



الملف الصحفي

ليوم (السبت)

11 شوال 1445 هـ

20 ابريل 2024 م

الى	من	الموضوع
2	1	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
4	3	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
17	5	تقارير ومؤشرات عامة
19	18	أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)

النسخة الأولى ، حين كانت المنطقة تضم آنذاك 250,000 ألف شجرة فقط وتُنتج 30 صنفًا، ليصل عدد مزارعي المانجو في العام الحالي 2024م إلى 19109 مزارعين ، فيما تضم المنطقة أكثر 1,000,000 شجرة مانجو يزيد إنتاجها السنوي عن 65,000 طن.

وانتشرت زراعة الفواكه الاستوائية بمنطقة جازان لجدواها الاقتصادية ، حيث تضم المنطقة حاليًا 500,000 من أشجار التين تُنتج سنويًا 2500 طن، إلى جانب 1,200,000 شجرة موز تُنتج نحو 18,000 طنًا سنويًا، وكذلك 6,000 شجرة جوافة تُنتج سنويًا 60 طنًا ، و 650,000 شجرة بابايا تُنتج 32,500 طن سنويًا ، وكذلك 4,000 شجرة قشطة " سفرجل " تُنتج 20 طنًا سنويًا .

وبدورها الريادي نشرت وزارة البيئة والمياه والزراعة ممثلة بفرع الوزارة خلال الـ 40 عامًا الماضية، التجارب والأبحاث ودعم المزارعين والتوسع في زراعة الفواكه الاستوائية حتى أصبحت منطقة جازان تضم بين أراضيها الزراعية نحو 3,360,000 شجرة من ستة أنواع من أشهر الفواكه الاستوائية وهي: المانجو والتين والموز والجوافة والبابايا والقشطة ، والتي يبلغ إنتاجها الإجمالي السنوي 118,080 طنًا من الفواكه الاستوائية .

وأسهم مركز الأبحاث الزراعية التابع لفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة جازان من خلال جهوده البحثية بزراعة الفواكه الاستوائية، وإدخال أنواع مختلفة من أشجار الفاكهة الاستوائية وشبه الاستوائية ، وأجريت عليها الدراسات الحقلية المدعومة بالتحاليل المخبرية، حيث أثبتت النتائج أن أصناف الفاكهة التي ينتجها المركز تمتاز بدرجة تنافسية عالية، وتفوق جودة ثمارها جميع الأصناف المستوردة والمعروضة بالأسواق المحلية .

بيشة مقومات كبيرة في إنتاج العسل			عنوان الخبر
المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1445-10-11	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب
		علي آل عشييش	



بيشة مقومات كبيرة في إنتاج العسل

علي آل عشييش

تمتاز محافظة بيشة بموقعها الفريد، فهي حلقة الوصل بين المنطقة الوسطى والغربية والباحة وعسير، عُرف عنها منذ مئات السنين أنها الجسر الرابط بين الحجاز ونجد شمالاً وجنوب الجزيرة العربية جنوباً، كما كانت نقطة مرور هامة لإحدى أهم الرحلات التجارية الدولية الشهيرة المعروفة بـ "درب البخور" وهو درب يربط جنوب الجزيرة بشمالها، وعُرف هذا الطريق فيما بعد بـ «درب أسعد الكامل» أي أن هذا التحويل في اتجاه الطريق كان في عهد أحد ملوك حمير الذي عاش في أوائل القرن الخامس الميلادي.

ومن أبرز العلامات التي تميزت بها محافظة بيشة "جودة إنتاجها للعسل" فهي تنتج عسل "السدر" المعروف بلزوجته ولونه المائل إلى الأصفر، المحفز لنشاط الجسد، المعالج للأمراض الباطنية، وتنتج عسل "السمر" الداكن المعالج للأمراض التنفسية والكلية وفقر الدم، وغيره من أنواع العسل الشهيرة.

يساعد في إنتاج "العسل البيشي المميز" طبيعة الأجواء المناخية والتضاريسية التي تتمتع بها المحافظة، فهي بيئة جيدة جاذبة للنحل، ومصعب لأكبر الأودية القادمة من جبال السراة، ويمر بها عدد من الأودية الهامة بالمملكة، العامرة بأشجار السدر وأشجار السلم والسمر والطلح، ونخص بالذكر، أشجار السمر، فإنه ينتشر باتساع في "مهد رناح، وجهة خلافة، وجهة الحفائر بهرجاب، ورنوم، ووادي المسمى".

