

## الفايز يُثمن دور ديوان المحاسبة في الحفاظ على المال العام

عمان

ثمن رئيس مجلس الأعيان فيصل الفايز، دور ديوان المحاسبة في اتباع أفضل الممارسات الرقابية التي تتفق مع المعايير الدولية، للحفاظ على المال العام، وتصويب الاختلالات في مؤسسات حكومية تخضع لرقابته.

وأكد الفايز خلال لقائه الخميس، في مكتبه بدار مجلس الأعيان رئيس ديوان المحاسبة الدكتور راضي الحمادين، أهمية التعاون بين مجلس الأعيان وديوان المحاسبة، وضرورة توفير الدعم المالي والفني للديوان ومنحه إمكانية الاستعانة بالخبرات المؤهلة للعمل فيه، لتمكينه من مواصلة دوره بحرفية ومهنية عالية.

بدوره، أكد الحمادين حرص ديوان المحاسبة على إطلاع مجلس الأعيان حول طبيعة عمل الديوان، ومختلف المخالفات والتجاوزات التي يرصدها في جميع المؤسسات الخاضعة لرقابته. وأعرب عن تقديره لرئيس وأعضاء مجلس الأعيان على دعمهم الموصل لديوان المحاسبة وجميع العاملين فيه، مبدياً حرص الديوان على التعاون المستمر مع المجلس ولجانته المختلفة بما يخدم المصلحة الوطنية.

## وزير الزراعة يفتتح مهرجان الزهور والمنتجات الريفية

عمان

افتتح وزير الزراعة المهندس خالد الحنيفات، الخميس، مهرجان الزهور الأردني الأول والمنتجات الريفية في حدائق الحسين، والذي تنظمه وزارة الزراعة بالتعاون مع جمعية أزهار القطف، ومنظمة الأغذية والزراعة الفاو.

وأكد الحنيفات، أن الوزارة عملت ضمن الخطة الوطنية للزراعة المستدامة ومحور التنمية الريفية وتمكين المرأة وبالتناغم مع محور التسويق، إلى إطلاق سلسلة من المعارض والمهرجانات التي تدعم سبل التسويق للمنتجات الريفية.

ولفت إلى أن مهرجان الزهور يعد الأول من نوعه، حيث أثمرت جهود الوزارة من خلال دعم قطاع أزهار القطف وأشتال الزينة وتقديم التمويل من خلال قروض بدون فائدة، وبرامج التأهيل والتدريب للشباب في القطاع، والتي وصلت إلى ١٢٠٠ متدرب ومتدربة. وأضاف أن القطاع وفر قرابة ٥٧٠٠ وظيفة، مما أدى إلى توسعته حيث بلغت نسبة الإنتاج ٩٠ بالمئة من الاحتياج المحلي للزهور وأشتال الزينة التي تبلغ ٥٠ مليون زهرة، ينتج الأردن منها ٤٥ مليون زهرة، الأمر الذي أدى إلى توفير قرابة ٢٥ مليون دينار من المستورد، إضافة إلى تشغيل شباب وشابات في القطاع، خاصة أن أغلب العاملين بهذا القطاع من الإناث، مما يدعم تمكين المرأة الريفية.

وأشار الحنيفات، إلى أن المعارض التي تعمل عليها الوزارة تحمل دائماً شراكة من الجمعيات والأسر المنتجة، حيث تم إلحاق المعرض بجانحة واسعة للصناعات الغذائية والحرف والمطبخ الانتاجية، وبلغ عدد المشاركين من جمعيات وأسر منتجة ومزارع ومشار إلى ١٠٠ مشارك، وستعكس دخل المعرض على ١٠٠٠ أسرة من خلال المشاركة المباشرة وغير المباشرة، مما يساعد في تسويق المنتجات الزراعية المختلفة.

تابع ص٢

## الأشغال تتعامل مع عدد من الملاحظات في مختلف مناطق المملكة

عمان

تعامت كوادر وزارة الأشغال العامة مع عدد من الملاحظات في مختلف مناطق المملكة، واستكملت العمل على عدد من المشاريع التي من شأنها رفع سوية الطرق والجسور ضمن اختصاص الوزارة. وأوصحت الوزارة في بيان صحفي الخميس، أن كوادرها نفذت في محافظة مادبا أعمال فتح طريق السواعد وهو طريق زراعي ضمن قرية مليح من أراضي ذيبان طوله ٧٥٠ متراً تم فتحه خدمة للمزارعين للوصول إلى أراضيهم.

وأضاف البيان، أنه تم استكمال أعمال تنظيف العبارات وجوانب الطرق في منطقة صياغة-الأغوار، إضافة إلى تنظيف عبارات وجوانب الطريق بين منطقتي الفيصلية-صياغة.

أما في محافظة الكرك، نفذت مديرية أشغال الكرك أعمال الطبقة الإسفلتية السطحية لطريق القصر-الربة، كما تم استكمال أعمال طريق مستوعبات القمح في منطقة القطرانة.

وفي محافظة الزرقاء، تم تنفيذ أعمال جابيون وأجحة عبارات على طريق الأسمت بمنطقة الظليل والبدء بتنفيذ أعمال تصريف مياه أمطار ضمن عطاء الطرق الزراعية.

تابع ص٢

## أمانة عمان: إيقاف مؤقت لخدمات إلكترونية

عمان

أعلنت أمانة عمان عن إيقاف مؤقت لجميع الخدمات الإلكترونية، باستثناء خدمات المهن والتنظيم والأملاك والاستملاك، وذلك من بعد ظهر الخميس ولغاية مساء السبت.

ويأتي هذا الإجراء لغايات التحديث والتطوير.

## العفو الدولية: المدينون في السودان يعيشون "رعباً لا يمكن تصوّره"

عمان

قدمت منظمة العفو الدولية الخميس، تقريراً بعنوان "الموت طرق بابنا" عن "نقشي جرائم الحرب، مع مقتل مدنيين في هجمات متعمدة وعشوائية في السودان".

وقالت المنظمة عبر موقعها الرسمي، ان المدنيين يعيشون "رعباً لا يمكن تصوّره" في السودان، حيث تدور مواجهات بين الجيش وقوات الدعم السريع منذ ١٥ نيسان الماضي.

وقالت الأمانة العامة لمنظمة العفو أنيس كالامار، إن "المدنيين في كل أنحاء السودان يعيشون يوماً رعباً لا يمكن تصوّره في سياق صراع لا هوادة فيه بين قوات الدعم السريع والجيش السوداني من أجل السيطرة على الأرض". وبحسب منظمة أكليد غير الحكومية، أسفرت الحرب بين الجيش بقيادة عبد الفتاح البرهان وقوات الدعم السريع بقيادة محمد حمدان دقلو عن أكثر من ٣٩٠٠ قتيل، فضلاً عن نحو أربعة ملايين نازح ولاجئ. ودعت مجلس حقوق الإنسان إلى إنشاء آلية تحقيق ومساءلة مستقلة لكشف الأدلة على انتهاكات حقوق الإنسان في السودان، وجمعها وحفظها..

# الأمتعة

الجمعة 17 محرم 1445 هـ الموافق 4 آب 2023 م  
السنة السابعة / العدد (2695) / [www.omamjo.com](http://www.omamjo.com)

## التقى الرئيس التنفيذي لمؤسسة التمويل الدولية

# الخصاونة: مشروع الناقل الوطني للمياه يحظى بأولوية كبرى



عمان

استقبل رئيس الوزراء الدكتور بشر الخصاونة في مكتبه برئاسة الوزراء الخميس، الرئيس التنفيذي لمؤسسة التمويل الدولية مختار ديوب والوفد المرافق له.

واكد رئيس الوزراء خلال اللقاء الذي حضرته وزيرة الاستثمار خلود السقا ووزيرة التخطيط والتعاون الدولي زينة طوقان على أهمية تعزيز الشراكة الاستراتيجية القائمة بين الأردن والمؤسسة ودعم تنفيذ المشروعات ذات الأولوية في الأردن.

ولفت الخصاونة الى تطلع الأردن لتوسيع استثمارات مؤسسة التمويل الدولية في المملكة وتوفير الدعم المالي والفني لتنفيذ المشاريع الكبرى التي يجري التحضير لإقامتها مثل مشروع تحلية المياه والناقل الوطني للمياه.

واكد رئيس الوزراء ان مشروع الناقل الوطني للمياه يحظى بأولوية كبرى وان الحكومة تعمل على تسريع اجراءات تنفيذه في ظل العجز المائي الكبير الذي يعانيه الأردن ووجود أعداد كبيرة من اللاجئين على أراضيه.

كما اكد الخصاونة أن مشروع قانون مشروعات

الشراكة بين القطاعين العام والخاص المتوقع انجازه قريباً سيسهم في تسريع إجراءات تنفيذ مشروعات الشراكة وفي إطار من الشفافية والشراكة بين الأردن والمؤسسة مؤكداً استمرارية

والحوكمة المطلوبة. من جهته، أشاد الرئيس التنفيذي لمؤسسة التمويل الدولية بعلاقات التعاون

والشراكة بين الأردن والمؤسسة مؤكداً استمرارية

دعم المؤسسة للأردن لتحقيق أولوياته التنموية للمرحلة المقبلة.

تابع ص٢

## طاقة الأعيان تقرر «إلغاء قانون التصديق على اتفاقية للاستكشاف عن البترول»

عمان

أقرت لجنة الطاقة والثروة المعدنية في مجلس الأعيان، مشروع قانون إلغاء قانون التصديق على اتفاقية المشاركة في الإنتاج للاستكشاف عن البترول، وتقييم اكتشافه وتطويره وإنتاجه بين سلطة المصادر الطبيعية في المملكة، وشركة امونايت للطاقة اترناشونال الكربوريشن في منطقة الجضر ووسط الأردن لسنة ٢٠١٧، كما ورد من مجلس النواب.

جاء ذلك خلال اجتماع الخميس، للجنة برئاسة العين المهندس مالك الكباريتي، وبحضور وزيرة الدولة للشؤون القانونية الدكتورة نانسي نمروقة.

وقال الكباريتي إن قرار اللجنة جاء بعد الاطلاع على الأسباب الموجبة لقرار إلغاء التصديق على الاتفاقية، التي جاءت نظراً لعدم التزام شركة امونايت للطاقة بتنفيذ التزاماتها التعاقدية، حسب بنود الاتفاقية المبرمة معها للاستكشاف عن البترول في منطقة الجضر ووسط الأردن، الأمر الذي يشكل خرقاً مادياً أساسياً لبنود هذه الاتفاقية.

تابع ص٢

## ضبط مطلقي عيارات نارية في أحد الاحتفالات بالبلقاء

عمان

أكد مدير شرطة محافظة البلقاء العميد جمعة الحميدة، أنه تم ضبط شخصين أطلقا عيارات نارية أثناء حفل تخرج أقيم بالمحافظة، إذ تمت مصادرة الأسلحة واتخاذ المقتضى القانوني بحقهما. ولفت إلى قيام الأشخاص بإطلاق النار على الرغم من زيارة منزل الخريج وتقديم التهنة لذويه قبل الحفل والتنبيه عليهم بعدم إطلاق العيارات النارية وتوقيعهم على تعهدات حفاظاً على السلامة العامة.

وأضاف العميد الحميدة، أن ظاهرة إطلاق العيارات النارية باتت ظاهرة

مرفوضة مجتمعياً لما تشكله من خطورة محققة على سلامة القاطنين بالقرب من منزل مطلق العيارات النارية.

وأشار إلى أنه وبتوجيهات مباشرة من قيادة الجهاز، يتم رصد هذه الظاهرة عبر دوريات باللباس المدني على مدار الساعة، ويتم متابعة التحقيقات بالبلغات الواردة كافة، وبكل حزم وسرية.

كما بين أنه وبالتعاون مع مديرية الإعلام والشرطة المجتمعية يتم عقد أنشطة وبرامج ومبادرات للتثوير من إطلاق العيارات النارية، إضافة إلى لقاءات زيارات مجتمعية لتوضيح خطورتها والتذكير بمنوعيتها.

ويج هذا السياق، حذرت مديرية الأمن العام من ارتكاب جريمة إطلاق العيارات النارية، مؤكداً تشديد إجراءاتها الميدانية لرقابة هذه الظاهرة وإلقاء القبض على مرتكبيها وتقديمهم للقضاء لينالوا عقابهم الرادع.

ودعت المديرية المواطنين للتعاون معها ضمن إجراءاتها في التعامل مع حالات إطلاق العيارات النارية والإبلاغ عن مرتكبيها، انطلاقاً من مبدأ المسؤولية المجتمعية بضرورة رفض هذه الظاهرة ونبذ مرتكبيها وحماية الأمنين من عبثهم.

## قمة مصرية يونانية في العلمين . . هذه الملفات على رأس المباحثات

القاهرة

استضافت مدينة العلمين الجديدة، الخميس، قمة مصرية يونانية بين الرئيس المصري عبد الفتاح السيسي، ورئيس وزراء اليونان، وكيرياكوس ميتسوتاكيس، في أول زيارة له للمنطقة بعد إعادة انتخابه في يونيو، وتشكيل حكومته الجديدة.

ورافق رئيس الوزراء اليوناني، وفد رفيع المستوى، يضم وزيراً الخارجية والدفاع غورغيوس غيرابتريديس، ونيكولاس ديندياس، إضافة إلى عدد كبير من المسؤولين في خضم التعاون المتنامي بين القاهرة وأثينا في العديد من المجالات.

### تفاصيل المباحثات

بحسب بيان للرئاسة المصرية، حصل عليه موقع "سكاى نيوز عربية"، شهد اللقاء عقد مباحثات ثنائية ثلثها مباحثات موسعة بين وهدي البلدين، حيث رحب السيسي بزيارة رئيس الوزراء اليوناني إلى مصر، مجدداً التهنة على الفوز الانتخابي الذي حققه الحزب الحاكم في الانتخابات البرلمانية اليونانية.

أشاد الرئيس المصري بعمق وثبات العلاقات الاستراتيجية المتميزة بين مصر واليونان، والتطور الملموس الذي يشهده التعاون الثنائي في مختلف المجالات، والمستوى المتميز من التنسيق السياسي بين الدولتين حول القضايا ذات الاهتمام المشترك، مع الإصرار على التقدير لواقف اليونان تجاه مصر، سواء على المستوى الثنائي أو في إطار الاتحاد الأوروبي، إلى جانب التعاون المثمر على صعيد آلية التعاون الثلاثي مع قبرص.

من جانبه، أكد رئيس الوزراء اليوناني رسوخ الروابط الوثيقة والتاريخية التي تجمع بين البلدين، مرحباً بالتقدم المحفوظ

في مستوى التعاون خلال السنوات الماضية، ومعرباً عن حرص بلاده على مواصلة تعميق العلاقات بين البلدين ودفعها إلى آفاق أوسع على مختلف المستويات، خاصة في ضوء الدور المصري البارز في مواجهة الأزمات والتحديات الراهنة بمنطقة المتوسط.

حرص رئيس الوزراء اليوناني على تقديم الشكر والتقدير إلى مصر عقب إرسالها طائرات للمساعدة في عمليات إخماد حرائق الغابات في اليونان.

شهد اللقاء التباحث حول سبل تعزيز آفاق التعاون الثنائي بين البلدين، حيث تم تأكيد الحرص المتبادل على سرعة تفعيل وتنفيذ الاتفاقيات ومذكرات التفاهم الموقعة بين البلدين، واستمرار دفع التعاون في مجالات التعاون العسكري والاقتصادي والثقافي، إلى جانب ملف الطاقة وما يتعلق بالغاز الطبيعي والربط الكهربائي، وكذا التعاون في قطاعات التحول الأخضر.

شهدت المباحثات كذلك تبادل الرؤى ووجهات النظر تجاه الملفات الإقليمية ذات الاهتمام المشترك، في اتساق مع مواقف الدولتين في منطقة شرق المتوسط، مع تأكيد أن منتدى غاز شرق المتوسط يمثل أحد أهم

تابع ص٢

## الغذاء والدواء توضح بخصوص صمام تريفيكتا جي تي

عمان

بأشرت المؤسسة العامة للغذاء والدواء بإجراءات سحب ووقف تداول صمام تريفيكتا جي تي Trifecta GT.

