



VAL DE GARTEMPE

5<sup>E</sup> FORUM TECHNIQUE

# TECHNICIENS MÉDIATEURS DE RIVIÈRE



2 et 3  
DÉCEMBRE 2010



Établissement public du ministre chargé du développement durable



Établissement public du ministre chargé du développement durable



la démocratie participative



la démocratie participative



la démocratie participative

LATHUS (86)

# TECHNICIENS MÉDIATEURS DE RIVIÈRE

JEUDI 2 DÉCEMBRE  
2010

9H00 > 9H30

## ACCUEIL DES PARTICIPANTS

ATELIER 1

9H30 > 12H00

## ATELIER SUR LES DEMANDES DE FINANCEMENTS EUROPÉENS FEDER

➤ Christophe Picoulet (DREAL Poitou-Charentes), Gilles Chourré (IIBS Niortaise)  
Les demandes de financements européens sont souvent considérées comme compliquées. Les agences de l'eau souhaitent que ces financements soient plus souvent utilisés. Cet atelier vise à fournir les clés d'une telle demande de financement.

OU

ATELIER 2

9H30 > 12H00

## ATELIER SUR LA CONTINUITÉ ET LE CLASSEMENT DES COURS D'EAU

➤ DREAL Poitou-Charentes, Bruno Moine (DREAL Limousin)  
Le classement des cours d'eau est en cours de révision et devrait évoluer dans les prochains mois. Cet atelier sera l'occasion de faire un état des lieux pour chaque région.

12H00

## REPAS

ATELIER 3

13H30 > 18H00

## VISITE SUR LE TERRAIN : PASSES À POISSONS SUR LA VIENNE À BONNEUIL-MATOURS (DÉPART EN BUS DU CPA LATHUS OU RDV SUR LA PLACE CENTRALE DE BONNEUIL-MATOURS À 14H30)

➤ Loïc Iotti (RIVE de la Vienne)  
Les SDAGE Loire-Bretagne et Adour-Garonne soulignent l'importance de la réouverture des rivières aux poissons migrateurs. Pour restaurer la libre circulation des espèces et des sédiments, les ouvrages transversaux doivent être aménagés ou supprimés afin de limiter leur impact sur les milieux.

OU

ATELIER 4

14H00 > 17H30

## ATELIER SUR LES PLANTES ENVAHISSANTES

➤ Stéphane Lorient (EPTBV), Nicolas Pipet (IIBS Niortaise)  
Les plantes invasives deviennent aujourd'hui difficiles à éradiquer. Cependant, certaines mesures permettent de limiter leur développement. De plus, au niveau des bassins, différentes démarches se mettent en place petit à petit pour coordonner les actions et améliorer leur efficacité.

18H00

## APÉRITIF - SOIRÉE CONVIVIALE

## RENSEIGNEMENTS et CONTACT

Marion Thoré

Tél. 05 49 91 71 54 - Mob. 06 83 26 84 61

cpie-val-de-gartempe@cpa-lathus.asso.fr

Certaines interventions pourraient être modifiées en fonction des contraintes d'organisation.

## Forum technique interrégional Poitou-Charentes / Limousin

Attention : les horaires de départ pour les visites sont différents des horaires de début des ateliers.

VENDREDI 3 DÉCEMBRE  
2010

ATELIER 5

8H30 > 13H00

## VISITE SUR LE TERRAIN : RENATURATION SUR LA LUIRE À PLEUMARTIN (DÉPART EN BUS DU CPA LATHUS OU RDV À PLEUMARTIN, PLACE DE L'HÔTEL DE VILLE, À 9H30)

➤ Mickaël Martin (SIAG)  
Une des priorités des SDAGE Loire-Bretagne et Adour-Garonne est la restauration écologique des cours d'eau, notamment le rétablissement du fonctionnement hydrologique et le rôle d'habitat de la rivière.

OU

ATELIER 6

9H30 > 12H30

## ATELIER SUR LES INTERACTIONS AVEC LE MONDE FORESTIER

➤ Didier Branca (CRPF Limousin), Nicolas Lhéritier (Syndicat Monts et Barrages), Laurent Dubois (ONEMA)  
Certains techniciens mettent en place des actions dans un contexte de bassin forestier. Il est alors important de connaître les contraintes de chacun et de savoir quels peuvent être les avantages d'une démarche partenariale.

12H30

## REPAS

ATELIER 7

14H15 > 16H45

## ATELIER SUR LES INTERACTIONS AVEC LE MONDE AGRICOLE

➤ Muriel Ribeyrolles (IIBS Nantaise), Thomas Liaigre (CIVAM du Haut-Bocage), Cathy Mignon-Linet (PNR Millevaches)  
De nombreux bassins présentent une activité agricole plus ou moins intense. Des initiatives se développent afin d'associer les agriculteurs aux démarches d'aménagement des rivières. Des dispositifs sont mis en place telles que les mesures agro-environnementales (MAE ripisylve, MAE zones humides...).

OU

ATELIER 8

14H15 > 16H45

## ATELIER SUR LA RENATURATION/RESTAURATION

➤ Michel Bramard (ONEMA), Francis Blais (SMC Haut Val de Sèvre)  
Dans la continuité de la visite de la matinée, cet atelier permettra de revenir sur les problématiques de restauration des cours d'eau.

16H45 > 17H00

## BILAN - CLÔTURE DU FORUM

