

HOCINE NECIB, MINISTRE DES RESSOURCES EN EAU, AU FORUM DE "LIBERTÉ"

# "Il n'y aura pas de coupures d'eau cet été"

À la veille de la saison estivale et du mois de Ramadhan, le ministre s'est voulu, hier, très rassurant en matière d'alimentation en eau potable.



Hocine Necib, ministre des Ressources en eau, hier, au Forum de "Liberté".

re vise à alimenter notamment un complexe d'engrais phosphatés, un projet industriel stratégique. Sur un autre plan, il est question aussi de renforcer l'alimentation en eau potable (AEP) à partir du barrage d'Aïn Dalia, et ce, par une rénovation d'une conduite d'une longueur de 70 km desservant la wilaya de Tébessa : "Il s'agit de gagner 20 000 litres/jour afin de soulager quelque 200 000 habitants de l'axe Tébessa/Souk-Ahras." Le ministre révélera que plusieurs wilayas limitrophes, notamment celles des Aurès, font l'objet actuellement d'une attention soutenue de la part des pouvoirs publics car cette région n'a pas été suffisamment "arrosée" et où plane désormais le "spectre de la sécheresse".

## "La ressource est rare et inégalement répartie du fait de la nature"

Dans son intervention, le ministre a présenté la situation hydrique du pays : "L'Algérie est réputée pour être un pays semi-aride et donc à stress hydrique. La Banque mondiale fixe le seuil de pauvreté en eau à 1 000 m<sup>3</sup> par habitant/an alors que l'Algérie n'en est qu'à 600 m<sup>3</sup>." L'invité de Liberté précisera, en outre, que la ressource est non seulement "rare" mais aussi "inégalement répartie au niveau du territoire du fait de la nature". D'où la nécessité d'un choix des projets qui visent un meilleur équilibre régional et un aménagement harmonieux du territoire national. C'est ce souci de "réconciliation nationale" qui vise notamment à permettre à tous les citoyens algériens de prendre part au développement du pays qui doit guider aujourd'hui les autorités nationales. Le ministre a même avancé, à ce sujet, la nécessité d'un "rattrapage". Ceci dit, l'optimisme du ministre est loin d'être entamé : "Grâce au programme d'investissement intense et jamais égalé, l'Algérie est aujourd'hui citée en exemple dans les forums internationaux." Avec 88% pour l'accès à l'eau et 75% en matière d'assainissement, l'Algérie a atteint, selon lui, les objectifs du Millénaire. Le schéma national hydraulique s'est traduit notamment, d'après lui, par la mise en service du barrage de Béni Haroun qui alimente 5 wilayas de l'Est et irrigue quelque 40 000 hectares, le transfert entre Aïn Salah et Tamanrasset sur plus de 700 km, le MAO (Mostaganem-Arzew-Oran), les hautes plaines sétifiennes, le barrage de Koudiet Acerdoune qui alimente aujourd'hui 4 wilayas du centre. S'agissant de la disponibilité réelle de la ressource, le ministre a décliné, là aussi, quelques chiffres. Ainsi, les eaux superficielles contenues dans les 70 barrages et autres retenues collinaires représentent environ 17 milliards de mètres cube (m<sup>3</sup>). Le captage des eaux de pluie et de ruissellement est évalué à 5,5 milliards de m<sup>3</sup>/an.

## L'Algérie n'exploite que la moitié de son quota

Quant aux nappes souterraines, celles-ci sont estimées à 2,5 milliards de m<sup>3</sup> au niveau du Nord. Quant au Sud, l'Algérie dispose du Système aquifère du Sahara septentrional (Sass) ou la fameuse nappe fossile que se partagent l'Algérie, la Tunisie et la Libye et qui renferme, selon le ministre, des réserves d'eau considérables, soit 40 000 milliards de m<sup>3</sup>. Il révélera à ce sujet l'existence d'un cadre de concertation pour une exploitation optimale de cette ressource et une gestion transfrontalière selon un modèle mathématique qui fixe pour chacun des trois pays voisins un quota défini au prorata de l'étendue de cette eau dans son territoire respectif. À ce titre, l'Algérie se taille la part du lion avec 2/3 de cette nappe sous son sol et avec un quota de 5 milliards de m<sup>3</sup>. Le ministre révélera néanmoins que l'Algérie n'exploite en réalité que la moitié de son quota, soit seulement 2,5 milliards. Il convient de préciser, toutefois, que cette poche d'eau formée durant de longues ères géologiques n'est pas "renouvelable". Quoi que certaines études tendent à démontrer aujourd'hui le contraire. Cela étant, dans l'imaginaire collectif, au Sahara, une immense étendue désertique, il n'y a pas d'eau alors qu'il y a là-bas, dit-on, l'équivalent de la mer méditerranéenne. Au plan conjoncturel, le ministre a exclu toute possibilité de pénurie : "La disponibilité de la ressource a atteint un

