

نسيب متفائل



يبدو أن وزير الموارد المائية حسين نسيب متفائل بالسنة الجديدة بالنسبة لقطاعه بعد أن عرف -حسب الوزير- قفزة نوعية وتطورا كبيرا بفضل السياسة المنتهجة التي تعطي الأولوية والاهتمام الكبير لإنجاز السدود واستغلال مياه البحر والتوزيع العادل

وترشيد الماء سواء الشروب أو السقي، حيث قال الوزير نسيب "انتهى عهد جاء الماء نوض اتعمر" وأكد أنه متفائل بعد أن بلغ امتلاء السدود نسبة معتبرة في انتظار سقوط كميات من الأمطار في الشهور الثلاثة جانفي، فيفري، مارس بحول الله كما عهدنا في السنوات الماضية، مشيرا إلى تنظيم ملتقى توأمة جهوية بين وزارة الموارد المائية والفلحة في ولايات الجنوب بورقلة، الواد وبسكرة مطلع هذا العام.

Thank you

Zones éloignées de Mostaganem

9 opérations d'amélioration de l'AEP seront réalisées

Neuf opérations d'amélioration de l'alimentation en eau potable seront réalisées en 2018 dans la wilaya de Mostaganem, au profit des habitants des zones éloignées, a-t-on appris lundi du directeur des ressources en eau, Moussa Lebgaâ.

Ces opérations dotées de 285 millions DA permettront la réalisation de neuf nouveaux réservoirs d'eau potable d'une capacité totale de 7850 mètres cubes dans les communes de Achaacha, Mansourah, Hassiane, Sidi Lakhdar, Ouled Boughalem et Hadjadj.

Ces projets contribueront à augmenter le ratio en eau potable par habitant dans les

zones rurales de la wilaya et renforceront les capacités de stockage permettant une distribution régulière.

M. Lebgaâ a ajouté que le réseau d'AEP de Mansourah sera doté de trois opérations pour alimenter la commune et ses villages de Zaimia et Douaidia en eau avec deux réservoirs de 250 m³ chacun (62 millions DA) et un réservoir de 1000 m³ (25 millions DA).

Les capacités de stockage de la commune de Sidi Lakhdar seront revues à la hausse avec la réalisation d'un réservoir d'eau d'une capacité de 200 m³ pour alimenter la population de Ouled El Hadj et Ouled Hassan, pour un investisse-

ment estimé à 35 millions DA. La commune de Achaacha à l'est de Mostaganem verra la réalisation d'un réservoir d'eau de 500 m³ pour un coût de 50 millions DA, celle de Hadjadj d'un réservoir de 5000 m³ pour un coût de 70 millions DA et celle d'Ouled Boughalem d'un autre d'une capacité de 200 m³ au profit des villages de Assaimia et Kraitia, pour un investissement de 10 millions DA. Quant à Hassiane, elle sera dotée d'un réservoir de 250 m³ (31 millions DA).

L'année prochaine verra la mise en service du réseau d'AEP reliant les dix derniers villages des communes de Bouguirat, Souafia, Safsaf,

Sirat et Sour, pour une enveloppe de 300 millions DA.

Dans certaines régions, l'approvisionnement en eau de 1 jour sur trois sera amélioré jusqu'à une distribution en H24, en plus des projets de sécurisation du stockage en cas de défaillance technique pour maintenir une distribution normale durant 48 heures.

En outre, la direction de tutelle a programmé pour l'année prochaine des opérations pour mettre fin aux fuites d'eau qui engendrent la perte d'environ 10.000 m³ d'eau par jour, ce qui représente 5 pour cent des ressources en eau produites au niveau de la wilaya de Mostaganem.

