

## وفد إرتريا يشارك في اجتماعات البرلمان المشترك بين إفريقيا والاتحاد الأوروبي



شارك وفد إرتريا برئاسة سفير إرتريا لدى الاتحاد الأوروبي ودول البنلوكس، نقاسي كاسا، في اجتماعات برلمان دول مجموعة إفريقيا والكاربي والمحيط الهادئ لقارة إفريقيا، واجتماعات البرلمان المشترك بين إفريقيا والاتحاد الأوروبي، بمملكة إسواتيني.

وشكلت مناقشة اتفاقية "ساموا"، التي جاءت بديلا لاتفاقية "كوتونو"، إحدى أبرز محاور الاجتماعات، حيث قدم خبراء مختصون شروحات حول الاتفاق الجديد وآليات المصادقة عليه وتعزيز تنفيذه. كما استمع المشاركون إلى تقرير الأمين العام، وناقشوا مشروع توصيات من المقرر رفعها إلى الاجتماع المقبل لمجلس وزراء البرلمان المشترك بين إفريقيا والاتحاد الأوروبي، قبل تقديم ملاحظاتهم ومقترحاتهم بشأنها.

وأكد وفد إرتريا، في مداخلة، أن العلاقات مع الاتحاد الأوروبي يجب أن تقوم على احترام سيادة وكرامة الدول الإفريقية، مشددا على ضرورة منح هذه المبادئ الاهتمام اللازم في مختلف أطر التعاون والشراكة. وتبادل المشاركون كذلك الآراء حول دور المنظمات الإقليمية والبرلمانات في تعزيز السلام والأمن والاستقرار في القارة الإفريقية. وفي ختام الاجتماعات، تمت المصادقة على جملة من التوصيات تمهيدا لرفعها إلى المجلس الوزاري المشترك بين إفريقيا والاتحاد الأوروبي.

## زعيم صربيا وغينيا الاستوائية يهنئان بمناسبة ذكرى الاستقلال



بعث قادة صربيا وغينيا الاستوائية رسائل تهنئة إلى شعب وحكومة إرتريا، بمناسبة الذكرى الخامسة والثلاثين لاستقلال البلاد. وفي الرسائل التي بعث بها رئيس جمهورية صربيا ألكسندر فوتشيتش، ورئيس جمهورية غينيا الاستوائية أويانغ نغيما مباسوغو، باسميهما وباسم حكومتي وشعبي بلديهما، أعربا عن تمنياتهما للرئيس إسياس أفورقي بموفور الصحة والنجاح في مهامه، وإرتريا وشعبها بمزيد من السلام والرخاء. و أكدوا حرص بلديهما واستعدادهما لتعزيز وتوسيع علاقات الصداقة القائمة مع إرتريا.

## احتفال بذكرى الاستقلال في مفوضية حقوق الانسان بجنيف



تم الاحتفال بالذكرى الخامسة والثلاثين لاستقلال إرتريا في السابع والعشرين من مايو في مقر مفوضية الأمم المتحدة لحقوق الانسان في جنيف. حضر الاحتفال سفراء وممثلون ومسؤولون من مؤسسات ومنظمات دولية مقرها جنيف، بالإضافة إلى أعضاء المنظمات الارترية.

وقال القائم بامعمال السفارة الارترية في سويسرا ومندوب ارتريا في الامم المتحدة في جنيف والمنظمات الدولية السيد/هبتوم زراي " إن شعب إرتريا قد

القوى الكبرى، بعد نضال مرير وطويل الاقتصادي والعدالة الاجتماعية قد

حققت نتائج مشجعة. ووضح أن الاستثمارات في حفظ المياه والتربة، والتعليم والخدمات الصحية، وغيرها من القطاعات خلال السنوات الماضية من الاستقلال قد أرست أساساً متيناً لمستقبل مستدام، مؤكداً المضي قدماً لتحقيق هدفنا، إيماناً بان ما انجزناه مبشر والمتبقي كثير.



تخلل الحفل معرض صور يسلط الضوء على

تتضمن حقه القانوني والإنساني في تقرير المصير والحرية الذي منع عنه بتدخلات التنمية في البلاد نحو ضمان الاستقلال لإرتريا، والأنشطة الدبلوماسية.

## إدارة ملقي تدعو لتعزيز جهود حماية البيئة

وجهت الدعوة في مديرية ملقي بهدف تعزيز وتنسيق الجهود التي تبذلها القرى في مجال حماية البيئة، في ظل ما تحققه بعض المناطق النموذجية من نتائج إيجابية في الحفاظ على الموارد الطبيعية وتحسين المراعي.

وأوضح مسؤول مكتب الزراعة بالمديرية، السيد/ملاكي ولد مكثيل، أن المنطقة تضم أكثر من 170 ألف رأس من الماشية والأغنام والماعز، إلى جانب مساحات واسعة من المراعي، مشيراً إلى أن التجربة التي تنفذها إدارة ضاحية فولينا في مجال حماية البيئة والاستخدام الرشيد للمراعي والثروة الطبيعية، بدأت تُحدث أثراً ملموساً، داعياً بقية القرى إلى الاقتداء بها.

وأضاف أن منطقتي فولينا وضفاف نهر مَرَب تُعدان من المناطق الملائمة للرعي، الأمر الذي وفر بيئة مستقرة للرعاة ومرعي الماشية، مؤكداً أهمية تأسيس لجان وتخصيص فرق للحماية بهدف الحفاظ على الغطاء النباتي والمياه والمراعي وضمان استدامة الاستفادة منها.

من جانبها، أشارت مديرة إدارة ضاحية فولينا، السيدة/زايد براخي، إلى أن الأساليب التي يتم تطبيقها منذ سنوات ساهمت بصورة كبيرة في تنمية الغطاء النباتي وتحسين الأعلاف، مؤكداً ضرورة تبني القرى والإدارات الأخرى لتجارب مماثلة.

كما أوضح السكان أن التعاون القائم بينهم وبين الإدارة والجهات المعنية لحماية البيئة، أسهم في تطوير آليات محلية للحفاظ على الأعلاف، الأمر الذي مكن مواشيه من البقاء في المنطقة على مدار العام دون الحاجة إلى الانتقال لمسافات بعيدة.

## مياه الشرب النقية في الأرياف تصل إلى 73% بالقاش-بركتة



أفادت إدارة فرع الموارد المائية في إقليم القاش-بركتة أن نسبة الاستفادة من مياه الشرب النقية في المناطق الريفية بلغت 73%، نتيجة الجهود المتواصلة لتوسيع خدمات المياه في القرى والمناطق النائية.

وأوضح مسؤول فرع الموارد المائية المهندس/زرأبروخ تخلي، أن سكان المناطق الريفية كانوا يواجهون صعوبات كبيرة في الحصول على المياه، غير أن المشاريع التي نُفذت منذ الاستقلال، خاصة خلال السنوات العشر الأخيرة، أسهمت بشكل ملحوظ في تخفيف الأزمة وتحسين مستوى الخدمات المقدمة للمواطنين.

وأشار إلى أن المبادرات التي بدأت منذ أواخر عام 2000 لتطوير أنظمة مياه الشرب وتحسين جودتها واستدامتها، ساعدت في توفير مصادر مياه أكثر أمناً يمكن الاعتماد عليها من قبل السكان، مضيفاً أن عدد مصادر المياه العاملة بالمضخات اليدوية انخفض من 315 مصدرًا عام 2011 إلى 187 حاليًا، بعد إدخال أنظمة الطاقة الشمسية والمضخات الحديثة، وهو ما يعكس مستوى التطور الذي يشهده قطاع المياه في الإقليم.

وفي ختام تصريحه، بين المهندس/زرأبروخ تخلي أن 78% من أصل 946 قرية بالريف تستفيد من مصادر مياه، مؤكدًا استمرار العمل وفق خطط مرحلية لتوفير خدمات المياه للقرى المتبقية ورفع نسبة التغطية في مختلف أنحاء الإقليم.

## هيئة الغابات تقيم برامج التشجير في الاقليم الاوسط

الموضوعة والمنفذة، وتقييم عدد الأشجار التي تم غرسها، وإعادة غرس شتول الأشجار التي لم تنمو، وتقديم حوافز للأفراد الذين قاموا بغرس الأشجار.

وقال المدير العام لهيئة الغابات والحياة البرية، العقيد/ كنفى هبتوم، إن تأخر بدء موسم الأمطار لعام 2025 قد أثر سلباً على برامج التشجير، داعياً كافة

مشاركة الإدارات والوزارات والمؤسسات الحكومية الأخرى وقوات الدفاع والجهة الشعبية للديمقراطية والعدالة والاتحادات وشركات البناء وغيرها. وأشار إلى بناء 358 هكتار من المدرجات الحوضية في مجاري المياه، وصيانة 196 هكتار. وذكر غرس أكثر من 251 ألف شتلة،



الجهات للاستعداد لإنجاح برامج عام 2026.

أشاد المدير العام لإدارة الاقليم الاوسط السيد/ زرتيت تولدبرهان، بمشاركة المؤسسات الحكومية وقوات الدفاع والامن في تنفيذ البرامج.

وبناء 489 كيلومتراً من المدرجات الحوضية وصيانة 63 كيلومتراً، وحواجر مياه بـ 473 متراً مكعب عبر حملة الطلاب التنموية. وشدد على أهمية المتابعة ورعاية شتول الأشجار لضمان نموها. واقترح المشاركون قياس الخطط

قيمت هيئة الغابات والحياة البرية في الثامن والعشرين من مايو أنشطة التشجير وحفظ المياه التي نُفذت بالاقليم الاوسط في عام 2025.

وأوضح مسؤول تنمية الغابات السيد/موسي روبيل في التقرير الذي قدمه، غرس 2.8 مليون شتلة أشجار العام الماضي، انجز نحو 66% منها

## مختبر صحة الحيوان والرقابة البيطرية يحقق نتائج جيدة

أعلنت وزارة الزراعة أن المختبر الوطني لصحة الحيوان والرقابة البيطرية حقق نتائج ملموسة في مجالي فحص العينات، وإنتاج اللقاحات البيطرية، إلى جانب تعزيز البنية التحتية للمختبرات.

وأوضحت الوزارة، أن المختبر، الذي كان يقتصر عمله على تشخيص عدد محدود من أمراض الحيوان، إذ لم يكن يفحص سنوياً أكثر من 600 عينة خلال السنوات الأولى للاستقلال، ارتفع العدد حالياً إلى نحو 16 ألف عينة سنوياً، مشيرة إلى أن قدرته التشغيلية وصلت إلى أكثر من 12 ألف عينة خلال شهر واحد فقط.

وبين التقرير أن المهام الرئيسية للمختبر تشمل تشخيص أمراض الحيوانات، والكشف عن الأمراض والآفات النباتية، وفحص جودة وسلامة الأغذية الحيوانية والبشرية، وإنتاج اللقاحات البيطرية، إضافة إلى إنشاء وتعزيز المختبرات الإقليمية لصحة الحيوانية والرقابة البيطرية.

وأشار التقرير إلى أن المختبر تمكن منذ عام 2023 من إنتاج أكثر من ثلاثة ملايين جرعة لقاحات مضادة لمختلف أمراض الحيوان، مؤكداً أن عملية الإنتاج مستمرة بوتيرة متصاعدة.

جديراً بالذكر أن 183 من الكوادر المهنية يعمل به حالياً في المختبر، وتشكل الإناث نسبة 58% منهم، كما يتمتع ببنية تحتية توصف بأنها متطورة نسبياً وفق ما أفادت به وزارة الزراعة.



