

الملف الصحفي

ليوم (الخميس)

01 جمادى الاولى 1447 هـ

23 اكتوبر 2025 م

الف	من	الموضوع
5	1	أهم المستجدات المحلية
22	6	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
27	23	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
47	28	تقارير ومؤشرات عامة
48	48	أخبار المؤسسة العامة للري
49	49	أخبار صندوق التنمية الزراعية
50	50	أخبار المركز الوطثي لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر
52	51	أخبار المركز الوطثي للأرصاد
54	53	أخبار المركز الوطثي لتنمية الحياة الفطرية
56	55	أخبار المركز الوطفي للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)
57	57	أخبار المركز الوطثي للرقابة علم الالتزام البيئي
59	58	أخبار المركز الوطفي لابحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)
61	60	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	15	تكرار الرصد































المملكة تؤكد أهمية التكامل وتبادل الخبرات بين دول منظمة التعاون الإسلامي

لتحقيق التنمية المستدامة في قطاع المياه



جدة - واس

أكدت المملكة العربية السعودية، أهمية تعزيز الجهود المشتركة لدعم إدارة الموارد المائية ومشاريع المياه والبف التحتية في دول منظمة التعاون الإسلامي، وأهمية الانتقال من مرحلة التخطيط ووضع الرؤى إلى تحقيق نتائج ملموسة تسهم في تعزيز الأمن المائي وتحقيق التنمية المستدامة في دول المنظمة.

جاء ذلك في كلمة ألقاها معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي، خلال افتتاح أعمال الدورة الخامسة لمؤتمر وزراء منظمة التعاون الإسلامي المسؤولين عن المياه، تحت شعار "من الرؤية إلى التأثير" في جدة اليوم، بمشاركة عدد من المتخصصين في شؤون المياه بالمنظمة. وأكد أن تحقيق الأمن المائي يشكل ركيزة أساسية للتنمية المستدامة، ورافدًا رئيسًا لصحة ورفاه الشعوب، مشيرًا إلى أن النمو السكاني والاقتصادي وتغير المناخ يفرضان تحديات متزايدة بين دول المنظمة، أبرزها ارتفاع الطلب على المياه وتزايد معدلات الجفاف والفيضانات والكوارث الطبيعية، إلى جانب ما تعانيه العديد من دول المنظمة من شح وندرة في الموارد المائية، مما يستدعي العمل على رفع كفاءة استخدام المياه، وتطوير البنية التحتية، وتوفير التمويل اللازم لتعزيز إدارة الموارد المائية وتحسين خدماتها.

وثمن الفضلي الجهود التي يبذلها البنك الإسلامي للتنمية, والمؤسسات المالية الأخرى لتمويل البف التحتية والبرامج المائية، وتنفيذ رؤية منظمة التعاون الإسلامي في مجال المياه الصادرة عام 2012م, وما تحقق في مؤتمر القاهرة في دورته الرابعة عام 2018م, من خطوات عملية لتفعيل آلياتها، إضافة إلى برنامج العمل لعام 2025م, الذي اعتمده مؤتمر القمة الإسلامي الثالث عشر في إسطنبول، الذي رسم معالم التعاون في إدارة موارد المياه، وتعزيز تبادل الخبرات والمعرفة، لمواجهة التحديات التي تعترض دول المنظمة، لضمان الوصول إلى مياه شرب وخدمات صرف صحي آمنة للجميع، لافتًا إلى أن المؤتمر يُجسّد الالتزام المشترك للعمل من أجل الحفاظ على المياه، لشمان استدامتها وتنمية مواردها للأجيال القادمة.

وأوضح معاليه أن المملكة عملت علم تبف حلول متكاملة وفعّالة لإدارة المياه؛ حيث وضعت إستراتيجية شاملة للمياه علم المستوى الوطف، تعمل علم دمج التوجهات والسياسات والتشريعات والممارسات في قطاع المياه، كما أقرّت نظام المياه ليكون إطارًا تشريعيًّا وتنظيميًّا رائدًا، إلم جانب دعم الابتكار في الحلول التقنية، والحد من آثار التغير المناخي والأخطار المرتبطة بها، مبينًا أن الأمم المتحدة وثّقت هذه الإنجازات في تقرير دراسة حالة الإدارة المتكاملة للمياه الصادر في نيويورك هذا العام.

ونوه بإعلان صاحب السمو الملكي ولي العهد -حفظه الله-، عن تأسيس المملكة لمنظمة عالمية للمياه، مقرها الرياض؛ لتكون منصةً حوليةً رائدةً تُسهم في حشد الجهود والمنظمات الدولية لمعالجة تحديات المياه من منظور تكاملي، داعيًا جميع الدول للانضمام إلى هذه المنظمة لدعم جهودها في تحقيق مستقبل مائي آمن ومستدام.

وأكد الفضلي أن المملكة تستضيف بالتعاون مع مجلس المياه العالمي الدورة الحادية عشرة للمنتدى العالمي للمياه عام 2027م في محينة الرياض، تحت شعار "العمل لغدٍ أفضل"، مشيرًا إلى أن هذه الاستضافة تأتي امتدادًا لدورها في معالجة قضايا المياه في مختلف أنحاء العالم، وسعيًا لوضع خطط إستراتيجية تضمن الأمن المائي، وتعزز الشراكات مع المؤسسات العالمية والعلمية، وتدعم بناء القدرات في مختلف المستويات، داعيًا جميع الدول الأعضاء، والمؤسسات والمنظمات الدولية الشريكة، والقطاع الخاص، للمشاركة في إثراء أعمال المنتدى، والإسهام في صباغة رؤية مشتركة وخطوات عملية قابلة للتنفيذ؛ لمواحهة التحديات المائية.

من جانبه، أوضح الأمين العام المساعد لشؤون فلسطين والقدس المكلف بمهام الأمين العام لمنظمة التعاون الإسلامي السفير سمير بكر في كلمته بالمؤتمر، التزام المنظمة بتعزيز الجهود الجماعية في مجالات أمن المياه والإدارة المستدامة وبناء القدرة على التكيّف مع تغير المناخ بين الدول الأعضاء.

وأعرب عن تقديره للقيادة الحكيمة للمملكة ودورها الريادي في تعزيز التعاون العالمي في مجال أمن المياه، مشيدًا بإنشاء المنظمة

العالمية للمياه (GWO) في الرياض، التي وضعت قضايا المياه في صميم جدول الأعمال العالمية، وأسهمت في تحفيرَ الابتكار والبحث وتطوير الحلول المستدامة.

وأكد أن شحّ المياه بلغ مرحلة حرجة في غزة بشكل خاص وفلسطين بشكل عام وتعرّضت البنية التحتية لدمار كبير، داعيًا إلم تكثيف الجهود الإنسانية لضمان الوصول إلى مياه الشرب الآمنة وخدمات الصرف الصحي هناك.



أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد







اختتام أعمال الدورة الخامسة للمؤتمر الإسلامي للوزراء المسؤولين عن المياه



جدة - واس

اختتمت اليوم في جدة أعمال الدورة الخامسة للمؤتمر الإسلامي للوزراء المسؤولين عن المياه، التي عُقدت بجدة تحت شعار "من الرؤية إلى التأثير"، وانتُخب معالي وزير البيئة والمياه والزراعة في المملكة العربية السعودية، المهندس عبدالرحمن الفضلي، رئيسًا للمؤتمر.

وأكد الفضلي في كلمته أن تحقيق أمن المياه يُعد ركيرة أساسية للتنمية المستدامة وأساسًا لرفاه المجتمعات، مشيرًا إلى أن الدول الأعضاء في منظمة التعاون الإسلامي، شأنها شأن العديد من دول العالم الأخرى، تواجه تحديات متزايدة نتيجة للنمو السكاني، والتوسع الاقتصادي، وآثار تغير المناخ، مما يؤدي إلى زيادة الطلب على المياه وارتفاع معدلات الجفاف والفيضانات والكوارث.

ودعا معاليه الدول الأعضاء إلى تعزيز كفاءة استخدام المياه، وتطوير البنية التحتية، وتأمين التمويل الكافي لضمان حصول الجميع على مياه الشرب الآمنة وخدمات الصرف الصحي.

وافتتح الاجتماع معالي وزير الموارد المائية والري في جمهورية مصر العربية، الدكتور هاني عاطف سويلم، بصفته رئيس الدورة الرابعة للمؤتمر، وأبرز في كلمته جهود منظمة التعاون الإسلامي في تعزيز التعاون في مجال المياه، مشيرًا إلى أن المؤتمر الوزاري الرابع الذي غْقد في مصر اعتمد خطة تنفيذية لرؤية المنظمة حول المياه، كونها خطوة مهمة نحو تحسين البنية التحتية، وتعزيز البحث العلمي، ودعم التعاون وتبادل المعرفة في قطاع المياه.

وفي كلمة ألقاها معالي الأمين العام المساعد لشؤون فلسطين والقدس، السفير سمير بكر، جدد التأكيد لالتزام منظمة التعاون الإسلامي بدعم الجهود الجماعية لتحقيق أمن المياه والإدارة المستدامة وتعزيز القدرة على التكيف مع المناخ بين الدول الأعضاء، معربًا عن بالغ تقديره للقيادة الحكيمة للمملكة العربية السعودية ودورها الريادي في تعزيز التعاون الدولي في مجال أمن المياه، مشيدًا علم وجه الخصوص بتأسيس المنظمة العالمية للمياه في الرياض، التي وضعت قضايا المياه في قلب الأجندة العالمية، وساهمت في دعم الابتكار والبحث العلمي وتطوير الحلول المستدامة.

وفي إشارة إلى الوضع الإنساني الخطير في فلسطين، ولا سيما في قطاع غزة، حيث تمثل ندرة المياه تحديًا بالغ الخطورة في أعقاب الدمار الذي لحق بالبنية التحتية هناك، دعا السفير سمير بكر إلى تكثيف الجهود الإنسانية لضمان إمكانية الوصول إلى مياه الشرب الآمنة وخدمات الصرف الصحي.

وخلال مداخلاتهم في المؤتمر، استعرض الوزراء ورؤساء وفود الدول الأعضاء في منظمة التعاون الإسلامي رؤاهم حول واقع أمن المياه في بلدانهم وفي مختلف مناطق العالم الإسلامي، مؤكدين أهمية تحويل رؤية المنظمة حول المياه إلى خطوات عملية ملموسة، وتعزيز القدرة على الصمود، وضمان أن تسهم الجهود الجماعية بفاعلية في تحقيق التنمية المستدامة ورفاه الأجيال القادمة.

كما ناقش المؤتمر سبل تعزيز التعاون وتوسيع الشراكات بين الدول الأعضاء في منظمة التعاون الإسلامي، واستكشاف الفرص الكفيلة بتمكين التقنيات الحديثة والتحول الرقمي لدعم جهود التخطيط والإدارة المستدامة لموارد المياه.

وانتخبت الدورة الخامسة للمؤتمر الإسلامي لوزراء المياه الأعضاء الجدد في مجلس المياه التابع لمنظمة التعاون الإسلامي لمدة عامين (2025-2027)، واختْتمت أعمالها باعتماد قرار الدورة بعد مناقشته والموافقة عليه في اجتماع كبار الموظفين.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



مشاركون دوليون: السعودية مركز زراعي واعد ووجهة عالمية للتقنيات الزراعية الحديثة

أكثر من 446 جهة من 34 دولة تشارك في "المعرض الزراعي السعودي 2025"



عبدالحكيم شار

في خطوة تعكس تنامي مكانة المملكة في الاستثمار الزراعي العالمي، شهد "المعرض الزراعي السعودي 2025" مشاركة واسعة من 446 جهة وشركة تمثل 34 دولة، بينها 11 جناحًا رسميًا، لاستعراض أحدث الحلول في الإنتاج النباتي والحيواني والسمكي.وأقيم المعرض تحت مظلة وزارة البيئة والمياه والزراعة، وضم شركات من كوريا الجنوبية وهولندا وسريلانكا، إلى جانب حضور سعودي بارز عرض منتجات محلية مبتكرة بجودة تنافس الأسواق العالمية.ويستهدف المعرض دعم أولويات المملكة الاقتصادية وتعزيز الأمن الغذائي من خلال تبثّي الزراعة المستدامة، خاصة مع ارتفاع مساهمة القطاع الزراعي في الناتج المحلي إلى 119 مليار ريال في عام 2024، وتوقعات ببلوغه 140 مليارًا بحلول 2030، بما يتماشى مع مستهدفات رؤية السعودية 2030.

