

BILAN MORAL ET FINANCIER 2024

Transformer durable







SOMMAIRE

EDITO DU PRÉSIDENT.....4	CATALYSEUR D'INNOVATION ET DE CROISSANCE À L'ÉCHELLE NATIONALE ET EUROPÉENNE.....20	LA GOUVERNANCE.....36
LES FAITS MARQUANTS.....6	LES PERSPECTIVES 2025...30	LA COMMUNAUTÉ DES ADHÉRENTS.....38
2024 EN CHIFFRES 8	BILAN FINANCIER.....32	
DES ADHÉRENTS ET DES PARTENAIRES QUI FONT POUSSER L'INNOVATION...9	L'ÉQUIPE D'AGRI SUD-OUEST INNOVATION.....34	
S'INFORMER ET PARTAGER.....14		

ÉDITO DU PRÉSIDENT

CATALYSEURS D'UNE INNOVATION DURABLE



Philippe Saux,
Président d'Agri Sud-Ouest Innovation

“
**VOTRE AVENIR EST DÉJÀ
 CHEZ AGRi SUD-OUEST
 INNOVATION, VOUS LE
 MANAGEREZ À VOTRE GUISE,
 MAIS LORSQUE VOUS AUREZ
 BESOIN D'ÉCHANGES, DE
 RETOURS D'EXPÉRIENCES,
 DE CONSEILS, D'AIDES,
 D'ACCOMPAGNEMENT OU DE
 LABELLISATION,
 NOUS SERONS LÀ.** ”

Le monde change, votre quotidien change, pourtant ensemble au sein d'Agri Sud-Ouest Innovation, nous sommes au meilleur endroit pour nous poser les meilleures questions sur notre développement. Ce cluster, cet incubateur d'innovation, a été initié par mes prédécesseurs – Alain Chatillon, Daniel Segonds et Cédric Cabanes – que je salue pour leur vision et leur engagement sans faille dans la naissance et le développement de notre association.

Je remercie également chaleureusement les membres du Bureau, anciens et nouveaux, pour leur confiance et leur investissement précieux dans la poursuite de notre ambition commune. C'est ensemble que nous allons franchir de nouveaux horizons.

Je veux citer aussi toute l'équipe d'Agri-Sud-Ouest Innovation, dont je loue les efforts et la constance. Elle est pleinement engagée pour soutenir ces transitions et hisser quotidiennement les couleurs de notre pôle.

L'année 2024 a révélé avec plus d'acuité les crises sociales, économiques et environnementales qui frappent la société et de fait l'agriculture française. Dans un contexte géopolitique et politique incertain, le rôle de notre gouvernance est plus crucial que jamais. Il nous appartient de conserver l'esprit pionnier, et de porter avec audace des objectifs concrets pour accélérer la transition de notre secteur vers l'avenir. L'innovation est la clé pour surmonter ces défis, et nous resterons résolument tournés vers l'avenir afin d'en tirer le meilleur.

Une spécificité du pôle, c'est surtout d'être le pôle de compétitivité du Sud-ouest dédié à l'agriculture et l'agroalimentaire. Ce secteur primaire et néanmoins fondamental, est tiraillé en interne entre tradition et rentabilité, est soumis à des injonctions sociétales contradictoires, est à la fois vu comme la victime et le bourreau du changement climatique. Face à ces paradoxes, l'innovation est notre carburant pour :

- Réconcilier la notion de rareté avec la volonté de souveraineté et de sécurité alimentaire.
- Ne pas se limiter à une vision réductrice des produits mais au contraire le repositionner dans des modèles économiques innovants et durables,
- Remettre à plat le partage de la chaîne de valeur dans une approche de l'agroécologie et de la décarbonation beaucoup moins manichéenne.

Nous avons investigué des sujets stratégiques comme l'agrivoltaïque, les indicateurs de biodiver-



sité dans le cadre de la CSRD, la gestion de la ressource en eau, la séquestration du carbone dans les sols, la bioéconomie, ainsi que les solutions numériques et autonomes pour l'agriculture. Ces domaines ne sont pas seulement des enjeux, ils sont des opportunités pour nous affirmer en tant que catalyseurs d'une innovation agricole et agroalimentaire durable. Nous revendiquons notre expertise et notre leadership sur ces sujets de demain.

Nous allons plus loin en facilitant l'accès à des opportunités concrètes. Grâce à nos actions, des initiatives européennes sur l'économie circulaire et la séquestration du carbone ouvrent des portes à des expérimentations sur le terrain. Les "tickets d'innovation" que nous proposons permettent à nos membres de se positionner en première ligne sur des enjeux stratégiques comme la robotique agricole ou le biocontrôle. Agri-Sud-Ouest Innovation est votre partenaire pour avancer à pas de géant, aux côtés des meilleurs acteurs européens et dans les projets les plus ambitieux.

Nous ne nous arrêtons pas là. Notre cœur de métier – la concrétisation de projets d'innovation – a connu un essor considérable. 30 projets labellisés, 9 d'ores et déjà financés, dont la création d'une première usine pour un membre dédiée aux biostimulants, et un projet pionnier de transformation agroécologique avec une des plus grandes coopératives agricoles de notre région. Ces projets ne sont pas des promesses, ce sont des réalisations tangibles qui illustrent l'impact direct de notre travail sur le terrain.

Mais un pôle d'innovation se doit aussi d'innover pour lui-même. La raison d'être d'Agri Sud-Ouest Innovation commence par votre propre raison d'y être.

Votre avenir est déjà chez Agri Sud-Ouest Innovation, vous le managerez à votre guise, mais lorsque vous aurez besoin d'échanges, de retours d'expériences, de conseils, d'aides, d'accompagnement ou de labellisation, nous serons là.

Pour cela, nous devons tous nous y retrouver : les grandes entreprises, les start-ups, les PME, les collectivités locales, les organismes de recherche et de formation, toutes les forces vives des filières agricoles et agroalimentaires.

Cette solidarité, il faut l'exprimer à l'endroit où elle est le plus légitime, or quel endroit est plus reconnu qu'un pôle de compétitivité ? Nous sommes et en-

tendons rester le pôle leader des filières agricoles et agroalimentaires ; alors ensemble, avec les salariés et les élus, nous allons garder cette impulsion commune d'avance qui va vous permettre de toujours et encore innover en Pôle Position.

Cette métaphore sportive illustre bien l'ambition du pôle pour ses adhérents, afin d'être le fer de lance du 1er secteur économique régional.

Au sein d'agri Sud-Ouest Innovation, il n'y a pas des initiatives concurrentes mais au contraire des talents complémentaires, ceux qui permettront à notre écosystème d'inventer un avenir où en agissant pour le bien commun, ils contribuent au bien de chacun.

Donc si vous souhaitez travailler, recruter, créer de la valeur, labelliser, réseauter, développer ou innover, avec Agri Sud-Ouest Innovation, ce sera toujours en Pôle Position.

Merci...

2024 LES FAITS MARQUANTS



JANVIER

ASOI et Valorial à la Commission Européenne

Côte à côte à l'Europe, Valorial et Agri Sud-Ouest Innovation étaient en déplacement à la Commission Européenne, les 25 et 26 janvier, avec un programme dense qui s'inscrit dans une stratégie commune de rayonnement européen.

Objectifs :

1. Défendre des positions communes sur les enjeux de transitions des filières agri-agro par l'innovation,
2. Mieux se faire connaître et valoriser nos territoires d'innovation respectifs,
3. S'immerger toujours plus dans le fonctionnement des institutions européennes et se positionner sur de futures thématiques de projets européens pour mieux y impliquer les adhérents.



FÉVRIER

ABBA – Création de l'association pour piloter le grand défi Biocontrôle et Biostimulation pour l'Agroécologie

- Agri Sud-Ouest Innovation est membre fondateur et membre du conseil d'administration d'ABBA.
- 1er et 2 février 2024 organisation et co-animation des 1ères rencontres annuelles d'ABBA à Bordeaux.
- Mise en avant de la feuille de route néo-aquitaine «Biocontrôle & Biosolutions» et de ses membres.



AVRIL

Le Printemps : "Innover Responsable"

Le 4 avril, le Printemps d'Agri Sud-Ouest Innovation a réuni plus de 200 acteurs de l'innovation dans les domaines de l'agriculture, de l'agroalimentaire et des agro-ressources, et a mis en avant le thème « Innover responsable », traitant ainsi des transitions agricoles et alimentaires accélérées par l'innovation dans les territoires. Cette thématique fait écho au baromètre « RSE et innovation », rédigé et diffusé par le pôle en juin 2023. David Djaïz, essayiste et co-auteur du livre «La Révolution Obligée», est intervenu comme grand témoin.

Cette journée a aussi été l'occasion de passages de témoins. Philippe Saux a été élu Président, succédant à Cédric Cabanes. Les membres fondateurs de l'association, se retirant de plusieurs instances de Gouvernance ce même jour, ont été mis en avant et célébrés pour leur action de 20 ans, au profit de tous. Plus de 110 rendez-vous business ont clôturé la journée avant de profiter d'un apéritif sur une péniche et d'une soirée conviviale.

MARS

Journée partenariale ASOI-Valorial-INRAE : « Eau : nouvelles connaissances pour un usage raisonné en agriculture et agroalimentaire »



JUIN

Lancement de la stratégie régionale Occitanie – Solutions numériques et autonomes pour l'agriculture

Le pôle, en partenariat avec AD'OCC, a organisé le lancement de la stratégie régionale d'innovation sur les solutions numériques et autonomes pour l'agriculture : une matinée a été consacrée à un état des lieux et mise en contexte, puis des ateliers de réflexion ont été organisés l'après-midi. Objectif : construire une feuille de route, pour les 3-5 ans à venir de cette filière.

OCTOBRE

La Rentrée du pôle

A l'occasion de sa « Rentrée », le 1er octobre au Château Luchey-Halde à Mérignac, Agri Sud-Ouest Innovation a organisé une matinée consacrée à l'Economie de la Fonctionnalité et de la Coopération. Datant d'une dizaine d'années, l'EFC reste un modèle innovant et toujours à découvrir pour les entreprises. Sur la thématique : « Passer d'une logique de produit à une logique de service : comment transformer son modèle économique avec l'EFC ? ». 120 adhérents ont participé à cette rentrée animée autour d'une dizaine d'intervenants.



NOVEMBRE

Signature CTA "Espagne"

Agri Sud-Ouest Innovation a signé un accord de collaboration avec le cluster espagnol CTA (Corporación Tecnológica de Andalucía) afin d'établir des liens et un cadre de coopération entre les deux entités en matière d'innovation dans le secteur agricole. Une délégation d'ASOI s'est rendue en Andalousie pour rencontrer des acteurs de l'écosystème régional de l'innovation tels que Invest in Andalusia (TRADE) et deux projets de l'entreprise GMV qui appliquent de nouvelles technologies au secteur agricole.



cette filière et bâtir les premières pierres de cette initiative. Et ce travail continuera en 2025 !

OCTOBRE

Stand collectif au salon ABIM pour BiosolutionNA

Pour la première fois, du 21 au 23 octobre, le Cluster BiosolutionNA s'est affiché à ABIM en Suisse, salon international du biocontrôle. Agri Sud-Ouest Innovation y a organisé un espace dédié au cluster et a accueilli 5 organismes : Elysia Bioscience, M2i Biocontrol, Iterg, Invenio et Elicir. Cette initiative a été rendue possible grâce à leur implication ainsi qu'au soutien financier de la Région Nouvelle-Aquitaine.

JUILLET

Agri Sud-Ouest Innovation fête ses 18 ans !

C'était le 25 juillet 2006 : l'association AGRIMIP INNOVATION était déclarée en Préfecture. Son objet : « Développement, aux plans national, européen et international, de la compétitivité du pôle »

Lancement de la stratégie régionale Occitanie – Biosolutions pour une agriculture plus durable

La région Occitanie a lancé sa feuille de route régionale sur le biocontrôle et les biosolutions. Le 17 octobre, une cinquantaine d'acteurs s'est réunie pour discuter des enjeux du territoire sur

2024 EN CHIFFRES

316
ADHÉRENTS

62% DE PME

46 NOUVEAUX
ADHÉRENTS

30
PROJETS LABELLISÉS

4M€
D'AIDES
OBTENUES
(PROJETS
LABELLISÉS
EN 2024)

44%
TAUX DE SUCCÈS MOYEN
DES 3 DERNIÈRES ANNÉES
POUR LE FINANCEMENT
DES PROJETS COMPÉTITIFS
LABELLISÉS

62
ÉVÈNEMENTS ORGANISÉS
OU CO-ORGANISÉS

+13pts
SI PROJETS ACCOMPAGNÉS
PAR LE PÔLE

120 PARTENAIRES
EUROPÉENS DANS
20 PAYS DE L'UE

9
PROJETS
EUROPÉENS
EN COURS

2M€ BUDGET
DONT 50% DE
RESSOURCES
PRIVÉES

12%
DES ADHÉRENTS DIRECTEMENT
ACCOMPAGNÉS



DES ADHÉRENTS ET DES PARTENAIRES QUI FONT POUSSER L'INNOVATION!

DES ADHÉRENTS ENGAGÉS POUR L'INNOVATION



Une communauté dynamique et des collaborations fructueuses entre adhérents.

