

# COPIL Natura 2000

Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
ET  
Estuaire et Basse Vallée de la Charente

Bilan de l'année 2025  
Convention CARO/Etat 2025-2027

Réunion du 08/12/2025 à Rochefort



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



Cofinancé par l'Union européenne



RÉGION  
**Nouvelle-  
Aquitaine**

PRÉFET  
DE LA RÉGION  
NOUVELLE-AQUITAIN  
Liberté  
Égalité  
Fraternité

**ROCHEFORT**  
**Océan**  
Communauté d'agglomération

Communauté  
d'Agglomération de  
**La Rochelle**



*Aunis-Sud*  
Ma Communauté  
de Communes

*Cœur de Saintonge*  
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES

*Vals de  
Saintonge*  
Communauté





# SOMMAIRE



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025

## PARTIE 1 : Bilan annuel d'animation par la CARO

### 1 - Animation

### 2 - Assistance technique

\* Bilan 2025 des Mesures Agroenvironnementales et Climatiques et Programme sur les Haies -  
*Sébastien MERIAU - Chambre d'Agriculture Charente-Maritime Deux-Sèvres*

### 3- Amélioration des connaissances et suivis biologiques des DOCOB

\* Point d'actualités : Parc Marin de l'Estuaire de la Gironde et de la Mer des Pertuis - *Aurélie Dessier*

\* Etat des lieux des populations de poissons migrateurs - *Yann Davitoglu - EPTB Charente*

\* Actions après-LIFE Vison d'Europe - *Sylvain Fagart- LPO*

\* Actualités de la Réserve Naturelle Nationale du Marais d'Yves - *Thomas Hérault - LPO*

### 4- Assistance administrative et bilans annuels

## PARTIE 2

### 1- Informations

\* Le projet de Parc Naturel Régional des Marais Charentais - *Vérane Pagani - CARO*

\* Dotation Aménités rurales - *Léna RABIN - CARO*

### 2- Questions

### 3- Perspectives



# PARTIE 1

## Bilan annuel d'animation N2000

ROCHEFORT  
**OCEAN**  
Communauté d'agglomération



### 1- Animation

- Sensibilisation, information, communication
- Echanger avec d'autres animateurs de sites N2000



### 2- Assistance technique

- Contractualisation des actions du DOCOB
- Articulation N2000 dans les politiques publiques
- Assistance aux porteurs de projet dans les EIN
- Réunions avec les services de l'Etat



### 3- Amélioration des connaissances et suivis biologiques des DOCOB

- Suivi biologique des sites
- Mise à jour des DOCOB
- Evaluation de l'état de conservation des sites



### 4- Assistance administrative et bilans annuels

- Organisation des COPIL
- Fourniture et suivis des demandes de subvention
- Elaboration du rapport d'évaluation annuel et triennal d'animation



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025





## PARTIE 1

# Bilan annuel d'animation N2000

ROCHEFORT  
**OCEAN**  
Communauté d'agglomération

### Répartition géographique des sites

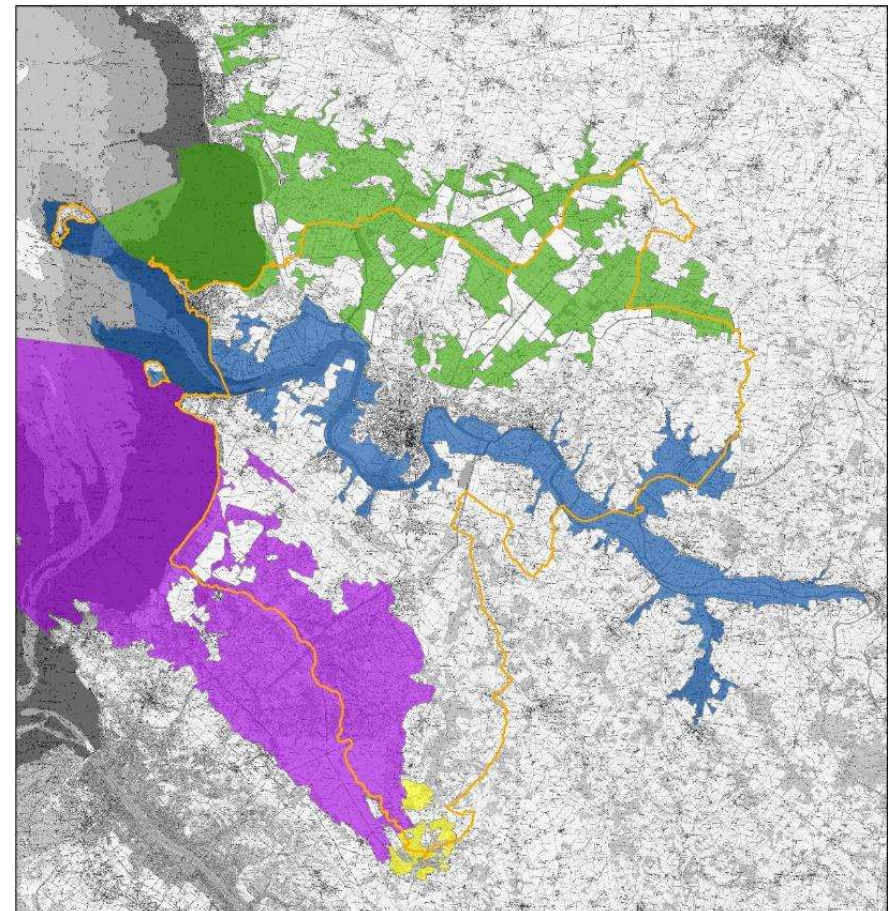
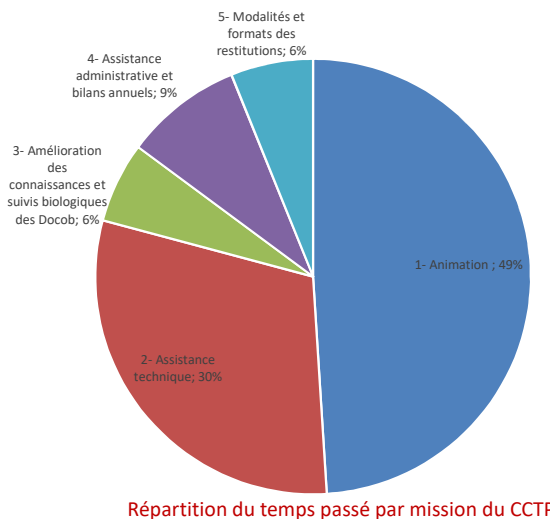
**Delphine MORIN**  
(depuis le 01/06/2024)

Animatrice N2000  
Anse de Fouras, Baie d'Yves,  
Marais de Rochefort

**Audrey TAPIERO**  
(depuis le 02/05/2024)

Animatrice N2000  
Estuaire et Basse Vallée de la  
Charente

### Répartition du temps par mission du CCTP



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025





## PARTIE 1

### 1) Animation



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



# PARTIE 1 - 1) Animation

# *Des INTERVENTIONS*

# Réunion annuelle des Maires pour la Planète

SAINT-JULIEN-DE-L'ESCAP

## **Les Maires pour la planète découvrent les initiatives locales**

L'association, qui recense des représentants de 116 communes, a tenu sa journée annuelle dans la commune de Charente-Maritime, mettant en lumière ses pratiques environnementales et sociales

L'association, créée en 2019, Les Maires pour la planète recense des représentants de 16 communes du canton de Châtelot, de Corrèze et des Vézères. « Nous n'osons pas dire que nous sommes à l'origine de ce succès, mais nous avons contribué à l'organisation de l'association Saint-Jean-l'Évêque. La matinée a été dédiée à la présentation des services de l'Office français pour le développement durable. L'après-midi, nous avons pu échanger avec les élus locaux et les acteurs locaux. Depuis deux ans, nous organisons une conférence annuelle sur le sujet. L'association Les Maires pour la planète organise ponctuellement de nouvelles visites aux Touches-de-Périgny, Le Bettex, ou encore Bourgouey.

**Philippe Brégoin**

Pour un passe au cours cette association qui représente comme : le niveau des mairies engagées - dans le siège se trouve

A photograph showing a group of about ten people standing outdoors in front of a large blue banner. The banner features the text 'FÊTE DE LA MUSIQUE' in white, along with some smaller text and a logo. The people are dressed in casual summer attire, and the background shows a green landscape.



L'association Les Maires pour la planète a tenu sa journée annuelle à Saint-Hilaire-de-l'Isle-Verte vendredi 10 mai. P. B.

## Présentation du réseau Natura 2000 en Charente-Maritime

## Balade annuelle Grand site de France



Journée technique du réseau Natura 2000 organisé par l'OFB à Marseille



Présentation de la coopération entre les animatrices Natura 2000 de la CARO et de la CCBM et le Parc Marin de l'Estuaire de la Gironde et de la Mer des Pertuis.

Eductour Ile Madame



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025

# PARTIE 1 - 1) Animation

## Des INTERVENTIONS

À destination des collégiens « 1ers de cordée », à Saint Laurent de la Prée, avec l'INRAE



Organisation d'une matinée de sensibilisation à l'Angélique des estuaires à destination des communes



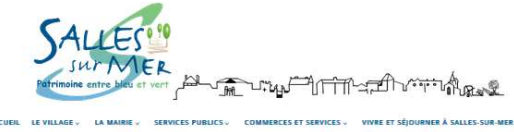
Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



# PARTIE 1 - 1) Animation

## Des INTERVENTIONS

Co-conception avec la CDA puis présentation d'un panneau sur les enjeux Natura 2000 à Salles-sur-Mer



Ouverture officielle de la piste cyclable reliant Salles-Sur-Mer à Saint-Vivien et Châtelaillon-Plage

Publié 27/ septembre 2025

Le tronçon de piste cyclable reliant Salles-Sur-Mer à Saint-Vivien, Châtelaillon-Plage et donc l'Océan Atlantique et officiellement ouvert. L'inauguration s'est déroulée ce samedi matin en présence de salésiennes et salésiens, d'élus de la communauté d'agglomération et de communes environnantes ainsi que de jeunes du Conseil Municipal des Enfants.



L'inauguration s'est poursuivie par une découverte à vélo de la piste. Au lieu-dit Barbaran, Delphine Morin, chargée de mission Natura 2000, a pris le temps d'exposer les enjeux de préservation de la faune et la flore sur cet espace.



Pour finir nous avons pu partager un verre sur la place de l'église devant la salle du parc.



27 septembre 2025 dans le Marais de Salles-sur-Mer



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente, Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort,  
COPIL 2025



# PARTIE 1 - 1) Animation

## Des INTERVENTIONS

Formation MAEC auprès d'un public d'agriculteurs, en lien avec la CA17

*Marais de Rochefort \_ Cabane de Moins*



*Estuaire et Basse vallée de la Charente \_ Saint Coutant le Grand*



Présentation des enjeux Natura 2000 dans le cadre de la formation obligatoire des agriculteurs engagés en MAEC organisée par la Chambre d'Agriculture 17



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente, Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort,  
COPIL 2025



# PARTIE 1 - 1) Animation

## Des SORTIES NATURE



ORGANISÉE PAR LA COMMUNAUTÉ D'AGGLOMERATION ROCHEFORT OCEAN



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025

- Fête de la nature – 21 au 25 mai 2025



2 animations : Moragne et Landrais



3 animations : une dans chaque EPCI :

- Saint Coutant le Grand
- Puy du Lac – nouvelle animation 2025
- Saint Porchaire –annulé par météo

- Fête des mares – 18 juin 2025



1 animation à Le Mung pour un centre de loisir (12 enfants)

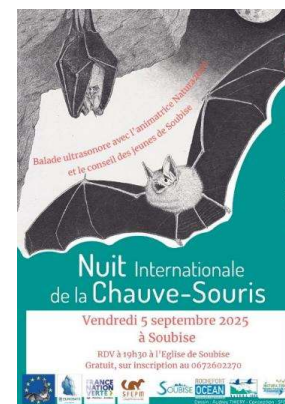
A permis de valider le stage de Perle Vaucelle, BTS GPN à la CARO



- Nuit de la chauve-souris – 5 septembre 2025



2 animations : Echillais et Soubise



# PARTIE 1 - 1) Animation

## Des STANDS

### Les jeudis d'août Mobilités douces de l'Île Madame



Stand de découverte de la biodiversité de l'Île Madame (2 journées dont 1 avec le CD17)



### Les 100 ans de la Loutre rochefortaise à Rochefort



Stand de découverte des espèces d'intérêt communautaires

Avec création d'outils pédagogiques : Loutre d'Europe et Cistude d'Europe

### Fort Boyard Challenge à Fouras



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



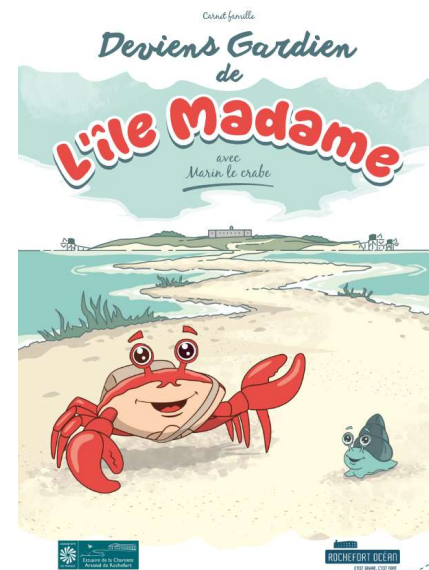
# PARTIE 1 - 1) Animation

## Des PARTICIPATIONS A DES PROJETS

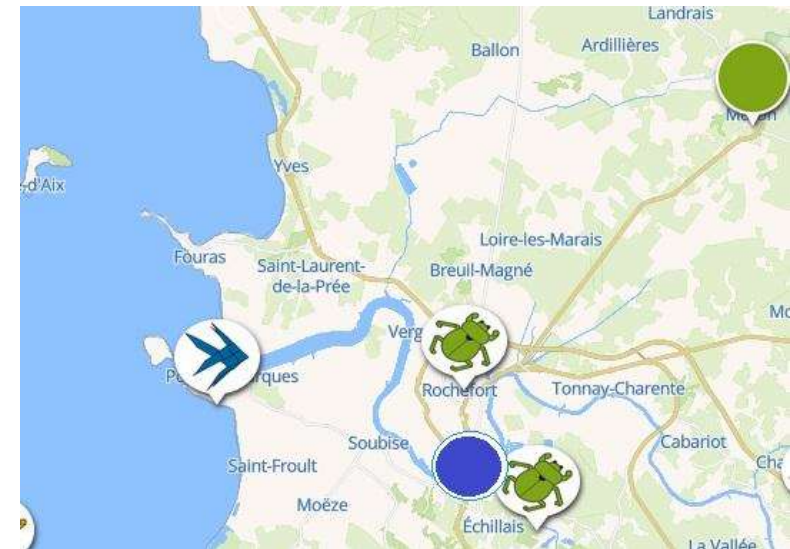
### La plaquette Trame Verte et Bleue (CARO)



### Le carnet Famille (CARO)



### Les Aires éducatives



### Le projet de Parc Naturel Régional Marais Charentais

### Le renouvellement du label Grand Site de France (CARO)



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



# PARTIE 1 - 1) Animation

## Biodiversité

### Les loutres de Saint-Laurent-de-la-Prée

La commune de Saint Laurent de la Prée s'étend sur plus de 2 760 hectares dont 60% de marais, classé Natura 2000 pour la richesse de sa faune et de sa flore.

Dans les parcelles de marais, où les prairies humides sont parcourues par des fossés bordés de haies composées de frênes, d'aulnes, de prunelliers et de roncelets, vit la Loutre d'Europe.

Cette espèce de mammifère semi-aquatique de la famille des mustélidés, est discrète.

Le jour, elle reste cachée dans un de ses gîtes, nommés « catiches », pour se reposer ou élever ses jeunes. Quand le jour tombe, elle sort chasser dans les fossés du marais en longeant les fossés, à l'abri de la végétation. Elle est difficile à voir mais on peut l'apercevoir ses empreintes de pattes sur les berges et épreintes (excréments) posés en évidence sur des branches ou des rochers pour marquer son territoire.

La Loutre d'Europe est carnivore. Elle s'alimente principalement d'« crevisses » de Louisiane, contribuant ainsi à réguler cette espèce exotique envahissante originaire d'Amérique du nord qui pollue dans les fossés. Elle se régale également de poissons (anguilles, épinouses...), d'amphibiens, plus rarement d'insectes et de baies.

Son corps allongé, long d'environ un mètre est hydrodynamique avec une tête aplatie, des pattes courtes et palmées et une queue massive qui se termine en pointe.

Elle pèse entre 5 à 10 kg, peut se reproduire à 2-3 ans et donne naissance à



Pour plus d'information sur la biodiversité de Saint Laurent de la Prée, n'hésitez pas à contacter l'animateur du site Natura 2000 « Marais de Rochefort » : d.marin@agglo-rochefortocean.fr

Le Saint Laurentais N°59 - MAI 2025

11

### Des articles dans les bulletins municipaux



### ➤ La Loutre à Saint-Laurent-de-la-Prée : Saint Laurentais n°59 : mai-août 2025

### ➤ Les haies à Landrais : Bulletin municipal d'information N° 66, Janvier 2025



## Taille des haies

Les haies bocagères sont des refuges pour la faune et la flore sauvage. Elles permettent aux oiseaux, de se nourrir, se cacher et se reproduire. Elles offrent aux chauves-souris et autres mammifères la possibilité de se déplacer en sécurité, et elles donnent aux insectes une diversité de fleurs à butiner.

Les haies rendent également de nombreux services aux humains : elles créent de l'ombre pour les promeneurs sur les chemins et pour les vaches et les chevaux dans les prés. Elles réduisent l'érosion des sols en ralentissant le vent et le ruissellement de l'eau, elles fixent les polluants de l'air et créent de l'oxygène.

A Landrais, le conseil municipal est conscient de l'importance des haies et c'est pourquoi il a porté des actions qui ont abouti à la plantation de plusieurs haies sur la commune depuis le début du mandat.

Chaque habitant de Landrais peut jouer un rôle pour protéger les haies en respectant les bonnes pratiques d'entretien. Ainsi, il ne faut pas tailler ou élaguer les buissons ni les arbres du 15 mars au 31 juillet afin de protéger les oiseaux.

La lettre d'information "Partez à la découverte des haies", détaille les bonnes pratiques et les enjeux de la protection des haies. Elle a été publiée en novembre 2024 par la CARO et concerne le site Natura 2000 "Marais de Rochefort" qui recouvre le sud de la commune de Landrais. Elle est disponible en Mairie.



# PARTIE 1 - 1) Animation

## BILAN 2025



Animation, stands , interventions	Date	Nombre de personnes grand public sensibilisées
Nettoyage plage Ile Madame <span style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; padding: 2px;">2026</span>	22 mars	10
Colloque OFB (Marseille)	3 avril	100
Maires pour la Planète	16 mai	50
Animation Fête de la Nature (Rochefort – Marais du Transbordeur)	22 mai	20
Animation Fête de la Nature (Puy du Lac) <span style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; padding: 2px;">2026</span>	24 mai	16
Animation Fête de la Nature (Saint Coutant le Grand) <span style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; padding: 2px;">2026</span>	25 mai	20
Fête de la Pêche Loutre Rochefortaise (Rochefort)	7 juin	30
Animation Laisse de mer pour la CARO (Port des Barques)	12 juin	50
Fête des mares (Le Mung)	18 juin	15
50 ans du Conservatoire du Littoral (Ile Madame)	11 juillet	50
Journées mobilités douces (Ile Madame) <span style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; padding: 2px;">2026</span>	7 août	100
Journées mobilités douces (Ile Madame) <span style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; padding: 2px;">2026</span>	21 août	100
Nuit chauves-souris (Echillais)	29 août	20
Nuit chauves-souris (Soubise) <span style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; padding: 2px;">2026</span>	5 septembre	30
Formation Angélique des estuaires (Tonnay-Charente)	5 septembre	15
Balade Grand site de France (Saint Hippolyte) <span style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; padding: 2px;">2026</span>	27 septembre	100
Fort Boyard Challenge (Fouras) <span style="border: 1px solid orange; border-radius: 50%; padding: 2px;">2026</span>	5 octobre	200
<b>TOTAL</b>	<b>n = 17</b>	<b>926</b>



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



# PARTIE 1 - 1) Animation

*Une stratégie de communication*

Nouvelle identité graphique pour les 2 sites



Verres réutilisables



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



# PARTIE 1 - 1) Animation

## *Une stratégie de communication*

## Nouvelles plaquettes pour les 2 sites

# PARTIE 1 - 1) Animation



Nombre de posts publiés en 2025 = **51** (28 en 2024)

Nombre de personnes/ structures qui aiment la page : **315** (259 en 2024)

## Une stratégie de communication

Les 3 Publications les plus visualisées : environ 500 personnes :

The image shows three Facebook post thumbnails:

- Sites Natura 2000 : "Marais Nord Rochefort" & "Vallée de la Charente"** (21 mars): A post about hedge trimming during bird nesting and reproduction periods, targeting particuliers and agriculteurs.
- SOS SERPENTS** (11 juin): A post about snake sightings in gardens or houses, with contact information for SOS Serpents.
- SITES Natura 2000 : "Marais Nord Rochefort" & "Vallée de la Charente"** (18 juin): A post about bellules (pond skaters) with a photo of a person in a kayak and a close-up of a bellule on reeds.

