



# **LA VILLE : UN NOUVEAU TERRITOIRE SOCIO-ÉCOLOGIQUE ?**

**UNIVERSITÉ PARIS DIDEROT**

3 et 4 novembre 2016

**AMPHI BUFFON** | 15 rue Hélène-Brion | Paris 13<sup>e</sup>

# LA VILLE : UN NOUVEAU TERRITOIRE SOCIO-ÉCOLOGIQUE ?

Pour sa quatrième édition, les colloques « Territoires écologiques » proposent de confronter les connaissances et les analyses d'un objet marquant du 21<sup>e</sup> siècle : la Ville.

Depuis 2007, la moitié de l'humanité habite désormais en ville. Les prévisions de l'ONU indiquent que la population urbaine aujourd'hui de 3,2 milliards passera à près de 5 milliards d'ici 2030. L'essentiel de la croissance urbaine au cours des 25 prochaines années pourrait concerner les pays en développement, notamment en Afrique et Asie. Il apparaît clairement que la taille de la population d'une ville (elle atteint désormais souvent plus de 10 millions d'habitants) et sa densité (elle dépasse fréquemment les 10 000 hab/ km<sup>2</sup>) induisent une organisation et une gestion sociales, économiques et écologiques totalement différentes de ceux d'un village et des villes de la dernière génération. Ceci constitue la nouvelle frontière urbaine, l'un des sites principaux de la lutte sociopolitique que posent les défis sociaux et écologiques inhérents à l'hyperurbanisation.

En perpétuelle évolution, la ville semble connaître actuellement une période particulièrement dynamique, apportant de nouveaux questionnements que ce colloque s'attachera à explorer dans une approche pluridisciplinaire très ouverte, incluant différentes échelles territoriales.

Vivre dans ce nouvel espace, gérer ce nouvel objet pose des problèmes nouveaux, oblige à des solutions nouvelles ?

Les débats aborderont des thématiques telles que la valeur des objets échangés, les critères d'évaluation, la capacité de résilience de la Nature et ses conséquences, la possibilité de substituer des espèces végétales et animales, d'un continent à l'autre, et des débats scientifiques et économiques qui en découlent.

Toutes les questions, réflexions et réponses qui seront apportés, au cours de ces deux jours de colloque, feront l'objet d'une publication sous forme d'Actes

# PROGRAMME

## 3 NOVEMBRE 2016

### Matinée

Modérateur des débats : **Alan KOLATA**

9H30	Accueil des participants
<b>10h00</b>	<b>Jean-Marc MICHEL .....p.5</b>
10h20	Débats
<b>10h40</b>	<b>Valérie DAVID.....p.6</b>
11h00	Débats
11h20	Pause
<b>11h40</b>	<b>Yann FRANÇOISE.....p.7</b>
12h00	Débats
<b>12h20</b>	<b>Diaporamas .....p.7</b>
12h30	Déjeuner

### Après-midi

Modérateur des débats : **Benoît MONANGE**

<b>14h00</b>	<b>Anne ODIC .....p.8</b>
14h20	Débats
<b>14h40</b>	<b>Alvaro ARTIGAS .....p.8</b>
15h00	Débats
15h20	Pause
<b>15h40</b>	<b>Christian THIBAUT .....p.9</b>
16h00	Débats

## 4 NOVEMBRE 2016

### Matinée

Modérateur des débats : **Laurence JEZEQUEL**

9H30	Accueil des participants
<b>10h00</b>	<b>François COLSON .....p.10</b>
10h20	Débats
<b>10h40</b>	<b>Nathalie BLANC .....p.11</b>
11h00	Débats
11h20	Pause
<b>11h40</b>	<b>Christian GARNIER .....p.12</b>
12h00	Débat
12h20	Déjeuner

