

## Actualités des TMR



Nous avons le plaisir d'accueillir Thibault LETERTRE au CPIE ! Il prend la suite de Marine PETIT-JEAN et animera le réseau TMR avec Jérôme CLAIR. A bientôt pour de prochains échanges !

Contacts : Thibault LETERTRE : 06 21 76 59 84 - [tmr@cpa-lathus.asso.fr](mailto:tmr@cpa-lathus.asso.fr)

Bienvenue à Mathilde MAS qui devient la nouvelle chargée de mission Rivières à la communauté de communes Xaintrie Val' de la Dordogne. Ce poste est mutualisé pour le bassin versant Doustre avec la communauté de communes Ventadour Egletons Monédières et la communauté d'agglomération Tulle Agglo'. Le bassin versant du Doustre s'étend sur une superficie de 256 km<sup>2</sup>. A la suite du diagnostic et du travail de concertation mené avec les collectivités et les partenaires techniques et financiers, le PPG Doustre 2023-2027 a été arrêté. Il s'agit, sur le territoire de la communauté de communes Xaintrie Val' Dordogne, du premier PPG adopté.

Contacts : [mathilde.mas@xaintrie-val-dordogne.fr](mailto:mathilde.mas@xaintrie-val-dordogne.fr) - 05.55.91.03.23. - av 8 mai 1945-19400 Argentat-sur-Dordogne

Bienvenue à Alexia COUROUX qui intègre le service Gestion des milieux aquatique et Préservation des inondations (GEMAPI) de la Communauté d'agglomération Territoires Vendômois, en tant que technicienne de rivières au côté de Gêrôme GUETROT et de Kévin PINEAU. Elle s'intéressera plus particulièrement à la partie la plus en aval du secteur Loir médian et affluents.

Contacts : Alexia COUROUX [alexia.couroux@catv41.fr](mailto:alexia.couroux@catv41.fr) - 02 54 89 47 63 - 06 48 96 01 17.  
Direction des cycles de l'eau - Territoires vendômois - BP 20107 - 41100 Vendôme

## Actualités des partenaires

Vous avez un projet de restauration des zones humides ? L'appel à projets « Accélérer la restauration des zones humides » : soutenir les travaux innovants et ambitieux (AAP ZH) est ouvert en Nouvelle-Aquitaine jusqu'au 1<sup>er</sup> décembre 2023. La Région Nouvelle-Aquitaine souhaite encourager, massifier et amplifier l'engagement des acteurs régionaux publics ou privés, dans la réalisation de travaux innovants et ambitieux d'aménagements et de restauration des fonctionnalités hydrologiques des zones humides.

Trois types de travaux sont concernés :

- La restauration des fonctionnalités hydrologiques des zones humides
- La restauration des fonctionnalités des tourbières
- La création ou la restauration des multifonctionnalités urbaines ou périurbaines des zones humides.

A noter : il sera proposé aux lauréats qui le souhaitent, un accompagnement, notamment pour la mise en place de suivis, par le Forum des Marais Atlantiques (FMA – [info](#)) ou l'INRAE ([HYDRINDIC – le guide méthodologique](#)).

Accéder à l'AAP : <https://les-aides.nouvelle-aquitaine.fr/transition-energetique-et-ecologique/accelerer-la-restauration-des-zones-humides>

[Réservez la date !] La Région Centre-Val de Loire organisera les Assises régionales de l'eau le mardi 7 novembre à Tours (centre des congrès Vinci) de 9h à 17h. Si vous souhaitez participer à la concertation sur les enjeux de l'eau en région face au changement climatique inscrivez-vous en ligne à partir du 20 août pour participer aux ateliers, aux tables rondes et aux ateliers qui porteront sur des sujets variés (ressource, qualité, approvisionnement en eau potable, économie d'énergie, agriculture, industrie, biodiversité, aménagement du territoire, désimperméabilisation urbaine...).

Plus d'info : <https://www.centre-valde Loire.fr/vivre/preserver-lenvironnement/eau/assises-regionales-de-leau>

Pour contribuer en amont à la réflexion, rendez-vous sur : <https://jeparticipe.centre-valde Loire.fr>

Après une pause estivale, les RDV rivières du Centre de ressource Cours d'eau reprennent :

**Ce mois-ci, le RDV Rivières s'arrête sur la Creuse** : A Fontgombault dans l'Indre, les dispositifs de franchissement multi-espèces et la nouvelle turbine installés sur le site d'une Abbaye ont permis d'améliorer la circulation piscicole et la puissance électrique tout en conservant le patrimoine bâti.

