

# PROJETS FINANCÉS

<b>AXE 1</b>	<b>PROJETS TERMINÉS</b>
<b>Titre du projet</b>	<b>Rayonnement et poids économique de la plateforme portuaire de Chef de Baie La Rochelle</b>
Porteur du projet	Syndicat Mixte du Port de Chef de Baie
Objectifs	Valoriser les activités économiques de la pêche, de la conchyliculture, du mareyage et du transport présentes sur le port.
Résultat attendu	Etude économique permettant d'actualiser les informations sur le niveau de rayonnement de l'activité de la plateforme portuaire de Chef de Baie et des entreprises présentes sur site, les partenariats envisageables et les emplois générés.
Descriptif du projet	<p>Le projet comportait deux phases distinctes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>la réalisation d'une étude économique menée par un prestataire indépendant et dans laquelle étaient prévus 40 entretiens avec les entrepreneurs locataires et usagers de la plateforme,</li> <li>la création d'outils de communication à l'attention de publics différents et sur des supports divers pour promouvoir la place de la plateforme portuaire sur l'Agglomération rochelaise.</li> </ul> <p>Le projet permettra aux entreprises implantées de mettre en avant leur positionnement et leur force économique au niveau local et national, de faire valoir l'importance de la filière pêche rochelaise auprès des habitants de l'Agglomération et de devenir un outil d'appui à la décision pour la mise en œuvre des stratégies de développement futures.</p>
Plan de financement	<ul style="list-style-type: none"> <li>Coût total éligible : 14 313 €</li> <li>Montant FEAMP : 5 725,12 €</li> <li>Contrepartie régionale : 5 725,12 €</li> <li>Autofinancement : 2 862,56 €</li> </ul>
<b>Titre du projet</b>	<b>Définition d'une stratégie de développement du port de Chef de Baie La Rochelle à échéance 20 ans</b>
Porteur du projet	Département de la Charente-Maritime / Communauté d'Agglomération de La Rochelle
Objectifs	Définir une stratégie de développement du port à court (5 ans), moyen (10 ans) et long terme (20 ans) ainsi que les moyens à mettre en œuvre (humains, matériels, financiers).
Résultat attendu	Consolider la place de la pêche et des cultures marines tout en étudiant les diversifications d'activités envisageables économiquement et compatibles avec ces activités principales.
Descriptif du projet	<p>Le projet comportait quatre phases distinctes :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Analyse de l'existant, incluant des enquêtes auprès des professionnels des filières pêche et cultures marines, locaux et nationaux ;</li> <li>Perspectives de développement, en concertation avec les acteurs portuaires locaux ;</li> <li>Plan d'actions et moyens à mettre en œuvre</li> </ul>



RÉGION  
**Nouvelle-Aquitaine**



Communauté  
d'Agglomération de  
**La Rochelle**



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Axe transversal : prise en compte du développement durable.</li> </ul>
Plan de financement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût total éligible : 72 408 €</li> <li>• Montant FEAMP : 28 963,20 €</li> <li>• Contrepartie régionale : 28 963,20 €</li> <li>• Autofinancement : 14 481,60 €</li> </ul>
<b>Titre du projet</b>	<b>VALPENA (évaluation des activités de Pêche au regard des Nouvelles Activités)</b>
Porteur du projet	Comité Départemental des Pêches Maritimes et des Elevages Marins de Charente-Maritime (CDPMEM17)
Objectifs	<p>Implication des professionnels  Acquisition de données sur l'activité des navires  Participation aux actions transversales en intégrant le GIS VALPENA (plateforme collaborative)  Intégration de la pêche dans les réflexions d'aménagement de l'espace maritime</p>
Résultat attendu	<p>évaluation des activités de Pêche au regard des Nouvelles Activités dans un contexte de partage de l'espace maritime  → acquisition de données spatiales de l'activité pour défendre les intérêts de la profession (cartographie des zones de pêche)</p>
Descriptif du projet	<p>Recueil d'informations sur les flottilles existantes  Communication sur la démarche et le déroulement du projet  Enquêtes individuelles auprès des navires charentais  Analyse et traitement des données sur le logiciel VALPEMAP®  Restitution des données aux pêcheurs  Types de données: mailles fréquentées, engins utilisés, espèces ciblées</p>
Plan de financement, projet mutualisé avec le GALPA Marennes Oléron (30% LRRC/70% MO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût total éligible : 55 110,44 €</li> <li>• Coût GALPA La Rochelle-Ré-Charron (LRRC) : 16 533,13 €</li> <li>• Montant FEAMP : 6 613,25 €</li> <li>• Contrepartie régionale : 6 613,25 €</li> <li>• Autofinancement : 3 306,62 €</li> </ul>
<b>Titre du projet</b>	<b>Création d'une Web App géolocalisant les dégustations de coquillages en Charente-Maritime</b>
Porteur du projet	Comité Régional de la Conchyliculture de Charente-Maritime (CRC 17)
Objectifs	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Augmenter la consommation estivale (75% pendant les fêtes)</li> <li>• Diversifier l'attractivité ← assises de la conchyliculture (2010): circuit court, image renouvelée</li> <li>• Moderniser l'image (recrutement de jeunes), créer un lien producteurs-consommateurs</li> </ul>
Résultat attendu	<p>Développement, hébergement, mise en ligne et consultation gratuite d'une « webapplication » multilingue de géolocalisation des dégustations de coquillages (smartphones uniquement).  Destinée principalement aux touristes français et étrangers.</p>
Descriptif du projet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Construction de la carte de géolocalisation des dégustations</li> <li>• Création du site internet</li> <li>• Traduction et réplique du site</li> <li>• Plan de communication</li> </ul>
Plan de financement, projet mutualisé avec le	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût total éligible : 21 109,33 €</li> <li>• Coût GALPA LRRC : 7 388,27 €</li> </ul>



