

# LA GESTION DES ESPÈCES EXOTIQUES ENVAHISSANTES DES MILIEUX AQUATIQUES



*Journée technique d'information et d'échanges  
Vendredi 9 juin 2017 à Poisy (74)*

## Contexte

Les Espèces Exotiques Envahissantes (EEE) représentent l'une des principales causes d'érosion de la biodiversité. Leur développement appauvrit la diversité des écosystèmes et occasionne des impacts économiques importants.

Les politiques publiques se sont saisies du problème à l'échelle nationale et européenne. En juillet 2016, une liste des espèces exotiques envahissantes préoccupantes a été publiée par l'Union Européenne.

Les gestionnaires de milieux aquatiques et d'espaces naturels luttent au quotidien contre ces espèces. Leur prise en compte dans les projets d'aménagement et les opérations de travaux en cours d'eau est primordiale. Ils ont besoin de connaître les mesures à mettre en place pour éviter leur dissémination.

La journée abordera la problématique des EEE sous l'angle de la stratégie de gestion à l'échelle territoriale.

**Alain DUTARTRE**, hydrobiologiste, grand spécialiste des espèces exotiques envahissantes, apportera son expertise et son regard critique en tant que grand témoin de cette rencontre.

## Public

Techniciens et chargés de mission des procédures de gestion des milieux aquatiques, techniciens et ingénieurs des collectivités territoriales et des services déconcentrés de l'État, chargés d'intervention des Agences de l'eau, associations, conservatoires d'espaces naturels, bureaux d'études, chercheurs, étudiants, etc.

Inscription en ligne sur :  
<https://goo.gl/forms/sKt9ZlqlEBYZxUYN2>

## Objectifs

- > Présenter les orientations stratégiques des politiques publiques à l'échelle nationale et des bassins,
- > Faire un point sur les connaissances scientifiques et pratiques, présenter les principales espèces exotiques envahissantes et leur répartition sur le territoire,
- > Proposer plusieurs retours d'expériences, de l'évaluation au suivi, sur les actions en matière de gestion des EEE en lien avec les différents projets d'aménagement.



© ANDRÉ EVETTE

en partenariat avec :



# PROGRAMME

## 9H00 ACCUEIL DES PARTICIPANTS

GRAND TÉMOIN : ALAIN DUTARTRE

### 9H30 LA STRATÉGIE NATIONALE RELATIVE AUX ESPÈCES EXOTIQUES ENVAHISSANTES

Présentation de la stratégie nationale de gestion des EEE qui accompagne la mise en œuvre du règlement européen pour répondre aux besoins et enjeux urgents liés aux espèces invasives.

> *Nicolas ROSET - Agence Française pour la Biodiversité*

### 10H00 STRATÉGIE D'ACTION ET PERSPECTIVES SUR LES BASSINS RHÔNE MÉDITERRANÉE ET CORSE

Présentation du nouvel outil d'aide à la décision pour le financement des actions des gestionnaires. État des savoirs et des savoirs faire sur les EEE.

> *François CHAMBAUD - Agence de l'Eau RMC*

Les aspects pratiques de l'outil : établissement et utilisation de la liste de référence des espèces. Retours sur le plan d'action : le diagnostic et la mise en œuvre.

> *Mireille BOYER & Louise BARTHOD - Concept Cours d'Eau*

### 11H20 DEVENIR GESTIONNAIRE, ENFIN ?

La marge de manœuvre du gestionnaire face aux espèces exotiques envahissantes.

> *Alain DUTARTRE - Hydrobiologiste*

### 11H55 ESSAI DE STABILISATION DES POPULATIONS D'ÉCREVISSES AMÉRICAINES ET PRÉCAUTIONS SANITAIRES

L'invasion de nombreux cours d'eau par l'écrevisse américaine pose des problèmes écologiques et sanitaires. Quelles sont les possibilités d'actions pour éviter leur propagation et quelles sont les précautions sanitaires à prendre lors de travaux en rivière ?

> *Théo DUPERRAY - Saules et Eaux*

## 12H30 DÉJEUNER

### 14H00 LA STRATÉGIE DE GESTION DES RENOUÉES SUR LE TERRITOIRE DU LAC DU BOURGET

Communication, sensibilisation, arrachage précoce... Autant d'actions menées pour empêcher la propagation de cette espèce autour du lac et sur les cours d'eau du territoire.

> *Sébastien CACHERA - CISALB (73)*

### 14H30 TRAITEMENT DES MATÉRIAUX CONTAMINÉS PAR DES RHIZOMES DE RENOUÉES DU JAPON

Présentation de la technique de criblage-concassage, de la réflexion qui a permis d'élaborer cette méthode, d'exemples d'expérimentations et de travaux en cours.

> *Christophe MOIROUD - Compagnie Nationale du Rhône (CNR)*

### 15H15 LA MISE EN ŒUVRE ET L'ANIMATION DE LA STRATÉGIE DE GESTION DES EEE DANS LA LOIRE

Retour d'expérience sur l'animation de la stratégie départementale, dont les objectifs sont de limiter la propagation des espèces prioritaires, d'éviter la propagation des plantes émergentes et de diffuser l'information.

> *Émilie MOINE - CPIE des Monts du Pilat (42)*

### 15H45 LA STRATÉGIE DE PRIORISATION DES EEE SUR LE TERRITOIRE DU PAYS DE GEX

Suite à un inventaire exhaustif des espèces exotiques sur son bassin, la Communauté de Communes a construit un plan de lutte priorisé et pluriannuel en coordination avec les territoires voisins.

> *Cécile GEORGET - Communauté de Communes du Pays de Gex (01) & Alexandre MACCAUD - Oxalis*

## 16H30 FIN DE JOURNÉE

# PLAN D'ACCÈS

**Espace 55**  
55, rue de l'artisanat  
74330 POISY



## ACCÈS :

### » EN VOITURE

**Depuis Lyon** A43 direction Bourgoin Jallieu puis A41 direction Annecy puis Genève.  
Sortie 16 - Annecy Sud - direction Bourg en Bresse

**Depuis Grenoble** A41 direction Chambéry - Annecy puis Genève  
Sortie 16 - Annecy Sud - direction Bourg en Bresse

### » EN BUS

Depuis la gare d'Annecy :  
Ligne de bus numéro 7 direction « Grand Epagny » Descendre à l'arrêt « Plafete » puis 8 mn à pieds

### » PRÉPAREZ VOTRE ITINÉRAIRE :

<https://goo.gl/maps/7McGvEM9ZU72>

