نوع من المكملات الغذائية يوميا، كما أن منزله الواقع في كولومبيا مجهز بمراقب خاصة مثل غرفة عاكسين عالي الضغط، وجهاز تحفيز العضلات. وأوضح الموقع بأن لاري إيلسون، المدير التنفيذي لشركة أوراكل، ويريد أن ١٨٠ سنة رقم متواضع جدا، ويريد يعيش لفترة أطول. وفي هذا الإطار، يسعى بعض العلماء لتطوير عمليات زرع الشرائخ الإلكترونية في الدماغ. ويعتقد رجل الأعمال الأمريكي إيلسون أنه إذا لم يصعب الناس اليئين، فإن الذكاء الاصطناعي سيهزم البشرية. وبمساعدة التكنولوجيات 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 الشيخوخة. وفي مقال له، أكد ريتشارد ميلر، الأستاذ في جامعة ميشيغان، أنه "من غير المحتمل تحقيق هذه الأفكار، حتى إذا لم تستحق الذكر في المجتمع العلمي". فعلى 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 بتغذية الفئران بمادة كيميائية تؤثر على نمو الأوعية الدموية. ونتيجة لذلك، تبين أن القوة البدنية للقوارض المتقدمة السن زادت بنسبة ٤٦ بالمئة حتى الآن. ويعمل العلماء على تطوير أدوية قادرة على إبطاء عملية الشيخوخة، علما 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 ومفاصله وفي مختلف أنحاء جسمه. كما ينوي القيام بهذه العملية مرتين سنويا.

السجن لموظفة دار رعاية احتالت على عجرة بأكثر من مليون دولار

وكالات

قبضت محكمة بريطانية بسجن موظفة الرعاية ديانا تيرنر ٧ سنوات بعد أن وجدتھا هيئة المحلفين متھمة بالسرقه من عجرة، واستخدام الأموال في شراء سيارتين وعدد من الشقق وأمور أخرى. ووفقا لتقرير صحفي نشرته صحيفة "ديلي ميل" البريطانية، فقد كانت ديانا مسؤولة عن رعاية بعض الأشخاص العجرة الذين يعانون من مشكلات صحية عقلية، لكنها عوضا عن مساعدتهم قامت بسرقة نحو مليون جنيه منهم، أو ما يعادل ١,٣٢ مليون دولار.

واستغلت ديانا، البالغة من العمر ٣٥ عاما، العجرة واشترت بالأموال التي حصلت عليها منهم سيارة "رينج روفر فينوك" مع لوحة سيارة خاصة بها كما اشترت سيارة أودي إيه ٣ لابلنها، بالإضافة إلى ٥ شقق قامت بتاجيرھا، كما أنها قامت برحلات إلى كل من إيطاليا ونيويورك.

ووجدت هيئة المحلفين في محكمة شيفيلد ديانا مذنبية في التهم الموجهة إلیھا، ووبخھا القاضي قائلا إنها "استغلت منصبتها ووظيفتها في مركز غلاستون بيرى للرعاية، وأساءت إلى ثقة الآخرين بها".

القبض على مليونير يسرق من متجر بعد أيام من شرائه جزيرة خاصة

وكالات

قبضت الشرطة الأمريكية على رجل سرق أشياء تقدر قيمته بـ ٣٠٠ دولار من أحد المتاجر، لكن المفاجأة أنه كان قد اشترى جزيرة خاصة قبل أسبوع بنحو ٨ ملايين دولار.

وبحسب صحيفة "ميامي هيرالد" الأمريكية، فقد ألقت الشرطة في ولاية فلوريدا القبض على المليونير أندرو فرانيس لبيبي (٥٩ عاماً)، للاشتباه في قيامه بسرقة بضائع قبل أن قيمتها تزيد عن ٣٠٠ دولار. وذكرت الصحيفة أن لبيبي متهم بسرقة ماكينتي قهوة، وضائبة مصابيح، وشرشف سيرير واخراجها من صناديقها واستبدالها بسلع أخرى ثم إرجاعها واستبدال الأموال. في طريقة احتيالية. وقبل أسبوع، اشترى رجل الأعمال الثري جزيرة طومسون قبالة ساحل "كي ويست"، حيث يتوسلها قصر فاخر. ونفى لبيبي بشدة الاتهامات الموجهة إليه، قائلا

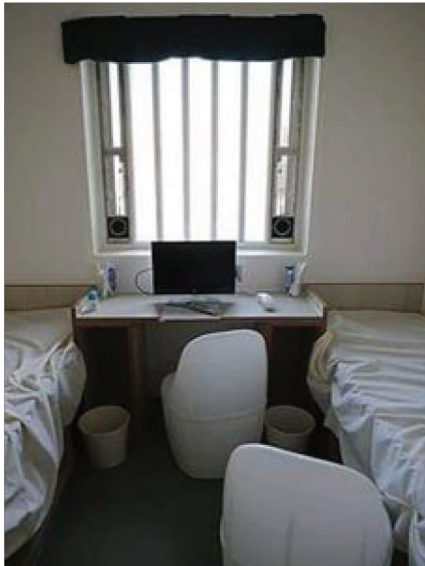
هذا السجن يسلم سجناءه مفاتيح زرناناتهم

وكالات

لم يعد الهدف من سجن الناس في المجتمعات الديمقراطية تعذيبهم، بل إعادة تأهيلهم في محاولة لدمجهم من جديد في المجتمع. لذلك سعى سجن في بريطانيا لمنح السجناء مزيداً من الخصوصية، بتسليمهم مفاتيح زرناناتهم، وفرض على الضباط طرق الباب قبل الدخول، إلا في حالات الطوارئ.

وأوضح المسؤولون عن سجن Wrexham's HMP Berwyn، الذي يعتبر أكبر سجن في بريطانيا وويلز، أن السجناء يستطيعون التجول والخروج من زرناناتهم كما يحلو لهم. أو حبس أنفسهم فيها في أي وقت. في خطوة نحو توفير بيئة أكثر احتراماً لهم، وفقاً لموقع "ديلي ميل". وتغير اسم "الزرنانة" إلى "غرفة"، في السجن الجديد الذي بلغت تكلفته ٢٥٠ مليون جنيه إسترليني، والذي يحتاج فيه الجناة "الذين لا يحتمل هروبهم، ولكن لا يمكن الوثوق بهم أيضاً في سجن مفتوح". ولا ينادى على السجناء إلا باسم "الرجال"، في محاولة لخلق بيئة أكثر انفة لهم، كما يُمنح كل منهم كمبيوتر محمول.

وسم السجن بناء على نظام "الرفاهية في تصميم السجون"، بالتعاون بين "المعهد الملكي للمعماريين البريطانيين" ووزارة العدل، اللذين يسيانان التصميم واقتتاح ٦ سجون جديدة من هذا النوع، في جميع أنحاء المملكة المتحدة، واقتبست سياسته من سياسة السجون في الدول الاسكندنافية، التي تنص على أن فقدان الجاني لحرية، كاف لعقابه من دون إخضاعه لشروط قاسية.



وورد في تقرير "المعهد الملكي للمعماريين البريطانيين" ووزارة العدل، أن السماح للرجال المحتجزين بالتحكم بالظروف الجوية، مثل فتح النوافذ أو استخدام أجهزة التهوية والتدفئة، يمكن أن يخفف الآثار السلبية عنهم، ويولد شعوراً لديهم بأنهم فاعلون، وورد أيضاً، "أن إعطاء المحتجزين القدرة على السيطرة على مساحاتهم الشخصية، قد يساعدهم على احترامها أكثر". وقال هاري فليتشر، مدير حملة "حقوق الضحايا"، "من الصواب أن يعامل السجناء باحترام، ولكن منحهم مفاتيح زرناناتهم قد يفسح الفرصة للعبس، لاختفاء الهواتف أو المخدرات".

