

## قطاع المياه تحت المجهر بولاية المدية

# البحث عن أفضل الصيغ لضمان التوزيع ومتابعة إنجاز المشاريع

تعتبر السلطات المحلية بولاية المدية قطاع المياه انشغالا حادا تجلّى في اللقاء الذي أشرف عليه والي الولاية محمد بوشمة ومساعدوه وبخاصة مديري الموارد المائية، الديوان الوطني للتطهير، والجزائرية للمياه، حيث تم التطرق وقتها إلى أهم الانجازات، إلى جانب إبراز وضعيته الحالية ومكامن الضعف، بالإضافة إلى تقديم خارطة الطريق تحسبا لفصل الصيف القادم 2018.

الموارد المائية للولاية بحوالي 176 رخصة حفر منها ما هو موجهة للسقي. أما بخصوص المياه السطحية تحتوي هذه الولاية على سد كبير و16 سدا صغيرا، منها ما هو موجه للشرب والسقي معا، ومن بين هذه السدود هناك 04 سدود صغيرة قيد الدراسة.

وبنّه والي الولاية في هذا الاجتماع إلى الأهمية التي أولتها الحكومة لقطاع الموارد المائية من خلال رفع التجميد عن مشاريع القطاع والتي مسّت ثلاث عمليات تتمثل في إنجاز، تجهيز واستغلال محطة تصفية المياه المستعملة لمدينة البرواقية، حماية المراكز الحضرية من الفيضانات عبر الولاية (وادي المالح بالبرواقية) وأولاد معرف، علاوة على معالجة العجز في ربط شبكة التطهير بالأقطاب الحضرية عبر الولاية، كما ألح على ضرورة المتابعة الدورية لأشغال العمليات المسجلة والعمل على استلامها في آجالها المحددة مع الزام مقاولات الأنجاز بعدم قطع التزويد بالمياه الصالحة للشرب عن المواطنين، خاصة فيما يتعلق بإعادة الاعتبار لمحطات الضخّ وهذا استدراكا للوضعية المسجلة خلال صائفة السنة الفارطة.

هذا وفيما لا يزال سكان بلدية الميهوب ومدارشرها خارج دائرة هذه الهبة المسؤولة، تساءل أحد المواطنين عن سبب عدم قيام مديرية المياه بتصليح العطب في وقته مثل ما هو ملاحظ بضواحي مدينة قصر البخاري نحو بلدية المفاتحة جراء تسرب الماء، ولكون أن ذلك من شأنه أن يجعل التسرب بكمية هائلة دون مراعاة ذلك في ظل انتشار الحضر والطرق المهترئة إلى أجل مسمى ودون تعبيد لها عند نهاية كل مشروع، اقترح آخر أن تكون فرق التدخل لإصلاح مثل هذه الأعطاب بمعدل 24/24سا، كما هو الحال بالنسبة لشركة توزيع الكهرباء والغاز.



## ع.علياني

أولاد زايد، السواق، بوسكن وفرقة أولاد العربي. كما أنه سيتم ربط العديد من البلديات مستقبلا في إطار تجسيد بعض المشاريع المسجلة ضمن البرنامج القطاعي، حيث سيتم توفير هذه المادة الحيوية لسكان بلدية الشهبونية، بعطة، أولاد ابراهيم، بئر بن عابد، الربعية، جواب، سيدي زيان، بوشراحييل، خمس جوامع، وسائق بعدما تمّ الإعلان عن المناقصة، كما تمّ تأمين في هذا الصدد مصادر التمويل بربط نظام كدية اسردون مع نظام البيرين على مستوى بوغزول لتستفيد بلديتا عين بوسيف وشلالة العداورة من مياه نظام كدية اسردون، أما بالنسبة لتدعيم نظام تحويل مياه سدّ غريب البرواقية، فقد تمّ تدعيمه بنظام هذا السدّ على مستوى خزانات البرواقية لتحويل حجم إضافي قدره ما بين 4000 إلى 6000 متر مكعب يوميا في إطار الصندوق الوطني للمياه، فضلا عن قيام الجهات المعنية بتجديد الشبكة المهترئة، وهذا حسب الدراسة المنجزة من طرف مديرية وحدة الجزائرية للمياه والبالغ طولها 5540 متر بالتنسيق مع مصالح مديرية القطاع (سنة 2015)، أما فيما يتعلق بالري الفلاحي، فقد استفادت مديرية