وأكد ماطر نفل الدريي، مدير عام إحدى الشركات العارضة، أن المعرض منصة محورية لتبادل الخبرات، مشيرًا إلى إقبال واسع على المنتجات السعودية المتميزة، ومنها أكياس النخيل والتشتيل الصديقة للبيئة.من كوريا الجنوبية، أوضح بيك نايونغ أن 14 شركة كورية تشارك بمنتجات ترفع مقاومة النباتات للآفات والأمراض. فيما أشار دان، ممثل الوفد الهولندي، إلى مشاركة 35 شركة في مجالات الزراعة المتقدمة، مؤكدًا أن المعرض يتيح فرصًا كبيرة لنقل التجارب والتقنيات إلى السوق السعودي، خصوصًا في قطاعات التعليم، البنية التحتية، والتصنيع الغذائي.كما أبرز جناح سريلانكا قشور جوز الهند العضوية المخصصة للزراعة المائية والبستنة، والتي تساهم في تحسين التربة وترشيد استخدام المياه، وهي حلول بيئية مبتكرة تتماشى مع التوجهات العالمية في الزراعة المستدامة. ويختتم المعرض فعالياته يوم الخميس 23 أكتوبر، حيث يستقبل الزوار يوميًا من الساعة 1 ظهرًا حق 9 مساءً، لتمكينهم من التعرف على أحدث الابتكارات

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	10	تكرار الرصد







25h





























السعودية



برنامج تطوير الثروة الحيوانية والسمكية" يعرّف بجهوده في المحافظة على التنوع

الوراثي



الرياض ـ واس

يشارك المنامح الوطف لتطوير الثروة الحيوانية والسمكية في المعرض الزراعي السعودي 2025 في دورته الثانية والأربعين، الذي يقام برعاية وزارة البيئة والمياه والزراعة خلال الفترة من 20 إلى 23 أكتوبر 2025 في مركز الرياض الدولي للمؤتمرات والمعارض، وذلك ضمن أضخم تجمّع وطني للجهات والمؤسسات العاملة في منظومة الزراعة والغذاء بالمملكة. ويعرض البرنامج من خلال هذه المشاركة جهوده في تطوير وتحسين سلالات الثروة الحيوانية المحلية والمحافظة علم التنوع الوراثي للأبقار والأغنام والإبل، بوصفها أحد المكونات الرئيسة للأمن الغذائي الوطفي. كما يسلط الجناح الضوء علم مبادرات الجينوم الحيواني ودورها في رفع الكفاءة الإنتاجية وتقليل التكاليف التشغيلية للمشاريع الوطنية، إلم جانب استعراض الأدلة الإرشادية والمنشورات الفنية التي تستهدف دعم المربين والباحثين وتمكينهم معرفيًا.

وتتضمن المشاركة التعريف بالمشاريع مبادرات البرنامج في تطوير وتوطين اللقاحات البيطرية والتقنيات المخبرية، الي يعمل عليها البرنامج لتعزيز استدامة قطاع الثروة الحيوانية والسمكية بالمملكة، إضافة إلى التعريف بمسرعات الأعمال التي يقدمها البرنامج لخدمة المستثمرين وتمكينهم في نمو المنتجات التحويلية من قطاع الضأن والماعز والإبل وغيرها من الثروة الحيوانية. كما يضم الجناح فريقًا من المختصين للإجابة علم استفسارات الزوار من المزارعين والمستثمرين والمهتمين، والتعريف بالفرص بالاستثمارية والخدمات القي يقدمها الرنامج لتطوير المنظومة الإنتاجية في المملكة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد











أمير حائل يدشن النسخة الثالثة من جائزة الأمير عبدالعزيز بن سعد للتميّر البيئي



حائل - واس

دشّن صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سعد بن عبدالعزيز أمير منطقة حائل بمكتبه اليوم، النسخة الثالثة من جائزة الأمير عبدالعزيز بن سعد للتميّر البيئي، بتنظيم من فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة، بحضور صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن فهد بن معيض الحسف، وعدد من بن معيض الحسف، وعدد من رؤساء الجهات الشريكة والرعاة.

وأطلق سموه خلال الحفل الموقع الإلكتروني للجائزة، ومبادرة بنك الأفكار البيئية، وهي منصة تحتضن الأفكار البيئية القابلة للتطبيق في بيئة المنطقة، وتهدف إلى إتاحة الفرصة للجميع لتنفيذها والمشاركة فيها خلال النسخة الرابعة للجائزة.

وقْدّم عرض تعريفي عن مسيرة الجائزة خلال النسختين الأولم والثانية، ثم دشن سموه الجائزة، أعقبه عرض مرئي عن "خيرات حائل" ورحلتها منذ الفكرة والمشاركات والنتائج، حيث تهدف إلم إبراز الإنتاج الزراعي المحلي، ودعم المزارعين والنحالين، وفتح منافذ بيع لمنتجات المنطقة، تعزيزًا لهوية حائل الزراعية ومكانتها الريادية. من جانبه، أكد الحسفِ أن هذه الجائزة تأتي امتدادًا لسعي الفرع في دعم المبادرات البيئية المتميزة ورفع مستوى جودتها، وأن تكون الجائزة منصة إلهام وتكامل بين الأفراد والمؤسسات ومسارًا رئيسًا لترسيخ ثقافة الاهتمام بالبيئة ضمن مستهدفات رؤية المملكة 2030 من خلال مبادرة السعودية الخضراء، وثقافة السعوديين في محبتهم لوطنهم، مشيرًا إلى أن هذه النسخة من الجائزة شهدت تطوير معاييرها في جميع المسارات، مبينًا أن الفرع أطلق جولة تعريفية تشمل كل القطاعات الحكومية والخاصة والفرق التطوعية والوسط الإعلامي وصناع المحتوى وجميع أفراد المجتمع، التي تستهدف الوصول إلى أكثر من 500 ألف من سكان المنطقة بدءًا من يوم الأحد المقبل.

وقدم الحسني شكره لسمو أمير المنطقة علم رعايته الدائمة ودعمه المحدود للجائزة ولمشروع خيرات حائل، وإلم سمو نائب أمير حائل علم حرصه ومتابعته الدائمة.

ونوه سمو أمير حائل بالدعم السخي من القيادة الحكيمة -أيدها الله- لكافة القطاعات، ومنها وزارة البيئة والمياه والزراعة، معربًا عن تطلعاته إلى أن تحقق الجائزة الأهداف التي أنشئت من أجلها، وإبراز قدرات المنطقة، مشيدًا بالجهود المبذولة والتفاعل من الجهات الحكومية والخاصة والرعاة لإنجاح الجائزة وتحقيق الأهداف المنشودة.

وتهدف الجائزة إلى تحفيرَ المجتمع والقطاعات المختلفة على تبثّي الممارسات البيئية المستدامة ونشر الوعي البيئي في منطقة حائل, تحقيقًا لمستهدفات رؤية المملكة 2030 في جانبها البيئي.

وكرّم سمو أمير منطقة حائل الشركاء الإستراتيجيين والرعاة وشركاء النجاح.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	11	تكرار الرصد























أمير جازان يشهد توقيع مذكرة تفاهم بين فرع "البيئة" وجمعية النحالين بالمنطقة



چيزان ـ واس

شهد صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن عبدالعزيز بن محمد بن عبدالعزيز أمير منطقة جازان، في مكتبه اليوم، مراسم توقيع مذكرة تفاهم بين فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة والجمعية التعاونية للنحالين بالمنطقة، ضمن مبادرة "النحالين شركاء التشجير" التي تهدف إلم تعزيز التعاون بين فروع الوزارة والجمعيات التعاونية للنحالين. وأكَّد سمو أمير المنطقة أهمية هذه المبادرة في دعم قطاع العسل وتربية النحل، منوهًا في الوقت ذاته بدور النحالين في تحقيق التنمية المستدامة، وبالجهود المبذولة لتعزيز الشراكة بين الجهات الحكومية والجمعيات الأهلية.

وتهدف المذكرة إلى تنفيذ برامج مشتركة لتعزيز تربية النحل وزراعة الأشجار والنباتات لإنتاج العسل، مما يسهم في تحسين حخل النحالين ورفع مستوى الإنتاجية. كما تتضمن المبادرة تقديم الدعم للنحالين المستفيدين من برنامج التنمية الريفية المستدامة (ريف السعودية)، مما يعزز من قدراتهم في العمل ويزيد من فرص نجاحهم.

وعم النحالون المستفيدون عن شكرهم لسمو أمم المنطقة على الدعم غم المحدود لمامح التنمية الريفية المستدامة، مؤملين بأن تفتح آفاقًا حديدة لهم في تطوير أعمالهم وزيادة إنتاجية العسل والصناعات التحويلية، مما يسهم في تحقيق الأمن الغذائي والتنمية المستدامة في المنطقة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد

















نائب أمير جازان يستقبل مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة



چیزان - واس

استقبل صاحب السمو الأمير ناصر بن محمد بن عبدالله بن جلوي نائب أمير منطقة جازان، في مكتبه اليوم، مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة المهندس محمد بن علي آل عطيف.

واطّلع سموه، خلال الاستقبال، على شرح موجز عن أعمال ومشروعات الفرع والجهود المبذولة في مجالات البيئة والمياه والتنمية الزراعية، إضافة إلى استعراض أنشطة وبرامج جمعية النحالين في دعم مربي النحل وتطوير صناعة العسل وتنميتها بما يسهم في تحقيق الأمن الغذائي بالمنطقة.

وأشاد سمو نائب أمير المنطقة بما يوليه قطاع البيئة والمياه والزراعة من اهتمامِ بتنفيذ المشروعات والخدمات الق تخدم المزارعين والمربين، التي تدعم التنمية المستدامة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



تعاون لصناعة الخيل السعودية بين الزراعة والمدرب آل رشيد



في خطوة إيجابية لبناء مستقبل مشرق لصناعة خيل الإنتاج المحلي، تم في الأسبوع الماضي تدشين عقد شراكة استثمارية طويلة الأجل لتربية الخيول وإنتاجها ما بين وزارة البيئة والمياه والزراعة ممثلة بمدير فرع الوزارة بالرياض الدكتور علي محمد المنصور، وشركة حمد آل رشيد ممثلة بالمدرب الفروسي حمد آل رشيد.

ومن أبرز مكتسبات هذا الاتفاق لصناعة الخيل السعودية تجهيز كل ما يحتاجه قطاع الإنتاج وتربية الخيول من خدمات ومنتجات علم مساحة أرض تقدر بمليوني متر مربع.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد









بدء استقبال طلبات التسجيل لخدمات التعاون الهندسي لموسم الزراعة البعلية بالحدود الشمالية



عرعر - واس

أعلنت لجنة البيئة والمياه والزراعة بالغرفة التجارية بالتعاون مع فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الحدود الشمالية، عن بدء استقبال طلبات التسحيل لخدمات التعاون الهندسي لموسم الزراعة البعلية لعام 1447هـ. ويستهدف الإعلان المؤسسات والمكاتب الزراعية والشركات الهندسية المتخصصة، بهدف تعزيز جودة الخدمات الزراعية ودعم مزارعي المنطقة في موسم الزراعة القادم. من حانيه، أعلن فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الحدود الشمالية عن إحمالي عدد المتقدمين علي طلبات الأراضي البعلية الموسمية لعام 1447هـ، الذي بلغ (69،589) متقدمًا في مختلف محافظات المنطقة.

وبيّنت الإحصائية أن مدينة عرعر جاءت في المرتبة الأولى يعدد (45،780) متقدمًا، تلتها محافظة رفحاء بـ (13،087) متقدمًا، ثم محافظة العويقيلة بـ (6,753) متقدمًا، ومحافظة طريف بـ (3,969) متقدمًا. كما أوضح الفرع أن عدد زوار منصة التقديم علم طلبات الأراض البعلية الموسمية بلغ (89،456) زائرًا، مما يعكس الإقبال الكبح من المزارعين والراغيين في الاستفادة من الموسم الزراعي البعلي الذي يعتمد على مياه الأمطار الموسمية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد











"بيئة جدة" تنفذ ورشة حول السجلات الزراعية ومشروع "حصر" لدعم التحول الرقمي وتنمية القطاع

استهدفت مزارعين ومربين لتعريفهم بالرخص الإلكترونية ومزايا التسجيل في النظام المطوّر



سىق

نفذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة جدة، ورشة عمل بعنوان "أهمية السجلات الزراعية وموقع حص"، بمشاركة عدد من المزارعين والمربين والمختصين، ضمن جهود المكتب لرفع الوعب بأهمية السجلات الزراعية ودورها المحوري في تطوير القطاع بالمملكة.وهدفت الورشة إلى تعريف المشاركين بمفهوم السجل الزراعي المطور، وتسليط الضوء على أهمية التسجيل في موقع "حص"، المعني بحص الأنشطة الزراعية والحيوانية في مختلف مناطق المملكة، يما يسهم في تحقيق الاستخدام الأمثل للموارد وتطبيق السياسات الزراعية الحديثة.

وتضمنت الورشة شهحًا تفصيليًا لطريقة إصدار الرخص الزراعية الإلكةونية المتوافقة مع نظام الزراعة الحديد، إلى جانب استعراض أيرز الخدمات المقدمة عم المنصة للمزارعين. ويُعد مشروع السجل الزراعي المطور "حص"، الذي أطلقته الوزارة بالتعاون مع مدينة الملك عيد العزيز للعلوم والتقنية، خطوة استراتيجية نحو التحول الرقمي في إدارة القطاع الزراعي، من خلال بناء قواعد بيانات جيومكانية شاملة تدعم الأنشطة المختلفة، وتسهم في تحليل البيانات وتوظيفها لتعزيز الأمن الغذائي وحودة المنتحات.