وكالات

قبل أعوام سُئل متحدث أمني عن مقدار الراتب الذي يتقاضاه الأمين العام لمنظمة الأمم المتحدة، فكان رده بأنه لا أحد يقوم بمثل هذا العمل العظيم من أجل الحصول على المال.

لكن الرؤساء والموظفين الكبار بالمنظمات الدولية والإقليمية يتقاضون رواتب كبيرة جداً، تتجاوز في الكثير من الأحيان أجور الرؤساء والوزراء في الدول النامية والمتقدمة على حد سواء.

وإذا كان مقبولا منح رواتب وامتيازات هائلة لرؤساء وموظفي منظمات نشطة وتمس حياة الناس بشكل يومي، فإنه يبدو غريباً إغداق المال على الموظفين بهيئات ومؤسسات غائبة عن التأثير، بينما ترزخ شعوبها تحت البطالة والفقر.

الأمم المتحدة

ووفق تقارير متطابقة يتقاضى الأمين العام للأمم المتحدة ٢٢٧ ألفاً و٢٥٣ دولاراً سنوياً، أي نحو ١٩ ألف دولار شهرياً. ولم يطرأ أي تعديل على هذا الراتب منذ العام ١٩٩٧.

وبالإضافة إلى الراتب، لدى الأمين العام مزايا خاصة للترفيه، وتوفر له المنظمة الدولية السكن المجاني والحماية الأمنية في

كل الأوقات.

ومن الناحية الشرفية يعتبر الأمين العام الأممي أكبر مسؤول على مستوى العالم، إذ يقود هيئة تضم ١٩٣ دولة ذات سيادة، وتتبع له عشرات المنظمات الاقتصادية والسياسية والاجتماعية التي تمارس أنشطتها في مختلف القارات.

الاتحاد الأوروبي

أما رئيس المجلس الأوروبي الحالي دونالد توسك فيبلغ راتبه الشهري ٣٢ ألفاً و٧٠٠ يورو (٣٦ ألفاً و٦٦٤ دولاراً). ويتقاضى مثل هذا المبلغ بالضبط رئيس المفوضية الأوروبية جان كلود يونكر. ويعتبر رئيس المجلس في مقام زعيم دولة. أما رئيس المفوضية فهو قائد السلطة التنفيذية في المنظمة الأوروبية، ويقوم بمسؤوليات شبيهة بتلك التي يضطلع بها رؤساء الحكومات. ويوليها في الصلاحيات والأهمية ٢٧ مفوضاً، وهم بمثابة وزراء ويتقاضى كل واحد منهم ٢٠ ألف يورو شهرياً.

الاتحاد الدولي لكرة القدم وتوضح الأرقام المتواشرة أن الرئيس

وكالات

بعد أن اختفى منذ عام ٢٠١١، عقب انتحار والدته، تمكن صبي من الهرب من براثن مختطفه بعد مرور ٨ سنوات على اختطافه. وأخبر الصبي مركز الشرطة الذي تمكن من الوصول إليه بعد فراره من مختطفه، بأنه كان قد اختطف منذ ٨ سنوات، بحسب ما نقلت صحيفة "ديلي ميل" البريطانية. وأضاف بأنه تمكن من الهروب من مكان احتجازه في منطقة "راف فور إن"، الواقعة في مدينة بوسطن الأمريكية. حيث هرب راكضاً إلى أن وصل لتكتناي في ولاية نيويورك، وأبلغ الشرطة عن اختطافه.

يذكر بأن الصبي المعروف باسم

وكالات

أطلق علماء الفلك، أمس الأربعاء، أول صورة عن قرب للنقب الأسود، في إنجاز تاريخي سعيده تسليط الضوء على نظرية النسبية العامة للفيزيائي ألبرت أينشتاين. وتظهر الصورة هالة من الغبار والغاز، تتبع مدار ثقب أسود ضخم، وسط مجرة "ميسيير ٨٧ Messier ٨٧"، على بعد ٥٥ مليون سنة ضوئية من الأرض. وكانت قووانين الجاذبية وعلاقتها بالقوى الطبيعية الأخرى شغلت العلماء، منذ نشر أينشتاين نظريته عام ١٩١٥. وهذه الصورة نتيجـة جهود العلماء لمشروع Event Horizon Telescope، وهي شراكة دولية تشكلت عام ٢٠١٢، لمحاولة مراقبة البيئة المباشرة للنقب الأسود. وأفادت المؤسسة، في مؤتمر صحافي اليوم الأربعاء، بأن الباحثين في المشروع حصلوا على البيانات الأولى في إبريل/ نيسان عام ٢٠١٧، من شبكة عالمية من

وكالات

أعلن يوم الجمعة الماضي، عن منع السياح من دخول جزيرة "كومودو" الإندونيسية الشهيرة بشكل مؤقت، ابتداء من يناير /كانون الثاني عام ٢٠٢٠، بسبب تزايد سرقة سحالي "تنانين كومودو" النادرة التي تعيش فيها، وتهربها عبر الحدود لأغراض طبية مشكوك بأمهرها. ويتصـر وجود "تنانين كومودو" على بضعة جزر إندونيسية من بينها "كومودو"، وهي واحدة من أكبر الزواحف الحية حجماً، وقد يزيد طول البالغة منها عن ٣ أمتار، كما تمتلك مخالب قوية وذيلًا طويلًا، ويتوقع أن يساعدها القرار الجديد، على التكاثر وزيادة أعدادها. في الجزيرة التي تتبع إدارياً مقاطعة نوسا تنغارا الشرقية، والتي تعتبر الجزيرة الأكبر بين الجزر الـ ٣، التي تشكل "حديقة كومودو الوطنية"، المخصصة لحماية العديد من الحيوانات، وفقاً لموقع "واشنطن بوست".

وبدأ النقاش حول إغلاق الجزيرة لعام كامل على الأقل، في شهر يناير/ كانون الثاني الماضي، وجاء قرار إغلاقها مع الإبقاء على الجزيرتين الأخريين

تيموثي بيتزن، كان قد اختفى منذ ١١ مايو ٢٠١١، بعد أن تركه والده في مدرسة غرينمان الابتدائية. في إيتوي الأمريكية، وأخذته بعدها والدته أمي فراي بيتزن، التي أعلمت المدرسة أنها بحاجة إلى نقل ابنها بسبب أمر طارئ في المنزل. ثم أخذت فراي ابنها تيموثي الذي كان يبلغ وقتها ٦ سنوات في عطلة لمدة ثلاثة أيام، قبل العثور عليها متحركة داخل غرفة فندق في روكفورد الأمريكية دون وجود أي أثر لابنها الذي تعرض للاختطاف وقتها. وقدم الصبي وصفا مفصلا لخاطفيه الذين احتجزوه لأكثر من ٧ سنوات، وبعدها تم نقل الصبي إلى المشفى لتلقي العلاج اللازم وبقي تحت مراقبة الشرطة، وفقا لوكالة "سيونتيك".

التلسكوبات.

وتركزت التلسكوبات الراديوية التي جمعت تلك البيانات الأولية في ولاية أريزونا وهاواي في الولايات المتحدة، إضافة إلى المكسيك وتشيلي وإسبانيا والقارة القطبية الجنوبية، ثم أضيفت تلسكوبات في فرنسا وجرينلاند. وخلفت كلها تلسكوباً افتراضياً بنفس حجم الأرض تقريبا.

ما هي الثقوب السوداء؟

بعد عام من نشر أينشتاين نظريته، أجري العالم الألماني كارل شوارزشيلد، أول عملية حساب بالاعتماد على النظرية النسبية. وتوصل إلى أن أي وجود جسم مع كتلة معينة وذى حجم معين تكون سرعة الهروب فيه مساوية لسرعة الضوء. ويدعى مثل هذا الجسم باسم النقب الأسود.

