

Jérôme Canivé  
6 rue de l'Abreuvoir  
02320 CESSIERES  
06 84 38 92 43

Cessières le 23 novembre 2024

Objet : Candidature au LADYSS  
en tant que chercheur associé

Monsieur le Directeur,

Géographe de formation, j'ai souhaité après mon DEA me consacrer à des activités de recherche appliquée et de formation des étudiants que j'ai eu l'opportunité d'accueillir en stage et séjour pédagogique. Depuis trois ans, j'enseigne à l'Université Paris 1 en tant que Maître de conférences associé en géographie et suis membre de l'équipe pédagogique du master 2 Bioterre.

Les travaux de recherche que j'ai pu mener depuis 30 ans concernent très majoritairement la dynamique des milieux humides et des espaces ruraux. J'ai ainsi pu travailler sur les zones humides tant sur le plan biophysique et biologique qu'en terme d'usage et de jeux d'acteurs. Engagé dans plusieurs programmes de recherche sur les tourbières et les mares, par exemple, j'ai eu l'opportunité d'étudier le fonctionnement hydrologique de ces écosystèmes originaux et de contribuer à la caractérisation pédologique des tourbières. J'ai également été en charge de projets d'étude et de recherche sur les usages des milieux humides et ai pu mener, dans le cadre de projets de recherche-action, des expérimentations en matière de concertation et de co-construction. J'ai, par exemple, initié un groupe de concertation territorialisé ancré autour des marais de la Souche dans le département de l'Aisne, qui a permis d'expérimenter de nouveaux processus décisionnels et une remise en question des modes de délibération et de décision pratiqués jusqu'alors dans ces marais. Ces approches ont pu donner lieu à des ateliers universitaires à visée stratégique développés en collaboration avec Hervé Brédif, PR Université Paris 1 et chercheur LADYSS.

Je souhaite désormais intégrer le monde de la recherche académique pour apporter une pleine contribution à la communauté scientifique à laquelle j'appartiens et pour l'amélioration des connaissances dans le domaine de la gestion de la biodiversité et des territoires.

La dimension interdisciplinaire et les axes de recherche du LADYSS me semblent le cadre idéal pour voir s'épanouir ces travaux de recherche qui me tiennent à cœur.

Les perspectives de recherches que je souhaite explorer concernent les relations hommes/milieus humides, à travers des approches visant à expérimenter des dispositifs de concertation innovants et à développer des outils novateurs de partage de l'information et de co-construction. Mais je souhaite également ouvrir d'autres pistes de réflexion axées sur des lieux que j'ai pu avoir l'opportunité d'explorer ces dernières années. Je pense par exemple à la reconversion de friches ferroviaires de la SNCF, à partir de sites emblématiques comme les gares de triage picardes qui se trouvent aujourd'hui en pleine mutation. Il s'agit d'explorer de nouvelles relations au vivant, la nouvelle place de ces sites historiques dans les sociétés locales. J'ai pu participer à l'élaboration de projets de recherche-action autour de ces anciens sites ferroviaires comme avec l'ENSA Paris-La Villette sur la cité des cheminots de Tergnier. Plus récemment, je me suis engagé, avec la complicité de Céline Clauzel PR Université Paris1 et d'Antoine Da-Lage, MC Université Paris 8, tous deux chercheurs au LADYSS, dans le projet de requalification de la rotonde de Laon porté par SNCF immo, l'Agence Nez Haut, le MNHN et le Master Bioterre. Ce projet entre dans le cadre du programme ERABLE coordonné par l'EPAU. Le dépôt de candidature a été fait en octobre 2024, cette dernière est en cours d'instruction.

J'ouvre également mes champs d'investigation à des questions relatives à l'éducation à l'environnement et au Développement Durable en co-encadrant depuis la rentrée 2023 la thèse de Maëlle Schneider, en collaboration avec mes collègues enseignantes Céline Clauzel, PR Université Paris 1, directrice de thèse, et Mathilde Riboulot-Chétrit, MC Université Paris 1, toutes deux chercheuses au LADYSS.

Je souhaite mettre cette expérience scientifique au service de votre laboratoire et profiter en retour de son expertise et de l'enrichissement que pourront m'apporter de nouvelles collaborations. C'est pourquoi j'ai l'honneur de vous présenter ma candidature en tant que chercheur associé.

Je vous prie de recevoir, Monsieur le directeur, mes respectueuses salutations.

Jérôme Canivé

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'J. Canivé', with a horizontal line underneath.