GALPA Marennes Oléron (35% LRRC/65% MO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Montant FEAMP : 2 955,31 €</li> <li>• Contrepartie régionale : 2 955,31 €</li> <li>• Autofinancement : 1 477,65 €</li> </ul>
<b>AXE 1</b>	<b>PROJETS EN COURS</b>
<b>Titre du projet</b>	<b>Etude du potentiel de valorisation des algues en Charente-Maritime appliquée au <i>Porphyra</i> (Nori)</b>
Porteur du projet	Centre Régional d'Expérimentation et d'Application Aquacole (CREAA)
Objectifs	Etudier l'opportunité d'une filière algue dans le département en capitalisant l'expérience acquise concernant le ramassage des algues de poches, en identifiant les algues valorisables localement et les contraintes réglementaires.
Résultat attendu	Etudier le marché potentiel pour <i>Porphyra</i> et les conditions de diversification de la production sur les parcs.
Descriptif du projet	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. <i>Porphyra</i> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Captage sur poche et filet en décembre – janvier</li> <li>• Positionnement des capteurs sur des sites de grossissement (mars, quand T &gt; 10°C)</li> <li>• 4 suivis de croissance d'avril à juillet + enregistrement de la température et de la salinité du milieu en continu</li> <li>• Pré-étude de marché, positionnement du produit</li> </ul> </li> <li>2. Développement d'une filière algoculture <ul style="list-style-type: none"> <li>• Identification des espèces d'intérêt</li> <li>• Identification des contraintes réglementaires</li> <li>• Recherche des conditions de diversification des ostréiculteurs vers la production de <i>Porphyra</i></li> </ul> </li> </ol>
Plan de financement, projet mutualisé avec le GALPA Marennes Oléron (50% LRRC/50% MO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût total éligible : 27 663,19 €</li> <li>• Coût GALPA LRRC : 13 831,60 €</li> <li>• Montant FEAMP : 5 532,64 €</li> <li>• Contrepartie régionale : 5 532,64 €</li> <li>• Autofinancement : 2 766,32 €</li> </ul>
<b>Titre du projet</b>	<b>Innovations de la conchyliculture charentaise</b>
Porteur du projet	Comité Régional de la Conchyliculture de Charente-Maritime (CRC 17)
Objectifs	Améliorer les rendements d'élevage et la qualité des produits finis tout en optimisant les conditions de production.
Résultat attendu	Mise en place d'un programme scientifique et technique d'innovations des techniques et pratiques conchylicoles animé par le CREAA, dans un contexte de dégradation des conditions de production et de crises zosanitaires. Le projet comprend un volet mytilicole et un volet ostréicole.
Descriptif du projet	Volet mytilicole: densité sur pieux, garnissage des pieux, pratiques de pré-grossissement, finition sur filières. Ces tests s'effectueront sur 2 cycles de production. Volet ostréicole: performance de l'élevage en casiers australiens sur l'estran et recherche de nouveaux systèmes de dévasage utilisant des matériaux biosourcés.
Plan de financement, projet mutualisé avec le	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût total éligible : 152 615,77 €</li> <li>• Coût GALPA LRRC : 39 680,10 €</li> <li>• Montant FEAMP : 15 872,04 €</li> </ul>



