



الملف الصحفي

ليوم (الأربعاء)

30 ربيع الآخر 1447 هـ

22 أكتوبر 2025 م

الي	من	الموضوع
15	1	أهم المستجدات المحلية
32	16	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
34	33	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
53	35	تقارير ومؤشرات عامة
57	54	أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر
58	58	أخبار المركز الوطني للأرصاد
59	59	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
61	60	أخبار المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي
62	62	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	10	تكرار الرصد



وزير "البيئة" يدشن منصة "وقاء المستفيدين" ضمن فعاليات المعرض الزراعي السعودي



دشن معالي وزير البيئة والمياه والزراعة، رئيس مجلس إدارة المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها (وقاء) المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي، منصة "وقاء المستفيدين" للأفراد والأعمال في مجالي الصحة النباتية والصحة الحيوانية، وذلك خلال زيارته لجنح المركز المشارك في المعرض الزراعي السعودي 2025، في خطوة تهدف إلى تعزيز التحول الرقمي في القطاع الزراعي. وتهدف المنصة إلى تسهيل وصول الأفراد وقطاعات الأعمال إلى خدمات الصحة النباتية والصحة الحيوانية، من خلال التقديم على مختلف الخدمات إلكترونياً، ومتابعة حالة الطلبات عبر الموقع الرسمي للمركز.

وتتضمن المنصة عدداً من الخدمات الرقمية وهي: خدمة الكشف المبكر للوقاية من سوسة النخيل الحمراء، وخدمة الكشف والتشخيص للآفات النباتية، وخدمة حجز موعد تحصيل الثروة الحيوانية، وخدمة تطهير مواقع الثروة الحيوانية، وخدمة إذن ذبح الدجاج البياض، وخدمة إذن تسكين دواجن. وفي سياق تعزيز التكامل بين المركز والقطاع الخاص، أجرى مركز وقاء دراسة شاملة على خدماته للتأهيل والترخيص

لمقدمي خدمات الوقاية والمكافحة للآفات النباتية والأمراض الحيوانية، بهدف تطوير النماذج التشغيلية وتعزيز كفاءة تنفيذ الأهداف الإستراتيجية، وذلك من خلال تحسين جودة الخدمات المقدمة في مجالات الوقاية والمكافحة، ورفع مستوى الشراكة مع القطاع الخاص، بما يحقق الاستدامة ويعزز الأمن الغذائي.

وأكد المركز أن منصة "وقاء المستفيدين" تُعد نقلة نوعية في تحسين تجربة المستفيد، حيث تساهم في تسريع إجراءات تقديم ومعالجة الطلبات، ورفع كفاءة الخدمات الفنية، وتعزيز التواصل بين المستفيدين والقطاعات المتخصصة، وتقديم خدمات رقمية مرنة ومتكاملة تلبي احتياجات الأفراد وقطاعات الأعمال. وتأتي هذه المبادرة في إطار إستراتيجية المركز للتحويل الرقمي، وتحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 في تطوير كفاءة العمل الحكومي ورفع جودة الخدمات المقدمة؛ بما ينعكس إيجاباً على رضا المستفيدين ويعزز فاعلية الأداء المؤسسي في قطاعي الصحة النباتية والحيوانية.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد



"وقاء" يوقع ثلاث مذكرات تفاهم لدعم أعمال الصحة النباتية والحيوانية وتمكين الشركات البحثية والتمويلية



الرياض - واس

وقع المركز الوطني للوقاية من الآفات النباتية والأمراض الحيوانية ومكافحتها "وقاء" ثلاث مذكرات تفاهم إستراتيجية مع كلٍ من صندوق التنمية الزراعية، وجامعة الملك فيصل، ومصنع كلايبك علوم الحياة، وذلك على هامش المعرض الزراعي السعودي في نسخته الـ 42، المقام في مركز الرياض الدولي للمؤتمرات والمعارض، وتحت رعاية وحضور معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن بن عبدالمحسن الفضلي، بهدف تعزيز التكامل في مجالات الوقاية والمكافحة، والصحة النباتية والحيوانية، والبحث والتدريب، والصناعة الوطنية، وبما يساهم في دعم الأمن الغذائي وتحقيق الاستدامة.

ومثل مركز وقاء في توقيع المذكرات الرئيس التنفيذي للمركز المهندس أيمن بن سعد الغامدي، فيما مثل صندوق التنمية الزراعية الرئيس التنفيذي للصندوق منير بن فهد السهلي، وجامعة الملك فيصل وكيل الجامعة للتطوير والشركات المكلف الدكتور فواز بن وصل الله الصاعدي، ومصنع كلايبك علوم الحياة الرئيس التنفيذي للمصنع عبدالله الأنصاري.

وتهدف مذكرة التفاهم الموقعة مع صندوق التنمية الزراعية إلى تعزيز التعاون في مجالات الوقاية والمكافحة، ودعم وتمكين المزارعين والمربين في تطبيق برامج المكافحة في الإدارة المتكاملة للآفات وممارسات الصحة الحيوانية المستدامة، والوصول إلى حلول تمويلية مستدامة تساهم في حماية القطاع الزراعي ورفع كفاءته، من خلال دعم منشآت القطاع الخاص العاملة في مجالات

الوقاية، وتمويل مشاريع الزراعة العضوية والمستدامة، وتوفير قروض تشغيلية للمتضررين من الآفات والأوبئة، وتنظيم ورش عمل وبرامج توعوية للمزارعين والبيطريين، وتأتي هذه الشراكة في إطار جهود "وقاء" لتوسيع علاقاته مع الجهات الوطنية ذات العلاقة، وتعزيز منظومة الوقاية بما يحقق الأمن الغذائي والاستدامة، انسجامًا مع مستهدفات رؤية المملكة 2030.

وفي سياق متصل، وقّع "وقاء" مذكرة تفاهم مع جامعة الملك فيصل لتعزيز التعاون المشترك في المجالات العلمية والبحثية والتدريبية، والإسهام في تطوير قدرات الكوادر الوطنية ورفع كفاءة الممارسات الزراعية المستدامة، ودعم جهود حماية الثروة النباتية والحيوانية، وتشمل أوجه التعاون في تنفيذ برامج تدريب تعاوني للطلاب والطالبات في المجالات ذات الصلة بالصحة النباتية والحيوانية، والرصد والإنذار المبكر، والمسوحات الوبائية، والتكامل في تطبيقات السيطرة على الآفات، والعمل في مجال المختبرات وتحليل العينات، وتطوير طرق التحليل، والتعاون في الفعاليات العلمية والإعلامية، وبناء قاعدة بيانات وطنية مشتركة، وتطوير منتجات وقائية محلية، والمشاركة مع القطاع الخاص لتعزيز الابتكار وتسريع الحلول، إضافة إلى إنشاء لوحات قيادة تفاعلية لمتابعة مؤشرات الأداء.

كما تأتي مذكرة التفاهم مع مصنع كلايبيك علوم الحياة لدعم الصناعة الوطنية للمستحضرات البيطرية، وتعزيز التعاون في مجالات توطئ صناعة اللقاحات البيطرية في المملكة، وتطوير القدرات البحثية والتشخيصية في مجال الصحة الحيوانية، بما يسهم في تحقيق التكامل بين الجهود الوقائية والقدرات التصنيعية الوطنية، وتطوير منظومة الصحة الحيوانية، وتشمل المذكرة التعاون في مجالات المستحضرات البيطرية، والمسوحات الوبائية، والتشخيص والتقصي، وتبادل الخبرات والتدريب، والتطوير التقني الحديث في تشخيص الأمراض الحيوانية، وتنظيم الفعاليات العلمية المتخصصة، وتبادل البيانات ومعلومات المستفيدين، والتأهيل لتقديم خدمات الصحة الحيوانية، بما يعزز من الاكتفاء الذاتي ويدعم الأمن الصحي الحيواني في المملكة.

وتأتي هذه الاتفاقيات ضمن مساعي مركز "وقاء" لتوسيع شراكاته الإستراتيجية مع مختلف القطاعات الحكومية والأكاديمية والصناعية، بما يسهم في دعم منظومة الوقاية الوطنية، ورفع جاهزيتها، وتعزيز الأمن الغذائي والبيئي والصحي، وتحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



446 جهة وشركة من 34 دولة يشاركون في المعرض الزراعي السعودي 2025



الرياض: الوطن

تواصلت أعمال المؤتمر الدولي لمستقبل الزراعة 2025، ضمن فعاليات المعرض الزراعي السعودي 2025، الذي تنظمه وزارة البيئة والمياه والزراعة بالتعاون مع شركة معارض الرياض، بمشاركة أكثر من 446 جهة وشركة من 34 دولة، من بينها 11 مشاركة رسمية، وبحضور نخبة من الخبراء وصنّاع القرار والمختصين في مجالات الزراعة والتقنيات الحديثة والأمن الغذائي.

وألقى وكيل وزارة البيئة والمياه والزراعة المكلف الدكتور سليمان الخطيب الكلمة الرئيسية لليوم الثاني من أعمال المؤتمر، أوضح فيها أن النظم الغذائية تمثل إطاراً اقتصادياً حيوياً يسهم بنحو 10 تريليونات دولار، أي ما يعادل 12 % من الناتج المحلي الإجمالي العالمي، إضافةً إلى ارتباطها بنحو 40 في المئة من الوظائف حول العالم. وأشار إلى أن المملكة تبنت تحولاً هيكلياً في قطاعي الزراعة والغذاء، يقوم على تنويع الإنتاج، وتحسين كفاءة الموارد الطبيعية، وتعزيز القيمة المضافة الزراعية، إلى جانب تطوير استراتيجيات وطنية للزراعة والمياه والبيئة، والتوسع في مشروعات الإنتاج المتقدم والدواجن والألبان والبيوت المحمية، ودمج الابتكار الرقمي في دعم البنية التحتية الزراعية.

وأوضح أن الناتج الزراعي للمملكة تجاوز 16 مليون طن في 2021 بقيمة 118 مليار ريال، وبمعدل نمو بلغ 7 % خلال 5 سنوات، محققاً الاكتفاء الذاتي الكامل من التمور والحليب وبيض المائدة، ونسب اكتفاء مرتفعة في الخضروات والدواجن، إضافةً إلى عوائد تصديرية بلغت 1.7 مليار ريال للتمور و600 مليون ريال للاستزراع السمكي.

وأكد الخطيب أن المملكة تواصل دورها الإقليمي والدولي في دعم الأمن الغذائي المستدام من خلال مبادرات تشمل خفض الفاقد والهدر الغذائي، وتشجيع الزراعة الدائرية، ودعم الطاقة المتجددة في الإنتاج، بما يعزز موقعها كمركز عالمي للأمن الغذائي والابتكار الزراعي.

وألقى مدير إدارة تنفيذ الاستراتيجية الوطنية للزراعة بوزارة البيئة والمياه والزراعة، المهندس علي الزهراني، كلمةً أشار فيها إلى أن المملكة ماضية في بناء قطاع زراعي مبتكر ومستدام يحقق الأمنين الغذائي والمائي، ويرتكز على التحول التقني واستدامة الموارد، بما يتماشى مع مستهدفات رؤية السعودية 2030. وأوضح أن الوزارة تنفذ 8 برامج وطنية كبرى تضم 38 مبادرة استراتيجية تشمل تطوير سلاسل الإمداد، وتمكين المجتمعات الريفية، وتحسين كفاءة الموارد، وتوسيع استخدام التقنيات المتقدمة مثل الزراعة الرأسية والمائية والذكاء الاصطناعي. ويبيّن أن القطاع الزراعي حقق نموًا مركبًا بنسبة 7% خلال 5 سنوات، مع خفض استهلاك المياه غير المتجددة بنسبة 22% وارتفاع الزراعة العضوية بنسبة 29%، مشيرًا إلى أن الوزارة حددت 4 مجالات استثمارية واعدة للقطاع الخاص تشمل إنتاج البذور والشتلات وسلاسل القيمة للفاكهة والخضروات عالية التقنية والأعلاف البديلة، إضافةً إلى تعزيز قطاع الاستزراع المائي الذي بلغ إنتاجه نحو 217 ألف طن، مع فرص استثمارية تقدر بـ 7 مليارات ريال.

وانطلقت الجلسات الحوارية للمؤتمر بجلسة بعنوان "التحولات الاستراتيجية التي تقود منظومة الغذاء نحو المستقبل"، تناولت مواءمة السياسات الزراعية مع التحولات التقنية والمناخية، بمشاركة عدد من ممثلي الجهات الحكومية.

كما عُقدت الجلسة الثانية بعنوان "الحوار القيادي في قطاع الشركات: تعزيز الابتكار والاستثمار في الزراعة"، ناقشت دور القطاع الخاص في تطوير منظومة الغذاء وتعزيز الكفاءة التشغيلية والابتكار في سلاسل الإمداد، بمشاركة ممثلين من سنابل، والعثيم ماركت، والشركة الوطنية للخدمات الزراعية، ويونايتد الزراعية.

وشهدت جلسة "الذكاء الاصطناعي يزرع المستقبل" مناقشة أحدث التحولات الرقمية في القطاع الزراعي ودور التقنيات الذكية في تعزيز الأمن الغذائي واستدامة الموارد، فيما استعرضت جلسة "الزراعة في البيئات المتحكم بها" مستقبل الزراعة داخل البيوت المحمية وأثرها في ترشيد المياه وتعزيز الإنتاج، بمشاركة نخبة من الخبراء المحليين والدوليين.

