

**SYNDICAT MIXTE
DU FORUM DES MARAIS ATLANTIQUES**

EXTRAIT DU REGISTRE DES DÉLIBÉRATIONS n°32/2025

Séance du 26 Novembre 2025 - 9h30

PROGRAMMATION 2026

L'an deux mille vingt-cinq, le 26 novembre, à 9h30, le Comité syndical du Forum des Marais Atlantiques s'est réuni au siège à Rochefort sur convocation ordinaire en date du 13 novembre 2025, sous la présidence de Monsieur Rémi JUSTINIEN, Président.

Membres présents :

Rémi JUSTINIEN, Élise LAURENT-GUÉGAN, Stéphane TRIFILETTI, Richard GUERIT, Région Nouvelle Aquitaine ;
Anne BRACHET, Conseil Départemental de la Charente-Maritime
Thierry LESAUVAGE, Ville de ROCHEFORT

Membres excusés :

Margarita SOLA, Joëlle MARIE-REINE SCIARD, Région Nouvelle Aquitaine
Jean PROU, Conseil Départemental de la Charente-Maritime (pouvoir à Anne BRACHET)
Alain BURNET, Ville de Rochefort (pouvoir à Thierry LESAUVAGE)
Denis ROUYER, Communauté d'Agglomération Rochefort Océan
Luc SERVANT, Chambre Interdépartementale de l'Agriculture Charente-Maritime Deux-Sèvres
Bruno BESSAGUET, UNIMA

Contexte

La programmation 2026 est présentée aux membres du comité syndical.

L'objectif du travail réalisé en interne avec les équipes mais également avec les partenaires financiers est d'aboutir à une programmation adaptée aux capacités de réalisation du Forum sur les plans techniques et financiers.

Les partenaires financiers et les montants sollicités pour 2026 sont :

| | |
|--|--------------|
| Cotisation Région Nouvelle-Aquitaine | 83 834,10 € |
| Cotisation Département Charente-Maritime | 20 000,00 € |
| Cotisation Ville de Rochefort | 45 735,00 € |
| Cotisation UNIMA | 7 622,00 € |
| Cotisation CDA Rochefort-Océan | 7 622,00 € |
| Cotisation Chambre agriculture 17 | 7 622,00 € |
| Cotisation Région Bretagne | 31 052,00 € |
| Cotisation CDA La Rochelle | 7 000,00 € |
| Office Français de la Biodiversité | 265 231,00 € |
| Ministère de la Transition Ecologique | 130 000,00 € |
| Agence de l'Eau Adour-Garonne | 288 363,00 € |
| Agence de l'Eau Loire-Bretagne | 143 374,00 € |
| Agence de l'Eau Seine-Normandie | 125 465,00 € |
| Agence de l'Eau Artois-Picardie | 115 916,00 € |
| Subvention Région Nouvelle-Aquitaine | 109 971,00 € |
| Région Bretagne | 46 524,00 € |
| DREAL Nouvelle Aquitaine | 33 070,00 € |
| DREAL Bretagne | 46 979,00 € |
| DREAL Pays de Loire | 10 000,00 € |
| DREAL Normandie | 45 000,00 € |
| DREAL Haut de France | 42 000,00 € |
| Département Finistère | 79 813,00 € |
| Département Ille et Vilaine | 41 949,00 € |
| Subvention Département Charente-Maritime | 0,00 € |
| CDA du Pays de Saint-Omer | 12 000,00 € |
| Fonds Européens | 91 908,00 € |
| INRAE | 6 840,00 € |
| CDA La Rochelle | 11 070,00 € |
| Banque des territoires | 36 325,00 € |

Une présentation est faite pour préciser la programmation 2026. Et joint en annexe à ce document.

Décision du comité syndical

Les membres du comité syndical, après en avoir délibéré, décident :

- De valider le plan de financement tel que présenté ci-dessus ;
- De solliciter les subventions auprès des financeurs ;
- D'autoriser le Président à signer les documents et à conduire les démarches nécessaires.

