

Rupture d'une canalisation à Douar Belgaid Un « lac » d'eaux usées menace les riverains



Djamel B.

Après avoir attendu vainement l'intervention des services concernés, des habitants de Belgaid (Douar) viennent de lancer un appel au wali d'Oran pour user de son autorité et inciter ces mêmes services à intervenir et à mettre un terme à ce qu'ils qualifient de catastrophe écologique. En effet, et selon des habitants mitoyens à la station de refoulement de Belgaid, cela fait plus de 10 mois que des eaux usées se déversent à ciel ouvert. Au fil des mois, ces quantités d'eau ont fin par former un « lac » d'eaux usées, qui constitue un véritable danger pour les riverains. « Durant l'été 2012, une cassure s'est pro-

duite au niveau de la principale canalisation d'eaux usées, suite à l'intervention d'une entreprise chargée de la réalisation d'un projet de logements LPA. Nous avons attiré l'attention de la SEOR sur ce problème, mais jusqu'à présent rien n'a été fait », assurent les habitants. Ces derniers signalent que ce lac se trouve à quelques mètres du lycée de Belgaid, de la maison de jeunes ainsi que des coopératives immobilières.

« Outre le risque omniprésent d'accidents, les habitants n'arrivent plus à supporter les odeurs nauséabondes qui se dégagent du site. En été, nous devons faire face aux moustiques et autres insectes nuisibles vecteurs de maladies. Avec les dernières précipi-

tations ce lac est en passe de se transformer en une sebkha », assurent les mêmes interlocuteurs. Pour les habitants, il est impératif de prendre des mesures en urgence avant l'arrivée de l'été. « Il est inconcevable qu'une rupture de canalisation ne soit pas prise en charge depuis presque une année. Face à une telle situation, nous n'avons d'autres recours que d'interpeller le premier responsable de la wilaya pour qu'il se déplace sur site et constater de visu le calvaire que nous vivons », ajoutent les habitants. Ces derniers prévoient d'adresser dans les tout prochains jours une correspondance au wali, accompagnée d'une pétition signée par les habitants mitoyens au site.

TIPASA

**M. NECIB
INSISTE SUR
L'ALIMENTATION
EN EAU
À L'HORIZON 2015**

■ Le ministre des Ressources en eau, M. Hocine Necib, a insisté dimanche à Tipasa sur l'impératif d'accélérer la réalisation des grands ouvrages en cours dans le secteur en vue d'atteindre, à l'horizon 2015, l'objectif de l'alimentation en eau potable en H24 de la wilaya.

Le ministre a inspecté plusieurs projets relevant de son secteur, dont notamment le barrage de Kaf Eddir à Damous, dont les travaux ont atteint un taux d'avancement de 74%. Sur site, le ministre a exhorté l'entreprise Cosider, en charge du projet, à accélérer la cadence des travaux de manière à être dans le délai fixé pour juin 2014, et ce afin de pouvoir mobiliser les eaux pluviales de l'hiver prochain, dans la perspective de desservir en eau des communes relevant des wilayas de Tipasa, Chlef, Ain Defla, auxquelles sera destiné un volume de 60 millions de m3 d'eau/an. La concrétisation de cet objectif passe, tel qu'expliqué par le ministre lors d'un point de presse, par la mise en place d'une stratégie appropriée et l'utilisation d'outils de travail performants, en plus du lancement des investissements nécessaires.

Dans cette optique, il a fait état, outre de la livraison du barrage de Kaf Eddir dans les meilleurs délais, de la décision de destiner, tel qu'il a été convenu avec le wali, la station de pompage de Fouka "uniquement pour la wilaya de Tipasa, en plus de la réalisation de 19 nouveaux forages". Le ministre a décidé, de concert également avec le wali, de mettre en place "un plan d'urgence" pour l'alimentation en eau des villes côtières de la wilaya durant l'été prochain. Evaluant sa visite dans la wilaya, le ministre a indiqué que celle-ci lui a permis de s'enquérir également de l'état de l'assainissement, tout en indiquant avoir décidé de renforcer le réseau existant par trois nouvelles stations d'épuration des eaux usées, au profit des localités de Cherchell, Koléa et Sahel.