كما يسهم المشروع في القضاء على المنتجات مجهولة المصدر، وتحسى الخدمات المقدمة للمزارعي والمستثمرين الزراعيي، يما بواكب مستهدفات رؤية المملكة 2030 لتحقيق تنمية زراعية مستدامة قائمة علم المعرفة والابتكار.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





بيئة خليص تدشن موسم التشجير 2025 بمشاركة المدارس والمتطوعين لتعزيز الغطاء

النباتي وتحقيق الاستدامة البيئية



خلیص-عبیر بعلوشه

دشَّن مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة خليص، ممثلًا بقسم القطاع غير الربحي والتطوع، فعاليات موسم التشجير لعام 2025، وذلك بالشراكة مع عدد من مدارس المحافظة، وبمشاركة فاعلة من الطلاب والمتطوعين، في إطار الجهود الوطنية لتنمية الغطاء النباتي وتحقيق مستهدفات مبادرة السعودية الخضراء. وشهدت انطلاقة الموسم تنفيذ حملة واسعة لزراعة وتوزيع 790 شتلة من الأشجار المحلية الملائمة لبيئة المنطقة، داخل عدد من المدارس والساحات المحيطة بها، بمشاركة 83 متطوعًا من منسوبي التعليم وأفراد المجتمع، في مشهد يجسّد روح التعاون والمسؤولية البيئية بين مختلف القطاعات.

وأوضح مدير مكتب الوزارة بمحافظة خليص المهندس أنس بن مقبول البلادي، أن إطلاق موسم التشجير يأتي ضمن خطة المكتب السنوية الهادفة إلى تعزيز الوعي البيئي، وزيادة الرقعة الخضراء، وتحسين المشهد الحضري، مؤكدًا أن إشراك الطلبة والمتطوعين في المبادرات البيئية يسهم في بناء جيل واع بقضايا البيئة والاستدامة.وأضاف أن المكتب يعمل على توسيع نطاق حملات التشجير في مختلف المواقع العامة والمدارس بالتعاون مع القطاعين الحكومي والخاص، دعمًا لمستهدفات رؤية المملكة 2030 في الحفاظ على البيئة ومكافحة التصحر وتحسن حودة الحباة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد









بيئة الكامل تشارك في لجنة تصميم وتشجير مستشفى الكامل ضمن جهود تعزيز

المساحات الخضراء وتحسين المشهد البيئي



الكامل-عبح يعلوشه

شارك مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الكامل الدكتور محمود بن سعيد الغامدي، في الاجتماع الأول للجنة المشتركة ين مكتب الوزارة ومستشفى الكامل العام، وبلدية الكامل، وذلك لبحث سبل تنفيذ مشروع تشجي وتنسيق حديقة مستشفى الكامل. حيث ناقشت اللجنة الخطوات التنفيذية للمشروع، وتم الاتفاق على إعداد تصميم هندسي متكامل لحديقة المستشفى، يتضمن تحديد مواقع الزراعة وتوفى الاحتياح الفعلب من الشتلات والأشجار الملائمة للبيئة المحلية، والق تهدف إلى تحسن المظهر العام لمرافق المستشفى، وجعلها بيئة صحية جاذبة ومتنفسًا طبيعيًا للمرض والمراجعين، بما يعزز الجانب النفسي والصحي لمرتادي المستشفى.

وأوضح الغامدي، أن تشكيل اللجنة يأتي ضمن جهود مكتب الوزارة لتعزيز التعاون مع الجهات الحكومية في تنفيذ مشاريع التشجي وزيادة المساحات الخضراء، تماشيًا مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 ومبادرة السعودية الخضراء، التي تسعب إلى رفع جودة الحياة وتحقيق التنمية البيئية المستدامة في مختلف مناطق المملكة.

تكرار الرصد 6 الكاتب	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
		الكاتب	6	تكرار الرصد













بيئة الليث تردم بئرًا مكشوفة بمركز بفي يزيد



مناحي القريشي - الطائف

قام مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الليث، بالتعاون مع بلدية غميقة ومركز بني يزيد ومخفر شرطة غميقة، بتنفيذ أعمال ردم بئر مكشوفة وغير مرخصة في مركز بي يزيد، وذلك في إطار الجهود المشتركة لحماية الأرواح والممتلكات والحد من المخاطر التي تشكلها الآيار المكشوفة على السكان والمارة.

وأوضح مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الليث المهندس يحيم بن عبدالرحمن المهابي، أن هذه الخطوة تأتي استمرارًا لحملة الوزارة الرامية إلى معالجة أوضاع الآبار المكشوفة والمهجورة في مختلف مراكز المحافظة، مشيرًا إلى أن فرق المكتب تتابع البلاغات الميدانية بشكل مستمر وتعمل علم معالجتها بالتنسيق مع الجهات ذات العلاقة، تحقيقًا لأعلم معايع السلامة العامة. وأكد المهابي أن المكتب يولي هذا الملف اهتمامًا خاصًا نظرًا لما تمثله الآيار المكشوفة من خطر مباش على الأرواح، لا سيما في المناطق القريية من التجمعات السكانية أو المزارع، كما دعا المواطنين والمقيمين إلى التعاون والإيلاغ الفوري عن أي بأر مكشوفة أو مهجورة عم قنوات التواصل الرسمية لوزارة البيئة والمياه والزراعة، وذلك للإسهام في ساعة معالجتها وتفادي وقوع الحوادث، دعمًا للجهود الوطنية الرامية إلى تعزيز السلامة المجتمعية وحماية البيئة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد











بيئة رابغ تنفذ سلسلة مبادرات بيئية في المدارس والجامعات لتعزيز الوعي البيئي





عیی بعلوشہ-رایغ

نفَّذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة رابغ، بإشراف نائب مدير المكتب الأستاذ حسام حمدان الجريب، سلسلة من الميادرات التطوعية والتوعوية والتنموية، استهدفت تعزيز الوعم البيئي وترسيخ ثقافة الاستدامة في المؤسسات التعليمية بالمحافظة. وشملت المبادرات تنفيذ أعمال تشجي وتجهن مواقع زراعية في جامعة الملك عبدالعزيز فرع رابغ ومدرسة الطفولة المبكرة الأولم، حيث تمت زراعة أكثر من 1200 شتلة متنوعة من الأشجار المحلية، وذلك ضمن جهود المكتب الرامية إلى توسيع الرقعة الخضراء وتحسين المشهد البيئي داخل المرافق التعليمية.

وتهدف هذه المبادرات إلى غرس القيم البيئية في نفوس النشء والطلاب، من خلال أنشطة عملية وتوعوية تُمرَ أهمية المحافظة على البيئة وترشيد استهلاك المياه وتشجيع إعادة التدوير، يما يعزز مفهوم المشاركة المجتمعية في حماية الموارد الطبيعية.

وأوضح مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة رابغ المهندس رده بن عبادل القارزي، أن هذه المبادرات تأتي امتدادًا لجهود الوزارة في تنفيذ برامجها البيئية والتنموية، دعمًا لمستهدفات الاستراتيجية الوطنية للبيئة ورؤية المملكة 2030 الق تُولي قضايا البيئة والاستدامة أولوية قصوي،كما أشار إلى أن المكتب يواصل تنفيذ برامجه التوعوية ومبادراته التطوعية بالتعاون مع الجهات التعليمية والحكومية والخاصة، بهدف تعزيز المسؤولية البيئية المشتركة وبناء مجتمع واع يسهم في حماية البيئة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالباحة يقيم ورشة عمل عن "التخلص الآمن من المخلفات الزراعية"



الياحه _حكيمه العنزى

نفذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة يمنطقة الباحة ممثلًا بـ مكتب الوزارة بمحافظة قلوة اليوم، ورشة عمل يعنوان "التخلص الآمن من المخلفات الزراعية"، وذلك بمقر جمعية التنمية الأهلية بالحجرة، بحضور عدد من المزارعين والمهتمين بالزراعة، وبمشاركة مركز البذور والتقاوي.

وتناولت الورشة أبرز الأساليب الحديثة للتعامل مع المخلفات الزراعية بطرق آمنة وصديقة للبيئة، والحد من آثارها السلبية علم الترية والمياه والهواء، إضافةً إلى توعية المزارعين بطرق الاستفادة منها في إنتاج السماد العضوي وتحسين جودة التربة الزراعية.

وأوضح مدير عام فرع الوزارة بمنطقة الباحة المهندس فهد مفتاح الزهراني أن إقامة هذه الورشة تأتي ضمن جهود الوزارة في رفع الوعي البيئي لدى المزارعين، وتعزيز الممارسات الزراعية المستدامة، بما يحقق مستهدفات رؤية المملكة 2030 في تنمية القطاع الزراعي والمحافظة على البيئة.

وفي ختام الورشة، جرى فتح باب النقاش مع الحضور والإجابة على استفساراتهم حول أفضل الممارسات في إدارة المخلفات الزراعية

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



"وزارة البيئة" ترصد مخالفات أسواق ومسالخ حفرالباطن



اليوم - حفر الباطن

نفّذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة حفر الباطن جولات رقابية ميدانية مكثفة، شملت أسواق النفع العام والمسالخ، وذلك في إطار جهوده المتواصلة لضمان سلامة المنتجات الغذائية وتوفير بيئة آمنة وصحية للمستهلكين. وأوضح مدير مكتب الوزارة بحفر الباطن، زبن الشمري، أن هذه الجولات تندرج ضمن الخطة الرقابية الدورية للمكتب، وتهدف إلم تعزيز مفاهيم الصحة العامة والاستدامة البيئية.

اشتراطات صحية

أشار الشمري إلى أن فرق الرقابة الميدانية تركز بشكل أساسي على متابعة مدى التزام الأسواق والمسالخ بالاشتراطات الصحية والبيئية المعتمدة، والتأكد من تطبيقها لأعلى معايير السلامة والجودة. وأضاف أن الفرق قامت خلال جولاتها برصد وتقييم مستوى النظافة العامة في تلك المواقع، كما حققت في طرق عرض المنتجات الحيوانية والزراعية، للتحقق من مدى الالتزام بالضوابط والتعليمات المعتمدة من قبل الوزارة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





تدشين واحة الدوادمي بزراعة 10 آلاف شجرة



الرياض: الوطن

دشَّنت مبادرة «واحة الدوادمي» لتشجى الواحة بـ 10.000 شجرة، ضمن جهود وزارة البيئة والمياه والزراعة لزيادة الغطاء النباتي ومكافحة التصحر وتحسين جودة الحياة، بالتعاون مع مكتب الوزارة بالدوادمي، وشركة المياه الوطنية، والمركز الوطف لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر، وعدد من الجهات الحكومية والتطوعية.

وشهدت المبادرة يحضور محافظ الدوادمي خالد البايطين، زراعة 1.500 شتلة كونها مرحلة أولم، بمشاركة أكثر من 550 متطوعًا من الجهات الحكومية والأهلية والتعليمية. وأكد محافظ الدوادمي أن المبادرة تأتي في إطار تفعيل مستهدفات رؤية المملكة 2030 المتعلقة بالاستدامة البيئية ومكافحة التصحر ورفع جودة الحياة، كما تعد نموذجًا للتكامل بين الجهات الحكومية والمجتمع المحلي في خدمة البيئة وتنمية الغطاء النباتي. وبيّن أن مشاركة مختلف القطاعات تجسد روح العمل الجماعي والمسؤولية المشتركة نحو بيئة أكثر استدامة، مؤكدًا استمرار الجهود للوصول إلى المستهدف بزراعة 10.000 شجرة خلال الفترة المقبلة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



«الإرشاد الزراعي» تنصح مزارعي البن في جازان بمراعاة ضوابط الحصاد



فريق التحرير

نبهت إدارة الإرشاد الزراعي بوزارة البيئة والمياه والزراعة، مزارعي البن في منطقة جازان بضرورة مراعاة ضوابط الحصاد.

وأوصت الإدارة، عبر حسابها الرسمي بمنصة (إكس) المزارعين بالاهتمام بعملية الحصاد للحفاظ علم جودة محصول البن.

وتابعت، أن الفترة الحالية تشهد نضح البن في المزارع مما يتطلب الاهتمام بحصاد نموذجي وحصاد البن في أوعية غير بلاستيكية ومن دون ورائح حتى لا يتأثر البن خلال مرحلة التجفيف.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
عبدالكريم بن يوسف اليوسف	الكاتب	1	تكرار الرصد



التمور تتصدر المشهد الزراعي

عبدالكريم بن يوسف اليوسف

عندما تتحقق الرؤية في الوطن، يشير ذلك إلى تحويل الحلم إلى واقع ملموس في أرض الوطن، مما يسهم في تحقيق التنمية والازدهار والشعور بالاعتزاز بالسعودية العظمى، ويدعم ذلك عزيمة الشعب وشغفه نحو بناء مستقبل أفضل تحت ظل قيادة ملهمة تدعم تحقيق هذه الأحلام حيث هيمنة المنتجات السعودية، وخاصة التمور التي تعد منتجًا وطنيًا استراتيجيًا ارتبط بتاريخ السعودية، على المستوى العالمي، حيث تُعد السعودية من الدول الرائدة في إنتاج وتصدير التمور ذات الجودة العالية والأنواع المتعددة.

وبحمد الله وهبنا الله في هذا الوطن قادة همهم الأول والأخير المواطن وتحقيق النجاحات المتتالية والتي من أهمها تأمين الغذاء وتحقيق الاكتفاء الذاتب حت ينعم المواطن ويعيش فب رغد العيش.

