

# « Le Tableau de Bord Migrateurs Charente Seudre, un outil pour la gestion des poissons migrateurs »



## DESCRIPTION DE L'INITIATIVE

### DATE

depuis 2012

### BUDGET

Réalisation en 2012 (25 000 € = conception par une Agence de Communication et temps passé à la préparation en interne CMCS) et suivi annuel (8 100€ = hébergement web et mise à jour CMCS).

### PARTENAIRES

Agence de l'Eau Adour-Garonne, Europe (FEDER), Conseil régional de Nouvelle-Aquitaine.

### SITE WEB

[www.migrateurs-charenteseudre.fr](http://www.migrateurs-charenteseudre.fr)

### DOMAINE D'ACTION

Porter à connaissance, valorisation

### SECTEUR D'ACTIVITÉ

Patrimoine naturel

### LOCALISATION DE L'INITIATIVE

Bassins versants de la Charente et de la Seudre (16 et 17, 79 et 86)

## PILOTES

### Cellule Migrateurs Charente Seudre (CMCS) - EPTB Charente, MIGADO et CREA

[cellulemigrateurs@gmail.com](mailto:cellulemigrateurs@gmail.com)  
[www.migrateurs-charenteseudre.fr](http://www.migrateurs-charenteseudre.fr)

### Éric BUARD

#### Chargé de mission Poissons Migrateurs au CREA

05 46 47 17 71  
[eric.buard.creaa@orange.fr](mailto:eric.buard.creaa@orange.fr)

### Audrey POSTIC-PUIVIF

#### Chef de projet Poissons Migrateurs à l'EPTB Charente

05 46 74 05 80  
[audrey.postic-puivif@fleuve-charente.net](mailto:audrey.postic-puivif@fleuve-charente.net)

### François ALBERT

#### Animateur Poissons Migrateurs à MIGADO

05 45 63 40 24  
[francois.albert@migado.fr](mailto:francois.albert@migado.fr)

Les poissons migrateurs amphihalins (anguilles, lamproies, aloses, salmonidés) ont leur cycle de vie qui alterne entre milieu marin et eau douce. Ils sont de véritables indicateurs de la qualité de l'eau et représentent une richesse écologique, patrimoniale et pour certaines économique. Depuis les années 2000 environ, la plupart d'entre eux sont en mauvaise situation avec des quantités d'individus nettement inférieures à ce qui pouvait être observé auparavant. Depuis 2008, la Cellule Migrateurs Charente Seudre œuvre à la sauvegarde et à la restauration de ces poissons en suivant des mesures de gestion proposées par le Plan de Gestion des Poissons Migrateurs local (PLAGEPOMI Garonne-Dordogne-Charente-Seudre-Leyre).

Un Tableau de bord des poissons migrateurs a été mis en place sur le territoire Charente-Seudre, qui permet de rassembler les informations disponibles sur les espèces, présenter des indicateurs et définir ensuite un état des populations. Depuis 2012, cet outil d'aide à la gestion et à la décision est présenté sous une forme numérique via un site Internet dédié. Pour les espèces Anguilles, Aloses et Lamproies marines, des indicateurs ont été réalisés en collaboration avec des experts et spécialistes de ces poissons (AFB, IRSTEA, Fédérations de Pêche, etc.). Chaque début d'année, ils sont étudiés avec les données de l'année précédente et un groupe de travail est réuni pour définir l'état de ces indicateurs ainsi que l'état de la population des poissons migrateurs de l'année passée. Ce groupe est composé des experts préalablement cités et d'autres acteurs comme des agents des Conseils départementaux, du Forum des Marais Atlantiques, etc.

Le site Internet de l'outil présente les quatre principaux tableaux de bord (Anguille Charente, Anguille Seudre, Aloses, Lamproie marine) avec leurs indicateurs et l'état global de la population. Un espace de téléchargement permet de récupérer de nombreux documents réalisés en partie par la Cellule. Un accès direct aux résultats hebdomadaires de la station de comptage de Crouin sur la Charente ainsi qu'une page Actualités ont également été inclus.





### RÉSULTATS OBTENUS

■ **Le tableau de bord « Poissons Migrateurs »** est très bien perçu et très consulté. Novateur dans sa présentation des indicateurs et des espèces, combinant constat de l'ensemble des informations disponibles sur chacune des espèces et bilan de l'état de la population

annuelle sur une même page, plusieurs autres associations sur les migrateurs s'en sont servi comme modèle pour la réalisation de leur propre observatoire (Migrateurs Rhône Méditerranée (MRM), Bretagne Grands Migrateurs (BGM), etc.).

### DIFFICULTÉS RENCONTRÉES

■ **La construction de** certains indicateurs permettant de définir au mieux l'état des populations est parfois complexe. Les difficultés rencontrées pour leur réalisation peuvent provenir du manque de données disponibles (suivis coûteux à mettre en place, etc.), de la complication à récupérer les données (captures de pêcheurs, etc.), de la période des données disponibles (qualité de l'eau : année N-2) mais aussi de l'établissement de seuils et de références permettant de définir des états.

### SOLUTIONS APPORTÉES

■ **Un travail important** est réalisé avec de nombreux partenaires locaux (AFB, Fédérations de Pêche, DDTM, Conseils départementaux, etc.) mais aussi extérieurs aux bassins comme les associations migrateurs (LOGRAMI, MIGADO, MRM, BGM, etc.).

■ **Un groupe de réflexion** et de partage de l'information (DATAPOMI = Données poissons Migrateurs) a été créé. Il se réunit régulièrement et travaille sur la mise en place d'indicateurs communs.

### PERSPECTIVES ENVISAGÉES

■ **Approfondir certains indicateurs** existants (qualité de l'eau en rapport avec les poissons, efficacité de la reproduction des aloses, etc.) pour qu'ils soient plus pertinents,

■ **En créer de nouveaux,**

■ **Réaliser des tableaux de bord** pour la Truite de mer, le Saumon atlantique et la Lamproie fluviatile,

■ **Réaliser une présentation cartographique** et une différenciation des deux espèces d'aloses.

### TÉMOIGNAGE

Pour mettre en place un tableau de bord ou un observatoire, il est nécessaire de disposer de nombreux indicateurs pertinents qui pourront décrire au mieux les états des populations.

Il est aussi primordial de créer un groupe d'experts qui va permettre de définir les indicateurs choisis et de valider les états chaque année. La difficulté réside dans la définition de ces indicateurs et dans leur lecture et interprétation. Il faut bien les décrire et indiquer tous les éléments qui permettent d'arriver à un état ou une tendance.

Il est enfin indispensable de tenir à jour régulièrement le tableau de bord pour permettre aux acteurs locaux de suivre les évolutions des populations suite aux actions mises en place pour leur sauvegarde.