



الملف الصحفي

ليوم (الأربعاء)

05 ربيع الأول 1445 هـ

20 سبتمبر 2023 م

الى	من	الموضوع
5	1	أهم المستجدات المحلية
24	6	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
31	25	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
73	32	تقارير ومؤشرات عامة
75	74	أخبار الهيئة العامة للأمن الغذائي
78	76	أخبار شركة المياه الوطنية
80	79	أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
82	81	أخبار المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر
86	83	أخبار صندوق التنمية الزراعية
97	87	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)
99	98	الشكاوى و الردود

عنوان الخبر			خادم الحرمين الشريفين يرأس جلسة مجلس الوزراء	
تاريخ الخبر		1445-03-05	تصنيف الخبر	أهم المستجدات المحلية
الكاتب		العدد	تكرار الرصد	1



خادم الحرمين الشريفين يرأس جلسة مجلس الوزراء



نيوم - واس

رأس خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبد العزيز آل سعود - حفظه الله - الجلسة التي عقدها مجلس الوزراء، اليوم، في نيوم.

وفي بداية الجلسة، تحدث الملك المفدى - رعاه الله - عن احتفاء المملكة بيومها الوطني الثالث والتسعين الذي يوافق يوم السبت القادم، وما تمثله هذه المناسبة من الاعتزاز بتاريخ الوطن وأمجاد، والفخر بما تحقق له من عزة ومنعة ومنجزات يتباهى بها بين الأمم، ومن التطلع إلى مستقبل أكثر إشراقاً وازدهاراً، متوجهاً بالحمد والثناء للمولى عز وجل بما أنعم على هذه البلاد من أمن واستقرار ولحمة وطنية.

إثر ذلك، اطلع مجلس الوزراء على مضامين المحادثات التي جرت بين المملكة وعددٍ من الدول خلال

الأيام الماضية، ومنها الرسالتان اللتان تلقاهما خادم الحرمين الشريفين، وصاحب السمو الملكي ولي العهد رئيس مجلس الوزراء - حفظهما الله -، من فخامة رئيس الجمهورية الإسلامية الإيرانية، وتتصلان بالعلاقات الثنائية بين البلدين وسبل دعمها وتعزيزها في شتى المجالات.

وأوضح معالي وزير الإعلام الأستاذ سلمان بن يوسف الدوسري، في بيانه لوكالة الأنباء السعودية عقب الجلسة، أن المجلس تناول نتائج مشاركة المملكة في قمة مجموعة السبع والسبعين والصين التي عقدت في جمهورية كوبا، وما اشتملت عليه من التأكيد على ما توليه من أهمية العمل بنهج تكاملي مشترك للوصول إلى الازدهار والاستقرار، وعلى استمرار ريادتها في المجال الإنساني، وتحقيق أهداف التنمية المستدامة، والمبادرة بإيجاد حلول لمختلف التحديات العالمية.

وعدّ مجلس الوزراء، إعلان الأمم المتحدة استضافة المملكة لفعاليات الاحتفال باليوم العالمي للبيئة 2024م؛ تأكيداً لدورها الريادي محلياً وعالمياً في الحفاظ على البيئة والعمل على استدامتها، وترسيخاً لجهودها المتواصلة في دعم القضايا البيئية الدولية، وفقاً لمستهدفات (رؤية 2030).

وأشاد المجلس، بإعلان إنشاء مجلس وزراء الأمن السيبراني العرب تحت مظلة جامعة الدول العربية يكون له أمانة عامة ومكتب تنفيذي مقرهما مدينة الرياض، وذلك بناءً على مقترح قدمته المملكة العربية السعودية، في إطار حرصها على تعزيز العمل العربي المشترك، وتعظيم التكامل في هذا المجال؛ بما يسهم في ترسيخ التعاون لصون الأمن والاستقرار، وخدمة الأهداف والتطلعات نحو مستقبل واعد للدول العربية.

وبيّن معاليه، أن مجلس الوزراء تابع تطورات الأوضاع على الساحتين الإقليمية والدولية، وجهود المملكة في إغاثة المتضررين من الفيضانات التي شهدتها دولة ليبيا الشقيقة؛ بما في ذلك تقديم مساعدات غذائية وإيوائية تُعد امتداداً لدورها الإنساني بالوقوف مع المحتاجين والمنكوبين في شتى بقاع الأرض.

وفي الشأن المحلي، أكد المجلس أن التقديرات الإيجابية من المؤسسات المالية الدولية ووكالات التصنيف الائتماني للاقتصاد السعودي تعكس الدور البارز للإصلاحات الاقتصادية والهيكلية التي نُفذت في إطار (رؤية 2030)، وإسهامها في دعم نمو القطاع غير النفطي، واستدامة المالية العامة، والحفاظ على مستوى متوازن للدين العام.

ونوّه مجلس الوزراء، بما اشتمل عليه معرض (سي تي سكيب العالمي) الذي أقيم في الرياض، من إطلاق مشروعات بقيمة تجاوزت (110 مليارات ريال)، ستسهم - بمشيئة الله - في تنمية القطاع العقاري، وتعزيز المستهدفات التنموية في المملكة.

واطلع المجلس، على الموضوعات المدرجة على جدول أعماله، من بينها موضوعات اشترك مجلس الشورى في دراستها، كما اطلع على ما انتهى إليه كل من مجلس الشؤون الاقتصادية والتنمية، ومجلس الشؤون السياسية والأمنية، واللجنة العامة لمجلس الوزراء، وهيئة الخبراء بمجلس الوزراء في شأنها.

وقد انتهى المجلس إلى ما يلي:

أولاً:

الموافقة على مذكرة تفاهم بين حكومة المملكة العربية السعودية ممثلة في وزارة الطاقة وحكومة سلطنة عمان ممثلة في وزارة الطاقة والمعادن في مجال الطاقة.

ثانياً:

تفويض صاحب السمو الملكي وزير الطاقة . أو من ينيبه . بالتباحث مع الجانب الإسباني في شأن مشروع مذكرة تفاهم بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة مملكة إسبانيا للتعاون في مجال الطاقة.

ثالثاً:

تفويض صاحب السمو الملكي وزير الدفاع . أو من ينيبه . بالتباحث مع الجانب البريطاني في شأن مشروع اتفاقية بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة المملكة المتحدة لبريطانيا العظمى وإيرلندا الشمالية حول الحماية المتبادلة للمعلومات المصنفة.

رابعاً:

الموافقة على مذكرة تفاهم بين حكومة المملكة العربية السعودية وحكومة مملكة تايلاند بشأن إعفاء حاملي جوازات السفر الدبلوماسية والرسمية والخاصة من تأشيرة الدخول.

خامساً:

تفويض معالي وزير الاقتصاد والتخطيط . أو من ينيبه . بالتباحث مع الجانب البرتغالي في شأن مشروع مذكرة تفاهم بين وزارة الاقتصاد والتخطيط في المملكة العربية السعودية ووزارة الاقتصاد والبحار في جمهورية البرتغال للتعاون في المجال الاقتصادي.

سادساً:

تفويض معالي وزير النقل والخدمات اللوجستية رئيس مجلس إدارة الهيئة العامة للطيران المدني -

أو من ينيبه - بالتباحث مع الجانب المالديفي في شأن مشروع مذكرة تفاهم بين الهيئة العامة للطيران المدني في المملكة العربية السعودية وهيئة الطيران المدني في جمهورية المالديف في مجال المطارات المائية والطائرات المائية.

سابعاً:

تفويض معالي رئيس مجلس إدارة الهيئة العامة للمنافسة - أو من ينيبه - بالتباحث مع الجانب الكويتي في شأن مشروع مذكرة تعاون بين الهيئة العامة للمنافسة في المملكة العربية السعودية وجهاز حماية المنافسة في دولة الكويت في مجال حماية المنافسة.

ثامناً:

تفويض صاحب السمو الملكي رئيس مجلس إدارة الهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي - أو من ينيبه - بالتباحث في شأن مشروع مذكرة تفاهم بين الهيئة السعودية للبيانات والذكاء الاصطناعي في المملكة العربية السعودية وكل من: مركز الأبحاث الدولي حول الذكاء الاصطناعي (IRCAI)، ومعهد جوزيف ستيفان (JSI) في جمهورية سلوفينيا، في مجالات البحث والتطوير والابتكار في الذكاء الاصطناعي.

تاسعاً:

الموافقة على اتفاقية تعاون بين رئاسة أمن الدولة في المملكة العربية السعودية وجهاز أمن الدولة في جمهورية أذربيجان في مجال مكافحة جرائم الإرهاب وتمويله.

عاشراً:

الموافقة على مذكرة تفاهم بين المعهد الملكي للفنون التقليدية في المملكة العربية السعودية وجامعة كوريا الوطنية للتراث الثقافي في جمهورية كوريا للتعاون في مجال الفنون التقليدية.

حادي عشر:

الموافقة على نظام بيع وتأجير مشروعات عقارية على الخارطة.

ثاني عشر:

الموافقة على تعديل نظام براءات الاختراع والتصميمات التخطيطية للدارات المتكاملة والأصناف النباتية والنماذج الصناعية، الصادر بالمرسوم الملكي رقم (م / 27) وتاريخ 29 / 5 / 1425هـ، وذلك على النحو الوارد في القرار.

ثالث عشر:

الموافقة على ترقية عمر بن رابح بن عايد الحربي إلى وظيفة (مدير عام) بالمرتبة (الرابعة عشرة)
بوزارة الموارد البشرية والتنمية الاجتماعية.

كما اطلع مجلس الوزراء على عدد من الموضوعات العامة المدرجة على جدول أعماله، وقد اتخذ
المجلس ما يلزم حيال تلك الموضوعات.

العنوان الخبر			الغرامة تصل إلى 10 ملايين ريال..مشروع لتعديل بعض مخالفات تلوث التربة	
تاريخ الخبر		1445-03-05	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	
الكاتب		العدد	تكرار الرصد	1



الغرامة تصل إلى 10 ملايين ريال..

مشروع لتعديل بعض مخالفات تلوث التربة



إبراهيم العلوي (جدة) @i_waleed22

تعترم وزارة البيئة والمياه والزراعة، مراجعة نصوص المخالفات والعقوبات في اللائحة التنفيذية لمنع ومعالجة تلوث التربة، واقتراح التعديلات اللازمة عليها للحد من التحديات ذات الصلة بالمخالفات والغرامات التي تفرض على المنشآت التجارية.

تعديلات مقترحة

وتتضمن أبرز التعديلات المقترحة، تعديل نص مخالفة ممارسة نشاط أو فعل يؤدي بصورة مباشرة أو غير مباشرة إلى الإضرار بالتربة أو تلوينها أو التأثير سلباً على الانتفاع بها أو إتلاف خواصها الطبيعية، والتي تعد من المخالفات الجسيمة وغرامتها الأدنى 20 ألف ريال، وتصل إلى 10 ملايين ريال، ويلزم المخالف بتصحيح المخالفة وإصلاح الضرر ودفع التعويضات.

كما شملت مخالفة عدم اتخاذ التدابير والاحتياطات المناسبة لمنع تلوث التربة، وغرامتها من 20 ألف ريال ويصل حدها الأعلى 500 ألف ريال، يلزم المخالف بتصحيح المخالفة وإصلاح الضرر ودفع التعويضات، ويشمل نص التعديل على المخالفة عدم اتخاذ التدابير اللازمة للحد من انتشار تلوث

التربة ومعالجة مصدر التلوث عند حدوثه، وهي من المخالفات الجسيمة، وعقوبتها في الحد الأدنى 20 ألف ريال، والحد الأعلى 500 ألف ريال، يلزم المخالف بتصحيح المخالفة وإصلاح الضرر ودفع التعويضات.

وحددت عقوبة مخالفة تجاوز مقاييس حماية التربة من التلوث التي يصدرها المركز، بـ 10 آلاف ريال في حدها الأدنى وتصل إلى 10 ملايين ريال، يلزم المخالف بتصحيح المخالفة وإصلاح الضرر ودفع التعويضات.

ومن المخالفات التي يعتزم إجراء تعديل عليها، التخلف عن معالجة التربة الملوثة وإعادة تأهيل المواقع ذات التربة الملوثة بما يتوافق مع مقاييس حماية التربة من التلوث التي يصدرها المركز، وغرامتها 30 ألف ريال، وتصل إلى 10 ملايين ريال، يلزم المخالف بتصحيح المخالفة وإصلاح الضرر ودفع التعويضات.

كما شمل المشروع تعديل نص مخالفة «عدم تقديم سجلات محدثة تبين الإجراءات والتدابير التي تم اتخاذها بشأن تلوث التربة»، وعقوبتها في الحد الأدنى 50 ألف ريال، وفي الأعلى 100 ألف ريال، يلزم المخالف بتصحيح المخالفة.

وآخر المخالفات التي شهدت تعديل نصها «عدم إبلاغ المركز فور رصد تلوث للتربة ضمن أنشطتهم»، وغرامتها 10 آلاف ريال وتصل في حدها الأعلى إلى مليون ريال، يلزم المخالف بتصحيح المخالفة وإصلاح الضرر ودفع التعويضات.

الإحالة للنيابة أو الاستدعاء.. ما هي أقصى عقوبة لمخالفي "التفتيش البيئي"؟			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-03-05
2	تكرار الرصد	العدد	



الإحالة للنيابة أو الاستدعاء.. ما هي أقصى عقوبة لمخالفي "التفتيش البيئي"؟



جعفر الصفار-الدمام

طرحت وزارة البيئة والمياه والزراعة، تعديلات على جدول المخالفات والعقوبات للاتحة التنفيذية للتفتيش والتدقيق البيئي، عبر منصة "استطلاع"، بهدف الحد من التحديات ذات الصلة بالمخالفات والغرامات التي تفرض على المنشآت التجارية.

ويعاقب المخالفون بغرامات تصل إلى 100 ألف ريال مع الإحالة إلى النيابة أو استدعاء الجهة الأمنية المختصة.

وأوجبت الوزارة غرامة لا تقل عن 20 ألف ريال، ولا تتجاوز 100 ألف، في حال العبث بأجهزة الرصد لتعطيل وظيفتها وتغيير البيانات والقياسات.

الحد الأدنى والأقصى للغرامة

وحددت اللائحة غرامة لا تقل عن ألف ريال ولا تتجاوز 50 ألفاً، في حال إدراج معلومات غير صحيحة في التقارير والسجلات والبيانات المقدمة إلى المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي.

وتوقع الوزارة غرامة 50 ألف ريال في حال الاعتداء على المفتشين أثناء أداء عملهم، مع استدعاء الجهة الأمنية المختصة وحالة المخالف إلى النيابة العامة.

وتلزم اللائحة المخالفين، بدفع غرامة 30 ألف ريال في حال عدم تنفيذ خطط الإجراءات التصحيحية، أو عدم تنفيذ نتائج دراسة التدقيق البيئي.

وتطبق غرامة 20 ألف ريال في حال إعاقة المفتشين عن أداء أعمالهم أو منعهم من دخول موقع النشاط بدون مبرر مقبول، أو نقص بيانات قياسات أجهزة الرصد البيئي أو عدم الاحتفاظ بها في السجلات البيئية، أو عدم إعداد دراسة التدقيق البيئي، أو عدم إعداد خطط الإجراءات التصحيحية.

ويعاقب المخالفون بغرامة 10 آلاف ريال في حال عدم السماح للمفتشين بالاطلاع على السجلات والبيانات ذات العلاقة بالمواضيع البيئية للمنشآت قيد التفتيش، أو عدم السماح للمفتشين بأخذ صور لها علاقة بالتفتيش البيئي بدون مبرر مقبول، أو عدم السماح للمفتشين بإجراء القياسات و/أو سحب عينات من المواد والأصناف بموقع النشاط، أو استعمال شارة الالتزام البيئي بعد تعليقها أو إلغائها.

انطلاق مهرجان التمور السادس بالباحة وسط فعاليات متعددة وخدمات متكاملة			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-03-05
8	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



السعودية تايمز

انطلاق مهرجان التمور السادس بالباحة وسط فعاليات متعددة وخدمات متكاملة



الباحة - واس

انطلق اليوم المهرجان السادس للتمور بمحافظة العقيق، بحضور المحافظ سالم بن مسير بن طوالة، وذلك في حديقة طيبة الاسم بالمحافظة.

وأوضح مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الباحة المهندس فهد بن مفتاح الزهراني أن المهرجانات الزراعية تعد إحدى وسائل التسويق الزراعي التي عمدت إليها الوزارة ضمن برامج دعمها لتسويق منتجات المزارعين، و يتم من خلالها التعريف بأهم المنتجات المحلية وكسب قاعدة عملاء جديدة للمزارع من خلال استقبال الزوار من السياح والمصطافين في المهرجان.

وأشار إلى أن فرع الوزارة ينظم ورش عمل تثقيفية للمزارعين لإرشادهم للطرق السليمة في الري

والزراعة، وآلية استخدام تقنيات الزراعة الحديثة في التعامل مع المحاصيل مما يضمن كفاءة الإنتاج وجودة المنتج، لافتاً إلى أن مهرجان التمور السادس يعد أحد أهم المهرجانات الزراعية التي تقام بمنطقة الباحة، حيث يرتبط بمنتج ذا ميزة نسبية للمنطقة وقيمة غذائية و تاريخية تمتد إلى آلاف السنين ويعد أحد أهم الأطعمة الأساسية للإنسان منذ القدم.

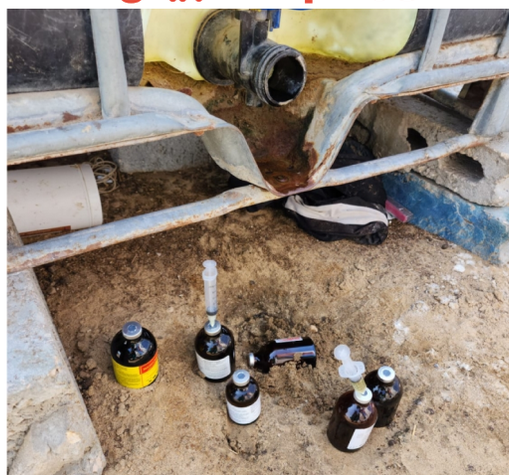
يذكر أن أسعار التمور في متناول الجميع، وسط حركة بيع وشراء مثالية مع ما يشهده السوق من تنوع بأصناف التمور التي تقدر بأكثر من 45 نوعاً، كما أن المهرجان يستقطب في كل عام متسوقين وتجار تمور، ويحظى باهتمام بارز من شرائح المجتمع المتعددة، ويُعد أحد أهم الوجوه الاقتصادية للشباب في تجارة التمور وملهماً لهم، وبوابة سائحة للباحثين عن التجارة، وسط جملة من البرامج الثقافية والتوعوية والاجتماعية والترفيهية، بمشاركة أكثر من 30 ركناً من مزارعين وأسر منتجة.



