



خلية الإعلام و الاتصال

معرض الصحافة لنهار اليوم

الأربعاء 20 ماي 2026

عين الصفراء بالنعامة مشاريع لتجميع مياه الأمطار وتحويلها خارج النسيج العمراني

● ومن المتوقع أن تسمح هذه المشاريع بحجز أكثر من 500 ألف متر مكعب من المياه وتفاذي تدفقها نحو المناطق المنخفضة ببلدية عين الصفراء. كما سيتم تجسيد هذه الأشغال من التحكم في تدفقات السيول والأمطار الغزيرة، عبر توجيهها ضمن ممرات مهيئة تتجز على مستوى شعاب وادي "المويلح" وه البريج"، اللذين يلتقيان وسط المدينة.

وسيتم تحويل هذه المياه، بعد ربطها بشبكتين للصرف، نحو منطقة "لعوينات"، حيث تتواجد محطة كبرى لمعالجة المياه المستعملة، مع إمكانية استغلال هذه الموارد المائية في السقي الفلاحي، وفق البطاقة التقنية للمشروع.

وتهدف هذه العمليات إلى الوقاية من مخاطر الفيضانات، وتحسين أنظمة جمع ومعالجة مياه الأمطار والسيول على مستوى الأحياء السكنية بمدينة عين الصفراء، حسبما أشارت إليه مديرية الري بالولاية.

ق.ج

● انطلقت، مؤخرًا، بلدية عين الصفراء، بالنعامة، أشغال الشطر الأول من مشاريع تهدف إلى تجميع مياه الأمطار وتحويلها خارج نسيجها العمراني، حسبما أفاد به رئيس دائرة عين الصفراء، خميسي مناعي.

وأوضح المسؤول ذاته أن هذه العملية تندرج في إطار المشروع في التجسيد الميداني لدراسة تقنية تهدف إلى إيجاد حلول جذرية للحد من أخطار الفيضانات الناجمة عن ارتفاع منسوب الأودية بالمناطق الجنوبية للولاية. وتشمل هذه الدراسة إنجاز مشاريع استعجالية بعين الصفراء كمرحلة أولى، من بينها إقامة منشآت هندسية لتوجيه مياه الأودية وضمان تقائها خارج النسيج العمراني.

وتتضمن الأشغال الجارية، التي رُصد لها غلاف مالي قدره 50 مليون دج، تجديد شبكة صرف مياه الأمطار وقنوات الصرف الصحي بأحياء وسط المدينة. كما ستبني هذه المرحلة بإنجاز الشطر الثاني، الذي خصص له غلاف مالي بقيمة 200 مليون دج، وذلك خلال الأيام القليلة المقبلة.



20-05-2026

الرئيس تبون يقود رؤية استشرافية لضمان الماء لكل الجزائريين

هيلم لعين

الثلاثاء، 19 ماي 2026

وطنى



الشيخ القاسمي: الماء قضية أمن وطني وأساس العمران الإنساني

تسبية الريط بشبكات المياه الصالحة للشرب تجاوزت 98 بالمائة

أكد وزير الري، **الوناس بوزقزة**، أمس، أن الدولة الجزائرية تولي اهتماما كبيرا بقطاع المياه، باعتباره من القطاعات الحيوية. والاستراتيجية المرتبطة، مباشرة بحياة المواطن والتنمية الوطنية، مبرزا أن رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون يولي عناية خاصة لقطاع المياه.

أشار وزير الري خلال الكلمة الافتتاحية التي ألقاها بمناسبة إشرافه رفقة وزير الدولة صمد جامع الجزائر، الشيخ محمد المأمون القاسمي الحسني، على افتتاح العدد الثاني من «منتدى الجامع» الموسوم

الماء قضية أمن وطني

من جانبه أكد وزير الدولة، عميد جامع الجزائر، الشيخ محمد المأمون القاسمي الحسني، خلال إشرافه على افتتاح المنتدى العلمي، أن الماء يمثل شرط الحياة وأساس العمران الإنساني، باعتباره العنصر الذي تتشكل حوله الجغرافيا البشرية وأنماط العيش والحضارة.

وأوضح أن الحضارات لا تقام بما تشيده من مبان، بل بقدرتها على تنظيم علاقتها بالماء، مشيرا إلى أن الحضارة الإسلامية قُتِمَت نموذجا رائدا في إدارة الموارد المائية، عبر بناء السواقي والقاطريز والصباريح والحمامات والسبل والأوقاف المائية.

وأشار إلى أن الماء كان عنصرا محوريا في التخطيط العمراني للمدن الإسلامية، وأن العمران في الرؤية الإسلامية مسؤولية أخلاقية قبل أن يكون بناء ماديا.

وفي ظل التحديات المائية العالمية المتزايدة، دعا عميد جامع الجزائر إلى استلهام التجارب الحضارية الكبرى، وفي مقدمتها الحضارة الإسلامية، مؤكدا أن ذلك لم يعد ترفا فكريا بل ضرورة معرفية واستراتيجية.

بالتبوير المائي والعمران الحضاري. جامع الجزائر أنموذجا»، بجامع الجزائر بالمحمدية بالعاصمة، إلى أن ما تحقق في هذا المجال خلال السنوات الأخيرة يعد إنجازا كبيرا لا يمكن إنكاره، إلا من طرف من يجهل حجم الجهود المبذولة.

وأوضح الوزير أن الجزائر أنجزت عددا كبيرا من السدود عبر مختلف ولايات الوطن، بلغ عددها 82 سدا، إلى جانب إنشاء آلاف الكيلومترات من شبكات التحويل والتوزيع، فضلا عن المنشآت الكبرى ومحطات المعالجة والتحلية، وهو ما سمح بتحسين التزويد بالمياه الصالحة للشرب في المدن والقرى والأحياء عبر كامل التراب الوطني. وأضاف المسؤول ذاته، أن الحكومة في إطار برنامجها الموجه لقطاع الري أولت أهمية كبيرة للمياه الصالحة للشرب والتطهير، حيث تنتشر محطات التنقية وشبكاتها على مستوى كل ولايات الوطن.

