Page - 2 -Le : mercredi 24 février 2016



M. Abdelouahab Nouri demain en visite d'inspection dans la capitale

Le ministre des Ressources en eau et de l'Environnement, M. Abdelouahab Nouri, effectuera demain une visite de travail dans la capitale où il inspectera les projets et in-

frastructures relevant de son secteur.



Hydraulique

Le : mercredi 24 février 2016

Mostaganem

La politique de l'eau, un réel succès

Charef Kassous

e dimanche et à l'occa sion du Forum du quoti dien national «Ouest info», Mr Moussa Lebgâa, Directeur de wilaya des ressources en eau, a largement répondu aux journalistes qui avaient animé la rencontre. Certes, selon l'exposé assez exhaustif du responsable du secteur, la politique de l'alimentation de l'eau potable, à travers la wilaya, est arrivée à son summum. Les agglomérations les plus éloignées, douars et habitants des zones éparses ont été raccordés en eau potable. Il faut signaler que la wilaya a bénéficié de lourds investissements dans le cadre des successifs plans quinquennaux du programme de son Excellence le président de la République.

On peut affirmer aujourd'hui que grâce aux barrages et à l'usine de dessalement, et au système d'interconnexion adopté de ces ressources, l'eau est bien sécurisée. Pour l'AEP, les trente cinq douars, répartis à travers plusieurs daïras sont les derniers à être raccordés dans un programme dont la valeur est estimée à 350.000.000 de dinars. La réception de ces projets est prévue pour le début de l'année 2017. Les efforts déployés par les autorités de la wilaya sont visibles puisque le réseau d'AEP dans la wilaya a atteint un taux frôlant les 100%. Pour dire finalement que la politique hydrique de la wilaya est un réel succès. Quant aux projets d'assainissement, Mr Lebgãa a voulu rendre visible le schéma directeur de la wilaya



en s'appuyant sur les quatre stations d'épuration dont la wilaya a bénéficié. Selon le Directeur, à la wilaya de Mostaganem, on est passé de 25 à 85% de prise en charge en terme de gestion des eaux usées. Il a informé l'assistance sur le vieillissement de l'ancien système des galeries qui n'arrivait guère aux objectifs environnementaux arrêtés par la wilaya. Ainsi, il fallait une intervention afin de maîtriser les eaux de ruissellement.

Les opérations de drainage pour le nettoiement des galeries sont aussi du programme. Ces stations ont également été inscrites pour des besoins avérés des groupements urbains. Des investissements qui sont réellement nécessaires pour les autres usages tels agricoles et industriels. La politique de la wilaya en matière d'assainissement a atteint des objectifs louables car selon le responsable du secteur, pas moins de 79 études allaient prendre en charge des douars

en priorité. Ceci doit aussi se traduire par des résultats probants même les douars bénéficiaires devaient répondre à des critères objectifs. Interpellé sur les incidents à répétition sur la conduite du MAO à hauteur de la Mactaa. Mr Lebgãa révèlera aux journalistes que le système est défaillant depuis son installation. Selon lui, l'étude à l'époque a négligé de mettre un système de gestion de l'air dans les conduites sur les niveaux requis et il y a lieu de corriger afin d'éviter une septième catastrophe.

Pour ce qui est de l'irrigation des terres agricoles puisque elle s'érige en priorité nationale, le Directeur des ressources en eau a affirmé que des 120 millions de m3 provenant du MAO, 90 millions de m3 allaient être mis à la disposition des terres agricoles soit une totalité de 15.300 hectares. Tout compte fait, l'eau coule, la soif est derrière nous, les résultats sont là et les efforts sont à encourager.



Constantine

Après des travaux d'aménagement

Les oueds Rhumel et Boumerzoug seront réceptionnés fin 2016



Les travaux d'aménagement et de calibrage des oueds Rhumel et Boumerzoug, à Constantine, seront réceptionnés «d'ici à la fin de l'année 2016", a indiqué lundi le directeur des ressources en eau, Ali Hamam.

Le chantier d'aménagement et de calibrage de ces deux cours d'eau avance sur un rythme «soutenu», autorisant la prévision de réception du projet pour la fin de l'année en cours, a affirmé ce responsable, précisant que les travaux sont déjà achevés sur «plusieurs segments». Engagé en 2014, le long des oueds Rhumel et Boumerzoug, sur un linéaire de plus de 12 km, ce projet structurant porte également sur l'aménagement d'espaces verts sur chacune des berges de ces cours d'eau, a déclaré M. Hamam. Ce projet stratégique qui a nécessité un investissement public de plus de 10 milliards de dinars, aura un impact certain sur la protection