Sites internet : <https://estuairecharente.n2000.fr/> et <https://maraisderochefort.n2000.fr/>

The image shows two website screenshots:

- Natura 2000 Estuaire et Basse Vallée de la Charente**: Features a map of the Charente estuary and a call-to-action for local contacts.
- Natura 2000 maraisderochefort**: Features a map of the Rochefort marshes and a similar call-to-action.

Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



# PARTIE 1 - 1) Animation

## Perspectives

- Mise à jour des deux sites internet
- Animations et stands pour des événements
- « Nourrir » la page Facebook
- Perspectives 2026



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025





## PARTIE 1

### 2) Assistance technique



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



# PARTIE 1 – 2) Assistance technique

*Bilan 2025 des Mesures Agroenvironnementales et Climatiques et Programme sur les Haies*  
*Sébastien MERIAU - Chambre d'Agriculture Charente-Maritime Deux-Sèvres*



---

Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025





# MAEC Marais Charentais

Bilan dans le cadre du comité de pilotage Natura 2000  
"Estuaire et basse vallée de la Charente"  
"Anse de Fouras, Baie d'Yves et Marais de Rochefort"

Décembre 2025



# Partenariat PAEC / Natura 2000



Un territoire MAEC « Marais Charentais » qui rassemble différents sites Natura 2000 ... et cohérent avec le projet de PNR des marais littoraux Charentais



Maureen Baudier  
biodiversite@bassin-de-marennes.com  
06 24 25 14 56



Audrey TAPIERO  
A.tapiero@agglo-rochefortocean.fr  
06 72 60 22 70



Delphine MORIN  
d.morin@agglo-rochefortocean.fr  
06 07 18 63 78



Marion Jansana  
m.jansana@agglo-saintes.fr  
06 78 07 44 03



Aurore Gayout  
natura2000@bassin-de-marennes.com  
06 29 98 58 80



Leïla Renon  
l.renon@agglo-royan.fr  
06 83 76 00 47



# ▲ Bilan global marais charentais 2023 à 2025

## Campagne 2023 :

393 dossiers

20 366 ha de prairie humide couverts par une demande de MAEC (MHU, CPRA, ESP3 et 4)

1019 ha en plus avec ESP1

39 mares

## Campagne 2024 :

29 dossiers

495 ha de prairie humide couverts par une demande de MAEC (MHU, CPRA, ESP3 et 4)

81 ha en plus avec ESP1

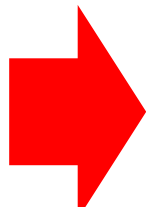
6 mares

## Campagne 2025 :

14 dossiers

156 ha de prairie humide couverts par une demande de MAEC

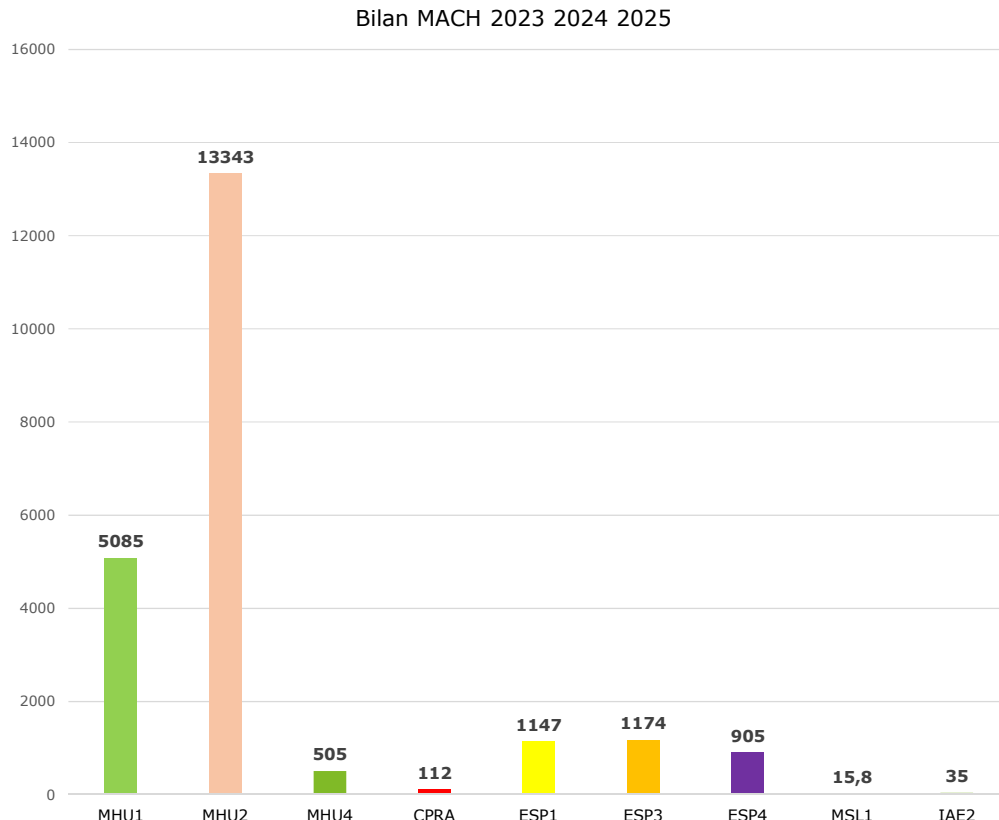
23



Au total avant instruction :

- Un total de près de 21 000 ha de surface MAEC et 398 exploitations
- **16 000 ha** sans fertilisation ni phytosanitaires
- Plus de **2 000 ha** avec une date de fauche ultérieure au 15 juin

# ▲ Répartition des MAEC par mesure (2023-2025)



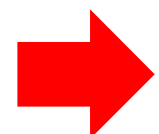
24

Mesure	2023	2024	2025	TOTAL
MHU1	4941	114	30	5085
MHU2	12945	342	56	13343
MHU4	505			505
CPRA	27	28	57	112
ESP1	1066	81		1147
ESP3	1154	16	4	1174
ESP4	871	23	11	905
MSL1		14	1,8	15,8
IAE2	29	6		35
<b>TOTAL</b>	<b>21538</b>	<b>624</b>	<b>159,26</b>	<b>22321</b>

# ▶ Formations MAEC Marais Charentais

**380 stagiaires** dans le cadre de **38 sessions** de formation avec 3 thématiques :

- Gestion du parasitisme dans les élevages en lien avec les prairies humides
- Gestion agri-environnementale des prairies naturelles
- Gestion des prairies et préservation de la biodiversité



Une forte mobilisation pour construire les contenus pédagogiques,  
assurer l'organisation et gérer les inscriptions

25



# ▲ Surface MAEC suivant les sites Natura 2000

## Zoom sur le site Natura 2000 **Marais de Rochefort Nord** :

Campagne 2023 :

- 132 exploitations et 4490 ha

Campagne 2024 :

- 7 exploitations et 100 ha

Campagne 2025 :

- 1 exploitation et 24 ha

## Zoom sur le site Natura 2000 **Estuaire vallée Charente**

Campagne 2023 :

- 108 exploitations et 3428 ha

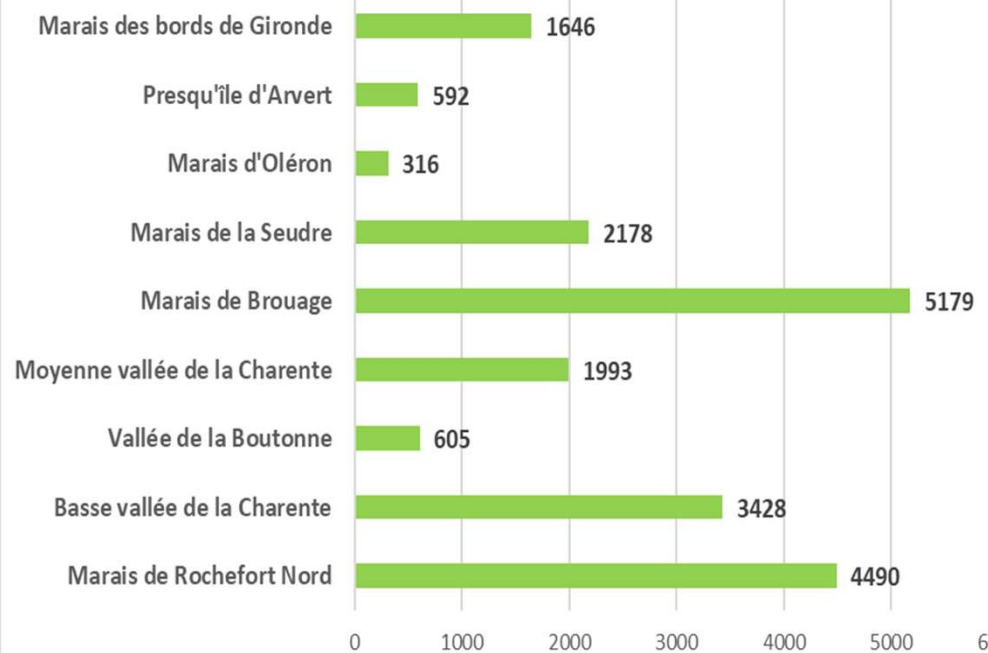
Campagne 2024 :

- 5 exploitations et 50 ha

Campagne 2025 :

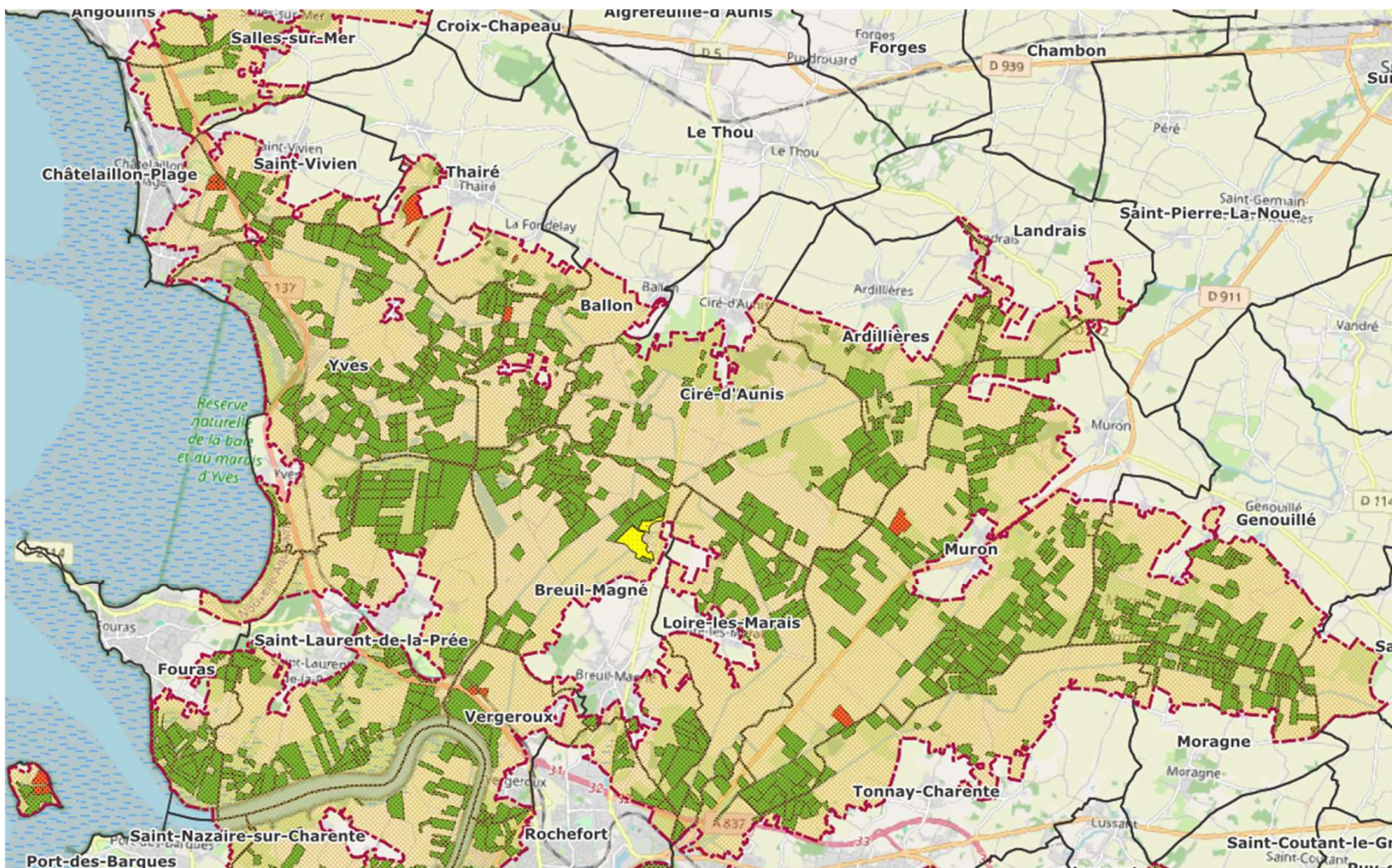
- 5 exploitations et 35,24 ha dont 28 ha de CPRA

Surface MAEC – Campagne 2023



*Etat des demandes avant instruction*

# MAEC MACH – Marais de Rocheford Nord



Campagne 2023



Campagne 2024



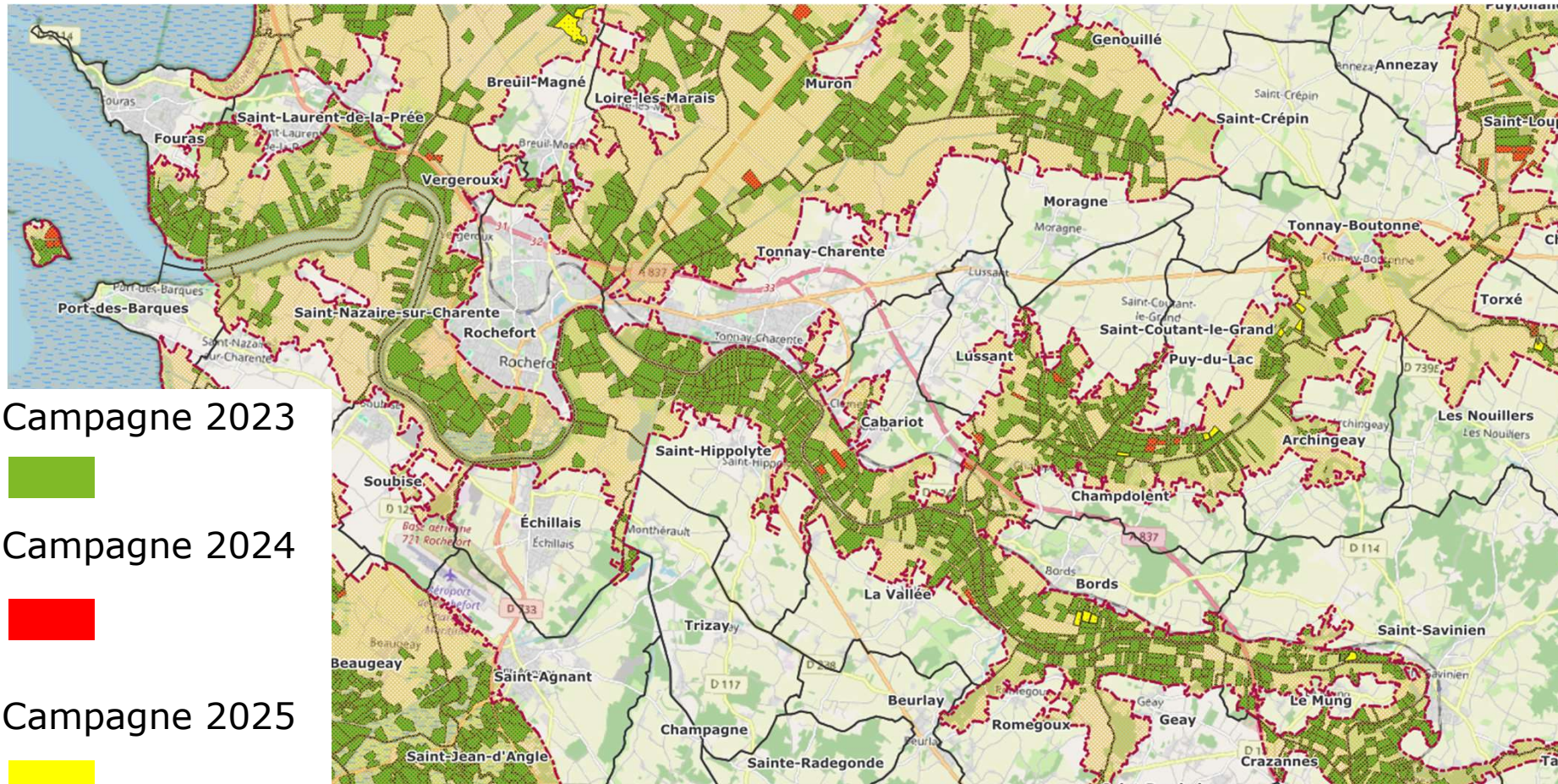
27

Campagne 2025





# MAEC MACH – Basse vallée de la Charente



28

# ▲ Enveloppes budgétaires 2023, 2024 et 2025

**Campagne 2023 :** Des besoins estimés à hauteur de 4 014 000 € par an, soit environ 20 M€

Un co-financement de l'Agence de l'Eau Adour-Garonne sur les mesures Milieu Humide du marais de Brouage portant l'enveloppe totale à **19 875 000 €**

**Campagne 2024 :**

- Une prise en charge de l'animation à hauteur de 43,4 % des besoins exprimés
- Une enveloppe prévisionnelle annoncée le 5/04/2024 de 200 000 €
- Besoin identifié à hauteur de 595 000 € fin mai 2024 et notification fin juillet d'une enveloppe réservataire de 595 000 €

29

**Campagne 2025 :**

- Absence de prise en charge de l'animation  
Une enveloppe réservataire de 200 000 €  
Des besoins estimés à 203 000 €



©2022 - e.cirou

## **Accompagnement au développement de l'agroforesterie : zoom sur les communes des sites Natura 2000 "Estuaire et basse vallée de la Charente" "Anse de Fouras, Baie d'Yves et Marais de Rochefort"**

**Comité de pilotage du 8 décembre 2025**



## ▶ Dispositifs en faveur de la haie



### Programme EVA<sup>17</sup>

- Nbre de dossier : 143 (en 2024)
- Linéaire planté : 38 025 ml de haies (en 2024)



### Programme 1000 palisses – maison Hennessy

Nbre de dossier : 48 (en 2024)  
Linéaire planté : 13 440 ml de haies (en 2024)



### Pacte en faveur de la haie

- Nbre de dossier : 53 (en 2024)
- Linéaire planté : 20 500 ml de haies et 11 400 ml d'agroforesterie (en 2024)



### Autres dispositifs (mesures compensatoires)

- Parc éolien d'Andilly
- Parc agri-voltaïque de St André de Lidon



31

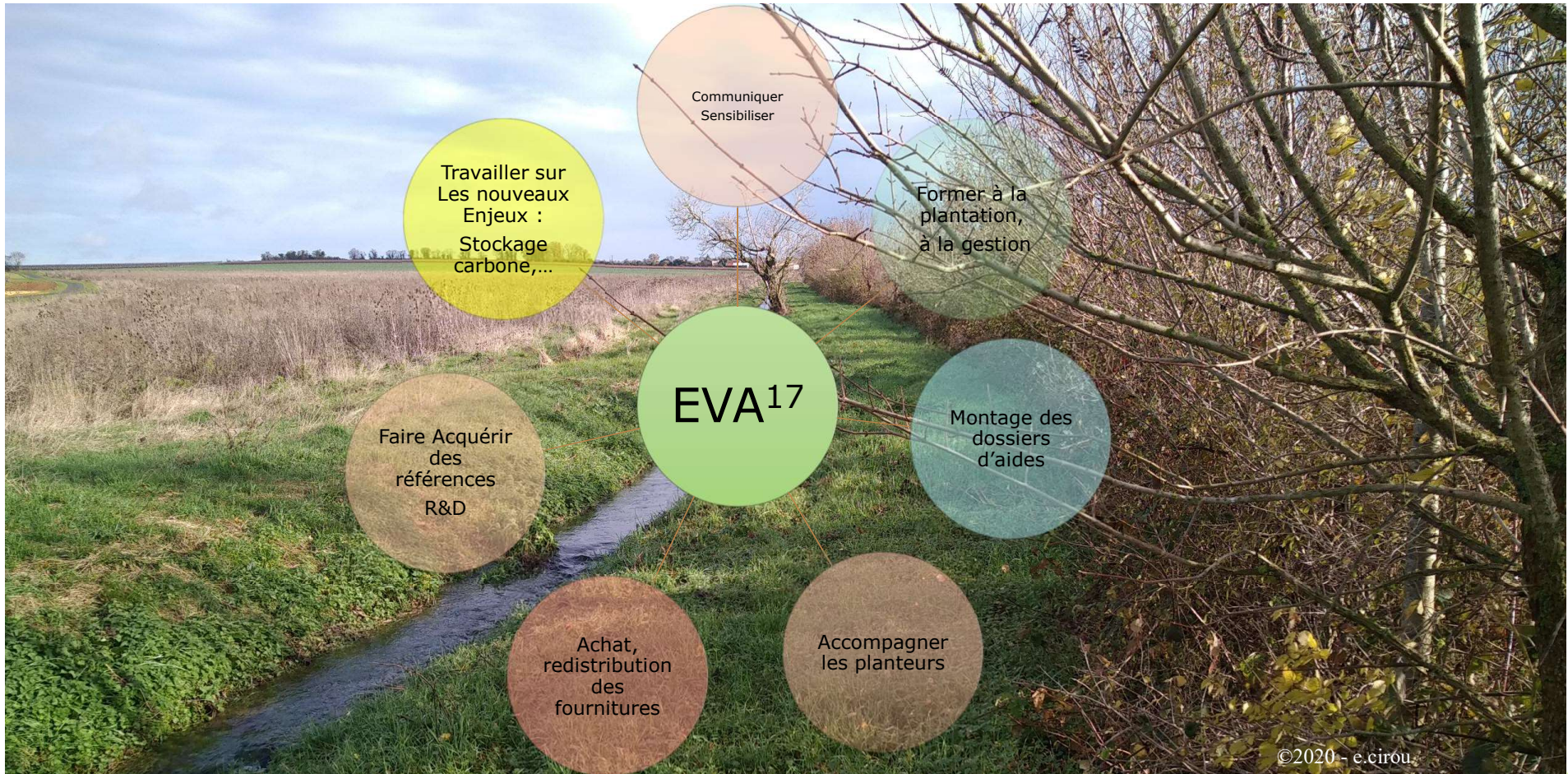
## ► Programme EVA 17 soutenu par le CD17 depuis plus de 20 ans

Malgré l'évolution avec la loi NOTRe(\*), certains départements conservent une intervention sur la plantation d'arbres auprès des agriculteurs et autres propriétaires

(\*) Loi de 2015 sur la Nouvelle Organisation Territoriale de la République



## ▶ Programme EVA 17 : ses actions



33

©2020 - e.cirou.