niveau historique en 2013 grâce notamment au taux de remplissage moyen de 84% des barrages." Interrogé, par ailleurs, sur la disponibilité de l'eau potable, une question qui se pose avec beaucoup plus d'acuité durant la période du Ramadhan qui coïncide cette année avec la saison estivale, le ministre s'est voulu très rassurant en évoquant en particulier les dispositions prises. Il assure, d'ores et déjà, que la situation est bien prise en main : "Nous avons mis des piquets d'alerte afin d'intervenir très vite. Il est même prévu au pire des cas un système de citernage pour renforcer la distribution." Outre la mise à niveau du matériel, une meilleure gestion des stocks, la mise en place de centres d'appel et un système de permanence pour le personnel, Hocine Necib promet une "forte vigilance qui sera affichée et maintenue durant toute cette période".

## Une coupure du courant électrique d'une heure engendre une coupure d'eau de 8 à 10h

S'agissant des aléas qui ne sont pas de son ressort, le ministre soulèvera la question des "délestages" : "On ne peut pas assurer une bonne distribution de l'eau sans une bonne alimentation électrique." Il faut savoir, en effet, qu'une coupure de courant électrique d'une heure peut engendrer une coupure d'eau de 8 à 10h. Même si l'électricité est rétablie, le système de pompage nécessite tout ce temps pour se reconstituer. Il annoncera qu'un "effort exceptionnel" a été fourni par Sonelgaz qui a, selon lui, engagé de gros investissements afin d'éviter de telles déconvenues. "Avec mon collègue de l'Énergie et des mines, Youcef Youfi, nous avons mené une fructueuse collaboration afin d'éviter au maximum et de limiter les perturbations. Nous avons pris un train de mesures. Nous avons mis le paquet, non seulement en matière de réparations mais aussi en termes d'achèvement de projets dont certains seront réceptionnés avant le Ramadhan", souligne-t-il. Le ministre reconnaît, toutefois, qu'il subsiste encore des "points noirs ou des zones de fortes tensions". Si ce "secteur stratégique", au rôle-moteur dans le processus du développement économique et social du pays, a connu une mobilisation sans précédent en ressources en eau grâce notamment aux barrages, aux transferts, à l'adduction et à l'achèvement du dessalement de l'eau de mer, il reste, d'après lui, à gagner "la bataille de la gestion et de la préservation de la ressource", un domaine où la marge de progression, avoue-t-il, reste encore très importante. S'agissant en particulier des déperditions, les récurrentes fuites d'eau, mesurées par l'indice linéaire de perte, celles-ci, de l'aveu même du ministre, restent très importantes. "Il ne faut pas se voiler la face, nous avons fait un diagnostic national. Sur 800 communes englobant quelque 20 millions d'habitants, l'Algérie perd 45 m<sup>3</sup> par kilomètre alors que la norme internationale oscille entre 10 et 30 m<sup>3</sup>." Revenant enfin sur l'expérience de la gestion déléguée à des entreprises étrangères motivée, selon lui, par "une activité sensible et complexe", le ministre estime que le recours à l'expertise internationale qu'il qualifie de "solution efficace et radicale" est incontournable tant celle-ci participe à une démarche de "professionnalisation des services publics". Il reste, toutefois, à choisir le bon partenaire. Car si l'on prend l'exemple de l'entreprise allemande retenue pour la région d'Annaba dont le contrat vient d'être résilié, il ne s'agit, ni plus ni moins, que d'un échec.

MOHAMED-CHÉRIF LACHICHI

## Bio express

■ Né le 2 octobre 1956 à Boghni, dans la wilaya de Tizi Ouzou, Hocine Necib est un ingénieur des travaux publics qui a complété sa formation par un passage par l'école des Ponts et Chaussées de Paris. Après avoir occupé différentes fonctions dans le secteur notamment jusqu'au poste de secrétaire général du ministère des Travaux publics, Hocine Necib fait son entrée dans le gouvernement Sellal en septembre 2012 en qualité de ministre des Ressources en eau.

