



Financé par  
l'Union européenne

# Programme Européen FEDER 2021-2027

## Île de La Réunion



### FICHE ACTION 1.1.3 Excellence de la recherche et de l'innovation- Adaptation aux changements globaux

<b>Direction FEDER</b>	Recherche Innovation
<b>Priorité</b>	1 : Soutenir l'innovation, la recherche et le développement des filières prioritaires afin de favoriser le retour de la croissance durable et de l'emploi
<b>Objectif Stratégique</b>	1 : Une Europe plus compétitive et plus intelligente par l'encouragement d'une transformation économique intelligente et innovante et de la connectivité régionale aux TIC
<b>Objectif Spécifique</b>	1-1 : Améliorer les capacités de recherche et d'innovation ainsi que l'utilisation des technologies de pointe
<b>Domaine d'intervention</b>	12 : Activités de recherche et d'innovation dans les centres de recherche, l'enseignement supérieur et les centres de compétence publics, y compris la mise réseau (recherche industrielle, développement expérimental, études de faisabilité)
<b>Intitulé de la fiche action</b>	Excellence de la recherche et de l'innovation - Adaptation aux changements globaux
<b>Date d'approbation des critères de sélection</b>	<b>07 avril 2023</b>
<b>Date de validation</b>	<b>29 septembre 2025</b>
<b>N° de version</b>	V4

#### POURSUITE D'UNE MESURE D'UN PROGRAMME PRÉCÉDENT

Non

Oui, partiellement

Oui, en totalité

#### 1. CONTEXTE

La S3, dénommée S5, permet de définir une stratégie de développement économique fondée sur la valorisation des singularités régionales et des priorités thématiques claires.

Articulée autour du levier de l'économie de la connaissance, cette ambition a conduit à mobiliser des moyens contribuant à l'expansion du système régional de recherche et d'innovation composé notamment :

- d'un réseau d'infrastructures de rang mondial dans des domaines clés tels que l'observation du changement climatique et les sciences de l'atmosphère, l'agroécologie, les sciences marines, les biotechnologies et la santé ;
- de l'Université et 5 délégations régionales d'organismes nationaux opérant dans une quarantaine de laboratoires dont 9 unités mixtes de recherche ;
- d'un réseau régional de soutien à l'entrepreneuriat et à l'innovation dynamique, composé de 13 structures dont 2 centres de ressources technologiques

- de 14 réseaux professionnels.

Pour autant des freins au développement de la dynamique de l'innovation subsistent sur le territoire tels que :

- un nombre de diplômés du supérieur encore en retrait par rapport à la moyenne nationale
- la difficulté d'atteindre des masses critiques en matière d'effort de recherche au regard notamment d'une fragmentation des thématiques de recherche
- une faible attractivité et ouverture à l'international du système régional de recherche et de l'innovation
- une gouvernance de la S3 dénommée S5 peu adaptée à l'économie de la connaissance.

Aussi, afin de renforcer l'internationalisation de la recherche, le plan d'actions S3 dénommé S5 propose d'accroître l'attractivité du territoire pour développer les capacités de recherche et d'innovation, mesurées par le nombre de scientifiques et d'ingénieurs travaillant à La Réunion, d'amplifier les transferts de connaissances, de savoirs, de technologies pour éviter la duplication de l'effort de RDI et accentuer l'impact de ces activités sur le territoire et d'augmenter la reconnaissance internationale par une participation accrue au programme Horizon Europe, mesurée par la contribution obtenue par le territoire et enfin d'augmenter le nombre de solutions innovantes d'origine réunionnaise exploitées à l'international.

## **2. OBJECTIFS DE LA FICHE ACTION**

---

Au cours des dernières décennies, le système régional de recherche a connu une croissance notable qui permet aujourd'hui à La Réunion de disposer d'une position de leadership parmi les territoires d'outre-mer. Toutefois, à l'échelle nationale, européenne et en comparaison aux autres régions ultrapériphériques, ce système demeure relativement petit et caractérisé par une forte fragmentation thématique et organisationnelle de l'effort de recherche.