Thank you to

يحوي على 46 مصبا للمياه المستعملة

إنجاز أنظمة تصفية بمناطق عبور واد مكرة



يحتاج إلى غلاف مالي تقديري
 يفوق 8 ملايين دينار جزائري
 لإتمام كل الأشغال على غرار
 وادي الحراش الذي إستفاد من
 عملية تهيئة ضخمة فاقت 34
 مليون دينار، حيث سيسمح
 المشروع بإعادة تهيئة الوادي
 على طول 5 كلم وتحويله لمنتجع
 ترفيهي وموقع سياحي بامتياز
 من خلال تشييد فضاءات
 خضراء مخصصة للإستجمام
 وأماكن للتنزه على طول ضفافه.
 للإشارة، فإن وادي المكرة كان
 قد استفاد من مخطط شامل
 للحدّ من أخطار فيضانه بداية
 بتنقيته، توسعته وإعادة تهيئة
 مجاريه وروافده، ومن ذلك
 أشغال التسطيح وتدعيم الحواقي
 وتحسين جريان المياه وتفادي
 أخطار تسرب المياه خارج
 الوادي بالبلديات الأكثر تعرضا
 للسيول، هذا وتم لاحقا وضع
 مخطط عام لحماية هذه
 المناطق من خطر الفيضان
 شمل إنجاز مجرى جانبي بالجهة
 الجنوبية للمدينة، كما تمّ تشييد
 سدّ الطابعية الذي يقوم
 بامتصاص كميات هائلة من مياه
 الوادي وحماية كل المناطق
 المهتدة من خطر الفيضان.
 بالإضافة إلى استعادة الوادي من
 نظام للإنذار من أخطار
 الفيضان والذي يعد الأول من
 نوعه وطنيا، حيث يسهل عملية
 اتخاذ كافة الإجراءات الوقائية
 اللازمة قبل حلول كوارث
 طبيعية.

التجمعات السكنية التي يمرّ
 بمحاذاتها، وكمرحلة أولى وللحدّ
 من المشكل تم اقتراح إنجاز
 أنظمة تصفية المياه بمناطق
 عبور وادي مكرة انطلاقا من
 بلدية رجم دموش جنوبا مرورا
 ببلديات واد السبع، بوخنافيس،
 سيدي ابراهيم وسيدي
 حمادوش، وهي العملية
 التي تهدف إلى القضاء نهائيا
 على المياه القذرة التي تصبّ في
 الأودية من خلال تصفيتها،
 معالجتها والإستفادة منها في
 أغراض فلاحية وصناعية.
 هذا، واقتربت المديرية
 تمويللا آخر للمشروع الذي

والتي تم تقديرها بحوالي 8
 ملايين دج لإتمام كل المشروع،
 حيث تم الإنتهاء من الدراسة
 ومن مرحلة تطهير مجرى
 الوادي بشكل نسبي، بعد القضاء
 على 30 تدفقا من أصل
 46 مصبا للمياه القذرة منها
 مصبا منزليا على طول
 الوادي تمثل 27 بالمائة، من
 الحجم الإجمالي للمياه
 المستعملة، هذا وقدرت كمية
 المياه المستعملة التي يستقبلها
 الوادي يوميا بأزيد من 250 لتر
 في الثانية، الأمر الذي تسبّب في
 تلويث القناة وتفاقم الإنبعثات
 والروائح المزعجة عبر مختلف

سيدي بلعباس : غ سعدو

شف عبد القادر لطاب، مدير
 الموارد المائية لولاية سيدي
 بلعباس، أن أشغال تهيئة وادي
 مكرة تبقى متواصلة بشطر
 واحد من بين سبعة مناطق
 يعبرها الوادي بعدما خصّصت
 100 مليون سنتيم، كغلاف مالي
 أولي للدراسة والقضاء على
 قنوات تدفق مياه الصرف
 الصحي.

يعرف مشروع تهيئة وادي
 المكرة تأخرا بسبب نقص
 الميزانية المخصصة للمشروع

قصد توفير مياه الشرب

عدة عمليات قيد الإنجاز بولاية الأغواط

للتجهيز حيث أدرجت عمليات تجهيزها في البرامج الجديدة، كما أشير إليه. وبخصوص شبكة التطهير فقد حظيت الولاية بما مجموعه 218 مليون دج برسم البرنامج القطاعي لسنة 2017 موجهة لإنجاز وتجديد وتوسعة شبكات التطهير بمناطق متفرقة من تراب الولاية.

