



الملف الصحفي

ليوم (الاثنين)

10 جمادى الآخرة 1447 هـ

01 ديسمبر 2025 م

الم	من	الموضوع
3	1	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
8	4	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
42	9	تقارير ومؤشرات عامة
43	43	أخبار شركة المياه الوطنية
45	44	أخبار صندوق البيئة
47	46	أخبار برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة (ريف السعودية)
48	48	أخبار المركز الوطني لكفاءة وترشيد المياه (مائي)
49	49	أخبار المركز الوطني للأرصاد
51	50	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
56	52	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-10	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد



بيئة جدة تنفذ جولة رقابية ميدانية على سوق الأنعام المركزي بالتعاون مع مركز وقاء



د. منصور نظام الدين بجدة:-

قام مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة جدة، بالتعاون مع مركز وقاء، بتنفيذ جولة رقابية ميدانية على سوق الأنعام المركزي، وذلك ضمن جهود المكتب في متابعة تطبيق الاشتراطات الصحية والرقابية في أسواق المواشي والطيور. وتضمنت الجولة فحص المواشي قبل وبعد الذبح، والتأكد من الشهادات الصحية للعاملين، إضافة إلى مراجعة الشهادات الرسمية للباعة للتحقق من نظامية مزاوله النشاط، كما شملت الجولة زيارة محلات بيع الطيور والفحم المستورد للتأكد من التزامها بالأنظمة والتعليمات المعتمدة، وتهدف هذه الجولات إلى تعزيز مستوى الرقابة الصحية وحماية المستهلك والحد من المخالفات، إضافة إلى رفع مستوى الوعي لدى العاملين والباعة بأهمية تطبيق الاشتراطات البيطرية والصحية.

من جهته، أكد المهندس أحمد بن عبدالله القرني، مدير عام مكتب الوزارة البيئة بمحافظة جدة: أن تنفيذ هذه الجولات الرقابية يأتي في إطار حرص المكتب على متابعة الأنشطة المتعلقة بالثروة الحيوانية، وضمان سلامة المنتجات المعروضة، مشيرًا إلى أهمية التعاون مع مركز وقاء والجهات ذات العلاقة لرفع كفاءة العمل الرقابي وتحسين جودة الخدمات المقدمة للمواطنين والمستهلكين، وأضاف أن المكتب مستمر في تنفيذ الجولات التفتيشية بشكل دوري في مختلف الأسواق والمنشآت، وبما يتوافق مع توجيهات الوزارة الهادفة إلى تعزيز الصحة العامة وتطبيق أعلى المعايير الرقابية في الأسواق والمسالخ.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-10	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



بيئة الباحة وجمعية الأطفال ذوي الإعاقة بمنطقة الباحة يفعلان اليوم العالمي للطفل



الباحة - مريم الغامدي:

فعل فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الباحة وجمعية الأطفال ذوي الإعاقة بالباحة اليوم العالمي للطفل من خلال برنامج مشترك احتضنته الجمعية، بهدف الاحتفاء بالأطفال وإدخال البهجة إلى نفوسهم بهذه المناسبة العالمية.

وشهدت الفعالية تبادل الهدايا المقدمة للأطفال من الجهتين، إضافة إلى قيام الجمعية بتجهيز أركان تعليمية وترفيهية مخصصة للأطفال، شملت أنشطة تثقيفية وبصرية وحركية تتناسب مع قدراتهم واحتياجاتهم، في أجواء مفعمة بالتفاعل والدعم.

كما قام منسوبو فرع الوزارة بزيارة مرافق الجمعية والاطلاع على الخدمات المقدمة للأطفال، تعزيزاً للتعاون المشترك في مجال المسؤولية الاجتماعية ودعم البرامج الإنسانية.

وأكد الطرفان أن هذه المشاركة تأتي ضمن جهود مستمرة تهدف إلى تمكين الأطفال، خاصة ذوي الإعاقة، وإشراكهم في الفعاليات العالمية التي تعزز حقوقهم وتنمي قدراتهم.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-06-10	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



تنبيه زراعي: الري العشوائي يدمر موسم الطماطم.. التزموا بالجدول



جهات الإخبارية

حذر الإرشاد الزراعي مزارعي الطماطم بشأن ظاهرة تشقق الثمار التي تهدد جودة المحصول وقيمتها السوقية. ودعا إلى ضرورة الالتزام ببرامج ري وتسميد دقيقة تعتمد على الانتظام في السقاية ودعم التربة بالكالسيوم والبوتاسيوم، لتفادي الخسائر الناتجة عن الممارسات الزراعية الخاطئة والتقلبات المناخية. وأرجع الخبراء السبب العلمي لهذه الظاهرة إلى النمو المتسارع والمفاجيء لأنسجة الثمرة الداخلية نتيجة عدم استقرار معدلات امتصاص الماء، وهو ما يحدث غالباً عند تذبذب عمليات الري بين العطش والإغراق، مما يولد ضغطاً داخلياً يفوق قدرة القشرة الخارجية على التمدد والمرونة.

ونبهت التوجيهات إلى أن التقلبات الحادة في درجات الحرارة تلعب دوراً سلبياً مؤثراً، بالتزامن مع نقص العناصر الغذائية الحيوية في التربة، وتحديدًا عنصري الكالسيوم والبوتاسيوم اللذين يعتبران حجر الزاوية في بناء جدار خلوي قوي ومتماسك للثمرة. وأشار الإرشاد الزراعي إلى أن ترك الثمار عرضة لأشعة الشمس المباشرة واللاسعة يفاقم من المشكلة، محذراً في الوقت ذاته من زراعة الأصناف ذات القشرة الرقيقة في البيئات غير المناسبة دون توفير الحماية اللازمة، مما يجعلها فريسة سهلة للتشقق. وشددت التوصيات على أن خط الدفاع الأول للوقاية يكمن في تطبيق جداول ري منتظمة ومعتدلة تضمن رطوبة أرضية ثابتة، جنباً إلى جنب مع تغطية الثمار وحمايتها من لسعة الشمس المباشرة للحفاظ على نضارتها. واختتمت الجهة المختصة ناصحاً بالتأكيد على أن الالتزام بالممارسات الزراعية السليمة ليس ترفاً، بل ضرورة قصوى لتقليل الفاقد الزراعي ورفع القيمة التسويقية للمنتج المحلي، وضمان وصول محاصيل سليمة وخالية من العيوب للمستهلكين.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
تكرار الرصد	1	الكاتب	مها الوابل



حضور يرسخ موروث الصقارة

مها الوابل

عاش شاطيء نصف القمر بالمنطقة الشرقية، على مدى أسبوع كامل، مشهدًا اجتماعيًا واسعًا لكأس نادي الصقور 2025، حيث اجتمع الصقّارون وهواة تربية الصقور وعموم الجمهور في إطار أتاح لهم تقديم علاقتهم العميقة بالصقر، تلك العلاقة التي عبّرت عن جانب أصيل من الذاكرة السعودية، ومنحت الموروث مساحة ممتدة داخل حدث معاصر، إنه ارتباط إنسان هذا الوطن بالأرض والبحر وكائناتها الجميلة لزمان طويل كان ومازال وسيبقى معه. وجد المشاركون في مسابقة الملواح مجالًا يعكس روح التنافس المنظم، إذ تقاطعت مهارات الصقارين مع حضور الجمهور في أجواء منحت الصقر مكانته الرمزية، وأظهرت قيم الانضباط والالتزام المصاحبة لهذا الموروث، كما مثلت الكأس وجهة أعادت تقديم الصقارة عبر نمط حديث مكّن المشاركين من التعبير عن ارتباطهم بتاريخ طويل تجدد مع كل موسم من مواسم الصقارة، إنه تاريخ يعلم الأجيال مجموعة من القيم ويربطهم بها.

إن الفعاليات المصاحبة لمنافسات كأس نادي الصقور بمركز الظهران إكسبو في المنطقة الشرقية، شكّلت امتدادًا ثقافيًا للحدث المتميز، إذ استقطبت الكثير من الزوار بمحتوى تفاعلي عرض ملامح الصقارة من زاوية معرفية، وعرفت الزائر بأدواتها وأساليبها، إلى جانب عروض ثقافية يومية ومساحات مخصصة للتجارب التعريفية، مما خلق حضورًا قادرًا على ربط الأجيال الجديدة بتفاصيل هذا المجال بصورة عملية. اتسعت دائرة المعرفة للزائر بتجارب أضافت أبعادًا جديدة للمشاهد، حيث تنوعت العروض الحية بين فنون السامري والخماري والفن الأحسائي، إلى جانب جلسات قصصية قدمها رواة مختصون، ومناطق أتاحت للزائر متابعة جوانب الصقارة عن قرب، مما جعل الزيارة أكثر ثراءً ودفعًا للفضول تجاه هذه الهواية الجميلة.

وفي مشهد الكأس هذا العام، برزت تفاصيل منحت التجربة بعدًا إضافيًا، حيث وجد الزائر فرصة اكتشاف من خلالها الصقارة عن قرب، وتابع حضور الصقر كعنصر راسخ في الذاكرة السعودية، ومعه تحولت المنافسات والفعاليات المصاحبة إلى مساحة مفتوحة للتعرف على هذا العالم بكل هدوئه ودقته، ليخرج الزائر من أسبوع الكأس بصور وانطباعات أعمق عن هذه الهواية المتجذرة. يبقى الإنسان السعودي وفيًا ومخلصًا للأرض والبحر ولكل ما ينتمي لهما من كائنات، وسيتابع بشغف كل ما يتصل بالموروث الشعبي الوطني.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-06-10	تاريخ الخبر
رانيا القرعاوي	الكاتب	1	تكرار الرصد



الإعلام السنع

المناخ حاضر في وعي المجتمع.. غائب عن أجندة الإعلام

د. رانيا القرعاوي

تشير بيانات «مؤشر التحول البيئي 2024» الصادر عن Veolia-Elabe إلى أن 86 % من السعوديين أصبحوا يقرّون بأن تغيّر المناخ حقيقة قائمة، بعد أن كانت النسبة 59 % فقط قبل عامين. كما يعتبر 67 % أن الخطر جادًا وفوريًا. هذه القفزة لا تعكس زيادة في المعرفة فقط، بل تحولًا في طريقة إدراك المجتمع للقضية.

في المقابل، يوضح تقرير Climate Futures Report: Saudi Arabia in a 3-Degrees Warmer World الصادر عن KAUST عام 2023 أن المملكة من أكثر المناطق المعرضة لتسارع التأثيرات المناخية مقارنة بالمعدلات العالمية، خصوصًا ما يتعلق بالمياه، الزراعة، والصحة العامة. ويوضح التقرير إلى أن بعض المؤشرات بدأت تتحرك فعليًا، وأن تأثير التغير المناخي قد يصبح ملموسًا في المدى القريب، وليس البعيد.

وعلى الرغم من تطور هذا الوعي الجمعي، يبقى تناول الإعلام محدودًا بمناسبات أو تصريحات مرتبطة بالحدث، لا بمسار المتغير المناخي ذاته. هذا النمط يتوافق مع ما يصفه أنثوني داونز في نظرية تصعيد القضايا، حيث تمر القضايا العامة بموجة اهتمام مرتفع في بداية ظهورها، ثم ينخفض التركيز الإعلامي قبل الوصول إلى حلول فعلية. يقول داونز: (تمر القضايا الكبرى بدورة وعي مؤقت، تبلغ ذروة الاهتمام سريعًا، ثم تراجع قبل الوصول لمعالجة حقيقية).

وتظهر دراسة معهد رويترز حول الجمهور وأخبار المناخ 2024 أن الاهتمام الإعلامي لا يواكب الخطر. فوفقًا للمسح الذي شمل ثمانين دول في نوفمبر 2024، فإن نسبة من يتابعون أخبار المناخ أسبوعيًا لم تتجاوز 50 %، وهي تقريبًا ثابتة منذ عامين، رغم اشتداد الأزمة عالميًا. الدراسة تفسر ذلك بمفهوم جمود إدراك المناخ (Climate Perception Inertia)، حيث يتوقف تطور الوعي عند مرحلة القلق دون أن يتحول إلى متابعة فعّالة أو سلوك مؤثّر، ويرتبط ذلك مباشرة بطريقة تناول الإعلام للقضية

ويظهر ذلك بوضوح في الطريقة التي تفاعل بها الإعلام المحلي مع مؤتمر COP30، حيث ارتفع مستوى الحضور أثناء انعقاده والنقاشات المصاحبة له، خصوصًا بعد الإشارة إلى المبادرات السعودية مثل «السعودية الخضراء» واعتماد نموذج الاقتصاد الدائري للكربون، لكن التناول الإعلامي عاد إلى الانخفاض عقب المؤتمر مباشرة، دون متابعة لتفاصيل المخبرات أو ما لم يتحقق منها. ورغم أن المؤتمر أكد ضرورة توسيع التمويل العالمي للتكيف ثلاث مرات، لم تُناقش بعمق الخيارات الواقعية للدول النفطية، ولا دور المملكة في الانتقال من مرحلة المشاركة إلى صناعة الحلول المناخية على الأرض.