ومن خلال متابعتي خلال السنوات الماضية لمجال التمور بالذات أجد أن وطني السعودية العظمى قد قفز قفزات عالمية وحصد الجوائز والتفرد في الإبداع، حيث ابتعد كثيراً عن المنافسين لسمو الهدف وإخلاص المقصد فمن يبصر الجهود المبذولة لولاة أمرنا وأمير منطقة القصيم صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور فيصل بن مشعل بن سعود بن عبدالعزيز نموذج حي للقائد المخلص المحب لوطنه ومواطنيه، فقد نقل مهرجانات القصيم للتمور من مهرجانات بيع وشراء إلى كرنفالات عالمية تتحدث عنها الصحف والإعلام العالمي، وحصد العديد من الشهادات والامتيازات والجوائز كان آخرها حصول سموه الكريم على جائزة خليفة الدولية لنخيل التمر والابتكار الزراعي في دورتها السابعة عشرة لعام 2024، وذلك لمساهمته في خدمة وتطوير قطاع زراعة النخيل وإنتاج التمور.

ولم نكتف في وطي الغالي والقصيم نموذجاً على البيع والشراء داخلياً وخارجياً بل سعى أمير المنطقة ـ حفظه الله ـ لإيجاد لجان للابتكار والجوائز وتفعيل المنتديات والندوات الي تصب في صالح هذا المنتج الوطي الذي يعتبر الطعام الأول إسلامياً وتعريف المجتمعات الغربية به وفوائده العظيمة. وبإذن الله خلال السنوات القادمة سيكون للسعودية الحضور الأكبر في المعارض والملتقيات الغذائية على مستوى العالم فهي الآن قاب قوسين أو أدنى من الفوز بأكبر إنتاج عالمي بعد أن كانت في المركز الثاني بعد جمهورية مصر الشقيقة وفق بيانات منظمة الأغذية والزراعة التابعة للأمم المتحدة، حيث أكدت وزارة البيئة والمياه والزراعة أن المملكة حققت نسبة اكتفاء ذاتي من التمور بلغت 124 %، وإنتاج سنوي تجاوز 1.6 مليون طن، وأوضحت أن منطقة الرياض أكبر منتج للتمور في المملكة، حيث تساهم ب394 ألف طن من الإنتاج السنوي، تليها منطقة القصيم ب391 ألف طن، مما يعكس قوة هذا القطاع في هاتين المنطقتين الرئيسيتين.

وامتداداً لحرص سمو أمير منطقة القصيم بارك مبادرة غرفة القصيم بإنشاء اللجنة الوطنية للتمور باتحاد الغرف السعودية، التي تضم في عضويتها عددًا من المختصين والمهتمين بالقطاع.

هذا المنتج الغالي، وأدام الله عز خادم الحرمين الشريفين وولي عهده الأمين وجميع المخلصين من أبناء السعودية العظمم.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
مبارك بن عوض الدوسري	الكاتب	1	تكرار الرصد



سوق مركزي في وادي الدواسر.. حان وقت الحصاد الاقتصادي

مبارك بن عوض الدوسري

تُعد محافظة وادي الدواسر واحدة من أبرز المحافظات الزراعية في المملكة، حيث تشتهر بإنتاج العديد من المحاصيل اليّ تُسهم في تحقيق الأمن الغذائي، ويأتي في مقدمتها القمح والشعير والأعلاف بمختلف أنواعها، والبصل والبطاطس، إضافة إلى التمور والطماطم ومختلف الخضراوات والورقيات؛ هذا التنوع الكبير في الإنتاج الزراعي يجعل من الضروري التفكير في إيجاد سوق مركزي متكامل على أحدث طُرز تنظيم الأسواق، ليكون منصة تسويقية فاعلة تدعم المزارعين وتُسهم في تعزيز الحراك الاقتصادي بالمحافظة.

ويعاني المزارعون في وادي الدواسر من غياب سوق مركزي يجمع منتجاتهم ويُتيح تسويقها بشكل منظم، علم غرار ما هو معمول به في العديد من المناطق والمحافظات الزراعية الأخرى بالمملكة، فوجود مثل هذا السوق لا يقتصر أثره علم تسويق المنتجات فحسب، بل يمتد ليشكل بيئة اقتصادية متكاملة ترفع من مستوى الخدمات، وتوفر فرصًا استثمارية واعدة، وتُسهم في ضبط الأسعار بما يعود بالنفع علم المزارع والمستهلك معاً.

وتبرز تجربة الأسواق المركزية في بعض المناطق والمحافظات بوصفها نموذجاً رائداً يمكن الاستفادة منه في وادي الدواسر، حيث أصبحت تلك الأسواق رافداً رئيسياً للأغذية والمنتجات والسلع الأساسية والاستهلاكية، ومركزاً لوجستياً تستقبل مئات الشاحنات يومياً، وتضم عشرات المحال التجارية، إلم جانب ساحات للتخزين ومرافق للتبريد وفضاءات متعددة لعرض المنتجات المحلية والمستوردة، كما تتيح للمزارعين وأصحاب المنتجات الزراعية الوصول المباشر إلم المستهلكين والموزعين، وتوفر بيئة تجارية متكاملة تسهم في تعزيز الاقتصاد المحلم.

إن إقامة سوق مركزي في محافظة وادي الدواسر لن يكون مجرد مطلب خدمي، بل هو مشروع استراتيجي وتنموي يواكب توجهات المملكة في دعم القطاع الزراعي وتطوير بنيته التحتية، ويعزز من مساهمة المحافظة في تحقيق مستهدفات الأمن الغذائي ورؤية المملكة 2030، ويضع منتجات المزارعين في موقعها الصحيح الذي تستحقه ضمن منظومة الأسواق الوطنية الحديثة.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
عبدالعزيز بن سليمان الحسين	الكاتب	1	تكرار الرصد



منفوحة.. واحة النخيل

عبدالعزيز بن سليمان الحسين

تُعد بلدة منفوحة التاريخية من أعرق بلدات وادي حنيفة، وواحدة من أقدم الواحات الزراعية في منطقة اليمامة، وبالتأكيد فإن موقعها علم ضفاف الوادي جعلها مركزًا زراعيًا مزدهرًا، عُرفت منذ القدم بخصوبة أرضها ووفرة مياهها، مما ساعد علم ازدهار زراعة النخيل والخضروات والحمضيات، فكانت منفوحة مصدرًا للمنتجات الزراعية وسلّة غذائية لمدينة الرياض، خاصة في وسطها القديم.

ومن المؤكد أن منفوحة شهدت ازدهارًا كبيرًا في عهد الدولة السعودية المباركة، إذ كانت من أبرز مناطق الإنتاج الزراعي في وسط نجد، وشكّلت مع الدرعية والعيينة والرياض منظومة متكاملة تمدّ المنطقة بالتمر والغذاء.

وكنت أسمع والدي ــرحمه اللهــ وبعض كبار السن يتحدثون عن منفوحة، وكيف كانت سلّة غذائية للرياض، خصوصًا بتمورها وخضارها وفواكهها التي كانت تُنقل يوميًا إلم وسط العاصمة.

كان المزارعون في منفوحة يجلبون منتجاتهم عبر طريق منفوحة – الرياض، وهو الطريق القديم الذي يمر بمحاذاة الحي المعروف اليوم باسم حي النشيز، والمقابل تقريبًا لـ سوق عتيقة الحالي من الناحية الشرقية، وعلى هذا الطريق كان هناك جبل صغير "ضلع" يُعرف باسم مْريّح، يستريح عنده المزارعون والتجار القادمون من منفوحة ومنطقة صياح الزراعية قبل دخولهم إلى أسواق الرياض.

وكان "مْريّح" بمثابة محطة يتجمع عندها المشترون وبعض التجار لشراء ما جلبه أهل منفوحة من تمور وخضروات طازجة، كما كان ملتقمً اجتماعيًا يتبادلون فيه الأخبار وأحاديث السوق.

وبالتأكيد لم تكن منفوحة تُعرف بالنخيل فقط، بل كانت أرضًا خصبة لأنواع متعددة من الزروع والثمار، فقد اشتهرت بزراعة التمور بأنواعها الرفيعة مثل: الصقعب، السلح، المقفزي، الشيشي، النبوت، الخضري، وغيرها من الأصناف التي كانت تُعد زاد الأهالي في مواسم الخراف والصرام، وتْستخدم كذلك للضيافة والكرم. كما غُرفت منفوحة بزراعة الفواكه مثل: التين، والعنب، والرمان، والتفاح الصغير، والليمون أبوزهيرة، والبنبر، والعبري، والتوت البلدي، وكانت بساتينها تضفي على المكان جمالًا طبيعيًا أخّاذًا وروائح تعبق في أجواء الصباح.

أما الخضروات فكان الأهالي يزرعونها في مزارعهم الصغيرة، وتشمل: القرع، والكوسة، والطماطم، والخيار وكانوا يطلقون عليها اسم الطروح. وكانت تُعرض في الأسواق وتُباع في الرياض بأسعار أعلم نظرًا لجودتها ونكهتها الطازجة.

لقد كانت منفوحة آنذاك مركزًا نابضًا بالحياة، تجمع بين الزراعة والتجارة والكرم الأصيل، حَمّ أصبحت شريانًا اقتصاديًا واجتماعيًا يمد الرياض بالخير والبركة.

ومن المؤكد أن طريق "مْريح" لم يكن مجرد ممر، بل كان شاهدًا علم قصص إنسانية تعبق بروح الجد والعمل والوفاء، حيث تمتزج رائحة النخل بحداء المزارعين وصوت الباعة في الصباح الباكر.

إن منفوحة التي أصبحت اليوم حيًّا من أحياء جنوب الرياض، ما زالت رمزًا للأصالة والعطاء، وجزءًا لا يتجزأ من ذاكرة الرياض القديمة، شاهدةً علم تاريخ مجيدٍ حملت فيه الأرض خيراتها، وسطر فيه أهلها أروع صور الكرم والمروءة.

إنها البلدة التي سقت من واديها العريق تاريخًا من الحب للوطن والأرض والإنسان.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





جامعة الملك عبدالعزيز تبرم اتفاقيات دولية ومحلية لتعزيز البحث والابتكار في الذكاء

الاصطناعي والطاقة والمياه



چدة - واس

أبرمت جامعة الملك عبدالعزيز حزمة من الاتفاقيات الإستراتيجية مع جهات دولية ومحلية، بهدف دعم منظومة البحث العلمي وتعزيز الابتكار في مجالات الذكاء الاصطناعي والطاقة المتجددة وتحلية المياه، وتطوير الكفاءات الوطنية في هذه القطاعات الحيوية، وذلك على هامش المؤتمر الأول للابتكار وريادة الأعمال في الجامعات السعودية، الذي تستضيفه الجامعة. وتضمنت الاتفاقيات توقيع مذكرة تفاهم بن الجامعة، ممثلة في مركز التمن البحثي في الذكاء الاصطناعي وعلم البيانات، وإحدى الشركات الصينية للتكنولوجيا المحدودة، الف تمثل رسميًّا معهد يحوث معلومات الفضاء الحوى التابع للأكاديمية الصينية للعلوم، الف تهدف إلى تفعيل تقنيات الذكاء الاصطناعي في مكافحة التصحر وإدارة المياه، وتعزيز الأمن المائب والبيئي في المملكة.

وتتضمن مجالات التعاون إجراء يحوث زراعية باستخدام الذكاء الاصطناعي والاستشعار عن بعد لمراقبة التصحر وإدارة الموارد المائية، وتطوير أدوات تحليل ذكية للتنبؤ بالمخاطر الحيولوجية والانهبارات, إلى جانب إحراء دراسات مشتركة للتنبؤ بالعواصف الرملية ومراقبة تلوث الهواء، وإنشاء مختم مشترك لأبحاث الذكاء الاصطناعي والفضاء الجوى بالحامعة، كما تشمل الاتفاقية إعداد برامح لتبادل الخمات وتدريب وتأهيل المتخصصي وطلاب الدراسات العليا في المحالات ذات العلاقة. وفي الإطار ذاته، شهد المؤتمر توقيع الحامعة عددًا من الاتفاقيات المحلية مع شركات وطنية متخصصة في مجالات الذكاء الاصطناعي وتأهيل الكفاءات في علم البيانات، إلى جانب اتفاقية تعاون بحثي واستشاري تهدف إلم دعم الدراسات التطبيقية، وشراكة إستراتيجية في مجال تحلية المياه وتنمية الكوادر الوطنية. وتؤكد هذه الخطوات الرّام جامعة الملك عبدالعزيز يتعزيز دورها مركزًا بحثيًّا رائدًا وشريكًا فاعلًا في نقل وتوطئ المعرفة، بما يسهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 عم تطوير القدرات الوطنية في العلوم المتقدمة والتقنيات المستقيلية.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	9	تكرار الرصد











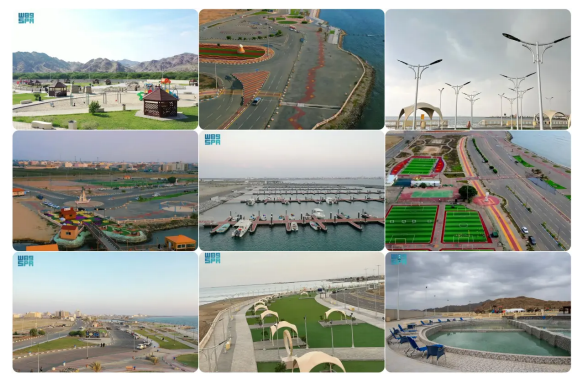








الليث.. وجهة بحرية واعدة تجمع بين الأصالة والتنوّع البيئي الفريد



جدة - واس

تتكي محافظة الليث على ضفاف البحر الأحمر بمساحة تُقدَّر بـ (10،119 كيلومترًا مربعًا)، لتتألّق بصفتها إحدى محافظات منطقة مكة المكرمة التي تجمع بين سحر الطبيعة البحرية وعمق الإرث الثقافي، مشكّلة لوحة جغرافية متكاملة تتنوّع فيها التضاريس وتزدهر الموارد الطبيعية.

