REGION CENTRE-VAL DE LOIRE CPR DU 18 NOVEMBRE 2022

APPELS A PROJETS DE RECHERCHE D'INTERET REGIONAL 2022 - APR IR 2022 Liste des projets retenus et subventions attribuées (2ème série)

Nu	méro	Acronyme	Titre du projet	Unité	Etablissement	Jeune Chercheur	Domaine	Sujet Art Région	Durée en mois	Coût complet du projet en k€	Recherche : Subvention demandée en k€	Culture scientifique : Subvention demandée en k€	Subvention totale demandée en k€	Dépense subventionnable en k€	Culture scientifique attribuée en k€	Subvention totale attribuée en k€ (incluant la culture scientifique)	Conditions spécifiques
	1	CHOISIR	CHaleur urbaine et Origine des Ilots : Source et Impact à l'échelle Régionale	Centre d'Etudes pour le Développement des Territoires et l'Environnement (CEDETE)	Université d'Orléans	Non	Modélisation - Numérique - Société ilots de chaleur et société	DPS1 EE5 AT1 DE6	36	274	140	6	146	146	6	146	
	2	Move	Utilisation du traçage isotopique pour évaluer la mobilité du Cu en viticulture selon les pratiques	Bureau de recherches géologiques et minières	BRGM	Non	Energie - Matériaux - Système Terre - Espace Patrimoines Naturels et Culturels	DPS1 AF2 DAS2 DF6	36	494	200	8	208	462	8	208	
	3	PEPS	Expositions environnementales des PE et Stratégie de protection par les Polyphénols	Physiologie de la Reproduction et des Comportements (PRC) (UMR INRAE - CNRS - Univ Tours)	INRAE	Non	Perturbateurs endocriniens ; biodiversité vegetale	DE4 DE6 ENV8 RD1 DSP1	36	556	199	10	209	209	10	209	Le Direction de l'Economie (DE) et la Direction de l'Economie et de la Transition Energétique (DETE) souhaitent participer au suivi du projet
	4	RepInSEB	Répulsifs et Insecticides : Synthèse et Evaluation Biologique	Institut de Chimie Organique et Analytique (ICOA) (UMR Univ Orléans - CNRS)	Université d'Orléans	Non	Chimie Thérapeutique - Organisation Moléculaire du Vivant - Cosmétosciences	DPS2 DAS2 ENV4 DPS1	36	694	200	10	210	210	10	210	
	5	TheraSEP	Sclérose en plaques: recherche de biomarqueurs et innovation thérapeutique	Centre de Biophysique Moléculaire (CBM)	CNRS	Non	Chimie Thérapeutique - Organisation Moléculaire du Vivant - Cosmétosciences Cerveau - Imagerie - Psychiatrie	DSP2	36	569	200	5	205	205	5	205	La Direction de l'Economie (DE) souhaite participer au suivi du projet
									TOTAUX	2 587	939	39	978	1 232	39	978	