هذا التباعد بين وعي المواطن وخطاب الإعلام يعني أن المعرفة المناخية لا تتحول بالضرورة إلى فعل، وأن المجتمع بات يتقدم في فهمه بينما لا يزال الإعلام يتعامل مع الموضوع بوصفه حدثًا عابرًا.

عندما يعاد تناول موضوع المناخ بوصفه قضية ترتبط بالحياة اليومية لا بموعد مؤتمر، يمكن للإعلام أن يتجاوز دوره كناقل إلى دوره كعامل محفّز للتكيف المجتمعي. الأزمة واضحة، والوعي موجود، وما ينقص هو الانتقال من الاهتمام المرحلي إلى المتابعة المستمرة.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
تكرار الرصد	1	الكاتب	عبدالرحمن الحبيب



هل الأنهار كائنات حية ولها حقوق قانونية؟

عبدالرحمن الحبيب

هل الأنهار والجبال كائنات حية؟ هل الأشجار لها مشاعر؟ هل لها حقوق قانونية؟ تلك أسئلة تبدو منافية للعقل أو أنها على الأقل ترف فلسفي، إنما بعض نشطاء البيئة يرون أنه من المناسب توسيع حدود مفهوم «الحياة» ليشمل النظم البيئية باعتبار أن مصير حياتنا ينبثق من سلامة تلك النظم. وفقاً لهذا المبدأ صدر مؤخراً كتاب بعنوان «هل النهر حي؟» (Is a River Alive?) من سلسلة مؤلفات لكاتب الطبيعة المشهور روبرت ماكفارلين الذي يجيب بطريقة غير مباشرة بأن الأنهار ليست مجرد مادة للاستخدام البشري بل كائنات حية، ينبغي الاعتراف بها على هذا النحو في الخيال والقانون، رغم اعتراف المؤلف بصعوبة الإجراءات التنظيمية التي تتخلل هذا المبدأ.

يأخذنا المؤلف في رحلة استكشافية متنقلاً من شمال الإكوادور حيث تتعرض غابة سحابية عجيبة وأنهارها للتهديد باستغلال الذهب؛ ثم ينتقل إلى الأنهار والخلجان والبحيرات المتضررة في جنوب الهند، والمعركة اليائسة لإنقاذ أرواح هذه المسطحات المائية، وأخيراً، إلى شمال شرق كيبك (كندا)، حيث يدافع عن نهر بريّ خلاب من الموت ببناء سد في حملة لحقوق الأنهار؛ ليكشف عن أن مصيرنا البشري يتدفق مع مصير الأنهار.

إذا افترضنا أن الأنهر كائنات حية ومثلها الغابات والجبال، وأن لها حقوق يجب صونها، فمن يحدد هذه الحقوق؟ ومن يمثلها أمام المحاكم إذا انتهكت حقوقها؟ ردًا على ذلك، نعود إلى أوائل السبعينيات مع بداية ناشطي البيئة والسكان الأصليين ونشوء «حركة حقوق الطبيعة» عندما تساءل المحامي كريستوفر ستون عما إذا كان ينبغي للأشجار أن تُمنح مكانة قانونية، حيث يقترح مؤيدو هذه الحركة بأن الكائنات الطبيعية كالجبال والغابات والأنهار يُمكن، بل وينبغي، أن تتمتع بحقوق حق الشخصية القانونية، وبالتالي الحماية التشريعية.

بطبيعة الحال، المشكلة الأساسية في هذا الافتراض أنه قد يبدو وكأنه ادعاء التجسيم (إسباغ الصفات والمشاعر والنوايا البشرية على الكائنات غير البشرية)، ولكن الكتاب يرد: «إن وصف نهر بأنه حي ليس تجسيداً بشرياً له، بل هو تعميق وتوسيع لمفهوم «الحياة»». من هذه المشكلة الأساسية التي تواجهها فكرة الكتاب تتفرع عدة تحديات، أولها وأهمها هو الجانب المادي، فضلاً عن علم الأحياء الذي يجيب بالقطع بأن النهر ليس كائناً حياً، وأن الأشجار كائنات حية لكن ليس لها مشاعر، إلا أن الكتاب يحثنا على النظر لما هو أبعد من الجانب المادي المباشر، كما لو كانت الحياة ظاهرة غامضة تفتقر إلى حدود واضحة، فمثلاً تعرجات الأنهر عبر الكائنات الطبيعية المليئة بالحياة، تجعل من الصعب على المرء ألا يشعر بأن الأنهار تبدو حية ومليئة بالحياة.

إذن، كيف يمكننا حقًا التحدث باسم الطبيعة؟ ماذا يريد النهر؟ ألا تتحول حركة حقوق الطبيعة إلى «شكل مُقنّع من المناورات السياسية» حيث يصبح منح الشخصية للكيانات الطبيعية مجرد وسيلة لتحقيق غاية، كما يتساءل ماكفارلين الذي يخشى من أنه بمنحنا حقوقًا للطبيعة، سينتهي بنا الأمر ببساطة إلى «وكلاء بشريين ينطقون بكلمات مثل «نهر» و«غابة» في نوع من الروحانية التمثيلية».

بالرجوع للبدايات المسجلة، نجد أن من أوائل الدعاوى القضائية التي نصت على حق المواطنين في رفع دعاوى قضائية للمطالبة بالأضرار البيئية والجمالية، كانت قضية مؤتمر الحفاظ على مناظر هدرسون الطبيعية الخلابة ضد لجنة الطاقة الفيدرالية الأمريكية، التي بنت فيها محكمة الاستئناف عام 1965، وساعدت هذه القضية في وقف بناء محطة طاقة على جبل ستورم كينغ في ولاية نيويورك.

إذا عدنا للكتاب الذي يتمحور حول ثلاثة أجزاء تمثل رحلات استكشافية مثيرة لثلاثة نُظم مائية هائلة، رافق المؤلف فيها مجموعة متنوعة من مرشدين محليين، وعلماء أحياء ومحامين بالإضافة إلى قضاة ونشطاء وخبراء في المناطق النائية ومصوريين وموسيقيين.

الجزء الأول يتناول غابة لوس سيدروس السحابية المترامية الغيوم في الإكوادور المليئة بالأشجار التي تغطيها النباتات الهوائية في مدرجات الجبال، «حياة [مزدهرة] فوق حياة فوق حياة في هاوية لا نهاية لها على ما يبدو تحير الخيال وتفتح انزلاقًا متدرجًا من الدهشة قد ينهار فيه العقل». هذه الغابة تشتهر بكونها أول غابة تُمنح حقوقًا دستورية في الإكوادور، مما ساعدها على مقاومة مشاريع التعدين.

في الجزء الثاني ينتقل المؤلف إلى تشيناي، جنوب شرق الهند، متتبعًا مجرى ثلاثة أنهار ويدرس حالة تلوثها، حيث أكبر موقع تعشيش في العالم لسلاحف الزيتون البحرية المهددة بالانقراض، واصفًا مدفن تفريخ هذه السلاحف «يشبه مقبرة صغيرة، لكن بمنطق معكوس: هنا، الدفن يُولد الحياة».

الجزء الأخير في كيبك، كندا، رحلة تجول بقارب الكاياك أسفل نهر موتيهيكواو شيب المعروف بنهر ماغي، حيث يشكل الخشب الطافي «مخزنًا لعظام النهر التي تأكلت بفعل الماء».

هذا النهر مُنح الشخصية القانونية عام 2021. اتخذ هذا القرار التاريخي من قبل شعب إيكوانيتشيت وبلدية مقاطعة مينجاني الإقليمية لحماية النهر من مشاريع الطاقة الكهرومائية، ويستند إلى تقاليد شعب إينو وتقاليدهم القانونية. يتميّز النهر بجماله البري الأخاذ، وإمكاناته السياحية الترفيهية، وأهميته لأمة إينو في مجال الأغذية والأدوية التقليدية، بالإضافة إلى كونه ممرًا مائيًا للنقل. وفقًا لهذا السياق، يمتد مفهوم «الحياة» ليشمل الأنهار.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



الإحصاء: إنتاج التمور في المملكة بلغ 1.923 ألف طن لعام 2024



الرياض: الوطن

أصدرت الهيئة العامة للإحصاء اليوم، نتائج نشرة الإحصاءات الزراعية 2024، مشيرة إلى أن إجمالي كمية إنتاج التمور في المملكة بلغ نحو 1.923 ألف طن في عام 2024م، بارتفاع قدره 1% عن عام 2023م، في حين بلغ عدد أشجار النخيل أكثر من 37.6 مليون نخلة، وتجاوز عدد النخيل المثمر منها 32 مليون نخلة.

وأوضحت نتائج النشرة أن إجمالي الإنتاج من الحبوب بلغ 1.651 ألف طن لعام 2024م، وشكّل القمح 71.9% من إجمالي الإنتاج من الحبوب، وبكمية بلغت قرابة 1.187 ألف طن، مسجلاً انخفاضاً بنسبة 9.7% عن عام 2023م.

وبيّنت النتائج أن المساحة المزروعة بالخضروات المكشوفة بلغت 89.7 ألف هكتار بكمية إنتاج بلغت 2.745 ألف طن لعام 2024م بارتفاع قدره 8.4% عن عام 2023م، وتصدّر محصول البطاطس من حيث كمية الإنتاج إذ بلغ 624 ألف طن، يليه محصول البطيخ بكمية إنتاج بلغت نحو 612 ألف طن.

وبلغت كمية الإنتاج من الخضروات المحمية 797 ألف طن في عام 2024م بارتفاع قدره 10.6% عن عام 2023م، وبلغت المساحة المزروعة بالخضروات المحمية 7.8 ألف هكتار، فيما تجاوز عدد البيوت المحمية المزروعة بالخضروات أكثر من 121 ألف بيت محمي، فيما تصدر محصول الطماطم من حيث كمية الإنتاج، إذ بلغ 329 ألف طن، يليه محصول الخيار بكمية إنتاج تجاوزت 232 ألف طن. وأفادت نتائج النشرة أن إجمالي مساحة الزراعة العضوية وتحت التحول في المملكة بلغت 24.1 ألف هكتار في عام 2024م، حيث شكّلت مساحة

الزراعة العضوية وتحت التحول للأشجار الدائمة (عدا أشجار النخيل) 12.5 ألف هكتار، أي ما نسبته 52% من إجمالي المساحة العضوية وتحت التحويل، تلتها مساحة الزراعة العضوية وتحت التحول لأشجار النخيل حيث بلغت قرابة 6.2 آلاف هكتار، كما بلغ إجمالي إنتاج الزراعة العضوية وتحت التحول للمحاصيل الأخرى 98.3 ألف طن بارتفاع قدره 3% عن عام 2023م، في حين بلغ إجمالي كمية الواردات من المحاصيل الزراعية 18.762 ألف طن في المملكة لعام 2024م بارتفاع قدره 10.8% عن عام 2023م، وكان للحبوب النصيب الأكبر بنسبة بلغت 72.1% من إجمالي كمية الواردات. وبلغ إجمالي كمية الصادرات الزراعية في عام 2024م 506 آلاف طن بارتفاع قدره 13% عن عام 2023م، وشكّلت صادرات الفواكه والثمار الصالحة للأكل ما نسبته 72.1% من إجمالي كمية الصادرات من المحاصيل الزراعية لعام 2024م.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	

الاقتصادية

صادرات الورد السعودية تتجاوز 2.7 مليون ريال مع نمو صناعة العطور



عبدالعزیز الفکی من الدمام

تحولت زراعة وتجارة الورد في السعودية خلال السنوات الأخيرة إلى نشاط اقتصادي واعد يسهم في تنويع القاعدة الإنتاجية للقطاع الزراعي، بعدما سجلت صادرات السعودية من الورد الطبيعية نمواً لتتجاوز قيمته 2.7 مليون ريال خلال الأعوام الثلاثة الماضية، وفقاً لبيانات رسمية حصلت عليها «الاقتصادية» من هيئة الإحصاء.

أسواق التصدير.. الإمارات والكويت واليونان في الصدارة

وأظهرت البيانات أن الإمارات والكويت واليونان كانت من أبرز الوجهات المستوردة للورد السعودي، إذ بلغت قيمة الصادرات 359 ألف ريال في 2022، وارتفعت إلى أكثر من 1.4 مليون ريال في 2023، قبل أن تسجل 992 ألف ريال في 2024.

