

# ORDRE DU JOUR

2016  
GGSD  
Forum

9 & 10 Novembre  
OCDE, Paris

La croissance verte et les villes:  
aménagement du territoire et  
occupation des sols



Forum  
sur la Croissance  
Verte et le  
Développement  
Durable  
2016



# Aperçu du Forum

## Journée 1 Mercredi, 9 Novembre 2016

13:30 - 14:00	Café	
14:00 - 15:30	<b>Session d'introduction</b>	<b>Salle CC4</b>
15:30 - 16:00	Pause Café	
16:00 - 18:00	<b>Session 1 - Les politiques d'occupation des sols supportent-elles la croissance verte?</b>	<b>Salle CC4</b>
18:00 - 19:30	Cocktail	<b>Espace Espresso, OCDE</b>

---

## Journée 2 Jeudi, 10 Novembre 2016

9:00 - 9:30	Café	
9:30 - 11:00	<b>Session 2 - L'étalement urbain: un défi à relever</b>	<b>Salle CC4</b>
11:00 - 11:30	Pause Café	
11:30 - 13:00	<b>Session 3 - Comment les villes font-elles face au "défis de la croissance verte" Approches de politiques innovantes</b>	<b>Salle CC4</b>
13:00 - 14:30	<b>Évènement annexe Lancement du Rapport de l'OCDE sur "La croissance verte urbaine dans l'Asie Dynamique"</b> <i>Note: Déjeuner mis à disposition pour les participants spécifiquement enregistrés à cet événement</i>	<b>Salle CC2</b>
14:30 - 16:00	<b>Sessions Parallèles</b>	

<b>Session A</b>	<b>Session B</b>	<b>Session C</b>	<b>Session D</b>
Infrastructure résiliente: Approches innovatives	Mesurer les progrès accomplis pour une croissance verte dans les villes: données, information, et indicateurs	Des solutions "gagnant-gagnant" pour des villes inclusives et vertes	L'impact des politiques fiscales sur l'occupation des sols
<b>Salle CC4</b>	<b>Salle CC16</b>	<b>Salle CC18</b>	<b>Salle CC2</b>

16:00 - 16:30	Pause Café	
16:30 - 18:00	<b>Retour des Sessions Parallèles et Intervention de Clôture</b>	<b>Salle CC4</b>

# Journée 1 – Mercredi 9 Novembre 2016

13.30 - 14.00 *Café de bienvenue*

Salle CC4

## 14.00 - 15.30 – Session d'introduction

Modérateur:

- **Mr. Simon Upton**, Directeur, Direction de l'Environnement, OCDE

Mot de bienvenue et d'ouverture:

- **M. Rintaro Tamaki**, Secrétaire général adjoint, OCDE

Discours liminaires:

- **M. Patrick Klugman**, Adjoint à la Maire de Paris, France
- **Dr. Stanley Yip**, Professeur, Centre pour la planification urbaine et la conception, Université de Pékin, Beijing, Chine

Perspectives de l'OCDE:

- **M. Christian Kastrop**, Directeur, Département des affaires économiques, OCDE
- **M. Rolf Alter**, Directeur, Gouvernance Publique et Développement Territorial, OCDE

Questions à soulever:

1. Quel est le rôle des villes pour promouvoir la croissance verte?
2. Quels sont les opportunités et les défis offerts par le développement urbain?
3. Existe-t-il un équilibre entre les modes d'occupation des sols, de développement économique et de la croissance verte?

15.30 - 16.00 *Pause-Café*

**16.00 - 18.00 – Session 1:****Les politiques d'occupation des sols supportent-elles la croissance verte?**

Organisée avec le Comité des politiques de développement régional de l'OCDE

Modérateur:

- **M. Paul LeBlanc**, Président de l'Agence de promotion économique du Canada atlantique et Président du Comité des politiques de développement régional (RDPC) de l'OCDE

Les politiques d'occupation des sols constituent des instruments essentiels et importants parmi les différentes mesures permettant de faciliter la réalisation des objectifs économiques, environnementaux et sociaux. Les politiques d'occupation des sols illustrent parfaitement un domaine de politique publique où la coopération entre les échelles locales, régionales et nationales demeure cruciale pour atteindre les résultats escomptés. Sur la base du travail de l'OCDE, cette session abordera les politiques nécessaires en termes d'occupation des sols et d'aménagement du territoire au niveau local, régional et national afin d'assurer une croissance économique durable et équitable.