GALPA Marennes Oléron (26% LRRC/74% MO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Contrepartie régionale : 15 872,04 €</li> <li>• Autofinancement : 7 936,02 €</li> </ul>
<b>Titre du projet</b>	<b>Démonstrateur approche micro-économique activités conchyliques</b>
Porteur du projet	Comité Régional de la Conchyliculture de Charente-Maritime (CRC 17)
Objectifs	Apporter une expertise économique aux entreprises mytilicoles grâce à l'utilisation de cet outil informatique. Ce projet vient compléter le travail réalisé dans le cadre du pôle entrepreneuriat du CRC auprès des professionnels.
Résultat attendu	Développement d'un démonstrateur du modèle informatique afin de définir le coût de production de chaque acte d'élevage pour chaque site, chaque période et chaque lot. Permet de faire une simulation dans le cas d'une prise de risque ou d'un investissement.
Descriptif du projet	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Diagnostic et expertise individuelle de 8 entreprises du département pour établir le démonstrateur</li> <li>2. Élaborer des outils de promotion nationale de cet outil</li> </ol>
Plan de financement, projet mutualisé avec le GALPA Marennes Oléron (50% LRRC/50% MO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût total éligible : 24 859,59 €</li> <li>• Coût GALPA LRRC : 12 429,80 €</li> <li>• Montant FEAMP : 4 971,92 €</li> <li>• Contrepartie régionale : 4 971,92 €</li> <li>• Autofinancement : 2 485,96 €</li> </ul>
<b>Titre du projet</b>	<b>Mission d'étude pour la définition des modalités de mise en tourisme des sites conchyliques</b>
Porteur du projet	Communauté d'Agglomération de La Rochelle
Objectifs	Définir les conditions de mise en tourisme de chaque zone conchylicole, en tenant compte des volontés des professionnels et des contraintes (réglementaires, accessibilité, salubrité) de chacune de ces zones, et tout en conservant leur authenticité.
Résultat attendu	Organiser l'offre touristique dans les zones conchyliques en tenant compte des pratiques existantes pour accueillir le public dans des conditions satisfaisantes et répondre aux attentes des visiteurs et des professionnels.
Descriptif du projet	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Diagnostic de l'ensemble des professionnels du périmètre,</li> <li>2. Définition de différents prototypes de concepts touristiques, sous la forme de boîtes à outils avec une approche graduée,</li> <li>3. Conditionnalités de mise en œuvre (contexte juridique, modèle économique, contenu pédagogique).</li> </ol>
Plan de financement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût total éligible : 48 000 €</li> <li>• Montant FEAMP : 19 200 €</li> <li>• Contrepartie régionale : 19 200 €</li> <li>• Autofinancement : 9 600 €</li> </ul>
<b>Titre du projet</b>	<b>Etude de la place et de l'impact de la conchyliculture dans l'écosystème local</b>
Porteur du projet	Comité Régional de la Conchyliculture de Charente-Maritime (CRC 17)
Objectifs	Décrire le poids économique de la filière et renforcer son attractivité
Résultat attendu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Renforcer l'acceptabilité et la reconnaissance de la profession dans le tissu socio-économique local</li> <li>• Modifier des visions parfois tronquées de la profession et valoriser la dimension maritime du territoire</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mettre en exergue les synergies avec d'autres secteurs d'activité du territoire</li> </ul>
Descriptif du projet	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Réalisation d'un diagnostic économique et territorial</li> <li>2. Mise en œuvre d'une étude d'opportunité sur la pertinence et les objectifs de l'action publique</li> <li>3. Mise en œuvre d'un plan d'actions sur les partenariats et modes de communication à activer pour changer l'image de la filière auprès de diverses cibles</li> </ol>
Plan de financement, projet mutualisé avec le GALPA Marennes Oléron (26% LRRC/74% MO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût total éligible : 70 000 €</li> <li>• Coût GALPA LRRC : 18 200 €</li> <li>• Montant FEAMP : 7 280 €</li> <li>• Contrepartie régionale : 7 280 €</li> <li>• Autofinancement : 3 640 €</li> </ul>
<b>Titre du projet</b>	<b>Etude pour la mise en industrialisation d'une filière nouvelle de valorisation des coproduits de la mer</b>
Porteur du projet	Syndicat Mixte du Port de Chef de Baie
Objectifs	Création d'une nouvelle filière agro-alimentaire de valorisation des coproduits issus des activités locales de mareyage et de mytiliculture
Résultat attendu	Identification des procédures techniques et des éléments économiques pour mettre en place cette nouvelle filière de valorisation des coproduits issus des activités mytilicoles (moules sous-tailles) et de mareyage (têtes, viscères, arêtes, peaux)
Descriptif du projet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identification d'un marché potentiel, définition de l'opportunité de mettre en œuvre l'industrialisation de cette filière</li> <li>• Proposer le dimensionnement nécessaire des investissements à prévoir pour l'industrialisation du procédé technique et définir les plans de principes pour la création d'un atelier de production</li> </ul>
Plan de financement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût total éligible : 142 090 €</li> <li>• Montant FEAMP : 56 800 €</li> <li>• Contrepartie régionale : 56 800 €</li> <li>• Autofinancement : 28 418 €</li> </ul>



