

VÉGÉTATION, VILLE ET CLIMAT

APPROCHES SCIENTIFIQUES, ENJEUX POLITIQUES

Après-midi d'échanges et de débats,

3 décembre 2012, 14h à 19h, Auditorium de la Ville de Paris

Dans le cadre du programme Paris 2030, la Ville de Paris soutient la recherche sur l'avenir des grandes métropoles. Elle s'est associée au programme Changement Climatique et Trame Verte urbaine (CCTV), qui réunit l'UMR Dynamiques Sociales et Reconfigurations des Espaces (LADYSS-CNRS) et le GIS Climat Environnement et Société pour organiser une après-midi de rencontres **autour des fonctions écologiques et sociales de la végétation urbaine, dans un contexte d'adaptation climatique.**

La journée articule ainsi **deux entrées thématiques** : d'une part les liens entre végétation urbaine et climat, deux enjeux majeurs identifiés par le programme CCTV comme par les services de la Ville de Paris ; d'autre part, les aspects socioculturels et écologiques de la végétation, tels que les relations entre les citadins et la nature.

De plus, l'enjeu de cette journée est de **dépasser la confrontation** de deux sphères habituellement distinctes, afin d'**enrichir les pratiques** des uns et des autres. Pour la Ville de Paris, le défi consiste à **appuyer son action sur les résultats des recherches** les plus récentes en la matière, et à enrichir sa réflexion prospective au contact des questionnements et débats scientifiques actuels. Pour les chercheurs en général et ceux du programme CCTV en particulier, il s'agit de **mieux comprendre les problèmes concrets** que rencontre une grande métropole et d'imaginer la mise en œuvre de recherches complémentaires.

Cette journée est organisée en deux temps, chacun mêlant recherches, pratiques et politiques urbaines, et proposant des perspectives internationales.

La première partie est dédiée aux **enjeux climatiques de la végétation urbaine**, à partir de travaux de recherche du GIS Climat CCTV, de Paris 2030 et de l'équipe du CIEMAT, venue de Madrid. Des exemples de plans climat, de Paris et d'ailleurs, viendront compléter ce panorama et introduire le débat sur la place de la végétation en leur sein.

La seconde partie accueillera des travaux et récits d'acteurs sur les **enjeux sociaux et écologiques de la végétation urbaine**, autour de travaux du programme ANR Trame Verte Urbaine et de chercheurs du Museum d'Histoire Naturelle, sur des cas d'études à Paris et New York, et autour d'exemples issus de pratiques artistiques engagées et d'actions portées par des politiques publiques.

Chaque partie sera suivie d'un **débat** avec la salle et la **confrontation des points de vue** sera recherchée. Les discussions pourront se prolonger autour du **cocktail** qui clôturera l'évènement. Un document de présentation des interventions vous sera proposé gracieusement à l'entrée, en complément des interventions.

Inscription indispensable à l'adresse suivante : paris2030.ladyss@gmail.com.

Merci de préciser vos nom, prénom, statut, et votre institution ou organisation d'appartenance.

PROGRAMME DÉTAILLÉ

14h-14h25 : Introduction et enjeux

J.-L. Missika, adjoint au Maire de Paris, chargé de l'innovation, de la recherche et des universités
Allocution de bienvenue

Ph. Boudes et **A. Sourdril**, chercheurs au LADYSS-CNRS
Enjeux scientifiques et politiques des liens végétation-ville-climat : le programme CCTV

14h25-16h05 : Végétation & ville : enjeux climatiques – Animation Ph. Boudes

J. Desplats, chercheur à Météofrance

Les impacts du changement climatique sur l'agglomération parisienne

A. Martilli, chercheur au CIEMAT, Madrid

Végétation, pollution, dépense énergétique et stress à la chaleur

B. Viel, responsable de l'Agence d'Ecologie Urbaine de la Ville de Paris

Plan Climat et Plan Biodiversité : quelle articulation à Paris ?

T. Kervadec et **V. Wisner**, ETD – Centre de ressources du développement territorial

Analyses de la place de la végétation dans les plans climats de certaines villes

Synthèse et ouverture du débat avec la salle :

P. Degeorges, Ministère de l'Environnement, direction de l'eau et de la biodiversité

16h05-16h20 : Pause

16h20-18h00 : Végétation & ville : enjeux sociaux et écologiques – Animation A. Sourdril

N. Machon, chercheuse au MNHN

Dynamiques des populations végétales dans Paris et incidence du changement climatique

L. Cormier et **N. Blanc**, chercheuses au LADYSS-CNRS

La végétation en ville : le programme de recherche ANR Trames Vertes Urbaines

D. Ledjad, du Collectif 'SAFI', Marseille, et **R. Esteban** de 'Petit Bain', Paris

Pratiques artistiques et d'insertion locale autour du végétal

S. Baudry, doctorante au MNHN

Comparaison des modes d'implication des citoyens dans la gestion de la biodiversité dans les espaces publics à Paris et New York

Synthèse et ouverture du débat avec la salle :

F. Giboudeaux, adjointe au Maire de Paris, chargée des espaces verts et de la biodiversité

18h à 19h : cocktail

Renseignements pratiques :

Lieu : Auditorium de l'Hôtel de Ville de Paris, 5 rue de Lobau, 75004 Paris, métro Hôtel de Ville (accès par l'arrière de l'Hôtel de ville). En raison des consignes de sécurité pour accéder à l'Hôtel de Ville, merci de bien vouloir arriver 15 à 20 minutes en avance.

Inscription indispensable à l'adresse suivante : paris2030.ladyss@gmail.com. Merci de préciser vos nom, prénom, statut, et votre institution ou organisation d'appartenance.

Le nombre de place est limité, une confirmation de réservation vous sera envoyée par la suite. Celle-ci vous sera demandée pour rentrer à l'Hôtel de Ville.