



Journées interdisciplinaires du GIS d'Histoire & Sciences de la mer



organisées par

le Centre de Droit maritime & océanique
et

l'UMR « Littoral, Environnement, Géomatique, Télédétection »
Université de Nantes

8-10 novembre 2023

Faculté de Droit & Sciences politiques – Campus du Tertre – Chemin de la Censive – Nantes
Amphithéâtre B

Mercredi 8 novembre

« Journée des jeunes chercheurs »

9 h30 : Accueil

10 h 00-10 h 20 : Ramah El Tayeb El Saddig, doctorant en Droit, Université de Nantes-CDMO : « Contrats & investissements en droit byzantin et en droit musulman »

10 h 30-10 h 50 : Denis Le Guen, doctorant en Histoire, Université de Bretagne sud-UMR TEMOS : « Les gens de mer et leurs objets. La culture matérielle embarquée sur les navires en Bretagne à la fin du XVIIe et au début du XVIIIe siècle. Croisement entre les archives judiciaires et l'archéologie sous-marine »

11 h 00-11 h 20 : Pauline Dupont, doctorante en Archéologie, Université de Nantes-UMR CReAAH : « Le remploi des éléments des navires naufragés et démantelés : l'exemple du littoral atlantique français (XVIe- début XIXe siècle). ».

Pause

11 h 45 -12 h 05 : Abdoul Aziz, doctorant en Droit, Université de Nantes-CDMO : « Menaces et solutions concernant la pêche illégale »

12 h 15 – 12 h 35 : Émeline Doré, docteure & ATER en Droit public : « Implantation d'éoliennes offshore et prise en considération de la biodiversité »

Buffet

14 h – 15 h : Carte blanche à l'UMR « Littoral, Environnement, Géomatique, Télédétection » :

Agnès Baltzer, Géographe, Université de Nantes-UMR LETG : le projet de recherche « OdySéYeu : des approches collaboratives pour mieux s'adapter au changement climatique sur une île »

15 h 00 -15 h 20 : Hugo Emenegger, doctorant en géographie, Université de Nantes-UMR LETG : « Stratégies collaboratives d'adaptation d'un socio-écosystème insulaire face au changement climatique: le cas de l'île d'Yeu »

15 h 30 -15 h 50 : Thomas Lafitte, doctorant en géographie, Université de Nantes-UMR LETG : « Étude des trajectoires évolutives des marais de Brière (44) dans un contexte de changement climatique par approche couplée terrain/téledétection »

Pause

16 h 20-16 h 40 : Léia Savary, doctorante en géographie, Université de Nantes-UMR LETG : « Modélisation couplée de scénarios de gestion de crise pour atténuer le risque de submersion marine »

16 h 50 -17 h 10 : Maelys Vacher, doctorante en Droit, Université de Nantes-CDMO : « La mise en place de sanctuaires marins pour la préservation de la mégafaune sensible, solution ou désillusion? »

17 h 20-17 h 40 : Namgu Kim, doctorant en droit, Université de Nantes & Korea Institute of Ocean Science & Technology : « La pollution transfrontalière marine : de la prévention à la mise en œuvre de la responsabilité internationale des États. L'exemple de l'Asie de l'Est »

Discussion à la suite de chaque intervention

* * *

Dîner des doctorants à la Brasserie La Cigale

4 Place Graslin 44000 Nantes

* * *

Jeudi 9 novembre

Journée d'étude interdisciplinaire

« Trajectoires des socio-écosystèmes marins & littoraux : représentations, interventions & interactions »

L'étude pluridisciplinaire des trajectoires de socio écosystèmes marins et littoraux invite à appréhender, à travers le temps, les rapports entre sociétés littorales et milieu. La réflexion sur les temps de ruptures, sur le passage d'un système mer/littoral à un autre, sur les phases d'adaptation doit être privilégiée. Cette réflexion interroge la notion d'interaction, au cœur de la dynamique des socio écosystèmes, quelle que soit leur nature. Elle privilégie les moments de rupture marqués par des interventions qui prennent la forme d'abandons, d'échecs et d'impasses mais qui consacrent aussi des choix. Elle doit aussi tenir compte de l'univers de représentations qui entoure ces choix, qu'ils soient réalisés dans l'urgence pour faire face à des situations imprévues ou qu'ils soient le fruit d'expertises variées.