# ▶ Programme EVA 17 : le règlement d'aide



©2021 - e.cirou

## - Localisation en Charente-Maritime

zone non constructible

Aménagement non privatif et non productif

## - Les bénéficiaires

Propriétaire ou gestionnaire d'espace agricole ou naturelle

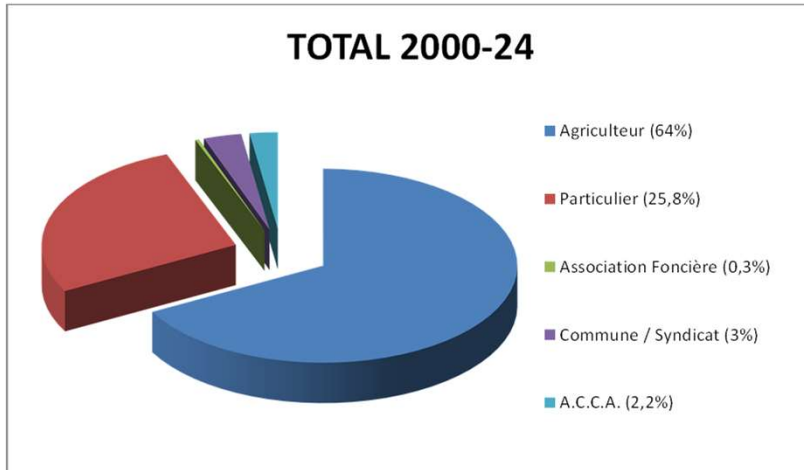
## - Analyse globale

Appréciation de l'intérêt du projet sur le plan de l'intérêt général (biodiversité, qualité de l'eau, érosion, facteurs agronomiques, paysages, enjeux touristiques...)

34

Type de plantation	Seuils	Remarques
Haie	Min 100 ml	Mélange d'essences
Arbre isolé	Min 10 sujets	
Alignement d'arbres	Min 100 ml	
Bande boisée	Min 100 ml Largeur entre 4 et 10m	Mélange d'essences
Bosquet	Min 300 m <sup>2</sup> Max 0,5 ha	Pas d'extension de boisement Mélanges d'essences
Agroforesterie	Min 10 sujets Max 3 ha / 5 ans	max de 50 arb/ha
Verger	Min 10 sujets Max 20 sujets	Max de 10 ares

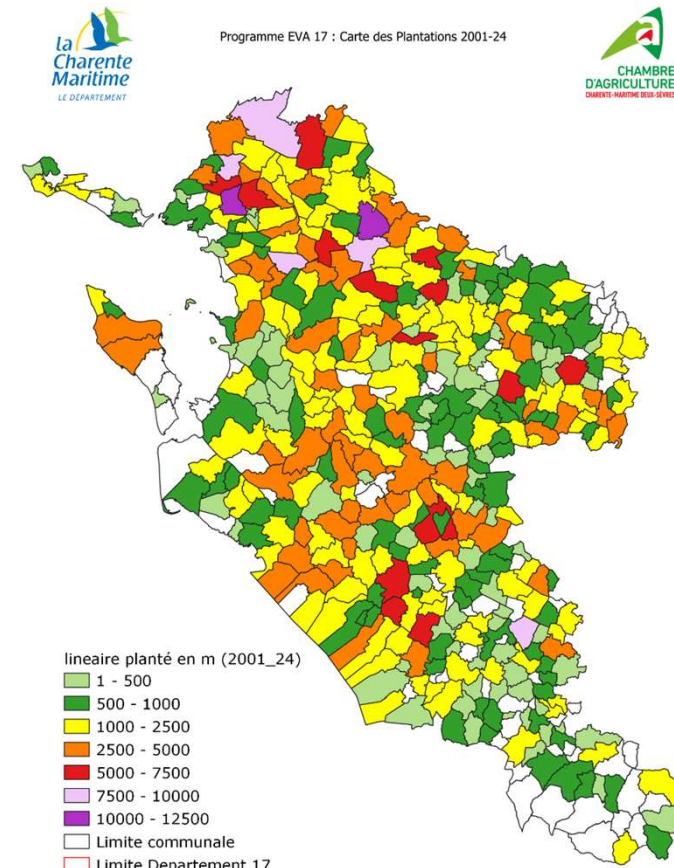
# ▶ Programme EVA 17 en chiffre



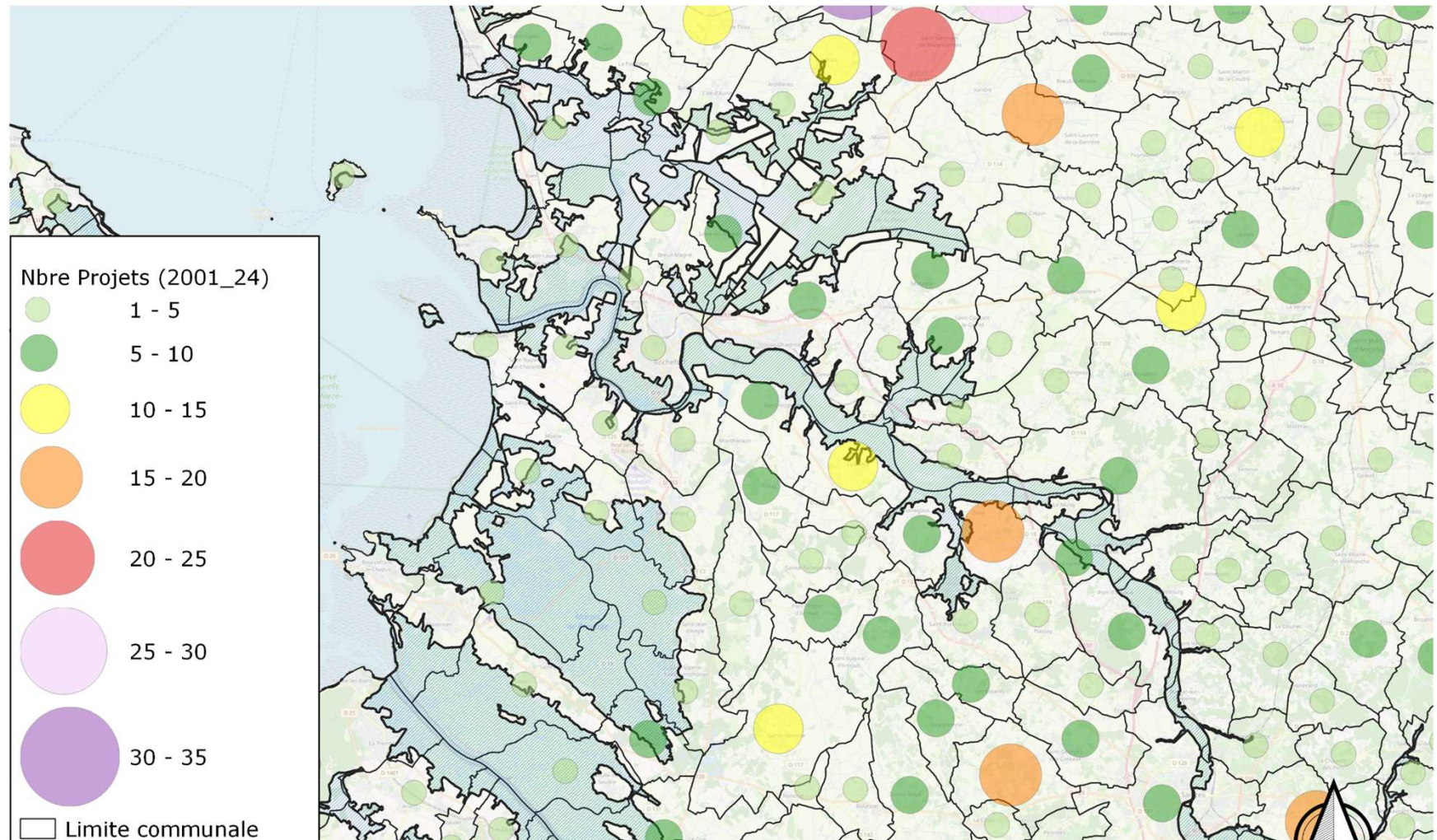
## Les plantations



À ce jour, ce sont près de 710 km de haies et 42 hectares de bosquets qui ont été plantés en Charente-Maritime grâce à ce programme, soit quelque 956 000 arbres et arbustes plantés



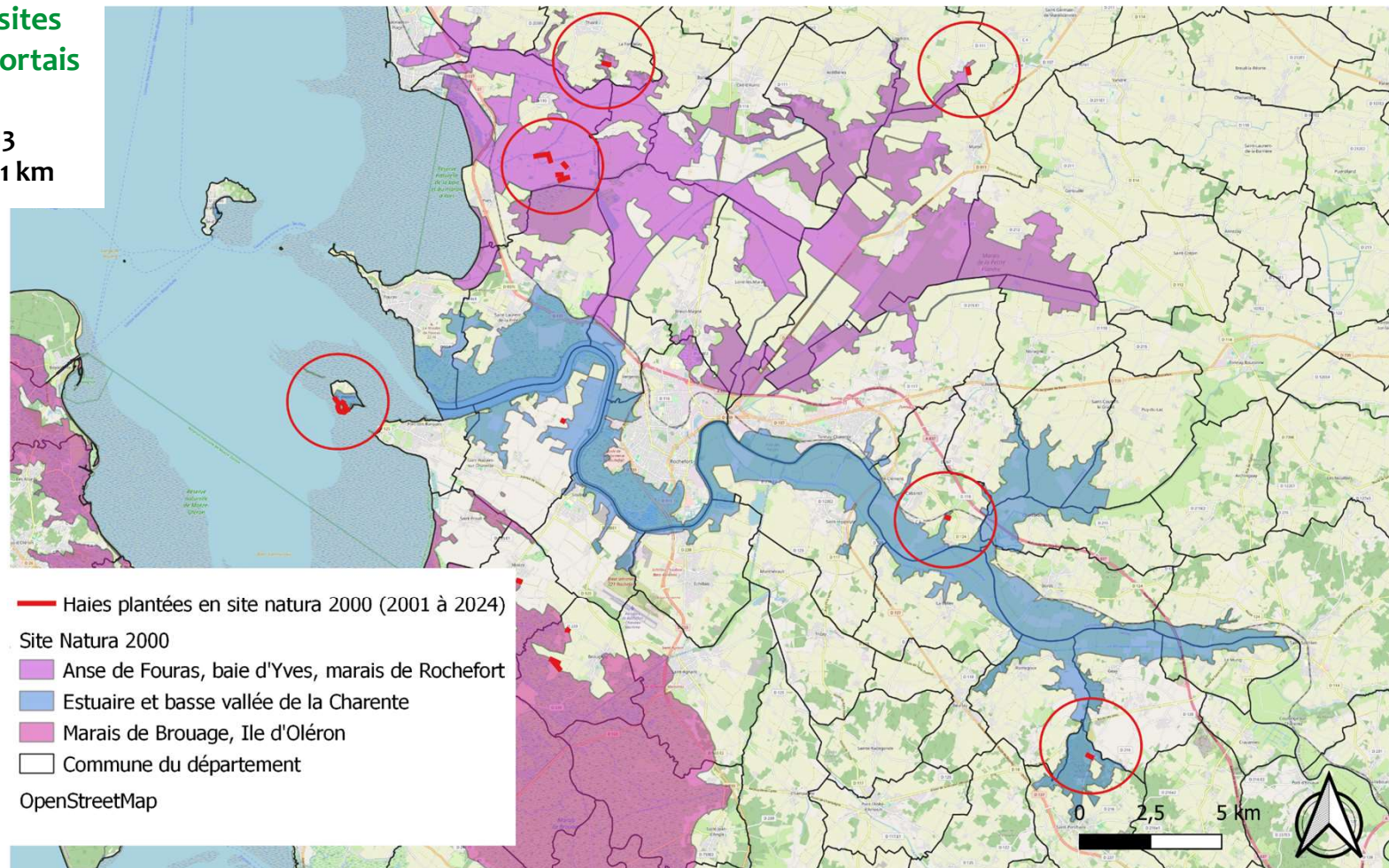
## ▶ Programme EVA 17 - Zoom sur les communes des sites Natura 2000



# ▲ Programme EVA 17 – Zoom au sein des sites Natura 2000

## Plantation sur les sites Natura 2000 Rochefortais (2001-24) :

- Nbre de planteurs : 13
- Linéaire de haies : 4,1 km



# Equipe agroforesterie



**Eric CIROU**

Chargé de mission Agroforesterie - Paysage

[eric.cirou@cmdc.chambagri.fr](mailto:eric.cirou@cmdc.chambagri.fr)



**Aurélien MOUREAU**

Conseiller Agro-environnement - Agroforesterie

[aurelien.moureau@cmdc.chambagri.fr](mailto:aurelien.moureau@cmdc.chambagri.fr)



**Camille PHELIPPON**

Chargée d'étude agri-environnement - Agroforesterie  
[camille.phelippon@cmdc.chambagri.fr](mailto:camille.phelippon@cmdc.chambagri.fr)



**Anthony CLERTEAU**

Conseiller Agroforesterie

[Anthony.clerneau@cmdc.chambagri.fr](mailto:Anthony.clerneau@cmdc.chambagri.fr)



**Audrey GORNARD**

Assistante du Service Territoire

[audrey.gornard@cmdc.chambagri.fr](mailto:audrey.gornard@cmdc.chambagri.fr)

Service Territoires

2 Avenue de Fétilly

CS 85074

17074 LA ROCHELLE cedex 9

**Tél: 05 46 50 45 00**

# PARTIE 1 – 2) Assistance technique

## Contrats NATURA 2000



- Pas de contrat en cours et pas de contrat déposé pour 2026
- Réponse positive à l'appel à projets Contrat Natura 2000 : DREAL/Région 2025



Porté par le CD17 : aménagement petite faune (sous la route RD238E1) à Soubise



- Pas de contrat en cours et pas de contrat déposé pour 2026



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025

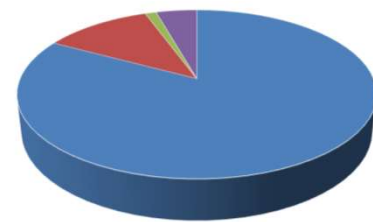


# PARTIE 1 – 2) Assistance technique

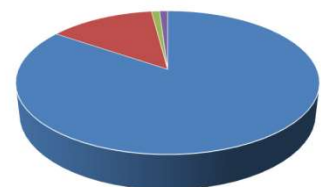
## Chartes NATURA 2000

Sites N2000	Nombre de propriétaires avec des chartes en cours	Surfaces en charte Natura 2000 (ha) / nombre de parcelles	Renouvellement 2026 (nombre de parcelles)
Estuaire et Basse Vallée de la Charente	8	268 ha / 150 parcelles	31 parcelles, 33,54 ha
Marais de Rochefort	13	739 ha / 251 parcelles	24 parcelles, 116 ha

Type de charte Natura 2000 (% parcelles)



Type de chartes N2000 (% de parcelles)

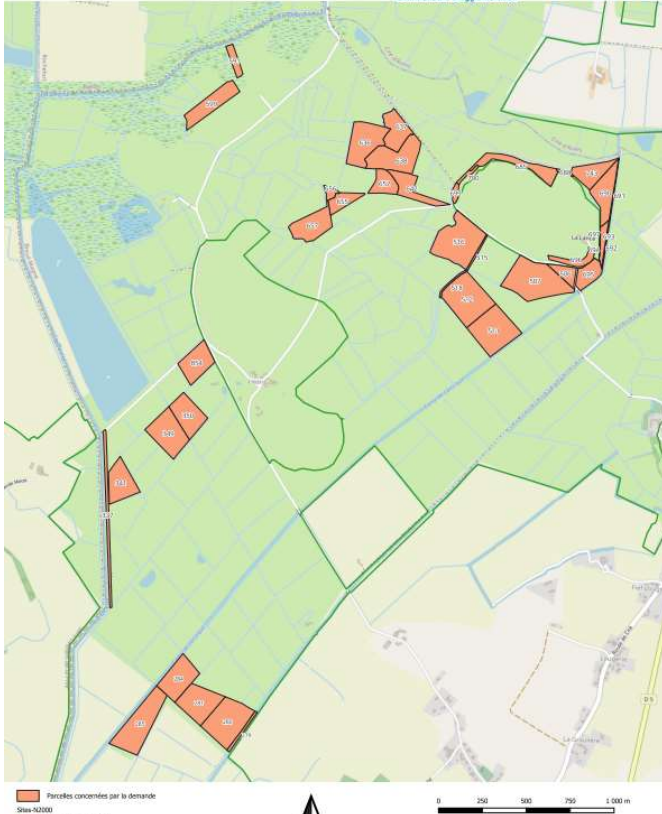


Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



# PARTIE 1 – 2) Assistance technique

Parcelles concernées par la Charte Natura 2000,  
site "Marais de Rochefort"



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025

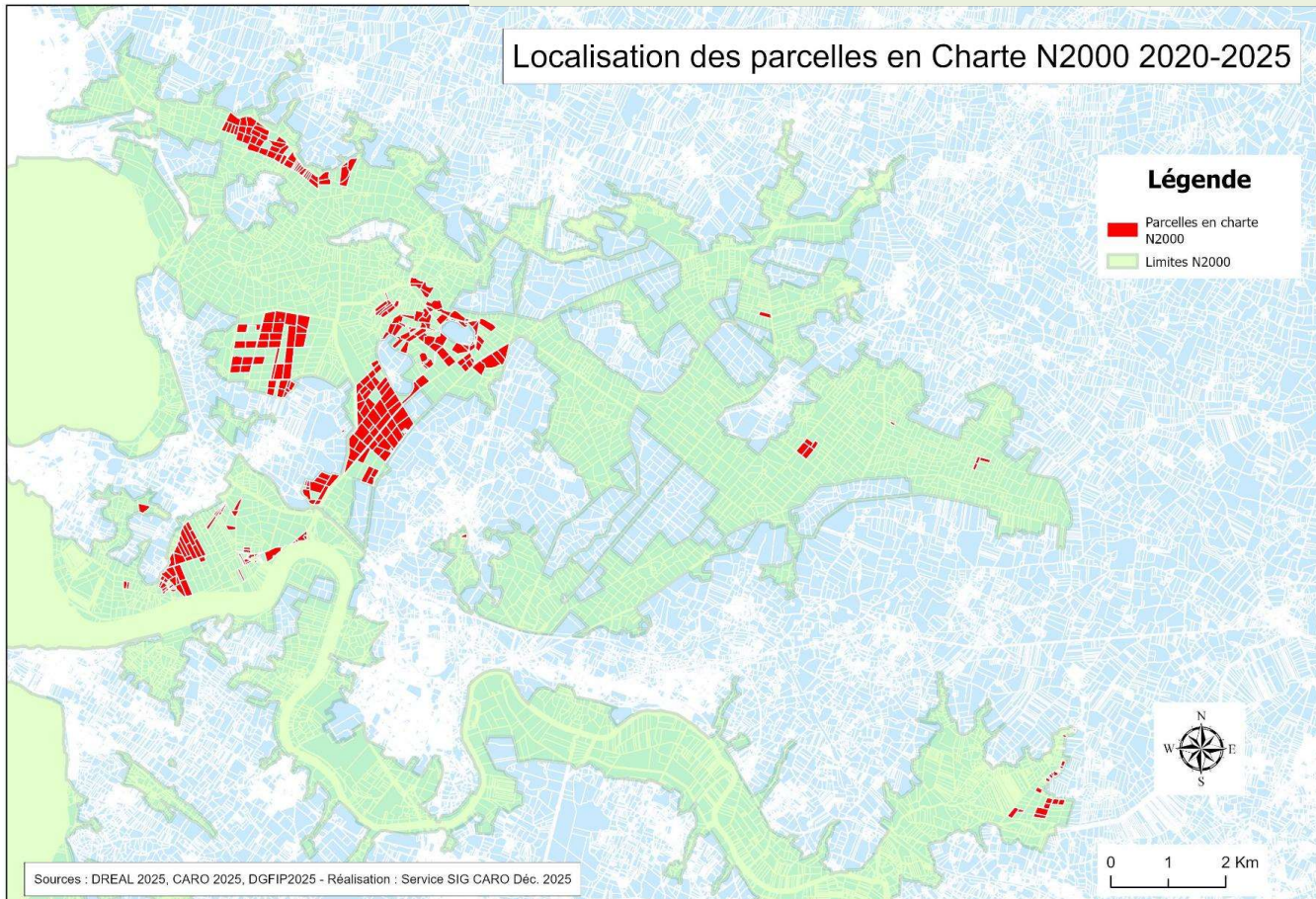
## Chartes NATURA 2000

- Parcelles en Charte Natura 2000 en 2025 (dossier accompagné)



