

Équipe projet nationale

Myriam Bouhaddane, Conseil d'architecture, d'urbanisme et de l'environnement du Gard
Sylvie Brossard-Lottigier, Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement Midi-Pyrénées
Jennifer Buyck, UMR PACTE, Université de Grenoble Alpes
Nathalie Carcaud, UMR ESO, Agrocampus Ouest Angers
Jérôme Champres, DtecTV, Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement
Marianne Cohen, UMR EneC, université Paris Sorbonne
Guillaume Faburel, UMR TRIANGLE, université Lumière Lyon 2
Mathilde Girault, UMR TRIANGLE, université Lumière Lyon 2
Valérie Kauffmann, Conseil d'architecture, d'urbanisme et de l'environnement de l'Essonne
Didier Labat, DGALN, ministère de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie
Stéphane Lévêque, DtecTV, Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement
Pia Lê_Weller, DGALN, ministère de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie
Yves Luginbühl, UMR LADYSS, CNRS
Théa Manola, École nationale supérieure d'architecture de Grenoble
Patrick Moquay, École nationale supérieure de paysage de Versailles
Magali Pinon-Leconte, CGDD, ministère de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie
Richard Raymond, UMR LADYSS, CNRS
Elise Soufflet-Leclerc, Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement Pays-de-la-Loire
Jean Pierre Thibault, DGALN, ministère de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie
Monique Toublanc, École nationale supérieure de paysage de Versailles



Une exploitation agricole en limite d'urbanisation au nord de Lyon. Crédits : J.Champres

CONTACTS : contact@paysages-territoires-transitions.fr

	Représentant ministère : Valérie Belrose, direction de la recherche et de l'innovation au ministère de l'Écologie, du Développement durable et de l'Énergie, Tour Séquoia - 92055 La Défense Cedex - Tél. : 01 40 81 21 22 Courriel : Valerie.Belrose@developpement-durable.gouv.fr
	Assistants à maîtrise d'ouvrage : Stéphane Lévêque et Jérôme Champres, Cerema, direction technique territoires et ville, 2 rue Antoine Charial - 69426 Lyon Cedex 03 - Tél.: 04 72 74 58 00 Courriel : Stephane.Leveque@cerema.fr - Jerome.Champres@cerema.fr Plateforme du programme : L'ensemble des informations sur la démarche, les acteurs, les territoires, les rencontres, les productions sont accessibles sur la plateforme « Paysages, Territoires, Transitions » : www.paysages-territoires-transitions.fr Site du ministère : www.developpement-durable.gouv.fr Site du programme PDD : www.paysage-developpement-durable.fr



Les ateliers territorialisés de recherche-action « Paysages, Territoires, Transitions » Brochure de présentation

La démarche « Paysages, Territoires, Transitions »

Le service de la recherche du ministère conduit depuis 1998 des programmes de recherche sur le paysage. Dans le prolongement du programme Politiques publiques et paysages (PPP), le programme Paysage et développement durable (PDD) s'est achevé en juin 2015 avec l'organisation d'un colloque et la publication d'un ouvrage : *Biodiversité, paysage et cadre de vie. La démocratie en pratique*.¹

La thématique des paysages reste un enjeu d'actualité pour le ministère, comme en témoignent le projet de loi pour la reconquête de la biodiversité, de la nature et des paysages, le rapport du CGEDD² « Paysages et aménagement : propositions pour un plan national d'actions » (2014) ou le lancement par la ministre d'un plan national d'actions pour la reconquête des paysages et la place de la nature en ville, qui visent, tous trois, la mise en place d'une politique nationale volontariste, incitative, partenariale et cohérente vis-à-vis des paysages.

En effet, les paysages ont assurément un rôle important à jouer dans la mise en projet des transitions écologique et énergétique voulues par le Gouvernement. Par nature intégrateurs et révélateurs sociaux, les paysages constituent des miroirs de la complexité des territoires et de leurs évolutions socio-écologiques. Ils s'avèrent ainsi d'excellents outils de dialogue, d'étude et d'expérimentation pour comprendre, accompagner, impulser, aider, etc., les dynamiques et les transitions (sociales, démocratiques, écologiques, énergétiques, agricoles, économiques, culturelles...) en cours dans et par les territoires.

Après la première stratégie de développement durable, le ministère porte aujourd'hui prioritairement attention aux transitions qui se réalisent, s'énoncent, pointent dans les territoires, tout particulièrement les transitions écologique et énergétique. Or, ces transitions et la manière de les conduire ne sont pas perçues de la même façon par tous les acteurs. Cette ambiguïté constitue notamment un frein à l'efficacité des politiques portées par le ministère qui en outre mise sur une adhésion collective aux valeurs et objectifs promus par ces transitions : une clarification s'avère nécessaire.

