

Titre du sujet	Direction de thèse	Priorités
Antennes sismiques combinant fibre optique et capteurs 3 composantes pour la caractérisation de sites en milieu urbain	Emmanuel CHALJUB / Marc WATHELET	SUJET PRIORITAIRE ISTerre
Métaux critiques dans les bassins pré-varisques du sud-est de la France : origine et évolution	Carole CORDIER	SUJET PRIORITAIRE ISTerre
Tomographie sismique multi-échelle du massif central français à partir de bruit de fond sismique et des données du projet MACIV	Nikolai SHAPIRO / Anne PAUL	SUJET PRIORITAIRE ISTerre
La poussière et l'hydratation de la surface Martienne	Pierre Beck	SUJET PRIORITAIRE IPAG
Caractérisation des hydrométéores et de leur structure spatio-temporelle	G. Molinié	SUJET PRIORITAIRE IGE
Comment l'anticipation de la montée relative du niveau des océans peut-elle modifier le seuil d'acceptabilité au changement, encourager des trajectoires d'adaptation transformationnelle et enrichir la prise de décision ? Étude de cas : expériences de prospective participative dans les zones côtières du Delta du Mékong	N. Jourdain et S. Hardy	SUJET PRIORITAIRE IGE
Transport et apportement des sources de microplastiques et nanoplastiques atmosphériques : enjeux pour une régulation mondiale	J. Thomas et H. Angot	SUJET PRIORITAIRE IGE
Ondes internes solitaires et mélange turbulent dans le détroit de Gibraltar.	M.E. Negretti	SUJET PRIORITAIRE LEGI