

5^e

COLLOQUE DU RÉSEAU OPDE

DES OUTILS
POUR DÉCIDER ENSEMBLE

les 23 et 24 octobre 2014
à Yverdon-les-Bains (Suisse)

**"SE MOBILISER
ENSEMBLE,
POUR DÉCIDER
ENSEMBLE"**

www.res-opde.org

Programme provisoire V03
Inscriptions ouvertes
jusqu'au 3 octobre 2014



5^e

COLLOQUE DU RÉSEAU OPDE

DES OUTILS
POUR DÉCIDER ENSEMBLE

2

" SE MOBILISER
ENSEMBLE,
POUR DÉCIDER
ENSEMBLE "

SOMMAIRE

5 ^e Colloque du réseau OPDE	3
Se mobiliser ensemble pour décider ensemble	4 - 5
Programme : jeudi 23 et vendredi 24 octobre 2014	6 - 9
Modalités de participation	10
Comité scientifique	11
Organisateurs, partenaires et sponsors	12

" SE MOBILISER
ENSEMBLE,
POUR DÉCIDER
ENSEMBLE "

5^E COLLOQUE DU RÉSEAU OPDE

L'Institut G2C de la Haute école d'ingénierie et de gestion du Canton de Vaud (Heig-vd), en partenariat avec la Haute école du paysage, d'ingénierie et d'architecture (Hépia), l'École d'architectes et d'ingénieurs de Fribourg (EIA-Fribourg), la Haute école spécialisée de Suisse Occidentale (Hes-SO), l'Institut de Géographie et Durabilité (IGD) et l'Institut des Hautes Études en Administration Publique (IDHEAP) de l'Université de Lausanne ainsi que la Communauté d'Études pour l'Aménagement du Territoire (CEAT) de l'École Polytechnique Fédérale de Lausanne (EPFL), est heureux de vous inviter à participer à la 5e conférence du réseau OPDE " Des outils pour décider ensemble " qui se tiendra les 23 et 24 octobre 2014 à Yverdon-les-Bains (Suisse).

Organisée pour la première fois en Suisse, la cinquième conférence du réseau OPDE s'inscrit dans la continuité des éditions précédentes (Paris 2006, Québec 2008, Montpellier 2010, Montréal 2013). Fidèle à l'objectif du réseau, elle questionne la nature et les effets des outils de décision collective sur les orientations, l'efficacité et les retombées de ces processus. Dans une approche transversale, le réseau OPDE analyse les dynamiques décisionnelles par une entrée pluridisciplinaire en associant dès son origine des chercheurs en mathématiques, en sciences de la gestion, en informatique décisionnelle, en sociologie, en sciences politiques, en aménagement et urbanisme, en sciences régionales et en géographie.

Dans le cadre de cette cinquième édition, un accent particulier sera mis sur la thématique de la **mobilisation des acteurs** en vue de la construction d'une délibération collective, notamment sur des enjeux territoriaux relatifs à la gestion des ressources, au développement des communautés, à l'aménagement du territoire et à la protection de l'environnement. S'inscrivant dans la continuité des éditions précédentes, cette conférence du réseau "Des Outils Pour Décider Ensemble" poursuit son objectif de croisement des recherches relatives à la décision collective et l'aide à la décision. La logique du réseau et des conférences est d'échanger et de confronter les réflexions en privilégiant la diversité des points de vue, des contextes et des disciplines. Rappelons que l'acceptation de la notion d'outil est volontairement très ouverte. Elle couvre ainsi des outils techniques (comme des logiciels, des méthodes d'analyse multicritère, des approches géomatiques, etc.) mais également des processus d'ingénierie sociale de rencontre et de délibération en vue d'une décision.

**" SE MOBILISER
ENSEMBLE,
POUR DÉCIDER
ENSEMBLE "**

SE MOBILISER ENSEMBLE POUR DÉCIDER ENSEMBLE

Il apparaît souvent - l'exemple des changements climatiques en est une illustration - qu'avant de travailler à la construction d'un accord sur les meilleures solutions à apporter, les acteurs ont tout d'abord à se mettre d'accord sur l'existence même du problème, puis de son degré de priorité.