كما بلغت قيمة الصادرات منذ بداية العام الجاري وحتى نهاية أغسطس الماضي نحو 919 ألف ريال، ما يعكس استمرار الزخم التجاري لهذا المنتج الزراعي المتخصص.

وأوضح لـ «الاقتصادية» ماجد البريكان، المتحدث الرسمي لبرنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة «ريف السعودية»، أن البرنامج يلعب دوراً محورياً في تنمية زراعة وتجارة الورد عبر دعم منظومة الإنتاج والتسويق ورفع القدرة التنافسية للمزارعين.

أشار إلى أن البرنامج ضَخَّ أكثر من 59.8 مليون ريال بشكل مباشر في القطاع، إضافة إلى تمويل 14 مشروعا اقتصادياً بإجمالي 135.6 مليون ريال، ما يعكس حجم الاستثمارات الحكومية في تطوير سلسلة القيمة الخاصة بالورد الطبيعي.

وقال الريكان: إن قطاع الورد يشهد تحولاً نوعياً من نشاط تقليدي إلى قطاع اقتصادي حيوي ينمو بوتيرة متسارعة، محققاً عوائد متنامية للمزارعين والمستثمرين.

الورد الطبيعية تدخل في صناعات تحويلية متعددة

ويُتَّان أن إنتاج الورد المدعوم ارتفع من 500 مليون وردة في 2020 إلى 750 مليون وردة في 2024 بنسبة نمو 38%، مع مستهدف يناهز مليار وردة سنوياً بحلول 2026.

ويشمل الدعم منتجات رئيسية مثل الورد الجوري والفل والنباتات العطرية كالحناء، بما يعزز التكامل في سلاسل القيمة داخل المناطق الأكثر إنتاجاً.

وتدخل الورد الطبيعية في صناعات تحويلية متعددة مثل العطور، دهن العود، البخور، الصابون، واللوشن، ما فتح آفاقاً استثمارية جديدة أمام رواد الأعمال والمزارعين.

وتنتشر زراعة الورد في عدة مناطق أبرزها الطائف – المعروفة بـ«مدينة الورد» – والمدينة المنورة، إضافة إلى أبها وجازان.

من جهته، أكد مسعود آل حيدر، مالك مصنع للعطور في الجبيل، أن مستقبل صناعة الورد الطبيعي في السعودية «واعد للغاية»، مشيراً إلى أن النشاط لم يعد مجرد زراعة تقليدية، بل رافداً أساسياً للاقتصاد الريفي والصناعات التحويلية ضمن مستهدفات «رؤية 2030».

وأوضح أن حجم الاستثمار في قطاع الورد ومشتقاته تجاوز 64 مليون ريال، مع وجود أكثر من 70 مصنعاً ومعملًا تنتج نحو 85 منتجاً متنوعاً.

الورد عنصر رئيسي في صناعة العطور

أوضح آل حيدر أن الورد الطائفي، المعروف بـ«عطر الملوك»، يتمتع بجودة عالمية ويعد عنصراً أساسياً في صناعة العطور الفاخرة التي تعتمد عليه علامات عالمية مثل Dior وChanel.

وتوقع مزيداً من النمو في صادرات الورد السعودي إلى دول الخليج والشرق الأوسط، بما يعزز مساهمة القطاع في الناتج المحلي ويوفر آلاف الوظائف، خصوصاً للنساء في القرى والمناطق الريفية.

آل حيدر بين أن أبرز التحديات يتمثل في العامل المناخي، لكن الدعم الحكومي عبر صندوق التنمية الزراعية يعزز توسع النشاط واستدامته.

وأضاف أن السوق السعودية يعد من أكبر أسواق العطور عالمياً، إذ يبلغ متوسط استهلاك الفرد 2.5 لتر سنوياً، في حين يتوقع أن يصل حجم سوق العطور الخليجية إلى 3.145 مليار دولار بحلول 2028.

ويقدر الاستهلاك المحلي من الورد الطبيعي بنحو 700 طن من ماء الورد سنوياً، إضافة إلى 40 ألف تولة من دهن الورد، مشيراً إلى أن إنتاج مليلتر واحد من زيت الورد يتطلب نحو 10 آلاف وردة.

70 % من مكونات صناعة العطور من الورد الطبيعي

آل حيدر قال: إن أبرز التحديات يتمثل في العامل المناخي، لكن الدعم الحكومي عبر صندوق التنمية الزراعية يعزز توسع النشاط واستدامته. بين أن الورد يشكل ما يصل إلى 70% من مكونات صناعة العطور، إلى جانب استخدامه في قطاعات التجميل والعلاج العطري والسياحة الزراعية.

كشف أن صناعة العطور في السعودية تتجه إلى الاعتماد على المواد الخام المحلية، خصوصاً الورد الطائفي والمديني، لما يمتازان به من جودة عالية وتركيز مرتفع للزيوت العطرية، فضلاً عن إسهاماتها في خفض تكاليف الاستيراد.

من جانبه، أوضح عمر المالكي، وهو مستثمر في زراعة وتجارة الورد الطبيعي، أن القطاع يعيش مرحلة نمو متسارعة نتيجة ارتفاع الطلب المحلي واتساع الصناعات المعتمدة على الورد الطبيعي.

وقال: إن السنوات الأخيرة شهدت دخول مستثمرين جدد، ما عزز قدرات الإنتاج ووسع الأنشطة المرتبطة بالنشاط من زراعة وتصنيع وتعبئة وتسويق.

أشار إلى أن الورد الطائفي أصبح منافساً قوياً في أسواق المنطقة بفضل جودته العالية وتركيز زيوته العطرية، ما جعله عنصراً رئيسياً في سلاسل التوريد الخاصة بعلامات تجارية محلية.

أضاف أن الطلب الخارجي، خصوصاً من دول الخليج، يعزز فرص توسع الاستثمارات في زراعة وتجارة الورد الطبيعي خلال السنوات المقبلة.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	20	الكاتب	



وزارة البلديات والإسكان تحدّث اشتراطات المسالخ الأهلية لتعزيز كفاءة التشغيل وجودة الخدمات



اشتراطات المسالخ الأهلية



maram.gov.sa

وزارة البلديات والإسكان

الرياض - واس

حدّثت وزارة البلديات والإسكان الاشتراطات البلدية الخاصة بالمسالخ الأهلية، في إطار جهودها المستمرة لرفع كفاءة التشغيل، وتحسين جودة الخدمات، وتعزيز الامتثال البلدي، وذلك بالتنسيق مع وزارة البيئة والمياه والزراعة، بما يسهم في تعزيز الصحة العامة وتهيئة بيئة حضرية آمنة ومنظمة.

وأوضحت الوزارة أن التحديثات الجديدة تهدف إلى تطوير بيئة الأعمال في قطاع المسالخ الأهلية، وتمكين المستثمرين، ورفع معدلات الامتثال للاشتراطات البلدية، بما يسهم في الحد من المخالفات وتحسين المشهد الحضري.

وبيّنت الوزارة أن نطاق تطبيق الاشتراطات يشمل جميع مواقع نشاط المسالخ الأهلية، حيث تتضمن المتطلبات الأساسية لإصدار التراخيص الالتزام بنظام إجراءات التراخيص البلدية والاشتراطات التشغيلية، والحصول على موافقة الدفاع المدني قبل إصدار الترخيص، إضافة إلى توفير سجل تجاري ساري المفعول يحتوي على الأنشطة المطلوب ترخيصها.

وأكدت الوزارة أن هذا التحديث يأتي ضمن منظومة متكاملة تعمل من خلالها على تطوير الخدمات البلدية ورفع كفاءة التشغيل في مختلف مناطق المملكة، بما يعزز استدامة القطاع البلدي، ويدعم أهداف تحسين جودة الحياة وتحقيق بيئة حضرية أكثر تنظيمًا وجودة.

ويمكن الاطلاع على اشتراطات المسالخ الأهلية من خلال زيارة الرابط: [هنا](#).

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



"مسك" تختتم النسخة الأولى من "تحدي نحو الأثر" وتعلن فوز 3 مشاريع مجتمعية بمنح

مالية في مجالات البيئة والصحة والتقنية



الرياض - واس

اختتمت مؤسسة محمد بن سلمان "مسك" ممثلةً في مسار "مسك للمجتمع"، فعاليات النسخة الأولى من برنامج "تحدي نحو الأثر"، لتتوج رحلة البرنامج التي انطلقت في شهر أبريل الماضي، مشاركة 15 منظمة غير ربحية وشركة اجتماعية، خاضت مراحل تطوير وتنافس، انتهت بالإعلان عن فوز ثلاثة مشاريع مبتكرة في مسارات البيئة، والتقنية، والصحة وجودة الحياة، وذلك خلال حفل أقيم في مدينة محمد بن سلمان غير الربحية "مدينة مسك" بالرياض، بالتزامن مع منتدى مسك العالمي 2025.

وجاء الإعلان عن الفائزين بعد تقييم مشاريع تسع منظمات نهائية من أصل 15 منظمة شاركت في البرنامج، حيث فازت جمعية القيادة البيئية المستدامة "فايرين" في مسار البيئة، التي قدمت مشروعاً لتدريب الشباب على بناء أنظمة ذكية لاكتشاف ومكافحة سوسة النخيل الحمراء باستخدام الدرونز، وفازت شركة روح المسار في مسار الصحة وجودة الحياة، لمشروعها الذي يهدف إلى الدعم النفسي المبكر باستخدام الذكاء الاصطناعي لفئات المجتمع من الشباب ذي الوصول المحدود للدعم، وأخيراً فازت جمعية دال لعلوم البيانات والذكاء الاصطناعي في مسار التقنية، لمشروعها في تدريب الشباب على بناء نماذج لغوية باللغة العربية.

وسيحصل كل مشروع على منحة مالية قدرها مليون ريال، لتمكين المنظمة الفائزة من تنفيذ المشاريع والوصول إلى نتائج ذات أثر.

وفي تعليقه على ختام النسخة الأولى من التحدي، قال الرئيس التنفيذي لمؤسسة "مسك" الدكتور بدر بن حمود البدر: "عبر الاحتكاك مع الخبراء والتفاعل مع الأقران خاض المشاركون في التحدي رحلة مكثفة بدأت بتوليد الفكرة المبتكرة وصولاً إلى كيفية تطبيقها

وتعظيم أثرها"، مبيّنًا أن هذا التحدي يعكس إيمان مؤسسة مسك بالدور الحيوي الذي يؤديه الشباب في مواجهة التحديات المختلفة، وقدرتهم على تحويلها إلى فرص.

ويأتي "تحدي نحو الأثر" بالشراكة بين مؤسسة مسك ومؤسسة غيتس، بهدف تمكين المنظمات غير الربحية والشركات الاجتماعية من ابتكار نماذج عمل اجتماعية مستدامة يقودها الشباب، وتعزيز دور المملكة في دعم الحلول التنموية عالميًا، بما ينسجم مع رؤية المملكة 2030 ورسالة مسك في تمكين القادة وصنّاع التغيير داخل المملكة وخارجها.

من جانبه قال العضو المنتدب لمؤسسة غيتس جو سيريل: "إن الطاقة والطموح اللذين لمسناهما في النسخة الأولى من "تحدي نحو الأثر" هما السبب الرئيس وراء التزام مؤسسة غيتس بتعزيز شراكتها مع مؤسسة مسك وتوسيع حضورها في المملكة، فهؤلاء الشباب المبتكرون يبنون حلولاً قادرة على التوسع إقليميًا وعالميًا، ونحن نستمد الإلهام من رؤيتهم ونثق بأن قيادتهم ستسهم في تحقيق تقدم ملموس وقابل للقياس.

وأكدت مؤسسة مسك أن النسخة الأولى من البرنامج تمثل مسارًا نوعيًا في تطوير منظومة العمل الاجتماعي عبر دعم المشاريع الاجتماعية التي يقودها الشباب وزيادة أثر تلك المشاريع، مشيرةً إلى أن البرنامج سيواصل مسيرته في الدورات المقبلة لتوسيع مساحة الابتكار الاجتماعي وتعزيز استدامة الأثر التنموي.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	5	الكاتب	



جامعة أم القرى تطوّر قمراً صناعياً بحثياً لرصد الطقس الفضائي وتأثير الإشعاعات الشمسية



مكة المكرمة - واس

طوّر فريق "أفق" من جامعة أم القرى قمراً صناعياً لرصد الطقس الفضائي وتأثير الإشعاعات الشمسية على أنظمة التوقيت والملاحة، في إنجاز علمي جديد، إذ فاز الفريق المكون من أربع طالبات في مسابقة ساري التي تنظمها وكالة الفضاء السعودية. ويهدف القمر الصناعي الصغير إلى مراقبة وتحليل وفهم تأثيرات ظواهر الطقس الفضائي على إشارات الملاحة والتوقيت، مما يدعم أنظمة التحذير المبكرة في حال حدوث خلل، ومن ثم دعم الجهات والقطاعات المتأثرة، ودعم الأبحاث الأكاديمية السعودية وتطويرها في مجال الطقس الفضائي عن طريق توفير بيانات محلية، إضافة إلى فهم أعمق لظاهرة الطقس الفضائي عن طريق جمع البيانات القادمة من القمر الصناعي وتحليلها.