Tout au long de l'année, les échanges et rencontres se multiplient à travers les nombreux événements et accompagnements proposés par les équipes du pôle. Afterwork, journées techniques (JTech), visites de l'innovation, ateliers, les saisons d'Agri Sud-Ouest Innovation et autres événements ont rythmé l'agenda de nos adhérents. C'est plus de 1200 participants réunis pour 218 rendez-vous business qui sont comptabilisés en 2024. Outre cette volonté de dynamiser le réseau, le pôle est fier de contribuer à des synergies entre entreprises grâce à ces mises en relation.

LEURS RÉUSSITES FONT LES NÔTRES !



INFACO[®]



AGRIODOR
L'ODEUR AU SERVICE DE L'AGRICULTURE

syngenta

Kubota

AGREENCULTURE

Aptimiz et Infaco : une collaboration inédite pour la taille connectée

Aptimiz et Infaco associent leurs technologies pour connecter le sécateur. Le boîtier connecté piéton "INFACO" développé par Aptimiz interagit avec le câble d'alimentation connecté des sécateurs F3015 ou F3020 d'Infaco pour remonter en temps réel les informations de taille. Ainsi, la gestion des travaux de taille est améliorée !

Plus d'informations sur :
<https://info.aptimiz.com/fr/collab-infaco>

Syngenta & Agriodor : des odeurs pour éloigner les ravageurs des cultures

La formulation développée par la start-up Agriodor constitue une des premières solutions opérationnelles qui émane de ce Plan National de Recherche et d'Innovation. Syngenta France et la start up Agriodor ont conclu un partenariat pour collaborer sur ce projet novateur et réunir leurs expertises respectives : celle de Syngenta, leader en protection des cultures et en biosolutions, et celle d'Agriodor, société innovante experte dans le domaine des solutions de biocontrôle basées sur les molécules volatiles émises naturellement par les plantes.

Cette collaboration s'inscrit pleinement dans la logique d'innovation ouverte de Syngenta avec des entreprises innovantes, pour accélérer le développement de solutions de biocontrôle sur les problématiques majeures des agriculteurs français.

Plus d'informations sur : <https://www.syngenta.fr/cultures/betterave/article-ravageurs/odeurs-pour-eloigner-ravageurs>

AgreenCulture et Kubota

En novembre dernier, Kubota a présenté son tracteur autonome M7. Grâce à la technologie embarquée Safencing[®] développée par AgreenCulture, et basée sur un positionnement centimétrique de la machine, cela permet une autonomie complète sans supervision humaine des véhicules agricoles. Pour s'arrêter en cas d'obstacle ou de présence humaine dans la parcelle, des capteurs de type Lidar et de caméras sont prévus.



DES INITIATIVES

«FEUILLES DE ROUTE RÉGIONALES»



Feuille de route innovation «Solutions numériques et autonomes pour l'agriculture en Occitanie»

Le 13 juin, la région Occitanie a lancé sa stratégie d'innovation consacrée aux solutions numériques et autonomes pour l'agriculture. Co-animée par AD'OCC et Agri Sud-Ouest Innovation, cette stratégie sera rédigée d'ici le 1^{er} semestre 2025. Elle vise à

accélérer l'émergence d'une filière d'excellence sur ce thème, de la structurer et de lui donner les moyens de développer des innovations, au service de la transition agro-écologique. Une centaine d'acteurs est déjà mobilisée, de la recherche aca-

démique aux constructeurs de machines autonomes (robots agricoles) en passant par toutes les briques technologiques nécessaires comme les données spatiales, l'intelligence artificielle, les batteries, les capteurs.

Biosolutions Occitanie



Dans le cadre de sa SRI – Stratégie Régionale d'Innovation, la région Occitanie a confié la rédaction d'une feuille de route sur les biosolutions, alternatives aux produits pesticides et antibiotiques pour les filières agricoles végétales et animales. En partenariat avec Ad'Occ, une première journée de lancement a été organisée en octobre. La feuille de route sera finalisée au 1^{er} semestre 2025 et pourrait compter une centaine d'acteurs,

de la recherche jusqu'à l'agriculture, en passant par les fournisseurs de solutions. L'objectif de cette feuille de route est de structurer une filière émergente sur la région, d'accélérer le développement collectif et individuel des acteurs, en profitant, autant que possible, des fonds France 2030 du Grand Défi Biocontrôle et Biostimulation pour l'Agroécologie.



BiosolutionNA

En 2024 le cluster BiosolutionNA piloté par le pôle Agri Sud-Ouest Innovation a organisé plusieurs groupes de travail sur la thématique des biosolutions en filière animale :

- Quelle définition proposer ?
- Comment accéder au marché ?
- Comment s'intégrer au plan Écoantibio 3 ?

Pour compléter cette dynamique naissante le pôle a travaillé en partenariat avec l'AFNOR pour réfléchir à l'accélération du déploiement des produits de biocontrôle sur le territoire français grâce à la normalisation. Une centaine d'acteurs est active dans ce cluster.

SITE WEB



DES ILLUSTRATIONS DANS LES MÉTROPOLIS

Agri Sud-Ouest Innovation est le moteur de l'écosystème d'innovation pour les filières de l'agriculture, de l'agroalimentaire et des agroressources en régions Occitanie et Nouvelle-Aquitaine. Cela se traduit notamment par un ensemble de partenariats avec plusieurs acteurs de l'innovation et du développement économique territorial. C'est aussi une interface pour s'intégrer à la dynamique d'innovation européenne.



Une étude a été réalisée pour analyser l'opportunité du développement d'un « pôle d'excellence sur de nouvelles cultures et pratiques agroécologiques résilientes et à faibles niveaux d'intrants ». Après 6 mois de travaux, la restitution de cette étude s'est réalisée en fin d'année 2024, et donnera lieu à l'organisation d'un événement en 2025.

Toulouse
MAIRIE - MÉTROPOLE

La collaboration avec la Métropole de Toulouse et Invest In Toulouse témoigne de l'engagement commun à attirer des entreprises innovantes du secteur agricole et agroalimentaire sur le territoire. Cette collaboration renforcée a permis de valoriser les atouts économiques et l'écosystème propice à l'innovation de la région, tout en favorisant des implantations réussies. Grâce à cette dynamique, le pôle a accompagné l'installation de sociétés étrangères comme Premier Tech et ConstelR. En 2024, 4 nouvelles entreprises étrangères intéressées ont été rencontrées.



En 2024, le pôle a notamment porté la thématique de la robotique agricole sur le territoire du Sicoval. Le World FIRA en est l'illustration la plus significative. Cote à cote, Agri Sud-Ouest Innovation et le Sicoval ont participé à cet événement majeur de l'année, organisé à Auzeville-Tolosane. Cette participation a permis de valoriser les atouts du territoire et d'offrir à plusieurs start-ups et PME l'opportunité de pitcher devant des acteurs internationaux.



La collaboration entre Agri Sud-Ouest Innovation et MedVallée illustre une dynamique d'animation territoriale particulièrement engagée, visant à stimuler l'innovation dans les secteurs agricoles et agroalimentaires de la métropole de Montpellier. En 2024, le pôle a consolidé les actions mises en place l'année précédente en organisant quatre nouveaux afterworks, véritables catalyseurs de rencontres et d'échanges entre les acteurs

du réseau. Ces événements ont permis de tisser des liens solides et de renforcer les synergies au sein de l'écosystème montpellierain.

Ouverts aux adhérents des autres pôles de compétitivité de MedVallée (DERBI, AQUAVALLEY et EUROBIOMED), ces afterworks ont réuni plus de 250 participants, et ont contribué à l'élargissement du réseau avec de nouveaux adhérents.



AGRI SUD-OUEST INNOVATION : UNE IMPLICATION CONTINUE DANS LES DEUX GRANDS DÉFIS AGROÉCOLOGIQUES

Dans le cadre de France 2030, Agri Sud-Ouest Innovation poursuit activement son engagement dans les deux grands défis agroécologiques : la robotique agricole et le biocontrôle & biostimulants. Ces initiatives stratégiques, essentielles pour l'avenir de l'agriculture, bénéficient d'un soutien significatif, et le pôle reste un acteur-clé dans leur mise en œuvre.

Un engagement de longue date en robotique agricole

Le grand défi Robotique Agricole, porté par l'association RobAgri, bénéficie de l'implication historique d'Agri Sud-Ouest Innovation en tant que membre fondateur et administrateur. Les équipes du pôle ont joué un rôle central dans l'élaboration du dossier de candidature en contribuant activement à sa rédaction et sa relecture. Lancé dès 2024, ce programme mobilise 21 M€ de fonds publics pour accélérer le développement de solutions robotiques au service de l'agriculture. Les premiers appels à projets seront lancés en 2025.

Un rôle moteur dans le biocontrôle et les biostimulants

Dans le domaine du biocontrôle et des biostimulants, Agri Sud-Ouest Innovation s'est fortement investi dès l'origine en accompagnant la structuration du projet. En tant que cofondateur et administrateur de l'Association ABBA, porteuse de ce grand défi, le pôle a apporté son expertise et formulé des propositions concrètes dans le cadre du dossier de candidature. Avec un budget de 42 M€, cette initiative, qui a débuté en 2024, vise à accélérer l'adoption de solutions innovantes pour une agriculture plus résiliente et respectueuse des écosystèmes.

Le pôle a répondu à certaines actions avec ses autres homologues pôles de compétitivité pour faciliter les démarches de mise en réseau et d'accompagnement de projets.

Une implication durable pour l'innovation agricole

L'engagement d'Agri Sud-Ouest Innovation dans ces deux grands défis illustre la volonté du pôle de s'inscrire dans la durée aux côtés des acteurs de l'écosystème agricole. En 2025 et au-delà, il continuera d'accompagner ces initiatives, en mobilisant ses expertises et son réseau pour transformer les avancées technologiques et biologiques en solutions concrètes et opérationnelles pour l'agriculture de demain.

Par cette implication nationale, le pôle renforce l'efficacité des initiatives régionales (feuilles de route innovation sur ces thématiques).

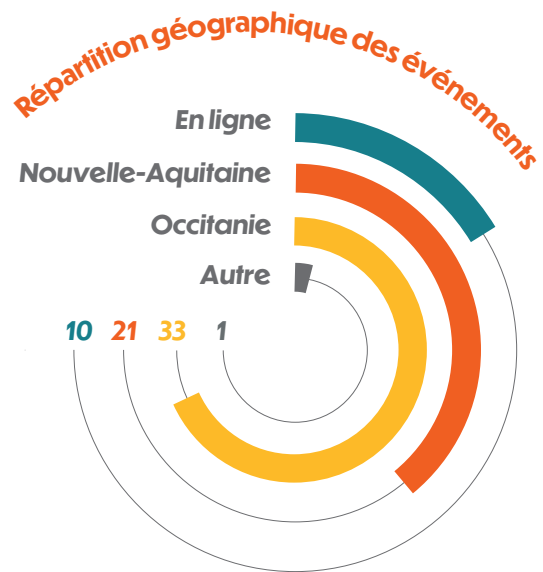
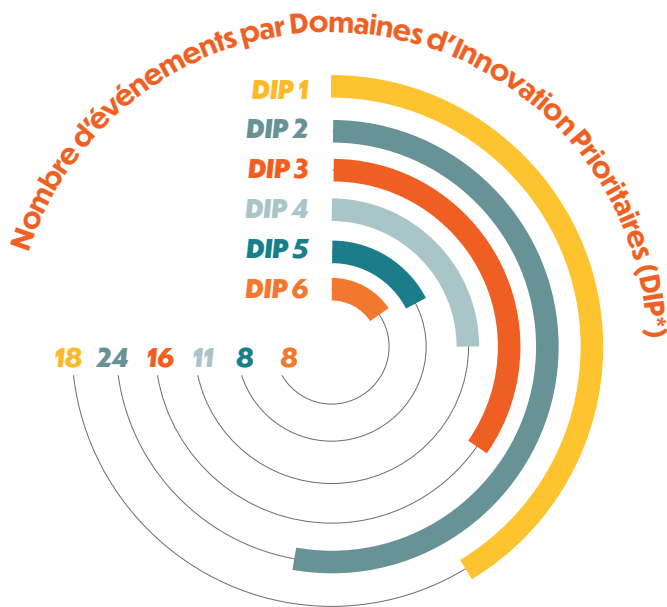
Valorial : un partenariat toujours actif



Au niveau national, le partenariat avec le pôle de compétitivité Valorial apporte de la réflexion stratégique, du partage de bonnes pratiques et de la mutualisation de moyens. Au-delà de l'organisation de 3 événements communs pour les adhérents des 2 pôles, ce partenariat permet une force de frappe plus visible et plus efficace au niveau national et européen. Les 2 pôles ont

été reçus en début d'année par plusieurs directions de la Commission Européenne – autant d'interactions et d'échanges qui permettent de se faire connaître et de disposer d'informations en amont de la mise en œuvre de certaines stratégies européennes. Dans un contexte incertain et mouvant, cela a servi à repositionner certaines actions à l'Europe.

