

Porteur	Nom partenaire 1	Nom partenaire 2	Labo 1	Labo 2	Titre du projet	Total demande CS	Total projet	Rapporteur UT	Rapporteur UP	Avis rapporteur UT	Avis rapporteur UP	Proposition commission CS UP	Proposition commission mixte
UP	C. Galderisi C. Treffort	P. Vendrix	CESCM UMR 7302	CESR UMR 7323	LINGUAE : Lingua gallica ad Europam. Histoire des traductions françaises dans les langues de l'Europe médiévale	10 000	11 000	Marc de Ferre					
UP	M. Solinas	L. Galineau	LNEC INSERM U 1084	INSERM U 930	Effets de l'environnement enrichi sur la persistance des modifications d'activité métabolique cérébrale induites par la cocaïne	10 000	20 000	Hervé Walter					
UT	F. Dedeine J.-P. Monge	D. Bouchon	IRBI UMR 7261	EBI UMR 7267	Rôles du microbiome symbiotique dans l'adaptation des Arthropodes	10 000	20 244	Hervé Baptiste					
UP	A. Herbelin  A. Thierry	M. Buchler	IRTOMIT INSERM U 1082 Service de néphrologie- hémodialyse- transplantation rénale CHU de Poitiers	EA 4245 Service de néphrologie CHU de Tours	Effets thérapeutiques des immunoglobulines intraveineuses (IgIV) chez le receveur à haut risque immunologique, en transplantation rénale chez l'homme : un modèle pertinent pour éprouver l'hypothèse des modes d'action mettant en jeu les lymphocytes iNKT et l'IL-33	10 000	64 424	Stephan Chevalier					
UP	G. Rousseaux	A. Mouchet	P' UPR 3346	LMPT UMR 7350	Hydrodynamique Physique des Trous Noirs en Laboratoire	10 000	11 500	daniel Alquier					
UT	E. Moyses	V. Coronas	PRC UMR INRA 85	STIM ERL 7368	Rôle du calcium dans la biologie des cellules souches du cerveau : modulation par les hormones de la reproduction	10 000	14 000	Stephan Chevalier					
UT	W. El Hage	D. Clarys	INSERM U 930	CERCA UMR 7295	Etude des troubles mnésiques et émotionnels dans l'état de stress post-traumatique	10 060	10 060	Hervé Walter					
UP	D. Tougeron	C. Vandier S. Guyetant G. Fromont	LITEC EA 4331	INSERM U 1069 Service d'anatomo- pathologie CHU de Tours	Etudes des facteurs pronostiques moléculaires et immunohistochimiques dans les cancers colorectaux avec instabilité microsatellitaire	10 000	64 800	Hervé Walter					
UT	M. Potier- Cartereau	B. Constantin	N2C INSERM U 1069	STIM ERL 7368	Identification et caractérisation de complexes de signalisation (signalplex) définissant des signatures calciques impliquées dans la migration de cellules cancéreuses (sein et Leucémie Myéloïde Chronique)	10 000	20 000	Hervé Walter					
UT	G. Feuillard M. Lethiecq	J.-C. Valière	GREMAN UMR 7347	P' UPR 3346	Instrumentation et Mesure Ultrasonores Pour l'Aéroacoustique (IMUPA)	10 000	12 500	Guy Barthes					

