

سكان الأحياء الجديدة الأكثر تضررا

ديوان التطهير يخوض معركة مضيئة لإصلاح الشبكات بقالة



سيبوس أين تتم معالجة المياه الملوثة قبل ضخها في مجرى النهر المغذي لمحيطات السقي الشهيرة الممتدة من قالملة إلى غاية ولاية الطارف المجاورة. و تعرض النفق العملاق إلى عدة انكسارات قرب سوق الخضر في السنوات الأخيرة، و تحولت عدة مقاطع منه إلى مصدر اهتمام و حذر كبير بالنسبة لديوان التطهير الذي تعددت مهامه في السنوات الأخيرة و أصبح يدعم فسرق الحماية المدنية و الجزائرية للمياه و قطاع السكن و الطرقات. كلما دعت الضرورة إلى ذلك، فريد.غ

و ارتفاع مؤشر الخطر الناجم عن الفيضانات الموسمية التي خلفت خسائر كبيرة في السنوات الأخيرة، و يعد نفق شارع التطوع بمدينة قالملة بمثابة التحدي الكبير الذي يواجهه الديوان خلال السنوات القادمة حيث تشير بعض المصادر بأن النفق المنجز قبل 30 سنة تقريبا أصبح في حاجة إلى مراقبة مستمرة و خاصة بالمقطع المحاذي لسوق الخضر و الفواكه و المحطة البرية الشمالية. و يعد هذا النفق الممتد على مسافة 3 كلم تقريبا بمثابة قنطرة رئيسية عملاقة تنقل مياه الصرف لمدينة قالملة إلى محطة التصفية على ضفاف نهر

معدات ضخ المياه المتجمعة و تلحيم القننات البلاستيكية و المعدنية و ترميم البالوعات المتضررة. و يعمل الديوان بالتنسيق مع مديرية الموارد المائية و شركة الجزائرية للمياه عند مراقبة أنظمة الصرف و الحماية من الفيضانات مستندا في ذلك على خرائط تحدد مسار القننات و عمقها و حجمها لضمان تدخل ناجح عند حدوث كسر أو انسداد بسبب فيضان أو أشغال بناء. و تتسبب الشراكات باستمرار في أعطاب بشبكة الصرف و تؤدي هذه الأعطاب في كل مرة إلى تدفق المياه المستعملة إلى السطح و تعطل نظام الصرف، و في كل مرة تتحمل فرق الديوان مسؤولية إصلاح أخطاء ارتكبتها شركات أخرى بسبب أشغال غير مدروسة كما يحدث عادة عند تعبيد الطرقات و مد شبكات الهاتف و الغاز و مياه الشرب. و اكتسبت فرق التدخل التابعة لديوان التطهير بقالملة خبرة كبيرة في إصلاح شبكات الصرف و الحماية من الفيضانات و أصبح المشرفون على شؤون المدن يعملون عليها كثيرا لمواجهة التحديات المستقبلية في ظل التمدد المستمر للضواحي السكنية و تداخل العمران

يواجه ديوان التطهير «أونسا» بقالملة تحديات كبيرة لحماية شبكات الصرف الصحي و الإبقاء عليها في حالة اشتغال وسط الأحياء السكنية القديمة و الجديدة أين يشكو السكان باستمرار من انسداد النظام و تدفق مياه الصرف عبر الطرقات، متنسبة في انزعاج كبير و مشاكل صحية و بيئية. و تخوض فرق الديوان المدربة على التدخلات السريعة ما يشبه المعركة المضيئة مع الكسور و انسداد القننات و خاصة بالأحياء السكنية الجديدة التي تعاني من سوء إنجاز نظام الصرف و الحماية من الفيضانات و لم يتوقف سكانها عن المطالبة بالتدخل كلما ظهر عيب بهذا المقطع أو ذلك متسائلين عن نوعية الأشغال المنجزة و دور الرقابة التقنية على المشاريع قبل تسليمها. و تستعمل فرق التدخل معدات متطورة لإصلاح الأعطاب و فتح المقاطع المسدودة و إعادة الموقع المتضرر إلى طبيعته لتسهيل حركة السير و تنقل المارة. و تعد أليات الحفر و الشاحنات المزودة بصهاريج و نظام ضخ قسوي من أهم الوسائل المستعملة من طرف ديوان التطهير بقالملة إلى جانب

AÏN ZAOUÏA PCD complémentaires

15 millions de DA pour l'assainissement

En dépit de l'austérité prônée par les pouvoirs publics, des cagnottes financières, quoique réduites, renflouent les caisses des communes.

