

" Fabriquer la ville de demain en ré-inventant le rapport eau-sol :  
Dynamiques et initiatives autour des jardins partagés dans le 20<sup>e</sup>  
arrondissement parisien "

Alexsandro Elias Arbarotti

Post doctorant dans le projet WISE-Cities, Université Gustave Eiffel, LEESU –  
École des Ponts Paris Tech  
Groupe Transversal « Natures Urbaines »



Le projet WISE-Cities, financé par l'i-site Future et portant plus particulièrement sur l'agglomération parisienne, fait l'hypothèse que le nexus « eau-énergie-sol » constitue un enjeu particulièrement structurant dans la fabrique de la ville de demain. L'engouement croissant pour les jardins partagés en ville constitue une manifestation déjà remarquable de cette tendance. C'est pourquoi nous nous sommes intéressés à la politique de jardins partagés « La Main Verte » menée par la Ville de Paris depuis 2002. L'hypothèse est que, au-delà de la politique de la ville favorisant leur essor, le fonctionnement sur la durée des jardins partagés créés suppose l'acquisition et la mise en œuvre des compétences sociotechniques de gestion du sol et de l'eau de la part des jardiniers citoyens.

Notre objectif est de cerner les pratiques et compétences en œuvre en ce qui concerne la gestion économe en eau (paillage, oyas, eau de pluie) et la gestion durable du sol (compost, engrais naturel). Pour saisir ces éléments, nous avons observé les pratiques associées au fonctionnement et à la gestion technique des dispositifs d'accès à l'eau et de fertilisation au travers d'un travail d'enquête sur un ensemble de jardins du 20<sup>ème</sup> arrondissement. L'enquête de terrain nous a montré que les pratiques mises en œuvre pour la gestion de ces flux étaient variées dans les différents jardins. Au-delà de cette diversité, ces jardins constituent pour les jardiniers une sorte de refuge dont la qualité est d'autant plus importante que leur implication dans la bonne gestion de leur fonctionnement agricole/horticole et hydrique est manifeste.

**Accueil :** Loïc Vadelorge, responsable scientifique du Labex Futurs urbains

**Introduction :** Bernard de Gouvello, chercheur CSTB/LEESU

**Modération :** Ana Cristina Torres, maîtresse de conférences en aménagement de l'espace et urbanisme à l'École d'Urbanisme de Paris, groupe transversal Natures Urbaines

**Lien zoom**

**Sujet :** 11e déjeuner Jeune Chercheur du Labex Futurs urbains

Heure : 17 janv. 2022 01:00 PM Paris

Participer à la réunion Zoom

<https://univ-eiffel.zoom.us/j/88061070633>

Une seule touche sur l'appareil mobile

+33170950103,,88061070633#,,#,67889174# France

+33170950350,,88061070633#,,#,67889174# France

ID de réunion : 880 6107 0633

Mot de passe : 18yNxHN7