

الملف الصحفي

ليوم (الخميس)

29 محرم 1447 هـ

24 يوليو 2025 م

الى	من	الموضوع
9	1	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
16	10	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
30	17	تقارير ومؤشرات عامة
32	31	أخبار شركة المياه الوطنية
34	33	أخبار برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة (ريف السعودية)
36	35	أخبار البرنامح الوطثي لتطوير قطاع الثروة الحيوانية والسمكية
37	37	أخبار المركز الوطفي للأرصاد
38	38	أخبار المركز الوطثي لابحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)
39	39	الشكاوى و الردود

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	29	تكرار الرصد















































































المملكة تْشارك تجربتها في إدارة الموارد المائية على هامش أعمال المنتدى السياسي الرفيع المستوى للتنمية المستدامة في نيويورك

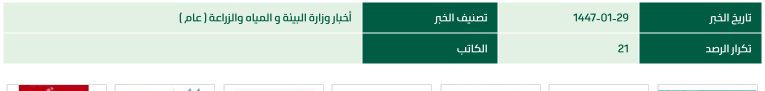
نيوپورك - واس

استعرضت المملكة العربية السعودية تجربتها في تعزيز أمن المياه واستدامتها في منطقة تعاني من ندرة شديدة في الموارد المائية الطبيعية، حيث تتضمن إرادة والتزام سياسي رفيعي المستوى، وتصميم إستراتيجيات ذات أدوار واضحة وأهداف قابلة للقياس، وإشراك القطاع الخاص بصفته شريكًا في تقديم الخدمات والبنية التحتية، والاستفادة من الابتكار والبيانات؛ لتعزيز حوكمة المياه، وبناء الشراكات والتعاون الدولي.

جاء ذلك خلال مشاركة المملكة أمس، في الحدث الخاص بالمياه المعني بخطة العمل على المستهدف السادس من أهداف التنمية المستدامة، الذي عْقد على هامش المنتدى السياسي الرفيع المستوى للتنمية المستدامة في مقر الأمم المتحدة في نيويورك، وذلك علم ضوء اختيار المملكة من قبل لجنة الأمم المتحدة للمياه كونها إحدى الدول التي أحرزت تقدمًا واضحًا وملموسًا في مؤشر الإدارة المتكاملة للموارد المائية للهدف السادس من أهداف التنمية المستدامة. ورأس وفد المملكة المشارك وكيل وزارة البيئة والمياه والزراعة للمياه الدكتور عبدالعزيز الشيباني، الذي استعرض وسائل التسريع؛ لتحقيق مؤشرات الهدف السادس من خلال تجربة المملكة في إدارة المياه، خلال الحدث الخاص بعرض وتدشين تقرير حالات النجاح للدول في التسريع بتحقيق الهدف السادس، الذي يصدر من لجنة الأمم المتحدة للمياه وجرى اختيار المملكة فيه كحالة نجاح في هذا التسريع في الإدارة المتكاملة للمياه ومؤشر لتحقيق المستهدف السادس، مشيرًا إلى أن هذا النهج أدى إلى تحسين الكفاءة، والتنسيق وجودة الخدمة ما بين عامي 2017 و2023، حيث ارتفع مؤشر الإدارة المتكاملة للموارد المائية لدى المملكة من 57% إلى 83%، وهو أحد أسرع معدلات الارتفاع العالمية في مؤشر أهداف التنمية المستدامة 6.5.1.

وأوضح أن قطاع المياه يحظم بدعم من قيادة المملكة، مما مكّن من إجراء تطوير هيكلي وتنظيمي في القطاع؛ لتحقيق إدارة مستدامة للمياه، ودعم هذا الجهد باعتمادات مالية سخية لتوسيع وتحديث البنية التحتية للمياه؛ مما أسهم في رفع نسبة "البيئة التمكينية" في المملكة من 42% في عام 2017 إلى 87% في عام 2023.















































"البيئة" تدعو المبتكرين ورواد الأعمال للتقديم علم برنامج البيئة التنظيمية التجريبية



الرياض ـ واس

دعت وزارة البيئة والمياه والزراعة جميع المبتكرين ورواد الأعمال في مجالات التقنية إلى التقديم على برنامج البيئة التنظيمية التجريبية، الذي يهدف إلى تمكينهم من اختبار المنتجات أو الخدمات أو نماذج العمل المبتكرة في بيئة آمنة خاضعة للرقابة من قبل المنظمين للتعرف إذا كانت الأنظمة تحتاج لتطوير، مع الحد من المخاطر المحتملة.

وأكَّدت الوزارة أن البرنامج يوفر للمستفيدين فهمًا أفضل للوائح التنظيمية ومتطلبات الامتثال، ويساعدهم علم تطوير حلولهم بما يتوافق مع المعايير البيئية والتنظيمية المعتمدة، بما يعزز فرص نجاح هذه الابتكارات في السوق، كما يمكن المبتكرين من خلال تيسير حخول السوق بسلاسة للحلول الرائدة عبر دعم تنظيمي موجه، وتطوير إطار تنظيمي مرن يدعم الابتكار ويواكب تطوراته وتعزيز الشراكات والتكامل بين مختلف الأطراف في منظومة الابتكار. ويتيح البرنامج فرصة فريدة لتسهيل حخول الحلول المبتكرة إلى السوق من خلال تقديم دعم ففي وتنظيمي للمشاريع الواعدة، ومساندة في معالجة التحديات التنظيمية التي قد تواجههم خلال مراحل التنفيذ والتوسع.

ويستهدف البرنامج المخصص لتسريع نشر وتوطين الابتكارات من خلال معالجة العوائق التنظيمية في هذه القطاعات الحيوية، شركات التقنية الناشئة، والمؤسسات الصغيرة والمتوسطة، والشركات الكبرى، إضافة إلى البرامج الحكومية، ضمن إطار شامل لتشجيع الابتكار وتعزيز الشراكة بين القطاعين العام والخاص.

ودعت الوزارة الراغبين في الاستفادة من البرنامج إلى التقديم قبل موعد الإغلاق المحدد في 30 يوليو الجاري من خلال زيارة الرابط . الإلكتروني التالي: https://mewa-9d0b2.web.app/ar.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	8	تكرار الرصد















"بيئة جازان" تُنظّم ورشة عمل لتعزيز الاستفادة من الخدمات الإلكترونية ودعم القطاع

الزراعي بالمنطقة



جيزان - واس

نظّم فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة جازان، بالتعاون مع صندوق التنمية الزراعية أمس، ورشة عمل بعنوان "الاستفادة من الخدمات الإلكترونية الزراعية والبرامج والمبادرات التمويلية لصندوق التنمية الزراعية"، وذلك بمركز التدريب الزراعي.

وشهدت الورشة، مشاركة عددٍ من المزارعين والمهتمين في المجال الزراعي، وتسليط الضوء على دور الصندوق الشامل في تمويل المشاريع الزراعية، وما يقدِّمه من خدمات ومنتجات تمويلية للأفراد والشركات والجمعيات التعاونية والمستثمرين، بهدف دعم القطاع الزراعي بالمملكة، والتعريف بأنواع المشاريع المتخصصة التي يمولها الصندوق، والقروض التنموية المقدّمة لصغار المزارعين.

واستعرضت أهم المنتجات والخدمات التي يقدّمها الصندوق، والبرامج والمبادرات التمويلية المتاحة للمزارعين والمستثمرين؛ بهدف تعزيز القطاع الزراعي، والإسهام في رفع جودة الحياة، وتحسين الإنتاج الزراعي في المنطقة، خاصةً في ظلّ التحديات المناخية الحالية.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد







بيئة جدة توقع عقد شراكة مجتمعية مع مجموعة البشرى الطبية لتقديم مزايا صحية

لمنسوبيها



مكة-عيح بعلوشه

قام مدير عام مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة جدة المهندس أحمد بن عبدالله القرني، بتوقيع عقد شراكة مجتمعية مع مجموعة البشرى الطبية، وذلك ضمن برامج التعاون مع القطاع الخاص بهدف تقديم مزايا صحية نوعية لمنسوبي المكتب.

حيث تضمنت الاتفاقية تقديم خصومات حصرية تشمل خصم بنسبة 25% على جميع الكشوفات الطبية، وخصم 25% على مختلف الخدمات الطبية مثل الفحوصات المعملية والأشعة وتركيب أدوية الطواريُ، إضافة إلى خصم 25% على خدمات الأسنان والجلدية وجلسات اللجر العلاجية والتجميلية

وتأتي هذه الخطوة ضمن حهود مكتب بيئة حدة لتوفى بيئة عمل محفزة، من خلال تسهيل الوصول إلى خدمات طبية متكاملة، بالتعاون مع مؤسسات صحية متخصصة تسهم في رفع جودة الحياة وتحقيق رضا الموظفين

من جانبه أكد المهندس أحمد بن عبدالله القرني، أن هذه الشراكة تجسد اهتمام المكتب بالجوانب الصحية والاجتماعية لمنسوبيه، وتنسجم مع توجهات وزارة البيئة والمياه والزراعة ومع رؤية المملكة 2030 التي تركز علم تعزيز رفاهية الموظف وتحسين جودة بيئة العمل.













