



الملف الصحفي

ليوم (الاثنين)

21 ربيع الأول 1441 هـ

18 نوفمبر 2019 م

الى	من	الموضوع
—	—	أهم المستجدات المحلية
—	—	المقالات ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها
19	1	تقارير ومؤشرات عامة
27	20	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة - عام
—	—	أخبار المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة
—	—	أخبار الهيئة العامة للأرصاد و حماية البيئة
—	—	أخبار الهيئة السعودية للحياة الفطرية
—	—	أخبار شركة المياه الوطنية
—	—	أخبار المؤسسة العامة للحبوب
—	—	أخبار المؤسسة العامة للري
29	28	أخبار صندوق التنمية الزراعية
—	—	أخبار عالمية - البيئة و المياه والزراعة
31	30	الشكاوى و الردود
—	—	الحوادث
—	—	كاريكاتير
—	—	الإعلانات

«عكاظ» تنشر تفاصيل مسودة مشروع نظام الزراعة.. 15 مليوناً غرامات			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1441 /03/21 - 2019 /11/18 - الاثني	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	19441	العدد
			الكاتب



«عكاظ» تنشر تفاصيل مسودة مشروع نظام الزراعة.. 15 مليوناً غرامات

عدنان الشبراوي (جدة) Adnanshabrawi@

علمت «عكاظ» أن وزارة البيئة والمياه والزراعة انتهت أخيراً من المسودة الأولية لمشروع نظام الزراعة، الذي يلغي في حال إقراره 4 أنظمة قائمة، ويهدف من خلال 37 مادة إلى تنظيم شؤون كل من القطاع الزراعي والحيواني والمائي وإدارته وحمايته وتنميته واستدامته وتحقيق الأمن الغذائي وتنظيم الأنشطة المتعلقة بها من إنتاج أو استيراد أو تصدير وغيرها من الأنشطة ذات العلاقة بالقطاع الزراعي والحيواني والمائي ومراقبة الأداء وفرض غرامات.

وحظرت مسودة النظام تقديم أي خدمة زراعية دون ترخيص من وزارة الزراعة، أو تداول أي من منتجات للقطاع الزراعي في الأسواق أو عرضها للبيع دون الحصول على بطاقة منتج من الوزارة أو مقدم الخدمة.

ووفق المسودة، تشترك وزارة الزراعة مع الهيئة العامة للغذاء والدواء في إعداد الشروط والمعايير اللازمة لتسويق منتجات القطاع الزراعي، وتولي الجهات الرقابية منع تداول أو عرض أي من منتجات القطاع الزراعي المخالفة.

ونصت المادة الـ15 من المسودة على أنه يجب أن تحقق مشاركة القطاع الخاص في



أنشطة ومشاريع وخدمات الزراعة تحمل مسؤولية حماية ثروات قطاع الزراعة وتنميتها، وحماية مصادر المياه، والموارد والمحافظة على البيئة، وخلق فرص وظيفية واستثمارية، ورفع مستوى جودة الخدمات الزراعية.

وتصدر وزارة الزراعة والمياه والبيئة تراخيص الأنشطة الزراعية والخدمات الزراعية والمنشآت البيطرية ومراكز الحجر والخدمات المرتبطة بها وتتولى منح الموافقات والشهادات لاستيراد وتصدير أي من الثروات الحيوانية الحية أو المائية الحية أو الثروات النباتية، وترخص أيضا للأندية والمعارض والمزادات والمسابقات والمؤتمرات والجمعيات الزراعية وتحدد اللائحة الضوابط والشروط للسجلات والمقابل المالي للتراخيص.

كما نصت المسودة على أن تتولى وزارة الزراعة والمياه والبيئة تنظيم الثروة الحيوانية وإدارتها وتنميتها والإشراف والرقابة عليها والعمل على حمايتها، ولها إصدار التراخيص في ذلك والشروط المتعلقة بالكائنات الفطرية ورصد المخاطر المتعلقة بالثروة الحيوانية والعمل على وقايتها من الأمراض والأوبئة والأخطار وللوزارة الترخيص لمحلات تداول أو بيع أي من أنواع الثروة الحيوانية وتنظيم الاستيراد والتصدير والمحافظة على سلالات الثروة الحيوانية وحمايتها.

كما تتولى الوزارة تنظيم الثروة المائية الحية وإدارتها وتنميتها والإشراف والرقابة عليها وتحديد المواقع الساحلية البحرية الصالحة وتنظيم مرافئ الصيد ومساعدة الصيادين على تطوير معداتهم وتكوين جمعيات تعاونية بينهم.

ومنع النظام سفن الصيد أو الغوص الأجنبية من استخراج أي نوع من الثروة المائية الحية في المناطق البحرية التابعة للمملكة إلا بترخيص من الوزير، وتتولى المديرية العامة لحرس الحدود بالتعاون مع الوزارة مراقبة الصيادين ومعدات الصيد وطرقه وضبط مخالفات الصيد.

وطبقا للنظام المقترح، تتولى الوزارة بالتنسيق مع هيئة الغذاء والدواء إصدار الموافقات اللازمة لاستيراد المبيدات المتعلقة بالقطاع الزراعي وتصديرها وتسجيل المبيدات المتعلقة بالقطاع الزراعي وتنظيم تداول المستحضرات البيطرية في المنشآت الزراعية والبيطرية والرقابة والنفثيش عليها، وتحدد طرق المعالجة والتخلص الآمن من المخلفات الزراعية، وثروات القطاع الزراعي أو منتجاته المصابة أو المشتبه



بإصابتها بالأمراض أو الأوبئة أو الآفات والمخالفات الطبية البيطرية.

