



خلية الإعلام و الاتصال

معرض الصحافة لنهار اليوم

الأحد 03 ماي 2026

وزير الري في زيارة فجائية بالعاصمة

تأكيد على ضمان استمرارية التزويد بالمياه وتعزيز النجاحة التشغيلية



وكالة الزبائن بعين النعجة، حيث اطلع على آليات تسديد الفواتير، سواء عبر الدفع المباشر أو باستخدام التطبيقات الإلكترونية، في خطوة تدرج ضمن مسار رقمنة قطاع المياه، وتجسيد توجيهات رئيس الجمهورية الرامية إلى تسهيل الإجراءات والتكفل بالشفقات المواطنين.

واختتم الوزير زيارته بمحطة تصفية المياه المستعملة ببراقسي، حيث تابع مختلف مراحل المعالجة، من استقبال المياه إلى غاية تصفيتها ثلاثيا باستخدام تقنية الأشعة فوق البنفسجية، كما اطلع على نظام التحكم عن بعد المعتمد في تسيير المحطة.

وفي هذا الإطار، أكد الوزير على أهمية تثمين المياه المصفاة وتوسيع استعمالها، خاصة في المجالات الفلاحية والصناعية وحتى الحضرية، على غرار سقي المساحات الخضراء وتنظيف الفضائات العمومية، وذلك بهدف الحفاظ على الموارد المائية الموجهة للشرب، في انسجام مع الاستراتيجية الوطنية الرامية إلى تحقيق الأمن المائي وترشيد الاستهلاك.

وتعكس هذه الزيارة الميدانية حرص وزارة الري على تعزيز الحوكمة الميدانية، والارتقاء بنوعية الخدمات من خلال المتابعة المباشرة لمختلف المنشآت، بما يضمن الاستجابة الفعالة لانشغالات المواطنين وتحقيق تسيير عصري ومستدام لقطاع المياه.

ع. اعاب

شدد وزير الري، لونس بوزقزة، أمس، على ضرورة ضمان الجاهزية الدائمة لمنشآت القطاع، والتدخل السريع لمعالجة الأعطاب، مع توفير كل الإمكانيات المادية والبشرية اللازمة، بما يكفل استمرارية الخدمة العمومية للمياه لفائدة المواطنين، داعيا في هذا السياق إلى اعتماد الصيانة الدورية ورفع مردودية الهياكل، إلى جانب توسيع مجالات إعادة استعمال المياه المصفاة في مختلف القطاعات.

وخلال زيارة فجائية قادته، إلى عدد من منشآت ومرافق الري على مستوى الجزائر العاصمة، استهلها بزيارة المديرية المركزية للأشغال الكبرى بعين النعجة، «بهدف الوقوف ميدانيا على سير العمل ومدى جاهزية الهياكل، خاصة تلك المرتبطة بخدمتي التزويد بالمياه الصالحة للشرب والتطهير»، شدد الوزير على أهمية توفير المعدات وقطع الغيار تحسبا لأي طارئ قد يمس منشآت الضخ، مؤكدا أن الاستباقية في التسيير تعد عنصرا حاسما في ضمان استمرارية الخدمة العمومية.

وفي محطة الضخ الكبرى بجسر قسنطينة، التي تزود جزءا معتبرا من سكان العاصمة، عاين الوزير وضعيتها عقب عمليات الصيانة التي خضعت لها مؤخرا، مبرزا ضرورة تكريس ثقافة الصيانة الدورية كخيار استراتيجي لتحسين الأداء وضمان النجاحة التشغيلية للمنشآت.

وفي إطار تحسين نوعية الخدمات المقدمة للمواطنين، زار السيد بوزقزة



بسكرة

مخبر متنقل لتحاليل المياه بالقنطرة



تدعمت وحدة الجزائرية للمياه بالقنطرة في ولاية بسكرة، بمخبر متنقل مجهز بأحدث التقنيات لتحليل ومراقبة جودة مياه الشرب عبر تراب الولاية المنتدبة، لتعزيز يقظة التدخل وسرعة المعالجة.

وسيساهم هذا المخبر في مكافحة الأمراض المنتقلة عن طريق المياه، من خلال إجراء تحاليل ميدانية دقيقة وسريعة لعينات المياه المنتجة والموزعة وهو ما يسمح بالتدخل الفوري ومعالجة أي اختلال محتمل حفاظا على سلامة وصحة المستهلك.

وتدخل العملية في إطار دعم ومراقبة الوحدات الفتية للجزائرية للمياه، وتأتي لتؤكد جهود المؤسسة الهادفة لتحديث تجهيزاتها وعصرنتها، ما من شأنه المساهمة وبشكل فعال في التدخل السريع والحصول على النتائج الفورية في الميدان، من خلال توفير 125 مخبرا متنقلا لجميع الولايات.

وتحرص السلطات الولائية ومسؤولي القطاع، على مضاعفة الجهود لتحسين الخدمة العمومية للمياه وذلك بتجسيد جميع المشاريع

وتهيئة كل الوسائل البشرية والمادية لمواجهة كل الأعطاب وتفايدي كل التلوثات، وفي الإطار، تترقب السلطات المحلية، استلام بعض المشاريع في قطاع الموارد المائية، لتدعيم عملية التموين بمياه الشرب، تلبية للطلب المتزايد على ذات المادة الضرورية، حيث تتابع بشكل مستمر المشاريع الجاري إنجازها في البلديات المعنية، لاستلامها في الأجل التعاقدية وذلك بالموازاة مع حصر النقاط السوداء، وبحث السبل الكفيلة بمعالجة التلوث وتحسين الخدمة العمومية المقدمة للسكان.

