



الملف الصحفي

ليوم (السبت)

05 محرم 1448 هـ

20 يونيو 2026 م

الي	من	الموضوع
1	1	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
2	2	أخبار المؤسسة العامة للري
14	3	تقارير ومؤشرات عامة
15	15	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1448-01-05	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



بيئة الطائف تُطلق ركنًا تعريفياً في برج مول تعريف بخدماتها الإلكترونية



سبق

نظم مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بالطائف، ممثلًا بقسم خدمات المستفيدين، ركنًا تعريفياً في مول برج الطائف خلال عطلة نهاية الأسبوع للتعريف بالخدمات الإلكترونية التي تقدمها الوزارة. قدّم منسوبو القسم شروحات مباشرة حول آليات الاستفادة من المنصات الرقمية، وأجابوا عن استفسارات الزوار ووجهوهم للقنوات الإلكترونية لإنجاز معاملاتهم دون مراجعة المكتب. وشهد الركن إقبالاً ملحوظاً، في إطار جهود الوزارة لتعزيز التحول الرقمي ورفع الوعي بالخدمات الإلكترونية وتحسين تجربة المستفيدين وكفاءة الخدمات الحكومية.

نظّم مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الطائف، ممثلًا بقسم خدمات المستفيدين، ركنًا تعريفياً في مول برج الطائف خلال عطلة نهاية الأسبوع، للتعريف بأبرز الخدمات الإلكترونية التي تقدمها الوزارة وتمكين المستفيدين من الاستفادة منها بيسر وسهولة. واطّلع زوار المول على عدد من الخدمات الإلكترونية المتاحة عبر منصات الوزارة، إذ قدّم منسوبو القسم شرحًا مباشرًا لآلية الاستفادة منها، وأجابوا عن استفسارات الزوار، ووجهوهم إلى القنوات الإلكترونية المناسبة لإنجاز معاملاتهم دون الحاجة إلى زيارة المكتب. وشهد الركن إقبالاً ملحوظاً من زوار المول، في إطار حرص المكتب على الوصول إلى المستفيدين في الأماكن العامة والتعريف بالخدمات الرقمية التي تسهم في تسهيل إجراءاتهم وتوفير وقتهم وجهدهم. وتندرج هذه المبادرة ضمن جهود الوزارة لتعزيز التحول الرقمي، ورفع مستوى الوعي بالخدمات الإلكترونية، وتحسين تجربة المستفيدين، بما يسهم في تقديم خدمات حكومية أكثر كفاءة وجودة وسهولة وصول.

أخبار المؤسسة العامة للري	تصنيف الخبر	1448-01-05	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



الرئيس التنفيذي للمؤسسة العامة للري يتفقد مشاريع ومرافق القطاع الأوسط بمنطقة الرياض



عيسى الحبيب - الرياض

تفقد الرئيس التنفيذي للمؤسسة العامة للري المهندس محمد بن زيد أبو حديد، يرافقه عددٌ من قيادات المؤسسة، عددًا من المشاريع والمرافق التابعة للقطاع الأوسط بمنطقة الرياض، كما ترأس اجتماع القطاع؛ وذلك في إطار متابعة سير الأعمال والوقوف على جاهزية المشاريع والخطط التشغيلية. واستهلَّ الجولة بزيارة عددٍ من المشاريع الحيوية، شملت مشروع تحديث محطات الضخ ونظام المراقبة والتحكُّم بشبكة الري بفرع الرياض، ومشروع استبدال الخطوط الناقلة للمياه المجددة، ومشروع إعادة تأهيل الخط الناقل للمياه المعالجة من محطة منقوطة إلى العمارة (المرحلة الأولى)، حيث أطلع على سير الأعمال ونسب الإنجاز ودور هذه المشاريع في رفع الكفاءة التشغيلية، وتعزيز موثوقية منظومة الري، ودعم استدامة الموارد المائية.