# PARTIE 1 – 2) Assistance technique

## Chartes NATURA 2000



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



# PARTIE 1 – 2) Assistance technique

*Evaluations d'incidence Natura 2000 et accompagnement de projets*

Sites N2000	Nombre d'EIN et d'accompagnement de projets en 2025	Dont Nombre en site classé	Dont Nombre en protocole marais
Estuaire et Basse Vallée de la Charente	39	31	11
Marais de Rochefort	36	11	16



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025

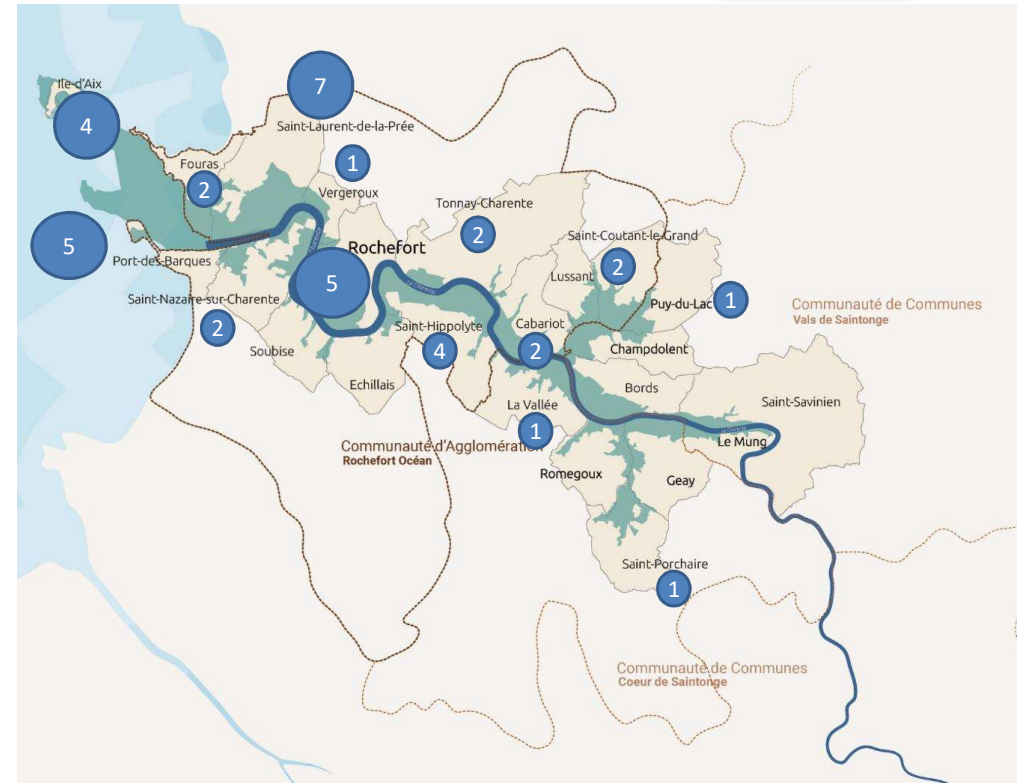


# PARTIE 1 – 2) Assistance technique

## Estuaire et basse vallée de la Charente Evaluations d'incidence Natura 2000 et accompagnement de projets



EIN et Accompagnements de projets par domaine	Nombre	%
Urbanisme (piste cyclable, panneaux photovoltaïques au sol...)	6	16
Urbanisme (carrelets)	6	16
<b>Travaux hydrauliques (protocole marais, curage)</b>	<b>11</b>	<b>29</b>
Travaux hydrauliques (confortement de berge en cours d'eau, restauration ouvrage d'art..)	5	16
Agriculture, Forêts, Espèces (coupe arbre sécurité)	1	3
Sports, Loisirs, manifestations (trails, marathons, drone..)	8	21
<b>TOTAL</b>	<b>37</b>	



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



# PARTIE 1 – 2) Assistance technique

## *Evaluations d'incidence Natura 2000 et accompagnement de projets*

Exemples



### Accompagnement Eau 17 :

- ❖ pour l'évaluation d'incidences des travaux sur la STEP de Tonnay Charente (panneaux photovoltaïques au sol et plantation de haie)
- ❖ pour des préconisations environnementales pour la modification du rejet de la station d'épuration de Saint Porchaire
- ❖ pour une notice de gestion de leurs parcelles



Travaux de restauration d'une pelouse sèche, propriété de la commune de Saint Porchaire (gestion CEN) : organisation d'un chantier bénévole avec la Société Française d'Orchidophilie -> pour la conservation des Orchidées



Préconisations environnementales pour l'organisation du **Marathon d'Airbus** à Rochefort

Projet de charte pour des événements éco-responsables pour la Ville de Rochefort



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort,  
COPIL 2025

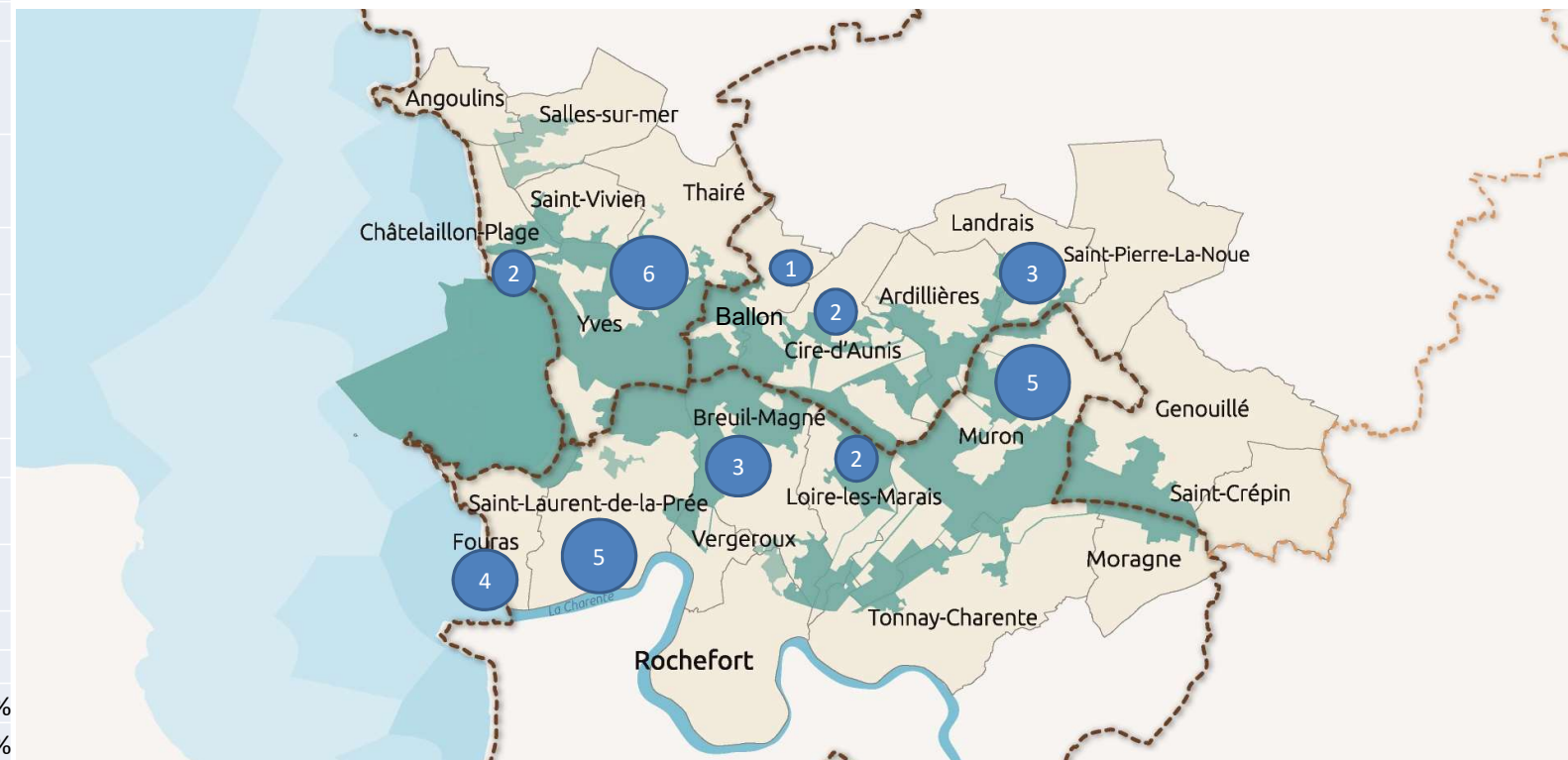


# PARTIE 1 – 2) Assistance technique



EIN et Accompagnements de projets par domaine	Nombre	%
Urbanisme	9	25%
Travaux hydrauliques (curage)	8	22%
Travaux hydrauliques (ouvrages)	4	11%
Loisirs (canoé, rando, pêche à pied)	3	8%
Entretien de la végétation	3	8%
Protection contre l'érosion littorale	3	8%
Plantation	2	6%
Dégénération, dépôt sauvage	2	6%
Manifestation (film, drone)	2	6%
	<b>36</b>	<b>100%</b>
Site classé	11	31%
AOT	3	8%
Protocole marais	16	44%

## Marais de Rochefort Evaluations d'incidence Natura 2000 et accompagnement de projets



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



# PARTIE 1 – 2) Assistance technique

## Evaluations d'incidence Natura 2000 et accompagnement de projets

Exemple



Extension de la STEP de Breuil-Magné : suivi des travaux



Repiquage de joncs et autres hélophytes :  
23/01/2025.



Restitution du chantier le 24/06/2025 : la végétation a pris autour de la mare, des arbres ont été conservés dans la zone de rejet végétalisé et notamment les frênes têtards..



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025





## PARTIE 1

### 3) Amélioration des connaissances



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



# PARTIE 1 – 3) Amélioration des connaissances

Des suivis réalisés par la CARO  
(animation Natura 2000)



Protocole national de suivi des Odonates Gomphidés et Anisoptères prioritaires : recherche exuvies depuis 2025 (3 passages en canoé)

- Canal de Charras : 1 seule espèce d'intérêt communautaire : Cordulie à corps fin (*Oxygastra curtisii*) / 1 espèce plus commune : Gomphe joli (*Gomphus pulchellus*).
- Boutonne (Champdolent) : 0 exuvie

Prospection suite à une donnée opportuniste de la Vesce à feuilles dentées sur l'Île Madame avec CBNSA

→ population la plus importante de la Région

Protocole LPO pour la recherche du Gravelot à collier interrompu : Fouras et Île d'Aix (données historiques) = 0



Natura 2000

Avis de recherche

Rosalie des Alpes

L'AVEZ VOUS VU?

C'est la période (juillet) pour observer de jour les adultes de Rosalie des Alpes, insecte protégé en France et en Europe. Il est gris-bleu, mesure de 2 à 4 cm et a de grandes antennes. Il affectionne les boisements de frênes. Ses larves consomment du bois mort ou dépréssant.

Signalez les sur  
<https://enquetes.insectes.org/>  
et informer les animatrices Natura 2000 :  
a.tapiero@agglo-rochefortocean.fr  
d.morin@agglo-rochefortocean.fr



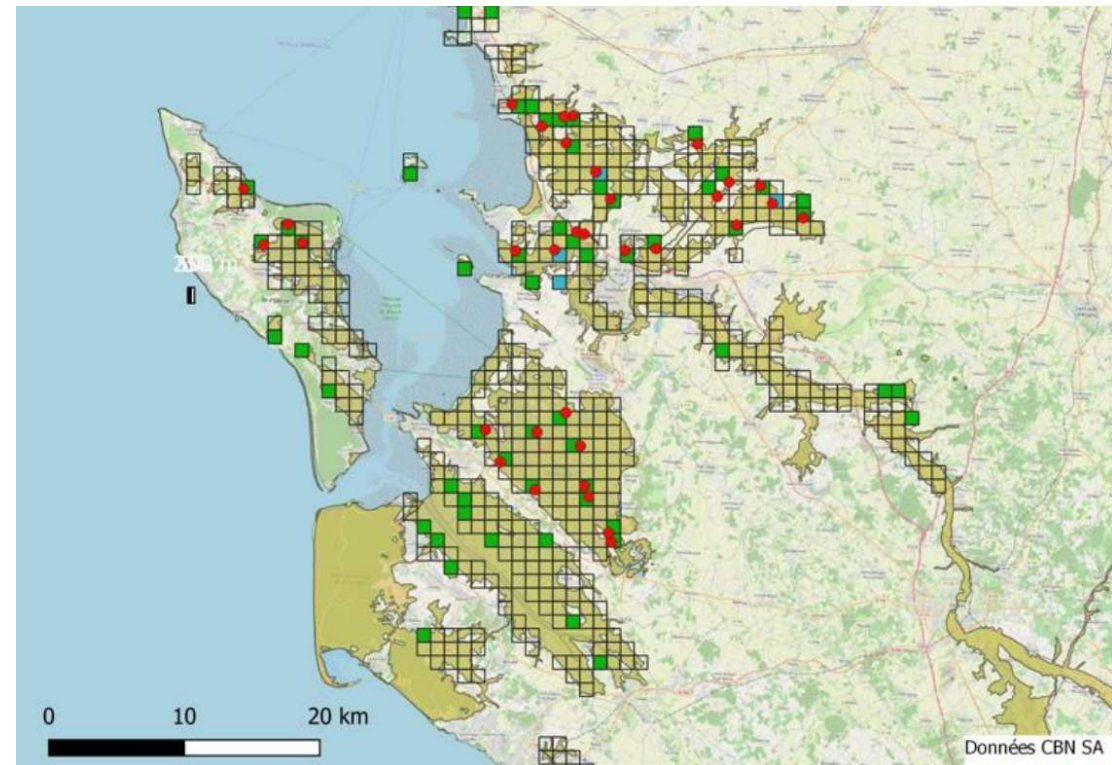
Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



# PARTIE 1 – 3) Amélioration des connaissances

*Quelques suivis engagés et financés par les partenaires sur les sites Natura 2000*

- ❖ Programme MAVI (Maintenir des marais vivants face au changement climatique) par l'INRAE (2023-2027)
  
- ❖ Placettes **prairies** mises en place en 2022 par le CBN SA (points rouges sur la carte) pour suivre la dynamique des végétations des prairies de l'HIC 1410 à l'échelle de leur territoire d'agrément. Elles seront revisitées en 2028.



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



# PARTIE 1 – 3) Amélioration des connaissances

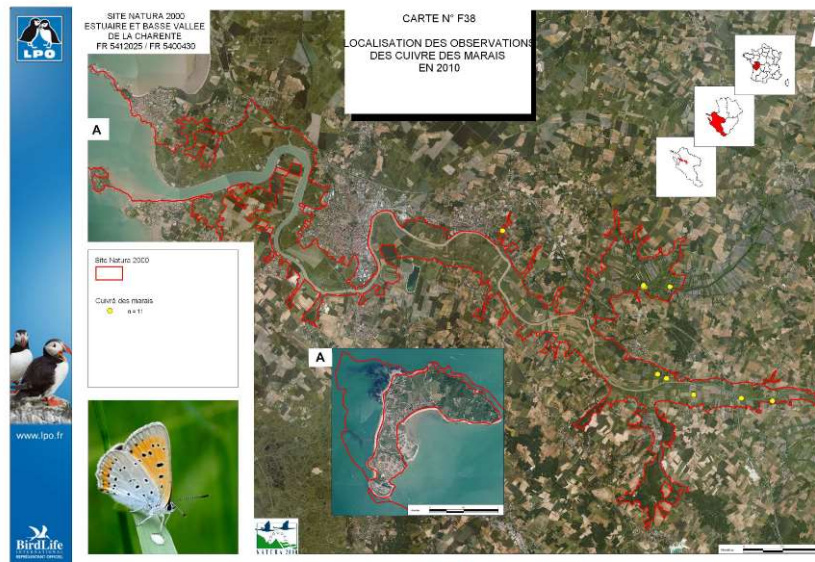
Quelques suivis engagés et financés par les partenaires sur les sites Natura 2000

- ❖ Suivi du Cuivré des marais et Damier de la Succise par la LPO (projet CEN 2022-2025)

- 1 parcelle sur 19 avec Cuivré des marais + Propriétés LPO
- 3 parcelles sur 25 avec Cuivré des marais



Sites prospectés pour le Cuivré des marais sur l'estuaire et basse vallée de la Charente en 2024



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



## PARTIE 1 – 3) Amélioration des connaissances

*Point d'actualités : Parc Marin de l'Estuaire de la Gironde et de la Mer des Pertuis  
Aurélie Dessier*



---

Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025





RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité



## COPIL NATURA 2000

Sites : "Marais de Rochefort" et "Estuaire et basse vallée de la Charente "