وتتميّر الليث بشواطئها البكر الغنية بالتنوّع البيولوجي، وما يتبعها من أرخبيلات طبيعية تزدان بجمالها الأخّاذ، ومن أبرزها جزيرة جبل الليث، وجزيرة مرمر، وجزيرة جبل السرين، وأرخبيل جزر رأس محيسن، إلى جانب عددٍ من الجزر المتناثرة في عمق البحر الأحمر الق تُعد وجهاتٍ مثالية لعشَّاق الطبيعة البحرية والغوص والاستكشاف. وتزخر المحافظة بالعديد من المواقع الأثرية والسياحية التي تروي صفحات من تاريخ الجزيرة العربية، من أبرزها مدينة السرين الأثرية، وحديقة الكوشان، ومتنزه العين الحارة، وجبل أوكة، ووادي ذهب، ووادي عليب، ووادي حلية، وهي مواقع تشكّل محطات جذبٍ للزوار والباحثين عن التجارب البيئية والسياحية المتنوّعة.

وتحتضن الليث مشروعات وطنية رائدة، أبرزها مشروع المجموعة الوطنية للاستزراع المائي (نقوا)، الذي يسهم في دعم منظومة الأمن الغذائي بالمملكة من خلال إنتاج وتوفير منتجات البحر الأحمر المتنوعة، وتشمل "الروبيان، والأسماك، والخيار البحري، والأعلاف البحرية" بمختلف أنواعها وأحجامها، لتغذية الأسواق المحلية وتلبية الطلب العالمي في أكثر من 32 دولة حول العالم.

وتقع محافظة الليث على بْعد 180 كيلومترًا جنوب مكة المكرمة، وتضم 11 مركزًا إداريًا هِي: الشواق، وغميقة، والغالة، والسعدية، وصلاق، وبني يزيد، وحفار، ويلملم، والرهوة، وجذم، وسعيا، فيما يبلغ عدد سكانها نحو 73،753 نسمة، يشكّلون نسيجًا اجتماعيًا متنوّعًا يعكس ثراء المنطقة وامتدادها التاريخي العريق.

وبما تمتلكه من شواطيً خلابة، وجزر بكر، ومواقع سياحية وأثرية، ومشروعات تنموية واعدة، تواصل الليث ترسيخ مكانتها وجهة سياحية واعدة علم خارطة السياحة البحرية في منطقة مكة المكرمة، ومركز جذب للاستثمار في قطاعات السياحة والبيئة والاقتصاد الأزرق.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



29 نوعا ترسم خريطة الشكاوى البيئية



جازان: حسين معشي

تمثل الشكاوى البيئية مؤشرًا حيويًا لقياس جودة الحياة ومدى كفاءة الخدمات الأساسية. وحسب تقرير حديث صادر عن وزارة البيئة والمياه والزراعة، يحصر عدد أنواع الشكاوى في 29 نوعًا من الشكاوى المسجلة، يبرز اتجاهان رئيسيان: القلق المالي المتعلق بفواتير الخدمات، والهواجس التشغيلية والصحية المرتبطة بجودة الخدمة وجودة المياه، إلى جانب وجود عدد من الشكاوى المتنوعة التي تُصنف تحت بند «أخرى»، مما يثير تساؤلات حول دقة التصنيف نفسه.

شكاوى مالية تُظهر البيانات أن شكاوى فواتير الاستهلاك تشكل محورًا أساسيًا لقلق المتعاملين، حيث تم تسجيل 4 أنواع شكاوى مماثلة. تتراوح هذه الشكاوى بين الإبلاغ عن «فاتورة مرتفعة» والتقدم «باعتراض علم الفاتورة»، مما يشير إلم وجود هوة في الفهم بين آلية احتساب التكاليف وإدراك المستهلك لها. هذا التكرار يستدعي وقفة جادة لتعزيز شفافية أنظمة الفوترة وتحسين قنوات التواصل لتوضيح بنود الاستهلاك وآليات احتساب القيمة.

تحديات تشغيلية على صعيد متصل، تبرز شكاوى جودة تنفيذ الأعمال كالتصنيف الأكثر تنوعًا من حيث طبيعة المشاكل، حيث يضم 6 انواع شكاوى ممتدة من «التسرب» و«الانسداد» إلى «الروائح الكريهة» و«ارتجاع الصرف». هذه المشاكل لا تعكس إزعاجًا يوميًا فحسب، بل تمثل مؤشرات على خلل محتمل في معايير التنفيذ أو كفاءة عمليات الصيانة، مما ينذر بتأثيرات سلبية على الصحة العامة وسلامة البنية التحتية على المدى البعيد.

انخفاض الضغط في الإطار ذاته، تأتي شكاوى جودة المياه لتؤكد على حساسية هذا الملف، حيث سُجلت 3 شكاوى مباشرة حول «جودة المياه» و«انخفاض الضغط». هذه الشكاوى تضع مخرجات الخدمة تحت المجهر، ليس من ناحية التوفر فقط، بل من ناحية المقاييس الأساسية للمياه الصالحة للاستخدام، مما يستلزم تعزيز عمليات الرقابة وضمان المطابقة المستمرة للمعايير القياسية. شكاوى الاعتراض ضمن السياق الإداري، تظهر شكاوى الاعتراض علم المخالفات كفئة مستقلة بثلاث حالات مسجلة. تعكس هذه الفئة حالة من النقاش بين المستفيد والجهة المنظمة، وقد تشير إلم وجود التباس في تفسير اللوائح من قبل المواطنين، أو حاجة إلم مزيد من الوضوح والإيضاح من قبل الجهات المشغلة حول أسس فرض المخالفات والرسوم، مما يدعو إلم تبسيط إجراءات الطعون.

الخدمات اللوجستية بالرغم من ندرتها، تبقى الشكاوى المتعلقة بخدمة الصهاريح (شكوى واحدة) ذات أهمية، حيث قد تكون مؤشرًا على وجود ثغرات في الخدمات اللوجستية أو في جودة الخدمة المقدمة عبر الناقلات في مناطق محددة، مما يستحق المزيد من التقصي للتحقق من إذا كانت تمثل حالات فردية أم نمطًا متكررًا يحتاج لمعالجة منهجية.

وتشكل خريطة الشكاوى البيئية وثيقة تقييمية لا غف عنها لقياس رضا المواطن وتحديد مواطن الخلل في الخدمات. في حين أن معالجة الشكاوى المتعلقة بالتكلفة والجودة تشكل أولوية واضحة.

شكاوى واعتراضات

- جودة تنفيذ الأعمال

6

الأكثر تنوعًا

- شکاوی تحت تصنیف «أخری»

9

الأكثر تجميعًا

- فواتير الاستهلاك

4

هاجس مالي

- جودة المياه

3

قلق صحي

- الاعتراض على المخالفات

3

نزاع إداري

- الصهاريح

1

مشكلة هامشية

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



6616 شجرة لوز تنتج 38 طنا سنويا



الدمام : عدنان الغزال

في محاولة للإكثار من زراعة أشجار اللوز الحساوي، أطلق مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة في الأحساء، بالتعاون مع قطاع «زراعي» خاص، مبادرة مجتمعية، بعنوان: «نزرع الخير.. نحصد العطاء»، من بين أهدافها، توزيع مجاني لشتلات اللوز الحساوي، وتشير البيانات الإحصائية إلى انتشار نحو أكثر من 6616 شجرة لوز في الأحساء، بإنتاج 38 طنًا سنويًا.

الظروف المناخية

طبقًا للقائمين على المبادرة، الذين أكدوا لـ«الوطن» أن المبادرة تأتي لتؤكد التنوع الزراعي في الأحساء، ويعكس ذلك قدرة المحافظة على استيعاب محاصيل مختلفة، مما يعزز من أهمية تطوير القطاع الزراعي المحلي، ويعكس ارتفاع الطلب المحلي والإقليمي على المنتجات الزراعية «الأحسائية»، كمنتجات أساسية في الأسواق

إضافة إلى ملاءمته البيئية للظروف المناخية، وانتشار أنماط زراعية متنوعة خارج نطاق المحاصيل التقليدية، مما يعزز من فرص التنوع الإنتاجي، بجانب الارتباط بالممارسات الزراعية التقليدية التي لا تزال قائمة، بالإضافة إلى المحاصيل التي تعكس اهتمام المزارعين بزراعة أشجار ذات عوائد اقتصادية جيدة، وتتكيف مع الظروف البيئية للمحافظة، وكذلك الاهتمام بالمحاصيل القادرة علم تحقيق قيمة مضافة من خلال التوسع في الزراعة التجارية وتحسين سلاسل الإمداد.

مضادة للميكروبات

بدوره، أوضح المهندس الزراعي ياسر الجميعة، أن أشجار اللوز الحساوي، موطنها الأصلي جنوب شرق آسيا، وتنمو في الأجواء شبه الاستوائية والاستوائية بشكل واسع، وتزرع غالبا لأغراض الزينة والتداوي، حيث تؤكل القشرة الخارجية طازجة، بينما يستخلص زيت لبّها لاستخدامه في الأغراض الدوائية

حيث أثبت العديد من الدراسات قدرة النبات علم إظهار أنشطة مضادة للميكروبات ومضادة للالتهابات وللأكسدة، وتنمو حق 20 مترًا في الارتفاع، و30 مترًا في العرض، ويصل عمرها لأكثر من 50 سنة.

وأضاف أن التوقيت المناسب لزراعة الشتلة هو منصف أكتوبر ومنتصف أبريل، ويجب جعل مسافة بين الشتلة والأخرى لا تقل عن 5 م، حق لا تتشابك أفرع الأشجار عند النمو بعد ذلك، ويمكن الاستفادة من ثمار اللوز في بعض الصناعات التحويلية كعصير اللوز، وآيسكريم اللوز، سلاش اللوز، وشاي اللوز، صابون اللوز، ومخلل اللوز.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	7	تكرار الرصد













نادي الصقور السعودي يُطلق جولاته الميدانية لتقديم خدمة تصحيح أوضاع الصقور في 8 مدن







الرياض ـ واس

أعلن نادى الصقور السعودي عن انطلاق جولاته الميدانية لتقديم خدمة تصحيح أوضاع الصقور وتوثيق ملكياتها في عدد من مناطق المملكة، ضمن جهود النادى لتقريب الخدمة من المستفيدين، وضمان استفادة مُلَّاك الصقور من الفترة التصحيحية الق تستمر حق نهاية شهر نوفمى 2025. وتأتي ميادرة تصحيح أوضاع الصقور غي الموثِّقة ثمرة للتعاون بين المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية ونادى الصقور السعودي، وتهدف إلى الإسهام في حماية هذا الموروث الثقافي العربق، والحفاظ على الممارسات المسؤولة في محال الصقارة، والامتثال للأنظمة البيئية. وتسعم الحولات الميدانية في ثماني مدن إلى توسيع نطاق الخدمات المقدمة، مع استمرار تقديم الخدمة في مقر النادي بمَلهم (شمال مدينة الرياض) طيلة فترة الحملة، خلال أوقات العمل المحددة من الساعة 11 صباحًا حق 7 مساءً.

وتبدأ الجولات الميدانية من محافظة حفر الباطن خلال الفرّة من (23 حق 25 أكتوبر) بمقر مركز النادر لعلاج الصقور، تلبها مدينة عرعر من (27 حتى 30 أكتوبر) في مركز السلطان للصقور، ثم مدينة حائل يومي (2 و3 نوفمي) يمقر مركز العرادي لإنتاج وحماية الصقور، ومدينة يريدة يومي (4 و5 نوفمي) في مستشفي النايفة للصقور، فيما تستكمل الحولة في ينيع يومي (8 و9 نوفمي)، وحدة يومي (11 و12 نوفمى) في مركز النادر للصقور - يحرة، تليها أيها يومي 17 و18 نوفمى، وتختتم الجولة في الظهران خلال الفرّة من 24 حق 29 نوفمى، فب مقر كأس نادي الصقور السعودي. ويهيب نادي الصقور السعودي جميع الصقارين الراغين بالاستفادة من الحولة الميدانية إلى الالتزام بالمتطلبات الأساسية قبل الحضور، والف تشمل تقديم شهادة صحية بيطرية حديثة لا تتحاوز 15 بومًا من مركز معتمد وأن يكون على الصقر شريحة إلكترونية أو حجل مزرعة مثبت للتعريف به. كما يؤكد النادي استمرار تقديم الخدمة في مقره يملهم طيلة فترة المبادرة حتى نهاية نوفمح 2025، داعيًا الحميع إلى الاستفادة من هذه الفرصة لتوثيق صقورهم رسميًا وضمان حقوقهم النظامية.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



نادي الإبل يعتمد نسبة احتياط 10? لجميع المشاركين في مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل

الإجراء يهدف إلى تمكين الملاك من التعويض أو الاستبدال وتعزيز جودة المشاركة في الأشواط



حمد الفراح

أعلن نادي الإبل اعتماد نسبة احتياط تبلغ 10? علم جميع المشاركين في مختلف الألوان والفئات لأشواط الجمل ضمن النسخة الحادية عشرة من مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل، وذلك استنادًا إلم نتائج الدراسات والمراجعات الفنية والتنظيمية للنسخ السابقة من المهرجان.

