

## Colloque « Adaptation au changement climatique en lien avec les pratiques GEMA » Les 25 et 26 avril 2024 à Nègrepelisse (82)



Les milieux aquatiques sont à la fois une richesse écologique, un patrimoine culturel unique et une ressource économique importante pour la société. A l'heure du changement climatique, ces milieux déjà fortement sollicités par l'homme, font l'objet d'inquiétudes croissantes. Avec l'accélération des phénomènes liés et des effets sur la ressource en eau et les milieux aquatiques, l'adaptation des territoires et des usages de l'eau à ces changements devient urgente.

L'association Demain Deux Berges vous propose un colloque sur 2 journées : "Adaptation au changement climatique en lien avec les pratiques GEMA". Cet événement est ouvert à tous les professionnels des milieux aquatiques. ATTENTION : nombre de places limité.

### L'association Demain Deux Berges :

Créée en 2002 et forte d'une centaine d'adhérents, l'association **Demain Deux Berges** ([www.demain-deux-berges.fr](http://www.demain-deux-berges.fr)) a pour objectif de renforcer les échanges professionnels et la communication entre les **acteurs de la gestion des milieux aquatiques à l'échelle du bassin Adour-Garonne**.

L'association s'inscrit dans un **partenariat interrégional** de réseaux d'acteurs de terrain et de gestionnaires de milieux aquatiques : [www.reseauxrivers.org](http://www.reseauxrivers.org).

Elle est également **conventionnée avec l'Agence de l'eau Adour-Garonne** dans le but de promouvoir les politiques publiques de gestion des milieux aquatiques et de favoriser conjointement la mutualisation et l'échange d'expériences.

# Association Demain Deux Berges – D2B

## Colloque « Adaptation au changement climatique en lien avec les pratiques GEMA »

### Programme du jeudi 25 avril

*Les présentations seront suivies d'un moment d'échanges avec les participants*

- 9h00 - 9h30**      **Accueil des participants et ouverture de la journée**
- 10h00 - 11h00**      **Perspectives d'évolution du risque de crue au regard des évolutions climatiques**  
*Pierre-Olivier DUBOIS \_ Chef du département prévision des crues et hydrométrie - DREAL Occitanie*
- 11h00 - 12h00**      **L'adaptation au changement climatique dans les SAGE : les apports du projet LIFE Eau et Climat sur la Garonne**  
*Maxime PANTAROTTO Chargé de mission SAGE LIFE Eau&Climat \_ Syndicat Mixte d'Etudes et d'Aménagement de la Garonne*
- 12h30 – 14h00**      **Repas sur place**
- 14h00 - 15h00**      **Impact Cumulé des Retenues sur le milieu Aquatique (ICRA).**  
*Martial DURBEC \_ FDPMA 12 / Clément DECAUX \_ EPAGE Viaur*
- 15h00 - 16h00**      **Présentation du projet NUMRIP modèle numérique basé sur les rétroactions entre végétation et morphodynamique fluviale pour la gestion des rivières dans un contexte de changement global**  
*Dov CORENBLIT \_ Laboratoire Ecologie Fonctionnelle et Environnement - UMR 5245, CNRS-Université Paul Sabatier - Institut National Polytechnique*
- 16h30**      **Visite de terrain (à 10 minutes du lieu d'hébergement)** Pour ceux qui le souhaite l'EPAGE Aveyron aval nous invite à une visite du Site Abbaye de Beaulieu : action en stade de PROJET avant travaux : Restauration hydromorphologique de la Seye avec remise dans son talweg d'origine, restauration de la zone humide et développement d'un parcours pédagogique, le tout accompagné d'un classement ENS de l'intégralité du site. Projet réalisé par le service GEMAPI du Quercy Rouergue et des Gorges de l'Aveyron.

# Association Demain Deux Berges – D2B

## Colloque « Adaptation au changement climatique en lien avec les pratiques GEMA »

### Programme du vendredi 26 avril

*Les présentations seront suivies d'un moment d'échanges avec les participants*

- 9h00 - 9h30**      **Accueil des participants et ouverture de la journée**
- 10h00 - 11h00**      **De l'intégration des Solutions Fondées sur la Nature dans les politiques de gestion des milieux aquatiques**  
*Michèle Jund \_ Présidente de la Commission des Milieux Naturels / Sylvie Jego \_ Chef de service Agriculture Milieux Aquatiques Inondations  
- Agence de l'Eau Adour Garonne*
- 11h00 - 12h00**      **Présentation du PTGA (Projet de Territoire Garonne Amont), actionner tous les leviers afin de réduire le déficit quantitatif**  
*Olivier Louis / Vincent Ribot \_ Service Ressources en Eau au Conseil Départemental de la Haute Garonne*
- 12h30 – 14h00**      **Repas sur place**
- 14h00 – 16h30**      **Visite de terrain** : L'Épage Aveyron aval nous propose de découvrir la réouverture d'une zone d'expansion de crue de 13 700 m<sup>2</sup> aux abords d'une zone d'activité et de la station d'épuration de Caussade se situant directement à la confluence entre la Lère et son affluent le ruisseau du Traversié et en zone rouge du PPRI. Projet réalisé par le service GEMAPI du Quercy Caussadais.

## Colloque « Adaptation au changement climatique en lien avec les pratiques GEMA » Les 25 et 26 avril 2024 à Nègrepelisse (82)



**INSCRIPTION ICI**

**Avant le 18 avril 2024 !**

**Lieu : Auditorium du château de Nègrepelisse (82800)**



**Tarifs (repas du midi compris):**

-  **Pour les adhérents** à Demain Deux Berges : 40 € / jour
-  **Pour les non-adhérents** à Demain Deux Berges : 80 € / jour

Informations adhésion : [ici](#)

**Hébergement** : Demain Deux Berges vous invite à se retrouver au “Village BORD DE CIEL” à Caylus (30 minutes de Nègrepelisse) qui propose des couchages en maisonnettes 4 à 6 places (2 personnes / chambre en lits simples).

La réservation s’effectue par les participants eux-mêmes (précisez que vous êtes là dans le cadre du colloque de Demain Deux Berges).

Contact : 06 74 66 58 89 / [bordeciel.caylus@gmail.com](mailto:bordeciel.caylus@gmail.com)

Chaque personne pourra procéder au règlement le jour même.

Repas tous ensemble le soir sous chapiteau.

**Nuit + Dîner + Petit déjeuner** : environ 70€/personne

*L’association Demain Deux Berges ne prend pas en charge les repas du soir, l’hébergement et les petits déjeuners.*

**Renseignements :**

-  Mylène GAUTHIER - Animatrice de Demain Deux Berges  
07 52 04 58 45 - [anim.demain2berges@gmail.com](mailto:anim.demain2berges@gmail.com)