



الملف الصحفي

ليوم (الجمعة)

13 ذو الحجة 1442 هـ

23 يوليو 2021 م

الى	من	الموضوع
—	—	أهم المستجدات المحلية
2	1	المقالات ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها
7	3	تقارير ومؤشرات عامة
—	—	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
—	—	أخبار صندوق التنمية الزراعية
13	8	أخبار عالمية - البيئة و المياه والزراعة
15	14	الشكاوى و الردود
—	—	الحوادث
—	—	كاريكاتير
—	—	الإعلانات

نحو مدن سعودية أكثر رطوبة		عنوان الخبر
المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)	تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	17830
العدد	سهبوب بغدادي	الكاتب
1442 / 12 / 13 - 2021 / 07 / 23 - الجمعة		



وهج

نحو مدن سعودية أكثر رطوبة

سهبوب بغدادي

فيما وافق مجلس الوزراء في عام 2020 على برنامج «الاستمطار الصناعي» الذي يستهدف زيادة معدل الهطول المطري بنسبة تصل إلى 20 في المائة عن المعدل الحالي الذي لا يتجاوز 100 ملم سنوياً، وذلك يعني أن السعودية تعدّ من أكثر الدول جفافاً حول العالم أجمع، بناء على تكوينها وخصائصها الجغرافية وأحوال الطقس، حيث أوردت وزارة البيئة والمياه والزراعة «بأن الاستمطار الصناعي يعنى بمعالجة مستهدفة لأنواع معينة من السحب واستغلال خصائصها الفيزيائية لتحفيزها للهطول، من خلال بذر بعض المواد المحفزة وبعضها طبيعية، في أماكن محددة، من هذه السحب، وتفرغ أكبر قدر من محتواها المائي، مشيرة إلى أن عمليات الاستمطار لا تعمل على تكون السحب من البداية، ولكن تعمل على زيادة الهطولات المطرية من السحب القابلة للاستمطار». أي أن العملية تسهم في مساعدة الدول التي تعاني المناخ الجاف، زيادة مخزون المياه الخاص بالزراعة، والمساهمة في تحسين المناخ، وزيادة كثافة الغطاء النباتي. بغض النظر عن سلبيات عملية الاستمطار الصناعي التي قد تقلل من هطول الأمطار على المناطق أقل جفافاً أو المدن الساحلية، علاوة على التكلفة الباهظة للعملية، حيث يصل استمطار ما يقرب من 24 سحابة إلى 5 آلاف دولار تقريباً. عدا ذلك فالبرنامج ممتاز بشكل عام باعتبار حالة الطقس الجافة على مدار العام في مجمله وقلة المسطحات المائية. إذ تعد سلبيات البرنامج أقل مقارنة بإيجابياته بمشيئة الله تعالى وإرادته.

ويجدر بالذكر أنه تقرر الشروع في البرنامج من منطقة عسير، بالرغم من اعتدال



الجو فيها وكثافة الغطاء النباتي، فلقد أثار اختيار المنطقة فضولي، باعتبار تواجد مناطق ومدن وقرى ومحافظات أكثر جفافاً وبحاجة إلى تحسين الطقس فيها، إلا أن اختيار عسير قد يكون لدواعٍ تجريبية وتشغيلية لضمان مأمونية وكفاءة البرنامج لتشابه الأثر في المنطقة، أو لأسباب تختص بالسياحة ونمائها.

من ناحية أخرى، مع رحيل الجو الاستثنائي الرطب الذي عم مدينة الرياض خلال الأسبوع الماضي، شهدنا تغيرات جيدة فيما يختص بزيادة النشاط الرياضي في المرافق الخارجية والمرافق العامة، فالعديد من الأشخاص تمكنوا من ممارسة رياضة المشي كما تمكن الأطفال من الخروج إلى الحدائق العامة ولعب في الهواء الطلق، بغض النظر عن حرارة الجو إلا أن الكثير من الأشخاص يفضلون المعادلة التالية (رطوبة + حر) على (جفاف + حر) ففي كلتا الحالتين يجاهد الأفراد في تبني أسلوب حياة أكثر حيوية ونشاطاً متغافلين بذلك عن تحديات الطقس، فالجفاف يصعب الأمر لمرضى الأمراض التنفسية كالربو والجيوب الأنفية وهكذا -شفاهم الله- فمن الجميل أن نرى تفعيلاً لبرنامج الاستمطار الصناعي، بالإضافة إلى المبادرات المعززة للبرنامج سواء كان من زيادة الغطاء النباتي والاستزراع النباتي أو تحسين جودة الطاقة المستخدمة وتوظيف مصادر الطاقة النظيفة، وما إلى ذلك من المشاريع والخطط التي أتت في جنبات رؤية الوطن الطموحة 2030 وكل ذلك في سبيل تعزيز حياة الفرد وازدهار المجتمع على أراضيه.



