

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



RÉGION
**Nouvelle-
Aquitaine**



PRÉFET
DE LA RÉGION
NOUVELLE-AQUITAINE
*Liberté
Égalité
Fraternité*

ROCHEFORT
OCEAN
Communauté d'agglomération

Communauté
d'Agglomération de
La Rochelle

*Aunis-
Sud*
Mg Communauté
de Communes

Cœur de Saintonge
COMMUNAUTÉ DE COMMUNES

**Vals de
Saintonge**
Communauté



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





SOMMAIRE



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 - *Aurélié 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

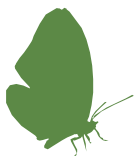


Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort
COPIL 2025



PARTIE 1

Bilan annuel d'animation N2000



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



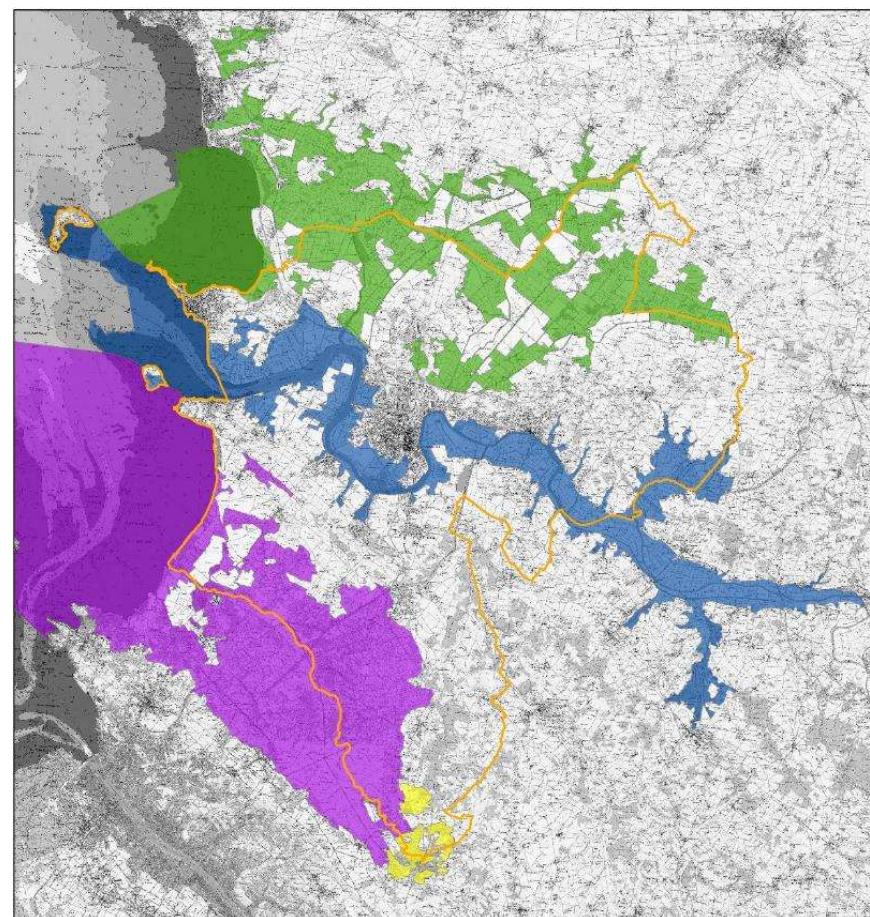
Répartition géographique des sites

Delphine MORIN
(depuis le 01/06/2024)

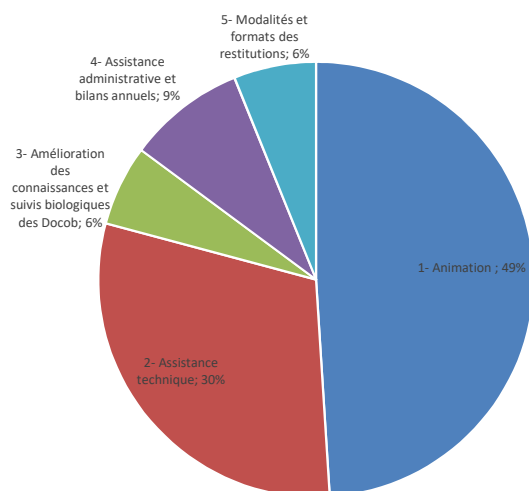
Animatrice N2000
Anse de Fouras, Baie d'Yves,
Marais de Rochefort

Audrey TAPIERO
(depuis le 02/05/2024)

Animatrice N2000
Estuaire et Basse Vallée de la
Charente



Répartition du temps par mission du CCTP

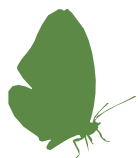


Répartition du temps passé par mission du CCTP



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



PARTIE 1 - 1) Animation

Des INTERVENTIONS

Réunion annuelle des Maires pour la Planète

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

Innocentines, créée en 2019, les Maires pour la Charente-Maritime ont pour vocation de sensibiliser les élus locaux de Charente-Maritime, de la Charente-Inférieure à la Vendée, à la protection de la biodiversité. « Notre mission, c'est de recenser et de diffuser les bonnes pratiques environnementales et sociales afin de permettre l'application sur le territoire », résume Marie Moussier, la directrice

annuelle de l'association à Saint-Jean-de-l'Éclair. La mairie a été la première à présenter les services de l'office français pour la biodiversité et d'exposer autour de la table des élus de la commune.

« Les élus ont été sensibilisés, les participants à cette journée ont ensuite visité plusieurs sites de la commune, ont pu constater de visu l'état de la biodiversité et ont construit à base de palettes et de bois un chemin, une prairie na-

Prochaines initiatives
Les Maires pour la planète organisent prochainement des ateliers de sensibilisation aux Touches-de-Mirigny, le Bétapage en Île-de-France.

Pour en savoir plus cette association qu'elle représente contactez le réseau des maires engagés : la@la-maire.org ou dans la section trouver un maire engagé.

Reportage de Raphaële Trépoire. R. Tél. 06 99 30 54 23.

Association.
Cet accompagnement auprès des élus se traduit au quotidien par une offre de terrain : visites, rencontres, ateliers, consultations, mais également par la création de ressources : fiches projets, guides pratiques, webinaires... « À travers notre charme, l'association s'insère sur un large panel de thématiques, telles que l'alimentation, la biodiversité, l'énergie, les déchets, l'eau, la démocratie, la solidarité, les espaces publics et la mobilité... », poursuit Marie Mourant.

Une cinquantaine d'élus a participé vendredi 6 mai à la journée

Associations
Les Maires pour le plaisir à travers un parcours amical à la Saline de l'Écluse vendredi 6 mai à 9 h.



Présentation du réseau Natura 2000 en Charente-Maritime



L'association Les Maires pour la planète a tenu sa journée annuelle à Saint-Julien-de l'Escap vendredi 20 mai. P. D.

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



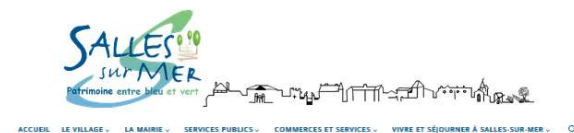
Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort
COPIL 2025



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



Accueil - Actualité - Ouverture officielle de la piste cyclable reliant Salles-sur-Mer à Saint-Vivien et Chateaulaon-Plage



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

Publié 27 septembre 2025

Le tronçon de piste cyclable reliant Salles-Sur-Mer à Saint-Vivien, Chateaulaon-Plage et donc l'Océan Atlantique est 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

- 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



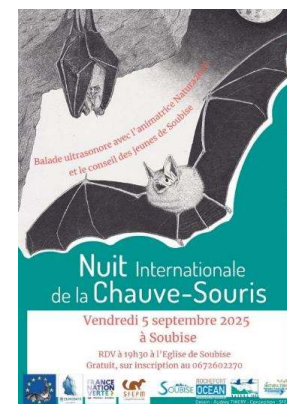
1 animation à Le Mung pour un centre de loisir (12 enfants)

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



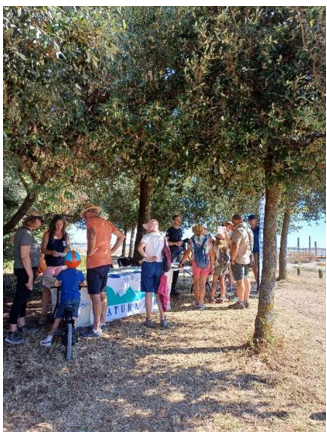
Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort
COPIL 2025



PARTIE 1 - 1) Animation

Des STANDS

Les jeudis d'août Mobilités douces de l'Ile Madame



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



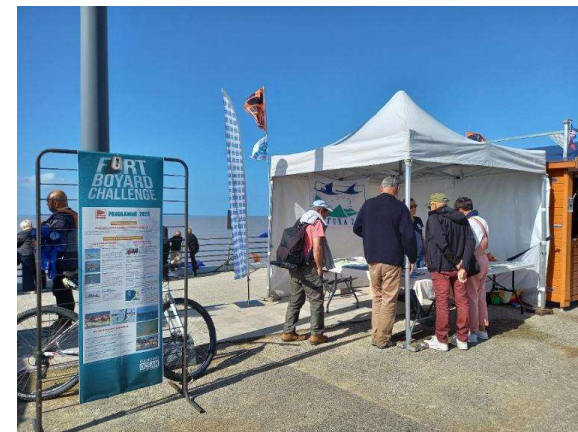
Les 100 ans de la Loutre rochefortaise à Rochefort



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



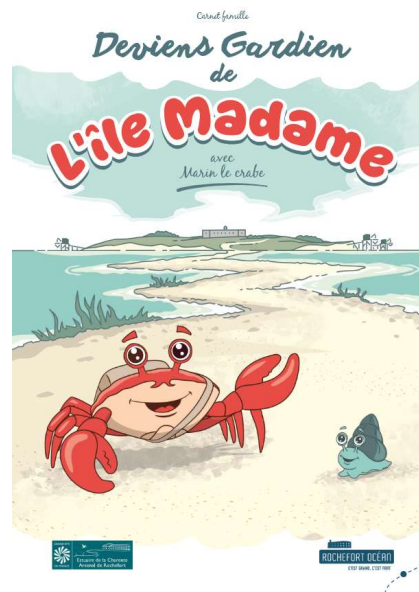
PARTIE 1 - 1) Animation

Des PARTICIPATIONS A DES PROJETS

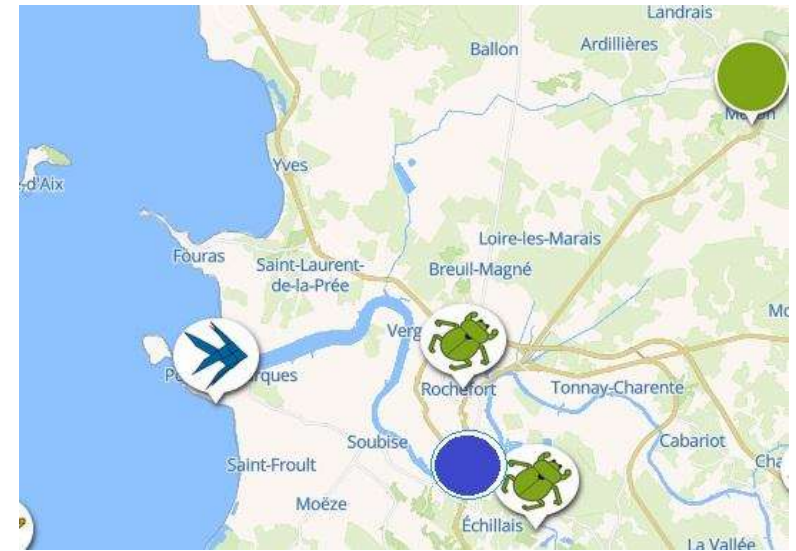
La plaquette Trame Verte et Bleue (CARO)



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'aulépines, de prunelliers et de ronciers, 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 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'écrevisses de Louisiane, contribuant ainsi à réguler cette espèce exotique envahissante originaire d'Amérique du nord qui pullule dans les fossés. Elle se régale également de poissons (anguilles, épinaches...), 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

1 à 3 loutrons qu'elle élève pendant 8 mois à 1 an. Dans la nature, elle vit environ 5 ans.

La Loutre d'Europe était autrefois abondante en France, dans les milieux humides (marais, rivières, étangs...) mais elle a failli disparaître car au dix-neuvième siècle et au début du vingtième siècle elle était intensivement chassée pour sa fourrure particulièrement belle et dense. Elle a donc été protégée en 1981 par la loi française puis en 1992 par la Directive Habitat à l'échelle européenne.

Aujourd'hui, la population de Loutres d'Europe semble dynamique dans les zones humides de l'ouest de la France. Sur les sites Natura 2000 « Marais de Rochefort » et « Estuaire et Basse Vallée de la Charente » qui recouvrent en partie la commune de Saint Laurent de la Prée, la Loutre d'Europe bénéficie de mesures de protection qui ciblent un autre mammifère semi-aquatique encore plus rare et menacé : le Vison d'Europe. Garder les prairies humides et les haies, creuser des tunnels sous la route sont autant de mesures qui permettent à ces espèces fascinantes de continuer à se déplacer, à chasser et à se reproduire en sécurité.



Le Saint Laurentais n°59 - MAI à AOÛT

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

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.

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

BILAN 2025

 NATURA 2000 ESTUAIRE ET BASSE VALLÉE DE LA CHARENTE	Animation, stands , interventions	Date	Nombre de personnes grand public sensibilisées
	Nettoyage plage Ile Madame 2026	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) 2026	24 mai	16
	Animation Fête de la Nature (Saint Coutant le Grand) 2026	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) 2026	7 août	100
	Journées mobilités douces (Ile Madame) 2026	21 août	100
	Nuit chauves-souris (Echillais)	29 août	20
	Nuit chauves-souris (Soubise) 2026	5 septembre	30
	Formation Angélique des estuaires (Tonnay-Charente)	5 septembre	15
	Balade Grand site de France (Saint Hippolyte) 2026	27 septembre	100
	Fort Boyard Challenge (Fouras) 2026	5 octobre	200
	TOTAL	n = 17	926



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

NATURA 2000 en quelques mots

Les sites Natura 2000 abritent des habitats naturels, une faune et une flore sauvages des écosystèmes communaux, sont la conservation ou la restauration dans un état favorable constitue l'objectif de l'Union européenne. Ils peuvent être terrestres, marins ou mixtes.

Ce réseau Natura 2000 abrite des habitats naturels, une faune et une flore sauvages des écosystèmes communaux, sont la conservation ou la restauration dans un état favorable constitue l'objectif de l'Union européenne. Ils peuvent être terrestres, marins ou mixtes.

Le vaste réseau d'espaces naturels protégés au monde

- 29 185 sites Natura 2000
- 45 km
- 4 161 en France
- Charente-Maritime

LE SITE en quelques mots

Le site Natura 2000 Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort, est la grande richesse biologique, et est désigné par l'Europe.

- Zone de Protection Spéciale en 2007
- Zone Spéciale de Conservation en 2009

Le DICOCC est approuvé par le Préfet de Charente-Maritime en 2014.

Le site est animé et géré par la Communauté d'Agglomération Rochefort Océan depuis 2016.

Le Comité de pilotage réunit les acteurs du site, se réunit une fois par an.

NATURA 2000 Les outils

Différents outils sont proposés pour des terrains situés dans le site Natura 2000.

Mesures Agro-Environnementales et Climatiques

Elles sont destinées aux exploitants agricoles et donnent droit à une compensation financière en contrepartie de la mise en place de mesures en faveur de l'environnement.

Contrats Natura 2000

Tout propriétaire d'une parcelle Natura 2000 peut engager, de manière volontaire, dans un contrat Natura 2000, l'axe à financer un projet de restauration ou de gestion écologique en faveur d'habitats et d'espèces d'intérêt communautaire. Ils donnent droit à une exonération partielle de la taxe foncière sur les propriétés non bâties.

Chartes Natura 2000

Tout usager peut signer une charte afin de valider ses bonnes pratiques respectueuses de l'environnement. Elles sont validées on-line. Les chartes "habitat" ou "espèces" donnent droit à une exonération partielle de la taxe foncière sur les propriétés non bâties.

Chartes Natura 2000

Tout usager peut signer une charte afin de valider ses bonnes pratiques respectueuses de l'environnement. Elles sont validées on-line. Les chartes "habitat" ou "espèces" donnent droit à une exonération partielle de la taxe foncière sur les propriétés non bâties.

Chartes Natura 2000

Tout usager peut signer une charte afin de valider ses bonnes pratiques respectueuses de l'environnement. Elles sont validées on-line. Les chartes "habitat" ou "espèces" donnent droit à une exonération partielle de la taxe foncière sur les propriétés non bâties.

CONTACT

Audrey Tapiéro - Animatrice Natura 2000
a.tapiero@agallo-rochefortocan.fr
06 72 40 22 70

<https://natura2000.charente-maritime.fr/>

NATURA 2000 en quelques mots

Les sites Natura 2000 abritent des habitats naturels, une faune et une flore sauvages des écosystèmes communaux, sont la conservation ou la restauration dans un état favorable constitue l'objectif de l'Union européenne. Ils peuvent être terrestres, marins ou mixtes.

Ce réseau Natura 2000 abrite des habitats naturels, une faune et une flore sauvages des écosystèmes communaux, sont la conservation ou la restauration dans un état favorable constitue l'objectif de l'Union européenne. Ils peuvent être terrestres, marins ou mixtes.

Le vaste réseau d'espaces naturels protégés au monde

- 29 185 sites Natura 2000
- 45 km
- 4 161 en France
- Charente-Maritime

LE SITE en quelques mots

Le site Natura 2000 Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort, est la grande richesse biologique, et est désigné par l'Europe.

