**Utilisation du téléservice « Soutien à la Recherche »**

**Trame pour le dépôt de la demande d’aide sur le portail régional des aides – 2024/2025**

# **IMPORTANT**

## Ce document reprend point par point les items à renseigner sur le portail régional des aides, dans le téléservice intitulé « Soutien à la Recherche ». Pour rappel toute demande est déposée en ligne par l’établissement qui sera gestionnaire de la subvention régionale si la demande est retenue, à l’issue de son instruction et après validation par une Commission permanente du Conseil régional.

Un contact préalable avec le Service Recherche est nécessaire avant tout dépôt d’une demande sur ce téléservice, dès lors que la demande ne s’adosse par à un règlement régional.

URL de dépôt d’une nouvelle demande : <https://les-aides.paysdelaloire.fr/les-aides/#/prod/connecte/SOUTIEN_RECH/depot/simple>

Lien à créer « Suivre mes demandes en cours » : <https://les-aides.paysdelaloire.fr/les-aides>

# **LA DEMANDE** (*\* : champs obligatoires)*

* **Porteur du projet / candidat**
* Civilité\*(Madame/Monsieur) :
* Nom\* :
* Prénom\* :
* Adresse mail\* :
* **Projet**
* Nom du projet (avec acronyme si existant) \* : *(300 caractères max)*
* Titre court \*:
* Date prévisionnelle de démarrage\* :
* Date prévisionnelle de fin de projet\* :
* **Laboratoire porteur**
* Nom\* (nom et code RNSR) :

*Si le laboratoire est multisite, préciser la localisation : □Nantes, □Angers, □Le Mans, □Laval, □St Nazaire, □La Roche/Yon*

* **Dialogue sciences-société**
* Résumé grand public\* - susceptible d’être diffusé et utilisé à des fins de communication par la Région\* *(Présenter le contexte de votre projet, ses objectifs et le besoin auquel il répond – si opportun et pour y parvenir - Techniques d’écriture pouvant être utiles : utiliser l’image, la comparaison, les métaphores, l’humour, l’anecdote ; 3000 caractères espaces compris max)* :
* Quelles sont les actions de médiation scientifique prévues\* ? *(participation à un événement grand public tel que la Fête de la Science ou la Nuit européenne des chercheurs, contribution à une action éducative auprès des scolaires, intervention dans une émission de radio, participation à un projet de médiation scientifique, etc ; 4000 caractères max)*:

**Thématiques scientifiques et mots-clés**

* **Thématiques scientifiques principale et secondaire\* :**

*Indiquer une thématique scientifique principale (DOMAINE→ spécialité) et secondaire (DOMAINE→ spécialité), si concerné.*

*Exemple**: SCIENCES DE LA VIE - Biochimie et chimie du vivant*

*SCIENCES DE LA VIE - Caractérisation des structures et relations structure-fonction des macro-molécules biologiques*

*Etc.*

|  |  |
| --- | --- |
| * ***SCIENCES DE LA VIE***
* *Biochimie et chimie du vivant*
* *Caractérisation des structures et relations structure-fonction des macro-molécules biologiques*
* *Génétique, génomique et ARN*
* *Biologie cellulaire, biologie du développement et de l’évolution*
* *Physiologie et physiopathologie*
* *Immunologie, Infectiologie et Inflammation*
* *Neurosciences moléculaires et cellulaires – Neurobiologie du développement*
* *Neurosciences intégratives et cognitives*
* *Recherche translationnelle en santé*
* *Innovation biomédicale*
* *Médecine régénérative*

* ***SCIENCES DE L’ENVIRONNEMENT***
* *Terre solide et enveloppes fluides*
* *Terre vivante*
* *Biologie des animaux, des organismes photosynthétiques et des micro-organismes*
* *Alimentation et systèmes alimentaires*

* ***SCIENCES DU NUMERIQUE***
* *Fondements du numérique : informatique, automatique, traitement du signal*
* *Intelligence artificielle et science des données*
* *Sciences et génie du logiciel - Réseaux de communication multi-usages, infrastructures de hautes performances*
* *Interaction, robotique*
* *Modèles numériques, simulation, applications*
* *Technologies quantiques*
 | * ***SCIENCES DE LA MATIERE ET DE L’INGENIERIE***
* *Physique de la matière condensée et de la matière diluée*
* *Polymères, composites, physico-chimie de la matière molle*
* *Matériaux métalliques et inorganiques*
* *Sciences de l’ingénierie et des procédés*
* *Chimie moléculaire*
* *Chimie analytique, chimie théorique et modélisation*