### Après-midi

Modérateur des débats : **Catherine LARRÈRE**

<b>14h00</b>	<b>Charlie CATLETT .....p.13</b>
14h20	Débats
<b>14h40</b>	<b>Perrine MICHON .....p.14</b>
15h	Débats
15h20	Pause
<b>15h40</b>	<b>Alice LE ROY .....p.15</b>
16h00	Débats

**Les partenaires .....p.16**

## 3 NOVEMBRE 2016

### Matinée

Modérateur des débats : **Alan KOLATA** - University of Chicago

Bernard E. and Ellen C. Sunny Distinguished Service Professor, Department of Anthropology and in the Social Sciences, University of Chicago

Member of the Board of Directors, Senior Scholar and Chairman of the Program Committee, Center for Khmer Studies, Phnom Penh and Siem Reap, Cambodia (2004-present).

Globalization Project, University of Chicago: directed development of model curriculums and related pedagogic materials for undergraduate and graduate level courses in sustainable development and environmental change framed in the context of accelerating processes of economic and cultural globalization (1996-1998).

### 9H30 Accueil des participants

### 10h00 – 10h20

#### Jean-Marc MICHEL

*Anciennement Directeur général au Ministère de l'Énergie, de l'Écologie et du Développement Durable*

#### La ville et les nouvelles normes environnementales

La ville est le seul être vivant qu'on peut aider à rajeunir. Et si Jean-Louis Borloo avait raison en lançant ce mot d'ordre ; et si l'environnement devenait facteur de ce rajeunissement et de cette résilience dont les unités urbaines ont besoin. Cela signifierait-il que les services urbains contiendraient tous une composante environnementale ou plus encore que toute ville pourrait être évaluée sur son faisceau de composantes environnementales ? Le concept agricole de «HVE» est-il transposable? A-t-il vocation à devenir une norme ? Comment sera t-il perçu, compris, assumé et revendiqué par les habitants et leurs représentants ? Quels enseignements tirer de démarches précédentes comme «écocité» «charte d'écologie urbaine» «territoires à énergie positive pour une croissance verte»?

Les espaces urbains et leurs habitants méritent bien cette confrontation d'idées et d'expériences»

*Jean-Marc Michel, ingénieur de formation a conduit sa carrière dans la fonction publique d'Etat, de 1972 à 2016.*

*Il a été, tour à tour, responsable d'un parc national (création/animation) ou du réseau des parcs naturels français, directeur régional de l'environnement en Alsace, sous-directeur puis directeur d'administration centrale au ministère de l'environnement et au ministère du logement et de l'urbanisme.*

*Son parcours professionnel peut être résumé par les trois mots: territoires-environnement-médiation*

### 10h20 – 10h40 Débats

10h40 – 11h00

**Valérie DAVID**

Directeur du développement durable, Groupe Eiffage

### La ville face au changement climatique et aux mutations sociologiques

Qu'elle s'appelle ville post-carbone, ville bas carbone, ville durable, ville intelligente, ou encore smart city, la ville durable et désirable de demain doit surtout relever le défi de l'adaptation, aux conséquences du changement climatique d'une part, et aux profondes mutations sociologiques en cours d'autres part.

Que ce soit à travers Phosphore, le laboratoire de prospective sur la ville durable créé dès 2007, ses outils numériques de design urbain, ou encore la Haute Qualité de Vie®, référentiel de conception en développement urbain durable, le Groupe Eiffage contribue à l'émergence de la ville durable en France ainsi qu'à l'International. Dans un marché de la ville durable en forte expansion partout dans le monde compte tenu d'une urbanisation désormais majoritaire et en croissance exponentielle. Le défi est double : entrer dans l'ère de l'analyse systémique de la ville et concevoir des solutions répondant à des enjeux différents et interdépendants.

