

## MOHAMMADIA

# Onze milliards DA pour le réaménagement de «Hebra»

Le ministère des Ressources en Eau a consacré une enveloppe de 11 milliards DA pour le réaménagement du périmètre irrigué «Hebra», situé dans la région de Mohammadia (nord de Mascara), a-t-on appris auprès du directeur de wilaya du secteur. Le ministère a donné son aval pour doubler l'enveloppe financière réservée à ce projet de 6,6 milliards DA à 11 milliards DA. Le projet sera lancé au courant de ce semestre, après la désignation de deux entreprises de réalisation, qui sont en phase d'actualiser l'étude élaborée par la direction du secteur. Un délai de 18 mois est prévu pour sa concrétisation. Le projet de réaménagement total des réseaux de transfert de l'eau à ce périmètre s'étendant sur une superficie de 9.971 ha, prévoit la mise en place d'un système technique pour désenvaser les eaux avant leur pompage, à travers des canalisations souterraines jusqu'aux vergers d'agrumes notamment. De nouvelles techniques d'irrigation seront utilisées comme le goutte à goutte

avec l'élimination du phénomène de montée du sel et du problème d'évaporation de l'eau comme dans les canalisations en surface. Selon le chef du service irrigation agricole de la DSA, le projet est scindé en trois lots. L'un portant sur une superficie de 4.963 ha, un réseau de transfert d'eau de 23,5 km et un réseau de distribution (118,3 km). L'autre lot portant sur 5.008 ha comprend un réseau de transfert de 19 km de long et un autre de distribution de 103,3 km. Le troisième lot concerne une dizaine d'hectares à Hacine et porte sur 38 km de réseaux de transfert et de distribution. Des centaines d'équipements de pompage et autres sont programmés dans ces trois lots. Le projet de réaménagement du périmètre de la plaine «Hebra» est le deuxième du genre dans la wilaya de Mascara, où les travaux d'une opération similaire dans la plaine de Sig sont à moitié concrétisés. Ces travaux portent sur la rénovation de 241 kilomètres de pistes et l'ouverture de 84 km autres.

PDF

AIN-TEMOUCHENT, RÉALISATION DE DEUX STATIONS D'ÉPURATION

# Réception au premier trimestre 2013

*Le directeur des ressources hydriques de la wilaya de Aïn-Témouchent a annoncé l'achèvement et la réception des travaux de réalisation de deux Stations d'épuration des eaux usées (STEP) dans le courant du premier trimestre de l'année en cours.*

PAR BOUZIANE MEHDI

**D**estinés à l'irrigation agricole et la protection du milieu naturel contre la pollution, ces ouvrages sont en cours de réalisation à Aïn-Témouchent et Bouzedjar pour une capacité de traitement de 80.000 et 20.000 équivalent/habitants, a précisé Mourad Hamel.

Réalisées pour des enveloppes financières respectives de l'ordre de 2 milliards DA et 400 millions DA, ces stations fonctionnent avec de la boue activée.

Les travaux de construction d'une troisième STEP d'une capacité de 20.000 équivalent/habitants seront, en outre, lancés au courant du même trimestre à Aïn Kihal pour un montant de 400 millions DA. L'étude est en cours pour la réalisation de deux autres STEP à Beni Saf (200.000 hab.) et Sidi Ben Adda (20.000 hab.) qui sera raccordée à celle d'Aïn-Témouchent. Ces stations s'ajouteront à celle d'Aïn-Tolba (20.000 équivalent/habitants), fonctionnant selon le système d'oxydation alternée et où les essais sont en cours, et à six autres qui sont opérationnelles à Hassi El-Ghella, El-Malah,



El-Amria, Sidi Safi, Aïn Larbaâ et Emir Abdelkader, a indiqué à l'APS Mourad Hamel. Le volume annuel global des eaux usées épurées par ces six stations est estimé à plus de 1.700.000 m<sup>3</sup>. Les eaux épurées sont récupérées et utilisées pour l'irrigation de terres agricoles limitrophes, notamment celles de l'olivier.

Elaboré conjointement avec la Direction des services agricoles et de la Conservation des forêts, un premier programme concerne une cinquantaine d'hectares à Aïn Larbaâ.

Le taux de raccordement aux réseaux d'assainissement dans la wilaya a atteint 98%, contre 95% en 2004.

L'antenne d'Aïn-Témouchent de l'Office national d'assainissement (ONA) est présente, par ailleurs, dans 14 des 28 communes que compte la wilaya.

Celle-ci gère directement les réseaux d'assainissement, alors que pour les autres communes elle intervient à la demande, en attendant son implantation sur place d'ici à 2014. Pour cette année 2013, l'ONA s'installera au niveau de huit autres communes.

En 2012, cet office a enregistré un total de 3.564 interventions, notamment de débouchage d'égout au niveau des 70% des réseaux d'assainissement qu'elle gère.

**B. M.**



## سد "كدية الرصفة" يمون 14 بلدية بتيسمسيلت

مكن مشروع إيصال المياه الصالحة للشرب لفائدة 14 بلدية بولاية تيسمسيلت انطلاقا من سد "كدية الرصفة" من إنهاء معاناة سكان المنطقة مع مشكل نقص التموين بهذه المادة الحيوية. وقد تم الانتهاء كليا من تجسيد هذا المشروع الاستراتيجي المسجل في شطرين في أواخر السنة الماضية 2012 بعد استكمال تزويد البلدية الرابعة عشر المعنية بالعملية والمتمثلة في بني شعيب استنادا إلى المديرية الولائية للري.

للإشارة، يستفيد من موارد السد المذكور زهاء 200 ألف ساكن يتوزعون على بلديات تيسمسيلت وبرج بونعامة ولرجام وعمارى والأزهرية وبني شعيب وسيدي سليمان وبني لحسن وبوقايد والأربعاء وتملاحت والمعاصم وسيدي العنتري وسيدي عابد.

## حسب مدير الري

# تموين سطيف بمياه الشرب دون إنقطاع مع مطلع السنة المقبلة

عدة بلديات وتجمعات سكانية بالمياه الصالحة للشرب بكل من عاصمة الولاية سطيف، عين عباس، رأس الماء، أولاد عدوان، عين أرناط، عموشة، عين ولان، مزلق، أوريسيا، تيزي نيشار أولاد صابر، قلال وقصر الأبطال.

وقد قدرت ذات المصالح بأن عدد المواطنين المستفيدين من هذا المشروع يقارب 11 مليون في حدود سنة 2040 وكذا سقي ما يربو عن 16 ألف هكتار من الأراضي الزراعية، إضافة إلى الشق الاجتماعي على غرار محاربة ظاهرة النزوح الريفي بتوفير المياه الصالحة للشرب والسقي.

