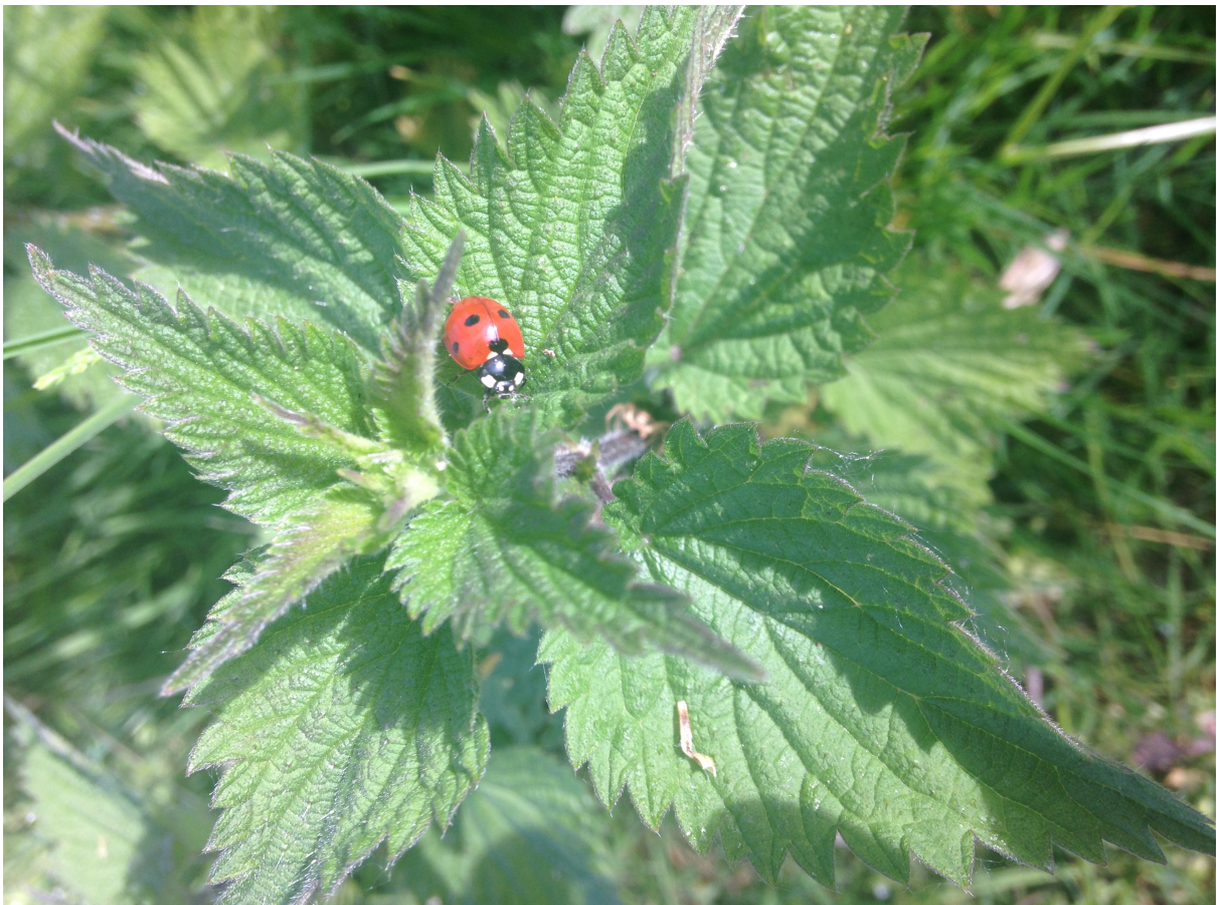


***Jardins cultivés et biodiversité urbaine en Ile-de-France :  
croisements de regards en sciences sociales et en écologie***



Séminaire soutenu par la *Maison des sciences de l'Homme Paris-Saclay* (projet Emergence TerriBio) en lien avec les projets *PSDR Dynamiques* (Emmanuelle Baudry, Université Paris Sud) et *PSDR Cap IDF* (Ségolène Darly, Université Paris 8, Romain Melot, INRA-Sadapt, AgroParisTech).

**Jeudi 28 juin. 14h-17h.**

**Université Paris 8 Saint-Denis (métro Saint-Denis Université).**

**Salle D143 (Bâtiment D, 1<sup>er</sup> étage)**

Ecologues et géographes spécialistes de la nature en ville s'accordent pour souligner l'importance de la contribution des jardins privés, collectifs mais aussi pavillonnaires, au maintien de la biodiversité urbaine. Ils sont de plus en plus reconnus comme un maillon essentiel des continuités écologiques qui se déploient sur tout le territoire régional et intégrés aux projets de trames vertes en milieu urbain. Parallèlement, la montée en puissance des préoccupations pour une alimentation à la fois plus saine, locale et de saison redonne ses lettres de noblesses à la fonction alimentaire des jardins cultivés.

Comment biodiversité et production potagère cohabitent au sein des jardins urbains ? Existence-il des perceptions/représentations de la biodiversité propres aux jardiniers qui entretiennent un potager ? Quelles méthodes pour appréhender cette articulation ?

Le séminaire sera l'occasion d'aborder ces questions à l'occasion d'enquêtes sur les pratiques des jardiniers conçues conjointement par des équipes de recherche en sciences sociales et en écologie. Un focus particulier sera proposé sur des recherches menées sur deux territoires périurbains franciliens : le plateau de Saclay et le Grand Roissy, dans le cadre du projet Emergence TerriBio (Territoires d'interface et biodiversité urbaine) soutenu par la Maison des sciences de l'Homme de Paris-Saclay.

Contacts : [romain.melot@agroparistech.fr](mailto:romain.melot@agroparistech.fr), [segolene.darly@univ-paris8.fr](mailto:segolene.darly@univ-paris8.fr), [emmanuelle.baudry@u-psud.fr](mailto:emmanuelle.baudry@u-psud.fr)

#### Plan d'accès :

Université Saint-Denis Paris 8 (Métro ligne 13 Saint-Denis Université).

La salle D143 se trouve dans le bâtiment D, 1<sup>er</sup> étage.

