

Le programme détaillé des 2ème Journées Nationales d'Échanges Techniques

Il comporte deux jours de travail denses et organisés sous forme de présentation d'exemples concrets dont voici le détail :

8h00-8h20 Accueil des participants

8h20-8h30 Ouverture des journées d'échanges par Claude Roustan (Président de la FNPF)

Thème de la première journée

"Quelles données acquérir pour améliorer nos connaissances sur la gestion des ressources piscicoles ?"

8h30-9h15 Intérêt et organisation d'un Système d'Information Géographique pour gérer les données relatives aux milieux aquatiques (Barbara Gérard - FDPPMA 44)

9h15-10h00 Le Schéma Départemental de Vocation Piscicole et Halieutique de Saône-et-Loire : le "webmapping" au service de la diffusion des données sur les cours d'eau de Saône-et-Loire (Julien Maupoux - FDPPMA 71)

10h45-11h30 L'utilisation des suivis thermiques annuels pour compléter les diagnostics piscicoles sur les cours d'eau à truites (Arnaud Caudron - FDPPMA 74)

11h30-12h15 **Conférence invitée** : Bases biologiques et éco-hydrauliques pour la restauration de la continuité piscicole en rivière : premier bilan et perspectives en Région Wallonne (Belgique) (Mickael Ovidio - Université de Liège)

14h15-15h00 Synthèse régionale sur le suivi des grands migrateurs en Bretagne (indices d'abondance, stations de comptage, cartographie de frayères, etc) (Anne-Laure Caudal - FDPPMA 56)

15h00-15h45 Franchissement des obstacles à la montaison par l'anguille européenne *Anguilla anguilla* : du diagnostic à la "réalité". Première approche de terrain (Vanessa Lauronce et Matthieu Chanseau- MIGADO)

16h15-17h00 Contraintes physiologiques, génétiques et environnementales dans l'initiation et la synchronisation de la dévalaison chez le saumon - données à prendre en compte dans les programmes de restauration, notamment en rivière longue (Patrick Martin - CNSS)

17h40-17h45 Evolution sur 20 ans de la structure du peuplement piscicole en réservoir artificiel soumis à des rejets thermiques et chimiques. Recherche des causes par observation de l'évolution de la chaîne trophique (Anne Pedon-Flesch - Consultante)

17h45-18h15 **Projection exceptionnelle du film " secrets de rivière "**
en présence du réalisateur Philippe Laforge.

Thème de la deuxième journée

"Comment restaurer efficacement la qualité morphologique des milieux aquatiques"

8h15-9h00 Restauration hydromorphologique des cours d'eau : concepts de base et illustrations de cas concrets (Philippe Adam, Biotec et Jean René Malavoi, Consultant)

9h00-9h45 **Conférence invitée** : Réhabilitation de cours d'eau : complémentarité de la morphologie et de la qualité de l'eau (Gisèle Verniers, Université de Namur GIREA)

10h30-11h15 Exemples d'aménagements de rivière en faveur de la truite fario (Hubert Catroux - FDPPMA 22)

11h15-12h00 Qualité hydromorphologique et biologique des affluents salmonicoles de l'Escaut en forêt de Mormal (Stéphane Jourdan - FDPPMA 59)

13h45-14h30 Restauration de petits cours d'eau recalibrés par reconstitution du gabarit naturel et recharge en granulats. Evaluation à partir d'un indicateur : le suivi thermique (Michel Bramard - ONEMA)

14h30-15h15 Restauration d'une frayère à brochets et suivi de l'efficacité des travaux (Marie Pierre PINON - FDPPMA 77)

15h15-16h00 Les travaux en rivière sur la Maronne et la Dordogne : un moyen pour réduire les impacts des éclusées hydroélectriques (Matthieu Chanseau - MIGADO, FDPPMA 19, AAPPMA d'Argentat)

16h00-16h45 Bilan du suivi environnemental de la déviation ponctuelle de la Masse d'Agen au niveau de la Société De Sangosse : état initial, propositions d'aménagement et suivi 4 ans après les travaux (Ghislaine Avinent - FDPPMA 47)

**Bulletin d'inscription et informations pratiques sur le site internet de la FNPF : www.federationpeche.fr. Journées ouvertes au public sur inscription.*

Contact presse : Fédération Nationale de la Pêche en France

Julie Miquel, Attachée de presse - Tél. 01 48 24 84 75 / 06 79 88 55 12 - j.miquel@federationpeche.fr

Retrouvez toute l'actualité de la Fédération Nationale de la Pêche en France sur notre site Internet :

www.federationpeche.fr

Journées nationales d'Echanges Techniques à Périgueux

Pêcheurs, gestionnaires et scientifiques partagent leurs expériences

Les deuxièmes journées nationales d'échanges techniques ont eu lieu les 14 et 15 octobre à Périgueux, dans le département de la Dordogne. Un an après l'incontestable succès rencontré par la 1^{re} édition, la FNPF a renouvelé l'opération. "Les Fédérations sont désormais des partenaires incontournables de l'administration, des collectivités territoriales et des élus, auprès desquels elles tiennent un rôle d'expert averti et reconnu", a expliqué M. Claude Roustan dans son discours d'ouverture. 300 invités et personnalités de marque ont été accueillis par la FNPF et la Fédération Départementale pour la Pêche et la protection du milieu aquatique de la Dordogne.

Cette année, 17 interventions ont été programmées autour de deux grands thèmes :

- Quelles données acquérir pour améliorer nos connaissances sur la gestion des ressources piscicoles ?
- Comment restaurer efficacement la qualité morphologique des milieux aquatiques ?