كما تحظى بيشة بوجود عدد كبير من النحالين المنتشرين على مساحة بيشة التي تمثل أكثر من 30 % من مساحة منطقة عسير، مما يُمكنهم من استغلال الإرث التضاريسي المميز في إنتاج أجود أنواع العسل، وإضافة إلى ذلك فإن عددًا كبيرًا من النحالين القادمين من خارج بيشة يزورونها في موسمي الشتاء والصيف للاستفادة منها تجاريًا.

ونشير أيضًا إلى أن أحد ما يميز البيئة النحلية في بيشة، تواجدها بكثرة حول الشعاب التي لم تتأثر بالجفاف والتصحر كونها قريبة من مصب الأودية.

وبناء على تلك المقومات التي تمتلكها محافظة بيشة، وتوفر أعداد كبيرة من النحالين بالإضافة إلى موقع بيشة الاستراتيجي والتسويقي، ونظرًا للنجاحات الكبيرة التي حققها مهرجان صفري بيشة في مواسمه المتتابة، فإننا نلفت النظر إلى أهمية إنشاء مهرجان للعسل، خصوصًا وأن بيشة تستقبل أعدادًا كبيرة من النحالين، ويضاف إلى ذلك إنتاجه في موسمي الشتاء والصيف، كما أشير إلى أن مهرجانات العسل التي تقام في رجال ألمع والمجاردة والباحة تستقبل كميات كبيرة من إنتاج العسل البيشي، ولذلك، فإن بيشة لا تقل أهمية عن تلك المناطق، إن لم تكن الأفضل في الإنتاج والجودة.

عنوان الخبر		المملكة تشارك في مسيرة الإبل بباريس احتفاءً بقرار الأمم المتحدة بتخصيص عام ٢٠٢٤م "السنة الدولية للإبلات"	
تاريخ الخبر	1445-10-11	تصنيف الخبر	تقارير ومؤشرات عامة
الكاتب	العدد	تكرار الرصد	9



المملكة تشارك في مسيرة الإبل بباريس احتفاءً بقرار الأمم المتحدة بتخصيص عام 2024م "السنة الدولية للإبلات" والتعريف بمبادرة "عام الإبل 2024م"



الرياض - واس

تُشارك المملكة العربية السعودية في "مسيرة الإبل" التي تُقام في فرنسا يوم غد السبت، والتي يُنظّمها الاتحاد الفرنسي لتنمية الإبلات في فرنسا وأوروبا في باريس احتفاءً بقرار الأمم المتحدة بتخصيص عام 2024م "السنة الدولية للإبلات"، وذلك تحت مظلة المنظمة الدولية للإبل، وبرعاية وزارة الثقافة ونادي الإبل في المملكة العربية السعودية.

وستشهد الفعالية حضور ومشاركة عدد من المنظمات والاتحادات الدولية المختصة بالإبل وممثلين عن القطاعات الحكومية ومربي الإبل والمهتمين في هذا المجال، وذلك لتعريف المجتمع

الدولي بمبادرة "عام الإبل 2024م" في المملكة، ودورها في تسليط الضوء على قيمة الإبل كرمز ثقافي ارتبط بالمجتمع السعودي منذ القدم، ولا يزال يحظى بمكانة كبيرة.

المسيرة التي تقام للمرة الثالثة على التوالي، ستدخل في شوارع باريس للمرة الأولى منذ عام 1926م وتمّ بـبرج إيفل؛ لتنتهي أمام مقر منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة "اليونسكو" بباريس، بمشاركة أكثر من ثلاثين دولة من خلال ما يزيد عن خمسين رأساً من الإبل، وعارضين يقدمون الفنون الأدائية الخاصة ببلدانهم، ومن تلك الدول المملكة العربية السعودية، والولايات المتحدة الأمريكية، والإمارات العربية المتحدة، وقطر، وسلطنة عمان، ومملكة البحرين، وكندا، والهند، والمملكة المغربية، وتنزانيا، وبيرو، والجزائر، والتشيك، وباكستان، وتونس، والنمسا، وإسبانيا، وبوروندي، والسنغال، وجمهورية الكونغو الديمقراطية، وموريتانيا، وفرنسا، والسودان، وتشاد، وأنغولا، وإنجلترا، وأوغندا.