وكانت فعاليات المؤتمر قد انطلقت أمس بكلمة افتتاحية ألقاها الرئيس التنفيذي للعمليات في شركة معارض الرياض الدكتور أكرم المصري، أكد فيها أن المؤتمر يتمحور حول الابتكار لتعزيز الإنتاجية وتحول منظومة الغذاء، مشيرًا إلى أن الأمن الغذائي يمثل أولوية وطنية، وأن المملكة أصبحت اليوم مُصدّرًا صافياً للعديد من المنتجات الغذائية بفضل التطور الكبير في التقنيات الزراعية الحديثة. ويُعد المؤتمر الدولي لمستقبل الزراعة 2025 منصة عالمية تجمع الخبراء والمختصين لبحث أحدث الابتكارات والتوجهات الداعمة لتحقيق الأمن الغذائي واستدامة الموارد الطبيعية، وتُجسد التزام المملكة بتطوير قطاع زراعي متقدم قائم على التقنية والمعرفة والشراكات الدولية، بما يعزز مكانتها كمركز إقليمي رائد في الزراعة المستدامة والابتكار الغذائي، تماشيًا مع مستهدفات رؤية السعودية 2030.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



سلطان بن سلمان يزور المعرض الزراعي السعودي 2025



الرياض: الوطن

زار المستشار الخاص ل خادم الحرمين الشريفين، رئيس مجلس أمناء مركز الملك سلمان لأبحاث الإعاقة، الأمير سلطان بن سلمان بن عبدالعزيز، "المعرض السعودي للزراعة 2025" الذي انطلقت فعالياته أمس في مركز الرياض الدولي للمؤتمرات والمعارض. واطّلع الأمير سلطان بن سلمان خلال زيارته على أجنحة ومحتويات المعرض الذي يشهد مشاركة أكثر من 446 جهة من 34 دولة، مشيداً بمرتكزات هذه النسخة وتوافقها مع مستهدفات رؤية المملكة 2030، التي تمحورت حول الزراعة المستدامة، ودعم الابتكار وريادة الأعمال، وتعزيز الاستثمارات في سلاسل الإمداد الزراعي والغذائي.

وفي ختام الزيارة، ثمن المستشار الخاص ل خادم الحرمين الشريفين جهود القائمين على تنظيم المعرض، وما يتضمنه من تجارب وحلول مبتكرة تثرى مستقبل الزراعة في المملكة. وتأتي هذه النسخة من المعرض تحت مظلة وزارة البيئة والمياه والزراعة، وبما ينسجم مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 الرامية إلى تعزيز الأمن الغذائي واستدامة الموارد الطبيعية، ودعم الابتكار وريادة الأعمال، والاستثمار في سلاسل الإمداد الزراعي والغذائي. ويستمر "المعرض السعودي الزراعي 2025" حتى الخميس 23 أكتوبر، حيث يفتح أبوابه للزوار يوميًا من الساعة 1:00 ظهرًا حتى 9:00 مساءً في مركز الرياض الدولي للمؤتمرات والمعارض، ل يتيح للمهتمين والمختصين فرصة الاطلاع على أحدث التقنيات والحلول في القطاع الزراعي، وتعزيز الشراكات والاستثمارات في هذا المجال الحيوي.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



وكيل وزارة الزراعة لـ أرقام: القطاع الزراعي ينتج 16 مليون طن.. وحققنا اكتفاءً ذاتياً في

عدة منتجات



أرقام - خاص

قال وكيل وزارة البيئة والمياه والزراعة للزراعة المكلف، الدكتور سليمان الخطيب، إن القطاع الزراعي في المملكة ينتج اليوم 16 مليون طن من المنتجات الزراعية، مبيناً أن الناتج المحلي الإجمالي في القطاع الزراعي يقارب 118 مليار ريال. وأوضح خلال لقاء مع، أرقام على هامش الدورة الـ 42 للمعرض الزراعي السعودي، أن المملكة تستهدف الوصول إلى 140 مليار ريال كمستهدف للناتج المحلي الإجمالي في 2030.

وأشار إلى أن المملكة حققت اكتفاءً ذاتياً في العديد من المنتجات الزراعية مثل بيض المائدة، والألبان، الحليب، الخضار، الأسماك، الدجاج، واللحم وغيرها. وأضاف أن السوق السعودي جاذب للاستثمار والاستهلاك، مبيناً أن القطاع الخاص يقوم بالاستثمار في القطاع الزراعي، سواء من قبل المحليين أو الأجانب، وأن المملكة تعتبر سوقاً مفتوحاً للاستثمارات، وتقدم حلولاً للمنتجين والمستثمرين للوصول إلى المستهلك.

وذكر أن المعرض الزراعي السعودي يشارك فيه 430 عارضاً من 35 دولة، يقدمون تقنيات وحلولاً مبتكرة للقطاعات الزراعية المختلفة، بما في ذلك القطاع النباتي، الحيواني، والسمكي.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



صندوق التنمية الزراعية لـ أرقام: 5 مليارات ريال تمويلات منذ بداية العام



أرقام - خاص

قال حبيب الشمري المتحدث الرسمي لصندوق التنمية الزراعية، إن موافقات القروض منذ بداية العام الجاري حق الآن، بلغت 5 مليارات ريال، مبيناً أن الصندوق منذ تأسيسه قدم تمويلات بلغت 77 مليار ريال، استفاد منها نحو 500 ألف مستفيد.

وأشار الشمري خلال لقاء مع أرقام على هامش الدورة الـ 42 للمعرض الزراعي السعودي، إلى أنه خلال عام 2024 بلغت التمويلات نحو 7 مليارات ريال

وبلغ عدد القروض أكثر من 14 ألف مستفيد. وأوضح أن القروض والموافقات التي يقدمها الصندوق تتنوع بين قطاعات رئيسية مستهدفة تشمل ما يلي:

- البيوت المحمية.
- مشاريع الدواجن.
- مشاريع الاستزراع المائي.
- مشاريع سلسلة الإمداد (مراكز التسويق، مستودعات التبريد، المسالخ العائلية، والمصانع الغذائية التحويلية).

وأشار إلى دعم الصندوق لبرامج التنمية الريفية والزراعة المستدامة، والتي تستهدف صغار المزارعين في سبعة قطاعات مهمة، من أبرزها: إنتاج الورد الطائفي، زراعة البن السعودي، قوارب الصيد، الزراعة البعلية، تربية وإنتاج العسل، وزراعة الخضروات والفواكه.

وأوضح أن الصندوق يقدم برامج تمويلية جديدة مؤخرًا بعد دراسة احتياجات القطاع الزراعي وتطويرها من خلال منتجات تمويلية مبتكرة، من بينها:

- برنامج تمويلي موسمي لتجارة التمور: يهدف إلى تشجيع وتعزيز تجارة التمور في السوق الزراعي.

- منتج جديد لتمويل الشركات الابتكارية الناشئة: مخصص لدعم الابتكارات والمشاريع النوعية في القطاع الزراعي.

ويبين أن الصندوق يشارك في المعرض الزراعي السعودي الـ42 بجناح خاص للتعريف ببرامجه التمويلية وخدماته الزراعية والاستشارية

ويستقبل الزوار من الأفراد والشركات والجمعيات التعاونية والمستثمرين الأجانب لتعريفهم ببرامج التمويل والدعم التي يقدمها الصندوق.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



"استدامة" و"شركة فان دير هوفن" توقعان مذكرة تفاهم لتطوير التقنيات الزراعية

الحديثة



الرياض - واس

وقع المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة "استدامة" مذكرة تفاهم مع شركة فان دير هوفن الزراعية، ذلك على هامش مشاركته في المعرض الزراعي السعودي 2025، برعاية معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن الفضلي، وبحضور مدير عام المركز الدكتور خالد بن مرشود الرحيلي، والمدير العام للشركة لينارد فان هام. وتهدف المذكرة إلى تعزيز التعاون في مجالات الزراعة المستدامة والبيوت المحمية عالية التقنية، وتبادل الخبرات في تطوير الحلول الزراعية الحديثة لرفع كفاءة الإنتاج وتحسين استخدام الموارد الطبيعية.

وتشمل المذكرة تنفيذ مشروعات بحثية تطبيقية، وتنظيم برامج تدريبية لتأهيل الكفاءات الوطنية، إلى جانب تبادل الخبرات والمشاركة في الفعاليات والمعارض الزراعية ونشر الأبحاث المشتركة. وتأتي هذه المذكرة في إطار جهود مركز "استدامة" لتعزيز شراكاته مع الشركات العالمية الرائدة، وتبني التقنيات الحديثة بما يساهم في تحقيق التنمية الزراعية المستدامة وتعزيز الأمن الغذائي.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد



"استدامة" ومؤسسة ريف الأهلية توقعان اتفاقية تعاون لدعم التنمية الريفية



الرياض - واس

وقّع المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة "استدامة" اتفاقية تعاون مع مؤسسة ريف الأهلية، وذلك على هامش مشاركته في المعرض الزراعي السعودي 2025، برعاية معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن الفضلي، وبحضور مدير عام المركز الدكتور خالد الرحيلي، والرئيس التنفيذي للمؤسسة ثامر البقمي.

وتهدف الاتفاقية إلى تعزيز التعاون في مجالات التنمية الريفية المستدامة، ودعم المشاريع الزراعية والمجتمعات الريفية من خلال الدراسات والأبحاث والخدمات الاستشارية، إلى جانب تطوير البرامج التدريبية والإرشادية، وتمكين الكيانات غير الربحية في القطاع الريفي.

وتأتي هذه الاتفاقية في إطار جهود مركز "استدامة" لتعزيز شراكاته مع مؤسسات التنمية الريفية، بما يساهم في نقل المعرفة وتوطين التقنيات الزراعية الحديثة، وتحقيق التنمية الزراعية المستدامة في مختلف مناطق المملكة، دعماً لمستهدفات رؤية المملكة 2030 في تنمية المناطق الريفية وتمكين المجتمعات المحلية.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



"استدامة" و"جمعية ثمرة" يوقعان اتفاقية تعاون لدعم التنمية الزراعية المستدامة



الرياض - واس

وَقَّع المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة "استدامة" اتفاقية تعاون مع جمعية ثمرة التعاونية للتسويق الزراعي والتصنيع الغذائي، وذلك على هامش مشاركته في المعرض الزراعي السعودي 2025، وبحضور مدير عام مركز "استدامة" الدكتور خالد بن مرشود الرحيلي، ورئيس مجلس إدارة جمعية ثمرة المستشار نجم بن غازي الطفيري. وتهدف الاتفاقية إلى تعزيز التعاون بين الجانبين في تطوير ودعم القطاع الزراعي في المملكة من خلال تنفيذ الأبحاث والدراسات المتخصصة وتبني نقل وتوطين التقنيات الحديثة، ودعم وتنمية المسارات الزراعية المستدامة، إضافةً إلى تطوير الإنتاج الزراعي والتمكين المعرفي بما يسهم في تحقيق المستهدفات الوطنية المشتركة.

وتمثل الاتفاقية خطوة نوعية في توحيد الجهود بين الجانبين في مجالات البحث والتطوير الزراعي، ونقل المعرفة، وتوطين التقنيات الحديثة، من خلال إعداد المواد التدريبية وتنفيذ ورش العمل التوعوية للمزارعين، وتحديد أولويات الأبحاث التطبيقية ذات الاهتمام المشترك. كما تتيح الاتفاقية تنفيذ مشاريع بحثية ميدانية وتبادل البيانات والخبرات بما يرفع من كفاءة الممارسات الزراعية ويعزز القيمة المضافة للمنتجات التحويلية والتصنيعية الواعدة. وتأتي هذه الخطوة في إطار جهود مركز "استدامة" لتطوير منظومة الأبحاث والتقنيات الزراعية، ودعم التكامل مع القطاع التعاوني بما يسهم في تنمية المناطق الزراعية ورفع كفاءتها الإنتاجية، تحقيقاً لمستهدفات رؤية المملكة 2030 في تعزيز الأمن الغذائي والتنمية المستدامة.

أهم المستجدات المحلية	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد

الاقتصادية

هل تسهم السعودية الخضراء في جعل المملكة مقراً لشركات سلاسل الإمداد الزراعية العالمية؟



عبدالله الروقي من الرياض

هل تسهم مشاريع السعودية الخضراء في تأسيس قطاع للمقاولات الزراعية، وجعل المملكة مقراً للشركات العالمية المتخصصة في سلاسل الإمداد الزراعية في الشرق الأوسط، وهل سيخلق مفهوم مرحلة الاكتفاء الذاتي التي تسعى السعودية للوصول إليه، تنافساً بين الشركات العالمية وتنامي أعداد المصانع وتوطين المنتجات محلياً؟

مسؤولون في شركات عالمية متخصصة في القطاع، تحدثوا لـ "الاقتصادية" للإجابة عن هذه التساؤلات، وذلك على هامش "المعرض الزراعي السعودي 2025"، الذي يستعرض أحدث التقنيات والحلول والابتكارات، بما يسهم في تعزيز الأمن الغذائي والاكتفاء الذاتي.

الرئيس التنفيذي لشركة ريوكوكو المتخصصة في الحلول الزراعية المستدامة والبستنة الخضراء، شان هالامبا، قال إن الشركة تستهدف مشاريع السعودية الخضراء كحديقة الملك سلمان وغيرها من المشاريع، نظراً لوجود فرصة استثمارية كبيرة في هذه المشاريع.

أضاف، أن الشركة ستتخذ كغيرها من الشركات العالمية من السعودية مقراً إقليمياً لها خلال الفترة المقبلة ومحطة انطلاق لبقية المشاريع والفرص في الشرق الأوسط، لافتاً إلى أن الشركة تبحث حالياً فرص تعاون مع مستثمرين محليين لتسويق منتجات شركة ريوكوكو.

أشار إلى أن الشركة تعمل على وجودها في السوق السعودية، باعتبارها أكبر الأسواق في الشرق الأوسط والسوق الرئيسي في الخليج، خاصة أنها تشهد نموا كبيرا في اقتصادها والمحاصيل الزراعية.

وشهد المعرض الزراعي السعودي خلال فعالياته توقيع 28 اتفاقية ومذكرة تفاهم، باستثمارات تجاوزت قيمتها الإجمالية 3.5 مليار ريال، بين عددٍ من الجهات، في القطاع الحكومي، وشبه الحكومي، والقطاع الخاص.

من جانبه، ذكر المسؤول الإقليمي لشركة CPM الأمريكية المتخصصة في مجال إنتاج خطوط الأعلاف والمطاحن الزراعية، محمد الأماسي، أن وجود الشركة في السوق السعودية جاء بعد أن أعلنت المملكة رؤية 2030، وركزت على تطوير الجانب الزراعي والوصول إلى مرحلة الاكتفاء الذاتي من الثروة الحيوانية والمنتجات الزراعية.

أضاف أن وجودها في السوق السعودية وتبادل الخبرات بات أمرا محفزا للشركات العالمية، مضيفا أن الشركة تعمل حاليا على معرفة الفرص الاستثمارية والتواصل مع المستثمرين بشكل مباشر في قطاع إنتاج الأعلاف ومصافي الزيوت، خاصة مع زيادة إنتاج الأعلاف في السعودية بمعدل 5% سنويا.