*Valérie DAVID est depuis 2007 directeur du développement durable du Groupe Eiffage, rattachée au Président-Directeur général. Lauréate de l'Institut d'Etudes Politiques de Paris (1992), diplômée de l'Université de Sarrebruck et de l'Université de Lille III, Valérie DAVID a commencé sa carrière au sein des institutions européennes et de la représentation permanente de la France auprès de l'Union européenne (bureau de la DATAR) à Bruxelles. Directeur des affaires européennes et internationales de la Région Champagne-Ardenne de 1994 à 1999, elle rejoint ensuite le Groupe Caisse d'Épargne où, après diverses fonctions institutionnelles, elle devient en 2002 chef de projet développement durable à la Caisse Nationale des Caisses d'Épargne. En 2004, elle prend la direction du cabinet du Président François Drouin au Crédit foncier de France, filiale du Groupe Caisse d'Épargne, tout en étant responsable développement durable de la banque hypothécaire.*

11h00 – 11h20 Débats

11h20 – 11h40 Pause

11h40 – 12h00

**Yann François**

Responsable de la Section Climat-Energies, Ville de Paris

### Transition énergétique et impact environnemental : le cas de la ville de Paris

12h00 – 12h20 : débats

12h20 – 12h30

### Diaporamas présentés par le master 2 Espace et milieux de l'Université Paris Diderot :

L'abeille sauvage en ville

Le jardin de Prinzessinengärten à Berlin ou le renouveau social et écologique d'une friche urbaine

12h30 – 14h00 : Pause déjeuner

# 3 NOVEMBRE 2016

Après-midi

Modérateur des débats : **Benoît MONANGE** - Fondation de l'Ecologie Politique

Diplômé de Sciences-po Grenoble, Benoit Monange est titulaire du Master recherche « politiques publiques et changement social » de l'Université Pierre Mendès France de Grenoble.

14h

**Anne ODIC**

14h20 – 14h40 Débats

14h40 – 15h00

**Alvaro ARTIGAS**

*Ecole Urbaine de Sciences Po-Paris*

## Green growth in Malaysia and the Philippines

South East Asian countries strategies of green growth seek to reconcile the objectives of economic development with the imperatives of social stability and sustainable growth. Whereas in the case of Malaysia and the Philippines there appears a necessity of coupling different urban services into comprehensive frameworks within these programs, specific socio-technical institutional and regulatory path-dependent legacies reveal the complexity of this coordination and some of the shortcomings of green growth planning

*Alvaro Artigas holds an M.A. in Comparative Politics as well as a PhD in Political Science (Sciences Po-Paris). His dissertation focused on emergent countries development policies and business interests. He specializes in development issues in the Global South and the transformation of infrastructural programs across urban and regional levels in the Pacific Rim. Recent collaborations include the University of Malaya, National University of Singapore, Pontificia Universidad Católica del Perú. He works as a lecturer at the Governing the Large Metropolis Master track at Sciences-Po and is a research associate of the Cities Are Back in Town Program in Sciences Po.*

15h00 – 15h20 : débats

15h20 – 15h40 : Pause

15h40 – 16h00

**Christian THIBAUT**

*Institut d'Urbanisme Ile de France*

## Les paradoxes de l'Île-de-France : regards croisés urbains et ruraux

L'Île-de-France est une région des plus singulières. Avec Londres, New York et Tokyo, elle fait partie du club fermé des « villes monde1 ». C'est la plus plébiscitée des quatre pour sa qualité de vie ; pourtant ce classement global masque de fortes inégalités sociales et territoriales. L'Île-de-France n'est pas à un paradoxe près : Urbaine et rurale, Dense et verte, Numérique et terrienne, Riche et pauvre, Banale et originale, Française et mondiale... Une sorte de synthèse en est fournie par le territoire de la ceinture verte, de loin le périurbain le plus développé et le plus dense de France, entre Paris et campagne, qui a pourtant failli être oublié par le SDRIF et a été ignoré par le périmètre de la métropole du Grand Paris. A l'heure où le nouvel exécutif régional remet fortement en avant l'agriculture et la ruralité, et où l'on redécouvre la dimension territoriale, cette intervention montrera certaines des caractéristiques fractales, morphologiques et fonctionnelles, qui font la métropole par démultiplication des écotones et des bassins de vie, et qui rebattent les limites de ce qu'on appelle la ville.