L'attention est donc portée cette fois sur cette phase qui vise concrètement **"la mise à l'agenda"**, et qui a pour objectif de permettre aux acteurs de se convaincre du degré de priorité d'une action à entreprendre. Dans cette phase amont du processus décisionnel, les acteurs sont généralement porteurs de valeurs, de connaissances, d'enjeux et de croyances particulièrement différenciés. Les travaux menés depuis un demi-siècle dans le champ de l'analyse décisionnelle mettent en évidence que la plupart du temps, c'est le processus d'interaction entre acteurs qui structure progressivement un projet, une problématique, des confrontations et des pistes de compromis. Directement ou indirectement, des outils sont proposés comme support ou accompagnement à ces interactions entre acteurs. Il peut s'agir d'un processus participatif, d'un site Internet, d'une plateforme virtuelle, d'un système d'information géographique ou encore de structures institutionnelles telles qu'une association ou un observatoire, lieu d'échange de points de vue et de connaissances.

Pourtant, il n'est pas aisé de tenir compte de la diversité des valeurs en présence dans les interactions que ces outils souhaitent accompagner. Certaines méthodes occultent ou marginalisent ces valeurs, d'autres au contraire les idéalisent en les sortant de leurs contextes. Une prise en compte réaliste des valeurs, croyances, méthodes, intérêts et de leurs dynamiques multiples dans des contextes variés et au sein de processus de décision et d'outils d'accompagnement s'apparente souvent davantage à un bricolage qu'à une démarche intégrée. Les résultats sont là, mais comment généraliser un savoir-faire ?

Peut-il en être autrement ? La singularité de chaque contexte décisionnel n'appelle-t-elle pas des réponses univoques et spécifiques, au risque de multiplier les conflits ? Dans ce contexte, dans quelle mesure les outils d'aide à la décision permettent-ils vraiment un rapprochement autour d'un projet et d'une décision à prendre entre des acteurs qui ne sont pas a priori en situation habituelle d'interaction ? Au moins quatre enjeux découlent de ce questionnement et interrogent la contribution de ces outils à :

- 1 La préparation de l'action à travers la mobilisation des acteurs par des outils de recueil d'information préalable, de marketing institutionnel et commercial, de sélection des acteurs, de communication. Aider les acteurs potentiels à se décider d'agir, à se mobiliser ensemble, etc.

**" SE MOBILISER
ENSEMBLE,
POUR DÉCIDER
ENSEMBLE "**

- 2 La mise en circulation de l'information entre les différents participants : qui produit l'information ? qui la code et la diffuse ? quels filtres sont mis en place ? comment est-elle diffusée ?
- 3 La construction d'une représentation et d'un langage commun par des processus d'hybridation des connaissances entre des univers et de registres de sens différenciés : quelle forme de représentation ? quelles négociations autour des représentations ? comment se lient les différents univers cognitifs ? comment les informations, les objectifs et les acteurs en conflits potentiels sont-ils mis en interaction ? Dans ce cadre, les diagnostics participatifs jouent-ils un rôle de facilitateur ? comment dépasser les situations d'indécision, où l'information manque aux participants ? comment contribuer à l'appropriation de l'information nouvelle ?
- 4 La gestion de l'implication des participants et le suivi de leur participation : quels outils sont mis en place pour évaluer le qualité de la participation des acteurs ? pour évaluer leur satisfaction ? La coordination de divers outils est-elle efficace ? comment s'assurer de leur participation tout au long du processus ?

Si les contributions sont attendues sur cette thématique, des sessions sont également prévues sur les autres enjeux traités par les chercheurs du Réseau OPDE depuis 8 ans portant sur :

- Les aspects sociopolitiques de la décision à plusieurs
- De nouveaux outils juridiques, mathématiques, administratifs, organisationnels
- Des applications dans les domaines de l'environnement, des transports, de l'économie et de l'aménagement du territoire

" SE MOBILISER
ENSEMBLE,
POUR DÉCIDER
ENSEMBLE "

PROGRAMME : JEUDI 23 OCTOBRE 2014

Y-PARC SWISS TECHNOPOLE (YVERDON-LES-BAINS)