وتوقع أن تصل السعودية إلى مرحلة الاكتفاء الذاتي لعدد من المنتجات منها الدواجن، والبدا في تصدير المنتجات ذاتها بعد أن كانت تعاني عدم الاكتفاء، مبينا أن هذه الخطوة تسهم في زيادة الطاقة الاستثمارية وجذب شركات ومصانع متخصصة للمشاركة في هذه الخطوة باعتبارها فرصة استثمارية كبيرة.

تتمحور رؤية 2030 لقطاع الزراعة حول تعزيز الأمن الغذائي، وتحقيق استدامة القطاع، وزيادة مساهمته في الاقتصاد الوطني من خلال عدة أهداف ومبادرات تشمل تعزيز استخدام التقنيات الذكية، وزيادة الاستثمارات في قطاعي الثروة الحيوانية والسمكية، وزيادة المساهمة في الناتج.

وتستهدف الرؤية زيادة الإنتاج المحلي وتحقيق الاكتفاء الذاتي من خلال توطيد تقنيات الإنتاج، مثل توطيد إنتاج شتلات الموز والبن والفراولة، وتوطيد زراعة أسماك السلمون المرقط، وتوطيد إنتاج بذور الخضراوات والفواكه الهجينة.

من جهته، قال المهندس محمد المحارمة في شركة الريان الأردنية لصناعة البيوت الزراعية، إن السوق الزراعية في السعودية كبير، مع وجود فرص استثمارية كثيرة في القطاع، ما يمكن الشركة من التعاون مع عدد من المستثمرين السعوديين وتبادل المعلومات، إضافة إلى خدمات التسويق والبيع للشركات والمزارعين.

وتوجد في قطاعي الثروة الحيوانية والسمكية فرص استثمارية واعدة تصل قيمتها إلى أكثر من 20 مليار ريال حتى عام 2030.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



أمير القصيم يرأس اجتماعاً لمناقشة فرص الاستثمار في المواقع المستهدفة بالمنطقة



بريدة - واس

رأس صاحب السمو الملكي الأمير الدكتور فيصل بن مشعل بن سعود بن عبدالعزيز أمير منطقة القصيم، اليوم، اجتماعاً مع وفد من وزارة البيئة والمياه والزراعة والمركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي يضم الوكيل المساعد لوزارة البيئة والمياه والزراعة المهندس خالد العريفي، والرئيس التنفيذي للمركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر المهندس أحمد العيادة، ومدير عام فرع الوزارة بالمنطقة المهندس سلمان الصوينع، لمناقشة فرص الاستثمار في المواقع المستهدفة بالمنطقة، وذلك في مقر الإمارة بمدينة بريدة، بحضور عدد من المسؤولين المعنيين بالمنطقة.

واستعرض الاجتماع المواقع وأثرها البيئي والاقتصادي، ومناقشة سبل تعزيز التعاون بين الجهات ذات العلاقة لتطوير الغطاء النباتي واستدامة الموارد الطبيعية بما يتوافق مع مستهدفات رؤية المملكة 2030، ويدعم مبادرة السعودية الخضراء.

وأكد سمو أمير منطقة القصيم أهمية استثمار المزايا النسبية التي تتمتع بها المنطقة في مجالات الزراعة والغطاء النباتي والبيئة، والعمل على جذب الاستثمارات النوعية التي تُسهم في تعزيز التنمية المستدامة وحماية الموارد الطبيعية، مشيداً بجهود وزارة البيئة والمياه والزراعة والمركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي في تنفيذ المبادرات البيئية على مستوى المملكة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالباحة ينفذ ورشة عمل حول "التخلص الآمن من المخلفات الزراعية" بقلوة



متابعات - الباحة

نفذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الباحة ممثله بمكتب محافظة قلوة ، ورشة عمل بعنوان "التخلص الآمن من المخلفات الزراعية" ، وذلك بقاعة الاجتماعات في جمعية البر بقلوة، وبحضور عدد من المزارعين والمهتمين بالشأن الزراعي. وتناولت الورشة أساليب التعامل السليم مع المخلفات الزراعية وطرق الاستفادة منها بطرق صديقة للبيئة، إلى جانب رفع الوعي بأهمية الحد من الحرق العشوائي للمخلفات الزراعية لما يسببه من أضرار بيئية وصحية.

وفي تصريح لمدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الباحة المهندس فهد مفتاح الزهراني، أوضح أن إقامة مثل هذه الورش تأتي ضمن جهود الفرع في تعزيز الممارسات الزراعية المستدامة ونشر الوعي البيئي بين المزارعين، مؤكداً على أهمية التعامل المسؤول مع المخلفات الزراعية وتحويلها إلى موارد مفيدة تسهم في حماية البيئة وتحسين التربة.

وأشار المهندس الزهراني إلى أن فرع الوزارة بالباحة مستمر في تنفيذ البرامج التوعوية والتدريبية في مختلف محافظات المنطقة، دعماً لمستهدفات رؤية المملكة 2030 الرامية إلى تطوير القطاع الزراعي وتحقيق الاستدامة البيئية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالباحة ينفذ ورشتي عمل حول "تقنيات الري الحديثة" و "التسميد"



متابعات - الباحة

نفذ فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الباحة، ممثلاً بمكتب الوزارة بمحافظة المنندق، وبالتعاون مع جمعية التنمية الاجتماعية الأهلية بوادي الصدر، اليوم الثلاثاء الموافق 29 / 4 / 1447هـ، ورشتي عمل بعنوان "تقنيات الري الحديثة" و "التسميد"، وذلك بمقر الجمعية في وادي الصدر. حضر الورش رئيس مركز وادي الصدر الأستاذ أحمد نايف، ومدير مركز البذور والتقايي بمنطقة الباحة، ومدير مكتب الوزارة بمحافظة المنندق، إلى جانب عدد من المزارعين والمختصين بالمكتب.

وقدّم الورش كل من الدكتور نمر الطيب والدكتور عبدالفتاح منتصر، خبراء مركز البذور والتقايي بمنطقة الباحة، حيث تناولت الورش أحدث أساليب الري والتسميد وسبل الاستفادة المثلى من الموارد المائية، كما شهد اللقاء تفاعلاً ونقاشات مثمرة أجاب خلالها الخبراء على استفسارات المزارعين والمهتمين. وفي تصريحٍ لمدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الباحة المهندس فهد مفتاح الزهراني، أوضح أن إقامة هذه الورش تأتي ضمن جهود الوزارة في رفع كفاءة الممارسات الزراعية وتوعية المزارعين بأهمية تطبيق التقنيات الحديثة في الري والتسميد، بما يسهم في تحقيق الاستدامة الزراعية وتحسين جودة وكفاءة الإنتاج. وأكد المهندس الزهراني حرص الفرع على استمرار تنفيذ البرامج التوعوية والتدريبية في مختلف محافظات المنطقة، دعماً لمستهدفات رؤية المملكة 2030 في تطوير القطاع الزراعي وتحقيق الأمن الغذائي المستدام.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد



بيئة جدة تنفذ مبادرة توعوية لتعزيز الوعي بأهمية فحص العيون والحفاظ على صحة

الموظفين



سعيد احمد ال مسفر

نقذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة جدة، اليوم الثلاثاء الموافق 21 أكتوبر 2025م، مبادرة توعوية بعنوان "أهمية فحص العيون"، بالتعاون مع مستشفى الدكتور سمير عباس، وذلك في بهو برج دله بجدة، بمشاركة عدد من الموظفين والمهتمين بمجال الصحة والسلامة.

وهدفت المبادرة إلى رفع مستوى الوعي الصحي لدى منسوبي المكتب من خلال تسليط الضوء على أهمية الفحص الدوري للعين ودوره في الكشف المبكر عن أمراض العيون والحفاظ على سلامة الإبصار، كما تضمنت المبادرة تنفيذ فحوصات طبية شاملة شملت قياس ضغط العين، وفحص الشبكية، وتقييم النظر، ضمن حملة توعوية تفاعلية نالت استحسان المشاركين.

من جانبه، أوضح المهندس أحمد بن عبدالله القرني، مدير عام مكتب الوزارة بمحافظة جدة، أن تنظيم هذه المبادرة يأتي ضمن اهتمام المكتب بتعزيز صحة وسلامة الموظفين، ونشر الثقافة الصحية في بيئة العمل، مؤكداً أن مثل هذه الأنشطة تساهم في ترسيخ مفهوم المسؤولية المجتمعية وتعزيز جودة الحياة في بيئة العمل، وأضاف أن المكتب مستمر في تنفيذ المبادرات التوعوية والصحية بالتعاون مع الجهات المتخصصة، دعماً لجهود وزارة البيئة والمياه والزراعة في تحقيق بيئة عمل صحية وأمنة تعكس توجهات رؤية المملكة 2030 نحو بناء مجتمع صحي ومستدام.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	13	تكرار الرصد



بيئة العرضيات تنفذ جولات رقابية ميدانية على أسواق النفع العام والمسالخ



مرفت طيب - مكة المكرمة

نقذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة العرضيات، عدداً من الجولات الرقابية الميدانية على أسواق النفع العام والمسالخ بالمحافظة، وذلك في إطار جهود الوزارة المتواصلة لضمان سلامة المنتجات الغذائية، وتعزيز مفاهيم الاستدامة البيئية والصحة العامة، وتحقيق بيئة آمنة وصحية للمستهلكين.

وأوضح مدير مكتب الوزارة بمحافظة العرضيات الأستاذ أحمد بن محمد الفقيه: أن هذه الجولات تأتي ضمن الخطة الدورية الرقابية لمتابعة مدى التزام الأسواق والمسالخ بالاشتراطات الصحية والبيئية، والتأكد من تطبيق أعلى معايير السلامة وجودة المنتجات، مشيراً إلى أن فرق الرقابة قامت برصد مستوى النظافة العامة، وطرق عرض المنتجات الحيوانية والزراعية، ومدى الالتزام بالضوابط والتعليمات المعتمدة من الوزارة. من جانبه، أكد مدير عام فرع الوزارة بمنطقة مكة المكرمة المهندس وليد بن إبراهيم آل دغيس: أن هذه الجهود الرقابية تأتي ضمن توجهات الوزارة الرامية إلى تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 في مجالات الاستدامة البيئية وصون الموارد الطبيعية وحماية صحة الإنسان والحيوان، مشيراً إلى أن رفع كفاءة الأسواق وتطوير منظومة الرقابة يمثلان أحد المحاور الرئيسية في تعزيز الأمن الغذائي وتحسين جودة الحياة في المنطقة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد



بيئة العرضيات تنفذ مبادرة تشجير بمدارس بلال بن رباح لتعزيز الغطاء النباتي وتحقيق

الاستدامة البيئية



سعيد احمد ال مسفر

نقذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة العرضيات مبادرة تشجير في مجمع مدارس بلال بن رباح بمركز الويد، وذلك بالتعاون مع المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر، وشركة أسمنت المنطقة الجنوبية - مصنع تهامة، وإدارة التعليم بمحافظة العرضيات. وتأتي هذه المبادرة ضمن الجهود المشتركة لتعزيز الوعي البيئي، وترسيخ مفهوم الاستدامة، والمساهمة في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 ومبادرة السعودية الخضراء، حيث تم زراعة أكثر من 200 شتلة من الأشجار المحلية الملائمة لبيئة المنطقة، بمشاركة منسوبي المدرسة وعدد من المتطوعين من أبناء المجتمع المحلي، في خطوة تهدف إلى توسيع الرقعة الخضراء وتحسين المشهد الحضري في المرافق التعليمية.

وأوضح مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة العرضيات الأستاذ أحمد بن محمد الفقيه أن المبادرة تأتي ضمن خطة المكتب الرامية إلى تنفيذ مشاريع التشجير بالتعاون مع مختلف القطاعات الحكومية والخاصة، تحقيقاً للتنمية المستدامة في المحافظة، كم أكد أن أعمال التشجير تمثل أحد أهم محاور حماية البيئة وتحسين جودة الهواء وتعزيز الغطاء النباتي الطبيعي، مشيراً إلى أن المكتب مستمر في تنفيذ البرامج والمبادرات التوعوية التي تسعى إلى إشراك المجتمع والجهات التعليمية في العمل البيئي التطوعي لترسيخ مفهوم المسؤولية المجتمعية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



بيئة الكامل تشارك اجتماع المحافظة لبحث مبادرة المدارس الزرقاء والخضراء



مرفت طيب - الكامل

شارك مدير عام مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الكامل الدكتور محمود بن سعيد الغامدي، في الاجتماع الذي عُقد اليوم الثلاثاء الموافق 29 / 4 / 1447هـ، برئاسة محافظ الكامل الأستاذ حبيب العازمي بمقر المحافظة، بحضور عدد من ممثلي الجهات الحكومية، ووفد من إدارة التعليم بمحافظة جدة، لمناقشة انطلاق مبادرة المدارس الزرقاء والخضراء في مدارس محافظة الكامل.

وجرى استعراض أهداف المبادرة ومضامينها التي تسعى إلى تعزيز الوعي البيئي في الوسط التعليمي، وتنمية ثقافة الاستدامة والمحافظة على الموارد الطبيعية، إلى جانب تكوين لجنة مشتركة من الجهات ذات العلاقة لمتابعة تنفيذ المبادرة والإشراف على مراحلها الميدانية وأكد الدكتور محمود الغامدي خلال الاجتماع استعداد مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة الكامل لدعم المبادرة بكافة الإمكانيات، من خلال تنفيذ برامج توعوية وأنشطة تطبيقية تُسهم في تحسين المشهد البيئي داخل المدارس، مشيراً إلى أن الانطلاقة ستكون من مدارس مركز شمنصر لتشمل لاحقاً جميع مراكز المحافظة. من جانبه، ثمن محافظ الكامل الجهود التكاملية بين الجهات المشاركة، مشيداً بما توليه وزارة البيئة والمياه والزراعة وإدارة التعليم من اهتمام كبير في ترسيخ القيم البيئية وتنمية السلوك الإيجابي لدى الطلبة تجاه البيئة المحيطة. وتأتي مبادرة المدارس الزرقاء والخضراء ضمن جهود الوزارة في دعم مستهدفات رؤية المملكة 2030، ومبادرة السعودية الخضراء، من خلال تعزيز الممارسات البيئية المستدامة في المؤسسات التعليمية، وتحقيق بيئة مدرسية صحية وجاذبة تسهم في تحسين جودة الحياة في المحافظة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



"بيئة الكامل" توزع 400 شتلة بمدرسة ابتدائية دعماً لحملة التشجير الوطنية

مبادرة توعوية لتعزيز الوعي البيئي لدى الطالبات وتحقيق مستهدفات السعودية الخضراء



سبق

نقذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الكامل، ممثلاً بقسم القطاع غير الربحي والتطوع، مبادرة بيئية نوعية تم خلالها توزيع 400 شتلة متنوعة على مدرسة ابتدائية الكامل للبنات، ضمن جهود المكتب في دعم حملة التشجير الوطنية وتوسيع الرقعة الخضراء في المحافظة. وتأتي هذه المبادرة امتداداً لحملة التشجير التي أطلقها فرع الوزارة بمنطقة مكة المكرمة، والمتزامنة مع الحملة الوطنية لزيادة الغطاء النباتي ومكافحة التصحر، تحقيقاً لمستهدفات مبادرة "السعودية الخضراء".