Or, les territoires renvoient à des questionnements larges et complexes, tant du point de vue disciplinaire que temporel ou scalaire. Ces questionnements doivent tenir compte du nécessaire changement de paradigme induit par les enjeux environnementaux et écologiques, qui concerne tout autant les formes de l'action territoriale collective (ex : émergence de transitions des territoires), que les rapports au cadre de vie et au paysage.

C'est pourquoi, la diversité sémantique des notions de paysage et de territoire, ainsi que leurs différences, demandent à être investies tout comme l'impact des transitions sur les notions mêmes de territoire et de paysage. De très nombreuses politiques du ministère étant mises en œuvre dans les territoires ou portées par eux, la réussite des transitions reposant par ailleurs sur la mobilisation active des territoires, les paysages ayant en outre un rôle important à jouer dans l'appropriation sociale de ces transitions, l'explicitation des interactions entre les concepts de paysages, de territoires et de transitions, s'avère par conséquent un enjeu majeur de recherche en appui aux politiques du ministère, ainsi qu'aux expérimentations et alternatives émergentes des territoires.

À cette fin, le service de la recherche souhaite lancer une démarche intitulée les ateliers territorialisés de recherche-action « Paysages, Territoires, Transitions » pour les années 2016 et 2017, qui intégrerait une diversité des acteurs impliqués dans les transitions (en cours, attendues, en projet...), se nourrirait des expériences, expérimentations et pratiques dans les territoires, afin de mettre en lumière les modes de faire (démarches, outils, savoir-faire...) collectivement ces transitions. Précédés d'une phase de préfiguration sur l'année 2015, réalisés avec le soutien des partenaires concernés aux plans local, national voire européen, ces ateliers territorialisés de recherche-action renforceront le réseau en création des initiatives, actions et théories vers la transition.

¹ Pour en savoir plus : www.paysage-developpement-durable.fr

² Conseil général de l'environnement et du développement durable

Le dispositif de recherche-action

Dispositifs de pilotage et d'animation du débat scientifique, pratique, social et politique, sur le modèle des organisations apprenantes, les ateliers territorialisés de recherche-action sont concrètement :

- inscrits dans une dynamique nationale et un réseau animés par le ministère sur la thématique des paysages et des transitions ;
- sur la durée organisés dans et portés par des territoires spécifiques via des équipes mixtes : praticiens, chercheurs, élus, associations, fondations, collectifs, habitants...
- financés en partenariat entre les collectivités territoriales et le ministère ;
- rythmés par trois manifestations itinérantes par an intitulées « séminaires en résidence », visant partage des idées, expériences, pratiques, problématiques, etc., se déroulant sur deux journées avec une première balisée pour des visites de terrain et une seconde pouvant associer : séminaires scientifiques, ateliers-débat, laboratoires d'expérimentation ou de transformations territoriales...

Si ces ateliers sont conçus pour venir en appui des politiques publiques par l'apport et la confrontation de savoirs diversifiés, ils participent dans un premier temps à soulever les questions, en lien avec des problématiques locales, que se posent l'ensemble des acteurs des territoires et à relayer les situations vécues par ceux-ci en vue de nourrir les réflexions et les questionnements collectifs. Par là, ils permettent de déconstruire les catégories d'analyse qui alimentent les représentations territoriales existantes et donc les modes d'action des associations, collectifs citoyens, collectivités territoriales, ministère, etc. Par un travail de co-définition des enjeux, de dévoilement et de mise en réseau des expérimentations, initiatives et alternatives déjà mises en place dans ou par les territoires, mais aussi d'expérimentation lors des ateliers-mêmes de solutions aux problèmes soulevés, ces ateliers territorialisés de recherche-action s'inscrivent dans une volonté de renouvellement des questionnements et de l'action territoriale. À cet égard, ils participent à une forme de transition démocratique et sociale dans les modes d'agir sur les territoires.



Une ferme photovoltaïque transforme le paysage rural andalou dans la région de Grenade (Espagne). L'économie de cette plaine agricole, autrefois basée sur la monoculture de l'olivier, est en mutation. Crédits: J.Champres

Intérêt pour les territoires d'expérimentation et d'accueil des ateliers

Profiter d'une démarche et d'un réseau dont l'objectif est de valoriser et appuyer (par des méthodes, techniques, outils, réflexions...) leurs projets en cours ou à venir : plan paysage, charte paysagère, SCoT, TVB, etc.

Être accompagné par des chercheurs, praticiens et acteurs d'autres territoires, mobilisés dans cette dynamique collective et concernés par les problématiques de paysages, cadres de vie, bien-être, participation et implication habitantes, transitions énergétique, alimentaire, économique... afin de concevoir de nouveaux outils d'analyse en lien direct avec son territoire d'action : enquêtes sociologiques, ateliers prospectifs, carte mentale...