وتجنيب ذلك، يوجد مشروع على مستوى بلدية عين زعطوط، يتضمن أشغال إنجاز منقب استكشافي بعمق 1200 متر طولي، لتدعيم الموارد المائية ومواكبة التوسع العمراني، كما تمت برمجة إنجاز بعض المشاريع، مع إعداد دراسة لإنجاز أخرى مماثلة، لتغطية احتياجات السكان من المياه.

والمادة المتبقية من المياه، يتم توزيعها على السكان من المياه.

العصر
جريدة كل القراء

03-05-2026

تبسة: انطلاق عدة مشاريع ببلديات دائرة أم علي



انطلقت عدة مشاريع تنموية متعلقة بالأشغال العمومية والتهيئة الحضرية والموارد المائية، مثلما تم وضع حيز الخدمة مشاريع جديدة. وذلك على مستوى بلديات دائرة أم علي بولاية تبسة. في إطار تحسين الظروف المعيشية للمواطنين.

وعلى مستوى بلدية أم علي، تم إعطاء إشارة انطلاق مشروع "تهيئة الطريق انطلاقاً من ساحة أول نوفمبر 1954 إلى غاية حي البساتين، على مسافة 700 م. ص.، وإشارة انطلاق مشروع "مساحة وإعادة الاعتبار لمقابر البلدية"، في حين تم وضع حيز الخدمة مشروع "إنجاز الإنارة العمومية LED بالطريق البلدي رقم 431 على مسافة 01 كلم"، ومشروع "إعادة الاعتبار للمسلك الرابط بين منطقة برزقال ومنطقة أولاد ملول مروراً بمشقة أولاد سي عمر، على مسافة 09 كلم الشطر الأول على مسافة 03 كلم"، ومشروع "إنجاز منشأ مائي على المسلك الرابط بين منطقة برزقال ومنطقة أولاد ملول مروراً بمشقة أولاد سي عمر".

وببلدية صمصاف الواسري، تم إعطاء إشارة انطلاق مشروع "إنجاز خزّان 50 م3 بمنطقة المحروقات"، ومشروع "إنجاز خزّان مرفوع 100 م3 مع قنوات الضخ والتوزيع بمنطقة الحتية البيضاء"، ومشروع "فتح وهيئة مسلك الهششير - المقبرة، بمنطقة واد الغيس، على مسافة 03 كلم"، ومشروع "إنجاز خزّان 100 م3 مع قنوات الضخ والتوزيع بمنطقة قارة ميرة"، فضلاً عن وضع حيز الخدمة مشروع "إنجاز شبكة الإنارة العمومية بمنطقة فابل البلنة مقابل المدرسة، مع الشرح الإداري وقاعة علاج".



03-05-2026



PRÉSERVATION DE L'EAU

La Seor sensibilise les écoliers d'Oran

LA SOCIÉTÉ de l'Eau et de l'Assainissement d'Oran « Seor » a organisé, dans le cadre de son programme annuel de sensibilisation intitulé « Classes de l'eau », une campagne de sensibilisation au profit des écoliers. C'est ce qu'a indiqué la cellule de communication de l'entreprise.

Cette campagne, qui s'est déroulée du 26 au 30 avril dernier, visait à ancrer la culture de la rationalisation de la consommation d'eau chez les élèves et à les sensibiliser à l'importance de la préservation de cette ressource vitale, à travers des explications simplifiées et des présentations pédagogiques adaptées à la tranche d'âge ciblée, précise la même

source. Cette initiative a concerné plusieurs établissements scolaires, notamment les écoles primaires, Lahmar Kada, et Benamar Belkheir, dans la daïrad'Oued Tlelat, ainsi que, Aleiman Mustapha, et Aïssat Idir, dans la daïra d'Oran, selon la même source. Le programme a également comporté l'organisation d'ateliers interactifs et de concours éducatifs ayant permis aux élèves d'acquérir des connaissances de base sur les ressources en eau et les moyens de leur utilisation rationnelle, tout en mettant en avant le rôle de l'individu dans leur protection.

La cellule de communication de « Seor » a souligné que ces activités s'inscrivent dans le

cadre de l'engagement de l'entreprise en matière de responsabilité sociétale, visant à renforcer la sensibilisation environnementale, notamment auprès des jeunes, ajoutant que de telles campagnes se poursuivront à travers les différentes communes de la wilaya.

Il convient de rappeler que le programme « Classes de l'eau » figure parmi les actions de sensibilisation supervisées par « Seor », ciblant les établissements scolaires dans le but d'ancrer des comportements positifs chez les élèves en matière d'utilisation rationnelle de l'eau et de sa préservation.

R. R.

Le Quotidien
Edition Nationale d'Information **D'ORAN**

03-05-2026

TAKSEBT FRÔLE LE PLEIN

IL ASSURERA L'ALIMENTATION de la plus grande partie des communes avec un débit assez suffisant pour parer à toute pénurie grave ou de longue durée.