وتهدف المبادرة إلى رفع مستوى الوعي البيئي لدى الطالبات والمجتمع المدرسي، وتشجيعهم على المشاركة في الأنشطة التطوعية البيئية، بما يسهم في تحسين جودة الحياة، وتنمية الإحساس بالمسؤولية المجتمعية، ودعم جهود التنمية المستدامة في المنطقة.

وأكد مدير مكتب الوزارة بمحافظة الكامل الدكتور محمود الغامدي، أن المكتب يواصل تنفيذ المبادرات التوعوية والتطوعية بالتعاون مع الجهات التعليمية والمجتمعية، دعماً لجهود وزارة البيئة والمياه والزراعة في نشر ثقافة التشجير والمحافظة على البيئة، وتمكين أفراد المجتمع من الإسهام الفاعل في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 البيئية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد

25h

المدينة



اليوم

بيئة الخزمة تكثف جولاتها الرقابية على أسواق النفع العام والمسالخ



الخرمة - غير بعلوشه

نقذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الخزمة عددًا من الجولات الرقابية على أسواق النفع العام والمسالخ، في إطار جهود الوزارة المستمرة لتعزيز الاستدامة البيئية والصحة العامة ورفع مستوى الرقابة على المنتجات الغذائية.

وأوضح مدير المكتب الأستاذ عبدالله بن خالد السبيعي أن هذه الجولات تأتي ضمن خطة المكتب الدورية لمتابعة التزام الأسواق والمسالخ بالاشتراطات الصحية والبيئية، وضمان تطبيق أعلى معايير السلامة وجودة المنتجات، بما يسهم في توفير بيئة صحية وأمنة للمستهلكين.

ويبين السبيعي أن قسم الأسواق والمسالخ بالمكتب هو المنفذ لهذه الجولات، حيث تم خلالها متابعة مستوى النظافة العامة وطرق عرض المنتجات الحيوانية والزراعية، ومدى الالتزام بالضوابط المعتمدة من الوزارة، مؤكدًا استمرار الجولات بشكل دوري لتعزيز الجودة والرقابة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



بيئة الخرمة ترفع وعي المربين بالأمراض المشتركة بين الإنسان والحيوان عبر ورشة

توعوية



سبق

نقذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة الخرمة ممثلاً في قسم الثروة الحيوانية، وبالتعاون مع مركز وقاء وقسم الأمراض البوائية، ورشة عمل توعوية متخصصة بعنوان "معرفة مربي الماشية بأهم أمراض حيوانات المزرعة"، وذلك صباح اليوم في مقر المكتب، بحضور مدير المكتب عبدالله بن خالد السبيعي وعدد من مربي الماشية بالمحافظة. وقدّم الورشة كلٌّ من رئيس قسم الزراعة الدكتور خالد محمد إدريس الصيفي، والدكتور أحمد محمد محاسب، وبمشاركة ممثل مركز وقاء الدكتور رakan مجول، حيث تناولت الورشة أبرز الأمراض المشتركة بين الإنسان والحيوان، وطرق الوقاية منها، ووسائل الحد من انتشارها بما يضمن الحفاظ على الصحة العامة وسلامة الثروة الحيوانية.

كما استعرضت الورشة أحدث الأساليب العلمية في الكشف المبكر عن الأمراض الحيوانية المعدية، وسبل تطبيق الممارسات البيطرية السليمة في المزارع، إلى جانب مناقشة تجارب ميدانية ناجحة في السيطرة على بعض الأمراض التي تم رصدها في بيئة المزارع المحلية. وتأتي هذه الورشة ضمن سلسلة البرامج التوعوية التي ينفذها مكتب الوزارة بمحافظة الخرمة، بهدف تعزيز الثقافة البيطرية لدى المربين، ورفع كفاءة الممارسات الصحية في قطاع الثروة الحيوانية، دعماً لتحقيق مستهدفات التنمية المستدامة ضمن رؤية المملكة

2030.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



بيئة خليص تدشن موسم التشجير 2025 بمشاركة المدارس والمتطوعين لتعزيز الغطاء

النباتي وتحقيق الاستدامة البيئية



سعيد احمد ال مسفر

دشن مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة خليص، ممثلاً 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 متطوعاً من منسوبي التعليم وأفراد المجتمع، في مشهد يجسد 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، مؤكداً أن إشراك الطلبة والمتطوعين في المبادرات البيئية يساهم في بناء جيل واعٍ بقضايا البيئة والاستدامة. وأضاف أن المكتب يعمل على توسيع نطاق حملات التشجير في مختلف المواقع العامة والمدارس بالتعاون مع القطاعين الحكومي والخاص، دعماً لمستهدفات رؤية المملكة 2030 في الحفاظ على البيئة ومكافحة التصحر وتحسين جودة الحياة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



اتفاق مشترك بين تقنية رنية ومكتب البيئة لتنفيذ المبادرات التطوعية والبيئية



مناحي القريشي - الطائف

وقعت الكلية التقنية في محافظة رنية مذكرة تعاون مع مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمحافظة.

لتنفيذ مبادرات بيئية وتطوعية مشتركة ونشر ثقافة المسؤولية المجتمعية وذلك بحضور عميد الكلية المهندس محمد بن منصور القثامي وممثل مكتب البيئة محمد بن خالد السبيعي.

وتأتي هذه المذكرة في إطار تعزيز التعاون بين الجهات الحكومية والمؤسسات التعليمية، بهدف تطوير البرامج والمبادرات التي تسهم في تحقيق التنمية المستدامة في مجالات البيئة والمياه والزراعة والتدريب المعرفي.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



وزارة البيئة والمياه والزراعة تُطلق خدمة QR



أبها- فيصل الأسمرى

أطلقت وزارة البيئة والمياه والزراعة، فرع منطقة عسير، خدمة جديدة لأول مرة تتيح للمستهلكين معرفة مصدر الدواجن المبردة في أسواق النفع العام عبر رمز الاستجابة السريعة (QR). وتهدف هذه الخطوة إلى تعزيز الشفافية ورفع مستوى الوعي لدى المستهلكين حول سلامة المنتجات الغذائية ومصادرها، وذلك في إطار جهود الوزارة المستمرة للرقابة على المنتجات وضمان جودتها. وأوضح فرع الوزارة بعسير أن الخدمة الجديدة تأتي ضمن مبادرة "ابتداءً من محال عسير"، وستسهم في تمكين المستهلك من التعرف بسهولة على مصدر المنتج والتأكد من مطابقته للاشتراطات الصحية والبيطرية. وتُعد هذه الخطوة نقلة نوعية في استخدام التقنية لخدمة المستهلك وتحقيق أعلى معايير السلامة الغذائية في الأسواق.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



زراعة نجران تواصل ردم الآبار وضبط الحفارات



هادي بن شرجاب المدامض

عالج فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة نجران أكثر من (41) بئراً مهجورة ومكشوفة منذ انطلاق مشروع ردم وتحسين الآبار في 30 أبريل 2025م، بتكلفة إجمالية بلغت 1,842,576 ريالاً، ومدة تنفيذ تمتد إلى 36 شهراً، ويستهدف المشروع ردم الآبار المكشوفة والمهجورة غير المعروف أصحابها تعزيزاً للسلامة العامة وتقليلاً للمخاطر البيئية. وأوضح مدير عام فرع الوزارة بالمنطقة المهندس مريح بن شارع الشهراني أن المشروع يأتي استكمالاً لجهود الوزارة في معالجة أوضاع الآبار المكشوفة وحماية الأرواح، داعياً ملاك الآبار المعروفين إلى ردمها عند عدم الحاجة إليها حفاظاً على السلامة العامة.

وأشار الشهراني إلى أهمية دور المواطن والمقيم في الوقاية من المخاطر والإبلاغ عن الآبار المكشوفة من خلال تطبيق الوزارة (نما)، مؤكداً أن الفرع أقام ورشة عمل بعنوان «الآبار المكشوفة والمهجورة وخطرها» كرم في ختامها المواطنين الذين أسهموا في تغطية آبار مهجورة وأعضاء اللجنة المشاركة، مثنياً جهودهم وشراكتهم المجتمعية. وفي سياق متصل، نفذ فرع الوزارة بالمنطقة أكثر من (71) جولة رقابية خلال شهر سبتمبر الماضي على مواقع الحفارات في نجران ومحافظاتها، للتأكد من التزام المقاولين والمالكين بالأنظمة واللوائح المنظمة لعمل حفر الآبار، وضبط المخالفات، حيث تم ضبط مقاولين اثنين يعملان بدون تصريح. وأكد الشهراني أن هذه الجولات تأتي ضمن الدور الرقابي للوزارة لتنظيم استخدامات المياه الجوفية، ومنع التعديات العشوائية على الموارد المائية، وتحقيق الاستدامة المائية بما يسهم في تعزيز الأمن الغذائي، ويتماشى مع أهداف الإستراتيجية الوطنية للمياه والزراعة ومستهدفات رؤية المملكة 2030، مشيراً إلى استمرار العمل في رصد أي تجاوزات واتخاذ الإجراءات النظامية بحق المخالفين.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



مكتب "بيئة دومة الجندل" يواصل مبادرات التشجير بالتعاون مع مدارس المحافظة

والمراكز التابعة



عبدالله الشاربي - المنطقة الشمالية

المصدر - واصل فرع الوزارة بمنطقة الجوف، ممثلاً بمكتب الوزارة بمحافظة دومة الجندل تنفيذ عدداً من مبادرات التشجير في مدارس المحافظة والمراكز التابعة، ضمن جهود الوزارة لتعزيز الوعي البيئي وتوسيع الرقعة الخضراء.

وأوضح مدير المكتب الدكتور مبروك بن سالم الشاربي أن هذه المبادرات تأتي امتداداً لجهود فرع الوزارة في دعم مستهدفات رؤية المملكة 2030 ومبادرة السعودية الخضراء، مشيراً إلى أن المكتب نفذ مؤخراً مبادرات بمشاركة طلاب المدارس ومنسوبيها، تضمنت زراعة أشجار محلية ملائمة للبيئة داخل ساحات المدارس.

وأكد الشاربي أن مشاركة الطلاب في هذه المبادرات تسهم في غرس قيم المحافظة على البيئة وتنمية الوعي والمسؤولية المجتمعية لديهم، مشيراً إلى أن المكتب يواصل تنفيذ خطة متكاملة بالتعاون مع الجهات الحكومية والأهلية لنشر ثقافة التشجير، وتحقيق التنمية البيئية المستدامة وتعزيز مفهوم الشراكة المجتمعية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد



تدشين "واحة الدوادمي" لزراعة 10 آلاف شجرة



الدوادمي - واس

دشنت اليوم مبادرة "واحة الدوادمي" لتشجير 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 الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر، وعدد من الجهات الحكومية والتطوعية.

وشهدت المبادرة بحضور محافظ الدوادمي خالد بن محمد الباطين، زراعة 1.500 شتلة كونهما مرحلة أولى، بمشاركة أكثر من 550 متطوعاً 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 نموذجاً 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، مؤكداً استمرار الجهود للوصول إلى المستهدف بزراعة 10,000 شجرة خلال الفترة القادمة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



البيئة " تلاحق مخالفات " السلامة الغذائية " في أسواق ومسالخ بحفرالباطن



صدي تبوك

نقذ مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة حفرالباطن ، عدداً من الجولات الرقابية الميدانية المكثفة، شملت أسواق النفع العام والمسالخ في المحافظة، وتأتي هذه الخطوة في إطار الجهود المتواصلة للوزارة لضمان سلامة المنتجات الغذائية، وتعزيز مفاهيم الصحة العامة والاستدامة البيئية، بهدف توفير بيئة آمنة وصحية للمستهلكين. أوضح مدير مكتب الوزارة بحفرالباطن، زين الشمري ، أن هذه الجولات تندرج ضمن الخطة الرقابية الدورية للمكتب، وأشار إلى أن فرق الرقابة تركز على متابعة مدى التزام الأسواق والمسالخ بالاشتراطات الصحية والبيئية المعتمدة، والتأكد من تطبيقها لأعلى معايير السلامة والجودة. وأضاف الشمري أن الفرق الميدانية قامت برصد مستوى النظافة العامة، وتقييم طرق عرض المنتجات الحيوانية والزراعية، للتحقق من مدى الالتزام بالضوابط والتعليمات المعتمدة من قبل الوزارة.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
محمد السعد	الكاتب	1	تكرار الرصد



خطاب بديل لحماية الأرض من التلوث

محمد السعد

لا يكاد يخلو قسم من أقسام العلوم الطبيعية في جامعات العالم اليوم. من وجود قسم أو أقسام مستقلة -وغالبيتها أقسام مستحدثة- ذات أهداف تصب في الدراسات البيئية. وتحديدًا في الحماية من التلوث وحماية البيئة من الاستخدام الإنساني الجائر لمظاهر الطبيعة. فالخطاب القرآني يؤكد أن موارد الكون وطاقاته مسخرة لخدمة الإنسان ليستعملها في الخير. والتسخير لا يعني الاستغلال الجشع أو الجائر للطبيعة. بل الاستخدام الحكيم الرشيد بما يحقق مصلحة الإنسان ويحقق الهدف الأسمى وهو عمارة الأرض.

ولا يصح - دائما - التعاطي مع قضايا حديثة كالاكتئاب الحراري وحماية البيئة من زاوية علمية بحتة أو من زاوية أخلاقية؛ فكثير من القضايا المتعلقة بالبيئة تحمل مضامين روحية فلسفية وأبعادا دينية ضمنية يفترض على -طالب العالم المتخصص- أن يراعيها ويحدها في مجال دراسته. كثير من الأطروحات العلمية الغربية تجاه البيئة ليست علمية محضة بل تحمل عاطفة روحانية ومتأثرة بموروث ديني قديم يؤله الطبيعة ضمنا وتجعل الأرض كائنا حيا ذا وعي وتدبير ذاتي. وبالتالي ترفض فكرة أن الطبيعة مسخرة لخدمة الإنسان وترفض مبدأ الاستغلال. وتلغي مركزية الإنسان على كوكب الأرض وتلغي أفضليته بل ويمكن أن تتطرف وتنظر للإنسان على أنه فيروس مدمر للكوكب.