وأوضح مدير عام المؤسسة الدكتور نزار مهيدات، في بيان الخميس، أن المؤسسة عممت على الجهات المعنية بهذا الخصوص وذلك فور ورود تنبيه عبر شبكة الإنذار العالمية التي تربطها بالمؤسسة، وبالتزامن مع صدور قرار الشركة الصانعة بهذا الخصوص وتحذير إدارة الغذاء والدواء الأمريكية من المضاعفات المحتملة على صحة المريض.

ولفت مهيدات، إلى أن فرق الرقابة والتفتيش التابعة للمؤسسة تابعت من خلال الجولات التفتيشية وبالتنسيق مع القائمين على أماكن تداول المستلزمات الطبية تطبيق إجراءات حصر الكمية ووقف التداول والسحب.

وتأتي مثل هذه الإجراءات استمراراً لحرص المؤسسة العامة للغذاء والدواء على اتخاذ أقصى الإجراءات الرقابية والوقائية لضمان استيفاء المستلزمات الطبية المتوفرة في السوق الأردني لأعلى المواصفات الفنية ومعايير الأمانية والفعالية.

## اختتام مؤتمر التخطيط الأولي لتمرين الأسد المتأهب ٢٠٢٤

عمان

اختتمت في عمان، الخميس، فعاليات مؤتمر التخطيط الأولي لتمرين الأسد المتأهب ٢٠٢٤، بحضور عدد من ضباط القوات المسلحة الأردنية، وضباط من الدول الشقيقة والصديقة التي ستشارك في التمرين. وهدف التخطيط الأولي للمؤتمر إلى تأكيد الإطارة العام وأهداف التمرين الذي سيعقد خلال الفترة (١٢ - ٢٣) أيار المقبل، إضافة إلى التركيز على المواءمة العملياتية بين القوات المشاركة فيه، وتحقيق التأثير المشترك بين المكونات البرية والبحرية والجوية كافة، والأمن السيبراني، وبيئة المعلومات، كما خص المؤتمر إلى أهمية التنسيق بين أجهزة الدولة المعنية كافة في مواجهة الكوارث الطبيعية والأزمات. يشار إلى أن تمرين الأسد المتأهب ينفذ على أراضي المملكة منذ عام ٢٠١١ في مختلف ميادين التدريب التابعة للقوات المسلحة الأردنية، وعدد من مدارس ومراكز التدريب، وبمشاركة واسعة من مختلف صنوف الأسلحة البرية والجوية والبحرية، بالإضافة إلى العديد من المشاركين من المؤسسات المعنية بإدارة الأزمات والوزارات والأجهزة الأمنية.

# الخصاونة يلتقي الرئيس التنفيذي لمؤسسة التمويل الدولية

## وزير الزراعة يفتتح مهرجان الزهور والمنتجات الريفية

عمان

افتتح وزير الزراعة المهندس خالد الحنيفات، الخميس، مهرجان الزهور الأردني الأول والمنتجات الريفية في حدائق الحسين، والذي تنظمه وزارة الزراعة بالتعاون مع جمعية أزهار القطف، ومنظمة الأغذية والزراعة الفاو.

وأكد الحنيفات، أن الوزارة عملت ضمن الخطة الوطنية للزراعة المستدامة ومحور التنمية الريفية وتمكين المرأة وبالتعاون مع محور التسويق، إلى إطلاق سلسلة من المعارض والمهرجانات التي تدعم سبل التسويق للمنتجات الريفية.

ولفت إلى أن مهرجان الزهور يعد الأول من نوعه، حيث أثمرت جهود الوزارة من خلال دعم قطاع أزهار القطف وأشتال الزينة وتقديم التمويل من خلال قروض بدون فائدة، وبرنامج التأهيل والتدريب للشباب في القطاع، والتي وصلت إلى ١٢٠٠ متدرب ومتدربة. وأضاف أن القطاع وفر قرابة ٥٧٠٠ وظيفة، مما أدى إلى توسعته حيث بلغت نسبة الإنتاج ٩٠ بالمئة من الاحتياج المحلي للزهور وأشتال الزينة التي تبلغ ٥٠ مليون زهرة، ينتج الأردن منها ٤٥ مليون زهرة، الأمر الذي أدى إلى توفير قرابة ٢٥ مليون دينار من المستورد، إضافة إلى تشغيل شباب وشابات في القطاع، خاصة أن أغلب العاملين بهذا القطاع من الإناث، مما يدعم تمكين المرأة الريفية.

وأشار الحنيفات، إلى أن المعارض التي تعمل عليها الوزارة تحمل دائما شراكة من الجمعيات والأسر المنتجة، حيث تم إلحاق العرض بأجنحة واسعة للصناعات الغذائية والحرف والطابع الانتاجية، وبلغ عدد المشاركين من جمعيات وأسر منتجة ومزارع ومشاغل إلى ١٠٠ مشارك، وسيعكس دخل المعرض على ١٠٠٠ أسرة من خلال المشاركة المباشرة وغير المباشرة، مما يساعد في تسويق المنتجات الزراعية المختلفة.

ونوه الحنيفات إلى أن العام المقبل سيشهد انطلاق المعرض الدائم في عمان والعرض الدائم في اربد، مما سيوفر مساحة تسويقية دائمة للمنتجات الزراعية وبيئة منظمة وصحية ومناسبة لكافة المواسم الزراعية.

من جانبه، ثمن رئيس جمعية أزهار القطف مازن الغلاني، دعم وحماية الوزارة لهذا القطاع، وإيجاد مساحة تسويقية وشراكة دائمة تخدم توسع القطاع.

## طاقة الأعيان تقر "إلغاء قانون التصديق على اتفاقية للاستكشاف عن البترول"

عمان

أقرت لجنة الطاقة والثروة المعدنية في مجلس الأعيان، مشروع قانون إلغاء قانون التصديق على اتفاقية المشاركة في الإنتاج للاستكشاف عن البترول، وتقييم اكتشافه وتطويره وإنتاجه بين سلطة المصادر الطبيعية في المملكة، وشركة امونيات للطاقة انتراشونال الكوريشن في منطقة الجفر ووسط الأردن لسنة ٢٠١٧، كما ورد من مجلس النواب.

جاء ذلك خلال اجتماع الخميس، للجنة برئاسة العين المهندس مالك الكباريتي، وبحضور وزيرة الدولة للشؤون القانونية الدكتورة ناسي نمروقة.

وقال الكباريتي إن قرار اللجنة جاء بعد الاطلاع على الأسباب الموجبة لقرار إلغاء التصديق على الاتفاقية، التي جاءت نظرا لعدم التزام شركة امونيات للطاقة بتنفيذ التزاماتها التعاقدية، حسب بنود الاتفاقية البرمة معها للاستكشاف عن البترول في منطقة الجفر ووسط الأردن، الأمر الذي يشكل خرقا ماديا أساسيا لبنود هذه الاتفاقية.

ويأتي مشروع إلغاء قانون التصديق على الاتفاقية بحسب الأسباب الموجبة لأن مجلس الوزراء بتاريخ ٢٠١٧/٢/٨ قرر الموافقة على إلغاء الاتفاقية استنادا لأحكام المادة (٣٢) منها، بعد ان تمت المصادقة على الاتفاقية بمقتضى القانون رقم (٢٥) لسنة ٢٠١٥.

## الأشغال تتعامل مع عدد من الملاحظات في مختلف مناطق المملكة

عمان

تعاملت كوادر وزارة الأشغال العامة مع عدد من الملاحظات في مختلف مناطق المملكة، واستكملت العمل على عدد من المشاريع التي من شأنها رفع سوية الطرق والجسور ضمن اختصاص الوزارة. وأوضحت الوزارة في بيان صحفي الخميس، أن كوادرها نفذت في محافظة مادبا أعمال فتح طريق السواعد وهو طريق زراعي ضمن قرية مليح من أراضي ذيبان طوله ٧٥٠ مترا تم فتحه خدمة للمزارعين للوصول إلى أراضيهم.

وأضاف البيان، انه تم استكمال أعمال تنظيف العبارات وجوانب الطرق في منطقة صياغة-الأغور، إضافة إلى تنظيف عبارات وجوانب الطريق بين منطقتي الفيصلية-صياغة.

اما في محافظة الكرك، نفذت مديرية أشغال الكرك أعمال الطبقة الإسفلتية السطحية لطريق القصر-الرية، كما تم استكمال أعمال طريق مستوعبات القمح في منطقة القطرانة.

ويعمل على تنفيذ أعمال جاريون وأجنحة عبارات على طريق الأسمنت بمنطقة الظليل والبدء بتنفيذ أعمال تصريف مياه أمطار ضمن عطاء الطرق الزراعية.

وبينت الوزارة في بيانها، انه تم العمل في محافظة المفرق على دهان طريق الفرقة - الخالدية، واستكمال أعمال حديد approach slab و أعمال البربراب وصيانة الحواجز الجانبية لجسر الخالدية.

وأردفت، تم العمل على معالجة الانزلاقات في منطقة الجعيدية في محافظة البلقاء، وفي لواء الرمثا تم صيانة ابو البصل الفروي.

كما تم تركيب علامات قابله للطي على تقاطع مرج الحمام بالعاصة عمان كجزء من أعمال تعزيز عناصر السلامة العامة على مختلف طرق المملكة.

عمان

استقبل رئيس الوزراء الدكتور بشر الخصاونة في مكتبه برئاسة الوزراء الخميس، الرئيس التنفيذي لمؤسسة التمويل الدولية مختار ديوب والوفد المرافق له.

واكد رئيس الوزراء خلال اللقاء الذي حضرته وزيرة الاستثمار خالد السقايف ووزيرة التخطيط والتعاون الدولي زينة طوقان على أهمية تعزيز الشراكة الاستراتيجية القائمة بين الأردن والمؤسسة ودعم تنفيذ المشروعات ذات الأولوية في الأردن.

ولفت الخصاونة الى تطوع الأردن لتوسيع استثمارات مؤسسة التمويل الدولية في المملكة وتوفير الدعم المالي والفني لتنفيذ المشاريع الكبرى التي يجري التحضير لإقامتها مثل مشروع تحلية المياه والنقل الوطني للمياه.

واكد رئيس الوزراء ان مشروع الناقل الوطني للمياه يحظى بأولوية كبرى وان الحكومة تعمل على تسريع اجراءات تنفيذها في ظل العجز المالي الكبير الذي يعانيه الأردن ووجود أعداد كبيرة من اللاجئين على أرضيه.

كما اكد الخصاونة أن مشروع قانون مشروعات الشراكة بين القطاعين العام والخاص المتوقع انجازه

## المعاينة: التحديث الانتخابي

# يجب أن يُعبر عن تطلعات المجتمع وأهدافه

عمان

قال رئيس مجلس مفوضي الهيئة المستقلة للانتخاب المهندس موسى المعايطة، إن أي إصلاح أو تحديث انتخابي يجب أن ينبع من داخل المجتمع، لأن كل مجتمع يصنع ديمقراطية تليق به.

جاء ذلك وفق بيان الهيئة الخميس، خلال ورشة عمل الإصلاح الانتخابي، التي نظمتها لجنة الانتخابات المركزية الفلسطينية في رام الله، وشارك فيها وفد من الهيئة برئاسة المعايطة، الذي استعرض التجربة الأردنية في الانتخابات، بحضور السفير الأردني في فلسطين عصام البدر.

وأشار المعايطة إلى أن النظام الانتخابي هو مكون إداري وقانوني يسترشد عادة بالمعايير الدولية عند وضعه، إلا أنه يجب أن يراعي أيضاً توزيع النفوذ السياسي وثقافة المجتمع وعدم حصره بجهة وتفرده بها.

وأكد أن الأردن تبنى إصلاحا تدريجيا أمنا ومتوافقا عليه، وأصبح يستخدم مفهوم "الديمقراطية التوافقية"، الذي يحافظ على سيادة الدولة وحماية تماسك المؤسسات، عبر مبادرات وبرامج وطنية استرشدت بالأوراق النقاشية الملكية، التي رسمت الفلسفة الجديدة للدولة الأردنية في كل المجالات. وفتت المعايطة إلى أنه من أبرزها لجنة

الحوار الوطني، التي تم استنادا لمخرجاتها تعديل ٤٠ بالمئة من الدستور الأردني، لصالح الجهة التشريعية وحماية دورية عقد الانتخابات وإنشاء مؤسسات جديدة كالهيئة المستقلة للانتخاب والمحكمة الدستورية.

وأشار إلى أن اللجنة الملكية لتحديث المنظومة السياسية، شكلت حجر الأساس الذي تم عليه بناء المنظومة السياسية الجديدة لضمان وجود أحزاب برلمانية تستطيع أن تشكل حكومات برلمانية وتعزيز مشاركة وجود المرأة والشباب. وبيّن أنه تم إضافة كلمة الأردنية إلى عنوان الفصل الثاني بالدستور كرسالة للمجتمع للتأكيد على حقوقها، وجرى خفض سن الترشح إلى ٢٥ عاماً، إضافة إلى تعديلات حسنت الأحزاب السياسية بنقل صلاحيات تنفيذ قانون الأحزاب للهيئة المستقلة للانتخاب، وصدر قانوني الانتخاب والأحزاب الجديدين وتحسينهما بأنهما من القوانين، التي لا تُعدّل إلا بأغلبية ثلثي مجلس النواب.

وقدم المعايطة شرحاً للنظام الانتخابي والتعديلات الجوهرية فيه، التي تملتت باعتماد النظام النسبي على مستويين الأول وطني اعتمد نظام القائمة النسبية المغلقة تشكلها فقط الأحزاب السياسية وخصص لها ٤١ مقعداً ما نسبته ٣٠ بالمئة ليتم زيادتها في المجلس القادم إلى ٥٠ بالمئة، والذي يليه ٦٥ بالمئة كندرج لإقناع المجتمع بدور الأحزاب الجوهري الجديد. وأوضح أن المستوى الثاني هو محلي استخدم القائمة النسبية المفتوحة ويسمى الدائرة المحلية وتم من خلاله تقسيم المملكة إلى ١٨ دائرة بدل المحافظات، وخصص لها ٩٧ مقعداً زادت من خلاله المقاعد المخصصة للمرأة من ١٥ إلى ١٨ مقعداً، مؤكداً أن التحديتات ضمنت حصص المرأة والشباب في ترتيب القائمة العامة وتمثيل الشركس والشيشان والمسيحيين سواء في الدائرتين المحلية والعامة.

وأضاف أن نسبة الجسم تهدف إلى وجود أحزاب قوية، مبيّناً أن نظام المساهمة المالية الجديد تم تعديله وربطه بأداء الأحزاب في الانتخابات لدعم وجود أحزاب برلمانية تستطيع أن تشكل حكومات برلمانية. وكان المعايطة، أكد عمق العلاقات التي تربط المملكة ولسطين، والتمثلة بالدعم المستمر المقدم من جلالة الملك عبدالله الثاني والأردن، لإقامة الدولة الفلسطينية المستقلة وحماية المقدسات الإسلامية والمسيحية في القدس من خلال الصوافية الهاشمية عليها.

الاتحاد لنا البيطار.

وقال سلامة، في بيان الاتحاد، الخميس، إن المنصة تهدف إلى إعداد محتوى تعليمي وتدريب عربي يخضع لأعلى درجات الانضباط والجودة بحيث سيتاح للخبراء والشركات والمؤسسات والجهاز الإداري العربي صناعة المحتوى المطلوب للطلبة لساعاتهم مع تلك المهارات والخبرات ومساعدة المواطنين أيضاً في القطاع الحكومي العربي تنمية مهاراتهم وإيقانها مستجدة وحديثة وفق الرؤية العامة لهذه المؤسسات تماشياً مع أهداف التنمية المستدامة في الوطن العربي.

كما أوضح أن المنصة ستكون رديفاً تقنياً لمؤسسات التعليم العالي العربية وللقطاع الإداري، وستتبنى وصفاً نوعياً وحدائياً على رؤية هذه المؤسسات وإضافة نوعية لكل

## قانونية الأعيان تقر معدل

# "تشكيل المحاكم الشرعية"

عمان

أقرت اللجنة القانونية في مجلس الأعيان، الخميس، مشروع قانون معدل لقانون تشكيل المحاكم الشرعية لسنة ٢٠٢٣، كما ورد من مجلس النواب.

