Camille ANDRE

Chargé d'études risques côtiers - GIP Littoral Aquitain

Issu d'une formation universitaire en géosciences, avec pour spécialité le littoral et les risques naturels, Camille ANDRÉ a soutenu en 2013 une thèse de doctorat de géographie, pour laquelle il est lauréat du prix CCR Cat Nat 2015. Réalisée à l'Université de Bretagne Occidentale et au BRGM, et financée par la Fondation MAIF, cette thèse a eu pour objet l'analyse des dommages aux habitations liés aux submersions marines, grâce à des données d'assurance des tempêtes Johanna (2008) et Xynthia (2010), à partir desquelles ont été réalisés des modèles de prédiction des coûts de l'endommagement.

Après la réalisation d'études, au sein du LAMETA (Faculté d'économie de Montpellier) et de l'EID Méditerranée, sur les sujets de la relocalisation des activités et des biens et des Analyses Coûts/Bénéfices de programmes de prévention des risques d'érosion et de submersion marine, il vient d'intégrer en mai 2015 le GIP Littoral Aquitain, outil opérationnel permettant d'assurer le pilotage partenarial d'une politique intégrée du littoral, au sein duquel il est chargé de l'actualisation de la stratégie régionale, et du soutien au portage des stratégies locales de gestion des risques côtiers.