Pour accélérer l'inscription de La Réunion sur la voie de la société de la connaissance, la priorité est donc d'accroître le nombre de chercheurs-es et les collaborations locales comme internationales, afin d'atteindre des masses critiques qui permettront de créer des avantages compétitifs dans les domaines d'excellence du territoire et de peser dans l'espace européen et mondial de la recherche.

Cette action a ainsi pour objectif d'accroître les capacités, l'excellence et la reconnaissance internationale de la recherche publique développée sur le territoire de La Réunion, dans le domaine d'intérêt majeur de la S3 dénommée S5 de l'adaptation des îles aux changements globaux en lien avec les écosystèmes terrestre et l'économie bleue.

## **3. DESCRIPTION TECHNIQUE :**

---

Les territoires insulaires se situent en première ligne des grandes transformations des systèmes physiques et écologiques planétaires et régionaux. Cette action vise à accompagner des projets de recherche publique ayant vocation à analyser les dynamiques de ces systèmes, l'impact des activités anthropiques sur leurs trajectoires et réciproquement les conséquences des changements globaux sur les sociétés insulaires.

Afin d'encourager la constitution de masses critiques et la coordination de l'effort de recherche, dans ces domaines, les projets devront contribuer aux axes de recherche et d'innovation suivants définis dans les feuilles de route de la S3 dénommée S5 :

- Dynamiques socio-écologiques en milieu insulaire tropical : connaissance et restauration des systèmes ;
- Économie bleue et gestion soutenable des socio-écosystèmes littoraux et marins tropicaux.

### **Dynamiques socio-écologiques en milieu insulaire tropical : connaissance et restauration des systèmes :**

L'ambition est double et consiste d'abord à "remettre La Réunion sur la carte" parmi les systèmes d'étude équivalents à l'échelle mondiale, à savoir les petits territoires insulaires océaniques tropicaux. Le second objectif est de répondre au défi territorial concernant la nécessaire intégration des questions de gestion et de préservation des écosystèmes à la fois dans les politiques publiques et plus généralement dans la sphère publique.

L'ambition ciblée en termes de Recherche & d'Innovation s'articule autour des axes de travail suivants :

- Analyse de la formation et de la dynamique des systèmes : Améliorer la connaissance et la compréhension de la genèse et de l'évolution des écosystèmes insulaires et des relations entretenues avec ceux-ci par les sociétés humaines,
- Viabilité des écosystèmes : Développer l'analyse de la viabilité et de la soutenabilité des socio-écosystèmes modernes, notamment en améliorant l'analyse des menaces pour être en mesure d'évaluer l'état actuel de ces systèmes et leur vulnérabilité, et par la production de scénarios, afin de projeter les dynamiques futures,
- Politiques et outils de gestion : Améliorer l'infrastructure et les collaborations en R&I dans les champs d'étude des socio-écosystèmes afin d'optimiser les actions de conservation, de restauration et de communication sur la base d'indicateurs pertinents,
- Patrimonialisation des socio-écosystèmes : Favoriser la participation des populations locales et la co-construction des programmes de restauration soutenue par des recherches-actions qui aideront à une meilleure circulation des savoirs entre sciences et sociétés, ainsi que la conscientisation des enjeux écologiques par la communication des résultats et leur appropriation par différents types d'acteurs dans les domaines de la patrimonialisation et de l'éducation à l'environnement.

#### **Économie bleue et gestion soutenable des socio-écosystèmes littoraux et marins tropicaux :**

L'ambition territoriale est de faire de La Réunion un pôle d'excellence européen pour la gestion soutenable des socio-écosystèmes littoraux et marins tropicaux. La notion de pôle d'excellence illustre le souhait de fédérer autour d'une vision et d'un agenda de recherche et d'innovation partagés l'ensemble des organisations et des compétences territoriales (laboratoires de recherche, centres techniques, associations, entreprises privées, établissements de formation) pour développer des connaissances et des solutions opérationnelles.

L'ambition ciblée en termes de Recherche & d'Innovation s'articule autour des axes de travail suivants :

- Expertise sur la qualification et la quantification de la biodiversité littorale et marine (hors stock d'intérêt halieutique)
- Continuum Terre-mer : quels aménagements du territoire et quelles pratiques pour préserver la biodiversité marine ?
- Connectivité du bassin océanique ;
- Économie bleue – vers une valorisation des ressources marines durable et responsable.