وفق هذه النظرة الروحانية للبيئة. فالأرض بكل أنظمتها (الغلاف الجوي والمحيطات والكائنات الحية) تعمل معا وفق نظام ذاتي التنظيم يوازن نفسه تلقائيا ويضبط الظروف كالحرارة والأكسجين والملوحة. للحفاظ على الحياة. فهي كالجسم البشري الذي ينظم حرارته وسوائله. فهي تتصرف كنظام حي متكامل. والإنسان باستغلاله موارد الأرض يخرب مفاثيح توازنها باستهلاكه المفرط ومن هنا تفقد الأرض (ذاتية التنظيم) قدرتها على حماية نفسها فينهار النظام الكوني من الداخل. فأصبح هناك هاجس إنساني بمستقبل سوداوي يهدد حياة البشر على كوكب الأرض.

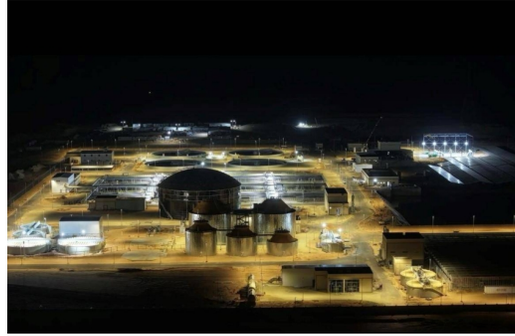
مع الوقت. بدأ بعض علماء الأرض والمناخ يستخدمون نماذج رياضية وقوانين علمية ترسخ مفهوم التنظيم الذاتي للبيئة، وأصبحت فكرة الأرض الواعية ذاتية التنظيم تتسرب للأوساط العلمية بوصفها مسلمة علمية لا تقبل الجدل. وشجعت على الاستخدام المفرط والمبالغ فيه لمفاهيم مثل (حماية البيئة والطاقة الكونية والاحتباس الحراري والحرارة الكونية) وأصبح ينظر لكوكب الأرض ككائن حي حساس وأدنى اضطراب يعتره يعد تهديدا وجوديا شاملا يهدد مستقبل الحياة. وأصبحت بعض المنظمات الدولية المتعلقة بالطبيعة تتبف خطابات تبدو كارثية ومبالغا فيها. وتروج لأفكار متطرفة بدافع حماية الكوكب. كضرورة تقليل عدد السكان فورا من خلال خفض معدلات الإنجاب والعودة لنمط حياة بدائي ومعارضة كل أشكال التصنيع الحديث.

لا ننكر أن خطابات التهويل التي تحذر من مستقبل كارثي على البشرية قد تسربت للأقسام العلمية وأصبحت توجه مسار البحث العلمي لحماية أمنا الأرض من التلوث وارتفاع درجة الحرارة الكونية وانهيار الجليد والتكاثر المتسارع في أعداد المواليد. فالإنسان أصبح عبئا بيئيا وتهديدا وجوديا للطبيعة. بلا شك أن هذا الخطاب غير المتوازن - الذي يتعامل مع البيئة وكأنها كائن حي واعٍ والإنسان دخيل يخرب توازنها - يحتم علينا إعادة النظر وتقديم سردية بديلة تتعامل مع الإنسان باعتباره مستخلفا ومكرما. سردية أكثر توازنا وأكثر علمية ويحقق الأهداف السامية لعمارة الأرض ومبادئ استخلاف الإنسان عليها.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد



قفزة نوعية في مجال الموارد المائية.. أكسيونا تحقق إنجازاً جديداً وتبدأ التشغيل التجاري لثلاث محطات ضخمة لمعالجة مياه الصرف الصحي في المملكة العربية السعودية



المدينة - الرياض

أعلنت شركة أكسيونا، بالتعاون مع شركتي "توزيع" و"تماسك"، عن اكتمال أعمال البناء في ثلاث محطات كبيرة لمعالجة مياه الصرف الصحي في المملكة العربية السعودية، وتشمل: محطة المدينة-3، ومحطة بريدة-2، ومحطة تبوك-2، وبدء تشغيلها التجاري الكامل، وتسليم جميع أنظمتها رسمياً بعد التأكد من جاهزيتها وكفاءتها التشغيلية، لتصبح بذلك تحت الإدارة الكاملة لاتحاد شركات "أكسيونا" و"توزيع" و"تماسك" المسؤول عن أعمال التشغيل والصيانة.

ويأتي هذا الإنجاز عقب الإغلاق المالي الناجح في عام 2022، عندما نجحت وحدة أعمال المياه في أكسيونا في الحصول على أول قرض أخضر بهدف دعم تطوير المشاريع الثلاثة في إطار شراكة بين القطاعين العام والخاص في المملكة.

وستقوم المحطات الثلاث مجتمعة بمعالجة حوالي 440 ألف متر مكعب من مياه الصرف الصحي يوميًا، ما يعكس حجم الجهود التي تبذلها المملكة في إعادة استخدام المياه، حيث ستوفر "محطة المدينة-3" خدماتها لما يصل إلى 1.5 مليون مقيم في المناطق السكنية المحيطة بالمدينة المنورة، بطاقة معالجة أولية تبلغ 200 ألف متر مكعب يوميًا. فيما ستخدم "محطة بريدة-2" حوالي 600 ألف نسمة، بما في ذلك محافظة الشماسية المجاورة بطاقة معالجة تصل إلى 150 ألف متر مكعب يوميًا. أما "محطة تبوك-2" التابعة لمحطة "تبوك-1" القائمة، فستستخدم نحو 350 ألف شخص بطاقة معالجة تبلغ 90 ألف متر مكعب يوميًا.

ويشكل تشغيل المحطات الثلاث نقلة نوعية في إدارة الموارد المائية في المملكة العربية السعودية، حيث سيعاد استخدام المياه المعالجة بشكل رئيسي للأغراض الزراعية، ما سيسهم في تخفيف الضغط على الموارد المحدودة من المياه العذبة، فيما يتوقع أن يصل حجم التوفير في المياه إلى نحو 190 ألف متر مكعب من المياه يوميًا في "محطة المدينة-3"، و142,500 متر مكعب في "محطة بريدة-2"، و85,500 متر مكعب في "محطة تبوك-2". وسيتم تخصيص حوالي 95% من المياه المعالجة للزراعة، فيما سيعاد استخدام النسبة المتبقية (أي 5%) داخل المحطات نفسها.

وتنسجم هذه المبادرة مع "رؤية السعودية 2030" وأهدافها الاستراتيجية الرامية إلى تعزيز استدامة المياه، وزيادة كفاءة استخدام الموارد، وتوسيع نطاق الشراكات بين القطاعين العام والخاص في المجالات الحيوية للبنية التحتية.

تاريخ الخبر	1447-04-30	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



إنجاز وطني لجمعية البن بمنطقة عسير في حوكمة 2024



متابعات - خريه عسيري

حققت جمعية البن بمنطقة عسير درجة 100% في تقييم الحوكمة لعام 2024 الصادر عن وزارة الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية، وذلك في جميع معايير الحوكمة التي شملت الالتزام والامتثال، والشفافية والإفصاح، والتنظيم المالي.

وأوضحت الجمعية أن هذا الإنجاز يأتي تتويجاً للعمل المؤسسي المتكامل الذي تنتهجه، بما يساهم في رفع كفاءة الأداء وتعزيز الثقة، والسير بخطى ثابتة نحو استدامة قطاع البن السعودي، وتمكينه بما يواكب مستهدفات التنمية في المنطقة والقطاع غير الربحي.

تاريخ الخبر	1447-04-30	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



بملايين الريالات.. "نزاهة" تطيح بـ17 متهمًا في قضايا فساد ورشى



واس

صرّح المتحدث الرسمي في هيئة الرقابة ومكافحة الفساد بأن الهيئة باشرت عددًا من القضايا الجنائية خلال الفترة الماضية، وجارٍ استكمال الإجراءات النظامية بحق مرتكبيها، وكانت أبرز القضايا على النحو الآتي:

القضية الأولى:

إيقاف موظف يعمل بوزارة الصناعة والثروة المعدنية في إحدى المناطق، لحصوله على مبلغ (1.625.000) مليون وستمئة وخمسة وعشرين ألف ريال، مقابل استخراج رخصة كسارة بطريقة غير نظامية لشركة يملكها مقيم "مستثمر أجنبي" (تم إيقافه).

القضية الثانية:

القبض على مواطن لحظة استلامه مبلغ (85.000) خمسة وثمانين ألف ريال من أصل مبلغ (110.000) مئة وعشرة آلاف ريال مقابل إلغاء قرار إزالة صادر على أرض زراعية لعدم وجود صك ملكية لها، ومن خلال التحقيقات ثبت حصول موظفين اثنين يعملان بأمانة ذات المنطقة "تم إيقافهما" على مبالغ مالية مقابل إيقاف قرارات الإزالة.

القضية الثالثة:

القبض على موظف يعمل بأمانة إحدى المحافظات لحظة استلامه مبلغ (195.000) مئة وخمسة وتسعين ألف ريال مقابل ترسية مناقصة على كيان تجاري بطريقة غير نظامية.

القضية الرابعة:

إيقاف مدير محطة تحلية المياه في إحدى المحافظات لحصوله على مبلغ (35.000) خمسة وثلاثين ألف ريال من أحد الكيانات التجارية المتعاقد مع المحطة مقابل عدم رصد مخالفات ذلك الكيان.

القضية الخامسة:

القبض على موظف يعمل بأمانة إحدى المناطق لحظة استلامه مبلغ (30.000) ثلاثين ألف ريال من أصل مبلغ (240.000) مئتين وأربعين ألف ريال متفق عليها، مقابل تسهيل إجراءات صرف مبلغ (8.303.000) ثمانية ملايين وثلاثمائة وثلاثة آلاف ريال بطريقة غير نظامية تمثل مستحقات مالية لكيان تجاري.

القضية السادسة:

إيقاف ضابط صف يعمل بالمديرية العامة للدفاع المدني في إحدى المناطق لحصوله على مبلغ (10.430) عشرة آلاف وأربعمئة وثلاثين ريالاً مقابل استخراج تصريح لإحدى المنشآت التجارية بطريقة غير نظامية.

القضية السابعة:

إيقاف موظف يعمل بمستشفى حكومي في إحدى المحافظات لقيامه بالاستيلاء على مبلغ (12.000) اثني عشر ألف ريال عائد لشركة تموين متعهدة بتأمين الإعاشة للمستشفى.

القضية الثامنة:

إيقاف ضابط صف يعمل بوزارة الدفاع في إحدى المناطق لحصوله على مبالغ مالية من مواطنات مقابل وعدهن بتوظيفهن بالوزارة.

القضية التاسعة:

إيقاف موظف يعمل بإمارة إحدى المناطق لحصوله على مبلغ مالي مقابل تسهيل إجراءات معاملة زواج لأحد المقيمين.

القضية العاشرة:

القبض على موظف يعمل بمحكمة التنفيذ في إحدى المحافظات لحظة استلامه مبلغاً مالياً مقابل رفع اسم أحد المواطنين من قائمة إيقاف الخدمات.

القضية الحادية عشرة:

إيقاف موظف يعمل بهيئة الزكاة والضريبة والجمارك في أحد المطارات لقيامه بالاستيلاء على عدد من محجوزات الجمارك بمقر عمله.

القضية الثانية عشرة:

إيقاف موظف يعمل بأمانة إحدى المحافظات لحصوله على تذاكر سفر له ولأفراد أسرته من مقيم "تم إيقافه" يعمل في شركة متعاقد مع الأمانة مقابل تسهيل الصرف.

القضية الثالثة عشرة:

إيقاف موظف يعمل بأمانة إحدى المناطق بمهنة "مراقب أسواق" لقيامه بعمل جولات تفتيشية على كيان تجاري والاستيلاء على مبلغ (7.500) سبعة آلاف وخمسمئة ريال وبعض منتجات التبغ دون أي مسوغ نظامي يسمح له ذلك.

القضية الرابعة عشرة:

إيقاف موظف يعمل بوزارة الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية لحصوله على مبلغ مالي من أحد الكيانات التجارية مقابل عدم تحرير مخالفة نظامية على الكيان التجاري.

القضية الخامسة عشرة:

القبض على مقيم يعمل بمجمع صحي في وزارة الصحة بإحدى المناطق لحظة استلامه مبلغًا ماليًا مقابل وعده لأحد الأشخاص باجتياز اختبار رخصة التخصصات الصحية للحصول على ترخيص مزاول مهنة صحية دون حضوره للاختبار.

القضية السادسة عشرة:

القبض على موظف يعمل بوزارة الحج والعمرة في إحدى المناطق لحظة استلامه مبلغًا ماليًا مقابل عدم إلغاء تصريح بتشغيل أحد الفنادق.

القضية السابعة عشرة:

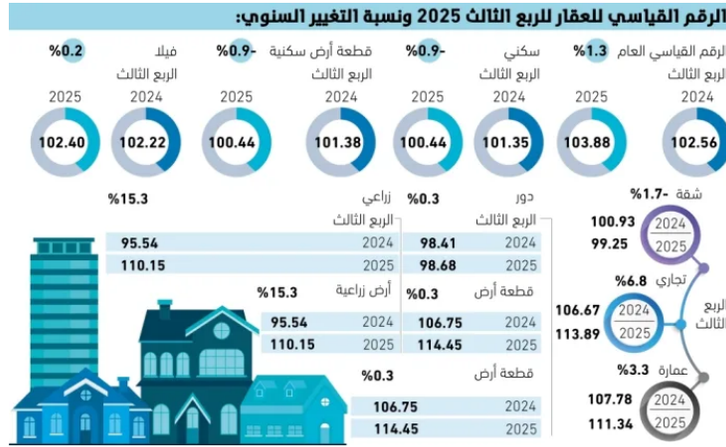
القبض على موظف يعمل في الشركة السعودية للكهرباء في إحدى المناطق لحظة استلامه مبلغًا ماليًا مقابل إدخال التيار الكهربائي لأحد المواقع بطريقة غير نظامية.