Nombre de membres :

En exercice : 13

Présents : 6

Votants : 8

Votes :

Pour : 11

Contre : 0

Abstentions : 0

Pour extrait conforme,


Le Président,
Rémi JUSTINIEN


Le Secrétaire de Séance,
Thierry LESAUVAGE

**TÉLÉTRANSMIS AU CONTRÔLE
DE LÉGALITÉ**

Sous le N° 017-251710398-2025 _____

**Accusé de Réception Préfecture
Reçu le : __ / __ / 2025**

AR Prefecture

017-251710398-20251126-2025NOV001-DE

Reçu le 09/12/2025



Synthèse de la programmation 2026

| | 2026 | Cout personnel | Total subventions | Auto-financement FMA |
|---------------------------|--------------------|-----------------------|--------------------------|-----------------------------|
| Pôle Relais | 132 053 € | 147 757 € | 1 836 € | |
| RPDZH | 146 391 € | 201 674 € | -44 343 € | |
| Carto nationale | 15 679 € | 20 000 € | -4 321 € | |
| Elevage | 29 698 € | 50 000 € | -14 117 € | |
| CAMAB | 63 678 € | 69 813 € | 0 € | |
| BV NEAL | 10 145 € | 12 480 € | 0 € | |
| TETRAE | 7 824 € | 6 840 € | 1 384 € | |
| ARTISAN | 52 754 € | 69 404 € | 19 456 € | |
| AEAG Inventaires | 129 727 € | 144 940 € | 10 741 € | |
| AEAG Animation | 121 734 € | 116 516 € | 14 095 € | |
| AESN | 117 072 € | 145 484 € | 11 347 € | |
| AELB | 262 056 € | 219 569 € | 75 012 € | |
| RERZH | 62 632 € | 75 496 € | -1 004 € | |
| AAI Bretagne | 42 225 € | 28 229 € | 19 996 € | |
| AEAP | 164 421 € | 137 633 € | 52 887 € | |
| AEAP PMAZH | 38 404 € | 30 733 € | 13 171 € | |
| Act° spécifiques DREAL NA | 16 969 € | 16 969 € | 0 € | |
| Observatoire Liens's | 51 971 € | 54 971 € | 0 € | |
| Projet scolaire | 46 884 € | 60 209 € | 4 375 € | |
| BioMLoop | 13 771 € | 16 000 € | -2 229 € | |
| Actions spécifiques CAPSO | 3 422 € | 3 000 € | 422 € | |
| Etude Carbone BDT | 30 214 € | 48 556 € | 1 658 € | |
| Carbone Agglo LR | 9 985 € | 11 070 € | 0 € | |
| PNR Marais littoraux | 12 613 € | 11 355 € | 6 712 € | |
| PRESTATIONS | | | | |
| PNR Landes de Gascogne | 1 607 € | 2 411 € | -804 € | |
| Charente Eaux | 14 650 € | 16 800 € | -1 900 € | |
| Midiou Douze | 3 087 € | 5 619 € | -1 873 € | |
| Formations directes | 7 256 € | 9 100 € | -1 194 € | |
| PNR Armorique | 3 756 € | 4 500 € | -594 € | |
| Prestation SMCA | | | | - FEDER Bretagne |
| ADAPTO+ | | | | - DREAL Pays-de-la-Loire |
| TOTAL | 1 612 680 € | 1 737 129 € | 160 714 € | |

Nouveaux financements attendus

OFB : + 57 000 €
MTE : + 20 000 €
Europe : + 68 670 €

Baisse de financements sur CD 17, CD 86, CAMAB

Projets pris en compte :

- Positionnement aux côtés de l'OFB sur PLUMH
- Actions communication sur l'ensemble des projets
- Poursuite de l'action Carbone et zones humides (Banque des territoires)
- Crédit d'un outil pédagogique (AAP Région NA – AEAG – Flamingo)
- Appui au PNR Marais littoraux charentais