<b>AXE 2</b>	<b>PROJETS TERMINÉS</b>
<b>Titre du projet</b>	<b>Étude de faisabilité d'éco-procédés autour de l'exploitation des déchets mytilicoles</b>
Porteur du projet	Comité Régional de la Conchyliculture de Charente-Maritime (CRC 17)
Objectifs	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Évaluer la pérennité des ressources disponibles</li> <li>• Analyser le contexte et les enjeux de la filière / déchets</li> <li>• Proposer des pistes d'éco-procédés innovants</li> <li>• Établir un schéma directeur</li> </ul>
Résultat attendu	Recherche de nouvelles filières de valorisation de l'activité mytilicole (byssus, moules sous-tailles, coquilles) afin de rentabiliser les exploitations et de limiter les déchets.
Descriptif du projet	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Évaluation quantitative et cartographie des déchets</li> <li>2. Approche économique et analyse AFOM des possibles éco-procédés</li> <li>3. Proposition de stratégie participative et d'intérêts partagés (mytiliculteurs et industriels) → création d'un comité de filière</li> </ol>
Plan de financement, projet mutualisé avec le GALPA Marennes Oléron (60% LRRC/40% MO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût total éligible : 22 063,07 €</li> <li>• Coût GALPA LRRC : 13 237,84 €</li> <li>• Montant FEAMP : 5 295,14 €</li> <li>• Contrepartie régionale : 5 295,14 €</li> <li>• Autofinancement : 2 647,57 €</li> </ul>
<b>Titre du projet</b>	<b>Analyse du cycle de vie de la filière mytilicole</b>
Porteur du projet	Comité Régional de la Conchyliculture de Charente-Maritime (CRC 17)
Objectifs	Évaluer les impacts environnementaux de la filière mytilicole (71 mytiliculteurs en baie de l'Aiguillon) du captage jusqu'à l'expédition et le traitement des déchets coquillers.
Résultat attendu	Définir quelles étapes de production ou quels modes de production sont les plus respectueux de l'environnement.
Descriptif du projet	<p>Pôle des éco-industriels → réalisation technique et pilotage du projet</p> <p>EVEA → garantie de la méthodologie du projet</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Collecte d'information par le pôle des éco-industriels</li> <li>• Modélisation et interprétation des résultats par EVEA</li> </ul>
Plan de financement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût total éligible : 25 920 €</li> <li>• Montant FEAMP : 10 368 €</li> <li>• Contrepartie régionale : 10 368 €</li> <li>• Autofinancement : 5 184 €</li> </ul>



