

Pour choisir la plus propre commune de la wilaya

Lancement d'un concours à Batna

Un concours pour désigner la plus belle et la plus propre des 61 communes de la wilaya de Batna a été lancé dans le cadre de la promotion du cadre de vie des populations, a indiqué mardi le directeur local de l'environnement, Toufik Dekhinet.

Une commission composée de représentants de



l'université et du mouvement associatif a été mise sur pied par la direction de l'environnement pour choisir durant la période de trois mois à compter de juin la meilleure commune, a indiqué M. Dekhinet, soulignant que l'initiative a été proposée par le wali Mohamed Salamani.

L'évaluation s'effectue sur la base d'une échelle de 100 points incluant notamment le mode et la régularité du ramassage d'ordure, l'état des espaces verts, l'état des réseaux d'eau potable et d'assainissements ainsi que l'état de l'environnement général de la commune, a-t-il expli-

qué. Des efforts sont déployés pour notamment le ramassage des ordures à travers la wilaya. Dans le seul chef-lieu de wilaya, 280 tonnes d'ordures domestiques sont collectées et cette quantité passe à 400 tonnes/jour durant le ramadan et l'été, a-t-on indiqué.

Constantine **Vaste campagne d'assainissement de la forêt d'El Baâraouia**

■ Une vaste campagne de nettoyage de la forêt d'El Baâraoui, l'un des grands sites forestiers de la wilaya de Constantine a été lancée mardi à l'initiative de la daïra d'El Khroub, a-t-on constaté. L'opération est inscrite dans le cadre des instructions du chef local de l'exécutif, Kamal Abbas, visant l'assainissement et l'aménagement des sites forestiers de la wilaya, en prévision de la saison estivale, a précisé à l'APS le chef de cette daïra M. Sadek Sebia. L'opération qui a coïncidé avec la célébration de la journée internationale de l'environnement, célébrée annuellement le 5 juin, a été initiée avec la collaboration de la conservation des forêts et de l'association communale de l'environnement et de développement de la forêt d'El Baâraouia, selon le même responsable. Tous les moyens humains et matériels ont été déployés pour la réussite de cette action de nettoyage qui a ciblé une surface de 15 hectares de cet espace forestier qui accueille un nombre important de visiteurs et de familles des différentes régions de la wilaya ainsi que les sportifs durant les weekend notamment, a encore souligné le même responsable. Plus de 150 agents et 40 engins dont des tracteurs, des chargeurs et des camions, ont été mis à contribution pour garantir le succès de cette opération d'assainissement consistant en l'enlèvement des ordures, le désherbage ainsi que l'élimination des déchets verts, a fait savoir le même responsable. L'opération, initiée sous le slogan "Ensemble pour un environnement plus propre" a mobilisé plusieurs jeunes relevant de cette association afin de leur inculquer la culture du "bénévolat", a indiqué à l'APS un membre de cette association, M. Salah Achoub, affirmant que la préservation de l'environnement demeure l'affaire de tous. Pour le même responsable, cette action est venue « au moment opportun » déplorant l'état dans lequel se trouve cette forêt érigée sur une surface de 120 hectares. Plusieurs directions de l'exécutif dont les travaux publics et l'environnement ainsi que l'établissement public à caractère industriel et commercial (EPIC) de la commune d'El Khroub ont également pris part à cette opération, a-t-il fait remarquer, notant que les déchets collectés seront évacués vers le centre d'enfouissement technique (CET) de la nouvelle ville Ali Mendjeli. Le programme d'assainissement des forêts établi par la daïra d'El Khroub ciblera, les semaines prochaines, d'autres sites similaires à l'instar de celui de Chetaba et de Baba dans la commune d'Ain Smara en plus de la forêt d'El Meridj, a-t-il signalé.

بلدية برهوم بالمسيلة

12 مليون دينار لمد شبكة الصرف الصحي

■ سخرت مصالح بلدية برهوم بولاية المسيلة مبلغا بقيمة 12 مليون د.ج لمد وتوسعة شبكة الصرف الصحي بحي المجاهد حشايشي عمار حسب ما علم مصالح الولاية، موضحا بأن هذا المبلغ المقتطع من برنامج التنمية البلدية لسنة 2017 سيشمل ما يزيد عن 2000 ساكن بهذا الحي الذي تستعمل فيه حاليا حفر التعفن لتصريف المياه المستعملة ما يعرض السكان إلى الإصابة بالأمراض المتنقلة عن طريق المياه.

