



PROGRAMME DÉTAILLÉ FINAL

Mercredi 20 novembre

13h30-17h **Marche urbaine exploratoire : inscription obligatoire AVANT l'activité (20 places maximum dans chacune des marches)**

Groupe 1 : Promenabilité au cœur de la métropole

Dinu Bumbaru, Directeur des politiques, Héritage Montréal

Lieu de départ : au pied du Mont-Royal, Monument à Sir George-Étienne Cartier

OU

Groupe 2 : Montréal, une ville qui marche

Marie-Hélène Armand et Anne Juillet, conseillères en aménagement, Centre d'écologie urbaine de Montréal

Lieu de départ : Centre d'écologie urbaine de Montréal – 3516, avenue du Parc

17h30

Conférence d'ouverture, en partenariat avec URBA 2015

Une perspective de santé publique sur le transport et la sécurité des piétons à Montréal

conférenciers: Patrick Morency MD, Ph.D. et Sophie Paquin, Ph.D. et urbaniste

Lieu : local D-R200 (Rez-de-chaussée) Pavillon 315, rue Sainte-Catherine est, Montréal

La ville sous nos pieds

Connaissances et pratiques favorables
aux mobilités piétonnes



4^e Colloque international
francophone 2013

Jeudi 21 novembre

8h00 ACCUEIL À L'INRS-UCS (385 Sherbrooke Est, Montréal)

session 1 : Espaces urbains propices à la marche 1		Animation : Juan Torres	
8h45	Evaluer les mobilités actives dans les espaces urbains: enjeux méthodologiques en santé publique	Charreire Helene(1), Mobillion Virginie(1), Nader Brigitte(1), Misslin Renaud(2), Enaux Christophe(3), Bochaton Audrey(4), Bastian Thomas(5), Andreeva Valentina(6), Simon Chantal(7), Weber Christiane(3), Oppert Jean-Michel(6)(8)	1 - Université Paris Est, Lab-Urba, Institut d'Urbanisme de Paris, UPEC (France), 2 - Université Paris Est, Lab-Urba, Institut d'Urbanisme de Paris, UPEC (France), 3 - Laboratoire Image, Ville et Environnement, Université de Strasbourg (France), 4 - Université Paris Ouest Nanterre, Laboratoire Mosaïques ? UMR Lavue (France), 5 - CARMEN, INSERM U1060/Université de Lyon 1/INRA U1235 Lyon (France), 6 - UREN INSERM U557/INRA U1125/Cnam/Université Paris 13, Sorbonne Paris Cité (France), 7 - CARMEN, INSERM U1060/Université de Lyon 1/INRA U1235 (France), 8 - Université Pierre et Marie Curie; Départ. Nutrition, Pitié-Salpêtrière (AP-HP); CRNH Ile-de-France (France)
9h15	Environnement bâti et mobilité piétonne. Analyse morphométrique des espaces de visibilité et choix d'itinéraires pédestres	Piombini Arnaud(1)	1 - Laboratoire Image, Ville, Environnement (France)
9h45	D'un quartier à l'autre: analyse quantitative et spatiale de la marche dans la Suisse urbaine	Emmanuel Ravalet (1), Derek Christie (1), Sébastien Munafò (1), Vincent Kaufmann (1)	1 - Laboratoire de sociologie urbaine, Ecole polytechnique fédérale de Lausanne (Suisse)
10h15	Estimation du marché actuel et potentiel de la marche à Montréal	Morency Catherine(1), Demers Marie(1), Poliquin Éric	1 - Polytechnique Montréal - Chaire Mobilité (Canada)
10h45	PAUSE		
session 2 : Espaces urbains propices à la marche 2		Animation : Nicolas Saunier	
11h00	La marche dans l'interconnexion des réseaux de transport à Montréal : pour une conceptualisation du pôle intermodal en tant qu'environnement piéton	Torres Juan(1), Lewis Paul	1 - Université de Montréal (Canada)
11h30	Marche et confort dans l'espace public	Roussel Julie	1 - LAB'URBA - Université Paris-Est Marne-la-Vallée
12h00	Analyse des attitudes et perceptions des parents les incitant à favoriser les déplacements actifs de leurs enfants sur le chemin de l'école, à la lumière de la Théorie du Comportement Planifié	Bergeron Jacques(1), Paquette Martin, St-Denis Annick	1 - Université de Montréal (Canada)
12h30	Les joutes urbaines : enjeux et impressions des piétons lors des croisements sur les trottoirs	Charles Maxime(1)	1 - Laboratoire de Psychologie Sociale (France)
13h00	LUNCH (inclus avec l'inscription)		