اللجنة المنظمة لمهرجان ولي العهد للهجن تُعلن البرنامج التفصيلي			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1442 /12/13 - 2021 /07/23 - الجمعة	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	0	العدد
			الكاتب



اللجنة المنظمة لمهرجان ولي العهد للهجن تُعلن البرنامج التفصيلي برقم هو الأعلى.. مجموع الجوائز يصل إلى 53 مليون ريال



مهرجان ولي العهد للهجن Crown Prince Camel Festival

وكالة الأنباء السعودية (واس) - الطائف

أعلنت اللجنة المنظمة لمهرجان سمو ولي العهد للهجن في نسخته الثالثة البرنامج التفصيلي للمهرجان الذي ينطلق الأحد 29 ذو الحجة 1442 هـ الموافق 8 أغسطس 2021م على ميدان الطائف للهجن.

وكشفت اللجنة عن مجموع جوائز المهرجان البالغة 53 مليون ريال كرقم هو الأعلى بين الجوائز الرياضية الأخرى التي يتنافس عليها المئات من أشهر ملاك الهجن

المحلية والدولية على مرحلتين "تمهيدية ونهائية"، حيث يبلغ مجموع أشواطهما 532 شوطاً، إذ خصصت اللجنة مليون ريال لجائزة سيف ولي العهد التي سيفوز بها مالك الهجن الأكثر حصولاً على النقاط في الأشواط العامة خلال المهرجان.

وأكدت اللجنة على المشاركين أهمية الالتزام بالشروط العامة للمشاركة، والتقيد بالأنظمة والتعليمات التي من شأنها الإسهام في إنجاح المهرجان الذي يحظى باهتمام رسمي و جماهيري يشمل جميع أطراف المجتمع التي تحرص على حضور سباقات الهجن، إضافة إلى المنافسات الكبيرة التي شهدتها المهرجان في نسخته الأولى والثانية بين ملاك الهجن الذين يهدفون لإحياء هذا الموروث العريق وتجسيد اهتمام القيادة بالقطاع الرياضي بشكل عام ورياضة الهجن بشكل خاص.

ووفرت اللجنة المنظمة جميع تفاصيل البرنامج التفصيلي من خلال الرابط التالي:
<https://bit.ly/CPCF3>



ذبح 60 ألف رأس من الأغنام بمشروع الهدى والأضاحي			عنوان الخبر
تقارير ومؤشرات عامة	تصنيف الخبر	1442 /12/13 - 2021 /07/23 - الجمعة	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	2749	العدد
			الكاتب



ذبح 60 ألف رأس من الأغنام بمشروع الهدى والأضاحي



من الأغنام المذبوحة (مكة)

مكة - منى

نفذ مشروع المملكة للإفادة من الهدى والأضاحي «أضاحي» مناسك الهدى والأضاحي في موسم حج هذا العام، حيث ذبح 60 ألف رأس من الأغنام منذ يوم النحر حتى أمس، وسط استعدادات وتجهيزات متكاملة في مواقع الذبح وإجراءات صحية مشددة، واحترازا وقائية منعا لانتشار فيروس كورونا.

وكشف المشروع أن مبيعاته بلغت 110 آلاف ريال، مؤكدا حرصه على سير العمل وانسيابيته وفق الخطط التشغيلية لخدمة حجاج بيت الله الحرام، وتيسير أداء نسكهم،



وتعطيها لهذه الشعيرة، إضافة إلى تنفيذ طلبات عموم المسلمين من الأضاحي والصدقات والفدي، منوهاً بجاهزية جميع الأطقم الفنية والإدارية والرقابية في مواقع التشغيل.

وجسد مشروع «أضاحي» جوانب من أداء المناسك لحجاج بيت الله الحرام ضمن أدائهم شعائرهم الدينية، وتحقيق التكافل الاجتماعي الذي حض عليه الدين، وسط خبرات تراكمية وإنجازات متوالية خلال مسيرته في تنفيذ النسك التي امتدت 40 عاماً، وظف خلالها التقنية الرقمية والربط الإلكتروني مع الجهات ذات العلاقة بشؤون خدمة ضيوف الرحمن بهدف التسهيل ورفع المشقة عنهم لينعموا بتأدية فريضة الحج والمناسك بكل يسر وسهولة في مناخ من الراحة والاستقرار.

