

MILA

Beni Haroun fait le plein

Le taux de remplissage du barrage de Beni Haroun (Mila) est de l'ordre de 90%, soit l'équivalent de 900 millions de m³, a indiqué lundi à l'APS, le directeur d'exploitation de cet ouvrage hydraulique, M. Azzedine El Manaâ. En dépit d'une pluviométrie plutôt "timide", le taux de remplissage de ce barrage demeure "appréciable", a souligné ce responsable, rappelant que cet ouvrage géant d'une capacité de stockage théorique de 960 millions de m³, alimente actuellement les wilayas de Constantine et Mila, en attendant l'achèvement des projets de transfert pour permettre l'alimentation en eau potable du restant des wilayas programmées à savoir : Khenchela, Batna et Oum El Bouaghi. Les opérations de pompage des eaux vers le barrage-réservoir d'Oued El Athmania "se poursuivent le plus normalement du monde", a assuré le même responsable, démentant certaines informations liées à une "prétendue panne". Il a affirmé, dans ce contexte, qu'une quantité de 994.000 m³ a été pompée, durant ces dernières 24 heures. Le ministre des Ressources en eau, M. Hocine Necib, avait récemment

déclaré, lors d'une visite de travail à Mila que le taux de remplissage des barrages du pays avoisine les 68%. Au plan scientifique, le barrage de Beni Haroun est l'objet d'une attention particulière de la part d'étudiants et d'enseignants de plusieurs universités du pays qui viennent régulièrement y effectuer des visites d'étude et de recherches, a souligné M. El Manaâ. Il a révélé, à cette occasion, que des préparatifs étaient en cours pour conclure des conventions visant l'encouragement de la recherche scientifique entre l'administration chargée de l'exploitation du barrage et l'université 'Mentouri' de Constantine. Le même responsable a indiqué, dans ce contexte, qu'un département de l'eau a été créé récemment dans cette université, située non loin du barrage de Beni Haroun, dans le but d'approfondir les recherches dans le domaine des ressources en eau. Des conventions de partenariat seront prochainement paraphées avec d'autres universités du pays, parmi lesquelles l'université 'Mohamed Boudiaf' des Sciences et de la Technologie d'Oran, a encore souligné le même responsable.

Inondations

68 milliards pour protéger la cité Benchergui

La direction de l'hydraulique de la wilaya de Constantine a lancé, depuis la semaine dernière, des travaux de protection contre les inondations de la cité de Benchergui, pour une enveloppe financière de près de 68 milliards de centimes. Selon le chef du service assainissement à la direction de l'hydraulique, Baaziz Horchi, qui supervise le projet en question, «il s'agit de travaux de calibrage effectués au niveau du lit de l'oued et de ses rives, dont l'objectif est de maîtriser les phénomènes des crues des eaux, qui, en période d'hiver, débordent largement et inondent les habitations de la cité Benchergui construites trop proches». Les travaux de protection s'étendront depuis la cité El Menia, située à la frontière de la commune de Hamma Bouziane, jusqu'à

la cité Benchergui, soit sur une longueur de près de trois kilomètres. Il sera, ainsi, question essentiellement d'agir sur les pentes des berges à l'effet de les rendre plus «douces» et régulières et en atténuer alors la dangerosité. Il est à rappeler que les habitants de la cité Benchergui, mais bien sûr celles assez proches de ses rives et consistant pour la plupart du temps en des habitations précaires, ont souvent vu, leurs demeures envahies par les eaux en crues, emportant tout sur leur passage. Situation qui se répète particulièrement les hivers pluvieux et qui a nécessité à chaque fois l'intervention des éléments de la Protection civile qui parent au plus pressé, à savoir sauver tout ce qui peut l'être (vies humaines et mobiliers domestiques). **A. E. A.**

TISSEMSILT

Mesures de prévention contre les inondations

Plusieurs mesures de prévention et de sensibilisation ont été prises par la Protection civile à Tissemsilt pour parer à tout risque d'inondation, en cas de fortes pluies en période hivernale.