"الزراعة" لمربي الماشية في الشرقية.. تأكد من تاريخ الأدوية ورقم تسجيلها			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-03-05
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



"الزراعة" لمربي الماشية في الشرقية.. تأكد من تاريخ الأدوية ورقم تسجيلها



احمد المسري-الدمام

وجه مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية م. عامر المطيري، المراقبين البيطريين، بالتنبيه على مربين الماشية عند شراء واستخدام الأدوية البيطرية من الصيدليات، بالتأكد من تاريخ العبوة، ورقم تسجيلها لدى هيئة الغذاء والدواء، وأن يكون لديهم ثلاجات تبريد صغيرة لحفظ هذه الأدوية.

وأوضح المراقب البيطري، د. فاضل العبكري، أن عدم تخزين الأدوية بدرجات الحرارة المناسبة ووضعها بالثلاجة أو درجة حرارة الغرفة حسب المناسب لكل دواء، قد يغير الخواص الكيميائية للدواء، ويؤدي إلى نتائج عكسية للحيوانات المعالجة، وربما نفوق.

ويبين أن كثيراً من المربين بالمزارع وأحواش الأغنام يفتقدون لهذه المعلومات الهامة حول طرق تخزين العلاجات البيطرية بالطرق الصحيحة وإهمال الكثير منهم بوضع العلاجات تحت أشعة الشمس

بالمزارع وأدواش الحيوانات، مما قد تحصل نتائج عكسية وخسارة كبيرة للثروة الحيوانية.

وذكر أن الأدوية تندرج ضمن ثلاث مجموعات، الأولى هي الأدوية التي تخزن على درجة حرارة الغرفة العادية وتتراوح بين 15 و30 درجة مئوية، والثانية فتخزن في درجة حرارة الثلاجة التي تتراوح بين درجة حرارة 2 و8 درجات مئوية، في حين تحفظ أدوية المجموعة الثالثة بدرجة حرارة التجميد وهي -18 أو أقل.

وشدد على ضرورة الانتباه إلى اتباع شروط النظافة عند فتح الأدوية، فمثلاً عند إعطاء الحيوان الأدوية السائلة ينبغي توقي الحذر كي لا تتعرض الكمية المتبقية في العبوة للتلوث بواسطة الأيدي أو غيرها من الأشياء الأخرى الموجودة في محيط المكان أثناء أخذ الجرعة، ما يتطلب من المربي غلق العبوة جيداً بعد أخذ الجرعة مباشرة وتخزينها بدرجة حرارة مناسبة وفقاً للأرشادات المدونة على العبوة.

ولفت إلى ضبط عدد 3 مخالفات بالصيدليات البيطرية ومن ضمنها أدوية منتهية الصلاحية وأدوية مكشوفة تباع بالجرعة.



مدير عام فرع وزارة البيئة بالحدود الشمالية يستقبل رئيس وأعضاء جمعية أمان البيئية			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-03-05
2	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



مدير عام فرع وزارة البيئة بالحدود الشمالية يستقبل رئيس وأعضاء جمعية أمان البيئية

نجاح المقبل _ طريف بواسطة : نجاح المقبل _ طريف

استقبل مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة الحدود الشمالية المهندس /بندر صالح الهدية بمكتبه هذا اليوم رئيس مجلس ادارة جمعية أمان البيئية بمنطقة الحدود الشمالية الأستاذ ناصر بن ارشيد المجلاد ، وأعضاء مجلس الإدارة. وتناول اللقاء الاطلاع على أبرز تحديات البيئة وسبل المحافظة وتنمية مكوناتها الطبيعية بالمنطقة .وأكد المهندس بدر على أهمية دور جمعية أمان في تحقيق مستهدفات رؤية 2030 ومبادرة السعودية الخضراء .



بيئة العرضيات تواصل تشجير المدارس			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
3	تكرار الرصد	العدد	1445-03-05
			الكاتب



بيئة العرضيات تواصل تشجير المدارس



العرضيات - نوال مسلم :

يوصل مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بالتعاون مع مكتب التعليم بالمحافظة و المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي ومكافحة التصحر ، حملات التشجير التطوعية والتي بدأت بتشجير الأبنية المحيطة بالمدارس حيث شارك فيها أكثر مجموعة متطوعين من أبناء المحافظة .

من جهته اوضح مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة العرضيات

أحمد محمد الفقيه: أن هذه المشاركة تهدف إلى زيادة الوعي بأهمية تنمية الغطاء النباتي والمحافظة عليه وتحفيز المشاركة المجتمعية في أعمال التشجير، وحث شرائح المجتمع المختلفة للمشاركة في الفرص التطوعية التي تسهم في تحسين جودة الحياة وتطوير مشاريع التنمية البيئية والمحافظة عليها.

"بيئة العرضيات" جولات رقابية على سوق الخميس الشعبي .			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1445-03-05	تاريخ الخبر
2	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



"بيئة العرضيات" جولات رقابية على سوق الخميس الشعبي



منصور نظام الدين - مكة المكرمة

نقّدت الفرّق الرقابية بإدارة الأسواق والمسالخ بمحافظة العرضيات، جولات رقابية على أسواق النفع العام بمحافظة العرضيات للتأكد من تطبيقها للأنظمة.

وأوضح مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة العرضيات أحمد بن محمد الفقيه، أن الفرّق الميدانية المختصة التابعة للوزارة كُنّفت جولاتها الرقابية مع الجهات ذات العلاقة في سوق الخميس الشعبي حيث تم رصد عدد من البائعين من العمالة الأجنبية السائبة والمخالفة لنظام الوزارة في إطار إستمرار الحملات على القضاء تلك الظواهر السلبية وتم إعداد تقرير بالواقعة و اتخاذ الإجراءات النظامية بحق المخالفين.

ومصادرة أكثر من (500 كيلوجرام) من الخضار والفاكهة من مباسط العمالة الهاربة اثناء الجولة التفتيشية وتسليمها لجمعية البر بالمحافظة حسب الإجراءات النظامية المتبعة وفقاً لنموذج محضر تسليم منتجات حفظ النعمة.

من جهته ذكر المهندس جمعان بن علي الزهراني، مدير إدارة أسواق النفع العام والمسالخ بمنطقة مكة المكرمة، أن الفرع يعمل على تمكين وتطوير وتحسين الإجراءات والعمليات في الأسواق

والمسالخ بمحافظة المنطقة، ومن أهمها دعم المزارعين والمستثمرين و الجمعيات الزراعية والمتخصصة في التسويق الزراعي في قطاع الأسواق والمسالخ، وفق الضوابط وتشجيع الإستثمار في هذا المجال لتوطين الوظائف والمهن الزراعية، والعمل بالتنسيق المستمر و الجماعي بين الفرع والجهات الخدمية الحكومية في المنطقة مع الشركاء الإستراتيجيين في القطاع الحكومي و الخاص والقطاع الغير ربحي، وذلك لتقصير سلاسل الإمداد الغذائي من المزارعين والموردين للخضروات والفواكه و الصيادين السعوديين المرخصين لكي تصل إلى المستهلك من المواطنين والمقيمين بشكل أسرع.

ودعا المواطنين والمقيمين إلى ضرورة الإبلاغ الفوري في حال ملاحظة وجود مخالفات، والتواصل عبر الرقم الموحد "939" للتعامل معها وفق الأنظمة واللوائح المتبعة.



الأعلاف وتغذية المواشي بجدة			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-03-05
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



الأعلاف وتغذية المواشي بجدة



نظم فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة، في سوق المواشي بحي الخمرة، ورشة عمل متخصصة تحت عنوان «الاستخدام الأمثل للأعلاف المتكاملة في تغذية الماشية»، وذلك بالتعاون مع وكالة الزراعة ممثلة في إدارة الإرشاد الزراعي.

زوار " صفري " بيشة يشيدون بجهود المركز الإعلامي			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-03-05
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



زوار " صفري " بيشة يشيدون بجهود المركز الإعلامي



صحيفة عسير - حنيف آل ثعيل :

أشاد عدد من زوار مهرجان الصفري بمحافظة بيشة في نسخته الحادية عشرة ، بالجهود المبذولة من قبل المركز الإعلامي بالمهرجان ، وأكدوا أن المركز الإعلامي بذل جهودا كبيرة في إيصال المعلومة الصحيحة لكل زائر للمهرجان باذلين أقصى جهودهم في عمل جولات تعريفية ونشر الأخبار عن المهرجان وبشكل يومي وتفصيلي بجميع وسائل الإعلام . بدوره، أكد مدير المركز الإعلامي بالمهرجان المهندس علي ناصر آل عشييش أن هذا العام تم اختيار نخبة من الإعلاميين للعمل بالمركز لمهرجان صفري بيشة ، مما أدى إلى نجاح باهر للمركز الإعلامي لهذا العام 1445هـ.

صفري بيشة يختتم فعاليات في نسخته الحادية عشرة			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-03-05
4	تكرار الرصد	العدد	



صفري بيشة يختتم فعاليات في نسخته الحادية عشرة



صحيفة عسير - حنيف آل ثعيل :

اختتمت اليوم الثلاثاء 19/9/2023 م ، فعاليات مهرجان صفري بيشة في نسخته الحادية عشرة ، الذي نظمه وزارة البيئة والمياه والزراعة ممثلة بفرع الوزارة في عسير ومكتب الوزارة ببيشة .

ونجحت وزارة البيئة والمياه والزراعة ممثلة بفرع الوزارة عسير ومكتب الوزارة ببيشة في تسخير إمكانياتها ومواردها وعلاقاتها لدعم الحراك الاقتصادي والزخم التجاري والحضور الرسمي والشعبي المتصاعد للمهرجان هذا العام ، مما يؤكد هذا النجاح ما تسجله وزارة البيئة والمياه والزراعة هذا العام منذ تبنيتها لمهرجان صفري بيشة بنسخته الحادية عشرة ، الذي نفذته فيه أكثر من 7 ورش عمل شاركتها فيه جامعة بيشة والغرفة التجارية ببيشة ومركز وقاء وصندوق التنمية الاجتماعي إضافة الى مركز النخيل والتمور وهيئة الصحفيين السعوديين بمنطقة عسير وذلك بهدف التثقيف والتوعية و تحويل منتج التمور المحلي من منتج زراعي شعبي إلى منتج اقتصادي واستثماري وثقافي وسياحي كبير وكذلك التعريف بوتيرة التطور والتقدم في صناعة التمور المحلية، وتسليط

الضوء على الطرق الحديثة في عملية تعبئة التمور وتوفير منصة متميزة لترويج وتسويق التمور التي اطلقتها الغرفه التجارية بمحافظة بيشة والذي يعتبر داعم تسويقي مهم وصل عدد العمليات لاكثر من 5000 عملية خلال فترة المهرجان .

وأوضح مدير عام فرع الوزارة في عسير ان الوزارة بذلت خلال سنوات عمر المهرجان جهود كبيرة وقدمت دعماً وعطاءً وفيراً وخدمات ومبادرات نوعية بهدف إنجاح رسالة وأهداف المهرجان وتعزيز حضوره وتميزه بين الفعاليات الوطنية المشابهة على مستوى المملكة والمنطقة، مبيّناً أن الرعاية الكريمة والدعم والاهتمام الكبيرين اللذين أصبح يحظى بهما المهرجان من سمو أمير منطقة عسير الأمير تركي بن طلال بن عبدالعزيز وسعادة محافظ بيشة ، ساهم بشكل رئيس في تأصيل ونجاح رسالة المهرجان، ودعم المجالات الاقتصادية والتسويقية للتمور المحلية، وتعزيز مكانة محافظة بيشة الزراعية والسياحية والتراثية.

وبيّن مدير مكتب الوزارة ببيشة أن فكرة مهرجان التمور ومبادرته وخطوطه الأولية العريضة، خرجت من بين مبادرات وتفاعلات ، بهدف التأكيد على أهمية العناية والرعاية للنخلة في محافظة بيشة وكذلك منتج التمر صفري بيشة باعتبارها موروثاً زراعياً ومورداً اقتصادياً مهماً وكذلك دعم المزارعين والاستدامة الزراعية في المحافظة ويعد صفري بيشة ذو جودة عالية على مستوى العالم بالإضافة إلى تفعيل منتجات التمور والصناعات التحويلية من التمور بطريقة تسويقية جاذبة وأسعار تنافسية ذات جودة نوعية تخدم الإنتاج المحلي والوطني.

وأشار إلى ان هذا الاقبال الذي شهده المهرجان هو ما هو الا عمل طبيعي لخدمة وتنمية محافظة بيشة عبر جهود تكاملية تترجم خطوط التنسيق والتعاون المشرعة بين جميع الأطراف بهدف تحقيق أهداف المهرجان في الاستفادة من وجود نحو مليون نخلة في بيشة تنتج حوالي 60 ألف طن من التمور سنويًا تعادل نحو 8% من إنتاج المملكة وكذلك تقديم إضافة إلى برامج وفعاليات الأسر المنتجة والحرفيين ومنتجي التمور .

ومن جهة أخرى أكد رئيس المركز الإعلامي بمهرجان صفري بيشة الحادي عشر م / علي ناصر ال عشيّش المعاوي أن نجاح المهرجان في هذه النسخة يواكب ما تحقّقه محافظة بيشة من إنجازات واستحقاقات متميزة في الفترة الأخيرة وان نجاح هذا المهرجان يأتي ضمن نجاحات سابقة وبدعم كبير من وسائل الاعلام المختلفة التي نقلت الحدث بصورة كبيرة وكذلك تواجد مستمر للإعلاميين والأعلاميات في هذا المهرجان الذي استطعنا من خلاله تقديم العديد من الورش والمحاضرات التي كان الحضور فيها مميّزا وإبراز الدعم الذي تقدمه الوزارة للمزارع من خلال هذا المهرجان

أضرار تجفيف التمور باستخدام المسطاح			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	1445-03-05
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



يخفض القيمة التسويقية أضرار تجفيف التمور باستخدام المسطاح



المواطن - فريق التحرير

حذر الإرشاد الزراعي، التابع لوزارة البيئة، المزارعين من الطرق التقليدية في تجفيف التمور والمتمثلة في استخدام الدعون- المسطاح- وذلك من خلال وضع التمور على فرش بلاستيكية أو مصنوعة من جريد النخيل وتعريضها للشمس بشكل مباشر ومكشوف.

وأوضح أن هذه الطريقة تغير لونها أثناء تعرضها لفترة طويلة لأشعة الشمس خاصة الأصناف ذات اللون الأصفر- الفاتح- كالخلاص واللولو والبرجي، كما تعرضها للتلوث بالأوساخ والأتربة والحشرات المخزنية، وهذا ما يخفض من قيمتها التسويقية.

ويتم تجفيف التمور في المملكة بطرق حديثة، من بينها تهيئة ظروف مناخية داخل البيت المحمي أو داخل صوبة التجفيف من ناحية ارتفاع درجة الحرارة وثباتها طوال اليوم عند درجة 50- 55 درجة مئوية؛ ما يؤدي إلى سرعة تخلص الثمار من الرطوبة الزائدة عن الحد المعياري.

وهذه الطريقة تحافظ على اللون والنظافة وسرعة التجفيف الأمر الذي يترتب عليه ارتفاع المردود المادي لدى المزارعين وتشجيعهم على زراعة الأصناف الجيدة للنخيل والمرغوبة لدى المستهلك ويسهل تسويقها.

مياها الجوفية جزء من مسؤولية وطن			عنوان الخبر
المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1445-03-05	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



مياها الجوفية جزء من مسؤولية وطن

د. محمد حامد الغامدي

المياه الجوفية المحدودة وغير المتجددة، مصطلح يعني أن هذه المياه متوفرة في باطن الأرض. تجمعت منذ العصور المطيرة من آلاف السنن، الأمطار الحالية غير كافية لتغذيتها، هي مياه مطر عذبه مخزونة على أعماق تتراوح بن (50 إلى أكثر من 2000 متر)في طبقات مختلفة معروفة، ما يميز هذه المياه أنها تقع تحت ضغط عالي في مسام الصخور الرسوبية، وكهوفها، وتشققاتها. نستخرجها بحفر الآبار الارتوازية، إن هذه المياه تضاعف مسؤولياتنا تجاه الوطن والأجيال القادمة، هذا يعني إعداد أنفسنا وتهيئتها بحكمة ومسؤولية، لمواجهة زيادة الطلب على الماء، هناك زيادة مستمرة في عدد السكان، هناك متطلبات التوسعات الزراعية الأفقية والرأسية، هناك أيضا متطلبات التنمية الأخرى.

إن التعامل مع حقائق المياه بحكمة ودراية جزء من الحل، وقف التجاوزات وتجرير تجاهل خطوط التحذيرات الحمراء، جزء من الحل، وقد تضمنته كتيبي عن المياه، بلغت حتى الآن (11) كتابا وهناك المزيد بعون الله، كتيبي هذه أشبه بوثائق لمرافعاتي خال العقود الماضية لصالح أجيالنا القادمة، وقد وضعت هذا العنوان: (الماء وطن(لأحد كتيبي، كرسالة دائمة التذكير بأهمية هذه المياه في بلادنا حفظها الله وقادتها، رسالة هذا العنوان الكبسولة تهدف إلى تسهيل فهم معنى وأبعاد أن يكون الماء وطن، العنوان يختصر كل رأي، ويترك للجميع الإبحار في مسؤولياته الجسام، جعلته عنوانا يوجي ويقول بكل ما ذهبت إليه في مرافعاتي دفاعا عن هذه المياه المهمة، مرافعات تمثل مسيرة كفاح بدأت من ثمانينيات القرن الماضي، بهذه الكتب ستظل شروحات أهدافها قائمة.

الماء وطن.. عنوان يحمل في طياته أبعاده مسؤولية وطن في ظل ندرة الماء ومحدوديته وزيادة الطلب عليه، أن نتذكر أن (الماء وطن(لنعرف قيمة الماء بجانب قيمة الوطن. لم نرث هذه المياه

لكننا مستأمنين عليها لصالح الذين لم يولدوا بعد. إن ما يزيد ويعظم القلق المشروع على المياه الجوفية هو أن للأجيال القادمة مصالح عظمى في هذه المياه.

نعرف أن لكل بداية نهاية، ولكل مشوار هدف، ولكل تطوع غاية، ولكل عمل نتيجة، من أجل هذه الحقائق الفلسفية، وثقت أهدافي وتطلعاتي وأعمالي في كتب لتكون مستدامة النفع.

تذكر بأهمية هذه المياه الجوفية. لتظل في متناول يد كل مهتم وغيور، أيا كان موقع مسؤوليته. الغاية خدمة أجيالنا القادمة التي لم تولد بعد ومصالحها.

مبعث دفاعي عن هذه المياه الجوفية ليس منهج (التشاؤم)، يوظفه البعض جهلا وسوء إدراك وفهم وتقدير، التعامل مع الحقائق ومؤشراتنا ليس تشاؤما، لكنه حكمة ومسؤولية علمية. بجانب كونه أحد روافد احترام النعمة، يقول رسولنا محمد صلى الله عليه وسلم: « لا تسرف في الماء ولو كنت على نهر جار ». أيضا قول الله سبحانه وتعالى: [وَلَا تُلْقُوا بِأَيْدِيكُمْ إِلَى التَّهْلُكَةِ] البقرة . 195 هل يجوز لنا أن نستنزف مياها الجوفية بشكل جائر ونقول: (لتتوكل على الله(أو) عند الله خير كثير؟) هذا من الجهل إن فعلنا، وعندها سنصبح أعداء أنفسنا. [وَمَا ظَلَمْنَاهُمْ وَلَكِنْ كَانُوا أَنْفُسَهُمْ يَظْلِمُونَ] النحل 118 . علينا العمل ثم التوكل.