## الصين تتعهد بنصرة كوبا لمواجهة "القوة والتنمر"

وحثت وزارة الخارجية الصينية وترتبط الصين علاقات وثيقة بكوبا، وقد وعدت بالتبرع بـ 60 ألف طن من الأرز لمساعدة كوبا على تجاوز النقص الحاصل، ووصلت الشحنة الأولى يوم الأحد.

والتسلط". وقالت الولايات المتحدة على "الكف عن التلويح بالقوة القضائية ضد كوبا، والكف عن التهديد باستخدامها في كل مناسبة"، رداً على لائحة الاتهام الصادرة الأسبوع الماضي. وقال المتحدث باسم الصين غو جياكون حينها "تدعم الصين بقوة كوبا في حماية سيادتها وكرامتها الوطنية، وتعارض أي تدخل خارجي".



صيني صادر عن اجتماعها "ستواصل الصين نصرته العادلة والدفاع عن كوبا، ودعم قضيتها العادلة، والإسهام في تنمية اقتصاد كوبا وتحسين معيشة شعبها".

وفي إشارة واضحة إلى الولايات المتحدة، قال الوزير الصيني "من الضروري الاحترام الراسخ لسيادة جميع الدول واستقلالها، ومعارضة جميع أشكال سياسة القوة

أفادت وسائل الإعلام الرسمية الصينية، أول أمس الخميس، بأن وزير الخارجية وانغ يي تعهد بدعم كوبا ومواجهة "سياسات القوة والتنمر" خلال محادثاته مع نظيره الكوبي في نيويورك، وسط الضغوط المتزايدة التي تواجهها الجزيرة الكاريبية من الولايات المتحدة.

وقال وانغ لوزير الخارجية الكوبي برونو رودريغيز باربيلو، وفقاً لبيان

## كينيا: مقتل 16 طالبة وإصابة 79 في حريق بمدرسة للبنات



أعلنت الحكومة الكينية ومصادر في الشرطة، أمس الخميس، عن اندلاع حريق هائل خلال الليل في مهجع مدرسة "أ و تو ميشي" الثانوية الداخلية

للبنات، الواقعة في بلدة غيلغيل بمنطقة ريفت فالي، غرب وسط كينيا. وأسفرت الحادثة عن مصرع 16 طالبة على الأقل، وإصابة 79 طالبة تتراوح أعمارهن بين 15 و18 عاماً، بينما غادرت 71 منهن المستشفى بعد تلقي العلاج. تضم بلدة غيلغيل ثكنة عسكرية كبيرة للجيش الكيني وتبعد حوالي 100 كيلومتر إلى شمال نيروبي.

أوضح الصليب الأحمر لوكالة الصحافة الفرنسية أنه تم الإبلاغ عن الحريق الساعة 3:30 فجر الخميس، في حين صرح وزير التعليم جوليوس ميغوس للصحفيين بأن الحريق شب بعد منتصف الليل بقليل واستمر لأكثر من ساعتين. وقال رجال الإنقاذ إن أبواب الطابق الثاني، حيث اندلع الحريق، كانت موصدة في البداية، وإن بعض الطالبات لقين حتفهن لدى محاولتهن القفز من النوافذ.

ومن جانبه، نعى الرئيس الكيني وليام روتو ضحايا الحريق، قائلاً إن "قلوبنا وصلواتنا مع العائلات التي فقدت بناتها الحبيبات في الحريق المأساوي بمدرسة أوتوميشي غيرلز أكاديمي في غيلغيل"، مضيفاً أن "لا كلمات يمكن أن تخفف ألم فقدان أرواح شابة كانت مليئة بالأمل والطموح والأحلام".

كرن الشرعية خلال شهر من نشر الإعلان في الجريدة .

محكمة كرن الشرعية

\*\*\*\*\*

تقدمت الى المحكمة الشرعية بمصوع السيدة / خديجة عباس احمد وقدمت عرضاً قالت فيه :- إن زوجي المرحوم احمد عبد الله بشير قد توفي بتاريخ 7/ 10/ 2024م ونحن الورثة الشرعيين المذكورين ادناه:-

- 1/ خديجة عباس أحمد
- 2/ خديجة أحمد إدريس
- 3/ حليلة احمد عبدالله
- 4/ زينب أحمد عبد الله
- 5/ عاشة أحمد عبد الله
- 6/ عبد الله أحمد عبد الله
- 7/ حواء أحمد عبد الله
- 8/ إبراهيم أحمد عبد الله
- 9/ فاطمة أحمد عبد الله
- 10/ نور أحمد عبد الله
- 11/ عبده أحمد عبد الله
- 12/ امالي أحمد عبد الله

ولم يتك غيرنا احد .فعلى كل من يدعى بالإرث فعليه الحضور إلى المحكمة الشرعية بمصوع في مدة اقصاها شهر من تاريخ صدور هذا الاعلان في الجريدة . وفي حالة عدم وجود اي إعتراض في المدة المذكورة فان المحكمة سوف تثبت الإرث للورثة .

محكمة مصوع الشرعية

## إعلانات

تقدمت إلى المحكمة الشرعية بمصوع السيدة/ خديجة عبدالله محمد سعيد وقدمت عرضاً قالت فيه :- إن زوجي المرحوم/ عبداللطيف عبدالله عيسى قد توفي بتاريخ 18/ 12/ 2019م ،و ترك من الورثة :-

- 1م خديجة عبدالله محمد سعيد
- 2/ إبراهيم عبداللطيف عبدالله
- 3/ زينب عبداللطيف عبدالله
- 4/ جميلة عبداللطيف عبدالله
- 5/ سعدية عبداللطيف عبدالله
- 6/ عبدالله عبداللطيف عبدالله
- 7/ عائشة عبداللطيف عبدالله
- 8/ هند عبداللطيف عبدالله
- 9/ أسماء عبداللطيف عبدالله
- 10/ غنى عبداللطيف عبدالله
- 11/ دينا عبداللطيف عبدالله
- 12/ جمعة عبداللطيف عبدالله
- 13/ السديس عبداللطيف عبدالله
- 14/ مروان عبداللطيف عبدالله

ولم يتك احد غيرنا . فعلى كل من يعترض او يدعى بالإرث فعليه الحضور إلى المحكمة الشرعية بمصوع في مدة اقصاها شهر واحد من تاريخ صدور الإعلان في الجريدة . وفي حالة عدم وجود أي إعتراض في المدة المذكورة فإن المحكمة سوف تثبت الإرث للورثة .

محكمة مصوع الشرعية

يوم 11 / 5 / 2026م تقدم الى محكمة كرن الشرعية السيد/ حسن محمد إبراهيم بعرض قال فيه لقد توفيت والدتي المرحومة/ سعدية أحمد يونس بتاريخ 20 / 2 / 2026م وتركت من الورثة الشرعيين المذكورين ادناه

محكمة كرن الشرعية

\*\*\*\*\*

يوم 28 / 1 / 2026م تقدم الى محكمة كرن الشرعية السيد/ احمد صالح فايد بعرض قال فيه لقد توفي والدي المرحوم صالح فايد وترك من الورثة الشرعيين المذكورين

- 1/ احمد صالح فايد ابن
- 2/ امونة صالح فايد ابنته
- 3/ فاطمة ابوبكر حجابي الزوجة

وليس لها وارث غيرنا وعلى كل من يدعى بالارث او سقط اسمه من الورثة فعليه أن يتقدم الى محكمة

## نواف سلام: الاعتداءات والتهديدات الإسرائيلية تدينه كل الأعراف والشرائع الدولية



الإسرائيلي الكامل من لبنان وبسط سلطة الدولة على كامل أراضيها بما يسمح بعودة كل النازحين إلى ديارهم بأمن وكرامة. وأكد رئيس الحكومة أنهم مستمرون في حشد كل الدعم العربي والدولي لتحقيق وقف إطلاق النار. وشدد نواف سلام على أن هذا واجب وطني وحق ثابت لن نساوم عليه تحت أي ظرف.

فيها، ولا الدعوات المتكررة لهم لمغادرة بيوتهم وترك أرواقهم". وأفاد رئيس الحكومة اللبنانية بأن ذلك يرقى إلى العقاب الجماعي الذي تدينه كل الأعراف والشرائع الدولية. وذكر سلام أن ذلك يجعلهم أكثر تمسكا بضرورة الوقف الفوري لإطلاق النار، والعمل على الانسحاب

ندد رئيس الحكومة اللبنانية نواف سلام بالاعتداءات والتهديدات الإسرائيلية المستمرة على لبنان. وقال نواف سلام في تدويته على منصة "إكس": "لا شيء يمكن أن يبرر الاعتداءات المتواصلة التي تتعرض لها منطقتي صور والنبطية وتدمير معالمها التاريخية، ولا التهديدات المستمرة التي تطال أهلنا الأمنيين

## قطر تدعو إلى تجاوب فاعل مع الوساطات لإنهاء حرب إيران

الإسلامية الإيرانية. وشدد رئيس مجلس الوزراء وزير الخارجية على أهمية دفع المسارات الدبلوماسية قدما، داعيا إلى استثمار قنوات الحوار لتفكيك الأزمات العالقة، بما يرسخ الاستقرار الإقليمي ويجنب المنطقة مزيدا من التوتر.



المجالات.

وتضطلع قطر بدور محوري في جهود الوساطة بين طهران وواشنطن، لا سيما في القضايا المعقدة، ومن بينها ملف الأموال الإيرانية المجمدة.

وبحسب وزارة الخارجية القطرية، تناول الاتصال كذلك مستجدات الأوضاع الإقليمية، بما في ذلك جهود الوساطة الباكستانية بين الولايات المتحدة الأمريكية والجمهورية

أكد رئيس مجلس الوزراء وزير الخارجية القطري الشيخ /محمد بن عبد الرحمن آل ثاني ضرورة تجاوب جميع الأطراف المعنية مع جهود الوساطة الجارية لوقف حرب إيران، بما يمهّد لمعالجة جذور الأزمة عبر الحوار والوسائل السلمية، ويقود إلى اتفاق مستدام يحد من احتمالات تجدد التصعيد.

جاء ذلك خلال اتصال هاتفي تلقاه من وزير خارجية اليابان توشيميتسو موتيغي، جرى خلاله استعراض علاقات التعاون الثنائي بين البلدين وسبل تعزيزها وتطويرها في مختلف

## أرتريا الحديثة

رئيس التحرير  
محمد نور يحيى  
نائب رئيس التحرير  
حواء سليمان عبد القادر  
هاتف 117099

هاتف النوزع: 200454  
هاتف الاعلانات: 125013  
ص.ب: 1284

اخبار خارجية  
عربي محمد قينا  
ص.ب: 247  
فاكس: 127749

طباعة ضوئية وتصميم صفحات:

فاطمة محمد إدريس

نورة عثمان محمد

راسلونا على العنوان التالي:

al-hadisa@zena.gov.er

# من هنا وهناك

إعداد/ أسماء  
عبدالله صالح

## رجل يفوز بمسابقة تشيونغ تشاو للكعك



فاز كوك كامينغ بلقب فئة الرجال في مسابقة رمي الكعك السنوية المقامة على جزيرة تشيونغ تشاو بهونغ كونغ، محققاً فوزه الحادي عشر، فيما نجحت جانب كونغ تسز-شان في الحفاظ على لقب السيدات للعام الثالث على التوالي، في حدث استقطب أكثر من 18 ألف زائر ضمن مهرجان تشيونغ تشاو بون الشهر.

وسجل كوك، المقيم في الجزيرة، 999 نقطة بعد منافسة قوية، بينما أحرزت كونغ، 760 نقطة لتتقدم على منافساتها في فئة السيدات.