د مزي تمودي

بالمياه الصالحة للشرب أو إنقطاعها عن الخنفيات لفترة طوية. إضافة إلى سقي ما يربو عن 20000 هكتار من الأراضي الزراعية بهذه المناطق ما سيشكل خيرا سارا للفلاحين ويغنيهم عن المشاكل المتعلقة بالسقي.

أما فيما يخص التحويل الغربي فيكون إنطلاقا من سد إغيل ببجاية إلى غاية سد الموان بسطيف الذي تقدر سعته 148 مليون متر مكعب وقنوات ضخمة لتحويل المياه بطول 22 كلم ويقطر 1800 ملم وإنجاز محطات ضخ باستطاعة إجمالية تقدر ب 67.5 ميغاواط، ويهدف هذا المشروع في شقه الغربي تزويد

ميغاواط. أما قنوات التحويل التي ستستعمل لإيصال المياه المراد تحويلها فهي بطول 60 كلم ويقطر 1800 ملم من الفولاذ الصلب، وبالتالي، فإن الأشغال جارية على قدم وساق لإنجاز هذا الشطر من التحويل عبر الجهة الشرقية والذي سيسمح بإنجازه في تدعيم التزود بالمياه الصالحة للشرب ل 16 تجمعا سكانية في كل من عين الكبيرة، الدهامشة، بني عزيز، بئر العرش، البلاءة، العلمة، بازر سخرة، بني فودة، تاشودة، عين السبت، معاوية، جميلة، القلعة الزرقاء، أولاد عدوان، سرج الغول، بابور التي ستستغني نهائيا عن الطرق البدائية للتزود

سقي ما يربو عن 36000 هكتار من الأراضي الزراعية بالمنطقة. وعن خصوصية التحويل الذي سيتم إنجازه في الجهة الشرقية إنطلاقا من سد إراقن مرورا بتابلوط وصولا إلى سد ذارع الديس، أكد محدثنا بأنه سيتم إنشاء عدة منشآت متعلقة بالمشروع على غرار إنجاز سد ماني بمنطقة تابلوط بولاية جيجيل بسعة 214 مليون متر مكعب إضافة إلى سد ماني بالمنطقة المعنية بالمشروع بذراع الديس بلدية تاشودة ولاية سطيف بسعة 137 مليون متر مكعب إضافة إلى إنجاز خمسة محطات ضخ باستطاعة تقدر ب 115

المسمى «التحويلات الكبرى الشرقية والغربية» بتحويل حجم مائي قدره 313 مليون متر مكعب إلى ولاية سطيف إنطلاقا من سدي إراقن وإيغيل المتواجدان بكل من ولاية جيجل وبجاية والمستعملان حاليا في إنتاج الطاقة الكهربائية. وأضاف المتحدث السيد بن حورية مراد لـ «النصر» بأن هذا الإنجاز سيسمح بمواكبة التطورات الاجتماعية والاقتصادية للمنطقة برمتها وتحسين الظروف المعيشية للمواطنين من جهة بتحسين تزويدهم المستمر بدون إنقطاع بالمياه الصالحة للشرب على مدار الساعة من جهة ومن جهة أخرى

أكد مدير الري لولاية سطيف بأن ضمان تزويد المواطنين بالمياه الصالحة للشرب على مدار 24 ساعة والقضاء على الإنقطاع المستمر للمياه بشكل نهائي سيكون مع مطلع السنة المقبلة وذلك بعد الانتهاء من إنجاز التحويلين المائتين الضخمين اللذين يتم إنجازهما بالولاية على مستوى الجهة الشرقية والغربية على مستوى سد ذراع الديس والموان بتكلفة مليون دولار وضمان 100 ألف منصب شغل دائم في مجال الفلاحة، حيث وصلت نسبة الأشغال بها نسبة 70% .

وسيتم إنجاز هذا المشروع

## KHENCHELA

# Réparation de 500 fuites d'eau en 20 jours

Le réseau d'AEP, à travers la wilaya de Khenchela, enregistre des fuites. Une situation qui dure depuis des années. Il semble qu'aucune solution efficace n'a été trouvée pour pallier ces pertes d'eau. Une eau qui inonde les quartiers. Là où on passe, le liquide précieux se déverse sur la chaussée. A ce propos, les services techniques de l'Algérienne des eaux ont amorcé dernièrement, en collaboration avec d'autres équipes du même organisme des wilayas limitrophes, une vaste opération de réparation des fuites et de rénovation des canalisations du réseau AEP ; 500 fuites ont été réparées au niveau des principales adductions en 20 jours.

Les responsables de cette opération affirment que ces réparations doivent être effectuées régulièrement si on veut mettre fin à ce problème. Notons, par ailleurs, que lors de sa visite dans la wilaya en novembre dernier, le ministre des Ressources en eau, Hocine Necib, a donné des instructions fermes aux responsables de son secteur pour l'amélioration de la distribution d'eau.

A ce propos, les responsables de l'Algérienne des eaux affirment que l'approvisionnement en eau potable de la ville de Khenchela a enregistré une «*sensible amélioration*», avec un lâcher de 12 000 m<sup>3</sup>/jour au profit des habitants de la wilaya. Selon ces responsables, cette quantité devra augmenter avec les nouveaux projets du ce secteur. *Kaltoum Rabia*

## 11 milliards de dinars pour le périmètre irrigué de Hebra

**L**e ministère des Ressources en eau a consacré une enveloppe de 11 milliards de dinars pour le réaménagement du périmètre irrigué "Hebra", situé dans la région de Mohamadia (nord de Mascara), a-t-on appris auprès du directeur de wilaya du secteur. Le ministère a donné son aval pour doubler l'enveloppe financière réservée à ce projet de 6,6 milliards DA à 11 milliards DA. Le projet sera lancé au courant de ce semestre après la désignation de deux entreprises de réalisation qui sont en phase d'actualiser l'étude élaborée par la direction du secteur. Un délai de 18 mois est prévu pour sa concrétisation. Le projet de réaménagement total des réseaux de transfert de



l'eau à ce périmètre s'étendant sur une superficie de 9.971 ha prévoit la mise en place d'un système technique de désenvasement des eaux avant leur pompage à travers des canalisations souterraines jusqu'aux vergers d'agrumes notamment. De nouvelles techniques d'irrigation seront utilisées comme le goutte-

à-goutte avec l'élimination du phénomène de montée du sel et du problème d'évaporation de l'eau, comme dans les canalisations en surface. Selon le chef du service irrigation agricole de la DSA, le projet est scindé en trois lots. L'un portant sur une superficie de 4.963 ha, un réseau de transfert d'eau de 23,5

km et un réseau de distribution (118,3 km). L'autre lot portant sur 5.008 ha comprend un réseau de transfert de 19 km de long et un autre de distribution de 103,3 km. Le troisième lot concerne une dizaine d'hectares à Hacine et porte sur 38 km de réseaux de transfert et de distribution. Des centaines d'équipements de pompage et autres sont programmées dans ces trois lots. Le projet de réaménagement du périmètre de la plaine "Hebra" est le deuxième du genre dans la wilaya de Mascara où les travaux d'une opération similaire dans la plaine de Sig sont à moitié concrétisés. Ces travaux portent sur la rénovation de 241 kilomètres de pistes et l'ouverture de 84 km autres.