Les trois STEP opérationnelles dans la wilaya ont traité à ce jour, selon le ministre, 1,08 milliard de m3 d'eaux usées, mais seuls 20% ont été recyclés pour l'irrigation agricole. Par ailleurs, M. Necib a fait état de l'initiation d'un projet de décret, soumis au gouvernement, et portant organisation et encadrement de la pêche continentale et la promotion de la pratique de l'aviron, de façon à préserver la ressource hydrique et l'environnement. Interrogé sur un probable relèvement de la tarification de l'eau potable, le ministre, qui a réfuté catégoriquement une telle allégation, a affirmé que "l'alimentation en eau potable du citoyen est garantie constitutionnellement, et ce quel que soit son coût de production". De même qu'il a révélé l'existence d'un autre projet de décret sur la table du gouvernement, prévoyant la réorganisation des modes de gestion des barrages, afin qu'ils soient conformes aux investissements consentis pour leur réalisation et à la nécessaire maîtrise de la gestion des infrastructures du secteur.

APS

سكيدة / اشتكوا غياب ماء الشرب و مشاريع التهيئة سكان واد القصب بصالح بوالشعور يغلقون الطريق الوطني 44

أغلق أمس سكان قرية واد القصب التابعة لبلدية صالح بوالشعور الطريق الوطني رقم 44، احتجاجا على غياب ماء الشرب الذي يجبرون على شرائه من الصهاريج المتنقلة ما يعرض حياتهم للخطر، و رفعوا مطالب أخرى كغياب التهيئة حيث يعيشون العزلة جراء اهتراء الطريق مع غياب الانارة العمومية داخل الحي. و رفض السكان الاستماع للوعود مطالبين بتدخل عاجل وفعال يرفع عنهم الغبن و يساهم في ترقية حياتهم، و سببت الحركة الاحتجاجية أزمة مرورية خانقة لغلقتها طريقا يشهد حركة كبيرة.

ح.بودينار

Necib à Bordj Bou Arréridj

Le ministre des Ressources en eau, M. Hocine Necib, effectuera demain, une visite d'inspection des infrastructures et des projets relevant de son département dans la wilaya de Bordj Bou Arréridj.



للقضاء على البؤر المتسببة في الأمراض الوبائية

تكثيف الرقابة الدائمة لنوعية المياه

الأمراض المتقلبة بواسطة المياه، ومنها حمى التيفوئيد التي كانت في الماضي تعد حوالي 10 آلاف حالة، لتراجع إلى حدود المائتي حالة سنة 2012. وقدم خلال هذا اللقاء، ممثلو اللجان الولائية لمكافحة الأمراض المتقلبة عبر المياه لغليزان ومعسكر ومستغانم والشلف وعين الدفلى وتيارت وتسيمسلت، تقارير حول وضعية مكافحة هذه الأمراض الوبائية بكل ولاية، لاسيما خلال العشرية الماضية وكذا مخططات العمل في هذا المجال لـ2013.

وأبرزت كل التقارير المقدمة، الانخفاض المحسوس لحالات الإصابة بالأمراض المتقلبة بواسطة المياه، حيث لم يسجل أية حالة إصابة خلال نفس الفترة بالكوليرا، فيما "تراجعت بشكل كبير الإصابة بحمى التيفوئيد والالتهاب الكبدي".

وتمحور النقاش حول ضرورة "دعم صلاحيات وإمكانيات المكاتب البلدية للنظافة"، و"تنسيق تدخل القطاعات المعنية بهذا المجال" و"إقامة صناعات لإنتاج بكل ولاية، مواد النظافة، وتلك الداخلة في معالجة المياه مثل الكلور". (واج)

شدد المشاركون، في اللقاء الجهوي حول مكافحة الأمراض المتقلبة عن طريق المياه وحماية الصحة والنظافة العمومية، أمس، بغليزان، على الالتزام بالرقابة الدائمة والمنظمة لنوعية المياه والبؤر المتسببة في الأمراض الوبائية.

