

BORDJ-BOU-ARRERIDJ

Prévention contre les risques d'inondation

Un montant de 29 millions DA a été mobilisé par le comité de gestion de la cité pour prévenir les risques d'inondation de la ville de Bordj-Bou-Arreridj, selon les services de la commune.

Selon la même source, 9 millions DA de ce montant dégagé du budget de la commune serviront au curage et nettoyage de l'oued Bordj-Bou-Arreridj alors que 20 millions DA seront consacrés à la requalification des canalisations d'évacuation des eaux pluviales notamment des "points noirs" relevés dans la cité.

L'objectif de l'opération est d'éviter l'inondation de la trémie près du lycée Saïd-Zerouki et de la trémie de la cité 500-Logements ainsi que des routes de la cité Abdelmoumène et celle allant de l'hôtel de ville jusqu'à l'ancien siège de la wilaya. Les actions retenues cibleront les parties du réseau d'évacuation des eaux pluviales dont les insuffisances ont été révélées par les récentes chutes de pluies.

Une précédente action a porté sur l'affectation de 60 millions DA du budget de la commune à la rénovation du réseau d'assainissement notamment des vieux quartiers de la ville.

لدفع الحركية التنموية بالمنطقة ولاية ورقلة تنعزز بعدة مشاريع تنموية

أدرجت سلسلة من العمليات ببلدية حاسي مسعود، 80 كلم شرق ورقلة، لدفع الحركية التنموية والاستجابة لتطلعات سكانها. حسبما استفيد من مصالح الولاية. ويتعلق الأمر بمشاريع، منها قيد التجسيد أو على وشك إطلاقها، والتي منحت لهذه الجماعة المحلية التي تعتبر قاعدة صناعية هامة ذات صلة بالتهيئة الحضرية وتجديد شبكات المياه الصالحة للشرب والتطهير، حسب ذات المصدر. وتشمل أشغال تلك العمليات التي رصد لها غلاف مالي إجمالي بقيمة تتجاوز الـ 490 مليون دج في إطار ميزانية البلدية لإعادة تهيئة طريق مزدوج بمحور الطريق الوطني رقم 3 من حاسي مسعود باتجاه قاعدة حوض الحمراء على مسافة 9 كلم والتي أنجزت بنسبة 75 في المائة. واستفادت مدينة حاسي مسعود بعملية واسعة النطاق للتهيئة الحضرية مقسمة على عشر حصص من مفترق الطرق 24 فيفري نحو بئر مسعود التاريخي، حسب المعطيات المقدمة خلال الزيارة الأخيرة للسلطات الولائية إلى هذه الجماعة المحلية. وتشمل هذه العملية التي أسندت إلى عدة مؤسسات وطنية خاصة إنجاز أرصفة والقنوات وفضاءات خضراء، بالإضافة إلى شبكة سقي حيث تسجل العملية نسب تقدم متفاوتة لورشاتها. ويجري تجسيد عملية مماثلة على مستوى الشارع الرئيسي للمدينة والتي خصص لها مبلغا ماليا بقيمة 175 مليون دج. وستساهم هذه الأشغال في إعطاء طابع جمالي جديد لمدخل مدينة حاسي مسعود وشوارعها الرئيسية بالنظر إلى الوضعية السيئة التي تتواجد بها معظم شوارع عاصمة البترول، لندهورها واجتياح وانتشار النفايات بها، حسب ذات المصدر. ويتم أيضا تجسيد أشغال تدعيم الطريق الرئيسي المؤدي نحو المنطقة الصناعية لحاسي مسعود التي تطلبت تمويلا بقيمة 200 مليون دج على عاتق ميزانية البلدية والتي تسجل نسبة 30 في المائة من تقدمها في الوقت الذي يجري فيه كذلك تنفيذ عملية تخص تجديد شبكة التطهير على مستوى ذات المنطقة بمفترق الطرق للمحطة البرية لنقل المسافرين نحو شارع محمد شعباني والتي بلغت نسبة 50 في المائة. وفي ذات الإطار، توجد أيضا مشاريع أخرى ذات صلة بالتهيئة الحضرية وتجديد شبكات التموين بالمياه الصالحة للشرب والتطهير قيد الورشات عبر بعض أحياء بلدية حاسي مسعود، على غرار حيي التوميات و 1,850 سكن. وبفرض تحسين قدرات التخزين والتموين بمياه الشرب، سيتم في القريب تزويد المركب الهيدرولوجرافي المتواجد بحي 1,666 سكن بخزان أرضي بسعة 2,000 متر مكعب في إطار برنامج يستهدف إنجاز ثلاثة مشاريع مماثلة مدرج ضمن الصندوق الخاص لتطوير مناطق الجنوب. ويهدف ترقية الأنشطة الشبانية بهذه الجماعة المحلية التي تعاني من نقص كبير فيما يتعلق بالهياكل الرياضية والشبانية، فقد أطلقت مؤخرا ورشات إنشاء ملعبين جواريين على مستوى حيي 1,850 سكن وسي الحواس، فضلا على أشغال إعادة تهيئة وإنجاز المدرجات وتغطية أرضية الملعب البلدي بالعشب الاصطناعي وهي العملية التي توجد قيد الإنجاز. وفيما يتعلق بتحسين الخدمات الصحية الموجهة للسكان بهذه المنطقة الحضرية الكبرى والتجمعات المجاورة لها، سيتم تجهيز المؤسسة العمومية الاستشفائية حسين آيت أحمد في القريب بجهاز جديد للأشعة (سكانير)، علما بأنها كانت قد دعمت طاقمها الطبي، مؤخرا، بنحو عشرة ممارسين أخصائيين سيما في اختصاصات أمراض النساء والتوليد والتخدير والإعاش وطب الأطفال والجراحة العامة.

