

APPEL A PROJETS SCIENCES PARTICIPATIVES 2022

Lauréats

Titre du projet	Porteur	Intitulé Laboratoire	Code Unité	Ville	Instituts & Partenaires
Observer l'Univers Violent En Réseaux Terrestres	Sarah ANTIER	Artémis	UMR7250	Nice	INSIS, IN2P3, INSU,
Effets des températures sur la diversité des araignées à l'échelle de la ville de Rennes par la co-construction et le partage d'un inventaire de la biodiversité	Benjamin BERGEROT	ECOBIO	UMR6553	Rennes	INEE, INSU
Participation des populations habitantes à la caractérisation des socio-écosystèmes nocturnes des territoires réunionnais	Samuel CHALLÉAT	GÉODE	UMR5602	Toulouse	INEE, INSHS, INS2I, IN2P3
Une iconographie participative pour reconstruire la mémoire du trait de côte en bas Médoc	Frédérique EYNAUD	Environnements et Paléo-environnements Océaniques et Continentaux, EPOC	UMR5805	Pessac	INSU, INSHS, Instituto de Arqueología, Service du Patrimoine et de l'Inventaire –Site de Bordeaux, Communauté de Communes Médoc-Atlantique, BRGM, Association CPIE
Sciences Ouvertes à Strasbourg : à la découverte des SOLS Urbains Vivants	Sandrine GLATRON	Laboratoire interdisciplinaire en études culturelles (LinCS)	UMR7069	Strasbourg	INSHS, INRAE, IN2P3, INEE, INSB, INSU
UrTrees: the impact of monitoring greenness in urban areas using citizen science	Franck HÉTROY-WHEELER	Laboratoire des sciences de l'ingénieur, de l'informatique et de l'imagerie	UMR7357	Strasbourg	INS2I, INEE, The Open University
CApteurs et Sciences PARTICIPATIVES	Sekedoua KOUADIO	Institut de recherche en sciences et	FR2488 - ID RNSR : 200610662T	Nantes	INSIS, INSHS, INSU, Conservatoire National des Arts et Métiers, Université Gustave Eiffel, Université Paris-

		techniques de la ville (IRSTV)			Nanterre, Université Montpellier, Université Paris 3
Numérique, sciences et société : coproduction des savoirs autour de la pollution plastique des sols	Camille LARUE	Laboratoire Ecologie Fonctionnelle et Environnement	UMR5245	Toulouse	INEE, INSHS
Microclimats et nouveau Outils d'Observation des Réponses du Vivant sur les fonds marins	Nadine LE BRIS	Laboratoire d'Ecogéochimie des Environnements Benthiques	UMR8222	Banyuls-sur-Mer	INEE, INC, INSU
Des écoliers, des plantes et des scientifiques pour une étude de la pollution en milieu urbain	Bénédicte LEBEAU	Institut de Science des Matériaux de Mulhouse	UMR7361	Mulhouse	INC, IN2P3, INEE, Université de Haute-Alsace,
Recherche participative sur l'usage et l'impact des modèles de flux de matière pour la prospective face aux enjeux de transition dans les territoires	Mathieu MANGEOT	Laboratoire Jean Kuntzmann	UMR5224	Grenoble	INSMI, INSHS, INRIA
Les gorgones face au changement global : sciences participatives en plongée scaphandre et intelligence artificielle	Bastien MÉRIGOT	MARBEC Biodiversité Marine, Exploitation & Conservation	UMR9190	Sète	INEE, INS2I, IFREMER
Sciences participatives pour la détection des séismes de longue période à Mayotte	Lise RETAILLEAU	Institut de Physique du Globe de Paris	7154	Paris	INSU, INSHS, INSB, BRGM
Cartographie participative des émissions de nanoparticules en zone urbaine	Yann SIVRY	Institut de Physique du Globe de Paris	UMR7154	Paris	INSU, INP, INSB, Mines ParisTech, INSHS
Des CApteurs de nitrate dans les sciences PARTicipatives : construire des relations SYmétriques citoyens-chercheurs	Véronique VAN TILBEURGH	Espaces et Sociétés	6590	Rennes	INSHS, INSU, INEE, INRIA