و بالموازاة مع هذا المشروع الذي انطلق منذ ما يزيد عن أسبوع تم برمجة برسم السنة الجارية كذلك عمليات تهيئة و تحسين حضري واسعة و ذلك ضمن برامج التنمية البلدية والقطاعية وفقا لما أفادت به مصالح الولاية .

وأضاف ذات المصدر بأن بلدية برهوم تجري بها أشغال مد شبكة الغاز الطبيعي لفائدة سكان هذا الحي ليرتفع معدل التغطية بمركز هذه البلدية إلى ما يزيد عن 80 بالمائة. تجدر الإشارة إلى أن هذه البلدية التي يقطنها زهاء 20 ألف ساكن تقع على محور الطريق الوطني رقم 40 ما جعلها مقصد التجار و المتسوقين و بخاصة منهم الذين يفضلون اقتناء لحومها الحمراء المعروفة بجودتها وانخفاض أسعارها.

البلدية

رصد ملياري سنتيم لتهيئة الأحياء الكبرى بأولاد سلامة

20 مليون دج لتكملة إنجاز مجمع مدرسي بالإضافة إلى مشروع تجديد شبكة التطهير بحي "بن عمر" وأحياء أخرى حسب ذات المصالح.

كما أضافت ذات المصالح أن عدة مشاريع سجلت العام الماضي ضمن ميزانية البلدية ستطلق قريبا بعد أن تعطلت بسبب الإجراءات القانونية أين خصصت لها البلدية غلafa ماليا قدره 6 ملايين سنتيم وستمس هذه العمليات عدة أحياء منها "الحاجبية" و"غابة الزاوش القديمة" وكذا حي "الجاموم"، حسب المصالح ذاتها.

محمد براء

خصصت مؤخرا مصالح بلدية أولاد سلامة شرق البلدية غلafa ماليا قارب 2 مليار سنتيم من أجل تهيئة الأحياء الكبرى والتي تأخرت بسبب الإجراءات الإدارية، حسبما علم من مصالح البلدية.

وحسب ذات المصالح فقد استفادت البلدية من 6 عمليات إنمائية تخص بالدرجة الأولى التهيئة الحضريّة لعدة أحياء على غرار حي "بن عمر" الذي سيستفيد من عملية التعبيد بغلاف مالي قدره 700 مليون سنتيم وكذا تعبيد حي "أولاد سلامة السفلى" بغلاف مالي فاق المليار سنتيم مضيضة عن استفادة البلدية من ميزانية قدرها

بغلاف مالي فاق الـ700 مليون دج

استكمال عمليات التهيئة بدائرة الأربعاء بالبلدية

تعلق بالعمليات الرامية إلى إعادة الوجه الجمالي لمدينة الأربعاء وتوفير بيئة نظيفة وصحية للسكان، استفادت الدائرة من 13 عملية خاصة بالتهيئة الحضرية، 11 منها خاصة بتهيئة مختلف شوارع المدينة وعمليات تهيئة حديقتين عموميتين و13 عملية أخرى تتعلق بتحسين الإنارة العمومية، إلى جانب برمجة تهيئة ستة مساحات للعب بالعشب الإصطناعي والتي سيتم الإنطلاق فيها قريبا، من جهة أخرى وفي إطار تشجيع سكان المناطق الريفية على الاستقرار، برمجت مصالح الدائرة خمسة مشاريع تتعلق بفتح المسالك الريفية والتقاط ينابيع المياه، إلى جانب إعادة تأهيل مجاري المياه. ■ عمر ب

الأشغال العمومية والتعمير والبناء والموارد المائية والطاقة من خلال ربط مختلف الأحياء السكنية بشبكتي الكهرباء والغاز انتهت بها الأشغال، فيما تتواصل على مستوى المشاريع الأخرى والتي من شأنها تحسين الإطار المعيشي للسكان. وبغية تحسين تموين السكان بالمياه الصالحة للشرب خاصة وأن الدائرة تسجل نقصا في هذا المجال بسبب نقص الموارد المائية إلى جانب ضعف مردودية الأنقاب، استفادت من عدة عمليات على غرار إنجاز أربعة أنقاب بطاقة إنتاج تقدر بـ2400 م³/اليوم والتي ستدخل حيز الخدمة شهر جويلية المقبل، إلى جانب إنجاز خزانين بسعة إجمالية تقدر بـ2500 م³. وفيما

