**Titre de la présentation**Enjeux de qualité de l’eau et politiques publiques – dispositifs innovants

**Nom** Berthet

**Prénom** Alice

**Titre de la thèse**

Enjeux de qualité de l’eau, filières agro-alimentaires, territoires et politiques publiques

**Discipline(s)** Géographie

**Directeur –trice de thèse** Philippe Fleury

**Financement de la thèse** Agence de l’eau Rhône-Méditerranée-Corse

**Date d’inscription en thèse** 21/01/2019

**Organismes et adresses (mails)** ISARA-Lyon, LER

**Format de présentation**

[ ]  Communication orale (15 minutes)

[ ]  Poster (format A0)

[x]  « Ma thèse en trois images  et 180 secondes » (3 minutes)

**Résumé**

Les pollutions par les nitrates et les pesticides sont l’une des principales causes de dégradation de la ressource en eau. Aussi, la politique agro-environnementale européenne encourage les changements de pratiques agricoles favorables à la qualité de l’eau. Basée sur des aides financières individuelles qui ciblent l’échelle de la parcelle ou de l’exploitation, la lutte contre les pollutions diffuses agricoles s’avère inefficace. A l’échelle des territoires ou des filières, des modalités d’actions innovantes émergent en s’appuyant sur des initiatives collectives. Cette thèse questionne la capacité de ces dispositifs à engendrer des changements de fond des pratiques agricoles (allant au-delà de l’ajustement de pratiques) qui soient durables et favorables à la qualité de l’eau. Une première phase d’inventaire permettra de caractériser les dispositifs innovants d’actions publiques et d’identifier différents projets collectifs en France et en Europe. Puis, l’étude approfondie de quelques initiatives analysera les contextes économiques, sociaux, politiques et écologiques dans lesquels s’inscrivent ces projets et leurs résultats en termes d’évolution des manières de produire. L’ensemble de ce travail sera réalisé à partir d’analyses documentaires et d’entretiens auprès des acteurs institutionnels et locaux.

**Mots-Clés**

qualité de l’eau ; politiques publiques ; territoires ; filières agro-alimentaires ; pratiques agricoles