وذكر الوزير في السياق، بأن الحضارات الإسلامية القديمة قامت أساسا على حسن تسيير الموارد المائية، وهو ما يشكل اليوم جزءا من التحدي الذي تسعى الجزائر إلى رفعه، من خلال رؤية استشرافية ومستقبلية لا تكتفي بالاعتماد على الموارد التقليدية فقط.

برنامج طموح

في السياق ذاته، أشهد بوزقزة، إلى أن رئيس الجمهورية، السيد عبد المجيد تبون، أقر برنامجا طموحا يستجيب لتطلعات المواطنين، في إطار نظرة استشرافية في مستوى تطلعات المواطنين، لا تكتفي بالموارد التقليدية، بل تركز على إنجاز محطات تحلية مياه البحر، والتوسع في استغلال المياه المستعملة بعد معالجتها، إضافة إلى مشاريع كبرى قيد الإنجاز وأخرى في طور الدراسة، بهدف ضمان الأمن المائي للبلاد مستقبلا. كما كشف، أن الجزائر تمكنت بفضل الجهود الكبيرة والاستثمارات الضخمة التي بذلتها في قطاع المياه، من تجاوز نسبة 98 بالمائة في الربط بشبكات التزويد بالمياه الصالحة للشرب وفتوات الصرف الصحي، وهو ما يعكس التحسن الكبير الذي عرفته البنية التحتية والخدمات الأساسية عبر مختلف مناطق الوطن.

وأكد الوزير أن الجزائر تعيش اليوم أرباحية أكبر بفضل البرنامج المسطر، بوجود أكثر من 19 محطة لتحلية مياه البحر، سعة كل واحدة أكثر من 300 ألف متر مكعب يوميا، وحوالي 16 ولاية معنية، في انتظار تجسيد البرنامج الطموح والمتواصل في إطار تجسيد برامج القطاع في هذا المجال ومواجهة التحديات في الولايات الداخلية إلى أقصى الكبر.

السدود تجاوزت 60 بالمائة

أشار ممثل الحكومة، إلى أن نسبة امتلاء السدود الخاصة بالمياه الصالحة للشرب تجاوزت هذه السنة 60 بالمائة، مؤكدا أن نحو 20 سدا امتلأت عن آخرها، وذلك بفضل التساقطات المطرية الأخيرة التي شهدتها مختلف ولايات الوطن، ما ساهم في تعزيز المخزون المائي وتحسين قدرات التعمين بالمياه. إلى جانب ذلك - يقول الوزير - يتم الاعتماد على المياه الجوفية وتحلية مياه البحر، فضلا عن عودة الأبار الارتوازية التي كانت متوقفة، مع الحرص على التنظيم الجيد والتوزيع العادل للمياه عبر مختلف المناطق دون استثناء.

وأضاف الوزير أن الرهان اليوم، يتمثل في ضمان التوزيع العادل للمياه الصالحة للشرب والتكفل بإيصالها إلى كل مناطق الوطن دون استثناء، مؤكدا أن الدولة تعمل على توفير الإمكانيات والوسائل اللازمة لضمان خدمة عمومية منتظمة وتحسين ظروف تزويد المواطنين بالمياه عبر مختلف الولايات.



Apport de 10 millions de mètres cubes d'eau dans le barrage de Brezina (El Bayadh)

Le barrage de Brezina, situé au sud de la wilaya d'El Bayadh, a enregistré un apport supplémentaire d'environ 10 millions de mètres cubes d'eau à la suite des fortes précipitations de fin avril et des écoulements d'oueds. Ce renforcement porte le volume total stocké à près de 44 millions de mètres cubes, soit un taux de remplissage avoisinant 90% de sa capacité globale, selon les services concernés. Les ressources hydriques sont principalement destinées à l'irrigation agricole, au profit des périmètres environnants et des oasis, couvrant près de 1240 hectares de terres agricoles. Cette amélioration des réserves hydriques contribue à soutenir la campagne agricole locale et à sécuriser l'approvisionnement en eau des exploitations.