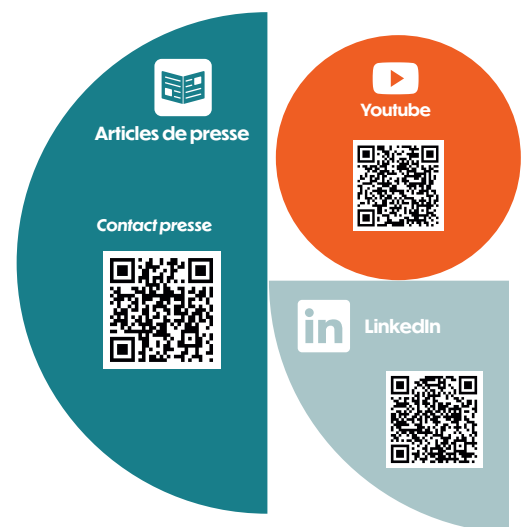
S'INFORMER & PARTAGER



Les chiffres clés



Nous retrouver



NOUVEAU EN 2024 !



Ouverture d'un compte Instagram
@agrisudouest_innovation

* cf. page 17



UNE ANNÉE DE PARTAGE ET D'ÉCHANGES

Agri Sud-Ouest Innovation au World FIRA 2024 : entre technologies d'excellence et enjeu territorial

Présent au World FIRA 2024, le salon international dédié à la robotique et aux technologies agricoles, Agri Sud-Ouest Innovation a été au cœur des dernières avancées en robotique et numérique appliqués à l'agriculture. Cet événement incontournable a permis de mettre en lumière les solutions innovantes qui façonnent l'agriculture de demain mais aussi de présenter dans le cadre de la Stratégie Régionale d'Innovation Occitanie (SRI), la synthèse des points forts et des points d'amélioration de la filière agricole et des solutions autonomes associées.

La robotique agricole allant de pair avec l'IA, le pôle a accompagné les acteurs du secteur, en organisant un webinaire dédié au décryptage et l'exploration des applications de l'IA dans di-

verses situations, telles que : prévision et détection, analyse de situation, assistance à la prise de décision, des règles et usages... Cette initiative vise à mieux appréhender les enjeux juridiques liés aux nouvelles technologies et à sécuriser leur adoption par les professionnels.

En alliant expertise technologique et accompagnement réglementaire, Agri Sud-Ouest Innovation continue de jouer un rôle moteur dans le développement d'une agriculture plus performante, connectée et durable.

Jtech : Quatre grands sujets pour façonner les filières de demain

Les adhérents du pôle se sont regroupés autour de 4 thématiques allant de la fourche à la fourchette :

- Reterritorialisation de l'alimentation et circuits de proximité
- Les biosolutions en filière animale
- L'intelligence artificielle au service de l'agriculture
- La bioéconomie et les grandes stratégies régionales et nationales sur cette thématique

Chaque journée a regroupé une quarantaine d'adhérents et a permis de donner la parole à une trentaine d'enseignants chercheurs experts dans ces domaines.

Le Printemps d'Agri Sud-Ouest Innovation : Innover responsable

Le 4 avril, le 16ème Printemps d'Agri Sud-Ouest Innovation s'est tenu au Mas des Canelles à Auzerville-Tolosane. Cet événement a rassemblé 200 acteurs de l'innovation en agriculture, agroalimentaire et agro-resources sous le thème « Innover responsable », abordant les transitions agricoles et alimentaires.

En ouverture, l'essayiste David Djaïz est intervenu sur « La Révolution Obligée », explorant les politiques de transition écologique et le rôle-clé de l'agriculture. Une table ronde a suivi, animée par Sophie Voinis, réunissant Sébastien Albouy (Assolia), Émilie Obre (Elysia Bioscience), Sabine Brun-Rageul (Bordeaux Sciences

Agro) et Pascal Chicot (Sicoval). La formation, l'agriculture régénératrice, les alternatives aux pesticides et l'intégration du numérique en agroécologie ont été les sujets principaux de ces discussions.

L'assemblée générale est revenue sur les temps forts de l'année, notamment la labellisation européenne « Cluster Management Excellence » - niveau Gold du pôle. Un moment marquant a aussi été le départ des membres fondateurs.

L'après-midi a été consacrée aux pitches de nouveaux adhérents et aux rendez-vous business, favorisant les synergies et le développement de nouveaux projets. La journée s'est clôturée

par une soirée conviviale, propice au réseautage.



LES ÉVÉNEMENTS DE L'ANNÉE



Événement de clotûre AURORA



Afterwork Toulouse



Webinaire suite PERSPICACE



Présentation du dispositif EIC accelerator



Menacé mais pas touché : connaître les menaces pour mieux me protéger contre le piratage industriel



Start me up



Digital is the futur : lancement de la saison



Journée AFNOR - réglementaire



Nouvelle asso Biocontrôle et Biostimulants - Accueil des 1ères rencontres



World FIRA



Eau et énergie en IAA : Valorisation des ressources



Afterwork Bordeaux



Afterwork Montpellier



Digital is Future : filière Xplorer



La recherche au service des Biosolutions #10 : Exploration et compréhension des Composés Organiques Volatils pour le biocontrôle : Une Aventure de Collaboration Entreprise-Recherche avec la Chaire SO PH' AIR



L'eau, nouvelles connaissances pour un usage raisonné en agri-agroalimentaire



RENOUEAU#2 : Sensibilisation des usagers de l'eau



Afterwork Montpellier



Reterritorialisation de l'alimentation : quel avenir pour les circuits courts



Atelier Filière animale



4ème Convention CARB de la bioéconomie



Webinaire de présentation challenge Negoce up'



Digital is future : Cap numérique



Le printemps d'ASOI



Afterwork Montpellier



Digital is future : Start in Lab



Les Biosolutions au-delà des seuls produits : la filière animale



Atelier AFNOR n°2



Déployer les technologies pour l'excellence opérationnelle des fermes : "Intelligence artificielle et gestion de crise"



Atelier Design Thinking



Afterwork Toulouse



JAS - Journées Aliments & Santé



Salon BtoHealth



Vi-TIC



La technologie optique et numérique au service de l'agriculture : découvrez l'écosystème Agri Sud-Ouest



Afterwork Montpellier



Webinaire#1 - Mieux piloter pour mieux consommer



INNOV'AGRI : annonce des lauréats Negoce Up'



Afterwork Montpellier - retour financement sur les AAP BPI



Atelier AFNOR national - discussion comité de normalisation



De la fourche à la fourchette



La rentrée ASOI



Occitanie Innov



1ères journées industriels CBMN x CNRS



Atelier BiosolutionNA : action 22 du plan Ecoantibio3



Lancement de la feuille de route Occitanie Biosolutions



Atelier fdr robotique



Salon ABIM



Afterwork Bordeaux



Geronimo - présentation Epigénétique



Bioéconomie et transition climatique : découvrez les stratégies régionales et européennes et les dernière innovations.



Transfo Digital Day



Vinitech SIFEL (conférence sur la B&B, Robotique avec nos adh en animateurs)



Afterwork Montpellier



Webinaire#2 - Ressources alternatives



Vers l'Europe et au-delà - un évènement ASOI-VAL pour mieux comprendre l'Europe



La recherche au service des Biosolutions #14 : Nouvelles stratégies d'encapsulations faisant intervenir les lipides et les coproduits



Journée de l'innovation : table ronde Comment le campus expérimental peut-il accélérer l'innovation au service de la transition agroécologique



Agri Agro Pro



BiosolutionNA Journée en présentiel - technique



Présentation Living Lab Français Lilas4soil



Afterwork Toulouse

DOMAINES D'INNOVATIONS PRIORITAIRES



Préserver les ressources naturelles et adapter les productions au changement climatique



Développer les modes agroécologiques de production animale et végétale



Déployer les technologies pour l'excellence opérationnelle des fermes et des usines



Valoriser les ressources et les coproduits dans une logique de bioéconomie



Assurer une alimentation sûre, saine et durable pour le manger mieux



Proposer des usages et services alimentaires innovants

NOS CYCLES DE WEBINAIRES

La recherche au service des biosolutions

Le cycle de webinaires « La recherche au service des biosolutions » a continué son chemin en 2024 avec 2 webinaires :

- L'un sur les phéromones et leur diffusion au champ travaillée par la chaire So Ph'air portée par M2i, l'IPREM et l'IMT Mines d'Alès
- L'autre sur les nouvelles techniques d'encapsulation faisant intervenir les lipides et les coproduits présenté par l'ITERG.

Le partenariat entre les pôles Agri Sud-Ouest Innovation, Cap énergies, Derbi, Eaé-

coentreprise, Innov'Alliance et Aquavalley a également été pérennisé avec l'organisation de 2 webinaires sur l'optimisation de la gestion de l'énergie et l'eau en agriculture. Ce ne sont pas moins de 90 adhérents qui ont pu bénéficier de cet échange.



PRÉSENCE SUR LES SALONS



Vi-TIC – 4 juillet

Agri Sud-Ouest Innovation figurait parmi les partenaires organisateurs de la 2ème édition de Vi-TIC, piloté par le Digilab. Un événement en extérieur qui a permis de réunir près de 40 acteurs de l'innovation numérique et robotique pour la viticulture et le chai, venus présenter leurs solutions aux professionnels sur le site exceptionnel du Châ-

teau Luchey-Halde (Bordeaux Sciences Agro) à Mérignac. Une édition notamment soutenue par Bordeaux Métropole, InVivo, le Crédit Agricole Aquitaine, la Région Nouvelle-Aquitaine et VitiREV, la Chaire AgroTIC, la MSA, le CIVB et Vinitech-Sifel. Prochaine édition en 2026.



Village Start-up Vinatech SIFEL – 26-29 novembre 2024

Pour la première fois, Agri Sud-Ouest Innovation était, avec Inno'Vin, La Feme Digitale et la WineTech, partenaire du Village startup du Salon international Vinatech-Sifel organisé par BEAM (Bordeaux Events And More) au Parc des Expositions de Bordeaux. Un village d'une ampleur inédite y compris à une échelle internationale avec plus de 50

exposants parmi lesquels certains de nos adhérents (Positive Solutions (solutions Winepilot / Food Pilot), CAP2020, Agrodrone, Veragrow, Starfish Bioscience, Bioboone, M2I).

Le pôle était également membre du jury du concours de pitches organisé sur la scène du Village, dont le Prix a été décerné à l'australien Bioscout.



ABIM 21-23 octobre 2024

Une première pour Agri Sud-Ouest Innovation sous la bannière du cluster BiosolutionNA et de la Région Nouvelle-Aquitaine qui a soutenu cette initiative ! Le cluster, piloté par le pôle en partenariat avec Xylofutur et Inno'Vin a ainsi emmené 5 membres sur un stand commun au salon ABIM, référence internationale pour les industriels du biocontrôle. Un stand qui a permis d'être collectivement plus visible, d'attirer de nombreux visiteurs et faire rayonner la Région de Nouvelle-Aquitaine et son cluster unique en Europe et dans le monde.



JAS 2024 19-20 juin 2024

Pour la deuxième fois, Agri Sud-Ouest Innovation a été partenaire des Journées Aliments & Santé organisées par le CRITT Agroalimentaire de La Rochelle.

Les JAS, c'est une convention d'affaires organisée à La Rochelle tous les deux ans à destination des professionnels de l'industrie agroalimentaire et réunissant plus de 500 entreprises, 180 exposants et 900 participants, autour des thèmes de l'alimentation et de la nutrition.

MecaF&L 30 mai 2024

Agri Sud-Ouest Innovation, sous la bannière de BiosolutionNA et avec le soutien de la Région Nouvelle-Aquitaine, était présent pour exposer pour la première fois à MecaF&L au CTIFL à Lanxade (24). Une édition autour des technologies innovantes de surveillance et de protection des cultures.

Jury de Concours Agrinove "Innovations pour l'Agriculture" édition 2024

Depuis la création du concours Agrinove il y a 10 ans, Agri Sud-Ouest Innovation participe au jury de ce concours initié par Agrinove et soutenu financièrement par Albret Communauté (Nérac), le Département de Lot-et-Garonne et la FADNA. Un concours national qui grandit d'année en année en termes de candidats (près de 50 en 2024), avec 60 000€ de dotations (30 000€ pour le 1er prix, dont 15 000€ en dotation financière et 15 000€ en prestation par la Technopole Agrinove à Nérac). Une remise de prix faite désormais traditionnellement au Conseil Départemental du Lot-et-Garonne. Bravo aux lauréats Wetterbiotech, Green Fusyon et Mo.del.