DES REPRESENTANTS DE 5 WILAYAS AUJOURD'HUI DANS LA VALLEE DU M'ZAB

# Trois ministres face à la société civile

LES MINISTRES de l'Agriculture, des Ressources en eau et le secrétaire général du ministère de l'Intérieur vont à la rencontre de la société civile.

■ SALM BENALIA

Les plans agricoles décidés en faveur de la vallée du M'zab donnent plus que jamais leurs fruits. L'oléiculture, la production du miel à titre non exhaustif, sont deux exemples qui rendent aujourd'hui compte de cette réalité. L'agriculture saharienne représente 18,2% de la valeur de la production agricole nationale, qui a atteint 29,3 milliards de dollars lors de la campagne agricole 2011-2012, selon le ministère de l'Agriculture. En 2012, les pouvoirs publics ont accordé une enveloppe supplémentaire de 79 milliards DA au développement de l'agriculture dans le Sud. Ces montants sont destinés notamment au développement des régions pastorales situées aux zones frontalières et aux régions sahariennes à travers la réalisation de forages, des puits, des unités de production fourragère et agroalimentaire. Les moyens existent et la volonté politique aussi. « C'est aux citoyens de s'organiser et de prendre eux-mêmes l'initiative » confie un responsable du ministère des Finances.

Aussi, cet Eldorado n'est pas sans susciter ou raviver les vieilles rancunes que se vouent les communautés locales, notamment les Mozabites et les Chaâmba (Arabes). Les terres situées à la lisière de Berriane, particulièrement et celles relevant de



L'avenir de notre agriculture est au Sud

Guerrara, illustrent le formidable potentiel que recèle le Sud algérien. Dans les palmeraies, l'eau coule à flots et les projets se multiplient. En sus de l'huile d'arachide produite dans les haltes de Sebseb, l'huile d'olive est finalement un produit de ces oasis. C'est dans ce décor féérique que l'on signale des

incidents « provoqués » et que l'on accuse « l'administration locale de punir la population mozabite qui est sortie dans la rue pour manifester contre la spoliation programmée de ses terres par les autorités locales et des opérateurs privés. »

Aussi, le gouvernement diligente à ce moment précis trois de

ses ministres et non des moindres, à savoir ceux détenant les portefeuilles clés des Ressources en eau, de l'Agriculture et...de l'Intérieur. Bien que l'on estime que les affrontements entre les deux communautés, mozabite et arabe, peuvent être gérés sans l'intervention du gouvernement.

« Nous n'avons pas besoin des notables. Quatre camions de police régleront l'affaire », explique M Fekhar, militant des droits de l'homme à Ghardaia, à un confrère en ligne. Le déplacement des responsables gouvernementaux demeure, cependant, maintenu, d'autant qu'il aurait été programmé « bien avant le déclenchement des incidents dans cette région », précise-t-on. « La délégation ministérielle va rencontrer les élus locaux et inspectera plusieurs projets. Des rencontres avec les notables sont programmées » poursuit-on encore.

Il est évident que l'Etat, notamment le département de Ould Kablia compte faire valoir la carte de l'apaisement entre populations rivales, à l'occasion de la visite ministérielle annoncée pour ce

dimanche et qui a pour intitulé « Une rencontre régionale de concertation » sur le développement local. Cette dernière se tiendra donc aujourd'hui dans la capitale du M'zab (Ghardaïa) pour discuter des programmes de développement mis en place pour les wilayas du Sud. Cette rencontre « est une occasion supplémentaire de rapprochement de tous les acteurs pour réduire les distances, favoriser dans la participation, l'amélioration de la mise en oeuvre des programmes de développement engagés en faveur des wilayas du Sud », indique le ministère de l'Agriculture dans un communiqué. Les débats seront animés par les ministres de l'Agriculture et du Développement rural, Rachid Benaïssa, des Ressources en eau, Hocine Necib, et le secrétaire général du ministère de l'Intérieur, Abdelkader Ouaili, indique la même source. Réussiront-ils à fédérer les efforts pour redynamiser l'agriculture saharienne ? L'on évoque en tout cas l'opportunité d'impliquer les acteurs locaux, dont la société civile, dans le processus de développement économique du pays. Le secteur agricole, un des principales activités économiques de ces régions, fait l'objet d'un intérêt particulier aussi bien de la part des pouvoirs publics que des investisseurs et des populations locales.

S. B.

## TLEMCCEN

# Deux chemins de wilaya coupés à la circulation

Les chemins de wilaya 54 et 45 reliant respectivement les villages de Tafesra à Tlemcen et Hennaya à Amieur sont fermés à la circulation, à cause des pluies torrentielles qui se sont abattues sur la région ces dernières 48 heures, a-t-on appris hier auprès de la Protection civile de la wilaya. Les fortes pluies ont également causé l'effondrement du mur d'une classe de l'école de Beni Khellad dans la commune d'Ain Kebira, sans faire de victimes, a-t-on ajouté de même source. Par ailleurs, les services de l'hydraulique ont procédé à des lâchers d'eau au niveau du barrage de Mefrouche qui a enregistré des apports considérables en eau durant ce week end. Le trop-plein de ce barrage alimente les cascades d'El Ourit situées à la sortie est de la ville de Tlemcen. D'autre part, une femme âgée de 65 ans dans la commune de Khémis (Béni Snouss) a trouvé la mort suite à un incendie causé par une fuite de gaz butane dans sa maison, a-t-on encore indiqué de même source. Des précipitations, enregistrées il y a deux mois dans la wilaya de Tlemcen, ont causé des inondations et des effondrements partiels de vieilles maisons en plus de routes coupées, a-t-on rappelé.