Discours liminaires:

- **Prof. Philip McCann** Faculté des Sciences Spatiales, Université de Groningen, Pays-Bas
- **M. Joaquim Oliveira Martins**, Chef, Division des Politiques de Développement Régional, OCDE

Discussion plénière:

- **M. Dominique Bureau**, Délégué general, Conseil économique pour le Développement durable (CEDD), France
- **M. Salin Geevarghese**, Secrétaire Adjoint, Département de l'habitat et du développement l'urbain (HUD), États-Unis
- **Dr. Jana Plamínková**, Conseillère municipale de Prague, République Tchèque
- **M. Shahar Solar**, Chef, Plannification environnementale et bâtiments verts, Ministère de l'Environnement, Israël

Questions à soulever:

1. Dans le cadre des régimes actuels de la gouvernance de l'aménagement territorial, comment les villes et les régions peuvent-elles contribuer à promouvoir une croissance verte et inclusive?
2. Que peuvent faire les gouvernements nationaux pour soutenir une gouvernance, des réglementations et des politiques fiscales relatives à l'occupation des sols qui permettent aux villes et aux régions d'assurer le bien-être de leurs populations ?
3. Comment éviter les compromis entre les politiques d'occupation des sols, l'efficacité économique, la durabilité environnementale, et l'inclusion sociale, tout en créant des synergies positives entre elles?
4. Que peut-on apprendre de l'expérience des études de cas des villes et pays représentés à cette session?

Espace Espresso

**18.00 -19.30 – Cocktail**

Organisé avec le Comité des politiques de développement régional (RDPC) de l'OCDE

# Journée 2 – Jeudi 10 Novembre 2016

09:00 - 09:30 *Café de bienvenue*

Salle CC4

## 9.30 - 11.00 – Session 2: L'étalement urbain: un défi à relever

Modérateur:

- **Dr. Ed Hearnshaw**, Analyste principal des politiques, Ministère de l'Environnement de la Nouvelle Zélande; Représentant au sein du Groupe de travail sur l'intégration des politiques environnementales et économiques (GTIPEE)

L'étalement urbain représente une préoccupation majeure pour plusieurs pays et fait l'objet de vifs débats et d'initiatives lancées par des organismes gouvernementaux, des autorités locales, et des organisations non-gouvernementales. Les traditions, systèmes et modèles d'aménagement du territoire varient en fonction des pays, qui présentent également des manières différentes pour effectuer le suivi et le contrôle de l'étalement urbain. Bien qu'il n'existe pas de modèle unique d'aménagement du territoire valable pour tous les pays, toutes les régions, ou toutes les villes, les impacts environnementaux associés à l'étalement urbain requièrent de revisiter les politiques d'aménagement du territoire et opérer les réformes nécessaires pour harmoniser le développement économique et la protection de l'environnement. Depuis 2015, le Groupe de travail sur l'intégration des politiques environnementales et économiques (GTIPEE) de l'OCDE s'intéresse à l'évaluation de l'efficacité des politiques d'aménagement des territoires pour la réalisation des objectifs environnementaux et économiques. Ce forum est également informé par le travail accompli sous le projet SPINE portant sur les instruments d'aménagement des territoires et d'occupation des sols. SPINE s'appuie sur des données géo-spatiales et environnementales détaillées et des méthodes analytiques et empiriques avancées dans le but de cerner l'incidence des modes d'occupation des sols et des instruments d'aménagement des territoires sur le développement économique, la cohésion sociale, les finances publiques, et l'environnement.

Présentations:

- **Prof. Jan Brueckner**, Professeur, antérieurement Doyen, Département Économique, Université de Californie, Etats-Unis
- **M. Ronan Uhel**, Chef du programme 'Systèmes Naturels et Durabilité', Agence Européenne de l'Environnement (EEA)

Discussion plénière:

- **Prof. Elena Irwin**, Économiste environnemental et urbain, Université d'État de l'Ohio, États-Unis
- **Dr. Julien Salanié**, Maître de conférences, Université Saint-Etienne, France
- **Prof. Walid Oueslati**, Économiste principal, Division de l'intégration de l'environnement et de l'économie, OCDE

Questions à soulever:

1. Quels sont les moteurs principaux de l'étalement urbain dans les pays membres de l'OCDE, et quelles implications ont-ils pour la croissance verte?
2. Quels sont les effets des politiques de maîtrise de l'étalement urbain sur l'économie, l'environnement et l'inclusion sociale ?
3. Comment les politiques de transport urbain peuvent-elles compléter les instruments d'aménagement des territoires afin de freiner l'étalement urbain et ses conséquences environnementales et économiques ?
4. Comment les nouvelles technologies et les modèles d'organisation innovants du transport peuvent-ils influencer sur l'étalement urbain et ses conséquences dans un avenir futur ?

