

## **M. Hocine Necib aujourd'hui à Laghouat**

Le ministre des Ressources en eau, M. Hocine Necib, effectuera, aujourd'hui, une visite de travail et d'inspection dans la wilaya, où il inspectera les projets et infrastructures relevant de son secteur.



Thank you for trying

da PDF

## المشكل لم يحل رغم تجديد هياكل التخزين والتوزيع لجنة وزارية لمعاينة اختلال توزيع المياه بعين الدفلى وخميس مليانة

لا يزال سكان بلديتي عين الدفلى وخميس مليانة بولاية عين الدفلى، يواجهون مخلفات الاختلالات الحاصلة في توزيع مياه الشرب، وذلك رغم العمليات التي مست تجديد شبكة التوزيع بأكبر بلديتين بالولاية، حيث لم تصل إلى مستوى التزود بمياه الشرب 24 على 24 ساعة، وذلك تجسيدا لأهداف وزارة الموارد المائية التي تسعى لأن يكون الماء الشروب متوفرا في كل الأوقات بالمدن الكبرى عبر الوطن.

أمس والى الولاية وإطارات المديرية الولائية للموارد المائية والجزائرية للمياه بالولاية قرارا استمجاليا بإيفاد لجنة تقنية وزارية ستحل بالولاية خلال الأيام القليلة المقبلة، لمعاينة الوضع واتخاذ كافة الإجراءات اللازمة بخصوص تجهيزات توسيع عملية التوزيع على مدار الساعة خلال الصائفة المقبلة بالنسبة للبلديتين المذكورتين، من جهة أخرى وفي سياق متصل، أكد الوزير أن 13 بلدية بالولاية تواجه عجزا في توفير مياه الشرب، 11 بلدية منها ستتحسن وضعيتها مع حلول فصل الصيف القادم عند استلام العديد من العمليات والمشاريع التي لا تزال في طور الإنجاز، فيما يبقى الوضع ببلدية تاشة بالجهة الغربية وبلدية طارق بن زياد بالجهة الجنوبية الشرقية رهن تسجيل عمليات جديدة وهو ما أكده الوزير، حيث سيتم ربط الأولى بقناة العبادية التي ستعرف عملية تجديد، أما بلدية طارق بن زياد فسيتم ربطها كذلك بقناة تحويل مياه سد دردر.

ق.م



وزير الموارد المائية خلال زيارته الأخيرة لعين الدفلى

حيث تواجه العديد من الأحياء والمناطق الحضرية بهذه البلديتين شحا في التوزيع. ولمواجهة هذه الوضعية ومعرفة الأسباب الكامنة وراء استمرارها، اتخذ حسين نسيب

بشكل مستمر بهاتين البلديتين، لا تزال مستمرة رغم تجديد هياكل التخزين والتوزيع يفترض أن تسمح، حسب الوزير، بالتغطية بهذه المادة الحيوية 24 على 24 ساعة، إلا أن الواقع غير ذلك،

### منصور هوجيل

● اعترف وزير الموارد المائية، حسين نسيب، مؤخرا خلال زيارته لولاية عين الدفلى بوجود خلل ما في تسيير وتوزيع مياه الشرب على مستوى بلديتي خميس مليانة وعين الدفلى، وهما أكبر بلديتين بالولاية إضافة إلى بلدية العطاف، هذه الاختلالات التي حالت دون توفير مياه الشرب

3

## RESSOURCES EN EAU

## M. NECIB MET EN EXPLOITATION LE BARRAGE DE SEKLafa À LAGHOuat



Le ministre des Ressources en eau, Hocine Necib, a procédé hier à la mise en exploitation du barrage de Seklafa dans la commune de Oued M'zi (80 km au nord-ouest de Laghouat). S'exprimant en marge de la mise en exploitation de cet ouvrage, d'une capacité de stockage de 40 millions de m<sup>3</sup> par an, M. Necib a souligné que «ce barrage qui vient renforcer le parc national hydraulique devra porter à 79 le nombre de barrages à travers le pays». «Les ressources en eau sont l'une des priorités de l'Etat», qui se traduisent, a-t-il dit, «par la série de projets d'investissement retenus pour le secteur». Le ministre des Ressources en eau a indiqué que l'entreprise Cosider, réalisatrice du barrage, a fait «preuve d'une grande expérience lui conférant de mener sa mission et de mettre en forme de nouveaux importants projets», ajoutant qu'«il existe des entreprises nationales aux capacités avérées à même de concurrencer celles étrangères dans le domaine». Il a, à l'oc-