واستفادت المدينة في إطار تحسين شبكات التوزيع من مشروع في إطار الصندوق الوطني للمياه بقصد العمل على تجديد جزئي لقنوات التوزيع وقد تمّ اختيار المواقع من طرف مكتب الدراسات المكلف بإعداد المخطط التوجيهي بقصد القضاء على النقاط السوداء بمختلف أحياء المدينة، بالإضافة إلى استغلال باقي العملية القطاعية لتجديد وتوزيع شبكات توزيع المياه الصالحة للشرب في إطار مشروع استعجالي، كونه يمثل هذه المشاريع سيتم المساهمة في توفير على الأقل 40 بالمائة من المياه التي كانت تتسرب ظاهريا وباطنيا، كما وفر سد كدية اسردون لهذه الولاية حصة تقدر بـ 200000 متر مكعب لتموين ثماني عشر بلدية، لتصل بذلك خلال هذه الصائفة إلى 28 بلدية، علما أن هذه البلديات تمّون بمعدل 24 / 24 ساعة وتتمثل أساسا في تابلط، سدرية، العزيزية، القلب الكبير، بني سليمان، سيدي نعمان، العمارية، البرواقية، بوغاز، قصر البخاري، بوغزول، ميهوب، مغراوة، سيدي الربيع، مزغنة،



### **Ministère des Ressources en eau**

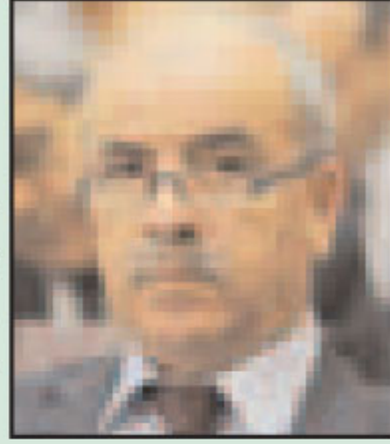
Le ministre des Ressources en eau, Hocine Necib, présidera, le 13 janvier à 8h au siège de son ministère, la cérémonie d'installation des nouveaux membres des 5 comités de bassins hydrographiques.

Soda PDF

Thank you

## نسيب.. هكذا قضينا على أزمة العطش

تحدث وزير الموارد المائية  
حسين نسيب عن مشاريع  
قطاعه حيث قال ان  
سياسة الرئيس بوتفليقة  
الرشيدة منذ اعتلائه



سدة الحكم عرف قطاع الموارد المائية مشاريع كبرى  
وعملاقة كبناء السدود وتحلية مياه البحر، ففي  
حوار لقناة "البلاد" أكد الوزير ان دائرته الوزارية  
قضت على أزمة العطش وقطعت أشواط هامة في  
الاستغلال العقلاني لمياه الأمطار وتفاذي الفيضانات  
كالتي عرفتها باب بالواد.. وحتى واد الحراش تحول الى  
منطقة بيئية بالامتياز- يشدد الوزير- الذي ختم اللقاء  
بمناسبة السنة الامازيغية التي قال ان ترسيم الامازيغية  
وجعلها يوما وطنيا يدخل في إطار تقوية اللحمة الوطنية.

Thank you

## Algérie: Lancement de nombreux projets pour renforcer attractivité touristique de Ghardaia

De nombreux projets dédiés au renforcement de l'attractivité touristique et l'amélioration du cadre de vie dans la capitale du M'zab (Ghardaia) ont été lancés en ce début d'année, a affirmé mardi à l'APS le directeur de l'urbanisme, de l'architecture et de construction (DUAC) de la wilaya.

"Plus de 200 millions DA ont été prévus pour mener à bien ces projets de mise à niveau qui ciblent principalement les infrastructures et services de base très affectés par l'usure du temps et l'extension anarchique du tissu urbain", a indiqué M. Abdelaziz Siouda.

Une vingtaine de site et quartiers de Ghardaia seront touchés par cette "mise à niveau qui comporte plusieurs volets d'aménagement de voiries, de renforcement des réseaux d'assainissement, d'eau potable (AEP) et du gaz naturel, l'amélioration de l'éclairage public, l'aménagement des espaces verts, le pavage et la signalisation ainsi que la revalorisation des places historiques", a précisé le DUAC.

Ces actions d'aménagement, lancées dans les différents quartiers et sites urbanisés, "va conférer à la ville, classée patrimoine universel, un agencement urbain harmonieux, corriger les dysfonctionnements constatés et capitaliser l'image et les atouts de taille dont elle se prévaut comme ville touristique", a-t-il ajouté.

Ces projets visent à valoriser les sites historiques et le tissu urbain exceptionnel de Ghardaia ainsi qu'à renforcer l'attractivité et le rayonnement international du patrimoine architectural, historique de la région. Pour répondre à la problématique de la mobilité urbaine et une meilleure fluidité de la circulation routière dans la capitale du M'zab, près d'une vingtaine de kilomètres de routes seront bitumés, notamment dans les quartiers sous-équipés et les quartiers affectés par les dégradations liées à l'usure et aux aléas climatiques, a fait avoir le DUAC.

Ce programme, qui a démarré au niveau des quartiers de Mermed, Bensamara, Bouhraoua et Khettala (quartiers périphériques de Ghardaia), est en réalisation, de concert avec l'ensemble des partenaires chargés de la gestion des réseaux d'AEP, d'assainissement, de gaz, d'électricité et de téléphone, afin d'éviter le gaspillage et la dégradation de la chaussée, a souligné le même responsable, ajoutant que les travaux sont exécutés selon une approche participative des comités de quartiers.