08:30	Accueil - Café		
09:00	Mot d'accueil (Direction de la HEIG-VD, Direction de la HES-SO, Florent Joerin et Pierre-Henri Bombenger)		
09:30	Conférence plénière 1. Françoise Bernard (Aix-Marseille Université, France) " Mobiliser les acteurs individuels et collectifs : l'apport de la communication engageante et instituante "		
10:25	Pause		
10:45	A Coconstruire des représentations communes des problèmes dans les organisations	B Observer la conflictualité	C Planifier ensemble l'aménagement de l'espace
	Animation de la session Katia Horber-Papazian, Institut des Hautes Etudes en Administration Publique, Université de Lausanne, Suisse	Animation de la session Mathieu Pelletier, INRS, Centre Urbanisation Culture Société, Québec, Canada	Animation de la session Corinne Larrue, Institut d'urbanisme de Paris, France
	1	5	9
	2	6	10
	Discussion (30 min.)	Discussion (30 min.)	Discussion (30 min.)
	3	7	11
	4	8	12
	Discussion (30 min.)	Discussion (30 min.)	Discussion (30 min.)
12:45	Buffet		
14:15	Conférence plénière 2. Albert David (Université Paris Dauphine, France) " Réflexions sur l'usage des techniques de l'aide à la décision pour le décider ensemble "		
15:10	D Comparer et évaluer à l'aide d'outils multicritères	E Nouvelles technologies et participation	
	Animation de la session Alexis Tsoukias, Laboratoire CNRS LAMSADE Université Paris Dauphine, Paris, France	Animation de la session Olivier Ertz, HEIG-VD - Haute École d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud / HES-SO - Haute École Spécialisée de Suisse Occidentale	
	13	16	
	14	17	
	15	18	
	Discussion (30 min.)	Discussion (30 min.)	
16:30	Temps libre		
18:00	Réception par la Ville d'Yverdon-les-Bains (Hôtel de Ville, Place Pestalozzi 2, Salle des Pas Perdus) Accueil de Monsieur Daniel Von Siebenthal, Syndic de la Ville		
19:45	Transfert vers la soirée de gala		
20:00	Soirée de gala (Grand Hôtel des Bains, sur inscription)		

" SE MOBILISER ENSEMBLE, POUR DÉCIDER ENSEMBLE "

PROGRAMME : JEUDI 23 OCTOBRE 2014 Y-PARC SWISS TECHNOPOLE (YVERDON-LES-BAINS)

A Coconstruire des représentations communes des problèmes dans les organisations

- 1 Mobilisation des acteurs, décider ensemble et management intégratif : le cas des établissements de santé
(Sonia Adam-Ledunois et Sébastien Damart, Université de Rouen, France)
- 2 L'évaluation d'impact sur la santé : décidons tous ensemble de notre santé !
(Natacha Litzistorf, Damien Regenass et Thierno Diallo, Equiterre, Suisse)
- 3 Interdisciplinary approach and integrated use of methods to prevent conflict and facilitate communication
(Maria Franca Norese et Chiara Novello, Politecnico di Torino, Italie)
- 4 Le conflit dans l'entreprise, du problème à l'opportunité : le projet Bluebird
(Alessia Cherchia, Université de Turin, Italie)

B Observer la conflictualité

- 5 Décider sans nous : six thèses sur la prolifération de conflits territoriaux en Espagne
(Luis Del Romero Renau, Universitat de València, Espagne)
- 6 Parcourir la conflictualité de la région métropolitaine de Montréal : défis et apports scientifiques
(Mathieu Pelletier, INRS, Canada et Caherine Trudelle, Université du Québec à Montréal, Canada)
- 7 Quelle lecture des conflits dans l'implantation territoriale de l'industrie nucléaire civile ?
(Carole Laverlochère et Véronique Thireau, Université de Nantes, France)
- 8 Base de données et cartographie juridiques, deux outils d'aide à la décision au service du droit des espaces naturels
(Karima Benzada Jouira, Université de Strasbourg, France)

C Planifier ensemble l'aménagement de l'espace

- 9 De la représentation à la pré-structuration de problèmes complexes : cas des initiatives publiques de soutien au transport maritime de courte distance au Québec
(Sofiane Laribi, Bruno Urli et Emmanuel Guy, Université du Québec à Rimouski, Canada)
- 10 La Charrette Design - Outil de coproduction urbaine américain - adaptée au contexte français
(Rémy Vigneron, Ecole d'Architecture de Grenoble, France)
- 11 Mettre en dialogue les expertises scientifiques, techniques et habitantes. Etudes de cas et propositions méthodologiques à partir de l'expérimentation d'ateliers de cartographie participative sur les continuités écologiques du bocage bressuirais (France)
(Xavier Amelot, Aurélie Bousquet, Laurent Couderchet, Sébastien Nageleisen et Matthieu Noucher, Université de Bordeaux-CNRS, France)
- 12 Données probantes et projet collectif de développement durable : deux formes distinctes de pertinence mises en relation par la mobilisation ?
(Geneviève Cloutier, Carole Després, Etienne Coutu-Sarrazin, Dominique Morin-Robitaille et Geneviève Vachon, Université Laval, Québec, Canada)

