

# Territoires vivants



[Elodie Valette](#)

UMR Art-Dev, Cirad

[Jean-Michel Sourisseau](#)

UMR Art-Dev, Cirad

## Sommaire

Contexte et enjeux .....	3
Qu'est-ce qu'un territoire ? .....	3
Un cadre d'innovation, de coordination et de régulation.....	3
Que fait le Cirad.....	5
Méthodes et outils .....	5
Repenser la notion de performance et son évaluation multidisciplinaire .....	5
Mieux saisir et renforcer la portée régulatrice du territoire.....	5
Ressources.....	7
Ouvrages et documents .....	7
Sites scientifiques .....	8
Science pour tous .....	8

**Ce dossier a été réalisé en 2017 à l'occasion du Salon international de l'agriculture.**

**[www.cirad.fr](http://www.cirad.fr)**

© Cirad, 2017

## Contexte et enjeux

**A l'heure où les mutations accélérées de notre planète, et en particulier l'urbanisation, soulèvent de nombreuses questions, les territoires ruraux suscitent un intérêt renouvelé. Le Cirad s'intéresse à la capacité de ces territoires à contribuer, localement comme globalement, aux Objectifs du développement durable.**

En une trentaine d'années, le territoire est devenu un terme incontournable, non seulement dans la profusion de publications qui s'en réclament, mais également dans l'action publique : les territoires seraient des laboratoires où de nouvelles formes de gouvernance sont inventées et testées. Porteurs de développement durable, ils permettraient l'émergence de modèles alternatifs et pluriels de développement, à l'encontre de la domination exclusive.

### Qu'est-ce qu'un territoire ?

Il s'agit d'un espace géographique où s'inscrivent « un ensemble de processus sociaux, économiques, culturels et politiques, engageant la participation des systèmes d'acteurs locaux ou impliqués localement » (Vanier, 2009). Toutefois, face à la diversité des situations, les chercheurs utilisent également des notions proches, comme celle de paysage. De même, la façon d'aborder le territoire varie et on rencontre une grande diversité d'analyses selon les disciplines.



**De contours bien définis...** Les territoires sont parfois bornés par des frontières politiques et administratives, celles de la collectivité territoriale : aires protégées, périmètres irrigués, concessions forestières...

Les limites territoriales peuvent aussi correspondre au tracé précis de traits biophysiques, comme dans le cas de bassins versants... Elles peuvent être associées à une identité de vie, ou culturelle, des habitants.



**... à des limites floues et mouvantes.** Les territoires peuvent avoir des contours flous et mouvants selon les processus pris en compte : gestion sanitaire des productions, lutte contre les organismes invasifs, maîtrise de processus agro-écologiques, stabilisation de fronts pionniers en forêts, recyclage des déchets...

Ils peuvent être liés aux migrations ou aux mobilités, comme dans les processus d'urbanisation, qui créent des échanges entre les villes et les espaces ruraux d'origine de leurs habitants.

### Un cadre d'innovation, de coordination et de régulation



**L'innovation.** Le territoire constitue un cadre pour l'innovation sociale, technique, organisationnelle, institutionnelle, individuelle ou collective. La valorisation des produits de terroir en est un exemple marquant.

Les réseaux d'acteurs et la gouvernance sont au centre de cette capacité d'innovation : accès aux ressources du foncier, travail,

production et échanges sont insérés dans un système local de relations sociales et de pouvoirs, dont la combinaison originale stimule (ou au contraire freine) les dynamiques de coopération, de coordination, d'information. Les innovations transforment en retour les territoires.



**La coordination et la régulation.** Devant un problème à résoudre ou une opportunité à saisir, les territoires sont des cadres d'action collective au sein desquels s'identifie une communauté d'intérêt et d'action. Ils sont notamment le lieu de rencontre entre projets de développement institutionnels et initiatives locales.

Le territoire est ainsi appelé à jouer un rôle capital dans la régulation de productions industrielles telles que l'huile de palme et le caoutchouc, en ouvrant la voie à la nécessaire conciliation entre dynamiques économiques et commerciales et enjeux du développement durable.

