

سوق اهراس المواطنون يشتكون رداءة المياه

المعدنية مما أدخلهم في دوامة حقيقية بحثا عن قطرة ماء. من جهتها الجزائرية للمياه أكدت أنه تم اقتطاع عينات وإخضاعها للتحاليل وأثبتت النتائج صلاحيتها وعدم تلوثها وخلوها من كل الشوائب، مرجعة تلوث المياه إلى عملية الضخ التي تحمل معها الأتربة، لكن سرعان ما تعود المياه إلى حالتها الطبيعية.

سوق اهراس: و - بولوح

● إشتكى سكان أم العظايم هذه الأيام من رداءة نوعية المياه التي تصلهم عبر الحنفيات ملوثة بالتربة، وبتات المشكل يؤرقهم، بعد استفادة المنطقة بخزان جديد مما جعل البعض يتجنب استهلاك هذه المياه خشية تلوثها. وازدادت مخاوفهم من الأمراض المتنقلة عن طريق المياه، هذه الوضعية أجبرت الكثير على جلب هذه المادة الحيوية من الينابيع الطبيعية أو اقتناء المياه

غرداية

قنوات صرف سيئة

الإنجاز بوسط المدينة

● قال تجار ومواطنون من عدة شوارع بوسط مدينة غرداية، خاصة شارع مبرين رستم التجاري، إن قنوات الصرف الصحي السيئة باتت تهدد الصحة العامة بسبب تكرار انسدادها وتدهق المياه المستعملة في الشوارع. وأوضح سكان من قصر غرداية بأنه لا يمكن المرور عبر عدة أزقة في وسط غرداية، بسبب برك المياه القذرة الناتجة عن تسرب المياه المستعملة من قنواتها، حيث باتت شبكة التطهير، غير قابلة للاستغلال بصفة كلية، وتحول المكان إلى موقع يومي لتدخل أعوان الديوان الوطني للتطهير. وقد أسفر الوضع الحالي عن تضرر عدة بيوت جراء استمرار تسرب المياه القذرة تحت الأرض، كما يعاني شارع وادي ميزاب المجاور لبحر السيول من ظروف مشابهة.

غرداية، ر. سهام



Ould Kablia prépare de nouvelles subventions pour les APC

DES ENVELOPPES financières seront accordées aux communes déficitaires de plusieurs wilayas afin de les aider à acquérir des équipements destinés à l'assainissement et au traitement des déchets. Cette décision a été prise par le ministre de l'Intérieur lors de ses rencontres avec les walis. Ces derniers prévoient des réunions dès ce mois pour l'évaluation de la campagne. Les chefs de daïra ont mis l'accent auprès des walis sur le manque criant de moyens dans certaines communes. Des achats groupés des équipements manquants au profit des collectivités déficitaires et l'utilisation des reliquats pour l'acquisition de bacs à ordures pour les communes sont envisagés.

فيما يعاني القصر من غياب شبكة الصرف الصحي سكان قصر بوانجي في أدرار يشكون انتشار البعوض

ساعدت كثيرا على انتشار البعوض. هذه الظاهرة التي تهدد حاليا صحة السكان بأخطار جمة، في ظل استمرار صمت الجهات والهيئات المسؤولة التي تقف موقف المتفرج دون تدخل يذكر، في وقت يطالب ويناشد السكان مصالح البلدية والبيئة والصحة خصوصا بالتدخل العاجل لانقاذهم من خطر هذه الحشرات، إضافة إلى مطالبتهم بضرورة تسجيل مشروع خاص لإنجاز شبكة قنوات الصرف الصحي بالقصر في أقرب الآجال الممكنة، قصد القضاء على معاناة السكان.