ويضم الفريق المطور للقمر الصناعي كلاً من: خلود مصطفى، وجمانة المالكي من قسم الفيزياء الطبية، ووزان اللحاني من قسم علوم الحاسب والذكاء الاصطناعي، ونوف الزهراني من قسم الفيزياء. ويأتي المشروع ضمن جهود الجامعة لتعزيز برامج هندسة الفضاء والأقمار الصناعية، وتقديم حلول بحثية وتقنية تدعم الأمن الفضائي وتقليل آثار العواصف الشمسية على الأنظمة الحيوية. ويتوقع أن تُسهم البيانات التي سيوفرها القمر في تطوير نماذج توقعية للطقس الفضائي، بما ينعكس إيجاباً على دقة أنظمة الملاحة وتحديد المواقع وخدمات الاتصالات. ويعد هذا الإنجاز خطوة ضمن سلسلة مشاريع تعمل عليها جامعة أم القرى في قطاع الفضاء وتطوير الكفاءات السعودية في مجالات الهندسة المتقدمة والتقنيات المدارية.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



هيئة تطوير محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية تنتج فيلمًا وثائقيًا بعنوان "يوم مع المحمية A Day with the Reserve"



الرياض - واس

أعلنت هيئة تطوير محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية عن إنتاج فيلم وثائقي جديد باللغة الإنجليزية بعنوان "يوم مع المحمية A Day with the Reserve" الذي يسلط الضوء على الجهود الميدانية لفرق الهيئة في مجالات صون الطبيعة والمشاركة المجتمعية وتعزيز السياحة البيئية.

ويأخذ الفيلم مشاهديه في جولة داخل أعمال الهيئة اليومية، مستعرضًا مبادرات استعادة النظم البيئية، وتنمية الغطاء النباتي، وحماية وتعزيز الحياة الفطرية، وإبراز جهود رفع الوعي البيئي لدى المجتمع المحلي وإشراكه في مبادرات الحماية البيئية، إلى جانب الأنشطة التي تُعقد بالموروث الثقافي والتاريخي للمحمية، واستعراض تطور السياحة البيئية في المحمية بما في ذلك تدريب المرشدين السياحيين وتأهيلهم لتعريف الزوار بالقيمة الطبيعية الفريدة للمحمية وثنائها الطبيعي.

ويأتي هذا الإنتاج ضمن جهود الهيئة الرامية إلى تعزيز الوعي البيئي وتفعيل المشاركة المجتمعية وترسيخ مفهوم السياحة البيئية المستدامة، انسجامًا مع مستهدفات رؤية المملكة 2030، وبما يؤكد دورها في إدارة المحميات باحترافية وإبراز قيمتها الطبيعية والثقافية، وتقديم نموذج متكامل لحماية البيئة واستثمار مواردها بالشكل الأمثل.

ويسهم الفيلم في تعزيز تواصل الهيئة مع الناطقين باللغة الإنجليزية، في ظل الارتفاع المتزايد في أعداد الزوار والمهتمين بالسياحة البيئية، إلى جانب توسيع نطاق التعاون وتبادل المعرفة مع الباحثين والخبراء الدوليين، وعرض الفيلم على قناة الثقافة السعودية، كما بات متاحًا للمشاهدة عبر منصة "شاهد"، مما يتيح وصوله إلى جمهور أوسع من المهتمين بالطبيعة والسياحة البيئية داخل المملكة وخارجها.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



غرامة تصل إلى 16 ألف ريال للمتر المكعب لمن يبيع وينقل الحطب والفحم المحلي



الرياض - فهد اللويحق

نبهت القوات الخاصة للأمن البيئي إلى أن بيع أو نقل أو تخزين الحطب والفحم المحليين يُعد مخالفة للأنظمة والتعليمات المنظمة للمحافظة على الغطاء النباتي، مؤكدة أن الغرامات المقررة تصل إلى 16,000 ريال لكل متر مكعب.

وأوضحت القوات أن التعليمات تشمل جميع أشكال النقل أو العرض أو البيع أو التخزين، مشيرةً إلى استمرار متابعتها الميدانية لضبط المخالفات وتطبيق الإجراءات النظامية بحق مرتكبيها.

ودعت القوات إلى الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية، وذلك بالاتصال بالرقم (911) في مناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، مؤكدة التعامل مع جميع البلاغات بسرية تامة ودون أدنى مسؤولية على المبلغ.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	3	الكاتب	



ضبط 47 مخالفاً لنظام البيئة بعدة مناطق خلال أسبوع



الرياض

نجحت القوات الخاصة للأمن البيئي، في القبض على 47 مخالفاً لنظام البيئة في عدد من مناطق المملكة خلال أسبوع، وأوضحت عبر حسابها بمنصة "إكس"، أنه تم ضبط 4 مواطنين ارتكبوا مخالفة صيد دون ترخيص بمحمية الأمير محمد بن سلمان الملكية، ومواطني خليجيين ارتكبوا مخالفة الشروع في صيد دون ترخيص بذات المحمية، و 5 مواطنين ومقيما من الجنسية السودانية ارتكبوا مخالفة رعي بمحميات الأمام عبد العزيز بن محمد الملكية والإمام تركي بن عبد الله الملكية والملك عبد العزيز الملكية، و 3 مواطنين نقلوا حطباً محلياً بمحمية طويق الطبيعية ومنطقتي المدينة المنورة وعسير.

كما ألقى القبض على مواطنين ومقيمين من الجنسيين اليمنية والسورية لعدم الالتزام بتعليمات وإرشادات المحافظة على الغطاء النباتي بإشعالهم النار في غير الأماكن المخصصة لها بمحميات الإمام فيصل بن تركي والملك عبد العزيز الملكيتين وطويق الطبيعية و 4 مقيمين من الجنسيات النيبالية والباكستانية والبنجلاديشية لوثوا البيئة بتفريغ مواد خرسانية في مناطق، المدينة المنورة والشرقية وعسير، ومواطن خزن حطباً محلياً في منطقة المدينة المنورة. وضبطت القوات مواطنين ارتكبوا مخالفة تخيير في محمية الملك عبد العزيز الملكية، و 10 مقيمين من الجنسيات الباكستانية والمصرية واليمنية لاستغلالهم الرواسب بمنطقتي المدينة المنورة والرياض، وقبضت الجهات المختصة بالأمن العام مواطناً مخالفاً لنظام البيئة استخدم حطباً محلياً في أنشطة تجارية بمنطقة القصيم، وضبطت المديرية العامة لحرس الحدود مقيمين من الجنسية الهندية مخالفين للائحة الأمن والسلامة لمزاولة الأنشطة البحرية ارتكبوا مخالفة صيد دون تصريح في منطقة مكة المكرمة. وتم ضبط مواطنين خالفا ذات اللائحة وارتكبوا مخالفة مماثلة واستخدموا أدوات محظورة في منطقة عسير، وضبط الإدارة العامة للمجاهدين ستة مواطنين مخالفين لنظام البيئة استخدموا حطباً محلياً في أنشطة تجارية في منطقتي القصيم وحائل، وطبقت الجهات المختصة الإجراءات القانونية بحق المخالفين.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



"الأمن البيئي" يضبط مخالفًا لنظام البيئة في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية



الرياض- واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لعدم الالتزام بتعليمات وإرشادات المحافظة على الغطاء النباتي بإشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في محمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية، وُطبقت الإجراءات النظامية بحقه.

وأكدت القوات أن عقوبة إشعال النار في غير الأماكن المخصصة لها في الغابات والمتنزهات الوطنية غرامة تصل إلى (3,000) ريال، حاثّة 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.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	9	الكاتب	



ضبط مواطن مخالف لنظام البيئة في منطقة المدينة المنورة



المدينة المنورة - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لنقله (20) متراً مكعباً من الحطب المحلي في منطقة المدينة المنورة، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقه، وسُلمت الكميات المضبوطة للجهة المختصة.

وأوضحت القوات أن عقوبة نقل الحطب والفحم المحليين تصل إلى (16.000) ريال لكل متر مكعب، 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 المبلّغ.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	11	الكاتب	



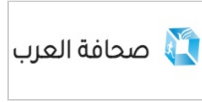
ضبط مواطن لارتكابه مخالفة الشروع في الصيد دون ترخيص في منطقة عسير



أبها - واس

تمكّنت 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 عسير، بحوزته بندقية نارية و(228) ذخيرة نارية، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقه. وشددت القوات على الالتزام بنظام البيئة ولوائح التنفيذ التي تجرم صيد الكائنات الفطرية، مؤكدة أن عقوبة استخدام الأسلحة النارية دون ترخيص غرامة (80,000) ريال، وعقوبة الصيد دون 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 (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	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



ضبط مواطن مخالف لنظام البيئة لارتكابه مخالفة رعي في محمية الملك عبدالعزيز

الملكية

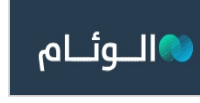


الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطناً مخالفاً لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (30) متناً من الإبل في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الملك عبدالعزيز الملكية، وُطبقت الإجراءات النظامية بحقه.

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

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	8	الكاتب	



حرس الحدود بمنطقة جازان يضبط مخالفين للائحة الأمن والسلامة في المناطق البحرية للمملكة



جيزان - واس

ضبطت الدوريات الساحلية لحرس الحدود في محافظة بيش بمنطقة جازان مقيمين من الجنسية السورية مخالفين للائحة الأمن والسلامة لمزاوولي الأنشطة البحرية في المناطق البحرية للمملكة العربية السعودية، وذلك لممارستهما الصيد دون تصريح، وبحوزتهما أسماك مصيدة، وأُخذت 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 على البيئة أو الحياة الفطرية، وذلك بالاتصال على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(994) و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلّغ.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



7786 طن إنتاج العسل بالمناطق

جازان : عبدالله سهل

سجل عدد خلايا النحل في التربية العضوية، وتحت التحول على مستوى المملكة خلال العام الماضي 13.230 خلية، وفاقت خلايا النحل في التربية العضوية، الخلايا تحت التحول، إذ بلغ إجمالي خلايا النحل في التربية العضوية 10 آلاف خلية بـ76%، مقابل 3230 خلية نحل تحت التحول بـ24%، في وقت ارتفع إنتاج العسل في العام الماضي إلى 7786 طناً مقارنة بعام 2023 الذي بلغ فيه إنتاج العسل 5833 طناً، وتصدرت منطقة عسير أكثر مناطق المملكة إنتاج العسل بـ36%.

خلايا النحل

أوضح تقرير الثروة الحيوانية لعام 2024، خلايا النحل التقليدية والحديثة، وكمية إنتاج العسل على مستوى مناطق المملكة، وتعني التربية العضوية تربية الحيوانات التي تهدف إلى إنتاج غذاء دون استخدام هرمونات أو مواد كيميائية، وتربية الحيوانات تحت التحول هي فترة الانتقال من التربية التقليدية إلى التربية العضوية تحت إشراف جهة توثيق معتمدة من وزارة البيئة والمياه والزراعة.

توطين المهنة

وضعت وزارة البيئة والمياه والزراعة خطة لتطوير قطاع تربية النحل وإنتاج العسل، لتحقيق الريادة على المستويين الإقليمي والدولي، من خلال عدة مبادرات تساهم في تطوير وتربية النحل وإنتاج العسل محلياً، ليصبح منتجاً ذا قيمة اقتصادية عالية، إلى جانب إطلاق عدة مبادرات لتحسين وحماية سلالة النحل المحلية والمحافظة عليها، وتطوير الكفاءة الإنتاجية من الملكات والطرود وإنتاج العسل والمنتجات النحلية.

كما عملت الوزارة على تمكين ودعم نحو 10.500 نحال ونحالة في جميع مناطق المملكة، عبر برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة «ريف»، إذ بلغ إجمالي الدعم المباشر لقطاع العسل 140 مليون ريال، كما دعمت الوزارة 11 مشروعاً في مختلف مناطق المملكة بأكثر من 100 مليون ريال، للإسهام في استدامة وتنمية القطاع، وضمان تمكين النحالين السعوديين وتوطين المهنة، إضافة إلى زيادة الإنتاج.

