

OFFRE DE STAGE MASTER 2 Sociologie

(6mois /année 2012)

Gouvernance des risques environnementaux des résidus médicamenteux des zones urbaines

Contexte :

Depuis une quinzaine d'années, l'attention s'est portée sur la présence dans les eaux superficielles, les eaux souterraines et les eaux de boisson, de composés qualifiés de « polluants émergents » parmi lesquels les produits pharmaceutiques et de soin personnel. La présence de ces contaminants dans l'eau n'est pas nouvelle mais leur mesure a été affinée grâce à l'amélioration significative des instruments et des procédures analytiques. Malgré tout comparativement à d'autres polluants, ces « contaminants émergents » restent relativement méconnus du point de vue des impacts environnementaux. Le programme de recherche « *Médic'eau : Source, circuit, impacts et gouvernance des risques sanitaires et environnementaux des résidus médicamenteux des zones urbaines (Toulouse, Bordeaux, Montréal)* » vise à développer une approche intégrée et interdisciplinaire (chimie, sociologie) pour analyser les facteurs de la diffusion des résidus médicamenteux (RM) dans l'environnement. Ces facteurs peuvent être imputables à des politiques de santé publique, à des formes d'organisation des soins en milieu hospitalier, à des logiques de prescription médicale et des pratiques de soin et plus généralement à des modes de vie. L'objectif de *Médic'Eau* est de développer des connaissances scientifiques permettant de saisir dans son intégralité le problème de la diffusion de résidus médicamenteux dans l'eau et l'environnement, tout au long du circuit qui va de la prescription médicale et de la consommation de médicaments jusqu'à l'analyse de l'impact des RM sur la qualité des milieux aquatiques. (La contamination de l'eau par les produits de soin ne sera pas abordée dans le stage).

Objectifs du stage :

L'objectif du stage qui se déroulera sur l'agglomération de Bordeaux en étroite collaboration avec l'équipe de chimie (EPOC BX1), est de conduire une analyse sociologique exploratoire sur la perception, la prévention et le traitement de la diffusion des résidus médicamenteux dans les milieux aquatiques. Une enquête sociologique sera conduite auprès des acteurs de l'administration de la santé (ARS), de responsables du secteur hospitalier (sélection des établissements à faire) et de professionnels de la santé, de services du traitement de l'eau (entreprises, collectivités).

Méthodologie :

Recherche bibliographique

Enquête par entretiens semi-directifs (N=+/- 25).

Construction de coopérations interdisciplinaires avec l'équipe de chimie. (doctorant sur le sujet en chimie)

Explorer les conditions de transposition de l'enquête (Toulouse, Montréal)

Connaissances et compétences attendues :

Compétences en sociologie de l'environnement, sociologie de la santé, sociologie des risques, sociologie de l'action publique

Bonnes capacités de recherche bibliographique (Anglais lu)

Maîtrise des techniques d'enquête par entretien et de traitement des matériaux d'enquête

Bonne capacité rédactionnelle (un rapport est attendu à l'issue du stage)

Maîtrise des outils de bureautique

Permis B indispensable

Partenariat – encadrement scientifique :

La structure d'accueil est l'unité ADBX <http://www.cemagref.fr/le-cemagref/lorganisation/les-centres/bordeaux/ur-adbx>.

Le stagiaire sera encadré sur le plan scientifique par Denis Salles (en collaboration avec Hélène Budzinski pour le volet chimie (Responsable du Laboratoire de Physico- et Toxicochimie de l'environnement (LPTC) groupe de recherche de l'UMR EPOC)

Conditions :

Durée : 6 mois (possible à partir de février 2012)

Sélection par audition à Bordeaux (ou visio)

Gratification : environ 420 €/ mois (+ remboursement frais de missions)

Mise à disposition d'un poste de travail individuel (accès aux ressources documentaires)

Voiture de fonction pour les missions / restauration collective Cemagref

Possibilité selon résultat de prolongement du stage par un CDD 3 mois

Candidature à adresser par courriel à

Denis Salles : denis.salles@cemagref.fr

Echange téléphone bienvenu pour discussion sur le stage : 05 57 89 01 97 ou 06 07 27 88 43

Adresse : Cemagref, Groupement de Bordeaux, ADBX, 50 avenue de Verdun, Gazinet, 33612 Cestas.