- Zone de Protection Spéciale en 2007
- Zone Spéciale de Conservation en 2009

Le document d'objectifs (DICOCC) est approuvé par le Préfet de Charente-Maritime en 2014.

Le site est animé et géré par la Communauté d'Agglomération Rochefort Océan depuis 2016.

Le Comité de pilotage réunit les acteurs du site, se réunit une fois par an.

NATURA 2000 Les outils

Différents outils sont proposés pour des terrains situés dans le site Natura 2000.

Mesures Agro-Environnementales et Climatiques

Elles sont destinées aux exploitants agricoles et donnent droit à une compensation financière en contrepartie de la mise en place de mesures en faveur de l'environnement.

Contrats Natura 2000

Tout propriétaire d'une parcelle Natura 2000 peut engager, de manière volontaire, dans un contrat Natura 2000, l'axe à financer un projet de restauration ou de gestion écologique en faveur d'habitats et d'espèces d'intérêt communautaire. Ils donnent droit à une exonération partielle de la taxe foncière sur les propriétés non bâties.

Chartes Natura 2000

Tout usager peut signer une charte afin de valider ses bonnes pratiques respectueuses de l'environnement. Elles sont validées on-line. Les chartes "habitat" ou "espèces" donnent droit à une exonération partielle de la taxe foncière sur les propriétés non bâties.

Chartes Natura 2000

Tout usager peut signer une charte afin de valider ses bonnes pratiques respectueuses de l'environnement. Elles sont validées on-line. Les chartes "habitat" ou "espèces" donnent droit à une exonération partielle de la taxe foncière sur les propriétés non bâties.

Chartes Natura 2000

Tout usager peut signer une charte afin de valider ses bonnes pratiques respectueuses de l'environnement. Elles sont validées on-line. Les chartes "habitat" ou "espèces" donnent droit à une exonération partielle de la taxe foncière sur les propriétés non bâties.

CONTACT

Audrey Tapiéro - Animatrice Natura 2000
a.tapiero@agallo-rochefortocan.fr
06 72 40 22 70

<https://natura2000.charente-maritime.fr/>



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



Nombre de posts publiés en 2025 = **51** (28 en 2024)
Nombre de personnes/ structures qui aiment la page : **315** (259 en 2024)

Les 3 Publications les plus visualisées : environ 500 personnes :



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



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



*Communication
Vulgarisation*

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

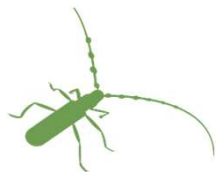


Un kakémono par site



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



**communauté de communes
BASSIN DE MARENNES**
Maureen Baudier
biodiversite@bassin-de-
marennes.com
06 24 25 14 56

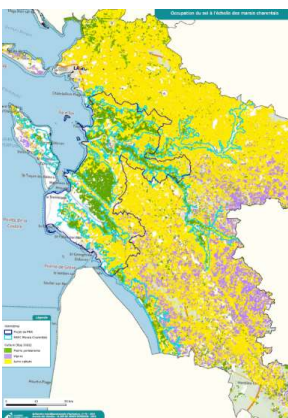
**ROCHEFORT
OCEAN**
Communauté d'agglomération
Audrey TAPIERO
A.tapiero@agglo-
rochefortocean.fr
06 72 60 22 70

**ROCHEFORT
OCEAN**
Communauté d'agglomération
Delphine MORIN
d.morin@agglo-
rochefortocean.fr
06 07 18 63 78

**SAINTES
GRANDES RIVES**
Marion Jansana
m.jansana@agglo-
saintes.fr
06 78 07 44 03

**communauté de communes
BASSIN DE MARENNES**
Aurore Gayout
natura2000@bassin-de-
marennes.com
06 29 98 58 80

**AGGLOMERATION
ROYAN
ATLANTIQUE**
Leïla Renon
l.renon@agglo-royan.fr
06 83 76 00 47



**CULTURES
ITOIRES
AGRICULTURE
URBEMENTALE
ME DEUX-SEVRES**

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

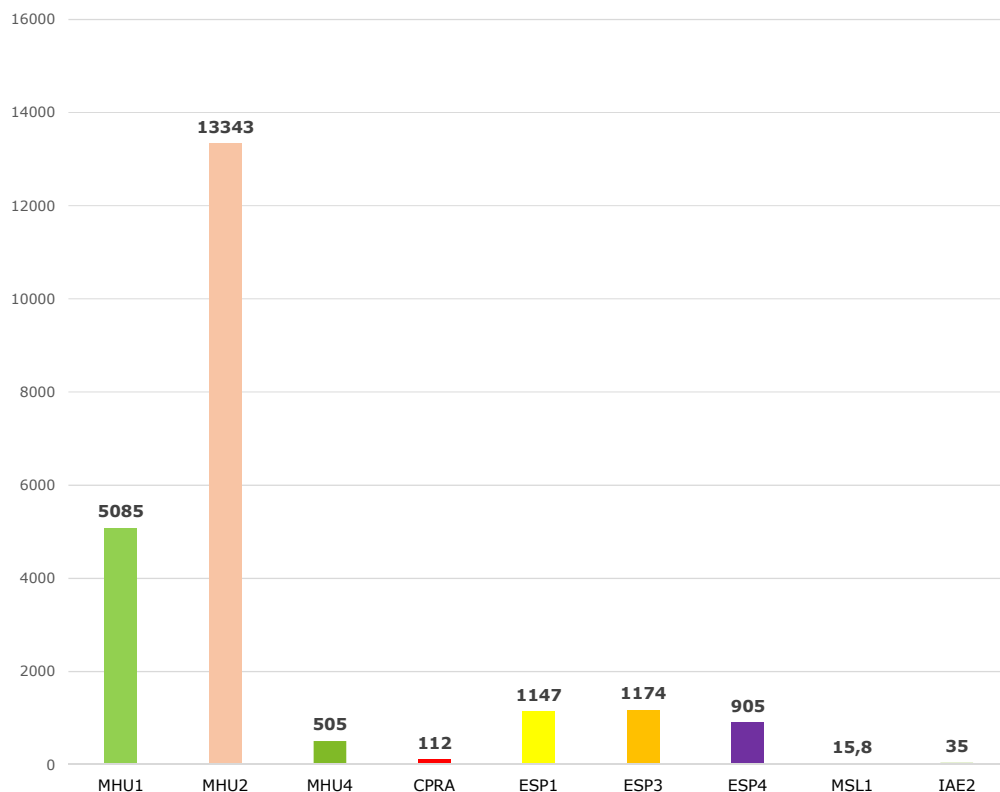


Au total avant instruction :

- 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)

Bilan MACH 2023 2024 2025

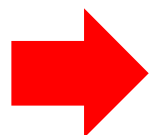


Mesure	2023	2024	2025	TOTAL
MHU1	4941	114	30	5085
MHU2	12945	342	56	13343
MHU4	505			505
CPRA	27	28	57	112
ESP1	1066	81		1147
ESP3	1154	16	4	1174
ESP4	871	23	11	905
MSL1		14	1,8	15,8
IAE2	29	6		35
TOTAL	21538	624	159,26	22321

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 :

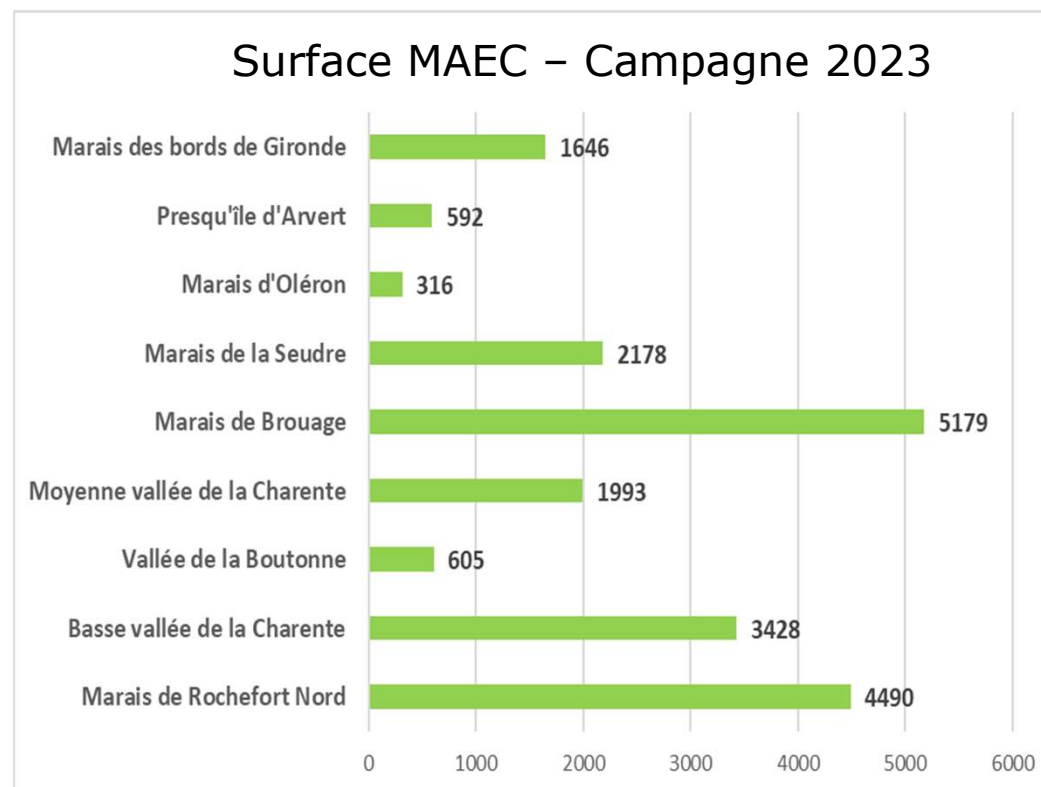
- 108 exploitations et 3428 ha

Campagne 2024 :

- 5 exploitations et 50 ha

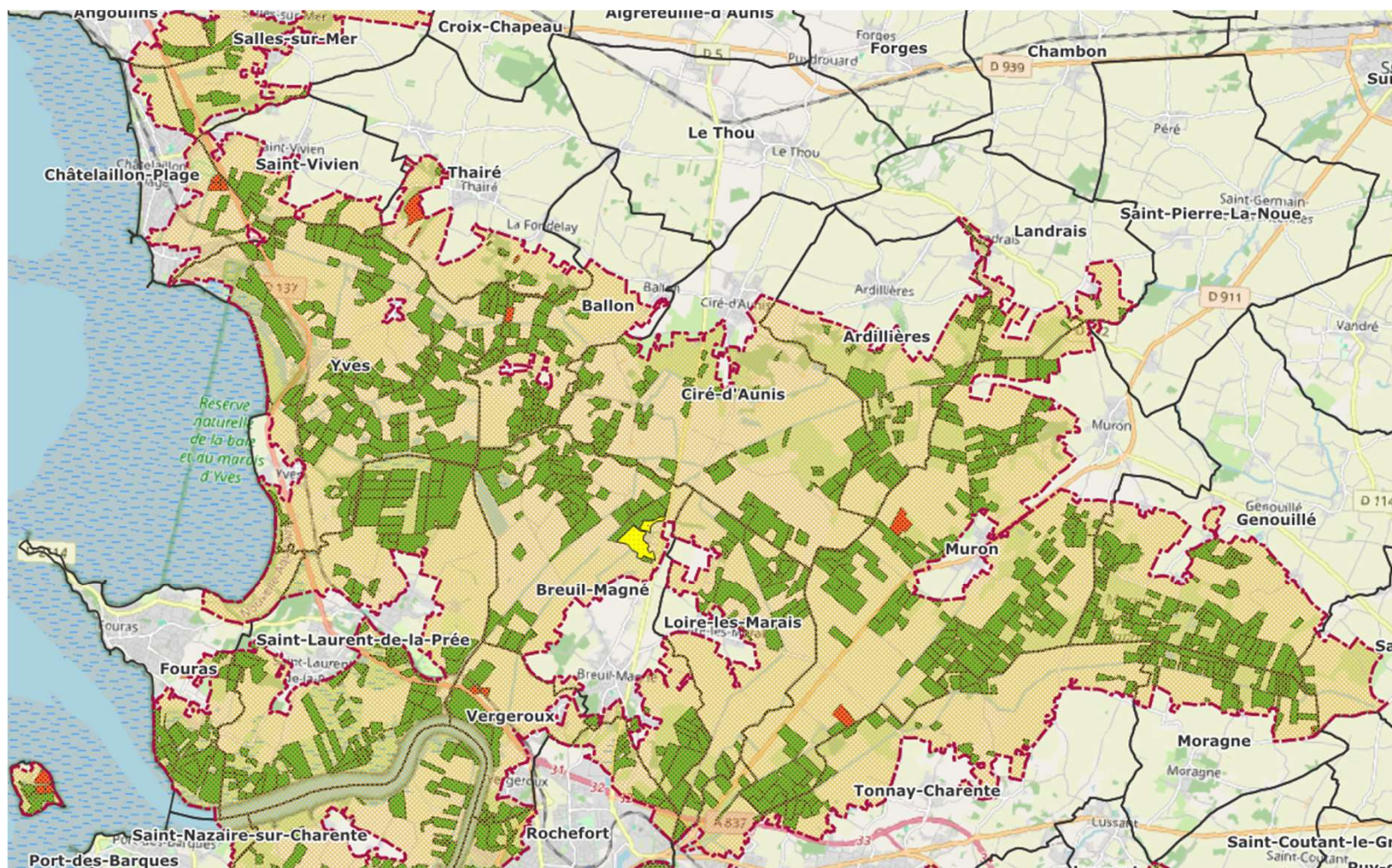
Campagne 2025 :

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



Etat des demandes avant instruction

MAEC MACH – Marais de Rocheford Nord



Campagne 2023



Campagne 2024

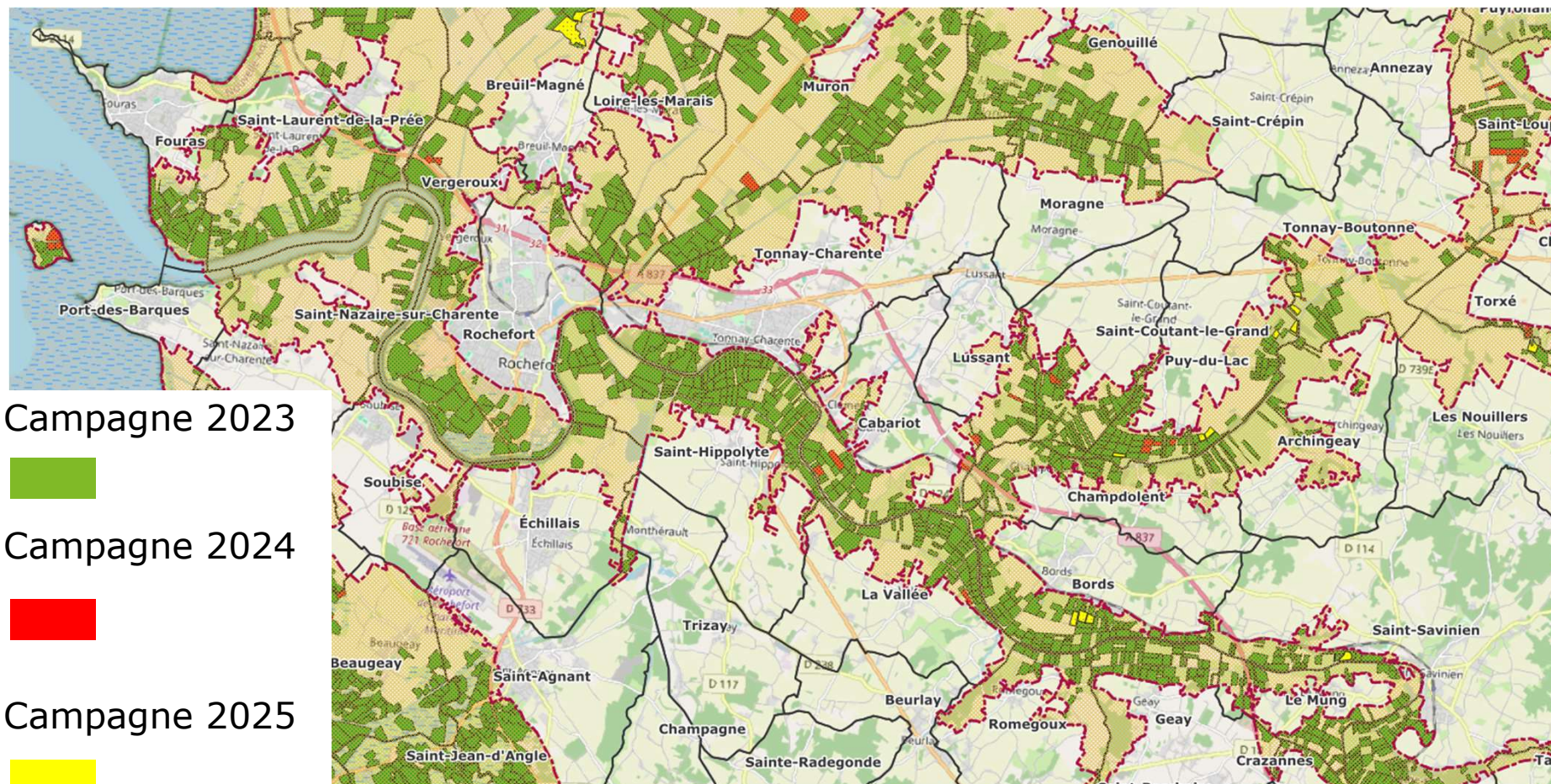


Campagne 2025



27

MAEC MACH – Basse vallée de la Charente



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 €

Campagne 2025 :



