

INFORMATIONS PRATIQUES

La première demi journée se déroule au Restaurant la Promenade, Boulevard du Maréchal Juin à Saumur dans le Maine et Loire (49), à environ 20 minutes de marche de la gare SNCF. Parking possible sur place.

Le Centre International de Séjour où se situe l'hébergement se trouve sur l'île d'Offard. Il propose un espace de séminaire. Un logement sur place est possible en mobil home, accueillant chacun jusqu'à 4 personnes, en chambres sanitaires partagés.

Si vous désirez en savoir plus sur le site qui nous accueille, vous pouvez visiter la page internet www.cvtloisirs.com.

La journée de terrain se déroule en canoë, prévoir un équipement adapté. Il est nécessaire de savoir nager

Pour toute information complémentaire :

Fédération des Conservatoires d'espaces naturels

Stéphanie Hudin

stephanie.hudin@enf-conservatoires.org

Tél. : 02.38.24.55.03

Agnès Raysséguier

agnes.raysseguier@enf-conservatoires.org

Tél. : 02.38.24.55.00 –

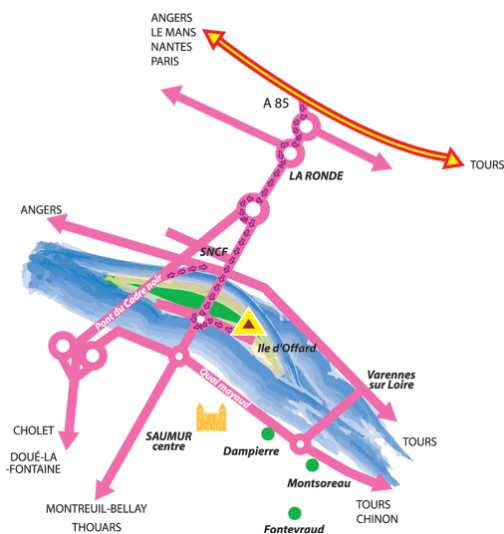
Fax : 02.38.24.55.01

Benoit Jéhannet

benoit.jehannet@enf-conservatoires.org

Tél. : 02.38.24.55.09

Voir aussi les sites du [Centre de Ressources du patrimoine naturel et des zones humides du bassin ligérien](#) et du [Plateau Collaboratif d'Echange](#) du plan Loire grandeur nature.



Séminaire sur les forêts alluviales ligériennes

à Saumur

les 27 et 28 juin 2011



CONTEXTE

Dans le cadre du Centre de Ressources Loire nature, et en lien avec le plan Loire grandeur nature 2007-2013 et la plate forme "recherche, données, informations", il est proposé de réunir à Saumur gestionnaires et scientifiques autour de la thématique des forêts alluviales les 27 et 28 juin 2011. Ces journées permettront d'échanger sur les caractéristiques et spécificités de ces formations végétales et de leur gestion.

La forêt alluviale présente des problématiques liées aux enjeux et usages tant patrimoniaux qu'économiques et culturels: hydraulique, biodiversité, halieutique, tourisme,... Elle fait l'objet de concertations entre les gestionnaires de ces usages, pour la définition de modes d'intervention communs qui en permettent l'optimisation. De plus, la forêt alluviale fait l'objet de recherches dans les domaines de la géomorphologie, des populations piscicoles, végétales, ornithologiques et des habitats.

Il est donc proposé aux gestionnaires d'échanger sur l'état des connaissances de la forêt alluviale ligérienne et de donner un cadre pratique à ces exposés avec une journée sur le terrain.

OBJECTIFS

A travers des présentations en salle (1ère demi-journée) et sur le terrain (2ème journée entière), seront abordés les aspects scientifiques, techniques et pratiques des différents aspects de la gestion des forêts alluviales ligériennes. Faire l'état de la connaissance des forêts alluviales et de leur évolution en concomitance avec leurs usages et leurs fonctionnalités est une composante importante des enjeux de préservation et de restauration de ces écozones : les interventions en salle porteront sur le cadre scientifique, paysager et interbassin des problématiques liées à ces milieux, les interventions sur le terrain permettront une présentation en situation des expériences de gestion et du cadre des études et expériences en cours.

PROGRAMME

Lundi 27 juin

13h30 : Accueil des participants

14h00-14h30 : INTRODUCTION

- ❖ Ouverture par Mr ANTOINE, Vice-Président en charge de l'environnement, Communauté d'agglomération de Saumur
- ❖ Présentation du Centre de Ressources Loire nature et des objectifs du séminaire (Stéphanie HUDIN, Fédération des Conservatoires d'espaces naturels)

14h30-16h00 : les forêts alluviales : impacts du fonctionnement du lit

- ❖ Formations et évolutions des communautés végétales des vallées alluviales (Jacky GIREL, ingénieur de recherche au Laboratoire d'Ecologie Alpine, Grenoble)
- ❖ Fonctionnement géomorphologique des berges de la Loire et impacts sur les forêts et les grèves (Stéphane RODRIGUES, Maître de conférences à l'Université François Rabelais de Tours)

16h00-16h15

Pause

16h15-18h00 : ECHANGES D'EXPERIENCES

- ❖ Gestion d'un site Natura 2000 et des habitats ligériens (Guillaume DELAUNAY, PNR Loire Anjou Touraine).
- ❖ Suivis et états de conservation des forêts alluviales de la Vienne en Poitou-Charentes (David OLLIVIER, Vienne Nature)
- ❖ Expérience de gestion de sites comprenant des forêts alluviales (Samuel ENSOUF, Conservatoire d'espaces naturels d'Auvergne)
- ❖ Suivis et évaluation de l'état des forêts alluviales avec les méthodes du réseau des réserves fluviales RNF (Michel CHANTEREAU, Réserve naturelle nationale de Saint Pryvé-Saint Mesmin)
- ❖ Restauration des boisements de rives du Thouet en Maine-et-Loire (Pascal LAIGLE, Communauté d'agglomération de Saumur)

19h30 *Dîner à Saumur*

Mardi 28 juin

8h30: DEPART pour la JOURNEE de TERRAIN

Rendez-vous à la base canoë pour un départ de Saint Martin de la Place.

Départ en canoë de Saint Martin de la Place pour une descente de la Loire sur env. 20 km.

1ère HALTE : BOISEMENT des BERGES de la LOIRE

- politiques de gestion de la végétation des îles et des berges de Loire (Pierre POUVREAU, DDT 49 antenne Saint-Clément des Levées).
- importance des peuplements de peupliers indigènes en bord de Loire (Marc VILLAR, INRA Programme National de Conservation des Ressources Génétiques du peuplier noir).

2ème HALTE : RESTAURATION FONCTIONNALITES BOIRE de BESSE

- cadre et problématiques : hydrologie, espèces invasives, ichtyologie,... (Yann NICOLAS, Fédération de pêche du Maine et Loire).
- suivis et importance de la restauration des fonctionnalités dans le cadre du CRE Loire estuarienne (Valérie DROUET, CORELA).

Déjeuner en bord de Loire au Thoueil au restaurant "La route du sel"

3ème HALTE : GESTION CONSERVATOIRE DE L'INTERFACE FORETS/PRAIRIES ALLUVIALES ET PAYSAGES LIGERIENS

- gestion conservatoire de l'avifaune (Benoit MARCHADOUR, LPO).
- lecture des paysages des bords de Loire (Maison de la Loire en Anjou).

17h30 : Fin du séminaire et retour par navette à Saumur
