

مدير الاستغلال بالديوان الوطني للتطهير يكشف سنقوم بإنجاز 100 محطة تصفية خضراء بأقل من مليار دينار

تعميم التجربة لمحطات أخرى. تسمح هذه التقنية بتخفيض استهلاك الطاقة على مستوى المحطات التابعة للديوان. قدر المدير العام التكلفة الشهرية لتسيير 95 محطة ضخ و333 محطة رفع وشبكة التطهير على مستوى 708 بلدية بحوالي 400 مليون دج. استفاد الديوان في إطار برنامج التجهيز من مشروع شراء 120 شاحنة كبيرة من نوع "هيدرو-كيروز" بغلاف إجمالي يفوق 260 مليار سنتيم، من المنتظر استلامها بعد استكمال إجراءات الإعلان عن الصفقة العمومية، هذا بالإضافة إلى موافقة الحكومة على عملية ثانية تتمثل في شراء 60 شاحنة من نفس النوع لتدعيم قدرات تدخل الديوان على مستوى كل البلديات، خاصة خلال الفيضانات. أوضح المدير في هذا الصدد، أن مهمة الديوان تتمثل في تسيير شبكة مياه الصرف الصحي ومحطات الضخ والرفع، وليس تنظيف البالوعات، كما يسود الاعتقاد، لأن هذه المهمة تدخل ضمن صلاحيات مديريات الأشغال العمومية والبلديات.

وهران، جعفر بن صالح

● كشف شويخ عمر، مدير الاستغلال بالديوان الوطني للتطهير، على هامش الصالون الدولي للطاقت المتجددة بوههران في تصريح لـ "الخبر"، عن مشروع إنجاز 100 محطة خضراء بالترسب الطبيعي والتهوية وغير طاقتية، بقيمة تقارب 100 مليار سنتيم على مستوى المرتفعات والجنوب، على غرار المحطة النموذجية المنجزة بمدينة نقوسة بورفلة.

أكد نفس المتحدث بأن الحكومة شجعت إنجاز هذا النوع من المحطات الخضراء للمناطق التي لا يتعدى سكانها 20 ألف نسمة، وتوسيعها حتى لكل محطات الخدمات على مستوى الطريق السيار شرق غرب، بالنظر لانعكاساتها الايجابية على البيئة وعدم استهلاكها للطاقت بحكم اعتمادها على الطاقت الشمسية.

كانت مشاركة الديوان في الصالون فرصة لاستعراض تجربة تتمثل في استعادة غاز الميثان من الأوحال كمصدر من مصادر تشغيل مياه سخانات محطات التصفية، كما هو معمول به في محطة التصفية لمدينة عنابة منذ سنة 2010، في انتظار

MÉDÉA

AEP, mise en service prochaine du projet à partir de Koudiet Acerdoune

■ L'alimentation en eau potable des populations de la bande sud-est de la wilaya, à partir du barrage de Koudiet Acerdoune, deviendra effective à partir du mois en cours si l'on croit les déclarations des responsables en charge de la réalisation du projet. Le mégaprojet, dont les travaux de réalisation sont en phase d'achèvement, après des essais et des opérations de lessivage des canalisations, permettra d'alimenter en eau quelque 22 communes de la wilaya de Médéa à travers un réseau d'un linéaire de plus de 189 km. En effet, le réseau transportera l'équivalent de 200 000 m³ par jour, volume 2 fois supérieurs à celui distribué jusqu'ici à travers les différents réseaux d'eau potable de la wilaya. Le projet, qui a été lancé en 2009, offrira donc des apports d'eau potable qui devront offrir aux populations de ces communes les quantités d'eau nécessaires à leur consommation domestique d'une manière quotidienne. De la sorte, les habitants des différentes localités concernées seront soulagés du calvaire de manque d'eau qu'ils ont enduré pendant de longues années. Ce qui réglera également le problème de ruptures et de manque d'eau que connaissent les habitants de l'importante agglomération de Ksar El Boukhari. En effet, la ville est confrontée aux problèmes d'approvisionnement du fait de son alimentation à partir du champ de captage de Birine, dans la wilaya de Djelfa. Les conduites d'adduction d'une longueur de plus de 90 km sont l'objet de destruction et d'agressions répétées de la part des éleveurs de la région et des vendeurs d'eau des localités situées sur le tracé de la canalisation.