Exceptionnellement, le Forum hebdomadaire de Liberté a été avancé d'une journée pour permettre à son invité, le ministre des Ressources en eau, Hocine Necib, d'accompagner aujourd'hui la délégation conduite par le Premier ministre, Abdelmalek Sellal, qui doit se rendre en visite de travail dans la wilaya

Publicité

## BOUIRA

# **738 millions DA pour l'aménagement hydro-agricole**

Une enveloppe de 738 millions de dinars a été consacrée au projet d'aménagement hydro-agricole du périmètre irrigué du plateau d'El-Asnam et de la vallée du Sahel, a-t-on appris jeudi auprès de la Direction des services agricoles de la wilaya de Bouira. Annoncé en 2010, le projet n'a été finalement lancé qu'en mai 2012 pour diverses raisons, dont des contraintes techniques, a expliqué le DSA, Rachid Morsli.

Le projet, entamé en mai 2012, selon le DSA, porte sur l'installation d'un réseau d'irrigation de périmètres agricoles à partir du barrage de Tilesdit, à Bouira, et celui de Tichy Haf à Béjaïa. Le délai de réalisation de ce projet, confié à l'Office national de l'irrigation et du drainage (Onid), est de 30 mois.

Le plateau d'El-Asnam, réputé pour ses terres fertiles, se positionne parmi les grands périmètres agricoles réservés à la culture de la pomme de terre et de la céréaliculture dans la wilaya de Bouira.

**APS**

## بوقرة (البليدة)

# سكان حي الحامول يشكون ندرة الماء الشروب



صاغية، على حد قولهم، حيث صرح السيد "م. ن" أن السكان اضطروا إلى اقتناء صهاريج المياه وتخزينها لأيام، مما يكلفهم مبالغ مالية باهظة، ويضاعف من مخاطر الإصابة بالأمراض المتنقلة، خاصة بالنسبة للأطفال. إذ تزداد المخاوف أكثر مع حلول فصل الصيف وحلول شهر رمضان المبارك، حيث يكثر الطلب على هذه المادة الحيوية. للإشارة، فإن انعدام الماء أفضى إلى انتشار الحشرات الضارة عبر أرجاء الحي، وأمام هذه الوضعية، يناشد سكان الحامول السلطات المحلية تسوية وضعيتهم وتزويد حيهم بماء الشرب.

♦ أ. عاصم

يشتكي سكان حي الحامول التابع لبلدية بوقرة بالبليدة، من انعدام المياه الصالحة للشرب منذ أربعة أشهر، مما اضطرهم إلى البحث عن هذه المادة الحيوية من منابع المناطق المجاورة بكل من حي "اللوزات" و"المراكشي"، أو اقتناء صهاريج الماء رغم غلاء أسعارها، في حين يضطر البعض إلى اقتناء المياه المعدنية خشية الإصابة بالأمراض المتنقلة عن طريق الماء. وأكد بعض سكان الحي في تصريحهم لـ"المساء"، أن المياه لا تصل حنفياتهم منذ أربعة أشهر، رغم ربطهم بشبكة الماء، موضحين أنهم راسلوا السلطات المحلية بخصوص هذا المشكل، إلا أنهم لم يجدوا آذانا

## انكسار قناة توزيع رئيسية يتسبب في أزمة ماء بعين عبيد

أيام التوزيع من مرة كل ثلاثة أيام في الأسبوع إلى سبعة أيام مع ضعف كبير في الضخ، مما جعل وسائل التخزين المزودة بها مساكن المدينة غير كافية لتغطية الأيام السبع ودفع البعض إلى العودة إلى صيانة المضخات المنزلية أو شرائها بعد أن تخلى الزبائن عن استعمالها منذ زمن بعيد وهذا ما يضاعف من حدة الأزمة بالنسبة للذين غير مجهزة بيوتهم بوسيلة الضخ هذه في الوقت الذي كان السكان يأملون في تحسين الخدمات لتكون على مدار الساعة ويتخلصون من وسائل التخزين البلاستيكية المضرة بالصحة لطول زمن استعمالها كما هو معروف في قوانين حماية المستهلك ونفس الشيء بالنسب للحديدية التي تتعرض إلى الصدأ.

مصدر مسؤول من البلدية قال للنصر أن المجلس البلدي أخطر مؤسسة تسيير الماء رسميا عن ذات الأشغال بعد أن تفاقم تأثيره السلبي على السكان بتذمرهم من ذات الخدمة.

