

مداوروش بسوق أهراس حملة لتطهير بؤر التلوث وإبادة الحشرات

صندوق التوفير والاحتياط، جنان التفاح، 20 أوت، 418 وغيرها في سوق أهراس السكان ضمن شكوى جماعية موجهة للمصالح المعنية خاصة البلدية وديوان الترقية والتسيير العقاري.

وذلك لتطهير أقبية العمارات والمحيط من مظاهر التلوث التي يعانون منها، بسبب التسرب من شبكات الصرف الصحي، حيث تنذر الوضعية الحالية، حسبهم، بالكارثة خاصة على مستوى عمارات 26 أفريل وصندوق التوفير والاحتياط، من جراء فيضان الأقبية وانسياب المياه القذرة إلى قارعة الطرق.

ولفت السكان منتخبي البلدية لما آلت إليه معظم الأحياء والشوارع من تدهور فظيع من جراء انعدام النظافة، والتلف الذي طال الطرقات والأرصنة والساحات العمومية والمرافق الإدارية وغيرها.

ع. قدور

● أطلقت، نهاية الأسبوع الماضي، جمعية كل الأحياء لمدينة مداوروش حملة إبادة الحشرات الضارة، سيما الناموس، تزامنا مع الارتفاع النسبي لدرجات الحرارة التي هيأت المناخ لبدء تكاثر الحشرات، في ظل انتشار بؤر التلوث بالمياه القذرة والقمامات.

الحملة التي تدخل فيها سكان الأحياء المتضررة، خاصة عمارات عبان رمضان وسط المدينة، أين بلغ امتلاء الأقبية عمق الـ 4 أمتار، دفعت بفرع ديوان التطهير لبلدية تاورة وديوان الترقية والتسيير العقاري لاستعمال أليات تجفيف الأقبية من المياه الملوثة والراكدة لعدة سنوات، حيث ظلت مصدر تفشي الأمراض وتعضن هواء عدة أحياء، على غرار حي الإخوة محتالي. إلى ذلك، استنفرت، أول أمس، وضعية عمارات حي 26 أفريل،

خصصت له سلطات عين الدفلى 12 مليار سنتيم حي «السوايك» يستفيد من مشروع لصرف المياه

يعاني سكان منطقة «السوايك» غرب مدينة عين الدفلى من تداعيات افتقارهم لشبكة تصريف المياه القذرة، الأمر الذي حتم عليهم اللجوء لاستعمال الحضر التقليدية منذ عشرات السنين في غياب مشروع من شأنه وضع حد لمعاناتهم المتقادمة. ويتطلع السكان للمشروع الذي سيمكنهم من التخلص من الحيلولة دون انتشار الروائح الكريهة وتفتشي الأمراض بين أبنائهم العائشين بالأتربة أمام سكناتهم على مستوى الحي الذي يضم عشرات العائلات المحرومة من الشبكة.

وبغية تحسين الإطار المعيشي لسكان الحي، برمج مشروع جديد قال عنه رئيس البلدية السيد أحمد خليفي إنه خصص له غلاف مالي بقيمة 12 مليار سنتيم، موضحا أنه سينطلق قريبا بعد اختيار مؤسسة الإنجاز التي ستطلق في الأشغال بحضر القنوات والقناة الرئيسية الناقلة، وبالتالي ربط سكنات الحي بشكل مباشر للقضاء نهائيا على المشكل الذي ظل يشكل إحدى أهم التحديات على مستوى المنطقة.

وأضاف ذات المصدر، أن مشروع جلب مياه الشرب لحي «التربة» المجاور سينطلق قريبا بعد أن خصص له مبلغ 700 مليون سنتيم بهدف إنجاز حنفيات عمومية على مستوى الحي الذي عرف خلال سنوات الأزمة الأمنية نزوح عشرات العائلات إليه من مناطق عديدة، تسعى السلطات اليوم لتسوية وضعية الأوعية العقارية التي تشغلها تلك العائلات، بدراسة كل الحالات تدريجيا. وفي سياق متصل، أكد رئيس البلدية أن الشارع الرئيسي للمدينة سيعرف انطلاقة تجديد الإنارة العمومية وعصرنتها تماشيا ووضعية عاصمة الولاية، كونه يعرف حركة دؤوبة ليلا ونهارا.

م.حدوش



Ministère des Ressources en eau

A l'occasion de la Journée mondiale de l'eau, le ministre de des Ressources en eau et de l'Environnement, Abdelkader Ouali, assistera aujourd'hui à 10h aux Sablettes d'Alger aux activités prévues pour la célébration de l'événement.

Thank you for trying Soda PDF

**M. OUALI RENCONTRE
L'AMBASSADEUR
DU MAROC
Les ressources
en eau au menu**

M. Abdelkader Ouali, ministre des Ressources en eau et de l'Environnement, a reçu hier en audience l'ambassadeur du Maroc en Algérie, M. l'Ahssen Abdelkhalek.