11.00 - 11.30 *Pause-Café*

3

## 11.30 - 13.00 – Session 3: Comment les villes font-elles face aux “défis de la croissance verte”? Approches de politiques innovantes

Modérateur:

- **Dr. Vincent Fouchier**, directeur du projet d'aménagement de la métropole Aix-Marseille Provence; Président du Groupe de travail sur les politiques urbaines (WPURB) de l'OCDE

Au 21<sup>e</sup> siècle, les villes sont devenues des acteurs clés jouant des rôles déterminants dans une multitude de contextes. Les problèmes urbains sont au cœur des agendas nationaux et internationaux ; dans le Cadre de Sendai pour la réduction des risques de catastrophe (2015-2030), les Objectifs pour le Développement Durable (ODD), l'Accord de Paris sur le climat, et **Habitat III**, la conférence des Nations Unies sur le logement et le développement urbain durable qui se déroulera à Quito du 17 au 20 Octobre 2016. En tant que contributeurs majeurs aux économies nationales, les villes et zones métropolitaines jouent également un rôle essentiel dans les marchés internationaux. Il n'est cependant pas toujours évident de définir quelles politiques sont plus efficaces pour accélérer la promotion de la croissance verte

Cette session portera principalement sur le niveau municipal, où plusieurs expérimentations ont commencé à faire des villes des moteurs de changement. Les approches de politiques innovantes comprennent : l'économie productive urbaine, la nutrition urbaine et l'agriculture, l'économie circulaire, la ville intelligente, et les technologies digitales. La diversité des stratégies politiques pour la croissance verte selon le contexte urbain des différentes villes et région doit être reconnue. Le potentiel d'opportunités et les défis de la croissance verte impliquent la nécessité de partage d'information et de coopération entre les villes.

Discours liminaire:

- **Mme Rosario Robles Berlanga**, Ministre du Développement agricole, territorial et urbain (SEDATU), Mexique

Discussion plénière:

- **Dr. Hoang Vinh Hung**, Agence du Développement Urbain, Ministère de la Construction, Vietnam
- **M. Chang-Beom Kim**, Ambassadeur des Relations Internationales, Gouvernement Métropolitain de Séoul, Corée du Sud
- **Prof. Edoardo Croci**, IEFÉ, Université Bocconi, Observatoire de l'Économie Verte, Milan, Italie
- **Dr. Adarsh Varma**, Directeur Associé, Villes et Économie, BuroHappold Engineering, Royaume-Uni
- **Mme Evelyn Nacario-Castro**, Directrice Générale, Fondation Ramon Aboitiz Inc., Philippines

Questions à soulever:

1. Que peut-on apprendre des approches de politiques innovantes dans les villes ? Peut-on appliquer les meilleures pratiques ailleurs?
2. Comment les villes et les autres niveaux de gouvernance peuvent-ils travailler ensemble afin de renforcer la croissance verte dans le contexte de l'implémentation de l'Agenda 2030/ODD et de Habitat III?
3. Comment la croissance verte dans les villes peut-elle être financée ?
4. Quel est le rôle de l'approvisionnement public pour la croissance verte?
5. Quel est le rôle du secteur privé / de l'engagement citoyens pour une croissance verte dans les villes?

**13.00 - 14.30 – Évènement annexe**

**Salle CC2**

## Lancement du Rapport de l'OCDE sur "La croissance verte urbaine dans l'Asie dynamique"

Le projet "La croissance verte urbaine dans l'Asie dynamique" explore comment promouvoir la croissance verte dans les villes asiatiques expérimentant une urbanisation accélérée, et examine les politiques et pratiques de gouvernance qui encouragent la compétitivité et le verdissement de leurs économies croissantes. Cinq études de cas ont été réalisées, à Bangkok (Thaïlande), à Hai Phong (Viêt Nam), à Bandung, Iskandar (Malaisie), et à Cebu (Philippines). Ce report synthétise les conclusions issues de ces études de case.