Tissemsilt

## L'ADE handicapée par les créances

→ Tous les efforts déployés par les services de l'Algérienne des eaux (ADE) de Tissemsilt pour assurer un meilleur approvisionnement en eau potable butent contre une difficulté de taille : il s'agit des créances détenues sur les abonnés qui s'élèvent à plus de 28 milliards de centimes. Des mesures coercitives ont été prises à l'encontre des mauvais payeurs et ceux qui n'ont pas accepté un paiement avec échéancier de leurs dettes. Cette situation, selon les responsables de l'ADE, se répercutent négativement sur la santé financière de l'ADE, qui a beaucoup de charges et de frais pour l'entretien, la maintenance des équipements, leur réfection, leur renouvellement, les tâches administra-

tives et techniques... Des procédures de recouvrement sont toujours entreprises à l'encontre des retardataires, notamment par l'invitation et sa mise en demeure de régler les factures de consommation, et s'ils ne daignent pas répondre, la coupure d'eau sera prise à leur encontre et une action judiciaire sera engagée à leur encontre par le service du contentieux au cas où ils ne régularisent pas leur situation envers l'ADE d'une manière définitive. On nous ont précisé que toute doléance d'un particulier ou d'une administration sera toujours prise en considération notamment dans la revue et le contrôle de nouveaux compteurs d'eau installés dans les domiciles ou les struc-

tures administratives, la réparation des conduites d'alimentation en eau potable... et que les équipes administratives, financières et techniques sont à leur disposition pour faciliter la tâche des abonnés de l'ADE qui est toujours à leur disposition. Face à cette situation, cette institution a déjà transmis à tous ses abonnés retardataires une mise en demeure leur sommant de s'acquitter de leurs factures de consommation avant l'opération de coupures. All convient d'ajouter que la direction est prête à trouver des solutions telles que l'élaboration d'un calendrier d'échéancier pour permettre à ses abonnés de payer leurs dûs sans difficultés.

**Abed Meghit**

Relizane

# Nettoyage tous azimuts

→ Depuis quelques jours de nombreuses communes à l'image de Yellel, El Matmar et Bendaoued pour ne citer que celles-là, ont engagé des opérations d'envergure de nettoyage des cités et quartiers où le cadre de vie est des plus déplorables du fait des ordures, déchets de toutes sortes qui jonchent les environs immédiats des riverains.

A cela s'ajoutent herbes sauvages, jusqu'aux traitements d'eaux usées ou d'eau potable à cause d'un réseau vétuste ou d'une fuite d'eau en attente d'être réparée. Ces actions ont nécessité l'engagement du personnel de la voirie, des équipes de nettoyage de «Blanche Algérie» et de matériels de travaux publics, camions et remorques de tracteurs que certains maires ont dû solliciter auprès d'entreprises privées en appoint à celui

dont ils disposent. Cette initiative appréciée par les habitants des communes visées, devrait s'inscrire dans la durée, selon un P/APC qui a déploré le manque de moyens humains et matériels chez les APC dans la mesure où le ramassage des ordures pose problème et l'incivisme de certains compliquent les choses. En ce sens, des gens ne déposent pas les sachets à ordures dans les endroits indiqués ou carrément les



balancent du haut de leurs balcons.

Enfin, il est utile de rappeler que de nombreuses villes et localités situées dans les plaines de la wilaya de Relizane comme Merdjat Sidi Abed, Ammi Moussa et Lahlaf ont tou-

jours désagréablement surpris les visiteurs ou les gens de passage du fait de ces saletés observées à perte de vue et que les responsables concernés veulent éliminer.

**N.-Malik**

في انتظار انطلاقة استثمارية جدية

## الغموض يلف استغلال سد بريزينة بالبيض

أعطى والي البيض سليم صمودي إشارة إنطلاق مشروع لإنتاج الأجر ببلدية الغاسول شرق الولاية بغلاف مالي قيمته 120 مليار سنتيم، كدفعة أولى، حيث سيفتح آفاق تشغيل أكثر من 100 عامل، وسيوفر مادة حيوية للبناء يتم جلبها حاليا من مناطق بعيدة.



مدينة البيض

البيض، ب. العرابي

● وقد سلم الوالي على المباشر شهادة الإستغلال، وطلب من كل المتدخلين سواء البلدية أو سونلغاز وبقية المديرات توفير كل ظروف إنطلاقة المشروع ونجاحه بوصفه الأول محليا حسب الوالي، معتبره قاطرة للإستثمار مستقبلا في ولاية تقتصر فرص العمل فيها على الإستثمار المحلي.

وفي بوسمغون غرب الولاية أبدى مستثمر نوياها لفتح مؤسسة محلية لإستخراج الزيوت الطيبة والموجهة لإنتاج العطور في منطقة النخيلة السياحية، التي تتوفر حسيه على نباتات نادرة وطنيا. وتبقى المفارقة على المستوى الرسمي في "تعطيل" تشغيل سد بريزينة جنوب الولاية، الذي دشنته الرئيس بوتفليقة سنة 2004 وقيل لبوتفليقة أنه عملي لكن على الورق فقط. هذا السد الذي تفوق طاقته 120 مليون متر مكعب استغرق إنجازه أكثر من عشرين سنة يكاد يصل لنفس المدة من التعطيل الغريب. وتكمن الغرابة أن الدولة تكفلت بمد قنوات السقي إلى محيط ضاية البقرة الخصب، وتم إيصال

السياسية. هذا وقد إستعمل القائمون على التشغيل ميكرفون الإذاعة المحلية ليقولوا للمواطنين بأن نسبة البطالة نزلت إلى 9 بالمائة، بعد أن وصلت سقف 29 السنة الماضية. وهو رقم تحول لنكتة محلية لأن الرأي العام يعرف أن جيوش التلاميذ الذين تلفظهم ثانويات الولاية العشرين لا يعرفون أين يذهبون. ثم إن أرقام مصالح الشرطة والدرك الحديثة جدا تشير بوضوح أن معدل المنخرطين الجدد في الجريمة بكل أنواعها أقل في أغلبهم من 25 سنة.