هل استوفى موضوع حديثي عن المياه حقه خال العقود الماضية؟ أطرح هذا السؤال على نفسي، فأقول: لا، ويجب أن يظل الحديث عن المياه مستداما كمنهج حياة وثقافة مستدامة بين أفراد المجتمع، أدعو لأهميته فرضه بالقانون، وجعله مبدأ كثقافة في جميع المناهج التعليمية.

البعض لم يستوعب خطورة ندرة المياه على أجيالنا القادمة في ظل الطلب المتزايد عليها سنة بعد أخرى، مرافعات وثقتها في كتبي، وبفخر، لتبقى استدامة تحفيزها شهادة لصالح هذه المياه، أيضا ليبقى تحذيرها ونذيرها، والتذكير بأهميتها، إنها مسئولية وطن.. ويستمر الحديث بعنوان آخر.

نحو تأمين مستقبل مائي أفضل للأجيال الحالية والقادمة			عنوان الخبر
المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)		تصنيف الخبر	1445-03-05
1	تكرار الرصد	العدد	فهد بن سعد أبو معطي
			الكاتب



نحو تأمين مستقبل مائي أفضل للأجيال الحالية والقادمة

د. فهد بن سعد أبو معطي

أكد زعماء أكبر الاقتصادات في العالم، خلال اجتماعات قمة مجموعة العشرين في نيودلهي بالهند، على الرؤية المتمثلة في ضرورة تعزيز التعاون العالمي وتبادل أفضل الممارسات في مجال المياه. وانطلاقاً من هذه الرؤية المشتركة، أقرّوا جميعاً بأهمية معالجة أحد التحديات الأكثر إلحاحاً في عصرنا والمتمثل في الحاجة إلى الحفاظ على أنظمتنا البيئية وحمايتها واستعادتها وتحقيق استخدامها المستدام، لا سيما عندما يتعلق الأمر بالمياه. وفي هذا الإطار، يعترف إعلان قادة مجموعة العشرين لعام 2023 بالدور المحوري للمياه في مساعيها الجماعية نحو تحقيق مستقبل أكثر استدامة ومرونة.

وهذا هو بالضبط ما تدعو إليه المملكة العربية السعودية منذ أن تولت رئاسة مجموعة العشرين في العام 2020، وحالياً مع الإعلان الذي صدر مؤخراً في الرياض من قبل صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، ولي العهد رئيس مجلس الوزراء -حفظه الله- عن تأسيس المنظمة العالمية للمياه. في العام 2020، اعتمدت المملكة العربية السعودية ملف المياه كأحد الموضوعات الجوهرية لرئاستها. لكن لماذا؟ لأن المياه ترتبط ارتباطاً وثيقاً بالحياة نفسها، وبالتالي فإن لها أهمية بالغة في جميع مبادرات التنمية المستدامة، وعليه تم عقد أول حوار حول المياه في المملكة في العام 2020 .

وبفضل القيادة الرشيدة للمملكة، أصبحت المياه الآن موضوعاً رئيسياً في أجندة مجموعة العشرين، ومع الإعلان عن تأسيس المنظمة العالمية للمياه، فإن معالجة قضايا المياه ستمثل أولوية في الأجندة الدولية.

وفي ضوء ما يواجهه العالم من تحديات متزايدة، ينبغي علينا إدراك أن التهديد المرتبط بندرة المياه ليس بعيداً عنا، بل هو حقيقة صارخة بالنسبة لملايين البشر، حيث تكافح المجتمعات بالفعل في وجه العواقب الوخيمة لعدم كفاية فرص الحصول على المياه النظيفة، بدءاً من تراجع الصحة وخدمات الصرف الصحي إلى تذبذب الاستقرار الاقتصادي. وإذا لم نتخذ إجراءات سريعة وحاسمة اليوم، فإن أزمات الغد ستكون بلا شك أزمات مائية.

ومن المشجع أن نرى التزام اقتصادات مجموعة العشرين بعالم أكثر استدامة. وهذا التوجه الطموح، إذا ما اقترن بتعزيز التعاون العالمي وتبادل أفضل الممارسات في مجال المياه، يؤكد عزمنا الجماعي على حماية وصون هذا المورد الثمين. وتمثل المبادرات التي تم إطلاقها في مؤتمر الأمم المتحدة للمياه 2023، وحوار مجموعة العشرين حول المياه، الذي أطلقتها المملكة، خطوات مهمة في الاتجاه الصحيح.

لكن مع ذلك، ينبغي علينا فعل المزيد. وهنا تقف المنظمة العالمية للمياه المعلن تأسيسها على أهبة الاستعداد للقيام بما يلزم. فمن خلال تعزيز التعاون بين الدول وتحفيز الاستجابة الجماعية لتحديات المياه، ستكون الفائدة شاملة للجميع.

إن رؤية المملكة تكمن في أن المنظمة ستعمل على سد الفوارق من خلال التعاون والتآزر، حيث تدرك المملكة أن قضايا موارد المياه تختلف باختلاف المناطق ومراحل التنمية. ونحن نعتمد نهجاً محدد السياق يعطي الأولوية للحلول المصممة خصيصاً لمواجهة التحديات المختلفة لكل دولة.

ومن خلال التعاون الدولي، سنسعى جاهدين عبر المنظمة إلى مساعدة البلدان النامية على تعزيز الإدارة الفعّالة للموارد المائية. ويتمثل هدفنا في ضمان تقدّم كل بلد نحو تحقيق استدامة الموارد العالمية للمياه، وعدم ترك أي أحد خلف الركب في هذه الرحلة الحيوية. إن إعلان قادة مجموعة العشرين لعام 2023 وضع العالم على مسارٍ واعد، مسار التعاون الدولي والمسؤولية المشتركة. ودعونا اليوم نغتني هذه اللحظة لنحقق تغييراً هادفاً، لأنه بحماية مياها، فإننا نحمي كوكبنا والأجيال القادمة. العالم لم يعد يتحمّل ترف الانتظار. المطلوب التحرك اليوم قبل فوات الأوان.

** **

- وكيل وزارة البيئة والمياه والزراعة للشؤون التنظيمية - المشرف العام على الجهاز التنفيذي لمنظم المياه

حملة إبعاد «البابون» وشركاء النجاح			عنوان الخبر
المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)		تصنيف الخبر	1445-03-05
1	تكرار الرصد	العدد	محمد شايع الشايح
			الكاتب



حملة إبعاد «البابون» وشركاء النجاح

محمد شايع الشايح

جاءت حملة إبعاد قرود البابون من المناطق السكنية، وتقليل إضرارها؛ نتيجة التحدي الصارخ في استئناسها، وتغير سلوكها، وزيادة أعدادها عن المعدل الطبيعي، فتحوّلت من وحشية تقيم في الجبال وبعيدة عن المناطق المأهولة بالسكان، إلى صديقة للإنسان يلاعبها، ويلطفها، ويمنحها بعض الطعام، ويلتقط صوراً توثق الحدث، دون إدراك لخلل ذلك السلوك، مما عجل في تزايد العدد، وفقد الإنسان السيطرة على ضبط سلوكها، فأصبحت عدواً للإنسان، مفسدة للمزارع، قاتلة للحيوانات، ناقلة للأمراض، هادمة لبعض مناطق التنمية من حدائق ومنتزهات. وجاءت الحملة ببعث مختلف وبأهداف واضحة، واستراتيجية عمل تم بناؤها عبر شراكات علمية، ومنهجيات عمل مقننة محلية ودولية، وتسير وفق برمجة زمنية لها نتيجة شجاعة في اتخاذ القرار من قبل المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية، ومباركة ودعم من ولاة الأمر؛ وعلى رأسهم الأمير محمد بن سلمان، لذلك العمل التنموي المرتبط بالبيئة، فتدرك المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية بقيادة الرئيس التنفيذي د.محمد علي قربان وفريق عمله، ودعم من وزير البيئة والمياه والزراعة م.عبدالرحمن الفضلي، قتم رسم خطة عمل واضحة وحصر للأعداد، ومقابلة للمجتمع المحلي، وعقد ندوات ومؤتمرات؛ وفق مستهدفات محددة، ومقننات قابلة للقياس والتقييم.

ولم يغفل دور المجتمعات المحلية في دعم النجاح والتسريع في تحقيق الأهداف المرسومة للحملة، لتصبح التشاركية المجتمعية من أهم عوامل نجاح حملة إبعاد قرود البابون القائمة، التي يعمل الرئيس التنفيذي وفريق عمله على الشفافية، والتوعية، وضرورة تطبيق الأنظمة من أجل تعزيز ثقة المواطنين بعمل المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية، ولإدراك المجتمع بالحراك القائم على أرض الواقع، وأن مرحلة التخطيط تمت بمشاركتهم، حيث تم الالتقاء بكافة الفئات وجمع البيانات بدقة،

لتوثيق العلاقة واستمرارها بين الهيئات المحلية في هذه الحملة ومختلف شرائح المجتمع حتى الوصول للتوازن البيئي.

وتبرز أهمية رفع مستوى الوعي بين مؤسسات الوطن ذات العلاقة، وبين المجتمعات المحلية؛ ليسهم في تعزيز كفاءة إدارة الحملة، وسلاسة تنفيذ الخطط، وتقليص الفجوة بين المجتمع المحلي، والحملة القائمة من خلال أهمية الإنسان في التعاون، ودوره الفاعل في ضبط سلوكه باتباع الأنظمة البيئية الخاصة بهذا الكائن من التوقف عن إطعامه، وإبعاد الأطعمة الزائدة عن أماكن وصول القروء لها، وضرورة عدم رمي مخلفات الخضار والفواكه من المزارع في متناول القروء؛ لأنها ستجلب القروء للمزارع.

وتسهم المؤسسات التعليمية من جامعات، وكليات، في البحث والتقصي وتوجيه مشاريع التخرج بما يمس حاجة ومشاكل المجتمع المحلي وعلى رأسها ظاهرة انتشار قروء البابون، وطرق التوعية المثلى. وتوجيه المدارس لتفعيل بعض الأيام للحديث عن أهمية الفرد بالتعاون لحل هذه المشكلة، وعلى مسؤولي المساجد التنبيه على الخطباء بضرورة المشاركة في خطب الجمعة، وبعض التوجيهات القصيرة دبر الصلوات بأهمية الإنسان في حفظ التوازن البيئي وتعاونه في تطبيق التعليمات للتسريع في القضاء على هذه الظاهرة.

وفي الختام، فإن نجاح الحملة الوطنية لإبعاد البابون التي تصدى لها المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية بكل شجاعة واقتدار مرهون بتعاون الجهات الحكومية، والقطاع الخاص، والمجتمعات المحلية بما يضمن سلامة مجتمعنا من هذه الظاهرة المؤرقة.

عنوان الخبر		نوق والشهران	
تاريخ الخبر		1445-03-05	
الكاتب		عبدالعزیز المعیرفی	
تصنيف الخبر		المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	
العدد		تكرار الرصد	
1			



نوق والشهران

عبدالعزیز المعیرفی

قصة نجاح جديدة يسجلها صندوق الاستثمارات العامة خلال شهرين فمُنذ إطلاق شركة سواني كان هذان الشهران رقماً قياسياً مابين إطلاق الشركة وظهور منتجاتها للسوق بهذا الشكل الاحترافي والمميز عبر تدشين أول فروع علامتها «نوق» في الرياض والمتخصصة في إنتاج وتسويق منتجات حليب الإبل الفاخرة والتي لا تقتصر على الحليب الطازج بل تشمل الحليب بنكهات مختلفة كالهيل والخامى والشوكولاتة إضافة إلى منتجات ومشتقات أخرى كاللبن والقشطة واللبنه والآيسكريم والقهوة بالحليب وغيرها. إن مستوى الاحترافية وجودة المنتجات التي أظهرتها لنا نوق توضح أن هناك جهوداً ضخمة بذلت خلف الكواليس منذ تأسيس الشركة وهذا يؤكد لنا بقوة نجاح صندوق الاستثمارات العامة في جعل شركاته تبدأ بخطوات سريعة ومدروسة ومبنية على أفضل الممارسات العالمية وأعلى المعايير المتبعة في المنتجات الغذائية ففي « نوق » كانت المزرعة والمصنع والتجهيزات وكافة الأعمال اللازمة لإنتاج واختبار كافة المنتجات يحتاج لخبرات ومهارات عالية وهذا ماتحقق ولله الحمد، ننظر بطموح عالٍ لمستقبل نوق يتم افتتاح العديد من الفروع وتوزيع هذه المنتجات في متاجر متنوعة في كافة مناطق المملكة ومن ثم تصديرها إلى خارج المملكة كقصة نجاح تعبر عن اعتزازنا وفخرنا بإرثنا وارتباط الإبل بموروثنا الثقافي العريق. إن الدور الريادي الذي يقوم به صندوق الاستثمارات العامة من خلال الاهتمام بما تمتلكه المملكة من مكتسبات وثروات متنوعة والذي يسعى لتنويع الاقتصاد ونمو الناتج المحلي الإجمالي، ودعم الصناعات والمنتجات الوطنية وخاصة المرتبطة ببيئتنا وتاريخنا وثقافتنا كحليب الإبل والقهوة والتمر يؤكد لنا أننا نسير برؤية واضحة المعالم لتحقيق مستهدفاتنا بل وإننا مازلنا في بداية المشوار للوصول بمنتجاتنا وثقافتنا نحو العالمية.

خطوة غير مسبوقه .. المملكة تقود العالم نحو مستقبل أفضل لاستدامة المياه			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-03-05	تاريخ الخبر
16	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



خطوة غير مسبوقه .. المملكة تقود العالم نحو مستقبل أفضل لاستدامة المياه

الرياض - واس

إعداد : علي عمّاش

بادرت المملكة العربية السعودية من واقع مكانتها الدولية اقتصادياً وسياسياً وتنموياً وإسهامها المستمر في القضايا ذات البعد الإنساني المتصل بالمقومات الحياتية لشعوب العالم بالإعلان عن تأسيس "منظمة عالمية للمياه" مقرها الرياض" غاية جوهرها تكاتف المجتمع الدولي نحو هدف مشترك يحقق مستقبلاً أمن مستدام لقطاع المياه، في وقتٍ تشير التوقعات إلى تضاعف الطلب العالمي على المياه بحلول عام 2050 م، نتيجة نمو سكاني سيصل وفق تقديرات الأمم المتحدة إلى 9.8 مليارات.

وتقود "مبادرة" السعودية في خطوة غير مسبوقه العالم نحو مستقبل أفضل يحقق للبشرية نظاماً عالمياً مستدام في قطاع المياه على كوكب الأرض، استدراكاً بالوضع الخطير لإمدادات المياه العذبة في العالم، فالجفاف، والفيضانات والتلوث تهدد الاستقرار الاقتصادي والجيوسياسي، والأمن الغذائي، وأمن الطاقة، والاستدامة البيئية وجهود التنمية المستدامة.

وإدراكاً من المملكة بأهمية الطابع الشمولي والإستراتيجي لمعالجة قضايا المياه بشكل متكامل

على مختلف الصعد الفنية والبحثية والتمويلية، جاءت المبادرة لينضوي تحت مظلتها عالمية الجهود لمواجهة تحدي الاحتياجات المتزايدة على المياه، والسعي باتجاه تحوّل دولي في سبل معالجة قضايا المياه وتخفيف آثارها، وتنسيق العمل المتصل بتعزيز استدامة الموارد على المستوى العالمي، وتوفير منبر للمجتمعات الأكثر تأثراً من أجل مناقشة التحديات المتعلقة بهذه القضية، مثل دول الجنوب العالمي.

ويعكس إعلان صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز ولي العهد رئيس مجلس الوزراء - حفظه الله - عن تأسيس المملكة لـ " منظمة عالمية للمياه " ريادتها في هذا المجال وجهودها المحلية المستندة على تجارب عالمية رائدة في التعامل مع تحديات المياه وتطوير سياسات وممارسات إدارة مواردها، وما نفذته خلال العقود الماضية من مشروعات في كامل سلسلة إمدادات المياه وابتكار الحلول التقنية لتحدياتها، يقابلها التزام " السعودية " بقضايا الاستدامة البيئية عالمياً وإسهامها في وضع قضايا المياه على رأس الأجندة الدولية ومن ذلك تقديم تمويلات تجاوزت 6 مليارات دولار لعدة دول في 4 قارات حول العالم لصالح مشاريع المياه والصرف الصحي.

كما عملت المملكة على رفع قضايا المياه إلى موقع الصدارة على أجندة العمل الدبلوماسي والتعاوني الدولي على مدار السنوات الماضية، وأسهمت ريادياً في بناء شبكات التواصل والتعاون والأبحاث الخاصة بالمياه، متطلعة إلى مواصلة البناء على ما تحقق من إنجازات.

ولمستقبل مائي آمن ومستدام للجميع تمثل مبادرة المملكة خطوة فريدة وفرصة جادة لحشد التعاون الدولي في ملف بالغ الأهمية والحساسية من أجل تأمين حياة أفضل للأجيال الحالية وضمان مستقبل أفضل للبشرية جمعاء ضمن مسارات تتقاطع كذلك بشكل واضح مع مستهدفات رؤية السعودية 2030 على المستوى الوطني، وركائزها الخاصة بالابتكار والتمكين وبناء الشراكات العالمية وضمان جودة الحياة والتنمية الاقتصادية المستدامة.

وإسهاماً في تحقيق أهداف التنمية ومستقبل مائي مستدام دولياً ستكون العضوية في المنظمة استثماراً إستراتيجياً لمختلف البلدان، فرصة للتأثير على سياسات المياه العالمية، والاستفادة من تمويل مشاريع المياه، ومشاركة أفضل الممارسات والتجارب، بحيث تكون تلك البلدان جزءاً من جهد عالمي موحد يضمن استدامة المياه للإنسانية جمعاء في حاضرنا ومستقبلنا.

ومن المكاسب التي ستضيفها " المنظمة العالمية للمياه " دعم الجانب العلمي من خلال الأبحاث المتخصصة والابتكار والتعاون بين الدول الأكثر تقدماً والدول الأكثر تأثراً، ما يسهم في تعزيز النهج

الاستباقي لإدارة المياه عبر إحداث تغيير في الوضع الراهن وإنشاء منصة تتيح لمختلف الدول الوصول إلى الموارد وتبادل المعرفة والتصدي بشكل جماعي لتحديات المياه الراهنة والمستقبلية.

