

## Laboratoire pluridisciplinaire EA 4477

Géographie, aménagement,  
urbanisme, sociologie,  
économie, gestion...

<http://tves.univ-lille1.fr>

## Sommaire

Recherche :	2-5
Soutenances HDR :	6-7
Evènements et nouveau membres :	7
Publications, soutenance de thèse et publications :	8

## EDITORIAL

Que ce soient au niveau des soutenances de thèse (Matthieu Stivala, Fausto Lo Feudo, Christine Salomone), des Habilitations à Diriger des Recherches (Hervé Flanquart, Maryvonne Prévot), des contrats de recherches, des publications ou encore des organisations de colloques (colloque franco-brésilien Attilio en septembre et BRIT en novembre 2014), notre laboratoire affiche un beau dynamisme. Les différents textes de cette nouvelle livraison de La Lettre de TVES en attestent. D'autres manifestations sont prévues. Citons à titre d'exemple le colloque international coorganisé par Helga Scarwell, Annette Groux, toutes deux membres de TVES et Dyvia Leducq de l'université de la Réunion qui se tiendra à Lille les 28 et 29 janvier 2015 sur le thème ; « Réussir la transition énergétique - Quelles dynamiques de changement ? » Cette manifestation est une contribution au débat d'idées engendré par un certain nombre d'actions qui cherchent à concilier la transition énergétique et le développement des territoires.

L'Atelier des territoires prend forme dans sa nouvelle version sous la houlette de Christelle Audouit et d'Hervé Flanquart avec notamment les séminaires « Jeudi, je débats ». La première séance a été organisée par Hervé Flanquart et Michel Carrard et s'est tenue à la MRSH de Dunkerque le 27 novembre 2014. Deux interventions, l'une d'Antoine le Blanc sur « La résilience urbaine, entre mémoires et pratiques », l'autre de Christine Salomone sur « Perception et représentations d'une destination touristique : le cas de Naples » ont nourri un débat très intéressant sur le thème Perception, Représentation et Territoire. Maryvonne Prévot, MCF-HDR, et Lucie Morère, doctorante, animeront, en mars 2015, une séance de « Jeudi, je débats » sur la thématique « L'essentiel est-il de participer ? ». Les Enseignants-chercheurs et doctorants de TVES sont sollicités pour venir y présenter leur travail portant sur la question. Ce peut être une réflexion épistémologique, l'exposé d'un outil méthodologique, ou encore une analyse basée sur une

étude de terrain. Un débat suivra les deux ou trois exposés.

Le laboratoire accueille un nouveau Professeur, Marc Dumont, depuis septembre 2014. TVES a fonctionné selon une architecture provisoire pendant pratiquement un an. Plusieurs changements sont en cours. L'arrivée récente de Marie-Laure Dromnelle à Lille 1 pour occuper des fonctions de secrétariat de direction, d'appui comptable mais aussi de gestion des doctorants, est incontestablement un apport des plus positifs. La venue imminente d'Elsa Delfort à compter du 1er février en remplacement d'Elsa Tisné-Versailles pour s'investir à 60% au sein du laboratoire (Valorisation, aide au pilotage et communication) et à 40% pour un soutien éditorial aux revues SHS de Lille 1 est également très attendue. Nous souhaitons la bienvenue à ces trois collègues et nous comptons sur vous pour faciliter leur intégration. Toujours à Lille 1, un ingénieur d'études mutualisé avec plusieurs laboratoires SHS, mais domicilié à TVES, devrait être recruté sous peu, entre autres pour l'accompagnement dans les réponses à des appels à projets et la participation à l'élaboration de projets internationaux, leur suivi administratif et financier. A l'ULCO également, la réorganisation en Pôles de Recherche indépendamment des sites universitaires a permis au laboratoire d'accueillir Delphine Groux à 50% sur des tâches de secrétariat de direction et de gestion de comptabilité ainsi que Philippe Chagnon, ingénieur d'études à 100%, sur des tâches d'appuis à la recherche (statistiques, cartographies, etc.) en sus de son travail pour la réalisation de cette lettre.

2015 étant la première année du nouveau quinquennal de TVES, nous serons ainsi dans les meilleures conditions pour l'amorcer ensemble.

Le 24 janvier 2015.

Eric Glon, Philippe Deboudt et Christophe Gibout

Eric Glon, Philippe Deboudt et Christophe Gibout





## Gestion des Réseaux par l'injection d'HYdrogène pour Décarboner les énergies (GRHYD)

### Projet de recherche

Les impératifs de la transition énergétique et de la lutte contre le changement climatique conduisent à expérimenter de nouvelles techniques de production, de stockage et d'utilisation de l'énergie. Néanmoins, les résistances qui, dans un passé récent et de manière récurrente, ont émergé face au déploiement de certaines technologies jugées dangereuses et/ou porteuses de nuisances (éolien, gazéification de la houille, méthanisation des déchets, etc.) montrent qu'il est nécessaire de se préoccuper de l'acceptabilité sociale des innovations. Pour qu'une technologie de production ou de stockage d'énergie puisse être déployée à grande échelle, et donc présenter un certain intérêt pour réduire la dépendance aux hydrocarbures et lutter contre le réchauffement climatique, il faut à la fois que son coût économique soit « acceptable » et sa réception par les citoyens positive.