ومنح النظام الوزارة أو مقدم الخدمة المرخص بالقيام بنشاط المعالجة والتخلص الآمن من المخلفات والمنتجات لقاء مقابل مالي، وفقا لما تحدده اللائحة، على أن تعوض الوزارة الملاك في حال التخلص من أي نوع من أنواع ثروات القطاع الزراعي أو منتجاته وفق التقدير والصرف التي تبينها اللائحة.

وأكد النظام أن للوزير اتخاذ ما يلزم من إجراءات وتدابير لمنع تفاقم وقوع أي أزمة أو حالة طارئة أو كارثة أو خطر وشيك بالقطاع الزراعي، وذلك بالتنسيق مع الجهات المختصة.

وتعد الوزارة، مع من تراه، خططا لتشجيع القطاع الخاص وجذبه للمشاركة في الأنشطة والخدمات الزراعية وتوفير البيانات اللازمة.

5 سنوات و10 ملايين عقوبة تصنيع أي مبيد محظور أو مغشوش

نصت المادة الـ25 من مشروع النظام على عقوبات رادعة ومغلظة، وفرضت غرامة 15 مليون ريال لكل من يخالف أي حكم من أحكام النظام أو اللائحة أو شروط الترخيص أو إيقاف الترخيص جزئيا أو كليا لمدة لا تتجاوز سنة أو إلغاء الترخيص.

ومنح النظام الوزير إصدار قرار منه يحوي جدول تصنيف للمخالفات وتحديد العقوبات ضمن حدها المنصوص عليه في هذه المادة يراعي فيها طبيعة كل مخالفة وجسامتها والظروف المشددة والمخففة لها.

وفرض النظام المقترح غرامة عن كل يوم يستمر فيه المخالف في مخالفته بعد تبليغه بقرار اللجنة المختصة بإصدار العقوبات، على أن تضاعف الغرامة في حال تكرار المخالفة نفسها، وتعد المخالفة مكررة إذا وقعت خلال 3 سنوات من تاريخ ارتكاب المخالفة التي سبقتها، واللجنة إصدار عقوبة التشهير بالمخالف عبر وسائل النشر المناسبة، وأن تطلب من المحكمة مصادرة المضبوطات محل المخالفة.

ونصت المادة الـ28 على أن يعاقب بالسجن مدة لا تزيد على 5 سنوات وبغرامة لا



تزيد على 10 ملايين ريال، أو بإحدى هاتين العقوبتين، كل من قام بتصنيع أي مبيد محظور أو مغشوش، أو استيراده، أو قام باستيراد أي نوع من ثروات القطاع الزراعي المحظورة دون موافقة الوزارة، أو قام بإيذاء أي نوع من أنواع الثروة الحيوانية المحظورة دون موافقة الوزارة، أو قام بإعاقة عمل المفتشين والمختصين بالضبط والتحقيق.

وشددت المادة الـ29 على أن تتولى المحكمة المختصة النظر في المخالفات، وإيقاع العقوبات المنصوص عليها في تلك المادة، ويجوز لها الحكم بمصادرة المضبوطات محل المخالفة، وتضمن الحكم الصادر بالعقوبة النص على فرض غرامة عن كل يوم يستمر فيه المخالف في مخالفته بعد تبليغه بالحكم الصادر بالعقوبة، على أن يبدأ احتساب هذه الغرامة من التاريخ الذي يحدده الحكم، مع مضاعفة الغرامة الموقعة على المخالف في حالة تكرار المخالفة، وتضمن الحكم الصادر بالعقوبة النص على نشر ملخصه على نفقة المخالف في صحيفة محلية تصدر في مكان إقامته، على أن يكون النشر بعد اكتساب الحكم الصفة القطعية.

وشدد النظام على أن يعاقب من يشرع في مخالفة أي حكم من أحكام النظام أو اللائحة بنصف العقوبة المحكوم بها على الفاعل الأصلي، وفي حال التكرار يعاقب بالعقوبة ذاتها المقررة للمخالفة.

وتتولى النيابة العامة، وفق نظامها، التحقيق في المخالفات الواردة في النظام والادعاء أمام المحكمة المختصة.

50 ألفا مكافأة البلاغات

نص مشروع النظام على أحقية الوزير المعني في منح مكافأة مالية لمن يساعد من غير المفتشين في الكشف عن أي مخالفات، وتحدد المكافأة بقواعد على أن لا تزيد على 50 ألف ريال. ويلغي النظام المقترح 4 أنظمة سارية، وهي نظام صيد واستثمار الثروات المائية الحية في المياه الإقليمية في المملكة الصادر عام 1408، ونظام الثروة الحيوانية الصادر عام 1424، ونظام تربية النجل الصادر عام 1431، ونظام الزراعة العضوية الصادر عام 1435 ويلغي جميع ما يتعارض معه.



قاضي سابق «عكاظ»: الغرامات «خيالية» تفوق الأضرار النووية ومكافحة الإرهاب!			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1441 /03/21 - 2019 /11/18 - الاثنين	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	19441	العدد
			الكاتب



قاضي سابق «عكاظ»: الغرامات «خيالية» تفوق الأضرار النووية ومكافحة الإرهاب!

عدنان الشبراوي (جدة) Adnanshabrawi@

وصف رئيس محكمة تنفيذ سابق والقاضي السابق الشيخ الدكتور ياسر البلوي، مشروع مسودة نظام الزراعة بأنها احتوت على مواد عامة وفضفاضة، ويلاحظ افتقارها الشديد للصياغة القانونية الدقيقة في وصف الأعمال الزراعية المخالفة.

وقال لـ«عكاظ» إنه يلاحظ ارتفاع قيم الغرامات بصورة لا تتكرر في أكثر الأنظمة على مستوى الدولة، فمن غير المنطقي أن تفوق الغرامات أنظمة المسؤولية المدنية عن الأضرار النووية ومكافحة الإرهاب وجرائم التزوير والرشوة، فهل يعقل أن زراعة دون ترخيص تصل لغرامات أشد من هذه الأنظمة الأكثر أهمية.

