



Page - 8 -Le: 15-01-2014

معسكر

مشروع لتموين 15 بلدية بالماء الشروب من محطة تحلية مياه البحرم

■ ق.م

يتوقع تموين 15 بلدية تقع بشرق ولاية معسكر بالمياه الصالحة للشرب انطلاقا من محطة تحلية مياه البحر لمستغانم حسبما علم مؤخرا لدى مديرية الموارد المائية لله لاية

وأبرز المصدر، أن الدراسة المتعلقة بهذه العملية تجري بشكل جيد حيث تخص 15 بلدية يقارب عدد سكانها 250 ألف نسمة والتابعة لدوائر تيغنيف ووادي الأبطال والبرج وهاشم وعوف.وسيتم تزويد هذه الجماعات المحلية بالمياه الصالحة للشرب عبر



بلدية الرحوية (تيارت) القريبة

من الحدود مع ولاية معسكر

حيث ستنجز محطة للضخ

فيما ستوجه مياه سد "وآد

التحت" الجارى إنجازه ببلدية

رواق مستغانم-تيارت مرورا بولاية غليزان.

واستنادا لمديرية الموارد المائية فإن التموين عبر هذا الرواق سيكون انطلاقا من

عين فراح بشرق ولاية معسكر لسقي المحيط الفلاحي لسهل اكشوطب بالمنطقة. للتذكير يجري حاليا إنجاز

للتذكير يجري حاليا إنجاز مشروع لتزويد حوالي 300 ألف نسمة عبر 11 بلدية تقع بشمال ووسط الولاية منها مدينة معسكر بالماء الصالح مستغانم-أرزيو-وهران (ماو) انطلاقا من محطة تحلية مياه البحر بالمقطع (وهران) وهو المشروع الذي أعطى الوزير الطلاقة خلال زيارته التفقدية الأسبوع الماضي لولاية



L'EXPRESSION

Page - 6 -Le: 15-01-2014

CHLEF

Réalisation d'un ouvrage contre les inondations

Un mur de soutènement destiné à la protection de Hay Mammeri contre les inondations et l'érosion des sols sera réalisé prochainement dans la commune de Sidi Abderrahmane (60 km au sud-ouest de Chlef), a indiqué hier à l'APS le président de l'APC. D'un coût de 20 millions de dinars, ce projet d'une consistance de 470 mètres linéaires et d'une hauteur de 3 à 5 mètres, sera réalisé au niveau de l'oued Safsaf, à l'origine du phénomène de l'érosion des sols, qui menace ce quartier de 1 200 habitants. L'ouvrage, qui sera réalisé en béton armé, permettra également de protéger le nouveau pont réalisé sur l'oued Safsaf sur la RN11, lui aussi exposé aux risques d'érosion des sols, a précisé la même source. Plusieurs ouvrages de protection des villes contre les inondations ont été réalisés dans la wilaya de Chlef après les inondations de 2001. Il s'agit, notamment de ceux des oueds Allala et Tiffiles (Ténès) et de ceux des oueds Tsighaout et Talassa (Chlef).



Page - 8 -Le: 15-01-2014





مراقبة دائمة لنوعية المياه تفاديا للأوبئة

كشفت مصادر طبية بمديرية الصحة والسكان وإصلاح المستشفيات لولاية وهران، وكذا مديريتي المستشفيين الجامعيين أنه يجري هذه الأيام إجراء تحقيق طبي حول نوعية المياه التي يجري توزيعها على مستوى الناحية الغربية للولاية، بعد أن نم الكشف عن العديد من الحالات المرضية المتنقلة بسبب استهلاك مياه الشرب بهذه المناطق، لاسيما ببلديات طفراوي، الكرمة، بوفاطيس ووادي تليلات وبعض من أحياء بلدية السانيا.

←ج .الجيلالي

وقد أصبحت هذه الأخطار تهدد ما لا يقل عن حياة 200 ألف من السكان، مما دفع بالسكان إلى تنظيم أنفسهم في جمعيات للمطالبة من السلطات المحلية بضرورة التدخل السريع وتفادي كارثة قد تلحق بهم، كما حدث مرة عام 2009 بقرية الكحايلية ببلدية طفراوي التي أصاب سكانها داء الطاعون وتم إثرها تسجيل العديد من حالات الوفاة، الأمر الذي تطلب تدخلا كبيرا على المستوى المركزي وتنقل الوزير وقت ذاك وإيفاد لجنة وطنية للتحقيق في الأمر بعد مطالبة منظمة الصحة العالمية بوجوب معرفة ما يجري الأمر الذي دفع بها إلى إيفاد خبراء إلى المنطقة قصد الاطلاع عن كثب على الوضعية والمستجدات.