Ainsi, dernièrement, après le passage devant la commission d'arbitrage de la wilaya où ont été examinés les projets à accorder dans la tranche des PCD complémentaires, l'APC d'Aïn Zaouia a bénéficié de 15 millions de dinars. "Cette enveloppe nous a été accordée après l'inspection de l'avancement des projets dans notre commune", confiera M. Merzouk Haddadi en sa qualité de maire. Et de poursuivre: "Cette cagnotte sera consacrée en totalité aux assainissements et à la réhabilitation du réseau routier". Il s'agit, entre autres, de trois assainissements



prévus sur l'axe routier Izemouchène-Boumadène - Bouakache, à Bouhamou, au chef-lieu communal du côté du CEM. S'agissant des autres opérations, il est programmé le confortement en gabions de la route d'Adebagh, le revêtement

en béton bitumineux (tapis) de la route du hameau "Les Méziani", le revêtement de la route allant de la RN30 à Tizi N' Dlest, et un autre projet de revêtement à l'intérieur du village d'Ath Amar Mouh. Concernant ces programmes, notre interlocuteur

fera savoir que le lancement des consultations se fera incessamment. "Nous accélérerons ces procédures pour passer à l'action parce que ce sont des urgences", affirme-t-il. Pour rappel, l'APC a déjà bénéficié d'une enveloppe de 17 millions de dinars dans le cadre des PCD 2017. Au total pour cette année 2017, ce sont donc 32 millions de dinars qui seront consacrés au développement local. A ce sujet, le maire dira que toutes les opérations inscrites et retenues dans ce volet ont été confiées. Elles sont lancées les unes après les autres. "Nous pensons qu'avec cette nouvelle cagnotte, nous arriverons à satisfaire en partie les besoins de notre population", enchaînera-t-il. Il est à signaler que dans cette commune, il est attendu la mise en service de la bibliothèque et la crèche communales. "Ce sont des structures déjà prêtes", conclura cet édile communal. A souligner enfin que comme toutes les autres APC, celle-ci compte beaucoup sur l'argent qui lui sera accordé dans le cadre du Fonds commun des collectivités locales. "C'est le plus important apport", répondra un autre membre de l'exécutif.

Amar Ouramdane

RELIZANE

Des citoyens s'impliquent dans le traitement de l'environnement

Les citoyens de la localité de Belacel-Bouzegza ont apporté leur concours aux côtés des services de la commune pour nettoyer les rues et les cités de la ville, a-t-on constaté hier lors de notre virée.

Tous les recoins de cette agglomération seront traités dans le cadre de cette opération d'envergure placée sous le slogan «Pour une ville sans problèmes d'environnement». Le chef de daïra d'El Matmar a précisé que cette campagne de nettoyage, doublée d'une action d'embellissement, est menée conformément à un plan d'action tracé par les services de l'administration à la suite d'un diagnostic précis de l'état des lieux élaboré avec la collaboration de l'Assemblée populaire communale (APC).

Indiquant que la ville de Belacel-Bouzegza a été subdivisée en quatre zones regroupant l'ensemble des quartiers, le chef de daïra d'El Matmar, qui s'est félicité de l'implication des citoyens, a précisé que 150 travailleurs de la commune, des chantiers «Blanche Algérie» et des travaux publics, appuyés de moyens matériels «conséquents» sont à pied d'œuvre pour la réussite de cette opération.

Vendredi, la rue principale de Belacel-Bouzegza, les quartiers de Haï Ezzitoun et les cités dites «7 logements» présentent déjà un aspect plus avenant, a-t-on constaté.

La participation citoyenne (même des enfants étaient de la partie) a permis, durant

les 4 derniers jours, d'évacuer près de 200 tonnes de débris de tous genres provenant de décharges sauvages, des conduites d'assainissement et des avaloirs d'eaux pluviales.

Le chef de daïra a affirmé, dans un entretien à notre journal, que cette opération se poursuivra «sur le même rythme et avec le même enthousiasme», jusqu'au 26 mai prochain pour toucher trois autres zones de la

ville. Notre interlocuteur a évoqué le rôle «important» des imams des mosquées qui ont exhorté, lors de la prière de vendredi dernier, les habitants de la ville à participer massivement à cette action de salubrité publique qui doit être sous-tendue, par la suite et au quotidien, par un comportement citoyen et de hautes valeurs de civisme.

