

<a href="#">01 Pieckering A. (1989), "La chasse aux quarks" dans Callon M. (dir) La science et ses réseaux, genèse et circulation des faits scientifiques, Paris, La découverte, pp. 34-65</a>	Cet article s'intéresse aux problèmes posés par l'expérimentation en science physique, et plus particulièrement, à travers l'exemple des quarks, au lien entre théorie et méthode expérimentale.
<a href="#">CALLON M. (1986), « Eléments pour une sociologie de la traduction, la domestication des coquilles Saint-jacques et des marins-pêcheurs dans la baie de Saint-Brieuc », L'année sociologique, n°96, pp.169-207</a>	Ou comment une innovation technique échoue quand les systèmes d'alliances qui la rendent possible s'avèrent trop fragiles.
<a href="#">STENGERS I. (2002) Sciences et pouvoirs, la démocratie face à la technoscience, Paris, La Découverte, pp.41-65 : « Le pouvoir du laboratoire »</a>	Et si les sciences n'avaient pas le monopole du passage de l'ignorance au savoir ? A qui revient donc le pouvoir de démonstration ?
<a href="#">CALLON M. (1989) « L'agonie d'un laboratoire », dans CALLON M. (dir.) La science et ses réseaux, genèse et circulation des faits scientifiques, Paris, La Découverte, pp.176-213.</a>	A travers la notion d'acteur-réseau il s'agit pour l'auteur de relier la production de connaissances issue de l'activité des chercheurs avec les contextes sociaux dans lesquels elles sont diffusées et ce en plaçant le laboratoire au cœur de son analyse
<a href="#">LATOUB B. (1992) Aramis, ou l'amour des techniques, Paris, La Découverte/textes à l'appui/Anthropologie des sciences et des techniques, pp. 11-39</a>	Aramis est un projet développé par la RATP et Matra dans les années 70-80, supposé résoudre le dilemme entre transport en commun et transport individuel, qui fut abandonné. Latour, en donnant la parole à l'objet, répond à la question : qui a-tué Aramis ?
<a href="#">LATOUB B., (2001 [1984]) Pasteur : guerre et paix des microbes suivi de Irréductions, Paris, La Découverte/Poche, pp.17-27. &amp; pp. 29-61.</a>	Comment expliquer une découverte, comme celle de Pasteur, une des moins discutables de l'histoire des sciences dans des termes indépendants de ceux dans lesquels elle a été formulée, et la situer autrement que dans le clivage contenu/contexte
<a href="#">LATOUB B. (1993), Paris, La Découverte, pp.100-128 : « Portrait d'un biologiste en capitaliste sauvage »</a>	Analyse la dimension stratégique de l'activité scientifique en retraçant le parcours d'un biochimiste et en décrivant la création d'informations comme un capital: "ensemble de valeurs dont l'accumulation n'a d'autre but que cette accumulation elle-même"
<a href="#">LATOUB B. (1993), Petites leçons de sociologie des sciences, Paris, La découverte, pp.25-32 : « Les cornéliens dilemmes d'une ceinture de sécurité »</a>	Comment un objet opère la reconfiguration d'une question morale. Exemple de la ceinture de sécurité et de la manière dont elle redistribue le poids de la moralité à travers les acteurs et actants d'une société
<a href="#">URRY J., (2005 [2000]), Sociologie des mobilités : une nouvelle frontière pour la sociologie ?, Paris, Armand Colin, pp. 111-134 : « Temporalités »</a>	Dans les sociétés industrielles, un "temps-horloge" a émergé aux côtés puis devant le temps social, évolution visible dans la synchronisation par discipline temporelle des écoliers, employés de bureau... Plus récemment se diffuse un "temps instantané".
<a href="#">PRIGOGINE I., STENGERS I., (1992 [1988]), Entre le temps et l'éternité, Paris, Flammarion/Champs, pp.149-170 : « La naissance du temps »</a>	Comment l'évolution de la manière de concevoir le temps fait émerger l'hypothèse du « Big Bang » comme un problème physique ?
<a href="#">PRIGOGINE I., STENGERS I., (1992 [1988]), Entre le temps et l'éternité, Paris, Flammarion/Champs, pp.20-31 : « Le temps en question »</a>	Les auteurs reviennent sur le sens donné à la « flèche du temps » dans l'histoire de la physique.

