

**APPEL A CANDIDATURE  
POUR UNE THESE ECONOMIE CIRCULAIRE/AMENAGEMENT  
AVEC ALLOCATION DE RECHERCHE EN CO-FINANCEMENT 2021-2024**

Intitulé du laboratoire d'accueil	<ul style="list-style-type: none"> <li>• UMR 1302 SMART-LERECO à Angers</li> </ul>
Intitulé du sujet de thèse proposé	Potential des espaces urbains délaissés et démarches collaboratives, comment répondre aux enjeux du dérèglement climatique en opérant des mutations sociales et environnementales acceptables.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Directrice de thèse</li> <li>• Co-directeur de thèse</li> <li>• Co-encadrant</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Béatrice Plottu</b> UMR 1302 SMART-LERECO, Economie de l'environnement, MCF HDR <a href="https://pro.agrocampus-ouest.fr/fr/beatrice-plottu">https://pro.agrocampus-ouest.fr/fr/beatrice-plottu</a></li> <li>• <b>Pr Juan Luis Klein</b> –Géographie, Université du Québec à Montréal, programme de doctorat en études urbaines, <a href="https://crises.uqam.ca/membres/klein-juan-luis/">https://crises.uqam.ca/membres/klein-juan-luis/</a></li> <li>• <b>Vincent Bouvier</b> UMR 6590 Espaces et SOciétés (ESO), Paysagiste concepteur, MCF <a href="https://paysage.agrocampus-ouest.fr/fr/equipe">https://paysage.agrocampus-ouest.fr/fr/equipe</a></li> </ul>
Ecole doctorale	EDGE Ecole Doctorale Sciences Economiques et Sciences de Gestion
Financement acquis	Allocation de recherche co-financée par le Ministère de la Transition Ecologique et la Région Pays de la Loire acquise.
Période de la thèse	1 <sup>er</sup> novembre 2021-novembre 2024

Nous recherchons un(e) doctorant(e) pour une thèse en économie circulaire/aménagement sur le sujet : Potentiel des espaces urbains délaissés et démarches collaboratives, comment répondre aux enjeux du dérèglement climatique en opérant des mutations sociales et environnementales acceptables.

Le sujet de thèse se rattache à :

- l'axe 2 Organisations, Structures et Performances (OSP) du laboratoire du SMART-LERECO.

Le SMART-LERECO, Laboratoire d'Etudes et de Recherches en Economie sur les Structures et Marchés Agricoles, Ressources et Territoires regroupe recherche et enseignement en économie appliquée à l'agriculture, à l'agroalimentaire et à l'environnement.

- à l'axe 2 Les territoires et milieux de vie du laboratoire du Crises.

Le Crises, Centre de Recherche sur les Innovations Sociales (CRISES) est un centre institutionnel qui relève de la Faculté des sciences humaines (FSH) et de l'École des sciences de la gestion (ESG) de l'UQAM. Depuis 2020, il centre ses recherches sur la contribution des innovations sociales à la justice sociale et environnementale.

- à l'axe 2 du projet scientifique d'ESO sur les Pratiques, expériences et représentations de l'espace et à l'axe 4 thématique : Réinterroger les rapports entre espace(s) et société(s), Penser les transformations socio-environnementales.

ESO, UMR 6590 Espaces et Sociétés (ESO), regroupe des chercheurs de différentes disciplines (géographie, aménagement, architecture, paysage, urbanisme, sociologie, psychologie, etc.) sur 5 sites de la France de l'Ouest et a pour objectif scientifique de contribuer à l'appréhension et à la compréhension de la dimension spatiale des sociétés.

Mots-clés : espaces urbains délaissés, transition socio-environnementale, participation, réversibilité

## Contexte de la problématique, enjeux scientifiques de la thèse

Avec la crise du covid tout particulièrement, mais aussi à l'occasion d'épisodes récurrents de pics de pollution ou de chaleur, la question se pose de réapproprier les friches, les espaces non-bâti délaissés et les petits parcs urbains dégradés que compte le territoire national.

Ces espaces urbains possèdent un potentiel méconnu qui, selon la nature des lieux, peut faire office de réserve d'espaces constructibles, de milieux à forte valeur écologique, ou d'écosystèmes reconnus pour une biodiversité ordinaire, voire de délaissés. L'un des enjeux est de sensibiliser les décideurs et autres acteurs au potentiel de ces espaces, et de les repenser grâce à des démarches collaboratives dans une logique circulaire et réversible face aux enjeux du dérèglement climatique. Cette transition doit s'effectuer en opérant des mutations sociales et environnementales acceptables, tout en prenant en compte les freins à la réappropriation de ces espaces (perceptions négatives, phénomène de rémanence, coûts surestimés, contraintes budgétaires, demandes sociales de participation, pollutions des espaces, précarité des habitants, etc.).

L'objectif est de proposer une approche adaptée de valorisation et de gestion des espaces urbains délaissés (faisabilité de modèles spatio-économiques ; expérimentation ; outils de sensibilisation).

## Sujet de thèse

Le sujet de thèse se saisira des questions suivantes :

Quelle approche adaptée de valorisation et de gestion d'espaces urbains délaissés ?

. Approche de préservation et de valorisation : Quels bénéfices des écosystèmes des espaces urbains délaissés pour équilibrer les coûts d'aménagement dans le plan de gestion ? Comment faire évoluer les représentations plutôt négatives et statiques (effet d'ancrage dans le présent) de ces espaces délaissés (vus comme des déchets, ou simple gisement foncier pour bâtir) ? Quelles collaborations et créations de valeurs pour les territoires et les habitants ? Comment le développement territorial, dont les approches patrimoniales, s'empare-t-il de la question de la transition socio-écologique ?