M. EL BEY

MILA, TRAVAUX D'AMÉNAGEMENT DU PÉRIMÈTRE IRRIGUÉ DE TELEGHMA

Livraison du projet à la fin de l'année

Les travaux d'aménagement d'un premier lot de 1.142 hectares du projet du périmètre irrigué de Teleghma à Mila ont atteint un taux d'avancement estimé à 92% qui autorise de prévoir son arrosage depuis le barrage de Beni-Haroun à la fin de l'année en cours, a indiqué jeudi dernier un responsable de l'Office national de l'irrigation et du drainage (Onid). Youcef Ghazibaouane, chef du projet pour le compte de cet office, a précisé que l'aménagement de ce lot chevauchant les communes d'Oued El-Athmania et d'Oued Seggane mobilise un montant de 833,4 millions de dinars et pourra recevoir l'eau de l'ouvrage de Beni-Haroun avec la mise en service, vers la fin de l'année, de

la ligne d'urgence d'approvisionnement des wilayas de Batna, Oum El-Bouaghi et Khenchela à partir de ce barrage géant. Les travaux du second lot de 3.305 hectares, en cours d'aménagement dans les communes de Teleghma et de M'chira affichent un taux d'avancement de l'ordre de 65 %, a ajouté le même responsable, soulignant que cette tranche du projet est financée à hauteur de 1,44 milliard de dinars. Ces terres ne pourront toutefois être arrosées qu'après la réception de la station de pompage en cours de réalisation à Oued Seggane, a également indiqué ce responsable de l'Onid avant d'indiquer que le troisième lot de ce périmètre, s'étendant sur 2.274 hectares situés dans la commune

d'Ouled Hamla est "en phase de lancement des travaux d'aménagement".

Le périmètre de Téléghma, qui recevra annuellement 30 millions de m³ d'eau, s'inscrit dans le cadre de la seconde phase des transferts du système du barrage de Beni-Haroun. D'un coût global de 4 milliards de dinars, cet important projet devra générer 5.000 emplois et permettre la valorisation des potentialités agricoles, notamment en matière de cultures maraîchères dans une région réputée pour ses cultures intensives de pomme de terre, d'ail et de carotte.

APS

6 ملايين سنتيم لإيصال مياه الشرب الى 4 مشاتي بالمشيرة

جل السكان يرفضون الاستثمار في منبع رأس العيون الذي تعد مياهه طبيعية من قبل بعض المستثمرين وأن مياهه أضحت تباع كماء معدني طبيعي، موضحين أن هذا المنبع أصبح لايلبي احتياجات السكان، لأن أغلب سكان التجمعات السكنية تتمول من هذا المنبع وحتى مركز البلدية مشيرة .

المقاولة المكلفة التي أسندت لها مهمة الانجاز، وأوضح المير ان مشروع إيصال الماء الصالح للشرب لسكان هذه المداشر، قد جاء في وقته المناسب وذلك قصد فك أكبر مشكل يواجهه السكان في حياتهم اليومية، وبانجاز الشطر الأول سيتم مباشرة المشروع في انجاز الشطر الثاني، وبصدد الحديث عن الماء فإن

الصالحة للشرب وهي بوتخمانن، لغرازن، بوكعين والدخلة والتي تعاني من نقص فادح في هذه المادة الحيوية، إذ يتنقل السكان إلى أماكن بعيدة من أجل جلب الماء وما يترتب عنه من مشاق السفر والتعب وغيرها، مذكرا أن مدة انجاز هذا المشروع قد حددت ب 12 شهرا، حيث يتم تسليمه في الوقت المحدد له حسب تعهدات

استفادت مؤخرا بلدية مشيرة دائرة التلاغمة ولاية ميله من غلاف مالي قدره 6 ملايين سنتيم لإيصال مياه الشرب إلى أربعة مشاتي نائية، وحسب رئيس البلدية أن الشطر الأول من هذا المشروع الهام الذي استفادت منه البلدية ضمن المخطط البلدي للتنمية 2013 سيغطي أربعة مداشر بمياه

انطلاق 30 مشروعا تنمويا ببلدية النقر

إنطلق مؤخرا ببلدية النقر أزيد من 30 مشروعا تنمويا في مختلف القطاعات، حيث تنوعت المشاريع المنطلقة بين الكهرباء، الماء الصالح للشرب، الصرف الصحي والتهيئة العمرانية، وهي المشاريع التي ينتظرها المواطن منذ أكثر من سنتين والتي من شأنها أن تحسن من الخدمات المقدمة لمواطني البلدية وتخفف من معاناتهم، وحسب توضيح رئيس بلدية النقر محمد الطاهر قويدري لـ"الشروق" فإن هناك مشاريع أخرى ستعرف الانطلاقة خلال الشهر الجاري. ■ ياسين.م

