

Axe impliqué	Unité du porteur	Porteur	Partenaires	Type de projets	Intitulé du projet	Budget demandé au IRC-SAE	Dudget validé	Précision financement	Type de financement
AXE 1 (5 projets)	UMRH	DELOSIERE Mylène	LIMOS, Université de Milan, INRAE Pegase, INRAE PFEMcp, INSERM PF Metatoul-Lipidomique	Soutien projet de recherche	Protéines et lipides du lait, potentiels indicateurs précoces du stress thermique des vaches laitières	25 900 €	26 000 €		Fonctionnement
	UMRH & ICCF	MACHEBOEUF Didier & BATISSE Nicolas	UMRH & ICCF	Soutien projet de recherche	Validation d'une méthode thermogravimétrique pour l'analyse des parois végétales, la prévision de la valeur alimentaire et des paramètres fermentaires, et la production de biochars comme additifs de l'alimentation des ruminants	30 000 €			Fonctionnement
	GDEC	PONT Caroline	UniVegE	Soutien projet de recherche	Etude de la sélection passée des espèces cultivées par l'exploitation de l'ADN ancien (aDNA) d'herbiers: preuve de concept chez le blé (HERBadn)	29 620 €			Fonctionnement
	GDEC	SOURDILLE Pierre	iGREd	Soutien projet de recherche	Impact d'un Stress Thermique sur la Méiose chez le blé (ISTHME)	27 800 €	28 000 €		Fonctionnement + stagiaire
	GDEC	BONHOMME Ludovic & CHOULET Frédéric	Limagrain, Montana BioAgriculture Inc.,	Soutien projet de recherche	NcRNADAPT	30 000 €			Fonctionnement
AXE 2 (4 projets)	GDEC	MOUZEYAR Saïd	Institut Pascal (INP), la ceinture verte auvergne	1/2 bourse de Thèse	Evaluation de la généralité d'une bioformulation aux propriétés biostimulantes et superabsorbantes d'eau (Biosap_générique)	59 159 €			1/2 bourse de thèse
	UREP	FONTAINE Sébastien	GDEC, PIAF, UE PHACC, IEES, LEM, ISARA, Plant health Institute of Montpellier, CREA Rome	Contribuer à former	Agropirairie 2	49 208 €	0 €		2 x Prolongation 6 mois de Thèse + Fonctionnement
	UREP	PICON-COCHARD Catherine	PIAF, UMRH, Herbiopole	Thèse	Etude du microclimat de la prairie et du comportement des bovins en présence de haies solaires : (SOLARBOV)	157 000 €	122 544 €	Fonctionnement pas financé, thèse financée	Thèse
	PIAF & GDEC	SAUDREAU Marc & ALLARD Vincent	UE PHACC, mission Haies ARA	Post-doc (12 mois)	GRADIENT	90 000 €	61 000 €	Prolongation de 18 mois demandée, 12 mois validés	Prolongation post-doc
AXE 3 (11 projets)	LMGE	ARTIGAS Joan & ROMANI Anna Maria	AI LMGE, TECH IEA, UCA PARTNER CYSTEM, ICP-DES et CHNS, CEBA	Thèse	Séquestration du carbone dans le continuum sol-sédiment des agro-écosystèmes (SECAR)	118 318 €			Thèse
	ICCF	BESSE-HOGGAN Pascale	LMGE, INRAE Dijon, UCA Partner	Projet de recherche de 2 ans	Etude des effets Cocktails sur le Devenir et la toxicité de phytosanitaires et la BioRemédiation (CODEXBIO)	34 700 €			Fonctionnement
	GEOLAB	BONIS Anne	LMGE, LMV, UREP, ECOBIO Rennes et ConnecSans, AgriH2O, Observatoire Auverwatch, CEBA, FRE (ouFREauME)	Post doc (1 an)	Approcher l'état fonctionnel des écosystèmes aquatiques et les effets des agrosystèmes environnants par l'étude de la topologie des réseaux trophiques (ARTAE)	40 574 €			Post-Doc
	UMRH	ANDUEZA Donato & MARTIN Bruno & CORNU Agnès	UMRH, UREP, CNBMC, SHNAO, AgroSup Dijon, Lexvia Analytique et LamP	Post-doc (2 ans)	Le paysage chimique des prairies (PACH)	81 147 €			Post-Doc
	LMGE	DEBROAS Didier	MEDIS (INRAE) (LMGE et MEDIS collaborent dans le cadre du programme Emergence ANTIOTIOTIC), CYSTEM, Mésocentre	Projet de recherche (2 ans)	Impact d'un élevage de bovins de moyenne montagne sur la qualité des eaux - Etude de la dissémination de gènes de résistance aux antibiotiques et des coliformes fécaux (DISSEMIN)	49 515,52 €	49 515,52 €		Fonctionnement
	ICCF	ERVENS Barbara & KLUMPP Katja	CNRS, INRAE	Post-doc (2 ans)	Biophysicochemical cycling of nitrogen-containing compounds in the coupled agro-/atmosphere system (NAgroAtmos)	81 147 €			Post-Doc
	LaMP & LMGE	FRENEY Evelyn & DUPUY Régis & AMATO Pierre	SI SIRTA, IGE de Grenoble	Thèse	Observation et Surveillance Rapide des spores Fongiques (ObSuRF)	119 533 €	134 533 €	L'axe 3 a validé la thèse environnée à 5 000 € / an	Thèse + Fonctionnement