جولة ميدانية لحصر وتحصين الآبار المكشوفة والمهجورة لمكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة يمحافظة رفحاء





فيصل العنزي / رفحاء :

نفَّذ مسؤول الآبار المكشوفة والمهجورة بمحافظة رفحاء جولة ميدانية لحصر ومعاينة الآبار اليدوية المكشوفة وذلك برفقة المقاول المكلف من قبل وزارة البيئة والمياه والزراعة، تمهيدًا لتحصينها والبدء في معالجتها.

وأسفرت الجولة عن رصد (16) بِرًا يدويًا مكشوفًا، منها (4) آبار تقع في فيضة أم عمارة والتي تشكُّل خطرًا مباشرًا على الأرواح والممتلكات خصوصًا في ظل قربها من مواقع يرتادها المواطنون.

وشارك في الجولة اللجنة المكلِّفة التي ضمَّت كلاً من: مندوب من إمارة منطقة الحدود الشمالية بمحافظة رفحاء ومندوب من شرطة محافظة رفحاء وتأتي هذه الجهود ضمن خطة الوزارة في حصر وتحصين الآبار المهجورة والمكشوفة في كافة مناطق المملكة، حرصًا علم سلامة الأرواح ومنع الحوادث الناتجة عن السقوط في هذه الآبار، تنفيذًا لتوجيهات القيادة الرشيدة في الحفاظ علم الأرواح والبيئة.

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد









بيئة رابغ تشارك في اجتماع تنسيقي لتعزيز بيئة عمل صيادي الأسماك وتطوير مهاراتهم



مكة-عيح يعلوشه

في سياق الجهود المتواصلة لدعم مجتمعات الصيادين وتحقيق الاستدامة في القطاع البحري، شارك مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة رابغ صباح البوم الثلاثاء فب احتماع تنسيقي عقد يمقر أكاديمية الطاقة والمباه بمحافظة رابغ، وذلك لمناقشة سبل التعاون مع الجهات ذات العلاقة لتوفى بيئة عمل مناسبة لصيادي الأسماك والعمل على تطوير مهاراتهم.حيث شهد الاحتماع مشاركة عدد من الجهات ذات العلاقة من بينها إمارة محافظة رابغ، وبلدية محافظة رابغ، وشركة الأسمنت العربية، وأكاديمية الطاقة والمياه، وشركة يترو رايغ ممثلة في قسم المسؤولية الاجتماعية، وجمعية الأيدي الحرفية يمنطقة مكة المكرمة، والجمعية التعاونية لصيادي الأسماك بمحافظة رابغ، وهيئة التراث بمحافظة جدة، وقيادة حرس الحدود بمحافظة رابغ، وبنك التنمية الاجتماعية بجدة.

ويأتي هذا الاجتماع ضمن إطار التعاون المؤسسي بين مختلف الجهات الحكومية والخاصة، لدعم سبل العيش المستدام وتعزيز الإنتاح المحلب وتحقيق الاكتفاء الذاتب لأبناء هذه المهنة الحبوية، وتم استعراض عدد من المبادرات المقترحة الرامية إلى تحسن واقع الصيادين وتمكينهم مهنياً واجتماعياً، كما نوقشت آليات الدعم الممكنة وفرص إشراك الجهات الحاضرة في تنفيذ المبادرات والمشاريع المستقبلية،وأكد المشاركون على أهمية استمرار مثل هذه الاجتماعات التنسيقية، التي ثُيرَ تكامل الجهود وتعكس حرص كافة الجهات على تقديم الدعم اللازم للصيادين من خلال بناء بيئة عمل حاذية وآمنة، تضمن استدامة هذا القطاع الحيوي وتعزز مساهمته في تحقيق الأمن الغذائب والتنمية

أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





بيئة الشرقية.. تحتفل بمناسبة اليوم الدولي للحفاظ على المانجروف





عيسى الحبيب - الأحساء

تعد غابات المانجروف واحدة من أهم النظم البيئية البحرية، وهي نباتات ملحية تتواجد على السواحل بين منطقي المد والجزر وتمتاز بقدرتها على تحمل ملوحة مياه البحر.وتوجد غابات المانجروف بالمملكة العربية السعودية على سواحل البحر الأحمر من منطقة الموسم جنوباً، وحتى مدينة ضبا شمالاً، وعلى سواحل الخليج العربي من الدمام حتى الخفجي بالقرب من حدود دولة الكويت.وينمو نوعان من المانجروف على ساحل البحر الاحمر هما القرم Avicennia marina، والقندل Rhizophora mucronata، بينما ينمو فقط القرم على ساحل الخليج العربي، وشجل في بيئات المانجروف ما لا يقل عن 70 نوعًا مختلفًا من القشريات وأكثر من 70 نوعًا من الأسماك وما لا يقل عن 100 نوع من الرخويات وأكثر من 24 نوعًا من الحيدان وأكثر من 80 نوعًا من الحيدان وأكثر من 100 نوع من الرخويات وأكثر من 24 نوعًا من الحيدان وأكثر من 80 نوعًا من الطيور.

وفي هذا السياق، أشار مدير إدارة البيئة بفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بالمنطقة الشرقية، المهندس أكرم المرهون، أن غابات المانجروف ذات منافع بيئية عديدة، فهي موطن للعديد من الكائنات الحية، ومنطقة حضانة وتغذية لصغار الأسماك واللافقاريات البحرية، مما يسهم في تعزيز التنوع الأحيائي البحري، إضافةً إلى تنقيتها للمياه من الملوثات، كما تشكل عنصر جذب للمهتمين بالسياحة البيئية، حيث يضفي وجودها جمالاً للشاطئ وأضاف رئيس قسم التوعية البيئية وتعزيز القدرات، بفرع الوزارة الأخصائي منير الصاخن، أن غابات المانجروف تلعب دوراً في التخفيف من آثار تغير المناخ، حيث يمكن للهكتار الواحد من أشجار المانجروف تخزين حوالي 3750 طناً من الكربون، ما يعادل إزالة 2650 سيارة من الطريق لمدة عام، وتعمل أشجار المانجروف كخط دفاع ساحلي طبيعي ضد العواصف وأمولج المدالعارمة وارتفاع مستوبات سطح البحر، حيث يقلل شريط من أشجار المانجروف بطول 500 من من ارتفاع الأمواح بنسبة 50-90%.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
حسن الصغير	الكاتب	1	تكرار الرصد



مشروع الاستفادة من المياه الجوفية.. خطوة جميلة رغم تأخرها

حسن الصغى

قال الله سبحانه وتعالى: «وجعلنا من الماء كل شيء حي»، فجعل الماء أساسًا للحياة على كوكب الأرض، للإنسان والحيوان والنبات، وللصناعة والزراعة وتوليد الطاقة. ومن حرص وزارة البيئة والمياه والزراعة على الاستفادة من هذه النعمة العظيمة، أقدمت -في خطوة جميلة ورائعة رغم تأخرها- على توقيع عقد مشروع الاستفادة من المياه الجوفية والسطحية، ومشاريع درء مخاطر السيول، لتطوير إدارة وتنمية مصادر المياه، والحفاظ على مصادر المياه الجوفية غير المتجددة، وحمايتها من الاستنزاف والهدر والتلوث، والمساهمة في تحقيق الأمن المائي من خلال الوصول إلى قطاع مياه آمن ومستدام.

ويأتي هذا المشروع في إطار جهود الوزارة، بتوجيهات ومتابعة معالي الوزير المهندس عبدالرحمن الفضلي، لرفع كفاءة الموارد المائية غير المتجددة، من خلال متابعة وتنظيم أعمال الحفر والإنتاج، وتقنين الاستخدام، وتحديد المصادر الآمنة وتنميتها وتطويرها، والاستفادة من المياه السطحية والمتجددة عبر تطبيق أفضل الممارسات العالمية.

ولا شك أن هذا المشروع سيكون له أثر كبير في تقديم خدمات متكاملة، تشمل: إعداد الدراسات والتصاميم لمشاريع حصاد مياه الأمطار، وإنشاء السدود والحواجز المائية والبرك، ودراسة الأودية والأحواض المائية، ودرء مخاطر السيول، إضافة إلم مراجعة الدراسات السابقة، والمساعدة في متابعة تنفيذ المشاريع، والرصد والتقييم المستمر لمصادر المياه، وإعداد التقارير الحقلية والفنية.