وفي هذا الصدد، حث ممثل وزارة الداخلية والجماعات المحلية ورئيس اللجنة الوطنية لمكافحة الأمراض المتقلبة عن طريق المياه، السيد طه حيدر خالدي، مسؤولي اللجان الولائية بغرب الوطن، المكلفة بمكافحة الأمراض المتقلبة، على "تكثيف عمليات مراقبة البيوت القصدية التي تمثل خطر انتشار مثل هذه الأوبئة، وكذا الأقبية بالعمارات وإفراغها من المياه القذرة والمذابح وغيرها".

كما دعا ذات المتحدث، إلى الاهتمام أكثر بالنظافة في كل الأماكن التي تشكل خطرا لظهور الأمراض المتقلبة بواسطة المياه، مؤكدا على "المسؤولية المدنية والجزائية للمسؤولين المعنيين في هذا المجال".

وعرض السيد خالدي حيدر النتائج الإيجابية المحققة على الصعيد الوطني في مجال مكافحة

معسكر

قراية 128 مليون متر مكعب من المياه مخزنة بسدود الولاية

بلغ منسوب السدود بولاية معسكر 127ر8 مليون متر مكعب من المياه مع نهاية شهر مارس؛ أي ضعف ما كان مخزنا بهذه السدود خلال نفس الفترة من السنة الماضية.

وذكرت رئيسة مصلحة الري الفلاحي بمديرية الموارد المائية، أن كمية المياه المخزنة بسد الشرفة الكائن بين ولايتي معسكر وسيدي بلعباس، بلغت 46ر7 مليون متر مكعب، وهو مستوى أقل من الذي سُجل شهر فبراير الماضي نتيجة تخصيص 5 ملايين متر مكعب لفلاحي منطقة سيف، شمال الولاية، لسقي حقول الزيتون مع بداية مارس الأخير.

كما اقترب سد ويزرت بجنوب الولاية، من نفس الحجم؛ بتخزين 46ر5 مليون متر مكعب، فيما بلغ حجم المياه بسد بوحنيقية 33ر9 مليون متر مكعب، وهي الطاقة الإجمالية للتخزين بعد توّحل نسبة حوالي 54 بالمائة من حجمه. ووصلت نسبة المياه المخزنة بسد فرقوك الكائن قرب مدينة المحمدية، إلى 675 ألف متر مكعب.

وقدّرت نسبة امتلاء السدود بولاية معسكر بـ 65 بالمائة مقارنة بـ 27 بالمائة خلال نفس الفترة من السنة الماضية، إذ كانت بمجموع 56 مليون متر مكعب.

وسُجل تحسن مستوى التخزين بالسدود بفضل التهاطلات الكبيرة للأمطار خلال مختلف الشهور منذ سبتمبر الماضي، حيث وصلت كمية الأمطار المتساقطة بالولاية، حسب نفس المصدر، إلى 439 مليمترا، منها 52ر1 ملم خلال شهر مارس، ما يتجاوز المعدل السنوي للمغياثية حتى نهاية شهر مارس من كل سنة، والمقدّر بـ 395 ملم. (وأج)

باتنة

08 خزانات جديدة لتفادي التذبذب في توزيع المياه

مصادر التزود بالماء من الآبار أو سد كدية لمدور بتمقاد، الذي يزود جزءا كبيرا من المدينة بالماء. ويُعد هذا المشروع من مشاريع قطاع الموارد المائية التي يراهن عليها للحد من متاعب المواطنين وموازة مع توصيل الماء إلى الأحياء السكنية، وبالتالي تسهيل مهمة تدخل المصالح المتخصصة في عمليات إصلاح الأعطاب المختلفة.