وقد علمنا من مصدر محلي من ذات المؤسسة، أن السبب يعود لانكسار في قناة رئيسية للتوزيع أسفل خزان الماء في سفح جبل مازلة مما يجعل كميات كبيرة تضيق في العراء وهذا ما يحد من الكميات الموزعة وتسبب في انخفاض الضغط الذي أثر على التموين العادي للسكان. ص. رضوان

عاد سكان عين عبيد ولاية قسنطينة هذه الأيام إلى مظاهر نقل وجلب الماء بمختلف الوسائل بعد أن أصبحت الكميات التي تصل زبائن مؤسسة تسيير الماء «سيماكو» غير كافية في كل أحياء البلدية مما أحدث تدمرا في أوساط السكان، الذين اتصل عدد كبير منهم بالنصر وجعل البعض يفكر في الاحتجاج بالخروج إلى شارع. أزمة الماء تفاقت بعد أن تمددت

## في لقاء جمعهم برئيس الدائرة رؤساء الأحياء بمدينة بسكرة يرفضون التسعيرة الجزافية للمياه

وهو ما اعتبروه غير كاف لملأ ما يحتاجونه من مياه، كما أعاب آخرون على الجهة الوصية مشكل التذبذب في برنامج التوزيع فلا يكاد كل حي يعرف الفترة التي يتمون خلالها بالماء كما قال أحدهم حتى يتغير البرنامج، غير أن مدير الجزائرية للمياه استعرض أمام الحضور برنامج تموين جديد أكد أنه ساري المفعول هذه الأيام وسيستمر طيلة فصل الصيف . وفي المقابل اعترف مدير الجزائرية للمياه بمشكل المياه المالحة التي تصل حنفيات سكان عاصمة الولاية عبر مختلف الأحياء، مشيراً أن هذا المشكل يتجاوزه وهو على طاولة وزير القطاع. وقال أحد رؤساء الأحياء أنه من غير العدل أن يتم اعتماد فواتير جزافية لكل الزبائن الذين يختلفون في كمية ما يستهلكونه من مياه، وطالب بضرورة إعادة النظر فيها واعتماد العداد في احتساب كميات المياه المستهلكة. من جهته، وفي رده على انشغالات الحضور دعا رئيس دائرة بسكرة جميع السكان للتعاون مع الإدارة والتبليغ عن حالات العطب التي تصيب شبكات توزيع المياه، وحثهم على التواصل الإيجابي مع الإدارة واقتراح ما يروونه مناسباً من حلول. ووعده في هذا الصدد بالنظر في إمكانية برمجة مشروع لتجديد قنوات شبكة المياه القديمة المصنوعة من مادة الإسمنت واعتماد الطرق الحديثة بديلاً لها.

ذباح . ت

أجمع صباح أمس رؤساء أحياء مدينة بسكرة على رفضهم لاعتماد مصالح مؤسسة الجزائرية للمياه للتسعيرة الجزافية في احتساب فواتير المياه وهذا خلال اللقاء الذي جمعهم أمس بكل من رئيسي الدائرة والبلدية ومدير مؤسسة الجزائرية للمياه والذي خصص لدراسة إمكانية التحكم الأفضل في توزيع المياه الصالحة للشرب بالمدينة خلال فصل الصيف . وتطرق بعض المتدخلين لقصر مدة التوزيع التي لا تتجاوز ساعتين في اليوم لكل حي ،

## **SIDI YAHIA (HYDRA) : FUITE D'EAU RÉCURRENTE**

Une fuite d'eau a été détectée depuis quelques jours à Sidi Yahia (Hydra) et n'a pas été réparée à ce jour. Des riverains ont contacté les services de la Seaal sans pouvoir les faire réagir.

# BOUSFER - EL ANÇOR L'ALIMENTATION EN EAU RENFORCÉE

**S**elon les affirmations de la Responsable de communication de la Société de l'Eau et de l'Assainissement d'Oran (SEOR-SPA), un important projet de dédoublement d'une conduite d'alimentation en eau potable (de 4700 m linéaires, en fonte Dn 300 mm), installée sur le couloir Bousfer-El Ançor vient d'être achevé. L'opération en question va permettre de sécuriser l'AEP avec une distribution en continue et une pression assez appréciable durant la saison estivale.

La même responsable a signalé qu'un gain de 5000 m<sup>3</sup>/j d'eau potable a été enregistré avec ce projet qui va contribuer à la satisfaction de l'importante demande d'eau connue en cette période de l'année, sur la corniche oranaise, dont la population est multipliée par 3, voire 4, en été.