وخصص اليوم الذي يسبق المسيرة إقامة جلسات حوارية مصاحبة تُعقد في مركز شاتو دو جانفري التاريخي لعرض وتبادل تراث الإبل والجوانب الثقافية في جميع أنحاء العالم، والتركيز على مساهمة كل دولة في السنة الدولية للإبلات 2024م، على أن تنتهي هذه الأنشطة المصاحبة بحفل استقبال للجهات المدعوة من ممثلي المنظمات الدولية، والأوساط الأكاديمية، ومراكز البحوث، والقطاع الخاص، ووفود الدول المشاركة، إلى جانب وسائل الإعلام.

وكانت المملكة قد شاركت في تدشين السنة الدولية للإبلات 2024م التي أطلقتها منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة "فاو"، وذلك تنويحاً لجهودها الحثيثة في الاهتمام بقطاع الإبل، وانطلاقاً من أهميته في تحقيق مستهدفات الأمن الغذائي والنمو الاقتصادي.

وتهدف وزارة الثقافة من خلال مشاركتها في هذا الحدث الدولي إلى المساهمة في السنة الدولية للإبلات، والتعريف بمبادرة عام الإبل 2024م، وما تُمثله الإبل من إرث ثقافي واجتماعي مهم في المملكة، إلى جانب توعية الرأي العام بالقيمة الاقتصادية والثقافية للإبل، وإبراز قيمتها في حياة الشعوب، كما تعكس المشاركة حرص الوزارة على تعزيز التبادل الثقافي الدولي بوصفه أحد أهدافها الاستراتيجية تحت مظلة رؤية المملكة 2030.

مبادرة سعودية لتحقيق الانبعاثات الكربونية الأقل			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة		تصنيف الخبر	1445-10-11
1	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



مبادرة سعودية لتحقيق الانبعاثات الكربونية الأقل

وضعت شركة أرامكو السعودية إستراتيجية لخفض الانبعاثات الكربونية التي تسعى من خلالها إلى تحديد المخاطر والفرص المتعلقة بالمناخ، وإزالة المخاطر ذات الصلة بأعمالها والمحافظة على قدرتها التنافسية وتميزها في إعداد خطط تقوم على تقييد الانبعاثات الكربونية، وفي الوقت نفسه، بناء أعمال جديدة تحقق أرباحًا مجدية على المدى البعيد.

وتقوم هذه الإستراتيجية على جانبين رئيسيين، الأول وهو الحد من صافي انبعاثات الكربون المصاحبة لأعمال الشركة بمرور الوقت مع طموح الوصول إلى الحياد الصفري لانبعاثات الغازات المسببة لظاهرة الاحتباس الحراري التي تقع ضمن النطاقين (1 و2) على مستوى جميع موجوداتها التي تملكها وتديرها بالكامل بحلول عام 2050. أما بالنسبة للجانب الثاني وهو التطوير والاستثمار في توليد الطاقة المتجددة ومنتجات وحلول منخفضة المحتوى الكربوني في صناعات الطاقة والكيميائيات والمواد.

إدارة انبعاث الكربون

يتطلب الحد من صافي الانبعاثات الكربونية الناتجة عن أعمال الشركة إدارة انبعاثات الكربون وخفضها وموازنتها في كافة أعمالها من خلال عدد من الإجراءات التي تشمل تعزيز كفاءة الطاقة والاستثمار في الطاقة المتجددة، واستخلاص الكربون واستخدامه وتخزينه، وإطلاق العديد من المبادرات التي تساعد على تعزيز هذه الجهود.

ومن خلال التطوير والاستثمار في إنتاج الطاقة المتجددة ومنتجات وحلول منخفضة الانبعاثات الكربونية تهدف أرامكو السعودية إلى دعم جهودها لخفض الانبعاثات الكربونية في كافة أعمالها، وفي الوقت نفسه، بناء أعمال جديدة تحقق أرباحًا مجدية على المدى البعيد.