A. Rahmane

تلمسان :

إطلاق دراسة حول تعرض المواطنين للملوثات والمعادن الثقيلة



الديوان الوطني للإحصائيات تحت إشراف وزارة الصحة والسكان وإصلاح المستشفيات مشيرة إلى أن ولاية تلمسان اختيرت من ضمن 39 ولاية تجري بها الدراسة التي تعد الأولى وطنيا و عربيا وإفريقيا و الثامنة عالميا.

وتعتمد هذه الدراسة — حسب ذات المصدر — على سحب عينات من الدم و البول و الشعر و حتى الماء المستهلك لدى هذه الفئة لتشخيصها و إجراء عليها التحاليل اللازمة بغية الوصول مستقبلا إلى سبل الوقاية من هذه الملوثات و المعادن الثقيلة المسببة لأنواع من السرطان.

وقد سبقت هذه الدراسة الميدانية عملية تحسيس لهذه العينات من المواطنين بإبلاغهم بأنواع التحاليل التي ستجرى لهم زيادة على تسليمهم إشعارات المرور و استمارات الموافقة و أخرى تحوي 57 سؤالا يتعلق بنمط عيشهم اليومي و هي معلومات من شأنها أن تكمل الجزء التطبيقي من الدراسة كما أشرف عليه. وتشرف على العملية التي من المرتقب

■ القسم المحلي

تم مؤخرا بتلمسان إطلاق دراسة حول مدى تعرض مواطني بعض المناطق بالولاية للملوثات و المعادن الثقيلة حسبما علم اليوم الخميس من المديرية الولائية للصحة و السكان.

وأوضحت المكلفة بالإعلام بذات المديرية أحلام بلقايد أن هذه الدراسة تستهدف حوالي 135 شخصا من ثلاث مناطق و هي الغزوات و بني وارسوس و سيدي مجاهد نظرا لخصوصيات هذه المناطق و تواجد المصانع و المقارغ العشوائية بها "مما قد يجعل سكانها عرضة للملوثات و بعض المعادن الثقيلة كالرصاص و الزئبق و الزنك وغيرها من المواد المسببة للسرطان".

وأضافت أن الدراسة التي انطلقت شهر أبريل الجاري يتكفل بها المركز الوطني للتسممات بالتنسيق مع

تجدر الإشارة إلى أن بلدية الغزوات تحتوي على مصنع للزنك و بلدية بني وارسوس بها مفرغة عمومية أما منطقة سيدي مجاهد يوجد بالقرب منها محولات كهربائية ذات طاقة عالية جدا و معصرتين لزيت الزيتون.

اختتامها نهاية الأسبوع الجاري فرق طبية مكونة من طبيب عام و مخبري و عون للشبه طبي حيث سيتم سحب العينات وإرسالها إلى المركز المكلف بالدراسة و المعاينة و التشخيص في اليوم ذاته.

ABDELMALEK SELLAL À BATNA

UNE VILLE À L'HEURE DE L'INDUSTRIALISATION ET DE L'ÉNERGIE

POURSUIVANT SA TOURNÉE DANS LES WILAYAS, LE PREMIER MINISTRE, ABDELMALEK SELLAL, entame aujourd'hui une visite de travail et d'inspection dans la wilaya de Batna.

Répondant à la nouvelle orientation économique du pays, selon laquelle l'Algérie se dirige vers la réalisation d'une importante base industrielle et la diversification de ses ressources énergétiques, le Premier ministre va procéder à l'inspection et l'inauguration de plusieurs projets susceptibles d'améliorer les capacités de cette wilaya. A Batna, d'importants projets industriels seront inspectés. Ainsi, Sellal visitera le projet de réalisation d'un complexe industriel de fabrication des turbines GEAT au niveau du parc industriel d'Aïn Yagout.

Il assistera ensuite à la cérémonie de signature d'une convention entre General Electric et Sonelgaz portant sur la maintenance des équipements industriels et procédera à l'inauguration d'une usine de fabrication des panneaux solaires photovoltaïques d'une capacité de 30 MW/an à Aïn Yagout. Dans le cadre de la promotion de l'investissement local, la délégation



Ph: Archives

du Premier ministre se dirigera, ensuite, vers le salon de l'investissement Batna Invest pour effectuer une tournée dans les différents stands, qui sera suivie de la cérémonie de remise des actes de concession aux investisseurs. Dans le domaine agricole, Sellal va superviser la mise en eau du projet d'aménagement hydro-agricole du périmètre d'irrigation de Chemora sur

7.300 ha à partir de Béni Haroun. Dans la capitale des Aurès, Sellal va inaugurer la fresque commémorative du chahid Mostefa Ben Boulaïd, à l'entrée du pôle universitaire à Fisdis de 3.000 places pédagogiques. Au cours de sa visite, le Premier ministre va procéder à l'inauguration d'un lycée de 800 places à la daïra d'El Hassi Djasser. Il va superviser la mise en eau du projet d'aménagement hydro-agricole du périmètre d'irrigation de Chemora sur 7.300 ha à partir de Béni Haroun.