كما أطلع على سير العمل في مشروع إنشاء المختبر المركزي لفحص جودة المياه بمدينة الرياض، الذي يهدف إلى رفع كفاءة عمليات فحص وتحليل المياه، وتعزيز موثوقية النتائج المخبرية، ودعم جودة الخدمات المقدَّمة للمستفيدين. وعقد لقاءات ميدانية مع قيادات القطاع الأوسط؛ لمتابعة سير الأعمال والخطط التشغيلية، والاطلاع على مستوى الإنجاز في المشاريع الجاري تنفيذها، مؤكِّدًا أهمية مواصلة العمل والتنسيق بين مختلف القطاعات؛ لتحقيق مستهدفات المؤسسة والارتقاء بخدمات الري. وتأتي هذه الجولة ضمن الجولات الميدانية الدورية التي تنفَّذها المؤسسة العامة للري لمتابعة المشاريع والمرافق التشغيلية في مختلف القطاعات، والوقوف على مستوى الإنجاز، ودعم التطوير المستمر للأداء التشغيلي والمؤسسي.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1448-01-05	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



المملكة تشارك في دورة COPUOS لاستخدام الفضاء الخارجي



فيينا - واس

شاركت المملكة ممثلة بهيئة الاتصالات والفضاء والتقنية ووكالة الفضاء السعودية في أعمال الدورة التاسعة والستين للجنة الأمم المتحدة لاستخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية (COPUOS)، المنعقدة في مدينة فيينا خلال الفترة من 10 إلى 19 يونيو 2026، وذلك ضمن مساعي المملكة التزامها بتعزيز التعاون الدولي والاستخدام السلمي والمستدام للفضاء الخارجي، وإبراز جهودها في قطاع الفضاء ومبادراتها المرتبطة بأعمال اللجنة، والتي ستعزز استخدامات التقنيات الفضائية في الاتصالات والاستدامة البيئية. واستعرضت الدورة عددًا من الموضوعات المحورية، من بينها الاستدامة الطويلة الأمد لأنشطة الفضاء الخارجي، ومتابعة تنفيذ خطة "الفضاء 2030"، والدور المستقبلي للجنة وأساليب عملها، إلى جانب تقارير اللجنتين الفرعيتين العلمية والتقنية والقانونية.

كما استعرض الوفد إسهامات المملكة وجهودها التشريعية والتنظيمية في قطاع الفضاء، وفي مقدمتها مشروع نظام الفضاء ولائحته التنفيذية والوثائق التنظيمية الخاصة بقطاع الفضاء في المملكة، إضافة إلى استعراض مساهمة مقترح لتطوير آليات عمل اللجنة ورفع كفاءتها. يُذكر أن لجنة استخدام الفضاء الخارجي في الأغراض السلمية (COPUOS) أُنشئت من قبل الجمعية العامة للأمم المتحدة عام 1958م ومقرها في مدينة فيينا بالنمسا؛ بهدف تعزيز التعاون الدولي في استخدامات وأنشطة الفضاء الخارجي. وقد بدأت اللجنة بعضوية 24 دولة، قبل أن يتوسع عدد أعضائها ليصل إلى أكثر من 100 دولة، ما يجعلها من أكبر اللجان التابعة للأمم المتحدة، فيما يتولى مكتب الأمم المتحدة لشؤون الفضاء الخارجي (UNOOSA) مهام الأمانة العامة للجنة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1448-01-05	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد

الوئام

من الاستيراد للتوطين.. كيف حصّنت المملكة 13.5 مليار دولار داخل شرايين اقتصادها

الوطني؟



لم تعد المشتريات الحكومية في المملكة مجرد بند إنفاقي في الموازنات العامة، بل تحولت إلى سلاح استراتيجي يُعاد من خلاله تشكيل خارطة الصناعية وتوجيه دفة الاستثمار، إذ تقود هيئة المحتوى المحلي والمشتريات الحكومية هذا التحول المنهجي، محولة القوة الشرائية للدولة إلى جدار حماية متين يدعم المصنعين المحليين، ويقلص الاعتماد على سلاسل الإمداد الخارجية، في خطوة تعيد تعريف مفهوم الاكتفاء الذاتي ضمن رؤية طموحة.