casion, annoncé qu'une décision a été prise pour accroître la capacité de stockage du barrage de Seklafa à 15 millions de m<sup>3</sup> supplémentaires par an, portant ainsi la capacité d'emmagasinement globale annuelle à 55 millions de m<sup>3</sup>. M. Necib a fait savoir que le barrage Seklafa permettra, outre l'alimentation en eau potable, d'ouvrir des perspectives prometteuses pour le secteur agricole en contribuant à l'extension des terres irriguées et au renforcement des projets de transfert de l'eau du Sud du pays vers les Hauts Plateaux. Sur site, le ministre a mis en avant l'importante contribution des eaux superficielles à la satisfaction des besoins de la wilaya en matière d'irrigation agricole et d'alimentation en eau potable en substitut à celle (eau souterraine, avant de relever que la wilaya de Laghouat assure un taux d'alimentation en eau de 23%, susceptible de passer à 50%, à la fin 2018. M. Necib a insisté sur le nécessaire boisement des espaces jouxtant le barrage en vue de le protéger des boues et d'exploiter cet espace à des fins touristiques. Il s'est enquis, lors de sa tournée dans la wilaya de Laghouat, des travaux du chantier de déviation des eaux sur une distance de 3,3 km de l'Oued Cherki vers le barrage de Seklafa. D'un montant d'investissement de 7,69 milliards DA, le barrage de Seklafa devra assurer l'irrigation d'une superficie agricole de 2.000 ha et l'alimentation en eau de 14 communes, selon la fiche technique du projet. Dans la commune de Tadjmout, le ministre a écouté des explications inhérentes à l'aménagement du barrage inféro-flux, long de 250 m. La visite du ministre des Ressources en eau se poursuivra, dimanche, par l'inspection d'une série de structures et installations existantes au chef-lieu de la wilaya de Laghouat. (APS)

**NAÂMA**

**11 milliards de DA  
pour l'assainissement  
de l'habitat rural**

Le premier responsable de l'exécutif de la wilaya de Naâma, M. Mohamed Hadjar, a présidé, en cette fin de semaine, un conseil de wilaya où il a été examiné et débattu le dossier de l'habitat dans tous ses états. Une réunion qui a regroupé l'ensemble des acteurs de l'habitat, directement ou indirectement concernés, entre autres, les élus locaux et d'autres responsables. Dans plusieurs communes déjà, les listes des bénéficiaires ont été rendues publiques, d'autres, à l'exemple des grands centres urbains, Naâma, Mécheria et Aïn-Séfra, seront connues incessamment, indique-t-on. M. Hadjar a insisté sur l'hygiène et la propreté dans les milieux urbains et sur la préservation de l'environnement, tout en respectant l'architecture dans les réalisations et les délais impartis pour l'achèvement des projets. Aucun retard ne sera toléré, aucune excuse ne sera valable, martela le chef de l'exécutif à l'encontre des entreprises, des bureaux d'études, des responsables du suivi, des réalisations et des équipements, qui les a fermement sommés, chacun en ce qui le concerne, de respecter les délais des travaux et la livraison à temps des projets. Pour rappel, depuis l'année 2000, la wilaya de Naâma a bénéficié de près de 50 000 unités de logements tous types confondus ; 4 500 aides pour la réhabilitation de logements pour l'amélioration du bâti et du cadre de vie des mal-logés et près de 30 000 unités d'habitations rurales, dont un grand nombre a ciblé la couche des fonctionnaires, une mesure qui a grandement soulagé la pression sur le logement social. Par ailleurs, il a été débloqué par la wilaya une enveloppe de 11 milliards de DA pour l'habitat rural, où près de 23 600 logements éparpillés à travers des cités bénéficieront de l'assainissement des eaux usées, du bitumage des routes, de l'AEP et de l'éclairage public, a-t-on appris du SG de la wilaya.

