

Lettre d'information n° 1

SEPTEMBRE 2012

BREVES

VIOLENTS ORAGES SUR LE PAYS DE ST GALMIER

Des orages conséquents accompagnés de bourrasques de vent ont touché la Coise, le Volvon et le Petit Volvon le soir du 29 août 2012. Ce type de phénomène n'est pas exceptionnel mais il nous rappelle qu'un syndicat de rivière se doit d'être réactif lors de ces épisodes.

» [En savoir plus](#)

DES RÉSULTATS ENCOURAGEANTS SUR LE DÉSHERBAGE DU MAÏS

Cet été, de nouvelles visites ont été organisées sur des parcelles de maïs économes en herbicides avec des résultats concluants pour les agriculteurs.

Des panneaux ont été installés pour informer le plus grand nombre d'agriculteurs mais aussi de promeneurs de ces « bonnes pratiques » ...

» [En savoir plus](#)

CHANTIERS

RÉHABILITATION DE L'ARBICHE

Chevrières - Automne 2012

Retardée plusieurs fois en raison des intempéries, la réhabilitation de l'Arbiche doit se faire en plusieurs phases à partir de l'automne 2012.

Ces travaux vont permettre à la rivière de retrouver une dynamique appropriée et de limiter les érosions de berges.

LA COISE

PÊCHES D'INVENTAIRES PISCICOLES

Chaque année, la Coise et ses affluents font l'objet de pêches électriques

Ces inventaires piscicoles permettent de mesurer l'état des peuplements sans danger pour le poisson.

Ils permettent d'évaluer si la reproduction des truites et le développement des alevins seront bénéfiques pour l'évolution des cohortes de salmonidés.



Par exemple, les petites crues du printemps ont pénalisé le développement des alevins bien que l'on ait observé de beaux sujets adultes.

Les pêches de cette année contribuent à l'inventaire des fédérations de pêches de la Loire et du Rhône qui mènent jusqu'en 2013 une étude piscicole sur le bassin de la Coise. Il faut rappeler que l'état des peuplements piscicoles est un indicateur incontournable de la qualité du milieu. Conjointement au diagnostic de l'état des cours d'eau, cette étude permettra d'être pertinent sur beaucoup de travaux du Contrat de rivière.

» [En savoir plus](#)

PRÉSENCE INQUIÉTANTE DE BALSAMINE DE L'HIMALAYA

La renouée du Japon n'a plus l'exclusivité comme plante exotique envahissante sur le bassin de la Coise.



Au gré des investigations de terrain, on note la présence de plus en plus importante de balsamine de l'Himalaya. Les riverains, peu informés apprécient cette plante odorante et mellifère.

Le problème est sa vitesse de propagation : en l'espace d'un an, l'Anzieux est envahi sur quasiment toute sa partie aval alors que sa présence n'avait été remarquée que très sporadiquement l'an dernier et arrachée à chaque fois.

D'autres massifs ont été arrachés comme sur la Gimond à St Médard en Forez où, sur une zone défrichée, ce sont près de 150m² qui étaient colonisés. Rendez-vous l'an prochain pour mesurer l'effet de l'arrachage avant floraison.

La balsamine de l'Himalaya remet en question le plan de lutte contre les espèces envahissantes qui devra s'adapter à la fois à la prolifération de la renouée du Japon sur la Coise médiane, mais aussi à l'état de contamination et la lutte contre la balsamine.

» [En savoir plus](#)

LA RÉGLEMENTATION ÉVOLUE EN ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

Depuis le 1er juillet 2012, une nouvelle réglementation est applicable. Elle ne change pas les techniques mais les points de contrôle des installations par le technicien et ses conclusions...

» [En savoir plus](#)

DIAGNOSTIC DE VENTE

Depuis le 1er janvier 2011, le vendeur a l'obligation de fournir à l'acquéreur un rapport du SPANC de moins de 3 ans. En cas d'avis défavorable, l'acquéreur aura l'obligation de réhabiliter son installation dans l'année à compter de la date de signature de la vente.

RÉHABILITATIONS SUBVENTIONNÉES

Du nouveau pour ceux qui souhaitent réhabiliter leur dispositif ANC défaillant : depuis début 2012, les financeurs subventionnent également les travaux sous maîtrise d'ouvrage privée. (Contactez le SPANC)



Retrouvez toutes ces informations sur notre site Internet : www.sima-coise.fr

LE SIMA COISE

JOURNÉE DE DÉMONSTRATIONS DE MATÉRIELS ALTERNATIFS POUR LES COLLECTIVITÉS

Le 12 septembre à 14h sur la commune de Saint Symphorien sur Coise, Justine Lagrevol, animatrice qualité de l'eau au SIMA Coise, a organisé une journée de démonstrations de matériels alternatifs au désherbage chimique à destination des collectivités. Cet après-midi a été l'occasion de voir fonctionner plusieurs types de matériels (stab-net, cultivion, brosse etc..).



Le retour d'expériences des communes déjà engagées dans la démarche a été le moment fort de cette présentation.

La présence de près d'une quinzaine de communes, et de plus de 25 personnes (agents et élus) a une nouvelle fois traduit l'intérêt des collectivités de notre territoire pour cette démarche.

Lors de cette manifestation, il a été rappelé que l'investissement dans du matériel alternatif au désherbage chimique pouvait bénéficier d'aides financières à condition d'en faire la demande, par l'intermédiaire du SIMA, avant septembre 2013.

» [Pour en savoir plus : contactez Justine LAGREVOL](#)

LE CONTRAT DE RIVIÈRE

ANIMATIONS PÉDAGOGIQUES : C'est la rentrée

Le programme de sensibilisation des scolaires est lancé pour la 15^{ème} année consécutive.



Les écoles primaires du bassin de la Coise sont invitées à s'inscrire auprès du SIMA Coise pour bénéficier d'animations sur les thèmes liés à l'eau et la rivière.

Deux structures vont se répartir les animations : le Comité de Coordination des Monts du Lyonnais et la Fédération Rhône Alpes de Protection de la Nature.

Les intervenants sont financés par le SIMA Coise avec l'aide de nos partenaires financiers (Région Rhône Alpes, Agence de l'Eau et Conseil général de la Loire)

» [En savoir plus](#)

LE SPANC

Vidanges de fosses septiques et fosses toutes eaux

Depuis plus de trois ans, le SPANC du SIMA Coise organise des tournées de vidanges pour proposer aux usagers intéressés des tarifs groupés. Tous les mois environ, une journée est organisée pour vidanger chez 4 à 5 usagers préalablement inscrits auprès du SPANC.

» [Contactez le SPANC au 04 77 94 49 61 ou \[spanc@sima-coise.fr\]\(mailto:spanc@sima-coise.fr\)](#)