وقد استفادت بلدية حاسي مسعود في 2011 من رفع تجميد جزئي لإنجاز مشاريع طبقا للمرسوم التنفيذي الصادر في 24 أبريل 2005 الذي يصنف مدينة حاسي مسعود منطقة ذات أخطار كبرى وذلك بهدف تجسيد بعض العمليات القاعدية ذات الصلة بإطار الحياة للمواطن. واحتلت مسائل ذات صلة بمنح حصص كافية من مناصب الشغل والسكن الاجتماعي والأراضي الفلاحية الموجهة لفائدة الشباب صدارة الانشغالات التي رفعت من قبل سكان حاسي مسعود أمام السلطات الولائية خلال لقاء نظم في ختام زيارة العمل لوالي ورقلة، عبد القادر جلاوي.

■ صالح ص

BOUIRA

CINQ COMMUNES DU SUD DE LA WILAYA

De l'eau à profusion pour le 1^{er} semestre

Les communes du sud de Bouira, à l'instar d'El-Maâmoura, Dechmia, Ridane, El-Hakimia et El-Hadjra Zerga, devraient être alimentées en eau potable d'ici le premier semestre 2017, a-t-on appris de sources proches de la direction des ressources en eau (DRE). Ainsi, pour les municipalités de Dechmia, Ridane et El-Maâmoura, le taux d'avancement du projet de raccordement au barrage de Koudiet Acerdoune a atteint 70%. Les mêmes sources indiquent que ce projet, d'un montant de plus de 300 millions de DA, a

connu quelques contraintes, mais désormais il avance convenablement. Pour rappel, ce projet de raccordement à partir des eaux du barrage de Koudiet Acerdoune a été lancé en 2014 et devait être achevé en juillet... 2015. Une année plus tard, il était seulement à 70%. Pour ce qui est du raccordement d'El-Hakimia et d'El-Hadjra Zerga, le projet devrait être lancé incessamment pour un montant de 130 millions de DA et un délai de réalisation ne devant pas excéder 6 mois, précise-t-on. Lors de sa dernière visite à Bouira, le ministre des Ressources en

eau et de l'Environnement, Abdelkader Ouali, avait insisté sur le fait que l'ensemble des communes et localités de la wilaya doivent être raccordées au réseau d'eau potable avant la 1^{er} semestre 2017. À titre indicatif, depuis 2005, les autorités locales ont engagé plus de 13 886 millions DA pour alimenter les 45 communes de la wilaya à partir des eaux des barrages de Tiledit et Koudiet Acerdoune. Onze ans plus tard, le taux global de raccordement au réseau AEP dépasse 88%

R. B.

Tipasa

Abdelkader Ouali attendu ce matin

DE TIPASA, SEDDIKI DJAMILA

Le ministre des Ressources en eau et de l'Environnement, Abdelkader Ouali, est attendu ce mardi matin dans la wilaya de Tipasa où il se rendra dans cinq daïras, à savoir Damous, Sidi Amar, Ahmer El Aïn, Bou ismaïl et Koléa.

La première visite du ministre dans la wilaya de Tipasa, où il exercé en tant que chef de daïra dans les années 1980, lui permettra de s'enquérir de l'état de projets du secteur de l'hydraulique, dont celui du barrage de Kef Eddir, une infrastructure très attendue par les habitants de la partie Ouest de la wilaya ainsi que ceux de Chlef et Aïn Defla auxquels il est destiné et qui souffrent d'un déficit en eau. Le ministre fera, aussi, une halte au niveau du barrage de Boukourdane qui alimente 8 communes de la wilaya et dont la station de traitement en cours d'extension apportera un plus en matière d'alimentation en eau potable et en irrigation à d'autres communes qui souffrent encore d'une faiblesse de la ressource.

L'autre volet de la tournée du ministre a trait à la situation de l'environnement, dont celle du CET (centre d'enfouissement technique) de Sidi Rached qui a été fermé en raison de sa saturation en attendant d'achever l'extension de celui-ci pour prendre charge les déchets ménagers de 8 communes au moins.

Après la visite du projet de réalisation de la station d'épuration de l'entreprise Tonic Industries à l'origine de la pollution marine dans la ville de Bou Ismaïl, la délégation ministérielle en profitera pour lancer une opération de volontariat de nettoyage du front de mer avant de se rendre dans la commune de Koléa pour visiter les deux réservoirs de 35 000 m³ à (Mouaz), dont les travaux sont en cours.

سوق أهراس

الشروع في ضخ مياه الشرب إلى بلدية بئر بوحوش

■ تم نهاية نوفمبر الأخير الشروع في ضخ المياه الصالحة للشرب إلى بلدية بئر بوحوش سوق أهراس انطلاقا من سد عين الدالية وذلك عبر خزان رئيسي ببلدية بريس بولاية أم البواقي حسبما علم من مصالح الولاية. وأكدت ذات المصالح بأن هذه العملية التي سمحت لمواطني البلدية بتوديع معاناتهم مع أزمة نقص المياه سنين طويلة تطلبت مد شبكة توزيع على طول 9 كلم في ظرف قياسي مكن من تقليص مدة الإنجاز من 5 أشهر إلى شهرين فقط. وسيتم زقرباس الانطلاق في إنجاز خزان مائي إضافية بسعة 1000 متر مكعب لتدعيم تموين سكان هذه المنطقة وإنعاش الوحدات الانتاجية الاستثمارية التي شرع في إنجازها بمنطقة النشاطات لهذه البلدية.