قفزة المشتريات

تتجلى ثمار هذه الاستراتيجية في الأرقام الصريحة، حيث سجلت نسبة المحتوى المحلي في المشتريات الحكومية قفزة ملموسة لتصل إلى 51.2% بحلول الربع الثالث من عام 2025، مقارنة بنسبة لم تتجاوز 33.7% في عام 2020.

ويعكس هذا النمو المطرد نجاح السياسات الرامية إلى تعزيز قدرات القطاع الخاص الوطني، وتوجيه الإنفاق الحكومي نحو المنتجات والخدمات التي تُصنع وتُطور داخل الحدود.

قائمة إلزامية

ولضمان استدامة هذا النمو، واصلت الهيئة تحديث «القائمة الإلزامية للمنتجات الوطنية» خلال عام 2025، بإضافة 449 منتجًا وطنيًا جديدًا. وبذلك، ارتفع إجمالي المنتجات المشمولة بالحماية والتمكين ضمن هذه القائمة إلى 1670 منتجًا وطنيًا.

تغطية قطاعية

ولم تقتصر هذه الإضافات على قطاع بعينه، بل امتدت لتشمل حزمة واسعة من القطاعات الحيوية، بدءًا من البناء والتشييد، والأدوية والمستحضرات الطبية، وصولًا إلى الأمن السيبراني وتقنية المعلومات.

كما شملت القائمة قطاعات الأغذية والزراعة، والكيمائيات والأسمدة، والنقل والخدمات اللوجستية، بالإضافة إلى الأثاث والمنتجات الاستهلاكية، مما يوسع دائرة الحماية لتشمل عصب الاقتصاد الحديث.

حماية المليارات

وقد تُرجمت هذه التشريعات إلى مكاسب مالية ضخمة للاقتصاد المحلي، حيث بلغ عدد المناقصات التي تمت تغطيتها عبر القائمة الإلزامية خلال العام 38,175 مناقصة، بقيمة إجمالية تجاوزت حاجز الـ 13.5 مليار دولار.

وقد استفاد من هذه العقود الحكومية 212 مصنعًا وطنيًا، مما ساهم في تعزيز تنافسية هذه المصانع، وضمان استمرار تدفق السيولة النقدية داخل دورة الاقتصاد الوطني.

أغشية التناضح

وفي تطبيق عملي لسياسات التوطين المتقدمة، برز افتتاح منشأة شركة «توراي ميمبرين» بالشرق الأوسط في المدينة الصناعية الثالثة بالدمام، كأكثر مصنع من نوعه في المنطقة لإنتاج أغشية التناضح العكسي، والذي يتميز بطاقة إنتاجية سنوية تبلغ 300 ألف غشاء، مغطيًا كافة مراحل التصنيع، مما يدعم الأمن المائي وينقل تقنيات المعرفة المتقدمة للكوادر الوطنية.

تنافسية وجوائز

ولخلق بيئة تتسابق نحو الريادة، أطلقت الهيئة النسخة الرابعة من جائزة المحتوى المحلي، والتي شهدت إقبالاً كبيراً بتسجيل 724 متقدمًا تنافسوا عبر 5 مسارات تنافسية.

وتوجت الجائزة 27 فائزًا وقدمت 22 جائزة، إلى جانب منح 5 شهادات تميز، مما يسلط الضوء على النماذج الوطنية الرائدة ويزيد من مستوى الامتثال لمتطلبات المحتوى المحلي بين كافة الشرائح الاقتصادية.

وتؤكد هذه المؤشرات مجتمعة أن المملكة قد تجاوزت مرحلة تحفيز الصناعة إلى مأسسة الاعتماد على الذات، محولة مليارات الدولارات من خانة الواردات إلى محركات نمو تغذي آلات المصانع الوطنية وتخلق فرصًا وظيفية مستدامة لأبنائها.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1448-01-05	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



بعد انقطاع 90 عامًا.. محمية الملك سلمان تنجح في توطين المها العربي



واس-طريف

تعد عودة المها العربي في مناطق شمال المملكة ضمن حدود محمية الملك سلمان بن عبدالعزيز الملكية إنجازًا بيئيًا بارزًا، حيث نجحت برامج هيئة تطوير المحمية في توطين وتكاثر هذا الحيوان المهدد بالانقراض وإعادة توطينه إلى بيئته الطبيعية بعد انقطاع دام لأكثر من 90 عامًا، مع تسجيل العديد من الولادات الناجحة داخل حدود المحمية في العديد من المناطق منها الطويق وحره الحرة والخنفة.