Le projet sus cité a été suivi de près par une seconde opération entrant dans les mêmes perspectives de subvenir à la demande des habitants de la daïra d'Aïn Turck en eau. Il s'agit du réaménagement de la station de pompage sise à la zone de Boutlélis qui va permettre d'améliorer le débit de refoulement d'eau potable vers la corniche. Par ailleurs, on rappelle que SEOR a pris d'autres dispositions pour le bien des estivants, autres que la sécurisation de l'alimentation en eau potable, notamment l'entretien et l'installation de 28 douchettes à proximité des plages de Mers El Hadjadj, El Mactaa, Aïn Turck, Bousfer et El Ançor, l'assurance du bon fonctionnement des équipements de refoulement des eaux usées, empêchant leur déversement vers la mer et préservant ainsi la propreté des plages. Mais aussi sur le plan communication, la continuité du service de réclamation et l'information des citoyens sur d'éventuels incidents fortuits sur le réseau

*A. Yacine*

# على الرغم من تخصيص الدولة مبالغ مالية هامة من أجل تهيئتها توقف أشغال تهيئة السدود المائية بومرداس يتسبب في تراجع المنتوج الفلاحي

تسبب تماطل السلطات المسؤولة بومرداس على عملية تهيئة العديد من السدود المائية الواقعة بالجهة الشرقية لولاية بومرداس، في تراجع المحاصيل الزراعية وخلق صعوبات جمة للفلاحين الذين طالبوا بتهيئتها من أجل تطوير الإنتاج الفلاحي.

## زهية.ت



تشتهر المناطق الشرقية لولاية بومرداس انطلاقا من برج منايل، وكاب جنات، والناصرية، وبغلية ودلس بكونها مناطق فلاحية بالدرجة الأولى نظرا لتوفرها على مساحات شاسعة من الأراضي الفلاحية الخصبة، إلا أن العراقيل الإدارية وغلاء الأسمدة وانعدام الظروف والتسهيلات اللازمة للفلاح جعل المنتوج الفلاحي في تراجع ملحوظ في مقابل الظروف المناخية التي تعصف بالمحاصيل الزراعية في كل موسم، حيث ناشد فلاحو الجهة الشرقية بالولاية السلطات المسؤولة التدخل من أجل إعادة بعث مشاريع تهيئة سد كاب جنات، والناصرية وسد بلدية بن شود التي تشهد حالة كارثية وتحويلها إلى مفارغ عمومية عشوائية، أين تحولت مع مرور الوقت إلى سدود

توقفت أشغال تهيئته منذ تنصيب مؤسسة خاصة وتكليفها بتهيئته في إطار مخطط التجديد الفلاحي والريفي، على الرغم من تخصيص الدولة مبالغ هامة من أجل إصلاحها، وهو ما حرم المئات من الفلاحين من عملية ري مزرعاتهم، وكبد خسائر فادحة جرّاء ارتفاع درجات الحرارة، مطالبين الوالي بالتدخل وحل هذا المشكل.

مملوءة بمياه الصرف الصحي، وحسب رئيس الاتحاد الولايتي للفلاحين، فإن السلطات المعنية كانت قد باشرت عملية تهيئتها من أجل تعميم الفائدة المرجوة منها قبل 3 سنوات عن طريق تنقيتها من الشوائب ومختلف القاذورات التي تجمعت بها منذ عشرات السنين، إلا أن الأشغال توقفت لأسباب مجهولة، كما هو حال سد بن شود الكبير الذي

# سكان حي "رأس قلووش" مستأؤون من التسرب اليومي لقناة الصرف الصحي في المدينة

السلبى على صحة الجميع، من خلال تلك الروائح الكريهة التي تؤثر على الأجهزة التنفسية من دون سابق إنذار، ضف إلى ذلك انتشار الجراثيم التي تتسبب في الأوبئة، هذا ما انجر عن التسرب اليومي لهذه القناة، اهتراء الطريق الذي تم تهيئته مؤخرًا، مما يطرح إشكالا آخر حول كيفية حماية المشاريع المنجزة في ظل وجود هذه التسربات التي تتدفق على مسافة تزيد عن 200 متر، حيث تصب في الوادي المؤدي إلى المنطقة الغربية للولاية.

