

M. Abdelkader Ouali à Chlef



Le ministre des Ressources en eau et de l'Environnement, M. Abdelkader Ouali, effectuera aujourd'hui une visite de travail et d'inspection dans la wilaya, où il inspectera des projets et infrastructures relevant de son secteur.

Accompagnement environnemental (Constantine)

3 Mdrs DA pour des projets

Le projet d'aménagement et de calibrage des oueds du Rhumel et Boumerzoug de Constantine est en phase terminale.

Par Kheir-Eddine Lyes

L Le ministère des Ressources en eaux et de l'Environnement avait lancé une étude relative à l'aménagement de l'environnement immédiat de ces deux cours d'eau dont les conclusions viennent d'être validées par le ministère qui a octroyé une nouvelle enveloppe de près de 3 milliards de dinars. Ce budget sera consacré à la réalisation de projets d'accompagnement environnemental dite « aménagement de l'environnement immédiat

des oueds du Rhumel et Boumerzoug de Constantine. Rappelons que cette grande opération ciblant ces deux oueds et s'inscrivant dans le cadre de l'amélioration du cadre urbain de la ville des ponts, permettra, une fois réceptionné, de protéger la population et les infrastructures contre les risques liés aux inondations et contribuera à promouvoir l'image de la ville.

Cette nouvelle enveloppe sera consacrée également à la réalisation sur les berges de ces deux oueds de plusieurs cascades d'eau, des ponts et passages pour

piétons et des jets d'eau, en plus de l'aménagement d'espaces verts, de loisirs et de détente pour la population.

Pour rappel, le projet d'aménagement et de calibrage de ces deux oueds lancé en 2014 tire à sa fin et les travaux ont été engagés le long des oueds Rhumel et Boumerzoug sur un linéaire de 11,72 km. Ils portent également sur l'aménagement d'espaces verts sur une longueur de 14,5 km et une largeur de 20 m. Plusieurs segments sont actuellement achevés. Notons que cette opération structurante a été



confiée à un groupement algéro-coréen pour un montant de dix (10) milliards de dinars. Les travaux sont contrôlés par

l'Organisme de contrôle technique de la construction hydraulique (CTH).

K. L.

M'KIRA Le réseau routier priorité de l'APC

Plusieurs consultations lancées

Dans cette commune rurale, c'est plutôt le réseau routier qui retient l'attention de l'exécutif communal. D'ailleurs, une grande partie de la cagnotte accordée à l'APC, dans le cadre des PCD, est destinée à cette commodité. Pour cette fin d'octobre, plusieurs consultations ont été lancées. Il s'agit d'ouvertures de piste, de revêtement et de renforcement du réseau communal avec des gabions. En premier lieu, c'est l'ouverture de cette piste de mille cents mètres linéaires à Tamrijt, relevant du village El Hammam, qui occupe la première place de ces consultations. «Nous avons affiché cet avis afin de que les

entreprises soumissionnent. Cette piste est tant attendue par les habitants de ce hameau. Nous espérons qu'elle trouve preneur dans les délais», nous confie une source proche de l'APC. Par ailleurs, une autre consultation a été lancée pour le revêtement de quatre cents mètres linéaires à Ighedavène. Là aussi, cette opération urge, nous dit-on. D'autre part, l'APC compte lancer des gabions pour renforcer le réseau routier ayant subi des affaissements ici et là. Dans ce volet, il est attendu que l'affaissement de la route de Takavers le chef-lieu Tighilt Bouguenni au lieu-dit Laqahwa Bouchène. Cet affaisse-

ment, faut-il le rappeler, menaçait même des habitations sises au contre bas. Sa réparation est attendue par les usagers de ce chemin communal, et encore plus par les habitants des maisons concernées. Notre première source nous a indiqué que ces consultations concernaient aussi les réseaux d'assainissement. «Notre municipalité enregistre un manque criant dans ces deux secteurs. Depuis notre installation à la tête de cette APC, la totalité des PCD est consacrée à ces deux volets. On peut dire qu'il y a eu une amélioration, mais on doit encore persévérer pour satisfaire les doléances de nos concitoyens.

Cependant, le problème crucial que nous subissons est le manque d'eau dans pratiquement tous nos villages où les réseaux sont vétustes», conclut la même source. En attendant que tout cela se réalise, les habitants d'El Hammam souhaitent que la piste ouverte de leur village vers le chef-lieu, sur une distance de plus de trois kilomètres, soit inscrite pour revêtement, car c'est une voie de communication indispensable pour rapprocher ces habitants du chef-lieu au lieu de faire douze kilomètres, voire plus quand ils transitent par Tizi-Gheniff.

Amar Ouramdane

تمنر است

مشاريع مائية هامة بعين صالح

تم مؤخرا إستلام مشروع توسيع وتأهيل شبكة المياه الصالحة لشرب والصرف الصحي على مستوى المقاطعة الإدارية عين صالح بولاية تمنر است ضمن عملية مسجلة في مختلف برامج التنمية حسب ما علم من مسؤولي قطاع الموارد المائية والبيئة .