L'expérience programmée dans l'agglomération de Dunkerque d'utilisation d'un mélange de gaz naturel et de dihydrogène pour la propulsion des autobus urbains et l'approvisionnement en énergie de nouveaux logements illustre bien cette double contrainte : produire des innovations pour réduire les nuisances environnementales et faire accepter ces innovations par la population.



La production de dihydrogène par électrolyse doit en effet permettre d'utiliser les surcapacités des éoliennes, hydroliennes et autres systèmes de production d'énergie qui ne peuvent s'adapter finement à la consommation. Et utiliser l'électricité excédentaire à certaines heures pour la transformer en dihydrogène est une façon de lutter contre le changement climatique et de décarboner l'économie. Mais on ne sait rien ou peu de l'acceptabilité sociale de cette technologie de stockage d'énergie. Aussi le consortium constitué autour de la Communauté Urbaine de Dunkerque, de l'ADEME et de Gdf-Suez pour faire rouler une partie de la flotte de DK'Bus et approvisionner un nouveau quartier de Cappelle-la-Grande en mélange gazeux (teneur en dihydrogène de 5 à 20%) a-t-il prévu une enquête d'acceptabilité.

Les enseignants-chercheurs de TVES en ont été chargés, et l'ont découpée en deux parties. La première, menée principalement sous forme de passa-

tion d'un questionnaire aux passagers des bus, a eu lieu à l'automne 2014. Les résultats sont actuellement en cours d'analyse. La seconde, pour laquelle la technique des *focus groups* sera la principale utilisée, débutera au premier trimestre 2015. L'objectif général du travail d'enquête est bien de comprendre l'image que possède l'hydrogène dans le public, et les éventuels risques auxquels les usagers des bus et les habitants l'associent. Une des hypothèses qui a présidé à l'établissement du questionnaire et des guides d'entretien et de déroulement des *focus groups* est que l'hydrogène est peu lié dans l'esprit des individus à un danger important (le souvenir de l'accident du Zeppelin Hindenburg en 1937 est quasi inexistant...), mais que si des résistances apparaissent face à l'utilisation d'un mélange qui en contiendrait celles-ci se situeraient probablement plus du côté de son utilisation dans

les logements que dans les transports en commun. L'habitation est généralement vue comme un sanctuaire, un lieu refuge face aux risques de toutes natures qui guettent l'individu ; faire entrer chez soi un fluide potentiellement source de danger peut paraître moins acceptable que de le savoir utilisé pour la propulsion du bus dans lequel on fait de courts trajets.

Mais que les résistances se révèlent *in fine* plus importantes pour la première ou la seconde utilisation du mélange gazeux, le travail de recherche visera à les repérer, les décrypter et les étudier : Quelles en sont les causes ? Ont-elles des précédents dans l'histoire et des ressemblances avec d'autres hostilités à la technologie ? Quelles catégories socio-démographiques touchent-elles en priorité ? Quels sont les acteurs et les explications qui peuvent les faire diminuer ? Etc.

La recherche est menée, au sein de TVES, par Hervé Flanquart (coordinateur, MCF-HDR), Nicolas Dupuis (IGE, recruté pour GRHYD), Michel Carrard (MCF), Séverine Frère (MCF), Antoine Le Blanc (MCF), Elodie Castex (MCF), et Philippe Deboudt (PU).

Contact : Hervé Flanquart  
herve.flanquart@univ-littoral.fr

Recherche

GDF SUEZ

ADEME



Agence de l'Environnement  
et de la Maîtrise de l'Énergie

Dunkerque  
Grand Littoral  
COMMUNAUTÉ URBAINE

GRHYD



Photo : DkBus place Jean Bart  
à Dunkerque (©TVES, 2014)

Page 2



Année 2015, n° 5

## Recherche

1 : Corse  
2 : Languedoc-Roussillon



Étang de Biguglia  
(crédit photo : Magalie Daco, 2014)

## Projet REPERBIPa : REprésentations et PERceptions des acteurs publics et des usagers de la gestion des espaces récréatifs lagunaires. Applications aux étangs de Biguglia<sup>1</sup> et aux étangs Palavasiens<sup>2</sup>

### Programme OHM - Littoral méditerranéen

Ces littoraux méditerranéens connaissent une forte urbanisation depuis plusieurs décennies. Une partie de la population permanente devient de plus en plus consommatrice de ces espaces naturels pour y pratiquer des activités récréatives. Et, pendant la haute saison estivale, la population touristique renforce ce phénomène.

Ce projet vise à récolter et à analyser les perceptions et représentations qu'ont les usagers des sites par rapport à la gestion de la fréquentation de ces espaces naturels lagunaires, ainsi que celles des acteurs de la gestion de ces espaces et ce à différentes échelles de gouvernance.