وأوضحت الهيئة أن المها العربي يعد من الأنواع المعرّضة للانقراض، ويصنف ضمن عائلة البقريات، وله بنية قوية وقرن طويلة مستقيمة، يتميز بلونه الأبيض ونمطه المميز بوجود علامات سوداء في الوجه، ويتغذى على النباتات العشبية، ويوجد في محمية الملك سلمان بن عبدالعزيز الملكية بعد أعمال مستمرة في إعادة توطين الحياة الفطرية، ويعد من أهم البرامج التي تعمل عليها الهيئة لإعادة توطين هذا النوع وتكاثره، وخصّصت برامج للمها العربي ضمن جهود الحفاظ على أنواع الحيوانات العديدة داخل المحمية. وتعكس برامج إعادة توطين الكائنات المهددة بالانقراض التزام الهيئة بالعمل المستمر لدعم التوازن البيئي، وإثراء التنوع الأحيائي، والمحافظة على الأنواع التي انخفضت أعدادها بسبب عوامل منها الضغوط البيئية وفقدان الغطاء النباتي والصيد الجائر.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1448-01-05	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



مسميات الإبل .. أرث لغوي يوثق مراحل نموها في الموروث العربي



رفحاء - واس

تحتفظ الثقافة العربية بموروث لغوي ثري يوثق أدق تفاصيل حياة الإبل ومراحل نموها، في انعكاس لمكانتها الراسخة في حياة العرب عبر العصور، ومن أبرز تلك المفردات ما يصف رحلتها العمرية منذ الولادة حتى التقدم في السن، واختصرته الذاكرة الشعبية بعبارة: "من الحوار والبكرة إلى الهرش والفاطر". وتتنوع مسميات الإبل تبعاً لأعمارها ومراحل نموها، إذ يسمى صغير الناقة عند الولادة "حوارًا"، ثم "مفروداً" عند بلوغه عامًا واحدًا، و"لقياً" في عامه الثاني، و"حفاً" في الثالث، و"جذعاً" في الرابع، و"ثنيًا" في الخامس، و"رباعاً" في السادس، و"سدسًا" في السابع، كما يُطلق على الأنث في إحدى مراحل نموها اسم "بكرة"، فيما يُعرف الجمل المتقدم في العمر بـ"الهرش"، وتسمى الناقة الكبيرة في السن "الفاطر".

ويعكس هذا التنوع في المسميات دقة العرب في وصف الإبل وارتباطهم الوثيق بها، بوصفها أحد أبرز رموز الحضارة العربية ومكونات الهوية الثقافية في الجزيرة العربية، حيث تجاوز حضورها حدود المنفعة المعيشية إلى أبعاد اجتماعية وثقافية عميقة تناقلتها الأجيال عبر القرون. وحظيت الإبل بمكانة استثنائية في حياة العرب مقارنة بغيرها من الحيوانات، لما أدته من أدوار محورية في التنقل والترحال ونقل المؤن والبضائع عبر الصحارى الشاسعة، فضلًا عن الاستفادة من حليبها ولحومها وجلودها وأوبارها، ما جعلها ركيزة أساسية لاستمرار الحياة في البيئات الصحراوية.

وتتجلى أهمية الإبل في ما وهبها الله من خصائص فريدة مكنتها من التكيف مع الظروف المناخية القاسية، والقدرة على تحمل العطش والسير لمسافات طويلة والاستدلال على الطرق والمسارات الصحراوية، الأمر الذي جعلها الرفيق الأوثق للقوافل التجارية والرحلات البرية في الجزيرة العربية. وتشير المرويات التاريخية والمصادر التراثية إلى الدور البارز الذي أدته الإبل في حركة التجارة والتنقل

والرعي، وإسهامها في ربط المجتمعات وتعزيز التواصل بين مناطق الجزيرة العربية على مدى قرون طويلة، إلى جانب دعم الاقتصادات المحلية من خلال نقل البضائع وجلب المياه وتوفير الغذاء والكساء.

