

BARRAGE DE TICHI-HAF À BÉJAÏA

Prochain transfert pour huit autres communes

- Pour l'avenir, le souci reste essentiellement dirigé vers Adekar et accessoirement vers Draâ-El-Gaid, deux régions un tantinet en retard sur ce plan.



PHOTO : EL WATAN

L'essentiel de la région de la Soummam bénéficie d'une connexion à partir du barrage de Tichi-Haf

Le ministre de l'hydraulique et des ressources en eau, Hocine Necib, a annoncé, mardi dernier, dans la foulée de sa visite de travail effectuée dans la wilaya de Béjaïa, la mise en œuvre prochaine de la troisième tranche du projet du transfert des eaux de Tichi-Haf, visant l'alimentation en eau potable, de huit nouvelles communes. Sa concrétisation va permettre à une large partie des localités de la vallée de la Soummam, depuis Tazmalt jusqu'à Béjaïa, d'en finir avec les pénuries d'eau et les sevrages hydriques dont elles souffrent. L'essentiel de la région, bénéficiant déjà, après la phase I et II, d'une connexion à partir de ce barrage. Le ministre n'a pas donné de délais fixes pour se faire, mais reste

persuadé que d'ici 2014, «les choses iront nettement mieux dans la wilaya» qui, en matière de disponibilité et de mobilisation de la ressource, reste une des plus privilégiées du pays. Pour autant, dira-t-il, l'effort doit être poursuivi en la matière pour faire parvenir l'eau jusqu'aux montagnes les plus reculées, soit en procédant à de nouveaux forages, soit tout bonnement en «piquant» sur les conduites d'adductions principales, de sorte à satisfaire un maximum de demandes et d'attentes. En fait, pour l'avenir, le souci reste essentiellement dirigé vers Adekar et accessoirement vers Draâ-El-Gaid, deux régions un tantinet en retard sur ce plan et qui méritent une prise en charge meilleure, voire plus vigoureuse,

surtout pour la première, destinatrice d'un projet de réalisation d'un barrage dont la mise en œuvre n'est pas a priori pour demain. En revanche, pour la partie Ouest de Kherrata, l'espoir est permis. Les choses semblent mieux engagées, puisqu'il est question d'inaugurer dès cet été un nouveau réseau d'adduction à partir du barrage d'Ighil Emda, destiné autant à l'eau potable qu'à l'irrigation. Une vingtaine de localités en sont concernés, avec en prime la prise en charge de tout le réseau d'assainissement de la région, la rive gauche en l'occurrence. De quoi rasséréner les populations locales qui n'ont que trop souffert du manque d'eau certes, mais aussi de

tous les aléas de l'enclavement. Marquant une halte sur les lieux, Hocine Necib a tenu à rassurer que la mobilisation de la ressource n'est pas un problème, soulignant en revanche l'importance de passer à une autre étape, celle en rapport avec la gestion des services publics qui lui sont dédiés, leur qualité et leur temps de réaction. «C'est là où vous attendent désormais les citoyens», dira-t-il à l'adresse des cadres du secteur, les exhortant à faire un surcroît d'effort en la matière. En vérité, pour le ministre, il s'agit tout bonnement de changer de mentalité et de se mettre au diapason des standards d'exploitation et de gestion universels. Seuls à même de garantir la performance et l'efficacité. Tout un programme. **A. Semaoun**

El Biar sous les eaux

LA PERSONNE qui a été blessée durant l'effondrement du mur à El Biar est décédée il y a deux jours dans l'anonymat le plus total. Alors que les autorités ont pris la peine de faire tomber le mur en glissement. De l'eau est en train de sortir du sol dans certains immeubles d'El Biar, ce qui pourrait encore menacer les fondations de certaines bâtisses. Dans le sous-sol d'un garage d'une bâtisse au boulevard Bougara, les services de l'APC ont constaté l'émergence de l'eau du sol sans pouvoir expliquer ce phénomène.

