



Établissement public du ministère
chargé du développement durable

PLAN
LOIRE
GRANDEUR NATURE



Plateforme eau, espaces, espèces



Journée d'échanges sur les plantes aquatiques exotiques envahissantes dans le bassin de la Loire

Programme



18 novembre 2010 à Poitiers,
Conseil régional de Poitou-Charentes - Salle Jean Monnet



Établissement public du ministère
chargé du développement durable





Organisée dans le cadre du groupe de travail du bassin de la Loire en partenariat avec la région Poitou-Charentes, cette journée d'échanges se propose de faire le point des démarches et réflexions engagées sur les plantes aquatiques exotiques envahissantes dans le bassin.

Les questions abordées porteront notamment sur les méthodes de mobilisation des acteurs pour une prévention efficace et les apports des expériences et de la recherche pour optimiser les interventions de gestion.

La journée s'adresse aux membres des groupes de travail mis en place sur le bassin de la Loire, ainsi qu'aux personnes intéressées par cette problématique (gestionnaires de terrain, chercheurs...).

9h

Accueil des participants

9h30 - 10h30

Introduction

- **Ouverture de la journée**
Serge Morin, Vice-Président du Conseil régional Poitou-Charentes
- **Présentation du groupe de travail du bassin de la Loire et des outils**
Stéphanie Hudin, Fédération des Conservatoires d'espaces naturels
- **Témoignage de l'expérience du Poitou-Charentes** : mise en place de l'Observatoire régional des plantes exotiques envahissantes des écosystèmes aquatiques (ORENVA) - *Nathalie Pécheux, Conseil régional Poitou-Charentes ; Claire Gagneux, Observatoire Régional de l'Environnement ; Léna Rabin, Forum des Marais Atlantiques*
- **Cellule d'appui à la gestion des espèces invasives** - *Grégory Mahy, Gembloux Agro-Bio Tech, Université de Liège et Etienne Branquart, DEMNA, région Wallone*

10h30 - 12h30

Séquence en ateliers

Atelier 1 : Mobilisation des acteurs et communication

Communiquer de manière effective pour atteindre le public visé

- Expérience réussie de mobilisation du public autour d'une action de gestion - *Matthieu Rousseau, Fédération de pêche du Cher*
- Campagne de sensibilisation en Région Auvergne
Sylvie Martinant, Conservatoire des Espaces et Paysages d'Auvergne
- Projet LIFE «Information et communication» Alter IAS - Des alternatives aux plantes invasives - *Emmanuel Delbart, Mathieu Halford, Grégory Mahy, Gembloux Agro-Bio Tech, Université de Liège et Etienne Branquart, DEMNA, région Wallone*

Atelier 2 : L'économie des invasives

Rationalisation et priorisation des actions : quels moyens pour quelle lutte ?

- Coûts de la gestion des plantes envahissantes dans le bassin de la Loire - *Hervé Mineau, APHYLLANTHE*
- Analyse des coûts de chantier en Pays de la Loire
Roland Matrat, DREAL Pays de la Loire
- Stratégie et priorisation des efforts
Patricia Varhameev, Conservatoire Botanique National du Bassin Parisien

Atelier 3 : Recherches et suivis scientifiques

Résultats de recherches et de suivis pour mieux gérer les invasions biologiques

- Recherche sur les fonctionnalités du complexe des renouées asiatiques - *Soraya Rouifed, doctorante à l'Université Claude Bernard de Lyon*
- Suivis scientifiques Agrocampus Rennes
Jacques Hauray, Agrocampus Ouest
- Recherches sur la télédétection pour la cartographie et l'évaluation des populations des végétaux exotiques envahissants
Benjamin Bottner, Institut d'Aménagement de la Vilaine

12H30

Déjeuner

14h30

Retour en plénière

14h30-15h30

Restitution des ateliers

15h30-17h00

Perspectives au niveau bassin et national

- Importance de la prévention et de la détection précoce
Alain Dutartre, CEMAGREF
- Perspectives au niveau national
Enora Leblay, Fédération des Conservatoires Botaniques Nationaux
- Perspectives de travail du groupe bassin
Stéphanie Hudin, Fédération des Conservatoires d'espaces naturels

Clôture de la journée par l'agence de l'eau Loire-Bretagne

17h

Fin de la Journée



