Trame verte et bleue

Centre de ressources

Rencontre du Groupe d'échange « Trame verte et bleue »

Journée de restitution de l'appel à projets Trames vertes et bleues urbaines Enjeu et place de la multifonctionnalité

11 décembre 2014 ENSAM, 151 bd de L'Hôpital 75013 Paris, PARIS – Amphi Esquillan









Journée co-animée par Claire Hamon (FPNRF) et Gilles Rey-Giraud (Etd)

Les observations et études montrent que la ville abrite une réelle biodiversité plus ou moins connectée aux espaces péri-urbains, favorisée par une gestion de plus en plus écologique des espaces verts et parcs urbains : les espaces dits de nature constituent ainsi un maillon des continuités écologiques d'une trame verte et bleue. Mais, insérés dans un tissu urbain dense, ces espaces peuvent aussi répondre à des enjeux en termes d'amélioration du cadre de vie, de loisirs, d'attractivité territoriale, de production agricole, de lutte contre le changement climatique... La conciliation de ces différentes finalités et des différents usages potentiels des espaces de nature en milieu urbain représente une spécificité et un élément de complexité pour l'élaboration et la mise en œuvre d'une trame verte et bleue.

Face à cette situation, l'État a lancé en 2012 l'appel à projets « Élaboration de trames vertes et bleues urbaines et valorisation de friches » afin de soutenir des aménagements favorables aux continuités écologiques ou des opérations expérimentales de réhabilitation écologique. 17 projets ont été retenus à différentes échelles (Département, SCoT, ville, secteur ou quartier). Par ailleurs, s'appuyant sur l'expérience de ces projets, Etd a conduit en 2013-2014 avec le soutien du Ministère de l'Ecologie, un programme sur la multifonctionnalité des trames vertes et bleues urbaines.

Afin de valoriser ces expériences et réflexions, cette journée vise à :

- Préciser les spécificités des trames vertes et bleues en milieu urbain et leurs conséquences, à partir des témoignages de lauréats de l'appel à projets correspondant à différentes échelles de mise en œuvre.
- Echanger sur l'apport d'une approche par la multifonctionnalité, sur la base de l'expérience de porteurs de projets ayant participé au programme d'Etd.

Plus d'informations sur l'appel à projets « Élaboration de trames vertes et bleues urbaines et valorisation de friches » : http://www.developpement-durable.gouv.fr/G-Elaboration-de-trames-vertes-et.html



-----9h30 - Accueil des participants-----

10h00 Introduction

Séquence 1 : Contexte et questionnements

- 10h15 Point sur l'actualité nationale et éléments de cadrage
 - Etat d'avancement de la TVB à différentes échelles, présentation de l'AAP TVB urbaines

Laurent ROY, Ministère en charge de l'écologie

 Questionnements liés à l'approche multifonctionnelle des trames urbaines

Gilles REY-GIRAUD. Etd.

Spécificités des trames en milieu urbain

Laure CORMIER, Institut d'Urbanisme de Paris

Séquence 2 : Retours d'expériences à trois échelles de mise en œuvre

- 11h00 Développer des méthodes et outils pour appuyer des initiatives locales Laura ALBARIC, Conseil général de Seine Saint Denis
- 11h30 Entre cadre stratégique et actions opérationnelles, définir et mettre en œuvre une trame urbaine

Audrey LECLERCQ, Ville de Roubaix

 12h00 Réaliser des actions concrètes de remise en bon état des continuités écologiques

Laurent GUILLAUME, Ville de Montpellier

-----12h30 - Déjeuner------

Séquence 3 : Apports de l'approche multifonctionnelle

 14h00 Pistes et recommandations issues du programme « multifonctionnalité des trames vertes et bleues urbaines »
 Gilles REY-GIRAUD, Etd

- 14h20 Table-ronde autour de témoignages de plusieurs lauréats de l'appel à projets
 - Mieux connaître les usages et fonctions des espaces via les sociotopes (ex du SCoT du Pays de Lorient)

Reynald BAVAY, AUDELOR

- Croiser avec d'autres fonctions que l'enjeu écologique
 Julie SANNIER, Communauté d'agglomération des Lacs de l'Essonne
- Mobiliser différentes fonctions et acteurs Angélique MEYNIER, SIVOA
- 15h45 Discussion générale autour des apports potentiels de la multifonctionnalité pour définir et mettre en œuvre des TVB urbaines et des écueils à éviter

-----16h30 - Fin de la journée-----