Penser autrement son territoire d'action ainsi que soulever d'autres représentations et imaginaires sociaux du territoire et de ses devenirs, afin de mettre en place des actions et politiques plus proches des situations vécues, ressenties, éprouvées, etc., par les habitants, et de la sorte faciliter leur appropriation et pérennité.

Intérêts pour la recherche

Reconsidérer radicalement les rapports entre recherche et action, en inventant de nouveaux espaces de travail et arènes de controverse (physiques, virtuels, sociaux...).

Produire des connaissances qui détournent et interrogent les catégories usuelles d'analyse, ainsi que des méthodes plus participatives de construction des savoirs.

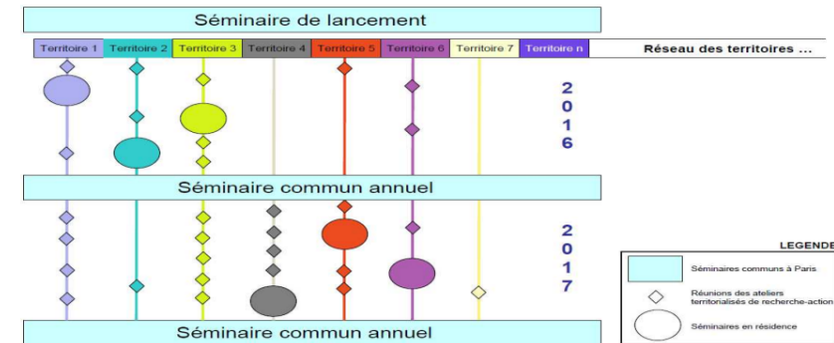
Un pilotage décentralisé en prise avec les enjeux territoriaux

Les équipes d'animation locale

Six équipes d'animation locale sont chargées, sur leur territoire, de concevoir, piloter et animer un atelier territorialisé de recherche-action, dans le cadre fixé par l'équipe projet nationale. Chacune à leur tour, elles sont également chargées de concevoir, mettre en place et animer un des six séminaires en résidence avec l'appui de l'équipe projet nationale entre mi 2016 et 2018 : les territoires, différents chaque année et à tour de rôle, accueillent les acteurs des autres territoires membres du réseau, lors de ce séminaire en résidence.

Chaque équipe d'animation locale est une équipe *ad hoc* qui réunit *a minima* sur chaque territoire : un représentant du ministère (DREAL³, Cerema⁴, DDT⁵) ; un élu ou technicien d'une collectivité partenaire ; un chercheur.

Et, en fonction des dynamiques locales, des représentants des CAUE⁶, PNR⁷, agences d'urbanisme, universités et écoles d'enseignement supérieur implantées sur le territoire, laboratoires de recherche locaux, associations et collectifs locaux...



Un cadre national pour un fonctionnement en réseau

L'équipe projet nationale

À l'échelon national, l'équipe projet nationale construit les référentiels communs, suit l'activité des territoires, anime le réseau des acteurs locaux et des partenaires impliqués dans la démarche, et conduit les actions de valorisation et d'évaluation du dispositif et des démarches locales.

Outre les séminaires en résidence, communs au réseau, chaque fin d'année est ponctuée par un autre temps commun de synthèse et de valorisation du dispositif, organisé à Paris par l'équipe projet nationale, et qui sera l'occasion pour les membres du réseau de restituer leurs expériences, expérimentations et réflexions. Ces manifestations communes au réseau et leur valorisation (papier et numérique) sont financées par le ministère.

Un conseil scientifique et un comité d'orientation pilotent le dispositif global :

Le comité d'orientation

Il a pour mission d'identifier les besoins de l'action publique, de définir les orientations globales de la démarche, ainsi que de contribuer à la valorisation et au transfert des résultats. Présidé par le chef du service de la recherche du MEDDE, il se compose de représentants des différents services du ministère, d'autres ministères, d'agences et d'offices, d'associations, de collectivités territoriales et du président du conseil scientifique.

Le conseil scientifique

Il est garant de l'excellence scientifique de la démarche et, à ce titre, a pour mission de proposer des actions d'animation scientifique, d'identifier les avancées scientifiques apportées par les travaux de recherche et de contribuer à leurs valorisations.



Une trace, une résistance d'un tissu ancien nous interroge sur la transformation radicale de ce faubourg. Ce reliquat est dans le quartier d'affaire de la Part-Dieu à Lyon. Crédits: J.Champres Un village corse abandonné. Ce patrimoine restauré en partie est désormais intégré dans un circuit touristique. Crédits: S. Lévêque

³ Direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et de l'environnement

⁴ Centre d'études et d'expertise sur les risques, l'environnement, la mobilité et l'aménagement

⁵ Direction départementale des territoires

⁶ Conseil d'architecture, d'urbanisme et de l'environnement

⁷ Parc naturel régional