

AAP INTERDISCIPLINAIRES IDEX 2017 UNISTRA/CNRS

LISTE DES LAUREATS VALIDEE PAR LA COMMISSION DE LA RECHERCHE DU 22 NOVEMBRE 2017

EMERGENCE

N°de	Intitulé du projet de recherche	Unité partenaire 1		Unité partenaire 2		Unité partenaire 3		Unité partenaire 4		Unité partenaire 5		
		Domaine	Porteur du projet, coordinateur	unité de recherche	Domaine	unité de recherche	Domaine	unité de recherche	Domaine	unité de recherche	Domaine	unité de recherche
15	PRIM'Eau: Perception du risque et des incertitudes de modélisation - Eau	II	Isabelle Charpentier	UMR 7357 - Laboratoire des sciences de l'Ingénieur, de l'Informatique et de l'Imagerie (Icube)	I	UMR_MA 8101 - Laboratoire GESTion Territoriale de l'Eau et de l'Environnement (GEST)	III	UPR 2357 - Institut de Biologie Moléculaire des Plantes (IBMP)	II	UMR 7517 - Laboratoire d'Hydrologie et de Géochimie de Strasbourg (LHyGeS)	I	UMR 7367 - Dynamiques européennes (DynamE)
19	EcoProPhyto: development and economic valuation of sorption process based on bio-functionalized silica for metallic micropollutants removal	II	Caroline Bertagnolli	UMR 7178 – Institut Pluridisciplinaire Hubert Curien (IPHC)	I	UMR 7522 - Bureau d'Economie Théorique et Appliquée (BETA)	III	UPR 2357 - Institut de Biologie Moléculaire des Plantes (IBMP)				
21	Identification de la pharmacopée minérale médiévale arabe, extraction de fractions actives pour de nouvelles combinaisons anti-infectieuses	III	Pierre Fechter	UMR 7242 - Biotechnologie et signalisation cellulaire : intégrité du génome, biologie tumorale, récepteurs, outils thérapeutiques (BSC)	I	UMR 7044 - Archéologie et histoire ancienne : Méditerranée-Europe (ArchMedE)	II	UMR 7200 - Laboratoire d'Innovation Thérapeutique (LIT)	III	UMR 7213 - Laboratoire de Biophotonique et Pharmacologie (LBP)		

CONSOLIDATION

N°de	Intitulé du projet de recherche	Unité partenaire 1		Unité partenaire 2		Unité partenaire 3		Unité partenaire 4		Unité partenaire 5		Unité partenaire 6		
		Domaine	Porteur du projet, coordinateur	Unité de recherche	Domaine	Unité de recherche	Domaine	Unité de recherche	Domaine	unité de recherche	Domaine	unité de recherche	Domaine	unité de recherche
4	Elaboration d'une méthodologie pour suivre l'évolution du socio-écosystème Fessenheim dans le cadre des politiques de transition énergétique	II	Christelle Roy	UMR 7178 – Institut Pluridisciplinaire Hubert Curien (IPHC)	II	UMR 7517 - Laboratoire d'Hydrologie et de Géochimie de Strasbourg (LHYGES)	I	UMR 7362 - Laboratoire Image Ville Environnement (LIVE)	II	UMR 7509 - Laboratoire de chimie moléculaire (LCM)	I	EA 7307 - Centre d'Etudes Internationales et Européennes (CEIE)		UMR 7522 - Bureau d'Economie Théorique et Appliquée (BETA)
6	Invagination des tissus : une brisure de symétrie, expériences et théorie	III	Daniel Riveline	UMR 7104 - Institut de génétique et de biologie moléculaire et cellulaire (IGBMC)	III	UPR 9002 -IBMC Architecture et réactivité de l'ARN, à l'Institut de Biologie Moléculaire et Cellulaire (ARN)	II	UMR 7501 -Institut de Recherche Mathématique Avancée (IRMA)	III	UMR 7213 - Laboratoire de Biophotonique et Pharmacologie (LBP)				
7	Pour une Culture commune de l'Action Publique Sociale Européenne : Application aux cas de l'emploi, de l'éducation/formation, de la culture	I	Amélie Barbier-Gauchard	UMR 7522 - Bureau d'Economie Théorique et Appliquée (BETA)	I	UMR 7363 - Sociétés, acteurs, gouvernements en Europe (SAGE)	I	EA 1342 - Sport et sciences sociales (E3S)	I	UMR 7354 - Droit, religion, entreprise et société (DRES)				
9	Targeted N-Heterocyclic Carbene Polyethyleneimine/Platinum Complexes: An Innovative Strategy to Kill Glioblastoma Stem-like Cells	III	Sylvie Fournel	UMR 7199 - Conception et Application de Molécules Bioactives (CAMB)	II	UMR 7504 -Institut de Physique et Chimie des Matériaux de Strasbourg (IPCMS)	III	UMR 7213 - Laboratoire de Biophotonique et Pharmacologie (LBP)	II	UMR 7140 - Chimie de la matière complexe (CMC)				
11	Identification and function of novel partners of the hippo pathway in gastric cancer: implication in cellular mechanotransduction and therap	III	Christian Gaiddon	UMR_S 1113 - Voies de signalisation du développement et du stress cellulaire dans les cancers digestifs et urologiques (VSDSC)	III	UMR 7242 - Biotechnologie et signalisation cellulaire : intégrité du génome, biologie tumorale, récepteurs, outils thérapeutiques (BSC)	II	UMR 7504 -Institut de Physique et Chimie des Matériaux de Strasbourg (IPCMS)	II	UMR 7140 - Chimie de la matière complexe (CMC)				