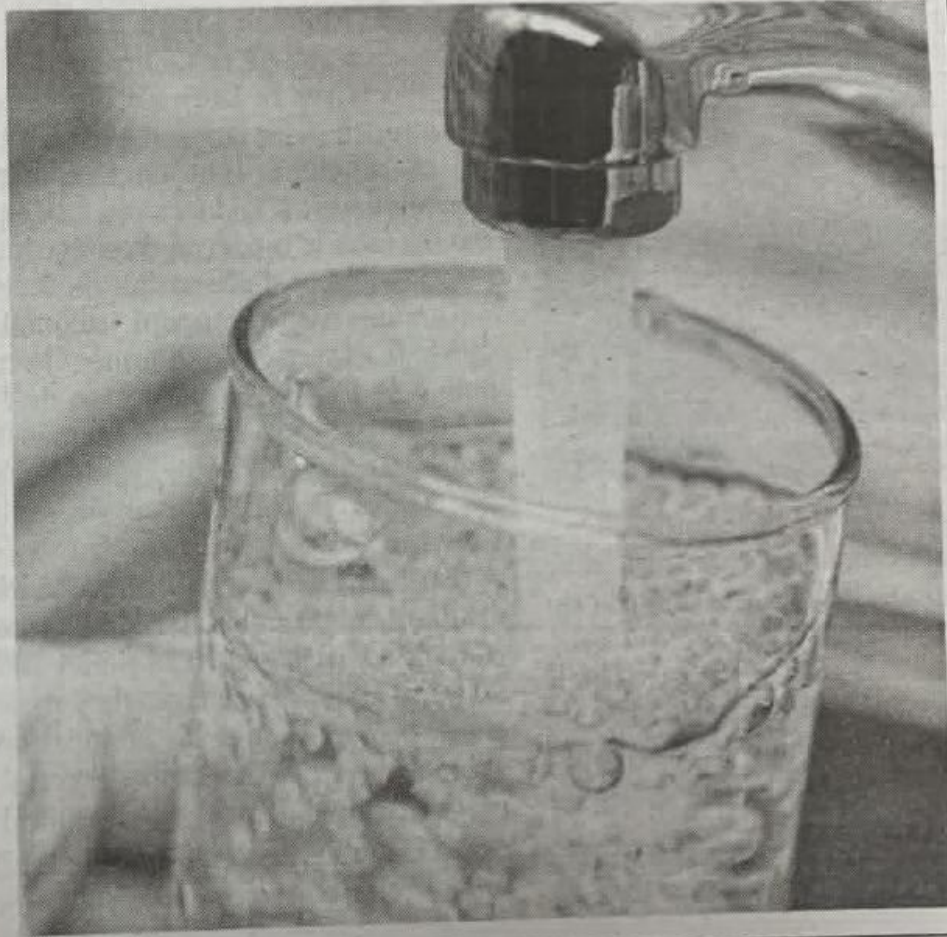
El Watan

LE QUOTIDIEN INDÉPENDANT

20-05-2026

L'ADE MOBILISE SES ÉQUIPES POUR L'AÏD EL-ADHA

À L'APPROCHE de l'Aïd el-Adha, l'Algérienne des eaux a annoncé un dispositif exceptionnel pour garantir la continuité de l'alimentation en eau potable à travers le pays. L'entreprise prévoit, notamment la mobilisation de toutes les infrastructures de production et de distribution, ainsi que le remplissage progressif des réservoirs dont la capacité globale atteint près de huit millions de mètres cubes. L'objectif est d'anticiper la forte hausse de la consommation durant les jours de fête. L'ADE a également lancé des campagnes intensives de réparation des fuites, afin de limiter les pertes d'eau et améliorer le rendement des réseaux. Des équipes de permanence seront mobilisées 24h/24 pour intervenir rapidement en cas de panne ou de perturbation, avec le déploiement immédiat de camions-citernes si nécessaire. L'entreprise appelle enfin les citoyens à rationaliser leur consommation et à faire de cette fête religieuse une occasion de promouvoir les valeurs de solidarité et de préservation des ressources hydriques.



L'EXPRESSION
Le Quotidien

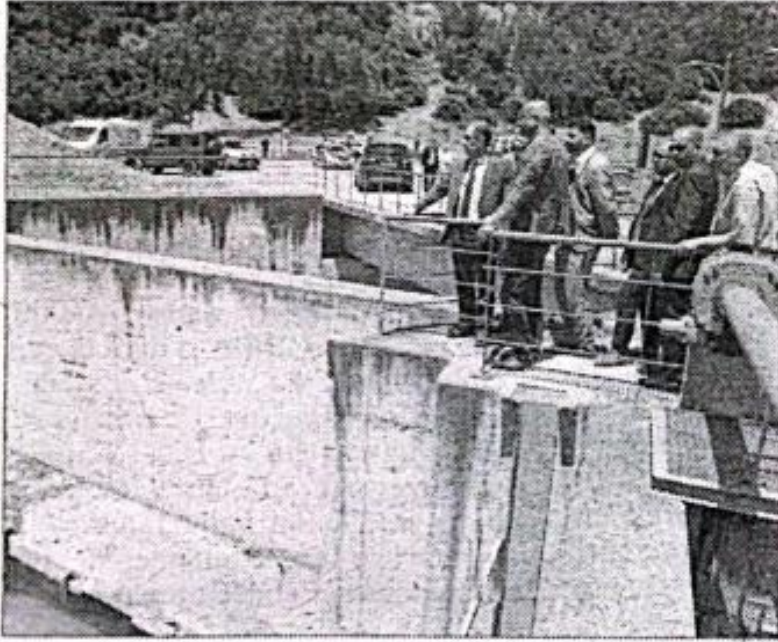
20-05-2026

BARRAGE DE BREZINA

Un apport de près de 10 millions m³

Le barrage de Brezina, situé au Sud de la wilaya d'El Bayadh, a été renforcé par près de 10 millions de mètres cubes d'eau à la suite des importantes précipitations enregistrées dans la région à la fin du mois d'avril dernier, a indiqué hier le directeur de l'ouvrage hydraulique. Djilali Bekhaïtia a précisé à l'APS que ces précipitations, ainsi que l'écoulement des oueds alimentant le barrage, ont permis d'accroître le volume d'eau stocké d'environ 10 millions de mètres cubes, portant ainsi le volume total à 44 millions de mètres cubes, soit un taux de remplissage estimé à 90% de la capacité globale du barrage. Les eaux de cet ouvrage hydraulique sont principalement destinées à l'irrigation agricole, notamment au profit des périmètres agricoles environnants, ainsi que des oasis et des vergers de Brezina, a fait savoir la même source, ajoutant que «les surfaces irriguées à partir du barrage couvrent environ 1.240 hectares».

Pour un été sans stress hydrique



de Sidi Serhane, lui-même alimenté par la station de pompage n° SP1 de Ben Cherif, dans le cadre du système de transport d'eau dessalée provenant de la station Fouka 02. Lors de sa visite, le wali a donné des instructions strictes à l'entreprise de construction, afin d'accélérer l'achèvement des travaux restants et de mettre en service l'installation dès la fin de la phase de tests. Le wali s'est rendu dans la zone de Tabainet, commune de Chebli, pour inspecter l'installation de transfert d'eau de Oued El Harrach vers le barrage de Douéra. Cette installation fait partie du système de transfert d'eau desservant la wilaya de Blida et fournit environ 35 000 mètres cubes d'eau potable par jour depuis le système de pompage SP03 d'Alger. Notons que 3 millions de mètres cubes d'eau ont été al-

