

# **Programme FEDER-FSE + Nouvelle-Aquitaine 2021-2027**

## **Consultation écrite du 10 au 24 juillet 2023**

### **Condition favorisante 1.1 « Bonne gouvernance de la stratégie nationale ou régionale de spécialisation intelligente »**

En date du 12 juin 2023, la Commission européenne, a validé par décision (C2023) 3960 final, le respect de la condition favorisante 1.1 « Bonne gouvernance de la stratégie nationale ou régionale de spécialisation intelligente » pour le Programme FEDER-FSE+ Nouvelle-Aquitaine 2021-2027 et ce conformément à l'article 15, paragraphe 4, premier alinéa, du règlement (UE) 2021/1060.

Par cette décision, la Commission européenne informe l'Autorité de gestion que les dépenses liées aux opérations relatives aux objectifs spécifiques concernés par cette condition favorisante peuvent être remboursées.

L'autorité de gestion répond à la condition favorisante 1.1 en remplissant les conditions des 7 critères suivants de l'annexe IV au règlement (UE) 2021/1060 :

1. Une analyse actualisée des difficultés en matière de diffusion de l'innovation et de numérisation ;

L'analyse des défis menée en lien avec les schémas régionaux, (SRDEII, SRESRI) fait ressortir des enjeux communs : développement des efforts et effectifs au service de l'innovation dans les entreprises, les structures de recherche et les territoires ; adaptation des PME/TPE aux évolutions numériques, écologiques, énergétiques ; continuité du maillage de l'action économique pour un territoire, cohérent, innovant et attractif.

Le SRDEII dans son chantier 2.2 a pour objectif de miser sur la diversité des filières régionales et accroître leur potentiel. La phase de concertation avec les parties prenantes a ainsi fait ressortir les filières d'excellence du territoire sur lesquelles l'action régionale va se concentrer. Afin de répondre aux défis de la manière la plus efficiente, la Région a fait le choix, en collaboration avec l'ensemble des parties prenantes, de renforcer le soutien à la diffusion de l'innovation et à la numérisation en concentrant les aides européennes sur 12 filières « smartées » parmi les filières d'excellence du SRDEII.

2. L'existence d'une institution ou d'un organisme régional/national compétent, responsable de la gestion de la stratégie de spécialisation intelligente;

Suite à la loi NOTRe, attribuant à la Région la compétence (quasi)exclusive en matière de développement économique, le Schéma Régional de Développement Economique, d'Innovation et d'Internationalisation (SRDEII) de Nouvelle-Aquitaine représente ainsi la vision pour le développement économique du territoire.

Pour la cohérence globale entre les stratégies régionale, nationale et européenne, la Région est donc l'organisme responsable de la gestion de la S3/SRDEII. La gouvernance de la S3, telle que définie, sera assurée par les mêmes instances que celles du SRDEII. Ces instances respectent une démarche de concertation des parties prenantes et de découverte entrepreneuriale. L'évolution, le cas échéant, des filières smartées sera présentée en Comité de Suivi après avoir été préalablement validée par les instances de gouvernances du SRDEII (CTAP et Conférences des acteurs économiques) telles que décrites dans le point III. « Gouvernance de la S3 » de ce document.

Cette gouvernance est décrite dans l'annexe « Smart specialisation strategy » du Programme régional 2021-2027 ainsi que dans le SRDEII. Les 12 filières « smartées » ont été identifiées et proposées dans une démarche entrepreneuriale avec 12 sessions dans les différents territoires de la Nouvelle-Aquitaine se déroulant du 10 janvier au 21 février 2023.

L'autorité de gestion par le biais du Comité de suivi tiendra informé les partenaires du respect de cette condition favorisante.

3. Des outils de suivi et d'évaluation permettant de mesurer la progression vers les objectifs de la stratégie;

Les outils de suivi et de pilotage de la S3, en cohérence avec le SRDEII sont décrits dans l'annexe « La Smart Specialisation intelligente ».

Ce document décrit les indicateurs de suivi qui ont été mis en place pour suivre la progression des objectifs définis par la Région. Ainsi, des critères de lectures ont été définis par la Région avec l'ensemble des parties prenantes s'attachant à prendre en compte le potentiel économique, technologique et scientifique de chaque filière. Aussi des filières matures et à potentiel ont été définies tout en s'assurant d'un suivi et un pilotage agile des 12 filières « smartées ». Ces critères et indicateurs permettront d'analyser annuellement la progression des filières et d'assurer une continuité dans des filières déjà soutenues tout en permettant à des filières émergentes à potentiel de s'assurer du soutien du FEDER.