وقال كوك عقب تنويجه: إن الفوز لم يكن سهلاً، وإنه تعرض لهفوة في البداية قبل أن يتمكن من استعادة توازنه وتحقيق النتيجة الأعلى.

تعد المسابقة أبرز فعاليات مهرجان «دا جيو»، حيث يتسلق المتنافسون برجاً معدنياً بارتفاع 14 متراً مغطى

بنحو 9000 كعكة بلاستيكية، خلال ثلاث دقائق فقط لجمع النقاط، وتمنح الكعكات الأعلى ارتفاعاً نقاتاً إضافية، وسط إجراءات أمان تشمل الأحزمة الواقية.

ولم يقتصر المهرجان على المسابقة فقط، إذ تضمن موكب بيو سيك للأطفال يرتدون أزياء رمزية ويحملون هياكل فولاذية.

وشهدت الجزيرة ازدحاماً كبيراً مع تدفق الزوار منذ ساعات الفجر، فيما واصلت السلطات تعزيز خدمات النقل لاستيعاب الإقبال، في مشهد يعكس استمرار شعبية المهرجان الذي يمزج بين الطقوس الشعبية والرسائل الاجتماعية.

## مؤثرة تحصد 10 ملايين متابع في يوم



والألفية لنبرتها الهادئة ومصداقيتها، من استعادة بريقتها؛ حيث حقق فيديو تعليمي «متكامل» للمكياج اليومي نشرته 4.4 مليون إعجاب في أيام قليلة.

ودفعت هذه العودة القوية كبرى ماركات مستحضرات التجميل المحلية والعالمية إلى التسابق بالتعليق على حسابها والترحيب بها لتقديم عروض التعاون التجاري، وسط ترحيب واسع أيضاً من رواد الإنترنت الذين شبهوا أزمته بأزمة المؤثرة الريفية الشهيرة لي زيكى التي عانت من نزاع مماثل مع وكيل أعمالها أواخر عام 2024.

2023 يعود لخلاف مع شركة «شنغهاي جين جيا»، مؤكدة أن اسمها المستعار القديم ومتاجرها الإلكترونية السابقة باتت علامات تجارية مملوكة للوكالة ولا صلة لها بها، محذرة متابعيها من الشراء منها بناءً على ثقتهم السابقة بشخصها. ولم يمنع الغياب الطويل للخيرة الصينية، المحبوبة لدى جيل التسعينيات

جذبت خيرة التجميل الصينية الشهيرة، جيانغ تشنغلان، 10 ملايين متابع خلال 24 ساعة فقط من عودتها إلى منصات التواصل الاجتماعي، بعد غياب تام عن الأنظار دام نحو ثلاث سنوات بسبب نزاع قانوني مع وكالة أعمالها السابقة.

المؤثرة، التي كانت تنشط سابقاً تحت اسم المستخدم (@chengshian) ويتابعها 30 مليون شخص، حصدت هذا الإقبال المليونى القياسي فور تدهينها حساباً جديداً يحمل اسمها الحقيقي (@Jiang Chenglan).

وظهرت جيانغ في مقطع فيديو واسع الانتشار لتوضح أن غيابها منذ مايو

## شجار بين فيلين ينتهي بمقتل شابة داخل مخيم سياحي



المرأة تحت أقدامها وهي تتابع المشهد، وسط حالة من الفوضى ومحاولات لإنقاذها لم تنجح. وذكرت وسائل إعلام هندية أن الحادث وقع بين الفيلين الأسيرين «كانجان» و«مارثاندا» خلال الاستحمام الصباحي، وهو ما تسبب بحالة هلع بين الزوار، فيما فقدت السيدة توازنها وسقطت في منطقة الاشتباك، لتتوفي متأثرة بإصاباتها.

وأوضحت التقارير أن الضحية تدعى جويس وتبلغ من العمر 33 عاماً، وكانت برفقة عائلتها لمشاهدة الفيلة في مخيم دوباري بمنطقة كوداغو، الذي يعد من أبرز الوجهات السياحية في

الولاية ويضم عدداً من الفيلة الأسيرة المستخدمة في الأنشطة السياحية. وأثارت الحادثة موجة تفاعل واسعة على منصات التواصل الاجتماعي، إلى جانب تساؤلات بشأن إجراءات الحماية وإدارة الحشود داخل المخيمات السياحية التي تستقطب الزوار لمشاهدة الحيوانات البرية عن قرب. من جهته، أعرب وزير الغابات والبيئة في ولاية كارناتاكا، إيشوار بي خاندري، عن حزنه لوفاة الشابة، واصفاً الحادثة بأنها «مأساوية وغير متوقعة».

لقيت امرأة مصرعا، إثر اشتباك مفاجئ بين فيلين داخل مخيم دوباري الشهير للفيلة بولاية كارناتاكا جنوب غربي الهند، في حادثة وثقتها مقاطع فيديو متداولة وأثارت مخاوف بشأن إجراءات السلامة في المواقع السياحية الخاصة بالحياة البرية.

وأظهرت المقاطع لحظة اندلاع شجار بين الفيلين أثناء استحمامهما في نهر كافيري داخل المخيم، قبل أن تنزلق

## تغيب عن المدرسة عاماً ونصف العام

### بنزيف مزيف



الداخلي وتنظير القولون، إضافة إلى اختبارات للكشف عن الأورام، غير أن جميع النتائج جاءت طبيعية ولم تكشف عن أي سبب عضوي للأعراض المزعومة.

ومع تكرار الحالات، لاحظت الأسرة نمطاً زمنياً لظهور الأعراض، إذ كانت تتزامن مع بداية العام الدراسي في سبتمبر، بينما تتراجع خلال العطل وتختفي تماماً في الصيف، ما عزز شكوك الوالدين بشأن احتمال افتعالها تلك الأعراض بهدف تجنب المدرسة.

ويشبه بعض الخبراء في أن المراهقة تعاني «متلازمة مونشهاوزن»، وهي حالة يعتمد فيها الناس إثارة أعراض المرض للحصول على الرعاية والاهتمام من الآخرين.

ورغم ذلك، استمرت الأم في رفض القبول بهذا التفسير، وواصلت مراجعة الأطباء على أمل العثور على سبب طبي بديل يفسر ما حدث. ولا تزال الفتاة غير مستبعدة من مقاعد الدراسة حتى الآن، بحسب المصدر ذاته.

كشفت تقارير إعلامية روسية أن مراهقة تبلغ من العمر 14 عاماً، في موسكو، لجأت إلى التظاهر بأعراض نزيف حاد من أنفها وأنفها وعينها بهدف التغيب عن الدراسة، في واقعة استمرت لأكثر من عام ونصف العام وأثارت جدلاً واسعاً بين أسرتها والأوساط الطبية.

كانت الفتاة تظهر في فترات مختلفة لتشتكي من أعراض وُصفت بالخطرة، شملت ادعاء نزيف من مناطق متعددة في الجسم بما في ذلك الأنف والأذنان والعينان، ما دفع والديها إلى نقلها مراراً إلى أقسام الطوارئ في مستشفيات مختلفة بحثاً عن تشخيص دقيق، وفقاً لما نقلته قناة «ماش» على «تليغرام».

وخضعت المراهقة لسلسلة طويلة من الفحوصات الطبية، شملت التصوير بالموجات فوق الصوتية والتنظير

## نجاة امرأة اصطدمت طائراً بمظلتها



اللحظات الأخيرة، ما أنقذ حياتها، وفقاً لصحيفة «ديلي ميل» البريطانية. ووثق التسجيل صرخات الذعر التي أطلقتها سابرينا أثناء هبوطها السريع فوق جبال الألب، قبل أن تحط على الأرض حيث نقلتها مروحية تابعة للشرطة إلى مطار محلي لتلقي الرعاية، فيما تمكن الطيار، البالغ 28 عاماً، من الهبوط بسلام في مطار زيل إم سي.

وقال الطيار للمحققين إنه لم يكن قادراً على تفادي الاصطدام. فيما كتبت سابرينا عبر إنستغرام: «ما زلت غير مصدقة أنني أكتب هذه الكلمات الآن، ولم أتعرض إلا لبعض الكدمات».

نجت المظلية النمساوية سابرينا، 44 عاماً، بأعجوبة بعد اصطدام طائراً خفيفة بمظلتها خلال تحليقها فوق جبال كيتزبوهيل شرقي النمسا، في حادث وثقته بكاميرا مثبتة على معدات الطيران وأظهر لحظات رعب كادت تنتهي بكارثة جوية. ظهرت سابرينا في الفيديو وهي تحلق بهدوء فوق جبل شميتين هوه قبل أن تقترب طائرة صغيرة على نحو مفاجئ وتصطدم مباشرة بمظلتها، ما أدى إلى تمزيق الحبال والقماش ودخولها في دوران حاد نحو الأرض. وبحسب اللقطات، مرت الطائرة

# زراعة وإقتصاد

## تطور القطاع الزراعي في إرتريا على مدى سنوات الاستقلال الـ 35 الماضية الإنجازات في مجالات تشييد خزانات المياه وتنمية الثروة الحيوانية

الحديثة، بينما لا تزال 41% منها في خلايا تقليدية، و8% تستخدم خلايا ذات قضبان علوية. نتيجة لهذه التحسينات، توسع إنتاج العسل ليشمل جميع مناطق البلاد وقد ساهم ازدياد العرض في جعل العسل في متناول المستهلكين، مع انخفاض الأسعار بأكثر من النصف مقارنةً، وبداية التسعينيات، وفي الوقت نفسه، أصبحت أهمية تربية النحل تتزايد كمصدر للدخل الإضافي للأسر الريفية، وكمشروع زراعي مستدام بيئيًا.

إلى تحسين صحة القطيع وإنتاجيته بشكل كبير. شهد قطاع الدواجن نموًا استثنائيًا ففي بداية الاستقلال، كان إنتاج الدواجن مقتصرًا إلى حد كبير على أنظمة تربية الدواجن التقليدية في القرى، وكان يمارسه عدد قليل نسبيًا من الأسر. ولتشجيع أنظمة



فضلاً عن كونها مصدراً للقوة العاملة والدخل للأسر الريفية ومنذ الاستقلال، شهدت الحكومة في برامج شاملة لتحسين صحة الحيوان، وزيادة الإنتاجية، وتوسيع نطاق الوصول إلى التقنيات الحديثة في مجال الثروة

ساعدت هذه الخزانات على زيادة إنتاج الخضراوات بأكثر من ستة أضعاف، وإنتاج الفاكهة بأكثر من 71 ضعفاً مقارنةً بالسنوات الأولى للاستقلال، حيث شهد المزارعون في جميع أنحاء البلاد على الأثر التحويلي للسود، مشيرين إلى أن تلك السود مكنت من إنشاء مزارع جديدة، وتوسيع نطاق الزراعة المروية، وتحسين دخل الأسر ومستويات معيشتها بشكل ملحوظ.