Les responsables locaux à Blida multiplient les actions pour une meilleure maîtrise de l'approvisionnement en eau potable, notamment à travers des visites des équipements de base. A cet effet, le wali de Blida, Djamel Edine Hashas, a procédé, en compagnie des responsables du secteur de l'eau et de l'hydraulique, aux essais finaux de la station de pompage n° 1 (SP1), ainsi que des deux réservoirs d'eau (2 x 2 500 m³) situés dans la zone de Ben Cherif, commune de Chebli, dans le cadre du réseau de distribution d'eau dessalée provenant de la station de Fouka 2. Dans le même ordre d'idées, le wali a également inspecté des travaux finaux de la conduite de distribution de 900 mm de diamètre alimentant la nouvelle ville de Bouinnan, à partir du réservoir d'eau de 30 000 m³

loués à l'irrigation agricole dans la wilaya de Blida pour la saison 2026, à partir de cette même installation. Dans le cadre de ses sorties sur terrain visant à évaluer l'avancement des projets en cours, notamment du logement et du foncier, le wali a inspecté les travaux de construction du mur de soutènement et de l'aménagement paysager du Centre national de données dans le quartier de Driouch, commune de Bourafa. Il a également inspecté les travaux de construction du passage piétonnier sur la route reliant les villes de Blida et de Chiffa. Après avoir ordonné le déblaiement des débris accumulés en bordure de route, le wali a inspecté des parcelles de terrain domaniaux récupérées et occupées illégalement, afin de lancer des projets d'utilité publique.

■ M. Benkeddada



Horizons
QUOTIDIEN NATIONAL

20-05-2026

التدبير المائي و العمران الحضاري محور المنتدى الثاني لجامع الجزائر

وزير الري وعميد جامع الجزائر يشرفان على افتتاح منتدى حول ترشيد المياه

بلفطار محمد
صحفي
19 ماي 2026 5 دقائق قراءة



أشرف كلٌّ من وزير الري لونس بوزقزة و وزير الدولة عميد جامع الجزائر الشيخ محمد المأمون القاسمي الحسني، صبيحة الثلاثاء، بالمركز الثقافي لجامع الجزائر، على افتتاح أشغال المنتدى الثاني من "منتدى الجامع"، المنظم تحت شعار: "التدبير المائي والعمران الحضاري جامع الجزائر أنموذجاً".

وحسب بيان وزارة الموارد المائية، يأتي تنظيم هذا المنتدى في إطار تعزيز الوعي بأهمية المحافظة على الموارد المائية وترسيخ مبادئ التنمية المستدامة، من خلال إبراز التجارب الوطنية الرائدة في مجال التسيير العقلاني للمياه وحسن استغلال هذا المورد الحيوي. وفي هذا السياق، تم التأكيد على المكانة المتميزة التي يحظى بها جامع الجزائر كنموذج حضاري يعكس التطور العمراني الحديث، ويجسد اعتماد آليات فعالة لترشيد استهلاك المياه والتسيير المستدام للموارد المائية، بما ينسجم مع التوجهات الوطنية الرامية إلى حماية البيئة وتعزيز ثقافة الاستدامة.

كما شكل المنتدى فضاءً لتبادل الرؤى والخبرات حول التجربة الحضارية للإنسان الجزائري المسلم في إدارة المورد المائي، وإبراز البعد الثقافي والديني والثقافي في نشر الوعي البيئي وترقية السلوك الحضاري المرتبط بالحفاظ على الماء. ويهدف هذا اللقاء كذلك إلى تعزيز جسور التواصل والتنسيق بين مختلف الفاعلين والمؤسسات، وإبراز جهود قطاع الري في مرافقة المبادرات الهادفة إلى ترقية التسيير المستدام للموارد المائية وتعميم الممارسات الفضلى على مستوى المؤسسات والهيئات الوطنية.

الفجر

20-05-2026

وزير الري في زيارة لجائية لمنشآت حيوية بالعاصمة تحسباً لعيد الأضحى والصيف بوزقزة يدعو إلى إعلام المواطنين مسبقاً بأي تغييرات في توزيع المياه

2026-05-19



في ظل التحديات المتزايدة المرتبطة بتأمين التزود المنتظم بالمياه وتحسين خدمات التطهير، تكثف السلطات العمومية خرجاتها الميدانية لمراقبة جاهزية المنشآت الحيوية وضمان استمرارية الخدمة، وتدرج هذه التحركات ضمن مساعي تعزيز نجاعة المرافق العمومية والاستجابة للطلب المتزايد خلال المناسبات الكبرى وفصل الصيف.

مباشرة بعد مشاركته في فعاليات منتدى الجامع الكبير، توجه وزير الري، السيد لونا بوزقزة، في زيارة لجائية إلى عدد من منشآت ومراكز الري بالعاصمة، حيث جاءت هذه الزيارة للوقوف على سير العمل ومدى جاهزية المنشآت، خاصة ما يتعلق بخدمتي التزود بالمياه الصالحة للشرب والتطهير، تحسباً للاحتفال بعيد الأضحى المبارك وموسم الاصطياف، حيث يرتفع الطلب على هذه المادة الحيوية. وبحسب بيان الوزارة، فقد شملت الزيارة محطة تصفية المياه المستعملة بالرغاية، تلتها زيارة مركز إنتاج مياه الشرب بالحراش، وخلال هذه الزيارة، شدد السيد الوزير على إلزامية ضمان استمرارية المناوبة على مدار 24 ساعة، لا سيما على مستوى نقاط التحكم عن بعد، مع ضرورة توفير جميع 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، الوزير على ضرورة إعلام المواطنين مسبقاً في حال تعديل أو تغيير جداول التزويد بمياه الشرب، أو عند القيام بأشغال الصيانة، ضماناً لتحسين الخدمة العمومية وتعزيز التواصل مع المواطنين.

خديجة. ب



- **#صور** .. وزير الري بوزقزة في زيارة فجائية إلى عدد من منشآت ومراكز الري بالعاصمة
- 📌 جاءت هذه الزيارة للوقوف على سير العمل ومدى جاهزية المنشآت، خاصة ما تعلق بخدمتي التزود بالمياه الصالحة للشرب والتطهير
- تحتسباً للاحتفال بعيد الأضحى المبارك وموسم الاصطياف، حيث يرتفع الطلب على هذه المادة الحيوية.
- 📌 شملت الزيارة محطة تصفية المياه المستعملة بالرغاية، تلتها زيارة مركز إنتاج مياه الشرب بالحراش.
- 📌 الوزير شدد على إلزامية ضمان استمرارية المناوبة على مدار 24/سا، لاسيما على مستوى نقاط التحكم عن بعد، مع ضرورة توفير جميع الإمكانيات والوسائل اللازمة، من معدات وقطع غيار، تحتسباً لأي أعطاب قد تمس منشآت الضخ، بما يضمن استمرارية الخدمة العمومية بصفة منتظمة لفائدة المواطنين.
- 📌 الوزير أكد على ضرورة إعلام المواطنين مسبقاً في حال تعديل أو تغيير جداول التزويد بمياه الشرب، أو عند القيام بأشغال الصيانة، ضماناً لتحسين الخدمة العمومية وتعزيز التواصل مع المواطنين.