استفادت دائرة الأربعاء الواقعة شرق البلدية، من إعانة مالية إضافية تجاوزت 700 مليون دج بغية استكمال مختلف أشغال عمليات التهيئة الحضرية التي تمس جميع الأحياء والشوارع، حسبما كشف عنه رئيس الدائرة محمد مزيان. وأوضح مزيان أن دائرة الأربعاء استفادت مؤخرا من إعانة مالية من طرف صندوق الضمان والتضامن للجماعات المحلية والمقدرة بـ634 مليون دج، فيما ساهمت مديرية التعمير هي الأخرى بغلاف مالي قدر بـ150 مليون دج بغية استكمال إنجاز مشاريع التهيئة الحضرية. وأضاف ذات المسؤول أن العديد من المشاريع التنموية التي مست عدة قطاعات، على غرار

RESSOURCES EN EAU

Le ministre préside une réunion avec les directeurs de l'ADE

Le ministre des Ressources en eau, Hocine Necib, a présidé, hier, au centre de formation aux métiers de l'eau à Cherarba à Alger, une réunion sur le service public de l'eau potable, selon un communiqué du ministère. En cette période estivale, qui coïncide avec le Ramadhan, l'Aïd El Fitr et l'Aïd El Adha, la demande en eau potable augmente sensiblement. Après avoir passé en revue les différentes missions du service public de l'eau, des orientations et instructions ont été données par le ministre aux responsables de l'Algérienne des eaux afin de veiller au bon fonctionnement du service public et d'assurer correctement l'alimentation en eau potable. «Il est à signaler que la mise en œuvre de ces mesures, d'ordre organisationnel, technique et matériel, sera évaluée quotidiennement par un dispositif mis en place à cet effet», conclut le communiqué.

BATNA

EAU POTABLE

Renforcement prochain de l'approvisionnement de 350 000 habitants

L'alimentation en eau potable de 350 000 habitants de la wilaya de Batna sera renforcée «avant fin juin courant», a indiqué dimanche le directeur des ressources en eau, Abdelkarim Chebri. Selon la même source, plusieurs forages ont été réalisés et il ne reste que leur raccordement au réseau d'électricité actuellement en cours dans plusieurs communes, dont El-Madher, Aïn-Djasser, El-Hassi, Barika, Ouled-Amar et Ras-Layoun. La wilaya de Batna a bénéficié d'une opération de réalisation de onze (11) forages financés par le Fonds national de l'eau, dont quatre (4) reliés et le reste en cours de l'être, en plus de 18 autres forages retenus par le programme sectoriel 2017,

dont certains sont déjà en cours de forage, a ajouté le même responsable. La première tranche de l'opération de renforcement de l'alimentation de 150 000 habitants du chef-lieu de wilaya à partir du barrage de Koudiet-Lemdouar a été terminée et a concerné les cités Kéchi-da, Parc-à-fourrage, Route de Tazoult, 1200 logements et Hamla 1, 2 et 3, a encore souligné M. Chebri qui a assuré que la seconde tranche sera terminée «fin juin courant». L'opération, a-t-il rappelé, porte sur la réalisation de 7 châteaux d'eau totalisant une capacité de plus de 83.000 m³ et deux stations de pompage reliées par 32 km de canalisations formant une sorte d'anneau autour de la ville de Batna. Entre 220 000 et

320 000 m³ d'eau sont quotidiennement transférés du grand barrage de Béni-Haroun de Mila vers celui de Koudiet-Lemdouar de Timgad (Batna) dans le cadre du système des grands transferts d'eau.

Un stock de 146 pompes immergées a été mis en place en prévision du remplacement des pompes susceptibles de tomber en panne en raison de la chaleur d'été, afin d'assurer la régularité des approvisionnements des populations. Tous les projets de renforcement de l'approvisionnement en eau potable visant 29 centres urbains, inscrits fin 2015 pour plus de 800 millions DA seront réceptionnés «au courant de cette année», a affirmé le directeur du secteur.

40 مشروعا لتوفير المياه و تربية المواشي و زراعة الأشجار المثمرة 1000 عائلة تستفيد من عمليات التنمية الريفية بعماري بتيسمسيلت



استفادت أزيد
من ألف عائلة
ريفية بمختلف
التجمعات
النائية لبلدية
عماري
(تيسمسيلت)
من استلام عدة
عمليات التنمية
الريفية حسبما
علم لدى
محافظة الغابات.