خطوة غير مسبوقة

المملكة تقود العالم

نحو مستقبل أفضل
لاستدامة المياه



يعكس إعلان صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز ولي العهد رئيس مجلس الوزراء -حفظه الله- عن تأسيس للمملكة لـ " منظمة عالمية للمياه " ريادتها في هذا المجال وجهودها للحلية المستندة على تجارب عالية رائدة في التعامل مع تحديات المياه وتطوير سياسات وممارسات إدارة مواردها، وما نفذته خلال العقود الماضية من مشروعات في كامل سلسلة امدادات المياه وابتكار الحلول التقنية لتحدياتها، يقابلها التزام " السعودية " بقضايا الاستدامة البيئية عالمياً وإسهامها في وضع قضايا المياه على رأس الأجندة الدولية ومن ذلك تقديم تمويلات تجاوزت 6 مليارات دولار لعدة دول في أربع قارات حول العالم لصالح مشاريع المياه والصرف الصحي.

إدراكاً بأهمية الطابع الشمولي والإستراتيجي
لمعالجة قضايا المياه بشكل متكامل، وقد جاءت المبادرة لينضوي تحت مظلتها عالية الجهود لمواجهة تحدي الاحتياجات المتزايدة على المياه.

من المكاسب التي ستضيفها للنظمة العالمية للمياه
دعم الجانب العلمي من خلال الأبحاث المتخصصة والابتكار والتعاون بين الدول الأكثر تقدماً والدول الأكثر تأثراً.

بادرت للملكة العربية السعودية
بالإعلان عن تأسيس " منظمة عالمية للمياه " مقرها الرياض " غاية جوهرها تكاتف المجتمع الدولي نحو هدف مشترك يحقق مستقبلاً أمن مستدام لقطاع المياه.

لمستقبل مائي آمن ومستدام للجميع
تمثل مبادرة للملكة خطوة فريدة وفرصة جادة لحشد التعاون الدولي في ملف بالغ الأهمية والحساسية من أجل تأمين حياة أفضل للأجيال الحالية وضمان مستقبل أفضل للبشرية جمعاء.

وكالة الأنباء
SAUDI PRESS
AGENCY

SPAGOV
www.spa.gov.sa

SPANNEWS

معالجة التحديات البيئية.. المملكة .. ريادة عالمية في مكافحة التغيرات المناخية			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-03-05	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



معالجة التحديات البيئية.. المملكة .. ريادة عالمية في مكافحة التغيرات المناخية



البلاد . الرياض

دأبت المملكة العربية السعودية كما هو ديدنها دائماً على أخذ زمام المبادرة في العديد من المجالات التي تهم البشرية، وتؤثر في حياتهم، ومن تلك المجالات قضايا البيئة والتغيرات المناخية، حيث قدمت حكومة خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود وسمو ولي عهده الأمين - حفظهما الله - مبادرات متنوعة في سبيل مكافحة ظاهرة تغيّر المناخ ومعالجة التحديات البيئية.

وتشاطر المملكة دول العالم فيما تواجهه من تحديات بيئية متنامية نتيجة للتزايد السكاني وتسارع الوتيرة الصناعية والاقتصادية والعمرانية والزراعية، فسعت جاهدة للحد من مسببات التغير المناخي، والوفاء بالتزامها بالمعايير والاتفاقيات الدولية في إطار البرامج الدولية المنبثقة عن المنظمات المتخصصة، ومنها اتفاقية باريس للتغير المناخي، الرامية لتجنب التدخلات الخطيرة الناشئة عن أنشطة بشرية في النظام المناخي.

واستشعاراً بأهمية التكتاف والتآزر الإقليمي والدولي لتعزيز العمل المناخي العالمي وخفض الانبعاثات الكربونية، بما يسهم في تحسين جودة الحياة ويهيئ مستقبلاً أفضل للأجيال القادمة؛ أطلقت "مبادرة السعودية الخضراء"، و"مبادرة الشرق الأوسط الأخضر" لرسم توجه المملكة والمنطقة في حماية الأرض والطبيعة ووضعتهما في خارطة طريق ذات معالم واضحة وطموحة، حيث تسهمان بشكل قوي في تحقيق المستهدفات العالمية.

وتسعى المملكة إلى تحقيق أهداف طموحة في مجال العمل المناخي، بحلول عام 2030م؛ تتمثل في تحويل 30 % من مساحاتها البرية والبحرية إلى محميات طبيعية، وزراعة أكثر من 600 مليون شجرة.

وتعكف المملكة على تطبيق نموذج الاقتصاد الدائري للكربون، بهدف تنفيذ تعهداتها لتقليل الانبعاثات بمقدار 278 مليون طن سنوياً بحلول عام 2030م. وتماشياً مع طموحاتها لرفع حصة مصادر الطاقة المتجددة في مزيج الكهرباء إلى 50 % بحلول عام 2030م، أعلنت المملكة عن 13 مشروعاً جديداً قيد التطوير في مجال الطاقة المتجددة بقدرة إجمالية تبلغ 11.4 جيجاوات. وتقدر قيمة الاستثمارات في هذه المشاريع بنحو 34 مليار ريال سعودي (9 مليارات دولار). ومن المتوقع أن تسهم هذه المشاريع عند بدء عملياتها التشغيلية في إزالة 20 مليون طن تقريباً من مكافئ ثاني أكسيد الكربون سنوياً.

ودعماً لتحقيق هدف خفض الانبعاثات الذي حدده مبادرة السعودية الخضراء والإسهام في تعزيز الطموحات الوطنية بأن تصبح المملكة أكبر منتج ومصدر للهيدروجين النظيف منخفض التكلفة في العالم، يجري العمل حالياً على إنشاء أكبر مصنع للهيدروجين الأخضر في العالم، مع التوقعات بأن يبدأ عملياته الإنتاجية بقدرة تصل إلى 600 طن يومياً في عام 2026م. كما حصلت كل من شركة "أرامكو السعودية"، و"سابك"، و"معادن"، على أول شهادات مستقلة في العالم كمنتجين معتمدين للهيدروجين الأزرق والأمونيا؛ مما يعزز البنية التحتية لتصدير الوقود النظيف في المملكة العربية السعودية.

وسعيّاً من المملكة إلى تعزيز جهودها في دفع عجلة العمل المناخي محلياً وإقليمياً، سبق أن أطلقت، ثلاثة مشاريع جديدة، يتضمن المشروع الأول اعترام المملكة إطلاق مركز معارف الاقتصاد الدائري للكربون بداية عام 2023؛ ليشكل منصة هامة تدعم جهود التعاون الإقليمي في مجال تطوير تقنيات الاقتصاد الدائري للكربون من خلال تبادل المعلومات وأفضل الممارسات والنتائج بما يمكن دول المنطقة من تنفيذ إسهاماتهم المحددة وطنياً، ويساعد في تحقيق الأهداف الطموحة التي حددها مبادرة الشرق الأوسط الأخضر.

ويتضمن المشروع الثاني تأسيس مركز إقليمي لتسريع وتيرة خفض الانبعاثات، بالتعاون مع لجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا "الإسكوا"؛ بهدف تعزيز فرص التعاون الإقليمي دعماً لجهود خفض الانبعاثات وتسريع اعتماد نموذج الاقتصاد الدائري للكربون، حيث يعد المركز منصة قوية تتيح لدول المنطقة إيصال أصواتها والمشاركة بشكل فاعل في الحوارات المناخية العالمية، ووضع خارطة طريق واضحة لخفض الانبعاثات. فيما يتضمن المشروع الثالث استضافة المملكة العربية السعودية بالاتفاق مع اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (UNFCCC)، أسبوع المناخ في الشرق الأوسط وشمال أفريقيا 2023؛ وذلك في فترة تسبق عقد النسخة الـ 28 لمؤتمر المناخ "cop28"؛ بمشاركة أصحاب المصلحة الإقليميين والعالميين بهدف استكشاف التحديات والفرص، واستعراض الحلول المبتكرة، وتعزيز العمل المناخي.

كما أطلقت المملكة مشروعين تجريبيين لاحتجاز الكربون واستخدامه بقيادة جامعة الملك عبدالله للعلوم والتقنية، ومدينة نيوم، والشركة السعودية للكهرباء، وشركة أسمنت الصفوة، وشركة عبدالله هاشم للمعدات والغازات الصناعية المحدودة، كما أعلنت الشركة السعودية للتعددين (معادن) وشركة جلف كرايو عن تعزيز اعتماد إطار عمل الاقتصاد الدائري للكربون وتقليل الانبعاثات.

سمو وزير الخارجية يلتقي الأمين التنفيذي لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-03-05	تاريخ الخبر
7	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



سمو وزير الخارجية يلتقي الأمين التنفيذي لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر



نيويورك - واس

التقى صاحب السمو الأمير فيصل بن فرحان بن عبدالله وزير الخارجية، في مقر وفد المملكة الدائم لدى الأمم المتحدة في نيويورك، اليوم، الأمين التنفيذي لاتفاقية الأمم المتحدة لمكافحة التصحر السيد إبراهيم ثياو، وذلك على هامش أعمال الجمعية العامة للأمم المتحدة بدورتها الـ 78 .

وجرى خلال اللقاء، استعراض علاقات التعاون بين المملكة والأمم المتحدة فيما يخص مكافحة التصحر، كما استعرض الجانبان مبادرات وجهود المملكة في الحفاظ على البيئة ومنها مبادرتي السعودية الخضراء والشرق الأوسط الأخضر، التي تتماشى مع أهداف التنمية المستدامة العالمية.

حضر اللقاء، صاحبة السمو الملكي الأميرة ريما بنت بندر بن سلطان سفيرة خادم الحرمين الشريفين لدى الولايات المتحدة الأمريكية، ووكيل وزارة الخارجية للشؤون الدولية المتعددة الدكتور

عبدالرحمن الرسي، ومندوب المملكة الدائم لدى الأمم المتحدة في نيويورك الدكتور عبدالعزيز الواصل.



السعودية تشارك في المؤتمر العالمي لريادة الأعمال بأستراليا			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-03-05	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



السعودية تشارك في المؤتمر العالمي لريادة الأعمال بأستراليا



الرياض : الوطن

تشارك المملكة في المؤتمر العالمي لريادة الأعمال "GEC"، تحت مظلة الأمانة العامة لمجلس التعاون لدول الخليج العربية؛ في ملبورن بأستراليا خلال الفترة من 19 - 22 سبتمبر الجاري.

وترأس الهيئة العامة للمنشآت الصغيرة والمتوسطة "منشآت"، ممثلةً بنائب المحافظ لريادة الأعمال سعود بن خالد السبهان، وفد المملكة المشارك من عدة جهات حكومية ورواد الأعمال السعوديين، بهدف تعزيز مكانة المملكة كوجهة عالمية في دعم المنشآت الصغيرة والمتوسطة، إلى جانب إبراز الجهود التي تقدمها الهيئة لرواد ورائدات الأعمال، لدعم نمو المنشآت الصغيرة والمتوسطة وإتاحة الفرصة للمنشآت الواعدة بالتواصل مع الخبراء والمختصين الدوليين للاستفادة من خبراتهم، عبر مجموعة من البرامج والمبادرات ومسرعات الأعمال المحلية والعالمية التي تنظمها الهيئة.

ويضم الوفد عددًا من الجهات الحكومية، هي: وزارة الاستثمار، وزارة الاتصالات وتقنية المعلومات، وزارة البيئة والمياه والزراعة، إضافة إلى وزارة الصناعة والثروة المعدنية، للتباحث مع المؤسسات

الدولية عن أبرز الفرص والممكنات للمنشآت الصغيرة والمتوسطة، وسبل تعزيز التعاون المشترك لتطوير مجال ريادة الأعمال في المملكة.

وستتضمن المشاركة مجموعة من الزيارات للوفد تشمل مركز ريادة الأعمال في جامعة ملبورن، وحاضنة ومسرعة الأعمال Hatch Quarter؛ المعنية بتقديم الدعم والاستشارات للمنشآت الصغيرة والمتوسطة لدعمهم في التوسع والمشاركة في الأسواق العالمية لجذب الاستثمارات؛ وذلك في إطار تعزيز فرص التعاون مع الشركات الناشئة وتوطيد العلاقات مع المؤسسات والجهات ذات العلاقة بريادة الأعمال.

كما يشارك في المعرض عدد من رواد الأعمال السعوديين، لتسليط الضوء على مشاريعهم في مختلف القطاعات، ومنها شركة "رأس مال" التي تعد الأولى من نوعها في الشرق الأوسط في تقديم الدعم للشركات الناشئة عبر حزمة من الأدوات في إدارة حقوق الملكية ومتابعة جداول حصص الملاك، وقياس أثر الجولات الاستثمارية عليها، إلى جانب شركة "ويكاب" البارزة في مجال التقنيات والبناء؛ التي تسعى لتعزيز فرصها الاستثمارية من خلال التوسع إقليمياً ودولياً.

طرح 34 مشروعاً عبر منصة "استطلاع" لأخذ المرئيات بشأنها			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-03-05	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب

الرياض

طرح 34 مشروعاً عبر منصة "استطلاع" لأخذ المرئيات بشأنها



متابعة - "الرياض"

طرحت منصة "استطلاع" التابعة للمركز الوطني للتنافسية، 34 مشروعاً ذا صلة بالشأن الاقتصادي والتنموي، بالتعاون مع 12 جهة حكومية؛ لتمكين العموم والجهات الحكومية والقطاع الخاص من إبداء المرئيات والمقترحات حولها قبل إقرارها.

وأبرز المشروعات المطروحة في المنصة: مشروع "تعديل اللائحة التنفيذية لنظام الجمعيات والمؤسسات الأهلية"، ويهدف منه المركز الوطني لتنمية القطاع غير الربحي إلى تعديل (13) مادة بهدف تمكين الجمعيات والمؤسسات الأهلية من خلال تسهيل وتبسيط إجراءات تأسيسها، ومراعاة الجمعيات والمؤسسات الأهلية الصغيرة، وينتهي الاستطلاع على المشروع بتاريخ 27 سبتمبر 2023م.

وانطلاقاً من مواكبة المتغيرات المتسارعة في القطاع السياحي والارتقاء بمستوى الخدمات المقدمة وفقاً للائحة خدمات السفر والسياحة، طرحت وزارة السياحة مشروع "تعديل لائحة خدمات السفر والسياحة"؛ وذلك بهدف تطوير عددٍ من مواد اللائحة لتوسيع نطاق الخدمات السياحية المقدمة وبما يسهم في المزيد من تنظيم العلاقة بين السائح ومقدم خدمات السفر والسياحة حفظاً لحقوقهم، وتقديم تجربة سياحية نوعية ومميزة للسياح في المملكة، وينتهي الاستطلاع على المشروع بتاريخ 29 سبتمبر 2023م.

وفي إطار سعيها للارتقاء بالقطاع اللوجستي في المملكة وذلك من خلال تعزيز الخدمات التي تتسم بالسرعة والكفاءة والفعالية، طرحت وزارة النقل والخدمات اللوجستية مشروع "نظام الخدمات والأنشطة اللوجستية"؛ الذي تهدف منه إلى ضمان انسجام كافة السياسات المتعلقة بالقطاع، وتعزيز سلامة وكفاءة البنى التحتية للخدمات اللوجستية وخدمات وساطة الشحن والمراكز اللوجستية والمرافق اللوجستية، وتعزيز حماية حقوق المستهلك في القطاع اللوجستي، وتحفيز الابتكار والمنافسة، وينتهي الاستطلاع على المشروع في 30 سبتمبر 2023م.

بدورها طرحت وزارة البيئة والمياه والزراعة مشروع "التعديل على جدول (1) - (2) المخالفات والعقوبات للائحة التنفيذية للاحتطاب"، ويهدف المشروع إلى الحد من التحديات ذات الصلة بالمخالفات والغرامات التي تفرض على المنشآت التجارية، وتتيح المنصة الاستطلاع على المشروع إلى 03 أكتوبر 2023م.

فيما طرحت وزارة التجارة مشروع "لائحة المنظمة لعمل اللجان الوطنية في اتحاد الغرف واللجان القطاعية في الغرف التجارية"، بهدف تحقيق عدد من المصالح والأهداف المشتركة للقطاعات التجارية في الغرف مثل رعاية ومتابعة المصالح المشتركة لقطاع الأعمال، وتعزيز استدامة المنشآت التجارية على المستويين الوطني والقطاعي، والعمل على حصر تحديات القطاع الخاص وتصميم نماذج حلول مناسبة لمعالجتها، وتشجيع أصحاب الأعمال على تأسيس الشركات والكيانات الجديدة للاستفادة من الفرص والميز النسبية للمناطق والمحافظات، بالإضافة إلى دعم التحالفات التجارية وتشجيع الإستحواذات والإندماجات، وينتهي الاستطلاع على المشروع بتاريخ 03 أكتوبر 2023م.

من جانبها طرحت هيئة الاتصالات والفضاء والتقنية مشروع "نظام الملاذ الآمن للمحتوى الرقمي العالمي"؛ وذلك بهدف تعزيز الاستفادة من شركات المحتوى الرقمي باستضافة وعبر المحتوى الرقمي العالمي بما يضمن عدم ممانعة أو حذف أو تعديل المحتوى الرقمي العالمي المستضاف في المملكة، وفقاً لأفضل الممارسات العالمية وبالشكل الذي لا يعرض الشركات العالمية للمسؤولية

القانونية في المملكة بسبب نوع المحتوى، وينتهي الاستطلاع على المشروع بتاريخ 13 أكتوبر 2023م.

ويأتي طرح مشروعات الأنظمة واللوائح وما في حكمها من خلال منصة "استطلاع"، تأكيداً على تعزيز الشفافية في البيئة التشريعية ونشر ثقافة الاستطلاع لدى العموم، والجهات الحكومية، والقطاع الخاص، وإشراكهم في صياغة المشروعات المتعلقة ببيئة الأعمال؛ وذلك تحقيقاً لمستهدفات رؤية السعودية 2030، أن تكون المملكة في مصاف الدول العشر الأكثر تنافسية عالمياً.

مجلس الصحة الخليجي يفعل اليوم الخليجي لصحة البيئة			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-03-05	تاريخ الخبر
7	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



مجلس الصحة الخليجي يفعل اليوم الخليجي لصحة البيئة

مجلس الصحة
لدول مجلس التعاون
Gulf Health Council



عام - واس

فعل مجلس الصحة الخليجي، اليوم الخليجي لصحة البيئة، التي تمثل فرصة لتوعية الجمهور بأهمية الحفاظ على البيئة وتحفيزهم على اتخاذ خطوات فعالة للحد من التلوث والاستدامة، وذلك في إطار جهود المجلس للحفاظ على صحة البيئة والحد من التأثيرات السلبية عليها.

وأشار مجلس الصحة الخليجي إلى أن متوسط ما ينتجه الفرد من النفايات الصلبة يصل إلى 250 كيلوجراماً سنوياً، وأن 80% من هذه النفايات تتمثل في مخلفات البلاستيك، وتعد هذه الأرقام مؤشراً واضحاً على الضرر البيئي الناجم عن الاستهلاك غير المستدام للمواد البلاستيكية وتراكم النفايات في البيئة، ولمواجهة هذا التحدي البيئي.