والنقب الأسود هو جسم مضغوط

بشدة لدرجة أن لا شيء يستطيع الهروب من جاذبيته، بما في ذلك الضوء. يعرف

مفتوحتين. بعد أيام فقط من اعتقال ٩ رجال، يشتبه أنهم باعوا أكثر من ٤٠ سحلية من "تنانين كومودو"، مقابل ٣٥ ألف دولار لكل منها بحسب تقارير الشرطة الإندونيسية، وقيل أن بعض الأسويين يشترونها غالباً، لاستخدامها في صناعة نوع من المضادات الحيوية.

وكانت "تنانين كومودو" موجودة منذ مئات آلاف السنين، ولكنها لم تكتشف حتى أوائل القرن العشرين. ووجدت الدراسات أن سر بقائها لهذا الوقت الطويل، يعزى للدغتها فائقة السمية، بالإضافة لاحتواء دمانها على بيبتيدات (سلسلة من الأحماض الأمينية) مضادة للميكروبات، تقضي من العدوى بالكائنات الحية الدقيقة الممرضة، وتحصنها ضد لدغات بعضها البعض أيضاً. ويعتقد بعض العلماء أنها قد تستخدم في صناعة مضادات حيوية يستفيد منها البشر.

وأوضح براين فراي، البروفيسور المساعد في كلية العلوم البيولوجية بجامعة "كوينزلاند" الأسترالية، أن عملية استخدام البيبتيدات الموجودة في دماء "تنانين كومودو"، أكثر تعقيداً وأقل منطقية مما تبدو عليه، وقال، "لا

بالمفاهيم الرياضية بأنه جسم يبلغ حجمه صفراً أما كتافته فهي لا نهائية (ولكن كتلته متناهية)، وفقاً لـ"ناسا".

كيف تتشكل الثقوب السوداء؟

تبدأ العملية بنجم عملاق يتخطى كتلة الشمس بأكثر من ثماني مرات، تقف تلك النجوم مستقرة بين قوتين متضادتين، الأولى هي ثقل مادة النجم نفسه وضغطها على مركزه، والثانية هي القوى الناتجة من الاندماج النووي في مركز هذا النجم، تلك التي تدفع ضد الضغط على المركز فتعـم النجم من الانهيار.

يستمر النجم طوال عمره مترنأ بين هاتين القوتين، لكن الهيدروجين ينضب في مرحلة ما، وهو ما يتسبب في أن يفقد النجم اتزانه وتنتصر قوى الضغط على قوى الاندماج النووي، فينهـا النجم على ذاته في لحظة بانفجار يسمى "السـعر الأعظم" (سوبرنوا). وتبرز هنا ثلاثة سيناريوهات، إما أن يتحول النجم بعد انفجاره إلى قزم أبيض

إنجاز مبهر: إطلاق أول صورة لثقب أسود

في الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة" وقال كروفورد آلن، خبير الإتجار بالحياة البرية في "المؤسسة العالمية للحياة البرية"، "تشير بعض التقارير إلى أن عدد كومودو" قد يكون فكرة حكيمـة، إلا هي ٦٠٠٠ سحلية فقط من بينها أقل من ٥٠٠ أنثى قادرة على التكاثر، لذلك بشكل بيعها خطراً كبيراً على استمرارها، وخاصة أن بيعت الإناث القادرات على التكاثر".

وأكد كل من آلان وفراي، أن قرار إغلاق جزيرة "كومودو" لحماية "تنانين كومودو"، قد يكون فكرة حكيمـة، إلا أنها عبـرا عن قلقهما حيال خسارة عادات السياحة لمدة عام، وتأثير ذلك على الاقتصاد المحلي، وعلى السكان الذين يعتمد دخلهم على زوار الجزيرة، البالغ عددهم ١٨ ألف شخص تقريباً كل عام، وأضاف آلان، "قد لا يكون إغلاق الجزيرة كافياً، لرود من نيون سرقة الحيوانات، فإذا كانوا يمتنون لمنظمات إجرامية تجني الكثير من المال جراء ذلك، فسيجدون طريقة للوصول إلى هناك، كما أن ذلك قد يؤدي إلى زيادة السعر، وكلما زاد السعر يزيد بدوره احتمال الصيد الجائر".

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

تتوفر معلومات كافية عن هذه المركبات التي تستخدمها (تنانين كومودو) لمكافحة العدوى، وإن استخدام دمانها بشكل مباشر لن يكون مفيداً في علاج العدوى لدى البشر"، وأضاف، "يعتبر استخلاص هذه المركبات من دماء السحالي صعباً للغاية، مما سيؤدي إلى تصدي جهاز المناعة البشري لها بسرعة، وبالتالي حدوث ردة فعل تحسسية عنيفة بعد الاستخدام المتكرر، وإن كانت الأهداف العلاجية هي ما يجعل الناس يسرقون هذه الحيوانات، فعليهم أن يعلموا أن استفادتهم محض خيال".

ويأمل المسؤولون المحليون أن يؤدي الحد من دخول السياح للجزيرة، إلى حماية "تنانين كومودو" التي صنف تعدادها على أنه "ضعيف"، في قائمة الأنواع "المهددة بالانقراض"، التي حددها

يتهربون من تسديد الفواتير الخدمية مما يعرض بلدهم للمخاطر المالية، نشرت صحيفة "الاندبندنت" مقالا قويا اتهمت فيه رئيسة صندوق النقد الدولي بالثناق، وقالت ان عليها أولا دفع الضرائب وتبرير الأموال التي تصرفها على الترفيه والتسليه.

البنك الدولي

وبخصوص البنك الدولي، يشير تقرير داخلي يعود لعام ٢٠١٣ إلى أن مدير البنك يتقاضى ٤٧٦ ألف دولار سنويا، في حين تتراوح رواتب المسؤولين الكبار بين ٢١١ و٣٨٠ ألف دولار سنويا.

الجامعة العربية

وتشير تقارير في الصحافة المصرية إلى أن الأمين العام لجامعة الدول العربية يتقاضى سنويا ٥٠٢ ألف دولار، مما يعني أن راتبه الشهري يبلغ ٤٢ ألف دولار، إلى جانب بدلات تقدر بعشرة آلاف دولار شهريا. وفي العادة يتسلم الأمين العام عند نهاية خدمته مبلغ مليون دولار عن كل سنة قضاها في منصبه. لكن الأمين العام السابق نبيل العربي استلم سبعة ملايين دولار عند مغادرته منصبه في يونيو/ حزيران ٢٠١٦ رغم أنه لم يقض في المنصب سوى خمس سنوات.



أما مديرية صندوق النقد الدولي الفرنسية كريستين لاغارد فتستلم راتباً سنوياً قدره ٤٧٧ ألف دولار، إلى جانب علاوات أخرى بقيمة ٨٠ ألف دولار. كما تستفيد من خدمات تجعلها في المحصلة أكبر دخلا من رئيس الولايات المتحدة.

وقبل فترة شنت عليها الصحافة الغربية هجوما قويا، عندما كشفت تسريبات أنها لا تسد الضرائب وتحظى بامتيازات وعلاوات لا مبرر لها.

وعندما قالت لاغارد إن اليونانيين

صندوق النقد الدولي



إنجاز مبهر: إطلاق أول صورة لثقب أسود

أونجم نيوتروني أوثقب أسود. وفي الاحتمال الأخير يعتقد العلماء أنه بسبب كتلة النجم الفائقة فإنه لا يمكن لهذا الانهيار أن يتوقف إطلاقاً، فتتكـمش المادة النجم تدريجياً، لتصبح بحجم نقطة لا أبعاد لها تسمى "التفرد" (سينغولاريتي).