وبين أن هناك أمرا ملحوظا وهو السقف العالي من الصلاحية لتقدير الغرامة من ريال إلى 15 مليون ريال، دون محددات واضحة ومعايير، والعادة في الأنظمة الأخرى تقليص هذه السلطة التقديرية مع ربطها بمعايير مخففة ومشددة.

وأشار إلى أن النظام لم يفرق بين من يزرع للإنتاج والبيع، ومن يزرع لاستخدامه الخاص، وبين من يزرع متطوعا لمكافحة التصحر ونشر الغطاء النباتي، فهل يمكن

أن نقول إنه يمكن إساءة استخدام النظام ضد الروابط الخضراء والأعمال التطوعية. ولفت البلوي إلى أن النظام لم يحدد بوضوح هل يكفي وجود سجل زراعي للمزرعة وبالتالي يجوز له زراعة كافة المحاصيل، أم من المطلوب تحديد المحاصيل وعدم زراعة غيرها، وفي هذا تكليف غير منطقي بما لا يطاق ولا يمكن السيطرة عليه وقد يساء استخدامه ضد المزارعين.



"ملايين المكعبات المائية محتجزة".. سدود الأودية بجازان تنذر بمخاطر على البيئة والإنسان			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1441 /03/21 - 2019 /11/18 - الاثني	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	3075	العدد
			الكاتب



"ملايين المكعبات المائية محتجزة".. سدود الأودية بجازان تنذر بمخاطر على البيئة والإنسان

أكاديمي يحذر من التصحر حال استمرار السلبية.. ومزارع يطرح 11 حلاً



محمد المواسي - جازان

جدّد خبراء ومواطنون تحذيراتهم من سياسة نشر سدود الأودية في منطقة جازان، معتبرين أن ما يحدث يهدد البيئة والخزانات الجوفية بالمنطقة.

وأكد مزارعون أن الآبار لم تعد تحتوي على كميات مياه كافية لري المزارع بشمال غرب المنطقة وعدد من المحافظات، مطالبين وزير البيئة والمياه والزراعة بأن يتدخل

لمراجعة سياسة تصريف مياه السدود التي تحتجز كميات ضخمة، تشكل بـ 95% عبئاً صحياً وبيئياً دون أدنى استفادة بالتحلية أو التنقية.
وترصد "سبق" أبرز المطالبات والمخاطر والحلول.

أنشأت الجهات المعنية مجموعة من السدود في منطقة جازان، من أبرزها: سد وادي بيش وجازان ووساع بهروب ووعال بمقرع وشهدان وسد قرى وسد ضمد.

كما أنشأت الكثير من السدود الصغيرة التي تحتجز المياه لأهداف كثيرة، من بينها تخفيض قوة جريان السيول في مجاري تلك الأودية، إلا أن النتائج كانت سلبية رغم النداءات المتواصلة منذ سنوات من خبراء ومواطنين بخطورة ما يحدث.

جولات "سبق"

ورصدت "سبق" في جولات كثيرة على أبرز سدود المنطقة كميات المياه التي تحتجزها تلك السدود، ودون تقليل منسوب المياه، بالشكل الذي يسهم في توازن الري، وخفض التدفق طوال العام.. بل تجاوز ذلك لتكرار الفيضانات من السدود. وقد سجل سد بيش كميات مفيض كبيرة سابقاً، وتسجل حالياً عدد من السدود مفيضاً دورياً كسدود ووعال وقرى ووساع.

كما رصدت الجولات عدم وجود محطات تنقية أو تحلية لتلك المياه للانتفاع بها غالباً، عدا سد وادي بيش، وهو الأمر الذي فتح تساؤلات عن وضع السدود التي تركتها الجهة المختصة دون فتح دوري وتخفيض منسوب المياه؛ ما يجعل حجم الفيضانات كبيراً وضاراً على القرى كما حدث لسد بيش سابقاً، وسط تساؤلات عن الأعطال في قنوات التصريف التي قد تتسبب في الفيضانات، وعن طريقة التصريف البدائية كما حدث في سد قرى أحد روافد مجرى وادي بيش.

التصحر قادم إذا استمرت السلبية!

وأكد الدكتور يحيى بن سليمان مسرحي، الأكاديمي المتخصص في البيئة النباتية، لـ "سبق" أن "الواجب على أي الجهة المسؤولة (كوزارة البيئة والمياه والزراعة بشكل أساسي) القيام بدراسات جدوى بيئية، بمعنى تقييم الأثر البيئي لمثل هذه المشاريع قبل إنشائها؛ وذلك للموازنة بين مدى الفائدة المرجوة من حجز المياه والسلبات التي قد تنشأ عن ذلك على المديين القريب والبعيد، وبعد ذلك يُتخذ القرار بإنشاء السد من عدمه.

وبين أن السدود تقام في السعودية لحجز مياه الأودية، وبعض هذه الأودية (وخصوصاً

في جنوب غرب السعودية) تصب في البحر في موسم الأمطار مناسبة من مواضع نشوئها على مرتفعات السروات.

وأضاف: وعلى امتداد مسارها (ومنذ آلاف السنين) تعمل هذه المياه الجارية على نحت الصخور، وترسيب التربة في سهل تهامة مع ما تحمله هذه التربة من معادن، إضافة إلى نسب عالية من التربة الدقيقة (الطمي والطين) التي تزيد من قدرة الاحتفاظ بالماء؛ ما يجعل من أحواض الأودية والمناطق المجاورة لروافدها نطاقات شديدة الخصوبة، كانت سبباً رئيسياً لاستعمار الإنسان هذه المناطق منذ القِتم.

