

Forum.15

Inscription

Les inscriptions se font en ligne depuis notre site internet: www.ecoparc.ch/forum2015

Tarif (inclus repas de midi, collations et documents)

Tarif normal	Frs 240.-
Membres Ecoparc	Frs 120.-
AVS / Etudiants / Chômeurs	Frs 90.-

Contact

Association Ecoparc | Fbg du lac 5 | Case postale | CH-2001 Neuchâtel | 032 721 11 74 | info@ecoparc.ch

Organisation



Avec le soutien de



Partenaires relais

Fédération Suisse des Urbanistes FSU - Fondation Braillard Architectes - HabitatDurable Suisse - Métropole Suisse - Oebu / Le réseau pour l'économie durable - Réseau Energie et Bâtiment - SIA Neuchâtel, SIA Vaud et SIA Fribourg - Société neuchâteloise de géographie SNG - Union des Villes Suisses - urbaine.ch - VLP-ASPAN Association suisse pour l'aménagement national & ASPAN-SO Section Suisse occidentale.

Date et lieu

Mercredi 9 septembre 2015 de 8h50 à 16h10
Auditorium Microcity - Maladière, 71 - Neuchâtel

- A 10 mn à pied de la gare
- Bus 101 direction Marin, arrêt CPLN
- Pas de places de parc sur le site
Parking payant de La Maladière à 300 m

Partenaires officiels association Ecoparc



Partenaires médias



Partenaire académique



Forum.15

Métropolisation de la Suisse: entrave ou opportunité pour la durabilité?

Mercredi 9 septembre 2015

Auditorium Microcity
Neuchâtel (Suisse)



Métropolisation de la Suisse: entrave ou opportunité pour la durabilité?

Selon les derniers chiffres publiés par l'Office fédéral de la statistique, 84% de la population suisse vit aujourd'hui dans des communes à caractère urbain. La plupart de ces communes sont situées dans 49 agglomérations, auxquelles se rajoutent des communes-centres hors agglomération et des communes dites multi-orientées. De nouvelles structures spatiales aux limites imprécises et polynucléaires constituent désormais la forme dominante de l'enracinement des habitants et de leurs activités. Ce processus de métropolisation modifie en profondeur l'échelle de fonctionnement et d'analyse des villes.

L'observation du plateau suisse est particulièrement emblématique de cette mutation, l'urbanisation constituant aujourd'hui un continuum clairement perceptible de Genève à St-Gall. Sous l'angle de la durabilité, une lecture fataliste de ce phénomène pourrait conduire à une appréciation exclusivement négative de cette évolution. A l'aube du 21^{ème} siècle, dans un contexte marqué par de nouvelles conditions cadres en matière de gestion des ressources non renouvelables, en particulier le sol et l'énergie, de nouvelles approches stratégiques tendent néanmoins à émerger. Dépassant le mythe d'une Suisse rurale, elles visent à considérer le plateau suisse non plus comme une succession d'entités distinctes mais comme un vaste système urbain à structurer et à optimiser. Il en émerge la possibilité de transformer la métropole suisse en un véritable laboratoire de nouvelles synergies environnementales, socioculturelles et économiques.

Grâce à la diversité des recherches et des exemples présentés, le Forum Ecoparc 2015 permettra aux participants - chercheurs, praticiens ou responsables de collectivités publiques - d'identifier les enjeux inhérents à cette mutation et les démarches à favoriser pour le futur durable des territoires métropolitains.

Objectif et public-cible

L'objectif du Forum Ecoparc est de favoriser le transfert de connaissances et un échange direct entre personnes de différents milieux, notamment entre secteur privé et secteur public, sur une thématique d'avenir concrète. Le Forum est ainsi destiné aux :

- décideurs politiques, élus et cadres des services publics,
- cadres d'entreprises, gestionnaires de parcs immobiliers, responsables de caisses de pensions,
- architectes, urbanistes, architectes-paysagistes, ingénieurs, entrepreneurs, investisseurs, maîtres d'ouvrage du secteur privé et public,
- économistes, sociologues, ethnologues, géographes,
- étudiants et citoyens intéressés.

Programme

08h20 Ouverture des portes, accueil café-croissant

Approches thématiques

08h50 **Mot de bienvenue**

Anne-Marie Van Rampaey, co-présidente de l'association Ecoparc

08h55 **Métropolisation de la Suisse: entrave ou opportunité pour la durabilité?**

Prof. Emmanuel Rey, EPFL-Laboratoire d'architecture et technologies durables (LAST)

09h10 **Métropolisation: de quoi parle-t-on? Une vision statistique du phénomène**

Pierre Dessemontet, Fondateur de MicroGIS SA

09h40 **La Suisse s'urbanise... tant mieux!**

Joëlle Salomon Cavin, Maître d'enseignement et de recherche UniL-Institut de géographie et durabilité

10h10 **Mobilité ferroviaire: limites et perspectives du système**

Philippe Gauderon, Chef Infrastructure, Membre de la Direction du groupe CFF

10h40 Pause

11h00 **Spatialiser l'énergie pour renforcer son intégration territoriale**

Gaëtan Cherix, Directeur du Centre de recherches énergétiques et municipales (CREM)

11h30 **La métropole horizontale**

Prof. Paola Vigano, EPFL-Laboratoire d'urbanisme (Lab-U), Université IUAV de Venise

12h00 **Allocution Olivier Arni, Conseiller communal de la Ville de Neuchâtel, Directeur de l'urbanisme, de l'économie et de l'environnement**

12h10 Apéritif offert par la Ville de Neuchâtel - Repas de midi

Exemples de démarches

13h30 **Intermède poético-slamée**

Pablo Michellod, La slaam, Société lausannoise des amatrices et amateurs de mots

13h40 **Métropolisation, développement durable et réformes institutionnelles**

Prof. Pierre-Alain Rumley, géographe-urbaniste, ancien Directeur de l'Office fédéral du développement territorial

14h10 **Urbanscape Switzerland. Les modèles structuraux et les trajectoires de leur transformation.**

Le cas de Zurich. Prof. Angelus Eisinger, Directeur de la Planification régionale de Zurich et environs (RZU)

14h40 Pause

15h00 **Les Pays-Bas, de la Randstad à la métropole**

Prof. Nicolas Pham, HEPIA, Ecole Nationale Supérieure d'Architecture (ENSA) de Paris-Belleville

15h30 **Le Grand Paris des densités dispersées**

Béatrice Mariolle, chercheur à l'Ecole Nationale Supérieure d'Architecture (ENSA) de Paris-Belleville, associée de BRES+MARIOLLE (Paris)

16h00 **Synthèse de la journée**

Prof. Emmanuel Rey, EPFL-Laboratoire d'architecture et technologies durables (LAST)

16h10 Fin du Forum

La modération sera assurée par Emmanuel Rey, Associé de Bauart Architectes et Urbanistes SA et Professeur au Laboratoire d'architecture et technologies durables de l'EPFL