



Colloque • **ITTECOP**
Infrastructures de transports terrestres, écosystèmes et paysages

COLLOQUE INFRASTRUCTURES DE TRANSPORTS TERRESTRES, ÉCOSYSTÈMES ET PAYSAGES (ITTECOP)

les 26 et 27 septembre 2013
à Sophia-Antipolis

Inscrit dans le cadre du bilan du Predit 4 auquel le programme est associé pour le volet « impact environnemental des transports », le colloque des 26 et 27 septembre est l'occasion de présenter simultanément les projets de recherche soutenus par le programme mais aussi ceux, des projets plus opérationnels, qui y sont associés. Autour du sujet des infrastructures de transports terrestres, trois sessions de restitution avec les thématiques écosystèmes, paysages et projets de territoires sont organisées. Une séquence ateliers permet d'explorer les thèmes transversaux aux projets de recherche qui participent aussi à la réussite de ces derniers : l'animation interne des projets, les outils et leurs utilisations et la valorisation. Enfin, des sessions posters viennent compléter l'ensemble.

Au-delà de la restitution des recherches, il s'agit dans le cadre du colloque de transmettre les connaissances acquises à la communauté scientifique mais aussi aux opérationnels afin de développer la communauté autour des thèmes d'ITTECOP et de croiser les savoirs tant scientifiques qu'opérationnels.

Inscription gratuite mais obligatoire avant le
vendredi 20 septembre 2013

Le nombre de places étant limité, merci de vous inscrire en ligne au plus vite sur :
www.ittecop.fr

Jeudi 26 septembre 2013

9h00	Accueil
9h30	<p>Présentation des objectifs du colloque 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 Séance présidée par YVES LUGINBÜHL, CNRS</p> <ul style="list-style-type: none"> • <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 • <i>NATURE-ROUTE - La nature au bord de la route</i>, GRÉGOIRE CHELKOFF et MAGALI PARIS, Laboratoire CRESSON, UMR CNRS 1563, Grenoble • <i>JUMELAGE - 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 <p>Grands témoins: MICHEL NUEZ, Conseil général du Rhône</p>
12h30	Déjeuner et session poster
14h30	<p>LE PROJET TERRITORIAL ET L'ITT Séance présidée par BRUNO VILLALBA, Sciences Po Lille</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>ECO-ROUTE - 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 • <i>EN MARGE - Paysage et biodiversité des délaissés infrastructurels de l'eurométropole Lille-Kortrijk-Tournai</i>, DENIS DELBAERE, ENSAPL, LACTH, Lille • <i>OFP - Quel devenir pour les infrastructures de transport ferroviaire locales? Étude et mise en perspective de l'opérateur ferroviaire de proximité de la région centre</i>, ISABELLE ROUSSEL, APPA • <i>CANAL - 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 • <i>D-TRANSECT - 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 • <i>ECOFRICH - 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>, ALAIN LEPRÊTRE, Université Lille 1 Sciences et Technologies <p>Grands témoins: VALÉRIE LE BRAS, Nice métropole et JOS JONKHOF</p>
18h00	Poster autour d'un verre

Inscription gratuite mais obligatoire avant le
vendredi 20 septembre 2013

Le nombre de places étant limité, merci de vous inscrire en ligne au plus vite sur :

www.ittecop.fr

Le colloque se tiendra à

ADEME Sophia-Antipolis

500, route des Lucioles 06560 Valbonne - France





Vendredi 27 septembre 2013

08h45	Accueil
9h00	Ateliers (trois séances en parallèle) <ul style="list-style-type: none"> • l'animation interne du projet • les outils et leurs utilisations • la valorisation des projets
11h30	Restitution des ateliers de travail
12h30	Déjeuner et session poster
14h00	BIODIVERSITÉ ET ÉCOSYSTÈMES : PERSPECTIVES TERRITORIALES Séance présidée par PHILIPPE CLERGEAU , MNHN <ul style="list-style-type: none"> • 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, JEAN-MICHEL GAILLARD, Laboratoire de Biométrie et Biologie Évolutive, CNRS • 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, SYLVIE VANPEENE et PIERRE-ANDRÉ PISSARD, IRSTEA • GRAPHAB - Graphes paysagers pour évaluer et atténuer l'impact des grandes infrastructures de transport sur les espèces, JEAN-CHRISTOPHE FOLTÈTE, Université de Franche-Comté, MSHE THEMA • IMPACT - ITT et modélisation paysagère pour l'appréciation dynamique des impacts sur le territoire, ÉRIC BARBE et PIERRE-ANDRÉ PISSARD, IRSTEA TETIS • TRANS-FER (pour transparence ferroviaire) - Analyse de la transparence écologique des infrastructures ferroviaires et préconisations, ANNE GUERRERO, RFF Grands témoins : FABIENNE ALLAG-DHUISME , DGALN/MEDDE et ANTONIO RIGHETTI , B+S AG
16h50	Conclusion
17h00	Fin de la journée

Inscription gratuite mais obligatoire avant le **vendredi 20 septembre 2013**

Le nombre de places étant limité, merci de vous inscrire en ligne au plus vite sur :

www.ittecop.fr

Le colloque se tiendra à

ADEME Sophia-Antipolis

500, route des Lucioles 06560 Valbonne - France