La ville sous nos pieds

Connaissances et pratiques favorables
aux mobilités piétonnes



4^e Colloque international
francophone 2013

session 3 : Accessibilité universelle		Animation : Aurélie Domes	
14h00	Les principes d'accessibilité universelle : Une opportunité pour des projets d'aménagement innovant	Gendron Pierre-Étienne(1)	1 - Ville de Montréal, Division Sécurité et Aménagement du réseau artériel, Direction des transports, Service des Infrastructures, Transport et Environnement (Canada)
14h30	Mobilité et accessibilité universelle : la considération des besoins des personnes ayant des limitations fonctionnelles	Christelle Labrecque-Dupuis(1)	1 - RUTA
15h00	Les déplacements extérieurs des personnes ayant une déficience visuelle : Six fiches pour une accessibilité universelle.	Ratelle Agathe(1)(2), Cardinal Isabelle, Zabihaylo Carole, Lemay Line, Lanctôt Sophie	1 - Institut Nazareth & Louis-Braille (Canada), 2 - Université de Montréal (Canada)
15h30	L'accessibilité universelle dans le Quartier des Spectacles; enjeux, constats et éléments de solutions	Faucher Etienne (1), Lanctôt Sophie (2), Malo Daniel (1), Ricci Stéphane (3)	1 – Convercity, 2 – Société Logique inc., 3 – Ville de Montréal
16h00	PAUSE		
16h30	Cocktail autour des affiches	Animation : Marie-Soleil Cloutier	
	Présentation en 90' devant chaque poster par les auteurs		
	Le logement, point de départ de la mobilité et de l'intégration sociale du citoyen	Dere Romain(1), Bodin Franck(1)	1 - Laboratoire Territoires, Villes, Environnement et Société (TVES, EA 4477) (France)
	L'action politique de l'accessibilité territoriale : le bassin de gare et les piétons en Picardie	Gerils Vianney(1), Bodin Franck(2)	1 - Territoires, Villes, Environnement et société (France), 2 - Laboratoire Territoires, Villes, Environnement et Société (TVES, EA 4477) (France)
	L'analyse du potentiel de déplacement actif en milieu suburbain et rural	Manseau Gabrielle(1)	1 - Direction de santé publique de l'Agence de la santé et des services sociaux de la Montérégie (Canada)
	La codification des réseaux piétonniers et le choix d'itinéraires	Alain Chiaradia (1)	1 - Cardiff University School of Planning and Geography (CPLAN) - Royaume-Uni
	Réaliser des déplacements à pied : Quelles conséquences sur la mobilité ?	Rabaud Mathieu(1)	1 - Centre d'Etude Technique de l'Équipement (France)
	Principaux facteurs influençant les attitudes et comportements reliés à la sécurité des déplacements des enfants piétons : une analyse critique des travaux les plus récents.	Morin Lavergne Laurence, Cordelier Noémie, Bergeron Jacques(1)	1 - Université de Montréal (Canada)