جاء ذلك خلال اجتماع اللجنة برئاسة العين أحمد الطيبيات، وحضور وزير التنمية السياسية المهندس وجيه

العزايزة، وسماحة قاضي القضاة عبدالحافظ الربطة، ومدير المكتب الفني لدائرة قاضي القضاة الدكتور أشرف العمري، والقاضي منصور الطوابية.

ويأتي مشروع القانون، بحسب أسيابه الموجبة، انسجاماً مع التعديلات الدستورية، التي تضمنت أحكاماً خاصة بتعيين رئيس المحكمة العليا الشرعية، وشروطه.



قريباً سيسهم في تسريع إجراءات تنفيذ مشروعات الشراكة وفي إطار من الشفافية والحوكمة المطلوبة. لاردرن لتحقيق أولوياته التنموية المرحلة المقبلة.

ولفت إلى أن المؤسسة تعمل على أن يكون الأردن

مركزاً إقليمياً لدعم عملياتها والمشاريع التي تمولها المؤسسة في المنطقة.

## كشافة الأردن تشارك بالمخيم الكشفي العالمي ٢٥ في كوريا

عمان

تشارك جمعية الكشافة والمرشدات الأردنية بالمخيم الكشفي العالمي "الجامبوري"، الذي تستضيفه جمهورية كوريا بالقرب من حديقة "بيونسائبانو"، خلال الفترة من ١-١٢ آب ٢٠٢٣، تحت شعار "أرسم حلمك.."

ووفقاً لبيان الجمعية الخميس، يتكون الوفد المشارك من (٤٠) كشافاً وقائدة برئاسة القائد إبراهيم هندي، عضو اللجنة التنفيذية في الجمعية، لتأكيد حرصها على تفعيل مشاركة الفتية والشباب في التظاهرات الكشافية العالمية ودعمهم لصلق مهاراتهم وتجاربهم وقدراتهم والمساهمة في مختلف المجالات، وتبادل المشاركين خبراتهم وتجاربهم وثقافتهم.

ويعد الجامبوري العالمي، الحدث الكشفي الأضخم والذي يقام كل ٤ سنوات وتستضيفه إحدى الدول الأعضاء في المنظمة الكشافية العالمية، حرصاً على تقديم تجربة عملية للشباب والفتية وإتاحة الفرصة للاطلاع على الخبرات والتعرف على الثقافات المختلفة وتطوير المهارات الكشافية وخدمة المجتمع.

## مديرية الأمن العام تحتفل بتخريج دورة المستجدين

عمان

احتفلت مديرية الأمن العام الخميس، بتخريج دورة إعداد وتأهيل المستجدين رقم ٢٠٢٣ في مركز تدريب قوات الدرك التخصصي. وتفقّد مدير الأمن العام اللواء الدكتور عبيد الله المعايطة الذي رعى الحفل، طابور الخريجين الذين أظهروا مستوى عالياً من الانضباط والتدريب، وبما يعكس إيجاباً على ما يقدمونه من خدمات أمنية وإنسانية للمواطنين عند انخراطهم في العمل الميداني.

وتلقى الخريجون خلال مدة التدريب، عدداً من المساقات العلمية والعملية اشتملت على مناهج متخصصة في العلوم الأمنية والقانونية، وحقوق الإنسان، وبرنامج تدريبية لإكسابهم مهارات الدفاع عن النفس واللياقة البدنية والأسلحة، بعد خضوعهم لبرنامج تدريبي متكامل امتد ٤ أشهر.

وقال أمر مركز تدريب قوات الدرك التخصصي في كلمة القاها، إن هذه الكوكبة من فرسان الأمن العام أنهوا تدريبهم التأسيسي وتسليحاً بالعلم والمعرفة، ليلتحقوا بزمامهم في ميادين الشرف والبطولة، حاملين رسالة الأمن العام القائمة على الاحترافية في إنفاذ القانون وفقاً لأفضل المعايير خدمة للوطن والمواطن، وتحقيقاً لرؤية جلالة الملك عبد الله الثاني، القائد الأعلى للقوات المسلحة.

وفي نهاية الحفل، الذي حضره كبار ضباط الأمن العام وذوو الخريجين، وزع المعايطة الجوائز التقديرية على مستحقها.

## وزير الأشغال وأمين عمان يبحثان آليات التنسيق المستمر

عمان

بحث وزير الأشغال العامة والإسكان، وزير النقل المهندس ماهر أبو السمن، وأمين عمان الدكتور يوسف الشواربة تفعيل آليات التنسيق المستمر بين الوزارة والأمانة في مختلف الملفات وخصوصاً ملف الطرق النافذة والتقاطعات ضمن حدود أمانة عمان، بما يضمن تقديم أفضل مستوى ممكن من الخدمات للمواطنين.

وأكد أبو السمن خلال استقباله في مكتبه أمين عمان، بحضور أمين عام الوزارة الدكتور جمال قطيشات، ومدير المدينة المهندس أحمد الملاكوي، أن العمل بين الوزارة والأمانة، تكاملي وأن مؤسسات الدولة عليها التنسيق الدائم بما يحقق مصلحة البلد ويوفر الجهد والتكاليف.

ولفت إلى أن الطرق والتقاطعات التي يعود الاختصاص فيها إلى وزارة الأشغال مع وجودها ضمن حدود الأمانة تخدم مختلف محافظات المملكة كونها ترتبطها بالعاصة عمان، وهذا بالطبع يعكس الأهمية الاقتصادية والسياسية والاجتماعية التي تحتم على الجهتين العمل بشكل مستمر، لإبقائها بأفضل حال يحفظ ديمومتها ويحافظ على سلامة ساكنيها.

وشدد على أهمية وجود فريق دائم من الوزارة والأمانة للتنسيق ومتابعة الملاحظات لمنع التعارض وتحقيق الصلحة الفضلى من المشاريع التي ينفذها الطرفان.

من جهته استعرض الشواربة أوجه التنسيق اللازمة بين الأمانة ووزارة الأشغال، مؤكداً أن تكامل عمل الجهتين يحقق مصلحة وطنية، ويوفر المال والجهد كما يوفر آلية عمل تضمن توفير البعد الاستراتيجي للمشاريع ويمنع تعارض أو تضارب العمل بين الجهتين. ولفت الشواربة لأهمية الربط الإلكتروني بين الجهتين ومنح المسؤولين في الأمانة والوزارة صلاحية الاطلاع على المشاريع، بدءاً من مرحلة الدراسة لتقديم الاقتراحات والملاحظات بشكل مبكر ووضع متطلبات كل جهة موضع التنفيذ عند إعداد الدراسات ووثائق العطاءات.

شركة كهرباء محافظة اربد المساهمة العامة المحدودة  
إعلان فصل التيار الكهربائي

ستقوم شركة كهرباء محافظة اربد يوم الإثنين الموافق ٢٠٢٣/٨/٧ بإجراء أعمال صيانة على شبكتها والتي قد تعترض من خلالها إلى فصل التيار الكهربائي عن الحمراء، تجمع أحمد قاسم وذلك من الساعة التاسعة صباحاً ولغاية الساعة الثالثة والنصف عصراً وعن عين بن حسن، حميد الكرم، أم حصاصة، المراجم، خريسان، غريسا، الحصب، عين النمر، القنية، حي الراس والحي الغربي في حميد الكرم من الساعة التاسعة صباحاً ولغاية الساعة الرابعة مساءً في محافظة المرق. وعن صخره قرب مكب النفايات من الساعة التاسعة صباحاً ولغاية الساعة الثالثة عصراً في محافظة عجلون.

قسم العلاقات العامة

# بريطانيا تقيد دخول المواقع الإباحية وتربطه ببطاقات الشخصية

الشهر القادم، لكن يمكن أن يطرا تأجيل على تطبيقه، حيث أن وزارة الرقمية والثقافة والرياضة والإعلام؛ لم تؤكد ما إذا كان التاريخ السابق ما يزال ساريا، لكن وسائل إعلام بريطانيا أوضحت أن التطبيق "شيك".

وتشير إحصائيات مؤسسات معنية بحماية الأطفال؛ إلى أن نحو نصف الأطفال والمراهقين الذين تقل أعمارهم عن ١٨ في بريطانيا يواظبون على الدخول للمواقع الإباحية.

لكن هناك من يشكك في نجاح هذه الإجراءات؛ إذ إبعاد هؤلاء عن تلك المواقع، لأسباب؛ منها ما يتعلق بكيفية رصد المواقع الإباحية غير المعروفة، وإمكانية سرقة البطاقات الشخصية لأخرين واستخدامها لهذا الغرض.



لكن بعد إجازة واحدة من هذه الوثائق. "حجب المواد الإباحية" عام ٢٠١٧، ومن المفترض أن يدخل حيز التنفيذ وأقر هذا القانون المعروف باسم

مشروع تطبيق (موزماتش). " ولقّبت "بي بي سي" إلى أنه وبالرغم من الضحكات المتعالية على مشروع شاهزاد، إلا أنه حصل على موافقة سريعة على دعم تطبيقه بمبلغ مليون ونصف المليون دولار، ليصبح (موزماتش) ضمن ١٠٠ مشروع حصلوا على دعم هذه المؤسسة الاستثمارية في ٢٠١٧.

وتقول الشركة هذه الأيام إنها تخطت حاجز مليون مستخدم للتطبيق في المملكة المتحدة، و٩٠ دولة أخرى حول العالم.

وأضاف شاهزاد: "كُنْتُ متيقنا من ضرورة استكمال هذا العمل. لقد كانت الفرصة كبيرة بما يكفي لهذا، فقط لدينا مليار ٨٠٠ مليون مسلم حول العالم، وهؤلاء لم يقدم أحد الخيار المناسب لهم".

وختتم شاهزاد بأن التطبيق نجح بالتوفيق بين آلاف الشبان والفتيات، إضافة إلى أنه حقق أرباحا صافية السنة الماضية، وصلت إلى ٥,٠ مليار جنيه استرليني.

# تعرف إلى هذا الموقع الخاص بإيجاد «شريك مسلم» ومؤسسه

حسب "موزماتش"، فإن عدد مستخدمي هذا التطبيق في بريطانيا ٩٠ دولة أخرى مليار ٨٠٠ مليون.

أطلق رجل الأعمال البريطاني الشاب، شاهزاد يونس، موقعا خاصا بإيجاد الشريك المسلم؛ بهدف الزواج.

وبحسب ما نقلت هيئة الإذاعة البريطانية "بي بي سي"، فإن يونس بدأ في العمل على المرحلة الثانية من التطبيق الذي أطلقه منذ سنوات.

وقال الشاب الذي ينحدر من أصول بنغالية؛ "نحن المسلمون لا نعرف المواعدة، نحن نتزوج فقط".

وأضافت "بي بي سي"، أن شاهزاد وشريكه ريان برودي ذهبا إلى وادي السيليكون في سان فرانسيسكو، طلبا للدعم المالي من حاضنة المشروعات المعلقة، ولم توجه الدعوة لتقديم عروض توضيحية في سان فرانسيسكو إلا ٨٠٠ مشروع فقط، من بينهم

مشروع تطبيق (موزماتش). " ولقّبت "بي بي سي" إلى أنه وبالرغم من الضحكات المتعالية على مشروع شاهزاد، إلا أنه حصل على موافقة سريعة على دعم تطبيقه بمبلغ مليون ونصف المليون دولار، ليصبح (موزماتش) ضمن ١٠٠ مشروع حصلوا على دعم هذه المؤسسة الاستثمارية في ٢٠١٧.

وتقول الشركة هذه الأيام إنها تخطت حاجز مليون مستخدم للتطبيق في المملكة المتحدة، و٩٠ دولة أخرى حول العالم.

وأضاف شاهزاد: "كُنْتُ متيقنا من ضرورة استكمال هذا العمل. لقد كانت الفرصة كبيرة بما يكفي لهذا، فقط لدينا مليار ٨٠٠ مليون مسلم حول العالم، وهؤلاء لم يقدم أحد الخيار المناسب لهم".

وختتم شاهزاد بأن التطبيق نجح بالتوفيق بين آلاف الشبان والفتيات، إضافة إلى أنه حقق أرباحا صافية السنة الماضية، وصلت إلى ٥,٠ مليار جنيه استرليني.

# بعد كتابته لأول.. مغربي يخط ثاني مصحف ضخم بمكواة على الجلد



بـ ٢٠٠ درهم (حوالي ٢٠ دولارا) لـ "الطرحة" التي تضم أربع قطع، موضعا أن كل قطعة تشكل صفحة بعد تشذيب الجوانب. بعد ذلك يعمل على إزالة الشعر من الجلد، وهي العملية التي وصفها زوجته نجاة بـ "الشاقة". ثم تأتي مرحلة تليين واجهته قبل الصاق كل قطعتين مع بعضهما البعض لتشكلا معا ورقة واحدة، بعد ذلك يقطع الجوانب بمقص متخرج.

بعد أن تصبح أوراق الجلد جاهزة يضعها الخياط عمر أمامه على مكتبه ويزين جوانبها بزخرفة خاصة، ثم يشرع في الكتابة عليها بعناية فائقة وحرص شديد، بعد ذلك تراجع زوجته وبعض النسوة اللواتي يشرف على تحفيظهن القرآن ما كتبه تقاديا للأخطاء، كما فعل في نسخة المصحف الأولى.

عمر ليس خطاطا فقط، بل هو شيخ حافظ لكتاب الله وقارئ، وفنانا أيضا بمواهب متعددة، وهو ما يعكس على ورشته الصغيرة التي تضم لوحات جميلة من الخشب والجلد والنحاس وتحفا نادرة، تهايك عن أدواته الخاصة التي صنعها بنفسه، مثل أقلام الخط العربي التي صنعها من العظام.

إهام القمص يقول عمر الهادي "عربي ٢١"، "كنت بصدد إصلاح قفص حديدي للطيور باللحام، وكانت الشظايا الساخنة تسقط فوق لوحة خشبية وترتك أثرا أسود جراء الاحتراق، فأوحى إلي ذلك بفكرة الكتابة على الخشب والجلد بالحرارة، ثم جربت المكواة الكهربائية فكان ذلك رائعا".

أما علاقته بالخيط فيقول أنها انطلقت منذ طفولته لما كان طالبا في كتاب تحفيظ القرآن الكريم بمدينة وجددة (شرق المغرب). يقول منبسمًا: "كنت شديد العناية بالوقاية، أحرص على كتابة الآيات التي سأحفظها بخط جميل ومرتب، وكنت مولعا بالخيط، قبل أن أتعمق إقتانه فيما بعد". يرى عمر الهادي أن إعاقته الحركية قد تكون وراء إجازته، قائلا: "جالسي طوال اليوم على الكرسي منحني فرصة لأنجز بعض الأشياء"، ثم استمر ضاحكا، "ربما لو كنت أستطيع المشي فقد لا أجد الوقت الكافي لكل هذه الأمور".

فكرة إنجاز مصحف بخط اليد لازمت الخياط عمر لمدة عشر سنوات -عربي ٢١ يجلس وراء مكتبه الخشبي وعكازا بجانبه، بينما تمسك يمانا بمكواة كهربائية، عاكفا على كتابة سورة الفاتحة على جلد ماعز بنعانية فائقة، ويجانبه قطعة حديدية صغيرة فوقها القليل من بخور الكندر، يحرقه برأس المكواة الساخن بين الفينة والأخرى ليعم شذاه المكان.

هدية للمسجد الحرام "اعظم إجازة في حياتي"، هكذا يصف الشيخ المغربي المقعد، عمر الهادي المصنف الكبير الذي انتهى من كتابته قبل سنة بمكواة كهربائية على جلد الماعز، لكنه مازال يلازم ورشته وراء مكتبه الخشبي، بمدينة القنيطرة (شمالي المغرب الغربية الرباط)، والمكواة في يده، متحمدا إعاقته بإمكانات بسيطة وإرادة صلبة وحماس متقد، قائلا في حديث لـ "عربي ٢١"، إنه شرع في كتابة مصحف جديد على جلد الماعز وبرواية حصص هذه المرة، مشددا على أنه سيحرص على وضعه في المسجد الحرام بمدينة مكة المكرمة، بعد الانتهاء من كتابته.