Projets annulés / reportés :

- Recrutement d'un CDD sur le projet hydro (-> stage)
- Élaboration d'un protocole pour inventorier les drainages impactants
- Poursuite du CDD de Bastien Charrier

Autres pistes de financement :

- Fondation IRIS
- MAIF Santé
- Partenariat AE Rhin Meuse sur l'appui aux inventaires ZH
- FEDER Bretagne
- DREAL Pays-de-la-Loire



Evolution des subventions de financeurs de 2023 à 2026

| Subventions | 2023 | 2024 | Projetées 2025 | Réel 2025 | Diférentiel 2025 | Projetées 2026 |
|---------------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------|--------------------|
| Office Français pour la Biodiversité | 307 607 € | 345 610 € | 203 039 € | 222 766 € | 19 727 € | 265 231 € |
| Ministère de la Transition Ecologique | 100 000 € | 140 444 € | 122 773 € | 124 028 € | 1 255 € | 130 000 € |
| DREAL Bretagne | 32 798 € | 51 248 € | 48 247 € | 54 339 € | 6 092 € | 46 979 € |
| DREAL Hauts-de-France | 15 840 € | 23 449 € | 43 301 € | 43 301 € | 0 € | 42 000 € |
| DREAL Nouvelle-Aquitaine | 12 000 € | 16 000 € | 11 827 € | 43 000 € | 31 173 € | 33 070 € |
| DREAL Normandie | 12 000 € | 30 000 € | 23 542 € | 45 012 € | 21 470 € | 45 000 € |
| DREAL Pays-de-la-Loire | 12 000 € | 25 000 € | 12 173 € | 19 456 € | 7 283 € | 0 € |
| Région Nouvelle-Aquitaine | 58 972 € | 50 000 € | 94 060 € | 94 060 € | 0 € | 109 971 € |
| Région Bretagne | 39 394 € | 24 726 € | 24 452 € | 35 679 € | 11 227 € | 46 524 € |
| CD de la Vienne | | 5 000 € | 9 127 € | 0 € | -9 127 € | / |
| CD du Finistère | 93 000 € | 93 000 € | 88 416 € | 84 000 € | -4 416 € | 79 813 € |
| CD Ile-et-Vilaine | 18 111 € | 31 490 € | 31 008 € | 31 458 € | 450 € | 41 949 € |
| CD Charente-Maritime | 6 000 € | 8 557 € | 6 000 € | 0 € | -6 000 € | 0 € |
| CDA du Pays de Saint-Omer | 10 000 € | 10 000 € | 12 000 € | 12 000 € | 0 € | 12 000 € |
| Life | 26 066 € | 36 651 € | 42 543 € | 42 543 € | 0 € | 54 553 € |
| Agence de l'Eau Seine-Normandie | 149 194 € | 95 056 € | 88 464 € | 93 496 € | 5 032 € | 125 465 € |
| Agence de l'Eau Loire-Bretagne | 189 996 € | 169 005 € | 135 250 € | 162 111 € | 26 861 € | 143 374 € |
| Agence de l'Eau Adour-Garonne | 144 686 € | 190 101 € | 169 186 € | 204 753 € | 35 567 € | 288 363 € |
| Agence de l'Eau Artois-Picardie | 54 004 € | 40 917 € | 110 682 € | 117 250 € | 6 568 € | 115 916 € |
| INRAE | 4 496 € | 5 634 € | 6 840 € | 6 840 € | 0 € | 6 840 € |
| Université de LR | 3 129 € | 4 422 € | 4 422 € | 4 422 € | 0 € | / |
| SMCA | | 8 939 € | 13 795 € | 32 832 € | 19 037 € | En cours |
| ADEME | | | 58 001 € | 45 978 € | -12 023 € | 0 € |
| WWF | | | 10 000 € | 10 000 € | 0 € | / |
| Caisse des Dépôts et consignations | | | 10 858 € | 0 € | -10 858 € | |
| Conservatoire du littoral | | | 5 794 € | 0 € | -5 794 € | En cours |
| Rotschild | | | 20 348 € | 0 € | -20 348 € | |
| Entente CARO - CCBM | | | 45 603 € | 0 € | -45 603 € | |
| Banque des Territoires | | | | | 0 € | 36 325 € |
| Agglo LR | | | | | | 11 070 € |
| Autres fonds européens | | | | | | 27 355 € |
| Flamingo | | | | | | 10 000 € |
| FEDER Bretagne | | | | | | 19 000 € |
| Participation stagiaires | | | | | | 7 900 € |
| Prestations diverses | | | | | | 38 430 € |
| | | | | | | 1 737 129 € |
| Total | 1 289 293 € | 1 405 249 € | 1 451 751 € | 1 529 323 € | 77 572 € | 1 737 129 € |

