

APPELS A PROJETS DE RECHERCHE D'INITIATIVE ACADEMIQUE

FEVRIER 2014

Acronyme	Responsable scientifique	Equipe	Type de projet	A -Energie- Matériaux	B -Géosciences- Environnt-Espace	C -Santé-Biologie- Chimie du Vivnat	D -Math - Physique- Inform.-Eco - Mod.	E -Renaissance- Moyen-âge-	F - Thématiques et actions	Autres	Durée	Equipment	Post-doc	Montant demandé à la Région en k€ HT	Coût total en k€ HT
PROJETS	Responsable														
ANNOTEP	J.-Y. ANTOINE	E.A. 6300 - Laboratoire d'Informatique	Annotation et étude de la temporalité en corpus				X	X	X		24			204,300	335,800
ARVIVA	P. CHARRON	UMR CNRS 7323 - Centre d'Etudes Supérieures de la Renaissance	Art de la renaissance en Val de Loire : Inventaire, Valorisation et analyse					X			24			200,000	278,500
IDDeForm	Stéphane MEO	E.A. 2640 - Laboratoire de Mécanique et Rhéologie	Influence des Dégormations et Défauts de mise en forme sur le comportement mécanique des composites	X							24			237,000	501,000
TanGAu	F. BONNET-BRILHAUT	U Inserm 930 - Imagerie et Cerveau	Transmission Giutamatergique dans l'Autisme : exploration en imagerie moléculaire			X					24			267,000	487,000
NavMetarget	S. ROGER	U Inserm 1069 - Nutrition, Croissance et Cancer	Complexes de canaux sodiques dépendants du voltage : cibles pharmacologiques et nutritionnelles pour l'inhibition de l'invasivité cancéreuse et du développement des métastases			X					24			299,000	807,000
VITROTRANSAC	C. GAUDY-GRAFFIN	U Inserm 966 - Morphogénèse et antigénicité du VIH	Transmission du virus de l'hépatite C : sélection des haplotypes viraux et rôle des anticorps neutralisants			X					24			108,000	231,500
ALBATTROS	J. SANTOS PENA	E.A. 6299 - PCM2E	Alternatives en électrodes pour BATTeRies iOn Sodium	X							24			200,000	449,000
Protéotrack	B. KORKMAZ	U Inserm 1100 - Centre d'Etudes des Pathologies respiratoires	Pistage hémato-pulmonaire des protéases à sérine du neutrophile dans un modèle macaque d'inflammation pulmonaire			X					24			216,500	696,200
ABISAL	V. COURDAVAULT	E.A. 2106 - Biomolécules et Biotechnologies Végétales	Architecture et BiIngénierie de la Synthèse d'Alcaloïdes à haute valeur ajoutée			X					24			216,000	747,000
NAUSICAA	S. DAVID	E.A. 6295 - Nanomédicaments et nanosondes	Nouvelles formes phArmaceUtiques pour la délivrance de SIRNA dans les cellules de cAncer mAmmaire			X					24			162,900	253,700
AR-LASHI	M. JOULAIN	E.A. 2114 - Psychologie des Ages de la Vie	Les attentes des résidents : loisirs, activités sociales et habitats intermédiaires					X	X		24			123,000	404,000
RIFOx	F. MAZURIER	UMR CNRS 7292 - G.I.C.C.C	Etude du Réseau HIF/NOX/GPX3 dans les cellules souches leucémiques			X					24			265,000	569,000
InsectEffect	D. GIRON	UMR CNRS 7261 - I.R.B.I.	Ecologie Fonctionnelle des Insectes Manipulateurs de Plantes			X					24			200,000	564,000
MACADA	K. RASCHEL	UMR CNRS 7350 - L.M.P.T.	Marches aléatoires et processus de Dunki : approches combinatoires et algébriques				X				24			164,000	595,000
IMACERVOREPRO	Matthieu KELLER	UMR INRA - CNRS 7247 - Physiologie de la Reproduction et des Comportements	Imager la plasticité du cerveau reproducteur			X	X				24			199,000	450,000

Acronyme	Responsable scientifique	Equipe	Type de projet	A -Energie- Matériaux	B -Géosciences- Environnt-Espace	C -Santé-Biologie- Chimie du Vivnat	D -Math - Physique- Inform.-Eco - Mod.	E -Renaissance- Moyen-âge-	F - Thématiques et actions	Autres	Durée	Equipement	Post-doc	Montant demandé à la Région en k€ HT	Coût total en k€ HT
EQUIPEMENT			Equipement demandé :												
	I. MONOT-LAFFEZ	UMR CNRS 7347 - GREMAN	SPS	X								X		375,000	375,000
	Denis GUILLOTEAU	U Inserm 930 - Imagerie et Cerveau	Station de microscopie et stéréologie pour l'analyse 3D de tissus			X						X		88,320	97,320
	F. VELGE-ROUSSEL	E.A. 4245 - Cellules Dendritiques et Greffes	Imageur cellulaire			X						X		153,700	401,700
	R. LEROY	E.A. 2640 - Laboratoire de Mécanique et Rhéologie	Equipement de chauffage par induction	X					X			X		42,295	42,295
	B. MONTIGNY	E.A. 6299 - PCM2E	ATG (analyse thermogravimétrique)	X								X		48,000	78,177
	M. CHARBONNEAU	UMR CNRS 7292 - G.I.C.C.C	Phosphoimageur GE-FUJI Typhoon FLA-9500			X						X		56,000	112,000
	C. TARAGNAT	UMR INRA 1282 - ISP	Analyseur de cellules quatre lasers et trieur de cellules à très grande vitesse			X						X		120,000	243,000
POST-DOC			Projet de recherche post-doctorale :												
	T. MOREAU	UMR INSERM 1100 - C.E.P.R. - équipe 2	Ciblage de la MMP-12 de macrophage par des anticorps neutralisants dans les pathologies pulmonaires inflammatoires			X							X	45,000	490,000
	G. PRIE	UMR CNRS 7292 - GICC - E.A. 6306 - Innovation Moléculaire et Thérapeutique	Synthèse de nouveaux analogues MTP-R : Immunothérapie des tumeurs pulmonaires et adjuvant vaccinal VHB/VHC			X							X	45,000	110,000
	V. CAMUS	U Inserm 930 - Imagerie et Cerveau - Equipe 4	I.PAD (Inflammation, P2X7 and Affective Disorder)			X							X	45,000	90,790
	E. MUNNIER	E.A. 6295 - Nanomédicaments et nanosondes	Encapsulation de SIRNA pour le traitement de pathologies dermatologiques			X							X	45,000	66,000
	D. FIALA	UMR CNRS 7323 - Centre d'Etudes Supérieures de la Renaissance	MEI-Propor					X					X	45,000	45,000
	B. SCHMALTZ	E.A. 6299 - PCM2E	Nouveaux matériaux semi-conducteurs pour dispositifs photovoltaïques hybrides à colorants	X									X	45,000	80,000
	F. LACROIX	E.A. 2640 - Laboratoire de Mécanique et Rhéologie	Elaboration et développement de Thermoplastique-Elastomères (TPE) à partir de rebuts de production de caoutchouc et de thermoplastiques recyclés	X									X	45,000	138,000
	A. NIEMI	UMR CNRS 7350 - L.M.P.T.	Structural Self-organization in Protein Folding				X						X	45,000	49,000
	N. GERARD	UMR INRA-CNRS 7247 - Physiologie de la Reproduction et des Comportements	Imagerie de la fertilité			X								45,000	

gestion CNRS

gestion INRA