المصحف الأول الذي انتهى من كتابته وجمع صفحاته بداية عام ٢٠١٨، واستغرق في إنجازه ثلاثة أعوام، يقع في ٥٦٥ صفحة بطول ٥٥ سنتمترا، وعرض وسمك ٣٦ سنتمترا، ووزن قدره مئة كيلوغرام.

يقول عمر لـ "عربي ٢١"، "أشعر حاليا في كتابة مصحف جديد بنفس الطريقة وبخط "المسوط"، لكنه مختلف عن الأول، فهذا سيكون برواية حصص وصفحاته ستكون أعرض وزخرفاته مختلفة أيضا، موضعا أن "صفحات المصحف الجديد بعرض ٣٧,٥ سنتمترا وطول ٥٧ سنتمترا".

عمر الذي لا يحرر عن أطرافه إلا يده اليمنى، شديد الإيمان بقدراته، قائلا في هذا الصدد إن "الإنسان يعقله لا جسمه". ومرددا القول المأثور "عطاؤه عطاء ومنعه عطاء"، يواصل عمله على مشروعه الجديد بحماس قل نظيره. أما زوجته نجاة التومي، فتري أن "إرادته راسخة وعزمته قوية"، لكنها تشفق عليه من "إجهاد نفسه"، موضحة في حديث لـ "عربي ٢١" أنه في الكثير من الأحيان يعتكف في ورشته من الساعة الثالثة صباحا إلى ما بعد صلاة العشاء ليلا.

يحيي عمر لـ "عربي ٢١" أنه يشترى الجلد

# هذه قصة ساعي بريد مات في دقيقة ثم عاد للحياة

الوحيدة هي من خلال عملية الإنعاش القلبي الرئوي (بتدليك القلب والتنفس الاصطناعي).

ويضيف لئون أن صديقه رأى جسمه يتحول إلى اللون الأزرق، فخافت، أما صديقتها رفايلي، التي كانت قد تعلمت كيف تقوم بمحاولة الإنعاش القلبي الرئوي، فطلبت من مود الاتصال بالإسعاف، في الوقت الذي قامت هي بجره إلى الأرض، وبقيت تحاول إعادة نشاط قلبه لمدة عشرين دقيقة، فعاد قلبه ليدين مرتين خلاها ثم توقف.

وعندما وصل المسعوف آثار إعجابهم أن رفايلي استمرت في محاولاتها لهذه المدة، فهذا الجهد يتعب الذراعين عادة بعد عدة دقائق، وفي سيارة الإسعاف حاول المسعوف إعادة تشغيل قلبه بالصددمات الكهربائية، ولم ينجحوا إلا في المرة الثامنة، حيث بدأ قلبه بالنبض ثانية.

وفي المستشفى وجد الأطباء انسدادا في أحد الشرايين الرئيسية، وهو الذي منع وصول الدم إلى القلب، فقد كان يعاني من الكوليسترول الوراثي، الذي لم يشخص، وما زاد الطين بلة أنه مدخن. فقام الأطباء بلازلة الخثرة، وزرعوا له شبكة للإبقاء على الشريان مفتوحا.

ويقول ليون أنه بقي غائبا عن الوعي لمدة أيام، ويعاني من التهاب رئوي حاد، وبحاجة لأجهزة للبقاء على قيد الحياة، وقال الأطباء إن فرص بقائه على قيد الحياة ضئيلة، وحتى لو عاش فإنه في الغالب سيعاني من تلف في خلايا الخ.

لكن الأطباء فوجئوا بتعافيه دون تلف في الدماغ، وقال أحد الجراحين في المستشفى إنه لم ير خلال ٢٠ سنة من عمله شفاء بهذا الشكل على خلاف التوقعات كلها. ويقول ليون إن "أول ما خطر ببالي في حياتي الجديدة هي الساعات الكثيرة التي أهدرتها في حياتي، بدلا من أقوم بأشياء كنت أرغب في أن أحققها"، ولدى خروجه من المستشفى كان عليه أن يستريح لمدة ثلاثة شهور. ويقول إنه بعد خروجه من المستشفى بفترة قصيرة بدأ بكتابة مسرحية، وهو ما كان يلحم بفعله لشعر طويلة، مشيرا إلى أن أحد محبتي لليون بالامتنان أكثر مما يمكن وصفه بالكلمات.



يضغط على مفتاح الطوارئ، إلا أن حاله تحسن بشكل كبير بعد أسبوعين فقط، وتم إرساله إلى مستشفى حيث كان من بريستول واكسفورد للتوصل إلى سبب ما حصل معه.

ومع أن الأطباء لا يستطيعون إيجاد تفسير لعودته للحياة، ولا تشافيه التام، دون أي تلف لخلايا الخ أو القلب، إلا أنهم حاولوا فهم سبب حدوث السكتة القلبية لشخص بصحته، وليس لديه أي تاريخ من مرض القلب، ويعتقدون أن الدماغ لم يرسل الإشارة الصحيحة للقلب، إلا أنهم جهاز (مقوم نظم القلب مزيل الرجفان القابل للزرع)، أو ما يختصر بجهاز (ICD) له، حيث يقوم الجهاز بإعطاء القلب صدمة كهربائية في حال توقفه عن النبض، بالإضافة إلى أن الجهاز يقوم بقراءة معدل نبض قلبه ويرسل القراءة للمستشفى، وقال فريق من الأطباء إنه لا يوجد تفسير محدد لما حصل من أراوجو، ولا عن تمكنه من العودة للعمل بعد ثلاثة أسابيع فقط من مرضه.

ويقول أراوجو إن ما حصل معه جعله يقدر كل شيء كل يوم، فأصبح شاكرا لأنه على قيد الحياة، وشاكرا لأنه يعمل،

وأصبح أكثر تميना لعائلته وأصدقائه. وكانت صحيفة "الغارديان" قد نشرت قصة مشابهة قبل عشر سنوات، حول رجل إيرلندي اسمه آدي لئون، سافر من دبلن إلى كندا ليعيش ويعمل صحافيا مع صديقته مود، وهي كندية فرنسية، في مونتريال. وفي مساء ذلك اليوم ذهب هو وصديقته وصديقتها رفايلي إلى مطعم. ويقول إنه كان يشعر بألم شديد في عموده الفقري في الظهر، مشيرا إلى أنه شعر قبلا بألم في ظهره، لكنه عزى الأمر إلى حمل الأمعة، إلا أن الألم الذي شعر به حينها كان شديدا، وبعد عودتهم من المطعم إلى الشقة شعر بألم شديد في صدره وتشنج، وظننت مود ورفايلي بأنه يمزح في البداية، لكنهما أدركتا بسرعة أنه لا يستجيب، فقامت رفايلي بمضغعه عدة مرات لكن لم تحصل على رد فعل، فحضمت نبضه واكتشفت أنه قد توقف.

ويقول لئون إن ذلك الألم الذي شعر به في صدره كان نوبة قلبية، وكان يبلغ من العمر ٤٠ عاما حينها، لافتا إلى أنه لا ينجو من النوبة القلبية خارج المستشفى إلا حالة من كل مئة حالة، وفرصة النجاة

قال المسعوف إنه لا يوجد تفسير دقيق لما حدث مع أراوجو- SWINS نشرت العديد من الصحف البريطانية قصة ساعي البريد البريطاني من أصل برتغالي جواو أراوجو، البالغ من العمر الآن ٤٨ عاما، الذي قال الأطباء لعائلته إنه توفي بعد أن حاولوا ٦ ساعات إعادته للحياة. وتشير التقارير، حسب ما ترجمته "عربي ٢١"، إلى أن القصة حصلت قبل عشرة أعوام (كان عمره ٣٨ عاما)، لكن أراوجو، الذي رفض التحدث للشعرة، وبحسب الصحف، فإن أراوجو كان في سيارته أمام بيته بهم لأن يوصل زوجته غرازيلي إلى مكان عملها، لكن فجأة انقلبت عيناها وتشنجت يدها على المقود، فقامت زوجته بوضع جهاز الهاتف الخلوي في فمه بين لسانه وسقف حلقه لمنع من ابتلاع لسانه وبدأت تستغيث، فاضل جيرانها بالإسعاف. وصل رجال الإسعاف، وقالوا إنه أصيب بسكتة قلبية، وأخذوه في سيارة الإسعاف إلى مستشفى غلوستاشر الملكي، لكن بعد ست ساعات من محاولات إعادته للحياة عن طريق الحقن بالأدوية والإنعاش القلبي الرئوي قال الأطباء إنه توفي، مشيرين إلى أنهم لا يستطيعون فعل أي شيء آخر له. وأخير الأطباء زوجته وأطفاله بوفاته، وقامت العائلة بإخبار والديه في البرتغال بهذا الخبر الحزين. لكن في الوقت الذي كانت فيه الممرضات ينقلن جسده من غرفة العناية المركزة إلى ثلاجعات المستشفى لاحظن وجود حركة، وكشفت الفحوص أن قلبه عاد فجأة للعمل.

فاخبر الأطباء عائلته المضطربة بأن القلب عاد للعمل بشكل مفاجئ، وهذا ما تم تسجيله في ملفه في المستشفى، وقيل للعائلة إنه في الغالب سيكون قد أصيب بتلف في الدماغ لحرمانه من الأوكسجين لمدة ٢١ دقيقة.

ويقي أراوجو، الذي كان يعمل حينها سائق شاحنة، في حالة غيبوبة لمدة ثلاثة أيام، ثم أقام في غيبوبته في سرير، ووجد الموظفين يتأذونه بـ "الرجل المعجزة".

وتقفل الأطباء إلى غرفة أخرى، لكنه بقي مشوشا ولا يدري أين هو، وبقي

# بهذه الطرق يمكنك التخلص من تجاعيد الصدر

ينشط الدورة الدموية ويقوي مرونة البشرة، لذا دلكي بشرة الصدر صباحا ومساء لمدة ١٠ دقائق.

تمارين الايروبيكس والمشي قومي بعمل التمارين الرياضية الأسبوعية لعضلات الصدر، تستمحي بدخول الأوكسجين إلى البشرة، كما عليك القيام بالتمارين الهوائية التي تقيد القلب ٣ مرات أسبوعيا، كتمارين الايروبيكس والمشي.

كما أن صعود الدرج من أهم التمارين المفيدة لتنشيط عضلات القلب، ولكن عليك التركيز على أهم التمارين التي تقوي عضلات الصدر وتضبط استقامته.

نظام غذائي صحي اتبعي نظاما غذائيا صحيا ومتوازنا غنيا بالأحماض الدهنية وفيتامين E، D، فقد أثبتت الدراسات الحديثة أن تناول السلمون والسردين يعمل على تعزيز بناء أنسجة خلايا البشرة وتقويتها، والحفاظ على شبابها لفترة أطول، كما عليك تناول الخضراوات لتحريك من سرطان الثدي.

تقليل تناول السكريات تجنبي الأكلز من تناول السكريات، وذلك لأن الجلوكوز الموجود بها عندما يدخل إلى مجرى الدم يتحد مع بروتينات الجسم مثل الكولاجين، فينتج عنه جزيئات صغيرة تسبب تلف بروتين الكولاجين، والذي يحافظ على صحة وشباب البشرة ضد علامات تقدم العمر، فيسبب الترهل وعلامات الشيخوخة المبكرة ومنها تجاعيد الصدر.

من كريم الترطيب على أصابعك، ثم حركيها فوق صدرك، واضغطي برفق في حركات دائرية، ركزي على منطقة الصدر وحول الثدي، هذه الطريقة تحافظ على صحة بشرتك، وتمنع ظهور تجاعيد الصدر.

استخدام واق من الشمس التعرض المستمر والاطول لأشعة الشمس، يسمح للأشعة فوق البنفسجية باختراق جلدك بعمق، ما يؤدي لتلف وتضرر جلد صدرك؛ لأنه حساس للغاية، وبالتالي فإنه يسرع ظهور التجاعيد، لذلك استخدم واقيا من الشمس يوميا.

من ناحيتها، أشارت مجلة حياتك في تقرير لها إلى بعض الأمور التي يجب على النساء الالتزام بها لمحاربة تجاعيد الصدر، وهي كما يلي:

اشربي ما لا يقل عن ثمانية أكواب ماء يوميا للحفاظ على رطوبة البشرة، وحمايتها من الجفاف، وبذلك تحصلين على بشرة صحية وبعيدة عن ظهور التجاعيد المبكرة.

كريمات ترطيب البشرة يجب عليك الاهتمام بشرة الصدر عبر ترطيبها بواسطة الكريم المرطب مرة قبل النوم، ومرة بعد الاستيقاظ، فترطيب البشرة يمنع ويقلل ظهور التجاعيد المبكرة، لأن البشرة الجافة هي التي تكون أكثر عرضة لتغير شكل الجلد، وبالتالي تكون أكثر قابلية لظهور التجاعيد عليها، كما أن تدليك البشرة بكريمات الترطيب

حيث يمنح بشرتك رطوبة طبيعية، وبهذا لا تتشقق أو تجف بسهولة، هذا العلاج سيعم تكوين التجاعيد، ويجعل بشرتك تتوهج.

تجنبني الماء الساخن تجنبي أثناء الاستحمام توجيه الماء الساخن مباشرة على صدرك، وذلك لأن درجة حرارة الماء العالية تؤدي لتلاشي الزيوت الطبيعية من البشرة وتجعلها جافة، وبالتالي تسهل ظهور التجاعيد، لذلك دعي الماء يتزل على رأسك لتجنب، لوحده ببطء للكثيرين، وبهذا حينما يصل للصدر يكون برد قليلا.

تمرين الصدر تقلل عضلات الصدر الجيدة والمشدودة من ترهل الجلد، لذلك قومي بشد العضلات والجلد عن طريق القيام بتمرين بسيط، وذلك عبر القيام بـ ٢٠ عملية ضغط يوميا قبل الاستحمام.

ارتداء حمالة الصدر المناسبة لقياس صدرك، سيقلل من احتناؤه بفعل الجاذبية، ويقيه مستقيما، وأيضا يقلل الاحتكاك على بشرتك، وأيضا لا يسبب لك الألم أو الضغط، بالإضافة ذاته لا تكون واسعة من مقاسك المحدد، ما يعني سلامة البشرة وتجاعيد أقل وضوحا.

تدليك الصدر تدليك الصدر يحفز تدفق الدم إليه، ويملأ جلدك بالأوكسجين، ويحول دون ظهور "علامات" الشيخوخة، ضعي قليلا

يؤدي النوم على جانبي الجسم أو الاستراحة على البطن لظهور طيات في جلدك.

تعد بشرة الصدر حساسة جدا، مثل بشرة الوجه، لكن كثيرا من النساء لا يهتمن بها، حيث يتركن هذه المنطقة تتعرض للشمس والمواد الكيماوية الناتجة عن كريمات البشرة، ما يسبب ظهور تجاعيد فيها، إضافة لأسباب أخرى.

وهذا الصدد، نشر موقع "برايت سايد" تقريرا، أشار فيه إلى عدة طرق يمكن للمرأة من خلالها التخلص من التجاعيد، وهي كما يلي:

تغيير وضعية النوم يؤدي النوم على جانبي الجسم أو الاستراحة على البطن لظهور طيات في جلدك، وهي أحد الأسباب التي يمكن أن تسبب بظهور تجاعيد الصدر. وتجنب هذا الأمر، يمكنك النوم على ظهرك، وجعلها عادة دائمة.

كما يمكنك تدريب نفسك من خلال وضع وسادة أسفل ركبتيك للمساعدة في إبقائك في الوضعية ذاتها، أو بوضع وسادتين على جانبي جسمك، بالإضافة إلى ذلك سوف تتجنبين أيضا الثدي المترهل بهذه الوضعية.