*Christian THIBAUT est directeur du département environnement urbain et rural à l'Institut d'aménagement et d'urbanisme de la région Ile-de-France (IAU IdF) depuis janvier 2000. Il est titulaire de deux diplômes d'ingénieur du vivant : ingénieur agronome de l'Institut national agronomique Paris-Grignon et ingénieur horticole de l'Ecole nationale supérieure d'horticulture de Versailles.*

*Il développe avec son équipe une conception très large et renouvelée de l'environnement, centrée sur l'humain. Il s'intéresse plus particulièrement à la planification écologique, au fonctionnement systémique des territoires (notamment complémentarités entre territoires urbains, périurbains et ruraux) et à la ville durable, avec une attention portée au caractère original des lieux. Il a récemment été en charge du contenu environnemental du schéma directeur régional d'Ile-de-France (SDRIF).*

16h00 – 16h30 : débats

# 4 NOVEMBRE 2016

## Matinée

Modérateur des débats : **Laurence JEZEQUEL** - Université Paris-Diderot, Espace et Milieux

Diplômée du Master 2 « Espace et Milieux » (promotion 2014) et après avoir été chargée de mission à la Fondation de la Recherche pour la Biodiversité, Laurence s'occupe aujourd'hui de la coordination des activités de l'association Plante et Planète en Île-de-France. Au travers de conférences et d'ateliers, elle œuvre à proposer des réflexions et des solutions concrètes pour renforcer l'alliance avec le monde végétal, lequel permet de bénéficier des bienfaits des plantes tout en développant les qualités humaines de chacun.

**9h30 – 10h00 : Accueil des participants**

**10h00 – 10h20**

### François COLSON

Directeur Plante et Cité

#### Comment analyser les bienfaits du végétal en ville ?

Cette communication est une synthèse des connaissances issues de la littérature scientifique internationale sur les bienfaits du végétal en ville. Les résultats de cette approche bibliographique réalisée par le centre technique « Plante & Cité » permettent de faire l'état des connaissances actuelles et de mettre en évidence la robustesse des démonstrations scientifiques et des facteurs clés de l'analyse. Elle présente aussi les principaux enjeux de la recherche et de l'expérimentation dans ce domaine du végétal en ville à partir de quelques exemples issus des travaux conduits en partenariat avec les services espaces verts des grandes villes de France.

*Professeur émérite d'Agrocampus-Ouest, François COLSON est secrétaire général de « Plante & Cité », centre technique national d'étude et d'expérimentation sur les espaces verts en ville. Ancien directeur de recherche à l'INRA dans le domaine de l'économie rurale, il a dirigé pendant 10 ans l'Institut National d'Horticulture et assure actuellement la présidence du Conseil d'orientation de la recherche et de la prospective de la Fédération des Parcs Naturels Régionaux de France.*

**10h20 – 10h40 : débats**

**10h40 – 11h00**

### Nathalie BLANC

CNRS, directrice du LADYSS

#### Réconcilier nature et ville : les enjeux de l'écologie urbaine

Alors que 70 % de la population mondiale sera citadine en 2050, réconcilier la nature et la ville est un enjeu essentiel pour maintenir l'équilibre des écosystèmes et la qualité de vie en ville. La civilisation urbaine subit les effets négatifs du changement climatique qu'elle contribue à produire : pollution atmosphérique, îlots de chaleur, canicule ou inondations... Hier, la ville était perçue comme antinomique de la nature, aujourd'hui, le développement urbain doit être compatible avec la protection de la nature et les habitats naturels, nécessaires au bien être des habitants. La ville est devenue un acteur incontournable des diverses formes de biodiversités. Comment se sont opérés ces changements ?