وأردف: إضافة إلى ذلك، فإن الماء أثناء جريان الأودية يتخلل مسامات التربة، وينفذ جزء معتبر منه إلى الأعماق؛ ما يشحن خزانات المياه الجوفية باستمرار؛ وهذا يؤمن مقادير من المياه الجوفية، اعتمد عليها البشر (عن طريق الآبار) منذ القدم.

وقال: بالنظر إلى ما سبق فإن إنشاء السدود سيحجز الماء عن التدفق ضمن مساره المألوف، وسينقطع مدد التربة الدقيقة المخصبة؛ وهو ما يقلل من خصوبة الأراضي التي تقع بعد السد، وعلى المدى الطويل ستصحح تلك الأراضي بالتدريج، وتقل أو حتى تنعدم إمكانية الزراعة فيها.

وتابع: علاوة على ذلك، فإن مكونات الغطاء النباتي على امتداد مسارات الأودية وما جاورها نشأت وكونت أنظمة بيئية معقدة، وغاية في التوازن، تعتمد عليها مكونات التنوع الحيوي برمتها في تلك النطاقات. واستغل البشر مصادر تلك البيئات رعوياً واقتصادياً وطبيياً، وأي إخلال فيها (نتيجة لتدهور الغطاء النباتي بسبب انقطاع مدد الماء الموسمي) سيخل بالمنظومة بأكملها وما تقدمه لبقية الكائنات والبشر.

من ناحية أخرى، فإن جزءاً كبيراً من دقائق الطمي والطين ترسبها الأودية في مصباتها في البحر. وهذه الدقائق تعزز من نمو العوالق النباتية ومكونات الحياة الأخرى في البحر عند المصب وما يجاوره، وأي انقطاع لمدد الماء الموسمي سيؤثر سلباً على نمو العوالق النباتية وما يعتمد عليها في السلسلة الغذائية. وصولاً إلى العديد من أنواع الأسماك في النطاقات القريبة من الشاطئ وما يجاورها، وهكذا يتراكم الأثر البيئي؛ ليصل إلى مصائد الأسماك وقوت البشر منها.

ولا يقتصر إنشاء السدود على الآثار البيئية فقط، بل يتعداها إلى الآثار الصحية (تراكم المياه بكميات كبيرة؛ ما يوفر بيئات ملائمة لتكاثر البعوض وما تحمله من أوبئة)، والآثار الاجتماعية (كقلة الاعتماد على الزراعة البعلية) المعتمدة على الأمطار، وتغيير الأنشطة لمصادر الدخل؛ ما يقلل من مصادر الأمن الغذائي.



وهكذا، فإن التوسع في إنشاء السدود، وعدم القيام بدراسات جدوى بيئية قبل إنشائها (أو للقائم منها حالياً، وعدم تصريف مياهه بشكل دوري للمحافظة، ولو على جزء بسيط من جريانه الموسمي) يؤثر سلبيًا على حياة البشر ومكونات بيئتهم على حد سواء.

مشاكل إدارة السدود

وقال الدكتور سعيد بن قاسم الخالدي المالكي، عضو مجلس الشورى: "تواجه منطقة جازان مشاكل تتعلق بإيجاد طرق مناسبة لإدارة مياه الأودية والسدود، والسيطرة عليها أثناء هطول الأمطار الغزيرة، خاصة في الجبال في شرق جازان. ولا أعتقد أن لدى فرع المياه بالمنطقة أي خطط لتوجيه استخدام الموارد المائية، أو وسيلة لمراقبة مستويات مياه السيول واستخدامها لتطوير وضمان الاستدامة البيئية.

وتابع: فغالبًا ما تكون الأمطار غزيرة؛ ما يولد فيضانات ضخمة ومفاجئة، وخصوصًا المحافظات الجبلية والمنحدرات شديدة الانحدار نحو الساحل.

وقال: كانت الأهداف الأساسية لإنشاء السدود في منطقة جازان هي العمل كبديل لمصادر المياه الجوفية في المنطقة، وتوفير المياه للآبار في المناطق الواقعة خلف السدود، إلا أن الكثير منها لم توفر مياه الشرب لكثير من المحافظات، وخصوصًا المحافظات الجبلية من خلال محطات التنقية.

وأضاف: يجب أن تؤمّن هذه السدود بمحطات تنقية لتوفير مياه الشرب للأهالي، ويجب النظر كذلك في زيادة بناء هذه السدود في المحافظات الجبلية التي تحتاج إليها لحفظ مياه السيول من جراء الأمطار الغزيرة في كل من المحافظات الجبلية في الدائر بني مالك وفيفاء والعيديابي ومراكزها. فوجود سدود سيوفر الكثير من المياه للسكان، ويستخدم كذلك للري للأغراض الزراعية، ويوفر حلولاً لهدر المياه بتحديد مسار ومصب الوديان بشكل دقيق، وبناء سدود أخرى في أعالي مرتفعات جازان، والاستفادة منها لحفظ المياه ومراقبتها بما يخدم السكان، والاستخدام الفعال لهذه المياه للأراضي الزراعية واحتياجات السكان من مياه الشرب.

ومن المهم كذلك البحث عن أماكن جديدة لبناء سدود إضافية في أودية وسفوح تلك الجبال لحصاد مياه الأمطار، وحفظها، والاستفادة منها.

مزارعون يعانون

وقال المزارع محمد حمود من سكان قرى جنوب غرب بيش: منطقتنا تأثرت نتيجة عمل سد وادي بيش الذي جعل الاعتماد بشكل كامل على الآبار الجوفية، وفي ذلك



استنزاف للطاقة والمياه الجوفية؛ إذ إن غالب المزارعين يعتمدون على طرق بدائية في الري، وهؤلاء المزارعون الكثير منهم تكبد قروضاً على أن يمد الوطن بجزء من أمنه الغذائي، لكن فوجئ بإقفال السد على طول السنة، ومنع عمل العقوم الترابية.