المنتجات التحويلية

عمل برنامج «ريف» على إدخال ونشر الأنظمة والتقنيات الحديثة في تربية النحل وإنتاج العسل، والحفاظ على السلالة المحلية وتحسين جودتها للمنافسة الإقليمية والدولية، إلى جانب توطيد المهنة وخلق فرص العمل، خصوصاً للشباب والشابات، من خلال مبادرة التوطين، لزيادة دخل النحالين، وتحسين المؤشرات الاقتصادية.

وفي سياق إسهام الوزارة في توطيد مهنة تربية النحل، قامت بتدريب 1500 نحال ونحالة من جميع مناطق المملكة، كما نظمت برامج تدريبية مختصة في تربية النحل والمنتجات التحويلية والتسويق، لأكثر من 800 نحال ونحالة.

كما تقدم الوزارة عبر منصة الخدمات الإلكترونية «نما» أكثر من 13 خدمة للنحالين، منها إصدار تراخيص، وإصدار تصاريح مزاوله مهنة نحال، وعيادة متنقلة لفحص وتشخيص أمراض وآفات النحل، ودورات تدريبية في مجال تربية النحل ومنتجات صناعة العسل عبر مركز التدريب الزراعي بالمنطقة، وغيرها من الخدمات التي تخدم النحالين.

إنتاج وخلايا

13 ألف خلية نحل في التربية العضوية وتحت التحول

76% خلايا النحل في التربية العضوية

24% خلايا النحل تحت التحول

7786 طن إنتاج العسل في العام الماضي

1.200 مليون خلايا النحل الحديثة والتقليدية

720 ألف خلايا النحل الحديثة

480 ألف خلايا النحل التقليدية

78% إنتاج العسل من خلايا النحل الحديثة

22% إنتاج العسل من الخلايا التقليدية

مناطق إنتاج للعسل بـ«الطن»

عسير: 36%

2800

الباحة: 14%

1100

مكة المكرمة: 13.71%

1068

جازان: 11%

860

حائل: 9%

672

تبوك: 6%

460

القصيم: 4%

350

أ

قل المناطق إنتاجا

الحدود الشمالية: 5 أطنان

الجوف: 35 طنا

الشرقية: 36 طنا

الرياض: 86 طنا

المدينة المنورة: 100 طن

نجران: 215 طنا

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



50 ألف شجرة أكاسيا تغطي شوارع المدينة



المدينة المنورة : سعد الحربي

اكتسبت طرقات المدينة المنورة رونقا جديدا من خلال زهور أشجار الأكاسيا التي بدأت واضحة في الشوارع، ضمن برامج الأنسنة التي تشهدها المدينة حاليا، وبالرغم من تنوع الأشجار خلافا للنخيل، إلا أن الأكاسيا باتت رمزا لطرقات المدينة بزهورها الصفراء التي تغطي جوانب الطرق وتكسبها جمالا.

ترشيد المياه يأتي ذلك ضمن برامج جودة الحياة وأنسنة المدينة بعد اختيار الأشجار التي تتناسب مع الأجواء، إذ تعد الأشجار المختارة متوائمة مع البيئة المحلية، فهي دائمة الخضرة وتحتاج إلى كميات قليلة من المياه، وذات ظلال وارفة وقليلة الصيانة، ولا تشكل خطورة على البنية التحتية للمباني والمرافق.

جذب سياحي كانت أمانة منطقة المدينة المنورة زرعت 50 ألف شجرة «أكاسيا جلوكا» ضمن خطتها لتعزيز الغطاء النباتي والأثر الجمالي، لما يمثله التشجير من جذب سياحي للمنطقة، وللإسهام في جودة الحياة، وأنسنة المدينة المنورة بزيادة الرقعة الخضراء، وتحسين المشهد الحضري. وأشارت الأمانة إلى أن أعمال الزراعة شملت الشوارع والطرق الرئيسية والساحات والمتزهات والميادين والمثلثات الواقعة عند التقاطعات، مؤكدة حرصها على زيادة أعداد الأشجار التي تُزرع سنوياً؛ للإسهام في أنسنة وتحسين المشهد الحضري.

مميزات للأكاسيا

سريعة النمو تتكيف مع الحرارة العالية يصل ارتفاعها إلى 7-10 أمتار أزهارها صفراء لامعة طوال العام تحتاج إلى كميات قليلة من المياه

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



أمانة الشرقية تغرس القيم البيئية في نفوس الناشء بمناسبة اليوم العالمي للطفل



مرعي قاسم - الدمام

شاركت أمانة المنطقة الشرقية، طالبات مدارس "علم وبناء" بالدمام في مبادرة تشجير ضمن مبادرة #شقيتنا_خضراء، احتفاءً باليوم العالمي للطفل، وذلك في إطار حرص الأمانة على غرس ثقافة الزراعة والوعي البيئي لدى الأجيال الناشئة، وتعزيز مشاركتهم في تحقيق الاستدامة البيئية. وتضمنت المبادرة، التي أقيمت في حديقة النهضة بالدمام مشاركة فعالة من الطالبات في زراعة عدد من الأشجار، في أجواء توعوية وتفاعلية، تهدف إلى ربط الأطفال بمحيطهم البيئي وتعزيز الشعور بالمسؤولية تجاه الموارد الطبيعية.

من جهته، أوضح وكيل الأمين للخدمات الأستاذ محمود بن حسن الرتوعي، بأن مشاركة الأطفال في مثل هذه المبادرات تمثل استثماراً حقيقياً في بناء وعي بيئي مبكر، وتساهم في ترسيخ مبادئ الاستدامة من خلال الأنشطة التفاعلية، مشيراً إلى أهمية تعزيز الشراكة المجتمعية مع المؤسسات التعليمية لتحقيق أهداف "السعودية الخضراء". ونوه الرتوعي إلى أن هذه الفعالية تأتي ضمن سلسلة من البرامج التوعوية والمجتمعية التي تستهدف الفئات المختلفة، وخصوصاً الأطفال، إيماناً بأن بناء جيل واع بيئياً هو الخطوة الأولى نحو مستقبل أخضر ومستدام. يُذكر أن المبادرة أقيمت تحت شعار "تطوعك يبني مستقبل الشرقية"، وشهدت تفاعلاً كبيراً من الطالبات والمعلمات، في صورة تجسد التكامل بين التوعية البيئية والتعليم والتطوع المجتمعي.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



محافظ الطائف يكرم 14 مدرسة في مبادرة المدارس المستدامة



الطائف - واس

كرم صاحب السمو الملكي الأمير سعود بن نهار بن سعود بن عبدالعزيز محافظ الطائف الرئيس الفخري لجمعية الطائف الخضراء، 14 مدرسة في مختلف المراحل الدراسية (بنين، بنات) بمناسبة انتهاء أعمال مبادرة المدارس المستدامة التي نفذتها الجمعية بالتعاون مع الإدارة العامة للتعليم بالطائف، بحضور المدير العام للتعليم بالمحافظة الدكتور سعيد الغامدي، ورئيس جمعية الطائف الخضراء الدكتور سعد العتيبي. واستفاد من مبادرة الجمعية 7678 طالبًا وطالبة في 14 مدرسة بعد تطبيقها لـ 21 معيارًا صيغت بمشاركة خبراء ومختصين في مجال الاستدامة البيئية من الأكاديميين أعضاء الجمعية وفقًا للمعايير الدولية في هذا المجال.

وأوضح رئيس مجلس إدارة الطائف الخضراء أن المبادرة أسفرت عن مجموعة من المخرجات الملموسة والأثر الإيجابي الذي يعكس نجاح أهدافها، ومن أبرز ما حقق: تنمية الشعور بالجماعة والمسؤولية لدى الطلاب والطالبات تجاه المجتمع والبيئة المدرسية المحيطة، ورفع مستوى وعي الطلاب والطالبات بأهمية الفرز من المصدر وإعادة التدوير وتنمية الغطاء النباتي وتوفير الطاقة وترشيد المياه. وعملت جمعية الطائف الخضراء من خلال المبادرة على غرس 300 شجرة، إضافة إلى العديد من الشجيرات وتوزيع 50 حاوية فرز سعة 55 جالونًا، ودربت المعلمين والمعلمات على تطبيقات المبادرة وتزويدهم بمحتوى لمحاضرات توعوية عن المبادرة تستهدف الطلاب وقياس مدى تحقيق أهداف المبادرة أُجري اختبار للطلاب. وبلغ عدد المتطوعين 100 متطوع، وقدرت عدد الساعات التطوعية بـ 5000 ساعة تطوعية. وثنى مدير تعليم الطائف، والدكتور العتيبي الدعم غير المحدود من سمو محافظ الطائف لجميع المبادرات والبرامج النوعية.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	9	الكاتب	



"كأس نادي الصقور 2025" يسدل الستار على مسابقة الملواح بـ 6 أشواط ختامية للنخبة



الدمام - واس

اختتم "كأس نادي الصقور 2025" اليوم، مسابقة الملواح بإقامة ستة أشواط للنخبة المحليين، المقامة قرب شاطئ نصف القمر في محافظة الخبر، بالشراكة مع إمارة المنطقة الشرقية، شارك فيها أكثر من 155 صقراً. وعلى مدى ثمانية أيام تنافس الصقارون على جوائز إجمالية تتجاوز عشرة ملايين ريال، توزعت على المراكز العشرة الأولى من أشواط المسابقة البالغة 48 شوطاً، لفئات الهواة والمحترفين والملوك والنخبة. وبدأت أشواط اليوم الثامن والأخير بشوط شاهين فرخ للنخبة، وفاز بالمركز الأول الصقار حمد عبدالله محمد المري بصقره (ظن) قاطعاً مسافة ميدان الملواح بزمن 14.420 ثانية، فيما فاز بشوط شاهين قرناس للنخبة الصقار برغش بن محمد بن برغش المنصوري، بصقره (SH13)، بزمن قدره 14.553 ثانية.

وفي شوط جير شاهين فرخ للنخبة، عاد الصقار برغش المنصوري ليحصد المركز الأول بصقره (GB7) بزمن قدره 13.689 ثانية، وفي شوط جير شاهين قرناس للنخبة، تصدر الشوط الصقار حميد بن محمد بن برغش المنصوري، بصقره (حصري)، بزمن 13.624 ثانية. أما شوط جير تبع فرخ للنخبة، فتصدر الصقار أمين بن عبدالله بن علي الملاح مراكزه الثلاثة الأولى، إذ حصد الأول الصقر (88) بزمن قدره 13.914 ثانية، في حين تربع على صدارة شوط جير تبع قرناس للنخبة الصقار حميد بن محمد بن برغش المنصوري، بصقره (195)، بزمن 14.237 ثانية. يُشار إلى أن "الكأس" شملت خلال فترة إقامتها فعاليات مصاحبة متنوعة في مركز الظهران إكسبو، أبرزها ميدان الرماية، ومتحف شلايل، ومنطقة صقار المستقبل المخصصة للأطفال، وجناح أسلحة الصيد الذي يُقام للمرة الأولى خارج مدينة الرياض، ومنطقة للتراث والحرف اليدوية، وعروض أدائية تراثية، وغيرها من الفعاليات والتجارب الثرية.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	4	الكاتب	



كأس وزارة الرياضة للهجن ينطلق غدًا في الرياض بجوائز تتجاوز 10 ملايين ريال



الرياض - واس

تنطلق غدًا منافسات بطولة كأس وزارة الرياضة للهجن في نسختها الخامسة، التي ينظمها الاتحاد السعودي للهجن، وتقام أول مرة على أرض ميدان الجندارية التاريخية لسباقات الهجن، بجوائز مالية تتجاوز الـ (10) ملايين ريال، وإقامة (116) شوطًا خصص منها (20) شوطًا لكؤوس وزارة الرياضة، ضمن برنامج الاتحاد للموسم الرياضي 2024/2025.

وتبدأ أشواط البطولة التي تستمر خمسة أيام، غدًا لفئة "الحقايق"، أولى الفئات المعتمد مشاركتها في البطولة، بإقامة (36) شوطًا من بينها (4) أشواط على كؤوس وزارة الرياضة، تقطع فيه الهجن المشاركة مسافة (144) كم، بواقع (4) كم لكل شوط.

وخصص اليوم الثاني للهجن لفئة "اللقايا"، واليوم الثالث لفئة "الجداع"، فيما سيكون اليوم الرابع لفئة "الثنايا"، واليوم الخامس والأخير لفئة "الحيل والزمول"، وتكون المسافة التي تقطعها الهجن في البطولة للفئات الخمسة (646) كم.