الوطني

وزير الري يقوم بزيارة فجائية إلى عدد من المنشآت بالعاصمة

بقلم [نادية بن طاهر](#)

نشر في 19 ماي 2026 - 15:43



قام وزير الري، لؤناس بوزقزة، اليوم الثلاثاء، بزيارة فجائية إلى عدد من منشآت ومراكز الري بالعاصمة.

وحسب بيان للوزارة، جاءت هذه الزيارة للوقوف على سير العمل ومدى جاهزية المنشآت. خاصة ما تعلق بخدمتي التزود بالمياه الصالحة للشرب والتطهير. تحسباً للاحتفال بعيد الأضحى المبارك وموسم الاصطياف. حيث يرتفع الطلب على هذه المادة الحيوية.

وشملت المحطة الأولى زيارة محطة تصفية المياه المستعملة بالرغاية، تلتها زيارة مركز إنتاج مياه الشرب بالحراش.

وخلال هذه الزيارة، شدد الوزير على إلزامية ضمان استمرارية المناوبة على مدار 24/24 ساعة، لاسيما على مستوى نقاط التحكم عن بعد. مع ضرورة توفير جميع 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 الوزير على ضرورة إعلام المواطنين مسبقاً في حال تعديل أو تغيير جداول التزويد بمياه الشرب، أو عند القيام بأشغال الصيانة. ضماناً لتحسين الخدمة العمومية وتعزيز التواصل مع المواطنين.

#هام وزير الري، لؤناس بوزقزة، يقوم بزيارة فجائية إلى عدد من منشآت ومراكز الري بالعاصمة.

● الزيارة تأتي للوقوف على سير العمل ومدى جاهزية المنشآت، خاصة ما تعلق بخدماتي التزويد بالمياه الصالحة للشرب والتطهير، تحسباً للاحتفال بعيد الأضحى المبارك وموسم الاصطياف، حيث يرتفع الطلب على هذه المادة الحيوية.

● شملت الزيارة محطة تصفية المياه المستعملة بالرغاية، تلتها زيارة مركز إنتاج مياه الشرب بالحراش.

● الوزير شدد على إلزامية ضمان استمرارية المناوبة على مدار 24/سا، لاسيما على مستوى نقاط التحكم عن بعد، مع ضرورة توفير جميع الإمكانيات والوسائل اللازمة، من معدات وقطع غيار، تحسباً لأي أعطاب قد تمس منشآت الضخ، بما يضمن استمرارية الخدمة العمومية بصفة منتظمة لفائدة المواطنين.

● الوزير أكد أيضاً على ضرورة إعلام المواطنين مسبقاً في حال تعديل أو تغيير جداول التزويد بمياه الشرب، أو عند القيام بأشغال الصيانة، ضماناً لتحسين الخدمة العمومية وتعزيز التواصل مع المواطنين.



بوزقزة يتفقد منشآت العاصمة لضمان استمرارية الخدمة خلال موسم الاصطياف وعيد الأضحى

بوسعة للتصوير



مباركها

أجرى وزير الري، لوتاس بوزقزة، اليوم، زيارة فحائية لعدد من منشآت ومراكز الري في العاصمة، شملت محطة تصفية المياه المستعملة بالرعاية ومركز إنتاج مياه الشرب بالحراش، وذلك مباشرة بعد مشاركته في منتدى الجامع الكبير.

وهدفت الزيارة إلى الوقوف على سير العمل ومدى جاهزية المنشآت، خاصة ما يتعلق بخدمات التزويد بالمياه الصالحة للشرب والتطهير، تحسباً لارتفاع الطلب المتوقع خلال عيد الأضحى المبارك وموسم الاصطياف.

وخلال جولته التقديرية، شدد وزير الري على إلزامية ضمان استمرارية المناوبة على مدار 24 ساعة، لا سيما في نقاط التحكم عن بعد، مع توفير كافة الوسائل والمعدات وقطع الخيار اللازمة للتعامل مع أي أعطاب قد تمس منشآت الضخ، بما يضمن انتظام الخدمة العمومية.

كما أكد الوزير على ضرورة إعلام المواطنين مسبقاً في حال تعديل جداول التزويد أو القيام بأشغال الصيانة، وذلك في إطار تحسين الخدمة وتعزيز التواصل مع المواطنين.

وزير الري في زيارة فجائية لعدد من منشآت ومراكز قطاع الري بالعاصمة

10:00 ف - الثلاثاء، 19 مايو 2024

أخبار | سياسة | رياضة | اقتصاد | ثقافة | ترفيه | صحة | تعليم | تكنولوجيا | بيئة | منوعات



قام وزير الري، لؤnas بوزقزة، الثلاثاء، بزيارة ميدانية مفاجئة إلى عدد من منشآت ومراكز قطاع الري بالعاصمة، وذلك مباشرة عقب مشاركته في فعاليات منتدى الجامع الكبير، في إطار متابعة جاهزية المرافق العمومية وضمان استمرارية الخدمات الأساسية للمواطنين.

وشملت الزيارة محطة تصفية المياه المستعملة بالرغاية، إضافة إلى مركز إنتاج مياه الشرب بالحراش، حيث عاين الوزير ظروف العمل ومستوى الجاهزية التقنية تحسباً لفترة عيد الأضحى وموسم الاصطياف، اللذين يعرفان عادة ارتفاعاً ملحوظاً في الطلب على المياه الصالحة للشرب.

