**Titre de la présentation :** La régulation des usages récréatifs du milieu aquatique: le cas de la pêche récréative aux espèces fragiles.

**Nom :** KEROUAZ

**Prénom :** Fathallah

**Titre de la thèse :** Les mécanismes incitatifs comme modalité d’accompagnement des actions de préservation de la biodiversité : le cas de la régulation de la pêche récréative aux poissons migrateurs.

**Discipline(s) :** Economie de l’environnement

**Directrice de thèse :** Tina RAMBONILAZA

**Financement de la thèse :** Irstea et Région Nouvelle Aquitaine

**Date d’inscription en thèse :** 1 novembre 2016

**Organismes et adresses (mails) :**

Irstea, U.R Environnement, Territoires et Infrastructures. 50 Avenue de Verdun,

33612 Cestas-Cedex, [Fathallah.kerouaz@irstea.fr](mailto:Fathallah.kerouaz@irstea.fr)

**Format de présentation**

**Communication orale (15 minutes)**

**Poster (format A0)**

**« Ma thèse en trois images  et 180 secondes » (3 minutes)**

**Résumé** (10 -15 lignes maximum)

Bien qu’elle représente une activité sociale et économique importante, dans la plupart des pays développés, la pêche récréative peut être aussi à l’origine de l’effondrement des stocks de certaines espèces fragiles. Dans ce sens, la limitation des prélèvements est devenue un aspect important de la gestion durable des écosystèmes aquatiques et de leur biodiversité. Plusieurs mesures techniques ont été ainsi mises en place pour encadrer ces usages récréatifs. Par ailleurs, si les objectifs biologiques et écologiques de ces mesures ne sont pas à contester, elles restent en revanche insuffisantes pour diminuer la mortalité globale des espèces.

Dans cette perspective, ce travail a pour objectif d’explorer l’efficacité relative des mécanismes incitatifs pour la préservation des milieux aquatiques. En d’autres termes, cette étude permettrait de savoir si la fermeture de la pêche aux espèces en danger rencontre ou pas l’adhésion des pêcheurs et, si tel n’est pas le cas, quel type d’instrument de régulation (biologique, *versus* monétaire) à mettre en place ?

Pour apporter des réponses à cette interrogation, ce travail s’appuie principalement sur l’analyse des préférences des pêcheurs, en développant une analyse empirique basée sur l’application des expériences de choix au sein d’un protocole délibératif. Notre protocole d’enquête cherche à révéler, pour une combinaison de différentes caractéristiques liées aux conditions de pêche (y compris l’instrument de régulation), celle qui maximise la satisfaction des pêcheurs.

**Mots-Clés**

Pêche récréative ; Méthode de choice experiment ; Préservation de la biodiversité ; Délibération ; Préférences.