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



**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 EVA¹⁷

- 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



©2025 – e.cirou

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

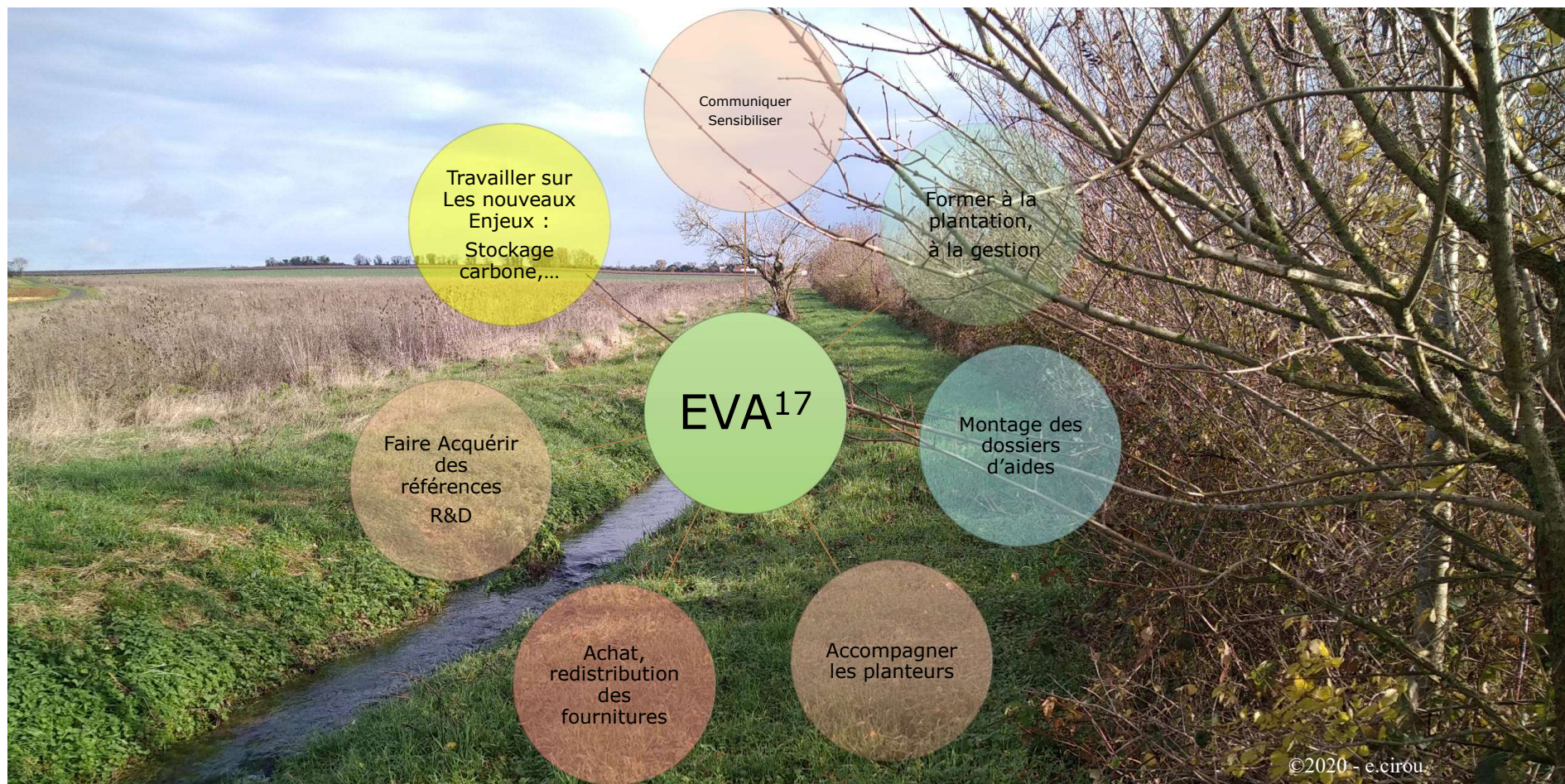
Malgré l'évolution avec la loi NOTRe(*), certains départements conservent une intervention sur la plantation d'arbres auprès des agriculteurs et autres propriétaires

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



©2023 - e.cirou

Programme EVA 17 : ses actions



Programme EVA 17 : le règlement d'aide



- Localisation en Charente-Maritime

zone non constructible

Aménagement non privatif et non productif

- Les bénéficiaires

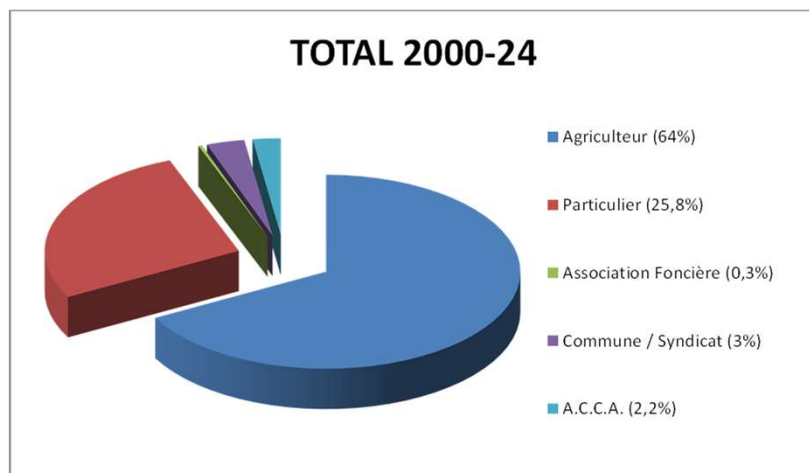
Propriétaire ou gestionnaire d'espace agricole ou naturelle

- Analyse globale

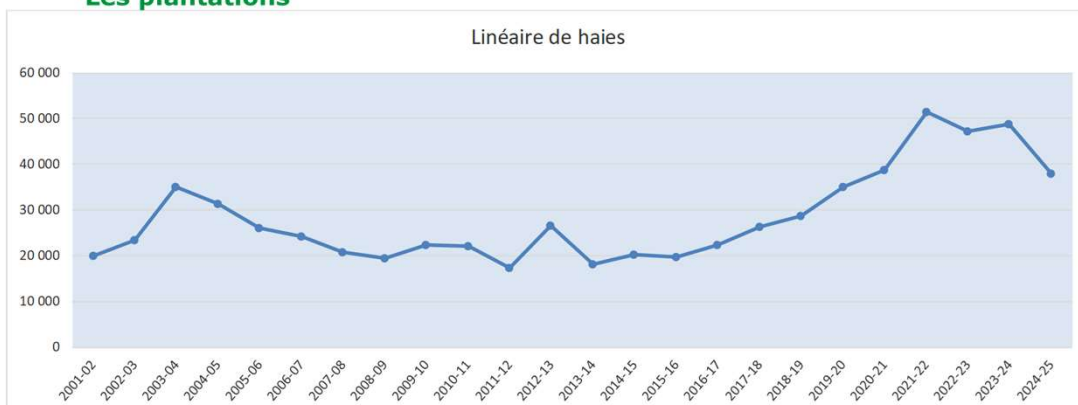
Appréciation de l'intérêt du projet sur le plan de l'intérêt général (biodiversité, qualité de l'eau, érosion, facteurs agronomiques, paysages, enjeux touristiques...)

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 ² 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

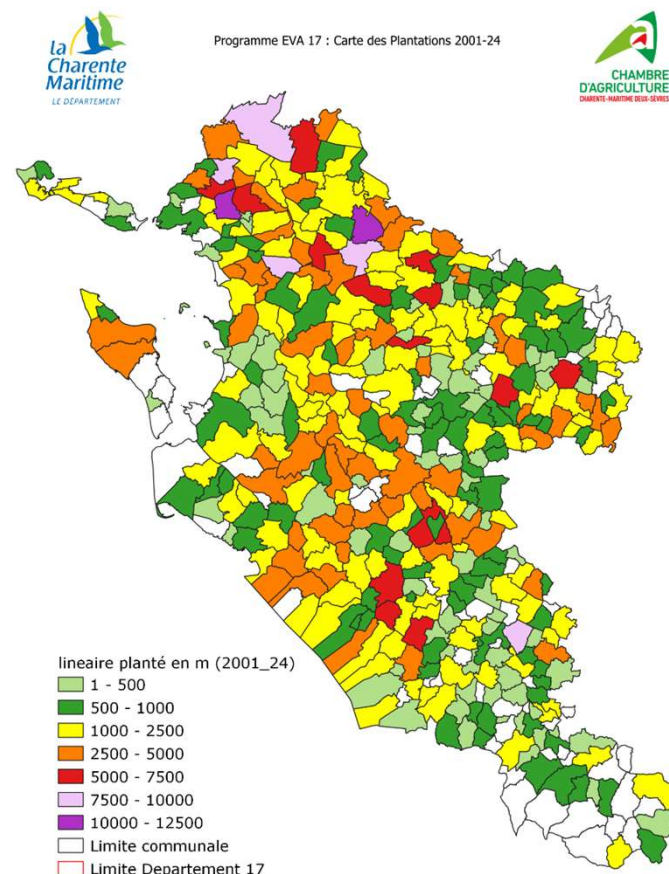
Programme EVA 17 en chiffre



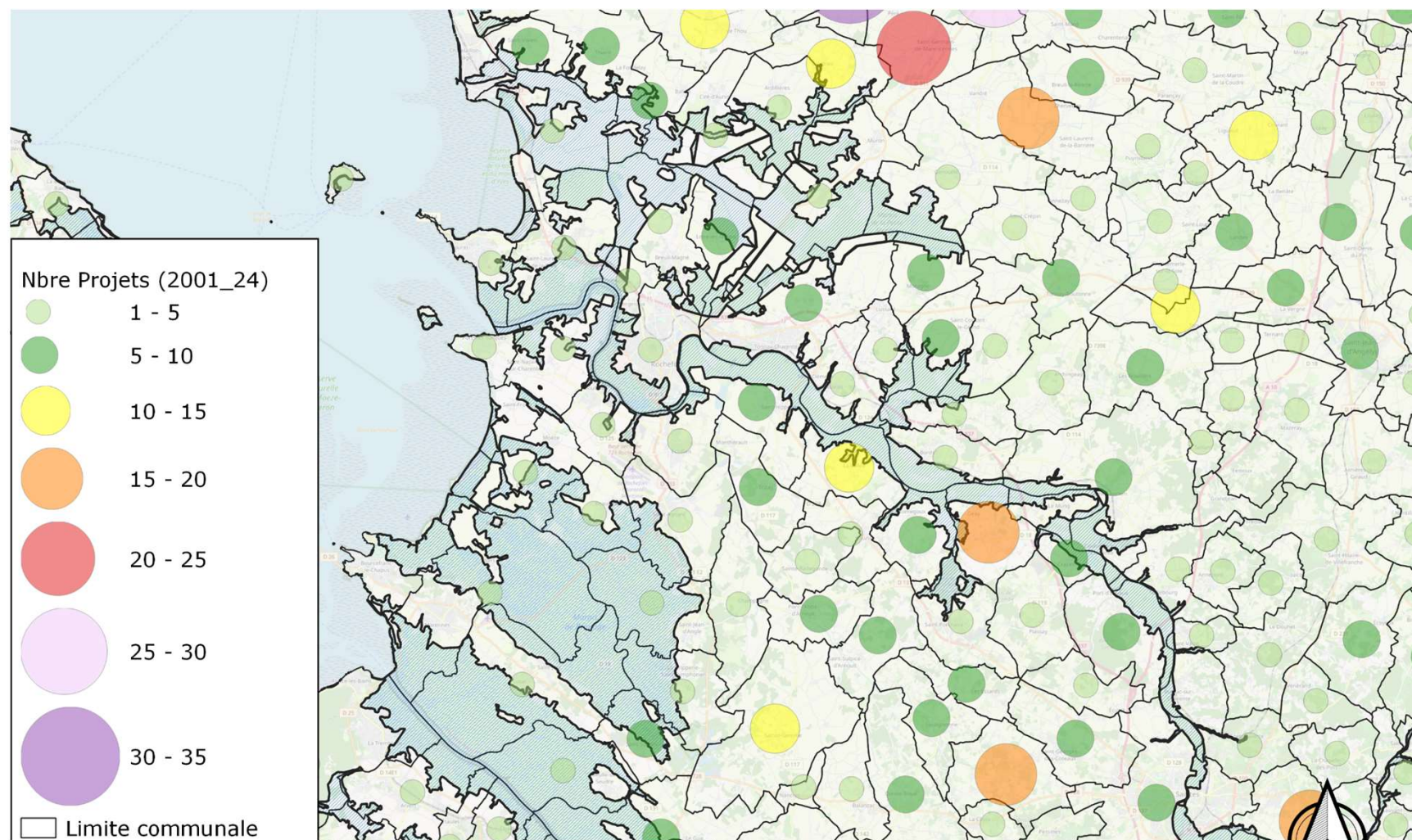
Les plantations



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



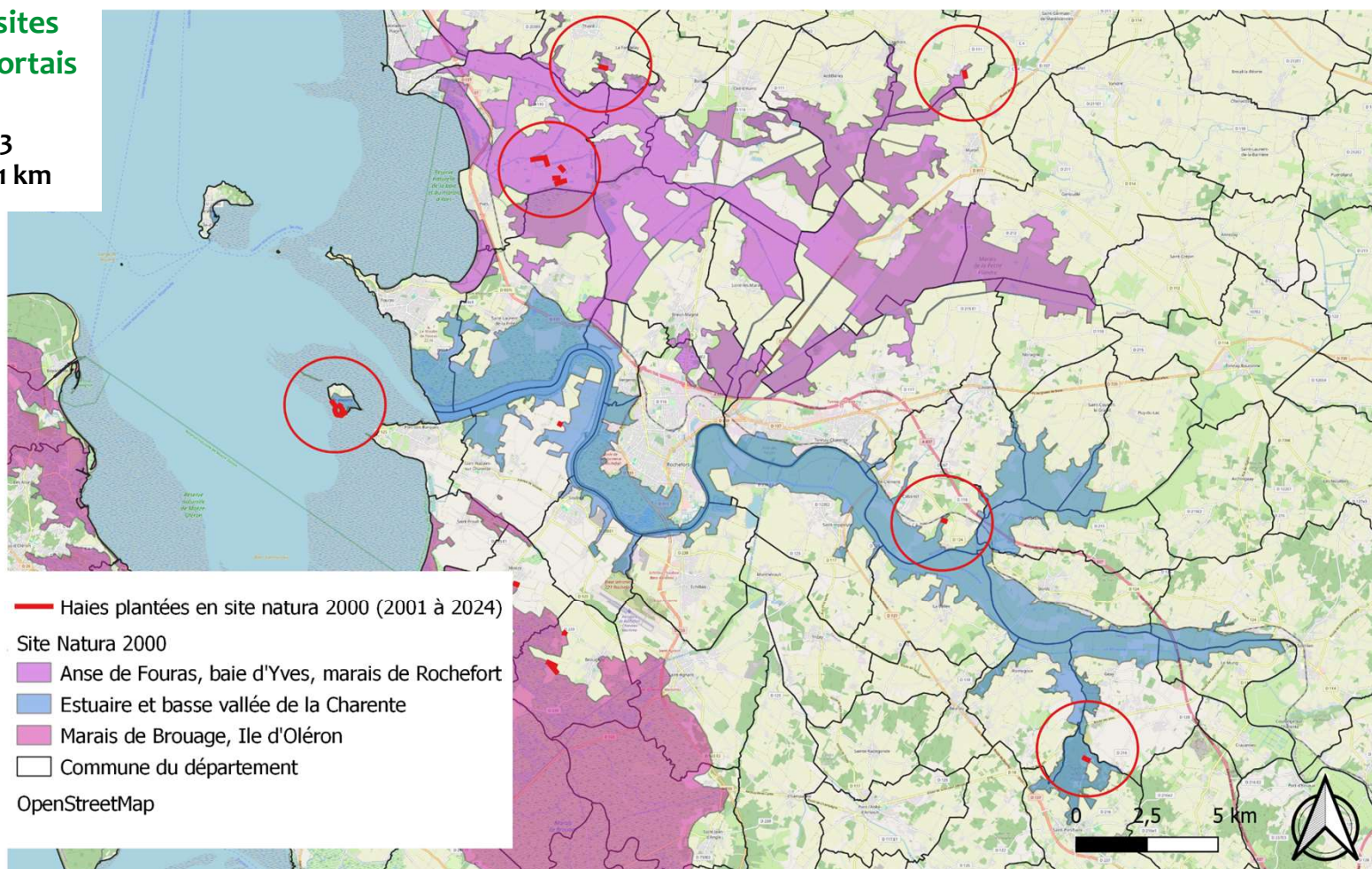
Programme EVA 17 - Zoom sur les communes des sites Natura 2000



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@cmds.chambagri.fr



Camille PHELIPPON

Chargée d'étude agri-environnement - Agroforesterie
camille.phelippon@cmds.chambagri.fr