Programmation 2026 – Éléments de compréhension

Pôle Relais : Mission Pôle-relais national ZH (accroissement et diffusion des connaissances ZH, appui méthodologique et technique, mise en réseau).

Elevage : création et animation d'un réseau national des acteurs pour le maintien de l'élevage extensif en milieux humides.

CAMAB (Cellule d'Animation des milieux Aquatiques et la biodiversité de Bretagne) : partenariat entre le CD29, le FMA et la Fédération de Pêche et de Protection du Milieu Aquatique du Finistère sur l'appui aux techniciens, le partage d'expériences et la sensibilisation des acteurs.

BV NEAL : Suivis des effets des travaux de restauration de milieux aquatiques en tête-de bassin versant sur la qualité de l'eau du Neal.

TETRAE MAVI (Maintenir des marais vivants face au changement climatique) : En appui de l'unité expérimentale INRAE de Saint-Laurent-de-la-Prée, conception de stratégies de gestion durable de l'eau et de moyens pour pérenniser des filières locales et durables pour les viandes de marais.

ARTISAN (Accroître la Résilience des Territoires au changement climatique par l'Incitation aux Solutions fondées sur la Nature pour l'adaptation au changement climatique) : action de valorisation du potentiel des Solutions fondées sur la Nature.

RPDZH (Réseau partenarial des Données sur les Zones Humides) : animation et gestion de l'outil de bancarisation et de diffusion des inventaires de zones humides de France.

Carto nationale : Appui au Ministère sur la cartographie nationale des zones humides, formation des services de l'Etat (DDT et DREAL).

AEAG Inventaires : Convention avec l'Agence de l'Eau Adour-Garonne au niveau du bassin, sur le volet acquisition des connaissances (appui aux inventaires ZH), organisation de formations et de journées techniques.

AEAG Littoral : Convention avec l'Agence de l'Eau Adour-Garonne sur le volet littoral pour aider les acteurs à définir une stratégie ZH en fonction des enjeux du territoire et de l'état fonctionnel des milieux humides, et à élaborer un programme d'actions.

AESN : Convention avec l'Agence de l'Eau Seine-Normandie sur les volets Connaissance, formations, stratégie et appui aux programmes d'actions.

AELB : Convention avec l'Agence de l'Eau Loire-Bretagne sur les volets Connaissance, formations, stratégie et appui aux programmes d'actions.

RERZH (Réseau sur la restauration des zones humides de Bretagne) : animation du réseau dont la vocation est de promouvoir la restauration des zones humides sur la région Bretagne et de favoriser l'émergence de nouveaux projets.

AAI Bretagne (Appel à initiatives de la Région Bretagne) : élaboration de protocoles permettant d'évaluer les effets des actions engagées pour favoriser la rétention et l'infiltration de l'eau sur le bassin-versant et analyser les résultats.

AEAP : Convention avec l'Agence de l'Eau Artois-Picardie sur les volets Connaissance, formations, stratégie et appui aux programmes d'actions.