## POINT D'AVANCEMENT DES PROJETS PILOTÉS PAR LE PARC SUR LES SECTEURS MARINS DES SITES

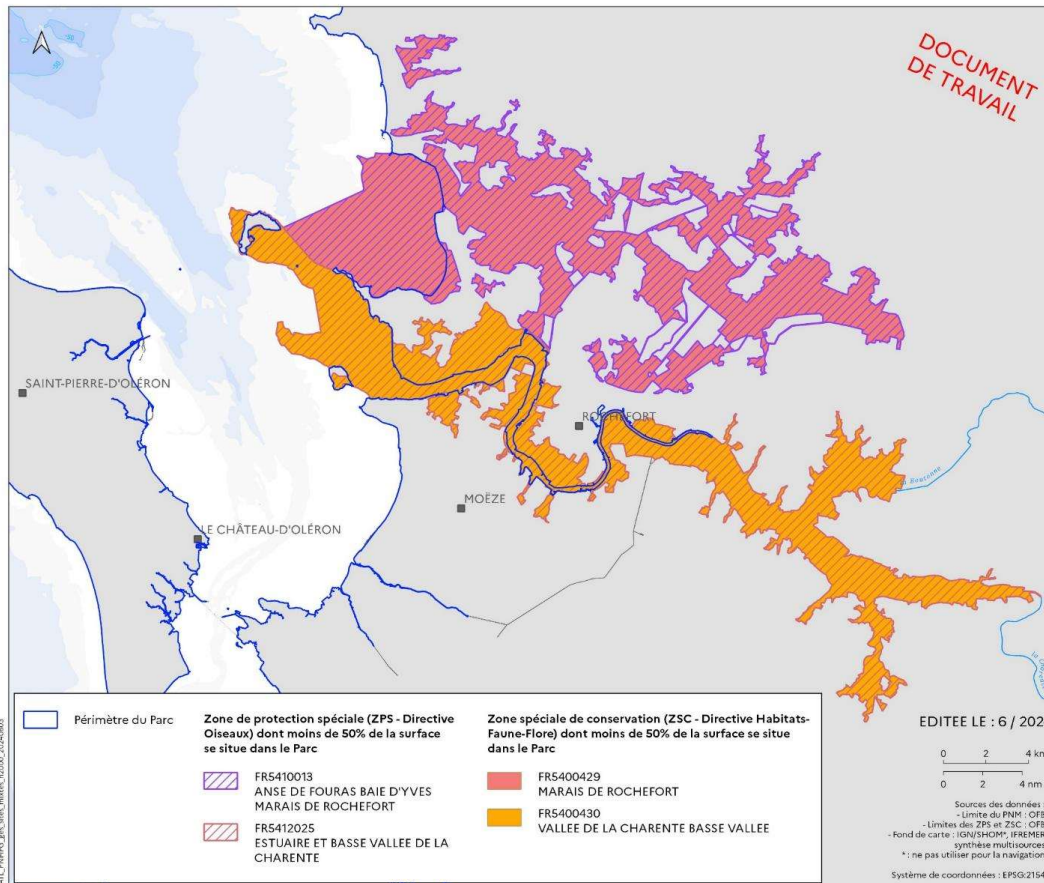
ROCHEFORT – 8 décembre 2025



# Quatre des 18 sites mixtes Natura 2000 terre-mer minoritairement dans le périmètre du Parc

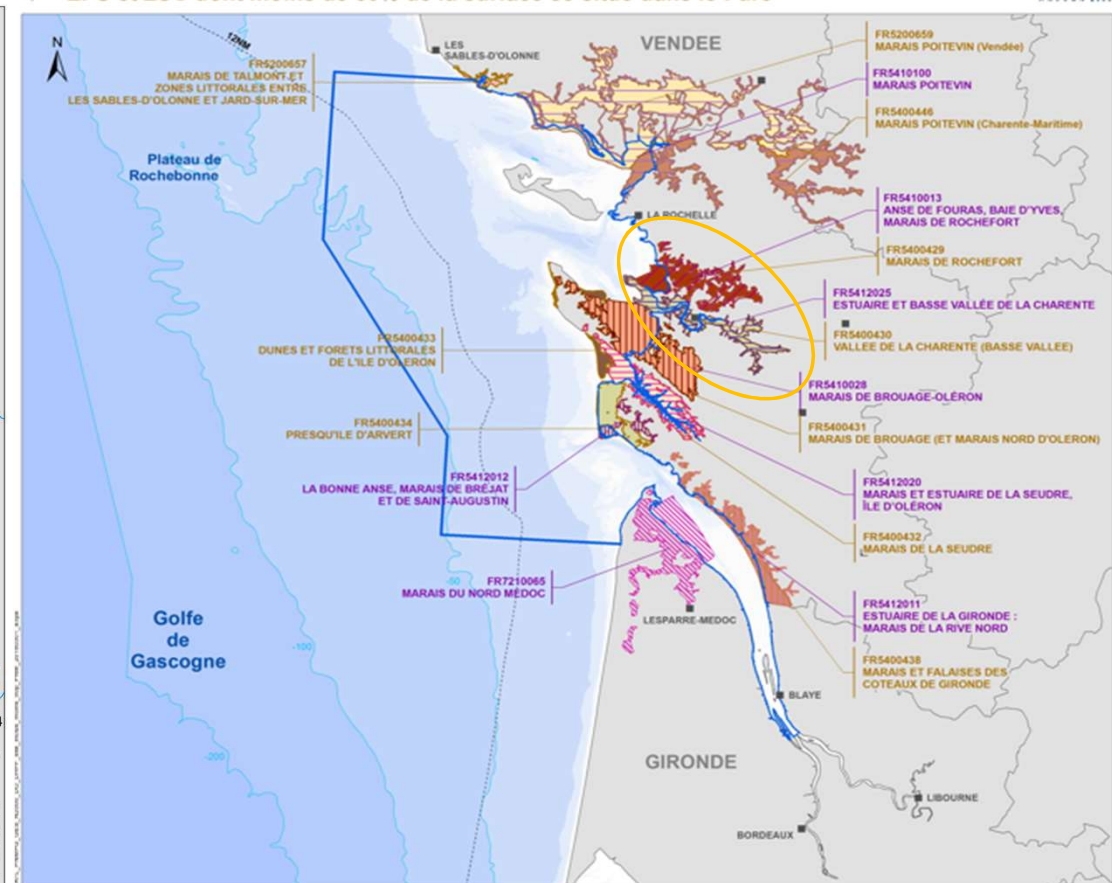
## PARC NATUREL MARIN "ESTUAIRE DE LA GIRONDE ET MER DES PERTUIS"

Sous titre



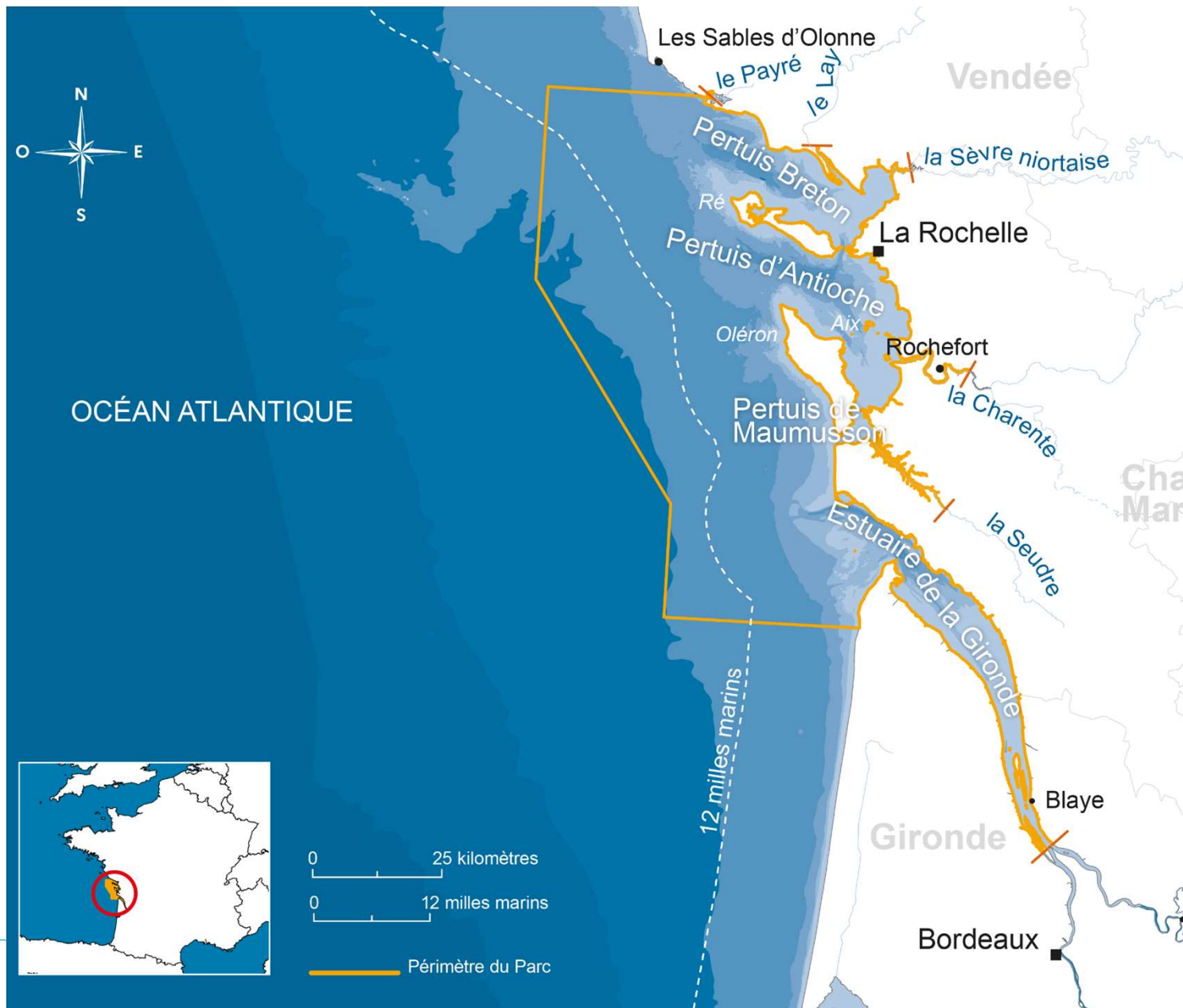
## PARC NATUREL MARIN "ESTUAIRE DE LA GIRONDE ET MER DES PERTUIS"

ZPS et ZSC dont moins de 50% de la surface se situe dans le Parc



## Sommaire

- Avancement du projet « Analyse risque pêche Pertuis - Gironde »  
Arpegi
- Quelques suivis à l'échelle du site
  - Equipe Opérations



## Avancement du projet « Analyse risque pêche Pertuis - Gironde » Arpegi

### Loi biodiversité article L414-4

II bis. – Les activités de pêche maritime professionnelle s'exerçant dans le périmètre d'un ou de plusieurs sites Natura 2000 font l'objet d'analyses des risques d'atteinte aux objectifs de conservation des sites Natura 2000, réalisées à l'échelle de chaque site, lors de l'élaboration ou de la révision des documents d'objectifs mentionnés à l'article L. 414-2. Lorsqu'un tel risque est identifié, l'autorité administrative prend les mesures réglementaires pour assurer que ces activités ne portent pas atteinte aux objectifs de conservation du site, dans le respect des règles de la politique commune de la pêche maritime. Ces activités sont alors dispensées d'évaluation d'incidences sur les sites Natura 2000.



Projet ARPEGI  
Analyse des Risques liés à la pêche dans le parc naturel marin  
PErtuis – Glronde)



# Avancement du projet

## « Analyse risque pêche Pertuis - Gironde » Arpegi



### PARC NATUREL MARIN "ESTUAIRE DE LA GIRONDE ET MER DES PERTUIS"

Propositions de zones d'étude pour le projet d'ARP Pertuis Gironde

Editée le :

04/2019

Parc naturel marin (PNM)

Propositions de zones d'étude pour l'évaluation des risques de dégradation des habitats naturels et des espèces d'intérêt communautaire par les activités de pêche maritime

- Zone ARP Espèces d'intérêt communautaire (oiseaux+ céttacés + amphiphalins)
- Zone ARP Espèces d'intérêt communautaire (oiseaux)
- Zone ARP Habitats d'intérêt communautaires

Sources des données :  
 - Natura 2000 : AFB, 04/2018  
 - Limite de la zone territoriale SHOM\*, 2010  
 - Départements : IGN - GéoFLA®, 2009  
 - Communes : IGN  
 - Bathymétrie : IFREMER, synthèse multisources  
 \* : ne pas utiliser pour la navigation

Système de coordonnées: RGF 1993 Lambert 93  
 Projection: Lambert Conformal Conique  
 Datum: RGF 1993



AGENCE FRANÇAISE  
POUR LA BIODIVERSITÉ  
ÉTABLISSEMENT PUBLIC DE L'ÉTAT

- 25 sites Natura 2000 (9500km<sup>2</sup>)
  - 7 sites dont le PNM est gestionnaire
  - 18 sites mixtes terre-mer dont les collectivités sont gestionnaires
- 400 bateaux de pêche
- 5 comités des pêches
- 3 instances de gouvernance du projet COTECH, COPIL, et



Vote sur des propositions de mesures

# Avancement du projet

## « Analyse risque pêche Pertuis - Gironde » Arpegi

### 1ère phase : le diagnostic des niveaux de risques



### Conseil de gestion du Parc en mars 2025

#### Etat des lieux

Répartition **espèces et habitats** d'intérêt communautaire

Distribution des **activités de pêche**

#### Diagnostic du risque

Identifier les **interactions** et évaluer les niveaux de risques

### 2ème phase : les mesures de gestion

#### Proposition de scénarios de mesures

Elaboration et évaluation de **scénarios de mesures**

mesures d'ordre règlementaire dès que les risques sont identifiés comme modérés à forts concernant certaines pratiques de pêche, à un endroit et une saison donnée.

- Evaluation du gain écologique pour les Habitats des scénarios
- Evaluation de la faisabilité technique opérationnelle et réglementaire des scénarios = *Services de l'état et Comités des pêches*
- Evaluation des impacts socio-économiques des scénarios sur la filière pêche

### 3ème phase : le choix et les mises en œuvre

#### Décision

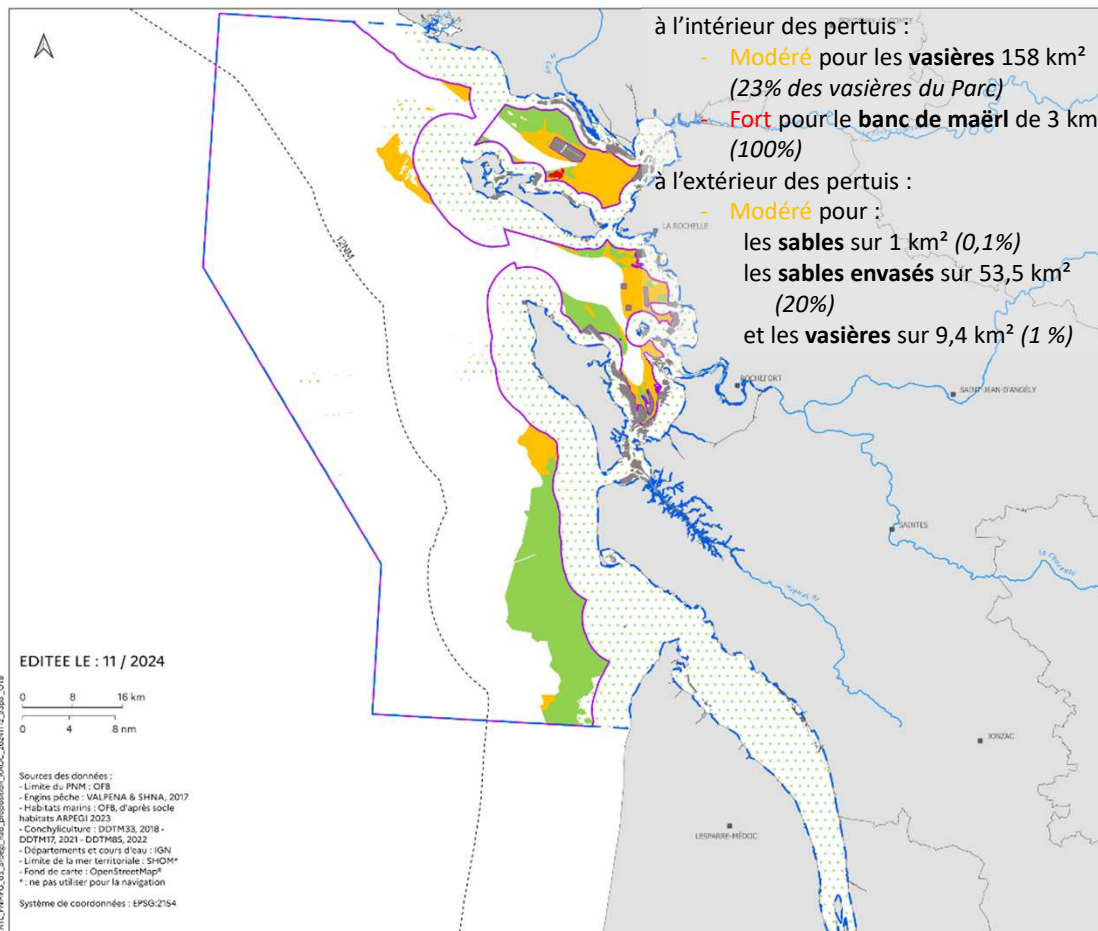
En **conseil de gestion** du PNM EGMP & validation en **COPIL Natura** (sites mixtes)

#### Mises en œuvre

Par les services de l'état

# Risque de porter atteinte aux objectifs de conservation des habitats

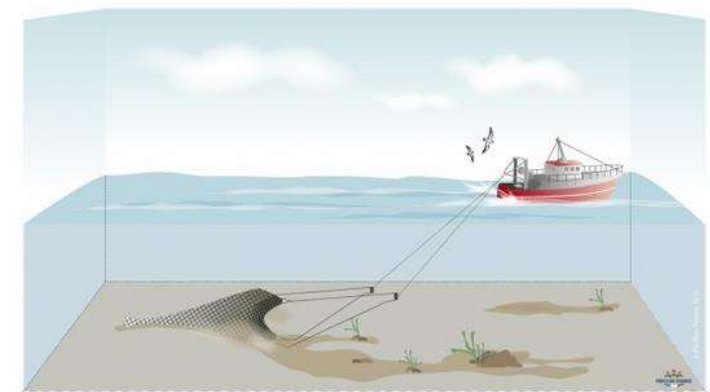
**PARC NATUREL MARIN "ESTUAIRE DE LA GIRONDE ET MER DES PERTUIS"**  
ARPEGI - Risque de porter atteinte aux objectifs de conservation - Chaluts-boeufs et à panneaux de fond



- Legend:
- Périmètre du Parc
  - Cadastre conchylicole
  - Zones de pratiques du métier dans le Parc
  - Niveau de risque de porter atteinte aux objectifs de conservation des habitats d'intérêt communautaire
  - Fort
  - Modéré
  - Faible
  - Nul
  - Habitats d'intérêt communautaire sans interaction avec le métier

\* Il est à noter que les habitats marins en blanc sur la carte ne sont pas considérés dans l'Analyse de Risque Pêche

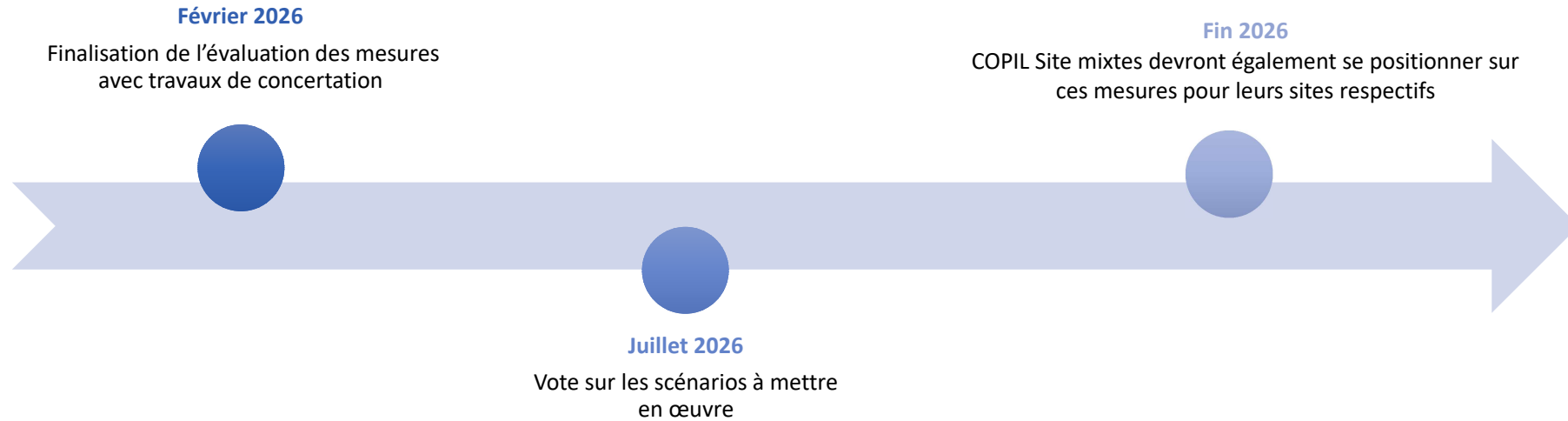
ARP  
Engin x habitat  
Engin x espèce



Niveaux de risques

Nul  
Faible  
Modéré  
Fort

# Avancement du projet « Analyse risque pêche Pertuis - Gironde » Arpegi



# Quelques suivis à l'échelle du site

Plan de gestion dynamique | Parc naturel marin  
Estuaire de la Gironde et de la mer des Pertuis



## Thématisques

0  
-5  
-10  
-20  
-30  
-50  
-100  
-200  
>-200

Cours d'eau principal

Site de suivi Champs de blocs

Site de suivi Hermelles (Protocole DCSMM)

Site de suivi Herbier de zostère naine

Coordination par le Parc (Protocole DCE stationnel)

Coordination LPO – gestionnaire des Réserves naturelles nationales (Méthode surfacique LPO)

Site de suivi habitats sédimentaires intertidaux

## Légende



Agir pour  
la biodiversité



## habitats benthiques (SEEHAB)

Le projet SEEHAB (Surveillance de l'État Écologique des HAbits Benthiques) prévoit les actions nécessaires à l'évaluation de l'état écologique de cinq habitats benthiques : les récifs d'hermelles, les herbiers de la zostère naine, les champs de blocs, les substrats meubles intertidiaux et subtidaux.

Des protocoles standardisés et communs à l'échelle du Parc sont appliqués afin de s'inscrire dans la mise en œuvre nationale des Directives européennes : Habitats, faune, flore (DHFF), Cadre sur l'Eau (DCE), Stratégie pour le Milieu Marin (DCSMM).

Les actions du projet sont menées en lien avec une communautés de travail regroupant plusieurs structures (réserves naturelles nationales, parcs naturels régionaux, communautés de communes, bureaux d'études, associations, laboratoires de recherche). Elles s'articulent, complètent et alimentent d'autres programmes et objectifs de surveillance du milieu marin (Observatoire du Patrimoine Naturel Littoral, et ceux liés aux directives susnommées).

SEEHAB fait suite aux projets [« Connaissance et Évaluation des Habitats benthiques Côtiers »](#) (CoEHCe ; 2020-2023) et [« Évaluation des Habitats Champs de Blocs »](#) (Eval-Habloc, 2020-2023) qui ont permis de déployés les protocoles d'évaluations de ces habitats (et des prés salés) dans le Parc.