Des approches nouvelles interpellent aussi les acteurs des territoires et transforment les modes d'action appelant d'autres formes de participation et d'implication citoyennes. A l'avenir, ne faut-il pas faire place à d'autres modes de gestion – déléguée – des espaces, pour favoriser appropriation et responsabilité politique mais surtout citoyennes sur ces enjeux relevant du bien commun ?

*Nathalie Blanc, géographe, est directrice de recherche au CNRS et directrice du LADYSS. Elle enseigne également à l'Université Paris 7 Diderot. Spécialiste du thème de la nature en ville et de l'esthétique environnementale, elle a participé à de nombreux programmes de recherche. Entre 1999 et 2003, elle a dirigé un programme sur la nature et le paysage en ville, « Des paysages pour vivre la ville de demain », pour le ministère de l'Écologie et du Développement durable. Entre 2008 et 2012, elle a été co-responsable avec P. Clergeau du programme ANR, « Évaluation des trames vertes urbaines et élaboration de référentiels : une infrastructure entre esthétique et écologie pour une nouvelle urbanité ».*

**11h00 – 11h20 : débats**

**11h20 – 11h40 : Pause**

11h40 – 12h00

**Christian GARNIER**

*Ecole nationale supérieure d'architecture de Paris-La Villette*

### « La ville socio-écologique »

#### Introduction

- De l'approche socio-écologique moderne, fondement du concept d'environnement « à la française », aux politiques d'aménagement et de développement soutenable
- La mutation spatio-temporelle
- De la « ville » au phénomène urbain et à la métropolisation des territoires

#### Quelle analyse de la situation ?

- des améliorations partielles des conditions de vie et de l'environnement « en milieu urbain »
- l'apparition d'une aspiration renouvelée à la qualité urbaine et d'une nouvelle génération de professionnels
- mais une multitude de dégradations et de dysfonctionnements environnementaux, sociaux, financiers, politiques, territoriaux liés aux mutations actuelles

#### Quels enjeux et quelles perspectives d'action en matière urbaine ?

- changement de "logiciel", de gouvernance, d'ouverture des possibles... et enjeu démocratique

*Fondateur et gérant d' @ECO-PROJET, 1970-1982, Urbaniste libéral, 1970-2010 – praticien, chercheur, animateur de réseau de recherche,*

*Directeur de recherche, Institut de l'Environnement (Paris) – Professeur, Ecole nationale supérieure d'architecture Paris La Villette 1971-2006 ; Directeur des @Conseillers en Environnement Urbain, 1990-1997*

*Fondateur de « L'homme et son Environnement » - Centre interdisciplinaire de Socio-Écologie (CIS), 1964-1972*

*Cofondateur, ancien vice-président, membre d'honneur de la fédération FNE (1968)*

*Nombreuses publications (L'environnement démystifié Mercure, 1973) et ouvrages collectifs : « Pour une politique de l'environnement », Doc française, 1970 ; L'environnement sans frontières, Seghers, 1971 ; « Écologie Urbaine » vol. I et II, Métropolis 1983-1984 ; La crise de l'environnement à l'Est, L'Harmattan, 1993 ; Territoires 2030, Doc française, déc 2005 ; Concertation, décision et environnement, vol. III, Doc française, 2005 ; L'étalement urbain, réflexions croisées et termes du débat, FNE-Veolia, 2013 ; etc.*

*Actuellement : Pilote du réseau Villes et Territoires Soutenables de FNE*

12h00 – 12h20 : débats

12h20 – 14h00 : Pause déjeuner

# 4 NOVEMBRE 2016

Après-midi

Modérateur des débats : **Catherine LARRÈRE** - Fondation de l'Écologie Politique

Professeure émérite à l'Université de Paris I-Panthéon-Sorbonne, elle s'intéresse aux questions éthiques et politiques liées à la crise environnementale, au croisement de la philosophie de la nature et de la philosophie de la technique. Elle a contribué à introduire en France les grands thèmes de l'éthique environnementale d'expression anglaise. Elle a publié, notamment, *Les philosophies de l'environnement* (Paris, PUF-collection Philosophies – 1997), *Du bon usage de la nature, Pour une philosophie de l'environnement*, (en collaboration avec Raphaël Larrère), Paris, Aubier, 1997 (réed. Paris, Champs Flammarion, 2009).