ودعا المجلس الأفراد إلى تقليل استهلاك البلاستيك والنفايات بشكل عام من خلال اتباع عدة إجراءات بسيطة، من بين هذه الإجراءات، يُفضل استخدام الفواتير الإلكترونية بدلاً من الفواتير الورقية واستخدام المناشف بدلاً من المناديل الورقية عند التنظيف، أيضاً يمكن استخدام بقايا الأطعمة كسماد للتربة بدلاً من رميها في سلة النفايات، واستخدام الأكياس القماشية عند التسوق بدلاً من الأكياس البلاستيكية التي تسبب التلوث البيئي، حيث تعكس هذه الإجراءات البسيطة التزاماً فعالاً يمكن للأفراد تطبيقه في حياتهم اليومية للمساهمة في الحفاظ على صحة البيئة.

وتقليل العبء البيئي. ويشير مجلس الصحة الخليجي إلى أن تبني هذه العادات الصديقة للبيئة يمكن أن تسهم بشكل كبير في الحفاظ على جمال ونقاء بيئتنا.

ويأتي هذا النشاط ضمن جهود مجلس الصحة الخليجي لتعزيز الوعي بقضايا صحة البيئة والمحافظة على البيئة الخليجية الفريدة.

باحث في جامعة الطائف يؤسس حلول تقنية مبتكرة في مواجهة تحديات المياه			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-03-05	تاريخ الخبر
2	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



باحث في جامعة الطائف يؤسس حلول تقنية مبتكرة في مواجهة تحديات المياه



الطائف - واس

أسس الباحث الأكاديمي المهتم في شؤون المياه بجامعة الطائف الدكتور طارق الطلحي، حلولاً تقنية علمية في مواجهة تحديات المياه.

وأكد الدكتور طارق الطلحي في حديثه لوكالة الأنباء السعودية "واس" أنه إحصائياً عمل وأنجز العديد من المشاريع البحثية التطبيقية المبتكرة؛ مما نتج عنها نشر العديد من الأبحاث العلمية القوية في مجلات عالمية ذات معامل نشر مرتفع جداً، في إيجاد حلول مبتكرة لمواجهة تحديات المياه والاستدامة البيئية الخضراء، للانطلاق إلى مراحل التصنيع والإنتاج.

وأوضح الطلحي، أنه وصل إلى مراحل متقدمة في إنتاج مواد متقدمة وذكية على مقياس صغير جداً يصل إلى حجم النانو متحكماً في أبعادها الهندسية وأشكالها التركيبية والكيميائية بدقة متناهية بلوريا وكيميائياً، لتملك هذه التركيبة خصائص ضوئية وكهربية وإلكترونية بطاقة تفاعلية مدروسة

رياضيا وفيزيائيا، حيث تملك هذه المواد ميكانيكية متكاملة وذكية لمعالجة جميع ملوثات المياه دون استثناءات عضوية كانت أو غير عضوية وميكروبية بأقل طاقة معالجة.

وأضاف الدكتور الطلحي أن الجامعة وصلت إلى أفكار علمية تتمثل في تقليل التكلفة الإنتاجية، ومفهوم صناعي جديد إلى التكامل التصنيعي الذكي والاقتصادي، حيث أن المادة المركزة في معالجة ملوثات المياه تمتلك جميع القدرات التركيبية والوظيفية و المنطوية على تقنية المعالجة للملوثات؛ سواء امتصاص ضوئي أو كيميائي، وذلك بالتخلص من الملوثات العضوية وغير العضوية و الميكروبية المتواجدة في المياه الملوثة بنسبة كبيرة، بل تصل إلى تغيير طبيعة المخلفات الصناعية الخطرة والملوثة من خلال المعالجة إلى مواد ذات قيمة اقتصادية، وتقليل عمليات الدفن والمرادم؛ مما يضع الحلول المستقبلية الثابتة والمتينة لتحقيق الوصول إلى بيئة مستدامة و خضراء؛ وإلى مياه جوفية سالمة دون أدنى احتمالية ضرر مستقبليا.

خيم بيئية لرواد الكشافة تفاعلاً مع مبادرة السعودية الخضراء			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-03-05	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب

الرياض

خيم بيئية لرواد الكشافة تفاعلاً مع مبادرة السعودية الخضراء التعريف بأبرز جهود رابطة رواد الكشافة السعودية في الشأن البيئي



الرياض - راشد السكران

تفاعلاً مع "مبادرة السعودية الخضراء"، و"مبادرة الشرق الأوسط الأخضر" اللتين أطلقهما صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، ولي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء، أقامت لجنة البيئة والغطاء النباتي برابطة رواد الكشافة السعودية خيمة بيئية كشفية في بيت البيئيين لتكون مقراً لقيادة المناسبات أثناء إقامة الفعاليات البيئية التي تختص بها اللجنة سواء ضمن خطتها السنوية؛ أو أثناء المشاركة مع الجهات ذات العلاقة في المناسبات البيئية المختلفة.

وهذا التوجه لرواد الكشافة يأتي إدراكاً منهم بما تواجهه المملكة والمنطقة من التحديات البيئية، مثل التصحر، الأمر الذي يشكل تهديداً اقتصادياً للمنطقة، حيث يقدر أن 13 مليار دولار تستنزف من العواصف الرملية في المنطقة.

وتتوافق مبادراتهم مع مبادرة سمو ولي العهد للمناخ التي هي الأكبر في العالم وتمثل أحد برامج رؤية السعودية 2030 في تصحيح المناخ. ومن المؤمل استنساخ الخيمة لتعم مقار رواد الكشافة في مختلف مناطق ومحافظات المملكة.

فكرة الخيمة

أوضح رئيس لجنة البيئة والغطاء النباتي برابطة الرواد؛ وصاحب المبادرة عبدالكريم أحمد الفراج؛ أن فكرة الخيمة تقوم على نشر الثقافة البيئية والتعريف بأبرز الجهود التي تقوم بها رابطة رواد الكشافة السعودية في الشأن البيئي؛ وإيجاد مكان يلتقي به ممارسو العمل التطوعي البيئي من رواد الكشافة وغيرهم، كما ستحتوي مستقبلاً على ركن خاص يتضمن أبرز القطع التراثية الشعبية التي كانت تستخدم في الحفاظ على البيئة، وصوراً تتحدث عن اهتمام رابطة رواد الكشافة السعودية منذ تأسيسها عام 1419هـ.

من جهته عبر رئيس رابطة رواد الكشافة السعودية الدكتور عبدالله بن سليمان الفهد، عن شكره وتقديره لرئيس لجنة البيئة والغطاء النباتي بالرابطة على تلك المبادرة التي تدعم مشاركة الرابطة في تنمية الغطاء النباتي، وتعزيز السلوكيات الإيجابية، ونشر ثقافة الاعتناء بالبيئة، وتعزيز المساحة الخضراء، والحد من التصحر، وخفض نسبة التلوث، وتحسين جودة الهواء، وتخفيض درجة الحرارة، واستعادة التنوع الإحيائي للبيئة، بما ينسجم مع مبادرة "السعودية الخضراء".

تعاون بيئي

سبق وأبرمت وزارة البيئة والمياه والزراعة وجمعية الكشافة العربية السعودية، مذكرة تفاهم للتعاون في مجال البيئة تهدف هذه مذكرة التعاون إلى تعزيز أواصر التعاون في كافة المجالات المتعلقة بالبيئة وتوعية قطاعات المجتمع بأهمية البيئة، ومساهمة ومشاركة الكشافة في حماية البيئة والمحافظة عليها وتنمية مكوناتها.

سوف تساهم هذه المذكرة في تطوير وتفعيل الشراكة بين الوزارة والجمعية، وفي وضع إطار لتعزيز التعاون والتكامل بينهما وفي تفعيل أدوارهما وتوحيد جهودهما للإسهام في تحقيق أهداف رؤية المملكة 2030، كما تهدف هذه المذكرة إلى إيجاد تعاون مثمر بناء بين الطرفين في المجالات التي تخدم البيئة في المملكة وإلى تطوير ودعم أطر التفاهم المشترك في آليات عملية الحفاظ على البيئة بكافة صورها، وإلى تعزيز التثقيف والوعي البيئي لدى المواطن من خلال استحداث وتنفيذ برامج كشفية متعلقة بكافة النواحي البيئية بهدف تخفيف الضغط على البيئة وتنميتها.

وكما ترى وزارة للبيئة بأن هذه المذكرة تعد ثمرة من ثمرات جهود الوزارة لتنفيذ الإستراتيجية الوطنية للبيئة وإحدى إمكاناتها حيث إن مشاركة الجمعيات غير الربحية، ومن ضمنها جمعية

الوعي البيئي

ويرى رئيس جمعية الكشافة العربية السعودية البروفيسور عبدالله بن سليمان الفهد، أهمية الوعي البيئي للمساهمة في تحقيق رؤية المملكة 2030 والتي وضعت البيئة والتنمية المستدامة أحد أهدافها الرئيسية، حيث نصت في مضامينها على أن حفاظنا على بيئتنا ومقدراتنا الطبيعية من واجبنا دينياً وأخلاقياً وإنسانياً، ومن مسؤولياتنا تجاه الأجيال القادمة، مُشيراً إلى أهمية تكوين الوعي البيئي لدى أفراد المجتمع وتزويدهم بالخبرات والاتجاهات الضرورية في هذا المجال، وأهمية نشره بين الأجيال لتستمد منه المفاهيم الصحيحة في التعامل مع البيئة.

وأشار الفهد إلى أن الاهتمام بالبيئة أمر مهم تدرك الجمعية أبعاده وأن المنظمة الكشفية العالمية WOSM تولي ذلك الجانب اهتماماً كبيراً مستشهداً بخطة العمل التي وقعت في المؤتمر الكشفي العالمي في نيروبي عام 1973 مع الصندوق العالمي لحماية الطبيعة WWF، كما أن الجمعية قد أطلقت عام 1430هـ المشروع الكشفي الوطني لنظافة البيئة وحمايتها والذي يهدف إلى أن تصبح المحافظة على البيئة سمة مميزة للمجتمع، كما تجد البيئة اهتماماً كشافياً كبيراً باعتبارها أحد مجالات المشروع الكشفي العالمي "رسل السلام" الذي انطلق من المملكة عام 2011م.

مخيمات بيئية

وتأتي الخيمة الكشفية التي أقامها رواد الكشافة السعودية في بيت البيئيين امتداد المخيمات البيئية لكشافة وزارة التعليم 2023؛ والذي ينظم بالشراكة مع العديد من الجهات المتخصصة كوزارة البيئة وهيئات تطوير المحميات. وتهدف المخيمات البيئية لكشافة وزارة التعليم 2023 إلى نشر ثقافة الوعي البيئي والمحافظة على الموارد الطبيعية وتحقيق مفهوم الاستدامة البيئية والاستفادة منها على المدى البعيد، كما أن هدفها المساهمة في تحقيق مفهوم السعودية الخضراء لرفع الغطاء النباتي ومستوى جودة الحياة الطبيعية وحماية البيئة مستقبلاً.

وعن مثل هذه الخيم يرى المواطن راشد الخيني المهتم بالبيئة ونباتاتها أنها تتوافق مع مبادرات سمو ولي العهد -حفظه الله- السعودية الخضراء ومنطقة الشرق الأوسط جاءت بعد نجاح مبادرة "الرياض الخضراء" التي سبق وطرحها سموه، ومن المؤمل بإذن الله أن لا تقل مبادرة السعودية الخضراء عن مبادرة الرياض والإسهام في رفع الغطاء النباتي، وتقليل انبعاثات الكربون، ومكافحة التلوث وتدهور الأراضي، والحفاظ على الحياة البرية في بلادنا المترامية الأطراف.

ومثل هذه المبادرات تعد ترجمة لجهود المملكة الكبيرة في الحفاظ على البيئة وحمايتها وصون مواردها.

وقد تبوأَت المملكة تقدماً عالمياً ملحوظاً في هذا الشأن، لما لا والمملكة قد أولت حماية البيئة جل اهتمامها لمواجهة التحديات البيئية ويعد ذلك نظاماً أساسياً اهتمت به المملكة العربية السعودية ضمن خطتها المستقبلية 2030، وقد حققت بذلك نقلة نوعية في مجال حماية البيئة وتقليل نسبة التلوث البيئي.

لأن أبرز التحديات البيئية التي تواجهها المملكة مثل مخلفات المصانع، والتعدي على الغطاء النباتي والأشجار ما ساهم في تدهور الأراضي والتصحر وغيرهما، فتسبب ذلك في زيادة التلوث البيئي والمخاطر البيئية.

الارتباط المتكامل

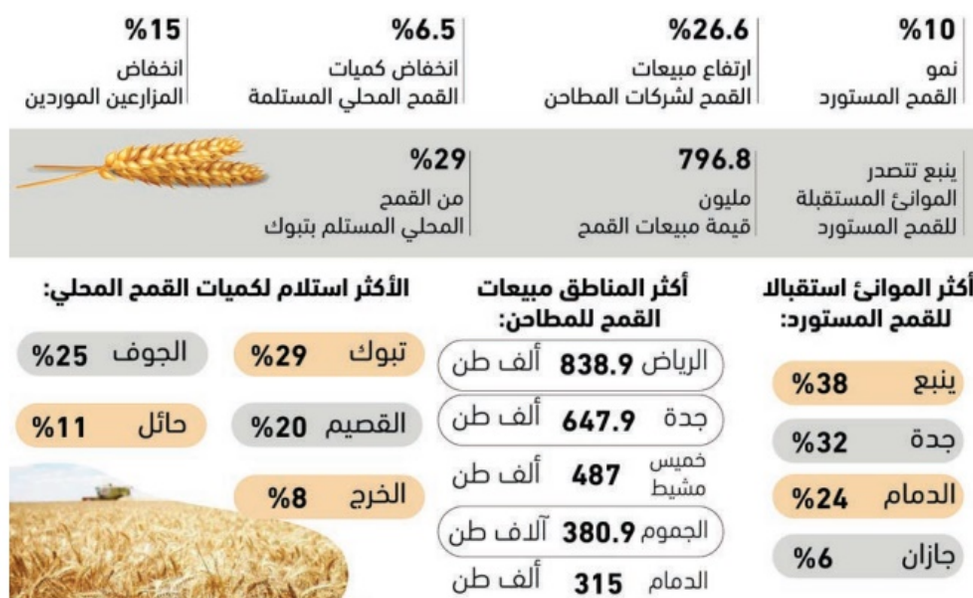
ويرى الخنيني أن الارتباط المتكامل ما بين الإنسان والبيئة يخالف الواقع المؤلم الذي تئن تحته البيئة من حولنا، مؤكداً أهمية تكاتف الجهود لإعادة البهجة والنظارة لوجه بلادنا المشرق التي كانت يوماً من الأيام غنية بالطبيعة ولكن بسبب الجهل والتعدي عليها، تغير ذلك الوجه الزاهر إلى وجه شاحب، الذي لن يعود كما كان إلا بإدراك أهمية البيئة والحفاظ عليها والعمل على رفع مستوى الوعي والمسؤولية لدى أفراد المجتمع تجاه البيئة لنكوّن بذلك مجتمعاً واعياً بيئياً.

مؤملاً كذلك على المركز الوطني للرقابة على الالتزام البيئي الذي أنشئ للرقابة على الالتزام البيئي للقيام بعدد من المهام الأساسية التي يسعى من خلالها لتحقيق استدامة البيئة وازدهارها لتحسين جودة الحياة بإذن الله.

26% من مبيعات القمح لشركات المطاحن			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-03-05	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



26% من مبيعات القمح لشركات المطاحن



جازان : عبدالله سهل

سجلت الكميات المستلمة من القمح المستورد العام الماضي، نموًا بنسبة 9.6%، حيث بلغ إجمالي الكمية المستلمة من القمح المستورد 3.354.373 طنًا، مقارنةً بعام 2021 التي بلغت استلام 3.060.313 طنًا، وبلغ إجمالي البواخر 56 باخرة، في وقت انخفضت كميات القمح المحلي المستلمة 6.5% وبلغت الكمية المستلمة من القمح المحلي 538.436 طنًا، مقابل 576.024 طنًا في عام 2021، إلى جانب انخفاض المزارعين الذين قاموا بالتوريد الفعلي للقمح 15%.

مبيعات القمح

كشف تقرير هيئة الأمن الغذائي للعام الماضي، ارتفاع مبيعات القمح لشركات المطاحن 26.6%، حيث بلغ إجمالي كميات القمح المباعة لشركات المطاحن الأربعة 4.427.025 طنًا عالي الجودة،

بـ796.864.563 ريالاً، مقارنة بعام 2021، التي بلغت 3.496.603 أطنان بـ629.388.547 ريالاً، واستحوذت الرياض على النصيب الأكبر من كميات القمح المباعة لشركات المطاحن بـ838.930 طناً، وحلت جدة ثانياً بـ647.988 طناً، وخميس مشيط ثالثاً بـ487.492 طناً، والجموم رابعاً بـ380.914 طناً، والدمام خامساً بـ315.038 طناً.

مناشئ الاستيراد

تصدر ميناء ينبع التجاري، الموانئ المستقبلية للقمح المستورد بـ38%، وحل ميناء جدة الإسلامي ثانياً بـ32%، وميناء الدمام ثالثاً بـ24%، وميناء جازان رابعاً بـ6%، وتصدرت روسيا مناشئ استيراد القمح بـ1.533.330 طناً، والبرازيل ثانياً بـ640.134 طناً، وألمانيا ثالثاً بـ304.495 طناً، ولاتفيا رابعاً بـ300.724 طناً، وأوكرانيا خامساً بـ225.953 طناً.

كميات القمح المستلمة

تصدرت تبوك كميات القمح المحلي المستلمة، بإجمالي 157.746 طناً بـ29%، وحلت الجوف ثانياً، بإجمالي 135.813 طناً بـ25%، والقصيم ثالثاً، بإجمالي 107.972 طناً بـ20%، وحائل رابعاً، بإجمالي 61.597 طناً بـ11%، والخرج خامساً، بإجمالي 41.041 طناً بـ8%.

10% نمو القمح المستورد
26.6% ارتفاع مبيعات القمح لشركات المطاحن
6.5% انخفاض كميات القمح المحلي المستلمة
15% انخفاض المزارعين الموردين
ينبع تتصدر الموانئ المستقبلية للقمح المستورد
796.8 مليون قيمة مبيعات القمح
29% من القمح المحلي المستلم بتبوك
أكثر الموانئ استقبالا للقمح المستورد:
ينبع: 38%
جدة: 32%
الدمام: 24%
جازان: 6%
أكثر المناطق مبيعات القمح للمطاحن:
الرياض: 838.9 ألف طن
جدة: 647.9 ألف طن
خميس مشيط: 487 ألف طن

الجموم: 380.9 آلاف طن
الدمام: 315 ألف طن
الأكثر استلام لكميات القمح المحلي:
تبوك: 29%
الجوف: 25%
القصيم: 20%
حائل: 11%
الخرج: 8%

منطقة مكة المكرمة ومحمية الملك سلمان الملكية ومحمية شرعان ومحمية الإمام عبدالعزيز بن محمد الملكية ومحمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية ومحمية الإمام سعود بن عبدالعزيز الملكية.