تدابير وقائية. وحسب السكان فإن استفحال انتشار البعوض الذي أدت لسعته بكثير من السكان وخصوصا الاطفال إلى زيارة العيادات الصحية، نظرا للمضاعفات الصحية الناجمة جراء تعرضهم للإصابة، وحسب السكان دائما فإن أحد الأسباب الرئيسية في تكاثر البعوض بالمنطقة يعود إلى الانتشار الواسع لما يسمى ب"المطامر" التقليدية التي يستخدمها السكان لصرف المياه القذرة، في غياب شبكة قنوات صرف المياه المستعملة، وهو الأمر الذي جعلها بؤرا خاصة وبيئة

يشتكى سكان قصر بوانجي البالغ عددهم أزيد من ألفي ساكن، والواقع بزواوية كنتة جنوب أدرار، في الأونة الأخيرة، من الانتشار الواسع للحشرات الضارة، ولاسيما منها حشرة البعوض التي خلقت بلسعاتها أضرارا كبيرة على صحة المواطنين، نظرا لتكاثرها وتزايدها المستمر، في ظل عدم قدرة السكان على مواجهتها في غياب الوسائل والإمكانات الضرورية لذلك، إلى جانب غياب مصالح البلدية المختصة ومن بينها مكتب حفظ الصحة والنظافة بالبلدية، الذي لم يتخذ أية إجراءات أو

BÉCHAR

Plus de 50 projets d'AEP et d'assainissement en cours de réalisation

Cinquante-cinq (55) projets de renforcement et de modernisation des réseaux d'alimentation en eau potable (AEP) et d'assainissement, pour un coût de 110 millions DA, sont en cours de réalisation dans la wilaya de Béchar, a-t-on appris auprès de la direction locale des ressources en eau. Ces projets, inscrits au titre du programme quinquennal 2010-2014, portent sur la réalisation, à travers différentes communes de la wilaya, de 20 opérations de renforcement et d'extension des réseaux d'AEP, ainsi que de 19 opérations liées à la réalisation de nouveaux réseaux d'assainissement et de rénovation d'anciennes canalisations.

Dans le même cadre, 16 autres opérations, inscrites dans le cadre du programme sectoriel, ont été lancées cette année, avec un coût global de plus de 800 millions DA, en faveur de plusieurs collectivités, notamment au chef-lieu de wilaya où plusieurs groupements urbains, nouvellement créés, sont en voie de raccordement aux réseaux d'AEP et d'assainissement, a-t-on ajouté. A la faveur de ces opérations, la wilaya de Béchar disposera d'un réseau global d'AEP assurant un taux de couverture de 99% pour son réseau d'assainissement, a-t-on assuré à la direction de wilaya des ressources en eau.

CADRE DE VIE À TIZI-OUZOU

Alerte à la zone des dépôts

Pour se rendre compte de la faillite des services publics, il n'est malheureusement pas besoin de trop four nir d'effort, tellement le laisser-aller saute aux yeux, comme c'est le cas à Tizi-Ouzou, au chef-lieu de wilaya, où depuis plusieurs mois des habitants de nombreux quar tiers et cités n'en finissent pas de monter au créneau alors que des responsables des services publics n'en finissent pas, eux, de prendre par-dessus la jambe ce pourquoi ils sont payés à la fin de chaque mois.

Beaucoup a été dit et écrit sur l'état lamentable de certains quartiers de ce qui fut un exemple de ville comme l'était Tizi-Ouzou.

Depuis quelques mois, certes, il est loisible de voir que l'argent public a bien servi pour redonner, en partie, une image plus accep table d'un chef-lieu de wilaya aussi important que l'est la capi tale de la Kabylie, mais il n'en demeure pas moins que le laxis-

me continue à sévir en certains endroits, tel que l'endurent, par exemple, les citoyens du grand quartier que constitue la zone des dépôts, à l'ouest de la ville.

Depuis le mois de mai dernier, ils n'ont, en effet, pas fini de prendre leur mal en patience pour qu'enfin l'on daigne venir réparer les dégâts occasionnés par les travaux de bitumage de la chaussée. Déjà, afin de voir les routes et chemins de leur lotisse-

ment goudronnés, ils ont dû patienter des années ces citoyens, désormais condamnés depuis pas loin de six mois à vivre avec les odeurs nauséabondes et parfois les eaux usées qui se déversent sur la chaussée à cause du goudron qui s'est répandu, lors des travaux, dans les regards du réseau de conduites d'eaux usées.