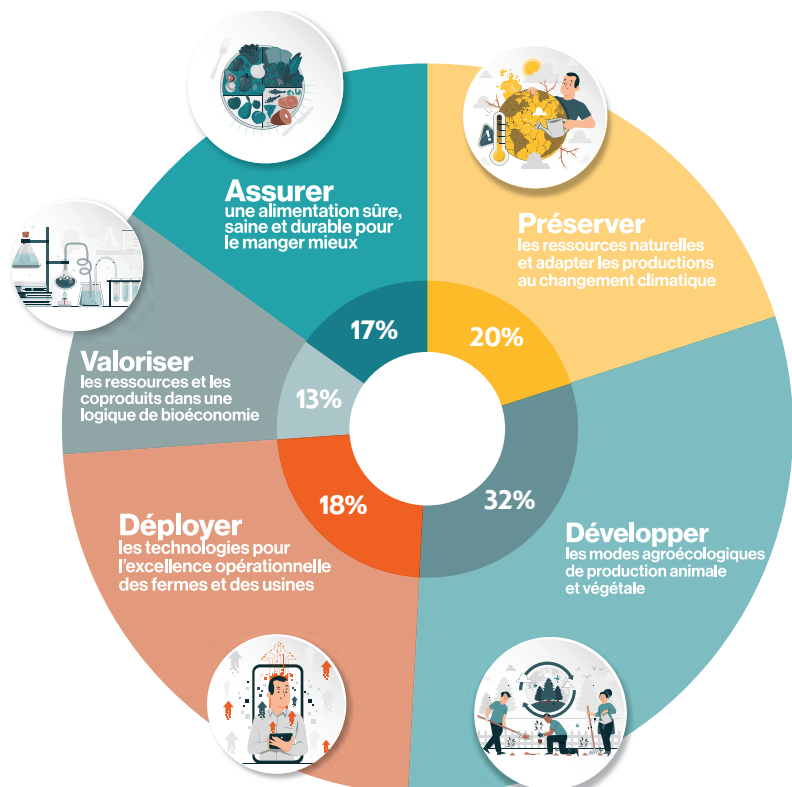
CATALYSEUR D'INNOVATION ET DE CROISSANCE À L'ÉCHELLE NATIONALE ET EUROPÉENNE

LE LABEL AGRi SUD-OUEST INNOVATION, GAGE DE QUALITÉ !

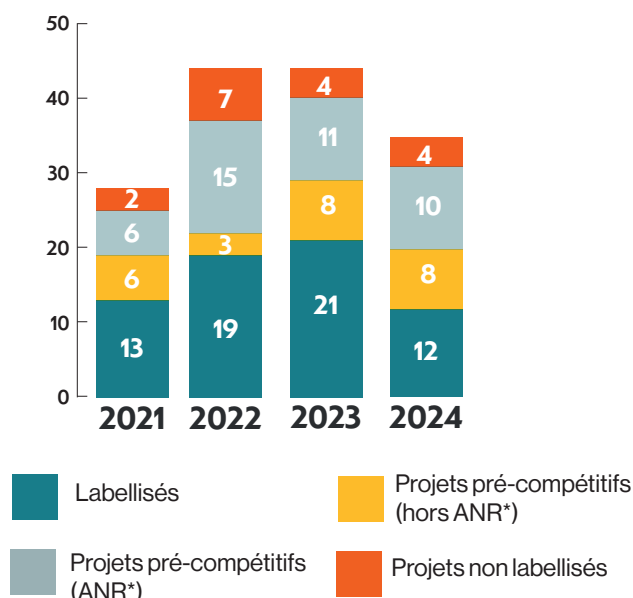
Agri Sud-Ouest Innovation, ce n'est pas que des subventions gagnées pour ses adhérents ou des levées de fonds facilitées : c'est un accompagnement de la réflexion stratégique à sa mise en œuvre opérationnelle.

37 adhérents ont été accompagnés en 2024 dans différentes étapes de leur stratégie d'innovation : aide à la réflexion stratégique, relecture de dossiers européens, relecture de projets France 2030, construction de projets d'innovation avec recherche de partenaires, établissement d'un pitch deck pour présenter à des investisseurs, etc.

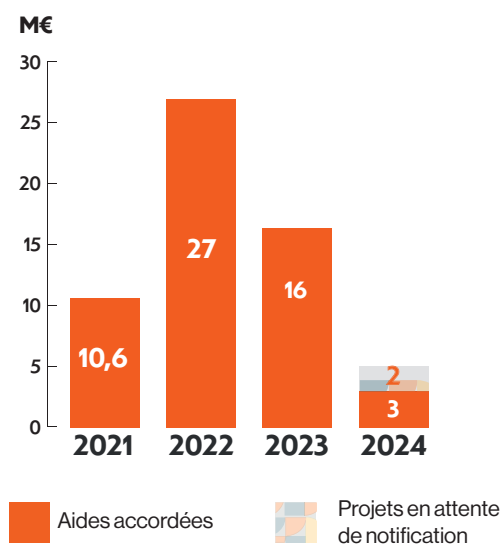
Répartition des projets labellisés
par Domaines d'Innovation Prioritaires



Evolution du nombre de projets labellisés par an



Evolution du montant des financements des projets



*Agence Nationale de la Recherche

LES CRITÈRES DE LABELLISATION



Caractère innovant



Cohérence avec la stratégie de la filière et du pôle de compétitivité, lien avec les enjeux de France 2030



Incitativité de l'aide



Impacts environnementaux, sociaux et éthiques



Pertinence du modèle économique



Qualité du dossier, maturité



Capacité du porteur à mener et manager le projet et qualité du consortium (complétude sur la/les chaîne(s) de valeur)



Adéquation avec l'appel à projets visé



Retombées scientifiques et économiques (pour le territoire, le consortium, les partenaires)

UN COMITÉ RICHE DE MULTIPLES EXPERTISES COMPLÉMENTAIRES

Agri Sud-Ouest Innovation tient à garantir la diversité de l'expertise du comité ce pourquoi une pluralité de profils est mobilisée à chaque séance avec des acteurs du monde académique, technique ou de transfert, des acteurs issus des entreprises et des agriculteurs.

Le comité de labellisation a accueilli Sébastien Albouy cofondateur d'Assolia, agriculteur et Président de la Chambre d'Agriculture Haute-Garonne sur l'Agtech et l'agriculture ; Ouidad Labbani-Igbida de l'université de Limoges, laboratoire Xlim et Vice-Présidente Recherche du cluster Aquitaine Robotics sur les volets

robotiques et mécatroniques et Véronique Pallet de Bordeaux INP, Vice-Présidente en charge de la recherche et du transfert et Directrice adjointe du laboratoire Nutrineuro sur les volets nutrition humaine.

Le pôle remercie activement tous les membres de ce comité de labellisation (cf. page 45).

5 EXEMPLES DE PROJETS LABELLIÉS ET FINANCÉS EN 2024

TADAC



Objectif : Projet de laboratoire de recherche commun (LabCom) dédié au Traitement et Analyse de Données Agronomiques complexes pour un Conseil agricole augmenté

Projet labellisé par Agri Sud-Ouest Innovation en 2024

Partenaires : UMR ITAP Technologies et Méthodes pour les agricultures de demain (34, porteur) (Institut Agro Montpellier, INRAE) ; Fruition Sciences (34)

Appel à projets : ANR LABCOM 2024

Budget total : 1,19 M€ - **Aides accordées** : 360 K€

CERES



Objectif : Cérès propose de développer des nouvelles solutions / pratiques agroécologiques viables dédiées aux filières agricoles végétales et mettre en œuvre les conditions de massification de ces pratiques dans un écosystème territorial des Pyrénées Atlantiques.

Projet labellisé par Agri Sud-Ouest Innovation en 2023

Partenaires : Euralis Céréales (64, porteur) ; Conseil Départemental des Pyrénées Atlantiques (64) ; Communauté d'Agglomération de Pau (64) ; Région Nouvelle-Aquitaine (33) ; WIUZ (75) ; UMR AGIR Agroécologie, Innovations & Territoires (31) (INRAE, INP Toulouse (Purpan, Agro Toulouse), Université de Toulouse) ; UMR Agronomie (91) (INRAE, Université Paris Saclay, AgroParisTech, Plant2Pro) ; Bordeaux Sciences Agro (33) ; Terres Inovia (33) ; Collectif d'Agriculteurs Euralis (64) ; Wiuz (75) ; Pernod Ricard (75).

Sous-traitants majeurs : Abelio (31) ; Aurea Agrosiences (75) ; Précifield (60)

Appel à projets : « France 2030 - AMI démonstrateurs territoriaux des transitions agricoles et alimentaires » - Banque des Territoires

Budget total : 10,8 M€ - **Aides accordées pour la phase 1** : 300 K€ (maturation de 18 mois)



BRUNO TISSEYRE
ENSEIGNANT-CHERCHEUR
PROFESSEUR TITULAIRE DE LA
CHAIRE AGROTIC

“

L'obtention de la labellisation du pôle ASOI a indéniablement renforcé la lisibilité du projet et mis en évidence son adéquation avec des enjeux importants du secteur agricole. Cette labellisation a été notée et reconnue par les experts qui ont évalué notre projet de Laboratoire Commun. La préparation du dossier de labellisation nous a permis de structurer notre projet de manière plus claire et

efficace. Nous avons ainsi pu mieux mettre en valeur les atouts du projet de LabCom TADAC. Les échanges avec la commission de labellisation nous ont permis d'affiner notre projet et de mieux mettre en évidence son potentiel. La labellisation a été perçue comme une reconnaissance de la qualité de notre positionnement sur le projet.»



TRANSISSOLIA



Objectif : Transissolia va permettre l'enrichissement de l'OAD Assolia, outil de gestion et d'optimisation des assolements et rotations, avec de nouvelles fonctionnalités : agronomiques, économiques, réglementaires et environnementales. 3 modules vont être ainsi développés :

- Réduction des Indices de Fréquence de Traitement (IFT).
- Diversification des cultures (légumineuses, légumes de plein champ, production de semences...)
- Augmentation du taux de matière organique dans les sols par la limitation du travail des sols, couverts végétaux...

Projet labellisé par Agri Sud-Ouest Innovation en 2023

Porteur : ASSOLIA (31)

Appel à projets : « France 2030 – SADEA & ADFS – Innover pour réussir les transitions agro-écologique et alimentaire » – BPI France

Budget total : 691 K€ - **Aides accordées** : 311 K€

COLUCIR



Objectif : Colucir ambitionne de construire une stratégie de lutte agroécologique, efficace et viable, contre la chenille des prairies (ou cirphis) dont un des leviers sera la recherche d'une solution de biocontrôle via des macro-organismes

Projet labellisé par Agri Sud-Ouest Innovation en 2024

Partenaires : Chambre d'Agriculture des Pyrénées Atlantiques (64, porteur) ; Chambre d'Agriculture des Landes (40) ; Chambre Régionale d'Agriculture Nouvelle-Aquitaine (33) ; FREDON Pyrénées-Atlantiques (64) ; Fédération départementale des Cuma 640 (64-40) ; Agro Campus 64 (64) ; Institut Sophia Agrobiotech (06) (UMR INRAe, CNRS, Université Côte d'Azur) ; InnoFenso (06)

Appel à projets : le Partenariat Européen pour l'Innovation (PEI-AGRI)

Budget total : 453 K€ - **Aides accordées** : 316 K€

AgriFoodTef



Objectif : AgriFoodTef va permettre de construire un réseau européen fournissant une expertise et une infrastructure de pointe pour la conception et la mise en œuvre de méthodologies de test et d'expérimentation de l'IA dans des environnements réels en agriculture

Projet labellisé par Agri Sud-Ouest Innovation en 2024

Partenaires : LNE (Laboratoire National d'Essai) ; INRAe ; INRIA ; ACTA ; IFV Vinipole (81) ; ARVALIS ; IDELE CIIRPO (87) ; Chambre d'Agriculture des Pays de Loire (44)

Appel à projets : Digital Europe Programme (DIGITAL-2022-CLOUD-AI-02-TEF-AGRIFOOD)

ACCOMPAGNER LA CROISSANCE DES ENTREPRISES AVEC LES LABELS AGRIO ET HIFRANCE



AgriO, pour les startups de l'agri-agro en levée de fonds d'amorçage.

Dédié aux entreprises de moins de 3 ans, c'est un label et un accompagnement personnalisé en amont de la labellisation. En bénéficiaire, c'est challenger la pertinence, la qualité et la robustesse de son projet d'entreprise par des experts de l'agri-agro.



Hi-France, pour les PME innovantes en levée de fonds

Cette démarche de labellisation nationale valorise le socle scientifique et le potentiel marché des innovations développées en France en s'appuyant sur les regards croisés d'experts technologiques et marchés issus des sphères publiques et privées.



Négoce-up' 2024 : un tremplin pour l'innovation agricole

Négoce-up', c'est toujours le meilleur moyen de confronter une innovation en développement aux réalités du terrain en lançant un projet de collaboration avec un négoce agricole engagé. Conçu et animé par Agri Sud-Ouest Innovation pour le Négoce Agricole (via Négoce Expansion) et en partenariat avec Syngenta, le programme continue de monter en puissance. Après le succès de l'édition précédente, qui bénéficiait du haut patronage du ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté Alimentaire, l'édition 2024 a été tout aussi prometteuse. Sur le thème de « la transition et la

résilience de l'agriculture face au changement climatique », l'opération s'appuie sur l'expertise et les outils du pôle et de l'agence Explicite pour identifier et accompagner les meilleures solutions innovantes du secteur. En 2024, plus d'une dizaine de startups ont déposé un dossier en partenariat avec des négociants agricoles. Parmi elles, trois lauréats ont été sélectionnés et ont bénéficié d'une dotation de 50 000 €, en plus d'un prix « Coup de cœur » décerné lors du salon Innov-Agro à Ondes.



Les startups lauréates 2024

3 Lauréats

- ECOFARMS en collaboration avec le groupe CHARRIERE (75)
- MYCEA avec les établissements MARTIGNON (34)
- SYNDEV avec le groupe CARRE (49)

Prix coup de cœur

- AGRIODOR en collaboration avec le LEPICARD Agriculture (35)



L'EUROPE AU SOMMET

En 2024, l'équipe Europe a accéléré sa dynamique avec le démarrage de 5 nouveaux projets. L'équipe s'est aussi étoffée et se compose maintenant de 4 personnes ; Emma EGEA et Nicolas NGUYEN THE (Montpellier) Romane BIZIEAU (Toulouse) et Eva MAMETZ (Bordeaux).