وتُعرف ذكور الإبل عند بلوغها باسم "الجمال"، فيما تسمى الإناث "النوق"، وتتعدد سلالاتها وألوانها بين المجاهيم والمغاتير، وتتفرع عنها تسميات متوارثة مثل الوضح والشقح والصفير والحر والشعل، وهي مفردات لا تزال متداولة بين ملاك الإبل والمهتمين بها حتى اليوم. ولم تقتصر مكانة الإبل على الجوانب الاقتصادية والمعيشية، بل امتدت إلى الموروث الشفهي العربي، حيث ارتبطت بأهازيج "الحذاء" التي كان يرددتها الرعاة وأصحاب القوافل أثناء الترحال، فيما يُعد "الرغاء" من أشهر الأصوات التي تصدرها الإبل للتعبير عن احتياجاتها وحالاتها المختلفة.

كما تتميز الإبل بقدرتها الكبيرة على التحمل، إذ تستطيع القوافل قطع مسافات تتراوح بين 50 و60 كيلومترًا يوميًا وهي محملة بالأمثلة والبضائع، ما رسّخ مكانتها بوصفها وسيلة النقل الأهم في البيئات الصحراوية قبل ظهور وسائل النقل الحديثة. ويُعد "الوسم" من أبرز الموروثات المرتبطة بالإبل، وهو علامة خاصة توضع عليها للدلالة على ملكيتها، وشكّل عبر التاريخ وسيلة معتمدة لدى القبائل العربية للتعريف بإبلها وتمييزها. وتواصل الإبل حضورها في المشهد الثقافي والتراثي العربي بوصفها رمزًا للأصالة والصر والعطاء، فيما تسهم المهرجانات الثقافية والبرامج البحثية في إحياء المصطلحات والفنون المرتبطة بها، وصون الهوية الوطنية، وتعزيز الوعي بالموروث الثقافي العربي، ليبقى إرث "الحوار والبكرة" و"الهرش والفاطر" شاهدًا حيًا على عمق ارتباط الإنسان العربي بالإبل عبر العصور.



تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1448-01-05	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد



الخريف يطرق الأبواب.. وجازان تبدأ موسم الجمال



جيزان - واس

مع إطلالة فصل الخريف، تبدأ منطقة جازان في الكشف عن أحد أجمل مواسمها الطبيعية على مدار العام، إنه موسم الغيث الذي يهب به الله - سبحانه وتعالى- الأرض حياةً جديدة، ويمنح الجبال والأودية والسهول مشاهد تفيض بالخضرة والجمال، فيما ترسم السحب لوحات بدیعة فوق القمم الشاهقة، في مشهد يعكس ما تزخر به المنطقة من تنوع بيئي وطبيعي فريد.

ويُعد الخريف في جازان موسمًا استثنائيًا تتجلى فيه مظاهر هذا التنوع الذي تتميز به المنطقة، حيث تكتسي محافظات القطاع الجبلي "فيفا، والداير، والعارضة، والريث، والعيدابي"، بألوان الطبيعة الزاهية، فضلًا عن تدفق المياه في الأودية، وازدياد كثافة الغطاء النباتي بفعل "الأمطار الموسمية".

وتشكل السحب المنخفضة والضباب الكثيف مشاهد يومية فوق القمم الجبلية، مانحة الزوار إطلالات بانورامية فريدة، فيما تنعكس الأجواء المعتدلة على النشاط الزراعي الذي يشهد حيوية ملحوظة في المدرجات الجبلية المنتجة للين والمحاصيل الموسمية وبعض الفواكه الاستوائية.

وفي سهول تهامة جازان، يرتبط الخريف بموسم الزراعات "البعلية" التي تعتمد على مياه الأمطار، حيث يبدأ المزارعون في تهيئة أراضيهم وزراعة محاصيل "الذرة، والحخن، والسسم"، التي تُعد من أبرز المحاصيل التقليدية في المنطقة.