وأكد المتحدث الرسمي للهيئة أنها مستمرة في رصد وضبط كل من يتعدى على المال العام أو يستغل الوظيفة لتحقيق مصلحته الشخصية أو الإضرار بالمصلحة العامة، ومساءلته حتى بعد انتهاء علاقته بالوظيفة، كون جرائم الفساد المالي والإداري لا تسقط بالتقادم، وأن الهيئة ماضية في تطبيق ما يقضي به النظام بحق المتجاوزين دون تهاون.

تاريخ الخبر	1447-04-30	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



الأراضي الزراعية تقود ارتفاع العقار وترتفع 15.3%



الدمام : زينة علي

سجل القطاع العقاري في المملكة أداءً متبايناً خلال الربع الثالث من عام 2025، مدفوعاً بارتفاعات ملحوظة في بعض الأنشطة وعلى رأسها القطاع الزراعي الذي قفز بنسبة 15.3% على أساس سنوي، ليقود بذلك النمو العام في المؤشر العقاري الكلي الذي ارتفع بنسبة 1.3% مقارنةً بالربع نفسه من عام 2024، وفقاً للبيانات الرسمية الصادرة عن الهيئة العامة للإحصاء.

القطاع الزراعي يرتفع

وأظهرت قراءة «الوطن» لأحدث بيانات هيئة الإحصاء أن القطاع الزراعي حقق أكبر ارتفاع سنوي له منذ خمس سنوات، حيث صعد الرقم القياسي من 95.54 نقطة في الربع الثالث 2024 إلى 110.15 نقاط في الربع الثالث 2025، وهو ما يظهر زيادة في الطلب على الأراضي الزراعية في عدد من المناطق.

القطاع التجاري

جاء القطاع التجاري في المرتبة الثانية من حيث النمو، مسجلاً ارتفاعاً سنوياً نسبته 6.8% ليصل مؤشره إلى 113.89 نقطة مقابل 106.67 نقطة في الربع المماثل من 2024. وتصدّرت قطع الأراضي التجارية المشهد بزيادة 7.2%، لتصل إلى 114.45 نقطة، في حين ارتفع مؤشر العمائر التجارية بنسبة 3.3%، ومؤشر المعارض والمحال بنسبة 1.1%.

تراجع السكفي

في المقابل، سجّل القطاع السكني تراجعاً طفيفاً بنسبة 0.9% على أساس سنوي، ليتراجع الرقم القياسي من 101.35 نقطة إلى 100.44 نقطة. وجاء هذا الانخفاض مدفوعاً بتراجع أسعار قطع الأراضي السكنية بالنسبة نفسها (-0.9%)، إلى جانب انخفاض أسعار الشقق السكنية بنسبة 1.7% لتصل إلى 99.25 نقطة، بينما ارتفعت أسعار الفلل السكنية بنسبة 0.2%، والأدوار المستقلة بنسبة 0.3%.

وشهد العام 2025 تغييرات لافتة في اتجاهات الطلب داخل السوق العقارية السعودية، حيث تراجع النشاط السكني تأثراً بعوامل اقتصادية تتعلق بتكلفة التمويل العقاري وارتفاع الفائدة، في حين وّجه المستثمرون جزءاً من السيولة نحو القطاعين التجاري والزراعي اللذين أظهرتا أداءً أقوى وأكثر مرونة.

استقرار المؤشر العام

ورغم التفاوت بين القطاعات، حافظ الرقم القياسي العام للعقار على نمو إيجابي بنسبة 1.3%، ليصل إلى 103.88 نقاط في الربع الثالث 2025 مقابل 102.56 نقطة في الفترة نفسها من العام الماضي، ما يعكس استقرار السوق العقارية وتوازنها النسبي بعد مرحلة من التقلبات التي شهدتها خلال العامين الماضيين.

استقرار أسعار العقار

أوضح الخبير العقاري محمد الحماد أن سوق العقار في المملكة يمر بحالة من الاستقرار النسبي بعد أعوام من الارتفاعات المتتالية، مبيّناً أن معدل نمو الأسعار تباطأ إلى نحو 1.3% سنوياً بحسب المؤشرات الرسمية، نتيجة حزمة من الإصلاحات التنظيمية والاقتصادية التي أسهمت في تعزيز التوازن بين العرض والطلب.

ويبّين الحماد أن خفض أسعار الفائدة من قبل البنك المركزي كان من أبرز المؤثرات خلال هذا الربع، إذ أسهم في خفض تكلفة التمويل العقاري وتنشيط الطلب، فيما ساعد تفعيل رسوم العقارات الشاغرة وتوسيع نطاق الأراضي البيضاء على تحفيز المطورين لتسريع تنفيذ المشاريع ورفع كفاءة استغلال الأراضي. وأضاف أن القرارات والسياسات المتتابعة الهادفة لتنظيم السوق العقارية ورفع كفاءتها – والتي جاءت امتداداً للتوجهات الإستراتيجية التي يقودها ولي العهد صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان – انعكست إيجاباً على هيكلة السوق، ورشّخت الشفافية والتنظيم والاستدامة في القطاع العقاري، بما يحدّ من المضاربات العشوائية ويوجه الاستثمار نحو مسارات تنموية حقيقية.

وأشار الحماد إلى أن التعديلات الأخيرة في برامج الدعم السكني، ومنها فتح المجال أمام فئة الشباب ابتداءً من عمر 20 عاماً، ساهمت في تحريك الطلب على الوحدات السكنية المتوسطة والصغيرة، بينما أثرت خطوات السماح بتملك الأجانب للعقارات في تعزيز النشاط في المدن الكبرى والمناطق السياحية الواعدة.

تاريخ الخبر	1447-04-30	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



معاصر الزيتون بالجوف تواكب زيادة الإنتاج وتلبي الطلب العالي للمزارعين



سكاكا - واس

بدأت معاصر الزيتون في منطقة الجوف عصر إنتاج الحيازات الزراعية والمشاريع الزراعية في جانب الزيتون لإنتاج زيت الزيتون والزيتون المكبوس لتسويق الإنتاج في السوق المحلية داخل المملكة وخارجها. وبين رئيس مجلس إدارة الجمعية التعاونية متعددة الأغراض بالجوف محمد الفاضل عن تطوير معصرة الجمعية لتواكب زيادة الإنتاج في منطقة الجوف وتلبية الطلب العالي للمزارعين ورفع كمية الإنتاج خلال اليوم الواحد، مشيراً إلى أن معصرة الجمعية تعمل منذ العام 1416 هـ لخدمة المزارعين والمساهمين في الجمعية، وتم تطوير المعصرة وفق أحدث ما توصلت له الابتكارات التقنية في معاصر الزيتون عالمياً حيث ارتفع حجم الإنتاج من 18 طنًا حتى 60 طنًا خلال 24 ساعة.

وأشار الفاضل إلى أن الجمعية استقطبت أحدث المعاصر الإيطالية الصنع التي جرى تدشينها في العام الماضي وتعمل خلال الموسم الحالي على مدى الساعة لفترة تمتد حتى شهر يناير من العام الميلادي المقبل وفقاً لحجم إنتاج المزارعين، فيما استقبلت الجمعية التعاونية متعددة الأغراض العام الماضي إنتاج 215 مزارعاً وتم عصر إنتاجهم وإخضاعه لفحوصات مخبرية للتأكد من سلامة المنتج بالتعاون مع مختبرات فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة. وأوضح أستاذ البيئة والزراعة المشارك بقسم الأحياء في جامعة الجوف الدكتور بسام العويش أن المنطقة تحوي ما يزيد على 25 مليون شجرة زيتون تبدأ إنتاجها في كل عام في مطلع أكتوبر عبر العديد من المشاريع الزراعية الكبرى وصغار المزارعين، ومن ذلك أصناف متعددة تتفاوت في كمية الزيت وحجم الثمار للزيتون المكبوس الذي يعد للمائدة منها صنف أربوكينا وكوريني وأربوزانا وصوراني وزيتي وبيكوال. وتحثفي منطقة الجوف في كل عام عبر مهرجان زيتون الجوف الدولي الذي تنظمه أمانة منطقة الجوف بإنتاج المشاريع الزراعية والمزارعين في تظاهرة اقتصادية وترفيهية وثقافية تسهم في تسويق إنتاج المنطقة من زيت الزيتون وزيتون المائدة المكبوس، إضافةً إلى الصناعات التحويلية ومن ذلك صابون الزيتون والمخللات ومنتجات التجميل وورق شاي الزيتون وسلطة الزيتون، في حين يقدم المنتجون والمنتجات في كل عام ابتكارات غذائية يكون الزيتون وزيت الزيتون أساساً في تصنيعها، والمنافسة على جوائز المهرجان في كل عام والتي تصل إلى نصف مليون ريال.

تاريخ الخبر	1447-04-30	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط مواطناً مخالفاً لنظام البيئة لارتكابه مخالفة التخميم في محمية الملك عبدالعزيز الملكية



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة؛ لارتكابه مخالفة التخميم دون ترخيص في محمية الملك عبدالعزيز الملكية، وطبقت بحقه الإجراءات النظامية.

وأوضحت القوات أن عقوبة مخالفة التخميم في الغابات أو المتفرقات الوطنية دون ترخيص غرامة تصل إلى (3,000) ريال، 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 المبلغ.

تاريخ الخبر	1447-04-30	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



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

في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (5) متون من الإبل في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية، وطبقت بحقه الإجراءات النظامية.

وأكدت القوات أن عقوبة رعي الإبل غرامة (500) ريال لكل متون، 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 المبلغ.

تاريخ الخبر	1447-04-30	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	6	الكاتب	



القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط مقيمًا مخالفًا لنظام البيئة لاستغلاله الرواسب في

منطقة الرياض



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مقيمًا مخالفًا لنظام البيئة من الجنسية الباكستانية، لاستغلاله الرواسب في منطقة الرياض، وطبقت بحقه الإجراءات النظامية.

وأوضحت القوات أنها ضبطت معدة تُستخدم في تجريف التربة ونقلها، حاثّة على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الأرقام (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.

تاريخ الخبر	1447-04-30	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



حصلت على المركز الأول عالمياً في معرض رومانيا الدولي للابتكارات 2025 المخترعة شادن البلوي لـ«عكاظ»: المستحيل ليس سعودياً.. ورؤية 2030 مكنتنا من الابتكار ومنافسة العالم



بدرية آل عمر (الرياض) @bdoo_202

حصلت المخترعة السعودية شادن ناصر الفاضلي البلوي على الميدالية الذهبية والمركز الأول عالمياً في معرض رومانيا الدولي للابتكارات 2025.

وأوضحت شادن البلوي لـ«عكاظ» أنها تطمح لأن تكون ضمن الكفاءات الوطنية التي تسهم في تطوير مجالات الطاقة والابتكار، مشيرة إلى أن مسيرتها العلمية تسير بخطى ثابتة نحو مستقبل أكثر استدامة.

وعن بدايتها تحدثت شادن الطالبة في السنة التحضيرية بكلية العلوم في جامعة الملك عبدالعزيز، عن رحلتها في الابتكار والبحث العلمي قائلة: بدأت عندما كنت طالبة في مؤسسة «موهبة»، إذ أجريت مقياس موهبة وتم تصنيفي طالبة موهوبة، ما أتاح لي الانضمام إلى فصول «موهبة» التي كانت نقطة انطلاق لشغفي بالبحث العلمي. ومن خلال هذه التجربة بدأت أتعرف على مجالات الابتكار والطاقة، ثم التحقت بعدة برامج بحثية وأكاديمية مكنتني من اكتساب مهارات علمية متقدمة وأساليب التفكير البحثي. تلك البيئة الملهمة ساهمت في تشكيل فضولي العلمي، ودفعتني للغوص في مجال الطاقة المستدامة الذي وجدت فيه فرصة لابتكار حلول واقعية تخدم البيئة وتسهم في مستقبل وطني الطموح.

وتشير شادن إلى عزمها على أن تتخصص في علم الكيمياء، وتحديداً في علم المواد، لأنه المجال الذي يجمع بين الإبداع العلمي والتطبيق العملي، «فالكيمياء تمنح الباحث قدرة على تصميم مواد جديدة تحدث فرقا في مجالات الطاقة والمياه والبيئة، وكثير من مشاريعي السابقة، مثل تطوير الطبقات الضوئية للخلايا الشمسية، كانت تعتمد على فهم سلوك المواد وتفاعلها مع الضوء، وهذا ما جعلني أختار هذا التخصص عن قناعة وشغف كبيرين».

المستحيل ليس سعودياً

وبشأن التحديات التي تجاوزتها، لفتت إلى أنها تتكئ على قاعدة السعوديين ضمن رؤية 2030 بأن «المستحيل ليس سعودياً»، ودعم وتمكين المرأة الذي أطلقه ولي العهد الأمير محمد بن سلمان الذي فتح آفاقاً غير مسبوقة، «إذ إن قراراته الطموحة منحتنا نحن الشابات السعوديات الثقة والمساحة الحقيقية لنبدع ونثبت أن طاقاتنا قادرة على الإسهام في نهضة الوطن وتحقيق رؤيته الطموحة 2030».

وعن ابتكارها الذي حققت به الميدالية الذهبية والمركز الأول عالمياً، قالت: مشروعني يقوم على تطوير طبقة ضوئية إضافية تُضاف إلى الخلايا الشمسية التقليدية، خصوصاً تلك التي تعاني من ضعف الكفاءة في الإضاءة المنخفضة، وتعمل هذه الطبقة على تحسين امتصاص الضوء بنسبة تصل إلى 66% وقابلة للزيادة، وتحويله إلى طاقة باستخدام صبغات فلورية وبوليمرات مبتكرة تعزز من الأداء دون الحاجة لتغيير البنية الأساسية للخلايا الشمسية، وما يميز الفكرة هو بساطتها، وفعاليتها العالية، وقابليتها للتطبيق العملي في البيئات المختلفة، إضافة إلى كونها قليلة التكلفة مقارنة بالحلول الأخرى، ما يجعلها ابتكاراً قابلاً للتطوير الصناعي مستقبلاً.

رفع كفاءة الطاقة النظيفة

وأوضحت شادن البلوي أن الابتكار يسهم في تحقيق أهداف رؤية المملكة 2030 من خلال رفع كفاءة الطاقة النظيفة وتقليل الاعتماد على الوقود الأحفوري، كذلك زيادة كفاءة الخلايا الشمسية تعني إنتاج طاقة أكبر بتكلفة أقل، وهو ما ينعكس بشكل مباشر على المدن الذكية والمباني المستدامة، كما أنه يدعم جهود المملكة في الوصول إلى الحياد الصفري للكربون، ما يساهم في حماية البيئة وتحقيق مستقبل أكثر استدامة.