Cette audience a permis de passer en revue l'état de la coopération algéro-marocaine en application du mémorandum d'entente, portant création du comité technique mixte sur la coopération dans le domaine des ressources en eau, entre les deux parties.

A cette occasion, le ministre des Ressources en eau et de l'Environnement et son hôte ont examiné les voies et moyens à hisser davantage la coopération bilatérale et multilatérale à travers la mise en œuvre d'un programme de coopération.

MOSTAGANEM

Journée de sensibilisation sur la consommation de l'eau au profit des enfants

L'Agence nationale de gestion intégrée en ressources en eau (Agire), a organisé, en ce début de semaine à la Maison de l'environnement, une journée de sensibilisation sur la conservation de l'eau et l'hydratation saine auprès des jeunes enfants.

Le thème de cette manifestation «journée culturelle et pédagogique de l'eau» concernait uniquement les enfants pour connaître les différentes valeurs et fonctions de la ressource naturelle. Les ateliers de la journée

étaient soutenus sur les recherches documentaires, le coloriage sur des poissons et des animaux aquatiques. Les cadres de l'Agire ont apprécié positivement cette journée d'étude car, disent-ils, elle a eu un impact

pédagogique avéré sur une cinquantaine d'enfants âgés de 7 à 12 ans conviés à ce rendez-vous.

Dans ce contexte, l'Agence a édité plusieurs fascicules destinés aux enfants parmi lesquels des bandes dessinées racontent l'histoire, agrémentée de dessins attrayants, d'une goutte d'eau, source de vie, qui fournit une foule d'informations sur l'importance de cette ressource dans la vie animale et végétale et dans l'essor des

secteurs de l'industrie et de l'agriculture. L'Agire entamera aussi un cycle de visites dans les établissements scolaires pour dispenser des cours axés sur l'importance de l'eau, la rationalisation de sa consommation tout en donnant des conseils sur la gestion de la consommation de l'eau et de sa lutte contre sa déperdition.

A la fin de cette manifestation, les enfants ont reçu des présents.

A. B.

Thank you for trying

BECHAR

Un nouveau barrage en projet

Un nouveau barrage d'une capacité de plus de deux millions de mètres cubes sera érigé sur l'oued Labiad, au nord de Bechar, à proximité de la commune frontalière de Béni-Ounif (100 km de Bechar). L'ouvrage sera inscrit au profit de la région en 2018, a-t-on appris des services de la wilaya. Une étude d'avant-projet détaillée est actuellement en réalisation chez un bureau d'études spécialisé. Le projet entre dans le cadre de la stratégie nationale de mobilisation des potentialités hydriques superficielles et souterraines locales, a-t-on précisé. Le projet a aussi pour objectif de diversifier les sources d'approvisionnement en eau potable (AEP). Les populations des collectivités de Bechar et de Kenadza, sont alimentées à ce jour par les eaux traitées et épurées du barrage de Djorf-Ettorba, a-t-on fait savoir.

Toujours dans le cadre de la stratégie de mobilisation des ressources hydriques superficielles et souterraines, des études pour la réalisation de six retenues collinaires dans les régions agricoles et pastorales de Jdida, Ben Zireg, Hmida Belghanami et Menounat, viennent d'être finalisées pour être proposées à l'inscription puis à la réalisation au cours de 2018, a-t-on ajouté. Douze autres études pour la réalisation d'autant d'ouvrages dans les communes de Béni-Ounif, Igli, Mrija, Kerzaz et Tamtert, n'ont pas pu être

lancées. Les bureaux d'études ont bel et bien été désignés, mais l'insuffisance des moyens n'autorise pas pour l'instant le financement de ces études techniques, selon la même source.

Deux retenues collinaires sont actuellement en voie de réalisation dans la commune de Bechar, sur les lits de l'un des oueds de la région de Ben-Zireg et de Taghaline, a-t-on indiqué. Ces deux retenues d'une capacité de stockage de plus de 50.000 m³ recevront les crues de ces oueds. Elles seront renforcées prochainement par trois autres ouvrages similaires, selon les services de la wilaya. Outre ces projets, il sera procédé prochainement au dragage et maintenance de cinq retenues collinaires, à savoir celles de la zone de mise en valeur des terres sahariennes de Nif R'ha et Ouakda sur le territoire de la commune de Bechar et de celles de Mougheul, Sfissifa et Messouar situées respectivement dans les communes de Mougheul, Lahmar et Kenadza. Le secteur des Ressources en eau a aussi proposé à l'inscription trois barrages souterrains, dans le cadre des projets du programme quinquennal 2015-2019, mais ils n'ont pas été retenus pour l'exercice 2017.

Il s'agit du barrage des ksour du nord de la région de la basse Saoura et de la vallée de la Saoura, respectivement au nord et au sud du territoire de la wilaya, a-t-on fait savoir.