D Comparer et évaluer à l'aide d'outils multicritères

- 13 MAMCA Decision-Making Software
(Cathy Macharis et Annalia Bernardini, Vrije Universiteit Brussel, Belgique)
- 14 A range based MAMCA to incorporate uncertainty in stakeholder based evaluation processes
(Gino Baudry, Université de Nantes, France, Cathy Macharis, Vrije Universiteit Brussel, Belgique, et Thomas Vallée, Université de Nantes, France)
- 15 Comment évaluer la valeur d'un milieu humide ? Une application MACBETH pour l'évaluation de la valeur des milieux humides dans la ville de Québec
(Roxane Lavoie, MIT, Etats-Unis, Julie Deslandes, Ville de Québec, Canada, François Proulx, Ville de Québec, Canada)

E Nouvelles technologies et participation

- 16 Modélisation et simulation spatiale de l'occupation du sol dans la planification territoriale : un dispositif en rupture avec la culture traditionnelle de l'expertise ?
(Thierry Joliveau, Clément Dodane et Anne Rivière-Honegger, Université de Lyon, France)
- 17 In Situ & On Line. Dispositifs présentiels et numériques pour une expertise partagée dans la ville ordinaire
(Frédéric Barbe, A la Criée, France, Aziz Kali, DéTour, France, Jean-Michel Roux, Université Grenoble Alpes, France, et Fanny Vuailat, Université Grenoble Alpes, France)
- 18 Militer et participer à l'ère du numérique : le cas de "Carticpe" : (re)mise en ordre du monde démocratique et émancipatrice ou "nouvelle figure imposée" d'une gouvernance néo-hygiéniste des conduites ?
(Nicolas Douay, Université Paris Diderot, France, et Maryvonne Prévot, Université de Lille Nord de France, France)

" SE MOBILISER
ENSEMBLE,
POUR DÉCIDER
ENSEMBLE "

PROGRAMME : VENDREDI 24 OCTOBRE 2014

Y-PARC SWISS TECHNOPOLE (YVERDON-LES-BAINS)

08:30	Accueil - Café		
09:00	Conférence plénière 3. André Torre (INRA, Agroparistech, France) " Conflits et négociations : leurs rôles dans les processus de gouvernance des territoires "		
09:55	Pause		
10:15	F Coconstruire des représentations communes des problèmes dans les territoires	G Urbanisme durable à la recherche de participants	H La parole citoyenne dans les projets urbains
	Animation de la session François Golay, Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne, Suisse	Animation de la session Antonio Da Cunha, Faculté des géosciences et de l'environnement, Université de Lausanne, Suisse	Animation de la session Jean Ruegg, Faculté des géosciences et de l'environnement, Université de Lausanne, Suisse
	19	23	27
	20	24	28
	Discussion (30 min.)	Discussion (30 min.)	Discussion (30 min.)
	21	25	29
	22	26	30
	Discussion (30 min.)	Discussion (30 min.)	Discussion (30 min.)
12:15	Buffet		
13:45	I Participation du public et élaboration de grands projets	J Négocier les usages des ressources territoriales	
	Animation de la session Stéphane Nahrath, Institut Universitaire Kurt Bosch et Université de Lausanne, Suisse	Animation de la session Jean-David Gerber, Institut de Géographie, Université de Berne, Suisse	
	31	34	
	32	35	
	33	36	
	Discussion (30 min.)	Discussion (30 min.)	
15:15	Pause		
15:30	Table-ronde chercheurs/élus/praticiens (Ouverte au public, entrée libre) " Participation et mobilisation des acteurs : ressource ou problème pour décider ensemble ? " Animation : Florent Joerin et Pierre-Henri Bombenger (HEIG-VD, HES-SO)		
	Volet académique - André Torre, Directeur de recherche à l'INRA en développement territorial, Agroparistech - Albert David, Professeur à l'Université Paris-Dauphine en management des organisation	Volet politique - Marianne Savary, Municipale à la Ville d'Yverdon-les-Bains - Oliver Français, Municipal à la Ville de Lausanne, Directeur des travaux et Conseiller national	Volet professionnel - Natacha Litzisdorf, Directrice d'Equiterre - Nicole Surchat Vial, Architecte de la Ville de Fribourg
16:30	Apéritif de clôture		