* ***MATHEMATIQUES ET LEUR INTERACTIONS***
	+ *Mathématiques*

* ***PHYSIQUE SUBATOMIQUE, SCIENCES DE L’UNIVERS ET SCIENCES DE LA TERRE***
* *Planétologie, structure et histoire de la Terre*
* *Physique subatomique et astrophysique*
* ***SCIENCES HUMAINES ET SOCIALES***
	+ *Individus, entreprises, marchés, finance, management*
	+ *Institutions et organisations, cadres juridiques et normes, gouvernance, relations internationales*
	+ *Les sociétés contemporaines : états, dynamiques et transformations*
	+ *Cognition, comportements, langage*
	+ *Arts, langues, littératures, philosophies*
	+ *Études du passé, patrimoines, cultures*
	+ *Sociétés et territoires en transition*
 |

* **Mots clés en français** *(1 seul mot par champ-50 caractères max)*
* 1er mot clé\* :
* 2ème mot clé\* :
* 3ème mot clé\* :
* 4ème mot clé\* :
* 5ème mot clé :
* 6ème mot clé :
* etc.
* **Thématiques en lien avec les politiques régionales :**

*La Région inscrit son action dans plusieurs champs de politiques publiques : indiquer le ou les domaines dans lequel votre projet s’inscrit.*

*Cette donnée, à visée informative, n’entrera pas en compte dans l’évaluation du dossier.*

* **AGRICULTURE – ALIMENTATION**
* Si oui :
	+ Agroécologie
	+ Alimentation Santé
	+ Elevage – Santé et bien-être animal
	+ Technologies et systèmes agricoles
	+ Innovation agroalimentaire – produits et process
	+ Sécurité alimentaire – traçabilité
	+ Productions végétales – protéines du futur
	+ Renouvellement générationnel – Transmission
* **AMENAGEMENT DU TERRITOIRE**
* Si oui :
	+ Accès à la santé – Déserts médicaux
	+ Mobilité, transport
	+ Villes
	+ Logement
	+ Ruralité
	+ Démographie
* **CITOYENNETE – DEMOGRAPHIE – CULTURE**
* Si oui :
	+ Ethique en santé
	+ Egalité hommes-femmes
* **ECONOMIE – ENTREPRISES – EMPLOI**
* Si oui :
	+ Tourisme
	+ Industrie du futur
* **ENERGIES**
* Si oui :
	+ Energies Marines Renouvelables
	+ Energies renouvelables / Solaire, Pv, autre
	+ Nucléaire
	+ Hydrogène
	+ Stockage de l’énergie
* **SPORT**
* Si oui :
	+ Activité physique et santé
	+ Performance et sport de haut niveau
	+ Rééducation - Handicap
* **ENVIRONNEMENT**
* Si oui :
	+ Climat
	+ Biodiversité
	+ Paysages
	+ Villes durables/bâtiments innovants
	+ Sols, foncier
	+ Haie, bocage, mares
	+ Continuum terre-mer
	+ Santé environnementale
	+ Eau
	+ Déchets
	+ Polluants, micropolluants
	+ Ethique
	+ Economie circulaire, ACV
	+ Produits biosourcés
* **FORMATION – EDUCATION – ORIENTATION**
* Si oui :
	+ Jeunesse
* **MER**
* Si oui :
	+ Pêche
	+ Microalgues
	+ Zone estuairienne
	+ Usages, planification, gestion
* **SANTE**
* Si oui :
	+ Cancer
	+ Enfance - pédiatrie
	+ Handicap
	+ Médecine nucléaire
	+ Médecine personnalisée
	+ Médecine régénérative
	+ Médecine connectée – e.santé
	+ Médecine de prévention
	+ Santé mentale
	+ Technologies pour la santé
	+ Thérapies géniques
	+ Thérapies bio production
	+ Vieillesse – Autonomie

**Renseignements complémentaires**

* **Contribution à la transition écologique :**

Votre projet génère-t-il un bénéfice pour la transition énergétique et/ou écologique ?\*

* Si oui :
	+ Pour répondre aux enjeux du changement climatique ?\*
	+ Dans le domaine de la transition écologique ?\*
	+ Dans le domaine de la transition énergétique ?\*
	+ Pour répondre aux enjeux de préservation de la biodiversité ?\*
* **TVA :**

Ce projet est-il assujetti à la TVA ? \* : (menu déroulant) :