L'on imagine, dès lors, dans quel état est l'environnement à la zone des dépôts et, surtout, les risques encourus par la santé des dizaines de familles qui y résident. La mairie, la daïra et la Direction de wilaya concernée ont été alertées, mais rien n'y fait !

Il ne faut pas croire que c'est le seul quartier de Tizi-Ouzou où il ne fait pas bon vivre, tant il ne se passe pas une semaine sans

que des représentants de comi tés de quartiers, en dernier res sort, viennent crier leur désarroi à qui veut bien les entendre.

Ceci, quand ils ne se décident pas à s'engager dans des actions répréhensibles du genre de celles qui se sont multipliées ces dernières années et qui consistent à se débrouiller quelques pneus usés pour y mettre le feu afin d'attirer l'œil de responsables. C'est peut-être ce qui explique les sorties en solitaire du wali en personne pour s'en quérir de l'état de son chef-lieu de wilaya, et de ne plus se fier totalement désormais au «tout va bien» de bureaucrates qui sévis sent un peu partout à travers les services publics.

M. Azedine

BATNA

Des aides pour les communes déficitaires

Des enveloppes financières seront accordées aux communes déficitaires de la wilaya de Batna, afin de les aider à acquérir des équipements destinés à l'assainissement et au traitement de l'environnement, a-t-on indiqué, lundi à la wilaya. Cette décision a été prise par le wali, M. Hocine Mazouz, lors d'une réunion tenue au début du mois en cours pour l'évaluation de la campagne d'assainissement de l'environnement dans les communes, a-t-on souligné au cabinet de la wilaya.

Les chefs de daïra présents à cette séance de travail avaient mis un accent particulier sur «le manque criant» de moyens dans certaines communes, a-t-on ajouté.

La décision porte également sur l'organisation d'opérations d'achats

groupés des équipements manquants au profit des collectivités déficitaires et l'utilisation des reliquats pour l'acquisition de bacs à ordures pour les communes, selon les services de la wilaya. Le wali a insisté sur «l'impérative information des citoyens par les médias locaux, préalablement au lancement des campagnes de nettoyage afin d'assurer un impact effectif à ces actions». Selon le président de l'Assemblée populaire communale (APC) de Batna, M. Mohamed Khenak, la campagne de nettoyage et d'assainissement, qui a déjà touché plusieurs cités, a permis de curer 140 avaloirs, de ramasser 500 tonnes d'ordures du lit de l'Oued Z'mala et d'éradiquer le marché informel des fruits et légumes de la cité des «1.200 logements».

Alimentation en eau potable

80% des besoins de la wilaya proviennent de la mer

Sofiane M.

Une bonne partie des besoins en eau de la wilaya d'Oran proviennent désormais des stations de dessalement, soit 80% contre 17% des eaux de barrages et seulement 3% des eaux souterraines, a-t-on appris de sources autorisées. La wilaya est approvisionnée quotidiennement par 5 stations de dessalement.

La station de Chott El Hilal, dans la wilaya d'Aïn Temouchent fournit 120.000 m³/jour, suivie de celle de Mostaganem avec 35.000 m³/jour puis Kahrama avec 55.000 m³/jour et enfin des 2 petites stations de Bousfer et Aïn El-Turck avec 4.000 m³.

Le système de transfert des eaux du barrage du Cheliff (MAO) approvisionne Oran avec 110.000 m³ / jour. Concernant la station de Brédéah, elle produit quotidiennement 18.000 m³/jour. Les forages assurent seulement 8.000 m³/jour pour alimenter essentiellement des localités enclavées, dans les communes de Tatraoui et Oued Tlélalt. La SEOR dis-