**وليد م**

لا يزال سكان حي "رأس قلووش" بأعالي مدينة المدينة، يعيشون تحت رحمة تسرب مياه قنوات الصرف الصحي التي أصبحت عائقا حقيقيا ليس فقط للسكان بل حتى المارة ومالكي السيارات، ففي حديث هؤلاء، تساءلوا عن دور السلطات المحلية في إصلاح مثل هذا الخلل الذي عرف صيانة غير دائمة، مما يوجب الوضع كلما تساقط الأمطار بكميات معتبرة كتلك الأخيرة التي عرفتها المدينة، وتذمر المشتكين جاء بعد معاناة تلاميذ المدرسة من هذا الخطر الذي يشكل العامل

## الماء على الدواب والطريق في خبر كان والسكن لمن استطاع إليه سبيلا سكان فرقة أولاد سعيد بلدية عين القصير يستغيثون

سنوات على الرغم من وضعية مساكنهم غير اللائقة، ولكن من دون جدوى، فملفاتهم أصبحت حبيسة الأراج ولم تعرف النور بعد، إذ عبّروا عن خوفهم من الوضعية التي آلت إليها مساكنهم الهشة التي تعود إلى زمن بعيد، أما عن الماء فقد أصبح يشكل هاجسا بالنسبة لهم، خاصة مع بعد موقع الخزان الموجود بالقرب من مدرسة زروفي محمد، خاصة وأنهم يستعملون الوسائل البدائية لجلب الماء الصالح للشرب، مناشدين السلطات المحلية التدخل.  
**أميرة بارودي**

الجلفة، لتسهيل التنقل نحو البلديات المجاورة للخروج من العزلة وتوفير مختلف الخدمات الضرورية والتعاملات التجارية بحكم موقع الأسواق الأسبوعية، للماشية وطبيعة نشاط المنطقة، كما طالبوا بضرورة رفع حصص السكن الريفي التي كثر عليها الطلب في السنوات الأخيرة للعودة إلى قراهم بعدما هجروها أثناء العشرية السوداء، وحسب بعض السكان، فإن المواطنين استفادوا من هذه الصيغة بنحو 5 من المائة منذ بداية برنامج توزيع المساكن الريفية، إذ كشف بعضهم أنهم أودعوا طلبات استفادة منذ

ناشدت أزيد من 40 عائلة قاطنة بفرقة أولاد سعيد التابعة إداريا لبلدية عين القصير الواقعة على بعد 110 كلم أقصى جنوب عاصمة الولاية السلطات الوصية، التدخل لوضع حدّ لمعاناتهم، بتعبيد الطريق الرابط بين دشرتهم ومقر البلدية على مسافة لا تتعدى 7 كلم، بالإضافة إلى تهيئة الطرقات التي تربط بين مختلف التجمعات السكانية، كبيت خليف، ولرياق، وبيت بوزيد، والقطاطي وغيرها من التجمعات المترابطة فيما بينها، وكذا تعبيد طريق بيت خليف بالطريق الولائي رقم 94 باتجاه ولاية

## الأغواط

# حنفيات جافة والعطش يثير غضب السكان

قطاع الموارد المائية على غرار باقي ولايات الوطن، إلا أن عملية توزيع المياه الصالحة للشرب تراجعت بتوزيع تناوبي على الأحياء للماء الشروب لقلّة الخزانات ومحدوديتها. مستغربين عدم إنجاز آبار جديدة وخزانات لتموين جميع الأحياء بكميات كافية وعلى امتداد ساعات اليوم رغم كون مدينة الأغواط تتوفر على مياه جوفية معتبرة ومياه معدنية في ضواحيها بمنطقة حمدة والميلق والعسافية. والغريب أن مشاكل التموين بالماء الصالح للشرب تتأزم من سنة إلى أخرى دون أن تجد السلطات المحلية حلول جذرية لهذه الوضعية التي طالت وأزقت سكان عاصمة الولاية خصوصا القاطنين في العمارات والطوابق العليا، متمنين اتخاذ إجراءات استعجالية لتوفير الماء بطريقة منتظمة لجميع الأحياء.

الأغواط: ب. وسيم

● يشتكي سكان العديد من الأحياء بمدينة الأغواط، مع دخول فصل الصيف، من جفاف حنفياتهم لعدة ساعات في اليوم، مما أثار تدمرهم وتخوفهم من استمرار انقطاع المياه خلال الأيام المقبلة.