Audrey GORNARD

Assistante du Service Territoire

audrey.gornard@cmds.chambagri.fr



Aurélien MOUREAU

Conseiller Agro-environnement - Agroforesterie

aurelien.moureau@cmds.chambagri.fr



Anthony CLERTEAU

Conseiller Agroforesterie

Anthony.clerteau@cmds.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

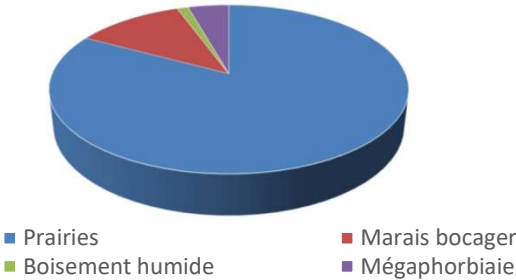


PARTIE 1 – 2) Assistance technique

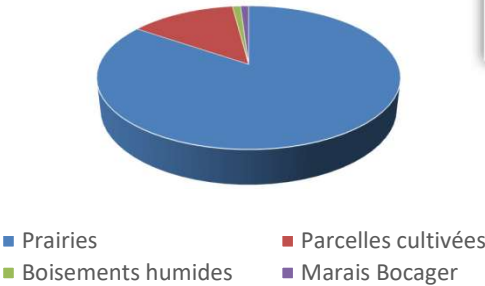
Chartes NATURA 2000

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)



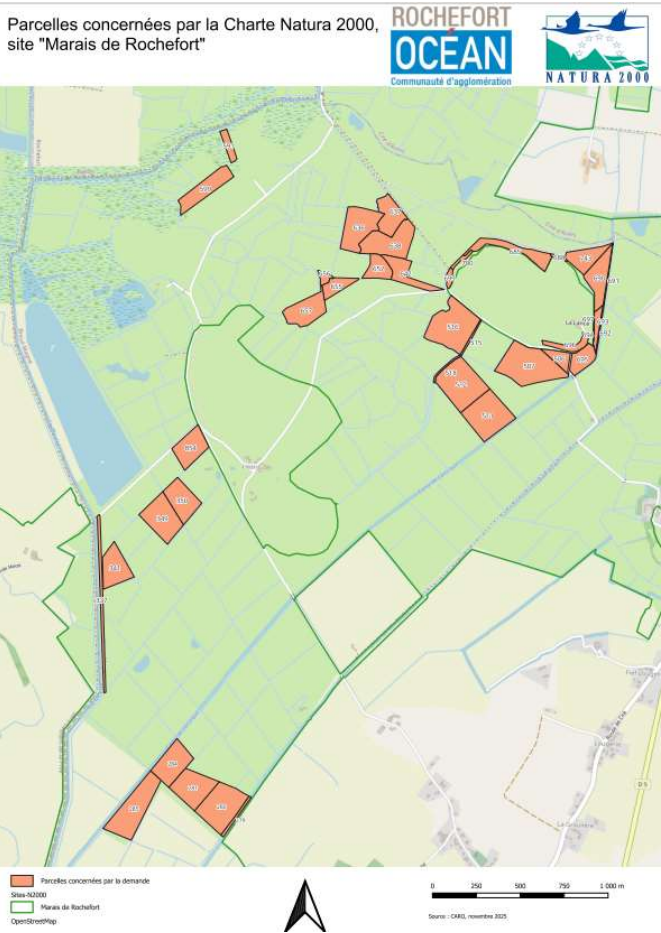
Type de chartes N2000 (% de parcelles)



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



Chartes NATURA 2000

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

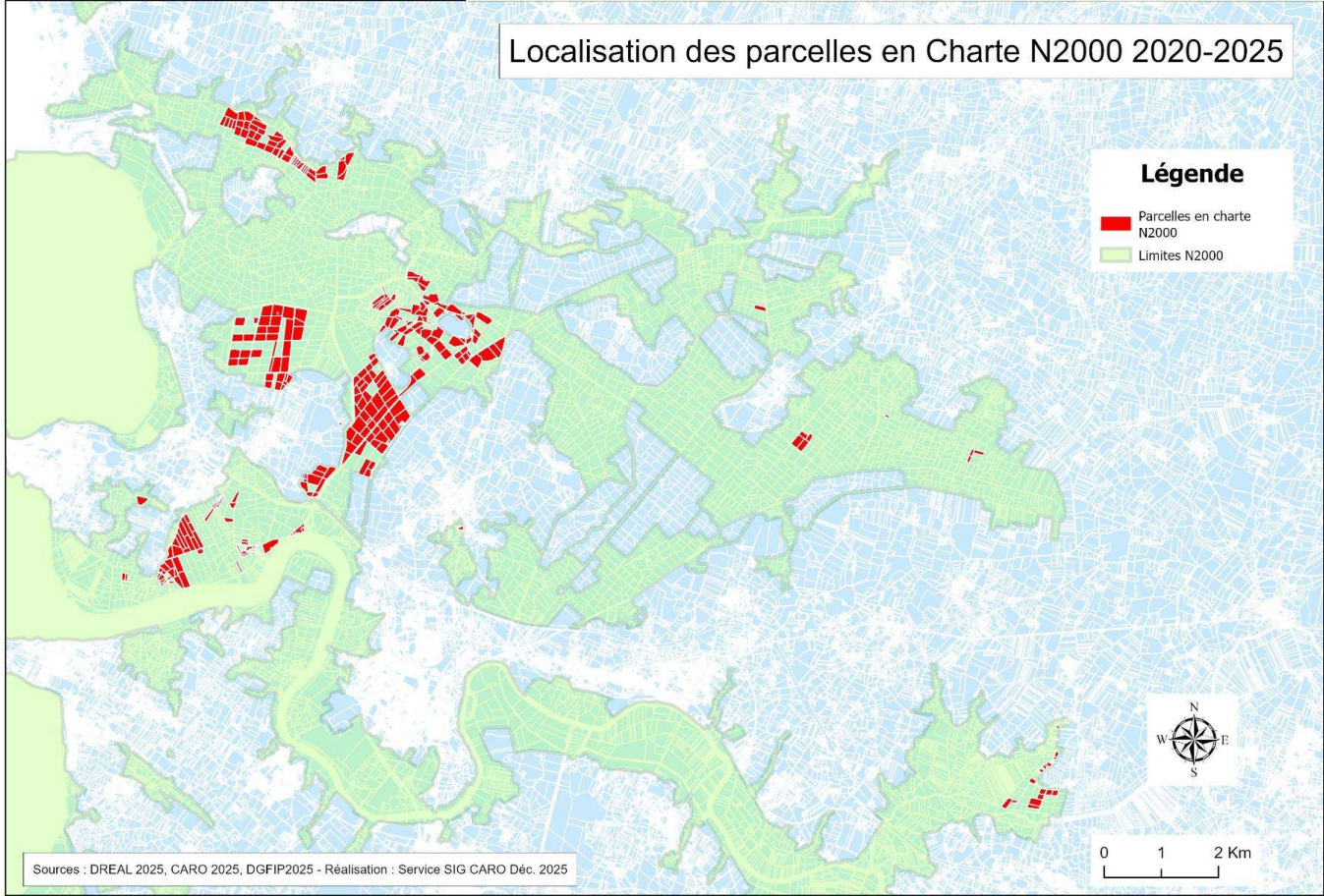


Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort
COPIL 2025



PARTIE 1 – 2) Assistance technique

Chartes NATURA 2000



Sites 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
COFIL 2025

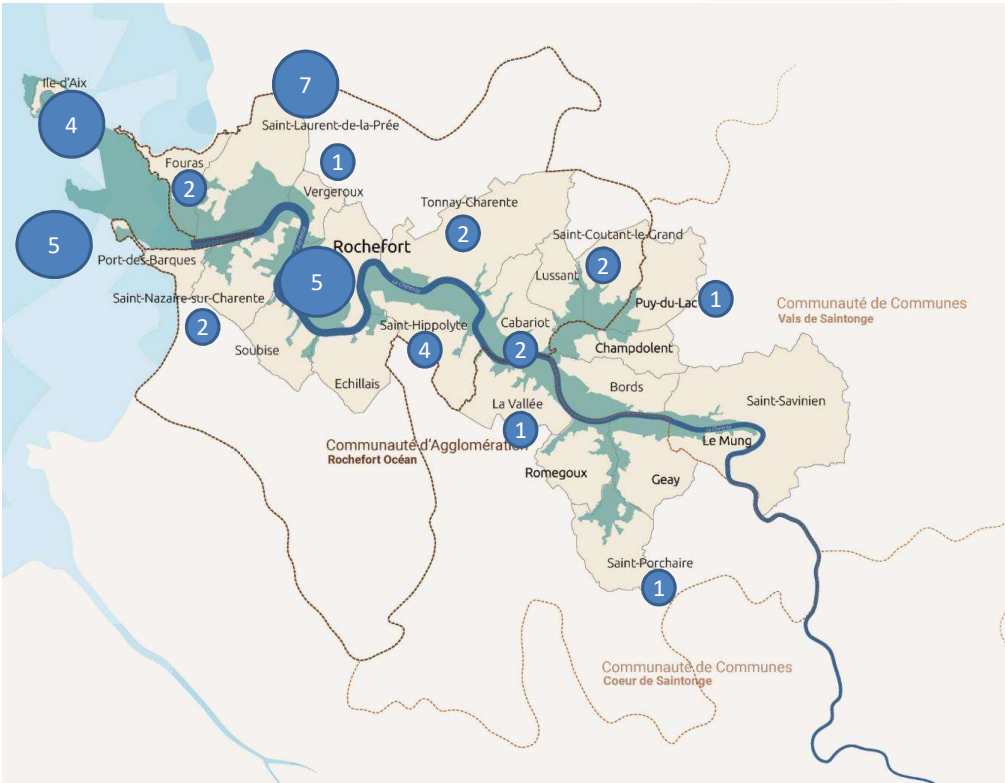


PARTIE 1 – 2) Assistance technique

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
Travaux hydrauliques (protocole marais, curage)	11	29
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
TOTAL	37	



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

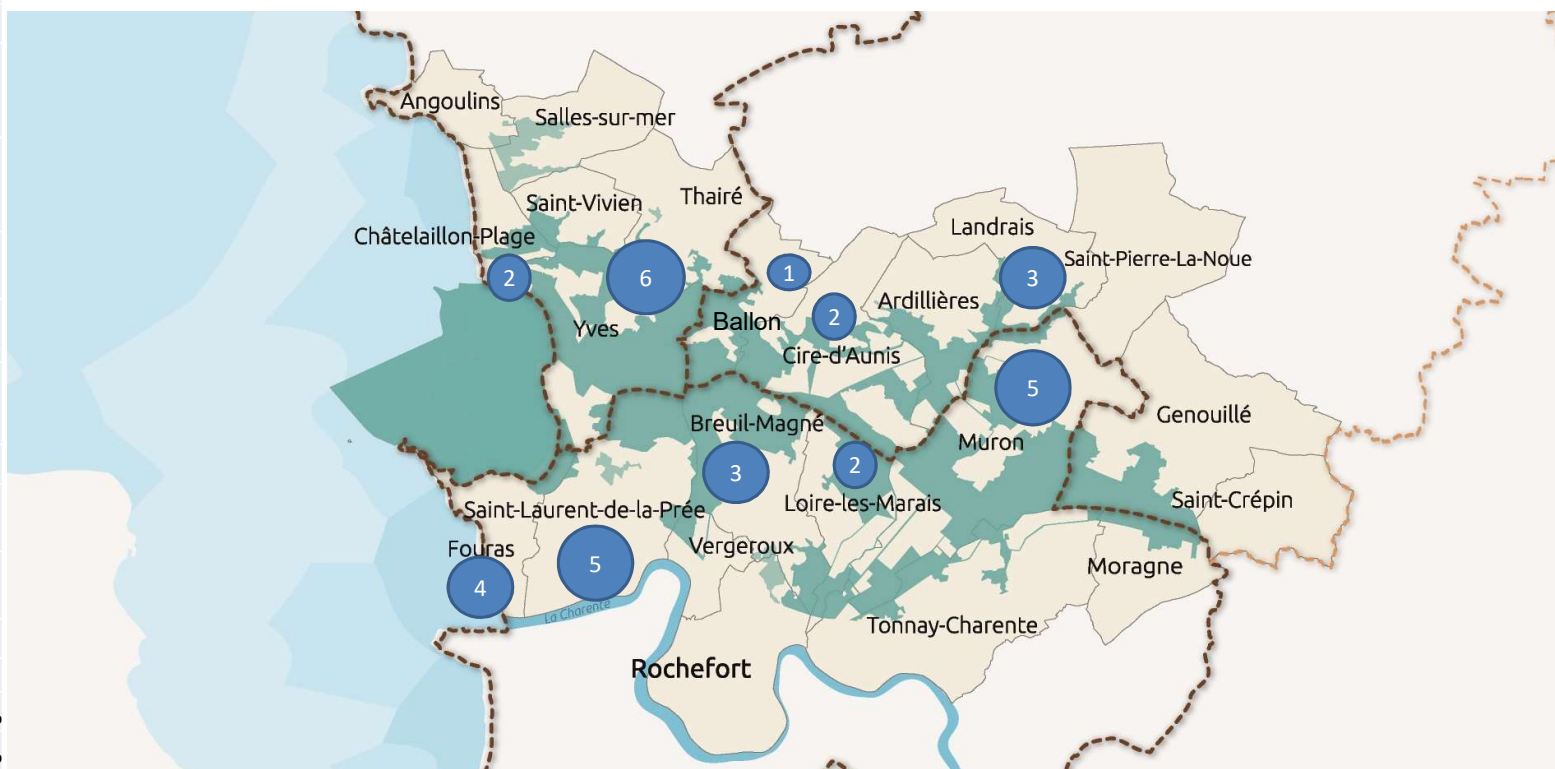


PARTIE 1 – 2) Assistance technique



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%
Dégradation, dépôt sauvage	2	6%
Manifestation (film, drone)	2	6%
	36	100%
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..





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 Ile d'Aix (données historiques) = 0



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

 **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 dépourissant.

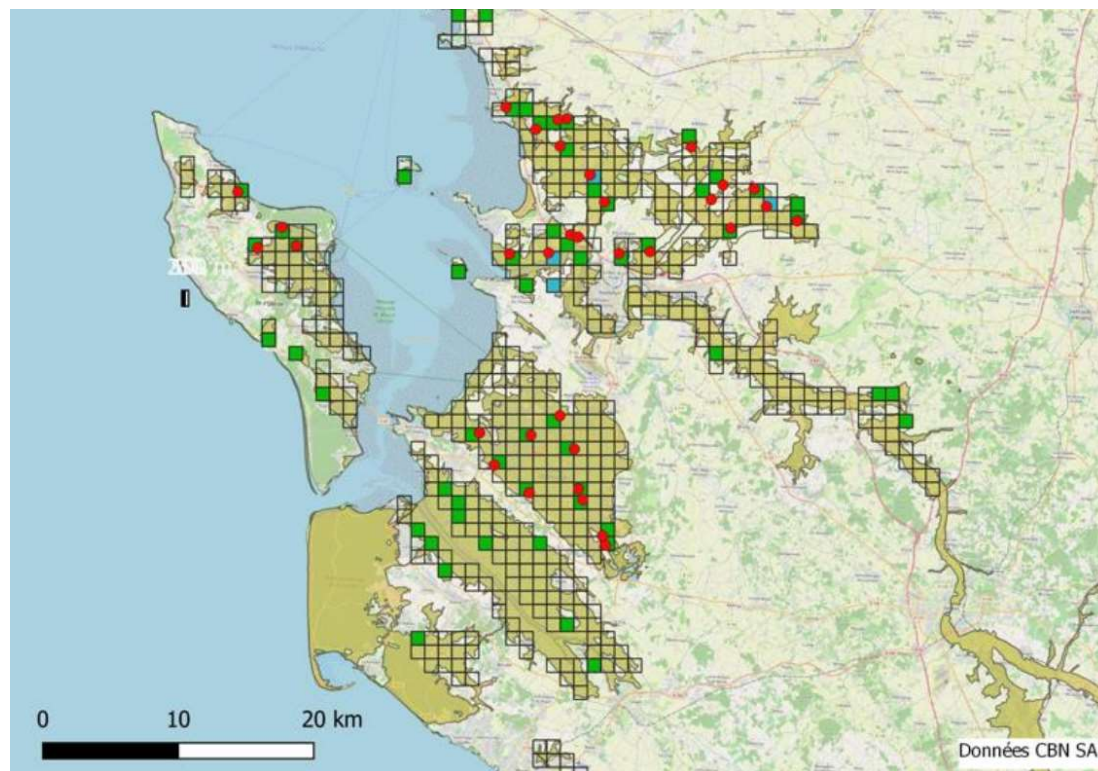
Signalez les sur
<https://enquetes.insectes.org/>
et informer les animatrices Natura 2000 :
a.tapiero@agglo-rochefortocéan.fr
d.morin@agglo-rochefortocéan.fr



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 CBNSA (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

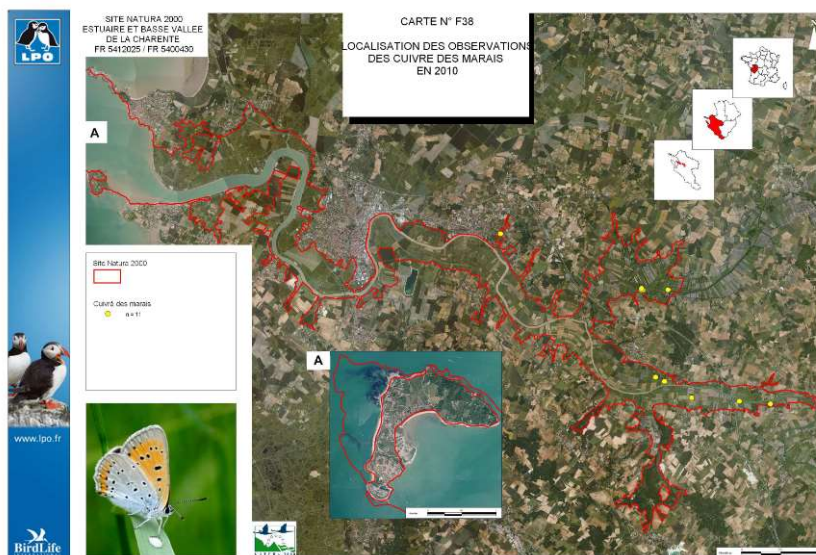
Quelques suivis engagés et financés par les partenaires sur les sites Natura 2000