وأوضح الشيخ فهد بن حثلين، رئيس نادي الإبل، أن اعتماد هذه النسبة يأتي لتمكين ملاك الإبل من التعويض أو الاستبدال في حال استبعاد أي متن من المشاركة الأصلية بسبب اللون أو غيره من الأسباب، بما يعزّز جودة المشاركة ويْسهم في تنظيم الأشواط وفق أعلم المعايير.

ويْنطلق مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل في مطلع شهر ديسمبر المقبل برعاية خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز وسمو ولي العهد الأمير محمد بن سلمان – حفظهما الله –، وذلك في مقر المهرجان بصياهد رماح.

ويشهد المهرجان مشاركة أشهر ملاك الإبل في المملكة ودول الخليح الذين يمتلكون أطيب سلالات الإبل في العالم، ويتنافسون على المراكز الأولى في الأشواط الملكية لمختلف ألوان الإبل، من بينها المجاهيم، الحمر، الوضح، الشقح، الشعل، والصفر.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



غدًا.. انطلاق بطولة كأس العرب للهجن 2025 في وادي رم بمشاركة السعودية







سىق

تحت رعاية صاحب السمو الملكي الأمير الحسين بن عبدالله الثاني، ولي عهد المملكة الأردنية الهاشمية، تنطلق غدًا الخميس بطولة كأس العرب للهجن 2025، التي ينظمها الاتحاد العربي للهجن بالتعاون مع لجنة رياضة الهجن الأردنية، على ميدان الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان للهجن في وادي رم بالمملكة الأردنية الهاشمية، بمشاركة 10 دول عربية، هي: السعودية، البحرين، مصر، السودان، الأردن، تونس، المغرب، الحزائر، الصومال، وحبيوتي.

10 أشواط وكؤوس متنوعة

وتشهد البطولة إقامة 10 أشواط تُمنح خلالها 10 كؤوس، بواقع شوطين لفئة "الحقايق"، وشوطين لـ"اللقايا"، وشوطين لـ"الجذاع"، وشوطين لـ"الثنايا"، وتُقام حميعها في الفترة الصياحية، على أن تختتم المنافسات مساءً بشوطين لفئق "الحيل" و"الزمول".

رعاية كريمة ودعم كبير

من جانبه، عبّر الأمير فهد بن جلوي بن عبدالعزيز بن مساعد، رئيس الاتحاد العربي للهجن، عن بالغ شكره وامتنانه لولي عهد الأردن على رعايته الكريمة للبطولة، معتبرًا إياها تشريفًا كبيرًا ودعمًا معنويًا مهمًا للنسخة الثانية من كأس العرب للهجن، ومؤشرًا على الاهتمام المتزايد بهذه الرياضة التراثية في الساحة الرياضية العربية. كما رفع الأمير فهد بن جلوي شكره وتقديره لخادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز، وسمو ولي عهده الأمين الأمير محمد بن سلمان – حفظهما الله – على دعمهما المتواصل للرياضة والرياضيين، مشيدًا بالدعم الكبير من وزير الرياضة رئيس اللجنة الأولمبية والبارالمبية السعودية الأمير عبدالعزيز بن تركي الفيصل، لجهود الاتحاد العربي للمحن في تطوير هذه الرياضة الأصلة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد







أربعة كؤوس يشهدها الأسبوع الثاني من موسم سباقات الرياض للخيل

الرياض - واس

ينظّم نادى سباقات الخيل في ميدان الملك عبدالعزيز للفروسية بالرياض منافسات الأسبوع الثاني من موسم سباقات الرياض، خلال أيام الخميس والجمعة والسبت، الموافق (23_24_25) من أكتوبر 2025 وذلك عم الحفلات الثلاث رقم (24 و25 و26)، يمجموع (12) شوطًا في كل حفل، الذي تتنوع فيها الدرجات والتصنيفات والأعمار لخيل الثوروبريد والخيل العربية الأصيلة.

ففي حفل يوم الجمعة، خُصِّص الشوط الثامن لـ كأس أفريقيا على مسافة (1800) مَرَ للخيل المنتجة محليًا، يجائزة قدرها (150) ألف ريال، ويْعدّ الجواد "يروع" المرشح الأبرز للكأس حاملًا في سجله كأس خادم الحرمين الشريفين في نسخته الأخيرة بشعار أبناء الملك عىدالله ىن عبدالعزيز، أما الشوط العاش من حفل الجمعة فخُصِّص لكأس الاستخبارات العامة علم مسافة (1600) من، يجائزة قدرها (150) ألف ريال، ويشارك فيه الجواد "ديفنديد" في أول ظهور له هذا الموسم، بشعار المالك مهيدب عبدالله المهيدب، كما يتواجد في الكأس الجوادان "أنكل" و "اجودي" بشعار الشيخ عبدالله حمود المالك الصياح، إلى جانب الجوادين "كارمل رود" و "الكتابليتي" بشعار أبناء الملك عبدالله بن عبدالعزيز.

وفي سياقات يوم السيت، خُصِّص الشوط الثامن لكأس آسيا للأفراس المنتجة محليًا على مسافة (1400) مَّتَ، بجائزة قدرها (150) ألف ريال، وتعود للمشاركة بعد غياب طويل الفرس "شقراء سلطان" بشعار صاحب السمو الملكي الأمي سلطان بن مشعل بن عبدالعزيز، كما تشارك الفرس "مسايل" بشعار الشيخ عبدالله حمود المالك الصياح، أما الشوط العاشر من حفل السبت، فخُصِّص لكأس إمارة المنطقة الشرقية على مسافة (2400) مَّتَ، بِحِائزَة قدرها (150) ألف ريال، ويُشارك فيه الجواد الأبرز "جاك ريد كلاود" بشعار صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن خالد بن عبدالعزيز، كما يشارك الجواد "متفرد" بالشعار ذاته.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



لحماية المواشي.. "الغذاء والدواء" تطلق خدمة إبلاغ بسرية تامة



جهات الإخبارية

دعت الهيئة العامة للغذاء والدواء كافة المتعاملين في قطاع الثروة الحيوانية، من مربي مواشٍ وأطباء بيطريين ومنشآت بيطرية وشركات أدوية، إلم ضرورة الإبلاغ الفوري عن أي أعراض جانبية أو تأثيرات غير متوقعة تنتج عن استخدام المستحضرات البيطرية.وأكدت الهيئة أن هذا الإجراء الرقابي يمثل ركيزة أساسية للمساهمة المباشرة في حماية صحة الحيوان، ويرفع من مستوى جودة وكفاءة المنتحات البيطرية المتداولة في السوق المحلي.

وأوضحت "الغذاء والدواء" أن نطاق الإبلاغ المطلوب يشمل رصد حالات فشل فعالية المستحضر في تحقيق غرضه العلاجي، أو ملاحظة أي خلل قد يؤثر علم جودة المنتج، بالإضافة إلى الإبلاغ عن الأخطاء الدوائية، أو تعرض الحيوان لآثار جانبية غير مألوفة خلال فترة العلاج. وشددت الهيئة على أن جميع البلاغات الواردة ستُعامل بسرية تامة وباحترافية عالية، بما يضمن رفع مستوى الرقابة الفعالة وضمان سلامة استخدام هذه المستحضرات. وأتاحت الهيئة خدمة الإبلاغ إلكترونياً لجميع الفئات المستهدفة عبر رابط مخصص على موقعها الرسمي، بهدف تسهيل وتسريع عملية رصد الملاحظات.



الأمن البيئي يضبط مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة لإشعاله النار في غير الأماكن المخصصة

لها في محمية طويق الطبيعية



الرياض ـ واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لعدم الالتزام بتعليمات وإرشادات المحافظة على الغطاء النباتي بإشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في محمية طويق الطبيعية، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقه.

وأكدت القوات أن عقوبة إشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في الغابات والمتنزّهات الوطنية غرامة تصل إلى (3،000) ريال، حاثة 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 المبلّغ.













القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة لارتكابه مخالفة الشروع

في الصيد دون ترخيص في منطقة مكة المكرمة



مكة المكرمة - واس

تمكنت القوات الخاصة للأمن البيئي وهي تؤدي مهامها في تنفيذ نظام البيئة من ضبط مواطن مخالف لنظام البيئة لارتكابه مخالفة الشروع في الصيد دون ترخيص في منطقة مكة المكرمة، بحوزته بندقية نارية و(75) خخيرة نارية، وتم تطبيق الإجراءات النظامية بحقه. وشددت القوات على الالتزام بنظام البيئة ولوائحه التنفيذية التي تجرم صيد الكائنات الفطرية، مؤكدةً أن عقوبة استخدام الأسلحة النارية دون ترخيص غرامة (10،000) ريال، وعقوبة الصيد في أماكن محظور الصيد فيها غرامة رون ترخيص غرامة (10،000) ريال، وعقوبة الصيد في أماكن محظور الصيد فيها غرامة (5,000) ريال. وأهابت في الوقت ذاته بالمبادرة بالإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية، وذلك بالاتصال بالرقم (910) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلّغ.









القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة لارتكابه مخالفة رعي

في محمية الملك عبدالعزيز الملكية



الرياض ـ واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (4) متون من الإبل في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الملك عيدالعزيز الملكية، وطُيِّقَت الإجراءات النظامية بحقه.

وأكدت القوات أن عقوية رعي الإبل غرامة (500) ريال لكل متن، حاثةً على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية علم 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 المبلّغ.























القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط مقيمًا مخالفًا لنظام البيئة لتلويثه البيئة بتفريغ مواد خرسانية في المنطقة الشرقية



الدمام - واس

ضيطت القوات الخاصة للأمن البيثي مقيمًا مخالفًا لنظام البيئة من الجنسية الفلبينية، لتلويثه البيئة والإضرار بالترية بتفريغ مواد خرسانية في المنطقة الشرقية، وطُبِّقَت الإجراءات النظامية بحقه، وأحيل للجهات المختصة. وأوضحت القوات أن عقوية ممارسة نشاط أو فعل يؤدى بصورة مباشرة أو غي مباشرة إلى الإضرار بالتربة أو تلويثها أو التأثير سليًا على الانتفاع بها أو إتلاف خواصها الطبيعية غرامة تصل إلى (10) ملايين ريال، حاثةً 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 أدنف مسؤولية على المبلّغ.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	11	تكرار الرصد

































حرس الحدود بمنطقة المدينة المنورة يضبط مخالفين للائحة الأمن والسلامة لمزاولي

الأنشطة البحرية في المملكة



المدينة المنورة - واس

ضيطت الدوريات الساحلية لحرس الحدود في ينبع بمنطقة المدينة المنورة مواطنًا ومقيمًا من الجنسية اليمنية مخالفي للائحة الأمن والسلامة لمزاولي الأنشطة البحرية في المناطق البحرية للمملكة العربية السعودية، وذلك لممارستهما الصيد دون تصريح، وبحوزتهما أسماك مصيدة، وتم اتخاذ الإجراءات النظامية بحقهما بالتنسيق مع الجهات المختصة.

وأهاب حرس الحدود بالجميع الالتزام بالأنظمة والتعليمات المتعلقة بحماية الثروات المائية الحية والإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً علم البيئة أو الحياة الفطرية، وذلك بالاتصال علم الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(994) و(999) و(996) في يقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على الميلّغ.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



الملتقى الأول لجمعيات حفظ النعمة بعسير يرسم ملامح الحد من الهدر



الحقيقة – أبها

شهدت منطقة عسير صباح اليوم انطلاق فعاليات الملتقى الأول لجمعيات حفظ النعمة، الذي أقيم في مشاتل فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بحي لعصان، برعاية مدير عام فرع الوزارة بمنطقة عسير، وبحضور نائب المدير العام المهندس علي بن سيف القحطاني، وعدد من مديري الإدارات وممثلي الجمعيات والمهتمين بالشأن البيئي والمجتمعي.

يأتي هذا الملتقى، الذي نظمه فرع الوزارة بالتعاون مع جمعية حفظ النعمة "شكر" بعسير، في إطار توجه استراتيجي يهدف إلى توحيد الجهود المؤسسية والمجتمعية تماشياً مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

استُهل الملتقى بكلمة افتتاحية ألقاها الأستاذ إدريس ظافري، المدير التنفيذي لجمعية "شكر"، رحّب فيها بالحضور، مشدداً على أهمية العمل التكاملي بين الجمعيات لتوسيع أثر مبادرات حفظ النعمة، مؤكداً أن هذا اللقاء يشكل منصة لتبادل الخبرات والخروج بتوصيات عملية تحقق نتائج ملموسة على أرض الواقع.