* **Oui** *(dépenses justifiées en HT- aucune attestation requise)*
* **Non** *(dépenses justifiées en TTC, le bénéficiaire doit fournir une attestation de non-récupération de la TVA)*
* **Partiellement** *(dépenses justifiées en HTR, le bénéficiaire doit fournir une attestation précisant le taux de non-récupération de TVA)*

**Informations complémentaires**

* **L’opération**

**Type d’opération\*(menu déroulant) :**

* **Projet immobilier**
* **Manifestation scientifique** -> Exemple : colloques
* **Projet de recherche publique/privée** -> Exemples : chaires régionales d’application, Démonstrateurs de recherche académique, ressourcement scientifique (CEA Tech, IRT JV, etc.)
* **Projet européen / international** -> Exemple : Trajectoire Europe-soutien au ressourcement scientifique
* **Projet en réponse aux enjeux sociétaux** -> Exemples : IEA, Gérontopôle, Litouesterel, Chaire Territoire d’Avenir, Territoire d’Expérimentation, AAP Science et Société, Cancéropôle Grand Ouest
* **Autre** -> Exemples : contractualisation, appui à des projets stratégiques, etc.
* **Résultats attendus**

Description : *(400* *caractères espaces compris max)*

Indicateurs de résultats (2 à 3 indicateurs) : *(400* *caractères espaces compris max)*

* **Partenaires impliqués dans l’opération :**
* Avez-vous un ou des laboratoires partenaires en région PDL ? :
* Oui
* Non

(Si oui, compléter le tableau selon liste fermée avec nom labo)

|  |  |
| --- | --- |
| Nom | Précisez le niveau de contribution (fort/moyen/faible) |
|  |  |

* Avez-vous un ou des laboratoires partenaires **hors** région PDL ? :
* Oui
* Non

Si oui, compléter le tableau (liste ouverte) avec nom labo et code RNSR

|  |  |
| --- | --- |
| Nom du labo | Code RNSR |
|  |  |

* Avez-vous un ou des partenaires non académiques ? :
* Oui
* Non

Si oui, compléter le tableau (liste ouverte) avec n° Nom / SIRET / n° département / catégorie

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Nom du partenaire | SIRET (facultatif) | Département | Catégorie |
|  |  |  |  |

* **Plan de financement**

Préciser HT ou HTR/TTC

***Attention :*** *si vous avez répondu « oui » à la question « le projet est-il assujetti à la TVA ? », le plan de financement devra être en HT*

*Si vous avez répondu « non » à la question « le projet est-il assujetti à la TVA ? », le plan de financement devra être en TTC*

*Si vous avez répondu « partiellement » à la question « le projet est-il assujetti à la TVA ? », le plan de financement devra être en HTR*

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **DÉPENSES** | **€** | **RECETTES** | **€** |
| **Poste de dépenses 1** |  | **Subvention régionale sollicitée \*** |   |
|  |  |  |
| Précisions**\***  |   | Précisions**\***  |  |
| **Poste de dépenses 2** |  | **Co-financeur 1** |   |
| Précisions**\*** |  |  |
|  |  | Précisions**\***  |  |
| **Poste de dépenses 3** |  | **Co-financeur 2** |   |
| Précisions**\*** |  |  |
|  |  | Précisions**\***  |  |
| **Poste de dépenses 4** |  | **Co-financeur 3** |   |
| Précisions**\*** |  |  |
|  |  | Précisions**\***  |  |
|  |  | **Co-financeur 4** |   |
| **TOTAL DEPENSES** |  | **TOTAL RECETTES** |   |   |

* **Pièces justificatives** - Pour être recevable, la demande comprend impérativement les documents suivants :

**☞** Un courrier de demande du chef d’établissement

**☞** Le dossier de demande**du dispositif associé : voir liste ci-dessous**

* **Projet immobilier :** utiliser le dossier de demande générique
* **Manifestation scientifique**: utiliser le dossier de demande « Soutien aux manifestations scientifiques »
* **Projet de recherche publique/privée** -> dossier de demande « Chaires régionales d’application », « Démonstrateurs de recherche académique, « ressourcement scientifique (CEA Tech, IRT JV, etc.) »
* **Projet européen / international** -> utiliser le dossier de demande « Trajectoire Europe-soutien au ressourcement scientifique »
* **Projet en réponse aux enjeux sociétaux** -> utiliser le dossier de demande « Chaire Territoire d’Avenir », « Cancéropôle Grand Ouest »

IEA, Gérontopôle, Litouesterel, Territoire d’Expérimentation : utiliser le dossier de demande générique

* **Autre** -> utiliser le dossier de demande générique

**☞***(en fonction de la réponse faite à la question sur la TVA, une attestation est éventuellement attendue)*