

La soutenance de mémoire de Master en sciences sociales  
- *pilier Géographie Humaine* - de

**Kelly Émilie FINGER**

«Mobilités environnementales et perceptions du changement  
climatique des pêcheurs artisanaux de Piura autour du cycle  
ENOA [El Niño/Oscillation Australe]

>>

aura lieu le

**19 juin 2024 à 14 :00**

en B.1.O.16

Directeur de mémoire : Etienne Piguet

Experte : Suzy Blondin

Résumé du mémoire:

Avec quelles ressources matérielles et immatérielles les pêcheurs artisanaux de la région de Piura au Nord du Pérou s'adaptent au cycle ENOA (jouant un rôle sur la variabilité interne du système climatique), et plus particulièrement au Niño dit côtier qui est sa phase chaude et locale, ceci dans le contexte plus global du réchauffement climatique dû aux émissions de gaz à effet de serre (affectant l'ensemble du système climatique) ? Pour répondre à cette question de recherche, des entretiens biographiques de carrière ont été menés à l'aide de la méthodologie de la théorie ancrée tant pour la récolte que pour l'analyse des données. Les trois axes de recherche des processus d'adaptation sont : l'aspect cognitif (les perceptions environnementales comprenant les connaissances et les capacités d'adaptation), l'aspect social (l'agencité et la résilience dans son acception critique), et l'aspect spatial (la vulnérabilité dans les aspects de mobilité dans une approche non anthropocentrée).