La ville sous nos pieds

Connaissances et pratiques favorables
aux mobilités piétonnes



4^e Colloque international
francophone 2013

Vendredi 22 novembre

8h30 **ACCUEIL À L'INRS-UCS (385 Sherbrooke Est, Montréal)**

session 4 : Piéton, risque routier et blessures

Animation : Jean-François Bruneau

8h45	Relations de dépendance entre la configuration d'un accident VL-piéton et le déroulement du choc	Coulongeat François(1), Anderson Robert(2), Serre Thierry(3)(1)	1 - IFSTTAR-LBA (France), 2 - University of Adelaide (Australie), 3 - IFSTTAR-LMA (France)
9h15	Le risque de heurter un piéton est-il supérieur en deux-roues à moteur qu'en quatre-roues ?	Clabaux Nicolas(1), Fournier Jean-Yves(1), Michel Jean-Emmanuel(1)	1 - IFSTTAR-LMA (France)
9h45	Caractéristiques des collisions des piétons jeunes et âgés en situation de traversée de rue à double sens de circulation	Le Lay Tristan(1), Dommes Aurélie, Perrot Beaudoin Alexandra, Do Manh Cuong	1 - IFSTTAR - LEPSiS (France)
10h15	Aménagements routiers aux intersections majeures: un risque accru pour les piétons	Patrick Morency(1), Archambault Judith(1), Cloutier Marie-Soleil(2), Tremblay Mathieu(2), Plante Céline(1), Dubé Anne-Sophie	1 - Direction de santé publique de Montréal (Canada), 2 - Institut National de la Recherche Scientifique - INRS (CANADA) (Canada)

10h45 **PAUSE**

session 5 : Aménagement urbain visant les piétons

Animation : Marie-Axelle Granié

11h00	La méthode de l'audit de potentiel piétonnier actif sécuritaire (PPAS) pour un aménagement urbain favorable aux piétons	Paquin Sophie(1)	1 - conseillère en urbanisme et santé publique, professeure associée (Canada)
11h30	Réaménager les quartiers à la faveur des transports actifs? Le programme montréalais des Quartiers verts	Tremblay Sylvie(1)	1 - Ville de Montréal, Division Sécurité et Aménagement du réseau artériel, Direction des transports, Service des Infrastructures, Transport et Environnement (Canada)
12h00	Révision des passages piétonniers à Montréal, pour une sécurité accrue et un plus grand confort des piétons.	Souissi Thameur M.(1)	1 - Direction des Transports (Canada)
12h30	Implantation de bandes d'interception : aide au cheminement pour les personnes déficientes visuelles.	Sabine Langevin(1), Pernot Maxime(2), Bochin Emilie(2), Becker Karine(2), Suzineau Julien(3)	1 - Streetlab (France), 2 - Streetlab (France), 3 - PASSAGE (France)

13h00 **LUNCH (inclus avec l'inscription)**

La ville sous nos pieds

Connaissances et pratiques favorables
aux mobilités piétonnes



4^e Colloque international
francophone 2013

session 6 : Comportements des piétons et interactions		Animation : Thierry Serre
14h00	Analyse d'interactions entre usagers motorisés et non-motorisés en présence de pistes cyclables	Saunier Nicolas(1), Rabion Alexis(1) 1 - Ecole Polytechnique de Montreal (Canada)
14h30	Etude des effets de l'âge sur les comportements de traversée de rue observés sur passages piéton	Granié Marie-Axelle(1), Dommes Aurélie(2), Cloutier Marie-Soleil(3), Coquelet Cécile(4), Huguenin-Richard Florence(5) 1 - Laboratoire Mécanismes des Accidents (France), 2 - LEPSIS (France), 3 - Institut National de la Recherche Scientifique - INRS (CANADA) (Canada), 4 - Laboratoire Mécanismes des Accidents (France), 5 - Paris 4-Sorbonne (France)
15h00	Vers une modélisation des Perceptions Individualisées des Piétons et des Interactions	Lemercier Samuel(1), Bourgois Laure(1), Auberlet Jean-Michel(1) 1 - Institut Français des Sciences et Technologies des Transports, de l'Aménagement et des Réseaux (France)
15h30	PAUSE	
16h00	Table ronde: Quel est la situation du piéton à Montréal et ailleurs?	Modératrice : Sophie Paquin
	Brève présentation des panélistes suivi d'une discussion avec les participants	
	Une promesse d'envergure: introduire le rythme piéton dans la Ville	Séguin Marie-Claude(1) 1 - Ville de Montréal (Canada)
	Mesures d'apaisement de la circulation en arrondissement	Papineau Stéphane(1) 1 - Ville de Montréal, arrondissement d'Achamps-Cartierville (Canada)
	La ville d'en haut, et la ville d'en bas	Peter Fianu (1) 1 - Architecte et designer urbain (Canada)
	Pratiques d'aménagement : pour la convergence de la marche et du transport collectif (titre provisoire)	Jeanne Robin (1) 1 – Vivre en ville (Canada)
	Paris piéton	Prochasson François(1) 1 - Ville de Paris (France)
17h30	Conclusion du colloque	