الاستثمار في الهيدروجين

وتسعى أرامكو السعودية من خلال الاستثمار في الهيدروجين منخفض الكربون والأمونيا والوقود والغاز منخفض الكربون إلى دعم جهود خفض الانبعاثات في القطاعات التي يصعب الحد من انبعاثات الكربون الناتجة عنها مثل وسائل النقل الثقيل والمجالات الصناعية، وإلى تطوير منتجات تسهم في تعزيز تواجد مصادر الطاقة المتجددة ضمن مزيج الطاقة المحلي، ومن المتوقع أن تتمكن الشركة من خلال هذه المبادرات من الدخول في السوق المتنامية للمنتجات والحلول ذات الانبعاثات الكربونية المنخفضة، إضافة إلى ذلك، تحرص الشركة على تقديم خدمات استخلاص الكربون وتخزينه لأطراف خارجية، وتسعى إلى الاستثمار في مصادر الطاقة المتجددة التي تتماشى مع مبادراتها الأخرى لخفض الانبعاثات الكربونية.

مصادر الطاقة الجديدة

ولدعم هذه الإستراتيجية، أنشأت الشركة دائرة مصادر الطاقة الجديدة لتوحيد أعمالها ذات الانبعاثات الكربونية المنخفضة، مع التركيز على توليد الطاقة المتجددة والهيدروجين منخفض الكربون واستخلاص الكربون وتخزينه، وتطمح الشركة إلى استخلاص وتخزين ما يصل إلى 11 مليون طن من ثاني أكسيد الكربون سنويًا من مرافق أرامكو السعودية، إضافة إلى ثاني أكسيد الكربون الإضافي من المصادر الصناعية الأخرى بحلول عام 2035، والاستثمار في مشاريع الطاقة الكهروضوئية وطاقة الرياح بطاقة تصل إلى 12 غيغاواط بحلول عام 2030.

تسخير التقنية

وتسعى أرامكو السعودية إلى تنمية أعمالها بشكل مستدام، عبر تسخير التقنيات والابتكارات للحد من آثار أعمالها على المناخ. وتعتزم الشركة المحافظة على مكانتها الرائدة فيما يخص كثافة الانبعاثات الكربونية الناتجة عن قطاع التنقيب والإنتاج، حيث سجلت الشركة أحد أقل معدلات الانبعاثات الكربونية لكل وحدة إنتاج من المواد الهيدروكربونية.

التوطين ودعم التنمية

إضافة إلى قطاعات الأعمال الرئيسة في أرامكو السعودية تسعى الشركة إلى تطوير أعمال جديدة لتعزيز الموثوقية في منظومة الشركة وتنافسيتها على المدى البعيد، ودفع عجلة التنمية الاقتصادية في المملكة. وتهدف هذه الخطوة الجوهرية إلى المحافظة على ريادة الشركة فيما يتعلق بالتكلفة والإنتاجية والاستدامة والمرونة على المدى البعيد. وثمة أهداف تسعى الشركة إلى تحقيقها وتتضمن هذه الأهداف شقين هما، توطين سلسلة التوريد للشركة، ودعم التنمية الوطنية، كما تهدف أرامكو السعودية إلى تعزيز سلسلة التوريد الخاصة بها من خلال جهود التوطين والاستفادة من برنامج شريك الذي يوفر إطارًا لتحفيز الاستثمارات في المملكة. وكجزء من هذه

الإستراتيجية، تسعى أرامكو السعودية إلى زيادة استخدام موردي السلع والخدمات في المملكة إلى 70% من خلال برنامج تعزيز القيمة المضافة الإجمالية لقطاع التوريد في المملكة (اكتفاء)، كما تعتزم من خلال برنامجها نماءات أرامكو للاستثمارات الصناعية، دفع عجلة النمو والتطوير المستمر لسلسلة التوريد المحلية المرنة والمستدامة لتعزيز وتوسيع القطاع الخاص في المملكة، ويسعى برنامج تليد التابع للشركة إلى تسريع نمو المنشآت الصغيرة والمتوسطة عبر قطاعات متعددة في مجالات الاستدامة والرقمنة، والتصنيع والخدمات الصناعية، والابتكار الاجتماعي.

