

Nº8 - Juillet 2017

HORAIRES D'OUVERTURE

du lundi au vendredi : de 9 h 00 à 11 h 30 et de 13 h 30 à 16 h 30

POUR TOUT RENSEIGNEMENT **OU UNE URGENCE?** 04 70 06 50 51

7 jours sur 7 et 24 h sur 24

NOUS ÉCRIRE

3 ZA de Crozet - BP 22 03190 Vallon-en-Sully secretariat@sivom-vallon.fr

BESOIN D'UNE INFORMATION...

...de communiquer? Connectez-vous sur : www.sivom-vallon.fr



... suivez nos actualités!

MISSION « ACCUEIL »!

Brigitte, nouveau visage au SIVOM depuis 2017, est venue renforcer l'équipe administrative, à temps Elle VOUS partiel. accueille au quotidien avec son sourire et sa bonne humeur.

Directeur de la publication : B.FAUREAU Directeur délégué : J.PILARD Rédaction: J. PILARD, G. THOMAS, M. DESFORGES Photos: SIVOM



L'avenir du réseau d'eau se prépare dès aujourd'hui...

epuis plusieurs années, le SIVOM de Nord Rive Droite du Cher poursuit ses efforts de développement par la mise en œuvre de toutes sortes d'actions au bénéfice des abonnés et de l'environnement, dans le respect de la réglementation en vigueur. Ainsi en 2015, une étude diagnostique du réseau d'eau, achevée en 2016, avait été lancée pour définir précisément les orientations des travaux majeurs à venir sur les trente prochaines années : remplacement des canalisations vieillissantes, amélioration du rendement afin de garantir l'approvisionnement en eau des générations futures... Objectifs prioritaires en termes qualitatif et quantitatif et d'un réel intérêt collectif... mais non sans impact sur la gestion budgétaire

Le SIVOM s'investit également par un accompagnement individuel auprès des abonnés soucieux de se mettre en conformité concernant le rejet de leurs eaux usées.

C'est pourquoi en mars 2017, par délibération, le Comité Syndical a choisi de signer une convention avec l'Agence de l'Eau Loire-Bretagne pour permettre le subventionnement de la réhabilitation des dispositifs d'assainissement individuels. sous certaines conditions.

S'investir pour l'environnement dont nous faisons tous partie, que ce soit de

manière collective par des travaux de grande envergure sur le réseau d'eau potable ou par le soutien individuel auprès des abonnés soucieux de préserver l'environnement : c'est le rôle du service public que votre SIVOM représente. Plus d'explications dans nos deux articles de fond de ce Réservoir d'Infos! Bonne lecture!

Bernard FAUREAU Président du SIVOM



UNE AIDE FINANCIÈRE POUR LA RÉHABILITATION DE VOTRE A.N.C? Oui... Mais sous certaines conditions...

L'Agence de l'Eau Loire Bretagne en partenariat avec le SIVOM peut vous aider financièrement sous réserve de remplir les conditions suivantes :

- 1- que le dispositif d'assainissement soit antérieur au 9 octobre 2009 et que le propriétaire ait acheté la maison avant le 1er janvier 2011
- 2- que l'installation soit classée non conforme par le SPANC avec des travaux obligatoires sous quatre ans
- 3 qu'une étude de sol et de filières soit obligatoirement effectuée au préalable, selon le cahier des charges de l'A.E.L.B.
- 4 que les travaux soient effectués par une entreprise professionnelle expérimentée
- 5 que le projet de réhabilitation ait été préalablement validé dans sa conception par le SPANC
- 6 et qu'enfin, après la réalisation desdits travaux, un certificat de conformité soit délivré par le SPANC.

En février 2017, 600 foyers susceptibles d'être concernés par la démarche ont été ciblés. Au final, une trentaine de dossiers devrait être déposée dont les travaux devraient se réaliser en 2018 jusqu'à l'obtention d'un certificat d'achèvement, délivré par le SIVOM, qui permettra le versement du solde de la subvention (un acompte ayant été versé au début du projet). Régulièrement sur www.sivom-vallon.fr, des informations sont publiées sur le sujet.

Pour tout renseignement, vous pouvez joindre le SPANC au 04 70 06 50 51

Pourquoi? Comment?

Depuis plusieurs années, la volonté des élus et de l'équipe de direction du SIVOM est d'assurer l'avenir en termes de pérennité des réseaux de distribution de l'eau. Le but premier est de garantir l'approvisionnement des abonnés dans les générations futures.

