



# الملف الصحفي

ليوم (الأربعاء)

04 شوال 1441 هـ

27 مايو 2020 م

الى	من	الموضوع
—	—	أهم المستجدات المحلية
3	1	المقالات ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها
—	—	تقارير ومؤشرات عامة
6	4	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
—	—	أخبار عالمية - البيئة و المياه والزراعة
8	7	الشكاوى و الردود
10	9	الحوادث
—	—	كاريكاتير
—	—	الإعلانات

عنوان الخبر		الألم الحقيقي	
تاريخ الخبر	1441 /10/04 - 2020 /05/27 - الأربعاء	تصنيف الخبر	المقالات (ذات العلاقة بالوزارة وقطاعاتها)
الكاتب	محمد حامد الغامدي	العدد	17148
1	تكرار الرصد		

# اليوم

## الألم الحقيقي



د. محمد حامد الغامدي

n أيهما أهم لوضعنا الغذائي والمائي والبيئي، زراعة القمح وزراعة المحاصيل الاقتصادية، في حدود احتياجاتنا، أكرر (في حدود احتياجاتنا)، أم زراعة الأشجار المثمرة وبالملايين؟ هل ثمرها عذاء أساسي؟ أشجار تستنزف مياهنا الجوفية الثمينة والمحدودة، في وقت يمكن لنا العيش بدون ثمارها. لتوضيح الواضح، ولتكرار المكرر، أقول بأن العالم بأجمعه يحتاج إلى (الحبوب) في المقام الأول. ثم إلى (الفاكهة) إن توفرت.

n زراعة الفواكه تنتشر حول العالم. وفقا لبيئات هذا العالم المختلفة. فالتمر على



سبيل المثال يعد (فاكهة) الصحراء الأولى. ينتشر في واحاتها الجافة. بالمقابل.. المناطق الأخرى لديها أنواع أخرى من (الفواكه). فنحن نعيش بدون تناول تلك الفواكه. وجودها بين أيدينا (ترف) وليس (ضرورة). أيضا وجود (التمر) بين أيدي البيئات الأخرى ترف وليس ضرورة. لكن جميع البشر بحاجة إلى (الحنطة).. توفر لنا ولأجيالنا (كسرة الخبز) الضرورية للحياة.

n هذا يدعوني لتكرار طرح التساؤل: من يحدد الأولويات في أمر الزراعة؟ سؤال حركته جائحة كورونا من جديد. هذا موضوع حديثي لأكثر من ثلاثة عقود. القضية ليست نجاح زراعة. المهم استدامة النجاح في أمر الزراعة. هذا يتوقف على استدامة توفر الماء. أكرر (استدامة الماء). فهل نتعلم من الأخطاء والدروس والعبر؟

n وضعت كتابا كمرجع مهم لتجربة زراعة (القمح والشعير والأعلاف). كانت زراعات اندفاع عشوائية. في تحدٍ صارخ للبيئة وإمكانياتها. الكتاب يرصد طفرة هذه التجربة. يمثل ثقل مسئوليتي العلمية في شأن المياه. كجزء من رسالتي الكبيرة، للحفاظ على الماء واستدامته. الكتاب بهدف توثيق العبرة والدرس. وذلك عبر (74) جدولاً في تسعة أبواب موثقة علمياً. الكتاب يؤكد أن الزراعة العشوائية استنزفت القدر الأكبر من المياه الجوفية المحدودة. وصلت إلى حوالي (700) مليار متر مكعب. شكلت في ظل ندرة الماء هدراً مائياً ومالياً لا مبرر له.

n الكتاب يمثل دعوة خير مستدامة. رسالة علم للأجيال القادمة. الكتاب بعنوان: [التوسع في زراعة القمح والشعير والأعلاف خلال خطط التنمية الخمس الأولى (1970 - 1995) وأثره على المياه الجوفية في المملكة العربية السعودية].

n الكتاب رسالة إيجابية. حتى لا نعيد الزراعة العشوائية. كان يقودها الاندفاع المسعور خلف أسعار الضمان، والمعونات، والتسهيلات الحكومية. وذلك للظفر بالمزيد من أموالها. هل كان في بريق النجاح ما يغري لتلميع صور المسؤول ووزارته على حساب المياه؟ هكذا عشنا طفرة زراعة، كانت أشبه بقوة لمعان البرق في السماء. يظهر بسرعة ويختفي بنفس السرعة.

n جائحة كورونا أكدت لشخصي صحة أفكارتي التي تحملها كتبي. ومنها أن انتشار مزارع أشجار الفاكهة في المملكة خطأ إستراتيجي في مسيرة وزارة البيئة والمياه



والزراعة. التوسع في زراعتها لا يختلف عن وضع اندفاع التوسع في زراعة القمح والشعير والأعلاف. وكذلك المبادرات الزراعية الحالية بدون إستراتيجية.