Le Premier ministre procédera à l'inauguration du périphérique nord de la ville de Batna sur 18 km et va mettre en service le projet de renforcement et de sécurisation du système AEP de la ville. Enfin, il va tenir une rencontre avec les représentants de la société civile à la Maison de la culture au cours de laquelle un échange aura lieu sur les préoccupations de la population, les grandes orientations de la politique économique et sociale du gouvernement et les prochaines échéances électorales.

■ Nouria Bourihane

Eau

Un nouvel outil de la FAO

Evaluer l'efficacité de l'utilisation de l'eau dans l'agriculture, en particulier dans les pays faisant face à des pénuries d'eau, devient une affaire de haute technologie grâce à un nouvel outil développé par la FAO. La base de données WaPOR vient d'être lancée. En accès libre, son rôle est d'exploiter les données satellitaires en vue d'améliorer la fiabilité des rendements agricoles et d'optimiser les systèmes d'irrigation. Le WaPOR a été présenté lors d'une réunion de haut niveau, rassemblant plusieurs partenaires à l'occasion d'un événement organisé par la FAO sous le thème Faire face aux pénuries d'eau dans l'agriculture : un cadre d'action mondial face à un climat en évolution. L'outil permet de réaliser des analyses plus détaillées liées à l'utilisation de l'eau dans les systèmes agricoles et d'orienter sur la manière dont elle peut être utilisée de manière plus productive, grâce à des données empiriques. L'utilisation de l'eau dans le monde – dont une grande partie est utilisée dans le secteur agricole – a dépassé le taux de croissance démographique lors du siècle dernier et certaines

régions approchent à grands pas de la limite viable. «L'utilisation de l'eau est en hausse constante, tandis que le changement climatique, avec des sécheresses et des phénomènes météorologiques extrêmes de plus en plus fréquents, altère et contribue à réduire la disponibilité en eau dans le secteur agricole», a déclaré Mme Maria Helena Semedo, Directrice générale adjointe de la FAO, Coordinatrice des ressources naturelles et du changement climatique. Cela contribue à mettre l'accent sur le fait que chaque goutte compte et à souligner l'importance de parvenir à une meilleure efficacité afin de répondre aux besoins grandissants en matière de production agricole. La WaPOR explore les données satellitaires et utilise la puissance informatique de Google Earth pour produire des cartes qui montrent la quantité de biomasse produite et les rendements obtenus pour chaque mètre cube d'eau consommée. Les cartes sont affichées en différentes résolutions (de 30 à 250 mètres) et mises à jour en moyenne tous les 10 jours.

Agence

قطاع الري بباتنة: 48 مليار سنتيم لإنجاز 4 حواجز مائية

مكعب لسقي 90 هكتارا. وذكر المتحدث بأهمية هذه الحواجز المائية التي سيشرع في إنجازها خلال السنة الجارية، وستمكن من سقي الأراضي الفلاحية وحماية بعض المراكز من الفيضانات، إلى جانب تغذية الطبقات الجوفية للمياه.

من شأن مشاريع قطاع الري بالولاية، المساهمة في دعم القطاع الفلاحي الذي يتربع على 744 ألف هكتار، منها 7226.77 هكتارا صالحة للزراعة. في هذا الصدد، يقضي البرنامج بتنفيذ 518 عملية تخص مصبات المياه ومعالجة 2500 هكتار من الأراضي البور، وفتح 30 كلم من المسالك الريفية ضمن البرنامج الخماسي 2015 / 2019 الذي رصد له غلاف مالي قدره 30.592 مليار دج، لحماية مصبات المياه والمناطق الجبلية والحزام الأخضر والمناطق الرعوية لفائدة مختلف بلديات الولاية.

•ع. بزاعي

تعزز قطاع الري بمشروع هام، تمثل في إنجاز 04 حواجز مائية لدعم مشاريع القطاع، وتوفير المياه الصالحة للشرب للمواطنين والري الفلاحي، حسبما علم من مدير الري، عبد الكريم شبري الذي كشف عن رصد ما قيمته 48 مليارا لهذه الحواجز المائية عبر بلديات سفيان، وادي الشعبة. وادي الماء وسريانة.