ويرتبط نجاح تنمية الموارد المائية ارتباطاً وثيقاً بالبرامج الشاملة لإرتريا في مجالات حفظ المياه والتربة، وإدراكاً منها بأن تدهور الأراضي وندرة المياه يشكلان تهديداً كبيراً للإنتاجية الزراعية، جعلت مستوى صمود المجتمعات الزراعية في جميع أنحاء البلاد، ومن أبرز هذه الإنجازات التوسع الكبير في بناء



و على مدى السنوات الخمس والثلاثين الماضية، جرى تأهيل أكثر من 293 ألف هكتار من الأراضي الزراعية، وأكثر من 135 ألف هكتار من مستجمعات المياه، من خلال بناء

إرمياس سلمون  
ترجمة/محمود عبدالله  
أبو كفاح  
(الجزء الأول)

على مدى السنوات الخمس والثلاثين الماضية من استقلال البلاد، حققت إرتريا تقدماً ملحوظاً في تطوير القطاع الزراعي من خلال الاستثمار المستدام في تنمية موارد المياه، وحفظ المياه وصيانة التربة، والإنتاج الحيواني. وقد ساهمت هذه الإنجازات التي تحققت بفضل التعاون الوثيق بين الحكومة وشركاء التنمية، إسهاماً حاسماً في تحسين الأمن الغذائي، وتعزيز سبل العيش في المناطق الريفية، ورفع مستوى صمود المجتمعات الزراعية في جميع أنحاء البلاد. ومن أبرز هذه الإنجازات التوسع الكبير في بناء خزانات المياه في جميع أنحاء البلاد، ففي عام 1991، عند الاستقلال، لم يكن في البلاد سوى حوالي 130 سداً. أما اليوم، فقد تضاعف هذا العدد لأكثر من ست مرات ليصل إلى حوالي



وتجسد الإنجازات مجتمعةً في بناء خزانات المياه وتنمية الثروة الحيوانية التزام إرتريا طويل الأمد ببناء قطاع زراعي مرن ومكثف ذاتياً فمن خلال الاستثمار في البنية التحتية الحيوية، والحفاظ على الموارد الطبيعية، وتعزيز أنظمة الإنتاج الحيواني، أرسى البلاد أساساً متيناً لنمو زراعي مستدام. لم تقتصر هذه الإنجازات على تعزيز الإنتاج فحسب، بل ساهمت أيضاً في تحسين سبل عيش المزارعين والرعاة في جميع أنحاء البلاد، حيث أدى توفير إمدادات مياه موثوقة، وتحسين صحة الماشية، وتوسيع نطاق الفرص في تربية الدواجن والنحل، إلى زيادة الدخل، وتعزيز التغذية، وتقوية الأمن الغذائي. وبينما تحتفل إرتريا بمرور 35 عاماً على استقلالها، تعدّ هذه الإنجازات دليلاً ساطعاً على ما يمكن تحقيقه من خلال القيادة الحكيمة، والمشاركة الشعبية، والعزيمة الوطنية المتجددة. ويؤفر التطور المنجز على مدى العقود الثلاثة والنصف الماضية أساساً قوياً للمزيد من التقدم والتطور في التنمية الزراعية، ولضمان مستقبل أكثر إشراقاً لكل الإرتريين.

الدواجن الحديثة، بدأت الحكومة باستيراد سلالات محسنة من الدجاج، وتربيتها محلياً، وتوزيع الصيوان حديثة الفقس على المزارعين والأسر، وخلال السنوات الخمس والثلاثين الماضية، تم استيراد ما يقارب 113,000 دجاجة، وتوزيع أكثر من 8 ملايين صوص حديث الفقس على المستفيدين في جميع أنحاء البلاد. وقد مكّن هذا التدخل آلاف الأسر، ولا سيما النساء والشباب، من الانخراط في إنتاج الدواجن كمصدر للدخل والتغذية كما ساهم ازدياد توافر البيض ولحوم الدواجن بشكل كبير في تحسين الأمن الغذائي للأسر وتويع نظامها الغذائي. وتعدّ تربية النحل مجالاً آخر شهد تقدماً ملحوظاً ففي عام 1991، كان لدى إرتريا ما يُقدَّر بنحو 19,000 خلية نحل فقط، وبفضل خدمات الإرشاد الزراعي الموجهة وإدخال تقنيات خلايا النحل المحسنة، ارتفع هذا العدد إلى أكثر من 46,000 خلية. ويجري استبدال الخلايا التقليدية تدريجياً بخلايا حديثة أكثر كفاءة، سواء كانت ذات إطارات أو ذات قضبان علوية و حالياً، تُدار 51% من الخلايا باستخدام خلايا الإطارات



ومن أبرز الإنجازات وضع برامج تطعيم إلزامية لمكافحة الأمراض المتوطنة في الماشية، فمنذ عام 2013، تم تطعيم حوالي 2.5 مليون حيوان سنوياً ضد أمراض مثل مرض الجلد العقدي، وجذري الأغنام والماعز، وطاعون المجترات الصغيرة، ومرض الحمى القلاعية، ومن عام 2025 تم البدء في توسيع نطاق حملة التطعيم بشكل كبير، لتشمل أكثر من 6 ملايين رأس من الماشية والدواجن. ونتيجة لذلك، انخفضت حالات تفشي الأمراض ونفوق الحيوانات إلى أدنى مستوياتها، مما أدى

المدرجات الزراعية، وغيرها من تدابير الحفظ. بالإضافة إلى ذلك، تم إنشاء سدود ترابية بسعة إجمالية تتجاوز 6.2 مليون متر مكعب للحد من التعرية، وتعزيز تغذية المياه الجوفية، وتقليل الترسب في الخزانات. وبالتوازي مع هذه الإنجازات في مجال تنمية المياه، حققت إرتريا تقدماً ملحوظاً في إنتاج الثروة الحيوانية وصحة الحيوان حيث تُعدّ الثروة الحيوانية عنصراً أساسياً في القطاع الزراعي، إذ توفر اللحوم والحليب والبيض والعسل،

850 خزناً مائياً وتشمل هذه الخزانات سدوداً استراتيجية كبيرة، وسدوداً متوسطة الحجم، وسدوداً صغيرة. وقد كان لتوسيع البنية التحتية للمياه فوائد جمة ففي بلد يتسم بظروف مناخية قاحلة وشبه قاحلة، ومعرض بشدة للجفاف المتكرر والتصحر، أصبح تجميع مياه الأمطار ركيزة أساسية في سياسة التنمية الوطنية، وقد ساهمت الخزانات في ضمان إمدادات مياه موثوقة للاستخدام المنزلي العام، وللثروة الحيوانية، وللري، مما أسهم ذلك بشكل كبير في زيادة الإنتاج الزراعي.

## قراءنا الكرام

نقدم لكم صفحة واحدة الطفل . بعد غياب في ثوب جديد وقد تنوعت فيها كل ألوان المعلومات والطرائف والحكاوي ، وركن قصص مصورة، والألغاز وغيره من أنواع الترفيه التي تجذب المهتمين كل في مجاله آمين متابعتكم المستمرة وتقديم ملاحظتكم ومقترحاتكم بما يسهم في تطوير الصفحة من حيث المحتوى و التصميم . بإرسال رسالة على صندوق بريد الصفحة : ص-ب 247 .

إعداد هاجر حامد

## واحة الطفل

## العلوم في ثواني

## تمدد البالون



لماذا يصبح لون البالون أفتح عندما يُنفخ فيه الهواء؟



أدوات التجربة

بالونان باللون نفسه

خطوات التجربة

1- انفخ بالوناً واحداً بقدر

ما تستطيع دون أن ينفجر.

2- اربط عنق البالون لخلقه.

3- أمسك البالون المنفوخ بجانب البالون غير المنفوخ. ماذا تلاحظ حيال لونهما؟

الشرح

البالونات مصنوعة من

مادة مرنة تُسمى اللاتكس،

تُلوّن باستخدام "صبغ".

ومن خلال نفخ البالون

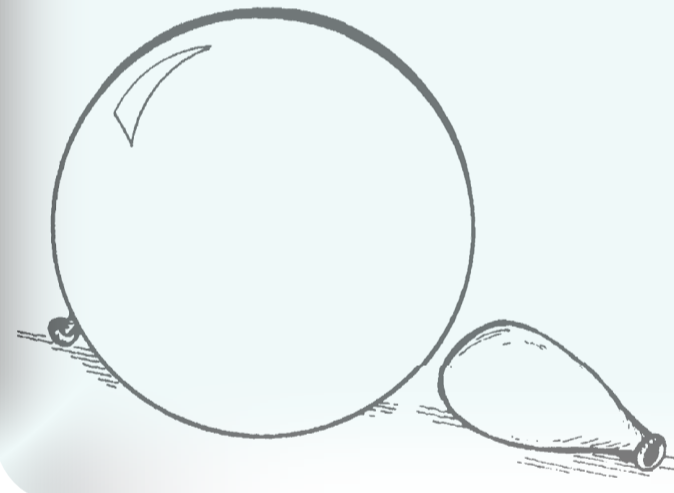
تتمدد مادة اللاتكس

وتصبح أرق؛ وهذا يجعل

الصبغ الموجود في البالون

يتمدد، لذلك يبدو لون

البالون أفتح.



## الأرنب النمام

## قصة

في نشر الأخبار. ركض بعيداً عن الحفرة، وبدأ بالصراخ: "سنجاب صغير سقط في حفرة عميقة! سنجاب صغير سقط في حفرة عميقة! ولن يتمكن من الخروج!" انتشر خبر فوفو بسرعة في جميع أنحاء الغابة. سمعت الحيوانات الأخرى الخبر، وهرعت إلى مكان الحفرة للمساعدة.

لكن عندما وصلوا، وجدوا أن السنجاب قد تم إنقاذه بالفعل.

شعر فوفو بالحرج من نفسه، أدرك أنه نشر أخباراً كاذبة تسببت في قلق الحيوانات دون داع.

تعلم فوفو من هذه التجربة درساً مهماً. أدرك أن نشر الأخبار الكاذبة يمكن أن يكون له عواقب سلبية، وأن من المهم دائماً التأكد من صحة الأخبار قبل نشرها.

العبرة من القصة

- عواقب نشر الأخبار الكاذبة: يمكن أن تؤدي الأخبار الكاذبة لمشاعر الآخرين، وتثير القلق، وتسبب الفوضى.

- أهمية التحقق من صحة الأخبار: يجب على المرء أن يسأل عن مصدر الأخبار، وأن يبحث عن معلومات من مصادر موثوقة، وأن يفكر فيما يسمعه بعقلانية قبل تصديقه.



كان يا ما كان في غابة جميلة، أرنب صغير يدعى "فوفو". كان فوفو معروفاً بلسانه السريع وجبه لنشر الأخبار، سواء كانت صحيحة أم خاطئة.

وذات يوم، بينما كان فوفو يلعب مع أصدقائه، سمع ضجة من بعيد. ركض فوفو نحو مصدر الضجة، ووجد مجموعة من الحيوانات تتجمع حول حفرة عميقة.

سأل فوفو أحد الحيوانات: "ما الذي حدث هنا؟" أجاب الحيوان: "سقط سنجاب صغير في الحفرة، ونحاول إنقاذه، لا تقلق فالأمور تجري على ما يرام وسيتم إخراجه منها خلال لحظات"

شعر فوفو بالخوف، لكنه لم يستطع مقاومة رغبته

## قصص ميكي المصورة

## سباحة التجديف (الجزء الخامس)



- اذكر اسم حيوان برمائي؟

- ما هو أكبر حيوان في العالم؟

- ماهو الطير الذي لا يستطيع الطيران؟

- ما هو الحيوان الذي من دمه يتم استخراج المسك؟

- ما هو اسم صغير الضفدع؟

حل اللغز في العدد القادم

- القارة القطبية الجنوبية

- البحر الأحمر

- قارة آسيا

- كوكب المشتري

- نهر النيل

## الغاز

حل  
لغز  
العدد  
الفاتح



# السدود والخزانات التي شيدت في البلاء خلال سنوات الإستقلال لتخزين المياه



سد قحتيلاي

بأنها موزعة بالتساوي في كافة أقاليم البلاد. وقد شُيدت معظم هذه السدود والخزانات في المناطق الريفية النائية بهدف توفير تمكين الشعب من الحصول على المياه لمختلف الأغراض وفي أقرب مواقع له.

