

## Parcours

2022	<b>Professeure des universités</b> en géographie
2020-2024	<b>Vice-Présidente de l'Université de Tours</b> Culture, vie de campus et science avec et pour la société
2019	<b>Habileté à Diriger des Recherches</b> (UBO ; réf : Catherine Meur-Ferec)
2018-2019	<b>Délégation CNRS</b> à l'UMR LIENSs La Rochelle (2 semestres)
2013-2014	<b>CRCT</b> de l'Université de Tours (1 semestre)
2006-2022	<b>Maîtresse de conférences</b> en géographie, Université de Tours
2001-2005	<b>Docteur</b> en géographie de l'Université des Sciences et Technologies de Lille. « <i>Les zones humides, appropriations et représentations. L'exemple du Nord-Pas de Calais</i> ». Direction : J.-J. Dubois et R. Laganier ; LGMA UMR 8141 CNRS

## Présentation synthétique des thématiques de recherche

Mes recherches portent sur les **représentations sociales** des espaces de nature et des objets environnementaux (espaces naturels, eau, paysage), des risques et du changement climatique. J'étudie la traduction des **relations sociétés-environnement** (politiques publiques, aménagement du territoire, pratiques) dans les territoires : appropriation, réception sociale et modes d'habiter. Elles revêtent une forte réflexivité **méthodologique** (démarches **participatives**, méthodes mixtes). Plus récemment, mes recherches s'orientent dans le domaine des **démarches artistiques** en réponse aux enjeux des transitions écologiques. Je travaille sur **trois grandes aires** : la France métropolitaine, le delta du Mékong au Vietnam et le Burkina-Fasso (Ouagadougou).

## Animation de la recherche

- Co-fondatrice et co-coordinatrice du Réseau thématique MAPS de 2009 à 2019 (« Modélisation Multi-agents de Phénomènes Spatialisés (4 Écoles thématiques CNRS (de 2009 à 2017) ; 3 Ateliers chercheurs niveau avancé (2010 à 2018) ; Atelier chercheur « défi aux entreprises »)
- Co-coordinatrice de l'axe « Politiques de l'environnement » de l'UMR CITERES de 2015 à 2020
- Co-coordinatrice de l'axe « Humanités environnementales » de la MSH Centre Val de Loire, depuis 2021 (50 chercheurs en SHS ; Organisation de 3 à 4 rencontres annuelles entre laboratoires des universités de Tours et Orléans)
- Co-organisatrice d'une Action nationale de formation, ANF CNRS « analyse de données qualitatives en SHS » (Quali-SHS)
- Membre des CSI de mon école doctorale SSTED (Sciences de la Société : Territoires, Économie et Droit). (30 doctorant.e.s. auditionnées depuis 2020)
- Membre des jurys de préparations aux auditions CNRS de mon UMR
- Membres des comités de préparation aux auditions blanches des bourses de thèse de mon équipe (COST)

## Jurys de thèse et encadrement doctoral

- 1 comité de thèse (2010)
- 2 Jury de thèse comme examinatrice (2018, 2021)
- 2 jurys de thèse comme rapportrice (2024, 2025)
- 1 jury de thèse comme présidente du jury (2024)
- 1 jury d'HDR comme examinatrice (2023)
- 2 Directions de thèse (2019-2023)  
dont 1 financée par la bourse d'excellence de l'ambassade de France au Vietnam

## Ouverture à l'international

- Chercheure invitée au CARE / IRD (Ho Chi Minh), Nov 2018
- Mission longue Vietnam et Cambodge (Bourse RI Université de Tours), octobre 2018 Université de Can Tho et HCMV (Vietnam)
- Chercheure invitée IRD « Vulnérabilités des populations aux inondations au Burkina et au Niger » : 3 missions en 2016 et 2017, EXPOSURE (OMS) (Dir. E. Bonnet) RainCell (Banque Modiale) (Dir. M Gosset et F. Cazenave)
- Chercheure invitée Organisation Mondiale de la Santé, 2015. Étude de la vulnérabilité aux inondations à Ouagadougou (Burkina Faso). 1 mission de 2 semaines en 2015 (Coord. E. Bonnet)

- Co-coordinatrice École thématique méthodes d'analyses géographiques et aux sciences sociales en Afrique de l'Ouest (Burkina Faso), Financement AUF, 1 semaine en 2013

