



Poissons migrateurs et activités halieutiques dans les zones humides de Corse : quel état des connaissances, pour quelle gestion ?



Rencontre régionale gestionnaires-chercheurs
Corte - Mercredi 30 Mai 2018

Programme prévisionnel

9h00 - Accueil des participants

9h30 - Mot d'accueil (Directeur OEC / Directeur régional DREAL)

I. Les politiques / enjeux concernant les poissons en milieux lagunaires et cours d'eau

9h45 - *Lagunes et cours d'eau de Corse : état des lieux, enjeux et politiques* - Julia Culioli (DREAL) / Sylvie Orsonneau (AE RMC ; sous réserve)

10h15 - *3^e Plan National Zones Humides (2014-2018) et demandes de l'Europe* - Pierre Caessteker (AFB)

----- Temps d'échange -----

II. État des connaissances sur les poissons et leurs habitats

Anguille

11h00 - *L'anguille européenne: avancées des connaissances, plan de gestion européen et éléments de réflexion pour la Corse* - Eric Feunteun (MNHN)

11h15 - *Conditions de migration anadrome des anguilles en Corse* - Pierre Campton (MRM)

11h30 - *Parasitisme chez l'anguille européenne dans deux lagunes de Corse* – Université de Corse (sous réserve)

----- Temps d'échange -----

12h30-14h : Buffet offert (sur place)

Alose feinte

14h00 - *L'Alose feinte: statut génétique, habitats marins et gestion. Focus sur la Corse* - Eric Feunteun (MNHN)

14h15 - *L'ADN environnemental pour la détection des grands migrateurs. Présence de l'Alose dans les cours d'eau de Corse* - Michaël Cagnant et Vincent Marty (AFB)

14h30 - *Les enjeux relatifs à l'Alose sur le Tavignano* - Fabrice Graf (MRM)

----- Temps d'échange -----

III. Continuité écologique et pratiques de gestion : aspect opérationnel en faveur d'une meilleure gestion piscicole sur les lagunes et cours d'eau en Corse

15h15 - *Contexte et pêche des anguilles en Corse* - Jessica Dijoux (CRPMEM)

15h30 - *Renouvellement du plan de gestion piscicole de l'étang de Biguglia : équilibre entre activités de pêche et préservation de la ressource* - Sabrina Etourneau (CdC - RNEB)

15h45 - *Le Référentiel des Obstacles à l'Écoulement (ROE) : une base de référence pour les cours d'eau... et les lagunes ?* - Michaël Cagnant et Vincent Marty (AFB)

----- Temps d'échange -----

17h00 - Conclusion de la rencontre

17h15 - Fin de la rencontre

Lieu du séminaire



Salle 400 – FST

Université de Corse

Faculté des Sciences et Techniques
Campus Grimaldi
Bâtiment Marcelle Conrad
20 250 CORTE

Organisation

Cette rencontre est organisée par l'Office de l'Environnement de la Corse, en collaboration technique et financière avec la DREAL de Corse, l'Agence de l'eau Rhône Méditerranée et Corse et le Pôle-relais lagunes méditerranéennes.

Ce séminaire fait écho à une rencontre similaire organisée en mars 2017 à Lattes (34) à destination des acteurs d'Occitanie et PACA. (<https://pole-lagunes.org/rencontre-gestion-recherche-les-poissons-en-lagunes-quel-etat-des-connaissances-pour-quelle-gestion/>)

Office de l'Environnement de la Corse / Pôle-relais Lagunes Méditerranéennes

Depuis 17 ans, la Tour du Valat et l'Office de l'Environnement de la Corse conventionnent chaque année afin de mener à bien des missions issues du Plan National d'action pour les Zones Humides. Le Pôle-relais lagunes méditerranéennes (PRLM) a pour mission de recueillir et de mettre à disposition les connaissances concernant la gestion des lagunes, ainsi que de promouvoir leur gestion durable. Ce Pôle vise tout particulièrement les gestionnaires et utilisateurs des lagunes pour les régions Occitanie, Provence-Alpes-Côte d'Azur et Corse.

Au sein du PRLM, il a été créé une **plateforme gestion-recherche**. Cet espace d'échanges entre experts et acteurs s'intéresse aux lagunes méditerranéennes et leurs zones humides afférentes et a pour **objectifs** principaux:

- le transfert de connaissances, afin de valoriser les acquis scientifiques opérationnels des projets de recherche (méthodes, outils et concepts) auprès du personnel technique qui réalise des diagnostics et de mettre en œuvre des stratégies d'action sur les milieux lagunaires méditerranéens;
- ainsi que le montage de projets de recherche pertinents sur les lagunes méditerranéennes à dimension opérationnelle ou appliquée, en encourageant des collaborations.