. Approche de gestion : Comment penser des gestions différenciées sur ces espaces ? Quels sont les impacts de ces espaces sur l'évolution des villes, et sur le droit du sol, des usages et le droit de propriété – notion de communs ? Quelles transformations des pratiques et logiques de séquençage des métiers de la chaîne de valeur du projet urbain ?

Quels outils de sensibilisation et de formation aux enjeux de la transition socio-écologique, en particulier pour les jeunes ?

## Cadre conceptuel, méthode, terrains

La thèse s'attachera à formaliser un processus d'expérimentation sociale et de gestion d'espaces urbains délaissés, en spécifiant les conditions de sa mise en œuvre selon différents critères à établir (en particulier, différentes fonctionnalités des lieux possibles), en faisant des recommandations pour sensibiliser les décideurs et autres acteurs de l'urbanisme/aménagement. Le caractère innovant de la thèse sera de proposer une méthode privilégiant le recours à des approches d'innovations sociales, participatives et réversibles.

**Sur un plan théorique**, la recherche s'ancrera au croisement des champs de l'économie, de la géographie et du paysage. Elle sera conduite à mobiliser la littérature dans des domaines tels que les innovations sociales (Fontan et al., 2004 ; 2020), les approches collaboratives et participatives (House, 2005 ; Tendero et Plottu, 2019), de co-conception et d'appropriation, de type Place Making (Williams, 2014) des espaces urbains délaissés, de l'urbanisme temporaire (Bishop and Williams, 2012), de l'urbanisme réversible (Larramendy, 2018 ; Bouvier, 2020).

**Sur le plan méthodologique**, la recherche procédera par analyse de l'état de l'art des travaux académiques, par analyse des pratiques en France, au Canada et à l'étranger, par expérimentation sur site(s) et comparaison France-Canada. A ce titre, un séjour d'un semestre est envisagé au sein du laboratoire du Crises à Montréal.

**Le périmètre de l'étude** (en particulier les sites à investiguer en recherche-action) est à déterminer conjointement en fonction des partenariats établis et du recueil des expériences.

#### Principaux éléments de bibliographie

Bouvier, B. (2020). L'urbanisme réversible au service de la biodiversité. In *Déployer la gestion écologique – concepts et pratiques pour plus de nature en ville* (Plante&Cité, p. 28).

Fontan JM., Klein JL., Tremblay DG., 2004, Innovation et société : pour élargir l'analyse des effets territoriaux de l'innovation, *Géographie, économie, société*, vol.6, n°2, pp.115-128.

House, E. R. (2005). Promising Practices. The Many Forms of Democratic Evaluation. *The Evaluation Exchange, The Harvard Family Research Project's evaluation periodical*.

Fontan J.M, Klein J.L. (2020). Le Buen Vivir : une nouvelle scène territoriale pour la transformation sociétale, Du social business à l'économie solidaire, pp.217 à 232.

Larramendy, S. (2018). *Journée d'étude et d'échanges sur le thème de l'urbanisme réversible, un outil d'aménagement durable du territoire ?* [Actes et synthèse]. Plante & Cité.

Tendero, M., & Plottu, B. (2019). A participatory decision support system for contaminated brownfield redevelopment : A case study from France. *Journal of Environmental Planning and Management*, 62(10), 1736-1760.

Williams, D. R. (2014). Making sense of 'place' : Reflections on pluralism and positionality in place research. *Landscape and Urban Planning*, 131, 74-82.

#### Conditions d'accueil

La thèse se rattachera à l'école doctorale d'économie/gestion (EDGE). Elle sera codirigée par Béatrice Plottu, Maître de Conférences habilitée à diriger des recherches, co-dirigé par le Professeur Juan-Luis Klein, et co-encadrée par Vincent Bouvier, Maître de Conférences.

Le/la doctorant(e) sera accueilli (e) dans les locaux de l'Agrocampus Ouest, Centre d'Angers (2 rue le Nôtre 49045 Angers cedex 01).

**Le financement acquis** est celui d'une allocation co-financée par le Ministère de la Transition écologique et la Région des Pays de la Loire d'un montant global approximatif de 110 000 euros sur 36 mois.

#### Profil des candidats

Les candidats doivent justifier d'un intérêt pour l'économie circulaire, la revitalisation urbaine et l'innovation sociale. Ils doivent avoir obtenu un master 2 en économie, aménagement ou urbanisme ou un diplôme équivalent.

#### Dossier de candidatures et dépôt

Le dossier de candidature sera constitué des pièces suivantes :

1. un curriculum vitae détaillé
2. une déclaration motivée de candidature
3. une copie du relevé de notes de Master 1 et Master 2 et ou rang de classement
4. une copie du mémoire de master (dans la forme la plus proche de sa soutenance dès que possible).
5. au moins une lettre de recommandation et les contacts de 2 tuteurs (formation ou encadrement de stage).

Les candidats doivent déposer leur dossier de candidature sur la plateforme Thèses en Bretagne Loire à l'adresse <https://theses.doctorat-bretagneloire.fr/edge/>, cliquer sur la case « candidats sur un sujet » au plus tard le 1 octobre 2021.

Les candidats présélectionnés seront auditionnés par un jury dans les 15 jours suivant le dépôt de candidature.

#### Contact et informations

Béatrice PLOTTU, Maître de conférences HDR en économie, [beatrice.plottu@agrocampus-ouest.fr](mailto:beatrice.plottu@agrocampus-ouest.fr) 07 81 33 81 35

Vincent Bouvier, Maître de conférences, Paysagiste DPLG, [vincent.bouvier@agrocampus-ouest.fr](mailto:vincent.bouvier@agrocampus-ouest.fr) 06 50 66 89 01