وجرى في هذا الإطار إعادة تأهيل وتجديد 210 عقدة بمختلف الأقطار بشبكة توزيع مياه الشرب موزعة عبر أحياء المقاطعة على غرار قصر العرب والمرابطين و100 سكن بمسافة 380 متر/طولي مما سيمكن من التخلص من ظاهرة تسرب المياه وانتشار البرك المائية التي تشوه منظر التجمعات السكنية وتسبب في تدهور وضعية الطرقات وفقا لذات المصدر .

كما جرى توسيع وتأهيل شبكة الصرف الصحي بإجمعات السكانية الهواري بومدين وقصر العرب والمرابطين والساهلة الشرقية على مسافة 430 متر /طولي حسب المصدر ذاته .

مندوبية المخاطر الكبرى تسطر استراتيجيتها السنوية استحداث لجنة قطاعية مشتركة للوقاية من الكوارث قريبا

أخذت الحكومة الكوارث الطبيعية الفجائية منذ فيضانات باب الوادي في العاصمة على محمل الجد، فاستحدثت مندوبيا وطنيا للمخاطر الكبرى. يعمل تحت وصاية وزارة الداخلية، في انتظار تجسيد تنصيب لجنة قطاعية مشتركة عبر كامل ولايات الوطن، للوقاية من المخاطر الكبرى وإدارة الكوارث.

■ حكيمة نهبي

ويتوجّب على المندوبية رفع تقرير سنوي للوزير الأول، من جانب آخر، ذكر مدير الاتصال بالمديرية العامة للحماية المدنية، الرائد فاروق عاشور، في تصريح لـ«المحور اليومي»، أنّه بغضّ النظر عن الاستراتيجية التي سطرتها مصالح وزارة الداخلية وبالتحديد مندوبية الوقاية من المخاطر الكبرى، ضبّطت مديرية الحماية المدنية برنامجا خاصا تاهبا لفصل الشتاء وتحسبا لأيّ كوارث قد يشهدها فصل الأمطار. ولفت الرائد عاشور إلى أنّ المدير العام للحماية المدنية، قد أعطى تعليمات صارمة لكلّ المدراء الولائيين لأخذ الاحتياطات اللازمة بالتنسيق مع ولاية الجمهورية، وذكر محدثنا أنّ البرنامج المسطر قد شرع فيه منذ شهر أوت المنصرم.

مشتركة عبر كامل ولايات الوطن للوقاية من المخاطر الكبرى والحوادث، وتتكون اللجنة من كلّ المديرين القطاعيين الذين لهم علاقة خاصة بإشكالية الوقاية من الحوادث والمخاطر وكذا تسيير الكوارث. ووضعت المندوبية لهذا الغرض استراتيجية وطنية ومحلية لإدارة والحد من الكوارث الطبيعية. وتنكّل اللجنة لتكفل بمهام تحصين المواطن والمدن وكذا القرى في حال وقوع كوارث طبيعية والتخفيف من أثارها، وكذا تكوين المتدخلين من أعوان الحماية المدنية. وتتمحور استراتيجية المندوبية بالخصوص حول آليات الوقاية من الحوادث، عن طريق جمع معلومات استباقية وتقديمها للقائمين عليها لتمحيصها، ومن ثمّ تقدّم نوصياتها إلى الجهات المعنية وطنيا ونوزع محليا.

تجدت الحكومة منذ قرابة عقد من الزمن لمجابهة المخاطر الكبرى والكوارث، منذ كارثة فيضانات باب الوادي التي أخذت معها الأخضر واليابس سنة 2001، ولهذا الغرض استحدثت مندوبية للمخاطر الكبرى الحقت بوزارة الداخلية سنة 2012. سطرّت مندوبية المخاطر الكبرى بوزارة الداخلية، التي تمّ تعيين الوالي السابق الطاهر ملزي على رأسها، برنامجا مكثفا للتدخل، تحسبا لأيّ طارئ يدخل في إطار اختصاصاتها، ويتعلق الأمر حسبها استفيد من وزارة الداخلية، يجمع المعلومات المتعلقة بالوقاية من الأخطار الكبرى وإعداد بنك معطيات متعلق بها وتعمل المندوبية على استحداث لجنة قطاعية

عين صالح

استلام مشروع تاهيل شبكة مياه الشرب والصرف الصحي

تم مؤخرا استلام مشروع توسيع و تاهيل شبكة المياه الصالحة لشرب و الصرف الصحي على مستوى المقاطعة الإدارية عين صالح بولاية تمنراست ضمن عملية مسجلة في مختلف برامج التنمية حسبما علم من مسؤولي قطاع الموارد المائية والبيئة.

وجرى في هذا الإطار إعادة تاهيل و تجديد 210 عقدة بمختلف الأقطار بشبكة توزيع مياه الشرب موزعة عبر أحياء المقاطعة على غرار قصر العرب و المرابطين و 100 سكن بمسافة 380 متر طولي مما سيمكن من التخلص من ظاهرة تسرب المياه وانتشار البرك المائية التي تشوه منظر التجمعات السكنية و تتسبب في تدهور وضعية الطرقات وفقا لذات المصدر.