pose ainsi d'un volume quotidien de 350.000 m³/jour pour satisfaire les besoins de la population. Avec la réception prochaine de la méga-station de dessalement de l'eau de mer d'El Mactaâ, annoncée pour la fin 2012, les eaux dessalées vont couvrir tous les besoins de la wilaya. Cette station a une capacité de production de 550.000 m³/jour, rappelle-t-on. La méga-station va alimenter la ville avec 255.000 m³/jour, alors que le reste sera dirigé pour approvisionner d'autres wilayas de la région (Mostaganem, Mascara et Relizane). Les services concernés assurent que la wilaya aura un excédent en eau dans les prochains mois. La wilaya d'Oran devra ainsi « exporter » l'eau à d'autres wilayas de la région qui souffrent d'un déficit, en matière de ressource en eau. Des travaux de raccordement ont été déjà réalisés pour raccorder les deux localités de Mohammadia et Sig au MAO. Un réservoir de 50.000 m³ a été construit près du village Arrarba, dans la commune de Béthioua, pour raccorder ces deux agglomérations au MAO et à

la future station de dessalement de l'eau de mer d'El Mactaâ. Le MAO va ainsi alimenter régulièrement les villes de Sig et de Mohammadia, dans la wilaya de Mascara. Un apport journalier de 70.000 m³ sera affecté pour alimenter les deux villes en eau. 30.000 m³ seront consacrés à Sig, le reste, 40.000 m³, seront déversés dans le barrage de Fergoug, wilaya de Mascara, qui alimente la ville de Mohammadia.

Le Plan directeur d'aménagement des ressources en eau de l'Oranie (PDAR), élaboré par le ministère de tutelle, envisage une nouvelle vision de la gestion des ressources en eau de la région. Ainsi les apports des 12 stations de dessalement de l'eau de mer opérationnelles ou en cours de construction seront consacrés exclusivement à l'alimentation de la population des villes côtières. L'eau des barrages sera destinée à l'irrigation des terres agricoles pour relancer la production dans les wilayas de Mascara, Tlemcen, Mostaganem et Aïn Témouchent.

ILLILTEN

UNE CITÉ SANS EAU DEPUIS PLUS DE DEUX ANS

Occupée depuis plus de deux ans, la cité des soixante (60) logements d'Illilten, une commune de la Daïra d'Iferhounene, souffre toujours d'un manque d'eau.

Une situation paradoxale pour ceux qui connaissent la région réputée très riche en eau de source. Le réseau d'alimentation en eau potable de l'ADE n'étant pas arrivé à la cité, les locataires sont contraints d'aller quémander un raccordement au réseau privé que les villages voisins avaient réalisé avec leurs propres deniers. Une faveur que les concernés refusent d'accorder à ces «intrus», venus d'horizons divers. Ils ne peuvent donc que s'en remettre aux autorités qui ne cessent de recevoir les réclamations. Suite à cette pression, il a été décidé d'opter pour la réalisation d'un forage. Mais peine perdue.

Malgré des dépenses importantes, le puits creusé n'a pas répondu aux attentes des 60 familles qui n'ont pas vu l'eau en jaillir. Pourtant, la région d'Illilten est connue pour ses nombreuses sources qui jaillissent tout au long des flancs de la montagne. Jusqu'à maintenant, le problème de l'alimentation en eau potable ne s'y est jamais posé du fait que la montagne en regorge et que tous les villages se soient pris en charge en réalisant, eux-mêmes, des captages dans la montagne pour acheminer le précieux liquide jusque dans leurs demeures. Pour palier au plus pressé, l'APC se charge d'alimenter la cité par le biais d'une citerne tractable.