وأطلق المشروع منظومة الربط الإلكتروني مع عدد من المنصات الإلكترونية ذات العلاقة بشؤون الحج، محققاً بالدعم غير المحدود من القيادة الحكيمة في التسهيل على ضيوف الرحمن أداء مناسكهم طفرة كبيرة في إنجاز أعماله عبر إنشاء 8 مجازر على مستوى متطور من التجهيزات؛ و 7 مجازر للأغنام، وواحدة للجمال والأبقار التي تتربع على مساحة تقرب من مليون م²، وتصل طاقتها الاستيعابية لمليون ونصف رأس من الأغنام وعشرة آلاف رأس من الجمال والأبقار.

ودعا الجميع إلى الابتعاد عن أماكن التجمعات والاستفادة من الخدمات الإلكترونية التي سهلت عملية شراء الأضحية وبقية أنواع النسك الأخرى والسداد من الحساب البنكي أو البطاقات الائتمانية.

عن مشروع الإفادة من الهدى والأضاحي:

أطلق منظومة الربط الإلكتروني مع عدد من المنصات الإلكترونية

- سهل على الحجاج أداء مناسكهم عبر طفرة كبيرة في إنجاز أعماله
- 8 مجازر على مستوى متطور من التجهيزات
- 7 مجازر للأغنام
- مجزرة للجمال والأبقار
- تتربع على مساحة مليون م²



طاقتها الاستيعابية:

1.5 مليون رأس من الأغنام
10 آلاف رأس من الجمال والأبقار



تداعيات الاختلال المناخي .. ارتفاع منسوب المياه خطر يهدد أمن السدود في العالم			عنوان الخبر
أخبار عالمية (البيئة و المياه والزراعة)	تصنيف الخبر	1442 /12/13 - 2021 /07/23 - الجمعة	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	10147	العدد
			الكاتب

الاقتصادية

تداعيات الاختلال المناخي .. ارتفاع منسوب المياه خطر يهدد أمن السدود في العالم



الصين أنشأت سدودا حديثة في مناطق جبلية أقيمت بتقنية الخرسانة المضغوطة بالمحدلة. "الاقتصادية" من الرياض

يشكل ارتفاع منسوب مياه المجاري المائية الخطر الأكبر على أمن السدود في العالم نظرا إلى كونها معرضة لتداعيات الاختلال المناخي، بحسب ما يؤكد ميشال دي فيفو الأمين العام للجنة الدولية للسدود الكبيرة في مقابلة مع "الفرنسية".

وتضم هذه الجمعية، التي أسست 1928 علماء من 104 بلدان أعضاء، وهي أحصت نحو 60 ألف سد كبير في العالم (يتخطى ارتفاعها 15 مترا أو أنها تحتبس أكثر من ثلاثة ملايين متر مكعب من المياه)، نصفها تقريبا في الصين.

وأكد فيفو أن الخطر الأبرز يكمن في المياه أكثر منه في الهزات الأرضية، فعندما ترتفع المياه إلى الجزء غير المغمور من السد، تتغلغل فيه وتلحق أضرارا بأسس المنشأة، وقد تطيح بها في نهاية المطاف، مشيرا إلى أنه في أروفيل في كاليفورنيا، تم إجلاء 180 ألف شخص 2017 إثر تضرر آلية تفريغ فيض المياه في أعلى سد في

الولايات المتحدة. وأوضح أن الخطر يشتد، خصوصا بالنسبة إلى السدود الركامية (الترابية)، وهي الأكثر شيوعا في العالم.

وأضاف: "أقيمت السدود الحديثة في المناطق الجبلية في الصين بتقنية الخرسانة المضغوطة بالمحذلة، التي تتيح توفير المواد والتسريع في التشييد، ويعد الصينيون والإسبان رائدين في هذا المجال.

وأشار إلى أن الحد من هذا الخطر يأتي من خلال المراقبة المتواصلة للمنشأة ومحيطها بواسطة مجموعة أدوات تقيس مدى تنقل مكوناتها، وأغلبية الهيكليات المشيدة منذ سبعينيات القرن الفائت مجهزة بأدوات من هذا النوع.