كما جرى توسيع و تاهيل شبكة الصرف الصحي بالمجمعات السكنية الهواري بومدين و قصر العرب و المرابطين و الساهلة الشرقية على مسافة 430 متر/طولي حسب المصدر ذاته.

Bouira Réhabilitation de l'alimentation en eau potable à Chorfa

Après une coupure d'une quinzaine de jours, la distribution de l'eau a enfin repris depuis samedi dernier. Cette rupture en alimentation d'eau potable, est due à un accident survenu sur la conduite principale, privant des centaines de foyers d'eau potable. Les habitants de Chorfa ont manifesté leur colère lorsqu'un gérant d'une EAC avait empêché les équipes d'entretien, dépêchées par les services de l'Algérienne des eaux (ADE), de réparer la panne. Les techniciens ont été, selon nos sources, empêchés de procéder à

la réhabilitation de la distribution d'eau et de la panne survenue sur le réseau principal traversant ladite exploitation (EAC). La pénurie d'eau survenue durant des jours a pénalisé la population de Chorfa qui s'est retrouvée obligée de « se débrouiller » en se rabattant sur les citernes ou l'achat de bouteilles d'eau minérale. Cette opposition faite par le gérant de l'EAC a contraint les habitants de sortir dans la rue pour dénoncer « ce comportement » inexplicable. Ils ont observé des rassemblements devant

les sièges de l'APC de Chorfa et de la daïra de M'chedallah. Les manifestants ont appelé les autorités locales à intervenir et régler « ce litige » qui a trop duré. Les autorités locales se sont engagées à régler ce problème. Selon des sources, c'est le premier responsable de la wilaya qui a ordonné le recours à la force publique pour permettre aux agents de l'ADE d'accéder à l'exploitation et procéder à la réparation de la panne. Il faut souligner que les habitants de Chorfa, excédés par le retard mis dans la réhabilitation du

réseau d'AEP, avaient fermé à la fin de la semaine le siège de l'APC et bloqué la RN15. La décision de recourir à la force publique a été prise, selon nos informations, jeudi dernier, après l'interpellation du wali de Bouira par des citoyens de Chorfa, lors de sa sortie à travers les projets relevant du secteur des travaux publics. Les gendarmes se sont déployés sur les lieux, en fin d'après-midi et la réparation s'est effectuée sans aucun incident, ont précisé nos sources.

M. H.

مشاريع ناجحة لتجميع المياه قصد حماية العاصمة من الفيضانات

شرعت ولاية الجزائر في إنجاز العديد من المشاريع لحماية العاصمة من الفيضانات، وتأتي جهود الدولة لتفادي وقوع الكوارث الطبيعية كما حدث في فيضانات باب الوادي خلال سنة 2001، الذي حصد العديد من الأرواح البشرية، وأوكلت مهمة إنجاز هذه المشاريع إلى شركة المياه والتطهير «سيال».

■ نادية حدار

مخطط يدخل ضمن البرنامج الخماسي 2019/2015، الذي يهدف إلى صيانة الأودية وتطهيرها ووضع أسس لإنجاز المنشآت للوقاية من الفيضانات والكوارث الطبيعية، حيث تم عقد اتفاقية مع الاتحاد الأوروبي، وخصص غلاف مالي يقدر بمليون أورو لإعداد استراتيجية وطنية لتجنب الفيضانات، وللإشارة، فقد أثبتت هذه المخططات نجاعتها، عبر حماية العاصمة من الفيضانات. كما تم إعداد مخطط توجيهي للمرونة الحضرية وخريطة ثلاثية الأبعاد لشغل الأراضي الولائية، من أجل مواجهة الكوارث الطبيعية والفيضانات التي باتت تهدد الجزائر في كل موسم شتوي، ويؤكد والي العاصمة عبد القادر زوخ في كل مناسبة أن مصالحه قد عمدت إلى تحديث مخطط استعجالي لمواجهة مختلف الكوارث، مع الأخذ بعين الاعتبار التجارب التي خاضتها الجزائر في مواجهة مثل هذه الكوارث الطبيعية سابقا.

أقدمت ولاية الجزائر على إنجاز العديد من المشاريع والمخططات لتفادي وقوع الفيضانات، ومن بينها إنجاز نفق لتجميع مياه الأمطار القادمة من أعالي العاصمة، الذي ينطلق من سفارة ألمانيا في الأبيار، وبلتقي هذا الأخير بنفق سيدي امحمد والمدنية وكذا العناصر في القبة، حيث يجتمعون في نفق واحد أمام ثانوية أحمد راسم في أول ماي، ليتم قذف المياه في البحر عبر وادي الحراش. وللتذكير، سيتم تسليم هذا المشروع مطلع السنة المقبلة، إضافة إلى نفق قاعة الصور، حيث يعمل على تجميع مياه الأمطار التي تتحد من أعالي العاصمة وبوفريزي إضافة إلى وادي قريش. وتجتمع هذه الأنفاق في تريولي بباب الوادي، أين تلتقي هذه المجاري في قاع الصور بالقصبة لتقذف في البحر. من جهتها، عكفت الحكومة على إنجاز