وتكتسب هذه الزراعات أهمية اقتصادية واجتماعية خاصة، إذ تمثل جزءًا من الموروث الزراعي لأهالي تهامة، وتوفر منتجات غذائية محلية ارتبطت بالمائدة الجازانية عبر أجيال متعاقبة.

ومع هطول الأمطار وانتشار المساحات الخضراء، تتحول الحقول إلى مشاهد نابضة بالحياة تعكس العلاقة الوثيقة بين الإنسان والأرض في السهل التهامي.

ووفقاً لمختصين في البيئة، فإن موسم الخريف يسهم في تعزيز التنوع الحيوي بالمنطقة، من خلال توفير الظروف الملائمة لنمو النباتات البرية وازدهار الحياة الفطرية، إلى جانب دوره في دعم السياحة الطبيعية والريفية التي تشهد إقبالاً متزايداً خلال هذه الفترة من العام.

ولا يقتصر أثر الخريف على المشهد البيئي فحسب، بل يمتد إلى الجوانب الاقتصادية والاجتماعية، إذ تنشط الحركة السياحية في المواقع الجبلية والمرتفعات الطبيعية، وتزداد زيارات الأسر ومحبي التصوير والاستكشاف، الذين يجدون في طبيعة جازان الخريفية فرصة للاستمتاع بمشاهد تجمع بين الغيوم والأمطار والخضرة الممتدة.

وتواصل منطقة جازان ترسيخ مكانتها وجهةً سياحيةً وطبيعيةً مميزةً على مدار العام، فيما يبقى الخريف أحد أكثر مواسمها جمالاً، حين تتحول جبالها وأوديتها إلى مناظر بهية أبدعها الخالق -عز وجل-، ولوحة متكاملة تجمع بين جمال الطبيعة وثراء الموروث الزراعي.



تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1448-01-05	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



بواكير التمور بنجران تنشط الحركة الاقتصادية بالمنطقة



نجران - واس

تشهد أسواق منطقة نجران حراكًا زراعيًا واقتصاديًا لافتًا مع بدء تدفق "بواكير التمور"، التي تُطرح بأسعار جيدة في مستهل الموسم، مما يوفر عوائد مالية مجزية للمزارعين تدعم استدامة القطاع وتلبي احتياجات السوق المحلية.

ويواكب هذا الموسم جهودًا إرشادية وفنية مستمرة من وزارة البيئة والمياه والزراعة لرفع كفاءة الإنتاج وضمان جودة المحصول ومكافحة الآفات الزراعية.

وينعكس الأثر الاقتصادي للموسم إيجابًا على تجار التجزئة، وأصحاب المحال، والشباب العاملين في مجالات التعبئة والنقل، حيث تحولت الأسواق إلى حركة بيع وشراء نشطة أسهمت في خلق فرص وظيفية موسمية ودعم الأسر المنتجة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1448-01-05	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



ميدان الهجن بنجران يعلن نتائج المرحلة الأولى من سباق سنّ "الحقايق فما فوق"

نجران - واس

نظّم ميدان الهجن بمنطقة نجران اليوم، المرحلة الأولى من سباق سنّ "الحقايق فما فوق"، وذلك على ميدان الهجن بنجران.

وجاءت نتائج السباق المكوّن من (14) شوطًا، ومسافتها (3) كلم، على النحو التالي: حقق المركز الأول في الشوط الأول البكرة "عجايب" للمالك مسفر آل رزق، والشوط الثاني القعود "مساح" للمالك عائض آل مهان، والشوط الثالث البكرة "الشبابية" للمالك مانع آل رزق، والشوط الرابع القعود "الحمادي" للمالك مانع الربيعي، والشوط الخامس البكرة "فريحة" للمالك حمد الكربي، والشوط السادس القعود "النايد" للمالك عوض بن عفيشة، والشوط السابع البكرة "إنذار" للمالك نواف أبو ساق.

