

Zones d'expansion des crues et biodiversité en Île-de-France

L'Île-de-France, au cœur du Bassin parisien, est traversée d'un fleuve et d'une multitude de rivières, ruisseaux et rus. La hauteur d'eau y fluctue au fil des saisons et en fonction des conditions météorologiques. Les mouvements de l'eau modifient en permanence les conditions et caractéristiques des berges mais aussi des espaces limitrophes plus ou moins vastes dans lesquels les crues, fréquentes ou épisodiques, provoquent des inondations et transforment ces espaces forestiers, naturels, agricoles ou urbains en milieux temporairement humides.



Si une tendance historique lourde à vouloir réduire ou même supprimer ces fluctuations à longtermes prévalait dans les politiques d'aménagement, les approches évoluent et peu à peu les pratiques se transforment.

Ainsi, l'utilité des zones humides temporaires pour la régulation des risques de crues, pour la gestion qualitative de l'eau et pour leur biodiversité spécifique est maintenant assez largement reconnue et prise en compte, jusqu'à inclure ces fonctionnalités dans le concept d'infrastructure verte au niveau européen.

Pourtant la contribution des zones d'expansion des crues à la richesse de notre biodiversité et à sa robustesse reste insuffisamment connue et reconnue. C'est pourquoi Natureparif vous invite à participer à une journée de présentations et de débats autour de ce sujet. Après une matinée consacrée à une présentation générale du sujet et des enjeux particuliers de l'Île-de-France, l'après-midi débutera par des éclairages naturalistes pour se terminer par des présentations de réalisations concrètes.

Mardi 1^{er} octobre 2013 (10h-17h)

Amphithéâtre de la SNHF, 84 rue de Grenelle, Paris 7^e (Métro Rue du Bac)

Entrée libre dans la limite des places disponibles, mais **inscription obligatoire** à inscription@natureparif.fr

.../...

Les Rencontres de Natureparif ont pour objet d'identifier, valoriser et diffuser les bonnes pratiques en matière de préservation de la nature et de la biodiversité, par la présentation d'expériences ou d'actions exemplaires ou instructives, dans un temps d'échange à destination des acteurs franciliens.

Mardi 1^{er} octobre 2013

10h-17h

10h Accueil

Liliane Pays, Présidente de Natureparif

10h15 Le cadre général

Historique de l'usage et des aménagements du fleuve et des rivières

Philippe Montillet, Institut d'Urbanisme et d'Aménagement d'Île-de-France (IAU)

Typologie et fonctionnalités des milieux humides temporaires

Geneviève Barnaud, professeur d'écologie, Muséum national d'Histoire naturelle

Echanges avec les participants

PAUSE

Le Schéma environnemental des berges des voies navigables

Manuel Pruvost-Bouvattier, Institut d'Urbanisme et d'Aménagement d'Île-de-France (IAU)

Enjeux de restauration et de restauration des zones naturelles d'expansion des crues en Île-de-France

Maxime Zucca, chargé d'études naturalistes, Natureparif

Echanges avec les participants

12h30

Repas offert sur place

14h Eclairages naturalistes

La flore des zones d'expansion des crues

Jérôme Wegnez, Conservatoire botanique national du Bassin parisien

Les insectes des zones d'expansion des crues

Xavier Houard, Office pour les Insectes et leur Environnement

L'écologie des brochets

Jean Allardi, Société Ichtyologique de France

Echanges avec les participants

15h Témoignages d'acteurs franciliens

Restauration d'une zone d'expansion de crue sur un espace naturel sensible de Seine-et-Marne

Marylène Vergnol, Conseil général de Seine-et-Marne

Valorisation des milieux humides connexes dans la gestion de rivière

Michel Valois, Syndicat mixte de la Vallée de l'Orge Aval

Echanges avec les participants

Réaménager les carrières en prairies humides

Fabrice Frébourg, GSM

Enjeux écologiques et pâturage sur prairies de fond de vallée

Françoise Roux, Parc naturel régional du Vexin français

Echanges avec les participants

17h Conclusion