



école  
nationale  
supérieure de  
paysage

Versailles Marseille

Diplôme d'état de paysagiste / Master 2 / Initiation à la recherche, 2<sup>e</sup> semestre

# Microclimats

Lundi 19 mars 2018 - 14h

Mathilde Rue

Cécile Mattoug

**Ce que le concepteur fait du terrain,  
ce que le terrain fait à la recherche.**

Si vous dites “mon site de projet”, vous nous entendrez dire “mon terrain de recherche”. Mais quel pas y a-t-il entre la visite de site du paysagiste et l'enquête de terrain du chercheur ? Partant de nos travaux de recherche respectifs, nous discuterons la manière dont le terrain (nous) engage (dans) la recherche. Quelles possibilités et quelles limites de l'expérience sensible ? Quels rôles jouent les représentations et quels outils nous permettent de restituer le terrain ?

- Les récits paysagers des agriculteurs qui plantent des arbres au milieu de leur parcelle (agroforesterie)
- Révéler les “vides urbains” et accompagner ses transformations auprès de ses acteurs.

*Mathilde Rue est paysagiste dplg. Elle s'intéresse aux pratiques coutumières des lieux et aux représentations paysagères liées. Elle travaille pour sa thèse au laboratoire interdisciplinaire LISST Dynamiques Rurales, à Toulouse.*

*Cécile Mattoug est architecte diplômée d'Etat, urbaniste et doctorante au Laboratoire Géographie-cité (Université de Paris 1 Panthéon-Sorbonne). Sa recherche porte sur les conflits d'usages liés à l'aménagement et à leur mise en récit.*

Les Microclimats proposent un cycle d'interventions dans le cadre de l'initiation à la recherche menée en deuxième année du Master conduisant au Diplôme d'État de paysagiste. Ces interventions sont proposées par la communauté de recherche de l'ENSP au sens large : enseignants-chercheurs, chercheurs associés, doctorants, chaires, chercheurs invités. Les travaux présentés reflètent la diversité des thématiques de recherche engagées par le Larep (Laboratoire de recherche en projet de paysage). L'accès est ouvert à l'ensemble de la communauté étudiante et enseignante.