OUARGLA

Des projets pour Mégarine

Plusieurs opérations de développement sont en cours de réalisation dans la daïra de Mégarine (170 km au nord de Ouargla), pour prendre en charge les préoccupations de la population locale et contribuer à l'amélioration de leur cadre de vie. Il s'agit de la réalisation d'un complexe hydraulique au chef-lieu de la commune de Mégarine, pour une enveloppe de plus de 243 millions de DA, sur le programme complémentaire de soutien à la croissance, ont indiqué les responsables de cette collectivité. Deux réservoirs d'eau souterrains, d'une capacité de stockage de 2.000 m³ chacun, faisant partie de ce complexe, ont été réceptionnés, alors qu'un troisième d'une capacité de 1.500 m³ est en cours de réalisation, pour améliorer la couverture des besoins de la population

de la daïra, englobant les communes de Mégarine et Sidi Slimane, estimées à plus de 11.000 habitants. Les installations hydrauliques de Mégarine ont aussi été renforcées, au titre du programme de développement des régions du Sud, d'un projet de réalisation, pour plus de 66 millions de DA, d'un château d'eau de 1.000 m³, actuellement à 31% d'avancement de ses travaux.

La daïra de Mégarine s'est vu accorder, dans le cadre de l'amélioration du cadre urbain, d'un projet de dédoublement de voie sur 1,2 km, en plus de la viabilisation de 2 routes de 1.500 et 500 m, ainsi que la réalisation de trottoirs, l'extension de l'éclairage public et l'aménagement d'espaces verts.

Selon les responsables de la daïra, le parc immobilier de cette collectivité a

été renforcé d'un projet de 50 logements sociaux locatifs, lancé au dernier trimestre 2012, pour un coût de 105 millions de DA, dans le cadre de l'actuel programme quinquennal de développement. La daïra a également bénéficié, dans le cadre de la résorption de l'habitat précaire, d'un projet de 100 logements, outre un projet de réalisation d'un groupe scolaire de 6 classes. Une enveloppe de 3 millions de DA a également, été accordée au centre de la formation professionnelle «Tahar Belkacem» de Mégarine pour mener des opérations de réaménagement de salles, ainsi que la réalisation d'une salle de lecture et d'un réfectoire. Ouvert en 1997, le centre dispose de 8 salles de cours et de 5 ateliers, pour un effectif de 325 stagiaires, ont indiqué les mêmes responsables de cette collectivité.

حي 230 مسكن بالعفرون في البلدية تسربات المياه القذرة تقلق السكان

الإقامة بها منذ عامين فقط. وقد تبين لهؤلاء القاطنين أن قنوات الصرف غير متصلة تماما بالشبكة الرئيسية لمسافة تصل لحوالي 20 مترا، وهو ما جعل المياه تتدفق في الأرض مباشرة ثم تطفو على السطح. كما دعا محدثونا، بالمناسبة، إلى ضرورة إيجاد مكان ترمى به الأوساخ أو وضع حاويات متحركة، كما نبهوا إلى ضرورة بناء جدار إسمنتي يقيهم من خطر انجراف الأتربة التي تحيط بهم.

من جانب آخر، طالب قاطنو الحي بتخصيص وسائل نقل تقلهم إلى وسط المدينة وخاصة الأطفال المتدربين، لبعدهم عن وسط المدينة. البلدية، ب. رحيم

● دعا سكان حي 230 مسكن بالعفرون في البلدية، المسؤولين إلى ضرورة إصلاح تسربات مياه القنوات القذرة وتوصيلها بالشبكة الرئيسية، ملحين أيضا على ضرورة إصلاح أسقف العمارات لمنع تسرب مياه الأمطار إلى الشقق بالطوابق العلوية، مع التعجيل بوضع جدار إسمنتي يستند الأتربة المحيطة بهم لمنعها من الانجراف. وأوضح المشتكون لـ "الخبر" بأنهم تفاجأوا، بعد تسلمهم المفاتيح لفترة قصيرة، بتسرب مياه قذرة إلى السطح.