تفاجأ سكان العديد من الأحياء بمدينة الأغواط هذه الأيام من جفاف حنفياتهم لأغلب ساعات اليوم والبحث الشاق عن قطرات ماء تحت أشعة شمس حارقة، مستغربين من هذا الانقطاع المفاجئ مع حلول فصل الصيف وتزايد الطلب لهذه المادة الحيوية وتخوفهم من استمراره في الأسابيع المقبلة وحلول شهر رمضان.

وأشار العديد من السكان أنهم كانوا ينتظرون إعداد برنامج استعجالي لتوفير الماء الصالح للشرب على مدار ساعات اليوم في جميع أحياء عاصمة الولاية في ظل الأموال الطائلة التي استفاد منها

## قطاع الموارد المائية بتبسة

# دراسات سلبية من عهد الاستعمار تعيق التزود بالماء

تعيق إجراءات حظر حفر الآبار الفلاحية والماء الشروب ببلديات تبسة، عجلة التنمية المحلية، على خلفية دراسات ترجع لسنوات الاستعمار تخصص الموارد المائية المحمية.



من: 30 الخريف / الأرشيف

دفع الحظر على إجراءات حفر الآبار قد ينعش التبسين

على موارد طبيعية لمياه جوفية، وتعتمد بصفة شبه كلية على المياه السطحية التي تخضع لمعدل سقوط الأمطار، غير أن تدعيم تحديث الدراسات ومواصلة الاستكشافات التجريبية ستمكن من التخفيف من الأزمة، فيما طالب الفلاحون بإعادة ومراجعة قرارات وكالة تسيير الموارد المائية.

بمباشرة دراسات جديدة وحفر آبار تجريبية ألغت تلك الدراسات، بعد تحقيق بشرى بوخضرة التجريبية ل60 لثرا في الثانية وظهور مؤشرات نجاح آبار أخرى، على غرار قريقر التي ستنجز فيها آبار لتموين الشريعة. وقال الوالي مجيبا عن هذه الإشكالية أمام أعضاء المجلس الولائي، أن الولاية لا تحوز

تبسة: زرفاوي عبد الله

● تعرضت بلدية الشريعة خلال الـ 3 سنوات الأخيرة لأزمة حادة في التمون بالماء الشروب بسبب انخفاض مستوى المياه بالآبار لأقل من 70 بالمائة من سعتها، قبل أن تنجح محاولات لحفر بشرين بالملاعب البلدي وطريق تازينت في إنقاذ السكان من العطش. نفس الظاهرة تكررت ببلدية المزرعة أين نصب بشر فرج البساس، وقد سمح بمشروع بئر جديدة استعجالية بالمنطقة لتجنب صائفة رمضان كارثية.

من جهة أخرى، تعرف بلديات شمال تبسة وضعية معقدة بسبب اعتماد أزيد من 200 ألف نسمة على التمون من سد عين دالية بسوق أهراس، وبالرغم من رد الاعتبار لشبكة النقل التي أسندت لشركة أجنبية، إلا أن معدلات التمون لم تصل إلى أدنى مستويات الكفاية.

في مقابل ذلك، اعتبرت دراسات من عهد الاستعمار مناطق عديدة كقريقر وأخرى في جنوب الولاية وشمالها بأنها لا تتوفر على المياه، ما أنجر عنه حظر تام لحفر الآبار والتنقيب لأكثر من 20 سنة، غير أن قرار السوالي الأخير

## تأخر تجديد شبكات الماء يرهن حياة السكان بزلفانة عطش في عاصمة الحمامات المعدنية

أدى تأخر المصالح الإدارية المعنية في برمجة مشاريع لتجديد شبكات ماء الشرب وإنجاز بترين ارتوازيين على الأقل في بلدية زلفانة بغرداية، إلى توقف وصول الماء تقريبا نحو مئات البيوت في هذه البلدية التي تعاني من وضع كارثي في شبكات ماء الشرب.