Nacer Benzekri

المسيلة

12 مشروعا لحماية مدن من الفيضانات

■ سيتم بولاية المسيلة إنجاز 12 مشروعا يهدف إلى حماية مدن من الفيضانات حسب ما علم من مصالح الولاية. وأوضح ذات المصدر أن السلطات المحلية تفضل إعطاء الأولوية في إطار هذه العملية للتجمعات السكانية التي تقطعها مجاري مائية التي عادة ما تتسبب في خسائر مادية هامة تطال المنشآت القاعدية. واستنادا لمصالح الولاية فإن عشرة مشاريع مماثلة يجري إنجازها عبر الحضنة مشيرة إلى الشروع زفي غضون السنة المقبلة في أشغال إنجاز 12 عملية أخرى مبرمجة. وذكر المصدر أن 7 عمليات موجهة لوقاية مدن من الفيضانات أنجزت في غضون السنوات الأخيرة في انتظار استلام خلال الثلاثي الأول من سنة 2013 مشاريع جاري تجسيدها ببلديات المسيلة و بوسعادة و المعاريف. وأشارت مصالح الولاية أن جميع مدن ولاية المسيلة مهددة بخطر الفيضانات بسبب عديد الأودية التي تقطع العديد من التجمعات السكانية.

■ ق.م

لحماية 600 بلدية معرضة لهذه الظاهرة أكثر من 300 مليار دينار للوقاية من الفيضانات

محور تهيئة حيث استكملت الأشغال الخاصة به وأنه تم تأمين المدينة من كل فيضانات حسب قوله. ويهدف تأمين مدينتي عنابة وسيدي بلعباس أكد نفس المسؤول أن مشروع ضخ لانجاز سد سيتم اطلاقه قريبا بغية الحفاظ على المدينة الأول في حين أن سد "طبية" الجديد تقدر سعته بـ 20 مليون كتر مكعب من المياه أصبح عمليا بمدينة سيدي بلعباس.

وحسب نفس المتحدث فإن "أشغال تهيئة وادي مقرة قد انطلقت لمواجهة الفيضانات التي قد تمس هذه المدينة". و فيما يتعلق بعملية تطهير وادي الحراش الذي رصد لها مبلغ 38 مليار دينار أكد آيت عمارة أن عمليات تهيئة قد تم القيام بها لحماية وسط وشرق الجزائر العاصمة من الفيضانات.

وأردف نفس المسؤول أن "هذا المشروع سيغير كل وجه العاصمة اذ سيصبح مركز اسقطاب للجزائر العاصمة".

■ خ. ك

المشاريع ضمن برنامج استعجالي. وقد تمت المبادرة بعدة أعمال لحماية ولاية الطارف التي واجهت فيضانات معتبرة في فبراير 2012. وتتمثل هذه الاعمال في انجاز قناة يفوق طولها 5 كلم ويجري استكمالها وإعداد دراسة لتهيئة وادي مفرغ وثلاثة سدود أخرى لمواجهة المياه في حالة فيضانها.

ويرى نفس المتحدث أن انجاز هذه السدود "سيحل مشكل الفيضانات نهائيا على مستوى وادي الطارف". كما تم اتخاذ نفس الإجراءات بالنسبة لمنطقة الجنوب حسب آيت عمارة مشيرا إلى إيلاء "أهمية خاصة" لتهيئة الأودية وكذا إلى استقرار حواف الطريق. وبمدينة غرداية يضيف نفس المتحدث تم استكمال تعزيز السدود حيث قال "يمكننا القول أن وادي ميزاب تم تأمينه نهائيا خاصة مع عمليات التهيئة التي قمنا بانجازها وستسمح هذه الأشغال بالحد من الفيضانات في حال سقوط أمطار غزيرة". وبمدينة بشار شكل الوادي الكبير

مضيفا ان هذه المسألة "ليست فقط من صلاحيات وزارة الموارد المائية". وأضاف في ذات السياق ان لجنة وزارية قد نصبت في أكتوبر 2011 بأمر من الوزير الأول من اجل التكفل باشكالية الفيضانات من خلال انشاء جهاز لمكافحة والوقاية. وتابع قوله ان اللجنة قد اعدت خريطة خاصة بالمناطق المعرضة للفيضانات كما اعدت جردا وعددت جميع الاعمال ذات الاولوية التي سيتم القيام بها من اجل مكافحة هذه الظاهرة.