و12 هكتارا من الأشجار المثمرة مع إطلاق عملية لتوزيع وحدات إنتاجية مصغرة لفائدة العائلات الريفية التي سيشرع في إحصائها قريبا من طرف خلية التنشيط الريفية التابعة لمقاطعة الغابات لدائرة عماري. وكذا المشاريع الجوارية للتنمية الريفية المندمجة من حوالي 40 مشروعا تركز في معظمها على تجنيد القدرات المائية وتطوير نشاط تربية المواشي والأشجار المثمرة.

محمد" و«الشراردة». وبغية إعطاء دفع لزراعة الأشجار المثمرة بالمنطقة أطلقت المحافظة المذكورة خلال الثلاثي الأول من السنة الجارية عمليات لغرس أكثر من 50 هكتارا من الأراضي المستصلحة بأشجار الزيتون والرمان والتين. وبرمجت محافظة الغابات خلال السداسي الثاني من السنة الجارية مشاريع تنموية بعدة مناطق ريفية ببلدية عماري منها حفر بئرين عميقين وتهيئة أربع نقاط للماء وغرس 90 هكتارا من أشجار الزيتون

وتتضمن هذه العمليات المندرجة في إطار برنامجي مشروع التشغيل الريفي الثاني ودعم مناطق الهضاب العليا غرس 20 هكتارا من الأشجار المثمرة منها الزيتون والرمان وتصحيح المجاري المائية على 5.500 م³ وجلب وتهيئة أربعة عيون للمياه إلى جانب فتح حوالي 3 كم² من المسالك الريفية حسب ذات المصدر. وقد استهدفت هذه المشاريع التنموية عديد التجمعات الريفية النائية للبلدية منها «متواعدين» و«القروج» و«أولاد

موجه لسقي 17 ألف هكتار ومحو تأثيرات الجفاف

مياه سد بني هارون لإنقاذ الفلاحة بمنطقة الشجرة بباننة

يقترب اسم بلدية الشجرة بولاية باتنة، بالفلاحة وخاصة شعبية إنتاج الحبوب بالإضافة لشعب أخرى لطالما اشتهرت بها المنطقة، إلا أن واقع الحال غير ذلك حسب الفلاحين والمختصين بالبلدية، نظرا لتفاقم مشاكل لسنوات أبرزها الجفاف، جعلتها لم تعد تلك البلدية الفلاحية، وحسب المير وممثل الفلاحين بالمنطقة فإن الشجرة فلاحية على الورق فقط وليس واقعا، لكن القاضين على قطاع الفلاحة متفائلون بتغيير وجه الشجرة من خلال المشروع الضخم لري 17 ألف هكتار، وإعادة بث حياة الأرض عن طريق تحويل المياه من سد بني هارون نحو سد تيمقاد وهو المشروع الذي يعد رهانا لتجاوز عدة عراقيل.

رؤيتنا وتصوير: ياسين عويو

ستوجه مياهه خلال السنة الجارية لبعض الشبكات التي تعاني شحا في التزود بالماء.

سكن ريفي عالقو منطقة نشاطات دون عقار

كشف منتخبون المجلس البلدي لبلدية الشجرة لـ«النصر» عن اصطدام المجلس بعراقيل تحقيق مشاريع التطوير ويهدف المجلس لتجديدها من أجل النهوض بالبلدية تنميا أبرزها أنشطة للصناعات الصغيرة ثم اقتراحها على غرار باقي البلديات التي استفادت من مناطق نشاطات خاصة في ظل العجز المالي الذي تعاني منه البلدية، وأوضح رئيس البلدية صالح بقران بأن مساعي المجلس بلغت حد السلطات العليا من أجل التدخل للتنازل عن مساحة عقارية طلت مهمة منذ سنوات بمنطقة ذراع الحرمل تبرع على مساحة تزيد عن الخمسين هكتار حتى يتم استغلالها كمنطقة للنشاطات الصناعية.

السير تأسف للاعتراضات على المقترح بسبب تحفظات المصالح الفلاحية على أن الأراضي فلاحية وأكد بأن مختصين أتبنتوا بأنها بائنة لا تصلح للفلاحة، وفي ذات السياق أوضح ذات المسؤول بأن الأراضي تعد الواجهة التي يمكن تخصيصها لمنطقة للنشاطات الصناعية نظرا للامتيازات التي توفرها من جوارها الطريق الوطني 78 ركنا مرور مشروع طريق الهضاب العليا بجوارها أيضا.