وَعُلم من نفس المصالح أن مدينة باتنة استفادت من مشروع مسجل على المستوى المركزي لتجديد شبكة المياه عبر طول شبكة تزيد عن 150 كيلومترا، ستشمل شبكة التوزيع القديمة عبر العديد من الأحياء.

ع. بزاعي

شرعت مؤخرا مصالح مديرية الموارد المائية لولاية باتنة، في إنجاز 08 خزانات مائية في شكل حلقة من أجل تجميع المياه وتوزيعها على الأحياء السكنية؛ تحسبا لأي طارئ يحول دون ضمان توزيع المياه بانتظام. ويندرج هذا المشروع ضمن البرنامج الاستعجالي الذي نوقش مؤخرا ضمن الجلسات التقييمية للمجلس التنفيذي للولاية ولتفادي حدوث أزمة في التزود بالماء، خاصة في فصل الصيف. وقد شدّد والي الولاية على ضرورة إنجاز المشروع المذكور في آجاله القانونية وفق البطاقة التقنية المُعدة، لتمكين هذه الخزانات من توفير المياه للسكان على مدار 72 ساعة مباشرة بعد انقطاع الماء. وتدخل هذه الخزانات حيز الخدمة بطريقة آلية فور توقف وصول المياه إلى السكنات في حال وقوع عطب في القنوات الرئيسية أو تعطل المضخات على مستوى

CENTRE-VILLE ET CANASTEL

Le problème d'assainissement sera pris en charge

«Un mégaprojet d'une valeur de 350 milliards démarrera incessamment pour régler définitivement le problème de l'assainissement de la partie basse d'Oran, le centre-ville et Canastel», a déclaré le wali d'Oran M.Boudiaf, lors de son intervention ouvrant l'Atelier régional littoral ouest algérien organisé hier au siège de la wilaya.

Le réseau d'assainissement du centre-ville d'Oran, notamment celui de la localité de Canastel, est le plus vétuste de la wilaya. Plus grave encore : il a toujours déversé en mer. Ce constat a été relevé par le wali lors de son installation à Oran, selon ses

diagnostics, d'où l'inscription du mégaprojet sus cité. Le wali a ajouté que «l'étude de ce projet est ficelée». Il a souligné que la vétusté du réseau existant au centre-ville est à l'origine de la montée des eaux qui a alarmé les Oranais. Selon une étude, l'origine de cette montée des eaux est des fuites du réseau d'assainissement et non une source.

Le nouveau réseau d'assainissement de la partie basse d'Oran sera de plus grand diamètre et sera également doté de cinq stations de refoulement. Les eaux usées d'Oran ne déverseront plus en mer, du moins côté grande ville d'Oran. Du côté

de la corniche oranaise où les déversements se faisaient en mer, le problème a été résolu dans plusieurs localités. S'agissant des fosses septiques, au nombre de 38 000 à travers la wilaya d'Oran, également suite au recensement commandé par le wali en 2010, près de 19 000 ont été éradiquées jusque-là. Une opération a été lancée, rappelons-le, en vue d'éradiquer les fosses septiques à l'origine des maladies à transmission hydrique. Par ailleurs, dans le cadre de la prévention et la lutte contre les MTH, la wilaya vient de lancer une opération de vidange des caves et de démoustication.

Hafida B.