في هذا الصدد، أكد آيت عمارة ان "خريطة للمناطق القابلة للفيضانات على المستوى الوطني تعكف على اعدادها الوكالة الوطنية للموارد المائية وستكون هذه الخريطة وسيلة مساعدة على اتخاذ القرار وسيتم وضعها في متناول جميع المستعملين وستسمح لنا بالمعرفة الدقيقة للمناطق التي تحظى باولوية التدخل". وفي اطار حماية المناطق المهددة بخطر الفيضانات تم ادراج عديد

ستخصص الدولة غلافا ماليا يفوق 300 مليار دينار من اجل الحد والوقاية من الفيضانات على مستوى المدن والمناطق المهددة، حسبما اكده مدير التطهير وحماية البيئة بوزارة الموارد المائية احسن آيت عمارة. وأوضح على امواج الاذاعة الوطنية ان "الدولة سترصد غلافا ماليا يفوق 300 مليار دينار من اجل مواجهة إشكالية الفيضانات سيما من اجل حماية 600 بلدية معرضة لهذه الظاهرة وكذا لحماية المنشآت القاعدية سيما هياكل الاشغال العمومية".

وأضاف ذات المتحدث ان "الاحتياجات قد حددت وتتطلب أكثر من 300 مليار دينار من اجل التصدي الفعال للفيضانات"، مؤكدا ان السلطات العمومية ستعمل حسب "الاولويات" أي طبيعة الحدث بما ان الدولة لا تستطيع صرف 300 مليار دينار دفعة واحدة".

كما أشار آيت عمارة ان مشكل الفيضانات يعد من "اولويات" الحكومة التي ينبغي مواجهتها

hydraulique

Située au chef-lieu de la wilaya

La cité Zerrouki fait peau neuve

La cité Zerrouki, relevant de la commune de Bouira, vit au rythme des travaux d'aménagement urbain. Ainsi donc, ce quartier longtemps considéré comme l'un des plus mal famés du chef-lieu de la wilaya, semble peu à peu retrouver son éclat. En effet, cette opération de réhabilitation com-

prend deux (02) volets. Le premier a trait à la voirie et à l'éclairage public, quant au second, il concerne la rénovation des canaux d'assainissement, le raccordement au réseau d'AEP et divers murs de soutènement.

D'ailleurs, bon nombre de citoyens ont commencé à consta-

ter une certaine amélioration de leur cadre de vie. Il est vrai que la chaussée, qui était complètement cabossée, a été entièrement bitumée, les canalisations d'évacuation des eaux usées ont fait l'objet d'une totale réfection, et bon nombre de lampadaires, qui faisaient cruellement défaut au

niveau de cette cité, viennent d'être installés.

Par ailleurs, plusieurs foyers ont récemment fait l'objet d'un raccordement au réseau AEP, pour le plus grand bonheur des habitants. Ces derniers, n'ont pas caché leur satisfaction vis-à-vis de ces travaux d'embellissement. « Il était

plus que temps que notre quartier soit pris en charge, nous commençons à désespérer », ont indiqué les quelques citoyens interrogés. Il est utile de signaler que ces chantiers ont coûté près de 2 milliards 300 millions de centimes.

فيما يتواصل غلق بلدية بني والبان لليوم الثالث على التوالي محتجون يقطعون الطريق للمطالبة بالماء

الأشغال الجارية لتجديد الشبكة وكذا مشروع تعبيد الطريق الذي لا يزال - حسبهم - يعرف تأخرا كبيرا في الإنجاز. إلى جانب هذا اشتكى المحتجون من انعدام مشاريع التهيئة الحضرية وتدهور الطرقات في وقت أبدوا غضبهم من تهرب السلطات المحلية التي لم تكلف نفسها كما قالوا الإستماع إلى انشغالاتهم. وقد تسببت هذه الحركة الإحتجاجية في شلل كبير سواء على مستوى حركة المركبات بالطريق أو بالنسبة للمواطنين في قضاء مصالحهم الإدارية وإلى غاية مساء أمس ظلت الحركة الإحتجاجية متواصلة فيما بقيت قوات مكافحة الشغب منتشرة بأرجاء المنطقة وتراقب الوضع عن كثب.