D'avril à juillet 2014, deux stagiaires ont été recrutées, Magalie Daco et Aïssa Moereo. Chacune a été intégrée dans une structure d'accueil ; le SIEL (Syndicat intercommunale des étangs littoraux à Villeneuve-lès-Maguelonne (34) et le Conseil Général de Haute-Corse dans l'enceinte de la Réserve

Naturelle de Biguglia à Furiani (2B). Leur mission était de construire un questionnaire et un guide d'entretien qui permettent de comparer les résultats entre les deux sites lagunaires et de récolter in situ les perceptions et les représentations auprès des usagers et de la population locale de deux communes. L'équipe de TVES, quant à elle, s'est déplacée sur plusieurs jours sur chacun des sites afin d'interviewer les acteurs de la gestion des espaces lagunaires. Ces données permettront de mettre en relief les leviers possibles pour une gestion de la fréquentation plus efficiente.

Equipe : Christelle Audouit (direction, IR), Caroline Rufin-Soler (MCF), Hervé Flanquart (MCF-HDR), Philippe Deboudt (PU).

Contact : [christelle.audouit@univ-lille1.fr](mailto:christelle.audouit@univ-lille1.fr)

## Etude à l'aide d'une simulation informatique multi agents visant à saisir les conséquences de la réforme aéroportuaire pour les territoires

### Projet de recherche émergent

Le projet porté par Michel Carrard (MCF) et intitulé « Etude à l'aide d'une simulation informatique multi agents visant à saisir les conséquences de la réforme aéroportuaire pour les territoires » a été retenu lors de l'appel à projets émergents ADA 2014 de la MESHS ; il a par ailleurs bénéficié d'un BQR « jeunes chercheurs » de l'ULCO.

L'objectif de ce projet est d'analyser les enjeux et les problèmes soulevés par les nouvelles stratégies aéroportuaires issues de la réforme des aéroports régionaux et décentralisés (sont exclus les aéroports internationaux gérés par ADP).

Deux axes sont privilégiés :

1<sup>er</sup> axe : approche terrain.

- collecte de données sur les cas recensés de coopération aéroportuaire (aéroports de Carcassonne, Perpignan et Montpellier, aéroports de Rennes et de Dinard, etc.) ;

- collecte de données des principaux cas recensés de concurrence aéroportuaire où la coopération pourrait être une alternative adaptée (le cas du triangle Caen - Le Havre - Rouen, celui des aéroports d'Avignon, de Montpellier, de Béziers, etc.) ;

interviews pour les cas recensés des différents acteurs concernés (collectivités territoriales, gestionnaires d'aéroports, compagnies aériennes, entreprises, association d'usagers, etc.) ;

- sondage de l'ensemble des gestionnaires d'aéroports français (partenariat avec les associations UAF, ALFA-ACI et Ville & Aéroport)

2<sup>ème</sup> axe : approche modélisée à partir de la théorie des jeux.

- implémenter, à partir d'un modèle issu de la théorie des jeux, un simulateur (système multi-agents) afin d'explorer les conséquences pour les différents acteurs (gestionnaires d'aéroports, compagnies aériennes et par extension territoires) de la mise en place de stratégies coopératives ou concurrentielles entre plates-formes aéroportuaires ;

- pour la partie informatique de ce travail, un partenariat a été mis en place avec Eric Ramat et Sébastien Vérel du Laboratoire d'Informatique Signal et Image de la Côte d'Opale (LISIC EA4491-ULCO). La durée du projet était de 11 mois (de février à décembre 2014).

Contact : [michel.carrard@univ-littoral.fr](mailto:michel.carrard@univ-littoral.fr)



Maison européenne  
des sciences de l'homme  
et de la société





## Projets soutenus par le Conseil Régional Nord-Pas de Calais

Pour la quatrième fois depuis 2010, le Conseil Régional Nord-Pas-de-Calais, en partenariat avec la Fondation pour la Recherche sur la Biodiversité (FRB), a lancé un appel à projets de recherche sur la biodiversité au début de l'année. Son but est d'approfondir sa politique de préservation de la biodiversité. Dans le cadre de cet appel, deux projets associant TVES comme partenaire ont été retenus.

### TRAMENOIRE - Programme d'étude et de recherche pour le développement de la trame noire de l'agglomération lilloise

Le projet TRAMENOIRE qui démarrera en janvier 2015 est porté par BIOTOPE et associe le MNHM de Paris (CESCO), le Centre d'Ecologie Fonctionnelle et Evolutive (CEFE), TVES, la Ville de Lille, la Direction « Parcs et Jardins » et le service ENLM de LMCU. D'une durée de 2 ans, le projet vise à tirer parti de la volonté locale de développer et restaurer les continuités écologiques urbaines en prenant en compte l'incidence de l'éclairage public sur les déplacements de la faune. Il s'agit donc d'étudier finement au niveau de l'agglomération lilloise l'impact de l'éclairage artificiel sur la distribution et la circulation de la faune nocturne et en particulier celles des chauves-souris. De plus, les réflexions sur la diminution de l'éclairage public en milieu urbain cristallisent des enjeux multiples, le plus souvent liés aux questions d'insécurité, de marketing, de développement durable ou encore de confort. Bien que ces enjeux se répondent, ils n'en restent pas

moins difficilement conciliables. Ainsi, la réussite d'un projet passant par la perception que les individus en ont, sa réception par le public est de fait primordiale. Le volet social du projet, dont TVES aura la charge, vise alors à identifier les facteurs sociaux nécessaires à la mise en œuvre de la trame noire, en évaluant d'une part le niveau d'acceptabilité sociale de l'évolution des modes d'éclairage et d'autre part l'appropriation du projet par les habitants.