Rififi syndical à l'ADE

Dans une déclaration aux termes virulents, qui nous a été transmise, et dont une copie a été adressées au ministère des Ressources en eau, à la centrale syndicale, ainsi qu'à la direction générale de l'ADE, L'union de wilaya de l'UGTA s'en prend au directeur de la zone de Constantine de cette entreprise et énumère cinq points de mécontentement à l'égard de ce responsable. La déclaration en question accuse ce dernier d'interférer dans le travail syndical de l'unité de l'ADE de Jijel et s'élève sur ce qu'elle qualifie «de pressions exercées sur le bureau de coordination syndicale». Cette déclaration, signée, s'il convient de le souligner, par le secrétaire de wilaya de la centrale de Sidi Saïd, appelle à l'intervention des organismes de tutelle pour mettre un terme «aux agissement de pareils responsables qui ne font que nuire à

leurs postes». Contacté pour donner son point de vue, le directeur de la zone de Constantine réfute tout cela, n'ayant jamais eu une quelconque interférence dans les affaires syndicales de l'unité de Jijel, précisant qu'il a agi dans un cadre réglementaire sans aucun contact avec l'union de wilaya de l'UGTA. «J'ai adressé une note interne à l'entreprise au directeur de l'unité dans laquelle j'ai attiré son attention sur les anomalies existantes dans les PV qui nous ont été transmis», a-t-il soutenu. Ces anomalies portent, selon lui, sur le respect des règlements intérieurs et des conventions collectives dans la désignation des représentants syndicaux. Ces règlements, ajoutera-t-il, ne permettent pas à un chargé de mission de sécurité et à un cadre de l'unité qui a le pouvoir disciplinaire d'être représentants syndicaux. **Zouikri.A.**

RELIZANE

Un 4^e barrage d'eau en projet

Prévus pour l'an 2012, les travaux de réalisation du 4^{ème} barrage de la wilaya seront incessamment entamés, a affirmé le wali, mettant ainsi fin aux rumeurs ayant porté sur l'annulation du projet. Ainsi, l'on apprend qu'une enveloppe financière de 700 milliards de DA est consacrée pour la concrétisation de cette infrastructure sur les monts de Dijidiouia à quelque 45 km du chef-lieu de la wilaya. Toutes les procédures techniques et administratives ont été ficelées et l'on n'attend que l'approbation de l'Agence nationale des barrages pour lancer le chantier, a affirmé un cadre de la direction de l'Hydraulique qui précisera en outre que toutes les mesures ont été prises pour la délocalisation des 300 familles riveraines ainsi que l'expropriation de leurs terres. A son achèvement, le barrage en question, d'une capacité théorique de 100 millions de m³, renforcera les capacités hydriques de la wilaya pour l'irrigation d'une superficie dépassant les 8 000 hectares dont 7 715 du bas-Chélif et le reste des plaines de la Mina.

Issac B.

القضية تخص قطاعي الطاقة والموارد المائية "رفض مشاركة" لافالان "الكندية في مناقصات بسبب شبهة الفساد"

لجوتها إلى طرق مشبوهة للحصول على صفقات مع شركة سوناطراك. وقد أدت هذه الوضعية بالشركة إلى الشروع في تسريح عدد من العمال وفق مصادر موثوقة والتخلي عن بعض المستشارين. وتقول صحيفة "الغلوب" الكندية عن الملف إن محققين كنديين وإيطاليين يعتقدون أن شركة "أس أن سي لافالان" الكندية وشركة "سايبام" الإيطالية اعتمدا على فريد بجاوي للحصول على عقود، وهو واحد من بين عدد من العملاء الذين تحوم حولهم شبهات التورط في دفع رشاوى. وكانت تهم قد وجهت إلى كل من المدير التنسيقي في "لافالان"، بيار دوهميم، بالفساد واستخدام وثائق مزورة، كما وجهت تهم لنائب رئيس الشركة في حينه رياض بن عيسى، وهو حاليا مسجون في سويسرا في إطار التحقيق حول رشاوى بقيمة 160 مليون دولار، تلقاها الساعدي القذافي، نجل العقيد الليبي الراحل معمر القذافي، لدوره في منح عقود كبيرة في ليبيا لشركة "أس أن سي لافالان".

