

## Pour faire face aux inondations

# 85 milliards cts pour les communes d'El-Bahia

*L'hiver approche à grand pas, le risque des inondations planes sur les habitants de certaines communes. La commune d'El Braya relevant de la daïra d'Oued Tlélat. Cette commune va bénéficier d'un important projet de protection contre ces risques naturels.*



**Par Mourad Belkaïd**

Il est ainsi prévu la réalisation d'un nouveau réseau de collecte des eaux pluviales, des digues de protection et des bassins de collecte. 85 milliards de centimes ont été débloqués pour protéger plusieurs localités et communes.

Ces projets sont répartis sur la commune de Misserghine dont les travaux ont atteint les 35%, Hassi Mefsoukh avec un taux d'avancement de 60%, Sidi Benyebka 55%, alors que pour Sidi Maarouf les travaux ont été lancés dernièrement. Des citoyens habitant à quelques mètres seulement de

l'oued à Sidi Maarouf sont menacés par les crues.

Ils ont à maintes reprises interpellées les autorités locales pour trouver une solution à ce problème. Le cahier des charges relatif à cette opération été élaboré.

Le ministère des Ressources en eau vient également de lancer une importante étude, dans le cadre de la coopération avec l'Union européenne, sur «l'élaboration d'une stratégie nationale de lutte contre les inondations».

Objectif : « réaliser un audit de l'existant et l'identification des causes naturelles et entropiques des inondations. En effet, chaque année les inondations sont à l'ori-

gine de plusieurs désagréments pour les automobilistes et les citoyens de cette commune. Ce projet a pour objectif la protection et la fixation de la population, la préservation des infrastructures (routes, ouvrages hydrauliques, électriques?) ainsi que la sauvegarde des terres agricoles et leur valorisation.

Cette action est très attendue par les habitants de ces localités. Ces derniers ont, à maintes fois, lancé des appels aux services concernés pour lancer des travaux pour protéger leur ville contre ces inondations qui risquent d'être désastreuses durant la saison des pluies et qui transforment leur cité en un

grand bassin d'eau boueuse. Cette opération entre dans le cadre d'un grand programme de protection de plusieurs communes contre les inondations qui restent l'une des priorités du secteur de l'hydraulique à Oran.

Dans ce cadre, des études globales et complètes des zones inondables de la wilaya seront réalisées par la direction de l'hydraulique. Parmi les communes touchées par ces projets on cite Sidi-Chami et El Braya. Pour rappel, trois zones inondables se trouvant dans les communes d'Oued Tlélat, El Mouhgon et Bir El-Djir entre autres, ont été identifiées par la Protection civile.

**M.B.**

## A la faveur de la réalisation de la nouvelle station d'épuration

# Augmentation du périmètre des terres irriguées à Aïn El Bia

Le traitement des eaux usées est devenu plus ce que jamais une nécessité pour la région ouest, surtout que le plan quinquennal 2010-2014 s'est fixé pour objectif une utilisation accrue des eaux traitées pour couvrir les besoins de la wilaya en matière d'irrigation agricole. Dans cette optique, la direction de l'Hydraulique d'Oran a tracé un plan d'action dans le but de récupérer et traiter 85% des eaux usées de la wilaya d'autant que les pouvoirs publics ont pris conscience de l'urgence qui devait être prise en considération en matière de réalisation et de rénovation des réseaux d'assainissement et d'infrastructures d'épuration des eaux usées. La mobilisation de l'eau potable, sa distribution, l'assainissement et la mobilisation de la ressource au profit des autres secteurs, y compris l'agriculture, ont composé les grands axes de la nouvelle stratégie élaborée par le ministre des Ressources en Eau. Dans ce cadre, à la faveur de la réalisation de la nouvelle station d'épuration et de traitement des eaux usées, la com-

mune d'Aïn El Bia va voir son périmètre de terres irriguées passer de 90 à 400 hectares. L'augmentation du périmètre irrigué permettra l'augmentation de la production. A Oran, la superficie des périmètres irrigués va passer de 7 à 12% en 2016 à la faveur du recours aux eaux non conventionnelles.

Avec l'utilisation des eaux traitées en irrigation agricole, les superficies irriguées passeront l'année prochaine à 13.000 hectares, pour développer notamment l'arboriculture fruitière. Les eaux seront transférées de la station de traitement d'El-Kerma pour irriguer 5.000 ha de la plaine de M'lata (Tafraoui), alors que 450 ha à El Ançor seront irrigués à partir de la STEP de Cap Falcon (Aïn El-Turck).

La superficie des périmètres irrigués de la wilaya est estimée actuellement à 7.200 ha, soit l'équivalent de 7% des terres agricoles estimées à 143.303 ha. Ces périmètres sont consacrés à la culture maraîchère, dont la pomme de terre d'arrière-saison et saisonnière.

**J. B.**

بالتنسيق مع مديرية الري وشركة «سيال»

## بلديات العاصمة تشرع في تنظيف البالوعات تفاديا للفيضانات

شرعت بلدية الدار البيضاء والعديد من البلديات الأخرى بالعاصمة، في شن حملة تنظيف البالوعات وتنقية المجاري المائية وقنوات صرف الحي، بهدف رفع النفايات والأتربة المتراكمة على مستواها، وذلك على مستوى كل من حي العقيد شعباني، ومختلف طرقات بلدية الدار البيضاء.