<b>Titre du projet</b>	<b>Etude de faisabilité pour la mise en place d'une plateforme de valorisation des déchets plastiques</b>
Porteur du projet	TAHO'E ECO-ORGANISATION (TEO)
Objectifs	Gestion collaborative inter-filières Circuits courts de valorisation → réduction des énergies fossiles Diminution des déchets plastiques retrouvés sur le littoral
Résultat attendu	L'étude doit permettre de proposer un nouveau modèle économique de gestion collaborative du tri, du transport et de la valorisation des déchets plastiques des filières pêche et conchyliculture, en tenant compte de la qualité de plastique attendue.
Descriptif du projet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Évaluation du gisement provenant des exploitations et du ramassage sur le littoral</li> <li>• Identifier des filières de valorisation selon les types de plastique</li> <li>• Identifier les organisations possibles pour la collecte et le regroupement des déchets (chantiers d'insertion)</li> <li>• Chiffrer la mise en place de ces circuits-courts</li> <li>• Valider les solutions retenues avec les professionnels</li> </ul>
Plan de financement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût total éligible : 8 500 €</li> <li>• Montant FEAMP : 3 400 €</li> <li>• Contrepartie régionale : 3 400 €</li> <li>• Autofinancement : 1 700 €</li> </ul>
<b>Titre du projet</b>	<b>Acquisition d'un navire pour réaliser la surveillance sanitaire et le suivi qualité des zones de productions conchylocoles</b>
Porteur du projet	Comité Régional de la Conchyliculture de Charente-Maritime (CRC 17)
Objectifs	Gagner en autonomie et en efficacité. Ce navire doit être en mesure de se déplacer sur l'ensemble des zones de prélèvement tout au long de l'année quel que soit les conditions météorologiques.
Résultat attendu	Réaliser le prélèvement des coquillages dans le cadre des réseaux de surveillance REMI et REPHYTOX et assurer le suivi des zones de production des moules de filière Label Rouge sans dépendre des moyens nautiques des professionnels.
Descriptif du projet	<p>Suivi REMI : 72 prélèvements zone nord et 108 prélèvements zone sud</p> <p>Suivi REPHYTOX : 8 prélèvements zone nord et 24 prélèvements zone sud</p> <p>Norovirus : 24 prélèvements zone sud</p> <p>Moules Label Rouge : 12 prélèvements zone nord et 2 prélèvements zone sud</p>





Plan de financement, projet mutualisé avec le GALPA Marennes Oléron (40% LRRC/60% MO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût total éligible : 52 811,83 €</li> <li>• Coût GALPA LRRC : 21 124,73 €</li> <li>• Montant FEAMP : 8 449,89 €</li> <li>• Contrepartie régionale : 8 449,89 €</li> <li>• Autofinancement : 4 224,95 €</li> </ul>
<b>AXE 2 PROJETS EN COURS</b>	
<b>Titre du projet</b>	<b>LITTOPEC (Enjeux Environnementaux sur le LITTOral des PERTuis Charentais)</b>
Porteur du projet	Université de La Rochelle
Objectifs	Proposer des modalités d'évolution afin de tendre vers une amélioration de la qualité du milieu (eaux côtières et marines) dans un contexte de changement global. Approfondir les connaissances sur les moyens, les possibilités d'évolution et la perception de l'enjeu qu'est la qualité de l'eau.
Résultat attendu	Ce projet pluridisciplinaire s'articule autour de 4 volets de recherche: inventaire des pressions, aspect règlementaire, gouvernance et pratiques professionnelles. Il s'adosse au projet AQUAECO qui mesure l'impact des pesticides et plastiques sur l'animal, l'eau et le sédiment.
Descriptif du projet	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Inventaire des pressions et des enjeux sur le littoral des Pertuis Charentais à partir des réseaux de suivi et des activités maritimes impactantes</li> <li>2. Apport de la réglementation européenne au niveau local et définition des outils à disposition des gestionnaires</li> <li>3. Cartographie dynamique des acteurs de la gouvernance territoriale de la qualité des eaux</li> <li>4. Perception de la qualité des eaux par les professionnels et évolution des pratiques de production</li> </ol>
Plan de financement, projet mutualisé avec le GALPA Marennes Oléron (26% LRRC/74% MO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût total éligible : 38 480,24 €</li> <li>• Coût GALPA LRRC : 10 004,86 €</li> <li>• Montant FEAMP : 4 001,94 €</li> <li>• Contrepartie régionale : 4 001,94 €</li> <li>• Autofinancement : 2 000,97 €</li> </ul>