Fin du colloque

" SE MOBILISER
ENSEMBLE,
POUR DÉCIDER
ENSEMBLE "

PROGRAMME : VENDREDI 24 OCTOBRE 2014 Y-PARC SWISS TECHNOPOLE (YVERDON-LES-BAINS)

F Coconstruire des représentations communes des problèmes dans les territoires

- 19 OPTeER, une expérience de co-construction d'un outil de connaissance et d'aide à la décision dans le domaine Climat-Energie aux échelles loco-régionales [Marie-Hélène de Sède-Marceau, Universités de Franche-Comté et Bourgogne, France, Yann Fléty et Benjamin Pauc, ATMO France-Comté, France]
- 20 Le tableau chorématique des enjeux : un outil pour exprimer les enjeux environnementaux de l'État [Cécile Cot, AgroParisTech, France, Sylvie Lardon, AgroParisTech et INRA, France, François Johany, INRA, France, et Marie-Neige Lebourg, DREAL Poitou-Charentes, France]
- 21 Le territoire comme un outil de mobilisation des acteurs autour d'un regard partagé [Alexandre Moine, Université de Franche-Comté, France]
- 22 Projet de territoire sur la forêt : le projet de recherche FORGECO [Christophe Chauvin, Irstea Grenoble, France, Sylvie Lardon, Armelle Caron et Philippe Chambon, AgroParisTech, France, Monique Bouchaud, FCBA Limoges, France et Thomas Cordonnier, Irstea Grenoble, France]

G Urbanisme durable à la recherche de participants

- 23 Gouvernance et organisation de la mise en œuvre du " Développement durable " au niveau local [Gerhard Schneider, Heig-VD/Hes-SO, Suisse, et Clotilde Jenny, Heig-VD/Hes-SO, Suisse]
- 24 Outil quartiers durables : évaluer ensemble pour promouvoir un urbanisme de qualité [Camille Rol, Equiterre, Suisse]
- 25 Conduite de projet des quartiers soutenables : un outil pour valoriser l'intelligence collective [Florinel Radu, Hes-SO Fribourg, Suisse]
- 26 Quels besoins et outils pour décider ensemble dans le cadre des projets de quartiers durables en Suisse et en France. L'exemple du projet sQUAD [Gilles Desthieux, Hes-Ge/Hépi, Suisse, Caroline Jacot-Descombes, Idheap-Unil, Suisse et Alain Guiavarch, INES PF&E, France]

H La parole citoyenne dans les projets urbains

- 27 La voix des habitants dans les travaux d'aménagement du Grand Paris : l'impact d'une association citoyenne sur un projet urbain [Jacqueline de Bony, LISE, CNRS/CNAM, Paris, France et Olivier Ansart, ASA PARIS NORD-EST 18, France]
- 28 Les outils inter-milieux pour les métamorphoses urbaines partagées [Annarita Lapenna, Ecole nationale supérieure d'architecture de Paris-la-Villette, France]
- 29 Quelles valeurs pour un aménagement durable ? Etude de cas d'un projet participatif d'aménagement [Eric Plottu, Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie, France et Béatrice Plottu, Agrocampus Ouest, France]
- 30 Impacts d'une démarche participative dans l'élaboration d'un aménagement d'espace public. L'exemple de la démarche Deppar [Florent Joerin, Pierre-Henri Bombenger, Adeline Cherqui, Heig-VD/Hes-SO, Suisse]

I Participation du public et élaboration de grands projets

- 31 Décider ensemble lors des phases d'avant-projet de grands équipements : l'enjeu des valeurs environnementales, la question des outils paysagers, l'intérêt de la cartographie collaborative [Guillaume Faburel, Université Lumière Lyon II, France]
- 32 De la mise à l'agenda local d'un enjeu transversal à l'action partenariale : quels instruments de mise en forme, de support et d'accompagnement ? [Serge Belley, Gérard Divay et Marie-Claude Prémont, Ecole nationale d'administration publique, Québec, Canada]
- 33 Coordination des actions et des décisions territoriales : quels modèles d'analyse pour décider ensemble ? [Pascal Lavoie et Catherine Trudelle, Université du Québec à Montréal, Canada]