الجزائر: عاطف قدارة

حيث جمد مشروع للشركة في حاسي الرمل كانت فازت بصفقته العام الماضي، وكان يفترض أن يبدأ تنفيذ المشروع بداية مارس الماضي، وأهم التحقيقات التي يجريها الأمن العسكري حول صفقات "أس أن سي لافالان" في قطاعي الطاقة والموارد المائية، حيث تشبهه مصالح الأمن في حصول الشركة على صفقات كبرى لدى شركة سونلغاز أساسا، ووجود شبهة رشاوى لمسؤولين تنفيذيين في الشركة الجزائرية. وكشفت التحقيقات الأولية حول تصرفات الشركة، اعتمادها على إطارات تنفيذية شغلت مناصب مهمة في كبرى الشركات الجزائرية، ما سهل ربط علاقات بكبار المسؤولين في سوناطراك وسونلغاز، ووجود تواطؤ من محيط وزير الطاقة السابق شكيب خليل.

وقد فجرت الصحف الكندية بعد وقت قصير فقط من بروز القضية الأصل في إيطاليا، تفاصيل جديدة عندما كشفت أن القضاء الكندي فتح تحقيقا مع الشركة الكندية "أس أن سي لافالان" المتخصصة في المنشآت الهندسية الكبرى، للاشتباه في

● رفضت هيئات حكومية قبول مشاركة الشركة الكندية "أس أن سي لافالان"، في مناقصات أعلن عنها في الأيام القليلة الماضية، في قطاعات تتصل بالموارد المائية وقطاع النفط، ولا يخضع قرار رفض مشاركة الشركة الكندية لمبرر قانوني، لكنه على صلة بالتحقيقات الأمنية الخاصة بالفساد والرشاوى ووجود الشركة الكندية محل اشتباه.

علمت "الخبر" من مصادر موثوقة أن لجان صفقات عمومية رفضت تسلم أظرفة مشاركة من الشركة الكندية المتخصصة في الأشغال الكبرى "أس أن سي لافالان"، في الأيام القليلة الماضية، وتصرف لجان الصفقات العمومية هذا مرتبط بتعليمات على علاقة بالتحقيق المثار مع الشركة حول صفقات عمومية حصلت عليها في السنوات الأخيرة ويشتهب أنها غير قانونية وتمت وفق معاملات مالية لصالح شخصيات نافذة.

وأفادت المصادر ذاتها بأن متاعب الشركة في السوق الجزائرية ليست متصلة فقط بالصفقات الحديثة، وإنما بمشاريع أخرى،