وأفاد: "تتيح هذه المراقبة أيضا الاستمرار في تشغيل السد، حتى عند رصد ثغرة، فالثغرات التي لا يتخطى حجمها بضعة سنتمترات لا تعوق كثيرا عمل السدود، إذ لا بد من أن يكون السد قد تضرر بشدة كي ينهار، وفي الصين، فقد بلغت الفتحة 20 مترا قبل أن ينهار السد".

ويوصى أيضا بالاستعانة بخبراء في الهندسة المدنية للكشف بانتظام على هذه المنشآت، مشيرا إلى أنه قد نشرت اللجنة الدولية للسدود الكبيرة منذ فترة وجيزة إعلانا عالميا بشأن أمن السدود، موجهها إلى السلطات العامة ومؤسسات التمويل في ظل تزايد المخاطر المحدقة بالسدود وإقدام مزيد من البلدان على تشييدها، ولا بد من تعزيز تدابير الاحتياط، ولا سيما في البلدان النامية.

وقال ميشال دي فيفو إن الخطر الأبرز يكمن في صعوبة استباق حدوث ارتفاع في منسوب المياه، وقد صممت السدود بحيث تقاوم الارتفاع الشديد في منسوب المياه منذ مئات الأعوام، غير أن التغير المناخي بات يغير المعادلة، وأضاف: "كميات المياه لا تزايد بالضرورة لكن التقلبات باتت أكثر شدة، مع فترات جفاف أكثر طولا وارتفاعا أكثر حدة في مستوى المياه، ولا بد من مراجعة التوقعات المحلية بالنسبة إلى كل سد، إن توافرت، ومن شأن هذه الخطوة أن تساعد على تعزيز قواعد الإدارة وتكييفها.



أخبار عالمية (البيئة و المياه والزراعة)			تصنيف الخبر	كيف تتنبأ الجائحة بأزمة المناخ؟	عنوان الخبر
10147			العدد	1442 /12/13 - 2021 /07/23 - الجمعة	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد				الكاتب

الاقتصادية

كيف تتنبأ الجائحة بأزمة المناخ؟



بيدل العالم الغني الآن محاولات على مهل لإنقاذ غابات الأمازون وإرسال لقاحات إلى الدول الفقيرة.

سايمون كوبر من باريس

بعد تخلي إنجلترا عن جميع القيود المفروضة على الناس تقريبا بسبب كوفيد -19 في 19 تموز (يوليو) الماضي، لن تكون هذه نهاية الجائحة. وقد لا تكون حتى بداية النهاية. لكنها تنذر بنهاية من نوع ما. ففي يوم من الأيام، ستتخلص الدول الغنية من كوفيد -19 بينما تظل الدول الفقيرة عالقة فيه. وهذا ليس مجرد سيناريو للجائحة. ربما يكون هذا استعراضا تمهيديا لأزمة المناخ.

فقد تسالت كلتا الأزميتين إلينا بطرق مشابهة، كما يشير ديفيد فيسمان، عالم الأوبئة



الكندي وعضو في الجدول الاستشاري العلمي لكوفيد-19 في أونتاريو. وهناك نمو هائل "في العدوى، في انبعاثات الكربون" ولكن في البداية دون أضرار مرئية. وتستمر الحياة بسعادة، لأسابيع في حالة كوفيد-19، ولعقود مع الكربون. وبحلول الوقت الذي نتحرك فيه، نكون قد تأخرنا بالفعل. ثم يقوم كل بلد بمفرده تقريبا بتحديد ما ينبغي القيام به. هل ينبغي له إغلاق المدارس وبناء مزارع الرياح؟ إن المشكلات العالمية تتطلب تعاونا عالميا، لكن "الحكومة العالمية" أصبحت شتيمة سياسية مثل "المساعدات الخارجية" أو "التكنوقراطية".

وتتردد نصائح الخبراء على مسامع الزعماء الوطنيين المتذمرين الذين يقلقون بشأن عناوين أخبار اليوم. وفي الوقت نفسه، تستمر روايات معلومات مضللة - "إنها مجرد إنفلونزا!"، و"المناخ يتغير دائما!" - في إيقاع أقلية كبيرة في شرك حتى مع اندلاع الأزمة. إن هناك عددا قليلا من الناس الآن على استعداد للتضحية بحياتهم في الحرب الثقافية، في بعض الدول الغنية، أصبحت الوفيات الناجمة عن كوفيد-19 مركزة بين مناهضي التطعيم الذين لم يتلقوا اللقاحات.