n إن زراعة الزيتون بالملايين ترف وليس ضرورة. إن التوسع في زراعة النخل بالملايين ترف وليس ضرورة. إن زراعة البرتقال، المنجا، العنب، والخوخ، والمشمش، وبالملايين، ترف وليس ضرورة. زراعتها مع غيرها يعني استثمارا لمورد الماء النادر والمحدود. فهل هذا معقول ومنطقي؟ متى يكون الماء خطأ أحمر؟

n هل لدينا مياه سطحية لمثل هذا النشاط الزراعي الهائل؟ لماذا لا يكون لدينا خارطة زراعية لكل منطقة إدارية، وفقا لظروف بيئتها وإمكانياتها من الماء؟ لماذا نزيد الطين بلة بالتوسع في المبادرات الزراعية -العشوائية- في ظل ندرة موارد المياه؟

n تحدث التوسعات الزراعية في ظل المؤشرات التي تؤكد نضوب المياه الجوفية وانخفاض مناسبتها؟ لماذا لم نتعلم من درس زراعة القمح والشعير والأعلاف؟ الألم الحقيقي أن يسرق الإنسان نفسه، ويضحى بها وهو يعلم ذلك.

DrAlghamdiMH@



الطموحات المناخية ودعم التعافي من كورونا «1 من 2»			عنوان الخبر
أخبار وزارة البيئة و المياه والزراعة ( عام )		تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	9725	العدد
			الكاتب

## الاقتصادية

# الطموحات المناخية ودعم التعافي من كورونا «1 من 2»

ستيفن هامير / ستيفان هاليجاتي / فيرزينا باناجي

كان عام 2020 على وشك أن يصبح علامة بارزة على طريق العمل المناخي. فقد كان العام الخامس الذي من المفترض أن تبدأ عنده الدول في الارتقاء بطموحاتها، مع توقعات بأن تضاهي نتائج مؤتمر الأطراف الـ 26 "الذي كان من المقرر أن يعقد في مدينة جلاسجو في تشرين الثاني (نوفمبر)" النتائج التي ترتبت على اتفاق باريس المنبثق عن مؤتمر الأطراف الـ 21 الذي عقد عام 2015. لكن الملتقى المناخي العالمي تأجل إلى عام 2021، في وقت تواجه فيه دول العالم أزمة صحية ومالية ملحة ناجمة عن جائحة فيروس كورونا. ومع تراجع المخاوف الصحية سيتعين على الدول أن تركز على حزم التحفيز للحد من الآثار الاقتصادية لفيروس كورونا. وفيما تفعل ذلك سيكون من الضروري مساعدة إرساء الركائز لمستقبل أكثر مرونة واستدامة ورخاء.

## لماذا المساهمات الوطنية لمكافحة تغير المناخ؟ لماذا الآن؟

حسب أحكام اتفاق باريس، تلتزم الأطراف بتقديم مساهمات وطنية جديدة أو منقحة كل خمسة أعوام. وكان من المفترض أن تقدم هذه المساهمات قبل مؤتمر جلاسجو، إلا أن أزمة كورونا أفسدت كل هذا في كثير من الدول. فلم ينشغل عديد من موظفي الحكومات الذين كان منوطاً بهم إعداد المساهمات الوطنية المناخية فحسب بالتركيز

على أزمة كورونا، بل إن كثيرا من الافتراضات الأساسية التي تقوم عليها هذه المساهمات باتت موضع شك كتوافر الموارد بالميزانية المحلية، ووجود حيز للاقتراض أو الحصول على تمويل دولي للأنشطة المناخية، وتحقيق نمو اقتصادي، وأيضا على صعيد مسار الانبعاثات المسببة للاحتباس الحراري. ونظرا إلى الطبيعة المستجدة للفيروس ليس من الواضح أيضا مدى سرعة عودة الأمور إلى طبيعتها فعليا، وما الذي ستكون عليه هذه الأوضاع، وكيف يمكن أن تؤثر في النهاية على مستوى الطموحات المناخية لكل دولة.

ورغم مباحث القلق هذه، إلا أننا نعتقد أن الإسهامات الوطنية المناخية، واستراتيجيات التنمية الوطنية، والمخططات الرئيسية أو خطط التكيف الوطنية، تستحق اهتماما معتبرا في مناقشات التحفيز. وكثيرا ما تكون هذه بمنزلة نافذة على رؤية الحكومة لمواطن النمو الاقتصادي في المستقبل والتحولات التكنولوجية اللتين ترتبطان بشكل واضح بتوفير الوظائف. وفي أحيان كثيرة، يتعين عليها أن تأخذ في الحسبان التحديات المعقدة، حيث يمكن للتقدم أن يحقق مكاسب عديدة من حيث الحد من الفقر، وزيادة القدرة على المنافسة، وتحسين الصحة العامة ومستوى الحياة المحلية، والمنافع العامة العالمية.

ويقينا ستكون هناك حاجة إلى مزيد من العمل من أجل تحويل المساهمات الوطنية المناخية إلى محفظة من المشاريع الجاهزة للتنفيذ، نظرا إلى أن أغلبها تنقصه التفاصيل الدقيقة عن الموقع والمنافع المشتركة التي ستتحقق أو المخاطر المتصلة بها مع كل جهد مقترح. ونحن نعلم أن المساهمات الوطنية الحالية لا تكفي وحدها لتخليص اقتصاد العالم كلية من الكربون وتلافي أسوأ ما في الأزمة المناخية. لكنها تشكل حل ما ورد في الإقرار العام الذي قطعته أغلب الدول على نفسها بشأن المناخ حتى الآن، ومن ثم فإنها توفر أساسا يدعم بشكل غير عادي الجهود الرامية إلى تشجيع التعافي الاقتصادي المستدام من فيروس كورونا.