وألقم راعي الملتقم المهندس علي بن سيف القحطاني كلمة أبرز فيها الدور المحوري لجمعيات حفظ النعمة في دعم الأمن الغذائي وتحقيق التوازن البيئي، موضحاً أن فرع الوزارة حريص علم دعم وتمكين الجمعيات بما يعزز من دورها في نشر الوعي وترسيخ ثقافة الترشيد، مؤكداً أن العمل المشترك هو الطريق الأمثل لتحقيق الأثر المستدام. تولم إدارة جلسات الملتقم الأستاذ الدكتور مسفر الوادعي، الذي قاد النقاش حول ثلاثة محاور رئيسية:

- توحيد الجهود المشتركة لتغطية جميع محافظات المنطقة ضمن منظومة عمل متكاملة.
- نقل وتبادل الخبرات من خلال استعراض أفضل الممارسات في جمع وفرز وتوزيع فائض الطعام.
- تعزيز الدعم والتمكين عبر تسليط الضوء علم الفرص المتاحة أمام الجمعيات للاستدامة والتوسع.

وفي ختام الملتقم، اتفق المشاركون علم مجموعة من التوصيات الإستراتيجية، كان من أبرزها استمرار عقد الملتقم بشكل دوري، وإنشاء منصة تنسيقية مشتركة تجمع الجمعيات والجهات الحكومية، إلم جانب إطلاق برامج توعوية ترفع الوعي المجتمعي بأهمية حفظ النعمة.

واختْتم اللقاء بتأكيد الحضور علم أن تكاتف الجهود وتوحيد الرؤى سيقود إلى بناء أثر مستدام يسهم في حماية الموارد وتحقيق التنمية المتوازنة في منطقة عسر، ليكون هذا الملتقى نقطة تحول نحو مستقبل أكثر وعياً واستدامة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



فراولة عسير تجذب المتنزهين



جازان : عبدالله سهل

تجذب مشاتل الفراولة في أعلم قمم عسير بالسودة، المصطافين والزوار، للتعرف علم إنتاج الفراولة الذي يستمر طوال السنة، وكيفية زراعتها، والاستمتاع بأجواء المرتفعات، ورصدت «الوطن»، حضور كبير للزوار لإحدى مشاتل الفراولة المنتشرة بعسير، وممارسة هوايات مختلفة.

أخبار المؤسسة العامة للري	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



وكيل محافظة بيشة يستقبل فريقاً من المؤسسة العامة للري



صحيفة عسير – بيشة :

استقبل سعادة وكيل محافظة بيشة الأستاذ عايض بن عبدالله آل عويّد، في مكتبه اليوم الأربعاء الموافق 2025/10/22م ، فريقاً من المؤسسة العامة للري ، وناقش خلال هذا اللقاء سبل تعزيز التعاون المشترك، والاستفادة المثلم من موارد المياه وتوظيفها في الأغراض الزراعية والبيئية، بما يحقق أهداف التنمية المستدامة ويرسّخ الأمن المائي والزراعي في المحافظة.

تاريخ الخبر	1447-05-01	تصنيف الخبر	أخبار صندوق التنمية الزراعية
تكرار الرصد	1	الكاتب	



متحدث صندوق التنمية الزراعية: تحقيق الأمن الغذائي جزء أساسي باستراتيجية الصندوق



فريق التحرير

قال حبيب الشمري، متحدث صندوق التنمية الزراعية، إنَّ تحقيق الأمن الغذائي جزء أساسي في استراتيجية الصندوق.

وأضاف الشمري، بمداخلة عبر أثير إذاعة الإخبارية، أن قضية الأمن الغذائي جزء مهم في الاستراتيجية الوطنية للزراعة؛ لذلك يعمل الصندوق بالمساهمة في تعزيز الأمن الغذائي من خلال زيادة معدلات الإقراض.

وأكمل، أن صندوق التنمية الزراعية يعمل علم تمويل وزيادة الانتاج المحلي، ورفع نسبة المحتوى المحلي، وتعزيز سلاسل الإمداد وتطوير التسويق والخدمات الزراعية.



























"الغطاء النباتي" يدعو لإبداء الرغبات في الاستثمار بـ 3 متنزهات وطنيّة بنجران



الرياض -واس

دعا المركز الوطف لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر المستثمرين لإبداء رغباتهم في الاستثمار في عدد من المتنزهات الوطنية يمنطقة نجران، وذلك انطلاقًا من جهوده نحو تعزيز الاستدامة البيئية والاقتصادية. وأوضح المركز أن الفرص المطروحة لإبداء الرغبات تقع في متنزه العشة بمحافظة بدر الجنوب، ومتنزه الجزم بمحافظة ثار، ومتنزه نجران الوطف. وييّن المركز أن مجالات الاستثمار في المواقع المذكورة تشمل: التخييم والكرفانات والمطاعم والمقاهم والحلسات ومنافذ مستلزمات الرحلات، إضافة إلى رحلات السفاري. وتهدف الفرص الاستثمارية إلى تنمية الغطاء النباتي، والمساهمة في تنمية الاقتصاد المحلي، وتعزيز سياحة الوجهات الطبيعية، إضافةً إلى تعزيز مشاركة القطاع الخاص في تنمية المتنزهات الوطنية.

يذكر أن المركز يعمل على طرح الفرص الاستثمارية طويلة الأمد يجانب الفرص الموسمية؛ وذلك لتنمية الغطاء النياتي، ودعم أعمال ومشاريع التشجم المتنوعة، والمحافظة علم الموارد الطبيعية، وتحسن جودة الحياة، وكذلك الإسهام في تنمية الاقتصاد الوطف، وتوفى فرص عمل جديدة للمواطنين؛ تحقيقًا لمستهدفات مبادرة السعودية الخضراء ورؤية المملكة 2030.

أخبار المركز الوطثي للأرصاد	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	9	تكرار الرصد





















المملكة توقّع اتفاقية المبادرة الدولية للإنذار المبكر من العواصف الرملية والترابية

في جنيف



چدة - واس

وقّع المركز الوطفي للأرصاد اليوم، اتفاقية المبادرة الدولية للإنذار المبكر من العواصف الرملية والترابية، بالتعاون مع المنظمة العالمية للأرصاد الجوية (WMO)، وذلك خلال الدورة الاستثنائية للمؤتمر العالمي للأرصاد الجوية المنعقدة حاليًّا في العاصمة السويسرية جنيف، ضمن إطار التزام المملكة العربية السعودية بدعم الجهود الدولية في مجال الإنذار المبكر، وتأكيدًا لدورها الريادي في مواجهة العواصف الرملية والترابية.

وأوضح الرئيس التنفيذي للمركز الوطفي للأرصاد الممثل الدائم للمملكة لدى المنظمة العالمية للأرصاد الجوية الدكتور أيمن بن سالم غلام، الذي مثل المملكة في توقيع الاتفاقية إلى جانب الأمينة العامة للمنظمة البروفيسورة سيليست ساولو، أن الاتفاقية تهدف إلى تعزيز القدرات العالمية والإقليمية في مجال رصد العواصف الرملية والترابية والتنبؤ بها، وتطوير أنظمة الإنذار المبكر، ولا سيما في الدول والمناطق الأكثر تأثرًا بهذه الظواهر، بما يسهم في حماية الأرواح والممتلكات ودعم جهود التنمية المستدامة.

وقال الدكتور غلام: "إن توقيع المملكة لهذه الاتفاقية يأتي امتدادًا للجهود الوطنية الرائدة الي تقودها في هذا المجال، ومن أبرزها

إنشاء المركز الإقليمي للعواصف الغبارية والترابية في المملكة العربية السعودية، الذي يْعد مركزًا مرجعيًّا إقليميًّا معتمدًا من المنظمة العالمية للأرصاد الجوية، كونه الرابع عالميًّا، ويْعف بتعزيز قدرات المراقبة والبحث والتنبؤ بالعواصف الرملية والترابية على مستوى الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، إضافة إلى دعم التعاون الدولي في الحد من آثارها البيئية والصحية والاقتصادية".

وأشار إلى أن هذه الاتفاقية تُجسد ترجمة عملية للمبادرات الرائدة التي أطلقتها المملكة خلال مؤتمر الأطراف السادس عشر (COP16) لمكافحة التصحر، الذي استضافته الرياض عام 2024، بما يعكس نهج المملكة القائم على تحويل الالتزامات الدولية إلى إنجازات واقعية تُسهم في تعزيز العمل المناخي العالمي، وحماية البيئة، ودعم مسارات التنمية المستدامة.

يْذكر أن أعمال المؤتمر العالمي للأرصاد الجوية تجمع نخبة من الخبراء وصنّاع القرار من مختلف دول العالم؛ بهدف تعزيز التعاون الدولي في مجالات الأرصاد والمناخ والإنذار المبكر.







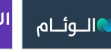




































"الحياة الفطرية" ثُطلِق برنامجًا وطنيًا لحماية البحار السعودية من الأنواع غير الأصيلة والغازية بالتعاون مع "كاوست"



الرياض ـ واس

أطلق المركز الوطفي لتنمية الحياة الفطرية، بالتعاون مع جامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية (كاوست)، برنامجًا وطنيًا رائدًا لحماية البحر الأحمر والخليج العربي من الأنواع البحرية غير الأصيلة والغازية، في خطوة تُعزِّز جهود المملكة في صون التنوع الأحيائي البحري وحماية النظم البيئية.

ويْعدّ هذا البرنامج أول جهد وطفي منسّق لإنشاء قاعدة بيانات شاملة حول الأنواع البحرية الدخيلة والغازية في المملكة.

ويعتمد على أساليب بحثية متقدمة تشمل المسوحات الميدانية، وتقنيات البصمة الوراثية (DNA Barcoding)، وتحليل حركة الملاحة البحرية، مما مكَّن من بناء قاعدة علمية دقيقة حول توزيع الأنواع ومسارات انتشارها.

وكشفت النتائج الأولية عن رصد مئات الأنواع البحرية غير الأصيلة المحتملة، بواقع 181 نوعًا في البحر الأحمر و168 نوعًا في الخليح

العربي، مع تركّزٍ أكبر لها في المناطق القريبة من الموانئ والبف التحتية الساحلية، وهو ما يْسهم في توجيه جهود المراقبة والتخطيط البيئ بشكل أدق.

كما أسهم البرنامج في إنشاء أول مكتبة للبصمة الوراثية للأنواع البحرية غير الأصيلة المحتملة في المنطقة، والتي تُعدِّ أداة أساسية للتعرِّف السريع والدقيق علم التهديدات المستقبلية، إلم جانب تعزيز القدرات الوطنية عبر التدريب والتأهيل، ورفع كفاءة الأمن الأحيائي البحري ومكافحة الأنواع البحرية غير الأصيلة والغازية وفقًا للمعايير الدولية.

ويعمل المركز، بناءً علم نتائج المرحلة الأولم، علم إعداد الإطار الوطفي للأمن الأحيائي البحري، الهادف إلم الوقاية من الأنواع الغازية وإدارتها بالتعاون مع الجهات ذات العلاقة.

ويْطوّر المركز حقيبة وطنية للأمن الأحيائي البحري تتضمن أنظمة رصد مبكر باستخدام المجسات الجزيئية، ونماذج تنبؤية، ومواد توعوية، وإجراءات استجابة سريعة، لضمان تعزيز الجاهزية الوطنية وحماية البيئات البحرية.

وقال الرئيس التنفيذي للمركز الوطف لتنمية الحياة الفطرية الدكتور محمد علي قربان: " يعكس هذا البرنامج التزام المملكة الراسخ بتعزيز البحث العلمي وتطبيقاته في حماية البيئة البحرية، ضمن مستهدفات رؤية المملكة 2030 ومبادرة السعودية الخضراء.

ومن خلال هذا التعاون مع جامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية، نعمل علم تحويل المعرفة العلمية إلم أدوات عملية تضمن استدامة مواردنا البحرية للأجيال القادمة.

ويْجسّد هذا البرنامج توجه المملكة نحو تعزيز الاستدامة البيئية وحماية مواردها الطبيعية، بوصفها ركيرَة أساسية للتنمية الوطنية.

كما ينسجم مع مساعيها في بناء منظومة بيئية متكاملة تُسهم في تحقيق التوازن بين التنمية والبيئة، وضمان استدامة الثروات البحرية للأحيال القادمة.

أخبار المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



"وقاء" يعزز تكامل الجهود الوطنية لتعزيز صحة الخيل بالمملكة



الرياض ـ واس

في إطار سعي المملكة لتعزيز مكانتها الرائدة في مجالات الفروسية وصحة الخيل، وتنمية هذا القطاع الحيوي بما ينسجم مع قيمها الثقافية وتراثها الوطني، أجرى المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها "وقاء" عدة مبادرات نوعية تستهدف تطوير صناعة الخيل وتعزيز صحتها لتعزيز استدامة تلك الصناعة، وذلك بالتنسيق مع عدد من الجهات الحكومية والخاصة ذات العلاقة.

