

ANNIVERSAIRE

Une Réserve à l'épreuve du temps



Programme

40 ans, c'est le temps de la rétrospective, de l'introspection mais aussi de la projection vers le futur. Nous vous proposons de venir échanger sur les grandes thématiques qui façonnent la Réserve Naturelle, mais aussi sur les sujets d'actualité qui animent la gestion des espaces naturels protégés et du fleuve Rhône.

9h - Accueil

9h30 - Mots d'accueil

10h - Table ronde « Le passé fait ricochet ! »

Des grands témoins passionnés du fleuve vont nous transmettre « l'héritage invisible », leur perception et leur intimité avec le site. Un temps fort pour partager l'histoire aux générations futures. L'occasion de s'interroger sur les liens entre expérience professionnelle ou bénévole et un espace naturel protégé mais aussi, sur la place de l'idéal, de la réalité et des compromis dans la gestion d'une Réserve naturelle.

En présence de :

Josiane Xavier, Présidente de l'Association des Amis de l'Île de la Platière jusqu'en 2017 ;

Bernard Pont, Conservateur de la RNN jusqu'en 2022 ;

Denis Deloche, Président de Nature Vivante, ex vice-président de l'AAIP ;

Yves Verhillac, Vice-Président de la LPO AURA, ancien membre du groupe des naturalistes de la moyenne vallée du Rhône puis directeur de la FRAPNA ;

Jean-Michel Olivier, Ingénieur de recherche CNRS au Laboratoire d'Écologie des Hydrosystèmes Naturels et Anthropisés (LEHNA) ;

Christophe Moiroud, CNR, direction de l'ingénierie, coordinateur de projet de restauration des hydrosystèmes fluviaux.

12h / 13h30 - Repas

Vous avez la possibilité de réserver votre repas lors de l'inscription mais vous devrez régler la somme le jour même sur place (prix : 15 €).

Le repas sera préparé par Bioenvrac. Il sera végétarien.

Au menu : Une assiette complète froide sans gluten et sans lactose

Taboulé de quinoa citron menthe ; Salade de pois chiches aux petits légumes croquants sauce tahini ;

Légumes d'été rôtis ; Galette iranienne aux herbes, raisins secs et noisettes ; Brownie chocolat.

Inscription



ANNIVERSAIRE

Une Réserve à l'épreuve du temps



Mercredi
9
septembre
De 9h30 à 19 h

13h30 - Conférences - débats « Rendez-vous avec le futur ! »

Quel avenir pour l'eau et la biodiversité, pour le Rhône et pour la Réserve naturelle de l'Île de la Platière ?

De nombreux enjeux seront abordés. Dans un contexte de changement global, quelles sont les évolutions et les effets sur les habitats alluviaux, la géographie sociale et environnementale, les politiques publiques, l'évolution de l'hydrologie du fleuve, la restauration écologique et les évolutions des techniques de protection de la nature ?

« Le changement climatique, moteur du changement social dans les politiques de conservation de la nature ? »

Carole Barthélémy, Maîtresse de conférences en sociologie – HDR Laboratoire Population Environnement Développement - Aix-Marseille Université.

Carole Barthélémy, sociologue, interrogera les effets sociaux, politiques et économiques qu'engendrent, aujourd'hui, le changement climatique dans le domaine de l'environnement. Des usages dits de « fraîcheur » tendent à modifier les pratiques de fréquentation des espaces naturels tandis que les politiques se caractérisent par une certaine ambivalence : si elles ont rapidement intégré des actions pour répondre au changement climatique (entre atténuation, adaptation...), elles peinent à porter un véritable changement qui se joue à plusieurs échelles. Ces transformations rapides de nouveaux besoins de nature articulées aux ambiguïtés des politiques environnementales seront discutées pour appréhender les futurs enjeux de la protection et de la gestion de la nature.

« Impact du changement global (dont le changement climatique) sur le régime hydrologique et les questions d'adaptation des modes de gestion de l'eau. »

Éric Sauquet, Directeur de recherche en hydrologie UR Riverly, centre Lyon-Grenoble Auvergne-Rhône-Alpes, INRAE.

