

SOMMAIRE

	<i>Page</i>
INTRODUCTION	
François Durand-Dastès Décision et différenciation spatiale. Le pourquoi et le comment	11
Pierre Dumolard, Maryse Guigo Aide à la décision territoriale. L'information pour l'action	16
Jean-Jacques Chevallier, Jean-Marc Martel, Denis Bourret, Stéphane Daudelin L'aide à la concertation en gestion de d'environnement : quelle approche ? Quels besoins ? Quels outils ?	22
Débat d'introduction	
Président : <i>René Grosso</i> Compte rendu : <i>Daniel Bouzat</i>	32
ATELIER 1 : CITOYENNETÉ, POUVOIR POLITIQUE ET DÉCISION	
Fabrice Bardet, Bernard Jouve Entreprise politique et territoire à Lyon sous l'ère de Michel Noir	37
Alexis Bautzmann De l'émergence d'une infrastructure nationale d'information américaine à l'établissement d'un nouvel ordre global américain	52
Jacques Daligaux Trop de pouvoirs sur un même territoire ? Acteurs, espace et décisions en matière d'urbanisme communal sur le littoral méditerranéen	57
Chantal Gillette, Yassamine Tayab Les nouvelles formes de participation des citoyens : l'exemple du Val-Maubuée	61
Yves Guermond Estuaires : la construction d'une catégorie spatiale	66
Muriel Rosemberg Système décisionnel du projet de ville : représentations et discours dans la production d'espace urbain	69
Christophe Tuffery Information géographique et démocratie : contraintes, pratiques et enjeux	74
Débat de l'atelier 1	
Président de séance : <i>Henri Chamussy</i> Compte rendu : <i>Yves Richard</i>	83

ATELIER 2 : TRAITEMENT DE L'INFORMATION SPATIALE ET AIDE À LA DÉCISION

Pierre Arnold, Isabelle Thomas	
Localisation optimale et transport multimodal	91
Jean-Luc Bonnefoy	
Circularité entre modèles spatiaux et décision spatiale	96
Laurent Chapelon	
Comparaison de tracés du futur TGV Aquitaine : modéliser, simuler, évaluer pour mieux prescrire	100
Sébastien Gadat	
Détection automatisée et tracé de frontière : cognitive, décision, influence des données	106
Hélène Houot	
Traitement de l'information géographique et acoustique en vue de la prise en compte des nuisances sonores en aménagement urbain	111
Didier Josselin	
Un peu d'O ₂ pour la géographie ?	120
Marie-Alexandre Laurent	
Introduction des externalités spatiales dans les modèles de localisation-affectation. Simulations théoriques et applications pratiques	128
Benoît Legeard	
De la prévision des inondations torrentielles à la gestion de catastrophe	134
Yannick Manche	
Modélisation spatiale pour les risques naturels	139
Pol Marquer, Pascal Pierret	
Modélisation des décisions d'utilisation du sol au niveau du parcellaire d'exploitations agricoles	144
Pascal Pierret, Pascal Thinon	
Modélisation de l'usage de parcelles agricoles et cartographie de territoires communaux	150
Stéphane Roche	
La participation indirecte des SIG à la structuration des territoires	158
Cécile Tannier	
Les processus de choix de localisation des commerces de détail. Proposition d'une démarche pour structurer et mettre en relation les connaissances	163
Débat de l'atelier 2	
Présidente de séance : <i>Nathalie Dubus</i>	
Compte rendu : <i>Jean-Luc Bonnefoy</i>	174

ATELIER 3 : RÔLE DES IMAGES DANS LE PROCESSUS D'ANALYSE ET DE DÉCISION TERRITORIALE

Bernard Debarbieux	
Introduction à l'atelier	185
Michelle Masson-Vincent	
Géographie et citoyenneté ? Quels liens ? L'exemple de la révision des documents d'aménagement et d'urbanisme de la région grenobloise	188
Georges Roques	
La place des images mentales dans les décisions d'aménagement	195

Jacques Van Waerbeke	
Pouvoir et contrôle spatial dans la filmographie consacrée aux périphéries parisiennes	200