Porteur	Nom partenaire 1	Nom partenaire 2	Labo 1	Labo 2	Titre du projet	Total demande CS	Total projet	Rapporteur UT	Rapporteur UP	Avis rapporteur UT	Avis rapporteur UP	Proposition commission CS UP	Proposition commission mixte
UP	D. Clarys	R. Clarisse	CERCA UMR 7295	PAV EA 2114	Effet du moment du test sur le vieillissement de la mémoire	9 930	9 930	Hervé Walter					
UP	L. Caner	S. Salvador Blanes	IC2MP UMR 7285	GEHCO EA 6293	Identification de traceurs minéralogiques, granulométriques et organiques pour le traçage de l'origine des sédiments transférés vers les masses d'eau	9 832	15 573	Hervé Bapteste					
UT	C. Grandjean	Y. Lafond	CETHIS EA 6298	HERMA EA 3811	KOINON	4 000	5 500	Marc de Ferrière					
UP	C. Papinot	F. Sitnikoff	GRESKO EA 3815	CITERES-COST UMR 7324	Externalisation du travail et nouvelles formes de mobilisation de la main d'œuvre dans les secteurs de l'agroalimentaire et de l'équipement de transport en France : une mise en perspective internationale	10 000	10 600	Marc de Ferrière					
UT	A. Oudin	S. La Camera	BBV EA 2106	EBI UMR 7267	Caractérisation fonctionnelle de nouveaux facteurs de transcription isolés chez la Perenche de Madagascar : implication dans la régulation de la biosynthèse des Vinca-alcaloïdes à activité anti-cancéreuse et dans les mécanismes de défense de la plante	10 000	10 000	Hervé Bapteste					
UP	J. Grévy	C. Grandjean	CRIHAM EA 4270	CETHIS EA 6298	Elites et pouvoir municipal (XVIe - XXe siècles)	9 000	13 500	Marc de Ferrière					
UP	J. Guillard F. Favreau	F. Velge Roussel	IC2MP UMR 7285 IRTOMIT INSERM U 1082	CDG EA 4245	La chimie verte au service de la médecine : exploration des bénéfices de la Viniférine en ischémie reperfusion cardiaque et rénale	10 000	14 500	Stephan Chevalier					
UT	A. Guillon C. Andres	T. Hauet	CEPR INSERM U 1100 EA 6305 Service de réanimation polyvalente CHU de Tours INSERM U 930	IRTOMIT INSERM U 1082	Signature métabolomique pulmonaire des infections respiratoires graves	10 000	10 000	Stephan Chevalier					
UP	M. Girardot Y. Héchard	L. Boudesocque	EBI UMR 7267	ISP UMR INRA 1282	La canneberge : source de polyphénols d'intérêt anti-adhérent fongique	10 000	10 000	Stephan Chevalier					

Porteur	Nom partenaire 1	Nom partenaire 2	Labo 1	Labo 2	Titre du projet	Total demande CS	Total projet	Rapporteur UT	Rapporteur UP	Avis rapporteur UT	Avis rapporteur UP	Proposition commission CS UP	Proposition commission mixte
UP	S. Jean L. Bellatreche	P. Marcel	LIAS EA 6315	LI EA 6300 ERL 6305	SyBDQ : Systèmes de Stockage de Données dans Big Data et Queries	10 000	10 000	Guy Barthes					
UP	J.-P. Gazeau P. Lacouture	A. Tougui	GMSC-P' UPR 3346	EA 2640	Modèles de commande en vue de l'interaction homme-robot	10 000	110 000	Daniel Alquier					
UP	F. Tewes	I. Hourpa	PHAR INSERM U 1070	NMNS EA 6295	Développement de microparticules hybrides chargées en fluoroquinolones pour traiter par inhalation les infections pulmonaires chroniques	9 932	53 932	Stephan Chevalier					
UT	J.-C. Garrot Zambrana P. Vendrix	M. Briand	CESR UMR 7323	FORELL EA 3816	L'invention du théâtre moderne en Europe (XVI-XVIIe siècles)	10 000	10 000	Marc de Frenête					
UP	B. Gilbert-Dussardier A. Kitzis	C. Andrés	Equipe émergente Bases moléculaires de maladies rares	I.C. Inserm u 930	Recherche des mutations dans les gènes impliqués dans l'autisme isolé ou syndromique : analyse par séquençage haut débit de 250 gènes	10 000	11 000	Henya Walter					
TOTAL 14 projets porteur UP						<b>138 694</b>	<b>419 759</b>			TOTAL X projets porteurs UP financés			
TOTAL 9 projets porteur UT						<b>84 060</b>	<b>112 304</b>			TOTAL X projets porteurs UT financés			
TOTAL GENERAL 23 projets						<b>222 754</b>	<b>532 063</b>			TOTAL X projets financés		<b>0</b>	<b>0</b>