وتابع: ولهذا أثر في التربة؛ إذ إن المنطقة تهب عليها رياح موسمية، ونتيجة الجفاف تحولت من زراعية إلى عديمة الفائدة نتيجة التراب المنقول.. ويخسر المزارع الكثير من الأموال لتنظيف مزرعته، وأيضاً قلّ إنتاج الأرض نتيجة تغطيتها بالرمال الزاحفة، وعدم تجديد طينتها من طمي السيل.

حلول مقترحة

واقترح المزارع محمد حمود حلاً للمشكلة، يتمثل فيما يأتي: إنشاء جمعية مزارعين، والسماح بإنشاء العقوم، وفتح السد، وعمل القنوات الزراعية، وعدم السماح لأي أحد بالعبث في مجرى الأودية، وإيقاف الهدر المائي من المياه الجوفية، وإبداله بالأساليب الحديثة للري، وتسويق منتجات المزارعين، وإعطاء قروض حولية سريعة الاسترداد، وعمل دورات إرشادية للمزارعين، وإحضار مختصين مشرفين وموجهين، وتسهيل العمالة الموسمية، وإيقاف التجار القادمين من خارج البلد المتستريين بالسعوديين الذين ينهبون المياه الجوفية في المزارع المستأجرة بحثاً عن الربح السريع، وأخيراً تسويق الذرة الرفيعة أو شراؤها من المواطنين لاستدامة زراعتها، أو إبدالها بمنتجات ذات فائدة.

"البيئة" لا ترد

ومنذ ما يقارب أسبوع تواصلت "سبق" مع المتحدث باسم وزارة البيئة والمياه والزراعة للتعليق على ما يخص السدود بالمنطقة، إلا أن تصريحه لم يصل بعد.





ملتقى النحالين الأول بالقصيم يواصل فعالياته وسط إقبال كبير			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1441 /03/21 - 2019 /11/18 - الاثنين	تاريخ الخبر
3	تكرار الرصد	0	العدد
			الكاتب



ملتقى النحالين الأول بالقصيم يواصل فعالياته وسط إقبال كبير



بريدة - واس

يواصل ملتقى النحالين الأول الذي تنظمه الغرفة التجارية الصناعية بمنطقة القصيم في مركز القصيم الدولي للمؤتمرات والمعارض ببريدة فعالياته وسط إقبال كبير، وذلك بفضل تنوع البرامج المستهدفة لجميع أطراف المجتمع إضافة إلى وجود الكثير من أنواع العسل.

وأوضح المشرف العام على الملتقى محمد بن عبدالكريم الحنايا أنه خُصت منطقة

متكاملة لتجار منتجي العسل والمهتمين به حيث يتواجد مايقارب 11 نوعاً من العسل وهي عسل السدر، والشفلح والكيناء والبرسيم والحمضيات والفواكة والطلح والضررم والسحاء والقتاد والقيصوم والمجرى الأبيض، وتتواجد منتجات النحل الأخرى مثل شمع النحل وسم النحل وحبوب اللقاح وغذاء الملكات وغراء النحل.



وكالة شؤون المسجد النبوي تطلع على أحدث الأساليب المستخدمة في المحافظة على البيئة بأمانة المدينة			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1441 /03/21 - 2019 /11/18 - الاثنين	تاريخ الخبر
2	تكرار الرصد	0	العدد
			الكاتب



وكالة شؤون المسجد النبوي تطلع على أحدث الأساليب المستخدمة في المحافظة على البيئة بأمانة المدينة



المدينة المنورة - واس

اطلع وفد من وكالة الرئاسة العامة لشؤون المسجد النبوي ممثلة في إدارة الصحة والبيئة والمختبر على مشروع تتبع الشاحنات بأمانة منطقة المدينة المنورة من خلال الشرائح الإلكترونية وكيفية الاستفادة من التجربة في عملية نقل صهاريج زمزم من مكة إلى المدينة المنورة.

وأكد مدير إدارة الصحة والبيئة والمختبر بالوكالة يوسف بن قاط العوفي أن الإدارة تسعى إلى تطبيق معايير السلامة أثناء نقل المياه من مكة إلى المدينة المنورة , مضيفاً أنه تم استيراد مبيدات حديثة لمكافحة الحشرات لاستخدامها في ساحات المسجد

وأوضح العوفي، أن إدارة الصحة والبيئة والمختبر قامت بزيارة إلى أمانة المدينة المنورة للوقوف على أحدث معايير الصحة والسلامة وتم خلال اللقاء مناقشة آلية المحافظة على البيئة إضافة إلى مناقشة آليات التتبع لشاحنات الأمانة من خلال الشرائح بهدف معرفة مواقعها وأوزانها من خلال الشاشات وتطبيقات الجوال، إلى جانب مناقشة الطرق المستخدمة لدى الأمانة لمكافحة الحشرات بالطرق البيولوجية والحيوية واختلاف استخداماتها حسب المواقع ومناقشة بعض التشوهات البصرية في البيئات العملية.

تقارير ومؤشرات عامة			تصنيف الخبر	1441 / 03/21 - 2019 / 11/18 - الاثني	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	16957	العدد		الكاتب

اليوم

«أرامكو» تزرع 1500 شجرة برأس تنورة



ممثلو الشركة والبلدية أثناء زراعة الشتلات (تصوير: أحمد المسري)

أحمد المسري - رأس تنورة

سلمت شركة «أرامكو» السعودية، بلدية محافظة رأس تنورة، 1500 شجرة وشتلة، يوم الخميس الماضي، ضمن مبادرة زراعة مليون شجرة بالمملكة، والتي

وتعد هذه الدفعة من الأشجار، الثانية التي تسلمها إدارة الفرض بشركة أرامكو السعودية، على مستوى المنطقة الشرقية، بعد زراعة 5 آلاف شجرة بالدمام، لتكون محافظة رأس تنورة المحطة الثانية لإدارة الفرض، وتستعد بلدية المحافظة لزراعتها في مواقع متعددة بالمحافظة خلال الأيام المقبلة.