وأكد مدير الصحة وإصلاح المستشفيات بولاية وهران السيد عبد القادر قصاب لـ"المساء" أن القضية هذه المرة ليست بنفس الخطورة وأن الأمر متحكم فيه لأنه بمجرد تسجيل الحالات الأولى تم احتواء الوضع وتنصيب خلية على مستوى المديرية وإعلام الوزارة الوصية بالوضع والقيام بكل الإجراءات الوقائية المطلوبة التي يتحتم الأمر اتخاذها ف مثل هذه الحالات والأوضاع.

أما على أرض الواقع فقد أكد المخبريون الذين تتقلوا إلى عين المكان من أجل أخذ عينات لتحليلها وإجراء التحاليل البكتريولوجية عليها أنهم قاموا بعدة تحاليل مخبرية مركّزة حول الماء الشروب وكافة الأمراض المنتقلة عبر المياه ونوعية المياه الموزعة عبركامل تراب الولاية وعدم الاكتفاء بتلك الموزعة عبر بلديات دائرتي السانيا ووادي تليلات والتأكد حول مدى مطابقة المكونات للمعايير المتعارف عليها طبيا وفيزيائيا وكيميائيا، حيث تبين بعد عدة تحاليل مختلفة ومتباينة بمخبرى وهران والجزائر العاصمة، أن مناطق بلديات دائرتي السانيا ووادي تليلات تعرف فعلا انخفاضا في نسبة الكلور في مياه الشرب الموزعة في أحياء هذه البلديات ومختلف تجمعاتها السكنية وزيادة على هذا فقد أثبتت التحاليل والنتائج المخبرية بما لا يدع مجالا للشك أن نسبة الكلور لا



تطابق المقاييس المعمول بها دوليا أو وطنيا ولا محليا الأمر الذي يبقي على بعض الميكروبات والفيروسات والجراثيم المقاومة وهو الأمر الذي يتسبب في انتقال الأمراض وانتشارها ومن أهم هذه الأمراض نذكر على سبيل الحصر التهاب الكبد الفيروسي والتيفوئيد والكوليرا.

وأمام هذا الأمر الواقع وتضاديا لحدوث أي إشكال صحي طالب العديد من المواطنين السلطات المحلية العمومية ضرورة اتخاذ الإجراءات الوقائية اللازمة لحماية المواطن قبل وقوع مالا تحمد عقباه وهو الأمر الذي قال مدير الصحة والسكان وإصلاح المستشفيات بأنه متحكم ضه كلية.

من جهتها أوضحت المكلفة بالاتصال بمؤسسة المياه "سيور" أن كل التدابير الضرورية تم اتخاذها في حينها وآجالها، وأنه حتى على مستوى هذه المؤسسة يتم القيام بالتحاليل المخبرية الشاملة

كل أسبوع بغرض المتابعة الميدانية لنوعية المياه المستهلكة من طرف المواطن هذا زيادة على عمليات المراقبة والمعالجة التي تتم بشكل دوري من أجل التأكد من المطابقة العالمية لنسبة الكلور في الماء الشروب من أجل حفظ الصحة العمومية.

أما بالنسبة للكثير من التقنيين العاملين في الميدان فذكروا لنا أن نسبة الكلور في الخزانات التي تسيرها مؤسسة "سيور" مطابقة تعاما للمعايير العالمية ولكن المشكل في عمليات انخفاض هذه النسبة وفي هذه المناطق سالفة الذكر يعود بالأساس إلى مشكلين لا بد من معالجتهما بسرعة، يتمثل الأول في أن انخفاض نسبة الكلور تتم أثناء عملية تدفق المياه عبر القنوات وهو أمر لا يمكن التحكم فيه إلا بحل المشكل الثاني المتعلق باهتراء هذه القنوات التي يعود عمرها إلى الفترة الاستعمارية في هذه المناطق التي تعانى من نقص الكلور في مياهها.