**E. Harine**

LUTTE CONTRE LA POLLUTION

## Des mises en demeure pour 15 unités industrielles

● A défaut, ces unités seront contraintes soit de transformer leur activité en une autre non polluante, soit elles se verront sanctionnées.



Les unités industrielles, principales sources de pollution

La wilaya d'Alger notifiera au cours de cette semaine des mises en demeure finales à 15 unités industrielles responsables de la pollution de Oued El Harrach et du lac de Réghaïa, pour l'installation de stations de traitement primaire des déchets toxiques, a indiqué le directeur de l'industrie et des mines d'Alger, Hammou Benabdellah. Dans une déclaration à l'APS, le même responsable a précisé que la direction adressera, au cours de cette semaine, une 2<sup>e</sup> mise en demeure à 15 unités industrielles prestataires de services (graissage et entretien de véhicules et autres), dont les rejets sont toujours déversés dans Oued El Harrach et le lac de Réghaïa (est d'Alger), afin de les inciter à s'équiper de stations de traitement des déchets

toxiques et dangereux. A défaut, «ces unités seront contraintes, soit de transformer leur activité en une autre non polluante, soit elles se verront sanctionnées, en application des dispositions prévues dans les lois relatives à la protection de l'environnement et des eaux», a-t-il indiqué.

La commission sectorielle en charge de la lutte contre la pollution industrielle effectuera, la semaine prochaine, dès l'expiration du délai des dernières mises en demeure, des sorties pour contrôler ces unités polluantes en ce qui concerne le respect de l'obligation de s'équiper de stations d'épuration et l'arrêt du déversement de leurs rejets polluants dans le réseau d'évacuation des eaux usées, impactant ainsi l'environnement et la santé publique. Par ailleurs, M.

Benabdellah a affirmé que les 2 entreprises, Seal et Naflal, se sont engagées à apporter toute leur expertise en vue d'accompagner les entreprises concernées dans l'opération d'installation et de mise en service des stations d'épuration et de récupération des eaux polluantes.

Il a, en outre, précisé que la commission sectorielle en charge de la lutte contre la pollution industrielle, installée en mars 2014, a effectué à ce jour 926 sorties sur le terrain, ayant permis de recenser 185 unités industrielles polluantes, notamment dans la région Est. Soulignant que 97 entreprises se sont dotées de stations d'épuration, il a indiqué que 6 stations sont en cours de réalisation et 57 autres en cours d'étude. Par ailleurs, la même source a fait savoir que quelque

500 unités industrielles activent dans la wilaya d'Alger et qu'un nouveau recensement sur le terrain est en cours d'élaboration au niveau de la wilaya sur ces entreprises. Rappelons que l'Etat a consenti d'énormes efforts pour dépolluer Oued El Harrach, dont les travaux actuellement sont en phase finale.

Tous les bidonvilles qui se trouvaient sur ses berges ont été éradiqués. Les déversements anarchiques ont par ailleurs été arrêtés. Des stations d'épuration ont été réalisées en plusieurs points. En somme, il ne reste que ces unités industrielles, qui continuent à déverser leurs déchets dans l'oued, d'où l'importance de ces mises en demeure, qui obligeront ces unités à se doter de stations d'épuration à leur niveau. APS et K Saci

## **BARRAGES DE MOSTAGANEM**

# **Des taux de remplissage de 97% au début février**

***Le taux de remplissage des trois ouvrages composant le parc de wilaya en exploitation de Mostaganem a atteint 97 % suite aux dernières précipitations, à-t-on appris auprès de la Direction des ressources en eau.***

La pluviométrie enregistrée au cours de ces derniers jours a atteint 27 millimètres permettant une augmentation des eaux stockées dans les barrages de Kerada (Sidi-Ali), d'oued Chelif (oued El-Kheir) et d'oued Kramis (Achaâcha). Le barrage de

Kerada qui est le réservoir du système du MAO (système de transfert des eaux Mostaganem-Arzew-Oran) s'est distingué pour atteindre les 100%, soit 70 millions de mètres cubes. En parallèle, le barrage de oued Chelif du même système est à 62 % (50

millions m<sup>3</sup>) et oued Kramis à 50 % (27 millions). Les eaux emmagasinées au niveau des barrages sécuriseront suffisamment la wilaya de Mostaganem dans les quatre années à venir.