### Période de mise en œuvre

En cours (2024 – 2027)



[Plan de gestion dynamique | Parc naturel marin de l'estuaire de la Gironde et de la mer des Pertuis](#)

## Les réseaux de suivi des déchets

Type de suivis mis en œuvre :

○ Macrodéchets échoués sur les plages  
déchets > 2,5 cm

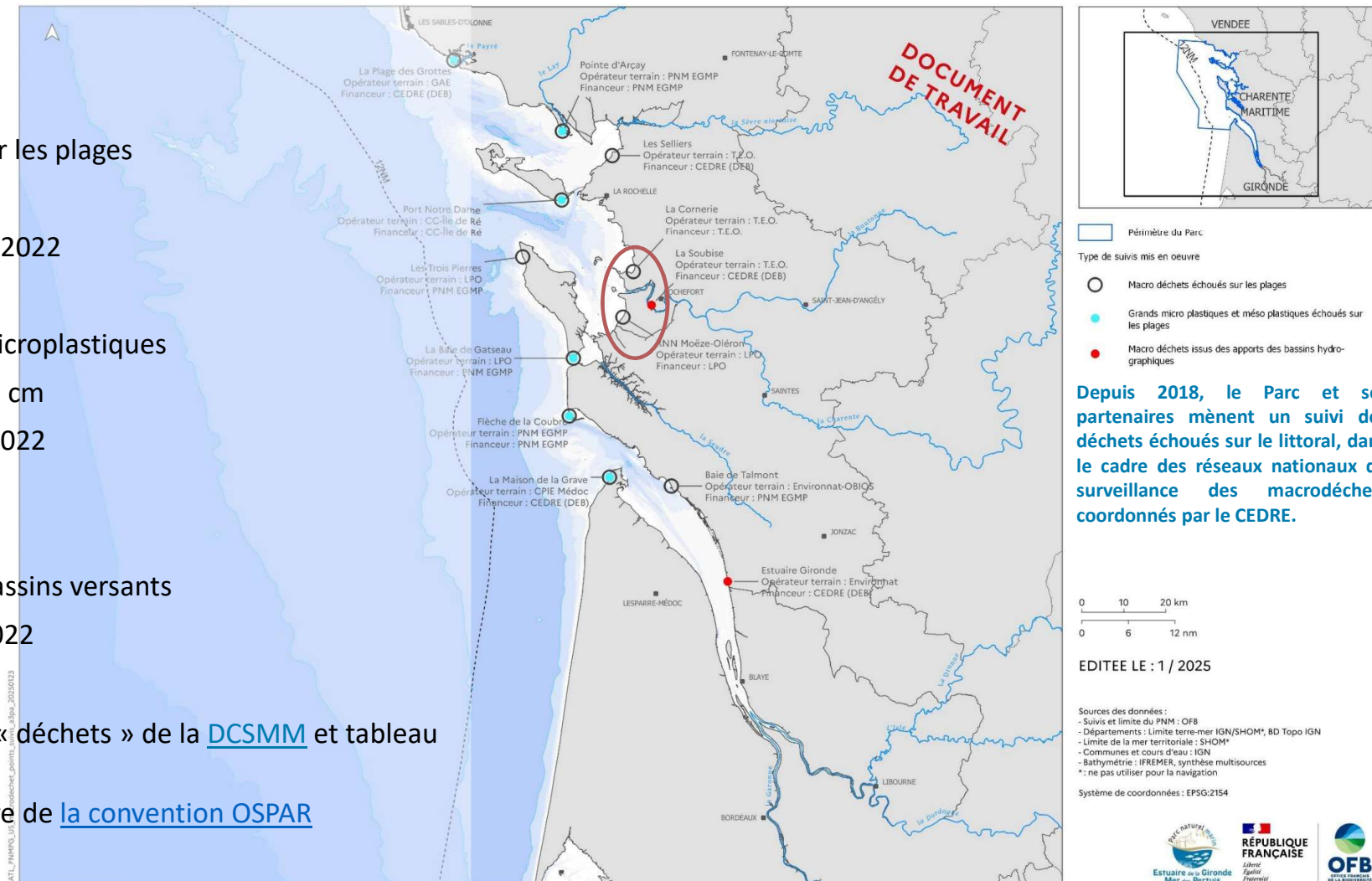
5 sites en 2018 puis 11 en 2022

● Mésodéchets et grands-microplastiques  
déchets entre 1 mm et 2,5 cm  
2 sites en 2021 puis 4 en 2022  
(6 au total en 2024)

● Macrodéchets issus des bassins versants  
1 site en 2021 puis 2 en 2022

Objectifs : Evaluation de l'indicateur « déchets » de la [DCSMM](#) et tableau de bord du plan de gestion du PNM

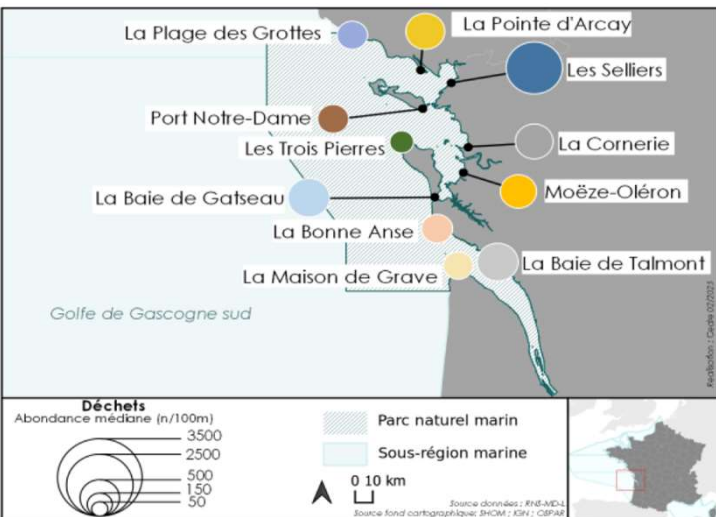
Protocoles : développés dans le cadre de [la convention OSPAR](#)



Identifier l'origine des déchets échoués sur les plages

## Les réseaux de suivi des déchets

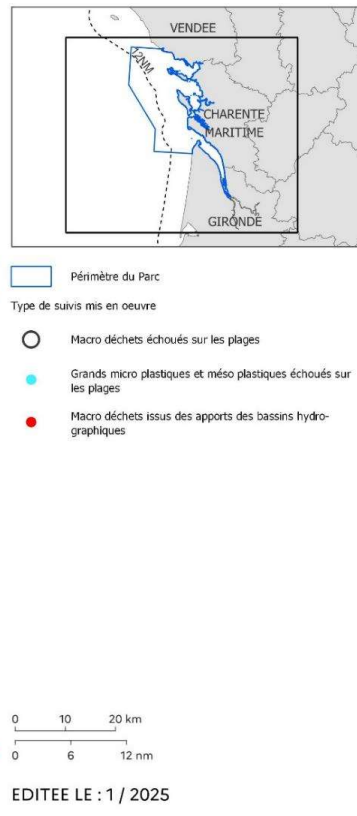
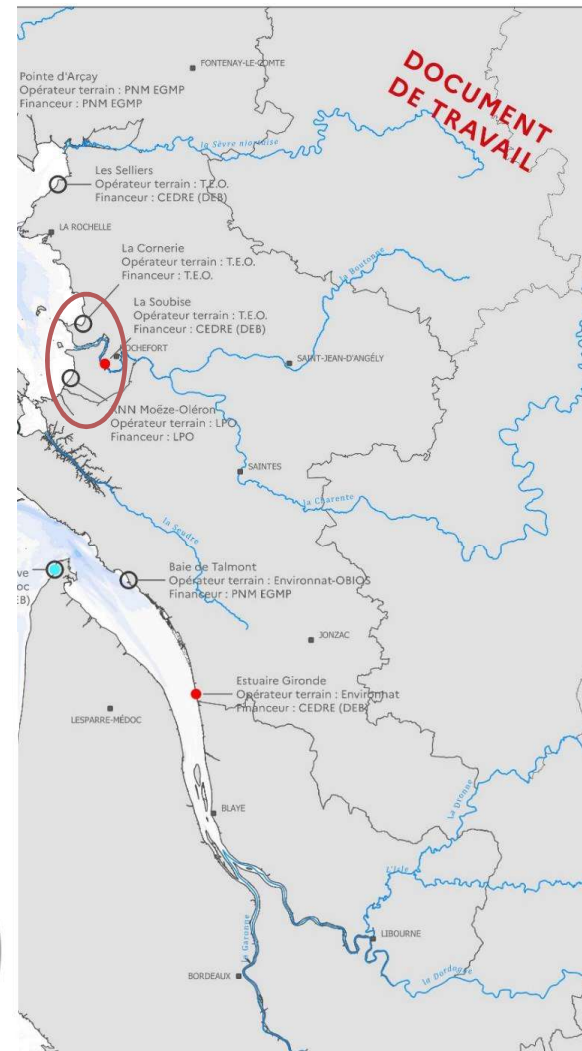
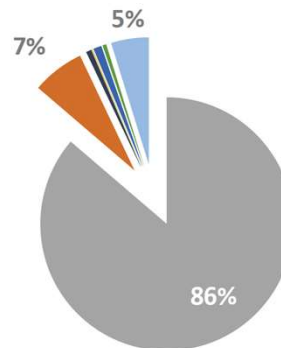
### Macrodéchets échoués sur les plages déchets > 2,5 cm



Composition des déchets

Pourcentage du total de déchets

- Matériau Polymère Artificiel
- Caoutchouc
- Vêtement / textile
- Papier / carton
- Bois usiné / travaillé
- Métal
- Verre et céramique



Sources des données :

- Suivi et limite du PNM : OFB
- Départements : Limite terre-mer IGN/SHOM\*, BD Topo IGN
- Limite de la mer territoriale : SHOM\*
- Communes et cours d'eau : IGN
- Bathymétrie : IFREMER, synthèse multisources
- \*: ne pas utiliser pour la navigation

Système de coordonnées : EPSG:2154

# Les réseaux de suivi des déchets

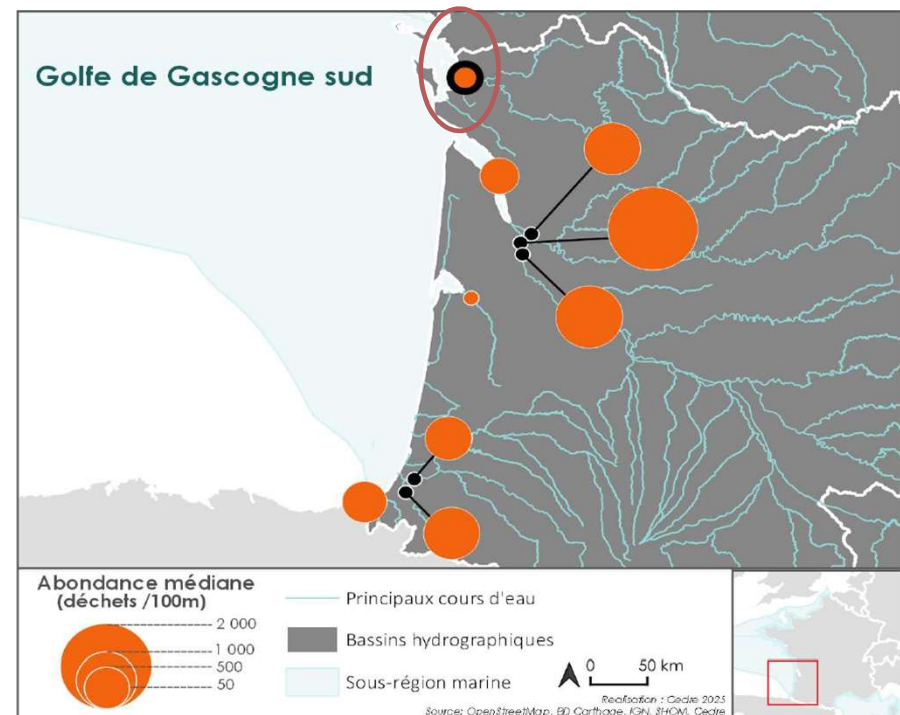


## Macrodéchets issus des bassins versants

Bilan du suivi 2024 sur 4 saisons et 5 sites

- Un total de 11 056 déchets collectés et analysés
- **155 déchets ramassés par zone de 100 m en moyenne sur le site de « La Soubise » (fleuve Charente).**
- 327 déchets ramassés par zone de 100 m en moyenne sur le site de « Port Conac » (estuaire de la Gironde)
- 800 déchets ramassés par zone de 100 m en moyenne sur le site de « Plagne » (fleuve de la Dordogne)
- 2 576 déchets ramassés par zone de 100 m en moyenne sur le site de « l'Ermitage » (fleuve de la Garonne)
- 1 189 déchets ramassés par zone de 100 m en moyenne sur le site de « Terminal de Blanquefort » (fleuve de la Garonne)
- **89% des déchets collectés sont composés de matières plastiques**

Les types de déchets les plus fréquemment retrouvés sont : les fragments non-identifiés de polystyrène moussé, de plastiques durs ou souples (entre 2,5 et 50 cm), les bouteilles de boisson en verre ou en plastique, les emballages alimentaires (confiserie, paquet de chips, ...) et les contenants ou emballages pharmaceutiques.



# LE SERVICE OPÉRATIONS DU PARC

Agents de terrain inspecteurs de l'environnement

Une équipe composée de **7 agents** aux profils diversifiés et complémentaires (*recrutée fin 2020, 4 nouveaux agents été 2025*)

- Connaissances des écosystèmes littoraux et marins, suivis de protocoles, relevés de terrain,
- Compétences en navigation et plongée professionnelle,
- Capacités pour sensibiliser, animer et rencontrer tous publics,
- 7 inspecteurs de l'environnement pour prévenir et préserver les éventuelles atteintes à l'environnement.

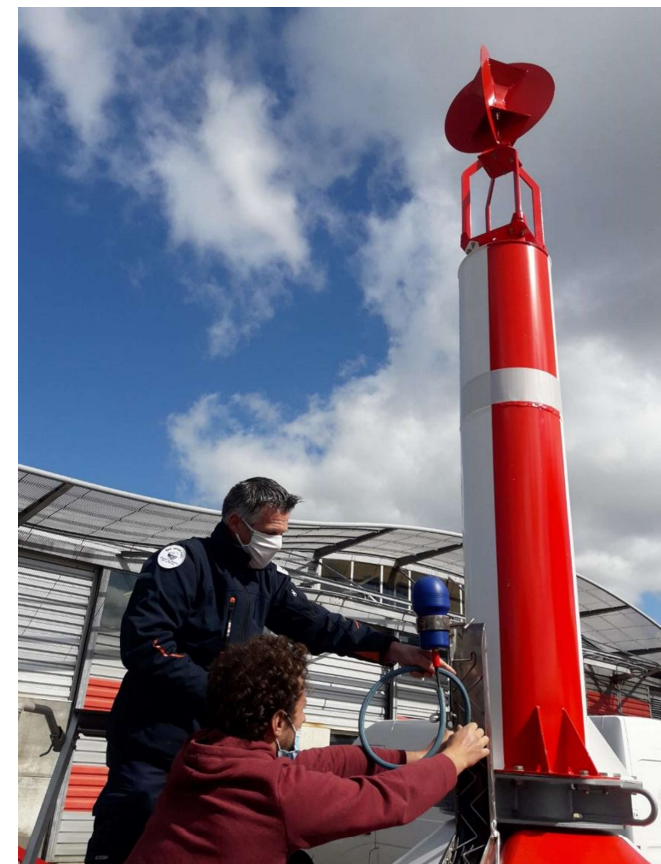
Suivi dérangement Oiseaux



Suivi Habitats Hermelles



Pose d'une sonde pour le suivi qualité des eaux



# LE SERVICE OPÉRATIONS DU PARC en images

SUIVI MACRO DECHETS



RESTAURATION: Inventaire des zones à restaurer sur le littoral du Parc



SUIVINOUR: connaissance des nourrissances côtières



QUALITÉ DE L'EAU : suivis des sondes et prélèvement d'eau



DERANGEMENT OISEAUX



AIRES MARINES ÉDUCATIVES



GCI: suivi des nidifications et mise en défens des nids



Et bien  
d'autres  
missions !



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité



## SITE WEB

[Parc naturel marin | Estuaire de la Gironde et de la mer des Pertuis](#)

**Qui sommes-nous ?**

Le Parc naturel marin de l'estuaire de la Gironde et de la mer des Pertuis est une aire marine protégée de 6500 km<sup>2</sup>.

Situé au cœur du golfe de Gascogne, entre l'embouchure du Payré, au nord, et la pointe de la Négade, au sud, le Parc :  
 - borde plus de 1300 km de côtes et 113 communes de Vendée, de Charente-Maritime et de Gironde,  
 - remonte dans 6 estuaires : le Payré, le Lay, la Sèvre niortaise, la Charente, la Seudre et la Gironde, plus vaste estuaire d'Europe occidentale,

[La vie du Parc](#)



## PLAN DE GESTION DYNAMIQUE

[Plan de gestion dynamique | Parc naturel marin de l'estuaire de la Gironde et de la mer des Pertuis](#)

**Le plan de gestion en détail**

**ACTIONS**

**Réaliser un diagnostic et définir des indicateurs de suivi des pratiques de nettoyage des plages**

Vers une diminution de la pression liée au nettoyage des plages pour préserver la laisse de mer

**Évaluer la surface et le volume des habitats à hermelles**

Évaluation superficielle et volumétrique des habitats à Sabellaria alveolata (hermelle) dans le Parc

**Mettre en œuvre une stratégie de sensibilisation aux enjeux environnementaux et développer des actions avec les acteurs portuaires**

Mise en œuvre d'une stratégie de sensibilisation et de partenariat avec les acteurs portuaires

Copyright ©2025 - Office français de la biodiversité



RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE

Liberté  
Égalité  
Fraternité



MERCI POUR VOTRE ATTENTION



Parc naturel marin  
Estuaire de la Gironde  
Mer des Pertuis



# PARTIE 1 – 3) Amélioration des connaissances

*Etat des lieux des populations de poissons migrateurs*  
*Yann Davitoglu - EPTB Charente*



---

Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025





SITES NATURA 2000  
ESTUAIRE ET BASSE VALLÉE DE LA CHARENTE  
ET  
ANSE DE FOURAS, BAIE D'YVES ET MARAIS DE ROCHEFORT

ETAT DES LIEUX DES POPULATIONS DE POISSONS  
MIGRATEURS

Comité de Pilotage Natura 2000  
Rochefort – 08 décembre 2025

Cellule Migrateurs Charente Seudre



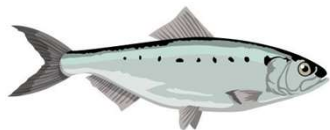
RÉGION  
**Nouvelle-Aquitaine**



## ■ Les espèces présentes sur le bassin de la Charente



Grande  
alose



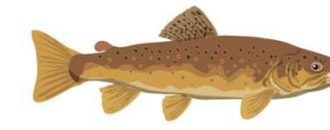
Alose feinte  
atlantique



Lamproie  
marine



Lamproie  
fluviatile



Truite  
de mer



Saumon  
atlantique



Esturgeon  
européen

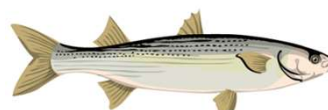
### Poissons migrateurs potamotoques



Anguille  
européenne



Flet



Les mulets

### Poissons migrateurs thalassotoques

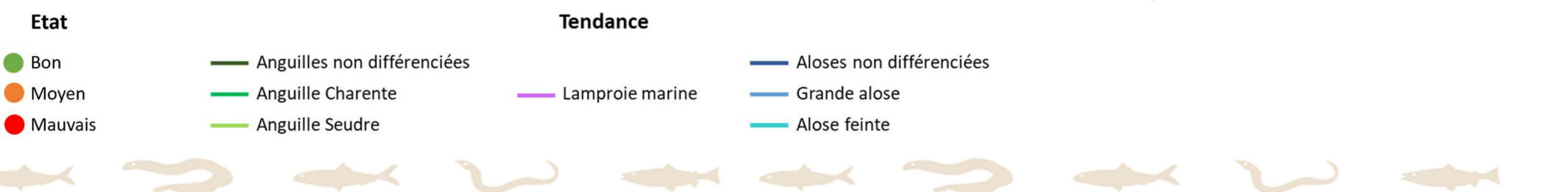
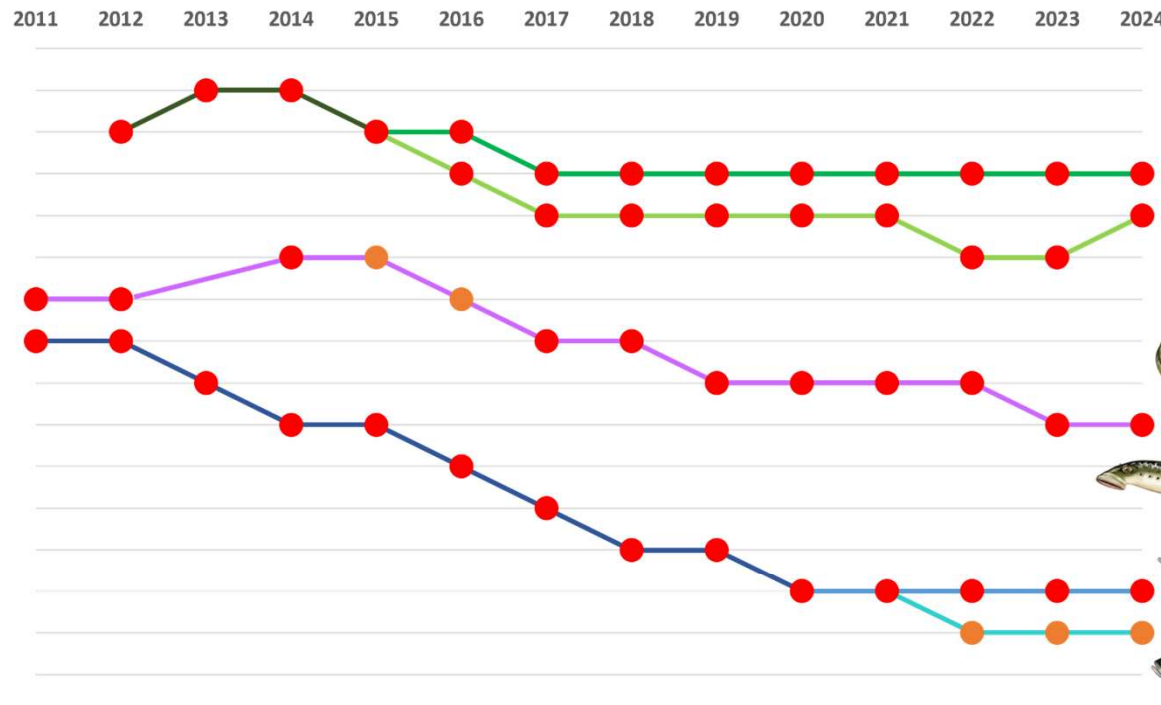