AEAP PMAZH (Programme pour le Maintien de l'Agriculture en Zones humides) : expérimentation de solutions permettant un équilibre entre le maintien et développement d'une agriculture viable et la préservation des milieux humides et de leurs fonctionnalités.

Actions spécifiques DREAL Nouvelle Aquitaine : Appui des acteurs pour l'intégration de zones humides dans la SNAP (Stratégie Nationale des Aires Protégées dont l'objectif est de couvrir au moins 30% du territoire national et des espaces maritimes associés par un réseau cohérent d'aires terrestres et maritimes protégées.

Observatoire Liens's : portée par l'Université de La Rochelle (laboratoire LIENSs) et financé par la Région NA dans le cadre des « Programmes Scientifiques de Grande Ambition Régionale », étude de l'écosystème du marais de Brouage le long du continuum terre-mer, en transition, dans un contexte de changement global. Le rôle du FMA est d'assurer l'interface entre les chercheurs et les acteurs locaux, mettre en place un plan de gestion des données, et aider à l'élaboration d'un outil de valorisation des données en ligne

Projet scolaire : Développement d'un outil pédagogique auprès des scolaires et du grand public sur le fonctionnement des zones humides et les services rendus. Il sera testé dans un premier temps auprès de 5 écoles du territoire avant d'être déployé à plus large échelle.

BioMLoop : issu de l'appel à projets Horizon Europe, et porté en France la faculté de Pau, le Lien's La Rochelle, le FMA et l'UNIMA, le sujet est celui de la mise en évidence de la richesse biologique de zones en déficit de connaissance sur les zones de transition terre-mer, et de développer des indicateurs de la qualité de l'eau en marais.

Actions spécifiques CAPSO (Communauté d'Agglomération du pays de Saint-Omer) : Participer à l'amélioration de la connaissance de la biodiversité du territoire de la CAPSO, organisation de rencontres et de journées techniques sur le territoire.

Etude Carbone BDT (Banque des territoires) : l'objectif est de synthétiser les connaissances existantes relatives à la restauration de zones humides continentales et au carbone, améliorer le transfert de connaissances vers les acteurs des territoires et sélectionner des sites pilotes pour approfondir les connaissances.

Appui Carbone Agglo LR : Diffusion de connaissances sur le carbone bleu en direction des gestionnaires de milieux et appui à l'élaboration d'une stratégie d'adaptation au changement climatique en inscrivant le carbone bleu et les solutions fondées sur la nature comme des outils de résilience territoriale

Appui au PNR Marais littoraux : aide au travail de préfiguration du PNR sur la création d'un observatoire, collecte de données milieux humides et climatiques et production d'études complémentaires (risque submersion, analyse de l'eutrophisation du milieu entre autres).

Prestation PNR Landes de Gascogne : mise en place de suivis hydrologiques en vue de la restauration de zones humides sur Louchats (33), pose de piézomètres et analyse des résultats.

Prestation Charente Eaux : organisation et animation d'une formation des agents sur le suivi de l'évolution des milieux humides avant et après des travaux de gestion et de restauration.

Prestation Midou Douze : mise en place de suivis hydrologiques, pose de piézomètres et analyse des résultats.

Formations directes : formation SIG, formation sur la restauration de zones humides en demandes directes

Prestation PNR Armorique : réalisation de suivis hydrologiques pour la restauration des landes et tourbières, mise en place et analyse de suivis piézométriques sur des sites où des fossés de drainage vont être bouchés.

Prestation SMCA : Appui à l'élaboration des règlements d'eau sur le marais de Brouage, cartographie des casiers hydrauliques, construction de descripteurs caractéristiques, accompagnement à la démarche de concertation

ADAPTO+ : Face aux effets du changement climatique, le projet Life Adapto+ étudie les Solutions fondées sur la Nature pour une gestion souple de la bande côtière de 15 sites littoraux. Accompagnement du FMA à définir sur les volets SIG, agro-écologie et carbone.