وقال ممثل إدارة الفرض بشركة أرامكو السعودية بالمنطقة الشرقية والذي سلم الشتلات لبلدية المحافظة علي سعود الشويحي: «سلمنا بلدية محافظة رأس تنورة، يوم الخميس الفائت، 1500 شجرة وشتلة، ودشنا زراعة الأشجار بزراعة عدة شجيرات بحرم البلدية، ومشتل البلدية، ومواقع مختلفة».

وأبان الشويحي أن المبادرة بدأت عام 2018م، وتستمر لسنوات، مؤكداً أن ما تمت زراعته حتى تاريخ 13 نوفمبر الجاري، هو «198700 شجرة» على مستوى المملكة، مؤكداً أن شركة أرامكو السعودية ماضية حتى إكمال مخططها لزراعة مليون شجرة، والتي تعتبر مبادرة وطنية تجاه بيئتنا، ومحيطنا الذي نعيش بداخله.

وقال عضو إدارة الفرض بشركة أرامكو السعودية عماد طلحة، إنه ستتم زراعة 6500 شجرة بمحافظة رأس تنورة، والدمام، قبل نهاية عام 2019، حيث تمت زراعة «5000 شجرة» من قبل في الدمام، وستكتمل الصورة والمخطط من زراعة الأشجار التي سلمت من قبل إدارة الفرض لبلدية محافظة رأس تنورة، لتنتهي هذا العام، على أن يبدأ عام 2020 بمخطط جديد.

ولفت طلحة إلى أنه تم إقرار زراعة «31200 شجرة» خلال عام 2019 بالمنطقة الشرقية، ولن ينتهي العام إلا بإنجاز ذلك، مؤكداً أن كل دائرة بشركة أرامكو السعودية خصص وأقر لها زراعة 15 ألف شجرة في مبادرة زراعة مليون شجرة، لينعم الوطن الغالي، وخاصة البيئة بهذه المبادرة.

وأوضح مسؤول البيئة ومشتل بلدية محافظة رأس تنورة م. جابر آل ضاحي، أن البلدية تسلمت من شركة أرامكو السعودية، عن طريق ممثليها، 1500 شجرة متنوعة، وتمت زراعة بعضها كتدشين للحملة، التي ستنفذها البلدية خلال الفترة



وشكر آل ضاحي شركة أرامكو السعودية على مبادرة زراعة المليون شجرة وشتلة في المملكة، مشيراً إلى أن هذه المبادرة ستنتشر الجمال، وستسهم بتكوين رئة صالحة للبيئة، نقية للأجواء، ومنظر جمالي للمحافظة والمنطقة والمملكة.



عنوان الخبر	"البيئة" تتوقع استمرار نشاط الجراد الصحراوي بسبب الظروف البيئية		
تاريخ الخبر	1441 / 03/ 21 - 2019 / 11/ 18	الاثنين	أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)
الكاتب	0	العدد	تكرار الرصد
	39		

"البيئة" تتوقع استمرار نشاط الجراد الصحراوي بسبب الظروف البيئية



وزارة البيئة والمياه والزراعة
Ministry of Environment Water & Agriculture

المملكة العربية السعودية Kingdom of Saudi Arabia

الرياض - واس

كشفت وزارة البيئة والمياه والزراعة، أن حالة الجراد الصحراوي في نطاق موسم التكاثر الشتوي بالمملكة، تُصنّف في مستوى الاحتراس، وذلك للنشاط المستمر في ظهور وتكاثر الجراد، مع وجود مجاميع الدبا بمختلف الأطوار في الحدود مع اليمن. مشيرةً إلى أن أعمال الاستكشاف مستمرة على ساحل البحر الأحمر ما بين



ينبع وجازان، بهدف القضاء على هذه الآفة والحد من انتشارها.

وأوضحت البيئة أن فرق الاستكشاف والمكافحة قامت خلال الفترة من 1 - 14 نوفمبر الجاري بالاستكشاف في 147, 147 هكتار. مبينة أن هطول الأمطار من مطلع أكتوبر الماضي وحتى الآن؛ تسبب في تحسن الرطوبة الأرضية مما أثر في حالة الغطاء النباتي ومن ثم زيادة نشاط الجراد خصوصاً في الليث والقنفذة ومحافظات جازان ، مؤكدة أن الوضع العام ما زال يحتاج لمزيد من المتابعة واستمرار الاستكشاف المكثف في جميع نطاق التكاثر الشتوي.

وعن حالة الجراد الصحراوي في جازان، أشارت الوزارة إلى أنها ما زالت تدعو للحذر، وذلك للتهديد المستمر لغزو مجاميع الدبا من الشريط الحدودي مع اليمن، وكذلك الإصابة في الداخل اليمني بالقرب من الحدود، حيث يوجد هناك مجاميع الدبا في مختلف الأطوار. مفيدة أن عمليات مكافحة تمت في "أحد المسارحة" وفي المواقع الحدودية من المحافظة خلال الفترة الماضية بكمية 1000 لتر في مساحة 1000 هكتار.

وبيّنت الوزارة أن التقارير الميدانية سجلت وجود أعداد قليلة من الحشرات الكاملة والهوريات في مظهر وسلوك انفرادي أو انتقالي في محافظات جازان، كما رصدت في محافظة الليث أعداداً قليلة من الجراد الانفرادي والانتقالي الناضج وغير الناضج المشتت مع أعداد قليلة من الحوريات الانفرادية والانتقالية وهي تحت المراقبة بشكل دائم.

