



Programme LIFE + Alose  
LIFE09 NAT/DE/000008



## Colloque international sur la restauration et la gestion de l'Alose

**Bergerac (Dordogne, France) 14 et 15 octobre 2015**

Le colloque international sur l'étude, la restauration et la gestion de l'aloise aura lieu les 14 et 15 octobre 2015 à Bergerac, en Dordogne.

Venez assister à la restitution du Programme LIFE+ de restauration de la grande alose sur le Rhin (2011-2015), ainsi qu'à un bilan des connaissances disponibles sur cette espèce passionnante, mais aussi à la présentation d'autres expériences menées dans le monde entier.



Landesamt für Natur,  
Umwelt und Verbraucherschutz  
Nordrhein-Westfalen



---

Renseignements et inscriptions sur  
[www.lifealose2015.com](http://www.lifealose2015.com)  
jusqu'au 2 octobre

---

# Programme

Mercredi 14 octobre 2015

## Accueil et introduction

---

9h00

Accueil

9h30

Discours d'introduction

10h15

**Les aloses dans le monde - Situation de la Grande alose et enjeux de conservation**

*Miran APRAHAMIAN (ex Environment Agency, Royaume-Uni)*

## Session 1 : Les actions du programme Life+ Alose

---

10h45

**Présentation générale du programme LIFE+ Alose**  
*(LANUV et Rhenish Fisheries Federation, Allemagne)*

11h

Pause

### Partie 1 : Bilan des opérations de repeuplement sur le Rhin

11h30

**Production de larves sur le bassin Garonne – Dordogne et lâchers sur le Rhin**

*David CLAVE (MIGADO, France)*

11h45

**Les suivis réalisés sur le bassin rhénan**

*Andreas SCHARBERT (Rhenish Fisheries Federation, Allemagne)*

12h00

**Stock ex-situ de l'aquarium de la Rochelle – élevage et maturation**

*P. JATTEAU, S. DUFOUR, P. MORINIERE, S. BALOCHE, F. GONNET (IRSTEA et MNHN, France)*

### Partie 2 : Étude de la population de Gironde-Garonne-Dordogne

12h15

**Essai de suivi des alosons sur l'aval des axes Garonne et Dordogne**

*Aline CHAUMEL (SMEAG, France)*

12h30

**Comportement des aloses en montaison au niveau des obstacles de Golfech, Bergerac et Tuilières sur la Garonne et la Dordogne**

*Olivier GUERRI, Pascal VERDEYROUX (EPIDOR, France)*

12h45 Questions

---

13h00 Déjeuner sur place

## Session 2 : État des connaissances

---

### Sujet 1 : Les problèmes de migration

14h30

**Bilan des connaissances sur les dispositifs de franchissement pour l'alose américaine aux Etats-Unis**

*François GROUX et Jean HERRIEN (WSP, Canada), Matthieu CHANSEAU et Dominique COURRET (Onema, France) et Stéphane TETARD (EDF, France)*

14h50

**Obstacles à la circulation : l'approche française et le cas de la Dordogne**

*Michel LARINIER, Dominique COURRET (Pôle Ecohydraulique de l'ONEMA, France)*

15h15

**Migration et conditions environnementales : exemple sur l'estuaire de la Loire**

*Stéphane TETARD (EDF, France)*

### Sujet 2 : Les habitats

15h35

**Caractéristiques et fonctionnalité des habitats de reproduction**

*Isabelle CAUT (MIGADO, France), Matthieu CHANSEAU (Onema, France) et Dominique COURRET (Pôle Ecohydraulique de l'Onema, France)*

16h00

**Effet de l'oxygène et de la température sur le développement des œufs, larves et juvéniles d'alose**  
*Philippe JATTEAU et Patrick LAMBERT (IRSTEA, France)*

16h15

Questions

16h30

Pause

### Sujet 3 : De nouveaux outils pour la gestion de l'espèce

17h00

**Errance et phylopatricité de la grande alose, apports croisés de la génétique et de la microchimie des otolithes**

*Françoise DAVERAT (IRSTEA, France)*

17h15

**Les outils génétiques : état des connaissances et perspectives**  
*Paulo ALEXANDRINO (Université de Porto, Portugal)*

17h30

Questions

18h00

Fin

## Jeudi 15 octobre 2015

9h00

**Accueil**

Session 3 : Gestion des aloses dans le monde.  
Quelques exemples

---

9h30

**Restauration de l'Alose américaine sur la rivière  
Susquehanna : bilan et perspectives**

*Chris FRESE (Kleinschmidt Group, Etats Unis)*

10h00

**Projet de restauration de l'alose sur la rivière Severn**

*Charles CRUNDWELL (Environment Agency, Royaume-Uni)*

10h20

**Les aloses au Portugal**

*Pedro RAPOSO DE ALMEIDA (Université d'Evora, Portugal)*

10h45

**Pause**

11h15

**L'Alose feinte en Europe : situation et enjeux de conservation**

*Miran APRAHAMIAN (ex Environment Agency, Royaume-Uni)*

11h30

**Questions – Débats**

---

12h15 **Conclusions**

12h30 **Fin**

---

## EXCURSIONS

---

14h00 - Découverte de la Dordogne et des frayères  
d'alose en Gabarre



16h00 - Visite du barrage EDF de Tuilières



18h00 **Fin du colloque**