de la ville de Constantine contre les inondations et permettra également de doter cette ville d'espaces de loisirs et de lieux de détente pour les familles, a souligné la même source. Outre l'aspect environnemental, ce projet revêt un "intérêt capital" pour la ville dans la mesure où il permettra de lutter contre le phénomène des glissements de terrain signalés notamment à proximité des berges d'Oued Rhumel, a souligné M. Hamam, mettant l'accent sur l'importance de cette opération dans la protection des sols contre l'érosion. Pour rappel, ce chantier a été subdivisé en trois (3) lots, le premier sur 1,2 km entre le pont du Diable et la gare routière Ouest, à proximité du stade Hamlaoui, le second de 1,6 km entre la gare routière et la zone industrielle Palma, ont été confié à des entreprises algériennes. Le troisième lot, d'un linéaire d'une dizaine de km, de la partie ouest de la ville jusqu'au centre de l'agglomération constantinoise, près de Bab El Kantara, met à contribution un groupement algéro-coréen.



Le : mercredi 24 février 2016



برج بوعريريج

مبالغ مالية معتبرة للمياه والتهيئة الحضرية بالقصور وحسناوة

قاطار الخطط البلدي للتنمية لسنة 2016 استفادت بلدية القصور من عملية إعادة تجديد قنوات المياه الصالحة للشرب لقرية بلفيل بمبلغ 1.2 مليار سنتيم حيت تم فتح الأظرفة والعملية في مرحلة التقييم وكذلك في إطار الصندوق المشترك للجماعات الحلية استفادت البلدية من إعانة قدرت بمبلغ 300 مليون سنتيم خصصت لصيانة وإصلاح الطرق الداخلية للبلدية.

كما خصصت مصالح البلدية مبلغ 300 مليون سنتيم أخرى من ميزانية البلدية

لانجاز مخابئ للمسافرين في 15 نقطة التي تعرف توافد السكان. والعمليتان تم فتح أظرفتهما وهما في مرحلة التقييم أيضا، كما خصصت مصالح بلدية حسناوة مبلغ 800 مليون سنتيما لتوسيع شكبة توزيع المياه الصالحة للشرب بقرية أولاد القايد لتحسين تزويد هذه القرية بهذه المادة الحيوية والتي كتر عليها الطلب في الأونة الأخيرة وقد تمت الاستشارة وفتح الأظرفة لإسناد المشروع لقاولة الإنجاز وفي انتظار مباشرة الأشغال.

ف. ب



Le : mercredi 24 février 2016



تراجع في نسبة امتلاء السدود

محطة تحلية مياه البحربتنس تزوّد 28 بلدية في الشلف

وصل عدد البلديات التي تم تزويدها مباشرة بمعطة تحلية مياه البحر بنتس من 17 عند انطلاق الاستغلال في شهر سبتمبر 2015 إلى 28 بلدية من مجموع 35 التي تعدّها ولاية الشلف، حسب ما صرح به كشود السبتي، مدير الموارد المائية لولاية الشلف.

كما استفاد مواطنو بلدية بني حوّاء من محطة تحلية مياه البحر أحادية الكتلة بسمة قدرها 5000 متر مكمّ يوميا هي حاليا قيد التجريب وسيشرع في استفلالها فعليا في شهر مارس القادم. وفي انتظار تزويد بلدية وادي قوسين بمياه محطة تحلية البحر برمجت مديرية

الموارد المائية عملية حفر بئر ارتوازي بتدفّق معته 10 لترات في الثانية شرع في استغلاله منذ سنّة أشهر. ورغم تسجيل تراجع محسوس في نسبة امتلاء كلّ من سدّ وادي الفضّة وسدّ ميدي يعقوب اللذين عرفا على التواني نسبة امتلاء تقدّر بـ 40,43 بالمائة و73,02 بالمائة يؤثّر بتاتا على تزويد السكّان بالماء الصالح للشرب. وحول هذا التراجع لكميّة المياء المخزّنة أوضح نفس المسؤول أن معدل الامتلاء للسدّين بلغ في نفس الفترة لعام 2015 الامتلاء السبّة المائة ميدي يعقوب ونسبة

امتلاء قدّرت بـ 95 بالمائة لسدّ وادي الفضّة، وأرجع سبب هذا الانخفاض إلى قلّة منسوب الأمطار المتاهطلة على المنطقة. ونظرا للطابع الفلاحي لولاية الشلف أكّد السيّد كشود أن المساحات الفلاحية المسقية بالولاية مستدعم بما يزيد عن 20 بالمائة من المياه المخزنة على مستوى سدّ سيدي يعقوب مباشرة بعد ربط كلّ من بلدتي الحجاج وأولاد بن عبد القادر بمحطة تصفية مياه البحر خلال العام الجاري، علما بأن المياه المخزنة بسدّ وادي الفضّة موجّهة كلّها إلى المساحات المسقية.