

	Acronyme	Titre du projet	Laboratoire	Etablissement	Jeune Chercheur	Orientation Prioritaire	Domaine	Durée en mois	Dépense subventionnable	Subvention accordée	Conditions spécifiques à la mise en œuvre du projet
1	ASARFI	Abandons, suspensions et arrêts en cours de formation en soins infirmiers	Dynamiques et enjeux de la diversité	UTOURS	Non	Nutrition, santé, bien-être	Sciences Humaines et Sociales	36	176 000 €	76 000 €	
2	AZIMUT	Navigation assistée pour une accessibilité universelle des bâtiments	Institut Pluridisciplinaire de Recherche en Ingénierie des Systèmes, Mécanique et Energétique (PRISME)	UORLEANS	Non	Habitat de demain	Mathématiques, Physique, Informatique, Electronique	36	512 000 €	200 000 €	
3	BIOSOL	Stimulation biologique des sols et gestion socio-économique des agrosystèmes au Burkina Faso	Institut des Sciences de la Terre d'Orléans (ISTO)	CNRS	Non	Nutrition, santé, bien-être	Sciences de la Terre, de l'environnement et de l'Univers; Sciences Humaines et Sociales	36	451 000 €	120 000 €	
4	CEZnO	Convertisseur Electromécanique à base de nanofils ZnO	Laboratoire d'Electrodynamique des Matériaux Avancés (LEMA)	UTOURS	Oui	Habitat de demain	Mathématiques, Physique, Informatique, Electronique; Energie et Matériaux	36	486 000 €	200 000 €	
5	CPLDIAG	Diagnostic de réseaux électriques & communication par CPL	Laboratoire de Microélectronique de Puissance (LMP)	UTOURS	Non	Habitat de demain	Mathématiques, Physique, Informatique, Electronique; Energie et Matériaux	36	510 000 €	200 000 €	
6	DEVENIRACTIFICI	Formation et insertion professionnelle : l'impact des ressources familiales et territoriales	Cité, Territoire, Environnement et Société (CITERES)	UTOURS	Non		Sciences Humaines et Sociales	36	541 000 €	192 000 €	
7	DURAREP 2	developper la lutte naturelle à contre saison chez les ovins par l'effet mâle	Physiologie de la Reproduction et des Comportements (PRC)	INRA	Non	Nutrition, santé, bien-être	Sciences du Vivant	36	604 000 €	200 000 €	
8	FORMUL'AIR	FORMaldéhyde et siMulations dans l'AIR : détermination des sources secondaires de formaldéhyde	Institut de Combustion Aérothermique, Réactivité et Environnement (ICARE)	CNRS	Non	Habitat de demain; Nutrition, santé, bien-être	Sciences de la Terre, de l'environnement et de l'Univers	36	608 000 €	190 000 €	
9	FRELON	FRelon asiatique: Etude et Lutte cOntre une espèce iNvasive prédatrice des abeilles.	Institut de Recherche sur la Biologie de l'Insecte, UMR 6035	CNRS	Non		Sciences du Vivant	36	563 000 €	200 000 €	
10	GRANITE	GuaRinoites pour l'Abattement des NITrates dans les Eaux d'AEP	Environnement industriel et procédés innovants	BRGM	Non	Nutrition, santé, bien-être	Energie et Matériaux; Sciences de la Terre, de l'environnement et de l'Univers	24	321 000 €	165 000 €	
11	MOUR	Nouvelles mobilités et urbanisme rural dans les espaces à faible densité	Cités, Territoires, Environnement et Sociétés (CITERES)	UTOURS	Non	Déplacements, gestion des flux de personnes et des biens	Aménagement du territoire; Sciences Humaines et Sociales	24	143 000 €	54 000 €	

	Acronyme	Titre du projet	Laboratoire	Etablissement	Jeune Chercheur	Orientation Prioritaire	Domaine	Durée en mois	Dépense subventionnable	Subvention accordée	Conditions spécifiques à la mise en œuvre du projet
12	NAVIRRE	Nouveaux Aliments pour les Volailles Intégrant des Ressources REgionales	Recherches Avicoles	INRA	Non	Nutrition, santé, bien-être	Sciences du Vivant	36	477 000 €	172 000 €	
13	OVAL	Valorisation des oeufs à couvrir via un diagnostic précoce du sexe de l'embryon	Recherches avicoles centre de tours	INRA	Non	Nutrition, santé, bien-être	Sciences de la Terre, de l'environnement et de l'Univers; Sciences du Vivant	24	265 000 €	70 000 €	
14	OXYMORE	Optimisation d'OXYdes multifonctionnels par ingénierie de zones de phases MORphotropiqueE	Laboratoire d'Electrodynamique des Matériaux Avancés UMR 6157	UTOURS	Non	Habitat de demain	Mathématiques, Physique, Informatique, Electronique; Energie et Matériaux	36	560 000 €	199 000 €	
15	PIR-BIO	Marqueurs pour la détection par fluorescence visible et proche-infrarouge de bio-molécules	Centre de biophysique moléculaire (CBM)	CNRS	Non	Nutrition, santé, bien-être	Sciences du Vivant	24	218 000 €	40 000 €	
16	ReNom	Renaissance : indexation et recherche d'information sur les entités nommées dans les ouvrages.	Laboratoire d'Informatique (LI)	UTOURS	Non	Tourisme et loisirs	Mathématiques, Physique, Informatique, Electronique; Sciences Humaines et Sociales	24	397 000 €	198 000 €	
17	SOPHY	Conditions d'acceptabilité des changements de pratiques agricoles	Cités, Territoires, Environnement et Sociétés (CITERES)	UTOURS	Non	Nutrition, santé, bien-être	Mathématiques, Physique, Informatique, Electronique; Sciences de la Terre, de l'environnement et de l'Univers; Sciences Humaines et Sociales	36	398 000 €	200 000 €	
18	ToxoVec	Caractérisation et efficacité d'une plate-forme vaccinale universelle contre les maladies infectieuses	Immunologie Parasitaire et Vaccinologie (IPV)	UTOURS	Non	Nutrition, santé, bien-être	Sciences du Vivant	24	338 000 €	200 000 €	
19	TRADE	TRADE : TRansport A la DEmande de personnes en Région Centre	Laboratoire d'Informatique (LI)	UTOURS	Non	Déplacements, gestion des flux de personnes et des biens	Mathématiques, Physique, Informatique, Electronique; Logistique et Recherche Opérationnelle	24	367 000 €	191 000 €	
20	ValPAMMeT	Valorisation des Plantes Aromatiques et Médicinales de la Région Meknès Tafilalet	Institut de Chimie Organique et Analytique, (ICOA)	UORLEANS	Non	Nutrition, santé, bien-être	Sciences du Vivant	36	478 000 €	179 000 €	
21	VELAB	Le vélo, une alternative durable à la voiture pour les déplacements professionnels courte distance	Cité, Territoire, Environnement et Société (CITERES)	UTOURS	Non	Déplacements, gestion des flux de personnes et des biens	Sciences Humaines et Sociales	24	88 000 €	49 000 €	
<b>TOTAUX</b>									<b>8 501 000 €</b>	<b>3 295 000 €</b>	