ومثل هذه المشاريع تؤكد أن الوزارة تعمل جاهدة لتحقيق مستهدفات الإستراتيجية الوطنية للمياه، من خلال تحسين إدارة الطلب علم المياه، وتعزيز كفاءة استخدامها، والمحافظة علم البيئة، وتفعيل مشاركة القطاع الخاص، تحقيقًا لمستهدفات رؤية السعودية 2030، لا سيما وأن هذه المشاريع تمثل خطوة مهمة نحو استدامة الموارد المائية وتنظيم أفضل للسيول للاستفادة منها والحماية من مخاطرها.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
سعود البلوي	الكاتب	1	تكرار الرصد



حائل.. قيمة عالية في جودة الحياة

سعود البلوي

بقيادة ورْؤية القائد المُلهم صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان ولي العهد رئيس مجلس الوزراء، غيَّرت رُؤية السعوديَّة 2030 كلَّ شيءٍ للأفضل والأجود والأحسن، لا سيَّما وأنَّ (الإنسان السعودي) هو حجر الزَّاوية في هذا التغيير، محققًا النجاحات العالميَّة؛ لتكون بذلك «السعوديَّة أوَّلًا» متعاليةً على سقف الطموح، لأنَّ أحلام السعوديِّين ليس لها حدُّ!

وفي ضوء التنمية الشاملة لجميع المناطق في بلادنا، تحظم منطقة حائل الجميلة، بنصيب وافر من الجودة المرتبطة بتحسين مستوى حياة سكَّانها، في ظلِّ رعاية وحرص أميرها وشاعرها صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سعد بن عبدالعزيز، وباهتمام ومتابعة نائبه صاحب السمو الملكي الأمير فيصل بن فهد بن مقرن، لتصبح حائل أيقونة عالميَّة تستمد مكانتها من المكانة العالميَّة للمملكة في شُّ المجالات، ليحتضنها جبلا أجا وسلمم، ويرويان عنها أجمل قصص التنوُّع الجغرافي والثقافي. طبيعتها متنوِّعة وجبالها ذات تكوين جيولوجي مميَّز. سهولها ممتدة، وصحاريها ساحرة، وأوديتها تزدان بأشجار الطلح، بحماية المحميَّات الملكيَّة.

حائل اليوم، توفِّر بيئة حضريَّة مريحة وصحيَّة وآمنة، وتلبِّ الاحتياجات الأساسيَّة والترفيهيَّة، معتمدة علم جودة البيئة، والبنية التحتيَّة، والخدمات، والاقتصاد، والثقافة. بل إنَّ أبسط الأشياء التي يفكِّر فيها الإنسان المعاصر اليوم، سيجد أنَّها تعكس جودة الحياة في حائل، بدءًا من القهوة، والسينما، وأسماك السلمون، وليس انتهاءً بالطقس اليومي، وتكلفة المعيشة المناسبة، وقِصر المسافة، والمجتمع الحائلي الودود والمضياف.

ولهذا بإمكان أيِّ مواطن، أو مقيم، أو زائر، أنْ يختار السفر إلى حائل بالطائرة، أو القطار، أو السيَّارة، ليصل إليها خلال فترة وجيزة، وبراحة تامَّة، مستمتعًا بالطقس الجميل في معظم فصول السنة، وحضور المهرجانات والفعاليات السياحيَّة والرياضيَّة والفنيَّة والثقافيَّة في مختلف المواسم، وزيارة مواقعها الثريَّة بالآثار والتراث.

وتضع مشروعات حائل رُؤية السعوديَّة 2030 نصب الأعين، ومن ذلك علم -سبيل المثال لا الحصر- مشروع مركز التميُّز لإنتاج أسماك السلمون، وهو المشروع الأكبر من نوعه في الشرق الأوسط، بطاقة إنتاجيَّة 100 ألف طن سنويًّا. بالإضافة إلم مشروع آخر ضخم يختص في تربية الأنعام وتجهيزها للتصنيع، بقيمة استثماريَّة تبلغ ملياري ريال، وسيسهم المشروعان في التنمية المُستدامة، وجودة الخدمات، وتعزيز الأمن الغذائب.

وتْعدُّ جامعة حائل شريكًا رئيسًا في تحقيق جودة الحياة في المنطقة، بما تحويه من تخصُّصات وبرامج أكاديميَّة حديثة مواكبة لرُؤية السعوديَّة 2030، وهذا ما يجعلها مقصدًا للطلاب الحريصين على جودة التخصص العلمي، وكذلك الباحثين المتطلِّعين للمشاركة في المؤتمرات الدوليَّة الكُبْرى، وخاصَّةً أنَّ الجامعة تضطلع بدور في خدمة وتطوُّر المجتمع، من خلال وظائفها، وشراكاتها مع مختلف القطاعات.

ولأمانة منطقة حائل -أيضًا- دور رئيس في مشروعات جودة الحياة، وأنسنة المدن؛ تحقيقًا لمستهدَفات رُؤية السعوديَّة 2030، وذلك من خلال المشروعات المميَّزة التي نفَّذتها وتعمل على تنفيذها، لتسهم في تحقيق جودة الحياة، وتوفير بيئة حضريَّة متكاملة وآمنة، حت أصبحت حائل أنموذجًا رائدًا في هذه المشروعات.

تتميَّرْ حائل بخصوبة أرضها، ومقوِّماتها الطبيعيَّة والسياحيَّة، وموقعها الإستراتيجيِّ الرابط بين عدة مناطق إداريَّة في المملكة، ويزيد على كل ذلك علوُّ مؤشر جودة الحياة فيها.

وهنا أستطيع القول: إنَّ منطقة حائل تنمو سريعًا بجودة عالية؛ ممَّا يجعلها -بحقٍّ- وجهةً جاذبةً، ومكانًا مثاليًّا للاستقرار والاستثمار والسياحة.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
عميد أبو المكارم	الكاتب	1	تكرار الرصد



النحل.. ثروة خفية لا تقتصر علم العسل

عميد أبو المكارم *

عندما يعلو طنين النحل في زوايا الخلية، تنشط آلاف الشغالات في عمل لا يعرفه الكل، لتْنتج لنا أكثر من مجرد عسل... إنها كنوزٌ طبيعية غنية، تجتمع في خلية نحل واحدة، لتتحول إلى منتجات مذهلة تصنع الفارق في الغذاء، والدواء، والتجميل، بل وحث في البيئة.

العسل.. سائل الحياة

حين نتحدث عن منتجات النحل، يتبادر العسل إلى الأذهان أولًا. هذا السائل الذهبي الذي يحمل نكهة الزهور وقوة الشفاء، لم يعد مجرد محلي طبيعي، بل أصبح مكونًا أساسيًا في الصناعات الصحية والدوائية. ففي معامل الأدوية، يْستخدم العسل في مضادات السعال ومقويات المناعة، بينما يدخل في تركيبة كريمات الترطيب ومقشرات البشرة في صناعة التجميل. ومع تزايد الوعي بالغذاء الصحي، شهدت صناعة الحلويات الطبيعية والمخبوزات العضوية طفرة معتمدة بشكل كبير على هذا المنتج.

صمغ النحل «العكم».. المضاد الحيوى الأقوى

وفي زوايا الخلية، يجمع النحل مادة تسمى صمغ النحل أو "العكبر"، وهي مزيح من راتنج الأشجار والمواد الطبيعية، يمتلك خصائص مضادة للبكتيريا والفيروسات تُبهر العلماء. يدخل صمغ النحل اليوم في صناعة مكملات غذائية تُباع على شكل كبسولات أو محاليل مقوية للمناعة. كما استغلته شركات العناية الصحية في معاجين الأسنان وغسولات الفم، وفي كريمات علاج الالتهابات الجلدية والجروح المستعصية.

غذاء الملكات.. غذاء النخبة

أما غذاء الملكات، ذلك السائل اللبف الذي تتغذى عليه ملكة النحل فقط، فهو سرّ طاقتها وقدرتها العجيبة علم العيش لفترة أطول من باقي النحل. وقد أصبح هذا الغذاء الثمين هدفًا للصناعات التحويلية في مجالات المكملات الغذائية والطب البديل، كما يُستخدم في منتجات العناية بالبشرة الفاخرة، بفضل قدرته على تجديد الخلايا وتأخير مظاهر الشيخوخة.

شمع النحل.. من الخلية إلى رفوف المتاجر

شمع النحل، الذي تبنيه الشغالات لصنع أقراص العسل، تحوّل من منتج ثانوي بسيط إلم مادة أساسية في عدد من الصناعات. اليوم، يُستخدم في صناعة الشموع الطبيعية، كريمات الشفاه، مراهم البشرة، وتغليف الأطعمة ببدائل بلاستيكية صديقة للبيئة. حق في عالم الفن، لا تزال بعض المدارس الفنية تستخدمه في الرسم بالتقنيات القديمة التي تعتمد على الشمع.

سمّ النحل.. لسعةً فيها شفاء

وربما الأغرب من بين منتجات النحل، هو "سمّ النحل"، الذي كان يُخشَى قديمًا، وأصبح اليوم محل اهتمام العلماء. فقد ثبت أن هذه المادة تحتوي علم مركبات نشطة، تُستخدم في صناعة كريمات لعلاج التهاب المفاصل، وحتّ في تجارب علاج بعض الأمراض العصبية كالشلل الرعاش. ولم تسلم صناعة التجميل من سحره، إذ بدأت تظهر مستحضرات تحتوي علم سمّ النحل لشد البشرة وتحفيز الكولاجين.