Le pôle se positionne à l'Europe soit au travers de projets permettant de financer les adhérents PME sous forme de chèques innovation en Cascade funding (HighFive, Cesam), soit en se positionnant sur des sujets fédérateurs en avance de phase (AgriVoltaïsme, biodiversité, séquestration du carbone dans les sols). Avec le lancement de la EU

community, le pôle ambitionne de créer une dynamique au sein des adhérents pour encore mieux profiter des opportunités européennes.

Un site web en anglais

La préparation pour le label "Cluster Excellence Management" a été l'occasion de revisiter le site internet du pôle en anglais. La logique ? Présenter l'unicité de l'écosystème du Sud-Ouest sur la scène européenne et les domaines d'expertise du pôle afin d'être lisible et susciter les intentions de collaboration avec le pôle et ses adhérents.

Le tester, c'est l'adopter



Une nouvelle offre de services dédiée à l'Europe

Les services Europe se déclinent selon les 4 piliers du pôle.

- EU connect pour identifier des acteurs européens et être mis en relation,
- Open-up to Europe pour être visible et profiter des opportunités européennes : accueil de délégations étrangères, missions
- EU Innovation Factory pour l'accélération des idées de projet d'innovation : veille sur les opportunités de financement, ingénierie de projet, revue critique,
- EU Bizdev & Strategy pour du lobbying : notes de positionnement et rencontres avec la Commission Européenne (CE).

partenariales et veille sur les événements stratégiques,



La dimension européenne renforce la dynamique du pôle et de ses adhérents



Désormais se sont 9 projets européens que l'équipe Europe coordonne et anime. Ces 9 projets se regroupent en 3 grandes thématiques :

- l'économie circulaire
- La transformation numérique
- La transition agro-écologique

Par ces 9 projets européens le pôle rayonne à l'échelle européenne et compte 120 partenaires dans 20 pays de l'UE.

LES PROJETS EN COURS

Nouveaux projets



Biocapital

HORIZON-CL6-2022-BIODIV-01-09 - démarré le 1er juin

Coordonné par l'université de Prague, BioCapital est un projet qui vise à mobiliser des investissements pour la protection et la restauration de la biodiversité grâce notamment à la télédétection dans différents écosystèmes naturels européens (cas d'usage). Agri Sud-Ouest Innovation est coordinateur du cas d'usage français, spécialisé dans l'écosystème agricole, regroupant exploitations agricoles, et acteurs concernés par le sujet. Le cas d'usage français regroupe plusieurs sites, l'un constitué par le Living-Lab de Lilas4Soils dans le sud de la France, l'autre géré par Agrosolutions dans le nord de la France.



Lilas4Soils

HORIZON-CL6-2022-BIODIV-01-09 - démarré le 1er juin

Lilas4Soils est un projet de la Mission Soil portée par la Commission Européenne. Composé d'un consortium de 24 partenaires, il a pour objectifs d'encourager les pratiques agricoles de stockage du carbone dans la zone méditerranéenne, et de tester des nouvelles technologies permettant de mesurer le carbone dans les sols. Cinq Living-Labs sont créés dans le cadre du projet (France, Espagne/Portugal, Italie, Grèce, Israël). Agri Sud-Ouest Innovation est coordinateur du Living-Lab français, et a pour mission de fédérer les parties prenantes. Deux appels à candidature auront lieu pendant



le projet : le premier à destination des agriculteurs (Mars-mai 2025) dans l'objectif d'avoir des sites de démonstration supplémentaires, et un à destination de structures ayant une technologie MRV (Monitoring Reporting Verification) à tester et valider (novembre-décembre 2025).

En 2024, le projet a été lancé à Bilbao et un webinar de pré-lancement du living-lab français a été organisé le 12 décembre pour présenter la démarche et identifier les parties-prenantes intéressées.

LES PROJETS EN COURS

Nouveaux projets



Smart Green Water

Interreg SUDOE, lancé au 01 janvier

Porté par l'Eurorégion Pyrénées-Méditerranée, ce projet a pour vocation d'accélérer la digitalisation de l'irrigation dans un objectif d'optimisation de l'usage de l'eau dans un contexte de changement climatique. Le pôle a réalisé un diagnostic transnational (Espagne, Portugal et France) pour cartographier les pratiques agricoles des régions du projet, les acteurs concernés, les projets et initiatives en cours. Une enquête à plusieurs niveaux a permis de faire ressortir les enjeux de l'irrigation et les axes d'innovation associés aux outils numériques.



AgriPower

Interreg POCTEFA, lancé au 01 janvier

Coordonné par NEIKER (ES) le projet vise à étudier les conditions de développement de l'agrivoltaïsme au travers d'un travail collaboratif entre la France et l'Espagne. La première phase du projet vise à réaliser un état de l'art technique, réglementaire et de perception sociale. Elle a également pour objectif de définir des systèmes agrivoltaïques intelligents, capables de maximiser la production énergétique tout en respectant les pratiques agricoles traditionnelles. Par la suite, des démonstrateurs seront déployés pour tester et évaluer la faisabilité ainsi que les bénéfices de l'agrivoltaïsme dans divers contextes agricoles. Ces deux étapes permettront de concevoir un programme d'accompagnement destiné à sensibiliser les agriculteurs, à faciliter l'adoption de cette technologie innovante et à formuler des recommandations pour les pouvoirs publics.

En 2024, le pôle a mené l'étude de perception sociale avec la collaboration de CERESCO.



Bioinsouth

HORIZON-JU-CBE-2023, lancé le 1er juin

Coordonné par le cluster italien de la bioéconomie SPRING, ce projet vise à développer des outils de pilotage à destination des administrations régionales pour évaluer les impacts environnementaux de la bioéconomie territoriales des régions du sud de l'Europe.

Agri Sud-Ouest Innovation est leader sur la construction d'un hub en Nouvelle-Aquitaine sur la bioéconomie. Pour l'aider sur cette initiative, le pôle a réuni plusieurs acteurs clés de son écosystème que sont la Région Nouvelle-Aquitaine, INRAE, Plateforme Canoë, la Coopération Agricole, Aquitaine Chimie Durable, ADEME, ITERG, Xylofutur, la Chambre Régionale d'Agriculture, et d'autres représentants de la société civile. Le lancement de ce comité de pilotage aura lieu en 2025.

LES PROJETS EN COURS

Quelques faits marquants



OccitanIA

DIGITAL-2022-EDIH-03-INITIA

OccitanIA accompagne la transformation numérique des entreprises d'Occitanie grâce à 4 piliers technologiques : l'IA, les technologies spatiales, la cybersécurité et le Calcul Haute Performance (HPC). Le projet fédère en Région les partenaires clés, experts de ces sujets avec la coordination de AD'OCC. Agri-Sud-Ouest Innovation et le référent pour le secteur applicatif « agriculture et agroalimentaire ».

En 2024, le pôle a accompagné l'organisation du "Transfo Digitale Day" et de "digital is future", deux programmes organisés en Occitanie autour de la transformation numérique des entreprises et de la filière agri/agro. Les premières entreprises rentrées dans le processus d'OccitanIA ont pu démarrer leur accompagnement avec les experts du numérique d'Occitanie.

DIHnamic

DIGITAL-2022-EDIH-03-INITIA

DIHnamic est le hub de l'innovation numérique de la région Nouvelle-Aquitaine. De même qu'OccitanIA, il accompagne la transformation numérique des entreprises en mettant l'accent sur 4 technologies clés : l'Intelligence artificielle (IA), la Robotique avancée, les Jumeaux numériques et les Systèmes intelligents. Le pôle est partenaire associé pour représenter la filière agricole et agroalimentaire et faire remonter les besoins de la filière.

En 2024, le pôle s'est rendu à la pépinière de la Technocité à Bayonne pour une journée pratique sur l'intégration de l'IA comprenant des tables rondes, des activités de networking et ainsi que des rendez-vous individuels réservés aux PME.

CESAM

I3-2021-INV2a-GREEN

Porté par l'Eurorégion Pyrénées-Méditerranée, CESAM s'intéresse au déploiement de solutions innovantes dans le domaine de la bioéconomie et de l'économie circulaire dans l'Eurorégion (Occitanie, Catalogne, Iles Baléares).

Fin 2024, le consortium a lancé son premier appel à projets sur le principe de financement en cascade (cascade funding). 900 k€ de budget seront alloués pour soutenir des solutions innovantes portées par des PME des 3 régions avec des chèques innovations compris entre 30 et 70 k€. Les thématiques du projet comprennent la gestion et le traitement de l'eau, les éco-packagings, la réduction des déchets, et la valorisation de co-produits.



Highfive

I3-2021-INV1-MANU

Le projet porte sur l'innovation numérique en agro-alimentaire.

En début d'année le projet a lancé son deuxième appel à projets offrant jusqu'à 60k€ de subventions aux PME du secteur agroalimentaire pour les aider dans leur transition verte et numérique. Cinq adhérents du pôle ont déposé leur candidature pour intégrer des solutions numériques et innovantes dans leurs procé-

dés. Le pôle s'est également joint aux autres partenaires du projet pour 2 jours d'échanges riches et intenses lors des Synergy Days à Barcelone.

Entre rencontres diplomatiques, conférences, et activités de networking, cet événement a permis aux membres de l'équipe Europe de renforcer ses liens à l'international et de promouvoir les activités du projet Highfive.



2025

LES PERSPECTIVES



Laurent Augier,
Directeur Général d'Agri Sud-Ouest Innovation

Ce plan d'actions pour l'année 2025 suit les propositions de la feuille de route 2023-2026 et tient également compte des résultats de l'année passée.

1. Être moteur d'écosystèmes d'innovation de pointe, atteignant une certaine masse critique

Dans un contexte économique peu favorable et suite à une seconde année de baisse du nombre d'adhérents, l'objectif est de retrouver une dynamique positive concernant le nombre d'adhérents et d'atteindre plus de 350 adhérents d'ici la fin de l'année. La fidélisation reste le moyen principal : évolution partielle de l'offre de services pour renforcer la valeur ajoutée apportée et coller aux besoins de chaque adhérent, poursuite du programme d'animations avec environ 40 événements. Une prospection ambitieuse sera mise en place pour retrouver une dynamique sur l'ensemble du territoire et sur certaines thématiques portées par le pôle comme les transitions agroécologiques, le numérique et la robotique, la bioéconomie ou la nutrition/santé.

Des communautés thématiques seront poursuivies (ex : biosolutions en Nouvelle-Aquitaine) ou créées (ex : biosolutions, numérique et robotique agricole, bioéconomie...) pour réunir des adhérents moteurs dans la construction et le développement de nouvelles chaînes de valeur innovantes, pour dynamiser les projets innovants et renforcer aussi la visibilité du territoire et son attractivité.

En ce qui concerne spécifiquement les acteurs de la recherche et de la formation, Agri Sud-Ouest Innovation intégrera pleinement les dynamiques prévues des Pôles Universitaires d'Innovation (PUI) portés par les universités de Bordeaux, Pau, Toulouse et Montpellier.

Au niveau national, le partenariat avec Valorial sera poursuivi autour des actions suivantes :

- Projets européens : montage d'un nouveau projet européen en commun,
- 3-5 événements communs (journées thématiques, webinaires...),
- Invitations croisées des membres de la gouvernance et des adhérents aux Assemblées Générales de chacun,
- Points réguliers entre directions.

Le pôle maintiendra sa présence au sein des 2 grands défis « Robotique Agricole » et « Biocontrôle et Biostimulation pour l'Agroécologie ».

Le partenariat avec INRAE (et Valorial) se poursuivra avec un focus concernant les processus sobres (eau, énergie) d'une part, et les projets européens, d'autre part.



Enfin, le club Sully (rassemblant les 10 pôles de compétitivité des secteurs agricoles, agroalimentaires, pêche, forêt/bois) se réunira 1 ou 2 fois et un représentant continuera de siéger au Comité stratégique de la filière agroalimentaire.

2. Reposer sur un modèle économique et une gouvernance solide

En ce qui concerne le modèle économique, Agri Sud-Ouest Innovation suivra la trajectoire proposée dans le cadre de sa feuille de route 2023-2026, en renforçant son modèle mixte privé / public équilibré avec :

- Le maintien du montant de financement public pour le fonctionnement du pôle (part budgétaire prévue = 26%),
- Un retour d'une contribution « adhésion » importante (part budgétaire prévue = 25%),
- Des projets européens prenant leur pleine dimension (part budgétaire prévue = 22%),
- Des prestations en croissance (part budgétaire prévue = 8%),
- Un lien renforcé aux régions pour dynamiser les stratégies territoriales d'innovation (part budgétaire prévue = 13%).

Le taux de ressources privées sera de 51%.

3. Avoir une dimension européenne et internationale affirmée ou à fort potentiel

La feuille de route spécifique à la dimension européenne du pôle sera poursuivie et les points suivants seront particulièrement suivis :

- Déposer 3 nouveaux projets pour le compte du pôle,
- Assurer la notoriété du pôle en étant leader d'un projet sur une thématique stratégique,
- Poursuivre la construction du réseau européen en assurant 1-2 partenariats-clés nouveaux,
- Dynamiser la EU community du pôle au travers d'actions ou réseaux européens,
- Accompagner et/ou labelliser 5 projets d'adhérents,
- Assurer les actions déjà engagées (10 projets).