De même, 80 millions DA ont été dégagés pour des opérations similaires dans la commune de Bounoura, mitoyenne à Ghardaia, afin d'uniformiser les interventions sur le tissu urbain, a-t-il indiqué.

Pas moins de 550 millions DA ont été dégagés aussi par les pouvoirs publics pour mettre un terme à une situation déplorable de dégradation des routes à l'intérieur des agglomérations de la wilaya et rendre l'environnement des habitants plus agréable, signale-t-on.

Ainsi, plus d'une dizaine de kilomètres sur la voirie interne de la ville de Métlili ont été bitumés récemment pour un coût de 80 millions DA. Ce programme de modernisation urbaine des localités de la wilaya permet de valoriser les sites touristiques et architecturaux exceptionnels de la vallée du M'zab, classée patrimoine universel en 1982 par l'UNESCO, ainsi que la station thermale de Zelfana et de renforcer l'attractivité du pôle de Ghardaia comme destination touristique.

## Sidi Bel-Abbès

# Amélioration dans le secteur de l'eau

Plusieurs projets du secteur des ressources en eau ont été concrétisés en 2017 dans le cadre du renforcement de l'alimentation en eau potable (AEP) au profit de 52 communes de la wilaya de Sidi Bel-Abbes, a-t-on appris mardi du directeur du secteur.

Ces projets ont porté sur la réalisation de quatre réservoirs d'eau au niveau des communes de Telmouni, Ain El Berd, Teffousra et Makedra, soit un volume global de 2000 mètres cubes, outre la mise en service de trois réservoirs d'eau à Sidi Lahcen, Marhoum et Sidi Bel-Abbès, soit une capacité globale de 1500 m3 et l'équipement de 4 forages pour renforcer l'alimentation

en eau potable à Tenira, Ain Bent Soltane et Ras El Ma, a indiqué Abdelkader Lattab.

Plusieurs opérations du secteur ont été achevées dont celle du raccordement aux réseaux d'alimentation en eau potable de Chott El Gharbi pour alimenter neuf communes du sud de la wilaya avant l'été prochain, dont Oued Sebaa, Rdjem Demouche, Moulay Slissen, Hessaiba, Ain Tedlamine, Benbadis, Chetouane et Bir Lehman, qui seront dotés de 11.000 m3 permettant un approvisionnement régulier en eau potable.

Des opérations d'aménagement des réseaux de distribution d'eau et de réalisation de 60 km d'adduction en eau

potable ont été concrétisées à Bir Lahmam, Oued Sebaa, Rdjem Demouche, Hessaiba, Ain Tedlamine, Moulay Slissen, Chetouane et Benbadis, dans le cadre de la réception de l'eau de Chott El Gharbi, a-t-on ajouté.

Par ailleurs, certaines actions inscrites dans le cadre de la protection des communes des crues ont été concrétisées à Tenira, Sidi Lahcen, Marhoum, Bir Lahmam et Sidi Chaib, a souligné le directeur des ressources en eau, avant d'ajouter que la station de traitement des eaux usées du nord de la wilaya proche du pôle universitaire était en panne depuis des années et a été rénovée en 2017. L'année

2017 a connu aussi le lancement de la réalisation de certains travaux pour la réalisation de trois réservoirs d'eau à Ain El Berd, Sfifef et Tefsour, soit une capacité totale supplémentaire estimée à 1.500 m3, selon le même responsable. Le secteur des ressources en eau à Sidi Bel-Abbès offre, a indiqué M. Lattab des perspectives prometteuses cette année pour atteindre l'objectif fixé de raccordement en eau potable à travers les 52 communes de la wilaya.

La wilaya de Sidi Bel-Abbès est déficitaire en ressources hydriques. Un taux de 66 % de ses besoins en eau est satisfait par les wilayas limitrophes.

Thank you for t...

## رفع التجميد عن 4 عمليات تنموية بقطاع الري 280 مليار سنتيم للقضاء على النقاط السوداء و التسربات بشبكة المياه

س. لونيس

استفادت نفس البلدية من مبلغ 50 مليار سنتيم للقضاء على مشاكل التسربات المائية وتجديد القنوات وتوسيع بعض شبكات الري كما استفادت باقي دوائر الولاية من عمليات مماثلة تدخل في إطار رفع التجميد.

التي تخص القضاء على العديد من النقاط السوداء. ومن مجمل العمليات التي يتم إنجازها بقطاع الري هناك مشروع إنجاز قنوات صرف المياه القذرة بمنطقة بوكردان ببلدية بني صاف بغلاف مالي يقدر ب70 مليار سنتيم كما

صرّح أمس مدير الري والموارد المائية لولاية عين تموشنت أنه تم رفع التجميد عن 4 عمليات تنموية بغلاف مالي قدر ب 280 مليار سنتيم وهي العمليات

Thank you for trying