وأشار السكان إلى تحول محيط العمارات إلى مياه راكدة تنبعث منها روائح كريهة، ما جعلها تصبح بيئة خصبة لتكاثر الحشرات الويائية، رغم

بلدية اسليم في المسيلة

فلاحون مهددون بالإفلاس بسبب الماء

أضحوا يسمونه "غول العطش" الذي بات يهددهم، إثر الهبوط غير المسبوق لمنسوب المياه الجوفية بالمنطقة، وكذا الخسائر الفادحة التي ألحقت بهم من جراء تحملهم لأعباء السقي وغيرها. ويبقى أمل هؤلاء كبيرا في تحرك السلطات المحلية وعلى رأسها الوالي، لوضعهم في خانة الاستثناء من أشكال المنع المطبقة، ومنحهم التراخيص المطلوبة، بغية أنتشالهم من دائرة الإفلاس التي مازالوا تحت طائلتها إلى الآن.

المسيلة: ب. البشير

● لا يزال 29 فلاحا يمتحنون الفلاحة بمنطقة حاسي وغان ببلدية اسليم جنوب ولاية المسيلة، يلحون، منذ أزيد من خمس سنوات، على السلطات المحلية، للإفراج عن رخص لحفر آبارهم والانطلاق في ممارسة نشاطهم الفلاحي في ظروف مريحة.

الفلاحون المعنيون كانوا استفادوا، خلال السنوات المذكورة، بالتسوية في إطار عقود الامتياز، ومع ذلك مازال مجملهم يكابدون معاناة غير مسبوقة لحماية محاصيلهم الزراعية مما

تفرت

نقص في المياه بسبب تسريبات من القناة الرئيسية

واحائهم، بل إن بعض المستثمرات الفلاحية غمرتها المياه، ما جعل نخيلها مهددا بالموت. وأوضح بعض الفلاحين، في هذا الصدد، أن المياه غمرت أراض فلاحية. كما تسبب هذا التسرب في زيادة ارتفاع مياه النزر الذي يهدد نخيل المنطقة بالموت. يحدث هذا في الوقت الذي بذلت الدولة مجهودات كبيرة في قطاع الري، وخصصت أغلفة ضخمة لتوفير عنصر الماء للسكان، لكن إهمال السلطات المحلية لهذه الثروة جعلت المواطن في أزمة، نظرا لأن الكمية المنقولة في أنابيب قليلة وغير كافية لسد حاجات المواطن.

تفرت، ع. م. التجاني

● أدت التسريبات من القناة الرئيسية الناقلة لمياه الشرب ببلدية النزلة بقرب مطار تفرت، إلى تشكل بركة مائية هائلة بقرب المطار، مع العلم أن هذه القناة تزود دائرة تفرت بالمياه. وأبدى العديد من سكان دائرة تفرت لـ "الخبر"، استياءهم من تماطل السلطات المعنية في إصلاح الأعطاب، ما جعل العديد من الأحياء بالدائرة تعاني من ندرة في المياه الشروب، على غرار كل من حي مستاوة والمقبرة وخميستي. كما أن ما لم يهضمه السكان واستاؤوا له، هو أن هذه المياه تذهب سدى في الطبيعة. وقد شكلت هذه البرك الناجمة عن تسريبات، حواجز أمام الفلاحين للوصول إلى

AUJOURD'HUI ET DEMAIN À L'HÔTEL RIAD **Ressources en eau et développement durable**



Un colloque international sur «Les ressources en eau et le développement durable» aura lieu aujourd'hui et demain à l'hôtel Riad de Sidi Fredj.

Cette manifestation scientifique est organisée par l'Ecole nationale supérieure d'hydraulique de Blida.

TÉBESSA

Aménagement urbain pour Bir El-Ater

Les travaux d'aménagement de la ville de Bir El-Ater (Tébessa) viennent d'être lancés, a indiqué l'Assemblée populaire communale (APC) de ce chef-lieu de daïra.

Prise en charge par les programmes communaux de développement (PSD) pour une autorisation de programme (AP) de l'ordre de 28 millions DA, l'opération porte sur la réfection de la chaussée, la pose de trottoirs et de dalles, la création d'espaces verts, la rénovation et l'amélioration des réseaux d'alimentation en eau potable et d'assainissement et le renforcement de l'éclairage public, précise la même APC.

Par ailleurs, cette collectivité locale a bénéficié, au même titre, d'un projet d'aménagement de quatre espaces pour les commerçants informels, en voie de régularisation, pour un montant total de 3 millions de dinars, a ajouté l'APC.