<b>AXE 3</b>	<b>PROJETS TERMINÉS</b>
<b>Titre du projet</b>	<b>Création d'un pôle entrepreneurial à destination des professionnels de la conchyliculture</b>
Porteur du projet	Comité Régional de la Conchyliculture de Charente-Maritime (CRC 17)
Objectifs	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Favoriser le maintien du nombre d'entreprises</li> <li>2. Maintenir l'emploi sur le territoire</li> <li>3. Palier au démantèlement des structures lors des cessions</li> <li>4. Valoriser les métiers de la conchyliculture</li> <li>5. Favoriser les « jeunes pousses » pour assurer la pérennité des structures</li> </ol>
Résultat attendu	Ce pôle permettra l'accompagnement des professionnels dans la transmission/reprise d'entreprise, la diversification des activités, la consolidation des marges et la promotion des métiers auprès des jeunes.
Descriptif du projet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Accompagnement à la création / reprise</li> <li>• Accompagnement à la transmission pour les cédants</li> <li>• Mise en réseau de professionnels ayant les mêmes modes de commercialisation</li> <li>• Promotion des métiers auprès des jeunes</li> <li>• Création d'un observatoire économique (indicateurs d'activité)</li> <li>• Création du registre des établissements conchylicoles (CRC=&gt;centre de formalités des entreprises)</li> </ul>
Plan de financement, projet mutualisé avec le GALPA Marennes Oléron (30% LRRC/70% MO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût total éligible : 138 229,35 €</li> <li>• Coût GALPA LRRC : 41 468,81 €</li> <li>• Montant FEAMP : 16 587,52 €</li> <li>• Contrepartie régionale : 16 587,52 €</li> <li>• Autofinancement : 8 293,76 €</li> </ul>
<b>Titre du projet</b>	<b>Films d'animation sur les écosystèmes littoraux, les huîtres et la conchyliculture</b>
Porteur du projet	Comité Régional de la Conchyliculture de Charente-Maritime (CRC 17)
Objectifs	Réaliser 6 vidéos en images de synthèse pour faire connaître le fonctionnement des écosystèmes littoraux, le rôle de l'huître et de la conchyliculture dans ces écosystèmes.
Résultat attendu	Illustrer le rôle de la conchyliculture dans le contexte local, avec des appuis scientifiques coordonnés par le LIENSs de l'Université de La Rochelle.
Descriptif du projet	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Animation 1</b> : La socio-économie de la conchyliculture, à l'échelle régionale, nationale, mondiale : emplois générés, chiffres d'affaires, tonnages produits et voies majeures d'exportation.</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Animation 2</b> : Les itinéraires techniques de la production d'une huître, du captage du naissain jusqu'à l'affinage à travers différents continents.</li> <li>• <b>Animation 3</b> : Description des écosystèmes littoraux, berceaux de l'ostréiculture.</li> <li>• <b>Animation 4</b> : Le rôle des micro-algues dans les vasières, véritable poumon des océans.</li> <li>• <b>Animation 5</b> : Les fonctions écologiques des huîtres.</li> <li>• <b>Animation 6</b> : L'histoire de l'ostréiculture.</li> </ul>
Plan de financement, projet mutualisé avec le GALPA Marennes Oléron (50% LRRC/50% MO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût total éligible : 71 340,25 €</li> <li>• Coût GALPA LRRC : 35 670,13 €</li> <li>• Montant FEAMP : 14 268,05 €</li> <li>• Contrepartie régionale : 14 268,05 €</li> <li>• Autofinancement : 7 134,03 €</li> </ul>
<b>Titre du projet</b>	<b>Festi'MER : Concours vidéo sur les métiers et produits de la mer</b>
Porteur du projet	Communauté d'Agglomération de La Rochelle
Objectifs	Faire connaître les métiers, Les rendre attractifs pour les enseignants et les jeunes, Optimiser les formations du Lycée Maritime et Aquacole de La Rochelle.
Résultat attendu	Dans le cadre des « Assises de l'Emploi », réalisation d'un concours vidéo sur les métiers de pêcheur, mytiliculteur, ostréiculteur, mareyeur et poissonnier. Participation des élèves rochelais de 4 <sup>e</sup> et de 3 <sup>e</sup> des Collèges Beauregard et Albert Camus ainsi que du Lycée Romsay accompagnés par les réalisateurs : Marion Leyrahoux, Benjamin Mohr de l'Association FAR (Fonds Audiovisuel de Recherche) et Mehdi Mellouk.
Descriptif du projet	Organisation d'une ½ journée pour les enseignants avec rencontre des professionnels Organisation d'une ½ journée au Lycée Maritime et Aquacole de La Rochelle pour les collégiens Préparation des tournages qui se sont déroulés de mars à mai 2019 Remise des prix en juin 2019 avec réunion d'un jury
Plan de financement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût total éligible : 12 531,15 €</li> <li>• Montant FEAMP : 5 012,46 €</li> <li>• Contrepartie régionale : 5 012,46 €</li> <li>• Autofinancement : 2 506,23 €</li> </ul>