الصناعات التحويلية... حيث تتحوّل الخلية إلى مصنع عالمي

ما يُثير الدهشة هو أن كل هذه المنتجات الخارجة من خلية واحدة، أصبحت تدخل في خطوط إنتاج صناعية متطورة، تدرّ ملايين الريالات سنويًا. من صناعة الأغذية الصحية، إلى الأدوية، إلى مستحضرات العناية، بل حتى في الحفاظ على البيئة من خلال شمع التغليف الطبيعي... منتجات النحل أصبحت ركناً رئيسي في معادلة التنمية المستدامة.

خاتمة

إن خلية النحل ليست مجرد عالم صغير من الحشرات المجتهدة، بل هي معمل طبيعي ينتج كنوزًا لا ثُقدِّر بثمن. في ظل تزايد الطلب العالمي علم المنتجات الطبيعية، يبدو أن مستقبل النحل أكثر إشراقًا مما نظن... وربما حان الوقت أن ننظر للنحل، لا ككائن صغير يطنٌ في المراعي النحلية بل كمصدر استراتيجي لصحة الإنسان والاقتصاد والبيئة معًا.

المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
ماجد عايد العتزي	الكاتب	1	تكرار الرصد



حفظ النعمة في قصور الأفراح

ماجد عايد العنزى

في كل مناسبة أحضرها، وفي كل قصر أفراح أدخله، تتكرر أمامي مشاهد تُؤلم القلب وتُقلق العقل، موائد ممدودة، وأصناف طعام لا تُعد ولا تُحصى، تنتهِي غالبًا إلى حاويات النفايات، هناك حيث تُرمي النعمة بلا مبالاة، وكأننا لا ندرك أن في الأحياء القربية أسرًا تنام جائعة، وأن في القرى النائية من يتمف كسرة خبر تسدّ جوعه، في وطننا المبارك، المملكة العربية السعودية، الذي منّ الله عليه بالخيرات، وأكرمه بقيادة جعلت الإنسان أولًا، لا ينبغي أن تمر مثل هذه الظواهر مرور الكرام، إن من أعظم صور الشكر لله تعالم أن نحفظ نعمته، وأن نرعب حقها، وأن نُحسن استخدامها، لا أن نُباهي بها ثم نهدرها، من هذا المنطلق، ومن واقع المسؤولية الاجتماعية والدينية والوطنية، أتقدم بهذا المقاّح إلى محلس الشوري والحهات ذات الاختصاص، وذلك لوضع نظام تنظيمي شامل نُلزم حميع قصور وصالات الأفراح بالتعاقد الرسمي مع جهات مرخصة لحفظ النعمة وتوزيع فائض الطعام، حيث يقوم المقترح علم إلزام كل منشأة أو صالة أو قصر أفراح أو منظّم حفلات، سواء كانت خاصة أو عامة، بإبرام عقد موثق مع جمعية أو شركة مرخصة متخصصة في جمع وتغليف وتوزيع فائض الطعام، ويتم ربط هذا التعاقد باشتراطات التصاريح النظامية التي تُصدرها البلدية، ولا يُسمح بإقامة أي مناسبة دون توفره، وأيضا تشكيل فرق ميدانية تابعة للبلديات، أو بالشراكة مع الجمعيات المختصة، لمتابعة تنفيذ هذا الاشتراط فب الميدان، وتوثيق مدى الالتزام، وفرض غرامات على المخالفين، مع تكريم الجهات الملتزمة وفق معايير تحفظ الكرامة وتُشجع المبادرة، وهذا بدوره سوف يقوم بتحفيز سوق العمل وفتح فرص وظيفية، إن هذا المشروع لا يُعالِج جانب الهدر الغذائي فقط، بل يُسهم في تحفير الاقتصاد المحلي وخلق فرص عمل جديدة للشباب العاطلين من خلال توظيفهم في عدة مجالات مثل قيادة مركبات توصيل فائض الطعام، الإشراف علم جمع وتغليف الطعام، العمل كمراقبين ومفتشين ومشرفين ميدانيين، العمل الإداري والتقفي ضمن الشركات أو الجمعيات المنفذة، ومن غير تقديم برامج تدريبية للشباب تؤهلهم للعمل في مجالات تتعلق بالسلامة الغذائية وحفظ الأطعمة، مما يُسهم في رفع كفاءتهم وتمكينهم من وظائف دائمة وشريفة، ومن الفوائد المهمة والق لا تخفى على الكثَّم توعية المحتمع دينيًا وثقافيًا، من الإحراءات القي لا نراها في أماكن صالات الطعام اللوحات الإرشادية، يحيث يُوصى بإلزام صالات وقصور الأفراح يوضع لوحات توعوية تحمل أحاديث نبوية عن أهمية حفظ النعمة، مثل، "إن الله لمضى عن العيد أن يأكل الأكلة فيحمده عليها، أو يشرب الشرية فيحمده عليها"، وكذلك "وإذا أراد الله بقومِ نعمة فلم يشكروا، سُلبوا إياها" من الأمور المهمة والمقترحة هي وضع دليل تقنين كميات الطعام، بحيث ينبغي إصدار دليل استرشادي لأصحاب المناسبات يساعدهم على احتساب كميات الطعام المناسبة وفق عدد الضيوف، مع اقتراحات لتقديم الطعام بطريقة راقية دون إسراف، وتشجيعهم علم تقديم فائض الطعام عبر القنوات النظامية المُعتمدة.

إن من أهم أهداف المقترح، الحد من الهدر الغذائي في المناسبات بنسبة قد تصل إلى 40 %، وتوفير الغذاء لآلاف المحتاجين في مختلف مناطق المملكة، وفتح فرص عمل للشباب في مجالات جديدة وواعدة، وتعزيز ثقافة الشكر العملي لله عز وجل، ورفع الوعي الوطي والإيماني حول أهمية حفظ النعمة، كذلك دعم مستهدفات رؤية السعودية 2030 في الاستدامة والمسؤولية الاجتماعية، والأثر المتوقع للمقترح يكون بانخفاض كبير في كمية النفايات العضوية الناتجة عن المناسبات، وتغطية غذائية عاجلة لعشرات الآلاف من الأسر المحتاجة أسبوعيًا، وتوفير بيئة عمل لائقة للشباب في مجالات جديدة، وتقوية العلاقة بين المجتمع والدولة من خلال منظومة حفظ النعمة، وترسيخ قيم الكرم المسؤول والشكر الحقيقي.

وفي النهاية فإن حفظ النعمة ليس مجرد مشروع تنظيمي، بل هو صورة راقية من صور الانتماء لهذا الوطن المبارك، وشكر عملي لخالق النعمة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	5	تكرار الرصد











المنتدى السعودي للأبنية الخضراء يستعرض تجربة "سعف ${\mathbb R}$ " في المنتدى السياسي

رفيع المستوى 2025



نيوپورك واس

شارك المنتدي السعودي للأبنية الخضراء في أعمال المنتدي السياسي رفيع المستوى المعني بالتنمية المستدامة، الذي عُقد بمقر الأمم المتحدة في نيويورك، عم كلمة ألقاها الأمي العام المهندس فيصل الفضل خلال جلسة "وجهات نظر إقليمية بشأن تنفيذ أهداف التنمية المستدامة"، بصفته قائدًا للمناقشات. واستعرض الفضل تجربة المنتدى في تطوير منظومة سعف® للمطابقة والمواصفات، التي وصفها بأنها تحرية في اطار محلي المنشأ, مصمم للأثر الاقليمي، تقوده المحتمعات المدنية، وينسحم مع المعايع العالمية.

وأكد أن التحدى الحقيقي لا يكمن في غياب الحلول، بل في غياب أطر طوعية موثوقة تقوم على توثيق نطاق هذه النجاحات المحلية واعتمادها وتوسيعها على المستوى الإقليمي. وفي إشارته إلى مبادرات نوعية مثل أرض القصيم الخضراء، قال الفضل: يأكث من خمسة ملاين شجرة، ومئات الوظائف الخضراء، وتحول حضري شامل، لم تعد هذه المبادرة محلية فحسب بل أصبحت نموذجًا إقليميًا لتحقيق الأهداف والعمل اللائق والنمو الاقتصادى.

ودعا الفضل في ختام كلمته إلى تعزيز التعاون بن أصحاب المصلحة من القطاعن العام والخاص والمحتمع المدنب، قائلاً: "دعونا لا نضيع عامًا آخر في الابتكار المنعزل، يدنا ممدودة، ورؤيتنا واضحة، ومهمتنا مشتركة، فلنلتق ونتشارك ونقّد التحول القادم سويًا". يُذكر أن المنتدى السعودي للأبنية الخضراء يتمتع بوضع استشاري لدى المجلس الاقتصادي والاجتماعي للأمم المتحدة، ويعمل على تسريع تحقىق، أهداف التنمية المستدامة عم أدوات مهنية متكاملة لتقييم المشاريع والمنتجات والأفراد في مجال البناء الأخضر والتنمية الشاملة.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد







300 زائرًا يتفاعلون مع «عيش صح» في مشروع الرامس بالعوامية



القطيف - عبدالله عبدالهادي

اختتمت فعالية «عيش صح» التي نظمها نادي "ارميها صح" بالشراكة مع مشروع الرامس – وسط العوامية بمحافظة القطيف، وبالتعاون مع وزارة البيئة والمياه والزراعة وقسم خدمات الأسنان بالمراكز الصحية الأولية في شبكة القطيف الصحية، بعد خمسة أيام من الأنشطة المكثفة التي هدفت إلى رفع الوعي البيئي والصحي لدى المجتمع.