وعن حالة الجراد الصحراوي في البلدان المجاورة للمملكة، أكدت الوزارة أن آخر تقرير صادر من مركز معلومات الجراد الصحراوي بالفاو، أشار إلى أن الحالة هناك مستمرة نحو التدهور والتفشي وأن الوضع خطير جداً في اليمن وأثيوبيا والصومال وأرتيريا والسودان وفي الشرق ما بين الهند وباكستان، وذلك لتشكل أعداد كبيرة من الأسراب في أغلب تلك البلدان مما سيكون له تأثير كبير على الموسم الشتوي والربيعي المبكر في السعودية والدول



كما أفاد ضابط معلومات الجراد الصحراوي باليمن وجود مجاميع الدبا بالقرب من الحدود بين السعودية واليمن، وكذلك أفاد ضابط الاتصال بعمان أن الأسراب وصلت للسلطنة قادمة من الموسم الصيفي في الحدود ما بين الهند وباكستان.

وتوقعت الوزارة بقاء الوضع في مستوى الاحتراس بالمملكة مع احتمالية التغير المفاجئ، كما أكدت استمرار نشاط الجراد الصحراوي المحلي بسبب الظروف البيئية الملائمة (الرياح، الأمطار، الرطوبة الأرضية، الغطاء النباتي)، منوهة باحتمالية تأخر وصول الأسراب من الدول المجاورة حتى مطلع العام الميلادي القادم حيث تسمح لها الظروف الحالية في سواحل البحر الأحمر الغربية وخليج عدن وأجزاء من جنوب شرق إفريقيا بالتكاثر مجدداً ومضاعفة أعدادها ليحدث الغزو نحو موسم التكاثر الشتوي بالسواحل الشرقية والشمالية الغربية للبحر الأحمر خلال يناير القادم ويستمر لعدة أشهر.

وأكدت "البيئة" وجود خطر مرتفع المستوى بتشكل مجموعات ذات كثافات عالية في الشريط الحدودي بين السعودية واليمن لتتجه شمالاً ما بين جازان والقنفذة، كما أن الأمطار المستمرة على الساحل الشرقي بالمملكة سوف تسمح بتحسين الظروف البيئية، مع وجود احتمال لتحرك الأسراب من الحدود الهندية الباكستانية نحو سواحل بحر العرب وجنوب شرق إيران ولا يستبعد استمرار أجزاء منها نحو المنطقة الشرقية وذلك للأعداد العالية من الأسراب لديهم.

يذكر أن وزارة البيئة والمياه والزراعة تواصل تنفيذ خطة الموسم الشتوي لمركز مكافحة الجراد والآفات المهاجرة للعام 2019م، حيث ينفذ المركز عمليات المسح والاستكشاف الاستباقية لمكافحة الجراد والآفات المهاجرة في مناطق المملكة، كما قام بتوفير جميع الاحتياجات والإمكانات المادية والبشرية والإدارية والعلمية والتسهيلات الضرورية، لنجاح عمليات الاستكشاف والمكافحة، لصد



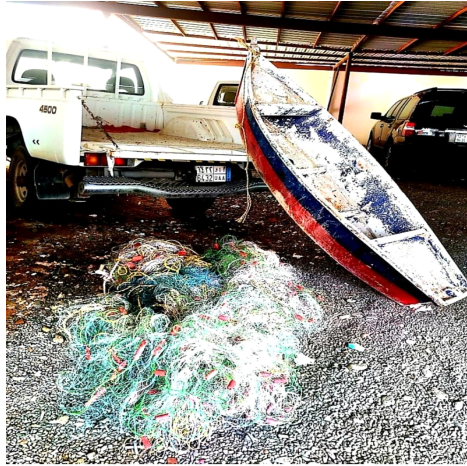
غزو ونشاط الجراد والحد من أضراره على القطاع الزراعي
وعبوره إلى الدول المجاورة.



"البيئة" تضبط مخالفين لنظام صيد الأسماك بمحافظة رابغ			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)	تصنيف الخبر	1441 /03/21 - 2019 /11/18 الاثنين	تاريخ الخبر
7	تكرار الرصد	0	العدد
			الكاتب



"البيئة" تضبط مخالفين لنظام صيد الأسماك بمحافظة رابغ استخدموا شباك "الأشورة" المحظورة



عبدالله الراجحي - رابغ

أعلن مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة مكة المكرمة، المهندس سعيد بن جار الله الغامدي، ضبط مخالفين لنظام صيد الأسماك باستخدام شباك الصيد المحظورة (الأشورة).

وقال: الأنظمة والتعليمات تنص على أنه حال ضُبطت شباك ممنوعة على قوارب الصيد يعاقب الصياد والعمالة، حسب نوع المخالفة.

وأضاف أنه جرى تحرير محضر ضبط واستلام المخالفة من حرس الحدود ومصادرة أدوات الصيد المخالفة، واتخاذ الإجراءات النظامية حيالها.



وشدد "الغامدي" على استمرار وتكثيف الجولات الرقابية للحد من مخالفات نظام الثروة السمكية بالمنطقة، حفاظًا على الثروات المائية الحية.

من جانبه، أكد مدير مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة رابغ، المهندس أحمد فواز الحربي، على مصادرة الأدوات المخالفة واستكمال الإجراءات مع المخالفين حسب اللوائح والأنظمة، وسيتم إتلافها حسب النظام المتبع في مثل هذه الحالات.