#### **4. BENEFICIAIRES :**

---

- Établissements publics d'enseignement supérieur
- GIP, GIS
- Organismes de recherche publics
- Associations dont l'objet principal est la production de connaissances

#### **5. LOCALISATION GEOGRAPHIQUE DE L'INTERVENTION**

---

Toute l'île

## **6. PERIMETRE DES DEPENSES ELIGIBLES ET NON ELIGIBLES**

---

Outre les dépenses retenues et non retenues spécifiquement dans le guide du porteur de projet à la rubrique programme de recherche, des dépenses spécifiques ou des exclusions particulières à la fiche action sont mentionnées ci-dessous :

### **Dépenses éligibles :**

- Les dépenses internes directes : à condition qu'elles ne soient pas financées par ailleurs et que les éléments de coûts soient présentés clairement dès l'instruction (exemples pour les dépenses de personnel : nom, fonction, taux de rémunération, temps passé sur le projet et mode de calcul)
- Frais de déplacement, d'hébergement et de restauration liés aux actions (selon le barème interne de la structure s'il existe), à défaut le barème de la fonction publique
- Prestations externes nécessaires au bon déroulement du projet
- Achat d'équipements au prorata temporis de l'utilisation sur le projet si durée d'amortissement supérieure à 2 ans
- Frais de communication liés à l'intervention du programme européen et de l'Autorité de gestion Région Réunion
- Travaux et frais nécessaires à l'installation et à la mise en service d'un équipement
- Charges indirectes éligibles au taux forfaitaire de 15% des frais de personnels *directs éligibles*.

### **Dépenses non éligibles :**

- TVA
- Amendes, pénalités financières, intérêts moratoires, intérêts débiteurs
- Dépenses liées à l'immobilier (construction, acquisition, extension, réhabilitation des locaux)
- Matériels d'occasion
- Matériels reconditionnés
- Matériels roulants
- Equipements liés au renouvellement de biens amortis
- Frais juridiques liés à des contentieux ou rescrits
- Amendes, pénalités financières, intérêts moratoires, intérêts débiteurs
- Abonnements/Location (dont espaces stockages numériques, ...)
- Frais de bouche liés à de l'événementiel
- Matériels et équipements de bureau
- Rémunération des personnels fonctionnaires, contractuels non recrutés spécifiquement pour le projet
- Matériel bureautique courant
- Aucune dépense inférieure à un seuil de 500 € ne sera prise en compte, sauf dépenses de rémunération, y compris les indemnités de stage.

Par ailleurs, le porteur de projet doit veiller à ne pas présenter des dépenses au réel déjà financées par un OCS.

## **7. INDICATEUR SPECIFIQUE DE REALISATION :**

---

			<b>Indicateur</b>	<b>Unité de mesure</b>	<b>2024</b>	<b>2029</b>
P01	RSO1.1	RCO08	Valeur nominale des équipements pour la recherche	EUROS	0,8 M€	16,6M€M

**Indicateurs de résultat :**

			<b>Indicateur</b>	<b>Unité de mesure</b>	<b>2024</b>	<b>2029</b>
P01	RSO1.1	RCR08	Publications émanant de projets bénéficiant d'un soutien	Publications	0	180

**8. CRITERES DE SELECTION DES FICHES ACTIONS**

*(Conformément à l'art 73 du Règ. Général)*

**Critères de sélection transversaux :**

Les projets soutenus devront contribuer à l'atteinte des objectifs de l'Union Européenne et ceux du programme FEDER FSE+ 21-27 de la Réunion.