BAZER SAKHRA (SÉTIF)

Des robinets à sec à la cité Ali-El-Aourassi

■ L'alimentation en eau potable est en passe de devenir un vrai casse-tête pour la population de la cité Ali-El-Aourassi (commune de Bazer Sakhra, au sud d'El-Eulma). Selon les habitants de cette agglomération, la rareté de ce précieux liquide caractérise leur quotidien depuis plusieurs mois. Ils disent que la cause est souvent liée à des pannes répétées de la pompe. *“Nous avons saisi à maintes reprises les élus locaux pour régler ce problème, cependant, rien n'a été fait”*, nous dira un habitant. En attendant des jours meilleurs, la majorité des habitants a recours aux citernes dont le prix dépasse 1000 DA.

AMAR LOUCIF

أزمة عطش متواصلة تحاصر سكان جبابرة

■ معاناة مستمرة تلك التي يواجهها قاطنو أعالي بلدية الجبابرة، التابعة لدائرة مفتاح بالبلدية، بسبب أزمة العطش التي لم تجد لها السلطات المحلية أي حل رغم استمرارها منذ سنوات. ويشتكى السكان من واقع مرير مرادف لموعدين لا ثالث لهما تزور فيه المياه الصالحة للشرب حنفياتهم، وهما موعدان غير كافيان لتلبية حاجيات السكان الذين يضطرون إلى أساليب أخرى للتزود بهذه المادة الحيوية، موضحين في سياق متصل أن العديد من الشكاوى تم إيداعها على المستوى المحلي، لتبليغ المسؤولين بهذا الواقع الذي لم يعد يخفى على أحد، لكن دون أن تعطي شكاويهم أي نتيجة تذكر.

وحسبما علمت "الفجر" فإن تعطل وصول المياه إلى قاطني جبابرة مرده عطب أصاب الشبكة الرئيسية، وهو العطب الذي يزيد عمره عن السنتين دون تحرك أي جهة لإصلاحه، فيما غير المواطنون وجهتهم نحو الينابيع الجبلية أحيانا للتزود بالمياه ونحو الصهاريج في غالب الأحيان الأخرى..

■ جمعها: محفوظ ١.

عين البنيان انقطاع مستمر للماء بالحي الفرنسي

● يشهد شارع عبان رمضان بعين البنيان، انقطاعات متكررة لمياه الشرب هذه الأيام بسبب بعض الأشغال التي تشهدها الأحياء المجاورة، باعتبار أن قنوات مياه الشرب تعتبر مشتركة بالقنوات التي تزود سكان الحي الفرنسي بالمادة الأساسية. وعبر محدثونا في حديثهم لـ "الخبر" عن استيائهم الكبير من الانقطاعات المتكررة التي وصلت يومها الخامس على التوالي دون اهتمام من السلطات من أجل وضع حل لهذا المشكل، الأمر الذي أشار استياء السكان وجعلهم مجبرين على التنقل بين الأحياء المجاورة للبحث وجلب الماء. وفيما تساءل السكان عن سبب عدم إعلان السلطات عن الانقطاع مسبقا لتوفير الاحتياطات اللازمة، لم يخف محدثونا تخوفهم الكبير من أن تستغرق الفترة مدة أطول، الأمر الذي سيزيد من معاناتهم التي عايشوها مؤخرا، يقولون.

ع. هيببة

سكان الجيلالي مدبر بحجوط يقطعون الطريق

أقدم أمس سكان حي مدبر جيلالي ببلدية حجوط في ولاية تيبازة، على قطع الطريق المؤدي إلى مدينة حجوط على مستوى مركز التكوين المهني بالحجارة والمتاريس والعجلات المطاطية، احتجاجا على قيام السلطات بتمرير مشروع تهيئة الطريق وتجاهل ربط حيهم بأنابيب الغاز الطبيعي وشبكة الصرف الصحي، حيث هدد ممثلون عن المحتجين، في حديثهم لـ"الشروق"، بتصعيد الاحتجاج من خلال غلق أبواب البلدية إذا لم تستجب السلطات المحلية لمطالبهم.

● ب. بلال