نحن كائنات مبتكرة، وفي حالات الطوارئ، سينقذ الأثرياء والدول الغنية أنفسهم، من خلال الحلول التقنية أو غير ذلك. ولا يوجد لقاح لتغير المناخ ولكن مع تفاقم الفيضانات، ستعمل نيويورك ولندن على تعزيز الحواجز الوقائية. وسيبدأ الأمريكيون بمغادرة كاليفورنيا الجافة وميامي الهالكة إلى المناطق الأكثر برودة، تماما كما ذهب أسلافهم إلى الغرب. وبشكل كبير، قد ينتهي الأمر بالهولنديين إلى هجر بلدهم المنخفض بشكل واسع. فالنكتة المتداولة بين خبراء المياه الهولنديين، "سننتقل جميعا إلى ألمانيا ونتعلم اللغة الألمانية".

لحسن الحظ بالنسبة للهولنديين، هذا الأمر ليس مستحيلا. لكن الدول الفقيرة تفتقر إلى الوسائل اللازمة لتفادي تغير المناخ أو كوفيد-19. "إن الدول ذات الدخل المرتفع أعطت ما يقرب من 44 في المائة من جرعات العالم. والدول ذات الدخل المنخفض أعطت 0.4 في المائة من جرعات اللقاحات فقط" كما قال تيدروس أدهانوم جبريسوس، المدير العام لمنظمة الصحة العالمية، في حزيران (يونيو)، وأضاف أنه من المحبط أن الإحصائيات لم تتغير منذ شهر.

إذن، أصبحت الجائحة مشكلة في العالم الفقير. فإنجلترا تحتفل بـ"يوم الحرية"،



والدول الغنية تلحق المراهقين. وفي الوقت نفسه، في بنجلادش، يقوم الجيش بدوريات في الشوارع لفرض الإغلاق الأخير، بينما تخلف الأطفال عن الدراسة لمدة 15 شهرا. وتقول الحكومة التونسية إن "نظامها الصحي قد انهار" في ظل موجة جديدة من الإصابات. وبحلول أوائل شهر حزيران (يونيو)، بدا أن كوفيد-19 قد تسبب بالفعل في مقتل عدد أكبر من الأشخاص في جميع أنحاء العالم مقارنة بعام 2020 بأكمله. لكن وفيات الفقراء ليست خبرا جديدا. في الواقع، تعتمد قيمة حياة الإنسان على جنسيته.

إن هذه إعادة لأزمة فيروس نقص المناعة البشرية. فبمجرد أن بدأت الأدوية الجديدة في إنقاذ الغربيين الأغنياء في التسعينيات، مضى الغرب قدما، بينما ظل الأفارقة يموتون. ويبلغ عدد الوفيات العالمية من فيروس نقص المناعة البشرية الآن نحو 32 مليون.

مع الجائحة، يقول عديد من المنظمات غير الحكومية على نحو صائب إن من مصلحة العالم الغني المساعدة على تطعيم الفقراء. فلن يكون دلتا هو آخر متحور للفيروس يتحدى اللقاح جزئيا ويخرج من بلد فقير ويعض الأغنياء. فلا أحد بأمان حتى يصبح الجميع بأمان، هذا هو الشعار. وينطبق الشيء نفسه على البيئة، تدمير الأمازون هو أحد أشكال متحور دلتا بالنسبة للمناخ. فعندما تنقلص الغابات المطيرة البرازيلية، تزداد درجة الحرارة في الدول الغنية أيضا.

ويبذل العالم الغني الآن محاولات على مهل لإنقاذ غابات الأمازون وإرسال لقاحات إلى الدول الفقيرة. لكن خطته الرئيسية أبسط، فلننقذ أنفسنا، ثم نحبس الفقراء. ويكاد يكون السفر إلى أوروبا المحصنة من دول القائمة الحمراء الفقيرة أمرا مستحيلا للجميع باستثناء الأغنياء جدا. فقد بحثت بريطانيا أمر ترحيل طالبي اللجوء إلى رواندا. إنه لأمر وحشي، لكن هذه هي الطريقة التي تم بها تصميم ديمقراطية الدولة القومية للعمل، السياسيون يقلقون بشأن ناخبهم. هذا هو السبب في قيام بريطانيا بقطع المساعدات الخارجية في العام الذي ارتفع فيه الفقر العالمي لأول مرة منذ عام 1998. لقد غزت الجائحة مشاعر الشفقة على النفس في العالم الغني.