L'an passé, les premières Journées Nationales d'Echanges Techniques se sont déroulées à Saint-Malo (lire le Pêche Mag N°1). Dès sa première année d'existence la FNPF a réussi, au travers son organisation associative forte, à mobiliser un savoir-faire important. Parmi les personnes présentes en 2007 et en 2008, 50% de l'effectif représentait le monde de la pêche et 50% les autres structures intervenant dans le domaine de la restauration des milieux aquatiques comme des syndicats de rivières, des agences de l'eau, des Etablissements Publics Territoriaux de Bassin, des Commissions Locales de l'Eau, l'Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques, des collectivités territoriales et des administrations.

Comme l'an passé, un retour d'expérience européen était proposé au public afin d'enrichir les échanges. Cette année c'est la Belgique, avec la région Wallonne et les Universités de Liège et de Namur, qui ont mis en avant deux volets consacrés à la restauration des cours d'eau et de

Rendez-vous en 2010 !

L'an passé, 250 personnes ont été accueillies. Cette année 300 participants sont venus au rendez-vous et une liste d'attente a même été établie ! Les débats très riches et le contenu dense des interventions sont à la hauteur de l'expression des attentes pour les prochaines journées qui auront lieu en 2010.

la continuité écologique. Autre personnalité de marque, invité par la Fédération Départementale de Pêche de la Dordogne accueillant les JTN : le directeur du musée national de la préhistoire de Les Eyzies-de-Tayac, Jean Jacques Cleyet-Merle.

Au terme de la 1^{re} journée, le film "secrets de rivière" édité par la région Wallonne, du cinéaste Philippe Laforge, a illustré le bon état écologique et la phrase préférée de l'auteur citant un chef indien Seattle : "sans les bêtes, l'homme mourrait d'une grande solitude de l'esprit".

> JM

> Contacts

Pour plus de renseignements :
Fédération Nationale de la Pêche en France.
www.federationpeche.fr



Il a dit...

> Claude Roustan

Président de la Fédération Nationale de la Pêche en France
Le potentiel technique qui se trouve dans chaque Fédération de France est un formidable outil de création pour la mise en place d'un véritable réseau de compétences existantes et à venir."

> Ils sont venus aux Journées Nationales d'Echange Techniques

Anne Pedon-Flesch (intervenante)
et Elodie Thiébaud-Silvestrini du bureau d'études PEDON Environnement et milieux aquatiques :

"Les Journées Nationales d'Echanges Techniques représentent un des colloques récents en langue française dans le domaine appliqué des études piscicoles. Lors de ces deux journées, nous écoutons et rencontrons des passionnés de terrain. Nous étions venues aux premières journées à Saint-Malo et cette année à Périgueux, nous avons présenté une partie de nos travaux afin de montrer que notre bureau d'études spécialisé en hydrobiologie travaille et collabore régulièrement et nationalement avec des universitaires mais aussi avec d'autres partenaires comme d'autres bureaux d'études, les fédérations de pêche et l'ONEMA. Les JTN nous permettent de discuter, d'apprendre et d'échanger les points de vue en ichtyologie et de réfléchir à leur application tant dans le domaine des protocoles, des échantillonnages en rivières comme en plans d'eau."

Benoît Lefebvre,
agent de développement à la FDAAPPMA de Paris et sa proche couronne (75, 92, 93, 94) :

"Les interventions sont très intéressantes et ces journées m'ont permis de rencontrer les techniciens d'autres fédérations départementales. Ces journées permettent d'échanger sur les exposés entendus et de voir ce qui a été fait ailleurs dans le domaine de la gestion des milieux aquatiques. Il était particulièrement intéressant de pouvoir profiter de l'expérience des actions menées par nos collègues belges... actions qui nous montrent la marge de progression qu'il nous reste à réaliser. J'ai pu récolter de la documentation, des ouvrages : autant d'outils qui me seront profitables dans mon travail. Je reviens également auprès de mon président avec un réseau de contacts intéressant."

Isabelle Parot, chargée de mission
à la FDAAPPMA du Loir-et-Cher (41) :

"Présente aux JTN l'an passé, je trouve que cet événement national a pris rapidement une belle ampleur. Grâce aux Journées Nationales d'Echanges Techniques, les chargés de mission, travaillant dans les fédérations départementales, se sentent soutenus : ces rencontres nous permettent d'échanger avec nos collègues et de tisser un solide réseau de connaissances au sein de nos structures associatives bien évidemment mais également avec des intervenants venus d'autres organismes. Ces journées mettent également en avant la richesse du travail réalisé par les fédérations. Nous n'avons pas à rougir par rapport aux autres organismes : le niveau scientifique de l'associatif pêche est élevé. Les sujets sont complexes mais restent abordables car reliés au travail de terrain. Des interventions, je retire certaines actions à mettre en place dans mon département. Chaque chargé de mission peut trouver des éléments qui l'aideront dans sa tâche. J'ai déjà utilisé des données fournies lors de l'intervention sur la restauration hydro-morphologique des cours d'eau au retour des JTN !

La genèse : la directive cadre européenne

L'objectif est d'atteindre le bon état écologique des cours d'eau en 2015, tel que cela a été fixé par la directive cadre européenne et la loi sur l'eau de 2006. Pour cela la FNPF propose à l'ensemble des acteurs de l'eau et des milieux aquatiques de livrer et d'échanger leurs connaissances et leurs expériences, fruits de longues années de travail.

Ce "passage" d'informations était inexistant jusqu'alors. Il en résultait une méconnaissance globale des actions des différents acteurs de la protection de l'environnement. L'objectif est de créer une véritable émulation et de multiplier les bonnes gestions des milieux aquatiques grâce aux exemples qui ont été apportés.