

## Commune d'Arzew

# Feu vert pour les travaux de réhabilitation de la corniche

ARIBI MOKHTAR

**A**ttendus durant des années, les travaux de rénovation de la route du littoral reliant le chef-lieu de commune Arzew à la localité maritime Cap Carbon, en passant par les deux faubourgs côtiers «Fontaine des gazelles» et «Boutefeha», sur une longueur de 7,5 km, ont été finalement lancés à la grande joie des riverains qui ont vraiment souffert, depuis des lustres, à cause de la dégradation de la chaussée serpentant le long de la frange maritime donnant sur le flanc occidental de la baie d'Arzew.

En effet, financés par la trésorerie communale d'Arzew, les travaux de ce projet consistant en l'élargissement, la pose de bordures de trottoirs, ainsi que le décapage et le goudronnage de la chaussée et ce, à partir du PK 01, situé près de la plage St-Michel, jusqu'au rivage de Portite (Cap Carbon), coûterait à la municipalité quelque 15 milliards de centimes, avec un délai d'exécution de quatre mois. Le fait insolite, c'est que la route du littoral arzewien, tant crainte par les automobilistes, à cause des nids de poules et autres crevasses cisaillant les rotules des voitures, est devenue subitement «abordable» depuis quelques jours et ce, après le nettoyage de sa surface des dépôts de goudron délabré (décapage de la chaussée), qui la recouvraient. Toutefois, une contrariété risque d'entacher ces travaux, en l'occurrence le réseau d'assainissement qui est «inutile» pour le moment et mis en terre sur certains tronçons routiers de la corniche arzewienne. En effet, le dit réseau d'assainissement qui «donne nulle part», laisse échapper les fluides utilisés, surtout au niveau des faubourgs Boutefeha et Cap Carbon. Ce qui pour-



rait nuire à l'avancée des travaux, lorsqu'on sait que la pose du bitume se fait uniquement sur des terrains à sec. C'est à se demander pour quelle raison a-t-on mis en place une canalisation d'eaux usées, au bord de la mer, sans «queue ni tête», alors que celle-ci devrait déverser ses impuretés dans une station de traitement des fluides usagés, comme l'indique l'alinéa 22 de la loi n°02-02 du 5 février 2002, relative à la protection et à la valorisation du littoral, stipulant ainsi: «Les agglomérations de la zone côtière de plus de 100.000 habitants (comme c'est le cas de la ville d'Arzew et de sa bande côtière), doivent disposer d'une station d'épuration des eaux usées (qui n'existe pas localement). Aurait-on mis la charrue avant les bœufs?», s'interrogent donc les habitants de Boutefeha, exténués par le jaillissement continu des eaux nauséabondes sur la route du littoral.

Pour parer à cette bourde nuisible pour la frange maritime et ses habitants paisibles, les autorités communales ont

pris l'initiative de creuser une fosse septique collective et ce, dans le but de contenir les flux ménagers découlant des habitations situées en amont de la corniche. Seulement, ladite fosse septique collective, à titre préventive, devrait recevoir uniquement les eaux-vannes (sanitaire, cuisine et lavage). On devrait lui proscrire les eaux pluviales, car elle subirait de trop grandes variations de débit qui provoqueraient son dysfonctionnement, voire son débordement. L'autre importunité qui risque de ralentir la cadence des travaux, c'est sans doute l'accroissement du trafic routier, à cause de la saison estivale qui sonne aux portes. Et là, intervient le rôle des éléments de la gendarmerie nationale qui auront toute l'épineuse tâche de régler la circulation durant l'été, surtout durant l'opération de pose du bitume qui se fait généralement par intermittence, une fois à gauche et une fois à droite de la chaussée. Bonne chance pour l'entreprise détentrice dudit marché de réhabilitation de la corniche arzewienne.

## MASCARA

# Neuf communes alimentées en eau de mer dessalée



Neuf communes du nord de la wilaya de Mascara seront alimentées à compter de la semaine prochaine en eau de mer dessalée, a annoncé dimanche le wali, Salah El Affani. En marge d'une cérémonie de coup d'envoi des épreuves du baccalauréat, le wali a précisé que les communes relevant des dairas de Sig, Mohamadia et Oggaz seront alimentées en eau de mer dessalée à partir de la méga-station d'El Mactaa (Oran) avec l'entrée en service des deux tranches du projet d'alimentation de la wilaya de Mascara en eau potable via le couloir Mostaganem-Arzew-Oran (MAO). Ce projet qui a été inspecté par le secrétaire général du ministère des Ressources en eau jeudi dernier, permettra d'alimenter d'ici la fin du mois de juillet prochain sept autres communes, situées au centre de la wilaya dont le chef-lieu de wilaya. Lors de cette visite, il a été décidé de renforcer les chantiers de réaménagement du périmètre irrigué d'El Habra, sur une surface de 10.000 ha, en matériels et main d'œuvre afin de combler le retard accusé. Sa réception est prévue à la fin du mois d'août prochain, a ajouté le même responsable. Le wali a indiqué qu'un délai de trois mois a été accordé pour la livraison du projet de réalisation de la station d'épuration des eaux usées de la commune de Mohammadia afin que les eaux traitées soient exploitées dans l'irrigation agricole. L'Algérienne des eaux (ADE) de Mascara a réceptionné au niveau de son unité, un lot d'équipements remis par la direction des ressources en eau pour renforcer l'AEP des populations durant la saison estivale. Une large opération de nettoyage des réservoirs et bassins sera lancée en vue de la prévention des maladies à transmission hydrique.

## المسيلة

# ثلاثة آبار تنهي أزمة العطش بعين الملح

خلال شهر رمضان، والتكفل بتسيير عملية التوزيع ابتداء من شهر جويلية المقبل الى جانب إعادة تأهيل شبكة المياه المهترئة للقضاء على مشكلة التسربات التي تتسبب حسبهم في ضياع كميات كبيرة من المياه الصالحة للشرب.  
**فارس قرشي**

استعجالية لهذه المشكلة بعد أن عبر السكان عن احتياجاتهم الملحة من المياه الصالحة للشرب وهو ما تجسد ميدانيا ليرتفع حجم التدفق حاليا الى 84 لترا في الثانية.  
وكان ذات المسؤول أعطى تعليمات لمسؤولي مؤسسة الجزائرية للمياه بالمشاركة في تسيير المياه بذات البلدية

بحوالي 40 ألف نسمة بآبار جديدة والتي أشرف عليها والي الولاية الخميس الماضي تأتي على خلفية أزمة العطش التي كانت محل شكاوى عديدة من قبل سكان المنطقة طيلة الصائفة الماضية بعد توقف نهائى لبتريين حيث كان ذات المسؤول التزم خلال زيارته الأخيرة للبلدية بإيجاد حلول

تدعمت مدينة عين الملح جنوب ولاية المسيلة بثلاثة آبار ارتوازية جديدة دخلت حيز الخدمة نهاية الأسبوع المنصرم ما سيضاعف من كمية المياه الصالحة للشرب بهذه البلدية لتصل إلى ألف متر مكعب يوميا حسبما علم من مصالح الولاية. عملية تدعيم بلدية عين الملح التي يقدر عدد سكانها

Thank you for trying