



Offre de Contrat doctoral de 3 ans en sociologie

Production et mise en circulation des savoirs sur l'eutrophisation en Bretagne. Science réglementaire, contre-expertise et médias

Localisation : Rennes

Laboratoire d'accueil : Arènes CNRS - UMR 6051 - <https://arennes.eu/>

Encadrement : Magalie Bourblanc (CIRAD), Jean-Pierre Le Bourhis (CNRS, Arènes)

Rémunération : allocation doctorale universitaire (2100 euros brut /mois) ; équipement et frais de recherche pris en charge

Ecole Doctorale : ESC (Espaces, Sociétés, Civilisations) , Collège doctoral de Bretagne.

Date de début souhaitée : 1er octobre 2023

Date limite d'envoi des candidatures : 18 juillet 2023

Description

Le projet de thèse s'inscrit dans un programme de recherche (ANR Greenseas, 2023-2026) visant à rendre compte des transformations du gouvernement de l'eutrophisation en Bretagne, en reconstituant les grandes phases de cette politique et les facteurs expliquant les évolutions ou inerties constatées sur le long terme.

Alors que le problème des marées vertes reste au centre du débat public, plusieurs décennies après les premières alertes, la thèse se focalisera sur les interfaces science / politique qui structurent la prise en charge de l'eutrophisation côtière en tant que problème public et exercent des effets de méconnaissance institutionnelle et d'inaction systémique. La recherche pourra notamment examiner la construction de réseaux de surveillance sur l'eutrophisation, les utilisations et la diffusion de ces connaissances spécialisées dans les arènes publiques par le biais des médias. L'enquête menée doit permettre de mesurer l'impact des savoirs (définition et mise sur l'agenda, cadrage du problème), d'identifier les obstacles au changement et les moments clés de transition ou de non-décision.

Le travail de recherche sera basé sur la production de cas d'études dans les baies bretonnes concernées et explorera l'expertise institutionnelle comme les savoirs alternatifs produits sur le phénomène des algues vertes. Une attention particulière sera portée au rôle des médias et à la contribution des journalistes et producteurs d'informations dans ces territoires et en région, ainsi que leurs relations aux groupes professionnels et aux mouvements sociaux.

L'ANR Greenseas (<http://greenseas.fr/>) porte sur l'adaptation des systèmes socio-écologiques côtiers vulnérables à l'eutrophisation et repose sur une collaboration interdisciplinaire entre sciences de l'environnement et sciences sociales (politistes, juristes, économistes et spécialistes des médias) ainsi que des partenariats avec les acteurs territoriaux.



Questionnement scientifique

Le projet doctoral vise à éclairer plusieurs ordres de phénomènes : 1. Comment se sont mis en place, dans une série de territoires, des dispositifs de mesure et de production publique de connaissances, que ce soit par les acteurs officiels de la surveillance du problème (réseaux réglementaires et observatoires des collectivités) ou par des producteurs alternatifs (scientifiques indépendants, associations, mouvements civiques sur un mode similaire à l'épidémiologie populaire) et dans quelle mesure ces derniers introduisent-ils des ruptures dans la représentation et le cadrage dominants du problème ? 2. Comment et par quels réseaux sont mis en circulation ces savoirs (experts, expérientiels) avec quel rôle des journalistes et plus largement les producteurs de contenus d'information dans le traitement de ces thématiques ? 3. Enfin, quelles interactions sont identifiables entre les deux types précédents d'acteurs (producteurs et intermédiaires de savoirs) et les groupes sociaux concernés (professionnels, civiques), avec quels impacts sur la mise sur l'agenda, les perceptions publiques et le type de traitement du problème par les politiques publiques.

L'orientation du projet doctoral vise à lever un certain nombre d'obstacles identifiés dans la littérature sur le gouvernement des problèmes d'eutrophisation et plus largement environnementaux. Une piste proposée est de dépasser les approches monographiques sur des séquences courtes par un travail comparatif sur plusieurs territoires et en élargissant l'horizon temporel pour reconstituer les grandes phases du processus étudié. Une seconde limite a trait à la séparation entre réflexion sur les impacts des activités scientifiques et de diffusion (presse, débat public), qui sera levée en croisant approches et enquêtes sur le journalisme, les acteurs scientifiques, techniques et experts et les intervenants des politiques publiques (décideurs, élus, groupes mobilisés, professionnels, civiques ou associatifs).

Organisation et conditions de travail

Le ou la doctorant.e bénéficiera de l'environnement scientifique et logistique offert par l'UMR Arènes (poste de travail, ordinateur, matériels et services divers), ainsi que des échanges avec un groupe actif de doctorant.e.s. Il ou elle bénéficiera de la participation aux nombreux séminaires de recherche et méthodologiques de l'UMR, ainsi que des moyens d'appui à la recherche (frais de mission, enquête terrain et valorisation).

Le laboratoire Arènes promeut une politique de financement des thèses sur l'ensemble de leur durée moyenne en SHS (4 ans) et accompagnera la recherche de moyens complémentaires au Contrat doctoral.

Arènes est une unité mixte de recherche pluridisciplinaire en sciences sociales regroupant plus de 170 membres en sociologie, science politique, histoire, information et communication, géographie et santé publique (épidémiologie, statistiques, gestion). Articulant science fondamentale et appliquée, ses programmes de recherche explorent des thématiques comme l'environnement, le genre, la santé, les politiques sociales, les professions, les institutions et la vie politique. Dans une perspective internationale, les axes du laboratoire sont engagés dans une réflexion scientifique transversale sur les méthodes en sciences sociales, la construction



des problèmes publics, l'analyse et l'évaluation des politiques. Le projet Greenseas s'inscrit au sein du laboratoire dans l'axe 3 (« Action publique, Démocratie et Territoires en Transitions ») et l'axe 2 (« Mobilisations, Espaces Publics et Médiatiques ») et repose sur un partenariat avec le département InfoCom de l'IUT de Lannion.

Profil

Le ou la candidate sera titulaire d'un diplôme de Master ou équivalent, de préférence en science politique, sociologie, mais aussi dans d'autres sciences sociales, en particulier dans le domaine des études des sciences et technologies (*Science & Technology Studies*), en témoignant d'une attention aux phénomènes politiques ou à l'action publique. Il ou elle devra avoir une expérience de recherche empirique par entretiens ou observation ; un goût pour le travail en équipe du fait des interactions dans le cadre du projet Greenseas, ainsi que pour les échanges interdisciplinaires. Un intérêt préalable de recherche pour l'un des domaines abordés par la thèse sera un atout : étude des médias, des mobilisations et mouvements sociaux, de l'expertise, des politiques publiques dans le domaine environnemental

Calendrier et processus de sélection

Date limite d'envoi des dossiers pour présélection : 18 juillet 2023

Le dossier comprendra : un CV actualisé, le relevé de notes et le mémoire de master (en cours ou achevé), une lettre de motivation présentant les intérêts et aptitudes pour la recherche doctorale concernée .

Les candidatures sont à envoyer à : jean-pierre.lebourhis@cnrs.fr et magalie.bourblanc@cirad.fr

Auditions après sélection : 27 ou 28 juillet à Rennes (tous frais pris en charge)

Décision d'attribution : le 31 juillet 2023