❖ 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

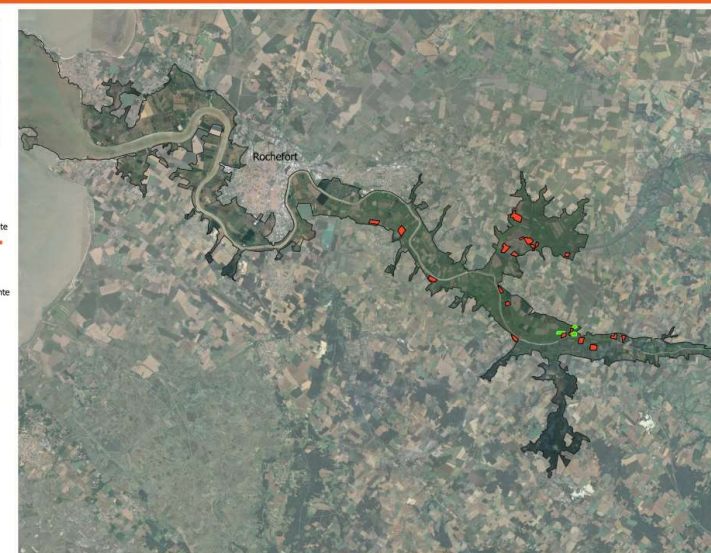


Sites prospectés pour le Cuivré des marais sur l'estuaire et basse vallée de la Charente en 2024



Réalisation : LPO France 2024
Fond cartographique : Google Satellite

Légende
Site N2000 Estuaire et Basse vallée de la Charente
Parcelles prospectées
Parcelle Négative
Parcelle Positive



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



COPIL NATURA 2000

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

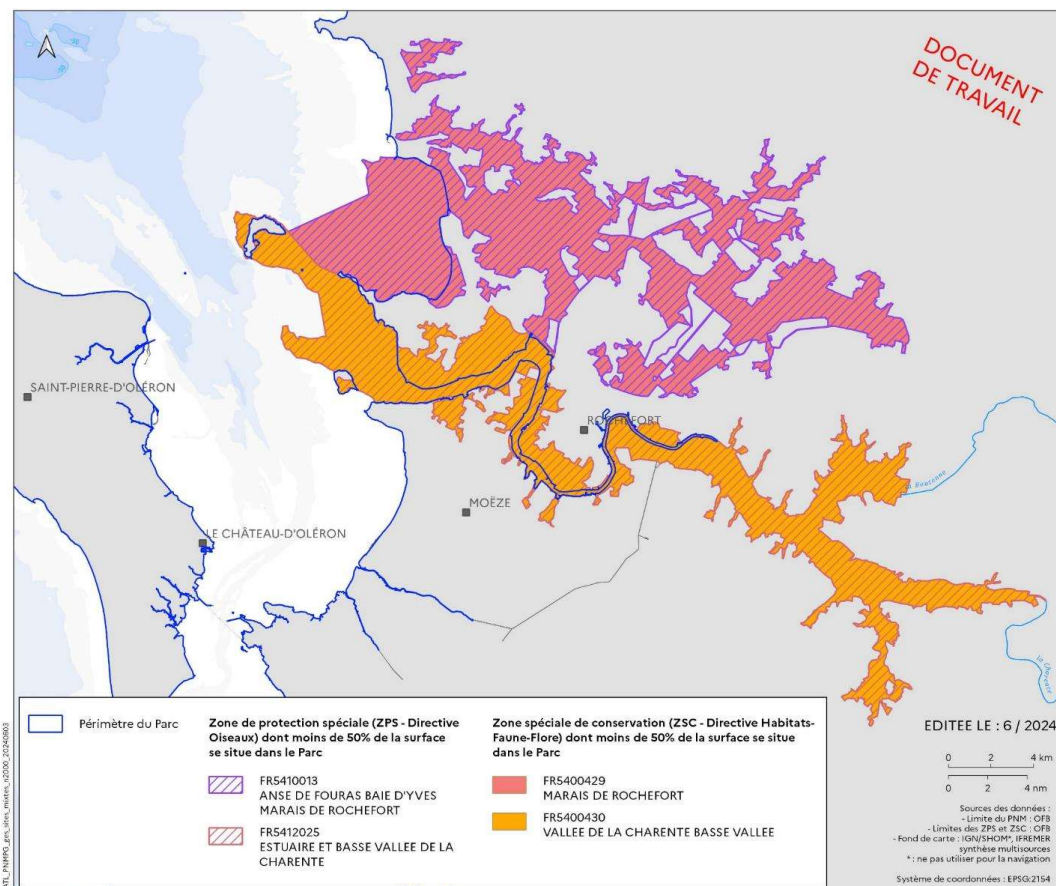
POINT D'AVANCEMENT DES PROJETS PILOTÉS PAR LE PARC SUR LES SECTEURS MARINS DES SITES

ROCHEFORT – 8 décembre 2025

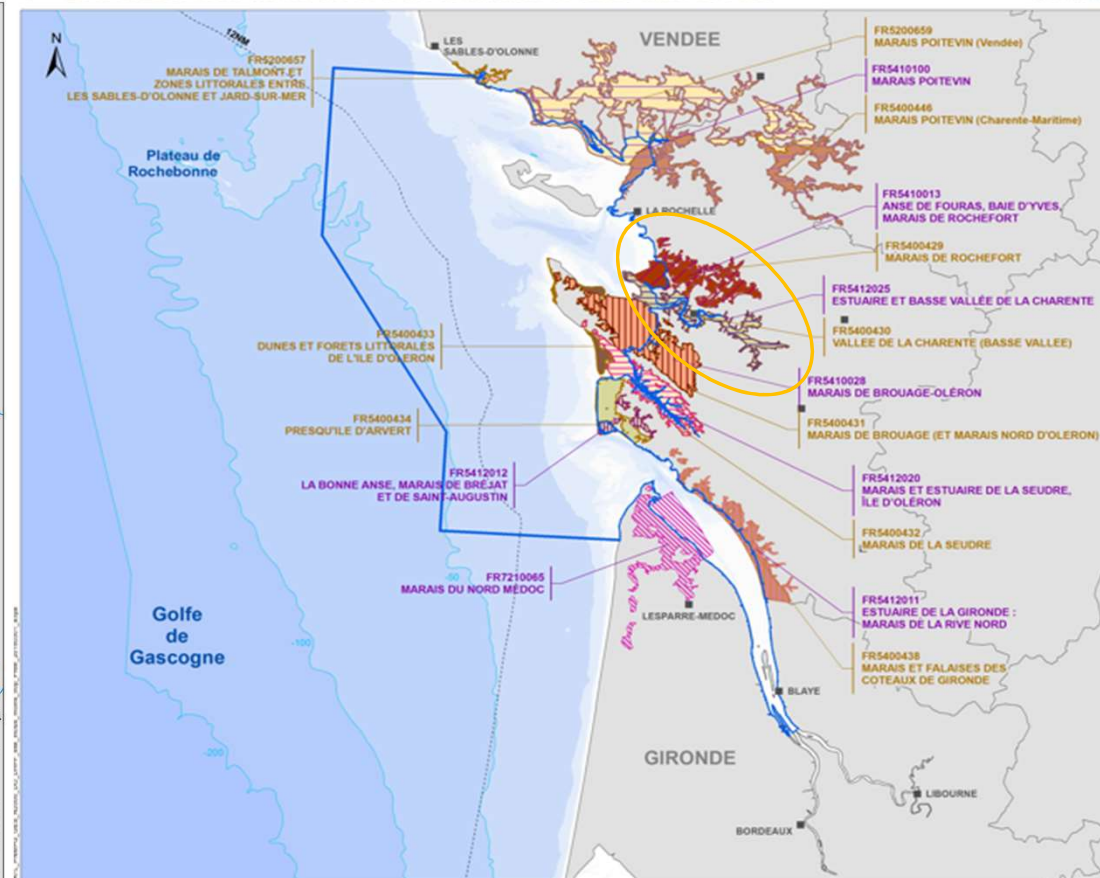


Quatre des 18 sites mixtes Natura 2000 terre-mer minoritairement dans le périmètre du Parc

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

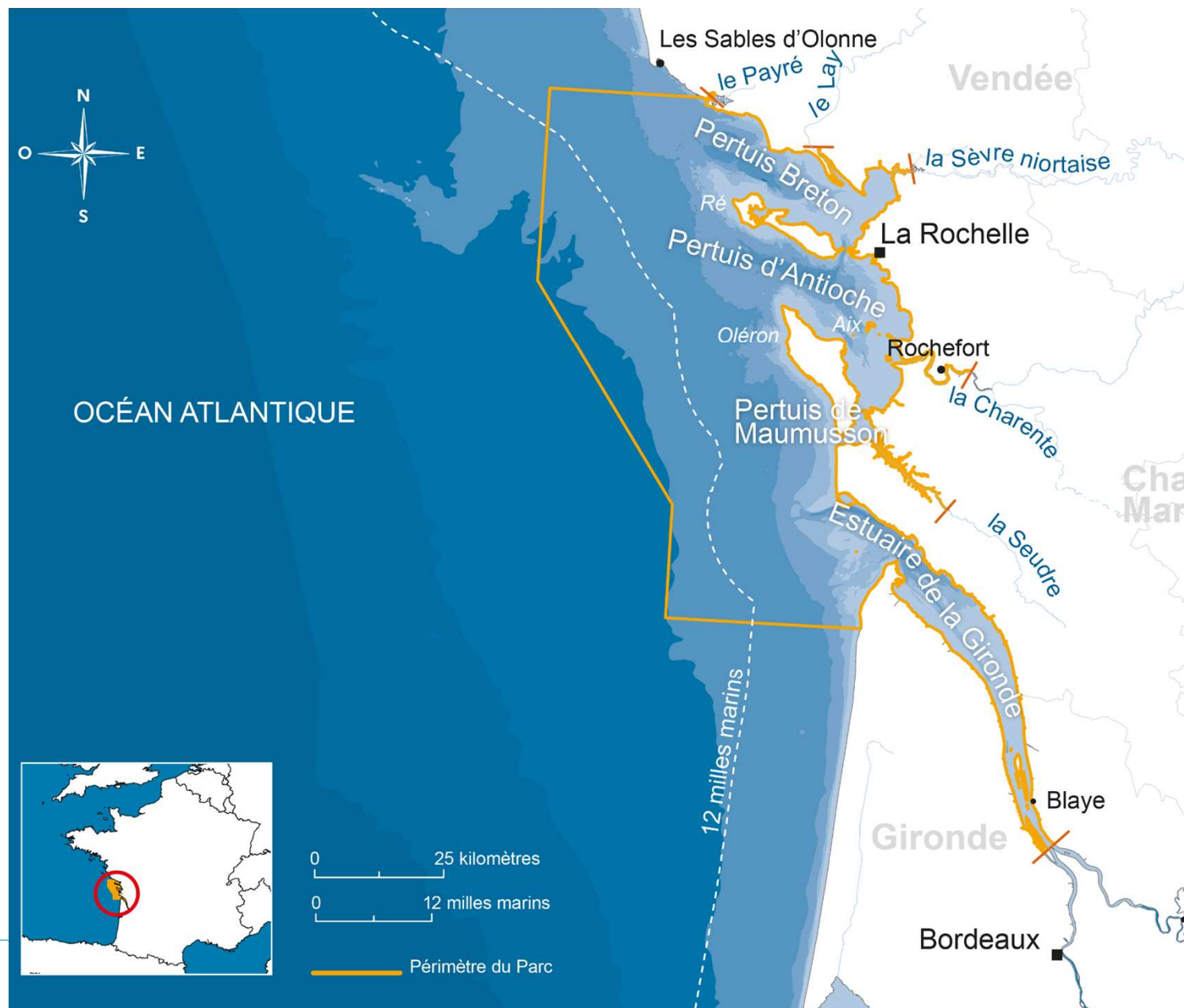


PARC NATUREL MARIN "ESTUAIRE DE LA GIRONDE ET MER DES PERTUIS" ZPS et ZSC dont moins de 50% de la surface se situe dans le Parc



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

Il 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 – Gironde)

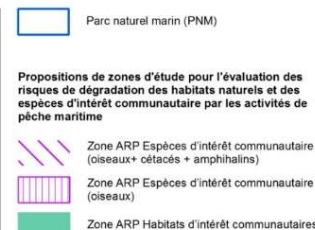
Avancement du projet « Analyse risque pêche Pertuis - Gironde » Arpegi

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

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

Éditée 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+ cétacés + amphihalins)
 - Zone ARP Espèces d'intérêt communautaire (oiseaux)
 - Zone ARP Habitats d'intérêt communautaires

- 25 sites Natura 2000 (9500km²)
 - 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

Conseil de
 gestion du Parc
 &
**COPIL de
 sites mixtes**

Vote sur des propositions de
 mesures

0 40 kilomètres
 0 12 milles marins

Sources des données :
 - Natura 2000 en mer et PNM : AFB, 04/2019
 - Limite de la mer 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 Conic
 Datum : RGF 1993

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

1^{ère} 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

2^{ème} phase : les mesures de gestion

Proposition de scénarios de mesures

Elaboration et évaluation de **scénarios de
mesures**

mesures d'ordre réglementaire 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

3^{ème} phase : le choix et les mises en œuvre

Décision

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

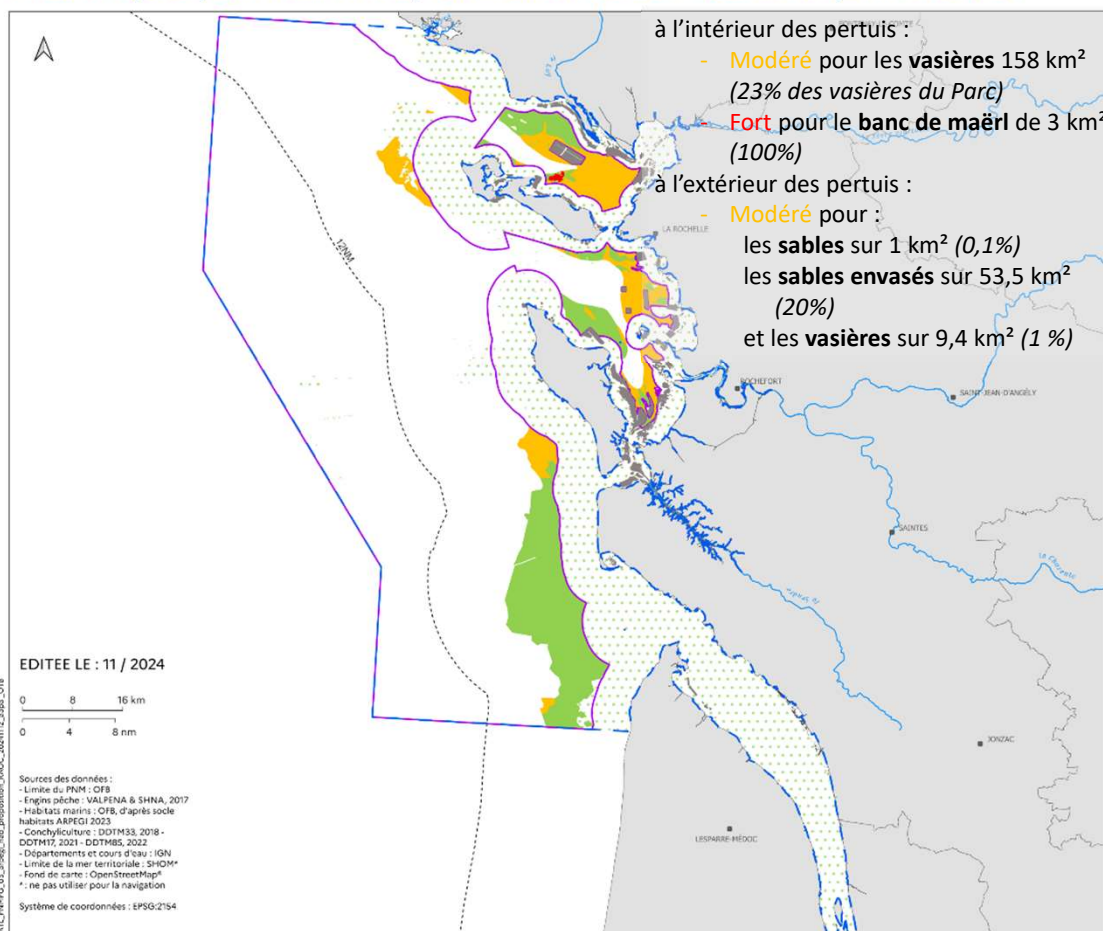
Mises en œuvre

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

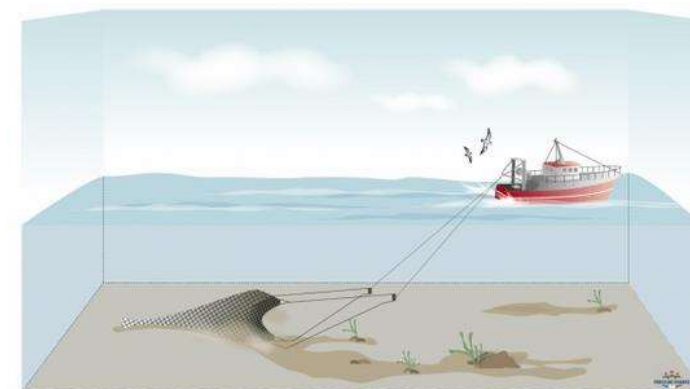


* Il est à noter que les habitats marins en blanc sur la carte ne sont pas considérés dans l'Analyse de Risque Pêche

ARP

Engin x habitat

Engin x espèce



Niveaux de risques

Nul

Faible

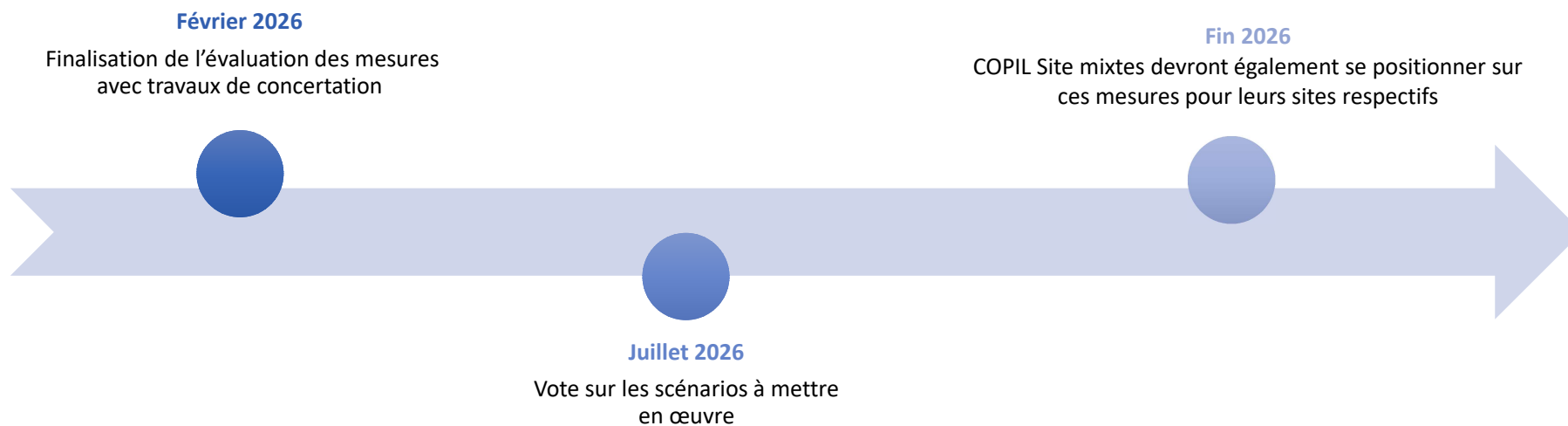
Modéré

Fort

Les cartes de risques de porter atteinte aux enjeux de conservation établis ont été découpées par sites Natura 2000.