أما في إقليم شمال البحر الأحمر، فقد شُيد 26 سدًا على مر 35 سنة من الاستقلال. ويذكر بأنه

كانا سدان فقط في مديرية نقفة قبل التحرير. ويوجد في الوقت الحاضر 10

والمأشبة.

وبحسب خبراء بناء السدود والخزانات، فإن هناك إجراءات ورقية كثيرة مطلوبة قبل بدء أعمال الحفر أو بناء السد.

لا بد من التذكير بالدور الأكبر الذي لعبته قوات الدفاع وشركات الإنشاءات الوطنية في إنجاز السدود التي شيدت حتى الوقت الحاضر. وها نحن نلتبس ثمار هذا الإنجاز أمام أعيننا، حيث ازداد منسوب المياه الجوفية، وزويت الأنهار الواقعة تحت السدود بفضل وجود هذه المرافق المائية. أسهمت هذه السدود في جعل الأراضي الواقعة بجوارها قابلة للتنمية الزراعية، ونتيجة لذلك أصبح بإمكان المواطنين زيادة إنتاجهم الزراعي مرتين أو ثلاث مرات في السنة الواحدة. كما باتت القرى التي كانت تعاني من نقص المياه، وخاصة المناطق الريفية النائية، قادرة على الحصول على مياه الشرب بالقرب من منازلها. وعلى هذا الأساس يمكن القول بأن سنوات الاستقلال الخمس والثلاثون تركت بصمات إيجابية في مجال التنمية.

إذا نظرنا أيضاً إلى إقليم جنوب البحر الأحمر، الذي يتكون من أربع مديرية، لا

توجد به أنشطة زراعية تذكر، إذ أنه يغلب عليه مناخ حار ولا يحصل على أمطار موسمية منتظمة، بالرغم من إمتلاكه مساحة أرض شاسعة. وعلى هذا الأساس تتمثل موارده الرئيسية في البحر الأحمر والملح والأسماك. وعلى الرغم من تلك الأحوال التي ذكرت أعلاه بخصوص عدم الإمكانية الزراعية في إقليم جنوب البحر الأحمر، إلا أنه قد

تم إدخال محاصيل مثل الذرة والذرة الشامية في بعض المديرية، بالإضافة إلى زراعة الخضراوات والفواكه. وقد شُيدت ثلاثة سدود في السنوات الأخيرة من الإستقلال، اثنان منها في مديرية



سد أيداب

سد في مديرية نقفة نكفة، وفي مديرية أعبت 4 سدود، بالإضافة إلى مشروع ري محدود عن طريق الصرف، و7 سدود في مديرية نقفة، وسدان في مديرية قرورا، وسدان أخران في مديرية أدوبحا.

السدود والخزانات التي تم تشييدها خلال سنوات الإستقلال نجدها في كافة أقاليم البلاد بشكل متساوي. وقد شُيدت معظم هذه السدود والخزانات في المناطق الريفية النائية بهدف تمكين السكان من الحصول على المياه لمختلف الأغراض وفي مواقع أقرب منهم.

إذا نظرنا إلى مدى إنتشار التي ذكرنا أنها شيدت

في إقليم شمال البحر الأحمر خلال السنوات الاستقلال في المديرية، فقد نجد 10 سد في مديرية نقفة، و4 سد في مديرية أعبت بالإضافة إلى سدود أخرى مخصصة للري المحدود عن طريق الصرف، و7 سد في مديرية قندع، وسدين في مديرية قرورا، وسدين آخرين في مديرية أدوبحا.

ووفقاً لما أفاد به مسؤول حفظ المياه والتربة في الإقليم السيد/ حروي يوهنس، فقد تبلغ سعة تخزين المياه للسدود الـ 26 التي ذكرنا أنها شيدت في الإقليم خلال سنوات الإستقلال الـ 35، ما بين 30 ألفاً و500 ألف متر مكعب. وأضاف بأن مياه السدود تُستخدم في الوقت الحالي لشرب الإنسان

## سليمان محمد سعد الجزء الثاني والأخير

كنا قد قدمنا للقراء في الجزء الأول السدود التي شيدت خلال الخمس والثلاثين عاماً من الإستقلال وسعة تخزينها وإفادتها في توفير المياه للشرب والتنمية الزراعية. وقد تضمن ذلك الجزء السدود التي شيدت في إقليم القاش-بركة والجنوبي.

أما في هذا الجزء الثاني والأخير نقدم كمية السدود التي شيدت في الأقاليم المتبقية خلال سنوات الإستقلال الماضية، فإلى المحتوى آملين إفادة القراء بالمعرفة.

بدأ بناء السدود في الإقليم الأوسط عام 1919 في عربي ربوع مهاي أقسنا. ووفقاً للمهندس/ أبراهام دانيال، مسؤول قسم البنية التحتية الإثنائية في الإقليم الأوسط، فقد تم بناء 12 سدًا في الفترة من 1930 إلى 1941، منها 37 سدًا و21 قناة ري لتوفير مياه الشرب للمناطق الحضرية والزراعة.

خلال السنوات الخمس والثلاثين الماضية من الاستقلال، تم إنشاء 44 سدًا كبيراً و24 خزان صغير، كما تم ترميم وصيانة 17 سدًا. ونتيجة لذلك، زادت سعتها التخزينية للمياه بمقدار 1.65 مليون متر مكعب.

تبلغ السعة الإجمالية لهذه السدود 28.3 مليون متر مكعب من المياه. ويوجد في الإقليم الأوسط 90 سدًا كبير و45 خزان صغير بسعة تخزينية تتجاوز 69 مليون متر مكعب.

قال المهندس/ أبراهام دانثل، مسؤول قسم تطوير البناء، في المعلومات المكتوبة التي أرسلها لنا: "إن السدود الـ 78 مخصصة لتطوير الري، و12 منها لتوفير مياه الشرب النظيفة للمدينة، و45 للاستخدام المنزلي وتربية الماشية".

بحسب المهندس/ أبراهام دانيال، فإن هذه السدود الـ 44 وقنوات الري الـ 24 التي شُيدت بعد الاستقلال قد زادت مساحة الأراضي المروية من 232 هكتاراً إلى 2000 هكتار في الوقت الحاضر. وقد أنفق أكثر من 480 مليون نقفة على بناء هذه السدود والخزانات، باستثناء سد توكر.

في المجمل، تم بناء 11 سدًا و3 قنوات ري، وترميم 7 منها في مديرية بريخ خلال السنوات الماضية من الاستقلال. كما تم في مديرية قالانفحي بناء 21 سدًا و8 قنوات



سد مهداف

في ختام هذا المقال يمكن ذكر ما قاله فخامة الرئيس إسياس أفورقي ذات مرة بخصوص التنمية على النحو التالي: "قد إكتسبنا على مر السنين خبرات واسعة تمكنا من إرساء أساس متين للنمو المستدام. فالعمل الذي أنجزناه حتى الآن يشجع ويرضي ضميرنا، ولكن لا ينبغي أن يجعلنا ذلك الإنجاز نتراخي، بل علينا العمل بجد لتنفيذ مشاريعنا التنموية مجالاً تلو الآخر، والمضي قدماً بخطى أسرع بمشاركة أوسع".

وبناءً على ذلك، يتطلب منا تجديد التزامنا في هذه الذكرى الخامسة والثلاثين للاستقلال للقيام بكل ما هو مطلوب منا في مواجهة كافة التحديات ودفع عجلة التنمية متمسكين بشعارنا القائل "صمودنا ضماننا".

وسط دنكاليا والآخر في مديرية جنوب دنكاليا، وقد بدأت توفر مياه الشرب للسكان والمواشي في تلك المديرية. بشكل عام، تم بناء أكثر من 1150 سدًا وخزانًا في الأقاليم الستة خلال السنوات الماضية من الاستقلال. وقد بلغت تكلفة بناء هذه السدود والخزانات مئات المليارات. أما ثمن الجهد المبذول والخبرة والآلات المستخدمة ليس من السهل تقديره. حيث يتطلب بناء السدود أولاً تحديد واختيار المنطقة المناسبة لبناء السد، وهو أمر مكلف للغاية. كما يتطلب دراسة تدفقات المياه إلى الخزان الذي يُبنى فيه السد بصورة تفصيلية. يتطلب أيضاً أن يخضع الموقع الذي تم إختياره لتشييد السد لفحص جيولوجي دقيق لمنع التشققات وتسرب المياه.



سد وقريت

# الجاليات الإرترية بالمهجر تحفل بعيد الاستقلال



وشكر رئيس اللجنة الوطنية في بريطانيا السيد /أحمد محمد محمود المساهمين في الحفل بشكل بهيج ، بحيث يعكس التاريخ والجمال والإرترية.

تميز الاحتفال ببرامج ثقافية وفنية وأنشطة رياضية. في غضون ذلك ،

احتفل الإرتريون في 15 مدينة إيطالية بروما، ميلانو، بولونيا، بريشيا، كاتانيا، بيزا، تورينو، نابولي، باري، أبروتسو، باليرمو، فلورنسا، جنوة، بوردينوني وفيرونا في 24 مايو بمعنويات عالية وانتماء وطني. وفي حفل أقيم في روما بحضور العديد

لإحياء التراث الثقافي والقيم وتوريته. وفي المملكة المتحدة وأيرلندا وإيطاليا وألمانيا وهولندا ومونتريال وكالغاري في كندا احتفل الإرتريون المقيمون هناك بالذكرى السنوية الخامسة والثلاثين لاستقلال إرتريا تحت شعار "صمودنا ضماننا".

ففي لندن، برمنغهام، مانشستر، ليدز، شيفيلد، نوتنغهام، ليستر، نيوكاسل، كارديف، هدرسفيلد، ليفربول، كوفنتري، غلاسكو، ويكفيلد، ديربي، ساوثهامبتون، بورتسموث، ميدلسبره، برايتون، بريستول، بلفاست، كورك ودبلن، بالمملكة المتحدة وأيرلندا جرت الاحتفالات بحضور آلاف الإرتريين من جميع الأعمار.

افتتح الحفل المنظم في لندن يوم 23 مايو، كل من القائم بأعمال السفارة الإرترية السيد / صالح عبد الله،

احتفل الإرتريون المقيمون في جمهورية جنوب إفريقيا، وساحل العاج، وهاريسبرج ولانكستر - الولايات المتحدة الأمريكية، وموسكو - روسيا والكويت تحت شعار "صودنا ضماننا" بعيد الاستقلال.

ففي جمهورية جنوب إفريقيا - احتفلوا بجوهانسبرج ودربان ورانستنج - في 23 مايو .

فقد أوضح مسؤول الشؤون الادارية والمالية في السفارة الإرترية السيد / داويت يغزاو ، في حفل بجوهانسبرغ ، ان الاحتفال بذكرى الاستقلال هذا العام يأتي في وقت تاريخي اكتسبت فيه مسيرتنا نحو التنمية والنمو زخماً كبيراً.

كما وجه ، رؤساء الجاليات في المدن الأخرى رسائل استقلال.

وفي أبيدجان، عاصمة ساحل العاج،

عن استعدادهم لنقل التاريخ إلى الجيل القادم وضمان ازدهار إرتريا. وتم في الاحتفال الذي جرى في كالغاري وحضره مسؤولون من مقاطعة ألبرتا ، تقديم الجوائز الفائزة في بطولات كرة القدم وكرة الطائرة التي نظمتها الجالية.