## L'état de conservation des populations de la Charente



## L'état de conservation des populations de la Charente

### Etats et tendances des populations de poissons migrateurs



<https://www.migrateurs-charenteseudre.fr/>

## ■ Focus sur le suivi de la dévalaison des alosons 2023-2024

- Action E3 du programme d'actions 2021-2025 de la Cellule Migrateurs
- Nombreux suivis réalisés sur les alosoles, mais aucun sur le stade juvénile
- Objectifs :
  - Caractériser les périodes de dévalaison
  - Estimer les proportions en juvéniles pour chaque espèce (ALA/ALF)
  - Analyser les conditions environnementales en lien avec les captures
  - Quantifier le recrutement en alosoles du bassin de la Charente



## ■ Focus sur le suivi de la dévalaison des alosons 2023-2024

Une collaboration avec un pêcheur professionnel maritime local



3 stations prospectées

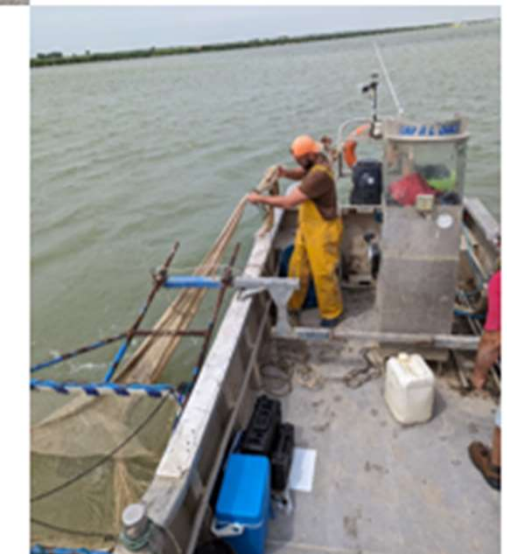


### Cadres x2

Dimension : 1,80m x 0,80m  
Filet : 4,50 m de long  
Maille : 14mm -> 10 mm  
-> culot à 8 mm (2024)

### Utilisations

- Filet utilisé pour les crevettes
- Bateau utilisé pour la pêche de la civelle
- Volumomètre



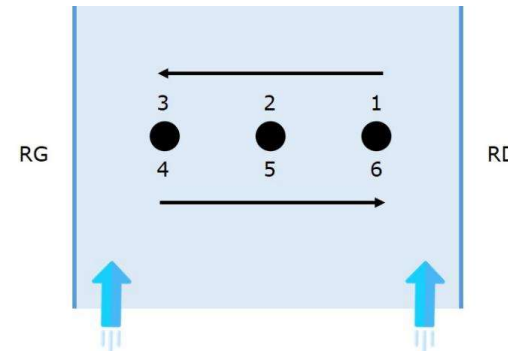
## ■ Focus sur le suivi de la dévalaison des alosons 2023-2024

Date : 29/06/2023 -> 23/10/2023

Nombre de sorties : 15 (1/semaine)

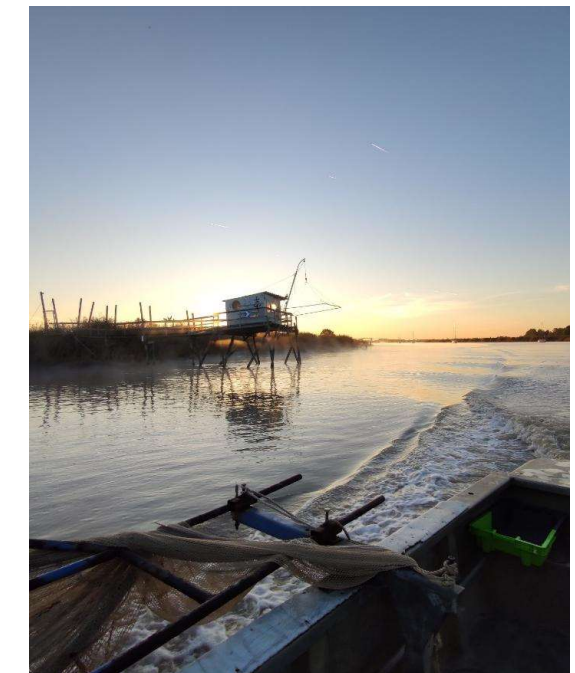
Coefficient : < 85 (maximum bateau)

Marée : capture alosons lors de la descendante (info « anciens »)



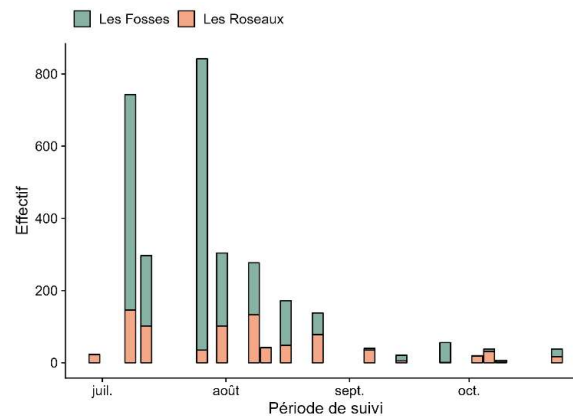
Suivi similaire réalisé par l'INRAE

- 6 points par site
- 10 min de pêche par point
- Soit 60 min de filtration par site
- Détermination des espèces
- Echantillonnage des alosons



## ■ Focus sur le suivi de la dévalaison des alosons 2023-2024

» en 2023 : 3 050 alosons capturés



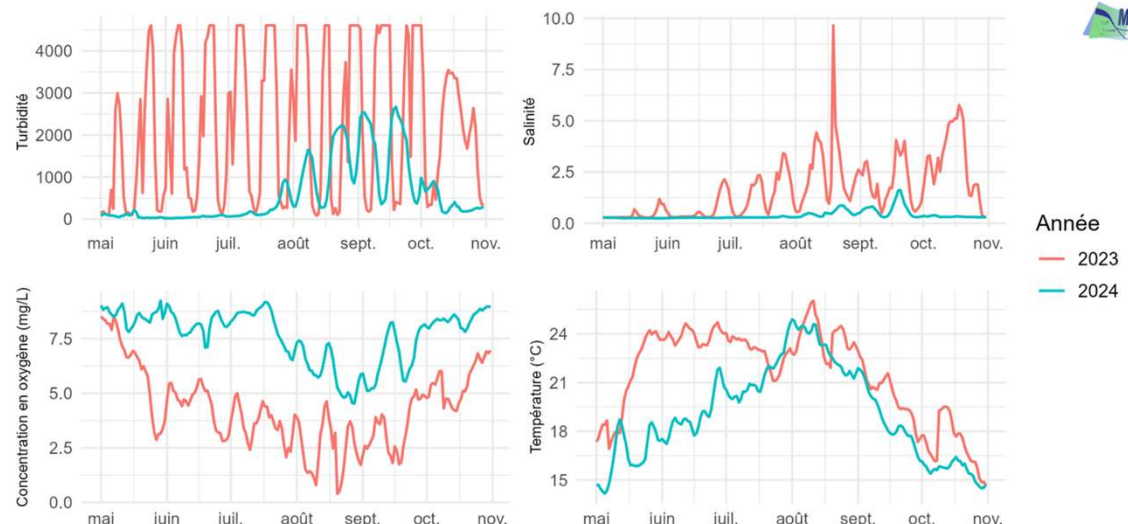
Alosons (*Alosa sp.*)

- ✓ 2 jours de pêche avec des captures supérieures à la moyenne
- ✓ Captures significatives entre le 08 juillet 2023 et le 24 août 2023
- ✓ Captures plus faibles à partir du 06 septembre

» en 2024 : 48 (dont 42 le 16 juillet)



» Conditions environnementales : 2 années contrastées



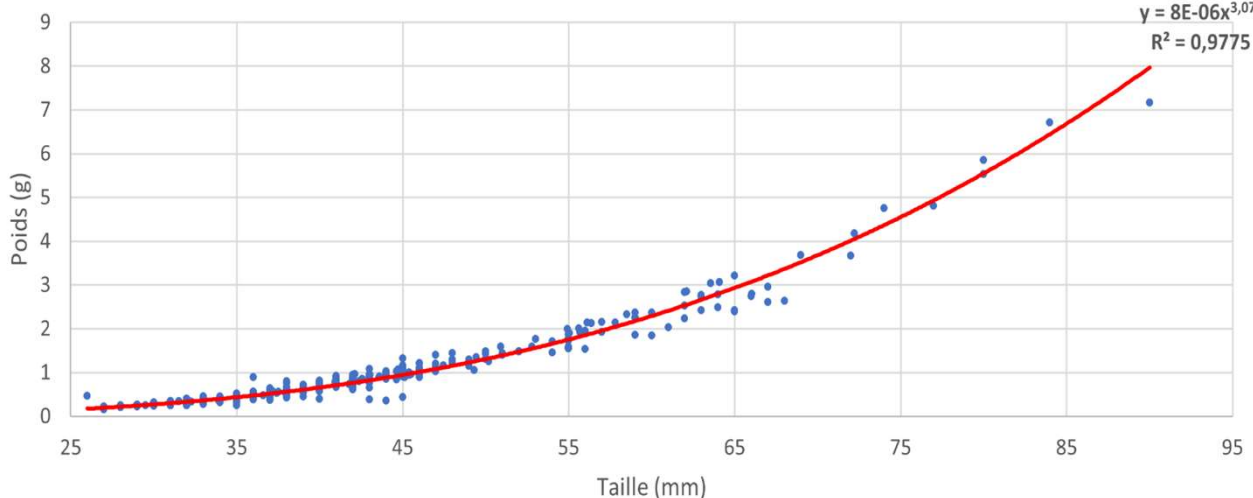
Source : Sonde MAGEST

Influence sur le succès de reproduction ?

## ■ Focus sur le suivi de la dévalaison des alosons 2023-2024

» Echantillons valorisés au maximum

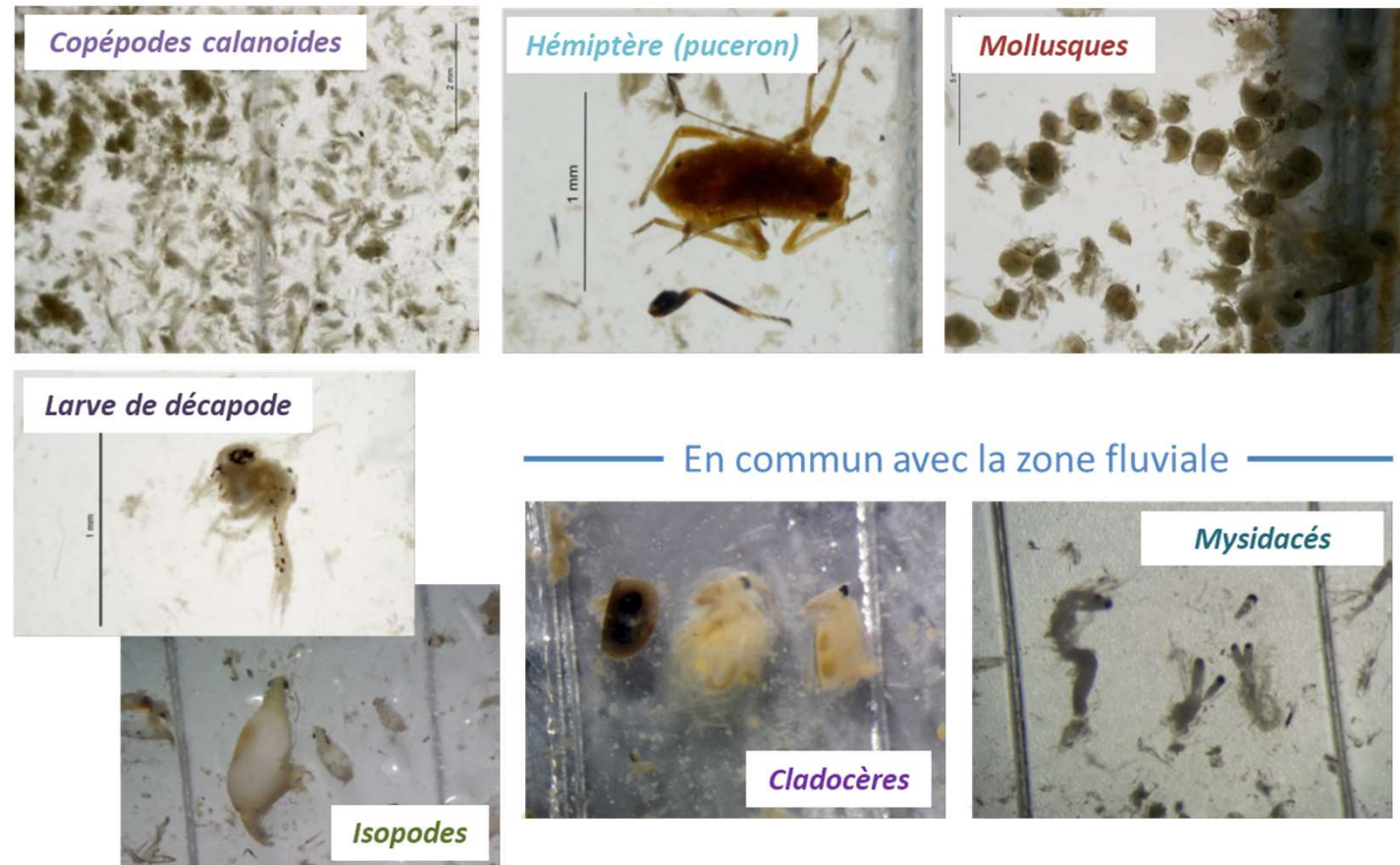
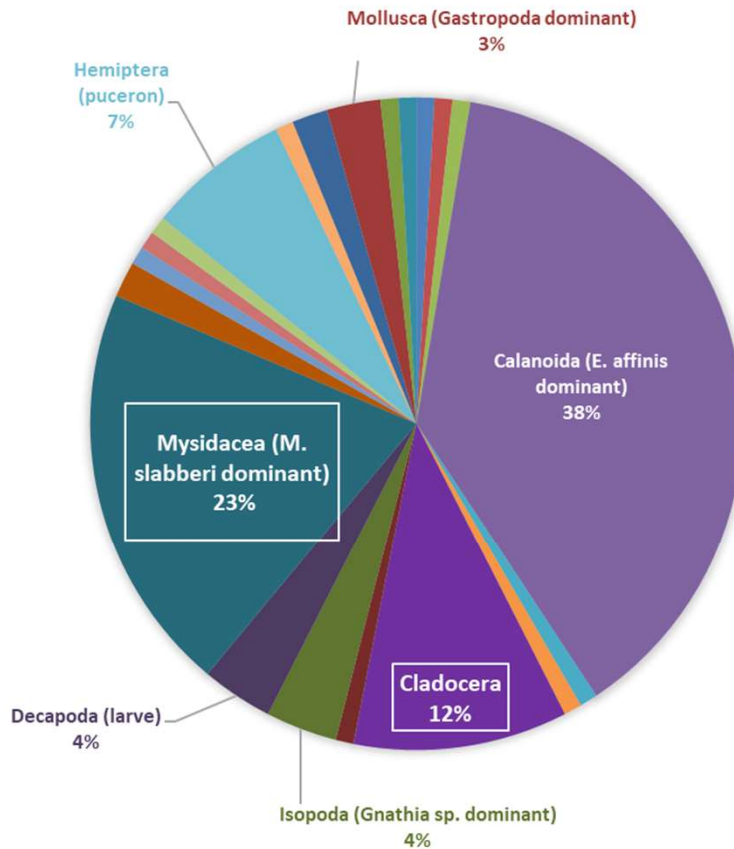
Relation taille fourche/poids des alosons de la Charente



## ■ Focus sur le suivi de la dévalaison des alosons 2023-2024

- » Echantillons valorisés au maximum
- » Analyse des contenus stomaux (en cours – AB Zooplancton et

ABONDANCE RELATIVE DES PROIES - ESTUAIRE



## ■ Focus sur le suivi de la dévalaison des alosons 2023-2024



### » Perspectives

- ✓ Créer un indicateur pour le TDB : reconduction du suivi en estuaire tous les 4-5 ans (programme d'actions 2026-2031)
- ✓ Quantifier la production d'alosons du bassin de la Charente
- ✓ Améliorer les connaissances sur ce stade de vie (régime alimentaire / chaîne trophique disponible, phénologie, croissance, etc.)
- ✓ Améliorer les connaissances sur l'impact du bouchon vaseux en utilisant les données des sondes estuariennes : poursuite des analyses et caractérisation / lien avec l'étude DB estuaire

### » Références bibliographiques

- ✓ SZCZEPANIAK R., POSTIC-PUIVIF A., JACOB L., ALBERT F., BUARD E. Février 2024. Le suivi de la dévalaison des juvéniles d'alooses sur la Charente. Campagne 2023 - Rapport final – 48 pp
- ✓ JACOB L., POSTIC-PUIVIF A., BUARD E., ALBERT F. Juillet 2025. Suivi de la dévalaison des juvéniles d'alooses sur la Charente. Résultats 2023 et 2024 – Rapport final – 55 pp
- ✓ A venir : Analyse du régime alimentaire des alosons de la Charente, 2026



## ■ Actualités de la Cellule migrants Charente Seudre

- 2025, la fin d'un cycle
  - Dernière année du programme d'actions quinquennal
  - Journée bilan le 14/10/2025 à Saintes (≈ 40 participants)
- Un nouveau programme en faveur des poissons migrateurs des bassins Charente Seudre
  - Evolution du partenariat au sein de la CMCS
  - Programme quinquennal 2026-2031 dans la continuité du précédent + actions nouvelles (ex : suivis anguille dans les marais nord de Rochefort et de Brouage)
  - Actions complémentaires portées par MIGADO
- Un programme d'actions pour limiter l'impact du Silure sur les poissons migrateurs
  - Déclinaison locale du protocole cadre Adour-Garonne 2025-2027
  - Animation d'un Groupe Silure Charente par l'EPTB
  - Rédaction d'une note d'enjeux et d'un programme d'actions pour fin 2025
  - Mise en place des premières actions à partir de 2026
- Une nouvelle vidéo pour promouvoir la restauration de la continuité écologique



Notre dernière vidéo !  
<https://www.youtube.com/watch?v=98e7Ehg2T7E>



# Merci pour votre attention



**La Cellule Migrateurs Charente Seudre  
(à partir du 1<sup>er</sup> janvier 2026)**

**EPTB Charente (05.46.74.00.02)**

Audrey POSTIC-PUIVIF

[audrey.postic-puivif@fleuve-charente.net](mailto:audrey.postic-puivif@fleuve-charente.net)

Yann DAVITOGLU

[yann.davitoglu@fleuve-charente.net](mailto:yann.davitoglu@fleuve-charente.net)

Alicia GIRARD

[alicia.girard@fleuve-charente.net](mailto:alicia.girard@fleuve-charente.net)

**CAPENA (05.46.47.17.71)**

Éric BUARD

[e.buard@capen-na.fr](mailto:e.buard@capen-na.fr)

Cellule Migrateurs Charente Seudre



RÉGION  
**Nouvelle-Aquitaine**



# PARTIE 1 – 3) Amélioration des connaissances

## *Actions après-LIFE Vison d'Europe (fonds propres LPO)*

### 1/ Suivis d'ouvrages aménagés pour le Vison d'Europe



LIFE51

RECONYX



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



# PARTIE 1 – 3) Amélioration des connaissances

## *Actions après-LIFE Vison d'Europe (fonds propres LPO)*

2/ Recherche du Vison d'Europe sur la Boutonne aval



-> suivi des 3 zones refuges (Puy du Lac, Champdolent, Bords)