جر المياه بنحو 10 بلديات بغية تحسين مستوى التزود بهذه المادة الحيوية وفق ذات المصدر. كما يجري حفر آبار ببلديات أفلو وسبقاق والخنق وقصر الحيران، ورصد غلاف مالي قيمته 68 مليون دج لإهتناء مضخات. وفي هذا الإطار تحصي الولاية 13 بئر في حاجة

يجري تجسيد ما لا يقل عن 12 عملية تنموية بقطاع الموارد المائية بولاية الأغواط، حسبما علم من مصالح الولاية. ويتعلق الأمر بإنجاز عديد الخزانات المائية ببلديات الأغواط والفيشة ووادي مرة والعسافية ووادي مزي وعين ماضي وقصر الحيران ي إلى جانب إنجاز قنوات

Thank you for trying SO

500 مليار سنتيم لرفع التجهيد عن عدة مشاريع بخنشلة

المتراكمة في الورشات إلى غير ذلك من المظاهر التي استدعت تدخل والي الولاية و تشكيل خلية أزمة وعقد عدة لقاءات مع الهيئة التنفيذية ثم تنصيب خلية البيئية بالديوان، حيث انطلقت عمليات التنظيف والتطهير حسب البرنامج المسطر والذي كان يتابعه ميدانيا بعد تدعيم حظائر البلديات وتعزيزها ببعض المعدات والوسائل.

كما سمحت الزيارات الميدانية التي مست كل بلديات الولاية بعد الوقوف على انشغالات المواطن، من تسجيل 28 عملية انطلقت منها 17 عملية .

ع بوهلاله

إعادة بعث مشروع إنجاز سد الميتة، ومنح مشاريع إنجاز حواجز مائية. من جهته سجل قطاع الفلاحة رؤية إستراتيجية جديدة وذلك بمنح 5000 هكتار للاستصلاح بالمنطقة الجنوبية وتم الشروع في استصلاح 500 هكتار كمرحلة أولى، وقد أسندت 17 ألف هكتار أخرى لمؤسسة كوسيدار وتم الشروع في استصلاح 2200 كمرحلة أولى، كما شهدت المنطقة مد شبكة الإنارة انطلاقا من ولاية بسكرة، والشروع في تجهيز 124 بئرا عميقة.

وكانت عاصمة الولاية تعيش وضعا مزريا تمثل في الانتشار الفظيع للقمامة ومخلفات البناء

جديدة لتسوية المستحقات العالقة لمؤسسات الانجاز.

إضافة إلى مشاريع هامة على مستوى قطاع الموارد المائية، أبرزها إدراج المحيط الفلاحي بتراب بلدية الرمييلة ومحيط المحمل ضمن محور السقي، و إنهاء أشغال تهيئة المحيطات الواقعة ضمن محيط السقي لسد تاغريست، وإقام إنجاز محطات الضخ لمياه سد يابوس و برمجة عملية تنظيف لعمق سد بابار، ووضع قيد الخدمة محطات ضخ. إلى جانب موافقة وزير الموارد المائية على أشغال إعادة تأهيل سد قايس. وكذا إنجاز مشروع ثان بالوجة، بعد استكمال الدراسة، و

مكن الغلاف المالي الكبير والمقدر بأكثر من 500 مليار سنتيم من إعادة تفعيل وتنشيط مختلف ورشات الانجاز على مستوى ولاية خنشلة لاسيما تلك التي تشهد وتيرة بطيئة جدا بعاصمة الولاية.

الولاية استفادت من رفع التجهيد عن عدد من المشاريع مما أعطى نفسا جديدا لاستكمال الأشغال بعدة مؤسسات تربوية وأخرى صحية منها المؤسسات الاستشفائية ششار 80 سريرا، بوحمامة 60 سريرا و أولاد رشاش 60 سريرا، التي ستسلم في الأيام القليلة القادمة. بالإضافة إلى تخصيص اعتمادات مالية