J Négocier les usages des ressources territoriales

- 34 Décision publique et évaluation environnementale : retours d'expérience sur l'usage de l'Analyse du Cycle de Vie (ACV) par des gestionnaires de déchets municipaux [Rémi Barbier, ENGEES, France, Beurois Christophe, Médiation et environnement, France, Aissani Lynda, Irstea, France, Paul Ward-Perkins et Katharina Schlierf, ENGEES, France]
- 35 Le partage de l'information pour la gestion de ressources naturelles renouvelables : études de cas [Nicolas Paget, Irstea, France]
- 36 Peut-on intégrer un pluralisme de régulation dans une politique publique ? Expérimentation d'un cadre d'analyse de politique foncière pour le Sahel rural, qui prendrait en compte la diversité de sources de régulation foncière [Hermine Papazian, AgroParisTech, France et Patrick D'Aquino, CIRAD, France]

"SE MOBILISER
ENSEMBLE,
POUR DÉCIDER
ENSEMBLE"

MODALITÉS DE PARTICIPATION

L'inscription au colloque est obligatoire.

Les inscriptions sont ouvertes sur le site internet de la conférence jusqu'au 3 octobre 2014.

Des frais de participation de **250 CHF** pour une inscription régulière et de **80 CHF** pour les étudiants s'appliquent. Vous pourrez également participer au dîner de gala organisé le jeudi 23 octobre 2014 pour un coût additionnel de 100 CHF. Vous trouverez tous les renseignements sur le site internet du colloque.

Inscription :

www.res-opde.org

Pour toutes questions ou remarques :

opde2014@heig-vd.ch

" SE MOBILISER
ENSEMBLE,
POUR DÉCIDER
ENSEMBLE "

COMITÉ SCIENTIFIQUE

(* = membres du comité d'organisation)