واحتضنت أرض ميدان السبيح لسباقات الهجن في الأحساء، النسخ الأربع الماضية في تاريخ البطولة منذ عام 2021، إذ شهدت إقامة (472) شوطًا من بينها (80) كأسًا شاركت فيها (16,130) مطية من مختلف ميادين الهجن السعودية، وميادين 8 دول مختلفة، تجاوزت مجموع جوائزها المالية الـ (40) مليون ريال، جسدت الحضور وقوة المنافسة.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



"الشؤون الإسلامية" بقيق تطلق حملة تطوعية لتركيب ملصقات لترشيد استهلاك

المياه

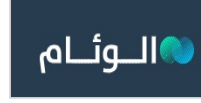


الكاتب : النهار

تزامناً مع اليوم العالمي للتطوع، أعلن فرع وزارة الشؤون الإسلامية والدعوة والإرشاد في المنطقة الشرقية، ممثلاً بقسم التطوع في إدارة المساجد والدعوة والإرشاد بمحافظة بقيق، عن طرح فرص تطوعية لتركيب ملصقات إرشادية في مختلف أنحاء المحافظة بهدف التوعية بترشيد استهلاك المياه والحد من هدرها، بوصف المياه ثروة أساسية وأحد أهم مقومات الحياة.

وتأتي هذه المبادرة تعزيزاً للمسؤولية المجتمعية، ونشراً للوعي بأهمية الحفاظ على المياه، ومن المقرر أن تنطلق الحملة في الثاني من ديسمبر المقبل وتستمر لمدة يومين، على أن تكون مخصصة للذكور فقط.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



“الوليمة”.. متحف العسل يمزج التاريخ بالابتكار ويقدم “آيس كريم” بنكهة التراث



يأخذ متحف العسل التفاعلي زوار مهرجان “الوليمة للطعام السعودي” في نسخته الخامسة، التي تنظمها هيئة فنون الطهي، في رحلة استكشافية حية وشاملة داخل عالم العسل، تتيح لهم الغوص في أسرار هذه الصناعة العريقة، بدءًا من مراحل الإنتاج الأولية وصولًا إلى استخداماته الغذائية والعلاجية المتنوعة.

تجارب تصنيع حية وورش متخصصة

ويقدم المتحف للزوار من مختلف الفئات العمرية محطات تفاعلية تتيح لهم خوض تجربة صناعة منتجات العسل بأنفسهم.

كما تشمل هذه التجارب إنتاج المقشرات الطبيعية، والصابون العضوي، والشموع المصنوعة من شمع العسل، وهي عملية تتم عبر ورش عمل متخصصة تُعقد دوريًا كل ساعتين، حيث يتولى خبراء مختصون شرح خطوات التصنيع بالتفصيل، وتوضيح خصائص كل منتج وفوائده المباشرة.

نكهات مبتكرة وتذوق مفتوح

وفي جانب التجربة الحسية، تضم المنطقة التفاعلية ركنًا للتذوق يُمكن الزوار من التعرف على مذاقات متعددة لأكثر من نوع من العسل السعودي.

ويتميز المتحف بتقديم تجربة “آيس كريم العسل”، التي تطرح نكهات مبتكرة تمزج بين المذاق التراثي واللمسات العصرية، بالإضافة إلى توفير منصات بيع متخصصة تعرض أصنافاً متنوعة من العسل ومنتجات التجميل المستخلصة منه.

كما ينقل المتحف زواره في رحلة زمنية تسلط الضوء على تاريخ العسل في الجزيرة العربية، مستعرضاً أساليب تربية النحل قديماً، وصولاً إلى التعريف بأبرز المناطق السعودية المنتجة للعسل، مثل نجران والمدينة المنورة.

ويقدم القائمون على الأركان شروحات تفصيلية حول الخصائص الجغرافية لكل منطقة ونوعية العسل الذي تشتهر بإنتاجه.

العلم والطب الشعبي

لا يغفل المتحف أيضاً الجانب العلمي والعلاجي، حيث خصص ركنًا لاستعراض فوائد العسل في الطب الشعبي، مبرزاً خصائصه المضادة للبكتيريا، ودوره في التئام الجروح وتقوية المناعة.

وتتكامل هذه المعرفة عبر شاشات تفاعلية تقنية تُعرف الزائر بأنواع الزهور التي تسهم في الإنتاج، وكيف ينعكس اختلاف المصدر الزهري على لون العسل وطعمه وقيمته الغذائية.

أهداف استراتيجية

يعكس المتحف جهود هيئة فنون الطهي الرامية لتقديم محتوى تثقيفي وتفاعلي يعزز ارتباط الزوار بإرث الغذاء السعودي، والتعريف بالأهمية الاقتصادية والثقافية للعسل بوصفه أحد أشهر المنتجات المحلية التي تتمتع فيها المملكة بميزة تنافسية عالية.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	2	الكاتب	



فريق أبناء الوطن التطوعي يزور مهرجان العسل بحريملاء ويطلع على أبرز فعالياته التراثية



الرياض - طلال بن فهد

زار فريق أبناء الوطن التطوعي مهرجان العسل بمحافظة حريملاء ضمن مبادرة "في عمق التاريخ والتراث"، حيث اطلع الفريق على الفعاليات والبرامج المصاحبة التي تعزز الوعي بالتراث الوطني وتدعم الحراك الثقافي في المنطقة.

وشملت الجولة التعرف على أنواع العسل وطرق إنتاجه، وزيارة خيمة ضيافة البلدية، مسرح الأطفال، ركن الأسر المنتجة، معرض بيع الأعسال، عروض النحالين، منطقة التسوق، منطقة ألعاب الأطفال، ومعرض الجهات الحكومية والأهلية والجمعيات الخيرية، التي وفرت تجربة متكاملة لزوار المهرجان.

وثق الفريق حفاوة الاستقبال من إدارة المهرجان، مؤكداً أن هذه الزيارة تأتي ضمن سلسلة مبادرات تهدف لتعزيز الارتباط بالموث الوطني ونقل التجارب التراثية للمتطوعين.

وأوضحت منيرة العبدالله، قائدة فريق أبناء الوطن التطوعي، أن المبادرة تسهم في إثراء معرفة المتطوعين وإبراز دورهم في دعم الفعاليات التراثية التي تحتضنها المملكة، مؤكدة استمرار الفريق في تنفيذ برامج نوعية تتوافق مع رؤية المملكة 2030.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	



"حاطبة والزرقاء".. ثراء بيئي وتكوينات نادرة



الخر - إبراهيم الشيبان

أعلن مؤخرًا عن اعتماد محمية رأس حاطبة ومحمية الثقوب الزرقاء كمحميتين طبيعيتين جديدتين في البحر الأحمر، بإشراف المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية، لتشكلا معًا إضافة نوعية لشبكة المحميات الوطنية التي تسعى لحماية 30 % من مساحة المملكة البرية والبحرية بحلول 2030 وتحقيق مستهدفات مبادرة الخضراء ورؤية المملكة في الحفاظ على البيئة وتنمية السياحة البيئية المستدامة، في خطوة تعكس اهتمام المملكة بحماية النظم البيئية البحرية وصون التنوع الأحيائي.

وتُعد محمية رأس حاطبة من أبرز المواقع البحرية في المملكة، لما تتميز به من ثراء بيئي فريد وموائل بالغة الحساسية، تجعلها مركزًا رئيسيًا لدعم التنوع الأحيائي وصون النظم البيئية في البحر الأحمر.

وتضم المحمية تشكيلات مرجانية متنوعة تشمل الشعاب الحاجزية ومئات الشعاب البقعية، التي تُشكّل بنية أساسية لأنظمة الحياة البحرية ومواقع رئيسية للتكاثر والتغذية والحضانة، هذا التنوع يعزز من مرونة النظام البيئي وقدرته على التكيف مع التغيرات المناخية والضغط البشرية.

وتحتضن المحمية ثمانين جزر بحرية معظمها رملية، تُعد موائل مهمة لتعشيش الطيور والسلاحف البحرية، مما يمنحها قيمة بيئية عالية، كما تنتشر فيها مروج الحشائش البحرية التي تُعد ركيزة في السلسلة الغذائية البحرية ومخزنًا للكربون، ما يسهم في مواجهة تغيّر المناخ.

ويضاف إلى ذلك انتشار غابات المانجروف التي تُشكّل خط الدفاع الأول للسواحل، وتوفر بيئة حضانة طبيعية للأسماك واللافقاريات، وتشير الدراسات الحديثة إلى سلامة المؤشر الصحي للشعاب المرجانية والأسماك في المحمية، ما يعكس استقرار النظام البيئي فيها. وتم رصد أنواع بحرية كبرى ذات أهمية عالمية، منها قرش الحوت، والحوت البريدي، والدلافين قارورية الأنف، والسلاحف الخضراء، ما يؤكد أهمية المنطقة كموئل رئيسي للهجرة والتكاثر في البحر الأحمر. ويجري تنفيذ برامج مراقبة بيئية منتظمة تشمل تقييم الشعاب المرجانية والأسماك مرتين سنوياً، ومسوحاً دورية لمروج الحشائش البحرية، إلى جانب تفتيش بيئي دوري للتأكد من الالتزام بالأنظمة، مع إعداد خطة أمن حيوي للحد من تأثير الأنواع غير المحلية.

وفيما يخص محمية الثقوب الزرقاء فهي من أكثر المواقع البحرية والجيولوجية تفرّداً في البحر الأحمر، إذ اكتُشفت حديثاً عام 2022 خلال رحلة العقد لاستكشاف البحر الأحمر بمشاركة سفينة الأبحاث OceanXplorer وسفينة العزيزي التابعة لجامعة الملك عبدالعزيز.

وتضم المحمية تكوينات نادرة من الثقوب الزرقاء، وهي ظواهر جيومورفولوجية نادرة تمثل نظاماً بيئياً بحرية بالغة الأهمية لفهم تطور الشعاب المرجانية والأنظمة الساحلية، وتنتشر فيها تشكيلات واسعة من الشعاب المرجانية تشمل الشعاب الحاجزية والحلقية والبقعية، إلى جانب 35 جزيرة بحرية تُوفر موائل غنية لتعشيش الطيور والسلاحف.

وتتميز المحمية كذلك بتنوّع أحيائي كبير من الأسماك واللافقاريات مثل نجم البحر، قنافذ البحر، والمحار العملاق، إضافة إلى مروج الحشائش البحرية التي تُعد عنصراً أساسياً في السلسلة الغذائية ومخزوناً للكربون.

وقد أظهرت المسوحات الأخيرة رصد أنواع بحرية كبيرة، منها أربعة أنواع من الدلافين، وقرش الحوت، وأسماك الراي، إضافة إلى حوت الريدي والسلاحف البحرية، من بينها السلاحف الخضراء وصقرية المنقار.

وتُجرى في المحمية برامج رصد ومتابعة دورية للشعاب المرجانية والأسماك مرتين سنوياً، ومراقبة سنوية لمروج الحشائش البحرية، مع تطبيق إجراءات تفتيش بيئي منتظمة، وحظر أنشطة شباك الجر، وإعداد خطة أمن حيوي للمناطق الساحلية المجاورة.

ويمثل إعلان المحميتين الجديتين امتداداً لجهود المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية في توسيع نطاق شبكة المحميات الطبيعية بالمملكة، لا سيما في البيئات البحرية التي تُعد من أغف الأنظمة الأحيائية في المنطقة.

وتأتي هذه الخطوة في إطار رفع نسبة المناطق المحمية إلى أكثر من 30 % من مساحة المملكة بحلول عام 2030، انسجاماً مع مستهدفات مبادرتي السعودية الخضراء، وتأكيداً على الدور الريادي للمملكة في حماية التنوع الأحيائي الإقليمي والعالمي.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
تكرار الرصد	1	الكاتب	

اليوم

حظر مؤقت على بيض ولحوم موناغان البولندية بسبب "إنفلونزا الطيور" - عاجل



جعفر الصفار-الدمام

أصدرت الهيئة العامة للغذاء والدواء قراراً بفرض حظر مؤقت على استيراد لحوم الدواجن وبيض المائدة ومنتجاتهما من مقاطعة «موناغان» في جمهورية بولندا، وذلك إثر ثبوت تفشي فيروس إنفلونزا الطيور شديد الضراوة في المنطقة، مما استدعى تدخلاً رقابياً فورياً لحماية السوق المحلية والصحة العامة في المملكة. وجاء هذا التحرك الاستباقي استجابة للتقارير التحذيرية الصادرة عن المنظمة العالمية للصحة الحيوانية «WOAHT» في نوفمبر 2025، والتي أكدت في تقرير التبليغ الفوري ظهور بؤر وبائية للمرض في المقاطعة المذكورة، مما دفع الهيئة لتفعيل أنظمة الإنذار المبكر واتخاذ التدابير الوقائية اللازمة.