9 h 00 – 9 h 30 : Accueil des participants & Ouverture des journées

Session 1 : Clarification, Concept, Méthodologie

9 h 30-10 h 00 : Aude Zingraff-Hamed, Socio-Écologue, École nationale du Génie de l'eau et de l'environnement de Strasbourg-UMR LIVE : « **Nature based solutions - they might save us, but we don't want them** »

10 h 10-10 h 40 : Pierre Pouzet, Géographe, Institut supérieur de l'Électronique et du Numérique de Nantes : « **Regards croisés entre événements extrêmes historiques et occupations humaines anciennes : Approches méthodologiques employées sur les littoraux atlantiques** »

Pause

11 h 00-11 h 30 : Adélie Pomade, Juriste, Université de Bretagne occidentale-UMR AMURE : « **Repenser la gestion des biens communs littoraux en droit, pistes de réflexion en droit de l'environnement** »

11 h 40-12 h 10 : Ghozlane Fleury-Bahi, Psychologue, Université de Nantes-UR LPPL : « **La notion de risque en psychologie environnementale: définitions, mesures et applications aux risques côtiers** »

12 h 20 – 12 h 50 : Anne-Sophie Tribot, Biologiste, Aix-Marseille Université-UMR TELEMME : « **Rencontre avec la faune aquatique à travers l'art: Réception esthétique d'œuvres modernes représentant la vie sous l'eau** »

Discussion à la suite de chaque intervention

Déjeuner

Session 2 : La place de l'expertise dans les processus décisionnels

14 h 10-14 h 40 : Martin Ndende, Juriste, Université de Nantes-CDMO : « **L'expertise internationale apportée aux États dans le processus de construction d'une économie bleue durable** »

14 h 50-15 h 20 : Awa Sam, Juriste, École nationale supérieure maritime-CDMO : « **Études d'impact et sécurité des activités maritimes** »

15 h 30 -16 h 00 : Philippe Marc, Avocat au barreau de Toulouse, Juriste, Université de Nantes-CDMO : « **Expertiser la gouvernance des eaux. La Cour des comptes et la gestion quantitative de l'eau en période de changement climatique** »

Pause

16 h 30-17 h 00 : Marc Robin, Géographe, Université de Nantes-OR2C-UMR LETG : « **L'expertise scientifique pour l'aide à la décision : l'exemple des projections du trait de côte dans le cadre de la loi climat et résilience** »

Conclusion de la journée

17 h 15-18 h 15 : Carte blanche au Centre de Droit maritime & océanique : Odile Delfour, Frantz Mynard, Juristes, Université de Nantes-CDMO - Catherine Roche, Frédéric Davansant, Juristes, Université du Littoral-Côte d'Opale-LARJ : « **Le programme ANR Détroits** »

Discussion à la suite de chaque intervention

* * *

Dîner du Gis au Cercle Cambronne

3, Rue Jean Jacques Rousseau
44000 Nantes

Vendredi 10 novembre

Journée d'étude interdisciplinaire

**« Trajectoires des socio-écosystèmes marins & littoraux :
représentations, interventions & interactions »**

8 h 45 - 9 h 00 : Accueil

9 h 00-9 h 45 : **Témoignage / Entretien avec : Gérard Blanchard**, Vice-Président de la Région Nouvelle-Aquitaine en charge de l'Enseignement Supérieur & de la Recherche : « **La politique Recherche et Innovation de la Région Nouvelle-Aquitaine : stratégie, dispositifs d'intervention, financement** »

Session 3 : La notion des « biens communs » littoraux

9 h 45-10 h 15 : **Vincent Mouchi**, Archéologue-Écologue, Station biologique de Roscoff-UMR AD2M : « **Des huîtres et des hommes : des milliers d'années d'histoire commune à préserver** »

10 h 25-10 h 55 : **Joëlle Pichon**, Juriste, Université de Nantes-CDMO, **Jean-Claude Ménard**, Association Estuaires Loire & Vilaine : « **Étude préservation de la qualité de l'eau et des fonds marin : « Les laminaires sont-ils des biens communs ?** »

Pause

11 h 20-11 h 50 : **Yvonne Bouvet**, Géographe, Université de Bretagne occidentale-CRBC, « **Territorialiser un bien commun océanique : l'affirmation de la souveraineté maritime en Argentine** »

12h 00-12 h 30 (en visioconférence) : **Christophe Morhange** (EPHE-AOROC et AMU-CEREGE) *et alii* : « **L'Anthropocène et les impacts de la montée du niveau marin sur les sites archéologiques littoraux de Méditerranée** »

Discussion à la suite de chaque intervention

Déjeuner

13 h 45 – 16 h 30 : Assemblée générale du Gis d'Histoire & Sciences de la mer