### **Responsabilités collectives**

- **Vice-Présidente** à la culture et à la vie de campus et aux sciences avec et pour la société de l'université de Tours (2020-2024)
- Membre du bureau des VP Sciences et sociétés de France Université (FU)
- Membre élue de la **CFVU et du CAC** de l'université de Tours (2020-2024)
- Membre élue de la **Commission Recherche et du CAC** de l'université de Tours (depuis 2024)
- Directrice du **Master 1 GAED** de 2018 à 2020
- Responsable des échanges **Erasmus** et des mobilités internationales de 2011 à 2020
- Membre du comité de pilotage puis **comité directeur des responsables** de la **MSH VdL** depuis 2017
- Membre de **comités de sélection** : Université de Rouen (chaire d'excellence + poste MCF)), Université de Tours, Université de La Rochelle (vivier), Université de Rennes (vivier), Université de Caen (vivier)
- Membre de la **Commission de Spécialiste** (CSDP) du département de Géographie depuis 2012
- **Vice-présidente** Comité de Sélection Université de Tours 2018
- Membre élue du **Conseil d'Unité** de l'UMR CITERES (2008-2012 ; 2018-2023)

### **Valorisation et dissémination de la recherche**

- Participante et co-organisatrice de la fête de la science depuis 2018
- Organisatrice d'un débat gestionnaires-scientifiques « Tout ce que vous avez toujours voulu savoir sur le risque de submersion sans jamais oser le demander » CC Île d'Oléron, Pays Marais-Océan » en 2018
- Co-auteur de 2 films de (format long et format court) de mise en valeur du projet de recherche LittoSIM (Facilitation graphique et présentation de la démarche), sortis en 2020 ([littosim.hypotheses.org](http://littosim.hypotheses.org)).
- Web-manager de 3 Carnets de recherche « hypothèses » : Carnet Atecopol Tours depuis 2024 ; Carnet LittoSIM depuis 2016, Carnet Réseau MAPS depuis 2009,
- Coordinatrice pour l'université de Tours du dispositif « sciences pour toutes et tous » (2020-2024) (stages de 3ème dans les laboratoires de l'université)
- Article de divulgation dans *The conservation*, édition spéciale sur la nature, 2019
- Co-auteur de capsules vidéo des membres de CITERES, Axe « Agir environnemental », fête de la science, 2018

### **Présentation synthétique de l'activité d'enseignement**

- **Géographie de l'environnement** (géographie physique, géographie rurale, représentations et appropriations des espaces naturels, ateliers paysages et environnement)
- **Géographie humaine** généraliste (géographie de la France, géographie urbaine)
- **Méthodologie** : (méthodologie de l'enquête, jeux sérieux, sortie de terrain, démarche de recherche)

J'enseigne aussi bien en **Licence** qu'en **Master**, aux géographes, aux historiens et aux Licences Sciences de la transition écologique et sociale, sous forme de CM, TD, ateliers, sortie de terrains.

### **Exemples de publications**

- Amalric M., Becu N., 2021 La réception sociale de la gestion du risque littoral : un éclairage au prisme de la simulation participative *Revue internationale de psychosociologie et de gestion des comportements organisationnels*, ESKA, 2021, Vol. XXVII (69), pp.63-89. {10.3917/rips1.069.0063}
- Amalric M., 2020, Quand un jeu sensibilise les décideurs aux risques littoraux. The conversation <http://theconversation.com/quand-un-jeu-sensibilise-les-decideurs-aux-risques-littoraux-147957>.
- Hangnon H, Bonnet E, Amalric M., Nikiema A. 2018 Prévention et stratégies d'adaptation face aux risques : mesures réglementaires et comportements individuels suite aux inondations de 2009 à Ouagadougou (Burkina Faso), *Politiques publiques en Afrique de l'Ouest*, Karthala.
- Rocle N., Rey-Valette H., Bertrand F., Becu N., Long N., Bazart C., Vye D., Meur-Férec C., Beck E., Amalric M., Lautrédou-Audouy N. 2020 Paving the way to coastal adaptation pathways: An interdisciplinary approach based on territorial archetypes. *Environmental Science and Policy*, Elsevier, 2020, 110, pp.34-45
- Amalric M., Cirelli C., Larrue C. 2015. « Quelle réception sociale pour l'ingénierie écologique industrielle ? », *VertigO - la revue électronique en sciences de l'environnement*, Volume 15 Numéro 3 | 2015, mis en ligne le 28 décembre 2015, <http://vertigo.revues.org/16713> ; DOI : 10.4000/vertigo.16713