

PEPS Mesure, alerte, prospective stratégique - MAPS

Lauréats

Porteur	Titre du projet	Intitulé Laboratoire	Code unité	Ville	Institut
LEFEBVRE Dimitri	Modélisation et analyse des signaux faibles de panique	GREAH - Groupe de Recherche en Electrotechnique et Automatique du Havre	EA3220	LE HAVRE	
GAILLE Marie	Quelles mesures, quelle causalité, quelles alertes pour évaluer la qualité de vie dans un environnement à risque ?	Sciences - Philosophie - Histoire	UMR7219	PARIS	INSHS
CORONA Christophe	Apport du COuplage simulations trAjectographiques / dendrogéomorphoLogie pour le zonage des Aléas rocheux gravitaires	Laboratoire de Géographie Physique et Environnementale	UMR6042	LIMOGES	INEE
THOMAS- GUYON Helene	Etude des RISques d'une contamination chimique chronique et conséquences chez le bivalve PECTinidae Mimachlamys varia en milieu côtier	Littoral, Environnement et Sociétés	UMR7266	LA ROCHELLE	INEE
BARILLON Rémi	Une nouvelle méthodologie pour réduire les micropolluants dans les eaux de stations de traitement d'eaux usées (STEU)	Institut pluridisciplinaire Hubert Curien	UMR7178	STRASBOURG	IN2P3