Ces mesures mettent l'accent sur la sensibilisation des services communaux pour entreprendre des opérations de curage des canalisations des eaux usées et des cours d'eau des versants surplombant notam-

ment les centres ainsi que des berges d'oueds, a indiqué le chargé de l'information de la Protection civile. A ce titre, une action de sensibilisation a été lancée à travers la radio régionale de Tissemsilt appelant les citoyens à préserver la propreté des canalisations d'eaux usées et à participer à des opérations de volontariat pour le curage des oueds surtout ceux qui sont en aval. Les services de la Protec-

tion civile ont enregistré 42 interventions l'an dernier au niveau de quartiers des villes de la wilaya, pour évacuer les eaux pluviales infiltrées à l'intérieur des maisons et inondant des rues.

Aucune perte humaine n'a été relevée en 2012 suite aux fortes pluies qui avaient causé quelques dégâts, dont l'effondrement de murs et de toits d'habitations à Theniet El Had et Tissemsilt.

RELIZANE

LANCEMENT DE L'ÉTUDE D'UN PROJET D'ALIMENTATION EN EAU DE MER DESSALÉE

Le ministre des Ressources en eau, M. Hocine Necib a annoncé, dimanche qu'une étude pour la réalisation d'un projet d'alimentation de Relizane en eau de mer dessalée, a été lancée.

Lors d'un point de presse en marge de sa visite de travail et d'inspection dans la wilaya de Relizane, le ministre a indiqué que l'étude de réalisation d'un réseau de transfert d'eau de mer dessalée à partir de Mostaganem et de la Macta (Oran) au profit de la région de Relizane a été lancée.

Il a ajouté que ce projet permettra le transfert de 150.000 mètres cubes par jour pour régler définitivement le problème d'eau potable dans la wilaya de Relizane et réserver les eaux des trois barrages de la wilaya à l'horizon 2015 à l'irrigation agricole. S'agissant du projet du barrage de Jdiouia, M. Necib a indiqué que l'étude "est prête et est réalisable" signalant que le projet sera proposé dans les prochaines programmes.

Ce futur barrage d'une capacité de 100 millions

m3, dont a bénéficié la wilaya au titre du quinquennat 2010-2014, sera consacré à l'irrigation de 7.000 hectares au Bas Cheliff, selon les responsables locaux du secteur. M. Hocine Necib a pris connaissance, lors de sa visite dans la wilaya, du taux d'avancement des travaux de la station de traitement des eaux usées de la ville de Mazouna dotés de 600 millions de DA.

Une fois réceptionnée au courant de cette année, cette infrastructure traitera, par jour, 4.800 m3 d'eaux usées d'une population de 40.000 habitants de Mazouna et El Kettar. Le ministre a également suivi un exposé sur le plan du réseau d'AEP de la région de la Dahra, qui sera alimentée en eau potable à partir du barrage de Kramis de la wilaya limitrophe de Mostaganem.

Dans la commune de Merdja Sidi Abed à l'extrême est de la wilaya de Relizane, le ministre des Ressources en eau s'est enquis du taux d'avancement des travaux du projet de rénovation de la principale conduite de transfert d'eau des puits de cette région vers les communes

de Ammi Moussa et Ain Tarik sur 44 kilomètres. Ce projet permettra de réduire les fuites d'eau de 80 pour cent.

M. Hocine Necib a pris connaissance, dans la même commune, des travaux de désenvasement du barrage de Merdja Sidi Abed qui ont connu plusieurs arrêts à cause du manque d'eau. Selon les explications fournies, il a été procédé à ce jour à l'enlèvement de 1,8 million m3 de vase sur un total de 5 millions m3 ciblés par le projet, de ce barrage d'une capacité théorique de 54 millions m3.

Le ministre a suivi également, au cours de cette visite, un exposé sur la situation d'alimentation en eau potable de la wilaya qu'il a qualifiée de "satisfaisante et améliorable". Un volume de 105.000 mètres cubes d'eau par jour est distribué aux habitants de la wilaya dont 80.000 m3 au profit des zones urbaines, soit un ratio par habitant de 135 litres/jour contre 110 l/j dans les zones rurales, selon la direction de l'hydraulique.