Equipe de recherche : Baptiste Faure (BIOTOPE), Christelle Hinnewinkel (MCF – TVES), Magalie Franchomme (MCF – TVES), Isabelle Leviol (MCF – CESCO), Christian Kerbirou (MCF – CESCO), Jean-François Julien (CR, CESCO), Clémentine Azam (Doctorante, CESCO), Aurélien Besnard (MCF, CEFE), Jocelyn Fonderflick (IR, CEFE)

Contacts : [christelle.hinnewinkel@univ-lille1.fr](mailto:christelle.hinnewinkel@univ-lille1.fr) et [magalie.franchomme@univ-lille1.fr](mailto:magalie.franchomme@univ-lille1.fr)

### CASTOR – Cartographie Socio-écologique des Territoires d'Occurrences potentielles du Castor en Région Nord-Pas-de-Calais

Le projet CASTOR, d'une durée de 3 ans, s'appuie sur une volonté affirmée du Conseil Régional du Nord-Pas-de-Calais d'introduire le castor dans la région. Le choix du site d'introduction s'est porté sur le territoire du PNR Avesnois (bassin versant de la Sambre). Il s'intéressera, de manière originale au regard de la littérature scientifique, au poids des représentations et pratiques sociales (et de leur évolution) dans la réussite de ces projets. Ce projet repose sur trois phases :

L'identification, à partir d'expériences antérieures menées dans des territoires voisins, des facteurs écologiques et des facteurs sociaux qui ont permis ou empêché la réussite de ces translocations. L'application au bassin versant de la Sambre à partir d'une description de ce territoire permettra de proposer une première cartographie des connectivités fonctionnelles de ce territoire pour le castor. Cette cartographie sera proposée aux acteurs locaux lors d'ateliers collectifs pour (a) corriger d'éventuelles erreurs dues à la transposition

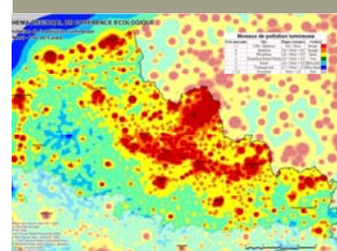
sur un territoire particulier d'un modèle générique, mais surtout (b) suivre les accords et processus locaux de co-construction des conditions d'accueil du castor en invitant les acteurs locaux à échanger, partager leurs points de vue et, éventuellement, à faire évoluer leurs représentations et pratiques en vue d'une plus grande prise en compte de la biodiversité dans leur territoire.

TVES sera mobilisé sur deux points : réflexion méthodologique autour des cartographies des fonctionnalités et étude des représentations et des pratiques sociales. Un doctorant sera recruté sur ce projet.

Equipe de recherche : Yves Piquot (GEPV), Richard Raymond (Ladyss), Nina Hautekeete (GEPV), Magalie Franchomme (TVES), Guillaume Schmitt (CALHISTE), Kriss van Looy (IRSTEA), Baptiste Faure (Biotope), Alain Leprêtre (LGCgeE).

Contact : [magalie.franchomme@univ-lille1.fr](mailto:magalie.franchomme@univ-lille1.fr)

## Recherche



©Région Nord-Pas de Calais-SIGALE® / DREAL / ©IGN-BD Carthage®\* – 2012



## Recherche

# Pollution atmosphérique : perception par les patients atteints de maladies inflammatoires chroniques de l'intestin et effets sur l'homéostasie intestinale



## Programme de recherche : Santé Environnement Société 2014 de la région Nord-Pas-de-Calais



Coordination du projet :  
Dr Mathilde Body-Malapel.  
Unité 995 inflammation : mécanismes de régulation et interactions avec la nutrition et les candidoses. Laboratoires de recherche J&K-1<sup>er</sup> étage Bd du Pr. Jules Leclerc 59045 LILLE cedex.

Partenaires : LIRIC Eq et TVES

Installations industrielles sur Mardyck (Crédit photo : ©TVES, 2006)

Le lien entre l'exposition aux polluants de l'air et les pathologies pulmonaires et cardiovasculaires a clairement été démontré tant dans l'augmentation du nombre d'hospitalisation que de la mortalité. Peu d'attention a été portée sur les effets de cette pollution sur les pathologies intestinales. Cependant, l'augmentation de l'incidence de la rectocolite hémorragique (RCH) et de la maladie de Crohn (MC), deux maladies inflammatoires chroniques de l'intestin (MICI), dans les dernières décennies parallèlement à l'industrialisation suggèrent l'implication des facteurs environnementaux dans la physiopathologie de ces maladies. De plus, des données épidémiologiques en population générale suggèrent l'existence d'une association possible entre la pollution atmosphérique et la survenue de ces pathologies intestinales.