L'organisation territoriale peut alors montrer sa capacité à assumer un rôle actif dans la réduction des déséquilibres et des tensions, par la résolution des incohérences entre initiatives individuelles, collectives et publiques.

Le territoire devient ainsi le champ d'application privilégié de nouveaux processus de gouvernance entre action collective et action publique, mais aussi à l'interface de l'État et du marché (E. Ostrom, 2011).

## Que fait le Cirad

**Pour le Cirad, les territoires représentent des espaces majeurs d'expérimentation et d'innovation technique, organisationnelle ou politique. A ce titre, ils sont un levier fort de transformation pour atteindre les Objectifs du développement durable (ODD).**

Les chercheurs conçoivent des méthodes participatives et des outils pour accompagner les opérateurs du développement et les acteurs des territoires dans la mise en œuvre du développement durable. L'objectif est de s'appuyer sur les dynamiques collectives et les richesses territoriales pour organiser la production agricole, gérer les ressources foncières, hydriques, pastorales ou forestières et les risques écologiques et sanitaires.

## Méthodes et outils



**L'information spatiale** joue un rôle central dans les démarches participatives, notamment pour les cartes mentales, zonages à dire d'acteurs, jeux de rôle, jeux de simulation, modélisation d'accompagnement, observatoires. Dans ces dispositifs d'observation et d'analyse, l'identification et l'interprétation de la controverse, voire du conflit, font partie intégrante des démarches.

La création d'**observatoires territoriaux** apporte de nombreux bénéfices, notamment pour la conception, la mise en œuvre et le suivi d'interventions.

## Repenser la notion de performance et son évaluation multidisciplinaire



Les ODD impliquent de revoir totalement la mesure des performances des activités agricoles : création ou perte d'emplois, stockage du carbone, risques de conflits sur le temps long, y compris à distance sont à évaluer, services ou « disservices » rendus... Ils soulèvent des questions méthodologiques et éthiques importantes. Ce défi de l'évaluation implique un renforcement considérable des regards interdisciplinaires auxquels doivent collaborer sciences de la vie, de l'ingénieur et sciences humaines et sociales.

## Mieux saisir et renforcer la portée régulatrice du territoire



**L'articulation entre filières et territoire** est essentielle pour la prise en compte des enjeux environnementaux et sociaux, et soulève les questions de l'insertion locale des acteurs, macro-acteurs comme petites et moyennes entreprises.

**La ville entretient des liens étroits avec les campagnes**, et le regard sur le territoire doit incorporer le retissage des relations entre ces mondes souvent opposés. Plus généralement, les formes et les impacts de la décentralisation, les politiques publiques d'aménagement du territoire, l'organisation des systèmes

alimentaires à l'échelle régionale sont concernés. La portée régulatrice du territoire renvoie finalement à l'articulation entre local et global : le territoire met en connexion acteurs et processus à différentes échelles.

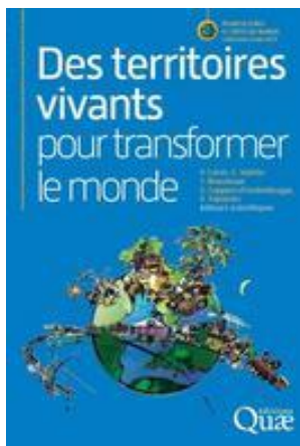


**En ce qu'il connecte actions publique et collective,** le territoire est un maillon essentiel pour articuler actions locales, nationales et internationales et pour jouer le premier rôle d'une ingénierie multiscalair du développement durable.

Miser sur le rôle régulateur des territoires est une voie prometteuse pour garantir cohérences et paix. La redécouverte du local et sa mobilisation pour reconstruire le global, pour refaire le monde, est aussi un projet politique.

