

# **COMMUNIQUÉ DE PRESSE**

Montpellier - 19 mai 2025

# La SATT AxLR publie son rapport d'activité 2024 : une année marquée par l'engagement en faveur de l'innovation

La SATT AxLR publie aujourd'hui son **rapport d'activité 2024**, une année placée sous le signe de la performance, du partenariat et de l'impact. Ce document, accessible en ligne, dresse un panorama complet de l'activité de maturation, de transfert et d'incubation de technologies au service de la valorisation de la recherche publique.

Rapport complet à consulter Rapports d'activités - AxLR

## Quelques chiffres clés de l'année 2024 :

- 7.6M € investis dans la maturation technologique et l'incubation
- 45 projets en phase de maturation, dont 13 nouveaux projets votés en 2024
- 11 startups créées et 8 prises de participation d'AxLR au capital des startups
- 15 nouvelles startups accompagnées en incubation
- 40 dossiers de PI protégés

#### Des projets technologiques à fort impact

De la santé à l'agriculture durable, en passant par les énergies renouvelables, l'IA ou encore la chimie des matériaux, la SATT AxLR a soutenu des projets de rupture. La diversité des projets illustre la richesse de la recherche publique sur le territoire et sa capacité à répondre à des enjeux sociétaux majeurs.

- **Scanorhize**, qui développe un scanner intelligent pour visualiser l'activité biologique du sol sans perturber l'écosystème
- Spima Therapeutics, qui conçoit des immunothérapies à base de peptides
- Smart AgriPV, qui optimise l'agrivoltaïsme via l'intelligence artificielle
- CarboZym, qui développe une technologie enzymatique pour produire des molécules biosourcées

Ces exemples et bien d'autres encore, que vous retrouverez dans le rapport d'activité, témoignent de l'ambition de la SATT de **soutenir des innovations** à fort impact environnemental, sociétal et économique.

### Un ancrage fort en Occitanie

La SATT AxLR s'appuie sur un réseau solide de partenaires académiques, regroupant plus de 160 laboratoires de recherche et plus de 9 000 chercheurs en Occitanie Méditerranée. Elle travaille en étroite collaboration avec le Pôle Universitaire d'Innovation (PUI) de l'Université de Montpellier, dont elle est un acteur moteur. Ensemble, ils structurent une dynamique territoriale en faveur de l'innovation deeptech. En 2024, cette alliance s'est concrétisée par des actions mutualisées de détection de projets, de formation à la valorisation et de soutien à l'entrepreneuriat scientifique.

#### Une feuille de route tournée vers l'avenir

L'année 2025 marquera un tournant stratégique. AxLR se prépare à renouveler son modèle d'intervention pour s'adapter aux évolutions du financement public, tout en consolidant son rôle dans les politiques nationales (**SNA**), régionales et métropolitaines d'innovation.

À travers ce rapport, la SATT AxLR confirme sa vocation : **transformer la science en solutions concrètes**, créer des ponts entre chercheurs et industriels, et renforcer la compétitivité des filières stratégiques, au service d'une innovation responsable.

Télécharger le rapport d'activité 2024 de la SATT AxLR : Rapport-Activite-2024.pdf

#### **Contact Presse:**

Laurent Biasetti
0615330157
Laurent.biasetti@axlr.com