Quels sont les changements observés et leurs conséquences, en quoi les connaissances peuvent-elles permettre d'adapter nos politiques et nos actions à ces nouveaux enjeux ? Éric Sauquet nous présentera les effets attendus du changement climatique sur les systèmes fluviaux (baisse des débits, étiages plus marqués, crues plus violentes, échauffement plus importants des eaux, disparition d'espèces...) et de leur nécessaire intégration dans les activités humaines dans le futur. Ses recherches portent sur l'impact du changement global sur le cycle de l'eau et ses conséquences sur la gestion de l'eau (adéquation entre l'offre et la demande en eau), sur les stratégies d'adaptation et sur les risques associés à l'eau (sécheresse et crue).

« Ripisylves et forêts alluviales - Connaissances et gestion en contexte de changements globaux. »

Marc Villar, Directeur de recherche INRAE ; Chargé de missions Conservation des ressources génétiques du Peuplier noir.

Le Peuplier noir est une des espèces d'arbre pionnière structurante de la forêt alluviale mais, bien que présente presque partout en Europe, il s'agit d'une des essences les plus menacées de ces milieux. Les causes sont nombreuses (endiguement, extraction de granulats, défrichement, croisements génétiques avec des variétés cultivées...) et révélatrices de l'utilisation des plaines alluviales par les Hommes. Par le prisme de cette essence, véritable marqueur de la dynamique fluviale, Marc Villar nous présentera les bases du fonctionnement des boisements alluviaux et les perspectives envisagées pour ces milieux dans le contexte des changements globaux. Il sera également question des modifications dans les techniques de gestion liées aux perturbations subies par ces milieux qui assurent des fonctions socio-écologiques majeures.

Inscription



ANNIVERSAIRE

Une Réserve à l'épreuve du temps

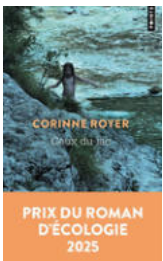


Mercredi
9
septembre
De 9h30 à 19 h

17h - Plateau « Des livres, des fleuves, la nature et nous ! »

En partenariat avec le réseau des médiathèques Écume et l'espace Pandora

Auteur de livres, la nature vous inspire, façonne votre imagination, vos histoires, vos dessins. Mais quelles sont, au sein d'un récit, les frontières entre réalité et fiction quand le sujet aborde la nature et les questions environnementales ? Comment sont questionnés les rapports sociaux à l'environnement ? Que permet l'art de la littérature, qui n'est pas permis par la science ou la gestion professionnelle des milieux naturels dans le questionnement des sujets environnementaux ? Autant de questions et bien d'autres qui permettront d'aborder les liens forts entre littérature et nature.



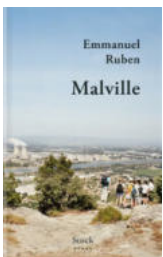
Corinne Royer

« **Ceux du lac** », 2024 ; Ed. Seuil
Prix du roman d'écologie 2025
« **Pleine terre** », 2021 ; Ed. Actes Sud
Prix du livre engagé pour la planète
MOUANS-SARTOUS, 2021
Prix du roman Villeneuve-sur-Loz, 2021



Jean-Louis Michelot

« **Vjosa, Récits d'un fleuve** », 2025 -
Peinture d'Emmélie Adilon
« **Sur le Rhône** », 2020 ; Ed. Rouergue
« **Nous, les fleuves** », 2022 ; Co-auteur
Ed; Réunion Des Musées Nationaux



Emmanuel Ruben

« **Sur la route de la Loire** », 2026 ; Ed. Stock
« **Malville** », 2024 ; Ed. Stock
Prix Nicolas Bouvier et Amerigo-Vespucci
en 2019 pour son récit "Sur la route du
Danube" (Payot et Rivages, 2019)
Prix des Deux Magots pour son récit
"Sabre" en 2021



Roxanne Bee

Co-auteurice de la bande dessinée
« **Entre fleuve et forêt** », 2026 ;
Ed. Rue de l'échiquier
Auteurice de plusieurs ouvrages
pédagogiques



Joël Vernet

Grand Prix 2025 de poésie Robert-Ganzo
pour « Mon père se promène dans les
yeux de ma mère » (Ed. La rumeur libre)
et l'ensemble de son œuvre ;
Viens de paraître : « La vie aventureuse »,
2026 ; Ed. Fata Morgana



Inscription