وأوضحت القوات الخاصة للأمن البيئي أنه تم تطبيق الإجراءات النظامية بحق المخالفين، حادثة على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة

القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط 15 مخالفاً لنظام البيئة لارتكابهم مخالفة الصيد دون ترخيص			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-03-05	تاريخ الخبر
7	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط 15 مخالفاً لنظام البيئة لارتكابهم مخالفة الصيد دون ترخيص

القوات الخاصة للأمن البيئي

منطقة المحمية الجنوبية
منطقة الرياض - منطقة العنيزة
محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية
محمية الأمير محمد بن سلمان الملكية

التاريخ: 19 1445

القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط (15) مخالفاً لنظام البيئة لقيامهم بالصيد دون ترخيص

العقوبات	المضبوطات
الصيد بدون ترخيص: > 10,000	(6) بندقية نارية، (11) بندقيّة هوائية، (2854) ذخيرة، (69) طيراً مصيداً.
استخدام الأسلحة النارية: > 80,000	
ذخول المحميات دون ترخيص: > 5,000	

الإجراء: تم تطبيق الإجراءات النظامية بحقهم.

لإبلاغ عن أي حالات تهمل اعتماداً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (511) بمناطق مكة المكرمة والرياض وأبشرية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة

نحمي بيئتنا .. من أجل وطننا

SFES_KSA SFES_KSA

الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي (15) مواطناً مخالفاً لنظام البيئة لارتكابهم مخالفة الصيد دون ترخيص في محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية، ومحمية الأمير محمد بن سلمان الملكية، ومنطقتي المدينة المنورة والرياض، بحوزتهم (6) بندق نارية، و(1470) ذخيرة نارية، و(11) بندقيّة هوائية، و(1386) ذخيرة هوائية، و(69) طيراً مصيداً، وتم تحريز المضبوطات وتطبيق الإجراءات النظامية بحقهم.

وأوضحت القوات أن عقوبة دخول المحميات الطبيعية دون تصريح (5) آلاف ريال، فيما تبلغ عقوبة الصيد دون ترخيص غرامة (10) آلاف ريال، فيما تبلغ عقوبة استخدام الأسلحة النارية غرامة (80) ألف ريال.

وحدثت على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة.

القوات الخاصة للأمن والحماية تضبط مخالفين لنظام البيئة لارتكابهما مخالفة الصيد دون ترخيص			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-03-05	تاريخ الخبر
6	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



القوات الخاصة للأمن والحماية تضبط مخالفين لنظام البيئة لارتكابهما مخالفة الصيد دون ترخيص



تبوك - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن والحماية مواطنين مخالفين لنظام البيئة، لارتكابهما مخالفة الصيد دون ترخيص في محافظة البدع بمنطقة تبوك، وضُبط بحوزتهما بندقية نارية، و(2) ذخيرة نارية، وبندقية هوائية، و(26) ذخيرة هوائية، و(2) طير مصيد، وتم تحريز المضبوطات وتطبيق الإجراءات النظامية بحقهما. وأوضحت القوات أن عقوبة الصيد دون ترخيص غرامة (10) آلاف ريال، وتبلغ عقوبة استخدام الأسلحة النارية (80) ألف ريال. وحثت على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة.



هيئة تطوير محمية الملك عبدالعزيز الملكية توقع مذكرة تعاون مع جمعية رماح الخضراء			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-03-05	تاريخ الخبر
6	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



هيئة تطوير محمية الملك عبدالعزيز الملكية توقع مذكرة تعاون مع جمعية رماح الخضراء



الرياض - واس

وقّعت هيئة تطوير محمية الملك عبد العزيز الملكية في مقرها بمدينة الرياض، مذكرة تعاون مع جمعية رماح الخضراء؛ لتعزيز التعاون المشترك في الأعمال التطوعية البيئية، وتنسيق الأنشطة الثقافية والبحثية والتدريبية في المجالات التي تخدم البيئة، بما يتماشى مع تحقيق الأهداف البيئية لرؤية السعودية 2030، والمستهدفات الإستراتيجية للمحميات الملكية، ومخرجات مبادرة "السعودية الخضراء" التي تم إطلاقها في مارس 2021.

ومثّل الهيئة الرئيس التنفيذي ماهر بن عبد الله القثمي، فيما مثّل الجمعية رئيس مجلس إدارتها سلطان بن فلاح أبوثنين.

ويشمل نطاق مذكرة التعاون الموقعة بين الطرفين، تبادل الخبرات والمعلومات والخدمات في

المجالات ذات العلاقة بالأنشطة التي تدخل ضمن اختصاصاتها ومجال أعمالهما، فضلاً عن تبادل الخبرات والمعلومات، والتعاون في الدراسات والبحوث داخل نطاق المحمية.



إطلاق اسم "ريمات" على بوابة دخول الإبل بالصياهد			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-03-05	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



إطلاق اسم "ريمات" على بوابة دخول الإبل بالصياهد وكل مشارك يحضر شاعر ردية يمثل منقيته



حمد الفراج

أعلن رئيس مجلس إدارة نادي الإبل الشيخ فهد بن حثلين، اليوم الثلاثاء، إطلاق اسم "ريمات"؛ وهو اسم منقية الملك المؤسس عبدالعزيز بن عبدالرحمن، طيب الله ثراه، على بوابة الدخول الوجدية التي تستقبل وتعبر معها جميع الإبل المشاركة في ??مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل 8??.

وكان "ابن حثلين" بشر عشاق شعر المحاورة، بحضورها في ??مهرجان الملك عبدالعزيز للإبل 8??، بشكل مغاير.

وقال "ابن حثلين"، في تغريدة بحسابه في منصة "x": إن كل مشارك بالمهرجان يحضر شاعر ردية يمثل منقيته، ليقابل منافسه في نفس اللون من المنقية، في إضافة جديدة لفعاليات المهرجان لدعم الموروث ولمزيد من التنافس والإثارة".

وأضاف: بتعاون الملاك المعتاد سنحصل على محاورة استثنائية في ليالي الصياهد، تسجل في تاريخ فن القلطة وتخلد أسماء منقياتهم على مرّ العصور.

يذكر أن شعر المحاورة هو فن من الفنون الأدبية الشعرية تعود جذوره إلى شعر النقائض، الذي كان شائعاً عند العرب منذ زمن بعيد.

ولشعر المحاورة جمهور كبير، وله مسميات مختلفة؛ منها: "المحاورة، الرديّة، القلطة".

ويعتمد شعر المحاورة على سرعة البديهة؛ إذ هو شعر مرتجل يدور بين شاعر وآخر مباشرة في زمان ومكان واحد، وهو أيضاً شعر غنائي يؤدي على لحن معين يسمى "الطرق".



شعر المحاورة هو فن من الفنون الأدبية الشعرية عرف حديثاً في الحجاز ثم امتد للمناطق الأخرى في الجزيرة العربية، بينما تعود جذوره إلى شعر النقائض الذي كان شائعاً عند العرب منذ زمن بعيد. ولشعر المحاورة جمهور كبير وله عدة مسميات مختلفة منها: (المحاورة، الرديّة، القلطة). يعتمد شعر المحاورة على سرعة البديهة إذ هو شعر مرتجل يدور بين شاعر وآخر مباشرة في زمان ومكان واحد، وهو أيضاً شعر غنائي يؤدي على لحن معين يسمى (الطرق).

انقراض وهجرة 25 نوعًا من أسماك الخليج العربي والبحر الأحمر.. ما القصة؟			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-03-05	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



انقراض وهجرة 25 نوعًا من أسماك الخليج العربي والبحر الأحمر.. ما القصة؟



أحمد المسري-الدمام

أكد عدد من الصيادين أن 25 نوعًا من الأسماك يواجهون خطر الانقراض أو الهجرة أو التهديد في مياه الخليج العربي والبحر الأحمر. وقالوا إنه من بين تلك الأنواع، أسماك القين والشقر والسود، والتي انقرضت بنسبة تصل إلى 99% منذ عشر سنوات. وأشاروا إلى تواجد أكثر من 1300 نوع من الأسماك في البحر الأحمر، وأكثر من 550 نوعًا من الأسماك في مياه الخليج العربي، وتختلف هذه الكائنات من حيث فصائلها وأشكالها وأحجامها وألوانها وسلوكها.

الشعاب المرجانية

وقال عضو لجنة الغذاء في غرفة الشرقية والصيد في فرضة الدمام محمد المرخان: إن أنواع الأسماك والكائنات البحرية تختلف وفقًا للبيئة البحرية. ولفت إلى زيادة تنوع الكائنات البحرية في البحر الأحمر بسبب تواجد الشعاب المرجانية والتنوع البيئي. وأضاف: تشكل المستوطنات السمكية بين 11% و17% من المستوطنة البحرية في البحر الأحمر، بينما تعيش ثلث أسماك المياه المالحة حول الشعاب المرجانية.

ويبين أن نسبة المستوطنات في سواحل الخليج العربي تبلغ حوالي 2% فقط، ما يؤدي إلى قلة أنواع الكائنات البحرية في الخليج، موضحاً أن أسماك الشعاب المرجانية تشكل حوالي 25% من إجمالي أنواع الأسماك في البحار والمحيطات.

وأكد المرخان أن تواجد الأسماك في كلا البحرين يتأثر بتغير البيئة، فإذا كانت البيئة جاذبة، يزداد عدد الأنواع وتواجد الأسماك، بينما إذا فقدت الأسماك بيئتها المناسبة للتكاثر وبيض الأسماك، فإنها قد تنقرض أو تنقلص بشكل كبير.

وأكمل: تضع بعض إناث الأسماك أكثر من 50 ألف بيضة خلال موسم واحد فقط، ويتوقف فقس البيض على درجة حرارة المياه، إذ يحدث فقس أسرع في المياه الدافئة، وتتكاثر الأسماك إذا توفرت لها البيئة المناسبة وتنقرض أو تهجر إذا فقدت هذه البيئة.

خطر الانقراض

وأشار المرخان إلى أن بعض الأسماك، مثل سمك الناجل، وسمك الحريد، وسمك القين، وسمك الشعري، كانت توجد في البحر الأحمر ولكنها انخفضت بنسبة 50% اليوم وتواجه خطر الانقراض، ويفضل سمك الشعري الرمال على الشعاب المرجانية، ما يقلل من وجوده على سواحل البحر الأحمر. وأوضح أن هناك عددًا من أنواع الأسماك في الخليج العربي تواجه خطر الانقراض، تشمل "السود، والبرطام، والشقر، والسبيتي، والهامور، والقين، والجينو المعروف أيضًا بالكولا، وهو سمك أحمر مَنَقَط يشبه الهامور".

وذكر أن القائمة تشمل أيضًا أسماك "اللدن، والعنفوز، والينم، والمطوع، والفرش، وعماد، والشقر، والمشوى، وصافي الصينيفي، والنعيمي، والحليووه".

أسماك الخليج العربي

وأضاف عضو لجنة الغذاء في غرفة الشرقية: تعتمد معظم هذه الأسماك بشكل كبير على وجود الشعاب المرجانية كبيئة حياتها، ولكنها تتأثر بشدة بتراجع تواجد المرجان في المياه الخليجية، فعلى سبيل المثال، يُقدر تواجد المرجان في الخليج بنسبة 10% فقط من الحالة الطبيعية، ونتيجة لذلك، تهجر هذه الأصناف من الأسماك بعيدًا عن المياه الخليجية، وحدث هذا الانخفاض الكبير في الأعداد خلال الفترة الماضية، وتحديدًا في الفترة بين 5 إلى 10 سنوات الأخيرة.

وأشار إلى أن 3 أنواع من الأسماك في الخليج العربي، وهي سمك القين وسمك الشقر وسمك السود، انقرضت بنسبة تصل إلى 99%، وأصبحت غير موجودة في المياه الخليجية منذ عشر سنوات،

ولم يُسمع عن أي صياد يصطاد أي من هذه الأنواع خلال هذه الفترة.

ارتفاع حرارة المياه

من جهته، أكد عضو جمعية الأسماك في الشرقية، وصياد في فرضة القطيف رضا الفردان، أن سلوك الأسماك يتغير بين فصل الصيف والشتاء، فلكل نوع من الأسماك موسم خاص به.

وأضاف: على سبيل المثال، عند ارتفاع حرارة المياه والأجواء، تتجه الأسماك إلى المياه الضحلة، ومن الأنواع التي تتحرك في هذه الفترة تشمل سمك العراضي والبدر والقرقفان والسبيطي والفسكر والهامور والريبب والخضرة والحمام والحاقول والهايسون والزمرور والبطان والبدر الملموم والوهر والخوفع والشعري والشحدود.

موسم الشتاء

وأكمل: أما في فصل الشتاء، تتغير تركيبة الأسماك وتتحول بعضها إلى موسم الشتاء، فنجد أن سمك الهامور والسبيطي والشعري والصابي والكنعد والعراضي والعندق والقرشوم والسبيطي يعتبرون من أنواع الأسماك التي يفضل وجودها في فصل الشتاء.

وتابع: هناك بعض الأنواع التي توجد طوال العام سواء في فصل الصيف أو الشتاء، وهناك أنواع أخرى انقرضت ولم يتم رصدها في كلتا الفترتين، وهناك أنواع أخرى قل تواجدتها، وبعضها هاجر إلى مناطق مختلفة في المحيطات بسبب عدم توفر البيئة الملائمة لها.



أسعار زهيدة وفرص عمل.. "سوق البنقلة" بجدة.. وجهتك للأسماك الشهية والمزادات			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-03-05	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



أسعار زهيدة وفرص عمل.. "سوق البنقلة" بجدة.. وجهتك للأسماك الشهية والمزادات

يتربع على مساحة 30 ألف م² ويضخ 2600 طن شهرياً ويحوي "المستورد"



واس

يمثل سوق السمك بمحافظة جدة، نقطة التقاء لتجار وصائدي السمك، على مستوى الساحل الغربي للمملكة والمناطق المجاورة، نظراً لشهرته الواسعة التي حققها منذ إنشائه قبل نحو 70 عامًا.

ويتميز سوق السمك "البنقلة" بقرية من ميناء جدة الإسلامي والأسواق الشعبية في جدة؛ فضلًا عن كونه مكانًا مفضلًا لعشاق المأكولات البحرية؛ إذ يجذبهم هذا المكان الذي يمثل أيقونة لثقافة الطهي البحري في جدة منذ القدم، ويحتوي على مأكولات بحرية متنوعة مثل المحار والأسماك والروبيان وغيرها من الأكلات والأطباق البحرية.

ومن الأمور التي أسهمت في جعل سوق السمك، أحد الأماكن المفضلة بالنسبة للزوار من خارج جدة وداخلها؛ السمعة التنظيمية الجيدة التي يتمتع بها المكان؛ فضلًا عن توفر مراحل إعداد وجبة مميزة

بدايةً من شراء المكونات إلى إعداد أشهى وألذ الأطباق على الطريقة الشعبية.

وتبلغ مساحة السوق حوالي 30 ألف متر مربع، ولا يقتصر السوق فقط على بيع الأسماك التي يتم اصطيادها محلياً؛ بل يحتوي أيضاً على الأسماك المستوردة التي يفضلها البعض، وكذلك ضخه شهرياً من الثروة السمكية ومنتجاتها لما يصل إلى 2600 طن، كما يوفر السوق 1500 فرصة عمل للشباب السعودي، وتختلف أسعار الأسماك في السوق باختلاف أنواعها؛ حيث الأسعار الزهيدة مقارنةً بما يباع خارجه.

يُذكر أن سوق السمك المركزي يضم مطعمًا يعمل على طهي الأسماك بالطريقة التي يجذبها رواد السوق، كما يضم عددًا كبيرًا من المحال التي تهتم بعرض الأسماك المتوفرة؛ فضلًا عن تواجد دراج يتم فيه إقامة المزادات على صناديق الأسماك الواردة إلى السوق.



"السويق" .. محطة للقوافل التجارية ومعلم تراثي يبيع النخل			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-03-05	تاريخ الخبر
3	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



"السويق" .. محطة للقوافل التجارية ومعلم تراثي يبيع النخل



يبيع النخل - واس

تشهد يبيع النخل صباح كل ثلاثاء، مزاداً خاصاً للعسل الطبيعي بسوق "السويق" التراثي، يتنافس فيه العديد من المهتمين بالعسل للظفر بأجود أنواعه.

واكتسب سوق اسويق شهرته من تاريخه القديم بصفته محطة للقوافل التجارية، ومَجْمَعاً تجارياً لينبع النخل وماحولها من قُرى وهجر.

وفي ردهات السويق ، رصد مندوب "واس" توافد العديد من الباحثين عن أجود أنواع العسل الجبلي، بالإضافة لتوافد العديد من مُربي النحل لعرض أعسالهم المختلفة في المزاد.

وأوضح أحد مثمني ومختصي العسل الجبلي الحُر، خالد محمود أبو حسين، أن الأعسال المختلفة الواردة للمزاد، تخضع قبل عرضها لاختبار ومن بعدها يتم عرضه أو استبعاده ، مُشيراً إلى أن غالب الأعسال التي تُعرض بالمزاد، أعسال جبليّة حُرّة من الجبال المُحيطة بينبع النخل وضواحيها كجبل

رضوى، والأجرد وغيرها، بينما وثقت عدسة "واس" جانباً من نشاط المزاد، الذي يشهد إقبالاً العديد من المهتمين والباحثين عن العسل الطبيعي.



عنوان الخبر		"الأمن الغذائي": صرف (82) مليون ريال مستحقات الدفعة الخامسة عشر لمزارعي القمح المحلي	
تاريخ الخبر		1445-03-05	تصنيف الخبر
الكاتب		العدد	أخبار الهيئة العامة للأمن الغذائي
24	تكرار الرصد		



"الأمن الغذائي": صرف (82) مليون ريال مستحقات الدفعة الخامسة عشر لمزارعي القمح المحلي



الرياض - واس

أعلنت الهيئة العامة للأمن الغذائي عن صرف مستحقات الدفعة الخامسة عشر لمزارعي القمح المحلي، الذين قاموا بتوريد الكميات المخصصة لهم لهذا الموسم 1444/1445هـ ، وإغلاق حساباتهم عبر المنصة الإلكترونية "محصولي" على الموقع الرسمي للهيئة.

وبلغ صافي ما تم إيداعه في حسابات المزارعين البنكية لهذه الدفعة (82,089,260) ريالاً، وذلك لكمية (45,169) طناً، لعدد (107) مزارعين. ليبلغ إجمالي ما تم صرفه للمزارعين لهذا الموسم مبلغ (1,585,582,719) ريالاً، وذلك لكمية (892,491) طناً، لعدد (2596) مزارعاً.

يذكر أن الهيئة بدأت باستلام القمح المحلي من المزارعين للموسم الحالي اعتباراً من 27 شعبان 1444هـ، وقد بلغ صافي الكمية المستلمة من المزارعين حتى تاريخه (1,157,060) طناً، لعدد (3185) مزارعاً.

