

## BREVES

**Le suivi de la qualité de l'eau :** un Marché public sur « le suivi de la qualité de l'eau » a été mis en ligne, trois entreprises ont répondu au marché sur la plateforme dématérialisée : EUROFINIS, CARSO et ABIOLAB....

**Financeurs :** L'Agence de l'eau Loire Bretagne devant faire face à des problèmes de trésorerie a demandé d'affiner les programmations 2019 et 2020 afin de re-calibrer les subventions sur le Contrat territorial. Ce point sera fait courant octobre.

**Arrêtés sécheresses :** Département du Rhône : le 14 août 2018, l'ensemble des cours d'eau du département sont placés en situation d'alerte.

**Département de la Loire :** le 31 août 2018, la zone des Monts du Lyonnais est placée en vigilance.

Une pêche électrique au Moulin Trunel à St Denis sur Coise du 17 septembre 2018 a fait ressortir le niveau le plus bas de poissons jamais atteint depuis 10 ans. En cause, très certainement la présence de la STEP de St Symphorien juste en amont du site et la sécheresse.

### Nouvelles coordonnées téléphoniques

Daniel Roche (chargé de mission) :

☎ 06 85 13 79 78

d.roche@sima-coise.fr



### Communication :

Soucieux de communiquer plus amplement, nous souhaitons multiplier nos actions de communication :

- Cet été, nous avons rencontré le 1<sup>er</sup> août 2018 un correspondant de la tribune le progrès pour faire paraître un article sur nos actions.
- Un journal de la Coise est en cours d'élaboration pour être publié d'ici la fin de l'année.
- Avec l'accord des élus, « l'actualité mensuelle » sera prochainement publiée à l'ensemble des partenaires.
- L'actualité de notre site internet (<http://www.sima-coise.fr>) retrace les actions du Sima Coise.

### Déplacements sur le terrain pour préparer nos prochaines actions :

- Projet de la zone expansion crue : Daniel Roche (chargé de mission du Sima Coise) et Georges Rochette Vice-Président ont discuté sur le terrain du projet de la zone expansion crue sur l'Anzieux à Montrond les bains.
- Visite des Zones à Risques du bassin de la Coise en présence de Daniel Roche et Claire Gardon (Responsable du pôle Cycle de l'Eau – CCFE) afin de bien identifier les enjeux de ce secteur.
- Echange avec les communes sur le zéro Phyto : Suite à des courriers que nous avons envoyé aux communes afin de proposer nos conseils sur le zéro Phyto, Daniel Roche a rencontré la commune de Montrond qui nous a sollicités pour l'élaboration de support de communication pour les usagers et pour avoir des retours d'expériences d'autres communes. La commune d'Aveizieux est aussi intéressée par cette démarche.
- Echange avec nos EPCI pour construire l'avenir du SIMA Coise et la mise en place de GEMAPI. Une rencontre s'est tenue avec CCFE le mercredi 27 septembre. Des discussions ont eu lieu sur l'estimation du coût financier, la stratégie à envisager sur le bassin versant, les enjeux, la responsabilité du Sima Coise et les moyens à mettre en place.

### Formation : afin d'améliorer la qualité de notre travail, plusieurs agents ont suivi des formations :



- La Formation sur le « Dialogue territorial » a été suivie par Daniel Roche. Cette rencontre organisée par le syndicat de la Brenne a permis de faire un point sur l'approche des réunions afin de les rendre plus constructives et avoir des outils plus adaptés aux différentes situations (conflits, blocage...).
- La Formation « assistant de prévention » a été suivie par Daniel Roche. Cette formation organisée par le CNFPT sur 5 jours en inter-collectivités a permis à Daniel d'être officiellement l'Assistant de prévention du SIMA Coise. La prochaine étape va être la finalisation du document unique des risques au travail.
- La Formation « récolte de graines d'essences locales » a été animée par Nicolas Lachaze. Tous les agents de l'équipe environnement et Sandie, technicienne rivière y ont participé. Cette formation organisée par le Sima Coise était ouverte à d'autres syndicats de rivières. Les premières récoltes ont été réalisées afin d'approvisionner la pépinière Lachaze en graines issues de notre territoire.
- La Formation « SST Sauveteur secourisme au travail » en partenariat avec le SMAELT a été suivie par l'équipe environnement et les agents en CDDI.
- La Formation « les villes perméables, les eaux de pluies » à Lyon organisée par l'organisme Graie a été suivie par la Technicienne ANC Karine Aubry.

### Equipe environnement :

**Effectif de l'équipe :** L'équipe est actuellement composée de 2 agents en insertion et de deux agents titulaires. Les agents en insertion sont recrutés sur le bassin versant de la Coise par l'intermédiaire de Pôle emploi, des pôles relais emploi (PRE) ou des missions locales. Le Sima Coise étant chantier d'insertion, les Contrats à Durée Déterminée d'Insertion (CDDI) sont financés par l'ASP et/ou le département de la Loire. Le dossier de conventionnement Atelier Chantier d'Insertion (ACI) 2019 a été déposé fin septembre à L'Unité Départementale de la Loire – DIRECCTE comme chaque année, afin de percevoir les aides aux (CDDI).