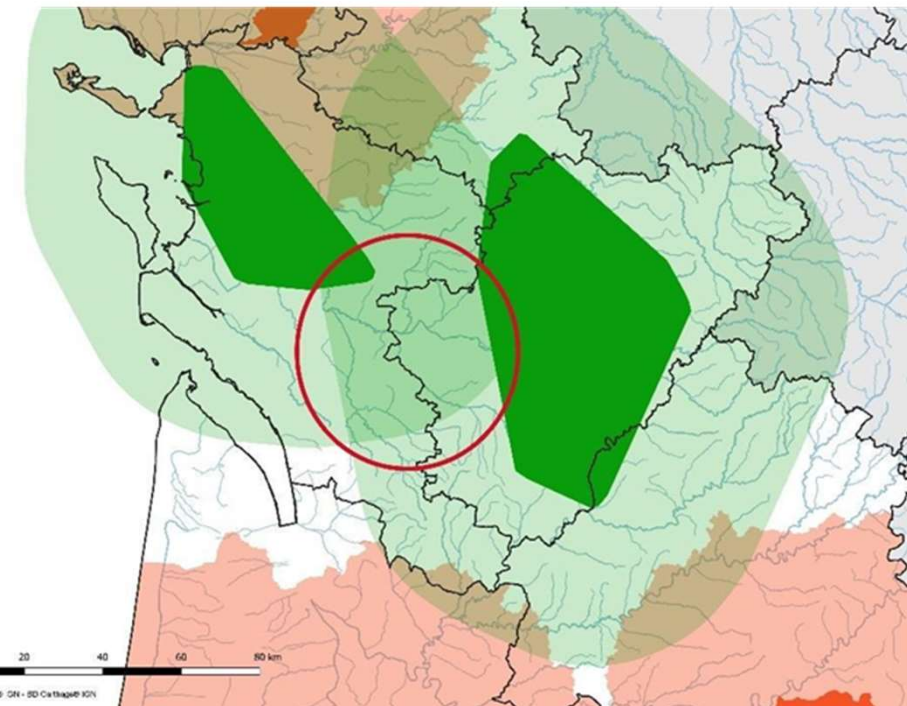
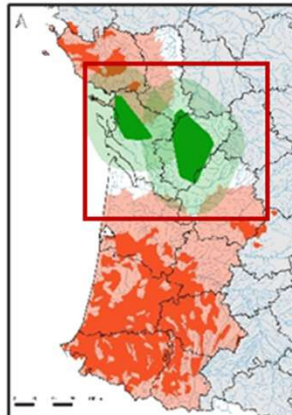
Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



# PARTIE 1 – 3) Amélioration des connaissances

## Actions après-LIFE Vison d'Europe (fonds propres LPO)

### 3/ Réintroduction du Vison d'Europe sur le bassin de la Charente



- Noyaux actifs de Vison d'Europe
- Zone de 40 km autour des noyaux actifs de Vison d'Europe
- Zones hydrographiques avec présence de Vison d'Amérique
- Communes dans un périmètre de 40km des zones de présence du Vison d'Amérique

○ Zone de réintroduction

Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



# PARTIE 1 – 3) Amélioration des connaissances

## *Suivis de la Réserve Naturelle Nationale du Marais d'Yves Thomas Héault - LPO*



Cynoglossum des dunes (A2 DH)



Gravelot à collier interrompu (A1 DO)



Vasière (A1 DH\_HIC 1140 )



Réserve Naturelle  
BAIE ET MARAIS D'YVES



Agir pour  
la biodiversité



Comptage mensuel oiseaux d'eau



Pélobate cultripède (A4 DH)



Suivi papillons (Cuivré absent depuis 2008)

PRÉFET  
DE LA  
CHARENTE-  
MARITIME

Liberté  
Égalité  
Fraternité



Suivi niveaux d'eau et salinité



STOC Capture et suivi  
migration



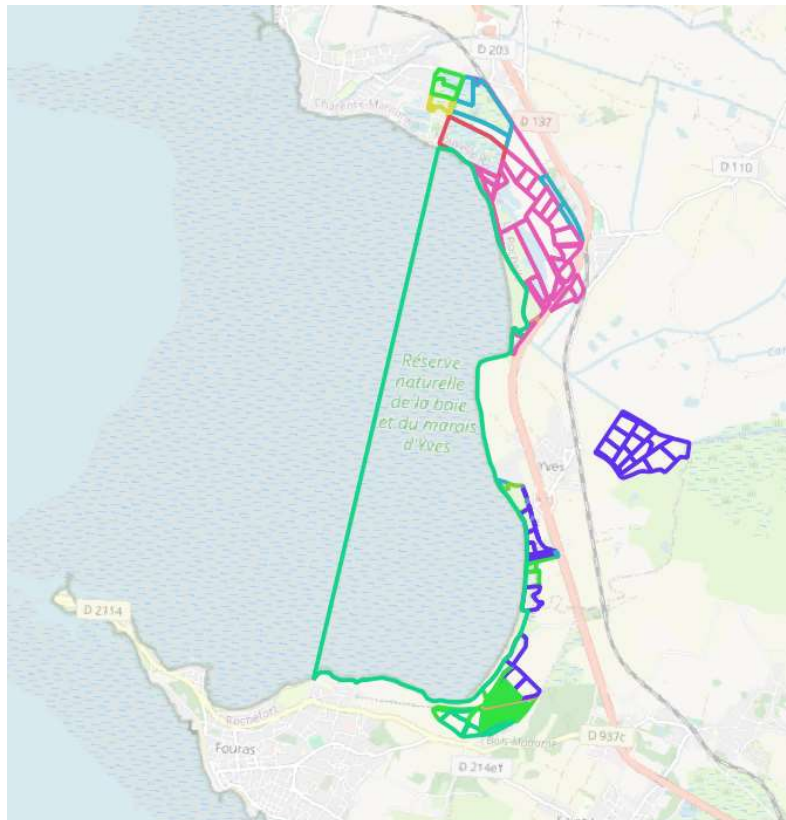
Trait de côte, météo, changement climatique



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025

# PARTIE 1 – 3) Amélioration des connaissances

## *Actualités de la Réserve Naturelle Nationale du Marais d'Yves* Thomas Héault - LPO



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025

- Extension de la RNN (carte)
- Mise en place de groupes techniques pour rédiger les actions du nouveau plan d'actions



# PARTIE 1 – 3) Amélioration des connaissances

## Réponse à des Appels à projets

- DREAL/Région pour mise à jour des connaissances en Natura 2000 :

- ❖ Suivi de la Cistude d'Europe (multi-sites Natura 2000) – NE17
- ❖ Suivi des Oiseaux nicheurs (les deux sites) - LPO

 Attente des retours des financeurs



- Financement DREAL du Conservatoire Botanique Sud-Atlantique :

- ❖ Corrections de la cartographie d'habitats (Marais de Rochefort et Marais de Brouage)

- Parc Marin de l'Estuaire de la Gironde et de la mer des Pertuis :

- ❖ AAP Bacs à marée : financement 11 Bacs à marée sur la CARO

- Appel à Manifestation d'Intérêt : Jumelages expérimentaux entre aires protégées européennes (avec Espagne) : réponse négative



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025

## CONDUITE A TENIR EN CAS DE DÉCOUVERTE DE TORTUES D'EAU DOUCE

à l'attention des Mairies

fiche rédigée par la CARO/Natura2000 et l'OFB



### CISTUDE D'EUROPE

Espèce autochtone et protégée



- Elle a été trouvée, elle vous a été ramenée, elle ne semble pas blessée.

La redéposer dans les plus brefs délais à l'endroit trouvé ou dans le marais le plus proche si trouvée dans un milieu non naturel

- Elle est blessée :  
Appeler le Centre de Sauvegarde Départemental (Dolus d'Oléron) au : 05.46.75.37.54



### TORTUE DE FLORIDE

Espèce Exotique Envahissante



- Elle doit être amenée en Mairie qui contactera le :

Centre d'Accueil Provisoire des Espèces Non Domestiques (CAPEND)  
à Royan  
06.62.27.79.64  
capend17420@gmail.com

en cas de doute, contacter l'Office Français de la Biodiversité :  
05.46.74.95.20



# PARTIE 1 – 3) Amélioration des connaissances

Rapportage à l'UE de l'état des espèces et des habitats d'intérêt communautaire

## Directive « Habitats-Faune-Flore » [1992]



Espèces et types d'habitats listés aux annexes

- 315 espèces et 131 habitats en 2025

Par régions biogéographiques



Tous les 6 ans (2007, 2013, 2019, 2025)

Résultats :

Evaluation de l'état de conservation



- Présentation générale des résultats de la période 2019-2024, Erika Beaugeard, Zelmira Gaudillat, Camille Gazay, Stanislas Wroza (PatriNat), mise à jour le 17.11.2025

## Directive « Oiseaux » [1979]



Populations d'oiseaux sauvages

Espèces nicheuses + certaines hivernantes et de passage

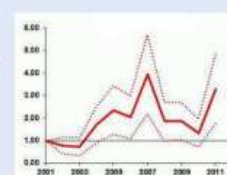
- 338 espèces/sous-espèces en 2025

Sur l'ensemble du territoire

Période harmonisée DHFF (2013, 2019, 2025)

Résultats :

Statuts et tendances des populations



→ Information pour l'UE sur l'état de la biodiversité et l'effet de sa politique environnementale



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025

# PARTIE 1 – 3) Amélioration des connaissances

Rapportage à l'UE de l'état des espèces et des habitats d'intérêt communautaire

Principaux résultats de l'évaluation 2019-2024 (tous les 6 ans)

Directive « Habitats-Faune-Flore » [1992]

## Les Habitats d'intérêt communautaire

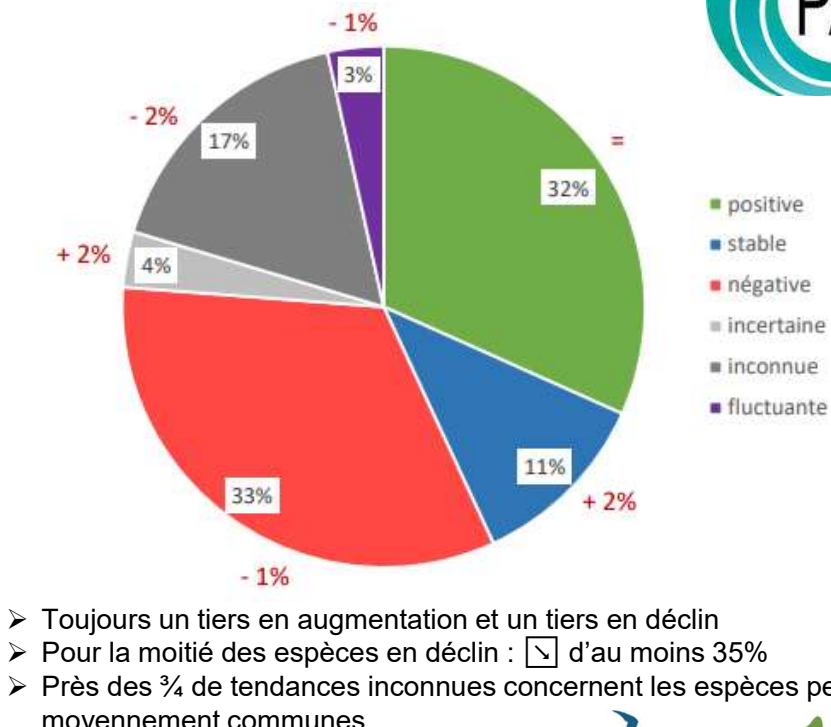
### ETAT

- Près de 40 % des évaluations d'habitats sont en état de conservation défavorable-mauvais (U2), contre 33,4 % en 2019 ;
- le pourcentage d'évaluations favorables diminue de 4,2 %

### TENDANCE

- 43 % des évaluations d'habitats présentent des tendances en détérioration, dont 25 % sur deux périodes du rapportage
- Inconnu : 12,7%

Directive « Oiseaux » [1979]



## Les Espèces d'intérêt communautaire

### ETAT

- 27,6 % des évaluations d'espèces sont en état de conservation défavorable-mauvais (U2), contre 24,3 % en 2019 ;
- Le pourcentage d'évaluations favorables diminue de 3,5 %

### TENDANCE

- 37 % des évaluations d'espèces présentent des tendances en détérioration dont près de 20 % sur deux périodes du rapportage
- Inconnu : 22,4%



positive  
stable  
negative  
incertaine  
inconnue  
fluctuante

- Toujours un tiers en augmentation et un tiers en déclin
- Pour la moitié des espèces en déclin :  d'au moins 35%
- Près des ¾ de tendances inconnues concernent les espèces peu ou moyennement communes



# PARTIE 1 – 4) Assistance administrative – Bilan financier

## Bilan financier de la mission d'animation pour l'année 2025

Année 2025		Financement (estimation des taux)		
Rémunération (2 postes)	92 434,00 €	UE FEADER (estimatif)	85 040,00 €	80%
Coûts indirects (15%)	13 865,00 €	Participation EPCI voisins	11 748,00 €	11%
			 CC Aunis Sud = 3 524 €	
			 CDA La Rochelle = 3 360 €	
			 CC Val de Saintonge = 2 371 €	
			 CC Cœur de Saintonge = 2 493 €	
		Reste à charge CARO 	9 511,00 €	9%
<b>Total</b>	<b>106 299,00 €</b>		<b>106 299,00 €</b>	<b>100%</b>



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025





## PARTIE 2



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025

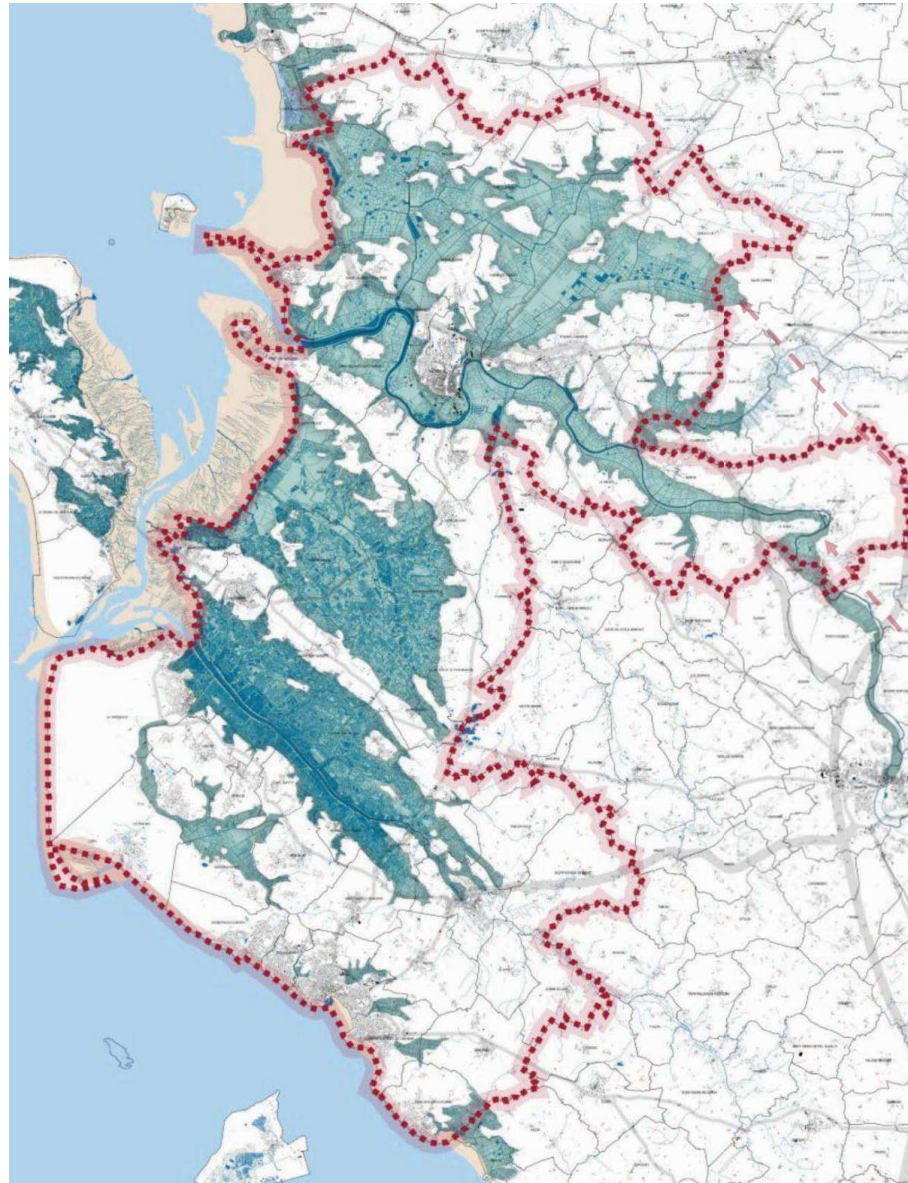


## PARTIE 2 – 1) Informations



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025





### Création d'un Syndicat de préfiguration au 1<sup>er</sup> Janvier 2026

- Structure de projet

Rassemblant l'ensemble des collectivités (communes, EPCI, CD17, Région)

Chargée d'élaborer la charte et conduire des actions

### Focus sur l'adhésion des communes des sites N2000



Toutes sauf Yves, Ciré d'Aunis et Genouillé + pas de retour à ce stade sur Ardillières

Salles sur mer : demande d'être commune associée



Toutes sauf Saint Coutant + pas de retour à ce stade de Bords, St Savinien, Fouras et Vergeroux

Champdolent et Puy du Lac : demande d'être communes associées

**P**rojet  
Parc naturel régional  
des marais du littoral charentais

## PARTIE 2 – 1) Informations

### Dotation Biodiversité -Aménités rurales :

- CARO Mutualisation : 7 projets retenus et financés (appel à projets CARO)

Plantation de haies

Création de vergers

Mare pédagogique

Restauration de murets

Spirale aromatique

Préservation de boisements

#### ➤ Autres EPCI

Communes en N2000 (CDC Cœur de Saintonge, CDC Aunis Sud, CDA La Rochelle, CDC Vals de Saintonge)	Dotation 2025
Geay	4648
La Vallée	4754
Ardillières	5628
Ballon	5198
Ciré d'Aunis	10013
Genouillé	7072
Yves	23768
Bords	7255

Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



## PARTIE 2 – 2) Questions

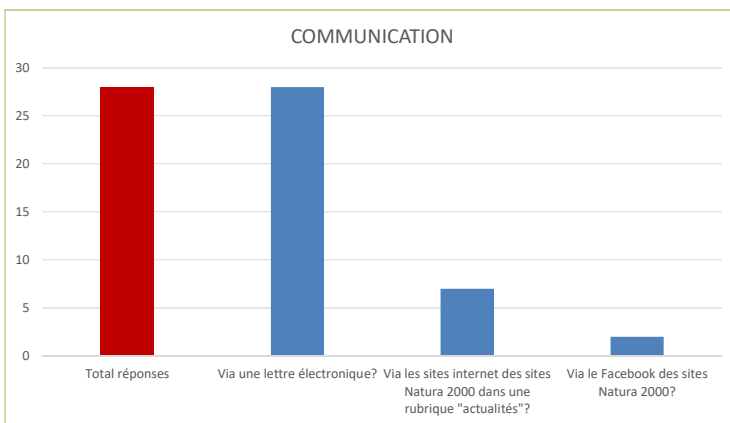


Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025

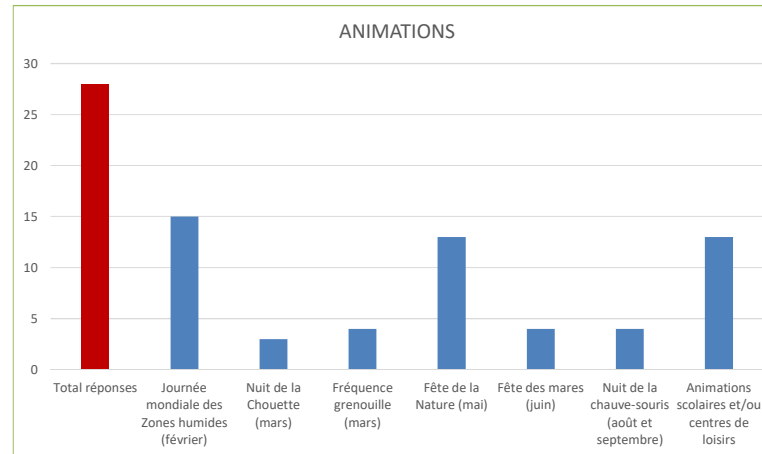


## PARTIE 2 - 3) Perspectives

### Résultats de l'enquête Natura 2000



→ 3 à 4 par an



→ Autres animations proposée : fermes ouvertes, Marché fermier, Semaine de l'arbre...

→ Maintien d'un COPIL commun (26/28)

→ Thématisques à découvrir : Trame Verte et Bleue, Chiroptères, Reptiles, Anguilles, Aménagements Petite faune, Solutions fondées sur la nature....



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025



## PARTIE 2 - 3) Perspectives

### Evaluation et révision des DOCOB



- Formation à la méthodologie d'élaboration de plan de gestion d'un site Natura 2000 (CT88)
- Evaluation en cours en interne avec les partenaires : évaluation de chaque fiche action des DOCOB actuels
- Propositions de groupes techniques thématiques en 2026 pour révision DOCOB



Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025





# Merci pour votre participation



**Delphine MORIN**  
Animatrice N2000  
Marais de Rochefort  
[d.morin@agglo-rochefortocean.fr](mailto:d.morin@agglo-rochefortocean.fr)  
Tél : 05 46 82 67 02  
Port : 06 07 18 63 78

**Audrey TAPIERO**  
Animatrice N2000  
Estuaire et Basse Vallée de la Charente  
[a.tapiero@agglo-rochefortocean.fr](mailto:a.tapiero@agglo-rochefortocean.fr)  
Tél : 05 46 82 67 03  
Port : 06 72 60 22 70



---

Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort  
COPIL 2025