محافظ الوجه يلتقي رئيس القطاع الشمالي الغربي بشركة المياه الوطنية			عنوان الخبر
أخبار شركة المياه الوطنية	تصنيف الخبر	1445-03-05	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



محافظ الوجه يلتقي رئيس القطاع الشمالي الغربي بشركة المياه الوطنية



نواف العقيص

محافظ الوجه يلتقي رئيس القطاع الشمالي الغربي بشركة المياه الوطنية اضغط على الصورة لمشاهدة الحجم الكامل

التقى سعادة محافظ الوجه شجاع بن محمد الشريف بمقر المحافظة اليوم الموافق 1445/03/04هـ رئيس القطاع الشمالي الغربي بشركة المياه الوطنية المهندس بندر بن حمود العتيق وبصحبه مدير عام المشاريع بالقطاع المهندس عبدالرحمن ال عبيبة ومدير الاتصال المؤسسي عبدالقادر البلوي، والمشرف على فرع خدمات المياه بالمحافظة المهندس محمد بن عبدالله البلوي.

وقد تم خلال اللقاء مناقشة تقديم أفضل الخدمات للعملاء بالتزامن مع النقلة التنموية التي تشهدها المحافظة، وكذلك الاطلاع على خطط الشركة فيما يتعلق بالمشاريع الحالية .

وأكد المهندس العتيق على حرص حكومتنا الرشيدة ودعم معالي وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس عبدالرحمن الفضلي ومتابعة سعادة الرئيس التنفيذي لشركة المياه الوطنية المهندس نمر الشبل؛ لكل ما من شأنه راحة المواطنين وتقديم الخدمات لهم بالجودة والكفاءة المطلوبة.

وبدوره أكد سعادة المحافظ على تضافر جهود الجميع للارتقاء بالخدمات المقدمة للمواطن تنفيذا لتوجيهات سمو أمير منطقة تبوك حفظه الله.



شركة المياه الوطنية تنفذ مشروع شبكات مياه الشرب لمحافظة طريب			عنوان الخبر
أخبار شركة المياه الوطنية		تصنيف الخبر	1445-03-05
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



شركة المياه الوطنية تنفذ مشروع شبكات مياه الشرب لمحافظة طريب

الأي



شركة المياه الوطنية
National Water Company

سعيد آل ناجع - طريب

دعت شركة المياه الوطنية جميع الموردين المشاركة في مناقصة مشروع تنفيذ شبكات مياه الشرب لمحافظة طريب، علمًا أن آخر موعد لاستلام العروض 08 أكتوبر 2023 - ويهدف المشروع إلى خط ناقل بطول 1.6 كم قطر (300مم) وخزاني تشغيله سعة 2*500م³ وشبكات مياه بأقطار مختلفة (110مم/160مم/200مم/300مم) بطول إجمالي 135.040 كم شبكات مياه في محافظة طريب-منطقة عسير ويجب على المتقدمين استكمال إجراءات التأهيل عبر صفحة علاقات الموردين في موقع الشركة الإلكتروني ولن يتم النظر في عرض أي شركة مالم تستكمل إجراءات التأهيل، وفي حال وجود أي استفسار بشأن التأهيل يمكنكم التواصل معنا عبر البريد الإلكتروني Spq@nwc.com.sa على جميع الراغبين في التقدم للمنافسة الدخول على حسابكم في بوابة الموردين لدى شركة المياه الوطنية والاطلاع على رقم الدعوة (1860394) وإبداء الرغبة قبل يوم الأربعاء الموافق 20 سبتمبر 2023.

عنوان الخبر			"الحياة الفطرية" تعليقاً على مقطع النمر بإحدى المناطق الجبلية: صور خارج المملكة		
تاريخ الخبر		1445-03-05		تصنيف الخبر	
الكاتب		العدد		أخبار المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية	
10		تكرار الرصد			



"الحياة الفطرية" تعليقاً على مقطع النمر بإحدى المناطق الجبلية: صور خارج المملكة قال: الكائن الظاهر بالفيديو ليس نمراً عربياً.. وعلى الجميع توخي الدقة

تنويه

إشارة إلى المقطع المتداول الذي يظهر فيه نمر في أحد المناطق الجبلية، يؤكد المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية أن المقطع تم تسجيله خارج المملكة، ويبين أن الكائن في المقطع ليس نمراً عربياً. ويدعو المركز الجميع إلى توخي الدقة عند نشر أي محتوى عن الحياة الفطرية والعودة إلى المركز للتأكد من صحة المعلومة قبل تداولها.

معا لحياة فطرية مزدهرة ومستدامة

المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية
ncw.gov.sa
ncw_center

منصور الشلاقي

تفاعل المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية مع المقطع المتداول بمنصات التواصل الاجتماعي، ويظهر فيه أحد النمور بمنطقة جبلية، لافتاً إلى أن المقطع تم تصويره خارج المملكة وهو ليس نمراً عربياً.

وتفصيلاً، قال المركز: "إشارة إلى المقطع المتداول الذي يظهر فيه نمراً في إحدى المناطق الجبلية، يؤكّد المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية، أن المقطع تمّ تسجيله خارج المملكة، ويبيّن أن الكائن في المقطع ليس نمراً عربياً".

ودعا المركز، الجميع، إلى توخي الدقة عند نشر أي محتوى عن الحياة الفطرية، والعودة إلى المركز للتأكد من صحة أي معلومة قبل تداولها.

وتضمنت مجالات التعاون، إعداد قائمة بالمواعق المقترحة لتعزيزها بالغطاء النباتي، ودراسة الأعداد والمسافات القابلة للتشجير، وتحديد أنواع الأشجار والنباتات المحلية الملائمة، والمشاركة بالإرشاد البيئي، بالإضافة إلى مساهمة المركز في الأنشطة والبرامج التي تنظمها الهيئة كشريك إستراتيجي.

كما شملت مجالات التعاون، حثّ منسوبي الهيئة للمشاركة في التشجير و تثقيفهم بأهمية المشاركة بحملات المركز الوطني لتنمية الغطاء النباتي، والتعاون في المشروعات ذات الاهتمام المشترك بما يحقق الأهداف التنموية المرجوة.

ويعمل المركز - من خلال مذكرة التفاهم التي تستمر على مدى 3 أعوام قابلة للتمديد - على تقديم المشورة في اختيار أنواع الأشجار المحلية المناسبة ومواعيد الزراعة الملائمة لكل موقع، والدعم الفني اللازم، وتوفير الشتلات لمنشآت ومباني الهيئة ومراكز الخدمة الطبية الإسعافية البالغ عددها 448 موقعًا.

ومن جهة أخرى تعمل هيئة الهلال الأحمر على تقديم العناية والحماية الضرورية للحفاظ على نمو الشتلات، وتحضير وتهيئة مواقع الزراعة، وتأمين المتطوعين للزراعة بإشراف مختصين من المركز، وتأمين المياه المعالجة ثلاثيًا للري وإيصالها للمواقع.

يُذكر أن المركز يسعى إلى تعزيز التعاون مع الجهات في القطاعات المختلفة، ويعمل على تنمية مواقع الغطاء النباتي وحمايتها والرقابة عليها وتأهيل المتدهور منها، بما في ذلك إدارة أراضي المراعي والغابات والمنتزهات الوطنية واستثمارها، فضلًا عن الكشف عن التعدادات على الغطاء النباتي، ومكافحة الاحتطاب حول المملكة، والمحافظة على الموارد الطبيعية والتنوع الأحيائي.



أحدث برامج صندوق التنمية الزراعية لتمويل المشروعات			عنوان الخبر
أخبار صندوق التنمية الزراعية		تصنيف الخبر	1445-03-05
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



تم إطلاقها هذا العام

أحدث برامج صندوق التنمية الزراعية لتمويل المشروعات



المواطن - فريق التحرير

كشف حبيب الشمري، المتحدث الرسمي لصندوق التنمية الزراعية، عن أحدث برامج الصندوق لتمويل المشروعات الزراعية والتي تم إطلاقها بداية هذا العام 2023، حيث يمنح الصندوق أولوية التمويل والحوافز وبحسب سياسة الائتمان للقطاعات، والمشاريع الزراعية المستهدفة في الإستراتيجية الوطنية للزراعة وإستراتيجية الأمن الغذائي.

أحدث البرامج

وأوضح الشمري، خلال ظهوره في برنامج يا هلا على قناة روتانا خليجية، أن أحدث برامج الصندوق لتمويل المشروعات الزراعية هي: إقراض المشاريع ذات البعد الإستراتيجي، وإقراض مشاريع الأمن الغذائي، وإقراض سلاسل الإمداد وتسويق المنتجات الزراعية والصناعات الغذائية التحويلية، وإقراض المشاريع الابتكارية والنوعية وبراءات الاختراع في القطاع الزراعي.

مشروعات برنامج سلاسل الإمداد

وأوضح أن برنامج سلاسل الإمداد هو الذي يستثمر فيها الموارد الاقتصادية لبناء هياكل إنتاجية وإدارتها بهدف الحصول على عائد سنوي في فترة محددة وتشمل: مشروع مستودعات تبريد، ومختبر منتجات زراعية، ومشروع مركز تسويق المنتجات الزراعية، ومصنع خلايا تبريد، ومختبر أنسجة لدرنات البطاطس، ومركز تسويق وتوزيع أعلاف، ومسلخ أنعام وسوق أنعام وأعلاف، سوق تجميحي للخضار والفاكهة واللحوم.

أهداف البرامج الجديدة

ومن أبرز أهداف البرامج الجديدة هو دعم وتعزيز البنية التحتية للقطاع الزراعي لتكون قادرة على مواجهة الأزمات، ورفع معدلات الاكتفاء الذاتي للوصول إلى المستهدف، ودعم المخزون المحلي للسلع الغذائية، إضافة إلى دعم سلاسل الإمداد وضمان استقرار الأسواق، وتوطين التقنيات المستلزمة في القطاع الزراعي، ورفع كفاءة الإنتاج وتقليل استنزاف الموارد الطبيعية وموارد الطاقة. إضافة إلى دعم رواد الأعمال وأصحاب المشاريع النوعية والمشاريع الإنتاجية وتسويق المنتجات الزراعية، وزيادة الفرص الوظيفية في القطاع الزراعي.

عنوان الخبر			31% زيادة إقراض صندوق التنمية للمزارعين	
تاريخ الخبر		1445-03-05		تصنيف الخبر
الكاتب		العدد		أخبار صندوق التنمية الزراعية
1		تكرار الرصد		



31% زيادة إقراض صندوق التنمية للمزارعين

حركة القروض الموزعة على المستفيدين من صندوق التنمية الزراعية خلال الفترة من 2016 إلى 2022

الإجمالي الكلي	مربي النحل	صيادو أسماك	مشاريع زراعية	مزارعون عاديون
2016 1,383 455,487.07	2016 52 6,256.13	2016 198 41,167.70	2016 27 194,268.24	2016 1,106 213,795
2017 657 617,483.63	2017 1 70.65	2017 115 21,749.30	2017 35 497,987.41	2017 506 97,676.36
2018 608 613,959.33	2018 2 142.33	2018 69 14,256.70	2018 36 536,256.59	2018 501 63,303.71
2019 2,285 1,751,332.42	2019 3 344.51	2019 67 14,970.04	2019 64 1,564,327.19	2019 2,151 171,690.68
2020 3,99	2020 3 309.56	2020 36 6,354.32	2020 49 947,340	2020 3,911 825,554.82
2021 91	2021 0 0.00	2021 34 2,680.25	2021 60 1,166,398.51	2021 3,668 232,772.90
2022 7,677.65	2022 29 3,621.00	2022 50 1,261,154.03	2022 50 1,261,154.03	2022 4,818 368,794

● المستفيد من القرض: ● العدد ● قيمة القرض (الفريل)

سدر أبوشاهين - الدمام

منح صندوق التنمية الزراعية خلال الفترة بين 2016 و2022 قروضا زراعية بلغت قيمتها 12,555,551.76 ريالاً، استفاد منها 17,741 مستفيداً.

المستفيدون من القروض راوحوا بين المزارعين العاديين، وأصحاب مشاريع زراعية، وصيادي أسماك، ومربي نحل.

وشهد 2022 زيادة بنسبة 31% في عدد المزارعين العاديين المستفيدين من القروض مقارنة بـ2021. في حين نقص عدد المشاريع الزراعية المستفيدة من القروض بـ16% خلال الفترة ذاتها.

ونقص عدد صيادي الأسماك المستفيدين من القروض بـ14% خلال 2022 مقارنة بعددهم في 2021.

في حين شهد العام الماضي 2022 قفزة كبيرة في عدد مربّي النحل المستفيدين من قروض الصندوق من صفر مستفيد في 2021 إلى 91 مستفيدا في 2022.

درارة 2023 سبب العواصف والفيضانات			عنوان الخبر
أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)		تصنيف الخبر	1445-03-05
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



درارة 2023 سبب العواصف والفيضانات



أبها :الوطن

سلطت الفيضانات والعواصف والزلازل الأخيرة الضوء على تقلبات الطقس خلال هذا العام الذي كان مليئاً بسوء الطقس والكوارث التابعة له، بدءاً من أعنف حرائق الغابات في الولايات المتحدة منذ أكثر من قرن من الزمن، اجتاحت مدينة لاهينا في هاواي. وفي ليبيا هطلت أمطار غزيرة بكميات نادراً ما شهدتها البلاد، مما أدى إلى فيضانات مدمرة دمرت ربع مدينة درنة.

كما ضربت الحرارة الشديدة أوروبا، حيث حطمت عدة دول درجات الحرارة القياسية.

وحتى بالمقارنة مع الظواهر الجوية القاسية التي اشتدت في السنوات الأخيرة، كان هذا الموسم استثنائياً، حيث تميز بالحرارة التاريخية وحرائق الغابات والعواصف.

ارتفاع الحرارة

وكان صيف 2023 هو الأكثر سخونة في التاريخ المسجل في نصف الكرة الشمالي. ويقول العلماء إن الحرارة الشديدة، إلى جانب الظواهر الجوية الأخرى، ساهمت في العواصف المحيطية الملحمية وحرائق الغابات والفيضانات والجفاف هذا الصيف.

ففي أمريكا الشمالية وأوروبا، كان من الممكن أن تكون مثل هذه الحرارة «شبه مستحيلة» لو لم يقم البشر بتدفئة الكوكب بانبعاثات الوقود الأحفوري، وفقًا لـ World Weather Attribution، وهي مجموعة من العلماء الذين يقومون بتحليل كيفية تأثير تغير المناخ على الطقس المتطرف. ويحذر الخبراء من أن استمرار حرق الوقود الأحفوري سيؤدي إلى درجات حرارة تكسر الأرقام القياسية للحرارة هذا العام، مما فرض تكاليف صحية واقتصادية واسعة النطاق.

سجل الرطوبة

ففي الولايات المتحدة، والصين، وأوروبا، وشمال إفريقيا، والشرق الأوسط، سجلت درجات الحرارة أرقاماً قياسية، وكانت العواصف مميتة بالنسبة لبعض أولئك الذين لا يستطيعون الهروب من الحرارة. وكانت الفترة من يونيو إلى أغسطس هي أكثر فترة ثلاثة أشهر سخونة في العالم في التاريخ المسجل، وكان متوسط ??درجة الحرارة العالمية في يوليو أكثر من درجتين فهرنهايت (1.1 درجة مئوية) أكثر سخونة من متوسط ??القرن الماضي، وفقًا للإدارة الوطنية للمحيطات والغلاف الجوي بالولايات المتحدة.

في أجزاء كثيرة من العالم، كانت الحرارة الشديدة مصدوبة برطوبة عالية، مما قد يسبب ارتفاعات خطيرة في درجة حرارة الجسم وإجهاد القلب والأوعية الدموية. وفي الولايات المتحدة والشرق الأوسط، وصلت درجة حرارة «البصيلة الرطبة»، وهي مقياس للحرارة التي تشمل الرطوبة، إلى مستويات يعتبرها العلماء أنها قد تكون مميتة.

حرائق الغابات

واندلعت حرائق غير مسبوقه في ظروف الصيف القاسية. وفي أسوأ موسم لها على الإطلاق، ضاعفت كندا رقمها القياسي السابق لانبعاثات الكربون الناجمة عن حرائق الغابات، وفقًا لخدمة كوبرنيكوس لمراقبة الغلاف الجوي التابعة للاتحاد الأوروبي. وفي أوروبا، سجلت اليونان أقوى موجة من انبعاثات حرائق الغابات على الإطلاق. وفي المحيط الهادئ أصبح الحريق الذي اندلع في جزيرة ماوي بهاواي، هو أشد حرائق الغابات فتكًا في الولايات المتحدة منذ أكثر من قرن.

وتؤدي درجات الحرارة المرتفعة إلى خلق ظروف أكثر جفافًا، مما يسمح للحرائق بالاشتعال بسهولة أكبر، والانتشار بشكل أسرع، والاحتراق بشكل أكثر كثافة.

وأدت حرائق هذا الصيف إلى حرق عشرات الملايين من الأفدنة في الولايات المتحدة والجزائر وكندا واليونان، مما أدى إلى تعريض مئات الملايين من الناس لجزئيات سامة محمولة جواً.

محيطات المتاعب

كما حطمت درجات حرارة البحر أرقامًا قياسية هذا الصيف، حيث قدرت الإدارة الوطنية للمحيطات والغلاف الجوي (NOAA) أن أكثر من 40% من محيطات العالم تشهد ما يسمى بموجة الحرارة البحرية. ووصل متوسط درجة حرارة سطح المحيط العالمية إلى أعلى مستوياته على الإطلاق.

والنظم البيئية الحيوية معرضة للخطر؛ حيث بدأ تبييض المرجان قبالة سواحل فلوريدا قبل أشهر من الموعد المعتاد، وأثار مخاوف من حدوث موت جماعي مزعزع للاستقرار البيئي. ولا تزال العواصف الأكبر وتسارع ارتفاع مستوى سطح البحر يهددان المجتمعات الساحلية والاقتصاد العالمي. بدون التكيف مع تغير المناخ، يمكن أن تكلف أضرار الفيضانات الناجمة عن ارتفاع منسوب مياه البحر ما يصل إلى 50 تريليون دولار سنويًا في جميع أنحاء العالم، أو حوالي 4 بالمائة من الناتج المحلي الإجمالي العالمي، وفقًا لمنظمة التعاون الاقتصادي والتنمية (OECD).

الفيضانات والجفاف

وأدت درجات الحرارة المرتفعة إلى هطول أمطار قياسية في جميع أنحاء العالم. حيث أدى إعصار البحر الأبيض المتوسط؟؟ الأكثر دموية على الإطلاق إلى سقوط أمطار قياسية في ليبيا، مما أدى إلى غمر السدود والتسبب في فيضانات كارثية؛ وما لا يقل عن 11300 شخص قتلوا و 10000 آخرين في عداد المفقودين.

وفي الهند، تسببت الأمطار الموسمية في مقتل أكثر من مائة شخص. وفي الولايات المتحدة، تسببت الأمطار الغزيرة في حدوث أسوأ فيضانات في ولاية فيرمونت منذ قرن من الزمان، في حين سجلت أجزاء من ولاية كنتاكي أعلى إجمالي لها على الإطلاق في هطول الأمطار لمدة أربع وعشرين ساعة، ووفقًا للإدارة الوطنية للمحيطات والغلاف الجوي (NOAA). بشكل عام، تسببت فيضانات الصيف في أضرار بمليارات الدولارات.