Des détails sur le projet peuvent être trouvés sur [www.oecd.org/regional/regional-policy/knowledge-sharing-for-urban-green-growth-in-dynamic-asia.htm](http://www.oecd.org/regional/regional-policy/knowledge-sharing-for-urban-green-growth-in-dynamic-asia.htm)

Un déjeuner sera mis à disposition des participants spécifiquement enregistrés à cet événement.

**14.30 - 16.00 – Sessions Parallèles : Merci de choisir A, B, C ou D.**

**Salle CC4**

### **A. Infrastructure résiliente: Approches innovatrices**

Session organisée avec la Banque Mondiale

L'infrastructure urbaine est sujette à de fortes pressions face à l'augmentation de la densité de la population, le changement climatique et la croissance économique. Alors que les pays veulent investir dans des villes efficaces, les systèmes de transport, de logement, d'éducation et de santé doivent aussi promouvoir la croissance verte. Il est crucial d'agir tôt pour assurer la résilience des villes et ainsi, éviter leur enfermement dans des formes de développement urbain qui sont insoutenables.

Cette session considèrera les défis environnementaux et économiques associés à l'infrastructure, en tenant compte de l'augmentation des incertitudes et des risques de son développement. Elle explorera le potentiel d'opportunité pour innover en matière de résilience et de durabilité des formes urbaines. Cette session est organisée avec la Banque Mondiale, qui hébergera la prochaine Conférence Annuelle du Green Growth Knowledge Platform autour de la thématique de l'infrastructure résiliente.

Modératrice:

- **Dr. Marianne Fay**, Économiste en chef du Groupe de la Banque mondiale pour le changement climatique

Intervenants:

- **Mme Julie Rozenberg**, Économiste, Groupe de la Banque mondiale pour le développement durable
- **Mme Lola Vallejo**, Analyste des Politiques, Direction de l'Environnement, OCDE
- **Dr. Heng Pheakdey**, Chef de file, Institut pour la Croissance Verte (Green Growth Institute), Cambodge
- **M. Keywan Riahi**, Directeur du Programme Énergie, International Institute of Applied Systems Analysis, (IIASA, Autriche)



## B. Mesurer les progrès accomplis pour une croissance verte dans les villes: données, information, et indicateurs

Tandis que les politiques qui encouragent la croissance verte ont été mises en œuvre dans plusieurs villes, la mesure de l'impact et le suivi des progrès accomplis demeurent des défis. Bien que l'OCDE ait développé un ensemble d'indicateurs de la croissance verte, leur application à l'échelle infranationale est restée limitée. Cette session abordera ce qu'il faut mesurer compte tenu de la nature transversale de la croissance verte urbaine – et traitera des difficultés associées à la comparabilité des données. Elle s'intéressera également aux initiatives lancées en matière de mesure, et explorera comment celles-ci peuvent s'aligner avec l'agenda international, y compris les Objectifs du Développement Durable et le Nouvel Agenda Urbain.

Modérateur:

- **M. Shardul Agrawala**, Chef de Division, Direction de l'Environnement, OCDE

Intervenants:

- **Prof. Seongwoo Jeon**, Science de l'Environnement et de l'Ingénierie Écologique, Université de Corée
- **Mme Monica Brezzi**, Analyse Régionale et Statistiques, Direction de la Gouvernance Publique et du Développement Territorial, OCDE
- **Mme Myriam Linster**, Performance Environnementale et Innovation, Directeur de l'Environnement, OCDE
- **Mme Kookie Habtegabber**, Conseillère Economie Verte, antérieurement Chef de file au WWF

## C. Des solutions « gagnant-gagnant » pour des villes inclusives et vertes

Session organisée avec l'initiative de l'OCDE la Croissance Inclusive dans les Villes et le C40

Les inégalités grimpantes, la mauvaise qualité des services publics, la fragmentation du marché du travail, et les institutions qui n'intègrent pas l'ensemble de la population défient la capacité des villes de croître de façon inclusive. Il est nécessaire d'intégrer l'ensemble de l'économie avec des mesures politiques locales pour construire des villes à la fois socialement inclusives et respectueuses de l'environnement. Afin de sensibiliser davantage sur l'augmentation des inégalités et de recentrer le débat sur des solutions concrètes, l'OCDE et la Fondation Ford ont lancé l'initiative Croissance Inclusive dans les Villes. Cette session invitera tous les participants à aborder ce défi de taille auquel sont confrontés les responsables politiques : Comment les villes peuvent-elles mieux aligner leurs agendas climat et inclusion ? Cette session explorera les défis et le potentiel d'opportunités pouvant émerger en combinant efforts locaux qui favorisent l'inclusion – l'élargissement de la disponibilité de logements abordables, de l'accessibilité des transports, des opportunités d'éducation et de travail – avec les objectifs de la croissance à bas-carbone. La discussion alimentera la seconde réunion de l'initiative qui aura lieu à Paris le 21 Novembre.