	UMRF	GAGNE Geneviève	CEBA, LMGE, LIMOS, BIOCOM (INRAE de Dijon), LEM (VetAgro Sup Lyon)	Projet de recherche (2 ans)	Impact des pratiques de fertilisation des agrosystèmes prairiaux sur la biodiversité et la fertilité des sols (PRAIDISOL)	49 700 €	49 700 €	24 000 € en 2024-2025 et 25 700 € en 2025-2026	Fonctionnement + RH Stagiaire
	LMGE	PARIS Lauriane	LaMP, ICCF, LMV, BRGM, FRE	Post-doc (2 ans)	Flux et Impact des PFAS: depuis l'Atmosphère vers les Agrosystèmes jusqu'aux Milieux Aquatiques (Rivières et Lacs) - (FLIPAAMAJRL)	81 147 €			Post-Doc
	UREP	PICON-COCHARD Catherine	GEOLAB et CREXECO	Projet de recherche (2 ans)	Interactions écologiques entre la végétation et les arthropodes dans leurs microhabitats, au sein d'un écosystème prairial particulier: les Centrales Photovoltaïques au Sol (INTERECO-PV)	48 952 €			Fonctionnement + RH Stagiaire
	GEOLAB	ROUSSEL Erwan	PIAF	Post-doc (2 ans)	Effets du changement hydroclimatique et des pressions agricoles sur les écosystèmes riverains de la rivière Allier (ECHORIV)	81 147 €	96 147 €	L'axe 3 a validé le post-doc environnée à 5 000 € / an	Post-Doc + Fonctionnement
AXE 4 (3 projets)	LAPSCO	STREITH Michel	ESO, ADEME, Institut Agro Rennes - Angers, Espaces et sociétés à Rennes et CISCA, SMADC, Grand-Clermont et PNR LF	Demi-bourse doctorale (Co-financement acquis)	Développer une approche One Health dans la dynamique de transformation des systèmes alimentaires: uen recherche-action dans le cadre de deux Projets Alimentaires Territoriaux du Puy-de-Dôme	69 804 €	62 000 €	Demi-bourse de thèse financé par l'ADEME	Demi-bourse Thèse
	UMRF	DELBES Céline	UMR Innovation	Complément de financement de thèse	Des Humains et des microbes : suivre des proliférations ordinaires dans les infrastructures laitières du Massif-Central	12 100 €	0 €		prolongation Thèse RH(CDD 4 mois) + fraos de fonctionnement +fonctionnement
	UMRF	DELBES Céline	UMR Territoire, UMR Innovation	Projet de recherche	Endémies animales et résilience des systèmes herbagers du Massif Central : le cas de la maladie de Mortellaro (RESI-HERB)	20 000 €	20 000 €		Fonctionnement + RH (stage 3 mois)
AXE 4 CONSORTIUM (4 projets)	CMH	BORGES Rose-Marie	CLERMA, GDEC	Consortium	Place des normes dans la transition agroécologique : PlaNTE	5 000 €	5 000 €		Financement validé seulement pour la 1ère dans un premier temps
	UREP	CARRERE Pascal	UMR Territoire, UMR GEOLAB, LEO-UCA, Allier sauvage, CEN ALLIER, GEYSER (FR-EauMe et pôle sciences de la durabilité)	Consortium	ID-All-intégration territoriale des agro et éco systèmes, levier de la Durabilité : le cas du val d'Allier Nord	14 140 €	9 180 €		Fonctionnement + RH (stage)
	LAPSCO	DAMBRUN Michael	LISC	Consortium	Prédicteurs psychosociaux de l'empreinte carbone et des comportements pro-environnementaux	8 520 €	8 520 €		Fonctionnement
	LISC	PICHANCOURT Jean-Baptiste	GEOLAB, UMR Territoire , Conservatoire des espaces naturels (CEN)	Consortium	Etude exploratoire interdisciplinaire pour la conception et l'expérimentation d'un jeu sérieux adaptant des cartes décisionnelles numériques de politiques de voies d'adaptation dynamiques (Dynamic Adaptive Police Pathways, DAPP) pour des territoires socio-écologiques en contexte de changement climatique	6 330 €	6 330 €		Fonctionnement + RH (stage)
COPIIL Co-tutelle internationale (2 projets)	GDEC	BLANCON Justin	Queensland Alliance for Agriculture and Food Innovation (University of Queensland)	Thèse	Leveraging the plasticity of pre- and post-anthesis adaptive traits to improve genomic prediction of genotype x environment yield interactions in bread wheat	119 533 €	119 533 €		Bourse Thèse
	GDEC	SOURDILLE Pierre	Plant Science Department; Rothamsted Research; Harpenden Hertfordshire ; UK	Thèse	Meiotic-gene Modification to Improve Recombination in bread wheat (MeMoIRe)	119 533 €	119 533 €		Bourse Thèse