■ KAMEL BOUDJADI

Depuis sa mise en service, 2026 est l'une des meilleures années pour le barrage de Taksebt. Aux dernières estimations du 30 avril 2026, le taux de remplissage atteint les 90% avec un stock de 155 millions de m³. Selon l'hydrologue et chercheur universitaire Malek qui a précisé que c'est la, le plus haut niveau enregistré depuis avril 2019.

Le même spécialiste expliqué, par ailleurs, que le barrage ne souffre actuellement pas d'envasement inquiétant. Bien au contraire, le phénomène est très réduit avec seulement 3% en amont au niveau des méandres (coudes). La bonne nouvelle ne s'arrête pas au taux de remplissage qui a frôlé donc le remplissage total, mais il faut rappeler aussi que les écoulements continuent d'arriver du Djurdjura ainsi que les pompages à partir du Sebaou.

Cette configuration induite par l'hiver exceptionnellement pluvieux cette année, fera que les populations passeront une saison estivale sans grandes difficultés dans la wilaya de Tizi



Un taux de remplissage de près de 90%.

Ouzou et les wilayas environnantes alimentées depuis ce dernier. Le barrage de Taksebt assurera l'alimentation de la plus grande partie des communes avec un débit assez suffisant pour parer à toute pénurie grave ou de longue durée. Cette stabilité du débit, même si en quantités, certaines communes souffrent toujours de distribution médiocre, a été atteinte

grâce à la stratégie des pouvoirs publics qui ont mis sur deux techniques bien déterminées. La démarche semble porter ses fruits. Ce qui fait que le pompage sera sans nul doute assuré. Jusqu'à décentré pour peu que les problèmes de distribution soient jugulés.

En effet, depuis quelques années, conscientes de l'impact de la raréfaction des pluies sur

toute l'Afrique du Nord, les autorités ont mis sur l'innovation en matière de préservation des eaux pluviales. Ainsi, dans cette optique, les autorités de la wilaya de Tizi Ouzou avaient mis en place une approche permettant de mettre à profit les eaux pluviales pour renforcer les capacités du barrage de Taksebt. Situé à proximité de l'oued Sebaou, le barrage pro-

fitte, en effet, actuellement, des eaux pluviales grâce à la station de transfert des eaux de cette rivière qui accueille chaque hiver plusieurs dizaines de millions de mètres cubes. Cette dernière a été mise en service graduellement en 2023 après une année de travaux.

D'une capacité de 270 millions de mètres cubes par jour, la station refoule ces quantités d'eau pluviales de l'oued Sébaou vers le barrage pour être orientées par la suite via les réseaux d'alimentation des communes. Lancés en avril 2022, les travaux avaient nécessité une enveloppe financière estimée à 5 milliards de dinars. La station devait transférer, en première phase, quelque 90000 m³/j. Ce qui avait en effet permis de transférer quelque 3,5 millions de m³ durant la même période avant de passer à sa capacité totale de 270 000 m³/jour. Réalisé par le Groupe public Cosider, la station fonctionne avec deux conduites de transfert en Pehd de diamètre 630 mm, sur un linéaire de deux fois plus de 4 km de la station de pompage vers le barrage de Taksebt.

K.B

الجزائر العاصمة

وزير الري يتفقد منشآت حيوية ويشدد على ضمانجاهزية الدائمة



كما أكد السيد بوزقزة على أهمية التدخل السريع لإصلاح الأعطاب وضمان جاهزية الدائمة للمنشآت.

وفي محطة الضخ الكبرى بجسر قسنطينة، التي تزود جزءا هاما من سكان العاصمة، عاين الوزير الوضعية الحالية للمحطة عقب عمليات الصيانة التي خضعت لها مؤخرا، مبرزا ضرورة اعتماد الصيانة الدورية لكافة المنشآت بهدف تحسين مردوديتها ونجاعتها.

وفي سياق تحسين الخدمات المقدمة للمواطنين، زار الوزير وكالة الزبائن بعين النعجة، حيث اطلع على مختلف طرق دفع الفواتير، سواء عبر الدفع المباشر أو عن بعد باستخدام التطبيقات الإلكترونية الموضوعة تحت تصرف الزبائن، في إطار تجسيد توجيهات رئيس الجمهورية الرامية إلى تسهيل الإجراءات ورقمنة الخدمة العمومية للمياه.

واختتم وزير الري زيارته بمحطة تصفية المياه المستعملة ببراق، حيث تابع سير عمل المحطة ونظام التحكم عن بعد، واطلع على مختلف مراحل المعالجة، من استقبال المياه المستعملة إلى غاية تصفيتها ثلاثيا باستخدام تقنية الأشعة فوق البنفسجية.

وفي هذا الإطار، شدد السيد بوزقزة على ضرورة توسيع مجالات إعادة استعمال المياه المصفاة، لاسيما في القطاعات الفلاحية والصناعية والحضرية، على غرار سقي المساحات الخضراء وتنظيف الساحات العمومية، بهدف الحفاظ على الموارد المائية الموجهة للشرب، تنفيذًا للاستراتيجية الوطنية في هذا المجال.





قام وزير الري، لوتاس بوزقزة، اليوم السبت، بزيارة قجائية إلى عدد من منشآت ومراكز الري بالعاصمة، للوقوف على سير العمل ومدى جاهزية الهياكل المتعلقة بخدمتي التزود بالمياه الصالحة للشرب والتطهير، حسيما أفاد به بيان للوزارة.