Page - 22 -Le: 15-01-2014

MILA

L'APC de Rouached fermée par la population

■ Le siège de l'APC de Rouached, au nordouest de Mila, a été bloqué, durant toute la matinée de ce lundi, par des dizaines de citoyens venus essentiellement de Ouled Alioua, quartier du nord de la ville. Les protestataires ont bloqué les accès à l'hôtel de ville et fait sortir les élus et les employés de l'administration qui avaient rejoint leurs postes de travail, créant une atmosphère de désordre au centre de la commune. Les concernés ont exprimé un ensemble de revendications relatives au logement, à l'aménagement urbain et à l'amélioration de l'approvisionnement de leur agglomération en eau potable. De nombreux contestataires, contactés par nos soins, affirment, en effet, avoir déposé des demandes de logement en 2006, sans être satisfaits jusqu'à présent. Cela au moment où beaucoup d'autres parlent de pénuries endémiques d'eau potable dans les robinets. Les autorités municipales se sont rendues sur les lieux de la protesta, mais n'ont pu obtenir le déblocage de la situation qu'en milieu d'après-midi, soit après s'être engagées solennellement à satisfaire l'ensemble des doléances des citoyens dans les meilleurs délais.





Page - 2 -Le: 15-01-2014

AUJOURD'HUI DANS LA BANLIEUE OUEST D'ALGER

Suspension de l'alimentation en eau

L'alimentation en eau potable sera suspendue aujourd'hui à partir de 17h jusqu'à demain jeudi à 5h dans certaines communes de la banlieue ouest d'Alger, en raison de travaux de réparation d'une conduite principale de production. Cette suspension concernera les



communes de Draria, El-Achour, Saoula (centre-ville), Chéraga, Ouled Fayet, Souidania et Dély Ibrahim (Aïn Allah).





Page - 11 -Le: 15-01-2014

CONSTANTINE

Amélioration du cadre de vie dans les mechtas d'El Khroub

Plusieurs mechtas relevant de la commune d'El Khroub (Constantine) ont bénéficié d'"importantes" opérations d'amélioration du cadre de vie des habitants, a indiqué lundi un élu local à l'APS. M. Mourad Khalid, président de la commission de l'agriculture et de l'hydraulique de l'Assemblée populaire communale (APC) a précisé que ces actions portent notamment sur l'alimentation en eau potable, l'éclairage public et la réfection des routes menant à ces agglomérations rurales. Dans ce cadre, les quelque 700 habitants répartis sur une centaine de foyers du lieu-dit Ain Guedjaou, relevant de la localité d'El Baâraouia, vont incessamment bénéficier de l'eau potable, de l'éclairage public et de la réhabilitation d'un tronçon routier de 5 km, a ajouté cet élu. Le douar Boulechfar (700 âmes). situé dans le prolongement du hameau rural de Guettar El Aich a bénéficié quant à lui d'un projet d'alimentation en eau potable (AEP), a-t-il encore indiqué. Les mechtas Bachtarzi (El Baâraouia), Hamani, ainsi que les douars El Khorchef et Bengane (Salah-Derradji) ont bénéficié de projets identiques de réhabilitation de chemins communaux, d'adduction au réseau d'AEP et de l'éclairage public, a ajouté M. Khalid.





Page - 5 -Le: 15-01-2014

Environnement _____

Lancement du projet de bande verte dans le Sud

U ne grande opération de boisement, inscrite dans le cadre du projet wakf de réalisation d'une bande verte, a été lancée mardi dans la commune de Hassi Ben Abdallah (20 km du chef-lieu de wilaya de Ouargla), a-t-on constaté.

L'opération porte sur la mise en terre de 10 000 plants d'oliviers, sur un linéaire de 8 km, sur la RN-56, depuis l'intersection des routes de Ouargla, Hassi Messaoud en allant vers Touggourt, comme amorce de la première phase du projet de cette bande verte, a précisé le conservateur des forêts, Harakat Debabnia.

Cette première phase du projet se poursuivra jusqu'à la localité de Hassi Maâmar, daïra d'El-Hedjira, soit une centaine de kilomètres, tandis que la seconde s'étalera sur près de 80 km de Hassi-Maâmar vers la commune de Sidi Slimane puis aux limites territoriales de la wilaya avec celle d'El-Oued, soit un total de 180 km sur des troncons de la



RN-56 et de la RN-3.