Débat de l'atelier 3

Président de séance : <i>Bernard Debarbieux</i>	
Compte rendu : <i>Henri Delannoy</i>	204

ATELIER 4 : DÉCISION, TEMPORALITÉS, PROCESSUS DE DIFFÉRENCIATION SPATIALE

Christiane Arbaret-Schulz

Ces espaces décideurs qui nous appartiennent.	
La question de la décision dans la genèse de l'éclairage urbain	211

Olivier Dollfus

L'État dans la montagne : la création du Parc National des Écrins	221
---	-----

Bernard Elissalde

Décisions, temporalités et changement spatial en Bretagne	227
---	-----

Loïc Ravenel

La création du « National » : une décision qui a modifié la structure géographique du football professionnel français	232
---	-----

Patrick Rio

Espace, décision et contenu informationnel de l'aménagement	236
---	-----

Patricia Zander

Le système de décision français en matière d'implantation commerciale ou la prépondérance des enjeux de pouvoirs politiques, des visions économiques et sociales au détriment de l'analyse spatiale	242
---	-----

Débat de l'atelier 4

Président de séance : <i>Christian Grataloup</i>	
Compte rendu : <i>François Durand-Dastès</i>	249

ATELIER 5 : DÉCISION ET NIVEAUX D'ORGANISATION SPATIALE

Danièle Larcena

Introduction à l'atelier	257
--------------------------------	-----

Denis Gautier

Le point de vue spatial dans la mobilisation des acteurs pour la gestion de l'espace rural ou pâturage et labourage sont dans le bateau de gestion de l'espace avec analyse spatiale	261
--	-----

Jean-Pierre Lugnier

Régions en crise : carences des macro-décisions et inertie des instances décisionnelles	265
---	-----

Raphaël Mathevet

Pouvoir et contrôle spatial : le cas de la gestion des marais de chasse en Camargue	273
---	-----

S. Morchid, Valérie Mannone, Sophie Passegué

Échelles de décision, événements spatiaux et organisation spatiale : l'exemple du quartier de l'Université à Dijon	277
--	-----

Vanessa Rousseaux

Évolution et organisation du maillage territorial algérien	283
--	-----

Céline Rozenblat	
Liberté des échelles !!!	291
Lena Sanders	
Les décisions individuelles dans les modèles dynamiques	294
Gilles Valentin-Smith, Yves Richard	
Entre hyper-centralisme et appropriation locale : Natura 2000, un zonage de sites protégés européens	300
Débat de l'atelier 5	
Présidente de séance : <i>Danièle Larcena</i>	
Compte rendu : <i>Valérie Prosper-Laget</i>	305

ATELIER 6 : PERSPECTIVES SPATIALES ET MÉTHODES PROSPECTIVES

Franck Auriac, Michel Vigouroux	
Entre rétrospective et prospective, analyse spatiale et décision	315
Sonia Chardonnel	
Déchiffrer le quotidien pour mieux envisager demain. Utilisation des principes de la <i>Time-Geography</i> pour analyser les pratiques spatio-temporelles observées dans les espaces publics des stations touristiques de montagne	319
Pierre Dumolard	
Modéliser et simuler pour anticiper	324
Jean-Paul Ferrier	
Perspectives géographiques et prospectives	329
Hervé Gazel	
Vers une utopie géographique concrète : la cité intelligente	333
Patrice Surace	
Pouvoir et contrôle spatial pour une gestion durable de l'espace par les pouvoirs publics	337
E. Velasquez, R. Viana	
Les <i>scenarii</i> territoriaux comme outils d'aide à la décision dans la planification environnementale du territoire	343
Débat de l'atelier 6	
Président de séance : <i>Jean-Paul Ferrier</i>	
Compte rendu : <i>Michel Vandembroucke</i>	349

CONCLUSION

Christian Grataloup	
Mondialisation et décision	361
Débat de conclusion	
Président : <i>René Grosso</i>	
Compte rendu : <i>Daniel Bouzat</i>	367

LISTE DES PARTICIPANTS À GÉOPOINT 98