وشهدت الفعالية التي حضرها أكثر من 300 زائرًا من مختلف الجنسيات، مشاركة عدد من الجهات والفرق التطوعية، وتضمنت عدة أركان توعوية وتفاعلية، أبرزها: العلاقة بين الصحة والبيئة، والتفريق بين إعادة التدوير وإعادة الاستخدام، إضافة إلم عرض نماذح فنية مصنوعة من نفایات معاد تدویرها.

وسلط ركن النفايات العضوية الضوء علم إمكانية تحويلها إلم سماد طبيعي صديق للبيئة، في حين قدم "المنحل الإرشادي" معلومات مبسطة عن حياة النحل وأهميته البيئية والاقتصادية، عبر أدوات عرض وتجربة حية لمنتجات النحل.

وتناول ركن البيئة قضايا بيئية محورية مثل مكافحة التصحر، والتغير المناخي، والمحافظة علم الموارد الطبيعية، مع استعراض جهود وزارة البيئة لتحقيق التوازن البيئي وحمايته.

وفي الجانب الصحي، قدم ركن الأسنان ثلاث رسائل توعوية ركزت علم مكافحة التدخين وآثاره علم صحة الفم، وطرق العناية بالأسنان، وأهمية التغذية المتوازنة. وشهد الركن إقبالاً لافتًا من مختلف الفئات العمرية. وخصصت الفعالية مساحات واسعة للأطفال، تنوعت بين التلوين، وورش العمل، والمسابقات، والألعاب البيئية المصنوعة من الأغطية، إضافة إلى ركن مكافحة الآفات الزراعية الذي عرض طرق تحويل المخلفات المنزلية إلى مصائد للحشرات.

وأوضحت رئيسة نادي "ارميها صح"، الدكتورة أمل آل إبراهيم، أن التفاعل مع الفعالية فاق التوقعات، مؤكدة أن الحضور تجاوز 300 زائرًا.

وأشادت بمشاركة كافة الفرق الداعمة من البيئة والصحة وإدارة مشروع الرامس، مؤكدة التزام النادي بتنظيم المزيد من الفعاليات الق تعزز السلوك البيئي الإيجابي وتحارب الممارسات الضارة.

من جانبه، أكد مدير مشروع الرامس، محمد التركي، أن فعالية «عيش صح» التي احتضنتها ساحة الرامس في العوامية، تُجسد رؤية المشروع في أن يكون حاضنة للمبادرات المجتمعية التي تعزز الوعي وتدعم الاستدامة البيئية والصحية.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	9	تكرار الرصد





















السياحة الريفية بنجران.. تجربة مليئة بالحياة وتعكس الهوية البيئية والتاريخ للمكان



نجران - واس

تُعد السياحة الريفية في نجران من أبرز مجالات السياحة والترفيه، حيث تتمن يتنوع بيئتها وطبيعتها وثقافتها، مما يتيح للزوار تجرية فريدة مليئة بالحياة، بدءًا من المناظر الطبيعية الساحرة والتكوينات البيئية المدهشة، وصولًا إلى الرّاث العمراني العريق والمواقع التاريخية والقلاع التي تحمل عيق الزمن وتراثه.

وتتمح القرى الغربية لمدينة نجران، التي تقع علم ضفتي وادى نجران، بالقلاع العالية علم جيلي "رعوم" و "سعدان"، بينما تستقر القصور الطينية بن مزارع النخيل والعنب؛ لتعكس هذه المناظر والمشاهد الهوية البيئية والتاريخ الثقافي للمنطقة وسكانها.

وأشار المواطن صالح العسرى إلى أن منطقة نحران تتمح يتنوعها الثقافي وتراثها العمراني، إضافة إلى تضاريسها المتنوعة الق تشمل الجبال والأودية والسهول والصحاري، مما جعلها وجهة سياحية مثالية لعشاق الطبيعة والتراث، مؤكدًا حرصه علم قضاء أوقات ممتعة مع عائلته في السياحة الريفية بين القرى مثل: زور وادعة، والحضن، والجربة، والقابل، حيث يتجولون لاستكشاف المواقع والاستمتاع بالعمارة التقليدية الجميلة للبيوت الطينية ومزارع النخيل، وزيارة القرى التراثية مثل "قرية آل خريم" في حي الجربة، وكذلك وادي نجران والاستمتاع بالمشاهد البصرية الجميلة للقرى المنتشرة على ضفافه، بما في ذلك بيوتها القديمة ونخيلها المعمر، مع غروب الشمس وإطلالات قلعة "رعوم"، و "قص العان"، وقمة جيل أبو همدان.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



"صيدي ما يلوث".. حملة بيئية شاملة تكشف كارثة صادمة في سواحل دارين



حمد الشعيفاني - دارين

في حراك بيئي غير مسبوق، أطلقت جمعية أصدقاء البيئة بالشراكة مع بلدية محافظة القطيف، <mark>وبدعم من وزارة البيئة والمياه والزراعة،</mark> وحرس الحدود، وعدة جهات حكومية وخاصة وغير ربحية، مبادرة توعوية وتنظيفية نوعية حملت عنوان "صيدي ما يلوث"، وذلك ضمن برنامج الجمعية المستدام "معًا لشواطي مستدامة"، واستمرت علم مدار يومي الأربعاء والخميس 16 و17 يوليو 2025 في مرفأ دارين بمحافظة القطيف، وسط مشاركة مجتمعية واسعة شملت 150 متطوعًا ومتطوعة، و15 جهة حكومية ومجتمعية.

جاءت المبادرة بهدف تنظيف الشواطئ من الملوثات البحرية، ورفع الوعي البيئي بمخاطر التلوث البلاستيكي وسلوكيات الصيد الخاطئة، من خلال تنفيذ لقاءات ميدانية مباشرة مع الصيادين بلغاتهم الأصلية، سواء العربية أو الإنجليزية أو الأردية، إلى جانب محتوى توعوي رقمي يعزز الرسائل البيئية ويصل إلى أكبر شريحة ممكنة.

وتمكن المشاركون في الحملة من جمع وفرز كميات كبيرة من النفايات بلغت 1.120 طنًا، توزعت بين مخلفات بلاستيكية بنسبة قاربت النصف، ومخلفات من الخشب والشباك المهترئة، إضافة إلى نفايات عامة متنوعة تراكمت بفعل الإهمال المتكرر للساحل. وقد كشفت الحملة حجم التحهور البيئي في الموقع، حيث رْصدت مشاهد مؤلمة شملت طيورًا بحرية نافقة، وشباكًا ممزقة، وصناديق بلاستيكية متهالكة، وزيوتًا متسربة من محركات قوارب الصيد، وأخشابًا متناثرة على طول الشاطيئ، ما دفع الأستاذة دلال القحطاني، الرئيس التنفيذي لجمعية أصدقاء البيئة، إلى وصف المشهد بأنه كارثة بيئية صادمة، مشيرة إلى أن ما تم جمعه لا يمثل إلا ما لفظه البحر، بينما بيقى الحزء الأعظم محهولًا في أعماق المباه.

وأكدت القحطاني في تصريحها أن هذا الواقع البيئي يتطلب تحركًا عاجلًا وحازمًا، من خلال سن غرامات واضحة على الممارسات السلبية، وتفعيل الحوافز التشجيعية للصيادين الملتزمين، وتكثيف البرامج التوعوية الموجهة بلغاتهم الأصلية لضمان وصول الرسالة بالشكل الأمثل.

وشهدت المبادرة حضورًا لافتًا من عدد من الجهات المتعاونة، من بينها المراكز البيئية الوطنية، وإدارة الثروة السمكية، وميناء الملك عبدالعزيز، والهلال الأحمر السعودي، وجمعيات الصيادين، إلى جانب مبادرة "قطاع" المتخصصة في نقل النفايات، فيما ساهمت شبكة القطيف الصدية ممثلة بمستشفى القطيف المركزي في إجراء فحوصات طبية للمتطوعين قبل وبعد تنفيذ الحملة، وقدمت إرشادات توعوية حول الإنهاك الحراري والإسعافات الأولية، بما يعكس صورة مثالية للتكامل المجتمعي والصحي والمؤسسي نحو بيئة آمنة.

ونظرًا لطبيعة الشاطئ الطينية والمشبعة بالزيوت والتي أعاقت دخول الفرق بشكل كامل، فقد اقتصرت المرحلة الأولى من المبادرة على مرفأ دارين، على أن تُستكمل لاحقًا في مرفأ القطيف فور تحسن الأحوال الجوية، وذلك حفاظًا على سلامة المشاركين وتعزيزًا لأثر المبادرة البيئي.

