



PROGRAMME

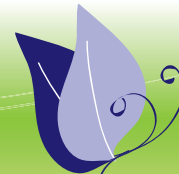
Jeudi 26 septembre 2013

9h00	Accueil
9h30	<p>Présentation des objectifs du colloque</p> <p>PATRICK COROLLER, CHEF DU SERVICE TRANSPORTS ET MOBILITÉ DE L'ADEME CLAIRE HUBERT, CHEF DU SERVICE DE LA RECHERCHE, MEDDE/CGDD BRUNO VILLALBA, PRÉSIDENT DU CONSEIL SCIENTIFIQUE DU PROGRAMME ITTECOP ET SCIENCES PO LILLE</p>
10h00	<p>AMBIANCES, PAYSAGES ET BIEN-ÊTRE</p> <p>Séance présidée par YVES LUGINBÜHL, CNRS</p> <ul style="list-style-type: none"> • NATURE-ROUTE - <i>La nature au bord de la route</i>, GRÉGOIRE CHELKOFF et MAGALI PARIS, Laboratoire CRESSON, UMR CNRS 1563, Grenoble • JUMELAGE - <i>Évaluation des effets du jumelage des ITT sur le fonctionnement et la perception du territoire</i>, MICHEL DESHAIES et AXELLE DE GASPERIN, Université de Lorraine • <i>Bien-être environnemental, qualité de vie et rapports sensibles aux territoires</i>, GUILLAUME FABUREL, UMR Triangle (Université Lyon 2, IEP Lyon et École normale supérieure), Bureau de recherches Aménités <p>Grands témoins: MICHEL NUEZ, Conseil général du Rhône et ANN-CAROLL WERQUIN, Atelier Thalès</p>
12h30	<p>Déjeuner et session poster, flash sur les cartophonies</p>
14h30	<p>LE PROJET TERRITORIAL ET L'ITT</p> <p>Séance présidée par BRUNO VILLALBA, Sciences Po Lille</p> <ul style="list-style-type: none"> • ECO-ROUTE - <i>Les infrastructures routières, les paysages et les écosystèmes: recherche méthodologique à partir du cas des voies en projet sur le territoire de Cergy-Pontoise</i>, ANN-CAROLL WERQUIN, Atelier Thalès • EN MARGE - <i>Paysage et biodiversité des délaissés infrastructuraux de l'eurométropole Lille-Kortrijk-Tournai</i>, DENIS DELBAERE, ENSAPL, LACTH, Lille • ECOFRICH - <i>Quel devenir écologique et social des territoires - friches, habitats, terres cultivées? - à proximité du Grand Stade de Lille-Métropole. Analyse des ITT et opérations urbaines programmées et étude des possibles</i>, YANN LAFOLIE, CNRS/MESHs et CETE Nord Picardie • D-TRANSECT - <i>Les délaissés des traversées de la vallée de l'Huveaune: dispersion des espèces, pratiques vernaculaires, médiations paysagères</i>, FRÉDÉRIC POUSIN et AUDREY MARCO, École nationale supérieure du paysage de Versailles • CANAL - <i>Le Canal Seine Nord Europe, Transports fluviaux, Plates-Formes Multimodales, Paysages de Haute Somme</i>, FABRICE RAFFIN, Université de Picardie Jules Verne et ANTOINE LUGINBÜHL, association Passeurs <p>Grands témoins: VALÉRIE LE BRAS et STÉPHANE PEN, Nice métropole et JOS JONKHOF, architecte-urbaniste, Pays-Bas</p>
18h00	<p>Session poster autour d'un verre, flash sur GT aspects sociétaux : Une analyse de la représentation du jumelage d'ITT</p>

www.ittecop.fr

ADEME Sophia-Antipolis



**PROGRAMME**

Vendredi 27 septembre 2013

08h45	Accueil
9h00	Ateliers (trois séances en parallèle) <ul style="list-style-type: none"> • <i>l'animation interne du projet</i>, présidé par BRUNO VILLABA, Science Po Lille ; rapporteur : JÉRÔME CAVAILHÈS, SETRA • <i>la valorisation des projets</i>, présidé par RICHARD RAYMOND, CNRS LADYSS ; rapporteur : JÉRÔME CHAMPRES, CERTU • <i>les outils et leurs utilisations</i>, présidé par PHILIPPE GÜTTINGER, Université Paris Ouest Nanterre-La Défense ; rapporteur : SOPHIE BONIN, École nationale supérieure du paysage Versailles Marseille
11h30	Restitution des ateliers
12h30	Déjeuner et session poster
14h00	BIODIVERSITÉ ET ÉCOSYSTÈMES : PERSPECTIVES TERRITORIALES Séance présidée par PHILIPPE CLERGEAU , MNHN <ul style="list-style-type: none"> • <i>TRANS-FER (pour transparence ferroviaire) - Analyse de la transparence écologique des infrastructures ferroviaires et préconisations</i>, ANNE GUERRERO, RFF et ROMAIN SORDELLO, MNHN • <i>LYNX - Mise au point d'un modèle de diagnostic des interactions entre structure paysagère, infrastructures de transports terrestres et espèces emblématiques: le cas du lynx dans le massif jurassien</i>, JEAN-MICHEL GAILLARD, Laboratoire de Biométrie et Biologie Évolutive, CNRS • <i>INTERMOPES - Infrastructures de transport terrestre rail et route et modifications induites sur les paysages, les écosystèmes et la société: analyse, proposition de méthodes et outils opérationnels</i>, SYLVIE VANPEENE et PIERRE-ANDRÉ PISSARD, IRSTEA • <i>IMPACT - ITT et modélisation paysagère pour l'appréciation dynamique des impacts sur le territoire</i>, ÉRIC BARBE et PIERRE-ANDRÉ PISSARD, IRSTEA TETIS • <i>GRAPHAB - Graphes paysagers pour évaluer et atténuer l'impact des grandes infrastructures de transport sur les espèces</i>, JEAN-CHRISTOPHE FOLTÊTE, Université de Franche-Comté, MSHE THEMA Grands témoins : FABIENNE ALLAG-DHUISME , MEDDE/DGALN et ANTONIO RIGHETTI , B+S AG, Suisse
16h50	Conclusion
17h00	Fin du colloque

www.ittecop.fr**ADEME Sophia-Antipolis**