



SEMINAIRE ANNUEL
DES DOCTORANTS AMURE

PROGRAMME

11 avril 2024

Salle B108 - Brest UFR droit, Economie, Gestion

PROGRAMME

MATINEE

Hélène Buchholzer (8h45-9h15)

Thèse : Évaluation de la vulnérabilité de la pêche professionnelle face à la mise en place de parcs éoliens en mer

Anton Bommel (9h15-9h45)

Thèse : Modélisation multi-agent en appui à la gestion des socio-économiques marins : application à la mer d'Iroise

Raquel Lopez Martinez (9h45-10h15)

Thèse: Le marché des produits salmonicoles en Europe, une étude des trois points de vue de la chaîne de valeur, producteurs, distributeurs et consommateurs

Pause (10h15-10h30)

Emma Lelong (10h30-11h)

Présentation d'un article et communication orale : Prise de hauteur juridique sur la révolution des sports nautiques à foil

Valentin Roussarie (11h-11h30)

Thèse : Three Essays in Environmental Blue Economics

Laurine Lapointe (11h30-12h)

Thèse : Le cadre juridique du développement de l'hydrogène, vecteur intégratif du système énergétique

David Crommelynck (12h-12h30)

Article: Biodiversity protection as a cost? An evaluation of the effect of protected areas on the tax wealth of French municipalities

----- DEJEUNER -----

PROGRAMME

APRES-MIDI

Sandra Ranaivomanana (13h30-14h)
Thèse: Dynamique spatio-temporelle des ressources de poissons récifaux dans les petites pêcheries récifales (cas du sud-ouest de Madagascar)

Max Régis Patrick Ogouchi (14h-14h30)
Thèse: Les effets de la précarité énergétique sur la santé des ménages français

Estiven Ndendani (14h30-15h)
Thèse : Analyse économique du développement de l'éolien en mer sur les finances locales

Mariana Schiavetti (15h-15h30)
Présentation d'un article : Les libertés de la mer sont-elles des limitations à la création d'un réseau d'aires marines protégées en haute mer ?

Pause (15h30-15h45)

Maëlle Chevillotte (15h45-16h15)
Thèse : La comptabilité écologique en appui à la gestion des socio-écosystèmes marins et côtiers : Application à la rade de Brest

Juliette Jestin (16h15- 16h45)
Thèse : Emergence et organisation des mesures territoriales accompagnant les projets de parcs éoliens en mer

Jean-François Dewals (16h45-17h15)
Thèse: Les déterminants de la consommation de produits de la mer en France

Lien zoom de connexion:

<https://cnrs.zoom.us/j/97500011202?pwd=SCtPeERDSFNOCkxNNFQoKoxGQIRqUT09>

ID de réunion: 975 0001 1202

Code secret: KA4jA5