تعالجها المصالح المحلية في مخطط استراتيجي مسبق ويشرع فيه بحلول فصل الخريف، إلا أن الكثير من البلديات تتغاضى عن عملية تنظيف البالوعات. وفي هذا الشأن، أكد رئيس بلدية العاشور دحمان سليتي في وقت سابق، أن مصالحه سخرت أربع فرق تعمل ضمن مشروع الجزائر البيضاء حيث تم تقسيم هذه الفرق على طرقات وأحياء البلدية من أجل تنظيف البالوعات والمجاري المائية بها. أما بالنسبة لبلدية الكاليتوس التي تعاني من مشكل الفيضانات التي تأتيها مياه قادمة من جبل مفتاح، فقد أكد مسؤولها الأول عبد الغني ويشر، أن البلدية تنسق مع مصالح التطهير لمؤسسة «سيال» ومديرية الري لولاية الجزائر العاصمة مشروع تنظيف البالوعات هذه العملية التي انطلقت شهر أوت المنصرم. وأن عمال البلدية يقومون بتنظيف قنوات الصرف الصحي، كما أشار المسؤول نفسه إلى أن مشكل انسداد البالوعات النقطة السوداء التي تعاني منها البلدية على مستوى حي الزواوي أو حي شرارية حاليا، حيث سطرت مصالحه مشروعاً قدرت ميزانيته بـ 70 مليار سنتيم بالتنسيق مع مصالح مديرية الري لولاية الجزائر للقضاء على هذه النقطة السوداء. بشري، ع

من جهة أخرى، تشهد مختلف بلديات العاصمة حملة تنظيف البالوعات وتنقية المجاري المائية وقنوات صرف الحي. وكذا إعادة تهئية الوديان من أجل تفادي خطر فيضان وانسداد البالوعات، هذه العملية التي شرعت فيها المصالح المحلية بالتنسيق مع مديرية الري ومؤسسات مختصة في هذا المجال، ويدخل هذا ضمن التحضير لفصل الشتاء خوفاً من حدوث فيضانات كما عهدناها في طرقات وشوارع العاصمة، وحتى الوديان في السنوات الماضية، أين سجلنا وقوع ضحايا جراء عدم اتخاذ الإجراءات اللازمة. وشهدت العاصمة خلال الأشهر الماضية حدوث فيضانات غمرت طرقات وشوارع بلديات أكملها ولم تسلم حتى شوارع قلب العاصمة، حيث سجلنا تحول شوارع بلدية الجزائر الوسطى إلى وديان، بعد انسداد البالوعات وقنوات الصرف الصحي، وكذا امتلاء المجاري المائية التي لم تستوعب كمية الأمطار المتهاطلة. نظرا لعدم تنظيفها من جهة ولقدمها واهترائها وكذا ضيقها من جهة أخرى، ناهيك عن الفيضانات التي تحدث على مستوى العديد من الأودية المتواجدة على مستوى العاصمة بالعديد على غرار وادي الحمير ووادي الطرفة، هذه المشاكل كان من المفترض أن

## إنجاز 60 بالوعة بلدية وادي ارهيو

العملية مست في البداية مركز المدينة ثم بعدها بقية أحياء المدينة، حيث تم رصد حوالي 09 ملايين سنتيم لإعادة تجديد شبكة الصرف الصحي. كما تدعمت البلدية بمشروع إعادة الاعتبار لشبكة الماء الشروب للحد من التسربات التي أصبحت هاجس سكان البلدية كونها أي التسربات تسببت في إهدار كميات معتبرة من المورد الحيوي لاتزال تنساب لطرقات وشوارع المدينة، حيث تم رصد 03 ملايين سنتيم لتمويل عملية تجديد الشبكة. وحسب نفس المصدر فإن البلدية ستشهد أيضا عملية إعادة الاعتبار لشبكة الطرقات من خلال تزفيتتها بالخرسانة المزفتة التي رصد لها غلاف مالي قدره 10 ملايين سنتيم. وفي سياق مختلف كشفت مصالح ديوان التطهير لولاية غليزان أنه تم تسجيل قرابة 200 تدخل خلال شهر نوفمبر، ما يعادل 07 تدخلات في اليوم الواحد.

كشفت مصدر مسؤول من محيط مصالح بلدية وادي ارهيو بولاية غليزان، عن مشاكل كبيرة تواجهها المدينة جراء النقص الفادح في البالوعات، الأمر الذي نجم عنه تدفق مياه الأمطار، والتي غالبا ما تنساب إلى البنايات والمحلات التجارية، مؤكدا أن مصالح هذه الأخيرة وبغية القضاء على مشكل البالوعات تم مؤخرا إنجاز الـ 60 بالوعة التي كلفت الخزينة 600 مليون سنتيم تم تخصيصها من ميزانية البلدية، وهذا في إطار الحلول الاستعجالية وبالمناسبة تم دراسة جميع النقاط السوداء، والتي أصبحت تشكل خطرا كبيرا على حياة المواطنين في انتظار موافقة السلطات الولائية عليها. وحسب ما كشفتها ذات المصالح، تم الانتهاء من أشغال تجديد شبكة الصرف الصحي القديمة التي يعود تاريخها إلى الحقبة الاستعمارية وصارت وضعيتها جد مهترئة جدا.