قناع الألوة فيرا يمكنك الاسترخاء وتهذئة نفسك بينما تحافظين على نعومة بشرة صدرك بواسطة قناع الألوة فيرا، ضعي جل الألوة فيرا على صدرك لمدة ٢٠ دقيقة،

# انتحار تلميذ آخر بعد أن نجا من مجزرة المدرسة بفلوريدا



الثانية في فلوريدا في ١٤ شباط/فبراير ٢٠١٨.

وأوضح والداها لحظة "سي بي أس ٤" المحلية أنها كانت تعاني من أعراض اضطراب ما بعد الصدمة ومن عقدة ذنب بسبب نجاتها فيما قضى أصدقاء لها.

وعلى غرار عدد من رفاقها في باركلاند، انخرطت أيلو في حركة شعبية للمطالبة بالحد من إمكان حيازة أسلحة نارية في البلاد.

انتحرت تلميذة سابقا بعد أن شعرت بالذنب - أ فب

أقدم ناج من مجزرة باركلاند التي كانت من أسوأ عمليات إطلاق النار المسلحة في مدارس الولايات المتحدة، على الانتحار بعد أقل من أسبوع على انتحار تلميذة أخرى على ما ذكرت صحيفة أمريكية من دون أن تورد الأسباب.

وكتبت صحيفة "ميامي عبرالد" أن شرطة كورال سبرينغز أكدت مساء السبت وفاة تلميذ من مدرسة مارجوري ستونمان دوغلاس الثانوية في باركلاند بولاية فلوريدا "في ما يبدو على أنه انتحار".

ولم يكشف عن اسم الضحية لكنه بحسب الصحيفة لتلميذ في الصف الثاني ثانوي ويراوح عمره بين ١٥ و١٦ سنة. وأتت هذه العملية بعد أقل من أسبوع على انتحار التلميذة سبدي أيلو الناجية أيضا من حادث إطلاق النار هذا، عن ١٩ عاما.

وهي كانت شهدت على دخول نيكولاس كروز (١٩ عاما) إلى المدرسة حاملا سلاحا شبه أوتوماتيكي. وقد قتل في المجزرة ١٤ من رفاقها وثلاثة موظفين في المدرسة، من بينهم صديقان مقربان منها.

وأوضحت العائلة أن الشابة انتحرت الأسبوع الماضي بسبب شعورها بالذنب لأنها نجت من المجزرة التي راح ضحيتها ١٧ شخصا في هذه المدرسة



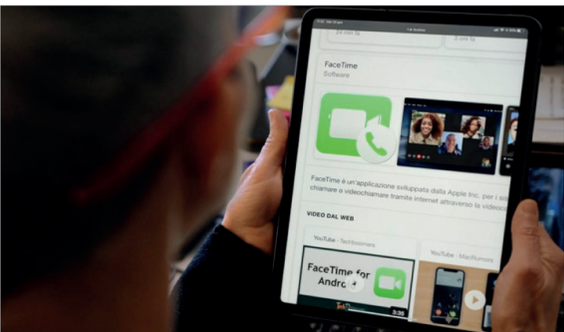


# تسريب يكشف عن تطوير أبل لتقنية جديدة للتعرف على الوجه

تقدماً من الماسح الضوئي لبصمة الأصبع. وأدى إنشاء وتخزين خرائط الوجه، إلى ظهور مخاوف من دعاء الخصوصية، الذين يشعرون بالقلق من الآثار المترتبة على ذلك إذا تسربت هذه البيانات عن طريق الخطأ، وسقطت في أيدي جهات خبيثة.

وقال "جاي ستانلي" كبير محلي السياسات في الاتحاد الأمريكي للحريات المدنية للصحيفة عندما تم الإعلان عن هذه التكنولوجيا لأول مرة، "أعتقد أننا يجب أن نكون قلقين للغاية، فاحتمالات التعرض للأذى بسبب بيانات الوجه مرتفعة، وإن لم يحدث ذلك الآن فربما يحدث لاحقاً، وإن لم يحدث مع "أبل" فربما يحدث مع الهواتف التي تعمل بنظام التشغيل أندرويد".

ومن غير الواضح، إذا ما كانت "أبل" تخطط لإدخال التقنية الجديدة لكي تكون متاحة في إصداراتها لعام الجاري، حيث لا تعلق الشركة على الشائعات المحيطة بالمنتجات المقبلة.



وتفتت الصحيفة، إلى أن هذه الميزة المتطورة، ستكون أكبر عملية تجديد لتقنية التعرف على الوجه منذ إنطلاقها لأول مرة عام ٢٠١٧ في "آيفون إكس". وتتكون تقنية التعرف على الوجه حالياً من جهاز استشعار يقوم بمسح ضوئي، ومسح شبكة من نقاط الأشعة تحت الحمراء في وجه الشخص، وهو قادر على

تحديد ملامح الوجه المختلفة، وكذلك النظارات والملابس والمكياج وشعر الوجه. أقرأ أيضاً، "أبل" بدأت العد التنازلي لعصر ما بعد هواتف "آيفون" الذكية وأوضحت الصحيفة، بأنه حتى الآن تكافح تقنية التعرف على الوجه للتمييز بين التوائم المتماثلة، على الرغم من أن "أبل" تدعي أن هذه التقنية لا تزال أكثر

# لوموند: عام ٢٠١٩ حاسم بالنسبة للتنوع الحيوي في المحيطات

الحكومات الفعل لفترة طويلة جداً على الرغم من أن حالة المحيطات باتت أكثر من أي وقت مضى محور اهتمام المحادثات. كما أن التدابير العتمدة لا ترقى إلى وتيرة التغييرات الهائلة التي تطرأ على الحياة البحرية. وقد حان الوقت لأن نبدي ضموا حقيقياً في تصحيح الوضع.

وأكد الكاتبان أن الوقت قد حان لكي نتحد جميع البلدان وتضعف 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 قانوناً، وتشر 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 بيايترز 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 الحية للتنوع الحيوي البحري أمراً ضرورياً إذا أردنا مكافحة ظاهرة التغير المناخي.



سطح الماء، وإجبار الكائنات الحية على الهجرة نحو المياه الباردة، وموت الشعاب المرجانية المشينة. وتؤثر كل هذه التغيرات على كيمياء البحار والمحيطات. ويعد الاستقرار الذي دام ملايين السنين، بدأ ثاني أكسيد الكربون الموجود في المحيطات يؤدي إلى تحمضها بمعدل أعلى مئة مرة من أي معدل آخر سجل في تاريخ البشرية. ويمتد التلوث ويقايا 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 التونة الزرقاء التي تعيش في المحيط سيخلف تناجح وخيمة تتمثل في إحداهن أكثر قوة، وارتفاع مستوى

أن تتجمد هذه المفاوضات خصوصا مع فتح ملف اسحاب بريطانيا من الاتحاد الأوروبي، واشتداد أزمة "السترات الصفراء" في فرنسا، علاوة عن الوضع المتوتر في فنزويلا أو مشاكل التجارة الدولية.

وشدد الكاتبان على ضرورة انتهاز هذه الفرصة من أجل حماية المحيطات، في ظل ازدياد التهديدات المحدقة بالبيئة البحرية. وقد بلغ الوضع مستويات حرجية مع تضرر التنوع الحيوي البحري والتغير المناخي. وقد أكد العلماء أنه سجل خلال سنة ٢٠١٨ أعلى مستويات ارتفاع درجة حرارة المحيطات في العالم، وهو رقم قياسي من المنتظر أن يقع نتاجه قريبا. ونوه الكاتبان بأن هذه الأرقام تشكل خطورة نظرا لأن ارتفاع درجة حرارة المحيط سيخلف تناجح وخيمة تتمثل في إحداهن أكثر قوة، وارتفاع مستوى

## وكالات

يمكن استخدام تقنية "التصوير تحت الجلد" لمنع فتح الجهاز من قبل مستخدم غير مصرح به- جيتي نشرت صحيفة "الإنديبندنت" تقريرا كشفت فيه عن تسريبات جديدة تشير إلى أن شركة "أبل" في طور إصدار جديد وغريب من تقنية التعرف على الوجه، وهي ميزة "التصوير تحت الجلد"، والتي تسمح لمالكي آيفون بإلغاء تأمين هواتفهم وإجراء المدفوعات والوصول إلى البيانات الحساسة، عبر الوجه.

وتشر براءة الاختراع، كيف يمكن لهذه الميزة تحسين عملية التحكم في الهاتف، عن طريق مسح الأوردة والأوعية الدموية في وجهه ولكه.

وذكرت الصحيفة، بأنه يمكن استخدام هذه التقنية، للتمييز بين المستخدمين الذين لديهم ملامح الوجه المشابهة، مثل التوائم أو الأشقاء، بالإضافة إلى ذلك قد يتم استخدام هذه الميزة لمنع فتح الجهاز من قبل مستخدم غير مصرح له يرتدي قناعا، أو باستخدام أي طرق أخرى.

# كيف سيغير الذكاء الاصطناعي مستقبل التنبؤ بحالة الطقس؟

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 هذه البيانات لتوقع حالة الطقس، بما في ذلك التغييرات الموسمية واسعة النطاق، على غرار الظاهرتين المناختين إل نينيو والتينا. ويقع جمع البيانات الضرورية للتنبؤ بأنماط الطقس القاسية مثل الأعاصير والعواصف الثلجية قبل أيام من حدوثها. كما تستخدم هذه البيانات لتقييم المخاطر البيئية مثل الجفاف وحرائق الغابات والمياه الساحلية الخطرة.

وأورد الموقع أن علماء الأرصاد الجوية يعتمدون على نوع آخر من الأقمار الصناعية، التي تسمى أقمار الفضاء العميق. فعلى سبيل المثال، يدور مرصد مناخ الفضاء العميق التابع للإدارة الوطنية للمحيطات والغلاف الجوي على بعد مليون ميل، أي حوالي ١,٦٠٩,٣٤٤ كيلومترا من الأرض. ويوفر هذا النوع من الأقمار الصناعية تحذيرات وتوقعات حول الطقس الفضائي، بينما تراقب المرصد مناخ الفضاء العميق تسجيل معلومات حول مستويات الأوزون والهباء الجوي.

وأفاد الموقع بأنه نظرا لتعقيد عملية التنبؤ بحالة الطقس، لجأ العلماء للذكاء الاصطناعي للحصول على نتائج دقيقة وسريعة. ويمكن استخدام الذكاء الاصطناعي لتحسين دقة وموثوقية التوقعات الجوية، وذلك بالاعتماد على برامج الكمبيوتر الرياضية وأساليب حل المشكلات الحسابية في مجموعة بيانات واسعة لتحديد الأنماط، ووضع فرضيات، وتعميم البيانات. وبالاعتماد على النماذج الرياضية لتعلم العميق، يمكن للذكاء الاصطناعي الرجوع لسجلات الطقس السابقة للتنبؤ بحالة الطقس في المستقبل. وكشف الموقع أن "التنبؤ الرقمي للطقس"، وهو تطبيق للأرصاد الجوية والمعلومات، يعتمد على تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي المتطورة للتنبؤ بحالة الطقس. ويدرس هذا النموذج ويحلل مجموعات البيانات الضخمة المجمع من الأقمار الصناعية وأجهزة الاستشعار الأخرى لتوفير توقعات جوية على المدى القصيرة والبعيد.

وأكد الموقع أن العديد من الشركات تستثمر حاليا بشكل كبير في تقنيات الذكاء الاصطناعي للتنبؤ بحالة الطقس. فعلى سبيل المثال، قامت شركة "آي بي إم" بشراء شركة "ذا وذر كومباني" مؤخرا، ودمجت بياناتها مع نظام حساب الذكاء الاصطناعي "واتسون". وقد أدى ذلك إلى تطوير مشروع "ديب ناندر"، الذي يوفر للحرفاء تنبؤات جوية عالية الدقة. كما تستثمر شركة "مونتانتو"، التي تعمل في مجال التكنولوجيا الحيوية الزراعية، في تكنولوجيا الذكاء الاصطناعي للتنبؤ بحالة الطقس.

# هل المستقبل سيارات طائرة وقطارات أسرع من الصوت فقط؟

الإبداعي في المستقبل، وتؤدي إلى تقديم حلول جاهزة، دون التفكير فعلا في الأوضاع الحالية التي يمر بها العالم. كما أن هذه الحلول لا تهتم فعلا بالمشاكل التي يمكن أن تظهر في المستقبل في حال تحقق هذه الرؤى المستقبلية المبسطة.

وتساءلت الصحيفة حول ما إذا كان هذا الأسلوب في تصوير المستقبل يؤدي لتعطيل التفكير في الراهات البيئية التي تنتظر البشرية وتهدد وجودها، وبشكل خاص ظاهرة الاحتباس الحراري والتغير المناخي.

ويرى نيكولاس نوحا أن أطروحات المستقبل في الأفلام والأعمال الأدبية، نادرا ما تتطرق لسلامة البيئة وسلامة الجنس البشري، ورغم أنه في بعض أعمال الخيال العلمي تم فعلا طرح المسائل البيئية، ولكنه يبقى أمرا نادرا؛ إذ إنه في أغلب الحالات، يتم تصوير المستقبل بشكل قاتم، مع التركيز على عرض الأدوات التكنولوجية المتطورة، دون أي تفكير في استدامة تلك الأوضاع أو كيفية التوصل لصناعة تلك الآلات. واعتبر نيكولاس أنه بالنظر إلى الأبحاث التي أجريت حول تأثير البشر على المناخ خلال العقود الأخيرة، فإن فكرة الهايبرلوب على سبيل المثال، التي تتمثل في نظام نقل عالي السرعة يعتمد على الطاقة الشمسية، ويتكون من أنابيب خالية من الهواء تتحرك داخلها كبسولات لنقل الركاب، هي فكرة يتم دائما عرضها وتقديمها وغير أنها الرجل للتغير المناخي، وهو طرح سخيف وغير واقعي. ويؤكد الباحث أن هذا الطرح يمكن تشبيهه بنظرية نهاية التاريخ التي قدمها الفيلسوف فرانسيس فوكوياما، حيث يمكن اعتبار أن نهاية تاريخ التقنية سوف تتمثل في تطور خطي للحالة الراهنة، مع تواصل استخراج المواد الأولية من باطن الأرض، وهو طرح يعيد للأذهان قانون مور، ويتجاهل العديد من العوامل، خاصة حتمية انتهاء الموارد في كوكب الأرض.

ومع نيكولاس إلى عدم الخلط بين مفهومي الابتكار والتكنولوجيا، كما لو أن الابتكار والتجديد غير ممكنين خارج مجال الأبحاث والابتكارات التكنولوجية، وهو أمر غير صحيح؛ إذ أن العديد من الإنجازات التي حققتها البشرية، على غرار إرساء نظام الضمان الاجتماعي، يمكن اعتبارها تطورات مفصلية.

وأكد الباحث أن الرهان الحقيقي في المستقبل، هو إيجاد توازن في علاقتنا مع الكوكب والمحيط. لأن المستقبل لن يكون الرؤية المرتبطة بالتكنولوجيا، بل يمكن أن يكون مراوحة بين التقنيات المتطورة والتقنيات البسيطة، والتفكير دائما في البديل. وأشارت الصحيفة إلى أننا أصبحنا نعيش في زمن يتم فيه تحديد البديل بشكل لي، وإيكال مسألة اتخاذ القرارات إلى خوارزميات ومعادلات، على غرار عملية اقتراح المواد العروضة في خدمة المشاهدة المدفوعة "نتفليكس".

وكالات العديد من الشركات تستثمر حاليا بشكل كبير في تقنيات الذكاء الاصطناعي للتنبؤ بحالة الطقس نشر موقع "إنترستنج إنجينييرنج" 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 هي علم معقد للغاية، إذ تتطلب تحليل وفك رموز مجموعة هائلة من البيانات التي تمكنت آلاف 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 التجارب أن التنبؤ بحالة الطقس على مدى فترات طويلة لا يكون دقيقا للغاية، حيث تبلغ نسبة دقة التنبؤ بحالة الطقس حوالي ٨٠ بالمئة، وتنخفض هذه النسبة لتصل إلى ٥٠ بالمئة كلما زاد طول المدة، في حين ترتفع لتصل إلى ٩٠ بالمئة كلما كانت الفترات الزمنية أقصر.