أي ثقب خضعت لهذه الدراسة؟

استهدف الباحثون ثقبين أسودين عظيمي الكتلة. يعرف الأول بنقب "سجيتاريوس إيه ستار"، ويقع في مركز مجرة درب التبانة وتزيد كتلته عن كتلة الشمس بأربعة ملايين مرة، وبعيد ٢٦ ألف سنة ضوئية عن الأرض. والسنة الضوئية هي المسافة التي يقطعها الضوء في عام وهي ٩,٥ تريليونات كيلومتر. أما الثقب الأسود الآخر فيدعى "إم ٨٧"، ويقع في مركز مجرة "فيرغوايه" المجاورة وتزيد كتلته بنحو ٣,٥ مليارات مرة عن كتلة الشمس وبعيد ٥٤ مليون سنة ضوئية عن الأرض.

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

تتوفر معلومات كافية عن هذه المركبات التي تستخدمها (تنانين كومودو) لمكافحة العدوى، وإن استخدام دمانها بشكل مباشر لن يكون مفيداً في علاج العدوى لدى البشر"، وأضاف، "يعتبر استخلاص هذه المركبات من دماء السحالي صعباً للغاية، مما سيؤدي إلى تصدي جهاز المناعة البشري لها بسرعة، وبالتالي حدوث ردة فعل تحسسية عنيفة بعد الاستخدام المتكرر، وإن كانت الأهداف العلاجية هي ما يجعل الناس يسرقون هذه الحيوانات، فعليهم أن يعلموا أن استفادتهم محض خيال".

ويأمل المسؤولون المحليون أن يؤدي الحد من دخول السياح للجزيرة، إلى حماية "تنانين كومودو" التي صنف تعدادها على أنه "ضعيف"، في قائمة الأنواع "المهددة بالانقراض"، التي حددها

إليك رواتب رؤساء أبرز المنظمات الدولية.. بينها الجامعة العربية والأمم المتحدة

أما نائب الأمين العام فيبلغ راتبه الشهري ٣٥ ألف دولار، بينما يتقاضى رؤساء المنظمات الـ ١١ التابعة للجامعة رواتب في حدود ١٢ ألف دولار شهريا.

منظمات أخرى

وفي منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة (يونسكو) يتقاضى كبار الموظفين رواتب في حدود ١٤٧ ألف دولار سنويا. ولا تتوافر معلومات عن راتب الأمين العام لمنظمة المؤتمر الإسلامي، لكن مديري الدرجة الثانية في المنظمة يتقاضون رواتب في حدود ٨٠ ألف دولار سنويا إلى جانب السكن والعديد من الامتيازات، طبقا لإعلانات توظيف بوزارة الخارجية السعودية.

كما توضح الأرقام أن كبار الموظفين في الاتحاد الأفريقي يتقاضون ٧٠ ألف دولار سنويا، إلى جانب امتيازات السكن ودراسة الأطفال والتأمين الصحي، بينما لا تتوافر معلومات عن راتب رئيس المفوضية الأفريقية.

وفي البنك الأفريقي للتنمية، تتراوح رواتب كبار الموظفين بين ١٣٨ و١٤٤ ألف دولار سنويا.

ولم تتوفر معلومات عن رواتب الرؤساء وكبار الموظفين في مجلس التعاون الخليجي واتحاد المغرب العربي.

التعاون الإسلامي في القدس مصلح باب الرحمة في المسجد الأقصى

عمان
أدانت منظمة التعاون الإسلامي بشدة اقتحام قوات الاحتلال الإسرائيلي مصلح باب الرحمة في المسجد الأقصى، وتحطيم وسرقة محتوياته، في انتهاك صارخ لحرمة الأماكن المقدسة وحرية العبادة، وتعد سافر على مشاعر المسلمين وعقيدتهم.
وأكدت المنظمة في بيان الجمعة، أن مصلح باب الرحمة هو جزء أصيل من المسجد الأقصى بكامل مساحته البالغة ١٤٤ دونما، معتبرة أن هذه الجريمة تأتي في إطار سياسات الاحتلال الإسرائيلي الرامية لتغيير الوضع القانوني والتاريخي في المسجد الأقصى، كما دعت في الوقت نفسه المجتمع الدولي، وخصوصا مجلس الأمن الدولي، إلى تحمل مسؤولياته تجاه وقف الانتهاكات الإسرائيلية المستمرة ضد الشعب الفلسطيني وأرضه ومقدساته.

الاحتلال يترافع دع قرار منع التصدير مع قطع غزة

غزة
أعلنت اللجنة الرئاسية الفلسطينية لتنسيق البضائع، عن أن الجانب الإسرائيلي أبلغها صباح الجمعة، بقرار الحكومة الإسرائيلية بإعادة فتح التصدير من قطاع غزة عبر معبر كرم أبو سالم التجاري ابتداءً من يوم الأحد ١٠/٠٩/٢٠٢٣ كما كان عليه قبل الإغلاق الأخير.
وكانت سلطات الاحتلال، منعت اعتباراً من الثلاثاء الماضي تصدير كافة المنتجات من قطاع غزة إلى الضفة الغربية والخارج مما الحق خسائر فادحة في كثير من القطاعات.

التقرير حالي حكمة كبرى للإسراع (الاحتلال) في كسر سكة (البنيتاغون) قال

باريس
اكتشفت مجموعة من العلماء عظمة تعود لطفل من نوع الإنسان العاقل داخل كهف في فرنسا كان يُعتقد أنّ البشر البدائيين وحدهم من أقاموا فيه قبل أكثر من ٤٠ ألف عام، مما يوفر معطيات جديدة عن العلاقات بين البشر المعاصرين الأوائل في أوروبا الغربية وأسلافهم القدامى النقرضيين.
وشكل هذا الاكتشاف مضاجأة للمتخصص بعلم الإنسان القديم برونو موراي، وهو مدير الأبحاث في المركز الوطني للبحوث العلمية الذي قاد دراسة نشرت أخيراً في مجلة "نيتشر ساينتفك ريبورتس".
وكان هذا المتخصص في إنسان النياندرتال او الإنسان البدائي، وهو سلالة بشرية منقرضة سكنت أوراسيا قبل فترة طويلة من وصول الإنسان العاقل، يعمل على جرد الحضريات البشرية المكتشفة بين عامي ١٩٤٩ و١٩٦٣ في بورغونيه داخل كهف رين في أرسي سور كور الفرنسية.
ووفر الموقع الذي اكتشفه عالم الآثار أندريه ثوروا-غوران، مجموعة غنية من الأدوات والبقايا البشرية المنسوبة إلى النياندرتال المرتبطة بالثقافة السمأة شاتيلبيرونيان (Chatelperronien) التي كانت سائدة قبل ٤٥٠٠٠ إلى ٤١٠٠٠ سنة تقريباً قبل عصرنا.
وخلال مراجعة المتحجرات الـ ٦٤٠ المحفوظة في المتحف الوطني لعصور ما قبل التاريخ في لي ريزي في دوردونيه، عثر برونو موراي على عظمة لا تشبه أي عظمة أخرى، هي عبارة عن قطعة من الجوض العلوي لطفل حديث الولادة حجمها مماثل لعملة ٢,٥ يورو.
وأشار موراي لوكالة فرانس برس إلى أن الاختلاف الشكلي كان واضحاً جداً له. وقال "لاحظت فوراً أن العظمة لا تعود إلى طفل من النياندرتال.."
ولم تكن هذه العظمة بطول أو شكل بقية العظام، على ما توصل جولييت انريون من مختبر دراسات ما قبل التاريخ (PACEA) التابع لجامعة بوردو والمشاركة في إعداد الدراسة، لافتة إلى أن الإنسان العاقل وإنسان النياندرتال يظهران "اختلافات شكلية في كل عظام الهيكل العظمي تقريباً عند الأطفال والبالغين على السواء.."
وأكد تحليل مورفومتري ثلاثي الأبعاد للعظمة الصغيرة مقارنةً بعظمتين محفوظتين بعناية لرضع من النياندرتال حديثي الولادة، أنّ العظمة المكتشفة تعود إلى إنسان حديث من الناحية التشريحية، مع أنّه مختلف عن البشر الحاليين.
وقال موراي الذي يتولى إدارة مختبر دراسات ما قبل التاريخ التابع لجامعة بوردو "هذه المرة الأولى التي نعر فيها على إنسان حديث في موقع تابع لثقافة شاتيلبيرونيان"، مشدداً على أنّ العظمة المكتشفة حديثاً وعظام النياندرتال متأتية كلها من نفس الطبقة الأثرية. وتتميز ثقافة شاتيلبيرونيان التي تحمل نفس اسم "كهف الجحّ" المكتشف في شاتيلبيرون في أوفيرنيه، باعتمادها تقنيّة إنتاج أدوات ذات شفرات طويلة تعمل كسكاكين، بالإضافة إلى اكسسوارات مختلفة. وظهرت ثقافة شاتيلبيرونيان التي اكتشفت في مواقع عدة في فرنسا وشمال إسبانيا، في فترة انخفاض أعداد النياندرتال وتوسع المجموعات الأولى من الإنسان العاقل في غرب أوراسيا.
ويثير اكتشاف كهف رين تألياً مسألة "احتمال أن يكون قد جرى تواصل" بين هذين النوعين من البشر المختلفين بيولوجياً، على ما ذكر بيان للمركز الوطني للبحوث العلمية صدر هذا الأسبوع.