وتتمثل أبرز تلك الجهود في استحداث "المجلس البيطري للخيل"، الذي يقع تحت مظلته عدد من الجهات المختصة والمهتمة بصحة الفصيلة الخيلية في المملكة، ويُعد منصة وطنية تنسيقية تهدف إلى توحيد الجهود، وتعزيز التعاون المشترك لمواجهة التحديات الصحية التي قد تؤثر على استدامة هذا القطاع.

ويعمل المجلس علم رفع مستوى صحة الخيل، وضمان الاستخدام الأمثل للمستحضرات البيطرية، ورفع مستوى الأمن الحيوي في المنشأت المرتبطة بالخيل، إضافة إلم مناقشة المعوقات الصحية وتقديم الحلول والمقترحات المناسبة لمعالجتها، بما يضمن تعزيز وقاية الخيل من الأمراض وتحسين جودة الخدمات البيطرية المقدمة لها.

واعتمد المجلس "الخطة التنفيذية لتطوير صناعة الخيل بالمملكة"، التي تسعى إلى تمكين هذا القطاع من خلال العمل على مجموعة من

المحاور المتكاملة تشمل رفع كفاءة الخدمات البيطرية، وتوفير المستحضرات البيطرية الفعالة، وتنظيم إجراءات الحجر البيطري لضبط حركة تنقلات الفصيلة الخيلية داخل المملكة، إلى جانب تعزيز البحث العلمي في أمراض الخيل، ورفع الوعي لدى الملاك والعاملين في هذا المجال، وتعكس هذه الخطة الترّامًا وطنيًا بتوفير بيئة صحية وآمنة للخيل، وتطوير الكوادر البيطرية والتقنية المتخصصة، لحماية الثروة الخيلية من المخاطر الصحية وكذلك صحة الإنسان والبيئة وفق نهج "الصحة الواحدة".

وشهد المجلس البيطري للخيل حق الآن عقد ثلاثة اجتماعات، إلى جانب اجتماع للجنة الفنية التابعة له، ناقشت خلالها التحديات الق تواجه قطاع الخيل وسْبل معالجتها، حيث استعرض الوضع الوبائي ودراسة الحالة الصحية للخيل، ومناقشة أعمال التقصي وتحديث برامج اللقاحات وفقًا للوضع المحلي، والتأكيد على خلو المملكة من الأمراض الوبائية.

كما جرى التطرق إلم تطوير إجراءات الأمن الحيوي بما يتماشى مع المعايير العالمية، وتعزيز دور المختبرات الوطنية والخاصة في دعم صحة الخيل، إلم جانب عرض نتائج ورشة عمل تطوير مشاركة الخيل في السباقات والفعاليات. وتناول الاجتماع أيضًا آلية نقل الخيل بين المناطق، وضمان جاهزيتها الصحية للمشاركة في الفعاليات المرتبطة بالخيل، إضافة إلم مبادرة إنشاء منصة وطنية للتطوير المهفي المستمر (CPD) للعاملين في مجال الخيل، والموافقة علم الخطة التنفيذية لتطوير صناعة الخيل، والاطلاع علم الإستراتيجية المؤسسية لهيئة الفروسية، وحصر التحديات التي تواجه صناعة الخيل في المملكة، ومناقشة أبرز المبادرات الوطنية الداعمة، إلم جانب الاستعدادات الجارية لكأس السعودية لسباقات الخيل.

وتْعد هذه المبادرات جزءًا من جهود وطنية أوسع تسهم في المحافظة على صحة الخيل وتعزيز استدامتها، وتطوير صناعة الخيل بصفتها إحدى ركائز الاقتصاد الزراعي، إضافة إلى ما تمثله من قيمة ثقافية متجذرة ترتبط بالتراث والهوية الوطنية، وتْبرز مكانة المملكة في مجالات الفروسية إقليميًا وعالميًا.

ويعكس هذا التوجه الترّام مركز وقاء والجهات ذات العلاقة بالارتقاء بصحة الخيل، وضمان توفر أفضل الممارسات والسياسات التي تدعم مستقبل هذا القطاع بكل كفاءة واستدامة.

أخبار المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	14	تكرار الرصد











































أمير المنطقة الشرقية يدشّن التمرين التعبوي " استجابة 18 "



الدمام - واس

دشُّن صاحب السمو الملكي الأمح سعود بن نايف بن عبدالعزيز أمح المنطقة الشرقية، في مكتبه اليوم، التمرين التعبوي لفرضية مكافحة التلوث البحري بالزيت "استجابة 18" بمحافظة الجبيل. وأكّد سمو أمى المنطقة الشرقية أن ما تحظم به الجهود البيئية من دعم واهتمام من القيادة الرشيدة – أيدها الله – يعكس حرصها علم حماية البيئة البحرية وصون مواردها الطبيعية، مشرًا إلم أن هذه التمارين تْجِسَّد مستوى التنسيق والتكامل بين مختلف الجهات، وترسّخ مفهوم الجاهزية الميدانية لمواجهة حوادث التلوث البحري، بما يسهم في تحقيق مستهدفات الإستراتيجية الوطنية للبيئة ومستهدفات رؤية المملكة 2030 في مجال الاستدامة وحماية البيئة.

وقدم الرئس التنفيذي للمركز الوطف للرقابة على الالتزام البيئ المهندس على الغامدي عرضًا لسمو أمى المنطقة الشرقية حول فرضية التمرين، تتضمن تنفيذ الخطة الوطنية لمكافحة التلوث البحري بالزيت في المنطقة الشرقية، ويقوم التمرين علم افتراض وقوع حادث للناقلات أو السفن التجارية ينتح عنه تسرب محتمل لكميات كبيرة غي محددة من الزيت أو المواد الضارة. ويتّن الغامدي أن التمرين يْنفذ انطلاقًا من ميناء الجبيل التجارى بإشراف المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي، ومشاركة أكثر من 46 جهة من مختلف القطاعات الحكومية والخاصة ذات صلة بالمجالات المعنية بهذا التمرين. ويهدف التمرين إلى رفع مستوى الجاهزية والتأهب لدى الجهات المعنية للتعامل مع حوادث التسريات النفطية في البحر، وتنسيق الاستجابة الميدانية بن مختلف القطاعات، وفقًا للخطة الوطنية لمكافحة التلوث بالزيت.

أخبار المركز الوطفي لابحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد

التنترق والأوسط

طرح أبحاث تطبيقية لتطوير الزراعة وكفاءة الإنتاج في السعودية

«استدامة» تستعرض مجموعة من الدراسات تقلل استهلاك المياه



الرياض: «الشرق الأوسط»

في إطار الحراك الزراعي، الذي تقوده وزارة البيئة والمياه والزراعة نحو تحقيق الاستدامة وتعزيز الأمن الغذائي، استعرض المركز الوطف لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة «استدامة»، خلال مشاركته في «المعرض الزراعي السعودي 2025»، مجموعة من الأبحاث التطبيقية التي تُجسد التوجه العلمي للمملكة في تطوير الممارسات الزراعية ورفع كفاءة الإنتاج.

وكان وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبد الرحمن الفضلي قد افتتح، يوم الاثنين، فعاليات النسخة الثانية والأربعين لـ«المعرض الزراعي السعودي 2025»، الذي يستمر لمدة أربعة أيام، بمركز الرياض الدولي للمؤتمرات والمعارض، بمشاركة أكثر من 446 جهة وشركة من 34 دولة، من بينها إحدى عشرة مشاركة رسمية.

وتنوّعت الدراسات، التي عرضها المركز للزوار، والتي برز من بينها مشاريع بحثية عن الزعفران والفلفل الحلو والبيوت المحمية الذكية، ركّزت جميعها علم تحسين كفاءة الموارد وتقليل استهلاك المياه والطاقة وزيادة الإنتاجية، بما يسهم في رفع العائد الاقتصادي للمزارع، وتعزيز استدامة المحاصيل عالية القيمة.

وتناولت دراستان متوازيتان موضوع زراعة الزعفران، شملتا أثر الكثافة النباتية ونمط الزراعة علم إنتاج «كرماته» و«مياسمه» داخل البيوت المحمية، في تجربة علمية تُعد الأولم من نوعها بالمملكة، حيث أظهرت نتائجها إمكانية رفع الإنتاج بنسب ملحوظة، من خلال موازنة توزيع النبتات، وتحسين ظروف الإضاءة والتغذية. كما قدَّم «استدامة» دراسة بحثية حول تأثير درجة الحرارة في البيوت المحمية على إنتاج الفلفل الحلو، تشير إلى تأثير الضبط الحراري الدقيق على جودة الثمار وكفاءتها التسويقية. كذلك تناولت دراسة أخرى نموذجاً لتصميم بيت محمي ذكي يستخدم مياه التبريد الناتجة من الأسطح الجانبية لتخفيض درجات الحرارة الداخلية، وتحقيق كفاءة تشغيلية أعلى في البيئات الحارّة.

ويعكس الحضور البحثي لـ«استدامة» في المعرض الدور المتنامي للقطاع العلمي في رسم مستقبل الزراعة بالمملكة، حيث يجسد المركز أداة تنموية تسهم في تحقيق مستهدفات «رؤية 2030»، عبر تحويل المعرفة العلمية إلى تطبيقات عملية تدعم المزارعين وتُمكّنهم من تبنّي أنظمة الزراعة الحديثة، بالتكامل مع البرامج الوطنية في الزراعة الذكية والمائية والمحمية.

يْذكر أن فعاليات المعرض تستمر حمّ 23 أكتوبر (تشرين الأول) الحالي، بمشاركة جهات وطنية ودولية تستعرض أحدث التقنيات والحلول التي تدعم تطور القطاع الزراعي، وتعزّز مكانة المملكة بصفتها مركزاً للابتكار الزراعي في المنطقة.

ويستعرض أحدث التقنيات والحلول والابتكارات، في مجالات الإنتاج النباتي والحيواني والسمكي، بما يعكس التطور الكبير الذي يشهده القطاع الزراعي بالمملكة، ومساهمته في تعزيز الأمن الغذائي، وتحقيق الاكتفاء الذاتي لكثير من المحاصيل والمنتجات الزراعية؛ مما أسهم في استدامة الإنتاج الغذائي، وفقاً لمستهدفات «رؤية 2030».

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





"الفاو" تدعم تونس لمكافحة الحشرة القرمزية المهددة لمحاصيل التي الشوكي



تونس - واس

أعلنت منظمة الأمم المتحدة للأغذية والزراعة "الفاو"، عن تسليم وزارة الفلاحة التونسية، دفعة جديدة تضم نحو مئة من حشرات الدعسوقة، في إطار دعم جهود البلاد لاحتواء انتشار آفة الحشرة القرمزية التي تفتك بمحاصيل التين الشوكي. وأوضحت المنظمة في بيان صادر عن مكتبها في تونس، أن هذه الخطوة تأتي استجابة لطلب تقدمت به وزارة الفلاحة، للحصول على مساعدة فنية وتقنية للحد من أضرار الحشرة القرمزية، التي تهدد أحد أهم الموارد الزراعية في البلاد.

وبيّنت "الفاو" أن إدخال حشرة الدعسوقة يُعد وسيلة فعّالة للمكافحة البيولوجية، لما تتمير به من قدرة طبيعية علم القضاء علم الحشرة القرمزية دون الإضرار بالنظام البيئي. كما أكدت أن تونس تُعد ثاني أكم منتج للتين الشوكي في العالم بعد المكسيك بإنتاح سنوى يناهز (550) ألف طن، وتحتل المرتبة الرابعة عالميًا في حجم الصادرات.

وأضافت المنظمة أنها خصصت ميزانية عاجلة قدرها (500) ألف دولار لدعم خطة وطنية تهدف إلى تطويق انتشار الآفة في المناطق المتضررة، تشمل تنفيذ إحراءات ميدانية للحد من العدوى، وتشخيص الأصناف النباتية الأكثر قدرة علم مقاومة الحشرة.

يْذكر أن الحشرة القرمزية تُعد من الحشرات القشرية الرخوة الق تظهر علم نباتات الصيار في شكل كتل بيضاء شبيهة بالقطن، وتتغذى علم عصارة النبات؛ مما يؤدي إلم اصفراره وجفافه تدريجيًا حق موته، كما تنتقل العدوى بسهولة عبر الرياح أو من خلال الآلات الزراعية والأعلاف المكونة من الصيار المصاب.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-05-01	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



إزالة الغابات تهدد مستقبل البِّن في البرازيل وسط تحذيرات بيئية

برازیلیا - واس

أعلنت البرازيل عزمها طرح قضية إزالة الغابات في قمة المناخ COP30 التي تستضيفها قريبًا في مدينة بيليم بمنطقة الأمازون، في ظل التهديدات البيئية الناتجة عن زراعة البُن.

وذكرت منظمة (مراقبة البُن) أن زراعة البُن تُعد سادس أكبر سبب لإزالة الغابات عالميًا، مشيرة إلم أن البرازيل التي تنتج نحو (40%) من القهوة عالميًا، فقدت أكثر من (11) مليون هكتار من الغابات بين عامي 2001 و2023.

وحذرت المنظمة من أن استمرار إزالة الغابات يهدد الدورة الهيدرولوجية ويؤدي إلى موجات جفاف وأزمات حصاد، مما يهدد مستقبل صناعة البُن في البلاد.



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسس والاعلام











939