# Ressources

## Ouvrages et documents



- [Fostering territorial perspective for development. Towards a wider alliance](#), 2018.
- [Des territoires vivants pour transformer le monde](#), P. Caron, E. Valette, T. Wassenaar, G. Coppens d'Eeckenbrugge, V. Papazian (éd.), Quæ, 2017.
- [Une nouvelle ruralité émergente : regards croisés sur les transformations rurales africaines](#) (Seconde édition revue et augmentée), Pesche D., Losch B., Imbernon J. (éd.), Nepad-Cirad, 2016.
- *Développement durable et filières tropicales*, Estelle Biénabe, Denis Loeillet, Alain Rival (éd.), Quæ, 2016.
- [Agrimonde-Terra : Foresight land use and Food security in 2050](#), Inra-Cirad, 2016.
- *La sécurisation foncière en Afrique*, E. Le Roy, A. Karsenty, A. Bertrand, Karthala, 2016.
- *Les services écosystémiques : repenser les relations nature et société*, P. Méral, D. Pesche (éd.), Quæ, 2016
- *Production et circulation des normes pour l'action publique territoriale*, P. Bonnal, P. Chevalier, M. Dedeire, J.M. Sourisseau (éd.), Presses universitaires de la Méditerranée, 2016.
- [International land deals for agriculture: Fresh insights from the land matrix](#) (Analytical report II), K. Nolte, W. Chamberlain, M. Giger, CDE-Cirad- Giga-University of Pretoria, 2016.
- *Les transformations des politiques de coopération : secteurs agricoles et miniers au Canada et en France*, B. Campbell, J.J. Gabas, D. Pesche, V. Ribier, Karthala, 2016.
- *Emergence de maladies infectieuses*, M. Figuié, S. Morand (éd.), Quæ, 2016.
- *La prochaine peste : une histoire globale des maladies infectieuses*, S. Morand, Fayard, 2016.
- *La Nouvelle-Calédonie face à son destin : quel bilan à la veille de la consultation sur la pleine souveraineté ?* S. Bouard, J.M. Sourisseau, V. Geronimi, S. Blaise, L. Roi (éd.), Karthala, 2016.
- *Voies lactées : dynamique des bassins laitiers entre globalisation et territorialisation*, M. Napoléone, C. Corniaux, B. Leclerc, Cardère, 2015.
- *Trajectoires innovantes des jeunes ruraux dans l'agriculture irriguée au Maghreb*, *Cahiers Agricultures*, n° spécial, 24, 2015. [Web]
- [60 succès de recherche pour une planète durable](#), AllEnvi, 2015.
- *L'avenir des forêts ? Comprendre vite et mieux*, S. Guéneau, I. Biagiotti, Belin-Cité des sciences et de l'industrie, 2015
- *Agricultures familiales et mondes à venir*, J.M. Sourisseau (éd.), Quæ, 2014.
- [Développement territorial : contribution des disciplines agronomiques](#), *Cahiers Agricultures*, n° spécial, 23, 2014.
- *Les agricultures familiales du monde : définitions, contributions et politiques publiques*, J.F. Bélières, P. Bonnal, P.M. Bosc, B. Losch, J. Marzin, J.M. Sourisseau. AFD-Cirad, 2014. [Web]
- *ACV sociales : effets socio-économiques des chaînes de valeurs*, C. Macombe (éd.), Fruitrop Thema, 2013.
- *Agir en situation d'incertitude en agriculture : regards pluridisciplinaires au Nord et au Sud*, V. Ancey, I. Avelange, B. Dedieu (éd.), Peter Lang, 2013.
- *Voyage en Afrique rentière : une lecture géographique des trajectoires du développement*, G. Magrin, Publications de la Sorbonne, 2013.

## Sites scientifiques

- *Les sites du Cirad sur le développement territorial*
- *Land Matrix*
- *Observatoire des forêts tropicales aménagées*
- *Observatoire des agricultures du monde*
- [Living Territories](#). International conference, Montpellier, 2018
- [Des territoires ruraux vivants pour transformer le monde](#), Paris, SIA, 2017

## Science pour tous

- *Les ressources grand public (dossier, brochure...)*
- *TerriStories : un jeu de société sur la gestion participative, Bioviva (Web).*