L'exposition du tube digestif aux polluants atmosphériques s'effectue : d'une part via la clairance mucociliaire, d'autre part via l'air directement avalé ou lors de la contamination de l'alimentation ou de l'eau. L'ensemble de ces arguments montre l'importance du rôle potentiel de la pollution atmosphérique comme facteur de

risque de déclenchement et de pronostic des MICI, donc l'intérêt scientifique indiscutable d'en étudier les effets sur l'inflammation intestinale.

Dans ce contexte, la recherche visera à étudier chez l'animal les effets d'une exposition aux particules de l'air sur l'homéostasie intestinale. Cette partie sera réalisée par le LIRIC eq 5. Nous chercherons également à définir le niveau de connaissance qu'ont les patients atteints de MICI sur la qualité de l'air et son implication dans le risque d'aggravation de leur MICI.

### Perception de la pollution atmosphérique par les patients atteints de MICI

Nous voulons dans cette recherche, effectuée sur 36

mois, nous placer dans une logique préventive pour les patients atteints de MICI. Se pose alors la question de savoir si ces patients ont conscience des effets de la pollution atmosphérique sur leur pathologie. Perçoivent-ils un lien ou non ? Ont-ils une perception particulière de la pollution atmosphérique qui leur permettrait de s'adapter en modifiant le cas échéant leur comportement face aux risques liés à celle-ci ?

L'objectif est *in fine* de permettre une modification du comportement des patients face à la pollution, c'est-à-dire une anticipation et une adaptation. En effet, si le retentissement de la pollution sur des symptômes spécifiques est mieux connu, les comportements qui en découleront seront mieux adaptés.



Enfin, cette connaissance du niveau d'information sur la pollution et son lien avec la pathologie permettra d'apporter des informations scientifiques plus claires aux acteurs en santé-environnement et à la population concernée, puisqu'elle permettra de définir comment et qui informer pour améliorer la connaissance des patients et/ou réduire des

biais de perception (par exemple pour rassurer sur ce qui est surestimé ou générer des comportements adéquats face à ce qui est au contraire sous-estimé). Il s'agit d'une étude épidémiologique transversale observationnelle sur un échantillon de 300 patients atteints de MC dont les données cliniques seront disponibles et qui répondront, s'ils sont d'accords, à un questionnaire administré par entretien téléphonique. Elle sera réalisée par les enseignants-chercheurs de TVES : Séverine Frère, Hervé Flanquart, Antoine Le Blanc, Anne-Peggy Hellequin.

Contact : Severine.Frere@univ-littoral.fr



**Le risque et les individus : essai de sociologie cognitive et analytique de la perception des risques, application privilégiée aux risques territoriaux.**  
**HDR de Hervé Flanquart, MCF en sociologie ULCO**

Le 14 novembre 2013, Hervé Flanquart a soutenu, à l'Université de Paris Diderot, une Habilitation à Diriger des Recherches intitulée *Le risque et les individus. Essai de sociologie cognitive et analytique de la perception des risques, application privilégiée aux risques territoriaux*. L'objet de l'essai original était d'exposer les différents paradigmes d'analyse de la perception des risques par les individus, et de réfléchir, à partir de recherches de terrain, à la pertinence explicative des différents concepts et autres outils théoriques développés au sein de ces paradigmes. Le parti pris adopté dans ce travail était de considérer que les individus sont « victimes » de biais de perception dans leur appréciation des risques auxquels ils sont soumis, et que ces biais sont de trois natures : cognitifs, de situation (sociaux, culturels, historiques...) et indivi-

duels. Si ces deniers ne peuvent être l'objet de recherches en sciences sociales puisque ne renvoyant pas à des groupes sociaux identifiables, en revanche les premiers le sont par les psychologues et les seconds par les sociologues. La sociologie cognitive, articulée avec une démarche analytique, permet même de bâtir des ponts entre ces deux domaines de recherche souvent considérés comme inconciliables, et d'ainsi mieux comprendre comment, à partir de capacités cognitives « par nature » imparfaites et d'une socialisation dans une société, un ou des groupes sociaux particuliers, les individus développent une certaine façon de percevoir les risques, d'arbitrer entre eux, de vivre avec au quotidien.