Diffusion à venir aux structures animatrices

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



habitats benthiques (SEEHAB)

Le projet SEEHAB (Surveillance de l'État Écologique des Habitats 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 naines, les champs de blocs, les substrats meubles intertidaux 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 communauté 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](#) » (CoEHCo ; 2020-2023) et « [Évaluation des Habitats Champs de Blocs](#) » (Eval-Habloc, 2020-2023) qui ont permis de déployer les protocoles d'évaluations de ces habitats (et des prés salés) dans le Parc.

Période de mise en œuvre

En cours (2024 – 2027)

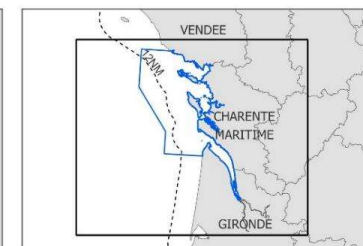
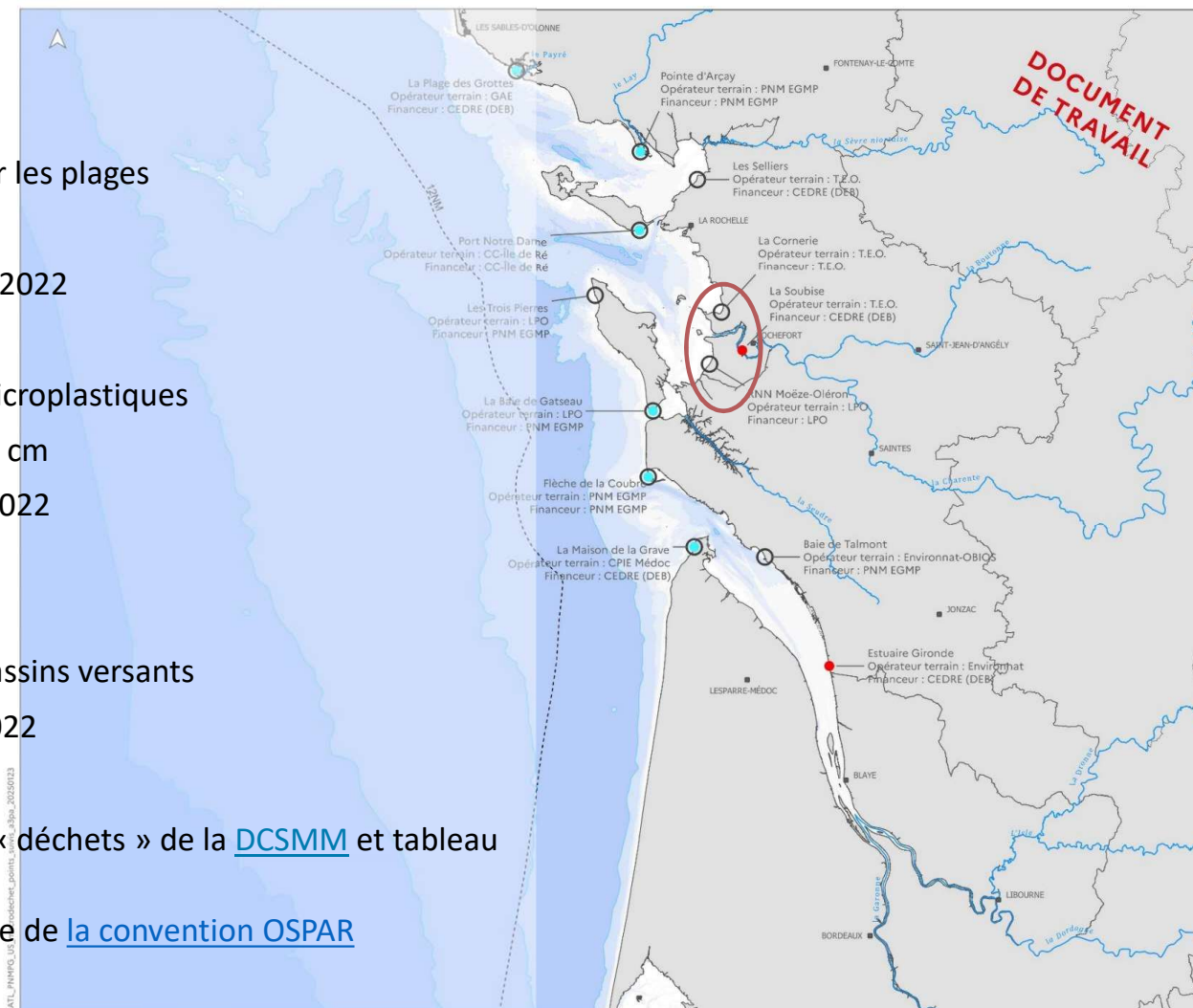
Les réseaux de suivi des déchets

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](#)



- Périmètre du Parc
- Type de suivis mis en œuvre
- Macro déchets échoués sur les plages
 - Grands micro plastiques et méso plastiques échoués sur les plages
 - Macro déchets issus des apports des bassins hydro-graphiques

Depuis 2018, le Parc et ses partenaires mènent un suivi des déchets échoués sur le littoral, dans le cadre des réseaux nationaux de surveillance des macrodéchets coordonnés par le CEDRE.

0 10 20 km
0 6 12 nm

EDITEE LE : 1 / 2025

Sources des données :
- Suivis 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

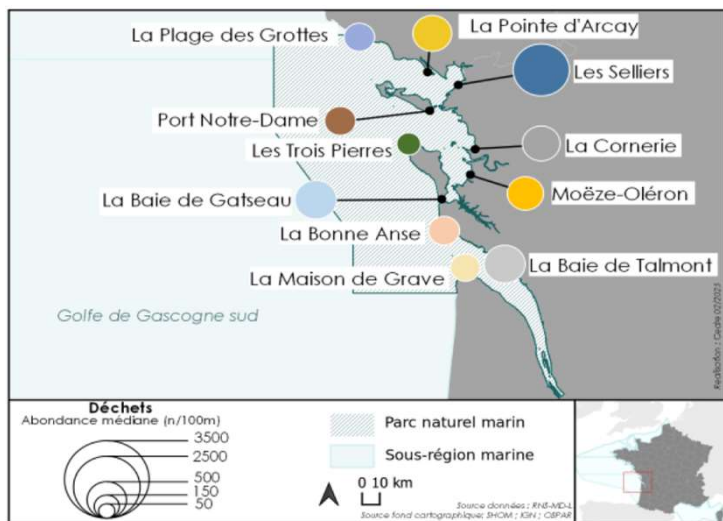
Système de coordonnées : EPSG:2154

➡ [Identifier l'origine des déchets échoués sur les plages](#)

Les réseaux de suivi des déchets

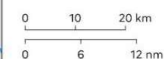
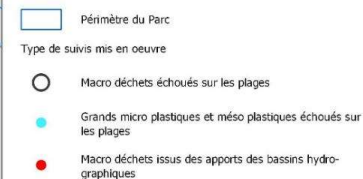
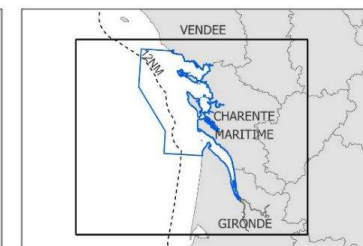
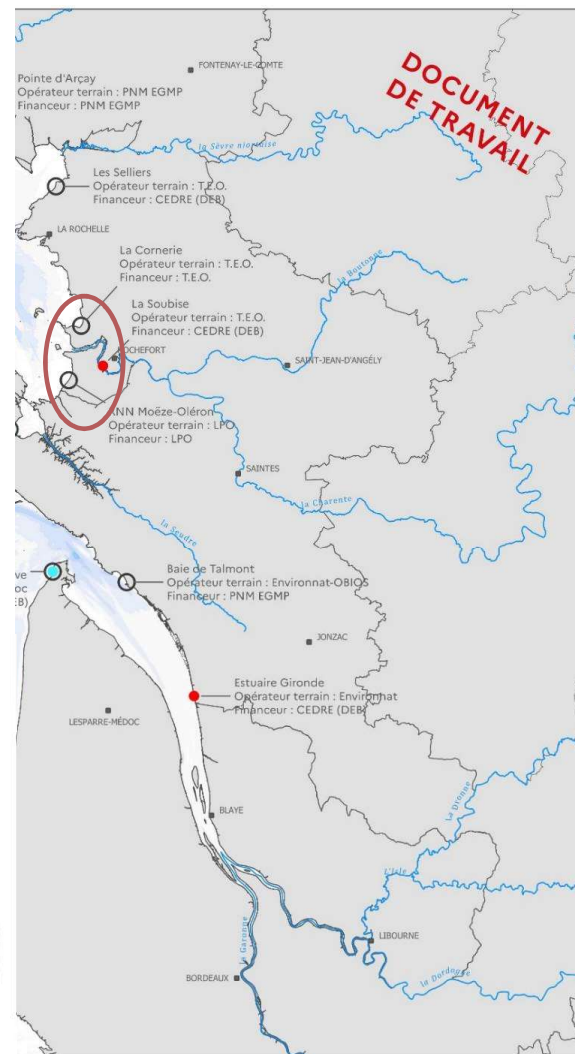
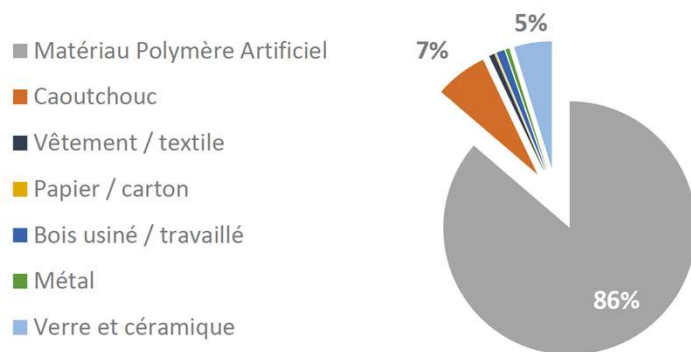


Macrodebris échoués sur les plages déchets > 2,5 cm



Composition des déchets

Pourcentage du total de déchets



EDITEE LE : 1 / 2025

Sources des données :

- Suivis 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

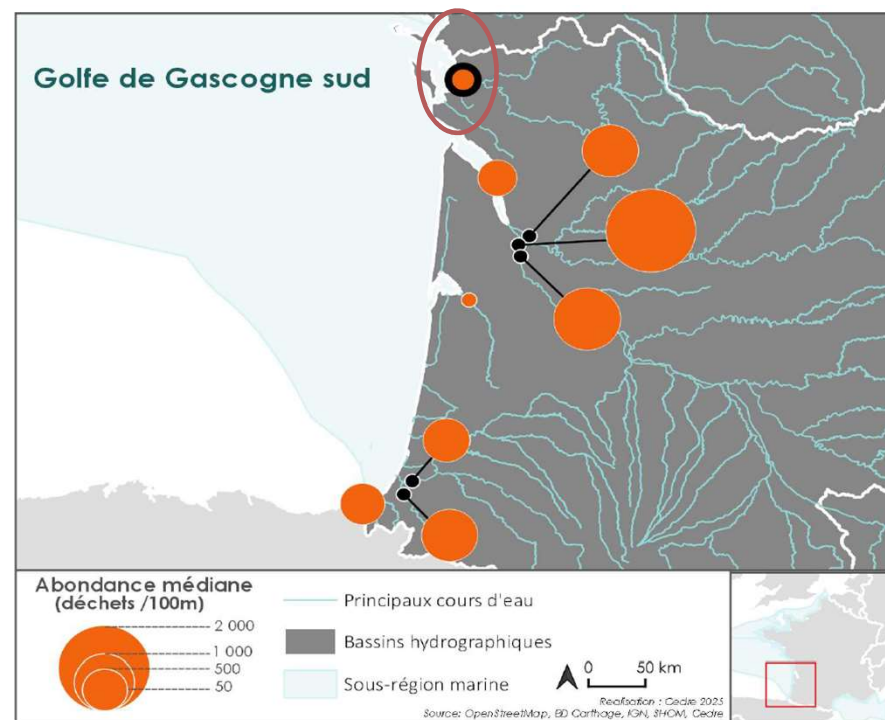


Macrodéchets issus des bassins versants

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

Pose d'une sonde pour le suivi qualité des eaux

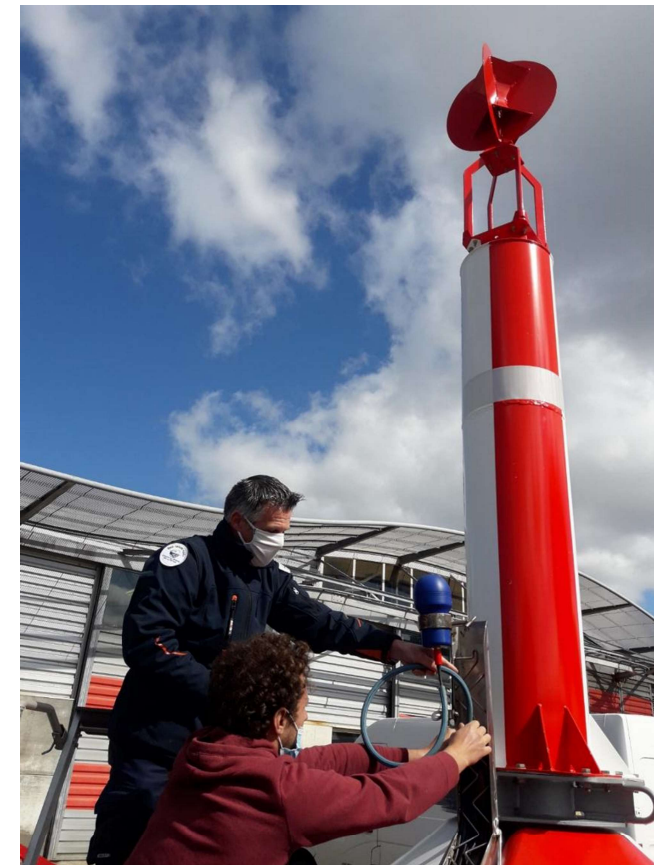
Une équipe composée de **7 agents** aux profils diversifiés et complémentaires (*recrutée fin 2020, 4 nouveaux agents été 2025*)

- 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'environnements pour prévenir et préserver les éventuelles atteintes à l'environnement.