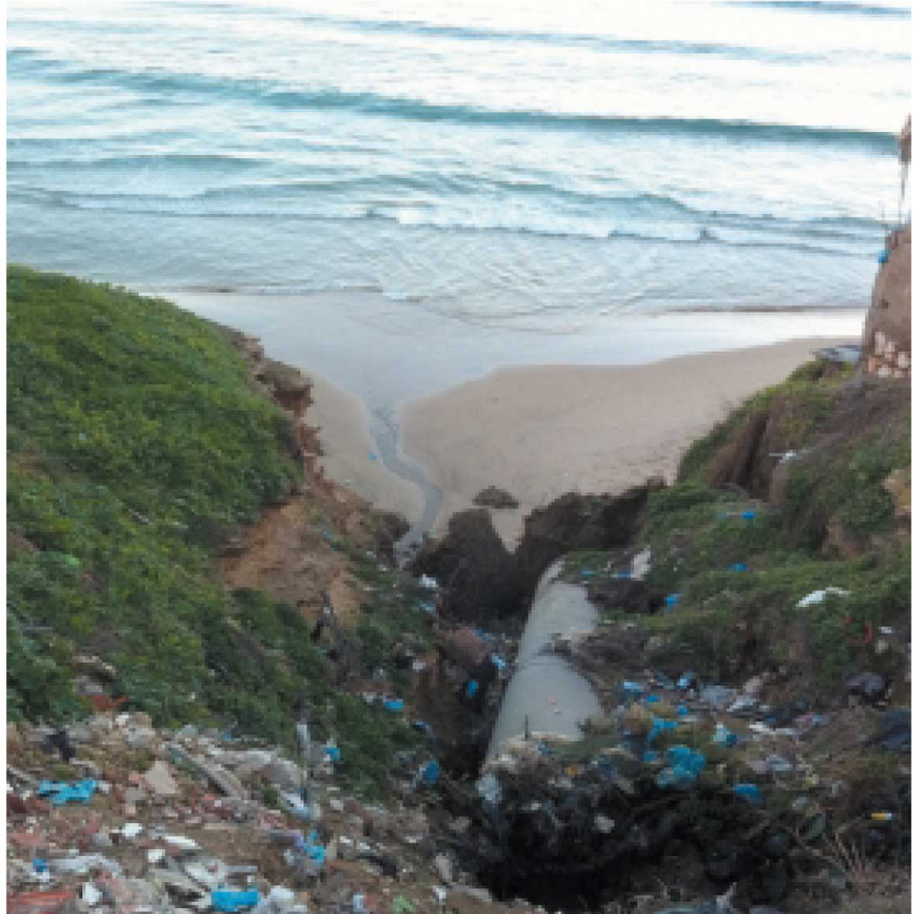
Littoral-protection

3,5 milliards de dinars pour lutter contre le rejet des eaux usées en mer

La wilaya d'Oran vient de bénéficier d'une enveloppe de 3,5 milliards de dinars pour réaliser un projet devant régler définitivement le problème du rejet des eaux usées en mer, a annoncé mardi le wali d'Oran, M. Abdelmalek Boudiaf.

Ce projet porte sur le refoulement des eaux usées déversées tout le long de la bande littorale de la ville d'Oran s'étendant de Haï Sidi El Houari jusqu'au site des Falaises, à l'Est de la ville, a indiqué le wali, à l'ouverture d'une rencontre régionale sur la gestion du littoral. Les eaux refoulées sur une distance de 6 Kms seront réceptionnées au niveau de 5 stations, prévues dans le cadre de ce projet au niveau du quartier "Petit lac", au sud de la ville. Ces mêmes stations refouleront à leur tour les eaux vers la station principale de traitement d'El Kerma.

Toutes les dispositions ont été



prises pour assurer le lancement prochain de ce projet, financé par le ministère des ressources en eau, qui permettra, une fois

fonctionnel, de réhabiliter une grande partie du littoral oranais, a-t-on indiqué de même source.

BS

حي 1850 مسكن بحاسي مسعود

بركة الصرف الصحي تثير الاستياء

إضافة إلى انتشار الحشرات الضارة.

وقد وقفت "الخبر"، خلال الجولة التي قامت بها إلى الحي المذكور، والذي يعد من أكبر الأحياء بعاصمة النفط، على حجم المعاناة التي يواجهها السكان بسبب تراكم العديد من المشاكل، من أبرزها تدهور حالة الطرق والأرصفة بالحي، ناهيك عن انعدام مساحات لعب الأطفال وأماكن الترفيه للعائلات. هذه الوضعية المزرية جعلت السكان يطالبون السلطات المحلية بالتعجيل في إعادة الاعتبار لقنوات الصرف الصحي داخل الحي، وبعض الشبكات الأخرى، كشبكة المياه الصالحة للشرب.

حاسي مسعود، م. علاء الدين

● ناشد سكان حي 1850 مسكن بحاسي مسعود السلطات المحلية التدخل من أجل إيجاد حلّ لبركة مياه الصرف الصحي الراكدة، الواقعة بالحي المذكور، والمحاذية لمسجد السوق.

وندد سكان الحي بما أسموه "لا مبالاة وإهمال السلطات"، خاصة وأن الوضعية يعرفها الحي منذ أكثر من سنة، وهو عمر هذه البركة.