<b>Titre du projet</b>	<b>Portraits de pêcheurs rochelais</b>
Porteur du projet	FROM Sud-Ouest
Objectifs	Création d'une exposition mobile pour mieux faire connaître les métiers, les techniques de pêche et les productions des pêcheurs rochelais au grand public.
Résultat attendu	Mettre un visage derrière « les pêcheurs » qui sont peu ou mal identifiés depuis la délocalisation du port autrefois au cœur de la ville de La Rochelle.
Descriptif du projet	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Recenser les professionnels souhaitant participer et récolter les informations les concernant.</li> <li>2. Réaliser les prises de vue.</li> <li>3. Créer graphiquement l'exposition permettant sa déclinaison sur différents formats de support ; le fichier informatique sera diffusé à ceux qui en feront la demande.</li> <li>4. Création d'un exemplaire de l'exposition mobile</li> <li>5. Prendre contact avec des lieux accueillant du public pour les informer de l'existence de cette base de données</li> <li>6. Faire un plan de diffusion de l'exposition mobile et du fichier source.</li> </ol>
Plan de financement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût total éligible : 9 495,4 €</li> <li>• Montant FEAMP : 3 798,14 €</li> <li>• Contrepartie régionale : 3 798,14 €</li> <li>• Autofinancement : 1 899,12 €</li> </ul>

### AXE 3

### PROJETS EN COURS

<b>Titre du projet</b>	<b>Conchyl'avenir</b>
Porteur du projet	Comité Régional de la Conchyliculture de Charente-Maritime (CRC 17)
Objectifs	Promouvoir les métiers de la conchyliculture et améliorer leur attractivité auprès de publics cibles
Résultat attendu	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Augmenter le nombre de nouveaux entrants dans la profession</li> <li>• Augmenter le nombre d'apprentis et d'étudiants intégrant une formation initiale ou continue en cultures marines</li> </ul>
Descriptif du projet	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Etat des lieux des démarches existantes en termes de valorisation des métiers conchylicoles. Cela permettra de bien définir les manques et les besoins pour la mise en valeur de ces professions</li> <li>2. Création d'une stratégie de communication</li> <li>3. Production de contenus et d'outils supports sur la connaissance des métiers et la transmission d'entreprises</li> </ol>
Plan de financement, projet mutualisé avec le GALPA Marennes Oléron (26% LRRC/74% MO)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût total éligible : 60 000 €</li> <li>• Coût GALPA LRRC : 15 600 €</li> <li>• Montant FEAMP : 6 240 €</li> <li>• Contrepartie régionale : 6 240 €</li> <li>• Autofinancement : 3 120 €</li> </ul>



<b>Titre du projet</b>	<b>Etude pour l'implantation d'un Port Center à La Rochelle</b>
Porteur du projet	Syndicat Mixte du Port de Chef de Baie
Objectifs	Mettre en avant les filières pêche et aquaculture du territoire
Résultat attendu	Apporter les éléments nécessaires pour décider de l'implantation d'un Port Center à La Rochelle réunissant les opérateurs du projet R <sup>2</sup> Port. Ce Port Center constituera un lieu de découverte et d'expérimentation autour des filières pêche et culture marines locales ainsi qu'un outil décisionnel pour la définition d'une stratégie de mise en tourisme du Port de pêche de La Rochelle et des autres filières maritimes.
Descriptif du projet	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Etude de faisabilité technico-économique sur la base des éléments du projet R<sup>2</sup>Port</li> <li>2. Elaboration du plan de financement pour l'implantation et le fonctionnement du Port Center autour des filières pêches et cultures marines</li> <li>3. Déterminer l'opportunité d'élargir le Port Center aux autres filières maritimes de La Rochelle (port de commerce et port de plaisance)</li> </ol>
Plan de financement	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Coût total éligible : 46 630 €</li> <li>• Montant FEAMP : 18 652 €</li> <li>• Contrepartie régionale : 18 652 €</li> <li>• Autofinancement : 9 326 €</li> </ul>



RÉGION  
**Nouvelle-Aquitaine**



Communauté  
d'Agglomération de  
**La Rochelle**