وأورد الموقع أن علماء الأرصاد الجوية يستخدمون 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 مجهزة 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 سطح 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 يعادل ٨٠٥ كيلومترات فوق سطح الأرض. تدور هذه الأقمار الصناعية حول الأرض باستمرار بين قطبيها حوالي ١٤ مرة في اليوم، ويفضل دوران الأرض حول محورها ووجود مدارات الأقمار الصناعية السريعة، فإن ذلك يمكن من مراقبة جميع المناطق الموجودة على سطح الكوكب مرتين يوميا.

ويبين الموقع أن الأقمار الصناعية توفر مجموعة هائلة من البيانات حول الغلاف الجوي للأرض بأكملها، 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

لا يزال الناس يتخيلون المستقبل على أنه سيارات طائرة وقطارات أسرع من الصوت وكان المستقبل يعني فقط غلبة الأنظمة التكنولوجية. نشرت صحيفة "لوبوان" الفرنسية مقالا حول النظرة السائدة في الأساطير السينمائية والأدبية حول المستقبل، وغلبة الأفكار المتعلقة بالآلات المتطورة والتكنولوجيا، على حساب قضايا مصيرية ستواجهها البشرية، مثل ظاهرة تغير المناخ وحتمية تضرب الموارد الطبيعية، وهو ما يعكس قصورا في التفكير والإبداع، وخطأ بين مفهومي الابتكار والتكنولوجيا، بحسب عالم الأنثروبولوجيا الفرنسي السويسري نيكولاس نوحا.

وقالت الصحيفة، في هذا المقال الذي ترجمته "عربي ٢١"، إن شاشات السينما شهدت في العام ١٩٨٢ ظهور فيلم "ليد رانر"، الذي يحكي قصة مجموعة من الروبوتات الضوئية المعدلة وراثيا، التي تنشط في مستعمرات خارج الأرض. والآن بعد مرور ٣٧ عاما، لا تزال الآلات والتكنولوجيات التي ظهرت في ذلك الفيلم راسخة في الأذهان، على أنها النموذج الوحيد الذي يمكن تخيله حول المستقبل القادم، الذي ينتظر البشرية.

وأضافت الصحيفة أنه إلى اليوم، رغم عدم ظهور سيارات طائرة في الشوارع، فإن جميع الأفلام التي تتنبأ بالمستقبل، والرسوم والروايات، لا تزال تتضمن أشياء مماثلة، وهو ما يعتبر البعض قصورا في الإبداع والخيال لدى مؤلفي هذه الأعمال؛ إذ إنه بعد مرور أربعة عقود على ظهور ذلك الفيلم، لا يزال الناس يتخيلون المستقبل على أنه سيارات طائرة وقطارات أسرع من الصوت، وكان المستقبل يعني فقط غلبة الأنظمة التكنولوجية.

وذكرت الصحيفة أن نيكولاس نوحا، الأستاذ في مدرسة الفنون والتصميم، والمتخصص في أنثروبولوجيا الثقافات والتقنيات الرقمية، تناول في كتابه هذا، الخلل الخيالي الذي أصاب الوعي العام للناس، وتساءل حول السبب الذي يجعلنا اليوم، في وقت يفرض فيه إيلون ماسك أفلفة المجالات العلمية، لا تزال نشعر بالحنين إلى مستقبل قاتم وعتي. وحول هذه الظاهرة، يقول نيكولاس نوحا، إن كل أشكال التعبير عن المستقبل التي تظهر في الأعمال الأدبية والأفلام والرسومات، والتي تتكون عادة من آلات تكنولوجية عملاقة، تعكس ضعفا إبداعيا، وتحجب عن الأفكار الخلاقة الموجودة على الأرض؛ إذ إن هذه الرؤى المستقبلية التي توجه الاهتمام نحو السيارة الطائرة والإنسان الآلي، تكسر النظرة المبسطة والمكررة للمستقبل، وتنسبنا مختلف السيناريوهات المتنوعة التي يمكن أن نواجهها في المستقبل، وهي سيناريوهات لن تكون بالضرورة مركزة على عرقية أو دولة معينة، ولا مرتبطة بفسار محدد.

ويرى نيكولاس أن هذه الرؤى تعطل التفكير

# تبادل الحياة بين كوكب المريخ والأرض.. هل ذلك ممكن؟

وبلغت هذه الظاهرة ذروتها قبل ٣,٨ مليارات سنة. وتشير الدراسات والبحوث إلى أنه قبل ٣,٥ مليارات سنة، كان المريخ أكثر دفئا ورطوبة، مما يعني أنه كان يشبه الأرض من نواح كثيرة.

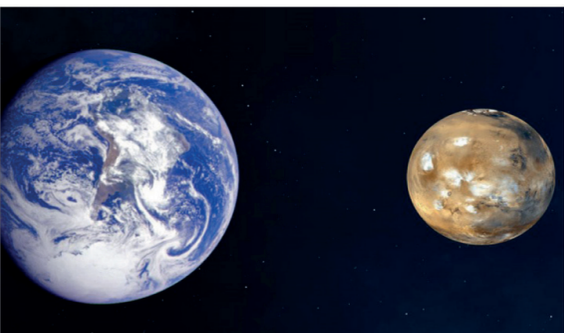
ونظرا لأننا نعلم أنه في ذلك الوقت كانت الحياة موجودة فعلا على كوكب الأرض، فمن المحتمل أن بعض الكائنات الحية الدقيقة التي وصلت من كوكب الأرض إلى المريخ، قد تؤدي إلى استعمار الكوكب الأحمر.

وبناء على ذلك، تبرز مسألة مثيرة للاهتمام وهو ما إذا كان من الممكن أن تنتقل الحياة من الأرض إلى المريخ.

وأشار الموقع إلى أنه لفترة من الزمن كان مناخ كوكب المريخ يشبه مناخ الأرض، وهذا يعني أن هناك أشكالا من الكائنات الحية الدقيقة قد تكون موجودة على الكوكب الأحمر. وتبدو هذه الفكرة مثيرة للاهتمام، إلا أنها غير علمية. وعلى العموم، فإن كل ما نجده على سطح المريخ هو علامة على وجوده على غرار شظايا المركبات الفضائية والأقمار الصناعية.

وأكد الموقع أنه لا يزال من الممكن تخيل رحلات البكتيريا بين الكواكب المجاورة بطريقة ما، لكن من المؤكد أنها لن تكون قادرة على البقاء على قيد الحياة على مسافات طويلة.

تجدد الإشارة إلى أن الحسابات تظهر أن بعض الأحجار من الأرض قد تصل إلى الأطراف الخارجية للنظام الشمسي، لكن ذلك لا يعني أنه من الممكن للبكتيريا الموجودة على هذا الأحجار البقاء على قيد الحياة.



كما أن بعض الكوكبيات تلامس بعضها البعض بشكل عرضي، ثم تعود إلى السباحة في الفضاء بين النجوم والكواكب الأخرى. كما يمكن أن تسقط الأحجار من المريخ على كوكب الأرض والعكس صحيح.

وأورد الموقع أنه مثلما بإمكان المريخ والأرض تبادل الأحجار، فبإمكانهما تبادل الحياة أيضا، الجدير بالذكر أنه إذا اخترقت الكائنات الدقيقة عمقا كافيا في المادة، يسهل حمايتها من الآثار الضارة في الفضاء. وبالتالي، يصبح باستطاعة بعض الكائنات العيش على كواكب أخرى.

وبين الموقع أن العلماء أكدوا أن النيازك القادمة من المريخ لا تسخن بشكل كامل وإنما تظل في داخلها باردة. وعلى هذا الأساس، تمكن بول من الدفاع عن وجهة نظره، واقتنع العديد من العلماء بها. وقبل مئات القرون، كانت ظاهرة تجر الكواكب أكثر تواترا،

أو حتى الأقمار الصناعية. وأشار الموقع إلى أن نظرية "التبذر الشامل" كانت موجودة منذ وقت طويل. لكن، في بداية القرن العشرين، حولها الكيمياء السويدي سفانت أرينيوس إلى نظرية علمية حقيقية.

وفي سبعينات القرن العشرين، قام الفلكي البريطاني فريد هول ومساعدته شاندرأ ويكراماسينغ بتطوير هذه الفرضية وتقديم بعض الأدلة لإثباتها. وأضاف الموقع أنه في الوقت الراهن، لا تزال فرضية "التبذر الشامل" محل خلاف كبير ذلك أن العديد من الأسئلة لا تزال مطروحة حول مدى صحة هذه الفرضية، إذ كيف يمكن أن تنتقل الكائنات الحية من خلال الفضاء وبين الكواكب، في جو مشحون بالإشعاع المميت؟

وفي المقابل، يوجد مقنع لهذه الفرضية. فعلى سبيل المثال، تقع من وقت لآخر الذئبات أو الكوكبيات الصغيرة الأخرى على الأرض والمريخ.

## وكالات

لا يزال من الممكن تخيل رحلات البكتيريا بين الكواكب المجاورة بطريقة ما لكن من المؤكد أنها لن تكون قادرة على البقاء على قيد الحياة- ناسا نشر موقع "آف بي. ري" الروسي تقريرا سلط من خلاله الضوء على علم الأحياء الفلكي الذي يعتبر أحد فروع العلوم المتحورة حول أصل التطور وانتشار الحياة على كواكب أخرى.

وقال الموقع، في تقريره الذي ترجمته "عربي ٢١"، إنه بحسب العلماء تنتشر الحياة في الكون على نطاق واسع، ما يعني أنه من السهل نقل أشكال مختلفة من الكائنات الحية الدقيقة من كوكب لآخر. ويعتقد العالم بول ديفيس أن الميكروبات تنتقل بين الكواكب المختلفة. وأكد الموقع أنه عندما توصل ديفيس إلى نظرية مفادها أن بعض أشكال الحياة يمكن أن تنتقل بين الكواكب، سخر منه زملاؤه. ولكن بمرور الوقت، تغيرت الأفكار، خاصة عندما وجد العلماء دليلا على صحة كلام ديفيس.

وعموما، يستند علم الأحياء الفلكي على فكرة أن الحياة منتشرة في الكون. كما يعتقد العلماء أن الكائنات الحية الدقيقة يمكن أن تتواجد في أجزاء مختلفة من مجرتنا الواسعة.

تجدد الإشارة إلى أن بعض أنواع البكتيريا شديدة المقاومة ما يمكنها من البقاء حتى في أقسى الظروف التي قد تعتبر غير صالحة للحياة. ووفقا لنظرية أخرى تسمى "التبذر الشامل" يمكن للكائنات الحية الدقيقة الانتشار عبر الفضاء بمساعدة كائنات مختلفة على غرار المذنبات، والكويكبات

## سلة الأردن تبحث عن انطلاق قوية أمام البرتغال

وكالات

يفتح منتخب الأردن لكرة السلة في الثامنة مساء الجمعة مشاوره في بطولة كأس الملك عبدالله الثاني الدولية لبقاء منافسه البرتغال على صالة الأمير حمزة بمدينة الحسين للشباب. ويبحث منتخب الأردن عن تقديم الأداء المثالي والنتائج المميزة قبل أن يتضرغ لخوض مشاوره في كأس العالم التي تستضيفها دول الفلبين واليابان واندونيسيا بداية من يوم ٢٥ أغسطس / آب الجاري. ويلتقي قبل مواجهة الأردن والبرتغال، منتخبا المكسيك وأنجولا في مباراة لن تخلو من القوة والإثارة.

### مواجهة قوية

يدرك منتخب الأردن أهمية تحقيق الفوز في انطلاق البطولة، خاصة مع الحالة المعنوية المرتفعة التي تسبق المشاركة في كأس العالم. ويتسلح منتخب الأردن بجماهيره التي طالما ساهمت في انتصاراته بفضل ما تتلح به من تشجيع مثالي يحفز اللاعبين على تقديم كل ما لديهم. ويسعى وسام الصوص المدير الفني لمنتخب الأردن، لتأكيد جاهزية منتخبه للمونديال عبر تقديم المطلوب وكسب الثقة. وتزخر صفوف منتخب الأردن بلاعبين على مستوى عال ويتمتعون بالخبرة الدولية الكبيرة حيث يتقدمهم أحمد الدوري وملك كنعان والأمريكي رونداي جيفرسون وزيد عباس وسامي بزيغ وأمين أبو حواس وأمير عيد وفريدي إبراهيم وهاشم عباس وأحمد حمارشة وهاذي قرمش وأحمد الحموري ومحمود الهزايمة ويوسف أبو وزنة.

## افتتاح بطولة نادي الشعلة الدولية لكرة الهدف

وكالات

افتتح عضو أمناء المجلس الأعلى لحقوق الأشخاص ذوي الإعاقة الدكتور عمر حمزة، فعاليات بطولة كرة الهدف الدولية للأندية والتي ينظمها نادي الشعلة الرياضي للمكفوفين، بحضور رئيس اللجنة البارالمبية الأردنية الدكتور حسين أبو الرز، ورؤساء الوفود المشاركة.

ووفقا لبيان اللجنة البارالمبية اليوم الخميس، أكد رئيس نادي الشعلة الدكتور رامي المراقبة، أن البطولة تهدف إلى رفع مستوى اللاعبين، معبرا عن أمله بإنشاء بطولة دولية على مستوى قارة آسيا لكرة الهدف على غرار دوري أبطال آسيا لكرة القدم. ويشارك في البطولة التي تجري منافساتها في مجمع الأمير رعد بن زيد لرياضة المكفوفين، ٦ أندية هي، البصرة الكويتي، وحائل والباحة السعوديين، والصدقة من غزة، والنور العُماني، وناشو المنتخب الوطني الأردني، إضافة إلى نادي الشعلة منظم البطولة. وأقيمت مباراتين حيث حقق نادي الشعلة الفوز في المباراة الأولى على البصرة الكويتي ١٤-٤، وخسر منتخب الناشئين الأردني أمام النور العُماني ١-١ في المباراة الثانية. وتتواصل اليوم الخميس منافسات البطولة التي تستمر حتى الاثنين المقبل.

## عيون شباب الأهلي على ٥ بطولات في الموسم الجديد

وكالات

يبدأ شباب الأهلي رحلة الدفاع عن درع دوري أدنوك للمحترفين يوم ١٨ أغسطس/ آب المقبل، عندما يحل ضيفا على عجمان، في الجولة الأولى للمسابقة. وسيكون الدوري إحدى المسابقات التي يطمح إليها الفريق الملقب بـ"الفرسان" في الموسم الجديد، إلى جانب ٣ بطولات محلية أخرى، وبطولة خامسة هي دوري أبطال آسيا. ويتطلع شباب الأهلي، إلى استعادة كأس رئيس الإمارات والمحترفين، والتأهل إلى دور المجموعات في البطولة الآسيوية، والتي يبدأها من الدور التمهيدي. كما ستكون كأس السوبر للمحترفين، إحدى البطولات التي يضع شباب الأهلي عيونهم عليها، وسيلتقي في مباراتها مع الشارقة، بطل كأس رئيس الإمارات في الموسم الماضي.

### سجل ذهبي

يعتبر شباب الأهلي، من الأندية صاحبة الرصيد الكبير في سجلات البطولات المحلية، بالإضافة لوصوله إلى نهائي البطولة الآسيوية عام ٢٠١٥. ويملك "الفرسان" في رصيدهم، ٨ بطولات دوري، ومنها ٤ مرات بطلا لدوري المحترفين، ومثلهم بطلا لدوري الدرجة الأولى. ويحتل شباب الأهلي، المركز الثاني في قائمة أكثر الأندية فوزا بالدوري، بعد العين الذي يملك ١٤ بطولة، وقبل الوصل الذي يملك ٧ بطولات. كما يملك الفريق لقب بطل كأس رئيس الإمارات، ١٠ مرات، ويتنافس بهم مع الشارقة، قائمة الأندية الأكثر فوزا بالبطولة. ولدى شباب الأهلي، ٥ ألقاب كأس السوبر المحترفين، ويتساوى بهم مع العين، كأكثر الأندية فوزا بالبطولة. فيما يتعد شباب الأهلي، بفارق ٣ ألقاب في كأس المحترفين عن العين، صاحب المركز الثاني برصيد لقبين فقط.