APS

RELIZANE

Les villageois du douar Douze réclament l'ouverture de la salle de soins

Les habitants de la petite agglomération de Douze, relevant de la municipalité de Belacel Bouzegza dans la wilaya de Relizane vivent le calvaire au quotidien.

Leur localité n'est pas alimentée en eau potable et les rues menant au chef-lieu de commune sont impraticables, surtout en saison hivernale.

Les habitants de cette bourgade interpellent les autorités compétentes,

notamment les services de la mairie, pour accorder à leur agglomération sa part du développement durable lancé à travers le pays : le revêtement des routes et pistes, l'eau potable, l'habitat rural, l'assainissement et la réouverture de la salle de

soins. En réponse, le maire de Belacel Bouzegza souligne que les routes relèvent du PPDRI qui devra toucher toutes les localités de la commune.

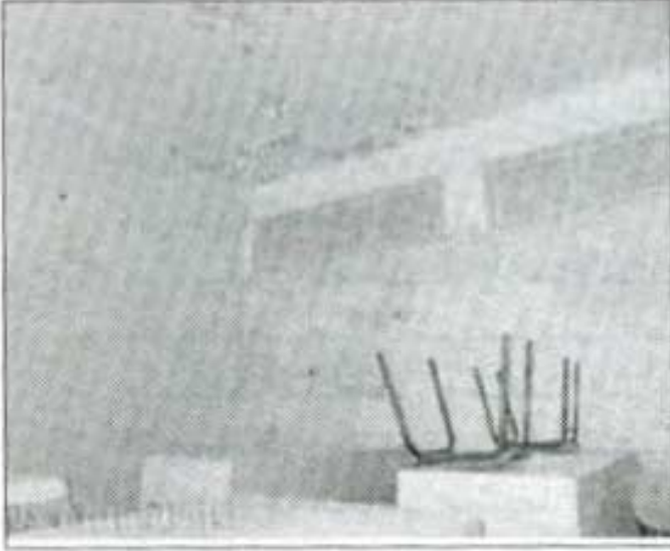
Le premier responsable de la commune a signalé le problème de la salle de soins qui n'est pas exploitée comme infrastructure sanitaire et est toujours fermée

depuis la décennie noire qu'a connue la région de la wilaya de Relizane.

«Nous allons faire une demande auprès de la Direction de la santé, de la Population et de la Réforme hospitalière de Relizane en attendant une suite positive de leur part», conclut-il.

A. Rahmane

الثانوية الجديدة بحي "سعيضي" بمسعد لا ماء ولا تدفئة ولا تجهيزات وانعدام تام لعمال النظافة



تماما لطلبة الثانوية ما جعل من التلاميذ يزاولون دراستهم في ظروف صعبة جدا حيث طالب بعض أولياء التلاميذ من مدير التربية التدخل العاجل للحد من هذه النقائص والنظر الى حال ابنائهم في القريب العاجل
يطو المحجوب

تشهد "الثانوية الجديدة" بحي "سعيضي" بمسعد عدة نقائص في المنشأة الداخلية والتي تم انطلاق العمل فيها والدراسة بشكل رسمي في الموسم الدراسي 2011/2012 ورغم أن خارجه يوحي بأنها تحفة عمرانية إلا أن هذه المنشأة التربوية تعاني من جملة من النقائص جعلت منها مقبرة للتلاميذ الذين اصبحوا يطالبون باعادة ترميمها من الداخل لان الاقسام باتت كالمقبرة حسب ما اكده تلاميذ الثانوية في حديثهم "للأجواء" حيث اكدوا في ذات الشيق ان الثانوية باتت تفتقر الى ابسط مقومات الدراسة فمن انعدام النظافة وذلك راجع حسبهم الى انعدام تام لعمال النظافة وكذا انعدام التدفئة والتجهيز والماء الذي ظل غائبا طيلة الموسم الدراسي السابق بالإضافة إلى كون الطاومات غير صالحة

عمال الجزائرية للمياه يواصلون الإضراب بحاسي مسعود

ودخلوا في إضراب مفتوح عن العمل كمرحلة ثانية من أجل جلب انتباه السلطات المحلية والرأي العام، مبدئين نيتهم في مواصلة الإضراب في حال عدم الاستجابة لمطالبهم وانشغالاتهم المرفوعة في إطار القوانين المعمول بها، وقال هؤلاء إن السلطات الوصية أغلقت مطعم الشركة "من أجل مساومتنا للعدول عن الإضراب مقابل وجبات الأكل" وأمرهم بفتح صندوق مصلحة التخليص أمام الزبائن المغلقة منذ الإضراب.

