

Appel à candidature pour un Post Doctorat dans le cadre de la recherche

Lisières et paysages urbains

Contexte

Le territoire du Grand Genève connaît un des plus forts taux de croissance urbaine d'Europe. Son patrimoine naturel et culturel et sa qualité de vie sont mis sous tension, en particulier au niveau des lisières urbaines, qui représentent des interfaces entre différents milieux naturels (forestiers-agricoles-aquatiques) et urbains construits ou non, aux sols plus ou moins imperméabilisés.

Les politiques sectorielles, urbaines et de protection des espaces naturels, forestiers et agricoles, conduisent à opposer les territoires aménagés et naturels et peinent à trouver des solutions effectives pour dépasser les conflits d'évolutions urbaines, d'usages et d'appropriation, particulièrement intenses auprès des lisières urbaines.

Notre hypothèse est que les lisières urbaines peuvent permettre de repenser les liens entre villes et nature ou campagne dans les stratégies d'aménagement, dans la mesure où elles participent au paysage commun et qu'elles peuvent réconcilier les potentialités urbaines, agricoles et naturelles, tant à l'échelle locale que métropolitaine. Elles apparaissent, selon nous, comme une opportunité pour faire coexister les espaces aménagés et de nature quels qu'ils soient et de faire émerger des identités territoriales et de paysages communs. La recherche d'une qualité et d'une continuité des lisières urbaines peut permettre de réduire les effets de frontières, en travaillant les limites comme autant de milieux qui lient des entités urbaines et naturelles.

La recherche-action vise à développer une méthode et des plans d'interventions stratégiques et opérationnels participatifs sur les lisières et leur environnement urbain à l'échelle locale, du bassin de vie Arve-Lac et de la métropole du Grand Genève.

LiPU contribuera à repenser la densification urbaine, valorisant le patrimoine naturel et culturel des habitats construits et non-construits, fédérant les acteurs de part et d'autre de la frontière pour concevoir et réaliser des actions contribuant à leur qualité de vie, à la biodiversité et à l'identité d'un paysage commun. La compréhension des mécanismes conduisant à la mutation des lisières urbaines (pression foncière, territoire sans qualité, espace agricole déclassé, localisation attractive ou stratégique) contribuera à rendre le paysage urbain moins instable.

Présentation du CSTB

Créé en 1947, le CSTB est un établissement public à caractère industriel et commercial (EPIC), placé jusqu'à récemment sous la tutelle conjointe du ministre du Logement et de la Ville et du ministre la Transition Ecologique. Le CSTB a pour missions de procéder à des recherches scientifiques et techniques pour le secteur du bâtiment et de la ville, de développer des solutions en vue d'améliorer la qualité de la construction et de son environnement, de contribuer à l'information des professionnels de la filière du bâtiment et urbaine.

Dans ce contexte, la Direction Santé Confort, développe une activité de recherche dans les domaines de la ville autour de :

- Ville durable et intelligente
- Qualité urbaine
- Nature et le paysage urbain

Modalités pratiques

Le doctorat est financé dans le cadre d'un projet Interreg Franco-Suisse, mené en partenariat avec HEPIA, Asters et Equiterre.

Il sera d'une durée de 18 mois à temps plein (ou 24 mois à temps partiel – 4/5e) à partir de mi-janvier 2018

Basé au siège du CSTB à Champs sur Marne, il implique des déplacements réguliers à Genève.

Il consistera en une participation active à la recherche Lisères en contribuant au :

- **WP3 : Appréhension des lisières par les professionnels et les usagers** : analyse documentaire et entretiens avec les professionnels, enquête qualitative auprès d'habitants et usagers de 3 lisières urbaines tests
- **WP4 : Scénarii de valorisation des lisières métropolitaines (zoom sur 3 lisières test) et des modes d'association des habitants**
- **WP5 : Expérimentation / démonstration participative**
- **WP6 : Valorisation scientifique, technique et opérationnelle**

Profils recherchés

- Doctorat Urbanisme, géographie, architecture, paysagisme avec un angle SHS
- Premières recherches et expériences en rapport avec les thèmes abordés par le projet.

Modalités de candidature

Le dossier de candidature est à envoyer à Emeline Bailly avant le 15 novembre, comprenant :

- CV détaillé
- Lettre de motivation
- Un article ou un extrait d'un des travaux universitaires réalisés

Les candidatures doivent être adressées par mail à Emeline Bailly : emeline.bailly@cstb.fr