وأوضح المسؤول أن الجهود منسوبة لتوفير مياه السقي الفلاحي، خصوصا بالمناطق النائية عبر العديد من البلديات، مشيرا إلى أهمية العمليات التي استفاد منها قطاع الري بالولاية. تتوزع هذه الحواجز المائية على منطقة تيكوباي بوادي الشعبة بطاقة استيعاب تقدر بـ300 ألف متر مكعب، وتعمل على سقي 90 هكتارا، وادي الصابون بسفيان بسعة مليون متر مكعب لسقي 300 هكتار، أولاد منعة بوادي الماء بطاقة 200 ألف متر مكعب لسقي 60 هكتارا، وعين تاغيت بسريانة بطاقة 300 ألف متر

استراتيجية جديدة تعتمدها بلديات العاصمة "سيال" تجدد 100 ألف عداد سنويا . وكيلومترات من قنوات المياه لاقتصاد الماء

■ اقتناء تقنيات وآليات تكنولوجية لكشف أصغر مواقع التسربات

تبننت مؤسسة الجزائرية للمياه "سيال" بالجزائر العاصمة، مؤخرا، استراتيجية جديدة لتطوير إمكانياتها، وبهدف اقتصاد الماء الذي يعتبر ثروة لا تعوض، حيث تعتمد هذه السياسة الجديدة للمؤسسة على تجديد ما تعداده 100 ألف عداد سنويا، وتخصيص أرقام للتبليغ عن مواقع التسربات، بالإضافة إلى تنصيب تقنيات وآليات تكنولوجية حديثة للكشف عن أصغر وأدق مواقع التسربات.



الانقطاع والتذبذب في توزيع المياه سمح بعودة المياه للحنفيات كسابق عهدها، إلى جانب التطمينات التي أطلقتها سابقا مديرية الموارد المائية والري لولاية العاصمة حول توفر هذه المادة الحيوية خلال الصيف القادم بحفر 10 أبار ارتوازية جديدة، لتحول دون مشكل الانقطاعات التي أسالت الكثير من الحير بالبلديات الغربية للجزائر البيضاء، على غرار الشكاوى التي كانت تصل "الفجر" من سكان الرحمانية والمعالمه وزرالدة والدويرة والسحولة الصائفة الفارطة بسبب ذات المشكل، والتي قيل لهم من بين التطمينات التي منحت من الجهات المستولة عن قطاع المياه والري أنها ستنتهي خلال صائفة العام الجاري، بحفر هذه الأبار بمنطقة المتيجة، والتي من شأنها وضع حد لهذا المشكل العويص.

العطب، خاصة أنها تسعى للاقتصاد في مادة الماء.

تأتي هذه التعزيزات والبرامج الجديدة المتبعة من طرف مؤسسة "سيال" في إطار تطوير إمكانياتها والاقتصاد في الماء، لاسيما أن فصل الصيف على الأبواب، حيث يزداد الطلب على هذه المادة، ونحن نشهد تسربات في عدة مواقع كثيرا ما تتسبب في الانقطاعات المتكررة للمياه، وحرمان العائلات من هذه المادة الإستراتيجية، كما حدث مؤخرا بقطع المياه عن 36 بلدية بإقليم العاصمة، وبلديتين من ولاية بومرداس بسبب المشكل المعضلة لدى المؤسسة والمتمثل في التسربات الحاصلة على مستوى قنوات المياه، حيث انقطع الماء لمدة 3 أيام مخلفا ذعرا وهلعا لدى العائلات. غير أن استكمال الأشغال على مستوى بلدية أولاد هداج سبب

■ سليمة حفص

اعتمدت مؤسسة الجزائرية للمياه "سيال" مؤخرا، سياسة جديدة من أجل تطوير أداؤها بعاصمة البلاد، وكذا الحفاظ واقتصاد الماء الذي يعتبر من أهم الثروات في أي مدينة، حيث تلتخص هذه الإستراتيجية في اتباع برنامج خاص بتجديد العدادات بنسبة 3 بالمائة سنويا، أي ما يعادل 100 ألف عداد، بالإضافة إلى برنامج خاص بتجديد قنوات المياه الشروب، باعتماد مسافة معينة في كل فترة تعد بالكيلومترات، حسب ما كشف عنه عبد الكريم عياد رئيس مصلحة بمؤسسة الجزائرية للمياه "سيال"، ناهيك عن اقتناء المؤسسة عتاد وآليات مع تبني تقنيات تكنولوجية حديثة تسفر عن الكشف على أدق وأصغر مواقع التريبات في شبكة المياه الشروب بأي منطقة، من أجل التدخل السريع لفرقتها ومعالجة هذا