وأكد وزير الري على ضرورة ضمان استمرارية المناوبة والعمل المتواصل على مدار الساعة، خاصة بمراكز التحكم عن بعد، مع توفير جميع الوسائل التقنية وقطع الغيار الضرورية للتدخل السريع عند حدوث أي أعطاب قد تمس منشآت الضخ والتوزيع.

كما شدد الوزير على أهمية تحسين التواصل مع المواطنين، داعياً إلى إعلامهم مسبقاً بأي تغييرات محتملة في برامج التزويد بالمياه أو عمليات الصيانة، بما يساهم في تعزيز جودة الخدمة العمومية وتفادي الاضطرابات التي قد تؤثر على الحياة اليومية للسكان.

وتندرج هذه الخرجة الميدانية ضمن سلسلة من الزيارات التفقدية الرامية إلى متابعة أداء منشآت الري والتطهير، وضمان جاهزيتها خلال الفترات التي تشهد ضغطاً متزايداً على الموارد المائية.



وطني

وزير الري في زيارة فجائية لمنشآت
ومراكز الري بالعاصمة

قام وزير الري، لؤناس **بوزقزة**، اليوم الثلاثاء، بزيارة فجائية إلى عدد من منشآت ومراكز الري بالعاصمة.

وحسب بيان للوزارة، جاءت هذه الزيارة للوقوف على سير العمل ومدى جاهزية المنشآت. خاصة ما تعلق بخدمتي التزويد بالمياه الصالحة للشرب والتطهير. تحسباً للاحتفال بعيد الأضحى المبارك وموسم الاصطياف. حيث يرتفع الطلب على هذه المادة الحيوية.

وشملت المحطة الأولى زيارة محطة تصفية المياه المستعملة بالرغاية، تلتها زيارة مركز إنتاج مياه الشرب بالحراش.

وخلال هذه الزيارة، شدد الوزير على إلزامية ضمان استمرارية المناوبة على مدار 24 ساعة، لا سيما على مستوى نقاط التحكم عن بعد. مع ضرورة توفير جميع 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 الوزير على ضرورة إعلام المواطنين مسبقاً في حال تعديل أو تغيير جداول التزويد بمياه الشرب، أو عند القيام بأشغال الصيانة. ضماناً لتحسين الخدمة العمومية وتعزيز التواصل مع المواطنين.

#بالتصور .. وزير الري بوزقزة في زيارة فجائية إلى عدد من منشآت ومراكز الري بالعاصمة
الزيارة تأتي للوقوف على سير العمل ومدى جاهزية المنشآت، خاصة ما تعلق بخدمتي التزود بالمياه الصالحة للشرب والتطهير تحسباً
للاحتفال بعيد الأضحى المبارك وموسم الاصطياف، حيث يرتفع الطلب على هذه المادة الحيوية.
الزيارة شملت محطة تصفية المياه المستعملة بالرعاية، تلتها زيارة مركز إنتاج مياه الشرب بالحراش.
الوزير شدد على إلزامية ضمان استمرارية المناوبة على مدار 24/سا، لاسيما على مستوى نقاط التحكم عن بعد، مع ضرورة توفير
جميع الإمكانيات والوسائل اللازمة، من معدات وقطع غيار، تحسباً لأي أعطاب قد تمس منشآت الضخ، بما يضمن استمرارية الخدمة العمومية
بصفة منتظمة لفائدة المواطنين.
الوزير أكد على ضرورة إعلام المواطنين مسبقاً في حال تعديل أو تغيير جداول التزويد بمياه الشرب، أو عند القيام بأشغال الصيانة،
ضماناً لتحسين الخدمة العمومية وتعزيز التواصل مع المواطنين.



لوناس بوزقزة يشرف رفقة محمد المأمون القاسمي على افتتاح أشغال اللقاء الثاني من “منتدى الجامع”

2026-05-19



أشرف كل من وزير الري، لوناس بوزقزة ووزير الدولة عميد جامع الجزائر الشيخ محمد المأمون القاسمي الحسني، اليوم الثلاثاء، بالمركز الثقافي لجامع الجزائر، على افتتاح أشغال المنتدى الثاني من “منتدى الجامع”، المنظم تحت شعار: “التدبير المائي والعمران الحضاري جامع الجزائر أنموذجاً”، وفقاً لبيان صادر عن وزارة الري.

وجاء في البيان بأن تنظيم هذا المنتدى يأتي في إطار تعزيز الوعي بأهمية المحافظة على الموارد المائية وترسيخ مبادئ التنمية المستدامة، من خلال إبراز التجارب الوطنية الرائدة في مجال التسيير العقلاني للمياه وحسن استغلال هذا المورد الحيوي.

وفي هذا السياق، تم التأكيد على “المكانة المتميزة التي يحظى بها جامع الجزائر كنموذج حضاري يعكس التطور العمراني الحديث، ويجسد اعتماد آليات فعالة لترشيد استهلاك المياه والتسيير المستدام للموارد المائية، بما ينسجم مع التوجهات الوطنية الرامية إلى حماية البيئة وتعزيز ثقافة الاستدامة”.

أخبار دزاير

الخبر في حينه



20-05-2026



◀ موارد مائية

**وزير الري يتفقد منشآت مائية
بالعاصمة ويشدد على تعزيز
استمرارية التزويد بالمياه**



WEB

f @ x d

www.entv.de



قام وزير الري، لؤناس بوزقزة، اليوم الثلاثاء، بزيارة فجائية إلى عدد من المنشآت والمراكز التابعة للقطاع بولاية الجزائر، بهدف متابعة سير الخدمة العمومية ومدى جاهزية الهياكل المائية، خصوصا ما يتعلق بالتزويد بالمياه الصالحة للشرب والتطهير، مع اقتراب عيد الأضحى وموسم الاصطياف، حسب ما أفاد به بيان للوزارة. وشملت الزيارة محطة تصفية المياه المستعملة بالرغاية، إضافة إلى مركز إنتاج مياه الشرب بالحراش، حيث اطلع الوزير على مختلف وحدات التشغيل وظروف العمل داخل هذه المنشآت الحيوية. وخلال هذه الزيارة، شدد الوزير على ضرورة ضمان استمرارية المناوبة على مدار 24 ساعة/24 ساعة، خاصة على مستوى نقاط التحكم عن بعد، مع التأكيد على توفير الوسائل والإمكانات الضرورية، بما في ذلك المعدات وقطع الغيار، تحسبا لأي أعطال قد تمس منشآت الضخ، بما يضمن استمرارية تزويد المواطنين بالمياه بصفة منتظمة. كما أكد المسؤول الأول عن القطاع على أهمية إعلام المواطنين مسبقا، في حال تعديل جداول التزويد بالمياه أو تنفيذ أشغال صيانة، بما يعزز الشفافية ويحسن جودة الخدمة العمومية والتواصل مع المواطنين.