<p><a href="#">SETBON M. (1993), Pouvoirs contre sida, De la transfusion sanguine au dépistage : décisions et pratiques en France, en Grande-Bretagne et Suède, Paris, Seuil/Sociologie, pp.41-70. « La phase de la mise en évidence de la réalité SIDA »</a></p>	<p>Le chapitre traite de la lente et difficile reconnaissance du sida comme problème public en France, malgré la constitution rapide d'un groupe d'alerte médico-administratif et l'identification du virus par une équipe de l'Institut Pasteur.</p>
<p><a href="#">KNORR-CETINA K. (1996), « Le "souci de soi" ou les "tâtonnements" : ethnographie de l'empirie dans deux disciplines scientifiques », Sociologie du travail, n°3, pp. 311-329.</a></p>	<p>Cet article traite des rapports que les disciplines scientifiques établissent avec le monde des phénomènes qu'elles étudient. A travers une analyse ethnographique, l'auteur oppose l'approche de la physique des particules et celle de la biologie moléculaire</p>
<p><a href="#">MAYER N. (2002) « La consistance des opinions », in GRUNBERG G., MAYER N. (dir.) La démocratie à l'épreuve, une nouvelle approche de l'opinion des français, Paris, Presses de Sciences Po, pp.19-49.</a></p>	<p>L'article s'attaque à une controverse classique : Dans quelle mesure peut-on apprécier une opinion publique à partir de l'agrégation de préférences individuelles collectées au sein d'un échantillon représentatif de la population ?</p>
<p><a href="#">LATOUB B., (1993) Petites leçons de sociologie des sciences, Paris, Seuil/Poche, pp.130-141 : « Trois petits dinosaures ou le cauchemar d'un sociologue »</a></p>	<p>Analyse les processus de constitution de la connaissance scientifique comme des procès d'ouverture/fermeture de ramollissement/durcissement des savoirs. Refaire l'histoire d'une découverte apparaît comme l'occultation de l'aspect construit des connaissances</p>
<p><a href="#">TROM D. (1999), « De la réfutation de l'effet NIMBY considérée comme une pratique militante », Revue Française de Science Politique, vol. 49, n°1, pp. 31-50</a></p>	<p>Dans les conflits environnementaux, les militants sont soumis à la nécessité de réfuter l'accusation selon laquelle ils ne défendent que des intérêts égoïstes – NIMBY. Comment mettent-ils en forme des revendications crédibles et acceptables ?</p>
<p><a href="#">BARTHE Y., (2002), « Rendre discutable. Le traitement politique d'un héritage technologique », Politix, vol. 15, N° 57</a></p>	<p>L'auteur s'intéresse dans cet article à la manière dont une institution proprement politique, l'Office parlementaire des choix scientifiques et technologiques, est parvenue à se ressaisir d'une question jusqu'alors considérée comme un dossier technique.</p>
<p><a href="#">GRABER F., (2006), « Le canal de l'Ourcq », Pour la science, mai</a></p>	<p>La saga de la construction, au début du 19ème siècle, du canal de l'Ourcq, destiné à l'alimentation de Paris en eau et à la navigation. Ce double est loin de faire l'unanimité au sein du corps des Ponts et Chaussées, déjà bien établi...</p>
<p><a href="#">Zittoun Philippe (2008), "Dissonance des expertises et conflictualité politique, l'impossible conciliation entre urbanisme et transport"</a></p>	
<p><a href="#">Dersoières, Rendre discutable. Raison statistique et espace public.</a></p>	<p>L'auteur montre comment on ne peut enfermer la statistique dans un débat purement cognitif. Prendre les faits statistiques comme objet consiste à analyser la portée inséparablement politique et cognitive de leurs constructions.</p>
<p><a href="#">Nicolas Dodier et Janine Barbot, "Le temps des tensions épistémiques, Le développement des essais thérapeutiques dans le cadre du SIDA", Revue Française de Sociologie</a></p>	<p>L'auteur s'intéresse à la période critique du développement des essais thérapeutiques dans le cadre du SIDA. Il montre que cette période révèle des mutations épistémiques en cours dans la médecine contemporaine et nos sociétés.</p>
<p><a href="#">Olivier Borraz, "Le cadrage par les risques sanitaires, le cas des antennes relais de téléphonie mobile" (2009)</a></p>	<p>L'auteur s'intéresse à la manière dont les antennes relais de téléphonie mobile ont été inscrites sur l'agenda politique en tant que risques sanitaires.</p>
<p><a href="#">L. thevenot, Mettre en valeur la nature</a></p>	<p>L'auteur analyse des conflits suscités par des projets d'aménagement et examine les conséquences d'une convocation de la nature sur la façon dont les gens se disputent, se critiquent et se justifient.</p>