4. Être performant en matière « d'usine à projets » collaboratifs de R&D, dans des secteurs ou filières stratégiques

Agri Sud-Ouest Innovation suivra sa feuille de route 2023-2026 et continuera à appuyer les différents dispositifs de financement de l'innovation, de l'Europe, de l'Etat (France 2030) et des régions. L'objectif du pôle est de réaliser les actions prévues dans cette feuille de route :

- La mise en œuvre des programmes thématiques (ex : Solnovo, BiosolutionNA, robotique agricole...) avec le soutien des régions et des adhérents impliqués dans ces programmes,
- L'organisation d'évènements à destination des adhérents et de leur stratégie d'innovation (journées techniques, webinaires...),
- L'accompagnement et le suivi des adhérents dans la formalisation de leurs besoins, la construction de leurs projets d'innovation ou de leur stratégie d'innovation. Ces accompagnements devront rassembler environ 10% des adhérents et 25 projets labellisés et/ou accompagnés par le pôle,
- Accompagner les start-ups et PME innovantes dans leur démarche d'investissement (3-5 labellisations AgriO ou hi France).

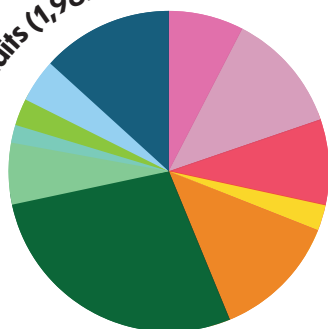
BiLAN FINANCIER 2024

ACTIF - PASSIF

ACTIF	2023	2024
Actif immobilisé	27 667€	48 713€
Stock	- €	- €
Avances et acomptes versés sur commandes	- €	- €
Créances	690 980 €	1 340 192 €
Disponibilités	513 256 €	456 181 €
Charges constatées d'avance	11 858 €	20 241 €
TOTAL	1 243 761 €	1 865 327 €

PASSIF	2023	2024
Fonds propres	472 715€	409 991€
Résultat de l'exercice	62 724€	71 329€
Provisions	€	€
Dettes d'exploitation	314 578 €	343 013 €
Dettes diverses	86 578 €	56 672 €
Produits constatés d'avance	432 624€	1 126 980€
TOTAL	1 243 761 €	1 865 327 €

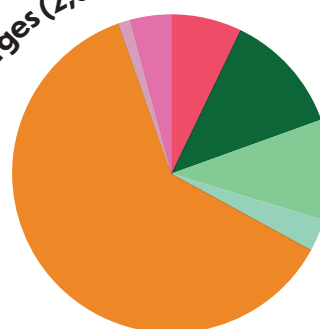
Produits (1,98M€)



- 150 000 €**
SUBVENTIONS FONCTIONNEMENT DE L'ÉTAT
- 240 518 €**
SUBVENTIONS DE FONCTIONNEMENT NOUVELLE-AQUITAINE
- 171 088 €**
SUBVENTIONS FONCTIONNEMENT RÉGION OCCITANIE
- 51 088 €**
SUBVENTIONS FONCTIONNEMENT AUTRES COLLECTIVITÉS LOCALES
- 252 891 €**
SUBVENTIONS PUBLIQUES ACTION/PROJETS

- 550 948 €**
COTISATIONS ADHÉRENTS
- 122 752 €**
PRESTATIONS DE SERVICES
- 35 580 €**
RESSOURCES PRIVÉES PARTENARIATS
- 53 652 €**
RESSOURCES PRIVÉES AUTRES
- 86 129 €**
VALORISATION BÉNÉVOLAT
- 262 096 €**
RESSOURCES EUROPE

Charges (2,05M€)



- 146 338 €**
ACHAT
- 253 063 €**
SERVICES EXTÉRIEURS
- 209 579 €**
AUTRES SERVICES EXTÉRIEURS
- 66 193 €**
TAXES
- 1 261 989 €**
CHARGES DE PERSONNEL
- 86 129 €**
VALORISATION BÉNÉVOLAT
- 24 393 €**
DOTATIONS AUX AMORTISSEMENTS, AUX DÉPRÉCIATIONS ET AUX PROVISIONS
- 387 €**
AUTRES CHARGES



COMPTE DE RÉSULTATS

PRODUITS	2023	2024
Ressources publiques de fonctionnement	560 870 €	612 694 €
Ressources publiques sur actions collectives	248 128 €	252 891 €
TOTAL RESSOURCES PUBLIQUES	808 998 €	865 585€
Cotisations adhérents	640 185 €	550 948 €
Prestations de services	177 504 €	122 752 €
Ressources privées partenariats et autres	145 329 €	89 232 €
Valorisation bénévolat	79 049 €	86 129 €
TOTAL RESSOURCES PRIVÉS	1 042 067 €	849 061€
RESSOURCES PUBLIQUES SUR PROJETS EUROPÉENS	124 252 €	262 096 €
TOTAL RESSOURCES	1 975 317 €	1 976 742€

CHARGES	2023	2024
Achats	203 407 €	146 338 €
Services extérieurs	238 534 €	253 063 €
Honoraires et autres services extérieurs	217 496 €	209 579 €
Taxes	48 422 €	66 193 €
Charges de personnel	1 197 775 €	1 261 989 €
Autres charges diverses	549 €	387 €
Dotations aux amortissements et provisions	52 809 €	24 393 €
Valorisation du bénévolat	79 049 €	86 129 €
TOTAL CHARGES	2 038 041 €	2 048 071€

	2023	2024
RESULTAT NET	- 62 724 €	- 71 329€

L'ÉQUIPE D'AGRI SUD-OUEST INNOVATION TOUJOURS LÀ POUR VOUS ACCOMPAGNER

DIRECTION GÉNÉRALE



Laurent Augier
Directeur général

laurent.augier@agrisudouest.com
+33 6 09 93 48 03

SUPPORT



Monique Mallet
Responsable gestion administrative, ressources humaines et comptable

monique.mallet@agrisudouest.com
+33 6 48 50 97 47

RELATION ADHÉRENTS



Olivier Gaspar
Directeur Développement

olivier.gaspar@agrisudouest.com
+33 7 56 41 19 12



Pierre Bougault
Délégué Territorial
Nouvelle-Aquitaine

pierre.bougault@agrisudouest.com
+33 7 77 83 09 23



Emmanuelle Feuillin-Drosson
Chargée des relations adhérents

adhesion@agrisudouest.com
+33 7 50 55 51 96



Sabrina Saint-Martin
Assistante gouvernance et comptabilité

sabrina.saint-martin@agrisudouest.com
+33 7 50 56 52 77

COMMUNICATION ET DYNAMIQUE RÉSEAU



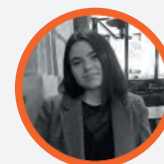
Eric Maury
Directeur dynamique réseau et communication

eric.maury@agrisudouest.com
+33 7 87 66 69 35



Sarah Faure
Chargée de communication

sarah.faure@agrisudouest.com
+33 06 79 53 13 76



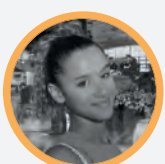
Elise Rodrigues
Chargée de communication

elise.rodrigues@agrisudouest.com



Sabrina Cocherye
Assistante administrative

sabrina.cocherye@agrisudouest.com
+33 7 55 58 52 80



Jade Avinel
Chargée de communication

jade.avinel@agrisudouest.com



PROJETS



Aurélie David
Directrice projets

aurelie.david@agrisudouest.com
+33 6 48 50 75 78



Brice Bourdenx
Chargée du programme
Biocontrôle et Biosolutions

brice.bourdenx@agrisudouest.com
+33 6 15 47 60 89



Pierre-Louis Perrin
Chargé de projets

pierre-louis.perrin@agrisudouest.com
+33 6 32 01 64 35



Aurore Chauvin-Charleux
Chargée de projets
Nouvelle-Aquitaine

aurore.chauvin-charleux@agrisudouest.com
+33 7 56 41 92 78



Isabelle Masle
Chargée de projets

isabelle.masle@agrisudouest.com
+33 7 56 41 43 29

EUROPE



Nicolas Nguyen The
Directeur Europe

nicolas.nguyen-the@agrisudouest.com
+33 6 14 29 16 86



Eva Mametz
Chargée de projets
européens

eva.mametz@agrisudouest.com
+33 7 56 41 52 46



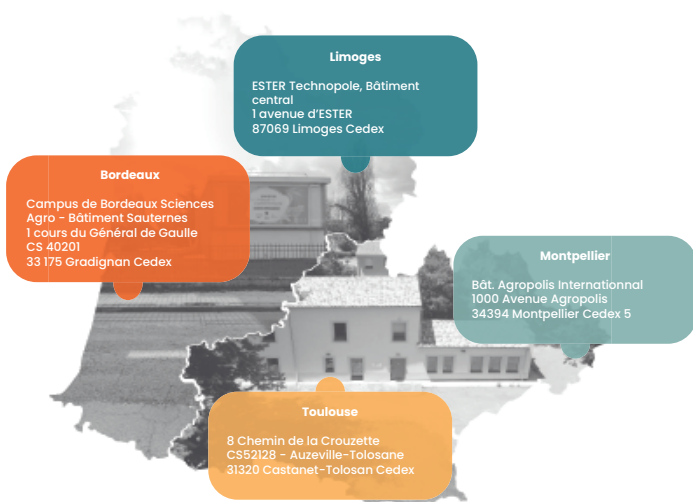
Emma Egea
Chargée de projets
européens

emma.egea@agrisudouest.com
+33 6 27 82 62 35



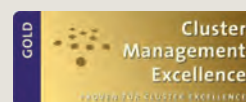
Romane Bizieau
Chargée de projets
européens

romane.bizieau@agrisudouest.com
+33 7 50 59 74 53



L'équipe du pôle compte une vingtaine de personnes.

Le pôle est certifié ISO9001 v2015 et Cluster Management Excellence Gold



LA GOUVERNANCE

LE BUREAU

Le Bureau est l'instance de pilotage du pôle. Il se réunit 11 fois par an. Il est composé au maximum de 16 membres, issus des collèges Entreprises (12 membres) et Recherche-Formation-Transfert (8 membres), il est présidé par un membre du collège Entreprises.



**SAUX
Philippe**
EURALIS CEREALES
Président



**D'AGRAIN
Corinne**
IRDI CAPITAL
INVESTISSEMENT
Vice-Présidente



**LEAL CALDERON
Fernando**
INP BORDEAUX
Vice-Président



**BERTRANDIAS
Gilles**
ROUGELINE
Vice-Président



**MASSENET
Jean-Albert**
EAUZONS
Trésorier



**JOLY
Pierre-Benoit**
INRAE OCCITANIE
TOULOUSE
Secrétaire



**FILLON
Nicolas**
DE SANGOSSE
Membre



**FRAYSSINET
Thierry**
FRAYSSINET
Membre



**BRUN RAGEUL
Sabine**
BORDEAUX
SCIENCES AGRO
Membre



**LAMY
Guillaume**
OCEALIA
Membre



**LATGE
Eric**
ECOLE D'INGENIEURS
DE PURPAN
Membre



**LECAT
Nicolas**
RAGT SEMENCES
Membre



**KALSATOS
Vassilios**
CEVA SANTE
ANIMALE
Membre



**MONOD
Jean-François**
ARTERRIS INNOVATION
Membre



**SERRANO
Eric**
IFV SUD-OUEST
Membre



**SINFORT
Carole**
INSTITUT AGRO -
MONTPELLIER
Membre

LE CONSEIL D'ADMINISTRATION

Il est composé d'un maximum de 56 membres représentant les 4 collèges :

- Collège Entreprises : 28 représentants
- Collège Recherche-Formation-Transfert : 12 représentants

- Collège Collectivités Locales : 8 représentants
- Collège Partenaires et Organismes associés : 8 représentants

Collège Entreprises

ABELIO
ACTIV'INSIDE
AGREENCULTURE
ARTERRIS INNOVATION
AXIOMA France
CEVA SANTE ANIMALE
COOPERATIVE AGRICOLE DE
LA TRICHERIE
CREDIT AGRICOLE
AQUITAINE
DE SANGOSSE
EAUZONS
ECOFILAE
EURALIS CEREALES
FRAYSSINET
GEOSYS
GROUPE ARAMIS /
MAISADOUR
GROUPE ISA/KHERIS
INGENOMIX
INOSUD
IRDI CAPITAL
INVESTISSEMENT

ITK
LABORATOIRES PHODE
LUR BERRI
M2I BIO CONTROL
OCEALIA
PHYTOCONTROL DYNAMICS
France
PIERRE FABRE
RAGT SEMENCES
ROUGELINE

Collège Recherche- Formation-Transfert

BORDEAUX SCIENCES AGRO
CRITT AGRO ALIMENTAIRE -
NOUVELLE-AQUITAINE
ÉCOLE D'INGÉNIEURS
PURPAN
ENSAT - ÉCOLE NATIONALE
SUPÉRIEURE AGRONOMIQUE
TOULOUSE
IFV - INSTITUT FRANCAIS DE
LA VIGNÉ ET DU VIN
INP - INSTITUT NATIONAL
POLYTECHNIQUE DE