Suivi dérangement Oiseaux



Suivi Habitats Hermelles



LE SERVICE OPÉRATIONS DU PARC en images

SUIVI MACRO DECHETS



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



SUIVINOUR: connaissance des nurseries côtières



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



AIRES MARINES ÉDUCATIVES



GCI: suivi des nidifications et mise en défens des nids



DERANGEMENT OISEAUX



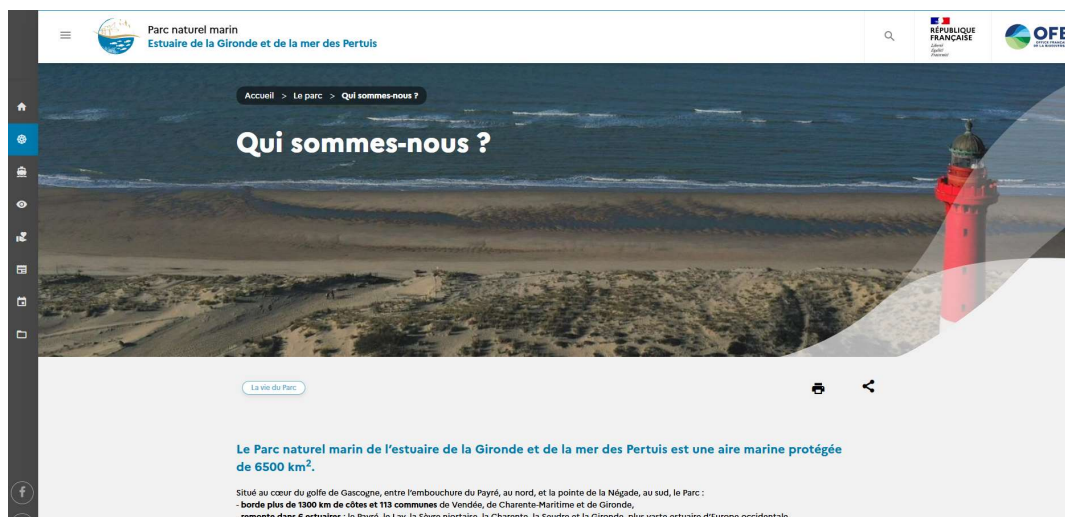
Et bien
d'autres
missions !

SITE WEB

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

PLAN DE GESTION DYNAMIQUE

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



MERCI POUR VOTRE ATTENTION

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

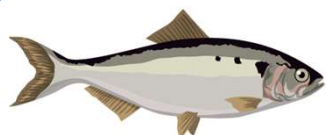
Cellule Migrateurs Charente Seudre



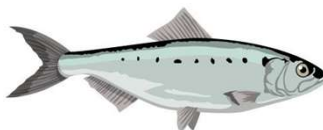
RÉGION
Nouvelle-Aquitaine



■ Les espèces présentes sur le bassin de la Charente



Grande
alose



Alose feinte
atlantique



Lamproie
marine



Lamproie
fluviatile



Truite
de mer



Saumon
atlantique

Poissons migrateurs potamotoques



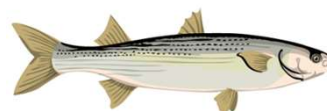
Esturgeon
européen



Anguille
européenne



Flet



Les mulets

Poissons migrateurs thalassotoques



■ L'état de conservation des populations de la Charente



LC

Truite
de mer



NT

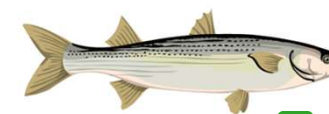
Saumon
atlantique



Lamproie
fluviatile



Flet



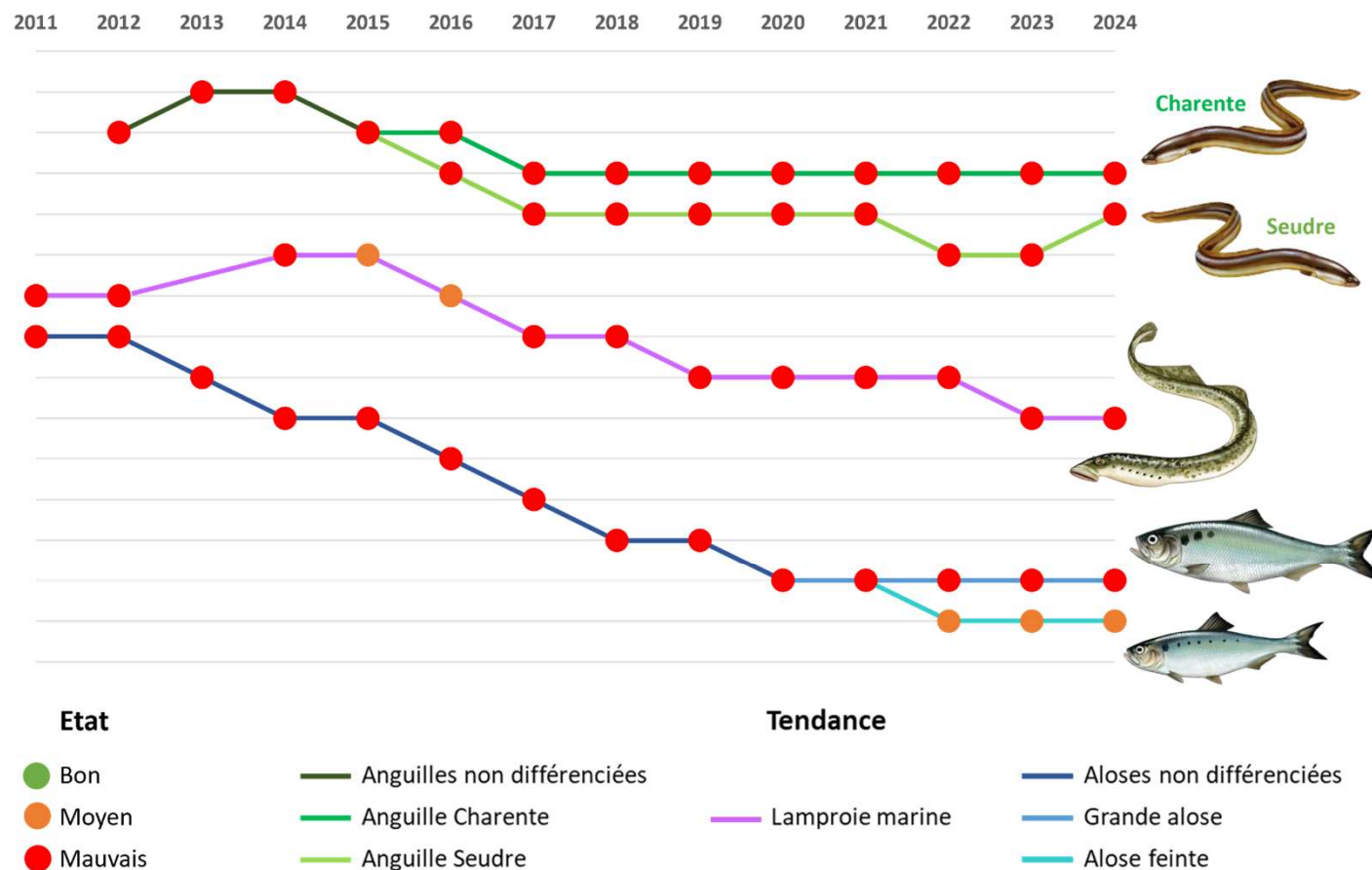
Les mulets

Manque d'informations



■ L'état de conservation des populations de la Charente

Etats et tendances des populations de poissons migrateurs



■ 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 aloses, 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 alosons du bassin de la Charente

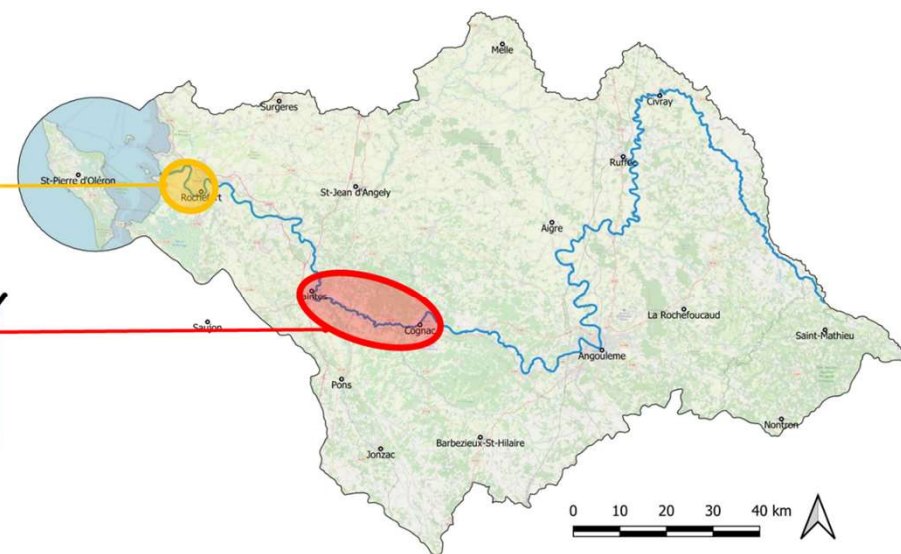
2 zones d'étude

Suivi en partie estuarienne ✓

Autour de Rochefort
Zone proche de l'embouchure
Zone à l'aval du bouchon vaseux

Suivi en partie fluviale ✓

Entre Saintes et Cognac
Limite front de colonisation ALF/ALA
Choix d'avoir une zone limitée



Cartographie du bassin versant de la Charente



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

Une collaboration avec un
pêcheur professionnel
maritime local



Suivi en partie estuarienne

- 2 sites de pêche par an
- Début et fin de méandre

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

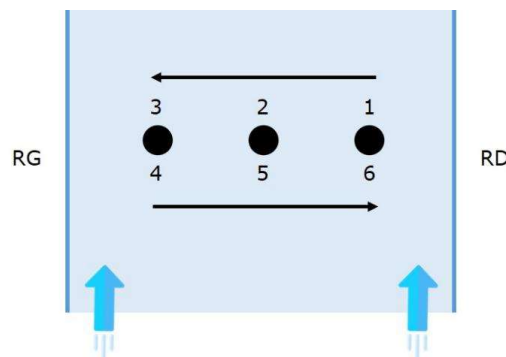
Nombre de sorties : 15 (1/semaine)

Coefficient : < 85 (maximum bateau)

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

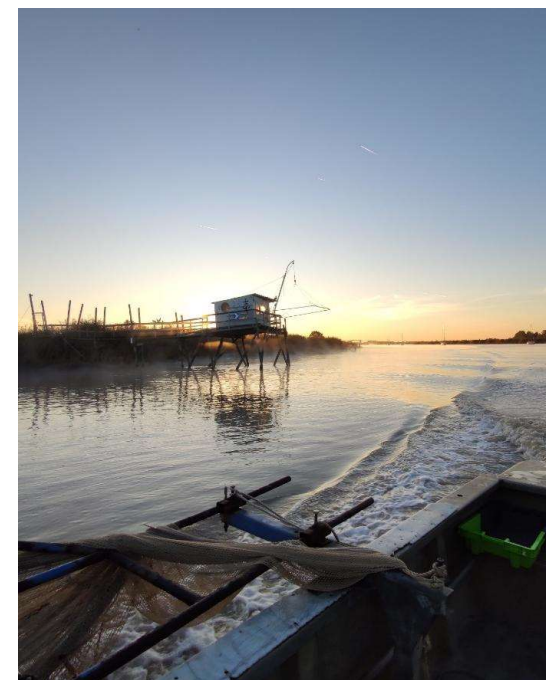
Date : 12/06/2024 -> 28/10/2024

Nombre de sorties : 21 (1/semaine)



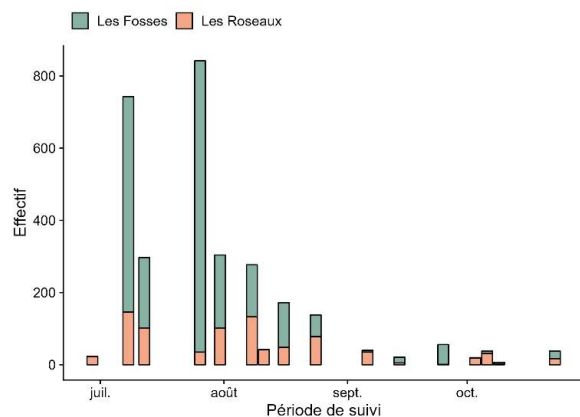
Suivi similaire réalisé par l'INRAE

- 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

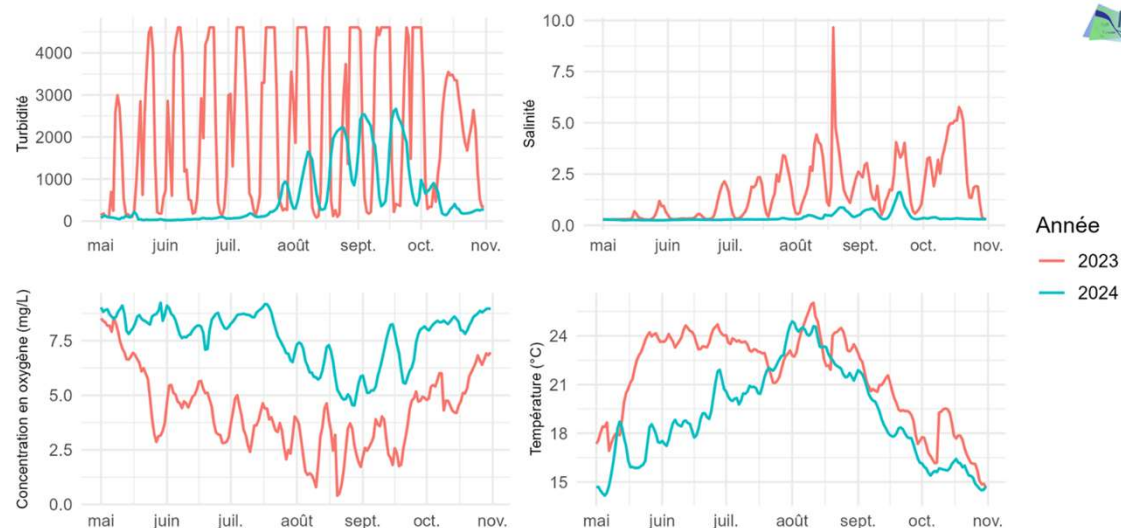
» en 2023 : 3 050 alosons capturés



Alosons (Alosa sp.)

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

» Conditions environnementales : 2 années contrastées



Source : Sonde MAGEST

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

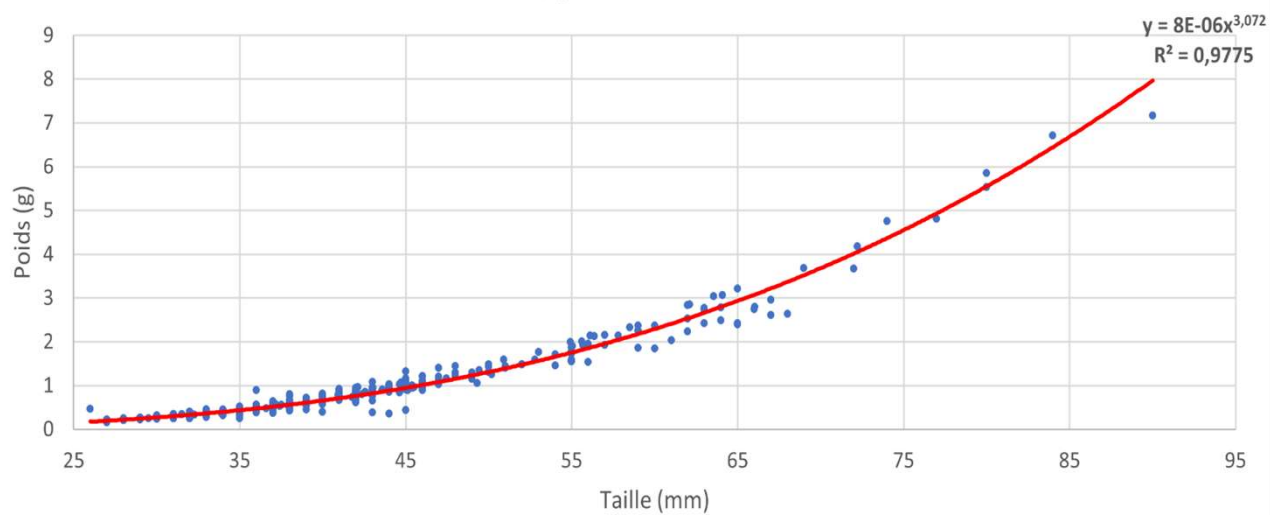
Influence sur le succès de reproduction ?