وأضافت: تجربتي في معرض رومانيا الدولي للابتكارات 2025، كانت فريدة لا تُنسى، مليئة بالفخر والاعتزاز وأنا أرى علم المملكة مرفوعاً بين ممثلي أكثر من 40 دولة، كذلك اللقاءات والنقاشات مع باحثين من مختلف أنحاء العالم وسَّعت مداركي وأكَّدت لي أن الابتكار لغة عالمية تجمع الطموحين حول هدف واحد: تحسين الحياة على هذا الكوكب، وحصولي على الميدالية الذهبية والمركز الأول عالمياً في مجال الطاقة المستدامة كان تتويجاً لسنوات من الشغف والاجتهاد.

العمل على مشاريع جديدة

وعادت للقول: أعمل حالياً على عدة مشاريع جديدة في مجالات تنقية وتحلية المياه باستخدام مواد متقدمة، إلى جانب مشاريع في استدامة الفضاء والهيدروجين الأخضر، كما أن أحد مشاريعي بالتعاون مع فريق BGK، الذي أتولى قيادته، حصل أخيراً على المركز الأول في هاكاثون الفضاء المقدم من جامعة الملك عبدالعزيز، ضمن مسار استدامة الفضاء. هذه الإنجازات تمنحني دافعا أكبر للاستمرار في الابتكار وتوسيع نطاق الأثر الإيجابي لأبحاثي داخل المملكة وخارجها.

تاريخ الخبر	1447-04-30	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	12	الكاتب	



بيع شاهين فرخ بـ 120 ألف ريال في الليلة التاسعة لمزاد نادي الصقور السعودي 2025



الرياض - واس

أقيمت أمس الليلة التاسعة من مزاد نادي الصقور السعودي 2025، الذي ينظمه النادي في مقره بفلمم (شمال مدينة الرياض)، ويتزامن مع موسم الطرح السنوي في المملكة الممتد من الأول من أكتوبر حتى 30 نوفمبر المقبل. وشهدت الليلة الماضية بيع فرخ شاهين طرح المظيلف للطاروحين فواز صالح الجحدلي، وسلطان سليم الجحدلي، بدأت المزايدة عليه بمبلغ (50) ألف ريال، وتم بيعه بـ (120) ألف ريال.

ويقتصر مزاد نادي الصقور السعودي على صقور فرخ الشاهين البحري المهاجر، مع الالتزام بعدم إقامة مزاد للشاهين الفرناس والصقر الحر حفاظًا على استدامتهما.

ويقدم النادي حزمة من التسهيلات للصقارين، تشمل خدمات النقل والسكن وتوثيق البيع، إلى جانب بث المزاد عبر القنوات التلفزيونية ومنصات التواصل الاجتماعي، مع تخصيص جوائز للطواريح في ختام ليلائه، دعماً لهذه الهواية الأصيلة وتنميتها اقتصادياً واجتماعياً. ويعد المزاد وجهة رئيسة لصقور الطرح المحلي، يرسخ الهوية الثقافية للمملكة، وينقل خبرات الصقارة إلى الأجيال الجديدة، ويحقق رافداً اقتصادياً لمنات الطواريح المشاركين فيه.

تاريخ الخبر	1447-04-30	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



أهالي تبوك يطلقون مبادرة في مناخ الزمول بمشاركة ملاك الهجن



ناصر سلامه البلوي

في بادرة غير مستغربة من ملاك الهجن "الزمول" من أهالي منطقة تبوك، أطلق عدد من المهتمين مبادرة اجتماعية في مناخ الزمول، تهدف إلى تعزيز روح الترابط والمحبة بين الملاك، وإحياء الموروث الأصيل الذي يميز أبناء المنطقة. وشهدت المبادرة مشاركة واسعة من ملاك الزمول، من بينهم الأستاذ محمد سعود العطوي أحد المبادرين ومالك الزمول المعروف، إلى جانب العم فرج البلوي الذي عرّ عن اعترازه بمثل هذه اللقاءات التي تجمع أبناء المنطقة على الخير والتعاون.

وقال محمد سعود العطوي: "هذه المبادرة جاءت من حرصنا على لمّ الشمل وتعزيز قيم الموروث الشعبي، ونحن سعداء بما لمسناه من تفاعل وحضور من ملاك الزمول وأهالي تبوك."

من جهته، أكد العم فرج البلوي: "اجتماعنا في مناخ الزمول يبعث الفرح في النفوس، فهو يجمع الأحبّة ويعكس أصالة الكرم والعتاء التي نشأنا عليها في هذه المنطقة."

كما أضاف الأستاذ محمد بن ضيف الله العطوي أحد ملاك الهجن: "وجودنا في مثل هذه المبادرات يعكس تمسكنا بالموروث الذي ورثناه عن الآباء والأجداد، ونحرص على نقله للأجيال القادمة ليبقى حاضرًا في وجدان المجتمع."

بدوره، قال الأستاذ فالح بن مصلح العطوي: "الموروث الشعبي وخاصة موروث الهجن يمثل جزءًا من هويتنا، وهذه اللقاءات في مناخ الزمول تؤكد اعتزازنا بجذورنا وتاريخنا، وتدفعنا إلى المزيد من التكاتف من أجل المحافظة عليه."

واختتم الأستاذ قاط الجهني أحد ملاك الهجن كلمته قائلاً: "ما شاهدناه اليوم في مناخ الزمول يعكس صورة جميلة من التكاتف والتعاون، ويؤكد أن موروث الهجن سيبقى رمزاً للأصالة والمحبة بين أبناء هذه المنطقة."

ومن جانبه، ثمن رجل الأعمال عبدالرحمن بن فهد المديني الشمري صاحب مناخ، هذه المبادرة قائلاً: "سعادتي كبيرة باجتماع الإخوة والأصدقاء من ملاك الزمول وأهالي تبوك في هذا المناخ، فهذا المكان مفتوح دائماً لكل ما يجمع على الخير ويعزز الموروث الأصيل الذي نعتز به جميعاً."

تاريخ الخبر	1447-04-30	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



20 درجة تميز البصل الحساوي



الدمام : عدنان الغزال

أكدت الإحصاءات الزراعية الحديثة أن مساحة زراعة البصل الحساوي، تتجاوز 1200 هكتار، بمتوسط إنتاج يصل إلى 15 طنًا للهكتار الواحد، وهو معدل إنتاجي مرتفع بالمقارنة مع باقي مناطق المملكة، فيما تشير البيانات الإحصائية الصادرة في 2024 إلى أن نسبة الاكتفاء الذاتي من زراعة البصل في المملكة لا تتجاوز الـ51%. وأكدت أستاذ المناخ المساعد الدكتورة أفنان عبداللطيف الملحم لـ«الوطن»، أن المناخ المحلي، يلعب دورًا حاسمًا في تميز البصل الحساوي، فالفوارق الحرارية اليومية – والتي تتراوح بين 20 درجة مئوية ليلاً وأكثر من 40 درجة مئوية نهارًا – تعزز تراكم المواد السكرية والكبريتية داخل البصلة، ما يمنحها طعمها الحاد ورائحتها القوية المميزة.

6 أشهر

أبانت الملحم، أن «البصل» الحساوي، يمثل أحد أبرز المنتجات الزراعية، لما يتميز به من نكهة قوية، ولون أحمر داكن، وقدرة استثنائية على التخزين قد تمتد إلى 6 أشهر دون تلف، ما يجعله من المحاصيل التي تتفوق محليًا، ويُعد محصولًا موسميًا، حيث يُزرع عادةً في أواخر الشتاء خلال شهري فبراير ومارس، ليُحصد في أواخر الربيع حتى بداية الصيف (مايو – يونيو)، وتُعد فترة نموه مثالية بسبب تدرج درجات الحرارة وتوفر الرطوبة النسبية المنخفضة التي تساعد على نموه دون تعفن أو أمراض، وتساهم التربة الحساوية (ذات الطبيعة الرملية الطينية) في نجاح هذا المحصول، إذ تسمح بتصريف جيد للمياه، وتوازن في التهوية حول الجذور، مما يرفع من جودة البصل ويُقلل من تعرضه للأمراض، وهو ما يجعل البصل الحساوي مفضلًا على المستورد في الأسواق المحلية.

قالت أستاذ المناخ المساعد: تُستخدم مياه جوفية عالية الجودة في ريّ المحصول، مما يُكوّن بنية متماسكة للبصل دون تعفّنات داخلية، كما يسهم الجفاف النسبي في أشهر الربيع في تقليل انتشار الفطريات، وبالتالي يُخفف الحاجة لاستخدام المبيدات الكيميائية، ويعزز القيمة الصحية للمحصول، ويُعد البصل الحساوي رمزاً من رموز الاعتزاز الوطني بالموروث الزراعي السعودي، إذ يجسّد ارتباط الإنسان بالأرض، ونجاحه في تطويع البيئة المحلية لإنتاج محاصيل ذات جودة عالية، ومن خلال دعم هذا المنتج المحلي، تُعزز منظومة الأمن الغذائي، وتُسهم في تحقيق مستهدفات الاستدامة الزراعية التي تنسجم مع رؤية المملكة 2030 في دعم المنتجات الوطنية والهوية المحلية.

مميزات للبصل الحساوي

- أحد أبرز المنتجات الزراعية في الأحساء.
- يتميز بنكهة قوية ولون أحمر داكن.
- يمتلك قدرة استثنائية على التخزين.
- من المحاصيل التي تتفوق محلياً.
- يُعد محصولاً موسميًا يُزرع في أواخر الشتاء.
- يُحصد في أواخر الربيع حتى بداية الصيف.
- تُعد فترة نموه مثالية بسبب تدرج درجات الحرارة وتوفر الرطوبة.

أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	10	تكرار الرصد



"الغطاء النباتي" يشارك في المبادرة التركية "CLI" لإدارة حرائق الغابات بإسطنبول



إسطنبول - واس

شارك المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر في اجتماعات المبادرة التركية (CLI)، التي استضافتها مدينة إسطنبول بالتعاون مع أمانة منتدى الأمم المتحدة المعني بالغابات، تحت عنوان "حرائق الغابات.. التأهب والتقنيات المبتكرة"، وذلك خلال الفترة من 20 إلى 22 أكتوبر 2025م.

وتهدف المبادرة، التي تمتد لمدة عامين، إلى تعزيز تبادل الخبرات والمعارف وتطوير السياسات المتعلقة بإدارة حرائق الغابات، وابتكار نهج مستدامة لإدارة الغابات، إلى جانب تعزيز استخدام التقنيات الحديثة والدعوة للعمل المشترك في مواجهة تحديات تغير المناخ.

وتضمنت الاجتماعات حوارًا رفيع المستوى وجلسات محورية ركزت على استعراض التجارب الدولية وأفضل الممارسات، كما شملت تنظيم زيارة ميدانية للاطلاع على التطبيقات العملية في إدارة الغابات ومكافحة الحرائق.

وشارك وفد المركز في الجلسة الافتتاحية للاجتماع رفيع المستوى، كما عقد عددًا من الاجتماعات الثنائية مع الدول والمنظمات الدولية لتوثيق الشراكات وتبادل الخبرات العلمية والتقنية، إضافة إلى الاطلاع على أحدث التقنيات المبتكرة في مواجهة حرائق الغابات والعمل على توطئتها.

وأكد رئيس وفد المركز نائب الرئيس التنفيذي للمركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر الدكتور مطلق أبو اثنين، على تعزيز التعاون الدولي في مواجهة حرائق الغابات، كما استعرض جهود المملكة في تنمية الغابات واستعادة المتدهور منها وحمايتها من الحرائق، مشيراً إلى أهمية التعاون الإقليمي والدولي لحماية الغابات وتحقيق استدامة الموارد الطبيعية.

وتأتي مشاركة المركز في إطار حرصه على دعم الجهود الوطنية والدولية في حماية الغابات وتعزيز استدامتها، والإسهام في بناء القدرات وتطوير السياسات لمواجهة المخاطر البيئية، بما يتماشى مع مستهدفات رؤية المملكة 2030 في حماية الموارد الطبيعية والمحافظة على الغطاء النباتي.

يُذكر أن المركز يعمل على تنفيذ العديد من البرامج والمشروعات التي تعزز ازدهار واستدامة الغطاء النباتي في أراضي الغابات بالمملكة، إلى جانب حماية مواقع الغطاء النباتي وتأهيل المتدهور منها واستعادة التنوع الأحيائي في البيئات الطبيعية، كما يتولى الإشراف على أراضي المراعي والمنتزهات الوطنية واستثمارها، والكشف عن التعديات على الغطاء النباتي ومكافحة الاحتطاب في مختلف مناطق المملكة، للمحافظة على الموارد الطبيعية والتنوع الأحيائي، تحقيقاً لرؤية المركز في إيجاد غطاء نباتي مزدهر ومتنوع يعزز الاستدامة البيئية ويسهم في الارتقاء بجودة الحياة.

أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد



برامج حماية الغطاء النباتي تُسهم في انتشار أشجار "الطلح" بأودية محافظة تيماء والقلبية



تبوك - واس

أسهمت برامج حماية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر التي تنفذها وزارة البيئة والمياه والزراعة، ممثلة في المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر بمنطقة تبوك، في زيادة انتشار أشجار "الطلح" في أودية محافظة تيماء والقلبية وعلى الطريق المؤدي إلى العلا، بعد أعوام من التراجع في كثافتها الطبيعية.

وأوضح ممثل المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر بمنطقة تبوك المهندس عارف بركات الميهوبي، أن هذا الانتشار جاء نتيجة الجهود الميدانية المستمرة في تنظيم الرعي، ونثر البذور في مناطق متفرقة، إلى جانب الحد من الاحتطاب والرعي الجائر، ومتابعة النمو الطبيعي للأشجار المحلية، وتكثيف برامج التوعية البيئية والتشجير التي نُفذت بالتعاون مع الجهات الحكومية والقطاع

التطوعي، مبيئاً أن الأودية الواقعة ضمن محافظة تيماء والقلبية وعلى الطريق المؤدي إلى العلا شهدت تحسناً واضحاً في مؤشرات الغطاء النباتي، خاصة في أودية المهَر، والسَّلَاعو، وِعردة، والقلبية، والغُفلة، التي تُعد من أبرز الموائل الطبيعية لشجر الطلح في المنطقة، مشيراً إلى أن هذا الانتشار يُعد مؤشراً على تعافي النظام البيئي المحلي واستعادة توازنه الطبيعي.