أمانة الطائف تعمل على تسيير الحافلات الكهربائية لتحسين الكفاءة وتقليل التأثير البيئي			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-10-11	تاريخ الخبر
2	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



أمانة الطائف تعمل على تسيير الحافلات الكهربائية لتحسين الكفاءة وتقليل التأثير البيئي



الطائف - واس

تعمل أمانة الطائف مع ممثلي الشركة السعودية للنقل الجماعي (سابتكو) خطط تفعيل حافلات النقل العام الكهربائية لتقديم خدماتها لسكان المحافظة ضمن مسارات النقل العام التي تشغلها الشركة، وذلك في مواكبة لإطلاق وتشغيل النماذج الحديثة لحافلات نقل الركاب الكهربائية في مدن المملكة.

وأكد أمين الطائف المهندس عبدالله الزايدي استعداد الأمانة لتقديم كل دعم ممكن للبدء في تشغيل الحافلات الكهربائية كجزء من أسطول النقل العام لتحسين الكفاءة وتقليل التأثير البيئي، وبرنامج الأمانة لدعم الاستدامة تماشيًا مع مبادرة السعودية الخضراء، وتحقيق مستهدفات رؤية المملكة 2030، ضمن خطط الأمانة لتعزيز برامج جودة الحياة وأنسنة المدينة.

وأستغرقت مساهمة الشركة مع وزارة النقل لتحقيق مستهدفات الإستراتيجية الوطنية للنقل

والخدمات اللوجستية، والتي تستهدف إلى خفض الانبعاثات الكربونية وفق النسبة المحددة في الرؤية السعودية الطموحة، وتبني الوسائل والتقنيات الحديثة في أنشطة وخدمات النقل بهدف خفض الانبعاثات الكربونية، والمساهمة في رفع مستوى جودة الحياة في المدن من خلال تأمين وسائل نقل صديقة للبيئة.

وتحرص أمانة الطائف على تعزيز استخدام الطاقة النظيفة التي من شأنها تحقيق الأثر البالغ في تقليل الانبعاثات الكربونية التي تلوث الهواء، مما يسهم في الحفاظ على البيئة والصحة العامة، ويأتي هذا التنسيق للاستفادة من الحافلات الكهربائية لتكون نموذجًا في إدارة الموارد الطبيعية، وتأمين وسيلة نقل عام سهلة وسريعة وصديقة للبيئة.

محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية تشارك في منتدى "حمى" في نسخته الأولى			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-10-11	تاريخ الخبر
3	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية تشارك في منتدى "حمى" في نسخته الأولى



رفحاء - واس

أعلنت هيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية مشاركتها في منتدى المحميات الطبيعية (حمى) الذي يقام للمرة الأولى في المنطقة وينظمه المركز الوطني لتنمية الحياة الفطرية في العاصمة الرياض خلال الفترة من 21-24 أبريل الجاري.

وتشارك هيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية، ممثلة برئيسها التنفيذي المهندس محمد الشعلان، في جلسة حوارية تنعقد خلال اليوم الأول من المنتدى تحت عنوان "تعزيز العدالة في المناطق المحمية".

وتعرض هيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية من خلال مشاركتها في المنتدى الإقليمي الأول من نوعه والمعرض المصاحب خبراتها في حماية التنوع الأحيائي والتوازن البيئي ومبادراتها لتنمية وتوسيع الغطاء النباتي، فضلاً عن عمل الهيئة المستمر لدعم وتمكين المجتمع المحلي وتطوير مجالات السياحة البيئية ورعاية المواقع الأثرية والتاريخية التي تزخر بها المحمية.

ولهيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية تجارب رائدة في توظيف أحدث التقنيات والاعتماد على الأساليب العلمية وأفضل المنهجيات البحثية والإحصائية بما في ذلك مشروع تقييم الغطاء النباتي وقراءة مؤشر الفرق المعياري للغطاء النباتي (NDVI) من خلال الحصر البياني وتحليل المرئيات الملتقطة بواسطة الأقمار الصناعية وتقنية الاستشعار عن بعد.

وتقام الفعالية في إطار جهود المملكة لحماية البيئة وتعزيز الاستدامة، حيث سيتناول المنتدى آفاق الخارطة الوطنية للمناطق المحمية (30×30) ضمن أهداف مبادرة السعودية الخضراء لحماية 30% من مناطق المملكة البرية والبحرية بحلول عام 2030، واتفاقية التنوع الأحيائي والإستراتيجية الوطنية للبيئة.