BORDEAUX
INRAE
INSTITUT AGRO -
MONTPELLIER
ITERG
TOULOUSE TECH TRANSFER
UNIVERSITÉ de BORDEAUX
UNIVERSITÉ TOULOUSE 1
CAPITOLE

Collège Collectivités Locales

BORDEAUX MÉTROPOLÉ
COMMUNAUTÉ
D'AGGLOMÉRATION DU
GRAND POITIERS
COMMUNAUTÉ
D'AGGLOMÉRATION DU
SICOVAL
CONSEIL DÉPARTEMENTAL
DES LANDES
CONSEIL DÉPARTEMENTAL
DU TARN
REGION NOUVELLE
AQUITAINE

REGION OCCITANIE
RODEZ AGGLOMERATION

Collège Partenaires et Organismes associés

ADI - AGENCE DE
DEVELOPPEMENT ET
D'INNOVATION NOUVELLE-
AQUITAINE
AREA OCCITANIE
ARIA NOUVELLE-AQUITAINE
CCI OCCITANIE
CHAMBRE REGIONALE
D'AGRICULTURE NOUVELLE
AQUITAINE
CHAMBRE REGIONALE
D'AGRICULTURE OCCITANIE
COOPERATION AGRICOLE
NOUVELLE AQUITAINE
COOPERATION AGRICOLE
OCCITANIE
LA COOPÉRATION AGRICOLE
OCCITANIE



LE COMITÉ DE LABELLISATION

Sébastien ALBOUY – Agriculteur,
Assolia, CA 31

Benjamin BOISSIER – Chemdoc (34)

Eric BONTEMPS – ICV (34)

Fabrice BOSQUE – ITERG (33)

Gilbert CASAMATTA – IRT Saint-
Exupéry (31)

Olivier DEMARLE – Frayssinet (81)

Guillaume DUBOIN – Montfaucon
(11)

Michel DURU – Ex INRAE (31)

David GAUDOUT – Activ'Inside (33)
Hervé HANNIN – Montpellier Sup
Agro (34)

Stéphane LAGARDE – CER France
(31)

Fernando LEAL CALDERON –
Bordeaux INP (33), ENSCBP

Anahita LE BOURDIEC – Ceva Santé
Animale (33)

Denis LESPINASSE – Syngenta (31)

Christophe MAZEL – DroneX
Solutions (33)

Hervé OSSARD – TSE (31)

Véronique PALLET – Bordeaux INP et
Nutrineuro (33)

Caroline ROUSSY – Lur Berri (64)

Christophe ROUX – LRSV, FRAIB (31)

Michel ROUX – Ex ISAGRI (60)

Germain TESNIERE – IDELE (31)

Grégory VARENNE – Maf Agrobotic
(82)

Thierry VERONESE – Ovalie
Innovation (32)

LA COMMUNAUTÉ DES ADHÉRENTS

316 adhérents, cotisant directement, grâce auxquels le pôle compte plus de 1 000 organismes membres de son réseau.

Collège entreprises

ABELIO, Autres	BIP-BUREAU NATIONAL INTERPROFESSIONNEL DU PRUNEAU, Nouvelle-Aquitaine	EAP GROUP - AGRONUTRIS, Occitanie
ABSOGER, Occitanie	BLUE WHALE, Occitanie	EAUZONS!, Occitanie
ACTIV'INSIDE, Nouvelle-Aquitaine	BRAD TECHNOLOGY, Autres	ECOCLIMASOL, Occitanie
ADVENTIEL, Autres	BRF LAB, Occitanie	ECOFILAE, Occitanie
AGENCE YAPAK, Occitanie	CABI GROUP - SAS DI.ST.EL, Occitanie	EDONIA, Nouvelle-Aquitaine
AGRAUXINE, Autres	CABINET REGIMBEAU, Autres	ELICIT PLANT, Nouvelle-Aquitaine
AGREENCULTURE, Occitanie	CANON RESEARCH CENTRE FRANCE, Autres	ELISOL ENVIRONNEMENT, Occitanie
AGRI SYMBIOSE, Nouvelle-Aquitaine	CANOPEE CONSULTING, Occitanie	ELYSIA BIOSCIENCE, Nouvelle-Aquitaine
AGRILIFE STUDIO, Autres	CAP 2020 - CONSULT, Nouvelle-Aquitaine	ELZEARD, Nouvelle-Aquitaine
AGRIODOR, Autres	CARBONWORKS, Nouvelle-Aquitaine	ENGIE Green siège, Occitanie
AGRO D'OC UNION DES CETA D'OC, Occitanie	CELESTA LAB, Occitanie	ENgreen Technologies, Nouvelle-Aquitaine
AGRODRONE, Nouvelle-Aquitaine	CENTRALE SOLAIRE DES VIGNES 2, Autres	EURALIS SOLUTION, Nouvelle-Aquitaine
AGROPHYLLE, Occitanie	CERESCO, Autres	EUROCOB, Occitanie
AKINAO, Occitanie	CEREVAA, Nouvelle-Aquitaine	EXCO FIDUCIAIRE DU SUD OUEST, Occitanie
ALTEA AVOCAT, Nouvelle-Aquitaine	CETEV - CENTRE D'EXPERTISE EN TECHNIQUES ENVIRONNEMENTALES ET VÉGÉTALES, Occitanie	EXPLICITE, Occitanie
AMARENCO France, Occitanie	CEVA SANTÉ ANIMALE, Nouvelle-Aquitaine	EXPOSIMA, Autres
ANDERMATT FRANCE, Nouvelle-Aquitaine	CHALLENGE AGRICULTURE, Nouvelle-Aquitaine	FARM3, Autres
ANDROS, Occitanie	CIDRERIE HIC, Nouvelle-Aquitaine	FERME SOLAIRE DES VIGNES 1, Autres
ARAMIS, Nouvelle-Aquitaine	CIRRUS WARE / SEND-UP, Nouvelle-Aquitaine	FERMENTALG, Nouvelle-Aquitaine
ARKEA BANQUE ENTREPRISES ET INSTITUTIONNELS, Autres	COMPAGNIE FINANCIERE ET DE PARTICIPATION, Autres	FERMES DE FIGEAC, Occitanie
ARSOE de SOUAL, Occitanie	COOPÉRATIVE AGRICOLE LA TRICHERIE, Nouvelle-Aquitaine	FERTILAINE, Occitanie
ARTERRIS INNOVATION, Occitanie	COOPÉRATIVE DE MANSLE AUNAC, Nouvelle-Aquitaine	FERTIL'INNOV ENVIRONNEMENT, Occitanie
ASSOLIA, Occitanie	COTESIA - IZInnovation, Nouvelle-Aquitaine	FIBRE EXCELLENCE SAINT-GAUDENS, Occitanie
AURIVA - AURIVA ELEVAGE, Occitanie	CRÉDIT AGRICOLE AQUITAINE, Nouvelle-Aquitaine	FLUTILLIANT, Occitanie
AUTHENTIC MATERIAL, Occitanie	D&CONSULTANTS, Autres	FOOD PILOT, Occitanie
AVELANA, Occitanie	DE SANGOSSE, Nouvelle-Aquitaine	FOODBIOME, Autres
AVIWELL - CENTRE DE RECHERCHE ET DEVELOPPEMENT DES ANATIDES DU COURTALET, Occitanie	DEMETER INVESTMENT MANAGERS, Autres	FRS CONSULTING OCCITANIE, Occitanie
AXIOMA France, Nouvelle-Aquitaine	DEMOS, Nouvelle-Aquitaine	FRUITION SCIENCES, Occitanie
AYMING, Autres	DIAM BOUCHAGE, Occitanie	FÜRST-PLAST, Occitanie
BAOBA - OPEN BUSINESS AGRICULTURE, Autres	DIONYMER, Nouvelle-Aquitaine	FW OIL, Occitanie
BERITOVET, Nouvelle-Aquitaine	DRALAM TECHNOLOGIES, Occitanie	GAC, Occitanie
BIOAZ, Nouvelle-Aquitaine	DUSSAU DISTRIBUTION, Nouvelle-Aquitaine	GENIBIO, Occitanie
BIOBOON AGROLOGY, Nouvelle-Aquitaine		GEOMATYS, Occitanie
BIODEVAS LABORATOIRES, Autres		GEOSYS - EARTH DAILY AGRO, Occitanie
BIOINTRANT, Autres		GETADE Environnement, Nouvelle-Aquitaine
BIOMANITY, Occitanie		GROUPAMA D'OC, Occitanie
BIOSOURCEO, Occitanie		GROUPE WEENAT, Autres
BIOSPHERES, Autres		HORIZOM, Autres
BIOTANAH, Nouvelle-Aquitaine		ICV-VVS, Occitanie
BIOVA, Occitanie		ILEX ENVIRONNEMENT, Occitanie



Collège entreprises

IMEAN-BIOTECH, Occitanie	MUHALINK REPERE, Occitanie	DU BASSIN D'ARCACHON, Nouvelle-Aquitaine
IMPULSION GROUPE, Nouvelle-Aquitaine	MY TRAINING BOX, Occitanie	SOFRUILEG, Nouvelle-Aquitaine
INFACO, Occitanie	MYCEA, Occitanie	SOFTIROB, Nouvelle-Aquitaine
INGENOMIX, Nouvelle-Aquitaine	NATAIS, Occitanie	SOLAGRO, Occitanie
InLux Biotech, Autres	NEAYI, Autres	SOVERDI, Occitanie
INNOVADRINKS, Occitanie	NETCARBON, Nouvelle-Aquitaine	STARFISH Bioscience, Nouvelle-Aquitaine
INOSUD, Occitanie	NEWTIMES, Occitanie	STMS SAS, Occitanie
INSILIBIO, Nouvelle-Aquitaine	NUTRITION ET SANTÉ, Occitanie	SUN AGRI - siège, Autres
INSITU OCCITANIE, Occitanie	NVAN HANJA CONSULTING, Occitanie	SYKLEA, Nouvelle-Aquitaine
INVIVO GROUP, Autres	OCEALIA, Nouvelle-Aquitaine	SYNGENTA FRANCE, Occitanie
IRDI CAPITAL INVESTISSEMENT, Occitanie	OPTIMES, Occitanie	SYNOVIVO CONSULTING, Autres
ISAGRI, Autres	ORGANIC PRODUCTION SAS, Occitanie	SYSAAF - SYNDICAT DES SÉLECTIONNEURS AVICOLES ET AQUACOLES FRANÇAIS, Autres
ITFC - INNOVATIONS TECHNOLOGIES FORMATIONS CONSEILS, Occitanie	OVALIE INNOVATION, Occitanie	TAKE(AIR), Occitanie
ITK, Occitanie	OVI PC - OVI PLATEAU CENTRAL, Occitanie	TCSO, Occitanie
KaïSu, Occitanie	OVITEST, Occitanie	TELESPAZIO France, Occitanie
KALYS PRODUCTIONS, Autres	PANAM FRANCE, Occitanie	TERRA MEA HOLDING, Occitanie
KAPSER, Autres	PERTINENT ECO SOLUTIONS, Nouvelle-Aquitaine	TERRANIS, Occitanie
KOPPERT FRANCE, Autres	PGP FARMER, Nouvelle-Aquitaine	TERRES DU SUD, Nouvelle-Aquitaine
KUBOTA HOLDINGS EUROPE BV, Autres	PHYCO-BIOTECH, Occitanie	THEON INSIGHT, Nouvelle-Aquitaine
KYANOS BIOTECHNOLOGIES, Occitanie	PIERRE FABRE, Occitanie	TOOPI ORGANICS, Nouvelle-Aquitaine
LABORATOIRE COBIOTEX, Autres	PIMP UP, Occitanie	TRACTO-LOCK, Occitanie
LABORATOIRE HERBAETHIC, Occitanie	PIONEER SEMENCES, Occitanie	UN AUTRE MONDE, Occitanie
LABORATOIRES PHODE, Occitanie	PRECIFIELD, Autres	UNICOR - SOCIETE COOPERATIVE AGRICOLE UNICOR, Occitanie
LAFAURE, Nouvelle-Aquitaine	PREMIER TECH SCIENCES DE LA VIE, Autres	UNION ENTENTE DES COOPERATIVES, Nouvelle-Aquitaine
LEGER SAS, Nouvelle-Aquitaine	PROESIS, Occitanie	VANTAGE Atlantique-Méditerranée, Autres
LEMMA, Autres	PRUNE ET RAISIN DU SUD-OUEST, Occitanie	VEOLIA AGRICULTURE FRANCE, Autres
LES NOUVELLES FERMES, Nouvelle-Aquitaine	PRUNIER MANUFACTURE SAS, Nouvelle-Aquitaine	VERAGROW, Autres
LES SERRES de CAPESTANG, Occitanie	R&D VISION, Nouvelle-Aquitaine	VINOVALIE R & D, Occitanie
LIDEA, Nouvelle-Aquitaine	RAGT 2n, Occitanie	VIVIERS DE REBENACQ, Nouvelle-Aquitaine
LUR BERRI, Nouvelle-Aquitaine	RAGT SEMENCES, Occitanie	VIVIERS DE SARRANCE, Nouvelle-Aquitaine
M21 BIOCONTROL, Occitanie	RIVES ET EAUX DU SUD-OUEST, Occitanie	VOTRE MACHINE, Nouvelle-Aquitaine
MAF AGROBOTIC, Occitanie	ROUCADIL SARL, Nouvelle-Aquitaine	WEATHER MEASURES, Autres
MAÎTRE PRUNILLE, Nouvelle-Aquitaine	ROUGELINE, Nouvelle-Aquitaine	WETTERBIOTECH, Nouvelle-Aquitaine
MEGISSERIE RICHARD, Occitanie	RUBBEES, Nouvelle-Aquitaine	WORKDESIGNERS, Occitanie
MERCADIS SOMIMON, Occitanie	SAS PARADIS, Nouvelle-Aquitaine	
MEWS FRANCE, Occitanie	SAS PHYTOCONTROL Group, Occitanie	
MEZAGRI, Occitanie	SESA ANALYTICS, Occitanie	
MICROPEP TECHNOLOGIES, Occitanie	SICONSULT, Occitanie	
MICROTERRA, Occitanie	SIREA, Occitanie	
MILLER GRAPHICS France, Nouvelle-Aquitaine	SOBAC, Occitanie	
MILPA, Autres	SOCIETE DE VALORISATION DES ALGUES	
MONTPELLIER ENGINEERING, Occitanie		