واستهل الوزير زيارته بالتوجه إلى المديرية المركزية للأشغال الكبرى بعين النعجة، حيث شدد على ضرورة توفير الإمكانيات والوسائل اللازمة، من معدات وقطع غيار، تحسبا لأي أعطاب قد تمس منشآت الضخ، بما يضمن استمرارية الخدمة العمومية بصفة منتظمة لفائدة المواطنين.

كما أكد السيد بوزقزة على أهمية التدخل السريع لإصلاح الأعطاب وضمان الجاهزية الدائمة للمنشآت.

وفي محطة الضخ الكبرى بجسر قسنطينة، التي تزود جزءا هاما من سكان العاصمة، عاين الوزير الوضعية الحالية للمحطة عقب عمليات الصيانة التي خضعت لها مؤخرا، مبرزا ضرورة اعتماد الصيانة الدورية لكافة المنشآت بهدف تحسين مردوديتها ونجاعتها.

وفي سياق تحسين الخدمات المقدمة للمواطنين، زار الوزير وكالة الزبائن بعين النعجة، حيث اطلع على مختلف طرق دفع الفواتير، سواء عبر الدفع المباشر أو عن بعد باستخدام التطبيقات الإلكترونية الموضوعية تحت تصرف الزبائن، في إطار تجسيد توجيهات رئيس الجمهورية الرامية إلى تسهيل الإجراءات ورقمنة الخدمة العمومية للمياه.

واختتم وزير الري زيارته بمحطة تصفية المياه المستعملة ببراق، حيث تابع سير عمل المحطة ونظام التحكم عن بعد، واطلع على مختلف مراحل المعالجة، من استقبال المياه المستعملة إلى غاية تصفيتها تالتيبا باستخدام تقنية الأشعة فوق البنفسجية.

وفي هذا الإطار، شدد السيد بوزقزة على ضرورة توسيع مجالات إعادة استعمال المياه المصفاة، لاسيما في القطاعات الفلاحية والصناعية والحضرية، على غرار سقي المساحات الخضراء وتنظيف الساحات العمومية، بهدف الحفاظ على الموارد المائية الموجهة للشرب، تنفيذا للاستراتيجية الوطنية في هذا المجال.

الجزائر العاصمة

وزير الري يتفقد منشآت حيوية ويشدد
على ضمان الجاهزية الدائمة

وزير الري يتفقد منشآت حيوية بالعاصمة :

التأكيد على التزويد المستمر بالماء لفائدة المواطن



قام وزير الري، نوناس بوزقرة، السبت، بزيارة فجائية إلى عدد من منشآت ومراكز الري بالعاصمة، للوقوف على سير العمل ومدى جاهزية الهياكل المتعلقة بخدمتي التزود بالمياه الصالحة للشرب والتطهير، حسبما أفاد به بيان للوزارة.

ولسنتهل الوزير زيارته بالتوجه إلى المديرية المركزية للأشغال الكبرى بعين النعجة، حيث شدد على ضرورة توفير الإمكانيات والوسائل اللازمة، من معدات وقطع غيار، تحسباً لأي أعطاب قد تمس منشآت الضخ، بما يضمن استمرارية الخدمة العمومية بصفة منتظمة لفائدة المواطنين.

كما أكد السيد بوزقرة على أهمية التدخل السريع لإصلاح الأعطاب وضمان الجاهزية الدائمة للمنشآت.

وفي محطة الضخ الكبرى بجسر فلسطين، التي تزود جزءاً هاماً من سكان العاصمة، عاين الوزير الوضعية الحالية للمحطة عقب عمليات الصيانة التي خضعت لها مؤخراً، مبرزاً ضرورة اعتماد الصيانة الدورية لكافة المنشآت بهدف تحسين مردوديتها ونجاعتها. وفي سياق تحسين الخدمات المقدمة للمواطنين، زار الوزير وكالة الزبائن بعين النعجة، حيث اطلع على مختلف طرق دفع الفواتير، سواء عبر الدفع المباشر أو عن بعد باستخدام التطبيقات الإلكترونية الموضوعية تحت تصرف الزبائن، في إطار تجسيد توجيهات رئيس

الجمهورية الرامية إلى تسهيل الإجراءات ورقمنة الخدمة العمومية للمياه.

واختتم وزير الري زيارته بمحطة تصفية المياه المستعملة ببراق، حيث تابع سير عمل المحطة ونظام التحكم عن بعد، واطلع على مختلف مراحل المعالجة، من استقبال المياه المستعملة إلى غاية تصفيتها ثلاثياً باستخدام تقنية الأشعة فوق البنفسجية.

وفي هذا الإطار، شدد السيد بوزقرة على ضرورة توسيع مجالات إعادة استعمال المياه المصفاة، لاسيما في القطاعات الفلاحية والصناعية والحضرية، على غرار سقي المساحات الخضراء وتنظيف الساحات العمومية، بهدف الحفاظ على الموارد المائية الموجهة للشرب، تنفيذاً للاستراتيجية الوطنية في هذا المجال.

في زيارة ميدانية فجائية..وزير الري يعاين سير منشآت المياه بالعاصمة



قام وزير الري ، لوتاس يوزقرزة، ظهيرة يوم السبت، بزيارة فجائية إلى عدد من منشآت ومراكز الري بالعاصمة، بهدف الوقوف على سير العمل ومدى جاهزيتها، خاصة فيما يتعلق بخدمتي التزود بالمياه الصالحة للشرب والتطهير.