C'est pourquoi plusieurs actions ont été menées telles que :

 La mise en place de compteurs sectoriels pour améliorer la gestion du réseau AEP (permet la connaissance des secteurs fuyards et la détection plus rapide des fuites)

- La réalisation d'une étude diagnostique pour une connaissance approfondie des installations et de leur fonctionnement.

Aujourd'hui, grâce à tout cela, le SIVOM a pu définir un programme d'actions de renouvellement de réseaux accompagné de l'étude financière adaptée en rapport. Cela va impliquer des programmes de travaux conséquents sur une trentaine d'années représentant un budget annuel d'environ 500 000 € par an pour 4 000 m linéaires de réseau renouvelés. Dans le même temps, et de façon progressive, va devoir être mise en œuvre la réhabilitation des ouvrages de stockage et de traitement.

Tout cela va naturellement engendrer une inévitable mais raisonnable augmentation du prix de l'eau estimée à huit centimes d'euro par an pour assurer une partie du financement de ces travaux qui vont débuter courant 2017 par le renouvellement de 4 105 m linéaires au lieu-dit Le Creux, à Vallon-en-Sully, pour 535 218 € H.T.

NOUVEAUX COMPTEURS RADIO...



Hérisson village pilote!

En 2017, une moitié des abonnés de Hérisson sera dotée de nouveaux compteurs radio qui permettent une relève annuelle à distance. Avantages : plus de petits cartons en cas d'absence de l'abonné qui n'est plus contraint d'être présent ou de donner ses clefs à un tiers, une plus grande fiabilité des compteurs, un gain de temps pour tous. Le reste des communes adhérentes sera équipé progressivement.



ASSAINISSEMENT COLLECTIF

Travaux réalisés : - Renouvellement réseaux rue de la Gare à Urçay ≈ 65 000 € H.T. - Extension du réseau d'assainissement route de Crochepot à Hérisson ≈ 25 000 € H.T. - Curage et nettoyage de la lagune du Cluzeau à Vallon-en-Sully ≈ 10 000 € H.T.

Travaux à venir: - Création de la station d'épuration au Hameau de Tronçais ≈ 270 000 € H.T. - Création de la station d'épuration à Saint-Bonnet-Tronçais ≈ 500 000 € H.T. - Reprise de branchements au bord de la Sologne à Tronçais ≈ 25 000 € H.T. - Curage et reprofilage de la lagune de Le Vilhain ≈ 21 000 € H.T.

EAU POTABLE

Travaux réalisés: - Réhabilitation du laboratoire d'analyses de la station ≈ 15 000 € H.T. - Renouvellement des réseaux rue de la Gare à Urçay ≈ 50 000 € H.T. Travaux à venir: - Renouvellement canalisation lieu-dit Le Creux à Vallon-en-Sully ≈ 535 000 € H.T. - Renouvellement automate de la station de pompage ≈35 000 € H.T.

ANALYSES D'EAU POTABLE....



Afin d'accroître ses compétences et d'améliorer la qualité de l'eau, le SIVOM a réhabilité le laboratoire situé à la station de pompage à Prévallon pour réaliser en interne des analyses d'eau potable, complémentaires de celles effectuées par des organismes agréés. Suite à l'étude diagnostique du réseau, des paramètres, tels que le fer et le manganèse, ont été détectés comme étant sensibles donc à surveiller. Géraldine JACQUELIN, l'agent en charge de ces analyses y accorde un intérêt tout particulier grâce à des contrôles périodiques qui lui permettent d'observer l'évolution de la qualité de l'eau depuis la source jusqu'au robinet de l'abonné.

LE SIVOM ROULE PROPRE...

Pour tous les petits trajets du quotidien dans une limite de 150 kilomètres, selon conditions d'utilisation, le SIVOM s'est engagé à adopter un moyen de locomotion propre, respectueux de l'environnement... ce qui est bien naturel au regard des valeurs qu'il défend quotidiennement.



Bon à savoir : A Vallon-en-Sully, nous avons la chance de disposer d'une borne, route de Nassigny. Et pour trouver d'autres lieux de recharge : http://www.sde03.fr/les-bornes-de-recharge-bientot-disponibles-dans-lallier/

RAPPEL!

Règlement des factures par chèques...



Nous vous remercions d'adresser vos paiements <u>directement</u> à la Trésorerie de Montluçon Municipale Quai Forey – CS 30567 03108 MONTLUCON CEDEX en joignant le talon de la facture bien sûr!

Méli Mélo

Démêlons les fils de l'eau

Connectez-vous sur méli mélo pour démêler les fils de l'eau... un site plein d'humour et pédagogique : http://www.graie.org/eaumelimelo /Meli-Melo/Accueil/