وحقق القعود "سياف" للمالك عبدالله الكربي، المركز الأول في الشوط الثامن، والشوط التاسع البكرة "غند" للمالك نواف أبو ساق، والشوط العاشر القعود "متعب" للمالك محمد آل رزق، والشوط الحادي عشر البكرة "هلا" للمالك جارالله الكربي، والشوط الثاني عشر القعود "الشبابي" للمالك هادي آل منصور، والشوط الثالث عشر البكرة "فال" للمالك هادي آل عامر، وفي الشوط الرابع عشر والأخير حققت المركز الأول فيه البكرة "سيوف" للمالك زايد آل رزق.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1448-01-05	تاريخ الخبر
	الكاتب	7	تكرار الرصد



"الأمن البيئي" يضبط مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة لارتكابه مخالفة رعي في محمية

الملك عبدالعزيز الملكية



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (29) متناً من الإبل في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الملك عبدالعزيز الملكية، وطبقت الإجراءات النظامية بحقه.

وأكدت القوات أن عقوبة رعي الإبل غرامة (500) ريال لكل متن، حاشية على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلِّغ.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1448-01-05	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



"الأمن البيئي" يضبط مواطناً مخالفاً لنظام البيئي لعدم الالتزام بتعليمات وإرشادات المحافظة على الغطاء النباتي بإشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في منطقة المدينة المنورة



المدينة المنورة - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لعدم الالتزام بتعليمات وإرشادات المحافظة على الغطاء النباتي بإشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في منطقة المدينة المنورة، وطبقت الإجراءات النظامية بحقه.

وأكدت القوات أن عقوبة إشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في الغابات والمتنزهات الوطنية غرامة تصل إلى (3,000) ريال، حاثثة على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلغ.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1448-01-05	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



موزمبيق تواجه تآكلًا متسارعًا في غابات المانجروف بفعل التغير المناخي

مايوتو - واس

تشير تحليلات خبراء في النظم البيئية الساحلية إلى أن موزمبيق فقدت خلال عام 2024 ما يقارب خمسة آلاف هكتار من غابات المانجروف، وهو مستوى يُعد من بين الأعلى خلال السنوات الأخيرة، ويعكس تصاعد تأثيرات التغير المناخي على المناطق الساحلية الحساسة.

وتوضح التقديرات العلمية أن أول موجة كبيرة من تراجع غابات المانجروف سُجلت في عام 2019، بينما برزت أحدث موجة خلال عام 2024، في سياق يتسم بتزايد حدة الظواهر المناخية المتطرفة وتواترها، ويرى مختصون في مراقبة النظم البيكولوجية أن هذا التدهور يستدعي اعتماد تدابير أكثر صرامة لحماية هذه الغابات وتعزيز فعالية إدارتها.

وتُظهر البيانات المستخلصة من تقنيات الاستشعار عن بُعد أن أقاليم نياسا شمال البلاد، وزامبيا ومانيكاف في الوسط، كانت الأكثر تعرضًا لفقدان الغطاء للغابات خلال العقد الماضي، وأسهمت الصور الفضائية في توفير قاعدة بيانات تاريخية دقيقة تساعد على تحديد مواقع الخسائر وفتراتها والعوامل المسببة لها.

ويؤكد خبراء في إدارة السواحل أن امتداد السواحل الموزمبيقية لمسافة تتجاوز 2700 كيلومتر يفرض ضرورة التوفيق بين متطلبات الحماية البيئية وأهداف التنمية الاقتصادية، مع الاعتماد على معلومات محدثة وموثوقة لضمان استدامة الموارد الطبيعية، كما تشير التقييمات إلى أن الظواهر المناخية أصبحت أكثر شدة وتكرارًا، مما يزيد الضغط على المجتمعات الساحلية ويرفع كلفة التعامل مع الفيضانات والمد البحري وغيرها من المخاطر الطبيعية.

ويُجمع المتخصصون على أهمية توسيع استخدام تقنيات رصد الأرض والذكاء الاصطناعي، وتحسين دمج قواعد البيانات البيئية، بما يعزز قدرات المراقبة، ويدعم إستراتيجيات الحماية، ويقوي جهود التكيف مع التغير المناخي والتنمية المستدامة.

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسسى والاعلام