### تغيير هني

أجرى شباب الأهلي، تغييرا هنيا بنهاية الموسم الماضي، بعد قرار مديره البرتغالي ليوناردو جارديم، الرحيل لتدريب الريان القطري في الموسم المقبل، وتعاقد النادي مع المدرب الصربي ماركو نيكوليتش، لتولي مسؤولية الفريق الذي تعود وجماهيره على الوصول إلى منصات التتويج.

### صفقات جديدة

يعد شباب الأهلي، من الأندية الهادئة في سوق الانتقالات الصيفية الحالية، ولكنه واحد من الأندية الأكثر استغناء وإعادة للاعبيه، في ظل مخزون كبير من المميزين. وتعاقد النادي مع المحترف الأجنبي مؤنس دبور، وسلطان الزعابي، قادما من اتحاد كلباء، مع البرازيلي ماتيو دياز، لقيده في فئة اللاعبين المقيم. فيما سمح برحيل البلجيكي جيسون دينايير، ليتمسح إلى الفتح السعودي، والإيراني أحمد نور الله، ليتعاقد مع الوحدة، ولحق به السوري عمر خربين، بعد نهاية إعارته إلى شباب الأهلي. ووافق شباب الأهلي، على إعاره لاعبيه أحمد عبد الله جشك إلى النصر، والإيراني مهدي قائددي، إلى اتحاد كلباء، بعدما لعب الموسم الماضي معارا مع الاستقلال الإيراني. وفي المقابل، نجح شباب الأهلي، في الحفاظ على عدد من لاعبين بتجديد عقودهم، وهم الحارس جمال الحوسني، والمدافعين مروان فهد الوطني وسعيد سليمان.

## عموثة: لاعبو الفيصلي مؤهلون لتمثيل منتخب الأردن



وكالات

أبدى المغربي الحسين عموثة المدير الفني لمنتخب الأردن، سعادته بالباثة بزيارة نادي الفيصلي، وحضور تدريب فريق كرة القدم.

وزار عموثة، رفقة الكادر الفني والإداري، مقر الفيصلي، وكان في استقباله رئيس النادي، المهندس نضال الحديد وعدد من أعضاء مجلس الإدارة. ورحب نضال الحديد بالكادر التدريبي للمنتخب الأردني، وتمنى لهم التوفيق والنجاح مع التشامى. وقال عموثة "الفيصلي معروف بإنجازاته على الصعيدين المحلي والقاري، سعيد للغاية بزيارة مقر النادي.. وأضاف "باب المنتخب الأردني سيبقى مفتوحا أمام جميع اللاعبين، ولاعبو الفيصلي يمتلكون القدرات التي تؤهلهم لتمثيل التشامى.. وبحسب المركز الإعلامي لنادي

الفيصلي، فقد قام نضال الحديد بتقديم درع تذكاري لعموثة. وكان عموثة قد زار أمس الثلاثاء، نادي الوحدات، وتقابل مع مجلس الإدارة، ضمن برنامجه الذي يهدف لفتح قنوات التنسيق والتعاون مع الأندية المحترفة.

## سببان وراء عدم بث مباريات الدوري الأردني

وكالات

تعذر على قناة الأردن الرياضية بث مباريات الجولة الأولى للدوري المحترفين الأردني، الذي انطلق مساء الخميس. وعلم "كوورة" من مصدر خاص أن عدم بث مباريات الجولة الأولى يعود لسببين الأول انشغال الكاميرات بنقل مباريات بطولة كأس الملك عبدالله الثاني لكرة السلة، التي تأتي في محطة تحضيرية مهمة للمنتخب استعدادا للمشاركة في كأس العالم. وكشف المصدر أن انشغال بعض الكاميرات كذلك بنقل وقائع مهرجان جرش الثقافي لعب دورا في صعوبة تأمين نقل بعض المباريات المهمة من الجولة الأولى. ولفت المصدر إلى أن ثمة محاولات تبذل حتى الآن، لتأمين نقل عدد من المباريات عبر قناة البيوتوب.

## تتويج لاعب منتخب رفع الأثقال الصلاح بميداليتين برونزيتين ببطولة آسيا

وكالات

توج لاعب المنتخب الوطني لرفع الأثقال، عاصم الصلاح، بميداليتين برونزيتين، وذلك خلال مشاركته في بطولة آسيا للناشئين والشباب والمقامة في مدينة دلهي الهندية. ونجح اللاعب الصلاح في نيل برونزيتين النتر والمجموع العام ضمن منافسات سن ٢٠ وضمن فئة وزن ٩٦ كغم في اللقاءات التي انتهت مساء أمس الأربعاء، حيث تمكن من رفع ١٤٥ كغم في الخطف و١٨٠ كغم في النتر وسجل مجموع بلغ ٣٢٥ كغم. يشار إلى أن الصلاح تمكن الشهر الماضي من نيل ميداليتين برونزيتين ضمن منافسات دورة الألعاب العربية والتي استضافتها الجزائر.

## انطلاق منافسات الرالي الوطني اليوم

وكالات

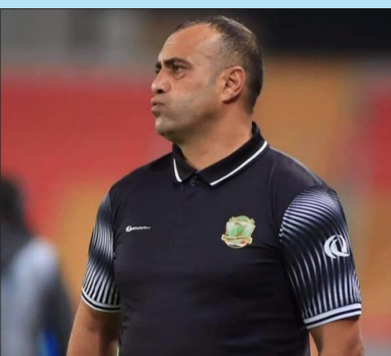
تنطلق اليوم الجمعة، منافسات الرالي الوطني (الجولة الرابعة من بطولة الأردن للرايات)، من منطقة تل الرمان بمشاركة سائقتين وملاحين من الأردن وسلطنة عُمان ولبنان. وتبلغ المسافة الإجمالية للرالي ١٣١,٢١ كم منها ٦٢,٦٤ مراحل خاصة، ويعد مسار الرالي حصويا، ومرحلة الرالي هي سلحوب ٢٥ وتبلغ مسافتها ١٥,٦٧ كم، والرمان ٢٥ وتبلغ مسافتها ١٥,٦٥ كم. وأنهى المشاركون تحضيراتهم للرالي من خلال التدريب على المسار وغيرها من التفاصيل. ويشارك في الرالي الوطني الرابع، سائق من سلطنة عُمان وسائق من لبنان وفريق للسيدات ١٠ سائقتين من الأردن، ويضم الرالي فئات (TN.M٢.RC٢.R٥).

## المرحلة الذهبية لدوري المحترفات تنطلق اليوم

وكالات

تنطلق مساء الجمعة، منافسات الجولة الأولى من المرحلة الذهبية، والحادية عشرة من الدوري الأردني للمحترفات ٢٠٢٣/٢٠٢٤، على ملعب البولو في مدينة الحسين للشباب. وتشهد الجولة مواجهة الأروثوكسي مع الاستقلال عند الساعة مساء، فيما يلتقي الاتحاد نظيره النصر بعد غد السبت في ذات التوقيت. وأنهى فريق الاتحاد مرحلة الإياب متصدرا ترتيب الفرق برصيد ١٧ نقطة، متقدما على الأروثوكسي ١٥، يليه عمان FC ١٢، ثم النصر ١٠، والاستقلال أخيرا. وحسب التعليمات، تقام مباريات البطولة بنظام الدوري الجزأ من ٣ مراحل ذهاب وإياب، ومرحلة ذهبية، بحيث يفوز باللقب الفريق الحاصل على المركز الأول في ترتيب الفرق النهائي.

## الشبول يقود نفض ميسان بالموسم المقبل



وكالات

أعلن نادي نفض ميسان العراقي، تعاقد رسميا مع المدرب الأردني هيثم شبول، لقيادة فريقه في دوري المحترفين للموسم المقبل. وذكر نادي نفض ميسان في بيان مقتضب، "تم التعاقد رسميا مع المدرب الأردني هيثم شبول لقيادة الفريق في الموسم المقبل". وتوسع إدارة نفض ميسان، إلى تحسين حضور فريقها بالموسم المقبل، بعد نجاحها بالبقاء بدوري الكبار، رغم الهفوات التي صاحبت مشاور ممثل مدينة ميسان بمرحلة الإياب من الدوري الممتاز للموسم المنقضي. يذكر أن هيثم شبول، سبق أن خاض عدة تجارب بالدوري العراقي خلال المواسم السابقة، مع الشرطة قبل موسمين، لكن تجربته بالموسم الماضي مع الديوانية لفترة قصيرة تعد الأسوأ له، بعد تلقيه عدة هزائم وجمع نقطتين من تعادلين.

أدائي. هل الرمنا قادر على المنافسة في بطولة الدوري؟ منذ تسلم الكابتن وسيم البزور دفة القيادة، تغير كل شيء، أفكار اللاعبين وطموحاتهم، هو مدرب بمثابة الأخ، يستمع إلينا ويقف على ظروفنا، ونحن نتجهد في سبيل تقديم الأداء المطلوب منا.

صحيح أن الرمنا محروم من التعاقدات، ويعتمد على العناصر الشابة، لكن ثمة ألفة وانسجام بين اللاعبين، وتلعب وفق خطط مدروسة، حيث لن نرض بالبقاء، بل سنقاتل من أجل أن تكون بين الأربعة الكبار. بماذا يمتاز المدير الفني وسيم البزور؟ يمتاز بأسلوبه التدريبي وعقليته الاحترافية، منذ أن قاد التدريب الأول، شعرنا باختلاف كلي حيث خضنا تدريبات لم نعهدها من قبل.

من هم أصحاب الفضل عليك من المدربين؟ جمال محمود فهو من اكتشفتني وقدمني للفريق الأول، ومنحني الثقة، كذلك المرحوم مأمون العزايزة كان له دور في الاهتمام بموهبتي منذ الصغر، فضلا عن الكابتن وسيم البزور.

ما هو أصعب تحد واجهك كلاعب؟ عندما رحل النجم شرارة عن فريق الرمنا، كان المطلوب مني أن أسد مكانه، وكنت حينها في عمر ال ١٧، فتعرضت لضغوط جماهيرية وكنت بالوقت ذاته أعاني من ظروف شخصية خاصة. لم تكن مهمني سهلة، فشرارة لاعب

وكالات

يعد علي العزايزة (١٩ عاما)، موهبة أردنية قادمة بقوة، إلى عالم النجومية، في ظل مستواه المميز. ولد علي في ألمانيا، وفيها بدأ عشق كرة القدم، وعندما عاد إلى الأردن، التحق سريعا بمراكز واعدى الأمير علي، ليكشف عن موهبته.

سابق الزمن، ولعب للمنتخبات الأردنية بكافة فئاتها رغم صغر سنه، وأثبت نفسه بالفريق الأول للرمنا كجناح أمين، بعدما حصل على الفرصة ونثر إبداعاته بكل ثقة وفن.

كوورة التقى بعلي العزايزة، وأجرى معه حوارا، تطرق فيه إلى طموحاته وأصحاب الفضل عليه، فإلى نص الحوار:

حدثنا عن بدايتك مع كرة القدم؟ لعبت لمراكز واعدى الأمير علي، ثم انتسبت للنادي المفضل لي وهو الرمنا ومثلته بفضة الناشئين تحت ١٤ عاما ومن خلاله استطعت إثبات تواجدي حيث مثلت منتخبات الناشئين والشباب والأوليين.

متى لعبت أول مباراة رسمية مع الفريق الأول للرمنا؟ كانت في بطولة الدوري قبل ٣ مواسم، حيث دفع بي الكابتن جمال محمود أمام الفيصلي ويومها فزنا ٣-١. بمن تأشرت من لاعبي الكرة الأردنية؟ بكل تأكيد بالكابتن محمد أبو زريق "شرارة" فهو قدوتي ونجمي المفضل، وضمه تواصل مستمر فيما بيننا، يسدي لي النصائح التي ساهمت في تطوير

## شاهرو حاكم في حين العودة تفاصيل بدء الاشتباكات

وكالات  
يخيم الهدوء على مخيم عين الحلوة بعد ليلة من الاشتباكات اعتبرت الأضعف منذ تدهور الوضع فيه.

وحتى وقت متأخر من فجر الخميس، بقيت تسمع أصوات الرشاشات ودوي القذائف التي طال العديد منها مدينة صيدا، ولا سيما محيط مستشفى صيدا الحكومي ودوار الأميركيين ومناطق الفوار والفيلات، في وقت أفيد عن مقتل شخص محسوب على حركة "فتح" ووقوع عدد من الإصابات جراء الاشتباكات التي اندلعت على أكثر من محور داخل المخيم.

وأفادت جماعة "عصبة الأنصار" في بيان نقلته الوكالة اللبنانية للإعلام أن عناصر من حركة فتح بدأت بالهجوم على مراكزها ومساجدها في حي الطوارئ وحي الصفصاف، رغم التزامها عدم الرد وتصريحها بعدم الدخول في الاشتباكات العنيفة.

وحملت الجماعة مسؤولية ما حدث "للقادة الفلسطينية مجتمة"، مطالبة إياها بـ"محاسبة العناصر المتقلبة ورفع الغطاء عنهم".

وقال قائد الأمن الوطني الفلسطيني في منطقة صيدا أبو إياد الشعلان: "قمنا بتثبيت وقف إطلاق النار بعد جولة على كل مواقعنا في مخيم عين الحلوة وأعطينا تعليماتنا بوقف إطلاق النار تحت أي ظرف وهناك التزام شامل وكامل بالوقف، ونقول للاخوة في عصبة الأنصار إنهم جهة صديقة وشريكة في العمل الفلسطيني المشترك، ولن نتعرض أو نشتبك مع أي موقع من مواقعهم.."

### تفاصيل بدء الاشتباكات

اندلعت اشتباكات عنيفة مساء السبت في عين الحلوة، أكبر مخيمات اللاجئين الفلسطينيين في لبنان وأكثرها كثافة سكانية، بين عناصر من "حركة فتح" وآخرين ينتمون إلى مجموعات متشددة.

أسفرت بداية عن مقتل عنصر من المجموعات المتشددة، قبل أن يقبل قيادي في "حركة فتح" وأربعة من رفاقه الأحد في كمين محكم.

كثيرا ما يشهد المخيم صراعات بين الفصائل الفلسطينية تتحول إلى أعمال عنف يسقط خلالها قتلى.

يعيش نحو ٤٠٠ ألف لاجئ في ١٢ مخيما للفلسطينيين في لبنان، يعود تاريخها إلى حرب عام ١٩٤٨ بين إسرائيل والدول العربية، وتقع هذه المخيمات إلى حد بعيد خارج نطاق سيطرة الأجهزة الأمنية اللبنانية.

## الحكومة العليا الإسرائيلية تصادق على تحويل (حومش) مستوطنات رسمية في الأراضي

رام الله  
رفضت المحكمة العليا الإسرائيلية استئنافا تقدمت به المنظمة الحقوقية (بيس دين) باسم مواطنين فلسطينيين للعودة إلى أراضيهم التي أنشئت عليها بؤرة استيطانية باسم (حومش) شمالي الضفة الغربية، وتحويلها إلى مستوطنة رسمية قانونيا.

وبرت المحكمة رفضها الالتزامات بأن المدرسة الدينية التي أنشأها المستوطنون في أيار الماضي أقيمت على أراضي دولة وليست ملكية شخصية.

وقالت هيئة البث الإسرائيلية (مكان)، إن المحكمة حسمت الجدل حول بقاء البؤرة الاستيطانية، ما يفتح المجال أمام إعادة بناء هذه المستوطنة التي أخلت في عام ٢٠٠٥ ضمن أربع مستوطنات في شمال الضفة الغربية بالتزامن مع الانسحاب من قطاع غزة.

يشار إلى أن الكنيست، صادق بالقراءات الثلاث على رفع الحظر المفروض على العودة إلى مستوطنات شمالي الضفة الأربع.

ووصف رئيس مجلس المستوطنات في شمالي الضفة، يوسي داغان، قرار المحكمة بـ"التاريخي".

ومستوطنة (حومش) أنشئت عام ١٩٨٢ على مئات الدونمات في منطقة جبل "القببات" بمحاذاة بلدي بركة شمالي نابلس وسيلة الظهر جنوبي جنين.