ب.ع

الطاقة الكهربائية لكن كل محاولات المستثمرين سواء العموميين أو الخواص توقفت لأسباب غامضة. ويزداد الغموض حول "خوف" نواب الولاية من طرح المشكل رسميا وعلمانية على الوزارات المعنية. ولا يعرف لحد الآن لماذا لم يطرح محمد عليوي أمين عام اتحاد الفلاحين الذي ينحدر من بلدية السد بالجديدة المطلوبة وهو يعرف كغيره من المسؤولين أن بوتفليقة دشنت سدا على الورق. أما على المستوى المحلي فقد صرح الوالي لـ "الخبر" عند إفتتاحه للمعرض الفلاحي السابق بأنه غير معني بالقضايا

## أفلو في الأغواط

# 60 بالمائة من شبكة المياه قديمة

مسارها، مما أدى إلى انتشار التوصليلات الفوضوية وتسرب المياه، والذي يتطلب تسجيل عملية واسعة لإعادة تجديد شبكة المياه. علما أن بلدية أفلو تتوفر على أكثر من 15 بئر وعدة خزانات تم تشغيل بعضها منذ أسابيع للقضاء على أزمة التزود بالماء

.. وحوض تصفية المياه القذرة بالحاج المشري معطل من جانبهم، لاحظ السكان القاطنين بمحيط مقر بلدية الحاج المشري، أن المياه القذرة لا زالت تتدفق عبر الأراضي الفلاحية محملة بالأوساخ وتشكل خطرا على البيئة وحتى على صحة المواطنين، مما يعني أن حوض مياه تصفية هذه المياه المنجز منذ أكثر من سنة أصبح معطلا، رغم أن الدولة صرفت عليه أكثر من 13 مليار سنتيم لأجل حماية المحيط من أضرار المياه المستعملة واستغلالها بعد تصفيتها في سقي المحاصيل الفلاحية.

الأغواط، ع. نورين

● يشتكي سكان أغلب أحياء بلدية أفلو في الأغواط، من قدم شبكة المياه الصالحة للشرب، بحيث أصبحت غير صالحة للاستعمال وتشكل خطرا على حياتهم.

أفادت مصادر موثوقة لـ"الخبير"، أن أكثر من 60 بالمائة من الشبكة الحالية للمياه تعود إلى فترة الاستقلال، خاصة بالأحياء القديمة، كحي زاهي بن عيسى الذي توجد به أنابيب تحت السكنات القديمة. ولا زالت أحياء بوسط المدينة وبضايت لقراد موصولة بأنابيب مصنوعة من مادة الأميونت.

وقال الكثير من السكان في هذا الصدد أن هذه الأنابيب أصبحت تشكل خطرا على صحتهم، حيث كشفت عملية تجديد التوصيلات التي تربط منازلهم عن ترودي وضعيفة الشبكة الرئيسية وصدتها. ويوجد عمال مؤسسة المياه صعوبات كبيرة في التعرف على شبكة المياه عبر الأحياء لعدم وجود خريطة تحدد

ying Soda PDF

## تعطل مشروع قنوات الصرف الصحي يفرق حي السلام في الرعاية

مقاولة للتكفل بمشروع إنجاز قنوات الصرف الصحي؛ كون الشركة التي فازت بالمشروع شهر جوان 2012، لا يمكنها إنجازه لأنها غير مؤهلة، وعليه؛ فإنه وجب الإعلان عن مناقصة جديدة لإنجاز المشروع، وهو ما أخطرت به شركة المياه "سيال" الجهات المعنية، وعليه، فإن رئيس الجمعية يرفع مطلب المواطنين إلى السلطات التي من مسؤوليتها التدخل في إخراجهم من الغرق في أقرب وقت ممكن.

شكاويهم المستمرة منذ العام الماضي؛ والتي عبروا فيها عن الوضعية المزرية التي يدخلون فيها بيوتهم نظرا للمياه التي تغطي معظم الحي، والتي تزيد سوءا مع تزايد تساقط كميات الأمطار المتهاطلة هذه الأيام، وفي تصريح لرئيس جمعية حي إقامة السلام "عزوزة امير الدين" أكد تكفله الشخصي بمطالب السكان، إذ توجه إلى رئيس البلدية وأخبره عن المشكل الذي أرجعه إلى السلطات المحلية التي لم تعين بعد شركة

تحويل حي إقامة السلام الواقع ببلدية الرغاية، ولاية الجزائر، إلى بركة مياه، بعد أن تجمعت أمطار الشتاء بين الأرصفة وأمام بوابات مساكن المواطنين، مما جعل الأوجال تغزو محيطهم، وذلك بسبب تعطل مشروع قنوات الصرف الصحي، وهو المشكل الذي استاء منه القاطنون الذين اتهموا السلطات المحلية بالتماطل في إنجاز المشروع، مؤكدين في ذات السياق؛ بأنهم مهتمون من طرف البلدية التي لم تأخذ بعين الاعتبار

## أمطار طوفانية وعاصفة ثلجية تشل تيزي وزو وتعزل قراها

تدخلات ميدانية، وقد بقيت الكثير من التجمعات السكانية بالمناطق النائية معزولة تماما عن العالم الخارجي، وعرفت درجات الحرارة انخفاضا غير مسبق في اليومين الأخيرين، ما حتم على المواطنين، خاصة في المناطق النائية التي تفتقر إلى غاز المدينة، اللجوء إلى الاحتطاب بعد عجزهم عن جلب قارورات الغاز إلى بيوتهم.

سمير ح

استغلال المسالك التي تم فتحها، بعد تدخل المصالح المختصة التي قامت بفتح بعض الطرق الرئيسية، على غرار الطريق الوطني رقم 12، والذي ظلت حركة المرور به جدا صعبة، خصوصا على مستوى مرتفعات عين الحمام وإيليليتن وإعكوران التي يزيد علوها عن 950 متر، فيما لم تُسجل حسب مصادر من الحماية المدنية أية خسائر بشرية أو حوادث خطيرة، ما عدا اسعاف بعض الحالات المصابة أو

تسببت موجة البرد المصحوبة بتساقط كميات معتبرة من الأمطار والثلوج، بمختلف بلديات ولاية تيزي وزو، في عزل العشرات من القرى والمدائر، وغلق عدد كبير من الطرق الوطنية والولائية، ولاسيما بشمال الولاية، على غرار عين الحمام وبني دواله والأربعاء ناث ايراثن، وقد ظل معظمها مغلقا طيلة يوم أمس، بسبب كثافة الأمطار والثلوج المتساقطة، ما اضطر السائقين إلى التوقف عن السير أو

## طرق مقطوعة وانهيارات وتسربات في المنازل القديمة حالة طوارئ بسبب مخاوف من فيضان سد مفروش في تلمسان

مسكنين بحي المدرس العتيق في تلمسان. من جهة أخرى، أعلنت قوات الدرك الوطني حالة استنفار قصوى بمنطقة تيرني التابعة إقليميا لدائرة منصور في تلمسان، تحسبا لفيضان سد "مفروش" الذي يزود المنطقة المشار إليها وبعض البلديات والقرى التابعة لها بالماء الشروب، فضلا عن ارتواء عشرات رؤوس الماشية منه نظرا للطابع الرعوي الذي تتميز به هذه الضاحية الجغرافية الحساسة، وقد ترتبت عن هذا الاستنفار هجرات جماعية للسكان نحو أهاليهم، خوفا من غرقهم في مياه السد الذي امتلأ عن آخره طيلة اليومين الماضيين، وهو ما دفع قوات الدرك إلى تطويقه تحسبا لسيلائه على المناطق السكانية التي يعلوها. وحسب مصدر مطلع، فإن مياه السد بلغت منسوبها قياسيا ليلة السبت الماضي، بفضل الأمطار الغزيرة التي تشبعت بها وزادت من قوتها، وجرى فتح ثغرات جوفية على مستوى الأسوار التي تحيط بالسد بهدف التخفيف من شدة المياه، التي ملأت السد وروافده الجانبية بشكل مخيف يندب باحتمال انفجاره على السكان في أية لحظة.