### Déménagement de l'équipe environnement :

L'équipe environnement a déménagé de la maison située avenue Jean Monnet pour louer un local zone des Flaches proche de la déchetterie. Le local, d'une surface de 120 m<sup>2</sup> environ permet d'entreposer l'outillage et de garer le camion à l'intérieur. Un coin bureau chauffé a été aménagé, la présence de sanitaire et d'un point d'eau rend ce local beaucoup plus confortable pour l'équipe mais est éloigné de l'accès des bus pour les agents en insertion.



### Avenir de l'équipe environnement :

L'équipe environnement intervient sur le bassin versant de la Loire ; sur le Rhône c'est Rhône Insertion Environnement (RIE). Cette structure est actuellement en redressement judiciaire. Nous pouvons proposer que notre équipe puisse aussi intervenir sur le Rhône en cas de disparition de RIE en prévoyant de recruter un CDD d'insertion supplémentaire sur 2019. Cette solution est étudiée par les élus sachant que notre coût équipe est plus élevé que le coût RIE.

### Travaux Rivières :

**La tornade de St Denis sur Coise** : les travaux de retrait des arbres tombés dans la Coise et le Ramarey aval et le broyage des branches ont été achevés début septembre par l'entreprise Boulet. Au total, 45 jours de travail auront été nécessaires pour cette première phase d'intervention. L'équipe environnement et RIE ont complété l'intervention pour l'enlèvement d'embâcles et de branches suite à l'abattage. L'entreprise de TP Bercet interviendra début octobre pour le retrait d'un énorme chêne resté dans la Coise et de grosses souches se trouvant au milieu du cours d'eau. Dans un deuxième temps un dossier de subvention sera monté afin de prévoir des travaux de restauration des berges avec replantation.



Retrait arbre bord de Coise



Le Ramarey



Broyage

**Travaux sur le Couzon à Marcenod** : conformément à la réglementation, les travaux de restauration de la continuité écologique se poursuivent. Ainsi, le seuil du Moulin du Pas à Marcenod a été supprimé. Cette intervention s'insère dans des travaux de restauration des milieux plus globaux avec mise en place de points d'abreuvement au cours d'eau et restauration des berges.

**Etude sur la découverte du Vêrut à St Galmier** : une visite terrain a été organisée avec le bureau d'étude VDI afin de trouver d'autres alternatives issues du génie végétal pour le confortement de berges dans le projet de découverte du Vêrut. Une proposition finale est attendue pour la fin de l'année

**Entretien du Petit Volvon** : afin de limiter le risque inondation sur la ZA des Ormes et de respecter la réglementation liée à la zone aéroportuaire, un entretien du Petit Volvon à Veauche a été réalisé par l'équipe environnement.

**Plantation** : L'absence d'eau cet été a nécessité de nombreux arrosages sur les jeunes arbres qui avaient été plantés cet hiver, l'équipe environnement et l'équipe de RIE ont donc du charrier des seaux d'eau.... La perte des plants due à la sécheresse sur l'ensemble des sites est estimée à 20%.

**Entretien ponts** : Comme après chaque coup d'eau, l'équipe intervient sur la désobstruction de certains ponts. Au mois de septembre l'équipe est intervenue sur le pont submersible de Meylieu sur la Coise, le pont de la zone des Lonzes sur l'Anzieux et le pont du Moulin Gariton...



Suppression du seuil Moulin du Pas



Point d'abreuvement – La Gimond

**Partenariat avec le Syndicat des eaux de Chazelles (SIAE)** : création d'une double descente aménagée sur La Gimond à Aveize afin d'éviter le piétinement par les bovins du cours d'eau et d'agir sur l'amélioration de la qualité des eaux. Cette opération sera accompagnée par la plantation d'une ripisylve sur l'ensemble de la parcelle.

**Renouée du Japon** : L'équipe intervient une fois par mois sur la zone teste de la zone des Lonzes à Montrond les Bains. Cette expérimentation lancée en 2017 est suivie par le laboratoire du LEHNA (Université Lyon 1).

**Cages à ragondin** : Nous continuons à distribuer des cages à ragondin auprès de particulier pour le piégeage de ces nuisibles.

### Travaux sur les Sentiers :

Dans le cadre d'un conventionnement avec la CCFE, l'équipe environnement est intervenue pour l'entretien du sentier des Bords de Loire sur les communes de Veauche, Rivas, Cuzieu et Montrond les Bains.



**Avenir du SPANC :**

**Avec la CCMDL :** Plusieurs rencontres ont eu lieu avec la CCMDL, qui souhaite déléguer la compétence ANC au SPANC. Celles-ci ont permis après étude, réalisée par Karine Aubry, technicienne ANC, de faire le point sur l'organisation des deux structures (périodicité des contrôles, demandes des redevances..) d'établir différents scénarios sur 2019 et 2020 : mise à disposition de personnel, étude du budget...D'autres réunions sont prévues sur octobre pour finaliser le projet.

