



Communiqué de presse

Paris, le 4 novembre 2015

Colloque Réinventer les Villes – 23 novembre 2015

Le WWF et son partenaire Bouygues Construction invitent les acteurs de la ville à expérimenter ensemble des solutions innovantes pour des villes durables

Labellisé COP21, le colloque Réinventer les Villes se tiendra le 23 novembre à la Maison de la Chimie. Son objectif : **faire un nouveau pas vers une ville de demain plus durable grâce à l'implication de l'ensemble des acteurs de la Ville**. Collectivités, citoyens, experts et entreprises seront ainsi invités à questionner le rôle des villes dans l'action climatique, puis amenés à partager les expériences et expérimentations de quartiers durables ou de solutions innovantes en France et à l'international grâce à des ateliers thématiques.

[Programme de l'événement consultable ici](#)

Villes et climat : passer de la ville énergivore à la ville solutions

Selon les projections de l'ONU, l'effet combiné de l'urbanisation et de la croissance contribuera à une augmentation de 2,5 milliards de personnes dans les villes d'ici à 2050. Or la population urbaine exerce une pression grandissante sur son environnement et les ressources dont elle dépend. La consommation, l'exploitation des ressources et la production de déchets dans les villes ne cessent d'alourdir l'empreinte écologique mondiale.

Consommatrice d'espace, la ville (ou la vie en ville) est le premier consommateur d'énergie et représente 70% des émissions carbonées énergétiques sur notre planète (source : UN-Habitat, 2011). Ce constat en fait un **acteur et un levier primordial dans la lutte contre le changement climatique**. John Wilmoth, directeur de la Division de la population de l'ONU, reconnaissait ainsi récemment que « *la gestion des zones urbaines est devenue l'un des défis du développement les plus importants du XXI^e siècle* ».

Avec 54 % de la population mondiale vivant dans les zones urbaines, une proportion qui devrait passer à 66 % d'ici 2050, la ville est maintenant l'espace naturel de l'homme. **Nous n'avons pas d'autre choix que de repenser les villes, de les réinventer pour faire chaque année un pas de plus vers une sobriété énergétique et la réduction des émissions de gaz à effet de serre**. De nombreuses solutions existent, l'objet de ce colloque sera de voir comment ensemble, les acteurs de la ville peuvent les mettre en œuvre ou même avancer vers de nouvelles innovations et vers de réelles dynamiques d'action pour le climat et le bien-être de chacun.

« *Estimés à 250 000 milliards de dollar, les investissements prévus dans les régions urbaines pour les trois prochaines décennies détermineront la capacité des générations futures à se développer tout en réduisant leurs émissions de gaz à effet de serre. Ils représentent une opportunité de réorientation des flux financiers vers la création de villes saines et durables. En opérant des choix judicieux, nous pouvons prétendre améliorer la qualité de vie de centaines de millions de personnes et réduire massivement l'empreinte de notre mode de vie* » souligne Isabelle Autissier, Présidente du WWF France.

De nombreux terrains d'innovation pour des villes plus durables

Véritable écosystème, les villes regroupent de multiples leviers d'actions pour se réinventer. **Accessible uniquement sur inscription, le colloque Réinventer les Villes abordera à travers ses ateliers thématiques nombre de ces leviers** comme la (ré)intégration de la nature en ville, la réduction et valorisation des déchets, les initiatives citoyennes, les smart cities, l'évolution du mix énergétique, les services de mobilité, la résilience et l'agriculture urbaines.... En fonction de son expertise, chaque participant est invité à choisir le ou les groupe(s) de réflexion qu'il souhaite rejoindre.

*« Une gouvernance forte, l'engagement des citoyens et l'innovation sont à la base d'une transformation positive des villes. Chaque acteur a son rôle à jouer. Par son pouvoir d'entraînement et ses capacités de financement, l'entreprise se doit d'être un acteur à part entière du devenir des villes. Le but de ce colloque est d'**initier une émulation entre les différents acteurs qui composent les territoires** »*, explique Marie-Christine Korniloff, Directrice déléguée au monde économique au WWF France.

*« En tant qu'acteur global de la construction et des services, nous sommes particulièrement concernés par le défi de l'énergie et du climat. La construction est un secteur économique qui peut d'ores et déjà apporter des réponses à la mesure des enjeux de la transition vers des villes plus durables en proposant des solutions pour diminuer les consommations et les émissions des bâtiments existants et des quartiers. **L'innovation et la construction durable sont au cœur de notre modèle depuis de nombreuses années.** Nous les mettons au service de nouveaux modes de vie responsables »* déclare Marie-Luce Godinot, directrice Innovation et Développement durable de Bouygues Construction.

Bien souvent présentée sur le registre unique de l'effort collectif, la transition vers des villes durables est au contraire un chantier formidable auquel chacun peut s'associer. Développement des services de transports, éco construction et éco rénovation des bâtiments, installation de réseaux de transport de l'énergie et déploiement des énergies renouvelables sont, à titre d'exemples, autant de sources d'emplois verts en France et dans le monde.

Formulaire d'inscription accessible sur colloque-reinventer-les-villes.evenium.com

Contacts presse :

Annabelle Ledoux - aledoux@wwf.fr - 01 55 25 77 26 - 06 14 56 37 39

Marielle Chaumien - mchaumien@wwf.fr - 01 55 25 84 61 - 06 15 39 24 95

A propos du WWF

Le WWF est l'une des toutes premières organisations indépendantes de protection de l'environnement dans le monde. Avec un réseau actif dans plus de 100 pays et fort du soutien de 5 millions de membres, le WWF œuvre pour mettre un frein à la dégradation de l'environnement naturel de la planète et construire un avenir où les humains vivent en harmonie avec la nature, en conservant la diversité biologique mondiale, en assurant une utilisation soutenable des ressources naturelles renouvelables et en faisant la promotion de la réduction de la pollution et du gaspillage.

Depuis 1973, le WWF France agit au quotidien afin d'offrir aux générations futures une planète vivante. Avec ses bénévoles et le soutien de ses 220 000 donateurs, le WWF France mène des actions concrètes pour sauvegarder les milieux naturels et leurs espèces, assurer la promotion de modes de vie durables, former les décideurs, accompagner les entreprises dans la réduction de leur empreinte écologique et éduquer les jeunes publics. Mais pour que le changement soit acceptable il ne peut passer que par le respect de chacune et chacun. C'est la raison pour laquelle la philosophie du WWF est fondée sur le dialogue et l'action.

www.wwf.fr

A propos de Bouygues Construction

Acteur global de la construction et des services, Bouygues Construction conçoit, réalise et exploite des ouvrages performants et économes en énergie, destinés à améliorer au quotidien le cadre de vie et de travail.

Du développement immobilier aux services dédiés aux utilisateurs finaux, nous répondons aux besoins spécifiques de nos clients en intégrant nos interventions dans la globalité du cycle de vie d'un ouvrage.

À l'affût des tendances émergentes, nous innovons avec des partenaires aux expertises complémentaires et multiplions les connexions avec nos parties prenantes pour créer les solutions qui feront référence demain. Et parce que l'acte de construire est fortement structurant pour l'avenir, nous nous engageons sur le long terme auprès de nos clients pour les aider à bâtir une vie meilleure.