4. Une coopération entre parties prenantes qui fonctionne («processus de découverte entrepreneuriale»);

Le pilotage S3/SRDEII, mené par la Région, permet la vision globale des filières « smartées » mais aussi de s'assurer de l'alignement des stratégies et des ingénieries nationales et européennes.

Pour le SRDEII, 17 groupes de travail sur 3 axes, 5 réunions territoriales et un espace de concertation publique ont été réalisés pour permettre aux acteurs et parties prenantes de contribuer.

Un chapitre du SRDEII/S3 est dédié à la gouvernance (p.87 du SRDEII), l'animation et la coopération avec les parties prenantes. Le pilotage global est en lien continu avec les filières smartées et la grille

de lecture des filières d'excellence. Ces dernières s'articulent autour de feuilles de route animées, pilotées avec les parties prenantes dans un processus de découverte entrepreneuriale. Elles sont alignées avec les stratégies nationales et européennes des filières. Le SRDEII vient structurer, coordonner l'approche de suivi des filières et de construction des feuilles de route en s'appuyant sur les actions de transversalité utiles à un fonctionnement agile de la S3.

5. Les actions nécessaires pour améliorer les systèmes nationaux ou régionaux de recherche et d'innovation, le cas échéant;

Les diagnostics et recommandations ont fait ressortir la nécessité pour la Région de poursuivre ses actions visant à remédier à son retard d'innovation à la fois diffusion de l'innovation dans les entreprises mais aussi en améliorant le potentiel de recherche public du territoire.

Les moyens d'actions proposés dans le SRESRI et pris en compte le SRDEII, spécialement au travers du chantier 2.2, ont pour ambition la consolidation d'un écosystème d'innovation en transversalité et cohérence avec l'ensemble des filières d'excellence régionale. Cela se matérialise par un axe spécifique du SRDEII/S3 « actions transversales » qui s'étend des acteurs d'accompagnement à l'innovation et à la création d'entreprise jusqu'aux centres d'innovation et structures de transfert de technologie. L'enjeu est d'accompagner la diffusion de l'innovation, l'envie d'entreprendre mais aussi d'accompagner la structuration des filières en lien avec les grands défis sociétaux de demain.

6. Le cas échéant, des actions destinées à soutenir la transition industrielle;

Dans son SRDEII, la Région définit comme ambition d'« Accélérer les transitions au service de la compétitivité économique et de l'emploi ». Plus spécifiquement, 2 chantiers viennent concrétiser cette ambition : Chantier 2.4 qui s'inscrit dans la continuité du programme Usine du Futur et Chantier 1.3 qui met l'accent sur les enjeux de sobriété et sécurité numérique. La plateforme d'accélération PROPULS associée au DIHNAMEC labellisé EDIH, le campus Cyber ou encore outils de diagnostics et parcours d'accompagnement sont les illustrations concrètes de la réalité des actions destinées à soutenir la transition industrielle.

Au-delà de cette approche transversale de la transition industrielle, chacune des filières a identifié dans ses feuilles de route des actions spécifiques pour accompagner la transition industrielle.

7. Des mesures destinées à renforcer la coopération avec des partenaires en dehors d'un État membre particulier dans des domaines prioritaires soutenus par la stratégie de spécialisation intelligente.

L'approche filière est la mesure forte qui vise à favoriser la collaboration avec des partenaires extérieurs en renforçant la visibilité européenne des différentes filières. En effet, au travers de l'approche filière et de la construction des feuilles de route, il est possible d'identifier les partenariats mais surtout de les animer en cohérence avec les ambitions régionales. Pour sélectionner les filières smartées parmi les filières d'excellence régionale, le critère de potentiel de collaboration avec des partenaires extérieurs a été pris en compte.

Plusieurs partenariats structurants existent au niveau de la Région et ou de ses parties prenantes (AZE, Plateforme Batterie, EIT Raw Material et EIT Manufacturing, etc). D'autres sont en cours de construction.

Dans le cadre de l'accompagnement des 12 filières « smartées » la volonté est de renforcer la coopération nationale et européenne pour chacune de celle-ci comme cela est spécifié dans leur fiche.

#### Liste des filières smartées

<b>Filières SRDEII retenues pour la S3</b>
<b>Agriculture-Agroalimentaire</b>
<b>Santé, silver économie et bien-être</b>
<b>Chimie &amp; Matériaux</b>
<b>Photonique et Hyperfréquences</b>
<b>Mobilités terrestres : Automobile-Véhicules, Industrie ferroviaire</b>
<b>Aéronautique Spatial Défense</b>
<b>Numérique</b>
<b>Industries électroniques</b>
<b>Energies : Production, Stockage-Batteries, Hydrogènes</b>
<b>Construction durable</b>
<b>Cuir, Luxe, Textile et Métiers d'Art</b>
<b>Actions transversales</b>