Ces apports s'ajoutent aux quantités produites par la station de dessalement de l'eau de mer (200 000 m<sup>3</sup> par jour) et les nappes phréatiques dont les réserves atteignent 55 millions m<sup>3</sup>/an. Les trois ouvrages emmagasinent un volume d'eau de 142

millions m<sup>3</sup> répartis entre les barrages de Kerada, oued Chelif et oued Kramis. Cette dernière pluviométrie a connu une très bonne amélioration par apport aux années précédentes, ce qui permettra d'améliorer les retenues de nappes phréatiques à assurer l'eau potable aux différentes régions même les plus reculées et à garantir une bonne campagne agricole dans tous les périmètres irrigués.

**A. B.**

Thank you for...

بمعدّل 900 ألف مكعب في اليوم.. مدير الموارد المائية لولاية الجزائر لـ«النهار»:

## «العاصميون استهلكوا أكثر من 328 مليار لتر من الماء في 2017»

■ تسليم وادي الحراش في 2019.. وتجهيز الشواطئ بالمراحيض والمرشات قريبا

سنة. من جهة أخرى، كشف كمال بوكريشة، أنه سيتم الانتهاء من تهيئة مشروع وادي الحراش في 2019، بعد أن تجاوزت نسبة الأشغال فيه 80 من المئة، حيث تم استرجاع العقار المخصص لتوسعة المشروع، مشيرا إلى أنه سيتم الانطلاق قريبا في فتح مشروع لإعادة تهيئة الأودية بوسط الحراش على مستوى حي «سامباك». من جهة أخرى ويخصوص التحضيرات لموسم الاصطياف 2019/2018، كشف المسؤول أنه تم عقد الصفقة الخاصة بتجهيز الشواطئ بالمراحيض والمرشات للمصطافين وكذا تنظيفها استعدادا للموسم راضية شايت الاصطياف.

للشرب على مدار 24 ساعة. وأضاف المسؤول بأن أولوياته في الوقت الحالي هي البقاء في مستوى تثبيت تزويد العاصميين بالمياه 24 على 24 ساعة عن طريق إعادة تصليح قنوات الشرب وإنجاز عديد محطات التطهير، على غرار محطتين في كل من معالمة والرغاية. وتابع مدير الموارد المائية لولاية الجزائر قائلا: «في إطار المشاريع التي ستسلم قريبا في العاصمة، هناك محطة التطهير لزرالدة التي ستنتهي فيها الأشغال في شهر مارس، وكذا مشروع وادي أوشايح يحتوي على مشروعين بالنفق سيتم تسليمه في شهر مارس والمشروع الثاني هو إعادة تهيئة الوادي والذي سوف يتم تسليمه بعد

استهلاك سكان العاصمة، خلال سنة 2017، أكثر من 328 مليون و500 ألف متر مكعب من المياه، وهذا بمعدّل 900 ألف متر مكعب يوميا، في حين تجاوزت إمكانيات ولاية الجزائر مليون و200 ألف متر مكعب يوميا، وهو فائض سمح بتزويد العاصمة بالمياه 24 ساعة على 24 ساعة. كشف مدير الموارد المائية لولاية الجزائر، كمال بوكريشة، في تصريح خص به «النهار»، أمس، على هامش لقاء جمع والي العاصمة، عبد القادر زوخ، برؤساء المجالس الشعبية البلدية، أن إمكانيات ولاية الجزائر تتجاوز المليون و200 ألف متر مكعب يوميا من المياه، وهو ما مكن من تغطية بلديات العاصمة بالمياه الصالحة

الاصطياف.