وفي سياق ذي صلة، علمت "الخبر" أن مدير وحدة الجزائرية للمياه بورقلة رفع دعوة قضائية مستعجلة لدى محكمة حاسي مسعود ضد الفرع النقابي للمؤسسة بتهمة عدم شرعية الإضراب.
حاسي مسعود: محمد علاء الدين

● يواصل لليوم الثالث والعشرين، أكثر من 80 عاملا بالشركة الجزائرية للمياه بحاسي مسعود، إضرابهم عن العمل، رافعين جملة من المطالب كانوا قد وجهوها مؤخرا للسلطة الوصية من أبرزها استقلاليتهم من وصاية وحدة ورقلة.

وقد جاءت الخطوة، حسب المحتجين، بسبب "الأوضاع المزرية" التي يكابدونها منذ مدة و"تعصب الإدارة الوصية" على تحقيق العديد من المطالب المهنية العالقة التي رفعها العمال في العديد من المناسبات والتي أصبحت "حسيهم" تترىص بمستقبلهم المهني. ويعد "تجاهل" الوصاية لحل العديد من هذه المشاكل وعدم تطبيق محاضر المصالحة ومحضر عدم الصلح التي أبرمت بين المؤسسة والنقابة، صعد هؤلاء من لغة الاحتجاج

العطش يدفع بقاطني اولاد دحمان الى رحلة البحث عن الينابيع الطبيعية

عرفت في الآونة الأخيرة، طلبا متزايدا من قبل العائلات، مما أدى إلى ارتفاع تكاليف الصهريرج الواحد، إلى عتبة الألف دينار، وتعذر تلبية جميع الطلبات لعشرات السكان، رغم الحاجة الملحة بالنظر إلى كثرة الإقبال على أصعب الجرارات، وقد احتل مشكل المياه صدارة الانشغالات، التي طرحها السكان على السلطات الولائية. نظرا لتزايد الاحتياج لهذه المادة الحيوية بالنظر للارتفاع المذهل لدرجات الحرارة في فصل الصيف أين أصبح من اللازم توفرها و اقتناؤها مهما كانت الأسعار

و في رد لرئيس البلدية الذي أكد أن مطالب السكان مشروعة و ارجع سبب العجز إلى ان البلدية لا تحتوي سوى على نقب وحيد لا يكفي لتغطية العجز المتزايد كما سبب لهم عجزا فادحا في توفير المياه الشروب و تحسين شبكة التوزيع على سكان المنطقة، كما أن الأشغال تجري على قدم و ساق من اجل ربط البلدية بسد عين زادة. و ترتيبات إتمام المشروع قيد الانتهاء و من ثمة القضاء على أزمة العطش نهائيا.

ش.ي

اشتكى العشرات من العائلات القاطنة ببلدية أولاد دحمان الواقعة في الجهة الشمالية لولاية برج بوعريريج من الغياب التام للمياه الشروب عن حنفياتهم خاصة خلال الايام القليلة الاخيرة في فصل الصيف. هذا الانقطاع دفع بهم إلى البحث عن صهاريج المياه، بالرغم من ارتفاع تكاليفها وقلتها في نفس الوقت وجدد سكان المنطقة نداءاتهم إلى السلطات المحلية، للتحرك قصد إيجاد حل لهذا المشكل، الذي أضحى يؤرق مئات العائلات ليلا ونهارا، وكذا الإسراع في انجاز مشروع تموين البلدية، من سد "عين زادة"، مبيدين استيائهم أيضا من الوعود المتكررة، التي بقيت مجرد حبر على الورق من دون تجسيد على أرض الواقع، وعبر السكان عن معاناتهم في توفير المياه، في وقت تعرف فيه البلدية عجزا كبيرا، في توفير هذه المادة الحيوية، حيث تصل مدة الانقطاع، إلى أزيد من نصف شهر، مع التذبذب الحاصل في التوزيع، الأمر الذي ضاعف من معاناتهم، ودفعهم إلى جلب المياه من المنابع التي توفرها الطبيعة، أو الاستئجار بأصحاب الجرارات المزودة بالصهاريج، التي