Collège Recherche - Formation - Transfert

ACMG - ASSOCIATION CLIMATOLOGIQUE DE LA MOYENNE GARONNE, Nouvelle-Aquitaine
 ACTA - Les instituts techniques agricoles, Autres
 AGIR CRT - AGRO-ALIMENTAIRE INNOVATION RECHERCHE, Nouvelle-Aquitaine
 AGROPOLE SERVICES, Nouvelle-Aquitaine
 ALPHANOV, Nouvelle-Aquitaine
 ANPN - ASSOCIATION NATIONALE DES PRODUCTEURS DE NOISETTES, Nouvelle-Aquitaine
 ANSES - Siège, Autres
 ARVALIS INSTITUT DU VÉGÉTAL - SIÈGE, Autres
 ASTREDHOR SUD OUEST, Nouvelle-Aquitaine
 AxLR SATT OCCITANIE MEDITERRANEE, Occitanie
 BORDEAUX SCIENCES AGRO, Nouvelle-Aquitaine
 CEA TECH NOUVELLE-AQUITAINE, Nouvelle-Aquitaine
 CEFEL - CENTRE D'EXPÉRIMENTATION FRUITS ET LÉGUMES, Occitanie
 CIIRPO - CENTRE INTER-REGIONAL D'INFORMATION ET DE RECHERCHE EN PRODUCTION OVINE, Nouvelle-Aquitaine
 CNES - CENTRE NATIONAL D'ÉTUDES SPATIALES, Occitanie
 CNRS-CENTRE NATIONAL DE RECHERCHE SCIENTIFIQUE, Occitanie
 CRITT AGRO-ALIMENTAIRE, Nouvelle-Aquitaine
 CRITT BIO-INDUSTRIES, Occitanie
 CRITT CATAR AGRO-RESSOURCES, Occitanie
 CRITT HORTICOLE, Nouvelle-Aquitaine
 CTCPA - CENTRE TECHNIQUE DE LA CONSERVATION DES PRODUITS AGRICOLES AUCH, Occitanie
 CTIFL - CENTRE TECHNIQUE INTERPROFESSIONNEL DES FRUITS ET LEGUMES, Nouvelle-Aquitaine
 CVA - CENTRE DE VALORISATION AGRO RESSOURCES, Nouvelle-Aquitaine
 ECOLE D'INGÉNIEURS DE PURPAN,

Occitanie
 ENSAT - ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE AGRONOMIQUE DE TOULOUSE, Occitanie
 ENSFEA - ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE DE FORMATION DE L'ENSEIGNEMENT AGRICOLE, Occitanie
 ENSIACET - ÉCOLE NATIONALE SUPÉRIEURE D'INGÉNIEURS EN ARTS CHIMIQUES ET TECHNOLOGIQUES, Occitanie
 ENVT - ÉCOLE NATIONALE VÉTÉRINAIRE DE TOULOUSE, Occitanie
 EPLEFPA d'ONDES, Occitanie
 ICAM - INSTITUT CATHOLIQUE DES ARTS ET MÉTIERS, Occitanie
 IDELE - INSTITUT DE L'ÉLEVAGE - SIÈGE, Autres
 IFV - INSTITUT FRANÇAIS DE LA VIGNE ET DU VIN - L'ISLE SUR TARN, Occitanie
 IMT MINES ALBI-CARMAUX, Occitanie
 INSTITUT NATIONAL POLYTECHNIQUE DE BORDEAUX, Nouvelle-Aquitaine
 INRAE - INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE POUR L'AGRICULTURE, L'ALIMENTATION ET L'ENVIRONNEMENT- SIEGE, Autres
 INSTITUT AGRO MONTPELLIER, Occitanie
 INVENIO, Nouvelle-Aquitaine
 IRD - INSTITUT DE RECHERCHE POUR LE DEVELOPPEMENT, Autres
 ITERG - INSTITUT DES CORPS GRAS, Nouvelle-Aquitaine
 LEB AQUITAINE TRANSFERT - ADERA, Nouvelle-Aquitaine
 LGP-LABORATOIRE DE GÉNIE DE PRODUCTION, Occitanie
 PLATEFORME TECHNOLOGIQUE GH2O, Occitanie
 TBS-TOULOUSE BUSINESS SCHOOL, Occitanie
 TERRES INOVIA, Occitanie
 TTT - TOULOUSE TECH TRANSFER, Occitanie
 UNIVERSITE DE BORDEAUX, Nouvelle-Aquitaine
 UNIVERSITE DE MONTPELLIER, Occitanie
 UNIVERSITÉ DE NÎMES, Occitanie

UNIVERSITE DE PAU ET DES PAYS DE L'ADOUR, Nouvelle-Aquitaine
 UNIVERSITÉ DE TOULOUSE 1 CAPITOLE, Occitanie
 UNIVERSITÉ DE TOULOUSE 2 JEAN JAURÈS, Occitanie
 UNIVERSITÉ de TOULOUSE 3 PAUL SABATIER, Occitanie



Collège Organismes partenaires

ADI - AGENCE DE DEVELOPPEMENT ET D'INNOVATION NOUVELLE-AQUITAINE, Nouvelle-Aquitaine

AGENCE DE L'EAU ADOUR-GARONNE, Occitanie

AGROPOLIS INTERNATIONAL, Occitanie

APFeL Sud-Ouest - ASSOCIATION DES PRODUCTEURS FRUITS ET LEGUMES DU SUD OUEST, Nouvelle-Aquitaine

AREA NOUVELLE-AQUITAINE, Nouvelle-Aquitaine

AREA OCCITANIE, Occitanie

CASTRES-MAZAMET TECHNOPOLE, Occitanie

CER FRANCE OCCITANIE, Occitanie

CHAMBRE DE COMMERCE ET D'INDUSTRIE RÉGION OCCITANIE, Occitanie

CHAMBRE REGIONALE D'AGRICULTURE NOUVELLE-AQUITAINE, Nouvelle-Aquitaine

CHAMBRE REGIONALE D'AGRICULTURE OCCITANIE, Occitanie

CLUSTER MACHINISME AGRICOLE, Nouvelle-Aquitaine

COLLECTIF NOUVEAUX CHAMPS, Nouvelle-Aquitaine

CONSEIL ÉCONOMIQUE SOCIAL ET ENVIRONNEMENTAL RÉGIONAL DE LA RÉGION OCCITANIE, Occitanie

LA COOPERATION AGRICOLE NOUVELLE-AQUITAINE, Nouvelle-Aquitaine

LA COOPERATION AGRICOLE OCCITANIE, Occitanie

FEDERATION REGIONALE DES CUMA DE NOUVELLE-AQUITAINE, Nouvelle-Aquitaine

FEDERATION REGIONALE DES CUMA OCCITANIE, Occitanie

FNPSMS, Nouvelle-Aquitaine

GIP AGROLANDES DEVELOPPEMENT, Nouvelle-Aquitaine

GROUPE AFNOR, Occitanie

INPI - INSTITUT NATIONAL DE LA PROPRIETE INDUSTRIELLE - SIEGE, Autres

NEGOCE AGRICOLE CENTRE-ATLANTIQUE, Nouvelle-Aquitaine

NEGOCE PYRENEES MEDITERRANEE, Autres

NUBBO, Occitanie

SEMAE, Occitanie

Collège Collectivités locales

BORDEAUX MÉTROPOLE, Nouvelle-Aquitaine

COMMUNAUTÉ D'AGGLOMÉRATION DU SICOVAL, Occitanie

CONSEIL DÉPARTEMENTAL De L'HERAULT, Occitanie

CONSEIL DÉPARTEMENTAL DES LANDES, Nouvelle-Aquitaine

CONSEIL DÉPARTEMENTAL DU TARN, Occitanie

GRAND POITIERS COMMUNAUTE URBAINE, Nouvelle-Aquitaine

REGION NOUVELLE-AQUITAINE, Nouvelle-Aquitaine

REGION OCCITANIE, Occitanie

RODEZ AGGLOMÉRATION, Occitanie

TOULOUSE METROPOLE, Occitanie

Autres partenaires du pôle considérés comme membres

(partenariat spécifique ne relevant pas formellement d'une cotisation)

AGRIO FRENCH TECH SEED, Autres

CHAIRE AGRICULTURE BIOLOGIQUE, Nouvelle-Aquitaine

CHAIRE AGROLAB BIOMED, Occitanie

CHAIRE AGROTIC, Nouvelle-Aquitaine

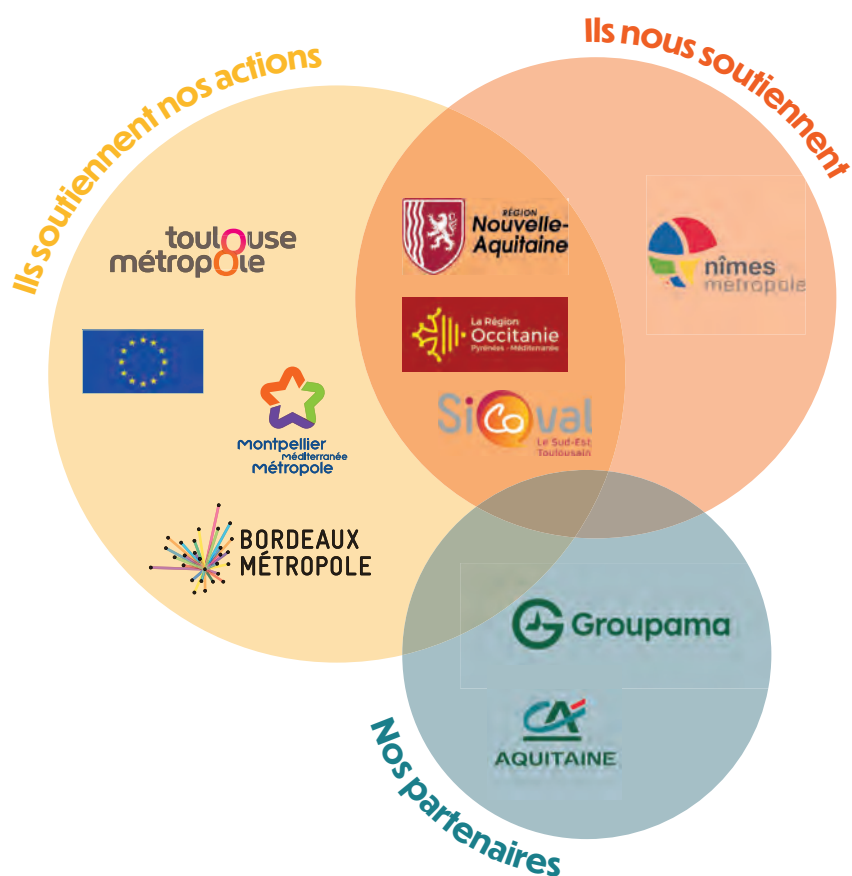
CHAIRE IN FAAQT, Occitanie

HI FRANCE, Autres

NÉGOCE EXPANSION, Autres

VALORIAL, Autres

VINSEO, Occitanie



Nos quatre sites :

Toulouse (siège)
 8 Chemin de le Crouzette
 CS 52128 - Auzeville-
 Tolosane
 31320 Castanet-Tolosan
 Cedex

Bordeaux
 Campus de Bordeaux
 Sciences Agro
 1 cours du Général de Gaulle -
 CS 40201
 33 1475 Gradignan Cedex

Montpellier
 Bât. Agropolis International
 1000 Avenue Agropolis
 34394 Montpellier Cedex 5

Limoges
 ESTER Technopole,
 Bâtiment central
 1 avenue d'ESTER
 87069 Limoges Cedex



contact@agrisudouest.com



05 61 32 13 60

Directeur de la publication : Laurent Augier
Rédacteurs : Laurent Augier, Eric Maury, Aurélie David, Nicolas Nguyen The, Pierre Bougault, Julie Lefrère
Réalisation : RN20
Crédits Photo : Agri Sud-Ouest Innovation, Léo Arcangeli, Canva



“

**L'INNOVATION EST LA CLÉ
POUR SURMONTER LES DÉFIS.
INNOVEZ EN PÔLE POSITION !**

”

BILAN MORAL ET FINANCIER 2024



AGRISUDOUEST.COM