رئيس بلدية الشجرة وفي سياق السكن كشفت عن استفادة بلديته من صفة سكنية من البناء الريفي ثم إقراره المستفيدين منها وكذا الإعلان عنها بعد استغناء كافة الإجراءات لمجانبة من طرف كافة المصالح المعنية ليضطهدوا بعدم الإفراج عنها من طرف مديرية السكن بسبب الوضعية المالية صعب ما تم إيلانهم به، مضيفا بأن المستفيدين باتوا يظفرون أسراب البلدية بشكل يومي بعد أن طلت وضعتهم عالق.

أكد رئيس بلدية الشجرة المصالح الفلاحية على أهمية مشروع التحويلات الكبرى للسقي الفلاحي لمحيطات الشجرة، معتبرا بلديته معطلوثة في الاستفادة من هكذا مشروع قال أنه سيعيد الصورة الحقيقية للفلاحة بالمنطقة، لكنه في الوقت نفسه لم يخف تخوفه من هاجس غياب اليد العاملة الطبيعية نظرا بحسبه سيصعب تهابت البطالة بالمنطقة في حال توجه الشباب البطل نحو النشاط الفلاحي مرجعا تخوفه إلى المذهبات المساندة التي تنفر من العمل والنشاط الفلاحي.

ع واعداد المير في حديثنا إليه خلال لقاء جمعنا به في مكتبه بقران البلدية في تأتير مشروع سد كدية لدور تيمقاد عن المشاريع الحاصي للتحويلات الكبرى من شأنه أن يعيد للشجرة صورتها الحقيقية للفلاحة، ونظر المير إلى تراكم جملة من الاعتراضات والتناقض ساهمت في مختلف النشاطات الفلاحي بالمنطقة في مختلف الشبكات الفلاحية التي اشتهرت بها الشجرة وأدت إلى هجرة السكان للأرياف.

ياسين، ع



فلاحون يطالبون بإصلاح الأراضي ضمن المحيطات المسقية

يظهر مشروع تحويل المياه من سد بني هارون إلى السقي الفلاحي لألاف الهكتارات ومحيطات الشجرة بولاية باتنة، إشكالية لدى العديد من الفلاحين الذين اشتاءوا من استثناء أراضيهم من المحيطات المعنية بالاستفادة من المشروع خاصة المنطقة لبلدية تيمقاد، على غرار ظهرة عمران، بورايد، مرزقلال والأراضي الواقعة على جانب طريق تيمقاد، وقال فلاحون في حديثنا إليهم بأن بعض الأراضي مترامية على جانبي الطريق، ومنها ما تعود ملكيته لنفس الأشخاص والعائلات غير أن السقي لن يشملها كلها، وهو ما يطرح بالنسبة لهم إشكالا حول كيفية التي اختيرت على أساسها المحيطات المعنية بالسقي.

وقال فلاحون في سياق متصل، بأنهم ينتظرون إعادة الاعتبار لأراضي طلت مهملته سواء بسبب الجفاف أو طبيعية ملكيتها القاننية، ما يتطلب حسيهم تدخل المصالح المعنية لتسوية وضعية الأراضي، فقبل الشروع في عملية السقي من خلال مشروع التحويل القادم من سد بني هارون من ولاية ميلة.

نسبة التغيرات تخلق أزمة في مياه الشرب وفي سياق الموارد المائية، يعاني سكان الشجرة ومختلف منطباتها من أزمة ماء، لا تقتصر على الشح في المورد المائي، فحسب وإنا في نوعية المياه التي تصلهم حيث أن الروابع المتبعثة منها ومذاقها غير الطبيعي جعل السكان لا يستعملونها في الشرب، وقال لنا مواطنون بأنه يصعب عليهم حتى استغلالها في باقي الحاجيات نظرا للرائحة المنبعثة منها.

أخر

المياه انطلاقا من سد تيمقاد في بحث النشاط الفلاحي بالمنطقة مجددا عما عاشوه خلال سنوات مضت اضطرت الكثير منهم إلى هجر النشاط الفلاحي وإصلاح أراضيهم.