ويشهد منتدى حمي مشاركة محلية ودولية ونقاشات ثرية بين نخبة من العلماء والخبراء والممارسين المحليين والدوليين في مجال المحميات الطبيعية حول سبل الحفاظ على البيئة والحياة الفطرية وصولاً إلى بيئة مستدامة.

وتُعد محمية الإمام تركي بن عبدالله الملكية ثاني أكبر المحميات الملكية من حيث المساحة، وذلك بامتدادها على مساحة 91,500 كم²، وتزخر بطبيعة خلابة وتنوع أحيائي فريد من الكائنات الفطرية من بينها غزال الريم والمها الوضيحي والنعام العربي، والكثير من الأنواع النباتية مثل أشجار الطلح والسدر البري والأرطى وغيرها.

اختتام كأس العالم لقفز الحواجز والترويض غداً			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1445-10-11	تاريخ الخبر
5	تكرار الرصد	العدد	الكاتب



اختتام كأس العالم لقفز الحواجز والترويض غداً



الرياض - واس

يسدل الستار غداً على نهائي النسخة الـ 45 من بطولة كأس العالم لقفز الحواجز والترويض 2024، وذلك بإقامة شوط نهائي كأس العالم لقفز الحواجز على أرض مركز الرياض الدولي للمؤتمرات والمعارض في العاصمة الرياض.

وانطلقت البطولة الأربعاء الماضي، للمرة الأولى في منطقة الشرق الأوسط، بمشاركة 51 فارساً وفارسة بـ 60 جواداً يمثلون 24 دولة، وبجوائز مالية بلغت 2,6 مليون يورو (10.4 مليون ريال)، تعد الأعلى في تاريخ كأس العالم لقفز الحواجز.

ونجح الفرسان السعوديون رمزي الدهامي وعبدالله الشربتلي وخالد المبطي في ضمان التأهل الى النهائي برفقة 27 من صقوة فرسان العالم بعد أن قدموا أداءً رائعاً خلال منافسات اليومين الأول والثاني.

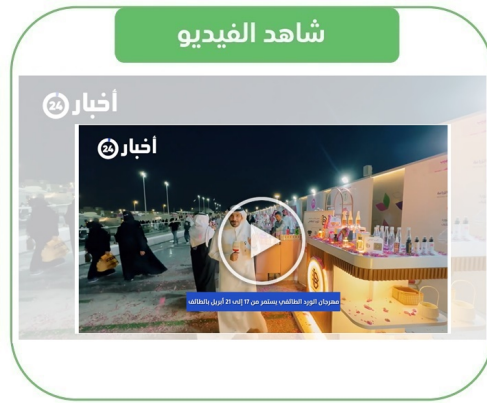
كما يشارك في الشوط النهائي السويدي هنريك فونايكيرمان حامل اللقب والمصنف الأول عالمياً بجانب المصنفين الخمسة الأوائل "تباعاً" بعد ضمانهم التأهل.

ويقام الشوط الختامي على جولتين منفصلتين ، بحواجز ارتفاع 1.6 متر، ويشترك في الجولة الأولى 30 فارساً وفارسة، يتأهل منهم 20 فارساً وفارسة للجولة الثانية لتحديد بطل النسبة الحالية من البطولة.

عنوان الخبر			الورد الطائفي.. عطر الملوك		
تاريخ الخبر		1445-10-11		تصنيف الخبر	
الكاتب		العدد		تقارير ومؤشرات عامة	
1		تكرار الرصد			



الورد الطائفي.. عطر الملوك



الطائف : نشمي القحطاني

يحرص أبناء الطائف على زراعته واستخراج منتجاته منذ عشرات السنين، ويستخدم في أشهر البرندات العالمية بعالم العطور، ويوصف بـ"طيب الملوك"، وكذلك بـ"طيب الكعبة"، إنه الورد الطائفي الذي يعد رافداً اقتصادياً وإرثاً وطنياً مميزاً.

يبلغ عدد الورود المقطوفة 550 مليون وردة سنوياً

ولا يمكن لزائر المملكة وخصوصاً محافظة الطائف، إلا أن يخصص وقتاً كافياً لزيارة مهرجان الورد الطائفي الذي انطلق هذا العام في 17 إبريل الجاري ويستمر حتى 21 من الشهر ذاته، برعاية محافظ الطائف الأمير سعود بن نهار، وزاره 2500 شخص بيومه الأول.