وتطرح الدراسة فرضيات عدة بينها تلك الخاصة بالمجموعات المختلطة التي تعيش معاً في الموقع نفسه وتعتمد الثقافة إياها. ومن الممكن أيضاً أن تكون المجموعات المختلطة عاشت في الكهف بدورها وخلفت بعضها البعض "مدى بضعة آلاف من السنين"، على قول جولييت انريون.
وأشارت الباحثة إلى أن هذا الاكتشاف "يلقي الضوء على وصول الإنسان الحديث إلى أوروبا الغربية.."
وقال برونو موراي "تظهر نتائجنا أن تاريخ استقرار البشر في تلك الفترة ربما هو أكثر تعقيداً مما كان يُعتقد في السابق. إذ يظهر أن ما كان سائداً هو إشغال جماعي للأراضي الأوروبية لا أن مجموعة ما حلت مكان أخرى في موقع معين.."
ولا يستبعد الباحثون إطلاق عمليات تنقيب جديدة في الكهف سعياً للعثور على عظام جديدة.

مسؤول أممي يطالب بإخلاء المدارس بمخيم عين الحلوة من المسلحين



نيويورك
طالب منسق الأمم المتحدة للشؤون الإنسانية في لبنان، عمران رضا المجموعات المسلحة بوقف القتال في مخيم عين الحلوة جنوب لبنان وإخلاء المدارس فوراً.
وقال عمران في بيان صحفي الجمعة، إن استمرار الاشتباكات في مخيم عين

الحلوة للاجئين الفلسطينيين والاستيلاء على ٨ مدارس تابعة لوكالة الأنروا، يمنع وصول ما يقرب من ٦ آلاف طفل إلى مدارسهم مع بدء العام الدراسي. وشدد رضا على ضرورة، أن تكون المؤسسات التعليمية مساحة آمنة ومحايطة لأهميتها الملحة لتعلم الأطفال وعافيتهم ونموهم،

مشيراً أن استخدام المجموعات المسلحة للمدارس، هو انتهاك صارخ للقانون الدولي لحقوق الإنسان والقانون الإنساني الدولي. كما طالب المجموعات المسلحة بتسهيل عمل الأنروا وغيرها من المنظمات الإنسانية لتوفير الحماية والمساعدة لكل الأسر المحتاجة في المخيم.

كوريا الشمالية تدشن غواصة هجومية نووية تكتيكية جديدة



وحث على التحويل السريع "للسفن تحت الماء والسطحية المجهزة بأسلحة نووية تكتيكية" إلى البحرية.

كما أعلن عن خطط البلاد لبناء المزيد من الغواصات، بما في ذلك غواصة تعمل بالطاقة النووية.

البنتاغون؛ واشنطن تجري تنقلات لقواتها وموظفيها في النيجر في إجراء "احترازي"



واشنطن
باشتر الولايات المتحدة تنفيذ عملية إعادة توضع (تنقلات) لقواتها في النيجر في إجراء "احترازي"، على ما ذكر البنتاغون الخميس، بحسب واشنطن بوست. وقالت المتحدث باسم البنتاغون سابرينا سينغ، إن وزارة الدفاع الأميركية "تجري إعادة توضع لجزء من طواقمها وتجهيزاتها من القاعدة الجوية ١٠١ في نيامي إلى القاعدة الجوية ٢٠١ في أغاديز الواقعة إلى الشمال من العاصمة النيجرية، وأن ليس هناك أي تهديد آني لموظفيها أو أعمال عنف على الأرض"، مشددة على أن الخطوة مجرد "إجراء احترازي.. ولفتت المتحدثّة إلى أن "بعض الموظفين والمقاتلين غير الأساسيين

في مخيم جنات حالات ومخاطر الصورة التافهة

وكالات
يشكل التغير المناخي الذي يطلق العنان للحرائق والأعاصير ويتسبب بانقراض الأنواع وبالهجرات البشرية المبرز في مهرجان "فيزا بور ليماج" في بريبيتيان الفرنسية الذي يعرض فيه عدد من المصورين ما وثقته عدساتهم من لقطات تظهر هذا التهديد المتزايد، حتى منذ ما قبل التحذيرات العلمية.
وقال أحد هؤلاء وهو جيمس بالوغ "الطبيعة تخاصبنا! لكن ما يؤثر في الناس فعلياً هو رؤية الحرائق والعواصف (...). فخلال فترة قصيرة جداً، يطال ذلك، وبسرعة متزايدة، مراكز سكانية مهمة" في جميع أنحاء الكوكب.
يعمل هذا المصور الأميركي البالغ ٧١ عاماً منذ أربعة عقود على هذا الموضوع الذي تتمحور عليه سبعة على الأقل من المعارض الـ ٢٤ التي تشملها الدورة الخامسة والثلاثون للمهرجان المستمرة إلى ١٧ أيلول/سبتمبر.
وتظهر عشرات الصور أن الكوارث تؤثر على الولايات المتحدة التي بدأت تشهد أول نازحين بسبب المناخ كما في لويزيانا، حيث التقطت ساندرا ميل صورها، كما على الصومال التي صور فيها جايلز كلارك السكان الذين هجرهم الجفاف.
وعانى جيمس بالوغ في سن مبكرة جداً تأثير النشاط البشري على الكوكب إذ أنه سليل عائلة من عمال المناجم، ونشأ بين المناطق الصناعية والطبيعة البرية. وقال لوكالة فرانس برس "إنه في عظامي وفي دمي.."

ولاحظ أن "الناس كانوا في السابق يفكرون في الحياة البرية المهددة بالانقراض، وفي إزالة الغابات"، ولكن في مطلع العقد الأول من القرن الحادي والعشرين، بدأ عدد من العلماء ثم شيئاً فشيئاً "عامّة الناس يظهرون وعياً أكبر (...). يارتفع درجة حرارة المحيطات، والصيد الجائر، والبلástيك، وسوى ذلك.."