الفلاحون وعلى رأسهم الأسيون الجهوي أوضحوا بأن حاجتهم اليوم لم يعد ينحصر الموارد المائية التي حولت الشجرة حسيهم إلى منطقة بائنة وغير منتجة فلاحيا عكس الواقع وخلال سنوات من الماضي حين كانت تدر مختلف الخيرات من المنتجات



فقط في شح وانعدام الموارد المائية، وتأثير إجاز سد تيمقاد على توفرها، حيث تحدثوا عن اشتغالات عدة ساهمت أيضا في تغيير الصورة الفلاحية للشجرة التي لم تعد كما كانت في سابق عهدها، وقد كشف ممثل المنظمة الفلاحية التي يمثل دورها في الوساطة بين السلطات العمومية والفلاحين، عن إحصاء 15 بشرا بالبلدية أجزرت دون تجهيزها ما جعلها خارج الخدمة قال أنه يجري المعنى للاستفادة منها.

وقال الفلاحون بأن الشجرة في سنوات ماضية كانت تدر كل الخيرات وذلك بالاعتناء فقط على تساقط الأمطار وجرمان الأودية، وكان الإنتاج في بعض المرات يبلغ مستويات قياسية حسيهم من الحبوب والذرة والثمار وإنتاج الحليب والبيض لدرجة الاصطدام بمشكلة التسويين، وهذا تحدث ممثل الفلاحين عن العجز للسجل خصوصا في غرف التخزين والتبريد في حال قاض المنتجات الفلاحية التي أكد أنها تقبض عرضة للكساد والفساد بسبب انعدام إمكانيات حفظها.

الولائي والجهوي للمنظمة الوطنية لتطوير الفلاحة، الذي يتعدى من الشجرة، حيث أجمعوا على أنهم يستشرون خيرا بالمشروع خاصة في ظل شح وانعدام الموارد المائية التي حولت الشجرة حسيهم إلى منطقة بائنة وغير منتجة فلاحيا عكس الواقع وخلال سنوات من الماضي حين كانت تدر مختلف الخيرات من المنتجات

الديوان الوطني للسقي والتطهير، باعتراضات مالك بعض الأراضي الذين يرفضون تغيير قنوات الأنابيب الخاصة بالري يبررات مختلفة بتجهيزها بها على أن بعض الأراضي صالحة للبناء، ولا يمكن غير أنابيب تحتمها، وأوضح ذات المسؤول بأن تلك الاعتراضات لا تشكل حاجبا أمام المشروع، مؤكدا انتهاء اشتغال الشطر الأول من المشروع الكبير الممول عليه في إعطاء دفعة جديدة للنشاط الفلاحي بالولاية خلال السنة الجارية، بعد أن بلغت نسبة تقدم الأشغال ما قدره ستون بالمائة، وأوضح ذات المسؤول بخصوص المنشغلات التي يطرحها فلاحون حول المساحات المعنية بالاستفادة من المشروع مؤكدا بأن 17 ألف هكتار المحددة تمت استنادا لدراسة تقنية.

من جهة مدير قطاع المصالح الفلاحية لولاية باتنة، أكد لـ«النصر» على الأهمية الكبيرة لمشروع تحويل المياه من سد بني هارون نحو سد تيمقاد، وقال بأنه يمثل استثمارا ضخما سيغير المعطيات الاقتصادية الفلاحية للولاية وسيعود بالفائدة على المنطقة، من خلال رفع مردودية الإنتاج الفلاحي، وأوضح مدير الإنتاج في ردد على اشتغالات الفلاحين الذين يطالبون بتوسيع المساحات المسقية، بأن المحيطات المحيطة المعنية بالسقي والقدره 17 ألف هكتار لا يمكن الاستفادة بها، مؤكدا بأن تحديداه جاء وفق دراسة تقنية حددت المساحات القابلة للسقي وغير القابلة.

الفلاحية، وقال الفلاحون بأن الشجرة لم تعد تحصل سوى شهرة سنوات خلت على أنها فلاحية، وهي في حقيقة الأمر حسب ممثل الفلاحين فيفضل شرقي لم تعد كما كانت عليه في سنوات ماضية، وهنا أشار محدثنا إلى جانب من التقيانهم من الفلاحين إلى أن السبب في الجفاف وشح المياه هو إجاز سد كدية لدور تيمقاد بعد أن انعكس إجازته سلبا على الأراضي الفلاحية.