من وزير الري، لونس بوزقزة، وعميد جامع الجزائر، الشيخ محمد المأمون القاسمي الحسني. ويأتي هذا المنتدى المنظم بالتنسيق مع الوكالة الوطنية للتسيير المدمج للموارد المائية، في إطار تعزيز الوعي بأهمية المحافظة على الموارد المائية وترسيخ مبادئ التنمية المستدامة، من خلال إبراز التجارب الوطنية الرائدة في مجال التسيير العقلاني للمياه وحسن استغلال هذا المورد الحيوي، بهدف تعزيز جسور التواصل والتنسيق بين مختلف الفاعلين والمؤسسات، وإبراز جهود قطاع الري في مرافقة المبادرات الهادفة إلى ترقية التسيير المستدام للموارد المائية وتعميم الممارسات المثلى على مستوى المؤسسات والهيئات الوطنية. وفي كلمة له بالمناسبة، أبرز الشيخ القاسمي الحسني التحديات المائية المتزايدة التي تواجهها البشرية اليوم بفعل التغيرات المناخية والتوسع العمراني غير المتوازن والاستنزاف المفرط للموارد، معتبرا أن العودة إلى خبرات الحضارات الكبرى، وفي مقدمتها الحضارة الإسلامية، هي ضرورة معرفية واستراتيجية. في هذا السياق، أكد عميد جامع الجزائر على أهمية تنظيم هذا المنتدى، الذي يجمع بين أهل الاختصاص في العلوم الشرعية، والخبراء في الهندسة والموارد المائية، والباحثين في التاريخ والعمران، من أجل مشاركة أفكار ومناقشة مقاربات متكاملة، تجعل من الماء محورا للتنمية المستدامة، ومن العمران فضاء لحفظ الإنسان والبيئة معا. وخلال الأشغال، تم التأكيد على المكانة المتميزة التي يحظى بها جامع الجزائر كنموذج حضاري يعكس التطور العمراني الحديث، ويجسد اعتماد آليات فعالة لترشيد استهلاك المياه والتسيير المستدام لها، بما ينسجم مع التوجهات الوطنية الرامية إلى حماية البيئة وتعزيز ثقافة الاستدامة.

جامع الجزائر

منتدى جامع الجزائر يناقش موضوع
"التدبير المائي والعمران الحضاري"



وزير الري يتفقد منشآت مائية بالعاصمة ويشدد على تعزيز استمرارية التزويد بالمياه



مجمع

18:50 - 19/05/2026

قام وزير الري، لونس بوزقزة، اليوم الثلاثاء، بزيارة فجائية إلى عدد من المنشآت والمراكز التابعة للقطاع بولاية الجزائر، بهدف متابعة سير الخدمة العمومية ومدى جاهزية الهياكل المائية، خصوصا ما يتعلق بالتزويد بالمياه الصالحة للشرب والتطهير، مع اقتراب عيد الأضحى وموسم الاصطياف، حسب ما أفاد به بيان للوزارة.

وشملت الزيارة محطة تصفية المياه المستعملة بالرعاية، إضافة إلى مركز إنتاج مياه الشرب بالحراش، حيث اطلع الوزير على مختلف وحدات التشغيل وظروف العمل داخل هذه المنشآت الحيوية.

وخلال هذه الزيارة، شدد الوزير على ضرورة ضمان استمرارية المناوبة على مدار 24 ساعة/24 ساعة، خاصة على مستوى نقاط التحكم عن بعد، مع التأكيد على توفير الوسائل والإمكانات الضرورية، بما في ذلك المعدات وقطع الخيار، تحسبا لأي أعطال قد تمس منشآت الضخ، بما يضمن استمرارية تزويد المواطنين بالمياه بصفة منتظمة.

كما أكد المسؤول الأول عن القطاع على أهمية إعلام المواطنين مسبقا في حال تعديل جداول التزويد بالمياه أو تنفيذ أشغال صيانة، بما يعزز الشفافية ويحسن جودة الخدمة العمومية والتواصل مع المواطنين

المصدر

وَأَج



وفي كلمة له بالمناسبة، أبرز الشيخ القاسمي الحسني التحديات المائية المتزايدة التي توجهها البشرية اليوم بفعل التغيرات المناخية والتوسع العمراني غير المتوازن والاستنزاف المفرط للموارد، معتبرا أن العودة إلى خبرات الحضارات الكبرى، وفي مقدمتها الحضارة الإسلامية هي ضرورة معرفية واستراتيجية.

في هذا السياق، أكد عميد جامع الجزائر على أهمية تنظيم هذا المنتدى، الذي يجمع، بين أهل الاختصاص في العلوم الشرعية، والخبراء في الهندسة والموارد المائية، والباحثين في التاريخ والعمران من أجل مشاركة أفكار ومناقشة مقاربات متكاملة، تجعل من الماء محورا للتنمية المستدامة، ومن العمران فضاء لحفظ الإنسان والبيئة معا.

وخلال الأتغال، تم التأكيد على المكانة المتميزة التي يحظى بها جامع الجزائر كنموذج حضاري يعكس التطور العمراني الحديث، ويجسد اعتماد آليات فعالة لترسيخ استهلاك المياه والتسيير المستدام لها بما يتسجم مع التوجهات الوطنية الرامية إلى حماية البيئة وتعزيز ثقافة الاستدامة.

