

# La lettre de l'assistance technique eau

Le Département vous informe  
N°51 DÉCEMBRE 2020

Les missions de soutien et d'accompagnement des collectivités territoriales sont regroupées au sein de la Direction accompagnement des territoires (DAT) pour être à votre écoute et venir en appui de vos projets.



© CD71 - Pont de Bragny - Saône

## PLAN ENVIRONNEMENT 2020-2030 ET APPEL À PROJETS 2021 DU DÉPARTEMENT

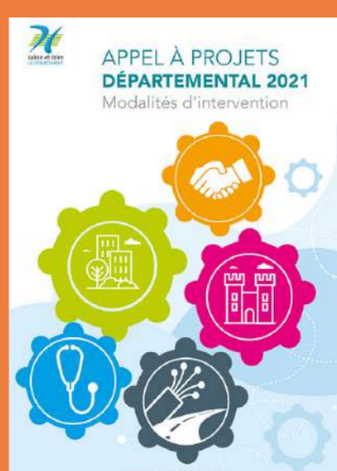
Le 18 juin dernier, l'Assemblée départementale a adopté un Plan environnement qui se décline en 5 axes transversaux dont un axe " eau ", 15 objectifs stratégiques et 45 actions ciblées pour les 10 ans à venir.

Celui-ci se décline en actions à maîtrise d'ouvrage départementale et en nouvelles aides financières.

Pour les collectivités, vous pouvez retrouver ces nouvelles aides dans l'appel à projets 2021.

Dans le cadre de l'appel à projets 2021, vous pouvez déposer deux dossiers, avec au moins un des deux relevant d'une aide nouvelle estampillée " Plan environnement ".

Attention au délai de dépôt des dossiers, fixé comme l'an dernier au 31/12.



Retrouvez une présentation détaillée du Plan environnement sur [le site internet du Département](#).

le règlement complet de l'Appel à projets sur [le site internet du Département](#).

## CHANGEMENT CLIMATIQUE



### L'été 2020 dans le top 10 des étés les plus chauds.

L'été calendaire étant terminé, Météo-France a publié un bilan climatique de cet été exceptionnellement sec et chaud, au cours duquel le mois d'août s'est classé 3<sup>e</sup> mois d'août le plus chaud depuis 1900. Certains indicateurs permettent de mieux en comprendre l'ampleur et de le comparer avec des épisodes passés. Il n'y a d'ailleurs pas que l'été, puisque ce mois de novembre a été le plus chaud jamais enregistré à l'échelle du globe.

Retrouvez le dossier complet sur l'été 2020 [sur le site de Météo-France](#). Retrouvez également l'article [sur le mois de novembre](#).

### Dorian et le changement climatique

En collaboration avec la Commission locale de l'eau du SAGE Sioule, l'Établissement public Loire a souhaité vulgariser la connaissance des impacts du changement climatique.

Ainsi est né ce court film d'animation dans lequel Dorian, un habitant du futur, fait le triste constat des changements sur la Sioule, affluent de l'Allier depuis 2020 : baisse des débits, hausse des températures, impacts socio-économiques...

À visionner [ici](#).

## MILIEUX AQUATIQUES

### Soutien d'étiage de la Loire par le barrage de Villerest

La Loire Bourguignonne bénéficie d'une régulation de son débit par le barrage de Villerest. Cette action devient cruciale en période de crue comme en période de sécheresse.

Le soutien d'étiage lors de l'été 2019 est devenu la nouvelle référence en terme de volume déstocké par ce barrage et celui de l'année 2020 se place au 6<sup>e</sup> rang. L'Établissement public Loire (EPL), qui gère ce barrage, a monté une exposition présentant les enjeux liés à ce soutien d'étiage depuis 35 ans.

En aval, ce soutien est désormais vital pour l'industrie, les centrales nucléaires, l'irrigation, l'alimentation en eau potable... L'exposition présente également les objectifs de gestion assignés au barrage et l'action quotidienne des agents qui gèrent les lâchers d'eau.

L'EPL souhaite aussi sensibiliser le grand public sur la raréfaction de la ressource en eau dans le contexte de changement climatique, ce qui nécessite des actions d'adaptation et d'évolution des comportements.

Accédez à la visite virtuelle (8 panneaux animés très instructifs) [sur le site de l'EPL](#).

Le Département de Saône-et-Loire est adhérent et finance l'EPL, au bénéfice des collectivités riveraines de la Loire.



## Les super-pouvoirs des sols



Le Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement (CEREMA), a organisé fin 2019 une journée sur la renaturation des sols.

La synthèse a pris la forme originale d'une petite [bande dessinée pédagogique](#).

Vous retrouverez ces réflexions prospectives sur la ville de demain, et les retours d'expériences innovantes, en suivant le lien vers [le site du CEREMA](#).

## Les cours d'école OASIS

La démarche de la ville de Paris sur la renaturation des cours d'école (projet OASIS), a été présentée lors de la journée du CEREMA. Il s'agit de réintroduire la nature dans les cours d'école avec de multiples objectifs : lutter contre les îlots de chaleur, désimpermeabiliser les sols, et développer un travail pédagogique dans la cour d'école qui devient un lieu de sensibilisation à l'environnement.

Financée par l'Europe, cette expérimentation a permis de générer des documents guides accessibles gratuitement, dans l'objectif que cette expérience puisse être facilement reproduite ailleurs. Il s'agit d'ailleurs de projets à petite échelle.

Retrouvez la présentation du projet et les ressources téléchargeables sur [le site de la ville de Paris](#).

## Révision des zones vulnérables nitrates

La directive européenne 91/676/CCE du 12 décembre 1991, dite " directive nitrates " ayant pour objet de préserver les milieux aquatiques de la pollution par les nitrates d'origine agricole, définit un certain nombre d'obligations pour les États membres. Celles-ci se traduisent notamment par la désignation des zones vulnérables qui contribuent à la pollution des eaux par le rejet de nitrates d'origine agricole.

Ce périmètre fait l'objet d'une révision tous les 4 ans, les prochains arrêtés de classement devant être validés en début d'été 2021 pour une mise en œuvre à l'automne 2021. Un projet de zonage a été élaboré à partir d'une campagne de mesures réalisée sur la période octobre 2018 – septembre 2019 pour les eaux superficielles et souterraines. Ce projet, élaboré à l'échelle des bassins, est soumis à concertation avec la profession agricole jusqu'à la fin de l'année 2020, puis une consultation des instances et du public aura lieu en début d'année 2021.

Les projets de révision sont disponibles sur les sites des DREAL de bassin :

- **Loire-Bretagne :** <http://www.centre-val-de-loire.developpement-durable.gouv.fr/revisiondes-zones-vulnerables-suite-a-la-7e-r1493.html>
- **Rhône-Méditerranée :** <https://rhone-mediterranee.eaufrance.fr/revision-des-zones-vulnerables-2021-documents-de-concertation>



## LIENS UTILES

Pour plus d'informations sur l'eau :

- le site du [Département de Saône-et-Loire](#)
- le site des [services de l'État en Saône-et-Loire](#)

La DAT souhaite que cette lettre de proximité sur l'eau puisse vous tenir informé et vous dirige vers des liens utiles à vos missions. Pour nous faire part de vos observations ou vous désabonner merci de nous adresser un courriel à [dat@saoneetloire71.fr](mailto:dat@saoneetloire71.fr)