وقد خرجت الحملة بعدد من التوصيات التي تتضمن ضرورة توفير نقاط ذكية وآمنة لتجميع مخلفات الصيد داخل المرافئ، والعمل على ربط تجديد تراخيص الصيادين بلغاتهم الأم، والتوسع في تنفيذ المبادرة لتشمل شواطئ أخرى في المنطقة الشرقية، بالتزامن مع إطلاق حملات إعلامية مرئية ودرامية تسلط الضوء على مخاطر التلوث البحرى وتدعم الوعي العام.

وفي ختام حديثها، شددت الأستاذة دلال القحطاني علم أن سواحلنا تستحق أن تُحمم لأجلنا ولأجل الأجيال القادمة، مؤكدة أن صون البيئة مسؤولية تبدأ بالوعي وتنتهي بالفعل













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

في محمية الملك عبدالعزيز الملكية



الرياض - واس

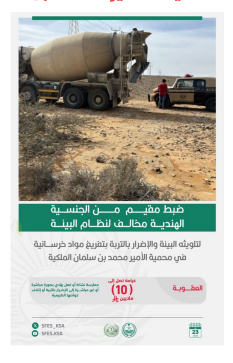
ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مواطنًا مخالفًا لنظام البيئة، لارتكابه مخالفة رعي (80) متنًا من الإبل في مواقع محظور الرعي فيها في محمية الملك عبدالعزيز الملكية، وطُبقت الإجراءات النظامية بحقه. وأكدت القوات أن عقوبة رعي الإبل غرامة (500) ريال لكل متن، حاثةً على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية، على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و (999) و (996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلّغ.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





القوات الخاصة للأمن البيئي تضبط مقيمًا مخالفًا لنظام البيئة لتلويثه البيئة بتفريغ مواد خرسانية في محمية الأمير محمد بن سلمان الملكية



الرياض - واس

ضبطت القوات الخاصة للأمن البيئي مقيمًا مخالفًا لنظام البيئة من الجنسية الهندية، لتلويثه البيئة والإضرار بالتربة بتفريغ مواد خرسانية في محمية الأمير محمد بن سلمان الملكية، وجرى تطبيق الإجراءات النظامية بحقه، وإحالته للجهات المختصة. وأوضحت القوات أن عقوبة ممارسة نشاط أو فعل يؤدي بصورة مباشرة أو غير مباشرة إلى الإضرار بالتربة أو تلويثها أو التأثير سلبًا على الانتفاع بها أو إتلاف خواصها الطبيعية غرامة تصل إلى (10) ملايين ريال، حاثةً على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية على الرقم (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و (999) و (996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنى مسؤولية على المبلّغ.



























الـوئــام







القوات الخاصة للأمن والحماية تضبط مخالفًا لنظام البيئة لاستغلاله الرواسب في

منطقة تبوك



تبوك - واس

ضيطت القوات الخاصة للأمن والحماية مقيمًا مخالفًا لنظام البيئة لاستغلاله الرواسب بمنطقة تبوك.

وأوضحت القوات، أنه جرى ضبط معدة تستخدم في نقل الرمال وتجريف التربة، يعمل عليها مقيم من الجنسية الباكستانية، وتم تطبيق الإجراءات النظامية بحقه.

وحثت على الإبلاغ عن أي حالات تمثل اعتداءً على البيئة أو الحياة الفطرية من خلال الاتصال على الأرقام (911) بمناطق مكة المكرمة والمدينة المنورة والرياض والشرقية، و(999) و(996) في بقية مناطق المملكة، وستعامل جميع البلاغات بسرية تامة دون أدنف مسؤولية على الميلغ.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





تحالف 4 جهات خيرية لإنشاء محطة تنقية المياه الكبريتية بهجرة الوسيع



حمد الشعيفاني - الدمام

ضمن شراكة رباعية جمعت كلًا من مؤسسة علي بن عبدالعزيز الضويان الخرية، ومؤسسة الماجد الأهلية، وجمعية الراكة الخرية، وجمعية سقياهم الأهلية، يتواصل العمل في مشروع إنشاء محطة تنقية وتحلية المياه الكبريتية في هجرة الوسيع التابعة لمحافظة العديد، بهدف توفي مياه نقية وصالحة للاستخدام اليومي لسكان الهجرة.وقد نُفّذت زيارة ميدانية لموقع المشروع شارك فيها رئيس مجلس إدارة جمعية البركة الخيرية م. خالد بن عبدالعزيز الشلالي، وعدد من المدراء التنفيذيين للجهات المشاركة، حيث اطلعوا علم سير مراحل التنفيذ، وأبرز الأعمال المنجزة في الموقع.

وشهد المشروع مؤخرًا الانتهاء من المرحلة الثانية، والتي شملت تركيب خزانات مخصصة لمعالجة المياه الكريتية، إلى جانب تنفيذ البنية التحتية اللازمة، وذلك تمهيدًا لاستكمال تشغيل المحطة بطاقة إنتاجية تبلغ 500 من مكعب يوميًا، يستفيد منها أكث من 6،000 نسمة من سكان الهجرة. ويأتي هذا المشروع ضمن جهود القطاع غي الربحي لتقديم حلول تنموية مستدامة، تسهم في تحسين جودة الحياة في القرى والهجر، وتعزيز الشراكات المؤثرة لخدمة المجتمعات المحلية في المناطق الطرفية.

تقاریر ومر	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	6	تكرار الرصد











بؤشرات عامة



أمير الشرقية يرعب ختام موسم فروسية الجبيل ويْشيد بدعم القيادة لرياضة الفروسية



الدمام - واس

رعم صاحب السمو الملكي الأمم سعود بن نايف بن عبدالعزيز أمم المنطقة الشرقية، بديوان الإمارة اليوم، حفل ختام موسم سياقات ميدان فروسية الجبيل لعام (2024م)، بحضور محافظ الجبيل رئيس مجلس إدارة ميدان فروسية المحافظة منصور بن زيد الداود. وأشاد سموه يما تقدمه القيادة الحكيمة –أيدها الله- من اهتمام ورعاية ودعم لرياضة الفروسية في مختلف مناطق المملكة، لما تمثله هذه الرياضة من قيمة تاريخية وتراثية راسخة في ثقافة المجتمع السعودي، مؤكدًا أن هذا الدعم يُسهم في ترسيخ الهوية الوطنية، وتعزيز المشهد الرياضي والثقافي. وأعرب مدير عام ميدان فروسية الجبيل وعضو مجلس الإدارة أحمد العريمة عن شكره لسمو أمي المنطقة الشرقية على دعمه المتواصل ورعايته الدائمة لميدان فروسية الجبيل، مؤكِّدًا أن ما تحقق من نجاحات خلال هذا الموسم هو ثمرة لتكاتف الجهود وتعاون شركاء النجاح من الجهات الحكومية والخاصة.

من جانيه قدّم محافظ الجبيل لسمو أمي المنطقة الشرقية التقرير السنوي للنادي، متضمنًا أبرز إنجازات وفعاليات الموسم لعام (2024م). وكرّم سموه المتمصّ فلل الموسم والداعمين وشركاء النجاح، حيث حصل المدرب والمالك عبدالله الفرح علم لقب مدرب وإسطبل الموسم، والمالك طه ياسين لحصول جواده علم لقب جواد الموسم، وحقق الفارس عبدالكريم الحبيل لقب خيّال الموسم.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	3	تكرار الرصد







محافظة الطائف تشهد انطلاق موسم سباقات الفروسية بميدان الملك خالد



الطائف - واس

تشهد محافظة الطائف هذا الأسبوع انطلاق موسم سياقات الفروسية للعام 2025، وذلك في ميدان الملك خالد. وتحظي البطولة في كل عام بيداية قوية وتنافس مرتقب منذ أسبوعها الأول، حيث تشهد الأسبوع الأول من الموسم تنافسًا بن حياد الإنتاح المحلب والمستورد، إضافة إلى أشواطٍ مخصصة للخيل العربية الأصيلة، مما يُعزز من فرص بروز أسماء جديدة في عالم السباقات، وسط استعدادات عالية من قبل المدرين؛ لتحقيق أداءِ ممن سواءً علم صعيد مهور ومهرات السنتين أو الخيل المسنة. ويمز في أسبوع الانطلاق عددُ من الجياد اللامعة، من أبرزها: جواد "سودد"، بشعار صاحب السمو الملكي الأمح فيصل بن خالد بن عبدالعزيز، صاحب 21 انتصارًا، و الجواد "بأمر اللَّه" لإسطيل أبناء الملك عيداللَّه بن عيدالعزيز، الذي سيكون ضمن قائمة الجياد الأولى في يوم الجمعة للقاء الافتتاحي المرتقب، على كأس شما بمسافة للجياد 1200 مم، إضافة إلى أن يوم الجمعة سيْشَرف بظهور أبطال وجياد بارزة أخرى مثل: 'من شان" و"ابن العاصي" و"فالة خيّ في الشوط التحضيى لكأس الهدا لمسافة 1400 مجّ.