وفي دولة الكويت احتفلوا بالذكرى الخامسة والثلاثين للاستقلال المجيد، وسط حضور دبلوماسي وثقافي وإعلامي وجماهيري كبير، عكس عمق هذه المناسبة في وجدان أبناء الشعب الإرتري ومحبي هذا الوطن الذي صاغ استقلاله بالبرص والتضحيات.

تحول فيه الحفل إلى لوحة وطنية متكاملة اجتمع فيها التاريخ والفن والذاكرة والانتفاء. فقد ازدادت القاعة بالأعلام والأهازيج الوطنية، فيما ارتسمت على وجوه الحاضرين ملامح الاعتزاز بوطن استطاع أن ينتزع حريته بعد سنوات طويلة من الكفاح.

شاركت الفرقة السودانية بقيادة المايسترو سيف، مقدمة عروصاً موسيقية أضفت على الحفل روحاً من الجمال والدفع الإنساني. كما تألق الفنان /عثمان ساتي بأدائه المميز الذي لامس مشاعر الحضور وأعاد إلى الأذهان عبق التراث والأغنيات التي تسكن ذاكرة الناس.

غير أن المشهد الأكثر تأثيراً كان مشاركة الفنانين الإرتريين الذين تغنوا بكل لغات الوطن ، في صورة وطنية جسدت معنى الوحدة الحقيقية وسط التنوع الثقافي واللغوي. فقد تنقلت الأغنيات بين لغات القوميات المختلفة، وكأن المسرح يعلن أن إرتريا وطن يتحدث بألسنة متعددة لكن بقلب واحد.

وفي ختام الاحتفال، غادر الحضور قاعة الدمزة وهم يحملون شعوراً بأنهم عاشوا ليلة وطنية نادرة، امتزج فيها الفن بالتاريخ، والوطنية بالمحبة، والذكريات بالأمل. فقد أثبت العيد الخامس والثلاثون لاستقلال المجيد أن الأوطان العظيمة لا تبنيها القوة وحدها، بل تبنيها كذلك وحدة الناس، وصدق الانتماء، والإيمان العميق بأن الحرية تستحق كل التضحيات.

أوم، فيوتلينغن، ميونيخ، هايدلبرغ، هينهايم، فرايبورغ، ماغدبورغ، هام وغيرها.

وقدم منسق الشؤون القنصلية والدبلوماسية الشعبية السيد /خلو لباسي، التهنئة في احتفالات عيد الاستقلال التي جرت في برلين. وذكر



المواطنين بضرورة مواصلة مشاركتهم في برامج التنمية لأنها تشكل العمود الفقري لدولة مستقلة ذات سيادة.

وتسلم في المناسبة الفائزون في مباريات كرة القدم جوائز من القائم بأعمال السفارة الإرترية في ألمانيا، السيد / يوهاس ولدو.

وفي احتفال مماثل في فرانكفورت، قدم القنصل العام في فرانكفورت، السيد / كبرآب تخستي التهنئة وشدد على أهمية المشاركة الفعالة للمواطنين لتحقيق برامج التنمية بنفس روح تحقيق الاستقلال. وعلى مستوى هولندا أقيم احتفال في الثاني والعشرين من مايو في ليلستاد، حضره أكثر من 1500 مواطن.

وقال سفير إرتريا لدى الاتحاد الأوروبي السيد /نقاسي كاسا ورئيس اتحاد الجاليات الإرترية في هولندا السيد / زراي قبري ، إن الاحتفالات في الداخل والخارج تسلط الضوء على معنى الاستقلال والثمن الباهظ الذي دفع من أجله. وقدما تهانئهما إلى شعب إرتريا عامة وقوات دفاعه.

وفي الختام، تم توزيع الجوائز على الفائزين في مباريات كرة القدم التي نُظمت بهذه المناسبة.

على الصعيد نفسه، أعرب الإرتريون المقيمون في مونتريال وكالغاري بكندا

من المواطنين والضيوف المدعوين، قدم سفير إرتريا لدى إيطاليا، السيد /



فسهاطيون بيبروس، شرحا موسعا عن يوم الاستقلال والنضالات التي تم خوضها والتضحيات التي قدمت للوصول إليه.

وفي حفل مماثل في ميلانو، ألقى القنصل العام السيد / تخلي سبنت إمام رسالة يوم الاستقلال، وألقى الأجنب المدعوين كلمات تضامنية.

وفي ألمانيا احتفل الإرتريون بعيد الاستقلال يومي 23 و 24 في مدن برلين، فرانكفورت، هامبورغ، مانهايم، دوسلدورف، كايزرسلاوترن، فولدا، نورمبرغ،

ومسؤول الشؤون العامة والمجتمعية السيد /تولدي يوهانس ، برفقة سفراء ودبلوماسيين مدعوين والعديد من الإرتريين. قدما خلاله التهانئ لشعب وحكومة إرتريا وقوات الدفاع.

وأشار السيد /صالح في خطابه إلى روح التصدي القوية التي أظهرها شعب إرتريا في مراحل تحقيق الاستقلال، واحترام السيادة، والتصدي للعدائيات. وأعرب عن ثقته الراسخة بأن هذه القيم ستصنع المعجزات في مجال البناء والتطوير.

نظم الإرتريون احتفالاً يعكس وثائقيهم وتضامنهم. وتعهدوا بالمساهمة في الجهود المبذولة لتنفيذ امانة والمساهمة في ازدهار إرتريا.

وفي موسكو وبروسيا أقيم حفل ، يوم 24 مايو، حضره السفير /بيبروس ظقاي وأعضاء السفارة وشباب يتابعون تعليمهم العالي ،

وفي خطابه، سلط السفير /بيبروس الضوء على معنى ومضمون استقلال إرتريا والثمن الباهظ الذي دفع من أجله.

وفي فعالية مماثلة، احتفلت الجالية الإرترية في هاريسبرج ولانكستر بولاية بنسلفانيا الامريكية بالذكرى الخامسة والثلاثين للاستقلال في الثالث والعشرين من مايو.

شارك عدد كبير من الأطفال والشباب في هذه الفعالية التي نُظمت كمنصة



## اليوم العالمي لمكافحة التبغ



في المدارس والأماكن الخالية من الدخان. وتحاكي بعض العبوات الحلويات أو العلامات التجارية الشهيرة، مما يزيد مخاطر على صغار الأطفال. كما يحذر التقرير من

أن هذه الأساليب معدة كلها لغرض تطبيع تعاطي منتجات النيكوتين وتقليل معدلات إدراك مخاطرها واجتذاب جيل جديد من متعاطيها لإسقاطهم في براثن إدمان النيكوتين.

وكان برنامج "مع الحكيم" على الجزيرة مباشر قد كشف عن نتائج دراسة طبية حصرية تُعد من أوائل الأبحاث المنشورة عالمياً عن التأثيرات الفموية لأكياس النيكوتين، المعروفة باسم "بودز" أو "سنوس"، محذراً من أخطار صحية خطيرة قد تصل إلى الإصابة بسرطان الفم، لا سيما بين فئة الشباب والمراهقين.

المخاطر الصحية المحتملة لأكياس النيكوتين. الإدمان على النيكوتين، حدوث

قيمة السوق العالمية لأكياس النيكوتين في عام 2025 نحو 7 مليارات دولار أمريكي تقريباً.

ويأتي إصدار هذا التقرير قبيل الاحتفاء باليوم العالمي للامتناع عن التبغ (الموافق ليوم 31 مايو)، الذي سيركز هذا العام على إدمان التبغ والنيكوتين، والأساليب التي تتبعها دوائر صناعة التبغ في اجتذاب جيل جديد من المتعاطين.

يسلط التقرير الضوء على أساليب تتبعها دوائر صناعة التبغ على نطاق واسع لاجتذاب فئات الأفراد الأصغر سناً مثل تغليف المنتجات بعبوات فاخرة وغير ملفتة للنظر، وإضافة منكهات إلى المنتجات مثل علكة الفقاعات والحلوى اللزجة المصنوعة على شكل دبة، وتسويق المنتجات بالاستعانة بشخصيات مؤثرة وتكثيف جهود الترويج لها عبر وسائل التواصل الاجتماعي، ورعاية الحفلات الموسيقية والمهرجانات والفعاليات الرياضية، بما فيها سباقات الفورميولا 1، والترويج لنمط حياة طموح بواسطة العلامات التجارية، وبعث رسائل تشجع على تعاطي المنتجات سراً

كثيرة، مما يثير مخاوف بشأن إدمان الشباب على النيكوتين و المخاطر

الصحية الناجمة عنه.

حيث يوجد حوالي 160 بلداً ليس لديها تنظيمًا محددًا بشأن هذه المنتجات، و16 بلداً تحظر بيعها فيما يوجد 32 بلداً تنظم هذه المنتجات بشكل أو بآخر، إذ تفرض 5 بلدان قيوداً على استعمال المنكهات، و26 بلداً يفرض قيوداً على بيع هذه المنتجات للقصر، فيما يفرض 21 بلداً حظراً على الإعلان عن هذه المنتجات والترويج لها ورعايتها. وكانت المنظمة قد أعدت أول تقرير عالمي عن هذا الموضوع تحت عنوان، كشف أساليب واستراتيجيات التسويق التي تقف وراء ارتفاع معدلات استعمال أكياس النيكوتين، تلبية لطلبات وجهتها بلدان إلى المنظمة بشأن الحصول على إرشادات رسمية عن أكياس النيكوتين وكيفية تعامل الحكومات معها. وبلغت

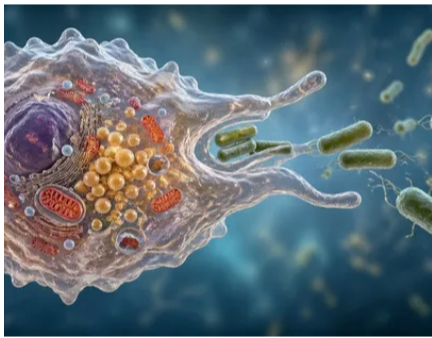
حواء سليمان عبدالقادر

وجهت منظمة الصحة العالمية في الخامسة عشر من الشهر الجاري تحذيراً قوياً بشأن الزيادة الطارئة عالمياً على منتجات أكياس النيكوتين التي تُسوق بشكل مكثف على المراهقين والشباب.

وأكياس النيكوتين هي عبارة عن أكياس صغيرة يضعها المتعاطي بين اللثة والشفة، لتحرر مادة النيكوتين عبر بطانة الفم، وعادة ما تحتوي الأكياس على النيكوتين والمنكهات والمواد المحلية ومواد مضافة أخرى. وقد شهد عام 2024 بيع أكياس النيكوتين بالتجزئة بما يزيد على 23 مليار وحدة، أي بزيادة نسبتها أكثر من 50% مقارنة بالعام السابق.

وتشير المنظمة إلى أن تنظيم هذه المنتجات محدود أو معدوم في بلدان

## اتجاه طبي واعد.. أجسام بشرية لمواجهة البكتيريا المقاومة للمضادات الحيوية



وأضرار المناعة الذاتية، والاضطرابات الالتهابية وحالات أخرى.

ولفتت المراجعة إلى أن مجال الأجسام المضادة يشهد تطوراً تقنياً متسارعاً؛ فالهندسة الحيوية للأجسام المضادة تتيح تعديل خصائصها لتحسين قدرتها على الارتباط بالهدف أو البقاء فترة أطول في الجسم أو تجديد الجهاز المناعي بكفاءة أكبر؛

كما تفتح تقنيات توصيل الحمض النووي الريبوزي المرسل احتمالات جديدة لإنتاج الأجسام المضادة داخل الجسم بدلاً من تصنيعها كاملة خارج الجسم ثم حقنها.