- ارتفاع منسوب المياه - ومن بين صوره التي تظهر حيوانات خارج بيئتها الطبيعية، كدبب يقف بين الكتل الخرسانية لمنزل قيد الإنشاء، وأخرى التقطها للأضرار الناجمة عن تسونامي عام ٢٠٠٥ في إندونيسيا، وتلك التي تتناول مناجم كولورادو، ثمة واحدة لافتة جداً رغم عدم كونها بصراحة غيرها، تبوأ فيها امرأة مغمورة بالمياه في فلوريدا تحمل ابنها الصغير بين ذراعيها.

وأوضح أنه حاول من خلال هذه اللقطات أن يعبر رمزياً عن "ارتفاع منسوب سطح البحر". وقال "عندما يصبح (الطفل) رجلاً عجزوا، سيكون البحر أعلى بكثير. وفي السنوات السبع الماضية، منذ أن التقطت هذه الصورة عام ٢٠١٦، ارتفع منسوب البحر بنحو ٢١ ملليمتراً.."

ويؤدي ارتفاع منسوب المياه هذا تدريجياً إلى اختفاء جزيرة جان شارل في لويزيانا، على ما أظهرت المصورة الفرنسية البالغة ٤٢ عاماً ساندرا ميل التي كرست سبع سنوات لهذا العمل. وشرحت أن "قاضي هذه الجزيرة كانوا نحو ٥٠٠ في ذروة عدد سكانها، لم يبق منهم سوى نحو عشرة" على شريط من الأرض محاط بمياه بايو، بات عرضها يقتصر راهنا على ٣٠٠ متر، في حين يناهز طوله ثلاثة كيلومترات.

فالآخرون غادروها، وانتقل بعضهم إلى البر الرئيسي، واقاموا في منطقة سكنية تخلو كلياً من الأشجار. ويعيش آخرون في مقطورات ولا يستطيعون مغادرة هذه الملاجئ التي كان يُفترض أن تكون مؤقتة، وبالتالي جميعهم ضحايا التغير المناخي الذي "يؤدي إلى اختفاء الأراضي والمجتمعات والثقافات.."

ولاحظت ساندرا ميل أن التحوّلات متسارعة بوتيرة تجعل الناس يلمسون الفرق بين مختلف مراحل حياتهم، "فالأكبر سنّاً بين سكان جان شارل برونو أنهم، في طفولتهم، لم يكونوا يستطيعون أن يروا الماء حتى من أعلى شرفات منازلهم (...). إذ كانت الغاية على مد البصر. أما الآن فالأما بات قريباً جداً" وظاهرًا للعيان بسهولة بعد زوال الأشجار التي كانت تحجبه.

وفي مناطق أخرى، تكمن المشكلة في النقص الشديد للمياه بالذات، على ما هي الحال في الصومال التي قصدها جايلز كلارك أربع مرات منذ عام ٢٠١٧.

وإذ لاحظ كلارك (٥٨ عاماً) أنه "أسوأ جفاف منذ ٤٠ عاماً"، ذكر المصور الذي ولد في لندن ويعيش في نيويورك بأن "١,٤ مليون شخص تركوا منازلهم عام ٢٠٢٢ ويعيش ريعهم في مخيمات كنازحين.."

وشدد على أن الصومال الذي يبلغ عدد سكانه ١٧ مليون نسمة، "يقف فعلاً على الخط الأمامي لأزمة المناخ العالمية إذ يشهد عمليات نزوح جماعي ويعاني المجاعة وسوء التغذية (...). إذ أن ٨٠ في المئة من القمح يستورد من أوكرانيا، وبسبب الحرب ارتفعت الأسعار.."

ومن بين صوره، واحدة لامرأة تحمل بين ذراعيها طفلاً المصاب بسوء التغذية. وعلى مقربة منها صورة أخرى يظهر فيها قبر الطفل الذي توفي بعد ثلاثة أشهر. ويقع القبر على تلة صغيرة يسكب عليها قرباناً هو عبارة عن... ماء..

البنيتاغون: مساعدات عسكرية أميركية جديدة لأوكرانيا بقيمة ٦٠٠ مليون دولار

واشنطن
أعلنت الولايات المتحدة الأميركية، عن تقديم مساعدة عسكرية جديدة بقيمة ٦٠٠ مليون دولار لأوكرانيا، تشمل خصوصاً معدات لإزالة الألغام وأنواع مختلفة من الذخائر، بحسب واشنطن بوست.

وقالت وزارة الدفاع الأميركية (البنتاغون) في بيان، إن هذه المساعدة تهدف إلى تلبية "الاحتياجات الأوكرانية في ساحة المعركة" وتظهر "الدعم الثابت" للولايات المتحدة. غير أن هذه المساعدة الجديدة لن تكون متاحة على الفور في الميدان، إذ إنها تندرج في إطار برنامج المساعدات الأمنية لأوكرانيا الذي من خلاله توفر واشنطن معدات لهذا البلد عبر صناعتها الدفاعية أو شركائها بدلاً من أن تحسب مباشرة من مخزونهاها.

ويأتي هذا الإعلان غداة كشف وزير الخارجية الأميركي أنتوني بلينكن عن مساعدة لكيف بقيمة مليار دولار، تتضمن تزويد أوكرانيا بذخائر تحوي اليورانيوم المنضب من عيار ١٢٠ ملم مخصصة لدبابات أبرامز الأميركية التي وعدت واشنطن بتسليمها لكيف.

الفيصلي الأردني يحذر جماهيره من العقوبات الآسيوية

نشر الفيصلي الأردني، الجمعة، تعليمات الاتحاد الآسيوي لكرة القدم بخصوص العقوبات المالية والإدارية، التي قد يتعرض لها أي فريق جراء تصرفات جماهيره.

وأشار الاتحاد الآسيوي، وفقا للتعليمات التي نشرها الفيصلي عبر صفحته الرسمية على "فيسبوك"، إلى أن أقل عقوبة لأي مخالفة جماهيرية تبلغ ١٠٠٠ دولار، بينما تبلغ أقصى عقوبة مليون دولار، مفرقة بالجرمان من المشاركة لمدة ٥ سنوات.

وتصل عقوبة إشعال الشماريخ وأضواء الليزر في حدها الأقصى إلى ٢٠ ألف دولار، فيما تبلغ عقوبة التدخين في مدرجات الملعب، أو أي مكان فيه، ورمي زجاجات الماء داخل الميدان، ٥ آلاف دولار.

ويشارك الفيصلي، لأول مرة في تاريخه، في دوري أبطال آسيا بصفته بطلا للدوري المحلي.

وأوقعت القرعة الفيصلي في المجموعة الثانية، إلى جانب السد القطري وناساف الأوزبكي والشارقة الإماراتي.

ويستهل الفريق الأردني مشواره في البطولة باستضافة ناساف، يوم ١٨ سبتمبر/ أيلول الجاري على استاد عمان الدولي.

إعادة انتخاب القطري ناصر الخليفي رئيسا لرابطة الأندية الأوروبية



أعيد انتخاب القطري ناصر الخليفي رئيس نادي باريس سان جيرمان الفرنسي، رئيسا لرابطة الأندية الأوروبية لولاية جديدة مدتها أربع سنوات.

وترأس الخليفي الرابطة منذ فشل مشروع الدوري السوبر الأوروبي في نيسان ٢٠٢١، وفقا لشبكة يورونيوز الأوروبية اليوم الجمعة.

ويُعتبر الخليفي البالغ ٤٩ عاما، أحد أكثر الأشخاص تأثيرا في كرة القدم الأوروبية، وهو أيضا رئيس مجموعة "بي إن" الإعلامية. كما أعيد انتخابه أيضا عضوا في اللجنة التنفيذية للاتحاد الأوروبي لكرة القدم، حيث يشغل هذا المنصب منذ عام ٢٠١٩ بالإضافة إلى كونه نائبا للرئيس.