سد كدية لدور تيمقاد، الذي يعد نعمة على الكثيرين، كونه اليوم أصبح مصدر التزود بالمياه لسكان عدة بلديات، من ولايتي باتنة وخنشلة عبر ثلاثة أروقة ضخمة، فهو يعد بالنسبة للفلاحين بالشجرة نفسة منذ إجازته بعد أن حيز الماء الطبيعية التي كانت تجري في أودية الشجرة عنهم، والتي كانوا يعتمدون عليها في السقي الفلاحي، وأشار من تحدثنا إليهم إلى أن المشروع كان قد عرف في وقت مضى قبل إجازته معارضة لم تجد نفعاً، ومع ذلك أكدوا بأنهم يأملون اليوم أن يعوضهم مشروع التحويلات الكبرى

مشروع تحويل مياه بني هارون سيغير وجه البلدية

أكد فلاحون رصدنا أراهم خلال زيارتنا لمحيطات الفلاحة الممتدة بإقليم بلديات الشجرة وبولجسيلات وأواد فاضل بالجهة الشرقية لولاية باتنة، بأنهم يستشرون خيرا بمشروع التحويل الذي سمعوا عنه من خلال جاب مياه سد بني هارون نحو سد تيمقاد لاستغلالها خصيصا في السقي الفلاحي، فيما تبنت آراء البعض بين متحفظ متساؤل عن الأجل وبين متساؤل آخر عن الأراضي المعنية بالسقي. مشروع تحويل مياه سد بني هارون، الذي دخل حيز الخدمة عبر رواق ثان نحو سد تيمقاد قبل أشهر، وينتظر أن تنتهي قبل نهاية السنة الجارية 2017 حسبما أكد مدير الموارد المائية اشتغال التحويلات الخاصة بالري الفلاحي، وأوضح مدير ذات القطاع عبد الكريم شيري، بأن المشروع الذي تقدر تكلفته بـ 300 مليار سنتيم سيصل عبر شطرين، بحيث يمكن الشطر الأول من المشروع الذي سينتهي هذه السنة من التحويل في سقي مساحة تقدر بـ 7300 هكتار من المحيطات الفلاحية. مدير قطاع الموارد المائية، كشف عن

استخدام المشروع الذي يشرف عليه الديوان الوطني للسقي والتطهير، باعتراضات مالك بعض الأراضي الذين يرفضون تغيير قنوات الأنابيب الخاصة بالري يبررات مختلفة بتجهيزها بها على أن بعض الأراضي صالحة للبناء، ولا يمكن غير أنابيب تحتمها، وأوضح ذات المسؤول بأن تلك الاعتراضات لا تشكل حاجبا أمام المشروع، مؤكدا انتهاء اشتغال الشطر الأول من المشروع الكبير الممول عليه في إعطاء دفعة جديدة للنشاط الفلاحي بالولاية خلال السنة الجارية، بعد أن بلغت نسبة تقدم الأشغال ما قدره ستون بالمائة، وأوضح ذات المسؤول بخصوص المنشغلات التي يطرحها فلاحون حول المساحات المعنية بالاستفادة من المشروع مؤكدا بأن 17 ألف هكتار المحددة تمت استنادا لدراسة تقنية.

من جهة مدير قطاع المصالح الفلاحية لولاية باتنة، أكد لـ«النصر» على الأهمية الكبيرة لمشروع تحويل المياه من سد بني هارون نحو سد تيمقاد، وقال بأنه يمثل استثمارا ضخما سيغير المعطيات الاقتصادية الفلاحية للولاية وسيعود بالفائدة على المنطقة، من خلال رفع مردودية الإنتاج الفلاحي، وأوضح مدير الإنتاج في ردد على اشتغالات الفلاحين الذين يطالبون بتوسيع المساحات المسقية، بأن المحيطات المحيطة المعنية بالسقي والقدره 17 ألف هكتار لا يمكن الاستفادة بها، مؤكدا بأن تحديداه جاء وفق دراسة تقنية حددت المساحات القابلة للسقي وغير القابلة.

كيفية لدور يبلغ الازودية ويصفي على الفلاحة

أكد فلاحون محيطات منطقة الشجرة التي يقامها خلال زيارتنا للبلدية عن استغلالها لإراهم، حول مشروع السقي الذي يستفيد منه أراضيهم انطلاقا من سد بني هارون وعلى رأسهم الأسيون