ومن ناحية أخرى، تواجه بلدان مثل شيلي وتلك الواقعة في القرن الإفريقي أسوأ حالات الجفاف منذ عقود من الزمن. ويقول العلماء إن الحرارة جعلت الجفاف في القرن الإفريقي أكثر احتمالًا بمائة مرة.

استجابة عالمية

ويقول الخبراء إن تجنب أسوأ آثار تغير المناخ سيتطلب الحد من هذه الزيادة إلى 1.5 درجة مئوية (2.7 درجة فهرنهايت) على الأكثر. ولكن مع استمرار ارتفاع الانبعاثات المسببة للاحتباس الحراري على

مستوى العالم، يقول العلماء إن العالم سوف يتجاوز هذا المعيار في السنوات القليلة المقبلة.

وكان يوليو 2023 أول شهر كامل يتجاوز حد 1.5 درجة مئوية، بينما شهد معظم سكان العالم ظروف الصيف، مما يقدم معاينة لارتفاع درجة حرارة العالم.

ويتفق العلماء على أن أفضل إستراتيجية للحد من ظاهرة الاحتباس الحراري هي وقف تراكم الغازات الدفيئة في الغلاف الجوي. ومع ذلك، هناك تدابير يمكن أن تخفف من آثار الحرارة الشديدة. ويشمل ذلك إنشاء أنظمة للإنذار المبكر بالكوارث الطبيعية، وزيادة تغطية الظل في المناطق الحضرية، وتطوير المحاصيل المتكيفة مع المناخ، وتعزيز التغطية التأمينية، وزيادة توافر مكيفات الهواء، والاستثمار في البنية التحتية القادرة على الصمود في مواجهة المناخ. وفي حين أن هذا الاستثمار يمكن أن يحمل تكاليف أولية كبيرة، فإن العديد من الاقتصاديين يعتقدون أنه يمكن أن يوفر المال على المدى الطويل من خلال الحد من تداعيات الكوارث.

أعنف حرائق الغابات في الولايات المتحدة منذ أكثر من قرن من الزمن، اجتاحت مدينة لاهينا في هاواي

في ليبيا، هطلت أمطار غزيرة بكميات نادرة ما شهدتها البلاد، مما أدى إلى فيضانات مدمرة دمرت ربع مدينة درنة.

لا تزال تداعيات الزلزال المدمر الذي ضرب إقليم الحوز بوسط المغرب مستمرة ضربت الحرارة الشديدة أوروبا، حيث حطمت عدة دول درجات الحرارة القياسية.

مفتاح بناء نظم غذائية مستدامة «2 من 2»			عنوان الخبر
أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)		تصنيف الخبر	1445-03-05
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب

الاقتصادية

مفتاح بناء نظم غذائية مستدامة «2 من 2»

كريستينا سكييركا / عائشة محمد موسى

سيطلب هذا التحول إلى الطاقة المتجددة الموزعة، التي يمكن استخدامها في الإنتاج الأولي، وفي تجهيز ما بعد الحصاد، وفي التخزين، والطهي. وهي الأنشطة الزراعية التي يحتمل أن تستهلك حصة الأسد من الطاقة في الدول النامية.

ومن المؤكد أن الطاقة المتجددة اللامركزية ليست علاجاً سحرياً، لكن يمكنها أن تسهم بقدر كبير في تثبيت استقرار النظام الغذائي العالمي من خلال خفض التكاليف، وهو عامل حاسم لتعزيز الإنتاجية. ومن خلال تسهيل تمويل التطبيقات الإنتاجية، وهو ما يمكن أن يضيء الطابع الديمقراطي على الوصول إلى التكنولوجيات المعززة للإنتاجية، والحد من انبعاثات البيئة الملوثة، وتعزيز التكيف مع تغير المناخ. وأخيراً وليس آخراً، يمكن أن يساعد تقليل الاعتماد على الطاقة العادية الطبيعية، مثل الفحم الحجري، وتحقيق اللامركزية في إنتاج الطاقة، على تحويل ديناميكيات القوة العالمية داخل النظام الغذائي.

وعلى سبيل المثال، أدى الري بالطاقة الشمسية إلى تحسين إمكانية الوصول إلى المياه بقدر كبير، وتمكين دورات زراعية متعددة، ما أدى إلى زيادة الإنتاجية والحد من التغييرات البيئية من الكواث الطبيعية. فقد عززت المضخات التي تعمل محرقاتها بالطاقة الشمسية دخول المزارعين بأكثر من 50 في المائة في الهند، وأدت إلى زيادات كبيرة في المحاصيل في رواندا. وفي الآونة الأخيرة، حظرت وزارة الري والأراضي المنخفضة الإثيوبية -التي يرأسها أحد المشاركين في هذا التعليق- استيراد مضخات الري التي تعتمد على "الديزل" لدعم التحول السريع إلى حلول الطاقة المتجددة.

وفي منطقة جنوب الصراء الكبرى في إفريقيا، يمكن لآلات الطحن التي تعمل محرقاتها بالطاقة الشمسية أن تجعل عملية طحن الحبوب لتحويلها إلى دقيق أكثر كفاءة، وأيسر من ناحية التكلفة، وأكثر استدامة. إضافة إلى ذلك، فإن توسيع الشبكات الصغيرة لتزويد عمليات ما بعد الحصاد بالطاقة يمكن أن يحقق مزيداً من الفوائد الاقتصادية والبيئية، بفضل تمكين المجتمعات من الحفاظ على منتجاتها محلياً.

وتعد عمليتا التخزين البارد والتبريد ضروريتين لإطالة العمر الافتراضي، والتقليل من هدر الأغذية والحفاظ على جودة المنتج. ويمكن لعمليات التخزين البارد التي تتسم باللامركزية والتي تعتمد على الطاقة المتجددة أن تحسن الوصول إلى الأسواق، والحد من التبذير فيما يتعلق بالمزارعين أصحاب الحيازات الصغيرة والمجتمعات النائية. وعن طريق تحويل البنية التحتية الحالية إلى مصادر الطاقة المتجددة، يمكننا خفض انبعاثات الغازات وجعل سلاسل التبريد أكثر ملاءمة للبيئة وبأسعار معقولة.

وتوضح جميع الأمثلة المذكورة أعلاه التطبيقات المتنوعة للطاقة المتجددة الموزعة، ويسهم كل حل في نظام غذائي أكثر مرونة واستدامة وأكثر مراعاة للبيئة. ومن خلال توسيع نطاق هذه الابتكارات، يمكننا معالجة تحديات الطاقة التي يواجهها المزارعون أصحاب الحيازات الصغيرة والمصنعون والمستهلكون، وتقليل بصمتنا الكربونية في الوقت ذاته.

إن تعزيز نسيج نظامنا الغذائي العالمي يتطلب إطاراً جديداً مصمماً للحد من استخدام الأراضي، وتعزيز الإنتاجية، والتقليل من هدر الأغذية، وتقليل الآثار البيئية. ويجب أن تكون الطاقة المتجددة أساس هذا الإطار، وإلا فإن الدول النامية لن تكون قادرة على زيادة المحاصيل الزراعية، والقضاء على الجوع. ولن نستطيع وقف مسار التدهور البيئي وعكسه، أو إضفاء الطابع السليم للقدرة على الوصول إلى الطاقة.

**خاص بـ «الاقتصادية»
بروجيكت سنديكيت، 2023.**

علماء يحذرون من فقدان فروع كاملة من شجرة الحياة			عنوان الخبر
أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)		تصنيف الخبر	1445-03-05
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب

الاقتصادية

علماء يحذرون من فقدان فروع كاملة من شجرة الحياة



«الاقتصادية» من الرياض

يتسبب البشر في فقدان فروع كاملة من "شجرة الحياة" بفعل الانقراض السريع لكثير من الأنواع الحيوانية، بحسب دراسة جديدة، حذرت من خطر الانقراض الجماعي السادس.

ويقول جيراردو سيبايوس، وهو أستاذ في الجامعة الوطنية المستقلة في المكسيك وشارك في إعداد الدراسة المنشورة في مجلة "بروسيدنجز أوف ذي ناشيونال أكاديمي أوف ساينسس" الأمريكية، إن أزمة التنوع البيولوجي "تنطوي على الخطورة نفسها التي تحملها مسألة التغير المناخي"، لكنها ليست معروفة على نطاق واسع للرأي العام.

ويشير لـ"الفرنسية"، إلى أن أزمة التنوع البيولوجي "طارئة" لأن "مستقبل البشرية" على المحك.

وفيما أجريت دراسات كثيرة في شأن انقراض أنواع، تتميز الدراسة الجديدة بتناولها انقراض أجناس بأكملها. وفي تصنيف الكائنات الحية، يقع الجنس بين النوع والفصيلة. فعلى سبيل المثال، إن الكلب هو نوع ينتمي إلى جنس كانيس الذي هو ضمن فصيلة الكلبيات. واستند الباحثون تحديدا

على قوائم الأنواع المنقرضة الصادرة عن الاتحاد الدولي لحماية الطبيعة IUCN. وركزوا على أنواع الفقاريات (باستثناء الأسماك) الذي تتوافر بيانات أكثر عنها.

ومن بين نحو 5400 جنس (تشمل 34600 نوع)، خلصوا إلى أن 73 منها قد انقرضت خلال الأعوام الـ 500 الأخيرة، ومعظمها في القرنين الفائتين. وتبرز أولا الطيور، تليها الثدييات والبرمائيات والزواحف.

ولكي يفهموا ما إذا كان هذا المعدل أعلى من العادي، قارن الباحثون هذه النتيجة بمعدل الانقراض المقدر من خلال سجلات المتحجرات.

وقال جيراردو سيبايوس "من خلال الاستناد إلى معدل الانقراض في الأعوام المليون التي مضت، كان يفترض أن ينقرض جنسان لكننا خسرنا 73".

ولفتت الدراسة إلى أن انقراض الأجناس الـ 73 كان ينبغي أن يستغرق 18 ألف عام لا 500 عام.

وتعد شجرة الحياة مفهوما يستخدم في مجالات العلم والفلسفة. وهي تصور العلاقة الترابطية بين جميع أشكال الحياة على كوكبنا، وهي تشبيه يرمز إلى الأصل المشترك بالمعنى التطوري.

أوكراينا: شركات شحن سفن مستعدة لنقل 20 ألف طن قمح لإفريقيا وآسيا			عنوان الخبر
أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)		تصنيف الخبر	1445-03-05
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب

الاقتصادية

أوكراينا: شركات شحن سفن مستعدة لنقل 20 ألف طن قمح لإفريقيا وآسيا



«الاقتصادية» من الرياض

غادرت سفينة شحن محملة بالقمح ميناء أوكراينا على البحر الأسود رغم الحظر البحري الروسي، بحسب أولكسندر كوبراكوف وزير البنى التحتية الأوكراني أمس.

وأطلقت موسكو هذا الحظر بعدما أوقفت العمل هذا الصيف باتفاق توسطت فيه الأمم المتحدة وتركيا يتيح لأوكراينا تصدير حبوبها عبر البحر الأسود. لكن كييف أنشأت ممرا بحريا استخدمه كثير من سفن الشحن.

وقال الوزير على منصة "إكس" إن "السفينة ريزيلينت أفريقيا المحملة بثلاثة آلاف طن من القمح غادرت ميناء تشورنومورسك وهي تتجه نحو مضيق البوسفور"، فيما تسعى أوكراينا إلى إنشاء ممرات بحرية لتصدير إنتاجها الزراعي.

وأوضح أن السفينة دخلت الميناء الأوكراني قبل أسابيع عبر الممر الذي أنشئ حديثا، إضافة إلى

سفينة أخرى قال الوزير إنها ستبحر قريبا متوجهة إلى مصر، وفقا لما نقلته "الفرنسية".

وأضاف كوبراكوف أن شركات شحن السفن أعربت عن استعدادها لنقل نحو 20 ألف طن من القمح للدول الإفريقية والآسيوية. يذكر أن الأمم المتحدة وتركيا تفاوضتا بشأن التوصل إلى اتفاق دولي للسماح بوصول الصادرات الزراعية للأسواق العالمية من ثلاثة موانئ، من ضمنها شورنومورسك، ولكن موسكو رفضت تمديد الاتفاق في يوليو الماضي. إلى ذلك، أكدت منظمة التجارة العالمية أمس أن أوكرانيا تقدمت بشكوى إلى المنظمة تتعلق بحظر مفروض على وارداتها الغذائية.

وقال متحدث باسم المنظمة في رد عبر البريد الإلكتروني على طلب من "رويترز" للتعليق "يمكننا أن نؤكد تلقي طلب لإجراء مشاورات مساء الإثنين. سيتم تقديم مزيد من المعلومات بمجرد توزيع الطلب على أعضائنا".

ولم يوضح المتحدث أسماء الدول الواردة في الشكوى إلا أن كييف سبق أن ذكرت أن الشكوى تستهدف بولندا وسلوفاكيا والمجر. وتعتزم أوكرانيا اتخاذ إجراءات انتقامية في ظل تصاعد الخلاف بين الدول الحليفة.

وكان تاراس كاتشكا نائب وزير الاقتصاد قد ذكر أمس الأول أن الحكومة في كييف تقدمت بشكوى لمنظمة التجارة العالمية، بسبب الإجراءات التي اتخذتها كل من بولندا وسلوفاكيا والمجر.

وأضاف أن أوكرانيا تدرس أيضا اتخاذ إجراءات ربما تضر بمنتجات مثل البصل والتفاح من بولندا والسيارات من المجر، وذلك في حال لم يتم رفع القيود بحلول الجمعة المقبلة. وأضاف، "نحن نطالب بالاعتراف بأن هذه الأفعال غير مشروعة".

وكانت الدول الأوروبية الثلاث، التي تعد من أقوى الدول الداعمة لأوكرانيا في جهودها لمواجهة روسيا، قد تحددت قرار الاتحاد الأوروبي الجمعة الماضي لإنهاء حظر منتجات الحبوب، استنادا إلى تأثير الأسعار المنخفضة في أسواقها.

وتضغط أوكرانيا على الدول الثلاث لفتح أسواقها مجددا أمام الصادرات الأوكرانية من الحبوب وزيت دوار الشمس. وكانت المفوضية الأوروبية ناشدت الأحد بولندا والمجر وسلوفاكيا اتخاذ موقف بناء بعد أن أعلنت الدول الثلاث الاستمرار في حظر واردات الحبوب من أوكرانيا من جانب واحد رغم قرار المفوضية بإنهاء ذلك الحظر.

وقالت متحدثة باسم المفوضية، "نحن على علم بما أعلنته بعض الدول الأعضاء فيما يتعلق

بالإجراءات أحادية الجانب. المهم الآن هو أن تعمل جميع الدول بروح من الوفاق وأن تشارك بصورة بناءة".

وكانت أوكرانيا واحدة من أكبر مصدري الحبوب في العالم قبل أن تؤدي الحرب في 2022 إلى تقليل قدرتها على شحن المنتجات الزراعية إلى الأسواق العالمية عبر موانئها على البحر الأسود.

ومنذ ذلك الحين، يعتمد المزارعون الأوكرانيون على تصدير منتجاتهم من الحبوب عبر دول مجاورة. لكن تصدير الحبوب والبذور الزيتية إلى الدول المجاورة أثر في دخل المزارعين المحليين فيها، وأدى إلى فرض بعض الحكومات الحظر على دخول الواردات الزراعية من أوكرانيا.

وتدخل الاتحاد الأوروبي في مايو لمنع الدول من التصرف بشكل أحادي وفرض الحظر على الصادرات الأوكرانية إلى الدول المجاورة. وبموجب الحظر الذي فرضه الاتحاد الأوروبي، سمح لأوكرانيا بالتصدير عبر تلك الدول بشرط بيع المنتجات في دول أخرى. وقرر الاتحاد الأوروبي إنهاء هذا الحظر الجمعة بعد أن تعهدت أوكرانيا باتخاذ إجراءات لتشديد الرقابة على الصادرات إلى الدول المجاورة. وتحظى هذه القضية بأهمية بالنسبة إلى بولندا خاصة التي تستعد لتنظيم انتخابات عامة في أكتوبر. ويمثل المزارعون قاعدة كبيرة من الناخبين لحزب القانون والعدالة القومي الحاكم. وأعلنت بولندا وسلوفاكيا والمجر الجمعة استمرارها في فرض قيود على واردات الحبوب الأوكرانية رغم قرار المفوضية. وفي بلغاريا أقام المزارعون حواجز مؤقتة على الطرق السريعة والطرق المؤدية للحدود مع رومانيا واليونان، للتظاهر احتجاجاً على رفع حظر الاتحاد الأوروبي المفروض على واردات الحبوب الأوكرانية. وصوت البرلمان البلغاري الخميس على رفع حظر الواردات.

ويخشى المزارعون من المنافسة من واردات أرخص.

عنوان الخبر			"المياه الوطنية" لـ"سبق": لا علاقة لنا بصهاريج المياه المخالفة التي تستخدم عبارة "مياه نقية"		
تاريخ الخبر		1445-03-05		تصنيف الخبر	
الكاتب		العدد		الشكاوى و الردود	
1		تكرار الرصد			



"المياه الوطنية" لـ"سبق": لا علاقة لنا بصهاريج المياه المخالفة التي تستخدم عبارة "مياه نقية"

بعد رصد "سبق" موقعًا لتعبئة المياه من آبار بصهاريج مكتوب عليها: "مياه صالحة للشرب"



أحمد العبدالله

جدّدت الشركة الوطنية للمياه تأكيّدًا أنه لا علاقة لها بصهاريج المياه المخالفة، والتي تستخدم عبارة: "مياه نقية"، ويتم بيعها للمواطنين والمقيمين، وإيهامهم بأنها صادرة ومعتمدة من الشركة، بينما في حقيقة الأمر تعتمد في تعبئتها على آبار ذات ملكية خاصة، ولا تقع ضمن مسؤوليات الشركة، مؤكدةً في الوقت نفسه أن بعض الصهاريج لا تعود ملكيتها للمتعهد الخاص بمحطات التعبئة المعتمدة، ولا تقع ضمن مسؤوليات الشركة.

باء ذلك في توضيح لـ"سبق" بعد رصدها قبل عدة أيام موقّعًا على طريق "مكة - الطائف" تتوافد عليه شاحنات في ساعات متأخرة من الليل مكتوب عليها: "مياه صالحة للشرب"، تقوم بتعبئة المياه وبيعها على أنها مياه صالحة للشرب، معرضة السلامة العامة للخطر.

وأكدت الشركة في منطقة مكة المكرمة أن الصهاريج المعتمدة متاحة على مدار الساعة عبر الفرع الإلكتروني للشركة: "ebranch.nwc.com.sa"، أو عن طريق الرقم المجاني: "8004411110"، أو من خلال تطبيق المياه المتوفر على "Apple Store" و "Google play".

ونوّهت إلى ضرورة الحصول على الصهاريج من المصدر الرسمي؛ لضمان سلامة وجودة المياه المقدمة لعملائها.

شكراً لكم

الإدارة العامة للاتصال المؤسسي والإعلام

    mewa_ksa  939

وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture
المملكة العربية السعودية Kingdom of Saudi Arabia