وقال الخليفي في ختام الجمعية العمومية الثلاثين لرابطة الأندية الأوروبية في برلين، "لقد قطعنا شوطا طويلا خلال الدورة الماضية. ثمة تقدم هائل في الدور الذي تلعبه الأندية في القرارات التي تشكل كرة القدم للأندية الأوروبية..

منذ استلامه منصبه، ساهم الخليفي في إقرار الصيغة الجديدة لمسابقات الأندية الأوروبية الثلاث في ربيع عام ٢٠٢٢، والتي تستبدل مرحلة المجموعات ببطولة مصفوفة اعتبارا من موسم ٢٠٢٤-٢٠٢٥، على أن تقاسم إيراداتها رابطة الأندية الأوروبية والاتحاد الأوروبي لكرة القدم.

وتمثل رابطة الأندية الأوروبية نحو ٥٠٠ ناد في جميع أنحاء أوروبا، وتعمل على حماية وتطوير كرة القدم الأوروبية للأندية من جميع الأحجام.

الكويت تكسر عقدة البحرين

فاز منتخب الكويت على نظيره البحريني (٣-١)، في المباراة الودية التي جمعت بينهما على ملعب نادي ضباط الشرطة بدبي.

ولم يسبق للمنتخب الكويتي أن تغلب على البحرين منذ ٢٠١٣، حيث خاضا خلال تلك الفترة ٧ مواجهات، انتهت ٥ منها بفوز الأحمر، وتعادلا في مباراتين.

ونجح لاعبو الكويت في فرض سيطرتهم على المباراة في وقت مبكر، بعد أن تقدم أحمد الظفيري بهدف في الدقيقة ٤، ولم تكن ردة فعل الأحمر البحريني على مستوى الطموح، ليتنتهي الشوط الأول (١-٠) لصالح الأزرق.

وفي الشوط الثاني، أضاف شبيب الخالدي الهدف الثاني في الدقيقة ٥٤، لينجح بعدها نفس اللاعب في تعزيز تقدم الكويت بهدف ثالث (٣-٠).

ولم تفلح كتيبة المدرب الأرجنتيني خوان بيتزي في التعبير عن نفسها، الا في مناسبة واحدة، بهدف قلص الفارق إلى هدفين، لتنتهي المباراة عند هذا الحد.

جدير بالذكر أن كلا المنتخبين الكويتي والبحريني، سيخوضان مباراة أخرى ضمن المعسكر التدريبي في دبي، حيث يلتقي الأول مع فيرجينزستان الإثنين المقبل، وفي نفس اليوم يلتقي الثاني بتركمنستان.

الظفيري لكووورة: نشق في تحقيق حلم التأهل لكأس آسيا

أبدى محسن الظفيري، لاعب منتخب الكويت الأولبي، فحة كبيرة في قدرات اللاعبين والجهاز الفني، في الوصول لكأس آسيا المقرر في قطر اعتباراً من ١٥ أكتوبر/ تشرين الأول المقبل.

وكان الظفيري قد قاد الأزرق الأولبي، للفوز على تيمور الشرقية (٤-٠)، ضمن منافسات المجموعة السادسة من التصفيات المؤهلة، ونال أفضل لاعب في المباراة.

وقال الظفيري، في تصريحات خاصة لكووورة، إن الأزرق يتطور من مباراة لأخرى بفضل التجانس والجهد المبذول من الجهاز الفني واللاعبين، لافتاً إلى أن الرباعية مجرد بداية لمستويات أفضل.

وأضاف، "صفوف الأزرق تزخر بعدد وافر من المواهب التي ستكون دعماً كبيراً لمنتخب الكويت الأول خلال الفترة القريبة المقبلة،".

وأشاد بالدمع الكبير من اتحاد الكرة اللاعبين، مشيراً إلى أنه يتطلع لوجود دعم جماهيري كبير فيما تبقى من مواجهات الأولبي، (في إشارة إلى مباراة مكاء بعد غد، والعراق يوم ١٢ من الشهر الجاري).

أولمبي الأردن وعُمان يتطلعان لحسم الصدارة بالتصفيات الآسيوية



ويذكر منتخب الأردن، صعوبة منافسه خاصة أن فوزه على بروناي لا يعني شيئاً نظراً لمحدودية قدرة المنافس. وفي حال فاز الأردن على عُمان فإنه سيكون بحاجة للفوز على سوريا لحسم تأهله كبطل للمجموعة، وفي حال خسارته فإن فرصته ستتضاءل في الذهاب إلى قطر.

في المقابل فإن منتخب عُمان يوقن أن فوزه على الأردن يعني أن تأهله كبطل للمجموعة سيكون بمثابة مسألة وقت خاصة أن مبارياته الأخيرة ستكون أمام بروناي.

وستؤجل نتيجة التعادل، صراع الاقتراب من حسم التأهل، وسيستظر المنتخبان نتائج الجولة الأخيرة لمعرفة مصير كل منهما.

مواجهة حذرة

سيلازم أداء المنتخبان، الحذر في التعامل مع معطيات المباراة، خاصة أن الخسارة قد تبديد حظوظ التأهل.

ويسعى منتخب الأردن للظهور بصورة مختلفة أمام عُمان من خلال الانضباط التكتيكي والتسلح بالتركيك، واستثمار أي

يشهد استاد الأمير محمد بالزرقاء، السبت، مواجهة مرتقبة وقوية تجمع المنتخب الأردني الأولبي، وضيفه العماني ضمن لقاءات المجموعة الأولى للتصفيات المؤهلة لكأس آسيا لكرة القدم.

ويتصدر منتخب الأردن، المجموعة ٣ نقاط بفارق الأهداف عن عُمان، يليهما سوريا وبروناي بلا نقاط.

واستهل منتخب الأردن، مشواره في التصفيات بتحقيق فوز كبير على بروناي (٩-٠)، فيما اجتاز العماني، نظيره السوري (٢-٠).

ويتأهل صاحب المركز الأول في كل مجموعة إلى جانب أفضل ٤ منتخبات حاصلة على المركز الثاني، لتتضم إلى منتخب قطر المضيف.

وتقام نهائيات كأس آسيا تحت ٢٣ عاماً في قطر، خلال الفترة من ١٥ أبريل/نيسان، وحتى ٣ مايو/أيار ٢٠٢٤، بمشاركة ١٦ منتخباً.

حسابات التأهل

تعتبر مواجهة الأردن وعُمان مهمة في تعزيز فرصة التأهل، فالفائز سيقطع خطوة كبيرة نحو نهائيات آسيا.

الزوراء يغلق ملف محترفيه . . والشيحي يصل معسكر دهوك

والهجوم الغاني كولينز أوباري، والجناح النيجيري كريستوفر جون، والمهاجم السنغالي لامين تال، والمدافع الموريتاني الحسن أحوبيبي، السنيدي ومحم الهنائي وعبد المجيد بجاني الارتكاز التونسي إسكندر الشحي، والمدافع السوري فراس أرفاؤوط،.

الجاري يلعب البصرة الدولي. وكشفت إدارة الزوراء في بيان أنها أكملت ملف التعاقد مع المحترفين، ووصل عددهم إلى ٧ لاعبين.

وأوضحت، "سيمثل الزوراء من المحترفين في الموسم المقبل، كل من الجناح الجابوني أبو بكر كوني،

اكتمل عقد المحترفين بصوف الزوراء، داخل المعسكر المقام حالياً في مدينة دهوك، بعد انضمام المحترف التونسي إسكندر الشحي لتدريبات النوارس تحضيراً لمواجهة العربي الكويتي في بطولة كأس الاتحاد الآسيوي المقررة في ١٨ سبتمبر/ أيلول

الأولمبي الإماراتي؛

انسحاب المالديف منحنا فرصة ذهبية



هدفنا بالتأهل للنهائيات الآسيوية، وعن إصابة حارس المنتخب الإماراتي، راكان وليد المهالي، خلال مباراة الصين، أوضح مدير المنتخب "نتمنى الشفاء العاجل للحارس، بعدما تعرض لكسر في كف يده خلال أحداث

يواصل منتخب الإمارات الأولبي، تدريباته على الملعب الفرعي لجمع داليان الرياضي، استعدادا لمباراته المقبلة أمام الهند يوم الثلاثاء المقبل، في الجولة الثانية والأخيرة للمجموعة السابعة بالتصفيات المؤهلة لبطولة كأس آسيا تحت ٢٣ سنة.