<https://www.linkedin.com/feed/update/urn:li:activity:7104855501871423488>

<https://twitter.com/OFBiodiversite/status/1699090343885447391?s=20>

N'hésitez pas à reprendre ces posts sur vos réseaux.

Lettre d'information du réseau des Techniciens Médiateurs de Rivières – n°201 – septembre 2023



RÉGION Nouvelle-Aquitaine





[Appel à contribution] Dans le cadre de l'animation des centres de ressources cours d'eau et génie écologique en partenariat avec l'OFB, L'ASTEE recherche des retours d'expérience sur la préservation et la restauration de ripisylves afin de venir alimenter la construction d'un évènement sur le sujet.

Plus d'info : <https://www.aste.org/appe-a-retour-dexperience-preservation-et-restauration-des-ripi-sylves/>

D'une richesse écologique remarquable et sont essentiels à l'exercice d'activités agricoles, ostréicoles, salicoles, piscicoles et récréatives. Ces zones humides doivent leur pérennité au bon fonctionnement d'un dispositif hydraulique complexe de chenaux et canaux de plusieurs milliers de kilomètres, façonnés, gérés et entretenus par l'homme.

Dans l'objectif de garantir la protection de ces milieux et des espèces dans le cadre d'opérations d'entretien et de restauration, la DDTM 17 a élaboré, en 2023, en concertation avec les différents acteurs du territoire, un guide adapté à l'ensemble des marais de Charente-Maritime.

Ce guide fait le point sur les dispositions réglementaires associées à l'entretien et aux travaux dans les marais et propose des préconisations techniques favorables à la préservation de la biodiversité.

Télécharger le guide : <https://dqxy.link/marais17>

Contact : Nathalie OLLIVIER - DDTM 17/EBDD/MB - [nathalie.ollivier@charente-maritime.gouv.fr](mailto:nathalie.ollivier@charente-maritime.gouv.fr)

Les PTGE sont un des outils pour atteindre dans la durée un équilibre entre les usages et les ressources disponibles dans les territoires. Cette démarche se base sur un diagnostic partagé des ressources en eau et s'appuie notamment sur des études volumes prélevable afin d'aboutir à des voies de retour à l'équilibre.

Dans la suite des conclusions du Varenne agricole de l'eau et du changement climatique (VAECC), un guide d'aide à la mise en place de la démarche de projet de territoire pour la gestion de l'eau (PTGE) a été réalisé avec la délégation interministérielle du VAECC, en concertation avec le Ministère de l'agriculture et de la souveraineté alimentaire et en lien avec les parties prenantes notamment à travers le GT PTGE dédié.

Ce guide, sans constituer un cadre rigide, identifie les points de vigilance dont la prise en compte favorise l'aboutissement de la démarche. Il met notamment en avant la qualité de la gouvernance à mettre en œuvre et détaille l'importance d'établir une démarche de co-construction équilibrée. Une vingtaine de retours d'expérience illustrent chaque étape de la démarche PTGE.

Télécharger le guide : <https://dqxy.link/GuidePTGE>

Publication du rapport de l'IPBES sur les espèces exotiques envahissantes.

Le 4 septembre 2023, le résumé pour décideurs de l'évaluation mondiale sur la problématique des espèces exotiques envahissantes (EEE) a été officiellement publiée par la Plateforme intergouvernementale scientifique et politique sur la biodiversité et les services écosystémiques (IPBES). Il rappelle l'importante et croissante pression que font peser les EEE sur la biodiversité et présente également les principales pistes pour gérer cette menace.

En lien avec la publication du rapport de l'IPBES sur les EEE, l'Office français de la biodiversité a réalisé un webdocumentaire qui présente de manière pédagogique et concrète les impacts des EEE sur la biodiversité et liste les bons gestes à mettre en œuvre pour éviter leur prolifération.

Plus d'info : <https://dqxy.link/IPBESEEE>

## Offres d'emploi

La Communauté de communes des Loges recherche un chargé de mission GEMAPI : Profil non expérimenté accepté. Poste basé à Châteauneuf sur Loire. Réponse attendue avant le 21 septembre 2023.

Voir l'offre : <https://www.cc-loges.fr/poste-a-pourvoir-a-la-clcl/>. Poste basé à Châteauneuf sur Loire. Réponse attendue avant le 21 septembre.

Contact : Michel MIREUX - 02 38 46 04 93 - [responsable-spanc@cc-loges.fr](mailto:responsable-spanc@cc-loges.fr)

La Fédération de pêche de Charente (16) recherche un.e chargé.e de missions techniques.

Voir l'offre : [Réseau-TEE.net](https://reseau-tee.net) - [Spécialiste de l'emploi environnemental \(reseau-tee.net\)](https://reseau-tee.net)