- **Irène ABI-ZEÏD**, Professeure, CERMI, Département Opérations et Système de Décision, Université Laval, Québec, Canada
- **Laurence BHERER**, Professeure, Université de Montréal, Canada
- **Pierre-Henri BOMBENGER***, Chargé de recherche, HEIG-VD - Haute École d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud / HES-SO - Haute École Spécialisée de Suisse Occidentale, et chercheur associé à l'UMR CNRS 7324 CITERES - Équipe COST, Université de Tours, France
- **Adeline CHERQUI***, Doctorante FNS, collaboratrice scientifique, HEIG-VD - Haute École d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud / HES-SO - Haute École Spécialisée de Suisse Occidentale et Université de Lausanne
- **Geneviève CLOUTIER**, chercheuse, ESAD, Université Laval, Québec, Canada
- **Antonio DA CUNHA***, Professeur, Faculté des géosciences et de l'environnement, Université de Lausanne, Suisse
- **Albert DAVID**, Professeur des Universités, Dauphine Recherches en Management, Université Paris-Dauphine, France
- **Sébastien DAMART**, Professeur des Universités, Institut d'administration des entreprises (IAE), Université de Rouen, France
- **Bernard DEBARDIEUX**, Professeur, Université de Genève, Suisse
- **Yves DE SMET**, Faculté des sciences appliquées, École Polytechnique de Bruxelles, et directeur du laboratoire CoDE-SMG-Mathématiques de la gestion, Université Libre de Bruxelles, Belgique
- **Gilles DESTHIEUX***, consultant en environnement et énergie et chargé de cours à la Haute école du paysage, d'ingénierie et d'architecture de Genève (HEPIA), HES-SO - Haute École Spécialisée de Suisse Occidentale, Suisse
- **Olivier ERTZ**, Professeur, HEIG-VD - Haute École d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud / HES-SO - Haute École Spécialisée de Suisse Occidentale
- **Marie-José FORTIN**, Professeure en développement régional, Université du Québec à Rimouski, Canada
- **Yann FOURNIS**, Professeur, Université du Québec à Rimouski, Canada
- **Jean-David GERBER**, Professeur, Université de Berne, Suisse
- **Katia HORBER-PAPAZIAN***, Professeure, Institut des Hautes Etudes en Administration Publique, Université de Lausanne, Suisse
- **Florent JOERIN***, Professeur, HEIG-VD - Haute École d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud / HES-SO - Haute École Spécialisée de Suisse Occidentale et professeur associé, ESAD, Université Laval, Québec, Canada
- **Thierry JOLIVEAU**, Professeur, Université de Saint-Etienne, France
- **Marie-Jöelle KODJOVI***, Docteur en économie, collaboratrice scientifique en aide à la décision territoriale, HEIG-VD - Haute École d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud / HES-SO - Haute École Spécialisée de Suisse Occidentale
- **Sylvie LARDON**, Directrice de recherche, Institut National de Recherche Agronomique, Clermont-Ferrand, France
- **Vincent MOUSSEAU**, Professeur, HDR, Laboratoire de Génie Industriel, École Centrale de Paris, Paris, France
- **Stéphane NAHRATH**, Professeur, Institut Universitaire Kurt Bosch et Université de Lausanne, Suisse
- **Maria Franca NORESE**, Associate professor, Department of Management Engineering and Production, École Polytechnique de Turin, Turin, Italie
- **Mathieu PELLETIER**, chercheur, INRS, Centre Urbanisation Culture Société, Québec, Canada
- **Jacques PICTET**, Conseils en aide à la décision, Lausanne, Suisse
- **Florinel RADU***, Professeur, École d'ingénieurs et d'architectes de Fribourg, HES-SO - Haute École Spécialisée de Suisse Occidentale, Suisse
- **Hélène REY-VALETTE**, Maître de Conférences, HDR, Faculté d'économie, Université de Montpellier, Montpellier, France
- **Stéphane ROCHE**, Professeur, Département des sciences géomatiques, Université Laval, Québec, Canada
- **Bernard ROY**, Professeur émérite, LAMSADE, Université Paris Dauphine, Paris, France
- **Jean RUEGG***, Professeur, Faculté des géosciences et de l'environnement, Université de Lausanne, Suisse
- **Pierre-Alain RUMLEY**, Professeur, Université de Neuchâtel, Suisse
- **Gerhard SCHNEIDER***, Professeur, HEIG-VD - Haute École d'Ingénierie et de Gestion du Canton de Vaud / HES-SO - Haute École Spécialisée de Suisse Occidentale
- **Jean D. SIMOS**, Professeur, Institut des sciences de l'environnement et Faculté de médecine, Université de Genève
- **Alexis TSOUKIAS**, Directeur de Recherche CNRS, LAMSADE, Université Paris Dauphine, Paris, France
- **Bruno URLI**, Professeur, Unité départementale des sciences de la gestion, Université du Québec à Rimouski (UQAR), Rimouski, Québec, Canada
- **Jean-Claude VANSNICK**, Value Focused Consulting, Belgique
- **Luc VODOZ***, Adjoint au Secrétaire général, Communauté d'études pour l'aménagement du territoire (CEAT), École Polytechnique Fédérale de Lausanne, Suisse
- **Jean-Philippe WAAUB**, Professeur, Université du Québec à Montréal (UQAM), Montréal, Québec, Canada

5^e COLLOQUE DU RÉSEAU OPDE

DES OUTILS
POUR DÉCIDER ENSEMBLE

12

" SE MOBILISER
ENSEMBLE,
POUR DÉCIDER
ENSEMBLE "



image : synergies.ch - sculpture : Denis Perret-Gentil

ORGANISATEURS

heig-vd

Haute Ecole d'Ingénierie et de Gestion
du Canton de Vaud

Hes·SO

Haute Ecole Spécialisée
de Suisse occidentale
Fachhochschule Westschweiz
University of Applied Sciences and Arts
Western Switzerland

heig-vd

G2C

PARTENAIRES



Ecole d'ingénieurs et d'architectes de Fribourg
Hochschule für Technik und Architektur Freiburg



ÉCOLE POLYTECHNIQUE
FÉDÉRALE DE LAUSANNE



h e p i a

Haute école du paysage, d'ingénierie
et d'architecture de Genève

idheap

Institut de hautes études en administration publique
Swiss Graduate School of Public Administration
L'Université pour le service public

Unil

UNIL | Université de Lausanne

Institut de géographie
et durabilité

SPONSORS