Le projet d'aménagement de la ville de Bir El-Ater fait partie du nouveau programme de la wilaya portant sur l'aménagement d'un total de 309 cités urbaines de la wilaya, comptant ensemble 380.400 habitants, qui représentent 60% de la population de la wilaya. Le coût total des aménagements urbains retenus pour ces cités est à plus de 900 millions DA, a indiqué, pour sa part, la Direction de l'urbanisme et de la construction (DUC). La wilaya de Tébessa avait consacré entre 2006 et 2011, au titre des multiples programmes d'aménagement urbain, près de 4 milliards de dinars, dont plus de 250 millions DA ont couvert les opérations inscrites entre 2009 et 2011.

SOUK-AHRAS

Des opérations d'AEP pour la commune de Dréa

Plusieurs projets d'alimentation en eau potable (AEP) ciblant cinq mechtas de la commune de Dréa (35 km à l'est de Souk-Ahras) seront lancés "avant la fin du 1er trimestre de l'année en cours", a annoncé le président de l'Assemblée populaire communale (APC). S'inscrivant dans le cadre des efforts visant l'amélioration du cadre de vie des citoyens, l'opération concernera les mechtas d'El-Eugla, Madaure, Choucha-Bentahar, El-M'timer et Aïn-Nechma, où les habitants "vivent avec le spectre des robinets à sec", a précisé Abdelaziz Lagoune. Ces actions, inscrites au titre des PCD (programmes communaux de développement) de l'année 2013, ont nécessité une enveloppe financière de 10 millions de dinars, a indiqué le même élu qui a souligné que les mechtas d'El-M'timer et d'Aïn Nechma, seront alimentées à partir de la conduite principale du barrage d'Aïn-Dalia de Souk-Ahras. D'autres opérations similaires concernant la mechta d'El-Mehrès et une partie d'El-Eugla ont été entamées, a-t-il rappelé, notant que ces projets, inscrits dans le cadre des PCD de l'année dernière (2012) pour un montant de 7 millions de dinars, seront réceptionnés "très prochainement".

APS

خلال زيارة الوزير الأخيرة للولاية

والي المسيلة يطالب وزارة الموارد المائية بحل مشكلة النقص الفادح في الماء الشروب

سيتم من خلال تحويل مياه سد كدية اسرذون بولاية البويرة إلى سيدي عيسى وعين الحجل فضلا عن إصلاح قناة جلب الماء الشروب لمدينتي عين الحجل وسيدي عيسى من منطقة البيرين التابعة لولاية الجلفة. ويبدو أن المعطيات التي زود بها وزير الموارد المائية ناقصة من حيث أنها لم تطرح الإشكالية الكبيرة التي تسجلها عاصمة ولاية المسيلة من حيث التموين بالماء الشروب خلال فصل الصيف على وجه الخصوص في ظل الجفاف الذي تتميز به المنطقة والذي أثر سلبا على المياه الجوفية التي تدنت منسوبها إلى 80 مترا عن المعتاد ما نتج عنه ملوحة بعض الآبار الممونة حاليا للمدينة بالماء الشروب .

وتجدر الإشارة إلى أن هذه الوضعية استدعت إعطاء وزير الموارد المائية لأوامر بموجبها تنظيم عاجل للقاء ما بين إدارات الوزارة ونظرائهم من ولاية المسيلة لإيجاد حل سريع لهذه المعضلة .

محمد مرزوقي

أبدى والي المسيلة عبد الله بن منصور انزعاجه من غياب التنسيق ما بين وزارة الموارد المائية وولاية المسيلة بخصوص تموين عديد مدن الولاية بالماء الصالح للشرب انطلاقا من سد كدية اسرذون بولاية البويرة .