استهل الوزير زيارته بالتوجه إلى المديرية المركزية للأشغال الكبرى بعين النعجة، حيث سدد على ضرورة توفير كل الإمكانيات والوسائل اللازمة، من معدات وقطع غيار، تحسباً لأي أعطاب قد تمس منشآت الضخ، بما يضمن استمرارية الخدمة العمومية بشكل منتظم لفائدة المواطنين. مؤكداً على أهمية التدخل السريع لإصلاح الأعطاب وضمان الجاهزية الدائمة.

وفي ذات السياق، عاين محطة الضخ الكبرى بجسر قسنطينة، التي تزود جزءاً هاماً من ساكنة العاصمة، حيث وقف على

وضعتها الحالية عقب عمليات الصيانة التي خضعت لها مؤخراً.

وأبرز الوزير في هذا الإطار على ضرورة اعتماد الصيانة الدورية لكافة المنشآت، بما يضمن تحسين مردوديتها ونجاعتها.

وفيما يتعلق بتحسين الخدمات المقدمة للمواطنين، زار الوزير وكالة الزبائن بعين النعجة، حيث اطلع على مختلف طرق دفع الفواتير، سواء عبر الدفع المباشر أو عن بعد باستخدام التطبيقات الإلكترونية الموضوعية تحت تصرف الزبائن، وذلك تجسيدا لتوجيهات رئيس الجمهورية الرامية إلى تسهيل الإجراءات والتكفل بانشغالات المواطنين و رقمنة الخدمة العمومية للمياه.

واختتم الوزير زيارته بمحطة تصفية المياه المستعملة ببراق، حيث تابع سير عملها ونظام التحكم عن بعد، كما اطلع على مختلف مراحل المعالجة، من استقبال المياه المستعملة إلى غاية تصفيتها ثلاثيا باستخدام تقنية الأشعة فوق البنفسجية.

وفي هذا الصدد، سدد على ضرورة توسيع مجالات إعادة استعمال المياه المصفاة، خاصة في القطاعات الفلاحية والصناعية وحتى الحضرية على سبيل المثال الحصر سقي المساحات الخضراء تنظيف الساحات العمومية. الخ، وذلك في إطار الحفاظ على الموارد المائية الموجهة للشرب وتنفيذا لاستراتيجية الوطنية في هذا المجال.

وفي سياق تحسين الخدمات المقدمة للمواطنين، زار الوزير وكالة الزبائن بعين النعجة، حيث اطلع على مختلف طرق دفع الفواتير، سواء عبر الدفع المباشر أو عن بعد باستخدام التطبيقات الإلكترونية الموضوعية تحت تصرف الزبائن، في إطار تجسيد توجيهات رئيس الجمهورية الرامية إلى تسهيل الإجراءات ورقمنة الخدمة العمومية للمياه.

واختتم وزير الري زيارته بمحطة تصفية المياه المستعملة ببراق، حيث تابع سير عمل المحطة ونظام التحكم عن بعد، واطلع على مختلف مراحل المعالجة، من استقبال المياه المستعملة إلى غاية تصفيتها ثلاثيا باستخدام تقنية الأشعة فوق البنفسجية.

وفي هذا الإطار، شدد السيد بوزقزة على ضرورة توسيع مجالات إعادة استعمال المياه المصفاة، لاسيما في القطاعات الفلاحية والصناعية والحضرية، على غرار سقي المساحات الخضراء وتنظيف الساحات العمومية، بهدف الحفاظ على الموارد المائية الموجهة للشرب، تنفيذا للاستراتيجية الوطنية في هذا المجال .

وأج



اقتصاد

وزير الري يتفقد بالجزائر العاصمة منشآت حيوية
ويشدد على ضمان الجاهزية الدائمة



قام وزير الري، لونس بوزقزة، هذا السبت، بزيارة فجائية إلى عدد من منشآت

ومراكز الري بالعاصمة، للوقوف على سير العمل ومدى جاهزية الهياكل المتعلقة

بخدمتي التزود بالمياه الصالحة للشرب والتطهير، حسبما أفاد به بيان للوزارة.

واستهل الوزير زيارته بالتوجه إلى المديرية المركزية للأشغال الكبرى بعين النعجة،

حيث شدد على ضرورة توفير الإمكانيات والوسائل اللازمة، من معدات وقطع غيار،

تحسبا لأي أعطاب قد تمس منشآت الضخ، بما يضمن استمرارية الخدمة

العمومية بصفة منتظمة لفائدة المواطنين.

كما أكد بوزقزة أهمية التدخل السريع لإصلاح الأعطاب وضمان الجاهزية الدائمة

للمنشآت.

وفي محطة الضخ الكبرى بجسر قسنطينة، التي تزود جزءا هاما من سكان

العاصمة، عاين الوزير الوضعية الحالية للمحطة عقب عمليات الصيانة التي خضعت

لها مؤخرا، مبرزا ضرورة اعتماد الصيانة الدورية لكافة المنشآت بهدف تحسين

مردوديتها ونجاعتها.