م. الهبري / س. مجاهد

تسببت الأمطار الكثيفة التي تساقطت على ولاية تلمسان، طيلة نهاية الأسبوع إلى غاية نهار أمس، في حدوث فيضانات عارمة، ما تسبب في قطع الطريق الرابط ما بين سيدي بونوار وبني وارسوس، بضلع فيضانات "واد دحمان" التي دفعت المياه إلى فوق الجسر، كما تسببت ذات المياه في خلق هلع في نفوس سكان البيوت القصديرية الموجودة على ضفاف الواد، بقربة سيدي بونوار 7 كلم شمال الرمشي، ما دفعهم إلى ترك بيوتهم وقضاء الليلة خارجا خوفا من الفيضانات. وبمنطقة التعاونية، تسببت الأمطار في خلق فيضانات، أين تم قطع الطريق الوطني رقم 22 الرابط ما بين تلمسان ووهران، بضلع قوة تدفق المياه التي حرمت مستعملي الطريق من العبور. وبالجبهة الجنوبية، صاحبت الأمطار القوية رياح وزوابع رملية قادمة من ولاية النعامة، حيث حرمت عابري الطريق الوطني رقم 22 في شطرها ما بين سبدو وبشار من الرؤية، كما سجلت كثافة الأمطار المتساقطة منات التسربات للمساكن خصوصا القصديرية، التي تجاوز عددها الـ 45 ألف بيت قصديري في تلمسان، زيادة على انهيارات جزئية في

فيما تستمر التقلبات الجوية السيئة

## الأمطار "تغرق" العاصمة والثلوج تقطع عشرات الطرق بعدة ولايات

انسداد مجاري المياه القليلة. والحالة نفسها عاشتها محطة أول ماي والمحطة المتواجدة على مستوى الطريق السريع ببلدية بلوزداد. ورغم النشرات الجوية الخاصة لمصالح الارصاد الجوية إلا أن المصالح البلدية لم تتخذ التدابير الملائمة لتفادي وقوع مثل هذه الحالات.

فد زهراء / أ.ع ندور

تسببت الأمطار الغزيرة التي تهطلت خلال الـ 24 ساعة الماضية، على العاصمة في شل العديد من الطرق وعرقلة حركة السير على مستوى مختلف المحاور، خاصة على مستوى الطريق السريع الرابط بين الجزائر وبومرداس.

ورغم النشرات الجوية الخاصة التي أعلنت عنها مصلحة الارصاد الجوية، إلا أن السلطات المحلية لم تتخذ الإجراءات والتدابير اللازمة لتفادي انسداد البالوعات ومجاري المياه، الذي تسبب في عرقلة حركة سير السيارات داخل العاصمة، وحتى على الطريق السريع، حيث أكد مستعملو الطريق أن الرياح القوية التي هبت أمس على العاصمة أدت إلى سقوط نخلتين على مستوى شارع جيش التحرير ما زاد من عرقلة حركة المرور خروجا ودخولا للعاصمة، وحسب ما أورده السائقون يعين المكان فإنهم اضطروا للالتزام أقصى اليمين خوفا من سقوط بعض أشجار النخيل التي تم غرسها حديثا.

من جهة أخرى، غرقت العديد من محطات نقل المسافرين بالجزائر العاصمة، خاصة تلك التي تفتقر للتنهية مثل محطة تافورة التي وجد مستعملوها صعوبة كبيرة للولوج إليها نتيجة غرقها في المياه، ومحطة بيزي التي عرفت هي الأخرى ارتفاع منسوب المياه بها مع



إحد شوارع العاصمة أمس

سوء الأحوال الجوية مستمر وترقب اضطراب آخر من جهتها، أعلنت مصلحة الارصاد الجوية، استمرار تساقط الثلوج على مرتفعات الوسط والشرق، التي تتجاوز 800 متر وتخص الثلوج ولايات البويرة وبومرداس وتيزي وزو وبجاية وبرج بوعريج وسطيف وباتنة وأم البواقي وخنشلة وتبسة. ومن المنتظر أن يبلغ سمك الثلوج 15 سنتيمترا محليا لا سيما على مرتفعات سطيف وباتنة.

وكانت الاضطرابات الجوية المصحوبة بالرياح القوية على معظم الولايات خاصة الساحلية منها، قد تسببت في وقت سابق في بعض الانهيارات وانزلاقات التربة بعدد من بلديات العاصمة مع انقطاع الطرق أمام حركات المرور في 6 ولايات بسبب تساقط الثلوج. وقد تم تجنيد وحدات مصالح الحماية المدنية والدرك الوطني لمتابعة تقلبات الطقس.

كما سطر برنامج استعجالي عبر جميع وحدات التدخل للحماية المدنية مع تسخير كافة

و الطريق الولائي رقم واحد بولاية تيارت بسبب فيضان واد رهيو. في سياق متصل، أوضحت مصالح الارصاد الجوية في نشرة خاصة أن الاضطراب الجوي السائد سيستمر إلى غاية اليوم الأحد، حيث ستشهد مختلف مناطق الوطن سيما الشرقية والوسطى منها تساقطا قويا للأمطار والثلوج.

### فيضان عدة أودية وانتهيار جسور

عزلت الثلوج المتساقطة منذ نهاية الأسبوع، عشرات القرى والمدن عبر عدة ولايات وسط وشرق وغرب البلاد، وقد سجلت مصالح الدرك الوطني إلى غاية منتصف نهار أمس، انقطاع الطرقات أمام حركة المرور مما استدعى تجنيد كل المصالح من أجل إعادة فتحها، وهو ما سمح بعودة حركة المرور على مستوى عدة طرق.