وعبر والي المسيلة على هذا الانزعاج خلال زيارة وزير الموارد المائية لولاية المسيلة، نهاية الأسبوع الماضي بالقول "لا يعقل أن تعبر أنابيب سد كدية اسرذون على مواطني عين الحجل وسيدي عيسى ويحرمون من الماء الشروب في إشارة إلى تموين مناطق أخرى عبر البلديين السالف ذكرهما. وأضاف الوالي إنه لا يمكن في ظل أزمة الماء الشروب التي تشهدها ولاية المسيلة الانتظار لفترة تزيد عن بداية شهر رمضان المقبل مؤكدا بان مصالحة ومصالح الوزارة الوصية على الموارد المائية مدعوة إلى حل سريع لهذه المشكلة.

وكان وزير الموارد المائية قد صرح بولاية المسيلة إنه

الشبان يشكون إقصاء حيهم من المشاريع التنموية

سكان حي قرقور بالطارف يعتمدون على مجهوداتهم للتزود بالمياه

فردية، وهذا بخلق حفر أمام البيوت لتصب فيها مياه الصرف، ما جعل الروائح تنتشر في الحي وفي الكثير من الأحيان تتخذ من الحفر المنتشرة في الطرقات مكانا لركودها، ما يهدد السكان بالعديد من الأمراض المعدية والوبائية، التي سجلت منها حالات وسط المواطنين، ناهيك عن شح حنفيات بيوتهم، والتذبذب في عملية تزويدهم بالمياه الشروب، هذه المادة الضرورية قال بخصوصها السكان أنهم باتوا لا يعولون على مؤسسة توزيع المياه والتطهير للطارف وعنابة "سياتا"، من أجل التزود بهذه المادة الضرورية، بل أصبح كل مواطن يعتمد على جهده الخاص للحصول عليها.

أما شبان المنطقة فيشتكون من غياب المرافق الثقافية والشبانية والرياضية، التي من شأنها أن تنتشلهم من المقاهي التي باتت متنفسهم الوحيد، ناهيك عن غياب كل فرص العمل والشغل.. هي مشاكل وأخرى عددها السكان، وناشدوا والي ولاية الطارف ضرورة زيارته إلى هذه المنطقة، ليقف شخصيا على مشاكل سكانها..

■ عبد الكريم قادري

يتخبطون فيها، منها الغياب الكلي لمشاريع الطرقات والأرصفة، إذ تتحول هذه الأخيرة خلال تساقط الأمطار إلى أكوام من الوحل التي يصعب المشي فيها، ما سبب مشاكل كبيرة في عملية التنقل للعربات والأشخاص، خاصة الأطفال الذين بات معظمهم يعولون على حذاء "البوط" من أجل التنقل إلى المدارس، لينعكس هذا المشكل على تحصيلهم الدراسي بشكل كبير، بالإضافة إلى غياب قنوات الصرف الصحي التي تم تعويضها بحلول

■ يشتكى سكان حي قرقور في بلدية الطارف عاصمة الولاية، من غياب شبه كلي لمختلف المشاريع التنموية، رغم توفر الولاية على أغلفة مالية كبيرة، ومئات المشاريع التي توزع بشكل يومي على كل بلديات الطارف. لكن الحي المذكور يعرف تأخرا كبيرا على جميع الأصعدة، ولم تشفع المسافة التي تفصله عن الولاية، والمقدرة بحوالي 5 كلم، من أن يتم الالتفات إليه وإحاقه بقطار التنمية الذي ابتعد كثيرا. وقد عدد السكان المشاكل التي

سكان حي 18 فبراير بجامعة في الوادي بدون ماء

■ يشتكي سكان حي 18 فبراير
ببلدية جامعة، في الوادي، منذ
أسبوع تقريبا من انعدام الماء
الشروب، الأمر الذي ولد حالة من
التذمر والاستياء لدى سكان الحي
الذين دفعوا لشراء الماء من
الشاحنات الصهرجية، في حين
اضطر محدودي الدخل لاستعمال
مياه الآبار التقليدية رغم ما تشكله
من خطر على صحتهم. وطالب
هؤلاء السلطات الوصية بضرورة
التدخل قصد إيجاد حلول سريعة
لهذا المشكل والحيلولة دون تفاقمه
مستقبلا.

وفي ردها عن المشكل المذكور
أوضحت مصالح بلدية جامعة بأنها
تسعى جاهدة لإعادة المياه لحنفيات
السكان في غضون اليومين
القادمين.