

Module 3.3

Accompagner les projets d'agriculture urbaine

- Identifier les différents types d'agriculture urbaine et leurs bénéfices en termes de services socio-économiques et écosystémiques
- Repérer les leviers techniques, financiers, juridiques, organisationnels en faveur de l'agriculture urbaine
- Développer un mode de pilotage partenarial ou participatif avec les agriculteurs et les associations

Enseignante

Loubliana Petroff, consultante en stratégie environnementale et prospective urbaine, Louping

Programme - Jour 1

9h00 ... 9h30

Accueil des stagiaires

9h30 ... 10h00

Présentation du programme et de ses objectifs, tour de table

10h00 ... 10h15

Introduction - les attentes de l'ANRU

10h15 ... 10h45

**Présentation par l'ANRU de l'appel à projet les
« 100 quartiers fertiles » du renouvellement urbain**

10h45 ... 11h15

Panorama des enjeux et bénéfices de l'agriculture urbaine

11h15 ... 12h30

Typologie des agricultures urbaines

Caractéristiques, atouts et inconvénients du point de vue socio-économique et environnemental des différents modèles

12h30 ... 13h30

Déjeuner

13h30 ... 17h00

**Accompagner la mise en oeuvre d'un projet d'agriculture
urbaine ou périurbaine** - Exercice en groupes

Faisabilité

- Identification et caractérisation des parties prenantes
- Identification des contraintes techniques (sol, eau, voisinage, accessibilité, sécurité, charges ...)
- Diagnostic territorial

Programmation

- Définition des principales cibles et objectifs poursuivis
- Choix d'un modèle d'agriculture urbaine

Mise en oeuvre

- Choix d'un mode de contractualisation
- Définition du modèle économique

17h00 ... 17h30

Synthèse et retours d'expériences

Programme - Jour 2

9h00 ... 9h30

Accueil des stagiaires

9h30 ... 12h30

Visite de la ferme urbaine - Zone Sensible / Parti Poétique à Saint-Denis - avec Olivier Darné, fondateur du Parti Poétique

Zone Sensible se trouve à la croisée de différents quartiers, différentes architectures, différentes pratiques et préoccupations (artistiques, environnementales, politiques et sociales...). Ce « laboratoire à ciel ouvert » est à la fois un centre de recherche, un observatoire de la ville, un lieu de débats et d'expérimentations.

12h30 ... 13h30

Déjeuner

13h30 ... 14h30

Outils et leviers en faveur de l'agriculture urbaine

Panorama des leviers techniques, juridiques, financiers et organisationnels en faveur de l'agriculture urbaine

14h30 ... 15h30

Evaluation, sélection et suivi

Présentation d'outils pour l'évaluation initiale des projets et pour l'anticipation du suivi

15h30 ... 16h00

Analyse de risques

Partage de retours d'expériences ou résolution collective sur la base des témoignages des stagiaires

16h00 ... 16h30

Conclusion de la formation