الجزائر خصص منتدى جامع الجزائر اليوم الثلاثاء نسخته الثانية إلى موضوع التسيير العقلاني للمياه وحسن استغلالها بهدف تعزيز ونشر الوعي بأهمية المحافظة على الموارد المائية. وأشرف على افتتاح أشغال المنتدى المنظم تحت شعار: "التدبير المائي والعمران الحضاري" جامع الجزائر نموذجا، كل من وزير الري، لونس بوزقرة، وعميد جامع الجزائر، الشيخ محمد المأمون القاسمي الحسني.

ويأتي هذا المنتدى المنظم بالتنسيق مع الوكالة الوطنية للتسيير المدمج للموارد المائية، في إطار تعزيز الوعي بأهمية المحافظة على الموارد المائية وترسيخ مبادئ التنمية المستدامة، من خلال إبراز التجارب الوطنية الرائدة في مجال التسيير العقلاني للمياه وحسن استغلال هذا المورد الحيوي، بهدف تعزيز جسور التواصل والتنسيق بين مختلف الفاعلين والمؤسسات، وإبراز جهود قطاع الري في مرافقة المبادرات الهادفة إلى ترقية التسيير المستدام للموارد المائية وتعميم الممارسات المتلى على مستوى المؤسسات والهيئات الوطنية.

وزير الري يتفقد منشآت مائية بالعاصمة ويشدد على تعزيز استمرارية التزويد بالمياه

الثلاثاء 19 ماي 2026 18:47



كما أكد المسؤول الأول عن القطاع على أهمية إعلام المواطنين مسبقا في حال تعديل جداول التزويد بالمياه أو تنفيذ أشغال صيانة، بما يحزز الشفافية ويحسن جودة الخدمة العمومية والتواصل مع المواطنين.

الجزائر - قال وزير الري، لؤnas بوزقزة، اليوم الثلاثاء، بزيارة فجائية إلى عدد من المنشآت والمراكز التابعة للقطاع بولاية الجزائر. بهدف متابعة سير الخدمة العمومية ومدى جاهزية الهياكل المائية، خصوصا ما يتعلق بالتزويد بالمياه الصالحة للشرب والتطهير، مع اقتراب عيد الأضحى وموسم الاصطياف، حسب ما أفاد به بيان للوزارة.

وشملت الزيارة محطة تصفية المياه المستعملة بالرغاية، إضافة إلى مركز إنتاج مياه الشرب بالحراتش، حيث أطلع الوزير على مختلف وحدات التشغيل وظروف العمل داخل هذه المنشآت الحيوية.

وخلال هذه الزيارة، شدد الوزير على ضرورة ضمان استمرارية المناوبة على مدار 24 ساعة/24 ساعة، خاصة على مستوى نقاط التحكم عن بعد، مع التأكيد على توفير الوسائل والإمكانيات الضرورية، بما في ذلك المعدات وقطع الغيار، تحسبا لأي أعطال قد تمس منشآت الضخ، بما يضمن استمرارية تزويد المواطنين بالمياه بصفة منتظمة.

M. Bouzegza inspecte des installations hydrauliques à Alger et insiste sur la continuité de l'approvisionnement en eau

mardi 19 mai 2026 22:42



ALGER - Le ministre de l'Hydraulique, Lounès Bouzegza, a effectué, mardi, une visite inopinée à plusieurs installations et centres relevant du secteur dans la wilaya d'Alger, pour suivre le fonctionnement du service public et l'opérationnalité des infrastructures hydrauliques, notamment en ce qui a trait à l'approvisionnement en eau potable et à l'assainissement, à l'approche de l'Aïd el-Adha et de la saison estivale, indique un communiqué du ministère.

A cet effet, le ministre s'est rendu à la station d'épuration de Réghaïa ainsi qu'au centre de production d'eau potable d'El Harrach, où il s'est enquis des différentes unités d'exploitation et des conditions de travail au sein de ces infrastructures vitales.

Au cours de cette visite, le ministre a insisté sur la nécessité d'assurer une permanence 24h/24, notamment au niveau des points de contrôle à distance, mettant l'accent sur la mobilisation des moyens et des capacités nécessaires, y compris les équipements et les pièces de rechange, en prévision d'éventuelle panne susceptible d'affecter les installations de pompage, de manière à garantir la continuité de l'approvisionnement en eau des citoyens de manière régulière.

Le premier responsable du secteur a mis l'accent également sur l'importance d'informer préalablement les citoyens en cas de modification des horaires d'approvisionnement en eau ou de réalisation de travaux de maintenance, afin de renforcer la transparence et d'améliorer la qualité du service public et la communication avec les citoyens.



البلد - Al Balad

20 h · 🌐

...

● **#يحدث_الآن** | أشرف عميد جامع الجزائر، الشيخ محمد المأمون القاسمي الحسني، ومعالي وزير الري، الواس بوزقزة، صبيحة اليوم، بـ **#المركز_الثقافي_للجامع**، على انطلاق أشغال اليوم الإعلامي المنظم ضمن العدد الثاني من "متمتدي الجامع"، والموسوم بـ "التدبير المائي والعمران الحضاري: جامع الجزائر نموذجا".

تنظم هذه الفعالية بالتنسيق بين جامع الجزائر ووزارة الري، وبالتعاون مع الوكالة الوطنية للتسيير المدمج للموارد المائية؛ بحضور إدارات من الجامع والوزارة، ونخبة من الأساتذة والباحثين، والطلبة.

#جامع_الجزائر #متمتدي_الجامع #وزارة_الري #الجزائر



بالصور 📷 أشرف الشيخ محمد المأمون القاسمي الحسني. #عميد_جامع_الجزائر، والسيد الوئاس بوزقزة، وزير الرّي، بـ #المركز_الثقافي_للجامع، على انطلاق أشغال اليوم الإعلامي المنظم ضمن العدد الثاني من "منتدى الجامع"، في موضوع: "التدبير المائي والعمران الحضاري: جامع الجزائر نموذجا"؛ وذلك بالتنسيق بين عمادة الجامع ووزارة الرّي، وبالتعاون مع الوكالة الوطنية للتسيير المدمج للموارد المائية.