استثناء "منتجات المعاملة الحرارية"

واستثنت الهيئة من قرار الحظر المنتجات التي خضعت لمعاملة حرارية كافية لضمان القضاء على الفيروس بشكل نهائي، مؤكدة أن هذا الاستثناء مشروط بصرامة التطابق مع الاشتراطات الصحية والمواصفات القياسية المعتمدة في المملكة، لضمان مأمونية الغذاء الواصل للمستهلكين. وألزمت الجهات الرقابية المستوردين الراغبين في الاستفادة من الاستثناء بضرورة إرفاق شهادة صحية موثقة صادرة عن الجهات الرسمية المختصة في بولندا، تثبت بشكل قاطع أن المنتج قد تمت معالجته حرارياً وأنه خالٍ تماماً من الفيروس المسبب للمرض، كشرط أساسي للفسح الجمركي. وعممت غرفة الشرقية، استناداً إلى برقية عاجلة تلقتها من وزارة التجارة واتحاد الغرف السعودية، القرار على كافة قطاعات الأعمال والمستوردين، داعية إياهم للالتزام الفوري بحثيات الحظر وتعديل خطط الاستيراد بما يتوافق مع المستجدات الصحية الدولية لتجنب رفض الإرساليات في المنافذ.

أخبار شركة المياه الوطنية	تصنيف الخبر	1447-06-10	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد



"شلفا" تتسلم إشعار ترسية إتفاقية إطارية من شركة المياه الوطنية بـ 52.1 مليون ريال



مال: «الرياض»

أعلنت شركة شلفا لإدارة المرافق عن إستلامها إشعار ترسية إتفاقية إطارية من شركة المياه الوطنية لتقديم خدمات إدارة المرافق لمباني شركة المياه الوطنية في القطاع الجنوبي، وذلك بقيمة 52.1 مليون ريال

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	أخبار صندوق البيئة
تكرار الرصد	12	الكاتب	



بدعم من صندوق البيئة.. إطلاق مبادرة "رابطة البيئة" في الملاعب السعودية



الرياض - واس

أطلق صندوق البيئة مبادرة تفاعلية تحت شعار "رابطة البيئة"، بالتعاون مع جمعية أصدقاء اللاعبين الخيرية، وعدد من الجهات التنظيمية، ومشاركة عدد من نجوم كرة القدم السعودية المعترلين.

وانطلقت المبادرة، بمباراة الاتحاد والشباب التي أقيمت أمس السبت ضمن الدور ربع النهائي لكأس خادم الحرمين الشريفين لكرة القدم، إذ تأتي بهدف تعزيز الوعي وتبني الممارسات الصديقة للبيئة في مدرجات ملاعب كرة القدم السعودية، وتضمنت تكريم المشاركين وتقديم جوائز نوعية، وإشراك الجماهير في أنشطة تفاعلية، وأجنحة توعوية تبرز أهمية الحفاظ على البيئة في المدرجات، والأثر الذي تحققه المبادرة بمشاركة الجماهير.

وستعمل "رابطة البيئة" على تنفيذ فعاليتها في ثماني مباريات خلال الموسم الحالي، في ملعب الأول بارك، والمملكة أرينا بالرياض، وملعب مدينة الملك عبدالله الرياضية، والأمير عبدالله الفيصل بجدة، لتشمل المشاركة في مختلف البطولات الرياضية المقامة بالمملكة العربية السعودية.

وأوضح رئيس مجلس إدارة جمعية أصدقاء اللاعبين الكابتن ماجد عبدالله، أن هذه الخطوة جاءت نتيجة الأهداف المشتركة بين صندوق

البيئة وجمعية أصدقاء في الحفاظ على البيئة ورفع مستوى الوعي في الملاعب السعودية وتحفيز الجماهير على المشاركة في ممارسات الصديقة للبيئة، لافتاً النظر إلى أثر المبادرة الذي سينعكس على جميع أطياف المجتمع.

فيما أوضح المتحدث الرسمي لصندوق البيئة نائب الرئيس الأول للتسويق والتواصل فواز العنزي، أن المبادرة جاءت لتكوين شراكة تعمل على إبراز الجهود التي تقوم بها المملكة لتحقيق مستهدفات الإستراتيجية الوطنية للبيئة، وإظهار وعي المشجع السعودي بما يعكس مدى الدعم الذي يتلقاه القطاعان البيئي والرياضي من القيادة الرشيدة.

يذكر أن صندوق البيئة يعمل من خلال برنامج الحوافز والمنح على الاستثمار في الممارسات الصديقة للبيئة لدى الأفراد والقطاعات الاقتصادية والمنظمات البيئية، ودعم البحث والابتكار والتطوير، وتشجيع الاستثمار في القطاعات البيئية، بما يحقق الإستراتيجية الوطنية للبيئة.



تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	أخبار برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة (ريف السعودية)
تكرار الرصد	27	الكاتب	



ريف السعودية "يُحذّر من الحسابات الوهمية لتقديم خدمات التسجيل في البرنامج"

مقابل مبالغ مالية



الرياض - واس

أكد برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة "ريف السعودية" أن ما يتم تداوله مؤخراً عبر بعض الحسابات في منصات التواصل الاجتماعي، حول تقديم خدمات التسجيل في البرنامج مقابل مبالغ مالية أو الادعاء بقدرتهم على ضمان سرعة الحصول على الدعم، لا يمت للبرنامج بأي صلة، ويُعد من الممارسات غير الرسمية التي تستغل المستفيدين وتعرضهم لمخاطر الاحتيال.

وأوضح أن التسجيل يتم حصرياً عبر المنصة الإلكترونية الرسمية، وأن عملية التقديم مجانية بالكامل ولا تتطلب الاستعانة بأي وسيط أو جهة خارجية، مؤكداً أن أي مطالبات مالية أو طلبات للحصول على بيانات شخصية أو مالية تُعد ممارسات مخالفة يجب الإبلاغ عنها وتجنب التعامل معها.

من جانبه أفاد المتحدث الرسمي لبرنامج ريف السعودية ماجد الريكان أن البرنامج يعمل باستمرار على تعزيز الوعي لدى المستخدمين المحتملين، مشيرًا إلى أن المنصة الإلكترونية مصممة لتسهيل إجراءات التسجيل بخطوات واضحة ومباشرة، مع إتاحة فريق دعم فني متخصص على مدار الساعة لخدمة المستخدمين عبر القنوات الرسمية المعتمدة.

وبين أن البرنامج يولي أهمية كبيرة لحماية بيانات المتقدمين، ويحرص على ضمان وصول الدعم لمستحقيه عبر الإجراءات النظامية والاشتراطات المحددة.

ودعا برنامج ريف السعودية الجميع إلى ضرورة تحري الدقة في الحصول على المعلومات من مصادرها الصحيحة، وعدم التعامل مع أي حسابات مجهولة أو غير رسمية، مؤكدًا أن القنوات الرسمية للبرنامج هي المصدر الوحيد الموثوق للحصول على المعلومات وخدمات التسجيل.

أخبار المركز الوطني لكفاءة وترشيد المياه (مائي)	تصنيف الخبر	1447-06-10	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد



"مائي" يطلق حملة توعوية تستهدف منسوبي الجهات الحكومية لرفع الوعي بأهمية كشف التسربات المائية

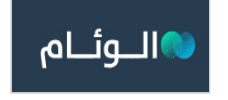
الرياض - واس

أطلق المركز الوطني لكفاءة وترشيد المياه "مائي" حملة توعوية موجهة لمنسوبي الجهات الحكومية، لترسيخ ثقافة الكشف الدوري على الخزانات وشبكات المياه المنزلية، وتشجيعهم على المبادرة بإصلاح أي تسربات فور اكتشافها.

وتهدف هذه الخطوة لرفع كفاءة استهلاك المياه والحد من الفقد المائي، من خلال تسليط الضوء على أثر التسربات على الاستهلاك وكيفية كشفها، وتثقيف المستفيدين بطرق معالجتها، ومساعدتهم في اتخاذ قرارات واعية تساهم في الحفاظ على المياه. وأشار المركز إلى أن الحملة تأتي ضمن جهود "مائي" المتواصلة لتعزيز دور المستهلك بصفته شريكاً فعالاً في رحلة الاستدامة المائية، وتحويل الوعي إلى سلوك مسؤول يحد من أثر تسربات المياه على المستهلك.

يذكر أن المركز يُعنى برفع كفاءة استخدام المياه عبر سلسلة الإمداد، وترشيد استهلاكها في القطاعات الحضرية والصناعية والزراعية، من خلال توحيد الجهود بين الجهات ذات العلاقة، دعماً لتحقيق الاستدامة المائية ضمن مستهدفات رؤية المملكة 2030.

أخبار المركز الوطني للأرصاد	تصنيف الخبر	1447-06-10	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد



متحدث الأرصاد: لا ظواهر جوية متطرفة في 2025.. والشتاء يبدأ غدًا الاثنين



أوضح المتحدث الرسمي للمركز الوطني للأرصاد حسين القحطاني أن عام 2025 يُعد من الأعوام المعتدلة مناخيًا، مؤكدًا أن المملكة لم تسجل خلاله أي حالات جوية متطرفة، ولم تسجل عناصر طقس خارجة عن المعدل. ويبيّن القحطاني أن البيانات المناخية المسجلة خلال العام الجاري تُظهر استقرارًا عامًا في عناصر الطقس، حيث جاءت معدلات الحرارة والأمطار والرياح ضمن المعدل الطبيعي، مقارنة بالسنوات الماضية التي شهدت درجات أعلى من التطرف.

وأشار المتحدث الرسمي إلى أن فصل الشتاء يبدأ أُرصاديًا غدًا الاثنين 1 ديسمبر 2025، متوقعًا انخفاضًا تدريجيًا في درجات الحرارة خلال الأيام المقبلة، واستمرار فرص هطول الأمطار على عدة مناطق من المملكة، إضافة إلى مناطق واسعة متوقع تأثرها بالجولة المطرية الأولى لهذا الموسم. وأضاف القحطاني أن المؤشرات الأولية تشير إلى أن شتاء 2025 سيكون باردًا بشكل عام دون موجات قوية أو استثنائية، مع انخفاض أوضاع في درجات الحرارة على المناطق الشمالية والشرقية والوسطى خلال الشهر المقبل وما يليه.

ولفت الانتباه إلى أن شهر ديسمبر يُعد من الأشهر المطرية في المملكة، خصوصًا على المناطق الشمالية وأجزاء من الشمالية الشرقية، مرجّحًا أن تأتي أمطاره لهذا العام حول المعدل أو أعلى بقليل. واختتم بأن الأجواء خلال الفترة المقبلة يُتوقع أن تكون معتدلة وجميلة. نهارًا، مع انخفاض ملحوظ في درجات الحرارة ليلاً، واستمرار فرص الهطول وظهور بعض الظواهر الجوية المصاحبة للحالات المتوقعة.

تاريخ الخبر	1447-06-10	تصنيف الخبر	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
تكرار الرصد	18	الكاتب	



مركز الحياة الفطرية يطلق موسم التخييم "عيش الطبيعة" في محمياته لعامي 2025-2026م



الرياض - واس

أعلن المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية عن انطلاق موسم التخييم في المحميات التابعة له لعامي 2025-2026م تحت شعار "عيش الطبيعة"، ابتداءً من اليوم، في إطار جهوده لتعزيز السياحة البيئية وتنمية الاستفادة من الموارد الطبيعية بما يسهم في تحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030.

ويهدف الموسم إلى تمكين الزوار من خوض تجربة تخييم فريدة في قلب الطبيعة، والاستمتاع بجمال البيئة والتنوع الفطري في محميات المملكة، مع الالتزام بالضوابط البيئية التي تضمن حماية الموارد الطبيعية واستدامتها.

وبين المركز أن نشاط التخييم يحظى بإقبال واسع من المواطنين والمقيمين خلال موسمي الشتاء والربيع، مشيراً إلى أن تنظيم الموسم يأتي في إطار توفير تجارب آمنة ومنظمة داخل المحميات، إلى جانب نشر الوعي البيئي وتعزيز الممارسات الصديقة للنظم البيئية.

ويشمل موسم التخييم عددًا من المحميات التابعة للمركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية، من أبرزها: محمية الوعول، ومحمية ريدة،

وأشار المركز إلى إمكانية الراغبين في خوض تجربة التخييم وحجز مواقعهم واستخراج التصاريح اللازمة عبر منصة "فطري"، كما يتيح المنصة للزوار الاطلاع على مواقع التخييم وضوابطها ومتطلبات السلامة، بما يساهم في تسهيل الإجراءات وتعزيز التزام الزوار بالتعليمات.

وأكد المركز أن موسم التخييم يأتي امتدادًا لجهوده في تنمية المجتمعات المحلية المحيطة بالمحميات من خلال الاستفادة من العوائد السياحية، وتمكين أفراد المجتمع من التفاعل الإيجابي مع الطبيعة والإسهام في حماية الحياة الفطرية، داعيًا الزوار إلى الالتزام بالأنظمة والتعليمات والاستمتاع بتجربة استثنائية.