## دخلت أسبوعها الثالث عشر بمشاركة قوية لأبناء الحي والدراجة الخضراء، حملة تنظيف وتزيين المدينة القديمة تحوّل «بلاص دارم» إلى معلم سياحي بامتياز

**أحمد نبيل**

ساهمت، الحملة التطوعية، لتنظيف وتزيين أزقة المدينة القديمة بعنابة، المنظمة من طرف أبناء الحي العتيق بمشاركة مجموعة «الدراجة الخضراء»، في تحويل «بلاص دارم» إلى معلم سياحي بامتياز بعدما اكتست حلة جميلة بألوانها البيضاء والزرقاء.

نظّم أول، أمس، العشرات من سكان المدينة القديمة، وبمشاركة أعضاء مجموعة الدراجة الخضراء «غرين بايك» بعنابة، حملة تنظيف واسعة على مستوى «بلاص دارم» والتي دخلت الثالث عشر، بمشاركة واسعة من المواطنين، من أجل إعادة الصورة الجمالية لهذا الموقع والمعلم الأثري بقلب مدينة «بوننة» تزامنا مع النشاطات والمبادرات التي دأبت على برمجتها أيضا، غرين بايك» التي

تعنى بحماية المحيط وتنظيف الأحياء والتجمعات السكنية عبر مختلف بلديات الولاية، إضافة إلى أهم المواقع والمعالم السياحية لمدينة لجزيرة الشرق، وتحت شعار، «بلاص دارم ينظفونها ولادها» الذي أطلقه سكان المدينة القديمة، شهدت الأخيرة الجمعة الماضي، حملة تنظيف واسعة، وسط أجواء احتفالية وتضامنية رائعة، شارك فيها العشرات من قاطني الحي الشعبي العتيق، من مختلف شرائح وفئات المجتمع من شباب وأطفال وشيوخ، إضافة إلى أعضاء مجموعة الدراجة الخضراء، حيث ساهم الجميع في إزالة ورفع كميات كبيرة من القمامة والأوساخ المنتشرة عبر أركان الحي، وحسب القائمين على العملية، فإنه للأسبوع الثالث عشر على التوالي، تشهد «بلاص دارم» إقبالا

كبيراً من قاطني الحي الشعبي، من أجل برمجة حملة واسعة للتنظيف، والتي شارك فيها المواطنون بقوة، بهدف إعادة الاعتبار لهذا التجمع الشعبي، الذي كان يشهد انتشاراً كبيراً ورهيباً للقمامة والقاذورات التي شوهت المنظر الجمالي لهذا الموقع المصنّف ضمن التراث العالمي منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلوم والثقافة «اليونسكو»، حيث جرت العملية وسط ظروف تضامنية رائعة، والتي أسفرت على رفع كميات كبيرة من الأوساخ والقمامة، كما توصلت عمليات طلاء جدران ومباني وعمارات المدينة القديمة وأزقتها، حيث تم اختيار اللون الأبيض لطلاء واجهة العمارات، والأزرق للنوافذ والأبواب، حيث اكتست «بلاص دارم» حلة جديدة تشبه مدينة «سبدي بوسعيد» بالشقيقة تونس، وكذلك

مدينة «طنجة» المغربية، كما ساهم المتطوعون في تركيب نافورة للمياه وحوض بهندسة معمارية وتراث عثماني، أضفى لمسة جمالية للحي العتيق، وقال رئيس مجموعة «غرين بايك» لعشيشي عبد الحكيم، في تصريح لـ «إيدوغ نيوز»، إن سكان المدينة القديمة، تكفّلوا باقتناء كافة مستلزمات الصيانة والطلاء من أموالهم الخاصة، بهدف إعادة الاعتبار لحيهم، وغرس ثقافة بيئية لدى الناشئة، وهي العملية التي شاركت فيها العائلات بطريقتها الخاصة، من خلال إعداد أنشطة الأطباق العنابية التقليدية، على غرار «الكسكي» والمحجوبة، وسط أجواء تضامنية واحتفالية رائعة.