زيارة فجائية لوزير الري لتعزيز جاهزية منشآت المياه وتحسين الخدمات

Echorouk online
echoroukonline.com

أجرى وزير الري، لؤناس بوزقزة، زيارة فجائية إلى عدد من منشآت ومراكز القطاع بالعاصمة، للوقوف على مدى جاهزيتها وضمان استمرارية خدمات التزود بالمياه الصالحة للشرب والتطهير، مع التشديد على التدخل السريع لإصلاح الأعطاب وتعزيز الصيانة الدورية.

وتدّد الوزير خلال زيارته أمس السبت على ضرورة توفير جميع الإمكانيات والوسائل، من معدات وقطع غيار، تحسباً لأي أعطاب قد تمس منشآت الضخ، بما يضمن استمرارية الخدمة العمومية بشكل منتظم، مؤكداً أهمية الجاهزية الدائمة لمختلف الهياكل.

وفي هذا الإطار، عاين محطة الضخ الكبرى بجسر قسنطينة، التي تزود جزءاً هاماً من السكان، حيث اطلع على وضعيتها الحالية عقب عمليات الصيانة الأخيرة، مبرّراً ضرورة اعتماد الصيانة الدورية لتحسين مردودية المنشآت ورفع نجاعتها.

كما تفقّد الوزير المديرية المركزية للأشغال الكبرى بعين النعجة، حيث أسدى تعليمات بضرورة الاستعداد المسبق لمواجهة أي طارئ قد يؤثر على سير الخدمة، من خلال ضمان توفر الوسائل التقنية اللازمة.

وفي سياق تحسين الخدمات المقدمة للمواطنين، زار وكالة الزبائن بعين النعجة، واطلع على مختلف طرق دفع الفواتير، سواء عبر الدفع المباشر أو عن بعد باستخدام التطبيقات الإلكترونية، وذلك تجسّداً لتوجيهات رئيس الجمهورية الرامية إلى تسهيل الإجراءات وتعزيز رقمنة الخدمة العمومية للمياه.

واختتم بوزقزة زيارته بمحطة تصفية المياه المستعملة ببراقى، حيث تابع نظام التحكم عن بعد ومراسل المعالجة المختلفة، من استقبال المياه المستعملة إلى غاية تصفيتها ثلاثياً باستخدام تقنية الأشعة فوق البنفسجية.

وأكد الوزير في ختام الزيارة على ضرورة توسيع مجالات إعادة استعمال المياه المصفاة، خاصة في القطاعات الفلاحية والصناعية والحضرية، على غرار سقي المساحات الخضراء وتنظيف الساحات العمومية، في إطار الحفاظ على الموارد المائية الموجهة للشرب وتنفيذاً للاستراتيجية الوطنية في هذا المجال.

الشروق

03-05-2026

وزير الري يقوم بزيارة فجائية إلى منشآت العاصمة للوقوف على جاهزية خدمات المياه والتطهير



الزيائن، وذلك تجسيدا لتوجيهات رئيس الجمهورية الرامية إلى تسهيل الإجراءات والتكفل بانتشغالات المواطنين ورقمنة الخدمة العمومية للمياه.

واختتم الوزير زيارته بمحطة تصفية المياه المستعملة ببراقى، حيث تابع سير عملها ونظام التحكم عن بعد، كما اطلع على مختلف مراحل المعالجة، من استقبال المياه المستعملة إلى غاية تصفيتها ثلاثيا باستخدام تقنية الأشعة فوق البنفسجية. وفي هذا الصدد، شدد على ضرورة توسيع مجالات إعادة استعمال المياه المصفاة، خاصة في القطاعات الفلاحية والصناعية والحضرية (على سبيل المثال سقي المساحات الخضراء وتنظيف المساحات العمومية)، وذلك في إطار الحفاظ على الموارد المائية الموجهة للشرب وتنفيذا للاستراتيجية الوطنية في هذا المجال

barakanews213@gmail.com

قام وزير الري، لؤناس بوزقزة، ظهيرة اليوم السبت، بزيارة فجائية إلى عدد من منشآت ومراكز الري بالجزائر العاصمة، بهدف الوقوف على سير العمل ومدى جاهزيتها، خاصة فيما يتعلق بخدمتي التزود بالمياه الصالحة للشرب والتطهير.

ضياء الدين سداوي

واستهل الوزير زيارته بالتوجه إلى المديرية المركزية للأشغال الكبرى بعين النعجة، حيث شدد على ضرورة توفير كل الإمكانيات والوسائل اللازمة من معدات وقطع غيار، تحسبا لأي أعطاب قد تمس منشآت الضخ، بما يضمن استمرارية الخدمة العمومية بشكل منتظم لفائدة المواطنين. كما أكد بوزقزة على أهمية التدخل السريع لإصلاح الأعطاب وضمان الجاهزية الدائمة.

وفي ذات السياق، عاين محطة الضخ الكبرى بجسر قسنطينة التي تزود جزءا هاما من ساكنة العاصمة، حيث وقف على وضعيتها الحالية عقب عمليات الصيانة التي خضعت لها مؤخرا وأبرز الوزير في هذا الإطار ضرورة اعتماد الصيانة الدورية لكافة المنشآت، بما يضمن تحسين مردوديتها ونجاعتها.