كذلك دخل الذكاء الاصطناعي إلى هذا المجال عبر المساعدة في تصميم أجسام

المضادات الحيوية عبر تطوير مضادات جديدة فقط لم تنجح، بل ساهمت في ظهور بكتيريا شديدة المقاومة.

وأكدت الدراسة أن المطلوب هو توسيع أدوات العلاج والوقاية لتشمل أساليب تستهدف البكتيريا بدقة أكبر، وتدعم الجهاز المناعي في التخلص منها.

والأجسام المضادة وحيدة النسيلة هي بروتينات مناعية تصنع في المختبر، وتصمم للتعرف بدقة على أهداف محددة، سواء كانت موجودة على خلايا بشرية؛ أو على بكتيريا ضارة.

وخلال العقود الماضية، أصبحت هذه التقنية جزءاً مهماً من الطب الحديث، إذ جرى اعتماد أكثر من 150 جسماً مضاداً وحيداً النسيلة لعلاج مرض السرطان،

Trends in Immunology بأن الأجسام المضادة وحيدة النسيلة قد تفتح مساراً علاجياً جديداً، أكثر دقة، لمكافحة العدوى المقاومة للأدوية.

وتعد مقاومة مضادات الميكروبات واحدة من أكبر التحديات الصحية في العالم حالياً، فالمشكلة لا تكمن فقط في ظهور بكتيريا تقاوم دواءً بعينه، بل في تراكم طفرات وآليات دفاعية تجعل بعض السلالات قادرة على الإفلات من عدة فئات من المضادات الحيوية في الوقت نفسه، ومع كل استخدام واسع أو غير منضبط للمضادات، تزداد فرصة بقاء البكتيريا الأقدر على المقاومة وانتشارها.

قال الباحث المشارك في الدراسة، رينو رابولي، إن محاولة حل أزمة مقاومة

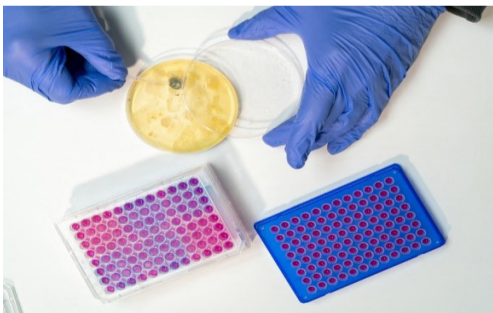
أظهرت

مر ا جعة علمية جديدة اتجاهاً واعداً في معركة الطب ضد مقاومة المضادات الحيوية، يتمثل في استخدام الأجسام المضادة البشرية وحيدة النسيلة لعلاج العدوى البكتيرية، ليس بوصفها بديلاً مباشراً لكل المضادات الحيوية، لكن كسلاح دقيق يمكن أن يعمل عندما تفشل الأدوية التقليدية أمام "البكتيريا الخارقة".

وأفادت المراجعة المنشورة في دورية

## علماء يكتشفون مفتاح الشيخوخة الخفي.. يمكن التحكم به بمكمل غذائي بسيط

عملية الشيخوخة نفسها. ركزت الدراسة، التي قادها ليغ لينغ وزملاؤه في "جامعة شيامن" بالصين، على بروتين مينين، وهو بروتين يساعد في كبح الالتهاب في الدماغ. أظهرت دراسات سابقة أن بروتين مينين يلعب دوراً هاماً



في تنظيم النشاط الالتهابي العصبي. أراد الفريق البحثي معرفة ما إذا كان فقدان هذا البروتين الوافي يمكن أن يسهم في الشيخوخة. عندما انخفضت مستويات بروتين مينين، انخفض إنتاج د-سيرين أيضاً، وهذا الأخير أي الحمض الأميني "د-سيرين" كان أحد أكثر الاكتشافات إثارة للدهشة، إذ يعمل أيضاً كناقل عصبي في الدماغ، ويساعد د-سيرين في تنظيم التواصل بين الخلايا العصبية، وهو مهم للتعلم والذاكرة. يتوافر د-سيرين بشكل طبيعي في أطعمة مثل فول الصويا والبيض والأسماك والمكسرات، كما يُباع أيضاً كمكمل غذائي. تقدم هذه الدراسة لمحة مثيرة للاهتمام حول كيفية استهداف الشيخوخة بشكل مباشر في المستقبل.

يمكن أن يكون العلماء قد كشفوا عن مفتاح بيولوجي خفي يساعد في التحكم في سرعة شيخوخة الجسم، بحسب ما نشره موقع Science Daily، إذ تشير الأبحاث المنشورة في دورية PLOS Biology إلى أن انخفاض مستويات بروتين دماغي يُسمى مينين يمكن أن يُحفز الالتهاب وتراجع الذاكرة وتغيرات أخرى مرتبطة بالعمر في جميع أنحاء الجسم.

ففي تجارب أجريت على الفئران، أدى استعادة هذا البروتين إلى عكس العديد من علامات الشيخوخة، بينما حسن مكمل غذائي بسيط من الأحماض الأمينية الوظائف الإدراكية.

تضاف هذه النتائج إلى الأدلة المتزايدة على أن الشيخوخة ربما تتأثر بشدة بمنطقة ما تحت المهاد، وهي منطقة دماغية صغيرة ولكنها قوية تُنظم عملية التمثيل الغذائي والهرمونات ودرجة حرارة الجسم والنوم والاستجابات للضغط النفسي. ينظر الباحثون بشكل متزايد إلى منطقة ما تحت المهاد على أنها مركز تحكم رئيسي في

## يتوفر في اللحوم والألبان.. اكتشاف عنصر غذائي يعزز إنتاج الطاقة

نشره موقع Science Daily. وتشير النتائج إلى أن الليوسين يُساعد في الحفاظ على البروتينات الأساسية المشاركة في إنتاج الطاقة، مما يسمح للخلايا بتوليد الطاقة بكفاءة أكبر. والليوسين هو عبارة عن حمض أميني أساسي، أي أن الجسم لا يستطيع إنتاجه بنفسه، ويجب الحصول عليه من الطعام. ويتوفر بكثرة في الأطعمة الغنية بالبروتين، بما يشمل اللحوم ومنتجات الألبان والفاصوليا والعدس. وبينما يُعرف الليوسين بدوره في بناء البروتينات، كشف البحث الجديد عن وظيفة مهمة أخرى. فقد اكتشف الباحثون أن الليوسين يمنع تحلل بعض البروتينات الموجودة على السطح الخارجي للميتوكوندريا

تُعرف الميتوكوندريا غالباً باسم "محطات الطاقة" في الخلية، لأنها تنتج الطاقة التي يحتاجها الجسم للقيام بوظائفه. تُعد هذه البنية ا لدقيقة نشأ طها باستمرار تبعاً لاحتياجات الخلايا من الطاقة.



ولطالما عرف العلماء أن العناصر الغذائية تؤثر في هذه العملية، ولكن كيفية استشعار الخلايا لهذه العناصر الغذائية واستجابتها لها ظلت غير واضحة. فقد كشف باحثون في جامعة كولونيا مؤخراً عن آلية جديدة تُبين كيف يمكن لحمض الليوسين الأميني أن يُحسن أداء الميتوكوندريا، بحسب ما جاء في تقرير

إعداد

جعفر محمود أحمد

jafermahmud2018@gmail.com

# الرياضة

## فيوري في الوزن الثقيل سيجري في دبلن مطلع أغسطس



فوزه بالنقاط على الروسي أرسلا نيك محمودوف في 11 أبريل الماضي.

قال الملاكم تايسون فيوري إن مباراته المقبلة ستكون في دبلن في الأول من أغسطس المقبل، قبل أن يخوض مواجهة في الوزن الثقيل أمام زميله البريطاني أنتوني جوشوا في نوفمبر. ولم يتم الكشف عن اسم منافسه في هذه "المباراة التحضيرية" حتى الآن، لكن المنظم فرانك وارن قال إنه يأمل في الإعلان عن ذلك في وقت لاحق من هذا الأسبوع. ومن المقرر أن يواجه جوشوا، بطل العالم السابق، الألباني كريستيان برينجا في الرياض يوم 25 يوليو، في أول مباراة للبريطاني منذ تعرضه لحادث سيارة في ديسمبر الماضي أودى بحياة صديقين مقربين له. ونشر فيوري، وهو بطل سابق أيضا، مقطع فيديو على إنستجرام يوم الثلاثاء الماضي يظهر فيه وهو يعود إلى التدريبات في تايلاند. وكانت آخر مباراة لفيوري هي

## سجل ماتيتا هدف ليمنح كريستال بالاس لقب دوري المؤتمر



حصد كريستال بالاس أول لقب أوروبي له بعد أن سجل جان فيليب ماتيتا هدفا في الشوط الثاني ليضمن الفوز 1-0 على رايبو فايبانو في نهائي دوري المؤتمر لكرة القدم يوم الأربعاء الماضي، في وداع مثالي للمدرب أوليفر جلاس. ونُقل بالاس إلى دوري المؤتمر بدلا من الدوري الأوروبي بسبب لوائح الاتحاد الأوروبي للعبة (اليوفا)، قبل انطلاق البطولة. وبدلا من الاستسلام لخيبة الأمل، حوّل الفريق مشاركته القارية الطويلة وغير المتوازنة أحيانا إلى أعظم ليلة في تاريخ النادي على المستوى الأوروبي. وقبل أن يطلق ماتيتا تسديدة رائعة تصدى لها باتايا، بينما ضغط بالاس من أجل تسجيل الهدف الثاني الذي لم يكن ضروريا في النهاية في سعيه للفوز بلقبه الكبير الثاني في تاريخ النادي الذي يمتد إلى 120 عاما. وأصبح بالاس ثالث فريق إنجليزي في أربع سنوات يرفع الكأس بعد وست هام يونايتد وتشيلسي.

## لندن تستضيف حفل توزيع الكرة الذهبية للمرة الأولى بالذكرى الـ 70 لتأسيس الجائزة

جائزة الكرة الذهبية، التي أنشأتها مجلة فرانس فوتبول عام 1956، الجائزة الفردية الأعلى مكانة في عالم كرة القدم. وقال الاتحاد الأوروبي لكرة القدم (اليوفا) إن قرار إقامة النسخة السبعين في لندن جاء تكريما للعبقري الإنجليزي ستانلي ماثيوز، الذي أصبح أول فائز بالجائزة قبل سبعة عقود. وأضاف اليوفا "من خلال تنظيم النسخة السبعين في عاصمة إنجلترا وبريطانيا، تواصل جائزة الكرة الذهبية توسعها وتعزز مكانتها كعلامة تجارية مرموقة عالميا". ولم يتم الإعلان بعد عن المكان الذي سيستضيف حفل توزيع الجوائز، الذي كان يقام عادة في باريس. وكان جناح باريس سان جيرمان عثمان ديمبلي ولاعبة برشلونة أيتانا بومباتي هما الفائزان بالجائزة في فئتي الرجال والسيدات لعام 2025.