وستكون المباراة حاسمة لبطاقة الوصول إلى البطولة الآسيوية المقررة في قطر، بعدما كان "الأبيض الأولبي"، قد تعادل سلبيا في مباراة الجولة الأولى أمام الصين، مستضيفه التصفيات.

وقال جمال بوهندي، مدير المنتخب الأولبي الإماراتي "قدّمنا أداء جيداً خلال مواجهة المنتخب الصيني، وسنحت لنا عدة فرص جيدة للتسجيل خلال شوطي المباراة، لكننا لم نوفق في ترجمتها إلى أهداف، ويعمل الجهاز الفني حالياً على هذا الجانب..

وأضاف "انسحاب جزر المالديف من المجموعة، أعطانا ه أيام للتحضير لمباراة الهند، وهي فترة جيدة بكل تأكيد لعالجة إهدار الفرص التهديدية..

وتابع بوهندي "في نفس الوقت، ننظر لن نتيجة المنتخبين الهندي والصيني غدا السبت، لتحديد وتوجيه اللاعبين بما هو مطلوب في مباراتنا المقبلة، ونسال الله التوفيق في تحقيق

الأردن يظفر بفضية في ختام بطولة آسيا للتايكوندو

توج المعتز بالله السخني، لاعب المنتخب الأردني للتايكوندو، مساء الجمعة، بال ميدالية الفضية في ختام المشاركة ببطولة آسيا للناشئين والتي تقام بالعاصمة اللبنانية بيروت.

ونجح اللاعب المعتز بالله سخني في حصد فضية فئة طول تحت ١٧٦ سم، حيث قدم مستويات فنية مميزة.

وكان منتخب الأردن توج أمس الخميس بـ٤ ميداليات، حيث حصل اللاعب أسامة المناصير (فئة طول تحت ١٦٨ سم) وليان الرواشدة (فئة طول تحت ١٦٤ سم) على الميداليتين ذهبيتين.

وتوجت لاعبة سلاف العدوان (فئة طول تحت ١٦٠ سم) بالميدالية الفضية، وحقت لاعبة سيلينا الوريكات (فئة طول تحت ١٥٦ سم) الميدالية البرونزية.

النهضة يتفوق على المستقبل بكرة السلة للكراسي المتحركة

فاز فريق النهضة على فريق المستقبل للكراسي المتحركة بنتيجة ٣٧ - ٢٣ في انطلاق بطولة سلسلة مباريات نهائي دوري كرة السلة الأردني للكراسي المتحركة "كأس رزق المصري".

ووفقا لبيان اللجنة البارالمبية الأردنية الجمعة، رعى انطلاق البطولة مساء أمس الخميس، في صالة الأمير رعد بن زيد، رئيس اللجنة الدكتور حسين أبو الرز.

وفي المواجهة الأولى من أصل ٣، حقق النهضة فوزا مريحا بنتيجة ٣٧-٢٣، وسيلتقي الفريقان في المباراة الثانية مساء الأربعاء المقبل، وفي حال فاز النهضة فإنه يتوج باللقب رسميا، أما في حال فاز المستقبل يؤجل لقاء الجسم إلى المباراة الفاصلة والتي ستجري يوم الاثنين ١٨ أيلول الجاري.

وأكد الدكتور حسين أبو الرز أنه تم تنظيم البطولة تكريما لروح الراحل رزق المصري، مشيدا بالروح العالية للفريقين والتنافسية الشديدة في المباراة.

مونديال السلة؛ ألمانيا تقصي الولايات المتحدة وتبلغ النهائي الأول في تاريخها

بلغت ألمانيا نهائي كأس العالم في كرة السلة للمرة الأولى في تاريخها، بعد فوزها على الولايات المتحدة ١١٣-١١١ الجمعة، في العاصمة القطيبنية مانيللا، لتضرب موعدا الأحد مع صربيا الفائزة على كندا ٩٥-٨٦.

وحسب شبكة يورونيوز الأوروبية، كانت أفضل نتيجة لألمانيا المركز الثالث في نسخة ٢٠٠٢، فيما أخفق المنتخب الأميركي بمتابعة المشوار نحو لقب سادس في تاريخه، علما أنه خاض البطولة دون أبرز نجوم دوري (أن بي آيه)، مكتفيا بلأحقة رديفة قادها المدرب ستيف كير.

الشارقة يخطف ماريجا من الوحدة

أعلن الشارقة، التعاقد رسميا مع المهاجم المالي موسى ماريجا، لتدعيم صفوف الفريق هذا الموسم.

وأعلن الشارقة عن الصفقة، من خلال فيديو نشره على حسابه الرسمي في "تويتر"، دون الكشف عن أي تفاصيل أخرى عن التعاقد.

كان ماريجا، في طريقه للوحدة الإماراتي، بعد الاتفاق المبدئي على تفاصيل العقد الجديد لمهاجم الهلال السعودي السابق، إلا أن الشارقة دخل على خط المفاوضات.

وتمكن الشارقة من حسم الصفقة، بعدما تقدم بعرض أفضل للتعاقد مع المهاجم المالي، فيما لا يزال الوحدة، يبحث عن مهاجم بديل للاعبه البرازيلي جواو بيدرو، الذي انضم للتعاون السعودي.

يذكر أن ماريجا لعب مع الهلال السعودي بين ٢٠٢١ و٢٠٢٣، وتوج معه بدوري أبطال آسيا ٢٠٢١، والدوري السعودي ٢٠٢١-٢٠٢٢، وكأس الملك ٢٠٢٢-٢٠٢٣، وكأس السوبر السعودي ٢٠٢١، كما شارك في كأس العالم للأندية ٢٠٢٢.

٦ لاعبين يمثلون المباراة الأردنية في الألعاب الآسيوية



واصل المنتخب الأردني للمبارزة، تحضيراته للمشاركة في دورة الألعاب الآسيوية، والتي ستقام في الصين، خلال الفترة من ٢٣ سبتمبر/ أيلول وحتى ٨ أكتوبر/ تشرين أول.

وكشف الاتحاد الأردني، الجمعة، قائمة لاعبيه الذين سيشاركون في الألعاب الآسيوية وهم عبد الله الطحله (سلاح السابر)، أسامة المصري (سلاح السابر)، إياد عودة (سلاح الإيبية)، دبنا النسي (سلاح الإيبية)، شهد الكلوب (سلاح الإيبية) ورؤى المجالي (سلاح الفلوريه).

ويقود تدريبات منتخب الأردن، الدكتور علي أبو زمع وسايبروير أبرور.

وقال أبو زمع في تصريحات توقع اللجنة الأولمبية الأردنية "التحضيرات تسير على أكمل وجه، نتطلع إلى حضور مميز في الألعاب الآسيوية".

وتابع "هدفنا الاحتكاك واكتساب الخبرة، لا سيما أننا نشارك بلاعبين ولاعبات بأعمار صغيرة..

وأضاف "لقد حصد منتخب النشأى ١٠ ميداليات في دورة الألعاب العربية الأخيرة، من بينها ذهبيتين و٣ فضيات وه برونزيات، وهذا دليل على تطور رياضة المبارزة الأردنية..

وأتم أبو زمع "لدينا جيل شاب مميز يمتلك القدرة على تحقيق المزيد من الإنجازات المختلفة".