Hervé Flanquart

**La Ville en croix ? Regard inédit sur un urbanisme de mission. Maurice Ducreux 1924-1985.**  
**HDR de Maryvonne Prévot, MCF en Aménagement-urbanisme Lille 1**

En 1956, dans un texte introduisant le distinguo célèbre dans l'histoire de l'aménagement du territoire et de l'urbanisme en France, entre administration de *gestion* et administration de *mission*<sup>1</sup>, Edgar Pisani, qui était alors sénateur, prenait longuement appui sur un texte de Robert Rouquette, publié en octobre 1954 dans la revue jésuite *Études*. Ce dernier y analysait « le Nouveau statut de la Mission de France », dégagait les critères mêmes de l'action missionnaire et comparait le système diocésain de droit commun au système nouveau. Littérale et concrète, chez Edgard Pisani, avant même qu'il ne devienne ministre de l'Équipement en 1966, cette transposition de l'histoire interne de la Mission de France sur le terrain de l'aménagement et de l'urbanisme était donc riche de multiples interrogations, mais n'avait jusqu'alors suscité aucun travail universitaire approfondi, hormis celui, déjà ancien, de Michel Marié (1989). Il est le seul à avoir pensé le lien, consubstantiel ou presque, entre ses origines chrétiennes, ses travaux de terrain au sein de bureaux d'études en aménagement/urbanisme, en France comme ailleurs dans le monde, et sa conception « pastorale » de la recherche en sociologie/anthropologie. Trois points communs qu'il partage avec Maurice Ducreux (1924-1985), le protagoniste principal de cet essai. Ce prêtre incardiné à la MDF, précisément, de 1950 à sa mort en 1985, a été successivement l'un des fondateurs et chargé d'études au sein Bureau d'études et de réalisations urbaines (BERU) – le plus influent bureau d'études privé en urbanisme et aménagement, fort apprécié des instances publiques, en France et dans le monde et creuset

d'innovations professionnelles majeures (guides méthodologiques des SDAU, POS, voies rapides urbaines) –, puis chercheur contractuel au sein de l'Unité de recherche appliquée de l'École spéciale d'architecture (UDRA/ESA) à Paris. Cet homme dont le partage de vie était la vocation profonde, fût-elle le plus souvent inconfortable, s'est efforcé, à un comportement de solidarité – politique (il fut compagnon de route puis membre du PCF), catholique (Action Catholique Ouvrière, Mission de France), professionnel et scientifique (BERU, UDRA) – à l'intersection de sphères séculaires. Le portrait ici proposé aspire à éclairer l'origine et les modalités – *professionnelles comprises* –, prises par la rupture religieuse intervenue entre les années 1965 et 1980, exceptionnelle dans son ampleur, ainsi que le double processus de sortie de la capacité du religieux à structurer la politique et la société, et de « d'individualisation du croire » (Ferry & Gauchet, 2007). Ce maëlstrom donne naissance à un véritable *milieu* dont les prestations vont se généraliser et se standardiser, les sources de financement se mélanger, les acteurs se déployer d'une structure à l'autre, d'un monde (religieux) à l'autre (profane), dans un chassé-croisé de compétences et d'engagements qui a aussi pour effet d'estomper les différences et les origines. Suivre la trajectoire du marginal-sécularisé que fut Maurice Ducreux permet de cerner au plus près la constitution et l'évolution de ce milieu, en France, dans une moindre part mais aussi en Belgique et en Afrique noire francophone.

Maryvonne Prévot

**Soutenances HDR**

Le jury était composé de Daniel BOY (Sciences Po Paris, examinateur et Président), Gérard BRONNER (Université Paris-Diderot, garant), Jocelyne DUBOIS-MAURY (Université Paris Est, rapporteur), Richard LAGANIER (Université de Paris-Diderot, examinateur) et François VATIN (Université Paris Ouest-La Défense, rapporteur).

Soutenu le 12 décembre 2013 à Lille 1.

Le jury était composé de Gabriel DUPUY (Paris 1, rapporteur), Danièle VOLDMANN (CNRS, rapporteure et présidente du jury), Laurent MARTIN (Paris 3, rapporteur), Daniel LE COUEDIC (garant, Université de Bretagne occidentale), Richard KLEIN (ENSAPL) et Philippe MENERAULT (Lille 1)

Ce travail va être prochainement publié aux PUR sous le titre : *Catholiques sociaux et urbanisme. Maurice Ducreux et la fabrique de la Cité (1924-1985)*, préfacé par Gabriel Dupuy.

1 : In *Revue française de science politique (RFSP)*, vol. 6/2, p. 315-330.

2 : Séminaire de la MDF qui fut ensuite transféré à Pontigny.



## Evènement

# Créativité et innovation comme processus solidaires : vivre le territoire et faire la ville autrement ?

## Colloque franco brésilien Attilio

« *Créativité et innovation comme processus solidaires : vivre le territoire et faire la ville autrement ?* », c'est l'intitulé du colloque franco-brésilien sur les questions d'aménagement et d'urbanisme organisé du 23 au 26 septembre 2014 par le laboratoire TVES et l'Institut d'Aménagement et Urbanisme de Lille (I.A.U.L., Université Lille 1) avec le soutien de l'Institut d'Urbanisme de Paris (Université Paris Est Créteil), du Laboratoire LABURBA, E.A. 3482, de l'APERAU (Association pour la Promotion de l'Enseignement et de la Recherche en Aménagement et Urbanisme), de l'A.U.F (Agence Universitaire de la Francophonie), ainsi que du programme ARCUS-Nord-Pas de Calais-Minas Gerais.