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

» Echantillons valorisés au maximum

Relation taille fourche/poids des alosons de la Charente



Biométrie



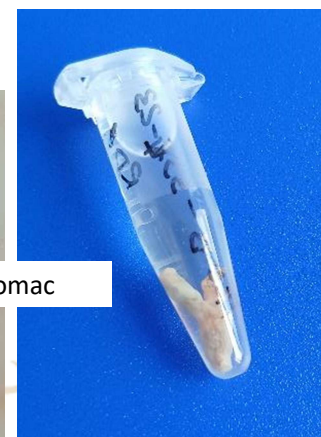
Prélèvements



Otolithes



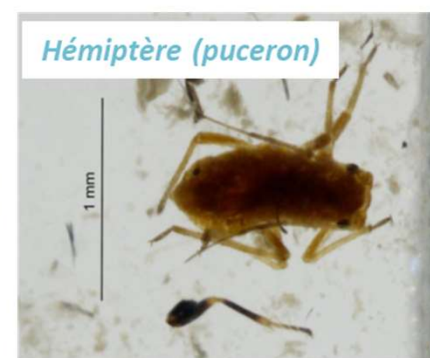
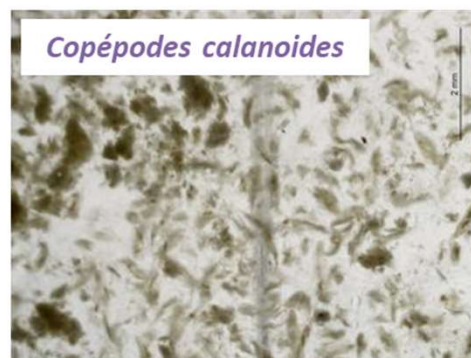
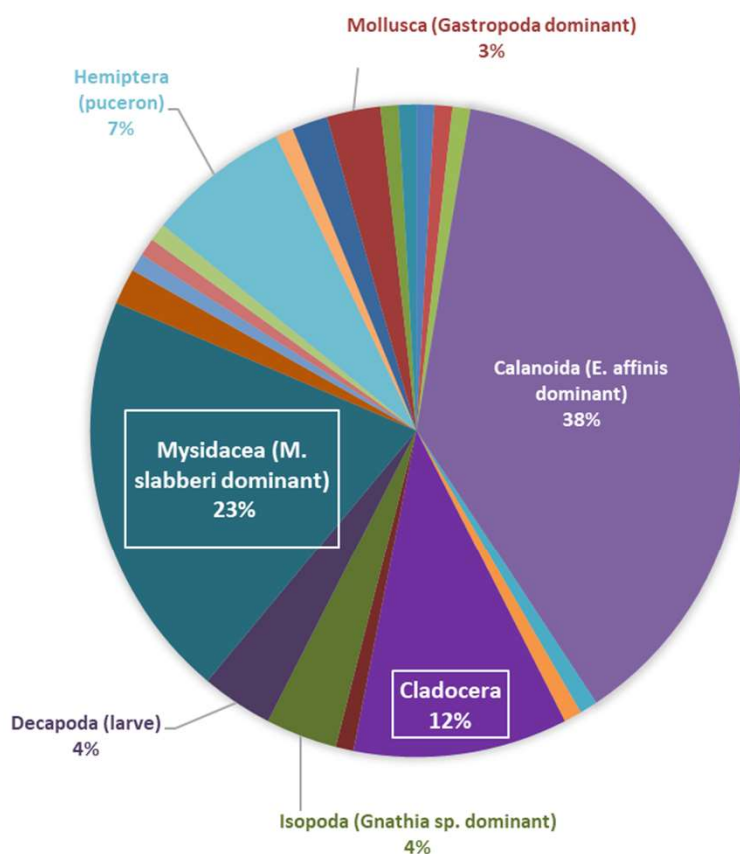
Estomac



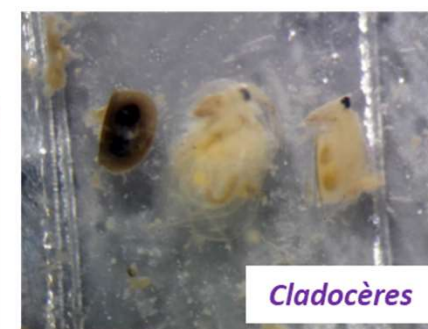
■ Focus sur le suivi de la dévalaison des alosons 2023-2024

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

ABONDANCE RELATIVE DES PROIES - ESTUAIRE



En commun avec la zone fluviale



■ 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'aloses 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'aloses 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 migrants 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 migrants
 - 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



Merci pour votre attention



La Cellule Migrateurs Charente Seudre
(à partir du 1^{er} janvier 2026)

EPTB Charente (05.46.74.00.02)

Audrey POSTIC-PUIVIF

audrey.postic-puivif@fleuve-charente.net

Yann DAVITOGLU

yann.davitoglu@fleuve-charente.net

Alicia GIRARD

alicia.girard@fleuve-charente.net

CAPENA (05.46.47.17.71)

Éric BUARD

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



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)



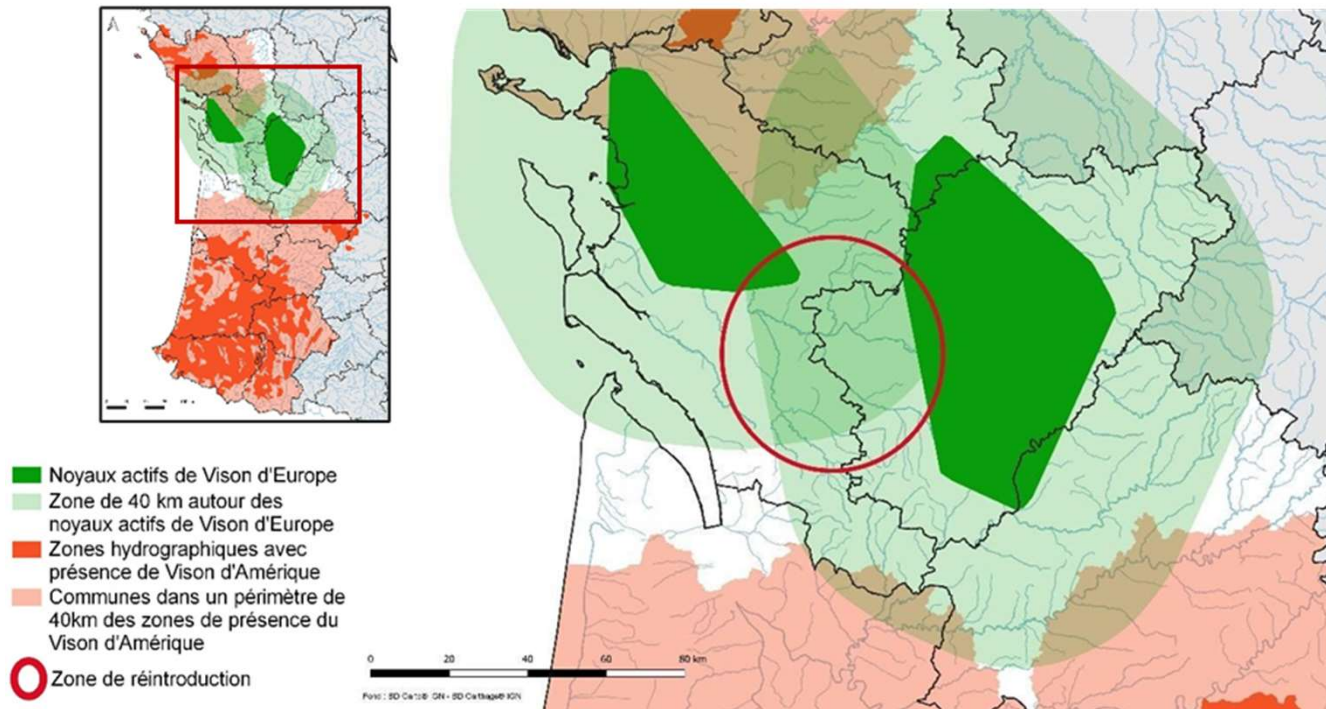
Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort
COPIL 2025



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



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

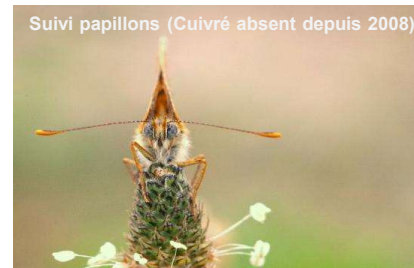


PARTIE 1 – 3) Amélioration des connaissances

Suivis de la Réserve Naturelle Nationale du Marais d'Yves Thomas Hérault - LPO



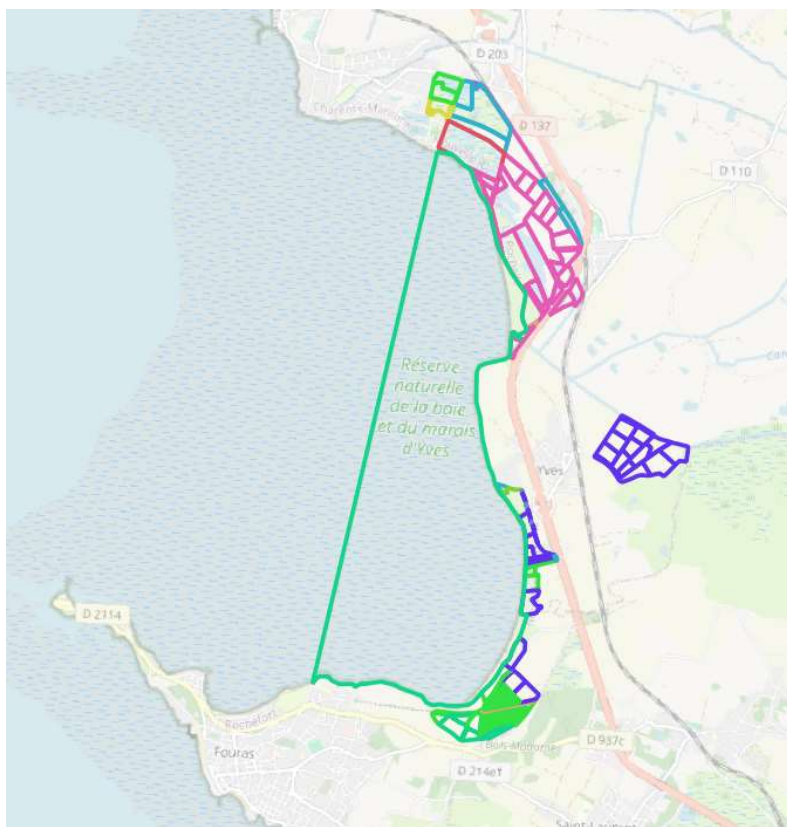
Liberté
Égalité
Fraternité



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 Hérault - LPO



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



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

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



Directive « Oiseaux » [1979]



Populations d'oiseaux sauvages

Espèces nicheuses + certaines hivernantes et de passage

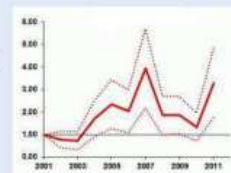
- 338 espèces/sous-espèces en 2025

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

- 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

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%

Les Espèces d'intérêt communautaire

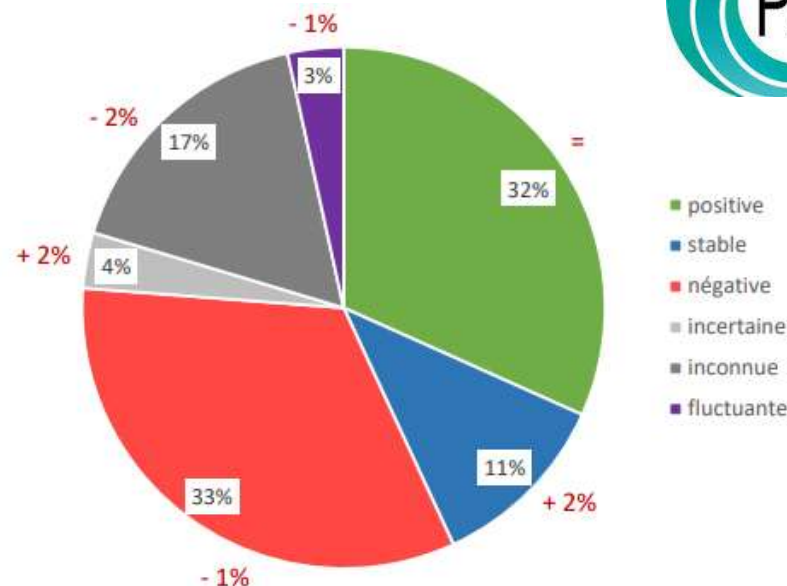
ETAT

- 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%

Directive « Oiseaux » [1979]



- Toujours un tiers en augmentation et un tiers en déclin
- Pour la moitié des espèces en déclin : ☐ d'au moins 35%
- Près des 3/4 de tendances inconnues concernent les espèces peu ou moyennement communes



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



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%
Total	106 299,00 €		106 299,00 €	100%



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



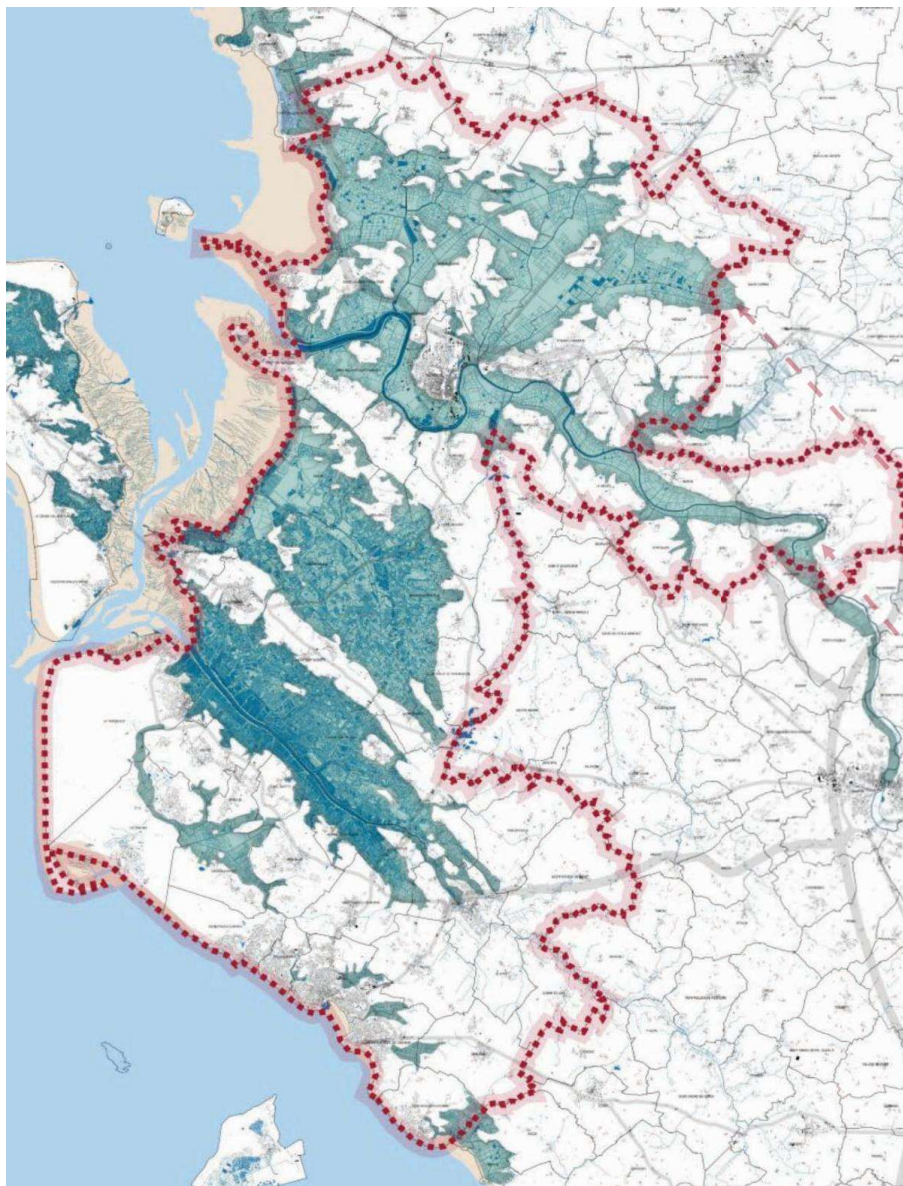
PARTIE 2 – 1) Informations

P rojet Parc naturel régional des marais du littoral charentais



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^{er} 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 Ardillères

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

Projet
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)

Mare pédagogique

Restauration de murets

Plantation de haies

Création de vergers

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

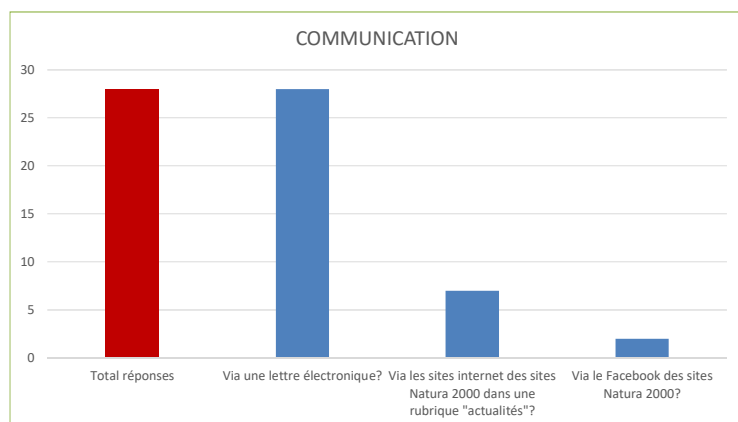


Sites Natura 2000 : Estuaire et Basse Vallée de la Charente / Anse de Fouras, Baie d'Yves, Marais de Rochefort
COPIL 2025

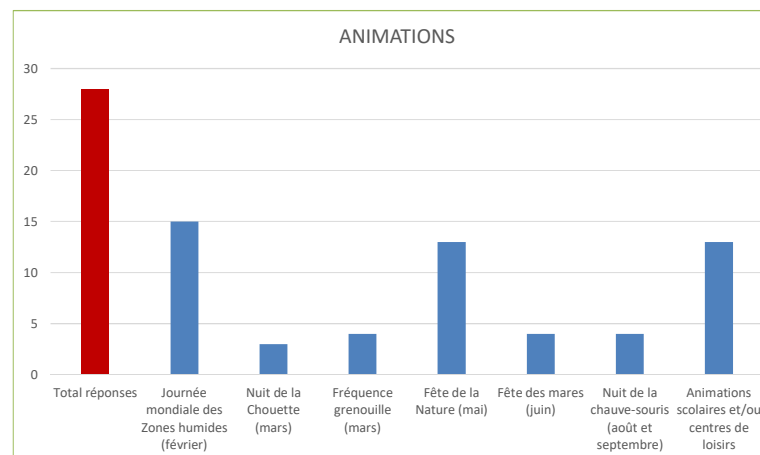


PARTIE 2 - 3) Perspectives

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 COFIL commun (26/28)

→ Thématiques 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
COFIL 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-rochefortocéan.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-rochefortocéan.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