ولانتزال بولاية تيزي وزو عدة طرق مقطوعة على غرار الطريق الوطني رقم 15 الرابط بين تيزي وزو والبويرة ببلدية إيفرحونن، والطريق الوطني رقم 12 الرابط بين بجاية وتيزي وزو ببلدية عزازقة، وذلك بسبب انزلاق التربة. في حين تسبب انهيار جسر في شل حركة المرور على مستوى الطريق الوطني والطريق الوطني رقم 253 الرابط بين إيفرحونن وأقبو وكذا الطريق الوطني رقم 128 الرابط بين الطريق الوطني رقم 25 وبلدية

في هذا السياق أكدت مصالح الارصاد الجوية أن رياحا قوية يمكن أن تتجاوز سرعتها 80 كلم في الساعة ستهب على جميع المدن الساحلية والغربية من السواحل خلال الساعات القادمة، حيث أدى الاضطراب الجوي الذي تعرفه مختلف مناطق الوطن إلى قطع عديد الطرق الوطنية بشرق وغرب البلاد بسبب تساقط الثلوج وفيضان الأودية.

وأوضحت النقيب بومدين وهيبة، من مديرية الاتصال بالدرك الوطني في تصريحات صحفية، أنه من بين الطرق المقطوعة ببعض ولايات الوطن، الطريق الوطني الرابط بين تيزي وزو والبويرة، بسبب تساقط الثلوج، وفي ولاية معسكر تم قطع الطريق الوطني رقم 97 بسبب تساقط الثلوج وانزلاق التربة، والطريق الوطني رقم 36 بولاية سعيدة،

بوغني. في حين لا يزال كل من الطريق الوطني رقم 71 الرابط بين عين الحمام وآيت شافع على طول 4 كلم ببلدية آيت يحيى الطريق الوطني رقم 33 ببلدية آيت بومهدي، والطريق الولائي رقم 9 الرابط بين إيلولة وأمالو بشلاطة، مقطوعة منذ نهاية الأسبوع أمام حركة المرور.

والوضعية نفسها بولاية البويرة، حيث تم تسجيل انقطاع حركة السير في الطريق الوطني رقم 30 الرابط بين تيزي وزو والبويرة بوتيرووردة ببلدية

سحاريج، والطريق الوطني رقم 15 على مستوى بلدية الشرفة والطريق الوطني رقم 33 الرابط بين البويرة وتيزي وزو ببلدية الأسمام.

وبولاية قلمة شُلت حركة المرور بالطريق الولائي رقم 126 الرابط بين باش جراح وجبل معاونة. وبولاية معسكر خلفت السيول الجارفة انقطاع حركة المرور في كل من الطريق الوطني رقم 97 ببلدية رحايلية، وكذا الطريق الولائي رقم 36 الرابط بين وادي تارية وقرية وزاغت بسبب فيضان وادي تارية.

كما تسبب بولاية السعيدة فيضان وادي ملوك في قطع حركة المرور على مستوى الطريق الولائي رقم 36 ببلدية حونات. وتسبب فيضان وادي فال بولاية تلمسان في شل حركة المرور بالطريق الولائي رقم 111 ببلدية تيرني بني هدايل.

## وزارة الموارد المائية تطلق مشروعاً جديداً عبر كل البلديات خرائط خاصة لتجنب فيضانات محتملة

### سميرة بلعمري

سيسمح هذا النظام بخلق مسارات جديدة ومتنوعة قصد تقليص سرعة تدفق المياه، إلى جانب اعتماد تقنيات حديثة سواء في عملية التطهير أم ضمن ما يعرف باستحداث مسارات جديدة للتدفق.

مشروع حماية المدن من الفيضانات، الذي سيكون جاهزاً في ظرف سنة كاملة والذي يعول عليه كأداة لتقليص خطر الفيضانات على المدن بنسبة 90 بالمائة، يأتي في أعقاب خسائر بالملايير سجلتها وتسجلها الجزائر بصفة دورية وتقريباً خلال فصل كل شتاء سواء في البناءات أم مختلف المنشآت القاعدية التي تتعرض للدمار بفعل تدفق المياه، ويبدو، بحسب مصادرنا، أن الحكومة لن تكتفي بالخرائط وتنقية الوديان واستحداث مسارات جديدة لها فقط لحماية المدن، في ظل وجود معطيات تؤكد أن السبب الرئيس للفيضانات يتعلق بغزارة الأمطار في ظل غياب شبكات تحويل مياه تتماشى مع حجم التساقط الذي أصبحت تعرفه الجزائر. ويرتقب أن تلجأ الحكومة كذلك إلى صياغة نص قانوني يمنع البناء على مسافات محددة من ضفاف الوديان.

تاريخ الجزائر مع الفيضانات تكتبه حصيلة ثقيلة في الخسائر المادية والبشرية، فمن فيضانات باب الوادي، إلى فيضانات غرداية، إلى فيضانات البيض، إلى المسيلة، هي عشرات الفيضانات ومئات الضحايا، خسائر بالملايير في منشآت بعضها حديث وبعضها قديم.. فإلى أي مدى ستجدي الخرائط نفعاً في تفادي الفيضانات؟ وهل المسارات الجديدة للوديان كفيلة باستيعاب كميات التساقط؟

أطلقت وزارة الموارد المائية مشروعاً جديداً يرمي إلى تزويد جميع بلديات الوطن الـ1541، بخرائط خاصة بالوقاية من الفيضانات، موازاة مع اعتماد نظام دائم لتطهير الأودية يعتمد على مجموعة من التقنيات الحديثة لتقليص تدفق المياه ويقلص من احتمال حدوث الفيضانات بنسبة 90 بالمائة، في وقت تشير فيه معطيات رسمية أن خطر الفيضانات يهدد قرابة 1000 بلدية بما فيها بلديات المدن الكبرى بعد أن كانت السنة الماضية عند حدود 600 بلدية.

وعلمت "الشروق" من مصادر مسؤولة بوزارة الموارد المائية أن هذه الأخيرة أطلقت هذا الشهر مشاركة مع الوكالة الفضائية الجزائرية مشروعاً جديداً يرمي إلى إعداد دراسة تمكن من تحديد خرائط لكل بلدية من بلديات الجمهورية، تمكن هذه الخرائط السلطات المحلية من الوقاية من الفيضانات. وقد حدد أصحاب المشروع مدة سنة لإنهاء الدراسة، حتى تكون الخرائط جاهزة. وتعتمد هذه الدراسة، حسب مصادرنا، على نظام الصور الجغرافية التي تسمح بتحديد خرائط مفصلة لكل بلدية، الأمر الذي سيسمح لرؤساء البلديات بتوجيه الوسائل واستغلال الإمكانيات بحسب الحاجة والمعطيات التي توفرها هذه الخرائط. ويعتقد أصحاب المشروع أنه بإمكان الخرائط أن تكون آلية لترشيد القرارات المناسبة للوقاية من الفيضانات، خاصة وأن هذه الدراسة سيصاحبها وضع نظام دائم لتطهير وتنقية الأودية للوقاية من الفيضانات.