من جهتها، دانت وزارة الخارجية الفلسطينية، قرار المحكمة الإسرائيلية، معتبرة إياه "اعتماد على تبريرات وحجج واهية لا تمت للقانون بأية صلة، وهو موقف سياسي تبنت من خلاله المحكمة، موقف الائتلاف الإسرائيلي اليميني الحاكم.."

### إصابة صياد فلسطيني

يرصد صياد زوارق الاحتلال في بحر غزة

غزة  
أصيب صياد فلسطيني وتضرر عدد من قوارب الصيادين جراء اعتداء زوارق الاحتلال الإسرائيلي في بحر منطقة الواحة غرب غزة.

وقالت لجان توثيق انتهاكات الاحتلال بحق صيادي قطاع غزة، إن زوارق الاحتلال أطلقت الرصاص الحي والمطاطي تجاه قوارب الصيادين في بحر الواحة غرب غزة، ما أسفر عن إصابة أحد الصيادين وتضرر عدد من قوارب الصيادين.

## البحر الأحمر: إسرائيل في حيزها وتحتجز صيادي الصيد في دوريات عسكرية

غزة  
قال مصدر أمني عراقي، الخميس، إن ٤ جنود أصيبوا بتجريح استهدف دورية للجيش العراقي في كركوك. وبين المصدر أن عبوة ناسفة استهدفت عجلة عسكرية تابعة للجيش في قضاء داقوق بمحافظة كركوك، أسفر عن إصابة ٤ جنود بجروح مختلفة، تم نقلهم إلى مستشفى قريب لتلقي العلاج.

# السعودية والكويت تؤكدان الملكية المشتركة لحقل الدرة للغاز



ومشاريع حقول النفط والغاز المشتركة وقال وزير النفط الإيراني جواد أوجي إن إيران تدعم الحلول السلمية بشأن قضايا الحدود البرية والمائية داعيا إلى استخراج موحّد ومشارك من حقل الدرة.

وزير النفط الكويتي: سنبأ الحضر والإنتاج من دون انتظار ترسيم الحدود مع إيران

وكان وزير النفط الكويتي سعد البراك قال أواخر الشهر الماضي إن بلاده ستبدأ على جدول الأعمال تأمين مصالحها والاستخراج والتنقيب عن الموارد في الحقل إن لم تكن هناك رغبة للتوصل إلى تفاهم وتعاون.

وزير النفط الإيراني، ندعو لاستخراج مشترك من حقل الدرة وعلى هامش ندوة بشأن خطط

السعودية فقط، وأن من لديه ادعاءات غير ذلك، فعليه ترسيم الحدود، في إشارة إلى إيران، حسب وكالة الأنباء الكويتية (كونا).

من المتوقع أن يوفر الحقل نحو مليار قدم مكعب من الغاز يوميا

وتم اكتشاف حقل الدرة للغاز في مياه الخليج عام ١٩٦٧، ومن المتوقع أن يوفر الحقل نحو مليار قدم مكعب من الغاز يوميا، مناصفة بين الشريكين الكويتي والسعودي.

والشهر الماضي، أعلنت وزارة النفط الكويتية أن اللجنة المشتركة الدائمة الكويتية - السعودية "بحث تسريع وتيرة الأعمال والإنجازات في المشاريع البترولية المرتبطة بالمنطقة المقسومة البرية، والمنطقة المقسومة العمودية لها".

وقال وزير النفط الكويتي سعد البراك إن حقل الدرة، يُعتبر ملكية مشتركة حصريا بين الكويت

والكويت والسعودية

وقال وزير النفط الإيراني إن بلاده ستبدأ على جدول الأعمال تأمين مصالحها والاستخراج والتنقيب عن الموارد في الحقل إن لم تكن هناك رغبة للتوصل إلى تفاهم وتعاون.

وزير النفط الإيراني، ندعو لاستخراج مشترك من حقل الدرة وعلى هامش ندوة بشأن خطط

## أزمة المياه تفكك بالعراق أرقام صادمة والحكومة تتحرك

تعمل بشكل ذووب وبالتنسيق مع دول أعالي الأنهار بشأن الإيرادات.

خلال مؤتمر بغداد الدولي الثالث للمياه، تم التوصل لتفاهات معها من شأنها فتح الطريق للتعاون المنتج والبناء.

بأشرنا بحملة واسعة لرفع التجاوزات على الموارد المائية، وبدعم كبير من القوات المسلحة، فضلا عن المحافظين والحكومات المحلية.

ضرورة ترشيد استهلاك المياه، واتخاذ الإجراءات التي من شأنها التكيف مع شح المياه. فيما أعلن وزير الإعمار والإسكان بكتين ريكاني، عن اعتماد

استراتيجية مائية جديدة، مضيافا: أزمة المياه في المنطقة والعالم أصبحت واضحة، ولكن في العراق بشكل خاص باتت حديث الساعة.

هناك مدن كاملة مهددة بالانهيار بسبب التسريب الكثير للماء الذي يندفع من الشبكات، منها قضاء سامراء بمحافظة صلاح الدين التي تواجه مشكلة كبيرة بالتسريب. نسبة هدر المياه في العراق تصل لحوالي ٦٠٪ من الماء الصالح المنتج، بسبب شبكات المياه المتهاكلة والتجاوز، إضافة لعدم الجدية لتقنين الاستخدام.

اعتماد استراتيجية جديدة، عبر إعداد مخطط للماء والاستفادة من مياه الصرف الصحي، وهي آلية معتمدة في كل العالم، أدى العراق محطات لمعالجة

المجاري، والماء المنتج أو مخرجات هذه الشبكات الآن تستخدم للأغراض الزراعية، وهي تفتقر جدا.

ويرى خبراء أن توالي عقد المؤتمرات وإطلاق المبادرات حول سيل مواجهة أزمة المياه المتفاقمة بالعراق، هو تطور إيجابي للسيطرة على تفاقمها بفعل تضاريف جملة عوامل داخلية وخارجية، أبرزها سياسات دول المنبع المتجاوزة على حصص العراق وحقوقه المائية في دجلة والفرات وروافدهما، فضلا عن تغير المناخ وما يصاحبه من جفاف وشحة مطرية واحترار، علاوة على هدر المياه وضعف آليات الاستهلاك الرشيد والمقتن للثروة المائية. يقول رئيس مركز الأمصار للدراسات الاستراتيجية رائد الزراوي، في لقاء مع موقع سكاى نيوز عربية:

العراق يواجه مشكلة كبيرة بسبب شح المياه والجفاف والتصحر، وتحاول الحكومة التصدي لها عبر اتخاذ سلسلة إجراءات متعددة، وللخفيف من وطأتها فهي منفتحة على مختلف سبل الحل وتدارك الأزمة. لدى الحكومة أفكار ومشروعات عدة لجهة ترشيد استهلاك المياه ولحل الخلاف حولها مع تركيا وإيران، وخاصة أنقرة التي هي المؤثر الأكبر في انخفاض الاطلاقات المائية نحو العراق، وتدني مناسيب نهري دجلة والفرات.

## الاحتلال يعتقل ٢٦ فلسطينيا بالضفة الغربية



وأفاد الناشط في مجال مقاومة الجدار والاستيطان في بتير القيسي، بأن قوات الاحتلال ترافقها جرافة عسكرية اقتحمت منطقة "الضبعة" شرق البلدة، وشرعت بتجريف قطعة أرض تبلغ مساحتها نحو ٤ دونمات، واقتلعت عشرات أشغال الزيتون منها. وأشار إلى أن تلك المنطقة تتعرض منذ فترة لهجمة استيطانية شرسة، تتمثل في تجريف مساحات من أراضيها، واقتلاع الأشجار، ونصب منازل متنقلة للمستوطنين، إضافة إلى منع أصحاب الأرض من الوصول إليها.

شتت قوات الاحتلال الإسرائيلي، فجر الخميس، حملة دهم واقتحامات واعتقالات واسعة في عدة مناطق بالضفة الغربية المحتلة، طالت ٢٦ فلسطينيا بينهم أسرى محررون، فيما اندلعت اشتباكات ومواجهات في بعض المناطق خاصة في محافظتي جنين ونابلس.

وأفاد نادي الأسير الفلسطيني في بيان له، بأن قوات الاحتلال اعتقلت ٢٦ فلسطينيا من الضفة، حيث جرى تحويلهم للتحقيق لدى الأجهزة الأمنية للاحتلال بحجة المشاركة في أعمال مقاومة شعبية ضد المستوطنين وقوات الاحتلال.

وتركزت الاعتقالات والاقتحامات في محافظات الخليل، ونابلس، وجنين، وققليلية، حيث اقتحمت قوات الاحتلال عشرات المنازل وعاشت بها خرابا، إذ أخذت قاطناتها لتتبعات ميدانية بعد احتجاجهم لساعات.

وفي بيت لحم، اقتلعت قوات الاحتلال الإسرائيلي صباح اليوم، عشرات أشغال الزيتون، في بلدة بتير غرب المدينة.

## تفكيك أسرى وشأن حرية الانتقال على طول ممر الإقليم

### نيويورك

أعرب الأمين العام للأمم المتحدة، أنطونيو غوتيريس الليلة الماضية، عن قلقه إزاء التقارير التي تفيد باستمرار التحديات المتعلقة بحرية التنقل على طول ممر لاتشين.

وأكد غوتيريس، حسب بيان صدر باسمه، ضرورة قيام الأطراف بتنفيذ أوامر محكمة العدل الدولية، بما في ذلك الأوامر الصادرة في ٢٢ شباط الماضي، والتي تم إعادة تأكيدها في ٦ تموز ٢٠٢٣.

ويتعلق قرار العدل الدولية بالتدابير الرامية إلى ضمان حركة الأشخاص دون عوائق، والمركبات والبضائع على طول ممر لاتشين في كلا الاتجاهين.

وقال البيان إن غوتيريس "قلق بشكل خاص بشأن التقارير التي تتحدث عن تدهور الوضع الإنساني على الأرض"، داعيا إلى اتخاذ خطوات عاجلة لتسهيل وصول المساعدات الإنسانية إلى المحتاجين.

وحث غوتيريس، الطرفين على تكثيف الجهود من أجل تطبيع العلاقات على المدى الطويل لصالح السلام والأمن في المنطقة.

وكانت أذربيجان أعلنت أخيرا عن تعليق حركة التنقل في ممر لاتشين، هو الممر الوحيد الذي يربط أرمينيا بإقليم.

## تفكيك مصر في الانتخابات شأن الأمن الإقليمي

### القاهرة

استضافت مدينة العلمين الجديدة، الخميس، قمة مصرية يونانية بين الرئيس المصري عبد الفتاح السيسي، ورئيس وزراء اليونان، وكيراكوس ميتسوتاكيس، في أول زيارة له للمنطقة بعد إعادة انتخابه في يونيو، وتشكيل حكومته الجديدة.

ورافق رئيس الوزراء اليوناني، وفد رفيع المستوى، يضم وزيرا للخارجية والدفاع غورغوس غيرابتريديس، ونيكولاس ديندياس، إضافة إلى عدد كبير من المسؤولين في خضم التعاون المتنامي بين القاهرة وأثينا في العديد من المجالات.

### تفاصيل المباحثات

بحسب بيان للوزارة المصرية، حصل عليه موقع "سكاى نيوز عربية"، شهد اللقاء عقد مباحثات ثنائية تلتها مباحثات موسعة بين وفدي البلدين، حيث رحب السيسي بزيارة رئيس الوزراء اليوناني إلى مصر، مجدداً التهنئة على الفوز الانتخابي الذي حققه الحزب الحاكم في الانتخابات البرلمانية اليونانية.

أشاد الرئيس المصري بعمق العلاقات الاستراتيجية المتميزة بين مصر واليونان، والتطور الملموس الذي يشهده التعاون الثنائي في مختلف المجالات، والمستوى المتميز من التنسيق السياسي بين الدولتين حول القضايا ذات الاهتمام المشترك، مع الاعراب عن التقدير لمواقف اليونان تجاه مصر.

سواء على المستوى الثنائي أو في إطار الاتحاد الأوروبي، إلى جانب التعاون المتميز على صعيد آلية التعاون الثلاثي مع قبرص. من جانبه، أكد رئيس الوزراء اليوناني رسوخ الروابط الوثيقة والتاريخية التي تجمع بين البلدين، مرحبا بالقدوم الملحوظ في مستوى التقدير لمواقف الماضية، ومعرباً عن حرص بلاده على مواصلة تعميق العلاقات بين البلدين ودفعها إلى آفاق أوسع على مختلف المستويات، خاصة في ضوء الدور المصري البارز في مواجهة الأزمات والتحديات الراهنة بمنطقة المتوسط.

حرص رئيس الوزراء اليوناني على تقديم الشكر والتقدير إلى مصر عقب إرسالها طائرات المساعدة في عمليات إخماد حرائق الغابات في اليونان.

شهد اللقاء التباحث حول سبل تعزيز آفاق التعاون الثنائي بين البلدين، حيث تم تأكيد الحرص المتبادل على سرعة تفعيل وتنفيذ الاتفاقيات ومذكرات التفاهم الموقعة بين البلدين، واستمرار دفع التعاون في مجالات التعاون العسكري والاقتصادي والتقني، إلى جانب ملف الطاقة وما يتعلق بالغاز الطبيعي والربط الكهربائي، وكذا التعاون في قطاعات التحول الأخضر.

شهدت المباحثات كذلك تبادل الرؤى وجهات النظر تجاه الملفات الإقليمية ذات الاهتمام المشترك، في اتساق مواقف الدولتين في منطقة شرق المتوسط، مع تأكيد أن منتدى غاز شرق المتوسط يمثل أحد أهم الأدوات في هذا الإطار.

ناقش الزعيمان تطورات ظاهرة الهجرة غير الشرعية في حوض البحر المتوسط، حيث ضمن رئيس الوزراء اليوناني ما تقوم به مصر من جهود لمواجهة هذه الظاهرة، خاصة في ضوء ما تفرزه من أعباء بسبب استضافة ملايين اللاجئين على أرض مصر. على المستوى الدولي، تناولت المباحثات عدداً من القضايا ذات الاهتمام المتبادل، وعلى رأسها التبعات العالمية لتطورات الأزمة الروسية الأوكرانية، فضلاً عن مستجدات الأزمات القائمة في المنطقة، خاصة ليبيا، حيث أكد السيسي موقف مصر بدعم المسار السياسي وأهمية إجراء الاستحقاقات الانتخابية الرئاسية والبرلمانية، وخروج كافة القوات الأجنبية والمرتزقة من الأراضي الليبية واستعادة ليبيا لسيادتها ووحدة أراضيها واستقرارها.

في الختام، اتفق الجانبان على مواصلة التنسيق المكثف لمواجهة مختلف التحديات المشتركة التي تواجهها المنطقة، بما يحقق آمال شعوبها في العيش في سلام وأمن واستقرار.

علاقات مصر واليونان

تشارك مصر واليونان في علاقات ثنائية قوية، خاصة في المجالين السياسي والاقتصادي، وتشعران منذ فترة لهجمة مشتركة على المستوى الثنائي وكذلك على المستوى الثلاثي مع قبرص. ويشمل ذلك مشروع طاقة محتمل تخطط الدول الثلاث بموجبه لربط شبكات الكهرباء وفقاً للمذكرة تفاهم وقعتها في أكتوبر ٢٠٢١.

عقدت الدول الثلاث العديد من القمم لدفع مشروعات التعاون الثلاثية وتعزيز علاقاتها في جميع المجالات. أظهرت بيانات الجهاز المركزي للإحصاء في مصر، ارتفاع قيمة الصادرات المصرية إلى اليونان لتسجل ١,٧ مليار دولار خلال عام ٢٠٢٢ مقابل ١,٦ مليار دولار خلال عام ٢٠٢١ بنسبة ارتفاع قدرها ٥,٣ بالمئة.

بلغت قيمة الواردات المصرية من اليونان ١,٦٦ مليون دولار خلال عام ٢٠٢٢ مقابل ٤٠٩,٦ مليون دولار خلال عام ٢٠٢١ بنسبة ارتفاع قدرها ٢,٢ بالمئة.