

## **OFFRE DE STAGE MARS - SEPTEMBRE 2020 (6 mois)**

### **Réalisation d'un jeu de rôles sur la gestion des pêcheries tropicales industrielles de thon**

#### **Les structures d'accueil et d'encadrement :**

**L'UMR GRED** (Gouvernance risque environnement développement - <https://gred.ird.fr/>) est une unité mixte de recherche Institut de recherche pour le développement (IRD) et Université Paul Valéry de Montpellier, regroupant 120 membres environ dont 40 chercheurs et enseignants-chercheurs et plus de 60 doctorants. GRED s'ancre dans une interdisciplinarité large interne aux sciences sociales (anthropologie, géographie, économie...), mais également avec les sciences de l'environnement et les sciences de la vie (agronomie, écologie) et la cartographie, et les statistiques. Les sciences sociales constituent toutefois le « cœur » de l'unité, à travers la problématique du rapport nature/société et autour des notions d'innovation, de gouvernance ou de vulnérabilité, de résilience et de risque. Les questions liées aux espaces, ressources et environnements marins constituent un axe en croissance forte dans les recherches menées à GRED.

**L'UMR MARBEC** (Marine biodiversity, exploitation and conservation - <http://www.umr-marbec.fr/fr/>) est une UMR IRD-Ifremer-Université de Montpellier-CNRS. C'est l'un des plus importants laboratoires travaillant sur la biodiversité marine et ses usages en France avec environ 230 agents, dont 80 chercheurs et enseignants-chercheurs. Elle étudie la biodiversité marine des écosystèmes lagunaires, côtiers et hauturiers, principalement méditerranéens et tropicaux. Ses recherches portent sur différents niveaux d'intégration, des aspects moléculaires, individuels, populationnels et communautaires, aux usages de cette biodiversité par l'homme.

**Lisode** (Lien SOcial et DEcision - [www.lisode.com](http://www.lisode.com)) est une société coopérative et participative (SCOP) créée en 2008, indépendante (tous les associés de Lisode y sont salariés), spécialisée en ingénierie des démarches participatives. Le cœur de métier de Lisode consiste à concevoir, mettre en œuvre et évaluer des démarches participatives dont la finalité est d'améliorer la gestion des ressources naturelles et des territoires, en y associant les acteurs concernés. Elle conduit ainsi des dialogues multi-acteurs (des usagers aux décideurs) et multi-niveaux (du local au national) afin de construire des solutions consensuelles et durables.

## Contexte du stage :

Dans le cadre du projet MetMut, financé par la Fondation de France et portant sur l'évolution des métiers dans les pêcheries tropicales de thon dans l'océan Atlantique et dans l'océan Indien, Lisode, l'UMR Gred, et l'UMR Marbec souhaitent recruter un stagiaire pour appuyer la réalisation d'un jeu de rôles portant sur la gestion des pêcheries thonières tropicales.

L'activité de pêche thonière tropicale fait l'objet de préoccupations montantes, relatives aux risques de surexploitation de la ressource. Ces préoccupations sous-tendent la gestion des ressources et des espaces marins établies dans les organisations internationales de gestion des pêches, mettent en relation des acteurs variés (notamment pêcheurs industriels et artisans, représentants de l'Union européenne, représentants des pays riverains, porte-parole du secteur des pêches, acteurs de la filière et scientifiques) et contribuent à une transformation des métiers de pêcheur.

Ce jeu servira de dispositif pour mettre en lumière les rôles de l'ensemble des intervenants de cette filière internationalisée, et relier ainsi les arènes locales (Concarneau, Paris) avec les arènes internationales de gestion des pêches, tels que la Commission internationale pour la conservation des thonidés de l'Atlantique (CICTA) et la Commission thonière de l'océan Indien (CTOI).

## Profil du stagiaire :

L'équipe du projet cherche à recruter **un(e) stagiaire en master 2 ou en dernière année d'école d'ingénieur.**

L'équipe est agnostique en matière disciplinaire, la candidate ou le candidat devra néanmoins justifier au moins deux des compétences/intérêts suivant :

1. De compétences ou d'un fort intérêt pour la gestion des ressources naturelles de type « ressource commune en accès libre »
2. De compétences ou d'un fort intérêt pour l'organisation des pêcheries industrielles internationales
3. De compétences ou d'un fort intérêt pour les outils de type jeu de rôles

Ainsi, un ingénieur halieute avec une bonne base en sociologie, un agronome ayant eu une formation sur les jeux de rôles ou un politologue ayant des connaissances sur les pêcheries internationales, entre autres, peuvent candidater.

Le stagiaire sera également amené à travailler sur une diversité de données (sociologiques, économiques et environnementales) et devra de ce fait être prêt à conduire un **travail interdisciplinaire.**

La réalisation d'un jeu de rôles demandant certaines compétences graphiques et de design, avoir des compétences graphiques est un plus.

## Objectifs, travail et rendus attendus du stage :

Le travail attendu par le stagiaire consistera en plusieurs étapes :

1. **Rencontrer et interroger les acteurs de la filière** (Concarneau, Paris, Sète) et **synthétiser les documents d'enquêtes déjà produits par l'équipe du projet pour les acteurs « lointains »** (notamment la Côte d'Ivoire et les Seychelles)
2. **Développer une modélisation de la filière internationale** (des arènes internationales de discussion jusqu'aux territoires locaux de la pêche, Concarneau, la Côte d'Ivoire et les Seychelles)
3. **Réaliser un jeu de rôles mettant en scène ce modèle et les représentations qu'en ont tous les acteurs interviewés**
4. **Participer à l'animation d'un atelier multi-acteurs s'appuyant sur ce dispositif**

## Le stage en pratique :

- Stage de 6 mois localisé à Montpellier dans les locaux de Lisode, qui appuiera le stagiaire dans ses missions quotidiennes
- Le stagiaire aura à se déplacer :
  - Au Gred, à Montpellier
  - A Marbec, à Sète
  - A Paris, où sont situés une partie des acteurs de la filière
  - A Concarneau, où sont situés une autre partie des acteurs de la filière
- Indemnisation conformément aux règles en vigueur.

## Contacts :

Pour plus de renseignements ou pour envoyer votre candidature, prière de vous adresser à :

### Contact référent de l'UMR Gred :

Pierre-Yves LE MEUR : [pierre-yves.lemeur@ird.fr](mailto:pierre-yves.lemeur@ird.fr)

### Contact à l'UMR Marbec

Laurent DAGORN : [laurent.dagorn@ird.fr](mailto:laurent.dagorn@ird.fr)

### Contact référent Lisode :

Jean-Emmanuel ROUGIER : [jean-emmanuel.rougier@lisode.com](mailto:jean-emmanuel.rougier@lisode.com)