كمال واسطة

قام أمس العشرات من الشباب والمراهقين ببلدية بني والبان بولاية سكيكدة بغلق طريق الشارع الرئيسي المؤدي إلى بلدية أم الطوب بوضع الحجارة والمتاريس وإضرام النار في العجلات المطاطية وبالموازاة مع ذلك يتواصل غلق مقر البلدية لليوم الثالث على التوالي وذلك احتجاجا على أزمة الماء التي يعاني منها سكان المنطقة. المحتجون أوضحوا بأن مياه الشرب انقطعت عن الحنفيات منذ أسبوعين دون سابق إشعار الأمر الذي خلف مشكلة كبيرة في التزود بالماء وأمام هذا الوضع يضيفون اضطرت العائلات إلى تجنيد الأولاد والخروج إلى الشوارع محملين بالدلاء للبحث عن الماء والقليل منهم من تمكن من شراء مياه الصهاريج التي وصل سعرها إلى 1000 دج. وأرجع المحتجون السبب الأساسي في ظهور هذا التذبذب إلى انسداد قنوات شبكة مياه الشرب بالأترربة الناجمة عن

Renforcement des réseaux AEP de 13 communes

Le projet nécessite 115 km linéaires de canalisations

Les services chargés de la gestion du secteur de l'Hydraulique viennent de lancer un nouveau projet pour raccorder 13 communes et leurs hameaux au réseau d'alimentation en eau potable, a-t-on appris hier de sources bien informées à la wilaya.

Le programme projeté vise la réalisation de 115 kilomètres linéaires de canalisations, deux stations de pompage et une bache d'eau avec une capacité d'emmagasinement de 2.000 mètres cubes pour approvisionner ces communes périphériques situées sur l'axe Est et Sud-est de la wilaya. La concrétisation de ce projet devra profiter à moyen terme à quelque 600.000 habitants qui bénéficieront d'un débit de 1.292 litres par seconde ou 120.000 mètres cubes par an, précisent les mêmes sources. Parmi les localités concernées par ce projet, il y a lieu de citer Sidi El Bachir, Chahid Mahmoud, Hassi Amer, Hassi Ben Okba, Kharrouba, Hassian

Ettoual (ex-Fleurus), Hassi Bounif et Kristel. Ce projet vise à améliorer le cadre de vie des populations longtemps éprouvées par les pénuries d'eau et le colportage. Les 13 communes périphériques souffrent encore de nombreuses lacunes en matière d'AEP et d'assainissement, étant donné le nombre important de groupements immobiliers qui restent encore dépourvus d'eau potable et de réseaux d'évacuation des eaux usées, pour plusieurs motifs, dont l'inexistence de ces réseaux, leur non-conformité ou encore leur vétusté, qui ont privé durant de longues années des milliers d'habitants de ces commodités.

A signaler que 99,3% de la population de la wilaya est alimentée depuis septembre dernier en h/24. Seule une petite zone de la commune de Tafraoui, à l'extrême sud de la wilaya, n'est pas approvisionnée en h/24. Plusieurs communes périphériques ont été raccordées depuis début août dernier au réseau de la

SEOR. Il s'agit de Gdyel, Sidi Chahmi et son hameau Haï Nedjma ainsi qu'Aïn El Beïda (Es Senia). L'amélioration de l'approvisionnement dans ces zones a été possible grâce à la réalisation des travaux de raccordement aux réservoirs de Douar Belgaïd, alimenté par le mégaprojet de transfert des eaux des retenues des oueds Cheliff et Kaddara. Les deux localités de Sidi Chahmi et Aïn El Beïda ont été les premières à bénéficier de ces travaux de raccordement. La SEOR mène aussi un vaste programme, depuis 2008, pour éradiquer le phénomène des fuites d'eau à travers la réhabilitation des canalisations. Près de 90 km linéaires de canalisations ont été rénovés, durant l'année en cours, à travers le territoire de la wilaya, pour en finir avec les fuites et assurer une meilleure distribution de l'eau aux ménages. La SEOR espère rénover, au total, 170 km de canalisations en 2012, rappelle-t-on.

A. Saïd