أما بخصوص تحسين الخدمات المقدمة للمواطنين، فزار الوزير وكالة الزيائن بعين النعجة، حيث اطلع على مختلف طرق دفع الفواتير، سواء عبر الدفع المباشر أو عن بعد باستخدام التطبيقات الإلكترونية الموضوعية تحت تصرف

□ شرف الدين عبد النور

زيارة فجائية لوزير الري لتعزيز جاهزية منشآت التزود بالمياه بالعاصمة

□ 2 مايو 2026



وفي محطة أخرى، عاين وزير الري محطة الضخ الكبرى بجسر قسنطينة، التي تزود جزءا معتبرا من ساكنة العاصمة، حيث اطلع على وضعيتها الحالية عقب عمليات الصيانة التي خضعت لها مؤخرا، مبرزا ضرورة اعتماد الصيانة الدورية لكافة المنشآت بما يساهم في تحسين مردوبيتها ورفع نجاعتها.

وفي إطار تحسين الخدمات المقدمة للمواطنين، زار الوزير وكالة الزبائن بحين النعجة، حيث وقف على مختلف طرق دفع الفواتير، سواء عبر الدفع المباشر أو عن بعد باستخدام التطبيقات الإلكترونية، في خطوة تدرج ضمن تجسيد توجيهات رئيس الجمهورية، عبد المجيد تبون، الرامية إلى تسهيل الإجراءات الإدارية وتعزيز رقمنة الخدمة العمومية للمياه.

واختتم وزير الري زيارته بمحطة تصفية المياه المستعملة ببراق، حيث تابع سير عملها ونظام التحكم عن بعد، كما اطلع على مختلف مراحل المعالجة، من استقبال المياه المستعملة إلى غاية تصفيتها ثلاثيا باستخدام تقنية الأتسعة فوق البنفسجية، مستندا على ضرورة توسيع مجالات إعادة استعمال المياه المصفاة، خاصة في القطاعات الفلاحية والصناعية والحضرية، على غرار سقي المساحات الخضراء وتنظيف الفضاءات العمومية، وذلك في إطار الحفاظ على الموارد المائية الموجهة للشرب وتنفيذا للاستراتيجية الوطنية في هذا المجال.

قام وزير الري، لؤناس بوزقزة، زهرة السبت، بزيارة فجائية إلى عدد من منشآت ومراكز الري بالعاصمة، بهدف الوقوف على سير العمل ومدى جاهزيتها، خاصة ما تعلق بخدمتي التزود بالمياه الصالحة للشرب والتطهير، في إطار متابعة ميدانية تهدف إلى ضمان استمرارية الخدمة العمومية وتحسين نوعيتها لفائدة المواطنين.

واستهل الوزير زيارته حسب ما أورده بيان لوزارة الموارد المائية، بالتوجه إلى المديرية المركزية للأشغال الكبرى بحين النعجة، حيث شدد على ضرورة توفير جميع الإمكانيات والوسائل، لاسيما المعدات وقطع الغيار، تحسبا لأي أعطاب قد تمس منشآت الضخ، بما يضمن استمرارية التزود بالمياه بشكل منتظم، مؤكدا في السياق ذاته على أهمية التدخل السريع والفعال لإصلاح الأعطاب وضمان الجاهزية الدائمة.

وزير الري في زيارة ميدانية فجائية لمتابعة سير منشآت المياه بالعاصمة



02 مايو 2026 محمد يوسف



قام وزير الري، **لؤناس بوزقرة**، اليوم السبت، بزيارة فجائية إلى عدد من المنشآت التابعة لقطاع الري بالعاصمة، في إطار متابعة ميدانية لسير المرافق الحيوية المرتبطة بالتزويد بالمياه الصالحة للشرب والتطهير.

وخلال هذه الخرجة، تنقل الوزير إلى المديرية المركزية للأشغال الكبرى بعين النعجة، حيث شدّد على ضرورة تعزيز الجاهزية الدائمة للمعدات والوسائل التقنية، لاسيما قطع الخيار والتجهيزات الضرورية، بما يسمح بالتدخل السريع في حال تسجيل أي أعطاب تمس منشآت الضخ، وضمان استمرارية الخدمة العمومية دون انقطاع.

كما عاين الوزير محطة الضخ الكبرى بجسر قسنطينة، التي تعتبر من أهم النقاط الحيوية في تموين جزء واسع من سكان العاصمة بالمياه، حيث وقف على وضعيتها التشغيلية بعد عمليات الصيانة الأخيرة، مؤكدا أهمية اعتماد صيانة دورية ومنظمة لكل المنشآت لضمان رفع مردوديتها وتحسين أدائها.

وفي سياق متصل، توقف الوزير عند وكالة الزبائن بعين النعجة، حيث اطّلع على آليات دفع الفواتير المعتمدة، سواء عبر القنوات التقليدية أو من خلال التطبيقات الرقمية، في إطار مسار رقمنة الخدمة العمومية وتسهيل الإجراءات لفائدة المواطنين، انسجاما مع التوجهات الحكومية.

واختتم بوزقرة زيارته بمحطة تصفية **المياه المستعملة** ببراق، أين تابع مختلف مراحل المعالجة ونظام التحكم عن بعد، بدءا من استقبال المياه المستعملة إلى غاية تصفيتها ثلاثيا باستعمال تقنيات متطورة من بينها الأشعة فوق البنفسجية.

وأكد الوزير في هذا الإطار على أهمية توسيع استغلال المياه المصفاة، خاصة في مجالات السقي الفلاحي والاستعمالات الصناعية والحضرية، مثل سقي المساحات الخضراء وتنظيف الفضاءات العمومية، بما يساهم في الحفاظ على الموارد المائية الموجهة للاستهلاك البشري، وتكريس الاستراتيجية الوطنية في هذا المجال.