Quatre-vingt-dix personnes ont ainsi pu assister, pendant deux jours, aux échanges relatifs aux nouveaux enjeux de la production urbaine et du développement des territoires. La troisième journée était consacrée à un atelier mobile autour de quelques projets urbains emblématiques : Euralille, Euratechnologie, le Louvre-Lens. Elle a aussi permis un moment de convivialité à la brasserie Castellain (la bière Chti) à Bénifontaine, l'occasion de découvrir un aspect du patrimoine culturel vivant de notre région pour nos amis brésiliens.

Pour l'édition 2014, l'orientation proposée concernait le thème de la créativité et de l'innovation comme leviers solidaires pour vivre le territoire et

faire la ville autrement. En effet, face aux nombreux défis planétaires, désormais bien identifiés, qui vont des enjeux liés au réchauffement climatique à ceux d'une économie mondialisée aux évolutions contrastées, notamment entre l'Europe et les pays à fort développement (BRIC), la ville, le territoire sont confrontés, en tant que construits sociaux, à des transformations à la fois rapides et importantes qui posent la question de leur mutation, des mécanismes de résilience, des nouvelles formes d'action et du rôle des acteurs, publics ou privés, qui prennent en compte les bouleversements en cours. Plus que jamais la créativité et l'innovation se retrouvent au cœur de la réflexion urbaine et territoriale.

Plus d'une vingtaine de communications ont pu être présentées, qui devraient pouvoir, après travail du Conseil Scientifique franco-brésilien du colloque, faire l'objet d'une publication.

Désormais, les organisateurs comptent sur l'APERAU, côté francophone, et l'ANPUR, son équivalent brésilien, pour porter le développement de ces échanges. A n'en pas douter TVES restera un acteur de premier plan dans ce nouveau dispositif.

Didier Paris (PU)  
Contact : [didier.paris@univ-lille1.fr](mailto:didier.paris@univ-lille1.fr)



## Recrutement enseignant-chercheur

## Nouveau membre de TVES depuis septembre 2014



Marc Dumont, Professeur des universités en Urbanisme à l'Université Lille 1, est titulaire d'une habilitation à diriger des recherches sur l'expérimentation en aménagement urbain (Université Rennes 2, décembre 2014) et d'un doctorat en aménagement soutenu en 2001 à l'Université François Rabelais de Tours. De 2004 à

2006 il a été en poste à l'École Polytechnique Fédérale de Lausanne (Faculté d'architecture ENAC, laboratoire Chôros), puis Maître de conférences en aménagement urbain à Rennes où il assurait la res-

ponsabilité du master Maîtrise d'Ouvrage urbaine et immobilière. Ses travaux concernent les politiques d'urbanisme (grands projets urbains, Politique de la Ville, aménagements numériques, instruments de l'urbanisme opérationnel), et le développement territorial (périurbanisation, nouvelles mobilités et solidarités dans les territoires périphériques). Il a assuré la direction scientifique d'une série de recherches sur ces thèmes, pour le compte du PUCA, du Ministère de la Culture et du Schweizerischer Nationalfonds (FNS/SNF) et collaboré au programme POPSU 1, à Nantes. Collaborateur de la revue Pouvoirs Locaux, il est également co-rédacteur de la revue internationale de sciences sociales, [EspacesTemps.net](http://EspacesTemps.net).

Contact : [marc.dumont@univ-lille1.fr](mailto:marc.dumont@univ-lille1.fr)



## Autres colloques

Colloque « **Les 50 ans de la loi sur l'eau de 1964 : bilans et perspectives** », organisé à Sceaux (92) le 4 décembre 2014 en partenariat avec TVES.

Le programme est disponible sur : <http://www.oieau.fr/IMG/pdf/Programme.pdf>

Colloque international interdisciplinaire « **Réussir la transition énergétique : quelles dynamiques de changement** », du 28 au 29 janvier 2015, à Lille 1 (contacts : Helga Scarwell, Divya Leducq et Anette Groux)

## Soutenances de thèses à TVES

**Matthieu STIVALA**, Urbanisme durable : approches méthodologiques et pluridisciplinaires des éco-quartiers. Etudes et application au projet d'aménagement de l'éco-quartier du Raquet par la Communauté d'Agglomération du Douaisis. Directeurs de thèse : Olivier Blanpain et Maryvonne Prévot. Soutenue le 21 novembre 2014 à l'université Lille 1.

**Fausto LO FEUDO**, Un scénario TOD pour la région Nord-Pas-de-Calais : enseignements d'une modélisation intégrée transport-usage du sol. Directeur de thèse : Philippe Menerault. Soutenue le 27 novembre 2014 à l'université Lille 1.

**Christine SALOMONE**, Perception et représentations d'une destination touristique : le cas de Naples. Directrice de thèse : Marie - Madeleine Damien. Soutenue le 9 décembre 2014 à l'université de Lille 1.