وأضاف أن شجرة الطلح تُعد من الأنواع المحلية المعمرة ذات القيمة البيئية العالية، إذ تُسهم في تثبيت التربة ومنع انجرافها، وتوفير الظل والغذاء للحياة الفطرية، وتُعد مصدراً رئيساً لإنتاج عسل الطلح الذي تشتهر به مناطق شمال غرب المملكة.

ولفت المهندس الميهوبي النظر إلى أن هذه الجهود تأتي ضمن مستهدفات "مبادرة السعودية الخضراء" الهادفة إلى زيادة الرقعة الخضراء وتعزيز استدامة الموارد البيئية، مؤكداً استمرار المركز في تنفيذ خطط المراقبة الميدانية والتوسع في زراعة الأنواع المحلية، بما يُسهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 في مجال حماية البيئة وتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر.

يُذكر أن المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر يهدف إلى تنمية مواقع الغطاء النباتي وحمايتها والرقابة عليها، وتأهيل المتدهور منها، والكشف عن التعديات عليها، ومكافحة قطع الأشجار، إضافة إلى الإشراف على إدارة المراعي، وحوكمة الرعي، وحماية الغابات والمنتزهات الوطنية واستثمارها، ويدعم عبر مشروعاته المتنوعة جهود مكافحة التغير المناخي وتخفيض الانبعاثات الكربونية عالمياً، مما يعزز التنمية البيئية والاقتصادية المستدامة، تحقيقاً لمستهدفات مبادرة السعودية الخضراء، ودعمًا لجودة الحياة للأجيال الحالية والمقبلة.

أخبار المركز الوطني للأرصاد	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	7	تكرار الرصد



"الأرصاد" ينفي صحة مقطع متداول حول توقع أمطار متواصلة لمدة 45 يومًا على المملكة

المركز الوطني يدعو لاعتماد بياناته الرسمية ويحذر من نشر معلومات جوية مغلوطة

توضيح

المقطع المتداول لأحد الأشخاص حول التنبؤ بهطول أمطار متواصلة لـ 45 يومًا على المملكة وادعاه أن هذه المعلومات منقولة عن المركز الوطني للأرصاد "غير صحيحة" وبهيب المركز بالجميع اعتماد بياناته الصادرة عبر قنواته الرسمية وسنعمل على اتخاذ الإجراءات النظامية بحق المخالف وفقًا لاشتراطات نظام الأرصاد المعنية بنشر ونقل البيانات والمعلومات الأرصادية

الأمطار على السعودية
المنطقة: السبت 11 / 01 / 2025 م
النهاية: الاثنين 15 / 12 / 2025 م
الموسم: موسم لاخطار
حاف
أمطار
غزيرة
بداية مناخه
للأمطار
عرب السعودية وتجد والشمال الأقوى
متوقع شهره تاريخي - والله أعلم -

#نحنطعمكم_بأجوائكم
www.ncm.gov.sa
ncmksa

سبق

نفى المركز الوطني للأرصاد صحة المقطع المتداول لأحد الأشخاص، الذي تحدث فيه عن توقعات بهطول أمطار متواصلة لمدة 45 يومًا على مناطق المملكة، مدعيًا أن تلك المعلومات منقولة عن المركز، مؤكدًا أن ما ورد في المقطع غير صحيح ولا يستند إلى أي مصادر رسمية. وأوضح المركز، في توضيح نشره عبر حسابه الرسمي بمنصة "إكس"، أن جميع التنبؤات والمعلومات المتعلقة بحالة الطقس تُعتمد فقط من خلال بيانات المركز الرسمية، الصادرة عبر قنواته المعتمدة.

وأكد المركز أنه سيتم اتخاذ الإجراءات النظامية بحق من يخالف نظام الأرصاد بنشر أو نقل معلومات جوية غير دقيقة، مشددًا على أهمية التحقق من مصادر المعلومات قبل تداولها، والاعتماد على التقارير اليومية والتنبؤات الصادرة عن المركز الوطني للأرصاد لضمان دقة البيانات وسلامة المتلقين.

أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد



المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية يطلق برنامج مراقبة وتقييم بيئة الشعاب المرجانية في الخليج العربي

الرياض - واس

أطلق المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية البرنامج السنوي لمراقبة وتقييم بيئة الشعاب المرجانية والتنوع الأحيائي المرتبط بها في الخليج العربي، وذلك ضمن جهود المملكة لتعزيز استدامة مواردها الطبيعية وتحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030 في صون النظم البيئية البحرية. ويأتي البرنامج استمرارًا لنجاح برامج التقييم السابقة التي نفذها المركز في البحر الأحمر، بهدف توسيع نطاق المراقبة البيئية ليشمل الخليج العربي عبر دراسات علمية متقدمة ترصد صحة الشعاب المرجانية وتنوعها، وتتابع وفرة الأسماك واللافقاريات وتقدر كتلتها الحيوية، لبناء قاعدة بيانات دقيقة للوضع البيئي في المنطقة. وأوضح المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية، أن البرنامج يركز على قياس التغيرات في العوامل الفيزيائية والكيميائية للمياه، مثل درجة الحرارة والملوحة وتراكيز الكلوروفيل والمغذيات، باستخدام أحدث تقنيات الاستشعار عن بُعد وأجهزة التسجيل الميدانية، إلى جانب تحليل العينات لتقييم المؤشرات البيئية المؤثرة في صحة الشعاب المرجانية واستقرار النظم البحرية.

ويبين المركز أن من أبرز التقنيات المستخدمة في البرنامج أنظمة التصوير بالفيديو تحت الماء (BRUVs)، التي تتيح رصد الكائنات البحرية في بيئتها الطبيعية دون تدخل مباشر، وتتكامل مع منصات تحليل مدعومة بالذكاء الاصطناعي لتصنيف الكائنات وتقييم حالة الشعاب المرجانية بدقة عالية، بما يسهم في إنشاء نظام إنذار مبكر للتغيرات البيئية المحتملة. وأشار المركز إلى أن البرنامج يهدف إلى بناء قاعدة بيانات وطنية متكاملة تُحدّث دوريًا لدعم اتخاذ القرار في إدارة البيئة البحرية، وتحديد المناطق ذات الأولوية للحماية وإعادة التأهيل، وتعزيز السياسات البيئية القائمة على الأدلة العلمية لضمان الاستخدام المستدام للموارد البحرية. وأكد المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية أن تنفيذ البرنامج يتم عبر كوادر وطنية متخصصة في الأحياء البحرية والاستشعار عن بُعد والتحليل البيئي بالذكاء الاصطناعي، تجسيدًا لخبرات الكوادر السعودية وقدرتها على قيادة المشاريع البيئية المتقدمة، وترسيخًا لالتزام المملكة بحماية بيئتها البحرية وصون تنوعها الأحيائي واستدامة مواردها الطبيعية.

أخبار المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	19	تكرار الرصد



الالتزام البيئي: يطلق غدا التمرين التعبوي "استجابة 18" في سواحل المنطقة الشرقية



عبدالله المانع - الجبيل

ينطلق غدا التمرين التعبوي لفرضية مكافحة التلوث البحري بالزيت (استجابة 18)، وذلك في المنطقة الشرقية على سواحل محافظة الجبيل بافتراض وقوع حادث للناقلات والسفن التجارية ينتج عنه تسرب محتمل لكميات كبيرة غير محددة من الزيت والمواد الضارة، منطلق من ميناء الجبيل التجاري بإشراف المركز الوطني للرقابة على الالتزام وبمشاركة نحو 46 جهة من القطاع الخاص والحكومي والقطاع الثالث من ضمنها وزارة الطاقة ممثلة في أرامكو ومرافق والشركة السعودية للكهرباء القطاع الشرقي، وإضافة إلى شركة سيل الشريك الاستراتيجي للمركز، إلى جانب منظمة وزارة الداخلية ممثلة في إمارة المنطقة الشرقية وحرس الحدود والأمن البيئي والدفاع المدني والهلل الأحمر، والقوات البحرية الملكية السعودية، والهيئة العامة للموانئ ممثلة في ميناء الجبيل التجاري.

ويهدف التمرين لتحقيق أقصى درجات الجاهزية والتأهب لمواجهة أي تلوث بحري في شواطئ المملكة، وذلك وفقاً للخطة الوطنية لمكافحة التلوث بالزيت، وتشمل فرضية التمرين تنفيذ الخطة الوطنية لمكافحة التلوث البحري بالزيت في المنطقة الشرقية، بمشاركة أكثر من 46 جهة حكومية وخاصة ذات صلة بالمجالات المعنية بهذا التمرين.

أخبار المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



جهود سعودية لبيئة مستدامة وحماية طبقة الأوزون

تعزيز التعامل السليم مع بدائل التبريد والتكييف الصديقة للبيئة

الرياض : "أخبار 24"

في إطار التزام المملكة بالاستدامة وحماية البيئة، يعمل المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي بالتعاون مع الجهات الحكومية الأخرى والقطاع الخاص على تعزيز مفهوم إدارة وسائط التبريد والتكييف المستدامة، بما يحمي طبقة الأوزون ويقلل من الممارسات العشوائية في التعامل مع وسائط التبريد والتكييف. تشمل هذه المبادرات تعزيز التعامل السليم مع بدائل التبريد والتكييف الصديقة للبيئة، مع تطبيق بروتوكول مونتريال الذي يستهدف حماية طبقة الأوزون عن طريق التخلص التدريجي من إنتاج واستهلاك المواد الكيميائية المستنفدة للأوزون، وكذلك تعديل "كيغالي" الذي ينص على الإلغاء التدريجي لاستخدام غاز الهيدروفلوروكربور (HFC) المستعمل في تشغيل الثلاجات ومكيفات الهواء وغيرها من الأدوات المنزلية، بما يضمن التزام المملكة بالمعايير الدولية.

وفي هذا السياق، أوضح الأخصائي البيئي ياسر عيد المورعي لـ "أخبار 24"، أن المملكة تركز على تعزيز الإدارة السليمة للتعامل مع المواد المستنفدة للأوزون وبدائلها، وتدريب الكوادر الفنية لضمان الانتقال الآمن نحو البدائل الصديقة للبيئة، بما يعزز الالتزام البيئي ويرفع كفاءة الامتثال في كافة القطاعات المتعاملة مع وسائط التبريد والتكييف. وأوضح المورعي أن المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي يعمل على تنفيذ خطة التخلص النهائي من المواد المستنفدة لطبقة الأوزون، من خلال تحديث السياسات والتشريعات الوطنية وبناء القدرات ورفع كفاءة العاملين في مجال التبريد والتكييف، وتنظيم الورش التدريبية والفعاليات التوعوية، لتعريف العاملين بروتوكول مونتريال وتعديل كيغالي. من جهته، قال مانويل أروسينا، وهو خبير بيئي في برنامج الأمم المتحدة للبيئة (UNEP) لـ "أخبار 24"، إن البرنامج يعمل على ضمان التزام المملكة ببنود بروتوكول مونتريال وتعديل كيغالي، من خلال بناء القدرات الفنية للفنيين والمفتشين؛ لضمان الالتزام الكامل بالمعايير والاتفاقيات الدولية، وتعزيز مكانة المملكة كنموذج إقليمي في إدارة وسائط التبريد والتكييف بيئياً.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-04-30	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



(الفاو): معدل إزالة الغابات مرتفع ويبلغ (10.9) ملايين هكتار سنويًا

روما - واس

أكدت منظمة الأغذية والزراعة التابعة للأمم المتحدة (الفاو) أن عمليات قطع الأشجار والحرائق التي تقلص مساحة غابات العالم تباطأت، إلا أن إزالة الغابات ما تزال سريعة جدًا، ولا سيما في البرازيل. وذكرت المنظمة -التي تتخذ من روما مقرًا لها- في بيان حول "تقييم موارد الغابات العالمية" تصدره كل خمس سنوات نشرته اليوم أن الأنظمة البيئية للغابات في كل أنحاء العالم ما تزال تواجه تحديات، إذ ما يزال المعدل الحالي لإزالة الغابات مرتفعًا جدًا، ويبلغ (10.9) ملايين هكتار سنويًا، وهذا يعادل تدمير أكثر من (12) كيلومترًا مربعًا من الغابات كل ساعة. ومع الأخذ في الحسبان زراعة الغابات، بلغ صافي خسارة الغابات (4.12) ملايين هكتار سنويًا خلال الفترة بين 2015 - 2025، أي أقل بمرتين إلى ثلاث مرات مما كانت عليه في الفترة بين 1990 - 2000.

ولا تقدم (الفاو) أسبابًا مفصلة لإزالة الغابات؛ نظرًا إلى "تعقيد ديناميكيات استخدام الأراضي". وأشارت إلى أن الجزء الأكبر من إزالة الغابات يحدث في المناطق المدارية، حيث تسجل (88%) من إزالة الغابات في العالم، خصوصًا في منطقة الأمازون، إذ تشكل الزراعة السبب الرئيس. ووفقًا لمرصد المراقبة العالمية للغابات، وصل تدمير الغابات المدارية البكر، إلى معدل غير مسبوق منذ العام 2002، ويعود ذلك أساسًا إلى الحرائق، وفي العام 2023، استفادت منطقة الأمازون من تدابير حماية اتخذت في البرازيل.

ومن جهته قال المدير العام للفاو شو دونيو: "الغابات موطن لمعظم التنوع البيولوجي على كوكب الأرض، وتساعد في تنظيم دورات الكربون والمياه العالمية، ويمكنها الحد من مخاطر وأثار الجفاف والتصحر وتآكل التربة وانزلاق التربة والفيضانات". وعلى صلة بموضوع الغابات ستستضيف البرازيل مؤتمر الأمم المتحدة لتغير المناخ (كوب 30) في نوفمبر المقبل، وستشكل الغابات أحد المحاور الرئيسة في هذا المؤتمر. يُذكر أن الغابات تغطي (4.14) مليارات هكتار من مساحة اليابسة في العالم، أي ما يعادل (32%). وتضم خمس دول شاسعة مجتمعة أكثر من نصف غابات العالم وهي: (روسيا، والبرازيل، وكندا، والولايات المتحدة الأمريكية، والصين).

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسسى والاعلام