ديزاد نيوز Dz News TV

5 h -

● **#بالصور** .. وزير الري لوناس **#بورقزة** يقوم بزيارة فجائية إلى عدد من منشآت ومراكز الري بالعاصمة. بهدف الوقوف على سير العمل ومدى جاهزيتها، خاصة فيما يتعلق بخدمتي التزود بالمياه الصالحة للشرب والتطهير.



بوزقزة في زيارة فجائية إلى عدد من منشآت ومراكز الري بالعاصمة

بقدم [م. فيصل](#)

نشر في 02 ماي 2026 - 18:31

قام وزير الري، لوتاس بوزقزة، ظهيرة يوم السبت، بزيارة فجائية إلى عدد من منشآت ومراكز الري بالعاصمة. وجاءت هذه الزيارة للوقوف على سير العمل ومدى جاهزيتها، خاصة فيما يتعلق بخدمتي التزود بالمياه الصالحة للشرب والتطهير.



وتسد بوزقزة خلال زيارته المديرية المركزية للأشغال الكبرى بحين النجعة، على ضرورة توفير كل الإمكانيات والوسائل اللازمة، من معدات وقطع غيار. وهذا تحسباً لأي أعطاب قد تمس منشآت الضخ، بما يضمن استمرارية الخدمة العمومية بشكل منتظم لفائدة المواطنين.



كما أكد بوزقزة، على أهمية التدخل السريع لإصلاح الأعطاب وضمان الجاهزية الدائمة.

وعاين بوزقزة محطة الضخ الكبرى بجسر قسنطينة، التي تزود جزءاً هاماً من ساكنة العاصمة، حيث وقف على وضعيتها الحالية عقب عمليات الصيانة التي خضعت لها مؤخراً.

وأبرز بوزقزة في هذا الإطار على ضرورة اعتماد الصيانة الدورية لكافة المنشآت، بما يضمن تحسين مردوديتها ونجاعتها.

وزار بوزقزة وكالة الزبائن بعين النجعة، حيث اطلع على مختلف طرق دفع الفواتير، سواء عبر الدفع المباشر أو عن بعد باستخدام التطبيقات الإلكترونية الموضوعية تحت تصرف الزبائن.

واختتم الوزير زيارته بمحطة تصفية المياه المستعملة ببراق، حيث تابع سير عملها ونظام التحكم عن بعد. كما اطلع على مختلف مراحل المعالجة، من استقبال المياه المستعملة إلى غاية تصفيتها ثلاثياً باستخدام تقنية الأشعة فوق البنفسجية.

وزير الري يشدد على ضرورة التدخل السريع لإصلاح الأعطاب



قام وزير الري لونس بوزقرة، اليوم السبت، بزيارة فجائية إلى عدد من منشآت ومراكز الري بالعاصمة، بهدف الوقوف على سير العمل ومدى جاهزيتها، خاصة فيما يتعلق بخدمي التزود بالمياه الصالحة للشرب والتطهير.

واستهل الوزير زيارته بالتوجه إلى المديرية المركزية للأشغال الكبرى بعين النعجة، حيث شدد على ضرورة توفير كل الإمكانيات والوسائل اللازمة، من معدات وقطع غيار، تحسباً لأي أعطاب قد تمس منشآت الضخ، بما يضمن استمرارية الخدمة العمومية بشكل منتظم لفائدة المواطنين.

كما أكد بوزقرة أهمية التدخل السريع لإصلاح الأعطاب وضمان الجاهزية الدائمة.

وفي ذات السياق، عاين محطة الضخ الكبرى بجسر قسنطينة، التي تزود جزءاً هاماً من ساكنة العاصمة، حيث وقف على وضعيتها الحالية عقب عمليات الصيانة التي خضعت لها مؤخراً.

وأبرز الوزير في هذا الإطار على ضرورة اعتماد الصيانة الدورية لكافة المنشآت، بما يضمن تحسين مردوديتها ونجاعتها.

وفيما يتعلق بتحسين الخدمات المقدمة للمواطنين، زار الوزير وكالة الزبائن بعين النعجة، حيث اطلع على مختلف طرق دفع الفواتير، سواء عبر الدفع المباشر أو عن بعد باستخدام التطبيقات الإلكترونية الموضوعة تحت تصرف الزبائن، وذلك تجسيداً لتوجيهات رئيس الجمهورية الرامية إلى تسهيل الإجراءات والتكفل بانشغالات المواطنين ورقمنة الخدمة العمومية للمياه.

واختتم الوزير زيارته بمحطة تصفية المياه المستعملة بيراقي، حيث تابع سير عملها ونظام التحكم عن بعد، كما اطلع على مختلف مراحل المعالجة، من استقبال المياه المستعملة إلى غاية تصفيتها ثلاثياً باستخدام تقنية الأشعة فوق البنفسجية.

وفي هذا الصدد، شدد على ضرورة توسيع مجالات إعادة استعمال المياه المصفاة، خاصة في القطاعات الفلاحية والصناعية وحتى الحضرية على سبيل المثال لا الحصر سقي المساحات الخضراء تنظيف الساحات العمومية، وذلك في إطار الحفاظ على الموارد المائية الموجهة للشرب وتنفيذاً للإستراتيجية الوطنية في هذا المجال.