وأوضح السكان أن هذا المشكل أصبح يؤرقهم، والأدهى من ذلك وجودها بالقرب من باب مسجد السوق، وتفيض من حين لآخر، ما جعلها تشكل هاجسا حقيقيا للمصلين، بعدما أصبحت تنبعث منها روائح كريهة،

نسبة العجز بلغت أكثر من 17 ألف متر مكعب يوميا من المياه صيف "أحمر" لـ 240 ألف نسمة بالمسيلة

أفادت مصادر من مديرية الري بالمسيلة أن حجم التزود بالمياه الصالحة للشرب لسكان عاصمة الولاية لا يتجاوز 22400 متر مكعب يوميا، مقابل طلب يتجاوز 40 ألف متر مكعب يوميا، الأمر الذي بات يندرج بوقوع مزيد من 240 ألف نسمة تحت طائلة أزمة عطش خانقة خلال الصائفة المقبلة.



المسيلة على أبواب أزمة عطش حادة

المسيلة: بن حليمة البشير

● حسب المصادر ذاتها، فإن أسباب العجز تعود إلى الاستنزاف المفرط لطبقة المياه الجوفية نتيجة التسيير الارتجالي لمياه السقي الفلاحي، وإطلاق العنان لمنح الآلاف من رخص حفر الآبار على حساب تجنيد هذه الأخيرة لضمان تزويد سكان الولاية بما يكفي لعشر سنوات قادمة، إضافة إلى ذلك التوسع العمراني الذي غابت عنه النظرة الاستشرافية فيما يتعلق بمستقبل الماء بالولاية.

واعتبرت المصادر ذاتها أن ضمان تزويد 29 ألف مشترك يوميا إضافة إلى 2700 مشترك جزافي يتطلعون إلى 96 ألف متر مكعب، هو حجم القدرة التخزينية التي لم تعد تساهم بأي حال الاحتياجات الفعلية للسكان.

وقالت المصادر ذاتها إن الولاية دخلت في الخانة الحمراء،

حسب المصادر ذاتها، تقتصر على فصل الصيف فحسب، بل امتدت إلى عز الشتاء، وشكلت في الآونة الأخيرة عنوانا لعشرات الوقفات الاحتجاجية، وسط تساؤلات محيرة حول مسببات هذه الأزمة.

خصوصا مع خلو أجندة المشاريع بمديرية الري من أي مشروع في شريحة البرامج لسنة 2013، الأمر الذي بات يطرح أكثر من سؤال حول أسباب تهميش هذا القطاع من تسجيل عمليات جديدة، في وقت تشهد فيه الولاية أزمة مياه غير مسبوقه لم تعد،

ب.أ

تعميم الإنارة العمومية على كل الأحياء شبكات جديدة لصرف المياه القذرة ببرج البحري

● قامت بلدية برج البحري بالعاصمة، بتسطير جملة من المشاريع حسب الأولوية لسنة 2013، منها ما تعلق بإبعاد الفضلات العشوائية التي تصب نحو وادي الحمير والقضاء على الخنادق الصحية، ومنها ما تعلق بإعادة تهيئة التجمعات السكنية التي تفتقر إلى الطابع العمراني.

ويندرج ضمن الإطار الأول مشروع إنجاز شبكة التطهير الصحي بكل من الحيين "قعلول" و"حوش السبع"، وكذا مشاريع تهيئة قنوات الصرف الحضري بكل من حي "90 مسكن" بقهوة الشرقي، وحي "20 أوت" بتجزئة حفيظ، وحي "الأرض العائلية" وحي "برج البحري غرب". وفيما يتعلق بالمشاريع التي ستندرج في إطار إعادة تهيئة التجمعات السكنية التي تفتقر للطابع العمراني، فيتعلق الأمر بمشاريع إنجاز الإنارة العمومية على الطريق الوطني رقم 24، ووسط مدينة البرج البحري، وفي شارع "هوارى بومدين"، وعلى مستوى مفترق الطرق بمحاذاة مقر الحماية المدنية، إلى جانب أشغال تجديد الإنارة العمومية على مستوى حي "05 جويلية" وحي "قعلول".

حسيبة.ت