

**ACTION PUBLIQUE ET DÉVELOPPEMENT ÉCONOMIQUE :
REGARDS CROISÉS SUR LA PROXIMITÉ**

*Journées d'études du groupe Local et politique de l'AFSP
Institut d'études politiques de Bordeaux, 14-15 juin 2007*

Problématique

L'objectif de ce séminaire est de croiser les regards portés par les politistes et les économistes sur le thème de la proximité et d'enrichir ceux-ci par la confrontation des approches, des concepts et des méthodes.

La question de la proximité, bien qu'elle soit omniprésente dans le discours des praticiens (élus et techniciens) de l'action publique, demeure dans l'analyse politologique assez largement cantonnée au champ des *politics*. Bien que la question de la coordination des acteurs ait acquis une place centrale dans l'analyse des politiques territoriales, son étude par les analystes des politiques publiques mobilise rarement la notion de proximité. Peut être faut-il y voir l'effet rémanent d'une vision négative de la proximité qui demeure liée aux figures anciennes du notable, du clientélisme et des baronnies politiques de tous poils. La mise à contribution de concepts comme ceux de réseau ou de communauté de politique publique permet sans doute de contourner cette question mais elle aboutit en même temps à faire l'économie d'une réflexion sur la pertinence de cette notion comme variable explicative des alchimies du territoire. Mobiliser, approfondir le recours à la proximité pour mettre à jour des ressorts systémiques expliquant la « réussite » ou la « performance » de certaines configurations institutionnelles localisées pourrait pourtant s'avérer une piste heuristique pour la science politique. Mais, en l'absence d'un travail de formalisation théorique et d'observation empirique approfondi, l'analyse politique des formes de coopération liées à la coprésence concrète ou réticulaire demeure faiblement heuristique, c'est du moins l'hypothèse qui préside à l'organisation de ces échanges.

Un courant de l'analyse économique s'est attelé à une cette tâche théorique et a permis de formaliser un certain nombre de propositions réflexives à partir de la notion de proximité. Fondé sur l'analyse des dynamiques économiques, il prend comme point de départ le constat de l'hétérogénéité de l'espace. Il s'attache alors à appréhender le processus de création de ressources, dépassant ainsi la théorie statique

de dotation de facteurs et considère l'élargissement des flux d'information au delà du marché et des prix. Ce courant tente ainsi de relever une série d'enjeux :

- Renouveler l'analyse économique spatiale en intégrant le rôle de la globalisation des relations économiques
- Intégrer les mécanismes spatiaux et non-spatiaux dans un cadre qui met au cœur de l'analyse les mécanismes de coordination d'acteurs (en dépassant la relation interindividuelle pour en systématiser les mécanismes de construction au niveau collectif)
- Rapprocher les travaux en économie industrielle (ciblés sur la firme ou le secteur) et en économie spatiale-régionale (ciblés sur les territoires) en intégrant les relations hors-marché.
- Mieux comprendre les relations globales locales en insistant sur les stratégies d'entreprise pour faire du territoire une ressource plutôt qu'une contrainte
- Souligner que coopération et concurrence ne font pas que s'opposer mais peuvent être des dynamiques complémentaires liées à des configurations locales singulières (exemple des districts industriels), à des configurations situées.

Le processus de décentralisation en cours incite au développement d'analyses sur le rôle que jouent les institutions cherchant à favoriser la coordination entre structures privées et publiques et ouvrant la voie à des constructions particulières, donnant lieu à des innovations institutionnelles. Ces nouveaux développements renforcent encore l'intérêt de la confrontation de points de vue proposée.

Ce courant « proximi » s'est structuré en un réseau réflexif international établi au sein des sciences économiques et qui a tenu à Bordeaux, en juin dernier, ses sixièmes journées. Les principaux concepts et articulations de ce courant ont été présentés dans plusieurs articles et ouvrages à commencer par l'ouvrage de synthèse dirigé par Bernard Pecqueur et Jean-Benoît Zimmermann, *Economie de proximités* (Lavoisier, Paris, Hermès Science Publications, 2004).

Organisation du séminaire

Le séminaire de recherche, organisé sur deux jours à l'IEP de Bordeaux dans le cadre des activités du groupe *Local et politique* de l'AFSP, est destiné à tester la pertinence d'un échange et d'un approfondissement des conceptions politiques et économiques de la proximité. A partir d'une présentation croisée de papiers existants, il sera principalement centré sur la discussion théorique et méthodologique des concepts engagés à commencer naturellement par celui de proximité mais aussi des outils respectifs que chacune des disciplines permet de mobiliser dans l'explication des mécanismes de construction de la coopération située d'acteurs.

Contacts :

Thierry Berthet, t.berthet@sciencespobordeaux.fr

Maïten Bel : marie-therese.bel@univmed.fr

Participants :

Nom	Laboratoire	Courriel
Maiten Bel	IDEP-GREQAM, Marseille	marie-therese.bel@univmed.fr
Thierry Berthet	IEP de Bordeaux	t.berthet@sciencespobordeaux.fr
Bernard Billaudot	LEPII, UPMF Grenoble	bernard.billaudot@upmf-grenoble.fr
Isabelle Borrás	LEPII, UPMF Grenoble	isabelle.borras@upmf-grenoble.fr
Gabriel Colletis	Université de Toulouse	Gabriel.Colletis@univ-tlse1.fr
Alain Faure	IEP de Grenoble	alain.faure@upmf-grenoble.fr
Yannick Lung	Université Bordeaux IV	lung@u-bordeaux4.fr
Marion Paoletti	Université Bordeaux IV	marion.paoletti@libertysurf.fr
Jacques Palard	IEP de Bordeaux	j.palard@sciencespobordeaux.fr
François Rangeon	Université de Picardie	francois.rangeon@wanadoo.fr
Evelyne Ritaine	IEP de Bordeaux	e.ritaine@sciencespobordeaux.fr
Sébastien Ségas	IEP de Bordeaux	s.segas@sciencespobordeaux.fr
Andy Smith	IEP de Bordeaux	a.smith@sciencespobordeaux.fr
Damien Talbot	Université Bordeaux IV	talbot@u-bordeaux4.fr
Eric Verdier	LEST, Aix	eric.verdier@univmed.fr
Frédéric Wallet	INRA Toulouse	fwallet@toulouse.inra.fr