عين فكرون بأم البواقي الماء والكهرباء من الأولويات

● يشتكي سكان حي 48 مسكنا
ترقويا بلدية عين فكرون مما
اعتبروه لا مسؤولية وإهمالا
كبيرا من قبل السلطات المعنية،
في ظل المعاناة الكبيرة
والظروف القاسية التي
يعيشونها منذ تسلمهم
لساكنهم. ويقتصر هذا الوعي
للماء والكهرباء، مما حول
حياتهم إلى جحيم حقيقي،
على حد وصفهم، وحرمتهم من
قضاء شتاء بشكل عادي،
السكان استنكروا بشدة هذه
الوضعية التي لم تكن حتى
أبناءهم من مراجعة دروسهم
في المنزل بشكل عادي.
أم البواقي، س. أنيس

30 مليار سنتيم لإنعاش التنمية وتحسين الظروف ببولحاف

بيداغوجي و اقامتين ب 3000 سرير وأكثر من 1100 حدة سكنية وكذا انتهاء اشغال لطيق المزدوج الذي سيربط البلدية بعاصمة الولاية و المدن المجاورة لها يث سيساهم في بعث نشط و حركة التنمية بالبلدية عثمانية بوزيد

بالبلدية وهو ما أكدت مصادر مقربة وهي المشاريع التي رصد لها غلاف مالي مقدر بأكثر من 30 مليار سنتيم، ويأمل المسؤولين ببلدية بولحاف الدير ان تسجل مشاريع أخرى مماثلة تساهم في تخفيف الضغط عن سكان المشاتى المعزولة والحد من معاناتها كما سيتم انجاز قطب جامعي ب 8000 مقعد

رإستفادت بلدية بولحاف الدير من مشاريع تموية عديدة ستساهم في تحسين الإطار المعيشي لسكان البلدية خاصة قاطني المشاتى والمناطق المعزولة، وتتعلق بإنجاز طرقات ومسالك ريفية لفك العزلة عن بعض المناطق النائية اضافة الى مشروع إنجاز شبكة لتطهير المياه بمشقة أولاد قديم

M'SILA

Les travaux du barrage de Mdjedel seront lancés en 2013

Le projet de réalisation d'un barrage à Mdjedel, une zone située à 140 km au sud-ouest de M'sila, sera lancé en travaux "au cours de l'année 2013", selon la direction de wilaya des ressources en eau. Les études techniques de cet ouvrage de retenue, confiées en 2010 à un bureau étranger, sont "finalisées" et l'entreprise de réalisation sera prochainement désignée pour ouvrir le chantier durant l'année en cours, a ajouté cette source. Ce futur barrage d'une capacité de retenue de 8 millions de m³, permettra d'irriguer "d'importantes" superficies vouées principalement aux cultures céréalières et fourragères, a-t-on ajouté. Les services de la direction des ressources en eau ont précisé que le délai important pris par les études techniques s'explique par le souci des responsables du secteur d'obtenir une étude "précise et très élaborée" afin "d'éviter le scénario du barrage de Fella, initialement prévu aux environs de la commune de Khettouti Sed-El-Djir", selon la même source. Cet ouvrage pour lequel une somme de 300 millions de dinars avait été consommée, a dû être abandonné en 2004 car situé sur une zone inondable, a-t-on encore rappelé.



**Ministère des
Ressources en eau**



M. Hocine Necib,
ministre des
Ressources en eau,
effectuera, demain,
une visite de travail
et d'inspection dans
la wilaya d'Oum El
Bouaghi