غرداية: محمد بن أحمد

● تفاقم مشكل نقص الماء في بلدية زلفانة، بعدما أصبحت حدته تزداد سنة بعد أخرى، في ظل سوء تقدير الموقف من قبل الإدارة وعجزها بالتالي عن إيجاد حلول جذرية. ويتهم منتخبون ومواطنون من زلفانة، مديرية الري ومديرية الجزائرية للمياه بالتسبب في هذه الوضعية. وطالب أعضاء في المجلس البلدي في زلفانة، في هذا الصدد، بضرورة توفير غلاف مالي عاجل لإنجاز بترين ارتوازيين لإنقاذ البلدية من أسوأ موسم صيف، حيث قلت كمية الماء التي تصل إلى البيوت إلى مستوى كارثي، إذ يضطر سكان مئات البيوت في بلدية زلفانة لتشغيل مضخات الماء على مدار الساعة من أجل الحصول على كمية قليلة من الماء. وأرجع العديد ممن تحدثوا إلينا في الموضوع استفعال مشكل نقص ماء الشرب، إلى تحويله عن قنواته عبر عملية ربط غير قانونية قام بها خواص، في ظل عجز الإدارة عن ممارسة دورها الرقابي. ومعلوم أن بلدية زلفانة ذات الـ 15 ألف نسمة تقريبا، بالإضافة إلى آلاف السياح التي يقصدونها كل أسبوع، تتزود بماء الشرب من 4 آبار منهم واحد خارج الخدمة بسبب تحويل ملكيته إلى خواص.



معاينة بومية في التمون بالماء الشروب

أحياء البلدية منذ عدة سنوات، إلا أن الوضع بقي على حاله، على مدى السنوات الماضية. كما أشار عضو بالمجلس الشعبي البلدي المحلي، إلى تكرار غياب الماء عن آلاف الأسر، مع توفره في مواقع مجاورة على مدار الساعة تقريبا. م. ب

وواحد يتقاسم فيه السكان الماء مع الفلاحين، أما الثالث فيوفر الماء للفنادق بالإضافة للسكان. وقال مواطنون من عدة أحياء في بلدية زلفانة إنه وعلى الرغم من علم مصالح الجزائرية للمياه وبلدية زلفانة بمشكل النقص الشديد لماء الشرب في أغلب

hydraulique

## 17 إصابة بالتيفوئيد في الجلفة

• ارتفع عدد الإصابات بداء التيفوئيد في أوساط سكان حي أحمد زبانة بعد الصحاري في ولاية الجلفة، إلى 38 حالة بينها 17 حالة مؤكدة، بعد أن استقبل أمس مستشفى عين وسارة ثلاث حالات جديدة. وأوردت مصادر لـ "الخبر" أنه يوجد 18 شخصا تحت الحجر الطبي و17 شخصا تحت المراقبة الطبية بعد التأكد من إصابتهم. ورغم تزايد حالات الإصابة، إلا أن مديرية الصحة بولاية الجلفة لم تعلن رسميا عن حالة الوفاة والإجراءات الطارئة. وأكد رئيس بلدية حد الصحاري لـ "الخبر" أن وجود بعض القنوات الخاصة للمواطنين فوق شبكة المياه، والتشققات التي أدت إلى تسربات، ما يكون قد تسبب في انتشار المرض، ناهيا أن يكون الأنبوب الرئيسي الذي يزود السكان بالمياه هو السبب.

الجلفة: محمد الرخاء

## INONDATIONS ET RUISSELLEMENT DE BOUE

# La pluie «démásque» Constantine

**L'**importante quantité de pluie qui s'est abattue hier sur Constantine a provoqué des inondations au niveau de plusieurs communes. Aïn Smara a été la plus touchée. En quelques minutes, les eaux ont emporté tout sur leur passage. La circulation a été complètement bloquée durant presque une demi-heure.

Les canalisations des eaux pluviales ont explosé de partout. En un laps de temps, ce fut le déluge.

Les nombreux citoyens rattra-

pés dans la rue par la pluie, se sont abrités au niveau des commerces qui avaient baissé à moitié les rideaux. Au niveau de cette même localité où l'on note déjà un état désastreux des routes et des trottoirs, s'ajoute désormais un risque de ruissellement.

En effet, des masses considérables de boue ont fini sur les accès de la circulation, rendant le terrain impraticable.

Ailleurs, et au niveau de certains quartiers populaires, les eaux

ont provoqué une gêne aux habitants dont les maisons étaient fissurées.

Les eaux pénétraient en quantités appréciables. Nombreux nous ont confié qu'ils attendent d'être relogés depuis des années, en vain. Ainsi, une heure de plus aurait entraîné une réelle catastrophe. Constantine qui a été élue « Capitale de la culture arabe pour 2015 » est-elle capable d'assumer un tel rôle quand le moindre problème d'assainissement n'est pas

pris en considération ? Faut-il rappeler aux autorités locales l'urgence d'un tel événement qui exige des compétences professionnelles.

Dans moins de 18 mois, Constantine est appelée à être un exemple dans son urbanisme encore choquant à un certain niveau, mais également un exemple dans la finition de ses artères qui aujourd'hui encore, demeurent le dernier souci des instances concernées.

I. G.