إن كل هذا هو استعراض تمهيدي لأزمة المناخ، عندما تكون الدول الفقيرة التي دمرها التصحر أو ارتفاع منسوب البحار معزولة - بل محذوفة من الخريطة العالمية، في



واقع الأمر. كل ما سنريده منهم هو المواد الخام. النموذج هو العلاقة التي تربط الدول الغنية بجمهورية الكونغو الديمقراطية، تتأتى قيمتها ككل تقريبا كمورد للمعادن، مثل الكوبالت الذي يسمح لنا بتشغيل أجهزتنا وسياراتنا الكهربائية.

إذا كان الأمل الوحيد الآن هو الصحة الأخلاقية، فلا أمل إذن. بناء على ما تعلمنا من الجائحة، فإن أفضل فرصة لدينا لتجنب كارثة المناخ حل تقني تم تطويره في بلد غني لمصلحته الذاتية الذي من شأنه أن ينقذ العالم بتكلفة إضافية متواضعة. لقد قيل لي إن امتصاص الكربون من الغلاف الجوي بالحجم المطلوب قد لا يكون مستحيلا تماما.



"هداده" نجران يناشدون إنهاء معاناتهم مع ندرة مياه الشرب			عنوان الخبر
الشكاوى و الردود	تصنيف الخبر	1442 /12/13 - 2021 /07/23 - الجمعة	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	3688	العدد
			الكاتب



"هداده" نجران يناشدون إنهاء معاناتهم مع ندرة مياه الشرب الواقع بين عقبتين شديدي الانحدار التابعتين للمنطقة



بندر آل عوض - نجران

ناشد أهالي مركز هدادة الواقع بين عقبتين شديدي الانحدار التابعتين لمنطقة نجران، جميع المسؤولين في الجهات ذات الاختصاص بإنقاذهم بجلب المياه وإيصالها لمنازلهم في ظل شح المياه بالمركز، وأنها معاناتهم من هجر منازلهم والذهاب للمناطق التي تتوفر بها المياه.

وفي هذا الإطار تحدث لـ"سبق" المواطن مسفر الشرمان قائلاً: نحن أهالي هدادة نعاني من عدم توفر مياه الشرب بسبب عقبتين شديدي الانحدار والخطورة، وقد تم إنشاء محطة مياه بالمركز وتوفير عدادات للمنازل بملايين الريالات، و جلب المياه بواسطة الناقلات من منطقة نجران بطريقة العقود، ومع كل بداية صيف ينتهي العقد؛



مما يسبب لنا الضرر، والبحث لمصادر المياه بالمناطق المجاورة وهجر منازلنا.

وأضاف الشرمان أن حكومة خادم الحرمين الشريفين وولي عهده يحرصون كل الحرص على راحة المواطن وتسهيل له كل ما يحتاج بكل يسر وسهولة.

كما تحدث المواطن سلمان آل عوض من أهالي مركز هداة بقوله: "هناك شبكة متكاملة تم إنشاؤها وكلفت مبالغ كبيرة، وعند انقطاع المياه منها وعدم توفر الصيانة فإنها سوف تتعرض للتلف والخراب؛ مما يجعل صيانتها تكلف الدولة مبالغ هائلة، بالإضافة إلى احتياج المواطنين بمركز هداة من شيبان وعجزة وأرامل للمياه التي انقطعت عنهم هذه الأيام.

بدوره، وفي سياق متصل، تحدث المواطن سالم آل سالم قائلاً: "أكثر سكان هداة شيبان عجزة يعيشون على الضمان الاجتماعي، وصهاريج المياه استنزفت جيوبهم؛ حيث يبلغ سعر الصهرج 12 طنًا حوالي 300 ريال تقريبًا، فهل يصرفون الضمان على المياه أم ينفقونه على أطفالهم ومعيشتهم حسب ما خصصته الدولة من أجله.

وجدد الشرمان وآل عوض وآل سالم نيابة عن أهالي مركز هداة من شيبان وعجزة، بمناشدة خادم الحرمين الشريفين وولي عهده وأمير منطقة نجران ووزير البيئة وجميع المسؤولين في ذلك الاختصاص، بإنهاء معاناتهم وجلب المياه لهم وتكليف لجنة للوقوف على معاناتهم، سائلين الله العلي القدير أن يحفظ لهذه البلاد أمنها وأمانها في ظل خادم الحرمين الشريفين وولي عهده الأمين.