**Avec la CCFE :** La CCFE souhaiterait nous déléguer les contrôles ANC. Nous préparons en lien avec les élus un projet de convention.

**Réhabilitation Assainissement Non Collectif :**

- Nous avons reçu l'attribution de l'Agence de l'eau Loire Bretagne pour la tranche 15 privée pour les 80 chantiers à réhabiliter. Suite à cette attribution, les bons de commande études ont rapidement été transmis à Holocène - le marché public avec Holocène se terminant le 18 septembre 2018. Sur les 80 dossiers subventionnés : 55 courriers ont été adressés afin d'informer les usagers de leur éligibilité à cette subvention et 9 courriers de notification ont été transmis. A la date d'envoi de cette notification les usagers ont 1 an pour réaliser leur réhabilitation.
- De nombreux chantiers de réhabilitation se sont terminés. Les techniciens ont effectué les contrôles de réalisation, nous atteindrons sûrement la barre des 600 chantiers subventionnés à la fin de l'année.
- Nous avons rencontré les commerciaux de Premier Tech filière coco qui ont présenté leur nouveau cahier des charges concernant les filières compactes.
- Une réunion a eu lieu avec Mme Augros de la Bulle Verte le lundi 24 septembre concernant les usagers restant à réhabiliter à proximité des puits de Badoit. 5 usagers ont été identifiés dont certains déjà engagés dans un programme de réhabilitation. Pour les autres, une politique particulière de subvention pourrait être mise en place. La Bulle verte propose toujours une participation à hauteur de 20 % pour les usagers subventionnés par l'agence de l'eau et 50 % pour les usagers en travaux souhaités.

**Contrôle de Bon Fonctionnement :** Les rendez-vous décalés, qui ne sont faits qu'à la date d'anniversaire et pas en même temps que la commune entière, sont en cours. Le troisième contrôle sur le territoire de la Bulle Verte a débuté. Un rendu à la commune de Chazelles sur Lyon a été effectué le mardi 18 septembre 2018

**SIMA/ AGRICULTURE :**

**Actions maïs population :**

2 journées portes ouvertes ont été organisées dans le cadre des actions du contrat territorial : le 7/09/2018 à Pomeys, (avec la présentation de 4 populations et un hybride ; cette matinée a été décevante au niveau des résultats les maïs ayant souffert du sec) et le 19/09/2018 à Saint Romain en Jarez (avec un essai fertilisation et de très bons rendements en non irrigués)



Exemple d'une parcelle de maïs pop située dans les monts du lyonnais en 2018

**Filière lentilles AB :** L'autorisation de démarrage de travaux de l'agence de l'eau Loire Bretagne a été reçue. L'action va donc pouvoir démarrer. Pour rappel, c'est une étude lentille réalisée par l'ARDAB pour le compte du SIMA Coise avec un co-financement LEADER des Monts du Lyonnais qui s'appuie sur un groupe de producteurs locaux.

**Espace test :** Début septembre, un CA des ADDEAR a décidé de refuser de porter seul le projet comme proposé par la CCMDL en juin 2018. Un courrier officiel a traduit cette position et les ADDEAR ont sollicité une rencontre des co-partenaires (SEM, CCMDL, SIMA, ADDEAR), pour travailler à une suite ou prendre les décisions qui s'imposent. Cette rencontre a eu lieu jeudi 4 octobre. Lors de cette réunion, les co-partenaires ont décidé conjointement d'abandonner le projet.

**Groupe météoil :** Tous les agriculteurs du groupe ont fait passer leurs échantillons durant l'été (6 échantillons). Pour affiner les résultats, Justine a trié quelques échantillons par espèces, ce sont au total 15 analyses qui ont été réalisées. L'ensemble des agriculteurs souhaite poursuivre les essais. Le groupe est ouvert et souhaite que de nouveaux agriculteurs puissent intégrer le groupe à la prochaine rencontre qui aura lieu en décembre.

**Dossier Plantation de Haies :** le dossier de demande de plantations haies a reçu un avis favorable pour la Fédération de chasse du Rhône (12 euros le mètre linéaire), par contre pour la Fédération de chasse de la Loire, l'Agence de l'eau Loire Bretagne a plafonné la demande à 12€/ml contre 16 euros ml initialement déposés. Un travail d'harmonisation entre les 2 fédérations est en cours, et nécessaire du fait de nombreuses demandes de plantations par les agriculteurs.

**Journée ARRA :** Lors de la rencontre annuelle des animateurs agricoles de contrat territoriaux sur AURA le 25/09/2018 une intervention du Sima et du Symilar (syndicat du Lignon) a eu lieu sur le thème du séparateur de phase. L'après-midi a été consacrée à une visite de ferme avec un focus sur le maïs population et les interactions positives sur les systèmes et les itinéraires techniques favorables à l'eau. Ces journées ont pour objet des rencontres techniques et des partages d'expériences entre techniciens.