المركز الوطني
لتنمية الحياة الفطرية
بمحافظة الدمام
الهيئة العامة للغذاء والدواء
الهيئة العامة للغذاء والدواء

المركز يطلق موسم التخييم "عيش الطبيعة" في المحميات الطبيعية التابعة له

أهداف الموسم:

- تعزيز السياحة
البيئية كمسار
مستدام للتنمية
- نشر ثقافة التخييم
المسؤول ورفع الوعي
بالسلوك البيئي
- تنظيم أنشطة التخييم
بما يتواءم مع
متطلبات الحفاظ البيئي

مزايا الموسم:

- خيارات تُعزّز السياحة
البيئية كمسار تنموي
يحفظ الموارد الطبيعية
- مسارات وتجارب
ترفيهية متوافقة مع
معايير الاستدامة
- بيئة تخييم مُنظمة تضمن
الحفاظ على النظم البيئية

ncw.gov.sa ٨٥٩٥٥٥٥
ncw_center

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-06-10	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد

الاقتصادية

لماذا تُغيّر أكبر دولة منتجة للقهوة في العالم سلالة حبوبها؟



قد يتغير مذاق القهوة القادمة من البرازيل قليلاً في السنوات القادمة.

الدولة الواقعة في أمريكا الجنوبية هي أكبر منتج في العالم لحبوب "أرابيكا"، وهي صنف ذو مذاق لطيف من القهوة. لكن مع تزايد صعوبة زراعة هذه الحبوب بفعل تغيّر المناخ، بدأ بعض المزارعين في زراعة شتلات "روبوستا" التي تنتج حبوباً أكثر مرارة لكنها تتحمل درجات حرارة أعلى ولديها مقاومة أكبر للآفات.

"روبوستا" فرصة للبرازيل

مناطق زراعة البن التقليدية في البرازيل، ومعظمها ينتج حبوب "أرابيكا"، شهدت موجات جفاف أشد وبوتيرة أكبر، إلى جانب ارتفاع درجات حرارتها. ولا تزال حبوب "أرابيكا" المكوّن الرئيسي لصادرات البن البرازيلية، لكن إنتاج "روبوستا" ينمو الآن بوتيرة أسرع: إذ زاد بأكثر من 81% خلال السنوات العشر الماضية، وفقاً لوزارة الزراعة الأميركية التي تتابع إنتاج البن حول العالم.

بالنسبة للبرازيل، تمثل "روبوستا" فرصة للبقاء في صدارة موردي البن في العالم مستقبلاً، حتّى مع اشتداد آثار التغيّر المناخي، بحسب فيرناندو ماكسيميليانو، مدير معلومات سوق القهوة في شركة الخدمات المالية "ستون إكس" (StoneX).

"لم يكن نمو إنتاج روبوستا مدفوعاً بالطلب بالضرورة. في الواقع، كانت مشكلات المناخ والخسائر في أرابيكا هي العوامل الرئيسية التي أسهمت في تحفيز زيادة إنتاج روبوستا".

أسعار بيع القهوة بالتجزئة في الولايات المتحدة ارتفعت 40 % على أساس سنوي في سبتمبر.

على مدى السنوات الثلاث الماضية، ارتفع إنتاج بن "أرابيكا" في البرازيل بمعدل يتراوح بين 2% و2.5% سنوياً، بينما زاد إنتاج "روبوستا" بنحو 4.8% سنوياً. وفي موسم الزراعة الحالي، سجلت "روبوستا" زيادة تقارب 22%، في حصاد قياسي، بحسب "ستون إكس". وهذا يعني أن إنتاج حبوب "روبوستا" يتفوق بفضل قدرتها على تحمّل ظروف مناخية أكثر قساوة ومردودها من الأرباح، وفقاً للمحللين.

في المناطق الأكثر دفئاً من البرازيل، حيث لا يمكن زراعة "أرابيكا"، يعمل منتجو القهوة على إيجاد السبل لزراعة "روبوستا" والتخفيف من آثار ارتفاع درجات الحرارة. ومن بين هذه التقنيات زراعة أشجار البن تحت ظل الأشجار الأصلية بالمنطقة وأنواع نباتية أخرى.

"بهذه الطريقة تثمر الأشجار وتظل رطبة لفترة أطول قليلاً فلا تتدهور بسهولة" بحسب جوناتاس ماتشادو، المدير التجاري لشركة "كافيه أبوي" (Café Apuí) التي تنتج حبوب "روبوستا" من خلال زراعة الغابات في منطقة الأمازون.

حبوب مختلفة

فيتنام أكبر منتج لحبوب "روبوستا" في العالم، لكن البرازيل تقترب منها، بل وقد تتجاوزها بفضل تمتعها بسلسلة توريد ذات هيكل جيد، بحسب محلي "رابوبنك" (Rabobank) للخدمات المالية.

تحتوي "روبوستا" على تركيز أعلى من الكافيين كما أن لها مذاقاً أقوى مقارنة مع "أرابيكا". لكن الأجيال الشابة لا تهتم كثيراً بنوع القهوة التي يشربونها أو درجة تحميصها، وتفضل غالباً خيارات تُعد حسب الطلب بإضافة مكونات مثل الحليب أو الكريمة أو النكهات، ما يخفي مذاق الحبوب.

وقال ماثيو باري، مدير الدراسات العالمية للأغذية والطهي والوجبات في شركة "يورومونيتور إنترناشونال" للأبحاث (Euromonitor International): "هم لا يهتمون كثيراً بالمنشأ أو درجات المذاق".

وإذا استمرت أسعار البن في الارتفاع، فقد يتجه المستهلكون أيضاً إلى "روبوستا" بفضل انخفاض تكلفتها.

في أوروبا، سيتسع الفارق على الأرجح بين أسعار "روبوستا" و"أرابيكا" خلال السنوات المقبلة. فهناك قانون جديد سيشتد توثيق السلع الزراعية المستوردة بما يثبت أنها لم تأت من مناطق تدهورت مؤخراً أو شهدت عمليات إزالة للغابات، وإن كان موعد تطبيقه لم يتحدد بعد. وهذه القواعد لا تشمل القهوة سريعة التحضير – المصنوعة في الغالب من حبوب "روبوستا". وقد يؤدي هذا الاستثناء إلى زيادة الطلب على المنتجات المشتقة من حبوب "روبوستا"، بحسب "رابوبنك".

الاتحاد الأوروبي هو أكبر مستهلك للقهوة سريعة التحضير، إذ يمثل قرابة 50% من الإيرادات العالمية، وفقاً لشركة "غراند فيو ريسيرش" (Grand View Research) لاستشارات الأعمال.

ورغم أن "روبوستا" أرخص عادة من "أرابيكا"، فإن أسعارها آخذة في الارتفاع لمستويات قياسية.

هذه الأسعار المرتفعة، إلى جانب ارتفاع إنتاجية السلالات المزروعة إلى قرابة ضعف إنتاجية "أرابيكا"، أقنعت عدداً متزايداً من منتجي القهوة في البرازيل بالاستثمار في زراعة حبوب "روبوستا"، وفق ألكساندرو تيسيرا، الباحث المتخصص في القهوة لدى "المؤسسة البرازيلية للبحوث الزراعية" (Brazilian Agricultural Research Corporation).

كما يعمل منتجو "روبوستا" على تحسين جودة الحبوب. وهو ما عزز جاذبية هذه السلالة للمستهلكين وأدى لارتفاع أسعارها، على حد قوله.

أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1447-06-10	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد

الاقتصادية

حروب "الأنقليس".. صراع دولي حول حماية أسماك المياه العذبة



"الاقتصادية" الرياض

يعتبر الأنقليس مصدرا للكوايبس، فهو كائن لزج يشبه الثعابين، يضع ملايين البيض قبل أن يموت حتى يتمكن صغاره من العودة إلى موطنهم في الأنهار والجداول. وُجدت هذه الأسماك منذ عصر الديناصورات، وبعض أنواعها أكثر غموضا من الحيوانات القديمة.

مع ذلك، هي أيضا أسماك بحرية قيمة، تتناقص أعدادها في جميع أنحاء العالم، ما أدى إلى ضغط جديد لتقييد التجارة للمساعدة في درء خطر الانقراض.

تُعتبر ثعابين البحر العذبة ذات أهمية بالغة لصناعة السوشي العالمية، لكن بعض أنواعها انخفضت أكثر من 90% منذ ثمانينيات القرن الماضي. ويشير علماء إلى الأسباب تشمل سدود الأنهار، وتوربينات الطاقة الكهرومائية، والتلوث، وتغير المناخ، والصيد غير المشروع، والجائر. ودعت بعض المنظمات البيئية المستهلكين إلى مقاطعة الأنقليس في مطاعم السوشي.

فرض قيود جديدة لحماية أنواع الأسماك المتلوية

دفع فقدان الأنقليس اتفاقية التجارة الدولية بأنواع الحيوانات والنباتات البرية المهددة بالانقراض، أو "سايتس"، إلى النظر في فرض قيود جديدة لحماية هذا النوع من الأسماك المتلوية. اجتمع أعضاء سايتس، وهي معاهدة دولية، في أوزبكستان الأسبوع الماضي لتحديد مدى الحاجة إلى قواعد جديدة للتجارة. وصوتت الدول الأعضاء ضد الحماية الجديدة الخميس الماضي.

قالت جماعات الحفاظ على البيئة إن هذه الحماية طال انتظارها، لكن لم يؤيدها الجميع، فقد عبرت بعض جماعات الصيد، وأعضاء صناعة المأكولات البحرية، والهيئات التنظيمية في الولايات المتحدة والصين واليابان - وهي دول تعد فيها ثعابين البحر ذات أهمية اقتصادية - عن معارضتها لتقييد التجارة.

جماعات تطالب بتعزيز الإجراءات الدولية

أخبرت كل من اليابان والصين "سايتس" بأنها لا تدعم إدراج الأنقليس ضمن قائمة الأنواع المحمية، وفي الولايات المتحدة قدمت لجنة مصايد الأسماك في الولايات الأطلسية، التي تنظم مصايد الأنقليس الأمريكي، شهادة معارضة للإدراج.

قال ميتشل فيجينباوم، أحد أكبر تجار ثعابين البحر في أمريكا الشمالية والمدافع عن هذه الصناعة، إن الضغط من أجل فرض مزيد من القيود هو عمل "هيئة دولية يهيمن عليها علماء متطوعون وبيروقراطيون غير منتخبين". لكن عديد من جماعات الحفاظ على البيئة ردت بأن الحماية ضرورية.

من جهتها، قالت سوزان ليرمان، نائبة رئيس السياسة الدولية في جمعية Wildlife Conservation Society: "هذا الإجراء حيوي لتعزيز مراقبة التجارة، ودعم إدارة مصائد الأسماك، وضمان بقاء هذا الأنواع على المدى الطويل".

لماذا تُعد ثعابين البحر قيمة؟

الأنقليس المقصود هنا ينتمي إلى جنس Anguilla، ويعيش معظم حياته في المياه العذبة لكنه يهاجر إلى المحيط للتكاثر. يختلف هذا الأنقليس عن ثعابين البحر Moray، والتي تعيش غالباً في المياه المالحة، وكذلك عن الأنقليس الكهربائي في أمريكا الجنوبية.

محاولات إدراج ضمن المهددة بالانقراض تفشل

تعد قيمة صغار الأنقليس عالية لأنها تُستخدم كبذور من شركات تربية الأحياء المائية الآسيوية التي تُربّيها حتى تنضج لاستخدامها كغذاء. يُعرف ثعبان الماء العذب باسم "أوناجي" في اليابان، وهو مكون رئيسي في عديد من أطباق السوشي. كما أن لثعابين الماء أهمية ثقافية في اليابان، حيث اعتاد الناس تناول هذه الأسماك منذ آلاف السنين. ازدادت قيمة صغار الأنقليس في الولايات المتحدة على مدار الـ 15 عاماً الماضية بسبب الانخفاض الحاد في أعدادها في أماكن أخرى من العالم.

ورغم انخفاض أعداد الأنقليس الأمريكي، إلا أن هذا الانخفاض لم يكن حاداً كالأنقليس الياباني والأوروبي. وقد باءت محاولات إدراج الأنقليس الأمريكي ضمن قانون الأنواع المهددة بالانقراض في الولايات المتحدة بالفشل.

ولاية مين هي الولاية الأمريكية الوحيدة التي تمتلك مصايد أسماك كبيرة لصغار الأنقليس، وهي تخضع لرقابة صارمة. تجاوزت قيمة صغار الأنقليس في مين 1200 دولار أمريكي للرطل في الموانئ 2024، وتجاوزت قيمتها ألفي دولار أمريكي للرطل في العام الذي سبقه.

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسسى والاعلام



MEWA_KSA



939

www.mewa.gov.sa