Le projet portera sur la plantation, de part et d'autre de l'axe routier ciblé, de plusieurs lignées d'arbres totalisant 81 000 oliviers et 21 000 palmiers, ainsi que la réalisation de 16 forages, dont 7 achevés, et 169 bassins d'irrigation en cours de réalisation, a-t-il ajouté.

Il implique dans sa concrétisation plusieurs partenaires, notamment les secteurs des travaux publics, des forêts, des domaines, de l'agriculture et des ressources en eau.

Son lancement, présidé par le wali de Ouargla, Ali Bouguerra, a enregistré une forte participation des éléments de l'Armée nationale populaire (ANP), de la Gendarmerie nationale (GN), de la Sûreté nationale, des douanes, de la Protection civile et de la société civile.

Halim Y.



Le Quotidien D'ORAN

Page - 5 -Le: 15-01-2014

BOUHADJAR

Le problème d'eau persiste

A.Ouelaa

Cituée à l'extrême sud-est du chef-lieu de wilaya El-Tarf, la commune frontalière de Bouhadjar, au même titre que celle de Aïn Kerma, qui totalisent à elles seules plus de 50.000 habitants, endurent, depuis de longues années, le calvaire des pénuries fréquentes, surtout en période estivale où le manque d'eau se fait, cruellement, sentir, dans la mesure où les robinets peuvent rester à sec jusqu'à 15 jours. En ce sens, le réseau AEP a été refait, pour un budget de presque 05 milliards de centimes, sauf que le problème persiste encore, soulevant le courroux des habitants de ces communes. Et. c'est à la faveur de la visite du wali et du staff l'accompagnant dont M. Mechati, DHW, que les préalables de ce casse-tête ont été avancés, avec d'abord le réhabilitation de la station de pompage qui date de 1965, arrivant à pomper, à partir du barrage de Cheffia, à peine 60 litres par seconde, à cela s'ajoutent les coupures fréquentes d'électricité dans cette commune, située au bout du réseau électrique et avec une population, sans cesse, croissante et ses besoins en eau qu'il faut satisfaire.

A cet effet, le directeur de l'Hydraulique a fait part de l'inscription de deux opérations : l'une relative à la création d'une nouvelle ligne électrique et l'autre consistant en la réhabilitation de cette station vétuste et son agrandissement.

Ceci dit, cette visite qui a touché les communes de Aïn Kerma, Hammam Béni Salah, Oued Zitoun, relevant de la daïra de Bouhadjar, a vu ressurgir, également, la problématique des sites devant accueillir les constructions de logements ruraux, à chaque fois revendiqués par les citoyens.





Page - 9 -Le: 15-01-2014

CIMETIÈRE MIRAMAR (RAÏS HAMIDOU) TOUJOURS PAS D'EAU

es visiteurs du cimetière de Miramar, à Raïs Hamidou, s'indignent du retard dans l'installation du réseau d'AEP. Les familles qui viennent se recueillir sur les tombes de leurs chers disparus sont toujours pénalisées par cette situation qui dure depuis plusieurs années sans que le gestionnaire du site ne s'en émeuve. La direction de l'Etablissement de gestion des pompes funèbres et cimetières (EGPFC) de Bologhine, chargée de l'entretien de cet espace, ne fait toujours rien pour installer les canalisations enlevées juste après le départ de l'ancien gardien relogé avec sa famille. La facture salée de Seaal aurait été, nous assure-t-on, payée et l'installation du réseau aurait dû intervenir juste après. Il n'en est rien à ce jour. Les visiteurs continuent de se munir de bidons et autres bouteilles qui sont quelquefois laissés sur place. L'Egpfc, qui a promis d'installer le réseau après la résolution du litige avec Seaal, ne semble pas décidé à engager des travaux nécessaires, qui n'auraient pas coûté de l'argent à l'EPIC de wilaya. La bâche à eau installée à l'entrée n'est plus utilisable. Situé face à la mer, le cimetière de quelque 2000 m² est maintenant saturé. La famille Temzali, à laquelle appartiendrait l'espace, a construit une qouba où sont enterrés plusieurs de ses illustres membres Nadir Iddir