يذكر أن مكتب وزارة البيئة والمياه والزراعة بمحافظة رابغ، تلقى بلاغًا من قيادة حرس الحدود بالمحافظة، بشأن ضبط عدد من المخالفين إثر ارتكابهم مخالفات نظام صيد واستثمار وحماية الثروات المائية الحية في المياه الإقليمية بالمملكة العربية السعودية ولائحته التنظيمية، في نطاق مسؤوليات وحدة أمن ميناء مدينة الملك عبدالله الاقتصادية التابعة لقطاع حرس الحدود بالمحافظة.



"العسيري" للمرتبة 11 بوزارة البيئة بعسير			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
3	تكرار الرصد	0	العدد
		1441 /03/21 - 2019 /11/18 - الاثنين	الكاتب



"العسيري" للمرتبة 11 بوزارة البيئة بعسير



صحيفة سبق الإلكترونية - الرياض

أصدر نائب وزير البيئة والمياه والزراعة المهندس منصور بن هلال المشيطي قراراً بترقية نائب مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة عسير المهندس محمد بن أحمد بن محسن آل عصابه عسيري إلى المرتبة الحادية عشرة.

فيما عبر "عسيري" بهذه المناسبة عن خالص شكره وعظيم امتنانه لنائب الوزير على هذه الثقة الغالية. راجياً من الله العلي القدير أن تكون حافزاً له لبذل المزيد من العمل في ظل دعم واهتمام حكومة خادم الحرمين الشريفين وسمو ولي عهده الأمين

البنائوي مديرا لادارة الموارد البشرية بفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة عسير			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة (عام)		تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
2	تكرار الرصد	0	العدد
			الكاتب



البنائوي مديرا لادارة الموارد البشرية بفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة عسير



صحيفة عسير - يحيى مشافي :

صدر قرار سعادة مدير عام فرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة عسير م/غانم بن حامد الجذعان بتكليف الموظف / ماجد بن يحيى البنائوي مديرا لادارة الموارد البشرية بفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة عسير اعتبارا من يوم الاحد الموافق ??/?/???? ، ويعد البنائوي من الكوادر الادارية المميزة بفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة عسير .

وصحيفة عسير تهني الموظف /ماجد البنائوي على ثقة سعادة المدير العام لفرع وزارة البيئة والمياه والزراعة بمنطقة عسير وتتمنى له التوفيق .

الصندوق الزراعي: لا صحة لتوقف قروض تمويل مربى النحل			عنوان الخبر
أخبار صندوق التنمية الزراعية	تصنيف الخبر	1441 /03/21 - 2019 /11/18 - الاثنين	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	20662	العدد
			الكاتب



الصندوق الزراعي: لا صحة لتوقف قروض تمويل مربى النحل

المدينة - جدة

نفى صندوق التنمية الزراعية توقف قروض تمويل التكاليف التشغيلية لمربي النحل الثابت المرخص لهم مزاولة النشاط. ويشترط للتمويل أن تكون الأرض مملوكة بموجب مستند مقبول لدى الصندوق والحصول على ترخيص وبناء مظلة للخلايا، كما يشترط أن يحاط المنحل بسور من الأسلاك الشائكة يمنع الوصول إليها إلا عن طريق باب خاص وأن يكون بعيداً عن الأماكن العامة وحظائر الحيوانات. ومن جهة أخرى، أشار الصندوق إلى أن مشروعات تسمين الأغنام لا يتم تمويلها في الوقت الراهن، لافتاً إلى أن العمل يجري حالياً من أجل الربط بين الصندوق والوزارة.

وكان مجلس إدارة صندوق التنمية الزراعية اعتمد قروضاً زراعية بقيمة تجاوزت مليار ريال، شملت تمويل قروض عادية، ومشروعات زراعية متخصصة ومتنوعة وإنتاج الدواجن، والبيوت المحمية، وتأهيل وتصنيع معدات زراعية، وتمويل سوق ومسلخ للأنعام، وتمويل رأس مال عامل بالشراكة مع البنوك التجارية، ومركز خدمات وتسويق للمنتوجات الزراعية، وتجهيزات قوارب صيد، وقروض تشغيلية لمشروعات إنتاج ألبان، في مناطق مختلفة

كما أقر المجلس تمويل قرض للاستثمار الزراعي خارج المملكة لإحدى الشركات

الوطنية لإنتاج محاصيل القمح والشعير والحبوب والبنور الزيتية وفول الصويا بتكاليف استثمارية قدرها (939) مليون ريال وبقرض تمويلي بلغ (549) مليون ريال وذلك كأول قرض ضمن برنامج تمويل الاستثمار الزراعي الخارجي حسب إستراتيجية الأمن الغذائي.

واعتمد الصندوق مؤشرات حدود تحمل المخاطر التي شملت مؤشرات المساهمة في الأمن الغذائي، والمؤشرات المالية والإستراتيجية والموارد البشرية وأنظمة المعلومات.



"حماية البيئة" تلزم منشأة تعدين بتشجير أحد المواقع التي عبثت بها			عنوان الخبر
الشكاوى و الردود	تصنيف الخبر	1441 /03/21 - 2019 /11/18 - الاثني	تاريخ الخبر
4	تكرار الرصد	0	العدد
			الكاتب



"حماية البيئة" تلزم منشأة تعدين بتشجير أحد المواقع التي عبثت بها



فهد الغبيوي - الرياض

ألزمت الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة بمنطقة الرياض، شركة تعدين عبثت في البيئة بمحافظة المزاحمية، بتشجير الموقع وإصلاح ما خلفته من ضرر للبيئة.

وأوضحت "الهيئة" أنها أشرفت على تنفيذ خطة التأهيل البيئي لمواقع التعدين الجائر بمحافظة المزاحمية، بعد أن ألزمت صاحب المنشأة بتشجير الموقع وإصلاح الوضع البيئي كأحد خطوات التأهيل البيئي.