أعلن منظمو أول امس الخميس أن حفل توزيع جوائز الكرة الذهبية لهذا العام سيقام في لندن للمرة الأولى في 26 أكتوبر المقبل، تزامنا مع احتفال هذه الجائزة المرموقة بالذكرى السبعين لتأسيسها. وتعتبر

## جدول مباريات

السبت 2026/05/30

دوري أبطال أوروبا

19:00 باريس سان جيرمان

--- آرسلال

## دوري السلة الأمريكي سيستخدم الذكاء الاصطناعي لاتخاذ قرارات تحكيمية

برنامج "بات مكافي شو" على شبكة "إي.إس.بي.إن" اليوم "ستتحول إلى نظام كهذا إذ ستحسم هذه الفتنة من القرارات آلية". وستجعل هذه التكنولوجيا مثل هذه القرارات فورية وتسمح للحكام بالتركيز على قرارات التلامس والأخطاء. وتعتمد رابطة دوري كرة السلة الأمريكي للمحترفين بشكل متزايد على مراجعة الإعادة ومركزية اتخاذ القرار لتحسين دقة التحكيم، على الرغم من أن المراجعات يمكن أن تبطل وتيرة المباريات.

قال آدم سيلفر مفوض دوري كرة السلة الأمريكي للمحترفين أول امس الخميس إن رابطة الدوري ستستخدم الذكاء الاصطناعي لأتمتة فئة معينة من القرارات، مثل قرارات خروج الكرة من الملعب، بهدف تسريع وتيرة المباريات، وتقليل النزاعات حول حيازة الكرة. وقارن سيلفر هذا النظام بتقنية "عين الصقر" المستخدمة في التنس، حيث تقرر تقنية تحديد الخطوط الإلكترونية بسرعة ما إذا كانت الكرة قد سقطت داخل الملعب أم خارجه. وقال سيلفر في



إعداد

عبد الله محمد علي

kazamamme5@gmail.com

# الرياضة

## ماراثون أسمر 2026 ينطلق في السابع من يونيو بمشاركة إقليمية



تعيين عدائين مساعدين لضبط النسق في فئتي الرجال والسيدات.

بمراثون أسمر ونصف مراثون شرق إفريقيا، معتبرا ذلك خطوة جديدة في مسيرة تطوير رياضة ألعاب القوى في البلاد.

من جانبه، أوضح رئيس الاتحاد العام لألعاب القوى، السيد/إفريم تخستي، أن مسار السباق تم قياسه واعتماده من قبل الاتحاد الدولي، مبينا أنه سيتم ابتداء من هذا العام تسجيل الأرقام القياسية الرسمية الخاصة بالسباق، إضافة إلى

وكينيا وتنزانيا وجنوب السودان وأوغندا في سباقات الرجال.

وأضاف أن سباقا للسيدات لمسافة 21 كيلومترا سينظم لأول مرة ضمن فعاليات المراثون، إلى جانب سباقات لذوي الإعاقة والسباق المفتوح للجماهير لمسافة 3 كيلومترات.

وأشار العقيد/سلمون إلى أن إرتريا تسلمت شهادة اعتماد من الاتحاد الدولي لألعاب القوى "الياف" الخاصة

ينظم الاتحاد العام لألعاب القوى، يوم ال 7 من يونيو، مراثون أسمر 2026، على الشوارع الرئيسية للعاصمة أسمر.

وأوضح مسؤول متابعة الاتحادات الوطنية واللجنتين الأولمبية والبارالمبية بمفوضية الثقافة والرياضة، العقيد/سلمون سيوم، في تصريح لوسائل الإعلام المحلية، أن نسخة هذا العام تعد السابعة من مراثون أسمر، مشيرا إلى مشاركة نحو 60 عدا من خمس دول هي إرتريا

## إختتام المنافسات الرياضية المصاحبة لاحتفالات البلاد بذكرى الاستقلال بمديرية عد تكليزان

بأهلي على جائزة أفضل مدرب، أما في كرة القدم، فقد أحرز فريق "لاسال" المركز الأول، وحل فريق "كواكتي" ثانيا، فيما جاء فريق "لؤل بحري" في المركز الثالث، ونال هيرمون أدوغوي جائزة أفضل لاعب.

وفي منافسات الدراجات، توج فانيل طعمي بالمركز الأول، يليه شام محاري في المركز الثاني، ثم وليد إبراهيم في المركز الثالث.

وشهدت الفعاليات حضوراً جماهيرياً لافتاً.

فيما تألقت زبيب ناصر في سبقي 100 متر و800 متر.

وفي الكرة الطائرة، توج فريق "ظمدو" بلقب فئة الرجال، بينما أحرز فريق "زارا" لقب السيدات.

كما نال يوهانس سيوم جائزة أفضل ضارب، وسامئيل أتوبراهن جائزة أفضل معد، فيما توجت هيرميلا هبتي مكئيل بجائزة أفضل لاعبة، وحصل كيداني



استمت بروح رياضية قوية وتنافس حاد، داعياً الرياضيين إلى مواصلة تطوير قدراتهم وتحقيق نتائج أفضل مستقبلاً.

وفي أبرز نتائج ألعاب القوى، سيطر العدا ساميون قهري نخوس على سباقات المسافات المتوسطة والطويلة، بعدما توج بالمركز الأول في سباقات 800 متر و1500 متر و3000 متر و10000 متر. وفي فئة السيدات برزت قسانت مرهاوي بإحرازها

اختتمت في مديرية عد تكليزان الفعاليات الرياضية المنظمة بمناسبة الذكرى الـ 35 لعيد الاستقلال، بعد منافسات استمرت قرابة شهر ونصف، وسط مشاركة واسعة وحماس رياضي واضح.

وشهد اليوم الختامي، سباقاً للعدو على الطريق لمسافة 10 آلاف متر، إضافة إلى سباق للدراجات الجبلية لمسافة 40 كيلومتراً.

وأكد مسؤول الثقافة والرياضة في المديرية، سلمون ظقاي، أن المنافسات

## مديرية هبرو تختتم البطولة الرياضية بمشاركة واسعة وحضور جماهيري لافت

الأول، وجاء فريق "الأجيال" ثانياً، وفريق "أف عابن" ثالثاً.

وخلال الحفل الختامي، أكد مسؤول الاتحادات الرياضية في المديرية، هاشم محمود، أن الرياضة تلعب دوراً مهماً في اكتشاف المواهب وتنميتها وتعزيز روح التنافس بين الأجيال، مشيداً بجميع الجهات التي ساهمت في إنجاح البطولة.

من جانبه، أوضح مدير بلدة عريتاي محمود إدريس أن الفعاليات الرياضية ساهمت في تعزيز روح الأخوة والمحبة وتبادل الخبرات بين الشباب، إلى جانب تنمية روح المنافسة والإبداع الرياضي.

وفي ختام البطولة، تم توزيع الجوائز والكؤوس على الفرق والرياضيين الفائزين بحضور عدد من المسؤولين.

وفي سباقات المسافات المتوسطة والطويلة، خطف مبارك حامد من "هبرو" المركز الأول في سبقي 800 متر و5000 متر، فيما توج إبراهيم محمد علي بسباق 1500 متر.

وعلى صعيد السيدات، تألقت حليلة محمود بفوزها بسباق 100 متر، فيما أحرزت نجاحات عثمان المركز الأول في سباق الوثب العالي، بينما فازت ستيليا محمد آدم بسباق 400 متر للسيدات.

وفي الكرة الطائرة للرجال، توج فريق "الأمل" بالمركز الأول، تلاه فريق "أف عابن" ثانياً، وفريق "الأجيال" من هبرو ظليم ثالثاً.

أما في منافسات السيدات، فقد حصد فريق "شاكات" من هبرو ظعدا المركز

وتمكن فريق "الأمل" من فرض هيمنته على البطولة بعد سلسلة انتصارات قوية، أبرزها فوزه في النهائي على فريق "هبرو ظعدا" بنتيجة 6 أهداف مقابل هدفين، ثم تفوقه في المباراة الختامية على فريق "فلفلة" بهدف دون مقابل ليحسم اللقب.

أما في ألعاب القوى، فقد برز عدد من العدائين في سباقات السرعة والمسافات المختلفة، حيث أحرز بشير إدريس المركز الأول في سباق 100 متر رجال، بينما فاز عمر عبد الله من فريق "الأمل" بسباق 200 متر، وتوج ياسين عثمان بالمركز الأول في سباق 400 متر.

وفي منافسات كرة القدم للرجال، تناهت فست ضمن مجموعتين، قبل أن تنجح فرق "الأمل" و"أزرقيت" و"هبرو ظعدا" في حصد المراكز الثلاثة الأولى.

اختتمت في بلدة عريتاي مديرية هبرو، منافسات البطولة الرياضية التي أقيمت احتفالاً بعيد الاستقلال، بعد أيام من المنافسات الرياضية المتنوعة التي شهدت مشاركة 313 رياضياً ورياضية، بينهم 54 فتاة، يمثلون ثلثي إدارات ضاحية.

وانطلقت الفعاليات بكرنفال رياضي أعقبه افتتاح رسمي لمهرجان الرياضة بتنظيم من فرع الجبهة الشعبية للديمقراطية والعدالة في المديرية، وشملت المنافسات كرة القدم والكرة الطائرة وألعاب القوى، وسط حضور جماهيري كبير من سكان عريتاي والطلاب الذين حرصوا على تشجيع فرقهم ومتابعة المباريات.



## منافسات الشطرنج وألعاب القوى بالبطولة الرياضية للقيادة الوسطى تختتم وسط نتائج متنوعة

المركز الأول: ساليانا ماتيس من فريق دندن

المركز الثاني: سالم يونس من فريق دمحين

المركز الثالث: ميلين تولدبرهان من فريق بريغون الرجال

المركز الأول: سامئيل قرماي من فريق مرهاوي

المركز الثاني: يوهانس حقوس من فريق كيلووما

المركز الثالث: تولدي إياسو من فريق نقفة

المركز الثالث: يوردانوس بخيت من فريق ظنعات

وفي فئة الرجال:

المركز الأول: سمري هيلي من فريق دمحين

المركز الثاني: سيدوس موسى من فريق غويبي

المركز الثالث: ناهوم يوردانوس من فريق إمبراسورا

كما أقيمت منافسات 300 متر، وأسفرت عن النتائج التالية:

السيدات

بريغون

أما في فئة الرجال:

المركز الأول: ناهوم يوسف من فريق أومال

المركز الثاني: يوناتان برهاني من فريق هلال

المركز الثالث: شام تولدي من فريق زارا

وفي سباق 200 متر للسيدات:

المركز الأول: سنابت قبهويوت من فريق دندن

المركز الثاني: أديام مرهاوي من فريق عويل

فئة الرجال

المركز الأول: أسمرور فسهاي من فريق مرب

المركز الثاني: سامئيل تسفامكئيل من فريق أدال

المركز الثالث: سلام ظقو من فريق دمحين

وفي سباق 100 متر للسيدات:

المركز الأول: كيمبا دانئيل من فريق روزمي

المركز الثاني: هدأت أبرهلي من فريق أدال

المركز الثالث: قسانت قبرواهد من فريق

اختتمت منافسات الشطرنج وألعاب القوى، ضمن فعاليات أسبوع الرياضة الرابع عشر بالقيادة الوسطى لوزارة الدفاع، وسط مشاركة واسعة وتنافس حماسي.

وفي النتائج المسجلة ضمن منافسات الشطرنج لفئتي الرجال والسيدات:-

فئة السيدات

المركز الأول: ليا رؤسوم من فريق مرب

المركز الثاني: إيدن تسفاقرقيش من فريق روزمي

المركز الثالث: ماكدا إفريم من فريق دمحين



صمودنا... ضماننا!  
الإحتفال بذكرى الإستقلال في  
اقليم الجنوبي (مندفرا)



تصميم: تازاز أبرها  
تصوير: فليمون تكابو