أما في يوم سباقات السبت، يمز الجواد "مقتحم" وصيف كأس الرياض للسرعة الفئة الثانية أحد السباقات المصاحبة لأمسية كأس السعودية، بشعار الشيخ عبدالله حمود المالك الصباح، والجواد "هونكي تونك مان" بشعار صاحب السمو الملكي الأمع فيصل بن خالد بن عبدالعزيز . وتتجه الأنظار نحو الفرس "عادات" لأبناء الملك عبدالله في الشوط التحضيى لكأس جامعة أم القرى، والفرس "بريتيفلاق" الفائزة بكأس الأمم سلطان بن عبدالعزيز، بشعار الشيخ عبدالله حمود المالك الصباح. كما ينظم نادي سباقات الخيل بطولة الخيالة، الق تقام للمرة الأولى برعاية سمو الأمم عبدالله بن سعود بن محمد بن عبدالعزيز؛ التي تهدف إلى الارتقاء بمستوى الخيالة، وإضافة روح الحماسة والتحدي بينهم طيلة موسم سباق الطائف الصيفي، إذ سيتوح الخيال الحاصل على النقاط؛ باللقب الأضخم في نهاية الموسم.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



أم العصافير.. منتزه بريّ شمالي يترقّب اعتماده وجهة سياحية رسمية



عويد التومي

علم بْعد 45 كيلومترًا جنوب محافظة رفحاء، يبرز منتزه أم العصافير كأحد أجمل المواقع الطبيعية البرية في منطقة الحدود الشمالية، بما يزخر به من أشجار السدر الكثيفة ومساحات منبسطة ملائمة للتخييم والتنزه.

يشهد المنتزه إقبالًا لافتًا خلال مواسم الأمطار والربيع، ويُعد وجهة مفضلة للعائلات ومحبي الرحلات البرية، فيما أسهمت فعالية "تأمل النجوم" التي نظمتها هيئة تطوير محمية الإمام تركي بن عبدالله ضمن شتاء درب زبيدة في ترسيخ مكانته كموقع فلكي وسياحي مميز.

يطالب الأهالي والمهتمون بتحويل المنتزه إلى موقع سياحي رسمي تحت إشراف الجهات المختصة، مع توفير بنية تحتية خدمية ومسارات للمشي ولوحات إرشادية، بما يحقق السياحة البيئية المستدامة ويدعم الاقتصاد المحلي.

تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



متنزه دلغان.. وجهة نابضة بالحياة في قلب مرتفعات عسير



اليوم-الدمام

متنزه دلغان ليس مجرد مساحة خضراء، بل هو وجهة نابضة بالحياة في قلب مرتفعات عسير ذات الأجواء المعتدلة. تحيط به التلال والأشجار المحلية، ويجمع بين هدوء الطبيعة وروح المغامرة الخفيفة.

يمكنك التجول في الممرات المظللة المزينة بالأزهار الموسمية، أو الاسترخاء في مناطق الجلوس العائلية، حيث يجتمع الزوّار تحت ظلال الأشجار العالية لقضاء أوقات هادئة. وتْطل النقاط المرتفعة في المتنزه على مناظر بانورامية تخطف الأنفاس لوديان عسير، مناسبة للتأمل أو لاحتساء القهوة وسط السكون.

أما عشَّاق الأنشطة، فلهم نصيبهم أيضاً. إذ يقدم المتنزه تجارب ترفيهية مثل الرماية بالقوس والسهم بإشراف مختصين، أو قيادة عربات البقي والانطلاق في مسارات ترابية وسط الطبيعة، لتجربة مليئة بالإثارة والحماس. يعد دلغان هو المكان الذي يجمع بين الصفاء والمغامرة، ما يجعله من أبرز الوجهات لعطلة نهاية الأسبوع، سواء كنت من الأهالي أو الزوار الباحثين عن تجربة لا تُنسى في أحضان الطبيعة.





































"المياه الوطنية" ثُكمل تنفيذ مشروعيّ خطوط وشبكات مياهٍ بحي البيان في الرياض بأكثر من 101 مليون ريال

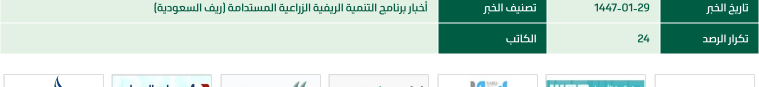


الرياض - واس

أكملت شركة المياه الوطنية، تنفيذ مشروعين لخطوط وشبكات المياه في حي البيان شرق العاصمة الرياض بكُلفةٍ إجماليةٍ تجاوزت (101) مليون ريال، بهدف إيصال خدمة مياه الشرب إلى أكثر من (64) ألف مستفيدٍ من سْكان الحي، وتضمن المشروعين تمديد خطوط مياه رئيسة وشيكات فرعية، وبأطوال تجاوزت (229) كيلومترًا. وأوضحت الشركة أن المشروعين يمثلان جزءًا من خطة متكاملة لتنفيذ منظومة مشروعات مياه تخدم سُكَّان عددٍ من المخططات في حي البيان بمدينة الرياض؛ وذلك بهدف تقديم خدمة مياه الشرب، ورفع نسب التغطية، وتحسين جودة الخدمات المُقدمة، وتحقيق الأمن المائي في ظل النهضة العمرانية الشاملة التي تشهدها مدينة الرياض.

وبيّنت "المياه الوطنية" أنّها تواصل جهودها بخطم متسارعة لتنفيذ مشروعات تدعم البْف التحتية للقطاعين المائي والبيئي، وتطوير كفاءة العمليات التشغيلية لمواكبة الطلب المتزايد علم المياه، مؤكدةً التزامها بتحقيق أهدافها بأعلم معايير الجودة في تنفيذ المشاريع تماشيًا مع مبادرات برنامج التحول الوطف ورؤية المملكة 2030.

ودعت الشركة عملاءها في حي البيان بالرياض إلى تقديم طلب الارتفاق بخدمة إيصال المياه من خلال قنواتها الرسمية، سواءً من تطبيقها الإلكتروني على الهواتف الذكية، أو فرعها الإلكتروني.



















روا والأعضاك

25h











































"ريف السعودية" يُطلق مشروعًا نوعيًا لتطوير زراعة أنسجة أشجار البُّن لرفع كفاءتها ىنسىة 30%

الرياض ـ واس

أطلق برنامج التنمية الريفية الزراعية المستدامة "ريف السعودية"، بالتعاون مع المركز الوطفي لأبحاث وتطوير الزراعةالمستدامة "استدامة"، مشروعًا نوعيًا لتطوير إنتاج شتلات البُّن، باستخدام تقنية زراعة الأنسجة؛ للإسهام في رفع القدرة الإنتاجية لأشجار البُّن بنسبة 30%، وزراعة نحو (50) ألف شتلة بنهاية 2025م.

وأوضح المتحدث الرسمي لبرنامج "ريف السعودية" ماجد البريكان، أن المشروع يشتمل علم مراحل دقيقة، تبدأ من اختيار العينات الوراثية، وتنتهي بتحقيق المستهدف وإنتاج الشتلات، مبينًا أنه جرى توريد (6) عينات من تراكيب وراثية مختارة من أشجار البن في مناطق جازان، وعسير، والباحة، وإنبات (17) ألف من الأجنة الجسدية للبُّن، إضافةً إلى (4) آلاف نبتة بن في مرحلة التجذير، كما جرى نقل (1،200) نبتة إلى البيت المحمي للفطام، إلى جانب وجود (400) شتلة بْن في مرحلة التقسية، مبينًا أن المشروع أكمل استراد وتركيب جهاز تسريع النمو "Bioreacter" لمعمل زراعة الأنسجة؛ لتقليل أعداد العمالة، وزيادة الإنتاجية، حيث يستهدف الوصول إلى إنتاج (50) ألف شتلة بنهاية العام الحارى.

وأكَّد البريكان، أن مشروع زراعة الأنسجة لأشجار البُّن، حقق العديد من النتائج الملموسة، حيث تمت إعادة تقييم الأنماط الجينية الـ (82)

المختارة مسبقًا، ودمجها في (12) مجموعة جينية، بناءً على أوجه التشابه المورفولوجية بينهما، كما تم البدء في إنتاج الشتلات بالعُمَّل لأنماط جينية مختارة، وزراعة (1000) عُقلة لإنتاج (1000) شتلة معروفة المصدر، بالإضافة إلى تطوير أصناف مقاومة للأمراض، وقادرة على تحمُّل الجفاف، إلى جانب إعداد (14) منتجًا معرفيًا حول التقنيات والممارسات الزراعية الجيدة؛ لتطوير حقول البُّن، ورفع إنتاجيتها.

وأشار إلى أنه وفي إطار هذا المشروع، جرى الانتهاء من المراجعة الفنية لدليل زراعة البُن، وإعداد "كتاب موارد البُن" مرجعًا رئيسًا لإنتاج البُن وإدارة عمليات ما بعد الحصاد في المملكة، وتنظيم (4) جولات دراسية داخلية وخارجية، شارك فيها أكثر من (109) مزارعين، شملت الحقول التجريبية، والإرشادية، والتعاونيات؛ للتعرف على الممارسات الحديثة والتقنيات، ونقلها وتطبيقها في مزارعهم، إضافةً إلى تنظيم ورش عمل، وندوات علمية لتدريب وتأهيل المزارعين وأصحاب المصلحة، شملت أكثر من (200) مزارع، والمشاركة في العديد من المؤتمرات، والمنتديات، والمعارض الدولية المتعلقة بقطاع البُن؛ لتبادل المعرفة والخبرات، والوقوف على مستجدات القطاع.