إن الوزارات التي تتصدر عملية إعداد المساهمات الوطنية، ستكون على الأرجح في وضع أفضل للإشراف على عملية تحويل هذه المساهمات إلى قائمة من الأفكار أو استثمارات التحفيز القابلة للتفعيل، حيث تعمل بالتعاون الوثيق مع وزارة المالية أو أي من الوزارات الأخرى التي تملك سلطة التوقيع النهائي على حزمة التحفيز.

وينبغي توزيع مهام التنفيذ على الوزارات المسؤولة عن مختلف التدخلات على مستوى



القطاعات "على سبيل المثال، قطاع النقل، الطاقة، المياه، الزراعة والبيئة" للمساعدة على بلورة وتصنيف التدخلات وفقا لفوائدها التحفيزية، والمساعدة بشكل فاعل على تحديد سرعة تنفيذها، ومدى جدواها بالقياس بمعايير رئيسة أخرى.

وقائمة الاستدامة المقترحة الخاصة بنا تقدم مزيدا من المعلومات الموسعة عن هذه المعايير التي قد تحتاج إليها الحكومات لمواءمتها ضمن حزمة التعافي الكلي. مثل هذه العوامل تتطلب بالضرورة أشياء من قبيل التوزيع الجغرافي للمساهمات التحفيزية، سواء كانت تتصدى لمخاوف الاشتغال، أو ما إذا كانت ترتقي بمهارات القوى العاملة المحلية وإنتاجيتها... يتبع.



بالصور..تصريف مياه صرف صحي بأحد منتزهات الطائف			عنوان الخبر
الشكاوى و الردود		تصنيف الخبر	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	2880	العدد
			الكاتب



## بالصور..تصريف مياه صرف صحي بأحد منتزهات الطائف



### الطائف (صدى):

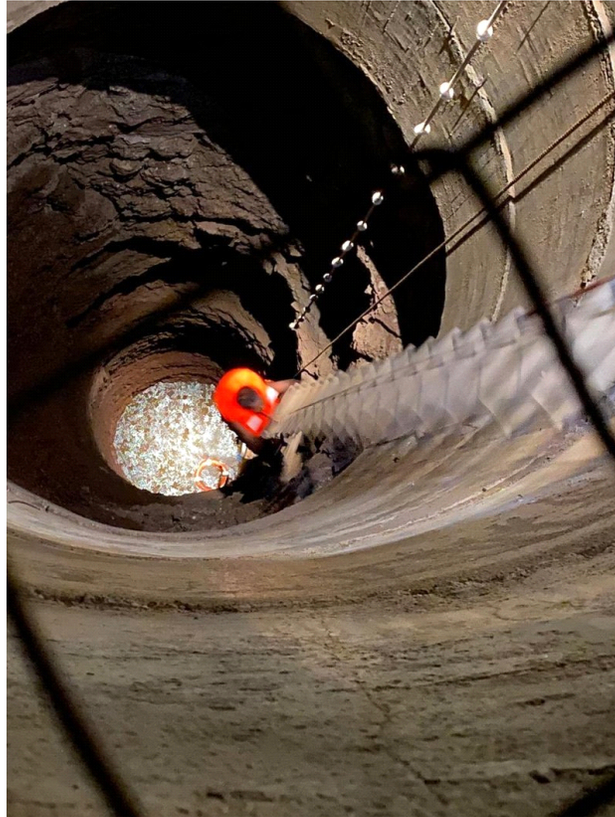
تباشر الجهات المختصة بالتعاون مع الهيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة اليوم الثلاثاء بلاغات بلاغات تصريف مياه صرف صحي بأحد المنتزهات بمحافظة الطائف .  
وأكدت "الأرصاد " أن العمل جاري لإصلاح الخلل وتنظيف وتطهير المنتزه ، مشيرة إلى الإستجابة للبلاغات بصفة فورية .



مدني المدينة يُخرج شخصًا سقط داخل بئر بعمق 30 مترًا			عنوان الخبر
الحوادث	تصنيف الخبر	1441 /10/04 - 2020 /05/27 - الأربعاء	تاريخ الخبر
1	تكرار الرصد	3266	العدد
			الكاتب



## مدني المدينة يُخرج شخصًا سقط داخل بئر بعمق 30 مترًا قالت عبر حسابها: في الوهاطية وهو بصحة جيدة والله الحمد



صحيفة سبق الإلكترونية - الرياض

تمكنت فرق الدفاع المدني في المدينة من إنقاذ شخص سقط في بئر في الوهاطية.

وقالت المديرية عبر حسابها في تويتر: أخرج الدفاع المدني ب المدينة المنورة شخصًا

سقط داخل بئر بعمق 30 مترًا في الوهاطية، وهو بصحة جيدة والله الحمد.