## الدرك يحقق في قرصنة الكهرباء والماء من خزان عمومي بأم البواقي

علمت "النهار" من مصادر موثوقة، أن مصالح الدرك الوطني لبلدية بحير الشرقي في ولاية أم البواقي، قد باشرت تحقيقاتها الأمنية مع بعض المواطنين من مشتة الظلة الزرقاء، قاموا مؤخرا بسرقة الماء من الأنبوب الرئيسي الذي يمون المئات من المواطنين بالماء الصالح للشرب، كما كشفت اللجنة المشكلة من أعضاء البلدية وآخرين من قطاع الري أن مواطنين آخرين يقومون بقرصنة الكهرباء من العمود الممون للخزان والنقب المائي. البلدية من جهتها قامت بتقديم شكوى ضد هؤلاء المواطنين، في انتظار إحالة الملف على الجهات القضائية لدى محكمة مسكيانة من أجل الفصل فيه.

بوجمعة.ع

## سكان حي الونشريسي يشربون مياهها ملوثة

تقدمت مجموعة من سكان حي الونشريسي بأفـلو في الأغواط، بشكوى إلى السلطات المحلية تعلمهم فيها أن سكان الحي يستهلكون مياهها ملوثة، وذلك بعد أن تغير لون الماء وطعمه، وأثبتت التحاليل المخبرية أن المعطيات ايجابية، حسب السكان مما يؤكد التلوث. السكان يخشون ان تتحول الوضعية إلى حالة وبائية للتيفوئيد تكون نتائجها كارثية علي سكان الحي ولذلك فهم يدقون ناقوس الخطر، ويطالبون الجهات المسؤولة التدخل لمحاصرة الظاهرة وإيجاد الحلول المستعجلة بتموين الحي بماء صالحة للشرب واستبدال القنوات المتضررة وإجراء تحليلات علي السكان كإجراء وقائي لتفادي انتشار الوباء.

## ■ Oum El Bouaghi : lancement de plusieurs projets hydrauliques

Plusieurs projets hydrauliques, inscrits au titre de l'exercice 2012, ont été lancés dans la wilaya d'Oum El Bouaghi fin décembre dernier. Une enveloppe financière de plus de 500 millions de dinars a été consacrée pour la concrétisation de ces opérations, qui portent sur l'aménagement, l'équipement et l'électrification de 2 000 mètres linéaires de forages.

M'sila

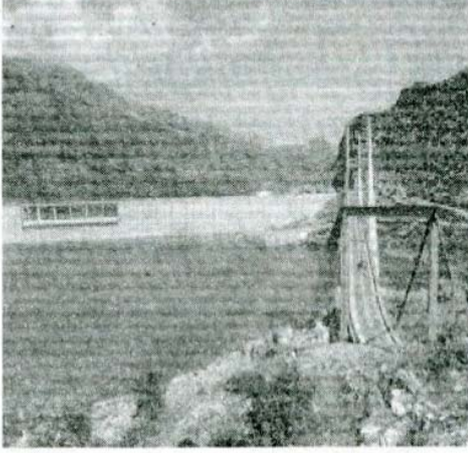
## Mise en service prochaine de plusieurs forages

Trente-deux forages réalisés dans plusieurs communes de la wilaya de M'sila, seront mis en exploitation, avant la fin du premier semestre 2013, a-t-on appris, mercredi, auprès des services de la wilaya. Ces ouvrages hydrauliques réalisés dans le cadre des programmes sectoriels de développement des années 2010 et 2012, sont opérationnels, en attendant l'équipement de quatre infrastructures, a précisé la même source. La mise en exploitation de ces forages permettra de répondre aux besoins de la population de la wilaya et de mettre fin aux coupures d'eau signalées notamment dans les grands groupements d'habitations de la wilaya, selon le même responsable. L'opération, a-t-on ajouté, contribuera à assurer une alimentation régulière en eau potable, en attendant la concrétisation de plusieurs projets des grands transferts à partir du barrage de Koudiet Aserdoun à Bouira, dont les études techniques ont été lancées. Le barrage de Sabla en cours de réalisation dans la commune de Magra, permettra également de couvrir la région est de la wilaya, a-t-on souligné de même source.

*Riad D*

## ولاية قسنطينة

# تموين ثلاث بلديات من الولاية من مياه سد بني هارون



المنطقة. وحسب ذات المسؤول، فإن عمليات عديدة مسجلة برسم العام 2011 "تتقدم" بوتيرة "مرضية" بالخصوص فيما يتعلق بإنجاز خزائين ببلديتي ابن زياد ومسعود بوجريو. كما أوضح ذات المصدر أن هاتين المنشأتين المائيتين ستسمحان "بتعزيز توزيع ماء الشرب بهذه البلديات في المقام الأول وبالمناطق الريفية المجاورة لها". ق. م

خزاني حسي القصاص والمنصورة بقسنطينة، مشيرا إلى أن مئات الهكتارات من المساحات المزروعة يتسم سقيها في الوقت الحالي من هذه المنشأة. وشدد ذات المسؤول على أن التموين بمياه الشرب بولاية قسنطينة قد شهد خلال السنوات الأخيرة "قفزة نوعية" بفضل إنجاز آبار جديدة ووضع قنوات وتوسيع لشبكات التوزيع عبر مجموع بلديات

منجلي (بلدية الخروب)، حسب ما صرح به علي حمام. وأوضح ذات المصدر أن جميع سكان مدينة قسنطينة المقدر عددهم بـ 450 ألف ساكن سيتم تزويدهم بالماء انطلاقا من هذا السد قبل نهاية السداسي الأول من العام الجاري. وأضاف ذات المسؤول أن العملية ستكون أكثر فعالية بعد استلام مشروع إنجاز قناة بطول 6,3 كلم تربط بين

يتمون أكثر من نصف سكان بلديات قسنطينة والخروب وعين سمسارة (ولاية قسنطينة) في الوقت الحالي بماء الشرب انطلاقا من سد بني هارون (ميلة)، حسب ما علم من مدير الري لولاية قسنطينة. ويضمن سد بني هارون بسعة 1 مليار متر مكعب تموينا منتظما بنسبة 80 بالمائة لما يقارب 750 ألف ساكن بهذه البلديات من بينها المدينة الجديدة علي