## Publications récentes des membres

AUDOUIT C., Les lagunes du Languedoc-Roussillon : du développement du tourisme de masse à une réhabilitation des milieux naturels, in *Les zones humides méditerranéennes hier et aujourd'hui = Le zone umide mediterranea ieri e oggi*, Ed. Padova University Press, 2014

AUDOUIT C., GAISSAD L., Lieux de drague dans l'espace naturel : un patrimoine au-dessus de tout soupçon ?, *Espaces et sociétés*, 2014/1 n° 156-157, p. 161-176

DEBOUDT P., MEUR-FEREC C., MOREL V. (dir.), *Géographie des mers et des océans*, A. Colin, SEDES, 2014, 326 p.

CALVO-MENDIETA I., PETIT O., VIVIEN F.-D., Patrimonial Economics and Water Management: A French Case, in : Schneier-Madanès G. (Ed.), *Globalized Water : A question of Governance*, Springer, 2014, p. 19-33

CARRARD M., La modélisation réflexive : une contribution de la recherche-action au développement durable, in HAJEK I., HAMMAN P., *La ville durable : entre déclin et réinventions : une comparaison Nord-Sud*, Presses universitaires de Rennes, col. Espace et territoires, 2014

FRANCHOMME M., DARIA QUADRIDA C. et SIMONETTI R. (dir.), *Les zones Humides méditerranéennes hier et aujourd'hui = Le zone umide mediterranea ieri e oggi*, Padova University Press, 2014

GIBOUT C., LEBRETON F., Cultures juvéniles et loisirs sportifs de rue : une approche par l'espace

public, *Agora débats/jeunesses*, Presses de sciences Po, n°68, 2014/3, p.71-84

HERBERT V., 2013. L'émergence des collectivités territoriales riveraines dans la gouvernance du pas de Calais - Dover strait : une implication salutaire, *Vertigo* [En ligne], hors-série 18, décembre 2013. URL : <http://vertigo.revues.org/14313>

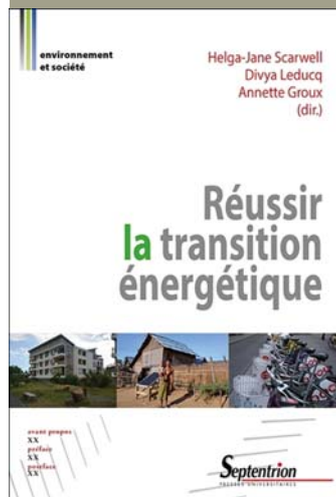
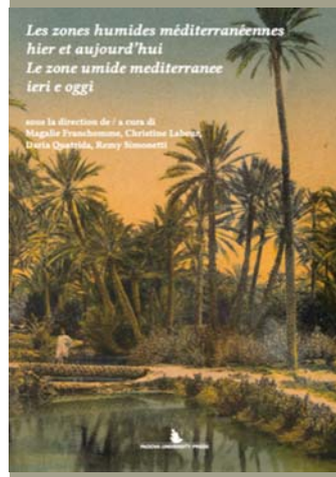
LE BLANC A., PIERMAY J.-L., GERVAIS-LAMBONY P., GIROUD M., PIERDET C., RUFAT S., *Métropoles en débats : (dé)constructions de la ville compétitive*, Presses universitaire de Paris 10, 2014, 264 p.

PREVOT M., Le militanti delle associazioni familiari di matrice cristiana nella costruzione della città : il caso dell'area metropolitana di Dunkerque (1970-1980), *Territorio, rivista trimestriale del Dipartimento di Architettura e Pianificazione del Politecnico di Milano*, n° 69, 2014

PREVOT M., DOUAY N., Park(ing) Day : label international d'un activisme édulcoré ?, *Environnement urbain/Urban Environment (EUE)*, Montréal, vol. 8

SCARWELL H., LEDUCQ D., GROUX A., *Réussir la transition énergétique*, coll. Environnement et société, Septentrion, 2015, 388 p., 2014

REY-VALETTE H., RULLEAU B., HELLEQUIN, A.-P., FLANQUART H., 2014, Second home residents and sea level rise: the case of the Languedoc-Roussillon region, *Journal of Policy Research of in Tourism, Leisure and Events*, août



**Territoires Villes Environnement & Société**  
Université Lille 1  
UFR de Géographie et Aménagement, Avenue Paul Langevin  
59655 Villeneuve d'Ascq Cedex  
Tél. 03.20.43.46.43  
Télécopie : 03.20.33.60.74  
Messagerie : [marie-laure.dromelle@univ-lille1.fr](mailto:marie-laure.dromelle@univ-lille1.fr)

**Université du Littoral - Côte d'Opale**  
Maison de la Recherche en Sciences de l'Homme  
21, Quai de la Citadelle, BP 5528  
59383 Dunkerque cedex 1  
Tel. : 03.28.23.71.00  
Télécopie : 03.28.23.71.10  
Messagerie : [chagnon@univ-littoral.fr](mailto:chagnon@univ-littoral.fr)



Directeur de Publication : Eric Glon

Comité de rédaction : Philippe Chagnon, Philippe Deboudt, Hervé Flanquart, Christophe Gibout, Eric Glon