

REGARDS CROISÉS SUR LES ENJEUX ENVIRONNEMENTAUX DANS LES AMÉRIQUES

Comment la question environnementale est-elle conçue et traitée dans les Amériques ?



15 h - Propos introductifs

15 h 10 - La question écologique en Amérique du Nord

« Les pensées écologiques confrontées à l'occurrence et l'influence des thèses anti-écologiques et climatosceptiques au Canada et aux États-Unis »

Par **Nathalie Lewis**, Sociologue de l'environnement, professeure au Département sociétés, territoires et développement de l'Université du Québec. Nathalie Lewis dirige le Groupe de recherche interdisciplinaire sur le développement régional, de l'Est du Québec et est membre régulière du Centre de recherche en développement territorial.

15 h 40 - La question écologique dans la Caraïbe

« Une mise en parallèle de la perception des touristes et des résidents pour ce qui a trait à la conservation des écosystèmes littoraux dans la Caraïbe » 15h40

Par **Pierre Failler**, Economiste et philosophe de formation, directeur de recherche au département d'économie de l'Université de Portsmouth (Royaume-Uni) et coordinateur de nombreux programmes de recherche relatifs aux domaines de la conservation de la biodiversité marine et des changements climatiques à travers la planète.

« Les mutations de la problématique du développement durable dans la Caraïbe » 16h10

Par **Justin Daniel**, Professeur de science politique, de classe exceptionnelle (2ème échelon), à l'Université des Antilles, Faculté de droit et d'économie de la Martinique et Directeur du Laboratoire Caribéen de Sciences Sociales. Expert politiste de la Caraïbe, il s'intéresse spécifiquement aux problématiques de gouvernance et de politiques publiques en matière de développement durable et de biodiversité dans les territoires de la Caraïbe.

16 h 40 - La question écologique en Amérique du Sud

« Du contexte historique de la déforestation en Amazonie équatorienne -découverte des ressources naturelles et colonisation agricole de l'Amazonie- aux outils d'expérimentation des politiques écologiques »

Par **Romain Mejean**, Géographe, expert en modélisation et simulation de systèmes complexes à dimension spatiale. Romain est présentement ATER à l'UT2 Jean Jaurès et au laboratoire GEODE, à Toulouse. Sa thèse porte sur la modélisation des changements d'occupation et d'usage des sols en Amazonie équatorienne.

17 h 10 - Propos conclusifs



Lien zoom : <https://u-bordeaux-fr.zoom.us/j/81025781780?pwd=VlF3Z0RIYTZjTU52cyt6dXF6TU51dz09>

ID de réunion : 810 2578 1780
Code secret : 538196

