

JOURNÉE D'ÉCHANGES

PRÉSERVATION DES ZONES HUMIDES ET DES COURS D'EAU EN OCCITANIE

09h15 Accueil des participants.

09h45 Introduction de la journée par M. Marc SENOUCHE
Président de Nature En Occitanie

10h-12h30 Session 1 : le temps des laboratoires de recherche

■ Fonctionnement hydrogéomorphologique de la Garonne toulousaine
par Dov CORENBLIT, GEOLAB, Clermont-Ferrand.

■ Incision fluviale et transition d'une rivière alluviale vers une rivière
à fond rocheux : formation et évolution des seuils molassiques de la
moyenne Garonne toulousaine au cours du 20e siècle
par Hugo JANTZI, GEODE, Toulouse.

■ La restauration des services écosystémiques le long de la Garonne
Toulousaine : premier état des lieux
par Mélodie DAVID, GEODE, Toulouse.

■ Apports de la géohistoire pour éclairer l'état actuel des paysages
fluviaux: exemple de la Garonne
par Philippe VALETTE, GEODE, Toulouse.

■ Espèces banales et espèces nouvelles : une biodiversité négligée?
par E. Tabacchi & A.M. Planty-Tabacchi, ECOLAB, Toulouse.

12h45 Pause déjeuner - buffet offert

14h-16h Session 2 : le temps des gestionnaires

■ Mise en place d'un dispositif de suivi de la mobilité de la
charge solide de l'Hers-Mort
par Mathieu MAURICE, Syndicat du Bassin Hers – Girou.

■ Restauration de ripisylve sur la commune de St-Laurent
(47) dans le cadre d'un contrat Natura 2000.
par Mathieu BEAUJARD, SMEAG.

■ Restauration et gestion de zones humides en tête de
bassin versant de la Rance et du Célé
par Pierre-François PREVITALI, Syndicat de bassin de la
Rance et du Célé & Guillaume LECHAT, AEAG.

Projet soutenu par :



MARDI
2 OCT. 2018
DE 9H00 À 16H

Siège de l'Agence de l'eau
Adour-Garonne,
Salle de Conférence
90 Rue du Feretra
31078 Toulouse

GRATUIT
ET OUVERT À TOUS

Nombre de places limité.
Inscription obligatoire