A ce titre :

- Les porteurs de projets soutenus devront s'engager à respecter la Charte des droits fondamentaux de l'Union Européenne.
- Les opérations sélectionnées devront contribuer à l'égalité, à l'inclusion et à la non-discrimination des publics concernés.
- Les opérations soutenues devront systématiquement garantir l'accessibilité, sans discrimination, des locaux aux publics concernés
- Les projets sélectionnés devront contribuer à la transition vers une économie neutre pour le climat dans le cadre du Pacte Vert pour l'Europe. L'analyse DNSH du programme a au titre de ce type d'action et des méthodologies nationale et communautaire, retenu que par nature, ce type d'action a un impact globalement neutre au regard des 6 critères analysés.
- Les projets soutenus devront majoritairement contribuer à l'atteinte du cadre de performance du programme, de ses valeurs cibles de réalisation et de résultat.
- Les opérations seront sélectionnées en cohérence avec les lignes de partage du programme afin d'assurer une efficacité, une utilisation optimale et de sécuriser l'usage des fonds communautaires sur le territoire réunionnais.
- Le cas échéant, pour les dossiers relevant des aides d'état, les projets soutenus devront être compatibles avec la réglementation des aides d'état.
- Les porteurs de projet soutenus devront disposer de la capacité technique et financière nécessaire pour mener à bien les opérations sélectionnées.
- Afin d'inscrire l'île de la Réunion sur la voie de l'économie de la connaissance, écologique, compétitive et inclusive, les opérations sélectionnées devront être cohérentes avec les 4 priorités transversales et 9 thématiques de la stratégie de spécialisation intelligente (S3) de La Réunion.

**Critères de sélection spécifiques :**

- Les demandeurs devront disposer dans leurs effectifs de personnels ayant les capacités pour développer le programme de recherche

- Les demandeurs ayant déjà menés à bien des opérations de même envergure seront privilégiés ;
- Les demandeurs devront présenter des projets de qualité avec une ambition scientifique affichée, ayant des impacts et retombées pour le territoire et ayant une organisation efficiente. Ces trois points seront appréciés de façon cumulative. Les projets soumis au programme Horizon Europe qui disposent du « label d'excellence » sont dispensés de l'évaluation de l'excellence, des impacts et de la qualité de mise en œuvre du projet ;
- Les projets contribuant à augmenter le nombre de chercheurs locaux travaillant, sur la thématique, d'au moins 10% seront privilégiés ;
- Seront favorisés les projets dont un laboratoire a candidaté sur Horizon Europe au cours des 5 dernières années ;
- Les projets disposant du label d'excellence seront favorisés ;
- Seront privilégiés les programmes de recherche transférables et collaboratifs dans la perspective d'une économie plus innovante.

#### Mode de sélection des opérations :

Appel à manifestation d'intérêt régulier, basé sur une grille de notation (cf exemple Annexe 1).  
Seuls les projets dont la note est supérieure ou égale à 12/20 au terme de l'instruction seront retenus.

### **9. PIECES CONSTITUTIVES DU DOSSIER ET OBLIGATIONS SPECIFIQUES DU DEMANDEUR :**

---

La liste des pièces constitutives du dossier de demande de subvention devra être conforme à la liste des pièces du manuel de gestion 2021-2027 et devra comprendre :

- la lettre de demande et d'engagement du porteur confirmant la réalisation de l'opération dans les délais indiqués et de non-sollicitation d'autres financements publics sur l'opération que ceux figurant au plan de financement transmis ;
- le formulaire de demande type ;
- la décision de l'organe compétent du Maître d'Ouvrage approuvant le projet et son plan de financement ;
- la note de présentation de l'opération ;
- le calendrier prévisionnel de réalisation et l'échéancier prévisionnel ;
- toutes les pièces justificatives citées dans la grille de notation.
- tout document permettant d'apprécier la qualité du projet notamment au regard des critères de sélection et d'analyse mentionnés dans la présente fiche ;
- grilles de marchés publics complétées (le cas échéant).

### **10. MODALITE D'INSTRUCTION DES DEMANDES DE SUBVENTION :**

---

Type de sélection	Fil de l'eau	AMI	Appel à projet
(case à cocher)		X	

La sélection des opérations repose sur 2 volets

- 1) La vérification de l'éligibilité de la demande

L'analyse de l'éligibilité de la demande intègre deux volets :

- a) Eligibilité administrative :
  - Statut du demandeur conforme à la fiche action

- Complétude du dossier de demande
  - Opérations présentant une durée de réalisation compatible avec le calendrier de mise en œuvre du PO 2021-2027.
- b) Cohérence stratégique : Respect des critères transversaux du programme et réglementaires définis supra
- 2) L'évaluation de la demande

L'évaluation de la demande et l'éligibilité du dossier seront déterminées sur la base de la grille en annexe.