14h00 – 14h20

**Charlie CATLETT**

*University of Chicago*

### Chicago and the Array of Things Project

Cities are increasingly publishing data about their operations while also internally using data to improve the effectiveness and quality of services through optimization, predictive analytics, and other methods. This represents new opportunities for collaboration between cities, industry, national laboratories, and universities in areas ranging from scalable data infrastructure to measurement and data analytics, along with challenges such as replicability of solutions between cities, integrating and validating data for scientific investigation, and protecting privacy. Catlett will discuss the work that Argonne National Laboratory and the University of Chicago are doing in partnership with the City of Chicago and other cities through the Urban Center for Computation and Data, including major initiatives in data analytics the Array of Things project, an autonomous urban-scale embedded sensing network.

*Charlie Catlett is a Senior Computer Scientist at Argonne National Laboratory, a Senior Fellow at the Computation Institute of the University of Chicago and Argonne National Laboratory, and founding director of the Urban Center for Computation and Data. He has worked in Internet and supercomputing technologies since 1985. Recognized as one of The top 25 national "Doers, Dreamers & Drivers" of 2016 by Government Technology magazine and in 2014 as one of Chicago's "Tech 50" technology leaders by Crain's Chicago Business, Charlie is a Computer Engineering graduate of the University of Illinois at Urbana-Champaign.*

14h20 – 14h40 : débats

14h40 – 15h00

**Perrine MICHON**

Université Paris Est-Créteil

**Des espaces publics aux communs urbains : un nouveau paradigme socio-écologique pour les métropoles contemporaines ?**

L'évolution socio-spatiale des territoires métropolitains, notamment par le biais de la périurbanisation et de l'étalement urbain, redessine la figure et le fonctionnement des espaces publics. Cette intervention se propose de s'appuyer sur cette évolution pour éclairer la question des communs urbains. Creuset d'une vie sociale ou publique, les espaces publics périurbains présentent des formes et des modalités de fonctionnement bien différents de ceux de la ville dense qui constituent pourtant encore bien souvent la matrice et la référence en termes d'espaces publics. Les formes et les processus à l'œuvre dans la constitution et le fonctionnement de ces espaces publics périurbains peuvent constituer un paradigme heuristique pour éclairer les communs urbains et ce qui fait commun dans la vie métropolitaine contemporaine tant en termes de forme que de processus.

*Perrine Michon est maître de conférences en géographie, aménagement et urbanisme, à l'Université Paris Est-Créteil et suis membre du Lab'Urba. Normalienne, agrégée de géographie, diplômée du Cycle d'Urbanisme de Sciences Po, je m'intéresse, depuis ma thèse, à la question des espaces publics en tant que lieu d'expérimentation et de construction des sociabilités urbaines et forme d'expression des jeux d'acteurs. Je suis en délégation CNRS à l'UMR AUSser pour l'année 2016-2017.*

15h00 – 15h20 : débats

15h20 – 15h40 : Pause

15h40 – 16h00

**Alice LE ROY**

Co-présidente, Fondation de l'Ecologie Politique

**Jardins partagés : des citoyens cultivent le bien commun.**

Dans les villes denses, le foncier est rare et fait l'objet de nombreuses convoitises. Dans un contexte de pénurie de logements abordables, la multiplication, à partir de la fin des années 90, de jardins collectifs urbains, a pu susciter la polémique. Pourtant, le succès de ces jardins ne se dément pas : en démontrant la possibilité d'une autogestion de l'espace public par les citoyens, les jardins partagés renouvellent profondément - et concrètement - l'exercice démocratique.