تاريخ الخبر	1447-01-29	تصنيف الخبر	أخبار البرنامج الوطثي لتطوير قطاع الثروة الحيوانية والسمكية
تكرار الرصد	1	الكاتب	

الاقنصادية

تقنية للإنتاج الحيواني في السعودية تخفض الاعتماد على المضادات الحيوية 90 %



أفنان عبدالله من الرياض

من المتوقع أن يؤدي التوسع في استخدام تقنية "البكتيروفيح" في السعودية إلى إنشاء مصانع خاصة بمنتجات التقنية الحيوية، وخفض التكاليف التشغيلية لشركات الإنتاج الحيواني المحلية، وفق ما ذكره لـ "الاقتصادية" الدكتور سليمان العجل، المشرف العام على قطاع التقنية الحيوية في البرنامج الوطفي لتطوير قطاع الثروة الحيوانية والسمكية.

التقنية تتمثل في استخدام العاثيات البكتيرية (Bacteriophages)، كبديل للمضادات الحيوية التقليدية، لمواجهة تحديات مقاومة البكتيريا، ولا سيما السالمونيلا، ومن شأن هذه التقنية أن ترفع جودة وسلامة المنتجات الحيوانية مثل الدواجن والبيض، وتقلل الاعتماد على المضادات الحيوية بنسبة قد تصل إلى 90%، ما يعزز القدرة التنافسية في الأسواق المحلية والعالمية، ويوفر منتجات ذات وزن مثالى مرغوب لدى المستهلك.

وبدأ استخدام التقنية بالتعاون بين شركة "فيح جارد" العالمية المتخصصة في حلول التقنية الحيوية، وشركة "التنمية الغذائية" السعودية لإنتاج الدواجن التي ستتولم تطبيق هذه التقنيات وتوطينها داخل السوق السعودي.

وأكد "العجل" أن هذه الشراكة ستفتح المجال أمام إنشاء مصانع خاصة بمنتجات التقنية الحيوية، مشيرا إلى أن البكتيروفيح كانت تُستخدم في أيام الاتحاد السوفيق، لكن العالم توقف عن استخدامها بعد اكتشاف المضادات الحيوية، لكن مع مرور الوقت، وازدياد استخدام المضادات الحيوية، أصبحت البكتيريا قادرة على مقاومتها، ما دفع العالم والباحثين إلى العودة مجددا إلى الاعتماد عليها. ولفت الدكتور العجل إلى أن توطين التقنية الحيوية يعتمد على 3 محاور: البرنامج الوطفي لتطوير قطاع الثروة الحيوانية والسمكية، والشركة المحلية، والشركة الدولية، حيث يتم العمل من خلال التواصل مع الشركات الدولية، واستعراض حجم السوق، مثل سوق الدواجن، والعمل على استقطاب التقنيات الحديثة، وتوصيلها إلى الشركات المحلية.

التقنية تستخدم على الحيوانات أو النباتات، ويتم تطبيقها من خلال وضع مرشات في خطوط الإنتاج بعد الذبح، من أجل رش العاثيات على لحم الدواجن، لتقليل وصول الميكروبات مثل السالمونيلا إلى المستهلك، وضمان سلامة وجودة المنتجات دون التسبب في أعراض سلبية للمستخدم.

أخبار المركز الوطفي للأرصاد	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	4	تكرار الرصد









"الأرصاد" و"أكوا باور" تُوقّعان مذكرة تفاهم لتعزيز التعاون في مجالات المناخ ودعم

25h

استدامة السئة



جدة -واس

وقّع المركز الوطني للأرصاد، بمقره في جدة، اليوم، مذكرة تفاهم مع شركة أكوا باور؛ بهدف تعزيز التعاون في مجالات الأرصاد الجوية والمناخ والبيئة، وذلك في إطار دعم الجهود الوطنية؛ لتحقيق الاستدامة البيئية، وتطوير القدرات الفنية والتقنية في مجالات الرصد والتحليل المناخي.

وتضمّنت المذكرة تعزيز الشراكة بن الجانين في عدد من المجالات، أبرزها تقديم خدمات الطقس والإنذار المبكر، وتبادل المعلومات والبيانات الأرصادية، والتعاون في مجالات البحث العلمي والدراسات المناخية، إلى جانب دعم العمليات التشغيلية وتطوير آليات العمل المشترك.

يُذكر أن المذكرة من شأنها أن تُسهم في توطيد العلاقة المؤسسية بين المركز الوطني للأرصاد وشركة "أكوا باور"، وتفعيل الاستفادة من الخدمات الأرصادية والمنتحات التقنية، إضافة إلى المشاركة في المؤتمرات وورش العمل والفعاليات ذات العلاقة؛ يما يعزز تبادل المعرفة والخبرات بين الطرفين.

أخبار المركز الوطني لابحاث وتطوير الزراعة المستدامة (استدامة)	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	2	تكرار الرصد





استدامة وأكساد يتعاونان لتطوير الحلول الزراعية



الرياض : "أخبار 24"

بحث المركز الوطني لأبحاث وتطوير الزراعة المستدامة "استدامة"، والمركز العربي لدراسات المناطق الجافة والأراضي القاحلة "أكساد"، سُبل تعزيز التعاون المشترك وتبادل الخبرات والمعارف في مجالات الاستدامة الزراعية والأمن الغذائي. ويسعى المركز إلى توسيع شراكاته الإقليمية والدولية لتطوير الحلول الزراعية المبتكرة التي تدعم تحقيق الأمن الغذائي والمائي في المملكة والمنطقة العربية.

جاء ذلك في إطار لقاء عقد بين المدير العام لمركز "استدامة" د. خالد الرحيلي، والمدير العام للمركز العربي لدراسات المناطق الجافة "أكساد" د. نصر الدين العبيد، من أجل تعزيز التعاون.

ويسعم "استدامة" من خلال هذا التعاون إلى الاستفادة من الخبرات المتراكمة لدى "أكساد" في مجال دراسات المناطق الجافة، بما يسهم في تطوير تقنيات زراعية متقدمة تتلاءم مع الظروف المناخية في المنطقة.

الشكاوى و الردود	تصنيف الخبر	1447-01-29	تاريخ الخبر
	الكاتب	1	تكرار الرصد



سكان درة الخميس القافلة يطالبون بإزالة المحرقة وسوق المواشي ويشكون ضعف الخدمات الأساسية



عسر . عبدالله سعيد آل صلفيح

عبِّر عدد من سكان مخطط درة الخميس القافلة عن استيائهم الشديد من وجود المحرقة وسوق المواشي بالقرب من المخطط لما تسببه من أضرار بيئية وصحية مباشرة علم السكان مطالبين الجهات المختصة بالتدخل العاجل لإزالتها ونقلها إلم مواقع بعيدة عن النطاق السكفي وأوضح الأهالي أن روائح المحرقة تنبعث بشكل شبه يومي وخصوصا في ساعات الليل مسببة إزعاجا كبيرا للسكان إلم جانب قرب سوق المواشي الذي يشكل مصدرا للتلوث والضوضاء وتحرك الشاحنات الثقيلة بشكل مستمر قرب المنازل كما أشاروا إلم أن المخطط يعاني من نقص في الخدمات الأساسية أبرزها غياب الإنارة في جميع شوارع المخطط مما يزيد من معاناة السكان ليلا وكثرة السرقات إضافة إلى تكدس مخلفات تكسير الصخور في مواقع كثيرة من الحي مما يشوه المظهر العام ويؤثر على جودة الحياة

وأكد الأهالي ثقتهم في تجاوب الجهات المختصة وحرصها على تحسين البيئة السكنية حيث إن المخطط يتبع لوزارة الإسكان ويعد بداية للنهضة العمرانية فيه مطالبين بسرعة المعالجة لضمان راحة السكان وسلامتهم وأضاف الأهالي أن محلات السكراب المجاورة للمخطط من الجهة الجنوبية تقوم بأعمال حريق متكررة مما يسبب تصاعد الدخان الملوث في الجو وانبعاث رائحة كريهة أكرمكم الله مشيرين إلى أن هذه المحلات تتجاوز الأنظمة والقوانين وتتسبب في تلوث بيئي واضح من خلال إشعال النار ليلا بعد المغرب لحرق مخالفات التعدين ومن يمر في تلك الفترة يلاحظ ذلك بوضوح كما طالبوا ببناء المدارس وتوفير النقل المدرسي وبناء المساجد داخل المخطط بما يتناسب مع عدد السكان وتوفير بيئة خدمية متكاملة تليق بالمواطن وتتماشى مع جهود الدولة في تطوير الأحياء السكنية وتحسين جودة الحياة



شكرا لكم

الادارة العامة للإتصال المؤسس والاعلام











939