## 11. SPECIFICITES DE LA FICHE ACTION

---

Pour mémoire, la ligne de partage définie dans le PO FEDER/FSE+ avec le volet régional Réunion du programme FEAMPA est la suivante : « La recherche en matière maritime et aquacole est financée par le FEAMPA. Le FEDER (cf DOMO FEAMPA) financera l'innovation et le développement de la recherche appliquée en lien avec les entreprises ».

## 12. MODALITES TECHNIQUES ET FINANCIERES :

---

Régime d'aide :	X      Non
Préfinancement par le cofinanceur public :	X      Non

- Taux de subvention UE au bénéficiaire : 85 % de FEDER
- Plafond éventuel des subventions publiques :
  - Concernant les frais de personnel, les salaires bruts chargés seront plafonnés à 80 000 € par an et par ETP
  - Les coûts d'étude (externalisée) seront plafonnés à 1000€ HT/jour/ personne
- Plan de financement de l'action :

Dépenses éligibles	FEDER	CPN (Région)	Bénéficiaire
100 %	85 %	15 %	—

## 13. INFORMATIONS PRATIQUES :

---

Lieu de dépôt des dossiers : par voie dématérialisée (portail régional des fonds européens FEDER – FSE +)

Où se renseigner ?

Direction FEDER Recherche Innovation  
Centre d'Affaires CADJEE – Bâtiment B 4<sup>ème</sup> étage  
Tél : 02.62.48.71.46 ou 02.62.30.87.48

Site Internet : [www.regionreunion.com](http://www.regionreunion.com)

**ANNEXE 1 : EXEMPLE DE GRILLE DE NOTATION POUR LES APPELS A MANIFESTATION D'INTERET**

Principes de sélection		Notation	Pièce justificative requise
Capacité financière et opérationnelle du porteur de projet	Le demandeur a-t-il la capacité financière et administrative de mener à bien le projet ?	- Bonne : 5 - Moyenne : 2 - Passable : 1	Les délibérations de l'organe délibérant présentant : 1. Le budget de l'année N 2. Le plan de financement de l'opération
	Le demandeur a-t-il dans son effectif les capacités pour développer le programme de recherche	Non : 0* Oui : 5	CV et argumentaire sur les personnels de la structure mobilisée directement sur le projet scientifique
	Le demandeur a-t-il déjà mené à bien des opérations de la même envergure ?	Non : 0 Oui : 10	Liste des projets qui ont été menés par l'organisme et leurs bilans. Planning prévisionnel et calendrier exécutif.
Evaluation scientifique du projet **	Qualité et ambition scientifique	0 à 20	Rapport expert extérieur
	Impacts et retombées du projet	0 à 20	Rapport expert extérieur
	Organisation et réalisation du projet	0 à 20	Rapport expert extérieur
Contribution du projet à l'augmentation du nombre de chercheur locaux sur la thématique	Augmentation du nombre de chercheur locaux sur la thématique de plus de 10%	Oui : 5 Non : 0	Formulaire de demande (liste des chercheurs + recrutements prévus)
Excellence de la recherche et transversalité	L'un des laboratoires participant au projet a candidaté sur Horizon Europe au cours des 5 dernières années	Non : 0 Oui : 5	Preuve de dépôt de dossier au titre d'Horizon Europe
	Le projet dispose du « label d'excellence »	Non : 0 Oui : 5	Label
	Programme de recherche transférable et collaboratif dans la perspective d'une économie plus innovante	Non : 0 Oui : 5	Formulaire de demande

\* note éliminatoire au regard de la réglementation et/ou des objectifs du programme.

\*\* si sur l'un des 3 critères note < 5 = éliminatoire

Les dossiers présentant une note inférieure au seuil de 12/20 ne seront pas retenus.