*Journaliste et chargée de cours d'écologie urbaine à l'IUT de Bobigny*

*(Université Paris Nord), Alice Le Roy est co-présidente du Conseil scientifique de la Fondation de l'écologie politique.*

*Chargée de mission sur les questions d'environnement à la mairie de Paris de 2001 à 2010, où elle a été la cheville ouvrière du programme Main*

*Verte, elle est la co-auteure du livre «Jardins partagés», aux éditions Terre Vivante et de plusieurs documentaires pour la télévision de service public.*

16h00 – 16h30 : débats

17h – fin du colloque



# Les Partenaires

## Université Paris Diderot - Master 2 Espace et Milieux

La spécialité Espace et Milieux, créée en 1986, a été conçue pour préparer des professionnels de l'environnement, pour former des gestionnaires de territoires. Les diplômés (actuellement plus de 900) sont capables de concevoir, de gérer et de traiter des opérations spécifiques dans des domaines très divers et à des échelles très différentes d'espace et de temps, mais aussi de coordonner des recherches, d'assurer la liaison entre les divers partenaires. Le but de cette formation est d'appréhender l'espace à partir de ses composantes biologiques et physiques dans leurs relations avec le type et l'intensité des activités humaines qui s'y exercent ou que l'on souhaite voir s'y développer. Cet objectif justifie la double appartenance du cursus Espace et Milieux au master Géographie et Sciences des territoires de l'UFR Géographie, Histoire et Sciences de la Société et au master Biogéosciences de l'UFR Sciences du Vivant. L'originalité de cet enseignement relève d'une approche systémique et transdisciplinaire, à la fois analytique et globale des problèmes posés par l'environnement.

## Fondation de l'écologie politique

La Fondation de l'Écologie Politique (FEP), fondation d'utilité publique française, participe au projet de transformation écologique de la société en encourageant une réflexion indépendante et pluraliste.

Lieu de réflexion inséré dans un réseau européen et international, l'un de ses rôles principaux est de réconcilier l'action politique et les savoirs, la recherche et le débat démocratique et de susciter de nouvelles complémentarités.

## Centre de l'Université de Chicago à Paris

Créé en septembre 2003, le Centre de l'Université de Chicago à Paris a pour vocation de développer les échanges intellectuels et universitaires entre la France et les États-Unis. Ses activités se répartissent dans quatre domaines principaux : l'enseignement avec un ensemble de programmes offerts chaque année, sur un rythme trimestriel ou annuel, à plus de 200 étudiants de l'Université de Chicago dans des disciplines diverses (civilisation française, sociologie, mathématiques, astrophysique...); la recherche avec un Institut de Recherche qui a pour mission d'accueillir doctorants, post-doctorants et professeurs de l'Université de Chicago dont les travaux ont pour objet la culture et la civilisation française; l'organisation de débats, de conférences, de colloques qui visent à faciliter et à promouvoir la collaboration universitaire entre chercheurs américains et européens; le développement des relations avec la communauté des Anciens de l'Université de Chicago établie à Paris. Situé dans le 13ème arrondissement entre l'université Paris-Diderot et la Bibliothèque François Mitterrand, le Centre souhaite participer activement à la vie intellectuelle de ce nouveau « quartier latin » en s'appuyant sur la longue tradition d'échange et de dialogue avec l'Europe qui caractérise l'Université de Chicago depuis sa création.



# Contacts

## **Université de Chicago. Centre à Paris**

**Arnaud Coulombel**

33-(0)1.53.94.78.94 | [acoulomb@uchicago.edu](mailto:acoulomb@uchicago.edu)

## **Université Paris Diderot**

**Gilles Benest**

33-(0)6.12.12.18.74 | [gbenest@neuf.fr](mailto:gbenest@neuf.fr)

## **Fondation de l'Écologie Politique**

**Benoît Monange**

33-(0)6.67.33.22.23 | [b.monange@fondationecolo.org](mailto:b.monange@fondationecolo.org)

**Inscription obligatoire**

<http://tinyurl.com/TerritoiresEcologiques2016>