في حديثه لـ"أخبار 24" من داخل المهرجان، قال رئيس الجمعية التعاونية الزراعية وأحد ملاك أكبر المزارع والمصانع للورد الطائفي راشد القرشي، إن المهرجان يهدف إلى احتضان 2 مليار وردة سنوياً، مشيراً إلى أن الورد الطائفي هو الأفضل عالمياً.

وكشف أن شركات فرنسية وكورية وصينية تشارك في مهرجان الورد الطائفي، وهناك عدة دول منها فرنسا وبلغاريا تعترف بأن الورد الطائفي الموجود منذ أكثر من 160 عاماً هو الأفضل عالمياً.

بدوره، قال المسؤول بمكتب البيئة والمياه والزراعة بالطائف عبد الرحمن القثامي، إن هناك 910 مزارع و70 معملاً للورد بالطائف ما يدر عائداً اقتصادياً يقدر بـ65 مليون ريال سنوياً.

ومنذ زمن طويل، عُرف عن الطائف، أنها البيئة الأنسب وأصل ملائم لشجيرة الورد الطائفي، الذي اهتمت به الأجيال وتوارثت منذ القدم العناية به، في قطفه وتقطيره واستخراج الدهن والماء منه، حتى أصبح مصدر استخدام لغسيل الكعبة المشرفة، ويبدأ موسم قطف الورد الطائفي من نهاية شهر مارس ويستمر 45 يوماً ويبلغ عدد الورد المقطوفة 550 مليون وردة سنوياً.

ويحرص أبناء الطائف على زراعة أشجار الورد الطائفي واستخراج منتجاته من صناعة دهن الورد، وماء الورد وغيرها من المنتجات؛ لما تشكله من عائد مادي واقتصادي واستثماري، ويمثل المهرجان لهم فرصة للاطلاع والتعرف عن قرب على آلية تصنيع ماء الورد بشقيه التقليدي والحديث، والاستمتاع والتجول في سوق الورد.

عنوان الخبر			احذر الاقتراب من الشاطئ.. صغار القرش الأبيض تفضل المياه الضحلة		
تاريخ الخبر		1445-10-11		تصنيف الخبر	
الكاتب		العدد		أخبار وتقارير عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	
1		تكرار الرصد			



احذر الاقتراب من الشاطئ.. صغار القرش الأبيض تفضل المياه الضحلة



د ب أ-لندن

أظهر بحث حديث أن صغار ومراهقي أسماك القرش الأبيض الكبير، يفضلون المياه الضحلة القريبة من الشاطئ، حسبما أفادت وكالة الأنباء البريطانية "بي إيه ميديا" اليوم الجمعة.

وخلص العلماء إلى أن القروش الصغيرة تتجمع على بعد كيلومتر واحد من الساحل، حيث يبلغ عمق المياه ما يصل إلى 10 أمتار وتتراوح درجة الحرارة بين 16 و 22 درجة مئوية.

صغار أسماك القرش

ويعتقد الخبراء أن هذا قد يرجع إلى أن البقاء قريبا من الشاطئ يحمي الصغار من الأسماك المفترسة، كما أن درجات الحرارة الأكثر دفئا تساعد على النمو.

وذكر الباحثون أن النتائج التي توصلوا إليها، والتي نشرتها دورية "فرونثيرز إن مارين ساينس"، من

شأنها أن تساعد في جهود الحفاظ على النوع، الذي أدرجه الاتحاد الدولي لحفظ الطبيعة مدرج ضمن الأنواع المعرضة للانقراض، ومنع المواجهات غير المرغوب فيها مع السباحين.

القرش الأبيض





ويتولى صغار القرش الأبيض الكبير مسؤولية نفسها منذ ولادتها وتدافع عن نفسها.

ويبلغ طول القرش الصغير عند الولادة 1ر5 مترا وقد يصل إلى أربعة أمثال في مرحلة النمو.

ويبلغ عمر القرش الأبيض الكبير، الذي قد يصل وزنه إلى 2000 كيلوجرام، إلى ما بين 40 و70 عاما.

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