Modératrice:

- **Mme Lamia Kamal-Chaoui**, Directrice du Centre pour l'entrepreneuriat, les PME et le développement local (CFE) et Coordinatrice de l'Initiative de l'OCDE pour une Croissance Inclusive dans les Villes

Intervenants:

- **M. Josh Alpert**, Directeur des Projets Speciaux, C40 Cities Climate Leadership Group
- **M. Salin Geevarghese**, Secrétaire Adjoint, Département de l'habitat et du développement l'urbain, États-Unis
- **Mr. Richard Baron**, Coordinateur des Projets, OCDE
- **Ms. Virginie Marchal**, Analyste des Politiques, OCDE

## D. L'impact des politiques fiscales sur l'occupation des sols

L'imposition sur les revenus, la propriété, l'énergie qui s'effectue à tous les niveaux du gouvernement peut créer un impact significatif sur l'occupation des sols, l'aménagement foncier, l'étalement urbain, et sur la performance environnementale (pollution de l'air et émissions de gaz à effet de serre). L'impôt foncier peut être désigné de façon à encourager le développement de villes plus denses, ou à promouvoir l'occupation individuelle des logements. Les impôts spécifiques aux revenus infranationaux peuvent avoir des incidences sur les modèles d'occupation des sols. Les dispositions fiscales favorisant l'accession à la propriété peuvent également influencer sur la forme et la mobilité des villes. La tarification des parkings et les taxes pour sur le transport routier peuvent également avoir des répercussions sur la facilité d'accès et sur la qualité de l'air. Ainsi, il est donc nécessaire de mener une réflexion approfondie pour le développement et la mise en œuvre de politiques fiscales. Cette session abordera les implications d'un vaste éventail de politiques fiscales à tous les niveaux du gouvernement, et les rôles que celles-ci pourront jouer dans la définition et le financement de la croissance verte à l'échelle des villes en générant des investissements.

Modérateur:

- **M. Kurt van Dender**, Centre de politique et d'administration fiscale, OCDE

Intervenants:

- **Prof. J.N. van Ommeren**, Professeur, Université Libre d'Amsterdam, Pays-Bas
- **M. Alowin Moes**, Économiste Principal, Administration fiscale fédérale, Suisse
- **M. Hansjörg Blöchliger**, Économiste Principal, OCDE
- **M. Rudiger Ahrend**, Chef des politiques urbaines, Gouvernance Publique et Développement Territorial, OCDE

16.00 – 16.30 *Pause-café*

## 16.30 - 17.30 – Retour des Sessions Parallèles et Intervention de Clôture

Modérateur:

- **M. Douglas Frantz**, Secrétaire général adjoint, OCDE

Réponses de l'OCDE et étapes suivantes:

- **M. Luiz de Mello**, Directeur adjoint, Gouvernance Publique et Développement Territorial, OCDE
- **M. Shardul Agrawala**, Chef de Division, Direction de l'Environnement, OCDE

Intervention de clôture:

- **M. Douglas Frantz**, Secrétaire général adjoint, OCDE

# 2016 GGSD Forum

## Documents

### ISSUE NOTE

2016  
GGSD  
Forum

9 & 10 November  
OECD, Paris

Spatial planning policies for  
resilience to natural hazards and  
extreme events



### ISSUE NOTE

2016  
GGSD  
Forum

9 & 10 November  
OECD, Paris

Measuring urban green growth:  
the concept, data and adequate  
mechanisms for tracking progress



Forum  
sur la Croissance  
Verte et le  
Développement  
Durable  
2016

Inscrivez-vous pour le bulletin  
sur la Croissance Verte de l'OCDE

[greengrowth@oecd.org](mailto:greengrowth@oecd.org)

Suivez-nous sur Twitter

[@OECD\\_ENV](https://twitter.com/OECD_ENV)

